



2016

**ROCZNIK
STATYSTYCZNY
WOJEWÓDZTWA**

**STATISTICAL
YEARBOOK
OF THE REGIONS – POLAND**

**GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
CENTRAL STATISTICAL OFFICE**

**WARSZAWA
WARSAW**

KOMITET REDAKCYJNY
GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO

EDITORIAL BOARD
OF THE CENTRAL STATISTICAL OFFICE

PRZEWODNICZĄCY
REDAKTOR GŁÓWNY
Dominik Rozkrut

PRESIDENT

EDITOR-IN-CHIEF

Dominik Rozkrut

CZŁONKOWIE MEMBERS

Ewa Adach-Stankiewicz, Wojciech Adamczewski, Renata Bielak, Maria Jeznach,
Ewa Kamińska-Gawryluk, Liliana Kursa, Dominika Rogalińska, Joanna Stanczak,
Grażyna Szydłowska, Wanda Tkaczyk, Katarzyna Walkowska, Małgorzata Węgielska (sekretarz secretary),
Halina Woźniak, Agnieszka Zgierska, Małgorzata Żyra

Prace merytoryczne Compiled
Wydział Analiz i Opracowań Regionalnych by *Regional Analyses and Studies Section,*
w DEPARTAMENCIE BADAŃ REGIONAL AND ENVIRONMENTAL SURVEYS
REGIONALNYCH I ŚRODOWISKA w składzie:
DEPARTMENT:
Małgorzata Brzostowska, Elżbieta Grobicka, Joanna Hausman-Czerwińska,
Katarzyna Lipińska, Anna Patejkuk, Krystyna Przepióra, Ewelina Taratuta
pod kierunkiem supervised by
Joanny Poświaty, Dominiki Rogalińskiej

ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH STATISTICAL PUBLISHING ESTABLISHMENT

Redakcja techniczna i korekta Technical supervision and proof-reading
pod kierunkiem supervised by
Bożeny Gorczycy

Skład Typesetting
pod kierunkiem supervised by
Jolanty Mossakowskiej

Opracowanie graficzne Graphics and design
pod kierunkiem supervised by
Lidii Motrenko-Makuch

Projekt okładki Cover design
Sylwester Jabłoński

Przy publikowaniu danych GUS
prosimy o podanie źródła

When publishing CSO data
please indicate source

ISSN 1230-5820

Publikacja dostępna na CD
oraz w Internecie — www.stat.gov.pl

Publication available on CD
and on the Internet — www.stat.gov.pl

PRZEDMOWA

Przekazuję Państwu czterdziestą pierwszą edycję Rocznika Statystycznego Województw. Publikacja ta zawiera obszerny zestaw informacji charakteryzujących poziom życia społeczeństwa i stan gospodarki w ujęciu przestrzennym.

Prezentowane dane w przekrojach terytorialnych zostały dobrane pod kątem przydatności do porównań i analiz regionalnego zróżnicowania zjawisk. Wybrane kategorie ekonomiczne przedstawiono w ujęciu dynamicznym, a także w relacji do przeciennych wielkości dla kraju i Unii Europejskiej. Materiał statystyczny wzbogacony został ilustracją graficzną w postaci map i wykresów.

Zakres i układ tematyczny Rocznika pozostał niezmieniony. Wobec powszechnego dostępu do szerokiego zestawu informacji w podziałach terytorialnych w Banku Danych Lokalnych na stronie <https://bdl.stat.gov.pl>, w obecnej edycji publikacji zrezygnowano z prezentacji w formie elektronicznej tablicy przeglądowej „Wybrane dane o powiatach”, dotychczas dostępnej na CD.

Jednocześnie pragnę zwrócić Państwa uwagę na wprowadzone w obecnej edycji Rocznika zmiany i uzupełnienia dotyczące m.in.:

- wyników wyborów do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej przeprowadzonych w dniu 25 X 2015 r.,
- prognozy gospodarstw domowych do 2050 r.,
- stanu zdrowia ludności na podstawie wyników badania reprezentacyjnego „Europejskie Ankietyowe Badanie Zdrowia”,
- komunikacji miejskiej — informacje przeniesione z działu „Infrastruktura komunalna. Mieszkania” do działu „Transport. Poczta i telekomunikacja”.

Wyrażam podziękowanie wszystkim osobom i instytucjom za współpracę oraz przekazane uwagi, które wspierają kształcenie systemu publikacji i opracowania statystycznych w ujęciu przestrzennym. Mam nadzieję, że publikacja okaże się cennym źródłem informacji dla odbiorców zainteresowanych rozwojem społeczno-gospodarczym polskich regionów.

Prezes
Głównego Urzędu Statystycznego



dr Dominik Rozkrut

Warszawa, grudzień 2016 r.

PREFACE

I am pleased to present you the forty-first edition of the Statistical Yearbook of the Regions — Poland. The publication includes a comprehensive set of statistical data, characterising living standards of the society and the state of the economy in spatial approach.

The information presented in the Yearbook was selected according to its usefulness for comparisons and analyses of regional diversity of phenomena. Selected economic categories are presented in a dynamic way as well as in relation to the national and the European Union averages. The statistical information is enriched with maps and graphs.

The thematic arrangement of the publication has remained unchanged. Due to the general availability of a broad set of information in the territorial units in the Local Data Bank on <https://bdl.stat.gov.pl>, the current edition of the publication does not include the presentation of the review table "Selected data on powiats" in the electronic format, previously available on CD.

I would like to draw your attention to the changes and supplements implemented in the current edition of the Yearbook, among others:

- results of the elections to the Sejm and Senate of the Republic of Poland held on 25 X 2015,
- households projection until 2050,
- health prevention and health status of the population on the basis of the sample survey "The European Health Interview Survey",
- urban transport — information transferred from the "Municipal infrastructure. Dwellings" chapter to the "Transport. Post and telecommunications" chapter.

I would like to express my sincere gratitude to all the persons and institutions for their cooperation and suggestions, which contribute to the development of the system of statistical publications and compilations in spatial approach. I hope that this publication will be a valuable source of information about socio-economic development of Polish regions.

*P r e s i d e n t
of the Central Statistical Office*



Dominik Rozkrut, Ph.D.

Warsaw, December 2016

SPIS RZECZY

CONTENTS

	Str. Page
Przedmowa	3— 4
Spis tablic	6—17
Spis wykresów	18
Objaśnienia znaków umownych	19
Ważniejsze skróty	20
Uwagi ogólne	21—25

TABLICE PRZEGŁĄDOWE

- I. Wybrane dane o regionach (NTS 1) w 2015 r.
- II. Ważniejsze dane o województwach (NTS 2)
- III. Wybrane dane o podregionach (NTS 3) w 2015 r.

REVIEW TABLES

- Selected data on regions (NTS 1) in 2015* 26— 33
- Major data on voivodships (NTS 2)* 34— 91
- Selected data on subregions (NTS 3) in 2015* 92—163

DZIAŁY

- I. Warunki naturalne i ochrona środowiska
- II. Organizacja państwa
- III. Wymiar sprawiedliwości
- IV. Ludność
- V. Rynek pracy
- VI. Dochody ludności. Budżety gospodarstw domowych
- VII. Infrastruktura komunalna. Mieszkania
- VIII. Edukacja i wychowanie
- IX. Ochrona zdrowia i pomoc społeczna
- X. Kultura. Turystyka. Sport
- XI. Działalność badawczo-rozwojowa (B+R) i innowacyjna. Społeczeństwo informacyjne
- XII. Rolnictwo i leśnictwo
- XIII. Przemysł i budownictwo
- XIV. Transport. Poczta i telekomunikacja
- XV. Handel. Ceny
- XVI. Finanse publiczne
- XVII. Inwestycje. Środki trwałe
- XVIII. Rachunki regionalne
- XIX. Podmioty gospodarki narodowej
- Wybrane dane o regionach NUTS 2 w krajach Unii Europejskiej

CHAPTERS

- Environment and environmental protection* 165—205
- Organization of the State* 206—217
- Justice* 218—233
- Population* 234—275
- Labour market* 276—310
- Population income. Household budgets* 311—327
- Municipal infrastructure. Dwellings* 328—362
- Education* 363—405
- Health care and social welfare* 406—434
- Culture. Tourism. Sport* 435—457
- Research-development activity (R&D) and innovation activity. Information society* 458—476
- Agriculture and forestry* 477—508
- Industry and construction* 509—516
- Transport. Post and telecommunications* 517—532
- Trade. Prices* 533—546
- Public finance* 547—581
- Investments. Fixed assets* 582—588
- Regional accounts* 589—598
- Entities of the national economy* 599—603
- Selected data on NUTS 2 regions of the European Union countries* 605—621

SKOROWIDZ ALFABETYCZNY

INDEX

622—631

SPIS TABLIC

LIST OF TABLES

	Tabl. Table	Str. Page
DZIAŁ I. WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA		
Uwagi ogólne	x	165
Warunki meteorologiczne w 2015 r.	1	171
Powierzchnia geodezyjna kraju według kierunków wykorzystania w 2016 r. (stan w dniu 1 I)	2	172
Grunty zdewastowane i zdegradowane wymagające rekultywacji i zagospodarowania oraz grunty zrekultywowane i zagospodarowane w 2015 r.	3	176
Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w 2015 r.	4	177
Powierzchnia i pobór wody do nawodnień w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania stawów rybnych w 2015 r.	5	178
Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w 2015 r.	6	179
Zużycie wody w przemyśle w 2015 r.	7	180
Ścieki przemysłowe i komunalne odprowadzone do wód lub do ziemi w 2015 r.	8	181
Oczyszczalnie ścieków w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	9	182
Osady z oczyszczalni ścieków przemysłowych w 2015 r.	10	183
Osady z oczyszczalni ścieków komunalnych w 2015 r.	11	184
Miasta obsługiwane przez oczyszczalnie ścieków oraz ścieki komunalne odprowadzone siecią kanalizacyjną w 2015 r.	12	185
Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w 2015 r.	13	186
Emisja i redukcja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w 2015 r.	14	187
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona oraz pomniki przyrody w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	15	188
Powierzchnia lasów ochronnych w 2015 r.	16	190
Odpady (z wyłączeniem komunalnych) i tereny ich składowania w 2015 r.	17	191
Nakłady na środki trwałe służące ochronie środowiska w 2015 r. (ceny bieżące)	18	192
Efekty rzeczowe inwestycji ochrony środowiska w 2015 r.	19	194
Nakłady na środki trwałe służące gospodarce wodnej w 2015 r. (ceny bieżące)	20	196
Efekty rzeczowe inwestycji gospodarki wodnej w 2015 r.	21	197
Nakłady inwestycyjne na ochronę środowiska i gospodarkę wodną na wsi w 2015 r.	22	198
Ważniejsze efekty rzeczowe inwestycji na ochronę środowiska i gospodarkę wodną na wsi w 2015 r.	23	201
Realizacja inwestycji malej retencji wodnej w 2015 r.	24	202
Kierunki finansowania z wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej w 2015 r.	25	203
Gospodarowanie wojewódzkimi funduszami ochrony środowiska i gospodarki wodnej w 2015 r.	26	204
CHAPTER I. ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION		
General notes	x	165
Meteorological conditions in 2015	1	171
Geodetic area of the country by direction of use in 2016 (as of 1 I)	2	172
Devastated and degraded land requiring reclamation and management as well as reclaimed and managed land in 2015	3	176
Water withdrawal for needs of the national economy and population in 2015	4	177
Area and water withdrawal for irrigation in agriculture and forestry as well as water for filling fish ponds in 2015	5	178
Water consumption for needs of the national economy and population in 2015	6	179
Water consumption in industry in 2015	7	180
Industrial and municipal wastewater discharged into waters or into the ground in 2015	8	181
Wastewater treatment plants in 2015 (as of 31 XII)	9	182
Sewage sludge from industrial wastewater treatment plants in 2015	10	183
Sewage sludge from municipal wastewater treatment plants in 2015	11	184
Towns served by wastewater treatment plants as well as municipal wastewater discharged by sewage network in 2015	12	185
Population connected to wastewater treatment plants in 2015	13	186
Emission and reduction of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality in 2015	14	187
Area of special nature value under legal protection as well as monuments of nature in 2015 (as of 31 XII)	15	188
Protective forests area in 2015	16	190
Waste (excluding municipal waste) and their landfill sites in 2015	17	191
Outlays on fixed assets in environmental protection in 2015 (current prices)	18	192
Tangible effects of investments on environmental protection in 2015	19	194
Outlays on fixed assets in water management in 2015 (current prices)	20	196
Tangible effects of investments on water management in 2015	21	197
Investment outlays on environmental protection and water management in rural areas in 2015	22	198
Main tangible effects of investments on environmental protection and water management in rural areas in 2015	23	201
Small water retention investments in 2015	24	202
Financing directions of voivodships environmental protection and water management in 2015	25	203
Financial management of the voivodship environmental protection and water management funds in 2015	26	204

		Tabl. Table	Str. Page
DZIAŁ II. ORGANIZACJA PAŃSTWA	CHAPTER II. ORGANIZATION OF THE STATE		
Uwagi ogólne	General notes	x	206
Organы представительские	Representative organs		
Wybory Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej w 2015 r.	Elections of the President of the Republic of Poland in 2015	1 (27)	208
Wybory do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 25 X 2015 r.	Elections to the Sejm and Senate of the Republic of Poland on 25 X 2015	2 (28)	209
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według płci i wieku w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Councillors of organs of local government units by sex and age in 2015 (as of 31 XII)	3 (29)	210
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według poziomu wykształcenia w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Councillors of organs of local government units by educational level in 2015 (as of 31 XII)	4 (30)	212
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według grup zawodów w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Councillors of organs of local government units by occupational groups in 2015 (as of 31 XII) ...	5 (31)	214
Administracja publiczna	Public administration		
Zatrudnienie i wynagrodzenia w administracji publicznej w 2015 r.	Paid employment and wages and salaries in the public administration in 2015	6 (32)	216
DZIAŁ III. WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI	CHAPTER III. JUSTICE		
Uwagi ogólne	General notes	x	218
Przestępstwa stwierdzone przez Policję w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w 2015 r.	Ascertained crimes by the Police in completed preparatory proceedings in 2015	1 (33)	221
Przestępstwa stwierdzone przez Policję w zakończonych postępowaniach przygotowawczych według wybranych rodzajów przestępstw w 2015 r.	Ascertained crimes by the Police in completed preparatory proceedings by selected type of crime in 2015	2 (34)	222
Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych przez Policję w 2015 r.	Rates of detectability of delinquents in ascertained crimes by the Police in 2015	3 (35)	223
Wpływ spraw do sądów powszechnych w 2015 r.	Incoming cases in common courts in 2015	4 (36)	224
Dorośli skazani prawomocnie przez sądy powszechnie za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego w 2015 r.	Adults validly sentenced by common courts for crimes prosecuted by public accusation in 2015	5 (37)	228
Sprawy rodzinne w 2015 r.	Family cases in 2015	6 (38)	230
Krajowy Rejestr Sądowy w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	National Judicial Register in 2015 (as of 31 XII) ...	7 (39)	233
DZIAŁ IV. LUDNOŚĆ	CHAPTER IV. POPULATION		
Uwagi ogólne	General notes	x	234
Ludność w 2015 r.	Population in 2015	1 (40)	237
Miasta i ludność w miastach w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Towns and urban population in 2015 (as of 31 XII)	2 (41)	238
Gminy zamieszkane przez ludność wiejską w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Gminas and rural population in 2015 (as of 31 XII)	3 (42)	239
Ludność według płci i wieku w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Population by sex and age in 2015 (as of 31 XII)	4 (43)	240
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Working and non-working age population in 2015 (as of 31 XII)	5 (44)	244
Medianą wieku (wiek środkowy) ludności według płci w 2015 r.	Median age of population by sex in 2015	6 (45)	247
Ruch naturalny ludności w 2015 r.	Vital statistics of population in 2015	7 (46)	247
Małżeństwa zawarte i rozwijane w 2015 r.	Marriages contracted and dissolved in 2015	8 (47)	249

	Tabl. Table	Str. Page
Nowożeńcy według płci i wieku w 2015 r.	Newly-married couples by sex and age in 2015 ...	9 (48) 250
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w 2015 r.	Female fertility and reproduction rates of population in 2015	10 (49) 251
Zgony według płci i wieku zmarłych w 2015 r.	Deaths by sex and age of deceased in 2015	11 (50) 252
Zgony według przyczyn w 2014 r.	Deaths by causes in 2014	12 (51) 256
Zgony niemowląt według wieku w 2015 r.	Infant deaths by age in 2015	13 (52) 258
Zgony niemowląt według wybranych przyczyn w 2014 r.	Infant deaths by selected causes in 2014	14 (53) 260
Przeciętne dalsze trwanie życia w 2015 r.	Life expectancy in 2015	15 (54) 263
Prognoza ludności (stan w dniu 31 XII)	Population projection (as of 31 XII)	16 (55) 264
Prognoza ludności według ekonomicznych grup wieku (stan w dniu 31 XII)	Population projection by economic age groups (as of 31 XII)	17 (56) 265
Prognoza gospodarstw domowych (stan w dniu 31 XII)	Households projection (as of 31 XII)	18 (57) 268
Migracje ludności na pobyt stały w 2015 r.	Migration of population for permanent residence in 2015	19 (58) 270
Migracje międzywojewódzkie ludności na pobyt stały w 2015 r.	Intervojvodship migration of population for permanent residence in 2015	20 (59) 272
Migracje wewnętrzwojewódzkie ludności na pobyt stały w 2015 r.	Intravojvodship migration of population for permanent residence in 2015	21 (60) 274
Rezydenci w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Resident population in 2015 (as of 31 XII)	22 (61) 275
DZIAŁ V. RYNEK PRACY		
CHAPTER V. LABOUR MARKET		
Uwagi ogólne	General notes	x 276
Aktywność ekonomiczna ludności w 2015 r. — na podstawie BAEI (przeciętne w roku)	Economic activity of the population in 2015 — on the LFS basis (annual averages)	1 (62) 283
Pracujący w wieku 15 lat i więcej według wymiaru czasu pracy i sektorów ekonomicznych w 2015 r. — na podstawie BAEI (przeciętne w roku)	Employed persons aged 15 and more by work time and economic sectors in 2015 — on the LFS basis (annual averages)	2 (63) 284
Pracujący w wieku 15 lat i więcej według statusu zatrudnienia w 2015 r. — na podstawie BAEI (przeciętne w roku)	Employed persons aged 15 and more by employment status in 2015 — on the LFS basis (annual averages)	3 (64) 285
Pracujący w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Employed persons in 2015 (as of 31 XII)	4 (65) 286
Przeciętne zatrudnienie w 2015 r.	Average paid employment in 2015	5 (66) 288
Miejsca pracy wolne, nowo utworzone i likwidowane w 2015 r.	Job vacancies, newly created and liquidated job in 2015	6 (67) 290
Przyjęcia do pracy w 2015 r.	Hires in 2015	7 (68) 291
Zwolnienia z pracy w 2015 r.	Terminations in 2015	8 (69) 292
Absolwenci szkół wyższych, średnich i zasadniczych zawodowych, którzy podjęli pierwszą pracę w 2015 r.	School-leavers of higher education institutions, secondary schools and basic vocational schools who started to work for the first time in 2015	9 (70) 293
Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Registered unemployed persons and job offers in 2015 (as of 31 XII)	10 (71) 294
Bezrobotni nowo zarejestrowani i wyrejestrowani w 2015 r.	Newly registered unemployed persons and persons removed from unemployment rolls in 2015	11 (72) 295
Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia i wieku w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Registered unemployed persons by educational level and age in 2015 (as of 31 XII)	12 (73) 296
Bezrobotni zarejestrowani pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok według poziomu wykształcenia i wieku w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Registered unemployed persons out of work for longer than 1 year by educational level and age in 2015 (as of 31 XII)	13 (74) 297
Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in 2015 (as of 31 XII)	14 (75) 298
Bezrobotni zarejestrowani według czasu pozostaивания bez pracy w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Registered unemployed persons by duration of unemployment in 2015 (as of 31 XII)	15 (76) 299
Bezrobotni zarejestrowani według stażu pracy w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Registered unemployed persons by work seniority in 2015 (as of 31 XII)	16 (77) 300
Bezrobocie w 2015 r. — na podstawie BAEI (przeciętne w roku)	Unemployment in 2015 — on the LFS basis (annual averages)	17 (78) 301

	Tabl. Table	Str. Page
Poszkodowani w wypadkach przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) w 2015 r.	Persons injured in accidents at work (excluding private farms in agriculture) in 2015	18 (79)
Wydarzenia i przyczyny wypadków przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) w 2015 r.	Contact-mode of injury and causes of accidents at work (excluding private farms in agriculture) in 2015	19 (80)
Poszkodowani w wypadkach przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie w 2015 r.	Persons injured in accidents at work on private farms in agriculture in 2015	20 (81)
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Persons working in hazardous conditions in 2015 (as of 31 XII)	21 (82)
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi dla zdrowia w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Persons working in hazardous health conditions in 2015 (as of 31 XII)	22 (83)
Zatrudnieni na stanowiskach pracy, dla których dokonano oceny ryzyka zawodowego w 2015 r.	Employees at workstations for which evaluation of occupational risk was done in 2015	23 (84)

**DZIAŁ VI. DOCHODY LUDNOŚCI.
BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH**

Uwagi ogólne	General notes	x 311
Dochody ludności		
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w 2015 r.	Average monthly gross wages and salaries in 2015	1 (85)
Emerytury i renty w 2015 r.	Retirement and other pensions in 2015	2 (86)
Budżety gospodarstw domowych		
Gospodarstwa domowe w 2015 r.	Households in 2015	3 (87)
Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2015 r.	Average monthly available income per capita in households in 2015	4 (88)
Przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2015 r.	Average monthly expenditures per capita in households in 2015	5 (98)
Przeciętne miesięczne spożycie wybranych artykułów żywnościowych na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2015 r.	Average monthly consumption of selected food-stuffs per capita in households in 2015	6 (90)
Gospodarstwa domowe wyposażone w niektóre przedmioty trwałego użytkowania w 2015 r.	Households equipped with selected durable goods in 2015	7 (91)

**CHAPTER VI. POPULATION INCOME.
HOUSEHOLD BUDGETS**

Uwagi ogólne	General notes	x 311
Population income		
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w 2015 r.	Average monthly gross wages and salaries in 2015	1 (85)
Emerytury i renty w 2015 r.	Retirement and other pensions in 2015	2 (86)
Household budgets		
Gospodarstwa domowe w 2015 r.	Households in 2015	3 (87)
Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2015 r.	Average monthly available income per capita in households in 2015	4 (88)
Przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2015 r.	Average monthly expenditures per capita in households in 2015	5 (98)
Przeciętne miesięczne spożycie wybranych artykułów żywnościowych na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2015 r.	Average monthly consumption of selected food-stuffs per capita in households in 2015	6 (90)
Gospodarstwa domowe wyposażone w niektóre przedmioty trwałego użytkowania w 2015 r.	Households equipped with selected durable goods in 2015	7 (91)

**DZIAŁ VII. INFRASTRUKTURA KOMUNALNA.
MIESZKANIA**

Uwagi ogólne	General notes	x 328
Infrastruktura komunalna		
Miasta obsługiwane przez sieć wodociągową, kanalizacyjną i gazową, oczyszczalnie ścieków oraz ludność korzystająca w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Towns served by water supply, sewage and gas supply systems, wastewater treatment plants as well as population served by them in 2015 (as of 31 XII)	1 (92)
Sieć wodociągowa i kanalizacyjna oraz przyłącza prowadzące do budynków w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Water supply and sewage network and connections leading to residential buildings in 2015 (as of 31 XII)	2 (93)
Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych w 2015 r.	Consumption of water from water supply system in households in 2015	3 (94)
Odbiorcy i zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach w 2015 r.	Consumers and consumption of electricity in households in urban areas in 2015	4 (95)
Sięć gazowa oraz odbiorcy i zużycie gazu z sieci w gospodarstwach domowych w 2015 r.	Gas supply network as well as consumers and consumption of gas from gas supply system in households in 2015	5 (96)

**CHAPTER VII. MUNICIPAL INFRASTRUCTURE.
DWELLINGS**

Uwagi ogólne	General notes	x 328
Municipal infrastructure		
Miasta obsługiwane przez sieć wodociągową, kanalizacyjną i gazową, oczyszczalnie ścieków oraz ludność korzystająca w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Towns served by water supply, sewage and gas supply systems, wastewater treatment plants as well as population served by them in 2015 (as of 31 XII)	1 (92)
Sieć wodociągowa i kanalizacyjna oraz przyłącza prowadzące do budynków w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Water supply and sewage network and connections leading to residential buildings in 2015 (as of 31 XII)	2 (93)
Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych w 2015 r.	Consumption of water from water supply system in households in 2015	3 (94)
Odbiorcy i zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach w 2015 r.	Consumers and consumption of electricity in households in urban areas in 2015	4 (95)
Sięć gazowa oraz odbiorcy i zużycie gazu z sieci w gospodarstwach domowych w 2015 r.	Gas supply network as well as consumers and consumption of gas from gas supply system in households in 2015	5 (96)

	Tabl. Table	Str. Page
Ogrzewnictwo na cele komunalno-bytowe w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Heating for municipal-living purposes in 2015 (as of 31 XII)</i>	6 (97) 338
Odpady komunalne i składowiska w 2015 r.	<i>Municipal waste and landfill sites in 2015</i>	7 (98) 339
Tereny zieleni ogólnodostępnej i osiedlowej w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Generally accessible green areas and green areas of housing estates in 2015 (as of 31 XII)</i>	8 (99) 340
Rodzinne ogrody działkowe w 2015 r.	<i>Family allotment gardens in 2015</i>	9 (100) 341
Mieszkania		
Zasoby mieszkaniowe w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Dwelling stocks in 2015 (as of 31 XII)</i>	10 (101) 342
Mieszkania według form własności w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Dwellings by type of ownership in 2015 (as of 31 XII)</i>	11 (102) 345
Mieszkania wyposażone w instalacje w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Dwellings fitted with installations in 2015 (as of 31 XII)</i>	12 (103) 346
Zasoby mieszkaniowe spółdzielni mieszkaniowych, gminne, zakładów pracy i Skarbu Państwa w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Dwelling stocks of housing cooperatives, gminas, companies and the State Treasury in 2015 (as of 31 XII)</i>	13 (104) 349
Zaległości w opłatach za mieszkania w zasobach spółdzielni mieszkaniowych, gminnych, zakładów pracy oraz Skarbu Państwa w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Housing payment arrears in residential co-operatives, gminas, companies and the State Treasury dwelling stocks in 2015 (as of 31 XII)</i>	14 (105) 350
Mieszkania spółdzielni mieszkaniowych, gminne, zakładów pracy Skarbu Państwa, w których występują zaległości w opłatach w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Dwellings of housing cooperatives, gminas, companies and the State Treasury with payments in arrears in 2015 (as of 31 XII)</i>	15 (106) 351
Zaległości w spłatach kredytu mieszkaniowego w zasobach spółdzielni mieszkaniowych w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Overdue mortgage in resources of housing co-operatives in 2015 (as of 31 XII)</i>	16 (107) 352
Mieszkania, których budowę rozpoczęto w 2015 r.	<i>Dwellings in which construction has begun in 2015</i>	17 (108) 353
Mieszkania oddane do użytkowania w 2015 r.	<i>Dwellings completed in 2015</i>	18 (109) 354
Niektóre wskaźniki w zakresie mieszkań oddanych do użytkowania w 2015 r.	<i>Selected indicators regarding dwellings completed in 2015</i>	19 (110) 360

DZIAŁ VIII. EDUKACJA I WYCHOWANIE

Uwagi ogólne	
Szkoły podstawowe dla dzieci i młodzieży w roku szkolnym 2015/16	
Gimnazja dla dzieci i młodzieży w roku szkolnym 2015/16	
Zasadnicze szkoły zawodowe dla młodzieży w roku szkolnym 2015/16	
Licea ogólnokształcące dla młodzieży w roku szkolnym 2015/16	
Technika dla młodzieży w roku szkolnym 2015/16	
Ogólnokształcące szkoły artystyczne dla młodzieży w roku szkolnym 2015/16	
Absolwenci szkół dla młodzieży, którzy otrzymali świadectwo dojrzainty w roku szkolnym 2014/15	
Szkoły policealne w roku szkolnym 2015/16	
Wybrane wskaźniki dotyczące szkół dla dzieci i młodzieży w roku szkolnym 2015/16	
Nauczyciele w szkołach dla dzieci i młodzieży oraz policealnych w roku szkolnym 2015/16	
Uczęcy się języków obcych w szkołach podstawowych i gimnazjach dla dzieci i młodzieży w roku szkolnym 2015/16	

CHAPTER VIII. EDUCATION

General notes	x 363
Primary schools for children and youth in 2015/16 school year	1 (111) 367
Lower secondary schools for children and youth in 2015/16 school year	2 (112) 369
Basic vocational schools for youth in 2015/16 school year	3 (113) 371
General secondary schools for youth in 2015/16 school year	4 (114) 372
Technical secondary schools for youth in 2015/16 school year	5 (115) 373
General art schools for youth in 2015/16 school year	6 (116) 374
Graduates of schools for youth who received "matura" certificate in 2014/15 school year	7 (117) 375
Post-secondary schools in 2015/16 school year	8 (118) 376
Selected indicators regarding schools for children and youth in 2015/16 school year	9 (119) 377
Teachers in schools for children and youth and in post-secondary schools in 2015/16 school year	10 (120) 379
Pupils and students studying foreign languages in primary and lower secondary schools for children and youth in 2015/16 school year	11 (121) 380

	Tabl. Table	Str. Page
Uczęcy się języków obcych w szkołach ponadgimnazjalnych dla młodzieży oraz policealnych w roku szkolnym 2015/16	Students studying foreign languages in upper secondary schools for youth and in post-secondary schools in 2015/16 school year	12 (122)
Kształcenie osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi w roku szkolnym 2015/16	Education for people with special educational needs in 2015/16 school year	13 (123)
Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze w 2015 r.	Special education care centres in 2015	14 (124)
Młodzieżowe ośrodki wychowawcze i młodzieżowe ośrodki socjoterapii w 2015 r.	Youth education centres and youth social therapy centres in 2015	15 (125)
Ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze w 2015 r.	Rehabilitation-education centres in 2015	16 (126)
Internaty i bursy szkół dla dzieci i młodzieży w roku szkolnym 2015/16	Boarding schools and dormitories for children and youth in 2015/16 school year	17 (127)
Szkoły wyższe w roku akademickim 2015/16	Higher education institutions in 2015/16 academic year	18 (128)
Studenci szkół wyższych w roku akademickim 2015/16	Students of higher education institutions in 2015/16 academic year	19 (129)
Absolwenci szkół wyższych z roku akademickiego 2014/15	Graduates of higher education institutions in 2014/15 academic year	20 (130)
Szkoły wyższe niepubliczne w roku akademickim 2015/16	Non-public higher education institutions in 2015/16 academic year	21 (131)
Studenci i absolwenci szkół wyższych na kierunkach technicznych i przyrodniczych w roku akademickim 2015/16	Students and graduates of higher education institutions in technology and science in 2015/16 academic year	22 (132)
Cudzoziemcy w szkołach wyższych w roku akademickim 2015/16	Foreigners in higher education institutions in 2015/16 academic year	23 (133)
Szkoły dla dorosłych w roku szkolnym 2015/16 ...	Schools for adults in 2015/16 school year	24 (134)
Wychowanie przedszkolne w 2015 r.	Pre-primary education in 2015	25 (135)
Wybrane wskaźniki z zakresu wychowania przedszkolnego w 2015 r.	Selected indicators regarding pre-primary education in 2015	26 (136)
Współczynnik skolaryzacji netto w roku szkolnym 2015/16	Net enrolment rate in 2015/16 school year	27 (137)
		405

DZIAŁ IX. OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA

Uwagi ogólne	
Pracownicy medyczni w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	
Szpitalne i łóżka w szpitalach ogólnych oraz leczeni w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	
Zakłady opiekuńczo-lecznicze i pielęgnacyjno-opiekuńcze w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	
Stacjonarne zakłady opieki paliatywno-hospicyjnej w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	
Lecznictwo uzdrowiskowe w 2015 r.	
Stacjonarna opieka psychiatryczna w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	
Ambulatoryjna opieka zdrowotna w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	
Służba medycyny pracy w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	
Porady udzielone w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej w 2015 r.	
Ratownictwo medyczne i pomoc doraźna w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	
Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	
Krwiodawstwo w 2015 r.	
Ludność według oceny stanu zdrowia w 2014 r.	
Ludność w wieku 15 lat i więcej według wagii ciała w 2014 r.	

CHAPTER IX. HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

General notes	x	406
Medical personnel in 2015 (as of 31 XII)	1 (138)	411
General hospitals and beds in general hospitals and in-patients in 2015 (as of 31 XII)	2 (139)	412
Chronic medical care homes and nursing homes in 2015 (as of 31 XII)	3 (140)	414
In-patient palliative care and hospices in 2015 (as of 31 XII)	4 (141)	415
Health resort treatment in 2015	5 (142)	416
Stationary psychiatric care facilities in 2015 (as of 31 XII)	6 (143)	417
Out-patient health care in 2015 (as of 31 XII)	7 (144)	418
Occupational medicine service in 2015 (as of 31 XII)	8 (145)	419
Consultations provided in ambulatory health care in 2015	9 (146)	420
Emergency medical services and first aid in 2015 (as of 31 XII)	10 (147)	421
Generally available pharmacies and pharmaceutical outlets in 2015 (as of 31 XII)	11 (148)	422
Blood donation in 2015	12 (149)	423
Population by perceived health in 2014	13 (150)	424
Population at the age of 15 and more by body weight in 2014	14 (151)	425

	Tabl. Table	Str. Page
Zachorowania na niektóre choroby zakaźne i zatrucia na 100 tys. ludności w 2015 r.	<i>Incidence of infectious diseases and poisonings per 100 thous. population in 2015</i>	15 (152) 426
Zachorowania na nowotwory złośliwe na 100 tys. ludności w 2013 r.	<i>Incidence of malignant neoplasms per 100 thous. population in 2013</i>	16 (153) 427
Żłobki i kluby dziecięce w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Nurseries and children's clubs in 2015 (as of 31 XII)</i>	17 (154) 428
Placówki wsparcia dziennego w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Day-support centres in 2015 (as of 31 XII)</i>	18 (155) 429
Instytucjonalna pieczę zastępcza w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Institutional foster care in 2015 (as of 31 XII)</i>	19 (156) 430
Rodzinna pieczę zastępcza w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Family foster care in 2015 (as of 31 XII)</i>	20 (157) 432
Pomoc społeczna stacjonarna w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Stationary social assistance in 2015 (as of 31 XII)</i>	21 (158) 433
Świadczenia pomocy społecznej w 2015 r.	<i>Social assistance benefits in 2015</i>	22 (159) 434
DZIAŁ X. KULTURA. TURYSTYKA. SPORT		
CHAPTER X. CULTURE. TOURISM. SPORT		
Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	x 435
Kultura		
Biblioteki publiczne (z filiami) w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Public libraries (with branches) in 2015 (as of 31 XII)</i>	1 (160) 438
Biblioteki publiczne (z filiami) na wsi w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Public libraries (with branches) in rural areas in 2015 (as of 31 XII)</i>	2 (161) 439
Biblioteki i księgozbiór w bibliotekach instytucji naukowych, zakładów pracy i pedagogicznych w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Libraries and collection in libraries of scientific, workplaces and pedagogical institutions in 2015 (as of 31 XII)</i>	3 (162) 440
Czytelnicy i wypożyczenia w bibliotekach instytucji naukowych, zakładów pracy i pedagogicznych w 2015 r.	<i>Borrowers and lendings in libraries of scientific, workplaces and pedagogical institutions in 2015</i>	4 (163) 441
Teatry i instytucje muzyczne w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Theatres and music institutions in 2015 (as of 31 XII)</i>	5 (164) 442
Muzea i kina w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Museums and cinemas in 2015 (as of 31 XII)</i>	6 (165) 443
Kina stałe w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Indoor cinemas in 2015 (as of 31 XII)</i>	7 (166) 444
Centra kultury, domy i ośrodki kultury, kluby oraz świetlice w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Centres of culture, cultural centres and establishments, clubs and community centres in 2015 (as of 31 XII)</i>	8 (167) 445
Działalność centrów kultury, domów i ośrodków kultury, klubów oraz świetlic w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Activity of centres of culture, cultural centres and establishments, clubs and community centres in 2015 (as of 31 XII)</i>	9 (168) 446
Abonenci radiowi w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Radio subscribers in 2015 (as of 31 XII)</i>	10 (169) 447
Abonenci telewizyjni w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Television subscribers in 2015 (as of 31 XII)</i>	11 (170) 448
Turystyka		
Baza noclegowa turystyki w 2015 r.	<i>Tourist accommodation establishments in 2015 ...</i>	12 (171) 449
Pokoje gościnne i kwatery agroturystyczne w 2015 r.	<i>Rooms for rent and agrotourism lodgings in 2015</i>	13 (172) 452
Pokoje w obiektach hotelowych w 2015 r. (stan w dniu 31 VII)	<i>Rooms in hotels and similar facilities in 2015 (as of 31 VII)</i>	14 (173) 453
Turyści zagraniczni korzystający z noclegów w turystycznych obiektach noclegowych według kraju zamieszkania w 2015 r.	<i>Foreign tourists accommodated in tourist accommodation establishments by country of residence in 2015</i>	15 (174) 454
Sport		
Kluby sportowe w 2014 r.	<i>Sports clubs in 2014</i>	16 (175) 456
Ćwiczący w wybranych organizacjach kultury fizycznej w 2015 r.	<i>Persons practising sports in selected physical education organizations in 2015</i>	17 (176) 457

	Tabl. Table	Str. Page
DZIAŁ XI. DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZO-ROZWOJOWA (B+R) I INNOWACYJNA. SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE		
CHAPTER XI. RESEARCH-DEVELOPMENT ACTIVITY (R&D) AND INNOVATION ACTIVITY. INFORMATION SOCIETY		
Uwagi ogólne	General notes	x 458
Działalność badawczo-rozwojowa (B+R) i innowacyjna		
Jednostki i zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Research-development activity (R&D) and innovation activity</i>	
Zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej według zawodów w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Units and employment in research and develop- ment activity in 2015 (as of 31 XII)</i>	1 (177) 462
Zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej według poziomu wykształcenia w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Employment in research and development activity by occupation in 2015 (as of 31 XII)</i>	2 (178) 463
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową według rodzajów jednostek w 2015 r. (ceny bieżące)	<i>Employment in research and development activity by educational level in 2015 (as of 31 XII)</i>	3 (179) 464
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową według kategorii nakładów w 2015 r. (ceny bieżące)	<i>Gross domestic expenditures on research and development activity by type of units in 2015 (current prices)</i>	4 (180) 465
Struktura nakładów na działalność badawczą i roz- wojową według źródeł finansowania w 2015 r. (ceny bieżące)	<i>Gross domestic expenditures on research and development activity by type of costs in 2015 (current prices)</i>	5 (181) 466
Zatrudnieni oraz nakłady na działalność badaw- czą i rozwojową według dziedzin nauk w 2015 r. (ceny bieżące)	<i>Structure of gross domestic expenditures on research and development activity by source of funds in 2015 (current prices)</i>	6 (182) 467
Zatrudnieni oraz nakłady na działalność badaw- czą i rozwojową według sektorów wykonaw- czych w 2015 r. (ceny bieżące)	<i>Employment and gross domestic expenditures on research and development activity by field of science in 2015 (current prices)</i>	7 (183) 468
Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle według źródeł finansowania w 2015 r. (ceny bieżące)	<i>Employment and gross domestic expenditures on research and development activity by sectors of performance in 2015 (current prices)</i>	8 (184) 470
Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle według rodzajów działalności innowacyjnej w 2015 r. (ceny bieżące)	<i>Expenditures on innovation activity in industry by source of funds in 2015 (current prices)</i>	9 (185) 471
Przedsiębiorstwa innowacyjne w przemyśle we- dług rodzajów wprowadzonych innowacji w la- tach 2013–2015	<i>Expenditures on innovation activity in industry by type of innovation activity in 2015 (current prices)</i>	10 (186) 472
Przychody netto ze sprzedaży produktów nowych lub istotnie ulepszonych w przedsiębiorstwach przemysłowych w 2015 r.	<i>Innovative enterprises in industry by type of introduced innovations during 2013–2015</i>	11 (187) 473
Społeczeństwo informacyjne	<i>Net revenues from sales of new or significantly improved products in industrial enterprises in 2015</i>	12 (188) 474
	Information society	
Przedsiębiorstwa wykorzystujące wybrane technolo- gie informacyjno-telekomunikacyjne w 2015 r.	<i>Enterprises using selected information and com- munication technologies in 2015</i>	13 (189) 475
Przedsiębiorstwa wykorzystujące media społecz- nościowe w 2015 r.	<i>Enterprises using social media in 2015</i>	14 (190) 476
DZIAŁ XII. ROLNICTWO I LEŚNICTWO		
CHAPTER XII. AGRICULTURE AND FORESTRY		
Uwagi ogólne	General notes	x 477
Rolnictwo		
Powierzchnia użytków rolnych według rodzajów użytków w 2015 r. (stan w czerwcu)	Agriculture	
Powierzchnia zasiewów w 2015 r. (stan w czerw- cu)	<i>Agricultural land area by land type in 2015 (as of June)</i>	1 (191) 482
	<i>Sown area in 2015 (as of June)</i>	2 (192) 483

	Tabl. Table	Str. Page	
Zbiory głównych ziemiopłodów w 2015 r.	Production of main crops in 2015	3 (193)	484
Plony głównych ziemiopłodów w 2015 r.	Yields of main crops in 2015	4 (194)	485
Powierzchnia upraw warzyw oraz zbiory warzyw i owoców w 2015 r.	Cultivated area of vegetables as well as vegetable and fruit production in 2015	5 (195)	486
Bydło w 2015 r. (stan w czerwcu)	Cattle in 2015 (as of June)	6 (196)	487
Trzoda chlewna w 2015 r. (stan w czerwcu)	Pigs in 2015 (as of June)	7 (197)	488
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso w 2015 r.	Production of animals for slaughter in terms of meat in 2015	8 (198)	489
Produkcja mleka krowiego i przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w 2015 r.	Production of cows' milk and average annual quantity of milk per cow in 2015	9 (199)	490
Udział gospodarstw indywidualnych w rolnictwie ogółem w 2015 r.	Share of private farms in total agriculture in 2015	10 (200)	491
Powierzchnia zmeliorowanych użytków rolnych w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Area of drained agricultural land in 2015 (as of 31 XII)	11 (201)	492
Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych oraz wapniowych w przeliczeniu na czysty składnik w roku gospodarczym 2014/15	Consumption of mineral or chemical and lime fertilizers in terms of pure ingredient in the farming year 2014/15	12 (202)	493
Wartość skupu produktów rolnych w 2015 r. (ceny bieżące)	Value of procurement of agricultural products in 2015 (current prices)	13 (203)	494
Skup ważniejszych produktów rolnych na 1 ha użytków rolnych w 2015 r.	Procurement of major agricultural products per 1 ha of agricultural land in 2015	14 (204)	495
Ekologiczne gospodarstwa rolne w 2015 r.	Organic farms in 2015	15 (205)	496
Globalna, końcowa i towarowa produkcja rolnicza w 2014 r. (ceny stałe 2013 r.)	Gross, final and market agricultural output in 2014 (constant prices 2013)	16 (206)	497
Produkcja rolnicza na 1 ha użytków rolnych w 2014 r. (ceny stałe 2013 r.)	Agricultural output per 1 ha of agricultural land in 2014 (constant prices 2013)	17 (207)	498
Struktura towarowej produkcji rolniczej w 2014 r. (ceny stałe 2013 r.)	Structure of market agricultural output in 2014 (constant prices 2013)	18 (208)	499
Leśnictwo			
Ważniejsze dane o leśnictwie w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Major data on forestry in 2015 (as of 31 XII)	19 (209)	500
Powierzchnia lasów w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Forest areas in 2015 (as of 31 XII)	20 (210)	501
Powierzchnia lasów	Forest areas	21 (211)	502
Zasoby drzewne na pniu	Growing stock of standing wood	22 (212)	504
Odnownienia i zalesienia oraz pozyskanie drewna w 2015 r.	Renewals and afforestations as well as removals in 2015	23 (213)	506
Zadrzewienia i pozyskanie drewna z zadrzewień w 2015 r.	Trees and shrubs outside the forest and removals in 2015	24 (214)	507
Pożary w lasach w 2015 r.	Forest fires in 2015	25 (215)	508
DZIAŁ XIII. PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO			
CHAPTER XIII. INDUSTRY AND CONSTRUCTION			
Uwagi ogólne	General notes	x	509
Przemysł			
Produkcja sprzedana przemysłu w 2015 r.	Industry		
Produkcja sprzedana przemysłu według liczby zatrudnionych w podmiotach gospodarczych w przemyśle w 2015 r. (ceny bieżące)	Sold production of industry in 2015	1 (216)	511
Moc zainstalowana w elektrowniach według źródeł w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Sold production of industry by number of paid employees in economic entities in industry in 2015 (current prices)	2 (217)	512
	Installed capacity in power plants by source in 2015 (as of 31 XII)	3 (218)	513

		Tabl. Table	Str. Page
Budownictwo	Construction		
Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej według siedziby zarządu podmiotów i miejsca wykonywania robót w 2015 r. (ceny bieżące) ...	<i>Sale of construction and assembly production by enterprise head office and work-site location in 2015 (current prices)</i>	4 (219)	514
Budynki oddane do użytkowania w 2015 r.	<i>Buildings completed in 2015</i>	5 (220)	516
DZIAŁ XIV. TRANSPORT, POCZTA I TELEKOMUNIKACJA	CHAPTER XIV. TRANSPORT, POST AND TELECOMMUNICATIONS		
Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	x	517
Transport	Transport		
Linie kolejowe eksploatowane w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Railway lines operated in 2015 (as of 31 XII)</i>	1 (221)	519
Drogi publiczne o twardej nawierzchni w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Hard surface public roads in 2015 (as of 31 XII)</i>	2 (222)	520
Drogi publiczne miejskie o twardej nawierzchni w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Hard surface public urban roads in 2015 (as of 31 XII)</i>	3 (223)	521
Drogi publiczne zamieskie o twardej nawierzchni w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Hard surface public non-urban roads in 2015 (as of 31 XII)</i>	4 (224)	522
Linie regularnej komunikacji autobusowej w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Regular bus transport lines in 2015 (as of 31 XII)</i>	5 (225)	523
Linie komunikacji miejskiej w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Transportation lines in urban areas in 2015 (as of 31 XII)</i>	6 (226)	524
Tabor komunikacji miejskiej oraz przewozy pasażerów w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Fleet of urban transport as well as transport of passengers in 2015 (as of 31 XII)</i>	7 (227)	525
Długość ścieżek rowerowych (dróg dla rowerów) w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Length of cycle lanes (cycle tracks) in 2015 (as of 31 XII)</i>	8 (228)	526
Pojazdy samochodowe zarejestrowane w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Road vehicles registered in 2015 (as of 31 XII)</i>	9 (229)	527
Wypadki drogowe w 2015 r.	<i>Road traffic accidents in 2015</i>	10 (230)	528
Poczta i telekomunikacja	Post and telecommunications		
Placówki pocztowe w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Postal offices in 2015 (as of 31 XII)</i>	11 (231)	529
Telefoniczne łącza główne oraz aparaty telefoniczne publiczne samoinkasujące w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Telephone main lines and public pay telephones in 2015 (as of 31 XII)</i>	12 (232)	530
DZIAŁ XV. HANDEL. CENY	CHAPTER XV. TRADE. PRICES		
Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	x	533
Handel wewnętrzny	Domestic trade		
Sprzedaż detaliczna towarów w 2015 r. (ceny bieżące)	<i>Retail sales in 2015 (current prices)</i>	1 (233)	537
Sprzedaż detaliczna towarów według grup w 2015 r. (ceny bieżące)	<i>Retail sales by groups in 2015 (current prices)</i>	2 (234)	538
Sklepy w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Shops in 2015 (as of 31 XII)</i>	3 (235)	538
Sklepy według form organizacyjnych i stacje paliw w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Shops by organizational form and petrol stations in 2015 (as of 31 XII)</i>	4 (236)	539
Gastronomia w 2015 r.	<i>Catering in 2015</i>	5 (237)	540
Sprzedaż hurtowa towarów w przedsiębiorstwach handlowych w 2015 r. (ceny bieżące)	<i>Wholesale of commodities in trade enterprises in 2015 (current prices)</i>	6 (238)	540
Magazyny handlowe w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Trade warehouses in 2015 (as of 31 XII)</i>	7 (239)	541
Targowiska w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Marketplaces in 2015 (as of 31 XII)</i>	8 (240)	542

Tabl. Table	Str. Page
----------------	--------------

Ceny

- Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych w 2015 r.
 Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w 2015 r.
 Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych w 2015 r.
 Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach w 2015 r.

Prices

- Price indices of consumer goods and services in 2015* 9 (241) 543
Retail prices of selected consumer goods and services in 2015 10 (242) 544
Average procurement prices of major agricultural products in 2015 11 (243) 546
Average marketplace prices received by farmers in 2015 12 (244) 546

DZIAŁ XVI. FINANSE PUBLICZNE

- Uwagi ogólne
 Dochody i wydatki jednostek samorządu terytorialnego w 2015 r.
 Dochody gmin w 2015 r.
 Wydatki gmin w 2015 r.
 Wydatki gmin według działów w 2015 r.
 Wydatki gmin w działach gospodarka mieszkaniowa oraz gospodarka komunalna i ochrona środowiska w 2015 r.
 Wydatki gmin w działach oświaty i wychowania, ochrona zdrowia oraz pomoc społeczna w 2015 r.
 Dochody miast na prawach powiatu w 2015 r.
 Wydatki miast na prawach powiatu w 2015 r.
 Wydatki miast na prawach powiatu według działów w 2015 r.
 Dochody powiatów w 2015 r.
 Wydatki powiatów w 2015 r.
 Wydatki powiatów według działów w 2015 r.
 Dochody województw w 2015 r.
 Wydatki województw według działów w 2015 r.
 Wydatki województw według działów w 2015 r.
 Wartość całkowita projektów dofinansowanych z UE z funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności w podziale na programy operacyjne polityki spójności na lata 2007–2013 (stan w dniu 30 VI 2016 r.)
 Dofinansowanie z UE z funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności w podziale na programy operacyjne polityki spójności na lata 2007–2013 (stan w dniu 30 VI 2016 r.)
 Wartość całkowita Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka według osi priorytetowych na lata 2007–2013 (stan w dniu 30 VI 2016 r.)
 Dofinansowanie ze środków Unii Europejskiej Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka według osi priorytetowych na lata 2007–2013 (stan w dniu 30 VI 2016 r.)
 Wartość całkowita Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko według osi priorytetowych na lata 2007–2013 (stan w dniu 30 VI 2016 r.)
 Dofinansowanie ze środków Unii Europejskiej Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko według osi priorytetowych na lata 2007–2013 (stan w dniu 30 VI 2016 r.)
 Wartość całkowita Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki według osi priorytetowych na lata 2007–2013 (stan w dniu 30 VI 2016 r.)
 Dofinansowanie ze środków Unii Europejskiej Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki według osi priorytetowych na lata 2007–2013 (stan w dniu 30 VI 2016 r.)

CHAPTER XVI. PUBLIC FINANCE

- General notes* x 547
Local government units revenue and expenditure in 2015 1 (245) 550
Revenue of gminas in 2015 2 (246) 552
Expenditure of gminas in 2015 3 (247) 554
Expenditure of gminas by division in 2015 4 (248) 555
Expenditure of gminas in divisions dwelling economy and municipal economy and environmental protection in 2015 5 (249) 556

Expenditure of gminas in divisions education, health care and social assistance in 2015 6 (250) 557
Revenue of cities with powiat status in 2015 7 (251) 558
Expenditure of cities with powiat status in 2015 8 (252) 559
Expenditure of cities with powiat status by division in 2015 9 (253) 560
Revenue of powiaty in 2015 10 (254) 561
Expenditure of powiaty in 2015 11 (255) 562
Expenditure of powiaty by division in 2015 12 (256) 562
Revenue of voivodships in 2015 13 (257) 563
Expenditure of voivodships in 2015 14 (258) 564
Expenditure of voivodships by division in 2015 15 (259) 565

Total value of project co-financed by EU from structural funds and the Cohesion Fund in division into operational programmes of the cohesion policy for 2007–2013 (as of 30 VI 2016) 16 (260) 566
EU structural funds' and the Cohesion Fund's financing in division into operational programmes of the cohesion policy for 2007–2013 (as of 30 VI 2016) 17 (261) 568
Total value of the Operational Programme Innovative Economy by priority axis for 2007–2013 (as of 30 VI 2016) 18 (262) 570
Co-financing from the European Union resources the Operational Programme Innovative Economy by priority axis for 2007–2013 (as of 30 VI 2016) 19 (263) 572
Total value of the Operational Programme Infrastructure and Environment by priority axis for 2007–2013 (as of 30 VI 2016) 20 (264) 574
Co-financing from the European Union resources the Operational Programme Infrastructure and Environment by priority axis for 2007–2013 (as of 30 VI 2016) 21 (265) 576
Total value of the Operational Programme Human Capital by priority axis for 2007–2013 (as of 30 VI 2016) 22 (266) 578
Co-financing from the European Union resources the Operational Programme Human Capital by priority axis for 2007–2013 (as of 30 VI 2016) 23 (267) 580

		Tabl. Table	Str. Page
DZIAŁ XVII. INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE	CHAPTER XVII. INVESTMENTS. FIXED ASSETS		
Uwagi ogólne	General notes	x	582
Inwestycje	Investments		
Nakłady inwestycyjne według wybranych sekcji w 2015 r. (ceny bieżące)	Investment outlays by selected sections in 2015 (current prices)	1 (268)	585
Nakłady inwestycyjne według wybranych sekcji w przedsiębiorstwach w 2015 r. (ceny bieżące)	Investment outlays by selected sections in enterprises in 2015 (current prices)	2 (269)	586
Środki trwałe	Fixed assets		
Wartość brutto środków trwałych według wybranych sekcji w 2015 r. (bieżące ceny ewidencyjne; stan w dniu 31 XII)	Gross value of fixed assets by selected sections in 2015 (current book-keeping prices; as of 31 XII)	3 (270)	587
Wartość brutto środków trwałych według wybranych sekcji w przedsiębiorstwach w 2015 r. (bieżące ceny ewidencyjne; stan w dniu 31 XII)	Gross value of fixed assets by selected sections in enterprises in 2015 (current book-keeping prices; as of 31 XII)	4 (271)	588
DZIAŁ XVIII. RACHUNKI REGIONALNE	CHAPTER XVIII. REGIONAL ACCOUNTS		
Uwagi ogólne	General notes	x	589
Produkt krajowy brutto w 2014 r. (ceny bieżące)	Gross domestic product in 2014 (current prices)	1 (272)	592
Wartość dodana brutto w 2014 r. (ceny bieżące)	Gross value added in 2014 (current prices)	2 (273)	593
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności w 2014 r. (ceny bieżące)	Gross value added by kind of activity in 2014 (current prices)	3 (274)	594
Wartość dodana brutto na 1 pracującego według rodzajów działalności w 2014 r. (ceny bieżące)	Gross value added per employed person by kind of activity in 2014 (current prices)	4 (275)	596
Wartość dodana brutto według sektorów instytucjonalnych w 2014 r. (ceny bieżące)	Gross value added by institutional sectors in 2014 (current prices)	5 (276)	597
Nominalne dochody w sektorze gospodarstw domowych w 2014 r.	Nominal income in the households sector in 2014	6 (277)	598
DZIAŁ XIX. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	CHAPTER XIX. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY		
Uwagi ogólne	General notes	x	599
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Entities of the national economy in the REGON register in 2015 (as of 31 XII)	1 (278)	600
Spółki według form prawnych w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Companies by legal status in 2015 (as of 31 XII)	2 (279)	601
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według rodzajów działalności w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	Entities of the national economy in the REGON register by kind of activity in 2015 (as of 31 XII)	3 (280)	602
WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ	SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES		605

SPIS WYKRESÓW**LIST OF CHARTS**

	Str. Page
Podział Polski według Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS)	248
Ludność na 1 km ² według regionów, województw i podregionów w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	248
Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na po- byt stały na 1000 ludności według regionów, woje- wództw i podregionów w 2015 r.	249
Ludność w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	248
Przyrost naturalny na 1000 ludności w 2015 r.	248
Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych w 2015 r.	248
Przeciętne trwanie życia w 2015 r.	249
Pracujący na 1000 ludności w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	248
Struktura pracujących w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	249
Stopa bezrobocia rejestrowanego według regionów, województw i podregionów w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	296
Bezrobotni zarejestrowani w wieku 24 lata i mniej w % ogółem w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	296
Bezrobotni zarejestrowani pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok w % ogółem w 2015 r. (stan w dniu 31 XII)	297
Stopa bezrobocia (na podstawie BAEL) w 2015 r. (przeciętne w roku)	297
Użytkowanie gruntów w gospodarstwach rolnych w 2015 r. (stan w czerwcu)	496
Lesistość i pozyskanie drewna w 2015 r.	496
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso w 2015 r.	497
Produkcja mleka krowiego w 2015 r.	497
Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w 2015 r.	497
Produkt krajowy brutto w 2014 r. (ceny bieżące)	592
Struktura wartości dodanej brutto według rodzajów działalności w 2014 r. (ceny bieżące)	592
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według regionów, województw i podregionów w 2014 r. (ceny bieżące)	593
<i>The division of Poland according to the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS)</i>	<i>248</i>
<i>Population per 1 km² by regions, voivodships and subregions in 2015 (as of 31 XII)</i>	<i>248</i>
<i>Net internal and international migration for permanent residence per 1000 population by regions, voivo- dships and subregions in 2015</i>	<i>249</i>
<i>Population in 2015 (as of 31 XII)</i>	<i>248</i>
<i>Natural increase per 1000 population in 2015</i>	<i>248</i>
<i>Infant deaths per 1000 live births in 2015</i>	<i>248</i>
<i>Life expectancy in 2015</i>	<i>249</i>
<i>Employed persons per 1000 population in 2015 (as of 31 XII)</i>	<i>296</i>
<i>Structure of employed persons in 2015 (as of 31 XII)</i>	<i>296</i>
<i>Registered unemployment rate by regions, voivo- dships and subregions in 2015 (as of 31 XII)</i>	<i>297</i>
<i>Registered unemployed persons at the age of 24 year and less in % of total in 2015 (as of 31 XII)</i>	<i>296</i>
<i>Registered unemployed persons out of work for longer than 1 year in % of total in 2015 (as of 31 XII)</i>	<i>296</i>
<i>Unemployment rate (on the LFS basis) in 2015 (annu- al averages)</i>	<i>297</i>
<i>Land use in agricultural holdings in 2015 (as of June)</i>	<i>496</i>
<i>Forest cover and removals in 2015</i>	<i>496</i>
<i>Production of animals for slaughter in terms of meat in 2015</i>	<i>497</i>
<i>Cows' milk production in 2015</i>	<i>497</i>
<i>Average annual quantity of milk per cow in 2015</i>	<i>497</i>
<i>Gross domestic product in 2014 (current prices)</i>	<i>592</i>
<i>Structure of gross value added by kind of activity in 2014 (current prices)</i>	<i>592</i>
<i>Gross domestic product per capita by regions, voivo- dships and subregions in 2014 (current prices)</i>	<i>593</i>

OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH SYMBOLS

Kreska (—) — zjawisko nie wystąpiło.
magnitude zero.

Zero: (0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;

(0,0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.

Kropka (.) — zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
data not available or not reliable.

Znak x — wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
not applicable.

Znak Δ — oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji; ich pełne nazwy podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 19 na str. 24.
categories of applied classification are presented in abbreviated form; their full names are given in the general notes to the Yearbook, item 19 on page 24.

Znak # — oznacza, że dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej.
data should not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Official Statistics.

„W tym”
„Of which” — oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.
indicates that not all elements of the sum are given.

Comma (,) — used in figures represents the decimal point.

WAŻNIEJSZE SKRÓTY

MAJOR ABBREVIATIONS

tys. thous.	= tysiąc = thousand	r.	= rok
mln	= milion million	p u	= powierzchnia użytkowa
mld bn	= miliard = billion	t/r	= ton rocznie
zł zł	= złoty = złoty	t/y	= tonnes per year
kpl.	= komplet	art.	= artykuł
szt. pcs	= sztuka = piece	cd.	= ciąg dalszy
wol. vol.	= wolumin = volume	cont.	= continued
g	= gram gram	dok.	= dokonanie
kg	= kilogram kilogram	cont.	= continued
dt	= decytona deciton	m.	= miasto
t	= tona tonne	m.st.	= miasto stołeczne
mm	= milimetr millimetre	nr (Nr)	= numer
m	= metr metre	No.	= number
km	= kilometr kilometre	ok.	= około
m ²	= metr kwadratowy square metre	pkt	= punkt
ha	= hektar hectare	poz.	= pozycja
km ²	= kilometr kwadratowy square kilometre	tabl.	= tablica table
ml	= mililitr millilitre	ust.	= ustęp
l	= litr litre	Dz. U.	= Dziennik Ustaw
m ³	= metr sześcienny cubic metre	Dz. Urz.	= Dziennik Urzędowy
dam ³	= dekametr sześcienny cubic decametre	PKP	= Polskie Koleje Państwowe
hm ³	= hektometr sześcienny cubic hectometre	KRUS	= Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego
MW	= megawat megawatt	ASIF	= Agricultural Social Insurance Fund
kWh	= kilowatogodzina kilowatt-hour	ESA	= Europejski System Rachunków Narodowych European System of Accounts
GWh	= gigawatogodzina gigawatt-hour	EUROSTAT	= Urząd Statystyczny Unii Europejskiej Statistical Office of the European Union
GJ	= gigajoule gigajoule	UE	= Unia Europejska
TJ	= terajoule terajoule	EU	= European Union
°C	= stopień Celsjusza centigrade	PO IŚ	= Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko
h	= godzina hour	OPI&E	= Operational Programme Infrastructure and Environment
d 24 h	= doba 24 hours	PO IG	= Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka
		OPIE	= Operational Programme Innovative Economy
		PO KL	= Program Operacyjny Kapitał Ludzki
		OPHC	= Operational Programme Human Capital
		PO RPW	= Program Operacyjny Rozwój Polski Wschodniej
		OPDEP	= Operational Programme Development of Eastern Poland
		RPO	= Regionalne Programy Operacyjne
		ROP	= Regional Operational Programmes
		PO EWT	= Programy Operacyjne Europejska Współpraca Terytorialna
		OPETC	= Operational Programmes of European Territorial Cooperation
		PO PT	= Program Operacyjny Pomoc Techniczna
		TAOP	= Technical Assistance Operational Programme
		PPP	= Parytet Siły Nabywczej Purchasing Power Parity
		PPS	= Standard Siły Nabywczej Purchasing Power Standard

UWAGI OGÓLNE

GENERAL NOTES

1. Dane zamieszczone w Roczniku — jeśli nie zaznaczono inaczej — podano w **każdorazowym podziale administracyjnym kraju**.

W tabelach zawierających informacje w podziale na **miasta i wieś**, przez „**miasta**” rozumie się gminy miejskie oraz miasta w gminach miejsko-wiejskich, przez „**wieś**” — gminy wiejskie oraz obszary wiejskie w gminach miejsko-wiejskich.

2. Dane prezentowane są w układzie **Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS)**, opracowanej na podstawie Klasifikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS), obowiązującej w krajach Unii Europejskiej, zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 V 2003 r. (Dz. Urz. UE L 154 z 21 VI 2003 r.) z późniejszymi zmianami. NTS obowiązująca od 1 I 2008 r. wprowadzona została rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 XI 2007 r. (Dz. U. Nr 214, poz. 1573) z późniejszymi zmianami.

NTS opracowana została w oparciu o istniejący zasadniczy trójstopniowy podział kraju; dzieli Polskę na terytorialne, hierarchicznie powiązane jednostki na 5 poziomach, z czego:

— 3 określono jako poziomy regionalne:

poziom 1 — **regiony** (6 jednostek — grupując jednostki szczebla wojewódzkiego),

poziom 2 — **województwa** (16 jednostek),

poziom 3 — **podregiony** (72 jednostki — grupując, w ramach każdego województwa, jednostki szczebla powiatowego);

— 2 określono jako poziomy lokalne:

poziom 4 — **powiaty i miasta na prawach powiatu** (314 + 66 jednostek),

poziom 5 — **gminy** (2478 jednostek).

3. Prezentowane dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — dotyczą **całej gospodarki narodowej**.

4. Prezentowane informacje zostały przedstawione stosownie do zakresu prowadzonych badań, uwzględniających podmioty klasyfikowane według kryterium **liczby pracujących** i — jeśli nie zaznaczono inaczej — obejmują podmioty o liczbie pracujących:

- do 9 osób,
- od 10 do 49 osób,
- 50 osób i więcej.

5. Dane prezentuje się:

1) w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej — Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 I 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 XII 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885) z późniejszymi zmianami.

1. *Data in the Yearbook, unless otherwise indicated, are presented according to administrative division of the country in a given period.*

In the tables containing information divided into urban areas and rural areas, the term "urban areas" is understood as urban gminas and towns in urban-rural gminas, while the term "rural areas" is understood as rural gminas and rural area in urban-rural gminas.

2. *Data are presented in accordance with the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS), compiled on the basis of the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obligatory in the countries of the European Union according to the Regulation (EC) No. 1059/2003 of the European Parliament and of the Council of 26 V 2003 (Official Journal of the EU L 154, 21 VI 2003) with later amendments. NTS valid since 1 I 2008 was introduced by the decree of the Council of Ministers of 14 XI 2007 (Journal of Laws No. 214, item 1573) with later amendments.*

NTS was developed based on the binding three-tier division of the country; it divides Poland into territorial units, hierarchically tied on 5 levels, of which:

— 3 levels were defined as regional:

level 1 — regions (6 units — grouping together voivodships),

level 2 — voivodships (16 units),

level 3 — subregions (72 units — grouping together powiats within each voivodship);

— 2 levels were defined as local:

level 4 — powiats and cities with powiat status (314 + 66 units),

level 5 — gminas (2478 units).

3. *Presented data, unless otherwise indicated, concern the entire national economy.*

4. *Information is presented in compliance with the scope of conducted surveys, considering entities classified according to the criterion of the number of persons employed and, unless otherwise indicated, include entities employing:*

- up to 9 persons,*
- from 10 to 49 persons,*
- 50 persons and more.*

5. *Data are presented:*

1) *according to the Polish Classification of Activities — PKD 2007, compiled on the basis of the Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1 I 2008 by the decree of the Council of Ministers of 24 XII 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) with later amendments.*

W ramach PKD 2007 dokonano dodatkowego grupowania, ujmując pod pojęciem „**Przemysł**” sekcje: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

Pod pojęciem „**Pozostałe usługi**” ujęte są sekcje: „Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna”, „Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca”, „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”, „Edukacja”, „Opieka zdrowotna i pomoc społeczna”, „Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją”, „Pozostała działalność usługowa” oraz „Gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników; gospodarstwa domowe produkujące wyroby i świadczące usługi na własne potrzeby”;

- 2) według **sektorów instytucjonalnych** — wyłącznie w zakresie rachunków regionalnych;
- 3) według **sektorów własności:**

— **sektor publiczny** — grupujący własność państwową (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), własność jednostek samorządu terytorialnego oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora publicznego,

— **sektor prywatny** — grupujący własność prywatną krajową (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych), własność zagraniczną (osób zagranicznych) oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego i brakiem przewagi sektorowej w kapitale (mieniu) podmiotu.

„Własność mieszana” określana jest głównie dla spółek i wyznaczana na podstawie struktury kapitału (mienia) deklarowanego we wniosku rejestracyjnym spółki.

6. Dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — opracowano zgodnie z **każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej**.

7. Dane w podziale według sekcji PKD 2007 oraz w podziale terytorialnym opracowano — jeśli nie zaznaczono inaczej — tzw. metodą przedsiębiorstw.

Metoda przedsiębiorstw (podmiotowa) oznacza przyjmowanie całych podmiotów gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacyjnych i podziałów terytorialnych.

8. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj. osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą (produkcyjną i usługową) na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.

The item **“Industry”** was introduced, including NACE Rev. 2 sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” as well as “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”, as an additional grouping.

The item **“Other services”** was introduced including sections: “Professional, scientific and technical activities”, “Administrative and support service activities”, “Public administration and defence; compulsory social security”, “Education”, “Human health and social work activities”, “Arts, entertainment and recreation”, “Other service activities” as well as “Activities of households as employers; undifferentiated goods-and-services-producing activities of households for own use”;

- 2) according to **institutional sectors** — exclusively within the scope of regional accounts;
- 3) according to **ownership sectors:**

— **public sector** — grouping state ownership (of the State Treasury and state legal persons), the ownership of local government units as well as “mixed ownership” with a predominance of capital (property) of public sector entities,

— **private sector** — grouping private domestic ownership (of natural persons and other private entities), foreign ownership (of foreign persons) as well as “mixed ownership” with a predominance of capital (property) of private sector entities and lack of predominance of public or private sector in capital (property) of the entity.

“Mixed ownership” is defined mainly for companies and determined on the basis of the capital (property) structure as declared in a company’s registration application.

6. Data, unless otherwise indicated, are compiled in accordance with the **respective organizational status of units of the national economy**.

7. Data according to NACE Rev. 2 sections as well as according to territorial division are compiled, unless otherwise indicated, using the enterprise method.

In the **enterprise (entity) method**, the entire organizational unit of entities in the national economy is the basis for grouping all data describing their activity according to individual classification levels and territorial divisions.

8. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e. legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.

The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity (production and service) on their own-account in order to earn a profit.

9. Z ważniejszych klasyfikacji, według których prezentuje się dane w Roczniku — obok PKD 2007 — należy wymienić:

- 1) **Klasyfikację Zawodów i Specjalności (KZiS)**, na podstawie której dokonuje się grupowania radnych organów jednostek samorządu terytorialnego; klasyfikacja opracowana na podstawie Międzynarodowej Standardowej Klasyfikacji Zawodów (ISCO-08) wprowadzona została z dniem 1 I 2015 r. rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 7 VIII 2014 r. (Dz. U. poz. 1145) w miejsce obowiązującej do 31 XII 2014 r.;
- 2) **Klasyfikację Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP)**, na podstawie której dokonuje się grupowania spożycia produktów (wyrobów i usług) w sektorze gospodarstw domowych oraz wydatków na towary i usługi konsumpcyjne w gospodarstwach domowych (przyjętych również do opracowania wskaźników cen).

10. Dane w **cenach bieżących** odpowiadają uzyskanym dochodom, poniesionym wydatkom lub wartości wyrobów, usług itp. W tabelach i wykresach, w których nie określono cen, dane liczbowe wyrażono w cenach bieżących.

Cena bazowa definiowana jest jako kwota pieniężna otrzymywana przez producenta (w tym także przez jednostkę handlową) od nabywczy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszona o podatki od produktu oraz o ewentualne rabaty i opusty, powiększona o dotacje otrzymywane do produktu.

Podatki od produktów obejmują: podatek od towarów i usług — VAT (od produktów krajowych i z importu), podatek akcyzowy (od wyrobów krajowych, importowanych i nabitych wewnętrznie), cla oraz podatki od niektórych rodzajów usług (np. od gier losowych i zakładów wzajemnych, zryczalutowany podatek od towarów i usług od okazjonalnych przewozów osób autobusami zarejestrowanymi za granicą).

11. Standard Sily Nabywczej (PPS — Purchasing Power Standard) jest to sztuczna jednostka monetarna jednolitego odniesienia, która służy do wyrażenia wielkości agregatów ekonomicznych dla przestrzennych porównań w taki sposób, aby wyleminować różnice w poziomach cen pomiędzy krajami. Wielkości agregatów ekonomicznych w PPS uzyskuje się poprzez podzielenie ich wartości pierwotnych w krajowych jednostkach monetarnych przez odpowiedni Parytet Sily Nabywczej (PPP — Purchasing Power Parity). Zatem za 1 PPS można kupić taką samą ilość towarów i usług we wszystkich krajach, podczas gdy do zakupienia tej samej ilości towarów i usług w poszczególnych krajach potrzebne są różne kwoty krajowych jednostek monetarnych, w zależności od poziomu cen.

12. Terytorium Extra-Regio składa się z części krajowego terytorium ekonomicznego, które nie może być bezpośrednio przypisane do określonego regionu, będącego częścią krajowego terytorium geograficznego. Obejmuje:

- narodowa przestrzeń powietrzną, wody terytorialne oraz szelf kontynentalny leżący na wo-

9. Other than NACE Rev. 2, among the more important classifications according to which data are presented in the Yearbook, the following should be mentioned:

- 1) the **Occupations and Specializations Classification (KZiS)**, on the basis of which councillors of organs of local government units are grouped; the classification, compiled on the basis of the International Standard Classification of Occupations (ISCO-08), was introduced on 1 I 2015 by the decree of the Minister of Labour and Social Policy of 7 VIII 2014 (Journal of Laws item 1145) replacing the classification valid until 31 XII 2014;
- 2) the **Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP)**, on the basis of which final consumption expenditure of products (goods and services) in the households sector as well as expenditures on consumer goods and services of households (also adopted for compiling price indices) are grouped.

10. Data in current prices correspond to obtained revenue, incurred expenditures or the value of products, services, etc. In tables and charts in which prices are not defined, data are expressed in current prices.

Basic price is defined as the amount of money received by a producer (trade entities included) from a buyer for a unit of product (good or service), decreased by the tax on the product as well as by applicable rebates and deductions, and increased by subsidies received for the product.

Taxes on products comprise: VAT on goods and services (on domestic and imported products), excise tax (on domestic, imported and Intra-Community acquired goods), duties and taxes on certain services (e.g. on games of chance and mutual betting, lump sum tax on goods and services from occasional transports of passengers in buses with foreign registration).

11. Purchasing Power Standard (PPS) means the artificial common reference currency unit used to express the volume of economic aggregates for the purpose of spatial comparisons in such a way that price level differences between countries are eliminated. Economic volume aggregates in PPS are obtained by dividing their original value in national currency units by the respective PPP (Purchasing Power Parity). 1 PPS thus buys the same given volume of goods and services in all countries, whereas different amounts of national currency units are needed to buy the same volume of goods and services in individual countries, depending on the price level.

12. The Extra-Regio territory is made up of parts of the national economic territory which cannot be attached directly to a single region that is part of the national geographic territory. It consists of:

- the national air-space, territorial waters and the continental shelf lying in international wa-

- dach międzynarodowych, do którego dany kraj posiada wyłączne prawa,
- enklawy terytorialne, tj. terytoria geograficzne położone za granicą i użytkowane, na mocy umów i porozumień pomiędzy krajami, przez agencje rządowe kraju (ambasady, konsulaty, bazy wojskowe, stacje naukowe itp.),
- złoża ropy, gazu ziemnego itp., w wodach międzynarodowych położone poza szelfem kontynentalnym, eksploatowane przez jednostki rezydujące na terytorium ekonomicznym kraju.

13. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tabelach.

14. Do przeliczeń danych według liczby ludności — jeśli nie zaznaczono inaczej — przyjęto liczby ludności według krajowej definicji zamieszkania, opracowaną metodą bilansową.

Przy **przeliczaniu na 1 mieszkańców (1000 ludności itp.)** danych według stanu w końcu roku (np. łóżka w szpitalach, środki trwałe) przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII, a przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny ludności, produkcja) — według stanu w dniu 30 VI.

Do przeliczeń przyjęto liczbę ludności opracowaną dla 2005 r. na bazie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002, od 2010 r. — Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011.

15. Dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

16. Niektóre informacje zostały podane na podstawie danych nieostatecznych i mogą ulec zmianie w następnych publikacjach Głównego Urzędu Statystycznego.

17. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się nieznacznie różnić od podanych wielkości „ogółem”.

18. Informacje statystyczne pochodzące ze źródeł spoza Głównego Urzędu Statystycznego opatrzone odpowiednimi notami.

19. W Roczniku zastosowano skróty nazw niektórych poziomów klasyfikacyjnych; zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:

**skrót
abbreviation**

MIĘDZYNARODOWA STATYSTYCZNA KLASYFIKACJA
CHORÓB I PROBLEMÓW ZDROWOTNYCH (X Rewizja)
*INTERNATIONAL STATISTICAL CLASSIFICATION
OF DISEASES AND RELATED HEALTH PROBLEMS (ICD-10 Revision)*

Choroby krwi i narządów krwiotwórczych

Diseases of blood and blood-forming organs

ters over which the country enjoys exclusive rights,

- territorial enclaves, i.e., geographic territories situated in the rest of the world and used, under international treaties or agreements between states, by general government agencies of the country (embassies, consulates, military bases, scientific bases, etc.),
- deposits of oil, natural gas, etc. in international waters outside the continental shelf of the country, worked by units resident in the economic territory of the country.

13. Relative numbers (indices, percentages) are, as a rule, calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in the tables.

14. For the purpose of calculating data by population number, unless otherwise indicated, the population number according to the national definition of residence, compiled using the balance method, was adopted.

When **computing data per capita (per 1000 population, etc.)** as of the end of a year (e.g. beds in hospitals, fixed assets), the population as of 31 XII was adopted, whereas data describing the magnitude of a phenomenon within a year (e.g., vital statistics, production) — as of 30 VI.

For calculations, it was assumed to use the number of population calculated for 2005 on the basis of the results of the Population and Housing Census 2002, since 2010 — of the Population and Housing Census 2011.

15. Data, unless otherwise indicated, do not include budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

16. Selected information presented on the basis of preliminary data may change in subsequent publications of the Central Statistical Office.

17. Due to the rounding of data, in some cases sums of components may slightly differ from the amount given in the item "total".

18. Statistical information originating from sources other than the Central Statistical Office is indicated in the appropriate notes.

19. The names of some classification levels used in the Yearbook have been abbreviated; the list of abbreviations used and their full names are given below:

**pełna nazwa
full name**

Choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz wybrane choroby przebiegające z udziałem mechanizmów immunologicznych

Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism

skrót abbreviation	pełna nazwa full name
MIĘDZYNARODOWA STATYSTYCZNA KLASYFIKACJA CHORÓB I PROBLEMÓW ZDROWOTNYCH (X Rewizja) (dok.)	
<i>INTERNATIONAL STATISTICAL CLASSIFICATION OF DISEASES AND RELATED HEALTH PROBLEMS (ICD-10 Revision) (cont.)</i>	
Wady rozwojowe wrodzone	Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomalne
<i>Congenital anomalies</i>	<i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>
Objawy i stany niedokładnie określone	Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych niesklasyfikowane gdzie indziej
<i>Symptoms and ill-defined conditions</i>	<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory finding, not elsewhere classified</i>
POLSKA KLASYFIKACJA DZIAŁALNOŚCI — PKD 2007 <i>STATISTICAL CLASSIFICATION OF ECONOMIC ACTIVITIES IN THE EUROPEAN COMMUNITY — NACE Rev. 2</i>	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych	Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle
<i>Trade; repair of motor vehicles</i>	<i>Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
Zakwaterowanie i gastronomia	Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi
<i>Accommodation and catering</i>	<i>Accommodation and food service activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości	Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości
Administrowanie i działalność wspierająca	Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca

* *

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące podstawowych pojęć i metod opracowania danych liczbowych zamieszczono w uwagach ogólnych do poszczególnych działów. Rozszerzone wyjaśnienia dotyczące poszczególnych dziedzin statystyki Czytelnik znajdzie w publikacjach tematycznych oraz w serii „Zeszyty metodyczne i klasyfikacje”.

Methodological explanations concerning basic definitions and methods of compiling statistical data are enumerated in the general notes to individual chapters. More detailed information pertaining to particular fields of statistics can be found in subject matter publications as well as in the series "Zeszyty metodyczne i klasyfikacje" ("Methodologies and classifications").

I. WYBRANE DANE O REGIONACH (NTS 1) W 2015 R.

SELECTED DATA ON REGIONS (NTS 1) IN 2015

Lp.	REGIONY WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska	Centralny	Południowy
	Powierzchnia ogólna ^a (stan w dniu 31 XII):			
1	w km ²	312679	53777	27516
2	w odsetkach	100,0	17,2	8,8
	Ludność			
	Ludność (stan w dniu 31 XII):			
3	w tys.	38437,2	7842,7	7943,5
4	w odsetkach	100,0	20,4	20,7
5	Kobiety na 100 mężczyzn (stan w dniu 31 XII)	106,7	109,3	106,8
6	Ludność (stan w dniu 31 XII) na 1 km ² powierzchni ogólnej	123	146	289
7	Ludność w miastach (stan w dniu 31 XII) w % ludności ogółem	60,3	63,9	65,0
	Ludność (stan w dniu 31 XII) — w % — w wieku:			
8	przedprodukcyjnym	18,0	18,0	17,7
9	produkcyjnym	62,4	61,4	62,5
10	poprodukcyjnym	19,6	20,6	19,8
11	Urodzenia żywe na 1000 ludności	9,6	10,2	9,6
12	Zgony ^b na 1000 ludności	10,3	11,0	10,3
13	Przyrost naturalny na 1000 ludności	-0,7	-0,8	-0,7
14	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych	4,0	4,1	3,8
15	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały ^c na 1000 ludności	-0,4	1,3	-0,5
	Stan i ochrona środowiska			
16	Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem ^d	72,7	70,3	73,6
	Emisja zanieczyszczeń powietrza ^e w tys. t:			
17	pyłowych	44,3	6,7	13,0
18	gazowych (bez dwutlenku węgla)	1604,8	282,5	878,5
	Redukcja zanieczyszczeń powietrza ^e w % zanieczyszczeń wytworzonych:			
19	pyłowych	99,8	99,9	99,6
20	gazowych (bez dwutlenku węgla)	58,6	70,5	31,1
21	Odpady wytworzone ^f w ciągu roku w tys. t	130985,2	16730,4	42597,3
22	w tym unieszkodliwione poprzez składowanie ^g w %	16,8	52,6	6,3
	Nakłady na środki trwałe w mln zł (ceny bieżące) służące:			
23	ochronie środowiska	15160,0	3017,7	3639,2
24	gospodarce wodnej	3294,6	569,9	826,9
	Wymiar sprawiedliwości			
25	Przestępstwa stwierdzone ^h na 10 tys. ludności	208	205	235
26	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych ^h w %	64,7	55,3	67,9

a Według ewidencji geodezyjnej; obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich wód wewnętrznych dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagranicznych za 2014 r. d. Ludność korzystająca — dane szacunkowe z wyłączeniem odpadów komunalnych. e We własnym zakresie przez twórcę — na składowiskach (hałdach, stawach)nych popełnionych przez nieletnich.

f According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data of the Head Office and data on international migration for 2014 were used. d Population connected to — estimated data, the total population producer on its own — on own and other landfills (heaps, settling ponds). h By the Police in completed preparatory pro-

Wschodni	Północno-zachodni	Południowo-zachodni	Północny	REGIONS	SPECIFICATION	No.
				Total area ^a (as of 31 XII):		
74866	66706	29359	60455	in km ²		1
24,0	21,3	9,4	19,3	in percent		2
				Population		
				Population (as of 31 XII):		
6713,4	6203,9	3900,2	5833,6	in thous.		3
17,5	16,1	10,1	15,2	in percent		4
105,2	105,5	107,6	105,4	Females per 100 males (as of 31 XII)		5
90	93	133	96	Population (as of 31 XII) per 1 km ² of total area		6
46,9	60,3	64,8	61,4	Population in urban areas (as of 31 XII) in % of total population		7
				Population (as of 31 XII) — in % — at the age of:		
17,8	18,5	16,6	18,7	pre-working		8
62,6	62,8	63,0	62,8	working		9
19,5	18,7	20,4	18,5	post-working		10
9,0	9,9	8,8	9,8	Live births per 1000 population		11
10,3	9,8	10,8	9,5	Deaths ^b per 1000 population		12
-1,2	0,1	-1,9	0,3	Natural increase per 1000 population		13
4,0	4,2	3,9	3,9	Infant deaths per 1000 live births		14
-1,9	-0,6	-0,4	-0,7	Net internal and international migration for permanent residence ^c per 1000 population		15
				Environmental protection		
64,7	75,5	78,4	77,4	Population connected to wastewater treatment plants in % of total population ^d		16
				Emission of air pollutants ^e in thous. t:		
6,2	8,1	4,3	5,9	particulates		17
140,2	121,9	92,3	89,4	gases (excluding carbon dioxide)		18
				Reduction of air pollutants ^e in % of pollutants produced:		
99,6	99,7	99,9	99,3	particulates		19
59,3	61,2	88,0	58,7	gases (excluding carbon dioxide)		20
17165,6	11331,0	37159,8	6001,1	Waste generated ^f during the year in thous. t		21
27,5	32,9	0,8	30,4	of which disposed by landfilling ^g in %		22
				Outlays on fixed assets in mln zł (current prices) in:		
1825,1	3159,8	1585,3	1933,0	environmental protection		23
319,0	314,5	858,0	406,3	water management		24
				Justice		
153	218	254	197	Ascertained crimes ^h per 10 thous. population		25
71,5	70,3	61,4	62,9	Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes ^h in %		26

nych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii b Łącznie ze zgonami niemowląt. c Do obliczenia salda wykorzystano cunkowe, ludność ogółem — na podstawie bilansów. e Z zakładów szczególnie uciążliwym dla czystości powietrza (osadowych) własnych i innych. h Przez Policję w zakończonych postępowaniach przygotowawczych; bez czynów karal-

of Geodesy and Cartography. b Including infant deaths. c For calculating net migration, data on internal migration for 2015 tion — based on balances. e From plants of significant nuisance to air quality. f Excluding municipal waste. g By waste proceedings; excluding punishable acts committed by juveniles.

I. WYBRANE DANE O REGIONACH (NTS 1) W 2015 R. (cd.)

SELECTED DATA ON REGIONS (NTS 1) IN 2015 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	REGIONY	Polska	Centralny	Południowy
Rynek pracy					
Pracujący ^a (stan w dniu 31 XII):					
1 w tys.	14504,3	3363,6	2993,9		
2 rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	2389,4	482,6	375,0		
3 przemysł i budownictwo	3829,7	714,4	900,3		
4 usługi	8285,2	2166,6	1718,6		
5 w odsetkach	100,0	23,2	20,6		
6 Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w tys.	1563,3	326,0	268,1		
W % bezrobotnych zarejestrowanych (stan w dniu 31 XII):					
7 pozostały bez pracy dłużej niż 1 rok	39,7	43,6	38,8		
8 bezrobotni w wieku 24 lata i mniej	15,2	13,7	14,9		
9 bezrobotni w wieku 50 lat i więcej	27,5	29,4	27,5		
10 Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w odsetkach	100,0	20,9	17,2		
11 Stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w dniu 31 XII) w %	9,7	8,8	8,2		
Dochody ludności. Gospodarstwa domowe					
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto:					
12 w zł	3907,85	4547,70	3847,70		
13 Polska=100	100,0	116,4	98,5		
Przeciętne miesięczne emerytury i renty brutto w zł:					
14 z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	2049,26 ^b	1975,83	2253,68		
15 rolników indywidualnych	1179,63	1152,76	1213,50		
16 Gospodarstwa domowe wyposażone w komputer osobisty w % ogółu gospodarstw domowych	74,2	76,9	76,0		
17 w tym z dostępem do Internetu	72,8	75,3	75,2		
18 w tym szerokopasmowym	60,9	62,4	53,8		
Infrastruktura komunalna. Mieszkania					
Zasoby mieszkaniowe ^c (stan w dniu 31 XII):					
19 mieszkania w tys.	14119,5	3197,7	2886,2		
20 na 1000 ludności	367,3	407,7	363,3		
21 przeciętna powierzchnia użytkowa w m ² : 1 mieszkania	73,6	70,9	73,4		
22 na 1 osobę	27,0	28,9	26,7		
Mieszkania oddane do użytkowania:					
23 w tys.	147,7	36,4	24,8		
24 na 1000 ludności	3,8	4,6	3,1		
25 powierzchnia użytkowa w m ² : 1 mieszkania	99,8	95,9	111,9		
26 na 1 osobę	0,4	0,4	0,3		
Edukacja i wychowanie					
Udział w ludności danej grupy wieku w %:					
dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^d — w wieku:					
27 3—5 lat	84,2	88,2	86,2		
28 5	97,4	100,0	97,7		
uczniów w szkołach:					
29 podstawowych — w wieku 6—12 lat	90,1	92,5	90,3		
30 gimnazjach — w wieku 13—15 lat	92,0	95,0	92,4		
31 zasadniczych zawodowych ^e — w wieku 16—18 lat	13,1	9,6	14,3		
32 liceach ogólnokształcących — w wieku 16—18 lat	42,8	51,2	40,6		
33 technikach ^f — w wieku 16—18 lat	32,8	30,4	35,3		
34 policealnych — w wieku 19—21 lat	6,2	6,5	6,8		
35 studentów w szkołach wyższych ^g — w wieku 19—24 lata	37,3	46,5	41,1		
Ochrona zdrowia^h					
Liczba ludności (stan w dniu 31 XII):					
36 na 1 łóżko w szpitalach ogólnych ⁱ	206	202	197		
37 na 1 podmiot ambulatoryjnej opieki zdrowotnej ^k	1481	1627	1514		

a Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji i Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytur i rent realizowane przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą. e, f Łącznie ze szkołami: tycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. g Bez cudzoziemców, łącznie ze szkołami resortów obrony narodowej oraz zamiejscowych jednostek organizacyjnych działających za granicą. h Łącznie z danymi Ministerstwa Obrony Narodowej i rodków. k Przychodnie łącznie z praktykami lekarskimi, które świadczyły usługi w ramach środków publicznych.

a By actual workplace and kind of activity; with the employed persons on private farms in agriculture (estimated data). of the Interior and Administration and the Ministry of Justice as well as excluding retirement and other pensions realized performing health care activities for all school year. e, f Including: e — special job-training schools, f — supplementary academies of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration; by actual location of Defence and the Ministry of the Interior and Administration. i Excluding day-care; including beds and incubators for new

Wschodni	Północno-zachodni	Południowo-zachodni	Północny	REGIONS	SPECIFICATION	No.
				Labour market		
				<i>Employed persons^a (as of 31 XII):</i>		
2505,0	2308,7	1394,6	1938,5	<i>in thous.</i>		1
844,5	302,6	139,6	245,1	<i>agriculture, forestry and fishing</i>		2
526,8	697,8	427,3	563,2	<i>industry and construction</i>		3
1133,7	1308,3	827,7	1130,2	<i>services</i>		4
17,3	15,9	9,6	13,4	<i>in percent</i>		5
352,6	212,1	136,2	268,4	<i>Registered unemployed persons (as of 31 XII) in thous.</i>		6
				<i>In % of registered unemployed persons (as of 31 XII):</i>		
42,8	34,6	35,6	38,1	<i>out of work for longer than 1 year</i>		7
17,5	14,8	12,4	15,7	<i>unemployed persons at the age of 24 and less</i>		8
23,5	28,9	32,8	26,6	<i>unemployed persons at the age of 50 and more</i>		9
22,6	13,6	8,7	17,2	<i>Registered unemployed persons (as of 31 XII) in percent</i>		10
12,3	8,4	8,9	12,2	<i>Registered unemployment rate (as of 31 XII) in %</i>		11
				Population income. Households		
				<i>Average monthly gross wages and salaries:</i>		
3426,09	3517,08	3882,95	3568,27	<i>in zł</i>		12
87,7	90,0	99,4	91,3	<i>Poland=100</i>		13
				<i>Average monthly gross retirement and other pensions in zł:</i>		
1763,46	1886,87	1990,47	1868,69	<i>from non-agricultural social security system</i>		14
1161,08	1199,58	1266,70	1189,97	<i>farmers</i>		15
70,8	74,0	73,0	72,5	<i>Households with personal computer in % of total households</i>		16
69,2	72,5	71,4	70,9	<i>of which with access to the Internet</i>		17
63,0	63,5	69,8	57,2	<i>of which broadband access</i>		18
				Municipal infrastructure. Dwellings		
				<i>Dwelling stocks^c (as of 31 XII):</i>		
2289,9	2182,7	1488,4	2074,5	<i>dwellings in thous.</i>		19
341,1	351,8	381,6	355,6	<i>per 1000 population</i>		20
77,4	76,6	74,3	70,1	<i>average useful floor area in m²: per dwelling</i>		21
26,4	26,9	28,3	24,9	<i>per capita</i>		22
				<i>Dwellings completed</i>		
22,0	24,6	15,8	24,2	<i>in thous.</i>		23
3,3	4,0	4,0	4,1	<i>per 1000 population</i>		24
106,0	100,5	93,0	91,3	<i>useful floor area in m²: per dwelling</i>		25
0,3	0,4	0,4	0,4	<i>per capita</i>		26
				Education		
				<i>In % of population in age group:</i>		
				<i>children attending pre-primary education^d — at the age of:</i>		
80,7	85,0	86,0	78,0	<i>3—5</i>		27
95,8	97,0	96,6	96,0	<i>5</i>		28
				<i>pupils and students of schools:</i>		
88,1	91,0	88,9	88,8	<i>primary — at the age of 6—12</i>		29
91,9	91,6	89,2	90,0	<i>lower secondary — at the age of 13—15</i>		30
10,8	16,2	13,7	15,4	<i>basic vocational^e — at the age of 16—18</i>		31
45,3	39,2	38,6	38,7	<i>general secondary — at the age of 16—18</i>		32
34,6	31,5	32,9	31,7	<i>technical secondary^f — at the age of 16—18</i>		33
6,6	5,7	5,3	5,8	<i>post-secondary — at the age of 19—21</i>		34
28,4	32,8	44,3	32,2	<i>students of higher education institutions^g — at the age of 19—24</i>		35
				Health care^h		
				<i>Population (as of 31 XII) per:</i>		
199	218	201	224	<i>bed in general hospitalsⁱ</i>		36
1328	1352	1447	1640	<i>provider of out-patient health care^k</i>		37

twie (dane szacunkowe). b W podziale na regiony bez emerytur i rent wypłacanych przez Ministerstwo Obrony Narodowej na mocy umów międzynarodowych. c Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. d Łącznie z dziećmi e — specjalnymi przysposabiającymi do pracy, f — technikami uzupełniającymi i ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi wewnętrznych i administracji; według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych (bez i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji). i Bez opieki dziennej; łącznie z łóżkami i inkubatorami dla noworodków (dane szacunkowe).

b In division by regions excluding retirement and other pensions paid by the Ministry of National Defence, the Ministry on the basis of international agreements. c Based on balance of dwelling stocks. d Including the children attending the units technical secondary schools and general art schools leading to professional certification. g Excluding foreigners, including the organizational units (excluding organizational units operating abroad). h Including data of the Ministry of National Defense. i Out-patient departments including medical practices that provided services under the public funds.

I. WYBRANE DANE O REGIONACH (NTS 1) W 2015 R. (cd.)*SELECTED DATA ON REGIONS (NTS 1) IN 2015 (cont.)*

Lp.	REGIONY WYSZCZEGÓLNIENIE	Polska	Centralny	Południowy
Kultura i turystyka				
Liczba ludności:				
1 na 1 placówkę biblioteczną ^a	4113	4710	4999	
na 1 miejsce na widowni:				
2 w stałych salach w teatrach i instytucjach muzycznych	434	337	449	
3 w kinach stałych	142	139	128	
Miejsca noclegowe w turystycznych obiektach noclegowych ^b (stan w dniu 31 VII):				
4 w tys.	710,3	72,1	136,2	
5 w tym w hotelach	235,6	44,7	55,6	
6 w odsetkach	100,0	10,2	19,2	
7 na 10 tys. ludności	184,7	92,0	171,3	
Transport i łączność^c				
8 Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe ^d na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	6,2	5,2	11,1	
9 Drogi publiczne o twardej nawierzchni na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	93,0	105,4	168,3	
10 Samochody osobowe zarejestrowane ^e na 1000 ludności	539,1	577,4	614,3	
11 Telefoniczne łącza główne ^f na 1000 ludności	128,7	152,6	131,5	
Podmioty gospodarki narodowej				
Podmioty gospodarki narodowej ^g w rejestrze REGON (stan w dniu 31 XII):				
12 w liczbach bezwzględnych	4184409 ^h	1007492	829662	
13 osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej	1212265	324201	229776	
14 osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą	2972144	683291	599886	
15 na 10 tys. ludności	1089	1285	1044	
16 osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej	315	413	289	
17 osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą	773	871	755	
Przemysł				
Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące):				
18 w mil. zł	1255515,6	321489,9	292003,1	
19 w odsetkach	100,0	25,6	23,3	
Rolnictwo i leśnictwo				
Użytki rolne (stan w czerwcu):				
20 w tys. ha	14545,3	2903,5	894,2	
21 w odsetkach	100,0	20,0	6,1	
22 Powierzchnia zasiewów (stan w czerwcu) w tys. ha	10753,0	2025,1	576,9	
w tym w %:				
23 zboża podstawowe	55,2	58,5	58,9	
24 ziemniaki	2,7	3,5	5,6	
25 buraki cukrowe	1,7	0,8	0,3	
26 rzepak i rzepik	8,8	3,3	4,8	
Gospodarstwa indywidualne o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych w 2013 r. (stan w czerwcu):				
27 w tys.	1391,1	334,0	193,4	
28 w odsetkach	100,0	24,0	13,9	
Zwierzęta gospodarskie (stan w czerwcu) na 100 ha użytków rolnych w szt.:				
29 bydło	41,0	55,0	33,1	
30 trzoda chlewna	80,0	68,9	49,4	
Powierzchnia gruntów leśnych (stan w dniu 31 XII):				
31 w tys. ha	9420,1	1235,0	844,5	
32 w odsetkach	100,0	13,1	9,0	
33 Lesistość (stan w dniu 31 XII) w %	29,5	22,6	30,1	

a Łącznie z punktami bibliotecznymi. *b* Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. *c* Stan w dniu 31 XII.*f* Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. *g* Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne kania nie występują w rejestrze REGON. *i* Bez posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz*a Including library service points. b Concern establishments possessing 10 and more bed places. c As of 31 XII. d Including the public telecommunication network. g Excluding persons tending private farms in agriculture. h In the division by regions ing owners of agricultural land who do not conduct agricultural activities as well as owners of less than 1 ha of agricultural*

Wschodni	Północno-zachodni	Południowo-zachodni	Północny	REGIONS	SPECIFICATION	No.
				Culture and tourism		
3267	3778	3854	4221	<i>Population:</i> <i>per library establishment^a</i> <i>per 1 seat:</i> <i>in fixed halls in theatres and music institutions</i> <i>in indoor cinemas</i>		1
724	528	368	364			2
180	141	122	150			3
80,1	182,0	69,5	170,3	<i>Bed places in tourist accommodation establishments^b (as of 31 VII):</i> <i>in thous.</i> <i>of which in hotels</i>		4
26,5	38,9	29,2	40,7			5
11,3	25,6	9,8	24,0			6
119,2	293,2	178,1	291,8	<i>in percent</i> <i>per 10 thous. population</i>		7
				Transport and communications^c		
4,5	6,0	8,4	5,9	<i>Railway lines operated standard gauged^d per 100 km² of total area in km</i>		8
86,9	76,6	94,7	72,8	<i>Hard surface public roads per 100 km² of total area in km</i>		9
338,0	569,9	562,0	520,6	<i>Passenger cars registered^e per 1000 population</i>		10
107,0	126,3	133,4	117,3	<i>Telephone main lines^f per 1000 population</i>		11
				Entities of the national economy		
548222	741752	457534	599207	<i>Entities of the national economy^g in the REGON register (as of 31 XII):</i> <i>in absolute numbers</i>		12
135531	202109	150705	169403	<i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>		13
412691	539643	306829	429804	<i>natural persons conducting economic activity</i>		14
817	1196	1173	1027	<i>per 10 thous. population</i>		15
202	326	386	290	<i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>		16
615	870	787	737	<i>natural persons conducting economic activity</i>		17
				Industry		
119651,5	217657,4	137975,7	166738,0	<i>Sold production of industry (current prices):</i> <i>in mln zł</i> <i>in percent</i>		18
9,5	17,3	11,0	13,3			19
				Agricultureⁱ and forestry		
3557,7	2965,2	1406,1	2818,5	<i>Agricultural land (as of June):</i> <i>in thous. ha</i>		20
24,5	20,4	9,7	19,4	<i>in percent</i>		21
2406,5	2381,1	1210,0	2153,4	<i>Sown area (as of June) in thous. ha</i> <i>of which in %:</i>		22
54,7	54,2	55,4	52,8	<i>basic cereal</i>		23
2,8	2,0	2,3	2,0	<i>potatoes</i>		24
1,6	2,1	1,9	2,2	<i>sugar beets</i>		25
4,5	11,1	17,3	12,6	<i>rape and turnip rape</i>		26
				<i>Private farms exceeding 1ha of agricultural land in 2013 (as of June):</i> <i>in thous.</i> <i>in percent</i>		
468,8	167,1	84,0	143,7			27
33,8	12,0	6,0	10,3			28
				<i>Livestock (as of June) per 100 ha of agricultural land in heads:</i> <i>cattle</i> <i>pigs</i>		
44,3	38,0	16,0	40,5			29
36,8	156,9	44,3	92,7			30
				<i>Forest land (as of 31 XII):</i> <i>in thous. ha</i> <i>in percent</i>		
2250,6	2334,9	866,7	1888,4			31
23,9	24,8	9,2	20,0			32
29,6	34,0	28,7	30,4	<i>Forest cover (as of 31 XII) in %</i>		33

^a Łącznie z szerokotorowymi. ^e Według centralnej ewidencji pojazdów prowadzonej przez Ministerstwo Cyfryzacji w rolnictwie. ^h W podziale według regionów bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania posiadaczy poniżej 1 ha użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą o małej skali.

^b broad gauge. ^f According to central vehicle register maintained by the Ministry of the Digital Affairs. ^g Data concern operators of there are not included entities for which the information about business address does not exist in the REGON register. ⁱ Excluded land who conduct agricultural activities on a small scale.

I. WYBRANE DANE O REGIONACH (NTS 1) W 2015 R. (dok.)
 SELECTED DATA ON REGIONS (NTS 1) IN 2015 (cont.)

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	REGIONY	Polska	Centralny	Południowy
Nauka					
1	Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle ^a (ceny bieżące):				
1	w mln zł	28920,7	10494,1	5232,5	
2	w odsetkach	100,0	36,3	18,1	
3	Przedsiębiorstwa, które ponoszą nakłady na działalność innowacyjną w % ogółu przedsiębiorstw w przemyśle ^a	30,0	30,1	33,2	
4	Wynalazki zgłoszone ^b	4676	1226	1131	
5	Udzielone patenty ^b	2404	644	550	
6	Nakłady ^{c,d} na działalność badawczo-rozwojową (B+R; ceny bieżące):				
6	w mln zł	18060,7	7680,7	3470,8	
7	w odsetkach	100,0	42,5	19,2	
8	na 1 mieszkańca w zł	470	980	437	
9	w relacji do produktu krajowego brutto (PKB) w % w 2014 r.	0,94	1,48	0,88	
10	Zatrudnienie ^d w działalności badawczo-rozwojowej (B+R) w ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC)	109249	39631	23882	
11	w odsetkach	100,0	36,2	21,9	
12	na 1000 osób aktywnych zawodowo	6,3	9,3	7,3	
13	w tym pracownicy naukowo-badawczy	4,8	6,7	5,8	
Inwestycje. Środki trwałe					
14	Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące):				
14	w mln zł	271839,3	75479,0	50661,2	
15	w odsetkach	100,0	27,8	18,6	
16	na 1 mieszkańca w zł	7069	9629	6374	
17	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; bieżące ceny ewidencyjne):				
17	w mln zł	3471800,9	931865,4	676087,0	
18	w odsetkach	100,0	26,8	19,5	
19	na 1 mieszkańca w zł	90324	118819	85112	
Rachunki regionalne w 2014 r.					
20	Produkt krajowy brutto (ceny bieżące):				
20	w mln zł	1719704	486502	347597	
21	w odsetkach	100,0	28,3	20,2	
22	na 1 mieszkańca:				
22	w zł	44686	62109	43682	
23	Polska=100	100,0	139,0	97,8	
24	Wartość dodana brutto na 1 pracującego (ceny bieżące):				
24	w zł	109899	132582	107644	
25	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	20071	26249	9670	
26	przemysł	142518	173270	135812	
27	budownictwo	143877	183091	138599	
28	handel, naprawa pojazdów samochodowych ^Δ ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komunikacja	126054	154881	116027	
29	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^Δ	252626	274813	231083	
30	pozostałe usługi	93884	106006	91192	
31	Polska=100	100,0	120,6	97,9	
32	Nominałne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych:				
32	w mln zł	1035025	243379	225838	
33	w odsetkach	100,0	23,5	21,8	
34	na 1 mieszkańca:				
34	w zł	26895	31071	28380	
35	Polska=100	100,0	115,5	105,5	

a W zakresie innowacji produktowych i procesowych, dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących Polskiej, c Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. d Zgodnie z Rozporządzeniem Wykonawczym Komisji (UE) lokalnych.

a For product and process innovations, data concern economic entities employing more than 49 persons. b Resident; depreciation of fixed assets. d According to Commission Implementing Regulation (EU) No. 995/2012 of 26 X 2012 statis

Wschodni	Północno-zachodni	Południowo-zachodni	Północny	REGIONS	SPECIFICATION	No.
				Science		
				Expenditures on innovation activity in industry ^a (current prices):		
2677,0	4922,4	3188,1	2406,6	in mln zl		1
9,3	17,0	11,0	8,3	in percent		2
32,9	26,5	32,3	26,3	Enterprises with expenditures on innovation activity in % of total number of industrial enterprises ^a		3
537	737	520	525	Patent applications ^b		4
320	349	319	222	Patents granted ^b		5
				Gross domestic expenditures ^{c,d} on research-development activity (R&D; current prices):		
2204,2	1627,0	1403,1	1674,8	in mln zl		6
12,2	9,0	7,8	9,3	in percent		7
328	262	359	287	per capita in zl		8
0,93	0,49	0,66	0,64	in ratio to gross domestic product (GDP) in % in 2014		9
12568	10828	10358	11983	Employment ^d in research-development activity (R&D) in full-time equivalents (FTE)		10
11,5	9,9	9,5	11,0	in percent		11
3,9	4,5	6,3	4,6	per 1000 economically active persons		12
3,0	3,3	4,8	3,7	of which researchers		13
				Investments. Fixed assets		
34042,2	42143,3	30713,1	38800,5	Investment outlays (current prices):		
12,5	15,5	11,3	14,3	in mln zl		14
5065	6789	7867	6650	in percent		15
				per capita in zl		16
				Gross value of fixed assets (as of 31 XII; current book-keeping prices):		
484707,5	566849,9	358348,7	453942,4	in mln zl		17
14,0	16,3	10,3	13,1	in percent		18
72200	91370	91879	77815	per capita in zl		19
				Regional accounts in 2014		
				Gross domestic product (current prices):		
214332	269281	181905	220087	in mln zl		20
12,5	15,7	10,6	12,8	in percent		21
				per capita:		
31804	43375	46511	37718	in zl		22
71,2	97,1	104,1	84,4	Poland=100		23
				Gross value added per employed person (current prices):		
81540	107556	120690	104289	in zl		24
11449	32236	21934	31668	agriculture, forestry and fishing		25
122527	129552	171031	127971	industry		26
126459	132603	140212	130091	construction		27
				trade; repair of motor vehicles ^A ; transportation and storage; accommodation and catering ^A ; information and communication		28
115350	116391	117736	114487			
				financial and insurance activities; real estate activities		29
288558	247590	244515	212534	other services		30
83748	92290	94322	88496	Poland=100		31
74,2	97,9	109,8	94,9			
				Gross nominal disposable income in the households sector:		
150550	166466	105675	143117	in mln zl		32
14,5	16,1	10,2	13,8	in percent		33
				per capita:		
22340	26814	27020	24527	in zl		34
83,1	99,7	100,5	91,2	Poland=100		35

cych przekracza 49 osób. b Krajowe; zgłoszone w Urzędzie Patentowym RP; dane Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej nr 995/2012 z dnia 26 X 2012 r. statystyki na poziomie regionalnym zostały opracowane na podstawie danych jednostek

filed at the Patent Office of the Republic of Poland; data of the Patent Office of the Republic of Poland. c Internal, excluding tics at regional level have been compiled on the basis of local units data.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2)

A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ**TOTAL AREA AND POPULATION**

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powierzchnia ogólna ^{a,b} Total area ^{a,b}			Jednostki podziału terytorialne Units of territorial division ^a			
		w km ² in km ²	lokata position	w odset- kach in percent	powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	ogółem total	gminy miejskie urban
1	POLSKA POLAND	312679	x	100,0	314	66	2478	304
2	Dolnośląskie	19947	7	6,4	26	4	169	36
3	Kujawsko-pomorskie	17972	10	5,8	19	4	144	17
4	Lubelskie	25122	3	8,0	20	4	213	20
5	Lubuskie	13988	13	4,5	12	2	82	9
6	Łódzkie	18219	9	5,8	21	3	177	18
7	Małopolskie	15183	12	4,9	19	3	182	14
8	Mazowieckie	35558	1	11,4	37	5	314	35
9	Opolskie	9412	16	3,0	11	1	71	3
10	Podkarpackie	17846	11	5,7	21	4	160	16
11	Podlaskie	20187	6	6,5	14	3	118	13
12	Pomorskie	18310	8	5,9	16	4	123	23
13	Śląskie	12333	14	3,9	17	19	167	49
14	Świętokrzyskie	11711	15	3,7	13	1	102	5
15	Warmińsko-mazurskie	24173	4	7,7	19	2	116	16
16	Wielkopolskie	29826	2	9,5	31	4	226	19
17	Zachodniopomorskie	22892	5	7,3	18	3	114	11

a Stan w dniu 31 XII. b Według ewidencji geodezyjnej; obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morska
 a As of 31 XII. b According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data of the

gmina ^a		Miasta ^a Towns ^a	Miejscowości wiejskie ^a Rural localities ^a			Sołectwa ^a Village administrator's offices ^a	Sołtysi ^a Village administrators ^a		Lp. No.	
gminas			ogółem total	wsie villages	pozostałe miejsczo- wości other localities		ogółem total	w tym kobiety of which women		
wiejskie rural	miejsko- wiejskie urban-rural									
2015										
1563	611	915	52529	43068	9461	40688	40553	15812	1	
78	55	91	2527	2354	173	2322	2318	1050	2	
92	35	52	3583	2811	772	2286	2284	896	3	
170	23	43	4047	3329	718	3730	3718	1424	4	
40	33	42	1297	1052	245	1026	1026	468	5	
133	26	44	5009	4466	543	3495	3491	1419	6	
121	47	61	1951	1833	118	1914	1914	642	7	
228	51	86	8532	7838	694	7328	7300	2891	8	
36	32	35	1172	1016	156	1034	1029	449	9	
109	35	51	1664	1543	121	1552	1551	367	10	
78	27	40	3759	3277	482	3283	3221	939	11	
81	19	42	2861	1707	1154	1632	1630	667	12	
96	22	71	1292	1091	201	1069	1065	425	13	
70	27	32	2493	2271	222	2131	2124	892	14	
67	33	49	3874	2399	1475	2290	2289	1024	15	
115	92	111	5450	4343	1107	3874	3873	1365	16	
49	54	65	3018	1738	1280	1722	1720	894	17	

kich wód wewnętrznych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.
Head Office of Geodesy and Cartography.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (cd.)

TOTAL AREA AND POPULATION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność ^a Population ^a						
		w tys. in thous.			w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>at non-working age</i> <i>per 100 persons of working age</i>			
		2005	2010	2015	2005	2010	2015	
1	POLSKA POLAND	38157,1	38529,9	38437,2	56,3	55,2	60,1	123
2	Dolnośląskie	2888,2	2917,2	2904,2	52,4	52,2	59,3	146
3	Kujawsko-pomorskie	2068,3	2098,7	2086,2	55,6	54,7	59,4	116
4	Lubelskie	2179,6	2178,6	2139,7	61,6	58,2	61,1	85
5	Lubuskie	1009,2	1023,2	1018,1	53,0	52,1	58,4	73
6	Łódzkie	2577,5	2542,4	2493,6	56,6	56,9	62,9	137
7	Małopolskie	3266,2	3336,7	3372,6	59,6	57,2	60,1	222
8	Mazowieckie	5157,7	5267,1	5349,1	57,5	57,4	62,9	150
9	Opolskie	1047,4	1017,2	996,0	54,6	52,5	56,7	106
10	Podkarpackie	2098,3	2127,9	2127,7	61,2	56,6	58,1	119
11	Podlaskie	1199,7	1203,4	1188,8	62,0	57,3	58,4	59
12	Pomorskie	2199,0	2275,5	2307,7	55,4	54,9	60,7	126
13	Śląskie	4685,8	4634,9	4570,8	53,0	53,4	59,9	371
14	Świętokrzyskie	1285,0	1282,5	1257,2	60,1	57,2	61,0	107
15	Warmińsko-mazurskie	1428,6	1453,8	1439,7	56,1	52,9	56,9	60
16	Wielkopolskie	3372,4	3446,7	3475,3	54,8	54,2	59,7	117
17	Zachodniopomorskie	1694,2	1723,7	1710,5	52,5	52,0	58,4	75

^a Stan w dniu 31 XII.^a As of 31 XII.

w miastach w % ludności ogółem <i>in urban areas in % of total population</i>			Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>			Współczynnik dzietności ogólnej <i>Total fertility rate</i>			Lp. No.
2005	2010	2015	2005	2010	2015	2005	2010	2015	
61,4	60,8	60,3	-0,1	0,9	-0,7	1,243	1,376	1,289	1
71,1	69,9	69,2	-1,0	-0,1	-1,8	1,148	1,288	1,206	2
61,5	60,6	59,6	0,5	1,0	-0,6	1,271	1,388	1,249	3
46,7	46,5	46,2	-0,8	-0,2	-1,4	1,329	1,367	1,257	4
64,1	63,5	65,0	0,8	1,4	-0,7	1,243	1,352	1,253	5
64,6	63,9	63,1	-3,4	-2,2	-3,6	1,181	1,353	1,260	6
49,6	49,2	48,5	1,1	2,2	1,0	1,286	1,396	1,320	7
64,7	64,2	64,3	-0,3	1,4	0,5	1,261	1,453	1,409	8
52,6	52,4	51,9	-0,9	-0,7	-2,2	1,044	1,155	1,124	9
40,4	41,5	41,3	1,1	1,7	0,1	1,271	1,314	1,199	10
59,2	60,2	60,6	-0,7	0,1	-1,2	1,245	1,309	1,226	11
67,3	65,9	64,4	2,2	3,3	1,5	1,359	1,490	1,412	12
78,6	77,8	77,1	-1,2	0,0	-1,9	1,130	1,341	1,258	13
45,4	45,1	44,6	-1,7	-1,2	-3,0	1,209	1,306	1,181	14
60,0	59,5	59,1	1,6	1,9	-0,5	1,335	1,387	1,228	15
57,1	55,9	54,9	1,5	2,9	1,0	1,316	1,478	1,384	16
69,2	69,0	68,6	0,5	0,5	-1,3	1,232	1,308	1,218	17

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (dok.)**TOTAL AREA AND POPULATION (cont.)**

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały ^a <i>Net internal and international migration for permanent residence^a</i>					
		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>			na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		
		2005	2010	2015	2005	2010	2015
1	POLSKA POLAND	-12878	-2114	-15750	-0,3	-0,1	-0,4
2	Dolnośląskie	-1849	1385	782	-0,6	0,5	0,3
3	Kujawsko-pomorskie	-2080	-1683	-2849	-1,0	-0,8	-1,4
4	Lubelskie	-4901	-4905	-5449	-2,2	-2,2	-2,5
5	Lubuskie	-646	-474	-1556	-0,6	-0,5	-1,5
6	Łódzkie	-1765	-1780	-2071	-0,7	-0,7	-0,8
7	Małopolskie	3183	4408	3145	1,0	1,3	0,9
8	Mazowieckie	15085	13377	12352	2,9	2,5	2,3
9	Opolskie	-3185	-1793	-2379	-3,0	-1,8	-2,4
10	Podkarpackie	-2385	-1929	-2708	-1,1	-0,9	-1,3
11	Podlaskie	-1941	-1516	-2244	-1,6	-1,3	-1,9
12	Pomorskie	1073	2649	2257	0,5	1,2	1,0
13	Śląskie	-8698	-4938	-6980	-1,9	-1,1	-1,5
14	Świętokrzyskie	-2249	-2545	-2374	-1,7	-2,0	-1,9
15	Warmińsko-mazurskie	-3098	-2706	-3391	-2,2	-1,9	-2,4
16	Wielkopolskie	2301	1273	-101	0,7	0,4	-0,0
17	Zachodniopomorskie	-1723	-937	-2184	-1,0	-0,5	-1,3

a Do obliczenia salda wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagranicznych za 2014 r.
a For calculating net migration, data on internal migration for 2015 and data on international migration for 2014 were used.

Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>			Ludność ^b w wieku <i>Population^b at age</i>								
			poniżej 25 lat <i>below 25 years</i>			65 lat i więcej <i>65 years and more</i>			w % ogółu ludności <i>in % of total population</i>		
			2005	2010	2015	2005	2010	2015			
6,4	5,0	4,0	32,4	28,9	26,4	13,3	13,5	15,8	1		
6,9	6,1	3,8	30,8	27,1	24,6	13,5	13,3	16,2	2		
6,6	5,8	4,1	33,4	29,6	27,0	12,3	12,5	15,3	3		
7,3	4,7	3,8	33,8	29,8	27,0	14,3	14,4	16,4	4		
6,2	5,4	4,1	33,5	29,2	26,6	11,7	11,7	14,8	5		
6,1	4,0	4,8	29,8	26,8	24,9	14,9	14,9	17,6	6		
5,8	4,5	2,8	33,9	30,6	27,8	13,4	13,6	15,3	7		
6,0	4,5	3,8	30,8	28,2	26,4	14,5	14,4	16,2	8		
4,9	5,2	4,1	31,4	27,4	24,2	13,7	14,2	16,4	9		
7,3	5,2	4,1	35,4	31,3	28,0	12,9	13,1	14,9	10		
5,6	4,5	4,5	33,8	29,8	26,6	14,5	14,6	16,1	11		
6,0	4,5	3,7	33,7	30,4	27,9	11,9	12,1	14,7	12		
7,4	5,7	4,7	30,4	26,9	24,6	13,2	14,2	16,7	13		
5,9	6,3	3,8	32,1	28,2	25,6	14,9	14,8	17,2	14		
6,4	4,8	4,0	35,3	30,7	27,7	11,6	11,7	14,1	15		
5,9	4,4	4,5	33,8	30,3	27,8	11,9	11,8	14,6	16		
7,1	5,2	3,6	32,5	28,3	25,8	12,1	12,2	15,4	17		

^b Stan w dniu 31 XII.^b As of 31 XII.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI*CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION*

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS			ogółem w tys. <i>in thous.</i>	total na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>
		ogółem	<i>total</i>				
		2005	2010				
1	POLSKA POLAND	12576,3	13778,3	14504,3	377	2389,4	3829,7
2	Dolnośląskie	886,5	997,0	1073,0	369	89,0	326,2
3	Kujawsko-pomorskie	647,9	680,2	707,1	339	107,7	208,4
4	Lubelskie	729,6	794,1	817,2	382	308,2	140,7
5	Lubuskie	291,9	323,0	334,6	329	37,6	106,3
6	Łódzkie	898,6	943,2	956,9	384	179,4	262,6
7	Małopolskie	1022,7	1225,2	1321,9	392	272,8	313,6
8	Mazowieckie	2066,8	2225,6	2406,7	450	303,2	451,9
9	Opolskie	294,2	311,0	321,6	323	50,6	101,1
10	Podkarpackie	639,1	781,8	809,7	381	259,7	197,8
11	Podlaskie	387,9	398,0	413,1	347	127,0	83,9
12	Pomorskie	667,0	744,9	798,2	346	67,0	229,2
13	Śląskie	1504,9	1637,2	1672,0	366	102,2	586,7
14	Świętokrzyskie	434,8	458,4	465,0	370	149,7	104,4
15	Warmińsko-mazurskie	396,9	423,3	433,2	301	70,4	125,5
16	Wielkopolskie	1223,7	1327,8	1448,4	417	214,3	450,3
17	Zachodniopomorskie	483,8	507,6	525,7	307	50,6	141,1

a Stan w dniu 31 XII; według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych
a As of 31 XII; by actual workplace and kind of activity; with the employed persons on private farms in agriculture (estimates)

Pracujący ^a <i>Employed persons^a</i>								Lp. No.
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komunikacja <i>trade; repair of motor vehicles^Δ; transportation and storage; accommodation and catering^Δ; information and communication</i>	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>financial and insurance activities; real estate activities</i>	pozostałe usługi <i>other services</i>	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komunikacja <i>trade; repair of motor vehicles^Δ; transportation and storage; accommodation and catering^Δ; information and communication</i>	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>financial and insurance activities; real estate activities</i>	pozostałe usługi <i>other services</i>	
w tys. <i>in thous.</i>			w % ogółem <i>in % of total</i>					
2015								
3575,2	566,3	4143,7	16,5	26,4	24,6	3,9	28,6	1
271,3	45,3	341,2	8,3	30,4	25,3	4,2	31,8	2
167,6	27,4	196,0	15,2	29,5	23,7	3,9	27,7	3
148,1	21,5	198,7	37,7	17,2	18,1	2,7	24,3	4
84,6	10,4	95,7	11,2	31,8	25,3	3,1	28,6	5
221,5	32,7	260,7	18,8	27,5	23,1	3,4	27,2	6
326,2	42,0	367,3	20,6	23,7	24,7	3,2	27,8	7
705,4	166,2	780,0	12,6	18,8	29,3	6,9	32,4	8
68,4	8,7	92,8	15,7	31,4	21,3	2,7	28,9	9
144,6	15,5	192,1	32,1	24,4	17,9	1,9	23,7	10
83,0	10,6	108,6	30,7	20,3	20,1	2,6	26,3	11
219,3	37,0	245,7	8,4	28,7	27,5	4,6	30,8	12
432,2	63,2	487,7	6,1	35,1	25,8	3,8	29,2	13
88,0	9,1	113,8	32,2	22,5	18,9	1,9	24,5	14
92,7	13,2	131,4	16,3	29,0	21,4	3,0	30,3	15
374,6	44,3	364,9	14,8	31,1	25,8	3,1	25,2	16
147,7	19,2	167,1	9,7	26,8	28,1	3,6	31,8	17

dualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).
estimated data).

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przeciętne zatrudnienie <i>Average paid employment</i>						
		w przemyśle <i>in industry</i>			w budownictwie <i>in construction</i>			
		w tys. <i>in thous.</i>		na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	w tys. <i>in thous.</i>			
		2005	2010	2015	2005	2010	20	
1	P O L S K A P O L A N D	2619,2	2696,1	2705,6	70,4	518,1	674,4	592,8
2	Dolnośląskie	214,7	222,0	225,7	77,7	35,0	49,0	41,1
3	Kujawsko-pomorskie	137,7	137,9	137,7	66,0	24,4	33,5	28,2
4	Lubelskie	90,6	99,5	97,8	45,6	18,6	26,4	22,9
5	Lubuskie	65,6	71,7	74,0	72,6	9,5	13,0	11,2
6	Łódzkie	190,0	196,5	182,4	73,0	26,0	34,6	28,3
7	Małopolskie	189,0	194,6	197,4	58,6	47,4	67,9	62,4
8	Mazowieckie	334,9	357,8	381,4	71,4	110,3	123,1	115,4
9	Opolskie	65,0	62,8	58,1	58,1	12,4	16,0	16,5
10	Podkarpackie	129,3	128,1	127,7	60,0	21,3	28,7	25,4
11	Podlaskie	52,4	50,6	51,8	43,5	10,3	14,2	13,9
12	Pomorskie	148,7	153,3	150,0	65,1	28,6	44,6	40,1
13	Śląskie	449,6	466,1	449,2	98,1	76,6	88,8	76,1
14	Świętokrzyskie	69,4	67,3	63,0	50,0	13,5	19,8	16,0
15	Warmińsko-mazurskie	81,6	84,8	85,0	58,9	15,2	20,9	15,9
16	Wielkopolskie	307,1	314,8	330,0	95,0	49,7	68,6	58,4
17	Zachodniopomorskie	93,6	88,3	94,4	55,1	19,3	25,3	21,1

a Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

a As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture.

	Podmioty gospodarki narodowej ^a w rejestrze REGON na 10 tys. ludności <i>Entities of the national economy^a in the REGON register per 10 thous. population</i>										
na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	ogółem <i>total</i>			osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>			osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>			Lp. No.	
15	2005	2010	2015	2005	2010	2015	2005	2010	2015		
15,4	948	1015	1089	220	251	315	728	764	773	1	
14,2	1048	1135	1230	278	330	419	770	806	810	2	
13,5	905	886	927	182	205	247	723	681	681	3	
10,7	684	753	809	153	168	204	531	585	605	4	
11,0	1011	1037	1093	245	272	331	767	765	762	5	
11,3	968	908	968	187	200	245	781	709	723	6	
18,5	887	993	1079	205	234	292	682	759	787	7	
21,6	1167	1293	1432	309	368	492	858	925	940	8	
16,5	865	974	1008	217	249	291	648	725	718	9	
11,9	663	717	776	146	160	200	517	557	576	10	
11,7	741	763	835	140	156	194	601	607	641	11	
17,4	1030	1143	1221	259	292	353	771	852	868	12	
16,6	910	974	1019	212	235	287	698	740	732	13	
12,7	813	848	880	156	172	208	656	676	671	14	
11,0	771	819	860	193	215	253	577	604	607	15	
16,8	1012	1089	1179	211	242	315	801	847	865	16	
12,3	1221	1279	1290	259	290	345	962	988	945	17	

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^a nowo zarejestrowane w rejestrze <i>Entities of the national economy^a newly registered in the REGON</i>					
		ogółem <i>total</i>			osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>		
		2005	2010	2015	2005	2010	2015
1	POLSKA POLAND	261507	402005	359973^b	42390	52427	71706^b
2	Dolnośląskie	23389	33382	30405	5448	5518	6735
3	Kujawsko-pomorskie	13939	19482	17123	1855	2034	2361
4	Lubelskie	11191	17729	14723	1507	2099	2209
5	Lubuskie	7990	11779	9833	1208	1328	1599
6	Łódzkie	16509	25165	20326	2132	2561	3010
7	Małopolskie	20564	36383	33200	3233	4727	6715
8	Mazowieckie	40541	66405	68432	8554	11644	20572
9	Opolskie	5422	8542	6737	968	931	1036
10	Podkarpackie	9662	15855	14214	1374	1698	2465
11	Podlaskie	7095	10193	8514	775	1125	1204
12	Pomorskie	18608	27486	26314	2579	3041	4226
13	Śląskie	28674	46390	36213	4682	5709	6689
14	Świętokrzyskie	6748	10548	8931	793	923	1203
15	Warmińsko-mazurskie	10003	13660	10622	1247	1470	1417
16	Wielkopolskie	25170	38182	35602	3691	5197	7673
17	Zachodniopomorskie	16002	20824	18756	2344	2422	2570

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według województw bez podmiotów,
a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In division by voivodships excluding entities for which the in

REGON w okresie I—XII register in the period I—XII			Podmioty gospodarki narodowej ^a wyrejestrowane z rejestru REGON w okresie I—XII <i>Entities of the national economy^a deleted from the REGON register in the period I—XII</i>						Lp. No.
osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>			ogółem <i>total</i>			osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>			
2005	2010	2015	2005	2010	2015	2005	2010	2015	
219117	349578	288267 ^b	214778	237693	292358 ^b	16760	12732	18644 ^b	1
17941	27864	23670	23932	19160	24293	1490	1163	1546	2
12084	17448	14762	11367	15438	15482	648	447	763	3
9684	15630	12514	10371	9973	12510	803	664	824	4
6782	10451	8234	4822	7113	8528	510	409	526	5
14377	22604	17316	11498	15229	17946	978	946	1048	6
17331	31656	26485	18822	19301	25870	1537	1281	1797	7
31987	54761	47860	24535	33516	45259	3043	1930	3468	8
4454	7611	5701	3135	4955	6275	395	306	379	9
8288	14157	11749	9520	8334	11262	699	423	802	10
6320	9068	7310	8437	7711	7241	344	348	580	11
16029	24445	22088	14919	16811	20516	784	593	982	12
23992	40681	29524	30881	25473	32115	2353	1635	2208	13
5955	9625	7728	4999	7431	8201	323	236	460	14
8756	12190	9205	8540	9414	9832	654	391	639	15
21479	32985	27929	17984	22378	29792	1234	1174	1729	16
13658	18402	16186	11016	15456	17222	965	786	892	17

dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON.
formation about business address does not exist in the REGON register.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Osoby ^a fizyczne prowadzące działalność gospodarczą wyrejestrowane z rejestru REGON w okresie I—XII <i>Natural persons^a conducting economic activity deleted from the REGON register in the period I—XII</i>			Produkcja energii elektrycznej w GWh <i>Electricity production in GWh</i>		
		2005	2010	2015	2005	2010	2015
1	P O L S K A P O L A N D	198018	224961	273714^b	156935,6	157657,6	164944,4
2	Dolnośląskie	22442	17997	22747	15774,2	13368,0	10750,2
3	Kujawsko-pomorskie	10719	14991	14719	2989,4	3554,5	3731,7
4	Lubelskie	9568	9309	11686	2301,6	1925,0	1803,0
5	Lubuskie	4312	6704	8002	2181,4	2283,9	2502,9
6	Łódzkie	10520	14283	16898	31572,3	29519,6	37205,6
7	Małopolskie	17285	18020	24073	8930,3	6859,4	6621,1
8	Mazowieckie	21492	31586	41791	20979,1	22433,8	23641,6
9	Opolskie	2740	4649	5896	9413,9	8967,3	8275,7
10	Podkarpackie	8821	7911	10460	2626,5	2662,2	2897,2
11	Podlaskie	8093	7363	6661	636,7	629,9	1213,7
12	Pomorskie	14135	16218	19534	3403,5	3080,5	4243,4
13	Śląskie	28528	23838	29907	31697,3	32604,7	27562,0
14	Świętokrzyskie	4676	7195	7741	5078,0	8811,0	9898,6
15	Warmińsko-mazurskie	7886	9023	9193	293,9	354,1	1138,8
16	Wielkopolskie	16750	21204	28063	13531,4	12641,2	13443,4
17	Zachodniopomorskie	10051	14670	16330	5526,0	7962,5	10015,6

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według województw bez podmiotów,
a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In division by voivodships excluding entities for which the infor

Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach <i>Consumption of electricity in households in urban areas</i>						Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km ² w dam ³ <i>Water withdrawal for needs of the national economy and population per 1 km² in dam³</i>			Lp. No.	
w GWh <i>in GWh</i>			na 1 mieszkańca w kWh <i>per capita in kWh</i>							
2005	2010	2015	2005	2010	2015	2005	2010	2015		
16765,0	18406,1	16883,5	714,9	785,0	727,7	35,0	34,8	33,6	1	
1409,5	1564,3	1426,7	685,8	765,8	709,5	22,7	23,3	21,9	2	
809,5	878,1	818,2	635,1	689,5	655,8	13,4	13,6	14,0	3	
647,9	687,0	639,5	636,2	676,6	645,4	14,5	14,8	13,4	4	
441,2	468,0	429,9	681,3	719,6	648,8	7,0	7,5	7,0	5	
1227,1	1312,0	1173,4	734,7	805,0	743,7	18,0	17,6	16,7	6	
1356,2	1506,0	1381,4	836,5	917,2	844,0	61,8	36,0	34,1	7	
2786,5	3102,2	2929,8	836,0	919,2	853,6	77,4	79,5	79,8	8	
404,3	470,2	380,1	731,4	880,5	732,2	13,2	13,0	14,1	9	
478,8	532,1	523,0	564,7	602,8	595,0	19,0	17,1	16,4	10	
432,0	473,7	454,1	608,0	653,3	630,4	4,6	4,6	5,0	11	
1173,5	1259,6	1087,8	792,0	840,3	731,4	15,1	12,4	12,3	12	
2645,8	2861,8	2656,3	716,2	792,1	751,7	42,1	38,8	34,7	13	
332,7	362,5	343,3	568,6	624,1	609,4	80,4	119,8	115,6	14	
466,8	594,2	510,5	544,0	686,3	598,2	5,6	5,9	5,8	15	
1358,1	1471,0	1350,1	704,8	762,7	706,4	62,0	53,0	51,7	16	
795,2	863,2	779,4	678,1	725,3	662,7	65,0	71,3	65,6	17	

dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON.
mation about business address does not exist in the REGON register.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pobór wody na cele produkcyjne ^a (z ujęć własnych) na 1 km ² w dam ³ <i>Water withdrawal for purposes of production^a (from own intakes) per 1 km² in dam³</i>	Nakłady inwestycyjne			
			ogółem		total	
			w mln zł <i>in mln zł</i>	w odset- kach <i>in percent</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	w odset- kach <i>in percent</i>
			2005	2010	2015	2005
1	P O L S K A P O L A N D	24,7	24,5	23,9	131054,9	217287,3
2	Dolnośląskie	6,1	5,1	4,1	11475,2	17950,2
3	Kujawsko-pomorskie	4,1	4,3	4,8	5420,8	10627,1
4	Lubelskie	4,7	4,5	4,5	4347,2	8288,1
5	Lubuskie	0,9	0,9	0,9	3317,0	7497,2
6	Łódzkie	4,8	5,8	5,9	9011,2	13704,4
7	Małopolskie	46,5	20,6	20,0	10056,4	16024,2
8	Mazowieckie	66,3	68,5	68,9	29018,7	43333,2
9	Opolskie	4,8	4,4	4,5	2679,0	4675,3
10	Podkarpackie	11,1	9,1	9,6	5118,9	10288,7
11	Podlaskie	0,7	0,6	0,6	3266,9	5050,9
12	Pomorskie	8,1	5,4	5,3	7403,7	13062,1
13	Śląskie	9,5	8,8	8,0	15474,5	26304,5
14	Świętokrzyskie	67,4	108,7	105,3	2987,5	6745,4
15	Warmińsko-mazurskie	1,2	1,1	1,4	3906,4	6548,3
16	Wielkopolskie	52,0	42,5	41,7	12774,3	18883,9
17	Zachodniopomorskie	59,7	65,5	60,1	4797,2	8303,8
						10940,0
						4,0

a Poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem. *b* Stan w dniu 31 XII.*a* Excluding agriculture, forestry, hunting and fishing. *b* As of 31 XII.

(ceny bieżące) <i>Investment outlays (current prices)</i>								Lp. No.
na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita</i> <i>in zł</i>	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture,</i> <i>forestry</i> <i>and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry</i> <i>and construction</i>	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^A ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^A ; informacja i komunikacja <i>trade; repair of</i> <i>motor vehicles^A;</i> <i>transportation</i> <i>and storage;</i> <i>accommodation</i> <i>and catering^A;</i> <i>information and</i> <i>communication</i>	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa; obsługa rynku nierucho- mości ^A <i>financial</i> <i>and insur-</i> <i>ance</i> <i>activities;</i> <i>real estate</i> <i>activities</i>	pozostale usługi <i>other</i> <i>services</i>	Wartość brutto środków trwałych ^b w mln zł (bieżące ceny ewidencyjne) <i>Gross value</i> <i>of fixed assets^b in mln zł</i> <i>(current book-keeping prices)</i>		
w % ogółem <i>in % of total</i>						2005	2010	2015
2015								
7069	2,2	41,7	28,1	13,1	14,9	1826906,7	2520940,2	3471800,9
7800	1,8	49,5	22,4	9,3	17,0	141158,5	200344,5	276655,1
6692	2,4	38,7	38,1	9,8	11,0	77411,9	108800,7	155317,3
4837	4,2	32,2	27,7	15,4	20,5	82403,4	108425,0	151490,8
5762	3,4	50,4	21,6	11,7	12,9	43097,2	61292,6	97568,0
6980	2,2	45,5	29,7	12,2	10,4	110437,3	143972,5	216320,5
6277	1,2	35,6	30,0	17,7	15,5	131041,2	184326,1	258678,7
10868	1,4	31,0	33,7	15,3	18,6	396704,4	550436,3	715544,9
8062	2,8	69,0	12,1	7,3	8,8	51645,3	67939,0	81693,6
5172	2,1	39,9	30,6	15,1	12,3	77038,3	109173,1	152880,4
5754	6,4	34,8	28,4	11,1	19,3	49915,5	66592,9	91087,0
7277	2,0	34,9	29,7	15,2	18,2	98275,9	139259,8	196479,9
6445	0,7	52,4	22,6	12,0	12,3	217221,9	304668,1	417408,3
4624	2,8	36,9	32,0	12,6	15,7	51429,7	65481,4	89249,3
5587	5,1	35,0	33,3	10,2	16,4	56676,4	73617,5	102145,2
7291	3,5	53,2	22,3	11,7	9,3	162854,1	226208,2	319161,2
6383	3,1	44,7	23,3	13,4	15,5	79595,7	110402,5	150120,7

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wartość brutto środków trwałych ^a (bieżące ceny ewidencyjne) <i>Gross value of fixed assets^a (current book-keeping prices)</i>					
		w odset- kach <i>in percent</i>	na 1 mie- szkańca <i>per capita</i> w zł <i>in zł</i>	rolnictwo, leśnictwo, łówiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł i budow- nictwo <i>industry and con- struction</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>	
						handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ ; trans- port i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komunikacja <i>trade; repair of motor vehicles^Δ; transportation and storage; accommodation and catering^Δ; information and communication</i>	działal- ność finansowa i ubezpie- czeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>financial and insur- ance activities; real estate activities</i>
2015							
1	POLSKA POLAND	100,0	90324	4,4	33,5	28,8	18,9
2	Dolnośląskie	8,0	95260	3,2	41,8	23,2	16,0
3	Kujawsko-pomorskie	4,5	74450	6,2	33,4	29,6	17,5
4	Lubelskie	4,4	70799	8,2	25,4	28,8	23,1
5	Lubuskie	2,8	95836	3,9	39,1	31,3	14,4
6	Łódzkie	6,2	86750	5,1	38,6	25,5	18,9
7	Małopolskie	7,5	76700	2,9	30,5	26,6	21,5
8	Mazowieckie	20,6	133769	2,8	23,9	37,2	20,2
9	Opolskie	2,3	82021	6,8	42,2	24,5	15,3
10	Podkarpackie	4,4	71854	4,7	33,5	28,3	19,9
11	Podlaskie	2,6	76621	10,7	26,1	29,4	19,3
12	Pomorskie	5,7	85141	3,4	31,3	27,6	21,7
13	Śląskie	12,0	91320	1,5	48,2	20,9	17,4
14	Świętokrzyskie	2,6	70992	6,4	37,4	25,1	17,0
15	Warmińsko-mazurskie	2,9	70950	8,7	27,7	30,3	18,6
16	Wielkopolskie	9,2	91836	6,6	33,7	29,6	17,2
17	Zachodniopomorskie	4,3	87765	5,0	29,3	29,7	20,9

a Stan w dniu 31 XII. b W zakresie innowacji produktowych i procesowych, dane dotyczą podmiotów gospodarczych, tego Rzeczypospolitej Polskiej.

a As of 31 XII. b For product and process innovations, data concern economic entities employing more than 49 persons.

	Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle ^b w mln zł (ceny bieżące) <i>Expenditures on innovation activity in industry^b in mln zł (current prices)</i>	Przedsiębiorstwa, które poniosły nakłady na działalność innowacyjną w % ogółu przedsiębiorstw w przemyśle ^b <i>Enterprises with expenditures on innovation activity in % of total number of industrial enterprises^b</i>	Wynalazki zgłoszone ^c <i>Patent applications^c</i>	Lp. No.						
	2005	2010	2015	2005						
14,4	14329,1	22379,0	28920,7	38,9	29,6	30,0	2028	3203	4676	1
15,8	1138,6	1673,3	2931,4	36,1	30,3	30,2	222	320	442	2
13,3	784,2	1012,9	928,2	31,2	30,4	27,3	75	124	163	3
14,5	493,9	491,0	555,3	43,5	29,1	29,5	63	124	211	4
11,3	121,2	210,3	686,8	35,6	22,1	22,3	33	28	61	5
11,9	350,9	#	#	27,6	22,9	26,4	123	212	243	6
18,5	866,3	1007,6	1872,9	40,1	31,4	34,9	201	310	530	7
15,9	3533,9	6031,2	#	43,5	32,5	32,4	431	701	983	8
11,2	275,0	240,6	256,7	36,6	31,9	38,6	40	70	78	9
13,6	671,0	871,4	1415,5	47,2	35,1	38,6	45	82	193	10
14,5	304,1	#	334,6	43,8	29,7	34,2	25	56	59	11
16,0	784,4	1609,9	1090,3	40,8	25,3	26,4	104	201	254	12
12,0	2497,7	3871,8	3359,6	49,2	34,4	32,2	351	436	601	13
14,1	422,5	279,1	371,6	38,2	27,9	25,3	44	49	74	14
14,7	257,8	219,8	388,1	40,0	29,6	24,6	27	60	108	15
12,9	1455,9	1383,8	2925,0	34,6	26,9	28,3	174	314	465	16
15,1	371,7	482,1	1310,6	25,2	25,6	23,9	70	116	211	17

w których liczba pracujących przekracza 49 osób. c Krajowe; zgłoszone w Urzędzie Patentowym RP; dane Urzędu Paten-

c Resident; filled at the Patent Office of the Republic of Poland; data of the Patent Office of the Republic of Poland.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Udzielone patenty ^a Patents granted ^a	Nakłady na działalność badawczą i rozwojo (ceny bieżące) <i>Gross domestic expenditures on resea and development activity (R&D)^b (current</i>			na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	
			ogółem w mln zł <i>total in mln zł</i>				
			2005	2010	2015	2015 ^e	
1	P O L S K A P O L A N D	1054	1385	2404	5574,6	10416,2	18060,7
2	Dolnośląskie	90	146	270	346,5	630,0	1282,0
3	Kujawsko-pomorskie	39	35	80	114,7	204,2	364,4
4	Lubelskie	47	55	185	182,9	362,2	733,7
5	Lubuskie	10	7	23	35,8	45,5	89,4
6	Łódzkie	87	94	152	320,5	553,2	734,6
7	Małopolskie	86	164	251	731,9	1091,4	2118,6
8	Mazowieckie	285	326	492	2322,8	4248,7	6946,1
9	Opolskie	24	28	49	28,0	38,5	121,2
10	Podkarpackie	35	32	69	111,6	508,3	908,9
11	Podlaskie	13	11	34	61,4	103,9	300,7
12	Pomorskie	30	81	111	288,7	488,4	1156,1
13	Śląskie	186	233	299	438,5	848,8	1352,2
14	Świętokrzyskie	12	25	32	19,6	167,9	261,0
15	Warmińsko-mazurskie	13	18	31	66,2	173,8	154,3
16	Wielkopolskie	65	95	198	435,5	777,8	1315,1
17	Zachodniopomorskie	32	35	128	70,0	173,8	222,5
							130

^a Krajowe; zgłoszone w Urzędzie Patentowym RP; dane Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej. ^b Wewnętrzne, inwestycyjne. ^e Zgodnie z Rozporządzeniem Wykonawczym Komisji (UE) nr 995/2012 z dnia 26 X 2012 r. statystyki na po

a Resident; filled at the Patent Office of the Republic of Poland; data of the Patent Office of the Republic of Poland. b Internal statistics at regional level since 2012 according to Commission Implementing Regulation (EU) No. 995/2012 of 26 X 2012

wą (B+R) ^b rch prices)	Zatrudnienie w działalności badawczej i rozwojowej (B+R) ^c <i>Employment in research and development activity (R&D)^c</i>					Nakłady na środki trwałe ^d służące ochronie środowiska (ceny bieżące) <i>Outlays on fixed assets^d in environmental protection (current prices)</i>			Lp. No.	
	ogółem <i>total</i>		na 1000 osób aktywnych zawodowo <i>per 1000 economically active persons</i>			w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>			
			ogółem <i>total</i>	w tym pracownicy naukowo- badawczy <i>of which research- ers</i>						
	2005	2010	2015 ^e			2005	2010	2015		
0,94	76761	81843	109249	6,3	4,8	5986,5	10926,2	15160,0	394 1	
0,74	5180	5498	9193	7,6	5,7	429,5	701,8	1170,7	403 2	
0,34	2841	2736	3350	3,7	3,1	462,0	495,4	807,1	387 3	
1,03	3457	3427	3880	3,4	2,8	225,3	407,1	483,5	226 4	
0,18	924	#	888	2,0	1,7	154,4	232,7	429,8	422 5	
0,67	4337	4491	5682	4,2	3,2	499,1	801,1	812,2	325 6	
1,38	10063	8862	14476	10,6	8,6	575,3	602,8	1636,3	485 7	
1,70	24939	27078	33949	11,6	8,4	856,9	1267,5	2205,5	413 8	
0,34	962	950	1165	2,8	2,2	202,9	328,6	414,7	415 9	
1,38	1474	4079	5441	6,0	4,3	277,9	621,0	495,7	233 10	
0,60	1285	1534	1827	3,5	3,0	98,9	257,4	379,7	319 11	
1,05	4704	4429	6868	6,4	5,1	232,9	835,6	847,0	368 12	
0,57	7072	7242	9407	5,0	3,7	874,7	1482,0	2002,9	438 13	
0,34	790	1199	1419	2,2	1,7	154,8	584,3	466,2	370 14	
0,27	1221	1389	1764	2,9	2,1	131,2	402,2	278,8	193 15	
0,64	5486	6506	7704	5,6	3,9	526,4	863,7	2021,8	582 16	
0,28	2026	#	2235	3,7	3,1	284,3	1043,0	708,2	413 17	

bez amortyzacji środków trwałych. c W ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC). d W 2005 r. określane jako wydatki ziomie regionalnym od 2012 r. opracowuje się na podstawie danych jednostek lokalnych.
 nal, excluding depreciation of fixed assets. c In full-time equivalents (FTE). d In 2005 classified as investment expenditures.
 have been compiled on the basis of local units data.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady na środki trwałe ^a słужące gospodarce wodnej (ceny bieżące) <i>Outlays on fixed assets^a in water management (current prices)</i>				Produkcja sp <i>Sold produ</i>	
		w mln zł <i>in mln zł</i>			na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>		
		2005	2010	2015			
1	P O L S K A P O L A N D	1715,8	3565,4	3294,6	86	687810,1	985715,9
2	Dolnośląskie	191,4	288,4	616,8	212	55033,1	89292,6
3	Kujawsko-pomorskie	59,6	265,3	125,4	60	30859,4	44788,4
4	Lubelskie	58,2	145,0	91,0	42	17848,0	24536,8
5	Lubuskie	37,5	136,1	100,2	98	14811,9	24597,2
6	Łódzkie	57,7	173,7	132,2	53	37574,9	55480,0
7	Małopolskie	303,9	433,4	380,4	113	44322,4	63250,5
8	Mazowieckie	232,6	597,5	437,8	82	134376,6	199318,9
9	Opolskie	38,0	68,0	241,2	242	17251,3	18673,6
10	Podkarpackie	61,1	157,9	133,2	63	24236,0	30753,7
11	Podlaskie	41,9	118,0	36,6	31	12239,5	16687,7
12	Pomorskie	50,6	242,3	209,4	91	42280,0	63217,3
13	Śląskie	237,3	218,4	446,6	98	125579,6	182501,4
14	Świętokrzyskie	79,5	122,2	58,2	46	15785,1	20769,9
15	Warmińsko-mazurskie	65,0	119,3	71,5	50	15860,5	22239,2
16	Wielkopolskie	113,4	224,2	139,5	40	78588,4	103799,6
17	Zachodniopomorskie	87,8	255,6	74,8	44	21163,4	25809,1

a W 2005 r. określane jako wydatki inwestycyjne. b Zrealizowanej przez podmioty budowlane — według miejsca wykonywania. In 2005 classified as investment expenditures. b Realized by construction entities — by work-site location.

Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej ^b (ceny bieżące) <i>Sale of construction and assembly production^b (current prices)</i>								Lp. No.		
				w mln zł <i>in miln zł</i>		na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>				
2015	2005	2010	2015	2005	2010	2015	2005	2010	2015	
1255515,6	18024	25592	32649	82470,0	160857,6	171302,5	2161	4176	4455	1
113883,4	19040	30616	39198	6888,7	13036,9	14656,8	2383	4470	5045	2
55132,4	14924	21341	26408	3600,4	6146,8	8992,8	1741	2929	4307	3
34176,2	8179	11247	15946	2483,9	5181,7	6313,4	1138	2375	2946	4
30422,3	14677	24047	29840	1880,0	3146,8	4264,3	1863	3076	4183	5
74501,5	14552	21787	29822	4396,9	8355,0	9515,6	1703	3281	3809	6
86963,4	13584	18989	25800	7072,7	15112,1	18735,5	2168	4537	5558	7
246988,4	26091	37918	46246	17193,7	37466,5	31037,2	3338	7128	5811	8
24092,2	16437	18334	24119	1775,7	3151,5	3381,1	1692	3094	3385	9
39435,6	11553	14457	18538	2472,3	5649,8	6515,3	1179	2656	3063	10
21942,6	10191	13857	18435	1706,6	4786,5	4263,7	1421	3975	3582	11
82287,9	19244	27841	35704	4571,4	10976,8	12038,8	2081	4834	5224	12
205039,8	26756	39353	44789	11343,1	16459,0	18682,0	2417	3549	4081	13
24097,1	12271	16166	19126	2368,5	4662,5	4065,8	1841	3629	3227	14
29317,7	11103	15294	20328	2961,7	4549,0	4787,5	2073	3128	3319	15
148632,1	23330	30161	42785	8182,4	15209,1	15283,0	2429	4419	4399	16
38603,0	12491	14969	22524	3572,0	6967,6	8769,7	2108	4041	5117	17

nywania robót.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>				Miesz- kania, których budowę rozpo- częto <i>Dwellings in which construc- tion has begun</i>		
		ogółem <i>total</i>		na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
		2005	2010	2015	2005	2010	2015	
1	P O L S K A P O L A N D	114066	135835	147711	3,0	3,5	3,8	168403
2	Dolnośląskie	6875	12746	14035	2,4	4,4	4,8	16860
3	Kujawsko-pomorskie	4488	5807	6714	2,2	2,8	3,2	6631
4	Lubelskie	5268	5667	6229	2,4	2,6	2,9	7653
5	Lubuskie	3293	3313	3233	3,3	3,2	3,2	4000
6	Łódzkie	4565	6957	7150	1,8	2,7	2,9	7498
7	Małopolskie	10704	12264	14600	3,3	3,7	4,3	19373
8	Mazowieckie	28241	28961	29227	5,5	5,5	5,5	34964
9	Opolskie	1157	2149	1723	1,1	2,1	1,7	1613
10	Podkarpackie	4080	4965	7640	1,9	2,3	3,6	7159
11	Podlaskie	3163	4326	4762	2,6	3,6	4,0	4746
12	Pomorskie	9841	11815	13182	4,5	5,2	5,7	13925
13	Śląskie	8534	10202	10152	1,8	2,2	2,2	11066
14	Świętokrzyskie	2121	2277	3409	1,6	1,8	2,7	3168
15	Warmińsko-mazurskie	4451	4757	4310	3,1	3,3	3,0	4300
16	Wielkopolskie	11913	13494	16068	3,5	3,9	4,6	18715
17	Zachodniopomorskie	5372	6135	5277	3,2	3,6	3,1	6732

a Stan w dniu 31 VII. b W obiektach hotelowych. c Bez pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych oraz w 2005 r. bez a As of 31 VII. b In hotels and similar establishments. c Excluding rooms for rent and agrotourism lodgings as well as in

Baza noclegowa turystyki <i>Tourist accommodation establishments</i>											Lp. No.		
obiekty ^a na 1000 km ² <i>facilities^a per 1000 km²</i>			miejsc noclegowe ^a <i>bed places^a</i>				stopień wykorzystania pokoi ^b <i>occupancy rate of rooms^b</i>	udzielone noclegi w tys. <i>nights spent in thous.</i>					
			w tys. <i>in thous.</i>		stopień wykorzystania <i>occupancy rate</i>								
								w %	in %				
2005 ^c	2010 ^c	2015 ^d	2005 ^c	2010 ^c	2015 ^d	2015 ^d	2005 ^c	2010 ^c	2015 ^d				
22	23	32	569,9	610,1	710,3	36,7	45,3	48618,4	55794,5	71234,4	1		
36	36	43	45,6	49,1	60,1	33,1	40,8	4705,6	4814,3	6829,7	2		
19	18	20	26,3	24,8	28,5	44,2	43,0	2395,4	2668,7	3625,5	3		
13	13	15	19,5	20,3	21,8	30,5	36,7	1238,7	1612,1	1711,6	4		
20	21	21	17,9	20,3	18,6	27,2	33,6	1190,9	1320,0	1289,1	5		
12	16	19	15,4	20,0	23,1	30,6	39,3	1367,3	1959,7	2302,0	6		
54	58	95	61,5	70,0	90,3	37,9	53,0	7375,8	7973,7	10942,8	7		
9	11	14	37,0	43,4	49,0	43,0	58,0	4280,7	5573,0	7069,6	8		
13	12	18	7,5	7,8	9,4	26,9	37,6	497,6	552,0	730,1	9		
17	21	30	18,4	22,6	28,7	31,6	34,7	1540,6	2059,1	2772,6	10		
9	9	13	11,8	11,4	13,5	30,0	38,4	806,1	903,3	1128,1	11		
43	44	83	85,3	80,2	101,7	40,2	47,4	5249,2	5653,0	7880,5	12		
36	41	51	35,3	41,0	45,9	32,0	40,6	3811,7	4585,4	4945,7	13		
10	14	21	8,3	12,3	16,1	29,8	33,0	586,6	1206,9	1466,8	14		
15	16	20	37,4	37,7	40,0	30,2	37,3	2014,9	2407,5	2831,9	15		
18	21	24	37,3	42,9	42,9	27,7	39,7	2492,3	3060,7	3378,3	16		
37	36	57	105,2	106,5	120,6	48,3	56,3	9064,9	9445,1	12330,1	17		

hosteli. d Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych.

2005 excluding hostels. d Concern establishments possessing 10 and more bed places.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Korzystający z noclegów w turystycznych obiektach noclegowych w tys. <i>Tourists accommodated in tourist accommodation establishments in thous.</i>	Użytki rolne ^a <i>Agricultural land^a</i>			
			w tys. ha <i>in thous. ha</i>	w tym w dobrej kulturze rolnej w % <i>of which area in good agricultural condition in %</i>		
				2005 ^c	2010 ^c	2015 ^d
1	P O L S K A P O L A N D	16597,2	20461,5	26942,1	14859,7	14545,3
2	Dolnośląskie	1740,1	1895,5	2620,4	919,5	909,5
3	Kujawsko-pomorskie	662,7	793,9	1055,5	1078,8	1064,0
4	Lubelskie	543,7	665,6	794,4	1383,1	1444,0
5	Lubuskie	542,3	626,0	615,9	437,7	391,2
6	Łódzkie	618,5	993,7	1281,1	979,7	972,3
7	Małopolskie	2493,0	2872,5	4075,0	595,0	537,5
8	Mazowieckie	2162,1	3187,3	4107,0	1944,2	1931,2
9	Opolskie	189,1	224,5	329,1	513,1	496,6
10	Podkarpackie	546,8	697,0	957,7	609,6	574,2
11	Podlaskie	398,3	456,6	606,5	1057,0	1058,3
12	Pomorskie	1345,1	1628,8	2439,2	750,2	759,9
13	Śląskie	1531,0	1769,0	2147,4	391,2	356,7
14	Świętokrzyskie	295,6	406,6	518,1	516,3	481,3
15	Warmińsko-mazurskie	758,0	898,8	1135,0	1001,0	994,6
16	Wielkopolskie	1226,7	1598,9	1882,7	1773,5	1736,9
17	Zachodniopomorskie	1544,4	1746,8	2377,2	909,8	837,1
						98,6

a Stan w czerwcu. b Łącznie z nawozami wieloskładnikowymi. c Bez pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych oraznego.

a As of June. b Including mixed fertilizers. c Excluding rooms for rent and agrotourism lodgings as well as in 2005 exclu

Przeciętna powierzchnia gospodarstwa indywidualnego o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych ^a w ha Average private farm area exceeding 1 ha of agricultural land ^a in ha			Grunty ugorowane ^a Fallow land ^a			Powierzchnia użytków rolnych na 1 ciągnik ^a w ha Agricultural land area per tractor ^a in ha		Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych ^b na 1 ha użytków rolnych ^a w kg Consumption of mineral or chemical fertilizers ^b per 1 ha of agricultural land ^a in kg		Lp. No.
ogółem <i>total</i>		w tym użytki rolne of which agricultural land	w tys. ha in thous. ha	w % powierzchni użytków rolnych in % of agricultural land						
2010 ^e	2013		2010 ^e	2015		2010 ^e	2013	2009/10 ^e	2014/15	
10,11	10,71	9,52	431,6	134,1	0,9	10,5	10,2	119,2	123,2	1
12,85	13,94	13,18	29,7	6,5	0,7	16,5	16,1	147,1	159,0	2
16,03	16,11	14,86	13,8	4,6	0,4	12,2	11,8	155,7	183,9	3
8,32	8,87	7,71	31,8	9,7	0,7	8,3	8,0	106,0	127,3	4
16,29	17,81	16,67	21,1	6,4	1,6	22,6	21,0	98,7	104,9	5
8,44	8,66	7,68	20,9	11,3	1,2	7,8	7,6	122,9	126,9	6
4,68	4,75	3,92	26,6	6,1	1,1	5,5	5,1	61,8	87,6	7
9,79	10,34	8,93	58,7	19,4	1,0	9,2	8,9	100,2	87,3	8
13,90	16,44	14,83	7,8	1,3	0,3	13,7	14,5	183,5	199,8	9
4,93	5,03	4,28	47,1	11,3	2,0	6,3	6,1	65,1	70,6	10
14,82	15,92	13,63	17,9	3,9	0,4	10,4	10,3	106,2	88,7	11
17,57	18,62	16,22	20,9	4,9	0,6	16,1	15,8	131,3	126,0	12
6,57	7,09	6,26	15,7	3,1	0,9	8,1	8,2	112,7	114,7	13
6,19	6,44	5,59	24,1	8,8	1,8	6,4	6,1	85,6	121,8	14
22,16	23,58	21,48	39,1	18,0	1,8	19,8	19,5	109,1	97,9	15
13,20	13,72	12,65	25,1	5,9	0,3	11,7	11,3	150,5	155,1	16
22,47	23,71	22,33	31,3	13,1	1,6	29,3	29,2	129,0	110,4	17

w 2005 r. bez hosteli. d Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. e Dane Powszechnego Spisu Rolnego hostels. d Concern establishments possessing 10 and more bed places. e Data of the Agricultural Census.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zbiory w tys. t <i>Crop production in thous. t</i>					
		zboża podstawowe <i>basic cereals</i>			ziemniaki <i>potatoes</i>		
		2005	2010	2015	2005	2010	2015
1	P O L S K A P O L A N D	20983,9	21749,3	22490,7	10369,3	8187,7	6151,8
2	Dolnośląskie	1880,5	1874,0	1982,7	621,6	480,9	433,1
3	Kujawsko-pomorskie	1684,1	1864,8	1890,9	465,6	430,9	427,4
4	Lubelskie	2023,7	1996,9	2605,8	898,9	746,1	456,0
5	Lubuskie	625,7	643,8	542,6	239,9	109,7	95,8
6	Łódzkie	1260,7	1421,1	1455,3	975,2	903,3	674,0
7	Małopolskie	656,4	501,7	584,9	873,6	524,3	524,0
8	Mazowieckie	2001,7	1907,7	1959,9	1262,8	1189,1	641,3
9	Opolskie	1296,7	1278,7	1323,8	227,9	222,6	162,1
10	Podkarpackie	674,4	557,3	605,8	875,9	646,0	463,8
11	Podlaskie	804,3	772,0	690,1	563,5	353,9	186,9
12	Pomorskie	1177,0	1318,5	1495,1	542,6	513,5	460,6
13	Śląskie	597,0	537,9	597,9	483,7	207,5	123,5
14	Świętokrzyskie	619,8	526,5	612,4	515,3	330,8	330,4
15	Warmińsko-mazurskie	1007,0	1448,0	1293,8	264,8	248,5	179,7
16	Wielkopolskie	2985,6	3328,6	3114,5	1060,3	928,9	636,1
17	Zachodniopomorskie	1689,3	1771,7	1735,1	497,7	351,7	357,2

a Stan w czerwcu. b Dane Powszechnego Spisu Rolnego.

a As of June. b Data of the Agricultural Census.

Plony z 1 ha w dt Yields per 1 ha in dt						Bydło ^a Cattle ^a		Trzoda chlewna ^a Pigs ^a		Lp. No.	
zboża podstawowe basic cereals			ziemniaki potatoes			na 100 ha użytków rolnych w szt. per 100 ha of agricultural land in heads					
2005	2010	2015	2005	2010	2015	2010 ^b	2015	2010 ^b	2015		
32,4	35,9	37,9	176	219	210	38,6	41,0	102,6	80,0	1	
42,1	45,6	47,6	216	215	209	11,9	11,9	32,7	23,1	2	
32,8	37,6	39,3	170	232	251	43,2	46,6	165,9	124,5	3	
29,9	31,3	38,0	174	277	214	28,0	25,4	72,1	39,8	4	
31,4	36,5	37,8	189	213	191	16,0	18,9	37,5	36,8	5	
27,0	31,1	30,9	160	213	188	46,3	47,3	133,5	105,7	6	
32,1	30,8	33,3	178	158	210	33,0	32,3	59,9	35,3	7	
26,5	27,5	27,5	160	222	180	54,4	58,8	74,0	50,4	8	
47,6	49,8	52,1	213	259	234	23,9	23,4	117,2	83,0	9	
28,9	32,9	32,5	164	217	225	18,7	16,6	48,6	29,1	10	
26,8	29,0	27,9	172	206	163	83,1	89,7	52,3	31,9	11	
33,9	38,5	43,9	183	248	260	26,0	26,9	112,7	100,2	12	
33,3	31,1	36,4	204	184	163	32,6	34,3	89,2	70,5	13	
27,3	26,1	31,4	170	169	220	35,1	34,7	74,0	48,0	14	
30,0	41,7	41,1	179	238	192	43,5	44,3	66,9	52,8	15	
35,3	38,4	39,3	180	233	202	47,6	54,8	271,4	242,6	16	
35,7	45,0	49,1	203	236	306	11,5	12,2	41,8	35,2	17	

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Produkcja żywca rzeźnego w prze- liczeniu namięta ^a na 1 ha użytków rolnych ^b w kg <i>Production of animals for slaughter in terms of meat^a per 1 ha of agricultural land^b in kg</i>	Przeciętny roczny udaj mleka od 1 krowy w l <i>Average annual quantity of milk per cow in l</i>			Skup pro rolnych użytków w przeli na jed zbożo <i>Procure of agri products of agricult in terms^c</i>	
			2010	2015	2005		
1	P O L S K A P O L A N D	263,1	316,3	4147	4487	5395	32,1
2	Dolnośląskie	107,3	98,0	4486	4069	4548	33,3
3	Kujawsko-pomorskie	299,6	343,0	4528	4683	5865	41,3
4	Lubelskie	170,5	169,9	4224	4078	5370	22,3
5	Lubuskie	240,6	311,1	4461	4244	3002	27,2
6	Łódzkie	325,3	416,7	4513	4215	5201	32,1
7	Małopolskie	215,9	184,1	3140	3140	3805	17,3
8	Mazowieckie	275,3	425,2	3888	5216	5549	30,9
9	Opolskie	238,5	215,2	5772	6109	6346	43,9
10	Podkarpackie	146,9	131,9	3714	3581	4302	13,6
11	Podlaskie	196,1	221,4	4163	4105	5673	28,2
12	Pomorskie	289,9	385,2	4037	4096	4992	35,5
13	Śląskie	341,8	426,4	4150	4425	5293	31,2
14	Świętokrzyskie	196,7	268,8	3575	4412	4145	18,4
15	Warmińsko-mazurskie	263,5	304,0	4305	4549	5013	32,3
16	Wielkopolskie	484,4	568,7	4500	4767	6283	49,9
17	Zachodniopomorskie	185,6	207,3	4433	4575	4376	31,9

a Łącznie z tłuszczami i podrobami; w wadze poubojowej cieplej. b Stan w czerwcu. c Jednostka zbożowa jest to przecięt^a
a Including fats and pluck; in post-slaughter warm weight. b As of June. c A cereal unit is the average energy and protein

roduktów na 1 ha rolnych ^b czeniu nostki we ^c w dt ment cultural per 1 ha ural land ^b of cereal in dt	Produkcja rolnicza (ceny stałe 2013 r.) na 1 ha użytków rolnych ^b w zł <i>Agricultural output (constant prices 2013) per 1 ha of agricultural land^b in zł</i>			Udział towarowej produkcji rolniczej w koń- cowej produkcji rolniczej w % <i>Share of agricul- tural market output in final agricultu- ral output in %</i>	Powierzchnia gruntów leśnych ^d <i>Forest land^d</i>			Lp. No.
	globalna gross	końcowa final	towarowa market		w tys. ha in thous. ha	w % powierzchni lądowej in % of land area		
2015	2014				2005	2010	2015	
40,6	7742	6280	5729	91,2	9200,4	9328,9	9420,1	30,8 1
40,1	5590	4514	4201	93,1	598,0	605,1	609,4	30,8 2
50,3	8577	6883	6408	93,1	425,7	429,6	431,2	24,7 3
24,9	6861	5348	4776	89,3	572,0	585,8	592,4	23,8 4
37,5	5889	4801	4307	89,7	702,4	706,2	709,4	51,6 5
42,4	10080	8059	7381	91,6	384,8	391,5	395,4	21,8 6
18,9	7631	6050	5053	83,5	435,8	438,9	440,7	29,4 7
45,1	9443	8066	7215	89,4	798,5	820,7	839,6	23,9 8
50,4	7633	5770	5626	97,5	254,9	256,4	257,3	27,7 9
17,4	4597	3360	2682	79,8	664,8	677,8	689,7	39,1 10
34,8	6698	5085	4792	94,2	614,2	626,2	630,9	31,7 11
44,7	7248	5974	5491	91,9	674,3	680,5	683,5	38,9 12
38,7	8120	6570	6009	91,5	400,3	401,9	403,8	33,2 13
25,4	7865	6397	5473	85,6	329,5	333,6	337,6	29,0 14
37,5	5796	4694	4388	93,5	745,6	761,4	773,7	34,0 15
64,9	10446	8697	8189	94,2	779,3	784,7	787,9	26,8 16
35,1	5345	4504	4004	88,9	820,4	828,7	837,6	38,6 17

tna wartość energetyczna i białkowa 1 dt zboż. d Stan w dniu 31 XII.
equivalent of 1 dt of cereals. d As of 31 XII.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Lesistość ^a w % Forest cover ^a in %	Pozyskanie drewna (grubizny) na 100 ha powierzchni lasów w m ³ <i>Removals (timber) per 100 ha of forest area in m³</i>			
			2005	2010	2015	2005
1	P O L S K A P O L A N D	28,8	29,2	29,5	330,3	368,0
2	Dolnośląskie	29,2	29,5	29,7	408,9	500,6
3	Kujawsko-pomorskie	23,1	23,3	23,4	342,5	381,1
4	Lubelskie	22,4	23,0	23,2	256,2	250,6
5	Lubuskie	48,7	49,0	49,2	356,0	376,1
6	Łódzkie	20,7	21,1	21,3	251,8	289,2
7	Małopolskie	28,4	28,6	28,7	279,3	284,2
8	Mazowieckie	22,1	22,7	23,3	228,1	230,9
9	Opolskie	26,4	26,5	26,6	383,7	476,3
10	Podkarpackie	36,6	37,4	38,1	279,3	328,3
11	Podlaskie	30,0	30,5	30,8	284,5	287,5
12	Pomorskie	35,9	36,2	36,4	368,6	409,3
13	Śląskie	31,7	31,8	31,9	392,4	519,0
14	Świętokrzyskie	27,6	27,9	28,3	279,0	321,0
15	Warmińsko-mazurskie	30,0	30,6	31,2	407,2	446,7
16	Wielkopolskie	25,5	25,6	25,7	343,9	378,5
17	Zachodniopomorskie	34,8	35,2	35,6	397,8	452,3
						537,6

a Stan w dniu 31 XII. b Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. c Według faktycznego miejsca
 a As of 31 XII. b Excluding persons tending private farms in agriculture. c By actual workplace and kind of activity; with

Sektor prywatny w gospodarce narodowej <i>Private sector in the national economy</i>								Lp. No.	
podmioty gospodarki narodowej ^{ab} w rejestrze REGON <i>entities of the national economy^{ab}</i> <i>in the REGON register</i>				pracujący ^{ac} employed persons ^{ac}					
w % ogółem <i>in % of total</i>		w odsetkach <i>in percent</i>		w % ogółem <i>in % of total</i>		w odsetkach <i>in percent</i>			
2005	2010	2015		2005	2010	2015			
96,2	96,9	96,3	100,0	73,4	76,5	79,2	100,0	1	
94,4	95,5	94,8	8,4	72,8	76,4	80,0	7,5	2	
96,5	96,9	96,5	4,6	74,4	76,5	78,8	4,8	3	
95,9	96,5	96,1	4,1	74,0	77,3	79,8	5,7	4	
94,3	95,7	95,1	2,6	71,6	75,2	78,1	2,3	5	
97,0	97,1	97,2	5,8	75,9	78,1	80,8	6,7	6	
96,9	97,6	97,0	8,8	74,0	78,8	81,3	9,4	7	
97,7	98,1	96,7	18,4	75,3	76,6	78,6	16,5	8	
94,2	95,8	95,4	2,4	71,2	73,1	77,8	2,2	9	
95,6	96,0	95,8	3,9	72,5	78,8	81,2	5,7	10	
96,4	96,7	96,4	2,4	76,0	76,7	78,8	2,8	11	
95,6	97,0	96,7	6,8	72,9	76,6	78,5	5,5	12	
95,7	96,3	96,0	11,1	66,3	71,5	75,2	11,0	13	
96,3	96,9	96,7	2,7	76,7	78,6	80,7	3,3	14	
93,9	95,4	95,2	2,9	71,8	73,8	76,2	2,9	15	
97,1	97,4	96,7	9,8	78,1	80,3	82,8	10,4	16	
96,0	96,8	96,7	5,3	69,0	71,6	75,0	3,4	17	

pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).
the employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (dok.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sektor prywatny w go				
		nakłady inwestycyjne (ceny bieżące) <i>investment outlays (current prices)</i>			wartość brutto (bieżące ce gross value (current book	
		w % ogółem <i>in % of total</i>		w odset- kach <i>in percent</i>		
		2005	2010	2015	2005	
1	P O L S K A P O L A N D	65,1	56,5	62,7	100,0	58,6
2	Dolnośląskie	67,0	52,9	69,4	9,2	57,5
3	Kujawsko-pomorskie	65,8	68,2	53,1	4,4	59,0
4	Lubelskie	55,6	50,7	55,5	3,4	56,2
5	Lubuskie	60,5	65,2	63,7	2,2	53,7
6	Łódzkie	60,6	49,5	65,6	6,7	56,1
7	Małopolskie	67,0	58,4	60,5	7,5	62,7
8	Mazowieckie	70,0	66,8	64,1	21,8	61,9
9	Opolskie	59,1	57,5	81,4	3,8	46,0
10	Podkarpackie	63,9	46,3	58,8	3,8	57,7
11	Podlaskie	56,6	52,8	53,2	2,1	57,7
12	Pomorskie	68,4	46,9	58,1	5,7	59,9
13	Śląskie	59,3	52,7	63,6	11,0	58,1
14	Świętokrzyskie	63,7	53,3	52,5	1,8	62,3
15	Warmińsko-mazurskie	70,6	45,2	48,4	2,3	56,2
16	Wielkopolskie	68,8	62,2	72,4	10,8	62,9
17	Zachodniopomorskie	57,8	42,1	54,0	3,5	45,1
						46,4

a Stan w dniu 31 XII. b Zrealizowanej przez podmioty budowlane — według miejsca wykonywania robót.

a As of 31 XII. b Realized by construction entities — by work-site location.

spodarce narodowej *Private sector in the national economy*

Lp. No.		środków trwałych ^a ny ewidencyjne) <i>of fixed assets^a -keeping prices)</i>	produkcia sprzedana przemysłu (ceny bieżące) <i>sold production of industry (current prices)</i>	sprzedaż produkcji budowlano-montażowej ^b (ceny bieżące) <i>sale of construction and assembly production^b (current prices)</i>				
		w odset- kach <i>in percent</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>					
2015		2005	2010	2015	2005	2010	2015	
59,8	100,0	82,0	84,9	90,1	97,9	99,1	99,1	1
65,7	8,7	88,9	95,4	97,3	97,8	99,1	99,0	2
59,1	4,4	84,6	93,1	94,4	99,0	98,9	99,0	3
56,5	4,1	71,9	80,5	#	97,4	99,1	99,5	4
45,1	2,1	94,1	96,4	98,3	96,8	100,0	98,8	5
67,3	7,0	80,6	#	97,7	98,3	99,6	99,9	6
61,7	7,7	87,8	87,8	95,3	98,1	99,4	99,5	7
59,1	20,4	82,6	81,7	83,7	97,7	99,5	99,1	8
65,2	2,6	63,9	77,2	96,0	98,8	99,4	99,7	9
56,7	4,2	83,1	91,5	96,2	95,9	97,7	98,6	10
57,1	2,5	90,9	96,6	97,1	97,4	99,2	99,2	11
54,1	5,1	70,9	#	#	98,0	98,6	99,4	12
60,2	12,1	74,1	79,2	86,3	97,9	98,4	98,6	13
61,7	2,7	89,2	93,1	94,4	98,1	99,4	99,4	14
53,9	2,7	94,9	95,2	96,6	99,0	98,6	99,3	15
65,6	10,1	91,0	94,1	95,7	97,7	98,7	98,5	16
50,2	3,6	75,3	86,7	96,2	97,8	99,2	99,0	17

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI**LIVING CONDITIONS OF POPULATION**

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unemployed persons ^a				Stopa bezrob rejestrowanego ^a Registered unemploy rate ^a in %			
		ogółem w tys. total in thous.	z liczby ogółem — w % of total — in %						
			pozosta jący bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku at the age of					
			2005	2010	2015		2005	2010	
1	POLSKA POLAND	2773,0	1954,7	1563,3	39,7	15,1	27,5	17,6	12,4
2	Dolnośląskie	233,4	150,3	100,0	36,0	11,8	33,3	20,6	13,1
3	Kujawsko-pomorskie	188,0	139,4	107,3	39,9	15,8	25,8	22,3	17,0
4	Lubelskie	156,8	119,7	107,9	43,6	17,8	22,3	17,0	13,1
5	Lubuskie	89,2	59,2	39,3	31,1	13,6	30,1	23,0	15,5
6	Łódzkie	198,4	131,6	109,5	42,0	13,1	30,7	17,9	12,2
7	Małopolskie	178,1	142,2	119,6	40,2	18,0	24,8	13,8	10,4
8	Mazowieckie	332,5	238,3	216,5	44,4	14,0	28,7	13,8	9,7
9	Opolskie	69,4	48,8	36,2	34,4	14,0	31,6	18,7	13,6
10	Podkarpackie	164,0	142,3	123,5	44,3	17,7	22,2	18,5	15,4
11	Podlaskie	73,2	63,8	55,0	44,4	16,8	27,0	15,6	13,8
12	Pomorskie	159,9	104,7	77,7	35,8	15,6	27,1	19,2	12,3
13	Śląskie	281,3	181,2	148,5	37,6	12,5	29,7	15,5	10,0
14	Świętokrzyskie	117,8	82,1	66,1	37,3	17,3	24,6	20,6	15,2
15	Warmińsko-mazurskie	150,9	105,9	83,5	37,8	15,7	27,3	27,2	20,0
16	Wielkopolskie	211,4	135,2	93,3	34,0	16,7	26,3	14,6	9,2
17	Zachodniopomorskie	168,8	110,0	79,4	36,9	13,1	31,4	25,6	17,8

a Stan w dniu 31 XII. b W podziale na województwa bez emerytur i rent wynagradzanych przez Ministerstwo Obrony Narodowej na mocy umów międzynarodowych.

a As of 31 XII. b In division by voivodships excluding retirement and other pensions paid by the Ministry of National Defense realized on the basis of international agreements.

ocia w % ment	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <i>Average monthly gross wages and salaries</i>							Przeciętne miesięczne emerytur i renty brutto <i>Average monthly gross retirement and other pensions</i>		Lp. No.	
	ogółem <i>total</i>		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agricul- ture, forestry and fishing</i>	przemysł i budow- nictwo <i>industry and construc- tion</i>	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^a ; trans- port i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^a ; informacja i komunikacja <i>trade; repair of motor vehicles^a; transportation and storage; accommodation and catering; information and communication</i>	działal- ność finansowa i ubezpie- czeniowa; obsługa rynków nieruchomości ^a <i>financial and insurance activities; real estate activities</i>	pozostałe usługi <i>other services</i>	z pozarol- niczego systemu ubezpie- czeń społecz- nych <i>from non- -agricul- tural social security system</i>			
	w zł	Polaska= =100 Poland= =100									
	w zł	in zł									
2015											
9,7	3907,85	100,0	4348,27	3848,24		3568,41	5669,31	4003,55	2049,26 ^b	1179,63	1
8,5	3960,48	101,3	4382,76	4251,73		3278,72	5504,56	3891,67	2002,89	1278,54	2
13,2	3369,85	86,2	4193,95	3292,19		2821,81	4354,86	3669,98	1826,08	1191,79	3
11,7	3497,98	89,5	4493,99	3584,95		2632,06	4117,35	3835,57	1776,99	1175,20	4
10,5	3375,72	86,4	4500,92	3383,13		2663,98	3961,34	3661,98	1810,13	1319,74	5
10,3	3574,28	91,5	4438,91	3614,04		3142,18	4452,20	3705,91	1843,94	1168,00	6
8,3	3667,02	93,8	4328,69	3545,89		3163,20	4606,38	4087,62	1938,81	1140,46	7
8,3	4801,53	122,9	4331,31	4479,60		4703,15	7332,63	4612,82	2047,16	1144,30	8
10,1	3565,04	91,2	4208,43	3540,86		2861,95	4048,46	3869,31	1948,36	1245,08	9
13,2	3371,47	86,3	4703,24	3282,51		2825,75	4066,31	3704,75	1720,93	1150,49	10
11,8	3455,57	88,4	5282,65	3312,16		2740,52	4359,94	3831,97	1798,48	1149,95	11
8,9	3851,68	98,6	4369,51	3711,15		3557,85	5357,46	3950,19	1955,84	1186,54	12
8,2	3969,67	101,6	4654,74	4421,65		3117,45	4695,96	3792,63	2429,61	1402,70	13
12,5	3374,56	86,4	4865,26	3318,99		2641,15	4045,98	3763,14	1786,10	1154,09	14
16,2	3324,04	85,1	4396,52	3151,30		2566,83	4148,29	3706,67	1789,53	1189,75	15
6,1	3543,24	90,7	3996,07	3606,02		3108,42	4743,17	3823,47	1897,51	1167,02	16
13,1	3526,96	90,3	4258,06	3370,26		2981,55	4462,99	3891,30	1912,38	1258,98	17

wej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji, Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytur i rent realizowane, the Ministry of the Interior and Administration, the Ministry of Justice and excluding retirement and other pensions

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wskaźnik zagrożenia ubóstwem (zasięg ubóstwa) — na podstawie wyników badania budżetów gospodarstw w % osób w gospodarstwach domowych o wydatkach <i>At-risk-of-poverty rate — on the basis of household bud in % of persons in households with the expenditure</i>					
		minimum egzystencji ^f <i>subsistence minimum^f</i>			relatywnej granicy ubóstwa ^g <i>relative poverty line^g</i>		
		2005	2010	2015	2005	2010	2015
1	POLSKA POLAND	12,3	5,8	6,5	18,1	17,4	15,5
2	Dolnośląskie	13,4	5,3	4,0	19,1	16,0	11,9
3	Kujawsko-pomorskie	13,2	6,8	6,3	21,9	18,1	15,9
4	Lubelskie	14,2	9,4	8,6	20,7	27,3	19,2
5	Lubuskie	8,8	3,9	4,8	14,7	15,9	13,5
6	Łódzkie	10,0	3,9	5,4	14,7	12,5	12,3
7	Małopolskie	11,3	4,8	8,4	17,4	16,0	18,4
8	Mazowieckie	9,8	4,3	4,1	14,6	11,7	10,3
9	Opolskie	8,4	3,6	6,5	11,6	13,8	13,7
10	Podkarpackie	14,9	5,7	9,3	22,0	19,8	21,0
11	Podlaskie	13,6	9,1	7,8	19,8	25,0	19,1
12	Pomorskie	14,9	7,1	8,6	20,8	20,1	16,8
13	Śląskie	9,9	4,5	3,4	14,6	14,0	10,7
14	Świętokrzyskie	16,2	9,5	11,3	23,4	26,6	24,4
15	Warmińsko-mazurskie	18,8	9,9	12,5	25,3	25,6	25,0
16	Wielkopolskie	13,0	6,6	8,9	19,5	18,5	20,8
17	Zachodniopomorskie	13,1	5,3	3,6	18,9	17,8	10,7

a Przez Policję w zakończonych postępowaniach przygotowawczych. b W wieku 13–16 lat. c W sądach powszechnych publicznego. f Minimum egzystencji uznaje się za granicę ubóstwa skrajnego. Za punkt wyjścia ustalenia granic ubóstwa gospodarstwa pracowniczego. g Ustalonej na poziomie 50% średnich miesięcznych wydatków ekwiwalentnych gospo o przyznanie świadczenia pieniężnego z systemu pomocy społecznej. i Łącznie z prokuraturą. k Bez czynów karalnych określonym — nieujętymi w podziale na województwa.

a By the Police in completed preparatory proceedings. b Aged 13–16. c By common courts with respect to punishable minimum is recognized to be the extreme poverty line. The starting point adopted for determination of the extreme poverty set at 50% of the mean equivalised monthly household expenditures. h The amount, which according to the social assi punishable acts committed by juveniles. i Including persons sentenced for crimes committed abroad and in unspecified place,

						Nieletni ^b , wobec których prawomocnie orzeczono środki wychowawcze, poprawcze lub kary ^c <i>Juveniles^b with respect to whom educational or correctional measures or penalties were adjudicated and upheld^c</i>		Dorośli ^d skazani prawomocnie ^e <i>Adults^d validly sentenced^e</i>		Lp. No.
„ustawowej” granicy ubóstwa ^h “legal” poverty line ^h			Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych ^a w % <i>Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes^a in %</i>			w liczbach bez-względnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności danej grupy wieku per 10 thous. population of a given age group	w liczbach bez-względnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności danej grupy wieku per 10 thous. population of a given age group	
2005	2010	2015	2005 ⁱ	2010 ^j	2015 ^k	2015				
18,1	7,4	12,2	58,6	67,9	64,7	26836 ^l	179 ^l	260034 ^l	81 ^l	1
18,7	6,8	9,5	64,3	67,8	60,3	2442	238	21541	88	2
21,3	8,0	12,5	60,7	66,3	66,2	1104	131	12870	74	3
20,4	11,8	14,9	66,6	72,5	71,0	1359	154	17669	99	4
14,6	4,8	11,4	70,0	76,1	71,2	913	230	9505	113	5
15,1	5,2	10,3	48,0	65,5	58,8	1806	199	15236	72	6
17,4	6,4	14,3	53,7	66,1	67,1	2068	147	18364	66	7
14,8	5,3	8,3	50,4	59,9	53,8	3013	150	34207	78	8
12,0	4,6	10,6	68,0	73,0	65,8	771	210	6802	80	9
22,6	6,9	17,1	69,7	73,3	71,6	1032	111	11686	67	10
19,4	11,3	13,4	67,3	69,0	65,4	979	205	7583	76	11
20,4	9,8	13,6	56,9	70,6	59,1	1679	178	14116	75	12
14,2	5,8	7,8	52,6	63,6	68,4	3705	228	35008	91	13
24,0	11,9	18,6	68,5	78,4	76,4	952	193	7192	68	14
25,1	11,6	21,1	70,5	71,6	64,9	1591	265	10821	91	15
19,9	8,2	16,7	65,9	73,3	70,3	2106	150	21624	76	16
19,0	7,5	8,1	54,4	70,7	69,9	1311	200	14483	101	17

w związku z czynami karalnymi. d W wieku 17 lat i więcej. e Przez sądy powszechnie za przestępstwa ścigane z oskarżenia skrajnego przyjmuje się poziom minimum egzystencji szacowany przez Instytut Pracy i Spraw Socjalnych dla 1-osobowego darstwa domowych. h Kwota, która zgodnie z obowiązującą ustawą o pomocy społecznej uprawnia do ubiegania się o popełnionych przez nieletnich. I Łacznie z osobami skazanymi za przestępstwa popełnione za granicą i w miejscu nie-

acts. d Aged 17 years and more. e By common courts for crimes prosecuted by public accusation. f The subsistence line is subsistence minimum estimated by the Institute of Labour and Social Studies for 1-person employee's household. g The subsistence act provides eligibility for a monetary benefit from social assistance. i Including prosecutor's office. k Excluding not included in the division by voivodships.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)*LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)*

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zasoby mieszkaniowe ^a <i>Dwelling stocks^a</i>					
		mieszkania na 1000 ludności <i>dwellings per 1000 population</i>			przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania na 1 osobę w m ² <i>average useful floor area per dwelling per capita in m²</i>		
		2005	2010	2015	2005	2010	2015
1	POLSKA POLAND	334,8	349,6	367,3	23,2	25,3	27,0
2	Dolnośląskie	349,8	367,7	391,4	23,1	26,3	28,3
3	Kujawsko-pomorskie	324,0	335,4	351,2	21,3	23,0	24,5
4	Lubelskie	321,5	336,4	355,9	23,6	25,5	27,4
5	Lubuskie	330,7	342,6	359,2	22,6	24,8	26,3
6	Łódzkie	367,6	383,9	402,6	23,9	25,8	27,6
7	Małopolskie	312,4	322,6	339,8	23,0	24,6	26,5
8	Mazowieckie	363,6	391,7	410,1	24,4	27,6	29,5
9	Opolskie	319,0	338,1	353,2	24,4	26,8	28,4
10	Podkarpackie	286,7	291,1	304,8	22,1	23,2	24,7
11	Podlaskie	332,9	349,3	370,8	24,2	26,2	28,2
12	Pomorskie	327,3	343,3	362,5	22,2	24,3	26,0
13	Śląskie	357,2	366,0	380,7	23,7	25,3	26,8
14	Świętokrzyskie	322,5	331,7	349,2	22,8	24,2	25,9
15	Warmińsko-mazurskie	320,5	332,4	350,9	20,8	22,2	23,9
16	Wielkopolskie	309,0	322,6	339,0	23,6	25,7	27,4
17	Zachodniopomorskie	339,3	355,8	373,5	22,3	24,7	26,3

^a Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.*a As of 31 XII; based on balances of dwellings stocks.*

Mieszkania ^a w miastach wyposażone w instalacje w % ogółu mieszkań Dwellings ^a in urban areas fitted with installations in % of total dwellings									Lp. No.
wodociąg water supply system			łazienkę bathroom			centralne ogrzewanie central heating			
2005	2010	2015	2005	2010	2015	2005	2010	2015	
98,5	99,0	99,0	92,0	95,2	95,4	84,1	86,4	87,1	1
99,0	99,4	99,5	88,8	93,6	94,0	79,7	82,0	83,1	2
99,0	99,4	99,4	90,2	94,4	94,6	82,3	84,5	85,1	3
97,3	98,0	98,2	92,4	94,8	95,1	88,5	90,2	90,7	4
98,9	99,5	99,5	91,2	95,3	95,5	81,4	84,5	85,6	5
96,2	97,0	97,1	85,9	89,9	90,2	79,7	81,7	82,4	6
98,2	99,0	99,1	94,9	97,3	97,5	84,5	87,0	87,9	7
97,7	98,6	98,7	93,5	96,1	96,4	89,7	91,9	92,5	8
99,2	99,5	99,5	93,1	96,2	96,3	83,4	85,2	85,7	9
97,8	98,4	98,5	94,5	96,4	96,5	87,2	89,0	89,5	10
97,9	98,5	98,7	94,1	95,8	96,1	89,8	91,4	92,0	11
99,7	99,8	99,8	94,2	97,1	97,3	85,6	88,8	89,7	12
99,1	99,3	99,3	91,3	94,5	94,6	79,2	80,9	81,5	13
96,5	97,5	97,6	91,5	94,0	94,2	88,8	90,5	90,9	14
99,8	99,8	99,8	94,7	97,1	97,2	87,9	89,7	90,3	15
99,3	99,5	99,5	92,9	96,4	96,5	82,9	85,4	86,2	16
99,7	99,8	99,8	93,1	96,5	96,7	87,0	89,0	89,6	17

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)*LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)*

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania ^a na wsi wyposażone w instalacje w % ogółu <i>Dwellings^a in rural areas fitted with installations in % of to</i>					
		wodociąg <i>water supply system</i>			łazienkę <i>bathroom</i>		
		2005	2010	2015	2005	2010	2015
1	P O L S K A P O L A N D	88,2	91,6	92,0	74,9	81,4	82,4
2	Dolnośląskie	93,9	95,6	95,9	80,0	86,7	87,6
3	Kujawsko-pomorskie	92,3	95,0	95,3	77,8	84,9	85,8
4	Lubelskie	79,0	84,2	84,7	59,6	67,9	68,9
5	Lubuskie	93,6	95,4	95,5	81,8	87,3	87,5
6	Łódzkie	83,5	88,5	88,9	64,3	73,2	74,3
7	Małopolskie	90,8	93,1	93,5	81,7	85,6	86,5
8	Mazowieckie	79,7	87,2	88,0	66,2	76,8	78,1
9	Opolskie	95,6	96,3	96,5	86,1	89,2	89,5
10	Podkarpackie	87,6	90,4	90,8	77,0	81,8	82,6
11	Podlaskie	79,0	82,6	83,3	61,9	68,6	69,7
12	Pomorskie	96,1	97,5	97,8	84,2	89,8	90,8
13	Śląskie	94,4	95,9	96,2	86,3	89,4	89,9
14	Świętokrzyskie	79,6	86,1	86,6	61,8	71,9	72,8
15	Warmińsko-mazurskie	90,2	91,4	91,9	75,4	81,0	81,9
16	Wielkopolskie	94,7	96,4	96,7	82,6	88,0	89,0
17	Zachodniopomorskie	96,3	97,3	97,4	84,9	89,8	90,3

^a Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych. *b* W przedszkolach, oddziałach przedszkolnych wających przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą.

*a As of 31 XII; based on balances of dwelling stocks. b In nursery schools, pre-primary sections of primary schools, pre-
ties for all school year.*

mieszkań tal dwellings	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^b w wieku lat Children attending pre-primary education establishments ^b at the age of										
	3–5					5					
	ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	w % ludności odpowiadającej tej grupie wieku in % of population of corresponding age group		ogółem total	w tym na wsi of which rural areas	w % ludności odpowiadającej tej grupie wieku in % of population of corresponding age group		Lp. No.		
centralne ogrzewanie <i>central heating</i>			ogółem total	w tym na wsi of which rural areas			ogółem total	w tym na wsi of which rural areas			
2005	2010						2015				
63,5	69,3	70,9	1010392	328613	84,2	65,1	403450	144612	97,4	82,6	1
65,3	73,0	74,8	72846	16942	84,8	60,1	28761	7479	96,8	75,3	2
66,7	73,7	75,1	49776	16210	77,6	56,9	21494	7818	96,3	79,5	3
52,9	57,7	59,1	52382	23051	81,8	65,4	21132	10277	96,3	85,0	4
61,7	69,8	70,2	26598	6409	83,2	55,5	10539	2802	96,4	69,2	5
56,6	62,8	64,2	62021	19061	84,7	66,3	24467	8344	97,2	84,8	6
67,0	71,0	72,8	93174	43528	84,1	70,9	37223	18990	96,9	89,2	7
61,1	67,7	69,5	161249	44224	89,6	68,4	63012	19958	101,1	87,4	8
72,5	76,3	77,0	24059	9644	89,7	73,1	8764	3532	95,9	78,6	9
59,9	64,5	66,1	51593	25400	79,3	64,5	21226	11447	95,3	84,8	10
48,3	52,8	54,6	27981	6823	81,3	51,4	11434	3284	95,1	72,1	11
68,4	77,1	79,2	63013	20720	80,3	64,0	26349	9656	97,4	85,7	12
77,5	80,6	81,5	120354	27439	87,9	81,9	46168	10948	98,4	95,6	13
59,6	65,0	66,1	28467	13281	80,6	64,9	11732	5936	96,3	84,4	14
60,5	67,8	69,4	33706	9398	74,8	47,7	14429	4681	93,1	69,8	15
69,2	76,1	77,9	103305	38567	87,6	66,9	40259	15635	98,2	77,5	16
67,1	74,6	75,9	39868	7916	79,9	45,8	16461	3825	94,5	63,5	17

w szkołach podstawowych, zespołach wychowania przedszkolnego i punktach przedszkolnych; łącznie z dziećmi przebywającymi w jednostkach realizujących działalność opiekuńcząco-wychowawczą.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)*LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)*

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Uczniowie i studenci ^a według grup wieku w % ludności danej grupy wieku <i>Pupils and students^a by age groups in % of population of a given age group</i>					
		6—12 lat	13—15	16—18	19—24	25—29	30 lat i więcej <i>and more</i>
		2015					
1	P O L S K A P O L A N D	90,6	94,6	94,0	52,9	7,9	0,8
2	Dolnośląskie	89,3	92,4	91,9	66,3	9,6	0,9
3	Kujawsko-pomorskie	89,3	93,1	92,7	45,9	7,4	0,9
4	Lubelskie	89,6	94,8	94,8	50,9	6,2	0,7
5	Lubuskie	89,8	92,4	90,6	29,0	4,5	0,6
6	Łódzkie	91,4	95,8	94,7	52,6	10,0	1,0
7	Małopolskie	88,8	95,4	95,1	67,7	8,8	0,6
8	Mazowieckie	94,0	98,2	97,1	68,6	12,0	1,1
9	Opolskie	89,4	91,6	90,7	38,8	4,8	0,6
10	Podkarpackie	86,6	93,4	93,4	37,4	4,2	0,6
11	Podlaskie	89,0	92,3	91,2	44,9	5,9	0,7
12	Pomorskie	90,6	93,9	93,1	57,3	8,6	0,9
13	Śląskie	92,3	94,8	94,3	46,8	6,4	0,8
14	Świętokrzyskie	90,0	94,2	95,6	39,7	5,7	0,7
15	Warmińsko-mazurskie	87,4	91,4	90,1	37,1	4,4	0,7
16	Wielkopolskie	93,9	96,9	96,3	57,3	8,4	0,7
17	Zachodniopomorskie	87,3	90,8	89,7	41,9	6,9	0,7

a Bez cudzoziemców; łącznie ze szkołami resortu obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji; według jących za granicą). b Łącznie z punktami bibliotecznymi; w latach 2005 i 2010 bez wypożyczeń międzybibliotecznych. c Dane akademickie 2014/15.

a Excluding foreign students and graduates; including academies of the Ministry of National Defence and the Ministry abroad. b Including library service points; in 2005 and 2010 excluding interlibrary lending. c Data concern activity performed

Szkoły wyższe <i>Higher education</i>		komputery przeznaczone do użytku studentów <i>personal computers used by students</i>		Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych ^b w wol. <i>Public library loans^b in vol.</i>		Widzowie i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych ^c <i>Audience in theatres and music institutions^c</i>		Lp. No.			
studenci ^a <i>students^a</i>	absol- wenci ^{ad} <i>gradua- tes^{ad}</i>	w tym z dostępem do Internetu <i>of which with the Internet access</i>									
na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>		ogółem <i>total</i>	razem <i>total</i>	w tym szero- pasmowy <i>of which broad- band connec- tion</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>						
					2005	2010	2015	2005	2010	2015	
350,6	100,8	101491	99400	96218	3701	3113	2924	252	299	313	1
439,8	117,4	8300	8226	8129	4342	3394	2961	272	331	346	2
291,5	83,7	3873	3819	3819	3325	2654	2552	287	316	322	3
335,3	102,0	4912	4886	4755	3761	3430	3372	111	107	105	4
160,1	46,8	1530	1516	1291	3879	3275	2656	186	353	229	5
319,7	86,4	7961	7889	7610	3353	3122	3109	200	237	224	6
501,7	146,1	15247	15068	15009	3905	3263	2964	236	306	331	7
481,4	128,1	18775	18021	17027	3259	2829	2775	431	541	575	8
241,8	83,0	1082	1065	1065	3193	3070	2944	190	168	170	9
250,2	86,9	4627	4526	4302	3730	3246	3145	91	105	88	10
292,8	89,9	2288	2235	2177	2903	2670	2450	281	309	266	11
403,1	105,1	6058	5919	5684	3282	2512	2419	284	339	449	12
269,8	83,6	10089	9876	9607	4599	3744	3385	266	306	330	13
211,9	77,3	1848	1758	1748	2964	2624	2664	210	212	267	14
227,0	70,4	2189	2065	1940	3491	2903	2839	238	250	262	15
372,8	107,8	8228	8151	7825	3860	3243	3053	169	246	184	16
275,7	75,9	4484	4380	4230	3680	2816	2518	302	230	336	17

rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych (bez zamiejscowych jednostek organizacyjnych działających na terenie województwa, łącznie z imprezami zorganizowanymi w plenerze. d Z roku

of the Interior and Administration; by actual location of the organizational units (excluding organizational units operating in a voivodship's area, including outdoor events. d For 2014/15 academic year.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Widzowie w kinach Audience in cinemas	Abonenci ^a Subscribers ^a		1 łóżko w bed in			
			radiowi radio	telewizyjni television				
			na 1000 ludności per 1000 population					
			2005	2010	2015	2005		
1	P O L S K A P O L A N D		652	978	1191	181	173	213
2	Dolnośląskie		591	1132	1438	201	192	204
3	Kujawsko-pomorskie		486	840	1054	196	189	229
4	Lubelskie		252	508	726	157	151	197
5	Lubuskie		211	863	991	206	199	233
6	Łódzkie		470	842	951	210	202	188
7	Małopolskie		778	1112	1213	143	136	235
8	Mazowieckie		1270	1544	1679	173	166	219
9	Opolskie		430	551	753	192	186	251
10	Podkarpackie		316	424	711	100	96	237
11	Podlaskie		253	680	862	160	154	196
12	Pomorskie		979	1139	1578	180	173	257
13	Śląskie		665	1178	1309	219	211	175
14	Świętokrzyskie		351	431	741	151	145	222
15	Warmińsko-mazurskie		252	647	768	178	172	237
16	Wielkopolskie		709	947	1305	195	188	215
17	Zachodniopomorskie		712	911	1118	194	187	216

a Stan w dniu 31 XII. b Bez praktyk lekarskich i stomatologicznych (zarejestrowanych podmiotów) finansowanych chodnie łącznie z praktykami lekarskimi, które świadczyły usługi w ramach środków publicznych. e Łącznie z danymi

a As of 31 XII. b Excluding medical and dental practices (registered entities) financed exclusively from non-public funds. practices that provided services under the public funds. e Including data of the Ministry of National Defence and the Ministry

Liczba ludności ^a na Population ^a per					Porady udzielone w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej ^b na 1 mieszkańca Consultations provided in out-patient health care ^b per capita						Lp. No.
szpitalach ogólnych ^c general hospitals ^c		1 podmiot ambulatoryjnej opieki zdrowotnej ^d provider of out-patient health care ^d			lekarskie medical			stomatologiczne dental			
2010	2015 ^e	2005	2010	2015 ^e	2005	2010	2015 ^e	2005	2010	2015 ^e	
213	206	1921	1637	1481	6,1	6,6	7,4	0,7	0,8	0,9	1
207	196	2159	1535	1527	6,1	6,6	7,5	0,7	0,8	0,9	2
233	212	2248	2004	1794	6,9	6,8	7,6	0,6	0,7	0,8	3
193	189	1822	1506	1337	5,9	6,6	7,5	0,8	1,1	1,4	4
244	231	1919	1487	1317	5,8	5,7	6,8	0,6	0,6	0,7	5
188	192	1782	1635	1418	6,7	7,1	7,8	0,9	0,9	0,9	6
234	227	2096	2014	1681	6,5	6,5	7,3	0,8	0,9	1,0	7
218	206	2648	2178	1748	5,7	6,6	7,7	0,6	0,8	1,0	8
232	216	1465	1382	1256	5,7	6,1	6,6	0,5	0,5	0,6	9
223	208	1696	1429	1270	5,6	6,0	6,8	0,6	0,8	0,8	10
202	200	1560	1251	1227	6,7	6,9	7,6	0,8	0,9	1,0	11
261	243	2031	2019	1909	5,9	6,5	7,2	0,7	0,7	0,8	12
178	179	1714	1473	1411	6,8	7,2	7,8	0,8	0,8	0,9	13
199	199	1977	1674	1548	6,0	6,2	6,9	0,7	0,8	0,8	14
243	216	1602	1287	1214	5,7	6,1	6,8	0,8	0,9	0,8	15
220	221	2203	1504	1356	6,0	6,5	7,2	0,4	0,6	0,7	16
221	207	1286	1468	1366	5,7	6,4	7,5	0,7	0,9	1,0	17

wyłącznie ze środków niepublicznych. c Bez opieki dziennej; w 2005 r. bez łóżek i inkubatorów dla noworodków. d Przy Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

c Excluding day-care; in 2005 excluding beds and incubators for newborns. d Out-patient departments including medical of the Interior and Administration.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)*LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)*

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zatrudnieni w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi dla zdrowia ^a <i>Persons working in hazardous health conditions^a</i>						
		w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	w odset- kach <i>in percent</i>	w % ogółu badanej zbioro- wości <i>in % of total surveyed population</i>	wodociągu <i>water supply system</i>			
		2015			2005	2010	2015	
1	P O L S K A P O L A N D	484487	100,0	8,6	94,9	95,3	96,5	
2	Dolnośląskie	41737	8,6	9,3	96,4	96,7	97,6	
3	Kujawsko-pomorskie	19666	4,1	7,4	95,9	96,1	96,8	
4	Lubelskie	18202	3,7	9,2	93,3	93,8	94,7	
5	Lubuskie	11417	2,4	9,6	95,4	95,9	97,1	
6	Łódzkie	17580	3,6	5,3	94,2	94,3	95,1	
7	Małopolskie	32253	6,6	6,6	93,7	94,0	95,2	
8	Mazowieckie	46774	9,6	4,1	89,6	91,2	93,3	
9	Opolskie	14355	3,0	12,3	97,4	97,5	98,3	
10	Podkarpackie	22645	4,7	9,1	91,4	91,7	94,2	
11	Podlaskie	6292	1,3	5,4	95,8	95,9	96,7	
12	Pomorskie	24008	5,0	8,2	97,3	97,9	98,7	
13	Śląskie	119531	24,7	16,7	97,0	97,1	98,1	
14	Świętokrzyskie	12760	2,6	10,0	94,7	95,0	96,1	
15	Warmińsko-mazurskie	10582	2,2	7,5	97,3	97,5	99,0	
16	Wielkopolskie	65309	13,5	9,6	96,1	96,7	97,9	
17	Zachodniopomorskie	21376	4,4	12,3	96,8	96,8	97,7	

^a Stan w dniu 31 XII; liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego, tzn. mającego największe szkodliwe podstawie szacunków. łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

a As of 31 XII; listed only once by predominant factor, i.e., the factor having the most hazardous effect at a given work collective gas-meters.

						Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal wastewater treated in % of waste requiring treatment</i>			Lp. No.	
kanalizacji <i>sewage system</i>			gazu sieciowego ^c <i>gas supply system^c</i>							
2005	2010	2015	2005	2010	2015	2005	2010	2015		
84,5	86,1	89,8	73,2	72,9	71,6	91,2	92,4	95,0	1	
84,2	85,5	90,2	85,3	84,6	82,1	96,3	92,4	96,9	2	
85,4	88,1	91,2	72,3	71,9	68,9	98,2	97,5	98,3	3	
84,9	85,8	88,7	67,0	68,9	70,0	97,6	99,3	99,4	4	
85,9	87,4	90,8	74,2	76,0	73,6	91,7	98,6	99,2	5	
83,0	83,6	86,4	59,7	59,2	60,1	90,3	99,5	97,0	6	
82,4	84,4	87,8	79,1	77,2	74,6	99,2	97,9	95,0	7	
83,0	85,8	89,4	76,0	75,3	72,3	71,5	81,4	97,2	8	
86,3	87,4	90,9	76,5	76,5	77,0	96,5	83,0	98,4	9	
83,2	84,8	89,2	87,9	89,0	88,7	92,8	98,7	98,4	10	
87,4	89,0	91,3	42,4	42,5	43,9	99,2	99,9	100,0	11	
92,4	93,4	94,8	76,3	73,3	70,2	92,3	99,5	99,6	12	
80,0	81,4	86,8	72,0	70,5	71,5	87,8	86,4	84,4	13	
82,8	83,9	87,0	68,8	68,9	68,8	94,6	67,8	80,8	14	
91,9	92,5	95,7	72,9	70,8	69,0	95,4	99,4	99,5	15	
84,6	86,3	91,6	68,6	70,2	68,2	98,6	99,7	99,9	16	
89,9	90,4	91,6	80,4	80,7	77,8	83,1	99,5	99,3	17	

znaczenie na danym stanowisku pracy; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Na post; data concern entities employing more than 9 persons. b Based on estimated data. c Including consumers using

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)*LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)*

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem ^a <i>Population connected to wastewater treatment plants in % of total population^a</i>			
		ogółem <i>total</i>		miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>
		2005	2010	2015	
1	P O L S K A P O L A N D	60,2	64,7	72,7	94,6
2	Dolnośląskie	74,1	75,9	79,7	95,6
3	Kujawsko-pomorskie	63,2	69,8	72,1	95,7
4	Lubelskie	51,0	53,0	57,2	95,4
5	Lubuskie	64,0	67,5	74,1	93,4
6	Łódzkie	64,2	66,0	68,2	93,8
7	Małopolskie	52,2	55,4	64,6	95,0
8	Mazowieckie	47,3	53,0	71,3	95,0
9	Opolskie	57,2	66,1	74,5	95,9
10	Podkarpackie	52,1	63,4	72,4	96,1
11	Podlaskie	62,1	62,5	67,4	96,6
12	Pomorskie	78,4	79,3	83,2	95,7
13	Śląskie	67,5	72,0	80,2	90,5
14	Świętokrzyskie	47,4	48,9	61,7	95,3
15	Warmińsko-mazurskie	69,9	70,8	75,9	97,1
16	Wielkopolskie	59,7	62,5	71,9	94,6
17	Zachodniopomorskie	59,8	78,2	83,7	96,2
					56,7

^a Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem oraz ludność miast i wsi — na podstawie bilansów.*a Population connected to — estimated data, the total population as well as population of urban and rural areas — based*

Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality in thous. t</i>						Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzne w ciągu roku w tys. t <i>Waste (excluding municipal waste) generated during the year in thous. t</i>	Lp. No.	
pyłowych <i>particulates</i>			gazowych (bez dwutlenku węgla) <i>gases (excluding carbon dioxide)</i>					
2005	2010	2015	2005	2010	2015	2005	2010	2015
110,5	62,5	44,3	2007,3	1703,9	1604,8	124602,1	113478,8	130985,2
8,0	5,2	2,8	107,4	82,9	44,9	34882,1	33550,4	35462,7
7,1	4,3	2,6	63,5	57,1	51,5	3150,6	2267,7	3372,4
6,7	2,8	2,0	38,3	33,0	21,5	5155,4	4860,4	6837,8
2,8	1,4	0,9	32,9	28,1	18,8	515,9	914,3	631,6
7,9	4,2	2,8	220,8	166,3	154,2	4449,5	6173,4	10945,6
9,3	3,9	2,8	179,2	131,2	103,8	9484,4	6089,2	6069,2
11,3	5,2	3,9	217,1	175,2	128,4	5855,9	5554,1	5784,8
3,8	2,7	1,5	51,8	66,2	47,4	1643,0	853,7	1697,1
3,9	2,0	1,4	26,7	21,1	19,1	1236,3	1049,5	2329,5
2,0	1,1	0,9	12,5	9,2	9,6	927,9	713,5	871,1
3,5	3,4	2,3	41,7	35,3	28,5	2197,9	1822,7	1579,5
22,4	13,4	10,2	713,8	689,8	774,7	42273,0	35507,9	36528,1
4,5	2,8	1,9	60,7	78,1	89,9	1598,6	1963,8	7127,2
1,9	1,2	1,0	10,6	9,6	9,4	609,3	1010,8	1049,2
9,7	5,6	4,9	191,7	79,1	76,5	5196,3	5170,8	5758,0
5,7	3,3	2,3	38,7	41,6	26,6	5426,0	5976,6	4941,4

on balances.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (dok.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nieczystości ciekłe ^a wywiezione do oczyszczalni ścieków lub stacji zlewnych w dam ^b <i>Liquid waste^a removed to wastewater treatment plants or dump stations in dam^b</i>	Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe ^{bc} na 100 km ² <i>Railway lines operated standard gauge^{bc} per 100 km²</i>		
			w km	in km	2010
					2015
1	P O L S K A P O L A N D	24649,8	22963,7	6,3	6,4
2	Dolnośląskie	1431,8	1311,0	8,9	8,9
3	Kujawsko-pomorskie	1205,9	1154,9	7,1	7,0
4	Lubelskie	1292,3	1299,0	4,1	4,1
5	Lubuskie	1419,7	1197,5	7,0	6,9
6	Łódzkie	1740,3	1423,9	5,8	5,8
7	Małopolskie	1299,7	1686,6	7,3	7,4
8	Mazowieckie	5502,4	5189,9	4,8	4,7
9	Opolskie	528,5	369,6	9,0	9,2
10	Podkarpackie	298,5	324,9	5,2	5,5
11	Podlaskie	523,5	356,8	3,4	3,8
12	Pomorskie	1209,2	1532,0	6,9	6,8
13	Śląskie	1567,4	1698,6	17,2	17,5
14	Świętokrzyskie	812,1	670,2	6,0	6,2
15	Warmińsko-mazurskie	977,9	717,7	5,0	5,0
16	Wielkopolskie	3633,1	3102,3	6,5	6,8
17	Zachodniopomorskie	1207,1	928,8	5,3	5,2

a Ścieki gromadzone przejściowo w zbiornikach bezodpływowych. b Stan w dniu 31 XII. c Łącznie z szerokotorowymi. Starostwa powiatowe ujętych w systemie „Pojazd”, od 2010 r. według centralnej ewidencji pojazdów. f Dane dotyczą

a Wastewater stored temporarily in septic tanks. b As of 31 XII. c Including broad gauge. d Since 2005 on the basis of offices registered in "Pojazd" system, since 2010 according to central vehicle register. f Data concern operators of the

									Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych (rok poprzedni = 100) Price index of consumer goods and services (previous year=100)	Lp. No.
2005	2010	2015	2005	2010	2015	2005	2010	2015		
81,2	87,6	93,0	323,4	447,4	539,1	308,3	214,0	128,7	99,1	1
90,7	92,4	97,3	318,7	448,9	554,5	347,9	232,4	134,1	99,2	2
78,5	87,0	96,1	288,1	441,1	528,9	283,8	180,8	106,6	99,1	3
72,3	80,5	85,9	294,8	415,7	514,4	282,9	176,0	108,7	98,8	4
57,6	58,4	61,5	344,5	459,0	567,5	330,7	202,9	135,2	99,6	5
90,5	102,4	110,6	314,7	448,4	544,7	313,0	207,2	115,9	98,8	6
144,3	155,8	162,3	323,5	431,3	511,7	291,5	203,8	140,7	99,2	7
83,1	94,8	102,7	369,2	497,3	592,7	364,2	313,7	169,7	99,1	8
88,9	91,5	89,2	357,2	485,0	583,8	266,4	187,1	131,4	98,9	9
78,6	84,1	92,2	299,0	395,3	481,6	253,5	169,4	111,5	98,9	10
54,6	59,4	64,0	293,7	390,0	463,9	303,6	192,2	107,1	98,7	11
62,9	66,8	73,1	329,6	444,4	536,4	317,2	222,6	138,6	99,2	12
163,7	172,4	175,5	322,6	440,5	524,7	315,7	200,5	124,8	98,8	13
103,2	111,6	120,6	294,0	420,8	500,6	246,1	175,2	96,6	98,3	14
51,1	52,3	55,2	263,3	397,8	483,2	287,1	171,8	98,5	99,2	15
84,2	90,3	95,4	374,2	506,4	599,9	292,3	199,2	124,9	98,9	16
55,6	59,2	61,3	268,5	412,2	510,6	307,2	207,9	124,1	99,7	17

d Od 2005 r. na podstawie danych Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad. e W 2005 r. na podstawie danych operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej.

data from the General Directorate for National Roads and Motorways. e In 2005 on the basis of data from powiat starosta public telecommunication network.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

**D. BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO
LOCAL GOVERNMENT UNITS BUDGETS**

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dochody gmin ^a <i>Revenue of gminas^a</i>				Wydatki gmin ^b <i>Expenditure of gminas^b</i>	Dochody miast na prawach powiatu <i>Revenue of cities with powiat status</i>		
		ogółem — na 1 mieszkańca <i>total — per capita</i>		z liczby ogółem — dochody własne <i>of the total — own revenue</i>					
		w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <i>Poland=</i> <i>=100</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita</i> <i>in zł</i>	w % do- chodów gmin ogółem <i>in % of total re- venue of gminas</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <i>Poland=</i> <i>=100</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <i>Poland=</i> <i>=100</i>
1	P O L S K A P O L A N D ...	3396	100,0	1688	49,7	3329	100,0	5583	100,0
2	Dolnośląskie	3587	105,6	2129	59,3	3488	104,8	5332	95,5
3	Kujawsko-pomorskie	3543	104,3	1646	46,5	3495	105,0	4970	89,0
4	Lubelskie	3189	93,9	1190	37,3	3181	95,5	4770	85,4
5	Lubuskie	3442	101,4	1853	53,8	3344	100,5	4381	78,5
6	Łódzkie	3394	99,9	1815	53,5	3332	100,1	5343	95,7
7	Małopolskie	3297	97,1	1455	44,1	3277	98,4	5415	97,0
8	Mazowieckie	3559	104,8	1859	52,2	3491	104,9	7602	136,2
9	Opolskie	3101	91,3	1690	54,5	3046	91,5	5423	97,1
10	Podkarpackie	3140	92,5	1280	40,7	3039	91,3	5403	96,8
11	Podlaskie	3369	99,2	1454	43,1	3255	97,8	4539	81,3
12	Pomorskie	3693	108,7	1729	46,8	3636	109,2	5660	101,4
13	Śląskie	3277	96,5	1885	57,5	3258	97,9	4763	85,3
14	Świętokrzyskie	3199	94,2	1344	42,0	3133	94,1	5497	98,5
15	Warmińsko-mazurskie	3432	101,1	1528	44,5	3335	100,2	5917	106,0
16	Wielkopolskie	3307	97,4	1760	53,2	3199	96,1	5710	102,3
17	Zachodniopomorskie	3744	110,3	2104	56,2	3655	109,8	5138	92,0

a Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Bez wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu.

a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding expenditure of gminas which are also cities with powiat status.

