

This publication was approved
by the Ministry
of National Education
for use in schools

Ministerstwo
Edukacji Narodowej
zakwalifikowało niniejszą publikację
jako książkę pomocniczą
do użytku szkolnego

Przy publikowaniu danych GUS
prosimy o podanie źródła

When publishing CSO data
please indicate source

Publikacja dostępna na stronie

Publication available on the website

www.stat.gov.pl

ISSN 1640-3630

CENTRAL STATISTICAL OFFICE



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY

CONCISE
STATISTICAL
YEARBOOK
OF POLAND

MAŁY
ROCZNIK
STATYSTYCZNY
POLSKI

2017

YEAR LX • WARSAW

WARSZAWA • ROK LX

KOMITET REDAKCYJNY
GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO

EDITORIAL BOARD
OF THE CENTRAL STATISTICAL OFFICE

PRZEWODNICZĄCY

PRESIDENT

REDAKTOR GŁÓWNY

EDITOR-IN-CHIEF

Dominik Rozkrut

CZŁONKOWIE

MEMBERS

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

Prace merytoryczne — Wydział Publikacji Zbiorczych
w DEPARTAMENCIE ANALIZ I OPRACOWAŃ
ZBIORCZYCH w składzie:

Compiled by Aggregated Publications Section,
ANALYSES AND COMPREHENSIVE STUDIES
DEPARTMENT:

Grażyna Czermak, Krystyna Głowacka-Smolis, Anna Kozera, Paulina Kucharska-Singh, Elżbieta Lipowska,
Marcin Marikin, Małgorzata Nowak-Zdunek, Krystyna Piłaszek, Eliza Rybak-Nguyen,
Grażyna Szydłowska, Małgorzata Zygmunt

pod kierunkiem *supervised by*

Teresy Nowak, Renaty Bielak

ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH

STATISTICAL PUBLISHING ESTABLISHMENT

Redakcja techniczna i korekta
pod kierunkiem

*Technical supervision and proof-reading
supervised by*

Bożeny Gorczycy

Skład
pod kierunkiem

*Typesetting
supervised by*

Jolanty Mossakowskiej

Wykresy

Graphics

Halina Sztrantowicz

Projekt okładki

Cover design

Lidia Motrenko-Makuch, Robert Chmielewski

PRZEDMOWA

Przekazujemy Państwu sześćdziesiąte wydanie Małego Rocznika Statystycznego Polski, prezentującego informacje charakteryzujące poziom Życia ludności i stan gospodarki kraju z uwzględnieniem podstawowych danych o województwach. Uzupełnieniem obrazu sytuacji w kraju są wybrane informacje z zakresu porównań międzynarodowych.

W bieżącej edycji Rocznika wprowadzono zmiany i uzupełnienia, obejmujące m.in.:

- poszerzenie informacji dotyczących pomocy dla rodzin, w tym na temat nowych form wspierania rodziny i świadczenia wychowawczego,
- przeniesienie danych o komunikacji miejskiej z działu *Infrastruktura komunalna i mieszkalnictwo* do działu *Transport. Poczta i telekomunikacja*.

Oddając do rąk Państwa Mały Rocznik Statystyczny Polski 2017, pragnę podziękować respondentom oraz gestorom źródeł administracyjnych za przekazywanie danych, które stanowią podstawę do opracowania informacji statystycznych. Serdeczne podziękowania kieruję również do wszystkich osób i instytucji zgłaszających uwagi i wnioski, które przyczyniają się do kształtowania treści Rocznika.

Prezes
Głównego Urzędu Statystycznego



dr Dominik Rozkrut

Warszawa, czerwiec 2017 r.

FOREWORD

I am presenting to you the sixtieth edition of the Concise Statistical Yearbook of Poland, which contains data characterising the living standards of the population and the condition of the Polish economy, including basic information on regional level. It provides also a selected international statistics which completes the picture of Poland's performance.

The current edition of the Yearbook has been supplemented, among others, with:

- *complementary information on family support,*
- *transfer of the data on urban transport from the Municipal infrastructure and dwellings chapter to the Transport. Post and telecommunications chapter.*

With the Concise Statistical Yearbook of Poland 2017, I would like to express my gratitude to respondents and keepers of administrative sources for the provision of data which create the basis for compiling statistical information. I would also like to thank all persons and institutions for their comments and suggestions which constitute the valuable inspiration for shaping and enriching the content of the Yearbook.

*President
of the Central Statistical Office*

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'D. Rozkrut', with a long, sweeping horizontal stroke extending to the right.

Dominik Rozkrut, Ph.D.

Warsaw, June 2017

SPIS RZECZY

CONTENTS

		Str. Page
Przedmowa	Foreword	5, 6
Uwagi ogólne	General notes	11, 14

Działy

Chapters

1. Warunki naturalne i ochrona środowiska	1. Environment and environmental protection ...	17
2. Organizacja państwa	2. Organisation of the State	49
3. Wymiar sprawiedliwości	3. Justice	77
4. Ludność. Wyznania religijne	4. Population. Religious denominations	96
5. Rynek pracy	5. Labour market	118

6. Dochody i spożycie w gospodarstwach domowych	6. Household income and consumption expenditure	138
7. Handel i gastronomia. Ceny	7. Trade and catering. Prices	174
8. Infrastruktura komunalna i mieszkania	8. Municipal infrastructure and dwellings	186
9. Edukacja i wychowanie	9. Education	196
10. Ochrona zdrowia i pomoc społeczna	10. Health care and social welfare	217
11. Kultura. Turystyka. Sport	11. Culture. Tourism. Sport	232

12. Nauka i technika. Społeczeństwo informacyjne	12. Science and technology. Information society	246
13. Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo. Rybołówstwo	13. Agriculture, hunting and forestry. Fishing	260
14. Przemysł i budownictwo	14. Industry and construction	294
15. Transport. Poczta i telekomunikacja	15. Transport. Post and telecommunications	314

16. Handel zagraniczny	16. Foreign trade	326
17. Finanse	17. Finance	337
18. Inwestycje. Środki trwałe	18. Investments. Fixed assets	379
19. Rachunki narodowe	19. National accounts	390
20. Podmioty gospodarki narodowej	20. Entities of the national economy	406

21. Przegląd międzynarodowy	21. International review	412
-----------------------------------	--------------------------------	-----

Tablice przeglądowe

Review tables

I. Ważniejsze dane o sytuacji społeczno-gospodarczej kraju	<i>I. Major data regarding the socio-economic situation of the country</i>	452
II. Ważniejsze dane o sytuacji społeczno-gospodarczej kraju w przeliczeniu na mieszkańca	<i>II. Major data regarding the socio-economic situation of the country calculated per capita</i>	470
III. Ważniejsze dane o województwach w 2016 r.	<i>III. Major data by voivodship in 2016</i>	480

Źródła danych	<i>Sources of data</i>	492
Spis tablic i wykresów	<i>List of tables and charts</i>	498
Skorowidz alfabetyczny	<i>Index</i>	518, 529

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 ♦ — oznacza, że dane dla Polski (porównania międzynarodowe) różnią się zakresem od danych krajowych.
indicates that data for Poland (international comparisons) differ in scope from domestic data.

Znak Δ — oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji; ich pełne nazwy podano w uwagach ogólnych do Rocznika, ust. 17 na str. 13.
categories of applied classification are presented in abbreviated form; their full names are given in the general notes to the Yearbook, item 17 on page 16.

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

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

WAŻNIEJSZE SKRÓTY MAJOR ABBREVIATIONS

tys.	= tysiąc	W	= wát
thous.	= <i>thousand</i>		<i>watt</i>
mln	= milion	kW	= kilowát
	<i>million</i>		<i>kilowatt</i>
mld	= miliard	kWh	= kilowátogodzina
bn	= <i>billion</i>		<i>kilowatt-hour</i>
zł	= złoty	GWh	= gigawátogodzina
zł	= <i>złoty</i>		<i>gigawatt-hour</i>
USD	= dolar amerykański	TWh	= terawátogodzina
	<i>United States dollar</i>		<i>terawatt-hour</i>
kpl.	= komplet	kJ	= kilodżul
szt.	= sztuka		<i>kilojoule</i>
pcs	= <i>pieces</i>	PJ	= petadżul
wol.	= wolumin		<i>petajoule</i>
vol.	= <i>volume</i>	mSv	= milisiwert
g	= gram		<i>millisievert</i>
	<i>gram</i>	°C	= stopień Celsjusza
kg	= kilogram		<i>centigrade</i>
	<i>kilogram</i>	mmHg	= milimetr słupa rtęci
dt	= decytona		<i>millimetre of mercury</i>
	<i>deciton</i>	s	= sekunda
t	= tona		<i>second</i>
	<i>tonne</i>	min	= minuta
mm	= milimetr		<i>minute</i>
	<i>millimetre</i>	h	= godzina
cm	= centymetr		<i>hour</i>
	<i>centimetre</i>	d	= doba
m	= metr	r.	= rok
	<i>metre</i>	t·km	= tonokilometr
km	= kilometr		<i>tonne-kilometre</i>
	<i>kilometre</i>	pas	= pasażer
cm ²	= centymetr kwadratowy		<i>passenger</i>
	<i>square centimetre</i>	pas·km	= pasażerokilometr
m ²	= metr kwadratowy		<i>passenger-kilometre</i>
	<i>square metre</i>	DWT	= tona nośności całkowitej ładunku i zapasów statku
ha	= hektar		<i>dead weight tonne</i>
	<i>hectare</i>	GT	= pojemność brutto statku
km ²	= kilometr kwadratowy		<i>gross tonnage</i>
	<i>square kilometre</i>	NT	= pojemność netto statku
l	= litr		<i>net tonnage</i>
	<i>litre</i>	p u	= powierzchnia użytkowa
hl	= hektolitr	ceg	= cegła przeliczeniowa materiałów ściennych
	<i>hectolitre</i>		<i>standard brick unit expressing the quantity of wall building materials</i>
cm ³	= centymetr sześcienny	brick	
	<i>cubic centimetre</i>	art.	= artykuł
m ³	= metr sześcienny		<i>article</i>
	<i>cubic metre</i>	cd.	= ciąg dalszy
dam ³	= dekametr sześcienny		<i>continued</i>
	<i>cubic decametre</i>	cont.	
hm ³	= hektometr sześcienny		
	<i>cubic hectometre</i>		
km ³	= kilometr sześcienny		
	<i>cubic kilometre</i>		

dł.	= długość	Min.	= Ministerstwo
dok.	= dokończenie	PKP	= Polskie Koleje Państwowe
cont.	= <i>continued</i>	PZH	= Państwowy Zakład Higieny
k.	= koło (w pobliżu)	ISIC	= Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Rodzajów Działalności <i>International Standard Industrial Classification of All Economic Activities</i>
kl.	= klasa	PKB GDP	= produkt krajowy brutto = <i>gross domestic product</i>
kk	= Kodeks karny	SITC	= Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Handlu <i>Standard International Trade Classification</i>
kpk	= Kodeks postępowania karnego	EFTA	= Europejskie Stowarzyszenie Wolnego Handlu <i>European Free Trade Association</i>
kw	= Kodeks wykroczeń	Eurostat	= Urząd Statystyczny Unii Europejskiej <i>Statistical Office of the European Union</i>
M.	= morze	FAO	= Organizacja Narodów Zjednoczonych do Spraw Wyżywienia i Rolnictwa <i>Food and Agriculture Organization of the United Nations</i>
m.	= miasto	MOP ILO	= Międzynarodowa Organizacja Pracy = <i>International Labour Organization</i>
m.st.	= miasto stołeczne	OECD	= Organizacja Współpracy Gospodarczej i Rozwoju <i>Organisation for Economic Co-operation and Development</i>
nr (Nr)	= numer	ONZ	= Organizacja Narodów Zjednoczonych
No.	= <i>number</i>	UN	= <i>United Nations</i>
O.	= ocean	UE	= Unia Europejska
ok.	= około	EU	= <i>European Union</i>
p.proc.	= punkt procentowy		
pp	= <i>percentage point</i>		
pkt	= punkt		
poj.	= pojemność		
pow.	= powiat		
poz.	= pozycja		
szer.	= szerokość		
tabl.	= tablica		
ust.	= ustęp		
woj.	= województwo		
0°1°1''	<ul style="list-style-type: none"> E = Wschód <i>East</i> N = Północ <i>North</i> S = Południe <i>South</i> W = Zachód <i>West</i> 		
Rep.	= Republika		
Dz. U.	= Dziennik Ustaw		
MP	= Monitor Polski		

UWAGI OGÓLNE

1. Prezentowane w Roczniku dane — jeśli nie zaznaczono inaczej — dotyczą **całej gospodarki narodowej**.

2. 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.

W ramach PKD 2007 wyodrębniono „**Przemysł**” jako dodatkowe grupowanie, które obejmuje 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”;

- 2) według **sektorów instytucjonalnych** — wyłącznie w zakresie rachunków narodowych.

3. Dane prezentowane w układzie terytorialnym odpowiadają poszczególnym poziomom Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS), opracowanej na podstawie Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. 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.