Wydatki miast na prawach powiatu <i>Expenditure of cities with powiat status</i>		Dochody powiatów <i>Revenue of powiats</i>		Wydatki powiatów <i>Expenditure of powiats</i>		Dochody województw <i>Revenue of voivodships</i>		Wydatki województw <i>Expenditure of voivodships</i>		Lp. No.
w zł <i>in zł</i>	Polska=100 <i>Poland=100</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska=100 <i>Poland=100</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska=100 <i>Poland=100</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska=100 <i>Poland=100</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska=100 <i>Poland=100</i>	
2015										
5525	100,0	917	100,0	908	100,0	445	100,0	447	100,0	1
5679	102,8	962	104,8	948	104,4	436	97,9	448	100,1	2
4743	85,8	940	102,4	925	101,9	461	103,7	459	102,7	3
4949	89,6	895	97,6	888	97,7	533	119,8	625	139,8	4
4238	76,7	919	100,2	950	104,6	480	107,9	482	107,7	5
5561	100,7	870	94,9	865	95,2	299	67,2	300	67,1	6
5519	99,9	824	89,9	829	91,3	337	75,8	329	73,5	7
6996	126,6	939	102,4	934	102,9	518	116,5	486	108,5	8
5359	97,0	870	94,8	864	95,2	426	95,6	392	87,6	9
5914	107,1	890	97,0	881	97,1	585	131,4	624	139,4	10
4716	85,4	983	107,1	967	106,5	712	160,0	782	174,8	11
5413	98,0	973	106,0	965	106,2	365	82,1	348	77,8	12
4755	86,1	844	92,0	824	90,7	385	86,6	391	87,5	13
6067	109,8	973	106,1	960	105,7	527	118,5	547	122,4	14
6403	115,9	1101	120,1	1075	118,4	642	144,3	658	147,1	15
5415	98,0	856	93,3	842	92,7	321	72,2	299	66,9	16
5274	95,5	1049	114,4	1028	113,2	449	101,0	431	96,3	17

status miasta na prawach powiatu.
cities with powiat status.

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (cd.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

E. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO I INNE KATEGORIE EKONOMICZNE
GROSS DOMESTIC PRODUCT AND OTHER ECONOMIC CATEGORIES

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	w mln zł (ceny bieżące) in mln zł (current prices)			w odsetkach in percent
		2010	2013	2014	
1	P O L S K A P O L A N D	1445297	1656842	1719704	100,0
2	Dolnośląskie	123353	140251	145512	8,5
3	Kujawsko-pomorskie	65327	73880	76063	4,4
4	Lubelskie	56449	65753	67074	3,9
5	Lubuskie	32449	36582	38416	2,2
6	Łódzkie	88485	101070	104951	6,1
7	Małopolskie	109617	128119	134008	7,8
8	Mazowieckie	313641	366343	381551	22,2
9	Opolskie	31390	34882	36393	2,1
10	Podkarpackie	55567	65104	67350	3,9
11	Podlaskie	32975	37536	38605	2,2
12	Pomorskie	81784	95039	97833	5,7
13	Śląskie	186432	206348	213589	12,4
14	Świętokrzyskie	37218	39876	41304	2,4
15	Warmińsko-mazurskie	39547	44573	46191	2,7
16	Wielkopolskie	135780	159835	166508	9,7
17	Zachodniopomorskie	55280	61651	64356	3,7

Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>							Lp. No.	
2013=100 (ceny stałe) (constant prices)	na 1 mieszkańca (ceny bieżące) <i>per capita (current prices)</i>							
	w zł <i>in zł</i>		Polska=100 Poland=100					
	2010	2013	2014	2010	2013	2014		
103,3	37524	43033	44686	100,0	100,0	100,0	1	
103,2	42295	48179	50031	112,7	112,0	112,0	2	
102,3	31127	35280	36379	83,0	82,0	81,4	3	
101,8	25875	30434	31170	69,0	70,7	69,8	4	
103,8	31723	35786	37635	84,5	83,2	84,2	5	
103,6	34747	40142	41839	92,6	93,3	93,6	6	
103,5	32909	38167	39834	87,7	88,7	89,1	7	
103,7	59666	69026	71659	159,0	160,4	160,4	8	
103,9	30818	34640	36299	82,1	80,5	81,2	9	
102,3	26122	30584	31642	69,6	71,1	70,8	10	
102,6	27381	31372	32350	73,0	72,9	72,4	11	
102,7	36017	41457	42558	96,0	96,3	95,2	12	
103,1	40201	44796	46499	107,1	104,1	104,1	13	
102,8	28968	31392	32640	77,2	73,0	73,0	14	
103,5	27197	30776	31955	72,5	71,5	71,5	15	
103,9	39454	46149	47992	105,1	107,2	107,4	16	
103,5	32061	35851	37461	85,4	83,3	83,8	17	

II. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH (NTS 2) (dok.)

MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2) (cont.)

E. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO I INNE KATEGORIE EKONOMICZNE (dok.)

GROSS DOMESTIC PRODUCT AND OTHER ECONOMIC CATEGORIES (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wartość dodana brutto na 1 pracującego (ceny bieżące) <i>Gross value added per employed person (current prices)</i>					
		w zł <i>in zl</i>			Polska=100 <i>Poland=100</i>		
		2010	2013	2014	2010	2013	2014
1	POLSKA POLAND	91915	107094	109899	100,0	100,0	100,0
2	Dolnośląskie	106963	122993	125384	116,4	114,8	114,1
3	Kujawsko-pomorskie	82922	96860	98485	90,2	90,4	89,6
4	Lubelskie	65566	77770	78641	71,3	72,6	71,6
5	Lubuskie	87611	102128	105649	95,3	95,4	96,1
6	Łódzkie	81891	97128	100218	89,1	90,7	91,2
7	Małopolskie	80018	93312	96043	87,1	87,1	87,4
8	Mazowieckie	120822	141568	145507	131,4	132,2	132,4
9	Opolskie	88524	101689	104974	96,3	95,0	95,5
10	Podkarpackie	67343	79309	81151	73,3	74,1	73,8
11	Podlaskie	73508	85309	86599	80,0	79,7	78,8
12	Pomorskie	94238	112225	113357	102,5	104,8	103,1
13	Śląskie	99101	112582	116472	107,8	105,1	106,0
14	Świętokrzyskie	72330	79910	82620	78,7	74,6	75,2
15	Warmińsko-mazurskie	81052	94320	97247	88,2	88,1	88,5
16	Wielkopolskie	88696	104352	106762	96,5	97,4	97,1
17	Zachodniopomorskie	92795	107015	110885	101,0	99,9	100,9

Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych Gross disposable income in the households sector											Lp. No.	
w mln zł (dochody nominalne) in mln zł (nominal income)			w odset- kach in percent	2013= =100 (dochody realne) (real income)	na 1 mieszkańca (dochody nominalne) per capita (nominal income)							
2010	2013	2014		2013=100 (dochody realne) (real income)	2010	2013	2014	2010	2013	2014		
897595	1008582	1035025	100,0	102,6	23304	26196	26895	100,0	100,0	100,0	1	
69981	79680	81636	7,9	102,5	23995	27372	28069	103,0	104,5	104,4	2	
44767	48713	50015	4,8	102,9	21330	23262	23921	91,5	88,8	88,9	3	
43652	48567	49644	4,8	102,2	20009	22479	23071	85,9	85,8	85,8	4	
22369	24011	24649	2,4	102,2	21869	23489	24147	93,8	89,7	89,8	5	
60889	66832	68668	6,6	103,2	23911	26544	27374	102,6	101,3	101,8	6	
72738	83118	85949	8,3	103,5	21837	24761	25548	93,7	94,5	95,0	7	
145358	169011	174712	16,9	103,4	27653	31845	32813	118,7	121,6	122,0	8	
21481	23335	24039	2,3	103,3	21089	23173	23977	90,5	88,5	89,2	9	
38848	43993	44918	4,3	101,9	18263	20666	21103	78,4	78,9	78,5	10	
23758	26472	26498	2,6	100,4	19728	22125	22205	84,7	84,5	82,6	11	
52471	58450	59887	5,8	102,6	23108	25497	26051	99,2	97,3	96,9	12	
121590	137423	139888	13,5	101,9	26219	29833	30454	112,5	113,9	113,2	13	
26407	28721	29490	2,8	103,0	20553	22611	23304	88,2	86,3	86,6	14	
29682	32613	33215	3,2	101,9	20412	22518	22978	87,6	86,0	85,4	15	
83705	94209	97479	9,4	103,3	24322	27201	28096	104,4	103,8	104,5	16	
39897	43435	44338	4,3	101,8	23140	25258	25808	99,3	96,4	96,0	17	

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R.

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia ^{a,b} w km ² Total area ^{a,b} in km ²	Jednostki podziału terytorialnego ^a Units of territorial division ^a			Miasta ^a Towns ^a	Miejsczo- wości wiejskie ^a Rural localities ^a	Solectwa ^a Village admini- strator's offices ^a
			powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	gminy gminas			
1	P O L S K A P O L A N D	312679	314	66	2478	915	52529	40688
2	Dolnośląskie	19947	26	4	169	91	2527	2322
	Podregiony: Subregions:							
3	jeleniogórski	5571	8	1	51	28	508	467
4	legnicko-głogowski	3472	5	1	29	11	464	436
5	walbrzyski	4179	5	1	45	31	482	438
6	wrocławski	6432	8	—	43	20	1073	981
7	m. Wrocław	293	—	1	1	1	—	—
8	Kujawsko-pomorskie	17972	19	4	144	52	3583	2286
	Podregiony: Subregions:							
9	bydgosko-toruński	2917	2	2	19	5	396	258
10	grudziądzki	4054	6	1	41	11	825	551
11	inowrocławski	4005	4	—	24	15	829	505
12	świecki	3340	3	—	21	6	543	284
13	włocławski	3656	4	1	39	15	990	688
14	Lubelskie	25122	20	4	213	43	4047	3730
	Podregiony: Subregions:							
15	bialski	5977	4	1	43	6	795	671
16	chełmsko-zamojski	9291	6	2	77	15	1474	1356
17	lubelski	4221	4	1	41	9	754	751
18	puławski	5633	6	—	52	13	1024	952
19	Lubuskie	13988	12	2	82	42	1297	1026
	Podregiony: Subregions:							
20	gorzowski	6113	5	1	29	16	551	375
21	zielonogórski	7875	7	1	53	26	746	651
22	Łódzkie	18219	21	3	177	44	5009	3495
	Podregiony: Subregions:							
23	łódzki	2206	4	—	27	11	613	463
24	m. Łódź	293	—	1	1	1	—	—
25	piotrkowski	5972	5	1	53	11	1580	1058
26	sieradzki	5666	7	—	51	13	1615	1060
27	skierewicki	4082	5	1	45	8	1201	914

a Stan w dniu 31 XII. b Według ewidencji geodezyjnej; obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich
 a As of 31 XII. b According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data of the

Soltysi ^a Village administrators ^a		Ludność ^a Population ^a						Kobiety na 100 mężczyzn ^a Females per 100 males ^a	Lp. No.
		ogółem total	w wieku w % at the age in %			na 1 km ² per 1 km ²	w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population		
ogółem total	w tym kobiety of which women		przedprodukcyjnym pre- working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- working				
40553	15812	38437239	18,0	62,4	19,6	123	60,3	106,7	1
2318	1050	2904207	16,8	62,8	20,5	146	69,2	108,0	2
465	210	570293	16,4	63,2	20,4	102	61,7	106,5	3
436	223	451458	17,7	62,9	19,4	130	70,4	106,1	4
438	193	664894	15,7	62,6	21,7	159	72,3	108,4	5
979	424	581803	19,0	63,6	17,5	90	38,2	103,9	6
—	—	635759	15,5	61,8	22,7	2171	100,0	114,3	7
2284	896	2086210	18,2	62,7	19,1	116	59,6	106,4	8
257	99	774723	17,4	62,3	20,3	266	77,5	110,2	9
550	196	392027	19,3	62,7	18,0	97	51,8	104,1	10
505	246	366246	18,2	63,5	18,3	91	52,2	104,1	11
284	128	189646	19,8	63,1	17,1	57	33,6	101,7	12
688	227	363568	17,7	62,8	19,5	99	51,2	105,5	13
3718	1424	2139726	17,9	62,1	20,0	85	46,2	106,3	14
670	257	305116	18,8	62,4	18,8	51	39,5	102,7	15
1348	489	636541	17,2	62,4	20,3	69	37,8	105,2	16
748	314	711450	17,8	62,1	20,1	169	62,2	110,6	17
952	364	486619	18,3	61,3	20,4	86	37,9	104,0	18
1026	468	1018075	18,1	63,1	18,8	73	65,0	105,4	19
375	163	386119	18,3	63,3	18,5	63	64,2	104,7	20
651	305	631956	18,0	63,0	18,9	80	65,4	105,8	21
3491	1419	2493603	16,8	61,4	21,8	137	63,1	109,9	22
463	181	386011	17,2	61,7	21,2	175	61,6	110,4	23
—	—	700982	14,3	59,9	25,8	2390	100,0	119,8	24
1056	453	590635	18,3	62,1	19,6	99	49,7	105,4	25
1059	430	450220	17,9	62,2	19,9	79	37,7	104,1	26
913	355	365755	17,4	61,7	20,9	90	46,6	106,0	27

wód wewnętrznych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

Head Office of Geodesy and Cartography.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia ^{a,b} w km ² Total area ^{a,b} in km ²	Jednostki podziału terytorialnego ^a Units of territorial division ^a			Miasta ^a Towns ^a	Miejsczo- wości wiejskie ^a Rural localities ^a	Solectwa ^a Village admini- strator's offices ^a
			powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	gminy gminas			
1	Małopolskie	15183	19	3	182	61	1951	1914
	Podregiony: Subregions:							
2	krakowski	4055	6	—	53	15	795	798
3	m. Kraków	327	—	1	1	1	—	—
4	nowosądecki	3524	3	1	39	11	365	364
5	nowotarski	2632	3	—	28	7	185	163
6	oświęcimski	2040	4	—	30	15	276	248
7	tarnowski	2605	3	1	31	12	330	341
8	Mazowieckie	35558	37	5	314	86	8532	7328
	Podregiony: Subregions:							
9	ciechanowski	5256	5	—	44	8	1318	1141
10	ostrołęcki	6504	5	1	46	9	1358	1164
11	płocki	3351	3	1	28	6	885	739
12	radomski	5763	7	1	51	11	1408	1096
13	siedlecki	4759	4	1	38	7	985	921
14	m.st. Warszawa	517	—	1	1	1	—	—
15	warszawski wschodni	5104	6	—	58	24	1202	1108
16	warszawski zachodni	4304	7	—	48	20	1376	1159
17	Opolskie	9412	11	1	71	35	1172	1034
	Podregiony: Subregions:							
18	nyski	4093	5	—	28	15	521	503
19	opolski	5319	6	1	43	20	651	531
20	Podkarpackie	17846	21	4	160	51	1664	1552
	Podregiony: Subregions:							
21	krośnieński	5538	6	1	43	12	547	438
22	przemyski	4292	4	1	39	11	421	395
23	rzeszowski	3552	5	1	38	12	285	300
24	tarnobrzeski	4464	6	1	40	16	411	419
25	Podlaskie	20187	14	3	118	40	3759	3283
	Podregiony: Subregions:							
26	białostocki	5132	2	1	26	14	1001	770
27	łomżyński	8818	7	1	57	16	1681	1559
28	suwalski	6237	5	1	35	10	1077	954
29	Pomorskie	18310	16	4	123	42	2861	1632
	Podregiony: Subregions:							
30	chojnicki	4105	3	—	20	7	672	279
31	gdański	4444	5	—	38	12	686	496
32	śląski	5245	3	1	26	7	755	403
33	starogardzki	4102	5	—	36	13	748	454
34	trójmiejski	414	—	3	3	3	—	—

a Stan w dniu 31 XII. b Według ewidencji geodezyjnej; obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich
 a As of 31 XII. b According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data of the

Sołtysi ^a Village administrators ^a		Ludność ^a Population ^a						Kobiety na 100 mężczyzn ^a Females per 100 males ^a	Lp. No.		
		ogółem total	w wieku w % at the age in %			na 1 km ² per 1 km ²	w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population				
			przedprodukcyjnym pre- working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- working						
ogółem total	w tym kobiety of which women										
1914	642	3372618	18,9	62,4	18,6	222	48,5	106,1	1		
798	294	715768	20,1	62,7	17,2	177	22,7	103,5	2		
—	—	761069	15,9	62,0	22,1	2328	100,0	114,4	3		
364	84	535636	22,0	62,1	15,9	152	33,6	102,0	4		
163	53	342576	20,4	62,5	17,1	130	29,4	104,3	5		
248	88	553968	17,8	62,5	19,7	272	47,1	105,4	6		
341	123	463601	18,9	63,0	18,1	178	36,7	103,8	7		
7300	2891	5349114	18,6	61,4	20,0	150	64,3	109,0	8		
1140	405	343728	18,8	62,6	18,5	65	39,5	103,1	9		
1162	414	388078	19,7	62,7	17,6	60	36,3	101,3	10		
739	311	331741	18,1	62,4	19,5	99	50,9	106,0	11		
1094	447	617144	18,5	62,4	19,1	107	48,9	104,0	12		
914	342	312277	19,0	61,4	19,5	66	40,5	102,7	13		
—	—	1744351	16,7	60,0	23,3	3372	100,0	117,8	14		
1098	478	810475	20,7	61,9	17,4	159	53,6	106,0	15		
1153	494	801320	19,9	61,4	18,7	186	48,1	108,0	16		
1029	449	996011	16,0	63,8	20,2	106	51,9	106,7	17		
501	198	375841	16,6	63,3	20,2	92	51,0	105,6	18		
528	251	620170	15,7	64,1	20,2	117	52,5	107,3	19		
1551	367	2127657	18,5	63,2	18,2	119	41,3	104,2	20		
438	102	484241	18,5	63,0	18,5	87	33,8	104,1	21		
394	84	393948	18,3	63,2	18,4	92	38,2	104,2	22		
300	76	631560	19,2	63,1	17,8	178	43,3	105,1	23		
419	105	617908	18,1	63,6	18,3	138	46,9	103,4	24		
3221	939	1188800	17,4	63,1	19,4	59	60,6	105,1	25		
749	242	510873	17,2	63,5	19,3	100	74,4	108,7	26		
1529	451	403015	17,3	62,3	20,4	46	47,1	102,3	27		
943	246	274912	18,1	63,6	18,2	44	54,5	103,0	28		
1630	667	2307710	19,4	62,2	18,4	126	64,4	105,2	29		
279	98	225138	21,1	62,6	16,3	55	46,3	101,7	30		
494	186	566960	22,8	62,9	14,3	128	37,6	101,6	31		
403	196	335603	18,9	63,1	18,0	64	53,4	103,9	32		
454	187	433051	20,2	63,3	16,5	106	56,2	102,7	33		
—	—	746958	16,0	60,6	23,3	1803	100,0	111,4	34		

wówewnętrznych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

Head Office of Geodesy and Cartography.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia ^{a,b} w km ² Total area ^{a,b} in km ²	Jednostki podziału terytorialnego ^a Units of territorial division ^a			Miasta ^a Towns ^a	Miejsczo- wości wiejskie ^a Rural localities ^a	Sołectwa ^a Village admini- strator's offices ^a
			powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	gminy gminas			
1	Śląskie	12333	17	19	167	71	1292	1069
	Podregiony: Subregions:							
2	bielski	2354	3	1	38	10	168	155
3	bytomski	1575	2	2	19	8	127	102
4	częstochowski	3049	3	1	31	8	577	424
5	gliwicki	878	1	2	10	6	65	62
6	Katowicki	380	—	6	6	6	—	—
7	rybnicki	1353	3	3	25	11	130	117
8	sosnowiecki	1800	2	3	21	14	177	163
9	tyski	944	3	1	17	8	48	46
10	Świętokrzyskie	11711	13	1	102	32	2493	2131
	Podregiony: Subregions:							
11	Kielecki	5031	5	1	44	14	970	767
12	sandomiersko-jędrzejowski	6680	8	—	58	18	1523	1364
13	Warmińsko-mazurskie	24173	19	2	116	49	3874	2290
	Podregiony: Subregions:							
14	elbląski	7497	6	1	44	19	1242	757
15	ełcki	6347	6	—	25	10	993	638
16	olsztyński	10329	7	1	47	20	1639	895
17	Wielkopolskie	29826	31	4	226	111	5450	3874
	Podregiony: Subregions:							
18	Kaliski	5784	7	1	50	20	1113	858
19	koniński	6397	6	1	58	24	1621	1095
20	leszczyński	5996	8	1	43	26	1048	761
21	pilski	6459	5	—	37	19	692	523
22	poznański	4928	5	—	37	21	976	637
23	m. Poznań	262	—	1	1	1	—	—
24	Zachodniopomorskie	22892	18	3	114	65	3018	1722
	Podregiony: Subregions:							
25	koszaliński	4364	4	1	26	11	702	391
26	m. Szczecin	301	—	1	1	1	—	—
27	szczecinecko-pyrzycki	10339	8	—	45	27	1365	688
28	szczeciński	7888	6	1	42	26	951	643

a Stan w dniu 31 XII. b Według ewidencji geodezyjnej; obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich
 a As of 31 XII. b According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters; data of the

Sołtysi ^a Village administrators ^a		Ludność ^a Population ^a						Kobiety na 100 mężczyzn ^a Females per 100 males ^a	Lp. No.		
		ogółem total	w wieku w % at the age in %			na 1 km ² per 1 km ²	w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population				
			przedprodukcyjnym pre- working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- working						
ogółem total	w tym kobiety of which women										
1065	425	4570849	16,8	62,5	20,7	371	77,1	107,3	1		
155	42	665328	18,4	61,8	19,8	283	49,5	106,9	2		
100	46	442923	16,5	62,8	20,7	281	79,0	106,9	3		
423	177	520852	16,2	62,2	21,6	171	57,8	108,0	4		
61	31	474898	16,1	63,1	20,8	540	88,9	107,3	5		
—	—	743563	15,9	62,1	21,9	1957	100,0	109,0	6		
117	41	636246	17,8	63,1	19,2	470	76,3	105,1	7		
163	72	693313	15,3	62,2	22,5	385	88,1	108,8	8		
46	16	393726	18,7	63,7	17,6	417	71,7	105,3	9		
2124	892	1257179	16,8	62,1	21,0	107	44,6	105,0	10		
765	367	770396	16,7	62,3	21,0	153	54,9	106,4	11		
1359	525	486783	17,1	61,8	21,1	73	28,5	102,9	12		
2289	1024	1439675	18,5	63,7	17,7	60	59,1	104,2	13		
757	338	531322	18,9	63,4	17,7	71	57,9	103,4	14		
638	247	290412	19,0	63,8	17,2	46	58,1	102,0	15		
894	439	617941	18,0	64,0	18,0	60	60,5	106,1	16		
3873	1365	3475323	19,2	62,6	18,2	117	54,9	105,5	17		
857	303	671623	18,9	62,4	18,7	116	47,6	105,0	18		
1095	390	659545	19,0	62,8	18,2	103	46,6	104,0	19		
761	227	555125	20,0	62,7	17,2	93	45,3	103,1	20		
523	203	412675	19,6	63,2	17,3	64	54,2	102,6	21		
637	242	634007	21,3	63,2	15,5	129	41,6	104,4	22		
—	—	542348	15,9	61,3	22,8	2071	100,0	114,5	23		
1720	894	1710482	17,3	63,1	19,5	75	68,6	105,5	24		
391	199	358966	17,4	62,9	19,7	82	64,2	106,4	25		
—	—	405657	15,6	61,7	22,8	1350	100,0	110,4	26		
687	347	433357	18,1	63,4	18,5	42	56,4	103,0	27		
642	348	512502	18,1	64,1	17,8	65	57,0	103,4	28		

wód wewnętrznych; dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

Head Office of Geodesy and Cartography.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths			
				ogółem		w tym niemowląt of which infant deaths	
		w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 urodzeń żywych <i>per 1000 live births</i>
1	P O L S K A P O L A N D	369308	9,6	394921	10,3	1476	4,0
2	Dolnośląskie	26258	9,0	31540	10,9	100	3,8
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	4713	8,2	6500	11,4	20	4,2
4	legnicko-głogowski	4229	9,4	4421	9,8	20	4,7
5	wałbrzyski	5115	7,7	8313	12,5	18	3,5
6	wrocławski	5744	9,9	5410	9,3	18	3,1
7	m. Wrocław	6457	10,2	6896	10,9	24	3,7
8	Kujawsko-pomorskie	19190	9,2	20523	9,8	78	4,1
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	7158	9,2	7265	9,4	29	4,1
10	grudziądzki	3746	9,5	3950	10,1	20	5,3
11	inowrocławski	3335	9,1	3520	9,6	5	1,5
12	świecki	1837	9,7	1739	9,2	12	6,5
13	włocławski	3114	8,6	4049	11,1	12	3,9
14	Lubelskie	19715	9,2	22816	10,6	74	3,8
	Podregiony: Subregions:						
15	bialski	2934	9,6	3243	10,6	20	6,8
16	chełmsko-zamojski	5281	8,3	7097	11,1	22	4,2
17	lubelski	7032	9,9	6924	9,7	21	3,0
18	puławski	4468	9,2	5552	11,4	11	2,5
19	Lubuskie	9420	9,2	10156	10,0	39	4,1
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	3580	9,3	3765	9,7	20	5,6
21	zielonogórski	5840	9,2	6391	10,1	19	3,3
22	Łódzkie	22113	8,9	31125	12,5	106	4,8
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	3523	9,1	4501	11,7	14	4,0
24	m. Łódź	5771	8,2	10186	14,5	36	6,2
25	piotrkowski	5465	9,2	6864	11,6	30	5,5
26	sieradzki	4031	8,9	5204	11,5	16	4,0
27	skierniewicki	3323	9,1	4370	11,9	10	3,0

a Dane za 2014 r. b Do obliczenia salda wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagraniczych za 2014 r.

a Data for 2014. b For calculating net migration, data on internal migration for 2015 and data on international migration for 2014 were used.

Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>		Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały <i>Internal migration of population for permanent residence</i>			Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały ^a <i>International migration of population for permanent residence^a</i>			Saldo migracji wewnętrz- nych i za- granicznych na pobyt stały na 1000 ludności ^b <i>Net internal and international migration for perman- ent resi- dence per 1000 population^b</i>	Lp. No.
w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	napływ <i>inflow</i>	odpływ <i>outflow</i>	saldo migracji <i>net migration</i>	imigracja <i>immigration</i>	emigracja <i>emigration</i>	saldo migracji <i>net migration</i>		
-25613	-0,7	387546	387546	x	12330	28080	-15750	-0,4	1
-5282	-1,8	33100	30448	2652	1246	3116	-1870	0,3	2
-1787	-3,1	5716	6488	-772	186	792	-606	-2,4	3
-192	-0,4	5156	5842	-686	93	373	-280	-2,1	4
-3198	-4,8	5501	6674	-1173	232	976	-744	-2,9	5
334	0,6	9574	6026	3548	147	449	-302	5,6	6
-439	-0,7	7153	5418	1735	588	526	62	2,8	7
-1333	-0,6	20403	22152	-1749	427	1527	-1100	-1,4	8
-107	-0,1	8379	7470	909	159	613	-454	0,6	9
-204	-0,5	3830	4578	-748	68	450	-382	-2,9	10
-185	-0,5	3433	4122	-689	51	190	-139	-2,3	11
98	0,5	1783	2145	-362	37	106	-69	-2,3	12
-935	-2,6	2978	3837	-859	112	168	-56	-2,5	13
-3101	-1,4	18983	23797	-4814	298	933	-635	-2,5	14
-309	-1,0	2511	3491	-980	25	92	-67	-3,4	15
-1816	-2,8	5301	7454	-2153	93	313	-220	-3,7	16
108	0,2	7447	7566	-119	111	312	-201	-0,4	17
-1084	-2,2	3724	5286	-1562	69	216	-147	-3,5	18
-736	-0,7	10959	11852	-893	430	1093	-663	-1,5	19
-185	-0,5	4312	4576	-264	162	498	-336	-1,6	20
-551	-0,9	6647	7276	-629	268	595	-327	-1,5	21
-9012	-3,6	20418	22145	-1727	618	962	-344	-0,8	22
-978	-2,5	4937	3504	1433	56	130	-74	3,5	23
-4415	-6,3	3599	4354	-755	220	432	-212	-1,4	24
-1399	-2,4	4802	5984	-1182	177	207	-30	-2,0	25
-1173	-2,6	4041	4499	-458	87	115	-28	-1,1	26
-1047	-2,9	3039	3804	-765	78	78	—	-2,1	27

czynnych za 2014 r.
for 2014 were used.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths			
				ogółem		w tym niemowląt of which infant deaths	
		w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 urodzeń żywych <i>per 1000 live births</i>
1	Małopolskie	34721	10,3	31384	9,3	96	2,8
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski	7536	10,6	6671	9,3	15	2,0
3	m. Kraków	8013	10,5	7598	10,0	23	2,9
4	nowosądecki	6112	11,4	4285	8,0	17	2,8
5	nowotarski	3512	10,3	3068	9,0	13	3,7
6	oświęcimski	5255	9,5	5578	10,1	16	3,0
7	tarnowski	4293	9,3	4184	9,0	12	2,8
8	Mazowieckie	57456	10,8	55030	10,3	221	3,8
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski	3363	9,8	3785	11,0	10	3,0
10	ostrołęcki	4063	10,5	3932	10,1	17	4,2
11	płocki	2964	8,9	3492	10,5	11	3,7
12	radomski	5867	9,5	6752	10,9	31	5,3
13	siedlecki	3369	10,8	3360	10,8	11	3,3
14	m.st. Warszawa	19905	11,4	18592	10,7	81	4,1
15	warszawski wschodni	9142	11,3	7532	9,3	29	3,2
16	warszawski zachodni	8783	11,0	7585	9,5	31	3,5
17	Opolskie	8289	8,3	10468	10,5	34	4,1
	Podregiony: Subregions:						
18	nyski	2950	7,8	4306	11,4	12	4,1
19	opolski	5339	8,6	6162	9,9	22	4,1
20	Podkarpackie	19566	9,2	19419	9,1	80	4,1
	Podregiony: Subregions:						
21	krośnieński	4248	8,8	4543	9,4	17	4,0
22	przemyski	3558	9,0	3913	9,9	15	4,2
23	rzeszowski	6265	9,9	5495	8,7	23	3,7
24	tarnobrzeski	5495	8,9	5468	8,8	25	4,5
25	Podlaskie	10825	9,1	12302	10,3	49	4,5
	Podregiony: Subregions:						
26	białostocki	4839	9,5	4958	9,7	22	4,5
27	łomżyński	3476	8,6	4677	11,6	16	4,6
28	suwalski	2510	9,1	2667	9,7	11	4,4
29	Pomorskie	24596	10,7	21035	9,1	91	3,7
	Podregiony: Subregions:						
30	chojnicki	2442	10,9	2001	8,9	11	4,5
31	gdański	7075	12,5	3986	7,1	25	3,5
32	słupski	3231	9,6	3073	9,2	10	3,1
33	starogardzki	4361	10,1	4060	9,4	19	4,4
34	trójmiejski	7487	10,0	7915	10,6	26	3,5

a Dane za 2014 r. b Do obliczenia salda wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagraniczych za 2014 r.

a Data for 2014. b For calculating net migration, data on internal migration for 2015 and data on international migration for 2014 were used.

Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>		Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały <i>Internal migration of population for permanent residence</i>			Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały ^a <i>International migration of population for permanent residence^a</i>			Saldo migracji wewnętrz- nych i za- granicznych na pobyt stały na 1000 ludności ^b <i>Net internal and international migration for perman- ent resi- dence per 1000 population^b</i>	Lp. No.
w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	napływ <i>inflow</i>	odpływ <i>outflow</i>	saldo migracji <i>net migration</i>	imigracja <i>immigration</i>	emigracja <i>emigration</i>	saldo migracji <i>net migration</i>		
3337	1,0	30764	26994	3770	1531	2156	-625	0,9	1
865	1,2	8796	5439	3357	200	270	-70	4,6	2
415	0,5	7533	5693	1840	549	509	40	2,5	3
1827	3,4	3962	4538	-576	103	246	-143	-1,3	4
444	1,3	2180	2348	-168	297	247	50	-0,3	5
-323	-0,6	4775	5179	-404	108	257	-149	-1,0	6
109	0,2	3518	3797	-279	274	627	-353	-1,4	7
2426	0,5	63121	50736	12385	1321	1354	-33	2,3	8
-422	-1,2	3118	3736	-618	34	29	5	-1,8	9
131	0,3	3264	4544	-1280	111	93	18	-3,2	10
-528	-1,6	3095	3698	-603	32	54	-22	-1,9	11
-885	-1,4	4356	5947	-1591	114	140	-26	-2,6	12
9	0,0	2796	3546	-750	41	39	2	-2,4	13
1313	0,8	20057	11939	8118	683	640	43	4,7	14
1610	2,0	12253	8350	3903	118	126	-8	4,8	15
1198	1,5	14182	8976	5206	188	233	-45	6,5	16
-2179	-2,2	9298	10108	-810	591	2160	-1569	-2,4	17
-1356	-3,6	3744	4408	-664	190	596	-406	-2,8	18
-823	-1,3	5554	5700	-146	401	1564	-1163	-2,1	19
147	0,1	17962	20362	-2400	727	1035	-308	-1,3	20
-295	-0,6	3713	4725	-1012	124	233	-109	-2,3	21
-355	-0,9	3064	4214	-1150	167	180	-13	-2,9	22
770	1,2	6746	5714	1032	145	247	-102	1,5	23
27	0,0	4439	5709	-1270	291	375	-84	-2,2	24
-1477	-1,2	10419	12326	-1907	305	642	-337	-1,9	25
-119	-0,2	5133	4850	283	179	266	-87	0,4	26
-1201	-3,0	3094	4372	-1278	65	218	-153	-3,5	27
-157	-0,6	2192	3104	-912	61	158	-97	-3,7	28
3561	1,5	28956	25612	3344	1053	2140	-1087	1,0	29
441	2,0	2255	2492	-237	37	154	-117	-1,6	30
3089	5,5	10146	6524	3622	132	371	-239	6,0	31
158	0,5	4054	4592	-538	156	377	-221	-2,3	32
301	0,7	4184	4842	-658	176	473	-297	-2,2	33
-428	-0,6	8317	7162	1155	552	765	-213	1,3	34

czynnych za 2014 r.
for 2014 were used.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe <i>Live births</i>		Zgony Deaths			
				<i>total</i>		w tym niemowląt <i>of which infant deaths</i>	
		w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 urodzeń żywych <i>per 1000 live births</i>
1	Śląskie	41611	9,1	50421	11,0	197	4,7
	Podregiony: Subregions:						
2	bielski	6685	10,0	6701	10,1	24	3,6
3	bytomski	3768	8,5	5038	11,4	18	4,8
4	częstochowski	4177	8,0	6155	11,8	15	3,6
5	gliwicki	4250	8,9	4929	10,4	20	4,7
6	katowicki	6803	9,1	9131	12,2	40	5,9
7	rybnicki	6117	9,6	6282	9,9	35	5,7
8	sosnowiecki	5584	8,0	8652	12,4	24	4,3
9	tyski	4227	10,7	3533	9,0	21	5,0
10	Świętokrzyskie	10579	8,4	14409	11,4	40	3,8
	Podregiony: Subregions:						
11	kielecki	6508	8,4	8431	10,9	24	3,7
12	sandomiersko-jędrzejowski	4071	8,3	5978	12,3	16	3,9
13	Warmińsko-mazurskie	13121	9,1	13858	9,6	53	4,0
	Podregiony: Subregions:						
14	elbląski	4876	9,2	5191	9,8	27	5,5
15	elcki	2755	9,5	2732	9,4	10	3,6
16	olsztyński	5490	8,9	5935	9,6	16	2,9
17	Wielkopolskie	36760	10,6	33169	9,5	164	4,5
	Podregiony: Subregions:						
18	kaliski	6797	10,1	6928	10,3	36	5,3
19	koniński	6395	9,7	6439	9,8	34	5,3
20	leszczyński	6167	11,1	4999	9,0	25	4,1
21	pilski	4109	10,0	4058	9,8	15	3,7
22	poznański	7623	12,1	4928	7,8	22	2,9
23	m. Poznań	5669	10,4	5817	10,7	32	5,6
24	Zachodniopomorskie	15088	8,8	17266	10,1	54	3,6
	Podregiony: Subregions:						
25	koszaliński	3090	8,6	3549	9,9	9	2,9
26	m. Szczecin	3561	8,7	4440	10,9	10	2,8
27	szczecinecko-pyrzycki	3839	8,8	4454	10,3	18	4,7
28	szczeciński	4598	9,0	4823	9,4	17	3,7

a Dane za 2014 r. b Do obliczenia salda wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagraniczych za 2014 r.

a Data for 2014. b For calculating net migration, data on internal migration for 2015 and data on international migration

Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>		Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały <i>Internal migration of population for permanent residence</i>			Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały ^a <i>International migration of population for permanent residence^a</i>			Saldo migracji wewnętrz- nych i za- granicznych na pobyt stały na 1000 ludności ^b <i>Net internal and international migration for perman- ent resi- dence per 1000 population^b</i>	Lp. No.
w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	napływ <i>inflow</i>	odpływ <i>outflow</i>	saldo migracji <i>net migration</i>	imigracja <i>immigration</i>	emigracja <i>emigration</i>	saldo migracji <i>net migration</i>		
-8810	-1,9	39424	42873	-3449	1616	5147	-3531	-1,5	1
-16	0,0	6226	5584	642	266	555	-289	0,5	2
-1270	-2,9	3946	4037	-91	169	897	-728	-1,8	3
-1978	-3,8	3594	3940	-346	180	306	-126	-0,9	4
-679	-1,4	3882	4448	-566	231	684	-453	-2,1	5
-2328	-3,1	6767	8164	-1397	256	1038	-782	-2,9	6
-165	-0,3	5522	6304	-782	240	730	-490	-2,0	7
-3068	-4,4	5293	6463	-1170	152	518	-366	-2,2	8
694	1,8	4194	3933	261	122	419	-297	-0,1	9
-3830	-3,0	9746	12014	-2268	346	452	-106	-1,9	10
-1923	-2,5	5916	7068	-1152	224	322	-98	-1,6	11
-1907	-3,9	3830	4946	-1116	122	130	-8	-2,3	12
-737	-0,5	14955	17564	-2609	579	1361	-782	-2,4	13
-315	-0,6	4658	6133	-1475	122	449	-327	-3,4	14
23	0,1	3157	3622	-465	209	290	-81	-1,9	15
-445	-0,7	7140	7809	-669	248	622	-374	-1,7	16
3591	1,0	40347	39140	1207	551	1859	-1308	0,0	17
-131	-0,2	5777	6552	-775	151	282	-131	-1,3	18
-44	-0,1	6367	7266	-899	75	312	-237	-1,7	19
1168	2,1	6097	6509	-412	72	233	-161	-1,0	20
51	0,1	3884	4708	-824	77	309	-232	-2,6	21
2695	4,3	13042	7403	5639	73	250	-177	8,7	22
-148	-0,3	5180	6702	-1522	103	473	-370	-3,5	23
-2178	-1,3	18691	19423	-732	691	2143	-1452	-1,3	24
-459	-1,3	4288	4381	-93	191	711	-520	-1,7	25
-879	-2,2	3446	2905	541	206	626	-420	0,3	26
-615	-1,4	4320	5720	-1400	119	287	-168	-3,6	27
-225	-0,4	6637	6417	220	175	519	-344	-0,2	28

czynnych za 2014 r.
for 2014 were used.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km ² w dam ³ <i>Water with- drawal for needs of the national economy and popula- tion per 1 km² in dam³</i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ście- ków wyma- gających oczyszczania <i>Industrial and muni- cipal wastewater treated in % of waste requiring treatment</i>	Ludność korzystająca z oczysz- czalni ście- ków w % ludności ogółem ^a <i>Population connected to waste- water treat- ment plants in % of total population^a</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza ^b w tys. t <i>Emission of air pollutants^b in thous. t</i>		Redukcja cześń po w % zanie- wytwo- Reduction pollutants ^b pollutants
					pyłowych particulates	gazowych (bez dwu- tlenku węgla) gases (excluding carbon dioxide)	
1	P O L S K A P O L A N D	33,6	95,0	72,7	44,3	1604,8	99,8
2	Dolnośląskie	21,9	96,9	79,7	2,8	44,9	99,9
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	13,9	89,2	78,2	1,3	20,4	99,9
4	legnicko-głogowski	17,5	99,6	86,5	0,7	11,5	99,8
5	wałbrzyski	7,2	99,3	77,1	0,4	2,8	95,2
6	wrocławski	28,6	99,7	62,4	0,2	4,4	99,6
7	m. Wrocław	286,2	100,0	94,8	0,3	5,8	99,6
8	Kujawsko-pomorskie	14,0	98,3	72,1	2,6	51,5	99,5
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	18,7	96,9	86,2	0,7	10,1	99,1
10	grudziądzki	7,5	100,0	65,3	0,2	1,0	92,5
11	inowrocławski	19,3	96,8	66,3	0,8	25,3	99,8
12	świecki	14,3	100,0	66,2	0,3	4,6	99,7
13	włocławski	11,7	99,0	58,2	0,7	10,6	85,5
14	Lubelskie	13,4	99,4	57,2	2,0	21,5	97,8
	Podregiony: Subregions:						
15	bialski	5,9	99,9	55,8	0,1	1,4	91,9
16	chełmsko-zamojski	7,2	98,5	50,9	0,5	8,6	98,9
17	lubelski	14,0	100,0	69,8	0,2	3,4	97,3
18	puławski	31,1	98,8	47,7	1,0	8,1	96,2
19	Lubuskie	7,0	99,2	74,1	0,9	18,8	99,1
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	6,1	99,9	78,0	0,3	3,9	97,9
21	zielonogórski	7,7	98,6	71,7	0,6	14,9	99,3
22	Łódzkie	16,7	97,0	68,2	2,8	154,2	99,9
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	12,8	99,9	59,8	0,2	2,4	99,3
24	m. Łódź	65,8	99,9	98,2	0,1	8,9	99,9
25	piotrkowski	27,9	99,5	60,8	1,9	129,8	100,0
26	sieradzki	6,8	78,0	51,8	0,4	11,1	99,3
27	skierniewicki	12,7	99,7	51,2	0,2	2,0	95,1

a Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem — na podstawie bilansów. b Z zakładów szczególnie w granicach obszarów prawnie chronionych. c Dane szacunkowe; bez odpadów zebranych selektywnie. e We własnym d Estimated data; excluding waste collected separately. e By waste producer on its own — on own and other landfills (heaps,

zanieczyszczona ^b czystość powietrza of air in % of produced	Powierzchnia o szczególnych wartościach przyrodniczych prawnie chroniona ^c w % powierzchni ogólnej Area of special nature value under legal protection ^c in % of total area	Odpady wytworzone (w ciągu roku; z wyłączeniem odpadów komunalnych) Waste generated (during the year; excluding municipal waste)		Odpady komunalne zebrane ^d Municipal waste collected ^d		Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł		Lp. No.
		ogółem w tys. t total in thous. t	w tym unieszkodliwione poprzez składowanie ^e w % of which disposed by landfilling ^e in % of total	ogółem w tys. t total in thous. t	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	służące ochronie środowiska in environmental protection	służące gospodarce wodnej in water management	
58,6	32,5	130985,2	16,8	8326,1	217	394	86	1
92,6	18,6	35462,7	0,8	787,3	271	403	212	2
1,5	11,8	2138,5	1,6	135,1	236	725	87	3
98,0	24,4	31548,0	0,2	122,0	270	278	27	4
15,8	25,2	662,8	25,1	172,3	258	152	60	5
25,1	17,7	663,6	2,0	132,6	229	446	233	6
25,2	6,3	449,8	0,2	225,3	355	425	598	7
31,4	31,8	3372,4	52,7	464,8	223	387	60	8
4,3	36,9	336,1	6,3	207,8	268	491	46	9
31,6	37,2	152,3	0,3	84,3	215	173	25	10
3,0	10,3	2511,1	69,8	77,4	211	225	31	11
1,3	60,6	281,3	—	31,4	166	360	77	12
67,3	19,0	91,6	4,9	63,8	175	571	148	13
89,1	22,7	6837,8	34,2	297,6	139	226	42	14
—	15,5	55,8	—	30,8	101	241	28	15
1,4	22,7	483,8	—	71,9	113	163	31	16
1,4	21,8	6040,9	38,5	135,5	190	202	48	17
95,6	31,2	257,3	7,4	59,4	122	332	58	18
32,3	38,8	631,6	5,4	271,6	266	422	98	19
—	49,9	185,8	14,3	106,4	275	284	46	20
37,7	30,2	445,8	1,7	165,2	261	506	130	21
77,4	19,6	10945,6	77,3	477,5	191	325	53	22
7,2	21,0	614,7	1,1	80,8	209	293	38	23
29,7	9,4	513,8	3,1	157,1	223	210	68	24
80,2	18,0	9562,9	88,3	93,2	157	618	35	25
0,0	23,4	98,1	0,2	74,2	165	240	73	26
1,0	17,0	156,1	—	72,2	197	211	43	27

uciążliwych dla czystości powietrza. c Stan w dniu 31 XII; łącznie z tą częścią obszarów Natura 2000, która mieści się kresie przez wytwórcę — na składowiskach (hałdach, stawach osadowych) własnych i innych.
 sance to air quality. c As of 31 XII; including this part of Natura 2000 sites, which is located within the legally protected areas.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km ² w dam ³ <i>Water with- drawal for needs of the national economy and popula- tion per 1 km² in dam³</i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ście- ków wyma- gających oczyszczania <i>Industrial and muni- cipal wastewater treated in % of waste requiring treatment</i>	Ludność korzystająca z oczysz- czalni ście- ków w % ludności ogółem ^a <i>Population connected to waste- water treat- ment plants in % of total population^a</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza ^b w tys. t <i>Emission of air pollutants^b in thous. t</i>		Redukcja cześń po w % zanie- wytwo- Reduction pollutants ^b pollutants
					pyłowych particulates	gazowych (bez dwu- tlenku węgla) gases (excluding carbon dioxide)	
1	Małopolskie	34,1	95,0	64,6	2,8	103,8	99,6
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski	68,1	95,7	50,4	0,4	12,7	99,8
3	m. Kraków	219,4	100,0	98,6	1,0	26,0	99,4
4	nowosądecki	4,2	99,2	49,3	0,3	2,5	98,7
5	nowotarski	6,8	100,0	58,0	0,0	0,2	99,6
6	oświęcimski	51,1	92,3	59,8	0,7	47,8	99,7
7	tarnowski	12,8	98,9	59,2	0,5	14,8	99,4
8	Mazowieckie	79,8	97,2	71,3	3,9	128,4	99,8
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski	5,2	99,6	45,2	0,4	3,8	80,6
10	ostrołęcki	75,8	99,9	48,3	0,6	20,5	99,8
11	płocki	15,1	100,0	59,9	0,5	24,8	75,6
12	radomski	319,6	83,9	61,2	1,1	52,3	99,9
13	siedlecki	5,4	97,9	54,6	0,1	1,3	91,9
14	m.st. Warszawa	486,6	97,3	98,6	0,7	21,8	99,9
15	warszawski wschodni	16,2	99,8	59,7	0,3	1,8	84,4
16	warszawski zachodni	14,9	99,8	64,7	0,2	2,2	86,7
17	Opolskie	14,1	98,4	74,5	1,5	47,4	99,9
	Podregiony: Subregions:						
18	nyski	11,4	93,9	69,1	0,3	2,7	92,2
19	opolski	16,1	99,6	77,8	1,2	44,7	99,9
20	Podkarpackie	16,4	98,4	72,4	1,4	19,1	99,3
	Podregiony: Subregions:						
21	krośnieński	3,3	97,5	68,2	0,3	2,5	91,6
22	przemyski	7,1	99,6	77,0	0,2	2,1	97,6
23	rzeszowski	9,1	96,9	74,5	0,3	2,8	96,1
24	tarnobrzeski	47,5	99,6	70,7	0,6	11,7	99,7
25	Podlaskie	5,0	100,0	67,4	0,9	9,6	99,0
	Podregiony: Subregions:						
26	białostocki	6,9	100,0	82,2	0,2	4,0	99,4
27	łomżyński	3,7	100,0	53,9	0,3	2,8	89,5
28	suwalski	5,2	100,0	59,9	0,4	2,8	99,2
29	Pomorskie	12,3	99,6	83,2	2,3	28,5	99,3
	Podregiony: Subregions:						
30	chojnicki	2,9	100,0	79,0	0,1	0,7	91,0
31	gdański	7,7	100,0	71,7	0,1	1,1	78,7
32	śląski	4,1	98,9	87,0	0,3	2,0	88,1
33	starogardzki	17,3	100,0	78,0	1,1	11,2	99,4
34	trójmiejski	210,3	99,1	94,6	0,6	13,5	99,5

a Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem — na podstawie bilansów. b Z zakładów szczególnie w granicach obszarów prawnie chronionych. c Dane szacunkowe; bez odpadów zebranych selektywnie. e We własnym za

a Population connected to — estimated data, the total population — based on balances. b From plants of significant nui
d Estimated data; excluding waste collected separately. e By waste producer on its own — on own and other landfills (heaps,

zanieczyszczania powietrza ^b czyszczonych z powietrzem of air in % of produced	Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona ^c w % powierzchni ogólnej Area of special nature value under legal protection ^c in % of total area	Odpady wytworzone (w ciągu roku; z wyłączeniem odpadów komunalnych) Waste generated (during the year; excluding municipal waste)		Odpady komunalne zebrane ^d Municipal waste collected ^d		Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł		Lp. No.
		ogółem w tys. t total in thous. t	w tym unieszkodliwione poprzez składowanie ^e w % ogółem of which disposed by landfilling ^e in % of total	ogółem w tys. t total in thous. t	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	służące ochronie środowiska in environmental protection	służące gospodarce wodnej in water management	
51,1	53,0	6069,2	1,3	605,4	180	485	113	1
35,3	37,5	460,7	1,8	102,5	144	330	57	2
7,8	14,9	1330,9	2,0	189,7	249	968	105	3
21,0	71,4	185,8	2,2	71,9	135	280	101	4
4,8	77,1	58,9	0,3	48,9	143	250	39	5
60,8	17,9	3691,3	1,1	130,7	236	539	250	6
62,7	60,1	341,6	—	61,6	133	278	116	7
53,3	29,7	5784,8	5,7	1244,4	233	413	82	8
69,1	42,2	212,1	—	70,3	205	251	27	9
54,8	1,1	592,6	0,4	61,3	158	391	74	10
21,5	39,2	179,8	1,2	66,9	202	962	80	11
56,4	26,1	670,2	48,2	89,1	144	657	97	12
4,2	31,6	90,1	—	45,3	145	253	42	13
59,6	23,6	3278,6	—	599,0	344	275	96	14
21,1	43,1	496,7	—	132,5	164	287	94	15
73,5	37,5	264,7	—	180,0	225	566	72	16
71,6	27,2	1697,1	0,6	200,4	201	415	242	17
3,2	20,1	227,2	1,4	71,2	189	205	447	18
72,8	32,7	1469,9	0,5	129,2	208	542	117	19
19,8	44,9	2329,5	1,1	319,4	150	233	63	20
15,4	74,6	117,2	1,6	60,9	126	208	70	21
0,3	47,4	395,8	—	66,4	168	239	24	22
4,8	37,7	1277,4	1,9	94,2	149	182	46	23
26,0	11,4	539,1	0,1	97,9	158	302	99	24
8,6	31,8	871,1	0,3	233,3	196	319	31	25
6,9	30,1	393,3	0,6	114,8	225	459	28	26
0,7	21,6	187,1	0,1	66,2	164	293	47	27
17,2	47,7	290,7	—	52,3	190	97	12	28
78,4	32,7	1579,5	2,9	546,4	237	368	91	29
1,1	39,2	36,0	1,1	46,4	206	584	49	30
4,2	44,0	118,2	1,9	124,9	221	341	161	31
0,4	22,5	423,7	0,6	75,1	224	237	59	32
11,1	27,4	724,8	5,7	94,3	218	158	49	33
88,3	28,0	276,8	—	205,6	275	503	89	34

uciążliwych dla czystości powietrza. c Stan w dniu 31 XII; łącznie z tą częścią obszarów Natura 2000, która mieści się kresie przez wytwórcę — na składowiskach (hałdach, stawach osadowych) własnych i innych.
 sance to air quality. c As of 31 XII; including this part of Natura 2000 sites, which is located within the legally protected areas.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km ² w dam ³ <i>Water with- drawal for needs of the national economy and popula- tion per 1 km² in dam³</i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ście- ków wyma- gających oczyszczania <i>Industrial and muni- cipal wastewater treated in % of waste requiring treatment</i>	Ludność korzystająca z oczysz- czalni ście- ków w % ludności ogółem ^a <i>Population connected to waste- water treat- ment plants in % of total population^a</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza ^b w tys. t <i>Emission of air pollutants^b in thous. t</i>		Redukcja cześń po w % zanie- wytwo- Reduction pollutants ^b pollutants
					pyłowych particulates	gazowych (bez dwu- tlenku węgla) gases (excluding carbon dioxide)	
1	Śląskie	34,7	84,4	80,2	10,2	774,7	99,6
	Podregiony: Subregions:						
2	bielski	63,1	91,1	73,5	0,4	32,8	99,3
3	bytomski	18,5	87,5	83,5	0,4	5,8	99,3
4	częstochowski	13,0	61,0	66,3	0,4	6,8	99,6
5	gliwicki	26,9	67,4	89,7	0,4	61,7	99,1
6	katowicki	28,0	77,3	94,5	0,8	170,1	99,6
7	rybnicki	24,9	87,3	72,2	1,7	148,7	99,8
8	sosnowiecki	37,8	93,0	79,1	5,1	189,8	99,5
9	tycki	79,4	94,4	82,2	0,9	159,1	99,8
10	Świętokrzyskie	115,6	80,8	61,7	1,9	89,9	99,8
	Podregiony: Subregions:						
11	kielecki	11,2	77,7	72,7	0,9	29,7	99,2
12	sandomiersko-jędrzejowski	194,3	92,7	44,4	1,1	60,2	99,9
13	Warmińsko-mazurskie	5,8	99,5	75,9	1,0	9,4	98,2
	Podregiony: Subregions:						
14	elbląski	9,2	99,6	74,4	0,5	3,7	97,7
15	ełcki	2,6	100,0	76,7	0,3	1,6	85,7
16	olsztyński	5,4	99,3	76,8	0,2	4,0	99,3
17	Wielkopolskie	51,7	99,9	71,9	4,9	76,5	99,7
	Podregiony: Subregions:						
18	kaliski	10,8	99,6	64,4	0,6	16,8	90,6
19	koniński	199,3	99,9	60,1	3,0	43,8	99,8
20	leszczyński	8,8	99,7	68,9	0,3	3,5	96,3
21	pilski	10,3	99,7	73,3	0,5	3,1	96,6
22	poznański	13,4	99,9	74,4	0,1	3,6	96,7
23	m. Poznań	76,8	100,0	94,3	0,3	5,7	99,7
24	Zachodniopomorskie	65,6	99,3	83,7	2,3	26,6	99,7
	Podregiony: Subregions:						
25	koszaliński	6,9	100,0	85,3	0,3	1,7	99,4
26	m. Szczecin	556,9	98,5	94,0	0,2	5,1	99,7
27	szczecinecko-pyrzycki	3,6	96,8	78,3	0,7	4,2	99,8
28	szczeciński	160,6	100,0	79,1	1,1	15,7	99,7

a Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem — na podstawie bilansów. b Z zakładów szczególnie w granicach obszarów prawnie chronionych. d Dane szacunkowe; bez odpadów zebranych selektywnie. e W własnym
d Estimated data; excluding waste collected separately. e By waste producer on its own — on own and other landfills (heaps,

zanieczyszczania powietrza ^b czyszczonych rzeczywistych zasobów powietrza w % produkcji	Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona ^c w % powierzchni ogólnej <i>Area of special nature value under legal protection^c in % of total area</i>	Odpady wytworzone (w ciągu roku; z wyłączeniem odpadów komunalnych) <i>Waste generated (during the year; excluding municipal waste)</i>		Odpady komunalne zebrane ^d <i>Municipal waste collected^d</i>		Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Lp. No.
		ogółem w tys. t <i>total in thous. t</i>	w tym unieszkodliwione poprzez składowanie ^e w % ogółem of which disposed by land-filling ^e in % of total	ogółem w tys. t <i>total in thous. t</i>	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	slużące ochronie środowiska in environmental protection	slużące gospodarce wodnej in water management	
27,1	22,2	36528,1	7,1	1053,1	230	438	98	1
22,7	40,2	1298,0	—	65,2	98	286	56	2
92,2	18,6	670,4	3,6	104,8	236	339	36	3
0,7	19,4	282,5	0,9	120,1	230	216	44	4
5,0	10,5	3280,1	—	116,6	245	582	63	5
12,2	1,8	4157,5	—	201,2	270	291	25	6
19,1	28,1	8287,6	0,0	188,8	297	785	412	7
34,8	21,4	6292,3	0,1	153,3	220	617	51	8
22,9	4,6	12259,7	20,9	103,1	262	321	60	9
20,6	65,0	7127,2	33,1	154,1	122	370	46	10
0,3	83,3	3302,2	49,2	110,2	143	274	26	11
27,8	51,3	3825,0	19,1	44,0	90	521	78	12
1,8	46,7	1049,2	0,0	335,7	233	193	50	13
—	42,3	852,1	0,0	112,1	211	107	63	14
0,2	59,5	58,8	—	71,4	246	113	37	15
4,0	42,1	138,3	—	152,2	246	305	44	16
63,4	31,7	5758,0	26,3	873,1	251	582	40	17
14,6	40,5	581,9	0,1	154,8	230	164	27	18
74,1	30,4	3522,9	42,9	155,5	236	745	31	19
0,2	32,9	538,4	0,1	126,7	228	208	23	20
6,1	34,6	244,4	—	95,2	231	102	20	21
5,4	19,0	356,9	0,1	170,9	271	333	125	22
38,4	4,1	513,5	0,5	170,0	312	1933	1	23
65,6	21,6	4941,4	44,1	461,9	269	413	44	24
1,0	13,3	214,3	—	97,3	270	557	42	25
0,7	5,7	188,3	13,9	120,4	296	201	28	26
0,4	34,1	350,3	—	92,1	212	619	57	27
76,4	10,4	4188,5	51,4	152,1	297	328	47	28

uciążliwych dla czystości powietrza. c Stan w dniu 31 XII; łącznie z tą częścią obszarów Natura 2000, która mieści się kresie przez wytwórcę — na składowiskach (hałdach, stawach osadowych) własnych i innych.
 ciaszczość powietrza. c As of 31 XII; including this part of Natura 2000 sites, which is located within the legally protected areas.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone ^a w zakończonych postępowaniach przygotowawczych <i>Ascertained crimes^a in completed preparatory proceedings</i>					ogółem total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>		
		ogółem total		w tym o charakterze <i>of which</i>						
		w liczbach bez- względ- nych <i>in abso- lute numbers</i>	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	wskażnik wy- krywalności sprawców przestępstw stwierdzo- nych w % <i>rate of detectability of delin- quents in ascertained crimes in %</i>	krym- inalnym <i>criminal</i>	gospo- darczym <i>economic</i>				
1	P O L S K A P O L A N D	799779	208	64,7	522546	167741	14504,3	2389,4		
2	Dolnośląskie	79395	273	60,3	57976	12437	1073,0	89,0		
	Podregiony: <i>Subregions:</i>									
3	jeleniogórski	14144	247	65,2	10360	1757	167,4	21,6		
4	legnicko-głogowski	14212	314	67,7	10131	2455	163,0	15,0		
5	walbrzyski	14751	221	71,7	9987	2683	187,4	18,9		
6	wrocławski	11081	191	68,9	7082	2070	208,2	31,5		
7	m. Wrocław	25207	397	43,1	20416	3472	347,0	2,0		
8	Kujawsko-pomorskie	38832	186	66,2	25442	7447	707,1	107,7		
	Podregiony: <i>Subregions:</i>									
9	bydgosko-toruński	17095	221	63,9	11029	4037	303,9	13,2		
10	grudziądzki	5635	144	75,3	3487	1133	124,3	28,8		
11	inowrocławski	6304	172	70,3	4161	1042	107,7	22,6		
12	świecki	2636	139	72,1	1531	444	56,5	13,3		
13	włocławski	7162	197	58,7	5234	791	114,7	29,8		
14	Lubelskie	32981	154	71,0	20248	6254	817,2	308,2		
	Podregiony: <i>Subregions:</i>									
15	bialski	4568	149	79,4	2620	788	105,2	44,0		
16	chełmsko-zamojski	9514	149	79,3	5072	2487	233,6	115,5		
17	lubelski	12221	172	58,8	8707	1710	290,0	61,3		
18	puławski	6678	137	76,0	3849	1269	188,4	87,4		
19	Lubuskie	26949	264	71,2	16441	6760	334,6	37,6		
	Podregiony: <i>Subregions:</i>									
20	gorzowski	10224	264	69,9	6247	2595	133,4	15,7		
21	zielonogórski	16725	264	72,0	10194	4165	201,2	21,9		
22	Łódzkie	48321	193	58,8	32788	8520	956,9	179,4		
	Podregiony: <i>Subregions:</i>									
23	łódzki	6002	156	66,0	3838	1079	128,1	18,6		
24	m. Łódź	19445	277	44,0	14713	3280	307,7	2,0		
25	piotrkowski	9814	166	69,2	6175	1643	218,7	51,1		
26	sieradzki	7329	163	71,9	4276	1621	166,6	58,6		
27	skierniewicki	5731	156	68,1	3786	897	135,8	49,1		

a Przez Policję; bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. b Stan w dniu 31 XII. c Według faktycznego miejsca
a By the Police; excluding punishable acts committed by juveniles. b As of 31 XII. c By actual workplace and kind of

Pracujący ^{bc} w tys. Employed persons ^{bc} in thous.				Bezrobotni zarejestrowani ^b Registered unemployed persons ^b						Stopa bezrobocia rejestrowanego ^b w % Registered unemployment rate ^b in %	Lp. No.		
przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^a ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia i komunikacja <i>trade; repair of motor vehicles^a; transportation and storage; accommodation and catering^a; information and communication</i>	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^a <i>financial and insurance activities</i>	pozostałe usługi <i>other services</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>	z liczbą ogółem — w % of total — in %		w wieku at the age of					
						pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <i>out of work for longer than 1 year</i>		24 lata i mniej <i>24 years and less</i>	50 lat i więcej <i>50 years and more</i>				
				w tys. <i>in thous.</i>	in thous.								
3829,7	3575,2	566,3	4143,7	1563,3	816,1	39,7	15,1	27,5	9,7	1			
326,2	271,3	45,3	341,2	100,0	51,6	36,0	11,8	33,3	8,5	2			
54,4	39,0	4,7	47,7	22,1	10,7	36,6	12,0	35,1	11,7	3			
62,5	35,5	4,7	45,3	17,2	9,8	36,5	14,0	28,0	9,5	4			
65,4	42,6	5,3	55,1	30,2	15,2	33,8	11,6	33,3	13,9	5			
79,1	49,0	3,7	45,0	18,5	9,8	36,8	14,1	31,8	8,2	6			
64,8	105,1	27,0	148,1	11,9	6,1	38,5	5,3	39,7	3,3	7			
208,4	167,6	27,4	196,0	107,3	60,4	39,9	15,8	25,8	13,2	8			
88,6	85,6	16,1	100,4	24,0	13,1	35,2	12,2	30,3	7,3	9			
40,0	24,7	3,0	27,9	22,1	13,1	39,6	16,7	26,1	15,1	10			
30,6	25,0	3,7	25,7	22,8	13,2	38,8	16,9	24,3	17,5	11			
19,3	10,4	1,6	12,0	10,0	5,8	37,3	20,0	23,2	15,0	12			
30,0	21,9	2,9	30,1	28,4	15,1	45,8	16,0	23,7	19,8	13			
140,7	148,1	21,5	198,7	107,9	52,6	43,6	17,8	22,3	11,7	14			
15,7	19,9	1,9	23,6	17,0	8,2	47,8	16,8	22,3	13,9	15			
32,1	33,5	4,2	48,2	36,9	18,2	41,7	18,4	22,0	13,6	16			
58,3	66,7	12,6	91,2	30,7	14,9	45,0	14,6	24,7	9,6	17			
34,6	28,0	2,8	35,7	23,3	11,4	41,8	21,8	19,9	11,0	18			
106,3	84,6	10,4	95,7	39,3	21,3	31,1	13,6	30,1	10,5	19			
43,3	32,8	4,3	37,4	13,6	7,1	28,4	13,6	32,4	9,3	20			
63,0	51,9	6,2	58,2	25,7	14,2	32,6	13,6	28,9	11,3	21			
262,6	221,5	32,7	260,7	109,5	54,5	42,0	13,1	30,7	10,3	22			
44,4	33,5	3,6	28,0	17,1	8,1	37,5	11,7	31,8	11,8	23			
75,3	88,3	19,5	122,6	32,4	15,4	50,7	7,0	37,4	9,5	24			
67,7	45,8	4,3	49,9	24,6	13,1	35,9	14,0	27,8	10,1	25			
44,1	29,0	2,7	32,2	20,0	10,0	39,4	19,9	25,0	10,7	26			
31,2	25,0	2,5	28,0	15,4	7,9	41,9	16,8	27,1	10,2	27			

pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).
activity; with the employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone ^a w zakończonych postępowaniach przygotowawczych Ascertained crimes ^a in completed preparatory proceedings					ogółem total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing		
		ogółem total		w tym o charakterze of which						
		w liczbach bez- względ- nych in abso- lute numbers	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	wskaźnik wy- krywalności sprawców przestępstw stwierdzo- nych w % rate of detectability of delin- quents in ascertained crimes in %	krym- inalnym criminal	gospo- darczym economic				
1	Małopolskie	69300	206	67,1	45155	15417	1321,9	272,8		
	Podregiony: Subregions:									
2	krakowski	9279	130	68,6	5944	1643	248,0	72,7		
3	m. Kraków	24348	319	53,3	18235	4667	423,4	4,5		
4	nowosądecki	11046	207	81,6	5246	3898	195,5	70,6		
5	nowotarski	5166	151	66,3	3257	1004	113,9	38,5		
6	oświęcimski	10594	191	71,8	7109	1970	175,2	28,5		
7	tarnowski	8867	191	80,4	5364	2235	165,8	58,0		
8	Mazowieckie	112453	211	53,8	78864	19081	2406,7	303,2		
	Podregiony: Subregions:									
9	ciechanowski	6597	192	77,6	3153	2051	115,1	39,7		
10	ostrołęcki	6920	178	73,7	3602	2091	135,8	50,2		
11	płocki	5532	167	69,6	3231	1094	115,9	25,1		
12	radomski	9500	154	67,3	6592	1279	201,8	62,2		
13	siedlecki	4669	149	71,1	2836	745	119,6	42,7		
14	m.st. Warszawa	48982	282	39,3	38489	7203	1154,0	5,8		
15	warszawski wschodni	15759	195	61,9	10690	2517	244,3	36,5		
16	warszawski zachodni	14494	181	53,2	10271	2101	320,3	40,9		
17	Opolskie	19927	199	65,8	13553	3400	321,6	50,6		
	Podregiony: Subregions:									
18	nyski	7251	198	70,9	4944	1166	101,7	21,2		
19	opolski	12676	200	62,9	8609	2234	219,9	29,5		
20	Podkarpackie	27487	129	71,6	15375	6793	809,7	259,7		
	Podregiony: Subregions:									
21	krośnieński	7517	155	80,5	3151	3357	181,7	65,1		
22	przemyski	4280	109	73,4	2568	677	140,0	58,1		
23	rzeszowski	6975	111	59,5	4365	1266	260,3	69,2		
24	tarnobrzeski	8715	141	72,9	5291	1493	227,7	67,4		
25	Podlaskie	17470	147	65,4	10811	3223	413,1	127,0		
	Podregiony: Subregions:									
26	białostocki	7916	155	63,4	4856	1742	177,0	30,4		
27	łomżyński	5452	135	69,7	3277	910	144,5	61,6		
28	suwalski	4102	149	63,4	2678	571	91,6	35,0		
29	Pomorskie	49050	213	59,1	33672	9520	798,2	67,0		
	Podregiony: Subregions:									
30	chojnicki	3453	154	69,6	2224	497	71,8	14,8		
31	gdański	11051	196	63,8	7549	2059	164,8	21,6		
32	śląski	6169	184	68,3	4257	750	105,0	12,5		
33	starogardzki	9116	210	68,8	5562	2467	128,3	16,0		
34	trójmiejski	19261	258	47,1	14080	3747	328,3	2,1		

a Przez Policję; bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. b Stan w dniu 31 XII. c Według faktycznego miejsca a By the Police; excluding punishable acts committed by juveniles. b As of 31 XII. c By actual workplace and kind of

Pracujący ^{b,c} w tys. Employed persons ^{b,c} in thous.				Bezrobotni zarejestrowani ^b Registered unemployed persons ^b						Stopa bezrobocia rejestrowanego ^b w % Registered unemployment rate ^b in %	Lp. No.		
przemysł i budownictwo industry and construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komunikacja trade; repair of motor vehicles ^Δ ; transportation and storage; accommodation and catering ^Δ ; information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^Δ financial and insurance activities; real estate activities	pozostałe usługi other services	ogółem total	w tym kobiety of which women	z liczbą ogółem — w % of total — in %		w wieku at the age of					
						pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	24 lata i mniej 24 years and less	50 lat i więcej 50 years and more	24 lata i mniej 24 years and less				
				w tys. in thous.									
313,6	326,2	42,0	367,3	119,6	64,2	40,2	18,0	24,8	8,3	1			
64,3	58,7	3,4	49,0	19,6	10,2	36,9	19,4	25,4	7,3	2			
81,3	135,4	26,6	175,6	19,6	9,7	42,8	8,1	32,8	4,4	3			
44,0	37,5	3,0	40,4	26,3	15,3	40,2	20,8	20,4	11,9	4			
23,7	25,7	1,7	24,4	13,4	6,2	40,8	23,5	22,5	10,5	5			
62,8	38,6	4,6	40,7	20,4	11,3	39,5	15,3	27,3	10,4	6			
37,5	30,4	2,7	37,3	20,3	11,5	41,4	21,7	21,1	10,9	7			
451,9	705,4	166,2	780,0	216,5	104,7	44,4	14,0	28,7	8,3	8			
25,6	21,5	2,3	26,1	21,3	10,4	45,4	17,9	25,6	15,6	9			
28,6	26,8	2,5	27,7	21,3	10,5	47,1	20,9	22,9	13,5	10			
31,2	25,0	2,9	31,7	19,9	10,8	41,7	15,8	25,2	14,6	11			
46,3	39,7	3,9	49,5	50,0	23,7	48,4	14,9	26,2	19,8	12			
25,1	24,0	2,1	25,7	12,2	6,1	39,8	19,6	24,0	9,3	13			
150,2	386,5	135,8	475,6	39,7	19,2	42,9	5,3	36,7	3,3	14			
69,5	66,7	7,0	64,7	29,8	13,4	42,8	14,3	29,9	10,9	15			
75,3	115,4	9,7	79,1	22,3	10,6	41,1	12,1	32,7	6,5	16			
101,1	68,4	8,7	92,8	36,2	19,8	34,4	14,0	31,6	10,1	17			
28,8	20,5	2,7	28,6	16,6	8,9	33,2	13,5	32,3	14,1	18			
72,3	47,9	6,1	64,2	19,6	10,9	35,4	14,5	31,1	8,2	19			
197,8	144,6	15,5	192,1	123,5	63,6	44,3	17,7	22,2	13,2	20			
43,8	29,3	2,8	40,7	29,3	15,6	43,6	15,9	22,7	13,9	21			
23,8	22,6	2,5	33,0	26,5	13,2	45,8	17,9	21,2	15,9	22			
58,5	55,2	6,5	70,9	35,5	17,8	46,3	17,9	22,1	12,0	23			
71,7	37,4	3,8	47,4	32,2	17,0	41,7	19,0	22,8	12,4	24			
83,9	83,0	10,6	108,6	55,0	24,9	44,4	16,8	27,0	11,8	25			
36,2	45,4	6,1	58,9	24,2	10,6	47,3	13,1	28,7	12,0	26			
29,3	22,5	2,5	28,7	17,6	8,3	42,7	20,6	24,7	10,9	27			
18,4	15,1	2,0	21,1	13,2	6,1	41,6	18,5	26,9	12,6	28			
229,2	219,3	37,0	245,7	77,7	44,6	35,8	15,6	27,1	8,9	29			
22,4	15,5	1,6	17,5	11,9	6,6	38,0	20,2	24,2	14,2	30			
53,0	45,6	3,6	40,9	17,9	10,7	33,5	18,4	24,4	9,8	31			
36,5	22,4	4,1	29,5	16,4	9,1	34,3	16,4	27,1	13,5	32			
47,9	26,2	3,4	34,8	16,9	9,9	35,8	15,7	26,5	11,6	33			
69,3	109,6	24,3	123,0	14,6	8,2	38,4	7,4	33,7	4,3	34			

pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).
activity; with the employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone ^a w zakończonych postępowaniach przygotowawczych <i>Ascertained crimes^a in completed preparatory proceedings</i>					ogółem total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>		
		ogółem total		w tym o charakterze of which						
		w liczbach bez- względ- nych <i>in abso- lute numbers</i>	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	wskażnik wy- krywalności sprawców przestępstw stwierdzo- nych w % <i>rate of detectability of delin- quents in ascertained crimes in %</i>	krym- inalnym <i>criminal</i>	gospo- darczym <i>economic</i>				
1	Śląskie	117163	256	68,4	72213	31653	1672,0	102,2		
	Podregiony: Subregions:									
2	bielski	15551	234	72,9	8381	5253	261,1	27,4		
3	bytomski	12177	274	74,3	6675	4381	125,1	6,7		
4	częstochowski	8697	167	72,2	5574	1491	185,3	26,7		
5	gliwicki	14073	296	64,0	9377	3140	183,4	5,8		
6	katowicki	28453	382	64,1	17644	8502	336,7	1,7		
7	rybnicki	12779	201	71,2	7978	3077	196,4	13,4		
8	sosnowiecki	17839	257	67,3	11641	4262	219,7	12,9		
9	tyski	7594	193	68,0	4943	1547	164,3	7,7		
10	Świętokrzyskie	24749	196	76,4	12299	9315	465,0	149,7		
	Podregiony: Subregions:									
11	Kielecki	14714	191	69,9	9108	3767	270,0	51,3		
12	sandomiersko-jędrzejowski	10035	206	85,9	3191	5548	195,0	98,3		
13	Warmińsko-mazurskie	27120	188	64,9	18899	4020	433,2	70,4		
	Podregiony: Subregions:									
14	elbląski	10503	197	68,0	7513	1390	156,9	26,7		
15	ełcki	5134	177	66,9	3487	664	76,7	16,5		
16	olsztyński	11483	185	61,3	7899	1966	199,7	27,2		
17	Wielkopolskie	68804	198	70,3	42961	16071	1448,4	214,3		
	Podregiony: Subregions:									
18	kaliski	13000	194	82,0	6300	4446	267,3	59,8		
19	koniński	9926	150	76,7	6188	1629	227,3	53,9		
20	leszczyński	8877	160	85,5	4922	2461	219,7	46,3		
21	pilski	6802	165	79,1	3748	1751	141,8	26,6		
22	poznański	10330	164	71,2	6903	1718	266,1	25,7		
23	m. Poznań	19869	365	49,0	14900	4066	326,2	2,0		
24	Zachodniopomorskie	39778	232	69,9	25849	7830	525,7	50,6		
	Podregiony: Subregions:									
25	Koszaliński	8097	225	68,7	5348	1310	113,1	10,9		
26	m. Szczecin	11966	294	63,6	8431	2466	159,9	1,6		
27	szczecinecko-pyrzycki	9094	209	77,6	5369	2025	108,9	20,2		
28	szczeciński	10621	207	71,3	6701	2029	143,9	18,0		

a Przez Policję; bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. b Stan w dniu 31 XII. c Według faktycznego miejsca
a By the Police; excluding punishable acts committed by juveniles. b As of 31 XII. c By actual workplace and kind of

Pracujący ^{bc} w tys. Employed persons ^{bc} in thous.				Bezrobotni zarejestrowani ^b Registered unemployed persons ^b						Stopa bezrobocia rejestrowanego ^b w % Registered unemployment rate ^b in %	Lp. No.	
przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komunikacja <i>trade; repair of motor vehicles^Δ; transportation and storage; accommodation and catering^Δ; information and communication</i>	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>financial and insurance activities; real estate activities</i>	pozostałe usługi <i>other services</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>	z liczbą ogółem — w % of total — in %		w wieku at the age of	24 lata i mniej <i>24 years and less</i>	50 lat i więcej <i>50 years and more</i>		
						pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <i>out of work for longer than 1 year</i>	24 lata i mniej <i>24 years and less</i>					
				w tys. <i>in thous.</i>								
586,7	432,2	63,2	487,7	148,5	80,7	37,6	12,5	29,7	8,2	1		
95,6	63,9	5,9	68,3	19,0	9,6	40,6	11,5	32,4	6,8	2		
38,6	36,3	4,2	39,2	18,5	10,2	40,4	13,5	27,5	12,9	3		
61,6	45,1	4,5	47,4	22,6	11,3	39,8	11,4	32,1	10,9	4		
64,1	47,7	6,3	59,6	14,8	8,2	38,8	12,6	30,8	7,5	5		
93,7	94,4	22,8	124,1	21,0	11,7	35,7	11,7	29,5	5,9	6		
78,7	47,2	6,2	50,9	17,4	10,8	32,6	17,8	23,1	8,1	7		
76,3	61,9	7,7	61,0	27,3	14,3	37,6	10,2	31,0	11,1	8		
78,2	35,5	5,6	37,3	7,9	4,5	30,8	13,2	30,2	4,6	9		
104,4	88,0	9,1	113,8	66,1	32,7	37,3	17,3	24,6	12,5	10		
72,6	61,9	6,7	77,6	43,3	20,9	37,0	14,1	27,3	13,8	11		
31,9	26,2	2,3	36,3	22,9	11,8	38,0	23,4	19,5	10,5	12		
125,5	92,7	13,2	131,4	83,5	44,1	37,8	15,7	27,3	16,2	13		
52,5	31,3	3,8	42,6	29,6	16,5	40,5	16,9	25,4	15,9	14		
20,9	15,2	1,8	22,3	19,5	10,2	35,7	15,3	29,0	20,2	15		
52,1	46,3	7,4	66,6	34,4	17,4	36,8	15,0	27,9	14,7	16		
450,3	374,6	44,3	364,9	93,3	53,8	34,0	16,7	26,3	6,1	17		
94,2	55,1	4,5	53,6	16,6	9,8	30,4	18,1	25,6	5,8	18		
70,9	48,4	4,6	49,5	27,9	16,2	40,3	18,3	22,2	10,9	19		
75,4	48,9	5,9	43,1	13,6	7,9	30,6	19,0	26,6	5,8	20		
45,2	34,9	3,2	32,0	15,0	8,6	30,5	17,1	28,1	9,6	21		
100,1	83,9	5,9	50,6	12,2	7,1	34,5	14,5	29,0	4,4	22		
64,6	103,5	20,1	136,0	8,0	4,2	31,0	7,0	34,0	2,4	23		
141,1	147,7	19,2	167,1	79,4	42,9	36,9	13,1	31,4	13,1	24		
30,9	33,4	3,6	34,3	18,6	9,5	36,8	12,1	32,9	14,1	25		
32,7	52,9	8,7	63,9	11,6	6,1	42,2	6,3	38,0	6,8	26		
33,2	22,7	2,8	29,9	26,8	14,7	36,8	15,4	28,8	19,7	27		
44,3	38,7	3,9	38,9	22,4	12,5	34,4	14,6	30,0	13,4	28		

pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).
activity; with the employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^a <i>Average monthly gross wages and salaries^a</i>		Sieć rozdzielcza ^b w km <i>Distribution network^b in km</i>			
				wodociągowa water supply		kanalizacyjna ^c sewage ^c	
		w zł in zł	Polska=100 Poland=100	ogółem <i>total</i>	na 100 km ² <i>per 100 km²</i>	ogółem <i>total</i>	na 100 km ² <i>per 100 km²</i>
1	P O L S K A P O L A N D	4150,88	100,0	297871,1	95,3	149668,0	47,9
2	Dolnośląskie	4204,24	101,3	15681,6	78,6	10914,9	54,7
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
3	jeleniogórski	3548,77	85,5	3786,5	68,0	2981,4	53,5
4	legnicko-głogowski	4942,92	119,1	2581,4	74,3	2215,1	63,8
5	walbrzyski	3657,49	88,1	2886,0	69,1	1958,7	46,9
6	wrocławski	3634,49	87,6	5090,7	79,1	2834,1	44,1
7	m. Wrocław	4036,65	97,2	1337,0	456,6	925,6	316,1
8	Kujawsko-pomorskie	3540,25	85,3	23239,8	129,3	7887,5	43,9
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
9	bydgosko-toruński	3818,79	92,0	4228,7	145,0	2444,5	83,8
10	grudziądzki	3256,32	78,4	6283,5	155,0	1699,0	41,9
11	inowrocławski	3220,10	77,6	4054,0	101,2	1352,9	33,8
12	świecki	3374,50	81,3	3018,1	90,3	1297,1	38,8
13	włocławski	3321,87	80,0	5655,5	154,7	1094,0	29,9
14	Lubelskie	3699,48	89,1	21023,5	83,7	6278,9	25,0
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
15	bialski	3363,24	81,0	4216,8	70,5	1259,5	21,1
16	chełmsko-zamojski	3347,11	80,6	6405,3	68,9	1966,0	21,2
17	lubelski	4020,39	96,9	5444,7	129,0	1774,4	42,0
18	puławski	3454,98	83,2	4956,7	88,0	1279,0	22,7
19	Lubuskie	3567,60	85,9	6962,5	49,8	4181,4	29,9
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
20	gorzowski	3536,99	85,2	2712,3	44,4	1632,8	26,7
21	zielonogórski	3588,73	86,5	4250,2	54,0	2548,6	32,4
22	Łódzkie	3790,76	91,3	22754,5	124,9	6507,1	35,7
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
23	łódzki	3394,76	81,8	3494,9	158,5	873,7	39,6
24	m. Łódź	4047,78	97,5	1326,4	452,3	1123,5	383,1
25	piotrkowski	4080,69	98,3	6484,0	108,6	2196,7	36,8
26	sieradzki	3244,38	78,2	6426,5	113,4	1508,8	26,6
27	skierniewicki	3373,29	81,3	5022,7	123,0	804,4	19,7

a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Stan w dniu 31 XII. c Oraz kolektory. d Łącznie z przyłączeniami.

a Excluding economic entities employing up to 9 persons. b As of 31 XII. c And collectors. d Including connections leading

		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych ^b Connections leading to residential buildings ^b			Zużycie w gospodarstwach domowych (w ciągu roku) Consumption in households (during the year)		Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach Consumption of electricity in households in urban areas	Lp. No.
gazowa gas supply		wodo- ciągowe water supply network	kanaliza- cyjne sewage network	gazowe ^d gas supply network ^d	wody z wo- dociągów w hm ³ water from water supply system in hm ³	gazu z sieci gas from gas supply system		
ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²				w GWh	in GWh		
124847,1	39,9	5478971	3073079	2693339	1236,5	40774,4	16883,5	1
6963,4	34,9	343513	221660	158415	93,1	3573,2	1426,7	2
1190,4	21,4	75000	53541	24566	15,0	598,4	243,9	3
1267,1	36,5	52714	36942	24530	13,6	513,5	201,3	4
1419,7	34,0	68231	45416	39964	17,8	700,5	313,5	5
1649,3	25,6	110014	53788	30381	19,3	623,5	150,4	6
1436,9	490,7	37554	31973	38974	27,5	1137,4	517,7	7
3158,9	17,6	276286	149031	71504	70,9	1361,3	818,2	8
1596,6	54,7	73337	51853	36595	26,8	754,1	390,2	9
477,8	11,8	55722	25183	7903	13,4	177,0	128,7	10
441,7	11,0	52899	24522	12714	11,9	204,8	132,5	11
216,2	6,5	31478	20035	5948	6,0	71,9	38,3	12
426,6	11,7	62850	27438	8344	12,8	153,5	128,5	13
7626,6	30,4	369593	128063	143356	61,1	1678,2	639,5	14
299,5	5,0	60372	27283	6276	8,6	74,4	80,8	15
2342,3	25,2	114427	38741	41463	14,9	346,1	149,7	16
2857,0	67,7	99408	32486	53327	23,1	884,2	299,7	17
2127,8	37,8	95386	29553	42290	14,5	373,5	109,2	18
3047,9	21,8	132082	74691	56423	30,1	1195,9	429,9	19
1349,2	22,1	48462	29470	23158	11,7	381,9	170,0	20
1698,6	21,6	83620	45221	33265	18,4	814,0	259,8	21
3696,7	20,3	395213	148676	75391	92,7	1539,0	1173,4	22
1144,9	51,9	81232	24793	23035	14,4	449,2	209,4	23
1149,3	391,9	26030	22144	27955	27,6	631,7	554,6	24
743,7	12,5	119642	47810	15839	20,4	294,2	181,3	25
317,3	5,6	101257	34392	2895	15,0	40,9	116,1	26
341,5	8,4	67052	19537	5667	15,3	123,1	111,9	27

łączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych.

to non-residential buildings.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^a Average monthly gross wages and salaries ^a		Sieć rozdzielcza ^b w km Distribution network ^b in km			
				wodociągowa water supply		kanalizacyjna ^c sewage ^c	
		w zł in zł	Polska=100 Poland=100	ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²	ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²
1	Małopolskie	3906,96	94,1	19787,1	130,3	15050,4	99,1
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski	3775,55	91,0	7277,0	179,5	4104,6	101,2
3	m. Kraków	4431,17	106,8	1400,5	428,5	1414,4	432,7
4	nowosądecki	3188,12	76,8	2751,0	78,0	2993,1	84,9
5	nowotarski	3257,39	78,5	1018,8	38,7	1894,4	72,0
6	oświęcimski	3488,71	84,0	3611,9	177,1	2014,4	98,8
7	tarnowski	3392,08	81,7	3727,9	143,1	2629,5	101,0
8	Mazowieckie	5094,46	122,7	44016,3	123,8	14680,0	41,3
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski	3416,70	82,3	6392,6	121,6	907,9	17,3
10	ostrołęcki	3586,70	86,4	5745,0	88,3	1169,2	18,0
11	płocki	4467,57	107,6	4935,0	147,2	934,6	27,9
12	radomski	3667,17	88,3	6011,9	104,3	2043,9	35,5
13	siedlecki	3535,31	85,2	4223,8	88,7	1197,2	25,2
14	m.st. Warszawa	5585,89	134,6	2335,3	451,5	2096,7	405,4
15	warszawski wschodni	3830,20	92,3	6840,8	134,0	2770,8	54,3
16	warszawski zachodni	4346,14	104,7	7531,9	175,0	3559,7	82,7
17	Opolskie	3793,28	91,4	7188,4	76,4	4749,4	50,5
	Podregiony: Subregions:						
18	nyski	3419,91	82,4	2626,8	64,2	1461,6	35,7
19	opolski	3942,45	95,0	4561,6	85,7	3287,8	61,8
20	Podkarpackie	3527,62	85,0	14765,1	82,7	16238,4	91,0
	Podregiony: Subregions:						
21	krośnieński	3238,01	78,0	1940,4	35,0	3767,6	68,0
22	przemyski	3384,37	81,5	3076,3	71,7	3564,0	83,0
23	rzeszowski	3808,78	91,8	4523,7	127,4	5018,9	141,4
24	tarnobrzeski	3462,01	83,4	5224,7	117,0	3887,9	87,1
25	Podlaskie	3647,08	87,9	13443,3	66,6	3436,2	17,0
	Podregiony: Subregions:						
26	białostocki	3723,50	89,7	3620,2	70,5	1453,1	28,3
27	łomżyński	3557,43	85,7	5546,7	62,9	1069,0	12,1
28	suwalski	3584,33	86,4	4276,4	68,6	914,1	14,7
29	Pomorskie	4132,13	99,5	15667,8	85,6	10306,0	56,3
	Podregiony: Subregions:						
30	chojnicki	3189,85	76,8	2335,1	56,9	1657,5	40,4
31	gdański	3487,73	84,0	5423,8	122,1	3413,9	76,8
32	śląski	3488,42	84,0	2579,9	49,2	1928,1	36,8
33	starogardzki	3666,90	88,3	3645,2	88,9	1797,6	43,8
34	trójmiejski	4864,05	117,2	1683,8	406,3	1508,9	364,1

a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Stan w dniu 31 XII. c Oraz kolektory. d Łącznie z przy
a Excluding economic entities employing up to 9 persons. b As of 31 XII. c And collectors. d Including connections leading

		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych ^b Connections leading to residential buildings ^b			Zużycie w gospodarstwach domowych (w ciągu roku) Consumption in households (during the year)		Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach Consumption of electricity in households in urban areas	Lp. No.
gazowa gas supply		wodo- ciągowe water supply network	kanaliza- cyjne sewage network	gazowe ^d gas supply network ^d	wody z wo- dociągów w hm ³ water from water supply system in hm ³	gazu z sieci gas from gas supply system		
ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²						w GWh	in GWh
21724,3	143,1	458790	289292	434993	90,3	4355,1	1381,4	1
6495,5	160,2	161133	82769	128805	18,4	1119,7	146,4	2
1722,3	526,9	41922	39565	48906	34,8	1425,2	726,2	3
4094,9	116,2	48969	46832	70937	7,2	546,2	121,2	4
621,3	23,6	31211	38200	12068	4,9	110,9	106,1	5
4046,0	198,4	102568	40169	87557	15,2	585,2	180,7	6
4744,3	182,1	72987	41757	86720	9,9	567,9	100,9	7
13920,7	39,1	756649	352092	394560	202,4	8378,5	2929,8	8
552,1	10,5	69292	20876	14408	13,3	244,2	85,3	9
676,6	10,4	74801	27196	13024	14,5	218,0	93,0	10
401,2	12,0	56944	18628	9142	12,5	170,0	107,2	11
1216,7	21,1	113161	41706	30528	18,1	472,3	195,3	12
436,7	9,2	67068	24154	10920	10,5	206,4	90,4	13
2857,8	552,5	64673	42658	100569	80,8	2598,4	1597,4	14
3214,2	63,0	143379	78970	94479	23,0	1759,9	388,2	15
4565,4	106,1	167331	97904	121490	29,7	2709,2	373,0	16
1707,1	18,1	166319	103648	42687	30,0	691,2	380,1	17
620,7	15,2	59246	31441	18281	11,2	301,8	134,7	18
1086,4	20,4	107073	72207	24406	18,8	389,3	245,4	19
17237,9	96,6	328760	272644	356239	49,3	2465,4	523,0	20
4054,4	73,2	43053	65518	91885	6,2	600,0	94,7	21
2874,6	67,0	68739	55416	60348	10,0	411,8	92,7	22
5644,2	159,0	111851	88492	109722	17,2	836,8	174,6	23
4664,7	104,5	105117	63218	94284	15,9	616,8	160,9	24
1176,2	5,8	193513	89956	28395	40,2	473,8	454,1	25
891,5	17,4	67263	42212	21803	16,1	381,4	233,9	26
224,4	2,5	84288	28625	5889	14,7	89,0	124,1	27
60,3	1,0	41962	19119	703	9,4	3,4	96,1	28
5644,2	30,8	281612	196749	114913	75,7	2206,5	1087,8	29
249,5	6,1	33165	27411	4899	6,1	60,7	66,5	30
2256,4	50,8	100474	64456	35939	18,6	554,2	154,4	31
584,2	11,1	40322	30884	12779	10,5	212,5	111,3	32
1008,8	24,6	53345	33870	20535	12,9	308,7	127,2	33
1545,3	372,9	54306	40128	40761	27,6	1070,3	628,3	34

łączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych.

to non-residential buildings.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^a <i>Average monthly gross wages and salaries^a</i>		Sieć rozdzielcza ^b w km <i>Distribution network^b in km</i>			
				wodociągowa water supply		kanalizacyjna ^c sewage ^c	
		w zł in zł	Polska=100 Poland=100	ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²	ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²
1	Śląskie	4221,45	101,7	21055,4	170,7	15557,3	126,1
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
2	bielski	3858,04	92,9	3886,8	165,1	3776,5	160,5
3	bytomski	3759,71	90,6	2032,7	129,0	1468,8	93,2
4	częstochowski	3450,42	83,1	3549,8	116,4	1670,1	54,8
5	gliwicki	4327,24	104,2	1444,6	164,4	1118,0	127,2
6	katowicki	4812,37	115,9	1707,8	449,4	1544,1	406,3
7	rybnicki	4491,17	108,2	3119,6	230,7	2344,0	173,3
8	sosnowiecki	4210,86	101,4	2953,0	164,2	1490,8	82,9
9	tyski	3764,99	90,7	2361,1	250,1	2145,0	227,2
10	Świętokrzyskie	3580,62	86,3	13428,0	114,7	6081,5	51,9
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
11	Kielecki	3583,05	86,3	6199,6	123,2	3609,0	71,7
12	sandomiersko-jędrzejowski	3575,32	86,1	7228,4	108,2	2472,5	37,0
13	Warmińsko-mazurskie	3495,02	84,2	15872,2	65,7	6922,3	28,6
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
14	elbląski	3290,30	79,3	5698,3	76,0	2312,7	30,9
15	ełcki	3266,68	78,7	3619,3	57,0	1682,8	26,5
16	olsztyński	3729,95	89,9	6554,6	63,4	2926,8	28,3
17	Wielkopolskie	3728,52	89,8	31889,4	106,9	13114,9	44,0
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	kaliski	3150,45	75,9	6979,3	120,7	2671,7	46,2
19	koniński	3419,09	82,4	8643,0	135,1	2238,1	35,0
20	leszczyński	3348,82	80,7	4899,2	81,7	2398,2	40,0
21	pilski	3437,96	82,8	4461,8	69,1	1837,4	28,4
22	poznański	3693,57	89,0	5733,8	116,3	3017,6	61,2
23	m. Poznań	4549,11	109,6	1172,3	447,6	951,9	363,4
24	Zachodniopomorskie	3793,68	91,4	11096,2	48,5	7761,8	33,9
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
25	Koszaliński	3480,06	83,8	3061,5	70,1	2389,1	54,7
26	m. Szczecin	4381,58	105,6	789,4	262,7	640,4	213,1
27	szczecinecko-pyrzycki	3338,95	80,4	3755,2	36,3	2438,5	23,6
28	szczeciński	3712,34	89,4	3490,1	44,2	2293,8	29,1

a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Stan w dniu 31 XII. c Oraz kolektory. d Łącznie z przyłączeniami.

a Excluding economic entities employing up to 9 persons. b As of 31 XII. c And collectors. d Including connections leading to collectors.

		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych ^b Connections leading to residential buildings ^b			Zużycie w gospodarstwach domowych (w ciągu roku) Consumption in households (during the year)		Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach Consumption of electricity in households in urban areas	Lp. No.
gazowa gas supply		wodo- ciągowe water supply network	kanaliza- cyjne sewage network	gazowe ^d gas supply network ^d	wody z wo- dociągów w hm ³ water from water supply system in hm ³	gazu z sieci gas from gas supply system		
ogółem total	na 100 km ² per 100 km ²						w GWh	in GWh
15416,8	125,0	608146	377586	347665	135,9	4665,6	2656,3	1
4101,2	174,3	99286	85450	89517	16,4	918,0	266,3	2
1223,5	77,6	60469	44358	28342	12,6	394,0	253,2	3
1490,6	48,9	103699	50278	39093	16,8	467,8	216,7	4
1127,9	128,4	47129	31116	25320	14,2	528,4	308,4	5
1498,5	394,3	44891	29544	37657	24,4	858,5	568,1	6
1915,2	141,6	96898	52786	36152	17,6	412,2	349,3	7
2246,9	124,9	92523	36889	53916	21,6	683,8	470,7	8
1812,9	192,0	63251	47165	37668	12,4	403,0	223,6	9
3692,2	31,5	243420	114604	71137	34,8	830,4	343,3	10
1804,7	35,9	135799	74758	43220	23,3	621,5	251,9	11
1887,5	28,3	107621	39846	27917	11,5	208,9	91,4	12
2148,4	8,9	174776	99338	48398	45,4	930,4	510,5	13
685,5	9,1	67827	38527	16689	17,4	288,0	179,4	14
275,5	4,3	34273	19971	6803	8,5	120,9	105,3	15
1187,4	11,5	72676	40840	24906	19,5	521,4	225,8	16
12171,8	40,8	567550	326241	242797	128,2	4179,4	1350,1	17
2200,0	38,0	120944	60859	35800	25,1	518,4	205,3	18
1398,1	21,9	121224	52871	17767	23,2	317,7	197,0	19
2711,9	45,2	97606	62965	50212	21,3	701,7	173,1	20
1047,6	16,2	60202	38680	18941	14,1	326,9	140,8	21
3528,7	71,6	125072	74115	79079	23,1	1267,9	195,4	22
1285,5	490,8	42502	36751	40998	21,3	1046,8	438,6	23
5513,9	24,1	182749	128808	106466	56,4	2250,6	779,4	24
1268,2	29,1	47428	37981	24150	12,3	506,8	153,0	25
895,8	298,1	18106	18160	21922	13,9	683,9	287,4	26
1417,6	13,7	53217	34468	21782	12,2	363,6	148,6	27
1932,2	24,5	63998	38199	38612	18,0	696,3	190,5	28

łączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych.

to non-residential buildings.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe ^a Dwelling stocks ^a						
		mieszkania dwellings		izby w tys. rooms in thous.	powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m ² useful floor area of dwell- ings in thous. m ²	przeciętna average		
		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population			liczba izb w mieszka- niu number of rooms per dwelling	liczba osób na number of persons per	1 mieszka- nie dwelling
1	P O L S K A P O L A N D	14119,5	367,3	53961,3	1039071,3	3,82	2,72	0,71
2	Dolnośląskie	1136,6	391,4	4366,8	82232,0	3,84	2,56	0,67
	Podregiony: Subregions:							
3	jeleniogórski	211,7	371,3	818,0	15371,9	3,86	2,69	0,70
4	legnicko-głogowski	164,8	365,0	625,6	11414,1	3,80	2,74	0,72
5	walbrzyski	259,4	390,1	905,9	16967,4	3,49	2,56	0,73
6	wrocławski	198,1	340,5	850,1	17219,4	4,29	2,94	0,68
7	m. Wrocław	302,6	476,0	1167,2	21259,1	3,86	2,10	0,54
8	Kujawsko-pomorskie	732,7	351,2	2758,8	51029,2	3,77	2,85	0,76
	Podregiony: Subregions:							
9	bydgosko-toruński	301,5	389,2	1100,9	19819,5	3,65	2,57	0,70
10	grudziądzki	131,3	334,8	499,6	9411,7	3,81	2,99	0,78
11	inowrocławski	118,5	323,5	449,8	8330,0	3,80	3,09	0,81
12	świecki	57,4	302,8	235,8	4474,8	4,11	3,30	0,80
13	włocławski	124,0	341,2	472,7	8993,2	3,81	2,93	0,77
14	Lubelskie	761,5	355,9	2927,0	58539,3	3,84	2,81	0,73
	Podregiony: Subregions:							
15	bialski	107,6	352,5	429,4	8623,0	3,99	2,84	0,71
16	chełmsko-zamojski	220,9	347,1	849,2	17568,4	3,84	2,88	0,75
17	lubelski	271,7	381,9	1023,8	19475,1	3,77	2,62	0,69
18	puławski	161,3	331,5	624,6	12872,8	3,87	3,02	0,78
19	Lubuskie	365,7	359,2	1452,6	26808,1	3,97	2,78	0,70
	Podregiony: Subregions:							
20	gorzowski	139,0	360,1	567,2	10160,9	4,08	2,78	0,68
21	zielonogórski	226,6	358,6	885,4	16647,2	3,91	2,79	0,71
22	Łódzkie	1003,9	402,6	3606,9	68923,5	3,59	2,48	0,69
	Podregiony: Subregions:							
23	łódzki	151,3	391,9	563,1	11265,0	3,72	2,55	0,69
24	m. Łódź	352,0	502,2	1083,8	18989,9	3,08	1,99	0,65
25	piotrkowski	216,1	365,9	832,6	16246,1	3,85	2,73	0,71
26	sieradzki	153,8	341,6	622,2	12529,8	4,05	2,93	0,72
27	skierniewicki	130,7	357,3	505,2	9892,6	3,87	2,80	0,72

a Stan w dniu 31 XII; dane na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Podział według inwestora.

a As of 31 XII; based on balance of dwelling stocks. b Partition by investor.

		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							Lp. No.	
		mieszkania dwellings					izby rooms			
powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²		ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	z liczby ogółem — w budynkach ^b of total — in buildings ^b			ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population		
1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person			indywidualnych private	przeznaczonych na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielni mieszkaniowych housing cooperatives				
73,6	27,0	147711	3,8	79758	62420	2115	610770	15,9	1	
72,3	28,3	14035	4,8	5784	8073	60	51813	17,8	2	
72,6	27,0	1311	2,3	899	407	—	5458	9,5	3	
69,3	25,3	1284	2,8	932	341	2	6008	13,3	4	
65,4	25,5	757	1,1	654	96	—	3935	5,9	5	
86,9	29,6	4012	6,9	2618	1293	4	17842	30,8	6	
70,2	33,4	6671	10,5	681	5936	54	18570	29,3	7	
69,6	24,5	6714	3,2	3980	2206	—	28673	13,7	8	
65,7	25,6	3496	4,5	1574	1631	—	13919	18,0	9	
71,7	24,0	1081	2,8	685	292	—	4623	11,8	10	
70,3	22,7	909	2,5	692	139	—	4387	12,0	11	
77,9	23,6	369	1,9	369	—	—	1970	10,4	12	
72,5	24,7	859	2,4	660	144	—	3774	10,4	13	
76,9	27,4	6229	2,9	4383	1486	107	28422	13,3	14	
80,2	28,3	896	2,9	767	119	—	4263	13,9	15	
79,5	27,6	1121	1,8	830	183	32	5447	8,5	16	
71,7	27,4	3274	4,6	2008	1088	64	13875	19,5	17	
79,8	26,5	938	1,9	778	96	11	4837	9,9	18	
73,3	26,3	3233	3,2	1824	1174	131	13691	13,4	19	
73,1	26,3	1346	3,5	710	497	131	5748	14,9	20	
73,5	26,3	1887	3,0	1114	677	—	7943	12,6	21	
68,7	27,6	7150	2,9	4908	1972	91	32067	12,8	22	
74,5	29,2	1489	3,9	1286	202	1	7270	18,8	23	
53,9	27,1	2252	3,2	772	1398	—	7538	10,7	24	
75,2	27,5	1554	2,6	1320	134	12	8116	13,7	25	
81,5	27,8	1143	2,5	960	137	45	5456	12,1	26	
75,7	27,0	712	1,9	570	101	33	3687	10,1	27	

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe ^a Dwelling stocks ^a						
		mieszkania dwellings		izby w tys. rooms in thous.	powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m ² useful floor area of dwell- ings in thous. m ²	przeciętna average		
		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population			liczba izb w mieszka- niu number of rooms per dwelling	liczba osób na number of persons per	1 mieszka- nie dwelling
1	Małopolskie	1145,9	339,8	4489,1	89361,7	3,92	2,94	0,75
	Podregiony: Subregions:							
2	krakowski	216,6	302,5	955,6	20567,6	4,41	3,31	0,75
3	m. Kraków	359,9	472,9	1138,7	20782,9	3,16	2,11	0,67
4	nowosądecki	147,9	276,2	619,0	12612,4	4,18	3,62	0,87
5	nowotarski	101,8	297,3	461,9	9345,1	4,54	3,36	0,74
6	oświęcimski	179,1	323,3	738,4	14330,5	4,12	3,09	0,75
7	tarnowski	140,5	303,2	575,5	11723,1	4,09	3,30	0,81
8	Mazowieckie	2193,8	410,1	7968,1	157733,6	3,63	2,44	0,67
	Podregiony: Subregions:							
9	ciechanowski	116,0	337,4	462,8	9176,7	3,99	2,96	0,74
10	ostrołęcki	121,7	313,6	508,7	10228,6	4,18	3,19	0,76
11	płocki	117,5	354,2	457,3	8679,5	3,89	2,82	0,73
12	radomski	214,4	347,5	781,7	15609,5	3,65	2,88	0,79
13	siedlecki	114,6	366,9	451,0	8954,1	3,94	2,73	0,69
14	m.st. Warszawa	912,9	523,3	2906,9	53755,0	3,18	1,91	0,60
15	warszawski wschodni	289,0	356,6	1159,1	24103,0	4,01	2,80	0,70
16	warszawski zachodni	307,7	384,0	1240,6	27227,1	4,03	2,60	0,65
17	Opolskie	351,8	353,2	1472,8	28319,4	4,19	2,83	0,68
	Podregiony: Subregions:							
18	nyski	133,3	354,6	530,5	10364,5	3,98	2,82	0,71
19	opolski	218,5	352,3	942,3	17954,9	4,31	2,84	0,66
20	Podkarpackie	648,5	304,8	2649,7	52615,6	4,09	3,28	0,80
	Podregiony: Subregions:							
21	krośnieński	143,4	296,0	604,7	11734,0	4,22	3,38	0,80
22	przemyski	120,2	305,0	479,2	9810,7	3,99	3,28	0,82
23	rzeszowski	198,8	314,8	812,6	16247,4	4,09	3,18	0,78
24	tarnobrzeski	186,1	301,3	753,3	14823,5	4,05	3,32	0,82
25	Podlaskie	440,8	370,8	1771,1	33555,0	4,02	2,70	0,67
	Podregiony: Subregions:							
26	białostocki	204,9	401,1	788,7	14370,0	3,85	2,49	0,65
27	łomżyński	144,1	357,5	602,5	11844,8	4,18	2,80	0,67
28	suwalski	91,9	334,1	379,8	7340,3	4,14	2,99	0,72
29	Pomorskie	836,6	362,5	3172,6	60042,0	3,79	2,76	0,73
	Podregiony: Subregions:							
30	chojnicki	67,5	299,9	286,4	5545,3	4,24	3,33	0,79
31	gdański	177,5	313,0	763,3	15929,1	4,30	3,19	0,74
32	śląski	114,3	340,7	443,7	8158,7	3,88	2,94	0,76
33	starogardzki	136,0	314,1	525,6	9828,2	3,86	3,18	0,82
34	trójmiejski	341,2	456,8	1153,5	20580,6	3,38	2,19	0,65

a Stan w dniu 31 XII; dane na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Podział według inwestora.

a As of 31 XII; based on balance of dwelling stocks. b Partition by investor.

		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							Lp. No.	
		mieszkania dwellings					izby rooms			
powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²		ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	z liczby ogółem — w budynkach ^b of total — in buildings ^b			ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population		
1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person			indywidualnych private	przeznaczonych na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielni mieszkaniowych housing cooperatives				
78,0	26,5	14600	4,3	8366	6081	—	63000	18,7	1	
95,0	28,7	3000	4,2	2656	344	—	16711	23,4	2	
57,7	27,3	6455	8,5	929	5522	—	17270	22,6	3	
85,3	23,5	1399	2,6	1390	9	—	8437	15,8	4	
91,8	27,3	1073	3,1	945	124	—	5947	17,4	5	
80,0	25,9	1342	2,4	1249	36	—	7517	13,6	6	
83,4	25,3	1331	2,9	1197	46	—	7118	15,4	7	
71,9	29,5	29227	5,5	12023	16247	528	110885	20,8	8	
79,1	26,7	1149	3,3	848	301	—	4849	14,1	9	
84,0	26,4	1186	3,1	936	216	—	6025	15,5	10	
73,9	26,2	903	2,7	707	174	—	4281	12,9	11	
72,8	25,3	1802	2,9	1527	274	—	8900	14,4	12	
78,2	28,7	1283	4,1	858	234	87	5677	18,2	13	
58,9	30,8	13306	7,6	1100	11625	401	37293	21,4	14	
83,4	29,7	5172	6,4	3329	1778	40	22739	28,2	15	
88,5	34,0	4426	5,5	2718	1645	—	21121	26,4	16	
80,5	28,4	1723	1,7	1397	322	—	8625	8,6	17	
77,8	27,6	653	1,7	499	154	—	3232	8,6	18	
82,2	29,0	1070	1,7	898	168	—	5393	8,7	19	
81,1	24,7	7640	3,6	5399	1698	375	35682	16,8	20	
81,9	24,2	1211	2,5	1063	112	—	6549	13,5	21	
81,6	24,9	998	2,5	904	62	—	5352	13,6	22	
81,7	25,7	3733	5,9	1992	1364	351	14955	23,7	23	
79,6	24,0	1698	2,7	1440	160	24	8826	14,3	24	
76,1	28,2	4762	4,0	2208	2388	69	19941	16,8	25	
70,1	28,1	3177	6,2	1099	2008	—	12355	24,2	26	
82,2	29,4	853	2,1	726	31	69	4420	10,9	27	
79,9	26,7	732	2,7	383	349	—	3166	11,5	28	
71,8	26,0	13182	5,7	5104	7519	225	47449	20,6	29	
82,1	24,6	693	3,1	602	90	—	3451	15,3	30	
89,8	28,1	4408	7,8	2391	1926	25	18004	31,9	31	
71,4	24,3	1286	3,8	877	373	—	5503	16,4	32	
72,2	22,7	1125	2,6	783	230	53	4899	11,3	33	
60,3	27,6	5670	7,6	451	4900	147	15592	20,9	34	

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe ^a Dwelling stocks ^a						
		mieszkania dwellings		izby w tys. rooms in thous.	powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m ² useful floor area of dwell- ings in thous. m ²	przeciętna average		
		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population			liczba izb w mieszka- niu number of rooms per dwelling	liczba osób na number of persons per	1 mieszka- nie dwelling
1	Śląskie	1740,3	380,7	6529,1	122594,5	3,75	2,63	0,70
	Podregiony: Subregions:							
2	bielski	229,8	345,3	967,9	19270,0	4,21	2,90	0,69
3	bytomski	169,0	381,5	633,9	11728,6	3,75	2,62	0,70
4	częstochowski	197,6	379,5	746,0	14943,4	3,77	2,64	0,70
5	gliwicki	186,2	392,0	660,0	11727,8	3,54	2,55	0,72
6	katowicki	333,6	448,6	1087,1	19111,6	3,26	2,23	0,68
7	rybnicki	208,0	326,9	878,5	16698,8	4,22	3,06	0,72
8	sosnowiecki	284,2	409,9	1002,5	18315,6	3,53	2,44	0,69
9	tyski	132,0	335,4	553,3	10798,7	4,19	2,98	0,71
10	Świętokrzyskie	439,1	349,2	1654,7	32530,5	3,77	2,86	0,76
	Podregiony: Subregions:							
11	kielecki	275,4	357,5	1010,6	19139,7	3,67	2,80	0,76
12	sandomiersko-jędrzejowski	163,7	336,2	644,1	13390,8	3,94	2,97	0,76
13	Warmińsko-mazurskie	505,2	350,9	1909,2	34437,3	3,78	2,85	0,75
	Podregiony: Subregions:							
14	elbląski	178,6	336,1	674,8	12294,0	3,78	2,98	0,79
15	elcki	100,1	344,5	383,6	6806,2	3,83	2,90	0,76
16	olsztyński	226,6	366,7	850,8	15337,1	3,75	2,73	0,73
17	Wielkopolskie	1178,1	339,0	4775,3	95339,2	4,05	2,95	0,73
	Podregiony: Subregions:							
18	kaliski	212,0	315,7	898,5	18340,9	4,24	3,17	0,75
19	koniński	211,5	320,7	865,0	16918,4	4,09	3,12	0,76
20	leszczyński	168,4	303,3	725,3	14891,3	4,31	3,30	0,77
21	pilski	130,1	315,3	530,8	10168,3	4,08	3,17	0,78
22	poznański	204,8	322,9	877,3	18784,5	4,28	3,10	0,72
23	m. Poznań	251,3	463,4	878,5	16235,8	3,50	2,16	0,62
24	Zachodniopomorskie	638,9	373,5	2457,5	45010,5	3,85	2,68	0,70
	Podregiony: Subregions:							
25	koszaliński	136,0	378,7	537,4	10080,5	3,95	2,64	0,67
26	m. Szczecin	172,3	424,8	621,4	11017,5	3,61	2,35	0,65
27	szczecinecko-pyrzycki	147,2	339,6	565,3	10225,3	3,84	2,94	0,77
28	szczeciński	183,5	357,9	733,4	13687,1	4,00	2,79	0,70

a Stan w dniu 31 XII; dane na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Podział według inwestora.

a As of 31 XII; based on balance of dwelling stocks. b Partition by investor.

		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							Lp. No.	
		mieszkania dwellings					izby rooms			
powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²		ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population	z liczbą ogółem — w budynkach ^b of total — in buildings ^b			ogółem total	na 1000 ludności per 1000 population		
1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person			indywidualnych private	przeznaczonych na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielni mieszkaniowych housing cooperatives				
70,4	26,8	10152	2,2	7265	2589	80	48351	10,6	1	
83,9	29,0	1883	2,8	1565	305	—	9461	14,2	2	
69,4	26,5	831	1,9	696	135	—	4348	9,8	3	
75,6	28,7	977	1,9	911	66	—	5199	10,0	4	
63,0	24,7	802	1,7	542	232	—	3646	7,7	5	
57,3	25,7	1824	2,4	395	1254	80	6356	8,5	6	
80,3	26,2	1385	2,2	1212	129	—	7188	11,3	7	
64,5	26,4	932	1,3	853	67	—	4953	7,1	8	
81,8	27,4	1518	3,9	1091	401	—	7200	18,3	9	
74,1	25,9	3409	2,7	2444	743	102	16237	12,9	10	
69,5	24,8	2477	3,2	1513	743	102	10918	14,1	11	
81,8	27,5	932	1,9	931	—	—	5319	10,9	12	
68,2	23,9	4310	3,0	2286	1790	156	17771	12,3	13	
68,8	23,1	1282	2,4	835	402	36	5504	10,3	14	
68,0	23,4	751	2,6	413	336	—	3024	10,4	15	
67,7	24,8	2277	3,7	1038	1052	120	9243	14,9	16	
80,9	27,4	16068	4,6	9313	6364	73	66991	19,3	17	
86,5	27,3	1834	2,7	1472	249	—	8938	13,3	18	
80,0	25,7	2176	3,3	1900	274	—	10477	15,9	19	
88,5	26,8	2147	3,9	1727	325	67	9915	17,9	20	
78,1	24,6	1163	2,8	938	216	—	5277	12,8	21	
91,7	29,6	5119	8,1	2898	2194	4	22414	35,6	22	
64,6	29,9	3629	6,7	378	3106	2	9970	18,3	23	
70,5	26,3	5277	3,1	3074	1768	118	21172	12,4	24	
74,1	28,1	1696	4,7	1089	414	52	6499	18,1	25	
63,9	27,2	1132	2,8	303	701	34	3761	9,2	26	
69,5	23,6	847	2,0	633	117	32	3829	8,8	27	
74,6	26,7	1602	3,1	1049	536	—	7083	13,8	28	

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed					
		z liczby ogółem — izby w budynkach ^c of total — rooms in buildings ^c			ogółem total	powierzchnia użytkowa mieszkań useful floor area of dwellings in	
		indywi- dualnych <i>private</i>	przeznac- czonych na sprze- daż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielni mieszkaniowych <i>housing coopera- tives</i>		w tym w budynkach of which in build	
1	P O L S K A P O L A N D	422476	173437	6116	14738,6	10807,2	3653,5
2	Dolnośląskie	28999	22337	239	1240,3	763,9	466,2
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	4467	978	—	147,1	122,4	24,5
4	legnicko-głogowski	4882	1097	5	143,4	122,9	20,0
5	wałbrzyski	3625	295	—	102,3	94,8	7,2
6	wrocławski	13350	4285	21	449,0	352,1	92,3
7	m. Wrocław	2675	15682	213	398,5	71,7	322,2
8	Kujawsko-pomorskie	20920	6303	—	659,6	515,5	119,3
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	8357	4713	—	313,9	211,8	87,9
10	grudziądzki	3536	865	—	108,7	87,3	16,9
11	inowrocławski	3782	360	—	99,7	88,4	7,3
12	świecki	1970	—	—	47,1	47,1	—
13	włocławski	3275	365	—	90,1	80,8	7,3
14	Łódzkie	22953	4458	337	656,5	550,1	90,1
	Podregiony: Subregions:						
15	bialski	3883	364	—	97,2	90,1	6,6
16	chełmsko-zamojski	4559	541	91	127,0	111,5	9,9
17	lubelski	10123	3219	210	315,3	239,5	67,4
18	puławski	4388	334	36	117,0	109,0	6,1
19	Lubuskie	9500	3538	353	308,3	228,8	67,4
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	3866	1521	353	124,0	89,4	28,0
21	zielonogórski	5634	2017	—	184,4	139,3	39,5
22	Łódzkie	25545	5712	345	804,8	666,3	123,3
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	6678	589	3	205,0	190,6	14,4
24	m. Łódź	3330	4040	—	168,2	78,6	85,8
25	piotrkowski	7288	482	72	195,5	179,1	9,8
26	sieradzki	5010	304	137	144,9	135,3	7,1
27	skierniewicki	3239	297	133	91,2	82,7	6,1

a Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą. b Łącznie a Including the children attending the units performing health care activities for all school year. b Including special schools.

w tys. m ² thous. m ²	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^a <i>Children attending pre-primary education establishments^a</i>	Szkoły dla dzieci i młodzieży ^b <i>Schools for children and youth^b</i>						Lp. No.	
		podstawowe <i>primary</i>			gimnazja <i>lower secondary</i>				
		kach ^c <i>ings^c</i>	w tym w wieku 5 lat <i>of which aged 5</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>pupils</i>	absol- wenci ^d <i>graduates^d</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>students</i>	absol- wenci ^d <i>graduates^d</i>
118,6	1140602	403450	13560	2480777	347984	7495	1073630	354203	1
5,1	81590	28761	803	173893	23181	506	72407	23541	2
—	13784	5092	186	33512	4694	117	14700	4869	3
0,1	13369	4757	114	28988	3990	71	12189	4039	4
—	16049	5695	189	36476	5080	133	16296	5175	5
—	17951	6659	200	40244	5286	112	15784	5099	6
4,6	20437	6558	114	34673	4131	73	13438	4359	7
—	55813	21494	685	136398	18973	402	59353	19591	8
—	21909	7949	173	49131	6492	127	20398	6445	9
—	10298	4263	158	26992	3819	76	12002	3962	10
—	9531	3757	136	24079	3376	71	10567	3651	11
—	4954	2075	89	13577	1883	45	5799	1967	12
—	9121	3450	129	22619	3403	83	10587	3566	13
5,7	59715	21132	971	135232	19609	476	62123	21258	14
—	8567	3150	158	20249	2961	72	9621	3221	15
1,7	15265	5732	317	38458	5627	162	18149	6278	16
3,4	22488	7360	242	44947	6214	113	19270	6495	17
0,6	13395	4890	254	31578	4807	129	15083	5264	18
6,4	29208	10539	339	67324	8883	181	27667	9218	19
6,4	11105	4033	118	25969	3300	64	10328	3398	20
—	18103	6506	221	41355	5583	117	17339	5820	21
6,0	70308	24467	840	151776	21671	430	66009	21881	22
0,1	11286	3755	107	23243	3241	59	9749	3095	23
—	19278	6335	136	37510	5000	88	15354	4696	24
1,7	16958	6135	222	38667	5824	113	17339	5875	25
2,0	12381	4634	213	29283	4244	89	13175	4655	26
2,0	10405	3608	162	23073	3362	81	10392	3560	27

ze szkołami specjalnymi. c Podział według inwestora. d Z roku szkolnego 2014/15.

c Partition by investor. d For 2014/15 school year.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed					
		z liczby ogółem — izby w budynkach ^c of total — rooms in buildings ^c			ogółem total	powierzchnia użytkowa mieszkań useful floor area of dwellings in	
		indywi- dualnych <i>private</i>	przeznac- czonych na sprze- daż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielni mieszkaniowych <i>housing coopera- tives</i>		w tym w budynkach of which in build	
1	Małopolskie	46805	15866	—	1553,4	1204,7	343,3
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski	15124	1587	—	428,7	391,2	37,5
3	m. Kraków	3714	13548	—	384,1	94,6	289,3
4	nowosądecki	8367	70	—	219,5	217,6	1,9
5	nowotarski	5583	355	—	162,6	154,5	7,9
6	oświęcimski	7217	165	—	187,0	180,9	3,5
7	tarnowski	6800	141	—	171,5	165,9	3,1
8	Mazowieckie	63108	45407	1437	2683,1	1657,6	975,5
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski	4025	824	—	108,2	92,2	16,0
10	ostrołęcki	5256	666	—	140,2	126,9	11,7
11	płocki	3666	590	—	106,4	93,4	11,8
12	radomski	8140	755	—	215,1	199,8	15,2
13	siedlecki	4315	799	269	126,4	104,4	12,3
14	m.st. Warszawa	4901	31018	1056	852,3	150,4	670,4
15	warszawski wschodni	17140	5440	112	561,3	445,5	113,0
16	warszawski zachodni	15665	5315	—	573,3	444,9	125,1
17	Opolskie	7659	954	—	225,4	205,3	19,9
	Podregiony: Subregions:						
18	nyski	2779	453	—	79,8	70,7	9,1
19	opolski	4880	501	—	145,6	134,6	10,8
20	Podkarpackie	29804	4390	1055	828,3	707,0	92,1
	Podregiony: Subregions:						
21	krośnieński	6150	327	—	157,6	149,5	6,4
22	przemyski	5018	230	—	125,5	120,6	3,1
23	rzeszowski	10498	3372	999	333,8	240,5	72,0
24	tarnobrzeski	8138	461	56	211,5	196,5	10,6
25	Podlaskie	12691	6786	205	478,6	340,6	130,1
	Podregiony: Subregions:						
26	białostocki	6398	5762	—	284,3	170,8	110,1
27	łomżyński	4055	96	205	113,9	107,4	1,8
28	suwalski	2238	928	—	80,5	62,3	18,2
29	Pomorskie	26097	19923	610	1137,6	693,7	417,4
	Podregiony: Subregions:						
30	chojnicki	3223	224	—	89,8	84,7	5,0
31	gdański	12343	5490	59	456,4	337,9	115,0
32	śląski	4302	1130	—	132,1	107,5	23,2
33	starogardzki	3973	610	138	118,6	99,9	12,6
34	trójmiejski	2256	12469	413	340,8	63,7	261,6

a Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą. b Łącznie a Including the children attending the units performing health care activities for all school year. b Including special schools.

w tys. m ² thous. m ²	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^a <i>Children attending pre-primary education establishments^a</i>	Szkoły dla dzieci i młodzieży ^b <i>Schools for children and youth^b</i>						Lp. No.	
		podstawowe <i>primary</i>			gimnazja <i>lower secondary</i>				
		kach ^c ings ^c	ogółem <i>total</i>	w tym w wieku 5 lat <i>of which aged 5</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>pupils</i>	absol- wenci ^d <i>graduates^d</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>students</i>
—	110727	37223	1461	220561	32400	766	100382	33851	1
—	25213	8372	349	49413	7188	160	21839	7132	2
—	26549	7870	163	42636	5627	116	17713	5713	3
—	17729	6672	305	40303	6279	145	19442	6626	4
—	10162	3793	193	24081	3639	101	11256	3857	5
—	17028	5847	216	35149	5078	125	15852	5462	6
—	14046	4669	235	28979	4589	119	14280	5061	7
30,2	182219	63012	1774	369931	50641	1020	152379	48834	8
—	9128	3577	162	23070	3635	85	11164	3830	9
—	11013	4288	223	27015	4139	103	12631	4520	10
—	9079	3385	118	21542	3147	67	9787	3326	11
—	16822	6380	247	39765	5995	122	18821	6414	12
4,5	10123	3423	144	20519	3136	86	9880	3312	13
23,9	64107	20697	330	112997	14356	241	41455	12017	14
1,8	31307	10782	295	63486	8430	175	25442	8179	15
—	30640	10480	255	61537	7803	141	23199	7236	16
—	26734	8764	397	55687	8088	170	24814	8532	17
—	10197	3355	151	21636	3077	62	9593	3359	18
—	16537	5409	246	34051	5011	108	15221	5173	19
20,4	61504	21226	1087	133895	20684	577	63960	22046	20
—	12903	4880	277	30613	4716	155	14808	5079	21
—	10624	3709	220	24813	3878	121	11900	4296	22
19,3	20668	6735	312	40945	6177	150	18871	6445	23
1,2	17309	5902	278	37524	5913	151	18381	6226	24
3,4	31463	11434	416	72526	10700	232	33205	11102	25
—	14927	5062	140	31090	4319	84	13223	4272	26
3,4	9866	3738	166	24202	3736	83	11674	3939	27
—	6670	2634	110	17234	2645	65	8308	2891	28
11,9	70408	26349	709	162126	22391	428	68455	22092	29
—	6684	2692	99	17359	2548	53	7784	2552	30
1,1	20302	8002	215	47511	6425	106	18969	6099	31
—	9446	3420	118	22232	3177	78	10062	3341	32
3,1	12277	4826	135	31089	4330	90	13806	4453	33
7,7	21699	7409	142	43935	5911	101	17834	5647	34

ze szkołami specjalnymi. c Podział według inwestora. d Z roku szkolnego 2014/15.

c Partition by investor. d For 2014/15 school year.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed					
		z liczby ogółem — izby w budynkach ^c of total — rooms in buildings ^c			ogółem total	powierzchnia użytkowa mieszkań useful floor area of dwellings in	
		indywi- dualnych <i>private</i>	przeznac- czonych na sprze- daż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielni mieszkaniowych <i>housing coopera- tives</i>		w tym w budynkach of which in build	
1	Śląskie	39571	8049	215	1215,8	1030,1	171,5
	Podregiony: Subregions:						
2	bielski	8610	809	—	226,1	206,0	19,2
3	bytomski	3729	619	—	108,8	96,8	12,0
4	częstochowski	4979	220	—	142,3	136,9	5,4
5	gliwicki	2817	779	—	97,2	78,8	17,1
6	katowicki	2109	3766	215	145,5	58,6	77,0
7	rybnicki	6695	405	—	176,7	166,0	9,6
8	sosnowiecki	4686	241	—	133,1	127,9	4,8
9	tyski	5946	1210	—	186,3	159,1	26,4
10	Świętokrzyskie	13696	1904	274	371,8	321,8	39,1
	Podregiony: Subregions:						
11	kielecki	8388	1904	274	242,3	192,7	39,1
12	sandomiersko-jędrzejowski	5308	—	—	129,4	129,1	—
13	Warmińsko-mazurskie	12028	5017	435	413,4	303,1	97,6
	Podregiony: Subregions:						
14	elbląski	4304	1073	116	129,0	106,0	20,7
15	elcki	2053	954	—	70,9	51,8	18,6
16	olsztyński	5671	2990	319	213,5	145,2	58,3
17	Wielkopolskie	48073	17966	220	1652,9	1237,6	397,2
	Podregiony: Subregions:						
18	kaliski	7853	808	—	222,2	201,0	16,2
19	koniński	9641	830	—	251,6	236,6	15,0
20	leszczyński	8726	937	200	251,0	226,4	20,0
21	pilski	4638	608	—	125,5	111,8	13,1
22	poznański	15184	7162	16	572,9	402,3	169,4
23	m. Poznań	2031	7621	4	229,7	59,6	163,6
24	Zachodniopomorskie	15027	4827	391	508,7	381,2	103,5
	Podregiony: Subregions:						
25	koszaliński	4889	1041	183	150,3	117,2	22,7
26	m. Szczecin	1348	1934	112	87,5	37,1	42,1
27	szczecinecko-pyrzycki	3199	385	96	94,6	83,3	6,6
28	szczeciński	5591	1467	—	176,3	143,6	32,2

a Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą. b Łącznie a Including the children attending the units performing health care activities for all school year. b Including special schools.

w tys. m ² thous. m ²	Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego ^a <i>Children attending pre-primary education establishments^a</i>	Szkoły dla dzieci i młodzieży ^b <i>Schools for children and youth^b</i>						Lp. No.		
		podstawowe <i>primary</i>			gimnazja <i>lower secondary</i>					
		kach ^c ings ^c	ogółem <i>total</i>	w tym w wieku 5 lat <i>of which aged 5</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>pupils</i>	absol- wenci ^d <i>graduates^d</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>students</i>	absol- wenci ^d <i>graduates^d</i>
5,5	132776	46168	1259	279550	37728	772	116527	38048	1	
—	21378	7318	232	44621	6109	142	19098	6410	2	
—	12455	4270	117	25817	3467	69	10713	3533	3	
—	14231	4967	215	30516	4426	111	13459	4515	4	
—	13312	4646	108	27805	3570	72	11576	3738	5	
5,5	20867	7175	141	43357	5668	109	17575	5563	6	
—	18709	6697	177	41095	5791	103	17348	5832	7	
—	18542	6457	166	39479	5143	106	15983	5012	8	
—	13282	4638	103	26860	3554	60	10775	3445	9	
5,8	32081	11732	564	74704	11300	261	35032	11855	10	
5,8	20239	7194	306	45222	6657	145	20735	7002	11	
—	11842	4538	258	29482	4643	116	14297	4853	12	
7,5	37870	14429	536	93910	13715	292	41965	13709	13	
2,1	13744	5387	198	35496	5072	95	15857	5270	14	
—	7298	2846	110	19126	2870	65	8576	2804	15	
5,4	16828	6196	228	39288	5773	132	17532	5635	16	
3,9	113309	40259	1223	247900	33471	679	104157	34089	17	
—	20721	7277	303	46517	6673	145	20827	6974	18	
—	19863	7293	262	45782	6589	135	20422	6973	19	
3,5	18254	6733	209	41947	5641	119	17492	5761	20	
—	12467	4580	147	29828	4102	85	13328	4447	21	
0,3	23826	8453	189	49124	6171	110	18685	5881	22	
—	18178	5923	113	34702	4295	85	13403	4053	23	
6,9	44877	16461	496	105364	14549	303	45195	14556	24	
3,1	9626	3521	114	22148	2999	74	9563	3216	25	
2,0	11458	3899	71	23594	3098	57	9764	3013	26	
1,8	10683	4009	143	27009	3972	87	12490	3970	27	
—	13110	5032	168	32613	4480	85	13378	4357	28	

ze szkołami specjalnymi. c Podział według inwestora. d Z roku szkolnego 2014/15.

c Partition by investor. d For 2014/15 school year.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły dla dzieci i młodzieży ^a Schools for children and youth ^a							
		zasadnicze zawodowe ^d basic vocational ^d			licea ogólnokształcące general secondary			technika ^e technical second	
		szkoły schools	uczniow- wie Students	absol- wenci ^f gradua- tes ^f	szkoły schools	uczniow- wie students	absol- wenci ^f gradua- tes ^f	szkoły schools	uczniow- wie students
1	P O L S K A P O L A N D	2173	189593	58923	2241	501240	173627	2031	518862
2	Dolnośląskie	178	12907	3686	146	32308	10736	134	34854
	Podregiony: Subregions:								
3	jeleniogórski	40	3077	864	26	5416	1900	30	7526
4	legnicko-głogowski	29	2424	646	23	5327	1938	25	7179
5	wałbrzyski	47	2787	759	35	6715	2308	30	7789
6	wrocławski	39	2732	851	23	3916	1405	22	5455
7	m. Wrocław	23	1887	566	39	10934	3185	27	6905
8	Kujawsko-pomorskie	146	12875	4165	122	24589	8716	143	30024
	Podregiony: Subregions:								
9	bydgosko-toruński	39	3483	1103	50	10854	3589	51	11586
10	grudziądzki	26	3024	982	19	3894	1553	24	5886
11	inowrocławski	37	2703	900	20	3883	1385	29	5163
12	świecki	18	1436	539	10	1496	491	15	2286
13	włocławski	26	2229	641	23	4462	1698	24	5103
14	Lubelskie	121	8797	2709	143	33976	12303	150	31731
	Podregiony: Subregions:								
15	bialski	16	1224	435	19	4701	1726	15	4901
16	chełmsko-zamojski	39	2902	885	37	9773	3666	38	9782
17	lubelski	35	2471	712	50	12233	4189	51	9853
18	puławski	31	2200	677	37	7269	2722	46	7195
19	Lubuskie	74	5837	1702	52	11185	3850	63	14031
	Podregiony: Subregions:								
20	gorzowski	28	2131	611	20	4065	1401	26	5339
21	zielonogórski	46	3706	1091	32	7120	2449	37	8692
22	Łódzkie	129	9539	3136	155	33006	11728	124	31387
	Podregiony: Subregions:								
23	łódzki	21	870	251	23	3065	1030	14	3212
24	m. Łódź	20	1530	455	54	11360	3779	32	7642
25	piotrkowski	33	2741	918	30	8003	2979	32	9037
26	sieradzki	28	2762	953	23	5340	2127	23	5745
27	skierniewicki	27	1636	559	25	5238	1813	23	5751

a, b Łącznie ze szkołami: a — specjalnymi, b — resortu obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji; jednostek organizacyjnych działających za granicą; c Stan w dniu 31 XII; d, e Łącznie ze szkołami: d — specjalnymi go/akademickiego 2014/15. g Bez opieki dziennej; łącznie z lóżkami i inkubatorami dla noworodków. h Łącznie z danymi lekarskimi, które świadczyły usługi w ramach środków publicznych.

a, b Including: a — special schools, b — academies of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior (eng abroad). c As of 31 XII. d, e Including: d — special job-training schools, e — general art schools leading to professional h Including data of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration. i Out-patient depart

dary ^e	Szkoły policealne ^a Post-secondary schools ^a				Szkoły wyższe ^b Higher education ^b			Liczba ludności ^c na Population ^c per			Lp. No.
	absol- wenci ^f gradua- tes ^f	szkoły schools	ucznio- wie students	absol- wenci ^f gradua- tes ^f	szkoły institu- tions	studenci students	absol- wenci ^f gradua- tes ^f	1 łóżko w szpita- lach ogól- nych ^{g,h} bed in general hospitals ^{g,h}	1 podmiot ambula- toryjnej opieki zdrowot- nej ^{hi} provider of out- patient health care ^{hi}	1 aptekę ogóło- dostępna generally available pharmacy	
114475	2355	255072	78236	415	1403794	394987	206	1481	3017	1	
7742	179	18232	5583	36	132602	34717	196	1527	2870	2	
1905	26	2344	689	1	2299	732	160	1567	3204	3	
1496	27	3242	957	6	6618	1988	288	1495	2990	4	
1802	37	2942	1250	4	3678	1193	238	1650	2660	5	
1246	7	343	187	—	—	26	350	1824	3569	6	
1293	82	9361	2500	25	120007	30778	121	1237	2355	7	
6961	178	14637	4793	18	61859	17590	212	1794	3437	8	
2725	102	7676	2675	13	58079	16293	157	1714	3215	9	
1300	31	2676	913	1	310	161	208	2063	4215	10	
1210	15	1632	646	—	506	—	369	2129	3591	11	
571	7	418	88	2	697	158	327	1916	4515	12	
1155	23	2235	471	2	2267	978	249	1454	2818	13	
6447	149	17407	6017	18	78386	22700	189	1337	2613	14	
911	18	1969	637	1	4479	1371	197	1406	2700	15	
2090	41	5347	2012	5	3945	1483	222	1318	2641	16	
1883	63	7015	2245	9	67315	19222	151	1291	2470	17	
1563	27	3076	1123	3	2647	624	224	1394	2749	18	
3321	46	5199	1459	6	16533	4821	231	1317	3222	19	
1140	16	1691	465	3	3684	1072	195	1414	3191	20	
2181	30	3508	994	3	12849	3749	261	1264	3241	21	
6774	168	20038	5541	26	82202	21905	192	1418	2734	22	
783	17	1261	460	—	—	—	274	1576	2681	23	
1521	59	6672	1498	21	76353	19835	119	1012	2269	24	
1907	58	8731	2631	1	2954	1114	234	1875	3076	25	
1179	14	1770	503	1	385	144	249	1661	3063	26	
1384	20	1604	449	3	2510	812	271	1563	3048	27	

łącznie z cudzoziemcami; według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych (bez zamiejscowych przysposażających do pracy, e — artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe. f Z roku szkolnego Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. i Przychodnie łącznie z praktykami

and Administration; including foreigners; by actual location of the organizational units (excluding organizational units operating certification. f For 2014/15 school/academic year. g Excluding day-care; including beds and incubators for newborns. hments including medical practices that provided services under the public funds.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły dla dzieci i młodzieży ^a Schools for children and youth ^a							
		zasadnicze zawodowe ^d basic vocational ^d			licea ogólnokształcące general secondary			technika ^e technical second	
		szkoły schools	uczniow- wie Students	absol- wenci ^f gradua- tes ^f	szkoły schools	uczniow- wie students	absol- wenci ^f gradua- tes ^f	szkoły schools	uczniow- wie students
1	Małopolskie	193	20211	6240	169	44843	15833	163	51882
	Podregiony: Subregions:								
2	krakowski	32	3210	995	26	5198	1850	27	8335
3	m. Kraków	37	2720	788	51	15747	5070	32	11428
4	nowosądecki	41	4508	1493	25	7362	2837	34	10990
5	nowotarski	24	3307	1008	20	3554	1336	16	5394
6	oświęcimski	29	2890	967	23	6802	2408	26	8004
7	tarnowski	30	3576	989	24	6180	2332	28	7731
8	Mazowieckie	248	17763	5603	362	83082	27518	230	60836
	Podregiony: Subregions:								
9	ciechanowski	25	2014	680	27	5410	1972	19	4796
10	ostrołęcki	32	1639	522	26	6725	2273	27	6750
11	płocki	19	1609	511	26	5654	1907	20	4722
12	radomski	40	3527	1058	35	8337	3072	32	9042
13	siedlecki	23	1816	741	21	5058	1967	15	4041
14	m.st. Warszawa	36	2377	532	136	36948	11286	61	17355
15	warszawski wschodni	37	2723	924	42	7475	2557	27	8131
16	warszawski zachodni	36	2058	635	49	7475	2484	29	5999
17	Opolskie	67	5744	1848	50	9657	3530	57	14041
	Podregiony: Subregions:								
18	nyski	28	2237	649	19	3432	1279	21	4902
19	opolski	39	3507	1199	31	6225	2251	36	9139
20	Podkarpackie	116	10996	3690	121	31030	11240	116	35482
	Podregiony: Subregions:								
21	krośnieński	31	2625	839	27	7274	2657	34	8516
22	przemyski	19	2342	898	25	5352	1941	23	5606
23	rzeszowski	28	2353	696	34	9946	3527	31	11510
24	tarnobrzeski	38	3676	1257	35	8458	3115	28	9850
25	Podlaskie	57	4262	1299	77	17980	6508	65	16740
	Podregiony: Subregions:								
26	białostocki	19	1560	449	30	8733	3090	22	7085
27	łomżyński	24	1459	510	30	5849	2143	26	5662
28	suwalski	14	1243	340	17	3398	1275	17	3993
29	Pomorskie	124	14114	4075	137	29072	9688	113	30084
	Podregiony: Subregions:								
30	chojnicki	19	2240	625	13	2797	1022	12	3526
31	gdański	27	3858	1066	24	4894	1703	19	4887
32	śląski	24	2537	753	23	3448	1238	22	5833
33	starogardzki	31	3190	982	21	4764	1546	22	6239
34	trójmiejski	23	2289	649	56	13169	4179	38	9599

a, b Łącznie ze szkołami: a — specjalnymi, b — resortu obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji; jednostek organizacyjnych działających za granicą). c Stan w dniu 31 XII. d, e Łącznie ze szkołami: d — specjalnymi go/akademickiego 2014/15. g Bez opieki dziennej; łącznie z lóżkami i inkubatorami dla noworodków. h Łącznie z danymi lekarskimi, które świadczyły usługi w ramach środków publicznych.

a, b Including: a — special schools, b — academies of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior (abroad), c As of 31 XII. d, e Including: d — special job-training schools, e — general art schools leading to professional h Including data of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration. i Out-patient depart

dary ^e	Szkoly policealne ^a Post-secondary schools ^a				Szkoly wyższe ^b Higher education ^b			Liczba ludności ^c na Population ^c per			Lp. No.
								1 łóżko w szpita- lach ogól- nych ^{g,h}	1 podmiot ambula- toryjnej opieki zdrowot- nej ^{hi}	1 aptekę ogólno- dostępna generally available pharmacy	
	absol- wenci ^f gradua- tes ^f	szkoły schools	ucznio- wie students	absol- wenci ^f gradua- tes ^f	szkoły institu- tions	studenci students	absol- wenci ^f gradua- tes ^f	bed in general hospitals ^{g,h}	provider of out- patient health care ^{hi}	1 aptekę ogólno- dostępna generally available pharmacy	
11246	182	20621	6852	31	176698	50358	227	1681	2958	1	
1868	17	910	420	—	1216	530	494	1864	3283	2	
2328	72	12209	3837	21	160808	44914	124	1193	2393	3	
2403	24	1911	815	3	5027	1863	282	1623	3412	4	
1146	19	1096	368	2	2662	639	188	1914	3232	5	
1677	25	2015	770	2	1588	431	307	2484	3061	6	
1824	25	2480	642	3	5397	1981	263	1840	2898	7	
12613	281	32443	9698	102	275370	70323	206	1748	3078	8	
963	28	2158	756	3	3289	1096	229	1754	3437	9	
1498	26	1956	673	2	822	526	260	1552	3375	10	
1061	26	2642	961	3	6363	2101	186	1885	3567	11	
2028	36	3465	978	7	9844	3267	257	1763	3507	12	
871	23	3201	1031	2	7419	2932	237	1661	3762	13	
3321	89	13545	3962	76	243264	58952	145	1467	2730	14	
1670	26	3414	648	4	1946	770	316	2502	3117	15	
1201	27	2062	689	5	2423	679	283	2065	2946	16	
3091	58	5116	1341	6	25170	8424	216	1256	3172	17	
969	21	1658	536	2	2534	816	199	1451	3417	18	
2122	37	3458	805	4	22636	7608	228	1161	3040	19	
8002	108	12291	4091	14	56123	18970	208	1270	3248	20	
1882	20	2305	877	3	3925	1380	213	1298	3165	21	
1235	23	2120	709	5	4999	1410	213	1326	3256	22	
2528	34	5267	1875	4	43941	14972	198	1196	3174	23	
2357	31	2599	630	2	3258	1208	210	1293	3395	24	
3816	76	9543	3404	16	35716	10855	200	1227	3072	25	
1494	39	6274	1884	10	30340	9190	181	1111	2936	26	
1326	20	1772	472	5	3705	1143	233	1300	3173	27	
996	17	1497	1048	1	1671	522	198	1382	3197	28	
6681	138	15065	4440	27	95533	24427	243	1909	3170	29	
849	10	805	340	1	728	115	193	2010	3411	30	
1121	9	715	261	1	176	88	431	2189	3780	31	
1319	21	1521	612	3	3272	1153	290	1498	3858	32	
1480	25	2288	458	2	1185	545	333	1843	3492	33	
1912	73	9736	2769	20	90172	22526	164	1971	2482	34	

Łącznie z cudzoziemcami; według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych (bez zamiejscowych przysposabiającymi do pracy, e — artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe. f Z roku szkolnego Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. i Przychodnie łącznie z praktykami

and Administration; including foreigners; by actual location of the organizational units (excluding organizational units operating certification. f For 2014/15 school/academic year. g Excluding day-care; including beds and incubators for newborns. hments including medical practices that provided services under the public funds.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły dla dzieci i młodzieży ^a Schools for children and youth ^a							
		zasadnicze zawodowe ^d basic vocational ^d			licea ogólnokształcące general secondary			technika ^e technical second	
		szkoły schools	uczniow- wie Students	absol- wenci ^f gradua- tes ^f	szkoły schools	uczniow- wie students	absol- wenci ^f gradua- tes ^f	szkoły schools	uczniow- wie students
1	Śląskie	229	20533	6206	253	51282	17779	238	61158
	Podregiony: Subregions:								
2	bielski	33	3385	1002	46	7420	2649	38	10843
3	bytomski	25	2402	687	23	4447	1562	25	6159
4	częstochowski	26	2295	792	24	6764	2393	25	6922
5	gliwicki	22	1786	517	31	5340	1836	24	5504
6	katowicki	37	2693	719	44	9397	3083	47	8696
7	rybnicki	35	4266	1392	29	6609	2298	30	10300
8	sosnowiecki	30	1846	490	40	7475	2616	31	8091
9	tyski	21	1860	607	16	3830	1342	18	4643
10	Świętokrzyskie	82	5573	1786	69	17489	6302	78	19506
	Podregiony: Subregions:								
11	kielecki	47	3082	973	34	11406	3973	44	12594
12	sandomiersko-jędrzejowski	35	2491	813	35	6083	2329	34	6912
13	Warmińsko-mazurskie	98	8595	2511	93	18014	6221	80	19536
	Podregiony: Subregions:								
14	elbląski	34	3846	1160	29	6205	2207	32	7355
15	elcki	22	1447	331	20	4034	1329	17	4223
16	olsztyński	42	3302	1020	44	7775	2685	31	7958
17	Wielkopolskie	197	23950	7754	184	43346	14692	175	47178
	Podregiony: Subregions:								
18	kaliski	34	5012	1598	30	8363	2840	33	11029
19	koniński	43	4819	1707	30	8491	2881	36	9543
20	leszczyński	44	5492	1877	31	6263	2188	25	7364
21	pilski	30	3297	988	24	4650	1650	32	6077
22	poznański	23	3303	970	24	3577	1185	23	4593
23	m. Poznań	23	2027	614	45	12002	3948	26	8572
24	Zachodniopomorskie	114	7897	2513	108	20381	6983	102	20392
	Podregiony: Subregions:								
25	koszaliński	22	1762	481	20	4507	1488	28	4946
26	m. Szczecin	18	1325	410	30	6427	2223	19	6043
27	szczecinecko-pyrzycki	36	2469	760	29	4698	1595	26	4551
28	szczeciński	38	2341	862	29	4749	1677	29	4852

a, b Łącznie ze szkołami: a — specjalnymi, b — resortu obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji; jednostek organizacyjnych działających za granicą). c Stan w dniu 31 XII. d, e Łącznie ze szkołami: d — specjalnymi go/akademickiego 2014/15. g Bez opieki dziennej; łącznie z lóżkami i inkubatorami dla noworodków. h Łącznie z danymi lekarskimi, które świadczyły usługi w ramach środków publicznych.

a, b Including: a — special schools, b — academies of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior (abroad). c As of 31 XII. d, e Including: d — special job-training schools, e — general art schools leading to professional h Including data of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration. i Out-patient depart

dary ^e	Szkoły policealne ^a Post-secondary schools ^a				Szkoły wyższe ^b Higher education ^b			Liczba ludności ^c na Population ^c per			Lp. No.
	absol- wenci/ gradua- tes ^f	szkoły schools	ucznio- wie students	absol- wenci/ gradua- tes ^f	szkoły institu- tions	studenci students	absol- wenci/ gradua- tes ^f	1 łóżko w szpita- lach ogól- nych ^{g,h} bed in general hospitals ^{g,h}	1 podmiot ambula- toryjnej opieki zdrowot- nej ^{hi} provider of out- patient health care ^{hi}	1 aptekę ogóło- dostępna generally available pharmacy	
13677	313	35207	9860	38	126455	38683	179	1411	3076	1	
2474	30	2974	1045	7	11171	3660	159	1265	2918	2	
1312	31	3961	950	—	271	87	140	1522	3141	3	
1483	33	3986	1253	6	15347	5328	240	1325	2699	4	
1241	43	5592	1307	2	23915	7006	161	1484	3166	5	
1989	69	7400	1831	18	59714	16453	128	1282	2962	6	
2234	48	4059	1544	1	1941	1424	237	1497	3810	7	
1863	42	5968	1632	4	13881	4503	221	1583	2865	8	
1081	17	1267	298	—	215	222	281	1480	3454	9	
4515	87	9376	2779	14	26966	9779	199	1548	2986	10	
2907	68	8318	2382	10	26299	9515	187	1514	2952	11	
1608	19	1058	397	4	667	264	222	1607	3042	12	
4434	78	8632	2907	7	32920	10214	216	1214	3503	13	
1730	22	2680	764	2	3783	1180	226	1572	3965	14	
816	14	1194	518	—	457	154	255	1052	3457	15	
1888	42	4758	1625	5	28680	8880	194	1080	3202	16	
10609	200	20991	6442	37	132879	38062	221	1356	2816	17	
2427	40	3459	1079	2	5941	2302	274	1523	3444	18	
2425	30	2827	1036	5	4258	1321	317	1476	2931	19	
1742	27	2270	682	3	2791	1212	286	1484	2969	20	
1542	22	1867	676	2	2278	764	237	1270	3383	21	
918	15	773	254	1	1161	432	454	1622	2843	22	
1555	66	9795	2715	24	116450	32031	88	927	1923	23	
4546	114	10274	3029	19	48382	13159	207	1366	3054	24	
1085	33	2723	576	3	7695	2735	209	1334	2827	25	
1200	38	5060	1440	14	39419	10105	115	1193	2686	26	
1119	21	890	239	1	702	258	263	1454	3412	27	
1142	22	1601	774	1	566	61	373	1486	3306	28	

Łącznie z cudzoziemcami; według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych (bez zamiejscowych przysposabiającymi do pracy, e – artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe. f Z roku szkolnego Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. i Przychodnie łącznie z praktykami

and Administration; including foreigners; by actual location of the organizational units (excluding organizational units operating-certification. f For 2014/15 school/academic year. g Excluding day-care; including beds and incubators for newborns. hments including medical practices that provided services under the public funds.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Domy i zakłady pomocy społecznej Social welfare homes and facilities		Biblioteki publiczne (z filiami) Public libraries (with branches)		Kina stałe Indoor cinemas	
		placówki (bez filii) centres (excluding branches)	miejsc ^{a,b} places ^b	księgo- zbior ^c w wol. collection ^c in vol.	czytelnicy ^d borrowers ^d	miejsca na widowni ^c seats in cinemas ^c	widzowie audience
				na 1000 ludności		per 1000 population	
1	P O L S K A P O L A N D	1655	114015	3380	162	7,1	1188
2	Dolnośląskie	107	8302	3112	160	9,4	1437
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	27	1788	4233	155	6,6	745
4	legnicko-głogowski	14	1244	2938	135	8,9	1227
5	wałbrzyski	30	2278	3640	154	7,9	1009
6	wrocławski	13	1313	3146	141	1,8	92
7	m. Wrocław	23	1679	1645	207	20,9	3893
8	Kujawsko-pomorskie	70	5226	3503	131	6,8	1051
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	19	1561	3005	122	12,7	2035
10	grudziądzki	12	1050	3629	137	4,7	709
11	inowrocławski	15	1029	3916	139	1,5	237
12	świecki	10	523	3862	131	2,9	248
13	włocławski	14	1063	3825	135	3,9	567
14	Lubelskie	73	5595	2916	177	5,4	726
	Podregiony: Subregions:						
15	bialski	9	761	3225	172	2,9	511
16	chełmsko-zamojski	24	2032	2979	159	3,7	547
17	lubelski	30	1866	2985	205	8,2	1219
18	puławski	10	936	2541	163	5,0	374
19	Lubuskie	42	2916	3612	150	4,8	987
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	21	1441	3490	144	7,8	1054
21	zielonogórski	21	1475	3687	153	3,0	946
22	Łódzkie	101	7983	3416	154	5,1	948
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	18	1231	2741	124	1,2	110
24	m. Łódź	29	2786	2808	166	10,5	2306
25	piotrkowski	27	1737	3527	158	5,6	806
26	sieradzki	14	1319	4514	168	0,3	58
27	skierniewicki	13	910	3764	142	4,1	547

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Łącznie z filiami. c Stan w dniu 31 XII. d Łącznie z pu a Concern establishments possessing 10 and more bed places. b Including branches. c As of 31 XII. d Including library se

Baza noclegowa turystyki ^a Tourist accommodation establishments ^a										Lp. No.
obiekty ^e facilities ^e		miejscła noclegowe ^e bed places ^e		udzielone noclegi nights spent		korzystający z noclegów tourists accommodated				
ogółem total	w tym obiekty hotelowe of which hotels and similar facilities	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar facilities	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar facilities	ogółem total	w obiektach hotelowych in hotels and similar facilities	turyści zagraniczni foreign tourists		
w tys. in thous.										
10024	3723	710,3	301,6	71234,4	38804,8	26942,1	20135,8	5689,6	1	
867	374	60,1	33,2	6829,7	4013,9	2620,4	1994,0	500,6	2	
422	166	26,6	13,8	2555,9	1394,2	809,7	528,8	105,6	3	
43	23	2,9	2,2	271,0	208,7	137,7	114,5	29,4	4	
258	97	16,0	6,1	1980,5	664,4	503,2	312,4	58,4	5	
67	36	3,6	2,1	276,3	208,0	129,8	108,4	15,3	6	
77	52	11,0	8,8	1745,9	1538,6	1040,0	929,9	292,0	7	
367	164	28,5	11,2	3625,5	1330,9	1055,5	750,5	105,1	8	
109	77	8,8	6,7	1005,1	874,5	566,7	501,5	85,6	9	
63	26	4,5	1,4	244,1	140,9	117,8	84,3	7,2	10	
64	23	4,8	0,9	719,3	78,8	114,2	46,0	4,5	11	
49	10	3,3	0,5	148,0	50,8	70,9	36,0	2,3	12	
82	28	7,2	1,7	1509,1	185,9	185,9	82,7	5,6	13	
369	149	21,8	8,6	1711,6	879,9	794,4	586,4	112,1	14	
85	22	4,7	1,1	221,5	97,5	123,0	82,0	23,6	15	
111	42	5,9	2,3	348,8	202,3	170,7	122,4	18,5	16	
81	47	5,6	3,3	461,6	392,3	278,1	256,7	63,8	17	
92	38	5,7	2,0	679,7	187,8	222,6	125,3	6,2	18	
288	131	18,6	7,4	1289,1	716,8	615,9	466,3	153,8	19	
138	64	8,7	3,9	666,3	396,5	320,5	252,6	83,3	20	
150	67	9,8	3,5	622,8	320,4	295,4	213,7	70,6	21	
352	206	23,1	14,7	2302,0	1662,0	1281,1	1068,5	199,7	22	
67	40	3,1	1,9	267,3	192,3	147,2	130,5	23,1	23	
65	45	7,0	5,8	904,8	768,9	559,6	503,1	133,0	24	
99	51	6,2	3,1	556,9	296,4	273,6	185,0	25,3	25	
83	43	4,3	1,7	319,8	167,2	151,1	110,0	8,4	26	
38	27	2,4	2,1	253,3	237,1	149,6	140,0	10,0	27	

nktami bibliotecznymi. e Stan w dniu 31 VII.

rvice points. e As of 31 VII.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Domy i zakłady pomocy społecznej Social welfare homes and facilities		Biblioteki publiczne (z filiami) Public libraries (with branches)		Kina stałe Indoor cinemas	
		placówki (bez filii) centres (excluding branches)	miejsc a ^b places ^b	księgo- zbior ^c w wol. collection ^c in vol.	czytelnicy ^d borrowers ^d	miejsc na widowni ^c seats in cinemas ^c	widzowie audience
						na 1000 ludności per 1000 population	
1	Małopolskie	160	10468	3271	197	7,2	1213
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski	32	2221	2820	151	1,1	72
3	m. Kraków	31	2922	2308	287	19,4	3751
4	nowosądecki	23	1525	3600	178	4,9	795
5	nowotarski	17	750	3874	160	2,7	486
6	oświęcimski	27	1497	3838	194	6,3	602
7	tarnowski	30	1553	4048	174	3,9	543
8	Mazowieckie	252	16136	3308	177	8,2	1678
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski	15	1344	3362	129	3,4	348
10	ostrołęcki	18	1406	4096	125	3,2	421
11	płocki	16	1294	3848	171	7,2	1158
12	radomski	22	1685	2802	129	4,3	811
13	siedlecki	10	451	4039	134	8,4	1197
14	m.st. Warszawa	52	3726	3749	253	16,6	3849
15	warszawski wschodni	60	2492	2787	151	1,2	99
16	warszawski zachodni	59	3738	2349	144	4,9	804
17	Opolskie	49	3916	3860	157	4,7	724
	Podregiony: Subregions:						
18	nyski	20	1922	3501	129	3,5	135
19	opolski	29	1994	4077	173	5,5	1082
20	Podkarpackie	77	5644	4050	159	5,6	711
	Podregiony: Subregions:						
21	krośnieński	15	1113	4268	168	4,0	310
22	przemyski	17	1378	3702	131	3,3	202
23	rzeszowski	22	1769	4033	169	8,2	1559
24	tarnobrzeski	23	1384	4120	161	5,7	483
25	Podlaskie	48	3406	4048	122	5,5	857
	Podregiony: Subregions:						
26	białostocki	20	1992	3903	124	9,1	1432
27	łomżyński	17	784	4172	111	2,1	230
28	suwalski	11	630	4134	132	3,9	711
29	Pomorskie	111	7256	2353	165	7,6	1578
	Podregiony: Subregions:						
30	chojnicki	7	580	3163	119	2,5	549
31	gdański	31	1682	2311	136	2,7	518
32	śląski	16	946	2960	144	5,7	1006
33	starogardzki	22	2140	2716	132	5,4	862
34	trójmiejski	35	1908	1658	229	14,9	3361

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Łącznie z filiami. c Stan w dniu 31 XII. d Łącznie z pu a Concern establishments possessing 10 and more bed places. b Including branches. c As of 31 XII. d Including library se

Baza noclegowa turystyki ^a Tourist accommodation establishments ^a										Lp. No.
obiekty ^e facilities ^e		miejscła noclegowe ^e bed places ^e		udzielone noclegi nights spent		korzystający z noclegów tourists accommodated				
ogółem total	w tym obiekty hotelowe of which hotels and similar facilities	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar facilities	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar facilities	ogółem total	z liczbą ogółem of total	turyści zagraniczni foreign tourists		
w tys. in thous.										
1448	467	90,3	42,0	10942,8	6452,9	4075,0	2944,8	1218,1		1
106	63	6,3	4,1	505,1	388,2	307,9	244,5	59,3		2
240	161	27,6	20,5	4573,9	3839,7	2122,1	1804,5	1033,8		3
250	69	16,3	4,6	2129,2	596,0	428,9	220,3	15,6		4
758	124	34,3	9,6	3217,8	1325,8	938,5	487,1	71,3		5
51	27	3,6	1,8	344,8	200,5	190,8	121,1	27,3		6
43	23	2,2	1,3	172,0	102,7	86,7	67,3	10,9		7
486	308	49,0	37,5	7069,6	6153,4	4107,0	3742,2	1258,2		8
27	19	1,2	1,1	108,1	97,8	61,3	58,4	3,7		9
27	11	1,5	0,5	110,5	53,3	60,6	40,9	12,6		10
44	26	2,3	1,3	146,5	118,4	72,5	61,3	4,2		11
55	31	2,7	1,4	221,4	152,0	102,6	84,2	11,5		12
36	15	2,8	0,7	110,2	68,8	49,5	37,9	3,9		13
124	93	26,7	23,8	5161,2	4696,9	3011,2	2808,8	1156,5		14
82	53	6,9	4,6	690,7	504,3	433,1	352,2	30,0		15
91	60	5,0	4,2	521,0	462,0	316,2	298,5	35,8		16
168	83	9,4	4,2	730,1	406,1	329,1	224,0	39,4		17
73	29	5,0	1,4	358,7	128,0	132,1	64,0	6,9		18
95	54	4,4	2,8	371,4	278,1	196,9	160,0	32,5		19
527	208	28,7	12,0	2772,6	1204,8	957,7	671,9	120,4		20
278	60	15,0	3,5	1620,4	405,7	372,8	172,0	13,7		21
77	34	4,1	1,8	369,9	145,8	127,1	90,2	17,6		22
101	76	6,3	4,9	523,1	471,1	333,8	312,2	78,0		23
71	38	3,3	1,8	259,2	182,2	124,0	97,4	11,1		24
269	89	13,5	6,1	1128,1	688,7	606,5	463,7	157,8		25
72	39	4,2	3,2	477,9	391,7	332,4	285,1	114,1		26
85	24	3,2	1,5	224,5	156,9	124,6	95,8	21,7		27
112	26	6,1	1,4	425,8	140,1	149,5	82,8	22,1		28
1512	319	101,7	26,2	7880,5	3425,5	2439,2	1575,3	451,9		29
121	26	9,9	1,1	486,9	120,6	154,1	67,6	3,7		30
791	109	43,3	8,1	2568,1	708,5	642,4	302,8	29,9		31
336	51	24,2	3,5	1644,1	307,4	308,5	124,8	18,5		32
75	31	3,9	1,5	265,2	144,9	124,5	83,2	15,2		33
189	102	20,5	12,0	2916,2	2144,1	1209,7	996,9	384,5		34

nktami bibliotecznymi. e Stan w dniu 31 VII.

rvice points. e As of 31 VII.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Domy i zakłady pomocy społecznej Social welfare homes and facilities		Biblioteki publiczne (z filiami) Public libraries (with branches)		Kina stałe Indoor cinemas	
		placówki (bez filii) centres (excluding branches)	miejsc a ^b places ^b	księgo- zbior ^c w wol. collection ^c in vol.	czytelnicy ^d borrowers ^d	miejsc na widowni ^c seats in cinemas ^c	widzowie audience
						na 1000 ludności per 1000 population	
1	Śląskie	212	13431	3587	173	8,3	1308
	Podregiony: Subregions:						
2	bielski	39	2043	3476	192	7,2	1492
3	bytomski	29	2161	2676	112	6,5	678
4	częstochowski	18	1542	2640	142	8,6	1267
5	gliwicki	21	1345	2282	180	13,1	2582
6	katowicki	43	2536	5152	182	13,7	1832
7	rybnicki	22	1472	3492	188	7,3	1033
8	sosnowiecki	28	1600	4596	193	5,1	841
9	tyski	12	732	3047	170	3,0	501
10	Świętokrzyskie	66	4394	3401	131	5,7	739
	Podregiony: Subregions:						
11	kielecki	43	2819	3048	139	7,9	1097
12	sandomiersko-jędrzejowski	23	1575	3961	118	2,2	171
13	Warmińsko-mazurskie	78	4990	3075	144	5,0	757
	Podregiony: Subregions:						
14	elbląski	27	1449	3299	148	4,2	513
15	ełcki	13	1183	2834	119	2,9	132
16	olsztyński	38	2358	2996	152	6,8	1261
17	Wielkopolskie	134	8782	3430	153	8,1	1300
	Podregiony: Subregions:						
18	kaliski	25	2028	3569	141	6,6	933
19	koniński	22	1345	3208	136	4,4	646
20	leszczyński	24	1567	4080	160	3,3	726
21	pilski	20	1424	3804	166	4,6	913
22	poznański	23	976	3099	165	1,0	190
23	m. Poznań	20	1442	2968	159	30,4	4706
24	Zachodniopomorskie	75	5570	3901	145	6,4	1116
	Podregiony: Subregions:						
25	koszaliński	21	1355	3625	147	6,3	1205
26	m. Szczecin	10	1077	4245	180	12,0	2814
27	szczecinecko-pyrzycki	22	1342	3995	115	4,9	342
28	szczeciński	22	1796	3742	140	3,3	359

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Łącznie z filiami. c Stan w dniu 31 XII. d Łącznie z pu

a Concern establishments possessing 10 and more bed places. b Including branches. c As of 31 XII. d Including library se

Baza noclegowa turystyki ^a Tourist accommodation establishments ^a									Lp. No.
obiekty ^e facilities ^e		miejscła noclegowe ^e bed places ^e		udzielone noclegi nights spent		korzystający z noclegów tourists accommodated			
ogółem total	w tym obiekty hotelowe of which hotels and similar facilities	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar facilities	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar facilities	ogółem total	z liczbą ogółem of total		
w tys. in thous.									
633	306	45,9	26,7	4945,7	3042,4	2147,4	1619,8	328,6	1
337	99	23,0	10,1	2429,7	1050,9	764,1	474,4	61,8	2
44	27	3,0	1,8	216,9	156,3	117,1	94,2	18,1	3
45	20	3,8	1,5	356,7	159,7	244,8	113,4	38,5	4
37	29	3,1	2,3	376,3	336,3	175,3	163,9	44,2	5
46	33	5,7	4,7	812,4	690,7	436,3	393,3	98,9	6
36	29	1,7	1,4	172,2	144,8	88,0	80,3	12,9	7
53	41	3,7	3,2	379,0	334,8	211,7	197,5	32,4	8
35	28	1,9	1,7	202,6	168,8	110,2	102,9	21,8	9
246	132	16,1	8,6	1466,8	796,2	518,1	420,2	28,0	10
160	87	10,2	5,8	611,6	491,6	337,6	292,4	20,4	11
86	45	5,9	2,8	855,2	304,7	180,5	127,8	7,6	12
492	189	40,0	16,1	2831,9	1794,1	1135,0	889,7	157,6	13
112	55	8,4	4,5	642,2	490,3	282,1	243,9	33,8	14
164	50	10,6	3,2	712,5	289,5	249,1	166,2	27,4	15
216	84	21,0	8,4	1477,2	1014,3	603,9	479,6	96,4	16
701	345	42,9	22,8	3378,3	2380,9	1882,7	1497,2	281,1	17
96	55	5,0	2,6	320,8	226,0	176,0	146,9	13,8	18
162	54	9,7	4,1	518,1	322,6	297,0	230,8	20,5	19
163	61	10,0	3,4	541,1	270,9	220,7	151,8	22,3	20
81	40	3,4	1,7	259,2	145,3	114,7	81,4	11,6	21
111	67	5,8	3,8	438,3	350,9	254,6	221,5	22,0	22
88	68	8,9	7,3	1300,8	1065,2	819,7	664,8	190,9	23
1299	253	120,6	24,4	12330,1	3856,5	2377,2	1221,2	577,1	24
596	80	56,5	9,2	6581,8	1560,9	959,8	386,7	195,5	25
48	29	6,7	3,7	873,9	620,8	389,5	343,3	132,1	26
111	33	7,4	1,4	394,0	105,7	125,7	58,4	11,8	27
544	111	50,1	10,1	4480,4	1569,1	902,1	432,9	237,7	28

nktami bibliotecznymi. e Stan w dniu 31 VII.
rvice points. e As of 31 VII.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kluby sportowe ^a w 2014 r. Sports clubs ^a in 2014						
		kluby clubs	sekcje sections	człon- kowie members	ogółem grand total	ćwiczący ^e persons practising sports ^e		
						kobiety females	z liczbą ogółem of total	
							w wieku do 18 lat aged up to 18	w tym dziew- częta of which girls
1	P O L S K A P O L A N D	14009	24707	941476	919256	229100	644386	185294
2	Dolnośląskie	1246	1782	75543	75448	15012	47303	11931
	Podregiony: Subregions:							
3	jeleniogórski	296	422	15843	14736	3288	9829	2783
4	legnicko-głogowski	186	229	11287	11283	2024	7414	1671
5	wałbrzyski	289	430	17835	17799	3685	12172	2963
6	wrocławski	333	426	15133	15197	2046	9111	1757
7	m. Wrocław	142	275	15445	16433	3969	8777	2757
8	Kujawsko-pomorskie	795	1459	52522	51995	13823	37494	11345
	Podregiony: Subregions:							
9	bydgosko-toruński	267	463	21700	21238	6306	15434	4975
10	grudziądzki	141	265	8235	8311	2135	6117	1910
11	inowrocławski	147	246	8739	8697	1914	5939	1604
12	świecki	84	146	5471	5056	1211	3353	913
13	włocławski	156	339	8377	8693	2257	6651	1943
14	Lubelskie	739	1492	48401	46144	12512	34414	10656
	Podregiony: Subregions:							
15	bialski	129	315	8218	7734	2302	5811	1981
16	chełmsko-zamojski	219	421	14423	14365	3671	10813	3214
17	lubelski	198	366	14565	13541	3541	9834	2751
18	puławski	193	390	11195	10504	2998	7956	2710
19	Lubuskie	426	658	25282	24470	5901	17045	4990
	Podregiony: Subregions:							
20	gorzowski	159	257	9680	8944	2035	6341	1763
21	zielonogórski	267	401	15602	15526	3866	10704	3227
22	Łódzkie	861	1537	56362	55764	13890	38870	11065
	Podregiony: Subregions:							
23	łódzki	137	229	9229	9011	2514	6189	2109
24	m. Łódź	161	324	15577	14978	4289	10225	2996
25	piotrkowski	218	417	14151	14255	3589	10320	2984
26	sieradzki	207	358	10559	10102	2137	6855	1794
27	skierniewicki	138	209	6846	7418	1361	5281	1182

a Łącznie z uczniowskimi klubami sportowymi UKS i wyznaniowymi klubami sportowymi. b Stan w dniu 31 XII. c Użytków tów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. e Patrz uwagi ogólne działu „Kultura. Turystyka. Sport”,

a Including students sports clubs UKS and religious sports clubs. b As of 31 XII. c Agricultural land and wasteland design general notes to the chapter "Culture. Tourism. Sport", item 3, on page 449.

ogółem grand total	Powierzchnia gruntów leśnych ^b w tys. ha Forest land ^b in thous. ha				grunty związane z gospo- darką leśną <i>land connected with silviculture</i>	Lesistość ^b w % <i>Forest cover^b in %</i>	Zalesienia ^c w ha <i>Affores- ta- tions^c in ha</i>	Produkcja sprzedana przemysłu ^d (ceny bieżące) <i>Sold production of industry^d (current prices)</i>	Lp. No.					
	lasy forests			rywalne private										
	razem total	publiczne public												
9420,1	9214,9	7449,8	1765,1	205,2	29,5	2270,3	1167072,5	30349	1					
609,4	593,4	572,8	20,5	16,0	29,7	111,1	107943,5	37153	2					
229,8	223,7	217,0	6,8	6,1	40,2	20,4	9960,7	17420	3					
94,8	92,1	88,2	3,9	2,7	26,5	31,3	31400,8	69474	4					
129,9	127,0	122,4	4,6	2,9	30,4	29,6	17462,7	26178	5					
152,7	148,3	143,1	5,2	4,4	23,1	13,9	30946,5	53346	6					
2,2	2,2	2,2	0,0	0,0	7,5	15,8	18172,8	28645	7					
431,2	421,3	372,3	49,0	9,9	23,4	150,3	50845,9	24355	8					
108,7	105,9	99,7	6,3	2,8	36,3	0,9	20206,7	26080	9					
67,5	66,2	54,5	11,7	1,3	16,3	24,2	8754,3	22296	10					
67,8	66,3	60,1	6,2	1,5	16,6	66,1	7109,6	19390	11					
127,3	124,2	111,4	12,8	3,1	37,2	18,1	6375,0	33624	12					
59,9	58,7	46,6	12,1	1,2	16,1	41,0	8400,3	23077	13					
592,4	584,0	345,0	239,1	8,4	23,2	152,5	31256,9	14584	14					
173,5	170,9	110,6	60,3	2,5	28,6	42,8	2164,3	7082	15					
211,7	208,6	132,4	76,3	3,1	22,5	46,1	4554,0	7138	16					
61,3	60,6	28,6	32,0	0,7	14,3	45,0	16537,4	23232	17					
146,0	143,9	73,4	70,5	2,1	25,5	18,6	8001,2	16404	18					
709,4	688,4	675,9	12,5	20,9	49,2	27,1	28613,6	28066	19					
311,2	302,0	297,6	4,5	9,1	49,4	21,8	12976,6	33557	20					
398,2	386,4	378,3	8,0	11,8	49,1	5,3	15637,0	24710	21					
395,4	388,2	255,2	133,0	7,3	21,3	116,0	69091,5	27656	22					
46,9	45,7	36,1	9,7	1,2	20,7	8,7	10522,3	27277	23					
2,8	2,7	1,7	1,0	0,0	9,4	—	15012,9	21350	24					
175,4	172,1	117,8	54,3	3,3	28,8	67,7	23510,8	39724	25					
125,7	123,7	71,9	51,8	2,0	21,8	27,7	9820,4	21782	26					
44,7	43,9	27,8	16,2	0,8	10,8	11,9	10225,1	27892	27					

rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. d Dane dotyczą podmiotu. 3 na str. 449.

nated for afforestation in land development plan. d Data concern economic entities employing more than 9 persons. e See

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kluby sportowe ^a w 2014 r. Sports clubs ^a in 2014						
		kluby clubs	sekcje sections	człon- kowie members	ogółem grand total	ćwiczący ^b persons practising sports ^b		
						kobiety females	z liczbą ogółem of total	
							w wieku do 18 lat aged up to 18	w tym często of which girls
1	Małopolskie	1411	2570	105956	102780	24096	69355	19121
	Podregiony: Subregions:							
2	krakowski	328	534	20682	20226	4083	14265	3477
3	m. Kraków	162	424	28702	27976	7264	15195	4886
4	nowosądecki	305	564	18752	17827	4391	13887	3875
5	nowotarski	173	306	9472	8930	1991	6113	1688
6	oświęcimski	220	346	14868	14118	3560	10084	2887
7	tarnowski	223	396	13480	13703	2807	9811	2308
8	Mazowieckie	1370	2637	116052	110064	31692	80841	25188
	Podregiony: Subregions:							
9	ciechanowski	113	206	7460	6671	1808	5006	1636
10	ostrołęcki	153	314	7676	7648	2427	6116	2159
11	płocki	107	198	6561	5856	1512	4321	1277
12	radomski	180	326	12009	11454	2803	9175	2474
13	siedlecki	139	316	8252	8330	2423	5904	1973
14	m.st. Warszawa	275	547	42643	39420	12878	26781	9113
15	warszawski wschodni	222	431	16129	15684	4049	12076	3383
16	warszawski zachodni	181	299	15322	15001	3792	11462	3173
17	Opolskie	486	782	29755	27455	4766	15900	3429
	Podregiony: Subregions:							
18	nyski	195	289	10392	10198	1599	5876	1210
19	opolski	291	493	19363	17257	3167	10024	2219
20	Podkarpackie	1301	2403	71685	71858	16348	49474	13786
	Podregiony: Subregions:							
21	krośnieński	309	592	16525	16721	3538	11542	3044
22	przemyski	269	522	13265	14065	3025	9007	2350
23	rzeszowski	326	560	18612	17732	4116	12354	3534
24	tarnobrzeski	397	729	23283	23340	5669	16571	4858
25	Podlaskie	441	887	27743	26117	7965	19840	6623
	Podregiony: Subregions:							
26	białostocki	192	363	13653	12804	3602	9695	2985
27	łomżyński	144	297	7630	7359	2338	5928	2053
28	suwalski	105	227	6460	5954	2025	4217	1585
29	Pomorskie	596	988	46147	41523	11340	30006	9451
	Podregiony: Subregions:							
30	chojnicki	84	153	5134	4348	1235	3207	1096
31	gdański	146	233	10470	10350	2248	7264	1965
32	śląski	108	189	6138	6204	1695	4591	1427
33	starogardzki	106	182	7895	7408	1939	5881	1720
34	trójmiejski	152	231	16510	13213	4223	9063	3243

a Łącznie z uczniowskimi klubami sportowymi UKS i wyznaniowymi klubami sportowymi. b Stan w dniu 31 XII. c Użytków tów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. e Patrz uwagi ogólne działu „Kultura. Turystyka. Sport”,

a Including students sports clubs UKS and religious sports clubs. b As of 31 XII. c Agricultural land and wasteland design general notes to the chapter "Culture. Tourism. Sport", item 3, on page 449.

ogółem grand total	Powierzchnia gruntów leśnych ^b w tys. ha Forest land ^b in thous. ha				grunty związane z gospo- darką leśną <i>land connected with silviculture</i>	Lesistość ^b w % <i>Forest cover^b in %</i>	Zalesienia ^c w ha <i>Affores- ta- tions^c in ha</i>	Produkcja sprzedana przemysłu ^d (ceny bieżące) <i>Sold production of industry^d (current prices)</i>	Lp. No.					
	lasły forests													
	razem total	publiczne public	prywatne private											
440,7	435,4	245,4	190,0	5,3	28,7	20,5	78947,0	23421	1					
73,5	72,5	42,5	30,0	1,0	17,9	2,0	18283,1	25616	2					
1,5	1,4	1,2	0,2	0,1	4,3	—	28548,1	37440	3					
148,8	147,2	93,5	53,7	1,6	41,8	4,4	7623,8	14265	4					
111,6	110,8	45,7	65,1	0,8	42,1	0,2	3723,2	10877	5					
56,5	55,3	39,7	15,6	1,2	27,1	1,2	14555,7	26265	6					
48,8	48,2	22,8	25,4	0,6	18,5	12,8	6213,1	13404	7					
839,6	827,5	456,3	371,2	12,1	23,3	275,1	228329,0	42752	8					
95,9	94,7	52,7	42,0	1,2	18,0	33,1	#	#	9					
200,1	197,2	115,1	82,0	2,9	30,3	70,6	8280,5	21314	10					
58,1	57,0	39,7	17,3	1,0	17,0	35,9	#	#	11					
155,0	152,4	86,5	65,9	2,6	26,4	57,6	10098,1	16345	12					
107,6	106,6	37,7	69,0	0,9	22,4	45,3	7860,1	25149	13					
7,2	7,1	4,3	2,8	0,1	13,8	—	108202,8	62200	14					
143,2	141,1	70,8	70,3	2,1	27,6	18,4	16427,4	20339	15					
72,5	71,3	49,4	22,0	1,2	16,6	14,2	24823,6	31082	16					
257,3	250,4	238,0	12,4	6,9	26,6	23,3	22383,4	22408	17					
65,2	63,5	61,0	2,6	1,7	15,5	22,8	3779,4	10025	18					
192,1	186,9	177,1	9,9	5,2	35,1	0,5	18604,0	29915	19					
689,7	679,6	559,7	119,9	10,1	38,1	268,7	36534,9	17174	20					
283,4	280,8	252,5	28,4	2,5	50,7	25,3	5922,3	12227	21					
155,0	152,2	135,8	16,3	2,8	35,4	140,5	2161,4	5481	22					
94,6	93,2	58,6	34,6	1,4	26,3	12,3	9866,8	15643	23					
156,7	153,4	112,8	40,6	3,4	34,3	90,7	18584,4	30079	24					
630,9	620,9	417,8	203,1	10,0	30,8	202,7	20239,3	17004	25					
174,4	171,4	125,2	46,3	3,0	33,4	74,0	4923,9	9639	26					
265,6	262,3	151,9	110,4	3,4	29,7	125,0	9181,5	22724	27					
190,8	187,2	140,8	46,4	3,6	30,0	3,8	6133,9	22275	28					
683,5	665,8	589,3	76,5	17,7	36,4	122,6	76118,2	33027	29					
204,8	199,8	172,2	27,5	5,0	48,7	42,2	3588,8	15961	30					
131,5	128,3	108,0	20,2	3,2	28,9	20,2	7782,6	13796	31					
232,9	226,7	210,7	16,0	6,2	43,2	55,1	8405,4	25055	32					
102,6	99,7	87,2	12,4	2,9	24,3	5,1	16398,7	37841	33					
11,8	11,4	11,2	0,3	0,4	27,6	—	39942,7	53476	34					

rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. d Dane dotyczą podmiotu. 3 na str. 449.

nated for afforestation in land development plan. d Data concern economic entities employing more than 9 persons. e See

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Kluby sportowe ^a w 2014 r. Sports clubs ^a in 2014						
		kluby clubs	sekcje sections	człon- kowie members	ogółem grand total	ćwiczący ^e persons practising sports ^e		
						kobiety females	z liczbą ogółem of total	
							w wieku do 18 lat aged up to 18	w tym dziew- częta of which girls
1	Śląskie	1378	2204	105092	104432	25666	72463	19640
	Podregiony: Subregions:							
2	bielski	234	364	14501	14378	3640	9708	2850
3	bytomski	130	187	9997	9420	1955	6546	1555
4	częstochowski	200	384	13648	12365	3146	8228	2234
5	gliwicki	134	207	12499	12232	2962	8949	2518
6	katowicki	194	332	19450	19206	5828	13495	4096
7	rybnicki	230	349	15861	15487	2889	10528	2394
8	sosnowiecki	151	224	11131	12080	3209	8175	2311
9	tyski	105	157	8005	9264	2037	6834	1682
10	Świętokrzyskie	339	637	20265	20549	5062	15236	4227
	Podregiony: Subregions:							
11	kielecki	203	388	13034	12942	3461	9732	2827
12	sandomiersko-jędrzejowski	136	249	7231	7607	1601	5504	1400
13	Warmińsko-mazurskie	538	994	33443	33007	8709	24480	7305
	Podregiony: Subregions:							
14	elbląski	212	431	13455	13041	3118	9107	2549
15	elcki	124	246	7028	7405	2219	5954	1970
16	olsztyński	202	317	12960	12561	3372	9419	2786
17	Wielkopolskie	1368	2565	81022	82219	21003	59575	17374
	Podregiony: Subregions:							
18	kaliski	318	568	14738	15487	3624	10981	3072
19	koniński	265	560	13466	14238	4167	10430	3462
20	leszczyński	266	468	15517	14570	3610	10169	2894
21	pilski	169	367	9872	10737	2424	7572	1956
22	poznański	224	341	14074	14317	3333	10747	2780
23	m. Poznań	126	261	13355	12870	3845	9676	3210
24	Zachodniopomorskie	714	1112	46206	45431	11315	32090	9163
	Podregiony: Subregions:							
25	koszaliński	150	197	8784	8177	2119	5746	1795
26	m. Szczecin	106	196	10476	10937	3221	8147	2423
27	szczecinecko-pyrzycki	246	393	14274	13530	3198	9861	2783
28	szczeciński	212	326	12672	12787	2777	8336	2162

a Łącznie z uczniowskimi klubami sportowymi UKS i wyznaniowymi klubami sportowymi. b Stan w dniu 31 XII. c Użytków tów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. e Patrz uwagi ogólne działu „Kultura. Turystyka. Sport”.

a Including students sports clubs UKS and religious sports clubs. b As of 31 XII. c Agricultural land and wasteland design general notes to the chapter "Culture. Tourism. Sport", item 3 on page 449.

ogółem grand total	Powierzchnia gruntów leśnych ^b w tys. ha Forest land ^b in thous. ha				grunty związane z gospo- darką leśną <i>land connected with silviculture</i>	Lesistość ^b w % <i>Forest cover^b in %</i>	Zalesienia ^c w ha <i>Affores- ta-tions^c in ha</i>	Produkcja sprzedana przemysłu ^d (ceny bieżące) <i>Sold production of industry^d (current prices)</i>		Lp. No.				
	lasy forests			prywatne private				w mln zł in mln zł	na 1 mieszka- kańca w zł per capita in zł					
	razem total	publiczne public												
403,8	393,9	314,7	79,1	10,0	31,9	8,4	193638,7	42298	1					
99,3	97,2	67,1	30,1	2,1	41,3	0,5	46038,9	69196	2					
76,8	74,4	71,3	3,1	2,3	47,2	0,8	7386,8	16651	3					
84,5	82,9	61,7	21,2	1,6	27,2	4,5	13960,6	26751	4					
24,8	24,0	23,1	0,9	0,8	27,3	0,4	25492,9	53562	5					
10,5	10,0	9,9	0,1	0,5	26,4	—	29596,4	39681	6					
30,8	29,9	27,1	2,8	0,9	22,1	—	17659,4	27735	7					
50,3	49,4	29,6	19,8	1,0	27,4	2,2	35027,4	50377	8					
26,9	26,0	24,9	1,2	0,9	27,6	—	18476,3	46983	9					
337,6	331,0	236,1	95,0	6,5	28,3	107,8	22208,1	17627	10					
205,7	201,4	156,7	44,7	4,3	40,0	7,7	12497,3	16187	11					
131,9	129,7	79,4	50,3	2,2	19,4	100,1	9710,8	19906	12					
773,7	753,3	694,1	59,2	20,4	31,2	292,0	27312,0	18937	13					
199,7	195,0	175,2	19,8	4,7	26,0	89,2	12262,0	23041	14					
209,2	203,2	188,0	15,2	6,0	32,0	122,7	3222,4	11082	15					
364,8	355,1	330,9	24,2	9,7	34,4	80,2	11827,6	19099	16					
787,9	767,8	683,7	84,1	20,1	25,7	78,2	138497,3	39868	17					
136,1	133,1	111,1	22,0	3,1	23,0	6,8	22449,2	33417	18					
107,0	105,0	80,4	24,6	2,0	16,4	36,0	16701,0	25315	19					
160,5	156,5	142,0	14,4	4,1	26,1	14,2	17676,7	31858	20					
256,3	249,2	234,8	14,5	7,0	38,6	3,6	11108,4	26905	21					
123,7	120,2	112,0	8,2	3,5	24,4	14,7	34235,9	54337	22					
4,2	3,9	3,4	0,4	0,4	14,7	2,9	36326,1	66701	23					
837,6	813,8	793,5	20,4	23,7	35,6	314,0	35113,2	20488	24					
158,3	154,1	148,7	5,4	4,1	35,3	71,6	5183,0	14401	25					
5,1	5,0	4,9	0,1	0,1	16,6	—	7901,2	19411	26					
431,2	418,7	408,5	10,1	12,6	40,5	196,4	7384,5	17009	27					
243,0	236,1	231,3	4,8	6,9	29,9	46,0	14644,5	28561	28					

rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. d Dane dotyczą podmiotu. 3 na str. 449.

nated for afforestation in land development plan. d Data concern economic entities employing more than 9 persons. e See

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Drogi publiczne o twardej nawierzchni ^a w km <i>Hard surface public roads^a in km</i>		Targowiska ^a Marketplaces ^a		Nakłady inwestycyjne Investment outlays	
		powiatowe <i>powiat</i> roads	gminne <i>gmina</i> roads	stałe <i>permanent</i>	sezonowe ^d <i>seasonal^d</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita</i> <i>in zł</i>
1	P O L S K A P O L A N D	114712,3	127857,6	2222	6768	167157,1	4347
2	Dolnośląskie	8106,6	7485,8	146	865	15809,2	5441
	Podregiony: Subregions:						
3	jeleniogórski	2055,5	2162,3	38	155	2380,9	4164
4	legnicko-głogowski	1267,0	1170,3	28	17	4127,8	9133
5	wałbrzyski	1883,8	1698,1	43	251	1542,9	2313
6	wrocławski	2854,1	1663,1	28	28	3101,7	5347
7	m. Wrocław	46,2	792,0	9	414	4655,9	7339
8	Kujawsko-pomorskie	6699,5	7643,2	133	267	7353,0	3522
	Podregiony: Subregions:						
9	bydgosko-toruński	870,8	1686,4	28	10	3187,4	4114
10	grudziądzki	1662,1	1696,2	28	9	995,4	2535
11	inowrocławski	1720,9	1451,4	24	4	1068,5	2914
12	świecki	1190,0	609,8	17	53	1160,1	6119
13	włocławski	1255,7	2199,4	36	191	941,5	2587
14	Lubelskie	9271,9	8984,5	187	120	4453,9	2078
	Podregiony: Subregions:						
15	bialski	1909,6	1460,0	31	23	424,1	1388
16	chełmsko-zamojski	3505,5	2929,1	72	36	605,7	949
17	lubelski	1687,8	2244,8	49	36	2432,5	3417
18	puławski	2169,0	2350,6	35	25	991,6	2033
19	Lubuskie	3450,4	2655,5	73	112	3681,5	3611
	Podregiony: Subregions:						
20	gorzowski	1366,9	1051,6	26	49	1571,1	4063
21	zielonogórski	2083,5	1603,9	47	63	2110,4	3335
22	Łódzkie	7446,3	9922,7	178	122	10760,4	4307
	Podregiony: Subregions:						
23	łódzki	939,5	1456,9	35	56	967,9	2509
24	m. Łódź	393,1	350,6	31	3	3584,0	5097
25	piotrkowski	1967,3	3087,5	42	33	3947,0	6669
26	sieradzki	2167,7	2427,9	45	14	1039,4	2305
27	skierniewicki	1978,7	2599,8	25	16	1222,1	3334

a Stan w dniu 31 XII. b Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. c Bez tów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON. d Liczba targów

a As of 31 XII. b Data concern economic entities employing more than 9 persons. c Excluding persons tending business address does not exist in the REGON register. d Number of marketplaces or places located on streets and squares

w przedsiębiorstwach ^b według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) <i>in enterprises^b according to investment location (current prices)</i>					Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach ^{ab} (bieżące ceny ewidencyjne) <i>Gross value of fixed assets in enterprises^{ab} (current book-keeping prices)</i>	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w rejestrze REGON <i>Entities of the national economy^{ac} in the REGON register</i>	Lp. No.		
rolnictwo, leśnictwo, towictwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^a ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^a ; informacja i komunikacja <i>trade; repair of motor vehicles^a; transportation and storage; accommodation and catering^a; information and communication</i>	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^a <i>financial and insurance activities; real estate activities</i>	pozostałe usługi other services	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	ogółem grand total	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	
w % ogółem in % of total									
1,0	59,4	26,4	4,2	9,0	1812887,1	47165	4184409	1089	1
1,4	67,6	19,1	4,3	7,6	162140,8	55830	357102	1230	2
1,6	82,4	13,1	0,7	2,2	24544,7	43039	65270	1144	3
0,5	86,3	10,4	0,5	2,3	34852,5	77200	44450	985	4
2,7	74,3	13,6	2,9	6,5	21548,0	32408	73719	1109	5
3,9	67,3	26,0	1,3	1,5	28784,0	49474	60426	1039	6
0,1	41,3	26,9	12,1	19,6	52411,6	82439	113237	1781	7
1,2	65,0	21,7	3,7	8,4	75018,6	35959	193470	927	8
0,8	49,9	31,0	7,0	11,3	37138,9	47938	90729	1171	9
1,5	67,9	17,6	2,4	10,6	9531,8	24314	29875	762	10
2,3	75,0	17,2	0,9	4,6	10615,1	28984	28357	774	11
1,3	90,0	6,5	0,9	1,3	7196,2	37945	14059	741	12
1,1	71,2	17,5	0,9	9,3	10536,6	28981	30450	838	13
1,0	62,4	24,4	3,1	9,1	53948,5	25213	173184	809	14
2,6	57,1	33,0	3,3	4,0	4635,2	15192	21483	704	15
3,1	64,8	20,9	4,1	7,1	11322,6	17788	45953	722	16
0,1	61,0	22,9	3,4	12,6	26279,4	36938	70386	989	17
1,2	66,6	26,7	1,6	3,9	11711,4	24067	35362	727	18
2,3	73,9	15,1	3,1	5,6	45191,2	44389	111272	1093	19
2,0	73,2	16,7	2,9	5,2	12633,6	32720	44550	1154	20
2,5	74,5	13,9	3,2	5,9	32557,6	51519	66722	1056	21
0,7	67,2	22,6	4,5	5,0	111138,5	44569	241462	968	22
1,3	54,9	38,1	2,1	3,6	11578,8	29996	39296	1018	23
0,0	45,0	32,7	10,6	11,7	37668,5	53737	92202	1315	24
0,3	89,4	8,6	1,0	0,7	40991,8	69403	44914	760	25
0,8	73,3	21,4	2,2	2,3	9907,0	22005	36825	818	26
3,4	65,0	27,0	2,0	2,6	10992,4	30054	28225	772	27

osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw i podregionów bez podmiotów lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.

private farms in agriculture; in divisions by voivodships and subregions excluding entities for which the information about open seasonally.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Drogi publiczne o twardej nawierzchni ^a w km <i>Hard surface public roads^a in km</i>		Targowiska ^a Marketplaces ^a		Nakłady inwestycyjne Investment outlays	
		powiatowe <i>powiat</i> <i>roads</i>	gminne <i>gmina</i> <i>roads</i>	stałe <i>permanent</i>	sezonowe ^d <i>seasonal^d</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkńca w zł <i>per capita</i> <i>in zł</i>
1	Małopolskie	6550,6	15556,2	155	1174	12366,0	3669
	Podregiony: Subregions:						
2	krakowski	2207,7	4159,7	32	61	2602,2	3646
3	m. Kraków	253,9	706,4	16	971	4655,4	6105
4	nowosądecki	1117,1	3348,8	26	61	1033,4	1934
5	nowotarski	618,1	2234,6	21	51	649,2	1897
6	oświęcimski	1174,6	2123,4	23	21	2061,3	3720
7	tarnowski	1179,2	2983,3	37	9	1364,5	2944
8	Mazowieckie	13871,8	17210,4	316	642	38428,2	7195
	Podregiony: Subregions:						
9	ciechanowski	2001,3	2363,2	32	15	875,2	2545
10	ostrołęcki	2334,6	2390,9	30	8	953,2	2454
11	płocki	1348,8	1324,1	24	20	2607,2	7849
12	radomski	2195,9	2530,5	45	64	2811,9	4551
13	siedlecki	1740,8	1405,6	33	15	888,5	2843
14	m.st. Warszawa	569,0	1425,6	62	409	22974,5	13207
15	warszawski wschodni	1840,3	2742,0	52	61	3070,8	3802
16	warszawski zachodni	1841,1	3028,5	38	50	4246,9	5318
17	Opolskie	3696,7	2937,5	50	502	6101,4	6108
	Podregiony: Subregions:						
18	nyski	1745,3	857,6	17	300	869,3	2306
19	opolski	1951,4	2079,9	33	202	5232,1	8413
20	Podkarpackie	6420,0	7461,2	132	116	5829,3	2740
	Podregiony: Subregions:						
21	krośnieński	1560,9	1621,0	26	93	701,3	1448
22	przemyski	1562,0	1399,9	24	4	478,4	1213
23	rzeszowski	1615,1	1870,4	44	11	2208,7	3502
24	tarnobrzeski	1682,0	2569,9	38	8	2440,9	3951
25	Podlaskie	6732,6	3918,1	82	118	3195,1	2684
	Podregiony: Subregions:						
26	białostocki	1725,1	915,5	25	66	1327,5	2599
27	łomżyński	3155,5	1966,3	40	10	1015,0	2512
28	suwalski	1852,0	1036,3	17	42	852,6	3096
29	Pomorskie	5290,0	5378,2	84	352	10357,4	4494
	Podregiony: Subregions:						
30	chojnicki	956,5	744,9	17	8	669,2	2976
31	gdański	1377,9	1869,1	24	131	1404,1	2489
32	słupski	1425,6	993,3	7	89	1165,5	3474
33	starogardzki	1209,8	1048,8	24	94	1453,4	3354
34	trójmiejski	320,2	722,1	12	30	5665,2	7585

a Stan w dniu 31 XII. b Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. c Bez tów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON. d Liczba targów

a As of 31 XII. b Data concern economic entities employing more than 9 persons. c Excluding persons tending business address does not exist in the REGON register. d Number of marketplaces or places located on streets and squares

w przedsiębiorstwach ^b według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) <i>in enterprises^b according to investment location (current prices)</i>					Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach ^{ab} (bieżące ceny ewidencyjne) <i>Gross value of fixed assets in enterprises^{ab} (current book-keeping prices)</i>	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w rejestrze REGON <i>Entities of the national economy^{ac} in the REGON register</i>	Lp. No.		
rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^a ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^a ; informacja i komunikacja <i>trade; repair of motor vehicles^a; transportation and storage; accommodation and catering^a; information and communication</i>	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^a <i>financial and insurance activities; real estate activities</i>	pozostałe usługi other services	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	ogółem grand total	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	
w % ogółem in % of total									
0,4	53,6	32,5	2,8	10,7	121930,2	36153	363883	1079	1
0,3	52,7	43,6	0,7	2,7	16666,6	23285	70993	992	2
0,0	40,5	31,5	5,7	22,3	57346,4	75350	130233	1711	3
1,3	64,5	26,6	3,1	4,5	10163,6	18975	42547	794	4
1,0	58,9	35,5	0,7	3,9	5423,4	15831	33166	968	5
0,7	76,0	18,5	0,8	4,0	18384,6	33187	53882	973	6
0,7	55,3	38,9	0,8	4,3	13945,6	30081	33062	713	7
0,4	37,1	39,5	7,3	15,7	431907,7	80744	766030	1432	8
4,8	64,8	24,9	1,2	4,3	8308,7	24172	25584	744	9
1,2	79,6	13,5	3,2	2,5	12586,4	32433	31263	806	10
0,2	87,4	8,2	1,2	3,0	27846,7	83941	26404	796	11
0,5	86,7	8,3	1,5	3,0	15480,9	25085	52656	853	12
0,4	53,1	38,2	1,7	6,6	6766,7	21669	24774	793	13
0,2	17,7	51,3	9,6	21,2	282856,1	162156	401339	2301	14
0,2	56,0	31,5	1,3	11,0	22168,4	27352	89549	1105	15
0,2	45,7	32,2	9,6	12,3	55893,8	69752	114461	1428	16
1,7	86,8	8,9	0,4	2,2	41127,0	41292	100432	1008	17
7,2	69,3	17,7	0,8	5,0	10863,9	28906	36677	976	18
0,8	89,6	7,4	0,4	1,8	30263,1	48798	63755	1028	19
1,4	67,2	24,0	2,4	5,0	64727,5	30422	165155	776	20
6,1	69,4	12,8	2,6	9,1	14567,9	30084	37071	766	21
3,8	54,2	33,9	2,6	5,5	5658,4	14363	26818	681	22
0,4	57,4	31,0	4,0	7,2	20376,8	32264	55715	882	23
0,4	77,9	19,0	0,9	1,8	24124,4	39042	45551	737	24
1,4	63,7	19,0	2,0	13,9	34259,3	28818	99309	835	25
1,1	47,4	27,8	1,5	22,2	16283,6	31874	50725	993	26
1,1	71,7	16,9	3,1	7,2	10697,2	26543	28717	713	27
2,0	79,9	7,9	1,3	8,9	7278,5	26476	19867	723	28
1,1	49,0	34,0	6,9	9,0	101404,3	43942	281861	1221	29
6,6	71,4	18,7	1,0	2,3	5047,2	22418	19778	878	30
1,0	69,0	24,0	1,0	5,0	11902,6	20994	64776	1143	31
2,9	75,9	14,9	1,5	4,8	9000,1	26818	36925	1100	32
1,4	72,6	18,4	3,0	4,6	14938,3	34495	39648	916	33
0,1	29,8	46,2	11,1	12,8	60516,2	81017	120734	1616	34

osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw i podregionów bez podmiotów lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.

private farms in agriculture; in divisions by voivodships and subregions excluding entities for which the information about open seasonally.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Drogi publiczne o twardej nawierzchni ^a w km <i>Hard surface public roads^a in km</i>		Targowiska ^a Marketplaces ^a		Nakłady inwestycyjne Investment outlays	
		powiatowe <i>powiat</i> roads	gminne <i>gmina</i> roads	stałe <i>permanent</i>	sezonowe ^d <i>seasonal^d</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita</i> <i>in zł</i>
1	Śląskie	6098,2	12810,7	187	380	20116,2	4394
	Podregiony: Subregions:						
2	bielski	1109,0	3389,5	34	70	2434,1	3658
3	bytomski	622,1	1189,8	21	54	809,8	1826
4	częstochowski	1206,2	2037,8	26	9	1115,7	2138
5	gliwicki	440,0	837,2	16	7	3466,7	7284
6	katowicki	450,5	732,0	27	175	3362,5	4508
7	rybnicki	677,3	1870,0	24	37	2512,9	3947
8	sosnowiecki	1061,2	1654,7	28	5	3547,7	5102
9	tyski	531,9	1099,7	11	23	2866,6	7290
10	Świętokrzyskie	5797,1	6487,3	80	394	2819,6	2238
	Podregiony: Subregions:						
11	kielecki	2362,9	1982,9	31	381	1913,4	2478
12	sandomiersko-jędrzejowski	3434,2	4504,4	49	13	906,2	1858
13	Warmińsko-mazurskie	6934,6	3136,3	83	62	3997,4	2772
	Podregiony: Subregions:						
14	elbląski	2510,2	1430,7	22	10	1664,0	3127
15	ełcki	1659,0	501,1	18	8	688,9	2369
16	olsztyński	2765,4	1204,5	43	44	1644,4	2655
17	Wielkopolskie	11313,4	12601,8	235	436	15640,5	4502
	Podregiony: Subregions:						
18	kaliski	2632,7	3165,9	51	18	2115,8	3149
19	koniński	2601,7	3883,7	57	378	3552,3	5385
20	leszczyński	2332,8	1653,6	41	11	1921,1	3462
21	pilski	1682,1	1334,9	32	19	1156,5	2801
22	poznański	1801,1	1996,7	36	9	3265,1	5182
23	m. Poznań	263,0	567,0	18	1	3629,8	6665
24	Zachodniopomorskie	7032,6	3668,2	101	1106	6247,9	3646
	Podregiony: Subregions:						
25	koszaliński	1361,2	1045,9	22	483	1076,8	2992
26	m. Szczecin	241,5	431,9	13	5	1866,5	4586
27	szczecinecko-pyrzycki	2890,0	1016,0	28	59	1103,2	2541
28	szczeciński	2539,9	1174,4	38	559	2201,4	4293

a Stan w dniu 31 XII. b Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. c Bez tów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON. d Liczba targów

a As of 31 XII. b Data concern economic entities employing more than 9 persons. c Excluding persons tending business address does not exist in the REGON register. d Number of marketplaces or places located on streets and squares

w przedsiębiorstwach ^b według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) <i>in enterprises^b according to investment location (current prices)</i>					Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach ^{ab} (bieżące ceny ewidencyjne) <i>Gross value of fixed assets in enterprises^{ab} (current book-keeping prices)</i>	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w rejestrze REGON <i>Entities of the national economy^{ac} in the REGON register</i>	Lp. No.		
rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^a ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^a ; informacja i komunikacja <i>trade; repair of motor vehicles^a; transportation and storage; accommodation and catering^a; information and communication</i>	działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^a <i>financial and insurance activities; real estate activities</i>	pozostałe usługi other services	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	ogółem grand total	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	
w % ogółem <i>in % of total</i>									
0,3	71,9	19,5	2,8	5,5	252226,1	55181	465779	1019	1
0,7	80,3	12,2	1,0	5,8	30610,5	46008	76213	1145	2
0,9	51,7	37,0	3,9	6,5	10211,5	23055	42449	958	3
0,3	63,0	29,5	2,1	5,1	15603,3	29957	51753	994	4
0,0	73,0	16,0	4,9	6,1	33674,9	70910	49911	1051	5
0,0	54,9	31,1	5,5	8,5	54483,4	73273	85118	1145	6
0,3	79,0	17,5	1,0	2,2	29731,1	46729	50308	791	7
0,2	74,3	17,5	1,5	6,5	41717,8	60172	70948	1023	8
0,6	83,3	11,5	2,0	2,6	36193,5	91926	39079	993	9
1,1	66,4	22,4	2,0	8,1	39985,4	31806	110574	880	10
1,0	62,3	24,0	2,5	10,2	24760,7	32140	76189	989	11
1,3	75,3	18,8	0,9	3,7	15224,8	31276	34385	706	12
3,0	65,5	24,5	1,7	5,3	38776,7	26934	123876	860	13
1,3	62,8	29,9	0,8	5,2	12607,0	23728	42253	795	14
3,7	84,0	7,2	1,3	3,8	5367,0	18481	23442	807	15
4,4	60,3	26,4	2,8	6,1	20802,7	33664	58181	942	16
1,6	68,5	21,6	2,5	5,8	172581,6	49659	409865	1179	17
0,9	72,9	19,0	2,8	4,4	20281,3	30197	64177	956	18
0,5	88,5	9,1	0,5	1,4	23176,0	35139	60080	911	19
3,8	78,9	12,5	1,4	3,4	16548,5	29810	58123	1047	20
6,5	72,4	16,0	0,9	4,2	13057,7	31642	35749	866	21
1,7	53,3	34,7	4,1	6,2	41590,7	65600	82915	1308	22
0,3	53,3	30,2	3,8	12,4	57927,3	106808	108821	2006	23
2,4	66,8	20,0	2,9	7,9	66523,8	38892	220615	1290	24
2,0	50,9	33,4	2,4	11,3	13603,8	37897	48960	1364	25
0,1	56,0	23,1	6,2	14,6	21033,8	51851	67989	1676	26
4,5	83,2	8,2	1,4	2,7	10813,9	24954	42063	971	27
3,5	75,4	16,9	1,0	3,2	21072,2	41116	61603	1202	28

osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw i podregionów bez podmiotów lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.

private farms in agriculture; in divisions by voivodships and subregions excluding entities for which the information about open seasonally.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej ^a w rejestrze REGON <i>Entities of the national economy^a in the REGON register</i>				Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>	
		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>		ogółem w mln zł <i>total in mln zł</i>	na w zł <i>in zł</i>
		razem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	razem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>		
1	P O L S K A P O L A N D	1212265	315	2972144	773	1719704	44686
2	Dolnośląskie	121756	419	235346	810	145512	50031
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
3	jeleniogórski	23396	410	41874	734	21758	37872
4	legnicko-głogowski	12636	280	31814	705	29985	66216
5	wałbrzyski	27853	419	45866	690	22129	32950
6	wrocławski	15285	263	45141	776	25119	43578
7	m. Wrocław	42586	670	70651	1111	46522	73482
8	Kujawsko-pomorskie	51487	247	141983	681	76063	36379
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
9	bydgosko-toruński	26445	341	64284	830	35864	46307
10	grudziądzki	7200	184	22675	578	11694	29723
11	inowrocławski	6836	187	21521	588	10998	29925
12	świecki	3567	188	10492	553	6414	33820
13	włocławski	7439	205	23011	633	11092	30329
14	Lubelskie	43700	204	129484	605	67074	31170
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
15	bialski	5529	181	15954	523	8222	26803
16	chełmsko-zamojski	10731	169	35222	553	15526	24202
17	lubelski	19193	270	51193	720	30097	42201
18	puławski	8247	169	27115	557	13228	26977
19	Lubuskie	33673	331	77599	762	38416	37635
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
20	gorzowski	12632	327	31918	827	14426	37310
21	zielonogórski	21041	333	45681	723	23991	37833
22	Łódzkie	61207	245	180255	723	104951	41839
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
23	łódzki	8485	220	30811	798	14411	37390
24	m. Łódź	27859	397	64343	918	39463	55695
25	piotrkowski	10093	171	34821	590	25321	42634
26	sieradzki	8007	178	28818	640	13709	30306
27	skierniewicki	6763	185	21462	587	12047	32716

a Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw REGON.

a As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture; in divisions by voivodships and subregions excluding

w 2014 r. (ceny bieżące) in 2014 (current prices)		Wartość dodana brutto w 2014 r. (ceny bieżące) Gross value added in 2014 (current prices)							Lp. No.	
1 mieszkańca <i>per capita</i>		ogółem <i>total</i>	według rodzajów działalności <i>by kind of activity</i>			na 1 pracującego <i>per employed person</i>				
Polska=100 <i>Poland=100</i>	województwo=100 <i>voivodship=100</i>		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi <i>services</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska=100 <i>Poland=100</i>	województwo=100 <i>voivodship=100</i>		
w mln zł <i>in mln zł</i>										
100,0	x	1524940	43419	523190	958331	109899	100,0	x	1	
112,0	100,0	129050	1777	54056	73217	125384	114,1	100,0	2	
84,8	75,7	19296	415	8421	10460	118285	107,6	94,3	3	
148,2	132,3	26592	322	17015	9255	168744	153,5	134,6	4	
73,7	65,9	19625	382	7899	11344	106574	97,0	85,0	5	
97,5	87,1	22277	641	10732	10903	113105	102,9	90,2	6	
164,4	146,9	41259	17	9988	31255	126017	114,7	100,5	7	
81,4	100,0	67434	3006	24585	39844	98485	89,6	100,0	8	
103,6	127,3	31796	366	10536	20893	107794	98,1	109,5	9	
66,5	81,7	10367	762	3933	5672	86552	78,8	87,9	10	
67,0	82,3	9751	745	3608	5397	93164	84,8	94,6	11	
75,7	93,0	5687	450	2805	2432	104464	95,1	106,1	12	
67,9	83,4	9834	683	3702	5449	88701	80,7	90,1	13	
69,8	100,0	59477	3147	16951	39379	78641	71,6	100,0	14	
60,0	86,0	7291	691	1586	5014	73924	67,3	94,0	15	
54,2	77,6	13768	1188	3256	9324	66851	60,8	85,0	16	
94,4	135,4	26688	587	8264	17837	96417	87,7	122,6	17	
60,4	86,5	11730	680	3845	7204	67055	61,0	85,3	18	
84,2	100,0	34061	1294	13913	18854	105649	96,1	100,0	19	
83,5	99,1	12790	546	4937	7307	99541	90,6	94,2	20	
84,7	100,5	21271	748	8976	11547	109696	99,8	103,8	21	
93,6	100,0	93091	3588	34572	54931	100218	91,2	100,0	22	
83,7	89,4	12782	424	5158	7200	103447	94,1	103,2	23	
124,6	133,1	35004	31	10218	24755	115462	105,1	115,2	24	
95,4	101,9	22459	1054	11343	10063	107115	97,5	106,9	25	
67,8	72,4	12160	1126	4162	6872	76103	69,2	75,9	26	
73,2	78,2	10686	955	3691	6041	80522	73,3	80,3	27	

i podregionów bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze entities for which the information about business address does not exist in the REGON register.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (cd.)
SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej ^a w rejestrze REGON <i>Entities of the national economy^a in the REGON register</i>				Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>	
		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>		ogółem w mln zł <i>total in mln zł</i>	na w zł <i>in zł</i>
		razem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	razem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>		
1	Małopolskie	98528	292	265355	787	134008	39834
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
2	krakowski	14556	203	56437	788	22951	32315
3	m. Kraków	48206	633	82027	1078	54947	72318
4	nowosądecki	8996	168	33551	626	15130	28374
5	nowotarski	6687	195	26479	773	8597	25151
6	oświęcimski	12405	224	41477	749	18875	34011
7	tarnowski	7678	166	25384	548	13508	29104
8	Mazowieckie	262994	492	503036	940	381551	71659
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
9	ciechanowski	5424	158	20160	587	11822	34303
10	ostrołęcki	6243	161	25020	645	13480	34626
11	płocki	6472	195	19932	601	22121	66391
12	radomski	11321	183	41335	670	20366	32844
13	siedlecki	5607	180	19167	614	11520	36768
14	m.st. Warszawa	177434	1017	223905	1284	226356	130908
15	warszawski wschodni	19154	236	70395	869	30851	38455
16	warszawski zachodni	31339	391	83122	1037	45034	56819
17	Opolskie	28949	291	71483	718	36393	36299
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	nyski	10386	276	26291	700	10491	27694
19	opolski	18563	299	45192	729	25902	41525
20	Podkarpackie	42606	200	122549	576	67350	31642
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
21	krośnieński	8493	175	28578	590	13128	27037
22	przemyski	7542	191	19276	489	9482	23959
23	rzeszowski	15559	246	40156	636	24514	39029
24	tarnobrzeski	11012	178	34539	559	20226	32671
25	Podlaskie	23057	194	76252	641	38605	32350
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
26	białostocki	12131	237	38594	755	19120	37429
27	łomżyński	6212	154	22505	558	11727	28861
28	suwalski	4714	171	15153	551	7757	28089
29	Pomorskie	81462	353	200399	868	97833	42558
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
30	chojnicki	4442	197	15336	681	6422	28591
31	gdański	13531	239	51245	904	18271	32774
32	słupski	10324	308	26601	793	11365	33851
33	starogardzki	10213	236	29435	680	15525	35809
34	trójmiejski	42952	575	77782	1041	46250	61880

^a Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw REGON.

a As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture; in divisions by voivodships and subregions excluding

w 2014 r. (ceny bieżące) in 2014 (current prices)		Wartość dodana brutto w 2014 r. (ceny bieżące) Gross value added in 2014 (current prices)							Lp. No.	
1 mieszkańca per capita		ogółem <i>total</i>	według rodzajów działalności by kind of activity			na 1 pracującego per employed person				
Polska=100 Poland=100	województwo=100 voivodship=100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi <i>services</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska=100 Poland=100	województwo=100 voivodship=100		
w mln zł <i>in mln zł</i>										
89,1	100,0	118826	1675	38638	78513	96043	87,4	100,0	1	
72,3	81,1	20350	542	7867	11942	88249	80,3	91,9	2	
161,8	181,5	48722	20	12344	36358	119513	108,7	124,4	3	
63,5	71,2	13416	330	4803	8283	75047	68,3	78,1	4	
56,3	63,1	7623	239	2026	5358	73190	66,6	76,2	5	
76,1	85,4	16737	208	7370	9159	100321	91,3	104,5	6	
65,1	73,1	11978	336	4229	7413	80282	73,1	83,6	7	
160,4	100,0	338437	8935	85904	243598	145507	132,4	100,0	8	
76,8	47,9	10487	1458	3468	5561	91891	83,6	63,2	9	
77,5	48,3	11957	1546	3911	6500	92073	83,8	63,3	10	
148,6	92,6	19622	907	11103	7612	170723	155,3	117,3	11	
73,5	45,8	18065	1434	6230	10400	93786	85,3	64,5	12	
82,3	51,3	10218	1256	3252	5710	88964	81,0	61,1	13	
293,0	182,7	200779	55	34476	166248	181073	164,8	124,4	14	
86,1	53,7	27365	1141	10025	16199	114672	104,3	78,8	15	
127,1	79,3	39945	1139	13440	25367	128000	116,5	88,0	16	
81,2	100,0	32267	1049	12928	18290	104974	95,5	100,0	17	
62,0	76,3	9302	538	3299	5465	95377	86,8	90,9	18	
92,9	114,4	22965	511	9629	12825	109433	99,6	104,2	19	
70,8	100,0	59719	986	22693	36039	81151	73,8	100,0	20	
60,5	85,4	11641	233	4303	7105	71871	65,4	88,6	21	
53,6	75,7	8408	259	2343	5806	67428	61,4	83,1	22	
87,3	123,3	21736	240	7467	14030	91212	83,0	112,4	23	
73,1	103,3	17934	255	8581	9098	85022	77,4	104,8	24	
72,4	100,0	34233	2530	10094	21610	86599	78,8	100,0	25	
83,8	115,7	16955	611	4610	11734	99766	90,8	115,2	26	
64,6	89,2	10399	1185	3354	5861	76165	69,3	88,0	27	
62,9	86,8	6879	734	2130	4015	77447	70,5	89,4	28	
95,2	100,0	86749	2093	29574	55082	113357	103,1	100,0	29	
64,0	67,2	5694	380	1888	3426	82499	75,1	72,8	30	
73,3	77,0	16201	553	6176	9472	104486	95,1	92,2	31	
75,8	79,5	10078	535	3866	5677	99342	90,4	87,6	32	
80,1	84,1	13767	600	6491	6675	115136	104,8	101,6	33	
138,5	145,4	41010	25	11154	29832	128079	116,5	113,0	34	

i podregionów bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze

entities for which the information about business address does not exist in the REGON register.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2015 R. (dok.)
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej ^a w rejestrze REGON <i>Entities of the national economy^a in the REGON register</i>				Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>	
		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>		ogółem w mln zł <i>total in mln zł</i>	na w zł <i>in zł</i>
		razem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	razem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>		
1	Śląskie	131248	287	334531	732	213589	46499
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
2	bielski	18955	285	57258	861	30247	45471
3	bytomski	12831	290	29618	669	14665	32937
4	częstochowski	11762	226	39991	768	19856	37855
5	gliwicki	17719	373	32192	678	25945	54261
6	katowicki	29656	399	55462	746	45777	61008
7	rybnicki	12773	201	37535	590	25175	39489
8	sosnowiecki	17585	254	53363	770	29405	42015
9	tyski	9967	253	29112	739	22519	57369
10	Świętokrzyskie	26168	208	84406	671	41304	32640
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
11	kielecki	18234	237	57955	752	27509	35487
12	sandomiersko-jędrzejowski	7934	163	26451	543	13794	28139
13	Warmińsko-mazurskie	36454	253	87422	607	46191	31955
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
14	elbląski	12037	227	30216	569	16060	30099
15	ełcki	6728	232	16714	576	7551	25973
16	olsztyński	17689	286	40492	655	22580	36350
17	Wielkopolskie	109381	315	300484	865	166508	47992
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	kaliski	14668	218	49509	737	26019	38692
19	koniński	12652	192	47428	719	22355	33856
20	leszczyński	13457	242	44666	805	22113	39919
21	pilski	8172	198	27577	668	13848	33496
22	poznański	19084	301	63831	1007	33515	53838
23	m. Poznań	41348	762	67473	1244	48658	88983
24	Zachodniopomorskie	59055	345	161560	945	64356	37461
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
25	koszaliński	12305	343	36655	1021	13151	36389
26	m. Szczecin	21302	525	46687	1151	21591	52904
27	szczecinecko-pyrzycki	11448	264	30615	706	11807	27086
28	szczeciński	14000	273	47603	929	17808	34743

a Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według województw REGON.

a As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture; in divisions by voivodships and subregions excluding

w 2014 r. (ceny bieżące) in 2014 (current prices)		Wartość dodana brutto w 2014 r. (ceny bieżące) Gross value added in 2014 (current prices)							Lp. No.	
1 mieszkańca <i>per capita</i>		ogółem <i>total</i>	według rodzajów działalności <i>by kind of activity</i>			na 1 pracującego <i>per employed person</i>				
Polska=100 <i>Poland=100</i>	województwo=100 <i>voivodship=100</i>		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi <i>services</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska=100 <i>Poland=100</i>	województwo=100 <i>voivodship=100</i>		
			w mln zł <i>in mln zł</i>							
104,1	100,0	189378	1395	80514	107469	116472	106,0	100,0	1	
101,8	97,8	26818	220	11525	15073	109018	99,2	93,6	2	
73,7	70,8	13003	135	4522	8346	104627	95,2	89,8	3	
84,7	81,4	17605	422	6922	10261	98386	89,5	84,5	4	
121,4	116,7	23004	100	10575	12330	128724	117,1	110,5	5	
136,5	131,2	40588	19	13008	27562	122154	111,2	104,9	6	
88,4	84,9	22321	172	11209	10941	116601	106,1	100,1	7	
94,0	90,4	26072	221	11572	14279	122170	111,2	104,9	8	
128,4	123,4	19966	106	11181	8679	124077	112,9	106,5	9	
73,0	100,0	36611	1506	12915	22190	82620	75,2	100,0	10	
79,4	108,7	24384	513	8506	15365	94296	85,8	114,1	11	
63,0	86,2	12227	993	4409	6825	66259	60,3	80,2	12	
71,5	100,0	40960	2519	13878	24562	97247	88,5	100,0	13	
67,4	94,2	14241	859	5335	8047	94074	85,6	96,7	14	
58,1	81,3	6695	606	2091	3999	88672	80,7	91,2	15	
81,3	113,8	20023	1054	6452	12517	103051	93,8	106,0	16	
107,4	100,0	147596	6011	54233	87352	106762	97,1	100,0	17	
86,6	80,6	23064	1254	9894	11916	90715	82,5	85,0	18	
75,8	70,5	19815	1475	7642	10699	90652	82,5	84,9	19	
89,3	83,2	19601	1200	7874	10528	93915	85,5	88,0	20	
75,0	69,8	12275	1067	4522	6686	93099	84,7	87,2	21	
120,5	112,2	29709	990	12504	16215	119027	108,3	111,5	22	
199,1	185,4	43132	26	11798	31308	135003	122,8	126,5	23	
83,8	100,0	57052	1908	17742	37402	110885	100,9	100,0	24	
81,4	97,1	11658	391	3543	7724	106811	97,2	96,3	25	
118,4	141,2	19140	8	4817	14315	120438	109,6	108,6	26	
60,6	72,3	10467	827	3606	6034	97847	89,0	88,2	27	
77,7	92,7	15787	682	5777	9328	113186	103,0	102,1	28	

i podregionów bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze

entities for which the information about business address does not exist in the REGON register.