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 — jeśli nie zaznaczono inaczej — opracowano zgodnie z **każdorzazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej**.

6. Dane w podziale według sekcji i działań PKD 2007, według sektorów instytucjonalnych oraz w podziale administracyjnym 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.

7. 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.

8. 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 oraz zatrudnionych i ich wynagrodzeń; 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) **Polską Klasyfikację Wytrobów i Usług — PKWiU 2015**, na podstawie której dokonuje się grupowania wyrobów i towarów; PKWiU 2015, opracowana na podstawie międzynarodowych klasyfikacji i nomenklatur, wprowadzona została z dniem 1 I 2016 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 4 IX 2015 r. (Dz. U. poz. 1676) w miejsce PKWiU 2008 obowiązującej do 31 XII 2015 r.;
- 3) **Międzynarodową Standardową Klasyfikację Handlu (SITC)**, na podstawie której dokonuje się grupowania towarów w handlu zagranicznym;
- 4) **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);

- 5) **Polską Klasyfikację Obiektów Budowlanych (PKOB)**, na podstawie której dokonuje się grupowania obiektów budowlanych; PKOB, opracowana na podstawie Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (CC), wprowadzona została z dniem 1 I 2000 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 XII 1999 r. (Dz. U. Nr 112, poz. 1316) z późniejszymi zmianami;
- 6) **Klasyfikację Środków Trwałych (KŚT)**, na podstawie której dokonuje się grupowania środków trwałych według rodzajów; KŚT wprowadzona została z dniem 1 I 2011 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 XII 2010 r. (Dz. U. Nr 242, poz. 1622).

9. Informacje w podziale według **regionów, województw, podregionów, powiatów i gmin** oraz w podziale na **miasta i wieś** — jeśli nie zaznaczono inaczej — podano w każdorazowym podziale administracyjnym. Przez **miasta** rozumie się gminy miejskie oraz miasta w gminach miejsko-wiejskich, przez **wieś** — gminy wiejskie oraz obszary wiejskie w gminach miejsko-wiejskich.

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

Do wyceny produkcji i wartości dodanej brutto przyjęto od 1995 r. kategorię **ceny bazowej**, zastępując nią cenę producenta.

Cena bazowa definiowana jest jako kwota pieniędzy otrzymywana przez producenta (w tym także przez jednostkę handlową) od nabywcy 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), podatki i cła od importu (łącznie z podatkiem akcyzowym) oraz inne podatki od produktów, jak podatek akcyzowy od produktów krajowych i podatki od niektórych rodzajów usług (np. od gier losowych i zakładów wzajemnych) oraz do 2010 r. zryczałtowany podatek od towarów i usług od okazjonalnych przewozów osób autobusami zarejestrowanymi za granicą).

11. Jako **cenę stałą** w latach 1995—2016 przyjęto w przypadku:

- 1) produkcji rolniczej, sprzedaży detalicznej, importu i eksportu, nakładów inwestycyjnych — od 1996 r., środków trwałych, produkcji globalnej, zużycia pośredniego i produktu krajowego brutto — ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany, 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;
- 2) produkcji sprzedanej przemysłu i produkcji budowlano-montażowej:
 - ceny stałe 2005 r. (średnie ceny bieżące 2005 r.) dla lat 2006—2010,
 - ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.) od 2011 r.

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

Wskaźniki dynamiki — w przypadku zmian metodycznych, zmian kategorii ceny przyjmowanej do wyceny produkcji, zmian systemu cen stałych oraz zmian systemu wag do obliczania wskaźników cen w poszczególnych okresach — obliczono w warunkach porównywalnych.

Wskaźniki jednopodstawowe obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.

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

Przy **przeliczaniu na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.)** danych według stanu w końcu roku (np. łożka 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, spożycie) — według stanu w dniu 30 VI.

Przyjętą do przeliczeń liczbę ludności opracowano:

- za lata 1989—2009 (w przypadku wskaźników dynamiki — za lata 1990—2010) na bazie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002, przy czym dla lat 1999 (stan w dniu 31 XII), 2000 i 2001 — według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2002 r.,
- od 2010 r. (w przypadku wskaźników dynamiki — od 2011 r.) na bazie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011, przy czym dla 2010 r. — według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2011 r.

14. Niektóre informacje za ostatni rok zostały podane na podstawie danych nieostatecznych i mogą ulec zmianie w następnych publikacjach Głównego Urzędu Statystycznego.

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

16. Źródłodawców informacji statystycznych pochodzących spoza Głównego Urzędu Statystycznego podano w części „Źródła danych” na str. 492, zgodnie z zasadą, że jako źródłodawcę podaje się instytucję przekazującą informacje za ostatni rok.

17. W Roczniku zastosowano skróty nazw niektórych poziomów klasyfikacyjnych Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007; zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw podaje się poniżej:

skrót	pełna nazwa
	sekcje
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją
Handel; naprawa pojazdów samochodowych	Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle
Zakwaterowanie i gastronomia	Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi
Obsługa rynku nieruchomości	Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości
Administrowanie i działalność wspierająca	Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca
	działy
Produkcja skór i wyrobów skórzanych	Produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	Produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	Wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej
Produkcja wyrobów farmaceutycznych	Produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych
Produkcja wyrobów z metali	Produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń
Produkcja maszyn i urządzeń	Produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli
Gospodarka odpadami; odzysk surowców	Działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców
Budowa budynków	Roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	Roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej

*
* *
*

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące podstawowych pojęć i metod opracowania danych liczbowych Czytelnik znajdzie w Roczniku Statystycznym Rzeczypospolitej Polskiej, a bardziej szczegółowe uwagi — dotyczące poszczególnych dziedzin statystyki — w publikacjach tematycznych oraz w serii „Zeszyty metodyczne i klasyfikacje”.

GENERAL NOTES

1. Data presented in the Yearbook — unless otherwise indicated — concern the **entire national economy**.

2. 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, dated 24 XII 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) with later amendments.

The item "**Industry**" was introduced as an additional grouping, including sections "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" as well as "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities";

2) according to **institutional sectors** — exclusively within the scope of national accounts.

3. Data presented in the territorial division correspond to separate levels of the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS), compiled on the basis of the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obligatory in countries of the European Union. NTS valid since 1 I 2008 was introduced by the decree of the Council of Ministers, dated 14 XI 2007 (Journal of Laws No. 214, item 1573) with later amendments.

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 — unless otherwise indicated — are compiled in accordance with **the respective organisational status of units of the national economy**.

6. Data according to NACE Rev. 2 sections and divisions, by institutional sectors as well as according to administrative division, are compiled — unless otherwise indicated — using the enterprise method.

In the **enterprise (entity) method**, the entire organisational 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.

7. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e. legal persons, organisational 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 services) on their own-account in order to earn a profit.

8. 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 as well as paid employees and their wages and salaries 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, dated 7 VIII 2014 (Journal of Laws item 1145) replacing the classification valid until 31 XII 2014;

2) the **Polish Classification of Goods and Services — PKWiU 2015**, on the basis of which products and goods are grouped; compiled on the basis of international classifications and nomenclatures, was introduced on 1 I 2016 by the decree of the Council of Ministers, dated 4 IX 2015 (Journal of Laws item 1676) replacing the classification PKWiU 2008 valid until 31 XII 2015;

3) the **Standard International Trade Classification (SITC)**, on the basis of which goods in foreign trade are grouped;

4) the **Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP)**, on the basis of which final consumption expenditure of products (goods and services) of the households sector as well as expenditures on consumer goods and services of households (also adopted for compiling price indices) are grouped;

- 5) the **Polish Classification of Types of Construction (PKOB)**, on the basis of which type of constructions are grouped; PKOB, compiled on the basis of the Classification of Types of Constructions (CC), was introduced on 1 I 2000 by the decree of the Council of Ministers, dated 30 XII 1999 (Journal of Laws No. 112, item 1316) with later amendments;
- 6) the **Classification of Fixed Assets (KŚT)**, on the basis of which fixed assets are grouped according to type; KŚT was introduced on 1 I 2011 by the decree of the Council of Ministers, dated 10 XII 2010 (Journal of Laws No. 242, item 1622).

9. Information by region, voivodship, subregion, powiat and gmina as well as by **urban and rural area** — unless otherwise indicated — is presented according to administrative division in a given period. The term **urban area** is understood as urban gminas and towns in urban-rural gminas, while a **rural area** is understood as rural gminas and rural area in urban-rural gminas.

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

In order to evaluate production and gross value added, the **basic price** category has been adopted since 1995, replacing the producer's category.

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 include: value added tax — VAT (on domestic products and on imports), taxes and customs duties on imports (including excise tax) as well as other taxes on products, such as excise tax on domestic products and taxes on selected types of services (e.g., on games of chance and mutual betting and until 2010 lump sum tax on goods and services from occasional transport of passengers in buses with foreign registration).

11. Constant prices in 1995—2016 were adopted as follows:

- 1) agricultural output, retail sales, imports and exports, investment outlays — since 1996, fixed assets as well as output, intermediate consumption and gross domestic product — current prices from the year preceding the surveyed year, with the exception of potatoes, vegetables and fruit, in case of which average prices from two consecutive years are adopted, i.e., from the year preceding the surveyed year and from the surveyed year;
- 2) sold production of industry, construction and assembly production:
 - 2005 constant prices (2005 average current prices) for 2006—2010,
 - 2010 constant prices (2010 average current prices) since 2011.

12. 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.

Indices — in case of methodological changes, changes in price categories used in the evaluation of production, changes in the system of constant prices as well as changes in the system of weights for calculating price indices in individual periods — are calculated in comparable conditions.

Single base indices are calculated using the chain-base index method.

13. 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 (1000 population, etc.)** as at 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 during a year (e.g., vital statistics, production, consumption) — as of 30 VI.

The population number adopted for calculations was compiled:

- for the years 1989—2009 (in case of indices — for the years 1990—2010) on the basis of the results of the Population and Housing Census 2002, but for 1999 (as of 31 XII), 2000 and 2001 by the administrative division valid as of 31 XII 2002,
- since 2010 (in case of indices — since 2011) on the basis of the results of the Population and Housing Census 2011, and for 2010 by the administrative division valid as of 31 XII 2011.

14. Selected information for the last year presented on the basis of preliminary data may change in subsequent publications of the Central Statistical Office.

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

16. The providers of statistical information originating from sources other than the Central Statistical Office are presented in the part "Sources of data" on page 492, with the institution providing the information for the last presented year given as the source.

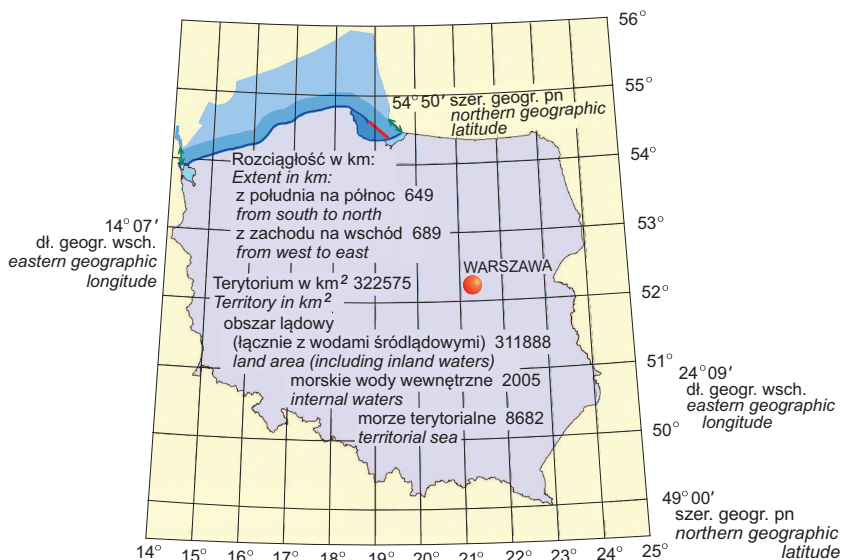
17. The names of some classification levels of the Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2 used in the Yearbook have been abbreviated; the list of abbreviations used and their full names are given below:








abbreviation	full name
	sections
Trade; repair of motor vehicles	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
Accommodation and catering	Accommodation and food service activities
	divisions
Manufacture of products of wood, cork, straw and wicker	Manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
Manufacture of pharmaceutical products	Manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
Manufacture of metal products	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment

*
* *

Methodological explanations concerning basic definitions and methods of compiling statistical data are contained in the Statistical Yearbook of the Republic of Poland, while more detailed notes, concerning particular fields of statistics, can be found in subject matter publications as well as in the series "Zeszyty metodyczne i klasyfikacje" (Methodologies and Classifications).

POŁOŻENIE GEOGRAFICZNE POLSKI
 GEOGRAPHIC LOCATION OF POLAND



-  Morska linia brzegowa
Coast line
-  Linia podstawowa morza terytorialnego w Zatoce Gdańskiej
Primary line of territorial sea in the Gulf of Gdańsk
-  Odcinki granicy rozgraniczające obszar morza terytorialnego
Sections of the border demarcating the area of territorial sea
-  Wyłączna strefa ekonomiczna^a
Exclusive economic zone^a
-  Morze terytorialne
Territorial sea
-  Morskie wody wewnętrzne
Internal waters
-  Obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi)
Land area (including inland waters)

^a 22634 km²; granica wyłącznych stref ekonomicznych Rzeczypospolitej Polskiej oraz Królestwa Danii nie została uregulowana dwustronną umową międzynarodową.

^a 22634 km²; border of exclusive economic zones of the Republic of Poland and the Kingdom of Denmark has not been regulated by an international bilateral agreement.

Według stanu w dniu 1 I 2017 r. **powierzchnia ogólna kraju** przyjęta według podziału administracyjnego wynosi 312679 km² i obejmuje obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) — 311888 km² oraz część morskich wód wewnętrznych — 791 km², tj.: część Zalewu Wiślanego wraz z wodami portów, część Jeziora Nowowarpieńskiego i część Zalewu Szczecińskiego wraz ze Świną i Dziwną oraz Zalewem Kamieńskim wraz z wodami portów, Odrę pomiędzy Zalewem Szczecińskim a wodami portu Szczecin oraz wody portów Zatoki Gdańskiej i portów graniczących z wodami morza terytorialnego.

As of 1 I 2017, **the total area of the country** according to the administrative division amounts to 312679 km² and includes a land area (including inland waters) of 311888 km² as well as a part of internal waters — 791 km², i.e.: a part of the Wisła Bay including waters of ports, a part of Lake Nowowarpieńskie and a part of Szczecin Bay including Świna and Dziwna as well as Kamieński Bay including waters of ports, Odra between the Szczecin Bay and waters of Szczecin port as well as waters of the Gulf of Gdańsk and ports bordering on territorial sea waters.

TABL. 1. **GRANICE POLSKI**
BORDERS OF POLAND

Wyszczególnienie	W liczbach bezwzględnych In absolute numbers	Specification
Długość granicy państwowej w km	3511	Length of the national border in km
Lądowej	3071	Land border
w tym na wodach granicznych	1295	of which boundary of territorial waters
z Rosją	210	with Russia
z Litwą	104	with Lithuania
z Białorusią	418	with Belarus
z Ukrainą	535	with Ukraine
ze Słowacją	541	with Slovakia
z Czechami	796	with Czech Republic
z Niemcami	467	with Germany
Morskiej	440	Sea border
na morzu ^a	395	at sea ^a
odcinki rozgraniczające obszar morza terytorialnego:		sections demarcating the area of territorial sea:
z Rosją	22	with Russia
z Niemcami	22	with Germany
Długość linii brzegowej w km	770^b	Length of coast in km

^a Przebiega wzdłuż linii, której każdy punkt jest oddalony o 12 mil morskich od morskiej linii brzegowej, a w Zatoce Gdańskiej — od linii podstawowej morza terytorialnego. ^b W tym Mierzeja Helska — 74 km; łącznie z Zalewem Szczecińskim i Zalewem Wiślanym.

^a Running along a line 12 nautical miles from the coast line, and 12 nautical miles from the primary line of territorial sea in the Gulf of Gdańsk. ^b Of which the Hel Peninsula — 74 km; including Szczecin Bay and Wisła Bay.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

Układ pionowy powierzchni Polski Elevations

Udział w powierzchni ogólnej kraju — powierzchni o wzniesieniu nad poziom morza:
Share in total area of the country — elevations:

poniżej 0 m	— 0,2%,	300— 500 m	— 5,6%,
<i>below</i>		500—1000	— 2,9%,
0—100	— 25,2%,	powyżej 1000 m	— 0,2%,
100—200	— 49,7%,	<i>above</i>	
200—300 m	— 16,2%,		

Wzniesienie nad poziom morza w m:
Elevation above the sea level in m:

		województwo voivodship
średnie	173	x
<i>average</i>		
najwyżej położony punkt — Rysy	2499	małopolskie
<i>highest point — Rysy</i>		
najwyżej położona miejscowość — Zakopane	1125	małopolskie
<i>highest locality — Zakopane</i>		
najniżej położony punkt — na terenie wsi Raczki Elbląskie	-1,8	warmińsko-mazurskie
<i>lowest point — in the village of Raczki Elbląskie</i>		
najniżej położona miejscowość — Żółwiniec	-1,3	warmińsko-mazurskie
<i>lowest locality — Żółwiniec</i>		

WYŻSZE SZCZYTY W PASMACH GÓRSKICH HIGHER MOUNTAIN PEAKS IN MOUNTAIN RANGES

Szczyty górskie
Mountain peaks

Wzniesienie nad poziom morza w m
Elevation above the sea level in m

Karpaty Carpathian Mountains

Rysy	2499	} Tatry
Mięguszowiecki Szczyt	2438	
Świnica	2301	
Wołowiec	2064	
Kasprowy Wierch	1987	
Giewont	1894	
Babia Góra	1723	Beskid Żywiecki
Tarnica	1346	Bieszczady
Turbacz	1314	Gorce
Radziejowa	1267	Beskid Sądecki
Skrzyczne	1257	} Beskid Śląski
Barania Góra	1215	
Mogielnica (Mogielica)	1170	Beskid Wyspowy
Mędralowa (Beskidek)	1169	Beskid Makowski
Wysokie Skałki	1050	} Pieniny
Trzy Korony	982	

WYŻSZE SZCZYTY W PASMACH GÓRSKICH (dok.)
HIGHER MOUNTAIN PEAKS IN MOUNTAIN RANGES (cont.)

Szczyty górskie <i>Mountain peaks</i>	Wzniesienie nad poziom morza w m <i>Elevation above the sea level in m</i>	
Sudety Sudeten Mountains		
Śnieżka	1603	}
Wielki Szyszak	1509	
Śnieżnik	1425	}
Wysoka Kopa	1126	
Kamienica	973	}
Wielka Sowa	1015	
Szczeliniec Wielki	919	
Góry Świętokrzyskie Świętokrzyskie Mountains		
Łysica	612	}
Łysa Góra	594	
Szczytniak	554	

TABL. 2. NAJDŁUŻSZE JASKINIE
THE LONGEST CAVES

Regiony <i>Regions</i>	Długość w m <i>Length in m</i>	Deni- welacja ^a w m <i>Deni- velation^a in m</i>	Regiony <i>Regions</i>	Długość w m <i>Length in m</i>	Deni- welacja ^a w m <i>Deni- velation^a in m</i>
Jaskinie <i>Caves</i>			Jaskinie <i>Caves</i>		
REGION WEWNĄTRZKARPACKI			REGION SUDECKI		
Tatry Zachodnie			Jaskinia Niedźwiedzia w Kletnie	4081	118
System Wielka Śnieżna — Wielka Litworowa	23723	824	System z Filarami — Prosta	727	.
Jaskinia Śnieżna Studnia	12700	763	Jaskinia Gwiaździsta	562	65
System Wysoka — Za Siedmiu Progami	11660	435	REGION GÓR ŚWIĘTOKRZYSKICH		
Jaskinia Miętusia	10780	305	— System Chelosiowa Jama — Jaskinia Jaworznicka	3670	61
Jaskinia Bańdziejoch Kominiarski	9750	562	REGION WYŻYNY KRAKOWSKO-CZĘSTOCHOWSKIEJ		
Jaskinia Czarna	7247	303	Jaskinia Wierna	1027	30
System Ptasia Studnia — Lodowa Litworowa	6283	352	Jaskinia Wierzchowska Górna	975	25
Jaskinia Zimna	5335	176	Jaskinia Szachownica I	690	13
Jaskinia Mała w Mułowej	3863	555	Jaskinia Brzozowa	645	18
Jaskinia Kozia	3470	389	Jaskinia Niedźwiedzia Górna	635	25
Pieniny — Jaskinia w Ociemnem	196	47	Jaskinia Sztolnia Galmanowa	564	18
REGION ZEWNĄTRZKARPACKI			Jaskinia Twardowskiego	500	17
Jaskinia Wiślańska	2275	41	Jaskinia pod Skipirzepą	450	9
Jaskinia Miecharska	1838	56	REGION NIECKI NIDZIAŃSKIEJ		
Jaskinia w Trzech Kopcach	1244	33	— Jaskinia Skorocicka	352	5

^a Różnica wysokości pomiędzy najwyżej i najniżej położonym punktem.

U w a g a. Podziału na regiony występowania jaskiń dokonano ze względu na ich genezę.

a Difference between the highest and the lowest point.

N o t e. Caves are divided into regions based on their origin.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. 3. **POWIERZCHNIE ZLEWISK I DORZECZY**
DRAINAGE AREAS AND DRAINAGE BASINS

Zlewiska i dorzecza <i>Drainage areas and drainage basins</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym w Polsce <i>Of which in Poland</i>		
	w tys. km ² <i>in thous. km²</i>	w % powierzchni ogólnej <i>in % of total area</i>		
		zlewiska lub dorzecza <i>of drainage area or drainage basin</i>	Polski ^a <i>of Poland^a</i>	
Zlewisko Morza Bałtyckiego Baltic Sea drainage area	1380,9	311,9	22,6	99,7
Dorzecze Odry <i>Odra drainage basin</i>	119,1	106,0	89,0	33,9
Zlewisko Zalewu Szczecińskiego ^b <i>Szczecin Bay drainage area^b</i>	12,1	2,5	20,7	0,8
Bezpośrednie zlewisko Bałtyku ^c <i>Direct drainage area of Baltic Sea^c</i>	x	17,3	x	5,5
Dorzecze Wisły ^d <i>Wisła drainage basin^d</i>	194,0	168,9	87,1	54,0
Zlewisko Zalewu Wiślanego ^e <i>Wisła Bay drainage area^e</i>	24,2	14,8	61,2	4,7
Dorzecze Niemna <i>Niemen drainage basin</i>	98,1	2,5	2,5	0,8
Zlewisko Morza Północnego North Sea drainage area	519,9	0,2	0,04	0,1
Dorzecze Łaby <i>Łaba drainage basin</i>	146,5	0,2	0,1	0,1
Zlewisko Morza Czarnego Black Sea drainage area	1838,5	0,6	0,03	0,2
Dorzecze Dunaju <i>Dunaj drainage basin</i>	817,0	0,4	0,05	0,1
Dorzecze Dniestru <i>Dniestr drainage basin</i>	72,0	0,2	0,3	0,1

a Patrz nota na str. 18. b Bez Odry. c Łącznie z Martwą Wisłą. d Bez delty. e Łącznie z prawostronną częścią delty.

a See note on page 18. b Excluding the Odra. c Including the Martwa Wisła. d Excluding the delta. e Including the right side of the delta.

TABL. 4. NAJDŁUŻSZE RZEKI
THE LONGEST RIVERS

Rzeki Rivers	Recypient ^e Recipient ^a	Długość w km Length in km		Powierzchnia dorzecza w km ² Drainage basin area in km ²	
		ogółem total	w tym w Polsce of which in Poland	ogółem total	w tym w Polsce of which in Poland
Wisła	Morze Bałtyckie Baltic Sea	1022	1022	193960 ^b	168868 ^b
Odra		840	726	119074	106043
Warta	Odra	795	795	54520	54520
Bug	Narew	774	590	38712	19239 ^c
Narew	Wisła	499	443	74527	53846
San	Wisła	458	457	16877	14426
Noteć	Warta	391	391	17302	17302
Wieprz	Wisła	349	349	10497	10497
Pilica	Wisła	333	333	9258	9258
Bóbr	Odra	279	276	5874	5830
Łyna i jej dopływy	Pregola	264	207	7126	5298 ^d
Wkra	Narew	255	255	5348	5348
Dunajec	Wisła	249 ^e	249	6796	4838
Nysa Łużycka	Odra	246	197	4403	2201
Brda	Wisła	245	245	4665	4665
Drwęca	Wisła	231	231	5697	5697
Prosna	Warta	227	227	4917	4917
Wisłok	San	220	220	3538	3538
Wda (Czarna Woda)	Wisła	198	198	2324	2324
Drawa	Noteć	192	192	3291	3291
Nysa Kłodzka	Odra	189	189	4570	3742
Rega	Morze Bałtyckie Baltic Sea	188	188	2767	2767
Pastęka	Zalew Wiślany Wisła Bay	187	187	2321	2319
Bzura	Wisła	173	173	7764	7764
Wisłoka	Wisła	173	173	4100	4100
Obra ^f	Warta	171	171	2760	2760
Poprad	Dunajec	169	63	2083	482
Biebrza	Narew	164	164	7092	7067
Nida	Wisła	154	154	3844	3844

a Rzeka lub zbiornik wodny, do którego uchodzi dopływ. b Bez delty. c Po ujęcie do Jeziora Zegrzyńskiego. d W profilu granicznym zamykającym zlewnię. e Łącznie z Czarnym Dunajcem. f Za początek Obrzy przyjęto początek Obrzańskiego Kanału Północnego.