DZIAŁ I WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

CHAPTER I ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

Uwagi ogólne

1. Informacje o **stanie geodezyjnym i kierunkach wykorzystania powierzchni kraju** ujmowane są według form владания i grup rejestrowych w oparciu o ewidencję gruntów wprowadzoną rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 III 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 542).

2. Dane o **gruntach zdewastowanych i zdegradowanych wymagających rekultywacji i zagospodarowania** dotyczą gruntów, które utraciły całkowicie wartości użytkowe (grunty zdewastowane) oraz gruntów, których wartość użytkowa zmalała w wyniku pogorszenia się warunków przyrodniczych lub wskutek zmian środowiska oraz działalności przemysłowej, a także wadliwej działalności rolniczej (grunty zdegradowane).

Rekultywacja gruntów polega na nadaniu lub przywróceniu gruntom zdegradowanym lub zdewastowanym wartości użytkowych lub przyrodniczych przez właściwe ukształtowanie rzeźby terenu, poprawienie właściwości fizycznych i chemicznych, uregulowanie stosunków wodnych, odtworzenie gleb, umocnienie skarp oraz odbudowanie lub zbudowanie niezbędnych dróg.

3. Informacje o **poborze wody** dotyczą:

- 1) w pozycji „na cele produkcyjne (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem)” — jednostek organizacyjnych (włączając fermę przemysłowego chowu zwierząt oraz zakłady zajmujące się produkcją roślinną) wnoszących opłaty za pobór z ujęć własnych rocznie 5 dam³ i więcej wody podziemnej albo 20 dam³ i więcej wody powierzchniowej lub odprowadzających rocznie 20 dam³ i więcej ścieków;
- 2) w pozycji „nawodnienia w rolnictwie i leśnictwie oraz napelnianie i uzupełnianie stawów rybnych” — jednostek organizacyjnych rolnictwa, leśnictwa i rybactwa zużywających wodę na potrzeby nawadniania gruntów rolnych i leśnych o powierzchni od 20 ha oraz na potrzeby eksploatacji stawów rybnych o powierzchni od 10 ha;
- 3) w pozycji „eksplotacja sieci wodociągowej” — wszystkich jednostek nadzorujących pracę sieci wodociągowej (w tym również spółdzielni mieszkaniowych, spółek wodnych, zakładów usług wodnych, zakładów pracy itd.).

Przez **zamknięty obieg wody** rozumie się układ, w którym woda raz użyta nie jest odprowadzona do odbiornika, lecz zwracana do punktu bezpośredniego podawania wody do obiegu, do powtórnych rotacji i wykorzystania.

General notes

1. *Information regarding the geodesic status and directions of land use is classified according to ownership and register groups of land included in the land register introduced by the decree of the Minister of Regional Development and Construction, dated 29 III 2001 in regard to the registration of land and buildings (uniform text Journal of Laws 2015 item 542).*

2. *Data regarding devastated and degraded land requiring reclamation and management concern land which has completely lost its utility value (devastated land) and land, the utility value of which has declined, due to a worsening in natural conditions or environmental changes and industrial activity as well as to inappropriate agricultural practices (degraded land).*

Reclamation of land consists in the restoration or assigning a utility or natural value to devastated or degraded land through appropriate landscaping, improving physical and chemical properties, regulating waterways, regenerating soils, strengthening scarp as well as constructing or reconstructing necessary roads.

3. *Information regarding water withdrawal concerns:*

- 1) *in the item "for production purposes (excluding agriculture, forestry, hunting and fishing)" — organizational entities (including industrial livestock farming and crop production plants) making payments for the annual withdrawal of 5 dam³ or more of underground water, or 20 dam³ or more of surface water from their own sources, or discharging 20 dam³ or more of wastewater annually;*
- 2) *in the item "irrigation in agriculture and forestry as well as filling and completing fish ponds" — agricultural, forest and fishing organizational entities, consuming water for irrigating agricultural or forest land of 20 ha or more in area, and for the purpose of exploiting fish ponds of 10 ha or more in area;*
- 3) *in the item "exploitation of water supply network" — all entities responsible for the management of the water supply network (including housing cooperatives, water companies, waterworks, workplaces, etc.).*

A **closed water cycles system** is understood as a system, in which water that has been used once is not drained to a collector, but recycled to the point where the water is directly fed into the system for subsequent cycles and utilization.

4. Dane o ściekach dotyczą ścieków odprowadzonych do wód lub do ziemi przez jednostki określone w ust. 3 pkt 1) i 3).

Jako **ścieki wymagające oczyszczania** przyjęto wody odprowadzane siecią kanałów lub rowów otwartych bezpośrednio do wód lub do ziemi albo do sieci kanalizacyjnej z jednostek produkcyjnych (łącznie z zanieczyszczonymi wodami z odwadniania zakładów górniczych i chłodniczych), z innych jednostek oraz z gospodarstw domowych.

Wody chłodnicze są to ścieki o podwyższonej temperaturze powstałe w wyniku użycia wód do celów chłodniczych w procesach technologicznych.

Za **wody chłodnicze niewymagające oczyszczania** uważa się wody, które spełniają następujące warunki:

- są odprowadzane do wód oddzielnym systemem kanalizacji,
- ilości zanieczyszczeń w wodach chłodniczych po procesie produkcyjnym nie są większe od ilości zanieczyszczeń w wodach pobranych do celów chłodzenia,
- temperatura wód chłodniczych odprowadzonych do jezior oraz ich dopływów nie przekracza 26°C, a do pozostałych wód, z wyjątkiem morza terytorialnego, nie przekracza 35°C.

Dane o **ściekach oczyszczanych** dotyczą ścieków oczyszczanych mechanicznie, chemicznie, biologicznie oraz z podwyższonym usuwaniem biogenów i odprowadzonych do wód lub do ziemi.

Przez **ścieki oczyszczane mechanicznie** rozumie się ścieki poddane procesowi usuwania jedynie zanieczyszczeń nierozpuszczalnych, tj. ciał stałych i tłuszczy ulegających osadzaniu lub flotacji.

Chemiczne oczyszczanie ścieków polega na wytrącaniu niektórych związków rozpuszczalnych względnie ich neutralizacji metodami chemicznymi, takimi jak koagulacja, sorpcja na węglu aktywnym itp.

Biologiczne oczyszczanie ścieków następuje w procesie mineralizacji przez drobnoustroje w środowisku wodnym w sposób naturalny (np. poprzez rolnicze wykorzystanie ścieków, zraszanie pól, stawy rybne) lub w urządzeniach sztucznych (złożą biologiczne, osad czynny) i polega na usuwaniu ze ścieków zanieczyszczeń organicznych oraz związków biogennych i refrakcyjnych.

Podwyższone usuwanie biogenów w ściekach następuje w oczyszczalniach ścieków o wysokoefektywnych technologiach oczyszczania (głównie biologicznych, a także chemicznych) umożliwiających zwiększoną redukcję azotu i fosforu.

Kilkustopniowe oczyszczanie odprowadzanych ścieków, np. biologiczne z podwyższonym usuwaniem biogenów lub mechaniczno-chemiczno-biologiczne, zakwalifikowano do najwyższego stopnia oczyszczania (z podwyższonym usuwaniem biogenów, biologicznego lub chemicznego).

Przez **osady ściekowe** rozumie się pochodzące z oczyszczalni ścieków osady z komór fermentacyjnych oraz innych instalacji służących do oczyszczania ścieków.

4. Data regarding wastewater concern wastewater discharged into waters or into the ground by entities described in item 3, points 1) and 3).

Wastewater requiring treatment is understood as water discharged by means of open channel or ditch systems directly into waters or into the ground or to sewage network from production entities (including contaminated drainage water from mines and cooling water), other entities as well as households.

Cooling water comprises wastewater with an increased temperature created in the process of using water for cooling purposes during technological processes.

Cooling water not requiring treatment is water which meets the following conditions:

- is discharged in waters by a separate sewage system,
- the quantity of pollutants in cooling water after the production process is not greater than the amount of pollutants in water withdrawn for cooling purposes,
- the temperature of cooling water discharged into lakes and their inflows does not exceed 26°C as well as into other waters, except for territorial sea, does not exceed 35°C.

Data regarding **treated wastewater** concern wastewater treated mechanically, chemically, biologically and with increased biogene removal, discharged into waters or into the ground.

Mechanical treatment of wastewater is understood as the process of removing only non-soluble pollutants, i.e., solid bodies and fats subject to settlement or floatation.

Chemical treatment of wastewater consists in precipitating certain soluble compounds, or their neutralization through chemical methods, such as coagulation, sorption on active carbon, etc.

Biological treatment of wastewater occurs through mineralization processes caused by microorganisms in the natural water environment (e.g. through agricultural use of wastewater, field irrigation, fish ponds) or in artificial facilities (biofilters, activated sludge) and consists in the removal of organic pollutants or biogenous and refractive compounds from wastewater.

Increased biogene removal from sewage occurs in treatment plants with highly efficient treatment technologies (mostly biological, and also chemical) allowing for an increased reduction in nitrogen and phosphorus content.

A few steps treatment of discharged wastewater, e.g. biological with increased biogene removal or mechanical, chemical and biological, was classified as the highest degree of the treatment process (with increased biogene removal, biological or chemical).

Sewage sludge from wastewater treatment plants are understood as sludge from sludge digesters and other installations, used for purifying wastewater.

Dane o ludności miast i wsi korzystającej z oczyszczalni ścieków podano w oparciu o szacunek liczby ludności obsługiwanej przez oczyszczalnie pracujące na sieci kanalizacyjnej.

W przypadku gdy miasto obsługiwane jest przez kilka oczyszczalni o różnym sposobie oczyszczania, o zakwalifikowaniu miasta do obsługiwanego przez poszczególny rodzaj oczyszczalni ścieków decyduje przewaga ilości ścieków oczyszczanych przez dany rodzaj oczyszczalni.

5. Informacje o emisji i redukcji zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza dotyczą jednostek organizacyjnych ustalonych przez Ministra Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych na podstawie określonej wysokości opłat wniesionych w 1986 r. za roczną emisję substancji zanieczyszczających powietrze według stawek określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 13 I 1986 r. w sprawie opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska i wprowadzanie w nim zmian (Dz. U. Nr 7, poz. 40) z późniejszymi zmianami.

Ustalona zbiorowość badanych jednostek utrzymywana corocznie, co zapewnia m.in. porównywalność wyników badań, może być powiększana jedynie w szczególnych przypadkach, np. o jednostki nowo uruchomione lub rozbudowane o wysokiej skali progowej emisji zanieczyszczeń.

Dane o **emisji pyłów** dotyczą pyłów: ze spalania paliw, cementowo-wapienniczych i materiałów ogniwozących, krzemowych, nawozów sztucznych, węglowo-grafitowych, sadzy oraz innych rodzajów zanieczyszczeń pyłowych.

Dane o **emisji gazów** dotyczą: dwutlenku siarki, tlenku węgla, tlenków azotu, węglowodorów oraz innych rodzajów zanieczyszczeń gazowych (bez dwutlenku węgla).

Dane o emisji pyłów i gazów obejmują emisję zorganizowaną (z urządzeń technologicznych i ogrzewczych) oraz niezorganizowaną (z hałd, składowisk, w toku przeładunku, z hal produkcyjnych itp.).

6. Ochrona przyrody polega na zachowaniu, zrównoważonym użytkowaniu oraz odnawianiu zasobów, tworów i składników przyrody (m.in. dziko występujących oraz objętych ochroną gatunkową roślin, zwierząt i grzybów, zwierząt prowadzących wędrowny tryb życia, siedlisk przyrodniczych); formami ochrony przyrody są: parki narodowe, rezerwy przyrody, parki krajobrazowe, obszary chronionego krajobrazu, stanowiska dokumentacyjne, użytki ekologiczne, zespoły przyrodniczo-krajobrazowe, obszary Natura 2000, pomniki przyrody, ochrona gatunkowa roślin, zwierząt i grzybów.

Podstawą prawną regulującą ustanowienie form ochrony przyrody jest ustawa z dnia 16 IV 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 1651, z późniejszymi zmianami); formy te tworzone są w drodze rozporządzenia Rady Ministrów lub Ministra Środowiska, zarządzenia regionalnego dyrektora ochrony środowiska, uchwały sejmiku województwa lub rady gminy.

Data on urban and rural population connected to wastewater treatment plants are presented on the basis of a number of people served by wastewater treatment plants working on sewage network.

When an urban area is served by several treatment plants with various methods of treatment, the predominate amount of wastewater treated by a given treatment plant determines the classification of the urban area in the appropriate type of wastewater treatment plant.

5. Information regarding emission and reduction of air pollutants from plants of significant nuisance to air quality concerns organizational entities established by the Minister of Environmental Protection and Natural Resources on the basis of the defined amount of fees borne in 1986 for the annual emission of substances polluting the air, according to rates defined in the decree of the Council of Ministers, dated 13 I 1986, regarding payments for economic use of the environment and modifications to it (Journal of Laws No. 7, item 40) with later amendments.

The established group of surveyed entities maintained annually which i.a. assures comparability of data, may only be increased in specific cases, e.g. by newly established or expanded entities with a high threshold of pollutant emission.

Data regarding particulate emission concern: particulates from the combustion of fuels, particulates from cement and lime, fire-resistant materials, silicates, artificial fertilizers, carbon and graphite, soot, as well as other types of particulates.

Data regarding gas emission concern: sulphur dioxide, carbon oxide, nitrogen oxides, hydrocarbons, as well as other types of gaseous pollutants (excluding carbon dioxide).

Data regarding particulate and gas emission include organized emission (from technological and heating facilities) and non-organized emission (from waste dumps and landfills, in the course of reloading, from production halls etc.).

6. Nature protection consists of maintaining, sustainable use and renovation of nature resources, objects and elements (among others, plants, animals and fungi originally existing in environment as well as subjected to species protection, wandering and migratory animals, habitats); forms of nature protection are: national parks, nature reserves, landscape parks, protected landscape areas, documentation sites, ecological areas, landscape-nature complexes, Natura 2000 areas, monuments of nature, plant animal and fungi species protection.

The legal basis regulating establishing forms of nature protection is the Law on Nature Protection, dated 16 IV 2004 (uniform text Journal of Laws 2015 item 1651, with later amendments); the forms are created by way of the decree of the Council of Ministers or the Minister of the Environment, the regulation of regional director for environmental protection, the resolution of voivodship regional council or gmina council.

Parki narodowe obejmują obszary wyróżniające się szczególnymi wartościami przyrodniczymi, naukowymi, społecznymi, kulturowymi i edukacyjnymi, o powierzchni nie mniejszej niż 1000 ha, na których ochronie podlega cała przyroda oraz walory krajobrazowe.

Parki narodowe tworzy się w celu zachowania różnorodności biologicznej, zasobów, tworów i składników przyrody nieożywionej i walorów krajobrazowych, przywrócenia właściwego stanu zasobów i składników przyrody oraz odtworzenia zniszczonych siedlisk: przyrodniczych, roślin, zwierząt lub grzybów.

Rezerwaty przyrody obejmują wyróżniające się szczególnymi wartościami przyrodniczymi, naukowymi, kulturowymi lub walorami krajobrazowymi obszary zachowane w stanie naturalnym lub mało zmienionym, ekosystemy, ostoje i siedliska przyrodnicze, a także siedliska: roślin, zwierząt i grzybów oraz twory i składniki przyrody nieożywionej.

Parki krajobrazowe obejmują obszary chronione ze względu na wartości przyrodnicze, historyczne i kulturowe oraz walory krajobrazowe w celu zachowania i popularyzacji tych wartości w warunkach zrównoważonego rozwoju.

Obszary chronionego krajobrazu obejmują tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspakajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełnioną funkcję korytarzy ekologicznych.

Stanowiska dokumentacyjne są to niewyodrębniające się na powierzchni lub możliwe do wyodrębnienia, ważne pod względem naukowym i dydaktycznym, miejsca występowania formacji geologicznych, nagromadzeń skamieniałości lub tworów mineralnych, jaskinie lub schroniska podskalne wraz z namuliskami oraz fragmenty eksploatowanych lub nieczynnych wyrobisk powierzchniowych i podziemnych.

Użytki ekologiczne są to zasługujące na ochronę pozostałości ekosystemów mających znaczenie dla zachowania różnorodności biologicznej, jak: naturalne zbiorniki wodne, śródpolne i śródleśne oczka wodne, kępy drzew i krzewów, bagna, torfowiska, wydmy, wychodnie skalne, skarpy itp.

Zespołami przyrodniczo-krajobrazowymi są fragmenty krajobrazu naturalnego i kulturowego zasługujące na ochronę ze względu na ich walory widokowe lub estetyczne.

Sięga Natura 2000 obejmuje obszary specjalnej ochrony ptaków (OSO) oraz specjalne obszary ochrony siedlisk (SOO), które do czasu utworzenia w drodze aktu prawnego są obszarami mającymi znaczenie dla Wspólnoty (OZW). Podstawą prawną jej funkcjonowania są: dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE w sprawie ochrony dzikiego ptactwa, określająca kryteria do wyznaczenia ostoii dla gatunków ptaków zagrożonych wyginięciem oraz dyrektywa Rady 92/43/EWG w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz

National parks include protected areas distinguishing by particular natural, scientific, social, cultural and educational values, of the area of at least 1000 ha, where all nature elements and specific landscape features are protected.

National parks are created to preserve biodiversity, resources, formations and elements of inanimate nature and landscape features, restore a proper state of resources and elements of nature, reconstruct distorted natural habitats, habitats of plants, animals or fungi.

Nature reserves include areas having essential value for the environmental, scientific, cultural and landscape reasons in natural or slightly changed state — ecosystems, refuges and natural sites. They also protect habitats of plants, animals, fungi and formations and elements of inanimate nature.

Landscape parks are areas protected for natural, historical and cultural values, as well as for landscape features. The aim of landscape park's creation is preservation, popularisation and dissemination of these values in conditions of sustainable development.

Protected landscape areas include areas protected for the sake of distinguishing landscape characterised by various ecosystem types. These areas are to be valuable because of their functions satisfying the needs of tourism and recreation and functions of ecological corridors.

Documentation sites are scientific and educationally important, not emerging on the earth surface or visible on the surface, places of occurrence of various geological formations, fossils accumulations, mineral objects, caverns, rock caves, exploited and discarded opencast and underground workings.

Ecological areas are worth protecting fragments of ecosystems of significant importance for biodiversity, such as: natural water reservoirs, field and forest ponds, groups of trees and shrubs, swamps, peat bogs, dunes, rock outcrops, scarps etc.

Landscape-nature complexes are fragments of natural and cultural landscape that are worth protecting due to their scenic or aesthetic features.

Natura 2000 network includes Special Protection Areas (SPA) and Special Areas of Conservation (SAC) that until the creation by way of legal act are Sites of Community Importance (SCI). The legal basis for its functioning are: Directive 2009/147/EC of the European Parliament and of the Council on the conservation of wild birds, that specifies the criteria to designate and manage special protection areas for endangered bird species as well as Council Directive 92/43/EEC on the conservation of natural habitats and of wild fauna and flora, that

dzikiej fauny i flory, określająca zasady ochrony pozostałych gatunków zwierząt, a także roślin i siedlisk przyrodniczych oraz procedury ochrony obszarów szczególnie ważnych przyrodniczo.

Pomniki przyrody są to pojedyncze twory przyrody żywego i nieożywionego lub ich skupiska o szczególnej wartości przyrodniczej, naukowej, kulturowej, historycznej lub krajobrazowej oraz odznaczające się indywidualnymi cechami, wyróżniającymi je wśród innych tworów, okazałych rozmiarów drzewa, krzewy gatunków rodzimych lub obcych, źródła, wodospady, wywierzyska, skałki, jary, głazy narzutowe oraz jaskinie.

7. Lasy ochronne są to obszary leśne, których głównym zadaniem jest zachowanie na danym terenie i w jego otoczeniu niezmienionych stosunków glebowych, klimatycznych, wodnych, a także estetyczno-krajobrazowych.

8. Odpady oznaczają każdą substancję lub przedmiot, których posiadacz pozbywa się, zamierza się pozbć lub do których pozbycia się jest obowiązany. Dane o odpadach zostały opracowane w oparciu o ustawę z dnia 14 XII 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2013 poz. 21) z późniejszymi zmianami.

Informacje o **odpadach** opracowane zostały zgodnie z katalogiem odpadów wprowadzonym rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 XII 2014 r. (Dz. U. poz. 1923).

Informacje o **ilości i rodzajach odpadów** dotyczą zakładów, które wytwarzyły w ciągu roku powyżej 1 tys. t odpadów lub nagromadziły 1 mln t i więcej odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych).

Przez **odzysk odpadów** rozumie się jakikolwiek proces, którego głównym wynikiem jest to, aby odpady służyły użytkownemu zastosowaniu przez zastąpienie innych materiałów. Pełna definicja odzysku odpadów zawarta jest w ustawie z dnia 14 XII 2012 r. o odpadach.

Przez **uneszkodliwianie odpadów** rozumie się proces niebędący odzyskiem, nawet jeżeli wtórnym skutkiem takiego procesu jest odzysk substancji lub energii.

Przez **odpady składowane** należy rozumieć odpady umieszczone na składowiskach i w obiektach unieszkodliwiania odpadów (w tym hałdach, stawach osadowych własnych i innych).

Magazynowanie odpadów to czasowe przechowywanie odpadów, które obejmuje: wstępne magazynowanie odpadów przez ich wytwórcę, tymczasowe magazynowanie odpadów przez prowadzącego zbieranie odpadów, magazynowanie odpadów przez prowadzącego przetwarzanie odpadów.

Dane o **odpadach dotyczących składowanych (nagromadzonych)** dotyczą ilości odpadów zdeponowanych na terenach własnych zakładów w wyniku składowania w roku sprawozdawczym i w latach poprzednich.

9. Dane o nakładach na środki trwałe służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej oraz

specifies the rules of protection of the rest of the animal and plant species as well as natural habitats and the procedures of protection of especially important natural areas.

Monuments of nature are single objects of animate and inanimate nature of special environmental, scientific, cultural, historical or landscape value and of distinctive individual features such as trees of impressive size, native and alien bushes, sources, waterfalls, exsurgents, stones, ravines, erratic boulders and caves.

7. Protective forests are forest areas, the main purpose of which is maintaining the soil, climatic, water as well as aesthetic and landscape values in a given area and its surroundings.

8. Waste means any substance or object which the holder discards or intends, or is required to discard. Data on waste have been compiled on the basis of the Law on Waste, dated 14 XII 2012 (Journal of Laws 2013 item 21) with later amendments.

Information regarding waste was compiled with the waste catalogue introduced by the decree of the Minister of the Environment dated 9 XII 2014 (Journal of Laws item 1923).

Information regarding the quantity and type of waste concerns plants which generated over 1 thous. t of waste in the course of the year or accumulated 1 mln t of waste and more (excluding municipal waste).

Recovery of waste shall mean any operation the principal result of which is waste serving a useful purpose by replacing other materials. Full definition of waste recovery is included in the Law on Waste dated 14 XII 2012.

Disposal of waste shall mean any operation which is not recovery even when the operation has as a secondary consequence the reclamation of substances or energy.

Landfilled waste is understood as waste transferred to landfill areas and waste facilities (including on own and other landfills heaps, settling ponds).

Waste storage means a temporary waste accumulation, which includes: preliminary storage of waste by its producer, temporary storage of waste by the unit collecting waste, storage of waste by the unit processing waste.

Data regarding landfilled up to now (accumulated) waste concern the quantity of waste deposited on the grounds of the plants generating it as a result of depositing it during the reporting and previous years.

9. Data regarding outlays on fixed assets and tangible effects of investments in environmental protection and water management are presented

ich **efektach rzeczowych** prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Statystyczną dotyczącą Działalności i Urządzeń Związanych z Ochroną Środowiska, wprowadzoną rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 2 III 1999 r. (Dz. U. Nr 25, poz. 218). Klasyfikacja ta opracowana została na podstawie Międzynarodowej Standardowej Statystycznej Klasyfikacji EKG/ONZ dotyczącej Działalności i Urządzeń Związanych z Ochroną Środowiska i Europejskiego Systemu Zbierania Informacji Ekonomicznych dotyczących Środowiska (SERIEE) wdrożonego przez Unię Europejską.

Prezentowane dane dotyczą: osób prawnych i jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej oraz osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą, w których liczba pracujących przekracza 9 osób (z wyłączeniem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie oraz osób fizycznych i spółek cywilnych prowadzących działalność gospodarczą — prowadzących księgi przychodów i rozchodów), jednostek prowadzących działalność zaklasyfikowaną według PKD 2007 do sekcji „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”, a także spółek wodno-ściekowych bez względu na liczbę pracujących.

10. Fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej są to fundusze tworzone m.in. z opłat za korzystanie ze środowiska (tj. kwot pieniężnych pobieranych m.in. za: emisję zanieczyszczeń powietrza, umieszczanie odpadów na składowisku oraz pobór i korzystanie z wód i wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi), kar za naruszenie wymagań w zakresie ochrony środowiska, splat pożyczek udzielonych inwestorom.

Dane dotyczące funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej (Narodowego i wojewódzkich) prezentuje się w ujęciu memoriałowym (z wyjątkiem kar za naruszenia wymagań w zakresie ochrony środowiska — w ujęciu kasowym).

11. Podziału nakładów na środki trwałe służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej oraz uzyskanych efektów rzeczowych według województw dokonano na podstawie faktycznej lokalizacji inwestycji.

in accordance with the Polish Statistical Classification of Environmental Protection and Facilities, introduced on the basis of the decree of the Council of Ministers, dated 2 III 1999 (Journal of Laws No. 25, item 218). This classification was compiled on the basis of ECE/UN Single European Standard Statistical Classification of Environmental Protection Activities and Facilities as well as with European System for the Collection of Economic Information on the Environment (SERIEE), implemented by the European Union.

The presented data refer to: legal persons and organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity employing more than 9 persons (with the exception of private farms in agriculture as well as natural persons and civil law partnerships conducting economic activity — keeping the so-called revenues and expenses books), budgetary entities conducting economic activity classified according to NACE Rev. 2 to the section "Public administration and defence; compulsory social security" as well as water and sewage companies, regardless of the number of employees.

10. Environmental protection and water management funds are funds created from income originating i.a. from payments for use of natural environment (i.e. payments collected i.a. for: emission of air pollutants, placement of waste in the landfill as well as withdrawal and use of water and releasing wastewater into water or the ground), the fines for violating environmental protection requirements, the repayments of loans granted for investors.

Data concerning environmental protection and water management funds (National and voivodship) are presented on accrual basis (excluding fines for violating environmental protection requirements — on cash basis).

11. The division of outlays on fixed assets and tangible effects of investments in environmental protection and water management by voivodship is made on the basis of the actual location of the investment.

TABL. 1. WARUNKI METEOROLOGICZNE W 2015 R.
METEOROLOGICAL CONDITIONS IN 2015

WOJEWÓDZTWA STACJE METEOROLOGICZNE VOIVODSHIPS METEOROLOGICAL STATIONS	Wznie- sienie stacji nad poziom morza w m Station eleva- tion above the sea level in m	Śred- nie roczne tempe- ratury powie- trza w °C Annual aver- age air tem- pera- tures in °C	Roczné sumy opadów atmo- sfe- rycz- nych w mm Total annual atmos- pheric precipi- tation in mm	Śred- nie zach- murze- nie w oktan- tach ^a Average cloudi- ness in octan- ts ^a	WOJEWÓDZTWA STACJE METEOROLOGICZNE VOIVODSHIPS METEOROLOGICAL STATIONS	Wznie- sienie stacji nad poziom morza w m Station eleva- tion above the sea level in m	Śred- nie roczne tempe- ratury powie- trza w °C Annual aver- age air tem- pera- tures in °C	Roczné sumy opadów atmo- sfe- rycz- nych w mm Total annual atmos- pheric precipi- tation in mm	Śred- nie zach- murze- nie w oktan- tach ^a Average cloudi- ness in octan- ts ^a
Dolnośląskie					Podkarpackie				
Jelenia Góra	342	9,1	473	5,5	Rzeszów	212	10,1	468	5,1
Kłodzko	356	9,4	339	5,5	Podlaskie				
Śnieżka	1603	2,4	897	5,9	Białystok	148	8,6	526	5,1
Wrocław	120	11,1	388	5,3	Suwałki	184	8,2	593	5,1
Kujawsko-pomorskie					Pomorskie				
Toruń	69	9,9	379	5,2	Hel	1	9,6	519	5,0
Lubelskie					Łeba	2	9,1	493	5,3
Lublin	238	9,4	532	5,2	Chojnice	164	9,0	433	5,5
Terespol	133	9,5	453	5,1	Śląskie				
Włodawa	177	9,6	442	5,1	Bielsko-Biała	398	10,2	768	5,2
Lubuskie					Częstochowa	293	10,1	459	.
Gorzów Wielkopolski	72	10,2	424	5,3	Katowice	284	10,1	489	5,3
Zielona Góra	192	10,4	473	5,1	Świętokrzyskie				
Łódzkie					Kielce	260	9,3	557	5,4
Łódź	187	9,9	396	5,3	Warmińsko-mazurskie				
Małopolskie					Olsztyn	133	9,0	567	.
Kraków	237	10,0	551	5,0	Wielkopolskie				
Nowy Sącz	292	9,9	544	.	Kalisz	138	10,5	259	5,4
Zakopane	855	7,2	942	5,4	Poznań	87	10,4	438	5,1
Mazowieckie					Zachodniopomorskie				
Mława	147	9,2	391	5,4	Koszalin	33	9,5	684	5,4
Warszawa	106	10,3	404	5,0	Szczecin	1	10,2	438	5,0
Opolskie									
Opole	165	10,9	358	5,3					

a Stopień zachmurzenia nieba od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

Ź r ó d ł o: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej — Państwowego Instytutu Badawczego.

a Degree of cloudiness from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

S o u r c e: data of the Institute of Meteorology and Water Management — National Research Institute.

TABL. 2. POWIERZCHNIA GEODEZYJNA KRAJU WEDŁUG KIERUNKÓW WYKORZYSTANIA W 2016 R.

Stan w dniu 1 I

GEODETIC AREA OF THE COUNTRY BY DIRECTION OF USE IN 2016

As of 1 I

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	Użytki rolne <i>Agricultural land</i>					rolne zabudo- wane <i>agricultural built-up</i>
			razem <i>total</i>	grunty orne <i>arable land</i>	sady <i>orchards</i>	łąki trwałe <i>permanent meadows</i>	pastwiska trwałe <i>permanent pastures</i>	
1	P O L S K A P O L A N D	31267967	18620702	13736468	286793	2252568	1600862	530789
2	Dolnośląskie	1994670	1181750	867631	6371	135230	119494	28624
3	Kujawsko-pomorskie	1797134	1164935	992356	8709	83697	47025	23187
4	Lubelskie	2512246	1754942	1313662	33839	249422	74553	62292
5	Lubuskie	1398793	564193	401688	2621	100515	35507	13868
6	Łódzkie	1821895	1281675	992371	32431	115336	85230	42852
7	Małopolskie	1518279	917575	653409	27306	97574	92207	40015
8	Mazowieckie	3555847	2375665	1658739	91182	275749	243679	83561
9	Opolskie	941187	599221	490888	3231	66965	16957	12687
10	Podkarpackie	1784576	923013	595660	9321	114826	152844	40378
11	Podlaskie	2018702	1211528	769169	4777	206021	192540	30207
12	Pomorskie	1831034	918497	700709	4540	110792	70510	19995
13	Śląskie	1233309	628956	452435	6493	88240	51007	19801
14	Świętokrzyskie	1171050	748327	540605	33413	94222	43288	29117
15	Warmińsko-mazurskie	2417347	1304040	878004	2479	161836	223874	25236
16	Wielkopolskie	2982650	1931291	1569583	15700	202806	78459	41501
17	Zachodniopomorskie	2289248	1115094	859559	4380	149336	73688	17467

		Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione <i>Forest land as well as woody and bushy land</i>			Grunty pod wodami <i>Lands under waters</i>				Lp. No.	
grunty land		razem total	lasy forests	grunty zadrzewione i zakrzewione woody and bushy land	razem total	morskimi Wewnętrznymi marine internal	powierzchniowymi surface			
pod stawami under ponds	pod rowami under ditches						płynącymi flowing	stojącymi standing		
w ha	in ha									
82317	130906	9714712	9395171	319541	649041	79104	513378	56559	1	
14425	9975	628092	611919	16173	18180	—	15880	2300	2	
2083	7878	439392	429045	10347	48208	—	43165	5043	3	
10103	11071	611025	584477	26548	18895	—	12181	6714	4	
4360	5634	718974	711077	7897	24951	—	22046	2905	5	
4905	8550	403514	391722	11792	11655	—	9388	2267	6	
4343	2721	466228	440683	25545	20748	—	18617	2131	7	
6356	16399	890479	835112	55367	42653	—	39946	2707	8	
4413	4080	263190	259139	4051	13160	—	11848	1312	9	
4464	5520	741020	685848	55172	20844	—	19773	1071	10	
1749	7065	646082	630622	15460	27912	—	25974	1938	11	
856	11095	691228	682783	8445	74287	15151	51904	7232	12	
8095	2884	414208	403341	10866	18446	—	12831	5615	13	
4108	3574	348720	335277	13443	8667	—	7825	842	14	
2296	10315	799915	774906	25009	136799	17283	116968	2548	15	
7414	15828	796426	786015	10411	44014	—	37524	6490	16	
2347	8316	856219	833205	23014	119623	46670	67508	5444	17	

TABL. 2. POWIERZCHNIA GEODEZYJNA KRAJU WEDŁUG KIERUNKÓW WYKORZYSTANIA W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 1 I

GEODETIC AREA OF THE COUNTRY BY DIRECTION OF USE IN 2016 (cont.)

As of 1 I

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Grunty zabudowane i zurbanizowane Built-up areas					
		razem total	tereny areas				
			mieszka- niowe residential	przemysłowe industrial	inne zabudowane other built-up	zurbani- zowane niezabu- dowane urbanized non-built-up	rekreacji i wypo- czynku recreational and rest
1	P O L S K A P O L A N D	1678238	333296	121492	151623	55765	66065
2	Dolnośląskie	141565	22432	14436	11705	6194	8031
3	Kujawsko-pomorskie	92853	20764	6767	8298	3254	3357
4	Lubelskie	96854	10962	4104	8247	1985	2528
5	Lubuskie	64388	9431	3270	4617	3516	3437
6	Łódzkie	103589	21479	6807	9547	4197	2967
7	Małopolskie	96578	24557	7962	9998	2258	3456
8	Mazowieckie	205088	52697	11992	22913	5605	5091
9	Opolskie	57605	10513	4906	3703	2383	3478
10	Podkarpackie	84905	15073	5172	7372	1459	3175
11	Podlaskie	75829	8144	2844	4839	866	1403
12	Pomorskie	97220	20768	5790	8899	5609	3684
13	Śląskie	152547	49706	20853	15439	4054	8134
14	Świętokrzyskie	55266	9062	3829	4617	1439	1577
15	Warmińsko-mazurskie	93088	14157	3408	7344	2887	2965
16	Wielkopolskie	159766	32911	9582	13575	3940	7086
17	Zachodniopomorskie	101096	10640	9770	10509	6119	5696

Źródło: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.**Source:** data of the Head Office of Geodesy and Cartography.

up and urbanized areas				użytki ekologiczne Ecological areas	Nieużytki Wasteland	Tereny rózne Miscellaneous land	Lp. No.
tereny komunikacyjne transport areas			drogi roads				
w ha in ha							
807561	100404	13391	28643	37978	469505	97791	1
63270	8729	591	6177	3774	12524	8785	2
43239	6008	708	458	5029	41992	4725	3
61424	5988	891	725	4617	22311	3602	4
34084	4822	551	660	3231	16969	6087	5
48905	6170	509	3008	1327	14623	5512	6
42212	4488	481	1166	628	11377	5145	7
93204	10358	2289	939	1799	34224	5939	8
26836	3743	281	1762	456	3972	3583	9
46235	4218	1351	850	1640	10864	2290	10
50945	5023	90	1676	1912	54016	1423	11
44781	6221	758	709	1967	41469	6366	12
42284	9805	1434	839	333	13923	4896	13
27439	4755	202	2346	371	8525	1174	14
54505	6151	483	1188	3251	73420	6834	15
78196	8550	1231	4695	3041	34905	13207	16
50001	5375	1541	1445	4602	74391	18224	17

TABL. 3. GRUNTY ZDEWASTOWANE I ZDEGRADOWANE WYMAGAJĄCE REKULTYWACJI
I ZAGOSPODAROWANIA ORAZ GRUNTY ZREKULTYWOWANE I ZAGOSPODAROWANE W 2015 R.
DEVASTATED AND DEGRADED LAND REQUIRING RECLAMATION AND MANAGEMENT
AS WELL AS RECLAIMED AND MANAGED LAND IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Grunty wymagające rekultywacji ^a <i>Land requiring reclamation^a</i>			Grunty ^b <i>Land^b</i>					
	ogółem total	zdewa- stowane <i>devas- tated</i>	zdegra- dowane <i>degra- ded</i>	zrekultywowane <i>reclaimed</i>			zagospodarowane <i>managed</i>		
				ogółem total	w tym na cele of which <i>for purposes</i>	rolnicze agricul- tural	leśne forest	ogółem total	w tym na cele of which <i>for purposes</i>
	w ha in ha								
P O L S K A P O L A N D	63374	56531	6843	1807	1262	282	852	627	98
Dolnośląskie	7946	5988	1958	69	36	11	18	16	—
Kujawsko-pomorskie	4257	4150	107	84	38	23	45	18	23
Lubelskie	3183	3113	70	64	53	10	45	36	8
Lubuskie	1661	761	900	44	40	4	24	22	2
Łódzkie	4860	4676	184	68	52	7	29	18	2
Małopolskie	1956	1841	115	176	134	4	61	23	—
Mazowieckie	3886	3576	310	159	136	10	76	67	9
Opolskie	2516	2236	280	11	4	7	—	—	—
Podkarpackie	1444	1256	188	297	288	4	258	250	3
Podlaskie	2632	2528	104	89	68	6	40	25	4
Pomorskie	2844	2282	562	143	103	37	61	52	6
Śląskie	4889	3812	1077	108	41	50	27	8	17
Świętokrzyskie	3501	3468	33	28	11	7	3	1	2
Warmińsko-mazurskie	4673	4532	141	112	67	45	—	—	—
Wielkopolskie	10246	10023	223	247	147	17	130	72	17
Zachodniopomorskie	2880	2289	591	108	44	40	35	19	5

a Stan w dniu 31 XII. b W ciągu roku.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

a As of 31 XII. b During the year.

S o u r c e: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

TABL. 4. POBÓR WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2015 R.
WATER WITHDRAWAL FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VO/ VODSHIPS	Ogółem Grand total	Na cele <i>For purposes of</i>										
		produkcyjne ^a — z ujęć własnych <i>production^a</i> — from own intakes			nawod- nień w ro- lictwie i le- śnictwie oraz napel- niania i uzupeł- niania stawów rybnych <i>irrigation in agri- culture and forestry as well as filling and completing fish ponds</i>	eksplotacji sieci wodociągowej ^b <i>exploitation of water supply network^b</i>						
		razem total	w tym wody of which waters			razem total	wody waters					
			po- wierzch- niowe surface	pod- ziemne under- ground			po- wierzch- niowe surface	pod- ziemne under- ground				
w hm ³ <i>in hm³</i>		na 1 km ² w dam ³ <i>per 1 km²</i> <i>in dam³</i>										
w hm ³ <i>in hm³</i>		w hm ³ in hm ³										
P O L S K A P O L A N D	10502,6	33,6	7463,3	7200,9	207,3	991,8	2047,4	579,2	1468,3			
Dolnośląskie	436,1	21,9	82,7	72,6	8,2	180,8	172,6	55,4	117,3			
Kujawsko-pomorskie	252,2	14,0	86,0	75,3	10,6	49,7	116,5	19,0	97,4			
Lubelskie	336,1	13,4	113,6	95,5	16,8	131,4	91,1	—	91,1			
Lubuskie	98,2	7,0	12,1	5,3	6,8	34,6	51,5	3,7	47,8			
Łódzkie	304,6	16,7	107,4	88,7	18,3	54,4	142,8	8,7	134,1			
Małopolskie	518,0	34,1	303,8	278,3	9,5	57,5	156,6	106,7	49,9			
Mazowieckie	2837,4	79,8	2449,1	2420,8	28,0	84,8	303,5	126,3	177,3			
Opolskie	132,7	14,1	42,5	28,7	11,3	40,8	49,4	4,5	44,8			
Podkarpackie	292,7	16,4	172,1	167,4	4,7	35,8	84,8	41,9	42,9			
Podlaskie	100,5	5,0	12,7	0,4	12,3	26,0	61,8	8,1	53,6			
Pomorskie	225,6	12,3	97,1	85,1	12,0	9,2	119,3	3,8	115,5			
Śląskie	428,3	34,7	98,9	47,0	21,7	63,1	266,4	160,8	105,6			
Świętokrzyskie	1354,1	115,6	1233,0	1225,0	6,2	63,8	57,2	1,0	56,3			
Warmińsko-mazurskie	140,7	5,8	34,1	23,4	10,7	32,7	74,0	0,1	73,8			
Wielkopolskie	1543,5	51,7	1242,3	1220,1	21,8	95,5	205,7	20,7	185,0			
Zachodniopomorskie	1501,9	65,6	1375,8	1367,3	8,5	31,9	94,2	18,3	75,9			

a Poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem. b Pobór wody na ujęciach przed wtłoczeniem do sieci.

a Excluding agriculture, forestry, hunting and fishing. b Water withdrawal by intakes before entering the water supply network.

TABL. 5. POWIERZCHNIA I POBÓR WODY DO NAWODNIEŃ W ROLNICTWIE I LEŚNICTWIE
ORAZ NAPEŁNIANIA STAWÓW RYBNYCH W 2015 R.AREA AND WATER WITHDRAWAL FOR IRRIGATION IN AGRICULTURE AND FORESTRY
AS WELL AS WATER FOR FILLING FISH PONDS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powierzchnia w ha Total area in ha		Pobór wody w dam ³		Water withdrawal in dam ³	
	nawadnia- nych użytków rolnych i gruntów leśnych ^a <i>irrigated agricultural and forest lands^a</i>	napełnia- nych stawów rybnych ^b <i>filled fish ponds^b</i>	do nawadniania użytków rolnych i gruntów leśnych ^c <i>for irrigation of agricultural and forest lands^c</i>	do napełniania i uzupełnia- nia stawów rybnych <i>for filling and completing fish ponds</i>	ogółem total	na 1 ha per 1 ha
					ogółem total	na 1 ha per 1 ha
P O L S K A P O L A N D	70012	49708	85997	1,2	905956	18,2
Dolnośląskie	530	8742	459	0,9	180291	20,6
Kujawsko-pomorskie	2548	1228	9058	3,6	40680	33,1
Lubelskie	4816	6842	5366	1,1	125113	18,3
Lubuskie	859	2300	1308	1,5	33252	14,5
Łódzkie	392	2995	1834	4,7	52790	17,6
Małopolskie	—	2980	—	—	57545	19,3
Mazowieckie	12410	3374	30495	2,5	54272	16,1
Opolskie	2470	2183	922	0,4	40225	18,4
Podkarpackie	1230	2654	1772	1,4	34025	12,8
Podlaskie	11755	1535	1410	0,1	24765	16,1
Pomorskie	7591	95	7418	1,0	1750	18,4
Śląskie	—	4323	—	—	63061	14,6
Świętokrzyskie	—	2565	—	—	63804	24,9
Warmińsko-mazurskie	2572	1432	8651	3,4	24007	16,8
Wielkopolskie	21597	5167	16136	0,7	79608	15,4
Zachodniopomorskie	1242	1293	1168	0,9	30768	23,8

*a, b Obiekty o powierzchni co najmniej: a — 20 ha, b — 10 ha. c Łącznie z poborem ścieków do nawodnień.**a, b Facilities with an area of at least: a — 20 ha, b — 10 ha. c Including withdrawal of wastewater for irrigation.*

TABL. 6. ZUŻYCIE WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2015 R.
WATER CONSUMPTION FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	Przemysł <i>Industry</i>	Rolnictwo i leśnictwo ^a <i>Agriculture and forestry^a</i>	Eksplota- cja sieci wodocią- gowej ^b <i>Exploitation of water supply network^b</i>	Przemysł <i>Industry</i>	Rolnictwo i leśnictwo ^a <i>Agriculture and forestry^a</i>	Eksplota- cja sieci wodocią- gowej ^b <i>Exploitation of water supply network^b</i>
	w hm ³	in hm ³	w % ogółem	in % of total			
P O L S K A P O L A N D	10058,7	7471,7	991,8	1595,1	74,3	9,9	15,9
Dolnośląskie	394,7	90,7	180,8	123,2	23,0	45,8	31,2
Kujawsko-pomorskie	223,4	81,6	49,7	92,1	36,5	22,3	41,2
Lubelskie	316,7	112,6	131,4	72,7	35,6	41,5	22,9
Lubuskie	84,1	11,3	34,6	38,3	13,4	41,1	45,5
Łódzkie	277,8	107,4	54,4	116,0	38,7	19,6	41,8
Małopolskie	469,7	296,4	57,5	115,7	63,1	12,3	24,6
Mazowieckie	2784,9	2447,9	84,8	252,2	87,9	3,0	9,1
Opolskie	122,6	41,2	40,8	40,6	33,6	33,3	33,1
Podkarpackie	266,6	168,3	35,8	62,5	63,1	13,4	23,4
Podlaskie	87,4	13,0	26,0	48,4	14,9	29,8	55,4
Pomorskie	200,3	95,2	9,2	96,0	47,5	4,6	47,9
Śląskie	377,9	119,8	63,1	195,1	31,7	16,7	51,6
Świętokrzyskie	1339,3	1231,3	63,8	44,2	91,9	4,8	3,3
Warmińsko-mazurskie	123,9	34,6	32,7	56,6	27,9	26,4	45,7
Wielkopolskie	1505,7	1243,2	95,5	166,9	82,6	6,3	11,1
Zachodniopomorskie	1483,6	1377,1	31,9	74,5	92,8	2,2	5,0

a Woda zużyta do nawadniania w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych. b Bez zużycia wody na cele przemysłowe z wodociągów stanowiących własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

a Water consumption for irrigation in agriculture and forestry as well as for filling and completing fish ponds. b Excluding consumption of water for industrial purposes by water supply network owned by gminas, voivodship waterworks and water companies.

TABL. 7. ZUŻYCIE WODY W PRZEMYSŁE^a W 2015 R.
WATER CONSUMPTION IN INDUSTRY^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zakłady Plants		Zużycie wody Water consumption						
	ogółem ^b total ^b	w tym posiadające zamknięte obiegły wody of which equipped with closed water cycles	ogółem grand total	w tym do produkcji		of which for production		w tym of which	
				razem total	z sieci wodo-ciągowej from water supply network	pobranej na uzupełnienie obiegów zamkniętych drawn for filling closed water cycles			
						w hm ³ in hm ³			
P O L S K A P O L A N D	1843	694	7471,7	7383,0	32,3	272,4		3,7	
Dolnośląskie	83	26	90,7	88,0	2,9	37,8		42,9	
Kujawsko-pomorskie	130	44	81,6	74,3	1,1	12,0		16,2	
Lubelskie	116	62	112,6	110,0	0,3	11,2		10,2	
Lubuskie	68	19	11,3	10,1	0,2	1,0		9,9	
Łódzkie	164	54	107,4	103,2	0,7	62,3		60,4	
Małopolskie	89	36	296,4	289,0	0,6	16,3		5,7	
Mazowieckie	198	73	2447,9	2441,1	5,6	23,9		1,0	
Opolskie	62	26	41,2	39,5	0,6	24,4		61,9	
Podkarpackie	70	39	168,3	162,8	1,2	1,5		0,9	
Podlaskie	78	32	13,0	11,5	0,2	1,4		11,9	
Pomorskie	90	25	95,2	92,2	0,5	1,7		1,9	
Śląskie	177	88	119,8	105,0	14,1	63,4		60,4	
Świętokrzyskie	59	27	1231,3	1230,1	0,3	1,8		0,1	
Warmińsko-mazurskie	96	32	34,6	13,6	0,8	2,3		16,7	
Wielkopolskie	264	78	1243,2	1239,3	2,2	8,9		0,7	
Zachodniopomorskie	99	33	1377,1	1373,3	1,1	2,5		0,2	

a Dotyczy sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”, „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją” oraz sekcji nieprzemysłowych; udział sekcji nieprzemysłowych w ogólnym zużyciu wody wyniósł 2,3%. b Zużywające wodę do produkcji.

a Concerning the sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewage, waste management and remediation activities" as well as non-industrial sections; the share of non-industrial sections in the overall consumption of water amounted to 2,3%. b Consuming water for production.

TABL. 8. ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI W 2015 R.
 INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER DISCHARGED INTO WATERS OR INTO THE GROUND
 IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ścieki odprowadzone Wastewater discharged				W tym wymagające oczyszczania Of which requiring treatment							
	ogółem grand total	bezpośrednio z zakładów ^a <i>directly by plants^a</i>		siecią kanali- zacyjną <i>through sewage network</i>	ogółem grand total	oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>treated in % of wastewater requiring treatment</i>			nieoczyszczane odprowadzone <i>untreated discharged</i>			
		razem total	w tym wody chłodni- cze <i>of which cooling water</i>			w tym of which			bezo- średnio z zakła- dów <i>directly by plants</i>	siecią kanali- zacyjną <i>through sewage network</i>		
		w hm ³ in hm ³				razem total	chemi- czniew ^b i biolo- gicznie <i>chemi- cally^b and biolog- ically</i>	z pod- wyższo- nym usuwa- niem bioge- now <i>with incre- ased biogene removal</i>	w hm ³ <i>in hm³</i>	w % ścieków nieoczysz- czanych <i>in % of wastewater untreated</i>		
w hm³ in hm³												
POLSKA POLAND	8827,8	7569,5	6705,7	1258,4	2122,1	95,0	19,6	51,3	107,0	96,1	3,9	
Dolnośląskie	196,8	89,4	37,4	107,4	159,4	96,9	26,0	54,0	5,0	98,4	1,6	
Kujawsko-pomorskie	124,2	60,4	5,3	63,8	118,9	98,3	36,6	45,9	2,1	99,4	0,6	
Lubelskie	152,9	103,8	82,6	49,1	70,3	99,4	25,7	55,6	0,5	100,0	—	
Lubuskie	36,4	5,4	0,7	30,9	35,7	99,2	35,1	62,6	0,3	3,7	96,3	
Łódzkie	98,7	16,8	0,5	81,9	98,2	97,0	12,7	76,3	2,9	99,9	0,1	
Małopolskie	511,8	405,9	247,9	105,9	263,8	95,0	9,2	35,7	13,1	99,9	0,1	
Mazowieckie	2613,6	2408,3	2367,3	205,3	246,3	97,2	21,7	73,8	6,9	57,9	42,1	
Opolskie	63,6	32,9	2,9	30,7	60,7	98,4	10,5	47,7	0,9	100,0	—	
Podkarpackie	217,3	159,0	148,1	58,3	69,2	98,4	28,0	62,1	1,1	98,1	1,9	
Podlaskie	39,1	7,0	0,1	32,0	39,0	100,0	17,6	80,1	—	—	—	
Pomorskie	165,2	83,9	37,3	81,3	127,8	99,6	41,1	53,6	0,5	100,0	—	
Śląskie	372,8	223,4	5,5	149,3	367,3	84,4	8,5	37,7	57,4	98,8	1,2	
Świętokrzyskie	1299,1	1263,9	1221,6	35,2	77,5	80,8	19,1	37,8	14,9	99,9	0,1	
Warmińsko-mazurskie	69,4	24,6	21,0	44,8	48,4	99,5	21,4	77,4	0,2	97,9	2,1	
Wielkopolskie	1428,5	1318,5	1205,8	110,0	222,7	99,9	9,1	42,7	0,3	85,8	14,2	
Zachodniopomorskie	1438,6	1366,2	1321,6	72,4	117,0	99,3	40,6	55,2	0,8	97,1	2,9	

a Łącznie z wodami chłodniczymi, wodami z odwadniania zakładów górniczych oraz obiektów budowlanych, a także z zanieczyszczonymi wodami opadowymi. b Chemiczne oczyszczanie ścieków dotyczy tylko ścieków przemysłowych.

a Including cooling water, water from mine drainage and building structures as well as polluted precipitation water.
 b Chemical wastewater treatment concerns only industrial wastewater.

TABL. 9. OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przemysłowe Industrial					Komunalne ^a			Municipal ^a
	ogółem total	mecha- niczne <i>mechanical</i>	che- miczne <i>chemical</i>	bio- logiczne <i>biological</i>	z pod- wyż- szonym usuwa- niem biogene- ów <i>with increa- sed biogene removal</i>	ogółem total	mecha- niczne <i>mechanical</i>	bio- logiczne <i>biological</i>	z pod- wyż- szonym usuwa- niem biogene- ów <i>with increa- sed biogene removal</i>
P O L S K A P O L A N D	929	237	98	548	46	3273	20	2427	826
Dolnośląskie	69	13	15	39	2	227	1	162	64
Kujawsko-pomorskie	48	14	3	30	1	137	—	104	33
Lubelskie	66	15	4	45	2	286	3	255	28
Lubuskie	26	7	3	16	—	105	—	80	25
Łódzkie	64	4	4	53	3	205	2	162	41
Małopolskie	67	19	5	41	2	245	—	174	71
Mazowieckie	115	10	11	84	10	319	—	248	71
Opolskie	29	10	3	13	3	76	—	51	25
Podkarpackie	51	16	7	26	2	228	—	188	40
Podlaskie	26	3	—	18	5	122	—	93	29
Pomorskie	27	4	6	13	4	173	—	127	46
Śląskie	148	70	22	54	2	204	—	118	86
Świętokrzyskie	39	20	3	15	1	115	—	81	34
Warmińsko-mazurskie	18	2	1	12	3	237	—	172	65
Wielkopolskie	92	22	6	60	4	344	1	242	101
Zachodniopomorskie	44	8	5	29	2	250	13	170	67

^a Pracujące na sieci kanalizacyjnej.^a Working on sewage network.

TABL. 10. OSADY Z OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW PRZEMYSŁOWYCH W 2015 R.

SEWAGE SLUDGE FROM INDUSTRIAL WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Osady wytworzone w ciągu roku Sewage sludge generated during the year							Osady nagromadzo- ne na terenie oczyszczalni na składowiskach (stan w końcu roku) Sewage sludge accumu- lated on the waste- water treat- ment plants on landfill areas (end of the year)	
	ogółem total	stosowane applied		do rekulty- wacji terenów, w tym gruntów na cele rolne <i>in land reclama- tion, including land for agricul- tural purposes</i>	do uprawy roślin przeznac- czonych do pro- dukci- ji kompo- stu <i>in culti- vation of plants intended for compost produc- tion</i>	prze- kształ- cone termicz- nie <i>thermally transfor- med</i>	skła- dowa- ne <i>landfilled</i>	magazy- nowane czasowo <i>tempo- rarily stored</i>	
		w rolnic- twie ^a <i>in agri- culture^a</i>	<i>in land reclama- tion, including land for agricul- tural purposes</i>						
w tys. t suchej masy <i>in thous. t of dry solid</i>									
P O L S K A P O L A N D	383,5	19,1	12,1	1,1	86,1	91,0	16,1	157,9	6254,8
Dolnośląskie	62,2	1,7	—	—	0,5	57,8	0,5	1,6	51,2
Kujawsko-pomorskie	36,1	1,6	0,6	0,2	25,3	2,6	2,5	3,2	885,8
Lubelskie	17,7	1,6	5,4	—	1,3	8,2	0,1	1,1	171,8
Lubuskie	3,8	0,0	2,0	—	1,0	0,1	0,1	0,7	21,4
Łódzkie	14,9	0,4	0,7	—	0,6	0,4	2,4	10,4	0,0
Małopolskie	26,1	0,1	0,1	0,1	—	14,6	0,2	11,1	4203,1
Mazowieckie	45,1	1,8	1,3	0,8	21,0	3,7	1,8	14,7	34,8
Opolskie	7,8	0,4	—	—	—	—	0,1	7,3	208,3
Podkarpackie	2,5	0,1	—	—	0,4	0,0	0,5	1,5	8,8
Podlaskie	3,3	2,5	—	—	0,7	0,0	0,1	0,0	—
Pomorskie	26,9	1,4	0,1	0,0	20,1	1,3	0,4	3,6	5,1
Śląskie	24,9	0,7	0,1	—	9,8	1,9	2,5	9,9	227,7
Świętokrzyskie	4,8	0,7	—	—	3,1	0,0	0,2	0,8	0,3
Warmińsko-mazurskie	4,6	0,7	—	—	1,8	0,0	0,2	1,9	—
Wielkopolskie	16,7	4,5	1,8	—	0,4	0,3	0,4	9,2	—
Zachodniopomorskie	86,1	0,8	0,1	—	0,2	0,0	4,1	80,8	436,6

^a Do uprawy wszystkich płodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczone do produkcji pasz.

a To cultivation of all crops marketed, including crops designed to produce fodder.

TABL. 11. OSADY Z OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH W 2015 R.

SEWAGE SLUDGE FROM MUNICIPAL WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Osady wytworzone w ciągu roku Sewage sludge generated during the year							Osady nagromadzo- ne na terenie oczyszczalni na składowiskach (stan w końcu roku) Sewage sludge accumu- lated on the waste- water treat- ment plants on landfill areas (end of the year)	
	ogółem total	stosowane applied		do uprawy roślin przeznaczo- nych do pro- dukci- j kompo- stu in culti- vation of plants intended for compost produc- tion	prze- kszta- cone termicz- nie thermally transfor- med	składo- wane landfilled	magazy- nowane czasowo tempo- rarily stored		
		w rolnic- twie ^a <i>in agri- culture^a</i>	do rekulty- wacji terenów, w tym gruntów na cele rolne <i>in land reclama- tion, including land for agricul- tural purposes</i>						
w tys. t suchej masy <i>in thous. t of dry solid</i>									
P O L S K A P O L A N D	568,0	107,5	19,2	47,1	79,3	40,5	56,4	218,1	246,9
Dolnośląskie	49,1	5,9	2,7	2,8	4,1	8,4	1,5	23,7	—
Kujawsko-pomorskie	24,4	7,5	0,5	0,1	4,3	1,0	4,6	6,3	0,1
Lubelskie	19,7	7,4	0,2	0,1	—	0,9	1,4	9,8	—
Lubuskie	15,6	4,6	1,2	1,5	0,6	—	1,3	6,3	19,6
Łódzkie	41,8	8,5	1,3	0,0	12,3	4,7	2,3	12,7	202,9
Małopolskie	47,9	2,1	0,7	9,6	15,3	18,4	1,2	0,7	—
Mazowieckie	83,8	10,3	2,2	1,8	14,7	0,1	9,2	45,5	—
Opolskie	19,0	8,9	1,1	1,2	0,2	0,3	1,8	5,4	—
Podkarpackie	24,9	5,4	3,4	12,7	—	1,7	1,7	—	—
Podlaskie	14,5	4,1	0,7	0,4	1,3	—	5,2	2,8	20,0
Pomorskie	37,4	8,7	0,3	0,6	12,9	1,5	4,9	8,5	—
Śląskie	65,0	1,8	2,3	7,6	5,9	0,1	5,2	42,1	1,4
Świętokrzyskie	16,0	3,3	0,0	1,5	2,3	0,6	5,4	3,0	—
Warmińsko-mazurskie	18,7	5,5	0,0	0,2	0,5	1,3	1,9	9,4	3,0
Wielkopolskie	64,6	14,1	1,9	6,8	—	1,5	5,0	35,2	—
Zachodniopomorskie	25,7	9,4	0,5	0,1	5,1	0,1	3,8	6,7	—

^a Do uprawy wszystkich płodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczone do produkcji pasz.

a To cultivation of all crops marketed, including crops designed to produce fodder.

**TABL. 12. MIASTA OBSŁUGIWANE PRZEZ OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW ORAZ ŚCIEKI KOMUNALNE
ODPROWADZONE SIECIĄ KANALIZACYJNĄ W 2015 R.**

**TOWNS SERVED BY WASTEWATER TREATMENT PLANTS AS WELL AS MUNICIPAL
WASTEWATER DISCHARGED BY SEWAGE NETWORK IN 2015**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Miasta ^a Urban areas ^a			Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną Wastewater discharged by sewage network			
	ogółem total	obsługiwane przez served by		ogółem w hm ³ grand total in hm ³	w tym oczyszczane of which treated		
		sieć kanaliza- cyjną sewage network	oczysz- czalnie ścieków waste- water treatment plants		razem total	w tym biologi- cznie biologi- cally	z pod- wyższon- ym usu- waniem biogenów with increased biogene removal
					w % ogółem odprowadzonych in % of grand total discharged		
P O L S K A P O L A N D	915	913	913	1258,4	99,7	15,1	84,5
Dolnośląskie	91	91	91	107,4	99,9	20,1	79,8
Kujawsko-pomorskie	52	52	52	63,8	100,0	20,6	78,9
Lubelskie	43	43	43	49,1	100,0	22,3	77,7
Lubuskie	42	42	42	30,9	99,1	26,8	72,3
Łódzkie	44	44	44	81,9	100,0	9,8	90,2
Małopolskie	61	61	61	105,9	100,0	16,5	83,5
Mazowieckie	86	86	86	205,3	98,6	11,5	87,1
Opolskie	35	35	35	30,7	100,0	15,4	84,6
Podkarpackie	51	51	51	58,3	100,0	26,5	73,4
Podlaskie	40	40	40	32,0	100,0	14,8	85,2
Pomorskie	42	42	42	81,3	100,0	16,0	84,0
Śląskie	71	70	70	149,3	99,5	7,0	92,5
Świętokrzyskie	32	32	32	35,2	100,0	16,9	83,1
Warmińsko-mazurskie	49	49	49	44,8	100,0	18,9	81,0
Wielkopolskie	111	110	110	110,0	100,0	14,4	85,6
Zachodniopomorskie	65	65	65	72,4	100,0	11,2	88,7

a Stan w dniu 31 XII.

a As of 31 XII.

TABL. 13. LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA Z OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW^a W 2015 R.POPULATION CONNECTED TO WASTEWATER TREATMENT PLANTS^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Miast Urban areas						Wsi Rural areas w % ogólnej liczby ludności in % of total popula- tion w tys. in thous.		
		razem total	w tym ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków of which population connected to wastewater treat- ment plants		razem total	w tym ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków of which populed connected to wastewater treatment plants				
			biolo- gicz- nych biolog- ical	z pod- wyż- szonym usuwa- niem bioge- rów with in- creased biogene removal		biolo- gicz- nych biolog- ical	z pod- wyż- szonym usuwa- niem bioge- now with in- creased biogene removal			
		w tys. in thous.	w % ogólnej liczby ludności miast in % of total population in urban areas							
P O L S K A	27955,7	72,7	21906,3	2195,3	19701,8	94,6	9,5	85,0	6049,4	39,6
Dolnośląskie	2315,2	79,7	1920,1	253,0	1667,1	95,6	12,6	83,0	395,1	44,1
Kujawsko-pomorskie	1504,0	72,1	1191,2	183,4	998,8	95,7	14,7	80,3	312,8	37,1
Lubelskie	1222,9	57,2	942,2	117,9	824,3	95,4	11,9	83,4	280,7	24,4
Lubuskie	754,3	74,1	617,8	134,6	483,2	93,4	20,4	73,1	136,5	38,3
Łódzkie	1699,5	68,2	1474,7	73,8	1400,7	93,8	4,7	89,1	224,8	24,4
Małopolskie	2179,7	64,6	1553,4	142,6	1410,8	95,0	8,7	86,3	626,4	36,0
Mazowieckie	3811,3	71,3	3267,2	291,5	2975,6	95,0	8,5	86,5	544,1	28,5
Opolskie	742,1	74,5	495,8	73,8	422,0	95,9	14,3	81,6	246,2	51,4
Podkarpackie	1540,9	72,4	843,6	73,6	770,1	96,1	8,4	87,7	697,2	55,8
Podlaskie	801,6	67,4	695,5	108,1	587,4	96,6	15,0	81,6	106,0	22,6
Pomorskie	1920,4	83,2	1422,6	127,9	1294,7	95,7	8,6	87,1	497,8	60,6
Śląskie	3663,7	80,2	3189,9	147,4	3042,6	90,5	4,2	86,3	473,8	45,3
Świętokrzyskie	776,0	61,7	534,6	54,1	480,5	95,3	9,6	85,6	241,4	34,7
Warmińsko-mazurskie	1092,6	75,9	825,9	115,1	710,8	97,1	13,5	83,6	266,7	45,3
Wielkopolskie	2499,2	71,9	1804,1	164,2	1640,0	94,6	8,6	86,0	695,0	44,3
Zachodniopomorskie	1432,5	83,7	1127,6	134,3	993,3	96,2	11,5	84,7	304,9	56,7

a Ludność korzystająca — dane szacunkowe, ludność ogółem oraz ludność miast i wsi — na podstawie bilansu.

a Population connected to — estimated data, the total population as well as population of urban and rural areas — based on balance.

TABL. 14. EMISJA I REDUKCJA ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA Z ZAKŁADÓW SZCZEGÓLNE UCIĄŻLIWYCH DLA CZYSTOŚCI POWIETRZA^a W 2015 R.
EMISSION AND REDUCTION OF AIR POLLUTANTS FROM PLANTS OF SIGNIFICANT NUISANCE TO AIR QUALITY^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zakłady (stan w dniu 31 XII) Plants (as of 31 XII)			Emisja zanieczyszczeń Emission of pollutants								Zanieczyszczania zatrzymane w urządzeniach do redukcji zanieczyszczeń w % zanieczyszczeń wytworzonych <i>Pollutants retained in pollutant reduction systems in % of pollutants produced</i>		
	ogółem total	w tym wyposażone w urządzenia do redukcji zanieczyszczeń of which possessing systems to reduce the emission of pollutants	pyłowych particulates		gazowych (bez CO ₂) gases (excluding CO ₂)				ogółem total	w tym of which				
			ogółem total	w tym ze spalania paliw from the combustion of fuels	ogółem total	dwutlenek siarki sulphur dioxide	tlenek azotu nitrogen oxides	tlenek węgla carbon oxide						
								w tys. t in thous. t		pyłowe particulates	gazowe (bez CO ₂) gases (excluding CO ₂)			
POLSKA	1816	1204	246	44,3	27,9	1604,8	392,3	268,8	350,6	99,8	58,6			
Dolnośląskie	136	81	27	2,8	1,8	44,9	22,6	12,9	7,4	99,9	92,6			
Kujawsko-pomorskie	92	69	14	2,6	1,6	51,5	17,9	12,3	13,4	99,5	31,4			
Lubelskie	94	57	7	2,0	0,9	21,5	6,0	6,8	5,7	97,8	89,1			
Lubuskie	67	34	4	0,9	0,7	18,8	2,6	6,1	8,8	99,1	32,3			
Łódzkie	113	81	13	2,8	2,2	154,2	84,2	43,0	25,2	99,9	77,4			
Małopolskie	135	92	22	2,8	1,7	103,8	30,4	20,2	18,0	99,6	51,1			
Mazowieckie	134	78	22	3,9	3,4	128,4	68,4	34,8	17,3	99,8	53,3			
Opolskie	83	49	7	1,5	0,8	47,4	9,0	14,3	22,0	99,9	71,6			
Podkarpackie	87	66	21	1,4	1,0	19,1	6,9	5,4	5,0	99,3	19,8			
Podlaskie	66	43	6	0,9	0,7	9,6	2,9	2,8	3,0	99,0	8,6			
Pomorskie	87	60	11	2,3	1,4	28,5	13,0	8,3	5,4	99,3	78,4			
Śląskie	328	217	57	10,2	4,5	774,7	63,7	46,2	161,6	99,6	27,1			
Świętokrzyskie	85	70	4	1,9	1,2	89,9	21,8	21,0	43,8	99,8	20,6			
Warmińsko-mazurskie	65	50	4	1,0	0,8	9,4	4,1	2,3	2,4	98,2	1,8			
Wielkopolskie	138	91	17	4,9	4,1	76,5	28,2	23,0	8,2	99,7	63,4			
Zachodniopomorskie	106	66	10	2,3	1,2	26,6	10,6	9,7	3,4	99,7	65,6			

a Zakłady szczególnie uciążliwe dla czystości powietrza emitujące pyły, gazy lub równocześnie pyły i gazy.

a Plants of significant nuisance to air quality emitting particulates, gases or particulates and gases.

TABL. 15. POWIERZCHNIA O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH PRAWNIE CHRONIONA^a ORAZ PO
 Stan w dniu 31 XII
 AREA OF SPECIAL NATURE VALUE UNDER LEGAL PROTECTION^a AS WELL AS MONUMENTS OF NATURE
 As of 31 XII

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	ogółem total			parki narodowe ^b national parks ^b
		w ha in ha	w % powierzchni ogólnej in % of grand total area	na 1 mieszkańca w m ² per capita in m ²	
1	P O L S K A P O L A N D	10175972,9	32,5	2647	314699,9
2	Dolnośląskie	371124,9	18,6	1278	11928,3
3	Kujawsko-pomorskie	571358,5	31,8	2739	—
4	Lubelskie	571524,6	22,7	2671	18243,1
5	Lubuskie	542821,0	38,8	5332	13642,8
6	Łódzkie	357795,8	19,6	1435	68,3
7	Małopolskie	804605,5	53,0	2386	38038,0
8	Mazowieckie	1055738,0	29,7	1974	38476,1
9	Opolskie	256245,5	27,2	2573	—
10	Podkarpackie	801228,2	44,9	3766	46741,2
11	Podlaskie	642314,0	31,8	5403	92180,1
12	Pomorskie	598303,4	32,7	2593	26185,9
13	Śląskie	273727,9	22,2	599	—
14	Świętokrzyskie	761644,5	65,0	6058	7626,4
15	Warmińsko-mazurskie	1129519,3	46,7	7846	—
16	Wielkopolskie	944053,1	31,7	2716	7975,0
17	Zachodniopomorskie	493968,7	21,6	2888	13594,8

a Łącznie z tą częścią obszarów Natura 2000, która mieści się w granicach obszarów prawnie chronionych. b, c Bez: b — a Including this part of Natura 2000 sites, which is located within the legally protected areas. b, c Excluding: b — buffer zo

MNIKI PRZYRODY W 2015 R.

IN 2015

Powierzchnia Area						Pomniki przyrody Monuments of nature	Lp. No.
rezerwaty przyrody ^b <i>nature reserves^b</i>	parki krajobrazowe ^{bc} <i>landscape parks^{bc}</i>	obszary chronionego krajobrazu ^c <i>protected landscape areas^c</i>	stanowiska dokumentacyjne <i>documentation sites</i>	użytki ekologiczne <i>ecological areas</i>	zespoły przyrodniczo-krajobrazowe <i>landscape-nature complexes</i>		
w ha in ha							
166918,9	2522774,2	7005938,5	907,8	52340,2	112393,4	36510	1
10688,0	195394,8	138435,7	0,1	5201,7	9476,3	2541	2
9600,9	223470,1	329758,0	93,6	5398,0	3037,9	2668	3
11862,9	233218,4	300415,6	11,3	7027,8	745,6	1514	4
3907,7	76062,2	435425,2	5,6	3555,7	10221,9	1337	5
7418,8	95911,0	240883,3	33,7	1653,9	11827,1	3278	6
3363,0	175754,8	572241,2	55,8	1173,8	13979,0	2190	7
18861,1	168661,9	822064,3	521,9	1836,6	5316,1	4274	8
936,5	61631,0	189626,9	19,1	709,6	3322,4	683	9
11120,1	275517,9	465262,0	26,6	2229,1	331,2	1560	10
23585,8	83478,3	440748,1	0,5	2182,1	139,1	1993	11
8866,6	152187,4	390314,2	29,8	4447,0	16272,4	2821	12
4355,1	226933,8	36987,3	19,0	830,9	4601,8	1540	13
3819,7	123674,4	625833,8	30,3	555,7	104,2	714	14
31518,7	139399,0	931926,5	2,0	5285,0	21388,1	2565	15
4109,5	178481,8	747571,9	1,7	3567,9	2345,4	3884	16
12904,6	112997,4	338444,5	56,8	6685,6	9284,9	2948	17

otuliny, c — rezerwatów i innych form ochrony przyrody położonych na ich terenie.

nes, c — reserves and other forms of nature protection located within those areas.

TABL. 16. POWIERZCHNIA LASÓW OCHRONNYCH W 2015 R.
PROTECTIVE FORESTS AREA IN 2015

WOJEWÓDZTWIA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total		W lasach w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe ^a <i>In forests managed by the State Forests National Forest Holding^a</i>					Prywat- nych ^b <i>Private^b</i>	Gminnych ^b <i>Gminas^b</i>		
	w tys. ha <i>in thous. ha</i>	w % powierz- chni lasów <i>in % of grand total forest areas</i>	razem total	w tym of which					razem total	w tym w mias- tach i wokół miast <i>of which in urban areas and around urban centres</i>	
				glebo- chronne <i>soil- protect- ing</i>	wodo- chronne <i>water- protect- ing</i>	uszkodzone przez przemysł <i>damaged by industry</i>	podmiejskie <i>around cities</i>				
				w tys. ha <i>in thous. ha</i>	w tys. ha <i>in thous. ha</i>	w tys. ha <i>in thous. ha</i>	w tys. ha <i>in thous. ha</i>				
POLSKA POLAND	3796,3	41,2	3709,0	321,1	1541,4	466,2	627,5	65,2	22,1	17,0	
Dolnośląskie	367,8	62,0	366,0	36,6	174,6	47,8	52,9	0,2	1,6	1,3	
Kujawsko-pomorskie	187,6	44,5	184,6	48,6	50,6	7,5	69,3	1,5	1,4	1,3	
Lubelskie	127,3	21,8	126,4	13,0	65,6	6,3	20,5	0,9	0,0	0,0	
Lubuskie	279,7	40,6	279,6	12,7	90,5	9,7	56,8	0,0	0,0	0,0	
Łódzkie	130,5	33,6	129,0	5,3	30,3	41,5	42,3	0,0	1,5	1,5	
Małopolskie	203,0	46,6	185,0	40,0	88,7	25,5	15,9	16,2	1,8	0,9	
Mazowieckie	172,2	20,8	158,6	17,7	65,2	11,6	42,8	13,1	0,6	0,5	
Opolskie	167,5	66,9	166,4	1,3	59,2	82,7	16,8	0,3	0,8	0,5	
Podkarpackie	406,0	59,7	397,1	31,3	264,3	39,6	32,6	5,1	3,8	0,5	
Podlaskie	205,8	33,1	195,2	3,1	50,9	—	18,9	10,5	0,1	0,1	
Pomorskie	191,0	28,7	189,1	29,5	80,5	—	55,9	0,0	1,9	1,8	
Śląskie	291,5	74,0	278,4	11,7	51,5	182,9	25,3	11,6	1,5	1,4	
Świętokrzyskie	157,3	47,5	156,3	11,9	105,3	1,6	31,5	0,9	0,1	0,1	
Warmińsko-mazurskie	269,6	35,8	266,9	9,7	85,1	—	28,7	0,8	1,8	1,8	
Wielkopolskie	320,9	41,8	314,4	29,4	158,3	9,3	64,3	3,9	2,6	2,6	
Zachodniopomorskie	318,5	39,1	315,8	19,4	120,7	—	53,1	0,1	2,6	2,6	

a, b Stan w dniu: a — 1 I, b — 31 XII.

Źródło: w zakresie Lasów Państwowych — dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

a, b As of: a — 1 I, b — 31 XII.

Source: in the scope of State Forests — data of Directorate General of the State Forests.

TABL. 17. ODPADY (z wyłączeniem komunalnych) I TERENY ICH SKŁADOWANIA W 2015 R.
 WASTE (excluding municipal waste) AND THEIR LANDFILL SITES IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zakła- dy ^a Plants ^a	Odpady wytworzone w ciągu roku Waste generated during the year						Odpady dotych- czas składo- wane (nagroma- dzone ^b ; stan w końcu roku) Waste land- filled up to now (accu- mulated ^b ; end of the year)	Tereny składowania odpadów w ha Landfill sites in ha		
		ogółem grand total	poddane odzy- skowi ^c reco- vered ^c	razem total	uneszkodliwione ^c disposed ^c	w tym poprzez składo- wanie ^d of which disposed by land- filling ^d	prze- zane innym odbior- com trans- ferred to other recipi- ents	magazyno- wane czaso- wo tempo- rarily stored			
								w tys. t	in thous. t		
P O L S K A	1939	130985,2	28636,0	26471,0	22025,5	74056,3	1821,9	1681410,9	8341,7	59,0	<i>Poland</i>
Dolnośląskie	166	35462,7	999,4	302,1	271,9	33687,6	473,6	631003,8	2516,8	2,2	
Kujawsko-pomorskie	92	3372,4	330,1	1782,7	1778,4	1193,9	65,7	20983,8	253,8	—	
Lubelskie	85	6837,8	82,5	2379,7	2341,9	4367,9	7,7	31304,6	136,4	—	
Lubuskie	56	631,6	164,6	36,4	34,0	413,3	17,3	2780,8	39,9	—	
Łódzkie	108	10945,6	978,3	8532,2	8464,4	1357,6	77,5	95051,6	699,4	—	
Małopolskie	142	6069,2	3731,3	156,5	78,9	2051,5	129,9	113534,6	726,5	—	
Mazowieckie	170	5784,8	579,0	2619,4	327,8	2491,8	94,6	42630,1	518,7	31,5	
Opolskie	84	1697,1	862,5	11,8	10,5	754,1	68,7	21254,7	209,5	—	
Podkarpackie	114	2329,5	170,2	39,3	26,5	2103,2	16,8	68,0	26,0	—	
Podlaskie	60	871,1	304,9	9,1	2,5	374,1	183,0	2337,4	28,8	—	
Pomorskie	98	1579,5	445,3	68,9	46,3	1013,2	52,1	3839,9	124,5	—	
Śląskie	290	36528,1	15686,7	2600,9	2595,7	17859,8	380,7	477117,0	1601,2	24,4	
Świętokrzyskie	81	7127,2	3174,4	2521,9	2355,6	1419,8	11,1	55721,2	276,3	—	
Warmińsko-mazurskie	76	1049,2	141,7	36,3	0,4	849,4	21,8	1185,4	4,6	0,1	
Wielkopolskie	240	5758,0	368,1	1793,8	1513,6	3460,5	135,6	59145,2	613,0	0,8	
Zachodniopomorskie	77	4941,4	617,0	3580,0	2177,1	658,6	85,8	123452,8	566,3	—	

a Stan w dniu 31 XII. b Na składowiskach (hałdach, stawach osadowych) własnych. c We własnym zakresie przez wytwórcę. d Na składowiskach (hałdach, stawach osadowych) własnych i innych.

a As of 31 XII. b On own landfills (heaps, settling ponds). c By waste producer on its own. d On own and other landfills (heaps, settling ponds).

TABL. 18. NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA W 2015 R. (ceny bieżące)
 OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2015 (current prices)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total				ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate			wastewa razem total	
		w tys. zł <i>in thous. zl</i>	w % nakła- dów inwesty- cyjnych ogółem <i>in % of total invest- ment outlays</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zl</i>	w od- setkach <i>in per- cent</i>	razem total	w tym na urządzenia do redukcji zanieczyszczeń <i>systems to reduce pollutants</i>	nowe techniki i technolo- gie spalania paliw <i>modern fuel com- bustion technol- ogies</i>		
							w tym na <i>of which on</i>			
1	P O L S K A P O L A N D	15160046,4	5,6	394	100,0	4259474,8	2325228,3	745900,7	6644673,2	
2	Dolnośląskie	1170672,7	5,2	403	7,7	539752,8	476177,1	18660,0	522085,1	
3	Kujawsko-pomorskie	807104,0	5,8	387	5,3	116437,8	100797,6	3378,3	357199,8	
4	Lubelskie	483460,7	4,7	226	3,2	158427,9	17336,1	3766,7	266445,2	
5	Lubuskie	429797,7	7,3	422	2,8	95447,6	73016,4	3468,3	267188,7	
6	Łódzkie	812218,5	4,7	325	5,4	147089,3	59879,0	59621,9	451735,8	
7	Małopolskie	1636274,1	7,7	485	10,8	460483,4	282154,4	132721,8	587522,2	
8	Mazowieckie	2205483,1	3,8	413	14,5	784783,9	586359,6	165427,5	1110514,3	
9	Opolskie	414665,1	5,1	415	2,7	206699,1	53811,5	142928,3	166842,8	
10	Podkarpackie	495716,9	4,5	233	3,3	78310,8	23599,4	39661,9	269898,0	
11	Podlaskie	379700,3	5,5	319	2,5	56582,4	3405,5	6377,3	99802,2	
12	Pomorskie	847046,1	5,1	368	5,6	275382,4	133235,2	74378,5	503298,6	
13	Śląskie	2002913,2	6,8	438	13,2	729310,1	175814,7	41835,2	792782,2	
14	Świętokrzyskie	466200,6	8,0	370	3,1	137105,5	114431,3	265,0	250280,0	
15	Warmińsko-mazurskie	278817,9	3,5	193	1,8	11888,8	8370,6	2373,3	110206,8	
16	Wielkopolskie	2021785,6	8,0	582	13,3	284339,0	215690,6	3634,7	696204,8	
17	Zachodniopomorskie	708189,9	6,5	413	4,7	177434,0	1149,3	47402,0	192666,7	

W tym na / Of which on												
gospodarkę ściekową i ochronę wód ter management and protection of waters				gospodarkę odpadami waste management					ochronę różno- rodności biolo- gicznej i krajo- obrazu protec- tion of bio- diversity and land- scape	Lp. No.		
w tym na / of which on												
oczyszczanie ścieków wastewater treatment plants		kanalizację odprowadzającą discharge sewage network				w tym na / of which on						
razem total	w tym komu- nalnych of which muni- cipal	ścieki waste- water	wody opadowe precipi- tation water	razem total	usuwanie, wykorzy- stanie i unie- szkod- liwienie odpadów przemys- łowych i komu- nalnych disposal and utili- zation of indus- trial and municipal waste	budowę i urzą- dzenie skła- dów dla odpadów przemys- łowych i komu- nalnych construc- tion of storage areas for industrial and mu- nicipal waste	rekultywa- cję hałd, stawów osadowych i składowisk odpadów oraz innych terenów zdewasto- wanych i zdegra- dowanych reclama- tion of waste dumps, sludge tanks, landfills and other devasta- ted and degra- ded land	zmniej- szenie hałasu i vibracji noise and vibration reduc- tion				
w tys. zł / in thous. zł												

1743417,7	1445425,5	3984075,9	848079,7	3069433,5	2491661,2	432011,9	124668,4	350116,4	48677,3	1
92428,4	78620,2	378241,5	50094,2	49028,5	30838,7	15992,5	2149,3	10496,8	—	2
106353,0	56469,4	105525,7	133863,9	235843,4	195628,1	17346,6	22793,6	43042,0	—	3
148343,4	133381,3	99916,2	18090,7	15660,9	10473,6	4939,5	247,8	2712,7	369,9	4
46530,4	41997,4	196543,9	19414,4	25711,6	16683,0	901,9	8126,7	75,1	1174,7	5
190630,5	167911,2	170184,1	88406,6	85808,2	57273,3	28368,7	80,5	13569,0	36922,7	6
137953,3	117227,5	406427,7	36061,3	457377,5	414219,9	29611,4	13546,2	76777,2	1940,3	7
303501,8	226661,7	733137,7	63081,3	158500,5	140367,0	16430,4	778,2	110058,2	1375,7	8
35534,6	26800,5	122361,1	7460,7	22049,0	6607,1	14732,6	709,3	677,7	—	9
86820,6	75786,8	148714,5	33221,1	97971,4	90100,9	771,1	832,3	15445,0	839,9	10
35634,1	30030,8	48785,2	15382,9	214778,9	13643,7	196895,7	3805,5	—	—	11
189322,1	181992,8	227790,6	77231,7	52914,1	20110,9	32395,1	394,4	6708,4	32,4	12
115226,4	101519,4	509463,6	156228,2	190811,5	140701,8	7767,0	29118,2	58478,0	241,5	13
62400,8	51114,8	167485,0	13259,8	22512,0	15107,4	7145,6	240,0	315,5	—	14
26557,9	24513,7	59661,9	23982,2	142859,4	135870,5	6507,7	481,2	891,6	17,4	15
108426,9	91169,3	524948,6	62336,3	1007370,4	971047,6	35901,7	421,1	10869,2	220,0	16
57753,5	40228,7	84888,6	49964,4	290236,2	232987,7	16304,4	40944,1	—	5542,8	17

TABL. 19. EFEKTY RZECZOWE INWESTYCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W 2015 R.

TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2015

A. GOSPODARKA ŚCIEKOWA I OCHRONA WÓD

WASTEWATER MANAGEMENT AND PROTECTION OF WATERS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Oczyszczalnie ścieków Wastewater treatment plants				Podczyszczalnie przemysłowych <i>Industrial waste- water pre- treatment plants</i>		Sieć kanaliza- cyjna odprowa- dzająca w km <i>Sewage network discharging in km</i>			
	ogółem (przemysłowe i komunalne) <i>total (industrial and municipal)</i>		w tym of which							
	obiekty <i>facilities</i>	przepu- stowość w m ³ /dobę <i>capacity in m³/24 h</i>	obiekty <i>facilities</i>	przepu- stowość w m ³ /dobę <i>capacity in m³/24 h</i>	obiekty <i>facilities</i>	przepu- stowość w m ³ /dobę <i>capacity in m³/24 h</i>	obiekty <i>facilities</i>	przepu- stowość w m ³ /dobę <i>capacity in m³/24 h</i>	ścieki waste- water	wody opa- dowe <i>precipitation water</i>
P O L S K A PO LAND	49	212675	45	68770	2	28555	13	6005	7960,6	865,5
Dolnośląskie	5	2561	5	1661	—	900 ^c	2	2730	588,9	69,2
Kujawsko-pomorskie	—	3773 ^c	—	3390 ^c	—	383 ^c	1	100	206,7	75,8
Lubelskie	2	5300	2	5300	—	—	—	—	276,2	16,4
Lubuskie	1	6070	1	6070	—	—	1	160	290,6	20,3
Łódzkie	3	9955	3	8955	—	1000 ^c	1	1600	344,0	55,9
Małopolskie	8	9077	8	8507	—	570 ^c	2	403	1379,2	16,1
Mazowieckie	7	15502	7	5902	—	9600 ^c	—	—	923,0	59,4
Opolskie	1	1677	1	195	—	1482 ^c	1	100	352,4	6,9
Podkarpackie	2	7308	1	996	1	6312	1	216	604,1	41,2
Podlaskie	3	2239	2	895	1	1344	—	—	89,7	22,3
Pomorskie	1	8361	1	3461	—	4800 ^c	1	560	505,6	56,2
Śląskie	7	8807	6	8757	—	—	—	—	1262,8	277,3
Świętokrzyskie	—	3968 ^c	—	3868 ^c	—	100 ^c	—	—	330,3	14,7
Warmińsko-mazurskie	3	964	3	700	—	264 ^c	—	—	217,6	34,8
Wielkopolskie	3	124267	2	7367	—	1700 ^c	3	136	448,7	63,0
Zachodniopomorskie	3	2846	3	2746	—	100 ^c	—	—	140,8	36,0

^a Bez komór fermentacyjnych. ^b Bez chemicznych. ^c Dotyczy modernizacji istniejących obiektów.^a Excluding fermentation tanks. ^b Excluding chemical. ^c Refers to modernization of existing facilities.

TABL. 19. EFEKTY RZECZOWE INWESTYCJI OCHRONY ŚRODOWISKA W 2015 R. (dok.)

TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2015 (cont.)

B. OCHRONA POWIETRZA I KLIMATU ORAZ GOSPODARKA ODPADAMI
PROTECTION OF AIR AND CLIMATE AND WASTE MANAGEMENT

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zdolność przekazanych do eksploatacji urządzeń w zakresie <i>Ability of completed systems to</i>								Rekultywacja hald, wysypisk i stawów osadowych oraz innych terenów zdewastowanych i zdegradowanych w ha <i>Reclamation of waste dumps, landfills, sludge tanks and other devastated and degraded land in ha</i>	
	redukcji zanieczyszczeń <i>reduce pollutants</i>		gospodarczego wykorzystania odpadów <i>economic use of waste</i>	unieszkodliwiania odpadów <i>waste treatment</i>						
	pyłowych <i>particulates</i>	gazowych <i>gases</i>		ogółem <i>grand total</i>	w tym niebezpiecznych <i>of which hazardous</i>	z ogółem — poprzez składowanie <i>of grand total — through landfilling</i>				
	w t/r	in t/y		razem <i>total</i>	w tym komunalnych <i>of which municipal</i>	przeróbki i zagospodarowania osadów z oczyszczalni ścieków procesingu and management of sludge from wastewater treatment plants				
P O L S K A P O L A N D	58613	86167	2334589	1632295	10044	449378	423278	111581	442,5	
Dolnośląskie	785	770	114	4500	—	—	—	—	8,0	
Kujawsko-pomorskie	7468	161	65000	24078	3200	878	878	25431	32,0	
Lubelskie	1115	1305	10000	42000	—	15000	15000	—	0,3	
Lubuskie	305	—	68000	72816	—	20000	20000	—	3,7	
Łódzkie	520	6987	100000	163100	—	71100	45000	—	5,8	
Małopolskie	1633	553	121031	122800	—	—	—	600	12,0	
Mazowieckie	2276	62714	44000	638000	—	320000	320000	13000	0,2	
Opolskie	418	1600	109500	—	—	—	—	726	3,3	
Podkarpackie	24	130	66144	26000	—	—	—	—	—	
Podlaskie	44	—	—	171930	—	—	—	—	7,2	
Pomorskie	13238	—	2000	300	—	—	—	69000	29,3	
Śląskie	311	1652	1535300	77867	—	—	—	—	264,2	
Świętokrzyskie	9272	—	—	12060	—	—	—	—	0,7	
Warmińsko-mazurskie	5607	—	118500	—	—	—	—	—	10,8	
Wielkopolskie	15505	8252	65000	242844	6844	22400	22400	2474	0,4	
Zachodniopomorskie	92	2043	30000	34000	—	—	—	350	64,6	

TABL. 20. NAKŁADY NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE GOSPODARCE WODNEJ W 2015 R. (ceny bieżące)
 OUTLAYS ON FIXED ASSETS IN WATER MANAGEMENT IN 2015 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total				Ujęcia i doprowadzanie wody Water intakes and systems	Budowa i modernizacja stacji uzdatniania wody Construction and modernization of water treatment plants	Zbiorniki i stopnie wodne Water reservoirs and falls	Regulacja i zabudowa rzek i potoków górskich Regulation and management of rivers and mountain streams	Obwałowania przeciwpowodziowe Flood embankments	Stacje pomp na wałach i obszarach depresyjnych Pump stations behind embankments and in depression areas
	w tys. zł in thous. zł	w % nakładów inwestycyjnych ogółem in % of total investment outlays	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	w odsetkach in percent						
					w tys. zł in thous. zł					
P O L S K A POLAND	3294576,3	1,2	86	100,0	1230159,8	521849,9	631275,0	468985,7	384001,9	58304,0
Dolnośląskie	616785,8	2,7	212	18,7	100455,9	41555,7	66821,7	284390,6	123561,9	—
Kujawsko-pomorskie	125375,1	0,9	60	3,8	44862,9	19243,0	27096,4	154,7	23487,7	10530,4
Lubelskie	91008,6	0,9	42	2,8	60722,3	11775,6	1021,5	4062,0	13417,2	10,0
Lubuskie	100191,3	1,7	98	3,0	19023,4	39053,6	5091,4	8302,1	25284,6	3436,2
Łódzkie	132153,5	0,8	53	4,0	90547,6	18788,2	9080,9	7257,3	6479,5	—
Małopolskie	380369,9	1,8	113	11,5	205159,5	22432,1	85436,2	36666,7	24374,4	6301,0
Mazowieckie	437782,7	0,8	82	13,3	187033,8	182789,2	13016,0	13342,8	39370,8	2230,1
Opolskie	241231,2	3,0	242	7,3	21231,0	13442,4	170741,4	18336,7	17479,7	—
Podkarpackie	133219,0	1,2	63	4,0	70701,5	17329,9	4460,1	6960,5	33767,0	—
Podlaskie	36580,1	0,5	31	1,1	23753,7	10379,7	1163,6	1283,1	—	—
Pomorskie	209405,2	1,3	91	6,4	93429,4	21274,7	5260,3	37610,4	27699,5	24130,9
Śląskie	446561,4	1,5	98	13,6	158057,2	8494,6	235081,1	28475,0	16453,5	—
Świętokrzyskie	58166,9	1,0	46	1,8	37604,9	2024,0	335,1	6298,7	8776,9	3127,3
Warmińsko-mazurskie	71481,4	0,9	50	2,2	19786,9	16185,9	4596,0	10393,8	13123,2	7395,6
Wielkopolskie	139483,3	0,6	40	4,2	46259,9	81822,4	1916,1	1590,5	6751,9	1142,5
Zachodniopomorskie	74780,9	0,7	44	2,3	51529,9	15258,9	157,2	3860,8	3974,1	—

TABL. 21. EFEKTY RZECZOWE INWESTYCJI GOSPODARKI WODNEJ W 2015 R.
 TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS ON WATER MANAGEMENT IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ujęcia wody ^a Water intakes ^a	Uzdatnia- nie wody Water treatment	Sieć wodo- ciągowa Water supply network	Regulacja i zabudo- wa rzek i potoków górzkich Regulation and man- agement of rivers and mountain streams	Obwało- wania przeciwpo- wodziowe Flood embank- ments	Zbiorniki wodne Water reservoirs	
	w m ³ /dobę in m ³ /24 h		w km in km		obiekty facilities	pojemność w m ³ capacity in m ³	
P O L S K A P O L A N D	81548	74808	4599,3	232,1	239,6	8	1502857
Dolnośląskie	2407	5640	197,7	10,8	20,2	—	—
Kujawsko-pomorskie	2208	4351	256,4	—	16,6	1	26000
Lubelskie	3958	8405	202,2	2,2	8,9	—	—
Lubuskie	1819	6039	88,8	33,5	8,0	—	140000 ^b
Łódzkie	6057	1612	249,7	21,3	23,9	2	92000
Małopolskie	2552	1310	623,9	33,4	30,4	—	—
Mazowieckie	8852	18137	746,7	15,8	21,7	2	705561
Opolskie	1836	2836	63,2	7,7	9,2	—	—
Podkarpackie	4039	4412	454,4	6,5	37,6	1	284146
Podlaskie	648	2875	162,3	10,2	—	1	250000
Pomorskie	25964	1466	360,4	3,6	3,0	—	—
Śląskie	730	3130	428,9	7,5	6,0	—	—
Świętokrzyskie	988	—	188,8	6,4	7,3	—	—
Warmińsko-mazurskie	7425	8188	197,4	70,2	35,3	1	5150
Wielkopolskie	7096	5157	227,4	3,0	11,3	—	—
Zachodniopomorskie	4969	1250	151,1	—	0,2	—	—

a Bez ujęć w energetyczne zawodowej. b Dotyczy modernizacji istniejących obiektów.

a Excluding water intakes in power generating plants. b Refers to modernization of existing facilities.

TABL. 22. NAKŁADY INWESTYCYJNE NA OCHRONE ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ NA WSI
W 2015 R.
INVESTMENT OUTLAYS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT
IN RURAL AREAS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady inwestycyjne w tys. zł <i>Investment outlays in thous. zł</i>						
	ogółem <i>grand total</i>	ze środków <i>funds from</i>					
		budżetu państwa <i>state budget</i>	samorzą- dów gmin <i>gmina govern-</i> <i>ments</i>	miesz- kańców wsi <i>rural residents</i>	funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej <i>environmental protection and water management funds</i>	funduszy struktural- nych Unii Europej- skiej <i>European Union structural funds</i>	innych <i>others</i>
WODOCIĄGI ZBIOROWE COLLECTIVE WATER SUPPLY NETWORK							

POLSKA POLAND	854553,9	5086,2	358696,3	66194,1	86006,9	71162,0	213102,3	125468,1
Dolnośląskie	44545,4	—	14679,1	9701,5	3964,9	3964,9	9305,5	6894,4
Kujawsko-pomorskie	38389,3	510,2	15926,6	1913,8	6733,7	5039,4	8427,2	4877,8
Lubelskie	22256,5	—	11802,3	1746,4	1882,6	1882,6	6724,0	101,2
Lubuskie	26505,6	—	5400,1	1211,0	3857,7	3805,3	9938,8	6098,0
Łódzkie	45080,1	163,2	17663,6	1288,0	8845,4	6605,1	17054,2	65,7
Małopolskie	111686,9	542,0	37556,5	10736,3	10009,5	8160,5	38210,6	14632,0
Mazowieckie	195669,6	888,6	129130,8	9095,6	15081,7	13295,1	30214,7	11258,2
Opolskie	15803,1	—	5278,9	1103,1	2143,1	2143,1	1679,7	5598,3
Podkarpackie	48952,8	1417,0	21302,3	2510,8	4103,4	3201,7	19010,6	608,7
Podlaskie	15396,2	—	6435,8	2666,6	—	—	6144,5	149,3
Pomorskie	74096,3	138,0	28396,7	1789,5	11898,1	11410,5	27239,9	4634,1
Śląskie	57956,5	—	16268,3	8770,0	7352,9	7274,3	16997,9	8567,4
Świętokrzyskie	28496,9	526,7	10971,5	4300,0	2158,2	2158,2	9863,9	676,6
Warmińsko-mazurskie	18998,1	340,0	10353,7	1707,9	278,8	218,3	4984,3	1333,4
Wielkopolskie	88175,2	560,5	19579,6	5546,5	5743,7	1117,7	3082,1	53662,8
Zachodniopomorskie	22545,4	—	7950,5	2107,1	1953,2	885,3	4224,4	6310,2

**TABL. 22. NAKŁADY INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ NA WSI
W 2015 R. (cd.)**
**INVESTMENT OUTLAYS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT
IN RURAL AREAS IN 2015 (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady inwestycyjne w tys. zł <i>Investment outlays in thous. zł</i>						
	ogółem <i>grand total</i>	ze środków <i>funds from</i>					
		budżetu państwa <i>state budget</i>	samorządów gmin <i>gmina governments</i>	mieszkańców wsi <i>rural residents</i>	funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej <i>environmental protection and water management funds</i>	funduszy strukturalnych Unii Europejskiej <i>European Union structural funds</i>	innych <i>others</i>
					razem <i>total</i>	w tym pożyczki <i>of which loans</i>	

KANALIZACJA ZBIORCZA
COLLECTIVE SEWAGE NETWORKS

POLSKA POLAND	2083771,1	12223,9	612660,2	78456,2	387824,3	301134,0	831941,2	160665,3
Dolnośląskie	190402,8	—	56284,8	14492,6	49812,3	36460,0	59878,0	9935,1
Kujawsko-pomorskie	64728,1	6115,6	20146,5	614,3	14661,6	12113,2	18004,1	5186,0
Lubelskie	51727,0	—	22892,7	1236,6	8161,8	8161,8	19435,9	—
Lubuskie	57112,7	—	17507,7	2665,6	10719,2	6182,2	21281,6	4938,6
Łódzkie	76743,2	252,2	22923,8	667,1	25621,2	14838,6	27125,4	153,5
Małopolskie	334095,2	852,7	97593,1	16567,2	42057,2	30515,7	148048,3	28976,7
Mazowieckie	280391,2	492,0	96137,4	7928,2	44731,9	33720,2	109404,6	21697,1
Opolskie	125564,5	725,5	19477,0	4540,0	33179,4	32813,2	51761,8	15880,8
Podkarpackie	64143,5	926,4	26057,4	1947,7	11898,8	11230,4	22303,0	1010,2
Podlaskie	21875,1	—	8340,5	1266,2	—	—	10477,3	1791,1
Pomorskie	140769,6	2007,5	47189,2	1428,4	20308,5	18719,3	62591,1	7244,9
Śląskie	253108,5	852,0	61586,2	12022,5	30100,7	18899,8	123484,9	25062,2
Świętokrzyskie	90812,3	—	22943,9	7810,8	19662,3	16034,1	30587,9	9807,4
Warmińsko-mazurskie	46337,6	—	25944,0	1700,5	4188,0	811,5	12528,7	1976,4
Wielkopolskie	239911,1	—	47768,4	1943,5	66817,1	57849,3	100216,3	23165,8
Zachodniopomorskie	46048,7	—	19867,6	1625,0	5904,3	2784,7	14812,3	3839,5

TABL. 22. NAKŁADY INWESTYCYJNE NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ NA WSI
W 2015 R. (dok.)
INVESTMENT OUTLAYS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT
IN RURAL AREAS IN 2015 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady inwestycyjne w tys. zł <i>Investment outlays in thous. zł</i>						
	ogółem <i>grand total</i>	ze środków <i>funds from</i>					
		budżetu państwa <i>state budget</i>	samorządu gmin <i>gmina governments</i>	mieszkańców wsi <i>rural residents</i>	funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej <i>environmental protection and water management funds</i>	funduszy strukturalnych Unii Europejskiej <i>European Union structural funds</i>	innych <i>others</i>
					razem <i>total</i>	w tym pożyczki <i>of which loans</i>	

OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW ZBIORCZE
COLLECTIVE WASTEWATER TREATMENT PLANTS

POLSKA POLAND	540413,3	3300,7	112458,8	948,5	111897,4	99381,9	249945,6	61862,3
Dolnośląskie	24799,8	—	3961,0	—	6045,3	5445,9	8494,6	6298,9
Kujawsko-pomorskie	24932,1	—	2758,8	—	10194,1	10194,1	9113,1	2866,1
Lubelskie	12335,6	—	6204,6	28,0	1473,0	1473,0	4426,9	203,1
Lubuskie	27235,7	—	2230,9	—	6097,1	5854,5	17962,5	945,2
Łódzkie	19375,3	163,0	4384,1	198,2	5196,5	2419,0	9341,2	92,3
Małopolskie	82993,1	67,2	12435,5	—	20200,2	20200,2	47769,8	2520,4
Mazowieckie	75208,9	111,0	17319,8	—	10002,5	7732,8	38025,7	9749,9
Opolskie	22537,7	459,4	1424,7	—	6898,7	3353,7	9142,1	4612,8
Podkarpackie	45232,6	342,1	11157,5	—	11337,1	8516,6	22380,9	15,0
Podlaskie	9793,7	—	2476,1	651,0	432,0	432,0	6074,6	160,0
Pomorskie	35853,9	—	9686,3	—	4234,4	4234,4	20883,3	1049,9
Śląskie	21123,2	2158,0	5797,4	—	1063,5	1004,9	11180,6	923,7
Świętokrzyskie	39052,2	—	13458,6	71,3	6665,6	6665,6	16330,7	2526,0
Warmińsko-mazurskie	3653,4	—	2074,8	—	—	—	1578,6	—
Wielkopolskie	71733,5	—	8589,1	—	21693,9	21693,9	17287,5	24163,0
Zachodniopomorskie	24552,6	—	8499,6	—	363,5	161,3	9953,5	5736,0

Źródło: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Source: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

**TABL. 23. WAŻNIEJSZE EFEKTY RZECZOWE INWESTYCJI NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA
I GOSPODARKĘ WODNĄ NA WSI W 2015 R.**
**MAIN TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS ON ENVIRONMENTAL PROTECTION
AND WATER MANAGEMENT IN RURAL AREAS IN 2015**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wodociągi zbiorowe Collective water supply network		Sieć kanalizacyjna Sewage network		Oczyszczalnie ścieków zbiorcze Collective wastewater treatment plants		
	sieć wodo- ciągowa w km water supply network in km	przyłączka do budyn- ków w szt. water connections to buildings in units	zbiorcza w km collective in km	przykana- liki do bu- dynków w szt. sewage connections to buildings in units	obiekty	facilities	przepusto- wość w m ³ /dobę capacity in m ³ /24 h
					zmoderni- zowane modernized	nowe new	
P O L S K A P O L A N D	3745,7	78022	6143,9	112412	179	58	35515,1
Dolnośląskie	189,9	4421	384,6	7866	6	3	788,7
Kujawsko-pomorskie	198,5	3633	201,9	3664	7	4	2142,0
Lubelskie	153,7	4106	189,7	3437	2	—	—
Lubuskie	89,8	2371	186,1	4635	11	2	172,7
Łódzkie	173,5	5218	179,0	3272	11	6	1315,4
Małopolskie	458,3	8803	1205,6	16561	23	6	5347,5
Mazowieckie	707,5	13010	782,5	12560	24	6	6737,0
Opolskie	37,4	1202	299,7	6751	13	4	5142,0
Podkarpackie	374,6	6285	465,9	6940	12	3	5997,5
Podlaskie	134,5	2214	57,8	1328	11	2	315,0
Pomorskie	308,5	4836	389,1	6134	11	6	109,6
Śląskie	149,0	4603	661,7	12684	8	4	3798,0
Świętokrzyskie	170,1	4430	297,8	8637	16	1	966,5
Warmińsko-mazurskie	165,5	2468	212,9	2805	13	6	161,2
Wielkopolskie	287,3	8852	528,9	13159	6	2	2073,0
Zachodniopomorskie	147,6	1570	100,8	1979	5	3	449,0

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

S o u r c e: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

TABL. 24. REALIZACJA INWESTYCJI MAŁEJ RETENCJI WODNEJ W 2015 R.
 SMALL WATER RETENTION INVESTMENTS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady inwestycyjne w tys. zł <i>Investment outlays in thous. zł</i>						Efekty rzeczowe inwestycji <i>Tangible effects of investments</i>	
	ogółem total	budżetu wojewody voivod's budget	samo- ządów <i>local govern- ments</i>	ze środków funds from				
				funduszy ochrony środowiskowej i gospodarki wodnej <i>environmental protection and water management</i>	struktu- ralnych <i>structural</i>	innych <i>others</i>	obiektów <i>facilities</i>	przyrost pojem- ności w dam ³ <i>increase of capacity in dam³</i>
P O L S K A P O L A N D	73572	13051	6861	1406	44326	7928	181	20438,7
Dolnośląskie	3641	1543	—	—	—	2098	25	134,0
Kujawsko-pomorskie	1854	784	—	—	1070	—	3	30,9
Lubelskie	1600	—	460	500	640	—	2	313,5
Lubuskie	2409	465	21	—	1923	—	2	266,0
Łódzkie	9081	540	—	—	8541	—	2	264,0
Małopolskie	632	—	629	—	—	3	2	11,2
Mazowieckie	20899	5014	173	774	12244	2694	43	14770,7
Opolskie	—	—	—	—	—	—	—	—
Podkarpackie	10162	1038	289	—	8697	138	4	3407,5
Podlaskie	1174	1098	76	—	—	—	5	252,0
Pomorskie	—	—	—	—	—	—	—	—
Śląskie	3368	—	18	—	3224	126	3	0,1
Świętokrzyskie	22	—	22	—	—	—	—	—
Warmińsko-mazurskie	7022	1107	990	—	4910	15	11	74,8
Wielkopolskie	5137	1438	2261	109	—	1329	74	845,9
Zachodniopomorskie	6571	24	1922	23	3077	1525	5	68,3

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

S o u r c e: data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

**TABL. 25. KIERUNKI FINANSOWANIA Z WOJEWÓDZKICH FUNDUSZY OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ W 2015 R.**

*FINANCING DIRECTIONS OF VOIVODSHIPS ENVIRONMENTAL PROTECTION
AND WATER MANAGEMENT IN 2015*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>		Ochrona powietrza i klimatu <i>Protection of air and climate</i>	Gospodarka ściekowa i ochrona wód <i>Wastewater management and protection of water</i>	Gospodarka odpadami <i>Waste management</i>	Pozostale dziedziny <i>Other domains</i>
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>	w odsetkach <i>in percent</i>				
P O L S K A P O L A N D	2767956,3	100,0	919503,1	1183860,0	354023,0	310570,2
Dolnośląskie	348448,6	12,6	165579,6	137641,1	7782,7	37445,2
Kujawsko-pomorskie	169993,7	6,1	42001,6	80396,3	29133,3	18462,5
Lubelskie	74160,3	2,7	23545,1	26695,7	4813,2	19106,3
Lubuskie	65249,1	2,4	4548,9	57010,5	1014,3	2675,3
Łódzkie	311138,1	11,2	122187,6	108758,0	40971,0	39221,5
Małopolskie	243990,9	8,8	91793,1	98975,5	5007,9	48214,5
Mazowieckie	266203,3	9,6	44033,3	152700,3	42170,1	27299,6
Opolskie	125902,8	4,5	36094,1	74403,9	8590,6	6814,2
Podkarpackie	76652,0	2,8	12103,3	53531,4	5096,0	5921,2
Podlaskie	39574,5	1,4	7528,8	10078,7	18349,5	3617,4
Pomorskie	146440,5	5,3	17879,3	92977,5	11666,0	23917,7
Śląskie	392379,8	14,2	241614,5	84985,2	31198,2	34581,9
Świętokrzyskie	92066,0	3,3	12388,9	54867,5	19192,3	5617,3
Warmińsko-mazurskie	79434,7	2,9	11736,4	19574,1	41210,6	6913,5
Wielkopolskie	230376,6	8,3	38775,9	111417,5	59317,5	20865,6
Zachodniopomorskie	105945,5	3,8	47692,7	19846,7	28509,7	9896,3

Ź r ó d ł o: dane Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

S o u r c e: data of the Management Board of the National Fund for Environmental Protection and Water Management.

TABL. 26. GOSPODAROWANIE WOJEWÓDKIMI FUNDUSZAMI OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ
 FINANCIAL MANAGEMENT OF THE VOIVODSHIP ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT FUNDS

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Stan funduszy na początku roku <i>Funds at the beginning of the year</i>	Zwiększenia stanu funduszy <i>Increases of funds</i>				
			ogółem <i>total</i>	opłaty za korzystanie ze środowiska <i>payments for use of natural environment</i>	kary za naruszenie wymagań w zakresie ochrony środowiska <i>fines for violating environmental protection requirements</i>	nadwyżki przekazane z powiatow i gminnych środków budżetowych <i>surpluses transferred from powiat and gmina funds</i>	przychody finansowe <i>financial revenues</i>
1	P O L S K A P O L A N D	7373696,5	1041127,8	637106,2	1439,8	132971,8	220015,0
2	Dolnośląskie	607951,6	87886,3	46815,1	56,1	7599,5	23626,8
3	Kujawsko-pomorskie	351947,4	53654,9	39727,1	63,4	1943,0	10494,1
4	Lubelskie	219643,3	32840,8	22012,6	33,9	951,7	8725,6
5	Lubuskie	149985,0	16412,5	11665,5	143,9	—	3102,8
6	Łódzkie	905228,0	167064,9	85048,3	260,5	60197,7	20097,4
7	Małopolskie	715418,9	64250,0	38567,0	109,4	1065,1	21735,9
8	Mazowieckie	743616,1	132660,2	75120,9	257,9	30345,7	20212,2
9	Opolskie	383791,4	38132,2	20824,7	—	859,3	10804,1
10	Podkarpackie	234523,8	23069,0	15241,0	31,3	198,5	6544,2
11	Podlaskie	81769,6	13793,1	9710,5	55,8	193,2	2448,2
12	Pomorskie	186951,6	44239,1	29386,5	148,7	6470,3	5855,4
13	Śląskie	1240045,2	169265,2	117691,6	69,5	8097,0	41914,3
14	Świętokrzyskie	258540,3	32505,0	22005,3	44,5	19,5	9236,0
15	Warmińsko-mazurskie	114674,1	21566,7	13217,1	76,5	—	4177,2
16	Wielkopolskie	637598,6	93757,8	63217,4	25,4	7940,2	17320,5
17	Zachodniopomorskie	542011,5	50030,2	26855,8	63,1	7090,9	13720,5

a W tym środki przekazane w ramach dotacji z budżetu państwa w wysokości 26397,8 tys. zł.

Ź r ó d ł o: dane Zarządu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

a Including means transferred as grants from the state budget amounting to 26397,8 thous. zł.

S o u r c e: data of the Management Board of the National Fund for Environmental Protection and Water Management.

W 2015 R.
MENT FUNDS IN 2015

pozostałe zwiększenia funduszy ^a <i>other increases of funds^a</i>	ogółem total	Zmniejszenia stanu funduszy <i>Decreases of funds</i>					Stan funduszy na koniec roku <i>Funds at the end of the year</i>	Lp. No.
		dotacje inwestycyjne <i>investment grants</i>	dotacje na realizację zadań bieżących <i>grants for current tasks</i>	koszty działalności operacyjnej <i>costs of operating activity</i>	koszty finansowe i inne <i>financial costs and other</i>	pozostałe zmniejszenia funduszy <i>other decreases of funds</i>		
w tys. zł <i>in thous. zł</i>								
49595,0	789962,6	442982,8	160733,2	152809,3	33200,4	236,9	7624861,7	1
9788,7	63018,4	35816,1	9982,0	12542,8	4677,6	—	632819,5	2
1427,3	49799,2	24157,5	15726,9	9156,3	758,5	—	355803,0	3
1117,0	23119,4	10436,4	6050,6	5604,4	1023,6	4,3	229364,7	4
1500,3	12141,6	4003,1	2295,9	5555,4	262,4	24,8	154255,9	5
1461,1	125721,8	86444,4	24575,1	13237,5	1464,9	—	946571,1	6
2772,6	75545,1	51414,7	14449,6	9285,1	395,6	—	704123,8	7
6723,5	85868,4	49808,4	15709,4	14943,9	5306,1	100,6	790407,9	8
5644,2	26578,9	12971,3	4022,1	7417,1	2168,4	—	395344,7	9
1054,0	18485,9	8998,9	2448,9	6551,7	486,4	—	239106,9	10
1385,4	12239,5	3328,4	3550,4	5215,9	144,7	—	83323,2	11
2378,2	34180,8	13219,9	13797,3	6841,4	322,3	—	197009,8	12
1492,9	125186,9	79316,0	18815,1	16673,3	10382,5	—	1284123,5	13
1199,7	17390,7	6476,7	4992,7	5821,0	100,3	—	273654,6	14
4095,9	19336,3	3071,7	6474,2	7680,7	2109,8	—	116904,5	15
5254,4	56062,4	27959,2	12493,4	13686,6	1815,9	107,2	675294,0	16
2300,0	45287,1	25560,1	5349,4	12596,2	1781,4	—	546754,6	17

DZIAŁ II ORGANIZACJA PAŃSTWA

CHAPTER II ORGANIZATION OF THE STATE

Uwagi ogólne

Prezentowane informacje o **administracji publicznej** dotyczą zatrudnienia i wynagrodzeń w administracji państowej i samorządu terytorialnego oraz samorządowych kolegiach odwoławczych i obejmują jednostki zaliczane według PKD 2007 do grupy „Administracja publiczna oraz polityka gospodarcza i społeczna” w sekcji „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne”.

1. Do **administracji państowej** zalicza się:
 - 1) naczelnego i centralne organy administracji łącznie z pracownikami zatrudnionymi w ich placówkach zagranicznych:
 - a) instytucje naczelne i centralne (np. kancelarie: Sejmu, Senatu i Prezydenta, ministerstwa, urzędy centralne),
 - b) terenowe organy administracji rządowej niezespolonej (np. izby i urzędy skarbowe i celne, okręgowe inspektoraty pracy, urzędy statystyczne, regionalne izby obrachunkowe);
 - 2) terenowe organy administracji rządowej zespołowej: urzędy wojewódzkie, jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. inspektoraty: inspekcji handlowej, nadzoru budowlanego, weterynarii, farmaceutyczne, ochrony środowiska, ochrony roślin i nasiennictwa oraz urzędy ochrony zabytków i kuratoria oświaty);
 - 3) niektóre agencje państowe (np. Agencję Rezerw Materiałowych, Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości oraz od 2009 r. Agencję Restruktywacji i Modernizacji Rolnictwa) oraz jednostki pomocnicze administracji państowej wraz z oddziałami regionalnymi.

2. Do **administracji samorządu terytorialnego** zalicza się:

- 1) gminy i miasta na prawach powiatu:
 - a) urzędy gmin i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. jednostki usług komunalnych oraz od 2009 r. zarządy dróg),
 - b) urzędy miast na prawach powiatu i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. ośrodki dokumentacji geodezyjno-kartograficznej oraz od 2009 r. zarządy dróg);
 - 2) powiaty, tj. starostwa powiatowe i jednostki pomocniczej działalności usługowej (np. urzędy pracy, zarządy dróg);
 - 3) województwa, tj. urzędy marszałkowskie i wojewódzkie samorządowe jednostki organizacyjne (np. urzędy pracy, zarządy melioracji i urządzeń wodnych oraz od 2009 r. zarządy dróg).
- 3. Samorządowe kolegia odwoławcze** są organami właściwymi do rozpatrywania m.in. odwołań od decyzji, zażaleń na postanowienia jednostek samorządu terytorialnego.

General notes

Information presented concerning **public administration** involves employment and wages and salaries in the state administration, local government administration and local government appeal councils and covers entities included, in accordance with NACE Rev. 2, in the group "Public administration and economic and social policy" in the section "Public administration and defence; compulsory social security".

1. State administration comprises:

- 1) principle and central organs of administration including the personnel employed in their foreign entities:
 - a) principle and central institutions (e.g., chancelleries of: the Sejm, the Senate and the President, ministries, central offices),
 - b) territorial organs of non-combined government administration (e.g., fiscal and customs chambers and offices, district work inspectortates, statistical offices, regional chambers of audit),
- 2) territorial organs of combined government administration: voivodship offices, auxiliary service entities (e.g., inspectorates of: trade, construction supervision, veterinary, pharmaceutical, environmental protection, plant protection and seed production as well as monument preservation offices and school superintendent's offices);
- 3) some state agencies (e.g., Material Reserves Agency, Polish Agency for Enterprise Development and since 2009 Agency for Restructuring and Modernisation of Agriculture) and auxiliary entities of state administration with regional units.

2. Local government administration comprises:

- 1) gminas and cities with powiat status:
 - a) gmina offices and auxiliary service entities (e.g., municipal service entities and since 2009 public road boards),
 - b) offices of cities with powiat status and auxiliary service entities (e.g., geodetic and cartographic documentation centres and since 2009 public road boards);
 - 2) powiats, i.e., powiat starost offices and auxiliary service entities (e.g., labour offices, public road boards);
 - 3) voivodships, i.e., marshal's offices and voivodship local government organizational entities e.g., labour offices, drainage and water facility boards and since 2009 public road boards).
- 3. Local government appeal councils** are bodies competent for examining, i.a., appeals against concluding decisions, complaints against procedural decisions of local government units.

4. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach w administracji państwej nie uwzględniają wynagrodzeń osób zatrudnionych w placówkach zagranicznych.

5. Charakterystykę demograficzną-zawodową radnych w jednostkach samorządu terytorialnego oparto o wyniki sprawozdawczości za rok 2015, aktualizującej dane o radnych zawarte w obwieszczeniach terytorialnych komisji wyborczych z wyborów samorządowych w dniu 16 XI 2014 r.

W tabl. 5 sklasyfikowano radnych według wykonywanych zawodów. Grupowania radnych organów jednostek samorządu terytorialnego według grup zawodów dokonano na podstawie Klasyfikacji Zawodów i Specjalności na potrzeby rynku pracy wprowadzonej rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 7 VIII 2014 r. (Dz. U. 2014 poz. 1145).

4. Data concerning average wages and salaries in the state administration do not include wages and salaries of persons employed in entities abroad.

5. The demographic and occupational characteristic of councillors in local government entities is based on reporting results for 2015, updating information concerning councillors included in announcements of local election commissions from the 16 XI 2014 local government elections.

Councillors are classified by professions practised (table 5). The grouping of councillors of organs of local government entities by groups of occupations is made on the basis of the Polish Classification of Occupations and Specializations for Labour Market Needs, which was introduced by a decree of the Minister of Labour and Social Policy, dated 7 VIII 2014 (Journal of Laws 2014 item 1145).

Organы представительские

Representative organs

TABL. 1 (27). WYBORY PREZYDENTA RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ W 2015 R.
ELECTIONS OF THE PRESIDENT OF THE REPUBLIC OF POLAND IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Uprawnieni do głosowania w tys. <i>Persons entitled to vote in thous.</i>	Oddane głosy		Votes cast	
		ogółem <i>total</i>		w tym głosy ważne <i>of which valid votes</i>	
		w tys. <i>in thous.</i>	w % uprawnionych <i>in % of entitled voters</i>	w tys. <i>in thous.</i>	w % uprawnionych <i>in % of entitled voters</i>
I TURA WYBORÓW — 10 V <i>I ELECTION ROUND — 10 V</i>					
P O L S K A P O L A N D	30688,6	15023,9	48,96	14898,9	48,55
Dolnośląskie	2318,2	1102,5	47,56	1093,1	47,15
Kujawsko-pomorskie	1641,8	729,9	44,46	724,0	44,10
Lubelskie	1736,9	843,4	48,56	836,7	48,17
Lubuskie	804,5	349,0	43,37	345,9	43,00
Łódzkie	2021,6	1005,0	49,72	996,6	49,30
Małopolskie	2650,6	1382,6	52,16	1371,9	51,76
Mazowieckie	4391,2	2411,2	54,91	2389,5	54,42
Opolskie	812,2	345,5	42,54	342,5	42,18
Podkarpackie	1701,2	842,7	49,54	837,2	49,21
Podlaskie	952,2	446,4	46,88	442,8	46,51
Pomorskie	1769,5	886,7	50,11	878,8	49,66
Śląskie	3642,8	1816,7	49,87	1802,1	49,47
Świętokrzyskie	1035,3	479,7	46,33	476,1	45,98
Warmińsko-mazurskie	1142,3	480,1	42,03	475,8	41,65
Wielkopolskie	2719,8	1303,4	47,92	1291,9	47,50
Zachodniopomorskie	1348,6	599,2	44,44	594,0	44,05
II TURA WYBORÓW — 24 V <i>II ELECTION ROUND — 24 V</i>					
P O L S K A P O L A N D	30709,3	16993,2	55,34	16742,9	54,52
Dolnośląskie	2318,5	1235,2	53,28	1216,7	52,48
Kujawsko-pomorskie	1639,0	853,8	52,09	841,2	51,33
Lubelskie	1729,1	938,9	54,30	925,9	53,55
Lubuskie	802,0	396,3	49,41	390,2	48,66
Łódzkie	2017,3	1149,4	56,98	1131,7	56,10
Małopolskie	2648,4	1559,3	58,88	1538,3	58,08
Mazowieckie	4457,1	2744,7	61,58	2704,6	60,68
Opolskie	810,3	383,0	47,27	376,9	46,51
Podkarpackie	1695,1	943,4	55,65	932,0	54,98
Podlaskie	947,5	497,3	52,49	490,1	51,72
Pomorskie	1771,3	1004,7	56,72	989,3	55,85
Śląskie	3632,9	2002,7	55,13	1970,6	54,24
Świętokrzyskie	1031,9	539,2	52,25	531,6	51,51
Warmińsko-mazurskie	1140,1	548,2	48,09	540,1	47,37
Wielkopolskie	2717,1	1506,9	55,46	1484,6	54,64
Zachodniopomorskie	1351,6	690,0	51,05	679,2	50,25

U w a g a. Frekwencja wyborcza oznacza stosunek liczby oddanych głosów (ważnych kart do głosowania) do ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania.

Ź r ó d ł o: dane Państwowej Komisji Wyborczej.

N o t e. Voting turnout constituted of the rate of the number of votes cast (valid voting cards) to the total number of entitled voters.

S o u r c e: data of the National Electoral Commission.

TABL. 2 (28). WYBORY DO SEJMU I SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ W DNIU 25 X 2015 R.
 ELECTIONS TO THE SEJM AND SENATE OF THE REPUBLIC OF POLAND ON 25 X 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Upraw- nieni do głosowania w tys. Persons entitled to vote in thous.	Sejm Rzeczypospolitej Polskiej Sejm of the Republic of Poland				Senat Rzeczypospolitej Polskiej Senate of the Republic of Poland			
		liczba mandatów number of man- dates	frekwen- cja wy- borcza w % voting turnout in %	oddane głosy votes cast		liczba mandatów number of man- dates	frekwen- cja wy- borcza w % voting turnout in %	oddane głosy votes cast	
				ogółem total	w tym głosy ważne of which valid votes			ogółem total	w tym głosy ważne of which valid votes
		w tys.	in thous.			w tys.	in thous.		
P O L S K A P O L A N D	30629,2	460	50,92	15595,3	15200,7	100	50,91	15593,0	14988,1
Dolnośląskie	2315,0	34	49,42	1144,0	1114,2	8	49,42	1144,0	1101,5
Kujawsko-pomorskie	1636,6	25	46,36	758,8	736,8	5	46,35	758,6	729,7
Lubelskie	1730,8	27	49,02	848,4	827,4	6	49,01	848,2	811,8
Lubuskie	800,7	12	44,63	357,4	346,2	3	44,62	357,3	342,3
Łódzkie	2014,8	31	51,63	1040,1	1014,5	7	51,62	1040,0	994,8
Małopolskie	2647,5	41	54,90	1453,6	1416,4	8	54,89	1453,3	1395,0
Mazowieckie	4402,3	63	58,71	2584,6	2536,6	13	58,70	2584,1	2476,9
Opolskie	808,9	12	43,12	348,8	338,2	3	43,12	348,8	339,5
Podkarpackie	1699,2	26	50,43	856,9	834,1	5	50,43	856,9	827,3
Podlaskie	947,7	14	47,10	446,3	435,4	3	47,10	446,4	427,7
Pomorskie	1767,3	26	51,88	916,9	893,8	6	51,87	916,7	879,5
Śląskie	3627,8	55	52,25	1895,5	1853,4	13	52,25	1895,3	1831,0
Świętokrzyskie	1031,2	16	46,82	482,8	468,7	3	46,81	482,7	465,3
Warmińsko-mazurskie	1139,2	18	42,32	482,1	466,5	4	42,32	482,1	465,6
Wielkopolskie	2717,9	40	50,16	1363,3	1320,7	9	50,15	1363,1	1305,7
Zachodniopomorskie	1342,3	20	45,88	615,8	597,5	4	45,87	615,6	594,6

U w a g a. Frekwencja wyborcza oznacza stosunek liczby oddanych głosów (ważnych kart do głosowania) do ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania.

Ź r ó d ł o: dane Państwowej Komisji Wyborczej.

N o t e. Voting turnout constituted of the rate of the number of votes cast (valid voting cards) to the total number of entitled voters.

S o u r c e: data of the National Electoral Commission.

TABL. 3 (29). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG PŁCI I WIEKU
W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BY SEX AND AGE IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which women	Z liczby ogółem — według wieku Of total — by age				
			18—29 lat 18—29 years	30—39	40—49	50—59	60 lat i więcej 60 and more
RADNI RAD GMIN ^a COUNCILLORS OF GMINA COUNCILS ^a							
P O L S K A P O L A N D	37766	10356	1575	6461	9785	12009	7936
Dolnośląskie	2639	846	123	509	630	760	617
Kujawsko-pomorskie	2148	617	73	361	502	711	501
Lubelskie	3190	768	117	533	891	1066	583
Lubuskie	1245	409	48	241	333	359	264
Łódzkie	2693	743	137	447	720	846	543
Małopolskie	2852	695	117	431	672	981	651
Mazowieckie	4818	1366	211	812	1317	1543	935
Opolskie	1112	329	50	191	278	355	238
Podkarpackie	2444	475	73	353	647	855	516
Podlaskie	1763	422	84	338	485	556	300
Pomorskie	1894	560	71	332	537	579	375
Śląskie	2351	657	92	410	591	708	550
Świętokrzyskie	1577	407	49	258	422	504	344
Warmińsko-mazurskie	1791	575	73	308	493	579	338
Wielkopolskie	3510	914	187	596	832	1061	834
Zachodniopomorskie	1739	573	70	341	435	546	347
RADNI RAD MIAST W MIASTACH NA PRAWACH POWIATU ^b COUNCILLORS OF CITY COUNCILS IN CITIES WITH POWIAT STATUS ^b							
P O L S K A P O L A N D	2138	625	151	484	450	527	526
Dolnośląskie	108	30	3	27	19	28	31
Kujawsko-pomorskie	104	22	9	22	22	25	26
Lubelskie	100	23	4	14	26	27	29
Lubuskie	50	8	6	9	13	13	9
Łódzkie	84	21	6	22	18	26	12
Małopolskie	91	21	4	17	16	21	33
Mazowieckie	580	223	61	152	120	109	138
Opolskie	25	9	6	9	3	7	—
Podkarpackie	90	18	3	13	26	28	20
Podlaskie	74	19	1	15	21	22	15
Pomorskie	106	34	7	26	20	25	28
Śląskie	466	122	27	103	98	128	110
Świętokrzyskie	25	6	—	7	5	4	9
Warmińsko-mazurskie	50	19	—	8	5	17	20
Wielkopolskie	108	27	9	27	21	25	26
Zachodniopomorskie	77	23	5	13	17	22	20

^a Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu. ^b Łącznie z radnymi rad dzielnic m.st. Warszawy.

a Excluding councillors of city councils in cities with powiat status. b Including councillors of the Capital City Warsaw district councils.

**TABL. 3 (29). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG PŁCI I WIEKU
W 2015 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BY SEX AND AGE IN 2015 (cont.)
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	W tym kobiety <i>Of which women</i>	Z liczby ogółem — według wieku <i>Of total — by age</i>						
			18—29 lat 18—29 years	30—39	40—49	50—59	60 lat i więcej 60 and more		
RADNI RAD POWIATÓW COUNCILLORS OF POWIAT COUNCILS									
POLSKA POLAND									
Dolnośląskie	6273	1321	109	785	1284	2432	1663		
	510	135	7	59	115	199	130		
Kujawsko-pomorskie	361	90	3	48	65	153	92		
Lubelskie	404	68	4	53	76	176	95		
Lubuskie	218	41	3	22	45	76	72		
Łódzkie	415	83	14	85	91	147	78		
Małopolskie	448	83	7	54	91	180	116		
Mazowieckie	746	185	16	90	151	287	202		
Opolskie	219	45	7	30	45	72	65		
Podkarpackie	431	64	7	35	91	195	103		
Podlaskie	246	44	1	30	53	101	61		
Pomorskie	333	64	3	36	69	128	97		
Śląskie	397	97	6	53	94	143	101		
Świętokrzyskie	259	45	1	28	58	101	71		
Warmińsko-mazurskie	345	82	10	51	70	136	78		
Wielkopolskie	615	116	15	71	105	212	212		
Zachodniopomorskie	326	79	5	40	65	126	90		
RADNI SEJMIKÓW WOJEWÓDZTWA COUNCILLORS OF VOIVODSHIP REGIONAL COUNCILS									
POLSKA POLAND									
Dolnośląskie	550	138	7	68	121	202	152		
	36	9	—	6	9	8	13		
Kujawsko-pomorskie	33	5	—	2	8	15	8		
Lubelskie	33	7	—	3	9	15	6		
Lubuskie	30	9	1	2	4	13	10		
Łódzkie	33	10	1	7	13	6	6		
Małopolskie	39	7	1	6	6	17	9		
Mazowieckie	51	19	1	11	13	13	13		
Opolskie	29	4	—	1	5	15	8		
Podkarpackie	33	9	—	2	9	11	11		
Podlaskie	28	5	1	5	3	12	7		
Pomorskie	33	6	1	1	4	12	15		
Śląskie	45	15	1	5	14	15	10		
Świętokrzyskie	30	4	—	6	9	9	6		
Warmińsko-mazurskie	28	11	—	5	1	12	10		
Wielkopolskie	39	9	—	3	5	20	11		
Zachodniopomorskie	30	9	—	3	9	9	9		

TABL. 4 (30). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO
WEDŁUG POZIOMU WYSZTAŁCENIA W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS
BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem				By education			
		wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim <i>post-secondar- y and secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym i podstawowym <i>lower secondary and primary</i>	policealnym i średnim <i>post-secondar- y and secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym i podstawowym <i>lower secondary and primary</i>	

RADNI RAD GMIN^a
COUNCILLORS OF GMINA COUNCILS^a

POLSKA POLAND	37766	13615	15105	7968	1078
Dolnośląskie	2639	1063	1116	437	23
Kujawsko-pomorskie	2148	712	822	538	76
Lubelskie	3190	929	1298	838	125
Lubuskie	1245	494	526	204	21
Łódzkie	2693	899	1062	612	120
Małopolskie	2852	1005	1136	639	72
Mazowieckie	4818	1604	1975	1102	137
Opolskie	1112	446	474	184	8
Podkarpackie	2444	867	977	542	58
Podlaskie	1763	529	697	404	133
Pomorskie	1894	720	739	379	56
Śląskie	2351	1018	904	417	12
Świętokrzyskie	1577	575	604	351	47
Warmińsko-mazurskie	1791	674	737	311	69
Wielkopolskie	3510	1348	1337	740	85
Zachodniopomorskie	1739	732	701	270	36

RADNI RAD MIAST W MIASTACH NA PRAWACH POWIATU^b
COUNCILLORS OF CITY COUNCILS IN CITIES WITH POWIAT STATUS^b

POLSKA POLAND	2138	1774	315	42	7
Dolnośląskie	108	83	21	2	2
Kujawsko-pomorskie	104	91	11	2	—
Lubelskie	100	87	12	1	—
Lubuskie	50	46	4	—	—
Łódzkie	84	76	8	—	—
Małopolskie	91	76	11	4	—
Mazowieckie	580	499	74	5	2
Opolskie	25	19	6	—	—
Podkarpackie	90	75	12	3	—
Podlaskie	74	64	10	—	—
Pomorskie	106	95	10	—	1
Śląskie	466	338	104	23	1
Świętokrzyskie	25	23	2	—	—
Warmińsko-mazurskie	50	46	4	—	—
Wielkopolskie	108	91	15	1	1
Zachodniopomorskie	77	65	11	1	—

a Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu. b Łącznie z radnymi rad dzielnic m.st. Warszawy.

a Excluding councillors of city councils in cities with powiat status. b Including councillors of the Capital City Warsaw district councils.

**TABL. 4 (30). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO
WEDŁUG POZIOMU WYSZCZÄLCENIA W 2015 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

**COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS
BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2015 (cont.)**

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	Z wykształceniem			<i>By education</i>
		wyższym <i>tertiary</i>	policealnym i średnim <i>post-second- ary and secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	

**RADNI RAD POWIATÓW
COUNCILLORS OF POWIAT COUNCILS**

P O L S K A P O L A N D	6273	4787	1278	191	17
Dolnośląskie	510	408	88	13	1
Kujawsko-pomorskie	361	266	82	12	1
Lubelskie	404	305	92	5	2
Lubuskie	218	155	53	10	—
Łódzkie	415	304	97	13	1
Małopolskie	448	339	94	15	—
Mazowieckie	746	588	140	18	—
Opolskie	219	175	40	4	—
Podkarpackie	431	334	79	18	—
Podlaskie	246	174	60	9	3
Pomorskie	333	264	54	13	2
Śląskie	397	315	74	8	—
Świętokrzyskie	259	199	45	13	2
Warmińsko-mazurskie	345	265	69	8	3
Wielkopolskie	615	439	150	24	2
Zachodniopomorskie	326	257	61	8	—

**RADNI SEJMIKÓW WOJEWÓDZTW
COUNCILLORS OF VOIVODSHIP REGIONAL COUNCILS**

P O L S K A P O L A N D	550	506	39	5	—
Dolnośląskie	36	34	2	—	—
Kujawsko-pomorskie	33	31	2	—	—
Lubelskie	33	30	3	—	—
Lubuskie	30	26	4	—	—
Łódzkie	33	32	1	—	—
Małopolskie	39	36	3	—	—
Mazowieckie	51	50	1	—	—
Opolskie	29	26	3	—	—
Podkarpackie	33	29	4	—	—
Podlaskie	28	26	2	—	—
Pomorskie	33	30	2	1	—
Śląskie	45	42	2	1	—
Świętokrzyskie	30	26	2	2	—
Warmińsko-mazurskie	28	25	3	—	—
Wielkopolskie	39	36	3	—	—
Zachodniopomorskie	30	27	2	1	—

TABL. 5 (31). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG GRUP ZAWODÓW^a
W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BY OCCUPATIONAL GROUPS^a
IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which						
		przedstawi- ciele władz publicz- nych, wyżsi urzędnicy i kierownicy <i>managers</i>	specjałiści <i>pro- fessionals</i>	technicy i inny śred- ni personel <i>technicians and asso- ciate pro- fessionals</i>	pracownicy biurowi <i>clerical support workers</i>	rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy <i>skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>	robotnicy przemysło- wi i rze- mieślnicy <i>craft and related trades workers</i>	
RADNI RAD GMIN ^b COUNCILLORS OF GMINA COUNCILS ^b								
P O L S K A P O L A N D								
Dolnośląskie	37766	2339	7992	4855	2879	9127	2314	
2639	194	675	413	209	354	147		
Kujawsko-pomorskie	2148	125	442	221	147	707	95	
3190	152	492	326	195	1244	146		
Lubuskie	1245	97	278	210	115	147	67	
1245	119	525	317	205	869	152		
Łódzkie	2693	168	525	317	205	444	275	
2852	168	649	408	257				
Małopolskie	4818	255	847	497	371	1562	238	
1112	86	278	162	90	179	87		
Opolskie	2444	197	493	376	198	398	174	
1763	63	256	165	101	794	76		
Podkarpackie	1894	140	443	247	123	353	119	
1577	77	292	187	155	438	102		
Podlaskie	1791	116	391	227	144	384	98	
3510	215	846	461	232	808	230		
Warmińsko-mazurskie	1739	134	432	210	165	278	76	
RADNI RAD MIAST W MIASTACH NA PRAWACH POWIATU ^c COUNCILLORS OF CITY COUNCILS IN CITIES WITH POWIAT STATUS ^c								
P O L S K A P O L A N D								
Dolnośląskie	2138	452	1100	184	157	11	35	
108	31	42	10	11	1	2		
Kujawsko-pomorskie	104	26	47	8	14	1	1	
100	35	38	2	9	1	3		
Lubuskie	50	3	41	—	4	—	—	
84	26	33	14	—				
Łódzkie	91	22	51	8	1	5	7	
580	134	308	40	49				
Małopolskie	25	6	13	2	4	—	—	
106	20	49	7	3				
Mazowieckie	90	19	36	5	6	1	4	
74	19	49	—	16				
Podkarpackie	108	10	68	12	8	2	—	
77	13	40	9	9				

a Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 207; emeryci i renciści ujmowani są według zawodu wykonywanego przed przejęciem na emeryturę lub rentę. b Bez radnych rad miast w miastach na prawach powiatu. c Łącznie z radnymi rad dzielnic m.st. Warszawy.

a See general notes, item 5 on page 207; retirees and pensioners are classified by occupation performed before taking retirement or other pension. b Excluding councillors of city councils in cities with powiat status. c Including councillors of the Capital City Warsaw district councils.

**TABL. 5 (31). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO WEDŁUG GRUP ZAWODÓW^a
W 2015 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

**COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BY OCCUPATIONAL GROUPS^a
IN 2015 (cont.)**
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which					
		przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy managers	specjałiści profesjonalni	technicy i inny średni personel techniciants and associate professionals	pracownicy biurowi clerical support workers	rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy skilled agricultural, forestry and fishery workers	robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy craft and related trades workers

**RADNI RAD POWIATÓW
COUNCILLORS OF POWIAT COUNCILS**

POLSKA POLAND	6273	2610	1882	369	421	485	71
Dolnośląskie	510	230	142	40	23	25	4
Kujawsko-pomorskie	361	139	104	18	33	43	1
Lubelskie	404	160	124	27	24	44	1
Lubuskie	218	101	57	20	9	11	4
Łódzkie	415	168	105	31	39	33	7
Małopolskie	448	146	160	30	44	20	9
Mazowieckie	746	321	243	28	49	63	3
Opolskie	219	106	67	17	12	10	1
Podkarpackie	431	182	125	25	37	17	11
Podlaskie	246	99	46	14	27	41	1
Pomorskie	333	135	110	19	21	20	2
Śląskie	397	184	138	14	19	13	7
Świętokrzyskie	259	110	69	14	25	27	3
Warmińsko-mazurskie	345	148	91	24	9	33	7
Wielkopolskie	615	239	203	34	33	60	8
Zachodniopomorskie	326	142	98	14	17	25	2

**RADNI SEJMIKÓW WOJEWÓDZTW
COUNCILLORS OF VOIVODSHIP REGIONAL COUNCILS**

POLSKA POLAND	550	313	176	21	5	21	1
Dolnośląskie	36	24	10	—	—	1	—
Kujawsko-pomorskie	33	18	12	1	—	—	—
Lubelskie	33	17	15	—	—	1	—
Lubuskie	30	21	5	—	—	4	—
Łódzkie	33	21	9	—	2	1	—
Małopolskie	39	21	13	2	—	2	—
Mazowieckie	51	21	18	10	—	1	—
Opolskie	29	21	3	—	—	3	1
Podkarpackie	33	24	7	—	1	1	—
Podlaskie	28	17	9	—	—	—	—
Pomorskie	33	17	9	—	1	2	—
Śląskie	45	11	31	3	—	—	—
Świętokrzyskie	30	24	6	—	—	—	—
Warmińsko-mazurskie	28	15	8	4	—	1	—
Wielkopolskie	39	28	11	—	—	—	—
Zachodniopomorskie	30	13	10	1	1	4	—

a Patrz uwagi ogólne, ust. 5 na str. 207; emeryci i renciści ujmowani są według zawodu wykonywanego przed przejęciem na emeryturę lub rentę.

A See general notes, item 5 on page 207; retirees and pensioners are classified by occupation performed before taking retirement or other pension.

Administracja publiczna

Public administration

TABL. 6 (32). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ W 2015 R.

PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN THE PUBLIC ADMINISTRATION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Admini- stracja publicz- na <i>Public admini- stration</i>	admini- stracja pań- stwowa <i>state admini- stration</i>	W tym <i>Of which</i>							
			administracja samorządu terytorialnego <i>local government administration</i>							
			ogółem <i>grand total</i>	gminy i miasta na prawach powiatu <i>gminas and cities with powiat status</i>	powiaty	woje- wódz- twa <i>voivod- ships</i>	z liczby ogółem — bez zatrudnionych przy pracach interwencyjnych i robotach publicznych <i>of the grand total — excluding persons employed in intervention and public works</i>			
							razem <i>total</i>	gminy i miasta na prawach powiatu <i>gminas and cities with powiat status</i>	powiaty	woje- wódz- twa <i>voivod- ships</i>
PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE <i>AVERAGE PAID EMPLOYMENT</i>										
P O L S K A <i>POLAND</i>	425906	173562	251380	170126	56292	24962	239036	159346	54734	24956
Dolnośląskie	29195	9797	19326	13075	4415	1836	18530	12344	4350	1836
Kujawsko-pomorskie	21363	6384	14926	10209	3192	1525	13225	8647	3055	1523
Lubelskie	23551	7862	15633	10127	3656	1850	15150	9724	3576	1850
Lubuskie	11332	4092	7201	4583	1582	1036	6857	4275	1546	1036
Łódzkie	25702	8231	17400	11929	3825	1646	16232	10872	3714	1646
Małopolskie	28868	9810	18979	12640	4551	1788	18468	12223	4457	1788
Mazowieckie	99249	64660 ^a	34455	25032	6725	2698	32907	23722	6488	2697
Opolskie	10089	3206	6862	4159	1729	974	6616	3946	1696	974
Podkarpackie	21381	6911	14418	9097	3618	1703	13479	8288	3491	1700
Podlaskie	13481	4957	8487	5545	1886	1056	8003	5163	1784	1056
Pomorskie	22111	8462	13602	9460	2907	1235	13078	8997	2846	1235
Śląskie	38433	12523	25802	19093	4866	1843	25382	18740	4799	1843
Świętokrzyskie	13658	3746	9886	6218	2625	1043	9138	5581	2514	1043
Warmińsko-mazurskie	16199	5303	10850	6618	2755	1477	9877	5756	2644	1477
Wielkopolskie	31594	10758	20752	13810	5077	1865	20240	13357	5018	1865
Zachodniopomorskie	19700	6860	12801	8531	2883	1387	11854	7711	2756	1387

a W tym 43,0% stanowią zatrudnieni w instytucjach naczelnego i centralnego oraz jednostkach służby zagranicznej.

a Of which 43,0% constitutes employment in principle and central institutions and foreign service institutions.

TABL. 6 (32). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ W 2015 R. (dok.)
 PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN THE PUBLIC ADMINISTRATION IN 2015 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Adminis-tracja publicz- na <i>Public admini-stration</i>	admini-stracja pań- stwowa <i>state admini-stration</i>	W tym Of which							
			administracja samorządu terytorialnego <i>local government administration</i>							
			ogółem <i>grand total</i>	gminy i miasta na prawach powiatu <i>gminas and cities with powiat status</i>	powiaty	wojewódz-twa voivod-ships	z liczbą ogółem — bez zatrudnionych przy pracach interwencyjnych i robotach publicznych <i>of the grand total — excluding persons employed in intervention and public works</i>			
							razem <i>total</i>	gminy i miasta na prawach powiatu <i>gminas and cities with powiat status</i>	powiaty	woje-wódz-twa voivod-ships

PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO^b w zł
 AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES^b in zł

P O L S K A <i>POLAND</i>	4653,17	5091,19	4346,85	4389,24	3938,80	4978,28	4475,07	4560,68	3996,16	4979,02
Dolnośląskie	4607,39	4634,03	4587,07	4675,03	3996,87	5377,37	4704,65	4843,65	4026,29	5377,37
Kujawsko-pomorskie	4051,07	4462,58	3864,75	3817,01	3778,52	4363,02	4125,00	4174,93	3863,46	4366,44
Lubelskie	4198,12	4535,73	4019,87	4041,51	3702,53	4528,79	4087,50	4130,72	3741,79	4528,79
Lubuskie	4282,77	4449,90	4177,32	4205,55	3816,45	4600,25	4292,11	4373,09	3862,07	4600,25
Łódzkie	4131,14	4468,93	3960,93	3944,31	3635,20	4838,32	4110,75	4146,18	3684,58	4838,32
Małopolskie	4500,38	4625,31	4426,21	4579,20	3871,56	4756,79	4497,31	4671,73	3915,01	4756,79
Mazowieckie	5644,64	5977,59	5035,28	5160,81	4266,97	5786,29	5183,89	5342,27	4353,97	5787,83
Opolskie	4445,48	4497,54	4413,11	4470,51	4043,47	4824,16	4510,36	4615,58	4085,32	4824,16
Podkarpackie	4211,18	4419,16	4102,26	3990,96	3945,11	5030,67	4256,22	4197,98	4014,77	5035,96
Podlaskie	4313,09	4644,94	4108,14	3984,87	4021,50	4907,12	4240,42	4139,64	4137,84	4907,12
Pomorskie	4480,09	4551,12	4429,15	4501,63	3935,83	5035,20	4532,48	4639,66	3975,51	5035,20
Śląskie	4575,02	4868,12	4426,32	4502,14	3883,69	5075,93	4468,24	4550,97	3911,84	5075,93
Świętokrzyskie	4062,43	4141,68	4024,07	3927,22	3868,47	4993,09	4204,66	4167,41	3960,26	4993,09
Warmińsko-mazurskie	4178,01	4486,03	4017,25	3927,54	3865,82	4701,70	4235,74	4246,82	3951,32	4701,70
Wielkopolskie	4469,56	4679,39	4352,59	4365,73	4121,93	4883,24	4414,93	4450,63	4145,86	4883,24
Zachodniopomorskie	4402,39	4647,21	4265,00	4226,94	3920,07	5216,07	4453,91	4475,10	4011,02	5216,07

b Patrz uwagi ogólne do działu „Dochody ludności. Budżety gospodarstw domowych”, ust. 2 na str. 311.

b See general notes to the chapter "Population income. Household budgets", item 2 on page 311.

DZIAŁ III WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI

CHAPTER III JUSTICE

Uwagi ogólne

1. W Roczniku prezentowane są dane statystyczne:

- o przestępstwach stwierdzonych w zakończonych postępowaniach przygotowawczych, na podstawie systemu statystyki Komendy Głównej Policji,
- o orzeczeniach sądów powszechnych, na podstawie statystyki Ministerstwa Sprawiedliwości.

2. Pojęcie „wymiar sprawiedliwości” w odniesieniu do źródeł prezentowania informacji statystycznych obejmuje dane dotyczące Sądu Najwyższego, Naczelnego Sądu Administracyjnego, sądów powszechnych (apelacyjnych, okręgowych i rejonowych), sądów wojskowych, jednostek organizacyjnych prokuratury, więzienia i notariatu.

3. **Przestępstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo — zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. obowiązującym od 1 IX 1998 r. (ustawa z dnia 6 VI 1997 r., tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1137) — jest to zbrodnia lub występek ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym jest to przestępstwo skarbowe.

Dane o przestępstwach stwierdzonych od 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Zgodnie z obowiązującą metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego.

Informacje o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności sprawców przestępstw opracowano na podstawie policyjnych systemów informacyjnych.

4. Dane o przestępstwach stwierdzonych opracowano według klasyfikacji Kodeksu karnego z 1997 r. i Kodeksu karnego skarbowego obowiązującego od 17 X 1999 r. (ustawa z dnia 10 IX 1999 r., tekst jednolity Dz. U. 2013 poz. 186, z późniejszymi zmianami) lub innych ustaw szczególnych.

5. **Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw** jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym roku (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym roku, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

6. **Wpływ spraw do sądów** oznacza liczbę spraw, które zostały wniesione do sądów powszechnych w celu rozpatrzenia w postępowaniu sądowym.

General notes

1. In the Yearbook, statistical data are presented:

- concerning ascertained crimes in completed preparatory proceedings, on the basis of the statistics system of the National Police Headquarters,
- concerning adjudications of common courts, on the basis of statistics of the Ministry of Justice.

2. In regard to presenting statistical information, the term "Justice" refers to data concerning the Supreme Court, Supreme Administrative Court, common courts (appeal, regional and district courts), military courts, organizational entities of public prosecutor's offices, the prison system and notarial services.

3. An **ascertained crime** is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997, valid since 1 IX 1998 (the law dated 6 VI 1997, uniform text Journal of Laws 2016 item 1137) crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code — is a fiscal offence.

Data about ascertained crimes since 2014 do not include punishable acts committed by juveniles. In accordance with the existing methodology, the specification of the number of juveniles committing punishable acts takes place during court proceedings after the Police provides records in juvenile cases to the family court.

Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes has been prepared on the basis of police information systems.

4. Data concerning ascertained crimes have been prepared in accordance with the classification of the Criminal Code of 1997, the Penal Fiscal Code valid since 17 X 1999 (the law dated 10 IX 1999, uniform text Journal of Laws 2013 item 186, with later amendments) or other specific laws.

5. The **rate of detectability of delinquents** is the relation of the number of detected crimes in a given year (including those detected after resumption following discontinuance) to the total number of crimes ascertained in a given year, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.

6. **Incoming cases** are the number of cases that were filed in common courts for consideration in a court proceedings.

W ramach struktury organizacyjnej sądownictwa powszechnego działają sądy apelacyjne, okręgowe i rejonowe. W dniu 31 XII 2015 r. działało 11 sądów apelacyjnych, 45 sądów okręgowych i 317 sądów rejonowych.

7. Sądy apelacyjne rozpatrują sprawy odwoławcze od orzeczeń wydanych w pierwszej instancji przez sądy okręgowe. Do sądu apelacyjnego wpływają sprawy z kilku sądów okręgowych (od 2 do 6), objętych obszarem jego właściwości.

8. Sądy okręgowe rozpatrują w pierwszej instancji sprawy, gdy ustawa tak stanowi oraz w drugiej instancji — odwołania od orzeczeń sądów rejonowych.

Nie wszystkie sądy okręgowe rozpoznają sprawy gospodarcze. Z tego względu w niektórych polach tablicy 4 (36) znaki „x” oznaczają, że dany sąd okręgowy nie jest właściwy do rozpatrywania tego rodzaju spraw, mimo ich występowania; przedmiotowe sprawy rozpatruje sąd okręgowy określony w przepisach rozporządzenia ministra sprawiedliwości.

9. Sprawą załatwioną jest:

- 1) w sądownictwie administracyjnym — sprawa, w której wydano wyrok, postanowienie kończące postępowanie, połączono ją z inną sprawą do wspólnego rozpoznania i rozstrzygnięcia, przekazano do innego sądu administracyjnego lub też zakreślono zgodnie z zasadami biurowości. W przypadku występowania w sprawie kilku osób uważa się ją za załatwioną z chwilą wydania rozstrzygnięcia kończącego postępowanie, które dotyczy ostatniej z osób;
- 2) w sądownictwie powszechnym — sprawa, w której wydano wyrok, postanowienie lub połączono ją z inną sprawą albo przekazano do innego rodzaju sądu lub organu. W przypadku występowania w sprawie kilku osób uważa się ją za załatwioną, gdy dotyczy to wszystkich osób występujących w sprawie.

Liczba spraw do załatwienia (w Sądzie Najwyższym — do rozstrzygnięcia) jest sumą spraw niezałatwionych w latach poprzednich i spraw, które wpłynęły w danym roku.

Sprawy (postępowania) załatwione lub zakończone w danym roku obejmują również sprawy niezałatwione w latach poprzednich.

10. Sprawy rodzinne obejmują postępowanie:

- 1) z zakresu prawa rodzinnego i opiekuńczego;
- 2) dotyczące nałożenia na alkoholików obowiązku poddania się leczeniu odwykowemu;
- 3) wobec nieletnich w zakresie:
 - a) zapobiegania i zwalczania demoralizacji w stosunku do osób, które nie ukończyły 18 lat,
 - b) postępowania w sprawach o czyny karalne w stosunku do osób, które dopuściły się takiego czynu po ukończeniu 13 lat, ale przed ukończeniem 17 lat,
 - c) wykonywania środków wychowawczych lub poprawczych w stosunku do osób, względem których środki te zostały orzeczone, nie dłużej jednak niż do ukończenia przez te osoby 21 lat;

Appeal, regional and district courts function within the framework of the organizational structure of common courts. On 31 XII 2015, there were 11 appeal courts, 45 regional courts and 317 district courts.

7. Appeal courts consider cases in which the verdicts issued by regional courts of first instance are appealed. An appeal court considers cases from several regional courts (from 2 to 6) within its jurisdiction.

8. Regional courts consider cases relegated by the law in the first instance and appeals of regional court verdicts in the second instance.

Not all regional courts try commercial cases. Therefore, in some fields of table 4 (36), the "x" indicates that the given regional court does not hear this type of cases, despite the appearance of such cases; objective cases are heard by the regional court defined in the regulations of the Minister of Justice.

9. A resolved case is:

- 1) in administrative courts — a case in regard to which sentence or an order closing the proceedings has been issued, or combined with another case for joint examination and resolution, or which has been transferred to a different kind of administrative court or marked as resolved according to office administration rules. A case that involves a number of persons is considered resolved when an order closing the proceedings concerning the last of the persons in question is passed;
- 2) in common courts — a case in regard to which a sentence or order has been issued or combined with another case, or which has been transferred to a different kind of court or authority. A case that involves a number of persons is considered resolved when this applies to all the persons.

The number of pending cases (in the Supreme Court — cases waiting for decision) is the sum of all unresolved cases from previous years and cases that were brought in the given year.

The resolved cases and completed proceedings in a given year also include the cases unresolved from previous year.

10. Family cases include the following proceedings:

- 1) family and guardianship law;
- 2) regarding enforcement of compulsory treatment of alcoholics;
- 3) with respect to juveniles concerning:
 - a) prevention and counteraction the demoralization of persons under the age of 18,
 - b) proceedings in cases concerning punishable acts committed by persons aged 13—16,
 - c) execution of educational and corrective measures concerning persons with regard to whom such measures have been adjudicated, but not longer than until the age of 21;

- 4) w związku z leczeniem narkomanów;
- 5) w sprawie kontroli umieszczania w zakładach lecznictwa psychiatrycznego.

Tryb postępowania wobec nieletnich przed sądem (pkt 3a i 3b) wynika z ustawy z dnia 26 X 1982 r. o postępowaniu wobec nieletnich (tekst jednolity Dz. U. 2014 poz. 382, z późniejszymi zmianami).

Zmiany dokonane w ustawie, które weszły w życie z dniem 2 I 2014 r. zniosły dwuetapową procedurę postępowania sądów wobec nieletnich. Zgodnie z obowiązującą jednoetapową procedurą sąd prowadzi postępowanie i orzeka w sprawach, w których zachodzi podejrzenie demoralizacji lub popełnienia czynu karałnego przez nieletniego.

11. Dorośli skazani są to osoby, które w chwili popełnienia przestępstwa miały ukończone 17 lat.

12. Rejestry sądowe prowadzone są na podstawie ustaw i przepisów wykonawczych. Stany rejestrów określają liczbę podmiotów zarejestrowanych w określonym dniu. W przypadku publikowanych danych — w dniu 31 XII 2015 r.

Sprawy rejestrowe prowadzone są w sądach rejonowych — wydziałach gospodarczych i Krajowym Rejestrze Sądowym (sądach rejestrowych).

- 4) *compulsory treatment of drug addicts;*
- 5) *supervising the placement of an individual in a psychiatric treatment facility.*

Court proceedings against juveniles (points 3a and 3b) are based on the Law on Proceedings Involving Juveniles, dated 26 X 1982 (uniform text Journal of Laws 2014 item 382, with later amendments).

Amendments to the law entered into force as of 2 I 2014 abolished the two-stage court proceedings against juveniles. According to the valid single-stage procedure the court conducts the proceedings and adjudges of cases in which occur suspicion of demoralization or commitment punishable act by a juvenile.

11. Adults convicts are persons who at the time of committing crime were at least 17 years old.

12. Court registers are kept on the basis of laws and executive regulations. Registers contain the number of entities registered on a given day. In the case of data published — on 31 XII 2015.

Registration cases are held in the commercial departments of district courts and in the National Judicial Register (registration courts).

Uwaga do tabelic 1—3

Dane o przestępstwach stwierdzonych od 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich; patrz uwagi ogólne, ust. 3 na str. 218.

Note to tables 1—3

Data about ascertained crimes since 2014 do not include punishable acts committed by juveniles; see general notes, item 3 on page 218.

TABL. 1 (33). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ W ZAKOŃCZONYCH
POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH W 2015 R.

ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Na 10 tys. ludności <i>Per 10 thous. population</i>	Z liczbą ogółem		Of total	
			miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	przestępstwa o charakterze <i>type of crime</i>	
					kryminalnym <i>criminal</i>	gospo- darczym <i>economic</i>
P O L S K A P O L A N D	799779	208	612271	187508	522546	167741
Dolnośląskie	79395	273	65073	14322	57976	12437
Kujawsko-pomorskie	38832	186	29283	9549	25442	7447
Lubelskie	32981	154	20592	12389	20248	6254
Lubuskie	26949	264	20982	5967	16441	6760
Łódzkie	48321	193	37704	10617	32788	8520
Małopolskie	69300	206	49957	19343	45155	15417
Mazowieckie	112453	211	86529	25924	78864	19081
Opolskie	19927	199	14402	5525	13553	3400
Podkarpackie	27487	129	15192	12295	15375	6793
Podlaskie	17470	147	12471	4999	10811	3223
Pomorskie	49050	213	37836	11214	33672	9520
Śląskie	117163	256	104511	12652	72213	31653
Świętokrzyskie	24749	196	17428	7321	12299	9315
Warmińsko-mazurskie	27120	188	18912	8208	18899	4020
Wielkopolskie	68804	198	49618	19186	42961	16071
Zachodniopomorskie	39778	232	31781	7997	25849	7830

Ź r ó d ł o: dane Komendy Głównej Policji.

S o u r c e: data of the National Police Headquarters.

TABL. 2 (34). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYГОTOWAWCZYCH WEDŁUG WYBRANYCH RODZAJÓW PRZESTĘPSTW W 2015 R.
 ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS
 BY SELECTED TYPE OF CRIME IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przeciwko życiu i zdrowiu <i>Against life and health</i>			Przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji <i>Against public safety and safety in transport</i>		Przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania <i>Against freedom, freedom of conscience and religion</i>	Przeciwko wolności seksualnej i obyczajności <i>Against sexual freedom and morals</i>		Przeciwko rodzinie i opiece <i>Against the family and guardianship</i>	Przeciwko mieniu <i>Against property</i>	
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		ogółem <i>total</i>	w tym drogowe <i>of which traffic</i>		ogółem <i>total</i>	w tym zgwałcenie <i>of which rape</i>			
		zabójstwo <i>homicide</i>	uszczerbek na zdrowiu, udział w bójce lub pobiciu <i>damage to health, participation in violence or assault</i>								
P O L S K A P O L A N D	17266	495	14657	83207	76359	24121	3540	1144	27751	439871	
Dolnośląskie	1379	51	1134	7017	6327	2583	295	121	1978	49387	
Kujawsko-pomorskie	681	19	608	4423	3931	1303	164	48	1256	21106	
Lubelskie	882	18	730	5042	4724	1243	153	72	2210	15320	
Lubuskie	593	29	510	2856	2568	1016	100	33	935	14001	
Łódzkie	1165	42	1007	5487	5091	1393	174	72	1688	27813	
Małopolskie	1191	40	1016	6119	5591	2090	247	81	2038	34866	
Mazowieckie	1986	63	1682	11111	10169	2653	348	141	3909	66097	
Opolskie	494	15	435	2223	2033	692	89	26	634	10696	
Podkarpackie	957	6	664	4231	4003	833	106	54	1022	14141	
Podlaskie	619	17	550	2780	2599	569	75	35	734	8706	
Pomorskie	1063	28	927	4484	4133	1452	233	89	1570	29124	
Śląskie	2787	77	2397	10026	9242	3472	536	144	4228	64665	
Świętokrzyskie	510	11	472	2558	2338	590	132	48	1025	11331	
Warmińsko-mazurskie	819	19	724	3288	3062	1047	161	58	1244	15144	
Wielkopolskie	1143	23	995	7319	6716	1989	396	65	2510	37581	
Zachodniopomorskie	997	37	806	4243	3832	1196	331	57	770	19893	

Ź r ó d ł o: dane Komendy Głównej Policji.

S o u r c e: data of the National Police Headquarters.

**TABL. 3 (35). WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW STWIERDZONYCH PRZEZ POLICJĘ
W 2015 R.**

RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	W tym rodzaje przestępstw przeciwko						
		życiu i zdrowiu <i>life and health</i>	bezpie- czeństwu powszec- hemu i bezpie- czeństwu w komu- nikacji <i>public safety and safety in transport</i>	wolności, wolności sumienia i wyznania <i>freedom, freedom of con- science and religion</i>	wolności seksualnej i obyczaj- ności <i>sexual freedom and morals</i>	rodzinie i opiece <i>the family and guardian- ship</i>	czci i niety- kalności cielesnej <i>good name and personal integrity</i>	mieniu <i>property</i>
		w % in %						
P O L S K A P O L A N D	64,7	81,7	98,2	87,1	84,9	99,1	73,7	45,7
Dolnośląskie	60,3	82,1	97,9	89,1	79,3	98,8	78,0	43,5
Kujawsko-pomorskie	66,2	81,3	98,6	89,1	87,2	98,6	75,9	47,4
Lubelskie	71,0	84,5	98,8	87,1	83,0	99,6	71,1	50,6
Lubuskie	71,2	83,4	98,8	92,5	89,0	99,8	83,6	53,5
Łódzkie	58,8	78,5	97,4	88,9	82,8	98,8	73,6	37,3
Małopolskie	67,1	77,7	98,1	83,2	81,8	98,7	73,6	46,2
Mazowieckie	53,8	80,0	97,8	80,5	82,2	99,6	62,2	33,8
Opolskie	65,8	78,5	96,9	91,2	91,0	98,7	69,6	45,2
Podkarpackie	71,6	84,0	98,6	89,0	79,2	98,1	62,3	54,7
Podlaskie	65,4	82,5	98,6	88,6	88,0	98,8	81,5	42,2
Pomorskie	59,1	77,3	98,1	83,7	75,2	99,1	74,3	41,7
Śląskie	68,4	79,7	97,9	90,1	86,1	99,1	80,3	52,4
Świętokrzyskie	76,4	83,3	97,9	79,0	82,7	99,1	40,0	61,3
Warmińsko-mazurskie	64,9	82,1	97,8	86,8	82,6	99,0	81,9	46,9
Wielkopolskie	70,3	89,2	98,9	88,2	91,0	99,2	81,8	52,0
Zachodniopomorskie	69,9	88,9	99,2	89,5	94,3	99,4	82,9	47,5

Ź r ó d ł o: dane Komendy Głównej Policji.

S o u r c e: data of the National Police Headquarters.

TABL. 4 (36). WPŁYW SPRAW DO SĄDÓW POWSZECHNYCH W 2015 R.
INCOMING CASES IN COMMON COURTS IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKRĘGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH <i>DISTRICTS OF REGIONAL COURTS</i>	Sądy rejonowe <i>District courts</i>						
		ogółem grand total	karne z aktami oskarżenia <i>criminal with bills of indict- ment</i>	o wykro- czeniu z wnio- skami o ukaranie <i>concern- ing petty offences with mo- tions for punish- ment</i>	pozostałe karne i o wykro- czeniu ^a <i>other criminal and con- cerning petty offences^a</i>	cywilne <i>civil</i>		gospo- darcze ^b <i>commer- cial law^b</i>
						razem total	w tym wieczysto- księgowe ^e <i>of which involving real estate registry^e</i>	
1	P O L S K A P O L A N D	13258762	362923	703930	1276762	8596894	3364915	780183
2	Dolnośląskie	912751	31095	46172	94744	552769	269258	54460
	Okręgi: <i>Districts:</i>							
3	jeleniogórski	146355	6047	8498	17063	89842	42866	3418
4	legnicki	169026	6250	7979	17094	100686	44994	10305
5	świdnicki	208023	7066	8803	20635	125059	53237	7049
6	wrocławski	389347	11732	20892	39952	237182	128161	33688
7	Kujawsko-pomorskie	575052	19821	35649	67476	334364	169745	19862
	Okręgi: <i>Districts:</i>							
8	bydgoski	275602	9443	19184	32215	159936	76889	10320
9	toruński	182296	6444	11713	24201	101157	47617	7183
10	włocławski	117154	3934	4752	11060	73271	45239	2359
11	Lubelskie	2999732	22620	61566	85485	2426060	177416	332061
	Okręgi: <i>Districts:</i>							
12	lubelski	2853443	16094	43746	60644	2346079	128709	330404
13	zamojski	146289	6526	17820	24841	79981	48707	1657
14	Lubuskie	317008	13423	21199	43238	180280	86658	8893
	Okręgi: <i>Districts:</i>							
15	gorzowski	123860	5229	7326	15904	73811	34841	3580
16	zielonogórski	193148	8194	13873	27334	106469	51817	5313
17	Łódzkie	637411	21860	39979	82690	380409	188872	26556
	Okręgi: <i>Districts:</i>							
18	łódzki	399277	12521	29378	41781	236353	106106	18417
19	piotrkowski	134579	5735	6164	24188	78909	43022	5401
20	sieradzki	103555	3604	4437	16721	65147	39744	2738
21	Małopolskie	803113	25049	47109	79567	511151	307611	33391
	Okręgi: <i>Districts:</i>							
22	krakowski	529076	15691	28225	51548	333206	193716	23861
23	nowosądecki	145549	5048	8875	13614	97044	65448	4100
24	tarnowski	128488	4310	10009	14405	80901	48447	5430
25	Mazowieckie	1594286	47566	107954	179300	983192	516325	101407
	Okręgi: <i>Districts:</i>							
26	warszawski	745556	14998	50827	69504	460300	250050	84708
27	warszawsko-praski	253774	9349	20799	35306	149674	53022	x
28	ostrołęcki	106933	4325	5474	11735	69479	38474	2164
29	płocki	192795	7187	11403	26781	120092	66106	6042
30	radomski	161140	6584	12212	20938	94785	50941	5102
31	siedlecki	134088	5123	7239	15036	88862	57732	3391

a Obejmuje sprawy drugiej instancji, sprawy penitencjarne oraz sprawy, które podlegają rozpatrzeniu przez sąd w myśl bez spraw rejestracyjnych. d W tym Sąd Ochrony Konkurencji i Konsumentów — 2409 i Sąd Współnotowych Znaków Towa

a Including cases of the second instance, penitentiary cases as well as cases which are subject to court proceedings (divorces), excluding registry cases. d Of which the Competition and Consumer Protection Court — 2409 and the Community

			Sądy okręgowe <i>Regional courts</i>								Lp. No.
sprawy cases											
rodzinne <i>family</i>	z zakresu prawa pracy <i>labour law</i>	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych <i>related to social security law</i>	ogółem <i>total</i>	karne z aktami oskarżenia <i>criminal with bills of indict- ment</i>	pozostałe karne i o wykro- czenia ^a <i>other criminal and con- cerning petty offences^a</i>	cywilne ^c <i>civil^c</i>	gospo- darcze ^d <i>commer- cial law^d</i>	z zakresu prawa pracy <i>labour law</i>	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych <i>related to social security law</i>		
1406330	89702	42038	904983	10149	361829	331320	62023	15026	124636	1	
124056	6122	3333	81169	896	33085	29718	5761	1369	10340	2	
20151	929	407	10888	136	4540	4405	x	202	1605	3	
25224	1014	474	12427	130	3939	4677	2023	262	1396	4	
37534	1302	575	15418	200	7292	5622	x	225	2079	5	
41147	2877	1877	42436	430	17314	15014	3738	680	5260	6	
90679	3973	3228	47307	565	20633	15437	2568	539	7565	7	
40833	1844	1827	24732	245	11397	7541	1299	292	3958	8	
29217	1524	857	14949	197	5723	5205	1269	126	2429	9	
20629	605	544	7626	123	3513	2691	x	121	1178	10	
65885	3438	2617	43213	595	19523	13633	2464	611	6387	11	
51607	2806	2063	33325	486	14381	10671	2464	463	4860	12	
14278	632	554	9888	109	5142	2962	x	148	1527	13	
46160	2720	1095	28756	436	14973	8776	x	413	4158	14	
16508	1027	475	10784	190	5700	3489	x	157	1248	15	
29652	1693	620	17972	246	9273	5287	x	256	2910	16	
78191	5013	2713	55204	712	21347	20726	5065	1197	6157	17	
56301	2630	1896	35460	462	12005	13746	5065	589	3593	18	
12382	1346	454	11339	146	5277	4071	x	410	1435	19	
9508	1037	363	8405	104	4065	2909	x	198	1129	20	
99458	4333	3055	57591	680	18651	24273	4967	832	8188	21	
71749	2752	2044	40665	522	11903	17474	4967	560	5239	22	
15545	767	556	8549	90	2471	4185	x	151	1652	23	
12164	814	455	8377	68	4277	2614	x	121	1297	24	
158234	11886	4747	148120	1492	51417	63391	14585	2824	14411	25	
56828	6546	1845	78462	790	20684	34529	14585	1760	6114	26	
35859	1662	1125	26896	221	11163	13154	x	332	2026	27	
13023	455	278	7343	66	3178	2562	x	78	1459	28	
18997	1716	577	13693	135	6062	5535	x	332	1629	29	
20252	841	426	12410	174	6221	4186	x	168	1661	30	
13275	666	496	9316	106	4109	3425	x	154	1522	31	

innzych przepisów niż prawa materialnego. b Bez spraw rejestracyjnych. c Łącznie ze sprawami rodzinnymi (m.in. o rozwód), rowych i Wzorów Przemysłowych — 209. e Łącznie ze zbiorami dokumentów (1493 sprawy).

according to other regulations than substantive law. b Excluding registry cases. c Including family cases (among others Trademark and Design Court —209. e Including collections of documents (1493 cases).

TABL. 4 (36). WPŁYW SPRAW DO SĄDÓW POWSZECHNYCH W 2015 R. (dok.)
INCOMING CASES IN COMMON COURTS IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKREGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH <i>DISTRICTS OF REGIONAL COURTS</i>	Sądy rejonowe District courts						
		ogółem grand total	karne z aktami oskarżenia <i>criminal with bills of indict- ment</i>	o wykro- czenia z wnio- skami o ukaranie <i>concerning petty offences with mo- tions for punish- ment</i>	pozostałe karne i o wykro- czenia ^a <i>other criminal and con- cerning petty offences^a</i>	cywilne civil		gospo- darcze ^b <i>commer- cial law^b</i>
						razem total	w tym wieczysto- księgowie ^c <i>of which involving real estate registry^c</i>	
1	Opolskie — okręg district opolski	239849	9073	13408	24360	149274	84182	7597
2	Podkarpackie	507894	16106	48370	54374	298796	205396	15731
	Okręgi: <i>Districts:</i>							
3	krośnieński	97116	3223	8199	10429	61069	40956	2318
4	przemyski	122926	4384	26040	12396	66284	47549	1827
5	rzeszowski	186760	4945	8651	19269	114812	82714	9291
6	tarnobrzeski	101092	3554	5480	12280	56631	34177	2295
7	Podlaskie	341469	11848	23461	41296	195386	104716	12486
	Okręgi: <i>Districts:</i>							
8	białostocki	180730	5280	11377	21825	103623	51013	9004
9	łomżyński	70459	2884	5598	8362	37653	23283	1626
10	suwalski	90280	3684	6486	11109	54110	30420	1856
11	Pomorskie	716343	21184	47346	90232	434587	233214	28083
	Okręgi: <i>Districts:</i>							
12	gdański	563699	15934	32332	71350	346216	187703	25298
13	śląski	152644	5250	15014	18882	88371	45511	2785
14	Śląskie	1407837	47199	70393	183995	804632	349389	58677
	Okręgi: <i>Districts:</i>							
15	bielski	180968	5933	6772	20218	114627	52363	8694
16	częstochowski	204115	6835	17194	26279	114797	64598	6285
17	gliwicki	447597	15510	21401	62549	247563	106744	12792
18	katowicki	575157	18921	25026	74949	327645	125684	30906
19	Świętokrzyskie — okręg district kielecki	267906	10275	19371	37032	155120	88150	9802
20	Warmińsko-mazurskie	454203	13724	30922	50425	284698	120130	10741
	Okręgi: <i>Districts:</i>							
21	elbląski	226460	6206	9802	18355	154942	47622	3001
22	olsztyński	227743	7518	21120	32070	129756	72508	7740
23	Wielkopolskie	930245	32213	45203	90569	588262	306793	44646
	Okręgi: <i>Districts:</i>							
24	kaliski	159613	6819	8871	15109	100615	53103	8825
25	koniński	97532	3823	5762	9651	59291	31411	2694
26	poznański	673100	21571	30570	65809	428356	222279	33127
27	Zachodniopomorskie	553663	19867	45828	71979	317914	157060	15790
	Okręgi: <i>Districts:</i>							
28	koszaliński	201704	6600	22284	25900	105923	55610	5225
29	szczecinski	351959	13267	23544	46079	211991	101450	10565

a Obejmuje sprawy drugiej instancji, sprawy penitencjarne oraz sprawy, które podlegają rozpatrzeniu przez sąd w myśl bez spraw rejestrowych. d W tym Sąd Ochrony Konkurencji i Konsumentów — 2409 i Sąd Wspólnotowych Znaków Towa

U w a g a. Ponadto do 11 sądów apelacyjnych wpłynęło spraw: karnych — 33965, cywilnych łącznie z rodzinnymi — 43681,

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Including cases of the second instance, penitentiary cases as well as cases which are subject to court proceedings (divorces), excluding registry cases. d Of which the Competition and Consumer Protection Court — 2409 and the Community

N o t e. Moreover, 33965 criminal cases, 43681 civil cases including family cases, 10751 commercial law cases, 1000 cases

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

			Sądy okręgowe <i>Regional courts</i>								Lp. No.
sprawy cases											
rodzinne <i>family</i>	z zakresu prawa pracy <i>labour law</i>	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych <i>related to social security law</i>	ogółem <i>total</i>	karne z aktami oskarżenia <i>criminal with bills of indict- ment</i>	pozostałe karne i o wykro- czenia ^a <i>other criminal and con- cerning petty offences^a</i>	cywilne ^c <i>civil^c</i>	gospo- darcze ^d <i>commer- cial law^d</i>	z zakresu prawa pracy <i>labour law</i>	z zakresu ubezpie- czeń społecz- nych <i>related to social security law</i>		
33681	1511	945	23592	168	12291	6581	1111	302	3139	1	
67872	4610	2035	35866	289	14734	12050	1826	566	6401	2	
10508	747	623	8186	76	4089	2384	x	147	1490	3	
10999	606	390	5417	60	2187	1922	x	99	1149	4	
27834	1225	733	14922	101	5600	4795	1826	220	2380	5	
18531	2032	289	7341	52	2858	2949	x	100	1382	6	
53957	1604	1431	29627	372	13435	9977	1716	363	3764	7	
27936	815	870	16590	199	7096	5272	1716	239	2068	8	
13708	392	236	6294	54	3493	1857	x	47	843	9	
12313	397	325	6743	119	2846	2848	x	77	853	10	
89243	3534	2134	60554	647	24760	23833	4052	766	6496	11	
68140	2805	1624	49456	551	19147	19864	4052	598	5244	12	
21103	729	510	11098	96	5613	3969	x	168	1252	13	
215628	23502	3811	109118	1489	44391	38563	7980	2548	14147	14	
23133	1151	440	12336	184	5877	4561	x	184	1530	15	
29331	2817	577	16326	190	6916	5930	898	346	2046	16	
76333	10284	1165	33497	377	14937	10879	2165	969	4170	17	
86831	9250	1629	46959	738	16661	17193	4917	1049	6401	18	
33275	1777	1254	21498	230	8175	8230	1215	328	3320	19	
59191	2581	1921	34574	439	17308	10740	865	442	4780	20	
32583	668	903	12717	157	6244	4307	x	133	1876	21	
26608	1913	1018	21857	282	11064	6433	865	309	2904	22	
114032	9208	6112	82303	693	25817	28513	5230	1279	20771	23	
17619	1170	585	9552	87	3302	4344	x	141	1678	24	
15334	535	442	5869	46	1710	2752	x	117	1244	25	
81079	7503	5085	66882	560	20805	21417	5230	1021	17849	26	
76788	3890	1607	46491	446	21289	16879	2618	647	4612	27	
33840	1384	548	15829	133	8286	5391	574	168	1277	28	
42948	2506	1059	30662	313	13003	11488	2044	479	3335	29	

innzych przepisów niż prawa materialnego. b Bez spraw rejestrowych. c Łącznie ze sprawami rodzinnymi (m.in. o rozwód), rowych i Wzorów Przemysłowych — 209. e Łącznie ze zbiorami dokumentów (1493 sprawy).

gospodarczych — 10751, z zakresu prawa pracy — 1000 oraz z zakresu ubezpieczenia społecznego — 25938.

according to other regulations than substantive law. b Excluding registry cases. c Including family cases (among others Trademark and Design Court — 209. e Including collections of documents (1493 cases).
involving the labour law as well as 25938 cases involving social security were subject to proceedings in 11 appeal courts.

TABL. 5 (37). DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE ZA PRZESTĘPSTWA ŚCIGANE
 ADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED BY PUBLIC ACCU

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym mężczyźni Of which men	razem total	Z liczby ogółem wy			bezpie w kom sa in tran	
					życiu i zdrowiu <i>life and health</i>				
					w tym <i>of which</i>				
1	P O L S K A ^a P O L A N D ^a	260034	233188	29847	362	12199	60987		
2	Dolnośląskie	21541	19368	2852	22	954	4692		
3	Kujawsko-pomorskie	12870	11652	1457	15	472	2923		
4	Lubelskie	17669	15828	1684	23	754	3975		
5	Lubuskie	9505	8599	1120	9	445	2204		
6	Łódzkie	15236	13390	1638	34	724	3801		
7	Małopolskie	18364	16452	2258	31	833	4689		
8	Mazowieckie	34207	30589	3883	47	1536	8086		
9	Opolskie	6802	6183	929	5	377	1604		
10	Podkarpackie	11686	10558	1105	11	562	3321		
11	Podlaskie	7583	6968	979	8	501	2050		
12	Pomorskie	14116	12795	1565	21	601	3010		
13	Śląskie	35008	30719	3994	61	1860	7524		
14	Świętokrzyskie	7192	6552	896	2	421	1938		
15	Warmińsko-mazurskie	10821	9860	1288	10	611	2436		
16	Wielkopolskie	21624	19399	2183	21	849	5381		
17	Zachodniopomorskie	14483	13132	1827	41	667	3286		

a Łącznie z osobami skazanymi za przestępstwa popełnione za granicą i w miejscu nieokreślonym — nieujętymi w podzi
Źródło: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Including persons sentenced for crimes committed abroad and in unspecified place — not included in the division by voiv
Source: data of the Ministry of Justice.

Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO W 2015 R.
 SATION IN 2015

brane rodzaje przestępstw przeciwko		<i>Of grand total selected type of crime against</i>							
cześnictwu uniakacji <i>fety sport</i>	wolności, wolności sumienia i wyznania, wolności seksualnej i obyczajności <i>freedom, freedom of conscience and religion, sexual freedom and morals</i>	rodzinie i opiece <i>family and guardianship</i>		mieniu <i>property</i>					
		razem <i>total</i>	w tym zgwałcenie <i>of which rape</i>	razem <i>total</i>	razem <i>total</i>	w tym of which			
						kradzież rzeczy <i>property theft</i>	kradzież z włama- niem <i>burglary</i>	rozbój <i>robbery</i>	Lp. No.
53783	9688	643	21659	10840	83397	24783	12771	4170	1
4139	974	68	1367	676	8031	2513	1505	398	2
2596	522	32	919	567	4415	1294	705	196	3
3509	571	60	1928	1046	4584	1127	823	309	4
1981	487	21	775	394	2824	786	453	120	5
3227	577	29	1338	712	4713	1305	633	319	6
4166	712	51	1542	925	5450	1410	691	283	7
7012	1011	58	3068	1296	10986	3388	1431	572	8
1356	240	18	526	276	2303	642	474	96	9
2951	334	20	836	606	2806	767	414	115	10
1818	292	30	576	409	1970	482	282	159	11
2681	540	38	1316	478	4988	1597	865	219	12
6695	1353	71	3200	1317	12272	4156	1711	741	13
1709	265	30	768	444	1894	455	317	103	14
2191	453	40	938	602	3552	952	653	169	15
4780	772	29	1827	666	7208	2299	849	180	16
2927	557	47	704	419	4835	1549	873	184	17

ale na województwa.

odships.

TABL. 6 (38). SPRAWY RODZINNE W 2015 R.
FAMILY CASES IN 2015

	Ogółem Total	Z tego załatwiono spraw		Of which cases resolved concerning		nieletnich ^a w postępowaniu w sprawach, w których zachodzi podejrzenie demoralizacji lub popełnienia czynu karnego ^b <i>juveniles^a in investigation of cases in which occurs suspicion of demoralization or commitment punishable act^b</i>
		o rozwód divorce	o separację separation	o alimenty alimony	w związku z demoraliza- cją <i>involving demoraliza- tion</i>	
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKREGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH <i>DISTRICTS OF REGIONAL COURTS</i>						
P O L S K A P O L A N D	285723	89345	4192	103953	44492	43741
Dolnośląskie	23944	7346	278	9505	2955	3860
Okręgi: <i>Districts:</i>						
jeleniogórski	4181	1280	55	1887	369	590
legnicki	5511	1370	49	2177	828	1087
świdnicki	6242	1819	74	2326	1040	983
wrocławski	8010	2877	100	3115	718	1200
Kujawsko-pomorskie	17884	5454	225	7387	1902	2916
Okręgi: <i>Districts:</i>						
bydgoski	8873	2722	114	3541	1085	1411
toruński	5586	1792	49	2284	520	941
włocławski	3425	940	62	1562	297	564
Lubelskie	13645	4261	220	5387	1828	1949
Okręgi: <i>Districts:</i>						
lubelski	10628	3242	174	4101	1511	1600
zamojski	3017	1019	46	1286	317	349
Lubuskie	9399	2772	97	3728	1484	1318
Okręgi: <i>Districts:</i>						
gorzowski	3814	1081	44	1332	848	509
zielonogórski	5585	1691	53	2396	636	809
Łódzkie	17530	5578	253	6351	2897	2451
Okręgi: <i>Districts:</i>						
łódzki	10375	3438	134	3665	1631	1507
piotrkowski	4360	1278	73	1709	682	618
sieradzki	2795	862	46	977	584	326

a Dane dotyczą osób. b Patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 219.

a Data relate to persons. b See general notes, item 10 on page 219.

TABL. 6 (38). SPRAWY RODZINNE W 2015 R. (cd.)
FAMILY CASES IN 2015 (cont.)

	Ogółem Total	Z tego załatwiono spraw			Of which cases resolved concerning	
		o rozwód divorce	o separację separation	o alimenty alimony	nieletnich ^a w postępowaniu w sprawach, w których zachodzi podejrzenie demoralizacji lub popełnienia czynu karnego ^b <i>juveniles^a in investigation of cases in which occurs suspicion of demoralization or commitment punishable act^b</i>	w związku z demoralizacją <i>involving demoralization</i>
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKREGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH <i>DISTRICTS OF REGIONAL COURTS</i>						
Małopolskie	18108	6096	347	5590	3077	2998
Okręgi: <i>Districts:</i>						
krakowski	12404	4245	202	3847	2237	1873
nowosądecki	3146	1017	106	987	401	635
tarnowski	2558	834	39	756	439	490
Mazowieckie	34837	13298	552	11834	4393	4760
Okręgi: <i>Districts:</i>						
warszawski	10318	4865	207	2973	965	1308
warszawsko-praski	8403	3291	113	2523	1277	1199
ostrołęcki	2964	902	50	1167	420	425
płocki	5850	1805	76	2405	716	848
radomski	4115	1333	68	1535	584	595
siedlecki	3187	1102	38	1231	431	385
Opolskie — okręg district opolski	7090	2137	74	2391	1230	1258
Podkarpackie	11223	3438	260	3770	1700	2055
Okręgi: <i>Districts:</i>						
krośnieński	2670	833	53	833	364	587
przemyski	2215	628	50	853	281	403
rzeszowski	3534	1188	112	1062	579	593
tarnobrzeski	2804	789	45	1022	476	472
Podlaskie	9413	2858	153	3186	1495	1721
Okręgi: <i>Districts:</i>						
białostocki	4616	1417	72	1409	691	1027
łomżyński	1822	574	42	593	373	240
suwalski	2975	867	39	1184	431	454

a Dane dotyczą osób. b Patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 219.

a Data relate to persons. b See general notes, item 10 on page 219.

TABL. 6 (38). SPRAWY RODZINNE W 2015 R. (dok.)
FAMILY CASES IN 2015 (cont.)

	Ogółem Total	Z tego załatwiono spraw			Of which cases resolved concerning	
		o rozwód divorce	o separację separation	o alimenty alimony	nieletnich ^a w postępowaniu w sprawach, w których zachodzi podejrzenie demoralizacji lub popełnienia czynu karalnego ^b <i>juveniles^a in investigation of cases in which occurs suspicion of demoralization or commitment punishable act^b</i>	w związku z demoralizacją <i>involving demoralization</i>
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS OKREGI SĄDÓW OKRĘGOWYCH <i>DISTRICTS OF REGIONAL COURTS</i>						
Pomorskie	18393	5961	218	6459	2924	2831
Okręgi: <i>Districts:</i>						
gdański	14127	4785	163	4665	2376	2138
słupski	4266	1176	55	1794	548	693
Śląskie	44406	11781	827	14909	10016	6873
Okręgi: <i>Districts:</i>						
bielski	4252	1379	105	1619	526	623
częstochowski	5463	1693	84	1997	1101	588
gliwicki	16536	3777	340	5201	4534	2684
katowicki	18155	4932	298	6092	3855	2978
Świętokrzyskie — okręg <i>district</i> kielecki	8012	2586	127	3035	1177	1087
Warmińsko-mazurskie	12772	3045	126	5121	2625	1855
Okręgi: <i>Districts:</i>						
elbląski	4821	1191	43	2015	859	713
olsztyński	7951	1854	83	3106	1766	1142
Wielkopolskie	23525	8326	308	8537	2743	3611
Okręgi: <i>Districts:</i>						
kaliski	4077	1246	70	1648	375	738
konieński	2771	869	40	1229	265	368
poznański	16677	6211	198	5660	2103	2505
Zachodniopomorskie	15542	4408	127	6763	2046	2198
Okręgi: <i>Districts:</i>						
koszaliński	5813	1558	35	2574	773	873
szczeciński	9729	2850	92	4189	1273	1325

a Dane dotyczą osób. b Patrz uwagi ogólne, ust. 10 na str. 219.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.

a Data relate to persons. b See general notes, item 10 on page 219.

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

TABL. 7 (39). KRAJOWY REJESTR SĄDOWY W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

NATIONAL JUDICIAL REGISTER IN 2015
As of 31 XII

SĄDY REJESTROWE (sądy gospodarcze prowadzące Krajowy Rejestr Sądowy) <i>REGISTRATION COURTS (commercial courts conducting National Judicial Register)</i>	Rejestr Przedsiębiorców <i>Register of Entrepreneurs</i>						Rejestr Stowarzyszeń, Innych Organizacji Społecznych i Zawodowych, Fundacji i Samodzielnych Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej <i>Register of Associations, Other Social and Professional Organizations, Foundations and Independent Public Health Care Facilities</i>			Rejestr Dłużni- ków Niewy- płacal- nych <i>Register of Insol- vent Debtors</i>	
	przedsiębior- stwa państwowe <i>state- owned enter- prises</i>	przedsiębior- stwa zagraniczne <i>foreign enter- prises</i>	społecz- no-za- wodowe organi- zacje rolni- ków ^a <i>profes- sional organiza- tions of farm- ers^a</i>	spół- dzielnie coope- ratives	spółki handlowe <i>commercial companies</i>		stowa- rzysze- nia ^b <i>associa- tions^b</i>	związki zawo- dowe <i>trade unions</i>	izby gospo- darcze <i>econo- mic cham- bers</i>		
					jawne <i>unlim- ited partner- ships</i>	z ograniczoną odpowiedzial- nością <i>limited liability compa- nies</i>					
POLSKA POLAND	55	26	451	11446	35146	300467	71380	6679	393	684400	
M.st. Warszawa	14	6	55	1814	6667	98766	10315	866	158	58389	
Białystok	—	—	8	340	1132	3642	2149	211	8	22123	
Bielsko-Biała	—	—	27	143	706	4049	1003	105	3	16477	
Bydgoszcz	3	—	3	270	642	4994	1642	186	7	21346	
Częstochowa	—	—	1	176	705	3184	1154	106	3	14551	
Gdańsk	3	3	8	594	1797	18941	3955	243	20	69864	
Gliwice	4	—	10	215	1224	7911	1679	279	9	29650	
Katowice	1	2	11	291	1847	15880	2203	520	19	42423	
Kielce	3	—	6	303	824	3681	2665	232	11	16815	
Koszalin	—	—	1	262	374	2752	1159	83	5	10800	
Kraków	6	4	46	800	3484	24043	6377	515	31	30538	
Lublin	3	1	85	784	1592	7619	4627	368	7	30323	
Łódź	3	2	25	642	2345	12627	4316	492	19	29471	
Olsztyn	—	2	4	516	937	4955	3283	255	9	33883	
Opole	2	—	10	377	700	4522	2070	208	4	37759	
Poznań	5	2	55	1455	3624	29986	6906	532	33	81051	
Rzeszów	2	2	42	588	1452	7936	4410	372	10	16563	
Szczecin	4	—	3	367	1059	8983	2000	162	8	14976	
Toruń	1	—	17	348	722	4462	1852	196	6	17403	
Wrocław	1	1	27	835	2544	25187	5577	579	18	54512	
Zielona Góra	—	1	7	326	769	6347	2038	169	5	35483	

a Prowadzące działalność gospodarczą. *b* Z wyłączeniem stowarzyszeń kultury fizycznej i związków sportowych.

U w a g a. Ponadto w rejestrze znajdują się także: jednostki badawczo-rozwojowe — 12, spółki komandytowe — 20200, spółki partnerskie — 2157, towarzystwa ubezpieczeń wzajemnych — 10, fundacje — 7479, organizacje rzemieślnicze — 136, organizacje pracodawców — 112, stowarzyszenia kultury fizycznej i związków sportowych — 926.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Sprawiedliwości.*a* Conducting economic activity. *b* Excluding physical education associations and sports associations.

N o t e. Moreover, in the register there are also included the following entities: 12 research-development units, 20200 limited partnerships, 2157 professional partnerships, 10 mutual insurance companies, 7479 foundations, 136 craftsmen organizations, 112 employers' associations, 926 physical education associations and sports associations.

S o u r c e: data of the Ministry of Justice.

DZIAŁ IV LUDNOŚĆ

CHAPTER IV POPULATION

Uwagi ogólne

1. Tablice działu opracowano na podstawie:
 - 1) bilansów stanu i struktury ludności na terenie gminy. Bilanse ludności sporządzane są dla okresów międzypisowych w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego, przy uwzględnieniu zmian w danym okresie spowodowanych ruchem naturalnym (urodzenia, zgony) i migracjami ludności (zameldowania i wymeldowania z innych gmin i z zagranicy na pobyt stały oraz czasowy), a także przesunięciami adresowymi ludności z tytułu zmian administracyjnych;
 - 2) rejestrów Ministerstwa Cyfryzacji — o migracjach wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały oraz czasowy (od 2006 r. źródłem tych danych jest rejestr PESEL — Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności);
 - 3) sprawozdawczości urzędów stanu cywilnego — o zarejestrowanych małżeństwach, urodzeniach i zgonach;
 - 4) sprawozdawczości sądów — o prawomocnie orzeczonych rozwodach.
2. Bilans ludności jest opracowywany dla dwóch kategorii zamieszkania — według **krajowej** oraz **miejscowościowej definicji zamieszkania**. Różnica dotyczy kryteriów w zakresie migracji czasowych uwzględnianych w każdym z bilansów — w przypadku:
 - 1) **krajowej definicji zamieszkania** — uwzględniane są migracje czasowe wewnętrzne, tj. różnica między liczbą osób, które czasowo wyjechały z gminy na ponad 3 miesiące (do 2005 r. — ponad 2 miesiące) do innego miejsca w kraju a liczbą osób przybyłych z innego miejsca w kraju na okres ponad 3 miesiące (do 2005 r. — ponad 2 miesiące); do ludności gminy nie są zatem zaliczani imigranci przebywający w Polsce czasowo, natomiast są zaliczani stali mieszkańcy Polski przebywający czasowo za granicą (bez względu na okres ich czasowego przebywania/nieobecności);
 - 2) **miejscowościowej definicji zamieszkania (rezydenci)** — uwzględniane są długookresowe migracje czasowe zarówno wewnętrzne, jak i zagraniczne, tj. różnica między liczbą osób, które wyjechały z gminy na co najmniej 12 miesięcy do innego miejsca w kraju lub za granicę a liczbą osób przybyłych do gminy z innego miejsca w kraju lub z zagranicy (imigranci bez karty stałego pobytu) na co najmniej 12 miesięcy. Do rezydentów gminy zalicza się zatem wszystkie osoby mieszkające lub zamierzające mieszkać na jej terenie nie krócej niż 1 rok. Rezydenci (ludność rezydująca) to kategoria stanu ludności

General notes

1. Chapter's tables were compiled on the basis of:
 - 1) the balances of the size and structure of the population in a gmina. Population balances are compiled for periods between censuses on the basis of the last census, taking into account changes in a given period connected with vital statistics (births, deaths) and migration of the population (registering and cancelling registration for permanent as well as temporary residence from other gminas and from abroad) as well as address changes of the population due to changes in the administrative division;
 - 2) the registers of the Ministry of Digital Affairs — on internal and international migration of population for permanent as well as temporary residence (since 2006 the source of these data is PESEL register — Common Electronic System of Population Register);
 - 3) documentation of Civil Status Offices — regarding registered marriages, births and deaths;
 - 4) documentation of courts — regarding the legally valid decisions in actions for divorce.
2. The balance of the population is being developed for the two categories of residence — according to **national and international definition of residence**. The difference concerns the criteria for the migration for temporary stay taken into account in each of the balance sheets — in the case of:
 - 1) **national definition of residence** — includes internal migration for temporary stay, i.e. the difference between the number of persons who temporarily left the gmina for more than 3 months (until 2005 — more than 2 months) to another place in the country and the number of persons who arrived from somewhere else in the country for more than 3 months (until 2005 — more than 2 months). For the population of the gmina therefore are not counted immigrants staying in Poland temporarily, but are counted Polish permanent residents temporarily staying abroad (regardless of the period of their temporary presence/absence);
 - 2) **the international definition of residence (residents)** — includes long-term temporary migration both internal and international, i.e. the difference between the number of persons who left the gmina for at least 12 months to another place in the country or abroad and the number of people who arrived to the community from elsewhere in the country or from abroad (immigrants without residence card) for at least 12 months. For residents of the gmina, therefore, are included all persons living or intending to live in the area of gmina for not less than

opracowana na potrzeby statystyki międzynarodowej zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1260/2013 z dnia 20 XI 2013 r. w sprawie statystyk europejskich w dziedzinie demografii.

Prezentowane w dziale dane o ludności i w zakresie współczynników demograficznych opracowano zgodnie z krajową definicją zamieszkania — z wyjątkiem tabl. 22, która dotyczy rezydentów.

3. Dane o ludności, a także współczynniki demograficzne oraz przeliczenia na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) opracowano przy przyjęciu liczby ludności zbilansowanej:

- w 2005 r. — w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002,
- dla lat 2010–2015 — w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 (dla 2010 r. zastosowano podział administracyjny z dnia 31 XII 2011 r.).