a River or reservoir into which the water flows. b Excluding the delta. c Up to Lake Zegrzyńskie. d At the border enclosing the drainage area. e Including the Czarny Dunajec. f The beginning of the Northern Canal of the Obrza was adopted as the beginning of the Obrza.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

WIĘKSZE I GŁĘBSZE JEZIORA LARGER AND DEEPER LAKES

Większe jeziora — powierzchnia ^a w km ² <i>Larger lakes</i> — area ^a in km ²	Głębsze jeziora — maksymalna głębokość w m <i>Deeper lakes</i> — maximum depth in m
Śniardwy (woj. warmińsko-mazurskie) 113,4	Hańcza (woj. podlaskie) 108,5
Mamry ^b (woj. warmińsko-mazurskie) 102,8	Drawsko (woj. zachodniopomorskie) 79,7
Łebsko (woj. pomorskie) 71,4	Wielki Staw ^b (woj. małopolskie) 79,3
Dąbie (woj. zachodniopomorskie) 56,0	Czarny Staw ^b (woj. małopolskie) 76,4
Miedwie (woj. zachodniopomorskie) 35,3	Wigry (woj. podlaskie) 73,0
Jeziorak (woj. warmińsko-mazurskie) 32,2	Wdzydze ^c (woj. pomorskie) 68,7
Niegocin (woj. warmińsko-mazurskie) 26,0	Wuksniki (woj. warmińsko-mazurskie) 68,0
Gardno (woj. pomorskie) 24,7	Babięty Wlk. (woj. warmińsko-mazurskie) 65,0
Jamno (woj. zachodniopomorskie) 22,4	Morzyczo (woj. zachodniopomorskie) 60,0
Gopło (woj. kujawsko-pomorskie) 21,5	Ciecz (Trześniowskie; woj. lubuskie) 58,8
Wigry (woj. podlaskie) 21,2	Piłakno (woj. warmińsko-mazurskie) 56,6
Roś (woj. warmińsko-mazurskie) 18,9	Eickie (woj. warmińsko-mazurskie) 55,8
Tały (z Jeziorem Ryńskim; woj. warmińsko-mazurskie) 18,3	Tały (z Jeziorem Ryńskim; woj. warmińsko-mazurskie) 50,8
Nidzkie (woj. warmińsko-mazurskie) 18,2	Ożewo (Użewo; woj. podlaskie) 49,6
Drawsko (woj. zachodniopomorskie) 17,8	
Bukowo (woj. zachodniopomorskie) 17,5	
Wielimie (woj. zachodniopomorskie) 17,5	

a Zwierciadła wody i wysp na jeziorze. *b* System wodny jeziora Mamry: Mamry, Święcajty, Kirsajty, Dargin, Dobskie, Kisajno.
a Water and island lake level. *b* Water system of Lake Mamry: Mamry, Święcajty, Kirsajty, Dargin, Dobskie, Kisajno.

a W Dolinie Pięciu Stawów Polskich w Tatrach. *b* Nad Morskim Okiem w Tatrach. *c* System wodny jeziora Wdzydze: Wdzydze Południowe, Radolne, Jelenie, Gotuń.
a In the Valley of the Pięć Stawów Polskich in the Tatra Mountains. *b* Above Lake Morskie Oko in the Tatra Mountains. *c* Water system of Lake Wdzydze: Wdzydze Południowe, Radolne, Jelenie, Gotuń.

TABL. 5. WAŻNIEJSZE KANAŁY
MAJOR CANALS

Kanały ^a <i>Canals^a</i>	Połączenia <i>Linking</i>	Rok uruchomienia <i>Year opened</i>	Długość w km <i>Length in km</i>
Wieprz—Krzna	Wieprz—Krzna Południowa	1961	140,0
Augustowski	Czarna Hańcza—Biebrza	1840	80,0 ^b
Elbląski	Jezioro Drwęckie—jezioro Drużno (Drużno)	1850	62,5
Gliwicki	Kłodnica—Odra ^c	1941	41,2
Ślesiński	Warta—jezioro Gopło	1950	32,0
Notecki	Noteć—Kanał Bydgoski	1892	25,0
Bydgoski	Brda—Noteć	1914	24,5
Zerański	Wisła—Narew	1963	17,6
Łączański	Wisła—Wisła	1961	17,2

a Uszeregowane malejąco według długości. *b* Długość kanału w granicach Polski wraz z jeziorami i odcinkami cieków naturalnych, leżącymi na trasie kanału. *c* Łącznie z portem Gliwice.
a Listed according to decreasing length. *b* Canal's length within the borders of Poland including lakes and sections of water along the canal's course. *c* Including the Port of Gliwice.

TABL. 6. WIĘKSZE SZTUCZNE ZBIORNIKI WODNE
MAJOR ARTIFICIAL RESERVOIRS

Zbiorniki wodne ^a Reservoirs ^a	Rzeka River	Rok uruchomienia Year opened	Pojemność całkowita (przy maksymalnym piętrzeniu) w hm ³ Total capacity (at maximum accumulation) in hm ³	Powierzchnia przy maksymalnym piętrzeniu w km ² Area at maximum accumulation in km ²	Wysokość piętrzenia w m Height of accumulation in m
Solina	San	1968	472,4	22,0	60,0
Włocławek ^b	Wisła	1970	453,6	75,0	12,7
Czorsztyn-Niedzica	Dunajec	1997	231,9	12,3	54,5
Jezioro	Warta	1986	202,0	42,3	11,5
Goczałkowice	Mała Wisła	1956	161,3	32,0	13,0
Rożnów	Dunajec	1942	159,3	16,0	31,5
Dobczyce	Raba	1986	141,7	10,7	27,9
Otmuchów	Nysa Kłodzka	1933	130,5	20,6	18,4
Nysa	Nysa Kłodzka	1971	124,7	20,7	13,3
Turawa	Mała Panew	1948 ^c	106,2	20,8	13,6
Tresna	Soła	1967	96,1	9,6	23,8
Dębe ^b	Narew	1963	96,0	33,0	7,0
Dzierżno Duże ^d	Kłodnica	1964	94,0	6,2	11,2
Sulejów	Pillica	1973	84,3	23,8	11,3
Koronowo	Brda	1960	80,6	15,6	22,0
Siemianówka	Narew	1991	79,5	32,5	9,2
Mietków	Bystrzyca	1986	71,9	9,1	15,3
Dzieńkowice ^d	woda z Soły	1976	52,5	7,1	14,5
Pilchowice	Bóbr	1912	50,0	2,4	46,7
Kuźnica Wareżyńska ^d	Przemsza	2005	46,3	4,8	2,3
Pałociszewo	Noteć Zachodnia	1974	42,6	13,0	4,8
Klimkówka	Ropa	1994	42,6	3,1	33,3
Stup	Nysa Szalona	1978	38,7	4,9	19,1
Wióry	Świślina	2007	35,0	4,1	23,4
Plawniowice ^d	Potok Toszecki	1975	29,2	2,4	2,2
Nielisz	Wieprz	2008 ^c	28,5	9,9	8,6
Porąbka	Soła	1936	27,2	3,3	21,2
Topola	Nysa Kłodzka	2003	26,5	3,4	7,8
Chańcza	Czarna Staszowska	1985	24,2	4,7	12,8
Rybnik	Ruda	1972	23,5	4,6	11,8
Poraj	Warta	1978	20,8	5,1	12,0
Przechyzce	Przemsza	1963	20,4	4,7	12,5

^a Uszeregowane malejąco według pojemności całkowitej (przy maksymalnym piętrzeniu). ^b Stopień wodny. ^c Rok uruchomienia zbiornika po przebudowie. ^d Zbiornik w wyrobisku.

U w a g a. Najstarszy zbiornik został uruchomiony w 1848 r. na rzece Brda — zapora Mylof, a najnowszy w 2013 r. — Smardzew na rzece Myja.

^a Listed according to decreasing total capacity (at maximum accumulation). ^b Fall. ^c Opened after reconstruction. ^d Excavation reservoir.

Note. The oldest reservoir, the Mylof Dam on the Brda river, was opened in 1848, and the newest — Smardzew on the Myja river was opened in 2013.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

W 2016 r. (według stanu w dniu 31 XII) pomiary temperatury i opadów prowadziło 267 stacji synoptycznych i klimatologicznych, a wyłącznie pomiary opadów — 626 stacji opadowych.

In 2016 (as of 31 XII) temperature and precipitation measurements were recorded by 267 synoptic and climatological stations, while 626 precipitation stations recorded only precipitation measurements.

TABL. 7. DANE METEOROLOGICZNE
METEOROLOGICAL DATA

Stacje meteorologiczne Meteorological stations	Średnie temperatury powietrza w °C Average air temperature in °C				Roczne sumy opadów atmosferycznych w mm Total annual atmospheric precipitation in mm			Usłonecznienie w h Insolation in h	Średnia prędkość wiatru w m/s Average wind velocity in m/s	
	1971— —2000	1991— —2000	2001— —2010	2016 ^a	1971— —2000	1991— —2000	2001— —2010			2016 ^a
	roczne annual		średnie average							
	Hel	8,1	8,4	8,7	9,5	578	590	623	703	2021
Łeba ^b	7,7	8,0	8,3	9,0	632	638	703	659	.	4,9
Koszalin	8,0	8,4	8,7	9,3	717	740	778	810	1823	3,1
Suwałki	6,3	6,8	7,1	7,6	591	575	619	666	1469	3,3
Olsztyn ^b	7,3	7,6	7,9	8,6	625	623	646	737	.	2,8
Chojnice	7,3	7,6	7,9	8,6	547	574	670	684	1778	3,4
Szczecin	8,8	9,1	9,4	9,9	530	572	588	468	1816	3,4
Białystok	6,9	7,2	7,5	8,0	577	573	613	790	1722	2,4
Toruń	8,1	8,5	8,7	9,5	528	526	583	680	1776	2,2
Mława	7,3	7,7	8,0	8,9	543	573	556	583	1553	3,1
Gorzów Wielkopolski	8,6	9,0	9,3	9,8	531	541	572	473	1697	2,5
Poznań	8,5	8,8	9,2	9,8	507	555	535	608	1823	3,6
Warszawa	8,1	8,3	8,8	9,8	519	532	571	593	1836	3,4
Terespol ^b	7,5	7,9	8,2	8,8	512	527	549	620	.	2,6
Zielona Góra	8,5	8,8	9,2	9,7	572	598	591	622	1902	2,8
Kalisz	8,4	8,8	9,1	9,8	507	505	511	604	1732	3,5
Łódź	8,0	8,3	8,6	9,3	571	565	601	751	1840	3,3
Włodawa ^b	7,5	7,8	8,2	8,8	515	518	566	653	.	3,6
Lublin	7,4	7,7	8,1	8,7	572	590	614	698	1872	2,9
Wrocław	8,7	9,1	9,4	10,5	569	522	560	611	1920	2,9
Jelenia Góra	7,4	7,7	7,8	8,3	678	686	743	757	1942	2,3
Kielce	7,4	7,7	8,1	8,8	600	626	659	620	1794	2,6
Częstochowa	8,0	8,2	8,7	9,4	617	660	673	666	1759	2,3
Śnieżka	0,6	1,0	1,3	1,7	1150	1101	1141	995	1374	10,5
Opole	8,8	9,1	9,3	10,1	622	599	606	560	1825	2,3
Kłodzko	7,4	7,6	7,9	8,6	576	596	629	609	1678	2,7
Katowice	8,2	8,6	8,8	9,4	729	728	770	746	1704	2,3
Rzeszów ^b	7,9	8,2	8,7	9,5	629	666	725	680	.	3,6
Kraków ^c	8,1	8,5	8,7	9,4	662	669	719	745	.	3,1
Bielsko-Biała	8,1	8,4	8,8	9,4	942	879	1039	1076	1554	2,6
Nowy Sącz	8,2	8,5	8,9	9,5	696	703	806	733	1939	1,7
Zakopane	5,4	5,8	6,0	6,7	1107	992	1229	1290	1611	1,4

a Dane nieostateczne. b Brak pełnego ciągu pomiarowego usłonecznienia. c Stacja nie prowadzi pomiarów usłonecznienia.

a Preliminary data. b Lack of a full measurement sequence of insolation. c Station does not record insolation measurements.

Absolutne maksimum temperatury w 2016 r. zostało zanotowane w czerwcu na stacjach meteorologicznych w Kole oraz Tarnowie i wyniosło 35,5°C.

Absolutne maksimum temperatury w okresie 1951—2016 zostało zanotowane w lipcu 1994 r. na stacji meteorologicznej w Słubicach i wyniosło 39,5°C.

Absolutne minimum temperatury w 2016 r. zostało zanotowane w styczniu na stacji meteorologicznej w Jabłonce k. Nowego Targu i wyniosło –25,5°C.

Absolutne minimum temperatury w okresie 1951—2016 zostało zanotowane w lutym 1956 r. na stacji meteorologicznej w Jeleniej Górze i wyniosło –36,9°C.

Największa amplituda skrajnych wartości temperatury w 2016 r. w Polsce wyniosła 61,0°C.

Maksymalny dobowy opad atmosferyczny w 2016 r. zanotowano w lipcu na stacji meteorologicznej w Gdańsku Rębiechowie i wyniósł 139,5 mm.

Maksymalny dobowy opad atmosferyczny w okresie 1951—2016 zanotowano w czerwcu 1973 r. na stacji meteorologicznej na Hali Gąsienicowej i wyniósł 300 mm.

The absolute maximum temperature in 2016 was recorded in June at the meteorological stations in Kolo and Tarnów and was 35,5°C.

The absolute maximum temperature in the period 1951—2016 was recorded in July 1994 at the meteorological station in Słubice and was 39,5°C.

The absolute minimum temperature in 2016 was recorded in January at the meteorological station in Jablonka near Nowy Targ and was –25,5°C.

The absolute minimum temperature in the period 1951—2016 was recorded in February 1956 at the meteorological station in Jelenia Góra and was –36,9°C.

The largest amplitude of extreme temperature values in 2016 in Poland was 61,0°C.

The maximum one-day atmospheric precipitation in 2016 was recorded in July at the meteorological station in Gdańsk Rębiechowo and was 139,5 mm.

The maximum one-day atmospheric precipitation in the period 1951—2016 was recorded in June 1973 at the Hala Gąsienicowa meteorological station and was 300 mm.

Polska Akademia Nauk prowadzi badania w 2 czynnych stacjach naukowo-badawczych działających poza granicami kraju:

Polska Stacja Polarna

„Hornsund” 77°00'04"N
założona w 1957 r. 15°33'37"E

— położona w Fiordzie Hornsund na Spitsbergenie; prowadzi ciągłe obserwacje geofizyczne i środowiskowe, a latem — badania w zakresie nauk o Ziemi i biologii.

Polska Stacja Antarktyczna

im. H. Arctowskiego 62°09'51"S
założona w 1977 r. 50°27'45"W

— położona w Zatoce Admiralicji na Wyspie Króla Jerzego w Archipelagu Szetlandów Południowych; prowadzi badania głównie biologiczne i ciągły monitoring środowiskowy.

The Polish Academy of Sciences conducts research in 2 operating scientific research stations located outside the country:

The Polish Polar Station

*„Hornsund” 77°00'04"N
established in 1957 15°33'37"E*

— located in Hornsund Fiord on Spitsbergen; conducts on-going geophysical and environmental observations, and geological and biological research during the summer.

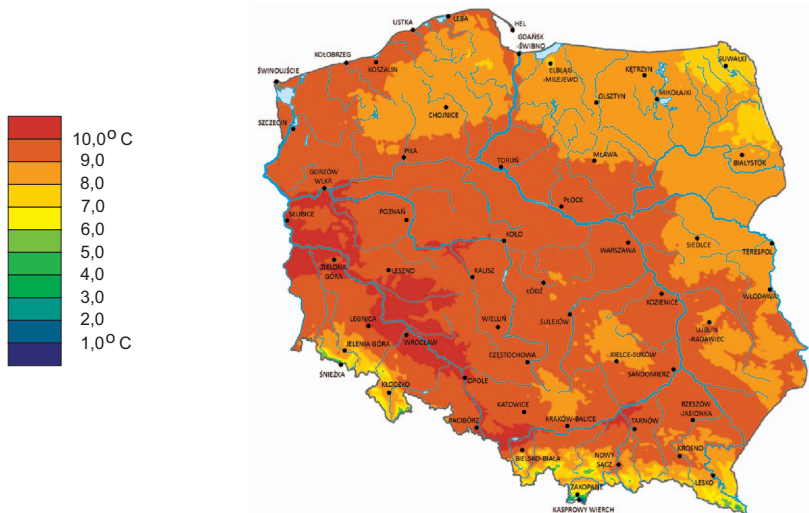
The H. Arctowski

*Polish Antarctic Station 62°09'51"S
established in 1977 50°27'45"W*

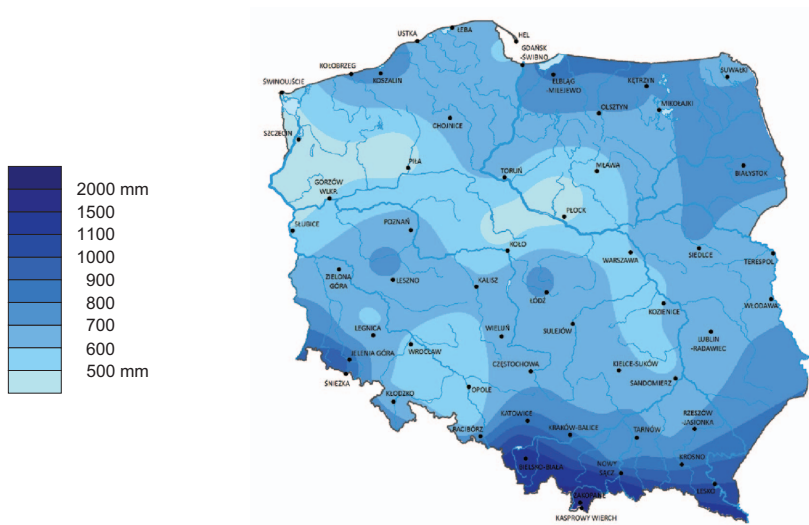
— located in the Bay of Admirals on King George Island in the South Shetlands Archipelago; primarily conducts biological research and on-going monitoring of the environment.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

ROZKŁAD ŚREDNIH TEMPERATUR POWIETRZA W 2016 R.
DISTRIBUTION OF AVERAGE AIR TEMPERATURE IN 2016



ROZKŁAD SUM OPADÓW ATMOSFERYCZNYCH W 2016 R.
DISTRIBUTION OF SUM OF PRECIPITATION IN 2016



TABL. 8. STAN GEODEZYJNY I KIERUNKI WYKORZYSTANIA POWIERZCHNI KRAJU^a

Stan w dniu 1 I

GEODESIC STATUS AND DIRECTIONS OF LAND USE^a

As of 1 I

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	na 1 miesz- kańca ^b w ha per capita ^b in ha	Specification
	w tys. ha in thous. ha					
Powierzchnia ogólna^c	31269	31268	31268	31268	0,81	Total area^c
w tym:						of which:
Użytki rolne	19148	18931	18683	18621	0,48	Agricultural land
w tym:						of which:
grunty orne, sady, łąki i pa- stwiska trwale	18418	18193	17873	17877	0,47	arable land, orchards, perman- ent meadows and pastures
grunty rolne zabudowane	527	530	598	531	0,01	agricultural built-up areas
Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione	9338	9531	9674	9715	0,25	Forest land as well as woody and bushy land
Grunty pod wodami	636	640	645	649	0,02	Lands under waters
w tym powierzchniowymi	558	561	566	570	0,01	of which surface waters
płynącymi	471	495	509	513	0,01	flowing
stojącymi	87	66	57	57	0,00	standing
Grunty zabudowane i zurbanizo- wane	1476	1550	1652	1678	0,04	Built-up and urbanized areas
w tym: tereny mieszkaniowe ...	234	278	323	333	0,01	of which: residential areas
tereny przemysłowe	100	112	117	121	0,00	industrial areas
tereny rekreacji i wypo- czynku	65	65	65	66	0,00	recreational areas
tereny komunikacyjne	897	891	917	921	0,02	transport areas
użytki kopalne	33	29	28	29	0,00	mining grounds
Użytki ekologiczne	25	34	37	38	0,00	Ecological areas
Nieużytki	498	482	472	470	0,01	Wasteland

a Według ewidencji gruntów. b Stan ludności w dniu 31 XII 2015 r. c Obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich wód wewnętrznych; patrz nota na str. 18.

a According to register of land. b Population as of 31 XII 2015. c Land area (including inland waters) as well as a part of internal waters; see note on page 18.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

W latach 2005—2016, w trybie obowiązujących przepisów prawnych o ochronie gruntów rolnych i leśnych, wyłączano na cele nierolnicze i nieleśne średniorocznie ok. 4,1 tys. ha gruntów. W 2016 r. wyłączono 4,4 tys. ha gruntów, z tego 89,9% (4,0 tys. ha) stanowiły grunty rolne oraz 10,1% (0,4 tys. ha) — grunty leśne. Spośród gruntów rolnych 74,6% (3,0 tys. ha) przypadło na użytki rolne, z tego 63,8% stanowiły gleby najwyższej jakości I—III klasy bonitacyjnej, 32,1% — gleby klasy IV, 4,1% — gleby klas najniższych. 48,8% wyłączonych gruntów rolnych i leśnych przeznaczonych było pod tereny osiedlowe, 19,0% — pod tereny przemysłowe, 2,7% — pod drogi i szlaki komunikacyjne, 10,7% — pod użytki kopalne i 18,8% — na inne cele.

In 2005—2016, based on existing legal regulations concerning the protection of agricultural and forest land, an annual average of approximately 4,1 thous. ha of land was designated for non-agricultural and non-forest purposes. In 2016, 4,4 thous. ha of land was designated for these purposes, from this 89,9% (4,0 thous. ha) accounted for agricultural land and 10,1% (0,4 thous. ha) — for forest land. Among the agricultural land 74,6% (3,0 thous. ha) represented arable land, from this 63,8% accounted for I—III class quality soil, 32,1% — IV class quality soil and 4,1% — the lowest quality soil. 48,8% of this agricultural and forest land was designated for residential areas, 19,0% — for industrial areas, 2,7% — for roads and communications trails, 10,7% — for mining grounds and 18,8% — for other purposes.

Grunty zdewastowane i zdegradowane wymagające rekultywacji i zagospodarowania to grunty, które utraciły całkowicie wartości użytkowe (grunty zdewastowane) oraz grunty, których wartość użytkowa zmalała w wyniku pogorszenia się warunków przyrodniczych lub wskutek zmian środowiska oraz działalności przemysłowej, a także wadliwej działalności rolniczej (grunty zdegradowane).

Powierzchnia gruntów zdewastowanych i zdegradowanych wymagających rekultywacji i zagospodarowania w końcu 2016 r. wyniosła 64,7 tys. ha (0,2% powierzchni ogólnej kraju). Stopień procesów degradacji i dewastacji gleb nie wykazuje dużego zróżnicowania według województw (od 0,1% ogólnej powierzchni w woj. lubelskim, lubuskim, małopolskim, mazowieckim, podkarpackim, podlaskim i zachodniopomorskim do 0,4% w woj. dolnośląskim, śląskim i wielkopolskim), stanowi jednak poważny problem w rejonach o dużym uprzemysłowieniu.

W 2016 r. zreakultywano tylko 1449 ha, a zagospodarowano 587 ha gruntów, głównie na cele leśne i rolnicze.

Devastated and degraded land requiring reclamation and management is land which has completely lost its utility value (devastated land) as well as 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).

The area of devastated and degraded land requiring reclamation and management at the end of 2016 totalled 64,7 thous. ha (0,2% of the country's total area). The degree of soil degradation and devastation processes do not show considerable differentiation by voivodship (from 0,1% of the total area in the Lubelskie, Lubuskie, Małopolskie, Mazowieckie, Podkarpackie, Podlaskie and Zachodniopomorskie voivodships to 0,4% in the Dolnośląskie, Śląskie and Wielkopolskie voivodships), but do account for an important problem in highly industrialized regions.

In 2016, only 1449 ha of land were reclaimed and 587 ha of land were managed, primarily for forest and agricultural purposes.