4. Przez ludność w wieku produkcyjnym rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18–64 lata, dla kobiet — 18–59 lat. Wśród ludności w wieku produkcyjnym wyróżnia się ludność w wieku **mobilnym**, tj. w wieku 18–44 lata i **niemobilnym**, tj. mężczyźni — 45–64 lata, kobiety — 45–59 lat. Przez ludność **w wieku nieprodukcyjnym** rozumie się ludność **w wieku przedprodukcyjnym**, tj. do 17 lat oraz **w wieku poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni — 65 lat i więcej, kobiety — 60 lat i więcej.

5. Mediana wieku (wiek środkowy) ludności jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, która połowa ludności już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

6. Dane o ruchu naturalnym ludności w dziale terytorialnym opracowano: małżeństwa — według miejsca zamieszkania męża przed ślubem, a jeśli mąż mieszkał na stałe za granicą — według miejsca zamieszkania żony w Polsce przed zawarciem związku małżeńskiego; rozwody — według miejsca zamieszkania osoby wnioskującej powództwo; urodzenia — według miejsca zamieszkania na pobyt stały matki noworodka; zgony — według miejsca zamieszkania osoby zmarłej.

Współczynniki reprodukcji ludności:

- **współczynnik dzietelności** oznacza liczbę dzieci, które urodziłaby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15–49 lat), przy założeniu że w poszczególnych fazach tego okresu rodułaby z intensywnością obserwowaną w badanym roku, tzn. przy przyjęciu cząstkowych współczynników płodności z tego okresu za niezmienne,
- **współczynnik reprodukcji brutto** przedstawia liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobietę, przy założeniu że kobieta w wieku rozrodczym będzie rodzić z częstotliwością, jaką charakteryzują się wszystkie kobiety rodzące w roku, dla którego oblicza się współczynnik reprodukcji (niezmienne współczynniki płodności),

1 year. Residents (resident population) are the category of the state population developed for international statistics in accordance with Regulation of the European Parliament and of the Council (EU) No. 1260/2013 of 20 November 2013 on European statistics on demography.

Presented in the section data on the population in terms of demographic rates are developed according to the national definition of residence — with the exception of table 22, which relate to the residents.

3. Data about population as well as demographic rates and indicators per capita (per 1000 population etc.) were prepared assuming the number of population balanced on:

- for 2005 the basis of results of the Population and Housing Census 2002,
- for 2010–2015 — the basis of results of the Population and Housing Census 2011 (for 2010 was applied the administrative division of the country obligatory as of 31 XII 2011).

4. The working age population refers to males aged 18–64 and females aged 18–59. In this category the age groups of **mobility** (i.e. 18–44) and **non-mobility** (i.e. 45–64 for males and 45–59 for females) are distinguished. The **non-working age population** is defined as the **pre-working age population**, i.e., up to the age of 17 and the **post-working age population**, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females.

5. Median age of population is a parameter determining border of age, which half of population has already exceeded and second half has not reached yet.

6. Data regarding the vital statistics according to territorial division were compiled as follows: marriages — according to the husband's place of permanent residence before contracting of a marriage or by the wife's place of residence in Poland if her husband stayed permanently abroad before contracting of a marriage; divorces — according to the plaintiff's place of residence; births — according to the mother's place of permanent residence; deaths — according to the place of residence of the deceased.

Reproduction rates:

— **total fertility rate** refers to the average number of children that would be born to a woman during the course of her entire reproductive period (15–49 years old), assuming that in particular phases of this period she would give births with an intensity observed during a given year, i.e., assuming the age-specific fertility rates for this period are treated as constant,

— **gross reproduction rate** refers to the average number of daughters that would be born by a woman assuming that a woman during her reproductive age will give births with an intensity which is characteristic for all women giving births in the year for which the reproduction rate is calculated (constant fertility rates),

— **współczynnik dynamiki demograficznej** jest to stosunek liczby urodzeń żywych do liczby zgonów w danym okresie.

Przyrost naturalny ludności stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

7. Przez **niemowlęta** rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

8. **Przeciętne dalsze trwanie życia** wyraża średnią liczbę lat, jaką ma jeszcze do przeżycia osoba w wieku x lat, przy założeniu stałego poziomu umieralności z okresu, dla którego opracowano tablice trwania życia.

9. **Prognoza ludności do 2050 r.** opracowana została w 2014 r. na podstawie stanu wyjściowego ludności z dnia 31 XII 2013 r. (w podziale administracyjnym obowiązującym w dniu 1 I 2014 r.) oraz założeń dotyczących tendencji zmian w dzietrości, umieralności i migracji zagranicznych. Dane o ludności według **wieku produkcyjnego i poprodukcyjnego** podano w dwóch ujęciach:

- 1) wariant I — przyjmując górną granicę dla wieku produkcyjnego 59/64 lata oraz dolną granicę dla wieku poprodukcyjnego — 60/65; patrz ust. 4 na str. 235;
- 2) wariant II — uwzględniając zmiany granicy wieku emerytalnego; zgodnie z ustawą z dnia 11 V 2012 r. o zmianie ustawy o emeryturach i rentach z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2012 poz. 637) dla kolejnych lat prognozy jako dolną granicę wieku poprodukcyjnego (jednocześnie górną granicę wieku produkcyjnego) przyjęto:
 — dla mężczyzn — 65,75 roku w 2015 r. oraz 67,0 lat w latach 2020—2050,
 — dla kobiet — 60,75 roku w 2015 r., 62,0 w 2020 r., 63,25 w 2025 r., 64,5 w 2030 r., 65,75 w 2035 r. oraz 67,0 lat w latach 2040—2050.

10. **Prognoza gospodarstw domowych** do 2050 r. została opracowana w 2016 r. na podstawie wyników spisów z lat 2002 i 2011 w zakresie liczby i struktury gospodarstw domowych oraz założeń dotyczących tendencji w kształtowaniu się procesów demograficznych, społecznych i ekonomicznych zachodzących w Polsce, szczególnie wynikających z zachowań prorodzinnych i promałżeńskich osób młodych, które uczestniczą w procesie formowania się rodzin i tworzenia nowych gospodarstw domowych.

11. **Dane o migracjach** ludności opracowano na podstawie informacji o zameldowaniach na pobyt stały. Informacje te nie uwzględniają zmian adresu w obrębie tej samej gminy (miasta), z wyjątkiem gmin miejsko-wiejskich, dla których został zachowany podział na tereny miejskie i wiejskie.

Napływ ludności obejmuje zameldowania na pobyt stały, odpływ — wymeldowania ze stałego miejsca zamieszkania.

12. Współczynniki dotyczące ruchu naturalnego i migracji ludności w podziale terytorialnym obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności według stanu w dniu 30 VI.

— **demographic dynamics rate** is the ratio of the number of live births to the number of deaths in a given period.

Natural increase of the population means the difference between the number of live births and deaths in a given period.

7. **Infant** is a child under the age of 1.

8. **Life expectancy** is expressed by the average number of years that a person at the exact age x still has to live on, assuming a fixed mortality level from the period for which life expectancy tables were compiled.

9. **Population projection until 2050** was calculated in 2014 on the basis of population number and structure as of 31 XII 2013 (in administrative division valid as of 1 I 2014) as well as assumptions on fertility, mortality and international migration. Data about population by **working and post-working age** are given in two approaches:

- 1) variant I — assuming the upper limit of the working age 59/64 and the lower limit of the post-working age — 60/65; see item 4 on page 235;
- 2) variant II — considering the changes in the limit retirement age on the basis of the law changing the national law on pensions and retirement pay from National Insurance Fund and some other laws dated 11 V 2012 (Journal of Laws 2012 item 637) for the subsequent years of projection as the lower limit of the post-working age (the upper limit of the working age) were used:
 — for males — 65,75 years in 2015 and 67,0 years in 2020—2050,
 — for females — 60,75 years in 2015, 62,0 in 2020, 63,25 in 2025, 64,5 in 2030, 65,75 in 2035 and 67,0 years in 2040—2050.

10. **The households projection** until 2050 was calculated in 2016 on the basis of the results of censuses in 2002 and 2011 in terms of the number and composition of households and assumptions about trends in the development of demographic, social and economic processes in Poland, especially under the pro-family and pro-marriage behavior patterns of young people who participate in the formation of families and the creation of new households.

11. **Data regarding migration** of the population were compiled on the basis of information regarding the registration for permanent residence. This information does not include changes of address within the same gmina (town), with the exception of urban-rural gminas for which the division into urban and rural areas has been kept.

The inflow of the population includes registrations of arrivals for permanent residence, outflow — registrations of departures from permanent residence.

12. Rates concerning vital statistics and migration of the population according to territorial division were calculated as the ratio of the number of defined events to the number of population as of 30 VI.

TABL. 1 (40). LUDNOŚĆ W 2015 R.
POPULATION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Stan w dniu 30 VI As of 30 VI		Stan w dniu 31 XII As of 31 XII						kobiety na 100 mężczyzn females per 100 males	
	ogółem <i>grand total</i>	w tym miasta of which urban areas	ogółem <i>grand total</i>	miasta <i>urban areas</i>		wieś <i>rural areas</i>				
				razem <i>total</i>	w tym mężczyźni of which males	razem <i>total</i>	w tym mężczyźni of which males			
w tys. <i>in thous.</i>										
P O L S K A P O L A N D	38454,6	23202,7	38437,2	23166,4	10984,7	15270,8	7613,3	106,7		
Dolnośląskie	2905,3	2010,8	2904,2	2009,0	950,3	895,3	446,0	108,0		
Kujawsko-pomorskie	2087,7	1247,7	2086,2	1244,1	588,8	842,1	422,2	106,4		
Lubelskie	2143,2	990,8	2139,7	988,0	465,9	1151,7	571,1	106,3		
Lubuskie	1019,5	662,5	1018,1	661,3	316,8	356,8	178,9	105,4		
Łódzkie	2498,2	1577,9	2493,6	1572,9	731,2	920,7	456,9	109,9		
Małopolskie	3370,7	1636,9	3372,6	1634,9	773,6	1737,7	863,1	106,1		
Mazowieckie	5340,8	3432,4	5349,1	3438,2	1606,1	1910,9	953,1	109,0		
Opolskie	998,9	519,2	996,0	517,2	246,5	478,8	235,4	106,7		
Podkarpackie	2127,3	878,9	2127,7	877,7	420,1	1250,0	621,7	104,2		
Podlaskie	1190,3	720,3	1188,8	719,9	342,7	468,9	236,8	105,1		
Pomorskie	2304,7	1487,3	2307,7	1486,7	710,2	821,0	414,2	105,2		
Śląskie	4577,9	3533,9	4570,8	3525,3	1691,3	1045,6	513,7	107,3		
Świętokrzyskie	1259,9	563,3	1257,2	561,2	266,4	696,0	346,8	105,0		
Warmińsko-mazurskie	1442,2	853,3	1439,7	850,4	405,9	589,3	299,0	104,2		
Wielkopolskie	3473,9	1911,2	3475,3	1906,9	907,6	1568,4	783,4	105,5		
Zachodniopomorskie	1713,8	1176,1	1710,5	1172,8	561,4	537,7	270,9	105,5		

TABL. 2 (41). MIASTA I LUDNOŚĆ W MIASTACH W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

TOWNS AND URBAN POPULATION IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta o liczbie ludności Towns by number of population							
		poniżej 2000 <i>below 2000</i>	2000— —4999	5000— —9999	10000— —19999	20000— —49999	50000— —99999	100000— —199999	200000 i więcej <i>200000 and more</i>
LICZBA MIAST NUMBER OF TOWNS									
P O L S K A P O L A N D	915	56	272	178	189	133	48	23	16
Dolnośląskie	91	2	24	28	18	12	4	2	1
Kujawsko-pomorskie	52	5	15	11	13	3	2	1	2
Lubelskie	43	2	14	7	10	6	3	—	1
Lubuskie	42	1	17	6	12	4	—	2	—
Łódzkie	44	1	12	8	8	9	5	—	1
Małopolskie	61	2	16	15	14	11	1	1	1
Mazowieckie	86	4	23	10	24	18	4	1	2
Opolskie	35	2	8	13	6	4	1	1	—
Podkarpackie	51	6	14	14	7	6	3	1	—
Podlaskie	40	6	15	5	6	5	2	—	1
Pomorskie	42	1	7	9	10	10	3	—	2
Śląskie	71	2	10	12	10	14	11	9	3
Świętokrzyskie	32	5	10	6	6	2	2	1	—
Warmińsko-mazurskie	49	1	18	6	13	8	1	2	—
Wielkopolskie	111	11	41	21	18	13	5	1	1
Zachodniopomorskie	65	5	28	7	14	8	1	1	1
LUDNOŚĆ W MIASTACH w tys. URBAN POPULATION in thous.									
P O L S K A P O L A N D	23166,4	92,9	901,1	1258,8	2729,4	4161,9	3199,3	3176,4	7646,6
Dolnośląskie	2009,0	3,7	85,7	191,5	247,9	346,6	281,4	216,3	635,8
Kujawsko-pomorskie	1244,1	8,6	55,8	80,9	182,1	74,8	170,6	113,0	558,3
Lubelskie	988,0	2,9	40,9	50,7	162,7	203,6	186,5	—	340,7
Lubuskie	661,3	1,3	57,9	43,2	170,4	126,0	—	262,5	—
Łódzkie	1572,9	2,0	39,3	59,0	127,9	321,7	321,9	—	701,0
Małopolskie	1634,9	3,3	55,0	104,4	197,1	319,4	83,9	110,6	761,1
Mazowieckie	3438,2	6,6	83,2	71,9	367,5	582,6	244,2	121,7	1960,5
Opolskie	517,2	3,6	24,0	91,9	89,7	126,6	62,4	118,9	—
Podkarpackie	877,7	9,9	43,9	95,6	102,3	253,8	186,3	185,9	—
Podlaskie	719,9	9,4	43,7	36,1	80,5	122,1	132,1	—	296,0
Pomorskie	1486,7	1,3	25,6	59,3	124,2	363,7	202,8	—	709,7
Śląskie	3525,3	3,8	36,4	89,2	158,7	437,8	720,6	1343,4	735,5
Świętokrzyskie	561,2	7,6	33,4	41,6	88,5	71,1	121,0	198,0	—
Warmińsko-mazurskie	850,4	1,8	56,4	43,3	177,5	215,7	60,5	295,1	—
Wielkopolskie	1906,9	19,2	131,9	150,3	263,4	340,4	356,5	102,8	542,3
Zachodniopomorskie	1172,8	7,9	87,8	49,9	189,1	255,8	68,7	108,0	405,7

TABL. 3 (42). GMINY^a ZAMIESZKANE PRZEZ LUDNOŚĆ WIEJSKĄ W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

GMINAS^a AND RURAL POPULATION IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Gminy o liczbie ludności wiejskiej Gminas by number of rural population				
		poniżej 2000 below 2000	2000—4999	5000—6999	7000—9999	10000 i więcej 10000 and more
LICZBA GMIN NUMBER OF GMINAS						
P O L S K A P O L A N D	2174	35	758	555	442	384
Dolnośląskie	133	4	48	35	25	21
Kujawsko-pomorskie	127	1	49	35	26	16
Lubelskie	193	1	89	58	27	18
Lubuskie	73	3	41	15	13	1
Łódzkie	159	2	75	46	23	13
Małopolskie	168	1	18	31	50	68
Mazowieckie	279	5	96	74	57	47
Opolskie	68	—	16	20	24	8
Podkarpackie	144	3	21	32	43	45
Podlaskie	105	7	69	19	7	3
Pomorskie	100	1	32	22	19	26
Śląskie	118	—	22	31	20	45
Świętokrzyskie	97	1	34	21	20	21
Warmińsko-mazurskie	100	1	44	24	22	9
Wielkopolskie	207	—	51	68	52	36
Zachodniopomorskie	103	5	53	24	14	7
LUDNOŚĆ NA WSI w tys. RURAL POPULATION in thous.						
P O L S K A P O L A N D	15270,8	53,1	2901,7	3299,0	3664,0	5353,1
Dolnośląskie	895,3	7,1	182,2	202,4	208,4	295,2
Kujawsko-pomorskie	842,1	1,2	204,1	205,3	217,0	214,5
Lubelskie	1151,7	1,7	342,9	346,3	223,0	237,8
Lubuskie	356,8	3,9	144,9	91,4	104,2	12,4
Łódzkie	920,7	3,8	300,8	271,0	190,9	154,3
Małopolskie	1737,7	1,5	70,3	189,8	421,2	1055,0
Mazowieckie	1910,9	8,1	375,1	431,0	464,2	632,5
Opolskie	478,8	—	63,9	118,4	200,8	95,7
Podkarpackie	1250,0	5,7	82,3	193,1	355,0	613,9
Podlaskie	468,9	10,4	248,7	112,2	60,4	37,2
Pomorskie	821,0	0,4	120,4	131,1	161,2	407,9
Śląskie	1045,6	—	86,9	189,2	165,0	604,4
Świętokrzyskie	696,0	1,9	138,3	124,0	167,0	264,7
Warmińsko-mazurskie	589,3	1,3	158,3	147,1	176,1	106,6
Wielkopolskie	1568,4	—	198,5	404,5	437,3	528,0
Zachodniopomorskie	537,7	6,3	184,2	142,2	112,0	93,0

^a Wiejskie i miejsko-wiejskie.^a Rural and urban-rural gminas.

TABL. 4 (43). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2015
As of 31 XII

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VO/VODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	0—2 lata 0—2 years	3—6	7—12	13—15
			O G Ó L E M			
1	P O L S K A P O L A N D	38437,2	1106,1	1633,2	2294,5	1097,4
2	Dolnośląskie	2904,2	79,1	117,2	162,2	75,2
3	Kujawsko-pomorskie	2086,2	58,3	88,2	127,4	61,3
4	Lubelskie	2139,7	58,1	87,1	127,6	63,9
5	Lubuskie	1018,1	28,8	43,8	62,4	28,8
6	Łódzkie	2493,6	66,5	99,6	139,3	66,7
7	Małopolskie	3372,6	103,7	150,4	208,6	103,4
8	Mazowieckie	5349,1	169,0	243,4	330,5	149,6
9	Opolskie	996,0	24,9	36,5	52,3	26,5
10	Podkarpackie	2127,7	59,4	88,8	130,7	67,4
11	Podlaskie	1188,8	31,9	47,1	68,6	34,9
12	Pomorskie	2307,7	73,1	107,2	150,1	69,4
13	Śląskie	4570,8	126,3	185,5	253,0	119,3
14	Świętokrzyskie	1257,2	31,7	48,3	70,1	35,9
15	Warmińsko-mazurskie	1439,7	40,3	61,9	89,7	44,0
16	Wielkopolskie	3475,3	109,2	159,9	221,1	103,2
17	Zachodniopomorskie	1710,5	45,8	68,5	100,9	47,9
						MĘŻCZYŹNI
18	P O L S K A P O L A N D	18598,0	568,3	839,0	1176,5	562,8
19	Dolnośląskie	1396,3	40,6	60,1	83,1	38,6
20	Kujawsko-pomorskie	1011,0	30,1	45,3	65,2	31,5
21	Lubelskie	1037,1	29,8	44,4	65,3	32,9
22	Lubuskie	495,7	14,7	22,4	32,0	14,8
23	Łódzkie	1188,1	34,3	51,2	71,6	34,3
24	Małopolskie	1636,7	53,5	77,4	106,7	53,0
25	Mazowieckie	2559,2	87,0	124,9	169,5	76,6

W wieku At age							Lp. No.
16—18	19—24	25—34	35—44	45—54	55—64	65 lat i więcej <i>65 years and more</i>	
w tys. <i>in thous.</i>							
<i>TOTAL</i>							
1177,8	2834,6	6077,9	5833,4	4742,3	5563,6	6076,4	1
80,9	199,8	467,9	450,6	343,4	457,2	470,6	2
66,8	160,5	327,2	312,6	259,7	304,5	319,7	3
70,7	169,6	335,0	309,9	265,4	302,5	350,0	4
31,8	74,8	162,4	156,8	122,5	155,7	150,4	5
71,7	177,1	369,9	372,6	306,9	383,4	440,0	6
110,2	261,5	549,8	509,3	419,1	441,6	515,1	7
154,7	364,8	841,3	850,2	625,6	751,9	868,2	8
29,6	71,7	156,8	148,6	138,2	147,1	163,8	9
73,8	176,2	345,3	316,8	270,2	282,2	316,8	10
38,4	95,8	189,4	170,3	156,9	164,2	191,2	11
73,2	170,8	373,4	352,6	276,8	322,3	338,8	12
127,8	312,2	707,2	687,6	592,5	697,6	761,9	13
39,5	96,7	191,0	183,0	155,6	189,7	215,8	14
47,5	115,3	230,7	213,5	183,2	211,2	202,3	15
110,1	261,1	565,0	537,2	418,6	481,7	508,3	16
51,3	126,5	265,7	261,9	207,9	270,7	263,5	17
<i>MALES</i>							
603,7	1445,7	3085,5	2948,9	2362,1	2637,9	2367,4	18
41,5	101,5	235,9	228,7	170,7	215,5	180,2	19
34,4	81,5	166,8	158,1	128,6	144,6	124,9	20
36,2	86,6	173,5	158,7	133,0	144,0	132,8	21
16,4	38,1	82,9	80,1	61,3	74,4	58,6	22
36,7	90,5	189,2	188,2	150,6	177,5	164,1	23
56,2	133,4	276,4	256,1	209,5	211,8	202,8	24
79,5	185,9	419,0	422,6	309,4	351,1	333,8	25

TABL. 4 (43). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VO/VODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	MĘŻCZYŻNI (dok.)			
			0–2 lata 0–2 years	3–6	7–12	13–15
1	Opolskie	481,9	12,9	18,7	26,9	13,6
2	Podkarpackie	1041,8	30,3	45,6	67,1	34,6
3	Podlaskie	579,5	16,5	24,3	35,2	17,8
4	Pomorskie	1124,4	37,5	55,2	77,1	35,5
5	Śląskie	2205,0	64,6	95,1	129,3	60,9
6	Świętokrzyskie	613,2	16,1	25,0	35,8	18,4
7	Warmińsko-mazurskie	704,9	20,8	31,9	46,0	22,7
8	Wielkopolskie	1690,9	56,2	82,3	114,1	53,1
9	Zachodniopomorskie	832,3	23,4	35,2	51,7	24,6
KOBIETY						
10	P O L S K A P O L A N D	19839,2	537,8	794,2	1118,0	534,5
11	Dolnośląskie	1507,9	38,5	57,1	79,1	36,6
12	Kujawsko-pomorskie	1075,2	28,3	42,8	62,2	29,8
13	Lubelskie	1102,7	28,3	42,7	62,3	31,0
14	Lubuskie	522,4	14,0	21,4	30,4	14,1
15	Łódzkie	1305,5	32,3	48,4	67,7	32,4
16	Małopolskie	1735,9	50,2	73,0	101,9	50,4
17	Mazowieckie	2789,9	82,0	118,5	161,0	73,0
18	Opolskie	514,1	11,9	17,8	25,3	12,8
19	Podkarpackie	1085,9	29,1	43,2	63,6	32,9
20	Podlaskie	609,3	15,4	22,8	33,5	17,1
21	Pomorskie	1183,3	35,7	52,0	72,9	33,9
22	Śląskie	2365,9	61,7	90,3	123,7	58,4
23	Świętokrzyskie	644,0	15,5	23,3	34,3	17,4
24	Warmińsko-mazurskie	734,8	19,5	30,0	43,7	21,3
25	Wielkopolskie	1784,4	53,0	77,5	107,0	50,0
26	Zachodniopomorskie	878,2	22,4	33,3	49,2	23,2

W wieku <i>At age</i>							Lp. No.
16—18	19—24	25—34	35—44	45—54	55—64	65 lat i więcej <i>65 years and more</i>	
w tys. <i>in thous.</i>							

MALES (cont.)

15,1	36,4	79,0	74,6	69,7	71,0	64,0	1
37,9	89,8	177,2	161,5	136,1	136,6	125,1	2
19,7	49,0	98,3	86,8	78,7	79,4	73,7	3
37,4	87,3	187,6	177,7	138,7	153,5	136,7	4
65,6	159,3	359,2	346,8	293,4	327,8	302,9	5
20,3	49,3	99,2	94,4	78,4	92,0	84,3	6
24,3	58,9	119,2	109,5	91,8	101,5	78,2	7
56,5	133,7	286,2	271,9	207,9	228,1	201,0	8
26,2	64,5	135,9	133,3	104,2	129,0	104,3	9

FEMALES

574,1	1388,8	2992,4	2884,5	2380,3	2925,7	3709,0	10
39,5	98,2	232,0	221,9	172,7	241,7	290,4	11
32,5	79,0	160,4	154,5	131,1	159,9	194,8	12
34,5	83,0	161,5	151,1	132,4	158,5	217,3	13
15,4	36,7	79,5	76,7	61,2	81,3	91,7	14
35,0	86,6	180,7	184,4	156,3	205,9	275,9	15
54,0	128,1	273,4	253,2	209,6	229,8	312,3	16
75,2	179,0	422,3	427,6	316,1	400,8	534,3	17
14,5	35,3	77,9	74,0	68,5	76,2	99,8	18
35,9	86,4	168,0	155,3	134,1	145,6	191,7	19
18,6	46,8	91,1	83,5	78,2	84,8	117,5	20
35,8	83,5	185,8	174,9	138,1	168,7	202,1	21
62,2	152,9	348,0	340,9	299,1	369,8	458,9	22
19,2	47,4	91,8	88,6	77,2	97,7	131,6	23
23,1	56,4	111,5	103,9	91,4	109,7	124,1	24
53,6	127,4	278,8	265,3	210,7	253,6	307,3	25
25,1	62,0	129,8	128,7	103,7	141,7	159,1	26

TABL. 5 (44). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W wieku At age						Kobiety na 100 mężczyzn w tej samej grupie wiekowej <i>Females per 100 males at the same age group</i>						
		przed- produkcyjnym <i>pre-working</i>		produkcyjnym <i>working</i>		poprodukcyjnym <i>post-working</i>		przed- produk- cyjnym <i>pre- work- ing</i>	produkcyjnym <i>working</i>		popro- dukcyj- nym <i>post- work- ing</i>			
		razem total	w tym męż- czyźni <i>of which males</i>	razem total	w tym męż- czyźni <i>of which males</i>	razem total	w tym męż- czyźni <i>of which males</i>		razem total	w tym 18–39 lat <i>of which 18–39 years</i>				
w tys. <i>in thous.</i>										OGÓŁEM <i>TOTAL</i>				
POŁSKA POLAND														
Dolnośląskie	2904,2	486,5	249,4	1823,5	966,7	594,2	180,2	95	89	98	230			
Kujawsko-pomorskie ...	2086,2	378,8	194,5	1309,1	691,5	398,3	124,9	95	89	97	219			
Lubelskie	2139,7	382,7	195,9	1328,0	708,4	429,0	132,8	95	87	94	223			
Lubuskie	1018,1	184,5	94,6	642,6	342,5	190,9	58,6	95	88	96	226			
Łódzkie	2493,6	418,6	215,1	1530,5	808,9	544,5	164,1	95	89	96	232			
Małopolskie	3372,6	638,6	327,5	2106,1	1106,4	628,0	202,8	95	90	98	210			
Mazowieckie	5349,1	994,4	510,3	3282,7	1715,1	1072,0	333,8	95	91	100	221			
Opolskie	996,0	159,4	82,1	635,6	335,8	201,1	64,0	94	89	98	214			
Podkarpackie	2127,7	394,6	202,3	1345,4	714,4	387,6	125,1	95	88	95	210			
Podlaskie	1188,8	207,4	106,5	750,4	399,3	231,0	73,7	95	88	94	213			
Pomorskie	2307,7	447,8	229,8	1436,2	757,8	423,7	136,7	95	90	98	210			
Śląskie	4570,8	767,5	392,9	2858,6	1509,1	944,7	302,9	95	89	97	212			
Świętokrzyskie	1257,2	211,7	108,7	780,9	420,2	264,6	84,3	95	86	94	214			
Warmińsko-mazurskie	1439,7	266,9	137,3	917,4	489,4	255,3	78,2	94	87	94	226			
Wielkopolskie	3475,3	665,6	342,8	2175,7	1147,1	634,0	201,0	94	90	97	216			
Zachodniopomorskie ...	1710,5	296,6	152,1	1079,5	575,9	334,4	104,3	95	87	96	220			

TABL. 5 (44). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W wieku At age						Kobiety na 100 mężczyzn w tej samej grupie wiekowej <i>Females per 100 males at the same age group</i>				
		przed- produkcyjnym <i>pre-working</i>		produkcyjnym <i>working</i>		poprodukcyjnym <i>post-working</i>		przed- produk- cyjnym <i>pre- work- ing</i>	produkcyjnym <i>working</i>			
		razem total	w tym męż- czyźni <i>of which males</i>	razem total	w tym męż- czyźni <i>of which males</i>	razem total	w tym męż- czyźni <i>of which males</i>		razem total	w tym 18–39 lat <i>of which 18–39 years</i>		
w tys. <i>in thous.</i>												
MIASTA URBAN AREAS												
POLSKA <i>POLAND</i>	23166,4	3869,5	1984,4	14358,4	7479,2	4938,6	1521,1	95	92	99	225	
Dolnośląskie	2009,0	316,4	162,1	1245,1	653,5	447,4	134,7	95	91	99	232	
Kujawsko-pomorskie ...	1244,1	206,6	105,8	772,7	401,9	264,8	81,0	95	92	99	227	
Lubelskie	988,0	166,3	85,0	615,5	319,1	206,3	61,9	96	93	98	233	
Lubuskie	661,3	114,9	58,9	412,4	217,1	134,0	40,8	95	90	97	228	
Łódzkie	1572,9	246,0	126,4	960,0	498,3	366,8	106,6	95	93	98	244	
Małopolskie	1634,9	273,9	140,8	1012,7	523,3	348,4	109,6	95	94	101	218	
Mazowieckie	3438,2	607,4	311,5	2093,0	1069,8	737,9	224,8	95	96	104	228	
Opolskie	517,2	79,7	41,1	324,2	170,1	113,2	35,3	94	91	98	220	
Podkarpackie	877,7	149,3	76,5	554,7	289,1	173,6	54,5	95	92	98	219	
Podlaskie	719,9	122,7	62,7	462,6	239,3	134,6	40,6	96	93	97	231	
Pomorskie	1486,7	258,4	132,8	913,1	476,8	315,2	100,5	95	91	100	214	
Śląskie	3525,3	572,5	292,9	2197,0	1158,0	755,7	240,4	95	90	97	214	
Świętokrzyskie	561,2	86,0	44,3	345,7	181,8	129,5	40,3	94	90	96	222	
Warmińsko-mazurskie	850,4	146,7	75,5	536,9	280,4	166,8	50,0	94	91	97	233	
Wielkopolskie	1906,9	331,9	170,5	1182,4	615,4	392,6	121,7	95	92	99	223	
Zachodniopomorskie ...	1172,8	190,6	97,8	730,4	385,4	251,7	78,2	95	90	98	222	

TABL. 5 (44). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W wieku At age						Kobiety na 100 mężczyzn w tej samej grupie wiekowej <i>Females per 100 males at the same age group</i>				
		przed- produkcyjnym <i>pre-working</i>		produkcyjnym <i>working</i>		poprodukcyjnym <i>post-working</i>		przed- produk- cyjnym <i>pre- work- ing</i>	produkcyjnym <i>working</i>			
		razem total	w tym męż- czyźni <i>of which males</i>	razem total	w tym męż- czyźni <i>of which males</i>	razem total	w tym męż- czyźni <i>of which males</i>		razem total	w tym 18–39 lat <i>of which 18–39 years</i>		
w tys. <i>in thous.</i>												
WIEŚ RURAL AREAS												
POLSKA POLAND	15270,8	3032,3	1557,5	9643,8	5209,4	2594,7	846,3	95	85	94	207	
Dolnośląskie	895,3	170,2	87,4	578,4	313,2	146,7	45,5	95	85	95	223	
Kujawsko-pomorskie ...	842,1	172,2	88,8	536,4	289,6	133,5	43,9	94	85	94	204	
Lubelskie	1151,7	216,4	111,0	712,5	389,3	222,7	70,9	95	83	91	214	
Lubuskie	356,8	69,6	35,7	230,2	125,4	56,9	17,8	95	84	93	219	
Łódzkie	920,7	172,6	88,7	570,4	310,6	177,7	57,5	95	84	93	209	
Małopolskie	1737,7	364,7	186,8	1093,4	583,1	279,6	93,2	95	88	96	200	
Mazowieckie	1910,9	387,0	198,7	1189,7	645,3	334,2	109,1	95	84	93	206	
Opolskie	478,8	79,7	41,0	311,3	165,8	87,8	28,7	94	88	99	207	
Podkarpackie	1250,0	245,3	125,9	790,7	425,3	214,0	70,6	95	86	94	203	
Podlaskie	468,9	84,7	43,8	287,8	160,0	96,5	33,1	94	80	89	191	
Pomorskie	821,0	189,4	97,0	523,2	281,0	108,5	36,2	95	86	95	200	
Śląskie	1045,6	195,0	100,0	661,6	351,2	188,9	62,5	95	88	97	202	
Świętokrzyskie	696,0	125,7	64,4	435,2	238,4	135,1	44,0	95	83	92	207	
Warmińsko-mazurskie	589,3	120,2	61,8	380,5	209,0	88,6	28,2	94	82	90	214	
Wielkopolskie	1568,4	333,7	172,4	993,3	531,8	241,4	79,2	94	87	95	205	
Zachodniopomorskie ...	537,7	106,0	54,3	349,1	190,5	82,7	26,1	95	83	92	217	

TABL. 6 (45). MEDIANA WIEKU (wiek środkowy) LUDNOŚCI WEDŁUG PŁCI W 2015 R.
 MEDIAN AGE OF POPULATION BY SEX IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Męż- czyźni Males	Kobiety Females	Miasta			Wieś		
				razem total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	męż- czyźni males	kobiety females
P O L S K A P O L A N D	39,8	38,2	41,6	41,0	39,0	43,2	38,0	37,0	39,2
Dolnośląskie	40,6	38,9	42,4	41,5	39,4	43,9	38,6	37,7	39,6
Kujawsko-pomorskie	39,7	38,0	41,4	41,2	39,0	43,5	37,5	36,6	38,5
Lubelskie	39,9	37,9	42,0	40,8	38,4	43,3	39,0	37,5	40,7
Lubuskie	39,5	38,1	41,1	40,3	38,5	42,3	38,0	37,2	38,9
Łódzkie	41,6	39,3	44,1	42,8	39,9	46,0	39,7	38,4	41,1
Małopolskie	38,6	37,2	40,1	40,4	38,5	42,4	36,9	36,0	37,9
Mazowieckie	39,6	38,0	41,2	40,3	38,5	42,2	38,2	37,0	39,4
Opolskie	41,5	39,9	43,2	42,3	40,1	44,6	40,7	39,7	41,7
Podkarpackie	38,6	37,2	40,1	39,9	38,1	42,0	37,7	36,6	38,9
Podlaskie	40,0	38,2	42,0	39,9	37,7	42,1	40,2	38,9	41,6
Pomorskie	38,6	37,3	40,0	40,4	38,7	42,2	35,2	34,7	35,7
Śląskie	41,3	39,5	43,2	41,8	39,9	44,0	39,5	38,3	40,7
Świętokrzyskie	41,0	39,2	43,1	42,9	40,3	45,8	39,6	38,4	41,0
Warmińsko-mazurskie	39,0	37,4	40,6	40,2	38,2	42,4	37,0	36,2	37,9
Wielkopolskie	38,6	37,1	40,1	40,1	38,2	42,2	36,8	35,9	37,7
Zachodniopomorskie	40,3	38,8	42,0	41,4	39,6	43,5	37,9	37,1	38,8

TABL. 7 (46). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2015 R.
 VITAL STATISTICS OF POPULATION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Małżeń- stwa <i>Mar- riages</i>	Roz- wody ^a <i>Divor- ces^a</i>	Uro- dzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony ^b <i>Deaths^b</i>	Przyrost natu- ralny <i>Natural increase</i>	Małżeń- stwa <i>Mar- riages</i>	Roz- wody ^a <i>Divor- ces^a</i>	Uro- dzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony ^b <i>Deaths^b</i>	Przyrost natu- ralny <i>Natural increase</i>
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
O G Ó L E M TOTAL										

P O L S K A	188832	67296	369308	394921	-25613	4,9	1,8	9,6	10,3	-0,7
Dolnośląskie	13172	5514	26258	31540	-5282	4,5	1,9	9,0	10,9	-1,8
Kujawsko-pomorskie	10354	4097	19190	20523	-1333	5,0	2,0	9,2	9,8	-0,6
Lubelskie	10749	3432	19715	22816	-3101	5,0	1,6	9,2	10,6	-1,4
Lubuskie	5040	2087	9420	10156	-736	4,9	2,0	9,2	10,0	-0,7
Łódzkie	11456	3806	22113	31125	-9012	4,6	1,5	8,9	12,5	-3,6
Małopolskie	17457	4780	34721	31384	3337	5,2	1,4	10,3	9,3	1,0
Mazowieckie	25808	9859	57456	55030	2426	4,8	1,8	10,8	10,3	0,5
Opolskie	4920	1678	8289	10468	-2179	4,9	1,7	8,3	10,5	-2,2
Podkarpackie	10852	2646	19566	19419	147	5,1	1,2	9,2	9,1	0,1
Podlaskie	6061	1975	10825	12302	-1477	5,1	1,7	9,1	10,3	-1,2
Pomorskie	11858	4719	24596	21035	3561	5,1	2,0	10,7	9,1	1,5
Śląskie	22338	8249	41611	50421	-8810	4,9	1,8	9,1	11,0	-1,9
Świętokrzyskie	5892	1777	10579	14409	-3830	4,7	1,4	8,4	11,4	-3,0
Warmińsko-mazurskie	6903	2749	13121	13858	-737	4,8	1,9	9,1	9,6	-0,5
Wielkopolskie	17633	5877	36760	33169	3591	5,1	1,7	10,6	9,5	1,0
Zachodniopomorskie	8339	3238	15088	17266	-2178	4,9	1,9	8,8	10,1	-1,3

a W podziale na miasta i wieś oraz według województw nie uwzględniono rozwodów, w których obie strony mieszkają za granicą (813 rozwodów). b Łącznie ze zgonami niemowląt.

a Data by urban and rural areas and by voivodships exclude divorces in which both of spouses live abroad (813 divorces). b Including infant deaths.

TABL. 7 (46). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2015 R. (dok.)
 VITAL STATISTICS OF POPULATION IN 2015 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwody ^a <i>Divorces^a</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony ^b <i>Deaths^b</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwody ^a <i>Divorces^a</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony ^b <i>Deaths^b</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
	MIASTA <i>URBAN AREAS</i>									
P O L S K A P O L A N D	111246	48896	217391	242067	-24676	4,8	2,1	9,4	10,4	-1,1
Dolnośląskie	9005	4373	17853	22644	-4791	4,5	2,2	8,9	11,3	-2,4
Kujawsko-pomorskie	6012	2838	11015	12882	-1867	4,8	2,3	8,8	10,3	-1,5
Lubelskie	4831	2093	9300	9049	251	4,9	2,1	9,4	9,1	0,3
Lubuskie	3271	1561	6063	6716	-653	4,9	2,4	9,2	10,1	-1,0
Łódzkie	7015	2884	13466	20070	-6604	4,4	1,8	8,5	12,7	-4,2
Małopolskie	8153	3232	16248	16166	82	5,0	2,0	9,9	9,9	0,1
Mazowieckie	16085	7661	37525	34689	2836	4,7	2,2	10,9	10,1	0,8
Opolskie	2440	1093	4311	5398	-1087	4,7	2,1	8,3	10,4	-2,1
Podkarpackie	4412	1557	7771	7662	109	5,0	1,8	8,8	8,7	0,1
Podlaskie	3636	1537	6711	6304	407	5,0	2,1	9,3	8,8	0,6
Pomorskie	7408	3628	14990	14805	185	5,0	2,4	10,1	10,0	0,1
Śląskie	17298	6953	31431	39873	-8442	4,9	2,0	8,9	11,3	-2,4
Świętokrzyskie	2466	1078	4378	6036	-1658	4,4	1,9	7,8	10,7	-2,9
Warmińsko-mazurskie	3995	1890	7344	8295	-951	4,7	2,2	8,6	9,7	-1,1
Wielkopolskie	9487	3942	19053	19222	-169	5,0	2,1	10,0	10,1	-0,1
Zachodniopomorskie	5732	2576	9932	12256	-2324	4,9	2,2	8,4	10,4	-2,0
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>										
P O L S K A P O L A N D	77586	17587	151917	152854	-937	5,1	1,2	10,0	10,0	-0,1
Dolnośląskie	4167	1141	8405	8896	-491	4,7	1,3	9,4	9,9	-0,5
Kujawsko-pomorskie	4342	1259	8175	7641	534	5,2	1,5	9,7	9,1	0,6
Lubelskie	5918	1339	10415	13767	-3352	5,1	1,2	9,0	11,9	-2,9
Lubuskie	1769	526	3357	3440	-83	5,0	1,5	9,4	9,6	-0,2
Łódzkie	4441	922	8647	11055	-2408	4,8	1,0	9,4	12,0	-2,6
Małopolskie	9304	1548	18473	15218	3255	5,4	0,9	10,7	8,8	1,9
Mazowieckie	9723	2198	19931	20341	-410	5,1	1,2	10,4	10,7	-0,2
Opolskie	2480	585	3978	5070	-1092	5,2	1,2	8,3	10,6	-2,3
Podkarpackie	6440	1089	11795	11757	38	5,2	0,9	9,4	9,4	0,0
Podlaskie	2425	438	4114	5998	-1884	5,2	0,9	8,8	12,8	-4,0
Pomorskie	4450	1091	9606	6230	3376	5,4	1,3	11,8	7,6	4,1
Śląskie	5040	1296	10180	10548	-368	4,8	1,2	9,8	10,1	-0,4
Świętokrzyskie	3426	699	6201	8373	-2172	4,9	1,0	8,9	12,0	-3,1
Warmińsko-mazurskie	2908	859	5777	5563	214	4,9	1,5	9,8	9,4	0,4
Wielkopolskie	8146	1935	17707	13947	3760	5,2	1,2	11,3	8,9	2,4
Zachodniopomorskie	2607	662	5156	5010	146	4,8	1,2	9,6	9,3	0,3

a W podziale na miasta i wieś oraz według województw nie uwzględniono rozwodów, w których obie strony mieszkają za granicą (813 rozwodów). b Łącznie ze zgonami niemowląt.

a Data by urban and rural areas and by voivodships exclude divorces in which both of spouses live abroad (813 divorces). b Including infant deaths.

TABL. 8 (47). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIĄZANE W 2015 R.
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Małżeństwa zawarte <i>Marriages contracted</i>	Małżeństwa rozwiązane			Marriages dissolved		Różnica między małżeństwami zawartymi a rozwiąza- nymi ^a <i>Difference between con- tracted and dissolved marriages^a</i>	
		ogółem <i>total</i>	przez śmierć <i>by death of</i>		przez rozwód ^b <i>by divorce^b</i>			
			męża <i>husband</i>	żony <i>wife</i>				
POLSKA POLAND	188832	205253	100479	37478	67296		-20385	
Dolnośląskie	13172	16865	8213	3138	5514		-3229	
Kujawsko-pomorskie	10354	11980	5689	2194	4097		-2236	
Lubelskie	10749	12281	6683	2166	3432		-3023	
Lubuskie	5040	5960	2805	1068	2087		-1385	
Łódzkie	11456	13778	7355	2617	3806		-3072	
Małopolskie	17457	15562	7855	2927	4780		2901	
Mazowieckie	25808	26440	12132	4449	9859		2846	
Opolskie	4920	5605	2855	1072	1678		-1304	
Podkarpackie	10852	9585	5120	1819	2646		442	
Podlaskie	6061	6490	3329	1186	1975		-1015	
Pomorskie	11858	12623	5582	2322	4719		73	
Śląskie	22338	27054	13415	5390	8249		-6472	
Świętokrzyskie	5892	7090	4012	1301	1777		-1927	
Warmińsko-mazurskie	6903	7534	3476	1309	2749		-1726	
Wielkopolskie	17633	16497	7725	2895	5877		1319	
Zachodniopomorskie	8339	9096	4233	1625	3238		-1762	

a Po uwzględnieniu salda migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały osób pozostających w stanie małżeństwa. b W podziale według województw nie uwzględniono rozwozdów, w których obie strony mieszkają za granicą (639 rozwozdów).

a After considering net internal and international migration for permanent residence of married persons. b Data by voivodships exclude divorces in which both of spouses live abroad (639 divorces).

TABL. 9 (48). NOWOŻEŃCY WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2015 R.
NEWLY-MARRIED COUPLES BY SEX AND AGE IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wieku At age									
		19 lat i mniej 19 years and less	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60 lat i więcej 60 years and more
		MEŻCZYZNI MALES									
P O L S K A P O L A N D	188832	525	26884	77580	43761	17068	7840	4345	3136	2698	4995
Dolnośląskie	13172	22	1396	4824	3289	1495	700	406	311	288	441
Kujawsko-pomorskie	10354	25	1501	4065	2400	959	465	265	183	178	313
Lubelskie	10749	41	1795	4728	2437	784	362	193	117	108	184
Lubuskie	5040	7	561	1788	1303	571	259	153	117	107	174
Łódzkie	11456	31	1528	4716	2728	1069	447	281	159	149	348
Małopolskie	17457	63	2912	7805	3825	1350	552	296	221	135	298
Mazowieckie	25808	80	3244	10616	6207	2457	1111	547	383	375	788
Opolskie	4920	8	733	2010	1133	399	209	114	107	61	146
Podkarpackie	10852	37	1950	5020	2294	802	296	144	97	70	142
Podlaskie	6061	21	978	2704	1396	467	192	92	66	66	79
Pomorskie	11858	25	1782	4491	2601	1164	600	339	231	223	402
Śląskie	22338	68	3149	9020	5013	2024	967	594	450	369	684
Świętokrzyskie	5892	17	906	2683	1398	378	174	89	72	62	113
Warmińsko-mazurskie	6903	16	985	2783	1604	641	302	178	119	99	176
Wielkopolskie	17633	47	2633	7410	4077	1556	719	353	273	223	342
Zachodniopomorskie	8339	17	831	2917	2056	952	485	301	230	185	365
KOBIETY FEMALES											
P O L S K A P O L A N D	188832	3796	53308	74328	29313	11515	5601	3335	2634	2149	2853
Dolnośląskie	13172	205	2922	5019	2476	990	534	289	282	195	260
Kujawsko-pomorskie	10354	208	2949	3933	1575	657	336	219	163	135	179
Lubelskie	10749	305	3413	4412	1482	501	230	129	92	76	109
Lubuskie	5040	70	1152	1887	893	446	184	128	92	90	98
Łódzkie	11456	217	3084	4645	1746	729	342	213	158	132	190
Małopolskie	17457	433	5900	6894	2422	784	386	205	138	128	167
Mazowieckie	25808	450	6582	10442	4411	1664	756	421	325	298	459
Opolskie	4920	90	1451	1926	699	307	128	90	80	67	82
Podkarpackie	10852	262	3936	4332	1368	453	199	103	58	59	82
Podlaskie	6061	155	1840	2593	842	282	120	69	61	50	49
Pomorskie	11858	243	3287	4346	1875	787	450	252	223	173	222
Śląskie	22338	405	6087	8548	3505	1466	774	481	382	304	386
Świętokrzyskie	5892	155	1844	2514	759	260	115	72	57	46	70
Warmińsko-mazurskie	6903	148	1966	2711	1033	434	215	137	117	66	76
Wielkopolskie	17633	314	5059	7102	2743	1074	460	298	212	160	211
Zachodniopomorskie	8339	136	1836	3024	1484	681	372	229	194	170	213

TABL. 10 (49). PŁODNOŚĆ KOBIET I WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI W 2015 R.
 FEMALE FERTILITY AND REPRODUCTION RATES OF POPULATION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Płodność — urodzenia żywe na 1000 kobiet w wieku lat Fertility — live births per 1000 women aged								Współczynniki Rates		
	15— 49 ^{ab}	15— 19 ^a	20—24	25—29	30—34	35—39	40—44	45— 49 ^b	dzięt- ności ogólnej <i>total fertility</i>	repro- dukcyj- nego <i>gross repro- duction</i>	dyna- miki demo- grafi- cznej <i>demo- graphic dynam- ics</i>
P O L S K A P O L A N D	40,0	12,3	47,2	87,5	74,3	31,5	6,6	0,3	1,289	0,627	0,935
Dolnośląskie	38,1	14,5	45,5	79,2	68,8	29,4	5,8	0,2	1,206	0,592	0,833
Kujawsko-pomorskie	38,2	14,9	51,5	83,6	67,1	28,2	5,8	0,3	1,249	0,607	0,935
Lubelskie	38,8	11,3	43,9	84,4	73,5	32,4	7,4	0,4	1,257	0,611	0,864
Lubuskie	38,7	16,5	54,3	81,8	66,3	28,0	5,3	0,2	1,253	0,601	0,928
Łódzkie	38,3	11,3	45,0	87,7	74,6	29,1	5,8	0,2	1,260	0,613	0,710
Małopolskie	41,7	8,8	43,1	90,4	80,4	35,7	7,5	0,4	1,320	0,639	1,106
Mazowieckie	44,6	10,3	44,7	93,3	88,4	38,5	8,6	0,4	1,409	0,683	1,044
Opolskie	34,3	12,2	45,2	78,0	60,3	25,9	4,9	0,1	1,124	0,531	0,792
Podkarpackie	37,3	8,2	39,8	86,3	69,7	30,3	6,7	0,3	1,199	0,588	1,008
Podlaskie	38,0	10,1	41,1	86,2	73,2	29,5	6,7	0,3	1,226	0,598	0,880
Pomorskie	43,9	15,9	59,2	93,5	75,7	32,8	7,1	0,3	1,412	0,688	1,169
Śląskie	38,7	13,1	47,6	86,4	70,5	30,4	5,5	0,2	1,258	0,611	0,825
Świętokrzyskie	36,3	9,5	43,5	85,7	66,7	26,5	5,7	0,2	1,181	0,589	0,734
Warmińsko-mazurskie	37,7	17,0	52,0	80,4	63,9	27,8	5,8	0,3	1,228	0,597	0,947
Wielkopolskie	43,3	12,2	52,8	97,2	79,5	31,0	5,9	0,3	1,384	0,671	1,108
Zachodniopomorskie	37,2	17,3	49,7	78,7	65,9	26,8	6,5	0,3	1,218	0,599	0,874

a, b Łącznie z urodzeniami z matek w wieku: a — poniżej 15 lat, b — 50 lat i więcej.

a, b Including births from mothers aged: a — below 15, b — 50 and more.

TABL. 11 (50). ZGONY WĘDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH W 2015 R.
DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas											
					0 lat ^a 0 years ^a	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24					
					na 100 tys. ludności danej										
					O G Ó L E M										
1	P O L S K A P O L A N D ...	1027	1043	1002	400	17	9	13	39	59					
2	Dolnośląskie	1086	1126	994	381	21	10	10	31	65					
3	Kujawsko-pomorskie	983	1032	910	406	12	9	14	49	51					
4	Lubelskie	1065	913	1195	375	19	9	12	41	56					
5	Lubuskie	996	1014	964	414	10	11	15	32	86					
6	Łódzkie	1246	1272	1201	479	16	12	15	48	73					
7	Małopolskie	931	988	878	276	10	10	10	26	46					
8	Mazowieckie	1030	1011	1066	385	14	7	14	36	57					
9	Opolskie	1048	1040	1057	410	23	9	16	48	60					
10	Podkarpackie	913	872	942	409	18	6	11	39	50					
11	Podlaskie	1034	875	1276	453	16	12	23	46	56					
12	Pomorskie	913	995	762	370	20	10	17	48	60					
13	Śląskie	1101	1128	1010	473	23	7	11	32	57					
14	Świętokrzyskie	1144	1072	1202	378	18	10	12	49	69					
15	Warmińsko-mazurskie	961	972	945	404	17	6	8	52	71					
16	Wielkopolskie	955	1006	893	446	18	15	16	34	54					
17	Zachodniopomorskie	1007	1042	932	358	17	6	22	44	68					
					MĘŻCZYŹNI										
18	P O L S K A P O L A N D ...	1099	1120	1068	438	19	10	16	55	94					
19	Dolnośląskie	1154	1209	1037	396	19	11	13	39	109					
20	Kujawsko-pomorskie	1054	1122	959	527	14	14	16	65	82					
21	Lubelskie	1146	1002	1264	454	24	9	11	68	88					
22	Lubuskie	1088	1114	1042	469	10	10	16	54	130					
23	Łódzkie	1327	1353	1286	528	23	9	18	73	120					
24	Małopolskie	981	1037	931	285	8	12	12	39	75					
25	Mazowieckie	1098	1075	1137	436	15	5	17	55	89					

a Na 100 tys. urodzeń żywych.

a Per 100 thous. live births.

W wieku At age													Lp. No.
25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84	85 lat i więcej 85 years and more	
grupy wieku per 100 thous. population of a given age group													

TOTAL

65	85	130	206	352	581	918	1384	1960	2790	4249	7210	15400	1
75	79	132	204	369	629	986	1483	2030	2838	4405	7202	15370	2
76	76	123	201	329	564	944	1433	2024	2834	4392	7128	14824	3
68	83	143	225	359	509	858	1356	1838	2643	4114	7234	15938	4
91	85	148	212	349	632	1006	1484	2159	2858	4411	7266	15306	5
96	126	181	290	475	730	1054	1563	2177	3002	4493	7620	16514	6
47	60	85	165	302	508	768	1215	1782	2586	3896	7128	15440	7
63	92	133	192	341	576	897	1345	1883	2621	3922	6723	14738	8
54	93	115	179	287	499	886	1350	2053	2898	4465	7200	14943	9
52	66	111	166	295	509	769	1090	1647	2454	3980	7301	15536	10
71	110	130	201	324	539	825	1278	1676	2546	4012	6782	14832	11
59	72	108	201	329	524	863	1352	1920	2797	4220	6982	14490	12
70	100	160	226	405	628	996	1481	2091	3021	4602	7614	15385	13
49	87	137	218	380	586	941	1366	1881	2749	4140	7366	16402	14
76	90	144	262	354	639	999	1431	2087	2910	4396	7412	14380	15
56	69	109	188	342	558	908	1366	1973	2877	4397	7462	16680	16
63	81	113	191	317	626	947	1419	2053	2997	4373	7121	15200	17

MALES

106	133	197	303	514	847	1332	2002	2849	4030	5961	9387	17283	18
119	123	186	294	532	893	1392	2186	2979	4120	6142	9421	18202	19
123	131	189	301	460	782	1361	2001	2924	4092	6112	9422	16375	20
113	134	218	358	568	774	1309	2059	2807	4046	6030	9934	18193	21
157	122	217	301	493	889	1433	2153	3099	4168	6340	9824	18670	22
161	196	276	442	696	1106	1567	2283	3192	4323	6444	10001	19007	23
78	93	127	251	447	749	1121	1746	2564	3695	5473	9281	17123	24
103	150	218	285	519	865	1321	1951	2736	3803	5430	8499	16248	25

TABL. 11 (50). ZGONY WEDŁUG PŁCI I WIEKU ZMARŁYCH W 2015 R. (dok.)
DEATHS BY SEX AND AGE OF DECEASED IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas											
					0 lat ^a 0 years ^a	1—4	5—9	10—14	15—19	20—24					
					na 100 tys. ludności danej										
					MĘŻCZYŹNI (dok.)										
1	Opolskie	1123	1131	1115	480	28	13	14	62	81					
2	Podkarpackie	964	922	992	461	19	5	13	51	80					
3	Podlaskie	1130	971	1358	523	13	16	35	68	98					
4	Pomorskie	979	1057	844	420	21	7	19	65	91					
5	Śląskie	1181	1217	1063	467	23	8	11	40	91					
6	Świętokrzyskie	1259	1198	1306	320	26	6	14	52	107					
7	Warmińsko-mazurskie	1056	1072	1035	312	20	12	11	82	117					
8	Wielkopolskie	1012	1062	954	528	23	16	20	50	83					
9	Zachodniopomorskie	1084	1123	1004	378	18	9	27	66	114					
					KOBIETY										
10	P O L S K A P O L A N D ...	960	974	937	360	15	9	11	21	23					
11	Dolnośląskie	1022	1052	952	365	22	10	7	22	21					
12	Kujawsko-pomorskie	916	952	860	279	10	4	12	32	19					
13	Lubelskie	988	834	1126	292	15	9	12	12	24					
14	Lubuskie	909	921	885	354	10	11	13	8	41					
15	Łódzkie	1172	1201	1118	428	9	15	11	22	24					
16	Małopolskie	884	943	825	268	13	9	9	12	15					
17	Mazowieckie	968	954	996	330	13	10	11	16	22					
18	Opolskie	977	957	1001	332	18	4	19	32	39					
19	Podkarpackie	864	826	892	354	17	7	9	26	20					
20	Podlaskie	942	788	1193	379	19	7	11	22	12					
21	Pomorskie	850	939	678	317	18	14	16	30	29					
22	Śląskie	1027	1047	959	480	22	7	10	23	22					
23	Świętokrzyskie	1034	957	1099	436	9	13	11	45	29					
24	Warmińsko-mazurskie	870	881	852	502	14	—	6	20	23					
25	Wielkopolskie	900	955	831	359	14	14	11	18	24					
26	Zachodniopomorskie	935	968	858	337	16	2	16	21	21					

a Na 100 tys. urodzeń żywych.

a Per 100 thous. live births.

W wieku At age													85 lat i więcej 85 years and more	Lp. No.
25—29	30—34	35—39	40—44	45—49	50—54	55—59	60—64	65—69	70—74	75—79	80—84			
grupy wieku per 100 thous. population of a given age group														

MALES (cont.)

86	149	162	244	388	723	1302	1925	3086	4125	6424	9380	15931	1
81	93	168	244	459	744	1139	1610	2501	3715	5678	8996	17338	2
110	165	204	311	476	824	1250	1921	2475	3873	5827	9449	17501	3
102	119	166	276	438	751	1214	1886	2673	3916	5825	9195	15825	4
108	150	236	319	590	899	1403	2104	2960	4238	6221	9456	15715	5
78	145	227	368	605	925	1437	2055	2825	4091	6075	10446	19535	6
119	146	222	359	515	922	1449	2105	3125	4158	6611	9939	17025	7
91	105	161	278	479	799	1306	1974	2809	4125	5936	9770	18907	8
109	129	161	278	432	863	1339	2002	2980	4266	6215	9293	18026	9

FEMALES

23	35	61	106	189	321	533	846	1249	1922	3230	6117	14702	10
30	34	77	110	204	375	612	876	1259	1959	3450	6178	14419	11
26	20	55	99	198	353	555	939	1308	1948	3365	5981	14273	12
20	29	64	88	146	248	434	745	1094	1692	2985	5949	15110	13
21	46	76	118	201	380	602	890	1369	1961	3334	6098	14181	14
28	53	83	136	259	374	596	964	1416	2132	3412	6542	15670	15
15	28	43	78	156	270	431	744	1155	1783	2924	5999	14788	16
23	35	51	100	164	298	514	833	1224	1823	3037	5802	14116	17
21	37	68	114	185	269	486	838	1213	2021	3304	6074	14599	18
21	38	52	85	129	271	412	619	950	1553	2925	6420	14833	19
29	49	53	88	169	254	413	702	1048	1627	2911	5385	13750	20
16	25	50	125	218	301	533	882	1292	1967	3215	5777	13986	21
32	49	83	133	221	364	624	948	1396	2161	3568	6633	15260	22
18	25	41	60	150	245	458	739	1098	1789	3003	5816	15248	23
30	31	62	160	192	357	569	831	1225	2043	3134	6265	13493	24
20	33	54	96	205	324	539	839	1299	1982	3476	6292	15869	25
15	30	63	102	201	391	581	901	1265	2071	3320	6094	14241	26

TABL. 12 (51). ZGONY WĘDŁUG PRZYCZYN W 2014 R.
DEATHS BY CAUSES IN 2014

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	choroby zakaźne i paso- żytnicze <i>infectious and parasitic diseases</i>	nowo- twory <i>neo- plasms</i>	choroby krwi i na- rządów kwiotwór- czych ^A <i>diseases of blood and blood- forming organs^A</i>	zaburze- nia wy- dzielania wewnętrz- nego, stanu od- żywiania i przemia- ny meta- bolicznej <i>endocrine, nutritional and me- tabolic diseases</i>	zaburze- nia psy- chiczne i zaburze- nia zacho- wania <i>mental and be- havioural disorders</i>	choroby układu nerwowe- go i na- rządów zmysłów <i>diseases of the nervous system and sense organs</i>
			na	na	na	na	na	na
1	P O L S K A P O L A N D	978,2	5,0	260,7	0,6	18,7	3,9	13,5
2	Dolnośląskie	1028,4	4,5	282,5	0,5	24,2	3,1	13,2
3	Kujawsko-pomorskie	957,9	1,3	275,9	0,1	11,7	0,2	13,2
4	Lubelskie	1027,4	4,0	238,2	0,5	18,9	2,9	11,0
5	Lubuskie	935,9	2,6	250,6	0,3	15,6	0,1	13,0
6	Łódzkie	1185,1	6,2	291,5	0,6	16,7	9,4	17,9
7	Małopolskie	880,2	6,6	240,8	0,7	12,1	4,8	9,7
8	Mazowieckie	1004,7	6,0	262,0	0,7	17,4	0,6	10,2
9	Opolskie	978,3	3,4	263,0	1,0	22,2	0,2	12,1
10	Podkarpackie	862,6	2,2	200,3	0,3	9,8	0,1	12,9
11	Podlaskie	993,0	3,4	235,5	0,9	18,2	8,8	16,7
12	Pomorskie	875,5	7,4	262,9	0,7	24,0	8,6	16,0
13	Śląskie	1041,3	7,2	289,5	0,8	27,6	7,9	19,0
14	Świętokrzyskie	1076,9	2,8	251,3	0,1	8,9	0,1	10,6
15	Warmińsko-mazurskie	906,1	5,3	248,6	0,4	23,5	9,6	19,2
16	Wielkopolskie	895,2	2,9	252,8	0,7	22,1	1,6	12,7
17	Zachodniopomorskie	947,6	6,9	273,3	0,5	15,0	2,6	9,0

a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

a In accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision).

Przyczyny zgonów ^a Causes of deaths ^a											Lp. No.
choroby układu krążenia <i>diseases of the circulatory system</i>	choroby układu oddechowego <i>diseases of the respiratory system</i>	choroby układu trawieniowego <i>diseases of the digestive system</i>	choroby skóry i tkanki podskórnej <i>diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>	choroby układu kostno-stawowego, mięśniowo-i tkanki łącznej <i>diseases of the musculo-skeletal system and connective tissue</i>	choroby układu moczowo-płciowego <i>diseases of the genito-urinary system</i>	ciąża, poród i połów <i>pregnancy, child birth and the puerperium</i>	stany rozpoznające się w okresie okoloporodowym <i>conditions originating in the perinatal period</i>	wady rozwijowe wrodzone ^Δ <i>congenital anomalies^Δ</i>	objawy i stany niedokładnie określone ^Δ <i>symptoms and ill-defined conditions^Δ</i>	urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny <i>injuries and poisonings by external cause</i>	
100 tys. ludności per 100 thous. population											
441,1	52,9	40,0	0,5	1,5	7,4	0,0	2,1	2,3	72,4	55,6	1
463,6	60,0	42,8	0,3	1,8	14,6	—	2,2	2,3	55,8	57,2	2
384,7	42,1	28,8	0,1	1,2	0,8	—	2,2	2,6	144,1	48,9	3
483,3	54,0	37,7	0,2	1,7	15,9	—	2,1	2,2	98,2	56,7	4
367,4	31,1	31,4	—	1,3	0,9	0,2	1,8	2,4	165,2	52,0	5
522,1	69,3	57,7	0,6	1,6	7,1	—	2,4	1,5	110,8	69,8	6
441,0	37,4	32,7	0,4	1,8	4,1	0,0	1,6	2,1	38,5	45,7	7
469,5	78,2	44,2	2,1	1,6	7,5	0,0	2,0	2,0	35,2	65,5	8
441,6	41,9	40,9	0,1	1,4	2,8	0,1	2,0	3,1	100,3	42,2	9
398,0	31,9	24,1	0,1	0,6	0,4	—	2,4	3,2	133,4	42,8	10
445,1	61,8	43,6	0,4	1,5	2,6	—	1,5	2,3	86,2	64,4	11
366,1	66,3	42,7	0,3	1,2	13,9	—	2,0	2,0	2,4	59,0	12
490,0	40,7	50,5	0,5	1,3	4,6	0,0	2,5	2,0	42,1	54,9	13
545,7	31,0	32,3	—	1,3	0,5	—	1,1	1,9	133,2	56,0	14
367,6	54,2	38,4	0,3	1,9	4,6	—	2,5	1,7	67,7	60,6	15
356,0	52,4	32,9	0,2	1,9	15,4	0,0	2,1	3,2	91,4	46,7	16
431,8	51,1	38,7	0,3	1,7	7,5	0,1	2,6	2,2	46,5	58,0	17

TABL. 13 (52). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG WIEKU W 2015 R.
INFANT DEATHS BY AGE IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	W wieku <i>At age</i>				Umieralność okoloporodowa ^a <i>Perinatal mortality^a</i>				
		0—27 dni <i>0—27 days</i>		28—364 dni <i>28—364 days</i>						
		razem <i>total</i>	0	1—6	7—27					
w licz- bach bez- względ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 100 tys. urodzeń żywych <i>per 100 thous. live births</i>							w licz- bach bez- względ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 100 tys. urodzeń żywych i mar- tywnych <i>per 100 thous. of live and still births</i>	
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>										
P O L S K A P O L A N D	1476	400	289	116	90	83	111	1837	496	
Dolnośląskie	100	381	274	99	114	61	107	134	509	
Kujawsko-pomorskie	78	406	281	109	68	104	125	85	442	
Lubelskie	74	375	243	51	86	107	132	76	385	
Lubuskie	39	414	318	117	96	106	96	53	561	
Łódzkie	106	479	371	145	122	104	109	120	541	
Małopolskie	96	276	196	98	52	46	81	165	474	
Mazowieckie	221	385	317	157	78	82	68	276	479	
Opolskie	34	410	277	133	72	72	133	46	553	
Podkarpackie	80	409	307	123	107	77	102	100	510	
Podlaskie	49	453	296	129	92	74	157	51	470	
Pomorskie	91	370	272	106	106	61	98	146	591	
Śląskie	197	473	300	99	106	96	173	216	517	
Świętokrzyskie	40	378	321	85	95	142	57	46	434	
Warmińsko-mazurskie	53	404	282	91	84	107	122	55	418	
Wielkopolskie	164	446	326	139	103	84	120	206	559	
Zachodniopomorskie	54	358	219	113	53	53	139	62	410	
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>										
P O L S K A P O L A N D	859	395	285	113	94	78	110	1061	487	
Dolnośląskie	68	381	280	112	123	45	101	94	525	
Kujawsko-pomorskie	43	390	291	109	91	91	100	49	444	
Lubelskie	33	355	215	32	75	108	140	26	279	
Lubuskie	20	330	231	82	82	66	99	26	428	
Łódzkie	70	520	394	141	134	119	126	72	533	
Małopolskie	44	271	185	62	62	62	86	73	448	
Mazowieckie	143	381	309	163	77	69	72	176	468	

a Urodzenia martwe i zgony niemowląt w wieku 0—6 dni; dane szacunkowe.

a *Still births and infant deaths at age 0—6 days; estimated data.*

TABL. 13 (52). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG WIEKU W 2015 R. (dok.)
 INFANT DEATHS BY AGE IN 2015 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	W wieku <i>At age</i>				Umieralność okoloporodowa ^a <i>Perinatal mortality^a</i>		
		0—27 dni <i>0—27 days</i>		28—364 dni <i>28—364 days</i>				
		razem <i>total</i>	0	1—6	7—27			
w liczbach bez- względ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 100 tys. urodzeń żywych <i>per 100 thous. live births</i>						w liczbach bez- względ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 100 tys. urodzeń żywych i mar- tywnych <i>per 100 thous. of live and still births</i>

MASTA (dok.)
URBAN AREAS (cont.)

Opolskie	13	302	209	116	46	46	93	23	532
Podkarpackie	32	412	283	129	64	90	129	40	513
Podlaskie	28	417	283	134	75	75	134	31	461
Pomorskie	47	314	227	80	87	60	87	82	545
Śląskie	145	461	293	89	108	95	169	164	520
Świętokrzyskie	15	343	274	46	69	160	69	14	319
Warmińsko-mazurskie	29	395	272	82	95	95	123	32	435
Wielkopolskie	99	520	409	168	157	84	110	119	623
Zachodniopomorskie	30	302	191	111	50	30	111	40	402

WIEŚ
RURAL AREAS

P O L S K A P O L A N D	617	406	294	121	84	89	112	776	509
Dolnośląskie	32	381	262	71	95	95	119	40	474
Kujawsko-pomorskie	35	428	269	110	37	122	159	36	439
Lubelskie	41	394	269	67	96	106	125	50	479
Lubuskie	19	566	477	179	119	179	89	27	800
Łódzkie	36	416	335	150	104	81	81	48	553
Małopolskie	52	281	206	130	43	32	76	92	496
Mazowieckie	78	391	331	146	80	105	60	100	500
Opolskie	21	528	352	151	101	101	176	23	576
Podkarpackie	48	407	322	119	136	68	85	60	507
Podlaskie	21	510	316	122	122	73	194	20	485
Pomorskie	44	458	344	146	135	62	115	64	664
Śląskie	52	511	324	128	98	98	187	52	509
Świętokrzyskie	25	403	355	113	113	129	48	32	515
Warmińsko-mazurskie	24	415	294	104	69	121	121	23	397
Wielkopolskie	65	367	237	107	45	85	130	87	490
Zachodniopomorskie	24	465	272	116	58	97	194	22	426

a Urodzenia martwe i zgony niemowląt w wieku 0—6 dni; dane szacunkowe.

a *Still births and infant deaths at age 0—6 days; estimated data.*

TABL. 14 (53). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN^a W 2014 R.
 INFANT DEATHS BY SELECTED CAUSES^a IN 2014

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Z liczbą ogółem Of total										urazy i zatrucia według zewnętrznej przy- czyny <i>injuries and poison- ings by external cause</i>	
		choroby zakaźne i pasożytnicze <i>infectious and parasitic diseases</i>		choroby układu krążenia <i>dise- ases of the circula- tory system</i>	zapa- lenie pluc <i>pneu- monia</i>	stany rozpo- cznające się w okresie okoloporodowym <i>conditions origin- ating in the per- inatal period</i>	wady rozwojowe wrodzone ^Δ <i>congenital anomalies^Δ</i>						
		razem total	w tym poso- cznicza of which septi- caemia			razem total	w tym zabu- rzenia zwią- zane z cza- sem trwania ciąży of which disorders relating to length of ges- tation and fetal growth	razem total	w tym wady wro- dzone serca of which conge- nital heart diseases				
na 100 tys. urodzeń żywych per 100 thous. live births													

O GÓŁ E M
TOTAL

POLSKA POLAND	422	1	0	2	14	214	164	157	52	6
Dolnośląskie	456	—	—	—	11	232	107	166	59	—
Kujawsko-pomorskie	464	5	—	—	10	225	120	180	65	10
Lubelskie	419	5	—	—	15	227	161	156	50	5
Lubuskie	381	—	—	—	10	185	175	165	41	—
Łódzkie	436	—	—	—	9	260	198	132	35	9
Małopolskie	317	—	—	3	3	157	116	116	35	—
Mazowieckie	375	—	—	2	14	184	163	144	35	5
Opolskie	465	—	—	—	12	233	151	221	93	—
Podkarpackie	496	—	—	—	—	261	236	200	80	10
Podlaskie	453	—	—	—	45	163	109	199	63	18
Pomorskie	333	4	—	—	20	179	126	102	33	8
Śląskie	492	2	2	7	33	267	218	154	61	2
Świętokrzyskie	307	—	—	—	—	130	65	149	46	28
Warmińsko-mazurskie	480	—	—	—	29	258	229	129	29	7
Wielkopolskie	432	—	—	3	3	197	165	197	70	3
Zachodniopomorskie	534	—	—	—	6	277	251	187	71	26

a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasifikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

a In accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision).

TABL. 14 (53). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN^a W 2014 R. (cd.)
 INFANT DEATHS BY SELECTED CAUSES^a IN 2014 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem Of total										urazy i zatrucia według zewnętrznej przy- czyny <i>injuries and poison- ings by external cause</i>	
		choroby zakaźne i pasożytnicze <i>infectious and parasitic diseases</i>		choroby układu krążenia <i>dise- ases of the circula- tory system</i>	zapa- lenie pluc <i>pneu- monia</i>	stany rozpo- cznające się w okresie okoloporodowym <i>conditions origin- ating in the per- inatal period</i>	wady rozwojowe wrodzone ^Δ <i>congenital anomalies^Δ</i>						
		razem total	w tym poso- cznicza of which septi- caemia			razem total	w tym zabu- rzenia zwią- zane z cza- sem trwania ciąży of which disorders relating to length of ges- tation and fetal growth	razem total	w tym wady wro- dzone serca of which conge- nital heart diseases				
na 100 tys. urodzeń żywych										<i>per 100 thous. live births</i>			

MIASTA
URBAN AREAS

POLSKA POLAND	407	1	—	1	17	205	156	146	47	5
Dolnośląskie	475	—	—	—	16	207	87	202	71	—
Kujawsko-pomorskie	483	9	—	—	18	215	107	161	54	18
Lubelskie	354	11	—	—	22	210	166	111	33	—
Lubuskie	338	—	—	—	17	186	186	118	34	—
Łódzkie	384	—	—	—	14	224	159	116	29	7
Małopolskie	302	—	—	—	—	148	109	90	19	—
Mazowieckie	342	—	—	—	13	172	156	124	24	5
Opolskie	368	—	—	—	—	230	115	138	46	—
Podkarpackie	474	—	—	—	—	205	192	243	90	13
Podlaskie	511	—	—	—	45	180	105	256	105	—
Pomorskie	336	—	—	—	27	185	123	96	34	7
Śląskie	505	—	—	6	37	279	236	149	53	3
Świętokrzyskie	294	—	—	—	—	90	45	181	45	23
Warmińsko-mazurskie	396	—	—	—	26	211	185	132	26	—
Wielkopolskie	400	—	—	5	—	200	158	163	74	—
Zachodniopomorskie	466	—	—	—	—	238	218	168	59	20

a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasifikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

a In accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision).

TABL. 14 (53). ZGONY NIEMOWLĄT WEDŁUG WYBRANYCH PRZYCZYN^a W 2014 R. (dok.)
 INFANT DEATHS BY SELECTED CAUSES^a IN 2014 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem Of total										urazy i zatrucia według zewnętrznej przy- czyny <i>injuries and poison- ings by external cause</i>	
		choroby zakaźne i pasożytnicze <i>infectious and parasitic diseases</i>		choroby układu krążenia <i>dise- ases of the circula- tory system</i>	zapa- lenie pluc <i>pneu- monia</i>	stany rozpo- cynające się w okresie okoloporodowym <i>conditions origin- ating in the per- inatal period</i>	wady rozwojowe wrodzone ^Δ <i>congenital anomalies^Δ</i>						
		razem total	w tym poso- cznicza of which septi- caemia			razem total	w tym zabu- rzenia zwią- zane z cza- sem trwania ciąży of which disorders relating to length of ges- tation and fetal growth	razem total	w tym wady wro- dzone serca of which conge- nital heart diseases				
na 100 tys. urodzeń żywych										per 100 thous. live births			

WIEŚ
RURAL AREAS

POLSKA POLAND	443	1	1	2	10	226	175	171	58	8
Dolnośląskie	419	—	—	—	—	283	147	90	34	—
Kujawsko-pomorskie	440	—	—	—	—	237	135	203	79	—
Lubelskie	472	—	—	—	9	241	157	194	65	9
Lubuskie	448	—	—	—	—	185	158	237	53	—
Łódzkie	518	—	—	—	—	315	259	158	45	11
Małopolskie	329	—	—	5	5	164	122	138	48	—
Mazowieckie	435	—	—	5	15	205	175	180	55	5
Opolskie	565	—	—	—	24	235	188	306	141	—
Podkarpackie	510	—	—	—	—	296	263	173	74	8
Podlaskie	366	—	—	—	46	137	114	114	—	46
Pomorskie	329	10	—	—	10	170	130	110	30	10
Śląskie	449	10	10	10	19	229	163	172	86	—
Świętokrzyskie	316	—	—	—	—	158	79	126	47	32
Warmińsko-mazurskie	580	—	—	—	31	314	282	126	31	16
Wielkopolskie	466	—	—	—	6	194	172	233	67	6
Zachodniopomorskie	662	—	—	—	18	349	313	221	92	37

a Zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasifikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

a In accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision).

TABL. 15 (54). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA W 2015 R.
LIFE EXPECTANCY IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mężczyźni Males						Kobiety Females					
	przeciętna liczba lat dalszego trwania życia osób w wieku lat life expectancy at age specified											
	0	1	15	30	45	60	0	1	15	30	45	60
P O L S K A P O L A N D	73,6	72,9	59,0	44,7	30,8	19,0	81,6	80,9	67,0	52,2	37,6	24,1
Dolnośląskie	73,2	72,5	58,7	44,3	30,4	18,6	81,0	80,3	66,4	51,6	37,1	23,8
Kujawsko-pomorskie	73,5	72,9	59,0	44,7	30,8	18,8	81,3	80,5	66,6	51,8	37,2	23,8
Lubelskie	73,3	72,6	58,8	44,4	30,7	18,8	82,4	81,6	67,7	52,9	38,3	24,6
Lubuskie	72,8	72,1	58,2	44,0	30,2	18,4	80,9	80,2	66,3	51,5	37,0	23,7
Łódzkie	71,4	70,8	57,0	42,8	29,4	18,2	80,4	79,8	65,9	51,1	36,7	23,4
Małopolskie	75,1	74,3	60,4	45,9	31,8	19,6	82,4	81,6	67,7	52,9	38,2	24,5
Mazowieckie	74,0	73,3	59,5	45,1	31,3	19,5	82,0	81,2	67,3	52,5	37,9	24,4
Opolskie	73,8	73,2	59,4	45,0	31,0	18,7	81,4	80,6	66,8	52,1	37,5	23,9
Podkarpackie	74,9	74,3	60,4	45,9	31,9	19,7	82,5	81,8	67,9	53,1	38,5	24,7
Podlaskie	73,8	73,2	59,3	45,1	31,3	19,3	82,6	81,9	68,0	53,2	38,7	24,9
Pomorskie	74,2	73,6	59,7	45,4	31,4	19,2	81,4	80,6	66,8	52,0	37,5	24,0
Śląskie	73,0	72,3	58,4	44,0	30,3	18,6	80,3	79,7	65,8	51,1	36,6	23,3
Świętokrzyskie	73,0	72,2	58,3	43,9	30,2	18,6	82,2	81,5	67,7	53,0	38,2	24,5
Warmińsko-mazurskie	72,7	71,9	58,0	43,8	30,1	18,3	81,1	80,5	66,6	51,8	37,3	23,9
Wielkopolskie	73,7	73,1	59,3	44,9	30,9	18,9	81,2	80,5	66,6	51,8	37,2	23,7
Zachodniopomorskie	73,5	72,8	58,9	44,7	30,7	18,7	81,1	80,4	66,5	51,7	37,1	23,8

TABL. 16 (55). PROGNOZA LUDNOŚCI

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION PROJECTION
As of 31 XII*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2020	2030	2040	2050
	w tys. <i>in thous.</i>			
O G Ó Ł E M <i>TOTAL</i>				
P O L S K A P O L A N D	38137,8	37185,1	35668,2	33950,6
Dolnośląskie	2866,6	2773,4	2637,9	2495,4
Kujawsko-pomorskie	2065,4	2003,9	1908,8	1799,0
Lubelskie	2096,5	1995,8	1862,5	1710,6
Lubuskie	1009,8	979,7	932,7	878,6
Łódzkie	2434,1	2306,4	2153,0	1999,1
Małopolskie	3396,0	3403,1	3354,6	3279,4
Mazowieckie	5388,3	5418,3	5374,7	5318,7
Opolskie	966,6	902,0	825,8	744,6
Podkarpackie	2114,6	2067,7	1982,5	1870,3
Podlaskie	1168,2	1121,8	1058,8	982,3
Pomorskie	2324,1	2334,0	2306,7	2265,7
Śląskie	4477,7	4245,2	3964,6	3680,6
Świętokrzyskie	1226,0	1157,4	1071,6	976,9
Warmińsko-mazurskie	1421,1	1370,6	1296,4	1207,9
Wielkopolskie	3490,4	3470,9	3389,0	3287,9
Zachodniopomorskie	1692,5	1634,8	1548,9	1453,3
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>				
P O L S K A P O L A N D	22716,5	21618,2	20234,4	18825,6
Dolnośląskie	1956,1	1843,5	1708,3	1576,1
Kujawsko-pomorskie	1212,5	1136,4	1044,7	949,2
Lubelskie	962,2	896,3	813,1	723,2
Lubuskie	629,6	597,9	557,6	514,8
Łódzkie	1513,6	1389,8	1254,3	1124,6
Małopolskie	1620,1	1570,8	1497,3	1420,8
Mazowieckie	3456,2	3451,4	3405,6	3369,0
Opolskie	498,1	456,2	408,5	359,9
Podkarpackie	862,0	818,9	759,2	691,3
Podlaskie	709,5	681,9	641,6	593,2
Pomorskie	1476,8	1431,2	1367,3	1301,4
Śląskie	3425,0	3189,5	2926,6	2670,1
Świętokrzyskie	535,9	485,0	427,4	368,3
Warmińsko-mazurskie	834,6	793,8	739,9	680,1
Wielkopolskie	1873,2	1781,8	1662,6	1539,6
Zachodniopomorskie	1151,1	1094,0	1020,4	943,9

TABL. 16 (55). PROGNOZA LUDNOŚCI (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION (cont.)
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2020	2030	2040	2050
	w tys. in thous.			
WIEŚ RURAL AREAS				
P O L S K A P O L A N D	15421,3	15566,8	15433,9	15125,0
Dolnośląskie	910,5	929,9	929,6	919,3
Kujawsko-pomorskie	852,9	867,5	864,1	849,8
Lubelskie	1134,3	1099,4	1049,3	987,4
Lubuskie	380,2	381,8	375,1	363,9
Łódzkie	920,5	916,6	898,7	874,5
Małopolskie	1775,8	1832,3	1857,3	1858,6
Mazowieckie	1932,2	1966,9	1969,0	1949,7
Opolskie	468,5	445,9	417,3	384,6
Podkarpackie	1252,6	1248,8	1223,2	1179,1
Podlaskie	458,8	440,0	417,2	389,1
Pomorskie	847,3	902,9	939,5	964,3
Śląskie	1052,7	1055,7	1038,0	1010,5
Świętokrzyskie	690,1	672,4	644,2	608,7
Warmińsko-mazurskie	586,5	576,8	556,4	527,9
Wielkopolskie	1617,2	1689,1	1726,5	1748,4
Zachodniopomorskie	541,3	540,9	528,5	509,4

TABL. 17 (56). PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU^a

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION BY ECONOMIC AGE GROUPS^a
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2020	2030	2040	2050
	w tys. in thous.			
WIEK PRZEDPRODUKCYJNY PRE-WORKING AGE				
P O L S K A P O L A N D	6732,9	5931,4	5262,1	4963,4
Dolnośląskie	475,7	416,1	369,1	350,7
Kujawsko-pomorskie	365,2	318,4	282,2	260,9
Lubelskie	360,8	305,8	259,1	227,0
Lubuskie	179,5	154,3	136,3	127,0
Łódzkie	405,2	347,9	302,3	278,9
Małopolskie	627,6	574,6	518,7	495,5
Mazowieckie	1005,9	916,0	836,8	834,7
Opolskie	147,9	121,9	102,0	90,7
Podkarpackie	373,6	324,6	281,9	254,4
Podlaskie	196,3	169,5	145,1	129,5
Pomorskie	446,1	409,6	379,8	370,6
Śląskie	749,8	646,2	560,8	525,4
Świętokrzyskie	198,1	166,6	141,2	123,7
Warmińsko-mazurskie	255,0	220,2	193,2	175,7
Wielkopolskie	660,6	593,2	534,7	514,7
Zachodniopomorskie	285,8	246,8	219,1	204,0

^a Dane według wieku produkcyjnego i poprodukcyjnego podano w dwóch wariantach ze względu na zmiany granicy wieku emerytalnego; patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 235.

a Data by working and post-working age are given in two variants due to the changes in the limit of retirement age; see general notes, item 8 on page 235.

TABL. 17 (56). PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU^a (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION BY ECONOMIC AGE GROUPS^a (cont.)
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2020	2030	2040	2050				
	w tys. in thous.							
WIEK PRODUKCYJNY WORKING AGE								
Variant I Variant I								
P O L S K A P O L A N D	22787,6	21504,1	19536,1	16582,7				
Dolnośląskie	1704,3	1603,4	1447,4	1209,1				
Kujawsko-pomorskie	1240,0	1159,7	1043,6	879,7				
Lubelskie	1253,5	1148,4	1009,2	822,6				
Lubuskie	604,5	568,3	513,2	430,4				
Łódzkie	1422,8	1309,8	1157,3	958,5				
Małopolskie	2054,8	1992,3	1865,5	1635,4				
Mazowieckie	3168,7	3147,7	2969,3	2621,0				
Opolskie	592,5	521,6	445,6	354,4				
Podkarpackie	1296,2	1212,9	1091,2	915,5				
Podlaskie	710,8	645,5	570,9	469,4				
Pomorskie	1384,7	1354,8	1275,8	1131,6				
Śląskie	2655,4	2413,8	2136,5	1763,0				
Świętokrzyskie	729,6	660,6	574,4	463,1				
Warmińsko-mazurskie	864,4	793,9	708,2	589,4				
Wielkopolskie	2093,4	2027,4	1883,1	1633,8				
Zachodniopomorskie	1011,9	944,0	844,7	705,9				
Variant II Variant II								
P O L S K A P O L A N D	23820,0	22894,7	22005,2	19047,7				
Dolnośląskie	1787,3	1702,5	1637,1	1397,9				
Kujawsko-pomorskie	1296,7	1235,6	1174,7	1010,4				
Lubelskie	1309,4	1226,2	1137,9	949,6				
Lubuskie	633,2	603,5	577,9	493,2				
Łódzkie	1492,6	1399,5	1313,4	1105,2				
Małopolskie	2138,8	2119,4	2087,6	1871,0				
Mazowieckie	3307,4	3337,5	3347,1	2997,7				
Opolskie	620,1	560,5	504,8	411,9				
Podkarpackie	1350,3	1293,8	1226,0	1053,2				
Podlaskie	742,5	691,2	641,9	542,8				
Pomorskie	1444,5	1436,3	1426,8	1288,7				
Śląskie	2783,6	2581,0	2415,0	2032,1				
Świętokrzyskie	765,1	706,1	651,2	536,7				
Warmińsko-mazurskie	904,2	846,1	796,2	676,7				
Wielkopolskie	2182,8	2151,5	2111,7	1868,0				
Zachodniopomorskie	1061,6	1004,2	955,8	812,7				

a Dane według wieku produkcyjnego i poprodukcyjnego podano w dwóch wariantach ze względu na zmiany granicy wieku emerytalnego; patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 235.

a Data by working and post-working age are given in two variants due to the changes in the limit of retirement age; see general notes, item 8 on page 235.

TABL. 17 (56). PROGNOZA LUDNOŚCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU^a (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION BY ECONOMIC AGE GROUPS^a (cont.)
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2020	2030	2040	2050				
	w tys. in thous.							
WIEK POPRODUKCYJNY POST-WORKING AGE								
Variant I Variant I								
P O L S K A P O L A N D	8617,3	9749,5	10869,9	12404,5				
Dolnośląskie	686,5	753,9	821,4	935,6				
Kujawsko-pomorskie	460,2	525,9	583,0	658,4				
Lubelskie	482,2	541,5	594,1	661,0				
Lubuskie	225,8	257,1	283,2	321,3				
Łódzkie	606,1	648,7	693,4	761,7				
Małopolskie	713,6	836,2	970,4	1148,5				
Mazowieckie	1213,7	1354,6	1568,6	1863,0				
Opolskie	226,3	258,6	278,2	299,5				
Podkarpackie	444,9	530,1	609,4	700,4				
Podlaskie	261,1	306,9	342,8	383,4				
Pomorskie	493,3	569,7	651,1	763,5				
Śląskie	1072,5	1185,2	1267,2	1392,2				
Świętokrzyskie	298,3	330,3	355,9	390,2				
Warmińsko-mazurskie	301,7	356,6	394,9	442,9				
Wielkopolskie	736,3	850,3	971,2	1139,4				
Zachodniopomorskie	394,8	444,0	485,1	543,5				
Variant II Variant II								
P O L S K A P O L A N D	7584,9	8358,9	8400,8	9939,5				
Dolnośląskie	603,6	654,8	631,6	746,8				
Kujawsko-pomorskie	403,5	450,0	451,8	527,7				
Lubelskie	426,3	463,8	465,5	534,0				
Lubuskie	197,1	221,9	218,5	258,4				
Łódzkie	536,3	559,1	537,3	615,0				
Małopolskie	629,6	709,1	748,2	912,9				
Mazowieckie	1075,0	1164,8	1190,8	1486,4				
Opolskie	198,6	219,6	219,1	242,0				
Podkarpackie	390,7	449,3	474,5	562,7				
Podlaskie	229,4	261,2	271,7	310,0				
Pomorskie	433,6	488,2	500,2	606,4				
Śląskie	944,3	1017,9	988,8	1123,1				
Świętokrzyskie	262,8	284,7	279,2	316,5				
Warmińsko-mazurskie	262,0	304,4	307,0	355,6				
Wielkopolskie	646,9	726,2	742,6	905,2				
Zachodniopomorskie	345,1	383,8	374,1	436,7				

a Dane według wieku produkcyjnego i poprodukcyjnego podano w dwóch wariantach ze względu na zmiany granicy wieku emerytalnego; patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 235.

a Data by working and post-working age are given in two variants due to the changes in the limit of retirement age; see general notes, item 8 on page 235.

TABL. 18 (57). PROGNOZA GOSPODARSTW DOMOWYCH

Stan w dniu 31 XII

HOUSEHOLDS PROJECTION

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016	2020	2030	2040	2050
	w tys. in thous.				
O G Ó Ł E M TOTAL					
P O L S K A P O L A N D	14081,0	14482,4	15371,7	14252,8	13506,6
Dolnośląskie	1133,1	1157,4	1205,5	1110,7	1044,0
Kujawsko-pomorskie	760,0	784,5	836,2	761,9	715,5
Lubelskie	766,3	786,1	829,7	745,8	686,9
Lubuskie	379,6	391,1	416,5	382,0	359,2
Łódzkie	957,7	969,1	995,3	895,5	825,8
Małopolskie	1140,2	1191,8	1300,2	1243,0	1211,4
Mazowieckie	2024,5	2074,6	2240,7	2194,5	2156,5
Opolskie	363,7	373,6	392,9	339,3	303,9
Podkarpackie	684,3	713,0	770,9	712,9	674,6
Podlaskie	435,2	449,0	471,9	432,5	404,1
Pomorskie	842,5	866,7	929,0	897,7	877,9
Śląskie	1772,1	1817,8	1893,4	1686,3	1555,4
Świętokrzyskie	443,1	454,8	479,3	421,1	382,9
Warmińsko-mazurskie	531,8	540,4	560,4	520,6	486,0
Wielkopolskie	1182,7	1229,9	1337,6	1255,0	1209,4
Zachodniopomorskie	664,2	682,4	712,2	653,9	613,2
MIASTA URBAN AREAS					
P O L S K A P O L A N D	9396,1	9626,0	9850,6	8971,1	8343,6
Dolnośląskie	839,1	851,9	855,8	773,0	711,9
Kujawsko-pomorskie	504,4	518,4	530,2	468,3	427,4
Lubelskie	395,6	407,4	414,5	363,5	325,7
Lubuskie	258,1	265,9	276,4	247,9	229,4
Łódzkie	662,8	665,4	652,0	574,6	514,9
Małopolskie	652,2	679,2	701,3	657,0	625,2
Mazowieckie	1430,4	1452,0	1500,5	1497,3	1470,8

TABL. 18 (57). PROGNOZA GOSPODARSTW DOMOWYCH (dok.)

Stan w dniu 31 XII

HOUSEHOLDS PROJECTION (cont.)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	2016	2020	2030	2040	2050
	w tys. in thous.				
MIASTA (dok.) URBAN AREAS (cont.)					
Opolskie	211,9	217,8	219,0	187,1	165,5
Podkarpackie	330,8	348,3	370,7	326,0	298,4
Podlaskie	286,2	298,3	312,9	284,0	264,0
Pomorskie	597,6	608,8	626,8	587,1	558,2
Śląskie	1439,0	1471,3	1490,5	1313,0	1196,7
Świętokrzyskie	225,3	231,6	232,6	194,2	168,3
Warmińsko-mazurskie	341,2	345,5	349,4	319,9	294,7
Wielkopolskie	736,1	765,4	806,0	718,2	666,7
Zachodniopomorskie	485,4	498,6	511,9	459,9	425,7
WIEŚ RURAL AREAS					
P O L S K A P O L A N D	4684,9	4856,4	5521,2	5281,7	5163,0
Dolnośląskie	294,0	305,5	349,7	337,8	332,1
Kujawsko-pomorskie	255,5	266,1	306,1	293,6	288,0
Lubelskie	370,7	378,6	415,1	382,2	361,2
Lubuskie	121,5	125,2	140,0	134,1	129,9
Łódzkie	294,9	303,7	343,3	320,9	310,9
Małopolskie	488,0	512,6	598,9	586,0	586,2
Mazowieckie	594,1	622,5	740,2	697,1	685,7
Opolskie	151,8	155,8	173,9	152,3	138,4
Podkarpackie	353,5	364,7	400,2	386,9	376,1
Podlaskie	149,0	150,7	159,1	148,5	140,1
Pomorskie	244,9	257,9	302,2	310,6	319,8
Śląskie	333,2	346,5	402,9	373,3	358,7
Świętokrzyskie	217,8	223,3	246,7	226,9	214,6
Warmińsko-mazurskie	190,6	194,9	211,1	200,6	191,3
Wielkopolskie	446,6	464,5	531,6	536,8	542,7
Zachodniopomorskie	178,9	183,8	200,3	194,0	187,4

TABL. 19 (58). MIGRACJE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2015 R.
 MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wewnętrzne ^a Inte				
		napływ ^c inflow ^c			odpływ ^d outflow ^d	
		ogółem total	do miast to urban areas	na wieś to rural areas	ogółem total	z miast from urban areas
1	P O L S K A P O L A N D	387546	207832	179714	387546	231902
2	Dolnośląskie	33100	19281	13819	30448	19628
3	Kujawsko-pomorskie	20403	9476	10927	22152	12432
4	Lubelskie	18983	7818	11165	23797	11694
5	Lubuskie	10959	6167	4792	11852	7143
6	Łódzkie	20418	9740	10678	22145	13576
7	Małopolskie	30764	14642	16122	26994	14501
8	Mazowieckie	63121	39662	23459	50736	31407
9	Opolskie	9298	4137	5161	10108	5368
10	Podkarpackie	17962	7306	10656	20362	9781
11	Podlaskie	10419	5706	4713	12326	7080
12	Pomorskie	28956	16149	12807	25612	16130
13	Śląskie	39424	27512	11912	42873	34038
14	Świętokrzyskie	9746	3646	6100	12014	5991
15	Warmińsko-mazurskie	14955	8148	6807	17564	9385
16	Wielkopolskie	40347	17457	22890	39140	22169
17	Zachodniopomorskie	18691	10985	7706	19423	11579

a Międzywojewódzkie i wewnętrzwojewódzkie razem. b Dane za 2014 r. c Zameldowania na pobyt stały. d Wymeldowania z Intervoivodship and intravoivodship. b Data for 2014. c Registrations for permanent residence. d Deregistrations from

<i>rnal^a</i>				Zagraniczne ^b <i>International^b</i>			Lp. No.
ze wsi <i>from rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	w miastach <i>in urban areas</i>	na wsi <i>in rural areas</i>	imigracja <i>immigration</i>	emigracja <i>emigration</i>	saldo migracji <i>net migration</i>	
155644	x	-24070	24070	12330	28080	-15750	1
10820	2652	-347	2999	1246	3116	-1870	2
9720	-1749	-2956	1207	427	1527	-1100	3
12103	-4814	-3876	-938	298	933	-635	4
4709	-893	-976	83	430	1093	-663	5
8569	-1727	-3836	2109	618	962	-344	6
12493	3770	141	3629	1531	2156	-625	7
19329	12385	8255	4130	1321	1354	-33	8
4740	-810	-1231	421	591	2160	-1569	9
10581	-2400	-2475	75	727	1035	-308	10
5246	-1907	-1374	-533	305	642	-337	11
9482	3344	19	3325	1053	2140	-1087	12
8835	-3449	-6526	3077	1616	5147	-3531	13
6023	-2268	-2345	77	346	452	-106	14
8179	-2609	-1237	-1372	579	1361	-782	15
16971	1207	-4712	5919	551	1859	-1308	16
7844	-732	-594	-138	691	2143	-1452	17

nia z pobytu stałego.
permanent residence.

TABL. 20 (59). MIGRACJE MIĘDZYWOJEWÓDZKIE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2015 R.

INTERVOIVODSHIP MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA OBECNEGO ZAMIESZKANIA VOIVODSHIPS OF PRESENT RESIDENCE	Ogółem <i>Total</i>	Województwa					
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	mało- polskie
1	P O L S K A P O L A N D	91438	5631	5874	7713	3645	6011	5402
2	Dolnośląskie	8283	x	217	334	1017	688	410
3	Kujawsko-pomorskie	4125	169	x	91	108	216	101
4	Lubelskie	2899	104	69	x	40	117	144
5	Lubuskie	2752	751	88	82	x	86	76
6	Łódzkie	4284	285	266	182	65	x	161
7	Małopolskie	9172	378	160	595	92	368	x
8	Mazowieckie	20565	782	1250	4428	309	2242	961
9	Opolskie	2292	641	41	43	51	155	96
10	Podkarpackie	3126	157	55	568	42	85	777
11	Podlaskie	1858	51	48	119	26	53	69
12	Pomorskie	7758	245	1458	294	112	272	203
13	Śląskie	6855	549	220	331	154	657	1730
14	Świętokrzyskie	2477	107	47	153	38	188	319
15	Warmińsko-mazurskie	3408	105	310	99	47	99	71
16	Wielkopolskie	7537	984	1325	226	1042	601	166
17	Zachodniopomorskie	4047	323	320	168	502	184	118

poprzedniego zamieszkania Voivodships of previous residence										Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmińsko- mazurskie	wielko- polskie	zachodnio- pomorskie	
8180	3102	5526	3765	4414	10304	4745	6017	6330	4779	1
486	1157	386	99	196	1115	270	203	1281	424	2
609	48	66	60	715	286	40	469	817	330	3
1004	33	449	99	117	282	174	92	93	82	4
141	44	48	20	65	161	27	68	570	525	5
1018	129	133	67	113	713	273	132	588	159	6
553	237	2042	101	143	2956	1023	135	204	185	7
x	231	1173	1975	931	1389	1657	1697	903	637	8
81	x	67	17	37	810	40	51	113	49	9
272	64	x	53	40	445	364	63	74	67	10
590	13	41	x	90	124	29	519	32	54	11
846	61	120	308	x	434	113	1949	480	863	12
522	773	444	86	209	x	515	190	289	186	13
500	33	291	31	48	581	x	24	75	42	14
839	36	65	674	614	207	36	x	105	101	15
422	181	121	115	414	500	110	255	x	1075	16
297	62	80	60	682	301	74	170	706	x	17

TABL. 21 (60). MIGRACJE WEWNĄTRZWOJEWÓDZKIE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY W 2015 R.
 INTRAVOIVODSHIP MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Kierunki migracji Directions of migration			
		ze wsi do miast <i>from rural areas to urban areas</i>	z miast na wieś <i>from urban areas to rural areas</i>	z miast do miast <i>from urban areas to urban areas</i>	ze wsi na wieś <i>from rural areas to rural areas</i>
P O L S K A P O L A N D	296108	75776	102687	68100	49545
Dolnośląskie	24817	6552	9103	6449	2713
Kujawsko-pomorskie	16278	4712	6506	2081	2979
Lubelskie	16084	4509	5623	1704	4248
Lubuskie	8207	2648	2934	1680	945
Łódzkie	16134	3817	6355	3235	2727
Małopolskie	21592	5140	7842	3334	5276
Mazowieckie	42556	10694	13534	12322	6006
Opolskie	7006	2079	2505	858	1564
Podkarpackie	14836	4031	4960	1692	4153
Podlaskie	8561	2940	2946	1587	1088
Pomorskie	21198	4940	7718	5343	3197
Śląskie	32569	4810	8193	17117	2449
Świętokrzyskie	7269	1889	2662	633	2085
Warmińsko-mazurskie	11547	4337	3758	1711	1741
Wielkopolskie	32810	7884	13256	5040	6630
Zachodniopomorskie	14644	4794	4792	3314	1744

TABL. 22 (61). REZYDENCI W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

RESIDENT POPULATION IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas	
				razem total	w tym mężczyźni of which males	razem total	w tym mężczyźni of which males
w tys. <i>in thous.</i>							
P O L S K A P O L A N D	37967,2	18377,0	19590,2	22889,7	10856,2	15077,5	7520,8
Dolnośląskie	2864,6	1378,6	1486,0	1979,9	937,5	884,7	441,1
Kujawsko-pomorskie	2062,0	998,9	1063,1	1228,1	580,9	833,9	418,0
Lubelskie	2118,5	1027,0	1091,6	978,1	460,9	1140,4	566,1
Lubuskie	1005,2	489,9	515,3	653,1	313,1	352,0	176,8
Łódzkie	2479,4	1181,9	1297,5	1562,7	726,9	916,7	455,0
Małopolskie	3330,0	1616,4	1713,6	1613,4	763,6	1716,7	852,8
Mazowieckie	5323,3	2547,8	2775,4	3420,6	1598,6	1902,7	949,2
Opolskie	952,6	461,9	490,7	503,1	240,0	449,4	221,9
Podkarpackie	2083,5	1020,8	1062,7	856,7	410,4	1226,8	610,4
Podlaskie	1158,9	565,3	593,7	702,7	334,6	456,3	230,6
Pomorskie	2277,1	1109,4	1167,6	1467,3	700,8	809,8	408,6
Śląskie	4520,6	2181,7	2338,8	3490,5	1675,1	1030,1	506,6
Świętokrzyskie	1241,9	605,9	636,0	552,2	262,2	689,7	343,8
Warmińsko-mazurskie	1414,7	692,6	722,2	835,3	398,5	579,5	294,1
Wielkopolskie	3451,0	1679,3	1771,7	1891,2	900,3	1559,8	779,0
Zachodniopomorskie	1684,0	819,8	864,2	1154,8	553,0	529,2	266,8

DZIAŁ V RYNEK PRACY

CHAPTER V LABOUR MARKET

Uwagi ogólne

1. Dane zawarte w tabl. 1—3 i 17 opracowano na podstawie reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)**, przeprowadzanego w cyklu kwartalnym. Badanie prowadzi się metodą obserwacji ciągłej, tj. aktywność ekonomiczną bada się w każdym tygodniu w ciągu całego kwartału. Badaniem objęte są **osoby w wieku 15 lat i więcej**, będące członkami gospodarstw domowych w wylosowanych mieszkaniach, z wyjątkiem osób nieobecnych w gospodarstwie domowym 12 miesięcy i więcej, tj. bezdomnych, przebywających w obiektach zbiorowego zakwaterowania oraz za granicą. Gospodarstwo domowe oznacza zespół osób spokrewnionych lub spowinowaconych, a także niespokrewnionych, mieszkających razem i utrzymujących się wspólnie.

Dane BAEL za 2015 r. uogólniono na podstawie bilansów ludności opracowywanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011.

2. Podstawowe kryterium podziału na aktywnych zawodowo i biernych zawodowo (tabl. 1) stanowi praca, tzn. fakt wykonywania, posiadania bądź poszukiwania pracy.

Do **aktywnych zawodowo** zaliczono osoby pracujące i bezrobotne:

1) do **pracujących** zaliczono osoby, które w badanym tygodniu:

- wykonywały, przez co najmniej 1 godzinę, pracę przynoszącą zarobek lub dochód albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa w rolnictwie lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem,
- formalnie miały pracę, ale jej nie wykonywały (np. z powodu choroby, urlopu, przerwy w działalności zakładu, trudnych warunków atmosferycznych), jeżeli przerwa w pracy wynosiła mniej niż 3 miesiące; jeżeli przerwa w pracy wynosiła ponad 3 miesiące, dodatkowym kryterium w przypadku pracowników najemnych (zatrudnieni na podstawie stosunku pracy oraz osoby wykonujące pracę nakładczą) był fakt otrzymywania co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

Podział na pracujących w pełnym i niepełnym wymiarze czasu pracy dokonany został na podstawie deklaracji osoby badanej w odniesieniu do głównego miejsca pracy;

2) za **bezrobotne** uznano osoby w wieku 15—74 lata, które spełniały jednocześnie trzy warunki:

- w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi,

General notes

1. Data in tables 1—3 and 17 were compiled on the basis of the **Labour Force Survey (LFS)**, a sample survey conducted on a quarterly basis. The survey is conducted by the continuous observation method, i.e., economic activity of the population is observed in each week during the whole quarter. The survey covers **persons aged 15 and more**, being members of households in dwellings selected on a random basis. The survey does not cover persons absent in households for 12 months and more, i.e. homeless, living in collective accommodation establishment and staying abroad. A household is a group of people living together in a dwelling and maintaining themselves jointly.

The LFS data for 2015 were generalized on the basis of the population balances compiled with the use of the Population and Housing Census 2011.

2. The main criterion in dividing the population into economically active and inactive (table 1) is work, i.e. performing, holding or looking for work.

Economically active persons include employed and unemployed persons:

1) **employed persons** are persons who during the reference week:

- performed, for at least 1 hour, any work providing earnings or income, or assisted (without wages or salaries) in maintaining a family-owned farm in agriculture or conducting a family-owned business outside agriculture,
- formally had work but did not perform it (e.g., due to illness, vacation, a break in company activity, bad weather), if the break in work did not exceed 3 months; moreover, in the LFS there is accepted if the break in work exceeded 3 months, the additional criterion in case of employment as a paid employees (employees hired on the basis of an employment contract and outworkers) was the fact of receiving at least 50% of the hitherto remuneration.

Breakdown into full-time and part-time employed persons was made on the basis of a declaration of the surveyed person in reference to the main job;

2) **unemployed persons** are persons aged 15—74 who simultaneously fulfilled three conditions:

- within the reference week were not employed,

- w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni tydzień badany) aktywnie poszukiwały pracy,
- były gotowe podjąć pracę w ciągu 2 tygodni następujących po tygodniu badanym.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwali na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesiące oraz były gotowe tę pracę podjąć.

Do **biernych zawodowo** zaliczono osoby, które nie zostały zakwalifikowane jako pracujące lub bezrobotne.

3. Współczynnik aktywności zawodowej obliczono jako udział aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Wskaźnik zatrudnienia obliczono jako udział pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Stopę bezrobocia obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo (ogółem lub danej grupy).

4. Dane o pracujących dotyczą osób wykonujących pracę przynoszącą im zarobek lub dochód; do pracujących zalicza się:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy (umowa o pracę, powołanie, mianowanie, wybór lub stosunek służbowy);
- 2) pracodawców i pracujących na własny rachunek, a mianowicie:
 - a) właścicieli, współwłaścicieli i dzierżawców gospodarstw indywidualnych w rolnictwie (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), z pewnymi wyłączeniami w latach 2005—2009; patrz ust. 5 na str. 284,
 - b) właścicieli i współwłaścicieli (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin; z wyłączeniem wspólników spółek, którzy nie pracują w spółce) podmiotów prowadzących działalność gospodarczą poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie,
 - c) inne osoby pracujące na własny rachunek, np. osoby wykonujące wolne zawody;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin oraz osobami zatrudnionymi przez agentów);
- 5) członków spółdzielni produkcji rolniczej (rolniczych spółdzielni produkcyjnych i spółdzielni powstały na ich bazie oraz spółdzielni kółek rolniczych);
- 6) duchownych pełniących obowiązki duszpasterskie.

Pienozatrudnieni są to osoby zatrudnione w pełnym wymiarze czasu pracy obowiązującym w danym zakładzie pracy lub na danym stanowisku pracy, w tym również osoby, które zgodnie z obowiązującymi przepisami pracują w skróconym czasie pracy, np. z tytułu warunków szkodliwych dla zdrowia lub przedłużonym czasie pracy, np. dozorcy mienia.

- within a 4-week period (the last week being the reference week) actively sought work,
- were available for work within a fortnight period after the reference week.

The unemployed also include persons who have found work and were waiting to begin it within a 3-month period as well as persons who were available for that work.

Economically inactive persons are persons who are not classified as employed or unemployed.

3. The activity rate is calculated as the share of the economically active persons (total or in a given group) in the population aged 15 and more (total or in a given group).

The employment rate is calculated as the share of the employed persons (total or in a given group) in the population aged 15 and more (total or in a given group).

The unemployment rate is calculated as the share of unemployed persons (total or in a given group) in the economically active population (total or in a given group).

4. Data regarding employment concern persons performing work providing earnings or income and include:

- 1) employees hired on the basis of an employment contract (labour contract, posting, appointment, election or service relation);
- 2) employers and own-account workers, i.e.:
 - a) owners, co-owners, and leaseholders of private farms in agriculture (including contributing family workers), with some exceptions in 2005–2009; see item 5 on page 284,
 - b) owners and co-owners (including contributing family workers; excluding partners in companies who do not work in them) of entities conducting economic activity excluding private farms in agriculture,
 - c) other self-employed persons, e.g., persons practising learned professions;
- 3) outworkers;
- 4) agents (including contributing family workers and persons employed by agents);
- 5) members of agricultural production cooperatives (agricultural producers' cooperatives and cooperatives established on their basis as well as agricultural farmers' cooperatives);
- 6) clergy fulfilling priestly obligations.

Full-time paid employees are employed persons on a full-time basis, as defined by a given company or for a given position, as well as persons who, in accordance with regulations, work a shortened work-time period, e.g. due to hazardous conditions, or a longer work-time period, e.g. property caretaker.

Niepełnozatrudnieni są to osoby, które zgodnie z umową o pracę pracują stale w niepełnym wymiarze czasu pracy. Niepełnozatrudnieni w głównym miejscu pracy są to osoby, które oświadczyły, że dany zakład jest ich głównym miejscem pracy.

Dane dotyczące **pracujących według stanu w dniu 31 XII** podano bez przeliczenia niepełnozatrudnionych na pełnozatrudnionych, przy przyjęciu zasady jednorazowego ujmowania tych osób w **głównym miejscu pracy**.

5. Dane dotyczące pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie według stanu w dniu 31 XII w latach 2005—2009 wyszczególniano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002 oraz od 2010 r. na podstawie Powszechnego Spisu Rolnego 2010.

Do pracujących w gospodarstwach indywidualnych zaliczono osoby pracujące w gospodarstwach prowadzących działalność rolniczą, przy czym:

- 1) w latach 2005—2009 nie zaliczono osób pracujących:
 - a) w gospodarstwach o powierzchni użytków rolnych powyżej 1 ha produkujących **wyłącznie** na własne potrzeby,
 - b) w gospodarstwach o powierzchni użytków rolnych do 1 ha (łącznie z indywidualnymi właścicielami zwierząt gospodarskich nieposiadającymi użytków rolnych) produkujących **wyłącznie lub głównie** na własne potrzeby;
- 2) od 2010 r. ujęto wszystkich pracujących w tych gospodarstwach niezależnie od powierzchni użytków rolnych oraz przeznaczenia produkcji rolniczej (razem z produkującymi **wyłącznie lub głównie** na własne potrzeby).

6. Podziału pracujących według województw według stanu w dniu 31 XII dokonano na podstawie faktycznego (stalego) miejsca pracy i rodzaju działalności.

7. Dane dotyczące **przeciętnego zatrudnienia** ujmują wyłącznie zatrudnionych na podstawie stosunku pracy. Informacje dotyczą pracowników pełnozatrudnionych oraz niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

8. Wolne miejsca pracy to miejsca pracy powstałe w wyniku ruchu zatrudnionych bądź nowo utworzone, w stosunku do których spełnione zostały jednocześnie trzy warunki:

- 1) miejsca pracy w dniu sprawozdawczym były faktycznie nieobsadzone;
- 2) pracodawca czynił starania, aby znaleźć osoby chętne do podjęcia pracy;
- 3) w przypadku znalezienia właściwych kandydatów, pracodawca byłby gotów do natychmiastowego przyjęcia tych osób.

9. Nowo utworzone miejsca pracy to miejsca pracy powstałe w wyniku zmian organizacyjnych, rozszerzenia lub zmiany profilu działalności oraz wszystkie miejsca pracy w jednostkach nowo powstających.

10. Informacje o ruchu zatrudnionych obejmują pełnozatrudnionych oraz od 2009 r. sezonowych

Part-time paid employees are persons who, in accordance with labour contracts, regularly work on a part-time basis. Part-time paid employees in the main workplace are persons who declared that the given workplace is their main workplace.

Data concerning **employment as of 31 XII** are presented without converting part-time paid employees into full-time paid employees, each person being listed once according to the **main job**.

5. Data concerning employed persons on private farms in agriculture as of 31 XII in 2005—2009 were estimated on the basis of the results of the Population and Housing Census as well as the Agricultural Census 2002 as well as since 2010 on the basis of the Agricultural Census 2010.

The following employed persons on private farms conducting agricultural activity are included in the group of employed persons on private farms, while:

- 1) in 2005—2009 are not included the following employed persons:
 - a) on farms with the area more than 1 ha of agricultural land producing **exclusively** for their own needs,
 - b) on farms with the area to 1 ha of agricultural land (including individual owners of livestock who do not possess agricultural land) producing **exclusively or mainly** for their own needs;
- 2) since 2010 are included the whole number of employed persons on those farms independently from area of agricultural land as well as from destination of agricultural output (including producing **exclusively or mainly** for their own needs).

6. Employment by voivodships as of 31 XII is presented on the basis of the actual (permanent) workplace and kind of activity.

7. Data concerning average paid employment include exclusively employees hired on the basis of an employment contract. Information concerns full-and part-time paid employees in terms of full-time paid employees.

8. Vacancies are positions or jobs unoccupied due to labour turnover or newly created ones that simultaneously meet the following three conditions:

- 1) the positions and jobs were actually unoccupied on the survey day;
- 2) the employer made efforts to find people willing to take up the job;
- 3) if adequate candidates were found to occupy the vacancies, the employer would readily take them in.

9. Newly created jobs are the jobs created in the course of organizational changes, expanding or changing business profile, and all jobs in the newly established units.

10. Information regarding labour turnover concerns full-time paid employees as well as since

i zatrudnionych dorywczo. Dane te dotyczą **liczby przyjęć do pracy i zwolnień z pracy**, a nie liczby osób. Liczba przyjęć do pracy oraz zwolnień z pracy może być wyższa od liczby osób, ponieważ jedna osoba może kilkakrotnie zmienić pracę w ciągu roku.

Do liczby przyjętych do pracy zaliczono osoby podejmujące pracę po raz pierwszy i kolejny. Do liczby zwolnionych z pracy zaliczono osoby, z którymi rozwiązano umowę o pracę w drodze wypowiedzenia przez pracownika lub zakład pracy (łącznie ze zwolnieniami grupowymi), osoby, które przeniesione na emeryturę lub rentę z tytułu niezdolności do pracy, osoby, które porzuciły pracę, a także — ze względów ewidencyjnych — osoby zmarłe. Ponadto do liczby przyjętych do pracy lub zwolnionych z pracy zaliczono osoby przeniesione służbowo lub przyjęte z innego zakładu pracy na podstawie porozumienia między podmiotami, a także osoby powracające do pracy i odchodzące z pracy na urlopy wychowawcze, bezpłatne i rehabilitację.

Dane nie obejmują podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.

Współczynnik przyjęć (zwolnień) obliczono jako stosunek liczby przyjęć pomniejszonej o osoby powracające do pracy z urlopów wychowawczych (lub liczby zwolnień pomniejszonej o osoby, które otrzymały urlopy wychowawcze) w roku badanym do liczby pełnozatrudnionych według stanu w dniu 31 XII z roku poprzedzającego rok badany.

11. Dane o bezrobotnych zarejestrowanych obejmują osoby, które zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promociji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 1 VI 2004 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2015 poz. 149, z późniejszymi zmianami), określone są jako bezrobotne.

Pod pojęciem **bezrobotnego** należy rozumieć osobę, która ukończyła 18 lat i nie osiągnęła wieku emerytalnego, jest osobą niezatrudnioną i niewykonującą innej pracy zarobkowej, zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy (bądź jeśli jest osobą niepełnosprawną — zdolną i gotową do podjęcia zatrudnienia co najmniej w połowie tego wymiaru czasu pracy), nie uczącą się w szkole, z wyjątkiem szkół dla dorosłych (lub przystępującą do egzaminu eksternistycznego z zakresu tej szkoły) lub szkół wyższych w systemie studiów niestacjonarnych, zarejestrowaną we właściwym dla miejsca zameldowania (stalego lub czasowego) powiatowym urzędzie pracy oraz poszukującą zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej, z dodatkowymi wyłączeniami dotyczącymi źródeł dochodów, zapisanymi w ustawie.

12. Stopę bezrobocia rejestrowanego obliczono jako stosunek liczby bezrobotnych zarejestrowanych do liczby cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez osób odbywających czynną służbę wojskową oraz pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

Informacje o **bezrobotnych** w tabl. 17, opracowane na podstawie reprezentacyjnego Badania

2009 seasonal and temporary employees. These data concern **the number of hires and the number of terminations** and not the number of persons. The number of hires and terminations may be greater than the number of persons as one person may change work several times within a year.

Hired persons are persons starting work for the first or a subsequent time. Terminated persons are persons with whom work contracts have been dissolved upon the wish of either the employee or the employer (including group dismissals), persons, who have retired or been granted a pension due to an inability to work, persons who have left work as well as — for record-keeping purposes — persons, who have died. Moreover, persons hired or terminated include persons transferred on the basis of inter-entities agreements as well as persons returning to and leaving work within the framework of child-care and unpaid vacation and rehabilitation.

Data do not include economic entities employing less than 9 persons.

The hire (termination) rate is calculated as the ratio of the number of hires less the number of persons returning to work from child-care leaves (or the number of terminations less the number of persons granted child-care leaves) during a survey year to the number of full-time paid employees as of 31 XII from the year preceding the surveyed year.

11. Data regarding registered unemployed persons include persons who, in accordance with the Law dated 20 IV 2004 on Promoting Employment and Labour Market Institutions, in force since 1 VI 2004 (uniform text Journal of Laws 2015 item 149, with later amendments), are classified as unemployed.

An **unemployed person** is understood as a person who is at least 18 years old and has not reached the retirement age, is not employed and not performing any other kind of paid work who is capable of work and ready to take full-time employment obligatory for a given job or service (or in case he/she is a disabled person — capable and ready to take work comprising no less than a half of working time), not attending a school with the exception of schools for adults (or taking extra curriculum exam within the scope of this school programme exam) or tertiary schools in part-time programme, looking for employment or other kind of paid work and registered in a powiat labour office, appropriate for his/her permanent stay, with additional provisions concerning the sources of income, included in the mentioned law.

12. The registered unemployment rate is calculated as the relation of the number of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e., excluding persons in active military service as well as employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

Information regarding **unemployed persons** in table 17 was compiled on the basis of the Labour

Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), dotyczą osób w wieku 15–74 lata uznanych za bezrobotne.

Stopę bezrobocia obliczono jako stosunek liczby bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) do liczby ludności aktywnej zawodowo (ogółem lub danej grupy).

13. Informacje o wypadkach przy pracy obejmują wszystkie wypadki przy pracy, jak również wypadki traktowane na równi z wypadkami przy pracy, niezależnie od tego, czy wykazana została niezdolność do pracy. Informacje o wypadkach przy pracy w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego dotyczą tylko pracowników cywilnych.

Dane o wypadkach przy pracy, poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie, uzyskiwane są ze statystycznej karty wypadku przy pracy.

Wypadki przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie opracowano na podstawie sprawozdawczości Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego (KRUS) i dotyczą tylko tych wypadków, w wyniku których poszkodowani otrzymali w danym roku jednorazowe odszkodowanie z tytułu stałego lub długotrwalego uszczerbku na zdrowiu.

Za jeden wypadek przy pracy liczy się wypadek każdej pracującej osoby poszkodowanej w wypadku indywidualnym, jak również w wypadku zbiorowym.

14. Za wypadek przy pracy uważa się nagłe zdarzenie wywołane przyczyną zewnętrzną, powodujące uraz lub śmierć, które nastąpiło w związku z pracą:

- 1) podczas lub w związku z wykonywaniem przez pracownika zwykłych czynności lub poleceń przełożonych oraz czynności na rzecz pracodawcy, nawet bez poleceń;
- 2) w czasie pozostawania pracownika w dyspozycji pracodawcy w drodze między siedzibą pracodawcy a miejscem wykonywania obowiązku wynikającego ze stosunku pracy.

Na równi z wypadkiem przy pracy, w zakresie uprawnienia do świadczeń określonych w ustawie o ubezpieczeniu społecznym z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych, traktuje się wypadek, któremu pracownik uległ:

- 1) w czasie podróży służbowej;
- 2) podczas szkolenia w zakresie powszechniej samoobrony;
- 3) przy wykonywaniu zadań zleconych przez działające u pracodawcy organizacje związkowe.

Za **wypadek przy pracy uważa się również** nagłe zdarzenie, powodujące uraz lub śmierć, które nastąpiło w okresie ubezpieczenia wypadkowego podczas:

- 1) uprawiania sportu w trakcie zawodów i treningów przez osobę pobierającą stypendium sportowe;
- 2) wykonywania odpłatnie pracy w czasie odbywania kary pozbawienia wolności lub tymczasowego aresztowania;

Force Survey (LFS) and concerns persons aged 15–74 acknowledged as unemployed.

The **unemployment rate** is calculated as the share of unemployed persons (total or in a given group) to the economically active population (total or in a given group).

13. Information regarding accidents at work includes all accidents at work, as well as accidents treated equally to accidents at work, regardless of proved inability to work. Information regarding accidents at work in budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety concerns only civilian employees.

Data regarding accidents at work, excluding private farms in agriculture, are obtained from statistical card of accidents at work.

Accidents at work on private farms in agriculture were prepared on the basis of reports of the Agricultural Social Insurance Fund (ASIF) and are related only to these accidents, for which the person injured received a one-off compensation due to permanent or long-term health damage within a given year.

Each accident, regardless whether the person injured was injured during an individual or mass accident, is counted as a single accident at work.

14. Accident at work is understood as a sudden event, caused by external reason which leads to injury or death, which happened in connection with work:

- 1) during or in connection with performance of ordinary activities or instructions by the employee and activities for the employers, even without instructions;
- 2) when the employee remains at the disposal of the employer on the way between the seat of the employer and the place of performing the duty, which is a result of work relations.

Every accident is treated **equally to accident at work**, as regards entitlement to benefits defined in the law on social insurance by virtue of accidents at work and occupational diseases if the employee had such accident:

- 1) during a business trip;
- 2) during a training within the scope of common self-defence;
- 3) at performing tasks ordered by trade union organizations functioning at the employer.

Accident at work is also understood as a sudden incident, causing injury or death, which happened within the term of accident insurance during:

- 1) practising sports during competitions and trainings by a person receiving sport scholarship;
- 2) performance of paid work in the time of serving imprisonment sentences or temporary detentions;

- 3) pełnienia mandatu posła lub senatora, pobierającego uposażenie;
- 4) sprawowania mandatu posła do Parlamentu Europejskiego wybranego w Rzeczypospolitej Polskiej;
- 5) odbywania — na podstawie skierowania wydanego przez powiatowy urząd pracy lub inny podmiot kierujący — szkolenia lub stażu związanego z pobieraniem przez absolwenta stypendium;
- 6) wykonywania przez członka rolniczej spółdzielni produkcyjnej, spółdzielni kólek rolniczych oraz przez inną osobę traktowaną na równi z członkiem spółdzielni pracy na rzecz tych spółdzielni;
- 7) wykonywania lub współpracy przy wykonywaniu pracy na podstawie umowy agencyjnej, umowy-zlecenia lub umowy o świadczenie usług;
- 8) wykonywania zwykłych czynności związanych z prowadzeniem lub współpracą przy prowadzeniu działalności pozarolniczej;
- 9) wykonywania przez osobę duchowną czynności religijnych lub czynności związanych z powierzonymi funkcjami duszpasterskimi lub zakonnymi;
- 10) odbywania zastępczych form służby wojskowej;
- 11) nauki w Krajowej Szkole Administracji Publicznej przez słuchaczy pobierających stypendium.
- 15. Za ciężki wypadek przy pracy uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiło ciężkie uszkodzenie ciała, a mianowicie: utrata wzroku, słuchu, mowy, zdolności płodzenia lub inne uszkodzenie ciała albo rozstrój zdrowia, naruszające podstawowe funkcje organizmu, a także choroba nieuleczalna lub zagrożająca życiu, trwała choroba psychiczna, trwała, całkowita lub znaczna niezdolność do pracy w zawodzie albo trwałe poważne zeszpecenie lub zniekształcenie ciała.**

16. Za śmiertelny wypadek przy pracy uważa się wypadek, w wyniku którego nastąpiła śmierć osoby poszkodowanej na miejscu wypadku lub w okresie 6 miesięcy od chwili wypadku.

17. Wypadki przy pracy klasyfikuje się m.in. według **wydarzeń** je powodujących (określających rodzaj kontaktu człowieka z czynnikiem, który spowodował wypadek) oraz **przyczyn** wypadków (wszelkich braków i nieprawidłowości związanych z czynnikami materialnymi, z organizacją pracy, z nieprawidłowym zachowaniem się pracownika). Każdy wypadek przy pracy jest wynikiem jednego wydarzenia, ale najczęściej kilku przyczyn, w związku z tym suma przyczyn jest większa od ogólnej liczby wypadków. Wydarzenia powodujące urazy od 2005 r. są grupowane zgodnie z zaleceniami EU-ROSTAT-u.

18. Wskaźnik wypadkowości jest to liczba osób poszkodowanych przypadających na 1000 pracujących; do obliczenia wskaźnika przyjęto przeciętną liczbę pracujących, obliczoną jako średnia arytmetyczna 2 stanów w dniu 31 XII, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego.

- 3) carrying out a mandate by members of parliament or senate, who receive salaries;
- 4) serving the mandate of the European Parliament member elected in the Republic of Poland;
- 5) stay — on the basis of appointment issues by powiat labour office or other supervising entity — at a training or internship connected with a scholarship received by school-leavers;
- 6) performance of work by members of agricultural producers' cooperatives, agricultural farmers' cooperatives and by other persons treated equally to members of cooperatives, for the benefit of these cooperatives;
- 7) performance or cooperation at performance of work on the basis of agency agreements, contracts of mandate or contracts of services;
- 8) performance of ordinary activities connected with conducting non-agricultural economic activities or cooperation at conducting them;
- 9) performance of religious activities or activities connected with entrusted pastoral or monastic functions by clergymen;
- 10) serving supplementary forms of military service;
- 11) education at the National School of Public Administration by students who receive scholarships.

15. A serious accident at work is an accident which results in serious bodily harm, i.e., loss of sight, hearing, speech, fertility, or which results in other bodily harm or in health-related problems, disrupting primary bodily functions, as well as which results in incurable and life-threatening diseases, permanent mental illness, a permanent, total or significant inability to work in the profession or in a permanent significant disfigurement or distortion of the body.

16. A fatal accident at work is an accident during which the person injured dies at the site of the accident or within a period of 6 months from the date of the accident.

17. Accidents at work are classified, i.a., according to contact-mode of injury which directly cause them (describing the type of contact of the person injured with the factor which caused the accident) as well as according to their causes (all shortcomings and irregularities connected with material factors, organization of work, incorrect employee action). Each accident at work is the result of a single event, but frequently the result of several causes, thus the sum of causes is greater than the total number of accidents. Contact-mode of injury since 2005 are grouping according to the EUROSTAT recommendation.

18. The accident ratio is the number of persons injured per 1000 persons employed. In calculating the ratio the average number of working persons was assumed, expressed as an arithmetic mean for two consecutive years, as of 31 XII, i.e. from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year.

19. Informacje o zatrudnionych w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi dla zdrowia opracowano na podstawie sprawozdawczości; przy czym:

- 1) dane obejmują zatrudnionych w podmiotach zaliczanych do sekcji: rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo (bez gospodarstw indywidualnych w rolnictwie, łowiectwie i pozyskiwania zwierząt lądowych, włączając działalność usługową oraz rybołówstwa w wodach morskich); górnictwo i wydobycie; przetwórstwo przemysłowe; wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją; budownictwo (bez realizacji projektów budowlanych związanych ze wznowieniem budynków); handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transport i gospodarka magazynowa; informacja i komunikacja (bez działalności związanej z produkcją filmów, nagrań video, programów telewizyjnych, nagrań dźwiękowych i muzycznych oraz pozostałej działalności usługowej w zakresie informacji); działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych oraz działalności weterynaryjnej); działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (w zakresie wynajmu i dzierżawy, działalności organizatorów turystyki, pośredników i agentów turystycznych oraz pozostałej działalności usługowej w zakresie rezerwacji i działalności z nią związanej oraz pozostałoego sprzątania); edukacja (w zakresie szkół wyższych); opieka zdrowotna i pomoc społeczna (w zakresie opieki zdrowotnej); pozostała działalność usługowa (w zakresie naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego);

- 2) dane dotyczą osób narażonych na działanie czynników związanych: ze środowiskiem pracy (substancje chemiczne, przemysłowe pyły zwłókniające, hałas, wibracje, gorący lub zimny mikroklimat itp.), z uciążliwością pracy (wymuszona pozycja ciała, nadmierne obciążenie fizyczne itp.) oraz z czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi;
- 3) do obliczenia wskaźnika na 1000 zatrudnionych przyjęto liczbę zatrudnionych na podstawie stosunku pracy według stanu w dniu 31 XII z roku badanego.

20. Ocena ryzyka zawodowego to kompleksowe oszacowanie kombinacji prawdopodobieństwa wystąpienia urazu ciała lub pogorszenia stanu zdrowia i ich stopnia ciężkości, w sytuacji zagrożenia, dokonywane w celu wyboru właściwych środków bezpieczeństwa.

19. Information regarding persons working in hazardous conditions i.e., with substances hazardous to health is compiled on the basis of reports:

- 1) data concern persons employed by entities included in the sections: agriculture, forestry and fishing (excluding private farms in agriculture, hunting, trapping and related service activities as well as marine fishing); mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction (excluding development of building projects); wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; information and communication (excluding motion picture, video and television programme production, sound recording and music publishing activities as well as other information service activities); professional, scientific and technical activities (in the scope of scientific research and development as well as veterinary activities); administrative and support service activities (in the scope of rental and leasing activities, travel agency, tour operator as well as other reservation service and related activities and other cleaning activities); education (only tertiary education); human health and social work activities (in the scope of human health activities); other service activities (in the scope of repair of computers and personal and household goods);

- 2) data concern persons exposed to factors connected with the work environment (chemical substances, fibrosis inducing industrial dusts, noise, vibrations, hot or cold microclimate, etc.), strenuous work conditions (forced body positioning, excessive physical exertion, etc.) as well as mechanical factors connected with particularly dangerous machinery;

- 3) the number of employees hired on the basis of an employment contract as of 31 XII from the surveyed year was assumed in calculating the ratio per 1000 paid employees.

20. Evaluation of occupational risk is a complex estimation of possibility combination of bodily injury occurrence or health status worsening as well as seriousness of these events, in threatening situation. It is done in order to choose appropriate means for ensuring safety.

TABL. 1 (62). AKTYWNOSĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W 2015 R. — na podstawie BAEL

Przeciętne w roku

ECONOMIC ACTIVITY OF THE POPULATION IN 2015 — on the LFS basis

Annual averages

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność ogółem <i>Population total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active persons</i>			Bierni zawodowo <i>Economi- cally inactive persons</i>	Współ- czynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrud- nienia <i>Employ- ment rate</i>
		razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>	bezrobotni ^a <i>unem- ployed persons^a</i>			
		w tys. <i>in thous.</i>					

W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ

AGED 15 AND MORE

P O L S K A P O L A N D	30962	17388	16084	1304	13574	56,2	51,9
Dolnośląskie	2203	1217	1132	85	986	55,2	51,4
Kujawsko-pomorskie	1662	915	843	73	746	55,1	50,7
Lubelskie	2021	1131	1026	105	890	56,0	50,8
Lubuskie	808	441	413	28	367	54,6	51,1
Łódzkie	2342	1340	1238	103	1001	57,2	52,9
Małopolskie	2465	1368	1270	98	1097	55,5	51,5
Mazowieckie	4774	2922	2734	188	1852	61,2	57,3
Opolskie	770	418	391	27	352	54,3	50,8
Podkarpackie	1662	901	797	105	760	54,2	48,0
Podlaskie	925	519	482	36	406	56,1	52,1
Pomorskie	1852	1066	995	70	787	57,6	53,7
Śląskie	3573	1897	1761	136	1676	53,1	49,3
Świętokrzyskie	1167	654	588	66	514	56,0	50,4
Warmińsko-mazurskie	1178	614	556	58	563	52,1	47,2
Wielkopolskie	2406	1385	1304	81	1021	57,6	54,2
Zachodniopomorskie	1156	600	555	45	555	51,9	48,0

w tym W WIEKU 50 LAT I WIĘCEJ

of which AGED 50 AND MORE

P O L S K A P O L A N D	13674	4699	4439	259	8975	34,4	32,5
Dolnośląskie	1018	338	319	19	680	33,2	31,3
Kujawsko-pomorskie	721	241	226	15	480	33,4	31,3
Lubelskie	883	318	301	17	565	36,0	34,1
Lubuskie	370	128	122	5	242	34,6	33,0
Łódzkie	1056	367	345	22	689	34,8	32,7
Małopolskie	1062	360	341	19	702	33,9	32,1
Mazowieckie	1980	755	715	40	1225	38,1	36,1
Opolskie	359	120	114	6	239	33,4	31,8
Podkarpackie	708	237	224	13	471	33,5	31,6
Podlaskie	417	150	142	8	266	36,0	34,1
Pomorskie	785	285	270	16	500	36,3	34,4
Śląskie	1658	501	467	34	1158	30,2	28,2
Świętokrzyskie	517	181	171	10	336	35,0	33,1
Warmińsko-mazurskie	525	169	156	13	356	32,2	29,7
Wielkopolskie	1043	360	347	13	683	34,5	33,3
Zachodniopomorskie	573	190	180	10	383	33,2	31,4

^a Osoby w wieku do 74 lat.^a Persons aged up to 74.

TABL. 2 (63). PRACUJĄCY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WYMIARU CZASU PRACY
I SEKTORÓW EKONOMICZNYCH W 2015 R. — na podstawie BAEL

Przeciętne w roku

*EMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY WORK TIME AND ECONOMIC SECTORS IN 2015
— on the LFS basis
Annual averages*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W wymiarze czasu pracy According to work time		Według sektorów ekonomicznych ^a By economic sectors ^a		
		pełnym full-time	niepełnym part-time	rolniczy agriculture	przemysłowy industry	usługowy services
		w tys. in thous.				
P O L S K A P O L A N D	16084	14893	1191	1849	4896	9289
Dolnośląskie	1132	1057	74	54	398	677
Kujawsko-pomorskie	843	784	59	118	260	463
Lubelskie	1026	920	106	225	236	562
Lubuskie	413	383	30	26	144	241
Łódzkie	1238	1157	81	152	378	705
Małopolskie	1270	1174	96	146	393	722
Mazowieckie	2734	2542	191	319	607	1796
Opolskie	391	361	30	40	140	210
Podkarpackie	797	715	82	125	245	425
Podlaskie	482	454	28	115	119	248
Pomorskie	995	917	78	66	325	604
Śląskie	1761	1617	144	46	700	1011
Świętokrzyskie	588	545	43	133	166	288
Warmińsko-mazurskie	556	528	28	74	165	309
Wielkopolskie	1304	1216	88	168	452	682
Zachodniopomorskie	555	521	34	42	168	345

a Dane nie obejmują nieustalonego rodzaju działalności.

a The data do not include activities of non-specified type.

TABL. 3 (64). PRACUJĄCY W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA W 2015 R.
— na podstawie BAEL

Przeciętne w roku

*EMPLOYED PERSONS AGED 15 AND MORE BY EMPLOYMENT STATUS IN 2015 — on the LFS basis
Annual averages*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym w sektorze prywatnym <i>Of which in private sector</i>	Z liczbą ogółem		Of grand total		poma- gający czon- kowie rodzin <i>contri- buting family workers</i>		
			pracownicy najemni <i>employees</i>		pracujący na własny rachunek <i>self-employed</i>				
		razem <i>total</i>	w rolnictwie indywiduálnym <i>in farms in agriculture</i>	razem <i>total</i>	w sektorze <i>in sector</i>	razem <i>total</i>	w tym praco- dawcy <i>of which employ- ers</i>		
w tys. <i>in thous.</i>									
P O L S K A P O L A N D	16084	12240	1687	12669	3844	8825	2940	632	475
Dolnośląskie	1132	853	45	959	279	680	161	45	11
Kujawsko-pomorskie	843	652	108	664	190	473	157	27	22
Lubelskie	1026	759	218	708	267	441	278	36	40
Lubuskie	413	304	16	345	108	237	62	15	5
Łódzkie	1238	962	146	964	275	689	236	47	37
Małopolskie	1270	987	142	981	283	698	250	45	40
Mazowieckie	2734	2079	306	2116	655	1461	519	110	99
Opolskie	391	296	31	320	95	226	58	14	12
Podkarpackie	797	611	116	609	186	423	153	31	35
Podlaskie	482	371	111	323	112	212	125	18	34
Pomorskie	995	782	51	811	213	598	170	48	15
Śląskie	1761	1264	38	1542	497	1045	202	72	16
Świętokrzyskie	588	461	131	404	127	277	153	23	30
Warmińsko-mazurskie	556	405	57	446	151	295	94	20	16
Wielkopolskie	1304	1059	146	1013	245	768	239	52	52
Zachodniopomorskie	555	393	26	464	163	301	81	27	11

TABL. 4 (65). PRACUJĄCY^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYED PERSONS^a IN 2015

As of 31 XII

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	Przemysł <i>Industry</i>		Budow- nictwo <i>Construction</i>	Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	Transport i gospo- darka maga- zynowa <i>Transportation and storage</i>	Zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ <i>Accommo- dation and catering^Δ</i>
				razem total	w tym przetwór- stwo przemy- stowe of which manufac- turing				
1	P O L S K A <i>POLAND</i>	14504269	2389388	2994156	2572542	835570	2235126	769519	258230
2	Dolnośląskie	1073014	88981	263001	217357	63169	161432	56126	23241
3	Kujawsko-pomorskie	707068	107683	167366	153272	41008	112315	35179	10310
4	Lubelskie	817161	308163	107469	88282	33183	97874	33910	8794
5	Lubuskie	334597	37633	88290	79802	18011	53503	22274	5502
6	Łódzkie	956856	179425	219507	194309	43039	143124	51541	12663
7	Małopolskie	1321890	272788	223816	195418	89762	199364	58499	30704
8	Mazowieckie	2406734	303161	319609	280776	132272	412559	147628	45270
9	Opolskie	321602	50610	76329	68512	24775	44746	15931	5044
10	Podkarpackie	809734	259739	159901	143760	37935	98484	27899	9483
11	Podlaskie	413077	126955	63920	56828	19974	55903	17633	5417
12	Pomorskie	798217	66982	170679	155383	58519	127981	50951	19404
13	Śląskie	1671978	102191	484509	350258	102159	275401	95440	28904
14	Świętokrzyskie	465034	149653	80207	69380	24233	59996	19034	5703
15	Warmińsko-mazurskie	433237	70442	101986	92458	23614	61568	18855	8435
16	Wielkopolskie	1448408	214308	360584	333528	89833	244388	84445	21161
17	Zachodniopomorskie	525662	50674	106983	93219	34084	86488	34174	18195

a Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; dla pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolniczych

a By actual workplace and kind of activity; for employed persons on private farms in agriculture — estimated data.

Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	Obsługa rynku nieruchomości ^A <i>Real estate activities</i>	Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	Administrowanie i działalność wspierająca ^A <i>Administrative and support service activities</i>	Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	Edukacja <i>Education</i>	Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	Lp. No.
312343	363180	203102	608484	491985	641692	1136680	844065	146829	273920	1
30468	30111	15277	52733	56978	46773	83474	69116	12033	20101	2
9826	14790	12587	20144	22409	33234	57698	43299	6261	12959	3
7540	14070	7486	17482	11224	35345	66980	48962	6652	12027	4
3339	6117	4304	9150	12312	17706	26592	19102	3300	7462	5
14121	20896	11801	31665	36851	41127	70289	57027	8560	15220	6
37588	27978	14090	61879	36148	45583	106881	76172	14389	26249	7
99954	117087	49153	180445	90202	122556	181333	124301	27767	53437	8
2668	5441	3271	8890	9630	16883	26982	20862	3335	6205	9
8694	9529	6019	16811	17750	32631	57800	48238	6624	12197	10
4057	6845	3756	9281	8242	21148	34071	24714	3887	7274	11
20944	22507	14481	34261	31948	36394	70947	46540	8870	16809	12
32406	36897	26338	69334	71177	63801	129116	104684	18942	30679	13
3327	5484	3560	9713	9234	20871	31956	30217	4056	7790	14
3884	7897	5172	11773	12002	25616	39895	28544	4734	8820	15
24614	26620	17655	56089	49808	50365	105135	67082	11374	24947	16
8913	10911	8152	18834	16070	31659	47531	35205	6045	11744	17

twie — dane szacunkowe.

TABL. 5 (66). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE^a W 2015 R.
 AVERAGE PAID EMPLOYMENT^a IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	Przemysł <i>Industry</i>		Budow- nictwo <i>Construction</i>	Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	Transport i gospo- darka maga- zynowa <i>Transportation and storage</i>	Zakwa- terowanie i gastro- nomia ^Δ <i>Accommo- dation and catering^Δ</i>
				razem <i>total</i>	w tym przetwór- stwo przemy- słowe of which manufac- turing				
1	P O L S K A <i>POLAND</i>	9822982	145118	2705576	2294866	592752	1596417	609577	172043
2	Dolnośląskie	766479	9947	225672	188035	41114	111536	27320	20458
3	Kujawsko-pomorskie	444666	10001	137745	127443	28151	69890	18934	5883
4	Lubelskie	390441	8561	97829	72426	22860	61079	18493	4913
5	Lubuskie	216897	7279	73997	69311	11193	27513	12031	2874
6	Łódzkie	577665	7706	182391	153509	28335	86892	27192	8388
7	Małopolskie	801362	5406	197437	172243	62367	152423	31753	19138
8	Mazowieckie	2212526	17996	381367	319520	115355	386880	266731	40694
9	Opolskie	190010	4319	58053	52787	16460	22721	8713	2662
10	Podkarpackie	409145	5092	127719	116894	25366	61760	13753	5489
11	Podlaskie	209187	3738	51832	46735	13906	33304	8745	3295
12	Pomorskie	540397	9039	150015	135886	40114	72023	31058	11573
13	Śląskie	1183257	6490	449147	318853	76120	152885	54500	16136
14	Świętokrzyskie	226721	3514	63025	55207	16008	34758	9258	3806
15	Warmińsko-mazurskie	269055	10565	85015	77460	15881	31794	8333	4612
16	Wielkopolskie	1040466	24301	329984	302970	58377	243538	54288	11471
17	Zachodniopomorskie	344709	11166	94348	85589	21143	47423	18477	10651

a Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości
a Due to the rounding of data, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item "total".

Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	Obsługa rynku nieruchomości ^A <i>Real estate activities</i>	Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	Administrowanie i działalność wspierająca ^A <i>Administrative and support service activities</i>	Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	Edukacja <i>Education</i>	Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	Lp. No.
229211	268380	141809	374263	401879	619380	1046526	669489	120851	129712	1
15752	25910	11560	27082	56096	44617	75514	55489	9712	8701	2
2824	9374	5809	10385	15918	31714	53941	33065	4740	6293	3
3080	7798	5764	8662	5032	33716	62344	40135	5254	4922	4
1435	3007	3262	4536	8893	16845	24347	14666	2669	2349	5
8561	11844	9205	18412	29440	38394	65942	42098	6495	6371	6
21986	13707	9297	37297	23029	42929	97483	63863	11107	12140	7
115992	117190	33026	146791	130766	132174	165448	102441	26366	33310	8
940	2693	2523	4061	4749	15404	25001	16512	2611	2587	9
6878	4934	4906	8188	11298	30328	53535	39224	5555	5122	10
1620	4318	3113	4199	3216	19607	31888	19782	3307	3319	11
11888	18687	9446	18129	19957	34254	64420	34970	6730	8093	12
16224	21920	20399	36972	40464	60248	119143	83734	15939	12936	13
1745	2774	2708	4512	4310	18937	29509	24842	3335	3682	14
1803	3303	3661	5597	7745	23768	37160	21927	3748	4143	15
13659	14870	11471	31177	32575	46746	97385	50990	8610	11027	16
4826	6054	5663	8263	8392	29699	43464	25751	4673	4718	17

„ogółem”.

TABL. 6 (67). MIEJSCA PRACY WOLNE, NOWO UTWORZONE I ZLIKwidowane W 2015 R.
 JOB VACANCIES, NEWLY CREATED AND LIQUIDATED JOB IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Miejsca pracy w tys. Jobs in thous.			
	wolne (stan w dniu 31 XII) vacancies (as of 31 XII)		nowo utworzone ^a newly created jobs ^a	zlikwidowane ^a liquidated ^a
	ogółem total	w tym nowo utworzone of which newly created jobs		
P O L S K A P O L A N D	63,9	15,8	595,9	317,6
Dolnośląskie	6,9	2,0	47,9	21,9
Kujawsko-pomorskie	2,6	0,8	24,2	10,4
Lubelskie	1,7	0,2	20,2	9,5
Lubuskie	1,6	0,4	12,3	6,6
Łódzkie	3,3	0,7	38,7	22,7
Małopolskie	6,7	2,0	52,8	27,6
Mazowieckie	15,7	3,7	123,9	65,2
Opolskie	1,1	0,1	10,0	6,7
Podkarpackie	0,8	0,2	27,7	16,2
Podlaskie	0,9	0,2	12,0	4,4
Pomorskie	3,5	1,1	39,9	19,8
Śląskie	7,3	1,8	69,2	42,3
Świętokrzyskie	1,1	0,2	12,9	9,3
Warmińsko-mazurskie	1,1	0,3	17,6	11,5
Wielkopolskie	6,8	1,6	65,5	30,9
Zachodniopomorskie	2,8	0,5	21,1	12,6

a W ciągu roku.

a During the year.

TABL. 7 (68). PRZYJĘCIA DO PRACY^a W 2015 R.
HIRES^a IN 2015

	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	kobiety <i>women</i>	Z liczby ogółem <i>Of grand total</i>				Współczynnik przyjęć w % <i>Hire rate in %</i>	
				podejmujący pierwszą pracę <i>persons starting work for the first time</i>	osoby poprzednio pracujące <i>persons formerly employed</i>	razem <i>total</i>	w tym osoby, u których przerwa w pracy nie była dłuższa niż 1 mie- siąc <i>of which persons whose work break in their case did not exceed 1 month</i>	powra- cający z urlo- pów wy- chowaw- czych <i>persons returning from child-care leaves</i>	ogółem <i>total</i>
P O L S K A P O L A N D	1803981	791141	275884	1178995	299876	18963	22,3	20,0	
Dolnośląskie	177224	84429	36285	100120	25125	1827	27,9	25,9	
Kujawsko-pomorskie	84411	37088	10158	71513	11890	653	23,1	20,7	
Lubelskie	53190	24759	7766	32663	7686	509	16,9	15,3	
Lubuskie	41271	17835	5469	24284	7011	342	23,5	20,2	
Łódzkie	116540	51012	24582	62988	15623	885	25,1	21,7	
Małopolskie	141032	62597	19276	82405	21177	2008	21,9	19,0	
Mazowieckie	427199	190734	76719	293783	76437	5418	23,1	21,1	
Opolskie	30316	11166	3501	19632	4376	280	19,4	14,9	
Podkarpackie	65855	25737	9881	40358	7757	459	19,1	15,8	
Podlaskie	30345	12958	5091	24095	4451	289	17,6	14,4	
Pomorskie	92285	41173	12123	55230	14615	1126	21,3	19,1	
Śląskie	197463	75480	20787	132243	42713	1579	19,8	17,3	
Świętokrzyskie	37109	15074	4887	23260	5682	223	20,2	16,6	
Warmińsko-mazurskie	47692	21381	5828	40180	6599	359	21,6	19,1	
Wielkopolskie	201454	92443	26846	135141	38490	2410	23,8	22,1	
Zachodniopomorskie	60595	27275	6685	41100	10244	596	22,3	19,4	

a Dane dotyczą pełnozatrudnionych, łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.

a Data concern full-time paid employees, including seasonal and temporary paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons.

TABL. 8 (69). ZWOLNIENIA Z PRACY^a W 2015 R.
TERMINATIONS^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	kobiety women	Z liczby ogółem Of total				Współczynnik zwolnień w % <i>Termination rate in %</i>		
			zatrudnieni w drodze wykroczenia przez terminated due to dissolution of an employment contract by	zakład pracy employer	praco- wnika employee	przenie- sieni na rentę z tytułu niezdol- ności do pracy, rehabi- litację granted pension due to an inability to work, rehabili- tation	przenie- sieni na eme- ryturę transition into retire- ment	korzy- stający z urlo- ów wy- chowaw- czych taking child-care leaves	
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	1666439	691381	228578	212606	20480	77813	23757	20,6	17,3
Dolnośląskie	159245	72201	20901	23423	1694	6143	2298	25,0	21,9
Kujawsko-pomorskie	78832	32012	11753	10317	1158	3486	808	21,5	17,8
Lubelskie	50466	21401	6646	3996	893	3694	677	16,0	13,1
Lubuskie	38867	15894	5926	4957	599	1612	382	22,1	17,9
Łódzkie	109397	46352	12736	10745	1228	4602	1115	23,5	19,6
Małopolskie	132758	57821	18196	19385	1307	4853	2010	20,6	17,4
Mazowieckie	389583	169882	50601	54282	4414	14729	6512	21,0	18,6
Opolskie	29055	10193	4339	3666	291	1690	380	18,5	13,5
Podkarpackie	60259	22259	7784	5667	736	3136	717	17,4	13,5
Podlaskie	27839	11217	4339	2916	341	1875	379	16,1	12,3
Pomorskie	84369	35126	11662	12323	925	4090	1438	19,4	16,1
Śląskie	197468	66323	27378	22908	2788	14563	2114	19,7	15,1
Świętokrzyskie	34002	12305	5873	2879	347	2020	374	18,4	13,4
Warmińsko-mazurskie	44446	18662	6518	4197	661	2195	476	20,1	16,5
Wielkopolskie	172743	75457	24693	24210	2387	6255	3293	20,3	17,7
Zachodniopomorskie	57110	24276	9233	6735	711	2870	784	20,9	17,1

a Dane dotyczą pełnozatrudnionych, łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.

a Data concern full-time paid employees, including seasonal and temporary paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons.

TABL. 9 (70). ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH, ŚREDNICH I ZASADNICZYSTW ZAWODOWYCH,
KTÓRZY PODJĘLI PIERWSZĄ PRACĘ^a W 2015 R.SCHOOL-LEAVERS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS, SECONDARY SCHOOLS
AND BASIC VOCATIONAL SCHOOLS WHO STARTED TO WORK FOR THE FIRST TIME^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which women	Z liczbą ogółem — absolwenci szkół Of total — school-leavers			
			wyższych higher education institutions	średnich	secondary	zasadni- czystw basic vocational
				zawodo- wych ^b vocational ^b	ogólnos- fillType="general">	
P O L S K A P O L A N D	175595	82890	75047	41022	27702	31824
Dolnośląskie	25581	11107	11068	6874	3645	3994
Kujawsko-pomorskie	6880	3310	2457	1828	1093	1502
Lubelskie	5688	2833	2660	1306	752	970
Lubuskie	3683	1699	1010	874	501	1298
Łódzkie	8549	4340	3691	1788	1313	1757
Małopolskie	12386	6246	6654	2388	1534	1810
Mazowieckie	48785	23319	21624	10808	9881	6472
Opolskie	2483	1166	1125	522	278	558
Podkarpackie	6833	2872	2757	1884	873	1319
Podlaskie	3080	1456	1513	733	368	466
Pomorskie	8259	4140	3815	1725	1017	1702
Śląskie	14834	6385	6017	3693	2419	2705
Świętokrzyskie	3345	1272	1567	833	359	586
Warmińsko-mazurskie	3640	1607	1301	956	526	857
Wielkopolskie	17151	8920	5857	3889	2476	4929
Zachodniopomorskie	4418	2218	1931	921	667	899

a Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy; dane dotyczą pełnozatrudnionych, łącznie z sezonowymi i zatrudnionymi dorywczo; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Łącznie ze szkołami policealnymi.

a Employees hired on the basis of an employment contract; data concern full-time paid employees, including seasonal and temporary paid employees; excluding economic entities employing up to 9 persons. b Including post-secondary schools.

TABL. 10 (71). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani w tys. <i>Registered unemployed persons in thous.</i>					Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a <i>Registered unemployment rate^a</i>	Stopa długo- trwałego bezrobocia ^a <i>Long- term unem- ployment rate^a</i>	Oferty pracy <i>Job offers</i>	Liczba bezrobot- nych na 1 ofertę pracy <i>Number of unem- ployed persons per 1 job offer</i>				
	ogółem <i>total</i>	z liczby ogółem <i>of total</i>											
		kobiety <i>women</i>	zamiesz- kali na wsi <i>living in rural areas</i>	zwolnieni z przy- yczyn dotyczą- cych zakładu pracy <i>termina- ted for company reasons</i>	posia- dający prawo do za- silków <i>posses- sing benefit rights</i>								
P O L S K A P O L A N D	1563,3	816,1	701,6	79,5	217,3	9,7	5,5	51229	31				
Dolnośląskie	100,0	51,6	37,4	4,9	16,0	8,5	4,5	6326	16				
Kujawsko-pomorskie	107,3	60,4	50,5	4,3	17,1	13,2	7,8	3012	36				
Lubelskie	107,9	52,6	60,2	4,0	9,1	11,7	7,1	1525	71				
Lubuskie	39,3	21,3	16,9	2,3	6,7	10,5	5,3	2611	15				
Łódzkie	109,5	54,5	36,3	6,3	14,5	10,3	6,0	3308	33				
Małopolskie	119,6	64,2	63,8	8,2	15,4	8,3	4,6	3013	40				
Mazowieckie	216,5	104,7	95,5	12,5	29,5	8,3	4,8	5180	42				
Opolskie	36,2	19,8	16,9	1,8	4,8	10,1	5,4	1642	22				
Podkarpackie	123,5	63,6	78,0	5,3	14,4	13,2	8,0	1479	84				
Podlaskie	55,0	24,9	20,1	1,8	5,7	11,8	7,1	723	76				
Pomorskie	77,7	44,6	35,1	3,8	12,7	8,9	4,6	4043	19				
Śląskie	148,5	80,7	32,6	7,9	19,7	8,2	4,4	8740	17				
Świętokrzyskie	66,1	32,7	37,1	3,2	9,0	12,5	7,0	756	87				
Warmińsko-mazurskie	83,5	44,1	42,5	3,2	14,7	16,2	9,2	1253	67				
Wielkopolskie	93,3	53,8	44,9	6,7	15,2	6,1	3,0	4366	21				
Zachodniopomorskie	79,4	42,9	33,9	3,2	12,8	13,1	7,3	3252	24				

a W % ogółu ludności aktywnej zawodowo.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a In % of total economically active population.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 11 (72). BEZROBOTNI NOWO ZAREJESTROWANI I WYREJESTROWANI^a W 2015 R.
 NEWLY REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND PERSONS REMOVED
 FROM UNEMPLOYMENT ROLLS^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni nowo zarejestrowani Newly registered unemployed persons				Bezrobotni wyrejestrowani Persons removed from unemployment rolls		
	ogółem total	z liczbą ogółem of total			ogółem total	z liczbą ogółem of total	
		kobiety women	dotychczas nieprac- ujący previously not em- ployed	zwolnieni z przyczyn dotyczą- cych zakładu pracy terminated for compa- ny reasons		kobiety women	z tytułu podjęcia pracy received job
w tys. in thous.							
P O L S K A P O L A N D	2368,8	1148,5	412,5	113,8	2630,6	1272,1	1283,9
Dolnośląskie	177,9	87,4	23,5	8,6	199,5	98,3	94,8
Kujawsko-pomorskie	167,8	82,3	25,9	6,6	187,6	92,0	90,6
Lubelskie	138,4	64,8	33,6	4,9	147,4	68,5	68,7
Lubuskie	76,6	37,3	13,1	4,1	84,4	41,0	38,6
Łódzkie	152,6	72,6	22,6	8,0	169,2	80,1	87,0
Małopolskie	170,0	82,7	31,4	10,9	189,5	91,3	93,9
Mazowieckie	275,8	129,9	57,4	14,3	309,1	144,7	152,4
Opolskie	66,5	33,2	8,5	3,1	72,6	35,7	37,2
Podkarpackie	158,0	73,6	33,7	7,0	172,4	80,3	85,5
Podlaskie	71,5	32,7	15,1	2,3	76,8	35,3	38,8
Pomorskie	133,4	66,6	19,8	5,9	152,5	76,1	76,0
Śląskie	248,6	125,4	41,0	12,1	275,8	138,8	129,4
Świętokrzyskie	99,5	47,1	21,4	4,6	108,8	51,0	51,1
Warmińsko-mazurskie	123,4	58,3	18,9	4,7	138,0	65,2	69,7
Wielkopolskie	173,9	89,3	24,2	11,9	197,0	101,4	99,1
Zachodniopomorskie	134,9	65,4	22,2	4,8	150,0	72,3	71,2

a W ciągu roku.

Ź r o d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a During the year.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 12 (73). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL AND AGE IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which with education				Z liczbą ogółem — w wieku Of total — aged					
		wyż- szym tertiary	średnim secondary		zasad- niczym zawo- dowym basic voca- tional ^a	gimna- zjalnym, podsta- wowym i nie- pełnym podsta- wowym <i>lower sec- ondary, primary and in- com- plete primary</i>	24 lata i mniej <i>24 years and less</i>	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej <i>55 years and more</i>
			zawo- dowym ^a voca- tional ^a	ogólno- kształcącym general							
w tys. in thous.											
P O L S K A	1563,3	200,2	340,8	164,6	424,9	432,8	236,8	429,8	332,9	287,9	275,9
Dolnośląskie	100,0	11,6	20,7	9,3	27,9	30,5	11,8	24,9	21,6	18,9	22,7
Kujawsko-pomorskie	107,3	9,0	20,3	10,6	32,1	35,3	17,0	29,3	23,6	20,3	17,0
Lubelskie	107,9	16,6	26,3	12,6	26,7	25,6	19,2	34,3	22,1	17,2	15,2
Lubuskie	39,3	3,9	8,1	3,6	11,8	11,9	5,4	10,5	8,4	7,3	7,8
Łódzkie	109,5	12,5	21,8	12,4	26,6	36,2	14,3	27,5	24,2	21,2	22,3
Małopolskie	119,6	18,1	29,0	13,0	33,8	25,7	21,5	33,9	24,4	21,5	18,3
Mazowieckie	216,5	32,3	47,3	24,3	53,1	59,6	30,3	57,0	48,0	40,2	40,9
Opolskie	36,2	4,3	7,0	3,5	10,5	11,1	5,1	9,4	7,1	7,1	7,5
Podkarpackie	123,5	17,6	31,5	12,9	36,6	24,9	21,9	37,3	26,2	22,3	15,9
Podlaskie	55,0	7,9	12,7	6,4	13,1	15,0	9,2	15,7	10,6	9,8	9,7
Pomorskie	77,7	9,4	15,6	8,9	21,7	22,1	12,1	21,4	16,6	14,0	13,6
Śląskie	148,5	19,4	32,7	13,7	40,6	42,1	18,5	39,5	33,0	29,4	28,1
Świętokrzyskie	66,1	10,4	16,6	7,1	18,2	13,7	11,5	19,4	13,7	11,4	10,2
Warmińsko-mazurskie	83,5	7,6	16,1	9,0	22,9	28,0	13,1	22,9	17,4	15,9	14,2
Wielkopolskie	93,3	11,4	20,5	8,9	28,0	24,6	15,6	26,4	19,2	16,5	15,7
Zachodniopomorskie	79,4	8,4	14,6	8,6	21,2	26,6	10,4	20,5	16,7	14,9	16,9

^a Łącznie z policealnym.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Including post-secondary education.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 13 (74). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI POZOSTAJĄCY BEZ PRACY DŁUŻEJ NIŻ 1 ROK
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS OUT OF WORK FOR LONGER THAN 1 YEAR
BY EDUCATIONAL LEVEL AND AGE IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which with education				Z liczbą ogółem — w wieku Of total — aged					
		wyż- szym tertiary	średnim secondary		zasad- niczym zawo- dowym basic voca- tional	gimna- zjalnym, podsta- wowym i nie- pełnym podsta- wowym <i>lower</i> <i>sec- ondary,</i> <i>primary</i> <i>and in- com- plete</i> <i>primary</i>	24 lata i mniej 24 years and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
			zawo- dowym ^a <i>voca- tional^a</i>	ogólno- kształcącym <i>general</i>							
w tys. in thous.											
P O L S K A	620,9	62,2	130,1	56,3	179,1	193,1	48,7	150,3	143,0	135,2	143,7
Dolnośląskie	36,0	3,2	7,2	2,8	10,6	12,1	2,0	7,5	7,9	7,6	11,0
Kujawsko-pomorskie	42,8	2,5	7,7	3,6	13,3	15,6	3,7	10,9	10,1	9,4	8,7
Lubelskie	47,1	5,5	10,9	4,8	12,8	13,0	4,6	13,6	10,9	9,2	8,8
Lubuskie	12,2	0,9	2,5	0,9	3,9	4,0	0,8	2,8	2,7	2,7	3,3
Łódzkie	46,0	4,2	8,7	4,4	11,6	17,1	2,8	9,8	11,0	10,4	12,0
Małopolskie	48,1	5,8	11,3	4,7	14,2	12,1	4,6	12,1	11,2	10,6	9,6
Mazowieckie	96,0	11,7	20,7	9,0	25,6	29,0	7,1	21,7	22,3	21,1	23,9
Opolskie	12,5	1,0	2,1	1,0	3,7	4,6	0,9	2,9	2,5	2,8	3,4
Podkarpackie	54,8	5,9	12,9	4,9	17,6	13,5	4,5	14,7	13,7	12,4	9,6
Podlaskie	24,4	2,6	5,4	2,5	6,4	7,5	2,3	6,3	5,1	5,1	5,6
Pomorskie	27,8	2,6	5,5	2,8	8,1	8,7	2,5	6,9	6,3	5,8	6,3
Śląskie	55,8	5,5	11,7	4,2	16,6	17,8	3,0	11,9	13,1	13,3	14,4
Świętokrzyskie	24,7	3,2	5,8	2,3	7,4	6,0	2,3	6,4	5,6	5,2	5,2
Warmińsko-mazurskie	31,6	2,2	5,9	2,9	9,0	11,7	2,9	7,9	7,0	6,9	6,9
Wielkopolskie	31,7	2,9	6,6	2,5	10,0	9,8	2,7	8,2	7,2	6,6	7,0
Zachodniopomorskie	29,3	2,5	5,2	2,8	8,1	10,7	2,1	6,8	6,3	6,1	8,0

a Łącznie z policealnym.

Ź r o d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Including post-secondary education.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 14 (75). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY^a
W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET^a
IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani w tys. Registered unemployed persons in thous.								
	w wieku aged			długo- trwale bezro- botni <i>long-term unem- ployed</i>	osoby korzysta- jące ze świad- czeń społecz- nej <i>unem- ployed persons benefit- iting from social assis- tance</i>	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko <i>unemployed persons with at least one child</i>		niepełno- sprawni <i>disabled</i>	
	do 30 roku życia <i>below 30 years</i>	do 25 roku życia <i>below 25 years</i>	powyżej 50 roku życia <i>over 50 years</i>			do 6 roku życia <i>under 6 years of age</i>	niepełno- sprawne do 18 ro- ku życia <i>disabled child under 18 years of age</i>		
P O L S K A P O L A N D	459,2	236,8	429,8	880,3	33,3	240,0	2,2	95,2	
Dolnośląskie	23,7	11,8	33,3	53,0	5,0	16,3	0,1	8,3	
Kujawsko-pomorskie	32,0	17,0	27,6	63,1	6,5	18,8	0,2	5,1	
Lubelskie	38,0	19,2	24,1	65,6	0,5	17,3	0,1	4,8	
Lubuskie	10,6	5,4	11,9	19,7	0,9	5,9	0,1	3,5	
Łódzkie	27,9	14,3	33,6	63,5	1,1	14,6	0,1	8,7	
Małopolskie	39,7	21,5	29,6	65,9	1,3	18,1	0,1	7,3	
Mazowieckie	58,8	30,3	62,2	127,2	1,6	28,5	0,2	9,6	
Opolskie	10,1	5,1	11,4	19,3	0,4	5,9	0,1	2,4	
Podkarpackie	42,5	21,9	27,4	74,7	3,2	19,3	0,2	5,7	
Podlaskie	17,9	9,2	14,8	33,4	1,1	6,9	0,1	3,4	
Pomorskie	23,2	12,1	21,1	40,0	0,5	13,7	0,2	5,8	
Śląskie	38,2	18,5	44,1	80,4	5,0	21,8	0,2	10,2	
Świętokrzyskie	21,8	11,5	16,3	37,1	1,2	9,7	0,1	4,2	
Warmińsko-mazurskie	24,9	13,1	22,8	47,5	2,5	14,0	0,2	5,1	
Wielkopolskie	29,3	15,6	24,5	45,8	2,0	16,0	0,1	7,2	
Zachodniopomorskie	20,6	10,4	25,0	44,0	0,5	13,1	0,1	3,9	

^a W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz.**Ź r ó d ł o:** dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.*a The division by categories of unemployed may indicate one person more than once.***S o u r c e:** data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 15 (76). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY DURATION OF UNEMPLOYMENT IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	Według czasu pozostawania bez pracy ^a				powyżej 24 miesiący <i>more than</i> <i>24 months</i>
		3 miesiące i mniej <i>3 months and less</i>	3—6	6—12	12—24	
		w tys. <i>in thous.</i>				
P O L S K A P O L A N D	1563,3	459,0	235,3	248,2	241,4	379,5
Dolnośląskie	100,0	32,2	15,7	16,0	14,8	21,2
Kujawsko-pomorskie	107,3	32,0	15,8	16,6	16,1	26,6
Lubelskie	107,9	29,9	15,3	15,6	16,4	30,7
Lubuskie	39,3	14,0	6,5	6,5	5,5	6,8
Łódzkie	109,5	29,3	15,8	18,4	17,3	28,7
Małopolskie	119,6	34,9	18,2	18,4	18,8	29,3
Mazowieckie	216,5	52,3	31,6	36,6	36,4	59,7
Opolskie	36,2	12,6	5,6	5,5	5,2	7,3
Podkarpackie	123,5	32,8	18,1	17,9	19,1	35,7
Podlaskie	55,0	13,8	7,8	9,0	8,9	15,6
Pomorskie	77,7	25,1	12,3	12,5	12,0	15,8
Śląskie	148,5	46,4	22,7	23,6	22,1	33,7
Świętokrzyskie	66,1	19,9	10,4	11,2	9,8	14,9
Warmińsko-mazurskie	83,5	25,6	12,8	13,5	13,2	18,4
Wielkopolskie	93,3	32,2	14,7	14,7	13,4	18,3
Zachodniopomorskie	79,4	26,0	12,0	12,2	12,4	16,9

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy; przedziały zostały domknięte prawostronnie, np. w przedziale 3—6 uwzględniono osoby, które pozostawały bez pracy 3 miesiące i 1 dzień do 6 miesięcy.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a From the date of registration in a labour office; intervals were shifted upward, e.g., in the interval 3—6 persons remaining unemployed from 3 months and 1 day to 6 months were included.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 16 (77). BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG STAŻU PRACY W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY WORK SENIORITY IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Bez stażu pracy No work seniority	Ze stażem ^a With work seniority ^a					
			1 rok i mniej 1 year and less	1—5	5—10	10—20	20—30	
			w tys. in thous.					
P O L S K A P O L A N D	1563,3	250,1	278,5	343,9	227,0	238,1	163,4	62,3
Dolnośląskie	100,0	10,8	16,1	22,3	15,6	17,3	12,6	5,2
Kujawsko-pomorskie	107,3	15,6	18,3	25,8	16,5	16,6	10,4	4,1
Lubelskie	107,9	26,5	23,8	22,2	12,6	12,4	7,8	2,6
Lubuskie	39,3	5,4	6,0	8,6	5,9	6,8	4,7	1,9
Łódzkie	109,5	13,4	19,6	23,3	16,9	17,9	13,5	4,9
Małopolskie	119,6	20,1	20,7	26,7	17,3	17,9	12,2	4,5
Mazowieckie	216,5	38,7	36,9	45,0	31,4	33,4	22,9	8,2
Opolskie	36,2	4,2	5,9	8,5	5,1	5,8	4,7	2,0
Podkarpackie	123,5	24,4	23,1	27,5	17,0	17,3	10,5	3,7
Podlaskie	55,0	11,3	10,4	11,9	7,0	7,4	5,1	1,9
Pomorskie	77,7	9,8	12,9	18,0	12,3	13,0	8,2	3,4
Śląskie	148,5	21,2	28,0	29,9	21,3	23,0	17,9	7,3
Świętokrzyskie	66,1	13,1	12,2	14,7	9,3	8,9	5,8	2,0
Warmińsko-mazurskie	83,5	12,2	14,5	20,0	12,9	13,1	8,2	2,7
Wielkopolskie	93,3	11,7	14,6	22,4	14,4	15,1	10,2	4,9
Zachodniopomorskie	79,4	11,5	15,6	17,1	11,5	12,0	8,7	3,0

^a Przedziały zostały domknięte prawostronne, np. w przedziale 1—5 uwzględniono osoby, które pracowały 1 rok i 1 dzień do 5 lat.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Intervals were shifted upward, e.g., in the interval 1—5 persons who worked 1 year and 1 day to 5 years were included.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

TABL. 17 (78). BEZROBOCIE W 2015 R. — na podstawie BAEL

Przeciętne w roku

UNEMPLOYMENT IN 2015 — on the LFS basis

Annual averages

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni ^a Unemployed persons ^a		ogółem total	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %				
	ogółem w tys. total in thous.	w tym poszuku- jący pracy 13 miesięcy i więcej w % ogółem of which seeking work 13 months and more in % of total		z ogółem of total				
				kobiety women	osoby w wieku 50 lat i więcej persons aged 50 and more			
P O L S K A P O L A N D	1304	32,0	7,5	7,7	5,5	7,2	8,0	
Dolnośląskie	85	32,9	7,0	7,3	5,6	7,1	6,7	
Kujawsko-pomorskie	73	32,9	8,0	8,9	6,2	7,9	8,1	
Lubelskie	105	36,2	9,3	9,5	5,3	9,7	8,9	
Lubuskie	28	17,9	6,3	6,6	3,9	6,0	7,6	
Łódzkie	103	35,9	7,7	7,7	6,0	8,2	6,8	
Małopolskie	98	36,7	7,2	7,4	5,3	6,7	7,6	
Mazowieckie	188	20,2	6,4	6,2	5,3	6,1	7,1	
Opolskie	27	22,2	6,5	7,4	5,0	6,6	6,3	
Podkarpackie	105	28,6	11,7	12,3	5,5	10,9	12,2	
Podlaskie	36	44,4	6,9	6,9	5,3	8,0	5,6	
Pomorskie	70	27,1	6,6	6,2	5,6	5,7	8,4	
Śląskie	136	36,8	7,2	7,4	6,8	7,1	7,4	
Świętokrzyskie	66	34,8	10,1	9,8	5,5	10,7	9,7	
Warmińsko-mazurskie	58	37,9	9,4	10,7	7,7	9,0	10,2	
Wielkopolskie	81	39,5	5,8	6,7	3,6	5,4	6,4	
Zachodniopomorskie	45	31,1	7,5	7,4	5,3	7,1	7,9	

^a Osoby w wieku 15—74 lata.^a Persons aged 15—74.

TABL. 18 (79). POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY^a (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)
 PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK^a (excluding private farms in agriculture) IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym w wypadkach Of		
			śmiertelnych fatal accidents	ciężkich serious accidents	powodując accidents re 1—3 dni 1—3 days
1	P O L S K A P O L A N D	87622	304	502	1507
2	Dolnośląskie	9318	29	43	164
3	Kujawsko-pomorskie	5091	21	22	97
4	Lubelskie	3447	17	16	38
5	Lubuskie	2342	2	10	37
6	Łódzkie	5403	16	25	72
7	Małopolskie	5679	9	41	112
8	Mazowieckie	10410	34	52	195
9	Opolskie	2181	10	21	50
10	Podkarpackie	3409	18	31	49
11	Podlaskie	2063	7	18	24
12	Pomorskie	5676	27	39	116
13	Śląskie	12156	37	64	183
14	Świętokrzyskie	2010	12	15	27
15	Warmińsko-mazurskie	3431	8	22	47
16	Wielkopolskie	10914	41	62	208
17	Zachodniopomorskie	4092	16	21	88

a Zgłoszone w 2015 r. b W podziale według województw nie uwzględniono pracowników cywilnych jednostek budżetowych
 a Registered in 2015. b By voivodships with exception civilian employees of budgetary entities conducting activity within

W 2015 R.

which in		Ogółem Total	Z liczby ogółem Of total				opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>human health and social work activities</i>	Lp. No.
4—20	21 dni i więcej <i>21 days and more</i>		przemysł <i>industry</i>	budownictwo <i>construction</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>			
na 1000 pracujących ^b (wskaźnik wypadkowości) <i>per 1000 persons employed^b (accident rate)</i>								
33052	48828	7,19	11,26	6,96	8,29	11,16	1	
3806	4986	9,49	13,58	7,08	12,89	12,95	2	
1960	2800	8,47	13,70	7,52	8,10	11,60	3	
1137	2140	6,75	10,10	5,86	6,48	13,21	4	
1026	1191	7,75	12,78	3,72	7,84	11,60	5	
1952	3006	6,97	8,88	5,64	8,64	11,92	6	
1998	3181	5,46	8,44	6,13	6,35	12,37	7	
4051	5616	5,00	7,33	7,37	7,02	8,50	8	
847	1176	7,93	12,49	7,43	9,85	9,00	9	
1103	2055	6,17	7,60	6,94	5,92	11,86	10	
643	1358	7,16	11,41	5,66	7,50	9,97	11	
2179	3200	7,80	12,82	7,05	9,51	9,34	12	
4140	7245	7,76	11,57	8,55	8,46	10,33	13	
617	1288	6,37	10,22	5,14	3,89	10,44	14	
1308	1880	9,32	12,91	9,02	9,75	14,07	15	
4478	5700	8,81	14,38	7,37	9,76	12,51	16	
1807	2006	8,47	15,00	6,40	7,86	10,84	17	

wych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.
the scope of national defence and public safety.

TABL. 19 (80). WYDARZENIA I PRZYCZYNY WYPADKÓW PRZY PRACY^a (poza gospodarstwami indywidualnymi)
 CONTACT-MODE OF INJURY AND CAUSES OF ACCIDENTS AT WORK^a (excluding private farms in

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	ogółem total	Wydarzenia powodujące urazy Contact-mode of injury		
			w tym of which		zderzenie z/uderzenie w <i>horizontal or vertical impact with or against</i>
			kontakt z prądem elektrycznym, temperaturą, niebezpiecznymi substancjami i preparatami chemicznymi <i>contact with electrical voltage, temperature, hazardous substances and chemicals</i>	nieruchomy obiekt <i>stationary object</i>	
1	P O L S K A P O L A N D	87622	2877	21898	18668
2	Dolnośląskie	9318	282	2554	2164
3	Kujawsko-pomorskie	5091	178	1197	1071
4	Lubelskie	3447	113	1008	679
5	Lubuskie	2342	76	535	528
6	Łódzkie	5403	208	1263	1119
7	Małopolskie	5679	199	1344	1141
8	Mazowieckie	10410	314	2864	2054
9	Opolskie	2181	92	541	437
10	Podkarpackie	3409	104	766	683
11	Podlaskie	2063	52	605	376
12	Pomorskie	5676	172	1489	1207
13	Śląskie	12156	412	2932	3047
14	Świętokrzyskie	2010	58	474	411
15	Warmińsko-mazurskie	3431	102	849	667
16	Wielkopolskie	10914	382	2496	2297
17	Zachodniopomorskie	4092	133	981	787

a Zgłoszone w 2015 r. b Obciążenie układu mięśniowo-szkieletowego; obciążenie psychiczne (np. nagły stres, szok);
 a Registered in 2015. b Physical stress on the musculoskeletal system; mental stress (e.g. sudden stress, shock); physic

w rolnictwie) W 2015 R.*agriculture) IN 2015*

		Przyczyny wypadków Causes of accidents				Lp. No.	
		w tym of which					
		niewłaściwy stan czynnika materialnego <i>inappropriate condition of material objects</i>	niewłaściwa organizacja pracy i stanowiska pracy <i>inappropriate organization of work and work post</i>	brak lub niewłaściwe posługiwanie się czynnikiem materialnym <i>absence or inappropriate use of material objects</i>	niewłaściwe, samowolne zachowanie się pracownika <i>inappropriate wilful employee action</i>		
11306	173475	14946	17184	12996	11898	1	
1291	18814	1807	2075	1436	1421	2	
551	10633	852	984	830	747	3	
515	6526	690	696	495	431	4	
260	4759	403	441	381	294	5	
677	10729	916	1074	824	763	6	
713	10593	901	979	706	654	7	
1695	19501	1671	1871	1243	1056	8	
260	4839	439	613	435	441	9	
369	6873	603	652	528	444	10	
319	3954	360	386	314	254	11	
761	11060	896	1058	877	744	12	
1401	24926	2077	2623	1900	1875	13	
260	3865	305	347	331	242	14	
494	6892	613	642	503	523	15	
1220	21431	1642	1817	1470	1454	16	
520	8080	771	926	723	555	17	

oddziaływanie promieniowania, hałasu, światła, ciśnienia.
al stress due to radiation, noise, light or pressure.

TABL. 20 (81). POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY W GOSPODARSTWACH INDYWIDUALNYCH W ROL
 PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK ON PRIVATE FARMS IN AGRICULTURE^a IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym wypadki śmiertelne Of which fatal accidents		uderzenie lub przygniecenie przez spadające przedmioty persons hit or crushed by falling objects
				upadek osób persons falling	
1	P O L S K A P O L A N D	14380	63	6778	1138
2	Dolnośląskie	464	2	220	58
3	Kujawsko-pomorskie	938	7	394	74
4	Lubelskie	2084	12	1018	158
5	Lubuskie	199	4	100	19
6	Łódzkie	1205	5	530	103
7	Małopolskie	1132	1	602	72
8	Mazowieckie	1846	6	849	135
9	Opolskie	203	1	85	18
10	Podkarpackie	996	1	534	67
11	Podlaskie	1160	2	467	81
12	Pomorskie	520	1	274	44
13	Śląskie	293	6	148	24
14	Świętokrzyskie	760	2	400	56
15	Warmińsko-mazurskie	713	4	288	60
16	Wielkopolskie	1639	8	750	152
17	Zachodniopomorskie	228	1	119	17

a Którym wypłacono jednorazowe odszkodowania.

Źródło: dane Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

a Who received one-off accident compensations.

Source: data of the Agricultural Social Insurance Fund.

NICTWIE^a W 2015 R.

Z liczbą ogółem — według wydarzeń powodujących urazy Of total — by events causing injury						Lp. No.	
przejechanie, uderzenie, pochwycenie przez środki transportu w ruchu <i>persons run over, hit or caught by moving means of transport</i>	pochwycenie, uderzenie przez części ruchome maszyn i urządzeń <i>persons caught or hit by moving parts of machinery and equipment</i>	uderzenie, przygniecenie, pogryzienie przez zwierzęta <i>persons hit, crushed or bitten by animals</i>	działanie <i>influence of</i>		inne wydarzenia <i>other events</i>		
			skrajnych temperatur <i>extreme temperatures</i>	materiałów szkodliwych <i>harmful materials</i>			
257	1892	1782	82	31	2420	1	
7	57	34	3	1	84	2	
27	105	134	7	1	196	3	
24	278	177	6	4	419	4	
3	24	14	2	5	32	5	
36	169	173	7	1	186	6	
15	188	97	7	1	150	7	
39	243	285	9	7	279	8	
7	38	19	—	—	36	9	
8	146	50	6	1	184	10	
18	151	245	1	1	196	11	
5	63	62	1	1	70	12	
2	28	31	3	—	57	13	
17	101	63	3	1	119	14	
7	74	131	7	1	145	15	
38	196	250	18	6	229	16	
4	31	17	2	—	38	17	

TABL. 21 (82). ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

PERSONS WORKING IN HAZARDOUS CONDITIONS^a IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total			Zagrożenia związane Threats connected with					
	razem total	w tym kobiety of which women	w % ogółu badanej zbioro- wości in % of total surveyed popula- tion	ze środowiskiem pracy work environment		z uciążliwością pracy strenuous conditions		z czynnikami mechanicznymi mechanical factors	
				razem total	w tym przez jedną grupę czyn- ników of which one group of factors	razem total	w tym przez jedną grupę czyn- ników of which one group of factors	razem total	w tym przez jedną grupę czyn- ników of which one group of factors
na 1000 zatrudnionych badanej zbiorowości per 1000 employees of total surveyed population									
P O L S K A P O L A N D	484487	81203	8,6	49,8	36,3	23,5	20,4	13,2	10,2
Dolnośląskie	41737	6952	9,3	54,6	35,1	28,9	24,2	9,8	7,6
Kujawsko-pomorskie	19666	3586	7,4	51,9	44,1	12,0	10,8	10,4	7,7
Lubelskie	18202	3031	9,2	66,6	48,7	15,3	14,2	10,2	8,0
Lubuskie	11417	2337	9,6	61,0	46,7	18,3	13,6	16,4	8,1
Łódzkie	17580	4183	5,3	26,1	18,5	17,2	15,3	9,5	8,1
Małopolskie	32253	4865	6,6	34,3	28,2	19,7	16,0	11,9	10,0
Mazowieckie	46774	8017	4,1	15,6	12,0	15,6	14,7	9,8	8,9
Opolskie	14355	2273	12,3	76,8	68,9	33,3	28,5	13,2	10,3
Podkarpackie	22645	3153	9,1	55,5	39,8	22,6	18,8	12,9	9,3
Podlaskie	6292	2495	5,4	21,7	15,0	24,0	22,2	8,6	6,9
Pomorskie	24008	3810	8,2	50,4	39,3	19,3	16,5	12,2	8,9
Śląskie	119531	15160	16,7	95,8	61,5	48,4	39,8	23,1	18,1
Świętokrzyskie	12760	1890	10,0	68,6	53,6	19,4	17,8	11,7	6,7
Warmińsko-mazurskie	10582	2269	7,5	43,9	31,5	12,9	11,7	17,6	10,3
Wielkopolskie	65309	12474	9,6	58,5	45,6	23,0	21,2	14,8	10,9
Zachodniopomorskie	21376	4708	12,3	79,5	56,8	28,2	24,2	15,4	12,3

a Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego, tzn. mającego największe szkodliwe znaczenie na danym stanowisku pracy; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Listed only once by predominant factor, i.e., the factor having the most hazardous effect at a given work post; data concern entities employing more than 9 persons.

TABL. 22 (83). ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA CZYNNIKAMI SZKODLIWYMI DLA ZDROWIA^a
W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

PERSONS WORKING IN HAZARDOUS HEALTH CONDITIONS^a IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zagrożenia związane Threats connected with										z czynnikami mechanicznymi <i>mechanical factors</i>	
	ze środowiskiem pracy work environment								z uciążliwością pracy <i>strenuous conditions</i>			
	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>							razem <i>total</i>			
		sub- stan- cje chemi- czne <i>chemi- cal sub- stances</i>	pyły przemysłowe <i>industrial dusts</i>	razem <i>total</i>	w tym przemysłowe pyły zwłók- niające <i>of which fibro- sis in- ducing indus- trial dusts</i>	hałas <i>noise</i>	wibracje <i>vibra- tions</i>	mikro- klimat gorący <i>hot micro- climate</i>				
na 1000 zatrudnionych badanej zbiorowości <i>per 1000 employees of total surveyed population</i>												
POLSKA POLAND	60,6	2,7	10,7	7,2	33,4	2,6	3,3	29,9	4,9	15,6		
Dolnośląskie	79,1	6,4	10,5	6,4	40,3	4,4	10,0	39,6	10,5	14,5		
Kujawsko-pomorskie	56,7	1,5	3,9	0,6	42,2	1,6	1,0	14,5	3,0	11,7		
Lubelskie	83,9	2,8	20,6	17,8	40,4	3,2	5,1	18,2	2,1	11,9		
Lubuskie	79,5	4,9	4,4	0,4	51,4	3,7	2,5	20,8	2,9	19,2		
Łódzkie	28,7	0,8	2,3	0,2	19,8	1,3	0,7	19,4	3,1	10,5		
Małopolskie	38,8	1,6	5,6	3,8	23,1	2,0	0,8	20,7	3,1	12,5		
Mazowieckie	17,1	1,8	1,3	0,1	8,8	0,6	1,0	16,5	2,0	10,2		
Opolskie	83,3	4,0	9,0	1,8	45,5	2,1	7,7	48,2	4,3	15,4		
Podkarpackie	69,8	1,9	5,7	0,8	40,6	6,2	4,2	28,0	1,5	15,6		
Podlaskie	24,7	2,5	0,9	0,3	9,5	1,5	0,2	26,4	1,1	8,9		
Pomorskie	60,6	2,5	7,3	1,1	37,1	3,1	1,5	22,7	1,5	14,1		
Śląskie	123,7	3,1	46,6	41,1	52,1	3,1	9,2	73,3	15,3	30,1		
Świętokrzyskie	78,4	2,1	7,9	3,5	54,4	2,3	3,1	22,5	3,7	12,6		
Warmińsko-mazurskie	51,3	1,3	4,1	0,4	35,8	1,9	1,0	16,2	1,0	20,6		
Wielkopolskie	66,1	2,6	4,9	0,9	42,5	3,0	1,7	27,0	2,9	17,3		
Zachodniopomorskie	96,0	6,0	9,6	1,8	60,0	7,1	1,6	37,3	7,5	19,4		

a Liczeni tyle razy, na ile czynników szkodliwych są narażeni; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Listed accordingly to the number of hazards with which they are threatened; data concern entities employing more than 9 persons.

TABL. 23 (84). ZATRUDNIENI NA STANOWISKACH PRACY,
DLA KTÓRYCH DOKONANO OCENY RYZYKA ZAWODOWEGO^a W 2015 R.
EMPLOYEES AT WORKSTATIONS FOR WHICH EVALUATION
OF OCCUPATIONAL RISK WAS DONE^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przeprowa- dzenie oceny ryzyka zawodowego <i>Assessment of occupa- tional risk</i>	Wyelimino- wanie lub ograniczenie ryzyka zawodowego <i>Elimination or limitation of occupa- tional risk</i>	Środki zastosowane do wyeliminowania lub ograniczenia ryzyka zawodowego <i>Measures taken to eliminate or reduce the occupational risk</i>		
			techniczne <i>technical</i>	organizacyjne <i>organizational</i>	ochrony indywidualnej <i>personal protection</i>
			na 1000 zatrudnionych badanej zbiorowości <i>per 1000 employees of total surveyed population</i>		
P O L S K A P O L A N D	352,4	168,2	66,6	78,7	110,2
Dolnośląskie	357,6	164,9	78,4	75,7	105,8
Kujawsko-pomorskie	298,5	127,9	52,1	55,4	72,7
Lubelskie	259,8	134,2	45,8	49,8	96,5
Lubuskie	393,9	157,1	46,7	52,2	120,4
Łódzkie	369,5	151,3	46,7	49,0	102,5
Małopolskie	425,2	212,2	132,8	139,6	148,7
Mazowieckie	320,3	137,4	39,9	67,5	71,1
Opolskie	401,1	204,1	69,2	97,3	153,7
Podkarpackie	360,4	181,9	70,6	78,2	125,5
Podlaskie	261,4	129,6	68,8	70,5	89,9
Pomorskie	334,6	163,7	42,3	72,1	113,3
Śląskie	415,4	260,8	121,1	125,3	183,9
Świętokrzyskie	364,0	176,0	54,8	63,1	107,8
Warmińsko-mazurskie	347,1	145,1	45,2	53,9	100,4
Wielkopolskie	327,7	125,8	41,4	54,3	80,7
Zachodniopomorskie	350,7	183,4	54,4	71,8	129,2

a Dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.
a Data concern entities employing more than 9 persons.

**DZIAŁ VI
DOCHODY LUDNOŚCI.
BUDŻETY GOSPODARSTW
DOMOWYCH**

**CHAPTER VI
POPULATION INCOME.
HOUSEHOLD BUDGETS**

Uwagi ogólne

General notes

Dochody ludności

1. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia (nominalne) przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

- wynagrodzenia osobowe, bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą,
- wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach,
- dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej,
- honoraria wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę, np. dziennikarzom, realizatorom filmów, programów radiowych i telewizyjnych.

2. Dane o przeciętnych miesięcznych wynagrodzeniach brutto przypadających na 1 zatrudnionego obejmują zaliczki na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych oraz składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe) płacone przez ubezpieczonego pracownika, wprowadzone z dniem 1 I 1999 r. zgodnie z ustawą z dnia 13 X 1998 r. o systemie ubezpieczeń społecznych (Dz. U. Nr 137, poz. 887, z późniejszymi zmianami).

3. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez:

- 1) Zakład Ubezpieczeń Społecznych — ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) i od 2009 r. ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych — OFE;
- 2) Ministerstwo Obrony Narodowej w zakresie świadczeń wypłacanych byłym żołnierzom zawodowym i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Obrony Narodowej;
- 3) Ministerstwo Spraw Wewnętrznych w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom bezpieczeństwa publicznego oraz członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Spraw Wewnętrznych;
- 4) Ministerstwo Sprawiedliwości w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom służby więziennej i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Sprawiedliwości.

Population income

1. The average monthly (nominal) wages and salaries per paid employee were calculated assuming:

- personal wages and salaries, excluding wages and salaries of persons engaged in outwork as well as apprentices and persons employed abroad,
- payments from profit and balance surplus in cooperatives,
- annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities,
- fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with a labour contract, e.g., to journalists, film producers, radio and television programme producers.

2. Data regarding the average monthly gross wages and salaries per paid employee include deductions for personal income taxes and contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness) paid by insured employee, introduced on 1 I 1999, in accordance with the Law on the Social Security System, dated 13 X 1998 (Journal of Laws No. 137, item 887, with later amendments).

3. Information regarding retirement and other pension benefits (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by:

- 1) the Social Insurance Institution — from the source of the Social Insurance Fund, the state budget (within the scope of targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) and since 2009 from the sources gathered in the open pension funds — OFE;
- 2) the Ministry of National Defence, in regard to benefits for former professional soldiers and members of their families — from the budget sources of the Ministry of National Defence;
- 3) the Ministry of the Interior, in regard to benefits for former functionaries of public safety and members of their families — from the budget sources of the Ministry of the Interior;
- 4) the Ministry of Justice, in regard to benefits for former functionaries of penitentiary staff and members of their families — from the budget sources of the Ministry of Justice.

- Do świadczeń emerytalnych i rentowych uprawnieni są (łącznie z członkami ich rodzin) m.in.:
- 1) pracownicy;
 - 2) osoby wykonujące pracę nakładową;
 - 3) członkowie rolniczych spółdzielni produkcyjnych i spółdzielni powstały na ich bazie oraz spółdzielni kółek rolniczych;
 - 4) osoby wykonujące pracę na podstawie umowy agencyjnej lub umowy na warunkach zlecenia;
 - 5) osoby prowadzące pozarolniczą działalność (w tym osoby prowadzące działalność gospodarczą na własny rachunek, twórcy, artyści);
 - 6) duchowni;
 - 7) żołnierze zawodowi;
 - 8) funkcjonariusze bezpieczeństwa publicznego, tj.: Policji, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Agencji Wywiadu, Centralnego Biura Antykorupcyjnego, Straży Granicznej, Biura Ochrony Rządu, Państwowej Straży Pożarnej oraz b. Urzędu Ochrony Państwa;
 - 9) funkcjonariusze służby więziennej;
 - 10) rolnicy indywidualni;
 - 11) inwalidzi wojenni i wojskowi, kombatanci oraz od 1991 r. osoby represjonowane.

Emerytury oraz renty z tytułu niezdolności do pracy i renty rodzinne (wypłacane także z tytułu wypadków przy pracy i chorób zawodowych) dotyczą uprawnionych wymienionych w pkt. od 1) do 10).

Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. z odrebnego rozdziału wydatków budżetu państwa), a także ze środków wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z tych środków.

4. Świadczenia emerytalne i rentowe obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących i wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągania przychodów z pracy.

5. Dane dotyczące przeciętnej miesięcznej emerytury i renty obliczono dzieląc ogólną kwotę świadczeń przez odpowiadającą im liczbę świadczeniobiorców.

6. Dane o przeciętnych świadczeniach emerytalno-rentowych prezentowane są w ujęciu brutto, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych.

Budżety gospodarstw domowych

1. Podstawowym źródłem informacji o warunkach bytu ludności, tj. poziomie i strukturze dochodu rozporządzalnego, wydatków, spożycia oraz wyposażenia gospodarstw domowych w przedmioty trwałego użytkowania, jest reprezentacyjne badanie budżetów gospodarstw domowych. Badaniem objęte są wszystkie gospodarstwa domowe, z wyjątkiem

Among others the following persons (including members of their families) are authorized to receive retirement and other pensions:

- 1) employed persons;
- 2) outworkers;
- 3) members of agricultural producers' cooperatives and cooperatives established on their basis as well as agricultural farmers' cooperatives;
- 4) persons employed on the basis of agency agreements or on the basis of order agreements;
- 5) persons engaged in non-agricultural economic activity (of which self-employed persons, creators, artists);
- 6) clergy;
- 7) professional soldiers;
- 8) the public safety functionaries, i.e.: the Police, the Internal Security Agency and the Foreign Intelligence Agency, the Central Anticorruption Bureau, the Border Guard, the Government Protection Bureau, the State Fire Service as well as the former Office of State Protection;
- 9) penitentiary staff functionaries;
- 10) farmers;
- 11) war and military invalids, combatants as well as since 1991 repressed persons.

Retirement, disability and survivors pensions (also paid due to accidents at work and occupational diseases) concern the persons mentioned in points 1) to 10).

Information regarding retirement and other pension benefits for farmers concerns benefits which are paid by the Agricultural Social Insurance Fund from the source of the Pension Fund and by the state budget (within the scope of the targeted grant as well as since 2007 from the separate division of the state budget expenditures) and also from the sources which are paid in regard to non-agricultural social security system, in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously.

4. Retirement and other pension benefits include the amount of benefits due (current and compensatory) taking into account since 2007 the deductions, among others, in respect of achieving revenue from work.

5. Data regarding the average monthly retirement and other pension are calculated by dividing the total amount of benefits by the corresponding number of persons receiving these benefits.

6. Data concerning average retirement and other pension benefits are presented in gross terms, i.e., including deductions for personal income tax.

Household budgets

1. The basic source of information regarding the living conditions of the population, i.e., the level and structure of available income, expenditures, consumption as well as the furnishing of households with durable goods, is a sample survey of household budgets. In the survey there are included all the households, with the exception of

kiem zamieszkujących obiekty zbiorowego zakwaterowania oraz gospodarstw członków korpusu dyplomatycznego państw obcych. Gospodarstwa domowe obywatele obcego państwa zamieszkujących w Polsce stale lub przez dłuższy czas i posługujących się językiem polskim biorą udział w badaniu.

Jednostką badania jest **gospodarstwo domowe** jedno- lub wieloosobowe. Gospodarstwo domowe **jednoosobowe** stanowi osoba utrzymująca się samodzielnie, tzn. niełącząca swoich dochodów z dochodami innych osób bez względu na to, czy mieszka sama czy z innymi osobami. Przez gospodarstwo domowe **wieloosobowe** rozumie się zespół osób zamieszkujących razem i wspólnie utrzymujących się.

Wyniki badania oparte są na oświadczeniach osób biorących udział w badaniu budżetów gospodarstw domowych.

W celu zachowania relacji między strukturą badanej zbiorowości a strukturą społeczno-demograficzną zbiorowości generalnej, wyniki z badania budżetów gospodarstw domowych za 2015 r. przeważone zostały danymi o strukturze gospodarstw domowych według liczby osób i miejsca zamieszkania pochodząymi z Narodowego Spisu Ludności i Mieszkań 2011.

2. W 2015 r. badaniem objęto 37148 gospodarstw domowych, tj. ok. 0,3% ogólnej liczby gospodarstw domowych, reprezentujących podstawowe grupy społeczno-ekonomiczne ludności ustalone na podstawie kryterium **wyłącznego** lub **głównego** (przeważającego) źródła utrzymania, a mianowicie **gospodarstwa: pracowników, rolników, pracujących na własny rachunek, emerytów, rencistów oraz utrzymujących się z niezrabkowych źródeł** (innych niż emerytura i renta).

3. Kategorie osób występujących w gospodarstwach domowych ustalone zostały na podstawie ich głównego źródła utrzymania, czyli źródła przynoszącego największy dochód:

- 1) osoby pracujące, do których zalicza się:
 - a) pracujących najemnie, dla których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy najemnej, niezależnie od rodzaju umowy zawartej z pracodawcą (umowa o pracę na czas nieokreślony lub określony, mianowanie, powołanie, praca sezonowa, praca dorywcza, umowa o wykonanie pracy nakładczej, umowa z agentem, umowa-zlecenie, umowa ustna itd.),
 - b) pracujących w gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), dla których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy w użytkowym przez siebie gospodarstwie indywidualnym w rolnictwie,
 - c) pracujących na własny rachunek (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin), dla których głównym źródłem utrzymania jest prowadzenie działalności gospodarczej (poza użytkowaniem gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie) oraz wykonywanie wolnego za-

those living in institutional households as well as households of members of the diplomatic corps of foreign countries. The households of foreign citizens with permanent or long-lasting residence in Poland and using Polish language participate in the survey.

The survey unit is a one- or a multi-person household. A one-person household is understood as an individual independently maintaining himself/herself, i.e., income is not combined with the income of others, regardless of whether the individual lives alone or with other persons. A multi-person household is understood as a group of people living together and maintaining themselves jointly.

Survey results are based on declarations made by persons participating in the survey of household budgets.

In order to maintain the relation between the structure of the surveyed population and the socio-demographic structure of the total population, results obtained from the household budget survey for 2015 were weighted with the structure of households by number of persons and class of locality coming from the Population and Housing Census 2011.

2. In 2015 the survey covered 37148 households, i.e., approximately 0,3% of the total number of households representing the basic socio-economic groups of the population established on the basis of the exclusive or main (predominate) source of maintenance, i.e., households of: employees, farmers, self-employed, retirees, pensioners as well as households maintained from non-earned sources (other than retirement and other pension).

3. The categories of persons who are members of households were established on the basis of their main source of maintenance, i.e., source deriving the greatest income:

- 1) employed persons include:
 - a) hired employees, for whom the main source of maintenance is income from hired work, regardless of the type of contract concluded with the employer (a labour contract for a specified or unspecified period, postings, appointments, seasonal work, odd jobs, outwork, contract with agent, order agreements verbal contracts, etc.),
 - b) employees on a private farm in agriculture (including contributing family workers), for whom the main source of maintenance is income from private farm work,
 - c) self-employed persons (including contributing family workers), for whom the main source of maintenance is conducting economic activity (excluding the use of a private farm in agriculture) and practicing a learned profession as

- wodu, a od 2005 r. także członków spółdzielni produkcji rolniczej;
- 2) osoby utrzymujące się ze świadczeń społecznych, których głównym źródłem utrzymania jest m.in.: emerytura, renta, zasiłek dla bezrobotnych i inne świadczenia z Funduszu Pracy, świadczenia rodzinne, renta socjalna, świadczenia pieniężne i nie pieniężne udzielane na podstawie ustawy o pomocy społecznej, stypendia;
 - 3) osoby pozostające na utrzymaniu (bez własnego źródła utrzymania) utrzymywane przez inne osoby będące członkami tego samego gospodarstwa domowego.

4. Dochód rozporządzalny obejmuje bieżące dochody pieniężne i nie pieniężne (w tym wartość spożycia naturalnego, tj. wartość towarów i usług konsumpcyjnych pobranych na potrzeby gospodarstwa domowego z działalności gospodarczej na własny rachunek — rolniczej i pozarolniczej oraz wartość towarów i usług otrzymanych bezpłatnie), bez zaliczek na podatek dochodowy od osób fizycznych płaconych z tytułu dochodów (z pracy najemnej, ze świadczeń społecznych — z ubezpieczeń społecznych, pozostałych świadczeń społecznych), bez składek na obowiązkowe ubezpieczenie społeczne płacone przez ubezpieczonego pracownika oraz bez podatków płaconych przez osoby pracujące na własny rachunek.

W skład dochodu rozporządzalnego wchodzą:

- 1) dochód z pracy najemnej — uzyskany we wszystkich miejscach pracy danego członka gospodarstwa domowego, niezależnie od długości trwania okresu pracy i rodzaju umowy o pracę — który obejmuje wszystkie dochody uzyskiwane z tytułu pracy najemnej, w tym: wynagrodzenia, wypłaty niezaliczone do wynagrodzeń (np. dodatek za roiąkę, ekwiwalent pieniężny za używanie własnej odzieży zamiast roboczej, kwoty uzyskane z zakładowego funduszu świadczeń socjalnych), zasiłki chorobowe (pobrane w czasie trwania stosunku pracy), wyrównawcze, opiekuńcze, dochody w formie nie pieniężnej (opłacane przez pracodawcę);
- 2) dochód z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie, który stanowi różnicę między wartością produkcji rolniczej (łącznie ze spożyciem naturalnym) a poniesionymi na nią bieżącymi nakładami (tj. zakup produktów i usług, wynagrodzenia i składki na obowiązkowe ubezpieczenie społeczne pracowników najemnych). Dochód ten jest pomniejszony o podatki związane z prowadzeniem gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie oraz powiększony o dopłaty dla rolnictwa;
- 3) dochód z pracy na własny rachunek, który stanowi część dochodu uzyskanego z prowadzonej działalności gospodarczej na własny rachunek (poza gospodarstwem indywidualnym w rolnictwie) oraz dochód z wykonywania wolnego zawodu, jaki został przeznaczony na pozyskanie towarów i usług konsumpcyjnych na potrzeby gospodarstwa domowego oraz na inwestycje o charakterze mieszkaniowym (zakup, budowa,

well as members of agricultural production cooperatives since 2005;

- 2) persons maintained from social benefits, for whom the main source of maintenance is i.a.: retirement pension, pension, unemployment benefit and other benefits from the Labour Fund, family allowances, social pension, monetary and non-monetary assistance provided on the basis of the Law on Social Assistance, scholarships;
- 3) dependents (without their own source of maintenance) maintained by other persons being members of the same household.

4. Available income includes current monetary and non-monetary income (including the value of own consumption, i.e., consumer goods and services acquired for household needs from self-employed agricultural or non-agricultural economic activity as well as the value of goods and services received free of charge), excluding prepayments on personal income tax paid from income (from hired labour, from social benefits — from social security benefits, other social benefits), excluding contributions to obligatory social security paid by the insured employee as well as excluding taxes paid by self-employed persons.

Available income comprises:

- 1) income from hired work — obtained in all workplaces by the given household member, regardless of the length of time worked or the type of labour contract — which includes all income obtained from hired work, including: wages and salaries, payments not included in wages and salaries (e.g., severance pay, the monetary equivalent for the use of personal rather than company clothing, sums received from a company social benefit fund), sick benefits (taken during the period of employment), compensatory and care benefits, income in a non-monetary form (paid by the employer);
- 2) income from a private farm in agriculture, which accounts for the difference in the value of agricultural production (including own consumption) and current expenditures borne on it (i.e., the purchase of products and services, wages and salaries as well as contributions to compulsory social security of hired employees). This income is reduced by taxes connected with tending a private farm in agriculture increased by subsidies for agriculture;
- 3) income from self-employment, which accounts for a portion of income obtained from conducting self-employed economic activity (excluding a private farm in agriculture) and income from practicing a learned profession, that was spent on consumer goods and services for household needs as well as for investments with a residen-

- remont lub modernizacja mieszkania lub domu mieszkalnego);
- 4) dochód z własności (odsetki, udziały w zyskach przedsiębiorstw, w tym dywidendy) oraz dochody z wynajmu nieruchomości (dochód netto, czyli przychody minus nakłady i ewentualnie podatki, pochodzący z wynajmu lokali mieszkalnych, garaży i innych budynków niezwiązanych z prowadzoną działalnością gospodarczą oraz ziemi);
 - 5) dochód ze świadczeń społecznych, który obejmuje m.in. emerytury i renty, zasiłki z ubezpieczeń społecznych i pozostałych świadczeń społecznych;
 - 6) pozostały dochód, który obejmuje m.in. dary od osób prywatnych (w tym alimenty), odszkodowania z tytułu ubezpieczeń w instytucjach ubezpieczeniowych, wygrane w grach hazardowych i loteryjnych.

Dochód rozporządzalny przeznaczony jest na wydatki oraz przyrost oszczędności.

Dochód do dyspozycji jest to dochód rozporządzalny pomniejszony o pozostałe wydatki. Dochód do dyspozycji przeznaczony jest na wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz przyrost oszczędności.

5. Wydatki obejmują wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz pozostałe wydatki.

Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne przeznaczone są na zaspokojenie potrzeb gospodarstwa domowego. Obejmują wydatki na towary i usługi zakupione za gotówkę, również przy użyciu karty płatniczej lub kredytowej i na kredyt, wartość artykułów otrzymanych bezpłatnie oraz wartość spożycia naturalnego. Towary konsumpcyjne obejmują dobra nietrwałego użytkowania (np. żywność, napoje, artykuły farmaceutyczne), półtrwałego użytkowania (np. odzież, książki, zabawki) i trwałego użytkowania (np. samochody, pralki, lodówki, telewizory).

Pozostałe wydatki obejmują m.in. kwoty przeznaczone innym gospodarstwom domowym i instytucjom niekomercyjnym, w tym dary, koszty zakwaterowania młodzieży i studentów uczących się poza domem, alimenty od osób prywatnych, niektóre podatki, np.: od nieruchomości, od spadków i darowizn, od dochodów z własności, z wynajmu i sprzedaży nieruchomości oraz straty pieniężne.

Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne zagregowano zgodnie ze zmienioną i obowiązującą od 2013 r. nomenklaturą Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP), uwzględniając wydatki na ubezpieczenia na życie w pozycji „Inne towary i usługi”.

6. Spożycie artykułów żywnościovych (w ujęciu ilościowym) w gospodarstwach domowych obejmuje artykuły zakupione za gotówkę, również przy użyciu karty płatniczej lub kredytowej i na kredyt, otrzymywane nieodpłatnie oraz pobrane z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie bądź z prowadzonej działalnością gospodarczą na własny rachunek (spożycie naturalne); bez spożycia w placówkach gastronomicznych.

tial character (purchasing, building, renovating or modernizing a dwelling or a house);

- 4) income from property (interest, shares in company profits, including dividends) and income from rental of real estate (net income, i.e., revenues minus investments and taxes, from rental of dwellings, garages and other buildings not connected with conducting economic activity and from land leasing);
- 5) income from social benefits, which includes, i.a. retirement and other pensions, social security allowances and other social benefits;
- 6) other income, which includes, i.a. gifts from private persons (of which alimony), insurance indemnities, winnings from games of chance and lotteries.

Available income is designated for expenditures as well as for an increase in savings.

Disposable income is understood as available income reduced by other expenditures. Disposable income is designated for consumer goods and services as well as for an increase in savings.

5. Expenditures include expenditures on consumer goods and services as well as other expenditures.

Expenditures on consumer goods and services are designated for meeting household needs. They include expenditures on goods and services purchased for cash, with the use of cash or a credit card and on credit, the value of articles received free of charge as well as the value of own consumption. Consumer goods include non-durable goods (e.g., food, beverages, pharmaceutical products), semi-durable goods (e.g., clothing, books, toys) and durable goods (e.g., cars, washing machines, refrigerators, television sets).

Other expenditures include, i.a.: amounts transferred to other households and non-commercial institutions, including gifts, boarding costs of youth and students studying away from home, private alimony, some taxes, e.g.: on real estate, inheritance and donations, income from property as well as renting and selling real estate and monetary losses.

Expenditures on consumer goods and services were aggregated in accordance with modified and adopted since 2013 nomenclature of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP, including expenditures on life insurance in item "Other goods and services").

6. Consumption of foodstuffs (in terms of quantity) in households includes articles purchased for cash, with the use of cash or a credit card and on credit, received free of charge as well as taken from a private farm in agriculture or from conducted self-employed economic activity (own consumption); excluding consumption in catering establishments.

Dochody ludności

Population income

TABL. 1 (85). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W 2015 R.
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VO/ VODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	rolnictwo, leśnictwo, towictwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł <i>industry</i>		budow- nictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospo- darka magazy- nowa <i>transporta- tion and storage</i>	zakwatero- wanie i gasto- nomia ^Δ <i>accommo- dation and catering^Δ</i>
				razem <i>total</i>	w tym przetwór- stwo prze- mysłowe <i>of which manufactur- ing</i>				
1	P O L S K A POLAND	3907,85	4348,27	3983,49	3669,29	3217,49	3278,13	3469,75	2459,59
2	Dolnośląskie	3960,48	4382,76	4414,10	3921,41	3353,47	3064,83	3067,66	2480,30
3	Kujawsko-pomorskie	3369,85	4193,95	3392,81	3361,74	2792,83	2863,06	2611,51	2295,75
4	Lubelskie	3497,98	4493,99	3760,83	3194,98	2817,88	2505,26	2736,71	2220,97
5	Lubuskie	3375,72	4500,92	3509,62	3502,12	2541,67	2582,30	2701,32	2147,70
6	Łódzkie	3574,28	4438,91	3742,27	3161,63	2790,82	3055,40	2864,01	2233,26
7	Małopolskie	3667,02	4328,69	3748,12	3546,87	2878,49	2851,94	2662,25	2317,33
8	Mazowieckie	4801,53	4331,31	4505,21	4261,09	4392,39	4448,13	4095,61	2986,23
9	Opolskie	3565,04	4208,43	3679,97	3617,66	2939,73	2916,84	2826,10	2115,50
10	Podkarpackie	3371,47	4703,24	3402,27	3342,75	2665,26	2579,44	2566,71	2171,27
11	Podlaskie	3455,57	5282,65	3344,37	3299,54	3190,55	2731,24	2674,80	2312,99
12	Pomorskie	3851,68	4369,51	3888,19	3755,70	3042,76	3128,67	3872,07	2331,24
13	Śląskie	3969,67	4654,74	4648,07	3924,71	3075,04	2987,59	3220,59	2147,75
14	Świętokrzyskie	3374,56	4865,26	3468,98	3320,09	2727,21	2637,88	2576,43	2329,52
15	Warmińsko-mazurskie	3324,04	4396,52	3231,63	3184,25	2718,77	2519,45	2547,39	2323,66
16	Wielkopolskie	3543,24	3996,07	3722,24	3635,28	2943,05	3059,75	2948,21	2227,59
17	Zachodniopomorskie	3526,96	4258,06	3507,67	3426,99	2753,37	2752,74	3232,00	2372,55

W tym / Of which										Lp. No.
informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>financial and insurance activities</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>professional, scientific and technical activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>public administration and defence; compulsory social security</i>	edukacja <i>education</i>	opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>human health and social work activities</i>	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>arts, entertainment and recreation</i>	pozostała działalność usługowa <i>other service activities</i>	
w zł	in zł									
6685,33	6511,17	4075,46	4862,37	2850,49	4787,61	4133,48	3565,98	3476,75	3040,97	1
6196,41	6216,87	3908,15	4437,23	2985,28	4757,64	4283,16	3546,28	3519,72	2802,98	2
4320,72	4788,24	3655,50	3372,01	2528,65	4320,85	4012,15	3349,41	3268,60	2789,27	3
5173,53	4572,02	3502,23	3278,23	2654,03	4445,45	4035,65	3505,54	3166,86	2682,92	4
4950,64	4307,06	3642,65	3624,34	2125,48	4523,54	3955,67	3374,56	3116,65	2741,86	5
5797,05	5080,36	3643,94	3714,26	2510,01	4405,92	4047,12	3608,17	3236,94	2580,39	6
6780,31	5316,89	3552,64	4980,49	2967,16	4661,72	4367,89	3500,36	3497,14	2785,00	7
7553,71	7972,94	5060,64	6092,55	3197,73	5616,70	4266,70	3940,49	4149,58	3874,28	8
3981,43	4521,85	3543,17	3364,43	2791,07	4577,35	4055,55	3627,06	3335,78	2648,90	9
6076,43	4553,59	3578,05	3563,34	2104,11	4427,72	4096,01	3336,02	2994,37	2635,55	10
4155,59	4903,68	3605,71	3076,99	2227,00	4605,52	4075,74	3361,47	3371,23	2693,04	11
6536,43	5974,68	4136,42	4343,31	2795,18	4688,35	4171,95	3563,54	3423,65	3071,01	12
4958,89	5532,79	3796,60	4167,35	2489,97	4744,03	3995,63	3576,27	3180,05	2612,48	13
3729,13	4548,98	3530,72	3100,95	2385,68	4295,61	4018,05	3648,72	3154,84	2728,59	14
4114,16	4445,12	3880,49	3305,21	2280,64	4394,14	4012,11	3330,30	3052,81	2808,79	15
5354,80	5356,53	3948,07	3906,16	2778,04	4627,01	4086,59	3499,65	3332,36	2794,02	16
5615,17	4932,47	3961,10	3406,91	3090,90	4592,69	4117,49	3402,91	3292,68	2790,94	17

TABL. 2 (86). EMERYTURY I RENTY W 2015 R.

RETIREMENT AND OTHER PENSIONS IN 2015

A. PRZECIĘTNA LICZBA EMERYTÓW I RENCISTÓW

AVERAGE NUMBER OF RETIREES AND PENSIONERS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	Osoby pobierające świadczenia z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych ^a <i>Persons receiving benefits from non-agricultural social security system^a</i>				Rolnicy indywidualni <i>Farmers</i>
		razem <i>total</i>	emerytury <i>retirement pensions</i>	renty	pensions	
				<i>z tytułu niezdolności do pracy disability</i>	<i>rodzinne survivors</i>	
POLSKA POLAND	8879628	7676471	5310101	1016229	1350144	1203157
Dolnośląskie	643950	597319	422224	75633	99462	46631
Kujawsko-pomorskie	457787	381263	250639	60977	69647	76524
Lubelskie	507614	349716	232704	62028	54984	157898
Lubuskie	214766	196405	131415	33482	31508	18361
Łódzkie	609660	508049	369094	58117	80838	101611
Małopolskie	718757	619616	424614	86365	108637	99141
Mazowieckie	1122391	939381	694932	101725	142724	183010
Opolskie	201774	176228	127697	15294	33237	25546
Podkarpackie	451736	376401	255098	56375	64928	75335
Podlaskie	257862	170596	123999	20823	25774	87266
Pomorskie	448840	411066	282174	54153	74739	37774
Śląskie	1147272	1108998	751535	136278	221185	38274
Świętokrzyskie	300408	234423	162434	28933	43056	65985
Warmińsko-mazurskie	291695	247321	162644	41725	42952	44374
Wielkopolskie	744822	627805	405435	105915	116455	117017
Zachodniopomorskie	356070	329068	229789	44567	54712	27002

a W podziale na województwa bez emerytów i rencistów, którzy otrzymują świadczenia wypłacane przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji, Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytów i rencistów otrzymujących świadczenia na mocy umów międzynarodowych.

a In division by voivodships excluding retirees and pensioners who receive benefits paid by the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration, the Ministry of Justice and excluding retirees and pensioners receiving benefits on the basis of international agreements.

TABL. 2 (86). EMERYTURY I RENTY W 2015 R. (dok.)

RETIREMENT AND OTHER PENSIONS IN 2015 (cont.)

B. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE EMERYTURY I RENTY BRUTTO
AVERAGE MONTHLY GROSS RETIREMENT AND OTHER PENSIONS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych ^b From non-agricultural social security system ^b					Rolników indywi- dualnych <i>Farmers</i>
	razem total		emerytury retirement pensions	renty	pensions	
	w zł	przeciętne miesięczne wynagro- dzenia brutto ^c =100 average monthly gross wages and sala- ries ^c =100		z tytułu niezdolności do pracy disability	rodzinne survivors	
P O L S K A P O L A N D	2049,26	60,1	2170,64	1636,32	1882,67	1179,63
Dolnośląskie	2002,89	58,8	2087,32	1710,61	1866,77	1278,54
Kujawsko-pomorskie	1826,08	53,6	1966,09	1421,42	1676,52	1191,79
Lubelskie	1776,99	52,1	1903,84	1471,80	1584,45	1175,20
Lubuskie	1810,13	53,1	1916,33	1539,38	1654,89	1319,74
Łódzkie	1843,94	54,1	1952,35	1386,98	1677,51	1168,00
Małopolskie	1938,81	56,9	2041,23	1640,68	1775,49	1140,46
Mazowieckie	2047,16	60,1	2178,27	1510,07	1791,60	1144,30
Opolskie	1948,36	57,2	2035,67	1593,13	1776,36	1245,08
Podkarpackie	1720,93	50,5	1843,37	1343,22	1567,82	1150,49
Podlaskie	1798,48	52,8	1887,83	1495,27	1613,57	1149,95
Pomorskie	1955,84	57,4	2066,78	1593,51	1799,54	1186,54
Śląskie	2429,61	71,3	2539,29	2038,72	2297,76	1402,70
Świętokrzyskie	1786,10	52,4	1898,67	1413,60	1611,73	1154,09
Warmińsko-mazurskie	1789,53	52,5	1922,42	1450,06	1616,06	1189,75
Wielkopolskie	1897,51	55,7	2040,13	1525,02	1739,75	1167,02
Zachodniopomorskie	1912,38	56,1	2019,62	1555,06	1753,02	1258,98

^b W podziale na województwa bez emerytur i rent wypłacanych przez Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji, Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych. C bez składek na ubezpieczenia społeczne płatonych przez ubezpieczonego pracownika.

Ź r ó d ł o: dane Zakładu Ubezpieczeń Społecznych i Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego.

^c In division by voivodships excluding retirement and other pensions paid by the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration the Ministry of Justice and excluding retirement and other pensions realized on the basis of international agreements. c Excluding compulsory social security contributions paid by the insured employee.

S o u r c e: data of the Social Insurance Institution and the Agricultural Social Insurance Fund.

Budżety gospodarstw domowych

Household budgets

TABL. 3 (87). GOSPODARSTWA DOMOWE W 2015 R.
HOUSEHOLDS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Gospodar- stwa domo- we objęte badaniem <i>Households included in the survey</i>	Przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym <i>Average number of persons in a household</i>				
		ogółem <i>grand total</i>	pracujących <i>employed</i>	w tym <i>of which</i>		
				razem <i>total</i>	pobierających świadczenia społeczne <i>receiving social benefits</i>	w tym emerytury i renty <i>of which retirement and other pensions</i>
P O L S K A P O L A N D	37148	2,72	1,10	0,78	0,67	0,77
Dolnośląskie	2935	2,57	1,05	0,74	0,62	0,69
Kujawsko-pomorskie	1965	2,73	1,06	0,83	0,63	0,77
Lubelskie	2054	2,84	1,11	0,89	0,77	0,78
Lubuskie	1005	2,73	1,08	0,80	0,66	0,77
Łódzkie	2532	2,66	1,12	0,79	0,68	0,69
Małopolskie	3134	2,81	1,08	0,82	0,74	0,84
Mazowieckie	5612	2,65	1,21	0,65	0,56	0,74
Opolskie	1005	2,70	1,08	0,86	0,74	0,70
Podkarpackie	1865	3,05	1,12	0,93	0,79	0,95
Podlaskie	1154	2,63	1,04	0,83	0,74	0,71
Pomorskie	2215	2,73	1,08	0,76	0,62	0,82
Śląskie	4347	2,58	1,01	0,76	0,67	0,76
Świętokrzyskie	1189	2,88	1,13	0,89	0,78	0,81
Warmińsko-mazurskie	1497	2,63	0,97	0,83	0,68	0,76
Wielkopolskie	3087	2,96	1,22	0,79	0,69	0,86
Zachodniopomorskie	1552	2,56	1,04	0,74	0,64	0,71

TABL. 4 (88). PRZECIĘTNY MIESIECZNY DOCHÓD ROZPORZĄDZALNY NA 1 OSOBĘ
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2015 R.

AVERAGE MONTHLY AVAILABLE INCOME PER CAPITA IN HOUSEHOLDS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which				Dochód do dyspozycji Disposable income
		z pracy najemnej <i>from hired work</i>	z gospodar- stwa indywidualnego w rolnictwie <i>from a private farm in agriculture</i>	z pracy na własny rachunek <i>from self- employment</i>	ze świadczeń społecznych <i>from social benefits</i>	
		w zł	in zł			
P O L S K A P O L A N D	1386,16	757,89	44,22	120,14	397,30	1337,87
Dolnośląskie	1471,84	847,97	4,22	129,92	408,08	1417,88
Kujawsko-pomorskie	1245,69	639,96	65,86	80,18	396,56	1208,73
Lubelskie	1226,74	568,11	108,93	85,18	391,56	1174,92
Lubuskie	1419,58	775,11	43,97	95,42	429,14	1354,22
Łódzkie	1362,03	724,87	46,20	113,78	403,54	1306,51
Małopolskie	1305,45	700,09	27,87	127,16	388,90	1269,38
Mazowieckie	1756,15	1042,68	53,46	201,80	366,08	1691,00
Opolskie	1288,74	691,16	-2,28	80,72	435,52	1233,27
Podkarpackie	1081,64	604,09	2,70	68,72	363,71	1033,66
Podlaskie	1257,93	593,24	116,89	90,30	388,32	1208,57
Pomorskie	1380,92	766,13	29,63	135,18	382,79	1339,14
Śląskie	1420,54	793,07	3,03	107,44	466,34	1366,24
Świętokrzyskie	1202,80	570,88	118,19	80,98	390,57	1171,10
Warmińsko-mazurskie	1280,51	637,72	78,17	90,58	417,64	1240,51
Wielkopolskie	1287,79	694,46	68,18	113,13	361,48	1259,24
Zachodniopomorskie	1426,85	803,40	27,56	124,20	404,79	1384,42

TABL. 5 (89). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2015 R.
 AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES PER CAPITA IN HOUSEHOLDS IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	razem ^a <i>total^a</i>	W tym towary i u			
				żywność i napoje bezalko- holowe <i>food and non-alcoholic beverages</i>	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe <i>alcoholic beverages and tobacco</i>	odzież i obuwie <i>clothing and footwear</i>	użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii <i>housing, water, electricity, gas and other fuels</i>
1	POLSKA POLAND	1091,19	1042,91	262,32	27,06	59,22	219,48
2	Dolnośląskie	1178,66	1124,70	273,18	29,72	59,80	239,99
3	Kujawsko-pomorskie	1022,54	985,58	255,02	26,52	53,66	222,26
4	Lubelskie	971,28	919,45	247,16	21,82	54,15	163,23
5	Lubuskie	1118,30	1052,94	272,12	29,93	59,11	218,74
6	Łódzkie	1146,23	1090,71	263,91	26,93	64,35	218,06
7	Małopolskie	985,77	949,69	250,84	20,31	55,48	211,38
8	Mazowieckie	1370,71	1305,55	285,26	33,52	79,25	253,84
9	Opolskie	1102,99	1047,52	261,26	30,39	51,13	194,05
10	Podkarpackie	922,32	874,34	244,02	19,11	56,89	170,27
11	Podlaskie	1003,43	954,07	267,14	24,61	50,94	201,93
12	Pomorskie	1058,53	1016,75	264,59	32,71	52,84	216,36
13	Śląskie	1136,42	1082,12	271,42	32,79	55,54	252,94
14	Świętokrzyskie	903,17	871,46	253,28	18,18	59,78	189,08
15	Warmińsko-mazurskie	904,91	864,92	235,73	21,75	48,46	210,68
16	Wielkopolskie	959,20	930,66	237,80	21,58	51,41	205,33
17	Zachodniopomorskie	1106,62	1064,19	282,94	29,13	60,46	219,73

a, b Łącznie z: a — kieszonkowym nieuwzględnionym w podziale według rodzajów wydatków, b — wydatkami na usługi
 a, b Including: a — pocket money not considered in the division by types of expenditures, b — expenditures on Internet

sługi konsumpcyjne <i>Of which consumer goods and services</i>								Lp. No.	
w tym <i>of which</i>									
wypożyczenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego <i>furnishings, household equipment and routine maintenance of the house</i>	zdrowie <i>health</i>	transport <i>transport</i>	łączność ^b <i>communication^b</i>	rekreacja i kultura <i>recreation and culture</i>	edukacja <i>education</i>	restauracje i hotele <i>restaurants and hotels</i>	pozostałe towary i usługi <i>miscellaneous goods and services</i>		
w zł	in zł								
54,47	57,61	95,81	54,91	73,48	11,18	45,36	64,34	1	
59,13	60,24	103,00	60,34	82,02	10,53	64,49	64,19	2	
51,94	49,62	93,47	52,48	59,63	9,74	31,66	57,99	3	
54,96	54,97	102,03	47,74	60,13	8,97	37,53	57,26	4	
52,44	60,15	82,15	57,83	77,83	7,81	46,58	69,93	5	
56,40	64,45	98,89	54,10	86,43	10,03	46,81	77,62	6	
45,05	49,01	82,32	50,39	60,95	9,61	43,24	53,21	7	
71,75	77,28	128,59	63,86	115,19	24,55	72,17	88,64	8	
54,88	57,98	92,13	51,75	80,41	9,97	49,36	75,73	9	
48,34	48,18	86,34	43,70	48,55	6,09	26,84	53,09	10	
56,63	53,10	99,16	50,38	55,57	6,37	35,49	49,46	11	
53,31	61,31	88,83	57,62	65,78	9,85	41,55	58,90	12	
55,12	56,59	93,52	56,48	80,18	9,03	37,43	63,92	13	
44,64	49,51	74,58	42,84	48,58	6,52	33,01	49,31	14	
43,59	47,35	65,41	53,18	51,94	6,77	28,61	48,27	15	
42,00	48,08	83,71	52,93	56,14	9,47	36,77	56,95	16	
56,20	51,55	91,80	62,33	58,89	7,49	45,89	63,77	17	

internetowe.
services.

TABL. 6 (90). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE SPOŻYCIE WYBRANYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH NA 1 OSOBĘ
 AVERAGE MONTHLY CONSUMPTION OF SELECTED FOODSTUFFS PER CAPITA IN HOUSEHOLDS

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pieczywo i produkty zbożowe ^a <i>Bread and cereals^a</i>		ogółem <i>grand total</i>	Mięso ^b Meat ^b			Ryby i owoce morza ^c <i>Fish and seafood^c</i>
		razem <i>total</i>	w tym pieczywo ^f <i>of which bread^f</i>		w tym	of which		
					mięso surowe <i>raw meat</i>	wędliny i inne przetwory mięsnego <i>processed meat and other meat prepara- tions^g</i>		
					w kg	in kg		
1	P O L S K A P O L A N D	6,06	3,74	5,27	3,02	1,53	2,00	0,33
2	Dolnośląskie	5,77	3,43	5,18	2,99	1,63	1,95	0,28
3	Kujawsko-pomorskie	6,15	3,99	5,71	3,36	1,72	2,09	0,38
4	Lubelskie	6,57	3,96	5,37	3,13	1,37	2,03	0,27
5	Lubuskie	5,64	3,30	5,61	3,12	1,59	2,23	0,34
6	Łódzkie	6,28	3,88	5,65	3,25	1,61	2,09	0,33
7	Małopolskie	6,33	3,75	4,88	2,86	1,57	1,81	0,31
8	Mazowieckie	5,76	3,37	5,08	2,85	1,35	1,99	0,33
9	Opolskie	6,28	4,02	5,25	3,05	1,64	1,98	0,27
10	Podkarpackie	6,94	4,25	4,80	2,69	1,48	1,92	0,23
11	Podlaskie	5,88	3,49	6,36	3,78	1,55	2,31	0,48
12	Pomorskie	5,14	3,18	5,01	2,86	1,51	1,91	0,30
13	Śląskie	6,09	3,92	5,30	2,98	1,56	2,07	0,39
14	Świętokrzyskie	7,56	4,79	6,05	3,56	2,06	2,13	0,31
15	Warmińsko-mazurskie	5,43	3,41	5,45	3,21	1,51	1,97	0,34
16	Wielkopolskie	5,81	3,87	4,75	2,72	1,35	1,84	0,30
17	Zachodniopomorskie	6,13	3,81	5,77	3,31	1,70	2,19	0,36

a Bez mąki ziemniaczanej. b Łącznie z boczkiem surowym. c—f Bez: c — marynat, przetwórcze ze zwierzęt morskich e — serków słodkich, f — pieczywa chrupkiego, tostowego i cukierniczego. g Łącznie z wyrobami garmażeryjnymi, bez prze-

a Excluding potato flour. b Including raw bacon. c—f Excluding: c — pickles, processed sea and freshwater food and fish, cottage cheese, f — crisp bread, toasted bread and confectionery. g Including ready-to-serve food, coated food excluding

W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2015 R.

IN 2015

Mleko ^d w l Milk ^d in l	Jogurty Yoghurt	Sery i twarogi ^e Cheese and curd ^e	Jaja w szt. Eggs in units	Oleje i tłuszcze Oils and fats	Owoce Fruit	Warzywa Vegetables		Cukier Sugar	Lp. No.
						w kg	in kg		
3,15	0,50	0,83	11,76	1,15	3,59	8,68	3,69	1,09	1
3,04	0,57	0,95	11,63	1,23	3,68	8,58	3,35	0,96	2
3,38	0,58	0,81	12,02	1,22	3,29	8,92	4,19	0,97	3
3,72	0,44	0,78	13,36	1,12	3,59	9,84	4,22	1,23	4
3,24	0,56	0,87	11,08	1,24	4,00	8,78	3,58	1,02	5
3,02	0,47	0,82	13,41	1,15	3,70	9,37	4,08	1,33	6
3,39	0,41	0,85	12,43	1,14	3,47	8,51	3,70	1,44	7
3,00	0,53	0,86	10,86	1,03	4,01	8,72	3,40	1,03	8
3,15	0,46	0,83	12,51	1,29	3,72	9,28	3,80	1,06	9
3,91	0,39	0,91	12,99	1,19	3,24	9,25	4,25	1,38	10
3,88	0,56	0,72	12,61	1,07	3,78	9,66	4,47	1,22	11
3,13	0,61	0,86	10,08	1,10	3,58	7,92	3,44	0,85	12
2,58	0,45	0,84	11,87	1,20	3,50	7,92	3,16	0,86	13
3,24	0,37	0,69	14,41	1,20	3,47	10,20	4,83	1,45	14
3,31	0,48	0,70	11,13	1,13	3,21	8,28	3,90	0,99	15
2,72	0,52	0,79	9,24	1,18	3,07	7,18	2,96	1,03	16
3,40	0,56	0,90	12,48	1,20	4,18	9,89	4,28	0,93	17

i słodkowodnych, wyrobów karmażeryjnych i panierowanych oraz bez konserw rybnych, d — zagęszczonego i w proszku, tworów podrobowych.

ready-to-serve food including coated food products and excluding canned fish, d — condensed and powdered, e — sweet offal preparations.

TABL. 7 (91). GOSPODARSTWA DOMOWE WYPOSAŻONE W NIEKTÓRE PRZEDMIOTY TRWAŁEGO UŻYTKOWANIA^a
 HOUSEHOLDS EQUIPPED WITH SELECTED DURABLE GOODS^a IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Automat pralniczy <i>Automatic washing machine</i>	Zmywarka do naczyń <i>Dishwasher</i>	Kuchenka mikrofalowa <i>Microwave oven</i>	Kuchenka elektryczna z płytą ceramiczną, indukcyjną <i>Electric cooker with ceramic or induction cooktop</i>	Samochód osobowy <i>Passenger car</i>	Odtwarzacz DVD <i>DVD player</i>
		w % ogółu					
1	POLSKA POLAND	95,5	27,2	58,9	11,0	62,8	37,7
2	Dolnośląskie	96,9	31,1	62,7	11,5	59,0	34,7
3	Kujawsko-pomorskie	95,3	20,3	58,9	8,8	56,1	40,4
4	Lubelskie	91,7	18,7	53,0	5,4	66,4	30,2
5	Lubuskie	96,7	31,1	64,8	13,3	63,7	39,0
6	Łódzkie	93,7	26,4	59,5	8,4	65,0	41,0
7	Małopolskie	95,7	23,6	57,4	12,2	62,2	33,8
8	Mazowieckie	95,4	32,7	58,2	14,0	64,7	43,5
9	Opolskie	97,6	35,7	63,8	18,9	64,3	34,8
10	Podkarpackie	92,5	19,4	58,9	4,5	72,2	32,6
11	Podlaskie	91,9	22,1	63,6	6,3	63,4	29,0
12	Pomorskie	95,9	30,8	55,1	15,8	58,1	36,9
13	Śląskie	96,8	29,4	54,3	13,7	62,5	40,2
14	Świętokrzyskie	91,9	14,3	49,4	3,1	63,0	35,3
15	Warmińsko-mazurskie	95,5	22,1	57,6	10,8	55,0	33,7
16	Wielkopolskie	97,7	31,1	69,1	9,6	68,0	42,5
17	Zachodniopomorskie	97,5	27,7	60,1	10,1	54,9	33,9

a Opracowano na podstawie stanu w końcu poszczególnych kwartałów.

a Compiled on the basis of data at the end of individual quarters.

W 2015 R.

Urządzenie do odbioru telewizji satelitarnej lub kablowej <i>Satellite or cable television equipment</i>	Telefon komórkowy <i>Mobile phone</i>		Zestaw kina domowego <i>Home theatre system</i>	Komputer osobisty <i>Personal computer</i>		Drukarka <i>Printer</i>	Lp. No.		
	ogółem <i>grand total</i>	w tym z dostępem do Internetu <i>of which with access to the Internet</i>		ogółem <i>grand total</i>	w tym z dostępem szerokopasmowym <i>of which broadband access</i>				
gospodarstw domowych <i>in % of total households</i>									
66,5	95,2	45,4	13,0	74,2	72,8	60,9	34,9	23,1	1
69,6	95,2	48,8	13,4	73,8	72,2	70,2	32,3	23,8	2
70,4	96,9	43,2	12,2	71,3	69,5	69,4	33,3	22,8	3
57,7	92,8	42,5	8,1	70,5	68,4	65,0	36,8	25,9	4
79,8	96,3	42,0	16,8	75,3	74,1	67,8	31,7	21,3	5
68,5	95,8	44,1	12,5	73,4	71,1	57,8	35,0	23,3	6
54,4	93,3	40,1	10,3	76,3	75,2	56,6	37,4	20,9	7
66,1	96,7	52,1	14,4	78,5	77,3	64,5	39,9	25,8	8
66,3	91,4	44,2	11,4	70,7	68,6	68,6	34,3	26,3	9
67,7	93,4	54,0	7,5	75,0	73,8	73,8	35,6	29,6	10
54,8	87,9	40,0	10,4	67,9	67,1	58,9	35,5	22,3	11
80,8	96,7	47,0	14,4	76,2	75,1	48,8	34,7	19,9	12
62,0	96,6	43,2	16,5	75,9	75,1	51,9	34,3	21,1	13
59,1	94,4	34,3	7,0	67,9	65,7	47,0	32,6	18,8	14
67,8	93,8	37,9	13,5	68,4	65,9	53,2	26,6	15,0	15
71,5	96,3	47,6	13,1	74,4	72,9	60,4	33,7	25,8	16
74,9	95,5	44,3	17,7	72,3	70,6	66,8	30,0	19,8	17

DZIAŁ VII
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA.
MIESZKANIA

CHAPTER VII
MUNICIPAL INFRASTRUCTURE.
DWELLINGS

Uwagi ogólne

General notes

Infrastruktura komunalna

1. Informacje o urządzeniach i usługach komunalnych opracowano **metodą rodzaju działalności**, tj. według kryterium przeznaczenia urządzeń, niezależnie od przeważającego rodzaju działalności podmiotu gospodarczego.

Dane o urządzeniach komunalnych dotyczą urządzeń czynnych.

2. Do miast obsługiwanych przez oczyszczalnie ścieków zaliczono te miasta, z których ścieki komunalne przed odprowadzeniem ich do odbiornika były poddawane procesem oczyszczania mechanicznego, chemicznego, biologicznego lub z podwyższonym usuwaniem biogenów. W przypadku gdy miasto obsługiwane jest przez kilka oczyszczalni o różnym sposobie oczyszczania, to o zakwalifikowaniu do odpowiedniego rodzaju oczyszczalni ścieków decyduje przewaga ilości ścieków oczyszczonych przez dany rodzaj oczyszczalni.

3. Informacje o sieci wodociągowej, kanalizacyjnej i gazowej obejmują sieć obsługującą gospodarstwa domowe i innych użytkowników.

Informacje o **długości sieci wodociągowej i gazowej** dotyczą sieci rozdzielczej (bez przyłączów prowadzących do budynków mieszkalnych i innych obiektów) oraz sieci przesyłowej (magistralnej), tj. przewodów doprowadzających do sieci rozdzielczej wodę i od 2003 r. — gaz.

Dane o **długości sieci kanalizacyjnej**, oprócz przewodów ulicznych uwzględniają kolektory, tj. przewody odbierające ścieki z sieci ulicznej; nie uwzględniają natomiast kanałów przeznaczonych wyłącznie do odprowadzania wód opadowych.

Przez **przyłącza wodociągowe, kanalizacyjne i gazowe** prowadzące do budynków mieszkalnych (łącznie z budynkami zbiorowego zamieszkania, jak np.: hotele pracownicze, domy studenckie i internaty, domy opieki społecznej) rozumie się odgałęzienia łączące poszczególne budynki z siecią rozdzielczą lub w przypadku kanalizacji — z siecią ogólnospawną.

4. Dane o **korzystających z wodociągu i kanalizacji** obejmują ludność zamieszkałą w budynkach mieszkalnych dołączonych do określonej sieci.

Dane o **korzystających z gazu** dotyczą ludności w mieszkaniach wyposażonych w instalację gazu z sieci.

Municipal infrastructure

1. Information regarding municipal installations and services was compiled using the **kind-of-activity method**, i.e., according to the criterion of installation designation, regardless of the predominant kind of activity of the economic entity.

Data regarding municipal installations concern operative installations.

2. **Urban areas served by wastewater treatment plants** include those urban areas from which municipal sewerage, before being drained off to a collector, was subjected to mechanical, chemical, biological processes or to increased biogene removal. When an urban area is served by several treatment plants with various methods of treatment, the predominant amount of waste treated by a given treatment plant determines the classification of the urban area in the appropriate type of waste treatment plant.

3. Information regarding the length of the water supply, the sewage systems and gas supply system includes systems servicing households and others.

Information regarding the **length of the water supply and gas supply network** concerns distribution network (excluding connections leading to residential buildings and other constructions) as well as the transmission (main) network, i.e. conduits providing water to the distribution network and since 2003 — gas.

Data regarding the **length of the sewage network**, apart from street conduits, include collectors, i.e., conduits receiving sewerage from the street network; while they do not include sewers designed exclusively for draining run-off.

Water supply, sewage and gas supply connections leading to residential buildings (including buildings with multiple residents, e.g.: employee boarding houses, student dormitories and boarding schools, social welfare homes) are understood as branches linking individual buildings with the distribution system or in case of the sewage system — with the main drainage system.

4. Data regarding the **users of water supply systems and sewage systems** include the population living in residential buildings connected to a defined system.

Data regarding the **gas users** concern the population in dwellings equipped with gas installations connected to the gas supply system.

Dane o ludności korzystającej z wodociągu, kanalizacji i gazu obejmują również ludność w budynkach zbiorowego zamieszkania.

5. Dane o liczbie odbiorców i zużyciu energii elektrycznej dotyczą gospodarstw domowych w miastach, od 2005 r. obejmują gospodarstwa domowe, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie.

Dane o liczbie odbiorców gazu podano łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

Dane o zużyciu gazu odnoszą się do wszystkich gospodarstw domowych.

Zużycie energii elektrycznej i gazu z sieci w gospodarstwach domowych ustala się na podstawie zaliczkowego systemu opłat.

6. Dane o odpadach komunalnych dotyczą odpadów powstających w gospodarstwach domowych, z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji, a także odpadów niezawierających odpadów niebezpiecznych pochodzących od innych producentów odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

7. Parki spacerowo-wypoczynkowe są to tereny zieleni o powierzchni co najmniej 2 ha, urządzone i konserwowane z przeznaczeniem na cele wypoczynkowe ludności, wyposażone w drogi, place, aleje spacerowe, ławki itp.

Zieleńce są to obiekty o powierzchni poniżej 2 ha, w których funkcji dominuje wypoczynek.

Tereny zieleni osiedlowej występują przy zabudowie mieszkaniowej, pełnią funkcję wypoczynkową, izolacyjną i estetyczną.

Mieszkania

1. Informacje o zasobach mieszkaniowych i mieszkaniach oddanych do użytkowania dotyczą mieszkań, a także izb i powierzchni użytkowej w tych mieszkaniach, znajdujących się w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych. Dane nie obejmują lokali zbiorowego zamieszkania (hotelów pracowników, domów studenckich, internatów, domów opieki społecznej i in.) i pomieszczeń nieprzeznaczonych na cele mieszkalne, a z różnych względów zamieszkań (pomieszczeń inventarskich, barakowozwózkowych, statków, wagonów i in.).

Mieszkanie jest to lokal składający się z jednej lub kilku izb łącznie z pomieszczeniami pomocniczymi, wybudowany lub przebudowany dla celów mieszkalnych, konstrukcyjnie wydzielony (trwałymi ścianami) w obrębie budynku, do którego do lokalu prowadzi niezależne wejście z klatki schodowej, ogólnego korytarza, wspólnej sieni bądź bezpośrednio z ulicy, podwórza lub ogrodu.

Izba jest to pomieszczenie w mieszkaniu oddzielone od innych pomieszczeń stałymi ścianami, o powierzchni co najmniej 4 m², z bezpośrednim oświetleniem dziennym, tj. oknem lub oszklonymi

Data regarding the population connected to the water supply system, the sewage system and the gas supply system also include the population in collective accommodation facilities.

5. Data regarding the number of consumers and the consumption of electricity, concern households of urban areas, from 2005 include households, in which the main source of maintenance is income from a private farm in agriculture.

Data regarding the **number of consumers using gas from gas supply** include consumers using collective gas-meters.

Data regarding the **consumption of gas from gas supply** concern all the households.

The **consumption of electricity and gas from the gas supply system** in households is established on the basis of an estimated system of payments.

6. Data on municipal waste concern waste generated in households, excluding end-of-life vehicles and waste not containing hazardous waste originating from other producers of waste, which because of its character or composition is similar to waste from households.

7. Strolling and recreational parks are green areas of at least 2 ha in size, maintained for the recreational needs of the population, featuring roads, squares, walkways, benches, etc.

Lawns are areas of less than 2 ha in size, in which recreational activity dominates.

Green areas of the housing estates are located in residential areas and are used for the purposes of recreation, isolation and aesthetic visual appearance.

Dwellings

1. Information regarding dwelling stocks and completed dwellings concerns dwellings, as well as rooms and the useful floor area in these dwellings, located in residential and non-residential buildings. Data do not include collective accommodation facilities (employee hostels, student dormitories and boarding schools, social welfare homes and others) and spaces not designed for residential purposes, but which for various reasons are inhabited (animal accommodations, caravans, ships, wagons and others).

A dwelling is a premise comprising one or several rooms including auxiliary spaces, built or remodelled for residential purposes, structurally separated (by permanent walls) within a building, into which a separate access leads from a staircase, passage, common hall or directly from the street, courtyard or garden.

A room is a space in a dwelling separated from other spaces by permanent walls, with an area of at least 4 m², with direct day lighting, i.e., with a window or door containing a glass element in an exterior

drzwiami w ścianie zewnętrznej budynku. Za izbę uważa się zarówno pokój, jak i kuchnię, jeżeli odpowiada warunkom określonym w definicji.

Dane o **liczbie izb w mieszkaniach** uwzględniają także izby użytkowane wyłącznie do prowadzenia działalności gospodarczej, jeżeli izby te znajdowały się w obrębie mieszkania konstrukcyjnego i nie miały dodatkowego, oddzielnego wejścia z ulicy, podwórza lub z ogólnie dostępnej części budynku.

Powierzchnia użytkowa mieszkania jest to łączna powierzchnia pokoi, kuchni, przedpokoi, łazienek i wszystkich innych pomieszczeń wchodzących w skład mieszkania.

2. Dane o zasobach mieszkaniowych opracowane na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych według stanu w dniu 31 XII 2015 r.

3. Mieszkania sklasyfikowane według form własności dotyczą:

- 1) **osób fizycznych** — mieszkania, do których prawo własności posiada osoba fizyczna (jedna lub więcej), przy czym osoba ta:
 - może być właścicielem całej nieruchomości, np. indywidualny dom jednorodzinny,
 - może posiadać udział w nieruchomości wspólnej jako właściciel lokalu mieszkalnego, np. znajdującego się w budynku wielomieszkaniowym objętym wspólnotą mieszkaniową. Zaliczono tu również mieszkania w budynkach spółdzielni mieszkaniowych, dla których zostało ustanowione odrębne prawo własności na rzecz osoby fizycznej (osób fizycznych) ujawnione w księdze wieczystej.

Pojęcie **wspólnoty mieszkaniowej** odnosi się do budynku wielomieszkaniowego, w którym część lub wszystkie lokale stanowią wyodrębnioną własność, potwierdzoną wpisem do księgi wieczystej. Wspólnotę mieszkaniową tworzy ogół właścicieli lokali (mieszkalnych i użytkowych) w danym budynku;

2) **spółdzielni mieszkaniowych** — mieszkania własnościowe (zajmowane na podstawie spółdzielczego własnościowego prawa do lokalu mieszkalnego) lub lokatorskie (zajmowane na podstawie stosunku najmu);

3) **gmin (komunalne)** — mieszkania stanowiące własność gminy lub powiatu (lokalnej wspólnoty samorządowej), a także mieszkania przekazane gminie, ale pozostające w dyspozycji jednostek użyteczności publicznej, takich jak: placówki wykonujące działalność leczniczą, placówki pomocy społecznej, jednostki systemu oświaty, instytucje kultury;

4) **zakładów pracy** (sektora publicznego i prywatnego);

5) **towarzystw budownictwa społecznego;**

6) **Skarbu Państwa** — mieszkania pozostające w zasobie lub zarządzie Agencji Nieruchomości Rolnych, Wojskowej Agencji Mieszkaniowej oraz organów administracji państwej, np. ministerstw;

7) **innych podmiotów** — mieszkania stanowiące własność instytucji budujących dla zysku — prze-

nal wall of the building. A kitchen area is treated as a room if it meets the conditions described in the definition.

Data regarding the **number of rooms in dwellings** also include rooms used exclusively for conducting economic activity, if these rooms are located within a construction of dwelling and do not have an additional, separate access from the street, courtyard or from a common space in the building.

The **useful floor area** of a dwelling is the total useful floor area of the rooms, kitchen, foyers, bathrooms, and all other spaces comprising the dwelling.

2. Data regarding dwelling stocks have been compiled on the basis of the balance of dwelling stocks as of 31 XII 2015.

3. Dwellings classified by type of ownership concern:

- 1) **natural persons** — dwellings, which are owned by a natural person (one or more), while this person:
 - can be an owner of a whole real estate, for example an individual detached house,
 - can have a share in the common real estate, as the owner of dwelling, for example located in a block of flats included in a condominium. There are also included dwellings in building of housing cooperatives for which a separate ownership right benefit of a natural person (natural persons) exposed in a real-estate register, was established.

The notion of **condominium** refers to a block of flats, in which a part or all dwellings constitute separate ownerships, confirmed by an entry in the land and mortgage register. Condominium is created by all owners of dwellings (residential and business premises) in a given building;

2) **housing cooperatives** — member-owned dwellings (occupied on the basis of the cooperative ownership right to a residential premise), and condominiums (occupied on the basis of a contract of tenancy);

3) **gminas (municipal)** — dwellings owned by a gmina or a powiat (local government community), and also dwellings transferred to a gmina, but remaining at the disposal of public utilities such as: units performing health care activities, social welfare facilities, units of education system, cultural institutions;

4) **workplaces** (of public and private sector);

5) **public building society;**

6) **State Treasury** — dwellings remaining in the stock or under the management of Agricultural Property Agency, Military Housing Agency and organs of state administration, e.g. ministries;

7) **other entities** — dwellings owned by institutions, constructing for profit — for sale, but not yet sold

znaczone na sprzedaż, ale jeszcze niesprzedane osobom fizycznym lub na wynajem, mieszkania stanowiące własność instytucji wyznaniowych, stowarzyszeń, fundacji, partii, związków zawodowych itp.

4. Informacje o mieszkaniach oddanych do użytkowania oraz mieszkaniach, których budowę rozpoczęto dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieskalnych.

Podziału na mieszkania w budynkach spółdzielni mieszkaniowych, indywidualnych (tj. realizowanych przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe) oraz realizowanych z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem dokonano na podstawie sposobu finansowania budowy lub przeznaczenia mieszkań.

5. Informacje o budownictwie spółdzielni mieszkaniowych dotyczą mieszkań oddanych do użytkowania przez wszystkie typy spółdzielni, łącznie z jednorodzinnym budownictwem spółdzielczym.

to natural persons or for rental, dwellings owned by religious institutions, associations, foundations, political parties, labour unions etc.

4. Information regarding completed dwellings, as well as dwellings which construction has started concerns dwellings in newly built and expanded buildings (the enlarged portion) as well as dwellings obtained as a result of adapting non-residential spaces.

The division of dwellings into buildings of housing cooperatives, private buildings (i.e., realized by natural persons, foundations, churches and religious associations) as well as dwellings realized for sale or rent was made on the basis of the way of construction financing or dwellings designing.

5. Information regarding housing cooperative construction concerns dwellings completed by all types of cooperatives, including single-family cooperative construction.

Infrastruktura komunalna

Municipal infrastructure

TABL. 1 (92). MIASTA OBSŁUGIWANE PRZEZ SIEĆ WODOCIĄGOWĄ, KANALIZACYJNĄ I GAZOWĄ, OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW ORAZ LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

TOWNS SERVED BY WATER SUPPLY, SEWAGE AND GAS SUPPLY SYSTEMS,
WASTEWATER TREATMENT PLANTS AS WELL AS POPULATION SERVED BY THEM IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Miasta Towns										Ludność w miastach korzystających z instalacji w % ogółu ludności miast <i>Population in urban areas using^a system in % of total urban areas population</i>					
	ogółem total	obsługiwane przez served by					oczyszczalnie ścieków wastewater treatment plants									
		sieć wodo- ciągo- wą water supply system	sieć kanali- zacyjną sewage system	sieć gazową gas supply system	razem total	w tym of which										
						mecha- niczne mecha- nical	bio- logiczne biolo- gical	z pod- wyższo- nym usuwa- niem bioge- now with incre- ased biogene remov- al								
POLSKA	915	915	913	743	913	1	389	523	96,5	89,8	71,6					
Dolnośląskie	91	91	91	79	91	—	38	53	97,6	90,2	82,1					
Kujawsko-pomorskie	52	52	52	38	52	1	29	22	96,8	91,2	68,9					
Lubelskie	43	43	43	38	43	—	24	19	94,7	88,7	70,0					
Lubuskie	42	42	42	38	42	—	24	18	97,1	90,8	73,6					
Łódzkie	44	44	44	32	44	—	15	29	95,1	86,4	60,1					
Małopolskie	61	61	61	59	61	—	25	36	95,2	87,8	74,6					
Mazowieckie	86	86	86	66	86	—	40	46	93,3	89,4	72,3					
Opolskie	35	35	35	31	35	—	14	21	98,3	90,9	77,0					
Podkarpackie	51	51	51	50	51	—	22	29	94,2	89,2	88,7					
Podlaskie	40	40	40	12	40	—	22	18	96,7	91,3	43,9					
Pomorskie	42	42	42	36	42	—	10	32	98,7	94,8	70,2					
Śląskie	71	71	70	63	70	—	20	50	98,1	86,8	71,5					
Świętokrzyskie	32	32	32	25	32	—	14	18	96,1	87,0	68,8					
Warmińsko-mazurskie	49	49	49	30	49	—	19	30	99,0	95,7	69,0					
Wielkopolskie	111	111	110	92	110	—	45	65	97,9	91,6	68,2					
Zachodniopomorskie	65	65	65	54	65	—	28	37	97,7	91,6	77,8					

a Na podstawie szacunków. b Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

a Based on estimated data. b Including consumers using collective gas-meters.

TABL. 2 (93). SIEĆ WODOCIĄGOWA I KANALIZACYJNA ORAZ PRZYŁĄCZA PROWADZĄCE DO BUDYNKÓW W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

WATER SUPPLY AND SEWAGE NETWORK AND CONNECTIONS
LEADING TO RESIDENTIAL BUILDINGS IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sieć rozdzielcza Distribution network						Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych ^a w tys. Connections leading to residential buildings ^a in thous.			
	wodociągowa water supply		kanalizacyjna ^b sewage ^b				wodociągowe water supply network		kanalizacyjne sewage network	
	ogółem total	w tym miasta of which towns	ogółem total	w tym miasta of which towns			ogółem total	w tym miasta of which towns	ogółem total	w tym miasta of which towns
	w km in km	w % ogółem in % of total	w km in km	w % ogółem in % of total			ogółem total	w tym miasta of which towns	ogółem total	w tym miasta of which towns
POLSKA POLAND	297871,1	66901,3	22,5	149668,0	62036,6	41,4	5479,0	2093,5	3073,1	1692,2
Dolnośląskie	15681,6	5490,1	35,0	10914,9	4860,5	44,5	343,5	154,7	221,7	134,9
Kujawsko-pomorskie	23239,8	3287,7	14,1	7887,5	3301,7	41,9	276,3	96,6	149,0	89,4
Lubelskie	21023,5	2829,8	13,5	6278,9	2638,3	42,0	369,6	89,7	128,1	69,0
Lubuskie	6962,5	2322,1	33,4	4181,4	2065,8	49,4	132,1	58,7	74,7	47,3
Łódzkie	22754,5	4236,1	18,6	6507,1	3603,7	55,4	395,2	128,8	148,7	93,7
Małopolskie	19787,1	4669,6	23,6	15050,4	5120,0	34,0	458,8	157,5	289,3	132,3
Mazowieckie	44016,3	8393,4	19,1	14680,0	7442,5	50,7	756,6	270,6	352,1	211,6
Opolskie	7188,4	1563,7	21,8	4749,4	1446,1	30,4	166,3	50,1	103,6	43,9
Podkarpackie	14765,1	3137,6	21,3	16238,4	3730,0	23,0	328,8	101,5	272,6	94,4
Podlaskie	13443,3	1967,7	14,6	3436,2	1770,2	51,5	193,5	74,5	90,0	63,3
Pomorskie	15667,8	4024,1	25,7	10306,0	3521,3	34,2	281,6	121,9	196,7	98,5
Śląskie	21055,4	11076,7	52,6	15557,3	10162,4	65,3	608,1	362,1	377,6	257,6
Świętokrzyskie	13428,0	1956,9	14,6	6081,5	1790,9	29,4	243,4	61,6	114,6	50,4
Warmińsko-mazurskie	15872,2	2304,4	14,5	6922,3	2279,6	32,9	174,8	62,9	99,3	51,9
Wielkopolskie	31889,4	6372,3	20,0	13114,9	5377,7	41,0	567,6	221,1	326,2	180,2
Zachodniopomorskie	11096,2	3269,1	29,5	7761,8	2925,9	37,7	182,7	81,3	128,8	73,8

^a Łącznie z przyłączami prowadzącymi do budynków zbiorowego zamieszkania. ^b Oraz kolektory.^a With connections leading to collective residential buildings. ^b And collectors.

TABL. 3 (94). ZUŻYCIE WODY Z WODOCIĄGÓW W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2015 R.
 CONSUMPTION OF WATER FROM WATER SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	Miasta <i>Urban areas</i>				Wieś w hm ³ <i>Rural areas</i> in hm ³
	w hm ³ <i>in hm³</i>		w % ogółem <i>in % of total</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>	na 1 korzy- stającego <i>per user</i>	
	w m ³	<i>in m³</i>				
POLSKA POLAND	1236,5	794,7	64,3	34,3	35,6	441,7
Dolnośląskie	93,1	69,9	75,1	34,8	35,7	23,2
Kujawsko-pomorskie	70,9	40,4	57,0	32,4	33,5	30,5
Lubelskie	61,1	31,0	50,7	31,3	33,1	30,1
Lubuskie	30,1	20,7	68,8	31,3	32,3	9,4
Łódzkie	92,7	56,1	60,5	35,6	37,5	36,6
Małopolskie	90,3	60,1	66,6	36,7	38,6	30,2
Mazowieckie	202,4	136,2	67,3	39,7	42,5	66,2
Opolskie	30,0	17,2	57,3	33,1	33,8	12,8
Podkarpackie	49,3	27,0	54,8	30,7	32,6	22,3
Podlaskie	40,2	21,3	53,0	29,6	30,6	18,9
Pomorskie	75,7	51,4	67,9	34,6	35,0	24,3
Śląskie	135,9	110,1	81,0	31,1	31,8	25,8
Świętokrzyskie	34,8	19,0	54,6	33,7	35,2	15,8
Warmińsko-mazurskie	45,4	27,7	61,0	32,5	33,0	17,7
Wielkopolskie	128,2	67,2	52,4	35,2	36,0	61,0
Zachodniopomorskie	56,4	39,6	70,2	33,6	34,5	16,8

TABL. 4 (95). ODBIORCY I ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W MIASTACH W 2015 R.

CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS IN URBAN AREAS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Odbiorcy energii elektrycznej w tys. (stan w dniu 31 XII) <i>Consumers of electricity in thous. (as of 31 XII)</i>	Zużycie energii elektrycznej		Consumption of electricity	
		w GWh in GWh	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>	na 1 odbiorcę ^a <i>per consumer^a</i>	w kWh in kWh
POLSKA POLAND	9596,0	16883,5	727,7	1759,4	
Dolnośląskie	860,9	1426,7	709,5	1657,2	
Kujawsko-pomorskie	489,0	818,2	655,8	1673,3	
Lubelskie	395,5	639,5	645,4	1616,7	
Lubuskie	242,7	429,9	648,8	1771,1	
Łódzkie	684,3	1173,4	743,7	1714,8	
Małopolskie	715,2	1381,4	844,0	1931,7	
Mazowieckie	1554,9	2929,8	853,6	1884,2	
Opolskie	222,5	380,1	732,2	1708,3	
Podkarpackie	332,2	523,0	595,0	1574,1	
Podlaskie	277,8	454,1	630,4	1634,9	
Pomorskie	612,2	1087,8	731,4	1776,8	
Śląskie	1456,5	2656,3	751,7	1823,8	
Świętokrzyskie	234,3	343,3	609,4	1464,9	
Warmińsko-mazurskie	312,3	510,5	598,2	1634,7	
Wielkopolskie	731,7	1350,1	706,4	1845,3	
Zachodniopomorskie	474,0	779,4	662,7	1644,2	

^a Do przeliczeń przyjęto liczbę odbiorców według stanu w dniu 31 XII.**Źródło:** dane Ministerstwa Energii.*a The number of consumers as of 31 XII was used in calculations.***Source:** data of the Ministry of Energy.

TABL. 5 (96). SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2015 R.

GAS SUPPLY NETWORK AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sieć gazowa w km <i>Gas supply network in km</i>	Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych ^a w szt. <i>Connections leading to residential buildings^a in pcs</i>	Odbiorcy gazu z sieci ^b w tys. <i>Consumers of gas from gas supply system^b in thous.</i>	Zużycie gazu z sieci w GWh (w ciągu roku) <i>Consumption of gas from gas supply system in GWh (during the year)</i>
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>			
O G Ó Ł E M TOTAL				
POLSKA POLAND	145986,7	2693339	7374,3	40774,4
Dolnośląskie	9111,6	158415	678,2	3573,2
Kujawsko-pomorskie	4535,4	71504	334,5	1361,3
Lubelskie	8654,8	143356	318,8	1678,2
Lubuskie	4098,0	56423	192,9	1195,9
Łódzkie	4351,9	75391	423,2	1539,0
Małopolskie	23213,3	434993	713,3	4355,1
Mazowieckie	15937,9	394560	1189,1	8378,5
Opolskie	2548,4	42687	155,5	691,2
Podkarpackie	19153,5	356239	469,8	2465,4
Podlaskie	1577,6	28395	117,4	473,8
Pomorskie	6604,6	114913	402,5	2206,5
Śląskie	16904,1	347665	1061,8	4665,6
Świętokrzyskie	4293,4	71137	175,0	830,4
Warmińsko-mazurskie	3004,5	48398	195,6	930,4
Wielkopolskie	14803,9	242797	570,8	4179,4
Zachodniopomorskie	7193,9	106466	375,9	2250,6

a Łącznie z przyłączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych. b Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

a Including connections leading to non-residential buildings. b Including gas consumers using collective gas-meters.

TABL. 5 (96). SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2015 R. (dok.)
GAS SUPPLY NETWORK AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2015 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sieć gazowa w km <i>Gas supply network in km</i>	Przyłączona prowadzi do budynków mieszkalnych ^a w szt. <i>Connections leading to residential buildings^a in pcs</i>	Odbiorcy gazu z sieci ^b w tys. <i>Consumers of gas from gas supply system^b in thous.</i>	Zużycie gazu z sieci w GWh (w ciągu roku) <i>Consumption of gas from gas supply system in GWh (during the year)</i>
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>			
w tym MIASTA <i>of which URBAN AREAS</i>				
POLSKA POLAND	59940,0	1611071	6378,3	31779,0
Dolnośląskie	5108,3	124957	636,3	3122,1
Kujawsko-pomorskie	2519,8	63077	324,8	1249,1
Lubelskie	2609,9	70992	265,8	1239,0
Lubuskie	2005,6	45875	180,6	1060,0
Łódzkie	2790,0	62290	408,6	1333,9
Małopolskie	5757,6	157649	474,3	2784,9
Mazowieckie	7368,4	258785	1063,3	6276,1
Opolskie	1491,0	38568	149,8	638,1
Podkarpackie	3964,0	114774	269,3	1452,5
Podlaskie	849,7	23279	111,1	398,5
Pomorskie	3513,9	90336	376,8	1894,7
Śląskie	10156,8	243545	965,8	3977,0
Świętokrzyskie	1387,6	39233	152,2	677,2
Warmińsko-mazurskie	1561,0	42046	186,9	838,5
Wielkopolskie	5648,2	160073	469,7	3007,4
Zachodniopomorskie	3208,3	75592	343,0	1830,0

a Łącznie z przyłączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych. b Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

a Including connections leading to non-residential buildings. b Including gas consumers using collective gas-meters.

TABL. 6 (97). OGRZEWNICTWO NA CELE KOMUNALNO-BYTOWE W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

HEATING FOR MUNICIPAL-LIVING PURPOSES IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Długość sieci cieplnej w km Length of thermic-line in km			Sprzedaż ^a energii cieplnej w TJ Sale ^a of heating energy in TJ		Kubatura budynków mieszkalnych ogrzewanych centralnie w dam ³ <i>Cubage capacity of centrally heated residential buildings in dam³</i>
	ogółem total	w tym	of which	ogółem total	w tym dla budynków mieszkalnych of which to residential buildings	
		przesyłowej transmission	przyłącza do budynków connections leading to residential buildings			
POLSKA POLAND	24688,4	15931,6	8756,8	186405	147176	1273470
Dolnośląskie	1837,9	1187,9	650,0	12670	10194	62657
Kujawsko-pomorskie	1503,4	1049,7	453,7	9458	7044	63602
Lubelskie	1308,6	794,1	514,5	7788	6713	56809
Lubuskie	506,8	368,6	138,2	3257	2771	27774
Łódzkie	1768,2	1142,3	625,9	15031	12251	88549
Małopolskie	1944,7	1374,3	570,4	13197	8791	80599
Mazowieckie	3502,6	2179,8	1322,8	35041	29768	287641
Opolskie	667,0	430,1	236,9	3518	2604	26379
Podkarpackie	973,3	580,5	392,8	5375	3649	39180
Podlaskie	791,6	521,5	270,1	5813	4640	45059
Pomorskie	1789,9	1147,7	642,2	12903	9920	85939
Śląskie	3596,5	2368,7	1227,8	29866	23015	197292
Świętokrzyskie	664,7	464,5	200,2	3571	2857	25053
Warmińsko-mazurskie	980,0	587,2	392,8	6411	4901	39181
Wielkopolskie	1744,2	1046,0	698,2	11461	8973	90325
Zachodniopomorskie	1109,0	688,7	420,3	11044	9084	57430

^a W ciągu roku.^a During the year.

TABL. 7 (98). ODPADY KOMUNALNE I SKŁADOWISKA W 2015 R.
 MUNICIPAL WASTE AND LANDFILL SITES IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Odpady komunalne zebrane ^a Municipal waste collected ^a						Składowiska kontrolowane ^b Controlled landfill sites ^b			
	ogółem w tys. t in thous. t	total na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg	przeznaczone do procesów odzysku i unieszkodliwiania designated for recovery and disposal operations				czynne razem total	powier- chnia w ha area in ha	zamknięte razem total	powier- chnia w ha area in ha
			recy- cylingu recycl- ing	kompos- towania lub fer- mentacji com- posting or fer- mentation	przeszta- lcania termicz- nego inciner- ation	składo- wania land- filling				
			w tys. t	in thous. t						
P O L S K A P O L A N D	10863,5	283	2866,9	1749,8	1438,8	4808,0	347	1859,8	74	246,2
Dolnośląskie	987,2	340	251,7	134,0	125,5	476,0	31	180,7	7	44,0
Kujawsko-pomorskie	592,9	284	146,9	97,2	51,4	297,5	25	156,0	—	—
Lubelskie	384,8	180	85,7	72,8	79,7	146,6	39	94,6	11	22,5
Lubuskie	334,3	328	89,4	43,3	21,7	179,9	13	83,7	6	20,2
Łódzkie	657,6	263	201,0	135,1	60,5	261,0	20	125,0	1	0,6
Małopolskie	795,5	236	174,6	107,2	224,3	289,5	19	96,8	4	9,2
Mazowieckie	1659,6	311	450,8	167,6	381,0	660,2	37	171,6	16	31,9
Opolskie	278,4	279	76,5	37,9	18,1	145,9	21	117,7	1	18,7
Podkarpackie	417,5	196	78,3	78,1	90,1	171,0	16	55,5	2	2,7
Podlaskie	286,4	241	104,7	37,8	48,3	95,7	13	50,7	3	9,4
Pomorskie	703,0	305	188,2	141,4	77,1	296,2	14	88,2	4	19,2
Śląskie	1519,7	332	466,3	294,8	21,5	737,2	24	149,3	3	14,3
Świętokrzyskie	209,1	166	50,4	23,0	13,0	122,7	13	59,9	6	20,6
Warmińsko-mazurskie	390,1	270	86,5	77,0	45,8	180,8	12	60,8	2	3,2
Wielkopolskie	1070,4	308	325,5	199,0	98,2	447,7	36	207,3	5	25,6
Zachodniopomorskie	576,8	337	90,5	103,6	82,6	300,1	14	162,0	3	4,1

a Dane szacunkowe. b Stan w dniu 31 XII.

a Estimated data. b As of 31 XII.

TABL. 8 (99). TERENY ZIELENI OGÓLNODOSTĘPNEJ I OSIEDLOWEJ W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

GENERALLY ACCESSIBLE GREEN AREAS AND GREEN AREAS OF HOUSING ESTATES IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Parki spacerowo-wypoczynkowe, zieleńce i tereny zieleni osiedlowej <i>Strolling-recreational parks, lawns and green areas of the housing estate</i>			Parki spacerowo-wypoczynkowe <i>Strolling-recreational parks</i>		Zieleńce Lawns		Tereny zieleni osiedlowej Green areas of the housing estate	Zieleń uliczna Street greenery
	ogółem w ha total in ha	w % powierzchni ogólnej in % of total area	na 1 mieszkańców w m ² per capita in m ²	obiekty facilities	w ha in ha	obiekty facilities	w ha in ha		
P O L S K A P O L A N D	57772,9	0,2	15,0	2754	23861,2	16920	10444,0	23467,6	14908,2
Dolnośląskie	5567,7	0,3	19,2	325	2704,8	1891	1095,3	1767,7	1212,0
Kujawsko-pomorskie	3540,0	0,2	17,0	121	1553,9	744	570,0	1416,1	673,4
Lubelskie	2784,9	0,1	13,0	113	860,5	812	538,2	1386,2	872,7
Lubuskie	2541,3	0,2	25,0	121	1403,2	766	532,2	605,9	380,5
Łódzkie	3766,0	0,2	15,1	168	1516,1	504	410,7	1839,2	941,2
Małopolskie	3720,1	0,2	11,0	144	1274,5	1334	810,3	1635,3	843,5
Mazowieckie	6414,6	0,2	12,0	256	2087,0	1148	794,0	3533,6	2044,2
Opolskie	1628,4	0,2	16,3	77	914,3	407	250,1	464,1	295,7
Podkarpackie	1912,6	0,1	9,0	101	729,9	434	310,6	872,1	529,9
Podlaskie	1221,5	0,1	10,3	41	366,5	319	148,9	706,1	393,6
Pomorskie	3503,6	0,2	15,2	150	1132,7	1413	1050,7	1320,2	960,7
Śląskie	9318,4	0,8	20,4	282	4011,9	2744	1450,3	3856,2	2362,2
Świętokrzyskie	1113,2	0,1	8,9	64	364,9	228	122,8	625,6	264,9
Warmińsko-mazurskie	1705,1	0,1	11,8	101	453,6	786	386,1	865,4	312,0
Wielkopolskie	5782,1	0,2	16,6	446	3008,1	1937	1230,0	1544,0	2041,1
Zachodniopomorskie	3253,6	0,1	19,0	244	1479,5	1453	744,1	1030,0	780,9

TABL. 9 (100). RODZINNE OGRODY DZIAŁKOWE W 2015 R.
FAMILY ALLOTMENT GARDENS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogrody	Gardens	Działki	Allotments
	obiekty facilities	powierzchnia w ha area in ha	liczba number	powierzchnia w ha area in ha
P O L S K A P O L A N D	4695	40988,7	906887	32111,4
Dolnośląskie	528	6284,4	138409	4742,0
Kujawsko-pomorskie	396	2695,6	53985	2039,6
Lubelskie	170	1312,4	30536	1020,1
Lubuskie	191	2105,5	44986	1714,8
Łódzkie	306	1982,0	44341	1523,5
Małopolskie	251	1296,0	29318	996,8
Mazowieckie	467	3568,5	79960	2740,5
Opolskie	105	1631,9	38503	1321,4
Podkarpackie	169	1325,8	29667	1084,1
Podlaskie	99	953,9	20935	723,1
Pomorskie	257	2717,1	62546	2174,6
Śląskie	662	4230,6	101154	3518,5
Świętokrzyskie	79	813,7	18709	611,5
Warmińsko-mazurskie	244	2241,8	48673	1745,2
Wielkopolskie	515	4254,5	91717	3262,4
Zachodniopomorskie	256	3574,8	73448	2893,0

Ź r o d ł o: dane Polskiego Związku Działkowców.

S o u r c e: data of the Polish Allotment Gardens Federation.

Mieszkania

Dwellings

TABL. 10 (101). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VO/VODSHIPS	Miesz- kania Dwellings	Izby Rooms	Powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Useful floor area of dwell- ings in thous. m²</i>	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu <i>number of rooms per dwelling</i>	liczba osób na number of persons	powierzchnia użytkowa w m ² <i>useful floor area in m²</i>		
						1 miesz- kanie per dwelling	1 izbę per room	1 miesz- kania per dwelling
O G Ó Ł E M TOTAL								
P O L S K A P O L A N D ...	14119,5	53961,3	1039071,3	3,82	2,72	0,71	73,6	27,0
Dolnośląskie	1136,6	4366,8	82232,0	3,84	2,56	0,67	72,3	28,3
Kujawsko-pomorskie	732,7	2758,8	51029,2	3,77	2,85	0,76	69,6	24,5
Lubelskie	761,5	2927,0	58539,3	3,84	2,81	0,73	76,9	27,4
Lubuskie	365,7	1452,6	26808,1	3,97	2,78	0,70	73,3	26,3
Łódzkie	1003,9	3606,9	68923,5	3,59	2,48	0,69	68,7	27,6
Małopolskie	1145,9	4489,1	89361,7	3,92	2,94	0,75	78,0	26,5
Mazowieckie	2193,8	7968,1	157733,6	3,63	2,44	0,67	71,9	29,5
Opolskie	351,8	1472,8	28319,4	4,19	2,83	0,68	80,5	28,4
Podkarpackie	648,5	2649,7	52615,6	4,09	3,28	0,80	81,1	24,7
Podlaskie	440,8	1771,1	33555,0	4,02	2,70	0,67	76,1	28,2
Pomorskie	836,6	3172,6	60042,0	3,79	2,76	0,73	71,8	26,0
Śląskie	1740,3	6529,1	122594,5	3,75	2,63	0,70	70,4	26,8
Świętokrzyskie	439,1	1654,7	32530,5	3,77	2,86	0,76	74,1	25,9
Warmińsko-mazurskie	505,2	1909,2	34437,3	3,78	2,85	0,75	68,2	23,9
Wielkopolskie	1178,1	4775,3	95339,2	4,05	2,95	0,73	80,9	27,4
Zachodniopomorskie	638,9	2457,5	45010,5	3,85	2,68	0,70	70,5	26,3

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.^a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 10 (101). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Miesz- kania Dwellings	Izby Rooms	Powierz- chnia użytkowa mieszkaniowa w tys. m ² <i>Useful floor area of dwell- ings in thous. m²</i>	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu <i>number of rooms per dwelling</i>	liczba osób na <i>number of persons</i>		powierzchnia użytkowa w m ² <i>useful floor area in m²</i>	
					1 miesz- kanie per dwelling	1 izbę per room	1 miesz- kania per dwelling	na 1 osobę per person
MIASTA URBAN AREAS								
P O L S K A P O L A N D ...	9515,9	34002,6	612353,3	3,57	2,43	0,68	64,4	26,4
Dolnośląskie	850,1	3086,9	55658,9	3,63	2,36	0,65	65,5	27,7
Kujawsko-pomorskie	493,8	1740,2	29742,9	3,52	2,52	0,71	60,2	23,9
Lubelskie	386,5	1442,9	25323,2	3,73	2,56	0,68	65,5	25,6
Lubuskie	257,1	972,9	17215,6	3,78	2,57	0,68	67,0	26,0
Łódzkie	700,2	2345,6	41482,3	3,35	2,25	0,67	59,2	26,4
Małopolskie	670,9	2345,5	43176,6	3,50	2,44	0,70	64,4	26,4
Mazowieckie	1573,2	5368,4	99952,9	3,41	2,19	0,64	63,5	29,1
Opolskie	203,8	752,8	13575,7	3,69	2,54	0,69	66,6	26,2
Podkarpackie	310,8	1195,0	21674,4	3,84	2,82	0,73	69,7	24,7
Podlaskie	279,3	1072,5	18535,9	3,84	2,58	0,67	66,4	25,7
Pomorskie	611,8	2165,0	38719,0	3,54	2,43	0,69	63,3	26,0
Śląskie	1420,3	5027,7	90972,6	3,54	2,48	0,70	64,1	25,8
Świętokrzyskie	222,7	787,5	13939,5	3,54	2,52	0,71	62,6	24,8
Warmińsko-mazurskie	326,7	1179,0	19963,4	3,61	2,60	0,72	61,1	23,5
Wielkopolskie	739,4	2790,5	52013,3	3,77	2,58	0,68	70,3	27,3
Zachodniopomorskie	469,3	1730,2	30407,0	3,69	2,50	0,68	64,8	25,9

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.^a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 10 (101). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Miesz- kania Dwellings	Izby Rooms	Powierz- chnia użytkowa mieszkaniowa w tys. m ² <i>Useful floor area of dwell- ings in thous. m²</i>	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu <i>number of rooms per dwelling</i>	liczba osób na number of persons		powierzchnia użytkowa w m ² <i>useful floor area in m²</i>	
					1 miesz- kanie per dwelling	1 izbę per room	1 miesz- kania per dwelling	na 1 osobę per person
WIEŚ RURAL AREAS								
P O L S K A P O L A N D ...	4603,6	19958,7	426718,0	4,34	3,32	0,77	92,7	27,9
Dolnośląskie	286,5	1279,9	26573,0	4,47	3,12	0,70	92,7	29,7
Kujawsko-pomorskie	239,0	1018,6	21286,3	4,26	3,52	0,83	89,1	25,3
Lubelskie	375,1	1484,1	33216,1	3,96	3,07	0,78	88,6	28,8
Lubuskie	108,6	479,7	9592,4	4,42	3,29	0,74	88,4	26,9
Łódzkie	303,7	1261,3	27441,2	4,15	3,03	0,73	90,4	29,8
Małopolskie	475,0	2143,5	46185,1	4,51	3,66	0,81	97,2	26,6
Mazowieckie	620,6	2599,7	57780,8	4,19	3,08	0,74	93,1	30,2
Opolskie	148,0	720,0	14743,6	4,87	3,24	0,67	99,7	30,8
Podkarpackie	337,7	1454,8	30941,1	4,31	3,70	0,86	91,6	24,8
Podlaskie	161,5	698,6	15019,1	4,32	2,90	0,67	93,0	32,0
Pomorskie	224,8	1007,6	21323,0	4,48	3,65	0,81	94,8	26,0
Śląskie	320,0	1501,4	31621,9	4,69	3,27	0,70	98,8	30,2
Świętokrzyskie	216,4	867,2	18591,0	4,01	3,22	0,80	85,9	26,7
Warmińsko-mazurskie	178,6	730,1	14473,9	4,09	3,30	0,81	81,1	24,6
Wielkopolskie	438,7	1984,8	43325,9	4,52	3,58	0,79	98,8	27,6
Zachodniopomorskie	169,6	727,3	14603,5	4,29	3,17	0,74	86,1	27,2

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.^a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 11 (102). MIESZKANIA WEDŁUG FORM WŁASNOŚCI W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS BY TYPE OF OWNERSHIP IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w tys. Grand total in thous.	W zasobach stanowiących własność				In stocks of ownership		
		osób fizycznych <i>natural person</i>		spół- dzielni mieszka- niowych <i>housing coopera- tives</i>	gmin (komu- nalna) gminas (muni- cipal)	zakładów pracy compa- nies	Skarbu Państwa State Treasury	towa- rzystw budow- nictwa społecz- nego <i>public building societies</i>
		razem ^a total ^a	w tym we współ- notach mieszka- niowych <i>of which in condo- miniums</i>					
w % ogółu mieszkań <i>in % of total dwellings</i>								
P O L S K A P O L A N D	14119,5	76,7	19,3	15,5	6,3	0,6	0,2	0,7
Dolnośląskie	1136,6	73,8	28,9	14,1	10,6	0,5	0,2	0,8
Kujawsko-pomorskie	732,7	76,0	15,3	16,5	5,9	0,6	0,3	0,8
Lubelskie	761,5	84,0	11,1	12,4	2,8	0,2	0,2	0,4
Lubuskie	365,7	77,2	25,7	13,1	7,7	0,5	0,5	0,9
Łódzkie	1003,9	70,9	15,7	19,5	8,6	0,3	0,2	0,6
Małopolskie	1145,9	85,6	17,8	10,5	2,9	0,3	0,0	0,7
Mazowieckie	2193,8	75,3	24,1	17,7	5,7	0,3	0,3	0,6
Opolskie	351,8	81,1	20,8	11,2	6,4	0,9	0,2	0,2
Podkarpackie	648,5	84,0	8,7	12,9	2,6	0,2	0,1	0,2
Podlaskie	440,8	76,6	12,4	18,8	3,5	0,3	0,1	0,6
Pomorskie	836,6	79,1	27,1	12,6	6,6	0,4	0,3	1,0
Śląskie	1740,3	68,7	15,4	18,7	9,6	2,2	0,0	0,6
Świętokrzyskie	439,1	82,8	11,6	13,9	2,8	0,3	0,0	0,2
Warmińsko-mazurskie	505,2	76,8	26,2	15,4	6,2	0,6	0,4	0,5
Wielkopolskie	1178,1	78,8	15,5	15,2	4,5	0,6	0,1	0,8
Zachodniopomorskie	638,9	72,8	27,1	16,0	8,4	0,4	0,5	1,9

^a Łącznie z innymi podmiotami (m.in. budującymi mieszkania na sprzedaż lub wynajem, stowarzyszeniami, fundacjami, samorządami zawodowymi i gospodarczymi).

U w a g a. Dane opracowano na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych oraz badania cyklicznego przeprowadzonego co 2 lata.

a Including other entities (e.g. building dwellings for sale or rent, associations, foundations, professional and economic self-government councils).

N o t e. Data are compiled on the basis of the balance of dwelling stocks and periodic survey conducted every two years.

TABL. 12 (103). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania — w % ogółu mieszkań — wyposażone w Dwellings — in % of total dwellings — fitted with				
	wodociąg water supply system	ustęp lavatory	łazienkę bathroom	gaz z sieci gas supply system	centralne ogrzewanie central heating
O G Ó Ł E M TOTAL					
P O L S K A P O L A N D	96,7	93,6	91,2	55,7	81,8
Dolnośląskie	98,6	94,7	92,4	65,0	81,0
Kujawsko-pomorskie	98,1	95,1	91,7	48,4	81,8
Lubelskie	91,5	84,8	82,2	42,9	75,2
Lubuskie	98,3	95,8	93,1	55,1	81,0
Łódzkie	94,6	89,4	85,4	44,7	76,9
Małopolskie	96,8	94,9	93,0	64,3	81,6
Mazowieckie	95,7	93,3	91,2	58,1	86,0
Opolskie	98,2	96,9	93,4	46,6	82,1
Podkarpackie	94,5	91,5	89,3	73,7	77,3
Podlaskie	93,0	88,5	86,4	31,2	78,3
Pomorskie	99,3	97,9	95,6	54,8	86,9
Śląskie	98,8	95,4	93,8	64,5	81,5
Świętokrzyskie	92,2	86,2	83,6	40,1	78,7
Warmińsko-mazurskie	97,0	94,4	91,8	46,7	82,9
Wielkopolskie	98,5	96,0	93,7	51,6	83,1
Zachodniopomorskie	99,2	97,1	95,0	62,3	86,0

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.^a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 12 (103). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania — w % ogółu mieszkań — wyposażone w Dwellings — in % of total dwellings — fitted with				
	wodociąg water supply system	ustęp lavatory	łazienkę bathroom	gaz z sieci gas supply system	centralne ogrzewanie central heating
MIASTA URBAN AREAS					
P O L S K A P O L A N D	99,0	97,2	95,4	72,3	87,1
Dolnośląskie	99,5	95,8	94,0	82,2	83,1
Kujawsko-pomorskie	99,4	97,8	94,6	70,0	85,1
Lubelskie	98,2	96,7	95,1	71,1	90,7
Lubuskie	99,5	97,6	95,5	73,9	85,6
Łódzkie	97,1	93,8	90,2	62,2	82,4
Małopolskie	99,1	98,4	97,5	74,4	87,9
Mazowieckie	98,7	97,9	96,4	73,2	92,5
Opolskie	99,5	97,9	96,3	77,9	85,7
Podkarpackie	98,5	97,5	96,5	88,6	89,5
Podlaskie	98,7	97,4	96,1	47,1	92,0
Pomorskie	99,8	99,2	97,3	71,0	89,7
Śląskie	99,3	95,9	94,6	72,2	81,5
Świętokrzyskie	97,6	95,8	94,2	69,5	90,9
Warmińsko-mazurskie	99,8	99,1	97,2	69,7	90,3
Wielkopolskie	99,5	98,3	96,5	69,0	86,2
Zachodniopomorskie	99,8	98,2	96,7	77,9	89,6

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.^a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 12 (103). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania — w % ogółu mieszkań — wyposażone w Dwellings — in % of total dwellings — fitted with				
	wodociąg water supply system	ustęp lavatory	łazienkę bathroom	gaz z sieci gas supply system	centralne ogrzewanie central heating
WIEŚ RURAL AREAS					
P O L S K A P O L A N D	92,0	86,1	82,4	21,3	70,9
Dolnośląskie	95,9	91,5	87,6	14,0	74,8
Kujawsko-pomorskie	95,3	89,5	85,8	3,8	75,1
Lubelskie	84,7	72,5	68,9	13,7	59,1
Lubuskie	95,5	91,5	87,5	10,7	70,2
Łódzkie	88,9	79,3	74,3	4,3	64,2
Małopolskie	93,5	89,8	86,5	50,0	72,8
Mazowieckie	88,0	81,6	78,1	19,8	69,5
Opolskie	96,5	95,6	89,5	3,5	77,0
Podkarpackie	90,8	85,9	82,6	59,9	66,1
Podlaskie	83,3	73,1	69,7	3,7	54,6
Pomorskie	97,8	94,5	90,8	10,5	79,2
Śląskie	96,2	93,0	89,9	30,5	81,5
Świętokrzyskie	86,6	76,3	72,8	9,9	66,1
Warmińsko-mazurskie	91,9	85,9	81,9	4,6	69,4
Wielkopolskie	96,7	92,1	89,0	22,2	77,9
Zachodniopomorskie	97,4	93,9	90,3	18,9	75,9

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.^a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 13 (104). ZASOBY MIESZKANIOWE^a SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWYCH, GMINNE, ZAKŁADÓW PRACY I SKARBU PAŃSTWA W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a OF HOUSING COOPERATIVES, GMINAS, COMPANIES
AND THE STATE TREASURY IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania w tys. Dwellings in thous.				Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thous. m ²			
	spół- dzierlni mieszkani- owych <i>housing coopera- tives</i>	gminne (komu- nalne) <i>gminas (mu- nicipal)</i>	zakładów pracy <i>compa- nies</i>	Skarbu Państwa <i>State Treasury</i>	spół- dzierlni mieszkani- owych <i>housing coopera- tives</i>	gminnych (komu- nalnych) <i>gminas (mu- nicipal)</i>	zakładów pracy <i>compa- nies</i>	Skarbu Państwa <i>State Treasury</i>
P O L S K A P O L A N D	2185,4	886,7	86,8	29,9	108088,2	39235,6	4953,4	1502,7
Dolnośląskie	160,2	120,7	5,6	2,5	7990,5	5567,2	360,2	130,1
Kujawsko-pomorskie	121,2	43,1	4,3	2,1	5898,3	1863,1	257,9	98,8
Lubelskie	94,5	21,4	1,8	1,2	4832,9	896,0	108,5	62,5
Lubuskie	48,0	28,2	2,0	2,0	2393,7	1299,1	153,4	106,3
Łódzkie	195,5	86,2	2,6	1,7	9290,2	3565,5	152,4	80,0
Małopolskie	120,2	33,0	2,9	0,4	5744,8	1403,3	169,6	20,7
Mazowieckie	388,7	125,7	6,1	7,6	19456,8	5027,1	335,7	371,6
Opolskie	39,4	22,6	3,2	0,6	1957,8	1091,3	185,7	29,7
Podkarpackie	83,4	16,6	1,5	0,7	4181,8	705,8	106,2	37,7
Podlaskie	83,1	15,5	1,4	0,3	4143,3	673,9	94,5	18,6
Pomorskie	105,3	54,9	3,4	2,9	5026,6	2505,5	227,7	141,5
Śląskie	325,9	167,8	38,5	0,7	16183,9	7665,7	1888,3	36,1
Świętokrzyskie	61,0	12,3	1,1	0,1	2992,2	478,9	72,8	7,8
Warmińsko-mazurskie	78,0	31,5	3,1	2,0	3882,6	1379,6	224,7	102,1
Wielkopolskie	178,5	53,5	7,1	1,7	8945,3	2551,7	438,8	85,2
Zachodniopomorskie	102,3	53,6	2,2	3,5	5167,4	2561,9	177,1	174,1

^a Na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co 2 lata.^a On the basis of periodic survey conducted every two years.

TABL. 14 (105). ZALEGŁOŚCI W OPŁATACH ZA MIESZKANIA W ZASOBACH^a SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWYCH, GMINNYCH, ZAKŁADÓW PRACY ORAZ SKARBU PANSTWA W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

HOUSING PAYMENT ARREARS IN RESIDENTIAL^a COOPERATIVES, GMINAS, COMPANIES AND THE STATE TREASURY DWELLING STOCKS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zaległości w opłatach za mieszkania — w zasobach <i>Housing payment arrears — in dwelling stocks</i>							
	spółdzielni mieszkaniowych ^b <i>housing cooperatives^b</i>		gminnych (komunalnych) <i>gminas (municipal)</i>		zakładów pracy companies		Skarbu Państwa <i>State Treasury</i>	
	ogółem w tys. zł <i>total in thous. zl</i>	w tym ponad 3 mie- siące of which over 3 months in arrears	ogółem w tys. zł <i>total in thous. zl</i>	w tym ponad 3 mie- siące of which over 3 months in arrears	ogółem w tys. zł <i>total in thous. zl</i>	w tym ponad 3 mie- siące of which over 3 months in arrears	ogółem w tys. zł <i>total in thous. zl</i>	w tym ponad 3 mie- siące of which over 3 months in arrears
P O L S K A P O L A N D	758425,7	445652,9	555093,3	446401,5	42764,5	35536,0	11570,0	9271,7
Dolnośląskie	51206,2	30853,0	106963,3	92105,3	1747,6	1590,1	242,1	204,8
Kujawsko-pomorskie	30242,3	18331,0	28439,8	24633,9	624,8	559,2	1297,9	1181,5
Lubelskie	37456,3	23527,7	18161,4	13752,5	403,9	361,5	327,3	162,7
Lubuskie	15949,8	8810,1	14209,6	11905,4	580,9	534,7	238,4	173,9
Łódzkie	59943,6	35814,9	21626,8	17467,3	590,7	544,7	488,4	386,3
Małopolskie	38171,9	19875,6	9098,7	6715,5	759,7	695,5	153,1	56,6
Mazowieckie	172923,2	107468,8	74667,6	48839,8	1598,0	1356,2	2652,9	1749,6
Opolskie	14928,9	8006,5	13051,0	11769,1	645,4	538,2	11,8	9,6
Podkarpackie	24207,3	12410,4	6188,9	5199,1	231,5	220,1	128,6	50,7
Podlaskie	23553,6	13596,6	4216,2	3002,1	118,4	94,5	66,3	32,5
Pomorskie	41002,4	23569,6	28521,4	22990,1	797,4	727,2	1771,8	1611,2
Śląskie	126677,6	71349,0	111841,8	83793,5	32175,1	26274,9	205,5	148,9
Świętokrzyskie	22918,0	12993,3	8138,4	6431,6	262,5	167,1	55,4	44,1
Warmińsko-mazurskie	25375,2	16951,1	15337,5	13371,5	573,5	492,3	417,5	263,7
Wielkopolskie	38751,7	20897,4	29687,9	24923,4	1110,1	900,0	453,4	404,6
Zachodniopomorskie	35117,7	21197,9	64943,0	59501,4	545,0	479,8	3059,6	2791,0

a Na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co 2 lata. b Bez zaległości z tytułu niespłaconych kredytów i odsetek od tych kredytów.

a On the basis of periodic survey conducted every two years. b Without outstanding credit and interest payments.

TABL. 15 (106). MIESZKANIA SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWYCH, GMINNE, ZAKŁADÓW PRACY
I SKARBU PAŃSTWA, W KTÓRYCH WYSTĘPUJĄ ZALEGŁOŚCI W OPŁATACH^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS OF HOUSING COOPERATIVES, GMINAS, COMPANIES AND THE STATE TREASURY
WITH PAYMENTS IN ARREARS^a IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Liczba mieszkań, w których lokatorzy zalegają z opłatami — w zasobach Number of dwellings with tenants payments arrears — in dwelling stocks							
	spółdzielni mieszkaniowych <i>housing cooperatives</i>		gminnych (komunalnych) <i>gminas (municipal)</i>		zakładów pracy <i>companies</i>		Skarbu Państwa <i>State Treasury</i>	
	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	w tym ponad 3 mie- siące of which over 3 months in arrears	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	w tym ponad 3 mie- siące of which over 3 months in arrears	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	w tym ponad 3 mie- siące of which over 3 months in arrears	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	w tym ponad 3 mie- siące of which over 3 months in arrears
P O L S K A P O L A N D	798,7	135,9	335,1	188,4	18,7	10,6	6,2	3,0
Dolnośląskie	56,8	9,0	48,8	31,5	1,0	0,8	0,2	0,1
Kujawsko-pomorskie	35,7	5,5	17,7	11,1	0,3	0,2	0,7	0,5
Lubelskie	42,0	7,6	8,2	4,9	0,2	0,1	0,2	0,1
Lubuskie	17,1	2,6	12,4	7,5	0,2	0,2	0,2	0,1
Łódzkie	68,0	12,8	29,5	17,6	0,2	0,2	0,4	0,2
Małopolskie	57,1	6,6	13,3	6,5	0,3	0,2	0,1	0,0
Mazowieckie	140,2	26,9	45,6	20,5	0,7	0,4	1,8	0,5
Opolskie	19,6	2,2	8,2	4,8	0,5	0,3	0,0	0,0
Podkarpackie	26,7	4,7	5,3	2,8	0,1	0,1	0,1	0,0
Podlaskie	33,9	4,6	3,9	1,3	0,1	0,0	0,0	0,0
Pomorskie	37,8	6,8	17,0	8,2	0,3	0,2	0,6	0,4
Śląskie	121,5	21,1	60,7	29,4	13,3	7,2	0,1	0,1
Świętokrzyskie	24,1	5,2	5,6	3,0	0,2	0,1	0,0	0,0
Warmińsko-mazurskie	31,8	7,9	10,4	6,9	0,3	0,2	0,4	0,1
Wielkopolskie	41,6	6,7	19,4	10,9	0,6	0,4	0,3	0,2
Zachodniopomorskie	44,9	5,6	29,1	21,4	0,3	0,2	1,0	0,7

^a Na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co 2 lata.^a On the basis of periodic survey conducted every two years.

TABL. 16 (107). ZALEGŁOŚCI W SPŁATACH KREDYTU MIESZKANIOWEGO
W ZASOBACH SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWYCH^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

OVERDUE MORTGAGE IN RESOURCES OF HOUSING COOPERATIVES^a IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Liczba lokatorów zalegających ze splatami kredytu mieszkaniowego <i>Number of occupants with overdue mortgage</i>		Wysokość zaległości <i>Amount of backlog</i>		Przeciętna wysokość zaległości przypadających na 1 mieszkanie w zł <i>Average overdue rent for one dwelling in zł</i>	
	w tym ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	w tym ponad 3 miesiące <i>of which over 3 months in arrears</i>	w tym ogółem w tys. zł <i>total in thous. zł</i>	w tym ponad 3 miesiące <i>of which over 3 months in arrears</i>	w tym ogółem <i>total</i>	w tym ponad 3 miesiące <i>of which over 3 months in arrears</i>
P O L S K A P O L A N D	11,7	4,0	12239,8	9081,9	1050	2283
Dolnośląskie	1,0	0,3	1065,2	806,1	1093	2617
Kujawsko-pomorskie	0,8	0,1	584,9	400,2	725	2722
Lubelskie	1,0	0,4	1132,2	869,4	1105	2241
Lubuskie	0,2	0,1	180,9	158,3	1131	1862
Łódzkie	0,7	0,4	1659,0	1368,4	2330	3582
Małopolskie	1,4	0,3	777,7	372,7	553	1423
Mazowieckie	1,5	0,5	1949,8	1442,7	1281	3057
Opolskie	0,2	0,1	154,8	119,2	961	1987
Podkarpackie	0,6	0,3	948,8	798,3	1682	3059
Podlaskie	0,7	0,1	412,7	299,0	629	2076
Pomorskie	0,6	0,4	441,8	365,0	770	1028
Śląskie	1,5	0,6	1595,9	1083,0	1044	1755
Świętokrzyskie	0,1	0,0	97,6	79,6	1148	1694
Warmińsko-mazurskie	0,3	0,1	286,8	225,1	856	1941
Wielkopolskie	0,8	0,2	552,1	359,7	698	1835
Zachodniopomorskie	0,4	0,1	399,6	335,2	1126	2429

a Na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co 2 lata.

a On the basis of periodic survey conducted every two years.

TABL. 17 (108). MIESZKANIA, KTÓRYCH BUDOWĘ ROZPOCZĘTO W 2015 R.
 DWELLINGS IN WHICH CONSTRUCTION HAS BEGUN IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	Indywidualne <i>Private construc-</i> <i>tion</i>	Na sprze- daż lub wynamej <i>For sale or rent</i>	Spół- dzielcze <i>Coopera-</i> <i>tives</i>	Komunalne (gminne) <i>Municipal (gminas)</i>	Zakładowe <i>Company</i>	Społeczne czynszowe <i>Public building society</i>
P O L S K A P O L A N D	168403	78855	86498	1285	766	97	902
Dolnośląskie	16860	5404	10810	136	20	15	475
Kujawsko-pomorskie	6631	3595	2874	—	100	—	62
Lubelskie	7653	4406	2808	299	140	—	—
Lubuskie	4000	1711	2131	123	—	35	—
Łódzkie	7498	4933	2349	113	79	24	—
Małopolskie	19373	8626	10645	25	—	1	76
Mazowieckie	34964	10717	24082	70	47	—	48
Opolskie	1613	1292	321	—	—	—	—
Podkarpackie	7159	5066	1818	249	26	—	—
Podlaskie	4746	2281	2438	—	27	—	—
Pomorskie	13925	5438	8281	—	87	18	101
Śląskie	11066	7675	3210	57	124	—	—
Świętokrzyskie	3168	2495	615	50	8	—	—
Warmińsko-mazurskie	4300	2289	1966	—	42	3	—
Wielkopolskie	18715	9496	9025	36	18	—	140
Zachodniopomorskie	6732	3431	3125	127	48	1	—

TABL. 18 (109). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2015 R.
DWELLINGS COMPLETED IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWIA VOIVODSHIPS	Mieszkania Dwellings			
		ogółem <i>total</i>	w tym w budynkach ^a <i>of which in buildings^a</i>		
			indywi- dualnych <i>private</i>	przeznaczo- nych na sprzedaż lub wynajem ^b <i>for sale or rent^b</i>	spółdzielni mieszka- niowych <i>housing cooperatives</i>
O G Ó L E M					
1	P O L S K A P O L A N D	147711	79758	62420	2115
2	Dolnośląskie	14035	5784	8073	60
3	Kujawsko-pomorskie	6714	3980	2206	—
4	Lubelskie	6229	4383	1486	107
5	Lubuskie	3233	1824	1174	131
6	Łódzkie	7150	4908	1972	91
7	Małopolskie	14600	8366	6081	—
8	Mazowieckie	29227	12023	16247	528
9	Opolskie	1723	1397	322	—
10	Podkarpackie	7640	5399	1698	375
11	Podlaskie	4762	2208	2388	69
12	Pomorskie	13182	5104	7519	225
13	Śląskie	10152	7265	2589	80
14	Świętokrzyskie	3409	2444	743	102
15	Warmińsko-mazurskie	4310	2286	1790	156
16	Wielkopolskie	16068	9313	6364	73
17	Zachodniopomorskie	5277	3074	1768	118

a Podział według inwestora. b Bez budownictwa indywidualnego.

a Division by investor. b Excluding private construction.

Izby Rooms				Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thous. m ²				Lp. No.	
ogółem <i>total</i>	w tym w budynkach ^a <i>of which in buildings^a</i>			ogółem <i>total</i>	w tym w budynkach ^a <i>of which in buildings^a</i>				
	indywi- dualnych <i>private</i>	przeznaczo- nych na sprzedaż lub wynajem ^b <i>for sale or rent^b</i>	spółdzielni mieszka- niowych <i>housing cooperatives</i>		indywi- dualnych <i>private</i>	przeznaczo- nych na sprzedaż lub wynajem ^b <i>for sale or rent^b</i>	spółdzielni mieszka- niowych <i>housing cooperatives</i>		
<i>TOTAL</i>									
610770	422476	173437	6116	14738,6	10807,2	3653,5	118,6	1	
51813	28999	22337	239	1240,3	763,9	466,2	5,1	2	
28673	20920	6303	—	659,6	515,5	119,3	—	3	
28422	22953	4458	337	656,5	550,1	90,1	5,7	4	
13691	9500	3538	353	308,3	228,8	67,4	6,4	5	
32067	25545	5712	345	804,8	666,3	123,3	6,0	6	
63000	46805	15866	—	1553,4	1204,7	343,3	—	7	
110885	63108	45407	1437	2683,1	1657,6	975,5	30,2	8	
8625	7659	954	—	225,4	205,3	19,9	—	9	
35682	29804	4390	1055	828,3	707,0	92,1	20,4	10	
19941	12691	6786	205	478,6	340,6	130,1	3,4	11	
47449	26097	19923	610	1137,6	693,7	417,4	11,9	12	
48351	39571	8049	215	1215,8	1030,1	171,5	5,5	13	
16237	13696	1904	274	371,8	321,8	39,1	5,8	14	
17771	12028	5017	435	413,4	303,1	97,6	7,5	15	
66991	48073	17966	220	1652,9	1237,6	397,2	3,9	16	
21172	15027	4827	391	508,7	381,2	103,5	6,9	17	

TABL. 18 (109). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2015 R. (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWIA VOIVODSHIPS	Mieszkania Dwellings			
		ogółem total	w tym w budynkach ^a of which in buildings ^a		
			indywi- dualnych private	przeznaczo- nych na sprzedaż lub wynajem ^b for sale or rent ^b	spółdzielni mieszka- niowych housing cooperatives
MIASTA					
1	P O L S K A P O L A N D	91041	29878	56076	2039
2	Dolnośląskie	9651	2318	7195	60
3	Kujawsko-pomorskie	3651	1106	2030	—
4	Lubelskie	3288	1536	1466	35
5	Lubuskie	2120	792	1134	131
6	Łódzkie	4033	1835	1957	91
7	Małopolskie	8419	2460	5809	—
8	Mazowieckie	21240	5064	15259	528
9	Opolskie	809	525	284	—
10	Podkarpackie	4062	1825	1694	375
11	Podlaskie	3281	786	2329	69
12	Pomorskie	8362	1767	6083	225
13	Śląskie	6839	3994	2547	80
14	Świętokrzyskie	1469	597	738	102
15	Warmińsko-mazurskie	2420	713	1487	156
16	Wielkopolskie	8004	3045	4596	69
17	Zachodniopomorskie	3393	1515	1468	118

a Podział według inwestora. b Bez budownictwa indywidualnego.

a Division by investor. b Excluding private construction.

Izby Rooms				Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thous. m ²				Lp. No.	
ogółem <i>total</i>	w tym w budynkach ^a <i>of which in buildings^a</i>			ogółem <i>total</i>	w tym w budynkach ^a <i>of which in buildings^a</i>				
	indywi- dualnych <i>private</i>	przeznaczo- nych na sprzedaż lub wynajem ^b <i>for sale or rent^b</i>	spółdzielni mieszka- niowych <i>housing cooperatives</i>		indywi- dualnych <i>private</i>	przeznaczo- nych na sprzedaż lub wynajem ^b <i>for sale or rent^b</i>	spółdzielni mieszka- niowych <i>housing cooperatives</i>		
URBAN AREAS									
309473	144287	151592	5875	7137,3	3718,9	3163,2	114,5	1	
29777	10184	19208	239	673,1	268,5	396,3	5,1	2	
12339	5259	5657	—	264,7	133,9	106,5	—	3	
12026	6898	4347	112	258,8	159,3	87,0	2,0	4	
7789	3961	3330	353	170,3	96,8	63,8	6,4	5	
15167	8801	5651	345	362,8	228,1	121,5	6,0	6	
27199	12228	14653	—	634,5	316,4	312,9	—	7	
68080	23906	41915	1437	1576,2	637,1	891,7	30,2	8	
3435	2667	768	—	86,2	70,7	15,5	—	9	
15122	9266	4368	1055	340,0	219,2	91,6	20,4	10	
11337	4392	6481	205	254,7	122,4	124,2	3,4	11	
24896	8002	15575	610	565,4	212,3	328,6	11,9	12	
30111	21513	7867	215	744,5	563,6	166,6	5,5	13	
5465	3213	1879	274	124,7	78,7	38,4	5,8	14	
8083	3253	4155	435	176,0	82,1	82,5	7,5	15	
27072	14285	11898	204	634,5	364,6	253,1	3,6	16	
11575	6459	3840	391	271,0	165,2	82,8	6,9	17	

TABL. 18 (109). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2015 R. (dok.)
 DWELLINGS COMPLETED IN 2015 (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWIA VOIVODSHIPS	Mieszkania Dwellings			
		ogółem total	w tym w budynkach ^a of which in buildings ^a		
			indywi- dualnych private	przeznaczo- nych na sprzedaż lub wynajem ^b for sale or rent ^b	spółdzielni mieszka- niowych housing cooperatives
WIEŚ					
1	P O L S K A P O L A N D	56670	49880	6344	76
2	Dolnośląskie	4384	3466	878	—
3	Kujawsko-pomorskie	3063	2874	176	—
4	Lubelskie	2941	2847	20	72
5	Lubuskie	1113	1032	40	—
6	Łódzkie	3117	3073	15	—
7	Małopolskie	6181	5906	272	—
8	Mazowieckie	7987	6959	988	—
9	Opolskie	914	872	38	—
10	Podkarpackie	3578	3574	4	—
11	Podlaskie	1481	1422	59	—
12	Pomorskie	4820	3337	1436	—
13	Śląskie	3313	3271	42	—
14	Świętokrzyskie	1940	1847	5	—
15	Warmińsko-mazurskie	1890	1573	303	—
16	Wielkopolskie	8064	6268	1768	4
17	Zachodniopomorskie	1884	1559	300	—

a Podział według inwestora. b Bez budownictwa indywidualnego.

a Division by investor. b Excluding private construction.

Izby Rooms				Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thous. m ²				Lp. No.	
ogółem total	w tym w budynkach ^a of which in buildings ^a			ogółem total	w tym w budynkach ^a of which in buildings ^a				
	indywi- dualnych <i>private</i>	przeznaczo- nych na sprzedaż lub wynajem ^b <i>for sale or rent^b</i>	spółdzielni mieszka- niowych <i>housing cooperatives</i>		indywi- dualnych <i>private</i>	przeznaczo- nych na sprzedaż lub wynajem ^b <i>for sale or rent^b</i>	spółdzielni mieszka- niowych <i>housing cooperatives</i>		

RURAL AREAS

301297	278189	21845	241	7601,4	7088,3	490,3	4,1	1
22036	18815	3129	—	567,2	495,5	69,9	—	2
16334	15661	646	—	394,9	381,6	12,8	—	3
16396	16055	111	225	397,8	390,8	3,1	3,8	4
5902	5539	208	—	138,0	131,9	3,6	—	5
16900	16744	61	—	442,0	438,2	1,8	—	6
35801	34577	1213	—	918,9	888,3	30,4	—	7
42805	39202	3492	—	1106,9	1020,5	83,7	—	8
5190	4992	186	—	139,2	134,6	4,4	—	9
20560	20538	22	—	488,3	487,8	0,5	—	10
8604	8299	305	—	224,0	218,1	5,9	—	11
22553	18095	4348	—	572,2	481,3	88,8	—	12
18240	18058	182	—	471,3	466,4	4,9	—	13
10772	10483	25	—	247,1	243,2	0,6	—	14
9688	8775	862	—	237,4	221,0	15,1	—	15
39919	33788	6068	16	1018,4	873,0	144,1	0,3	16
9597	8568	987	—	237,7	216,0	20,7	—	17

TABL. 19 (110). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI W ZAKRESIE MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA W 2015 R.
 SELECTED INDICATORS REGARDING DWELLINGS COMPLETED IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania <i>Dwellings</i>		Izby na 1000 ludności <i>Rooms per 1000 population</i>	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² <i>Average useful floor area per dwelling in m²</i>		
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	na 1000 zawartych małżeństw <i>per 1000 marriages contracted</i>		ogółem <i>total</i>	w tym w budynkach <i>of which in buildings</i>	
	indywidu- alnych <i>private</i>	spółdzielni mieszka- niowych <i>housing cooperatives</i>				
O GÓŁ E M TOTAL						
P O L S K A P O L A N D	3,8	782	15,9	99,8	135,5	56,1
Dolnośląskie	4,8	1066	17,8	88,4	132,1	84,5
Kujawsko-pomorskie	3,2	648	13,7	98,2	129,5	—
Lubelskie	2,9	579	13,3	105,4	125,5	53,6
Lubuskie	3,2	641	13,4	95,4	125,4	48,9
Łódzkie	2,9	624	12,8	112,6	135,8	65,9
Małopolskie	4,3	836	18,7	106,4	144,0	—
Mazowieckie	5,5	1132	20,8	91,8	137,9	57,2
Opolskie	1,7	350	8,6	130,8	147,0	—
Podkarpackie	3,6	704	16,8	108,4	130,9	54,5
Podlaskie	4,0	786	16,8	100,5	154,2	48,8
Pomorskie	5,7	1112	20,6	86,3	135,9	52,9
Śląskie	2,2	454	10,6	119,8	141,8	68,4
Świętokrzyskie	2,7	579	12,9	109,1	131,7	56,8
Warmińsko-mazurskie	3,0	624	12,3	95,9	132,6	47,8
Wielkopolskie	4,6	911	19,3	102,9	132,9	52,8
Zachodniopomorskie	3,1	633	12,4	96,4	124,0	58,2

TABL. 19 (110). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI W ZAKRESIE MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA W 2015 R. (cd.)
SELECTED INDICATORS REGARDING DWELLINGS COMPLETED IN 2015 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania <i>Dwellings</i>		Izby na 1000 ludności <i>Rooms per 1000 population</i>	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² <i>Average useful floor area per dwelling in m²</i>			
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	na 1000 zawartych małżeństw <i>per 1000 marriages contracted</i>		ogółem <i>total</i>	w tym w budynkach <i>of which in buildings</i>		
					indywidu- alnych <i>private</i>	spółdzielni mieszka- niowych <i>housing cooperatives</i>	
MIASTA <i>URBAN AREAS</i>							
P O L S K A P O L A N D	3,9	818	13,3	78,4	124,5	56,2	
Dolnośląskie	4,8	1072	14,8	69,7	115,8	84,5	
Kujawsko-pomorskie	2,9	607	9,9	72,5	121,1	—	
Lubelskie	3,3	681	12,1	78,7	103,7	56,2	
Lubuskie	3,2	648	11,8	80,3	122,3	48,9	
Łódzkie	2,6	575	9,6	89,9	124,3	65,9	
Małopolskie	5,1	1033	16,6	75,4	128,6	—	
Mazowieckie	6,2	1320	19,8	74,2	125,8	57,2	
Opolskie	1,6	332	6,6	106,6	134,7	—	
Podkarpackie	4,6	921	17,2	83,7	120,1	54,5	
Podlaskie	4,6	902	15,7	77,6	155,8	48,8	
Pomorskie	5,6	1129	16,7	67,6	120,2	52,9	
Śląskie	1,9	395	8,5	108,9	141,1	68,4	
Świętokrzyskie	2,6	596	9,7	84,9	131,8	56,8	
Warmińsko-mazurskie	2,8	606	9,5	72,7	115,1	47,8	
Wielkopolskie	4,2	844	14,2	79,3	119,7	51,6	
Zachodniopomorskie	2,9	592	9,8	79,9	109,0	58,2	

TABL. 19 (110). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI W ZAKRESIE MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA W 2015 R. (dok.)
 SELECTED INDICATORS REGARDING DWELLINGS COMPLETED IN 2015 (cont.)

WOJEWÓDZTWIA VOIVODSHIPS	Mieszkania <i>Dwellings</i>		Izby na 1000 ludności <i>Rooms per 1000 population</i>	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² <i>Average useful floor area per dwelling in m²</i>			
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	na 1000 zawartych małżeństw <i>per 1000 marriages contracted</i>		ogółem <i>total</i>	w tym w budynkach <i>of which in buildings</i>		
					indywidu- alnych <i>private</i>	spółdzia- lniowych <i>housing cooperatives</i>	
WIEŚ <i>RURAL AREAS</i>							
P O L S K A P O L A N D	3,7	730	19,8	134,1	142,1	53,4	
Dolnośląskie	4,9	1052	24,6	129,4	142,9	—	
Kujawsko-pomorskie	3,6	705	19,4	128,9	132,8	—	
Lubelskie	2,6	497	14,2	135,2	137,3	52,3	
Lubuskie	3,1	629	16,5	124,0	127,8	—	
Łódzkie	3,4	702	18,4	141,8	142,6	—	
Małopolskie	3,6	664	20,6	148,7	150,4	—	
Mazowieckie	4,2	821	22,4	138,6	146,6	—	
Opolskie	1,9	369	10,8	152,3	154,4	—	
Podkarpackie	2,9	556	16,5	136,5	136,5	—	
Podlaskie	3,2	611	18,3	151,2	153,4	—	
Pomorskie	5,9	1083	27,6	118,7	144,2	—	
Śląskie	3,2	657	17,5	142,3	142,6	—	
Świętokrzyskie	2,8	566	15,5	127,4	131,6	—	
Warmińsko-mazurskie	3,2	650	16,5	125,6	140,5	—	
Wielkopolskie	5,2	990	25,5	126,3	139,3	73,8	
Zachodniopomorskie	3,5	723	17,8	126,2	138,5	—	

DZIAŁ VIII EDUKACJA I WYCHOWANIE

CHAPTER VIII EDUCATION

Uwagi ogólne

1. System edukacji w Polsce funkcjonuje zgodnie z ustawą z dnia 7 IX 1991 r. o systemie oświaty (tekst jednolity Dz. U. z 2004 r. Nr 256, poz. 2572, z późniejszymi zmianami) oraz ustawą z dnia 27 VII 2005 r. — Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z późniejszymi zmianami).

2. Wśród szkół objętych systemem oświaty funkcjonują:

- od roku szkolnego 1999/2000 6-letnie szkoły podstawowe oraz 3-letnie gimnazja (powstałe w miejsce 8-letnich szkół podstawowych), w których nauka jest obowiązkowa,
- od roku szkolnego 2002/03 szkoły ponadgimnazjalne, tj. 2—3-letnie zasadnicze szkoły zawodowe, 3-letnie licea ogólnokształcące i profilowane, 4-letnie technika oraz od roku szkolnego 2004/05 szkoły dla absolwentów zasadniczych szkół zawodowych (tj. 2-letnie uzupełniające licea ogólnokształcące i 3-letnie technika uzupełniające) i 3-letnie szkoły specjalne przystosowujące do pracy; do szkół ponadgimnazjalnych zalicza się również szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe oraz szkoły policealne,
- w roku szkolnym 2012/13 zakończono nabór do niektórych typów szkół ponadgimnazjalnych: liceów profilowanych, uzupełniających liceów ogólnokształcących, zasadniczych szkół zawodowych i techników dla dorosłych oraz techników uzupełniających dla młodzieży, a od roku szkolnego 2013/14 — techników uzupełniających dla dorosłych.

Ponadto wprowadzono obowiązek odbycia rocznego przygotowania przedszkolnego w placówkach wychowania przedszkolnego przez dzieci w wieku 6 lat od roku szkolnego 2004/05 oraz w wieku 5 lat od roku szkolnego 2011/12.

Od roku szkolnego 2009/10 dzieci 6-letnie na wniosek rodziców mogły rozpocząć naukę w I klasie szkoły podstawowej. Od roku szkolnego 2014/15 obowiązek szkolny został nałożony na 6-letnie dzieci urodzone pomiędzy styczniem a czerwcem 2008 r., od roku szkolnego 2015/16 na wszystkie dzieci 6-letnie.

3. Placówki wychowania przedszkolnego obejmują: oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, przedszkola (łącznie ze specjalnymi) oraz od roku szkolnego 2008/09 — zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne.

4. Prezentowane w dziale dane dotyczą m.in.: wychowania przedszkolnego, szkół dla dzieci i młodzieży, policealnych, wyższych oraz szkół dla dorosłych.

General notes

1. The educational system in Poland functions according to the Education System Law dated 7 IX 1991 (uniform text Journal of Laws 2004 No. 256, item 2572, with later amendments) and the Higher Education Law dated 27 VII 2005 (Journal of Laws No. 164, item 1365, with later amendments).

2. Among schools covered by the educational system, there are:

- since the 1999/2000 school year 6-year primary schools and 3-year lower secondary schools (which replaced 8-year primary schools), where education is compulsory,
- since the 2002/03 school year upper secondary schools, i.e. 2—3-year basic vocational schools, 3-year general secondary schools and specialized secondary schools, 4-year technical secondary schools, as well as since the 2004/05 school year supplementary schools for graduates from basic vocational schools (i.e. 2-year supplementary general secondary schools and 3-year supplementary technical secondary schools), and 3-year special job-training schools; upper secondary schools include also art schools leading to professional certification and post-secondary schools,
- since the 2012/13 school year recruitment to some types of upper secondary schools has been terminated: specialized secondary schools, supplementary general secondary schools, basic vocational schools and technical secondary schools for adults and supplementary technical schools for youth, as well as since 2013/14 school year — supplementary technical schools for adults.

Moreover, an obligatory 1 year pre-primary education has been introduced in pre-primary education establishments for children at the age of 6 since 2004/05 school year and at the age of 5 since 2011/12 school year.

Since the 2009/10 school year, upon the request of parents children at the age of 6 could start education in the first class of primary school. From the 2014/15 school year obligatory schooling was imposed on 6 years old children born between January and June of 2008 and from the 2015/16 school year on all children at the age of 6.

3. Pre-primary education establishments, include: pre-primary sections of primary schools and nursery schools (including special nursery schools) and since the 2008/09 school year pre-primary education groups and pre-primary points.

4. Data presented in the chapter are, among others, related to: pre-primary education, schools for children and youth, post-secondary schools, tertiary education and schools for adults.

5. Dane obejmują szkoły i placówki prowadzone przez jednostki administracji centralnej (rządowej), jednostki samorządu terytorialnego (gminy, powiaty i województwa) oraz inne osoby prawne i fizyczne.

6. Szkoły (z wyjątkiem szkół wyższych) i placówki mogą być publiczne, niepubliczne oraz niepubliczne o uprawnieniach szkół publicznych. Szkoła niepubliczna może uzyskać uprawnienia szkoły publicznej, jeżeli realizuje minimum programowe oraz stosuje zasady klasyfikowania i promowania uczniów ustalone przez Ministra Edukacji Narodowej, umożliwiające uzyskanie świadectw lub dyplomów państwowych. Jednostki administracji centralnej (ządowej) i jednostki samorządu terytorialnego mogą prowadzić tylko szkoły publiczne. Szkoły podstawowe i gimnazja mogą być tylko publiczne lub niepubliczne o uprawnieniach szkół publicznych.

Szkoły wyższe mogą być publiczne i niepubliczne; uczelnie niepubliczne tworzone są na podstawie zezwolenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

7. Szkoły dla dzieci i młodzieży obejmują:

- 1) szkoły podstawowe, w tym szkoły sportowe i mistrzostwa sportowego, szkoły artystyczne niedające uprawnień zawodowych realizujące jednocześnie program szkoły podstawowej;
- 2) gimnazja, w tym szkoły sportowe i mistrzostwa sportowego;
- 3) zasadnicze szkoły zawodowe;
- 4) licea ogólnokształcące, w tym szkoły sportowe i mistrzostwa sportowego;
- 5) technika;
- 6) ogólnokształcące szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe;
- 7) szkoły specjalne przysposabiające do pracy.

8. Szkoły policealne — kształcące w formie dziennej, wieczorowej i zaocznej — obejmują:

- 1) szkoły policealne (1-, 2- lub 3-letnie);
- 2) nauczycielskie kolegia języków obcych (3-letnie) oraz kolegia nauczycielskie (3-letnie), w których absolwentom nie nadaje się tytuł licencjata;
- 3) kolegia pracowników służb społecznych (3-letnie) — od roku szkolnego 2005/06.

9. Szkoły wyższe realizują kształcenie w formie studiów stacjonarnych i niestacjonarnych. Informacje z zakresu szkół wyższych:

- 1) podaje się łącznie z nauczycielskimi kolegiami języków obcych, w których absolwentom nadaje się tytuł licencjata;
- 2) obejmują cudzoziemców studiujących w Polsce;
- 3) nie obejmują Polaków studiujących za granicą.

10. Szkoły dla dorosłych — kształcące w formie stacjonarnej, zaocznej i na odległość — obejmują:

- 1) szkoły podstawowe dla dorosłych;
- 2) gimnazja dla dorosłych;
- 3) zasadnicze szkoły zawodowe dla dorosłych — w roku szkolnym 2015/16 zakończyły działalność; wykazani są wyłącznie absolwenci;
- 4) licea ogólnokształcące dla dorosłych;

5. Data include schools and establishments managed by central (government) administration units and local government units (gminas, powiats and voivodships), as well as by other legal and private persons.

6. Schools (with the exception of higher education institutions) and establishments can be public, non-public and non-public with the competence of a public school. A non-public school can obtain the competence of a public school, if it implements the minimum programme as well as applies the principles of classifying and promoting pupils and students as established by the Minister of National Education, allowing students to obtain state certificates or diplomas. Central (government) administration units and local government units can administer public schools only. Primary schools and lower secondary schools can be public schools or non-public schools with the competence of public schools only.

Tertiary education can be public and non-public; non-public higher education institutions are established on the basis of a permit of the Minister of Science and Higher Education.

7. Schools for children and youth include:

- 1) primary schools, of which sports schools and athletic schools, art schools not leading to professional certification simultaneously conducting a primary school programme;
- 2) lower secondary schools, of which sports schools and athletic schools;
- 3) basic vocational schools;
- 4) general secondary schools, of which sports schools and athletic schools;
- 5) technical secondary schools;
- 6) general art schools leading to professional certification;
- 7) special job-training schools.

8. Post-secondary schools — educating in day, evening and weekend form — include:

- 1) post-secondary schools (1-, 2- or 3-year);
- 2) foreign language teacher training colleges (3-year) as well as teacher training colleges (3-year), in which graduates do not receive the title of licentiate;
- 3) colleges of social work (3-year) — since the 2005/06 school year.

9. Tertiary education (university level) includes full-time and part-time programmes. Data regarding tertiary education:

- 1) include foreign language teacher training colleges in which graduates receive the title of licentiate;
- 2) include foreigners studying in Poland;
- 3) do not include Poles studying abroad.

10. Schools for adults — educating in full-time, in weekend and in distance form — include:

- 1) primary schools for adults;
- 2) lower secondary schools for adults;
- 3) basic vocational schools for adults — in the 2015/16 school year they quitted (stopped operating); only graduates are presented;
- 4) general secondary schools for adults;

- 5) licea profilowane dla dorosłych — w roku szkolnym 2015/16 zakończyły działalność; wykazani są wyłącznie absolwenci;
- 6) technika dla dorosłych — stopniowo likwidowane; od roku szkolnego 2012/13 brak naboru do klas pierwszych;
- 7) technika uzupełniające dla dorosłych na podbudowie programowej zasadniczej szkoły zawodowej — stopniowo likwidowane; od roku szkolnego 2013/14 brak naboru do klas pierwszych.

11. Szkoły specjalne organizowane są dla dzieci i młodzieży ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi, w tym dla młodzieży niepełnosprawnej. Kształcenie może być realizowane w systemie szkolnym lub w formie indywidualnej. Kształcenie specjalne odbywa się w szkołach ogólnodostępnych (w których tworzone są oddziały specjalne lub klasy integracyjne i ogólnodostępne), w funkcjonujących samodzielnie szkołach specjalnych oraz w specjalnych ośrodkach szkolno-wychowawczych, innych placówkach oświatowo-wychowawczych lub w placówkach wykonujących działalność leczniczą (łącznie z zakładami lecznictwa uzdrowiskowego).

12. Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze są to placówki dla dzieci i młodzieży niepełnosprawnej w wieku 3 lat i więcej, które z racji niepełnosprawności nie mogą uczęszczać do przedszkola lub szkoły.

13. Młodzieżowe ośrodki wychowawcze przeznaczone są dla młodzieży niedostosowanej społecznie. Zadaniem ośrodków jest eliminowanie przyczyn i przejawów niedostosowania społecznego oraz przygotowanie wychowanków do samodzielnego życia, zgodnie z normami prawnymi i społecznymi.

14. Młodzieżowe ośrodki socjoterapii są placówkami dla młodzieży niedostosowanej społecznie, z zaburzeniami zachowania i zagrożonej uzależnieniem w stopniu utrudniającym realizację działań życiowych bez udzielenia specjalnej pomocy.

15. Ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze są placówkami umożliwiającymi dzieciom i młodzieży z upośledzeniem umysłowym w stopniu głębokim realizację obowiązku szkolnego poprzez uczestnictwo w zajęciach rewalidacyjno-wychowawczych.

16. Dane o nauczycielach, poza nauczycielami akademickimi, dotyczą nauczycieli (łącznie z nauczycielami religii) zatrudnionych przy realizacji obowiązujących zajęć edukacyjnych, tj. bez wychowawców świetlic, bibliotekarzy, prowadzących wyłącznie zajęcia pozalekcyjne itp.

Dane o nauczycielach akademickich dotyczą zatrudnionych na stanowiskach: profesora, docenta, adiunkta, asystenta oraz zatrudnionych na pozostałych stanowiskach dydaktycznych: starszego wykładowcy, wykładowcy, lektora, instruktora, a od roku akademickiego 2006/07 także dyplomowanego bibliotekarza i dyplomowanego pracownika dokumentacji i informacji naukowej.

Dane o nauczycielach dotyczą pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

- 5) specialized secondary schools for adults — in the 2015/16 school year they quitted (stopped operating); only graduates are presented;
- 6) technical secondary schools for adults — phased out; since the 2012/13 school year there has been no recruitment to the 1st grade;
- 7) supplementary technical schools for adults based on the programme of basic vocational school — phased out; since the 2013/14 school year there has been no recruitment to the 1st grade.

11. Special schools are organized for disabled children and youth with special educational needs. Education may be conducted within the school system or individually. Education occurs in mainstream schools (in which special or integrational and mainstream sections are established), in special schools operating independently, as well as in special educational care centres, other educational institutions or in the units performing health care activities (including health resorts treatment).

12. Special education care centres are facilities for disabled children and youth, aged 3 and more who, for reasons of their disability, cannot attend regular nursery schools or schools.

13. Youth education centres are intended for socially maladjusted youth. The goal of the centres is to eliminate the causes and manifestations of the social maladjustment as well as to prepare the young people for independent life, compliant with legal and social norms.

14. Youth social therapy centres are centres intended for socially maladjusted youth having behavioural disorders and susceptible to addiction to a degree affecting performance of life tasks without receiving special assistance.

15. Rehabilitation-education centres are facilities making it possible for children and youth with a profound mental retardation to meet their obligation to receive an education through participating in rehabilitation-education classes.

16. Data regarding teachers, excluding academic teachers, concern teachers (including teachers of religion) employed in obligatory teaching programmes, i.e., excluding community centre educators and librarians conducting exclusively extracurricular activities, etc.

Data regarding academic teachers concern the positions of: professor, assistant professor, tutor and assistant lecturer as well as other didactic positions: senior lecturer, lecturer, lector, instructor and since the 2006/07 academic year also qualified librarian and qualified scientific documentation and information staff.

Data regarding teachers concern full-time and part-time paid employees in terms of full-time paid employees.

17. Dane dotyczące:

- 1) wychowania przedszkolnego, szkół (poza szkołami wyższymi) oraz od roku szkolnego 2008/09 — specjalnych ośrodków szkolno-wychowawczych, młodzieżowych ośrodków wychowawczych, młodzieżowych ośrodków socjoterapii, ośrodków rewalidacyjno-wychowawczych, wychowania poza-szkolnego oraz internatów i burs podano według stanu na początku roku szkolnego; dane o absolwentach — na koniec roku szkolnego;
- 2) szkół wyższych — prezentuje się według stanu w dniu 30 XI; studenci są wykazywani tyle razy, na ilu kierunkach studiuje; dane o absolwentach dotyczą liczby wydanych dyplomów ukończenia studiów wyższych. Absolwenci wykazani są z poprzedniego roku akademickiego.

18. Studenci zamiejscowych jednostek organizacyjnych zostali wykazani w miejscu siedzib tych jednostek zamiejscowych.

19. Absolwenci eksterni występują wyłącznie w szkołach policealnych i w szkołach dla dorosłych.

20. Współczynnik skolaryzacji netto jest to relacja liczby osób uczących się (stan na początku roku szkolnego) na danym poziomie kształcenia (w danej grupie wieku) do liczby ludności (stan w dniu 31 XII) w grupie wieku określonej jako odpowiadająca temu poziomowi nauczania.

21. Internat to placówka opiekuńczo-wychowawcza przeznaczona dla młodzieży uczęszczającej do szkół ogólnokształcących i zawodowych zlokalizowanych poza stałym miejscem zamieszkania. **Bursa** to międzyszkołna placówka pełniąca funkcję internatu.

22. Prezentowane informacje, z wyjątkiem danych o szkołach wyższych, od roku szkolnego 2007/08 (a w przypadku absolwentów — od roku szkolnego 2006/07) opracowano na podstawie systemu informacji oświatowej administrowanego przez Ministerstwo Edukacji Narodowej.

17. Data regarding:

1) *pre-primary education, schools (excluding higher education institutions) as well as since the 2008/09 school year — special education care centres, youth education centres, youth social therapy centres and rehabilitation-education centres, extracurricular education as well as boarding schools and dormitories concern the beginning of the school year; data concerning graduates — the end of the school year;*

2) *tertiary education are presented as of 30 XI; students are indicated correspondingly on the number of fields of education which they study; data regarding graduates concern the number of diplomas issued at the end of studies. Graduates are shown from the previous academic year.*

18. *Students attending organizational units in another location are shown according to real location of those organizational units.*

19. *Extramural graduates occur only in post-secondary schools and schools for adults.*

20. *Net enrolment rate is the relation of the number of people studying (as of the beginning of the school year) at a given educational level (within a given age group) to the population (as of 31 XII) in the age group defined as corresponding to this educational level.*

21. *A boarding school is a foster and educational facility designated for youth attending general and vocational schools located outside their place of permanent residence. A dormitory is an interschool facility serving as a boarding school.*

22. *The information presented, excluding the data on higher education institutions, since the 2007/08 school year (in the case of graduates — since the 2006/07 school year) has been completed on the basis of the Educational Information System administered by the Ministry of National Education.*

TABL. 1 (111). SZKOŁY PODSTAWOWE DLA DZIECI I MŁODZIEŻY^a W ROKU SZKOLNYM 2015/16
 PRIMARY SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH^a IN 2015/16 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły Schools	Uczniowie	Pupils	Absolwenci ^b	Graduates ^b
		ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females
O G Ó Ł E M TOTAL					
P O L S K A P O L A N D		12768	2456474	1205504	343470
Dolnośląskie		720	171869	84484	22737
Kujawsko-pomorskie		641	134893	66415	18658
Lubelskie		935	134166	66147	19410
Lubuskie		316	66427	32697	8720
Łódzkie		783	150150	73448	21351
Małopolskie		1408	219138	108048	32164
Mazowieckie		1655	366445	180089	50084
Opolskie		374	55063	26962	7983
Podkarpackie		1060	133040	65230	20521
Podlaskie		396	71990	35331	10625
Pomorskie		665	160633	78611	22056
Śląskie		1170	276267	135910	37173
Świętokrzyskie		534	74016	36451	11159
Warmińsko-mazurskie		499	92673	45325	13501
Wielkopolskie		1158	245479	119309	33057
Zachodniopomorskie		454	104225	51047	14271
					7011

^a Bez szkół specjalnych; łącznie ze szkołami sportowymi i mistrzostwa sportowego oraz szkołami artystycznymi niedającymi uprawnień zawodowych realizującymi jednocześnie program szkoły podstawowej. ^b Z roku szkolnego 2014/15.

^a Excluding special schools; including sports schools and athletic schools as well as art schools not leading to professional certification simultaneously conducting a primary school programme. ^b For 2014/15 school year.

TABL. 1 (111). SZKOŁY PODSTAWOWE DLA DZIECI I MŁODZIEŻY^a W ROKU SZKOLNYM 2015/16 (dok.)
 PRIMARY SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH^a IN 2015/16 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły Schools	Uczniowie	Pupils	Absolwenci ^b	Graduates ^b
		ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
w tym WIEŚ <i>of which RURAL AREAS</i>					
P O L S K A P O L A N D		8552	939034	459856	138738
Dolnośląskie		377	48892	23970	6819
Kujawsko-pomorskie		435	52989	25935	7568
Lubelskie		768	68826	33732	10386
Lubuskie		188	18966	9234	2586
Łódzkie		518	56090	27413	8421
Małopolskie		1078	118408	58379	18077
Mazowieckie		1058	125958	61783	18455
Opolskie		267	22826	11132	3388
Podkarpackie		876	75490	36901	12150
Podlaskie		266	22827	11057	3704
Pomorskie		414	60683	29686	8522
Śląskie		493	67640	33481	9670
Świętokrzyskie		422	38978	19263	6104
Warmińsko-mazurskie		346	32971	16131	5054
Wielkopolskie		796	100922	48879	13982
Zachodniopomorskie		250	26568	12880	3852
					1895

^a Bez szkół specjalnych; łącznie ze szkołami sportowymi i mistrzostwa sportowego oraz szkołami artystycznymi niedającymi uprawnień zawodowych realizującymi jednocześnie program szkoły podstawowej. ^b Z roku szkolnego 2014/15.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools; including sports schools and athletic schools as well as art schools not leading to professional certification simultaneously conducting a primary school programme. b For 2014/15 school year.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 2 (112). GIMNAZJA DLA DZIECI I MŁODZIEŻY^a W ROKU SZKOLNYM 2015/16
 LOWER SECONDARY SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH^a IN 2015/16 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły Schools	Uczniowie Students		Absolwenci ^b Graduates ^b	
		ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females
O G Ó Ł E M T O T A L					
P O L S K A P O L A N D		6646	1049422	509749	346507
Dolnośląskie		404	69904	34029	22745
Kujawsko-pomorskie		357	57809	27953	19142
Lubelskie		437	61149	29503	20926
Lubuskie		157	27001	13157	8975
Łódzkie		379	64614	31314	21452
Małopolskie		711	98865	48174	33369
Mazowieckie		890	148662	72478	47605
Opolskie		146	24310	11857	8327
Podkarpackie		545	63031	30672	21733
Podlaskie		212	32673	15934	10935
Pomorskie		381	66835	32525	21627
Śląskie		682	113892	55541	37212
Świętokrzyskie		226	34266	16549	11605
Warmińsko-mazurskie		256	40914	19732	13393
Wielkopolskie		608	101711	49060	33305
Zachodniopomorskie		255	43786	21271	14156
					7118

^a Bez szkół specjalnych; łącznie ze szkołami sportowymi i mistrzostwa sportowego oraz szkołami z oddziałami przystosowanymi do pracy. ^b Z roku szkolnego 2014/15.

*a Excluding special schools; including sports schools and athletic schools as well as schools with job-training sections.
 b For 2014/15 school year.*

TABL. 2 (112). GIMNAZJA DLA DZIECI I MŁODZIEŻY^a W ROKU SZKOLNYM 2015/16 (dok.)LOWER SECONDARY SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH^a IN 2015/16 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły Schools	Uczniowie Students		Absolwenci ^b Graduates ^b	
		ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
w tym WIEŚ <i>of which RURAL AREAS</i>					
P O L S K A P O L A N D		3401	365031	176793	125101
Dolnośląskie		133	14073	6825	4672
Kujawsko-pomorskie		171	20338	9743	6823
Lubelskie		293	29431	14186	10402
Lubuskie		57	5562	2647	1996
Łódzkie		196	22512	10830	7680
Małopolskie		466	50066	24402	17291
Mazowieckie		436	50576	24474	17113
Opolskie		70	7123	3504	2544
Podkarpackie		413	33373	16218	11822
Podlaskie		90	9352	4576	3238
Pomorskie		188	23066	11375	7680
Śląskie		219	26665	13010	9151
Świętokrzyskie		135	15593	7630	5488
Warmińsko-mazurskie		128	12414	5949	4173
Wielkopolskie		322	36901	17639	12339
Zachodniopomorskie		84	7986	3785	2689
					1333

^a Bez szkół specjalnych; łącznie ze szkołami sportowymi i mistrzostwa sportowego oraz szkołami z oddziałami przystosowanymi do pracy. ^b Z roku szkolnego 2014/15.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools; including sports schools and athletic schools as well as schools with job-training sections.

b For 2014/15 school year.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 3 (113). ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE DLA MŁODZIEŻY^a W ROKU SZKOLNYM 2015/16
 BASIC VOCATIONAL SCHOOLS FOR YOUTH^a IN 2015/16 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły Schools	Oddziały ^b Sections ^b	Uczniowie Students		Absolwenci ^c Graduates ^c	
			ogółem <i>total</i>	w tym kobiety of which females	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety of which females
P O L S K A P O L A N D	1309	7898	166937	52185	53213	17052
Dolnośląskie	92	526	11166	3622	3234	1113
Kujawsko-pomorskie	92	539	11068	3725	3673	1343
Lubelskie	76	392	7494	1862	2415	633
Lubuskie	45	332	5188	1703	1522	556
Łódzkie	77	414	8144	2312	2712	774
Małopolskie	131	900	18538	5537	5829	1788
Mazowieckie	138	723	14815	4209	4884	1393
Opolskie	34	211	5107	1646	1701	592
Podkarpackie	76	375	9729	2482	3362	866
Podlaskie	39	172	3733	960	1157	289
Pomorskie	75	611	12611	4406	3716	1318
Śląskie	141	793	17929	6145	5585	1895
Świętokrzyskie	49	284	4745	1262	1609	467
Warmińsko-mazurskie	54	330	7584	2515	2254	797
Wielkopolskie	123	897	22167	7299	7296	2441
Zachodniopomorskie	67	400	6919	2500	2264	787

a Bez szkół specjalnych. *b* Dane mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia. *c* Z roku szkolnego 2014/15.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools. *b* Data may not sum up due to rounding. *c* For 2014/15 school year.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 4 (114). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE DLA MŁODZIEŻY^a W ROKU SZKOLNYM 2015/16
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH^a IN 2015/16 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły Schools	Oddziały ^b Sections ^b	Uczniowie Students		Absolwenci ^c Graduates ^c	
			ogółem <i>total</i>	w tym kobiety of which females	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety of which females
P O L S K A P O L A N D	2163	18642	500006	310624	173253	108665
Dolnośląskie	139	1229	32205	19479	10712	6590
Kujawsko-pomorskie	117	894	24495	15359	8675	5465
Lubelskie	140	1278	33941	21360	12292	7762
Lubuskie	52	436	11185	6985	3850	2412
Łódzkie	152	1270	32914	20481	11709	7239
Małopolskie	160	1585	44746	28829	15802	10207
Mazowieckie	349	3086	82680	49345	27396	16637
Opolskie	48	371	9650	6123	3530	2226
Podkarpackie	118	1098	30993	20172	11228	7199
Podlaskie	75	683	17969	11341	6508	4159
Pomorskie	133	1105	29037	17508	9679	5917
Śląskie	241	1902	51173	31529	17746	11141
Świętokrzyskie	66	621	17460	11151	6294	4079
Warmińsko-mazurskie	92	700	18002	11040	6215	3843
Wielkopolskie	177	1596	43226	27654	14652	9541
Zachodniopomorskie	104	788	20330	12268	6965	4248

a Bez szkół specjalnych. *b* Dane mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia. *c* Z roku szkolnego 2014/15.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools. *b* Data may not sum up due to rounding. *c* For 2014/15 school year.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 5 (115). TECHNIKA DLA MŁODZIEŻY^a W ROKU SZKOLNYM 2015/16
 TECHNICAL SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH^a IN 2015/16 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VO/VODSHIPS	Szkoły Schools	Oddziały ^b Sections ^b	Uczniowie Students		Absolwenci ^c Graduates ^c	
			ogółem <i>total</i>	w tym kobiety of which females	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety of which females
P O L S K A P O L A N D	1876	20887	505362	203824	112290	45451
Dolnośląskie	125	1414	34070	14449	7627	3193
Kujawsko-pomorskie	133	1227	29216	12215	6852	3021
Lubelskie	141	1351	30964	11287	6318	2199
Lubuskie	60	576	13733	5853	3257	1441
Łódzkie	115	1316	30478	11633	6622	2643
Małopolskie	150	1961	50483	20702	11012	4417
Mazowieckie	212	2545	59532	22452	12441	4732
Opolskie	52	570	13702	6066	3054	1288
Podkarpackie	106	1284	34556	13283	7825	2981
Podlaskie	60	722	16284	5777	3751	1354
Pomorskie	103	1207	29342	13109	6540	2920
Śląskie	210	2358	58681	23486	13266	5346
Świętokrzyskie	73	810	19168	7347	4457	1742
Warmińsko-mazurskie	76	815	19195	8408	4379	1950
Wielkopolskie	166	1874	46175	19505	10446	4291
Zachodniopomorskie	94	856	19783	8252	4443	1933

a Bez szkół specjalnych. b Dane mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia. c Z roku szkolnego 2014/15.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools. b Data may not sum up due to rounding. c For 2014/15 school year.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 6 (116). OGÓLNOKSZTAŁCĄCE SZKOŁY ARTYSTYCZNE DLA MŁODZIEŻY^a W ROKU SZKOLNYM 2015/16
 GENERAL ART SCHOOLS FOR YOUTH^a IN 2015/16 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoly Schools	Oddziały ^b Sections ^b	Uczniowie Students			Absolwenci ^c Graduates ^c	
			ogółem total	z liczbą ogółem of total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females
P O L S K A P O L A N D	122	1058	12642	9556	2902	2066	1601
Dolnośląskie	7	53	733	547	198	94	74
Kujawsko-pomorskie	8	49	758	589	177	109	84
Lubelskie	6	56	681	516	164	129	101
Lubuskie	3	14	298	242	67	64	53
Łódzkie	7	60	874	657	221	129	97
Małopolskie	10	236	1249	913	263	208	151
Mazowieckie	13	132	1215	876	262	167	133
Opolskie	4	16	336	272	82	37	29
Podkarpackie	9	58	873	639	176	177	140
Podlaskie	4	28	444	318	111	65	51
Pomorskie	9	51	717	567	147	137	106
Śląskie	23	120	2338	1770	538	393	294
Świętokrzyskie	3	12	273	220	54	49	45
Warmińsko-mazurskie	3	26	327	259	89	55	45
Wielkopolskie	6	48	930	716	182	150	121
Zachodniopomorskie	7	99	596	455	171	103	77

^a Dające uprawnienia zawodowe. ^b Dane mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia. ^c Z roku szkolnego 2014/15.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Leading to professional certification. b Data may not sum up due to rounding. c For 2014/15 school year.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 7 (117). ABSOLWENCI SZKÓŁ DLA MŁODZIEŻY^a, KTÓRZY OTRZYMALI ŚWIADECTWO DOJRZAŁOŚCI
W ROKU SZKOLNYM 2014/15
GRADUATES OF SCHOOLS FOR YOUTH^a WHO RECEIVED "MATURA" CERTIFICATE
IN 2014/15 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym kobiety <i>Of which females</i>	Z liczbą ogółem <i>Of grand total in</i>			
			w liceach ogólnokształcących <i>general secondary schools</i>		w technikach ^b <i>technical secondary schools^b</i>	
			razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>
P O L S K A P O L A N D	219121	118449	151971	91908	67150	26541
Dolnośląskie	13726	7141	9663	5618	4063	1523
Kujawsko-pomorskie	11837	6628	7584	4813	4253	1815
Lubelskie	14072	7608	10740	6402	3332	1206
Lubuskie	5231	2858	3420	2055	1811	803
Łódzkie	14004	7572	10083	6101	3921	1471
Małopolskie	21184	11304	13807	8473	7377	2831
Mazowieckie	31715	17049	24140	14188	7575	2861
Opolskie	5138	2744	3195	1931	1943	813
Podkarpackie	14364	7750	9840	6040	4524	1710
Podlaskie	8046	4364	5923	3586	2123	778
Pomorskie	12560	6701	8484	4994	4076	1707
Śląskie	24038	12799	15744	9473	8294	3326
Świętokrzyskie	8283	4535	5760	3546	2523	989
Warmińsko-mazurskie	7879	4359	5416	3240	2463	1119
Wielkopolskie	18890	10508	12496	7966	6394	2542
Zachodniopomorskie	8154	4529	5676	3482	2478	1047

a Bez szkół specjalnych; łącznie z absolwentami z lat ubiegłych, którzy przystąpili do egzaminu maturalnego. b Łącznie z ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools; including graduates of previous years who took "matura" exam. b Including general art schools leading to professional certification.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 8 (118). SZKOŁY POLICEALNE^a W ROKU SZKOLNYM 2015/16
 POST-SECONDARY SCHOOLS^a IN 2015/16 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły Schools	Oddziały ^b Sections ^b	Uczniowie Students			Absolwenci ^c Graduates ^c	
			ogółem total	z liczby ogółem of total		ogółem total	w tym of which kobiety females
				kobiety females	kształceni w formie dziennej <i>educated in day form</i>		
P O L S K A P O L A N D	2333	12209	254689	180404	29517	78010	59132
Dolnośląskie	177	890	18206	12282	1455	5557	4191
Kujawsko-pomorskie	176	725	14602	10486	1334	4771	3639
Lubelskie	148	809	17399	12218	2089	6017	4339
Lubuskie	46	258	5199	4045	783	1459	1183
Łódzkie	166	803	20022	13337	1667	5532	3896
Małopolskie	180	963	20524	14936	2429	6796	5228
Mazowieckie	278	1500	32377	21889	3172	9666	7271
Opolskie	58	229	5116	3783	345	1341	993
Podkarpackie	106	532	12265	8939	2280	4077	3098
Podlaskie	76	415	9543	6589	1003	3404	2472
Pomorskie	138	754	15065	10755	2453	4437	3385
Śląskie	310	1956	35172	25802	3886	9842	7870
Świętokrzyskie	86	441	9341	6275	1719	2759	2016
Warmińsko-mazurskie	78	456	8632	6269	838	2902	2198
Wielkopolskie	197	983	20963	14969	2293	6426	4952
Zachodniopomorskie	113	495	10263	7830	1771	3024	2401

a Bez szkół specjalnych. b Dane mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia. c Z roku szkolnego 2014/15.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools. b Data may not sum up due to rounding. c For 2014/15 school year.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 9 (119). WYBRANE WSKAŹNIKI DOTYCZĄCE SZKÓŁ DLA DZIECI I MŁODZIEŻY^a
W ROKU SZKOLNYM 2015/16SELECTED INDICATORS REGARDING SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH^a
IN 2015/16 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Liczba uczniów na 1 szkołę school Number of pupils and students per 1 nauczyciela teacher 1 oddział section												
	ogółem total		miasta urban areas		wieś rural areas		ogółem total		miasta urban areas				
	1 szkołę	school	1 nauczyciela	teacher	1 oddział	section	wieś	rural areas	ogółem	total	miasta	urban areas	wieś
SZKOŁY PODSTAWOWE ^b PRIMARY SCHOOLS ^b													
P O L S K A P O L A N D	192	360	110	14	15	12	19	21	15				
Dolnośląskie	239	359	130	14	15	13	20	22	16				
Kujawsko-pomorskie	210	398	122	14	15	12	19	21	16				
Lubelskie	143	391	90	12	15	11	17	22	14				
Lubuskie	210	371	101	14	16	12	19	21	15				
Łódzkie	192	355	108	14	15	12	19	22	15				
Małopolskie	156	305	110	13	14	12	18	21	16				
Mazowieckie	221	403	119	14	15	12	19	21	16				
Opolskie	147	301	85	12	14	10	17	21	14				
Podkarpackie	126	313	86	12	15	11	16	21	14				
Podlaskie	182	378	86	13	15	11	18	22	14				
Pomorskie	242	398	147	14	14	13	20	21	17				
Śląskie	236	308	137	14	15	13	20	21	17				
Świętokrzyskie	139	313	92	12	15	11	17	22	14				
Warmińsko-mazurskie	186	390	95	14	16	12	19	22	14				
Wielkopolskie	212	399	127	14	15	13	19	22	17				
Zachodniopomorskie	230	381	106	14	15	12	19	21	15				

^a Bez szkół specjalnych. ^b Łącznie ze szkołami sportowymi i mistrzostwa sportowego oraz szkołami artystycznymi niedająymi uprawnień zawodowych realizującymi jednocześnie program szkoły podstawowej.

a Excluding special schools. b Including sports schools and athletic schools as well as art schools not leading to professional certification simultaneously conducting a primary school programme.

TABL. 9 (119). WYBRANE WSKAŹNIKI DOTYCZĄCE SZKÓŁ DLA DZIECI I MŁODZIEŻY^a
W ROKU SZKOLNYM 2015/16 (dok.)SELECTED INDICATORS REGARDING SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH^a
IN 2015/16 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Liczba uczniów na 1 szkołę school Number of pupils and students per 1 nauczyciela teacher 1 oddział section									
	ogółem total		miasta urban areas		wieś rural areas		ogółem total		miasta urban areas	
	158	211	107	11	12	11	22	23	20	
GIMNAZJA^c LOWER SECONDARY SCHOOLS^c										
P O L S K A P O L A N D										
Dolnośląskie	173	206	106	12	12	11	23	23	20	
Kujawsko-pomorskie	162	201	119	11	11	11	22	23	21	
Lubelskie	140	220	100	11	12	11	22	24	20	
Lubuskie	172	214	98	12	12	11	22	22	19	
Łódzkie	170	230	115	11	12	11	22	23	20	
Małopolskie	139	199	107	12	12	11	22	24	21	
Mazowieckie	167	216	116	11	12	11	22	23	20	
Opolskie	167	226	102	11	11	10	22	23	19	
Podkarpackie	116	225	81	11	12	10	21	24	19	
Podlaskie	154	191	104	11	11	11	22	23	20	
Pomorskie	175	227	123	12	12	12	22	23	20	
Śląskie	167	188	122	11	11	11	22	23	21	
Świętokrzyskie	152	205	116	11	11	11	22	23	21	
Warmińsko-mazurskie	160	223	97	12	12	11	22	24	19	
Wielkopolskie	167	227	115	12	12	11	22	23	20	
Zachodniopomorskie	172	209	95	11	12	10	22	23	19	

^a Bez szkół specjalnych. ^c Łącznie ze szkołami sportowymi i mistrzostwa sportowego oraz szkołami z oddziałami przygotowującymi do pracy.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools. **c** Including sports schools and athletic schools as well as schools with job-training sections.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 10 (120). NAUCZYCIELE W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH
W ROKU SZKOLNYM 2015/16TEACHERS IN SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH AND IN POST-SECONDARY SCHOOLS
IN 2015/16 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły ^a					
	szkoły podstawowe ^b primary schools ^b	gimnazja ^c lower secondary schools ^c	zasadnicze zawodowe basic vocational	licea ogólnokształcące general secondary	technika ^d technical secondary ^d	policealne post- secondary
P O L S K A P O L A N D	181292	92419	9970	36962	45338	7520
Dolnośląskie	11946	6036	619	2396	3024	544
Kujawsko-pomorskie	9892	5192	655	1812	2646	318
Lubelskie	10833	5498	562	2504	2883	592
Lubuskie	4631	2332	300	862	1251	140
Łódzkie	10960	5662	561	2461	2832	460
Małopolskie	16924	8585	1005	3184	4331	612
Mazowieckie	26608	13006	957	6192	5322	914
Opolskie	4521	2197	257	772	1209	150
Podkarpackie	10987	5778	679	2181	3037	440
Podlaskie	5466	2913	246	1321	1558	315
Pomorskie	11651	5799	670	2277	2519	511
Śląskie	19431	10111	1153	3824	5514	1053
Świętokrzyskie	6009	3113	304	1284	1707	296
Warmińsko-mazurskie	6695	3505	464	1336	1704	258
Wielkopolskie	17290	8857	1096	3091	3977	611
Zachodniopomorskie	7448	3835	442	1466	1825	306

a Bez szkół specjalnych. b—d Łącznie ze szkołami: b — sportowymi i mistrzostwa sportowego oraz artystycznymi niedającymi uprawnień zawodowych realizującymi jednocześnie program szkoły podstawowej, c — sportowymi i mistrzostwa sportowego oraz z oddziałami przysposabiającymi do pracy, d — artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe.

U w a g a. Dane mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools. b—d Including: b — sports schools and athletic schools as well as art schools not leading to professional certification simultaneously conducting a primary school programme, c — sports schools and athletic schools as well as schools with job-training sections, d — general art schools leading to professional certification.

N o t e. Data may not sum up due to rounding.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 11 (121). UCZĄCY SIĘ JĘZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH PODSTAWOWYCH I GIMNAZJACH
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ROKU SZKOLNYM 2015/16PUPILS AND STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN PRIMARY
AND LOWER SECONDARY SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH IN 2015/16 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWIA VOIVODSHIPS	Nauczanie obowiązkowe <i>Obligatory education</i>				Nauczanie dodatkowe ^a <i>Additional education^a</i>			
	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	angielski <i>English</i>	niemiecki <i>German</i>	inni <i>others</i>	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	angielski <i>English</i>	niemiecki <i>German</i>	inni <i>others</i>
		w % uczniów ogółem <i>in % of total pupils and students</i>				w % uczniów ogółem <i>in % of total pupils and students</i>		
SZKOŁY PODSTAWOWE <i>PRIMARY SCHOOLS</i>								
P O L S K A P O L A N D	2507,9	95,6	4,8	0,7	192,8	0,9	5,4	1,5
Dolnośląskie	176,2	86,3	14,6	0,4	23,2	3,5	8,7	1,1
Kujawsko-pomorskie	136,6	97,4	2,5	0,2	8,4	0,5	4,7	0,9
Lubelskie	135,3	98,5	1,1	0,4	10,2	0,3	3,0	4,3
Lubuskie	68,6	73,9	27,3	0,6	7,7	3,3	7,9	0,2
Łódzkie	152,3	96,9	3,0	0,5	11,1	0,8	5,0	1,5
Małopolskie	223,8	99,0	1,6	0,9	10,5	0,1	4,3	0,4
Mazowieckie	376,2	98,0	2,0	1,7	30,0	0,7	4,0	3,4
Opolskie	56,1	97,0	3,4	0,4	6,3	1,0	9,1	1,2
Podkarpackie	135,0	98,4	2,1	0,3	9,4	0,2	5,9	0,9
Podlaskie	73,4	99,1	0,8	1,2	5,9	0,1	3,0	4,9
Pomorskie	164,2	96,7	3,8	0,8	11,6	0,8	5,5	0,8
Śląskie	281,8	98,8	1,4	0,5	10,4	0,0	3,1	0,6
Świętokrzyskie	75,0	98,5	1,7	0,1	5,6	0,3	6,5	0,6
Warmińsko-mazurskie	93,9	94,2	5,6	0,2	3,5	0,3	2,8	0,6
Wielkopolskie	252,2	94,6	6,7	0,4	28,1	1,8	8,9	0,7
Zachodniopomorskie	107,4	85,7	15,9	0,3	11,0	1,8	8,0	0,6

^a Prowadzone w ramach godzin będących do dyspozycji dyrektora szkoły.^a Conducted during the hours which are at the disposal of headmaster.

TABL. 11 (121). UCZĄCY SIĘ JĘZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH PODSTAWOWYCH I GIMNAZJACH
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY W ROKU SZKOLNYM 2015/16 (dok.)PUPILS AND STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN PRIMARY
AND LOWER SECONDARY SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH IN 2015/16 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nauczanie obowiązkowe <i>Obligatory education</i>				Nauczanie dodatkowe ^a <i>Additional education^a</i>			
	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	angielski <i>English</i>	niemiecki <i>German</i>	inni <i>others</i>	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	angielski <i>English</i>	niemiecki <i>German</i>	inni <i>others</i>
		w % uczniów ogółem <i>in % of total pupils and students</i>				w % uczniów ogółem <i>in % of total pupils and students</i>		
GIMNAZJA LOWER SECONDARY SCHOOLS								
P O L S K A P O L A N D	1932,0	97,1	68,9	14,0	160,0	1,0	10,8	3,1
Dolnośląskie	129,9	95,6	78,8	5,0	11,0	2,3	11,5	1,5
Kujawsko-pomorskie	105,9	96,5	70,0	11,9	9,2	0,6	11,5	3,3
Lubelskie	112,9	98,8	50,9	32,0	9,0	0,0	7,9	6,6
Lubuskie	48,5	90,5	81,7	3,0	5,0	4,8	12,3	1,0
Łódzkie	115,9	97,6	64,5	13,4	13,1	1,1	14,5	4,2
Małopolskie	183,4	98,3	76,0	8,4	13,4	0,8	10,4	2,2
Mazowieckie	270,6	98,0	52,6	27,0	27,9	0,9	10,4	7,0
Opolskie	48,9	98,2	92,5	6,3	0,1	0,0	0,1	0,1
Podkarpackie	117,8	98,8	76,5	8,8	7,8	0,3	10,3	1,6
Podlaskie	59,8	98,6	45,2	36,4	5,3	0,2	10,3	5,3
Pomorskie	122,6	96,9	73,1	9,0	9,0	0,4	11,4	1,3
Śląskie	212,6	98,0	72,2	12,1	14,8	0,3	10,6	1,8
Świętokrzyskie	62,9	97,6	62,5	19,5	5,5	1,1	11,1	3,6
Warmińsko-mazurskie	75,7	97,0	72,6	10,9	5,5	1,1	9,0	2,9
Wielkopolskie	185,6	95,2	75,6	7,5	15,5	1,4	11,9	1,6
Zachodniopomorskie	79,2	93,7	78,8	2,7	7,9	3,2	13,8	0,6

^a Prowadzone w ramach godzin będących do dyspozycji dyrektora szkoły.

U w a g a. W podziale według języków obcych jedna osoba może być wykazana więcej niż jeden raz.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Conducted during the hours which are at the disposal of headmaster.

N o t e. The division by foreign languages may indicate one person more than once.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 12 (122). UCZĄCY SIE JĘZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH PONADGIMNAZJALNYCH DLA MŁODZIEŻY
ORAZ POLICEAŁNYCH W ROKU SZKOLNYM 2015/16STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN UPPER SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH
AND IN POST-SECONDARY SCHOOLS IN 2015/16 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nauczanie obowiązkowe <i>Obligatory education</i>						Nauczanie dodatkowe ^a <i>Additional education^a</i>					
	ogółem w tys. total <i>in thous.</i>	angielski <i>English</i>	nie- miecki <i>German</i>	fran- cuski <i>French</i>	rosyj- ski <i>Russian</i>	inni <i>others</i>	ogółem w tys. total <i>in thous.</i>	angielski <i>English</i>	nie- miecki <i>German</i>	fran- cuski <i>French</i>	inni <i>others</i>	
		w % uczniów ogółem <i>in % of total students</i>						w % uczniów ogółem <i>in % of total students</i>				
ZASADNICZE SZKOŁY ZAWODOWE ^b <i>BASIC VOCATIONAL SCHOOLS^b</i>												
P O L S K A P O L A N D	177,6	63,3	30,3	0,2	5,3	0,2	0,6	0,1	0,2	—	0,0	
Dolnośląskie	12,3	45,1	55,5	—	0,1	—	0,0	—	—	—	0,0	
Kujawsko-pomorskie	11,9	58,7	26,0	0,7	12,7	—	0,0	0,0	0,0	—	—	
Lubelskie	8,1	68,5	12,0	—	18,6	—	0,3	1,8	1,6	—	—	
Lubuskie	5,3	29,4	66,8	—	0,5	—	—	—	—	—	—	
Łódzkie	8,9	69,8	27,7	0,6	2,7	—	0,1	0,4	0,8	—	—	
Małopolskie	19,2	72,9	22,2	0,1	3,6	—	—	—	—	—	—	
Mazowieckie	16,5	76,0	11,8	—	13,1	0,1	—	—	—	—	—	
Opolskie	5,4	50,8	48,0	—	—	1,0	—	—	—	—	—	
Podkarpackie	10,3	65,9	29,4	—	3,7	0,7	—	—	—	—	—	
Podlaskie	3,9	89,5	0,5	—	7,9	—	0,0	0,1	—	—	—	
Pomorskie	13,2	61,2	31,5	1,2	4,6	—	0,0	—	0,1	—	—	
Śląskie	19,3	79,0	18,7	0,4	1,7	—	0,1	—	0,5	—	—	
Świętokrzyskie	5,1	73,9	13,0	—	8,1	5,0	—	—	—	—	—	
Warmińsko-mazurskie	8,1	68,5	26,1	—	5,3	—	—	—	—	—	—	
Wielkopolskie	22,9	54,3	42,5	0,1	3,0	—	0,0	0,1	0,0	—	—	
Zachodniopomorskie	7,1	28,1	65,8	—	0,6	—	0,0	—	0,1	—	—	

a Prowadzone w ramach godzin będących do dyspozycji dyrektora szkoły. b Bez szkół specjalnych przysposabiających do pracy.

a Conducted during the hours which are at the disposal of headmaster. b Excluding special job-training schools.

TABL. 12 (122). UCZĄCY SIĘ JĘZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH PONADGIMNAZJALNYCH DLA MŁODZIEŻY
ORAZ POLICEALNYCH W ROKU SZKOLNYM 2015/16 (cd.)

STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN UPPER SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH
AND IN POST-SECONDARY SCHOOLS IN 2015/16 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nauczanie obowiązkowe <i>Obligatory education</i>						Nauczanie dodatkowe ^a <i>Additional education^a</i>					
	ogółem w tys. total <i>in thous.</i>	angielski <i>English</i>	nie- miecki <i>German</i>	fran- cuski <i>French</i>	rosyj- ski <i>Russian</i>	inni <i>others</i>	ogółem w tys. total <i>in thous.</i>	angielski <i>English</i>	nie- miecki <i>German</i>	fran- cuski <i>French</i>	inni <i>others</i>	
		w % uczniów ogółem <i>in % of total students</i>						w % uczniów ogółem <i>in % of total students</i>				
LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE <i>GENERAL SECONDARY SCHOOLS</i>												
P O L S K A P O L A N D	969,5	99,1	59,5	11,2	10,4	13,1	45,0	0,3	3,8	0,9	3,9	
Dolnośląskie	61,9	98,8	74,1	9,2	5,2	4,2	3,1	0,4	4,4	1,2	3,5	
Kujawsko-pomorskie	48,9	99,5	67,0	12,4	9,4	10,7	1,2	—	1,1	0,2	3,6	
Lubelskie	67,6	99,5	49,1	9,2	21,9	19,1	1,8	—	2,5	—	2,7	
Lubuskie	20,0	95,4	67,6	8,4	3,6	3,9	1,2	2,1	4,9	0,8	3,1	
Łódzkie	63,8	98,9	58,9	13,1	13,2	9,3	3,0	0,4	5,3	0,9	2,5	
Małopolskie	88,3	98,2	58,9	14,3	6,1	19,3	3,9	0,8	3,7	1,7	2,6	
Mazowieckie	156,7	99,2	47,1	13,2	14,3	14,9	11,1	0,3	5,5	1,7	5,8	
Opolskie	19,1	98,9	74,5	10,8	3,7	9,5	0,3	—	2,3	—	—	
Podkarpackie	61,3	99,8	62,2	14,4	7,1	14,0	2,2	0,2	2,6	0,8	3,5	
Podlaskie	34,9	99,9	46,7	11,6	26,4	9,4	1,7	0,0	5,0	1,4	3,2	
Pomorskie	55,4	99,2	61,3	9,2	8,5	12,2	2,8	0,5	5,1	1,1	3,0	
Śląskie	100,0	99,7	60,5	13,4	6,1	15,4	4,6	0,1	3,2	1,0	4,6	
Świętokrzyskie	32,9	99,1	52,8	10,0	15,7	10,6	2,5	0,5	5,3	0,8	7,9	
Warmińsko-mazurskie	33,5	98,8	58,0	7,0	14,0	8,4	2,0	0,2	6,5	0,6	3,6	
Wielkopolskie	85,4	99,2	65,7	8,2	6,4	17,6	3,0	0,1	1,5	0,2	5,3	
Zachodniopomorskie	39,8	98,3	82,8	4,2	2,5	7,6	0,6	0,2	2,0	0,4	0,5	

a Prowadzone w ramach godzin będących do dyspozycji dyrektora szkoły.

a Conducted during the hours which are at the disposal of headmaster.

TABL. 12 (122). UCZĄCY SIE JĘZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH PONADGIMNAZJALNYCH DLA MŁODZIEŻY ORAŻ POLICEALNYCH W ROKU SZKOLNYM 2015/16 (cd.)

STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN UPPER SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH AND IN POST-SECONDARY SCHOOLS IN 2015/16 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nauczanie obowiązkowe <i>Obligatory education</i>						Nauczanie dodatkowe ^a <i>Additional education^a</i>					
	ogółem w tys. total <i>in thous.</i>	angielski <i>English</i>	nie- miecki <i>German</i>	fran- cuski <i>French</i>	rosyj- ski <i>Russian</i>	inni <i>others</i>	ogółem w tys. total <i>in thous.</i>	angielski <i>English</i>	nie- miecki <i>German</i>	fran- cuski <i>French</i>	inni <i>others</i>	
		w % uczniów ogółem <i>in % of total students</i>						w % uczniów ogółem <i>in % of total students</i>				
TECHNIKA ^b <i>TECHNICAL SECONDARY SCHOOLS^b</i>												
P O L S K A P O L A N D	989,1	98,2	78,1	3,8	9,1	1,4	23,2	0,3	2,9	0,3	1,0	
Dolnośląskie	66,8	98,0	91,0	1,5	0,7	0,5	2,0	0,9	3,8	0,8	0,3	
Kujawsko-pomorskie	57,7	97,8	75,8	1,8	14,7	2,0	0,7	0,3	1,7	—	0,4	
Lubelskie	61,1	99,1	61,0	1,8	29,1	1,6	1,0	—	2,0	—	1,0	
Lubuskie	26,7	95,2	90,6	3,2	0,9	0,1	—	—	—	—	—	
Łódzkie	58,7	96,8	76,1	5,7	7,9	0,6	1,9	0,4	4,8	—	0,9	
Małopolskie	98,5	97,7	79,4	6,1	4,8	1,8	2,2	—	3,5	0,7	0,1	
Mazowieckie	114,4	98,6	64,8	3,6	18,8	2,4	4,8	0,2	4,0	0,3	3,6	
Opolskie	27,5	98,7	92,9	1,5	0,8	2,2	0,1	—	0,5	0,0	0,5	
Podkarpackie	68,7	99,7	83,0	4,1	5,4	1,3	1,2	—	3,3	0,0	0,1	
Podlaskie	32,1	99,2	61,6	1,9	28,5	0,5	1,0	—	3,1	0,7	2,4	
Pomorskie	57,5	98,8	82,7	3,7	4,9	1,0	0,5	—	1,3	0,3	0,2	
Śląskie	117,6	99,6	78,3	8,4	3,9	2,0	2,6	0,0	2,2	0,5	1,6	
Świętokrzyskie	37,7	98,9	77,7	1,4	13,3	2,1	0,9	0,6	2,9	—	0,9	
Warmińsko-mazurskie	36,9	98,1	79,1	1,8	9,5	0,2	0,9	0,5	2,8	—	1,4	
Wielkopolskie	88,7	97,1	84,5	2,2	3,1	1,0	2,5	0,6	4,3	0,1	0,2	
Zachodniopomorskie	38,7	95,4	88,1	2,4	2,2	1,6	0,6	1,0	1,3	0,8	—	

^a Prowadzone w ramach godzin będących do dyspozycji dyrektora szkoły. ^b Łącznie z ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe.

a Conducted during the hours which are at the disposal of headmaster. b Including general art schools leading to professional certification.

TABL. 12 (122). UCZĄCY SIE JĘZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH PONADGIMNAZJALNYCH DLA MŁODZIEŻY
ORAZ POLICEALNYCH W ROKU SZKOLNYM 2015/16 (dok.)

STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES IN UPPER SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH
AND IN POST-SECONDARY SCHOOLS IN 2015/16 SCHOOL YEAR (cont.)

WOJEWÓDZTWA VO/VOIDSHPIS	Nauczanie obowiązkowe <i>Obligatory education</i>						Nauczanie dodatkowe ^a <i>Additional education^a</i>					
	ogółem w tys. total <i>in thous.</i>	angielski <i>English</i>	nie- miecki <i>German</i>	fran- cuski <i>French</i>	rosyj- ski <i>Russian</i>	inni <i>others</i>	ogółem w tys. total <i>in thous.</i>	angielski <i>English</i>	nie- miecki <i>German</i>	fran- cuski <i>French</i>	inni <i>others</i>	
		w % uczniów ogółem <i>in % of total students</i>						w % uczniów ogółem <i>in % of total students</i>				
SZKOŁY POLICEALNE ^b POST-SECONDARY SCHOOLS ^b												
P O L S K A P O L A N D	146,4	52,7	3,6	0,1	0,4	0,8	2,2	0,7	0,1	—	0,1	
Dolnośląskie	10,5	49,8	6,9	—	0,2	0,5	0,1	0,3	0,0	—	—	
Kujawsko-pomorskie	9,2	57,2	3,2	—	1,2	1,1	0,0	—	—	—	—	
Lubelskie	10,5	57,5	2,2	—	0,3	0,5	0,2	0,6	0,4	—	0,0	
Lubuskie	2,7	39,7	10,7	—	—	1,0	0,0	0,4	—	—	—	
Łódzkie	11,5	54,8	1,6	—	—	1,4	0,0	0,2	—	—	—	
Małopolskie	10,2	47,2	1,2	0,1	0,5	0,6	0,1	0,3	—	—	—	
Mazowieckie	17,8	52,1	1,7	0,2	0,3	0,5	0,3	0,8	0,1	—	0,1	
Opolskie	4,1	70,1	9,1	—	—	0,3	0,0	—	—	—	—	
Podkarpackie	6,8	51,8	1,8	—	1,0	0,8	0,3	1,7	0,8	—	—	
Podlaskie	5,4	52,2	2,6	—	2,3	—	0,1	1,1	—	—	0,4	
Pomorskie	9,7	58,9	5,5	—	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	—	—	
Śląskie	21,2	53,7	4,3	0,4	0,4	1,8	0,2	0,3	0,1	—	0,2	
Świętokrzyskie	4,8	50,6	0,7	—	—	0,1	0,0	0,3	—	—	—	
Warmińsko-mazurskie	4,0	41,0	5,3	—	0,3	—	0,3	2,8	0,5	—	0,2	
Wielkopolskie	11,4	51,2	2,7	—	0,0	0,6	0,4	1,8	0,0	—	—	
Zachodniopomorskie	6,6	53,1	10,1	—	—	0,5	0,1	0,4	0,4	—	—	

a Prowadzone w ramach godzin będących do dyspozycji dyrektora szkoły. b Dane nie obejmują kolegiów nauczycielskich, nauczycielskich kolegiów języków obcych i kolegiów pracowników służb społecznych.

U w a g a. W podziale według języków obcych jedna osoba może być wykazana więcej niż jeden raz.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Conducted during the hours which are at the disposal of headmaster. b Data do not include teacher training colleges, foreign language teacher training colleges, colleges of social work.

N o t e. The division by foreign languages may indicate one person more than once.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 13 (123). KSZTAŁCENIE OSÓB ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI W ROKU SZKOLNYM
 EDUCATION FOR PEOPLE WITH SPECIAL EDUCATIONAL NEEDS IN 2015/16 SCHOOL YEAR

A. UCZNIOWIE
 PUPILS AND STUDENTS

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VO/VODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools		Gimnazja Lower secondary schools		Specjalne szkoły przy- sposabiające do pracy Special job-training schools
		ogółem total	w tym specjalne of which special	ogółem total	w tym specjalne ^b of which special ^b	
1	P O L S K A P O L A N D	68678	24303	47339	24208	10784
2	Dolnośląskie	4781	2024	3834	2503	723
3	Kujawsko-pomorskie	4515	1505	3416	1544	727
4	Lubelskie	2997	1066	2062	974	615
5	Lubuskie	2064	897	1264	666	333
6	Łódzkie	3733	1626	2450	1395	661
7	Małopolskie	4662	1423	3321	1517	822
8	Mazowieckie	10422	3486	6845	3717	1452
9	Opolskie	1738	624	1122	504	301
10	Podkarpackie	3236	855	2377	929	701
11	Podlaskie	1934	536	1311	532	306
12	Pomorskie	4850	1493	3372	1620	670
13	Śląskie	9385	3283	5356	2635	1154
14	Świętokrzyskie	1894	688	1549	766	475
15	Warmińsko-mazurskie	3346	1237	2276	1051	449
16	Wielkopolskie	5953	2421	4387	2446	966
17	Zachodniopomorskie	3168	1139	2397	1409	429

a, b Łącznie z: a — ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe, b — oddziałami przy
 a, b Including: a — general art schools leading to professional certification, b — special schools with job-training sections.

2015/16

Zasadnicze szkoły zawodowe <i>Basic vocational schools</i>		Licea ogólnokształcące <i>General secondary schools</i>		Technika ^a <i>Technical secondary schools^a</i>		Szkoly policealne Post-secondar y schools		Lp. No.
ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i> <i>special</i>	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i> <i>special</i>	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i> <i>special</i>	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i> <i>special</i>	
15300	11872	5091	1234	3478	858	428	383	1
1156	1018	422	103	220	51	27	26	2
1377	1080	299	94	255	50	35	35	3
846	688	200	35	200	86	8	8	4
418	316	77	—	77	—	—	—	5
828	734	309	92	154	35	16	16	6
1102	851	323	97	276	150	109	97	7
1828	1496	1180	402	452	89	69	66	8
437	336	85	7	80	3	—	—	9
837	566	247	37	240	53	26	26	10
311	223	122	11	152	12	1	—	11
1036	833	358	35	211	25	—	—	12
1828	1450	581	109	510	139	54	35	13
438	353	151	29	160	65	42	35	14
817	562	185	12	142	14	—	—	15
1342	817	339	120	265	73	28	28	16
699	549	213	51	84	13	13	11	17

sposażającymi do pracy.

TABL. 13 (123). KSZTAŁCENIE OSÓB ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI W ROKU SZKOLNYM
 EDUCATION FOR PEOPLE WITH SPECIAL EDUCATIONAL NEEDS IN 2015/16 SCHOOL YEAR (cont.)

B. ABSOLWENCI^a
 GRADUATES^a

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VO/VODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools		Gimnazja Lower secondary schools		Specjalne szkoły przy- sposabiające do pracy Special job-training schools
		ogółem total	w tym specjalne of which special	ogółem total	w tym specjalne ^c of which special ^c	
1	P O L S K A P O L A N D	12410	4514	15132	7696	2396
2	Dolnośląskie	973	444	1186	796	163
3	Kujawsko-pomorskie	927	315	1098	449	149
4	Lubelskie	545	199	680	332	139
5	Lubuskie	340	163	436	243	90
6	Łódzkie	635	320	769	429	190
7	Małopolskie	840	236	1145	482	156
8	Mazowieckie	1670	557	2238	1229	315
9	Opolskie	329	105	415	205	66
10	Podkarpackie	603	163	812	313	147
11	Podlaskie	359	75	444	167	87
12	Pomorskie	972	335	1086	465	149
13	Śląskie	1535	555	1562	836	233
14	Świętokrzyskie	382	141	489	250	94
15	Warmińsko-mazurskie	634	214	691	316	120
16	Wielkopolskie	1044	414	1380	784	183
17	Zachodniopomorskie	622	278	701	400	115

a Z roku szkolnego 2014/15. b, c Łącznie z: b — ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia
Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a For 2014/15 school year. b, c Including: b — general art schools leading to professional certification, c — special schools
Source: data of the Ministry of National Education.

2015/16 (dok.)

Zasadnicze szkoły zawodowe <i>Basic vocational schools</i>		Licea ogólnokształcące <i>General secondary schools</i>		Technika ^b <i>Technical secondary schools^b</i>		Szkoly policealne Post-secondary schools		Lp. No.
ogółem <i>total</i>	w tym specjalne <i>of which special</i>	ogółem <i>total</i>	w tym specjalne <i>of which special</i>	ogółem <i>total</i>	w tym specjalne <i>of which special</i>	ogółem <i>total</i>	w tym specjalne <i>of which special</i>	
3661	3314	1549	374	363	119	251	226	1
307	289	98	24	40	21	26	26	2
369	343	118	41	23	—	22	22	3
179	155	63	11	13	—	—	—	4
98	90	26	—	7	—	—	—	5
248	234	71	19	29	23	9	9	6
291	255	105	31	44	26	75	56	7
431	404	346	122	30	5	37	32	8
87	81	25	—	10	—	—	—	9
218	181	92	12	20	—	14	14	10
61	55	42	—	5	—	—	—	11
230	210	99	9	13	4	3	3	12
419	388	181	33	58	18	19	18	13
90	83	50	8	17	9	20	20	14
171	137	68	6	17	—	5	5	15
323	275	102	40	29	13	16	16	16
139	134	63	18	8	—	5	5	17

zawodowe, c — oddziałami przysposabiającymi do pracy.

with job-training sections.

TABL. 14 (124). SPECJALNE OŚRODKI SZKOLNO-WYCHOWAWCZE^a W 2015 R.
 SPECIAL EDUCATION CARE CENTRES^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ośrodki Centres	Miejsca Places	ogółem total	Wychowankowie Residents			
				z upośle- dzeniem umysłowym <i>mentally disabled</i>	w tym of which		
					niesłyszą- cy i słabowidzący <i>deaf and hearing impaired</i>	niewidomi- i słabowidzący <i>blind and sight impaired</i>	z niepeł- nospraw- nościami sprzęzo- nymi <i>associated with defects</i>
POLSKA POLAND	374	21846	14347	9469	1217	606	2385
Dolnośląskie	34	1944	1267	765	103	86	255
Kujawsko-pomorskie	19	1158	878	542	87	78	139
Lubelskie	29	1629	1193	899	73	23	163
Lubuskie	14	643	430	362	17	—	48
Łódzkie	22	1118	704	473	73	40	103
Małopolskie	28	1722	1169	661	121	118	243
Mazowieckie	54	2976	2227	1310	183	136	470
Opolskie	9	384	210	194	—	—	15
Podkarpackie	22	1294	718	518	61	—	108
Podlaskie	5	377	242	205	—	—	33
Pomorskie	23	1481	803	661	56	—	81
Śląskie	23	1307	816	466	97	59	129
Świętokrzyskie	19	1274	806	508	43	1	172
Warmińsko-mazurskie	23	1616	957	738	77	1	129
Wielkopolskie	28	1734	1145	674	123	63	163
Zachodniopomorskie	22	1189	782	493	103	1	134

a Łącznie z 37 specjalnymi ośrodkami wychowawczymi z 1387 wychowankami.

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Including 37 special education centres with 1387 residents.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 15 (125). MŁODZIEŻOWE OŚRODKI WYCHOWAWCZE I MŁODZIEŻOWE OŚRODKI SOCJOTERAPII W 2015 R.
YOUTH EDUCATION CENTRES AND YOUTH SOCIAL THERAPY CENTRES IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Młodzieżowe ośrodki wychowawcze Youth education centres			Młodzieżowe ośrodki socjoterapii Youth social therapy centres		
	ośrodki centres	miejsca places	wycho- wankowie residents	ośrodki centres	miejsca places	wycho- wankowie residents
P O L S K A P O L A N D	95	5853	4754	76	4522	4224
Dolnośląskie	14	700	594	15	678	673
Kujawsko-pomorskie	5	322	282	1	30	24
Lubelskie	3	324	196	3	111	137
Lubuskie	1	72	62	2	102	96
Łódzkie	1	62	50	10	491	511
Małopolskie	4	222	209	3	196	186
Mazowieckie	19	1007	859	16	1510	1350
Opolskie	6	242	178	2	55	53
Podkarpackie	2	150	105	2	74	59
Podlaskie	4	264	164	2	61	39
Pomorskie	3	295	292	3	216	194
Śląskie	8	520	456	3	156	146
Świętokrzyskie	7	373	287	2	144	117
Warmińsko-mazurskie	2	192	168	1	24	16
Wielkopolskie	7	546	411	5	366	336
Zachodniopomorskie	9	562	441	6	308	287

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 16 (126). OŚRODKI REWALIDACYJNO-WYCHOWAWCZE W 2015 R.
REHABILITATION-EDUCATION CENTRES IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ośrodki Centres	Miejsca Places	Wychowankowie Residents		
			ogółem total	z upośledze- niem umyśl- nym w stopniu głębokim <i>mental retardation-profound</i>	z zaburzeniami sprzężonymi <i>associated with defects</i>
POLSKA POLAND	179	7340	5493	2775	2718
Dolnośląskie	14	533	438	336	102
Kujawsko-pomorskie	4	95	53	9	44
Lubelskie	9	323	250	140	110
Lubuskie	4	145	147	82	65
Łódzkie	3	107	71	46	25
Małopolskie	16	731	574	258	316
Mazowieckie	6	268	186	153	33
Opolskie	—	—	—	—	—
Podkarpackie	14	685	641	410	231
Podlaskie	5	117	74	31	43
Pomorskie	23	869	674	307	367
Śląskie	27	1434	919	477	442
Świętokrzyskie	7	258	209	93	116
Warmińsko-mazurskie	9	537	392	115	277
Wielkopolskie	14	366	291	153	138
Zachodniopomorskie	24	872	574	165	409

Źródło: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

Source: data of the Ministry of National Education.

TABL. 17 (127). INTERNATY I BURSY SZKÓŁ DLA DZIECI I MŁODZIEŻY^a W ROKU SZKOLNYM 2015/16
 BOARDING SCHOOLS AND DORMITORIES FOR CHILDREN AND YOUTH^a
 IN 2015/16 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Internaty			Boarding schools		Bursy			Dormitories	
	placówki establish- ments	miejscia beds	korzystający boarders		placówki establish- ments	miejscza beds	korzystający boarders		ogółem total	na 100 miejsc per 100 beds
			ogółem total	na 100 miejsc per 100 beds			ogółem total	na 100 miejsc per 100 beds		
P O L S K A P O L A N D	549	49373	36522	74	196	23583	19984		85	
Dolnośląskie	37	2574	1900	74	15	1250	1076		86	
Kujawsko-pomorskie	32	3360	2713	81	10	1293	1074		83	
Lubelskie	56	5183	3721	72	18	3275	2922		89	
Lubuskie	23	2077	1586	76	6	446	372		83	
Łódzkie	25	1914	1175	61	23	2418	1910		79	
Małopolskie	46	4332	3415	79	19	1868	1751		94	
Mazowieckie	60	4856	3524	73	22	2319	1901		82	
Opolskie	12	940	658	70	6	693	625		90	
Podkarpackie	30	2994	2358	79	11	1274	852		67	
Podlaskie	29	2711	1980	73	10	1555	1341		86	
Pomorskie	26	2557	1875	73	5	805	767		95	
Śląskie	24	1797	1062	59	10	1092	964		88	
Świętokrzyskie	20	1844	1297	70	6	751	430		57	
Warmińsko-mazurskie	32	2914	2034	70	12	1824	1819		100	
Wielkopolskie	49	4436	3262	74	13	1570	1257		80	
Zachodniopomorskie	48	4884	3962	81	10	1150	923		80	

a Bez szkół specjalnych.

U w a g a. Dotyczy szkół podstawowych, gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych (łącznie ze szkołami policealnymi).

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Excluding special schools.

N o t e. Concerns primary, lower secondary and upper secondary schools (including post-secondary schools).

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 18 (128). SZKOŁY WYŻSZE W ROKU AKADEMICKIM 2015/16

HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN 2015/16 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły ^a Schools ^a	Filie i zamiejscowe podstawowe jednostki organizacyjne ^b <i>Branch campuses and basic organizational units in another location^b</i>	Zamiejscowe ośrodki dydaktyczne ^b <i>Teaching centres^b</i>	Nauczyciele akademicy ^{ac} (stan w grudniu) <i>Academic teachers^{ac} (as of December)</i>	Studenci otrzymujący stypendia ^{ad} <i>Students scholarship recipients^{ad}</i>
P O L S K A P O L A N D	415	135	45	95919	289057
Dolnośląskie	36	6	5	8627	23411
Kujawsko-pomorskie	18	9	1	4181	14313
Lubelskie	18	5	2	6374	24093
Lubuskie	6	2	1	1189	3337
Łódzkie	26	6	4	6226	16028
Małopolskie	31	11	6	12610	37075
Mazowieckie	102	14	—	17428	46847
Opolskie	6	2	—	1528	5015
Podkarpackie	14	8	6	3028	18247
Podlaskie	16	5	—	2773	10801
Pomorskie	27	10	2	5841	16846
Śląskie	38	21	14	8725	19468
Świętokrzyskie	14	2	1	1774	9093
Warmińsko-mazurskie	7	8	—	2443	8824
Wielkopolskie	37	13	2	9318	26150
Zachodniopomorskie	19	13	1	3855	9509

a Łącznie ze szkołami resortu obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji. b Według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych (bez zamiejscowych jednostek organizacyjnych działających za granicą). c Nauczyciele zatrudnieni w pełnym wymiarze godzin w więcej niż jednej szkole wyższej wykazani zostali w każdym miejscu pracy; patrz uwagi ogólne, ust. 16 na str. 365. d Według rzeczywistego położenia jednostki macierzystej. Bez stypendiów ministra oraz stypendiów finansowanych z funduszy unijnych.

a Including academies of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration. b By actual location of the organizational units (excluding organizational units operating abroad). c Teachers employed full-time in more than one institution have been shown in all workplaces; see general notes, item 16 on page 365. d According to actual location of the main unit. Excluding minister scholarships and scholarships financed from European funds.

Uwaga do tabel 19—23

Dane prezentowane są łącznie ze szkołami resortu obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji; według rzeczywistego położenia zamiejscowych jednostek organizacyjnych (bez zamiejscowych jednostek organizacyjnych działających za granicą).

Note to tables 19—23

Data are presented including academies of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration; by actual location of the organizational units (excluding organizational units operating abroad).

TABL. 19 (129). STUDENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH^a W ROKU AKADEMICKIM 2015/16STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a IN 2015/16 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Formy studiów Study forms				Z liczbą ogółem Of grand total		
		stacjonarne full-time programmes		niestacjonarne part-time programmes		kobiety w % females in %	studia ^b studies ^b	
		razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females		pierwsze- go stopnia i magi- sterskie jednolite <i>first-cycle</i> progra- mmes and unified <i>Master's</i> stu- dies (<i>long-cycle</i> progra- mmes)	drugiego stopnia secon- d-cycle progra- mmes
P O L S K A P O L A N D	1403794	918384	534914	485410	275552	57,7	1029286	344900
Dolnośląskie	132602	87313	48072	45289	25978	55,8	100715	31220
Kujawsko-pomorskie	61859	38300	24762	23559	13422	61,7	44393	15406
Lubelskie	78386	60750	36270	17636	9468	58,3	60633	16358
Lubuskie	16533	11480	6861	5053	2624	57,4	12057	3904
Łódzkie	82202	54760	32945	27442	16056	59,6	57418	22388
Małopolskie	176698	127630	75290	49068	29026	59,0	128165	43506
Mazowieckie	275370	159533	89588	115837	65686	56,4	194510	73016
Opolskie	25170	16750	10018	8420	4896	59,3	18894	6188
Podkarpackie	56123	39320	22429	16803	8798	55,6	42071	13609
Podlaskie	35716	24822	15060	10894	5805	58,4	28026	7614
Pomorskie	95533	61482	34404	34051	20213	57,2	70386	22325
Śląskie	126455	79533	46277	46922	26173	57,3	93738	30907
Świętokrzyskie	26966	16083	9697	10883	5908	57,9	19315	7026
Warmińsko-mazurskie	32920	23107	13432	9813	5093	56,3	25599	7072
Wielkopolskie	132879	83475	50649	49404	28462	59,5	96086	33677
Zachodniopomorskie	48382	34046	19160	14336	7944	56,0	37280	10684

a Łącznie z cudzoziemcami. b Bez studentów po ostatnim roku studiów bez egzaminu dyplomowego.

a Including foreigners. b Excluding students after the last year of studies without passing the diploma exams.

TABL. 20 (130). ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH^a Z ROKU AKADEMICKIEGO 2014/15
 GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a IN 2014/15 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	Formy studiów				Z liczbą ogółem <i>Of grand total</i>		
		stacjonarne <i>full-time</i> <i>programmes</i>		niestacjonarne <i>part-time</i> <i>programmes</i>				
		razem <i>total</i>	w tym <i>kobiety</i> <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>kobiety</i> <i>of which</i> <i>females</i>			
P O L S K A P O L A N D	394987	237829	151147	157158	104785	64,8	238020	156967
Dolnośląskie	34717	22054	13402	12663	8277	62,4	20812	13905
Kujawsko-pomorskie	17590	10445	7342	7145	4718	68,6	10851	6739
Lubelskie	22700	15939	10518	6761	4509	66,2	14198	8502
Lubuskie	4821	3081	2045	1740	1070	64,6	3057	1764
Łódzkie	21905	13291	8811	8614	5881	67,1	13197	8708
Małopolskie	50358	33871	21144	16487	11396	64,6	29354	21004
Mazowieckie	70323	36358	22332	33965	22678	64,0	41386	28937
Opolskie	8424	5044	3412	3380	2347	68,4	4963	3461
Podkarpackie	18970	11450	7188	7520	4544	61,8	11409	7561
Podlaskie	10855	6538	4381	4317	2847	66,6	6774	4081
Pomorskie	24427	15022	9301	9405	6454	64,5	14910	9517
Śląskie	38683	22476	14233	16207	10765	64,6	23839	14844
Świętokrzyskie	9779	5102	3438	4677	3073	66,6	6086	3693
Warmińsko-mazurskie	10214	6225	3937	3989	2539	63,4	6599	3615
Wielkopolskie	38062	22491	14288	15571	10488	65,1	22202	15860
Zachodniopomorskie	13159	8442	5375	4717	3199	65,2	8383	4776

a Łącznie z cudzoziemcami.
 a Including foreigners.

TABL. 21 (131). SZKOŁY WYŻSZE NIEPUBLICZNE W ROKU AKADEMICKIM 2015/16
 NON-PUBLIC HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN 2015/16 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoły Schools	Filie i za- miejscowe podsta- wowe jednostki organi- zacyjne Branch campuses and basic organiza- tional units in another location	Studenci ^a Students ^a			Absolwenci ^{ab} Graduates ^{ab}		
			ogółem total	z liczby ogółem of total		ogółem total	z liczby ogółem of total	
				na stu- diach sta- cjo- narnych full-time program- mes	kobiety w % females in %		studiiów sta- cjo- narnych full-time program- mes	kobiety w % females in %
P O L S K A P O L A N D	283	119	329034	80172	60,5	106016	18471	68,9
Dolnośląskie	23	4	29636	5984	60,5	8756	1631	69,3
Kujawsko-pomorskie	13	8	18086	1857	59,0	5012	448	65,8
Lubelskie	10	3	21685	12980	62,0	7406	3490	71,3
Lubuskie	3	—	465	—	54,4	252	—	68,7
Łódzkie	19	5	15466	1549	62,3	5366	486	69,3
Małopolskie	17	11	26556	9898	63,5	9246	2475	71,6
Mazowieckie	83	14	89398	23267	57,4	24921	3697	67,3
Opolskie	2	2	4725	355	63,5	1747	87	70,5
Podkarpackie	7	7	13184	4993	56,3	5518	1626	61,7
Podlaskie	11	2	4938	786	53,9	2314	283	63,1
Pomorskie	18	10	23941	4450	63,6	6543	875	71,0
Śląskie	27	19	30988	6443	62,3	10925	1642	72,6
Świętokrzyskie	11	4	7516	1396	63,9	3555	231	68,2
Warmińsko-mazurskie	4	8	4936	857	64,3	1956	71	69,0
Wielkopolskie	24	10	30524	5077	61,2	9952	1369	68,2
Zachodniopomorskie	11	12	6990	280	65,1	2547	60	71,8

a Łącznie z cudzoziemcami. b Z roku akademickiego 2014/15.

U w a g a. Dane ujęte również w tabl. 18—20.

a Including foreigners. b For 2014/15 academic year.

N o t e. Data also shown in tables 18—20.

TABL. 22 (132). STUDENCI I ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH^a NA KIERUNKACH^b
 TECHNICZNYCH I PRZYRODNICZYCH W ROKU AKADEMICKIM 2015/16
 STUDENTS AND GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a
 IN TECHNOLOGY AND SCIENCE^b IN 2015/16 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Studenci Students		Udział w % ogółu studentów <i>Included in % of grand total students</i>	Absolwenci ^c Graduates ^c		Udział w % ogółu absolwentów <i>Included in % of grand total graduates</i>
	ogółem total	w tym kobiety of which females		ogółem total	w tym kobiety of which females	
P O L S K A P O L A N D	401499	147410	29,8	104082	45467	26,8
Dolnośląskie	47999	18688	37,6	11433	5194	33,5
Kujawsko-pomorskie	12278	4619	20,2	3404	1590	19,5
Lubelskie	18404	7040	25,6	5053	2472	23,1
Lubuskie	4636	1380	28,4	1210	408	25,3
Łódzkie	22141	8693	27,8	4904	2358	22,7
Małopolskie	62611	25594	37,0	18256	8377	37,1
Mazowieckie	67092	23059	26,1	14156	5728	20,7
Opolskie	6562	2182	27,3	1719	667	20,7
Podkarpackie	17603	5905	33,1	5305	2213	28,7
Podlaskie	10172	3607	29,2	2519	1122	23,5
Pomorskie	28894	10664	31,1	6751	3014	27,9
Śląskie	36649	11635	29,7	11109	4327	29,0
Świętokrzyskie	8796	2889	33,0	2993	1309	30,7
Warmińsko-mazurskie	9142	3548	28,0	2473	1194	24,3
Wielkopolskie	33737	12646	26,0	9483	4041	25,3
Zachodniopomorskie	14783	5261	31,3	3314	1453	25,4

a Bez cudzoziemców. b Zgodnie z Miedzynarodową Klasyfikacją Kierunków Kształcenia (ISCED-F 2013, grupy — „Nauki przyrodnicze, matematyka i statystyka”, „Technologie teleinformatyczne”, „Technika, przemysł, budownictwo”). c Z roku akademickiego 2014/15.

a Excluding foreigners. b According to the International Classification of Fields of Education and Training (ISCED-F 2013, groups — "Natural sciences, mathematics and statistics", "Information and Communication Technologies" and "Engineering, manufacturing and construction"). c For 2014/15 academic year.

TABL. 23 (133). CUDZOZIEMCY^a W SZKOŁACH WYŻSZYCH W ROKU AKADEMICKIM 2015/16
 FOREIGNERS^a IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS IN 2015/16 ACADEMIC YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Studenci ^b Students ^b		Udział w % ogółu studentów <i>Included in % of grand total students</i>	Absolwenci ^c Graduates ^c		Udział w % ogółu absolwentów <i>Included in % of grand total graduates</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>		ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	
P O L S K A P O L A N D	56255	28982	4,0	7044	4281	1,8
Dolnośląskie	4881	2321	3,7	561	320	1,6
Kujawsko-pomorskie	1053	575	1,7	102	72	0,6
Lubelskie	6635	3374	8,5	803	479	3,5
Lubuskie	232	139	1,4	47	34	1,0
Łódzkie	2483	1142	3,0	268	142	1,2
Małopolskie	7480	4282	4,2	1137	732	2,3
Mazowieckie	17867	9202	6,5	1999	1211	2,8
Opolskie	1090	543	4,3	119	71	1,4
Podkarpackie	2885	1400	5,1	471	294	2,5
Podlaskie	902	460	2,5	142	89	1,3
Pomorskie	2510	1282	2,6	236	149	1,0
Śląskie	3133	1684	2,5	344	234	0,9
Świętokrzyskie	324	155	1,2	15	8	0,2
Warmińsko-mazurskie	233	111	0,7	44	34	0,4
Wielkopolskie	3330	1735	2,5	624	347	1,6
Zachodniopomorskie	1217	577	2,5	132	65	1,0

a Ujęci również w tabl. 19 i 20. b Planujący studiować w Polsce przynajmniej rok akademicki. c Z roku akademickiego 2014/15.

a Also shown in tables 19 and 20. b Students planning to study in Poland for at least one academic year. c For 2014/15 academic year.

TABL. 24 (134). SZKOŁY DLA DOROSŁYCH W ROKU SZKOLNYM 2015/16
 SCHOOLS FOR ADULTS IN 2015/16 SCHOOL YEAR

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VO/VODSHIPS	Szkoły podstawowe Primary schools			Gimnazja Lower secondary schools		
		szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^c graduates ^c	szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^c graduates ^c
1	P O L S K A P O L A N D	3	16	14	189	11645	3897
2	Dolnośląskie	—	—	—	13	1056	295
3	Kujawsko-pomorskie	1	6	3	16	930	367
4	Lubelskie	—	—	—	5	199	43
5	Lubuskie	—	—	—	6	447	177
6	Łódzkie	—	—	—	10	708	218
7	Małopolskie	—	—	—	7	171	82
8	Mazowieckie	—	—	—	18	1461	326
9	Opolskie	—	—	—	9	562	215
10	Podkarpackie	—	—	—	5	348	141
11	Podlaskie	—	—	—	1	28	37
12	Pomorskie	—	—	4	8	339	134
13	Śląskie	2	10	7	32	2118	655
14	Świętokrzyskie	—	—	—	3	24	75
15	Warmińsko-mazurskie	—	—	—	16	998	345
16	Wielkopolskie	—	—	—	15	946	353
17	Zachodniopomorskie	—	—	—	25	1310	434

a, b Łącznie ze szkołami: a — w przypadku absolwentów — z liceami profilowanymi, b — technikami uzupełniającymi.
Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a, b Including: a — in case of graduates — specialized secondary schools, b — supplementary technical secondary schools.
S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

Zasadnicze szkoły zawodowe <i>Basic vocational schools</i>			Licea ogólnokształcące ^a <i>General secondary schools^a</i>			Technika ^b <i>Technical secondary schools^b</i>			Lp. No.
szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^c graduates ^c	szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^c graduates ^c	szkoły schools	uczniowie students	absolwenci ^c graduates ^c	
—	—	37	1647	167641	51628	16	317	6596	1
—	—	—	126	12880	3943	1	8	255	2
—	—	4	127	11799	3307	—	—	548	3
—	—	6	100	7917	2314	—	—	329	4
—	—	—	43	4704	1308	—	—	109	5
—	—	3	117	11796	3515	—	—	511	6
—	—	—	114	9941	3308	—	—	345	7
—	—	—	191	23537	6720	3	82	1068	8
—	—	—	55	4752	1682	—	—	83	9
—	—	—	75	7321	2471	—	—	390	10
—	—	—	44	4149	1371	1	16	91	11
—	—	—	99	11625	3772	—	—	165	12
—	—	24	181	21596	5792	11	211	985	13
—	—	—	62	4792	1736	—	—	288	14
—	—	—	76	6964	2209	—	—	184	15
—	—	—	156	16063	5314	—	—	1136	16
—	—	—	81	7805	2866	—	—	109	17

^c Z roku szkolnego 2014/15.

^c For 2014/15 school year.

TABL. 25 (135). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE W 2015 R.
PRE-PRIMARY EDUCATION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki wychowania przedszkolnego ^a <i>Pre-primary education establishments^a</i>		Dzieci Children				Miejsca w przed- szkolach <i>Places in nursery schools</i>	Nauczycie- ciele ^b <i>Teachers^b</i>
	ogółem <i>grand total</i>	w tym przed- szkoła <i>of which nursery schools</i>	ogółem <i>grand total</i>	w tym w wieku 5 lat <i>of which aged 5</i>	z liczbą ogółem — w przedszkolach <i>of grand total — in nursery schools</i>	razem <i>total</i>		
O GÓŁ E M TOTAL								
P O L S K A P O L A N D	21115	11331	1140602	403450	906622	287412	1022606	88571
Dolnośląskie	1397	723	81590	28761	66516	20789	75347	6117
Kujawsko-pomorskie	1040	474	55813	21494	41595	13713	48405	4184
Lubelskie	1350	540	59715	21132	42791	13214	47713	4727
Lubuskie	476	278	29208	10539	24877	8467	27417	2093
Łódzkie	1257	655	70308	24467	55783	17843	61022	5495
Małopolskie	2175	1216	110727	37223	86923	25592	96890	8422
Mazowieckie	3371	1856	182219	63012	143313	44340	164041	15305
Opolskie	471	361	26734	8764	23966	7790	28425	2142
Podkarpackie	1505	619	61504	21226	44048	13068	48583	4657
Podlaskie	660	247	31463	11434	22783	7250	24646	2605
Pomorskie	1376	692	70408	26349	50657	14817	58717	5237
Śląskie	1831	1457	132776	46168	122906	41905	136241	10499
Świętokrzyskie	796	299	32081	11732	21420	6657	23569	2302
Warmińsko-mazurskie	765	349	37870	14429	28374	9223	32735	2843
Wielkopolskie	1849	1184	113309	40259	96281	31844	110354	8508
Zachodniopomorskie	796	381	44877	16461	34389	10900	38501	3446

a Przedszkola, oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne. b Dane mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia.

a Nursery schools, pre-primary sections of primary schools, pre-primary education groups and pre-primary points. b Data may not sum up due to rounding.

TABL. 25 (135). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE W 2015 R. (dok.)
PRE-PRIMARY EDUCATION IN 2015 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki wychowania przedszkolnego ^a <i>Pre-primary education establishments^a</i>		Dzieci Children				Miejsca w przed- szkolach <i>Places in nursery schools</i>	Nauczycie- ciele ^b <i>Teachers^b</i>
	ogółem <i>grand total</i>	w tym przed- szkoła <i>of which nursery schools</i>	ogółem <i>grand total</i>	w tym w wieku 5 lat <i>of which aged 5</i>	z liczbą ogółem — w przedszkolach <i>of grand total — in nursery schools</i>	razem <i>total</i>		
w tym WIEŚ <i>of which RURAL AREAS</i>								
P O L S K A P O L A N D	11095	3747	374867	144612	211606	65456	244883	26130
Dolnośląskie	586	177	19059	7479	10686	3299	12554	1333
Kujawsko-pomorskie	564	140	18288	7818	8483	2692	10014	1221
Lubelskie	947	203	26110	10277	11053	3228	12529	1853
Lubuskie	229	74	7098	2802	3942	1352	4716	456
Łódzkie	652	175	21821	8344	10140	3125	11311	1500
Małopolskie	1365	585	51864	18990	33377	9711	37130	3577
Mazowieckie	1505	503	51291	19958	27843	8137	32817	3696
Opolskie	283	192	10691	3532	8324	2702	10918	815
Podkarpackie	1093	291	30603	11447	15210	4214	17344	2111
Podlaskie	368	38	7682	3284	1854	637	1946	543
Pomorskie	636	222	23303	9656	12185	3456	14793	1519
Śląskie	574	380	30373	10948	25394	8857	27858	2203
Świętokrzyskie	576	141	14907	5936	6011	1829	6925	1036
Warmińsko-mazurskie	415	88	10655	4681	4072	1355	5106	736
Wielkopolskie	955	460	42065	15635	29599	9872	34804	2868
Zachodniopomorskie	347	78	9057	3825	3433	990	4118	666

a Przedszkola, oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne. b Dane mogą się nie sumować ze względu na zastosowane zaokrąglenia.

U w a g a. Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Nursery schools, pre-primary sections of primary schools, pre-primary education groups and pre-primary points. b Data may not sum up due to rounding.

N o t e. Including the children attending for all school year the units performing health care activities.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 26 (136). WYBRANE WSKAŹNIKI Z ZAKRESU WYCHOWANIA PRZEDSZKOLNEGO W 2015 R.
 SELECTED INDICATORS REGARDING PRE-PRIMARY EDUCATION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VO/VOUDSHIPS	Dzieci Children							
	w placówkach wychowania przedszkolnego ^a attending pre-primary education establishments ^a			w przedszkolach attending nursery schools				
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	na 1 przed- szkołce per nursery school	na 1 oddział per section
	na 1000 dzieci w wieku 3–5 lat per 1000 children aged 3–5							
P O L S K A P O L A N D	842	981	651	685	910	377	80	20
Dolnośląskie	848	968	601	706	882	346	92	21
Kujawsko-pomorskie	776	942	569	592	848	272	88	20
Lubelskie	818	1019	654	595	977	283	79	20
Lubuskie	832	989	555	715	941	314	89	22
Łódzkie	847	967	663	687	926	319	85	21
Małopolskie	841	1004	709	678	934	472	71	21
Mazowieckie	896	1015	684	738	934	390	77	19
Opolskie	897	1059	731	807	1037	569	66	20
Podkarpackie	793	1020	645	585	972	333	71	22
Podlaskie	813	1001	514	608	909	130	92	20
Pomorskie	803	917	640	595	771	344	73	20
Śląskie	879	898	819	817	859	689	84	21
Świętokrzyskie	806	1022	649	550	941	267	72	21
Warmińsko-mazurskie	748	958	477	571	871	184	81	20
Wielkopolskie	876	1076	669	752	1019	474	81	20
Zachodniopomorskie	799	980	458	630	870	177	90	21

^a Przedszkola, oddziały przedszkolne w szkołach podstawowych, zespoły wychowania przedszkolnego i punkty przedszkolne.

U w a g a. Łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

a Nursery schools, pre-primary sections of primary schools, pre-primary education groups and pre-primary points.

N o t e. Including the children attending for all school year the units performing health care activities.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

TABL. 27 (137). WSPÓŁCZYNNIK SKOLARYZACJI NETTO W ROKU SZKOLNYM 2015/16
 NET ENROLMENT RATE IN 2015/16 SCHOOL YEAR

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dzieci w wieku 5 lat objęte edukacją przed- szkolną ^a <i>Children aged 5 attending pre-primary education^a</i>	Uczniowie w szkołach <i>Pupils and students of schools</i>					
		podsta- wowych w wieku 6—12 lat <i>primary aged 6—12</i>	gim- nazjach w wieku 13—15 lat <i>lower second- ary aged 13—15</i>	zasadni- czych zawodo- wych ^b <i>basic voca- tional^b</i>	liceach ogólno- kształca- cych <i>general secondary</i>	techni- kach ^c <i>technical secon- dary^c</i>	policeal- nych w wieku 19—21 lat <i>post- -secon- dary aged 19—21</i>
		w % ludności w grupie wieku odpowiadającej temu poziomowi nauczania <i>in % of population in age group corresponding to this educational level</i>					
P O L S K A P O L A N D	97,4	90,1	92,0	13,1	42,8	32,8	6,2
Dolnośląskie	96,8	88,9	89,3	12,7	40,4	32,0	5,6
Kujawsko-pomorskie	96,3	88,9	89,8	15,4	37,3	33,5	6,1
Lubelskie	96,3	89,2	92,8	9,8	48,0	33,7	8,1
Lubuskie	96,4	89,5	89,1	14,6	36,0	33,2	4,7
Łódzkie	97,2	90,8	93,2	10,5	46,5	32,7	6,8
Małopolskie	96,9	88,4	93,6	16,2	40,7	35,5	6,3
Mazowieckie	101,1	93,2	95,8	9,2	53,5	29,4	6,3
Opolskie	95,9	89,0	88,9	16,2	33,9	35,2	4,4
Podkarpackie	95,3	86,2	91,8	12,5	42,3	36,0	5,2
Podlaskie	95,1	88,5	90,3	8,7	47,0	32,1	7,2
Pomorskie	97,4	89,9	91,3	16,3	40,1	31,1	5,7
Śląskie	98,4	91,8	91,4	12,6	40,5	35,2	7,1
Świętokrzyskie	96,3	89,2	92,2	11,3	44,6	36,3	6,1
Warmińsko-mazurskie	93,1	86,9	88,3	14,2	38,6	30,3	5,6
Wielkopolskie	98,2	93,4	94,5	18,7	39,8	32,1	6,0
Zachodniopomorskie	94,5	86,8	86,8	11,7	39,8	29,2	5,6

^a W placówkach wychowania przedszkolnego; łącznie z dziećmi przebywającymi przez cały rok szkolny w placówkach wykonujących działalność leczniczą. ^b, c Łącznie ze szkołami: b — specjalnymi przysposabiającymi do pracy, c — technikami uzupełniającymi i ogólnokształcącymi artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Edukacji Narodowej.

^a In pre-primary education establishments; including the children attending the units performing health care activities for all school year. ^b, c Including: b — special job-training schools, c — supplementary technical secondary schools and general art schools leading to professional certification.

S o u r c e: data of the Ministry of National Education.

DZIAŁ IX OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA

CHAPTER IX HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

Uwagi ogólne

1. Dane o ochronie zdrowia — jeśli nie zaznaczono inaczej — podaje się łącznie z danymi o placówkach podległych resortom obrony narodowej, spraw wewnętrznych i administracji oraz do 2011 r. — Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego; z wyłączeniem ochrony zdrowia w zakładach karnych.

2. Informacje o zachorowaniach na choroby za-kaźne obejmują wszystkie przypadki zarejestrowane w kraju.

3. Ustawa z dnia 15 IV 2011 r. o działalności leczniczej (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1638), która zastąpiła ustawę o zakładach opieki zdrowotnej określa m.in. zasady wykonywania działalności leczniczej oraz zasady funkcjonowania placówek leczniczych.

Prezentowane w dziale dane dotyczą placówek (do 2011 r. — zakłady opieki zdrowotnej) wykonujących działalność leczniczą w zakresie:

- a) ambulatoryjnej opieki zdrowotnej (przychodnie łącznie z: ośrodkami zdrowia, poradniami, ambulatoriami i izbami chorych oraz zakładami badań diagnostycznych i medycznymi laboratoriami diagnostycznymi),
- b) stacjonarnej opieki zdrowotnej (szpitale — ogólne, psychiatryczne i uzdrowiskowe, zakłady opiekuńczo-lecznicze i pielęgnacyjno-opiekuńcze, hospicja, oddziały opieki paliatywnej, ośrodki leczenia odwykowego, ośrodki rehabilitacyjne dla narkomanów, regionalne ośrodki psychiatrii sądowej, sanatoria).

Na mocy wymienionej ustawy działalność lecznicza może być też wykonywana przez praktyki zawodowe (indywidualne lub grupowe) — lekarzy, lekarzy dentystów oraz pielęgniarek lub położnych.

4. Dane o **pracownikach medycznych** dotyczą pracujących w: placówkach wykonujących działalność leczniczą, praktykach zawodowych, aptekach oraz domach i zakładach pomocy społecznej, żłobkach i klubach dziecięcych.

Dane dotyczą pracujących bezpośrednio z pacjentem, tj. bez osób, dla których głównym miejscem pracy jest uczelnia, jednostka administracji państwownej, samorządu terytorialnego lub NFZ.

Dane obejmują osoby pracujące w wymiarze pełnego etatu, w wymiarze godzin przekraczającym pełny etat oraz w niepełnym wymiarze godzin w stosunku do czasu pracy określonego obowiązującymi przepisami dla danego rodzaju pracy, w przypadku jeśli ta praca ma dla nich charakter podstawowy, łącznie z osobami odbywającymi staż. Osoby te niezależnie od wymiaru czasu pracy są liczone raz.

General notes

1. The data concerning health care — unless otherwise stated — are given including health care units subordinated to the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration and until 2011 — the Internal Security Agency; excluding health care in prisons.

2. Information concerning incidences of infectious diseases includes all cases registered in the country.

3. The Law on Health Care Activities, dated 15 IV 2011 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1638), replacing the Law on Care Health Facilities specifies, among others, the rules of performing health care activities and of the functioning of health care units.

Presented in the chapter data (for 2011 — health care institutions) performing health care activities in the following areas:

- a) out-patient health care (out-patients departments including: health centres, clinics, ambulatory departments and infirmaries, diagnostic facilities and medical diagnostic laboratories),
- b) in-patient health care (hospitals — general, psychiatric and health resorts, chronic medical care homes, nursing homes, hospices, palliative care wards, detoxification centres, addiction recovery centres, regional centres of forensic psychiatry and sanatoria).

Under that law, health care activity can be carried out also by professional practices (individual or group) — doctors, dentists and nurses or midwives.

4. Data regarding **medical personnel** concerns persons employed in: units engaged in health care activities, professional practices, pharmacies and social welfare homes and facilities, nurseries and children's clubs.

Data concern working directly with a patient, i.e., excluding persons for whom the primary workplace is university, units of state or local government administration and National Health Fund.

Data includes employed full-time, overtime as well as part-time in relation to work time defined in the obligatory regulations for a given type of work, when this work has a basic character, including persons undergoing internships. These people regardless of their working hours are counted once.

Dane o osobach **posiadających prawo wykonywania zawodu medycznego** podaje się na podstawie centralnych rejestrów osób posiadających prawo wykonywania zawodu medycznego prowadzonych przez naczelnego rady samorządów zawodowych: lekarzy i lekarzy dentystów, pielęgniarek i położnych oraz farmaceutów.

5. Dane o stacjonarnej opiece zdrowotnej nie obejmują opieki dziennej.

Dane o szpitalach obejmują placówki medyczne, które do 2011 r. były traktowane jako filie.

Dane o łóżkach w placówkach **stacjonarnej opieki zdrowotnej** dotyczą łóżek znajdujących się stale w salach dla chorych, zajętych przez chorych lub przygotowanych na ich przyjęcie.

Dane o **łóżkach w szpitalach ogólnych** nie obejmują miejsc dziennych na oddziałach szpitalnych oraz do 2007 r. miejsc (łóżek i inkubatorów) dla noworodków.

Dane o łóżkach na oddziałach:

- chirurgicznych obejmują chirurgię ogólną, dziecięcą, szczękową, urazowo-ortopedyczną, neurochirurgię, kardiochirurgię, a także urologię,
- zakaźnych obejmują łóżka na oddziałach obserwacyjno-zakaźnych,
- psychiatrycznych — łóżka na oddziałach leczenia uzależnień,
- gruźlicy i chorób płuc — łóżka na oddziałach pulmonologicznych.

6. Zakłady opiekuńczo-lecznicze i zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze udzielają całodobowych świadczeń zdrowotnych w zakresie pielęgnacji i rehabilitacji osób niewymagających hospitalizacji oraz zapewniają im produkty lecznicze i wyroby medyczne.

7. Lecznictwo uzdrowiskowe obejmuje szpitale i sanatoria działające na obszarze uzdrowiska, wykorzystujące w leczeniu, rehabilitacji i profilaktyce przede wszystkim właściwości naturalnych surowców leczniczych oraz właściwości lecznicze klimatu na terenach, na których są położone.

Dane o **szpitalach psychiatrycznych** nie obejmują oddziałów psychiatrycznych w szpitalach ogólnych.

8. Porady udzielone przez lekarzy i lekarzy dentystów w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej podano łącznie z badaniami profilaktycznymi oraz z poradami lekarskimi udzielonymi w izbach przyjęć szpitali ogólnych i orzeczeniami wojskowych komisji lekarskich.

Pod tabl. 6 prezentuje się informacje (nieujęte w tablicy) dotyczące praktyk lekarskich i stomatologicznych działających wyłącznie w ramach środków niepublicznych; dane te oszacowano na podstawie wyników badania reprezentacyjnego podmiotów, w których liczba pracujących nie przekracza 9 osób.

9. Dane dotyczące ratownictwa medycznego i pomocy doraźnej obejmują działalność jednostek zgłoszonych do systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne (zespoły ratownictwa medycznego, szpitalne oddziały ratunkowe, lotnicze pogotowie ratunkowe, izby przyjęć).

Data about persons entitled to practise medical profession are quoted on the basis of central registries of persons entitled to practise medical profession conducted by supreme councils of the following professional governments: doctors and dentists, nurses and midwives and pharmacists.

5. Data on in-patient health care do not include day-care.

Data on hospitals comprise health care units which until 2011 were treated as hospital branches.

Data regarding beds in in-patient health care units concern permanent beds in patient rooms, either occupied or prepared to receive patients.

Data regarding beds in general hospitals do not include day-care places in hospital wards and until 2007 — places (beds and incubators) for newborns.

Data regarding beds in hospital wards:

- surgical wards are given together with general surgery, paediatric surgery, orthopaedic trauma surgery, neurosurgery, maxillo-facial, cardiosurgery and urology,*
- infectious disease wards are given together with beds in communicable disease wards,*
- psychiatric wards are given together with beds in addiction recovery wards,*
- tubercular wards are given together with beds in pulmonology wards.*

6. Chronic medical care homes and nursing homes provide 24-hour health services in scope of nursing and rehabilitation of persons who do not require hospitalization, as well as provide them with medicinal products and medical devices.

7. Health resort treatment includes hospitals and sanatoria, operating in the areas of health resort protection, using in the rehabilitation and preventive therapy primarily natural materials and the healing properties of the climate in the areas where the facility is located.

Data regarding psychiatric hospitals do not include psychiatric wards in general hospitals.

8. Consultations provided by doctors and dentists are presented together with preventive examinations, also together with consultations provided by doctors in admission rooms in general hospitals and with the opinions of military medical commissions.

Information on medical and dental practices, funded exclusively by non-public sources is given under the table 6; these data are estimated on the basis of a sample survey of entities employing no more than 9 persons.

9. Data concerning emergency medical services and first-aid include units covered by the State Emergency Medical Services system (emergency rescue teams, hospital emergency wards, medical air rescue, admission rooms).

10. Dane o aptekach ogólnodostępnych nie obejmują aptek działających w strukturze i na potrzeby szpitali.

Punkty apteczne są to ogólnodostępne punkty sprzedaży leków gotowych, których asortyment jest ściśle określony i są głównie usytuowane na terenach wiejskich.

11. Dane o zachorowaniach na choroby za-kaźne podano zgodnie z Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja), obowiązującą od 1997 r.

12. Zgodnie z ustawą z dnia 4 II 2011 r. o opiece nad dziećmi do lat 3 (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 1217) opieka może być organizowana w formie żłobka oraz od 2011 r. — klubu dziecięcego, sprawowana przez dziennego opiekuna oraz nianię.

13. Dane dotyczące wspierania rodzin oraz pieczy zastępczej, prezentowane są zgodnie z ustawą z dnia 9 VI 2011 r. o wspieraniu rodzin oraz systemie pieczy zastępczej (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 575).

14. Placówka wsparcia dziennego wspiera funkcje opiekuńcze i wychowawcze rodziny. Może być prowadzona w formie:

1) **opiekuńczej**, w tym kół zainteresowań, świetlic, klubów i ognisk wychowawczych — zapewnia dziecku: opiekę i wychowanie, pomoc w nauce, organizację czasu wolnego, zabawę i zajęcia sportowe oraz rozwój zainteresowań;

2) **specjalistycznej** — organizuje zajęcia socjoterapeutyczne, terapeutyczne, korekcyjne, kompensacyjne oraz logopedyczne; realizuje indywidualny program korekcyjny, program psychokorekcyjny lub psychoprofilaktyczny, w szczególności terapię pedagogiczną, psychologiczną i socjoterapię;

3) **pracy podwórkowej** — realizowanej przez wychowawcę, polegającej na działańach animacyjnych i socjoterapeutycznych;

4) **w połączonych formach.**

15. Rodzinna pieczę zastępcza jest sprawowana w przypadku niemożności zapewnienia dziecku opieki i wychowania przez rodziców. Zapewnia pracę z rodziną umożliwiającą powrót dziecka do rodziny lub gdy jest to niemożliwe — dążenie do przysposobienia dziecka, przygotowanie dziecka do samodzielnego i odpowiedzialnego życia, zaspokojenie potrzeb emocjonalnych dzieci ze szczególnym uwzględnieniem potrzeb bytowych, zdrowotnych, edukacyjnych, kulturalno-rekreacyjnych i religijnych.

Formami rodzinnej pieczy zastępczej są:

1) **rodziny zastępcze:**

a) spokrewnione,

b) niezawodowe — umieszcza się w tym samym czasie nie więcej niż 3 dzieci (z wyjątkiem licznego rodzeństwa),

c) zawodowe — umieszcza się w tym samym czasie nie więcej niż 3 dzieci (z wyjątkiem licznego rodzeństwa) — w tym:

— zawodowe pełniące funkcję pogotowia rodzinnego — przyjmują dzieci na podstawie orzeczenia sądu, w przypadku gdy dziecko

10. Generally available pharmacies do not include pharmacies, which operate in the structure and for needs of hospitals.

Pharmaceutical outlets are sales outlets for selling prepared medicines, the range of which is precisely defined and are located in rural areas.

11. Data concerning incidence of infectious diseases are given in accordance with the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision) valid since 1997.

12. According to the law on childcare for children younger than 3 years, dated 4 II 2011 (uniform text Journal of Laws 2015 item 1217) care can be organized in the form of nurseries, as well as since 2011 — children's clubs, provided by day carer and nanny.

13. Data concerning family support and foster care are presented according to the Law of Family Support and Foster Care System, dated 9 VI 2011 (uniform text Journal of Laws 2016 item 575).