TABL. 9. ZASOBY WAŻNIEJSZYCH KOPALIN W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

MAJOR MINERAL RESOURCES IN 2015

As of 31 XII

Kopaliny	Liczba złóż udokumentowanych geologicznie <i>Number of geologically documented deposits</i>		Zasoby bilansowe złóż udokumentowane geologicznie w mln t <i>Geologically documented balance deposit resources in mln t</i>			Minerals
	ogółem <i>total</i>	w tym zagospodarowane <i>of which exploited</i>	ogółem <i>total</i>	w tym zagospodarowane <i>of which exploited</i>	przyrost (+) lub ubytek (-) w stosunku do 2014 r. <i>increase (+) or decrease (-) in relation to 2014</i>	
SUROWCE ENERGETYCZNE FUELS						
Ropa naftowa	86	64	23	22	-0,7	<i>Crude petroleum</i>
Gaz ziemny	292	207	123 ^a	102 ^a	-4,7 ^a	<i>Natural gas</i>
Metan pokładów węgla	60	29	91 ^a	36 ^a	+4,0 ^a	<i>Coal bed methane</i>
Węgiel kamienny	156	51	56220	21107	+4260	<i>Hard coal</i>
Węgiel brunatny	91	9	23516	1419	+5,6	<i>Lignite</i>
SUROWCE METALICZNE METALLIC RAW MATERIALS						
Rudy cynku i ołowiu	20	3	84	14	-2,2	<i>Zinc and lead ores</i>
Rudy miedzi i srebra	15	5	1976	1389	+239	<i>Copper and silver ores</i>
SUROWCE CHEMICZNE CHEMICAL RAW MATERIALS						
Siarka	19	5	505	20	-2,0	<i>Sulphur</i>
Sól kamienna	19	6	85378	15113	-26,9	<i>Rock-salt</i>
SUROWCE SKALNE MINERAL RESOURCES						
Dolomity	12	5	532	238	+128	<i>Dolomites</i>
Gliny ceramiczne	28	4	135	7	-0,6	<i>Ceramic clay</i>
Gliny ogniotworne	17	2	54	3	-0,1	<i>Fire-resistant clay</i>
Kamienie łamane i bloczki	746	331	10801	5527	+61,9	<i>Crushed and block stones</i>
Piaski i żwir	9704	3870	18640	5470	+279	<i>Sand and gravel</i>
Surowce ilaste ceramiki budowlanej	1191	218	4075	565	-11,6	<i>Argillaceous raw materials for construction ceramics</i>
Wapień i margle dla przemysłu cementowego i wapiennicze-go	188	42	18398	6204	-26,6	<i>Limestone and marls for the cement and lime industry</i>

a W mld m³.a In bn m³.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. 10. ZASOBY WODNE I POBÓR WODY
WATER RESOURCES AND WITHDRAWAL

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Opady^a w: mm	580,3	802,9	501,2	701,2	Precipitation^a in: mm
km³	181,4	251,1	156,7	219,3	km³
Odpiływy^b w km³	56,7	86,9	40,8	41,4	Outflow^b in km³
na 1 km ^{2c} w dam ³	181,3	277,9	130,5	132,4	per 1 km ^{2c} in dam ³
na 1 mieszkańca w dam ³	1,5	2,3	1,1	1,1	per capita in dam ³
					<i>Of which from the area of the country in km²</i>
W tym z obszaru kraju w km ³	48,8	73,6	36,0	36,4	
na 1 km ² w dam ³	155,9	235,4	115,2	116,4	per 1 km ² in dam ³
na 1 mieszkańca w dam ³	1,3	1,9	0,9	0,9	per capita in dam ³
Pobór wody w hm³	10940	10866	10503	10581	Water withdrawal in hm³
ze źródeł:					<i>from sources:</i>
wód powierzchniowych	9206	9173	8772	8846	<i>surface waters</i>
wód podziemnych	1640	1625	1676	1682	<i>underground waters</i>
wód z odwadniania zakładów górniczych oraz obiektów budowlanych (użytych do produkcji)	94	69	55	53	<i>drainage water from mines and building constructions (used for production)</i>
na cele:					<i>for purposes of:</i>
Produkcyjne (poza rolnictwem, leśnictwem, łowiectwem i rybactwem) — z ujęć własnych	7734	7651	7463	7493	<i>Production (excluding agriculture, forestry, hunting and fishing) — from own intakes</i>
Nawodnień w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych	1101	1153	992	1043	<i>Irrigation in agriculture and forestry as well as filling and completing fish ponds</i>
Eksploatacji sieci wodociągowej ^d	2105	2062	2048	2046	<i>Exploitation of water supply network^d</i>

a Łącznie z obszarami zlewni poza granicami kraju; dane obliczono metodą regionów. b Łącznie z dopływami z zagranicy. c Powierzchni ogólnej kraju. d Pobór wody na ujęciach przed wtłoczeniem do sieci.

a Including catchment basins outside the borders of the country; data were compiled using the regional method. b Including foreign tributaries. c Total area of the country. d Water withdrawal by intakes before entering the network.

Polska zaliczana jest do krajów o ubogich zasobach wodnych. Średni roczny odpływ wód powierzchniowych, łącznie z dopływami z zagranicy, w latach 1980—2015 wyniósł 59,9 km³, a z obszaru kraju — 51,9 km³. W przeliczeniu na 1 mieszkańca daje to roczny zasób wód ok. 1,6 dam³, podczas gdy w krajach europejskich zasoby te są szacowane na 4,6 dam³/rok.

Zasoby wodne Polski cechuje duża zmienność sezonowa i nierównomierność rozmieszczenia terytorialnego. Zbiorniki retencyjne w Polsce posiadają małą pojemność. Mogą one zatrzymać tylko 6% rocznego odpływu wód w kraju, co nie zapewnia dostatecznej ochrony przed okresowymi nadmierami lub deficytami wody.

Poland is a country with a deficit of water resources. Average annual outflow of surface waters, including foreign tributaries, in 1980—2015 amounted to 59,9 km³, from the area of the country — 51,9 km³. This equals per capita annual resources of surface waters 1,6 dam³, while these water resources in European countries are estimated at 4,6 dam³/year.

Poland's water resources are characterised by significant seasonal variability and an uneven territorial distribution. The capacity of storage reservoirs in Poland is small, able to hold only 6% of the annual outflow of water, which does not provide adequate protection against periodic surpluses or deficits of water.

TABL. 11. ZASOBY EKSPLOATACYJNE WÓD PODZIEMNYCH

Stan w dniu 31 XII

EXPLOITABLE UNDERGROUND WATER RESOURCES

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w hm ³		in hm ³		
O G Ó Ł E M	16575	17177	17697	17885	T O T A L
z utworów geologicznych:					from geological formations of the:
Czwartorzędowych	10931	11380	11678	11790	Quaternary period
Trzeciorzędowych	1682	1785	1857	1886	Tertiary period
Kredowych	2260	2343	2438	2466	Cretaceous period
Starszych	1702	1669	1724	1743	Older

Uwaga do tablic 12 i 13

Prezentowane dane podano zgodnie z rozporządzeniami Ministra Środowiska: z dnia 23 VII 2008 r. (Dz. U. Nr 143, poz. 896), z dnia 15 XI 2011 r. (Dz. U. Nr 258, poz. 1550) z późniejszymi zmianami oraz z dnia 22 X 2014 r. (Dz. U. poz. 1482).

Note to tables 12 and 13

Presented data are given according to the decrees of the Minister of the Environment: dated 23 VII 2008 (Journal of Laws No. 143, item 896), dated 15 XI 2011 (Journal of Laws No. 258, item 1550) with later amendments and dated 22 X 2014 (Journal of Laws item 1482).

TABL. 12. WYNIKI MONITORINGU JAKOŚCI WÓD PODZIEMNYCH W SIECI KRAJOWEJ^aRESULTS OF MONITORING OF UNDERGROUND WATERS QUALITY IN DOMESTIC NETWORK^a

Wyszczególnienie	2010	2014	2015	Specification
Punkty pomiarowe	884	355	356	Measurement points
W % punktów pomiarowych — wody o klasie jakości:				In % of measurement points — waters by quality class:
dobrej: I	0,4	1,4	0,6	good: I
II	15,7	25,6	28,1	II
III	55,8	37,2	36,5	III
slabej: IV	17,2	23,1	25,0	poor: IV
V	10,9	12,7	9,8	V

^a Dane dotyczą monitoringu operacyjnego (jego celem jest ustalenie stanu chemicznego jednolitych części wód podziemnych uznanych za zagrożone niespełnieniem określonych dla nich celów środowiskowych oraz ustalenie obecności znaczących i utrzymujących się trendów wzrostu zanieczyszczeń), a w 2010 r. — diagnostycznego (jego celem jest ocena wpływu oddziaływań naturalnych i antropogenicznych oraz wynikających z nich znaczących i utrzymujących się trendów).

^a Data concern operational monitoring (its purpose is to determine the chemical status of underground water bodies to be at risk of failing to meet their environmental objectives and to determine the presence of significant and persistent trends in pollution) and, in 2010, surveillance monitoring (its purpose is to evaluate the impact of natural and anthropogenic interactions and resulting from them significant and persistent trends).

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. 13. STAN JEDNOLITYCH CZĘŚCI WÓD POWIERZCHNIOWYCH OBJĘTYCH MONITORINGIEM
W LATACH 2010—2015
STATUS OF UNIFORM BODIES OF SURFACE WATER SUBJECT TO MONITORING IN 2010—2015

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Liczba jednolitych części wód poddanych ocenie <i>Number of uniform water bodies subjected to the assessment</i>					
	ogólnej ^a <i>general^a</i>			stanu ekologicz- nego ^b of the ecological status ^b	potencjału ekologicz- nego ^c of the ecological potential ^c	stanu chemicz- nego ^{b,c} of the chemical status ^{b,c}
	ogółem <i>total</i>	o stanie <i>of the status</i>				
		dobrym <i>good</i>	złym <i>bad</i>			
RZEKI^d RIVERS^d						
OGÓŁEM TOTAL	1630	178	1452	996	930	868
dorzecze: <i>drainage basin:</i>						
Wisły	953	119	834	573	517	527
Odry	630	44	586	368	408	308
Dniestru	1	—	1	1	—	1
Dunaju	3	1	2	5	2	2
Jarft	1	—	1	1	—	1
Łaby	3	1	2	3	—	2
Niemna	15	6	9	15	1	14
Pregoly	23	7	16	29	2	12
Świeżej	1	—	1	1	—	1
JEZIORA LAKES						
OGÓŁEM TOTAL	790	148	642	962	75	386
dorzecze: <i>drainage basin:</i>						
Wisły	352	72	280	450	31	180
Odry	338	56	282	385	34	158
Niemna	17	8	9	33	2	12
Pregoly	82	12	70	93	8	36
Świeżej	1	—	1	1	—	—

^a Wynika z porównania oceny stanu/potencjału ekologicznego i stanu chemicznego, uzupełnionego o wyniki ekstrapolacji lub oceny eksperckiej i jest wypadkową tych ocen. ^b, ^c Dotyczy jednolitych części wód: ^b — naturalnych, ^c — sztucznych i silnie zmienionych. ^d Łącznie ze zbiornikami zaporowymi (niebędącymi jednolitymi częściami wód rzek).

^a Results from a comparison of the ecological status/potential and chemical status assessment, supplemented by results of extrapolation or expert assessment and is the result of those assessments. ^b, ^c Concerns uniform water bodies: ^b — natural, ^c — artificial and heavily modified. ^d Including dam reservoirs (that are not uniform river water bodies).

TABL. 14. JAKOŚĆ WODY Z WODOCIĄGÓW DOSTARCZANEJ LUDNOŚCI DO SPOŻYCIA W 2016 R.
QUALITY OF WATER FROM WATERWORKS SUPPLIED TO THE POPULATION FOR CONSUMPTION
IN 2016

Wyszczególnienie	Wodociągi ^a o wydajności w m ³ /d Waterworks ^a with a capacity of m ³ /24 h					Specification
	poniżej below 100	100— —1000	1001— —10000	10001— —100000	powyżej over 100000	
Urządzenia w ewidencji (stan w dniu 31 XII)	3560	4227	646	58	4	Facilities registered (as of 31 XII)
w tym skontrolowane	3540	4224	646	58	4	of which controlled
W % skontrolowanych — urządzenia dostarczające wodę:						In % of controlled — facilities supplying water:
odpowiadającą wymaganiom ^b	97,9	98,9	98,8	100,0	100,0	meeting requirements ^b
nieodpowiadającą wymaganiom ^b	2,1	1,1	1,2	—	—	not meeting requirements ^b
Ludność zaopatrywana w wodę odpowiadającą wymaganiom w % ludności korzystającej z urządzeń ^c	98,6	99,2	98,9	100,0	100,0	Population supplied with water meeting requirements in % of population using facilities ^c

a Prowadzące zbiorowe zaopatrzenie ludności w wodę. b Określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 1989). c Na podstawie szacunków.

a Providing collective water supply of the population. b Specified in the decree of the Minister of Health dated 13 XI 2015 (Journal of Laws item 1989). c Estimated data.