14. Day-support centre supports the family in its care and education functions. It may be operated in the form of:

1) **general care centre, including interest circles, day-rooms, clubs, educational centres** — provides a child with: care and education, assistance in learning, organisation of leisure time, entertainment and sport classes and development of interests;

2) **specialized centre** — organises sociotherapeutic, therapeutic, corrective, compensating and speech therapy classes, implement an individual corrective programme, a psychocorrective or psychopreventive programme, in particular pedagogic, psychological and sociotherapy;

3) **street work** — carries out motivating and sociotherapeutic activities, conducted by a street worker;

4) **in a combination of the forms.**

15. Family foster care shall be exercised in case when it is impossible for the parents to provide care and education for a child. It guarantees a work with a family to make possible for a child to return to its family, or when it is impossible — efforts aimed at child's adoption; preparation of a child to live an independent and responsible life, satisfaction of children's emotional needs, in particular the needs related to welfare, health care, education, culture, recreation and religious.

The forms of family foster care are the following:

1) **foster families:**

a) related,

b) **not-professional** — placed in it may be not more than 3 children (except for numerous siblings),

c) **professional** — placed in it may be not more than 3 children (except for numerous siblings) — among which there are also:

— professional that performs the function of a family emergency house — shall receive a child on the basis of a court ruling, in case

- zostało doprowadzone przez Policję lub Straż Graniczną, na wniosek rodziców dziecka lub innej osoby w przypadku, o którym mowa w art. 12a ustawy z dnia 29 VII 2005 r. o przeciwdziałaniu przemocy w rodzinie (tekst jednolity Dz. U. 2015, poz. 1390),
- zawodowe specjalistyczne — umieszcza się w nich w szczególności: dzieci legitymujące się orzeczeniem o niepełnosprawności lub orzeczeniem o znacznym lub umiarkowanym stopniu niepełnosprawności, dzieci na podstawie ustawy z dnia 26 X 1982 r. o postępowaniu w sprawach nieletnich (tekst jednolity Dz. U. 2014 poz. 382, z późniejszymi zmianami), małoletnie matki z dziećmi;
- 2) **rodzinne domy dziecka** — w tym samym czasie, może w nich przebywać łącznie nie więcej niż 8 dzieci (z wyjątkiem licznego rodzeństwa).
- 16. Instytucjonalna pieczę zastępcza** jest sprawowana w formie:
- 1) **placówki opiekuńczo-wychowawczej**, która jest prowadzona jako placówka typu:
 - a) **intervencyjnego** — zapewnia doraźną opiekę nad dzieckiem w czasie trwania sytuacji kryzysowej, w szczególności placówka jest obowiązana przyjąć dziecko w przypadkach wymagających natychmiastowego zapewnienia mu opieki,
 - b) **rodzinnego** — wychowuje dzieci w różnym wieku, w tym dorastające i usamodzielniające się; umożliwia wspólne wychowanie i opiekę licznemu rodzeństwu; współpracuje z koordynatorem rodzinnej pieczy zastępczej i asystentem rodzinny,
 - c) **socjalizacyjnego** — zapewnia dziecku całodobową opiekę i wychowanie oraz zaspokaja jego niezbędne potrzeby, w szczególności emocjonalne, rozwojowe, zdrowotne, bytowe, społeczne i religijne; realizuje przygotowany we współpracy z asystentem rodzinny plan pomocy dziecku; umożliwia kontakt dziecka z rodzicami i innymi osobami bliskimi, podejmuje działania w celu powrotu dziecka do rodziny; zapewnia dziecku dostęp do kształcenia dostosowanego do jego wieku i możliwości rozwojowych; obejmuje dziecko działaniami terapeutycznymi, zapewnia korzystanie z przysługujących świadczeń zdrowotnych,
 - d) **specjalistyczno-terapeutycznego** — sprawuje opiekę nad dzieckiem o indywidualnych potrzebach, w szczególności: legitymującym się orzeczeniem o niepełnosprawności albo orzeczeniem o umiarkowanym lub znacznym stopniu niepełnosprawności; wymagającym stosowania specjalnych metod wychowawczych i specjalistycznej terapii; wymagającym wyrownywania opóźnień rozwojowych i edukacyjnych. Placówka zapewnia zajęcia wychowawcze, socjoterapeutyczne, korekcyjne, kompensacyjne, logopedyczne, terapeutyczne, rekomendacyjne, logopedyczne, terapeutyczne, rekomendacyjne,

when a child was escorted by Police or Border Guard, upon consent of parents child or another person in the case referred to in Art. 12a of the Law on Counteracting Domestic Violence, dated 29 VII 2005 (uniform text Journal of Laws 2015, item 1390), — professional specialized — shall receive in particular: children with a disability certificate or a certificate of high or moderate level of disability, children on the basis of the Law on Proceedings Involving Juveniles, dated 26 X 1982 (uniform text Journal of Laws 2014 item 382, with later amendments), underage mothers with children;

- 2) **foster homes** — placed in it may be not more than 8 children (except for numerous siblings).

16. Institutional foster care shall be exercised in the form of:

- 1) **care and education centre**, which shall be exercised in the form of:
 - a) **an intervention** — provides immediate care for a child in the crisis situation, especially if it is required for the centre to place the child under immediate care,
 - b) **a family** — educates children of various age groups, including adolescents and those becoming independent; enables common education and care for numerous siblings; cooperate with a family foster care coordinator and a family assistant,
 - c) **a socialization** — provides a child with full-time care and education, and fulfil its needs, especially emotional, development, health, living, social and religious needs, implements a child assistance plan prepared in cooperation with a family assistant, enables contacts with parents and other close persons, takes actions aimed at child's return to a family, provides a child with access to education adjusted to his/her age and development skills, provides a child with therapeutic actions, provides access to eligible healthcare services,
 - d) **a specialist therapy** — provides care for a child with individual needs, in particular: a child with a disability certificate or a certificate of high or moderate level of disability, a child requiring the application of special education methods and specialist therapy, a child requiring dealing with their developmental and emotional retardation. The centre provides educational, sociotherapeutic, corrective, compensating, speech therapy, and therapeutic activities compensating for lacks in upbringing in a family and preparing for social

- pensujące braki w wychowaniu w rodzinie i przygotowujące do życia społecznego, a dzieciom niepełnosprawnym także odpowiednią rehabilitację i zajęcia rewalidacyjne;
- 2) **regionalnej placówki opiekuńczo-terapeutycznej** — umieszczane są w niej dzieci, które ze względu na stan zdrowia wymagają stosowania specjalistycznej opieki i rehabilitacji i nie mogą zostać umieszczone w rodzinnej pieczy zastępcej lub w placówce opiekuńczo-wychowawczej. W tym samym czasie można w niej umieścić nie więcej niż 30 dzieci;
- 3) **interwencyjnego ośrodka preadoptycznego** — umieszcza się w nim dzieci do ukończenia pierwszego roku życia, które wymagają specjalistycznej opieki i w okresie oczekiwania na przysposobienie nie mogą zostać umieszczone w rodzinnej pieczy zastępcej. W ośrodku w tym samym czasie można umieścić nie więcej niż 20 dzieci.

17. Dane o domach i zakładach pomocy społecznej dotyczą placówek, dla których organami prowadzącymi są: jednostki samorządu terytorialnego, stowarzyszenia, organizacje społeczne, kościoły i związki wyznaniowe, fundacje, osoby fizyczne i prawne. Rodzaje domów i zakładów prezentuje się zgodnie z ustawą o pomocy społecznej z dnia 12 III 2004 r. (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 930).

18. Dane o świadczeniach pomocy społecznej prezentuje się zgodnie z ustawą o pomocy społecznej z dnia 12 III 2004 r.

Zasiłek stał przysługuje osobie całkowicie niezdolnej do pracy z powodu wieku lub niepełnosprawności.

Zasiłek okresowy przysługuje osobie lub rodzinie ze względu na długotrwałą chorobę, niepełnosprawność, bezrobocie, możliwość utrzymania lub nabycia uprawnień do świadczeń z innych systemów zabezpieczenia społecznego.

Zasiłek celowy przyznawany jest w celu zaspokojenia niezbędnej potrzeby bytowej, pokrycia części lub całości wydatków na świadczenia zdrowotne, zakupu żywności, opału, odzieży, niezbędnych przedmiotów użytku domowego, wykonania drobnego remontów i napraw w mieszkaniu, pokrycia kosztów pogrzebu. Może być przyznany osobie lub rodzinie, które poniosły straty w wyniku zdarzenia losowego, klęski żywiołowej lub ekologicznej.

life, as well as proper rehabilitation for disabled children;

2) **regional care and therapy centre** — a centre where children shall be placed, due to their health condition requiring specialist care and rehabilitation and cannot be placed in family foster care or a care and education centre. The total number of 30 children at most may be placed in a regional care and therapy centre at the same time;

3) **pre-adoptive intervention centre** — a centre where shall be placed children up to the 1 year old, requiring special care who, waiting for adoption, cannot be covered by family foster care. The total number of 20 children at most may be placed in a pre-adoptive intervention centre at the same time.

17. Data concerning social assistance homes and facilities are related to the institutions for which the founding bodies are: local government units, associations, social organizations, churches and religious associations, foundations, natural and legal persons. Types of social welfare homes and facilities are presented in accordance with the Law on Social Assistance dated 12 III 2004 (uniform text Journal of Laws 2016 item 930).

18. Data on social assistance benefits are presented according to the Law on Social Assistance dated 12 III 2004.

A person entirely incapable of working due to age or disability is entitled to **permanent benefit**.

A person or a family is entitled to a **temporary benefit** because of long illness, disability, unemployment, perspective of remaining or becoming entitled to benefits from other systems of social security.

Appropriated benefit is offered in order to fulfil a necessary livelihood need, covering part or whole of expenditures on health treatment, purchase of food, liquid and solid fuels, clothes, goods necessary for routine household maintenance, making small repairs in the dwelling, covering burial costs.

The benefit may be given to a person or a family which incurred losses as a result of fortuitous event, natural or ecological disaster.

TABL. 1 (138). PRACOWNICY MEDYCZNI W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

MEDICAL PERSONNEL IN 2015

As of 31 XII

A. LEKARZE I LEKARZE DENTYŚCI
DOCTORS AND DENTISTS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Lekarze Doctors			Lekarze dentysti Dentists		
	posiadający prawo wykonywania zawodu medycznego <i>entitled to practise medical profession</i>	pracujący <i>employed</i>	ogółem <i>total</i>	posiadający prawo wykonywania zawodu medycznego <i>entitled to practise medical profession</i>	pracujący <i>employed</i>	ogółem <i>total</i>
POLSKA POLAND	142962	88437	50343	40455	12603	9544
Dolnośląskie	11730	6540	3665	3523	891	656
Kujawsko-pomorskie	6313	4813	2527	1328	733	544
Lubelskie	8370	5319	3132	2230	882	726
Lubuskie	2444	2035	983	829	552	440
Łódzkie	11186	6676	3909	3190	875	683
Małopolskie	12445	7668	4515	3512	1359	1016
Mazowieckie	25815	14497	8790	7247	1408	1078
Opolskie	2589	1946	982	746	286	194
Podkarpackie	5588	4467	2390	1767	1006	693
Podlaskie	5141	3011	1873	1434	492	406
Pomorskie	9088	5142	2926	2702	775	606
Śląskie	17366	11077	6474	4402	1483	1075
Świętokrzyskie	3745	2916	1696	1059	464	366
Warmińsko-mazurskie	3784	2983	1507	1008	432	323
Wielkopolskie	11075	5231	2794	3391	304	230
Zachodniopomorskie	6283	4116	2180	2087	661	508

B. PIELĘGNIARKI, POŁOŻNE, FARMACEUCI
NURSES, MIDWIVES, PHARMACISTS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	posiadające prawo wykonywania zawodu medycznego <i>entitled to practise medical profession</i>	pielęgniarki <i>Nurses</i>	położne <i>Midwives</i>	Farmaceuci ^a pracujący <i>Employed pharmacists^a</i>	
				pracujące ^b <i>employed^b</i>	pracujące ^c <i>employed^c</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>			
POLSKA POLAND	285431	197381	36103	22464	28121
Dolnośląskie	23535	14799	2547	1475	2190
Kujawsko-pomorskie	14154	10690	1846	1245	1367
Lubelskie	17088	12785	2291	1486	1868
Lubuskie	6637	4823	856	573	563
Łódzkie	17626	12319	2480	1528	2158
Małopolskie	24722	18214	3099	1955	2612
Mazowieckie	40779	28624	4570	3085	4329
Opolskie	7456	4927	838	485	572
Podkarpackie	17616	12400	2540	1574	1290
Podlaskie	9555	6595	1327	769	815
Pomorskie	14762	10120	1815	1179	1869
Śląskie	37782	25674	4460	2629	3361
Świętokrzyskie	10445	7437	1292	787	774
Warmińsko-mazurskie	9619	6782	1115	768	745
Wielkopolskie	22532	13441	3593	2084	2625
Zachodniopomorskie	11123	7751	1434	842	983

a Bez techników farmacji. b, c W tym: b — 23937 osób z tytułem magistra pielęgniarstwa, c — 3517 osób z tytułem magistra położnictwa.

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Głównego Urzędu Statystycznego.

a Excluding pharmaceutical technicians. b, c Of which: b — 23937 masters of nursing, c — 3517 masters of midwifery.

Source: data of the Ministry of Health, the Ministry of the Interior and Administration and the Central Statistical Office.

TABL. 2 (139). SZPITALE OGÓLNE I ŁÓŻKA W SZPITALACH OGÓLNYCH ORAZ LECZENI W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

GENERAL HOSPITALS AND BEDS IN GENERAL HOSPITALS AND IN-PATIENTS IN 2015
As of 31 XII

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VO/VODSHIPS	Szpitale Hospitals	ogółem ^b <i>total^b</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>			
					wewnętrz- nych <i>internal diseases</i>	kardiolo- gicznych <i>cardiological diseases</i>	chirur- gicznych <i>surgical</i>
1	P O L S K A P O L A N D	956	186994	48,6	24946	9047	41131
2	Dolnośląskie	79	14841	51,1	1891	605	3034
3	Kujawsko-pomorskie	43	9846	47,2	1067	545	2280
4	Lubelskie	57	11307	52,8	1684	541	2197
5	Lubuskie	26	4402	43,2	556	157	970
6	Łódzkie	68	12985	52,1	1846	796	2753
7	Małopolskie	81	14861	44,1	2039	713	3047
8	Mazowieckie	112	25929	48,5	3353	1695	6215
9	Opolskie	28	4604	46,2	743	175	1074
10	Podkarpackie	41	10249	48,2	1302	497	2217
11	Podlaskie	34	5933	49,9	938	215	1276
12	Pomorskie	54	9506	41,2	1076	520	1891
13	Śląskie	152	25526	55,8	3429	1088	5487
14	Świętokrzyskie	25	6313	50,2	909	320	1531
15	Warmińsko-mazurskie	43	6668	46,3	1134	257	1481
16	Wielkopolskie	65	15756	45,3	1932	623	3858
17	Zachodniopomorskie	48	8268	48,3	1047	300	1820

a W ciągu roku. *b* Łącznie z łóżkami i inkubatorami dla noworodków.**Z r ó d ł o:** dane Ministerstwa Zdrowia oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.*a* During the year. *b* Including beds and incubators for newborns.**S o u r c e:** data of the Ministry of Health and the Ministry of the Interior and Administration.

Łóżka w szpitalach <i>Beds in hospitals</i>								Leczeni ^a (łącznie z ruchem miedzyod- działowym) w tys. <i>In-patients^a (including inter-ward patient transfers)</i> in thous.	Lp. No.		
w tym na oddziałach <i>of which in specified wards</i>											
pediatrycznych <i>paediatric</i>	ginekolo- giczno- położniczych <i>gynaeco- logical- obstetric</i>	onkolo- gicznych <i>oncological</i>	zakaźnych <i>commu- nicable</i>	gruźlicy i chorób płuc <i>tubercular and pulmo- nary</i>	rehabilita- cyjnych <i>rehabili- tation</i>	psychia- trycznych <i>psychiatric</i>	neonatolo- gicznych <i>neonato- logical</i>				
9985	18091	5985	3209	7833	18001	6799	9277	8397,5	1		
709	1342	459	133	736	2148	515	671	644,8	2		
719	1030	251	239	463	493	653	490	406,4	3		
581	1136	292	244	612	882	612	463	484,9	4		
245	542	155	24	201	481	299	216	208,8	5		
548	1260	301	217	442	954	613	749	592,2	6		
698	1440	449	344	782	1497	687	799	642,9	7		
1188	2467	850	495	943	1961	568	1366	1292,3	8		
293	464	94	55	281	508	82	230	193,3	9		
685	1064	298	195	355	583	547	599	473,0	10		
488	561	179	299	305	437	161	181	269,3	11		
574	855	397	195	283	1363	212	543	437,5	12		
948	1992	868	203	1134	3446	650	1150	991,9	13		
397	610	189	112	239	621	60	336	296,4	14		
478	759	293	102	181	617	160	321	309,1	15		
925	1753	656	203	626	1316	490	723	783,7	16		
509	816	254	149	250	694	490	440	371,1	17		

TABL. 3 (140). ZAKŁADY OPIEKUŃCZO-LECZNICZE I PIELĘGNACYJNO-OPIEKUŃCZE W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

CHRONIC MEDICAL CARE HOMES AND NURSING HOMES IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Opiekuńczo-lecznicze ^a Chronic medical care ^a			Pielęgnacyjno-opiekuńcze ^a Nursing homes ^a		
	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci ^b w tys. patients ^b in thous.	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci ^b w tys. patients ^b in thous.
P O L S K A P O L A N D	408	24872	47,6	152	6706	14,2
Dolnośląskie	45	2771	4,7	19	756	1,5
Kujawsko-pomorskie	24	1153	2,3	11	458	1,2
Lubelskie	22	1288	2,3	7	262	0,7
Lubuskie	13	871	1,6	2	57	0,1
Łódzkie	26	1473	3,8	7	214	0,5
Małopolskie	41	2959	5,6	2	94	0,2
Mazowieckie	51	4265	7,2	24	1096	1,9
Opolskie	19	1018	2,0	—	—	—
Podkarpackie	24	1393	2,5	14	650	1,2
Podlaskie	14	375	0,8	10	360	0,8
Pomorskie	27	1214	3,0	4	204	0,3
Śląskie	46	3253	5,3	25	1485	3,1
Świętokrzyskie	14	798	1,8	2	50	0,1
Warmińsko-mazurskie	14	501	1,4	5	230	0,6
Wielkopolskie	18	1082	2,2	7	275	0,8
Zachodniopomorskie	10	458	1,1	13	515	1,2

^a Łącznie z zakładami o profilu psychiatrycznym. ^b W ciągu roku.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Zdrowia i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

*a Including facilities with psychiatric profile. b During the year.**S o u r c e: data of the Ministry of Health and the Ministry of the Interior and Administration.*

TABL. 4 (141). STACJONARNE ZAKŁADY OPIEKI PALIATYWNO-HOSPICYJNEJ W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

IN-PATIENT PALLIATIVE CARE AND HOSPICES IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Hospicja Hospices			Oddziały opieki paliatywnej Palliative care wards		
	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci ^a w tys. patients ^a in thous.	zakłady homes	łóżka beds	pacjenci ^a w tys. patients ^a in thous.
P O L S K A P O L A N D	82	1550	18,0	72	1204	18,8
Dolnośląskie	8	135	1,9	5	133	1,4
Kujawsko-pomorskie	2	52	0,6	7	100	1,7
Lubelskie	6	74	1,2	5	72	1,3
Lubuskie	4	53	0,8	1	17	0,2
Łódzkie	1	11	0,1	6	107	2,0
Małopolskie	8	213	2,0	8	131	2,1
Mazowieckie	12	234	3,0	6	65	1,1
Opolskie	2	32	0,4	3	46	0,6
Podkarpackie	9	161	1,4	2	29	0,7
Podlaskie	4	115	1,0	2	14	0,2
Pomorskie	11	194	2,5	—	—	0,0
Śląskie	1	38	0,3	13	237	3,6
Świętokrzyskie	4	73	0,5	4	80	1,1
Warmińsko-mazurskie	3	65	0,7	3	34	0,6
Wielkopolskie	4	54	0,6	6	134	1,8
Zachodniopomorskie	3	46	0,9	1	5	0,1

^a W ciągu roku.

Źródło: dane Ministerstwa Zdrowia.

a During the year.

Source: data of the Ministry of Health.

TABL. 5 (142). LECZNICTWO UZDROWISKOWE W 2015 R.
HEALTH RESORT TREATMENT IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sanatoria ^a Sanatoria ^a			Szpitale uzdrowiskowe ^b Health resort hospitals ^b		
	łóżka ^c		kuracjusze lecznictwa stacjonar- nego w tys. <i>in-patients</i> <i>in thous.</i>	łóżka ^c		kuracjusze lecznictwa stacjonar- nego w tys. <i>in-patients</i> <i>in thous.</i>
	ogółem <i>total</i>	w odsetkach <i>in %</i>		ogółem <i>total</i>	w odsetkach <i>in %</i>	
P O L S K A P O L A N D	34779	100,0	598,5	9146	100,0	133,0
Dolnośląskie	3697	10,6	66,0	2557	28,0	34,7
Kujawsko-pomorskie	5036	14,5	99,4	1920	21,0	30,4
Lubelskie	1110	3,2	22,0	224	2,4	5,8
Lubuskie	—	—	—	—	—	—
Łódzkie	120	0,3	2,2	—	—	—
Małopolskie	4326	12,4	69,3	1398	15,3	17,1
Mazowieckie	94	0,3	0,8	28	0,3	0,3
Opolskie	—	—	—	—	—	—
Podkarpackie	3213	9,2	47,6	814	8,9	10,8
Podlaskie	249	0,7	3,2	—	—	—
Pomorskie	2269	6,5	26,0	—	—	—
Śląskie	2172	6,2	34,4	221	2,4	2,3
Świętokrzyskie	1998	5,7	39,2	1142	12,5	20,1
Warmińsko-mazurskie	395	1,1	5,2	85	0,9	1,1
Wielkopolskie	—	—	—	—	—	—
Zachodniopomorskie	10100	29,0	183,2	757	8,3	10,3

a W tym 3 sanatoria dla dzieci dysponujące 364 łóżkami. b W tym 8 szpitali uzdrowiskowych dla dzieci dysponujących 953 łóżkami. c Stan w dniu 31 XII.

Źródło: dane Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Głównego Urzędu Statystycznego.

a Including 3 sanatoria for children with 364 beds. b Including 8 health resort hospitals for children with 953 beds. c As of 31 XII.

Source: data of the Ministry of the Interior and Administration as well as the Central Statistical Office.

TABL. 6 (143). STACJONARNA OPIEKA PSYCHIATRYCZNA W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

STATIONARY PSYCHIATRIC CARE FACILITIES IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szpitale psychiatryczne <i>Psychiatric hospitals</i>		Ośrodki leczenia odwykowego alkoholowego <i>Alcohol detoxification centres</i>		Ośrodki rehabilitacyjne dla uzależnionych <i>Addiction recovery centres</i>	
	placówki <i>facilities</i>	łóżka <i>beds</i>	placówki <i>facilities</i>	łóżka <i>beds</i>	placówki <i>facilities</i>	łóżka <i>beds</i>
P O L S K A P O L A N D	48	17759	25	1269	57	2512
Dolnośląskie	5	1266	5	188	2	94
Kujawsko-pomorskie	1	475	1	128	—	—
Lubelskie	3	1202	—	—	2	55
Lubuskie	3	837	—	—	2	245
Łódzkie	3	1022	2	81	4	179
Małopolskie	2	1027	2	32	1	87
Mazowieckie	9	2952	2	34	11	411
Opolskie	3	804	1	88	1	84
Podkarpackie	2	710	2	70	1	20
Podlaskie	2	1085	1	30	2	77
Pomorskie	3	1113	2	87	7	381
Śląskie	5	2239	3	266	8	267
Świętokrzyskie	1	765	—	—	3	86
Warmińsko-mazurskie	3	711	1	30	3	108
Wielkopolskie	3	1551	1	119	4	171
Zachodniopomorskie	—	—	2	116	6	247

Ź r o d ł o: dane Instytutu Psychiatry i Neurologii oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.**S o u r c e:** data of the Institute of Psychiatry and Neurology and the Ministry of the Interior and Administration.

TABL. 7 (144). AMBULATORYJNA OPIEKA ZDROWOTNA W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

OUT-PATIENT HEALTH CARE IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTW VOIVODSHIPS	Przychodnie Out-patient departments		Praktyki lekarskie ^a Doctor's practices ^a	
	miasta urban areas	wieś rural areas	miasta urban areas	wieś rural areas
P O L S K A P O L A N D	15733	4679	4138	1412
Dolnośląskie	1101	249	478	74
Kujawsko-pomorskie	601	217	272	73
Lubelskie	820	366	243	171
Lubuskie	440	111	186	36
Łódzkie	1261	301	132	64
Małopolskie	1238	579	96	93
Mazowieckie	2169	572	186	134
Opolskie	387	151	201	54
Podkarpackie	676	461	365	174
Podlaskie	591	169	162	47
Pomorskie	740	209	198	62
Śląskie	2372	442	314	111
Świętokrzyskie	377	199	178	58
Warmińsko-mazurskie	677	154	302	53
Wielkopolskie	1481	370	538	174
Zachodniopomorskie	802	129	287	34

^a Indywidualne, indywidualne specjalistyczne, grupowe; bez praktyk lekarskich finansowanych wyłącznie ze środków niepublicznych.

U w a g a. Ponadto szacuje się, że działało — wyłącznie w ramach środków niepublicznych — 38,8 tys. praktyk lekarskich i 7,6 tys. praktyk stomatologicznych, w których udzielono 34813 tys. porad lekarskich i 10287 tys. porad stomatologicznych.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Zdrowia, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Głównego Urzędu Statystycznego.

a Individual, individual specialististic and of a group; excluding doctor's practices financed only from non-public funds.

N o t e. Moreover, it is estimated that 38,8 thous. doctor's practices and 7,6 thous. stomatological practices operated on the basis of non-public funds, within the framework of these practices 34813 thous. doctor's consultations and 10287 thous. stomatological consultations were given.

S o u r c e: data of the Ministry of Health, the Ministry of the Interior and Administration as well as the Central Statistical Office.

TABL. 8 (145). SŁUŻBA MEDYCZNY PRACY W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

OCCUPATIONAL MEDICINE SERVICE IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Jednostki podstawowe służby medycyny pracy <i>Primary occupational medicine service units</i>		
	ogółem <i>total</i>	w tym	of which
		lekarze praktykujący indywidualnie <i>individual medical practitioners</i>	lekarze wykonujący zawód w formie grupowej praktyki lekarskiej <i>group medical practitioners</i>
P O L S K A P O L A N D	6084	2666	27
Dolnośląskie	344	136	1
Kujawsko-pomorskie	212	96	1
Lubelskie	293	108	1
Lubuskie	122	58	2
Łódzkie	518	221	—
Małopolskie	534	182	3
Mazowieckie	857	327	1
Opolskie	170	97	2
Podkarpackie	286	123	2
Podlaskie	87	38	—
Pomorskie	410	210	1
Śląskie	970	343	3
Świętokrzyskie	177	90	10
Warmińsko-mazurskie	155	92	—
Wielkopolskie	669	407	—
Zachodniopomorskie	280	138	—

Ź r ó d ł o: dane Instytutu Medycyny Pracy im. prof. Jerzego Nofera w Łodzi. Pojęcie jednostki podstawowej określa art. 2 pkt 2 ust. 1 ustawy o służbie medycyny pracy z dnia 27 VI 1997 r. (Dz. U. Nr 96, poz. 593, z późn. zm.).

S o u r c e: data of the Nofer Institute of Occupational Medicine in Łódź. Definition of primary occupational medicine service units based on art. 2 point 2 item 1 of Occupational Medicine Service Act of 27 VI 1997 (Journal of Laws No. 96, item 593, with later amendments).

TABL. 9 (146). PORADY UDZIELONE W AMBULATORYJNEJ OPIECE ZDROWOTNEJ^a W 2015 R.
 CONSULTATIONS PROVIDED IN AMBULATORY HEALTH CARE^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Lekarskie ^b Doctors ^b			Stoma- tologiczne Stomato- logical	Na 1 mieszkańca Per capita		
		razem total	w tym w opiece zdrowotnej of which in health care			razem total	w tym lekarskie of which doctors	
			podsta- wowej primary	specjalis- tycznej specialized				
w tys. in thous.								
P O L S K A P O L A N D	319568,7	284810,3	165064,5	113681,8	34758,4	8,3	7,4	
Dolnośląskie	24360,9	21675,1	12804,4	8420,8	2685,8	8,4	7,5	
Kujawsko-pomorskie	17377,7	15765,7	9583,0	5828,2	1612,0	8,3	7,6	
Lubelskie	19122,9	16137,3	9727,2	6038,0	2985,6	8,9	7,5	
Lubuskie	7627,1	6910,8	4278,1	2517,0	716,3	7,5	6,8	
Łódzkie	21871,0	19601,9	12071,5	7112,2	2269,1	8,8	7,8	
Małopolskie	28107,4	24684,5	13338,1	10879,7	3422,9	8,3	7,3	
Mazowieckie	46306,8	41130,9	20045,8	20192,5	5175,9	8,7	7,7	
Opolskie	7258,0	6608,8	4214,1	2255,6	649,2	7,3	6,6	
Podkarpackie	16340,9	14537,3	8931,4	5289,4	1803,6	7,7	6,8	
Podlaskie	10205,0	9054,0	5077,1	3784,5	1151,0	8,6	7,6	
Pomorskie	18467,9	16636,3	9486,0	6731,4	1831,7	8,0	7,2	
Śląskie	39777,3	35699,4	20050,7	14812,0	4078,0	8,7	7,8	
Świętokrzyskie	9699,7	8675,5	5399,1	3055,9	1024,3	7,7	6,9	
Warmińsko-mazurskie	10947,0	9774,0	6095,9	3531,1	1173,0	7,6	6,8	
Wielkopolskie	27520,1	25055,5	15868,5	8742,7	2464,6	7,9	7,2	
Zachodniopomorskie	14578,9	12863,3	8093,4	4490,8	1715,6	8,5	7,5	

a Dane obejmują również porady udzielone przez praktyki lekarskie, które podpisały kontrakty z NFZ lub z przychodnią-mi. b W podziale na porady udzielone w podstawowej i specjalistycznej opiece zdrowotnej nie uwzględniono porad udzielonych w izbach przyjęć szpitali ogólnych (6064 tys.).

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Zdrowia, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Głównego Urzędu Statystycznego.

a Data concern also consultations provided by medical practices that have signed contract with the National Health Fund or out-patient departments. b Data by primary and specialized health care exclude consultations provided in admission rooms of general hospitals (6064 thous.).

S o u r c e: data of the Ministry of Health, the Ministry of the Interior and Administration as well as the Central Statistical Office.

TABL. 10 (147). RATOWNICTWO MEDYCZNE I POMOC DORAŻNA W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

EMERGENCY MEDICAL SERVICES AND FIRST AID IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zespoły ratownictwa medycznego Emergency rescue teams			Lotnicze pogotowie ratunkowe Medical air rescue	Szpitalne oddziały ratunkowe ^a Hospital emergency wards ^a	Izby przyjęć ^a Admission rooms ^a	Wyjazdy na miejsce zdarzenia ^b Calls to the occurrence places ^b	Osoby, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w miejscu zdarzenia ^b Persons who received health care service in the place of occurrence ^b							
	ogółem total	z liczby ogółem of total						ogółem total		w tym w wieku of which aged					
		podsta- wowe basic	specja- listyczne specialists					do 18 lat up to 18	65 lat i więcej 65 and more	w tys. in thous.					
POLSKA POLAND	1486	898	588	18	219	168	3148,9	3168,5	202,0	1322,3					
Dolnośląskie	114	66	48	1	15	2	304,8	305,1	17,9	127,9					
Kujawsko-pomorskie	87	56	31	1	10	13	187,6	188,8	13,8	77,3					
Lubelskie	88	48	40	1	15	26	185,4	188,6	10,5	84,5					
Lubuskie	51	29	22	1	8	9	85,2	85,4	5,6	35,1					
Łódzkie	94	62	32	1	17	17	212,1	213,1	11,8	104,0					
Małopolskie	123	84	39	1	20	8	224,7	225,3	14,4	96,0					
Mazowieckie	185	106	79	3	29	11	465,9	468,0	28,1	192,9					
Opolskie	42	24	18	—	7	4	65,9	66,2	2,8	25,7					
Podkarpackie	85	52	33	1	13	13	141,3	143,6	10,9	63,0					
Podlaskie	54	30	24	2	9	10	90,9	91,5	6,1	40,3					
Pomorskie	86	53	33	1	12	12	167,5	169,2	12,4	67,5					
Śląskie	155	86	69	1	12	10	408,6	409,9	28,3	159,3					
Świętokrzyskie	46	28	18	1	9	—	120,2	120,8	7,5	54,9					
Warmińsko-mazurskie	79	50	29	1	11	12	132,1	132,7	8,2	52,4					
Wielkopolskie	115	73	42	1	24	13	182,0	183,7	12,0	71,2					
Zachodniopomorskie	82	51	31	1	8	8	174,5	176,5	11,8	70,4					

a Jednostka systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne lub jednostka współpracująca z systemem. b W ciągu roku. W danych tych nie ujęto osób, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w trybie ambulatoryjnym (w izbie przyjęć lub szpitalnym oddziale ratunkowym).

a A unit of the State Emergency Medical Services or a cooperating unit. b During the year. Excluding people who received health care service in ambulatory mode (in admission room or in hospital emergency ward).

TABL. 11 (148). APTEKI OGÓLNODOSTĘPNE I PUNKTY APTECZNE W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

GENERALLY AVAILABLE PHARMACIES AND PHARMACEUTICAL OUTLETS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Apteki Pharmacies			Punkty apteczne Pharmaceutical outlets	Farmaceuci pracujący w aptekach i punktach aptecznych Pharmacists employed in pharmacies and pharmaceutical outlets	
	ogółem total	w tym	of which		ogółem total	w tym
		prywatne private	na wsi in rural areas			prywatne of which private
P O L S K A P O L A N D	12740	12695	2067	1299	26017	25918
Dolnośląskie	1012	1007	90	68	2038	2026
Kujawsko-pomorskie	607	605	92	87	1248	1241
Lubelskie	819	815	244	56	1715	1706
Lubuskie	316	315	16	51	532	529
Łódzkie	912	910	142	88	1989	1978
Małopolskie	1140	1139	274	139	2440	2438
Mazowieckie	1738	1722	262	144	3943	3917
Opolskie	314	314	48	47	530	530
Podkarpackie	655	654	156	134	1196	1195
Podlaskie	387	386	37	61	767	764
Pomorskie	728	726	118	48	1708	1704
Śląskie	1486	1484	209	104	3164	3162
Świętokrzyskie	421	421	96	60	724	724
Warmińsko-mazurskie	411	408	39	45	673	668
Wielkopolskie	1234	1230	213	123	2428	2417
Zachodniopomorskie	560	559	31	44	922	919

TABL. 12 (149). KRWIODAWSTWO W 2015 R.
BLOOD DONATION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Centra Kwiodawstwa i Kwiolecznicztwa ^a Blood centres ^a	Oddziały terenowe ^a Local collection sites ^a	Kwiodawcy Blood donors		Pobrań krew pełna (liczba donacji) ^b Whole blood taken (number of collected donations) ^b	Wyprodukowano (liczba jednostek) Number of prepared units	
			ogółem total	w tym honorowi of which voluntary		koncentrat krwinek czerwonych (KKCz) red blood cell conc- centrate (RBCC)	osocze świeżo mrożone (FFP) ^c fresh frozen plasma (FFP) ^c
P O L S K A P O L A N D	23	142	631466	630985	1217581	1189795	1322251
Dolnośląskie	2	3	51156	51154	99447	93393	110379
Kujawsko-pomorskie	1	5	35303	35290	67454	66782	76109
Lubelskie	1	10	25460	25438	49681	49025	63557
Lubuskie	1	5	15447	15447	30779	30409	30817
Łódzkie	1	10	37219	37198	64573	62870	58911
Małopolskie	1	16	45889	45857	91095	90480	90710
Mazowieckie	2	12	71859	71793	131982	129563	133475
Opolskie	1	4	13803	13803	28741	28397	28510
Podkarpackie	1	8	27903	27896	56881	55749	62807
Podlaskie	1	4	34191	34191	60901	59728	93085
Pomorskie	2	10	40721	40717	83059	80967	84416
Śląskie	2	13	68931	68879	152702	148900	163431
Świętokrzyskie	1	4	18762	18762	33023	32756	33101
Warmińsko-mazurskie	1	7	25661	25657	44340	43586	50110
Wielkopolskie	2	17	67446	67347	129476	124824	154055
Zachodniopomorskie	1	7	25464	25462	52304	51896	56908

a Stan w dniu 31 XII. b Donacja to pobranie krwi lub jej składnika do celów klinicznych, diagnostycznych lub produkcyjnych. c Jedna jednostka świeżo mrożonego osocza równa się 200 ml, jeden litr osocza równa się 5 jednostkom.

U w a g a. W podziale według województw nie uwzględniono danych Ministerstwa Obrony Narodowej i Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

Ź r o d ł o: dane Narodowego Centrum Krwi oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

a As of 31 XII. b Donation is collection of blood or blood components for clinical, diagnostic or manufacturing purposes. c One unit of fresh frozen plasma equals 200 ml, one litre of plasma equals 5 units.

N o t e. Data by voivodships excluding data of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration.

S o u r c e: data of the National Blood Centre and the Ministry of the Interior and Administration.

TABL. 13 (150). LUDNOŚĆ WEDŁUG OCENY STANU ZDROWIA W 2014 R.
 POPULATION BY PERCEIVED HEALTH IN 2014

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ocena stanu zdrowia (bez osób o nieustalonym stanie zdrowia) — w % ogółu ludności danej grupy <i>Perceived health (excluding persons with unknown perceived health)</i> — in % of total population of group								
	bardzo dobre i dobre <i>very good and good</i>			takie sobie, ani dobre, ani złe <i>fair</i>			złe i bardzo złe <i>bad and very bad</i>		
	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
P O L S K A P O L A N D	67,4	71,1	64,1	22,2	19,6	24,6	10,4	9,3	11,3
Dolnośląskie	66,6	68,1	65,5	22,3	22,1	22,5	11,0	9,8	12,0
Kujawsko-pomorskie	65,2	67,6	63,1	24,9	21,9	27,5	9,9	10,5	9,4
Lubelskie	63,6	67,5	60,3	23,0	20,8	24,9	13,4	11,7	14,8
Lubuskie	65,6	68,3	63,3	24,1	21,6	26,2	10,3	10,1	10,5
Łódzkie	61,8	67,7	56,6	24,6	20,7	28,2	13,5	11,6	15,3
Małopolskie	70,1	75,0	65,8	20,0	17,6	22,0	9,9	7,3	12,2
Mazowieckie	68,9	72,7	65,6	21,5	18,7	24,0	9,6	8,6	10,5
Opolskie	67,1	70,6	63,9	25,2	22,2	27,9	7,7	7,2	8,2
Podkarpackie	69,4	71,8	67,1	19,6	17,8	21,2	11,1	10,4	11,7
Podlaskie	64,5	69,3	60,2	24,2	21,1	27,1	11,3	9,6	12,7
Pomorskie	69,0	71,9	66,6	21,7	18,8	24,0	9,3	9,2	9,4
Śląskie	65,2	69,4	61,4	24,6	20,7	28,2	10,1	9,9	10,4
Świętokrzyskie	66,2	70,4	62,6	21,2	18,7	23,3	12,6	10,9	14,1
Warmińsko-mazurskie	69,8	73,2	66,8	20,2	18,3	21,8	10,0	8,5	11,3
Wielkopolskie	72,2	76,0	68,6	20,4	18,2	22,5	7,4	5,8	8,9
Zachodniopomorskie	67,6	72,1	63,5	20,6	16,8	24,1	11,8	11,1	12,4

Ź r ó d ł o: badanie reprezentacyjne „Europejskie Ankielowe Badanie Zdrowia”.

S o u r c e: the sample survey "European Health Interview Survey".

TABL. 14 (151). LUDNOŚĆ W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG WAGI CIAŁA^a W 2014 R.
 POPULATION AT THE AGE OF 15 AND MORE BY BODY WEIGHT^a IN 2014

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Niedowaga <i>Underweight</i>			W normie <i>Normal</i>			Nadwaga <i>Overweight</i>			Otyłość <i>Obesity</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>
	w % ogółu ludności danej grupy <i>in % of total population of group</i>											
P O L S K A P O L A N D	2,8	1,2	4,2	43,9	36,6	50,1	36,6	44,1	30,1	16,7	18,1	15,6
Dolnośląskie	3,7	1,7	5,4	44,9	38,9	49,6	34,5	42,0	28,6	16,9	17,4	16,4
Kujawsko-pomorskie	3,9	1,6	5,8	44,4	35,0	52,3	35,6	44,6	28,1	16,1	18,8	13,8
Lubelskie	3,3	1,5	4,8	43,4	37,8	48,0	35,5	42,9	29,3	17,8	17,7	17,9
Lubuskie	2,1	0,7	3,2	43,4	33,9	51,2	37,1	47,1	29,0	17,4	18,3	16,6
Łódzkie	2,5	0,7	4,2	40,7	34,5	46,0	38,4	43,6	33,8	18,4	21,2	16,0
Małopolskie	3,3	1,7	4,6	42,6	32,6	50,8	38,0	48,9	29,1	16,0	16,8	15,4
Mazowieckie	2,6	0,9	4,1	45,9	38,1	52,6	35,2	43,1	28,4	16,3	18,0	14,9
Opolskie	2,6	1,6	3,4	41,1	32,7	48,6	38,6	46,5	31,6	17,7	19,2	16,3
Podkarpackie	2,7	1,2	4,0	46,6	37,9	54,8	34,6	42,1	27,5	16,1	18,8	13,7
Podlaskie	1,9	0,6	3,0	42,8	33,9	50,8	38,9	46,6	32,1	16,3	18,8	14,1
Pomorskie	1,8	0,8	2,5	45,2	40,7	48,8	34,1	39,3	29,9	19,0	19,2	18,8
Śląskie	2,8	1,6	3,9	41,3	36,6	45,5	40,1	44,4	36,3	15,8	17,4	14,4
Świętokrzyskie	3,1	1,2	4,6	43,0	34,6	50,1	37,5	47,8	28,9	16,4	16,3	16,5
Warmińsko-mazurskie	3,3	0,6	5,5	43,7	35,6	50,4	35,3	46,3	26,2	17,7	17,4	17,9
Wielkopolskie	2,4	0,6	3,9	44,9	36,7	52,3	36,4	44,3	29,2	16,4	18,3	14,6
Zachodniopomorskie	3,2	1,9	4,4	45,6	39,5	51,1	34,8	41,1	28,9	16,5	17,4	15,6

^a Wagę ciała opracowano na podstawie wskaźnika masy ciała (BMI) obliczonego poprzez podzielenie wagi ciała (w kilogramach) przez wzrost (w metrach do kwadratu) i podano według grup: niedowaga — mniej niż 18,5, w normie — od 18,5 do 24,99, nadwaga — od 25,0 do 29,99, otyłość — 30,0 i więcej.

Ź r ó d ł o: badanie reprezentacyjne „Europejskie Ankietyowe Badanie Zdrowia”.

A body weight was presented on the basis of body mass index (BMI), calculated by dividing the body weight in kilograms by square of the height in metres and was presented by the following groups of BMI values: underweight — less than 18,5, normal — 18,5—24,99, overweight — 25,0—29,99, obesity — 30,0 and more.

S o u r c e: the sample survey "European Health Interview Survey".

TABL. 15 (152). ZACHOROWANIA NA NIEKTÓRE CHOROBY ZAKAŹNE I ZATRUCIA NA 100 TYS. LUDNOŚCI
W 2015 R.

INCIDENCE OF INFECTIOUS DISEASES AND POISONINGS PER 100 THOUS. POPULATION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Gruźlica <i>Tuber-culosis</i>	Grypa ^a <i>Influenza^a</i>	Sal-mone-lozy <i>Salmo-nella infec-tions</i>	Czer-wonka bak-te-rijna <i>Shigellosis</i>	Inne bak-te-rijne zatrucia po-kar-mowe <i>Other bacter-ial food-borne intoxica-tions</i>	Wiru-sowe zapalenie opon mózgo-wych <i>Viral menin-gitis</i>	Wiru-sowe zapalenie wątroby ty-pu B <i>Viral hepa-titis type B</i>	Wiru-sowe zapalenie wątroby ty-pu C <i>Viral hepa-titis type C</i>	Świnka (zapalenie przy-usznicy nag-minne) <i>Mumps</i>	Róży-czka <i>Rubel-la</i>	Szkar-latyna (pło-nica) <i>Scarlet fever</i>	Choro-by we-neryczne Vene-real diseases
POLSKA POLAND	16,7	9994,7	22,5	0,0	3,7	2,3	9,1	11,1	5,7	5,3	69,6	4,6
Dolnośląskie	16,7	6904,4	15,4	—	5,6	2,1	8,7	14,6	3,4	4,6	47,7	2,5
Kujawsko-pomorskie	14,2	12114,7	21,6	0,1	2,0	2,5	15,9	22,5	9,1	6,8	98,7	4,2
Lubelskie	22,7	3676,1	25,0	—	0,3	0,7	3,2	9,9	6,3	3,5	35,3	2,2
Lubuskie	11,3	3449,0	13,6	—	10,6	3,5	6,7	18,0	6,9	9,7	63,1	4,6
Łódzkie	22,2	7399,1	27,5	0,0	1,8	1,5	12,5	14,7	3,8	2,3	52,9	3,0
Małopolskie	16,5	11759,7	29,7	0,3	0,8	2,0	2,9	5,1	5,7	5,1	72,9	3,2
Mazowieckie	14,9	12712,6	26,1	0,0	2,7	1,2	4,5	7,8	6,0	6,2	100,8	14,7
Opolskie	16,5	6543,8	19,0	—	1,3	3,8	8,0	8,8	7,1	4,8	66,7	4,4
Podkarpackie	16,4	2674,2	28,9	—	1,2	2,6	3,5	5,5	3,3	3,8	30,1	0,7
Podlaskie	10,5	6222,4	22,1	—	2,2	9,8	9,7	9,5	5,9	4,5	34,7	1,6
Pomorskie	15,7	34873,0	24,5	0,0	2,1	3,6	19,2	8,5	6,7	4,2	103,9	6,2
Śląskie	26,5	6250,5	16,5	0,1	12,5	1,0	14,4	12,7	6,6	5,1	83,7	2,9
Świętokrzyskie	22,0	5054,5	21,4	—	6,9	1,6	4,2	11,5	5,2	4,2	64,4	0,9
Warmińsko-mazurskie	9,2	3223,2	24,5	0,1	1,0	3,7	9,4	12,1	3,4	4,9	34,0	3,2
Wielkopolskie	8,3	15712,1	21,6	—	1,4	1,8	12,0	11,7	5,5	6,8	60,8	2,2
Zachodniopomorskie	13,7	4294,5	13,8	—	4,2	3,7	9,4	12,5	7,9	8,5	82,6	2,3

^a Łącznie z podejrzeniami zachorowań.

Ź r ó d ł o: dane Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego — PZH (na podstawie rejestru chorób zakaźnych prowadzonego przez stacje sanitarno-epidemiologiczne), Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc oraz Instytutu Wenerologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego.

a Including influenza-like illness.

S o u r c e: data of the National Institute of Public Health — NIH (on the ground of register of infectious diseases kept by sanitary and epidemiological stations), the Tuberculosis and Lung Diseases Institute and the Institute of Venereology of the Medical University of Warsaw.

TABL. 16 (153). ZACHOROWANIA NA NOWOTWORY ZŁOŚLIWE NA 100 TYS. LUDNOŚCI W 2013 R.
INCIDENCE OF MALIGNANT NEOPLASMS PER 100 THOUS. POPULATION IN 2013

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym według umiejscowienia Of which by site										tkanka limfatyczna, krwiotwórcza i tkanek po-krewnej <i>lymphoid haematopoietic and related tissue</i>
		warga, jama ustna i gargo- <i>lip, oral cavity and pharynx</i>	narządy trawiennie <i>digestive organs</i>	narządy oddechowe i klatki piersiowej <i>respiratory and intrathoracic organs</i>	czerniak i inne nowotwory złośliwe skóry <i>melanoma and other malignant neoplasms of skin</i>	sutek <i>breast</i>	narządy płciowe <i>genital organs</i>	układ moczowy <i>urinary tract</i>	oko, mózg, inne części centralnego układu nerwego <i>eye, brain, other parts of central nervous system</i>	tarzycza i inne gruczoły wydzielania wewnętrznego <i>thyroid and other endocrine glands</i>	niedokładnie określone, wtórne i o niewielkim umiejscowieniu <i>ill-defined, secondary and unspecified sites</i>	
POLSKA	398,8	10,3	81,3	63,1	42,1	44,9	69,3	32,4	8,6	7,7	11,5	23,2
Dolnośląskie	429,1	12,4	96,4	70,7	41,9	49,0	69,6	33,3	8,6	5,6	16,5	21,4
Kujawsko-pomorskie	427,9	10,0	90,6	82,2	32,3	50,3	67,2	41,0	9,7	6,9	12,6	20,4
Lubelskie	401,2	8,8	81,8	56,9	51,6	41,6	73,1	33,9	9,7	5,2	10,0	24,7
Lubuskie	383,8	10,3	77,6	61,1	35,5	43,3	74,2	30,0	8,2	6,7	12,8	20,5
Łódzkie	454,3	9,9	84,4	59,7	39,3	52,3	77,6	40,4	11,7	7,3	18,5	49,3
Małopolskie	384,6	8,9	77,9	54,2	48,9	40,7	68,3	33,0	6,6	9,3	12,6	20,0
Mazowieckie	327,5	8,5	61,2	56,0	32,7	44,0	59,2	21,1	8,4	7,8	7,2	16,8
Opolskie	424,5	13,1	93,6	63,3	59,6	44,8	67,3	37,8	10,7	4,9	11,2	14,5
Podkarpackie	377,2	10,3	79,0	50,6	39,2	33,9	66,7	36,3	9,7	8,2	8,4	29,1
Podlaskie	335,1	10,1	78,4	49,0	22,3	39,6	65,5	25,1	7,7	8,4	8,0	17,7
Pomorskie	456,7	10,9	85,2	71,5	58,6	46,5	83,2	43,0	6,8	10,9	10,2	24,5
Śląskie	407,6	12,3	86,9	66,6	35,2	44,0	74,9	32,8	8,5	7,3	12,1	22,0
Świętokrzyskie	418,2	11,0	82,9	66,7	49,8	42,4	70,6	33,0	8,2	10,0	11,5	28,0
Warmińsko-mazurskie	407,7	10,3	78,9	75,4	34,2	42,0	68,0	44,5	9,2	7,5	10,6	23,8
Wielkopolskie	422,9	10,2	87,5	65,5	53,6	49,4	69,8	29,5	9,3	9,2	11,3	23,7
Zachodniopomorskie	369,8	10,1	76,5	67,3	48,2	49,3	57,0	19,4	5,6	5,6	11,9	15,8

Źródło: dane Instytutu Onkologii.

Source: data of the Institute of Oncology.

TABL. 17 (154). ŻŁOBKI I KLUBY DZIECIĘCE W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

NURSERIES AND CHILDREN'S CLUBS IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Żłobki Nurseries	Oddziały żłobkowe Nursery wards	Kluby dziecięce Children's clubs	Miejsca w żłobkach i klubach dziecięcych w tys. ^a <i>Places in nurseries and children's clubs in thous.^a</i>	Dzieci przebywające w żłobkach i klubach dziecięcych ^a <i>Children staying in nurseries and children's clubs^a</i>	Przeciętny pobyt dziecka w dniach w żłobkach i klubach dziecię- cych (w ciągu roku) ^a <i>Average child's stay in days in nurser- ies and children's clubs (during the year)^a</i>	
					w ciągu roku w tys. during the year in thous.	na 1000 dzieci w wieku do lat 3 per 1000 children up to the age of 3	
P O L S K A P O L A N D	1874	61	387	80891	117417	67,5	104,4
Dolnośląskie	219	17	25	9543	13641	113,1	106,9
Kujawsko-pomorskie	60	4	16	3142	4696	48,8	100,5
Lubelskie	52	7	15	2819	3801	45,3	112,7
Lubuskie	47	5	8	2520	3577	78,6	109,1
Łódzkie	74	5	20	4207	7624	64,1	85,9
Małopolskie	171	—	39	7099	10015	62,6	106,8
Mazowieckie	373	2	70	14243	20084	77,5	101,2
Opolskie	57	5	8	2946	4361	112,1	108,9
Podkarpackie	77	1	11	3590	5162	57,1	125,4
Podlaskie	39	3	20	2391	3394	70,0	106,2
Pomorskie	161	—	53	5010	7336	60,1	102,8
Śląskie	177	1	38	8292	12290	61,0	102,7
Świętokrzyskie	31	2	8	1407	2157	42,7	105,7
Warmińsko-mazurskie	48	1	9	1847	2752	42,0	102,9
Wielkopolskie	199	1	32	7651	10260	61,2	106,1
Zachodniopomorskie	89	7	15	4184	6267	85,8	105,1

^a Łącznie z oddziałami żłobkowymi.

U w a g a . Ponadto opiekę nad dziećmi do lat 3 sprawowało 570 dziennych opiekunów i 8248 nian zarejestrowanych w Zakładzie Ubezpieczeń Społecznych.

^a Including nursery wards.

N o t e . Moreover, childcare for children up to the age of 3 was provided by 570 day carers and 8248 nannies registered in the Social Insurance Institution.

TABL. 18 (155). PLACÓWKI WSPARCIA DZIENNEGO^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

DAY-SUPPORT CENTRES^a IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VO/VODSHIPS	Ogółem Total	Z liczby ogółem Of total					
		opiekuńcze general care		specjalistyczne specialized		praca podwórkowa street work	
		placówki centres	korzystający w ciągu roku beneficia- ries during the year	placówki centres	korzystający w ciągu roku beneficia- ries during the year	placówki centres	korzystający w ciągu roku beneficia- ries during the year
P O L S K A P O L A N D	2905	2243	85782	421	21289	35	1849
Dolnośląskie	153	124	6020	15	965	—	—
Kujawsko-pomorskie	238	178	6527	40	1458	1	15
Lubelskie	87	69	3139	14	512	2	95
Lubuskie	101	84	2429	16	448	—	—
Łódzkie	146	110	3928	24	1811	3	114
Małopolskie	225	199	9843	20	2661	—	—
Mazowieckie	268	220	9182	32	1279	4	201
Opolskie	98	78	1943	14	686	2	60
Podkarpackie	106	77	3613	15	1163	—	—
Podlaskie	80	47	2813	22	579	—	—
Pomorskie	241	183	8074	35	1489	6	401
Śląskie	305	199	8234	64	3283	4	620
Świętokrzyskie	87	76	3681	7	920	1	15
Warmińsko-mazurskie	78	47	1510	18	986	2	150
Wielkopolskie	366	286	7649	63	2347	2	38
Zachodniopomorskie	326	266	7197	22	702	8	140

a Ponadto działało 206 placówek w połączonych formach, przebywało w nich w ciągu roku 8,6 tys. wychowanków.

U w a g a. W 2015 r. 3,8 tys. asystentów rodzin wspomagało 41,7 tys. rodzin, a 82 rodzin wspierające objęły pomocą 89 rodzin. Ponadto 132,1 tys. rodzin korzystało z poradnictwa specjalistycznego.

a Moreover, 206 centres in a combination of the forms operated, during the year there were 8,6 thous. children staying in them.

N o t e. In 2015, 3,8 thous. family assistants conducted work with 41,7 thous. families, 89 families were granted assistance of 82 supporting families. Moreover, 132,1 thous. families used specialist guidance.

TABL. 19 (156). INSTYTUCJONALNA PIECZA ZASTĘPCZA^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

INSTITUTIONAL FOSTER CARE^a IN 2015

As of 31 XII

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki opie							
		interwencyjne intervention				rodzinne fa			
		placówki centres	wychowankowie ogółem total	w ciągu roku during the year	sieroty i poł- sieroty orphans and semi- -orphans	w wieku 0–3 lata at the age of 0–3	placówki centres	wychowanków ogółem total	w ciągu roku during the year
1	P O L S K A P O L A N D	45	751	2032	109	63	228	1782	2049
2	Dolnośląskie	5	51	131	4	23	29	177	205
3	Kujawsko-pomorskie	4	90	227	7	23	13	89	111
4	Lubelskie	2	37	92	2	1	11	146	184
5	Lubuskie	1	23	37	3	—	4	32	33
6	Łódzkie	3	84	275	15	—	20	150	162
7	Małopolskie	5	85	255	13	—	23	159	177
8	Mazowieckie	6	119	373	25	—	32	288	331
9	Opolskie	1	13	29	3	1	—	—	—
10	Podkarpackie	2	17	42	—	5	6	40	41
11	Podlaskie	2	20	31	4	2	5	32	37
12	Pomorskie	2	25	113	2	1	16	117	145
13	Śląskie	2	34	85	2	—	16	133	144
14	Świętokrzyskie	3	21	51	4	7	18	125	150
15	Warmińsko-mazurskie	2	25	95	3	—	10	60	76
16	Wielkopolskie	3	41	90	7	—	14	97	105
17	Zachodniopomorskie	2	66	106	15	—	11	137	148

a Ponadto działało 6 regionalnych placówek opiekuńczo-terapeutycznych (178 wychowanków), 2 ośrodków preadoptacyjnych.
b Placówka może łączyć zadania placówki socjalizacyjnej, interwencyjnej i specjalistyczno-terapeutycznej.

U w a g a. W ciągu 2015 r. do adopcji zostało przekazanych 658 dzieci z placówek instytucjonalnej pieczy zastępczej.

a Moreover, there were 6 regional care and therapy centres (178 residents), 2 pre-adoptive intervention centres (43 residential socialization, intervention and specialist therapy centres).

N o t e. During the 2015, 658 children were adopted from institutional foster care centres.

kuńczo-wychowawcze		Care and education centres										Lp. No.	
mily		socjalizacyjne socialization					łączące zadania placówek ^b combining tasks of the centres ^b						
ie residents		placówki centres	wychowankowie residents				placówki centres	wychowankowie residents					
sieroty i pół- sieroty orphans and semi- -orphans	w wieku 0–3 lata at the age of 0–3		ogółem total	w ciągu roku during the year	sieroty i pół- sieroty orphans and semi- -orphans	w wieku 0–3 lata at the age of 0–3		ogółem total	w ciągu roku during the year	sieroty i pół- sieroty orphans and semi- -orphans	w wieku 0–3 lata at the age of 0–3		
405	106	667	12946	17290	2852	515	121	2917	4568	551	196	1	
37	8	84	1416	2034	304	75	15	472	911	59	55	2	
22	1	48	942	1254	200	27	4	114	220	10	29	3	
36	24	26	541	702	158	8	19	324	462	75	21	4	
5	—	22	381	494	59	1	6	109	170	19	2	5	
45	2	41	988	1336	231	132	4	89	123	22	1	6	
32	13	53	862	1129	189	17	2	55	97	6	3	7	
61	24	70	1322	1790	296	89	5	178	265	25	7	8	
—	—	22	504	661	101	5	—	—	—	—	—	9	
16	—	28	636	790	176	15	2	43	67	10	8	10	
8	6	8	175	227	39	2	9	193	296	48	21	11	
17	14	56	755	973	147	4	10	205	327	31	4	12	
45	1	76	1972	2751	442	88	12	448	608	111	12	13	
25	6	19	317	373	53	3	5	97	137	17	3	14	
11	4	47	864	1109	226	14	4	77	152	8	11	15	
19	—	35	711	912	140	10	12	287	421	62	10	16	
26	3	32	560	755	91	25	12	226	312	48	9	17	

(43 wychowanków) oraz 17 placówek opiekuńczo-wychowawczych typu specjalistyczno-terapeutycznego (259 wychowan-

dents), and also 17 care and education centres of specialist therapy type (259 residents). b The centre may combine tasks of

TABL. 20 (157). RODZINNA PIECZA ZASTĘPCZA W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

FAMILY FOSTER CARE IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Rodziny zastępcze spokrewnione <i>Related foster families</i>		Rodziny zastępcze niezawodowe <i>Non-professional foster families</i>		Rodziny zastępcze zawodowe <i>Professional foster families</i>		Rodzinne domy dziecka <i>Foster homes</i>	
	liczba rodzin zastęp- czych <i>number of foster families</i>	dzieci ^a <i>children^a</i>	liczba rodzin zastęp- czych <i>number of foster families</i>	dzieci ^a <i>children^a</i>	liczba rodzin zastęp- czych <i>number of foster families</i>	dzieci ^a <i>children^a</i>	liczba rodzin- nych domów dziecka <i>number of foster homes</i>	dzieci ^a <i>children^a</i>
P O L S K A P O L A N D	24681	31863	11499	15426	2023	6315	484	3162
Dolnośląskie	2745	3484	1070	1372	154	484	55	376
Kujawsko-pomorskie	1373	1741	632	848	113	311	28	167
Lubelskie	1188	1573	499	656	81	250	11	76
Lubuskie	938	1204	454	612	90	333	11	66
Łódzkie	1974	2590	905	1153	144	370	26	156
Małopolskie	1330	1730	632	849	160	378	28	188
Mazowieckie	2951	3793	1281	1653	155	503	36	230
Opolskie	635	802	314	423	38	121	19	126
Podkarpackie	783	1044	473	652	86	244	4	22
Podlaskie	607	818	271	369	52	172	5	35
Pomorskie	1462	1886	770	1091	188	549	86	554
Śląskie	3416	4323	1654	2245	227	794	69	471
Świętokrzyskie	662	882	283	372	38	113	17	86
Warmińsko-mazurskie	1214	1573	543	770	130	437	26	167
Wielkopolskie	1757	2306	1105	1529	240	794	19	122
Zachodniopomorskie	1646	2114	613	832	127	462	44	320

^a W wieku 0—24 lata.

U w a g a . W ciągu 2015 r. do adopcji zostało przekazanych 1261 dzieci z rodzin zastępczych i 195 dzieci z rodzinnych domów dziecka. Ponadto 1597 koordynatorów rodzinnej pieczy zastępczej objęto opieką rodzinę zastępcę i rodzinne domy dziecka.

a At the age of 0—24.

N o t e . During the 2015, 1261 children from foster families and 195 children from foster homes were adopted. Moreover, 1597 family-based foster care coordinators conducted work with foster families and foster homes.

TABL. 21 (158). POMOC SPOŁECZNA STACJONARNA W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

STATIONARY SOCIAL ASSISTANCE IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Domy i zakłady (bez filii) <i>Homes and facilities (excluding branches)</i>	Miejsca ^a <i>Places^a</i>	ogółem total	Mieszkańcy ^a Residents ^a					Osoby oczekują- jące na umieszc- czenie ^b <i>Persons awaiting a place^b</i>	
				w tym of which						
				osoby w pode- szłym wieku <i>aged persons</i>	prze- wlekle somaty- cznie chorzy <i>chroni- cally ill with somatic disor- ders</i>	prze- wlekle psychi- cznie chorzy <i>chroni- cally ill with psychic disor- ders</i>	niepełno- sprawni intelek- tualnie dorośni, dzieci i mło- dzież <i>mentally retarded adults, children and youth</i>	po raz pierwszy umiesz- czeni w ciągu roku <i>for the first time placed within during the year</i>		
P O L S K A P O L A N D	1655	114015	106976	21855	20694	22673	20309	33589	8022	
Dolnośląskie	107	8302	7787	1156	2257	738	2096	2554	913	
Kujawsko-pomorskie	70	5226	5044	883	950	1010	1046	1613	355	
Lubelskie	73	5595	5191	1096	777	814	1439	1138	240	
Lubuskie	42	2916	2789	406	793	462	560	945	299	
Łódzkie	101	7983	7609	1445	2100	2123	783	3002	190	
Małopolskie	160	10468	9990	2103	2250	3070	1335	3144	354	
Mazowieckie	252	16136	14805	3819	2521	2814	2829	4544	1295	
Opolskie	49	3916	3711	941	403	837	860	843	181	
Podkarpackie	77	5644	5218	1028	674	1681	881	1249	71	
Podlaskie	48	3406	3195	696	442	959	653	627	194	
Pomorskie	111	7256	6814	1325	997	1409	1169	2149	619	
Śląskie	212	13431	12707	3752	1309	2215	1983	4478	1652	
Świętokrzyskie	66	4394	4076	636	730	1382	719	891	242	
Warmińsko-mazurskie	78	4990	4698	823	919	1129	1054	1387	329	
Wielkopolskie	134	8782	8154	1077	2143	1218	1924	2971	703	
Zachodniopomorskie	75	5570	5188	669	1429	812	978	2054	385	

a Łącznie z filiami. b Podziału według województw dokonano na podstawie miejsca zamieszkania osób oczekujących na umieszczenie w zakładach pomocy społecznej.

a Including branches. b Data by voivodship executed on the ground of place of residence of persons awaiting a place in social welfare facilities.

TABL. 22 (159). ŚWIADCZENIA POMOCY SPOŁECZNEJ^a W 2015 R.
 SOCIAL ASSISTANCE BENEFITS^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Pomoc pieniężna Monetary assistance			Pomoc nie pieniężna Non-monetary assistance		
		razem total	w tym zasiłki of which benefits		razem total	w tym of which	
			stałe per- manent	okreso- we tempo- rary		celowe appro- priate	schro- nienie shelter
WARTOŚĆ ŚWIADCZEŃ UDZIELONYCH w mln zł VALUE OF BENEFITS GRANTED in mln zł							

P O L S K A P O L A N D	3623,2	2615,5	939,6	908,9	743,5	1007,7	58,3	441,1	0,9
Dolnośląskie	258,1	188,6	71,1	63,8	51,5	69,5	3,8	24,1	0,1
Kujawsko-pomorskie	287,9	219,2	53,4	109,0	55,8	68,7	2,9	26,9	0,1
Lubelskie	184,2	129,2	45,7	53,2	29,6	55,0	1,7	26,7	0,0
Lubuskie	127,8	101,8	41,7	31,2	28,3	26,0	0,6	14,3	0,0
Łódzkie	248,5	197,1	71,8	70,1	52,7	51,4	2,0	23,1	0,0
Małopolskie	236,6	162,2	60,6	42,6	56,4	74,4	3,1	39,7	0,0
Mazowieckie	390,7	273,3	126,7	54,7	89,2	117,3	3,0	55,7	0,1
Opolskie	93,7	68,2	19,5	29,7	18,7	25,5	1,8	11,7	0,0
Podkarpackie	218,5	153,6	42,8	62,7	46,3	64,8	0,8	28,0	0,0
Podlaskie	135,8	105,6	27,8	55,3	22,2	30,2	1,5	16,4	0,0
Pomorskie	230,4	156,9	81,8	29,1	44,0	73,5	11,2	24,3	0,1
Śląskie	334,6	254,3	82,2	93,0	76,2	80,3	16,0	36,1	0,0
Świętokrzyskie	150,5	94,1	44,3	24,6	24,8	56,5	1,4	24,9	0,1
Warmińsko-mazurskie	233,8	174,3	58,8	79,5	35,2	59,5	2,1	27,3	0,3
Wielkopolskie	292,7	194,8	60,5	58,9	73,7	97,9	4,5	36,6	0,1
Zachodniopomorskie	199,5	142,4	50,9	51,7	38,6	57,1	1,8	25,2	0,0

OSOBY KORZYSTAJĄCE ZE ŚWIADCZEŃ^b na 10 tys. ludności
BENEFICIARIES OF BENEFITS^b per 10 thous. population

P O L S K A P O L A N D	460,1	401,7	55,5	122,6	221,8	233,1	4,8	197,3	1,4
Dolnośląskie	357,6	360,8	56,9	111,4	190,4	167,9	4,0	129,7	2,5
Kujawsko-pomorskie	649,4	673,7	58,8	235,3	378,1	287,4	8,4	242,9	1,6
Lubelskie	510,2	347,3	47,5	125,4	173,5	289,7	2,3	259,9	0,2
Lubuskie	568,3	592,6	92,9	178,6	319,4	243,0	3,4	207,9	2,4
Łódzkie	461,3	467,9	64,7	147,7	252,7	208,1	2,8	173,2	1,1
Małopolskie	386,5	298,9	39,9	71,4	185,4	206,2	3,3	179,1	0,7
Mazowieckie	384,8	288,7	52,0	60,1	175,3	206,8	1,8	174,9	0,3
Opolskie	372,8	373,9	43,7	127,8	201,4	189,1	5,1	156,1	0,4
Podkarpackie	568,5	403,1	45,8	133,3	221,5	311,2	1,0	283,8	0,2
Podlaskie	579,9	510,9	51,9	206,7	251,4	281,6	3,5	260,9	0,4
Pomorskie	475,6	381,0	81,7	88,2	208,6	260,1	10,1	214,5	1,4
Śląskie	347,4	349,3	43,7	111,7	192,2	174,4	10,4	137,9	0,2
Świętokrzyskie	605,0	465,4	77,7	117,2	269,7	337,8	3,6	291,9	6,5
Warmińsko-mazurskie	782,4	684,9	92,1	261,8	329,5	399,2	7,9	343,5	8,9
Wielkopolskie	405,1	339,9	39,7	94,9	203,8	199,4	3,9	163,0	0,5
Zachodniopomorskie	501,8	497,2	67,5	170,6	257,3	239,6	4,5	197,9	2,0

a Patrz uwagi ogólne, ust. 18 na str. 410. b W podziale według form świadczeń korzystający mogą być wykazywani kil-kakrotnie.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a See general notes, item 18 on page 410. b In division by kind of granted benefits beneficiaries may be enumerated several times.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

DZIAŁ X KULTURA. TURYSTYKA. SPORT

CHAPTER X CULTURE. TOURISM. SPORT

Uwagi ogólne

General notes

Kultura

1. Dane dotyczące **bibliotek** oparte są na sprawozdawczości rocznej. Kategoria biblioteki instytucji naukowych obejmuje działalność Biblioteki Narodowej, bibliotek Polskiej Akademii Nauk i jej placówek, bibliotek szkół wyższych i jednostek badawczo-rozwojowych oraz innych bibliotek, którym na mocy ustawy z dnia 27 VI 1997 r. o bibliotekach (Dz. U. Nr 85, poz. 539) nadano status biblioteki naukowej. Do grupy tej zaliczono również biblioteki fachowe towarzystw naukowych. Natomiast dane o naukowych bibliotekach publicznych i pedagogicznych ujęto odpowiednio w bibliotekach publicznych i pedagogicznych. Dane dotyczące bibliotek zakładów pracy nie obejmują bibliotek beletrystycznych.

2. Do **księgozbioru** bibliotek publicznych zaliczono książki i broszury oraz gazety i czasopisma.

Czytelnik (użytkownik aktywnie wypożyczający) to użytkownik zarejestrowany, który wypożyczył na zewnątrz co najmniej jedną pozycję w ciągu roku.

3. Informacje o **teatrach i instytucjach muzycznych** dotyczą profesjonalnych jednostek artystycznych prowadzących regularną działalność sceniczną.

W liczbie teatrów uwzględniono jednostki wyodrębnione pod względem prawnym, organizacyjnym i ekonomiczno-finansowym, prowadzące jednorodną działalność sceniczną, niezależnie od liczby posiadanego scen.

Jednostki pogrupowano wyodrębniając:

- działalność **teatrów dramatycznych**, obejmującą dramatyczne i lalkowe przedstawienia teatralne,
- działalność **teatrów muzycznych**, obejmującą działalność sceniczną oper, operetek, musicali i baletów,
- działalność koncertową **filharmonii, orkiestr i chórów**,
- działalność sceniczną **zespołów pieśni i tańca**; dane dotyczą ludowych zespołów pieśni i tańca „Mazowsze” i „Śląsk” oraz Reprezentacyjnego Zespołu Artystycznego Wojska Polskiego.

4. Informacje o **kinach** dotyczą działalności kin ogólnie dostępnych, tj. powołanych do publicznego udostępniania filmów w formie projekcji na seansach filmowych, bez względu na rodzaj stosowanego nośnika filmu (taśma światłoczuła, taśma magnetyczna eksplloatowana w technice wideo, nośnik cyfrowy). Wśród kin stałych wyróżnia się **miniplex**.

Culture

1. Information concerning **libraries** is based on annual reporting data. The category **libraries of scientific institutions** includes the activity of the National Library, libraries of the Polish Academy of Science and its branches, libraries of higher education institutions and research-development units as well as other libraries which, on the basis of the Act on Libraries, dated 27 VI 1997 (Journal of Laws No. 85, item 539), were granted the status of a scientific library. Professional libraries of scientific societies are also included in this group. However, data concerning scientific public and pedagogical libraries were included respectively in public and pedagogical libraries. Data concerning workplace libraries do not include belletristic libraries.

2. Books and pamphlets as well as newspapers and magazines constitute the **collection** of public libraries.

Reader/borrower (user actively borrowing books) is a person registered in the library, who borrowed at least one volume in reported year.

3. Information regarding **theatres and music institutions** concerns professional artistic entities conducting regular performances.

Theatres include entities, distinguished in terms of their legal, organizational, economic and financial status, conducting uniform performing activity, regardless of the number of stages possessed.

Entities are grouped comprising:

- the activity of **dramatic theatres**, including dramatic and puppet theatrical performances,
- the activity of **music theatres**, including opera, operetta, musical and ballet performances,
- the concert activity of **philharmonic halls, orchestras and choirs**,
- the performing activity of **song and dance ensembles**; data include the "Mazowsze" and "Śląsk" song and dance folk ensembles as well as the Representative Artistic Ensemble of the Polish Army.

4. Information regarding **cinemas** concerns the activity of public cinemas, i.e., established for the purpose of public film screenings, regardless of the film carrier used (light-sensitive, magnetic tape and digital). Among indoor cinemas one can distinguish **miniplexes** — equipped with 3 to 7 screens

sy — posiadające od 3 do 7 sal i **multipleksy** — posiadające 8 sal i więcej.

5. Dane o **abonentach radiowych i telewizyjnych** dotyczą osób i instytucji, które uiszcły opłaty abonamentowe uprawniające do korzystania z urządzeń odbiorczych radiofonii bezprzewodowej oraz z odbiorczych urządzeń telewizyjnych. Dane dotyczą także osób korzystających — na mocy szczególnych przepisów — z prawa do bezpłatnego korzystania z urządzeń odbiorczych (np. inwalidów wojennych i wojskowych).

Dane obejmują również instytucje opłacające abonament za korzystanie z odbiorników radiowych i telewizyjnych w samochodach.

Turystyka

1. Termin **turystyka**, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 692/2011 obowiązującym od 2012 r., oznacza czynności odwiedzających, którzy podejmują podróż do głównego miejsca docelowego położonego poza ich zwykłym otoczeniem, na okres krótszy niż 1 rok, w dowolnym głównym celu, w tym w celu służbowym, wypoczynkowym lub innym celu osobistym, innym niż zatrudnienie przez podmiot miejscowy dla odwiedzanego miejsca.

Wszystkie kategorie podróżnych, które mieszczą się w zakresie pojęcia „turystyka” są określane mianem odwiedzających. W grupie tej wyróżnia się:

- turystów, tj. osoby, które spędzili co najmniej jedną noc poza miejscem stałego zamieszkania,
- odwiedzających jednodniowych, tj. osoby, które nie nocują w miejscu odwiedzanym.

2. **Baza noclegowa turystyki** dotyczy turystycznych obiektów noclegowych, tj. obejmuje obiekty hotelowe i pozostałe obiekty (od 2011 r. posiadające 10 i więcej miejsc noclegowych; do 2010 r. bez pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych).

Do obiektów hotelowych zaliczamy hotele, motelle, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (np. zajazdy, gościńce).

Pozostałe obiekty obejmują: domy wycieczkowe, schroniska, schroniska młodzieżowe, szkolne schroniska młodzieżowe, ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, hostele, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne i pozostałe niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki rekreacyjno-sportowe itp.).

3. W informacjach o **obiektach i miejscach noclegowych turystyki** nie uwzględnia się obiektów i miejsc w obiektach przejściowo nieczynnych z powodu przebudowy, remontu itp.

4. **Stopień wykorzystania miejsc noclegowych lub pokoi** jest to stosunek liczby udzielonych noclegów lub wynajętych pokoi w danym roku do nominalnej liczby miejsc noclegowych lub pokoi

and **multiplexes** — equipped with 8 screens and more.

5. **Data regarding radio and television subscribers** concern persons and institutions which paid the subscription fee in order to use wireless radio and television receivers. The data also concern persons exempt, on the basis of special regulations, from paying the subscription fee (e.g., disabled war and military veterans).

Data also concern institutions paying the subscription for using radio and television receivers in their vehicles.

Tourism

1. **Tourism**, in accordance with the Regulation (EU) No. 692/2011 of the European Parliament and of the Council in force since 2012, means the activity of visitors taking a trip to a main destination outside their usual environment, for less than a year, for any main purpose, including business, leisure or other personal purpose, other than to be employed by a resident entity in the place visited.

All categories of travellers which fall within the term “tourism” are defined as visitors. This group comprises:

- tourists, i.e., persons who spent at least one night away from their place of permanent residence,
- one-day visitors, i.e., persons who do not spend the night at the place visited.

2. **Tourist accommodation establishments** include hotels and similar facilities and other facilities (since 2011 with 10 and more bed places; until 2010 excluding rooms for rent and agrotourism lodgings).

Hotels and similar facilities covers hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (e.g. road houses, inns).

Other facilities covers: excursion hostels, shelters, youth hostels, school youth hostels, holiday centres, holiday youth centres, training-recreational centres, creative arts centres, complexes of tourist cottages, camping sites, tent camp sites, hostels, health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other non-classified (e.g. student dormitories, boarding schools and recreational centres, etc.).

3. **Facilities and places temporarily unavailable due to expansion, renovation, etc., are not included in data regarding facilities and the number of bed places for tourists.**

4. **Occupancy rate of bed places or rooms** is a relation of the number of overnight stays or rooms rented in a given year to the nominal number of bed places or rooms in a given year. The nominal num-

w danym roku. Przez nominalną liczbę miejsc noclegowych lub pokoi rozumie się sumę miejsc noclegowych lub pokoi przygotowanych dla turystów w każdym dniu działalności obiektu.

5. Turyści zagraniczni korzystający z turystycznych obiektów noclegowych rejestrowani są według kraju stałego zamieszkania. Turysta zagraniczny może być wykazywany wielokrotnie, jeśli w czasie jednorazowego pobytu w Polsce korzysta z kilku obiektów noclegowych.

Sport

1. Począwszy od 2002 r. informacje o uczniowskich klubach sportowych UKS i wyznaniowych klubach sportowych oraz klubach sportowych opracowywane są na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co dwa lata.

2. Dane o organizacjach kultury fizycznej obejmują wybrane organizacje o ogólnopolskim zasięgu działania (Akademicki Związek Sportowy, Polski Związek Sportu Niepełnosprawnych „Start”, Towarzystwo Krzewienia Kultury Fizycznej, Zrzeszenie „Ludowe Zespoły Sportowe”) i dotyczą głównie rekreacji ruchowej, a w przypadku PZSN „Start” — rehabilitacji ruchowej w środowisku niepełnosprawnych.

3. W liczbie ćwiczących (tabl. „Wybrane dane o podregionach”) oraz ćwiczących, trenerów i instruktorów sportowych w klubach sportowych (tabl. 16) osoba uprawiająca bądź prowadząca zajęcia w kilku rodzajach sportu jest wykazywana jednokrotnie. Natomiast w kategorii ćwiczących w wybranych organizacjach kultury fizycznej (tabl. 17) jedna osoba może być wykazywana wielokrotnie, jeśli uprawia kilka rodzajów sportu.

ber of bed places or rooms shall mean total bed places or rooms prepared for tourists each day of a facility's operation.

5. Foreign tourists using tourist accommodation establishments are registered according to country of their permanent residence. A foreign tourist may be indicated more than once if during a single stay in Poland he/she uses more than one accommodation facility.

Sport

1. Since 2002 information regarding student sports clubs UKS and religious sports clubs as well as sports clubs has been compiled on the basis of periodic surveys conducted every two years.

2. Data regarding **physical education organizations** include selected organizations with a national scope of activity (the University Sports Association AZS, the Polish Sports Association for the Disabled "Start", the Society for Promotion of Physical Culture, the Association of "Rural Sports Clubs") and primarily concern recreational activity, and in case of the Polish Sports Association for the Disabled "Start" — rehabilitation activity for the persons with disabilities.

3. In the number of persons practising sports (table "Selected data on subregions") and persons practising sports, coaches and sports instructors in sports clubs (table 16) a person practising or conducting trainings in several kinds of sports is listed once. However, in the category of persons practising sports in physical education organizations (table 17) one person may be indicated more than once, depending upon the number of sports practised.

Kultura

Culture

TABL. 1 (160). BIBLIOTEKI PUBLICZNE (z filiami) W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

PUBLIC LIBRARIES (with branches) IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Biblioteki <i>Libraries</i>	Punkty biblioteczne <i>Library service points</i>	Liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną <i>Population per library establish- ment</i>	Księgozbiór w wol. <i>Collection in vol.</i>	Czytelnicy ^a <i>Borrowers^a</i>	Wypożycze- nia księgo- zbioru ^{ab} na 1 czytelnika w wol. <i>Collection lendings^{ab} per borrower in vol.</i>
				na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		
P O L S K A P O L A N D	8050	1295	4113	3380	162	18,0
Dolnośląskie	599	83	4258	3112	160	18,5
Kujawsko-pomorskie	421	126	3814	3503	131	19,5
Lubelskie	583	174	2827	2916	177	19,1
Lubuskie	253	88	2986	3612	150	17,8
Łódzkie	530	60	4226	3416	154	20,1
Małopolskie	725	45	4380	3271	197	15,0
Mazowieckie	961	114	4976	3308	177	15,6
Opolskie	315	15	3018	3860	157	18,8
Podkarpackie	679	53	2907	4050	159	19,7
Podlaskie	238	45	4201	4048	122	20,2
Pomorskie	324	79	5726	2353	165	14,7
Śląskie	791	28	5581	3587	173	19,5
Świętokrzyskie	270	13	4442	3401	131	20,4
Warmińsko-mazurskie	304	128	3333	3075	144	19,7
Wielkopolskie	689	124	4275	3430	153	19,9
Zachodniopomorskie	368	120	3505	3901	145	17,4

a W ciągu roku; łącznie z punktami bibliotecznymi. b Łącznie z wypożyczeniami międzybibliotecznymi.

a During the year; including library service points. b Including interlibrary lending.

TABL. 2 (161). BIBLIOTEKI PUBLICZNE (z filiami) NA WSI W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

PUBLIC LIBRARIES (with branches) IN RURAL AREAS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Biblioteki Libraries	Liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną Population per library establish- ment	Księgozbiór w wol. Collection in vol.	Czytelnicy ^a Borrowers ^a	Wypożyczenia księgozbioru ^{a,b} na 1 czytelnika w wol. Collection lendings ^{a,b} per borrower in vol.
			na 1000 ludności per 1000 population		
P O L S K A P O L A N D	5291	2588	3362	105	18,8
Dolnośląskie	391	1998	4010	110	18,0
Kujawsko-pomorskie	263	2788	3423	97	18,8
Lubelskie	440	2031	2777	127	19,2
Lubuskie	165	1908	3680	96	18,9
Łódzkie	340	2558	3660	100	18,2
Małopolskie	544	3109	3220	117	17,0
Mazowieckie	560	3239	3118	97	17,9
Opolskie	239	1954	3799	95	18,1
Podkarpackie	557	2126	3999	111	19,8
Podlaskie	166	2521	3997	78	21,9
Pomorskie	194	3284	2557	89	18,6
Śląskie	334	3057	3620	136	19,6
Świętokrzyskie	203	3252	3086	92	19,3
Warmińsko-mazurskie	214	2175	2963	85	21,2
Wielkopolskie	451	3087	3230	105	19,2
Zachodniopomorskie	230	1900	3518	84	18,6

^a W ciągu roku; łącznie z punktami bibliotecznymi ujętymi zgodnie z siedzibą jednostki macierzystej. ^b Łącznie z wypożyczeniami międzybibliotecznymi.

a During the year; including library service points presented according to the location of the main unit. b Including interlibrary lending.

TABL. 3 (162). BIBLIOTEKI I KSIĘGOZBIÓR W BIBLIOTEKACH INSTYTUCJI NAUKOWYCH,
ZAKŁADÓW PRACY I PEDAGOGICZNYCH W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

LIBRARIES AND COLLECTION IN LIBRARIES OF SCIENTIFIC,
WORKPLACES AND PEDAGOGICAL INSTITUTIONS IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Biblioteki Libraries			Księgozbiór bibliotek w tys. wol. Library collection in thous. vol.		
	instytucji naukowych ^a <i>scientific institutions^a</i>	zakładów pracy ^b <i>workplaces^b</i>	pedago- giczne ^a <i>pedagogical^a</i>	instytucji naukowych ^a <i>scientific institutions^a</i>	zakładów pracy ^b <i>workplaces^b</i>	pedago- gicznych ^a <i>pedagogical^a</i>
P O L S K A P O L A N D	1000	388	272	84624,6	6072,7	12923,1
Dolnośląskie	68	27	25	7056,2	626,7	1073,7
Kujawsko-pomorskie	33	14	13	3903,3	132,8	576,4
Lubelskie	56	23	10	5995,1	205,2	642,3
Lubuskie	5	8	10	640,3	50,6	444,5
Łódzkie	95	27	21	4231,8	345,2	1160,9
Małopolskie	151	45	22	11381,3	958,4	923,3
Mazowieckie	195	59	32	24425,1	1211,3	1239,2
Opolskie	22	11	5	1329,9	142,7	373,9
Podkarpackie	14	24	21	1541,3	357,8	1162,3
Podlaskie	26	16	3	1782,4	121,3	305,6
Pomorskie	23	25	19	3974,4	280,7	739,9
Śląskie	154	36	26	4926,0	356,0	1155,2
Świętokrzyskie	14	13	13	945,6	303,2	649,7
Warmińsko-mazurskie	34	20	14	1578,9	440,9	607,2
Wielkopolskie	95	22	31	8453,1	243,0	1415,4
Zachodniopomorskie	15	18	7	2459,9	296,9	453,6

*a Łącznie z filiami. b Bez bibliotek beletrystycznych.**a Including branches. b Excluding belletristic libraries.*

TABL. 4 (163). CZYTELNICY I WYPÓŻYCZENIA W BIBLIOTEKACH INSTYTUCJI NAUKOWYCH,
ZAKŁADÓW PRACY I PEDAGOGICZNYCH W 2015 R.
BORROWERS AND LENDINGS IN LIBRARIES OF SCIENTIFIC,
WORKPLACES AND PEDAGOGICAL INSTITUTIONS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Czytelnicy w tys. Borrowers in thous.			Wypożyczenia księgozbioru w tys. wol. Collection lendings in thous. vol.		
	w bibliotekach (w ciągu roku) <i>in libraries (during the year)</i>					
	instytucji naukowych ^a <i>scientific institutions^a</i>	zakładów pracy ^b <i>workplaces^b</i>	pedago- gicznych ^a <i>pedagogical^a</i>	instytucji naukowych ^a <i>scientific institutions^a</i>	zakładów pracy ^b <i>workplaces^b</i>	pedago- gicznych ^a <i>pedagogical^a</i>
P O L S K A P O L A N D	1221,9	41,8	274,6	11293,2	362,0	3814,3
Dolnośląskie	127,7	5,9	19,0	825,8	41,9	133,6
Kujawsko-pomorskie	58,6	0,2	9,8	823,0	0,6	112,0
Lubelskie	93,6	2,5	12,2	745,4	10,4	158,2
Lubuskie	9,3	0,8	5,5	70,1	9,9	56,7
Łódzkie	83,5	3,2	38,6	551,5	15,1	719,3
Małopolskie	162,5	4,2	31,3	1668,9	30,3	284,6
Mazowieckie	225,9	6,8	44,5	2007,0	49,3	571,6
Opolskie	19,9	0,2	5,3	145,9	2,5	47,2
Podkarpackie	23,8	1,2	28,4	202,9	29,8	443,0
Podlaskie	28,7	0,4	4,4	243,0	3,7	63,8
Pomorskie	58,2	2,3	7,8	579,0	13,5	130,8
Śląskie	117,8	3,1	20,8	1108,2	38,1	335,2
Świętokrzyskie	15,0	2,9	11,7	101,0	12,2	92,9
Warmińsko-mazurskie	33,1	5,4	9,1	271,4	86,4	121,9
Wielkopolskie	132,9	1,6	19,7	1542,4	11,2	477,3
Zachodniopomorskie	31,4	1,1	6,5	407,7	7,1	66,2

a Łącznie z filiami. b Bez bibliotek beletrystycznych.

a Including branches. b Excluding belletristic libraries.

TABL. 5 (164). TEATRY I INSTYTUCJE MUZYCZNE W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

THEATRES AND MUSIC INSTITUTIONS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Teatry i instytucje muzyczne <i>Theatres and music institutions</i>		Miejsca na widowni w stałej sali <i>Seats in fixed halls</i>		Przedstawienia i koncerty ^a <i>Performances and concerts^a</i>		Widzowie i słuchacze ^a w tys. <i>Audience^a in thous.</i>	
	ogółem <i>total</i>	w tym teatry drama- tyczne ^b <i>of which dramatic theatres^b</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w teatrach drama- tycznych ^b <i>of which in dramatic theatres^b</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w teatrach drama- tycznych ^b <i>of which in dramatic theatres^b</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w teatrach drama- tycznych ^b <i>of which in dramatic theatres^b</i>
P O L S K A P O L A N D	177	103	88654	42881	56655	32321	12030,5	5802,4
Dolnośląskie	17	10	8551	3736	5889	2699	1003,8	381,7
Kujawsko-pomorskie	9	6	5262	2459	3139	1311	671,2	274,3
Lubelskie	8	4	2011	792	1127	795	224,1	111,2
Lubuskie	4	2	3019	1877	1109	578	233,4	122,3
Łódzkie	10	7	4894	2210	2652	2077	560,8	294,5
Małopolskie	18	12	7685	5034	5392	3853	1117,3	697,7
Mazowieckie	34	21	18402	10717	12074	8148	3071,7	1796,3
Opolskie	3	2	2048	1143	838	604	170,1	100,3
Podkarpackie	3	2	1520	669	1689	656	188,1	95,3
Podlaskie	8	5	3975	1044	1878	1259	316,2	131,0
Pomorskie	14	6	8864	3425	3182	2169	1035,3	357,6
Śląskie	20	10	10007	3903	7383	2897	1509,0	600,9
Świętokrzyskie	4	2	1769	529	1905	881	335,9	147,3
Warmińsko-mazurskie	5	3	1906	1401	2486	1110	378,4	166,1
Wielkopolskie	12	6	4525	1932	3381	1573	639,6	235,3
Zachodniopomorskie	8	5	4216	2010	2531	1711	575,6	290,6

^a Dane dotyczą działalności prowadzonej na terenie województwa, łącznie z imprezami organizowanymi w plenerze; w ciągu roku. ^b Dramatyczne i lalkowe.

a Data concern activity performed in voivodship area, including outdoor events; during the year. b Dramatic and puppet.

TABL. 6 (165). MUZEA I KINA W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

MUSEUMS AND CINEMAS IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Muzea i oddziały muzealne Museums with branches		Zwiedzający muzea i wystawy ^a w tys. Museum and exhibition visitors ^a in thous.		ogółem total	Kina Cinemas	
	ogółem total	w tym oddziały of which branches	ogółem total	w tym młodzież szkolna ^b of which primary and secondary school students ^b		widzowie ^a na 1 kino per cinema	audience ^a na 1 seans per screening
P O L S K A P O L A N D	926	254	33271,3	5485,3	450	101746	25
Dolnośląskie	67	16	1838,1	495,7	38	109979	27
Kujawsko-pomorskie	38	5	1065,2	192,8	18	122292	20
Lubelskie	53	21	1131,9	306,1	30	51865	25
Lubuskie	17	—	233,9	50,8	12	84173	31
Łódzkie	51	11	1115,0	227,6	22	107935	25
Małopolskie	134	46	8890,6	1376,1	45	90893	22
Mazowieckie	136	33	9474,4	990,3	60	149418	30
Opolskie	16	1	237,2	60,0	12	62687	28
Podkarpackie	54	10	1459,6	305,6	27	55998	26
Podlaskie	31	11	548,7	155,6	12	85467	25
Pomorskie	73	37	2382,7	343,8	24	151550	28
Śląskie	68	11	1609,1	230,1	48	124813	22
Świętokrzyskie	34	12	756,5	206,1	14	66670	21
Warmińsko-mazurskie	33	8	700,9	125,2	19	58306	24
Wielkopolskie	91	30	1214,3	320,4	45	100769	27
Zachodniopomorskie	30	2	613,1	99,3	24	79808	29

^a W ciągu roku. ^b Zwiedzająca muzea w zorganizowanych grupach.^a During the year. ^b Visiting museums in organized groups.

TABL. 7 (166). KINA STAŁE W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

INDOOR CINEMAS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Kina Cinemas	Sale projekcyjne Screens	Miejsca na widowni Seats	Seanse ^a	Screenings ^a	Widzowie ^a w tys. Audience ^a in thous.
				w tys. in thous.	na 1 kino per cinema	
O GÓŁ E M TOTAL						
P O L S K A P O L A N D	444	1276	271011	1792,7	4038	45681,5
Dolnośląskie	38	116	27341	156,4	4115	4176,3
Kujawsko-pomorskie	17	72	14156	109,0	6410	2195,2
Lubelskie	30	58	11506	62,3	2077	1555,6
Lubuskie	12	30	4896	32,4	2696	1006,5
Łódzkie	21	66	12733	93,8	4465	2367,8
Małopolskie	45	124	24376	182,5	4056	4087,6
Mazowieckie	59	203	43887	303,8	5148	8960,2
Opolskie	11	22	4701	26,5	2406	723,5
Podkarpackie	27	45	11969	59,2	2192	1511,8
Podlaskie	12	32	6543	40,5	3377	1020,0
Pomorskie	24	82	17461	130,8	5451	3637,0
Śląskie	48	186	37917	273,9	5707	5989,9
Świętokrzyskie	14	32	7195	44,4	3173	930,5
Warmińsko-mazurskie	18	40	7262	45,8	2543	1092,4
Wielkopolskie	44	117	28135	165,6	3763	4515,3
Zachodniopomorskie	24	51	10933	65,9	2746	1911,9
w tym MULTIPLEKSY of which MULTIPLEXES						
P O L S K A P O L A N D	57	588	124722	978,7	17169	24546,0
Dolnośląskie	5	47	11172	64,8	12963	1878,2
Kujawsko-pomorskie	4	42	8014	71,8	17961	1328,1
Lubelskie	3	25	4439	33,5	11162	794,0
Lubuskie	1	9	1305	16,8	16841	550,1
Łódzkie	3	34	6726	55,1	18362	1440,6
Małopolskie	5	62	12757	106,6	21323	2540,6
Mazowieckie	10	116	25403	200,0	19999	5930,1
Opolskie	—	—	—	—	x	—
Podkarpackie	1	9	1578	13,2	13248	272,0
Podlaskie	1	8	1689	14,2	14237	337,1
Pomorskie	4	34	8415	71,8	17938	1970,0
Śląskie	11	113	21715	186,6	16963	3836,5
Świętokrzyskie	1	9	1489	13,0	13001	164,9
Warmińsko-mazurskie	2	17	3172	28,6	14306	672,4
Wielkopolskie	5	54	14728	86,8	17368	2294,7
Zachodniopomorskie	1	9	2120	15,7	15708	537,0

*a W ciągu roku.**a During the year.*

TABL. 8 (167). CENTRA KULTURY, DOMY I OŚRODKI KULTURY, KLUBY ORAZ ŚWIETLICE W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

CENTRES OF CULTURE, CULTURAL CENTRES AND ESTABLISHMENTS, CLUBS
AND COMMUNITY CENTRES IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Instytucje <i>Institutions</i>						W tym w miastach <i>Of which in urban areas</i>					
	ogółem <i>grand total</i>	centra kultury <i>centres of culture</i>	domy kultury <i>cultural establish- ments</i>	ośrodki kultury <i>cultural centres</i>	kluby <i>clubs</i>	świet- lice <i>com- munity centres</i>	razem <i>total</i>	centra kultury <i>centres of culture</i>	domy kultury <i>cultural establish- ments</i>	ośrodki kultury <i>cultural centres</i>	kluby <i>clubs</i>	świet- lice <i>com- munity centres</i>
P O L S K A P O L A N D	4070	360	673	1408	327	1302	1497	217	395	558	249	78
Dolnośląskie	302	33	33	98	8	130	108	23	19	60	5	1
Kujawsko-pomorskie	221	21	33	70	16	81	73	17	18	22	15	1
Lubelskie	190	21	35	116	13	5	67	9	22	29	5	2
Lubuskie	78	8	14	37	3	16	45	6	13	22	3	1
Łódzkie	187	13	40	94	13	27	81	7	26	32	12	4
Małopolskie	444	50	82	129	56	127	138	22	24	38	46	8
Mazowieckie	282	37	62	128	28	27	147	21	49	58	18	1
Opolskie	214	6	38	41	6	123	48	5	9	22	5	7
Podkarpackie	352	25	81	133	23	90	93	11	43	27	9	3
Podlaskie	167	5	18	80	16	48	61	3	13	32	12	1
Pomorskie	321	25	37	66	23	170	67	17	19	18	11	2
Śląskie	366	30	78	133	61	64	228	22	57	54	61	34
Świętokrzyskie	135	26	14	37	10	48	53	12	12	18	10	1
Warmińsko-mazurskie	148	23	21	62	2	40	57	15	16	23	2	1
Wielkopolskie	313	21	61	133	24	74	138	16	33	68	19	2
Zachodniopomorskie	350	16	26	51	25	232	93	11	22	35	16	9

U w a g a. Do 2011 r. dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co 2 lata.**N o t e.** Until 2011 data on the basis of periodic surveys conducted every two years.

TABL. 9 (168). DZIAŁALNOŚĆ CENTRÓW KULTURY, DOMÓW I OŚRODKÓW KULTURY, KLUBÓW ORAZ ŚWIETLIC W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

ACTIVITY OF CENTRES OF CULTURE, CULTURAL CENTRES AND ESTABLISHMENTS,
CLUBS AND COMMUNITY CENTRES IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Imprezy Events	Uczestni- cy imprez w tys. Events parti- cipants in thous.	Grupy (zespoły) artysty- czne Artistic groups (ensembles)	Członkowie grup (zespołów) artyistycznych w tys. Members of artistic groups (ensembles) in thous.		Koła (kluby/ /sekcje) Groups (clubs/ /sections)	Członkowie kół (klubów/sekcji) w tys. Members of groups (clubs/sections) in thous.	
				ogółem total	w tym dzieci i młodzież szkolna of which primary and secondary school students		ogółem total	w tym dzieci i młodzież szkolna of which primary and secondary school students
	w ciągu roku <i>during the year</i>							

O G Ó Ł E M
TOTAL

POLSKA POLAND ...	217412	34298,3	16774	299,6	194,6	22906	496,2	242,4
Dolnośląskie	16922	3221,5	1055	17,9	11,0	2195	39,0	23,5
Kujawsko-pomorskie	10394	1583,5	694	10,6	7,1	1123	24,7	9,8
Lubelskie	11724	1955,7	1221	18,6	11,1	1370	23,9	10,3
Lubuskie	6585	1211,9	432	6,9	4,8	690	12,9	6,8
Łódzkie	14663	1607,2	968	16,6	11,3	1192	31,8	12,8
Małopolskie	24876	3660,2	1679	33,8	23,1	2415	47,2	25,4
Mazowieckie	23353	3452,0	1449	25,8	18,6	2789	60,6	31,0
Opolskie	8157	659,4	542	8,3	5,6	687	14,9	8,0
Podkarpackie	12710	2423,2	1633	29,1	20,7	1615	31,2	12,9
Podlaskie	8159	1409,3	660	10,3	6,7	706	13,7	7,1
Pomorskie	13149	1798,0	783	11,7	8,1	1269	23,5	11,8
Śląskie	22891	3734,7	1875	40,7	23,8	2676	65,6	33,0
Świętokrzyskie	7237	1094,7	563	8,5	5,5	632	13,4	6,8
Warmińsko-mazurskie	7302	1591,0	845	14,8	8,1	881	20,5	11,4
Wielkopolskie	16317	3202,5	1554	33,6	20,6	1722	51,4	21,1
Zachodniopomorskie	12973	1693,4	821	12,4	8,7	944	22,0	10,8

w tym w MIASTACH
of which in URBAN AREAS

POLSKA POLAND ...	144332	26504,8	10222	191,4	126,4	14077	328,9	166,3
Dolnośląskie	11100	2793,0	666	12,5	8,7	1603	29,0	18,3
Kujawsko-pomorskie	6780	1229,1	461	7,1	4,9	605	15,1	6,2
Lubelskie	7318	1344,8	551	9,6	6,6	513	10,2	5,7
Lubuskie	5729	1097,0	360	5,9	4,1	553	10,8	5,6
Łódzkie	10523	1279,0	621	10,7	7,8	722	23,0	9,8
Małopolskie	15977	2591,7	717	14,2	9,4	1138	23,2	11,0
Mazowieckie	18727	2906,8	1030	19,1	14,0	2097	46,6	23,6
Opolskie	4186	454,0	346	5,5	3,8	404	9,1	5,4
Podkarpackie	6181	1526,1	757	14,2	10,8	723	15,1	7,4
Podlaskie	5029	1157,8	439	6,5	4,5	488	9,8	4,8
Pomorskie	6502	1085,6	405	6,0	4,2	515	10,3	5,1
Śląskie	18357	3054,4	1268	28,6	16,4	1944	47,0	27,3
Świętokrzyskie	3783	687,9	375	5,5	4,0	420	8,6	3,9
Warmińsko-mazurskie	4439	1290,2	481	10,4	4,9	464	14,3	7,3
Wielkopolskie	12070	2532,4	1031	24,5	14,6	1200	39,7	16,2
Zachodniopomorskie	7631	1475,0	714	11,0	7,8	688	17,1	8,6

U w a g a. Do 2011 r. dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co 2 lata.

Note. Until 2011 data on the basis of periodic surveys conducted every two years.

TABL. 10 (169). ABONENCI RADIOWI W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

RADIO SUBSCRIBERS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas	Miasta Urban areas	Wieś Rural areas
	w tys. in thous.			na 1000 ludności per 1000 population	
P O L S K A P O L A N D	6940,9	5024,1	1916,9	217	126
Dolnośląskie	583,0	462,3	120,6	230	135
Kujawsko-pomorskie	409,2	287,6	121,7	231	144
Lubelskie	336,6	191,7	144,8	194	126
Lubuskie	209,9	151,2	58,7	229	164
Łódzkie	524,6	393,6	131,0	250	142
Małopolskie	483,3	313,3	170,0	192	98
Mazowieckie	926,8	701,1	225,7	204	118
Opolskie	191,4	113,1	78,3	219	164
Podkarpackie	213,2	120,2	93,0	137	74
Podlaskie	190,6	127,1	63,5	177	136
Pomorskie	415,7	324,2	91,5	218	111
Śląskie	999,5	842,9	156,6	239	150
Świętokrzyskie	190,3	113,5	76,7	202	110
Warmińsko-mazurskie	256,0	177,8	78,2	209	133
Wielkopolskie	678,5	448,3	230,2	235	147
Zachodniopomorskie	332,4	256,1	76,2	218	142

Ź r o d ł o: dane Dyrekcji Generalnej Poczty Polskiej.**S o u r c e:** data of the Polish Post General Directorate.

TABL. 11 (170). ABONENCI TELEWIZYJNI W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

TELEVISION SUBSCRIBERS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Telewizji Television					Telewizji kablowej Cable television		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem w tys. total in thous.	w odset- kach in percent	na 1000 ludności per 1000 population
	w tys. in thous.			na 1000 ludności per 1000 population				
P O L S K A P O L A N D	6665,1	4803,6	1861,5	207	122	4793,4	100,0	125
Dolnośląskie	558,0	440,8	117,1	219	131	314,3	6,6	108
Kujawsko-pomorskie	395,0	276,3	118,7	222	141	283,2	5,9	136
Lubelskie	322,7	182,7	140,0	185	122	200,4	4,2	94
Lubuskie	202,8	145,2	57,5	220	161	120,9	2,5	119
Łódzkie	503,2	376,7	126,5	239	137	347,0	7,2	139
Małopolskie	459,8	296,2	163,5	181	94	334,0	7,0	99
Mazowieckie	886,3	667,6	218,7	194	114	812,9	17,0	152
Opolskie	185,5	108,7	76,8	210	160	78,7	1,6	79
Podkarpackie	203,8	114,2	89,6	130	72	150,6	3,1	71
Podlaskie	183,3	121,3	62,0	168	132	148,3	3,1	125
Pomorskie	399,6	310,4	89,2	209	109	411,7	8,6	178
Śląskie	964,0	811,8	152,2	230	146	604,5	12,6	132
Świętokrzyskie	182,7	108,4	74,3	193	107	104,5	2,2	83
Warmińsko-mazurskie	247,2	170,6	76,6	201	130	172,4	3,6	120
Wielkopolskie	652,2	428,0	224,2	224	143	436,9	9,1	126
Zachodniopomorskie	319,4	244,7	74,7	209	139	273,2	5,7	160

Źródło: dane Dyrekcji Generalnej Poczty Polskiej i Urzędu Komunikacji Elektronicznej.

Source: data of the Polish Post General Directorate and Office of Electronic Communications.

Turystyka**Tourism**

TABL. 12 (171). BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI^a W 2015 R.
TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Obiekty hotelowe Hotels and similar facilities		Pozostałe obiekty Other facilities					
		razem total	w tym hotele of which hotels	w tym of which				ośrodkami szkołowo-wy- poczyn- kowe training- -recre- ational centres	
				razem total	schronis- ka mło- dzieżowe ^b <i>youth hostels^b</i>	kempingi i pola bi- wakowe <i>camping and tent sites</i>	ośrodkami wcza- sowe <i>holiday centres</i>		

OBIEKTY — stan w dniu 31 VII

FACILITIES — as of 31 VII

POLSKA	10024	3723	2316	6301	322	309	1027	411	431
POLAND									
Dolnośląskie	867	374	232	493	24	15	77	27	11
Kujawsko-pomorskie	367	164	112	203	10	20	37	16	12
Lubelskie	369	149	89	220	35	3	32	23	15
Lubuskie	288	131	63	157	9	18	28	24	19
Łódzkie	352	206	113	146	9	6	11	22	11
Małopolskie	1448	467	315	981	31	18	106	62	14
Mazowieckie	486	308	220	178	12	5	12	21	9
Opolskie	168	83	58	85	13	8	12	4	7
Podkarpackie	527	208	135	319	48	11	18	17	39
Podlaskie	269	89	36	180	6	8	7	14	16
Pomorskie	1512	319	188	1193	16	58	223	42	100
Śląskie	633	306	198	327	20	20	42	35	14
Świętokrzyskie	246	132	98	114	14	4	9	10	11
Warmińsko-mazurskie	492	189	105	303	21	30	36	16	35
Wielkopolskie	701	345	230	356	32	28	68	33	45
Zachodniopomorskie	1299	253	124	1046	22	57	309	45	73

MIEJSCA NOCLEGOWE^c — stan w dniu 31 VIIBED PLACES^c — as of 31 VII

POLSKA	710274	301555	235582	408719	20216	41393	113064	43900	26832
POLAND									
Dolnośląskie	60147	33151	25985	26996	1354	1961	6283	2255	541
Kujawsko-pomorskie	28515	11217	9067	17298	576	2842	2901	1696	911
Lubelskie	21848	8634	5875	13214	1732	360	2852	1674	728
Lubuskie	18570	7372	4612	11198	378	2339	2856	2447	1148
Łódzkie	23128	14668	11179	8460	443	660	1163	1674	1257
Małopolskie	90304	42038	34775	48266	1974	1612	8914	4986	953
Mazowieckie	48982	37539	33509	11443	912	700	1355	2558	455
Opolskie	9401	4170	3248	5231	605	1340	861	520	395
Podkarpackie	28711	12015	9368	16696	2821	854	2157	1800	1760
Podlaskie	13465	6116	3834	7349	459	469	554	1433	972
Pomorskie	101739	26166	19113	75573	1516	8938	25806	6610	6253
Śląskie	45884	26664	20778	19220	1333	2084	3530	2770	652
Świętokrzyskie	16101	8563	7424	7538	853	1300	899	843	633
Warmińsko-mazurskie	40022	16097	12547	23925	1742	2779	4067	2836	3583
Wielkopolskie	42854	22782	17814	20072	1739	3742	4183	3181	2301
Zachodniopomorskie	120603	24363	16454	96240	1779	9413	44683	6617	4290

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Łącznie ze szkolnymi schroniskami młodzieżowymi.
c Zespoły domków turystycznych — łącznie z miejscami kempingowymi, jeśli występują na terenie zespołu.

a Concern establishments possessing 10 and more bed places. b Including school youth hostels. c Complexes of tourist cottages — including camping sites if they exist on the territory of the complexes of tourist cottages.

TABL. 12 (171). BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI^a W 2015 R. (cd.)TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^a IN 2015 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VO/VODSHIPS	Ogółem Grand total	Obiekty hotelowe Hotels and similar facilities		Pozostałe obiekty Other facilities					
		razem total	w tym hoteli of which hotels	razem total	w tym of which				zespoły domów turystycz- nych com- plexes of tourist cottages
					schronis- ka mło- dzieżowe ^b youth hostels ^b	kempingi i pola bi- wakowe camping and tent camp sites	oszczędzane wczasowe holiday centres		

UDZIELONE NOCLEGI^c w tys.
NIGHTS SPENT^c in thous.

POLSKA	71234,4	38804,8	32674,8	32429,6	1134,1	990,1	8224,6	3542,5	1139,2
POLAND									
Dolnośląskie	6829,7	4013,9	3311,1	2815,8	96,0	37,4	586,9	235,6	21,1
Kujawsko-pomorskie ...	3625,5	1330,9	1160,8	2294,7	30,8	26,8	134,4	113,8	29,6
Lubelskie	1711,6	879,9	668,3	831,8	42,4	5,2	116,9	106,8	36,7
Lubuskie	1289,1	716,8	505,2	572,3	27,7	61,4	196,4	157,7	44,4
Łódzkie	2302,0	1662,0	1361,9	640,0	34,1	6,0	65,6	137,6	67,0
Małopolskie	10942,8	6452,9	5658,2	4490,0	139,8	42,8	794,4	437,2	65,5
Mazowieckie	7069,6	6153,4	5756,8	916,2	89,4	2,9	41,6	205,3	20,6
Opolskie	730,1	406,1	330,9	324,0	43,2	30,8	50,6	49,3	15,8
Podkarpackie	2772,6	1204,8	1003,4	1567,9	98,8	15,5	177,7	133,6	85,0
Podlaskie	1128,1	688,7	488,9	439,4	15,7	10,5	20,2	86,5	51,3
Pomorskie	7880,5	3425,5	2724,8	4455,0	121,8	288,5	1673,8	508,2	250,0
Śląskie	4945,7	3042,4	2504,7	1903,4	88,5	30,0	317,7	260,8	29,9
Świętokrzyskie	1466,8	796,2	721,0	670,5	45,5	9,5	41,6	36,1	11,6
Warmińsko-mazurskie	2831,9	1794,1	1529,8	1037,8	78,9	57,1	146,2	192,6	135,9
Wielkopolskie	3378,3	2380,9	1998,4	997,4	88,7	55,6	193,4	225,9	80,2
Zachodniopomorskie ...	12330,1	3856,5	2950,6	8473,6	93,0	309,9	3667,3	655,5	194,7

w tym Turystom zagranicznym
of which Foreign tourists

POLSKA	13757,7	11302,4	10202,8	2455,3	118,1	218,4	608,8	229,4	35,8
POLAND									
Dolnośląskie	1156,7	969,2	880,5	187,5	20,5	15,9	61,7	5,1	0,8
Kujawsko-pomorskie ...	239,6	207,6	199,6	31,9	2,2	8,4	0,6	3,1	1,0
Lubelskie	171,4	152,0	125,2	19,4	2,4	0,7	1,1	6,4	—
Lubuskie	270,8	215,5	167,3	55,3	20,2	1,8	19,4	5,4	2,6
Łódzkie	367,6	311,5	274,4	56,1	2,8	0,1	—	1,9	0,5
Małopolskie	2940,5	2498,9	2343,1	441,7	16,0	21,8	12,9	23,5	4,4
Mazowieckie	2357,3	2219,1	2165,9	138,3	12,4	0,3	0,2	6,5	0,1
Opolskie	90,8	77,1	68,1	13,7	6,7	1,8	0,1	0,3	0,2
Podkarpackie	213,4	163,4	147,9	50,0	5,6	0,3	20,2	3,8	0,6
Podlaskie	216,6	176,1	137,6	40,6	1,5	2,9	0,5	1,0	0,1
Pomorskie	1122,1	984,2	865,4	137,9	7,7	29,9	28,8	8,6	3,3
Śląskie	662,3	603,4	556,8	58,9	3,7	9,8	3,0	6,9	0,4
Świętokrzyskie	65,2	54,3	51,9	10,9	1,4	2,7	0,0	1,2	0,2
Warmińsko-mazurskie	380,3	319,5	288,9	60,7	5,0	11,1	3,2	10,4	9,9
Wielkopolskie	541,5	497,9	463,2	43,5	4,1	5,9	1,3	12,9	1,7
Zachodniopomorskie ...	2961,6	1852,7	1467,1	1108,9	6,0	104,9	455,6	132,4	9,8

a—c Patrz notki na str. 449.

a—c See footnotes on page 449.

TABL. 12 (171). BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI^a W 2015 R. (dok.)
 TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^a IN 2015 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VO/VODSHIPS	Ogółem Grand total	Obiekty hotelowe Hotels and similar facilities		Pozostałe obiekty Other facilities					
		razem total	w tym hoteli of which hotels	razem total	w tym of which				zespoły domków turystycz- nych com- plexes of tourist cottages
					schronis- ka mło- dzieżowe ^b youth hostels ^b	kempingi i pola bi- wakowe camping and tent camp sites	osztal- sze holiday centres		

KORZYSTAJĄCY Z NOCLEGÓW^c w tys.
 TOURISTS ACCOMMODATED^c in thous.

POLSKA	26942,1	20135,8	17487,1	6806,2	457,8	343,5	1449,7	1005,3	288,8
POLAND									
Dolnośląskie	2620,4	1994,0	1723,5	626,4	41,6	18,9	136,2	71,3	6,0
Kujawsko-pomorskie	1055,5	750,5	668,2	305,0	15,6	14,2	30,8	46,8	8,8
Lubelskie	794,4	586,4	466,6	208,0	18,6	3,2	28,9	47,7	10,9
Lubuskie	615,9	466,3	325,9	149,6	2,7	14,2	47,3	43,0	12,5
Łódzkie	1281,1	1068,5	892,3	212,6	16,6	1,1	22,2	52,3	20,2
Małopolskie	4075,0	2944,8	2669,5	1130,2	65,7	17,0	176,8	128,9	27,9
Mazowieckie	4107,0	3742,2	3528,1	364,8	41,3	1,2	12,0	98,4	5,2
Opolskie	329,1	224,0	190,9	105,0	19,3	12,3	13,6	12,2	4,7
Podkarpackie	957,7	671,9	575,5	285,8	28,9	4,9	44,4	40,8	22,3
Podlaskie	606,5	463,7	336,7	142,9	4,6	5,0	4,0	22,2	14,3
Pomorskie	2439,2	1575,3	1299,3	863,9	56,0	85,4	257,4	111,1	48,6
Śląskie	2147,4	1619,8	1424,0	527,5	38,6	16,5	98,8	79,9	10,0
Świętokrzyskie	518,1	420,2	377,8	97,9	17,8	5,4	12,1	15,6	3,9
Warmińsko-mazurskie	1135,0	889,7	777,2	245,3	27,4	18,7	34,5	51,0	33,5
Wielkopolskie	1882,7	1497,2	1257,5	385,5	33,1	27,2	37,1	77,9	26,5
Zachodniopomorskie	2377,2	1221,2	974,1	1156,0	29,8	98,4	493,6	106,2	33,5

w tym Turyści zagraniczni
 of which Foreign tourists

POLSKA	5689,6	5073,9	4707,7	615,7	32,9	90,4	78,2	45,5	8,8
POLAND									
Dolnośląskie	500,6	456,2	426,1	44,4	5,4	9,1	5,5	2,4	0,3
Kujawsko-pomorskie	105,1	93,9	90,8	11,2	1,1	5,7	0,1	0,5	0,5
Lubelskie	112,1	104,1	88,7	8,0	0,8	0,5	0,9	1,7	—
Lubuskie	153,8	142,8	110,4	11,1	1,1	0,6	2,7	3,1	0,7
Łódzkie	199,7	181,3	160,7	18,4	1,1	0,1	—	0,6	0,3
Małopolskie	1218,1	1054,5	1002,5	163,6	4,6	9,1	4,0	7,7	1,7
Mazowieckie	1258,2	1192,6	1166,1	65,6	2,9	0,1	0,2	0,8	0,1
Opolskie	39,4	34,1	30,8	5,3	3,2	0,7	0,0	0,2	0,1
Podkarpackie	120,4	106,7	96,0	13,8	2,3	0,2	2,7	1,2	0,2
Podlaskie	157,8	138,0	107,7	19,8	1,2	2,5	0,2	0,5	0,1
Pomorskie	451,9	411,0	367,7	40,9	2,5	10,3	4,1	3,1	0,5
Śląskie	328,6	307,0	297,0	21,6	1,2	4,5	0,8	1,7	0,1
Świętokrzyskie	28,0	25,0	23,8	3,0	0,3	1,9	0,0	0,3	0,0
Warmińsko-mazurskie	157,6	141,4	130,7	16,2	1,5	5,4	0,8	1,3	1,9
Wielkopolskie	281,1	266,8	250,9	14,3	1,4	4,5	0,3	2,4	0,4
Zachodniopomorskie	577,1	418,3	357,7	158,8	2,4	35,1	55,9	18,1	2,1

a—c Patrz notki na str. 449.

a—c See footnotes on page 449.

TABL. 13 (172). POKOJE GOŚCINNE I KWATERY AGROTURYSTYCZNE^a W 2015 R.
 ROOMS FOR RENT AND AGROTOURISM LODGINGS^a IN 2015

WOJEWÓDZTWIA VOIVODSHIPS	Pokoje gościnne Rooms for rent				Kwatery agroturystyczne Agrotourism lodgings			
	obiekty facilities	miejsca nocle- gowe bed places	korzy- stający z nocle- gów tourists accom- modated	udzielone noclegi nights spent	obiekty facilities	miejsca nocle- gowe bed places	korzy- stający z nocle- gów tourists accom- modated	udzielone noclegi nights spent
	stan w dniu 31 VII as of 31 VII		w tys. in thous.		stan w dniu 31 VII as of 31 VII		w tys. in thous.	
P O L S K A P O L A N D	1876	43331	558,0	1994,2	811	13351	127,1	452,1
Dolnośląskie	127	2937	64,8	207,3	67	1160	13,2	45,5
Kujawsko-pomorskie	24	433	9,2	21,1	23	440	4,4	15,6
Lubelskie	41	834	23,6	43,4	30	446	3,8	13,8
Lubuskie	10	164	3,4	7,8	23	378	6,5	22,5
Łódzkie	28	517	13,5	37,4	24	381	3,1	10,5
Małopolskie	449	11791	153,3	580,9	96	1553	11,5	41,5
Mazowieckie	28	643	16,0	34,0	41	689	7,4	22,6
Opolskie	13	198	1,6	6,2	16	220	3,0	9,6
Podkarpackie	47	901	14,8	49,3	67	1089	10,3	37,1
Podlaskie	26	534	8,1	21,3	61	903	8,8	29,4
Pomorskie	546	12146	115,4	462,7	88	1523	10,0	48,1
Śląskie	80	1852	41,0	107,8	43	832	9,4	25,7
Świętokrzyskie	12	268	3,3	7,1	40	581	4,4	15,1
Warmińsko-mazurskie	41	709	7,7	23,3	88	1351	11,6	37,2
Wielkopolskie	25	434	5,5	22,8	69	1210	14,3	57,3
Zachodniopomorskie	379	8970	76,8	361,8	35	595	5,4	20,7

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych.

a Concern establishments possessing 10 and more bed places.

TABL. 14 (173). POKOJE W OBIEKTACH HOTELOWYCH^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 VII

ROOMS IN HOTELS AND SIMILAR FACILITIES^a IN 2015

As of 31 VII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pokoje Rooms		W tym		Of which			
	ogółem grand total	z pełnym węzłem higieni- czno-sa- nitarnym with bathroom	w hotelach <i>in hotels</i>		w motelach <i>in motels</i>		w pensjonatach <i>in boarding houses</i>	
			razem total	z pełnym węzłem higieni- czno-sa- nitarnym with bathroom	razem total	z pełnym węzłem higieni- czno-sa- nitarnym with bathroom	razem total	z pełnym węzłem higieni- czno-sa- nitarnym with bathroom
P O L S K A P O L A N D	146114	143594	117448	116508	1990	1899	6272	6253
Dolnośląskie	15355	15195	12353	12312	79	72	970	964
Kujawsko-pomorskie	5637	5482	4699	4599	134	131	121	121
Lubelskie	4323	4129	3070	3066	63	40	257	257
Lubuskie	3743	3644	2394	2358	330	325	308	303
Łódzkie	7604	7550	6009	5986	158	154	33	33
Małopolskie	19587	19369	16479	16340	168	168	1447	1444
Mazowieckie	19669	19508	17740	17665	203	195	103	100
Opolskie	2057	1963	1621	1593	36	36	66	66
Podkarpackie	5760	5658	4571	4559	112	107	274	274
Podlaskie	2875	2859	1849	1844	52	52	199	199
Pomorskie	12191	12059	9236	9188	10	10	717	717
Śląskie	13024	12651	10431	10388	90	90	231	231
Świętokrzyskie	4189	4112	3691	3632	135	121	219	219
Warmińsko-mazurskie	7533	7503	6068	6053	30	26	396	394
Wielkopolskie	11150	10878	9109	9051	300	282	280	280
Zachodniopomorskie	11417	11034	8128	7874	90	90	651	651

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych.

a Concern establishments possessing 10 and more bed places.

TABL. 15 (174). TURYŚCI ZAGRANICZNI KORZYSTAJĄCY Z NOCLEGÓW W TURYSTYCZNYCH OBIEKTACH NOC
 FOREIGN TOURISTS ACCOMMODATED IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^a BY

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total					
			Białoruś Belarus	Dania Denmark	Francja France	Hiszpania Spain	Holandia Netherlands
1	P O L S K A P O L A N D	5689570	200584	90650	221640	183152	139664
2	Dolnośląskie	500637	9152	6546	18223	15852	12183
3	Kujawsko-pomorskie	105118	1529	1838	6010	3536	4513
4	Lubelskie	112055	12404	442	3509	1709	1157
5	Lubuskie	153841	17517	3544	3207	821	5138
6	Łódzkie	199712	8293	2116	7278	4265	4516
7	Małopolskie	1218093	15681	13439	58378	50212	32499
8	Mazowieckie	1258234	41395	12655	67956	65848	32179
9	Opolskie	39378	212	411	1451	504	1219
10	Podkarpackie	120427	2053	600	4177	1682	1068
11	Podlaskie	157816	74060	338	1819	1006	1990
12	Pomorskie	451860	4023	9044	11314	12098	10686
13	Śląskie	328606	6621	2504	16574	7050	10214
14	Świętokrzyskie	27998	454	451	1968	432	1019
15	Warmińsko-mazurskie	157602	2023	1097	4439	1343	2691
16	Wielkopolskie	281094	4510	6350	11973	14577	11472
17	Zachodniopomorskie	577099	657	29275	3364	2217	7120

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych.

a Concern establishments possessing 10 and more bed places.

LEGOWYCH^a WEDŁUG KRAJU ZAMIESZKANIA W 2015 R.
COUNTRY OF RESIDENCE IN 2015

W tym Of which								Lp. No.
Izrael <i>Israel</i>	Niemcy <i>Germany</i>	Rosja <i>Russia</i>	Stany Zjednoczone <i>United States</i>	Szwecja <i>Sweden</i>	Ukraina <i>Ukraine</i>	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>	Włochy <i>Italy</i>	
159272	1473010	225002	255832	164983	285046	414088	230287	1
2787	223233	16634	11837	8789	23559	27546	17482	2
515	30529	4800	4377	2920	3570	7656	5707	3
22692	5915	12993	1907	997	23197	3485	2658	4
88	44874	13806	859	1991	11518	2980	2777	5
4042	26149	14661	21059	3048	10989	11148	9068	6
57340	141993	23961	69055	39175	58339	159762	71894	7
51674	113025	47706	100888	40448	55633	117995	58245	8
32	18186	325	599	324	4865	947	913	9
8196	18948	3883	5670	791	40246	5417	2859	10
2587	7069	11502	2057	1094	3619	2071	2017	11
1619	116421	29314	18140	32794	5853	30927	9738	12
3315	78228	10117	7157	5112	24385	14684	29352	13
1870	4434	585	677	615	2874	1772	1964	14
1167	82220	22689	1604	2610	2991	2567	2335	15
906	102716	7542	7145	6746	9112	18105	9748	16
442	459070	4484	2801	17529	4296	7026	3530	17

Sport

Sport

TABL. 16 (175). KLUBY SPORTOWE^a W 2014 R.
SPORTS CLUBS^a IN 2014

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Jednostki organizacyjne Organizational entities	Sekcje sportowe Sport sections	Człon- kowie Members	Ćwiczący ^b Persons practising sports ^b			Trenerzy ^b Coaches ^b	Instruk- torzy sportowi ^b Sports instruc- tors ^b		
				ogółem total	z liczby ogółem of total					
					kobiety females	w wieku do 18 lat aged up to 18				
P O L S K A P O L A N D	14009	24707	941476	919256	229100	644386	15739	24046		
Dolnośląskie	1246	1782	75543	75448	15012	47303	1522	1804		
Kujawsko-pomorskie	795	1459	52522	51995	13823	37494	914	1483		
Lubelskie	739	1492	48401	46144	12512	34414	629	1444		
Lubuskie	426	658	25282	24470	5901	17045	461	633		
Łódzkie	861	1537	56362	55764	13890	38870	881	1329		
Małopolskie	1411	2570	105956	102780	24096	69355	1544	2369		
Mazowieckie	1370	2637	116052	110064	31692	80841	1915	2767		
Opolskie	486	782	29755	27455	4766	15900	532	684		
Podkarpackie	1301	2403	71685	71858	16348	49474	945	1997		
Podlaskie	441	887	27743	26117	7965	19840	534	799		
Pomorskie	596	988	46147	41523	11340	30006	927	981		
Śląskie	1378	2204	105092	104432	25666	72463	1873	2681		
Świętokrzyskie	339	637	20265	20549	5062	15236	311	582		
Warmińsko-mazurskie	538	994	33443	33007	8709	24480	541	954		
Wielkopolskie	1368	2565	81022	82219	21003	59575	1476	2328		
Zachodniopomorskie	714	1112	46206	45431	11315	32090	734	1211		

a Łącznie z uczniowskimi klubami sportowymi UKS i wyznaniowymi klubami sportowymi. b Patrz uwagi ogólne na str. 437.

U w a g a. Dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co 2 lata.

a Including students sports clubs UKS and religious sports clubs. b See general notes on page 437.

N o t e. Data on the basis of periodic surveys conducted every two years.

TABL. 17 (176). ĆWICZĄCY^a W WYBRANYCH ORGANIZACJACH KULTURY FIZYCZNEJ W 2015 R.
 PERSONS PRACTISING SPORTS^a IN SELECTED PHYSICAL EDUCATION ORGANIZATIONS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zrzeszenie „Ludowe Zespoły Sportowe” ^b <i>The Association of “Rural Sports Clubs”^b</i>	Towarzystwo Krzewienia Kultury Fizycznej <i>The Society for Promotion of Physical Culture</i>	Polski Związek Sportu Niepełno- sprawnych „Start” <i>The Polish Sports Association for the Disabled “Start”</i>	Akademicki Związek Sportowy ^c <i>The University Sports Association^c</i>
P O L S K A P O L A N D	56824	128103	2603	37936
Dolnośląskie	—	18126	390	2391
Kujawsko-pomorskie	5184	3075	73	1631
Lubelskie	354	4560	60	2517
Lubuskie	777	821	94	1025
Łódzkie	3764	3844	120	2301
Małopolskie	305	7674	113	3398
Mazowieckie	120	10127	360	6285
Opolskie	10025	500	—	1408
Podkarpackie	—	3580	78	1762
Podlaskie	7500	1120	195	563
Pomorskie	17285	3620	136	2425
Śląskie	—	35350	207	4438
Świętokrzyskie	408	1750	88	483
Warmińsko-mazurskie	8202	1956	230	503
Wielkopolskie	—	32000	274	5018
Zachodniopomorskie	2900	—	185	1788

a Dane szacunkowe; patrz uwagi ogólne na str. 437. b Dane obejmują ćwiczących w ludowych zespołach sportowych i ludowych zespołach turystycznych (bez ludowych klubów sportowych, ludowych klubów turystycznych, uczniowskich klubów sportowych UKS i uczniowskich ludowych klubów sportowych ULKS). c W sporcie powszechnym.

a Estimated data; see general notes on page 437. b Data concern persons practising sports in rural sports clubs and rural tourist clubs (excluding rural sports clubs, rural tourist clubs, pupil sports clubs UKS and pupil rural sports clubs ULKS). c In common sport.

**DZIAŁ XI
DZIAŁALNOŚĆ
BADAWCZO-ROZWOJOWA (B+R)
I INNOWACYJNA.
SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE**

**CHAPTER XI
RESEARCH-DEVELOPMENT
ACTIVITY (R&D)
AND INNOVATION ACTIVITY.
INFORMATION SOCIETY**

Uwagi ogólne

General notes

**Działalność badawczo-rozwojowa
(B+R) i innowacyjna**

1. Działalność badawcza i rozwojowa (badania naukowe i prace rozwojowe, w skrócie B+R) są to systematycznie prowadzone prace twórcze, podjęte dla zwiększenia zasobu wiedzy, w tym wiedzy o człowieku, kulturze i społeczeństwie, jak również dla znalezienia nowych zastosowań dla tej wiedzy.

Obejmuje ona **badania naukowe** (badania podstawowe, badania stosowane i badania przemysłowe) oraz **prace rozwojowe**.

Zgodnie z Rozporządzeniem Wykonawczym Komisji (UE) nr 995/2012 z dnia 26 X 2012 r. statystyki dotyczące działalności badawczo-rozwojowej na poziomie regionalnym za rok 2015 zostały opracowane na podstawie danych jednostek lokalnych.

Informacje dotyczące działalności badawczej i rozwojowej obejmują następujące grupy jednostek prowadzących tę działalność:

1) jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe,

tj. jednostki, których podstawowym rodzajem działalności jest prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych:

a) instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk; w danych statystycznych do 2009 r. ujmowano również samodzielne zakłady naukowe, które zgodnie z ustawą z dnia 30 IV 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 572, z późniejszymi zmianami) zostały przekształcone w instytuty naukowe bądź przez nie wchłonięte,

b) instytuty badawcze działające na podstawie ustawy z dnia 30 IV 2010 r. o instytutach badawczych (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 371, z późniejszymi zmianami); do 2009 r. określane jako jednostki badawczo-rozwojowe, które działały na podstawie ustawy z dnia 25 VII 1985 r. o jednostkach badawczo-rozwojowych (tekst jednolity Dz. U. 2001 Nr 33, poz. 388, z późniejszymi zmianami),

c) inne, tj. pozostałe jednostki zaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe”;

2) pomocnicze jednostki naukowe, tj. biblioteki naukowe, archiwia naukowe, muzea, pomocnicze

**Research-development activity
(R&D) and innovation activity**

1. Research and development (scientific research and experimental development — R&D) includes systematically conducted creative work, undertaken in order to increase knowledge, including knowledge of man, culture and society as well as for discovering new uses for this knowledge.

Research and development includes **scientific research** (basic research, applied research, industrial research) and **experimental development**.

According to Commission Implementing Regulation (EU) No. 995/2012 of 26 X 2012 statistics on Research and Development at regional level for 2015 have been compiled on the basis of local units data.

Information regarding research and development includes the following groups of entities conducting research and development:

1) scientific and research-development units, i.e. units involved mainly in carrying out scientific research and experimental development:

a) **scientific units of the Polish Academy of Sciences**; until 2009 statistical data included independent research departments which were transformed or incorporated into scientific institutes pursuant to the Law on the Polish Academy of Sciences, dated 30 IV 2010 (uniform text Journal of Laws 2016 item 572, with later amendments),

b) **research institutes operating on the basis of the Law on the Research Institutes**, dated 30 IV 2010 (uniform text Journal of Laws 2016 item 371, with later amendments); until 2009 defined as branch research development units which operated on the basis of the Law on the Research and Development Units dated 25 VII 1985 (uniform text Journal of Laws 2001 No. 33, item 388, with later amendments),

c) **other units classified into NACE Rev. 2 division 72 "Scientific research and development"**;

2) auxiliary scientific units, i.e. scientific libraries, scientific archives, museums, auxiliary scientific

jednostki naukowe PAN oraz stowarzyszenia naukowe i fundacje wspierające działalność badawczą i prace rozwojowe; do 2009 r. określane jako jednostki obsługi nauki;

3) **podmioty gospodarcze** (niezaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe”), obejmujące przede wszystkim przedsiębiorstwa przemysłowe, które obok swojej podstawowej działalności prowadzą działalność badawczą i rozwojową; do 2009 r. określane jako jednostki rozwojowe;

4) **szkoły wyższe**;

5) **pozostałe jednostki** — instytucje prowadzące działalność badawczą i rozwojową obok swojej podstawowej działalności, nieujęte w ww. pozycjach, np. szpitale, parki narodowe i ogrody botaniczne, agencje i instytucje rządowe.

2. Nakłady na działalność badawczo-rozwojową obejmują:

1) **nakłady wewnętrzne**, ujmujące wartość prac badawczych i rozwojowych danej jednostki wykonanych przez własne zaplecze badawcze, niezależnie od źródeł ich finansowania; do nakładów wewnętrznych zalicza się nakłady bieżące poniesione na badania podstawowe, stosowane, przemysłowe i prace rozwojowe oraz nakłady inwestycyjne na środki trwałe związane z działalnością B+R;

2) **nakłady zewnętrzne**, ujmujące wartość prac badawczych i rozwojowych w danej jednostce nabycych od innych jednostek (krajowych i zagranicznych).

Nakłady inwestycyjne na środki trwałe związane z działalnością B+R podaje się łącznie z kosztami zakupu lub wytwarzania aparatury naukowo-badawczej, niezbędnej do wykonania określonych prac B+R i spełniającej kryteria zaliczania do środków trwałych, lecz do czasu zakończenia tych prac nieujętej w ewidencji środków trwałych; do 2002 r. koszty te ujmowane były w nakładach bieżących na działalność badawczą i rozwojową.

3. Dane dotyczące **zatrudnienia** w działalności badawczej i rozwojowej obejmują wyłącznie pracowników bezpośrednio z nią związanych, poświęcających na tę działalność co najmniej 10% nominalnego czasu pracy.

Ekwivalenty pełnego czasu pracy (EPC) są to jednostki przeliczeniowe służące do ustalenia faktycznego zatrudnienia w działalności badawczo-rozwojowej. Jeden ekwiwalent pełnego czasu pracy oznacza jeden osoborok poświęcony wyłącznie na działalność badawczo-rozwojową.

4. Dane o nakładach na działalność badawczą i rozwojową według źródeł finansowania (tabl. 6) opracowano zgodnie z metodologią stosowaną przez EUROSTAT i obejmują następujące **sektory finansujące**, z których pochodzą środki na finansowanie działalności badawczej i rozwojowej:

1) **sektor rządowy** — krajowe jednostki rządowe (m.in. ministerstwa) i samorządowe (w tym jednostki samorządu terytorialnego), jednostki naukowe PAN i instytuty badawcze podlegające mi-

units of the Polish Academy of Sciences, associations and foundations supporting research and development; until 2009 defined as science support units;

3) **economic entities** (not classified into NACE Rev. 2 division 72 "Scientific research and development") including mainly industrial enterprises conducting research and development besides their main principal activity; until 2009 defined as development units;

4) **higher education institutions**;

5) **other units** — institutions conducting R&D besides their main principal activity, not included in the above positions, e.g. hospitals, national parks, botanic gardens, state agencies and institutions.

2. Expenditures on research and development include:

1) **internal expenditures**, including the value of research and development works of a given entity carried out by their own research facilities, regardless of their sources of financing; internal expenditures include current expenditures borne on basic research, applied research, industrial research and experimental development as well as capital expenditures on fixed assets connected with R&D;

2) **external expenditures**, including the value of research and development works of a given entity purchased from other (national and foreign) entities.

Capital expenditures on fixed assets connected with R&D comprise expenditures on purchase or manufacture of research equipment, necessary for performing particular R&D projects, meeting the criteria for inclusion in fixed assets, but not included in fixed assets until completion of the project; until 2002, expenditures on such equipment were included in the current expenditures on R&D.

3. Data regarding **employment** in R&D include exclusively persons employed directly on this activity (or providing direct services for R&D) and spending at least 10 per cent of their nominal working time on R&D.

Full-time equivalents (FTE) are calculating units used to establish the actual time spent on research and development work. One FTE equals one person-year spent exclusively on R&D.

4. Data regarding expenditures on research and development by source of funds (table 6) were compiled in accordance with the methodology applied by EUROSTAT covering the following **sectors of funding**, from which the funding for research and development comes:

1) **government sector** — national government entities (among others, ministries) and local government entities (including local government units), the scientific units of the Polish Academy

nisterstwom, powołane na podstawie ustawy o instytutach badawczych (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 371),

- 2) **sektor przedsiębiorstw** — krajowe podmioty gospodarcze,
- 3) **sektor szkolnictwa wyższego** — krajowe szkoły wyższe oraz podległe im instytuty badawcze, stacje doświadczalne i kliniki,
- 4) **sektor prywatnych instytucji niekomercyjnych** — krajowe: fundacje, partie polityczne, związki zawodowe, związki konsumentów, towarzystw i stowarzyszeń (zawodowych, naukowych, religijnych itp.) oraz osoby fizyczne,
- 5) **zagranica** — organizacje międzynarodowe, instytucje i przedsiębiorstwa zagraniczne oraz osoby fizyczne.

5. Dane według sektorów wykonawczych informują, w którym sektorze instytucjonalnym były prowadzone prace B+R. Podział ten obejmuje cztery sektory wykonawcze: sektor przedsiębiorstw, sektor rządowy, sektor szkolnictwa wyższego oraz sektor prywatnych instytucji niekomercyjnych.

6. Działalność innowacyjna obejmuje całokształt działań naukowych, technicznych, organizacyjnych, finansowych i komercyjnych, które rzeczywiście prowadzą lub mają w zamierzeniu prowadzić do wdrażania innowacji. Niektóre z tych działań same z siebie mają charakter innowacyjny, natomiast inne nie są nowością, lecz są konieczne do wdrażania innowacji. Działalność innowacyjna obejmuje także działalność badawczo-rozwojową (B+R), która nie jest bezpośrednio związana z tworzeniem konkretnej innowacji.

7. Nakłady na działalność innowacyjną w zakresie innowacji produktowych i procesowych obejmują nakły na: prace badawcze i rozwojowe (B+R) wykonane przez własne zaplecze badawcze przedsiębiorstw, jak również nabyte od innych jednostek, zakup wiedzy ze źródeł zewnętrznych (patenty, wynalazki nieopatentowane, licencje, ujawnienia know-how, znaki towarowe itp.), zakup oprogramowania, nakły inwestycyjne na środki trwałe niezbędne do wprowadzenia innowacji produktowych i procesowych (maszyny, urządzenia techniczne, narzędzia, środki transportu, budynki, budowle oraz grunty), szkolenie personelu związane z działalnością innowacyjną, marketing dotyczący nowych lub istotnie ulepszonych produktów oraz pozostałe nakły poniesione na wprowadzenie innowacji produktowych i procesowych.

8. Innowacja produktowa to wprowadzenie na rynek wyrobu lub usługi, które są nowe lub istotnie ulepszone w zakresie swoich cech lub zastosowań. Zalicza się tu znaczące udoskonalenia pod względem specyfikacji technicznych, komponentów i materiałów, wbudowanego oprogramowania, łatwości obsługi lub innych cech funkcjonalnych.

9. Innowacja procesowa to wdrożenie nowych lub istotnie ulepszonych metod produkcji, dystrybucji i wspierania działalności w zakresie wyrobów i usług.

of Sciences and research institutes operating on the basis of the Law on the Research Institutes (uniform text Journal of Laws 2016 item 371) subject to the ministries,

- 2) **business enterprise sector** — national economic entities,
- 3) **higher education sector** — national higher institutions and subordinated to them research institutes, experiment stations and clinics,
- 4) **private non-profit sector** — national: foundations, political parties, trade unions, consumer associations, societies and associations (professional, scientific, religious etc.) and natural persons,
- 5) **abroad** — international organizations, foreign institutions and companies and natural persons.

5. Data by sector of performance inform in which institutional sector R&D was performed. This classification covers four sectors of performance: business enterprise sector, government sector, higher education sector and private non-profit sector.

6. Innovation activities are all scientific, technological, organisational, financial and commercial steps which actually, or are intended to, lead to the implementation of innovations. Some innovation activities are themselves innovative, others are not novel activities but are necessary for the implementation of innovations. Innovation activities also include R&D that is not directly related to the development of a specific innovation.

7. Expenditures on product and process innovations include expenditures on: R&D (intramural and extramural), acquisition of knowledge from external sources (patents, non-patented inventions, licences, disclosures of know-how, trademarks etc.), acquisition of software, capital expenditures on fixed assets required for introduction of product and process innovations (machinery, technical equipment, tools, transport equipment, buildings constructions and land), personnel training connected with innovation activity, marketing connected with new or significantly improved products and other preparation for the implementation of product and process innovations.

8. A product innovation is the market introduction of a good or service that is new or significantly improved with respect to its characteristics or intended uses. This includes significant improvements in technical specifications, components and materials, incorporated software, user friendliness or other functional characteristics.

9. A process innovation is the implementation of new or significantly improved production or delivery methods and supporting methods in range of goods and services.

Społeczeństwo informacyjne

1. Prezentowane informacje opracowano na podstawie ogólnionych wyników badań dotyczących wykorzystania technologii informacyjno-telekomunikacyjnych, przeprowadzonych metodą reprezentatywną według zharmonizowanej metodologii stosowanej w krajach Unii Europejskiej.

2. Dane o przedsiębiorstwach dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób i zaliczanych według Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) do wybranych sekcji: przetwórstwo przemysłowe, wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę, dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja, budownictwo, handel; naprawa pojazdów samochodowych, transport i gospodarka magazynowa, zakwaterowanie i gastronomia, informacja i komunikacja, obsługa rynku nieruchomości, działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (z wyłączeniem działalności weterynaryjnej), administrowanie i działalność wspierająca, pozostała działalność usługowa — naprawa i konserwacja komputerów i sprzętu komunikacyjnego. W 2015 r. badaniem objęto 18,8 tys. przedsiębiorstw (tj. 18,3% ich ogólnej liczby).

Information society

***1.** Presented information has been compiled on the basis of the generalized results of representative surveys on the ICT (Information and Communication Technologies) usage conducted in the European Union according to a harmonized methodology.*

***2.** Data on enterprises concern economic entities employing more than 9 persons and included in the selected sections according to the NACE Rev. 2: manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage and waste management and remediation activities, construction, wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles, transportation and storage, accommodation and food service activities, information and communication, real estate activities, professional, scientific and technical activities (excluding veterinary activities), administrative and support service activities, other service activities — repair of computers and communication equipment. In 2015 the survey covered 18,8 thous. enterprises (i.e. 18,3% of total enterprises).*

Działalność badawczo-rozwojowa (B+R) i innowacyjna
Research-development activity (R&D) and innovation activity

TABL. 1 (177). JEDNOSTKI I ZATRUDNIENI W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

UNITS AND EMPLOYMENT IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Jednostki ^a Units ^a	ogółem total	Zatrudnieni ^b Personnel ^b		
			w tym of which		
			w jednostkach naukowych i badawczo-rozwojowych <i>in scientific and research-development units</i>	w podmiotach gospodarczych ^c <i>in economic entities^c</i>	w szkołach wyższych <i>in higher education institutions</i>
P O L S K A P O L A N D	4427	109249	25893	37209	44887
Dolnośląskie	304	9193	1056	3132	4949
Kujawsko-pomorskie	190	3350	69	1086	2167
Lubelskie	167	3880	#	648	2513
Lubuskie	69	888	#	242	615
Łódzkie	237	5682	1359	1498	2786
Małopolskie	397	14476	2931	4513	6838
Mazowieckie	1103	33949	14150	11054	8177
Opolskie	101	1165	192	311	645
Podkarpackie	314	5441	144	3790	1486
Podlaskie	84	1827	77	418	1322
Pomorskie	249	6868	948	3009	2841
Śląskie	493	9407	2053	3606	3674
Świętokrzyskie	107	1419	#	499	858
Warmińsko-mazurskie	87	1764	265	466	1020
Wielkopolskie	437	7704	1816	2610	3207
Zachodniopomorskie	88	2235	#	328	1791

a Tylko jednostki główne, bez jednostek lokalnych. b W tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC). c Przedsiębiorstwa o PKD 2007 innym niż 72.

a Only main units, without local units. b In full-time equivalents (FTE). c Enterprises classified into different division of NACE Rev. 2 than 72.

TABL. 2 (178). ZATRUDNIENI W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ WEDŁUG ZAWODÓW W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYMENT IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY OCCUPATION IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	Pracownicy naukowo- badawczy <i>Researchers</i>	Technicy i pracownicy rownorzędní <i>Technicians and equivalent staff</i>	Pozostały personel Other <i>supporting staff</i>
P O L S K A P O L A N D	157921	118494	23459	15968
Dolnośląskie	12258	9069	1776	1413
Kujawsko-pomorskie	4995	4152	583	260
Lubelskie	7754	5843	1111	800
Lubuskie	1173	1003	124	46
Łódzkie	8846	6712	1159	975
Małopolskie	20216	16385	2605	1226
Mazowieckie	43527	31434	7101	4992
Opolskie	1834	1439	220	175
Podkarpackie	7932	5496	1656	780
Podlaskie	2924	2472	270	182
Pomorskie	9414	7483	1318	613
Śląskie	14007	10788	2038	1181
Świętokrzyskie	1719	1341	166	212
Warmińsko-mazurskie	2801	2228	296	277
Wielkopolskie	14698	9498	2562	2638
Zachodniopomorskie	3823	3151	474	198

TABL. 3 (179). ZATRUDNIENI W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ
WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYMENT IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym pełno- zatrudnieni Of which full-time paid employees	Z ogółem z wykształceniem			Of total education	
			wyższym higher			ze stopniem naukowym <i>with scientific degree of</i>	pozostałym <i>others</i>
			z tytułem naukowym profesora <i>with title of profes- sor</i>	doktora habilito- wanego <i>habilitated doctor^a (HD)</i>	doktora doctor <i>(PhD)</i>		
P O L S K A P O L A N D	157921	146234	11504	17892	44966	66659	16900
Dolnośląskie	12258	11510	912	1308	3996	4806	1236
Kujawsko-pomorskie	4995	4682	470	739	1673	1820	293
Lubelskie	7754	7458	644	1189	2721	2627	573
Lubuskie	1173	1112	101	210	474	310	78
Łódzkie	8846	8234	760	1136	2909	2990	1051
Małopolskie	20216	18749	1540	2444	6172	8441	1619
Mazowieckie	43527	39393	2965	3829	10322	21411	5000
Opolskie	1834	1746	142	297	600	626	169
Podkarpackie	7932	7479	199	394	1261	4990	1088
Podlaskie	2924	2764	297	457	1042	989	139
Pomorskie	9414	8699	586	1096	2598	4341	793
Śląskie	14007	13199	975	1734	4220	5463	1615
Świętokrzyskie	1719	1618	113	231	501	664	210
Warmińsko-mazurskie	2801	2666	259	415	1099	753	275
Wielkopolskie	14698	13358	1134	1703	3898	5479	2484
Zachodniopomorskie	3823	3567	407	710	1480	949	277

a The habilitated doctor's degree (HD), which is higher than a doctorate (second doctorate), is peculiar to Poland. The degree is awarded on the basis of an appropriate dissertation and is necessary for obtaining the title of professor and a professorial post in scientific institutions.

**TABL. 4 (180). NAKŁADY^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG RODZAJÓW JEDNOSTEK
W 2015 R. (ceny bieżące)**
**GROSS DOMESTIC EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY
BY TYPE OF UNITS IN 2015 (current prices)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>		
		w jednostkach naukowych i badawczo- -rozwojowych <i>in scientific and research- -development units</i>	w podmiotach gospodarczych ^b <i>in economic entities^b</i>	w szkołach wyższych <i>in higher education institutions</i>
		w mln zł	in mln zł	
P O L S K A P O L A N D	18060,7	5102,1	7394,0	5205,0
Dolnośląskie	1282,0	174,9	688,1	371,1
Kujawsko-pomorskie	364,4	16,7	236,1	110,5
Lubelskie	733,7	167,9	101,9	461,0
Lubuskie	89,4	#	52,0	32,1
Łódzkie	734,6	215,0	212,9	301,6
Małopolskie	2118,6	440,3	871,0	775,7
Mazowieckie	6946,1	2837,9	2553,2	1431,9
Opolskie	121,2	19,2	48,9	51,9
Podkarpackie	908,9	#	672,0	215,9
Podlaskie	300,7	11,5	88,2	193,8
Pomorskie	1156,1	290,2	581,3	274,2
Śląskie	1352,2	329,1	645,2	355,3
Świętokrzyskie	261,0	#	113,9	57,7
Warmińsko-mazurskie	154,3	45,1	29,4	79,3
Wielkopolskie	1315,1	524,2	422,5	358,8
Zachodniopomorskie	222,5	#	77,5	134,2

a Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. *b* Przedsiębiorstwa o PKD 2007 innym niż 72.

a Internal, excluding depreciation of fixed assets. *b* Enterprises classified into different division of NACE Rev. 2 than 72.

**TABL. 5 (181). NAKŁADY^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG KATEGORII NAKŁADÓW
W 2015 R. (ceny bieżące)**
**GROSS DOMESTIC EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY
BY TYPE OF COSTS IN 2015 (current prices)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	Nakłady Expenditures			
		bieżące <i>current</i>	inwestycyjne na środki trwałe <i>capital</i>	razem <i>total</i>	w tym maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu <i>of which machinery, technical equipment as well as transport equipment</i>
		razem <i>total</i>	w tym osobowe <i>of which labour costs</i>		
		w mln zł	in mln zł		
P O L S K A P O L A N D	18060,7	13313,8	7406,7	4746,8	3487,9
Dolnośląskie	1282,0	847,0	408,4	435,0	337,6
Kujawsko-pomorskie	364,4	294,5	128,1	70,0	#
Lubelskie	733,7	492,8	315,9	241,0	203,5
Lubuskie	89,4	57,4	29,9	32,0	#
Łódzkie	734,6	544,0	313,2	190,6	136,1
Małopolskie	2118,6	1543,1	839,1	575,5	457,1
Mazowieckie	6946,1	5316,0	2894,6	1630,1	1069,5
Opolskie	121,2	89,3	57,3	31,9	12,5
Podkarpackie	908,9	653,9	395,3	255,0	191,5
Podlaskie	300,7	125,0	80,9	175,7	153,2
Pomorskie	1156,1	934,0	612,7	222,1	186,8
Śląskie	1352,2	1104,3	614,6	247,9	196,1
Świętokrzyskie	261,0	135,7	68,4	125,2	37,7
Warmińsko-mazurskie	154,3	108,2	53,0	46,0	#
Wielkopolskie	1315,1	893,7	513,7	421,3	368,1
Zachodniopomorskie	222,5	175,0	81,6	47,5	#

a Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych.

a Internal, excluding depreciation of fixed assets.

TABL. 6 (182). STRUKTURA NAKŁADÓW^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ

WEDŁUG ŹRÓDEŁ FINANSOWANIA W 2015 R. (ceny bieżące)

STRUCTURE OF GROSS DOMESTIC EXPENDITURES^a ON RESEARCH
AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY SOURCE OF FUNDS IN 2015 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym środki Of which funds				
		sektor ządowy government sector	sektor przedsiębiorstw business enterprise sector	sektor szkolnictwa wyższego higher education sector	sektor prywatnych instytucji nie- komercyjnych private non- -profit sector	zagranica abroad
		w %	in %			
P O L S K A P O L A N D	100,0	41,9	39,0	2,2	0,2	16,7
Dolnośląskie	100,0	35,1	38,2	2,0	#	#
Kujawsko-pomorskie	100,0	34,7	53,8	3,4	0,2	7,9
Lubelskie	100,0	59,1	16,1	#	#	#
Lubuskie	100,0	27,2	40,3	7,7	0,0	24,8
Łódzkie	100,0	46,8	31,5	7,2	0,2	14,3
Małopolskie	100,0	41,5	41,0	2,4	0,2	14,9
Mazowieckie	100,0	45,1	37,9	1,1	0,3	15,6
Opolskie	100,0	41,6	35,8	0,5	#	#
Podkarpackie	100,0	22,8	63,7	0,5	0,1	12,9
Podlaskie	100,0	39,6	21,7	10,9	0,1	27,7
Pomorskie	100,0	33,7	51,7	1,6	0,3	12,7
Śląskie	100,0	38,1	44,8	2,7	0,2	14,2
Świętokrzyskie	100,0	48,2	25,1	#	#	#
Warmińsko-mazurskie	100,0	52,5	18,1	8,0	0,2	21,2
Wielkopolskie	100,0	43,8	31,3	1,4	0,4	23,1
Zachodniopomorskie	100,0	43,8	35,3	6,7	0,2	14,0

^a Wewnętrznych, bez amortyzacji środków trwałych.^a Internal, excluding depreciation of fixed assets.

TABL. 7 (183). ZATRUDNIENI ORAZ NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ

WEDŁUG DZIEDZIN NAUK W 2015 R. (ceny bieżące)

EMPLOYMENT AND GROSS DOMESTIC EXPENDITURES ON RESEARCH
AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY FIELD OF SCIENCE IN 2015 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym w dziedzinie nauk		Of which on field of science			
		przyrodniczych natural	inżynierijnych i technicznych engineering and technical	medycznych i nauk o zdrowiu medical and health	rolniczych agricultural	społecznych social	humanistycznych humanities
ZATRUDNIENI ^a PERSONNEL ^a							
P O L S K A P O L A N D	157921	27753	64044	21604	8605	19806	16110
Dolnośląskie	12258	2370	4937	#	#	1667	780
Kujawsko-pomorskie	4995	782	1657	755	236	777	788
Lubelskie	7754	1093	1503	2007	1174	1002	975
Lubuskie	1173	123	522	#	#	303	205
Łódzkie	8846	1158	2770	1592	641	1710	975
Małopolskie	20216	4080	8205	2293	1159	2052	2427
Mazowieckie	43527	8497	19358	5598	1930	4890	3254
Opolskie	1834	297	780	#	#	337	267
Podkarpackie	7932	634	5670	394	261	648	324
Podlaskie	2924	294	1045	829	83	495	178
Pomorskie	9414	3287	2519	1477	111	1252	768
Śląskie	14007	1555	7864	1599	54	1806	1129
Świętokrzyskie	1719	239	845	196	25	249	165
Warmińsko-mazurskie	2801	360	521	284	773	558	305
Wielkopolskie	14698	2641	4396	#	#	1453	3047
Zachodniopomorskie	3823	343	1451	625	277	606	522

^a Zatrudnieni według dziedzin nauk przeliczani są na podstawie procentowego udziału w zatrudnieniu ogółem.
 a Personnel by field of science is converted according to the percentage share of total employment.

TABL. 7 (183). ZATRUDNIENI ORAZ NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ
WEDŁUG DZIEDZIN NAUK W 2015 R. (dok.)
EMPLOYMENT AND GROSS DOMESTIC EXPENDITURES ON RESEARCH
AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY FIELD OF SCIENCE IN 2015 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym w dziedzinie nauk						Of which on field of science		
		przyrodniczych natural	inżynierijnych i technicznych engineering and technical	medycznych i nauk o zdrowiu medical and health	rolniczych agricultural	społecznych social	humanistycznych humanities			
NAKŁADY ^b w mln zł GROSS DOMESTIC EXPENDITURES ^b in mln zł										
P O L S K A P O L A N D										
18060,7	3909,5	9666,2	2082,6	821,5	919,5	661,4				
Dolnośląskie	1282,0	247,7	704,4	#	73,1	38,0	#			
Kujawsko-pomorskie	364,4	92,5	218,5	17,8	6,6	14,2	14,8			
Lubelskie	733,7	142,2	217,4	128,8	110,3	70,1	64,9			
Lubuskie	89,4	6,1	67,3	0,9	2,4	9,5	3,1			
Łódzkie	734,6	94,4	331,3	122,1	54,4	83,2	49,1			
Małopolskie	2118,6	565,7	1195,8	145,8	90,5	52,1	68,7			
Mazowieckie	6946,1	1523,9	3772,2	858,4	218,1	378,1	195,4			
Opolskie	121,2	13,6	84,0	#	7,7	8,3	#			
Podkarpackie	908,9	63,5	632,2	116,5	18,3	50,8	27,5			
Podlaskie	300,7	#	121,4	#	7,2	26,4	#			
Pomorskie	1156,1	441,1	420,8	219,9	7,4	44,7	22,3			
Śląskie	1352,2	149,8	1021,9	75,5	5,8	46,1	53,0			
Świętokrzyskie	261,0	#	208,2	#	1,5	15,0	#			
Warmińsko-mazurskie	154,3	23,3	27,2	18,9	74,1	8,0	2,7			
Wielkopolskie	1315,1	450,9	531,4	70,7	132,3	66,1	63,7			
Zachodniopomorskie	222,5	26,8	112,1	31,7	11,6	8,7	31,6			

^b Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych; nakłady na dziedziny nauk przeliczane są na podstawie procentowego udziału w nakładach wewnętrznych ogółem.

b Internal, excluding depreciation of fixed assets; expenditures for fields of science are converted according to the percentage share of total internal expenditures.

TABL. 8 (184). ZATRUDNIENI ORAZ NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG SEKTORÓW WYKONAWCZYCH W 2015 R. (ceny bieżące)

EMPLOYMENT AND GROSS DOMESTIC EXPENDITURES ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY SECTORS OF PERFORMANCE IN 2015 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zatrudnieni ^a Personnel ^a				Nakłady ^b Expenditures ^b			
	ogółem total	w tym	of which	ogółem total	w tym	of which		
		sektor przedsiębiorstw ^c business enterprise sector ^c	sektor ządowy ^d govern- ment sector ^d		sektor przedsiębiorstw ^c business enterprise sector ^c	sektor rządowy ^d govern- ment sector ^d	sektor szkolnic- two wyż- szego higher education sector	sektor rządowy ^d govern- ment sector ^d
		w mln zł		in mln zł				
P O L S K A P O L A N D	109249	42054	22073	44961	18060,7	8411,4	4405,8	5215,2
Dolnośląskie	9193	3369	#	4949	1282,0	744,6	#	371,1
Kujawsko-pomorskie	3350	1099	85	2167	364,4	237,7	16,3	110,5
Lubelskie	3880	885	#	2513	733,7	178,0	#	461,0
Lubuskie	888	271	#	#	89,4	56,7	#	#
Łódzkie	5682	1691	#	2786	734,6	297,9	#	301,6
Małopolskie	14476	5017	#	6838	2118,6	943,9	397,7	775,7
Mazowieckie	33949	13134	#	8244	6946,1	2979,6	#	1441,0
Opolskie	1165	327	#	645	121,2	52,0	#	51,9
Podkarpackie	5441	3866	89	#	908,9	675,6	17,3	#
Podlaskie	1827	433	#	1322	300,7	89,7	16,7	193,8
Pomorskie	6868	3361	667	2841	1156,1	704,5	#	274,2
Śląskie	9407	4139	#	3674	1352,2	743,6	253,0	355,5
Świętokrzyskie	1419	508	#	#	261,0	114,6	#	#
Warmińsko-mazurskie	1764	472	272	1020	154,3	30,4	#	79,3
Wielkopolskie	7704	3064	#	3214	1315,1	476,9	#	359,8
Zachodniopomorskie	2235	420	#	#	222,5	85,6	1,5	#

a W tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy (EPC). b Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. c Obejmuje przedsiębiorstwa oraz inne podmioty, w których prace B+R finansowane są w przeważającej mierze ze środków innych przedsiębiorstw. d Obejmuje m.in. jednostki naukowe PAN oraz instytuty badawcze, w których prace B+R finansowane są w przeważającej mierze ze środków budżetowych.

a In full-time equivalents (FTE). b Internal, excluding depreciation of fixed assets. c Includes business enterprises and other entities, in which research and development works are financed in a predominant part from sources of other enterprises. d Includes, inter alia scientific units of the Polish Academy of Sciences and research institutes, in which research and development works are financed mostly from the state budget.

**TABL. 9 (185). NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ INNOWACYJNĄ W PRZEMYSŁE^a WEDŁUG ŹRÓDEŁ FINANSOWANIA
W 2015 R. (ceny bieżące)**
EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITY IN INDUSTRY^a BY SOURCE OF FUNDS IN 2015
(*current prices*)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	Z tego środki		Of which funds	
		własne <i>own</i>	pozyskane z zagranicy (bezzwrotne) <i>received from abroad (not repayable)</i>	kredyty bankowe <i>bank credits</i>	pozostale <i>others</i>
		w %	in %		
P O L S K A P O L A N D	100,0	63,6	5,3	10,9	20,2
Dolnośląskie	100,0	58,1	4,2	#	#
Kujawsko-pomorskie	100,0	52,7	16,5	12,6	18,2
Lubelskie	100,0	60,5	8,6	25,1	5,8
Lubuskie	100,0	46,0	#	#	#
Łódzkie	100,0	#	#	#	#
Małopolskie	100,0	83,5	5,8	#	#
Mazowieckie	100,0	#	#	#	#
Opolskie	100,0	52,1	10,3	14,9	22,7
Podkarpackie	100,0	65,4	11,9	13,6	9,1
Podlaskie	100,0	79,1	6,4	10,2	4,3
Pomorskie	100,0	80,8	5,2	6,0	8,0
Śląskie	100,0	86,0	3,7	3,9	6,4
Świętokrzyskie	100,0	37,2	4,7	#	#
Warmińsko-mazurskie	100,0	32,2	35,5	19,8	12,5
Wielkopolskie	100,0	76,2	4,4	10,7	8,7
Zachodniopomorskie	100,0	39,4	#	6,2	#

a W zakresie innowacji produktowych i procesowych; dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

a For product and process innovations; data concern economic entities employing more than 49 persons.

TABL. 10 (186). NAKŁADY NA DZIAŁALNOŚĆ INNOWACYJNĄ W PRZEMYSŁE^a
 WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI INNOWACYJNEJ W 2015 R. (ceny bieżące)
 EXPENDITURES ON INNOVATION ACTIVITY IN INDUSTRY^a BY TYPE OF INNOVATION ACTIVITY
 IN 2015 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym nakłady Of which expenditures							
		na działal- ność ba- dawczą i rozwo- jową ^b <i>on research and de- velopment activity^b</i>	na zakup wiedzy ze źródeł zewnętrz- nych <i>on the acquisi- tion of knowl- edge from external sources</i>	na zakup oprogra- mowania <i>on the acquisi- tion of the software</i>	na budynki i budowle oraz grunty <i>on build- ings, construc- tions and land</i>	inwestycyjne capital		na szko- lenie persone- lu zwią- zane z działa- nością innowa- cyjną <i>on per- sonnel train- ing connect- ed with innova- tion activity</i>	na mar- keting dotyczą- cy no- wych lub istotnie ulepszo- nych produk- tów <i>on the market- ing for new or signifi- cantly improved products</i>
						na maszyny, urzą- dzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu ^c <i>on the acquisition of machinery and technical equip- ment, tools and transport equipment^c</i>	razem total	w tym z importu of which import	
w mln zł in mln zł									
P O L S K A P O L A N D	28920,7	4838,3	242,8	336,1	7438,4	14861,2	4883,6	62,4	410,5
Dolnośląskie	2931,4	457,1	5,5	25,3	873,8	1535,7	380,0	6,3	20,7
Kujawsko-pomorskie	928,2	200,5	5,0	11,1	262,1	435,6	188,1	2,1	8,6
Lubelskie	555,3	157,3	6,0	5,5	96,8	278,8	147,5	0,4	4,2
Lubuskie	686,8	33,0	#	1,8	197,5	447,8	358,0	0,6	4,8
Łódzkie	#	151,4	10,2	6,2	#	#	354,0	#	#
Małopolskie	1872,9	616,4	2,4	37,5	226,5	910,0	408,8	14,0	17,7
Mazowieckie	#	825,7	52,7	85,8	953,3	2754,3	749,5	#	#
Opolskie	256,7	55,8	#	1,6	44,7	142,2	90,8	1,0	1,7
Podkarpackie	1415,5	379,0	1,8	11,3	252,4	750,3	248,2	3,9	13,9
Podlaskie	334,6	69,9	0,9	5,1	34,8	205,3	102,2	0,5	8,1
Pomorskie	1090,3	275,5	18,0	49,0	111,2	569,0	91,5	2,5	47,7
Śląskie	3359,6	1060,2	#	59,8	330,0	1787,3	789,9	4,1	16,8
Świętokrzyskie	371,6	119,7	0,4	1,1	57,4	171,7	18,2	1,3	#
Warmińsko-mazurskie	388,1	19,3	#	4,3	80,5	279,9	90,4	0,7	0,5
Wielkopolskie	2925,0	369,6	#	26,4	481,3	1690,6	664,4	15,7	32,2
Zachodniopomorskie	1310,6	48,0	29,0	4,2	#	#	202,0	1,5	#

a W zakresie innowacji produktowych i procesowych; dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.
 b Nakłady zewnętrzne i wewnętrzne. c Łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem.

a For product and process innovations; data concern economic entities employing more than 49 persons. b Internal and external expenditures. c Including instruments, movables and endowments.

TABL. 11 (187). PRZEDSIĘBIORSTWA INNOWACYJNE W PRZEMYŚLE^a
 WEDŁUG RODZAJÓW WPROWADZONYCH INNOWACJI W LATACH 2013—2015
 INNOVATIVE ENTERPRISES IN INDUSTRY^a
 BY TYPE OF INTRODUCED INNOVATIONS DURING 2013—2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przedsiębiorstwa, które wprowadziły innowacje produktowe lub procesowe w % ogółu przedsiębiorstw w latach 2013—2015 <i>Enterprises, which introduced product or process innovations in % of total enterprises during 2013—2015</i>				
	ogółem grand total	nowe lub istotnie ulepszone produkty <i>new or significantly improved products</i>		nowe lub istotnie ulepszone procesy <i>new or significantly improved processes</i>	
		razem total	w tym nowe dla rynku <i>of which new to the market</i>		
P O L S K A P O L A N D	36,3	25,2	13,6	27,2	
Dolnośląskie	36,1	24,6	12,4	26,6	
Kujawsko-pomorskie	32,7	23,3	12,7	24,2	
Lubelskie	37,6	25,5	8,7	26,8	
Lubuskie	29,5	20,9	10,8	21,9	
Łódzkie	34,9	25,1	13,3	25,1	
Małopolskie	43,3	32,0	16,4	31,2	
Mazowieckie	37,1	24,8	14,5	28,6	
Opolskie	47,8	31,1	16,7	35,1	
Podkarpackie	44,5	31,4	19,9	34,7	
Podlaskie	43,7	30,5	16,3	32,1	
Pomorskie	31,1	22,9	12,0	21,3	
Śląskie	37,4	25,8	14,4	28,0	
Świętokrzyskie	30,1	21,0	10,5	24,9	
Warmińsko-mazurskie	32,2	23,0	10,4	24,3	
Wielkopolskie	34,0	23,8	14,5	25,9	
Zachodniopomorskie	32,9	18,4	8,1	26,2	

^a W zakresie innowacji produktowych i procesowych; dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

a For product and process innovations; data concern economic entities employing more than 49 persons.

TABL. 12 (188). PRZYCHODY NETTO ZE SPRZEDAŻY PRODUKTÓW NOWYCH LUB ISTOTNIE ULEPSZONYCH
W PRZEDSIĘBIORSTWACH PRZEMYSŁOWYCH^a W 2015 R.
NET REVENUES FROM SALES OF NEW OR SIGNIFICANTLY IMPROVED PRODUCTS
IN INDUSTRIAL ENTERPRISES^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przychody netto ze sprzedaży produktów ^b nowych lub istotnie ulepszonych w % przychodów netto ze sprzedaży ogółem ^c <i>Net revenues from sales of new or significantly improved products^b in % of total turnover^c</i>				
	ogółem total	w tym of which			
		nowe lub istotnie ulepszone <i>new or significantly improved</i>	dla rynku <i>to the market</i>	tylko dla przedsiębiorstw <i>only to the enterprise</i>	eksport export
P O L S K A P O L A N D	10,4	4,4	6,0	6,0	6,0
Dolnośląskie	16,3	9,3	7,0		12,9
Kujawsko-pomorskie	12,1	9,7	2,4		3,3
Lubelskie	6,1	3,4	2,6		3,8
Lubuskie	5,1	2,5	2,6		3,5
Łódzkie	8,6	1,5	7,1		5,0
Małopolskie	10,5	4,8	5,7		6,0
Mazowieckie	5,2	2,6	2,6		2,7
Opolskie	6,0	3,2	2,8		3,4
Podkarpackie	9,2	5,4	3,8		4,8
Podlaskie	4,7	3,1	1,6		1,8
Pomorskie	20,8	5,9	14,8		5,6
Śląskie	11,8	4,5	7,3		8,0
Świętokrzyskie	4,8	3,0	1,7		2,5
Warmińsko-mazurskie	3,6	2,0	1,6		2,1
Wielkopolskie	16,3	4,8	11,5		11,5
Zachodniopomorskie	6,7	2,7	4,0		3,3

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób. b Wprowadzonych na rynek w latach 2013–2015. c Ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów.

a Data concern economic entities employing more than 49 persons. b Introduced into the market during 2013–2015. c Net revenues from sales of products, goods and materials.

Społeczeństwo informacyjne

Information society

TABL. 13 (189). PRZEDSIĘBIORSTWA^a WYKORZYSTUJĄCE WYBRANE TECHNOLOGIE INFORMACYJNO-TELEKOMUNIKACYJNE W 2015 R.

ENTERPRISES^a USING SELECTED INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Komputery ^b Computers ^b	Dostęp do Internetu Internet access		Własna strona internetowa Own website
		ogółem total	w tym szerokopasmowy ^c of which broadband ^c	
udział jednostek w całej populacji w % <i>the proportion of entities in % of total population</i>				
P O L S K A P O L A N D	94,0	92,7	91,9	65,4
Dolnośląskie	97,4	95,7	95,5	66,2
Kujawsko-pomorskie	93,0	92,1	83,8	67,6
Lubelskie	93,3	91,6	91,6	61,6
Lubuskie	94,5	93,4	93,4	55,1
Łódzkie	92,9	91,1	90,8	63,8
Małopolskie	91,4	90,8	90,8	62,8
Mazowieckie	95,1	94,1	93,9	71,9
Opolskie	95,0	94,4	94,4	64,4
Podkarpackie	95,2	94,0	93,9	65,5
Podlaskie	93,5	91,1	91,1	63,1
Pomorskie	95,9	94,9	94,6	70,4
Śląskie	95,0	93,4	93,4	68,4
Świętokrzyskie	92,0	90,5	87,4	60,7
Warmińsko-mazurskie	92,1	89,8	89,5	59,1
Wielkopolskie	93,1	92,1	90,2	64,4
Zachodniopomorskie	89,3	86,7	86,7	59,3

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. *b* Stacjonarne i przenośne, np. laptopy (notebooki); od 2011 r. również smartfony i nettopy; dane nie obejmują komputerów zintegrowanych z innymi urządzeniami na jednej płycie montażowej, komputerów służących do sterowania i regulacji procesów technologicznych oraz w 2005 r. — urządzeń podręcznych (palmtopów, PDA). *c* Od 2010 r. obejmuje także mobilne łącze w technologii 3G.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons. *b* Desktops and portable computers e.g. laptops (notebooks); since the year 2011 also smartphones and nettops; data do not include computers integrated to other machines or devices on the same assembly board, computers used for the control and regulation of technological processes as well as in 2005 — handheld devices (palmtops, PDAs). *c* Since the year 2010 includes mobile connection via 3G technology.

TABL. 14 (190). PRZEDSIĘBIORSTWA^a WYKORZYSTUJĄCE MEDIA SPOŁECZNOŚCIOWE W 2015 R.
ENTERPRISES^a USING SOCIAL MEDIA IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	ogółem ^b total ^b	W % ogółu przedsiębiorstw In % of total enterprises		
		według rodzaju type of social media		
		serwisy społecznościowe (np. Facebook, LinkedIn, Xing, Viadeo itp.) <i>social networks</i> (e.g. Facebook, LinkedIn, Xing, Viadeo, etc.)	narzędzia Wiki <i>Wiki based know- ledge sharing tools</i>	portale umożliwiające udostępnianie multimedialów <i>multimedia content sharing websites</i>
P O L S K A P O L A N D	22,2	20,3	2,6	8,0
Dolnośląskie	22,4	19,8	2,6	7,8
Kujawsko-pomorskie	22,0	19,6	2,8	7,4
Lubelskie	20,8	18,6	1,7	8,6
Lubuskie	15,2	13,4	0,5	6,4
Łódzkie	20,3	18,6	1,7	6,3
Małopolskie	21,9	20,3	2,3	8,3
Mazowieckie	28,9	27,1	4,8	10,9
Opolskie	18,8	16,9	2,3	6,3
Podkarpackie	17,5	15,3	1,6	6,0
Podlaskie	20,9	19,1	1,0	6,1
Pomorskie	23,3	21,7	2,0	7,1
Śląskie	22,8	21,0	2,5	8,2
Świętokrzyskie	15,5	12,8	3,4	5,1
Warmińsko-mazurskie	18,4	16,7	2,1	4,9
Wielkopolskie	21,8	19,8	2,5	9,0
Zachodniopomorskie	18,3	16,9	2,0	6,5

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Serwisy społecznościowe, blogi lub mikroblogi, portale umożliwiające udostępnianie multimedialów, narzędzia Wiki.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b Social networks, blogs or microblogs, multimedia content sharing websites, Wiki based knowledge sharing tools.

DZIAŁ XII ROLNICTWO I LEŚNICTWO

CHAPTER XII AGRICULTURE AND FORESTRY

Uwagi ogólne

General notes

Rolnictwo

1. Prezentowane informacje opracowano **metodą rodzaju działalności** i dotyczą działalności rolniczej w zakresie produkcji roślinnej i zwierzęcej prowadzonej przez podmioty gospodarcze niezależnie od sekcji PKD 2007, do której są zaliczane.

2. **Gospodarstwo rolne** to jednostka wyodrębniona pod względem technicznym i ekonomicznym, posiadająca odrębne kierownictwo (użytkownik lub zarządzający) i **prowadząca działalność rolniczą**.

Gospodarstwo indywidualne to gospodarstwo rolne użytkowane przez osobę fizyczną.

Gospodarstwa indywidualne obejmują:

- 1) gospodarstwa o powierzchni 1 ha i więcej użytków rolnych;
- 2) gospodarstwa o powierzchni poniżej 1 ha użytków rolnych (w tym nieposiadające użytków rolnych) prowadzące produkcję rolną (roślinną i zwierzęczą) o znaczącej (określonej odpowiednimi progami) skali, w tym działały specjalne produkcji rolnej.

Do **działalności rolniczej** zaliczamy działalność związaną z uprawą roślin, która obejmuje: wszystkie uprawy rolne (w tym grzyby jadalne), warzywnictwo i ogrodnictwo, szkolkarstwo, hodowlę i nasiennictwo roślin rolniczych i ogrodniczych oraz chów i hodowlę zwierząt gospodarskich, tj. bydła, owiec, kóz, koni, trzody chlewej, drobiu, królików, pozostałych zwierząt futerkowych, dzikich zwierząt utrzymywanych w gospodarstwie dla produkcji mięsa (np. dziki, sarny, danielie) i pszczół, a także działalność polegającą na utrzymaniu użytków rolnych według zasad dobrej kultury rolnej (zgodnie z normami).

3. Zgodnie z definicjami w ust. 2, od 2010 r. w badaniach rolniczych nie ujmuje się posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą o malej skali (poniżej określonych progów).

4. **Powierzchnia użytków rolnych** obejmuje powierzchnię użytków rolnych w dobrej kulturze rolniej i użytków rolnych pozostałych.

Użytki rolne w dobrej kulturze rolnej — utrzymywane zgodnie z normami spełniającymi wymogi Ustawy z dnia 5 II 2015 r. o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 1551) — prezentuje się w podzia-

Agriculture

1. The presented information was compiled using the **kind-of-activity method** and concerns agricultural activity in the area of crop and animal production conducted by economic entities regardless of the section of the NACE Rev. 2 in which they are included.

2. An **agricultural holding** is understood as a single unit, both technically and economically, which has a single management (holder or manager) and which **conducts agricultural activity**.

Private farm is understood as an agricultural holding used by a natural person.

Private farms include:

- 1) holdings with an area of 1 ha or more of agricultural land;
- 2) holdings with an area of less than 1 ha of agricultural land (including holdings without agricultural land) conducting agricultural production (crop and animal output) of significant (determined by the appropriate thresholds) scale, of which special branches of agricultural activities.

An **agricultural activity** includes activity related to the cultivation of plants, which covers: all field crops (including mushrooms), vegetable gardening and horticulture, nursery, cultivation and seed production of agricultural and horticultural crops as well as activity related to rearing and breeding of livestock, such as cattle, sheep, goats, horses, pigs, poultry, rabbits, other fur-covered animals, wild animals kept for slaughter (such as wild boar, roe deer, fallow deer) and bees, as well as activity of maintaining agricultural land in accordance with cultivation principles with respects for environment protection requirements (according to the norms).

3. According to the definitions in item 2, since 2010 agricultural surveys have not included owners of agricultural land who do not conduct agricultural activities, and owners of less than 1 ha of agricultural land who conduct agricultural activities on a small scale (below the specified thresholds).

4. The **agricultural land area** including area of agricultural land in a good agricultural condition and other agricultural land.

Agricultural land in a good agricultural condition — maintained in accordance with norms meeting requirements of the Law of 5 II 2015 on payments under direct support schemes (uniform text Journal of Laws 2015 item 1551) — is presented

le na: powierzchnię pod zasiewami, grunty ugorowane, uprawy trwałe (w tym sady), ogrody przydomowe, ląki trwałe i pastwiska trwałe.

Użytki rolne pozostałe to użytki rolne nieużytkowane i nieutrzymywane w dobrej kulturze.

Powierzchnia zasiewów to powierzchnia wszystkich upraw zasięganych i zasadzonych w gospodarstwie rolnym, z wyłączeniem powierzchni upraw zaliczanych od 2010 r. do upraw trwałych, a także powierzchni ogrodów przydomowych i upraw na przyoranie uprawianych jako plon główny.

Dane o powierzchni i produkcji warzyw oraz produkcji owoców uwzględniają ich uprawę w ogrodach przydomowych oraz uprawę drzew i krzewów owocowych poza sadami. Dane dotyczące powierzchni uprawy warzyw podano na podstawie szacunku rzeczników, którzy dokonywali oceny według położenia gruntów.

Grunty ugorowane to grunty orne niewykorzystywane do celów produkcyjnych, ale utrzymane według zasad dobrej kultury rolnej, przy zachowaniu wymogów ochrony środowiska, łącznie z powierzchnią upraw na przyoranie uprawianych jako plon główny (nawozy zielone).

Uprawy trwałe to łączna powierzchnia plantacji drzew i krzewów owocowych oraz ich szkółek (**sady**), szkółek drzew i krzewów ozdobnych, szkółek drzew leśnych do celów handlowych, innych upraw trwałych, w tym wikliny oraz drzew i krzewów owocowych rosnących poza plantacjami, a także upraw trwałych pod osłonami.

Ogrody przydomowe to powierzchnia upraw przeznaczonych przede wszystkim na samozaopatrzenie. Do ogrodów przydomowych nie zalicza się powierzchni trawników i ogrodów ozdobnych oraz powierzchni przeznaczonej na rekreację.

Ląki i pastwiska są to ląki i pastwiska trwałe, do których nie zalicza się gruntów ornych obsianych trawami w ramach płodozmianu.

5. Dane o **zbiorach i plonach zbóż** dotyczą ziarna zbóż. Dane dotyczące zbóż obejmują: zboża podstawowe, mieszanki zbożowe, kukurydzę na ziarno, grykę, proso i inne zbożowe. Dane dotyczące zbóż podstawowych, tj. pszenicy, żyta, jęczmienia, owsa i pszenicy — jeśli nie zaznaczono inaczej — nie obejmują mieszanki zbożowych.

6. Dane o produkcji **żywca rzeźnego** obejmują: skup zwierząt rzeźnych (pomniejszony o zwierzęta wyselekcjonowane do dalszego chowu), sprzedaż targowiskową oraz ubój z przeznaczeniem na spożycie naturalne.

7. Dane o **ciągnikach rolniczych** dotyczą ciągników 4-kolowych i gąsienicowych.

8. **Skup produktów rolnych** dotyczy ilości i wartości produktów rolnych (roślinnych i zwierzęcych) skupionych przez podmioty gospodarcze bezpośrednio od producentów.

9. Dane o **atestowanych gospodarstwach ekologicznych** zostały opracowane na podstawie wykazów producentów przekazanych przez upoważnione jednostki certyfikujące Głównemu Inspektorowi Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych, zgodnie z art. 9 pkt 2 ustawy z dnia

on the basis of a division into sown area, fallow land, permanent crops (including orchards), kitchen gardens, permanent meadows and permanent pastures.

Other agricultural land is agricultural land which is not used and maintained in a good condition.

Sown area is the area of all crops sown and planted in the agricultural holding, except for the area of crops which since 2010 were included to permanent crops, as well as the area of kitchen gardens and crop area intended for ploughing, cultivated as major crops.

Data on the area and production of vegetables and fruit production include their cultivation in the kitchen gardens and cultivation of fruit trees and bushes out of plantations. Data on area of vegetables have been based on experts estimation taking into account field location.

Fallow land is the arable land not used for production purposes but maintained in a good agricultural condition, in compliance with the environmental protection requirements, as well as the crop area intended for ploughing of plants cultivated as major crops (green fertilizers).

Permanent crops stand for the total plantation area of fruit-bearing trees and shrubs, and their nurseries (**orchards**), nurseries of ornamental trees and shrubs, and nurseries of forest trees for commercial purposes, as well as other permanent crops, of which wicker, fruit-bearing trees and shrubs grown outside plantations, as well as other permanent crops cultivated under covers.

Kitchen gardens stand for the area of crops which mainly serve as self-supplies. The area of lawns and ornamental gardens, as well as recreation area, should not be treated as a part of kitchen gardens.

Meadows and pastures are understood as permanent meadows and pastures, and do not include arable land sown with grass as a part of crop rotation.

5. Data regarding **crop production and cereal yields** concern cereal grains. Data concerning cereals include: basic cereals, cereal mixed, maize for grain, buckwheat, millet and other cereals. Data regarding basic cereals, i.e. wheat, rye, barley, oats and triticale, unless otherwise indicated, do not include cereal mixed.

6. Data regarding the production of **animals for slaughter** concern the purchase of animals for slaughter (excluding animals selected for further breeding), market sales and slaughter intended for own consumption.

7. Data regarding **agricultural tractors** concern 4-wheeled and tracked tractors.

8. **Procurement of agricultural products** includes the quantity and value of agricultural products (crop and animal origin) purchased by economic entities directly from producers.

9. Data on **certified organic farms** have been elaborated on the basis of producers registers delivered by authorized certifying bodies to the Main Inspector of Agricultural and Food Quality according to Article 9 point 2 of Legal Act of

25 czerwca 2009 r. o rolnictwie ekologicznym (Dz. U. Nr 116, poz. 975).

10. Lata gospodarcze obejmują okres od 1 VII do 30 VI (np. rok gospodarczy 2014/15 oznacza okres od 1 VII 2014 r. do 30 VI 2015 r.).

11. Do wyliczeń wskaźników natężenia przyjęto — jeśli nie zaznaczono inaczej — użytki rolne, powierzchnię zasiewów i zwierzęta gospodarskie według stanu w czerwcu.

12. Dane o użytkowaniu gruntów, powierzchni zasiewów, zbiorach i plonach ziemiopłodów, zwierzętach gospodarskich i produkcji zwierzęcej oraz o ciągnikach opracowano na podstawie sprawozdawczości, wyników badań reprezentacyjnych, wyników spisów rolniczych i szacunków.

13. Globalna produkcja rolnicza obejmuje:

- 1) **produkcję roślinną**, tj. surowe (nieprzetworzone) produkty pochodzenia roślinnego (zbiory danego roku);
- 2) **produkcję zwierzęcą**, tj. produkcję żywca rzeźnego oraz surowych (nieprzetworzonych) produktów pochodzenia zwierzęcego i przyrostu pogłowia zwierząt gospodarskich (inwentarza żywego — stada podstawowego i obrotowego), do którego zaliczono: bydło, trzodę chlewną, owce, konie i drób.

Końcowa produkcja rolnicza stanowi sumę wartości: produkcji towarowej, spożycia naturalnego produktów rolnych pochodzących z własnej produkcji, przyrostu zapasów produktów roślinnych i zwierzęcych oraz przyrostu wartości pogłowia zwierząt gospodarskich (inwentarza żywego — stada podstawowego i obrotowego). Produkcja końcowa, w odróżnieniu od produkcji globalnej, nie obejmuje tych produktów pochodzących z własnej produkcji, które zostały zużyte na cele produkcyjne, np. pasz, materiału siewnego, obornika.

Towarowa produkcja rolnicza stanowi sumę sprzedaży produktów rolnych do skupu i na targowiskach.

W produkcji rolniczej (globalnej, końcowej i towarowej) prezentowane dane nie uwzględniają płatności uzupełniających do powierzchni upraw (m.in. chmielu, tytoniu, zboż, oleistych, strączkowych i roślin przeznaczonych na nasiona oraz na pasze).

14. Przy ustalaniu produkcji rolniczej w cenach stałych przyjęto średnie krajowe ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany (dla sprzedaży targowiskowej — ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach, dla pozostałych elementów produkcji — średnie ceny skupu), z wyjątkiem ziemniaków, warzyw i owoców, w przypadku których przyjmuje się średnie ceny z dwóch kolejnych lat, tj. z roku poprzedzającego rok badany i z roku badanego.

Leśnictwo

1. Informacje w zakresie leśnictwa dotyczą:

1) lasów publicznych stanowiących własność:

- a) Skarbu Państwa — zarządzanych oraz użytkowanych czasowo lub wiecznie przez:
 - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe (w skrócie „Lasy Państwowe”)

25 June 2009 on organic farming (Journal of Laws No. 116, item 975).

10. Farming years cover the period from 1 VII to 30 VI (e.g. the 2014/15 farming year covers the period from 1 VII 2014 to 30 VI 2015).

11. Intensity ratios were calculated on the basis of agricultural land, sown area, and livestock as of June, unless otherwise indicated.

12. Data regarding land use, sown area, crop production and yields, livestock and animal-based production, as well as tractors were compiled on the basis of reports, results of sample surveys, agricultural census results and estimates.

13. Gross agricultural output includes:

- 1) **crop output**, i.e., raw (not processed) products of plant origin (production for a given year);
- 2) **animal output**, i.e., production of animals for slaughter, raw (not processed) products of animal origin as well as the increase in farm animal stocks (livestock — the basic and working herd), which include: cattle, pigs, sheep, horses and poultry.

Final agricultural output is the sum of the following values: market output, own consumption of agricultural products from own production, increases in inventories products of plant and animal origin and the increase in farm animal stocks (livestock — the basic and working herd). Final output, as opposed to gross output, does not include those products from own output that were utilized for production purposes, e.g. feed, sown material, manure.

Agricultural market output is the sum of agricultural product sales at procurement centres and on marketplaces.

Agricultural output (gross, final and market) the presented data are not include supplementary area crop payments calculated for particular year (among others: hop, tobacco, cereals, oilseeds crops, pulses and plants intended for seeds and feed).

14. The average national current prices for the year preceding surveyed year were assumed in calculating agricultural output in constant prices (for market sales — prices received by farmers at marketplaces, for other elements of production — average procurement prices), excluding potatoes, vegetables and fruits, for which the average prices from two consecutive years are adopted, i.e., from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year.

Forestry

1. Information within the scope of forestry concerns:

1) public forests owned by:

- a) the State Treasury — managed and utilized temporarily or perpetually by:
 - the State Forests National Forest Holding (abbreviated as "State Forests") su-

- we"), nadzorowane przez Ministra Środowiska,
- jednostki ochrony przyrody (parki narodowe),
 - jednostki organizacyjne innych ministrów, wojewodów, gmin lub związków komunalnych i Agencji Nieruchomości Rolnych,
 - b) gmin (w tym gmin mających również status miasta na prawach powiatu),
 - c) innych jednostek publicznych;
- 2) lasów prywatnych** stanowiących własność:
- a) osób fizycznych,
 - b) wspólnot gruntowych będących własnością wszystkich lub części mieszkańców wsi,
 - c) spółdzielni produkcji rolnej,
 - d) innych osób prawnych.

2. Powierzchnia gruntów leśnych obejmuje powierzchnię lasów oraz gruntów związanych z gospodarką leśną.

Do **powierzchni lasów** zalicza się grunty o zwartej powierzchni co najmniej 0,1 ha:

- pokryte roślinnością leśną (powierzchnia zalesiona),
- przejściowo pozbawione roślinności leśnej (zreby, halizny, płazowiny, plantacje choinek i krzewów oraz poletka łowieckie).

Są to grunty przeznaczone do produkcji leśnej lub wchodzące w skład rezerwatów przyrody i parków narodowych albo wpisane do rejestrów zabytków.

Do **gruntów związanych z gospodarką leśną** zalicza się grunty zajęte pod wykorzystywane dla potrzeb gospodarki leśnej: budynki i budowle, linie podziału przestrzennego lasu, drogi leśne, szkółki leśne, miejsca składowania drewna itp.

Zreby są to grunty przejściowo pozbawione drzewostanu w ciągu ostatnich 5 lat i przewidywane do odnowienia w najbliższych latach.

Halizny są to grunty przejściowo pozbawione drzewostanu dłużej niż 5 lat oraz uprawy i młodniki I klasy wieku (1–20 lat) o zadrzewieniu niższym niż 0,5 (pełne zadrzewienie — 1,0), przewidywane do odnowienia w najbliższych latach.

Płazowiny są to grunty porośnięte drzewami II klasy wieku (21–40 lat) o zadrzewieniu do 0,3 włącznie albo drzewami III i wyższych klas wieku (41 lat i więcej) o zadrzewieniu do 0,2 włącznie, z wyjątkiem drzewostanów w klasie odnowienia i do odnowienia.

Drzewostany w klasie odnowienia są to drzewostany rębne i przeszłorębne podlegające jednocześnie użytkowaniu i odnowieniu (pod osłoną), w których co najmniej 50% powierzchni (w drzewostanach użytkowanych rębiami gniazdowymi co najmniej 30% powierzchni) zostało odnowione sztucznie lub naturalnie oraz drzewostany młodszych klas wieku wymagające przebudowy za pomocą rębni złożonych, z uwagi na złe efekty produkcyjne.

Drzewostany w klasie do odnowienia obejmują drzewostany rębne i przeszłorębne użytkowane rębiami złożonymi, które wymagają uprzedniego

pervised by the Minister of Environment,

- nature protection units (national parks),
- organizational units supervised by different ministers, voivods, gminas or municipal associations and the Agricultural Property Agency,

b) gminas (of which gminas which are also cities with powiat status),

c) other public units;

2) private forests owned by:

- a) natural persons,
- b) land held in common by all or part of the residents of a village,
- c) agricultural production cooperatives,
- d) other legal persons.

2. Forest land includes areas of forest as well as land connected with silviculture.

Forest area include land with a homogeneous area of at least 0,1 ha:

- covered by forest vegetation (wooded area),
- temporarily devoid of forest vegetation (felling sites, blanks, irregularly stocked open stands, coniferous tree and bush plantations, hunting grounds).

These areas are designated for silviculture production, comprising portions of nature reserves and national parks or are registered as nature monuments.

Land connected with silviculture includes land used for purposes of forest management: buildings and structures, spatial division lines in forests, forest roads, forest nurseries, wood stockpiling areas, etc.

Felling sites are areas temporarily devoid of tree stands within the past 5 years and designated for renewal in coming years.

Blanks are areas temporarily devoid of tree stands for longer than 5 years as well as crops and greenwoods in age category I (1–20 years), with plantings at less than 0,5 (full plantings at 1,0), designated for renewal in coming years.

Irregularly stocked open stands are areas planted with trees in age category II (21–40 years) with plantings of up to 0,3 inclusive, or planted with trees in age category III or higher (41 years or more) with plantings of up to 0,2 inclusive, excluding tree stands in the restocking class and in the class for restocking.

Tree stands in the restocking class are tree stands which have reached or passed felling maturity being simultaneously utilized and renewed (under cover), in which at least 50% of the area (in tree stands utilized through nested fellings of at least 30% of the area) was renewed artificially or naturally as well as tree stands in the lower age categories requiring reconstruction through complex fellings in view of poor production results.

Tree stands in the class for restocking include tree stands that have reached or passed felling maturity, that are utilized through complex fellings

odnowienia jako bezwzględnego warunku kontynuacji cięć tymi rębiami.

Drzewostany o budowie przerębowej są to drzewostany składające się z grup i kęp drzew o różnym wieku i wysokości, przenikające się nawzajem na całej powierzchni, w których prowadzone są jednocześnie zabiegi związane z użytkowaniem, odnowieniem i pielęgnowaniem lasu.

Przez **odnowienia** rozumie się powstawanie młodego drzewostanu w miejscu drzewostanu usuwanego lub usuniętego:

- 1) odnowienia sztuczne są to uprawy leśne zakładane przez sadzenie lub siew;
- 2) odnowienia naturalne są to uprawy leśne powstałe na powierzchni lasów z samosiewu i odrośli, uznane za pełnowartościowe i pokrywające co najmniej 50% terenu.

Zalesienia polegają na zakładaniu upraw leśnych na gruntach pozostających poprzednio poza uprawą leśną (niezaliczonych do powierzchni lasów).

Zadrzewienia są to produkcyjne i ochronne skupiska drzew i krzewów na terenach poza lasami. Występują wzduż tras komunikacyjnych i cieków wodnych, wśród upraw rolnych, przy domach i budynkach gospodarczych oraz w obrębie i przy zakładach przemysłowych. Do zadrzewień nie zalicza się: sadów, plantacji, szkółek drzew i krzewów, cmentarzy, urządzonej zieleni w miastach i wsiach, ogrodów działkowych, skupisk drzew otaczających obiekty zabytkowe.

3. Wskaźnik **lesistości** (lesistość) obliczono jako stosunek procentowy powierzchni lasów do ogólnej powierzchni kraju/województwa/powiatu.

and that require prior renewal as the necessary condition for continuation of these fellings.

Tree stands with a selection structure are tree stands consisting of groups and clumps of trees of various ages and heights, intermingled throughout the entire stand, in which activity connected with the utilization, renewal and tending of the forest is conducted simultaneously.

Renewals are understood as new tree stands formed in place of removed stands:

- 1) **artificial renewals** are tree crops established through planting or sowing;
- 2) **natural renewals** are tree crops formed in woodland areas through self-seeding and offshoots, considered full-value and covering at least 50% of the area.

Afforestation consists in establishing woodland crops on land previously outside silviculture (not included in forest area).

Plantings are productive and protective clusters of trees and shrubs outside the forest. The term includes trees along roads, rivers, canals and among agricultural crops, on farmlands and within industrial plants area. The term excludes orchards, plantations, forest and shrub nurseries, cemeteries and estate green belts within cities and rural, home gardens and allotments, trees and shrubs surrounding monumental places.

3. The **forest cover** indicator (forest cover) was calculated as the percentage ratio of forest area to the total area of the country/voivodship/powiat.

Rolnictwo

Agriculture

TABL. 1 (191). POWIERZCHNIA UŻYTKÓW ROLNYCH WEDŁUG RODZAJÓW UŻYTKÓW W 2015 R.

Stan w czerwcu

AGRICULTURAL LAND AREA BY LAND TYPE IN 2015

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Użytki rolne w dobrej kulturze rolnej Agricultural land in good agricultural condition								Pozo- stałe Others	
		razem total	pod zasie- wami sown area	grunty ugoro- wane fallow land	uprawy trwałe permanent crops		ogrody przydo- mowe kitchen gardens	łąki trwałe per- manent mea- dows	pastwi- ska trwałe per- manent pastures		
					razem total	w tym sady of which orchards					
		w tys. ha in thous. ha									

O GÓŁ E M TOTAL

P O L S K A	14545,3	14398,2	10753,0	134,1	391,0	349,9	27,4	2658,1	434,7	147,1
<i> POLAND</i>										
Dolnośląskie	909,5	903,6	760,3	6,5	7,0	5,6	1,2	111,5	17,1	5,9
Kujawsko-pomorskie	1064,0	1059,5	946,0	4,6	7,3	6,4	1,0	83,3	17,3	4,6
Lubelskie	1444,0	1432,1	1103,7	9,7	83,5	79,7	6,7	209,9	18,6	11,8
Lubuskie	391,2	386,2	277,5	6,4	4,8	3,3	0,3	87,4	9,8	5,0
Łódzkie	972,3	965,7	765,3	11,3	39,4	38,6	1,3	137,0	11,4	6,7
Małopolskie	537,5	528,8	313,0	6,1	10,8	10,1	2,5	174,5	21,9	8,7
Mazowieckie	1931,2	1909,0	1259,8	19,4	119,2	111,3	3,0	438,9	68,7	22,2
Opolskie	496,6	493,7	449,7	1,3	1,8	1,1	0,4	37,4	3,1	2,9
Podkarpackie	574,2	555,9	320,2	11,3	10,9	8,7	3,9	186,0	23,6	18,3
Podlaskie	1058,3	1050,6	655,6	3,9	7,3	6,4	1,2	323,0	59,6	7,7
Pomorskie	759,9	748,8	598,6	4,9	12,1	3,4	0,5	112,3	20,5	11,1
Śląskie	356,7	350,4	264,0	3,1	3,0	2,0	0,8	71,8	7,7	6,3
Świętokrzyskie	481,3	474,7	327,1	8,8	37,0	36,7	1,4	96,0	4,4	6,6
Warmińsko-mazurskie	994,6	982,8	608,7	18,0	9,0	5,8	0,8	237,4	109,0	11,8
Wielkopolskie	1736,9	1731,0	1463,5	5,9	19,1	16,3	1,8	222,1	18,5	5,9
Zachodniopomorskie	837,1	825,6	640,1	13,1	18,7	14,5	0,6	129,6	23,5	11,6

w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS

P O L S K A	13241,5	13127,0	9679,1	112,8	374,1	345,2	27,2	2537,2	396,7	114,6
<i> POLAND</i>										
Dolnośląskie	749,6	746,3	616,8	5,4	5,8	5,0	1,1	102,9	14,4	3,2
Kujawsko-pomorskie	965,7	961,9	856,6	4,2	6,9	6,1	1,0	77,0	16,2	3,8
Lubelskie	1406,2	1395,4	1076,0	9,5	82,9	79,3	6,7	203,0	17,3	10,9
Lubuskie	336,0	332,4	237,9	4,9	4,4	3,2	0,3	76,5	8,4	3,6
Łódzkie	957,5	951,5	753,4	11,1	38,9	38,2	1,3	135,7	11,1	6,1
Małopolskie	520,1	513,1	301,2	5,9	10,7	10,0	2,5	171,3	21,5	7,1
Mazowieckie	1894,0	1872,9	1234,0	18,6	117,9	110,8	3,0	432,1	67,3	21,1
Opolskie	373,3	371,2	332,5	0,8	1,7	1,1	0,3	34,1	1,9	2,1
Podkarpackie	545,7	531,7	309,8	10,7	10,3	8,5	3,9	178,6	18,5	14,0
Podlaskie	1042,6	1036,0	644,9	3,8	7,2	6,3	1,2	320,4	58,4	6,7
Pomorskie	637,8	632,5	501,1	3,7	4,0	3,1	0,5	104,5	18,6	5,3
Śląskie	330,4	325,3	242,1	2,6	2,8	1,9	0,8	69,8	7,1	5,0
Świętokrzyskie	476,2	470,1	323,5	8,7	36,9	36,7	1,4	95,3	4,2	6,1
Warmińsko-mazurskie	871,7	864,2	530,3	7,2	8,3	5,4	0,8	220,5	97,1	7,6
Wielkopolskie	1497,5	1493,4	1252,1	4,4	17,3	15,7	1,7	202,9	15,0	4,0
Zachodniopomorskie	637,2	629,2	466,9	11,4	17,9	13,8	0,6	112,7	19,8	8,0

TABL. 2 (192). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW W 2015 R.

Stan w czerwcu

SOWN AREA IN 2015

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which										
		zboża podstawowe		basic cereals				ziem- niaki potatoes	buraki sugar beets			
		razem total	psze- wnica wheat	życie rye	jęcz- mień barley	owies oats	pszen- życie triticale					
		w tys. ha in thous. ha										
O G Ó L E M TOTAL												
P O L S K A	10753,0	5936,8	2395,5	725,3	839,3	460,7	1516,2	292,5	180,1	947,1		
Dolnośląskie	760,3	416,2	277,8	19,5	59,3	14,8	44,8	20,7	13,1	133,7		
Kujawsko-pomorskie	946,0	481,7	219,3	44,4	86,1	10,0	121,9	17,1	37,1	117,4		
Lubelskie	1103,7	686,3	310,0	52,0	103,6	64,8	155,9	21,3	32,3	65,0		
Lubuskie	277,5	143,7	50,0	21,6	21,4	7,9	42,8	5,0	1,3	36,8		
Łódzkie	765,3	471,0	119,9	100,2	52,8	45,5	152,6	35,9	5,1	23,3		
Małopolskie	313,0	175,4	94,8	4,3	36,8	16,1	23,4	24,9	0,9	7,8		
Mazowieckie	1259,8	713,5	180,4	141,2	51,5	102,6	237,9	35,7	11,0	42,8		
Opolskie	449,7	254,2	149,2	7,5	59,9	4,9	32,8	6,9	10,4	75,3		
Podkarpackie	320,2	186,5	100,1	8,7	22,4	24,0	31,3	20,6	3,7	23,4		
Podlaskie	655,6	247,4	52,7	37,8	19,9	41,5	95,5	11,5	0,1	11,1		
Pomorskie	598,6	340,5	153,7	51,4	32,8	24,6	77,9	17,7	9,2	77,4		
Śląskie	264,0	164,2	65,7	16,9	31,3	11,8	38,6	7,6	1,2	19,7		
Świętokrzyskie	327,1	195,2	76,9	10,8	43,9	13,0	50,7	15,0	3,4	9,8		
Warmińsko-mazurskie	608,7	315,1	150,9	27,0	32,1	19,0	86,0	9,4	2,1	75,8		
Wielkopolskie	1463,5	792,8	230,1	129,9	139,2	39,2	254,4	31,5	39,9	114,6		
Zachodniopomorskie	640,1	353,2	164,1	52,0	46,3	21,1	69,7	11,7	9,4	113,3		
w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE of which PRIVATE FARMS												
P O L S K A	9679,1	5395,8	2051,3	683,6	762,3	448,4	1450,3	278,6	148,2	725,0		
Dolnośląskie	616,8	344,8	224,9	15,9	48,1	14,0	41,9	18,8	8,2	104,4		
Kujawsko-pomorskie	856,6	445,9	194,0	42,5	82,5	9,0	117,9	15,9	33,2	99,9		
Lubelskie	1076,0	670,4	300,8	50,5	100,7	64,4	153,9	21,3	31,2	60,4		
Lubuskie	237,9	124,1	42,4	18,1	18,2	7,2	38,2	5,0	1,0	30,3		
Łódzkie	753,4	465,2	117,4	99,5	52,1	45,0	151,2	35,4	4,8	21,6		
Małopolskie	301,2	169,5	90,6	4,2	35,8	15,8	23,1	24,9	0,6	5,8		
Mazowieckie	1234,0	700,4	171,9	140,2	50,5	101,6	236,1	35,1	10,5	38,9		
Opolskie	332,5	193,9	104,6	6,3	47,8	4,5	30,7	4,9	7,1	49,3		
Podkarpackie	309,8	181,4	97,3	8,2	21,7	23,3	30,9	20,6	3,5	21,8		
Podlaskie	644,9	241,4	49,9	37,1	19,4	40,9	94,2	11,4	—	9,6		
Pomorskie	501,1	288,9	119,5	47,5	27,8	23,9	70,3	13,8	7,1	56,7		
Śląskie	242,1	152,3	57,8	16,3	29,2	11,7	37,4	7,6	0,9	15,5		
Świętokrzyskie	323,5	193,0	76,0	10,6	43,2	12,8	50,4	15,0	3,3	9,3		
Warmińsko-mazurskie	530,3	274,4	122,7	25,0	28,9	17,6	80,1	9,0	2,0	59,6		
Wielkopolskie	1252,1	695,1	180,9	119,4	123,4	37,3	234,2	29,4	29,6	75,7		
Zachodniopomorskie	466,9	255,1	100,5	42,2	33,0	19,6	59,8	10,7	5,2	66,1		

TABL. 3 (193). ZBIORY GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW W 2015 R.
PRODUCTION OF MAIN CROPS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zboża Cereals							Ziemniaki Potatoes	Buraki cukrowe Sugar beets	Rzepak i rzepik Rape and turnip rape	Siano łąkowe Meadow hay				
	ogółem grand total	w tym zboża podstawowe of which basic cereals													
		razem total	pszenica wheat	żyto rye	jęczmień barley	owies oats	pszeni- zyto triticale								
w tys. t in thous. t															

O GÓŁEM

TOTAL

P O L S K A	28002,7	22490,7	10957,8	2013,1	2960,7	1219,6	5339,4	6151,8	9364,5	2700,8	11126,4
P O L A N D											
Dolnośląskie	2463,9	1982,7	1440,5	67,2	254,0	47,1	174,0	433,1	657,8	384,0	479,8
Kujawsko-pomorskie	2439,4	1890,9	995,4	119,9	275,4	27,0	473,2	427,4	1750,7	335,8	352,4
Lubelskie	3027,2	2605,8	1367,5	153,5	354,7	191,9	538,3	456,0	1674,6	161,5	835,9
Lubuskie	649,2	542,6	218,9	64,6	73,2	20,3	165,7	95,8	74,0	109,0	367,2
Łódzkie	1797,3	1455,3	435,2	245,7	160,5	109,7	504,2	674,0	260,7	63,5	674,3
Małopolskie	790,4	584,9	339,3	11,9	124,2	39,7	69,8	524,0	57,8	20,0	709,6
Mazowieckie	2594,7	1959,9	585,0	317,5	137,2	233,0	687,2	641,3	620,8	98,5	1794,6
Opolskie	1622,8	1323,8	870,7	30,6	262,5	15,8	144,1	162,1	527,1	236,2	163,4
Podkarpackie	809,3	605,8	354,8	22,7	71,7	63,9	92,8	463,8	194,8	56,2	523,9
Podlaskie	1175,9	690,1	171,5	90,1	53,4	107,1	268,0	186,9	4,2	31,7	1345,8
Pomorskie	1651,6	1495,1	850,7	158,5	120,7	74,7	290,4	460,6	522,7	225,2	512,0
Śląskie	745,9	597,9	285,6	45,0	103,7	35,5	128,2	123,5	68,2	56,5	239,5
Świętokrzyskie	717,0	612,4	265,3	25,5	139,1	29,7	152,8	330,4	186,2	24,9	303,8
Warmińsko-mazurskie	1461,3	1293,8	741,1	79,2	100,9	52,2	320,4	179,7	117,0	194,1	1144,8
Wielkopolskie	4239,1	3114,5	1093,4	370,1	518,7	101,0	1031,2	636,1	2101,6	362,7	1114,8
Zachodniopomorskie	1817,7	1735,1	943,0	211,3	210,7	71,0	299,0	357,2	546,3	341,2	564,3

w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE

of which PRIVATE FARMS

P O L S K A	24178,6	19222,8	8625,8	1843,1	2560,1	1180,3	5013,5	5673,6	7797,9	1894,5	10614,0
P O L A N D											
Dolnośląskie	1902,8	1524,9	1079,5	52,3	188,5	44,1	160,6	366,4	421,2	283,9	427,5
Kujawsko-pomorskie	2155,3	1685,0	836,3	112,6	259,0	23,9	453,2	391,1	1578,7	271,4	322,2
Lubelskie	2931,1	2519,7	1311,5	147,6	340,4	190,7	529,6	455,6	1621,5	146,3	810,1
Lubuskie	534,1	453,4	174,1	53,9	60,7	18,7	146,0	94,9	58,8	87,5	315,1
Łódzkie	1767,1	1430,1	421,3	243,8	157,8	108,4	498,9	657,5	245,9	57,9	666,7
Małopolskie	743,7	550,6	313,6	11,4	119,2	38,3	68,1	523,2	41,2	14,1	697,6
Mazowieckie	2525,0	1899,3	541,9	314,2	133,4	229,6	680,3	629,0	598,2	84,7	1772,6
Opolskie	1111,4	900,5	531,8	25,2	194,9	14,5	134,0	96,4	356,3	152,0	149,9
Podkarpackie	776,1	581,3	339,4	21,3	68,0	61,7	90,9	463,7	182,8	51,5	510,6
Podlaskie	1141,5	660,9	154,6	87,8	51,1	105,5	261,9	185,2	—	26,2	1341,2
Pomorskie	1292,2	1155,5	595,7	140,5	95,7	72,2	251,6	306,8	420,8	141,7	482,2
Śląskie	654,6	526,9	233,5	42,1	94,4	35,1	121,8	122,4	52,9	40,2	230,9
Świętokrzyskie	705,6	601,3	260,2	25,2	135,6	28,7	151,6	330,2	184,7	23,1	301,4
Warmińsko-mazurskie	1216,1	1062,5	564,4	71,4	87,4	47,9	291,4	171,2	112,7	133,9	1091,9
Wielkopolskie	3550,0	2563,7	772,0	328,3	444,0	95,1	924,2	554,8	1598,9	215,1	1014,2
Zachodniopomorskie	1172,0	1107,1	496,1	165,5	130,2	66,0	249,4	325,3	323,3	164,8	479,9

TABL. 4 (194). PLONY GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW W 2015 R.
YIELDS OF MAIN CROPS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zboża Cereals							Ziemniaki Potatoes	Buraki cukrowe Sugar beets	Rzepak i rzepik Rape and turnip rape	Siano łąkowe Meadow hay				
	ogółem grand total	w tym zboża podstawowe of which basic cereals													
		razem total	pszenica wheat	żyto rye	jęczmień barley	owies oats	pszenno-żyto triticale								
z 1 ha w dt per 1 ha in dt															

O GÓŁ E M

TOTAL

P O L S K A	37,3	37,9	45,7	27,8	35,3	26,5	35,2	210	520	28,5	41,9
Dolnośląskie	47,0	47,6	51,9	34,5	42,9	31,7	38,9	209	503	28,7	43,0
Kujawsko-pomorskie	39,6	39,3	45,4	27,0	32,0	27,1	38,8	251	472	28,6	42,3
Lubelskie	37,0	38,0	44,1	29,5	34,2	29,6	34,5	214	518	24,8	39,8
Lubuskie	36,4	37,8	43,8	29,9	34,2	25,8	38,7	191	582	29,6	42,0
Łódzkie	30,5	30,9	36,3	24,5	30,4	24,1	33,1	188	511	27,2	49,2
Małopolskie	35,2	33,3	35,8	27,4	33,7	24,7	29,8	210	677	25,9	40,7
Mazowieckie	28,2	27,5	32,4	22,5	26,7	22,7	28,9	180	562	23,0	40,9
Opolskie	50,4	52,1	58,4	40,8	43,8	32,6	44,0	234	506	31,4	43,7
Podkarpackie	34,6	32,5	35,5	26,0	32,0	26,6	29,6	225	529	24,0	28,2
Podlaskie	27,0	27,9	32,6	23,8	26,8	25,8	28,1	163	617	28,7	41,7
Pomorskie	42,1	43,9	55,3	30,8	36,8	30,3	37,3	260	568	29,1	45,6
Śląskie	37,3	36,4	43,5	26,6	33,2	30,1	33,2	163	585	28,7	33,4
Świętokrzyskie	30,9	31,4	34,5	23,7	31,7	22,9	30,2	220	554	25,5	31,6
Warmińsko-mazurskie	39,5	41,1	49,1	29,3	31,4	27,5	37,3	192	568	25,6	48,2
Wielkopolskie	39,5	39,3	47,5	28,5	37,3	25,8	40,5	202	527	31,6	50,2
Zachodniopomorskie	47,6	49,1	57,5	40,7	45,5	33,6	42,9	306	578	30,1	43,5

w tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE
of which PRIVATE FARMS

P O L S K A	35,3	35,6	42,1	27,0	33,6	26,3	34,6	204	526	26,1	41,8
Dolnośląskie	43,9	44,2	48,0	32,8	39,2	31,6	38,3	195	511	27,2	41,6
Kujawsko-pomorskie	38,1	37,8	43,1	26,5	31,4	26,5	38,4	246	476	27,2	41,8
Lubelskie	36,6	37,6	43,6	29,2	33,8	29,6	34,4	214	520	24,2	39,9
Lubuskie	34,9	36,5	41,0	29,8	33,4	26,2	38,2	191	591	28,9	41,2
Łódzkie	30,4	30,7	35,9	24,5	30,3	24,1	33,0	186	516	26,8	49,1
Małopolskie	34,3	32,5	34,6	27,0	33,3	24,3	29,5	210	640	24,2	40,7
Mazowieckie	27,9	27,1	31,5	22,4	26,4	22,6	28,8	179	571	21,8	41,0
Opolskie	45,3	46,4	50,8	40,0	40,7	32,0	43,7	198	501	30,8	44,0
Podkarpackie	34,2	32,0	34,9	25,9	31,3	26,5	29,5	225	529	23,6	28,6
Podlaskie	26,7	27,4	31,0	23,7	26,3	25,8	27,8	162	—	27,2	41,9
Pomorskie	38,5	40,0	49,8	29,6	34,4	30,2	35,8	223	592	25,0	46,1
Śląskie	35,4	34,6	40,4	25,9	32,3	30,1	32,6	162	585	25,9	33,1
Świętokrzyskie	30,7	31,2	34,2	23,7	31,4	22,5	30,1	220	556	25,0	31,6
Warmińsko-mazurskie	37,3	38,7	46,0	28,5	30,3	27,2	36,4	190	574	22,5	49,5
Wielkopolskie	37,5	36,9	42,7	27,5	36,0	25,5	39,5	189	540	28,4	50,0
Zachodniopomorskie	42,0	43,4	49,4	39,2	39,4	33,7	41,7	304	618	24,9	42,6

TABL. 5 (195). POWIERZCHNIA UPRAW WARZYW ORAZ ZBIORY WARZYW I OWOCÓW W 2015 R.^a
 CULTIVATED AREA OF VEGETABLES AS WELL AS VEGETABLE AND FRUIT PRODUCTION IN 2015^a

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powierzchnia upraw warzyw Cultivated area of vegetables			Zbiory Production				
	ogółem total	w tym pod osło- nami of which cultivated under covers	gospo- darstwa indywi- dualne w % ogółem private farms in % of total	warzywa vegetables		gospo- darstwa indywi- dualne w % ogółem private farms in % of total	owoce ^b fruit ^b	ogółem w tys. t total in thous. t
				w ha	in ha			
P O L S K A P O L A N D	181107	5406	94,1	4795,1	1002,3	95,9	4099,8	98,9
Dolnośląskie	8698	134	70,7	179,6	34,7	73,1	43,0	90,7
Kujawsko-pomorskie	24793	260	95,0	583,2	44,5	96,8	78,6	93,2
Lubelskie	16080	259	97,7	410,9	46,2	97,6	766,0	99,5
Lubuskie	4110	63	97,7	104,3	20,4	99,7	43,4	99,2
Łódzkie	18082	688	99,0	565,0	112,5	99,3	484,3	99,6
Małopolskie	18081	590	99,8	514,7	74,0	99,9	143,0	99,5
Mazowieckie	27511	1878	98,7	758,2	267,5	99,2	1692,7	99,9
Opolskie	3347	55	55,9	58,2	13,1	78,0	8,2	98,5
Podkarpackie	4949	129	94,4	105,8	24,0	94,5	54,0	98,5
Podlaskie	1867	34	99,2	39,4	6,0	99,3	23,1	99,8
Pomorskie	7353	18	81,5	116,9	4,6	87,6	28,0	73,0
Śląskie	2749	162	96,0	117,2	54,1	89,6	12,8	99,1
Świętokrzyskie	13175	144	100,0	361,1	71,7	99,9	501,7	99,9
Warmińsko-mazurskie	3092	40	76,3	69,2	15,9	72,5	33,6	96,0
Wielkopolskie	24320	927	93,6	734,3	205,4	94,2	135,9	92,5
Zachodniopomorskie	2898	25	92,0	77,3	7,5	98,2	51,6	89,0

a Patrz uwagi ogólne, ust. 4 na str. 477. b Z drzew i jagodowe łącznie.

a See general notes, item 4 on page 477. b Including tree and berry fruit.

TABL. 6 (196). BYDŁO W 2015 R.

Stan w czerwcu

CATTLE IN 2015

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>		W tym gospodarstwa indywidualne <i>Of which private farms</i>		Udział krów w pogłowiu bydła w % <i>Share of cows in cattle stocks in %</i>	
	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	na 100 ha użytków rolnych w szt. <i>per 100 ha of agricultur- al land in heads</i>	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	na 100 ha użytków rolnych w szt. <i>per 100 ha of agricultur- al land in heads</i>	ogółem <i>total</i>	w tym gospodar- stwa indy- widualne <i>of which private farms</i>
P O L S K A P O L A N D	5960,7	41,0	5647,6	42,7	41,0	41,0
Dolnośląskie	107,9	11,9	82,4	11,0	39,1	38,0
Kujawsko-pomorskie	495,7	46,6	456,5	47,3	33,4	32,9
Lubelskie	366,3	25,4	359,1	25,5	40,7	40,6
Lubuskie	73,8	18,9	64,3	19,1	37,7	37,7
Łódzkie	460,4	47,3	457,1	47,7	41,7	41,7
Małopolskie	173,5	32,3	168,5	32,4	50,0	50,2
Mazowieckie	1135,2	58,8	1127,6	59,5	45,0	45,1
Opolskie	116,5	23,4	89,2	23,9	36,5	33,8
Podkarpackie	95,5	16,6	91,7	16,8	57,5	58,1
Podlaskie	949,1	89,7	947,0	90,8	48,3	48,3
Pomorskie	204,3	26,9	191,7	30,1	35,6	34,9
Śląskie	122,3	34,3	115,8	35,0	38,0	37,7
Świętokrzyskie	166,8	34,7	165,9	34,8	38,8	38,7
Warmińsko-mazurskie	440,4	44,3	420,0	48,2	44,7	44,7
Wielkopolskie	951,0	54,8	835,9	55,8	30,7	29,6
Zachodniopomorskie	102,0	12,2	74,9	11,8	39,4	38,4

TABL. 7 (197). TRZODA CHLEWNA W 2015 R.

Stan w czerwcu

PIGS IN 2015

As of June

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>		W tym gospodarstwa indywidualne <i>Of which private farms</i>		Udział loch w pogłowiu trzody chlewnej w % <i>Share of sows in pig stocks in %</i>	
	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	na 100 ha użytków rolnych w szt. <i>per 100 ha of agricultur- al land in heads</i>	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	na 100 ha użytków rolnych w szt. <i>per 100 ha of agricultur- al land in heads</i>	ogółem <i>total</i>	w tym gospodar- stwa indy- widualne <i>of which private farms</i>
P O L S K A P O L A N D	11639,8	80,0	9181,6	69,3	8,1	8,2
Dolnośląskie	210,3	23,1	146,3	19,5	14,6	9,3
Kujawsko-pomorskie	1325,0	124,5	1270,3	131,5	9,4	9,3
Lubelskie	574,6	39,8	546,6	38,9	8,9	8,3
Lubuskie	143,8	36,8	98,4	29,3	7,1	6,0
Łódzkie	1027,8	105,7	1003,9	104,8	7,1	7,1
Małopolskie	190,0	35,3	180,5	34,7	12,5	12,5
Mazowieckie	973,6	50,4	931,9	49,2	7,4	7,0
Opolskie	412,4	83,0	375,2	100,5	9,1	9,0
Podkarpackie	166,9	29,1	162,1	29,7	10,3	10,3
Podlaskie	337,2	31,9	320,1	30,7	8,2	8,1
Pomorskie	761,6	100,2	415,4	65,1	9,7	8,8
Śląskie	251,6	70,5	186,7	56,5	9,1	8,8
Świętokrzyskie	230,8	48,0	205,1	43,1	11,3	11,5
Warmińsko-mazurskie	525,4	52,8	450,6	51,7	9,3	7,9
Wielkopolskie	4214,1	242,6	2762,3	184,5	6,6	7,7
Zachodniopomorskie	294,7	35,2	126,1	19,8	9,4	5,0

TABL. 8 (198). PRODUKCJA ŻYWCA RZEŹNEGO W PRZELICZENIU NA MIĘSO^a W 2015 R.
 PRODUCTION OF ANIMALS FOR SLAUGHTER IN TERMS OF MEAT^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem ^b Grand total ^b			Mięso i tłuszcze Meat and fats				Podroby Pluck	
	w tys. t in thous. t	na 1 ha użytków rolnych per 1 ha of agricul- tural land	na 1 miesz- kańca per capita	razem total	w tym of which				
					w kg	in kg	w tys. t in thous. t		
P O L S K A P O L A N D	4601,1	316,3	119,6	4351,2	476,5	8,3	1835,9	249,8	
Dolnośląskie	89,2	98,0	30,7	83,9	10,2	0,2	16,5	5,3	
Kujawsko-pomorskie	364,9	343,0	174,8	346,5	36,5	0,3	204,5	18,4	
Lubelskie	245,3	169,9	114,5	233,0	22,8	0,7	129,9	12,4	
Lubuskie	121,7	311,1	119,4	115,4	3,1	0,1	25,8	6,3	
Łódzkie	405,1	416,7	162,2	382,7	55,9	0,9	197,4	22,5	
Małopolskie	98,9	184,1	29,3	92,8	19,6	0,7	39,7	6,1	
Mazowieckie	821,1	425,2	153,7	773,2	85,3	1,6	190,0	47,9	
Opolskie	106,9	215,2	107,0	101,8	5,5	0,1	53,3	5,1	
Podkarpackie	75,7	131,9	35,6	72,1	4,1	0,4	35,0	3,6	
Podlaskie	234,3	221,4	196,9	219,1	49,4	1,2	76,5	15,2	
Pomorskie	292,7	385,2	127,0	279,2	15,3	0,1	168,2	13,5	
Śląskie	152,1	426,4	33,2	143,7	13,3	0,3	43,7	8,4	
Świętokrzyskie	129,4	268,8	102,7	121,6	20,6	0,4	46,1	7,7	
Warmińsko-mazurskie	302,3	304,0	209,6	285,9	23,7	0,5	92,6	16,4	
Wielkopolskie	987,8	568,7	284,3	935,7	106,0	0,6	477,4	52,1	
Zachodniopomorskie	173,6	207,3	101,3	164,6	5,2	0,2	39,3	8,9	

a W wadze poubojowej ciepłej. b Łącznie z tłuszczami i podrobami; wołowe, ciecleće, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczynza.

a In post-slaughter warm weight. b Including fats and pluck; beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game.

TABL. 9 (199). PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO I PRZECIĘTNY ROCZNY UDÓJ MLEKA OD 1 KROWY W 2015 R.
 PRODUCTION OF COWS' MILK AND AVERAGE ANNUAL QUANTITY OF MILK PER COW IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Produkcja mleka Milk production				Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w l Average annual quantity of milk per cow in l	
	ogółem <i>total</i>	w tym gospodar- stwa indy- widualne <i>of which private farms</i>	ogółem <i>total</i>	w tym gospodar- stwa indy- widualne <i>of which private farms</i>	ogółem <i>total</i>	w tym gospodar- stwa indy- widualne <i>of which private farms</i>
	w mln l	in mln l	na 1 ha użytków rolnych w l per 1 ha <i>of agricultural land in l</i>			
P O L S K A P O L A N D	12859,4	11959,1	884	903	5395	5307
Dolnośląskie	190,6	119,5	210	159	4548	3806
Kujawsko-pomorskie	928,3	808,8	872	838	5865	5660
Lubelskie	782,7	762,8	542	542	5370	5351
Lubuskie	85,2	61,9	218	184	3002	2704
Łódzkie	981,5	973,0	1009	1016	5201	5196
Małopolskie	324,6	310,7	604	597	3805	3733
Mazowieckie	2794,3	2779,9	1447	1468	5549	5553
Opolskie	266,6	164,2	537	440	6346	5551
Podkarpackie	230,4	222,3	401	407	4302	4278
Podlaskie	2564,8	2561,2	2424	2456	5673	5677
Pomorskie	350,4	312,9	461	491	4992	4860
Śląskie	240,8	217,8	675	659	5293	5105
Świętokrzyskie	256,4	252,6	533	530	4145	4114
Warmińsko-mazurskie	959,6	914,1	965	1049	5013	5009
Wielkopolskie	1731,2	1394,3	997	931	6283	6036
Zachodniopomorskie	172,1	103,1	206	162	4376	3667

TABL. 10 (200). UDZIAŁ GOSPODARSTW INDYWIDUALNYCH W ROLNICTWIE OGÓŁEM W 2015 R.
 SHARE OF PRIVATE FARMS IN TOTAL AGRICULTURE IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Użytki rolne Agricultural land		Powierzchnia zasiewów Sown area		Zbiory Production of		Bydło Cattle	Trzoda chlewna Pigs	Produkcja Production of		
	razem total	w tym w do- brej kul- ture rolnej of which area in good agricul- tural condi- tion	razem total	w tym	of which	zboża podsta- wowe basic cereals	ziem- niaki potato- es	zboża podsta- wowe basic cereals	ziem- niaki potato- es	żywiec rzęźny ogółem ^a animals for slaugh- ter of total ^a	mleko krowie cows' milk
				zboża podsta- wowe basic cereals	ziem- niaki potato- es						
	w % ogółem <i>in % of grand total</i>										
POLSKA POLAND	91,0	91,2	90,0	90,9	95,3	85,5	92,2	94,7	78,9	86,6	93,0
Dolnośląskie	82,4	82,6	81,1	82,9	90,6	76,9	84,6	76,4	69,6	94,2	62,7
Kujawsko-pomorskie	90,8	90,8	90,5	92,6	93,2	89,1	91,5	92,1	95,9	94,8	87,1
Lubelskie	97,4	97,4	97,5	97,7	99,9	96,7	99,9	98,0	95,1	97,8	97,5
Lubuskie	85,9	86,1	85,7	86,4	99,2	83,6	99,2	87,2	68,5	88,7	72,7
Łódzkie	98,5	98,5	98,4	98,8	98,4	98,3	97,5	99,3	97,7	96,7	99,1
Małopolskie	96,8	97,0	96,2	96,6	99,9	94,1	99,9	97,1	95,0	98,4	95,7
Mazowieckie	98,1	98,1	97,9	98,2	98,5	96,9	98,1	99,3	95,7	96,0	99,5
Opolskie	75,2	75,2	73,9	76,3	70,2	68,0	59,4	76,6	91,0	60,1	61,6
Podkarpackie	95,0	95,6	96,7	97,3	100,0	96,0	100,0	96,0	97,1	96,9	96,5
Podlaskie	98,5	98,6	98,4	97,6	99,5	95,8	99,1	99,8	94,9	98,3	99,9
Pomorskie	83,9	84,5	83,7	84,9	77,8	77,3	66,6	93,8	54,5	78,0	89,3
Śląskie	92,6	92,9	91,7	92,8	99,6	88,1	99,1	94,7	74,2	91,2	90,5
Świętokrzyskie	98,9	99,0	98,9	98,9	99,9	98,2	99,9	99,4	88,9	95,2	98,5
Warmińsko-mazurskie	87,6	87,9	87,1	87,1	96,3	82,1	95,2	95,4	85,8	89,6	95,3
Wielkopolskie	86,2	86,3	85,6	87,7	93,3	82,3	87,2	87,9	65,5	66,7	80,5
Zachodniopomorskie	76,1	76,2	72,9	72,2	91,8	63,8	91,1	73,4	42,8	77,9	59,9

a W wadze poubojowej cieplej.

a In post-slaughter warm weight.

TABL. 11 (201). POWIERZCHNIA ZMELIOROWANYCH UŻYTKÓW ROLNYCH W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

AREA OF DRAINED AGRICULTURAL LAND IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total		Grunty orne Arable land			Łąki i pastwiska Meadows and pastures		
	w tys. ha in thous. ha	w % ogólnej powierz- chni użytków rolnych <i>in %</i> <i>of total agricul- tural land area</i>	razem total	w tym	of which	razem total	w tym	of which
				zdreno- wane <i>drained</i>	nawad- niane <i>watered</i>		zdreno- wane <i>drained</i>	nawad- niane <i>watered</i>
w tys. ha <i>in thous. ha</i>								
POLSKA POLAND	6411,2	44,1	4625,4	3979,2	46,1	1785,8	401,2	364,1
Dolnośląskie	442,4	48,6	314,6	240,7	0,9	127,7	37,1	2,5
Kujawsko-pomorskie	463,1	43,5	390,7	347,9	4,0	72,4	7,3	7,8
Lubelskie	317,9	22,0	150,8	124,1	0,3	167,1	30,3	47,3
Lubuskie	176,5	45,1	105,3	60,1	5,2	71,3	6,0	20,7
Łódzkie	473,6	48,7	401,0	384,0	0,3	72,6	10,9	15,4
Małopolskie	203,3	37,8	171,6	148,6	0,2	31,7	9,9	0,7
Mazowieckie	776,0	40,2	563,4	515,8	1,0	212,6	25,7	55,2
Opolskie	248,5	50,0	187,2	132,1	1,1	61,3	14,5	3,9
Podkarpackie	220,6	38,4	145,4	117,2	0,3	75,1	39,8	6,2
Podlaskie	350,5	33,1	185,3	181,5	0,1	165,2	29,7	61,1
Pomorskie	421,8	55,5	286,6	164,5	14,3	135,2	22,5	33,6
Śląskie	202,7	56,8	150,4	137,0	0,0	52,2	19,9	3,6
Świętokrzyskie	115,6	24,0	66,0	52,4	0,2	49,6	11,3	9,5
Warmińsko-mazurskie	620,4	62,4	401,5	373,4	5,0	218,9	88,0	23,7
Wielkopolskie	973,5	56,0	837,9	758,2	10,4	135,6	12,5	34,3
Zachodniopomorskie	405,0	48,4	267,8	241,5	2,8	137,2	35,8	38,6

Źródło: dane Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.**Source:** data of the Ministry of Agriculture and Rural Development.

TABL. 12 (202). ZUŻYCIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH ORAZ WAPNIOWYCH
W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK W ROKU GOSPODARCZYM 2014/15
CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL AND LIME FERTILIZERS IN TERMS
OF PURE INGREDIENT IN THE FARMING YEAR 2014/15

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total					W tym gospodarstwa indywidualne Of which private farms	
	nawozy mineralne lub chemiczne ^a mineral or chemical fertilizers ^a				nawozy wapniowe lime fertilizers	nawozy mineralne lub che- miczne ^a mineral or chemical fertilizers ^a	nawozy wapniowe lime fertilizers
	razem total	azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic			
na 1 ha użytków rolnych w kg per 1 ha of agricultural land in kg							
POLSKA POLAND	123,2	69,0	20,9	33,3	39,0	117,3	34,5
Dolnośląskie	159,0	89,4	26,4	43,2	55,5	151,1	47,8
Kujawsko-pomorskie	183,9	103,4	30,8	49,7	67,6	181,0	64,7
Lubelskie	127,3	66,9	24,2	36,2	24,2	126,6	23,9
Lubuskie	104,9	61,7	15,1	28,1	29,2	102,4	24,1
Łódzkie	126,9	69,9	20,9	36,1	32,0	126,4	30,9
Małopolskie	87,6	43,0	17,2	27,4	9,5	85,4	8,6
Mazowieckie	87,3	48,9	14,8	23,6	17,8	86,6	17,5
Opolskie	199,8	113,1	33,7	53,0	94,3	170,8	69,5
Podkarpackie	70,6	35,1	13,9	21,6	19,7	71,1	19,7
Podlaskie	88,7	51,2	16,5	21,0	20,4	87,9	18,8
Pomorskie	126,0	74,8	18,3	32,9	46,7	116,3	38,4
Śląskie	114,7	62,5	20,0	32,1	22,2	107,7	17,0
Świętokrzyskie	121,8	62,9	23,4	35,5	20,9	121,8	20,5
Warmińsko-mazurskie	97,9	61,5	14,6	21,8	29,4	91,0	22,3
Wielkopolskie	155,1	86,5	25,7	42,9	66,9	148,5	62,2
Zachodniopomorskie	110,4	65,4	16,9	28,1	59,3	94,6	63,2

a Łącznie z nawozami wieloskładnikowymi.
a Including mixed fertilizers.

TABL. 13 (203). WARTOŚĆ SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH W 2015 R. (ceny bieżące)
 VALUE OF PROCUREMENT OF AGRICULTURAL PRODUCTS IN 2015 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Produkty Products		Ogółem Total	Produkty Products	
		roślinne crop	zwierzęce animal		roślinne crop	zwierzęce animal
	w mln zł <i>in mln zł</i>				na 1 ha użytków rolnych w zł <i>per 1 ha of agricultural land in zł</i>	
P O L S K A P O L A N D	57040,2	18600,1	38440,1	3922	1279	2643
Dolnośląskie	2761,8	2051,9	710,0	3037	2256	781
Kujawsko-pomorskie	4785,7	1831,3	2954,4	4498	1721	2777
Lubelskie	4045,7	2131,5	1914,2	2802	1476	1326
Lubuskie	1399,9	500,7	899,2	3578	1280	2298
Łódzkie	4111,1	924,2	3186,8	4228	951	3278
Małopolskie	1130,0	386,9	743,1	2102	720	1383
Mazowieckie	9497,3	2459,4	7037,9	4918	1274	3644
Opolskie	1917,7	1075,0	842,7	3862	2165	1697
Podkarpackie	893,9	385,5	508,4	1557	671	885
Podlaskie	4181,6	197,2	3984,4	3951	186	3765
Pomorskie	2931,2	944,0	1987,2	3857	1242	2615
Śląskie	1309,4	354,8	954,6	3671	995	2676
Świętokrzyskie	1253,4	394,8	858,6	2604	820	1784
Warmińsko-mazurskie	3839,8	787,3	3052,4	3861	792	3069
Wielkopolskie	10731,7	2981,2	7750,5	6179	1716	4462
Zachodniopomorskie	2250,2	1194,4	1055,8	2688	1427	1261

TABL. 14 (204). SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH W 2015 R.
 PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND
 IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zboża podsta- wowe ^a Basic cereals ^a	Ziemniaki Potatoes	Buraki cukrowe Sugar beets	Żywiec rzeźny w przeli- czeniu na mięso (łącznie z tłusz- czami) ^b <i>Animals for slaughter in terms of meat (including fats)^b</i>	Bydło (łącznie z ciele- tami) <i>Cattle (including calves)</i>	Trzoda chlewna <i>Pigs</i>	Mleko krowie w I <i>Cows' milk in I</i>
			w kg	in kg			
P O L S K A P O L A N D	680	105	735	281	58	155	727
Dolnośląskie	1836	187	1011	81	20	17	181
Kujawsko-pomorskie	902	149	1778	316	63	241	735
Lubelskie	475	18	1170	137	28	91	377
Lubuskie	971	35	253	281	13	76	216
Łódzkie	337	100	285	387	103	262	814
Małopolskie	152	28	109	147	68	78	248
Mazowieckie	305	25	364	370	78	117	1161
Opolskie	1617	104	1573	193	18	139	498
Podkarpackie	308	55	399	104	15	67	201
Podlaskie	124	130	4	185	82	75	2037
Pomorskie	944	304	712	366	32	293	409
Śląskie	510	18	317	339	61	150	578
Świętokrzyskie	186	14	466	211	72	111	353
Warmińsko-mazurskie	656	15	130	282	42	120	854
Wielkopolskie	775	232	1390	522	110	351	932
Zachodniopomorskie	1318	140	734	190	11	60	183

a Łącznie z mieszankami zbożowymi. b Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe; w wadze poubojowej ciepiej.

a Including cereal mixed. b Beef, veal, pork, mutton, horseflesh and poultry; in post-slaughter warm weight.

TABL. 15 (205). EKOLOGICZNE GOSPODARSTWA ROLNE W 2015 R.
ORGANIC FARMS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOI/VODSHIPS	Z certyfikatem <i>Certified</i>		W okresie przestawiania <i>Under conversion</i>	
	gospodarstwa <i>farms</i>	powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w ha <i>organic agricultural land in ha</i>	gospodarstwa <i>farms</i>	powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w ha <i>organic agricultural land in ha</i>
P O L S K A P O L A N D	19813	501925	2464	78805
Dolnośląskie	773	27622	76	3639
Kujawsko-pomorskie	330	9495	33	1150
Lubelskie	1643	29586	182	4466
Lubuskie	1056	39339	146	7004
Łódzkie	410	8437	68	1721
Małopolskie	1070	11689	58	1287
Mazowieckie	1860	44827	287	8963
Opolskie	58	2234	9	808
Podkarpackie	1131	14491	130	2165
Podlaskie	2815	48553	458	7975
Pomorskie	642	21988	95	2878
Śląskie	173	5822	28	816
Świętokrzyskie	807	10597	46	1001
Warmińsko-mazurskie	3477	92949	564	19819
Wielkopolskie	725	30599	84	3924
Zachodniopomorskie	2843	103698	200	11189

Ź r o d ł o: dane Głównego Inspektoratu Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych.

S o u r c e: data of the Main Inspectorate of Agricultural and Food Quality.

TABL. 16 (206). GLOBALNA, KOŃCOWA I TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA W 2014 R. (ceny stałe 2013 r.)
 GROSS, FINAL AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT IN 2014 (constant prices 2013)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Produkcja globalna Gross output			Produkcja końcowa Final output			Produkcja towarowa Market output		
	ogółem total	roślinna crop	zwie- rzęca animal	ogółem total	roślinna crop	zwie- rzęca animal	ogółem total	roślinna crop	zwie- rzęca animal
	w odsetkach in percent								
POLSKA POLAND	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Dolnośląskie	4,6	6,9	2,2	4,6	7,7	2,3	4,7	8,3	2,1
Kujawsko-pomorskie	8,1	8,1	8,1	8,0	7,8	8,2	8,2	8,0	8,3
Lubelskie	8,5	11,5	5,2	8,1	12,1	5,1	7,9	11,9	5,1
Lubuskie	2,3	2,6	1,9	2,3	2,7	2,0	2,3	2,7	2,0
Łódzkie	8,6	7,9	9,3	8,5	7,7	9,0	8,5	7,9	8,9
Małopolskie	3,7	4,2	3,0	3,6	4,4	2,9	3,3	4,2	2,6
Mazowieckie	15,8	14,0	17,8	16,6	15,2	17,7	16,3	15,4	17,0
Opolskie	3,3	4,4	2,1	3,1	4,4	2,1	3,3	4,8	2,2
Podkarpackie	2,3	2,8	1,9	2,1	2,5	1,9	1,9	2,0	1,7
Podlaskie	6,4	3,4	9,7	6,0	1,4	9,4	6,2	1,4	9,6
Pomorskie	4,7	4,5	4,9	4,8	4,5	5,0	4,8	4,3	5,2
Śląskie	2,6	2,6	2,7	2,6	2,6	2,7	2,6	2,6	2,7
Świętokrzyskie	3,4	4,3	2,5	3,4	4,6	2,4	3,2	4,3	2,4
Warmińsko-mazurskie	5,1	4,1	6,2	5,1	3,6	6,3	5,2	3,7	6,4
Wielkopolskie	16,6	13,7	19,7	17,1	13,1	20,1	17,6	13,0	20,9
Zachodniopomorskie	4,0	5,0	2,8	4,1	5,7	2,9	4,0	5,5	2,9

TABL. 17 (207). PRODUKCJA ROLNICZA NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH W 2014 R. (ceny stałe 2013 r.)
 AGRICULTURAL OUTPUT PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND IN 2014 (constant prices 2013)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Globalna	Gross	Końcowa	Final	Towarowa	Market
	ogółem total	w tym gospodar- stwa indy- widualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodar- stwa indy- widualne of which private farms	ogółem total	w tym gospodar- stwa indy- widualne of which private farms
			w zł		in zł	
P O L S K A P O L A N D	7742	7558	6280	6082	5729	5528
Dolnośląskie	5590	5133	4514	4067	4201	3854
Kujawsko-pomorskie	8577	8530	6883	6776	6408	6274
Lubelskie	6861	6835	5348	5302	4776	4746
Lubuskie	5889	5841	4801	4885	4307	4416
Łódzkie	10080	10095	8059	8061	7381	7369
Małopolskie	7631	7677	6050	6106	5053	5092
Mazowieckie	9443	9400	8066	8011	7215	7157
Opolskie	7633	7310	5770	5702	5626	5558
Podkarpackie	4597	4623	3360	3359	2682	2669
Podlaskie	6698	6695	5085	5067	4792	4768
Pomorskie	7248	6961	5974	5685	5491	5171
Śląskie	8120	7779	6570	6234	6009	5643
Świętokrzyskie	7865	7816	6397	6350	5473	5425
Warmińsko-mazurskie	5796	5891	4694	4697	4388	4364
Wielkopolskie	10446	9272	8697	7501	8189	7047
Zachodniopomorskie	5345	4821	4504	4049	4004	3587

TABL. 18 (208). STRUKTURA TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ W 2014 R. (ceny stałe 2013 r.)
 STRUCTURE OF MARKET AGRICULTURAL OUTPUT IN 2014 (constant prices 2013)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Produkcja roślinna Crop output					Produkcja zwierzęca Animal output						
		w tym of which					razem total	w tym of which					
		zboża cereals	prze- my- słowe indus- trial	ziem- niaki potas- toes	warzy- wa ve- geta- bles	owoce fruit		żywiec wołó- wy cattle for slaugh- ter	żywiec wie- przo- wy pigs for slaugh- ter	żywiec dro- biowy poul- try for slaugh- ter	jaja eggs	mleko krowie cows' milk	
POLSKA	100,0	41,5	13,5	6,3	3,1	9,4	6,2	58,5	5,8	14,7	13,2	5,4	18,3
Dolnośląskie	100,0	73,5	43,6	17,6	3,3	6,3	1,7	26,5	2,5	2,5	8,7	6,2	6,2
Kujawsko-pomorskie	100,0	40,5	14,8	10,8	2,3	10,0	1,8	59,5	5,8	24,5	8,9	2,6	17,0
Lubelskie	100,0	62,1	12,2	8,8	1,9	14,5	20,7	37,9	3,5	12,1	6,2	1,8	12,9
Lubuskie	100,0	49,5	20,9	6,6	1,7	9,6	3,8	50,5	2,2	9,2	25,4	5,9	7,1
Łódzkie	100,0	38,8	5,9	1,8	7,9	13,4	9,1	61,2	7,3	18,8	11,5	5,3	17,6
Małopolskie	100,0	52,9	8,3	2,2	6,4	23,5	9,6	47,1	6,8	11,0	6,0	7,8	13,7
Mazowieckie	100,0	39,2	6,1	1,8	3,9	12,0	10,7	60,8	5,8	8,3	19,1	4,8	21,8
Opolskie	100,0	60,7	31,8	21,6	2,0	4,3	0,6	39,3	2,4	14,1	7,6	1,8	12,9
Podkarpackie	100,0	45,8	15,1	8,0	1,2	13,4	6,8	54,2	3,4	14,4	9,6	6,2	18,0
Podlaskie	100,0	9,2	4,5	0,5	1,1	2,0	0,8	90,8	12,3	9,0	8,9	1,3	58,1
Pomorskie	100,0	36,7	17,3	8,2	5,2	2,8	1,2	63,3	4,9	28,2	14,5	3,3	12,1
Śląskie	100,0	40,3	13,6	4,0	3,6	8,9	1,7	59,7	6,0	13,7	18,4	7,2	13,3
Świętokrzyskie	100,0	56,7	8,7	3,2	2,7	18,3	20,4	43,3	8,2	11,6	9,5	2,4	10,7
Warmińsko-mazurskie	100,0	29,0	16,5	5,4	1,2	2,8	1,4	71,0	4,5	13,1	21,6	2,2	28,1
Wielkopolskie	100,0	30,7	10,6	5,0	1,7	7,6	1,5	69,3	7,0	21,2	13,0	12,4	14,8
Zachodniopomorskie	100,0	56,9	31,4	14,0	2,8	2,4	3,4	43,1	1,8	8,6	22,0	3,3	6,8

Leśnictwo Forestry

TABL. 19 (209). WAŻNIEJSZE DANE O LEŚNICTWIE W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

MAJOR DATA ON FORESTRY IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powierzchnia gruntów leśnych					Forest land		Lesistość w % Forest cover in %	Powierz- chnia lasów na 1 miesz- kańca w arach Forest area per capita in ar	Pozyskanie drewna (grubizny) na 100 ha powierzchni lasów w m ³ (w ciągu roku)			
	ogółem total	grunty zwią- zane z gospo- darką leśną <i>land con- nected with silvi- culture</i>	lasy forests		z liczby ogółem — lasy ochronne <i>of total — protective forests</i>	w tys. ha <i>in thous. ha</i>	w % powierzchni lasów <i>in % of forest areas</i>			ogółem total	w tym lasy pub- liczne of which public forests		
			publi- czne <i>public</i>	pry- watne <i>private</i>									
P O L S K A	9420,1	205,2	80,8	19,2	41,2	3796,3	29,5	24,0	415,9	495,6			
Dolnośląskie	609,4	16,0	96,5	3,5	62,0	367,8	29,7	20,4	532,6	549,1			
Kujawsko-pomorskie	431,2	9,9	88,4	11,6	44,5	187,6	23,4	20,2	410,8	453,7			
Lubelskie	592,4	8,4	59,1	40,9	21,8	127,3	23,2	27,3	315,4	487,7			
Lubuskie	709,4	20,9	98,2	1,8	40,6	279,7	49,2	67,6	470,7	477,3			
Łódzkie	395,4	7,3	65,7	34,3	33,6	130,5	21,3	15,6	300,1	424,1			
Małopolskie	440,7	5,3	56,4	43,6	46,6	203,0	28,7	12,9	297,5	445,9			
Mazowieckie	839,6	12,1	55,1	44,9	20,8	172,2	23,3	15,5	282,5	471,2			
Opolskie	257,3	6,9	95,0	5,0	66,9	167,5	26,6	25,1	553,8	575,3			
Podkarpackie	689,7	10,1	82,4	17,6	59,7	406,0	38,1	31,9	365,0	424,8			
Podlaskie	630,9	10,0	67,3	32,7	33,1	205,8	30,8	52,2	324,5	444,2			
Pomorskie	683,5	17,7	88,5	11,5	28,7	191,0	36,4	28,9	479,4	520,0			
Śląskie	403,8	10,0	79,9	20,1	74,0	291,5	31,9	8,6	413,6	490,4			
Świętokrzyskie	337,6	6,5	71,3	28,7	47,5	157,3	28,3	26,3	397,4	526,4			
Warmińsko-mazurskie	773,7	20,4	92,1	7,9	35,8	269,6	31,2	52,3	493,8	530,0			
Wielkopolskie	787,9	20,1	89,0	11,0	41,8	320,9	25,7	22,1	448,2	491,3			
Zachodniopomorskie	837,6	23,7	97,5	2,5	39,1	318,5	35,6	47,6	537,6	549,5			

TABL. 20 (210). POWIERZCHNIA LASÓW W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

FOREST AREAS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Lasy publiczne Public forests				Lasy prywatne Private forests			
		razem total	w tym	of which	włas- ność gmin gmina owned	razem total	w tym — w % razem — własność of which — in % of total — owned by		
			własność Skarbu Państwa owned by the State Treasury				w tym	— własność of which — in % of total — owned by	
			razem	total	razem	total	gmin national parks	osób fizycz- nych natural persons	wspólnot grunto- wych land coopera- tives
w tys. ha in thous. ha									
P O L S K A P O L A N D	9214,9	7449,8	7344,7	7099,6	185,3	84,2	1765,1	94,1	3,7
Dolnośląskie	593,4	572,8	565,7	552,1	9,7	7,1	20,5	90,2	0,1
Kujawsko-pomorskie	421,3	372,3	368,7	367,3	—	3,6	49,0	95,2	1,2
Lubelskie	584,0	345,0	343,6	328,3	12,2	1,3	239,1	95,8	3,6
Lubuskie	688,4	675,9	674,0	667,3	4,6	2,0	12,5	93,9	0,0
Łódzkie	388,2	255,2	248,4	246,5	0,1	3,3	133,0	94,9	4,5
Małopolskie	435,4	245,4	227,3	199,0	27,2	11,7	190,0	89,9	7,3
Mazowieckie	827,5	456,3	453,6	419,0	26,9	2,4	371,2	96,2	2,9
Opolskie	250,4	238,0	234,1	232,5	—	1,5	12,4	89,4	3,7
Podkarpackie	679,6	559,7	531,3	487,9	40,9	28,3	119,9	90,9	5,9
Podlaskie	620,9	417,8	416,2	380,5	32,9	1,4	203,1	96,9	1,6
Pomorskie	665,8	589,3	585,8	572,5	9,8	3,3	76,5	97,2	0,1
Śląskie	393,9	314,7	311,0	304,4	—	3,7	79,1	88,6	8,8
Świętokrzyskie	331,0	236,1	234,9	224,6	7,1	0,9	95,0	91,9	7,1
Warmińsko-mazurskie	753,3	694,1	690,4	684,9	—	3,4	59,2	93,9	0,0
Wielkopolskie	767,8	683,7	670,8	662,0	5,1	5,7	84,1	94,7	0,7
Zachodniopomorskie	813,8	793,5	788,9	770,7	8,9	4,5	20,4	79,3	0,2

Uwaga do tabel 21 i 22

Dane opracowano na podstawie wielkoobszarowej inwentaryzacji stanu lasów kraju przeprowadzonej w latach 2011–2015 przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej.

Note to tables 21 and 22

Data prepared on the basis of the large-scale forest inventory in the country conducted in 2011–2015 by the Bureau for Forest Management and Geodesy.

TABL. 21 (211). POWIERZCHNIA LASÓW

FOREST AREAS

A. WEDŁUG WIEKU DRZEWOSTANÓW
BY AGE OF TREE STANDS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w tys. ha Grand total in thous. ha	razem total	W tym — w % ogółem — powierzchnia zalesiona Of which wooded area in % of grand total area					w klasie odnow- ienia i o budo- wie prze- rębowej in re- stocking class ^a with a selection structure	
			drzewostany tree stands						
			w klasie wieku in age group						
			I (1–20 lat years)	II (21–40)	III (41–60)	IV (61–80)	V i wyższe and higher (81 lat i więcej years and older)		
P O L S K A P O L A N D	9197,9	96,2	11,8	15,1	25,5	19,1	22,1	2,6	
Dolnośląskie	592,8	95,8	13,1	16,2	21,0	15,9	24,3	5,3	
Kujawsko-pomorskie	421,2	97,3	13,0	12,8	25,4	19,5	26,5	0,1	
Lubelskie	583,0	97,4	9,2	15,6	26,6	25,7	18,3	2,0	
Lubuskie	688,1	97,4	12,8	13,6	30,6	16,8	22,7	0,9	
Łódzkie	387,8	96,6	11,8	16,9	23,0	22,0	19,4	3,5	
Małopolskie	435,3	95,6	6,5	14,4	24,6	19,8	21,2	9,1	
Mazowieckie	821,9	95,2	11,1	15,7	28,8	21,5	17,3	0,8	
Opolskie	250,4	96,3	15,1	17,6	22,9	15,4	23,0	2,3	
Podkarpackie	678,0	94,0	8,1	11,1	22,3	22,0	22,4	8,1	
Podlaskie	620,1	93,9	8,5	17,0	30,0	19,1	19,1	0,2	
Pomorskie	665,5	97,9	12,1	15,1	24,8	17,2	25,9	2,8	
Śląskie	393,8	94,5	13,8	17,3	19,6	19,2	22,0	2,6	
Świętokrzyskie	330,1	97,2	10,6	15,9	23,3	20,3	23,5	3,6	
Warmińsko-mazurskie	750,5	94,1	14,6	14,7	24,8	16,6	22,5	0,9	
Wielkopolskie	767,5	98,0	13,8	15,1	25,3	19,4	24,0	0,4	
Zachodniopomorskie	811,9	97,5	14,4	15,8	27,0	15,9	21,9	2,5	

a Łącznie z klasą do odnowienia.

a Including class for restocking.

TABL. 21 (211). POWIERZCHNIA LASÓW (dok.)
FOREST AREAS (cont.)B. WEDŁUG GATUNKÓW PANUJĄCYCH (przeważających) W DRZEWOOSTANIE
BY DOMINANT SPECIES IN TREE STANDS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Drzewa iglaste Coniferous trees					Drzewa liściaste Broadleaved trees					grab, osiaka i topola <i>horn-beam,</i> <i>aspen</i> and <i>poplar</i>	pozo- stałe iglaste <i>other</i> <i>coni-</i> <i>ferous</i>	
		razem total	sosna <i>pine</i>	świerk <i>spruce</i>	jodła <i>fir</i>	pozo- stałe iglaste <i>other</i> <i>coni-</i> <i>ferous</i>	razem total	buk <i>beech</i>	dąb <i>oak</i>	brzoza <i>birch</i>	olsza <i>alder</i>			
		w odsetkach in percent												
POLSKA	100,0	68,7	58,1	6,3	3,1	1,2	31,3	5,9	7,7	7,3	5,5	2,5	2,4	
Dolnośląskie	100,0	62,4	38,1	21,7	0,4	2,2	37,6	6,2	11,0	7,0	5,4	1,0	7,0	
Kujawsko-pomorskie	100,0	80,4	78,1	0,9	—	1,4	19,6	1,1	7,5	5,0	4,1	0,7	1,2	
Lubelskie	100,0	54,9	52,8	0,7	0,9	0,5	45,1	2,7	14,1	8,2	7,7	9,6	2,8	
Lubuskie	100,0	82,6	80,2	1,5	—	0,9	17,4	1,9	5,9	4,9	2,3	0,5	1,9	
Łódzkie	100,0	75,4	74,0	0,7	0,3	0,4	24,6	1,2	7,8	7,5	5,1	1,9	1,1	
Małopolskie	100,0	63,2	16,2	19,1	26,2	1,7	36,8	18,0	4,5	2,7	3,5	3,4	4,7	
Mazowieckie	100,0	73,7	71,5	1,2	0,6	0,4	26,3	0,4	7,8	8,0	6,9	2,3	0,9	
Opolskie	100,0	68,3	62,5	3,2	0,3	2,3	31,7	2,5	9,2	10,7	3,9	0,8	4,6	
Podkarpackie	100,0	55,4	33,8	3,3	16,8	1,5	44,6	21,8	4,4	4,2	5,1	4,6	4,5	
Podlaskie	100,0	68,4	55,4	12,4	0,1	0,5	31,6	—	6,6	8,6	10,9	3,5	2,0	
Pomorskie	100,0	73,2	67,3	3,9	—	2,0	26,8	10,2	4,8	7,3	2,7	1,1	0,7	
Śląskie	100,0	66,3	49,9	12,5	1,9	2,0	33,7	10,1	7,5	7,6	5,0	1,7	1,8	
Świętokrzyskie	100,0	73,8	62,7	1,0	9,4	0,7	26,2	5,7	7,7	5,1	4,1	2,3	1,3	
Warmińsko-mazurskie	100,0	60,7	47,8	12,0	—	0,9	39,3	3,9	8,8	12,6	9,3	2,6	2,1	
Wielkopolskie	100,0	78,6	76,1	2,0	0,0	0,5	21,4	0,9	8,8	5,3	3,5	0,7	2,2	
Zachodniopomorskie	100,0	66,7	59,4	5,5	—	1,8	33,3	8,7	7,0	9,8	5,7	1,0	1,1	

Źródło: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.**Source:** data of the Directorate General of the State Forests.

TABL. 22 (212). ZASOBY DRZEWNE NA PNIU
 GROWING STOCK OF STANDING WOOD
 A. WEDŁUG WIEKU DRZEWOSTANÓW
 BY AGE OF TREE STANDS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Grubizna brutto ^a Gross timber ^a		W tym — w % ogółem — na powierzchni zalesionej Of which wooded area in % of grand total area							
	ogółem w hm ³ grand total in hm ³	na 1 ha powierz- chni lasów w m ³ per 1 ha of forest area in m ³	razem total	drzewostany tree stands					w klasie odno- wienia ^b i o budo- wie prze- rębowej in re- stocking class ^b with a selection structure	
				w klasie wieku I (1—20 lat years)	II (21—40)	III (41—60)	IV (61—80)	V i wyższe and higher (81 lat i więcej years and older)		
P O L S K A P O L A N D	2491,5	270,9	99,7	1,0	9,1	27,3	24,4	33,9	3,1	
Dolnośląskie	167,0	281,7	99,7	1,0	9,5	24,1	19,5	37,9	6,5	
Kujawsko-pomorskie	112,3	266,6	99,8	1,4	7,5	27,5	24,2	38,6	0,2	
Lubelskie	151,7	260,3	99,8	0,8	9,4	27,6	31,6	27,0	2,7	
Lubuskie	182,4	265,1	99,9	1,0	8,8	34,7	21,8	32,4	0,8	
Łódzkie	98,9	255,1	99,6	1,2	11,0	25,1	27,3	29,1	5,2	
Małopolskie	134,1	308,1	99,6	0,3	7,4	22,6	24,7	33,0	9,8	
Mazowieckie	200,9	244,4	99,6	1,2	10,8	31,1	28,1	27,2	0,7	
Opolskie	70,9	283,3	99,7	2,1	11,4	26,2	20,8	34,6	2,2	
Podkarpackie	209,9	309,6	99,5	0,8	5,8	21,0	27,0	35,5	8,3	
Podlaskie	171,1	276,0	99,4	0,8	10,3	31,7	24,9	30,5	0,1	
Pomorskie	175,6	263,9	99,9	0,8	8,8	26,2	21,9	38,1	3,4	
Śląskie	104,4	265,1	99,4	0,9	10,8	21,7	25,2	35,0	3,9	
Świętokrzyskie	82,3	249,2	99,9	1,1	9,0	23,7	26,2	34,7	4,4	
Warmińsko-mazurskie	204,7	272,7	99,6	1,2	9,0	27,6	22,7	37,2	1,2	
Wielkopolskie	196,5	256,0	99,9	1,0	9,2	28,0	24,5	36,4	0,5	
Zachodniopomorskie	228,8	281,8	99,7	1,0	9,3	30,1	20,8	35,5	2,4	

a W korze. b Łącznie z klasą do odnowienia.

a Overbark. b Including class for restocking.

TABL. 22 (212). ZASOBY DRZEWNE NA PNIU (dok.)

GROWING STOCK OF STANDING WOOD (cont.)

B. WEDŁUG GATUNKÓW PANUJĄCYCH (przeważających) W DRZEWOOSTANIE
BY DOMINANT SPECIES IN TREE STANDS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem grubie- zna brutto ^a Gross grand total timber ^a	Drzewa iglaste					Drzewa liściaste			Broadleaved trees		
		razem total	sosna pine	świerk spruce	jodła fir	pozo- stałe iglaste other conifer- ous	razem total	buk beech	dąb oak	olsza alder	pozo- stałe liściaste other broad- leaved	
		w odsetkach in percent										
POLSKA	100,0	72,2	60,8	6,4	3,9	1,1	27,8	6,8	6,5	5,3	9,2	
Dolnośląskie	100,0	65,5	35,1	27,8	0,2	2,4	34,5	5,6	11,8	5,3	11,8	
Kujawsko-pomorskie	100,0	85,3	83,9	0,7	—	0,7	14,7	0,7	6,1	3,7	4,2	
Lubelskie	100,0	61,8	59,9	0,4	1,0	0,5	38,2	4,0	10,4	7,5	16,3	
Lubuskie	100,0	84,5	82,8	1,1	—	0,6	15,5	1,9	5,4	3,0	5,2	
Łódzkie	100,0	78,8	77,9	0,3	0,2	0,4	21,2	1,1	7,1	5,9	7,1	
Małopolskie	100,0	65,2	17,1	15,2	31,2	1,7	34,8	20,5	4,6	2,1	7,6	
Mazowieckie	100,0	77,5	75,6	0,8	0,7	0,4	22,5	0,3	6,1	7,5	8,6	
Opolskie	100,0	74,2	70,0	2,2	0,2	1,8	25,8	1,3	10,2	3,1	11,2	
Podkarpackie	100,0	58,2	35,2	2,3	19,3	1,4	41,8	25,7	2,9	3,3	9,9	
Podlaskie	100,0	73,8	61,2	12,3	0,0	0,3	26,2	—	5,0	10,4	10,8	
Pomorskie	100,0	76,4	69,8	3,9	—	2,7	23,6	10,3	3,4	3,0	6,9	
Śląskie	100,0	67,9	51,3	12,2	2,6	1,8	32,1	11,7	6,6	4,6	9,2	
Świętokrzyskie	100,0	78,8	66,9	0,9	10,2	0,8	21,2	6,4	5,7	3,5	5,6	
Warmińsko-mazurskie	100,0	67,8	56,3	10,7	—	0,8	32,2	4,4	5,6	8,1	14,1	
Wielkopolskie	100,0	79,6	77,7	1,6	—	0,3	20,4	1,1	9,6	3,8	5,9	
Zachodniopomorskie	100,0	71,4	63,6	6,1	—	1,7	28,6	8,6	5,8	5,8	8,4	

^a W korze.

Źródło: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych.

a Overbark.

Source: data of the Directorate General of the State Forests.

TABL. 23 (213). ODNOWIENIA I ZALESIENIA ORAZ POZYSKANIE DREWNA W 2015 R.
 RENEWALS AND AFFORESTATIONS AS WELL AS REMOVALS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Odnowienia i zalesienia Renewals and afforestations							Pozyskanie drewna (grubizny) ^a Removals (timber) ^a					
	ogółem total	w tym zale- sienia ^b of which affo- restations ^b	z liczby ogółem — lasy of total — forests				ogółem total	lasy forests				publi- czne public	pry- watne private
			publi- czne public	pry- watne ^c private ^c	publi- czne public	pry- watne private		publi- czne public	pry- watne private	publi- czne public	pry- watne private		
	w ha	in ha	w % ogółem in % of total			w dam ³	in dam ³	w % ogółem in % of total					
POLSKA	58665,7	2270,3	55435,6	3230,1	94,5	5,5	38327,1	36920,4	1406,7	96,3	3,7		
Dolnośląskie	4390,7	111,1	4297,4	93,3	97,9	2,1	3160,3	3145,4	14,9	99,5	0,5		
Kujawsko-pomorskie	2885,9	150,3	2723,8	162,1	94,4	5,6	1730,8	1689,1	41,6	97,6	2,4		
Lubelskie	2678,1	152,5	2435,4	242,7	90,9	9,1	1842,2	1682,3	159,9	91,3	8,7		
Lubuskie	4960,8	27,1	4948,7	12,1	99,8	0,2	3240,1	3226,3	13,8	99,6	0,4		
Łódzkie	2194,1	116,0	2052,1	142,0	93,5	6,5	1165,0	1082,4	82,7	92,9	7,1		
Małopolskie	2085,7	20,5	1773,7	312,0	85,0	15,0	1295,4	1094,2	201,2	84,5	15,5		
Mazowieckie	4013,9	275,1	3536,4	477,6	88,1	11,9	2337,3	2150,2	187,1	92,0	8,0		
Opolskie	2200,6	23,3	2159,1	41,5	98,1	1,9	1386,9	1369,4	17,5	98,7	1,3		
Podkarpackie	4103,4	268,7	3673,4	430,0	89,5	10,5	2480,1	2377,3	102,8	95,9	4,1		
Podlaskie	2515,7	202,7	2234,6	281,2	88,8	11,2	2015,1	1855,8	159,3	92,1	7,9		
Pomorskie	4563,9	122,6	4409,9	154,0	96,6	3,4	3192,1	3064,1	128,0	96,0	4,0		
Śląskie	3108,2	8,4	2960,0	148,2	95,2	4,8	1629,1	1543,4	85,7	94,7	5,3		
Świętokrzyskie	2068,9	107,8	1811,0	257,9	87,5	12,5	1315,7	1242,7	73,1	94,4	5,6		
Warmińsko-mazurskie	5071,6	292,0	4812,9	258,7	94,9	5,1	3719,9	3678,4	41,5	98,9	1,1		
Wielkopolskie	6104,3	78,2	5958,9	145,5	97,6	2,4	3441,5	3359,1	82,4	97,6	2,4		
Zachodniopomorskie	5720,0	314,0	5648,4	71,5	98,7	1,3	4375,4	4360,3	15,1	99,7	0,3		

a Bez pozyskania drewna (grubizny) zadrzewień. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. c Dane szacunkowe.

a Excluding logging (large timber) from plantings. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c Estimated data.

TABL. 24 (214). ZADRZEWIENIA I POZYSKANIE DREWNA Z ZADRZEWIEŃ W 2015 R.
 TREES AND SHRUBS OUTSIDE THE FOREST AND REMOVALS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sadzenie drzew Plantings of trees		Sadzenie krzewów Plantings of bushes		Sadzenie na nieużytkach poprzemysłowych Plantings on industrial wasteland		Pozyskanie drewna ^a (grubizny) Removals ^a (timber)	
	ogółem <i>total</i>	w tym na grun- tach pry- watnych of which on pri- vate land	ogółem <i>total</i>	w tym na grun- tach pry- watnych of which on pri- vate land	drzew trees	krzewów bushes	ogółem <i>total</i>	w tym na grun- tach pry- watnych of which on pri- vate land
	w tys. szt. in thous. units							w dam ³
P O L S K A P O L A N D	1468,1	215,6	798,1	80,5	946,7	316,3	1127,5	812,4
Dolnośląskie	31,1	10,0	29,2	9,3	2,8	8,2	73,5	51,6
Kujawsko-pomorskie	65,1	33,4	59,9	13,2	0,2	13,9	69,2	50,0
Lubelskie	21,6	9,3	23,0	3,7	0,1	—	125,0	84,9
Lubuskie	6,4	1,8	2,6	0,2	0,2	—	27,2	16,5
Łódzkie	543,9	13,2	272,2	3,5	519,0	265,1	89,1	70,9
Małopolskie	78,3	46,8	41,7	11,6	0,1	0,9	112,3	92,9
Mazowieckie	34,7	15,4	132,2	11,3	1,1	1,4	152,7	119,5
Opolskie	33,9	5,1	10,2	1,3	24,5	4,7	20,1	11,3
Podkarpackie	26,1	12,8	28,2	5,0	—	—	56,7	45,0
Podlaskie	13,6	1,0	33,4	0,5	6,1	0,1	61,6	42,2
Pomorskie	18,8	9,6	14,5	7,2	0,1	0,6	33,8	21,9
Śląskie	53,7	15,0	21,6	2,1	18,3	0,5	50,9	36,9
Świętokrzyskie	17,8	6,7	11,8	2,6	3,6	—	26,0	22,0
Warmińsko-mazurskie	45,3	9,3	19,3	2,5	9,4	—	64,1	49,3
Wielkopolskie	409,9	23,6	76,2	6,1	360,6	20,8	97,8	65,4
Zachodniopomorskie	67,8	2,7	22,2	0,3	0,5	0,2	67,5	32,2

^a Dane szacunkowe.
 a Estimated data.

TABL. 25 (215). POŻARY W LASACH W 2015 R.
FOREST FIRES IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Pożary Number of fires					Powierzchnia lasów dotkniętych pożarami Area of forest burned		
	ogółem total	w odset- kach in per- cent	z liczby ogółem — według wybranych przyczyn of total — by selected causes			ogółem w ha total in ha	w odset- kach in per- cent	przeciętna powierzchnia lasu objęta jednym pożarem w ha average forest area burned by fire in ha
			podpa- lenie arson	nieostrożność carelessness of	nieletnich juveniles			
P O L S K A P O L A N D	12257	100,0	5134	85	3723	5510	100,0	0,45
Dolnośląskie	914	7,5	370	12	284	239	4,3	0,26
Kujawsko-pomorskie	598	4,9	359	12	115	98	1,8	0,16
Lubelskie	637	5,2	164	6	384	315	5,7	0,50
Lubuskie	645	5,3	233	2	152	96	1,7	0,15
Łódzkie	918	7,5	234	2	491	347	6,3	0,38
Małopolskie	348	2,8	216	2	39	102	1,9	0,29
Mazowieckie	3559	29,0	1830	12	703	1531	27,8	0,43
Opolskie	258	2,1	134	1	47	116	2,1	0,45
Podkarpackie	457	3,7	164	6	143	698	12,7	1,53
Podlaskie	475	3,9	141	6	177	552	10,0	1,16
Pomorskie	431	3,5	96	11	162	67	1,2	0,16
Śląskie	832	6,8	277	7	300	355	6,4	0,43
Świętokrzyskie	665	5,4	433	—	165	391	7,1	0,59
Warmińsko-mazurskie	337	2,7	121	—	95	411	7,5	1,22
Wielkopolskie	837	6,8	215	3	398	141	2,6	0,17
Zachodniopomorskie	346	2,8	147	3	68	48	0,9	0,14

Źródło: dane Instytutu Badawczego Leśnictwa.

Source: data of the Forest Research Institute.

DZIAŁ XIII PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

CHAPTER XIII INDUSTRY AND CONSTRUCTION

Uwagi ogólne

Przemysł

1. Informacje w zakresie **przemysłu** dotyczą podmiotów gospodarczych zaliczonych, zgodnie z Polską Klasyfikacją Działalności — PKD 2007, do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

2. **Produkcja sprzedana** dotyczy całokształtu działalności podmiotu gospodarczego, tj. zarówno działalności przemysłowej, jak i nieprzemysłowej.

Produkcja sprzedana przemysłu obejmuje:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów gotowych (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty), półfabrykatów i części własnej produkcji;
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. zarówno przemysłowych, jak i nieprzemysłowych;
- 3) zyczalutowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Produkcję sprzedaną przemysłu prezentuje się w cenach bazowych. Definicję **ceny bazowej** podano w uwagach ogólnych do Rocznika.

Jako **ceny stałe** w 2015 r. przyjęto ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.).

Dane opracowano **metodą przedsiębiorstw**. Definicję metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika.

3. **Moc zainstalowana** odnosi się do urządzeń wytwarzających energię elektryczną i ciepło oraz urządzeń pobierających energię. Dla jednego urządzenia moc zainstalowana jest równa mocy znamionowej tego urządzenia (podawana przez producenta na tabliczce znamionowej).

Moc zainstalowana elektrowni jest sumą algebraiczną mocy zainstalowanych turbozespołów lub bloków stanowiących wyposażenie elektrowni.

Budownictwo

1. **Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej** dotyczy działalności zrealizowanej na terenie kraju i obejmuje roboty budowlane o charakterze inwe-

General notes

Industry

1. *Information within the scope of industry* concerns economic entities included, in accordance with NACE Rev. 2, in the sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities".

2. **Sold production** concerns the total activity of an economic entity, i.e., both industrial and non-industrial production.

Sold production of industry includes:

- 1) *the value of finished products sold (regardless of whether or not payments due were received for them), semi-finished products and parts of own production;*
- 2) *the value of paid work and services rendered, i.e., both industrial and non-industrial;*
- 3) *flat agent's fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee in the case of concluding an agency agreement;*
- 4) *the value of products in the form of settlements in kind;*
- 5) *products designated for increasing the value of own fixed assets.*

*Sold production of industry is presented in basic prices. The definition of **basic price** is given in the general notes to the Yearbook.*

Constant prices in 2015 (2010 average current prices) were adopted as constant prices in 2010.

Data were compiled using **the enterprise method**. The definition of the enterprise method is presented in the general notes to the Yearbook.

3. **Installed capacity** refers to devices generating electricity and heat as well as to devices consuming energy. Installed capacity for single device is equal to its nominal capacity (given by producer at the nominal plate).

Installed capacity of power plant is equal to algebraic sum of turbine sets installed capacities or blocks installed capacities, which constitute power plant equipment.

Construction

1. **Sale of construction and assembly production** concerns activity realized domestically and includes construction work with an investment and

stycyjnym, remontowym i konserwacyjnym oraz budownictwo tymczasowe na placach budów — wykonane siłami własnymi systemem zlecienniowym przez podmioty budowlane na rzecz obcych zleceńiodawców.

2. Dane opracowano metodą przedsiębiorstw. Definicję metody przedsiębiorstw podano w uwagach ogólnych do Rocznika.

3. Dane o produkcji budowlano-montażowej prezentuje się w cenach producenta, ze względu na niewystępowanie dotacji do produktów oraz podatku akcyzowego.

4. Dane o budynkach oddanych do użytkowania dotyczą: w zakresie liczby budynków — budynków nowo wybudowanych, w zakresie kubatury — budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy) oddanych do użytkowania w okresie od 1 I do 31 XII.

a restoration — conservation character as well as temporary construction on construction sites realized by construction entities on the basis of the contract system for outside clients.

*2. Data were compiled using **the enterprise method**. The definition of the enterprise method is presented in the general notes to the Yearbook.*

*3. Data concerning construction and assembly production are presented in **producer's prices** due to the lack of subsidies for products as well as the excise tax.*

*4. Data regarding **buildings completed** concerns: within the scope of the number of buildings — newly built buildings, within the scope of the cubic volume of buildings — newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion) completed in the period from 1 I to 31 XII.*

Przemysł
Industry

TABL. 1 (216). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU W 2015 R.
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł In mln zł	W odsetkach In percent	2014=100 (ceny stałe) (constant prices)
	ceny bieżące current prices		
P O L S K A P O L A N D	1255515,6	100,0	106,0
Dolnośląskie	113883,4	9,1	104,0
Kujawsko-pomorskie	55132,4	4,4	109,3
Lubelskie	34176,2	2,7	109,0
Lubuskie	30422,3	2,4	101,0
Łódzkie	74501,5	5,9	104,3
Małopolskie	86963,4	6,9	103,5
Mazowieckie	246988,4	19,7	103,4
Opolskie	24092,2	1,9	109,5
Podkarpackie	39435,6	3,2	103,6
Podlaskie	21942,6	1,8	106,8
Pomorskie	82287,9	6,6	106,9
Śląskie	205039,8	16,3	109,0
Świętokrzyskie	24097,1	1,9	102,6
Warmińsko-mazurskie	29317,7	2,3	106,0
Wielkopolskie	148632,1	11,8	103,9
Zachodniopomorskie	38603,0	3,1	114,0

TABL. 2 (217). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG LICZBY ZATRUDNIONYCH
W PODMIOTACH GOSPODARCZYCH W PRZEMYSŁE W 2015 R. (ceny bieżące)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY NUMBER OF PAID EMPLOYEES
IN ECONOMIC ENTITIES IN INDUSTRY IN 2015 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Podmioty o liczbie zatrudnionych <i>Entities with the following number of paid employees</i>				
		49 i mniej 49 and less	50—249	250—499	500—999	1000 i więcej 1000 and more
		w mln zł	in mln zł			
P O L S K A P O L A N D	1255515,6	218564,8	256838,8	158732,7	157911,0	463468,3
Dolnośląskie	113883,4	14634,8	18480,8	14919,9	20741,3	45106,6
Kujawsko-pomorskie	55132,4	11514,8	15674,7	7027,2	9409,7	11506,0
Lubelskie	34176,2	6662,8	7496,0	4176,2	3431,2	12410,0
Lubuskie	30422,3	4894,2	7385,1	6966,5	#	#
Łódzkie	74501,5	15172,6	16231,5	11625,6	11265,7	20206,1
Małopolskie	86963,4	18231,9	18815,7	10615,3	9712,7	29587,8
Mazowieckie	246988,4	37407,8	37255,8	26290,6	23626,8	122407,4
Opolskie	24092,2	4768,3	6565,4	5101,5	#	#
Podkarpackie	39435,6	8203,3	8411,2	7492,0	5939,0	9390,1
Podlaskie	21942,6	4461,0	5412,7	2365,6	2966,3	6737,0
Pomorskie	82287,9	15116,4	17030,1	7375,7	6148,1	36617,6
Śląskie	205039,8	27857,4	36182,5	23146,8	24360,8	93492,3
Świętokrzyskie	24097,1	5487,2	5952,3	5954,7	1601,0	5101,9
Warmińsko-mazurskie	29317,7	5298,8	7416,6	3549,8	3117,7	9934,8
Wielkopolskie	148632,1	29893,2	35180,6	20174,3	23874,3	39509,7
Zachodniopomorskie	38603,0	8960,3	13347,8	1951,0	5427,9	8916,0

TABL. 3 (218). MOC ZAINSTALOWANA W ELEKTROWNIACH WEDŁUG ŹRÓDEŁ W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

INSTALLED CAPACITY IN POWER PLANTS BY SOURCE IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which	
		w elektrowniach vodnych ^a <i>in hydro power plants^a</i>	w elektrowniach cieplnych ^b <i>in thermal power plants^b</i>
		w MW	in MW
P O L S K A P O L A N D	40344,0	7623,6	32720,3
Dolnośląskie	2385,4	#	#
Kujawsko-pomorskie	1524,1	823,9	700,2
Lubelskie	480,0	50,2	429,8
Lubuskie	615,2	265,9	349,3
Łódzkie	6246,6	#	#
Małopolskie	2069,2	211,6	1857,6
Mazowieckie	5490,2	344,2	5146,0
Opolskie	1983,9	#	#
Podkarpackie	1050,5	#	#
Podlaskie	446,4	217,5	228,9
Pomorskie	1768,8	#	#
Śląskie	7294,7	#	#
Świętokrzyskie	1876,8	#	#
Warmińsko-mazurskie	446,5	372,0	74,5
Wielkopolskie	3499,3	681,3	2818,0
Zachodniopomorskie	3166,2	#	#

^a Razem z innymi źródłami odnawialnymi — elektrownie wiatrowe i biogazowe. ^b Dane dotyczą producentów o zainstalowanej mocy elektrycznej powyżej 0,5 MW.

a Including other renewables — wind and biogas power plants. b Data concern producers with installed capacity exceeding 0,5 MW.

Budownictwo

Construction

TABL. 4 (219). SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^a WEDŁUG SIEDZIBY ZARZĄDU PODMIOTÓW
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a BY ENTERPRISE HEAD OFFICE AND WO

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA (siedziba zarządu przedsiębiorstw) VOIVODSHIPS (enterprise head office)	Polska Poland	Województwa					
			dolno- śląskie	kujawsko- pomorskie	lubelskie	lubuskie	łódzkie	małopolskie
1	P O L S K A P O L A N D	171302515,8	14656722,0	8992760,9	6313380,5	4264309,0	9515669,2	18735441,2
2	Dolnośląskie	12865442,0	11268109,5	68104,3	26664,8	117744,9	123596,7	299221,5
3	Kujawsko-pomorskie	8875911,7	35612,7	7750402,0	23951,7	31808,5	111941,8	52366,7
4	Lubelskie	6103535,9	14209,6	14223,9	5411748,1	238,2	37386,4	36641,5
5	Lubuskie	3749589,2	114948,2	2525,1	231,5	3423655,4	6086,1	10252,3
6	Łódzkie	8638036,6	67994,2	51785,0	62160,8	25628,2	7314074,0	95485,3
7	Małopolskie	19341910,0	426432,5	57523,4	87409,4	37466,0	309470,4	16349790,9
8	Mazowieckie	34711115,5	856106,3	512510,8	399059,7	129562,5	654174,1	708194,8
9	Opolskie	2954722,1	236702,0	6264,5	3967,6	7892,1	52859,6	21203,9
10	Podkarpackie	6422394,8	164231,0	41764,1	75231,7	18014,6	32594,3	156347,4
11	Podlaskie	4203374,4	7089,6	5789,9	9039,4	8444,2	32939,6	5553,6
12	Pomorskie	11136009,3	122696,7	151521,8	36586,9	12708,1	21861,9	45811,3
13	Śląskie	18914474,9	654470,7	75019,2	42238,4	33181,6	238834,1	628947,5
14	Świętokrzyskie	4436159,3	55785,7	7655,5	46421,9	23935,1	65901,9	114149,3
15	Warmińsko-mazurskie	4245991,8	44948,9	41408,6	7700,8	934,5	4809,0	22163,5
16	Wielkopolskie	16302932,3	496921,8	171568,4	31478,6	298036,4	492480,5	116256,9
17	Zachodniopomorskie	8400916,0	90462,6	34694,4	49489,2	95058,7	16658,8	73054,8

a Zrealizowanej przez podmioty budowlane.

a Realized by construction entities.

I MIEJSCA WYKONYWANIA ROBÓT W 2015 R. (ceny bieżące)*RK-SITE LOCATION IN 2015 (current prices)*

(miejsce wykonywania robót) Voivodships (work-site location)										Lp. No.
mazo- wieckie	opolskie	podkar- packie	podlaskie	pomorskie	śląskie	święto- krzyskie	warmiń- sko-ma- zurskie	wielkopoli- skie	zachodnio- pomorskie	
w tys. zł <i>in thous. zł</i>										
31037243,0	3381055,7	6515352,2	4263746,8	12038824,0	18682050,6	4065808,3	4787458,2	15282985,9	8769708,3	1
202662,0	70189,7	16448,2	1102,4	63569,8	320372,3	7994,1	10555,0	173338,6	95768,2	2
159888,4	16608,6	39858,7	9527,8	153047,4	67047,0	26493,2	59908,7	231079,6	106368,9	3
296783,8	3329,1	121606,5	53369,7	48962,7	29056,1	20003,0	9948,6	2573,0	3455,7	4
15546,7	8561,3	1252,4	—	1795,4	29969,3	264,1	4293,0	88573,8	41634,6	5
444853,5	10971,3	32655,9	24210,2	76566,5	225068,7	20006,4	36677,7	104245,2	45653,7	6
427082,9	44539,9	188026,0	14434,7	64492,1	968535,8	67589,7	39806,0	141461,0	117849,3	7
26779177,7	284342,1	501584,9	350246,4	773199,1	619483,7	269785,8	587125,3	877072,9	409489,4	8
35245,9	2412946,3	8920,2	899,5	10779,5	127583,6	177,3	15526,1	13465,8	288,2	9
253449,2	2202,8	5386735,7	3864,5	23751,2	107312,5	76420,8	11463,6	37760,4	31251,0	10
373036,0	1907,3	2771,3	3608078,1	11525,2	27120,4	4814,7	73507,2	26994,1	4763,8	11
117602,4	12816,5	4008,6	11875,1	10082985,3	53491,5	11089,5	178613,5	120489,2	151851,0	12
501886,2	344430,9	90444,7	79855,7	196873,8	15717804,9	50339,5	73840,8	115941,0	70365,9	13
383171,4	22302,6	68991,5	4086,6	14725,1	100300,5	3454617,1	4051,4	57669,3	12394,4	14
217760,8	7572,2	10120,3	89952,2	81224,8	127196,8	4895,4	3493998,9	38078,8	53226,3	15
751629,6	132783,1	33117,3	11367,9	124173,8	97562,3	36510,5	124151,8	13163831,2	221062,2	16
77466,5	5552,0	8810,0	876,0	311152,3	64145,2	14807,2	63990,6	90412,0	7404285,7	17

TABL. 5 (220). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2015 R.
BUILDINGS COMPLETED IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Budynki ^a Buildings ^a			Kubatura ^b w dam ³ Cubic volume ^b in dam ³		
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
P O L S K A P O L A N D	100492	33732	66760	180210	96756	83454
Dolnośląskie	6902	2390	4512	15117	8503	6614
Kujawsko-pomorskie	5253	1410	3843	9028	5137	3891
Lubelskie	5225	1238	3987	9174	4830	4344
Lubuskie	2506	1053	1453	4496	3009	1488
Łódzkie	6424	2205	4219	11903	7060	4844
Małopolskie	9687	2678	7009	14774	7340	7433
Mazowieckie	14556	5201	9355	30406	17265	13141
Opolskie	1799	590	1209	3080	1312	1767
Podkarpackie	6478	1954	4524	8785	3722	5063
Podlaskie	3245	1147	2098	6432	3486	2946
Pomorskie	6330	1846	4484	11851	7109	4742
Śląskie	9373	5594	3779	15114	11625	3489
Świętokrzyskie	3291	877	2414	4306	1714	2592
Warmińsko-mazurskie	3164	817	2347	6427	3578	2849
Wielkopolskie	12227	3269	8958	22518	6902	15616
Zachodniopomorskie	4032	1463	2569	6798	4163	2635

a Nowo wybudowane. b Budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

a Newly built. b Of newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

DZIAŁ XIV TRANSPORT. POCZTA I TELEKOMUNIKACJA

CHAPTER XIV TRANSPORT. POST AND TELECOMMUNICATIONS

Uwagi ogólne

1. Dane dotyczące ogólnej długości **linii kolejowych eksploatowanych** w dniu 31 XII ustalone jako sumę długości linii kolejowych normalnotorowych, wąskotorowych i szerokotorowych (dane o długości tych linii ujęto w długości linii normalnotorowych) czynnych w tym dniu. Linia kolejowa jest to element sieci kolejowej pomiędzy dwiema stacjami węzłowymi (lub krańcowymi).

2. Do **drog krajowych** zalicza się:

- autostrady i drogi ekspresowe oraz drogi leżące w ich ciągu do czasu wybudowania autostrad i dróg ekspresowych,
- drogi międzynarodowe,
- drogi stanowiące inne połączenia zapewniające spójność sieci dróg krajowych,
- drogi dojazdowe do ogólnodostępnych przejść granicznych obsługujących ruch międzynarodowy osobowy i towarowy,
- drogi alternatywne dla autostrad płatnych,
- drogi stanowiące ciągi obwodnicowe dużych aglomeracji miejskich,
- drogi o znaczeniu obronnym.

Do **drog wojewódzkich** zalicza się drogi inne niż podano wyżej, stanowiące połączenia między miastami, mające znaczenie dla województwa i drogi o znaczeniu obronnym niezaliczone do dróg krajowych.

Do **dróg powiatowych** zalicza się drogi inne niż podano wcześniej, stanowiące połączenia miast będących siedzibami powiatów z siedzibami gmin i siedzib gmin między sobą.

Do **dróg gminnych** zalicza się drogi o znaczeniu lokalnym niezaliczone do innych kategorii, stanowiące uzupełniającą sieć dróg służących miejscowym potrzebom, z wyłączeniem dróg wewnętrznych.

Do **dróg miejskich** zaliczono drogi (ulice) leżące w granicach administracyjnych miast.

Do **dróg zamiejscowych** zaliczono drogi leżące poza granicami administracyjnymi miast.

3. Informacje o **kommunikacji miejskiej naziemnej** dotyczą **kommunikacji autobusowej, tramwajowej i trolejbusowej** i obejmują działalność przedsiębiorstw i zakładów komunikacji miejskiej, publicznych i prywatnych.

Kommunikacja miejska — gminne przewozy pasażerskie wykonywane w granicach administracyjnych miasta albo miasta i gminy lub miast i gmin sąsiadujących (jeśli zawarły porozumienie lub utworzyły związek międzymienniny w celu wspólnej realizacji publicznego transportu zbiorowego); w przypadku gmin miejsko-wiejskich łącznie z obsługą strefy wiejskiej w tych gminach; dane nie obejmują działalności przedsiębiorstw prowadzących głównie

General notes

1. Data concerning the total length of **railway lines operated** on 31 XII were established as the sum of the length of standard gauge, narrow gauge and large gauge railway lines (data concerning the length of these lines are given in terms of standard gauge lines) operating on that day. The railway line is an element of the rail network between two junction stations (or terminal stations).

2. **National roads** include:

- motorways and expressways as well as roads which are designated to become motorways and expressways,
- international roads,
- roads which are other links ensuring the efficiency of the national road network,
- approach roads to generally accessible border crossings servicing international passenger and freight traffic,
- roads which are an alternative to toll motorways,
- roads which are bypasses around large urban agglomerations,
- roads with a military significance.

Regional roads include roads other than those presented above, which are links between cities, have a large significance for the voivodship and roads with a military significance not included among national roads.

District roads include roads other than those mentioned earlier, which link district capital cities with commune capital cities and commune capital cities with other such cities.

Communal roads include roads with a local significance not included in the other categories, which supplement the network of roads servicing local needs, excluding internal roads.

Urban roads include roads (streets) located within the administrative boundaries of cities.

Non-urban roads include roads located outside the administrative boundaries of cities.

3. Information regarding **urban ground transport** concerns **bus, tram and trolley bus communication** and includes the activity of public and private urban transport enterprises and companies.

Urban transport — gmina transport of passengers carried out within the administrative borders of city or city and gmina or neighboring cities and gminas (if they signed agreement or association between gminas in order to implement together collective public transport); including service for rural area in urban-rural gminas; data do not include the activity of enterprises operating mainly in the scope of non-urban transport, but rendering

komunikację zamiejską, a świadczących również usługi komunikacji miejskiej w niektórych miastach oraz linii komunikacyjnych obsługujących wyłącznie zakłady pracy.

Przez **linię komunikacyjną** rozumie się trasę łączącą krańcowe punkty przebiegu wozów oznaczonych tym samym numerem lub znakiem literowym. Jako długość linii komunikacyjnych przyjęto sumę długości wszystkich stałych dziennych linii autobusowych, tramwajowych i trolejbusowych, po których kursują wozy oznaczone odrębnymi numerami lub znakami literowymi.

4. Dane o **wypadkach drogowych** obejmują zdarzenia mające związek z ruchem pojazdów na drogach publicznych, w wyniku których nastąpiła śmierć lub uszkodzenie ciała osób.

Za **śmiertelną ofiarę wypadku drogowego** uznano osobę zmarłą (w wyniku doznań obrażeń) na miejscu wypadku lub w ciągu 30 dni.

Za **ranną ofiarę wypadku drogowego** uznano osobę, która doznała obrażeń ciała i otrzymała pomoc lekarską.

5. **Placówkę pocztową** stanowi jednostka organizacyjna operatora wyznaczonego lub jego agenta, w której nadawca może zawrzeć umowę o świadczenie usług pocztowych lub która doręcza adresatom przesyłki lub kwoty pieniężne określone w przekazach pocztowych.

also the services in the scope of urban transport in some cities as well as transport lines exclusively servicing work places.

Transport line is understood as a route connecting the extreme points of the route of vehicles marked with the same number or letter. The length of the transport lines is the sum of the length of all of the scheduled daytime bus, tram and trolley bus lines over which vehicles marked with separate numbers or letters travel.

4. Data regarding **road traffic accidents** cover events connected with the movement of vehicles on public roads as a result of which death or injury occurred.

A **road traffic accident fatality** is understood as a person who died (as a result of injuries incurred) at the scene of the accident or within the course of 30 days.

A **road traffic accident injury** is understood as a person who incurred injuries and received medical attention.

5. **Postal office** represents an organizational unit of the appointed operator or agent, in which the sender can conclude a contact for the provision of postal services or who delivers to the addresses of the consignment or amount of money specified in the postal transfers.

Transport

Transport

TABL. 1 (221). LINIE KOLEJOWE EKSPLOATOWANE^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

RAILWAY LINES OPERATED^a IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem ^b Total ^b	W tym zelektryfi- kowane Of which electrified	Z liczbą ogółem Of total		Na 100 km ² Per 100 km ²
			jednotorowe single track	dwu i więcej torowe double and more tracks	
			w km	in km	
P O L S K A P O L A N D	19231	11865	10505	8726	6,2
Dolnośląskie	1727	1064	957	770	8,7
Kujawsko-pomorskie	1196	563	660	536	6,7
Lubelskie	1042	416	662	380	4,1
Lubuskie	909	337	508	401	6,5
Łódzkie	1069	987	393	676	5,9
Małopolskie	1087	898	611	476	7,2
Mazowieckie	1702	1402	688	1014	4,8
Opolskie	749	432	313	436	8,0
Podkarpackie	978	367	746	232	5,5
Podlaskie	654	219	548	106	3,2
Pomorskie	1218	464	826	392	6,7
Śląskie	1970	1653	913	1057	16,0
Świętokrzyskie	721	554	348	373	6,2
Warmińsko-mazurskie	1138	497	837	301	4,7
Wielkopolskie	1888	1262	734	1154	6,3
Zachodniopomorskie	1183	750	761	422	5,2

a Dane dotyczą sieci PKP oraz innych podmiotów będących zarządcami sieci kolejowej. b Linie normalnotorowe łącznie z szerokotorowymi; linie wąskotorowe w 2015 r. nie były eksploatowane.

a Data concern railway transport network of enterprises Polskie Koleje Państwowe (PKP) and other entities which were granted licenses for management of railway transport network. b Standard gauge lines including large gauge; narrow gauge lines were not operated in 2015.

TABL. 2 (222). DROGI PUBLICZNE O TWARDEJ NAWIERZCHNI W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

HARD SURFACE PUBLIC ROADS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total				W tym o nawierzchni ulepszonej Of which improved		
	razem total	w tym of which		z liczbą razem dwujezd- niowe of total dual carri- ageway roads	razem total	w tym of which	
		krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads			krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads
w km in km							
P O L S K A P O L A N D	290919	19293	29057	5682	268366	19291	29010
Dolnośląskie	19400	1405	2402	514	18185	1405	2390
Kujawsko-pomorskie	17263	1204	1716	302	15289	1204	1712
Lubelskie	21581	1086	2239	178	20468	1086	2239
Lubuskie	8608	906	1596	266	7608	906	1576
Łódzkie	20151	1434	1348	612	18553	1434	1348
Małopolskie	24648	1097	1444	376	22369	1097	1444
Mazowieckie	36506	2423	3000	728	34634	2423	2999
Opolskie	8400	779	986	137	7853	779	986
Podkarpackie	16456	878	1696	201	15448	878	1696
Podlaskie	12925	992	1282	145	11841	992	1282
Pomorskie	13382	913	1801	293	12195	912	1800
Śląskie	21649	1222	1518	819	20288	1221	1517
Świętokrzyskie	14126	754	1087	126	12290	754	1087
Warmińsko-mazurskie	13340	1327	1942	169	12379	1327	1940
Wielkopolskie	28464	1736	2813	561	26262	1736	2808
Zachodniopomorskie	14022	1136	2185	255	12702	1136	2184

Źródło: dane Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad.

Source: data from the General Directorate for National Roads and Motorways.

TABL. 3 (223). DROGI PUBLICZNE MIEJSKIE O TWARDEJ NAWIERZCHNI W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

HARD SURFACE PUBLIC URBAN ROADS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total					W tym o nawierzchni ulepszonej Of which improved				
	ogółem grand total	krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads	powia- towe district roads	gminne com- munal roads	razem total	krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads	powia- towe district roads	gminne com- munal roads
						w km	in km			
P O L S K A P O L A N D	58105	4198	4623	13254	36030	56102	4196	4616	13111	34179
Dolnośląskie	5186	354	501	767	3564	4972	354	500	762	3356
Kujawsko-pomorskie	2682	222	190	546	1724	2576	222	189	541	1624
Lubelskie	2569	190	240	704	1436	2532	190	240	703	1400
Lubuskie	1810	132	219	392	1067	1721	132	216	383	990
Łódzkie	3463	293	193	925	2052	3271	293	193	912	1874
Małopolskie	4413	311	249	906	2947	4263	311	249	904	2799
Mazowieckie	7169	452	535	1405	4777	6917	452	535	1393	4537
Opolskie	1636	151	152	359	974	1587	151	152	356	928
Podkarpackie	2781	214	210	696	1661	2689	214	210	692	1573
Podlaskie	1848	209	189	527	924	1796	209	189	507	892
Pomorskie	2948	180	271	516	1982	2867	179	271	508	1910
Śląskie	9781	632	600	2543	6007	9486	631	599	2523	5733
Świętokrzyskie	1659	129	158	401	972	1607	129	158	395	925
Warmińsko-mazurskie	1950	176	205	535	1034	1904	176	205	525	998
Wielkopolskie	5121	312	414	1219	3177	4946	312	413	1210	3011
Zachodniopomorskie	3088	242	298	814	1734	2969	242	298	798	1631

Źródło: dane Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad.**Source:** data from the General Directorate for National Roads and Motorways.

TABL. 4 (224). DROGI PUBLICZNE ZAMIEJSKIE O TWARDEJ NAWIERZCHNI W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

HARD SURFACE PUBLIC NON-URBAN ROADS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total					W tym o nawierzchni ulepszonej Of which improved				
	ogółem grand total	krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads	powia- towe district roads	gminne com- munal roads	razem total	krajowe national roads	woje- wódzkie regional roads	powia- towe district roads	gminne com- munal roads
	w km	in km								
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	232814	15094	24434	101458	91828	212264	15094	24394	97941	74834
Dolnośląskie	14214	1051	1902	7340	3922	13213	1051	1890	7188	3085
Kujawsko-pomorskie	14581	982	1526	6154	5919	12714	982	1524	6023	4185
Lubelskie	19012	896	2000	8568	7548	17936	896	1999	8494	6547
Lubuskie	6798	774	1377	3058	1589	5887	774	1360	2819	933
Łódzkie	16688	1141	1155	6521	7871	15282	1141	1155	6357	6629
Małopolskie	20235	786	1195	5644	12609	18106	786	1195	5580	10545
Mazowieckie	29337	1971	2465	12467	12434	27717	1971	2464	12222	11060
Opolskie	6764	628	834	3338	1964	6266	628	834	3259	1544
Podkarpackie	13675	665	1486	5724	5800	12759	665	1486	5611	4998
Podlaskie	11077	783	1094	6206	2995	10045	783	1094	5441	2728
Pomorskie	10434	733	1531	4775	3397	9328	733	1530	4587	2479
Śląskie	11867	590	918	3555	6804	10803	590	918	3525	5770
Świętokrzyskie	12467	625	929	5397	5516	10683	625	929	5176	3953
Warmińsko-mazurskie	11391	1151	1737	6399	2103	10476	1151	1735	5978	1611
Wielkopolskie	23342	1423	2399	10095	9425	21315	1423	2395	9901	7596
Zachodniopomorskie	10934	894	1887	6218	1935	9733	894	1887	5780	1173

Źródło: dane Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad.**Source:** data from the General Directorate for National Roads and Motorways.

TABL. 5 (225). LINIE REGULARNEJ KOMUNIKACJI AUTOBUSOWEJ^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

REGULAR BUS TRANSPORT LINES^a IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Linie krajowe National lines										Linie międzynarodowe International lines	
	ogółem grand total		dalekobieżne long-distance		regionalne regional		podmiejskie suburban		miejskie urban			
	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km	liczba num- ber	dłu- gość w km length in km
POLSKA POLAND	14608	754026	544	208650	2545	191483	11312	351801	207	2092	100	126094
Dolnośląskie	1098	56848	46	20220	141	9272	897	27221	14	135	2	1098
Kujawsko-pomorskie ...	1679	81771	41	15128	394	26568	1230	39944	14	131	—	—
Lubelskie	1172	66024	50	17523	263	17814	857	30667	2	20	10	8544
Lubuskie	756	26693	14	4510	93	6238	644	15883	5	62	—	—
Łódzkie	842	44833	35	11902	138	12600	657	20231	12	100	—	—
Małopolskie	282	11684	4	1150	34	3023	235	7422	9	89	5	4129
Mazowieckie	2348	143882	134	56908	361	30436	1810	56062	43	476	26	23144
Opolskie	412	13346	—	—	69	3505	333	9771	10	70	21	36962
Podkarpackie	724	33824	24	9509	81	6137	614	18118	5	60	4	11456
Podlaskie	621	38814	40	14610	123	8949	452	15205	6	50	7	7364
Pomorskie	773	37681	14	7238	155	11728	583	18495	21	220	1	189
Śląskie	702	29450	23	6697	84	6481	573	16019	22	253	8	15738
Świętokrzyskie	377	21101	19	8088	41	3412	317	9601	—	—	—	—
Warmińsko-mazurskie	749	42064	44	12564	180	12870	493	16317	32	313	10	13590
Wielkopolskie	1187	50650	21	6529	158	12797	1002	31262	6	62	1	995
Zachodniopomorskie ...	886	55361	35	16074	230	19653	615	19583	6	51	5	2885

a Przedsiębiorstwa o liczbie pracujących powyżej 9 osób prowadzące regularną komunikację w ruchu krajowym i międzynarodowym; bez przedsiębiorstw komunikacji miejskiej. Podziału danych na województwa dokonano według siedzib przedsiębiorstw.

a Enterprises employing more than 9 persons, providing regular national and international traffic; excluding urban transport services. Data were divided into voivodships on the basis of enterprises location.

TABL. 6 (226). LINIE KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

TRANSPORTATION LINES^a IN URBAN AREAS IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA (grupowanie według siedziby przedsiębiorstw) VOIVODSHIPS (grouping by abode of firms)	Ogółem ^b Total ^b	W tym	
		autobusowe bus	tramwajowe tram
		w km	in km
P O L S K A P O L A N D	56763,1	53951,5	2424,6
Dolnośląskie	3606,5	3333,2	273,3
Kujawsko-pomorskie	1760,5	1633,7	126,8
Lubelskie	2138,0	2012,2	—
Lubuskie	1119,2	1094,2	25,0
Łódzkie	3901,1	3557,7	343,4
Małopolskie	5677,6	5374,9	302,7
Mazowieckie	6627,7	6249,8	377,9
Opolskie	692,3	692,3	—
Podkarpackie	2964,8	2964,8	—
Podlaskie	1196,5	1196,5	—
Pomorskie	2902,0	2559,6	162,4
Śląskie	12828,7	12352,9	394,6
Świętokrzyskie	2247,7	2247,7	—
Warmińsko-mazurskie	1243,5	1182,5	61,0
Wielkopolskie	6025,7	5782,0	243,7
Zachodniopomorskie	1831,3	1717,5	113,8

^a Przedsiębiorstwa i zakłady komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. ^b W tym linie trolejbusowe występujące tylko w województwach: lubelskim — 125,8 km, pomorskim — 180,0 km, śląskim — 81,2 km.

U w a g a. Od kwietnia 1995 r. w Warszawie funkcjonuje metro, którego długość sieci według stanu na koniec grudnia 2015 r. wynosiła 29 km (w I kwartale 2015 r. została uruchomiona druga linia metra). W 2015 r. metro przewiozło 171,3 mln pasażerów. Według stanu w dniu 31 XII 2015 r. metro dysponowało 450 wagonami o pojemności 117371 miejsc.

a Urban transport enterprises and companies employing more than 9 persons. b Of which trolley bus lines placed in voivodships: lubelskie — 125,8 km, pomorskie — 180,0 km, śląskie — 81,2 km only.

N o t e. Warsaw's metro was opened in April 1995 and, as of December 2015, had a length of 29 km (in the I quarter of 2015 the second line was launched). In 2015 the metro carried 171,3 mln of passengers. As of 31 XII 2015, the metro had 450 cars with a total capacity of 117371 seats.

TABL. 7 (227). TABOR KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ ORAZ PRZEWOZY PASAŻERÓW^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

FLEET OF URBAN TRANSPORT AS WELL AS TRANSPORT OF PASSENGERS^a IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA (grupowanie według siedziby przedsiębiorstw) VOIVODSHIPS (grouping by abode of firms)	Tabor Fleet			Miejsca w wozach Seats in vehicles			Przewozy pasażerów ^b w mln Transport of passen- gers ^b in mln
	ogółem total	w tym	of which	ogółem total	w tym	of which	
		autobusy buses	tramwaje trams		autobusy buses	tramwaje trams	
						w tys. in thous.	
P O L S K A P O L A N D	15384	11795	3373	1784,0	1282,7	481,4	3672,2
Dolnośląskie	1111	737	374	134,2	81,8	52,4	264,1
Kujawsko-pomorskie	738	526	212	94,8	67,0	27,8	181,9
Lubelskie	510	401	—	51,0	41,5	—	143,6
Lubuskie	205	170	35	22,1	17,1	5,0	43,1
Łódzkie	1309	821	488	138,4	84,2	54,2	258,4
Małopolskie	1312	911	401	146,0	85,8	60,2	396,9
Mazowieckie	3337	2577	760	423,7	306,4	117,3	930,2
Opolskie	168	168	—	16,2	16,2	—	25,4
Podkarpackie	444	444	—	37,5	37,5	—	52,6
Podlaskie	355	355	—	43,1	43,1	—	108,9
Pomorskie	918	661	171	107,5	74,1	24,9	291,6
Śląskie	2326	1937	368	272,6	216,7	54,0	416,7
Świętokrzyskie	484	484	—	43,1	43,1	—	48,5
Warmińsko-mazurskie	345	304	41	35,5	29,8	5,7	53,8
Wielkopolskie	1163	849	314	136,7	87,6	49,1	279,8
Zachodniopomorskie	659	450	209	81,6	50,8	30,8	176,7

a Przedsiębiorstwa i zakłady komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Dane szacunkowe; w ciągu roku.

a Urban transport enterprises and companies employing more than 9 persons. b Estimated data; during the year.

TABL. 8 (228). DŁUGOŚĆ ŚCIEŻEK ROWEROWYCH^a (dróg dla rowerów) W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

LENGTH OF CYCLE LANES^a (cycle tracks) IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W zarządzie Managed by		
		gmin gminas	powiatów powiats	województw voivodships
		w km	in km	
P O L S K A P O L A N D	10797,2	7249,9	2072,4	1474,9
Dolnośląskie	805,9	519,5	220,6	65,8
Kujawsko-pomorskie	904,2	588,9	218,2	97,1
Lubelskie	563,3	323,8	128,8	110,7
Lubuskie	523,9	342,9	107,2	73,8
Łódzkie	591,8	380,3	133,3	78,2
Małopolskie	370,6	329,6	41,0	—
Mazowieckie	1279,1	925,1	220,4	133,6
Opolskie	306,3	187,6	51,2	67,5
Podkarpackie	577,2	323,9	183,5	69,8
Podlaskie	453,8	265,6	85,5	102,7
Pomorskie	1050,5	800,5	132,6	117,4
Śląskie	725,3	610,3	64,6	50,4
Świętokrzyskie	216,2	96,1	30,7	89,4
Warmińsko-mazurskie	481,8	257,7	81,0	143,1
Wielkopolskie	1268,9	833,4	276,3	159,2
Zachodniopomorskie	678,4	464,7	97,5	116,2

^a Położonych wzdłuż ciągów komunikacyjnych; bez szlaków rowerowych.^a Located alongside communication routes; excluding cycle trails.

TABL. 9 (229). POJAZDY SAMOCHODOWE ZAREJESTROWANE^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

ROAD VEHICLES REGISTERED^a IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Samochody osobowe Passenger cars		Autobusy w tys. Buses in thous.	Samochody ciężarowe ^b Lorries ^b		Motocykle Motorcycles	
	w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population	w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population
P O L S K A P O L A N D	20723,4	539	109,8	3428,0	89	1272,3	33
Dolnośląskie	1610,4	555	9,2	242,7	84	74,7	26
Kujawsko-pomorskie	1103,4	529	5,7	172,2	83	81,6	39
Lubelskie	1100,7	514	6,8	170,8	80	81,1	38
Lubuskie	577,7	567	2,5	91,2	90	39,3	39
Łódzkie	1358,3	545	6,4	239,0	96	86,2	35
Małopolskie	1725,7	512	11,7	284,2	84	103,5	31
Mazowieckie	3170,4	593	16,7	615,4	115	161,7	30
Opolskie	581,5	584	2,6	79,3	80	28,3	28
Podkarpackie	1024,7	482	5,6	157,5	74	99,5	47
Podlaskie	551,5	464	2,5	90,1	76	38,3	32
Pomorskie	1237,9	536	7,1	204,0	88	66,6	29
Śląskie	2398,1	525	11,0	342,4	75	121,8	27
Świętokrzyskie	629,3	501	4,5	129,7	103	43,4	35
Warmińsko-mazurskie	695,7	483	4,1	105,3	73	51,7	36
Wielkopolskie	2084,8	600	8,1	362,6	104	133,4	38
Zachodniopomorskie	873,4	511	5,3	141,6	83	61,2	36

a Według centralnej ewidencji pojazdów prowadzonej przez Ministerstwo Cyfryzacji. b Łącznie z samochodami ciężarowo-osobowymi.

a According to central vehicle register kept by the Ministry of Digital Affairs. b Including vans.

TABL. 10 (230). WYPADKI DROGOWE^a W 2015 R.
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Wypadki Accidents	Ofiary			Road traffic casualties	
		śmiertelne		fatalities	na 100 tys. pojazdów samochodo- wych zareje- strowanych ^b per 100 thous. registered motor vehicles ^b	ranni injured
		ogółem total	na 100 tys. ludności per 100 thous. population			
P O L S K A P O L A N D	32967	2938	7,6	10,7	39778	
Dolnośląskie	2280	185	6,4	9,2	2968	
Kujawsko-pomorskie	1008	153	7,3	10,4	1135	
Lubelskie	1252	188	8,8	11,9	1436	
Lubuskie	639	92	9,0	12,4	786	
Łódzkie	3991	236	9,5	12,8	4826	
Małopolskie	3839	198	5,9	8,7	4619	
Mazowieckie	4006	487	9,1	11,5	4747	
Opolskie	710	102	10,2	13,8	808	
Podkarpackie	1703	136	6,4	9,6	2120	
Podlaskie	690	118	9,9	14,6	864	
Pomorskie	2675	170	7,4	10,7	3347	
Śląskie	3792	255	5,6	8,6	4584	
Świętokrzyskie	1353	108	8,6	11,9	1676	
Warmińsko-mazurskie	1535	140	9,7	15,1	1869	
Wielkopolskie	2196	245	7,0	8,8	2523	
Zachodniopomorskie	1298	125	7,3	11,0	1470	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 4 na str. 518. b Pojazdy według stanu w dniu 31 XII.

Ź r ó d ł o: dane Komendy Głównej Policji.

a See general notes, item 4 on page 518. b Vehicles as of 31 XII.

S o u r c e: data of the National Police Headquarters.

Poczta i telekomunikacja

Post and telecommunications

TABL. 11 (231). PLACÓWKI POCZTOWE W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

POSTAL OFFICES IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	ogółem ^a grand total ^a	Placówki pocztowe Postal offices		
		razem total	w tym operatora wyznaczonego of which appointed operator	
			powierzchni w km ² area in km ²	ludności population
POLSKA POLAND	24295	7387	42,3	5203
Dolnośląskie	1917	557	35,8	5214
Kujawsko-pomorskie	1227	399	45,0	5229
Lubelskie	1289	461	54,5	4641
Lubuskie	743	237	59,0	4296
Łódzkie	1642	472	38,6	5283
Małopolskie	1795	526	28,9	6412
Mazowieckie	3303	906	39,2	5904
Opolskie	615	210	44,8	4743
Podkarpackie	1002	389	45,9	5470
Podlaskie	798	321	62,9	3703
Pomorskie	1450	439	41,7	5257
Śląskie	3195	788	15,7	5801
Świętokrzyskie	777	252	46,5	4989
Warmińsko-mazurskie	991	334	72,4	4310
Wielkopolskie	2251	686	43,5	5066
Zachodniopomorskie	1300	410	55,8	4172

a Dane dotyczą operatora wyznaczonego i pozostałych (alternatywnych) operatorów pocztowych, obejmując placówki własne i placówki agentów pocztowych.

a Data refer to the designated operator and other (alternative) postal operators, include their own postal offices and post-offices of postal agents.

TABL. 12 (232). TELEFONICZNE ŁĄCZA GŁÓWNE ORAZ APARATY TELEFONICZNE PUBLICZNE SAMOINKASUJĄCE^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

TELEPHONE MAIN LINES AND PUBLIC PAY TELEPHONES^a IN 2015
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Telefonia przewodowa		Wire telephone	
	łączna główne main lines		aparaty telefo- niczne publiczne samoinkasujące public pay telephones	liczba ludności przypadającej na 1 aparat telefo- niczny publiczny samoinkasujący population per public pay telephone
	w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population		
O GÓŁ E M TOTAL				
P O L S K A P O L A N D	4947,9	128,7	6442	5967
Dolnośląskie	389,4	134,1	458	6341
Kujawsko-pomorskie	222,5	106,6	341	6118
Lubelskie	232,5	108,7	428	4999
Lubuskie	137,7	135,2	185	5503
Łódzkie	289,1	115,9	408	6112
Małopolskie	474,4	140,7	495	6813
Mazowieckie	907,5	169,7	853	6271
Opolskie	130,9	131,4	278	3583
Podkarpackie	237,2	111,5	414	5139
Podlaskie	127,3	107,1	261	4555
Pomorskie	319,9	138,6	305	7566
Śląskie	570,3	124,8	590	7747
Świętokrzyskie	121,4	96,6	179	7023
Warmińsko-mazurskie	141,8	98,5	279	5160
Wielkopolskie	433,9	124,9	598	5812
Zachodniopomorskie	212,3	124,1	370	4623

a Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej.
a Data refer to operators of the public telecommunication network.

TABL. 12 (232). TELEFONICZNE ŁĄCZA GŁÓWNE ORAZ APARATY TELEFONICZNE PUBLICZNE SAMOINKASUJĄCE^a W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

TELEPHONE MAIN LINES AND PUBLIC PAY TELEPHONES^a IN 2015 (cont.)
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Telefonia przewodowa		Wire telephone	
	łączna główne main lines		aparaty telefo- niczne publiczne samoinkasujące public pay telephones	liczba ludności przypadającej na 1 aparat telefo- niczny publiczny samoinkasujący population per public pay telephone
	w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population		
MIASTA URBAN AREAS				
P O L S K A P O L A N D	3978,6	171,7	4264	5433
Dolnośląskie	340,0	169,2	344	5840
Kujawsko-pomorskie	178,4	143,4	216	5760
Lubelskie	153,1	155,0	256	3860
Lubuskie	118,5	179,2	99	6680
Łódzkie	226,9	144,3	241	6526
Małopolskie	347,9	212,8	340	4809
Mazowieckie	773,7	225,0	578	5948
Opolskie	102,7	198,5	208	2486
Podkarpackie	141,0	160,6	242	3627
Podlaskie	87,7	121,9	155	4644
Pomorskie	276,7	186,1	224	6637
Śląskie	500,3	141,9	437	8067
Świętokrzyskie	87,3	155,5	97	5786
Warmińsko-mazurskie	113,4	133,3	169	5032
Wielkopolskie	345,2	181,0	380	5018
Zachodniopomorskie	185,7	158,3	278	4219

a Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej.
 a Data refer to operators of the public telecommunication network.

TABL. 12 (232). TELEFONICZNE ŁĄCZA GŁÓWNE ORAZ APARATY TELEFONICZNE PUBLICZNE SAMOINKASUJĄCE^a W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

TELEPHONE MAIN LINES AND PUBLIC PAY TELEPHONES^a IN 2015 (cont.)
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Telefonia przewodowa		Wire telephone	
	łączna główne main lines		aparaty telefo- niczne publiczne samoinkasujące public pay telephones	liczba ludności przypadającej na 1 aparat telefo- niczny publiczny samoinkasujący population per public pay telephone
	w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population		
WIEŚ RURAL AREAS				
P O L S K A P O L A N D	969,3	63,5	2178	7011
Dolnośląskie	49,5	55,2	114	7853
Kujawsko-pomorskie	44,1	52,3	125	6737
Lubelskie	79,4	68,9	172	6696
Lubuskie	19,1	53,7	86	4148
Łódzkie	62,1	67,5	167	5513
Małopolskie	126,5	72,8	155	11211
Mazowieckie	133,8	70,0	275	6949
Opolskie	28,2	58,8	70	6840
Podkarpackie	96,2	76,9	172	7267
Podlaskie	39,5	84,3	106	4424
Pomorskie	43,2	52,6	81	10136
Śląskie	70,0	67,0	153	6834
Świętokrzyskie	34,1	49,0	82	8487
Warmińsko-mazurskie	28,4	48,3	110	5357
Wielkopolskie	88,7	56,6	218	7195
Zachodniopomorskie	26,6	49,5	92	5845

a Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej.
a Data refer to operators of the public telecommunication network.

DZIAŁ XV HANDEL. CENY

CHAPTER XV TRADE. PRICES

Uwagi ogólne

Handel wewnętrzny

1. Informacje w dziale dotyczą wszystkich jednostek gospodarki narodowej prowadzących działalność handlową.

Przez **przedsiębiorstwa handlowe** rozumie się podmioty gospodarcze, których przeważającym rodzajem działalności jest sprzedaż towarów, zaliczana zgodnie z Polską Klasyfikacją Działalności PKD 2007 do sekcji „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”.

2. Dane o sprzedaży detalicznej obejmują:

- 1) sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych w:
 - punktach sprzedaży detalicznej,
 - hurtowniach oraz u producentów w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców;
- 2) sprzedaż towarów handlowych (konsumpcyjnych) oraz produkcji gastronomicznej w placówkach gastronomicznych.

W wartości sprzedaży detalicznej uwzględniono sprzedaż towarów zarówno ludności, jak i konsumentom zbiorowym, tj.: urzędom, instytucjom, złobkom, przedszkolom itp., nie uwzględniono natomiast sprzedaży targowiskowej dokonanej przez sprzedawców uiszczających jedynie opłatę placową (np. sprzedaży produktów rolnych dokonanej przez producentów rolników, sprzedaży na giełdach samochodowych).

Dane dotyczące sprzedaży detalicznej prezentuje się w dostosowaniu do Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP).

3. Podziału towarów na **konsumpcyjne i niekonsumpcyjne** dokonano umownie, zaliczając do niekonsumpcyjnych te towary, których zużycie odbywa się głównie w sferze produkcji. Do towarów niekonsumpcyjnych zaliczono w szczególności towary przeznaczone do produkcji rolniczej (np. maszyny, narzędzia i urządzenia rolnicze, nasiona, pasze, środki ochrony roślin, nawozy mineralne lub chemiczne), materiały budowlane itp.

Podziału towarów konsumpcyjnych na żywność, napoje alkoholowe i towary nieżywnościowe dokonano szacunkowo.

4. Dane o **sprzedaży hurtowej** towarów obejmują sprzedaż z magazynów handlowych własnych bądź użytkowanych, w których składowane towary stanowią własność przedsiębiorstwa handlowego.

General notes

Domestic trade

1. Information in this chapter concerns all entities of the national economy conducting trade activity.

Trade enterprises are understood as economic entities, the principal activity of which is the sale of commodities, classified in accordance with NACE Rev. 2 in the section "Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles".

2. Data regarding the **retail sales** include:

- 1) the sale of consumer and non-consumer goods at:
 - retail sales outlets,
 - wholesale stores as well as at producers in quantities indicating purchases for the individual needs of the purchaser;
- 2) the sale of commercial consumer goods as well as catering products in catering establishments.

The sale of goods both for the general public as well as for collective consumers, i.e., government offices, institutions, nurseries, nurseries schools, etc., are included in the value of retail sales. Not included, however, are marketplace sales made by salesmen only paying a stall fee (e.g., sales of agricultural products conducted by farmer producers, sales at automobile markets).

Data concerning retail sales are presented according to the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP).

3. The division of commodities into **consumer and non-consumer** goods has been done on the following basis: non-consumer goods include those goods, the consumption of which occurs primarily in the sphere of production. In particular, goods designated for agricultural production (e.g., agricultural machinery, tools and equipment, seeds, animal feeding-stuffs, plant protection chemicals, mineral or chemical fertilizers), building materials, etc., were included in non-consumer goods.

The division of consumer goods into food, alcoholic beverages and non-foodstuff goods was made by estimation.

4. Data regarding the **wholesale of commodities** include sales from warehouses, in which the commodities stored account for the property of

Do wartości sprzedaży hurtowej zalicza się również wartość sprzedaży zrealizowanej na zasadzie bezpośredniej płatności lub kontraktu (agenci, aukcjonerzy), jak również wartość sprzedaży zrealizowanej przez tranzyst rozliczany, polegający na przekazywaniu towarów bezpośrednio od dostawcy do odbiorcy z pominięciem magazynów, które tę dostawę realizują.

5. Podziału sklepów według form organizacyjnych dokonano na podstawie wielkości powierzchni sprzedającej sklepów i rodzaju sprzedawanych w nich towarów.

Domy towarowe i handlowe są to sklepy wielodziałowe, prowadzące sprzedaż szerokiego i uniwersalnego asortymentu, głównie towarów nieżywnościowych, o powierzchni sal sprzedających: domy towarowe — 2000 m² i więcej, domy handlowe — od 600 do 1999 m².

Supermarkety są to sklepy o powierzchni sprzedającej od 400 do 2499 m² prowadzące sprzedaż głównie w systemie samoobsługowym, oferujące szeroki asortyment artykułów żywnościowych oraz artykuły nieżywnościowe częstego zakupu.

Hipermarkety są to sklepy o powierzchni sprzedającej od 2500 m² prowadzące sprzedaż głównie w systemie samoobsługowym, oferujące szeroki asortyment artykułów żywnościowych i nieżywnościowych częstego zakupu, zwykle z parkingiem samochodowym.

Sklepy powszechnie są to sklepy prowadzące sprzedaż głównie towarów żywnościowych codziennego użytku oraz dodatkowo często nabywanych towarów nieżywnościowych, o powierzchni sal sprzedających od 120 do 399 m².

Sklepy wyspecjalizowane są to sklepy prowadzące sprzedaż szerokiego asortymentu artykułów do kompleksowego zaspokojenia określonych potrzeb, np. ubioru, wyposażenia mieszkań, sklepy motoryzacyjne, meblowe, sportowe itp.

Do pozostałych sklepów zaliczono sklepy o powierzchni sal sprzedających do 119 m².

Podziału sklepów według województw dokonano na podstawie faktycznej lokalizacji sklepu.

6. Sklepy podaje się łącznie z aptekami ogólnodostępymi.

7. Do placówek gastronomicznych zaliczono zakłady i punkty gastronomiczne stałe i sezonowe, których przedmiotem działalności jest przygotowywanie oraz sprzedaż posiłków i napojów do spożycia na miejscu i na wynos. Sezonowe placówki gastronomiczne uruchamiane są okresowo i działają nie dłużej niż sześć miesięcy w roku kalendarzowym.

Do placówek gastronomicznych nie zalicza się ruchomych punktów sprzedaży detalicznej i automatów sprzedających.

8. Magazyny handlowe (hurtu i rozdzielcze detalu) są jednostkami organizacyjno-funkcjonalnymi podmiotów gospodarczych zajmujących się obrotem towarów. Magazynem jest jednostka przeznaczona do magazynowania towarów, zajmująca wyodrębnioną przestrzeń magazynową, wyposażoną

a trade enterprise. The value of wholesale also includes the value of sale realized on the basis of a direct payment or contract (agents, auctioneers), as well as the value of sale realized by settled transit consisting in the transfer of commodities directly from the supplier to the client, by-passing the warehouses which realize the delivery.

5. The division of stores by organizational form was made on the basis of the area of the sales floor and the types of goods sold.

Department stores and trade stores are stores divided into separate departments, each selling a broad and universal assortment, particularly non-foodstuff goods, with a sales area of 2000 m² and more for department stores and from 600 to 1999 m² for trade stores.

Supermarkets are stores with a sales area from 400 to 2499 m², selling goods in a self-service system and offering a wide assortment of foodstuff goods and frequently bought non-foodstuff goods.

Hypermarkets are stores with a sales area 2500 m² and more, selling goods in a self-service system and offering a wide assortment of foodstuff goods and frequently bought non-foodstuff goods, usually with a parking place.

Universal stores are stores primarily selling foodstuff goods for daily consumption and also often purchased non-foodstuff goods, with a sales area from 120 to 399 m².

Specialized stores are stores selling a wide assortment of articles to fully meet specific needs (e.g. clothing, home furnishings, car parts, furniture, sporting goods, etc.).

Other stores include stores with a sales area up to 119 m².

The division of shops by voivodships was made on the basis of the actual location of a shop.

6. Shops include public pharmacies.

7. Catering establishments include permanent and seasonal catering establishments and outlets, the scope of activity of which is the preparation and sale of meals and beverages for on-site and takeout consumption. Seasonal catering establishments are open for a certain period of time and operate not longer than six months in a calendar year.

Mobile retail sales points and vending machines are not treated as catering establishments.

8. Trade warehouses (wholesale and retail distribution) are organizational and functional units of economic entities engaged in the turnover of commodities. A warehouse is an entity designated for storing up commodities, occupying separate storage space, equipped with the technical and organi-

na w środki techniczne i organizacyjne, dysponującą personelem do obsługi tych środków oraz prowadzącą ewidencję stanu i ruchu zapasów.

9. Dane o działalności handlowej, w tym informacje o sklepach i stacjach paliw opracowano na podstawie sprawozdawczości. Dane dla jednostek o liczbie pracujących do 9 osób uogólniono w oparciu o wyniki badania reprezentacyjnego przeprowadzonego na 4% próbie tych jednostek. Dane o sprzedaży hurtowej, działalności gastronomicznej i magazynach handlowych dotyczą wyłącznie jednostek o liczbie pracujących powyżej 9 osób.

10. Targowiska są to wyodrębnione tereny i budownictwo (place, ulice, hale targowe) ze stałymi lub sezonowymi punktami sprzedaży drobnodetalicznej lub urządzeniami przeznaczonymi do prowadzenia handlu w wyznaczone dni tygodnia lub codziennie (bazary).

Za **targowiska sezonowe** należy uznać te place i ulice, gdzie uruchamiane są na okres do 6 miesięcy punkty handlowe, w związku ze wzmożonym ruchem nabywców (np. nadmorski ruch urlopowy) i działalność ta jest ponawiana w kolejnych sezonach.

Ceny

1. Podstawę do opracowania **wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych** stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług (ok. 1400 w 2015 r.).

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego i wydatków na ubezpieczenie na życie) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych.

Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu.

2. Źródłem informacji o **cenach detalicznych** prezentowanych towarów i usług były notowania cen prowadzone przez ankieterów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonach badania cen. Ceny towarów i usług notowane były w 2015 r. raz w miesiącu, z wyjątkiem owoców i warzyw, w zakresie których notowania cen prowadzone były dwa razy w miesiącu.

Ceny roczne obliczono jako średnie arytmetyczne przeciętnych cen w poszczególnych miesiącach, z wyjątkiem rocznych cen ziemniaków, które obliczono przy zastosowaniu współczynników wyrażających udział zakupów dokonywanych przez ludność w poszczególnych miesiącach roku.

3. Dane o **cenach skupu** dotyczą cen produktów rolnych skupowanych przez podmioty gospodarcze

zational means as well as with the personnel to service these means and, in addition, registering the amount and the changes in stocks.

9. Data regarding trade activity, including information about shops and petrol stations are compiled based of reporting. For entities employing up to 9 persons, the data have been generalized on the basis of the results of sample survey conducted on a 4% sample of these entities. Data regarding wholesale, catering activity and trade warehouses concern exclusively entities employing more than 9 persons.

10. Marketplaces are specific areas and structures (squares, streets, market halls) with permanent or seasonal outlets for small-scale retail sales or with facilities designated for conducting trade on specific days of the week or weekly (bazaars).

Seasonal marketplaces are those squares and streets where trade outlets conduct activity for a period of 6 months, in connection with increased demand from buyers (e.g., holiday seaside demand) and this activity is repeated in successive seasons.

Prices

1. The basis for compiling the **price indices of consumer goods and services** is price observation of representatives of goods and services (about 1400 in 2015).

The consumer price indices have been calculated applying the weights system based on the structure of expenditure (excluding own consumption and expenditures on life insurance) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the surveyed year, derived from the household budget survey.

The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose.

2. The source of information on **retail prices** of presented goods and services were quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions. Prices of goods and services were collected in 2015 once a month, with the exception of fruit and vegetables, for which the quotations were conducted two times a month.

Annual prices have been computed as the arithmetic means of the average monthly prices apart from annual prices of potatoes, which have been calculated with the use of coefficients expressing monthly shares of purchases made by consumers in particular months of a year.

3. Data on **procurement prices** concern agricultural products prices purchased by economic enti-

bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny roczne obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych.

4. Źródłem informacji o **cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwanych przez rolników na targowiskach** są notowania cen dokonane przez stałych ankieterów na celowo wytypowanych targowiskach. Przeciętne ceny roczne obliczono jako średnie arytmetyczne z przeciętnych cen w poszczególnych miesiącach.

ties directly from their producers. Average annual prices were calculated as a quotient of value (without value added tax — VAT) and quantity of each agricultural product.

*4. The information on **prices of agricultural products and livestock received by farmers on marketplaces** comes from price quotations of agricultural products, provided by a network of interviewers collecting it on selected marketplaces. Average annual prices were calculated as arithmetic mean of average monthly prices.*

Handel wewnętrzny*Domestic trade*

TABL. 1 (233). SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW W 2015 R. (ceny bieżące)
 RETAIL SALES IN 2015 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total		Na 1 mieszkańca w zł Per capita in zł	
	w mln zł in mln zł	w tym w przedsiębiorstwach handlowych ^a of which in trade enterprises ^a		
		w mln zł in mln zł	w % in %	
P O L S K A P O L A N D	721998,5	320553,7	44,4	18775
Dolnośląskie	48682,3	22972,9	47,2	16756
Kujawsko-pomorskie	23739,7	7610,0	32,1	11371
Lubelskie	24382,5	6100,9	25,0	11377
Lubuskie	12403,9	1920,6	15,5	12167
Łódzkie	32658,2	12722,2	39,0	13072
Małopolskie	67716,1	32599,9	48,1	20090
Mazowieckie	207623,4	107243,4	51,7	38875
Opolskie	8727,6	1363,8	15,6	8737
Podkarpackie	22774,5	7348,1	32,3	10706
Podlaskie	13793,5	3084,9	22,4	11589
Pomorskie	37976,0	14220,1	37,4	16477
Śląskie	49215,2	10908,3	22,2	10751
Świętokrzyskie	12405,6	2404,1	19,4	9846
Warmińsko-mazurskie	15158,4	2791,1	18,4	10510
Wielkopolskie	121056,8	81668,8	67,5	34847
Zachodniopomorskie	23684,7	5594,6	23,6	13820

a Przedsiębiorstwa handlowe, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

a Trade enterprises employing more than 49 persons.

TABL. 2 (234). SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG GRUP^a W 2015 R. (ceny bieżące)
 RETAIL SALES BY GROUPS^a IN 2015 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w mln zł Grand total in mln zł	Towary konsumpcyjne <i>Consumer goods</i>				Towary niekon- sumpcyjne <i>Non- -consumer goods</i>
		razem <i>total</i>	żywność i napoje bez- alkoholowe <i>food and non-alcoholic beverages</i>	napoje alkoholowe <i>alcoholic beverages</i>	nieżywno- ciowe <i>non- -foodstuffs</i>	
		w odsetkach <i>in percent</i>				
P O L S K A P O L A N D	496116,1	81,7	26,0	4,2	51,5	18,3
Dolnośląskie	31100,0	94,2	30,9	4,7	58,6	5,8
Kujawsko-pomorskie	14300,8	82,0	32,2	4,6	45,2	18,0
Lubelskie	12418,7	87,1	37,3	4,7	45,1	12,9
Lubuskie	6262,2	77,1	18,7	5,3	53,1	22,9
Łódzkie	20675,1	91,2	12,6	1,6	77,0	8,8
Małopolskie	47124,3	81,5	29,5	6,0	46,0	18,5
Mazowieckie	165273,1	70,1	12,0	2,0	56,1	29,9
Opolskie	3932,4	83,2	20,9	3,6	58,7	16,8
Podkarpackie	13415,9	84,2	27,5	4,7	52,0	15,8
Podlaskie	7624,6	69,4	25,1	5,2	39,1	30,6
Pomorskie	25798,2	74,2	10,4	2,5	61,3	25,8
Śląskie	23726,6	90,2	19,9	4,0	66,3	9,8
Świętokrzyskie	6415,5	81,9	26,2	5,2	50,5	18,1
Warmińsko-mazurskie	6738,5	78,2	23,2	4,5	50,5	21,8
Wielkopolskie	98900,9	94,7	51,3	7,2	36,2	5,3
Zachodniopomorskie	12409,4	84,6	37,8	4,5	42,3	15,4

a Przedsiębiorstwa prowadzące działalność handlową (bez placówek gastronomicznych), w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Enterprises conducting trade activity (excluding catering establishments) employing more than 9 persons.

TABL. 3 (235). SKLEPY^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

SHOPS^a IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sklepy <i>Shops</i>		Liczba ludności na 1 sklep <i>Population per shop</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym prywatne <i>of which private</i>	
P O L S K A P O L A N D	360750	360507	107
Dolnośląskie	27837	27813	104
Kujawsko-pomorskie	18497	18479	113
Lubelskie	19372	19352	110
Lubuskie	10312	10307	99
Łódzkie	24456	24449	102
Małopolskie	32507	32476	104
Mazowieckie	50104	50064	107
Opolskie	8850	8847	113
Podkarpackie	17735	17718	120
Podlaskie	9960	9949	119
Pomorskie	21395	21388	108
Śląskie	44373	44352	103
Świętokrzyskie	10424	10416	121
Warmińsko-mazurskie	12502	12495	115
Wielkopolskie	35326	35315	98
Zachodniopomorskie	17100	17087	100

a Patrz uwagi ogólne, ust. 9 na str. 535.

a See general notes, item 9 on page 535.

TABL. 4 (236). SKLEPY^a WEDŁUG FORM ORGANIZACYJNYCH I STACJE PALIW W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

SHOPS^a BY ORGANIZATIONAL FORM AND PETROL STATIONS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	ogółem total	Sklepy Shops								Stacje paliw Petrol stations
		domy towa- rowe depart- ment stores	domy hand- lowe trade stores	super- markety super- markets	hiper- markety hyper- markets	po- wszechnie uni- versal	wyspe- cjalizo- wane speciali- zed	pozo- stałe ^b others ^b		
P O L S K A P O L A N D	360750	70	205	6903	589	6368	36025	310590	8991	
Dolnośląskie	27837	6	13	626	53	371	2662	24106	618	
Kujawsko-pomorskie	18497	4	10	416	28	281	2020	15738	475	
Lubelskie	19372	2	16	313	27	351	1871	16792	615	
Lubuskie	10312	—	4	254	15	151	1035	8853	290	
Łódzkie	24456	4	14	423	44	317	2323	21331	690	
Małopolskie	32507	10	8	492	45	770	3076	28106	663	
Mazowieckie	50104	12	37	799	78	784	4935	43459	1369	
Opolskie	8850	—	6	206	20	219	835	7564	225	
Podkarpackie	17735	8	15	331	23	613	1696	15049	463	
Podlaskie	9960	3	10	206	10	279	1121	8331	261	
Pomorskie	21395	2	9	422	36	265	2325	18336	360	
Śląskie	44373	8	20	869	103	727	4572	38074	1043	
Świętokrzyskie	10424	1	5	162	15	205	977	9059	333	
Warmińsko-mazurskie	12502	1	18	283	16	243	1360	10581	310	
Wielkopolskie	35326	6	12	714	54	622	3653	30265	838	
Zachodniopomorskie	17100	3	8	387	22	170	1564	14946	438	

a Patrz uwagi ogólne, ust. 9 na str. 535. b Ujęto sklepy podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; łącznie z aptekami ogólnodostępymi.

a See general notes, item 9 on page 535. b Data concern economic entities employing up to 9 persons; including public pharmacies.

TABL. 5 (237). GASTRONOMIA^a W 2015 R.
CATERING^a IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Placówki gastronomiczne (stan w dniu 31 XII) Catering establishments (as of 31 XII)		Sprzedaż z działalności gastronomicznej (ceny bieżące) w mln zł Sales from catering activity (current prices) in mln zł		
	ogółem total	w tym restauracje of which restaurants	ogółem total	w tym	
				produkcia gastronomiczna catering production	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco
POLSKA POLAND	18611	5587	18985,7	16037,1	1733,9
Dolnośląskie	1582	491	2862,8	2608,7	144,5
Kujawsko-pomorskie	686	248	615,9	503,5	41,9
Lubelskie	507	189	364,6	284,5	44,7
Lubuskie	298	99	207,2	176,2	16,5
Łódzkie	739	258	785,7	664,0	74,3
Małopolskie	1934	622	1871,1	1511,1	209,1
Mazowieckie	5206	1151	6247,5	5342,4	523,8
Opolskie	296	124	194,6	151,3	27,1
Podkarpackie	715	248	482,1	397,0	49,7
Podlaskie	336	141	298,1	247,2	28,3
Pomorskie	1247	317	1084,2	903,7	126,4
Śląskie	1765	624	1511,1	1233,9	153,1
Świętokrzyskie	465	146	345,7	297,4	21,4
Warmińsko-mazurskie	492	216	413,7	315,8	69,4
Wielkopolskie	1632	497	1009,5	849,4	95,9
Zachodniopomorskie	711	216	691,7	551,1	107,8

a Dane dotyczą przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data concern enterprises employing more than 9 persons.

TABL. 6 (238). SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW W PRZEDSIEBIORSTWACH HANDLOWYCH^a W 2015 R.
(ceny bieżące)
WHOLESALE OF COMMODITIES IN TRADE ENTERPRISES^a IN 2015 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem w mln zł Total in mln zł	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	Napoje alkoholowe Alcoholic beverages	Towary nieżywnościowe ^b Non-foodstuff goods ^b	
				w % ogółem	in % of total
POLSKA POLAND	822281,7	12,4	3,3		84,3
Dolnośląskie	42257,6	7,0	2,0		91,0
Kujawsko-pomorskie	41560,5	11,5	3,0		85,5
Lubelskie	21068,5	17,5	1,3		81,2
Lubuskie	6426,2	10,8	1,0		88,2
Łódzkie	34080,6	10,6	2,3		87,1
Małopolskie	71531,5	13,0	1,8		85,2
Mazowieckie	301986,1	11,0	4,1		84,9
Opolskie	11199,0	3,5	2,0		94,5
Podkarpackie	30469,4	9,0	1,4		89,6
Podlaskie	10880,4	19,2	2,4		78,4
Pomorskie	41375,7	9,0	1,0		90,0
Śląskie	71199,5	11,3	0,6		88,1
Świętokrzyskie	14476,3	6,9	1,4		91,7
Warmińsko-mazurskie	7172,4	10,3	1,0		88,7
Wielkopolskie	103400,9	22,4	7,5		70,1
Zachodniopomorskie	13197,3	14,3	1,4		84,3

a Dane dotyczą przedsiębiorstw, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Konsumpcyjne i niekonsumpcyjne.

a Data concern enterprises employing more than 9 persons. b Consumer and non-consumer goods.

TABL. 7 (239). MAGAZYNY HANDLOWE^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

TRADE WAREHOUSES^a IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Magazyny zamknięte Secured warehouses		Magazyny zadaszone Roofed warehouses		Place składowe Storage sites		Silos i zbiorniki — pojem- ność w m ³ Silos and reservoirs capacity in m ³
	liczba number	powierz- chnia ska- dowa w m ² storage area in m ²	liczba number	powierz- chnia ska- dowa w m ² storage area in m ²	liczba number	powierz- chnia ska- dowa w m ² storage area in m ²	
P O L S K A P O L A N D	25269	23955657	4293	3289305	4722	14206200	9139137
Dolnośląskie	1431	1371334	330	243182	376	1498080	221407
Kujawsko-pomorskie	1738	1778465	241	160027	330	967635	607908
Lubelskie	1030	984965	185	148195	209	789180	589983
Lubuskie	565	407552	100	77377	105	294511	93180
Łódzkie	1771	1787862	270	232101	275	737107	264930
Małopolskie	1958	1369811	291	228513	384	969664	291717
Mazowieckie	4617	4434685	747	615146	573	1648658	3692432
Opolskie	560	547392	143	62427	154	483719	265599
Podkarpackie	1270	1070443	183	119761	257	572434	490175
Podlaskie	766	725963	123	109244	166	864863	61995
Pomorskie	1291	1143924	294	167196	301	1106439	516498
Śląskie	3023	2655556	499	528956	696	1948071	146376
Świętokrzyskie	405	354846	113	60351	108	254855	32390
Warmińsko-mazurskie	516	353300	79	55910	100	307874	632970
Wielkopolskie	3313	4218329	480	346858	491	1273048	972166
Zachodniopomorskie	1015	751230	215	134061	197	490062	259411

a Dane dotyczą przedsiębiorstw prowadzących działalność hurtową o liczbie pracujących powyżej 9 osób.
 a Data concern enterprises conducting wholesale activity employing more than 9 persons.

TABL. 8 (240). TARGOWISKA W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

MARKETPLACES IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Targowiska stałe Permanent marketplaces						Roczné wspływy z opłaty targowej w tys. zł Annual receipts from market- place fee in thous. zł	
	liczba number		powierzchnia w tys. m ² area in thous. m ²		stałe punkty sprzedaży drobnodetalicznej permanent small- -retail sales outlets			
	ogółem total	w tym z przewa- gą sprze- daży dro- bnodeta- licznej of which with predomi- nance of small- -retail sales	ogółem total	w tym sprzedá- żowa of which sales area	ogółem total	w tym na targo- wiskach czynnych codzien- nie of which at market- places opened daily		
POLSKA POLAND	2222	2129	14600,1	8714,8	98713	57488	6768	227957,3
Dolnośląskie	146	143	839,3	402,1	5952	3947	865	13619,5
Kujawsko-pomorskie	133	127	628,5	361,1	6075	4078	267	6740,3
Lubelskie	187	181	1131,3	760,6	4581	2613	120	10035,8
Lubuskie	73	73	428,7	208,0	5652	4046	112	11657,7
Łódzkie	178	166	1446,7	834,8	7075	3240	122	19431,4
Małopolskie	155	145	892,6	651,8	5790	2785	1174	22959,0
Mazowieckie	316	298	3061,9	1877,6	17614	8096	642	36569,3
Opolskie	50	49	168,3	91,0	2033	1538	502	4651,5
Podkarpackie	132	122	665,6	419,3	4096	2979	116	10097,3
Podlaskie	82	79	856,2	512,0	4431	3145	118	3318,6
Pomorskie	84	83	360,0	184,1	3615	1700	352	8391,3
Śląskie	187	185	1173,5	554,7	10996	6000	380	28637,8
Świętokrzyskie	80	77	783,7	628,4	3586	1077	394	13906,6
Warmińsko-mazurskie	83	80	398,4	218,6	2822	2281	62	3996,6
Wielkopolskie	235	225	1296,4	853,9	10032	6382	436	23098,2
Zachodniopomorskie	101	96	469,0	156,8	4363	3581	1106	10846,4

a Liczba targowisk lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.

a Number of marketplaces or places located on streets and squares open seasonally.

Ceny
Prices

TABL. 9 (241). WSKAŻNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH W 2015 R.
 PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>							
		żywność i napoje bezalko- holowe <i>food and non- -alcohol- ic bever- ages</i>	napoje alkoho- lowe i wyroby tyto- niowe <i>alcoholic bever- ages and tobacco</i>	odzież i obuwie <i>clothing and footwear</i>	miesz- kanie <i>dwelling</i>	zdrowie <i>health</i>	transport <i>transport</i>	rekreacja i kultura <i>recrea- tion and culture</i>	edukacja <i>educa- tion</i>
		2014=100							
POLSKA POLAND	99,1	98,3	101,2	95,2	100,5	101,9	91,1	100,7	101,1
Dolnośląskie	99,2	98,7	101,1	92,6	100,6	102,3	91,2	101,1	101,4
Kujawsko-pomorskie	99,1	98,3	101,3	96,0	100,4	101,7	91,5	100,5	101,3
Lubelskie	98,8	98,5	100,8	96,7	100,4	101,7	90,4	101,6	100,7
Lubuskie	99,6	98,9	101,5	97,0	101,3	102,7	90,7	100,9	100,9
Łódzkie	98,8	98,2	100,6	94,5	100,2	101,9	90,6	100,6	100,5
Małopolskie	99,2	98,6	101,3	95,8	100,6	102,0	90,9	101,3	100,5
Mazowieckie	99,1	98,4	101,3	95,4	100,4	101,4	91,7	100,8	101,5
Opolskie	98,9	98,2	101,2	94,5	100,3	101,6	91,8	101,2	100,8
Podkarpackie	98,9	98,6	101,5	96,7	100,0	101,6	90,5	100,1	100,7
Podlaskie	98,7	97,9	101,2	95,7	99,7	101,6	92,4	100,7	102,1
Pomorskie	99,2	98,2	101,3	95,3	100,8	102,3	90,7	99,9	101,8
Śląskie	98,8	97,4	101,5	94,2	100,3	101,3	91,0	100,4	100,4
Świętokrzyskie	98,3	97,6	100,4	94,0	99,8	101,7	90,7	99,9	101,1
Warmińsko-mazurskie	99,2	98,6	100,8	93,8	101,0	101,8	91,5	100,9	101,1
Wielkopolskie	98,9	98,0	101,2	96,8	100,5	102,2	90,5	101,0	100,6
Zachodniopomorskie	99,7	99,4	101,8	95,0	101,0	102,7	91,4	100,8	101,2

TABL. 10 (242). CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH W 2015 R.
 RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bułka pszen- na ^a Wheat roll ^a	Mięso wołowe <i>Beef meat</i>		Mięso wieprzowe <i>Pork meat</i>		Kur- częta patro- szone <i>Disem- bow- elled chicken</i>	Szynka wiep- rzowa gото- вана <i>Pork ham, boiled</i>	Kielba- sa wę- dzona <i>Smoked sausage</i>	Mleko krowie spożyw- cze o za- wartości tłuszczy 3— —3,5% ^b steryli- zowane <i>Cows' milk, fat content 3— —3,5%^b sterilized</i>
			z kością (rostbeef) <i>bone-in (roast beef)</i>	bez kości (z udź- ca) <i>bone- less (gam- mon)</i>	z kością (schab środ- kowy) <i>bone-in (centre loin)</i>	bez kości (topatka) <i>bone- less (shoul- der)</i>				
za 1 kg w zł per kg in zł										
1	POLSKA POLAND	0,41	25,95	32,27	13,98	12,08	6,99	24,25	15,44	2,87
2	Dolnośląskie	0,45	25,17	34,70	14,52	12,52	6,84	24,82	15,39	2,92
3	Kujawsko-pomorskie	0,42	29,96	35,42	13,71	11,80	7,10	24,65	17,45	2,86
4	Lubelskie	0,42	25,81	29,75	14,45	11,67	7,17	22,00	14,83	2,91
5	Lubuskie	0,45	30,34	33,85	13,88	12,39	7,05	26,15	13,95	2,75
6	Łódzkie	0,39	23,68	30,06	13,74	12,37	6,88	23,73	16,74	2,81
7	Małopolskie	0,45	25,27	29,35	13,61	12,42	7,02	23,18	14,89	2,83
8	Mazowieckie	0,38	23,82	30,79	14,80	11,86	7,21	23,71	16,67	2,92
9	Opolskie	0,45	25,27	31,19	13,03	12,92	6,87	26,66	15,54	2,76
10	Podkarpackie	0,38	24,66	31,06	14,23	11,46	7,04	22,57	15,03	3,07
11	Podlaskie	0,38	22,21	30,55	14,25	11,45	6,93	24,04	14,99	3,06
12	Pomorskie	0,43	26,56	37,98	14,58	13,33	6,82	27,26	15,83	2,57
13	Śląskie	0,38	25,57	31,30	12,90	11,94	7,10	24,05	14,39	2,94
14	Świętokrzyskie	0,36	23,58	28,92	15,02	10,85	7,15	24,72	15,10	2,89
15	Warmińsko-mazurskie	0,39	26,63	30,52	13,82	11,10	6,99	24,27	16,51	2,96
16	Wielkopolskie	0,44	29,17	34,37	13,23	11,83	6,76	22,80	13,64	2,87
17	Zachodniopomorskie	0,46	27,08	33,67	13,89	12,94	6,87	26,25	15,37	2,79

a Za 50 g. b Za 1 l. c Średnie ceny roczne obliczono przy zastosowaniu współczynników wyrażających udział zakupów a Per 50 g. b Per l. c Annual average prices were calculated with the use of coefficients expressing monthly shares of pur

Ser twaro-gowy pół-tłusty Semi-fat cottage cheese	Jaja kurze świeże za 1 szt. Fresh hen eggs per piece	Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% za 200 g Fresh butter, fat content about 82,5% per 200 g	Ziemniaki c za 1 kg Potatoes per kg	Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny za 1 kpl. Men's suit, fabrics of wool per set	Oczyszczanie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego za 1 kpl. Men's suit dry-cleaning per set	Półbuty męskie skórzane na podeszwie nieskórzanej za 1 parę Men's low leather shoes with non-leather sole per pair	Zimna woda z miejscowości wodociągowej za 1 m ³ Cold water by municipal water-system per m ³	Ciepła woda Hot water	Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych za 1 m ² p u Heating of dwellings per m ² of usable floor space	Pralka automatyczna typu domowego, na 5—7 kg suchej bielizny Automatic washing machine, dry-linen capacity not exceeding 5—7 kg	Proszek do prania za 280 g Washing powder per 280 g	Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	Lp. No.

w zł in zł

13,25	0,51	4,13	1,12	670,38	33,81	194,73	3,73	21,54	3,98	1222	5,45	17,16	1
12,93	0,54	4,21	1,11	574,68	34,13	185,69	4,30	18,26	4,27	1204	5,50	17,27	2
12,55	0,48	4,23	1,07	578,42	33,33	199,36	3,39	21,04	3,50	1257	5,45	15,04	3
13,13	0,52	4,09	1,21	673,18	33,55	221,69	2,87	24,60	3,57	1197	5,62	16,69	4
12,96	0,50	4,17	1,11	647,63	31,98	221,95	4,29	21,35	4,66	1248	5,66	15,78	5
13,25	0,52	3,98	1,01	701,86	32,64	209,65	3,48	20,97	4,46	1271	5,29	16,22	6
13,05	0,47	4,28	1,00	725,85	34,79	196,25	4,02	23,16	3,64	1163	5,46	18,78	7
14,80	0,54	4,24	1,25	625,64	34,03	202,12	3,58	22,92	3,32	1264	5,21	20,94	8
13,82	0,44	3,62	1,18	617,07	34,36	169,66	3,53	21,43	3,45	1122	5,58	17,72	9
13,18	0,45	4,17	1,07	877,64	32,00	181,61	4,03	21,94	3,48	1287	5,23	14,42	10
12,08	0,50	4,20	1,22	620,46	30,42	186,37	3,08	19,83	5,13	1249	5,69	15,63	11
12,88	0,52	3,98	1,12	605,71	36,50	197,50	3,22	21,96	3,94	1142	5,90	18,62	12
14,55	0,52	4,03	0,99	808,13	35,53	181,17	5,00	20,13	3,93	1186	5,50	18,90	13
12,91	0,51	4,59	1,07	881,82	32,67	210,47	3,77	22,27	3,73	1262	5,32	14,61	14
12,62	0,53	4,18	1,31	669,86	34,39	186,06	3,13	19,04	3,26	1238	5,56	17,08	15
12,72	0,48	4,02	1,06	662,45	32,91	183,53	3,68	20,51	4,74	1238	5,37	16,11	16
12,79	0,52	4,13	1,13	583,85	35,81	186,64	3,84	24,66	4,98	1184	5,65	15,64	17

dokonanych przez ludność w poszczególnych miesiącach roku.
chases made by consumers in particular months of a year.

TABL. 11 (243). PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH W 2015 R.
 AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ziarno zboż (konsumpcyjnych i paszowych bez siewnego) <i>Cereal grain (consumer and for feeds excluding sowing seed)</i>		Ziemniaki jadalne (bez wczesnych) <i>Edible potatoes (excluding early kinds)</i>	Żywiec rzeźny <i>Animals for slaughter</i>		Mleko krowie za 1 l w zł <i>Cows' milk per l in zł</i>
	pszenicy wheat	żыта rye		bydło (bez cieląt) <i>cattle (excluding calves)</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	
		za 1 dt w zł <i>per dt in zł</i>	za 1 kg w zł <i>per kg in zł</i>	za 1 kg w zł <i>per kg in zł</i>	za 1 kg w zł <i>per kg in zł</i>	
P O L S K A P O L A N D	66,83	51,42	51,15	6,02	4,30	1,13
Dolnośląskie	65,57	50,87	47,20	5,91	4,36	1,17
Kujawsko-pomorskie	69,16	52,81	55,48	6,19	4,38	1,07
Lubelskie	62,72	44,83	45,22	6,52	4,24	1,11
Lubuskie	67,12	50,82	40,05	5,76	4,26	1,19
Łódzkie	66,45	49,47	45,30	5,92	4,20	1,05
Małopolskie	63,42	50,61	44,43	6,32	4,19	1,08
Mazowieckie	67,52	50,10	56,16	5,56	4,29	1,12
Opolskie	65,19	49,84	57,58	5,97	4,15	1,18
Podkarpackie	60,37	46,11	43,13	5,87	4,23	1,08
Podlaskie	66,80	48,07	33,61	5,84	4,11	1,21
Pomorskie	70,28	52,93	46,19	6,14	4,44	1,09
Śląskie	65,61	50,18	52,27	5,86	4,12	1,15
Świętokrzyskie	60,50	52,50	42,27	6,39	4,03	1,05
Warmińsko-mazurskie	68,31	50,88	65,24	6,03	4,31	1,15
Wielkopolskie	67,87	51,41	57,01	6,25	4,33	1,14
Zachodniopomorskie	69,97	53,31	48,90	5,78	4,48	1,15

TABL. 12 (244). PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH W 2015 R.
 AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ziarno zboż <i>Cereal grain</i>		Ziemniaki (bez ja- dalnych wczesnych) <i>Potatoes (excluding edible early kinds)</i>	Zwierzęta gospodarskie <i>Livestock</i>		Żywiec rzeźny — trzoda chlewna za 1 kg w zł <i>Animals for slaughter — pigs per kg in zł</i>
	pszenicy wheat	żыта rye		krowa dojna <i>dairy cow</i>	prosię na chów <i>piglet</i>	
		za 1 dt w zł <i>per dt in zł</i>	za 1 szt. w zł <i>per head in zł</i>	za 1 szt. w zł <i>per head in zł</i>	za 1 szt. w zł <i>per head in zł</i>	
P O L S K A P O L A N D	75,59	58,67	82,04	3091	154,03	4,54
Dolnośląskie	78,51	70,00	88,01	.	.	.
Kujawsko-pomorskie	73,35	52,36	88,21	.	136,73	.
Lubelskie	66,85	52,66	76,76	.	147,11	.
Lubuskie	79,92	55,69	83,97	.	.	.
Łódzkie	75,01	57,29	69,70	3579	148,40	3,75
Małopolskie	77,04	71,15	74,51	2629	172,19	4,81
Mazowieckie	75,44	53,67	84,73	2831	135,48	4,36
Opolskie	77,11	62,26	85,68	.	.	.
Podkarpackie	76,95	59,63	81,49	.	165,81	.
Podlaskie	73,70	51,48	87,21	3377	149,62	4,05
Pomorskie	73,15	54,78	90,44	.	116,67	.
Śląskie	83,92	68,99	81,15	.	224,67	.
Świętokrzyskie	67,83	55,04	59,69	2895	164,64	4,92
Warmińsko-mazurskie	85,83	70,56	99,39	.	151,26	5,32
Wielkopolskie	79,94	58,78	82,24	.	143,88	.
Zachodniopomorskie	80,08	72,78	93,83	.	.	.

DZIAŁ XVI FINANSE PUBLICZNE

CHAPTER XVI PUBLIC FINANCE

Uwagi ogólne

1. Finanse publiczne obejmują procesy związane z gromadzeniem środków publicznych oraz ich rozdysponowaniem.

Podstawą prawną określającą te procesy od 1 I 2010 r. stanowi ustanowiona z dnia 27 VIII 2009 r. o finansach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2013 poz. 885, z późniejszymi zmianami) i przepisy wprowadzające ustawę o finansach publicznych (Dz. U. 2009 Nr 157, poz. 1241, z późniejszymi zmianami).

W przypadku gospodarki finansowej jednostek samorządu terytorialnego podstawę prawną stanowią również:

- ustanowiona z dnia 8 III 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 1515, z późniejszymi zmianami),
- ustanowiona z dnia 5 VI 1998 r. o samorządzie powiatowym (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 1445, z późniejszymi zmianami),
- ustanowiona z dnia 5 VI 1998 r. o samorządzie województwa (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 1392, z późniejszymi zmianami),
- ustanowiona z dnia 13 XI 2003 r. o dochodach jednostek samorządu terytorialnego (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 513, z późniejszymi zmianami),
- rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 16 I 2014 r. w sprawie sprawozdawczości budżetowej (Dz. U. 2014 poz. 119),
- rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 2 III 2010 r. w sprawie szczegółowej klasyfikacji dochodów, wydatków, przychodów i rozchodów oraz środków pochodzących ze źródeł zagranicznych (tekst jednolity Dz. U. 2014 poz. 1053).

2. Prezentowane dane obejmują informacje dotyczące dochodów, wydatków i wyniku jednostek samorządu terytorialnego, z uwzględnieniem dotacji celowych z budżetu państwa oraz subwencji ogólnego z budżetu państwa.

Dochody i wydatki budżetów jednostek samorządu terytorialnego zgrupowano zgodnie z zasadami określonymi w ustawie o finansach publicznych oraz rozporządzeniu Ministra Finansów w sprawie szczegółowej klasyfikacji dochodów, wydatków, przychodów i rozchodów oraz środków pochodzących ze źródeł zagranicznych.

Prezentowane w tabl. 4—6, 9, 12 i 15 dane w zakresie wydatków według działów i rozdziałów obejmują wszystkie paragrafy wydatkowe zrealizowane w danym dziale/rozdziale. Ponadto wydatki w dziale 852 „Pomoc społeczna” przedstawiono łącznie z dzialem 853 „Pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej”.

General notes

1. Public finances include the processes connected with accumulation and allocation of public funds.

The legal basis defining these processes since 1 I 2010 is provided by the Law of 27 VIII 2009 on Public Finances (uniform text Journal of Laws 2013 item 885, with later amendments) and regulations introducing the Law on Public Finances (Journal of Laws 2009 No. 157, item 1241, with later amendments).

In case of the financial management of local governments, the legal basis is additionally provided by:

- the Law of 8 III 1990 on Gmina Local Government (uniform text Journal of Laws 2015 item 1515, with later amendments),
- the Law of 5 VI 1998 on Powiat Local Government (uniform text Journal of Laws 2015 item 1445, with later amendments),
- the Law of 5 VI 1998 on Voivodship Local Government (uniform text Journal of Laws 2015 item 1392, with later amendments),
- the Law of 13 XI 2003 on Incomes of Local Government Units (uniform text Journal of Laws 2015 item 513, with later amendments),
- the Minister of Finances Regulation of 16 I 2014 on Budgetary Reporting (Journal of Laws 2014 item 119),
- the Minister of Finances Regulation of 2 III 2010 on Detailed Classification of Incomes, Expenses, Revenues and Expenditures, and Funds from Foreign Resources (uniform text Journal of Laws 2014 item 1053).

2. The presented data include information on revenue, expenditure and budgets results of local government units, taking into account the targeted grants from the state budget and general subvention from the state budget.

Revenue and expenditure of the budgets of local governments units are grouped in accordance with the provisions set forth in the Law on Public Finances and in the regulation of the Minister of Finance on detailed classification of budget revenue, expenditure, income, outgoing and funds from foreign sources established.

The presented in tables 4—6, 9, 12 and 15 data on expenditure by divisions and chapters cover all the paragraphs of expense realized in that division/chapter. Moreover, total expenditure shown in division 852 "Social assistance" are presented with division 853 "Other tasks in the field of social policy".

3. Na dochody jednostek samorządu terytorialnego składają się:

1) dochody własne, tj.:

- a) udziały w podatkach stanowiących dochód budżetu państwa (tj. podatek dochodowy od osób prawnych i osób fizycznych),
- b) wpływy z podatków oraz opłat ustalanych i pobieranych na podstawie odrębnych ustaw, w tym podatek od nieruchomości, podatek rolny, leśny, podatek od środków transportowych, podatek od czynności cywilnoprawnych, opłata skarbową, opłata eksploatacyjna, opłata targowa,
- c) dochody z majątku, np. dochody z najmu i dzierżawy,
- d) środki pozyskane z innych źródeł na dofinansowanie zadań własnych;

2) dotacje:

- a) celowe z budżetu państwa na zadania: z zakresu administracji rządowej, własne, realizowane na podstawie porozumień z organami administracji rządowej,
- b) przekazane w ramach programów finansowanych z udziałem środków europejskich oraz innych środków zagranicznych niepodlegających zwrotowi oraz płatności z budżetu środków europejskich,
- c) otrzymane z funduszy celowych,
- d) pozostałe dotacje, w tym realizowane na podstawie porozumień między jednostkami samorządu terytorialnego;

3) subwencja ogólna z budżetu państwa, która składa się z części: wyrównawczej, oświatowej, rekompensującej, równoważącej i regionalnej.

4. Wydatki jednostek samorządu terytorialnego dzielą się na majątkowe (w tym inwestycyjne) i bieżące, do których zalicza się m.in.:

- wydatki na wynagrodzenia (wraz z pochodnymi),
- wydatki na zakup materiałów i usług,
- dotacje, m.in. dla jednostek organizacyjno-prawnych działających w budżetach jednostek samorządu terytorialnego,
- wydatki na obsługę dlużu,
- wydatki na tytuł udzielenia poręczeń i gwarancji.

5. Środki funduszy strukturalnych (Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i Europejskiego Funduszu Społecznego) oraz **Funduszu Spójności** na wspieranie rozwoju społeczno-gospodarczego kraju na lata 2007–2013 (przedstawione w tabl. 16 i 17) są pozyskiwane i wydatkowane zgodnie z ustawą z dnia 6 XII 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (Dz. U. 2014 poz. 1649, z późniejszymi zmianami). Priorytety i obszary wykorzystania oraz system wdrażania funduszy strukturalnych oraz Funduszu Spójności określone zostały w Narodowej Strategii Spójności (NSS). Jest ona realizowana poprzez programy operacyjne krajowe i regionalne.

Wartość całkowita projektów oraz wartość dofinansowania z UE z funduszy strukturalnych

3. Revenue of local government units comprise:

1) own revenue, i.e.:

- a) share in taxes which make the revenue of state budget (i.e.: corporate and personal income taxes),
- b) receipts from taxes and fees established and collected on the basis of separate acts, including the tax on real estate, the agricultural tax, forest tax, the tax on means of transport, the tax on civil law transactions, stamp duty, royalties for mineral exploration and marketplace stall trading fee,
- c) revenue from property, e.g. revenue from renting and leasing,
- d) funds from other sources for the additional financing of own tasks;

2) grants:

- a) targeted grants from the state budget for: government administration-related tasks, own tasks, task realized on the basis of agreements with government administration bodies,
- b) provided under programmes financed from European funds and other not reimbursable foreign funds and payments from the European funds budget,
- c) received from appropriated funds,
- d) other grants, of which realised on the basis of agreements with bodies of the local government units;

3) general subvention from the state budget, consisting of the following parts: equalisation, educational, compensatory, balancing and regional.

4. Expenditure of local government units are divided into: property-related (including investment-related) and current expenditures, such as:

- expenditure on wages and salaries (including derivatives),
- expenditure on the purchase of materials and services,
- grants, among others, for organisational and legal units operating within local government units budgets,
- expenditure on debt servicing,
- expenditure related to granting endorsements and guarantees.

5. The structural funds (European Regional Development Fund and European Social Fund) and the Cohesion Fund to support the socio-economic development of the country for 2007–2013 (presented in tables 16 and 17) are collected and spent in accordance with the Law of 6 XII 2006 on the principles of development policy (Journal of Laws 2014 item 1649, with later amendments). Priorities and areas of use and the system of implementation of structural funds and the Cohesion Fund were established in the National Cohesion Strategy. It is achieved through national and regional operational programmes.

The total project value and the additional EU financing value from the structural funds and

i Funduszu Spójności jest podana w podziale na programy operacyjne: Infrastruktura i Środowisko (PO IŚ), Innowacyjna Gospodarka (PO IG), Kapitał Ludzki (PO KL), Rozwój Polski Wschodniej (PO RPW), Regionalne Programy Operacyjne (RPO), Europejska Współpraca Terytorialna (EWT) oraz Pomoc Techniczna (PO PT).

Dodatkowo dla wybranych programów operacyjnych (PO IŚ, PO IG, PO KL) jest podana wartość całkowita oraz dofinansowanie z UE projektów realizowanych w ramach tych programów według osi priorytetowych na lata 2007–2013 (tabl. 18–23).

Środki projektów, które są realizowane na terenie kilku województw, zostały rozszacowane w równych częściach na te województwa. Natomiast **środki nierożliczone na województwa** odnoszą się do projektów o zasięgu krajowym.

Dane są przedstawione w ujęciu narastającym od uruchomienia programów do końca okresu sprawozdawczego i dotyczą tych projektów, dla których zostały podpisane umowy o dofinansowanie/wydane decyzje.

the Cohesion Fund is shown broken down into operational programmes: Infrastructure and Environment (OPI&E), Innovative Economy (OPIE), Human Capital (OPHC), Development of Eastern Poland (OPDEP), Regional Operational Programmes (ROP), European Territorial Cooperation (OPETC) and Technical Assistance (TAOP).

In addition, for selected operational programmes (OPI&E, OPIE, OPHC) is presented total value and co-financing of project from EU implemented under these programmes by priority axis for the period 2007–2013 (tables 18–23).

The funds of projects, which are implemented in several voivodships, were divided and given in equal parts to each region. However, **funds not settled between individual voivodships** relate to the projects of the national scope.

Data are presented on a cumulative basis since the launch of the programmes to the end of the reporting period and consider these projects where co-financing was agreed/decisions issued.

Uwaga do tabelic 1—6

W danych o dochodach i wydatkach gmin nie uwzględniono gmin mających status miasta na prawach powiatu, które zo
Note to tables 1—6

The revenue and expenditure of gminas which were also cities with powiat status were not included in the data regarding

TABL. 1 (245). DOCHODY I WYDATKI JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2015 R.

LOCAL GOVERNMENT UNITS REVENUE AND EXPENDITURE IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Budżety gmin Budgets of gminas			Budżety mi Budgets of
		dochody revenue	wydatki expenditure	wynik result	
1	P O L S K A P O L A N D	87667,2	85944,4	1722,9	70560,1
2	Dolnośląskie	7075,5	6880,3	195,3	4973,3
3	Kujawsko-pomorskie	4667,6	4604,1	63,6	3828,3
4	Lubelskie	5150,1	5135,8	14,3	2520,6
5	Lubuskie	2604,2	2530,5	73,7	1151,7
6	Łódzkie	5671,7	5568,6	103,1	4418,9
7	Małopolskie	7956,8	7908,4	48,4	5183,9
8	Mazowieckie	11152,7	10938,0	214,7	16780,2
9	Opolskie	2726,7	2679,1	47,6	647,9
10	Podkarpackie	5601,8	5421,1	180,7	1855,9
11	Podlaskie	2569,0	2482,0	86,9	1941,3
12	Pomorskie	5409,4	5326,7	82,7	4753,2
13	Śląskie	6540,2	6502,4	37,9	12298,3
14	Świętokrzyskie	3395,7	3325,7	69,9	1091,1
15	Warmińsko-mazurskie	3933,8	3822,0	111,9	1751,9
16	Wielkopolskie	8880,4	8591,1	289,4	4502,6
17	Zachodniopomorskie	4331,7	4228,8	102,9	2861,0

stały ujęte w dochodach i wydatkach miast na prawach powiatu.

revenue and expenditure of gminas. They were included in revenue and expenditure of cities with powiat status.

Miasta na prawach powiatu cities with powiat status		Budżety powiatów Budgets of powiats			Budżety województw Budgets of voivodships			Lp. No.
wydatki expenditure	wynik result	dochody revenue	wydatki expenditure	wynik result	dochody revenue	wydatki expenditure	wynik result	
w mln zł <i>in mln zł</i>								
69824,2	735,9	23681,5	23444,1	237,4	17110,1	17202,7	-92,5	1
5297,6	-324,3	1897,0	1870,3	26,6	1265,4	1301,0	-35,7	2
3652,9	175,4	1237,9	1219,1	18,8	962,9	958,7	4,1	3
2615,3	-94,7	1445,6	1433,3	12,3	1142,0	1340,5	-198,5	4
1114,0	37,8	695,2	719,0	-23,7	489,4	491,4	-2,0	5
4599,9	-181,0	1454,5	1445,1	9,3	747,0	749,7	-2,7	6
5283,5	-99,6	1989,9	2001,0	-11,2	1137,0	1107,8	29,2	7
15442,1	1338,1	2942,7	2926,8	15,8	2768,7	2593,4	175,3	8
640,2	7,6	764,9	759,9	5,0	425,0	391,5	33,5	9
2031,8	-175,8	1587,8	1572,4	15,5	1243,6	1326,5	-82,9	10
2017,2	-75,9	749,3	737,6	11,7	847,6	930,7	-83,1	11
4545,6	207,6	1425,0	1413,0	12,1	842,2	802,2	40,0	12
12277,5	20,8	1684,2	1644,8	39,4	1763,4	1791,7	-28,4	13
1204,2	-113,2	1032,6	1018,5	14,1	664,3	689,7	-25,4	14
1895,7	-143,8	1262,3	1232,6	29,7	925,9	949,0	-23,1	15
4269,8	232,8	2298,8	2261,7	37,0	1115,4	1040,2	75,3	16
2936,9	-75,9	1213,8	1189,0	24,8	770,2	738,6	31,7	17

TABL. 2 (246). DOCHODY GMIN W 2015 R.
REVENUE OF GMINAS IN 2015

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	dochody własne own							
			razem total	udziały w podatkach stanowiących dochód budżetu państwa <i>share in income from taxes comprising state budget revenue</i>			podatek od nieruchomości <i>tax on real estate</i>	podatek rolny <i>agricultu- ral tax</i>		
				razem total	w podatku dochodowym od <i>in</i>					
					osób prawnych <i>corporate income tax</i>	osób fizycznych <i>personal income tax</i>				
1	P O L S K A P O L A N D	87667,2	43573,3	16041,5	752,8	15288,7	12227,2	1569,0		
2	Dolnośląskie	7075,5	4198,6	1471,9	120,7	1351,2	1284,9	135,9		
3	Kujawsko-pomorskie	4667,6	2168,6	711,7	32,7	679,1	575,9	113,6		
4	Lubelskie	5150,1	1922,3	707,3	24,1	683,2	488,7	149,5		
5	Lubuskie	2604,2	1401,8	432,4	21,1	411,3	452,8	44,1		
6	Łódzkie	5671,7	3033,9	1054,6	56,4	998,3	922,7	82,6		
7	Małopolskie	7956,8	3511,6	1394,2	57,2	1336,9	814,9	87,1		
8	Mazowieckie	11152,7	5826,1	2575,7	107,3	2468,4	1390,8	150,3		
9	Opolskie	2726,7	1485,8	509,6	25,8	483,8	503,5	81,1		
10	Podkarpackie	5601,8	2282,4	831,6	39,2	792,4	629,3	82,9		
11	Podlaskie	2569,0	1108,5	345,5	10,7	334,7	342,8	61,1		
12	Pomorskie	5409,4	2533,3	861,0	36,9	824,1	711,5	88,8		
13	Śląskie	6540,2	3762,6	1578,9	48,1	1530,8	999,0	51,9		
14	Świętokrzyskie	3395,7	1426,6	516,6	21,6	494,9	432,3	58,4		
15	Warmińsko-mazurskie	3933,8	1750,9	564,6	16,8	547,8	482,1	120,3		
16	Wielkopolskie	8880,4	4725,6	1811,7	106,9	1704,8	1404,6	150,5		
17	Zachodniopomorskie	4331,7	2434,8	674,3	27,3	647,1	791,3	110,8		

W tym Of which					dotacje celowe z budżetu państwa <i>targeted grants from the state budget</i>		subwencja ogólna z budżetu państwa <i>general subvention from the state budget</i>		Lp. No.	
revenue										
of which					w tym of which					
podatek od środków transportowych <i>tax on means of transport</i>	podatek od czynności cywilnoprawnych <i>tax on civil law transactions</i>	opłata skarbową stamp duty	dochody z majątku <i>revenue from property</i>	wpływ z usług <i>revenue from services</i>	razem total	na zadania z zakresu administracji rządowej <i>for government administration tasks</i>	na zadania własne for own tasks	razem total		
w mln zł in mln zł										
696,2	768,3	154,9	2656,7	1685,0	13982,2	9499,6	4438,9	25419,4	18992,7	1
39,6	65,4	12,5	313,6	111,6	978,3	603,7	370,8	1532,2	1202,0	2
31,1	36,8	7,5	121,4	84,5	904,6	589,1	312,4	1393,0	1018,4	3
35,1	29,9	8,3	83,1	89,8	958,2	665,8	290,7	1810,4	1200,1	4
17,9	20,1	5,2	117,4	52,3	480,2	316,6	162,6	639,7	499,8	5
52,3	45,3	9,8	143,2	140,2	835,0	569,4	263,8	1526,7	1129,7	6
53,7	63,6	13,2	217,4	177,5	1182,7	782,0	392,5	2741,4	1973,2	7
142,5	131,5	21,5	305,8	223,5	1475,1	1050,3	420,0	3159,1	2411,3	8
18,2	21,6	5,2	93,8	43,4	403,0	255,0	146,8	734,0	605,7	9
35,9	24,6	8,1	142,1	104,9	1034,6	706,5	325,0	2019,5	1389,3	10
17,4	17,3	4,0	50,0	41,8	462,5	299,2	162,4	798,7	520,5	11
43,5	56,4	10,2	175,8	90,1	935,5	682,8	250,9	1634,4	1276,4	12
48,8	58,6	11,5	213,7	152,5	752,4	481,3	269,1	1639,9	1415,7	13
28,5	19,4	5,3	61,1	66,9	661,5	452,7	206,9	1094,9	754,5	14
19,3	30,1	7,1	139,0	60,2	871,5	580,6	288,3	1176,1	824,7	15
90,9	102,6	17,2	267,7	179,5	1342,1	1002,2	336,5	2544,8	2012,7	16
21,4	44,9	8,2	211,5	66,4	705,1	462,4	240,2	974,5	758,7	17

TABL. 3 (247). WYDATKI GMIN W 2015 R.
EXPENDITURE OF GMINAS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	razem total	Wydatki bieżące Current expenditure				Wydatki mająt- kowe Property expend- iture	
			w tym of which					
			dotacje grants	świadczenie na rzecz osób fi- zycznych <i>benefits for natural persons</i>	wydatki bieżące jednostek budżetowych <i>current expenditure of budgetary units</i>			
					razem total	w tym of which		
w mln zł in mln zł								
P O L S K A P O L A N D	85944,4	71455,1	5416,5	11667,5	52987,2	27674,8	15917,8	14489,2
Dolnośląskie	6880,3	5710,1	520,0	783,4	4242,3	2029,3	1530,0	1170,1
Kujawsko-pomorskie	4604,1	3788,6	224,8	756,0	2757,5	1421,9	828,7	815,4
Lubelskie	5135,8	4150,5	283,4	754,5	3053,5	1713,0	764,4	985,3
Lubuskie	2530,5	2156,9	137,6	406,3	1575,5	797,5	478,2	373,6
Łódzkie	5568,6	4629,1	284,1	699,7	3533,6	1805,7	1063,4	939,5
Małopolskie	7908,4	6359,6	525,2	962,5	4764,4	2559,9	1411,8	1548,8
Mazowieckie	10938,0	8919,2	691,7	1248,8	6774,0	3574,1	2058,9	2018,7
Opolskie	2679,1	2330,8	163,5	316,5	1816,7	938,6	536,2	348,3
Podkarpackie	5421,1	4656,6	340,7	865,5	3394,8	1893,5	886,3	764,4
Podlaskie	2482,0	2005,6	110,4	367,9	1501,5	797,2	393,5	476,4
Pomorskie	5326,7	4384,6	374,6	831,0	3111,5	1589,5	980,3	942,1
Śląskie	6502,4	5361,5	408,4	643,4	4162,7	2229,1	1251,1	1140,8
Świętokrzyskie	3325,7	2797,6	192,4	537,3	2013,3	1101,3	538,8	528,2
Warmińsko-mazurskie	3822,0	3305,7	238,4	746,4	2273,5	1174,7	688,8	516,3
Wielkopolskie	8591,1	7306,9	636,3	1165,4	5375,6	2780,4	1640,4	1284,2
Zachodniopomorskie	4228,8	3591,7	285,3	582,9	2636,8	1269,0	866,9	637,1

TABL. 4 (248). WYDATKI GMIN WEDŁUG DZIAŁÓW W 2015 R.
EXPENDITURE OF GMINAS BY DIVISION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which									
		rolnic- two i lo- wiec- two <i>agricul- ture and hunting</i>	trans- port i łącz- ność <i>trans- port and communi- cation</i>	gospo- darka mieś- ka- niowa <i>dwelling econo- my</i>	admini- stracja pub- liczna <i>public admini- stration</i>	oświata i wycho- wanie <i>educa- tion</i>	ochro- na zdrowia <i>health care</i>	pomoc społecz- na i pozostałe zadania w zakre- sie poli- tyki spo- łecznej <i>social assis- tance and other tasks in sphere of social policy</i>	gospo- darka komu- nalna i ochro- na środo- wiska <i>muni- cipal econo- my and en- viron- mental protec- tion</i>	kultura i ochrona dziedzictwa narodo- wego <i>culture and protec- tion of na- tional heri- tage</i>	kultura fizyczna <i>physical educa- tion</i>
		w mln zł in mln zł									
P O L S K A	85944,4	2755,6	6994,6	2553,8	8893,4	31494,6	553,0	14159,3	8627,6	2942,3	2124,3
Dolnośląskie	6880,3	148,5	610,7	319,4	752,2	2234,4	67,4	994,9	783,8	334,5	218,4
Kujawsko-pomorskie	4604,1	160,7	438,2	109,1	441,5	1572,1	25,1	888,6	469,4	151,2	112,6
Lubelskie	5135,8	178,0	431,3	76,1	537,2	1923,5	22,3	863,5	590,5	157,1	75,4
Lubuskie	2530,5	61,8	166,9	97,4	270,7	868,2	16,8	511,7	255,1	101,6	62,8
Łódzkie	5568,6	147,3	480,1	159,9	616,8	1973,9	43,9	864,6	647,3	164,0	97,0
Małopolskie	7908,4	309,2	680,8	207,6	717,1	3074,2	45,4	1155,1	875,8	226,2	167,0
Mazowieckie	10938,0	417,8	942,8	316,2	1178,2	4274,2	61,8	1470,1	1062,2	363,5	249,9
Opolskie	2679,1	71,2	151,3	130,6	296,6	1018,6	18,6	432,8	254,8	101,1	76,1
Podkarpackie	5421,1	84,1	342,7	119,5	507,9	2156,1	26,5	1030,7	528,4	191,6	142,0
Podlaskie	2482,0	93,1	228,7	60,1	276,0	845,3	13,0	419,8	250,5	74,1	47,3
Pomorskie	5326,7	253,8	462,1	155,2	493,5	1891,6	33,7	996,9	458,3	160,6	123,5
Śląskie	6502,4	184,6	532,2	212,9	727,7	2466,7	49,3	825,0	765,1	223,9	195,3
Świętokrzyskie	3325,7	123,0	223,5	73,8	370,9	1163,6	19,2	650,8	321,6	97,9	75,5
Warmińsko-mazurskie	3822,0	115,0	256,8	111,1	383,2	1298,2	21,8	899,5	259,6	125,7	117,6
Wielkopolskie	8591,1	298,0	698,9	209,2	865,6	3417,6	57,8	1401,9	639,6	308,1	252,1
Zachodniopomorskie	4228,8	109,5	347,7	195,6	458,2	1316,4	30,4	753,4	465,7	161,3	111,9

TABL. 5 (249). WYDATKI GMIN W DZIAŁACH GOSPODARKA MIESZKANIOWA
ORAZ GOSPODARKA KOMUNALNA I OCHRONA ŚRODOWISKA W 2015 R.
EXPENDITURE OF GMINAS IN DIVISIONS DWELLING ECONOMY
AND MUNICIPAL ECONOMY AND ENVIRONMENTAL PROTECTION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Gospodarka mieszkaniowa <i>Dwelling economy</i>		Gospodarka komunalna i ochrona środowiska <i>Municipal economy and environmental protection</i>			w tym of which
	ogółem <i>total</i>	w tym zakłady gospodarki mieszkaniowej <i>of which dwelling entities</i>	ogółem <i>total</i>	zakłady gospodarki komunalnej <i>municipal entities</i>	oczyszczanie miast i wsi <i>municipal waste management</i>	
				w tym <i>of which</i>	oświetlenie ulic, placów i dróg <i>lighting of streets, squares and roads</i>	
		w mln zł		in mln zł		
P O L S K A P O L A N D	2553,8	243,3	8627,6	219,2	416,8	1305,2
Dolnośląskie	319,4	34,8	783,8	25,5	52,2	128,3
Kujawsko-pomorskie	109,1	1,6	469,4	7,0	16,5	63,8
Lubelskie	76,1	3,7	590,5	11,6	19,6	70,7
Lubuskie	97,4	9,2	255,1	13,2	16,7	41,4
Łódzkie	159,9	29,4	647,3	19,4	18,8	83,9
Małopolskie	207,6	33,0	875,8	14,6	37,6	110,5
Mazowieckie	316,2	11,3	1062,2	36,1	55,5	168,5
Opolskie	130,6	18,5	254,8	2,8	10,5	40,8
Podkarpackie	119,5	4,1	528,4	3,2	19,3	69,6
Podlaskie	60,1	0,5	250,5	7,5	9,7	31,7
Pomorskie	155,2	3,0	458,3	9,6	31,8	79,1
Śląskie	212,9	34,0	765,1	45,7	28,2	100,5
Świętokrzyskie	73,8	3,2	321,6	1,1	14,1	54,5
Warmińsko-mazurskie	111,1	8,6	259,6	3,3	19,4	45,4
Wielkopolskie	209,2	36,5	639,6	13,0	35,3	150,1
Zachodniopomorskie	195,6	12,0	465,7	5,5	31,7	66,4

TABL. 6 (250). WYDATKI GMIN W DZIAŁACH OŚWIATY I WYCHOWANIE, OCHRONA ZDROWIA
ORAZ POMOC SPOŁECZNA^a W 2015 R.

EXPENDITURE OF GMINAS IN DIVISIONS EDUCATION, HEALTH CARE AND SOCIAL ASSISTANCE^a
IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Oświata i wychowanie <i>Education</i>			Ochrona zdrowia <i>Health care</i>			Pomoc społeczna i pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej <i>Social assistance and other tasks in sphere of social policy</i>		
	ogółem <i>total</i>	w tym	of which	ogółem <i>total</i>	w tym	of which	ogółem <i>total</i>	w tym	of which
		szkoły podsta- wowe ^b <i>primary schools^b</i>	gim- nazja ^b <i>lower second- ary schools^b</i>		przeciwdziała- nie alkoholi- zmowi <i>preven- tion of alcohol- ism</i>	lecznic- two ambula- toryjne <i>out- patient health care</i>		zasilki i pomoc w natu- rze oraz składki na ubez- piecze- nia eme- rytalne i rentowe <i>benefits and as- sistance in kind including contribu- tions on retire- ment disability and survivor's pension insur- ance</i>	zwiad- czenia rodzinne, świad- czenie z fundu- szu alimen- tacyjnego oraz składki na ubez- pieczenia emerytalne i ren- towe z ubez- pieczenia społecz- nego <i>family benefits and con- tribution for retire- ment in- surance from the social security insurance</i>
w mln zł <i>in mln zł</i>									
POLSKA POLAND	31494,6	14217,1	6761,5	553,0	404,2	19,2	14159,3	1026,2	7791,9
Dolnośląskie	2234,4	1010,2	479,2	67,4	36,1	4,3	994,9	79,4	489,2
Kujawsko-pomorskie	1572,1	705,4	338,2	25,1	19,7	1,0	888,6	93,4	466,0
Lubelskie	1923,5	907,7	422,2	22,3	18,0	0,2	863,5	54,3	525,1
Lubuskie	868,2	394,4	183,3	16,8	13,9	0,3	511,7	38,1	262,1
Łódzkie	1973,9	867,5	436,0	43,9	23,1	2,4	864,6	73,1	458,1
Małopolskie	3074,2	1410,9	651,4	45,4	38,7	0,3	1155,1	48,7	689,5
Mazowieckie	4274,2	1912,2	878,8	61,8	46,9	5,4	1470,1	80,1	869,3
Opolskie	1018,6	432,8	205,2	18,6	13,4	0,1	432,8	52,3	188,2
Podkarpackie	2156,1	1011,8	476,5	26,5	22,5	0,7	1030,7	73,9	606,2
Podlaskie	845,3	393,5	193,1	13,0	10,8	0,1	419,8	49,5	222,2
Pomorskie	1891,6	914,4	413,2	33,7	25,1	0,3	996,9	53,5	578,5
Śląskie	2466,7	1026,9	503,7	49,3	35,2	0,9	825,0	68,2	420,6
Świętokrzyskie	1163,6	541,3	276,7	19,2	14,4	2,4	650,8	24,7	384,5
Warmińsko-mazurskie	1298,2	594,2	288,7	21,8	16,9	0,1	899,5	85,7	454,2
Wielkopolskie	3417,6	1511,4	720,4	57,8	44,4	0,4	1401,9	83,2	811,8
Zachodniopomorskie	1316,4	582,4	294,9	30,4	25,0	0,3	753,4	68,1	366,4

a Łącznie z pozostałymi zadaniami w zakresie polityki społecznej. b Łącznie ze specjalnymi.

a Including other tasks in sphere of social policy. b Including special schools.

TABL. 7 (251). DOCHODY MIAST NA PRAWACH POWIATU W 2015 R.
REVENUE OF CITIES WITH POWIAT STATUS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which									
		dochody własne own revenue				dotacje celowe z budżetu państwa targeted grants from the state budget			subwencja ogólna z budżetu państwa general subvention from the state budget		
		razem total	w tym of which			razem total	w tym of which		razem total	w tym części czesciowa of which educa-tional part	
			udział w po- datku dochó- dowym od osób fizycz- nych share in personal income tax	podatek od nie- rucho- mości tax on real estate	dochody z ma- jątku revenue from property		na za- dania z zakre- su admi- nistracji rządo- wej for govern- ment admini- stration tasks	na za- dania własne for own tasks			
w mln zł in mln zł											
P O L S K A	70560,1	44773,7	17415,2	7944,1	4337,7	6128,9	4118,1	1992,7	13881,6	12916,8	
Dolnośląskie	4973,3	3482,8	1240,7	561,5	443,2	365,6	249,2	114,4	866,9	802,2	
Kujawsko-pomorskie	3828,3	2099,2	797,5	474,3	180,8	405,1	277,7	127,1	907,6	830,7	
Lubelskie	2520,6	1296,8	557,9	268,0	73,2	312,8	227,7	84,1	726,3	679,4	
Lubuskie	1151,7	664,5	298,0	150,0	31,1	137,5	96,1	41,2	315,1	294,6	
Łódzkie	4418,9	2690,2	996,9	473,0	230,3	432,6	270,1	162,0	747,0	715,7	
Małopolskie	5183,9	3352,6	1300,2	585,4	245,7	429,1	290,2	138,1	1092,8	1064,2	
Mazowieckie	16780,2	12405,8	4783,1	1508,7	1344,8	968,5	628,9	333,1	2267,7	2114,4	
Opolskie	647,9	412,5	161,0	84,2	50,5	54,6	40,9	13,6	155,6	144,8	
Podkarpackie	1855,9	870,2	347,7	197,4	60,6	203,1	136,6	66,2	565,5	505,2	
Podlaskie	1941,3	1091,5	420,1	211,0	123,7	219,5	143,0	76,3	576,8	526,8	
Pomorskie	4753,2	3081,9	1172,8	585,4	353,8	380,1	274,1	105,3	820,5	790,9	
Śląskie	12298,3	7465,2	3048,4	1703,0	750,8	1305,7	865,1	436,7	2711,8	2449,7	
Świętokrzyskie	1091,1	575,7	226,0	99,3	50,9	134,2	83,0	51,0	256,9	246,6	
Warmińsko-mazurskie	1751,9	889,4	332,5	180,7	90,9	183,4	128,6	54,4	370,5	348,2	
Wielkopolskie	4502,6	2627,0	1112,3	538,2	119,2	351,8	241,7	109,5	917,6	866,5	
Zachodniopomorskie	2861,0	1768,6	619,9	323,9	188,0	245,3	165,2	79,7	583,0	537,0	

TABL. 8 (252). WYDATKI MIAST NA PRAWACH POWIATU W 2015 R.
 EXPENDITURE OF CITIES WITH POWIAT STATUS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	razem total	Wydatki bieżące Current expenditure				Wydatki mająt- kowe Property expend- iture	
			w tym of which					
			dotacje grants	świadczenie na rzecz osób fizycz- nych benefits for natural persons	wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units			
					razem total	w tym wynagro- dzenia wages and salaries	zakup materiałów i usług purchase of mate- rials and services	
w mln zł in mln zł								
P O L S K A P O L A N D	69824,2	56927,6	5860,0	4343,5	44203,3	19902,0	17558,7	12896,6
Dolnośląskie	5297,6	4205,4	500,6	269,8	3298,5	1352,2	1511,0	1092,2
Kujawsko-pomorskie	3652,9	3008,7	313,6	316,4	2301,1	1085,8	887,6	644,3
Lubelskie	2615,3	2199,1	276,4	210,9	1664,3	894,6	515,9	416,2
Lubuskie	1114,0	1006,5	153,5	101,3	736,1	402,6	221,9	107,5
Łódzkie	4599,9	3378,5	303,4	318,0	2655,3	1168,7	1083,5	1221,4
Małopolskie	5283,5	4477,6	559,4	276,4	3502,2	1528,1	1534,4	806,0
Mazowieckie	15442,1	13663,4	1147,6	614,9	10864,8	4073,0	5031,7	1778,7
Opolskie	640,2	569,3	60,1	27,9	467,3	240,3	155,3	71,0
Podkarpackie	2031,8	1483,0	155,6	133,7	1160,2	641,3	335,8	548,8
Podlaskie	2017,2	1738,6	188,5	174,9	1345,2	714,7	439,8	278,6
Pomorskie	4545,6	3603,5	372,3	259,3	2845,7	1231,7	1201,1	942,1
Śląskie	12277,5	9892,9	933,7	962,4	7445,7	3786,4	2460,9	2384,6
Świętokrzyskie	1204,2	900,5	78,1	107,7	693,3	347,9	239,5	303,7
Warmińsko-mazurskie	1895,7	1297,7	168,4	123,5	980,6	459,4	288,4	597,9
Wielkopolskie	4269,8	3355,8	428,9	267,8	2537,8	1203,7	945,7	914,1
Zachodniopomorskie	2936,9	2147,3	220,0	178,7	1705,2	771,8	706,0	789,6

TABL. 9 (253). WYDATKI MIAST NA PRAWACH POWIATU WEDŁUG DZIAŁÓW W 2015 R.
 EXPENDITURE OF CITIES WITH POWIAT STATUS BY DIVISION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which				
		oświata i wychowa- wanie <i>education</i>	ochrona zdrowia <i>health care</i>	pomoc społeczna i pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej <i>social assistance and other tasks in sphere of social policy</i>	gospodarka komunalna i ochrona środowiska <i>municipal economy and environ- mental protection</i>	kultura i ochrona dziedzictwa narodowego <i>culture and protection of national heritage</i>
		w mln zł	in mln zł			
P O L S K A P O L A N D	69824,2	20041,3	1063,2	8406,9	4900,9	2500,8
Dolnośląskie	5297,6	1438,0	45,1	601,8	503,1	463,1
Kujawsko-pomorskie	3652,9	1197,4	65,8	564,6	227,5	83,6
Lubelskie	2615,3	931,6	30,1	370,4	150,3	90,7
Lubuskie	1114,0	422,5	11,1	194,2	71,7	27,0
Łódzkie	4599,9	1145,6	51,1	600,0	307,4	143,8
Małopolskie	5283,5	1521,2	80,0	638,2	480,1	207,2
Mazowieckie	15442,1	3690,3	309,7	1246,8	650,5	506,5
Opolskie	640,2	219,1	7,5	85,0	51,3	21,8
Podkarpackie	2031,8	675,0	20,2	256,2	135,7	42,0
Podlaskie	2017,2	775,6	18,8	303,4	126,7	49,7
Pomorskie	4545,6	1309,1	40,9	499,9	339,2	196,8
Śląskie	12277,5	3855,3	261,9	1725,1	1023,9	412,1
Świętokrzyskie	1204,2	312,8	14,9	221,0	56,0	25,2
Warmińsko-mazurskie	1895,7	493,3	23,2	240,5	117,0	27,8
Wielkopolskie	4269,8	1301,7	50,1	519,3	455,0	122,6
Zachodniopomorskie	2936,9	753,0	32,9	340,5	205,6	80,8

TABL. 10 (254). DOCHODY POWIATÓW W 2015 R.
 REVENUE OF POWIATS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	W tym Of which							
		dochody własne own revenue			dotacje celowe z budżetu państwa targeted grants from the state budget			subwencja ogólna z budżetu państwa general subvention from the state budget	
		razem total	w tym	of which	razem total	w tym	of which	razem total	w tym część oświa- towa of which edu- ca-tional part
			udział w podat- ku dochó- dowym od osób fizycz- nych share in personal income tax	dochody z majątku revenue from property		na zada- nia z za- kresu admini- stracji rządowej for gov- ernment adminis- tration tasks	na za- dania własne for own tasks		
w mln zł in mln zł									
P O L S K A P O L A N D	23681,5	7943,2	4165,7	305,3	3957,8	2657,7	1291,6	10049,2	7793,5
Dolnośląskie	1897,0	685,4	367,7	25,2	331,9	218,3	113,0	761,8	608,4
Kujawsko-pomorskie ...	1237,9	379,4	184,8	16,2	210,0	140,8	68,0	553,7	402,0
Lubelskie	1445,6	405,7	185,9	15,3	255,9	178,2	77,4	643,6	449,2
Lubuskie	695,2	239,9	117,6	12,3	120,3	85,1	35,0	291,8	213,4
Łódzkie	1454,5	540,3	271,6	17,6	238,3	174,1	64,0	609,4	492,7
Małopolskie	1989,9	649,1	363,8	18,7	306,0	199,8	105,6	828,9	678,2
Mazowieckie	2942,7	1107,9	671,7	33,9	455,4	304,9	149,9	1156,0	903,5
Opolskie	764,9	273,8	131,6	9,9	131,9	86,2	45,2	333,7	263,4
Podkarpackie	1587,8	429,9	215,6	17,6	318,0	208,2	108,0	707,8	528,1
Podlaskie	749,3	198,0	91,1	7,0	170,2	124,9	45,2	289,2	180,9
Pomorskie	1425,0	467,0	224,2	23,1	208,8	135,7	72,7	657,8	542,1
Śląskie	1684,2	670,2	416,5	27,7	273,9	170,2	103,5	586,2	515,0
Świętokrzyskie	1032,6	285,0	134,7	10,9	205,2	122,9	81,6	485,8	365,5
Warmińsko-mazurskie	1262,3	338,9	149,1	17,4	208,1	136,8	71,0	608,4	430,0
Wielkopolskie	2298,8	866,6	463,9	25,2	329,0	230,9	97,7	986,7	819,2
Zachodniopomorskie ...	1213,8	405,8	176,1	27,4	194,9	141,0	53,7	548,2	402,0

TABL. 11 (255). WYDATKI POWIATÓW W 2015 R.
EXPENDITURE OF POWIATS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Wydatki bieżące Current expenditure						Wydatki mająt- kowe Property expend- iture	
		razem total	dotacje grants	w tym of which					
				świadczenie na rzecz osób fizycz- nych benefits for natural persons	wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units				
					razem total	w tym wynagro- dzenia wages and salaries	zakup materiałów i usług purchase of materials and services		
		w mln zł in mln zł							
POLSKA POLAND	23444,1	20017,0	1394,3	845,9	17354,0	10530,6	3437,9	3427,1	
Dolnośląskie	1870,3	1670,1	126,4	74,6	1408,5	853,4	282,9	200,2	
Kujawsko-pomorskie	1219,1	1054,8	60,9	56,4	927,3	557,5	183,3	164,4	
Lubelskie	1433,3	1186,0	58,9	51,7	1058,5	641,2	207,5	247,2	
Lubuskie	719,0	648,2	28,7	30,6	578,5	330,8	98,6	70,8	
Łódzkie	1445,1	1267,3	62,1	55,8	1123,5	706,7	201,6	177,8	
Małopolskie	2001,0	1590,1	146,3	55,2	1367,7	828,8	283,8	410,9	
Mazowieckie	2926,8	2458,1	189,0	93,0	2040,9	1250,6	377,3	468,7	
Opolskie	759,9	673,7	47,9	27,1	590,8	371,9	112,9	86,3	
Podkarpackie	1572,4	1307,9	100,7	44,5	1148,0	699,6	215,1	264,5	
Podlaskie	737,6	583,1	28,9	23,5	527,8	291,1	131,5	154,5	
Pomorskie	1413,0	1211,2	84,4	57,5	1051,8	638,3	213,0	201,7	
Śląskie	1644,8	1386,9	128,7	59,3	1176,9	703,4	260,7	257,9	
Świętokrzyskie	1018,5	880,8	55,1	31,0	779,5	481,5	143,9	137,7	
Warmińsko-mazurskie	1232,6	1057,3	77,3	54,3	914,4	557,4	181,9	175,2	
Wielkopolskie	2261,7	1980,6	113,5	81,2	1750,5	1068,9	361,1	281,1	
Zachodniopomorskie	1189,0	1060,9	85,5	50,2	909,2	549,4	182,9	128,1	

TABL. 12 (256). WYDATKI POWIATÓW WEDŁUG DZIAŁÓW W 2015 R.
EXPENDITURE OF POWIATS BY DIVISION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym Of which						
		oswiaty i wychowanie education	ochrona zdrowia health care	pomoc spo- łeczna i po- zostałe zada- nia w zakre- sie polityki społecznej social assis- tance and other tasks in sphere of social policy	gospodarka komunalna i ochrona środowiska municipal economy and environ- mental protection	kultura i ochrona dziedzictwa narodowego culture and protection of national heritage		
		w mln zł in mln zł						
POLSKA POLAND	23444,1	7076,9	1183,7	4584,6	102,4	113,2		
Dolnośląskie	1870,3	551,2	88,3	401,2	3,1	4,3		
Kujawsko-pomorskie	1219,1	382,8	77,4	276,6	7,5	3,5		
Lubelskie	1433,3	400,5	67,2	284,0	2,2	8,2		
Lubuskie	719,0	198,1	70,9	163,4	1,5	2,0		
Łódzkie	1445,1	477,5	64,0	297,7	16,0	10,0		
Małopolskie	2001,0	635,2	93,4	328,4	7,8	9,3		
Mazowieckie	2926,8	834,7	153,6	522,8	5,7	19,5		
Opolskie	759,9	247,7	26,7	160,9	5,1	4,5		
Podkarpackie	1572,4	490,5	87,5	277,8	2,5	8,5		
Podlaskie	737,6	167,5	49,3	125,9	1,4	6,1		
Pomorskie	1413,0	441,5	59,3	283,2	6,5	7,5		
Śląskie	1644,8	480,2	52,0	300,8	8,0	7,5		
Świętokrzyskie	1018,5	316,3	48,8	199,2	7,5	5,3		
Warmińsko-mazurskie	1232,6	379,5	58,3	264,2	3,2	2,2		
Wielkopolskie	2261,7	743,9	122,9	432,7	10,1	11,1		
Zachodniopomorskie	1189,0	329,8	64,0	265,7	14,3	3,8		

TABL. 13 (257). DOCHODY WOJEWÓDZTW W 2015 R.
REVENUE OF VOIVODSHIPS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>							
		dochody własne <i>own revenue</i>		dotacje celowe z budżetu państwa <i>targeted grants from the state budget</i>			subwencja ogólna z budżetu państwa <i>general subvention from the state budget</i>		
		razem <i>total</i>	w tym udział w podatku dochodowym od osób fizycznych <i>of which share in personal income tax</i>	razem <i>total</i>	w tym	na zadania własne <i>for own tasks</i>	na zadania z zakresu administracji rządowej <i>for government administration tasks</i>	razem <i>total</i>	w tym
w mln zł <i>in mln zł</i>									
POLSKA	17110,1	7155,0	1230,4	2074,0	514,1	1558,9	1993,1	674,0	948,9
Dolnośląskie	1265,4	782,7	98,8	196,7	9,1	187,6	62,6	61,6	—
Kujawsko-pomorskie	962,9	277,5	55,5	130,6	42,1	88,5	175,0	60,4	76,8
Lubelskie	1142,0	249,2	47,6	175,6	91,9	83,7	199,1	45,7	116,5
Lubuskie	489,4	140,4	27,0	131,1	43,2	87,9	86,0	18,7	54,3
Łódzkie	747,0	390,3	75,7	70,5	1,8	68,6	102,0	38,6	51,8
Małopolskie	1137,0	495,4	100,2	140,2	18,0	122,1	140,8	58,8	68,0
Mazowieckie	2768,7	1789,7	264,5	182,4	13,2	169,2	111,6	92,7	—
Opolskie	425,0	139,2	25,9	99,3	32,7	66,5	66,9	11,9	46,4
Podkarpackie	1243,6	268,1	45,3	143,1	33,1	109,9	239,6	39,9	119,3
Podlaskie	847,6	136,3	28,2	83,5	37,6	45,9	118,0	17,3	74,6
Pomorskie	842,2	399,5	74,2	122,7	32,8	89,9	77,7	34,0	31,7
Śląskie	1763,4	852,7	166,8	75,6	2,8	72,8	172,1	97,9	53,9
Świętokrzyskie	664,3	143,5	28,6	106,1	39,9	66,0	117,7	11,9	84,2
Warmińsko-mazurskie	925,9	174,3	34,4	140,7	37,9	102,7	142,6	20,4	90,9
Wielkopolskie	1115,4	672,8	109,5	133,3	27,7	105,5	60,1	43,6	0,5
Zachodniopomorskie	770,2	243,4	48,2	142,5	50,4	92,0	121,4	20,6	79,9

TABL. 14 (258). WYDATKI WOJEWÓDZTW W 2015 R.
EXPENDITURE OF VOIVODSHIPS IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Wydatki bieżące Current expenditure						Wydatki mająt- kowe Property expend- iture	
		razem total	dotacje grants	świadczenie na rzecz osób fizycz- nych benefits for natural persons	w tym of which				
					wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary units				
					razem total	w tym wynagro- dzenia wages and salaries	of which zakup materiałów i usług purchase of materi- als and services		
		w mln zł in mln zł							
P O L S K A P O L A N D	17202,7	9439,7	3787,7	91,4	4993,0	2201,7	1906,4	7763,0	
Dolnośląskie	1301,0	788,1	307,7	7,4	394,7	179,4	138,0	512,9	
Kujawsko-pomorskie	958,7	571,0	210,9	6,4	345,3	146,1	160,5	387,7	
Lubelskie	1340,5	550,2	182,9	5,7	343,3	143,2	160,4	790,3	
Lubuskie	491,4	290,7	106,7	1,9	174,6	82,3	67,4	200,7	
Łódzkie	749,7	492,8	214,8	3,8	258,6	135,7	84,4	257,0	
Małopolskie	1107,8	687,1	308,8	11,8	356,0	166,8	140,9	420,8	
Mazowieckie	2593,4	1625,4	556,9	5,7	726,9	287,5	246,3	968,0	
Opolskie	391,5	286,9	111,3	10,2	157,1	77,1	55,8	104,6	
Podkarpackie	1326,5	515,4	203,7	7,0	289,7	146,9	88,9	811,1	
Podlaskie	930,7	330,3	103,8	3,3	217,9	80,8	74,1	600,4	
Pomorskie	802,2	513,7	256,7	4,8	244,0	109,7	101,8	288,4	
Śląskie	1791,7	911,5	421,0	12,5	462,7	206,3	163,0	880,2	
Świętokrzyskie	689,7	305,8	126,2	1,4	173,9	85,6	65,1	383,9	
Warmińsko-mazurskie	949,0	410,2	156,5	3,1	241,7	102,4	98,4	538,8	
Wielkopolskie	1040,2	702,0	327,6	4,1	351,2	150,5	159,9	338,2	
Zachodniopomorskie	738,6	458,8	192,2	2,2	255,5	101,5	101,4	279,8	

TABL. 15 (259). WYDATKI WOJEWÓDZTW WEDŁUG DZIAŁÓW W 2015 R.
 EXPENDITURE OF VOIVODSHIPS BY DIVISION IN 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>					
		transport i łączność <i>transport and communication</i>	admini- stracja publiczna <i>public adminis- tration</i>	oświata i wychowanie <i>education</i>	ochrona zdrowia <i>health care</i>	pomoc społeczna i pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej <i>social assistance and other tasks in sphere of social policy</i>	kultura i ochrona dziedzictwa narodowego <i>culture and protection of national heritage</i>
		w mln zł	in mln zł				
P O L S K A P O L A N D	17202,7	7005,0	1884,0	747,2	1106,7	651,9	1366,5
Dolnośląskie	1301,0	436,0	177,9	68,5	61,5	36,8	94,1
Kujawsko-pomorskie	958,7	277,4	99,3	56,5	94,5	43,7	89,0
Lubelskie	1340,5	362,0	118,5	43,8	126,5	36,4	125,5
Lubuskie	491,4	202,2	67,2	17,8	17,6	18,4	35,6
Łódzkie	749,7	237,5	167,1	45,3	26,8	30,0	75,2
Małopolskie	1107,8	471,7	116,3	61,2	23,5	77,1	114,2
Mazowieckie	2593,4	984,7	237,2	118,7	331,2	60,8	180,9
Opolskie	391,5	136,7	40,5	15,6	2,6	54,1	25,2
Podkarpackie	1326,5	360,5	198,9	65,8	32,3	46,2	63,7
Podlaskie	930,7	503,5	58,8	20,2	88,7	23,7	53,6
Pomorskie	802,2	405,7	73,3	29,2	41,2	28,8	87,2
Śląskie	1791,7	938,7	169,8	104,2	55,5	52,5	163,9
Świętokrzyskie	689,7	385,6	69,0	18,2	22,4	21,7	31,8
Warmińsko-mazurskie	949,0	537,0	86,1	23,2	7,1	22,2	49,8
Wielkopolskie	1040,2	396,9	128,0	42,5	135,6	58,5	98,1
Zachodniopomorskie	738,6	368,8	76,2	16,5	39,6	40,8	78,7

TABL. 16 (260). WARTOŚĆ CAŁKOWITA PROJEKTÓW DOFINANSOWANYCH Z UE Z FUNDUSZY STRUKTURALNYCH NA LATA 2007—2013

Stan w dniu 30 VI 2016 r.

TOTAL VALUE OF PROJECTS CO-FINANCED BY EU FROM STRUCTURAL FUNDS AND THE COHESION FUND
As of 30 VI 2016

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem		<i>Total</i>	
		w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in percent</i>	na 1 mieszkańca	<i>per capita</i>
				w zł <i>in zł</i>	Polska=100 <i>Poland=100</i>
1	P O L S K A^b P O L A N D^b	534730,6	100,0	13883	100,0
2	Dolnośląskie	39711,2	7,4	13616	98,1
3	Kujawsko-pomorskie	22442,1	4,2	10693	77,0
4	Lubelskie	26616,8	5,0	12201	87,9
5	Lubuskie	13770,8	2,6	13463	97,0
6	Łódzkie	36715,8	6,9	14418	103,9
7	Małopolskie	39705,8	7,4	11920	85,9
8	Mazowieckie	79200,0	14,8	15067	108,5
9	Opolskie	11042,3	2,1	10841	78,1
10	Podkarpackie	34465,3	6,4	16202	116,7
11	Podlaskie	17686,2	3,3	14686	105,8
12	Pomorskie	31713,8	5,9	13967	100,6
13	Śląskie	48745,6	9,1	10511	75,7
14	Świętokrzyskie	15962,9	3,0	12424	89,5
15	Warmińsko-mazurskie	23791,2	4,4	16361	117,8
16	Wielkopolskie	35231,5	6,6	10237	73,7
17	Zachodniopomorskie	25149,9	4,7	14587	105,1

a Wartość umów o dofinansowanie zawartych w ramach programów EWT przeliczono zgodnie z kursem Europejskiego projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projektów o zasięgu krajowym nierożliczonych na

Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju.

a Value of the co-financing agreements concluded under OPETC programmes were converted at the rate of the in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

Source: data of the Ministry of Economic Development.

I FUNDUSZU SPÓJNOŚCI W PODZIALE NA PROGRAMY OPERACYJNE POLITYKI SPÓJNOŚCI**SION FUND IN DIVISION INTO OPERATIONAL PROGRAMMES OF THE COHESION POLICY FOR 2007—2013**

PO IŚ OPI&E	PO IG OPIE	PO KL OPHC	PO RPW OPDEP	RPO ROP	EWT ^a OPETC ^a	PO PT TAOP	Lp. No.
w % ogółem <i>in % of total</i>							
41,8	17,7	10,0	2,9	26,6	0,4	0,6	1
44,8	21,0	7,1	x	27,2	—	0,1	2
35,6	14,7	11,2	x	38,4	0,0	0,1	3
26,2	10,4	11,2	15,8	36,1	0,3	0,0	4
43,6	15,6	7,7	x	30,4	2,5	0,1	5
52,4	15,9	7,9	x	23,9	—	0,0	6
41,4	20,2	8,5	x	29,2	0,6	0,0	7
55,1	18,0	6,6	x	18,0	0,0	2,3	8
32,0	19,8	11,6	x	36,4	—	0,1	9
37,7	15,9	8,3	11,6	25,9	0,5	0,0	10
29,3	11,8	8,7	14,8	34,7	0,6	0,1	11
57,7	12,2	7,0	x	22,7	0,3	0,1	12
43,5	18,0	8,1	x	30,1	0,2	0,0	13
26,1	11,5	12,5	11,9	38,1	—	0,1	14
35,8	5,3	9,0	9,7	39,4	0,7	0,1	15
39,4	22,0	9,2	x	29,4	—	0,0	16
52,9	10,7	8,6	x	27,6	0,1	0,1	17

Banku Centralnego z dnia 29 VI 2016 r. (1 EUR=4,4261 PLN). b Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do województwa.

European Central Bank of 29 VI 2016 (1 EUR=4,4261 PLN). b The total value for POLAND applies to projects implemented

TABL. 17 (261). DOFINANSOWANIE Z UE Z FUNDUSZY STRUKTURALNYCH I FUNDUSZU SPÓJNOŚCI W PODZIA

Stan w dniu 30 VI 2016 r.

EU STRUCTURAL FUNDS' AND THE COHESION FUND'S FINANCING IN DIVISION INTO OPERATIO

As of 30 VI 2016

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem		Total	
		w mln zł in mln zł	w odsetkach in percent	na 1 mieszkańca w zł in zł	per capita Polska=100 Poland=100
1	P O L S K A^b P O L A N D^b	301373,8	100,0	7824	100,0
2	Dolnośląskie	20596,1	6,8	7062	90,3
3	Kujawsko-pomorskie	12176,3	4,0	5802	74,1
4	Lubelskie	16209,2	5,4	7430	95,0
5	Lubuskie	7664,7	2,5	7493	95,8
6	Łódzkie	20197,6	6,7	7931	101,4
7	Małopolskie	20687,4	6,9	6211	79,4
8	Mazowieckie	44170,4	14,7	8403	107,4
9	Opolskie	5961,4	2,0	5853	74,8
10	Podkarpackie	19767,1	6,6	9293	118,8
11	Podlaskie	9400,2	3,1	7806	99,8
12	Pomorskie	17711,4	5,9	7800	99,7
13	Śląskie	26922,5	8,9	5805	74,2
14	Świętokrzyskie	9499,6	3,2	7394	94,5
15	Warmińsko-mazurskie	14224,6	4,7	9782	125,0
16	Wielkopolskie	18993,1	6,3	5519	70,5
17	Zachodniopomorskie	12375,5	4,1	7178	91,7

a Wartość umów o dofinansowanie zawartych w ramach programów EWT przeliczono zgodnie z kursem Europejskiego projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw oraz projektów o zasięgu krajowym nierożliczonych na Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju.

a Value of the co-financing agreements concluded under OPETC programmes were converted at the rate of the in all voivodships and national scope projects not settled between voivodships.

Source: data of the Ministry of Economic Development.

LE NA PROGRAMY OPERACYJNE POLITYKI SPÓJNOŚCI NA LATA 2007—2013

NAL PROGRAMMES OF THE COHESION POLICY FOR 2007—2013

PO IŚ OPI&E	PO IG OPIE	PO KL OPHC	PO RPW OPDEP	RPO ROP	EWT ^a OPETC ^a	PO PT TAOP	Lp. No.
w % ogółem <i>in % of total</i>							
41,0	14,3	14,8	3,4	25,5	0,3	0,8	1
47,3	14,3	11,4	x	26,9	—	0,1	2
34,8	11,8	17,2	x	36,1	—	0,1	3
26,5	8,2	15,4	17,8	32,0	—	0,1	4
47,2	8,5	11,5	x	28,9	3,7	0,2	5
52,8	12,6	11,9	x	22,7	—	0,1	6
39,2	17,9	13,7	x	28,3	0,9	0,1	7
53,3	15,2	9,9	x	18,3	0,0	3,4	8
31,3	13,2	18,0	x	37,2	—	0,2	9
37,7	10,6	12,0	12,6	26,5	0,5	0,1	10
22,9	8,4	13,7	18,5	36,4	—	0,1	11
57,5	9,1	10,5	x	22,6	0,3	0,1	12
47,0	10,6	12,3	x	29,7	0,4	0,1	13
26,7	8,8	17,5	12,7	34,2	—	0,1	14
38,3	4,0	12,5	10,9	34,0	0,1	0,1	15
40,2	15,1	14,3	x	30,3	—	0,1	16
49,0	7,1	14,6	x	28,9	0,2	0,1	17

Banku Centralnego z dnia 29 VI 2016 r. (1 EUR=4,4261 PLN). b Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do województwa.

European Central Bank of 29 VI 2016 (1 EUR=4,4261 PLN). b The total value for POLAND applies to projects implemented

TABL. 18 (262). WARTOŚĆ CAŁKOWITA PROGRAMU OPERACYJNEGO INNOWACYJNA GOSPODARKA WEDŁUG
 Stan w dniu 30 VI 2016 r.
 TOTAL VALUE OF THE OPERATIONAL PROGRAMME INNOVATIVE ECONOMY BY PRIORITY AXIS
 As of 30 VI 2016

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>		I Badania i rozwój nowoczesnych technologii <i>Research and development of state-of-the-art technologies</i>	II Infrastruktura sfery B+R <i>R&D infrastructure</i>
		w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in percent</i>		
1	P O L S K A^a P O L A N D^a	94719,6	100,0	12,1	7,7
2	Dolnośląskie	8323,5	8,8	10,6	9,7
3	Kujawsko-pomorskie	3309,1	3,5	6,2	0,3
4	Lubelskie	2758,6	2,9	11,7	7,0
5	Lubuskie	2154,2	2,3	5,4	—
6	Łódzkie	5821,6	6,1	12,3	1,2
7	Małopolskie	8011,7	8,5	8,3	13,5
8	Mazowieckie	14218,9	15,0	18,7	19,4
9	Opolskie	2188,8	2,3	6,5	—
10	Podkarpackie	5470,6	5,8	5,4	0,7
11	Podlaskie	2090,7	2,2	2,4	0,3
12	Pomorskie	3861,8	4,1	17,8	4,2
13	Śląskie	8779,4	9,3	9,7	1,5
14	Świętokrzyskie	1829,5	1,9	6,2	4,9
15	Warmińsko-mazurskie	1260,2	1,3	6,5	1,0
16	Wielkopolskie	7765,1	8,2	5,6	7,8
17	Zachodniopomorskie	2693,3	2,8	3,9	1,8

a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw
 Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju.

a The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled
 Source: data of the Ministry of Economic Development.

OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2007—2013

FOR 2007—2013

III Kapitał dla innowacji <i>Innovation capital</i>	IV Inwestycje w innowacyjne przedsięwzięcia <i>Investment in innovative ventures</i>	V Dyfuzja innowacji <i>Diffusion of innovations</i>	VI Polska gospodarka na rynku miedzynarodowym <i>Polish economy worldwide</i>	VII Społeczeństwo informacyjne — budowa elektronicznej administracji <i>Information society — heading for electronic administration services</i>	VIII Społeczeństwo informacyjne — zwiększenie innowacyjności gospodarki <i>Information society — raise in economy innovation</i>	IX Pomoc techniczna <i>Technical assistance</i>	Lp. No.
w % ogółem <i>in % of total</i>							
1,7	57,2	2,9	3,3	4,7	9,4	1,0	1
0,5	66,4	5,1	2,9	—	4,9	—	2
0,5	75,4	4,1	1,1	—	12,4	—	3
0,6	58,5	0,1	5,1	—	17,1	—	4
0,2	86,1	0,2	0,8	—	7,2	—	5
0,1	75,1	3,3	0,7	—	7,3	—	6
0,4	60,8	6,4	2,4	—	8,3	—	7
0,3	42,8	1,2	2,4	—	15,2	0,1	8
0,1	80,7	0,1	2,1	—	10,5	—	9
0,2	81,0	1,1	2,5	—	9,1	—	10
—	84,2	1,2	0,7	—	11,1	—	11
0,5	53,4	9,1	3,1	—	11,8	—	12
0,2	74,4	3,3	2,4	—	8,6	—	13
0,5	60,9	0,3	2,9	—	24,3	—	14
0,0	67,8	0,1	11,6	—	12,9	—	15
0,3	66,7	2,0	3,1	—	14,5	—	16
0,2	80,3	0,0	4,8	—	8,9	—	17

oraz projektów o zasięgu krajowym nierożliczonych na województwa.

between voivodships.

TABL. 19 (263). DOFINANSOWANIE ZE ŚRODKÓW UNII EUROPEJSKIEJ PROGRAMU OPERACYJNEGO INNOWA
 Stan w dniu 30 VI 2016 r.
 CO-FINANCING FROM THE EUROPEAN UNION RESOURCES THE OPERATIONAL PROGRAMME
 As of 30 VI 2016

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>		I Badania i rozwój nowoczesnych technologii <i>Research and development of state-of-the-art technologies</i>	II Infrastruktura sfery B+R <i>R&D infrastructure</i>
		w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in percent</i>		
1	P O L S K A^a P O L A N D^a	43142,7	100,0	15,7	13,4
2	Dolnośląskie	2945,9	6,8	15,7	19,8
3	Kujawsko-pomorskie	1436,8	3,3	4,9	0,6
4	Lubelskie	1326,5	3,1	11,6	12,1
5	Lubuskie	650,2	1,5	8,1	—
6	Łódzkie	2544,6	5,9	17,3	2,0
7	Małopolskie	3712,4	8,6	9,0	23,5
8	Mazowieckie	6699,9	15,5	22,3	32,6
9	Opolskie	787,0	1,8	8,2	—
10	Podkarpackie	2089,4	4,8	5,1	1,5
11	Podlaskie	785,0	1,8	3,2	0,6
12	Pomorskie	1612,3	3,7	17,1	7,9
13	Śląskie	2850,6	6,6	14,0	3,7
14	Świętokrzyskie	837,2	1,9	6,2	9,1
15	Warmińsko-mazurskie	571,1	1,3	6,9	1,7
16	Wielkopolskie	2876,6	6,7	6,5	16,6
17	Zachodniopomorskie	883,8	2,0	6,3	4,1

a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw
 Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju.

a The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled
 Source: data of the Ministry of Economic Development.

CYJNA GOSPODARKA WEDŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2007—2013*INNOVATIVE ECONOMY BY PRIORITY AXIS FOR 2007—2013*

III Kapitał dla innowacji <i>Innovation capital</i>	IV Inwestycje w innowacyjne przedsięwzięcia <i>Investment in innovative ventures</i>	V Dyfuzja innowacji <i>Diffusion of innovations</i>	VI Polska gospodarka na rynku miedzynarodowym <i>Polish economy worldwide</i>	VII Społeczeństwo informacyjne — budowa elektronicznej administracji <i>Information society — heading for electronic administration services</i>	VIII Społeczeństwo informacyjne — zwiększenie innowacyjności gospodarki <i>Information society — raise in economy innovation</i>	IX Pomoc techniczna <i>Technical assistance</i>	Lp. No.
w % ogółem <i>in % of total</i>							
3,0	38,6	4,0	3,9	7,8	12,0	1,8	1
0,9	44,0	8,2	3,1	—	8,3	—	2
0,9	69,4	5,6	1,3	—	17,3	—	3
0,9	47,4	0,1	6,7	—	21,3	—	4
0,5	74,3	0,5	1,4	—	15,2	—	5
0,2	65,3	4,5	0,8	—	9,9	—	6
0,6	45,8	8,0	2,3	—	10,7	—	7
0,4	22,1	1,5	2,3	—	18,7	0,1	8
0,1	71,8	0,2	4,1	—	15,5	—	9
0,3	74,9	2,3	2,2	—	13,8	—	10
—	75,9	1,6	1,0	—	17,7	—	11
0,8	42,5	12,9	3,6	—	15,2	—	12
0,2	57,2	6,3	3,9	—	14,6	—	13
0,8	48,4	0,4	4,0	—	31,1	—	14
0,0	60,1	0,1	12,4	—	18,7	—	15
0,5	47,2	3,3	4,2	—	21,6	—	16
0,4	68,0	0,1	5,6	—	15,6	—	17

oraz projektów o zasięgu krajowym nierożliczonych na województwa.

between voivodships.