TABL. 15. ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI
INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER DISCHARGED INTO WATERS OR INTO THE GROUND

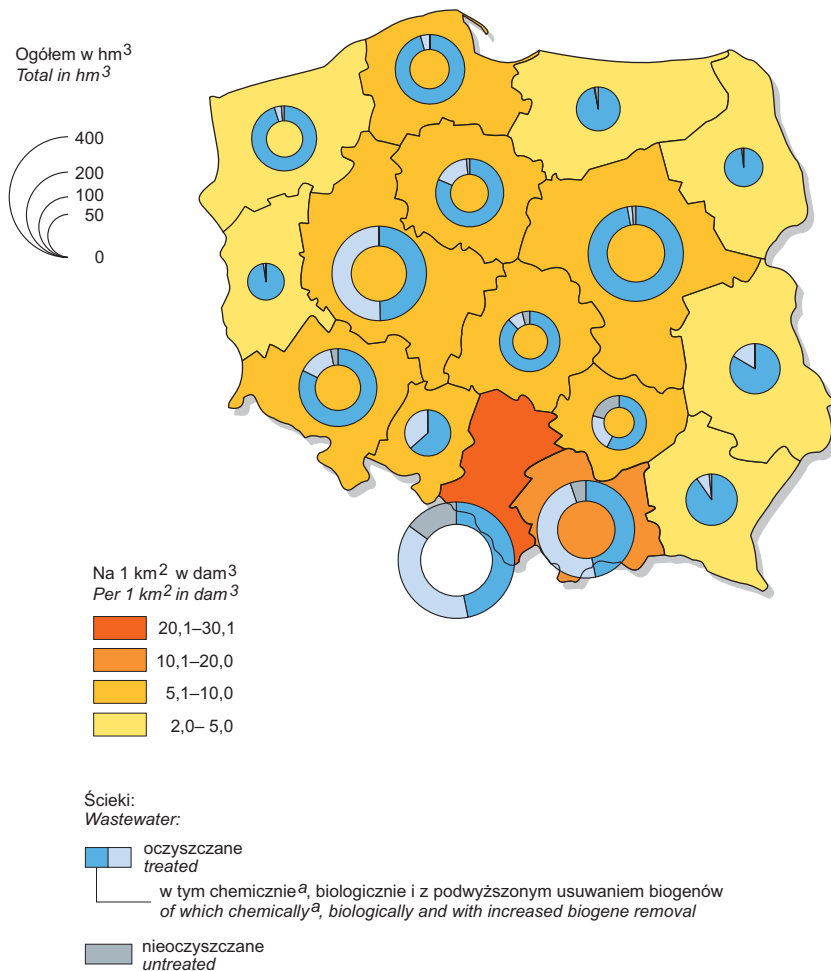
Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w hm ³		in hm ³		
O G Ó Ł E M	8982	9217	8828	8895	T O T A L
odprowadzone bezpośrednio z zakładów	7708	7919	7570	7605	discharged directly by plants
w tym wody chłodnicze	6866	6907	6706	6729	of which cooling water
odprowadzone siecią kanalizacyjną	1274	1298	1258	1290	discharged by sewage network
W tym ścieki wymagające oczyszczania	2115	2309	2122	2166	Of which wastewater requiring treatment
oczyszczane	1929	2134	2015	2061	treated
w tym odprowadzone siecią kanalizacyjną	1140	1242	1254	1289	of which discharged by sewage network
mechanicznie	576	616	510	514	mechanically
chemicznie ^a	109	122	87	87	chemically ^a
biologicznie	502	362	328	342	biologically
z podwyższonym usuwaniem biogenów	743	1034	1090	1117	with increased biogene removal
nieoczyszczane	186	176	107	105	untreated
odprowadzone bezpośrednio z zakładów	52	120	103	104	discharged directly by plants
odprowadzone siecią kanalizacyjną	134	55	4	1	discharged by sewage network

a Dotyczy tylko ścieków przemysłowych.
a Concerns only industrial wastewater.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE WYMAGAJĄCE OCZYSZCZANIA WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.

INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTEWATER REQUIRING TREATMENT BY VOIVODSHIP IN 2016



a Dotyczy tylko ścieków przemysłowych.
a Concerns only industrial wastewater.

TABL. 16. OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN 2016

As of 31 XII

Wyszczególnienie	Ogółem <i>Total</i>	Mechaniczne <i>Mechanical</i>	Chemiczne <i>Chemical</i>	Biologiczne <i>Biological</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal</i>	Specification
Oczyszczalnie ścieków przemysłowych						Industrial wastewater treatment plants
Liczba	922	233	99	545	45	<i>Number</i>
Przepustowość w dam ³ /d	5572	3679	933	822	138	<i>Capacity in dam³/24 h</i>
Oczyszczalnie ścieków komunalnych^a						Municipal wastewater treatment plants^a
Liczba	3253	19	—	2408	826	<i>Number</i>
Przepustowość w dam ³ /d	8813	1	—	1352	7460	<i>Capacity in dam³/24 h</i>
Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem^b	73,5	0,0	—	13,7	59,7	Population connected to wastewater treatment plants in % of total population^b

a Pracujące na sieci kanalizacyjnej; patrz dział „Infrastruktura komunalna i mieszkania”, tabl. 1 na str. 186.

b Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków — na podstawie szacunków, ludność ogółem — na podstawie bilansów.

a *On sewage network; see the chapter "Municipal infrastructure and dwellings", table 1 on page 186.* b *Population connected to wastewater treatment plants — estimated data, total population — based on balances.*

W 2016 r. (stan w dniu 31 XII) oczyszczalnie ścieków obsługiwały 73,5% ludności kraju (w miastach 94,8%, na wsi, gdzie mieszka 39,8% ludności kraju, jedynie 41,3%).

W 2016 r. (stan w dniu 31 XII) tylko 2 miasta nie były obsługiwane przez oczyszczalnie ścieków. 15,8% zakładów odprowadzających ścieki bezpośrednio do wód lub do ziemi nie posiadało oczyszczalni ścieków.

530 (57,7%) miast oraz 717 (33,0%) gmin wiejskich i miejsko-wiejskich (bez miast) było obsługiwanych przez nowoczesne oczyszczalnie ścieków z podwyższonym usuwaniem biogenów. W obiektach tych oczyszczono 1091 hm³ ścieków, co stanowi 84,6% ścieków odprowadzonych siecią kanalizacyjną z miast i wsi.

In 2016 (as of 31 XII), wastewater treatment plants serviced 73,5% of the population (94,8% in urban areas and only 41,3% in rural areas, where 39,8% of the population lives).

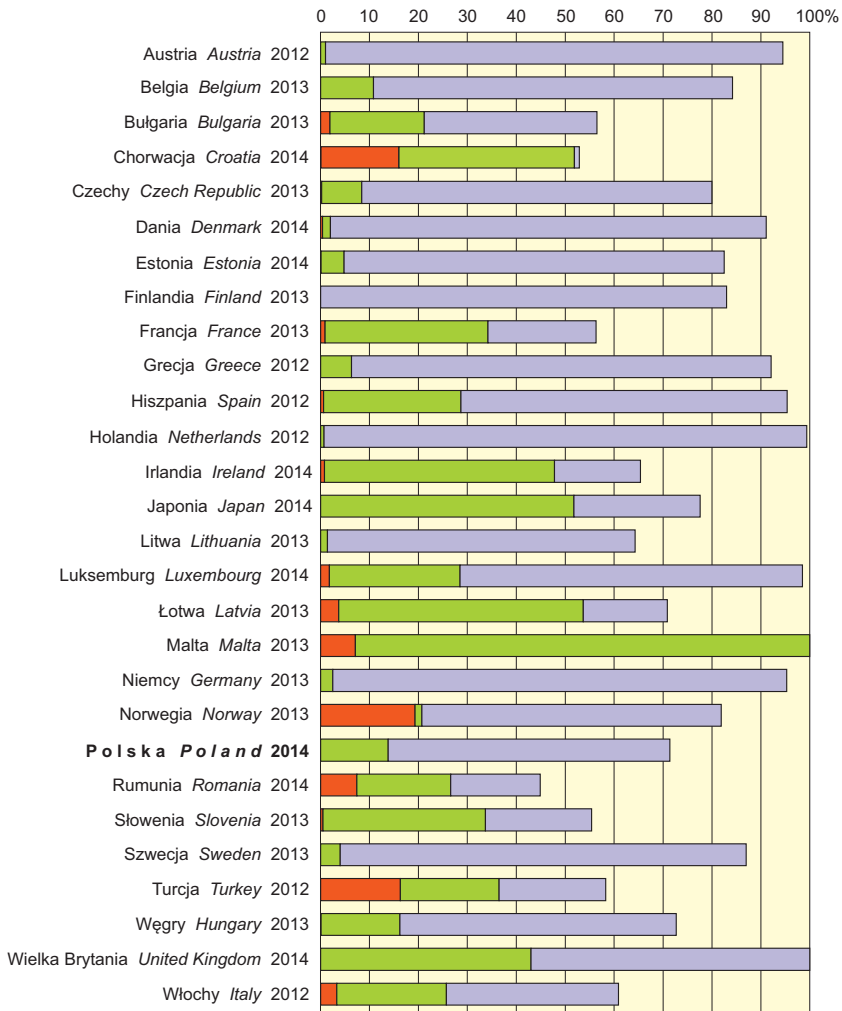
In 2016 (as of 31 XII), only 2 towns were not served by wastewater treatment plants. 15,8% of plants discharging wastewater directly into water or into the ground did not possess wastewater treatment plants.

530 (57,7%) towns as well as 717 (33,0%) rural and urban-rural gminas (without towns) were served by modern wastewater treatment plants with increased biogene removal. In these plants, 1091 hm³ of wastewater was treated, which accounts for 84,6% of the wastewater discharged through urban and rural sewage networks.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA Z OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W % OGÓŁU LUDNOŚCI W WYBRANYCH KRAJACH

POPULATION CONNECTED TO WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN % OF TOTAL POPULATION
IN SELECTED COUNTRIES



Oczyszczalnie ścieków:
Wastewater treatment
plants:

■ mechaniczne
mechanical

■ biologiczne
biological

■ z podwyższonym usuwaniem
biogenów
with increased biogene removal

TABL. 17. CAŁKOWITA EMISJA GŁÓWNYCH ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA^a
TOTAL EMISSION OF MAIN AIR POLLUTANTS^a

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015	Specification
	w tys. t in thous. t				
Dwutlenek siarki	1164	866	715	690	Sulphur dioxide
Tlenki azotu ^b	848	852	720	714	Nitrogen oxides ^b
Dwutlenek węgla	321671	332132	307602	310639	Carbon dioxide
Tlenek węgla	3051	3057	2407	2401	Carbon oxide
Niemetanowe lotne związki organiczne	838	854	799	813	Volatile non-methane organic compounds
źródła antropogeniczne	543	571	517	531	anthropogenic sources
przyroda	295	283	282	282	nature
Amoniak	299	284	269	267	Ammonia
Pyły	430	391	324	318	Particulates

^a Dane szacunkowe; dane za lata 2005, 2010 i 2014 zmieniono (zrekalkulowano) w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika. ^b Wyrażone w dwutlenku azotu.

^a Estimated data; data for 2005, 2010 and 2014 have been changed (re-calculated) in relation to the data published in the previous edition of the Yearbook. ^b Expressed in nitrogen dioxide.

TABL. 18. CAŁKOWITA EMISJA DWUTLENKU SIARKI, TLENKÓW AZOTU I PYŁÓW^a
WEDŁUG ŹRÓDEŁ ZANIECZYSZCZEŃ
TOTAL EMISSION OF SULPHUR DIOXIDE, NITROGEN OXIDES AND PARTICULATES^a
BY SOURCES OF POLLUTION

Wyszczególnienie Specification	Dwutlenek siarki Sulphur dioxide		Tlenki azotu ^b Nitrogen oxides ^b				Pyły Particulates		
	2005	2015	2005	2015	2005	2015	2005	2015	
	w tys. t in thous. t	w odsetkach in per cent	w tys. t in thous. t	w odsetkach in per cent	w tys. t in thous. t	w odsetkach in per cent	w tys. t in thous. t	w odsetkach in per cent	
OGÓŁEM	1164	690	100,0	848	714	100,0	430	318	100,0
TOTAL									
Energetyka zawodowa	775	356	51,6	283	202	28,2	57	28	8,7
Heat and power generating plants									
Energetyka przemysłowa	80	44	6,4	26	21	3,0	13	3	0,8
Industrial power plants									
Technologie przemysłowe	140	124	18,0	74	75	10,5	100	74	23,2
Industrial technologies									
Gospodarstwa domowe	128	128	18,5	65	66	9,3	154	117	36,8
Households									
Inne źródła stacjonarne ^c	40	37	5,4	60	66	9,2	78	73	23,1
Other stationary sources ^c									
Źródła mobilne	1	1	0,1	340	284	39,8	28	23	7,4
Mobile sources									

^a Dane szacunkowe; dane za 2005 r. zmieniono (zrekalkulowano) w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika. ^b Wyrażone w dwutlenku azotu. ^c Kociołownie lokalne, warsztaty rzemieślnicze, rolnictwo i inne.

^a Estimated data; data for 2005 have been changed (re-calculated) in relation to the data published in the previous edition of the Yearbook. ^b Expressed in nitrogen dioxide. ^c Local boiler plants, trade workshops, agriculture and others.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

Poziom (w wartościach bezwzględnych) **całkowitej emisji gazów cieplarnianych** w Polsce, w tym dwutlenku węgla, należy do jednego z wyższych wśród krajów Unii Europejskiej. W przeliczeniu na 1 mieszkańca roczna emisja gazów cieplarnianych (w ekwiwalencie dwutlenku węgla) w 2014 r. wyniosła 10,0 t dla Polski i 8,7 t dla Unii Europejskiej.