TABL. 20 (264). WARTOŚĆ CAŁKOWITA PROGRAMU OPERACYJNEGO INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO WEDŁ
Stan w dniu 30 VI 2016 r.
TOTAL VALUE OF THE OPERATIONAL PROGRAMME INFRASTRUCTURE AND ENVIRONMENT BY
As of 30 VI 2016

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>		I Gospodar- ka wodo- ściekowa <i>Water and sewage management</i>	II Gospodar- ka odpad- ami i ochrona powierzchni ziemi <i>Waste management and the protection of earth</i>	III Zarządzanie zasobami i przeciwdziałanie zagrożeniom środo- wiska <i>Resource management and counteract- ing environ- mental risks</i>	IV Przedsię- wzięcia do- stosowujące przedsię- biorstwa do wymogów ochro- ny środo- wiska <i>Initiatives aimed at adjusting enterprises to the re- quirements of environ- ment pro- tection</i>	V Ochrona przyrody i kształtowa- nie po- staw eko- logicznych <i>Environ- ment protection and pro- motion of ecological habits</i>
		w mln zł <i>in mln zł</i>	w odset- kach <i>in percent</i>					
1	P O L S K A^a P O L A N D^a	223696,1	100,0	10,8	3,9	1,6	3,4	0,2
2	Dolnośląskie	17773,5	7,9	8,2	0,5	6,1	3,5	0,2
3	Kujawsko-pomorskie	7989,8	3,6	4,8	7,4	0,7	5,4	0,1
4	Lubelskie	6981,4	3,1	9,9	2,9	—	6,3	0,2
5	Lubuskie	6008,3	2,7	16,5	3,6	—	3,1	0,4
6	Łódzkie	19223,3	8,6	5,0	0,5	—	3,3	0,0
7	Małopolskie	16448,7	7,4	17,7	6,3	—	2,6	0,4
8	Mazowieckie	43616,6	19,5	9,9	0,0	0,2	4,1	0,1
9	Opolskie	3537,0	1,6	22,1	3,6	14,9	16,8	0,3
10	Podkarpackie	13003,7	5,8	4,0	1,0	0,5	0,5	0,2
11	Podlaskie	5185,6	2,3	6,1	13,7	—	1,5	0,8
12	Pomorskie	18305,0	8,2	6,4	5,1	3,6	2,1	0,2
13	Śląskie	21190,7	9,5	21,7	2,3	—	4,7	0,0
14	Świętokrzyskie	4161,6	1,9	22,5	9,5	—	5,6	0,1
15	Warmińsko-mazurskie	8520,5	3,8	5,1	5,9	1,7	0,7	0,3
16	Wielkopolskie	13881,5	6,2	18,0	11,8	—	1,4	0,1
17	Zachodniopomorskie	13315,1	6,0	7,8	10,0	0,4	4,2	0,2

a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw
Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju.

a The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled
Source: data of the Ministry of Economic Development.

UG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2007—2013

PRIORITY AXIS FOR 2007—2013

VI Drogowa i lotnicza sieć TEN-T <i>TEN-T road and air transport network</i>	VII Transport przyjazny środowisku <i>Environment-friendly transport</i>	VIII Bezpieczeństwo transportu i krajowe sieci transportowe <i>Transport safety and national transport networks</i>	IX Infrastruktura energetyczna przyjazna środowisku i efektywność energetyczna <i>Environment-friendly energy infrastructure and energy efficiency</i>	X Bezpieczeństwo energetyczne, w tym dywersyfikacja źródeł energii <i>Energy security, including diversification of the energy sources</i>	XI Kultura i dziedzictwo kulturowe <i>Culture and cultural heritage</i>	XII Bezpieczeństwo zdrowotne i poprawa efektywności systemu ochrony zdrowia <i>Health security and improving the efficiency of the health care system</i>	XIII Infrastruktura szkolnictwa wyższego <i>Infrastructure of higher education</i>	XIV Pomoc techniczna — Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego <i>Technical assistance — European Regional Development Fund</i>	XV Pomoc techniczna — Funduszu Spójności <i>Technical assistance — Cohesion Fund</i>	Lp. No.
--	--	---	--	--	---	---	--	---	--	------------

w % ogółem *in % of total*

30,8	25,7	8,6	4,2	5,6	1,9	1,0	1,6	0,1	0,7	1
26,5	19,1	8,0	6,8	11,9	5,8	1,3	1,9	—	—	2
34,4	22,9	5,1	6,4	10,8	0,5	1,2	0,3	—	—	3
54,3	10,8	4,8	3,7	0,8	2,8	2,7	0,9	—	—	4
54,3	7,4	1,1	8,2	4,3	—	0,5	0,5	—	—	5
25,2	26,8	31,2	4,8	0,2	0,6	0,5	1,9	—	—	6
37,0	29,3	2,3	1,1	—	1,6	1,1	0,8	—	—	7
32,0	38,9	6,3	0,5	2,8	2,1	1,3	1,8	—	—	8
—	31,3	1,0	5,2	1,2	2,0	1,0	0,7	—	—	9
63,0	14,9	5,1	5,2	3,7	0,4	0,6	0,9	—	—	10
42,5	3,5	0,1	6,3	15,9	4,6	1,1	3,8	—	—	11
12,6	46,6	4,4	7,0	6,4	2,4	0,3	2,9	—	—	12
36,7	18,3	6,9	3,9	0,4	2,5	1,1	1,6	—	—	13
0,4	5,6	48,4	2,8	1,5	2,3	0,5	0,7	—	—	14
36,1	27,1	8,1	5,9	7,9	0,7	0,6	—	—	—	15
26,2	20,1	10,9	3,2	3,3	1,7	0,7	2,7	—	—	16
12,6	18,7	2,5	9,9	31,4	—	1,0	1,3	—	—	17

oraz projektów o zasięgu krajowym nierożliczonych na województwa.

between voivodships.

TABL. 21 (265). DOFINANSOWANIE ZE ŚRODKÓW UNII EUROPEJSKIEJ PROGRAMU OPERACYJNEGO INFRASTR
 Stan w dniu 30 VI 2016 r.
 CO-FINANCING FROM THE EUROPEAN UNION RESOURCES THE OPERATIONAL PROGRAMME IN
 As of 30 VI 2016

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>		I Gospodar- ka wodo- ściekowa <i>Water and sewage management</i>	II Gospodar- ka odpad- ami i ochrona powierzchni ziemi <i>Waste management and the protection of earth</i>	III Zarządzanie zasobami i przeciwdziałanie zagrożeniom śro- dowiska <i>Resource management and counteract- ing environ- mental risks</i>	IV Przedsię- wzięcia do- stosowa- jące przedsię- biorstwa do wymogów ochrony środowiska <i>Initiatives aimed at adjusting enterprises to the re- quirements of environ- ment pro- tection</i>	V Ochrona przyrody i kształtowa- nie po- staw eko- logicznych <i>Environ- ment protection and pro- motion of ecological habits</i>
		w mln zł <i>in mln zł</i>	w odset- kach <i>in percent</i>					
1	P O L S K A^a P O L A N D^a	123422,7	100,0	10,0	3,5	2,2	1,0	0,3
2	Dolnośląskie	9745,4	7,9	7,1	0,5	7,3	1,0	0,3
3	Kujawsko-pomorskie	4238,2	3,4	4,3	7,0	0,9	2,3	0,2
4	Lubelskie	4291,6	3,5	8,0	2,4	—	1,5	0,2
5	Lubuskie	3616,9	2,9	14,1	2,7	—	1,1	0,5
6	Łódzkie	10672,1	8,6	5,0	0,5	—	0,5	0,0
7	Małopolskie	8101,1	6,6	19,8	6,0	—	1,0	0,6
8	Mazowieckie	23531,1	19,1	9,1	0,0	0,3	0,9	0,2
9	Opolskie	1866,2	1,5	21,2	3,2	21,1	4,8	0,4
10	Podkarpackie	7459,1	6,0	3,5	1,0	0,4	0,2	0,3
11	Podlaskie	2154,0	1,7	8,0	14,9	—	0,8	1,7
12	Pomorskie	10178,4	8,2	5,9	5,3	4,8	0,5	0,3
13	Śląskie	12647,5	10,2	19,8	2,2	—	1,4	0,1
14	Świętokrzyskie	2537,4	2,1	19,4	8,3	—	1,5	0,2
15	Warmińsko-mazurskie	5449,9	4,4	3,9	4,4	2,3	0,3	0,4
16	Wielkopolskie	7631,1	6,2	14,4	8,7	—	0,6	0,2
17	Zachodniopomorskie	6062,6	4,9	9,2	12,5	0,5	1,2	0,3

a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw
Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju.

a The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled
Source: data of the Ministry of Economic Development.

UKTURA I ŚRODOWISKO WEDŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2007—2013

FRASTRUCTURE AND ENVIRONMENT BY PRIORITY AXIS FOR 2007—2013

VI Drogowa i lotnicza sieć TEN-T <i>TEN-T road and air transport network</i>	VII Transport przyjazny środowisku <i>Environment-friendly transport</i>	VIII Bezpieczeństwo transportu i krajowe sieci transportowe <i>Transport safety and national transport networks</i>	IX Infrastruktura energetyczna przyjazna środowisku i efektywność energetyczna <i>Environment-friendly energy infrastructure and energy efficiency</i>	X Bezpieczeństwo energetyczne, w tym dywersyfikacja źródeł energii <i>Energy security, including diversification of the energy sources</i>	XI Kultura i dziedzictwo kulturowe <i>Culture and cultural heritage</i>	XII Bezpieczeństwo zdrowotne i poprawa efektywności systemu ochrony zdrowia <i>Health security and improving the efficiency of the health care system</i>	XIII Infrastruktura szkolnictwa wyższego <i>Infrastructure of higher education</i>	XIV Pomoc techniczna — Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego <i>Technical assistance — European Regional Development Fund</i>	XV Pomoc techniczna — Fundusze Spójności <i>Technical assistance — Cohesion Fund</i>	Lp. No.
w % ogółem <i>in % of total</i>										
32,6	27,1	11,0	2,6	3,0	1,9	1,5	2,2	0,1	1,0	1
32,6	20,8	10,5	3,3	6,3	5,5	1,8	2,7	—	—	2
36,6	26,1	7,9	6,4	5,6	0,4	1,8	0,5	—	—	3
60,7	10,3	6,0	2,9	0,4	2,7	3,6	1,2	—	—	4
64,0	7,9	1,5	5,0	1,9	—	0,6	0,7	—	—	5
16,3	29,8	40,1	3,4	0,1	0,8	0,8	2,8	—	—	6
32,0	30,8	3,1	1,3	—	2,4	1,7	1,3	—	—	7
30,7	42,3	7,5	0,5	2,0	2,2	1,9	2,4	—	—	8
—	38,9	1,6	3,9	0,6	1,7	1,5	1,0	—	—	9
65,5	15,6	6,7	2,8	1,4	0,5	0,8	1,3	—	—	10
32,9	4,8	0,2	5,3	15,6	6,8	2,2	6,9	—	—	11
14,6	49,4	6,4	3,1	2,7	2,0	0,5	4,3	—	—	12
45,8	15,7	6,7	2,3	0,2	2,2	1,5	2,2	—	—	13
0,4	5,9	58,3	1,6	0,8	1,9	0,7	1,0	—	—	14
44,7	25,6	9,2	2,8	5,0	0,6	0,7	—	—	—	15
30,5	20,3	14,4	2,1	2,1	1,8	1,0	3,9	—	—	16
17,6	27,0	4,0	6,8	17,1	—	1,6	2,2	—	—	17

oraz projektów o zasięgu krajowym nieroźliczonych na województwa.

between voivodships.

TABL. 22 (266). WARTOŚĆ CAŁKOWITA PROGRAMU OPERACYJNEGO KAPITAŁ LUDZKI WEDŁUG OSI PRIORYTET

Stan w dniu 30 VI 2016 r.

TOTAL VALUE OF THE OPERATIONAL PROGRAMME HUMAN CAPITAL BY PRIORITY AXIS FOR
As of 30 VI 2016

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>		I Zatrudnienie i integracja społeczna <i>Employment and social integration</i>	II Rozwój zasobów ludzkich i potencjału adaptacyjnego przedsiębiorstw oraz poprawa stanu zdrowia osób pracujących <i>Development of human resources and adaptation potential of enterprises and improvement in the health condition of working people</i>	III Wysoka jakość systemu oświaty <i>High quality of the education system</i>
		w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in percent</i>			
1	P O L S K A^a P O L A N D^a	53454,8	100,0	3,6	6,8	5,6
2	Dolnośląskie	2801,0	5,2	1,9	2,3	2,9
3	Kujawsko-pomorskie	2503,6	4,7	0,7	1,3	2,9
4	Lubelskie	2971,9	5,6	0,4	1,3	3,2
5	Lubuskie	1053,9	2,0	0,6	1,8	3,7
6	Łódzkie	2892,4	5,4	0,5	1,6	2,0
7	Małopolskie	3393,2	6,3	1,2	2,1	3,1
8	Mazowieckie	5213,3	9,8	1,3	1,8	2,3
9	Opolskie	1282,1	2,4	0,9	1,5	4,1
10	Podkarpackie	2857,5	5,3	0,5	1,2	2,2
11	Podlaskie	1535,0	2,9	1,0	1,6	4,1
12	Pomorskie	2228,1	4,2	1,8	1,8	2,8
13	Śląskie	3950,1	7,4	0,7	2,0	2,1
14	Świętokrzyskie	1990,5	3,7	0,7	1,2	2,6
15	Warmińsko-mazurskie	2135,5	4,0	0,3	1,3	3,9
16	Wielkopolskie	3232,0	6,0	1,0	1,9	3,2
17	Zachodniopomorskie	2156,4	4,0	0,3	1,3	2,9

a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw
 Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju.

a The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled
 Source: data of the Ministry of Economic Development.

TOWYCH NA LATA 2007—2013

2007—2013

IV Szkołnictwo wysze i nauka <i>Tertiary education and science</i>	V Dobre ządzenie <i>Good governance</i>	VI Rynek pracy otwarty dla wszystkich <i>The labour market open for all</i>	VII Promocja integracji społecznej <i>Promoting of social integration</i>	VIII Regionalne kadry gospodarki <i>Regional human resources for the economy</i>	IX Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach <i>Development of education and com- petencies in the regions</i>	X Pomoc techniczna <i>Technical assistance</i>	Lp. No.
w % ogółem <i>in % of total</i>							
7,7	3,5	25,9	13,0	13,9	16,4	3,6	1
—	3,1	31,5	15,7	18,0	20,8	3,8	2
—	2,7	37,0	17,0	14,3	20,7	3,5	3
—	3,5	31,5	17,5	18,6	20,2	3,8	4
—	2,6	32,1	16,4	16,7	20,1	6,2	5
—	1,5	32,5	16,9	18,9	22,6	3,6	6
0,1	3,4	29,7	16,5	18,8	21,7	3,3	7
1,8	1,8	28,9	15,9	17,5	21,0	7,8	8
0,3	2,6	33,6	12,0	19,0	19,8	6,3	9
0,1	1,8	39,0	16,1	16,7	18,8	3,6	10
—	1,9	31,9	17,1	17,5	20,2	4,7	11
0,3	2,3	33,1	15,8	18,4	20,0	3,9	12
0,1	2,2	32,4	17,3	18,3	21,3	3,7	13
—	1,9	34,0	17,4	16,6	21,7	3,8	14
—	2,9	37,9	15,7	15,5	18,5	3,9	15
—	2,1	29,6	17,5	18,8	22,4	3,4	16
—	2,1	37,2	17,2	16,6	19,0	3,4	17

oraz projektów o zasięgu krajowym nierożliczonych na województwa.

between voivodships.

TABL. 23 (267). DOFINANSOWANIE ZE ŚRODKÓW UNII EUROPEJSKIEJ PROGRAMU OPERACYJNEGO KAPITAŁ

Stan w dniu 30 VI 2016 r.

CO-FINANCING FROM THE EUROPEAN UNION RESOURCES THE OPERATIONAL PROGRAMME
As of 30 VI 2016

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>		I Zatrudnienie i integracja społeczna <i>Employment and social integration</i>	II Rozwój zasobów ludzkich i potencjału adaptacyjnego przedsiębiorstw oraz poprawa stanu zdrowia osób pracujących <i>Development of human resources and adaptation potential of enterprises and improvement in the health condition of working people</i>	III Wysoka jakość systemu oświaty <i>High quality of the education system</i>
		w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in percent</i>			
1	P O L S K A^a P O L A N D^a	44572,0	100,0	3,6	6,0	5,7
2	Dolnośląskie	2346,6	5,3	1,8	1,7	2,9
3	Kujawsko-pomorskie	2094,0	4,7	0,6	0,9	2,9
4	Lubelskie	2503,3	5,6	0,4	1,1	3,2
5	Lubuskie	882,8	2,0	0,5	1,3	3,8
6	Łódzkie	2394,4	5,4	0,5	1,1	2,0
7	Małopolskie	2826,4	6,3	1,1	1,6	3,2
8	Mazowieckie	4367,1	9,8	1,2	1,3	2,3
9	Opolskie	1076,0	2,4	0,9	1,1	4,1
10	Podkarpackie	2379,7	5,3	0,5	1,0	2,2
11	Podlaskie	1288,0	2,9	1,0	1,3	4,2
12	Pomorskie	1855,7	4,2	1,6	1,2	2,8
13	Śląskie	3307,0	7,4	0,6	1,5	2,1
14	Świętokrzyskie	1663,0	3,7	0,7	1,0	2,6
15	Warmińsko-mazurskie	1781,7	4,0	0,3	1,0	4,0
16	Wielkopolskie	2714,1	6,1	0,9	1,4	3,3
17	Zachodniopomorskie	1805,5	4,1	0,3	1,0	2,9

a Łączna wartość w wierszu POLSKA odnosi się do projektów realizowanych na poziomie poszczególnych województw
 Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju.

a The total value for POLAND applies to projects implemented in all voivodships and national scope projects not settled
 Source: data of the Ministry of Economic Development.

LUDZKI WEDŁUG OSI PRIORYTETOWYCH NA LATA 2007—2013**HUMAN CAPITAL BY PRIORITY AXIS FOR 2007—2013**

IV Szkołnictwo wysze i nauka <i>Tertiary education and science</i>	V Dobre rządzenie <i>Good governance</i>	VI Rynek pracy otwarty dla wszystkich <i>The labour market open for all</i>	VII Promocja integracji społecznej <i>Promoting of social integration</i>	VIII Regionalne kadry gospodarki <i>Regional human resources for the economy</i>	IX Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach <i>Development of education and com- petencies in the regions</i>	X Pomoc techniczna <i>Technical assistance</i>	Lp. No.
w % ogółem <i>in % of total</i>							
7,9	3,5	26,2	13,3	13,6	16,5	3,7	1
—	3,2	31,8	16,0	17,7	21,1	3,8	2
—	2,7	37,4	17,2	13,7	20,8	3,6	3
—	3,6	31,6	17,6	18,6	20,1	3,9	4
—	2,6	32,3	16,6	16,4	20,3	6,3	5
—	1,5	33,2	17,3	17,9	22,7	3,6	6
0,1	3,4	30,3	16,8	18,0	22,1	3,4	7
1,8	1,8	29,3	16,1	17,1	21,1	8,0	8
0,3	2,6	34,0	12,1	18,6	19,9	6,4	9
0,1	1,9	39,1	16,4	16,1	19,1	3,6	10
—	1,9	31,8	17,3	17,5	20,3	4,8	11
0,3	2,3	33,3	16,0	18,3	20,2	3,9	12
0,1	2,2	32,8	17,5	18,0	21,4	3,8	13
—	1,9	33,7	17,7	16,6	21,9	3,9	14
—	3,0	38,3	16,0	15,0	18,5	4,0	15
—	2,1	30,0	17,7	18,5	22,6	3,4	16
—	2,2	37,5	17,4	16,2	19,0	3,4	17

oraz projektów o zasięgu krajowym nierożliczonych na województwa.

between voivodships.

DZIAŁ XVII INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE

CHAPTER XVII INVESTMENTS. FIXED ASSETS

Uwagi ogólne

General notes

Inwestycje

1. Nakłady inwestycyjne są to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji.

Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

Nakłady na środki trwałe są to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj.: melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych, inwentarz żywego (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto odsetek od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji, z wyjątkiem odsetek nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

Pozostałe nakłady są to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększały wartości środków trwałych.

2. Nakłady inwestycyjne zaliczono do odpowiednich sekcji Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) zgodnie z zaklasyfikowaniem działalności inwestora (podmiotu gospodarki narodowej), z wyjątkiem nakładów na obiekty niezwiązane z jego podstawową działalnością, które zaliczono do odpowiednich sekcji według kryterium przeznaczenia obiektu (dotyczy np.: budynków i lokali mieszkalnych, obiektów przeznaczonych dla potrzeb edukacji, ochrony zdrowia, sportu i rekreacji).

Nakłady inwestycyjne na drogi publiczne, ulice i place zaliczają się do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”.

3. Wartość nakładów inwestycyjnych poniesionych przez:

- osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (z wyjątkiem go-

Investments

1. Investment outlays are financial or tangible outlays, the purpose of which is the creation of new fixed assets or the improvement (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernization) of existing capital asset items, as well as outlays on so-called initial investments.

Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

Outlays on fixed assets include outlays on:

- buildings and structures (include buildings and places as well as civil engineering works), of which, among others, construction and assembly works, design and cost estimate documentations,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, moveables and endowments),
- transport equipment,
- others, i.e., detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets, livestock (basic herd), long-term plantings, interests on investment credits and investment loans for the period of investment realization, except for interests not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS), implemented since 1 I 2005.

Other outlays are outlays on so-called initial investments as well as other costs connected with investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

2. Investment outlays are included into the appropriate sections of the NACE Rev. 2 in accordance with the classification of the investor's activity (entity of the national economy), with the exception of outlays on structures not connected with its basic activity, which were included into the appropriate sections according to the criteria of structure destination (concerning, e.g.: residential buildings and places, buildings for education, health care, sport and recreational purposes).

Investment outlays on public roads, streets and squares are included in the section "Transportation and storage".

3. The value of investment outlays incurred by:

- legal persons, organizational entities without legal personality, natural persons conducting economic activity (excluding private farms in

spodarstw indywidualnych w rolnictwie) i spółki cywilne z liczbą pracujących powyżej 9 osób — opracowano na podstawie sprawozdawczości, — osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnnej, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą i spółki cywilne z liczbą pracujących do 9 osób, gospodarstwa indywidualne w rolnictwie, a także wartość nakładów na indywidualne budownictwo: mieszkaniowe, rekreacyjne (nieprzystosowane do stałego zamieszkania) oraz budownictwo sakralne — ustalono szacunkowo.

Podstawę szacunku wartości nakładów inwestycyjnych na indywidualne budownictwo stanowi kubatura budynków oddanych do użytkowania. Nakły roczne obejmują pełną wartość budynków oddanych do użytkowania w danym roku, tj. nie uwzględniają różnic stanów budownictwa niezakończonego w końcu i na początku danego roku.

4. Podziału nakładów inwestycyjnych według regionów, województw i podregionów dokonano na podstawie faktycznej lokalizacji inwestycji.

Środki trwałe

1. Do środków trwałych zalicza się kompletne i nadające się do użytku składniki majątkowe o przewidywanym okresie używania dłuższym niż rok, w tym również drogi publiczne, ulice i place łącznie z pobocznymi i podbudową, uzbrojenie terenu, zasadzenia wieloletnie, melioracje, budowle wodne, grunty, inwentarz żywego (stado podstawowe) oraz od 1 I 2002 r. spółdzielcze własnościowe prawo do lokalu mieszkalnego i spółdzielcze prawo do lokalu niemieszkalnego (użytkowego).

Dane o środkach trwałych nie obejmują:

- wartości gruntów uznanych od 1 I 1991 r. za środki trwałe, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 12 XII 1990 r. (Dz. U. Nr 90, poz. 529),
- prawa użytkowania wieczystego gruntu, uznawanego od 1 I 2002 r. za środki trwałe zgodnie z ustawą o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1047).

2. Wartość brutto środków trwałych jest to wartość równa nakładom poniesionym na ich zakup lub wytworzenie, bez potrącenia wartości zużycia (umorzenia). Przez wartość brutto środków trwałych w bieżących cenach ewidencyjnych według stanu w dniu 31 XII 2015 r. należy rozumieć:

- w zakresie środków trwałych przekazanych do eksploatacji:
 - przed 1 I 1995 r. — wartość w cenach odtworzenia z września 1994 r.,
 - po 1 I 1995 r. — wartość w cenach bieżących nabycia lub wytworzenia,
- w podmiotach stosujących Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r. — również wycenę według wartości godziwej.

agriculture) and civil law partnerships employing more than 9 persons, was compiled on the basis of statistical reports,

— legal persons, organizational entities without legal personality, natural persons conducting economic activity and civil law partnerships employing up to 9 persons, private farms in agriculture as well as the value of outlays on private residential construction and private recreational construction (not adapted for permanent residence) and on sacral construction, was estimated.

The cubic volume of completed buildings accounts for the basis of the estimate regarding the value of investment outlays in private construction. Annual outlays include the total value of buildings completed in a given year, i.e., do not include the difference between non-finished construction at the end and at the beginning of a given year.

4. The division of investment outlays by regions, voivodships and subregions was made on the basis of the actual location of the investment.

Fixed assets

1. Fixed assets include asset components and other objects completed and ready for usage with an expected period of utility exceeding 1 year, of which also public roads, streets and squares, together with shoulders and foundations, development of tracts of land, long-term plantings, meliorations, water structures, land, livestock (basic herd) as well as since 1 I 2002 cooperative ownership right to residential premise and cooperative right to non-residential (utilitarian) premise.

Data regarding fixed assets do not include:

- the value of land recognised, since 1 I 1991, as fixed asset, in accordance with the decree of the Council of Ministers, dated 12 XII 1990 (Journal of Laws No. 90, item 529),*
- right of perpetual use of land, regarded as fixed assets since 1 I 2002, in accordance with Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1047).*

2. The gross value of fixed assets is the value equal to the outlays incurred on purchasing or manufacturing them, without deducting consumption value (depreciation). The gross value of fixed assets at current book-keeping prices as of 31 XII 2015 is understood:

- within the scope of fixed assets designated for exploitation:*
 - before 1 I 1995 — the value at replacement prices of September 1994,*
 - after 1 I 1995 — the purchase or manufacturing value at current prices,*
- in units that use International Accounting Standards (IAS) implemented since 1 I 2005 — also revaluation according to fair value.*

3. Wartość brutto środków trwałych:

- osób prawnych, jednostek organizacyjnych nie mających osobowości prawnej, osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą (z wyjątkiem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie) i spółek cywilnych z liczbą pracujących powyżej 9 osób — opracowano na podstawie sprawozdawczości,
- osób prawnych, jednostek organizacyjnych nie mających osobowości prawnej, osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą i spółek cywilnych z liczbą pracujących do 9 osób, gospodarstw indywidualnych w rolnictwie, a także wartość indywidualnych budynków mieszkalnych (osób fizycznych) i rekreacyjnych nieprzystosowanych do stałego zamieszkania, wartość dróg publicznych, ulic i placów, melioracji podstawowych i szczegółowych — ustalono szacunkowo.

4. Wartość dróg publicznych, ulic i placów zaliczono do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”.

5. Podział środków trwałych według sekcji Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD 2007) w układzie regionów, województw i podregionów dokonano zgodnie z siedzibą jednostki lokalnej rodzaju działalności.

3. The gross value of fixed assets:

- of legal persons, organizational entities without legal personality, natural persons conducting economic activity (excluding private farms in agriculture) and civil law partnerships employing more than 9 persons was compiled on the basis of statistical reports,
- of legal persons, organizational entities without legal personality, natural persons conducting economic activity and civil law partnerships employing up to 9 persons, private farms in agriculture as well as the value of private residential buildings (natural persons) and recreational not adapted for permanent residence, the value of public roads, streets and squares, basic and detailed meliorations, was estimated.

4. The value of public roads, streets and squares was included in the section "Transportation and storage".

5. The division of fixed assets by NACE Rev. 2 sections by regions, voivodships and subregions was made according to the abode of local kind-of-activity unit.

Inwestycje

Investments

TABL. 1 (268). NAKŁADY INWESTYCYJNE WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI W 2015 R. (ceny bieżące)
INVESTMENT OUTLAYS BY SELECTED SECTIONS IN 2015 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		przemysł <i>industry</i>	w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufacturing</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka maga- zynowa <i>transpor- tation and storage</i>	działal- ność finansowa i ubezpie- czeniowa <i>financial and insur- ance activities</i>	obsługa rynków nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>
		w mln zł	in mln zł					
P O L S K A P O L A N D	271839,3	105122,6	55625,8	8228,4	18245,2	47774,5	4119,0	31496,6
Dolnośląskie	22660,5	10818,0	4884,5	384,8	1434,0	3022,0	397,4	1716,5
Kujawsko-pomorskie	13971,1	5186,0	3594,2	221,5	1021,0	4051,1	59,5	1313,2
Lubelskie	10366,3	3177,4	1769,3	164,5	686,7	1957,1	101,5	1494,1
Lubuskie	5874,3	2868,2	1792,7	89,3	290,1	906,5	43,8	645,0
Łódzkie	17437,7	7501,7	3751,8	433,6	909,1	3878,6	252,7	1869,0
Małopolskie	21158,3	6931,7	4108,0	599,7	1522,1	4104,8	237,2	3505,1
Mazowieckie	58041,3	15681,8	7128,6	2314,1	4304,7	10289,6	2224,5	6670,2
Opolskie	8052,6	5412,3	2092,6	143,5	291,7	613,5	23,6	564,1
Podkarpackie	11001,6	4075,9	2708,6	310,5	646,7	2469,4	86,3	1569,9
Podlaskie	6848,3	2260,9	1103,0	124,8	452,7	1317,6	23,7	734,3
Pomorskie	16772,3	5257,0	2537,4	595,4	1315,8	3071,6	173,2	2376,6
Śląskie	29502,9	14913,1	7295,8	555,9	1895,0	4124,6	238,7	3310,8
Świętokrzyskie	5826,0	2058,1	1057,3	89,5	438,4	1276,0	28,7	707,2
Warmińsko-mazurskie	8057,1	2729,4	1660,3	91,7	391,8	2120,0	30,2	788,2
Wielkopolskie	25329,0	11685,1	8064,1	1781,8	1967,1	3020,3	163,7	2803,7
Zachodniopomorskie	10940,0	4566,0	2077,6	327,8	678,3	1551,8	34,3	1428,7

TABL. 2 (269). NAKŁADY INWESTYCYJNE WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a W 2015 R.
 (ceny bieżące)
 INVESTMENT OUTLAYS BY SELECTED SECTIONS IN ENTERPRISES^a IN 2015 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		przemysł <i>industry</i>	w tym przetwór- stwo przemy- słowe <i>of which manufac- turing</i>	budow- nictwo <i>construc- tion</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transpor- tation and storage</i>	działal- ność finansowa i ubezpie- czeniowa <i>financial and insur- ance activities</i>	obsługa rynu nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>
		w mln zł <i>in mln zł</i>						
P O L S K A P O L A N D	167157,1	94870,4	53758,9	4371,9	14659,9	21266,9	3760,5	3284,9
Dolnośląskie	15809,2	10404,1	4764,8	279,6	1238,1	1273,2	389,4	295,0
Kujawsko-pomorskie	7353,0	4673,6	3531,0	109,1	784,6	599,2	53,7	220,7
Lubelskie	4453,9	2684,5	1637,8	92,5	494,3	482,8	42,2	96,2
Lubuskie	3681,5	2695,3	1753,7	26,6	196,7	311,5	32,4	81,4
Łódzkie	10760,4	7017,5	3655,9	209,2	680,4	1514,1	198,1	290,6
Małopolskie	12366,0	6159,4	3910,5	466,0	1261,7	2194,6	224,2	127,8
Mazowieckie	38428,2	12513,8	6781,7	1735,9	3502,4	7319,5	2161,7	631,6
Opolskie	6101,4	5252,7	2029,1	45,6	237,5	268,2	20,7	5,5
Podkarpackie	5829,3	3754,3	2656,6	163,8	554,7	696,0	45,6	94,0
Podlaskie	3195,1	1954,2	1048,4	82,2	339,9	148,0	20,4	42,0
Pomorskie	10357,4	4825,6	2418,1	255,4	1079,0	1969,4	154,1	557,6
Śląskie	20116,2	14061,1	7141,1	401,0	1589,4	1853,1	193,8	375,6
Świętokrzyskie	2819,6	1827,6	1031,2	46,9	323,8	212,3	25,0	31,5
Warmińsko-mazurskie	3997,4	2561,6	1623,3	54,7	317,0	538,5	28,6	39,0
Wielkopolskie	15640,5	10394,5	7867,6	322,1	1562,0	1331,5	141,5	245,3
Zachodniopomorskie	6247,9	4090,7	1908,1	81,1	498,4	555,1	29,2	151,4

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons.

Środki trwałe

Fixed assets

TABL. 3 (270). WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI^a W 2015 R.
 (bieżące ceny ewidencyjne)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY SELECTED SECTIONS^a IN 2015 (current book-keeping prices)
 As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		przemysł <i>industry</i>	w tym przetwór- stwo przemys- łowe <i>of which manufac- turing</i>	budow- nictwo <i>construc- tion</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospo- darka magazynowa <i>transport and storage</i>	działal- ność finansowa i ubezpie- czeniowa <i>financial and insur- ance activities</i>	obsługa rynków nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>
		razem <i>total</i>						
		w mln zł <i>in mln zł</i>						
P O L S K A P O L A N D	3471800,9	1099349,4	598718,5	63585,7	223258,5	635450,9	43797,0	613510,8
Dolnośląskie	276655,1	110422,3	59511,8	5164,1	17370,8	36443,1	4287,0	39962,6
Kujawsko-pomorskie	155317,3	49353,4	33127,1	2450,4	12455,8	30111,1	906,3	26244,0
Lubelskie	151490,8	35854,1	17673,1	2673,9	7502,1	33481,7	912,8	33992,0
Lubuskie	97568,0	36975,5	16510,9	1187,5	3881,6	24795,8	475,7	13594,4
Łódzkie	216320,5	80579,0	39380,4	2835,7	11920,0	37888,2	1238,7	39719,0
Małopolskie	258678,7	72967,4	43806,2	6031,3	21757,6	36936,9	1574,1	53981,4
Mazowieckie	715544,9	157623,6	78422,1	13489,4	54058,3	154533,7	22597,5	121842,7
Opolskie	81693,6	32292,8	19759,0	2145,5	3757,5	14222,9	421,4	12121,7
Podkarpackie	152880,4	48792,5	29761,2	2462,3	6722,3	33202,9	898,0	29456,6
Podlaskie	91087,0	22331,2	12942,1	1435,7	4117,3	20894,1	440,4	17092,4
Pomorskie	196479,9	57494,4	36312,1	4022,9	10628,2	35263,8	2249,2	40355,9
Śląskie	417408,3	192926,7	94297,5	8273,9	20322,8	54820,5	4039,4	68447,3
Świętokrzyskie	89249,3	31868,8	16202,1	1524,1	4423,9	16135,6	362,7	14806,7
Warmińsko-mazurskie	102145,2	27011,8	16799,2	1309,3	4065,9	23458,8	505,4	18500,8
Wielkopolskie	319161,2	101622,1	65012,3	5889,0	32104,4	52817,2	2064,7	52776,4
Zachodniopomorskie	150120,7	41233,8	19201,4	2690,7	8170,0	30444,6	823,7	30616,9

a Podziału dokonano zgodnie z siedzibą jednostki lokalnej rodzaju działalności.

a The division was made according to the abode of local kind-of-activity unit.

TABL. 4 (271). WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI
W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a W 2015 R. (bieżące ceny ewidencyjne)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY SELECTED SECTIONS IN ENTERPRISES^a IN 2015
(current book-keeping prices)
As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>						
		przemysł <i>industry</i>		budow- nictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	działal- ność finansowa i ubezpie- czeniowa <i>financial and insur- ance activities</i>	obsługa rynków nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>
		razem <i>total</i>	w tym przetwór- stwo przemy- słowe <i>of which manufac- turing</i>					
		w mln zł <i>in mln zł</i>						
P O L S K A P O L A N D	1812887,1	997185,2	571946,6	35297,7	173044,8	156876,6	37770,5	114636,0
Dolnośląskie	162140,8	103104,4	57423,7	3233,8	13233,3	6165,9	3659,0	8640,9
Kujawsko-pomorskie	75018,6	44322,1	32016,4	1429,9	10242,3	2821,4	819,3	4896,2
Lubelskie	53948,5	30844,7	16732,7	1955,9	4699,2	2955,0	792,0	4179,7
Lubuskie	45191,2	34447,8	15791,1	476,2	2342,2	931,7	363,1	1896,3
Łódzkie	111138,5	73363,3	37382,7	1916,3	8886,6	4527,3	1079,6	9388,1
Małopolskie	121930,2	64907,2	41899,1	3318,1	18128,6	7208,0	1299,1	5392,1
Mazowieckie	431907,7	141607,8	73997,5	6710,2	45150,9	88580,5	20375,8	28555,6
Opolskie	41127,0	29603,5	19032,2	1430,1	2242,6	995,6	320,0	1192,9
Podkarpackie	64727,5	43223,3	28656,8	1547,6	4645,9	1887,9	815,1	2994,6
Podlaskie	34259,3	19541,2	12501,8	913,0	2907,7	1909,8	392,3	3218,2
Pomorskie	101404,3	50989,1	33708,2	2143,2	8165,6	10244,9	1992,0	10787,1
Śląskie	252226,1	179740,4	91224,8	4308,1	14227,7	10147,4	3046,0	14281,6
Świętokrzyskie	39985,4	28352,7	15458,2	788,3	2440,9	752,6	302,4	1765,3
Warmińsko-mazurskie	38776,7	23353,5	16106,2	747,2	2557,7	998,9	440,7	2592,3
Wielkopolskie	172581,6	92736,8	62288,8	3263,6	27585,9	12950,7	1425,5	8774,3
Zachodniopomorskie	66523,8	37047,5	17726,4	1116,2	5587,5	3799,0	648,5	6080,8

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; podziału środków trwałych według sekcji PKD 2007 dokonano zgodnie z siedzibą jednostki lokalnej rodzaju działalności.

a Data concern economic entities employing more than 9 persons; the division of fixed assets by NACE Rev. 2 sections was made according to the abode of local kind-of-activity unit.

DZIAŁ XVIII RACHUNKI REGIONALNE

CHAPTER XVIII REGIONAL ACCOUNTS

Uwagi ogólne

1. Rachunki regionalne opracowano zgodnie z zasadami „Europejskiego Systemu Rachunków 2010 (ESA 2010)” wprowadzonego rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 549/2013 z dnia 21 V 2013 r. w sprawie europejskiego systemu rachunków narodowych i regionalnych w Unii Europejskiej (Dz. Urz. UE L 174 z 26 VI 2013 r.).

2. W systemie rachunków regionalnych dla każdego województwa zestawiane są: rachunek produkcji i rachunek tworzenia dochodów według sektorów instytucjonalnych i rodzajów działalności oraz rachunek podziału pierwotnego dochodów i rachunek podziału wtórnego dochodów w sektorze gospodarstw domowych. Dla podregionów obliczane są: produkt krajowy brutto (PKB) i wartość dodana brutto (WDB) według grup rodzajów działalności.

3. Produkt krajowy brutto przedstawia końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Produkt krajowy brutto równa się sumie wartości dodanej brutto wytworzonej przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów. Produkt krajowy brutto jest liczony w cenach rynkowych.

W obliczeniach dynamiki volumenu produktu krajowego brutto jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany.

4. Wartość dodana brutto mierzy wartość nowo wytworzoną w wyniku działalności produkcyjnej krajowych jednostek instytucjonalnych. Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim, jest wyrażona w cenach bazowych.

5. Produkcja globalna obejmuje wartość wyrobów i usług wytworzonych przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne. Produkcja globalna jest wyceniana w cenach bazowych lub według kosztów produkcji.

6. Zużycie pośrednie obejmuje wartość zużytych materiałów (łącznie z paliwami) netto (po odjęciu wartości odpadów użytkowych), surowców (łącznie z opakowaniami), energii, gazów technicznych i usług obcych (obróbka obca, usługi transportowe, najem sprzętu, usługi telekomunikacyjne i obliczeniowe, prowizje płacone za usługi bankowe), usługi pośrednictwa finansowego mierzone pośrednio (FISIM) oraz koszty podróży służbowych (bez diet) i inne koszty (np. koszty reklamy, reprezentacji, dzierżawy i najmu, koszty biletów służbowych, koszty ryczałtów za używanie własnych pojazdów do celów służbowych, opłaty giełdowe i opłaty z tytułu uczestnictwa w Krajowym Depozytariuszu Papierów Wartościowych).

General notes

1. Regional accounts were compiled according to the principles of the "European System of Accounts 2010 (the ESA 2010)", introduced by Regulation No. 549/2013 of the European Parliament and of the Council (EU) of 21 V 2013 on the European system of national and regional accounts in the European Union (Official Journal of the EU L 174, 26 VI 2013).

2. The following accounts are compiled in the regional accounts system for each voivodship: the production account and the generation of income account by institutional sectors and kind of activity as well as the allocation of primary income account and the secondary distribution of income account in the households sector. The following categories are calculated for subregions: gross domestic product (GDP) and gross value added (GVA) by kind-of-activity groups.

3. Gross domestic product presents the final result of the activity of all entities of the national economy. Gross domestic product is equal to the sum of gross value added generated by all domestic institutional units, increased by taxes on products and decreased by subsidies on products. Gross domestic product is calculated at market prices.

Current prices from the year preceding the reference year were adopted as constant prices in the calculations of gross domestic product volume indices.

4. Gross value added measures the newly generated value as a result of the production activity of domestic institutional units. Gross value added is the difference between gross output and intermediate consumption, and is presented at basic prices.

5. Gross output includes the value of goods and services produced by all domestic institutional units. Gross output is valued at basic prices or according to the production costs.

6. Intermediate consumption includes the value of consumed materials (including fuels) in net terms (after subtracting the value of recyclable wastes), raw materials (including packaging), energy, technological gases, outside services (outside processing, transport services, equipment rental, telecommunication and accounting services, commissions paid for banking services), financial intermediation services indirectly measured (FISIM), costs of business trips (excluding travelling allowances) as well as other costs (e.g., advertising, representation, rental and leasing costs, ticket costs for official business, costs of lump-sum payments for using personal vehicles for official business, stock exchange payments as well as payments from participating in the National Depository for

cie Papierów Wartościowych). Zużycie pośrednie jest wyceniane w cenach nabycia.

7. W systemie rachunków regionalnych przyjmuje się zasadę ewidencjonowania produkcji globalnej oraz zużycia pośredniego z uwzględnieniem obrotów wewnętrznych.

8. Dochody pierwotne brutto w sektorze gospodarstw domowych składają się z nadwyżki operacyjnej brutto łącznie z dochodem mieszanym brutto, dochodów związanych z pracą najemną (obejmujących całkowite koszty związane z zatrudnieniem, tj. wynagrodzenia łącznie ze składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne płaconymi przez pracowników, składki na ubezpieczenia społeczne płacone przez pracodawców powiększone o składki na Fundusz Pracy i inne koszty związane z zatrudnieniem) oraz dochodów z tytułu własności. Dochody pierwotne brutto pełnią funkcję kreującą dochody do dyspozycji brutto.

9. Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych powstają w wyniku skorygowania dochodów pierwotnych brutto o podatki bieżące od dochodów, majątku itp., składki netto na ubezpieczenia społeczne, świadczenia społeczne (świadczenie z ubezpieczeń społecznych i pozostałe świadczenia społeczne) oraz pozostałe transfery bieżące.

Dynamikę realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w przekroju województw obliczono metodą uproszczoną przy zastosowaniu wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych według województw.

10. Grupowanie danych według województw i podregionów w podziale na rodzaje działalności według Polskiej Klasyfikacji Działalności zostało dokonane **metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności**, tj. według siedziby i podstawowego rodzaju działalności jednostki lokalnej przedsiębiorstwa.

11. Kryteriami zaliczania danej jednostki gospodarki narodowej do określonego sektora instytucjonalnego są: funkcje pełnione w gospodarce narodowej, rodzaj aktywności w tworzeniu nowych wartości ekonomicznych oraz sposób uczestniczenia w podziale dochodów. Wyróżnia się pięć krajowych sektorów instytucjonalnych:

- 1) sektor przedsiębiorstw niefinansowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze wytwarzające produkty rynkowe (wyroby i usługi niefinansowe) i prowadzące księgi rachunkowe;
- 2) sektor instytucji finansowych, do którego zaliczono podmioty gospodarcze zajmujące się pośrednictwem finansowym, pomocniczą działalnością finansową oraz ubezpieczeniami;
- 3) sektor instytucji rządowych i samorządowych, do którego zaliczono podmioty gospodarki narodowej działające na zasadach określonych w ustawie o finansach publicznych oraz podmioty, których system finansowy został określony odrębnyimi ustawami, a których podstawowym źródłem finansowania są dotacje z budżetu państwa, a także przedsiębiorstwa publiczne oraz

Securities). Intermediate consumption is valued at purchaser's prices.

7. In the regional accounts system the principle of recording gross output as well as intermediate consumption including **internal turnover is accepted.**

8. Gross primary income in the households sector is comprised of gross operating surplus jointly with gross mixed income, income connected with hired work (including total compensation of employees, i.e. wages and salaries jointly with contributions to social security and health security paid by employees, contributions to social security paid by employers increased by the Labour Fund and other costs connected with employment) as well as property income. Gross primary income fulfills the function of creating gross disposable income.

9. Gross disposable income in the households sector is obtained as a result of correcting gross primary income by current taxes on income, wealth, etc., net social contributions, social benefits (social security benefits and other social benefits) and other current transfers.

Indices of gross real disposable income in the households sector by voivodships are calculated applying simplified method using price indices of consumer goods and services by voivodships.

10. Data grouping by voivodships and subregions according to kind of activity of the Polish Classification of Activities was conducted applying the **local kind-of-activity unit method, i.e. by the place of residence and main kind of activity of the local unit of the enterprise.**

11. Criteria of rating a given unit of the national economy among **institutional sectors are: functions fulfilled in the national economy, kind of activity in the creation of new economic values as well as the way of participation in the distribution of income. The five following institutional sectors are defined:**

- 1) non-financial corporations sector which includes economic entities manufacturing market products (goods and non-financial services) and keeping accounting books;
- 2) financial corporations sector which includes economic entities engaged in financial intermediation, auxiliary financial activity as well as in insurance activity;
- 3) general government sector which includes entities of the national economy operating according to the principles described in the Law on Public Finance as well as entities for which the financial system was defined in special regulations and the main source of financing of which are subsidies from the state budget as well as

- instytucje niekomercyjne spełniające kryteria ESA 2010 w zakresie klasyfikacji do tego sektora;
- 4) sektor gospodarstw domowych, który tworzą osoby fizyczne pracujące na własny rachunek w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz osoby fizyczne pracujące na własny rachunek poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie z liczbą pracujących do 9 osób i prowadzące uproszczoną ewidencję księgową, a także osoby fizyczne uzyskujące dochody z pracy najmniej i niezarobkowych źródeł;
 - 5) sektor instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, który obejmuje: organizacje społeczne, partie polityczne, organizacje związków zawodowych, stowarzyszenia, fundacje oraz jednostki organizacji wyznaniowych.

12. W rachunkach regionalnych ujmuje się szacunek szarej gospodarki oraz działalności nielegalnej. **Szara gospodarka** obejmuje legalną produkcję ukrytą szacowaną dla zarejestrowanych podmiotów gospodarczych sektora prywatnego z liczbą pracujących do 9 osób (niezależnie od formy prawnej), z liczbą pracujących od 10 do 49 osób (bez spółdzielni) oraz osób fizycznych z tytułu wykonywania pracy nierejestrowanej, głównie w działalności usługowej (w tym osób świadczących usługi prostytucji).

W ramach **działalności nielegalnej** ujęto szacunki dotyczące działalności osób czerpiących korzyści z tytułu świadczenia usług prostytucji przez inne osoby, produkcji i handlu narkotykami oraz przemytu papierosów.

13. Dane z rachunków regionalnych za lata 2010–2014 zostały zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych w ślad za rewizją w rocznych rachunkach narodowych, dokonaną stosownie do standardowej procedury dotyczącej nadmiernego deficytu (tzw. notyfikacja fiskalna). Rewizja wynika z wdrożenia wytycznych zawartych w najnowszym Podręczniku Deficytu i Długu Sekcji Instytucji Rządowych i Samorządowych (MGDD, edycja 2016). Zmiany związane z wdrożeniem zapisów tego podręcznika mające znaczenie dla Polski dotyczyły m.in. zakresu podmiotowego sektora instytucji rządowych i samorządowych oraz rejestracji abonamentu radiowo-telewizyjnego.

14. Szczegółowy opis zmian wprowadzonych do rachunków narodowych znajduje się w notatce informacyjnej GUS „Zweryfikowany szacunek produktu krajowego brutto za lata 2010–2015” z dnia 19 X 2016 r., dostępnej na stronie <http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/rachunki-narodowe/roczne-rachunki-narodowe/zweryfikowany-szacunek-produktu-krajowego-brutto-za-lata-2010-2015,9,2.html>.

15. Wyjaśnienia dotyczące rachunków regionalnych (uwagi metodyczne i podstawowe pojęcia) zamieszczono w publikacji „Produkt krajowy brutto — Rachunki regionalne w 2014 r.”.

public corporations and non-profit institutions that meet the ESA 2010 criteria of classification to this sector;

- 4) *households sector which includes own-account workers on private farms in agriculture as well as natural persons working outside private farms in agriculture, employing up to 9 persons and keeping simplified accounting books as well as natural persons obtaining income from hired work and non-earned sources;*
- 5) *non-profit institutions serving households sector which includes: social organizations, political parties, trade unions, associations, foundations and units of religious organizations.*

12. The estimation of the hidden economy and illegal activity is included in the regional accounts.

Hidden economy covers the legal concealed production estimated for registered economic entities of private sector employing up to 9 persons (irrespective of the legal form), employing from 10 to 49 persons (excluding cooperatives) as well as natural persons engaged in non-registered work, primarily within the service activity (including persons providing prostitution services).

Within **illegal activities** there were included estimations concerning activity of persons deriving profits from exploiting prostitution, production and trafficking in narcotics and smuggling of cigarettes.

13. Data from the regional accounts for the years 2010–2014 were changed in relation to those published previously as a consequence of revision in the annual national accounts, made due to the standard excessive deficit procedure (the so-called fiscal notification). Revision results from implementing the requirements included in the latest "Manual on Government Deficit and Debt" (MGDD, 2016 edition). Changes connected with introducing the provisions of this manual of importance to Poland, concerned among other things subjective range of the general government sector as well as radio and TV licence fees recording.

14. Detailed description of the changes, introduced in the national accounts, can be found in the CSO news release "Zweryfikowany szacunek produktu krajowego brutto za lata 2010–2015" of 19 X 2016, available at <http://stat.gov.pl/obszary-tematyczne/rachunki-narodowe/roczne-rachunki-narodowe/zweryfikowany-szacunek-produktu-krajowego-brutto-za-lata-2010-2015,9,2.html>.

15. Explanations concerning regional accounts (methodological notes and basic concepts) are placed in the publication "Gross Domestic Product — Regional Accounts in 2014".

TABL. 1 (272). PRODUKT KRAJOWY BRUTTO W 2014 R. (ceny bieżące)
 GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2014 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł <i>In mln zł</i>	W odsetkach <i>In percent</i>	Na 1 mieszkańca <i>Per capita</i>	
			w zł <i>in zł</i>	Polska=100 <i>Poland=100</i>
P O L S K A P O L A N D	1719704	100,0	44686	100,0
Dolnośląskie	145512	8,5	50031	112,0
Kujawsko-pomorskie	76063	4,4	36379	81,4
Lubelskie	67074	3,9	31170	69,8
Lubuskie	38416	2,2	37635	84,2
Łódzkie	104951	6,1	41839	93,6
Małopolskie	134008	7,8	39834	89,1
Mazowieckie	381551	22,2	71659	160,4
Opolskie	36393	2,1	36299	81,2
Podkarpackie	67350	3,9	31642	70,8
Podlaskie	38605	2,2	32350	72,4
Pomorskie	97833	5,7	42558	95,2
Śląskie	213589	12,4	46499	104,1
Świętokrzyskie	41304	2,4	32640	73,0
Warmińsko-mazurskie	46191	2,7	31955	71,5
Wielkopolskie	166508	9,7	47992	107,4
Zachodniopomorskie	64356	3,7	37461	83,8

TABL. 2 (273). WARTOŚĆ DODANA BRUTTO W 2014 R. (ceny bieżące)
 GROSS VALUE ADDED IN 2014 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	W mln zł <i>In mln zł</i>	W odsetkach <i>In percent</i>	Na 1 pracującego <i>Per employed person</i>	
			w zł <i>in zł</i>	Polska=100 <i>Poland=100</i>
P O L S K A P O L A N D	1524940	100,0	109899	100,0
Dolnośląskie	129050	8,5	125384	114,1
Kujawsko-pomorskie	67434	4,4	98485	89,6
Lubelskie	59477	3,9	78641	71,6
Lubuskie	34061	2,2	105649	96,1
Łódzkie	93091	6,1	100218	91,2
Małopolskie	118826	7,8	96043	87,4
Mazowieckie	338437	22,2	145507	132,4
Opolskie	32267	2,1	104974	95,5
Podkarpackie	59719	3,9	81151	73,8
Podlaskie	34233	2,2	86599	78,8
Pomorskie	86749	5,7	113357	103,1
Śląskie	189378	12,4	116472	106,0
Świętokrzyskie	36611	2,4	82620	75,2
Warmińsko-mazurskie	40960	2,7	97247	88,5
Wielkopolskie	147596	9,7	106762	97,1
Zachodniopomorskie	57052	3,7	110885	100,9

TABL. 3 (274). WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2014 R. (ceny bieżące)
 GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY IN 2014 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	Przemysł Industry	Budownictwo Construction	Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^A ; informacja i komunikacja <i>Trade; repair of motor vehicles^A; transportation and storage; accommodation and catering^A; information and communication</i>	Działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^A <i>Financial and insurance activities; real estate activities</i>	Pozostałe usługi Other services
-------------------------	--------------	--	-------------------	--------------------------	--	--	---------------------------------

W MILIONACH ZŁ
IN MILLION ZŁ

P O L S K A P O L A N D	1524940	43419	403844	119345	436636	145104	376591
Dolnośląskie	129050	1777	44477	9579	31011	10995	31212
Kujawsko-pomorskie	67434	3006	19270	5315	18027	5395	16421
Lubelskie	59477	3147	12599	4351	16670	6073	16637
Lubuskie	34061	1294	11710	2203	8421	2611	7822
Łódzkie	93091	3588	28404	6169	24581	8332	22018
Małopolskie	118826	1675	26898	11741	35191	10409	32913
Mazowieckie	338437	8935	61028	24876	114861	44999	83738
Opolskie	32267	1049	10389	2539	7622	2539	8129
Podkarpackie	59719	986	17976	4717	16090	4845	15104
Podlaskie	34233	2530	7530	2563	9335	3156	9119
Pomorskie	86749	2093	22173	7401	25210	8161	21711
Śląskie	189378	1395	65385	15129	50109	14727	42634
Świętokrzyskie	36611	1506	9637	3277	10065	2836	9289
Warmińsko-mazurskie	40960	2519	10808	3070	9887	3572	11103
Wielkopolskie	147596	6011	43144	11089	42942	11522	32888
Zachodniopomorskie	57052	1908	12416	5326	16615	4935	15852

TABL. 3 (274). WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2014 R. (dok.)
 GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY IN 2014 (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	Rolnictwo, leśnictwo, łówieństwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	Przemysł <i>Industry</i>	Budownictwo <i>Construction</i>	Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^A ; informacja i komunikacja <i>Trade; repair of motor vehicles^A; transporta- tion and storage; accommoda- tion and cater- ing^A; information and com- munication</i>	Działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynków nieruchomości ^A <i>Financial and insur- ance activi- ties; real estate activities</i>	Pozostałe usługi <i>Other services</i>
----------------------------	------------------------	--	-----------------------------	------------------------------------	---	---	--

W %
IN %

P O L S K A P O L A N D	100,0	2,8	26,5	7,8	28,6	9,5	24,7
Dolnośląskie	100,0	1,4	34,5	7,4	24,0	8,5	24,2
Kujawsko-pomorskie	100,0	4,5	28,6	7,9	26,7	8,0	24,4
Lubelskie	100,0	5,3	21,2	7,3	28,0	10,2	28,0
Lubuskie	100,0	3,8	34,4	6,5	24,7	7,7	23,0
Łódzkie	100,0	3,9	30,5	6,6	26,4	9,0	23,7
Małopolskie	100,0	1,4	22,6	9,9	29,6	8,8	27,7
Mazowieckie	100,0	2,6	18,0	7,4	33,9	13,3	24,7
Opolskie	100,0	3,3	32,2	7,9	23,6	7,9	25,2
Podkarpackie	100,0	1,7	30,1	7,9	26,9	8,1	25,3
Podlaskie	100,0	7,4	22,0	7,5	27,3	9,2	26,6
Pomorskie	100,0	2,4	25,6	8,5	29,1	9,4	25,0
Śląskie	100,0	0,7	34,5	8,0	26,5	7,8	22,5
Świętokrzyskie	100,0	4,1	26,3	9,0	27,5	7,7	25,4
Warmińsko-mazurskie	100,0	6,1	26,4	7,5	24,1	8,7	27,1
Wielkopolskie	100,0	4,1	29,2	7,5	29,1	7,8	22,3
Zachodniopomorskie	100,0	3,3	21,8	9,3	29,1	8,6	27,8

TABL. 4 (275). WARTOŚĆ DODANA BRUTTO NA 1 PRACUJĄCEGO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2014 R.
 (ceny bieżące)
 GROSS VALUE ADDED PER EMPLOYED PERSON BY KIND OF ACTIVITY IN 2014 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VO/VODSHIPS	Ogółem Total	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	Przemysł <i>Industry</i>	Budownictwo <i>Construction</i>	Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^Δ ; informacja i komunikacja <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ; transporta- tion and storage; accommo- dation and catering^Δ; information and com- munication</i>	Działalność finansowa i ubezpie- czeniowa; obsługa rynek nieruchomości ^Δ <i>Financial and insur- ance activi- ties; real estate activities</i>	Pozostałe usługi <i>Other services</i>
						w zł	in zł
P O L S K A P O L A N D	109899	20071	142518	143877	126054	252626	93884
Dolnośląskie	125384	21054	179178	151545	118408	240081	95823
Kujawsko-pomorskie	98485	28113	125439	129089	111052	192690	85231
Lubelskie	78641	12117	123333	124870	115268	280155	86061
Lubuskie	105649	38144	140350	125977	101344	245613	83364
Łódzkie	100218	20558	136369	140539	113223	253602	87295
Małopolskie	96043	7294	128337	133721	113137	244279	92301
Mazowieckie	145507	29532	198237	197955	168119	279136	112337
Opolskie	104974	23603	143163	109360	115078	265771	88970
Podkarpackie	81151	4934	117949	124315	113969	299431	80202
Podlaskie	86599	21579	126288	126311	115596	280019	85934
Pomorskie	113357	32503	138289	131465	119371	210882	92645
Śląskie	116472	15881	139146	142638	118147	222584	90353
Świętokrzyskie	82620	11017	127709	132089	117535	299370	83645
Warmińsko-mazurskie	97247	36383	114559	128580	109250	257128	85843
Wielkopolskie	106762	29540	129088	125334	120198	250375	93164
Zachodniopomorskie	110885	39433	122212	154642	115626	242328	95476

TABL. 5 (276). WARTOŚĆ DODANA BRUTTO WEDŁUG SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH W 2014 R. (ceny bieżące)
 GROSS VALUE ADDED BY INSTITUTIONAL SECTORS IN 2014 (current prices)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	W tym sektor		
		przedsiębiorstwa niefinansowych <i>non-financial corporations</i>	instytucji rządowych i samorządowych <i>general government</i>	gospodarstw domowych <i>households</i>
		w %	in %	
POLSKA POLAND	100,0	51,2	14,5	29,3
Dolnośląskie	100,0	56,6	13,0	26,1
Kujawsko-pomorskie	100,0	49,4	15,7	31,8
Lubelskie	100,0	39,1	20,3	36,1
Lubuskie	100,0	51,6	16,6	29,3
Łódzkie	100,0	48,9	14,7	32,1
Małopolskie	100,0	49,3	15,9	30,7
Mazowieckie	100,0	54,5	11,9	23,7
Opolskie	100,0	50,4	16,8	30,1
Podkarpackie	100,0	49,9	18,7	28,5
Podlaskie	100,0	40,5	19,9	35,9
Pomorskie	100,0	50,8	14,6	30,1
Śląskie	100,0	55,8	12,7	27,9
Świętokrzyskie	100,0	43,8	18,1	35,4
Warmińsko-mazurskie	100,0	42,2	19,4	35,1
Wielkopolskie	100,0	52,4	12,5	31,4
Zachodniopomorskie	100,0	42,4	17,5	37,1

TABL. 6 (277). NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH W 2014 R.
 NOMINAL INCOME IN THE HOUSEHOLDS SECTOR IN 2014

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dochody pierwotne brutto Gross primary income				Dochody do dyspozycji brutto Gross disposable income			
	w mln zł in mln zł	w od- setkach in percent	na 1 mieszkańca per capita		w mln zł in mln zł	w od- setkach in percent	na 1 mieszkańca per capita	
			w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100			w zł in zł	Polska= =100 Poland= =100
P O L S K A P O L A N D	1107488	100,0	28778	100,0	1035025	100,0	26895	100,0
Dolnośląskie	87948	7,9	30239	105,1	81636	7,9	28069	104,4
Kujawsko-pomorskie	51492	4,6	24628	85,6	50015	4,8	23921	88,9
Lubelskie	49717	4,5	23105	80,3	49644	4,8	23071	85,8
Lubuskie	25112	2,3	24601	85,5	24649	2,4	24147	89,8
Łódzkie	69795	6,3	27824	96,7	68668	6,6	27374	101,8
Małopolskie	90369	8,2	26862	93,3	85949	8,3	25548	95,0
Mazowieckie	215771	19,5	40524	140,8	174712	16,9	32813	122,0
Opolskie	24335	2,2	24273	84,3	24039	2,3	23977	89,2
Podkarpackie	45703	4,1	21472	74,6	44918	4,3	21103	78,5
Podlaskie	27502	2,5	23046	80,1	26498	2,6	22205	82,6
Pomorskie	65033	5,9	28290	98,3	59887	5,8	26051	96,9
Śląskie	139248	12,6	30315	105,3	139888	13,5	30454	113,2
Świętokrzyskie	29169	2,6	23051	80,1	29490	2,8	23304	86,6
Warmińsko-mazurskie	34020	3,1	23535	81,8	33215	3,2	22978	85,4
Wielkopolskie	106568	9,6	30716	106,7	97479	9,4	28096	104,5
Zachodniopomorskie	45705	4,1	26604	92,4	44338	4,3	25808	96,0

DZIAŁ XIX PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

CHAPTER XIX ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY

Uwagi ogólne

Prezentowane dane dotyczą **podmiotów gospodarki narodowej** wpisanych do rejestru REGON i obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zaklasyfikowane do poszczególnych sekcji PKD 2007 według przeważającego rodzaju działalności.

Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1068) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009) w sprawie sposobu i metodologii prowadzenia i aktualizacji krajowego rejestru urzędowego podmiotów gospodarki narodowej, wzorów wniosków, ankiet i zaświadczeń.

Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.

Rejestr REGON jest na bieżąco aktualizowany na podstawie danych o podmiotach gospodarki narodowej, przekazywanych drogą elektroniczną z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, Krajowego Rejestru Sądowego, Systemu Informacji Oświatowej oraz Centralnego Rejestru Podmiotów Krajowej Ewidencji Podatników oraz — w przypadku pozostałych podmiotów — na podstawie wniosków zgłaszanych do właściwych urzędów statystycznych. Kompletność i aktualność rejestru uzależniona jest od terminowej realizacji ww. obowiązku. Ponadto od 2011 r. do aktualizacji rejestru wykorzystywane są informacje z Powszechnego Elektronicznego Systemu Ewidencji Ludności (PESEL) dotyczące zgonów osób fizycznych, które były wpisane do rejestru REGON.

General notes

Presented data concern entities of the national economy entered in the REGON register and include legal persons, organizational entities without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.

The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of the CSO. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VII 1995 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1068) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 XI 2015 (Journal of Laws item 2009) on the mode and methodology of running and updating the National Official Business Register, application, questionnaire, certificate specimens and detailed condition.

The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers.

The REGON register is updated on a current basis with the use of data on entities of the national economy transferred through the electronic system from the Central Registration and Information on Business, the National Court Register, the Educational Information System as well as the Central Business Entity Register of the National Taxpayer Register, and — for the remaining entities — on the basis of applications submitted to the relevant statistical offices. The completeness and correctness of the register is contingent on the timely compliance with the above-mentioned obligation. In addition, since 2011 the register has been updated with information from the Common Electronic System of Population (PESEL) on the deaths of natural persons, who were registered in the REGON.

TABL. 1 (277). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Grand total	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnnej <i>Legal persons and organizational entities without legal personality</i>							Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>	
		razem total	przedsie- biorstwa pań- stwowe <i>state owned enter- prises</i>	w tym of which spółki handlowe <i>commercial companies</i>			spółki cywilne <i>civil law partner- ships</i>	spół- dzielnic- nie <i>coopera- tives</i>		
				razem total	jedno- osobowe Skarbu Państwa <i>sole- share- holder com- panies of the State Treasury</i>	z udzia- łem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital partici- pation</i>				
P O L S K A P O L A N D	4184409^b	1212265	151	456910	350	85552	286759	17561	2972144	
Dolnośląskie	357102	121756	12	37463	19	7578	26580	1374	235346	
Kujawsko-pomorskie	193470	51487	6	15485	12	1832	13400	970	141983	
Lubelskie	173184	43700	4	12448	9	1562	9763	1170	129484	
Lubuskie	111272	33673	1	10290	5	2846	6080	486	77599	
Łódzkie	241462	61207	2	20084	20	3288	16816	981	180255	
Małopolskie	363883	98528	20	36083	21	5112	27905	1137	265355	
Mazowieckie	766030	262994	62	142530	108	33919	56916	3117	503036	
Opolskie	100432	28949	2	7079	8	1482	6530	492	71483	
Podkarpackie	165155	42606	2	11846	10	1687	10798	800	122549	
Podlaskie	99309	23057	—	6490	7	805	5087	499	76252	
Pomorskie	281861	81462	6	30281	15	4734	17614	1057	200399	
Śląskie	465779	131248	8	47907	45	6830	35878	1151	334531	
Świętokrzyskie	110574	26168	4	6514	10	632	7545	502	84406	
Warmińsko-mazurskie	123876	36454	3	8133	10	1044	6533	745	87422	
Wielkopolskie	409865	109381	14	45060	38	7127	25689	1975	300484	
Zachodniopomorskie	220615	59055	5	18686	13	4874	13625	1104	161560	

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według województw bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występują w rejestrze REGON.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In division by voivodships excluding entities for which the information about business address does not exist in the REGON register.

TABL. 2 (278). SPÓŁKI WEDŁUG FORM PRAWNYCH W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

COMPANIES BY LEGAL STATUS IN 2015

As of 31 XII

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Spółki handlowe Commercial companies						Spółki cywilne Civil law partnerships	Spółki ^a inne Other companies ^a
		akcyjne <i>joint- stock</i>	z ograniczoną odpowiedzialno- ścią <i>limited liability</i>	jawne <i>unli- mited partner- ships</i>	koman- dytowe <i>limited partner- ships</i>	partner- skie <i>profes- sional partner- ships</i>	koman- dytowo- akcyjne <i>joint- stock- limited partner- ships</i>		
P O L S K A P O L A N D	746038^b	11380	382394	35896	20391	2150	4699	286759	2369
Dolnośląskie	64113	902	31579	2639	1796	175	372	26580	70
Kujawsko-pomorskie	29103	362	12952	1382	633	69	87	13400	218
Lubelskie	22382	261	10003	1609	332	120	123	9763	171
Lubuskie	16409	164	8862	786	387	55	36	6080	39
Łódzkie	37102	462	16204	2387	843	84	104	16816	202
Małopolskie	64357	802	28680	3560	2362	191	488	27905	369
Mazowieckie	199796	4126	123054	6873	6093	351	2033	56916	350
Opolskie	13673	138	5917	712	222	59	31	6530	64
Podkarpackie	22789	268	9471	1473	426	112	96	10798	145
Podlaskie	11710	124	4804	1169	265	90	38	5087	133
Pomorskie	47994	859	25964	1852	1220	129	257	17614	99
Śląskie	83948	1262	39637	4569	1856	259	324	35878	163
Świętokrzyskie	14116	229	5074	821	275	39	76	7545	57
Warmińsko-mazurskie	14724	149	6680	961	180	130	33	6533	58
Wielkopolskie	70929	968	36950	3656	2762	219	505	25689	180
Zachodniopomorskie	32362	294	16055	1445	729	68	95	13625	51

a Powołane odrębnymi ustawami lub umowami międzynarodowymi, do których stosuje się określone przepisy. b W po-
dzielce według województw bez podmiotów, dla których informacje o adresie siedziby nie występują w rejestrze REGON.

a Established on the basis of separate acts or international agreements for which specific regulations are used. b In division by voivodships excluding entities for which the information about business address does not exist in the REGON register.

TABL. 3 (279). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁAŁ
 Stan w dniu 31 XII
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER BY KIND OF ACTIVITY IN 2015
 As of 31 XII

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	Rolnictwo, leśnictwo, łówiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	Przemysł i budownictwo <i>Industry and construction</i>	Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ ; transport i gospodarka maga- zynowa; zakwatero- wanie i gastrono- mia ^Δ ; informacja i komunikacja <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ; transportation and storage; accommodation and catering^Δ; information and communication</i>
					w liczbach bezwzględnych <i>in absolute nu-</i>
1	P O L S K A P O L A N D	4184409^b	75401	890987	1579363
2	Dolnośląskie	357102	4822	69933	126242
3	Kujawsko-pomorskie	193470	4303	41887	71653
4	Lubelskie	173184	4136	35737	68127
5	Lubuskie	111272	3416	23254	40920
6	Łódzkie	241462	4040	54428	94571
7	Małopolskie	363883	3949	87318	137551
8	Mazowieckie	766030	9027	137914	301247
9	Opolskie	100432	2736	22928	34506
10	Podkarpackie	165155	3159	37645	63180
11	Podlaskie	99309	2975	21344	37271
12	Pomorskie	281861	4474	67282	99649
13	Śląskie	465779	4885	99033	185457
14	Świętokrzyskie	110574	1877	25793	45856
15	Warmińsko-mazurskie	123876	4442	25280	39726
16	Wielkopolskie	409865	11354	94107	151552
17	Zachodniopomorskie	220615	5803	46979	81613

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b W podziale według województw i sekcji PKD bez występują w rejestrze REGON.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b In division by voivodships and NACE Rev. 2 sections REGON register.

NOŚCI W 2015 R.

Działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^A <i>Financial and insurance activities; real estate activities</i>	Pozostałe usługi <i>Other services</i>	Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	Przemysł i budownictwo <i>Industry and construction</i>	Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A ; transport i gospodarka magazynowa; zakwaterowanie i gastronomia ^A ; informacja i komunikacja <i>Trade; repair of motor vehicles^A; transportation and storage; accommodation and catering^A; information and communication</i>	Działalność finansowa i ubezpieczeniowa; obsługa rynku nieruchomości ^A <i>Financial and insurance activities; real estate activities</i>	Pozostałe usługi <i>Other services</i>	Lp. No.
<i>members</i>				w % ogółem	<i>in % of total</i>		
360618	1274949	1,8	21,3	37,8	8,6	30,5	1
51251	104511	1,3	19,6	35,4	14,4	29,3	2
15460	60075	2,2	21,7	37,0	8,0	31,1	3
10617	54200	2,4	20,7	39,4	6,2	31,3	4
13725	29836	3,1	20,9	36,9	12,3	26,8	5
16454	71968	1,7	22,5	39,2	6,8	29,8	6
24059	110981	1,1	24,0	37,8	6,6	30,5	7
59453	258310	1,2	18,0	39,3	7,8	33,7	8
11631	28487	2,7	22,9	34,4	11,6	28,4	9
8735	52301	1,9	22,8	38,3	5,3	31,7	10
6161	31383	3,1	21,5	37,5	6,3	31,6	11
29212	81023	1,6	23,9	35,4	10,4	28,7	12
41322	134647	1,1	21,3	39,8	8,9	28,9	13
6411	30489	1,8	23,3	41,5	5,8	27,6	14
14998	39333	3,6	20,4	32,1	12,1	31,8	15
28772	123519	2,8	23,1	37,0	7,0	30,1	16
22318	63757	2,6	21,3	37,1	10,1	28,9	17

podmiotów, dla których informacje o rodzaju przeważającej działalności lub adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie
excluding entities for which the information about predominant kind of activity and business address does not exist in the

WYBRANE DANE
O REGIONACH NUTS 2
W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ

*SELECTED DATA
ON NUTS 2 REGIONS
OF THE EUROPEAN UNION
COUNTRIES*

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ
SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Powierz- chnia w km ² <i>Total area in km²</i>	Ludność ^a w tys. <i>Population^a in thous.</i>	Ludność na 1 km ² w 2014 r. <i>Population per 1 km² in 2014</i>	Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem <i>Long-term unem- ployed persons in % of total</i>
					ogółem <i>total</i>	osób w wieku do 24 lat <i>persons up to 24 years old</i>	
		2015		2015		2015	
1	Austria Austria	83879	8576,3	104	5,7	10,6	29,2
2	Burgenland (AT)	3962	288,2	78	5,2	.	.
3	Kärnten	9538	557,0	59	6,1	10,2	29,3
4	Niederösterreich	19186	1635,7	86	5,2	10,6	29,4
5	Oberösterreich	11980	1435,3	122	4,1	9,0	20,3
6	Salzburg	7156	538,1	76	3,5	.	.
7	Steiermark	16401	1220,5	75	4,7	9,7	25,4
8	Tirol	12640	728,4	58	3,0	.	.
9	Vorarlberg	2601	378,2	149	3,5	.	.
10	Wien	415	1794,8	4507	10,6	18,0	36,2
11	Belgia Belgium	30528	11258,4	370	8,5	22,1	51,7
12	Prov. Antwerpen	2867	1818,3	649	6,1	15,8	43,2
13	Prov. Brabant Wallon	1091	394,5	360	7,8	26,5	50,7
14	Prov. Hainaut	3786	1338,0	354	13,3	36,7	58,5
15	Prov. Liège	3862	1100,9	286	12,8	30,7	58,4
16	Prov. Limburg (BE)	2422	862,0	360	6,0	16,2	34,8
17	Prov. Luxembourg (BE)	4440	280,5	63	9,3	19,6	46,6
18	Prov. Namur	3666	489,6	134	10,9	35,5	58,3
19	Prov. Oost-Vlaanderen	2982	1480,1	501	4,4	16,4	32,2
20	Prov. Vlaams-Brabant	2106	1115,8	529	5,1	17,5	39,3
21	Prov. West-Vlaanderen	3144	1182,0	378	4,2	10,6	36,8
22	Région de Bruxelles-Capitale/Brussels Hoofdstedelijk Gewest	161	1196,8	7393	17,3	36,2	63,8
23	Bulgaria Bulgaria	110370	7202,2	66	9,1	21,6	61,2
24	Severen tsentralen	14667	825,5	57	10,6	23,3	64,6
25	Severoiztochen	14645	950,0	67	10,3	20,5	53,3
26	Severozapaden	19047	797,1	43	12,1	31,7	75,0
27	Yugoiztochen	19664	1058,5	55	10,4	29,7	53,4
28	Yugozapaden	20040	2125,2	106	6,7	14,7	63,9
29	Yuzhen tsentralen	22307	1445,8	66	9,2	22,8	59,4
30	Chorwacja Croatia	4225,3	75	16,3	43,0	63,0
31	Jadranska Hrvatska	1402,2	57	17,0	44,7	62,0
32	Kontinentalna Hrvatska	2823,1	89	15,9	42,2	63,5
33	Cypr Cyprus	9251	847,0	93	14,9	32,8	45,6
34	Kýpros	9251	847,0	93	14,9	32,8	45,6
35	Czechy Czech Republic	78868	10538,3	136	5,0	12,6	47,3
36	Jihovýchod	13991	1682,7	123	4,9	13,1	44,8
37	Jihozápad	17618	1212,4	71	3,9	8,9	46,4
38	Moravskoslezsko	5427	1217,7	230	8,1	16,2	55,5
39	Praha	496	1259,1	2580	2,8	10,6	28,0
40	Severovýchod	12441	1506,8	123	5,2	11,6	44,0
41	Severozápad	8649	1123,3	133	7,3	17,6	58,3
42	Střední Čechy	11016	1315,3	121	3,5	11,2	34,1
43	Střední Morava	9230	1221,0	134	5,3	10,6	49,5

^a Stan w dniu 1 I.^a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.	
		ogółem w mln euro total in mln euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in mln euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total				
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services		
2013											
57,2	60,7	322878	38100	142	131	287543	1,4	28,3	70,3	1	
53,8	56,8	7484	26100	98	90	6665	3,3	29,4	67,4	2	
53,8	57,3	17725	31900	119	110	15785	2,0	31,8	66,1	3	
57,7	60,9	50549	31200	117	107	45017	2,9	30,8	66,4	4	
60,6	63,2	55167	38800	145	133	49130	1,7	40,1	58,2	5	
60,1	62,3	23796	44700	167	154	21192	1,0	24,3	74,6	6	
56,2	59,0	41153	33900	127	117	36649	2,4	33,3	64,3	7	
60,8	62,7	28948	40300	151	139	25780	0,9	28,3	70,8	8	
61,6	63,8	15066	40300	151	139	13417	0,6	38,9	60,5	9	
53,3	59,6	82904	47300	177	163	73831	0,1	14,7	85,2	10	
48,8	53,3	392699	35400	132	120	351298	0,8	22,2	77,0	11	
50,6	53,9	74593	41600	155	141	66729	0,7	29,3	70,0	12	
50,0	54,3	14893	38300	143	130	13323	0,6	30,8	68,6	13	
42,0	48,5	30430	22900	86	78	27222	0,8	21,7	77,5	14	
44,5	51,1	28165	25900	97	88	25195	0,8	25,1	74,1	15	
50,1	53,2	24657	28900	108	98	22057	1,3	28,3	70,4	16	
49,7	54,8	6273	22800	85	77	5612	2,0	21,0	76,9	17	
45,9	51,5	11914	24700	92	84	10658	1,2	15,8	82,9	18	
52,8	55,3	47154	32200	121	109	42183	1,0	28,4	70,7	19	
52,8	55,7	42119	38200	143	129	37678	0,5	14,4	85,1	20	
51,0	53,3	40054	34200	128	116	35831	1,9	28,4	69,6	21	
45,9	55,4	72175	62400	233	211	64566	0,0	8,4	91,6	22	
49,1	54,1	41912	5800	22	46	36085	5,3	27,6	67,1	23	
45,8	51,2	3418	4100	15	32	2943	11,1	33,2	55,7	24	
50,2	55,9	4559	4800	18	38	3925	7,9	28,5	63,6	25	
41,0	46,6	2951	3600	14	29	2541	12,7	32,4	54,8	26	
47,2	52,7	5188	4900	18	39	4466	6,2	41,4	52,4	27	
54,5	58,4	19877	9300	35	74	17114	1,6	19,5	78,9	28	
48,2	53,1	5919	4100	15	32	5096	8,3	36,0	55,6	29	
44,1	52,7	43487	10200	38	59	36657	4,4	26,6	69,0	30	
42,6	51,3	13876	9900	37	57	11697	2,6	25,4	71,9	31	
44,9	53,4	29611	10400	39	60	24960	5,2	27,2	67,6	32	
53,0	62,3	18065	21000	78	84	16625	2,5	11,7	85,8	33	
53,0	62,3	18065	21000	78	84	16625	2,5	11,7	85,8	34	
56,4	59,4	156933	14900	56	83	140712	2,7	36,9	60,4	35	
56,4	59,3	23755	14100	53	79	21300	3,9	40,0	56,0	36	
57,4	59,7	16091	13300	50	74	14428	4,5	42,7	52,8	37	
53,2	57,9	15221	12400	47	69	13648	1,7	47,4	50,9	38	
60,2	62,0	38689	31100	116	173	34690	0,4	15,3	84,3	39	
56,0	59,1	18362	12200	46	68	16464	3,8	44,8	51,4	40	
53,8	58,1	12705	11300	42	63	11391	2,7	44,5	52,8	41	
59,0	61,1	17335	13400	50	74	15543	3,5	44,7	51,7	42	
54,9	58,0	14776	12100	45	67	13249	3,4	45,4	51,2	43	

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km ² Total area in km ²	Ludność ^a w tys. Population ^a in thous.	Ludność na 1 km ² w 2014 r. Population per 1 km ² in 2014	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
		2015					2015
1	Dania Denmark	42924	5659,7	132	6,2	10,8	26,9
2	Hovedstaden	2559	1768,1	688	6,7	10,0	28,4
3	Midtjylland	13006	1282,8	98	5,6	10,4	24,6
4	Nordjylland	7879	582,6	74	6,3	12,8	25,8
5	Sjælland	7223	820,5	113	5,9	11,3	29,0
6	Syddanmark	12256	1205,7	98	6,1	11,4	25,6
7	Estonia Estonia	45227	1313,3	30	6,2	13,1	38,3
8	Eesti	45227	1313,3	30	6,2	13,1	38,3
9	Finlandia Finland	338440	5471,8	18	9,4	22,4	24,4
10	Aland	1581	28,9	19	.	.	.
11	Etelä-Suomi	35378	1161,7	37	10,0	22,7	26,5
12	Helsinki-Uusimaa	9568	1603,4	175	8,0	19,1	24,6
13	Länsi-Suomi	64763	1377,3	24	9,8	24,1	24,7
14	Pohjois- ja Itä-Suomi	227150	1300,5	6	10,4	25,1	22,0
15	Francja France	633187	66415,2	105	10,4	24,7	44,1
16	Alsace	8280	1881,7	227	9,3	26,8	41,1
17	Aquitaine	41308	3370,9	81	9,8	23,5	40,7
18	Auvergne	26013	1364,0	52	8,6	19,4	40,9
19	Basse-Normandie	17589	1479,6	84	8,2	18,7	43,8
20	Bourgogne	31582	1641,9	52	8,7	22,4	41,7
21	Bretagne	27208	3294,3	121	7,8	18,7	30,2
22	Centre (FR)	39151	2582,4	66	10,7	24,5	41,6
23	Champagne-Ardenne	25606	1339,7	52	13,0	30,3	43,3
24	Corse	8680	326,9	38	8,5	.	.
25	Franche-Comté	16202	1179,2	73	9,2	24,0	45,0
26	Guadeloupe	1682	434,7	259	23,7	55,3	70,3
27	Guyane	83534	254,5	3	21,9	.	66,0
28	Haute-Normandie	12317	1855,1	151	10,6	23,9	43,2
29	Île de France	12012	12073,9	1003	9,6	23,2	45,3
30	La Réunion	2504	843,5	336	24,1	51,2	65,2
31	Languedoc-Roussillon	27376	2790,8	101	12,9	31,9	48,4
32	Limousin	16942	733,5	43	8,9	23,7	39,7
33	Lorraine	23547	2339,0	99	12,2	29,0	46,0
34	Martinique	1128	378,2	337	18,6	.	67,9
35	Mayotte	374	226,9	.	23,7	60,7	74,8
36	Midi-Pyrénées	45348	3001,1	66	8,5	23,4	37,8
37	Nord - Pas-de-Calais	12414	4073,7	328	14,0	30,1	52,4
38	Pays de la Loire	32082	3716,1	115	9,1	23,8	34,2
39	Picardie	19400	1933,2	100	10,8	22,8	43,3
40	Poitou-Charentes	25810	1800,5	70	9,7	24,0	49,3
41	Provence-Alpes-Côte d'Azur	31400	4989,4	159	11,0	24,1	41,1
42	Rhône-Alpes	43698	6510,6	148	9,1	20,5	37,0

^a Stan w dniu 1 I.^a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.	
		ogółem w mln euro total in mln euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in mln euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total				
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, towictwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services		
2013											
58,4	62,2	255235	45500	170	126	220343	1,5	23,5	75,0	1	
61,8	66,2	98537	56600	212	157	85066	0,2	16,5	83,4	2	
58,8	62,3	52166	40900	153	114	45035	2,2	24,9	72,9	3	
56,6	60,4	22596	39000	146	108	19507	3,6	24,5	72,0	4	
55,3	58,7	25212	30900	116	86	21765	1,8	22,4	75,8	5	
55,9	59,5	48915	40700	152	113	42228	2,5	24,4	73,1	6	
58,3	62,1	19015	14400	54	75	16675	3,5	28,9	67,6	7	
58,3	62,1	19015	14400	54	75	16675	3,5	28,9	67,6	8	
53,4	58,9	203338	37400	140	113	174407	3,0	26,9	70,1	9	
56,4	59,2	1342	46900	176	142	1151	2,4	15,4	82,2	10	
50,2	55,7	38134	32800	123	99	32708	2,9	31,2	65,8	11	
60,0	65,3	77724	49300	184	149	66665	0,3	21,1	78,6	12	
52,0	57,7	46040	33500	126	101	39489	4,5	33,3	62,2	13	
49,6	55,4	40034	30800	115	93	34338	6,5	27,3	66,2	14	
50,2	56,0	2116565	32100	120	108	1900103	1,6	19,7	78,7	15	
53,3	58,7	54868	29400	110	99	49257	1,3	27,7	71,0	16	
50,1	55,5	93307	28100	105	95	83764	2,8	20,3	76,8	17	
47,8	52,3	35162	25900	97	87	31566	1,9	25,5	72,6	18	
49,7	54,2	37913	25700	96	86	34036	2,8	24,1	73,0	19	
48,6	53,2	43771	26700	100	90	39295	4,5	22,6	72,9	20	
51,7	56,1	86862	26600	100	90	77978	3,0	22,5	74,4	21	
47,9	53,6	68818	26700	100	90	61780	2,2	26,0	71,8	22	
46,6	53,6	36955	27600	103	93	33175	9,0	25,3	65,7	23	
39,6	43,3	8565	26600	100	90	7689	1,5	16,6	81,9	24	
50,5	55,6	27974	23700	89	80	25113	1,6	26,8	71,6	25	
38,6	50,5	8787	21800	81	73	7888	2,5	11,6	85,8	26	
42,0	53,9	4121	16600	62	56	3700	3,9	16,9	79,2	27	
49,8	55,7	51687	27900	104	94	46401	1,8	29,2	69,0	28	
55,4	61,3	641753	53600	200	181	576121	0,1	13,2	86,7	29	
41,6	54,8	17459	20700	78	70	15674	1,4	14,5	84,1	30	
44,1	50,6	66802	24400	91	82	59970	2,7	15,3	82,0	31	
49,3	54,1	17665	24000	90	81	15859	3,1	20,8	76,1	32	
48,0	54,7	56341	24000	90	81	50579	1,4	23,5	75,0	33	
41,7	51,2	8644	22600	84	76	7760	3,1	12,4	84,5	34	
36,4	47,7	1936	8800	33	30	1738	5,0	10,1	84,9	35	
50,3	55,0	85518	28900	108	98	76772	1,4	21,7	76,9	36	
46,0	53,5	104324	25700	96	87	93655	1,5	21,9	76,6	37	
52,8	58,1	105175	28600	107	96	94418	2,7	25,2	72,1	38	
49,6	55,6	46458	24100	90	81	41707	3,6	24,6	71,8	39	
48,1	53,3	46971	26200	98	88	42168	4,5	22,2	73,2	40	
47,1	52,9	152005	30700	115	103	136460	1,3	17,0	81,7	41	
53,1	58,4	205670	32000	120	108	184636	0,8	25,3	73,9	42	

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km ² Total area in km ²	Ludność ^a w tys. Population ^a in thous.	Ludność na 1 km ² w 2014 r. Population per 1 km ² in 2014	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
		2015		2015		2015	
1	Grecja Greece	131957	10858,0	83	24,9	49,8	73,1
2	Anatoliki Makedonia, Thraki	14158	606,5	43	23,4	53,8	69,0
3	Attiki	3808	3822,8	1010	25,2	47,2	76,7
4	Dytiki Ellada	11351	673,3	61	28,5	54,6	76,3
5	Dytiki Makedonia	9451	276,4	30	30,7	49,4	63,5
6	Ionia Nisia	2306	207,1	90	19,0	54,6	67,8
7	Ipeiros	9203	339,1	37	24,5	58,6	72,7
8	Kentriki Makedonia	19147	1893,9	101	26,0	51,9	74,5
9	Kriti	8336	631,5	76	24,2	40,4	55,7
10	Notio Aigaio	5286	334,9	63	14,9	33,8	43,5
11	Peloponnisos	15490	583,4	38	22,3	50,5	77,1
12	Sterea Ellada	15549	557,8	36	25,8	55,4	76,4
13	Thessalia	14036	733,7	53	26,9	60,3	73,2
14	Voreio Aigaio	3836	197,7	52	18,0	42,1	71,7
15	Hiszpania Spain	505944	46449,6	93	22,1	48,3	51,6
16	Andalucía	87597	8399,6	97	31,5	56,8	47,0
17	Aragón	47720	1326,4	28	16,3	41,2	46,1
18	Canarias (ES)	7445	2126,1	285	29,1	53,5	59,8
19	Cantabria	5327	585,4	111	17,6	39,6	51,6
20	Castilla y León	94227	2478,1	27	18,3	48,0	50,4
21	Castilla-La Mancha	79462	2062,8	26	26,3	57,2	52,8
22	Cataluña	32090	7397,0	232	18,6	42,3	56,1
23	Ciudad Autónoma de Ceuta (ES)	20	84,7	4457	27,6	79,2	66,9
24	Ciudad Autónoma de Melilla (ES)	13	84,6	6479	34,0	72,0	62,6
25	Comunidad de Madrid	8028	6385,3	801	17,1	44,2	55,7
26	Comunidad Foral de Navarra	10390	636,4	62	13,8	38,1	45,4
27	Comunidad Valenciana	23257	4939,7	214	22,8	48,3	51,1
28	Extremadura	41611	1091,6	27	29,1	55,4	45,8
29	Galicia	29575	2734,7	93	19,3	43,5	54,7
30	Illes Balears	4992	1125,0	225	17,3	42,2	38,6
31	La Rioja	5045	313,6	62	15,4	40,6	47,9
32	País Vasco	7228	2165,1	300	14,8	40,4	53,5
33	Principado de Asturias	10603	1049,9	100	19,1	41,9	54,9
34	Región de Murcia	11314	1463,8	130	24,6	50,6	48,9

^a Stan w dniu 1 I.^a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % <i>Employment rate in %</i>	Współczynnik aktywności zawodowej w % <i>Activity rate in %</i>	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>				Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>				Lp. No.	
		ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	według rodzajów działalności w % ogółem <i>by kind of activity in % of total</i>				
			w euro <i>in euro</i>	UE (w euro)= =100 <i>EU (in euro)= =100</i>	UE (w PPS)= =100 <i>EU (in PPS)= =100</i>		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi <i>services</i>		
2013											
39,0	52,0	180389	16500	62	74	159983	3,7	16,4	79,9	1	
38,1	49,7	7013	11500	43	52	6220	7,6	18,6	73,8	2	
40,3	53,8	86468	22200	83	100	76687	0,4	12,5	87,1	3	
36,2	50,6	8318	12200	46	55	7377	9,2	15,7	75,2	4	
33,9	49,0	4383	15700	59	70	3887	5,9	48,8	45,3	5	
41,9	51,7	3054	14700	55	66	2709	3,7	8,9	87,3	6	
35,6	47,2	3965	11600	43	52	3516	7,5	16,1	76,4	7	
37,7	50,9	24453	12800	48	58	21687	5,9	17,5	76,6	8	
40,6	53,6	8831	14000	52	63	7832	5,7	13,4	80,9	9	
47,3	55,5	5832	17400	65	78	5172	2,8	10,5	86,7	10	
41,0	52,7	7910	13500	50	61	7015	7,7	24,2	68,1	11	
38,1	51,4	8315	14900	56	67	7375	7,6	36,0	56,4	12	
36,9	50,5	9284	12600	47	56	8234	9,9	19,2	71,0	13	
37,8	46,0	2564	12900	48	58	2274	5,4	11,2	83,5	14	
45,9	58,8	1031272	22100	83	91	941293	2,8	22,7	74,5	15	
39,7	58,0	138585	16500	62	68	126493	5,6	18,5	75,9	16	
48,5	58,0	32658	24500	92	100	29809	6,4	28,9	64,7	17	
43,3	61,1	39986	19000	71	78	36497	1,7	12,9	85,5	18	
45,7	55,5	11757	20000	75	82	10731	1,6	27,8	70,7	19	
44,3	54,2	52109	20800	78	85	47563	5,1	27,4	67,5	20	
42,6	57,9	36837	17700	66	72	33623	8,8	28,7	62,5	21	
50,1	61,5	194268	26100	98	107	177318	1,2	25,2	73,6	22	
40,8	56,3	1567	18500	69	76	1431	0,2	10,7	89,1	23	
36,8	55,7	1402	16800	63	69	1280	0,1	10,4	89,5	24	
53,0	63,9	193834	30300	113	124	176922	0,1	15,2	84,7	25	
50,1	58,1	17454	27400	103	112	15931	3,7	36,6	59,7	26	
45,1	58,4	95884	19300	72	79	87518	2,4	24,4	73,2	27	
38,7	54,5	16841	15300	57	63	15372	6,7	21,6	71,7	28	
42,7	52,9	53899	19600	73	80	49196	5,5	26,8	67,7	29	
53,7	64,9	25838	23200	87	95	23584	0,4	12,7	86,9	30	
49,8	58,8	7577	23900	89	98	6916	5,9	35,4	58,7	31	
47,9	56,2	62517	28800	108	118	57062	0,8	33,3	65,9	32	
40,7	50,4	20719	19500	73	80	18911	1,5	28,2	70,3	33	
44,2	58,6	26654	18200	68	75	24328	5,3	24,3	70,3	34	

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km ² Total area in km ²	Ludność ^a w tys. Population ^a in thous.	Ludność na 1 km ² w 2014 r. Population per 1 km ² in 2014	Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem Long-term unem- ployed persons in % of total
					ogółem total	osób w wieku do 24 lat persons up to 24 years old	
		2015		2015		2015	
1	Holandia Netherlands	41542	16900,7	501	6,9	11,3	42,9
2	Drenthe	2680	488,6	185	7,5	12,6	45,4
3	Flevoland	2412	401,8	284	7,9	14,5	48,2
4	Friesland (NL)	5748	646,3	194	7,9	15,6	44,5
5	Gelderland	5136	2026,6	407	6,3	10,1	43,6
6	Groningen	2960	583,9	251	9,1	13,2	43,5
7	Limburg (NL)	2210	1117,9	521	6,3	10,4	39,7
8	Noord-Brabant	5082	2488,8	506	6,5	10,5	40,8
9	Noord-Holland	4092	2761,9	1033	6,2	9,3	41,9
10	Overijssel	3421	1140,7	343	6,9	11,5	41,2
11	Utrecht	1449	1263,6	911	6,4	11,0	40,5
12	Zeeland	2934	380,7	213	5,3	8,1	37,2
13	Zuid-Holland	3418	3600,0	1279	7,8	13,0	45,7
14	Irlandia Ireland	69797	4628,9	68	9,4	20,9	56,2
15	Border, Midland and Western	33252	1226,4	38	10,6	24,6	57,1
16	Southern and Eastern	36545	3402,5	93	9,0	19,6	55,8
17	Litwa Lithuania	65286	2921,3	47	9,1	16,3	42,9
18	Lietuva	65286	2921,3	47	9,1	16,3	42,9
19	Luksemburg Luxembourg	2586	563,0	215	6,7	17,3	28,4
20	Luxembourg	2586	563,0	215	6,7	17,3	28,4
21	Łotwa Latvia	64573	1986,1	32	9,9	16,3	45,3
22	Latvija	64573	1986,1	32	9,9	16,3	45,3
23	Malta Malta	315	429,3	1352	5,4	11,8	43,6
24	Malta	315	429,3	1352	5,4	11,8	43,6
25	Niemcy Germany	357376	81197,5	227	4,6	7,2	43,6
26	Arnsberg	8012	3557,8	444	5,7	9,4	44,9
27	Berlin	892	3469,8	3863	9,4	15,2	50,0
28	Brandenburg	29654	2457,9	83	5,7	8,0	53,6
29	Braunschweig	8100	1579,8	195	4,9	.	47,6
30	Bremen	419	661,9	1574	5,6	.	36,0
31	Chemnitz	6524	1463,3	225	5,4	.	58,9
32	Darmstadt	7445	3863,8	516	4,1	7,0	38,5
33	Detmold	6525	2029,6	311	4,7	8,5	43,7
34	Dresden	7931	1592,8	201	6,2	9,5	51,4
35	Düsseldorf	5292	5108,3	963	5,9	8,9	49,9
36	Freiburg	9357	2191,6	233	2,5	4,7	28,8
37	Gießen	5381	1029,0	191	3,8	.	38,6
38	Hamburg	755	1762,8	2324	4,3	7,4	43,7
39	Hannover	9048	2108,4	233	4,7	7,7	43,4
40	Karlsruhe	6919	2721,3	392	3,3	5,8	38,0

^a Stan w dniu 1 I.^a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.	
		ogółem w mln euro total in mln euro	na 1 mieszkańca per capita			ogółem w mln euro total in mln euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total				
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, towictwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services		
2013											
60,0	64,4	650857	38700	145	132	586734	1,9	21,9	76,2	1	
56,7	61,2	13640	27900	104	95	12296	3,5	27,3	69,3	2	
62,8	68,2	11710	29400	110	100	10556	4,5	12,5	83,0	3	
57,8	62,8	18094	28000	105	96	16311	3,0	26,5	70,4	4	
59,9	63,9	65010	32200	121	110	58605	2,3	20,9	76,8	5	
56,3	62,0	32755	56300	211	192	29528	1,4	59,3	39,3	6	
56,1	59,8	35523	31700	119	108	32023	3,1	24,2	72,7	7	
60,6	64,8	97167	39300	147	134	87594	2,4	28,7	68,9	8	
62,2	66,3	129769	47500	178	162	116984	0,8	11,7	87,5	9	
60,0	64,5	35518	31200	117	107	32019	2,0	26,3	71,7	10	
63,9	68,3	56780	45500	170	155	51186	0,5	12,4	87,1	11	
58,7	62,0	11248	29500	110	101	10140	5,7	29,1	65,2	12	
59,0	64,0	137698	38600	144	132	124132	2,1	16,7	81,2	13	
54,4	60,0	179448	39000	146	131	163970	1,4	26,1	72,5	14	
52,1	58,2	31859	25800	97	87	29112	3,6	29,6	66,8	15	
55,2	60,6	147588	43800	164	148	134859	1,0	25,3	73,7	16	
53,8	59,2	34962	11800	44	73	31654	4,0	30,1	66,0	17	
53,8	59,2	34962	11800	44	73	31654	4,0	30,1	66,0	18	
56,0	60,0	46541	85300	319	264	41736	0,3	11,7	88,0	19	
56,0	60,0	46541	85300	319	264	41736	0,3	11,7	88,0	20	
54,1	60,1	22805	11300	42	62	20271	3,4	23,7	72,9	21	
54,1	60,1	22805	11300	42	62	20271	3,4	23,7	72,9	22	
51,5	54,5	7657	18100	68	86	6731	1,4	16,8	81,7	23	
51,5	54,5	7657	18100	68	86	6731	1,4	16,8	81,7	24	
57,4	60,2	2820820	35000	131	124	2525612	0,9	30,7	68,4	25	
53,3	56,5	111777	31400	118	112	100079	0,3	34,8	64,9	26	
55,1	60,8	112789	33200	124	118	100986	0,0	16,3	83,7	27	
56,5	59,9	60587	24700	93	88	54247	2,1	27,6	70,3	28	
54,6	57,4	59731	37900	142	135	53480	0,9	44,8	54,3	29	
52,7	55,8	29538	45000	168	160	26447	0,1	27,0	72,9	30	
53,9	57,0	35327	24000	90	85	31630	1,0	34,6	64,4	31	
58,4	60,9	173389	45500	170	162	155243	0,2	22,7	77,1	32	
57,1	59,9	68872	34000	127	121	61664	0,8	34,5	64,7	33	
55,2	58,9	41609	26200	98	93	37254	0,9	31,4	67,7	34	
53,9	57,3	190406	37400	140	133	170479	0,4	28,6	71,0	35	
62,0	63,6	73453	33900	127	120	65766	0,8	38,2	61,0	36	
57,6	59,9	30980	30300	113	108	27738	0,7	31,2	68,1	37	
59,8	62,5	99869	57400	215	204	89418	0,1	16,8	83,2	38	
56,1	58,9	71120	33900	127	120	63677	1,1	27,1	71,9	39	
59,6	61,6	105082	39000	146	139	94085	0,4	33,2	66,4	40	

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Powierz- chnia w km ² <i>Total area in km²</i>	Ludność ^a w tys. <i>Population^a in thous.</i>	Ludność na 1 km ² w 2014 r. <i>Population per 1 km² in 2014</i>	Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem <i>Long-term unem- ployed persons in % of total</i>	
					ogółem <i>total</i>	osób w wieku do 24 lat <i>persons up to 24 years old</i>		
		2015		2015		2015		
Niemcy (dok.) Germany (cont.)								
1	Kassel	8289	1201,1	145	3,6	.	37,5	
2	Koblenz	8073	1477,2	183	3,4	.	29,3	
3	Köln	7364	4361,7	590	4,8	6,9	43,5	
4	Leipzig	3965	999,2	250	7,7	.	49,1	
5	Lüneburg	15496	1677,7	108	3,5	6,6	46,5	
6	Mecklenburg-Vorpommern	23213	1599,1	69	7,8	10,7	57,1	
7	Mittelfranken	7245	1715,2	236	3,0	5,2	27,9	
8	Münster	6917	2580,7	373	4,4	8,2	39,7	
9	Niederbayern	10329	1197,6	116	2,5	.	33,6	
10	Oberbayern	17531	4520,0	256	2,7	3,4	30,2	
11	Oberfranken	7231	1056,0	146	3,8	.	40,6	
12	Oberpfalz	9690	1082,8	112	2,7	.	40,0	
13	Rheinhessen-Pfalz	6851	2012,5	293	4,1	9,7	34,1	
14	Saarland	2569	989,0	385	5,6	.	51,1	
15	Sachsen-Anhalt	20452	2235,5	110	8,0	13,1	56,9	
16	Schleswig-Holstein	15802	2830,9	179	4,2	8,2	41,5	
17	Schwaben	9993	1821,3	182	3,0	.	29,9	
18	Stuttgart	10557	4008,3	378	3,3	7,0	30,3	
19	Thüringen	16202	2156,8	134	5,8	9,6	46,2	
20	Trier	4924	521,9	106	2,9	.	.	
21	Tübingen	8918	1795,5	201	3,0	6,0	31,8	
22	Unterfranken	8531	1298,8	152	3,0	.	.	
23	Weser-Ems	14971	2460,9	164	3,9	5,7	40,0	
24	P o l s k a Poland	312679	38005,6	124	7,5	20,8	39,3	
25	Dolnośląskie	19947	2868,3	145	7,0	17,2	39,9	
26	Kujawsko-pomorskie	17972	2065,8	118	7,9	18,6	38,6	
27	Lubelskie	25122	2126,3	85	9,3	29,0	43,6	
28	Lubuskie	13988	1007,4	73	6,4	.	22,3	
29	Łódzkie	18219	2489,8	138	7,7	20,6	41,4	
30	Małopolskie	15183	3324,6	222	7,1	20,9	44,6	
31	Mazowieckie	35558	5309,8	151	6,4	18,5	28,7	
32	Opolskie	9412	956,9	103	6,5	16,6	30,7	
33	Podkarpackie	17846	2084,3	118	11,6	38,4	37,1	
34	Podlaskie	20187	1162,4	59	7,0	18,5	49,5	
35	Pomorskie	18310	2271,6	129	6,6	18,6	33,8	
36	Śląskie	12333	4535,7	374	7,2	18,5	43,3	
37	Świętokrzyskie	11711	1248,0	108	10,1	25,8	42,0	
38	Warmińsko-mazurskie	24173	1418,5	62	9,5	24,1	45,8	
39	Wielkopolskie	29826	3447,7	117	5,8	16,1	47,3	
40	Zachodniopomorskie	22892	1688,5	78	7,5	23,3	39,0	

^a Stan w dniu 1 I.^a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % <i>Employment rate in %</i>	Współczynnik aktywności zawodowej w % <i>Activity rate in %</i>	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>				Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>				Lp. No.	
		ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	według rodzajów działalności w % ogółem <i>by kind of activity in % of total</i>				
			w euro <i>in euro</i>	UE (w euro)= =100 <i>EU (in euro)= =100</i>	UE (w PPS)= =100 <i>EU (in PPS)= =100</i>		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi <i>services</i>		
2013											
57,7	59,9	39263	32700	122	116	35154	1,0	30,4	68,6	1	
57,4	59,4	43800	29700	111	105	39216	1,0	30,3	68,7	2	
55,1	57,8	159404	36900	138	131	142722	0,3	22,7	76,9	3	
56,1	60,7	28204	28700	107	102	25252	1,0	25,8	73,2	4	
59,2	61,4	41181	24700	92	88	36871	3,1	24,4	72,5	5	
53,3	57,8	37463	23400	88	83	33542	3,7	21,6	74,8	6	
59,6	61,4	64082	37600	141	134	57375	0,7	33,6	65,6	7	
56,5	59,1	78086	30300	114	108	69914	1,0	29,6	69,5	8	
62,0	63,6	40144	33900	127	120	35943	1,7	42,0	56,2	9	
62,8	64,6	222107	50000	187	178	198863	0,5	30,1	69,4	10	
59,3	61,6	33348	31500	118	112	29858	1,3	35,7	63,0	11	
61,4	63,1	38318	35600	133	126	34308	1,6	41,4	57,0	12	
57,1	59,5	66575	33300	125	118	59607	1,7	36,6	61,7	13	
53,3	56,4	32702	32900	123	117	29279	0,2	34,9	64,9	14	
53,6	58,3	54913	24400	91	87	49166	2,3	32,9	64,9	15	
56,2	58,6	81619	29000	109	103	73077	1,5	24,5	74,0	16	
60,4	62,3	62738	34900	130	124	56173	1,0	39,5	59,6	17	
61,6	63,7	177146	44700	167	159	158608	0,4	42,3	57,3	18	
55,1	58,5	52805	24400	91	87	47279	1,8	33,3	64,9	19	
60,5	62,3	14375	27700	104	98	12870	1,9	32,6	65,5	20	
61,9	63,9	66836	37600	141	134	59841	0,9	41,4	57,7	21	
60,2	62,1	45580	35100	131	125	40810	1,4	35,2	63,4	22	
57,5	59,8	75603	30900	116	110	67691	2,1	31,3	66,6	23	
51,9	56,2	394602	10200	38	67	350410	3,1	33,5	63,3	24	
51,4	55,2	33387	11500	43	75	29648	1,5	41,8	56,8	25	
50,7	55,1	17593	8400	31	55	15623	5,0	35,6	59,4	26	
50,8	56,0	15661	7200	27	47	13907	6,1	28,1	65,8	27	
51,1	54,6	8711	8500	32	56	7735	3,9	39,5	56,5	28	
52,9	57,2	24070	9600	36	62	21374	3,8	36,6	59,6	29	
51,5	55,5	30514	9100	34	59	27097	1,5	31,9	66,7	30	
57,3	61,2	87298	16400	62	107	77521	3,1	24,3	72,7	31	
50,8	54,3	8307	8200	31	54	7377	3,7	38,5	57,8	32	
47,9	54,2	15506	7300	27	47	13770	1,9	36,9	61,2	33	
52,2	56,1	8940	7500	28	49	7939	8,7	28,0	63,3	34	
53,7	57,5	22634	9900	37	64	20099	2,4	33,9	63,6	35	
49,3	53,1	49120	10700	40	70	43619	0,8	41,9	57,2	36	
50,4	56,0	9497	7500	28	49	8434	4,4	34,3	61,3	37	
47,2	52,2	10615	7300	27	48	9426	6,6	33,0	60,5	38	
54,2	57,6	38067	11000	41	72	33803	4,4	35,9	59,6	39	
48,1	51,9	14682	8500	32	56	13038	3,7	30,1	66,2	40	

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Powierz- chnia w km ² <i>Total area in km²</i>	Ludność ^a w tys. <i>Population^a in thous.</i>	Ludność na 1 km ² w 2014 r. <i>Population per 1 km² in 2014</i>	Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>		Długo- trwale bezrobotni w % ogółem <i>Long-term unem- ployed persons in % of total</i>
					ogółem <i>total</i>	osób w wieku do 24 lat <i>persons up to 24 years old</i>	
		2015		2015		2015	
1	Portugalia Portugal	92226	10374,8	113	12,4	32,0	57,4
2	Alentejo	31605	733,4	23	13,3	37,3	49,8
3	Algarve	4997	441,5	88	12,5	29,1	47,7
4	Área Metropolitana de Lisboa	3015	2809,2	932	13,1	30,9	56,0
5	Centro (PT)	28199	2264,0	81	9,2	28,8	54,7
6	Norte	21286	3621,8	171	13,7	32,8	61,6
7	Região Autónoma da Madeira (PT)	802	258,7	324	14,7	.	61,4
8	Região Autónoma dos Açores (PT)	2322	246,4	106	12,8	.	60,1
9	Rumunia Romania	238391	19870,6	87	6,8	21,7	43,9
10	Bucuresti - Ilfov	1821	2284,2	1297	5,3	14,6	13,9
11	Centru	34100	2350,1	70	7,4	28,4	39,8
12	Nord-Est	36850	3269,6	91	3,6	9,3	40,3
13	Nord-Vest	34161	2585,5	77	4,6	18,7	44,5
14	Sud - Muntenia	34453	3061,3	92	10,3	32,3	54,4
15	Sud-Est	35762	2492,4	80	9,0	29,3	48,3
16	Sud-Vest Oltenia	29212	2015,8	71	10,1	27,3	47,6
17	Vest	32033	1811,8	57	5,4	19,8	44,0
18	Słowacia Slovakia	49035	5421,3	111	11,5	26,5	65,8
19	Bratislavský kraj	2053	625,2	303	5,7	14,5	37,0
20	Stredné Slovensko	16263	1345,8	83	12,8	30,5	67,9
21	Východné Slovensko	15727	1615,5	103	15,0	31,5	66,2
22	Západné Slovensko	14992	1834,8	122	9,7	21,8	69,3
23	Słowenia Slovenia	20273	2062,9	102	9,0	16,3	52,3
24	Vzhodna Slovenija	12433	1093,5	89	10,3	17,0	53,4
25	Zahodna Slovenija	7840	969,3	124	7,5	15,5	50,6
26	Szwecja Sweden	438574	9747,4	24	7,4	20,4	19,6
27	Mellersta Norrland	76709	369,8	5	7,1	20,0	17,5
28	Norra Mellansverige	69148	833,6	13	7,9	23,3	17,6
29	Östra Mellansverige	41204	1621,6	42	7,9	22,1	19,0
30	Övre Norrland	164077	512,3	3	7,2	19,7	15,3
31	Småland med öarna	35382	826,2	25	6,0	17,4	17,3
32	Stockholm	6779	2198,0	334	7,0	19,3	20,4
33	Sydsverige	14341	1443,1	103	9,5	23,1	24,5
34	Västsverige	30934	1942,7	66	6,6	18,7	17,4

^a Stan w dniu 1 I.

a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % <i>Employment rate in %</i>	Współczynnik aktywności zawodowej w % <i>Activity rate in %</i>	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>				Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>				Lp. No.	
		ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	według rodzajów działalności w % ogółem <i>by kind of activity in % of total</i>				
			w euro <i>in euro</i>	UE (w euro)= =100 <i>EU (in euro)= =100</i>	UE (w PPS)= =100 <i>EU (in PPS)= =100</i>		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi <i>services</i>		
2013											
51,3	58,6	170269	16300	61	77	149768	2,4	21,5	76,2	1	
47,9	55,2	10895	14600	55	69	9582	9,9	24,8	65,3	2	
51,9	59,3	7189	16200	61	77	6323	3,2	9,7	87,1	3	
51,2	58,9	62791	22300	84	106	55224	0,4	12,7	87,0	4	
53,7	59,1	32177	14100	53	67	28299	3,8	28,3	67,9	5	
50,5	58,5	49404	13500	51	64	43451	1,7	30,5	67,8	6	
51,0	59,8	4031	15400	58	73	3562	2,3	13,3	84,5	7	
51,7	59,3	3663	14800	55	70	3222	9,3	13,1	77,6	8	
50,8	54,5	144253	7200	27	54	127043	6,1	36,6	57,3	9	
55,0	58,1	38652	16900	63	127	34041	0,3	27,0	72,7	10	
45,9	49,5	15941	6800	25	51	14039	6,2	42,9	50,9	11	
59,9	62,2	14792	4500	17	34	13027	9,8	31,8	58,4	12	
52,7	55,2	16232	6300	23	47	14295	6,2	37,6	56,2	13	
48,8	54,4	17612	5700	21	43	15511	10,2	45,3	44,6	14	
46,6	51,3	16321	6500	24	49	14373	9,5	41,6	48,9	15	
46,9	52,1	10875	5300	20	40	9577	8,8	42,1	49,1	16	
46,9	49,6	13712	7500	28	56	12076	7,0	39,0	54,0	17	
52,8	59,6	73835	13600	51	76	67385	4,0	33,0	63,1	18	
60,2	63,8	20729	33700	126	187	18918	1,2	21,1	77,7	19	
52,2	59,9	14523	10800	40	60	13255	5,4	34,6	60,0	20	
49,2	57,9	15022	9300	35	52	13710	4,4	34,8	60,7	21	
53,7	59,5	23560	12800	48	71	21502	5,2	41,2	53,6	22	
52,2	57,3	35908	17400	65	80	30963	2,1	32,3	65,6	23	
51,1	56,9	15820	14400	54	66	13641	3,3	41,7	55,1	24	
53,5	57,8	20088	20900	78	96	17322	1,1	24,9	73,9	25	
60,0	64,8	435752	45400	170	124	385302	1,4	26,1	72,5	26	
63,6	68,5	14620	39700	149	109	12927	5,6	26,9	67,5	27	
62,2	67,5	30556	36900	138	101	27019	3,5	32,1	64,4	28	
64,5	70,0	63333	39600	148	109	56000	1,5	31,3	67,2	29	
64,1	69,0	21940	43000	161	118	19399	3,3	35,1	61,6	30	
67,5	71,8	31662	38700	145	106	27996	2,6	32,4	65,0	31	
70,9	76,3	135684	63300	237	173	119974	0,1	18,4	81,5	32	
64,7	71,4	54695	38500	144	106	48362	1,4	23,4	75,3	33	
67,8	72,6	83151	43500	163	119	73524	0,9	29,4	69,7	34	

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Powierz- chnia w km ² <i>Total area in km²</i>	Ludność ^a w tys. <i>Population^a in thous.</i>	Ludność na 1 km ² w 2014 r. <i>Population per 1 km² in 2014</i>	Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>		Dlugo- trwale bezrobotni w % ogółem <i>Long-term unem- ployed persons in % of total</i>
					ogółem <i>total</i>	osób w wieku do 24 lat <i>persons up to 24 years old</i>	
		2015		2015		2015	
1	Węgry Hungary	93011	9855,6	106	6,8	17,3	45,6
2	Dél-Alföld	18335	1271,0	70	7,9	21,9	44,8
3	Dél-Dunántúl	14197	909,1	64	8,1	18,9	44,9
4	Észak-Alföld	17723	1479,5	84	10,9	25,1	40,1
5	Észak-Magyarország	13428	1164,8	87	8,7	20,0	43,6
6	Közép-Dunántúl	11085	1063,4	96	4,4	9,7	46,4
7	Közép-Magyarország	6915	2983,7	430	5,3	13,2	54,5
8	Nyugat-Dunántúl	11328	983,9	87	3,8	12,3	37,8
9	Wielka Brytania United Kingdom	248536	64875,2	266	5,3	14,6	30,7
10	Bedfordshire and Hertfordshire	2878	1807,5	624	3,8	12,4	34,2
11	Berkshire, Buckinghamshire and Oxfordshire	5743	2349,6	407	3,5	10,5	27,8
12	Cheshire	2290	916,3	404	3,5	10,3	26,9
13	Cornwall and Isles of Scilly	3636	551,3	154	4,5	14,7	.
14	Cumbria	7182	498,8	74	4,2	.	46,7
15	Derbyshire and Nottinghamshire	4790	2156,0	449	4,8	11,0	26,6
16	Devon	6840	1160,8	172	3,7	11,4	23,5
17	Dorset and Somerset	6209	1305,6	213	3,9	12,1	22,0
18	East Anglia	12760	2458,3	195	4,3	11,6	25,2
19	East Wales	7782	1154,7	151	4,8	16,1	24,2
20	East Yorkshire and Northern Lincolnshire	3656	928,3	264	6,4	15,3	34,7
21	Eastern Scotland	18296	2061,2	115	6,0	16,4	31,7
22	Essex	3948	1779,3	482	4,3	11,8	27,8
23	Gloucestershire, Wiltshire and Bristol/Bath area	7704	2425,4	323	3,9	10,8	25,8
24	Greater Manchester	1276	2746,0	2144	6,5	15,7	31,0
25	Hampshire and Isle of Wight	4249	1948,8	468	4,1	11,9	15,0
26	Herefordshire, Worcestershire and Warwickshire	5898	1318,3	223	3,2	10,0	29,1
27	Highlands and Islands	41974	467,0	12	4,1	.	.
28	Inner London - East	216	2285,9	10780	7,2	20,8	37,0
29	Inner London - West	112	1127,5	10283	5,4	14,3	24,9
30	Kent	3908	1790,6	477	5,3	14,8	28,3
31	Lancashire	3263	1475,5	479	4,5	10,2	29,0
32	Leicestershire, Rutland and Northamptonshire	4918	1763,4	358	4,4	10,8	30,3
33	Lincolnshire	6103	733,6	123	4,5	13,9	.
34	Merseyside	908	1519,7	2095	5,8	15,5	35,7
35	North Eastern Scotland	6544	490,8	75	3,2	8,3	.
36	North Yorkshire	8325	809,8	97	3,2	13,2	.

^a Stan w dniu 1 I.^a As of 1 I.

Wskaźnik zatrudnienia w % <i>Employment rate in %</i>	Współczynnik aktywności zawodowej w % <i>Activity rate in %</i>	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>				Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>				Lp. No.	
		ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	według rodzajów działalności w % ogółem <i>by kind of activity in % of total</i>				
			w euro <i>in euro</i>	UE (w euro)= =100 <i>EU (in euro)= =100</i>	UE (w PPS)= =100 <i>EU (in PPS)= =100</i>		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi <i>services</i>		
2013											
51,0	54,8	101273	10200	38	66	85348	4,6	30,1	65,3	1	
49,0	53,2	9095	7100	26	46	7665	12,4	31,9	55,7	2	
47,4	51,6	6388	6900	26	45	5384	10,4	29,7	59,9	3	
48,1	54,0	9625	6500	24	42	8111	10,5	32,0	57,5	4	
46,8	51,2	7396	6300	23	41	6233	5,0	41,3	53,7	5	
54,4	56,9	9826	9200	34	59	8281	5,5	48,5	46,0	6	
53,9	57,0	48779	16500	62	107	41108	0,7	20,4	78,8	7	
53,8	56,0	10165	10300	39	67	8567	5,4	47,6	47,0	8	
59,4	62,8	2042895	31900	119	108	1821485	0,7	21,3	78,0	9	
63,8	66,3	57764	32600	122	110	51504	0,4	21,8	77,8	10	
66,6	69,0	101588	43900	164	149	90578	0,3	16,0	83,7	11	
57,9	60,0	32997	36300	136	123	29421	0,6	31,9	67,5	12	
56,0	58,7	12420	22800	85	77	11074	2,5	19,3	78,2	13	
60,7	63,4	13785	27700	104	94	12291	1,8	34,3	63,9	14	
58,5	61,4	54678	25600	96	87	48752	0,7	29,0	70,3	15	
58,5	60,8	28986	25200	94	85	25845	1,5	20,8	77,7	16	
59,2	61,6	33833	26200	98	89	30166	1,4	24,0	74,6	17	
60,4	63,1	71368	29400	110	100	63633	2,4	22,1	75,5	18	
56,9	59,8	30686	26900	101	91	27360	0,6	26,4	73,0	19	
56,2	60,1	22323	24200	91	82	19903	2,0	34,4	63,6	20	
59,8	63,6	59037	28900	108	98	52639	1,4	21,1	77,5	21	
60,7	63,4	44941	25600	96	87	40070	0,8	22,3	76,9	22	
63,0	65,5	78474	32800	123	111	69969	0,6	22,6	76,8	23	
58,5	62,5	73415	27000	101	92	65458	0,1	19,6	80,3	24	
60,5	63,0	63255	32800	123	111	56400	0,5	20,8	78,7	25	
61,6	63,6	37371	28600	107	97	33321	1,8	27,0	71,2	26	
56,6	59,0	12619	27000	101	92	11251	3,3	29,6	67,0	27	
65,7	70,8	129832	58300	218	198	115761	0,0	7,5	92,5	28	
63,7	67,3	172895	155900	583	528	154157	0,0	4,9	95,1	29	
59,1	62,5	45488	25800	96	87	40558	1,2	22,3	76,5	30	
57,4	60,1	35711	24300	91	82	31841	0,7	28,2	71,0	31	
61,7	64,5	48849	28100	105	95	43554	0,7	27,3	71,9	32	
56,3	59,0	17336	23900	90	81	15457	3,8	25,0	71,2	33	
54,7	58,1	35974	23800	89	81	32075	0,2	21,6	78,3	34	
66,0	68,2	23300	48100	180	163	20775	1,3	37,0	61,7	35	
60,8	62,8	23148	28700	108	97	20639	3,1	20,4	76,6	36	

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (dok.)

SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Powierz- chnia w km ² <i>Total area in km²</i>	Ludność ^a w tys. <i>Population^a in thous.</i>	Ludność na 1 km ² w 2014 r. <i>Population per 1 km² in 2014</i>	Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>		Dlugo- trwale bezrobotni w % ogółem <i>Long-term unem- ployed persons in % of total</i>					
					ogółem <i>total</i>	osób w wieku do 24 lat <i>persons up to 24 years old</i>						
2015												
Wielka Brytania (dok.) United Kingdom (cont.)												
1	Northern Ireland (UK)	14130	1847,1	136	6,1	19,9	58,3					
2	Northumberland and Tyne and Wear	5629	1437,1	258	7,7	18,4	38,8					
3	Outer London - East and North East	444	1854,1	4259	7,5	21,2	21,9					
4	Outer London - South	355	1281,4	3588	4,6	14,2	19,8					
5	Outer London - West and North West	467	2056,7	4394	5,5	18,0	25,2					
6	Shropshire and Staffordshire	6204	1595,1	257	4,6	11,3	30,2					
7	South Western Scotland	13419	2337,5	179	6,6	15,2	32,8					
8	South Yorkshire	1552	1370,3	880	7,4	15,4	24,4					
9	Surrey, East and West Sussex	5504	2823,4	516	3,7	11,7	21,7					
10	Tees Valley and Durham	3047	1188,6	393	8,5	25,1	38,3					
11	West Midlands	902	2819,2	3113	7,9	19,3	38,6					
12	West Wales and The Valleys	13443	1955,4	149	6,5	21,0	35,8					
13	West Yorkshire	2029	2279,1	1119	6,6	18,7	35,6					
14	Włochy Italy	302073	60795,6	201	11,9	40,3	58,1					
15	Abruzzo	10833	1331,6	123	12,6	48,1	60,5					
16	Basilicata	10073	576,6	57	13,7	47,7	65,2					
17	Calabria	15222	1976,6	130	22,9	65,1	66,4					
18	Campania	13670	5861,5	429	19,8	52,7	68,4					
19	Emilia-Romagna	22453	4450,5	198	7,7	29,4	47,7					
20	Friuli-Venezia Giulia	7862	1227,1	156	8,0	28,7	45,4					
21	Lazio	17232	5892,4	341	11,8	42,6	54,6					
22	Liguria	5416	1583,3	293	9,2	34,5	48,7					
23	Lombardia	23864	10002,6	419	7,9	32,3	55,2					
24	Marche	9401	1550,8	165	9,9	32,0	46,9					
25	Molise	4461	313,3	70	14,3	42,7	67,7					
26	Piemonte	25387	4424,5	175	10,2	38,1	57,7					
27	Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen	7398	518,5	70	3,8	11,9	35,2					
28	Provincia Autonoma di Trento	6207	537,4	87	6,8	23,6	35,3					
29	Puglia	19541	4090,1	209	19,7	51,3	61,5					
30	Sardegna	24100	1663,3	69	17,4	56,4	53,7					
31	Sicilia	25833	5092,1	197	21,4	55,9	65,4					
32	Toscana	22988	3752,7	163	9,2	32,7	51,8					
33	Umbria	8464	894,8	106	10,4	38,7	52,1					
34	Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	3261	128,3	39	8,9	.	41,2					
35	Veneto	18407	4927,6	268	7,1	24,6	50,1					

^a Stan w dniu 1 I.^a As of 1 I.

Źródło — Source: Eurostat.

Wskaźnik zatrudnienia w % Employment rate in %	Współczynnik aktywności zawodowej w % Activity rate in %	Produkt krajowy brutto Gross domestic product				Wartość dodana brutto Gross value added				Lp. No.	
		ogółem w mln euro total in mln euro	na 1 mieszkańców per capita			ogółem w mln euro total in mln euro	według rodzajów działalności w % ogółem by kind of activity in % of total				
			w euro in euro	UE (w euro)= =100 EU (in euro)= =100	UE (w PPS)= =100 EU (in PPS)= =100		rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł i budownictwo industry and construction	usługi services		
2013											
56,0	59,7	44290	24200	91	82	39490	1,4	24,0	74,7	1	
55,1	59,7	35122	24600	92	83	31316	0,8	23,7	75,5	2	
60,9	65,9	42515	23500	88	80	37907	0,0	20,5	79,4	3	
63,5	66,5	34847	27700	104	94	31071	0,0	12,7	87,3	4	
62,7	66,4	70252	34900	131	118	62638	0,0	14,2	85,8	5	
58,8	61,7	38235	24100	90	82	34091	1,2	25,4	73,4	6	
57,9	62,0	61058	26200	98	89	54440	0,8	24,1	75,2	7	
54,3	58,6	30175	22200	83	75	26905	0,4	22,2	77,4	8	
60,5	62,9	94788	34000	127	115	84515	0,5	17,1	82,5	9	
54,1	59,1	25887	21900	82	74	23081	0,7	28,5	70,8	10	
52,9	57,5	71505	25700	96	87	63756	0,1	24,0	75,9	11	
54,8	58,6	39393	20300	76	69	35124	0,7	28,0	71,3	12	
58,8	62,9	60502	26900	100	91	53945	0,3	22,6	77,2	13	
43,1	49,0	1606895	26500	99	98	1446420	2,3	23,6	74,1	14	
41,4	47,4	31558	23700	88	88	28407	2,8	26,5	70,6	15	
37,7	43,6	11021	19000	71	70	9921	5,8	30,0	64,1	16	
30,3	39,4	31879	16100	60	60	28695	5,1	12,6	82,3	17	
31,9	39,7	99364	17000	63	63	89441	3,0	16,5	80,5	18	
50,2	54,4	143461	32300	121	120	129134	2,8	29,3	67,9	19	
46,7	50,7	34441	28000	105	104	31002	1,8	26,5	71,6	20	
45,8	52,0	181873	31300	117	116	163710	1,1	15,6	83,3	21	
44,1	48,6	45386	28500	107	105	40853	1,2	17,4	81,4	22	
49,9	54,2	348049	35000	131	130	313291	1,1	27,5	71,4	23	
46,7	51,9	38955	25100	94	93	35065	2,0	29,4	68,6	24	
37,1	43,3	6359	20200	76	75	5724	5,2	23,8	71,0	25	
47,1	52,5	122460	27600	103	102	110231	1,9	27,8	70,3	26	
56,9	59,1	20775	40400	151	150	18701	5,4	22,7	71,9	27	
51,6	55,3	18241	34100	128	126	16420	4,0	22,4	73,6	28	
33,4	41,6	70896	17300	65	64	63815	4,5	18,7	76,8	29	
38,8	46,9	33144	19900	75	74	29834	4,8	16,5	78,7	30	
31,2	39,7	87429	17200	64	64	78698	4,2	14,0	81,8	31	
47,9	52,8	108085	28800	108	107	97291	2,3	24,4	73,3	32	
46,5	51,9	21614	24100	90	89	19456	2,7	24,8	72,4	33	
50,1	55,0	4619	36000	135	133	4158	1,4	23,3	75,3	34	
48,9	52,6	145575	29600	111	109	131037	2,2	29,9	67,8	35	

SKOROWIDZ ALFABETYCZNY

Liczby oznaczają strony. Kreski oznaczają powtórzenie wyrazów poprzedniego hasła; liczba kresek odpowiada liczbie powtarzających się wyrazów (bez przyimków, zaimków i spójników).

A

- Abonenci radiowi 78, 447
 - telewizyjni 78, 448
- Absolwenci 77, 129, 131, 133—139, 293, 367—376, 388, 389, 396—401
- Administracja publiczna 216, 217
- Aktywni zawodowo według BAEL 283
- Ambulatoryjna opieka zdrowotna 28, 29, 79, 135, 137, 139, 418
- Aparaty telefoniczne publiczne samoinkasujące 530—532
- Apteki 135, 137, 139, 422
- Autobusy 525

B

- Baza noclegowa turystyki 57, 58, 141, 143, 145, 449—451
- Bezrobotni według BAEL 283, 301, 606, 608, 610, 612, 614, 616, 618, 620
 - zarejestrowani 28, 29, 68, 111, 113, 115, 294—300
- Biblioteki 438—440
 - , czytelnicy 140, 142, 144, 438, 439, 441
 - , księgozbior 140, 142, 144, 438—440
 - , wypożyczenia 77, 438, 439, 441
- Bierni zawodowo według BAEL 283
- Budownictwo 514—516
- Budynki oddane do użytkowania 516
- Budżety gmin 550
 - gospodarstw domowych 320—327
 - miast na prawach powiatu 550, 551
 - powiatów 551
 - województw 551
- Buraki cukrowe 30, 31, 483—485
- Bursy 393
- Bydło 30, 31, 61, 487, 491

C

- Centra kultury, domy i ośrodki kultury, kluby, świetlice 445, 446
- Centralne ogrzewanie 346—348
- Ceny 543—546
 - detaliczne towarów i usług 544, 545
 - skupu, przeciętne 546
 - targowiskowe, przeciętne 546
- Ciągniki rolnicze 59

Ć

- Ćwiczący 146, 148, 150, 456, 457

D

- Dochody gmin 86, 550, 552, 553
 - ludności 316—319
 - , Budżety gospodarstw domowych 311—327
 - miast na prawach powiatu 86, 550, 558
 - powiatów 87, 551, 561
 - w sektorze gospodarstw domowych 32, 33, 91, 597
 - własne gmin 552, 553

- Dochody województw 87, 551, 563
 - i wydatki jednostek samorządu terytorialnego 86, 87, 550, 551
- Dochód rozporządzalny gospodarstw domowych 321
- Dofinansowanie z UE funduszy strukturalnych i Fundusz Spójności 568, 569
- Domy i zakłady pomocy społecznej 140, 142, 144, 444
- Drogi publiczne 30, 31, 85, 152, 154, 156, 520—522
- Drzewostany 502—505
- Działalność badawczo-rozwojowa (B+R) i innowacyjna 462—474
- Dzieci 28, 29, 75, 129, 131, 133, 402, 403

E

- Edukacja i wychowanie 363—405
- Efekty rzeczowe inwestycji na ochronę środowiska i gospodarkę wodną 194, 195, 197
 - — — — — na wsi 201
- Ekologiczne gospodarstwa rolne 496
- Emeryci i renciści, przeciętna liczba 318
- Emerytury i renty, przeciętne miesięczne brutto 28, 29, 69, 319
- Emisja i redukcja zanieczyszczeń powietrza 26, 27, 83, 104—109, 187
- Energia elektryczna 46, 47, 335

F

- Farmaceuci 411, 422
- Finanse publiczne 547—581
- Fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej 203—205

G

- Gastronomia 540
- Gaz 332, 346—348
 - , odbiorcy 336, 337
 - , zużycie 336, 337
- Gastość zaludnienia 26, 27, 36, 93, 95, 97, 606, 608, 610, 612, 614, 616, 618, 620
- Gminy 34, 35, 93, 95, 97, 239
- Gospodarstwa domowe 28, 29, 320—327
 - , przeciętna liczba osób 320
 - , spożycie artykułów spożywczych 324, 325
 - , wyposażenie 28, 29, 326, 327
 - , indywidualne 30, 31, 59, 491
- Grubizna 500, 504—506
- Grunty leśne 30, 31, 63, 147, 149, 151, 500
 - oraz zadrewione i zakrzewione 173
 - ugorowane 59, 482
 - pod wodami 173
 - wymagające rekultywacji 176
 - zabudowane i zurbanizowane 174, 175

H

- Handel. Ceny 533—546
 - wewnętrzny 537—542
- Hospicja 415
- Hoteli 449

I

- Infrastruktura komunalna 332—341
 - Mieszkania 328—362
- Instruktorzy sportowi 456
- Internaty 393
- Inwestycje 585, 586
 - Środki trwałe 582—588
 - Izby w mieszkaniach oddanych do użytkowania 128, 130, 132, 355, 357, 359—362
 - przyjęć 421
 - w zasobach mieszkaniowych 122, 124, 126, 342—362

J

- Jednostki w działalności badawczej i rozwojowej 462
 - podziału terytorialnego 34, 35, 92, 94, 96
- Jęczmień 483—485
- Języki obce, nauczanie 380—385

K

- Kanalizacja 332
- Kina 140, 142, 144, 443, 444
- Kluby dziecięce 428
 - sportowe 146, 148, 150, 456
- Kobiety 26, 27, 93, 95, 97, 111, 113, 115, 146, 148, 150, 291, 292, 294, 295, 301, 308, 367—376, 395—399
 - , dziewczęta 146, 148, 150, 456
- Komputery w szkołach 77, 398—403
- Komunikacja miejska 524, 525
- Korzystający (internaty i bursy) 393
 - z noclegów 57, 141, 143, 145, 451, 452
- Krajowy Rejestr Sądowy 233
- Krwiarnictwo 423
- Kształcenie osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi 386—389
- Kultura 438—448
 - Turystyka. Sport 435—457
 - , wskaźniki 30, 31
- Kwatery agroturystyczne 452

L

- Lasy 147, 149, 151, 500—503
 - ochronne 190, 500
- Leczeni 413
- Lecznictwo uzdrowiskowe 416
- Lekarze 411
 - dentysi 411
- Lesistość 30, 31, 64, 147, 149, 151, 500
- Leśnictwo 500—508
- Linie kolejowe eksploatowane 30, 31, 84, 519
 - komunikacji miejskiej 524
 - , autobusowe 524
 - , tramwajowe 524
 - regularnej komunikacji autobusowej 523
- Lotnicze pogotowie ratunkowe 421
- Ludność 26, 27, 36, 93, 95, 97, 234—275, 606, 608, 610, 612, 614, 616, 618, 620
 - według BAEL 283
 - korzystająca z oczyszczalni ścieków 26, 27, 82, 104, 106, 108, 186
 - w miastach 26, 27, 41, 93, 95, 97, 238, 243, 245
 - korzystająca z gazu 81, 332
 - z kanalizacją 81, 332
 - z wodociągu 80, 332
 - według oceny stanu zdrowia 424
 - według płci 240—243
 - według wagi ciała 425

Ludność według wieku 43, 240—243

- w wieku przedprodukcyjnym, produkcyjnym i nieprodukcyjnym 26, 27, 36, 93, 95, 97, 244—246
- na wsi 245, 247

Ł

- Łąki trwałe 172, 482
- Łóżka w szpitalach ogólnych 172, 482

M

- Magazyny handlowe 541
- Mała retencja wodna 202
- Małżeństwa 247—249
- Media społecznościowe wykorzystywane w przedsiębiorstwach 476
- Mediania wieku 247
- Mężczyźni 240—243
- Miasta 34, 92, 94, 96, 221, 238, 301, 377, 378, 404, 445—448
 - obsługiwane przez oczyszczalnie ścieków 332
 - na prawach powiatu 34, 92, 94, 96
- Miejscza 390—393
 - , internaty i bursy 393
 - , kina 140, 142, 144, 444
 - noclegowe 30, 31, 57, 141, 143, 145, 449, 452
 - pracy 290
 - , przedszkola 402, 403
 - , teatry i instytucje muzyczne 442
- Miejscowości wiejskie 35, 92, 94, 96
- Mieszkania 122—127, 342—362
 - , których budowę rozpoczęto 56, 353
 - oddane do użytkowania 28, 29, 56, 123, 125, 127, 354—362
 - wyposażone w instalacje 73—75, 346—348
- Mięso 489
 - i tłuszcze 489
 - Migracje ludności, międzywojewódzkie 272, 273
 - , wewnętrzwojewódzkie 274
 - , wewnętrzne 99, 101, 103, 270, 271
 - , zagraniczne 99, 101, 103, 270, 271
 - Mleko 62, 490, 491
 - Młodzieżowe ośrodki wychowawcze i młodzieżowe ośrodki socjoterapii 391
 - Moc zainstalowana w elektrowniach 513
 - Motocykle 527
 - Multipleksy 444
 - Muzea i oddziały muzealne 443

N

- Nakłady na działalność badawczą i rozwojową 32, 33, 52, 53, 465, 466
 - według dziedzin nauk 468
 - według kategorii nakładów 466
 - według rodzajów jednostek 465
 - innowacyjną 32, 33, 51, 471, 472
 - inwestycyjne 32, 33, 48, 49, 585
 - na ochronę środowiska i gospodarkę wodną na wsi 199—201
 - w przedsiębiorstwach 152—157, 586
 - na środki trwałe na ochronę środowiska i gospodarkę wodną 26, 27, 53, 54, 105, 107, 109, 192, 193, 196
- Nauzcyciele 379, 394, 402, 403
- Nawozy mineralne lub chemiczne 59, 493
- Nawojoły 493
- Nieletni (wobec których prawomocnie orzeczeno środki wychowawcze, poprawcze lub kary) 71
- Nieużytki 175
- Nowałońscy 250

O

- Obiekty hotelowe 141, 143, 145, 449
- Ochrona zdrowia i pomoc społeczna 28, 29, 406—434
- Oczyszczalnie ścieków 182
- Oddziały opieki paliatywnej 415
 - , szkoły 371—374, 376
- Odhowienia i zalesienia 506
- Odpady komunalne zebrane 105, 107, 109, 339
 - wytworzene 26, 27, 83, 105, 107, 109, 191
- Oferty pracy 294
- Ofiary śmiertelne 528
- Ogrody przydomowe 482
- Ogrzewnictwo na cele komunalno-bytowe 338
- Opady atmosferyczne 171
- Organizacja państwa 206—217
- Organy przedstawicielskie 208—215
- Osady z oczyszczalni ścieków 183, 184
- Ośrodkie leczenia odwykowego alkoholowego 417
 - rehabilitacyjne dla uzależnionych 417
 - rewalidacyjno-wychowawcze 392
- Owies 483—485

P

- Parki krajobrazowe 189
 - narodowe 188
 - spacerowo-wypoczynkowe 340
- Pastwiska trwałe 172, 482
- Patenty udzielone 32, 33, 52
- Pielęgniarki 411
- Placówki gastronomiczne 546
 - interwencyjne 430, 431
 - pocztowe 529
 - rodzinne 430, 431
 - socjalizacyjne 430, 431
 - wsparcia dziennego 429
- Plony głównych ziemnopłodów 485
- Płodność kobiet 251
- Pobór wody 47, 48, 104, 106, 108, 177, 178
- Poczta i telekomunikacja 529—532
- Podmioty gospodarki narodowej 599—603
 - nowo zarejestrowane w rejestrze REGON 44, 45
 - w rejestrze REGON 30, 31, 43—46, 65, 153, 155, 157, 158, 160, 162, 600, 602, 603
 - wyrejestrowane z rejestru REGON 45, 46
- Podregiony 92—163
- Pojazdy samochodowe zarejestrowane 527
- Pokoje gościnne 452
 - w obiektach hotelowych 453
- Położne 411
- Pomniki przyrody 189
- Pomoc doraźna 421
 - społeczna stacjonarna 140, 142, 144, 433
- Porady lekarskie 79, 420
 - stomatologiczne 79, 420
- Powiaty 34, 92, 94, 96
- Powierzchnia 26, 27, 34, 92, 94, 96, 606, 608, 610, 612, 614, 616, 618, 620
 - geodezyjna kraju według kierunków wykorzystania 172—175
 - gruntów leśnych 30, 31, 63, 147, 149, 151, 500
 - o szczególnych walorach przyrodniczych 105, 107, 109, 188
 - upraw warzyw 486
 - użytków rolnych 30, 31, 58, 172, 173, 482, 491
 - zasiewów 30, 31, 483, 491
 - zmelioryowanych użytków rolnych 492
 - Pozyskanie drewna 64, 500, 506, 507
 - Pożary w lasach 508
 - Pracownicy medyczni 411
 - naukowo-badawczy 32, 33, 53
 - Pracujących 28, 29, 40, 41, 65, 110—115, 283—287
 - Praktyki lekarskie 418

- Produkcja budowlano-montażowa, sprzedaż 55, 67, 514, 515
 - mleka krowiego 490, 491
 - rolnicza 63, 497—499
 - sprzedana przemysłu 30, 31, 54, 55, 67, 147, 149, 151, 511, 512
 - żywca rzeźnego 62, 489, 491
- Produkt krajowy brutto 32, 33, 88, 89, 158—163, 592, 607, 609, 611, 613, 615, 617, 619, 621
- Prognoza gospodarstw domowych 268, 269
 - ludności 264—267
- Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 574—577
 - Innowacyjna Gospodarka 570—573
 - Kapitał Ludzki 578—581
- Przeciętna powierzchnia gospodarstwa indywidualnego o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych 59
- Przeciętne dalsze trwanie życia 263
- Przedsiębiorstwa innowacyjne 32, 33, 51, 473
 - wykorzystujące wybrane technologie informacyjno-telekomunikacyjne 475
- Przedsiębiorstwa państewowe 600
- Przedstawienia i koncerty 442
- Przedszkola 402, 403
- Przemysł 511, 512
 - i budownictwo 509—516
- Przestępstwa stwierdzone 26, 27, 71, 110, 112, 114, 221, 222
- Przychodnie 418
- Przychody netto ze sprzedaży produktów nowych lub istotnie ulepszonych 474
- Przyjęcia do pracy 291
- Przyrost naturalny 26, 27, 37, 99, 101, 103, 247, 248
- Pszenna 483—485
- Pszenny 483—485
- Punkty biblioteczne 441

R

- Rachunki regionalne 589—598
- Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według grup zawodów 214, 215
 - — — według płci i wieku 210, 211
 - — — według poziomu wykształcenia 212, 213
- Ranni 528
- Ratownictwo medyczne 421
- Regiony 26—33
 - NUTS w krajach UE 605—621
- Rejestr Dłużników Niewypłacalnych 233
- Przedsiębiorców 233
- Rezerwaty przyrody 189
- Rezydenci 275
- Rodzinna piecza zastępcza 432
- Rodzinne ogrody działkowe 341
- Rolnictwo 477—499
 - i leśnictwo 477—508
 - Rozwody 247—249
 - Ruch naturalny ludności 247, 248
 - Rynek pracy 276—310
- Rzepaki i rzepik 30, 31, 483—485

S

- Sady 172, 482
- Sadzenie drzew i krzewów 507
- Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały 26, 27, 37, 99, 101, 103
- Sale projekcyjne w kinach 444
- Samochody ciężarowe 527
 - osobowe 30, 31, 85, 527
- Sanatoria 416
- Sądy powszechnie, wpływ spraw 224—227
 - rejestrowe 241
- Seanse w kinach 444
- Sekcje sportowe 146, 148, 150, 456

Sektor prywatny w gospodarce narodowej 65—67

Sięć gazowa 336, 337

— kanalizacyjna 337

— rozdzielcza gazowa 117, 119, 121

— kanalizacyjna 116, 118, 120, 333

— wodociągowa 116, 118, 120, 333

— wodociągowa 333

Skazani za przestępstwa, dorośli 71, 228, 229

Sklepy 538, 539

Skup produktów rolnych 62, 63, 494, 495

Służba medycyny pracy 419

Sołectwa 35, 92, 94, 96

Soltyki 35, 97, 99, 101

Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze 390

Spoleczeństwo informacyjne 475, 476

Sport 456, 457

Spółdzielnicze mieszkaniowe 349—352

Spółki 600, 601

— według form prawnych 601

Sprawy sądowe 224—232

— rodzinne 225, 227, 230—232

Sprzedaż detaliczna towarów 537, 538

— energii cieplnej 338

— hurtowa towarów 540

Stacje meteorologiczne 171

— paliw 539

Stacjonarna opieka psychiatryczna 417

Stopa bezrobocia według BAEL 301, 606, 608, 610, 612, 614, 616, 620

— rejestrowanego 28, 29, 68, 69, 111, 113, 115, 294

Stopień wykorzystania miejsc noclegowych 57

— pokój 57

Struktura nakładów na działalność badawczą i rozwojową według źródeł finansowania 467

Studenci 28, 29, 76, 77, 135, 137, 139, 394, 395, 397—399

— cudzoziemcy 399

Szkoły 129, 131, 133—139, 367—374, 376, 400, 401

— dla dorosłych 400, 401

— gimnazja 129, 131, 133, 375, 383, 388, 390, 414

— licea ogólnokształcące 134, 136, 138, 372, 401

— ogólnokształcące szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe 374

— podstawowe 129, 131, 133, 367, 368, 400

— policealne 135, 137, 139, 376

— technika 134—139, 373, 401

— wyższe 77, 135, 137, 139, 394, 397

— zasadnicze zawodowe 134, 136, 138, 371, 401

Szpitalne 28, 29, 412, 413

— psychiatryczne 417

Szpitalne oddziały ratunkowe 421

S

Ścieki komunalne i przemysłowe 81, 104, 106, 108, 181

Ścieżki rowerowe, długość 526

Środki trwałe 587, 588

Świadczenia pomocy społecznej 434

T

Tabor komunikacji miejskiej 525

Targowska 152, 154, 156, 542

Teatry i instytucje muzyczne 442

Telefoniczne łącznia główne 30, 31, 85, 530—532

Temperatura powietrza 171

Tereny zieleni 340

Tramwaje 525

Transport 519—528

— poczta i telekomunikacja 517—532

Trenerzy 456

Trzoda chlewna 30, 31, 61, 488, 491

Turystyka 449—445

Turyści zagraniczni 141, 143, 145, 450, 451, 454, 455

U

Ubóstwo, wskaźnik zagrożenia 70, 71

Uczniowie 28, 29, 76, 129, 131, 133—139, 367—374, 376, 386, 387, 400, 401

Udzierlane noclegi 57, 141, 143, 145, 450, 452

Uprawy trwałe 482

Urodzenia żywe 26, 27, 98, 100, 102, 247, 248

Użytki ekologiczne 175

— kopalne 175

— rolne 30, 31, 58, 172, 173, 482, 491

— w dobrej kulturze rolnej 482

W

Wartość brutto środków trwałych 153, 155, 157, 588

— — — w przedsiębiorstwach 153, 155, 157, 588

— całkowita projektów dofinansowanych z UE z funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności 566, 567

— dodana brutto 159, 161, 163, 593, 607, 609, 611, 613, 615, 617, 619, 621

— — — na 1 pracującego 32, 33, 90, 159, 161, 163, 593

— — — na 1 pracującego według rodzajów działalności 32, 33, 593

— — — według rodzajów działalności 159, 161, 163, 594, 595, 607, 609, 611, 613, 615, 617, 619, 621

— — — według sektorów instytucjonalnych 596

Warunki meteorologiczne 171

— naturalne i ochrona środowiska 165—205

Widzowie w kinach 78, 140, 142, 144, 443, 444

— i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych 77, 442

Wieś 79, 221, 301, 368, 370, 377, 378, 403, 404, 439, 447, 448

Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw 26, 27, 71, 110, 112, 114, 223

— zatrudnienia według BAEL 283, 607, 609, 611, 613, 615, 617, 619, 621

Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych 85, 543

Współczynnik aktywności zawodowej według BAEL 283, 607, 609, 611, 613, 615, 617, 619, 621

— dynamiki demograficznej 251

— dzietności ogólnej 37, 259

— przyjęć 291

— reprodukcji ludności 251

— scholaryzacji netto 28, 29, 405

— zwolnień 292

Wybory Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej 208

— do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej 209

Wybrane wskaźniki, kultura 34, 35

— , szkoły 377, 378

— , wychowanie przedszkolne 404

Wychowanie przedszkolne 75, 129, 131, 133, 402—404

Wychowankowie 390—392

Wydatki bieżące gmin 554

— gmin 86, 550, 554

— w dziale gospodarka komunalna 556

— — — mieszkaniowa 556

— — — ochrona środowiska 556

— — — zdrowia 557

— — — oświata i wychowanie 557

— — — pomoc społeczna 557

— — według działów 555

— gospodarstw domowych 322, 323

— majątkowe gmin 554

— miast na prawach powiatu 87, 551, 559

— — — według działów 560

— powiatów 87, 551, 562

— — według działów 562

— województw 87, 551, 564

— — według działów 565

Wymiar sprawiedliwości 26, 27, 71, 218—233

Wynagrodzenia przeciętne miesięczne brutto 28, 29, 69, 116, 118, 120, 316, 317

Wynalazki zgłoszone 32, 33, 51
Wypadki drogowe 528
— przy pracy 302—307

Z

Zachmurzenie 171
Zachorowania na niektóre choroby zakaźne i zatrucia 426
— na nowotwory złośliwe 427
Zakłady opiekuńczo-lecznicze 414
— pielęgnacyjno-opiekuńcze 414
— uzdrowiskowe 416
Zaległości w opłatach za mieszkanie 350
— w spłatach kredytu mieszkaniowego 352
Zalesienia 147, 149, 151, 506
Zasoby drzewne na pniu 504, 505
— mieszkaniowe 28, 29, 72, 122—127, 342—352
Zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej 32, 33, 53, 462
— — — według dziedzin nauk 468
— — — według poziomu wykształcenia 464
— — — według zawodów 463

Zatrudnieni oraz nakłady na działalność badawczą i rozwojową według sektorów wykonawczych 470
— w warunkach zagrożenia 80, 308—310
Zatrudnienie przeciętne 42, 43, 295, 298
— i wynagrodzenia w administracji 216, 217
Zbiory owoców i warzyw 486
— ziemnopłodów 484
Zboża podstawowe 30, 31, 60, 61, 483—485, 491
Zespoły ratownictwa medycznego 421
Zgony 30, 31, 98, 100, 102, 247, 248, 252—259
— niemowląt 26, 27, 37, 98, 100, 102, 260—262
Ziemniaki 30, 31, 60, 61, 483—485, 491
Zużycie energii elektrycznej 47, 117, 119, 121, 335
— gazu 117, 119, 121, 336, 337
— nawozów mineralnych lub chemicznych 59, 493
— wapniowych 493
— wody 117, 119, 121, 179, 180, 334
Zwiedzający muzea i wystawy 443
Zwolnienia z pracy 292

Ż

Żłobki 428
Żyto 483—485

INDEX

A

Accidents at work 302—307
Activity rate by LFS 283, 607, 609, 611, 613, 615, 617, 619, 621
Addiction recovery centres 417
Admission rooms 21
Afforestations 147, 149, 151, 506
Agricultural land 30, 31, 58, 172, 173, 482, 491
Agricultural land in good agricultural condition 482
Agricultural output 63, 497—499
Agricultural tractors 59
Agriculture 477—499
Agriculture and forestry 477—508
Agrotourism lodging 452
Air temperatures 171
Alcohol detoxification centres 417
Area of drained agricultural land 492
Atmospheric precipitation 171
Audience in cinemas 78, 140, 142, 144, 443, 444
Audience in theatres and music institutions 77, 442
Available income of households 321
Average marketplace prices 546
Average monthly gross wages and salaries 28, 29, 69, 116, 118, 120, 316, 317
Average paid employment 42, 43, 295, 298
Average private farm area exceeding 1 ha of agricultural land 59
Average procurement prices 546

B

Barley 483—485
Basic cereals 30, 31, 60, 61, 483—485, 491
Bed places, tourism 30, 31, 57, 141, 143, 145, 449, 452
Beds in general hospitals 28, 29, 78, 79, 135, 137, 139, 412
Blood donation 423
Boarders (boarding schools and dormitories) 393
Boarding schools 393
Budgets of cities with powiat status 550, 551
Budgets of gminas 550
Budgets of powiat 551
Budgets of voivodships 551
Buildings completed 516
Built-up and urbanized areas 174, 175
Buses 525

C

Capacity installed in power plants 513
Cases in courts 224—232
Catering establishments 540, 546
Cattle 30, 31, 61, 487, 491
Central heating 346—348
Centres of culture, cultural centres and establishments, clubs and community centres 445, 446
Children 28, 29, 75, 129, 131, 133, 402, 403
Children's clubs 428
Chronic medical care homes 414
Cinemas 443, 444
Cities with powiat status 34, 92, 94, 96
Cloudiness 171
Coaches 456
Common courts, incoming cases 224—227
Companies 600, 601
Companies by legal status 601
Computers in schools 77, 398—403
Construction 514—516

Construction and assembly production, sales 55, 67, 514, 515
Consumption of electricity 47, 117, 119, 121, 335
Consumption of gas 117, 119, 121, 336, 337
Consumption of lime fertilizers 493
Consumption of mineral or chemical fertilizers 59, 493
Consumption of water 117, 119, 121, 334
Councillors of organs of local government units by educational 212, 213
Councillors of organs of local government units by occupational groups 214, 215
Councillors of organs of local government units by sex and age 210, 211
Crimes 26, 27, 71, 110, 112, 114, 221, 222
Cultivated area of vegetables 486
Culture 438—448
Culture, indicators 30, 31
Culture, Tourism, Sport 438—457
Current expenditure of gminas 554
Cycle lanes 526

D

Daily assistance centres 429
Deaths 30, 31, 98, 100, 102, 247, 248, 252—259
Demographic dynamic 251
Dental consultation 79, 420
Dentists 411
Divorces 247, 248, 249
Doctors 411
Domestic trade 537—542
Dormitories 393
Dwelling stocks 28, 29, 72, 122—127, 342—352
Dwellings 122—127, 342—362
Dwellings completed 28, 29, 56, 123, 125, 127, 128—133, 354—364
Dwellings fitted with installations 73—75, 346—348
Dwellings in which construction has begun 56, 353

E

Ecological areas 175
Economically active persons by LFS 283
Economically inactive persons by LFS 283
Education 363—405
Education for people with special needs 386—389
Education, foreign languages 380—385
Elections of the President of the Republic of Poland 208
Elections to the Sejm and Senate of the Republic of Poland 209
Electricity 46, 47, 335
Emergency medical services 421
Emergency rescue teams 421
Emission and reduction of air pollutants 26, 27, 83, 104—109, 187
Employed persons 28, 29, 40, 41, 65, 110—115, 283—287
Employees 80, 308—310
Employment in research and development activity 32, 33, 53, 462
Employment and gross domestic expenditures on research and development activity by sectors of performance 470
Employment in research and development activity 32, 33, 53, 462
Employment in research and development activity by educational level 464
Employment in research and development activity by field of science 468

Employment in research and development activity by occupation 463
 Employment rate by LFS 283, 607, 609, 611, 613, 615, 617, 619, 621
 Enterprises using selected information and communication technologies 475
 Entities of the national economy 599—603
 Entities of the national economy deleted from the REGON register 45, 46
 Entities of the national economy in the REGON register 30, 31, 43—46, 65, 153, 155, 157, 158, 160, 162, 600, 602, 603
 Entities of the national economy newly registered in the REGON register 44, 45
 Environment and environmental protection 165—205
 Environmental protection and water management funds 203—205
 Exhibition, museums 443
 Expenditure of cities with powiat status 87, 551, 559
 Expenditure of cities with powiat status by division 560
 Expenditure of gminas 86, 550, 554
 Expenditure of gminas by division 555
 Expenditure of gminas in division dwelling economy 556
 Expenditure of gminas in division education 557
 Expenditure of gminas in division environmental protection 556
 Expenditure of gminas in division health care 557
 Expenditure of gminas in division municipal economy 556
 Expenditure of gminas in division social assistance 557
 Expenditure of powiats 87, 551, 562
 Expenditure of powiats by division 562
 Expenditure of voivodships 87, 551, 564
 Expenditure of voivodships by division 565
 Expenditures of households 322, 323
 Expenditures on innovation activity 32, 33, 51, 471, 472

F

Fallow land 59, 482
 Family allotment gardens 341
 Family cases 225, 227, 230—232
 Family centres 430, 431
 Family foster care 432
 Fatalities 528
 Female fertility 251
 Females, women 111, 113, 115, 291, 292, 294, 295, 301, 308, 367—376, 395—399
 Females, girls 146, 148, 150, 456
 Financing from EU structural funds' and the Cohesion Fund's 568, 569
 First aid 421
 Fixed assets 587, 588
 Fleet of urban transport 525
 Foreign tourists 141, 143, 145, 450, 451, 454, 455
 Forest 147, 149, 151, 500—503
 Forest cover 30, 31, 64, 147, 149, 151, 500
 Forest fires 508
 Forest land 30, 31, 63, 147, 149, 151, 500
 Forest land as well as woody and bushy land 173
 Forestry 500—508

G

Gas 332, 346—348
 Gas consumers 336, 337
 Gas consumption 336, 337
 Gas supply distribution system 117, 119, 121
 Gas supply system 336, 337
 General art schools leading to professional certification 374
 Geodetic area of the country by direction of use 172—175
 Girls, women 146, 148, 150, 456
 Gminas 34, 35, 93, 95, 97, 239

Graduates 77, 129, 131, 133—139, 367—376, 388, 389, 396—401
 Green areas 340
 Gross domestic expenditures on research and development 32, 33, 52, 53, 465, 466
 Gross domestic expenditures on research and development activity by field of science 468
 Gross domestic expenditures on research and development activity by type of costs 466
 Gross domestic expenditures on research and development activity by type of units 465
 Gross domestic product 32, 33, 88, 89, 158—163, 592, 607, 609, 611, 613, 615, 617, 619, 621
 Gross value added 159, 161, 163, 593, 607, 609, 611, 613, 615, 617, 619, 621
 Gross value added by institutional sectors 596
 Gross value added by kind of activity 159, 161, 163, 594, 595, 607, 609, 611, 613, 615, 617, 619, 621
 Gross value added per employed person 32, 33, 90, 159, 161, 163, 593
 Gross value added per employed person by kind of activity 32, 33, 593
 Gross value of fixed assets 32, 33, 49—51, 587
 Gross value of fixed assets in enterprises 153, 155, 157, 588
 Growing stock of standing wood 504, 505

H

Health care and social welfare 28, 29, 406—434
 Health resorts facilities 416
 Heating for municipal-living purposes 338
 Hire rate 291
 Hires 291
 Hospices 415
 Hospital emergency wards 421
 Hospitals 28, 29, 412, 413, 427
 Hotels 449
 Hotels and similar facilities 141, 143, 145, 449
 Households 28, 29, 320—327
 Household budgets 320—327
 Households, average number of persons 320
 Households, consumption of foodstuffs in households 324, 325
 Households, equipment 28, 29, 326, 327
 Households projection 268, 269
 Housing cooperatives 349—352
 Housing payment arrears 350

I

Incidence of infectious diseases and poisonings 426
 Incidence of malignant neoplasms 427
 Income in the households sector 32, 33, 91, 597
 Industry 511—513
 Industry and construction 509—516
 Infant deaths 26, 27, 37, 98, 100, 102, 260—262
 Information society 475, 476
 Injured 528
 Innovative enterprises 32, 33, 51, 473
 In-patients 413
 Internal migration of population 99, 101, 103, 270, 271
 International migration of population 99, 101, 103, 270, 271
 Intervention centres 430, 431
 Intervoivodship migration of population 272, 273
 Intravoivodship migration of population 274
 Investment outlays 32, 33, 48, 49, 585
 Investment outlays in enterprises 152—157, 586
 Investment outlays on environmental protection and water management in rural areas 199—201
 Investments 585, 586
 Investments. Fixed assets 582—588

J

Job offers 294
 Justice 26, 27, 71, 218—233
 Juveniles with respect to whom educational or correctional measures or penalties were adjudicated and upheld 71

K

Kitchen gardens 482

L

Labour market 276–310
 Land requiring reclamation 176
 Lands under waters 173
 Landscape parks 189
 Legally protected areas possessing unique environmental value 105, 107, 109, 188
 Length of cycle lanes 526
 Libraries 438—440
 Libraries, borrowers 140, 142, 144, 438, 439, 441
 Libraries, collection 140, 142, 144, 438—440
 Libraries, loans 77, 438, 439, 441
 Library service points 441
 Life expectancy 263
 Lime fertilizers 493
 Live births 26, 27, 98, 100, 102, 247, 248
 Local government units revenue and expenditure 86, 87, 550, 551
 Lorries 527

M

Males, men 240—243
 Marketplaces 152, 154, 156, 542
 Marriages 247—249
 Meat 489
 Meat and fats 489
 Median age 247
 Medical air rescue 421
 Medical consultation 79, 420
 Medical personnel 411
 Medical practices 418
 Meteorological conditions 171
 Meteorological stations 171
 Midwives 411
 Milk 62, 490, 491
 Mineral or chemical fertilizers 59, 493
 Minerals 175
 Monuments of nature 189
 Motorcycles 527
 Multiplexes 444
 Municipal and industrial wastewater 81, 104, 106, 108, 181
 Municipal infrastructure 332—341
 Municipal infrastructure. Dwellings 328—362
 Municipal waste collected 105, 107, 109, 339
 Museums with branches 443

N

National Judicial Register 233
 National parks 188
 Natural increase 26, 27, 37, 99, 101, 103, 247, 248
 Nature reserves 189
 Net enrolment rate 28, 29, 405
 Net internal and international migration for permanent residence 26, 27, 37, 99, 101, 103

Net revenues from sales of new or significantly improved products 474
 Newly-married couples 250
 Nights spent 57, 141, 143, 145, 450, 452
 Nurseries 428
 Nursery schools 402, 403
 Nurses 411
 Nursing homes 414

O

Oats 483—485
 Occupancy rate of bed places 57
 Occupancy rate of rooms 57
 Occupational medicine service 419
 Operational Programme Human Capital 578—581
 Operational Programme Infrastructure and Environment 574—577
 Operational Programme Innovative Economy 570—573
 Orchards 172, 482
 Organic farms 496
 Organization of the State 206—217
 Outlays on fixed assets in environmental protection and water management 26, 27, 53, 54, 105, 107, 109, 192, 193, 197
 Out-patient health care 28, 29, 79, 135, 137, 139, 418
 Out-patients departments 418
 Overdue mortgage in resources 352
 Own revenue of gminas 552, 553

P

Paid employment and wages and salaries in administration 216, 217
 Palliative care wards 415
 Passenger cars 30, 31, 85, 527
 Patent applications 32, 33, 51
 Patents granted 32, 33, 52
 Performances and concerts 442
 Permanent crops 482
 Permanent meadows 172, 482
 Permanent pastures 172, 482
 Persons practising sports 146, 148, 150, 456, 457
 Petrol stations 539
 Pharmacies 135, 137, 139, 422
 Pharmacists 411, 422
 Pigs 30, 31, 61, 488, 491
 Places 390—393
 Places, nursery schools 402, 403
 Plantings of trees and bushes 507
 Population 26, 27, 36, 93, 95, 97, 234—275, 606, 608, 610, 612, 614, 616, 618, 620
 Population by age 43, 240—243
 Population by body weight 425
 Population by LFS 283
 Population by perceived health 424
 Population by sex 240—243
 Population connected to wastewater treatment plants 26, 27, 82, 104, 106, 186
 Population density 26, 27, 36, 93, 95, 97, 606, 608, 610, 612, 614, 616, 618, 620
 Population income 316—319
 Population income. Households budgets 311—327
 Population in urban areas using gas supply system 81, 332
 Population in urban areas using sewage system 81, 332
 Population in urban areas using water supply system 80, 332
 Population projection 264—267
 Post and telecommunications 529—532
 Postal offices 529
 Potatoes 30, 31, 60, 61, 483—485, 491
 Poverty, at-risk of poverty rate 70, 71
 Powiaty 34, 92, 94, 96

Pre-primary education 75, 129, 131, 133, 402—404
 Pre-primary education establishments 402, 403
 Pre-working, working and non-working age population 26, 27, 36, 93, 95, 97, 244—246
 Price indices of consumer goods and services 85, 543
 Prices 543—546
 Private farms 30, 31, 59, 491
 Private sector in the national economy 65—67
 Procurement of agricultural products 62, 63, 494, 495
 Production of animals for slaughter 62, 489, 491
 Production of crops 484
 Production of milk 490, 491
 Property expenditure of gminas 554
 Protective forest 190, 500
 Psychiatric hospitals 417
 Public administration 216, 217
 Public finance 547—581
 Public pay telephones 530—532
 Public roads 30, 31, 85, 152, 154, 156, 520—522
 Pupils and students 28, 29, 76, 129, 131, 133—139, 367—374, 376, 386, 387, 400, 401

R

Railway lines operated 30, 31, 84, 519
 Rape and turnip rape 30, 31, 483—485
 Rate of detectability of crimes 26, 27, 71, 110, 112, 114, 223
 Regional accounts 589—598
 Regions of the European Union countries 605—621
 Register of Entrepreneurs 233
 Register of Insolvent Debtors 233
 Registered unemployment rate 28, 29, 68, 69, 111, 113, 115, 294
 Registered unemployed persons 28, 29, 68, 111, 113, 115, 294—300
 Registration courts 241
 Regular bus transport lines 523
 Rehabilitation-education centres 392
 Removals 64, 500, 506, 507
 Renewals and afforestation 506
 Representative organs 208—216
 Reproduction rates of population 251
 Research-development activity (R&D) and innovation activity 458—476
 Researchers 32, 33, 53
 Resident population 275
 Residents 390—392
 Retail prices consumer goods and services 544, 545
 Retail sales 537, 538
 Retirees and pensioners, average number 318
 Retirement and other pensions, average monthly gross 28, 29, 69, 319
 Revenue of cities with powiat status 86, 550, 558
 Revenue of gminas 86, 550, 552, 553
 Revenue of powiats 87, 551, 561
 Revenue of voivodships 87, 551, 563
 Road traffic accidents 528
 Road vehicles registered 527
 Rooms completed 128, 130, 132, 355, 357, 359—362
 Rooms for rent 452
 Rooms in dwellings 122, 124, 126, 342—344
 Rooms in hotels and similar establishments 453
 Rural areas 79, 221, 301, 368, 370, 377, 378, 403, 404, 439, 447, 448
 Rural localities 35, 92, 94, 96
 Rural population 239
 Rye 483—485

S

Sale of heating energy 338
 Sanatoria 416
 School-leavers 293

Schools 129, 131, 133—139, 367—374, 376, 400, 401
 Schools, basic vocational 134, 136, 138, 371, 401
 Schools for adults 400, 401
 Schools, general secondary 134, 136, 138, 372, 401
 Schools, higher education 77, 135, 137, 139, 394, 397
 Schools, lower secondary 129, 131, 133, 369, 370, 400
 Schools, post-secondary 135, 137, 139, 376
 Schools, primary 129, 131, 133, 367, 368, 400
 Schools, sections 371—374, 376
 Schools, technical 134—139, 373, 401
 Screenings in cinemas 444
 Screens in cinemas 444
 Seats, cinemas 140, 142, 144, 444
 Seats, theatres and music institutions 442
 Sections 146, 148, 150, 456
 Selected indicators, pre-primary education 404
 Selected indicators, schools 377, 378
 Sentenced of crimes 71, 228, 229, 236
 Sewage distribution network 116, 118, 120, 333
 Sewage sludge from wastewater treatment plants 183, 184
 Sewerage system 332
 Shops 538, 539
 Small water retention 202
 Social media used by enterprises 476
 Social welfare benefits 434
 Social welfare homes and facilities 140, 142, 144, 444
 Socialization centres 430, 431
 Sold production of industry 30, 31, 54, 55, 67, 147, 149, 151, 511, 512
 Sown area 30, 31, 483, 491
 Special education centres 390
 Sport 456, 457
 Sports clubs 146, 148, 150, 456
 Sports instructors 456
 State owned enterprises 600
 Stationary psychiatric welfare facilities 417
 Stationary social welfare 140, 142, 144, 433
 Structure of gross domestic expenditures on research and development activity by source of funds 467
 Students 28, 29, 76, 77, 135, 137, 139, 394, 395, 397—399
 Students, foreigners 399
 Subregions 92—163
 Subscribers radio 78, 447
 Subscribers television 78, 448
 Sugar beets 30, 31, 483—485

T

Tangible effects of investments on environmental protection and water management 194, 195, 197
 Tangible effects of investments on environmental protection and water management in rural areas 201
 Teachers 379, 394, 402, 403
 Telephone main line 30, 31, 85, 530—532
 Termination rate 292
 Terminations 292
 Theatres and music institutions 442
 Timber 500, 504—506
 Total area 26, 27, 34, 92, 94, 96, 606, 608, 610, 612, 614, 616, 618, 620
 Total fertility rate 37, 259
 Total value of projects co-financed by EU from structural funds and the Cohesion Fund 566, 567
 Tourism 449—454
 Tourists accommodated 57, 141, 143, 145, 451, 452
 Tourist accommodation establishments 57, 58, 141, 143, 145, 449—451
 Towns 34, 92, 94, 96, 238
 Towns served by waste water treatment plants 185, 332
 Trade warehouses 541
 Trade. Prices 533—546
 Trams 525
 Transport 519—528
 Transport. Post and telecommunications 517—532

Transportations lines in urban areas 524
Transportations lines in urban areas, bus 524
Transportations lines in urban areas, tram 524
Tree stands 502—505
Triticale 483—485

U

Unemployed persons by LFS 283, 301, 606, 608, 610, 612, 614, 616, 618, 620
Unemployment rate by LFS 301, 606, 608, 610, 612, 614, 616, 618, 620
Units in research and development activity 462
Units of territorial division 34, 35, 92, 94, 96
Urban areas 221, 301, 377, 378, 404, 445—448
Urban population 26, 27, 41, 93, 95, 97, 238
Urban transport 524, 525
Urban transport fleet 525

V

Vacancies 290
Vegetable and fruit production 486

Village administrators 35, 97, 99, 101
Village administrator's offices 35, 92, 94, 96
Vital statistics 247, 248

W

Waste generated 26, 27, 83, 105, 107, 109, 191
Wasteland 175
Waste landfilled (accumulated) 191
Wastewater treatment plants 182
Water consumption 179, 180
Water supply distribution network 116, 118, 120, 333
Water withdrawal 47, 48, 104, 106, 108, 177, 178
Wheat 483—485
Wholesale 540
Women, females 111, 113, 115, 291, 292, 294, 295, 301, 308, 367—376, 395—399

Y

Yields of main crops 485
Youth education centres and youth social therapy centres 391

**PODZIAŁ POLSKI WEDŁUG NOMENKLATURY JEDNOSTEK TERYTORIALNYCH
DO CELÓW STATYSTYCZNYCH (NTS)**

**THE DIVISION OF POLAND ACCORDING TO THE NOMENCLATURE OF TERRITORIAL UNITS
FOR STATISTICAL PURPOSES (NTS)**

REGIONY (NTS 1):

REGIONS (NTS 1):

Centralny 

Województwa: Voivodships:
lódzkie, mazowieckie

Południowy 

Województwa: Voivodships:
małopolskie, śląskie

Wschodni 

Województwa: Voivodships:
lubelskie, podkarpackie,
podlaskie, świętokrzyskie

Północno-zachodni 

Województwa: Voivodships:
lubuskie, wielkopolskie,
zachodniopomorskie

Południowo-zachodni 

Województwa: Voivodships:
dolnośląskie, opolskie

Północny 

Województwa: Voivodships:
kujawsko-pomorskie, pomorskie,
warmińsko-mazurskie



WOJEWÓDZTWA (NTS 2)

VOIVODSHIPS (NTS 2)



PODZIAŁ POLSKI WEDŁUG NOMENKLATURY JEDNOSTEK TERYTORIALNYCH DO CELÓW STATYSTYCZNYCH (NTS) (dok.)

**THE DIVISION OF POLAND ACCORDING TO THE NOMENCLATURE OF TERRITORIAL UNITS
FOR STATISTICAL PURPOSES (NTS) (cont.)**

PODREGIONY (NTS 3):

SUBREGIONS (NTS 3);



01 jeleniogórski	19 skierkiewicki	37 bialostocki	55 ełcki
02 legnicko-głogowski	20 krakowski	38 łomżyński	56 olsztyński
03 wałbrzyski	21 m. Kraków	39 suwalski	57 kaliski
04 wrocławski	22 nowosądecki	40 gdański	58 koniński
05 m. Wrocław	23 oświęcimski	41 śląski	59 leszczyński
06 bydgosko-toruński	24 tarnowski	42 starogardzki	60 pilski
07 grudziądzki	25 ciechanowski	43 trójmiejski	61 poznański
08 włocławski	26 ostrołęcki	44 bielski	62 m. Poznań
09 bialski	27 radomski	45 bytomski	63 koszaliński
10 chełmsko-zamojski	28 m.st. Warszawa	46 częstochowski	64 szczecinecko-pyrzycki
11 lubelski	29 warszawski wschodni	47 gliwicki	65 m. Szczecin
12 puławski	30 warszawski zachodni	48 katowicki	66 szczeciński
13 gorzowski	31 nyski	49 rybnicki	67 inowrocławski
14 zielonogórski	32 opolski	50 sosnowiecki	68 świecki
15 łódzki	33 krośnieński	51 tyski	69 nowotarski
16 m. Łódź	34 przemyski	52 kielecki	70 płocki
17 piotrkowski	35 rzeszowski	53 sandomiersko-jędrzejowski	71 siedlecki
18 sieradzki	36 tarnobrzeski	54 elbląski	72 chojnicki

POWIATY I MIASTA NA PRAWACH POWIATU (NTS 4)

POWIATS AND CITIES WITH POWIAT STATUS (NTS 4)

GMINY (NTS 5)

GMINAS (NTS 5)

LUDNOŚĆ NA 1 km² WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW I PODREGIONÓW W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PER 1 km² BY REGIONS, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2015

As of 31 XII

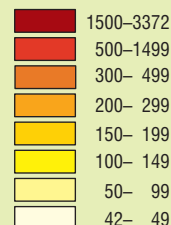
POLSKA
POLAND



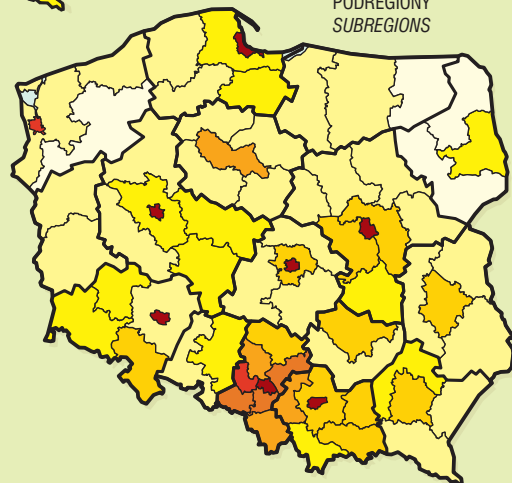
REGIONY
REGIONS



WOJEWÓDZTWA
VOIVODSHIPS

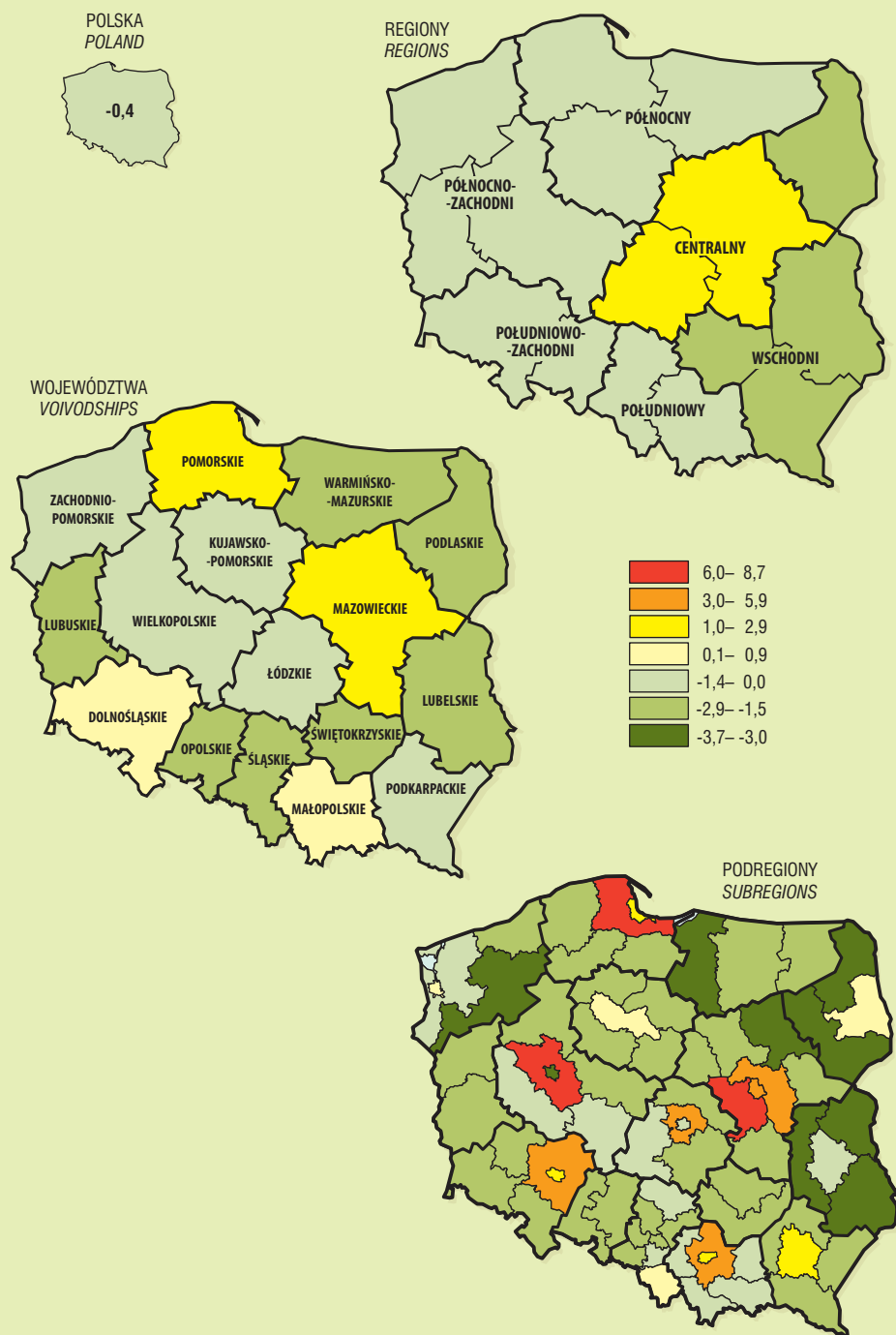


PODREGIONY
SUBREGIONS



**SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH I ZAGRANICZNYCH NA POBYT STAŁY^a NA 1000 LUDNOŚCI
WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW I PODREGIONÓW W 2015 R.**

**NET INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE^a PER 1000 POPULATION
BY REGIONS, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2015**



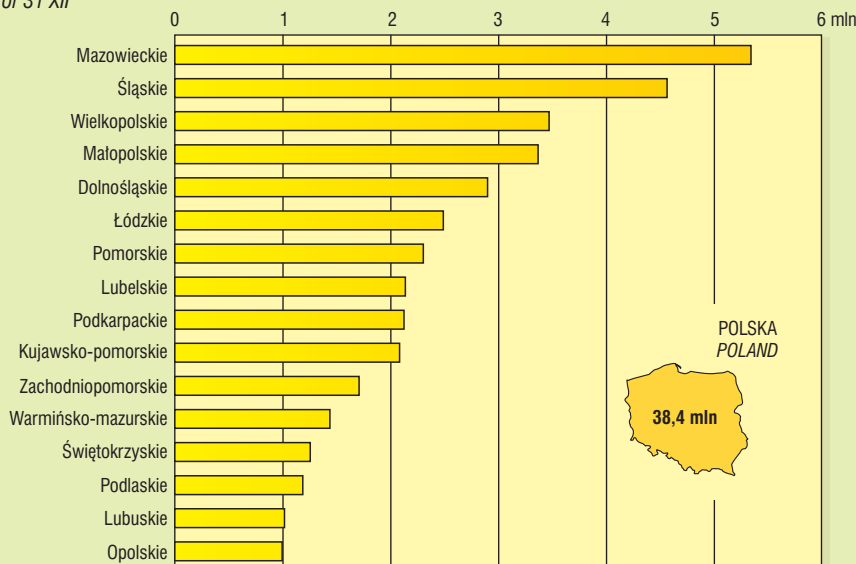
^a Do obliczenia salda wykorzystano dane o migracjach wewnętrznych za 2015 r. i migracjach zagranicznych za 2014 r.
a For calculating net migration, data on internal migration for 2015 and data on international migration for 2014 were used.

LUDNOŚĆ W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

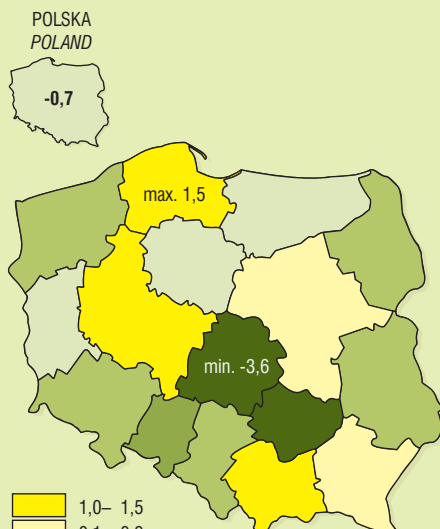
POPULATION IN 2015

As of 31 XII



PRZYROST NATURALNY NA 1000 LUDNOŚCI W 2015 R.

NATURAL INCREASE PER 1000 POPULATION IN 2015



ZGONY NIEMOWLĄT NA 1000 URODZEŃ ŻYWYCH W 2015 R.

INFANT DEATHS PER 1000 LIVE BIRTHS IN 2015

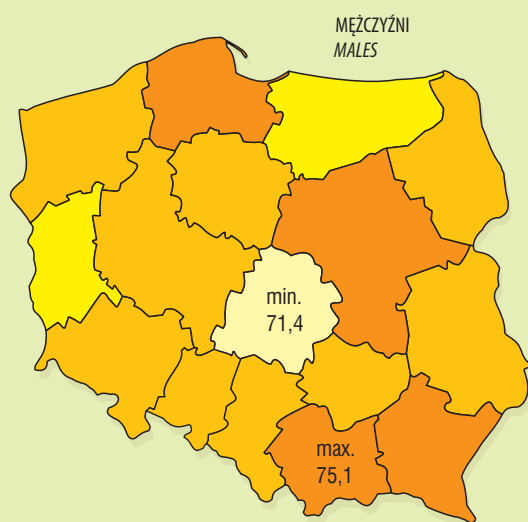


PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA W 2015 R.

LIFE EXPECTANCY IN 2015

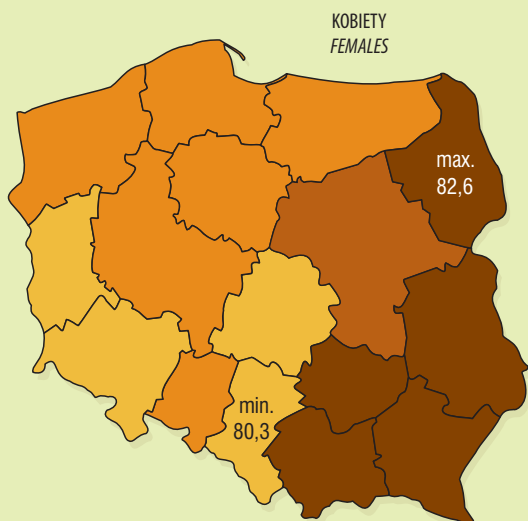
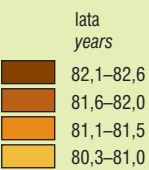
POLSKA
POLAND

73,6



POLSKA
POLAND

81,6

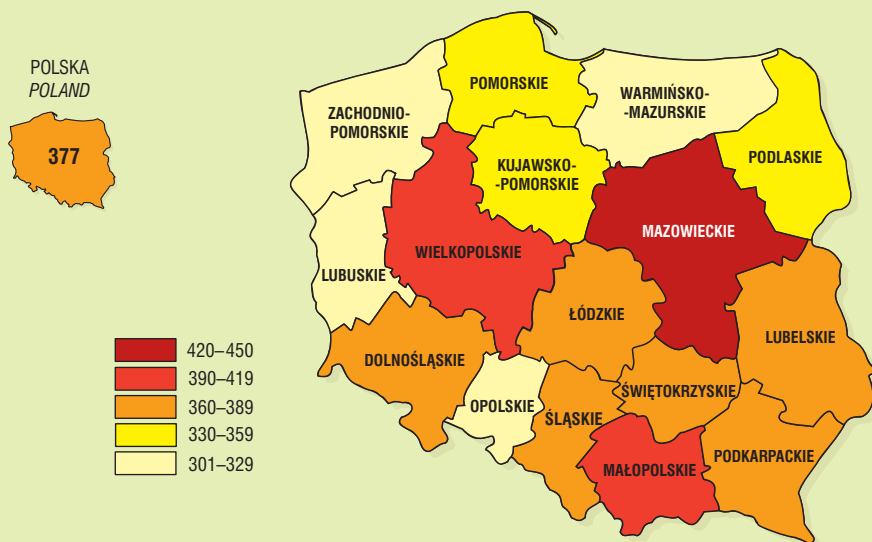


PRACUJĄCY NA 1000 LUDNOŚCI W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYED PERSONS PER 1000 POPULATION IN 2015

As of 31 XII

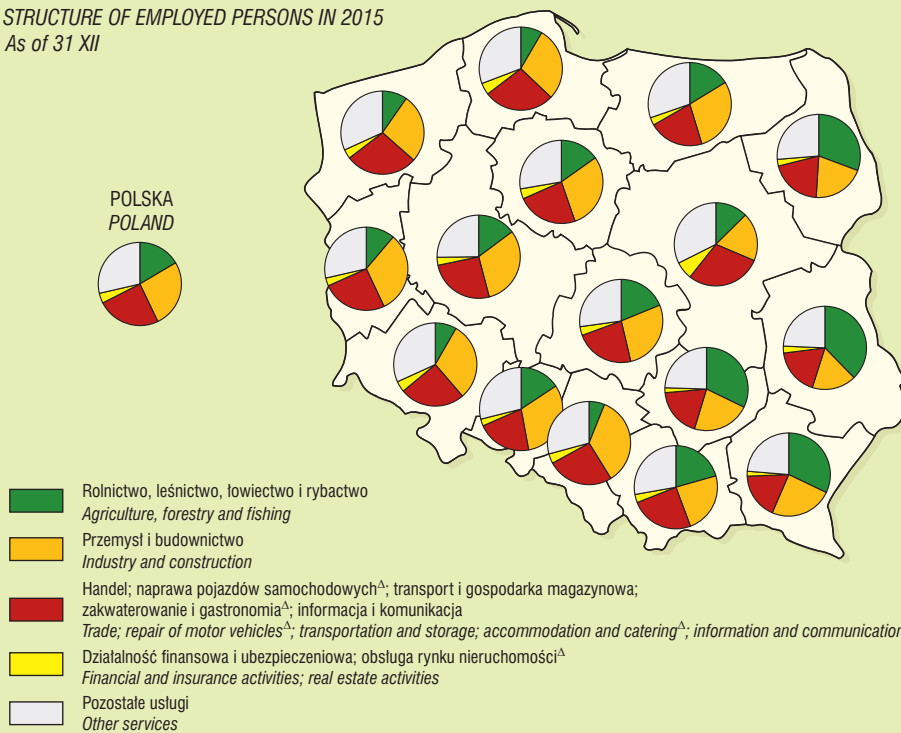


STRUKTURA PRACUJĄCYCH W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

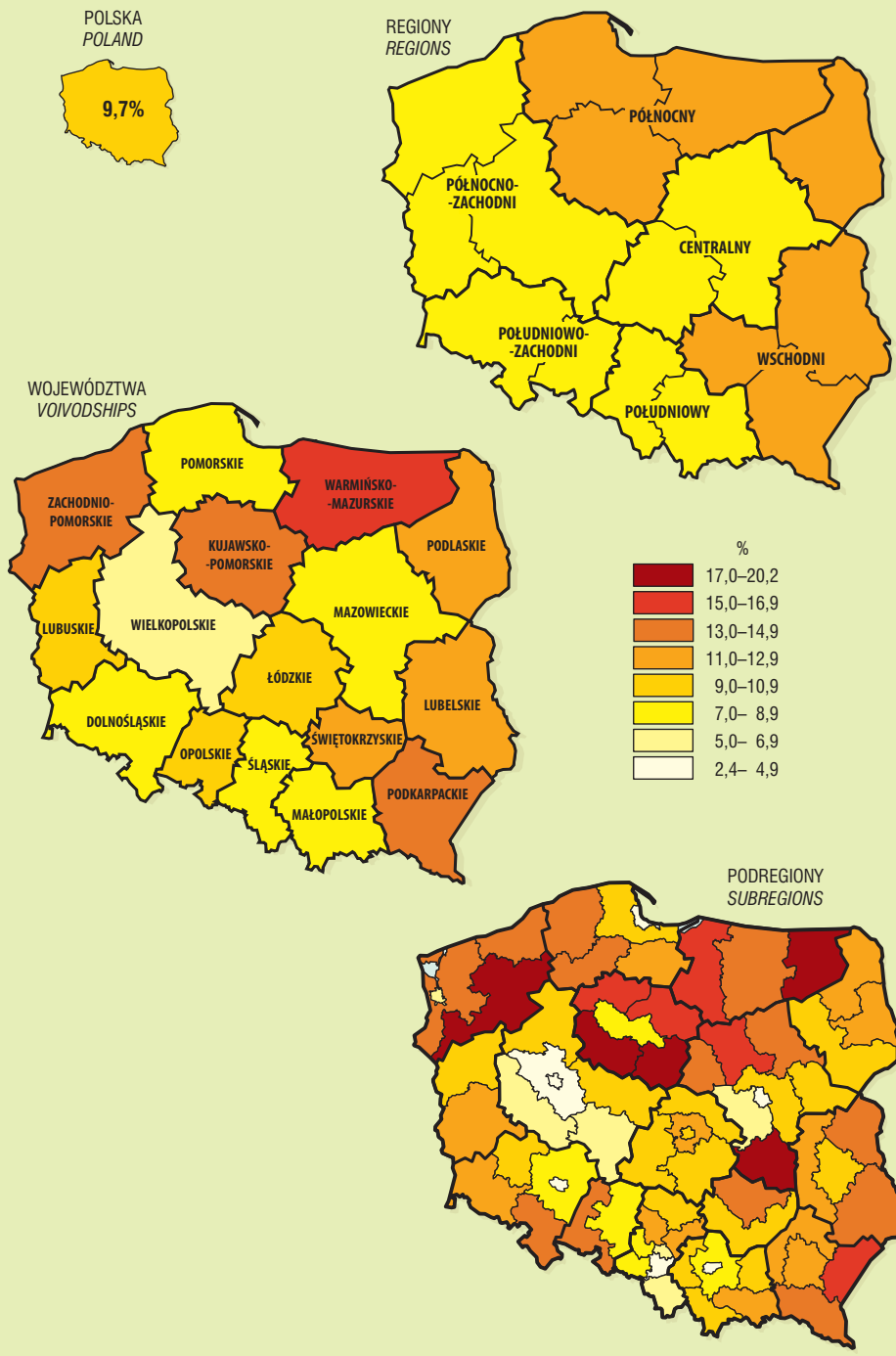
STRUCTURE OF EMPLOYED PERSONS IN 2015

As of 31 XII



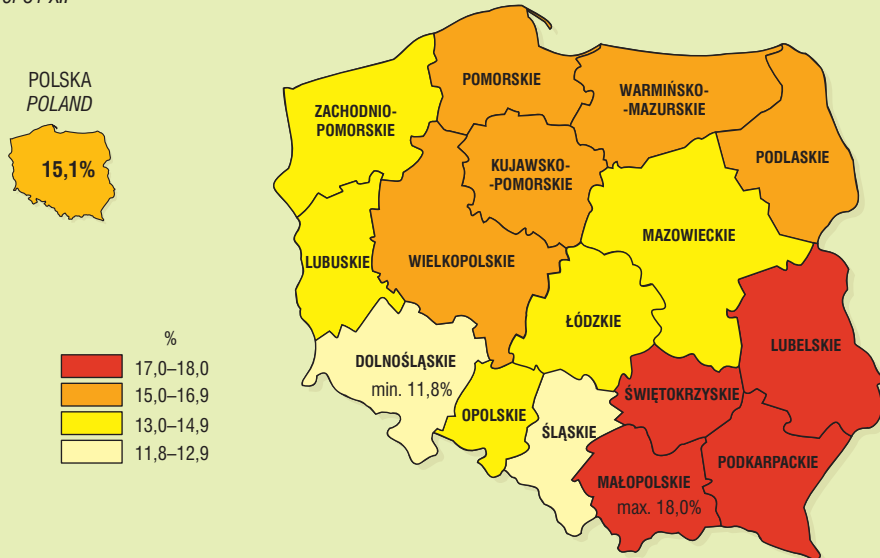
**STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTW I PODREGIONÓW W 2015 R.
Stan w dniu 31 XII**

*REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE BY REGIONS, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2015
As of 31 XII*



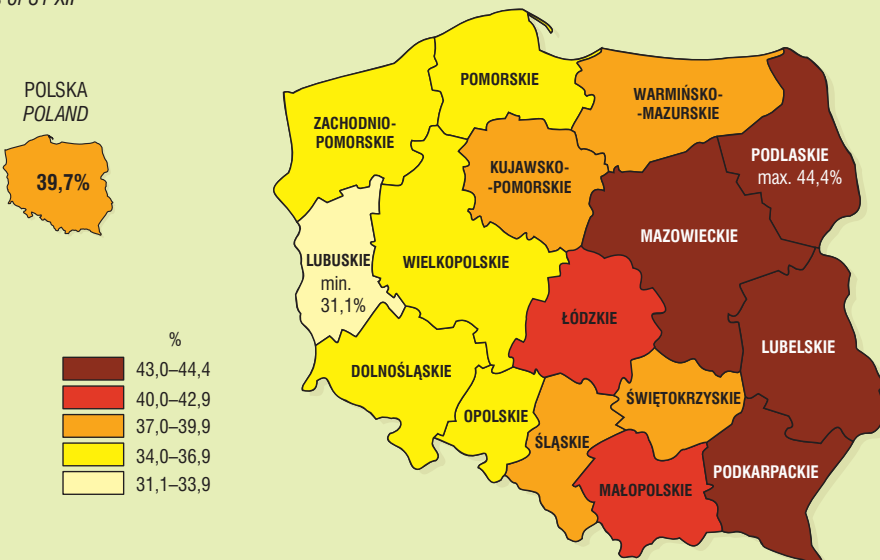
**BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI W WIEKU 24 LATA I MNIĘ W % OGÓŁEM W 2015 R.
Stan w dniu 31 XII**

*REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AT THE AGE OF 24 YEARS AND LESS IN % OF TOTAL IN 2015
As of 31 XII*



**BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI POZOSTAJĄCY BEZ PRACY DŁUŻEJ NIŻ 1 ROK W % OGÓŁEM W 2015 R.
Stan w dniu 31 XII**

*REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS OUT OF WORK FOR LONGER THAN 1 YEAR IN % OF TOTAL IN 2015
As of 31 XII*



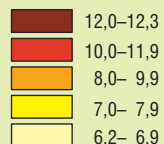
**STOPA BEZROBOCIA (na podstawie BAEI) W 2015 R.
Przeciętne w roku**

*UNEMPLOYMENT RATE (on the LFS basis) IN 2015
Annual averages*

KOBIETY

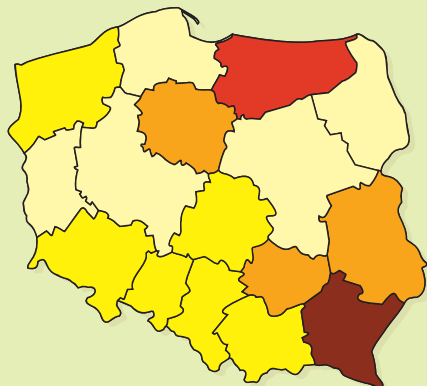
WOMEN

%



POLSKA
POLAND

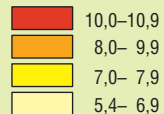
7,7%



MIASTA

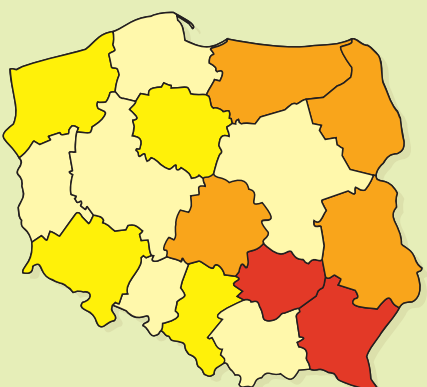
URBAN AREAS

%



POLSKA
POLAND

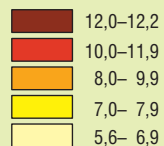
7,2%



WIEŚ

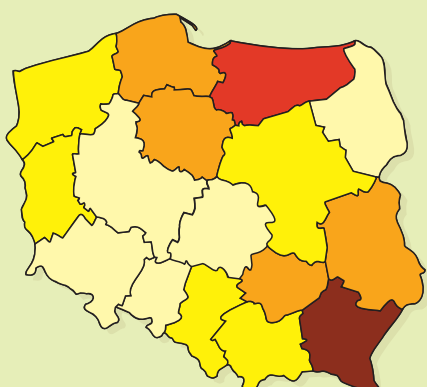
RURAL AREAS

%



POLSKA
POLAND

8,0%



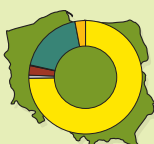
UŻYTKOWANIE GRUNTÓW W GOSPODARSTWACH ROLNYCH W 2015 R.

Stan w czerwcu

LAND USE IN AGRICULTURAL HOLDINGS IN 2015

As of June

POLSKA
POLAND



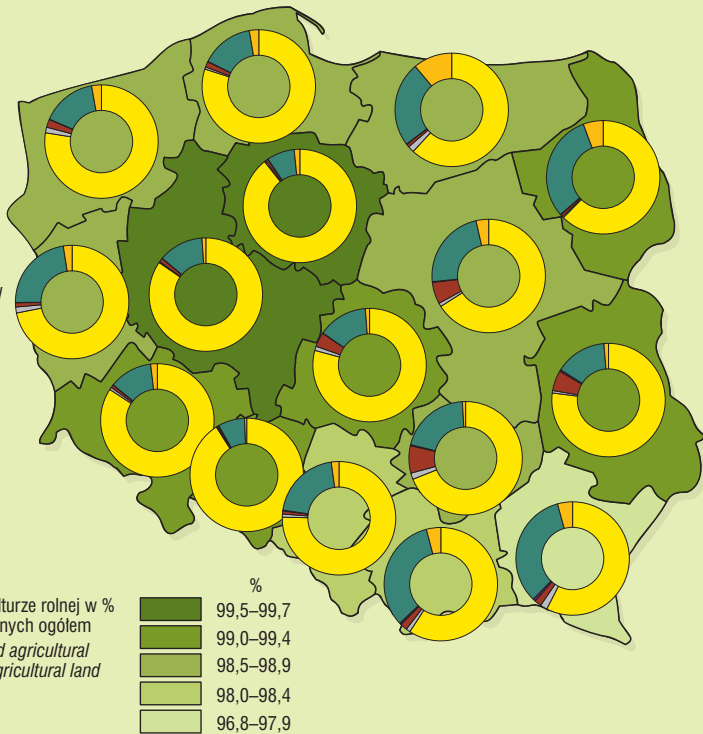
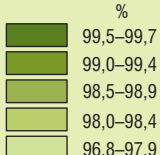
W % użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej:

In % of agricultural land in good agricultural condition:

- █ zasiewy
sown area
- █ grunty ugorowane
fallow land
- █ uprawy trwałe
permanent crops
- █ ogrody przydomowe
kitchen gardens
- █ łąki trwałe
permanent meadows
- █ pastwiska trwałe
permanent pastures

Użytki rolne w dobrej kulturze rolnej w % powierzchni użytków rolnych ogółem

Agricultural land in good agricultural condition in % of total agricultural land



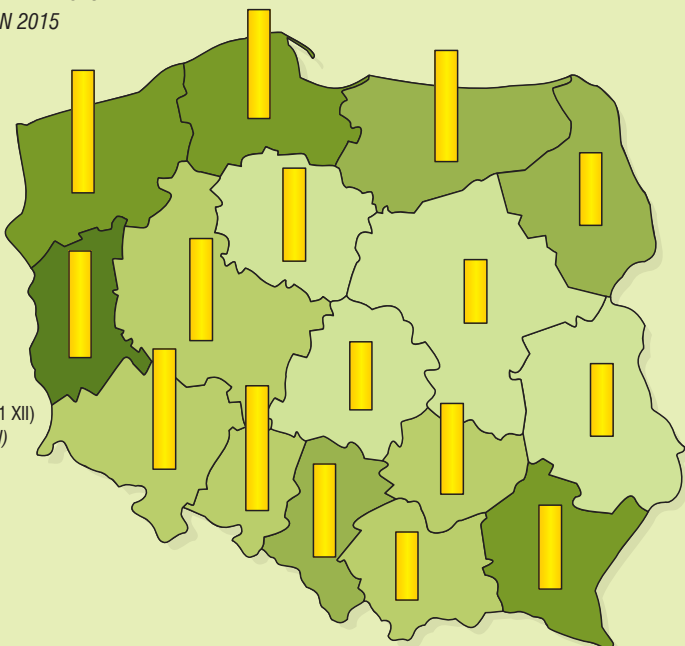
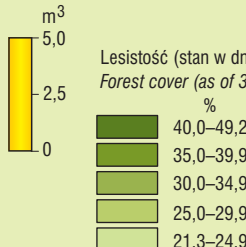
LESISTOŚĆ I POZYSKANIE DREWNA W 2015 R.

FOREST COVER AND REMOVALS IN 2015

POLSKA
POLAND



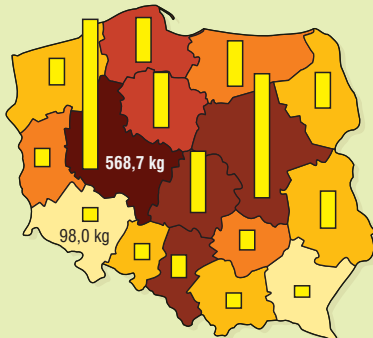
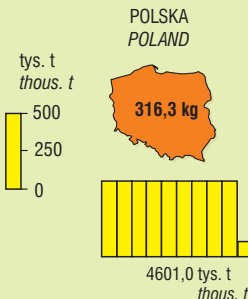
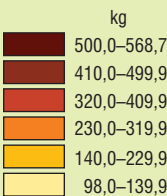
Pozyskanie drewna (grubizny) na 1 ha powierzchni lasów
Removals (timber) per 1 ha of forest areas



PRODUKCJA ŻYWCA RZEŹNEGO W PRZELICZENIU NA MIĘSO W 2015 R.

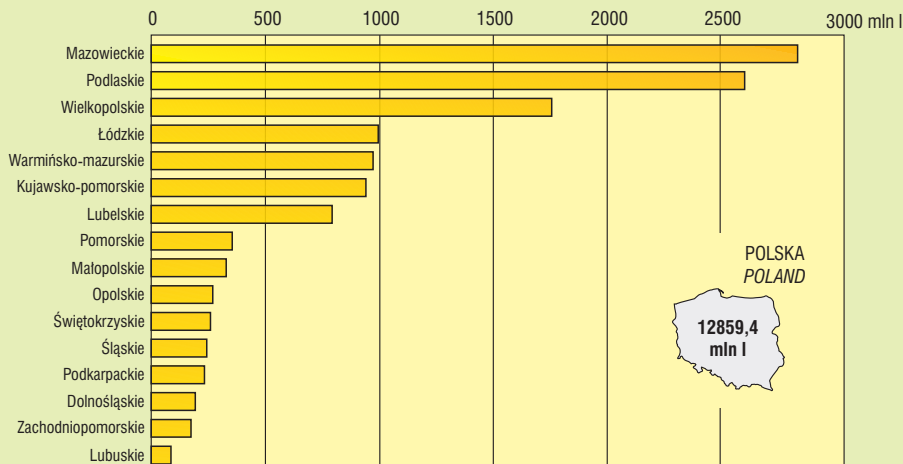
PRODUCTION OF ANIMALS FOR SLAUGHTER IN TERMS OF MEAT IN 2015

Na 1 ha użytków rolnych
Per 1 ha of agricultural land



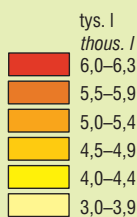
PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO W 2015 R.

COWS' MILK PRODUCTION IN 2015

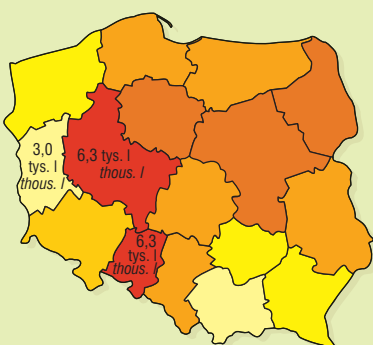


PRZECIĘTNY ROCZNY UDÓJ MLEKA OD 1 KROWY W 2015 R.

AVERAGE ANNUAL QUANTITY OF MILK PER COW IN 2015

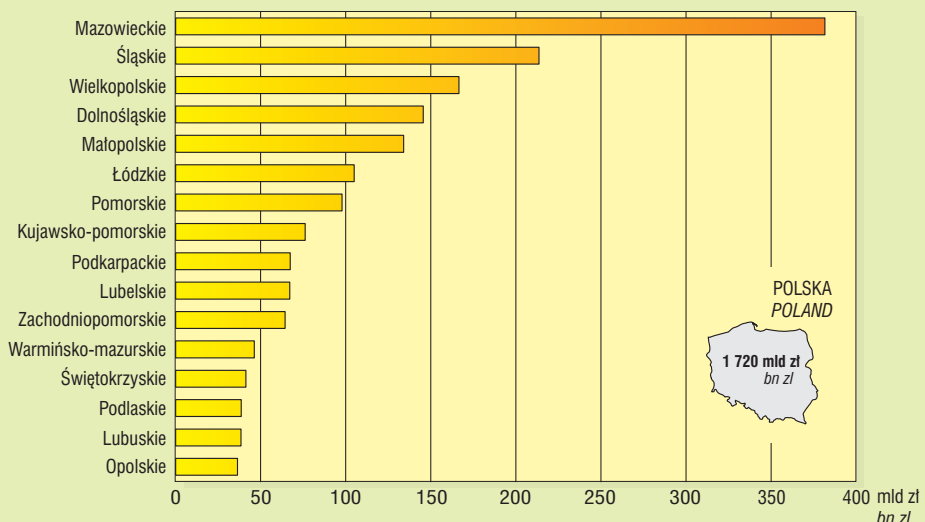


POLSKA
POLAND



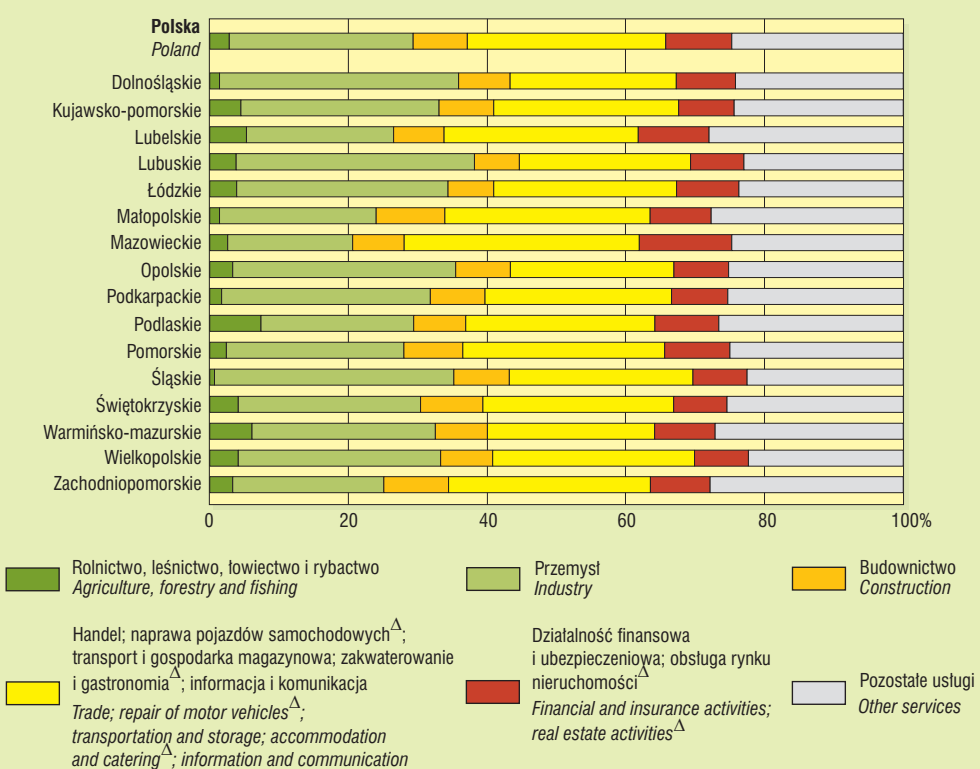
PRODUKT KRAJOWY BRUTTO W 2014 R. (ceny bieżące)

GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2014 (current prices)



STRUKTURA WARTOŚCI DODANEJ BRUTTO WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI W 2014 R. (ceny bieżące)

STRUCTURE OF GROSS VALUE ADDED BY KIND OF ACTIVITY IN 2014 (current prices)



**PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG REGIONÓW, WOJEWÓDZTWA
I PODREGIONÓW W 2014 R. (ceny bieżące)**

**GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY REGIONS, VOIVODSHIPS AND SUBREGIONS IN 2014
(current prices)**