*The **total emission** (in absolute values) of **greenhouse gases** in Poland, including carbon dioxide, is one of the highest among the European Union countries. Per capita, annual greenhouse gases emission (as carbon dioxide equivalent) amounted in 2014 to 10,0 t for Poland and 8,7 t for the European Union.*

TABLE 19. **EMISJA I REDUKCJA ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA**
EMISSION AND REDUCTION OF AIR POLLUTANTS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Zakłady szczególnie uciążliwe dla czystości powietrza ^a (stan w dniu 31 XII) ... w tym wyposażone w urządzenia do redukcji zanieczyszczeń:	1695	1796	1816	1859	<i>Plants of significant nuisance to air quality^a (as of 31 XII) of which possessing systems to reduce the emission of:</i>
pyłowych	1228	1209	1204	1187	<i>particulates</i>
gazowych	233	260	246	252	<i>gases</i>
Emisja zanieczyszczeń w tys. t:					<i>Emission of pollutants in thous. t:</i>
pyłowych	111	63	44	39	<i>particulates</i>
gazowych (bez dwutlenku węgla)	2007	1704	1605	1428	<i>gases (excluding carbon dioxide)</i>
w tym dwutlenek siarki	856	519	392	260	<i>of which sulphur dioxide</i>
Zanieczyszczenia zatrzymane w urządzeniach do redukcji zanieczyszczeń: w tysiącach ton:					<i>Pollutants retained in pollutant reduction systems:</i>
pyłowe	17933	19192	19396	19405	<i>in thousand tonnes: particulates</i>
gazowe (bez dwutlenku węgla)	1967	2299	2275	2415	<i>gases (excluding carbon dioxide)</i>
w % zanieczyszczeń wytworzonych:					<i>in % of pollutants produced:</i>
pyłowych	99,4	99,7	99,8	99,8	<i>particulates</i>
gazowych (bez dwutlenku węgla)	49,5	57,4	58,6	62,8	<i>gases (excluding carbon dioxide)</i>

a Emitujące pyły, gazy lub równocześnie pyły i gazy.

a *Emitting particulates, gases or particulates and gases.*

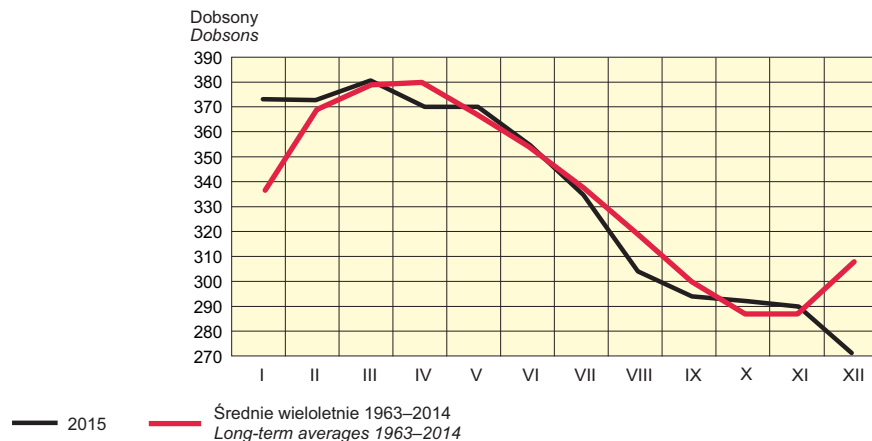
Informacje o **całkowitej zawartości ozonu w atmosferze** są wynikiem systematycznych pomiarów ozonu atmosferycznego za pomocą spektrofotometru Dobsona, a od 1992 r. również spektrofotometru Brewera.

Jednostką całkowitej zawartości ozonu w atmosferze jest dobson (D), zwany również miliatmocentymetrem (m atm-cm). Całkowita zawartość ozonu w atmosferze wynosi 1 D, jeśli grubość warstwy ozonu zawartego w pionowym słupie powietrza o podstawie 1 cm² i sprowadzonego do warunków normalnych (ciśnienie 760 mmHg i temperatura 0°C) wynosi 0,001 cm.

*Information regarding the **total ozone content in the atmosphere** is the result of systematic measurements of atmospheric ozone using the Dobson spectrophotometer and since 1992 also Brewer spectrophotometer.*

The dobson (D), also called the milliatmocentimetre (m atm-cm) is the unit of total ozone content in the atmosphere. The total ozone content in the atmosphere equals 1 D when the thickness of the ozone layer contained in an upright pillar of air with a 1 cm² base and reduced to normal conditions (pressure at 760 mmHg and temperature at 0°C) equals 0,001 cm.

ŚREDNIE MIESIĘCZNE CAŁKOWITEJ ZAWARTOŚCI OZONU W ATMOSFERZE
MONTHLY AVERAGE TOTAL OZONE CONTENT IN THE ATMOSPHERE



TABL. 20. **WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE PRZYRODY**

Stan w dniu 31 XII

PRINCIPAL DATA ON NATURE PROTECTION

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	2005	2010	2015	2016
OBZARY O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH PRAWNIE CHRONIONE AREAS OF SPECIAL NATURE VALUE UNDER LEGAL PROTECTION				
O G Ó Ł E M w tys. ha TOTAL in thous. ha	10175,9	10140,7	10176,0	10167,0
W % powierzchni ogólnej kraju In % of total area of the country	32,5	32,4	32,5	32,5
Parki narodowe ^a National parks ^a				
Liczba parków Number of parks	23	23	23	23
Powierzchnia w ha Area in ha	317234	314475	314700	315075
Biebrzański (woj. podlaskie)	59223	59223	59223	59223
Kampinoski (woj. mazowieckie, łódzkie)	38548	38545	38544	38544
Bieszczadzki (woj. podkarpackie)	29201	29195	29202	29202
Stowiński ^b (woj. pomorskie)	21573	21573	21573	21573
Tatrzański (woj. małopolskie)	21164	21197	21197	21197
Magurski (woj. podkarpackie, małopolskie)	19439	19438	19438	19438
Wigierski (woj. podlaskie)	14999	14981	15090	15090

a Uszeregowane malejąco według powierzchni w 2016 r. b Bez wód przybrzeżnych M. Bałtyckiego.
 a Listed according to decreasing area in 2016. b Excluding coastal water of the Baltic Sea.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. 20. **WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE PRZYRODY (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

PRINCIPAL DATA ON NATURE PROTECTION (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2005	2010	2015	2016
--	------	------	------	------

OBSZARY O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH PRAWNIE CHRONIONE (cd.)

AREAS OF SPECIAL NATURE VALUE UNDER LEGAL PROTECTION (cont.)

Parki narodowe^a (dok.) *National parks^a (cont.)*

Drawieński (woj. zachodniopomorskie, lubuskie, wielkopolskie)	11342	11342	11342	11342
Białowiecki (woj. podlaskie)	10517	10517	10517	10517
Poleski (woj. lubelskie)	9762	9764	9760	9760
Roztoczański (woj. lubelskie)	8483	8483	8483	8483
Woliński ^b (woj. zachodniopomorskie)	10937	8135	8199	8199
Ujście Warty (woj. lubuskie)	8038	8074	8074	8074
Świętokrzyski (woj. świętokrzyskie)	7626	7626	7626	7626
Wielkopolski (woj. wielkopolskie)	7584	7584	7597	7597
Narwiański (woj. podlaskie)	7350	7350	7350	7350
Gorczański (woj. małopolskie)	7031	7031	7029	7029
Gór Stołowych (woj. dolnośląskie)	6340	6340	6348	6349
Karkonoski (woj. dolnośląskie)	5581	5581	5580	5951
Bory Tucholskie (woj. pomorskie)	4613	4613	4613	4613
Babiogórski (woj. małopolskie)	3391	3391	3395	3399
Pieniński (woj. małopolskie)	2346	2346	2372	2372
Ojcowski (woj. małopolskie)	2146	2146	2146	2146

Rezerваты przyrody *Nature reserves*

Liczba rezerwatów	1395	1463	1490	1493
Number of reserves				
Powierzchnia w ha	165245	164202	166919	168331
Area in ha				
w tym pod ochroną ścisłą	3331	3768	5792	9184
<i>of which strictly protected</i>				
Faunistyczne	38698	43785	43037	45869
<i>Fauna</i>				
Krajobrazowe	39034	24896	25296	24345
<i>Landscape</i>				
Leśne	61863	64592	66773	67220
<i>Forest</i>				
Torfowiskowe	15225	18075	19517	18473
<i>Peat-bog</i>				
Florystyczne	3828	5672	4722	4739
<i>Flora</i>				
Wodne	3957	4485	5046	5141
<i>Water</i>				
Przyrody nieożywionej	2148	2132	1955	1977
<i>Inanimate nature</i>				
Stepowe	441	514	543	536
<i>Steppe</i>				
Stonoroślowe	51	51	30	30
<i>Halophyte</i>				

a Uszeregowane malejąco według powierzchni w 2016 r. b W latach 2010–2016 bez wód przybrzeżnych M. Bałtyckiego.

a Listed according to decreasing area in 2016. b In 2010–2016 excluding coastal water of the Baltic Sea.

TABL. 20. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE PRZYRODY (cd.)

Stan w dniu 31 XII

PRINCIPAL DATA ON NATURE PROTECTION (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2005	2010	2015	2016
OBSZARY O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH PRAWNIE CHRONIONE (cd.) AREAS OF SPECIAL NATURE VALUE UNDER LEGAL PROTECTION (cont.)				
Parki krajobrazowe ^a <i>Landscape parks^a</i>				
Liczba parków	120	121	122	122
Number of parks				
Powierzchnia^b w ha	2603576	2607478	2606092	2604679
Area^b in ha				
w tym: of which:				
Dolina Baryczy (woj. dolnośląskie, wielkopolskie)	87040	87040	87040	87040
Nadbużański (woj. mazowieckie)	74137	74137	74137	74137
Krajeński (woj. kujawsko-pomorskie)	73850	73850	73850	73850
Puszczy Knyszyńskiej (woj. podlaskie)	74447	74447	74447	72860
Orlich Gniazd (woj. śląskie, małopolskie)	60481	60807	60807	60807
Pogórze Przemyskiego (woj. podkarpackie)	61862	61862	60561	60561
Gór Slonnych (woj. podkarpackie)	55976	55976	56188	56188
Popradzki (woj. małopolskie)	54393	54393	54393	54393
Mazurski (woj. warmińsko-mazurskie)	53655	53655	53655	53655
Stobrawski (woj. opolskie)	52637	52637	52637	52637
Cišniański-Wetliński (woj. podkarpackie)	50972	50972	51461	51461
Cysterskie Kompozycje Krajobrazowe Rud Wielkich (woj. śląskie)	49387	49387	49387	49387
Lasy Janowskie (woj. lubelskie, podkarpackie)	39150	39150	44532	44532
Obszary chronionego krajobrazu <i>Protected landscape areas</i>				
Liczba obiektów	449	386	383	385
<i>Number of sites</i>				
Powierzchnia ^b w tys. ha	7130	7072	7094	7086
<i>Area^b in thous. ha</i>				
Stanowiska dokumentacyjne <i>Documentation sites</i>				
Liczba obiektów	115	155	166	167
<i>Number of sites</i>				
Powierzchnia w ha	749	885	908	956
<i>Area in ha</i>				
Użytki ekologiczne <i>Ecological areas</i>				
Liczba obiektów	6421	6877	7130	7205
<i>Number of areas</i>				
Powierzchnia w ha	44517	51030	52340	53048
<i>Area in ha</i>				

a Uszeregowane malejąco według powierzchni w 2016 r. b Łącznie z rezerwatami przyrody i innymi formami ochrony przyrody położonymi na ich terenie.

a Listed according to decreasing area in 2016. b Including nature reserves and other forms of nature protection located within those areas.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. 20. **WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE PRZYRODY (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

PRINCIPAL DATA ON NATURE PROTECTION (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	2005	2010	2015	2016
OBSZARY O SZCZEGÓLNYCH WALORACH PRZYRODNICZYCH PRAWNIE CHRONIONE (dok.)				
AREAS OF SPECIAL NATURE VALUE UNDER LEGAL PROTECTION (cont.)				
Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe Landscape-nature complexes				
Liczba obiektów Number of complexes	188	318	339	343
Powierzchnia w ha Area in ha	86837	93464	112393	113835
POMNIKI PRZYRODY MONUMENTS OF NATURE				
OGÓŁEM TOTAL	34989	36293	36510	36560
Pojedyncze drzewa Individual trees	27331	30059	29982	30063
Grupy drzew Tree clusters	4878	3658	3780	3734
Głazy narzutowe Erratic boulders	1202	1034	1091	1096
Skalki i jaskinie Stones and caves	761 ^a	303	303	305
Aleje Alleys	817	699	762	770
Pozostałe Others	—	540	592	592 ^b
LASY OCHRONNE^c w tys. ha PROTECTIVE FORESTS^c in thous. ha				
OGÓŁEM TOTAL	3265	3356	3709	3776
Glebochronne Soil-protecting	317	325	321	323
Wodochronne Water-protecting	1431	1486	1541	1542
Uzdrowskowe Health-resort	68	56	55	55
Uszkodzone przez przemysł ^d Damaged by industry ^d	462	468	466	463
Nasienne Seedling	14	13	12	12
Podmiejskie ^e Suburban ^e	663	641	628	633

a Łącznie z grotami. b W tym 161 źródeł, wodospadów i wywierzysk oraz 132 krzewy. c W lasach w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe; stan w dniu 1 I. d, e W 2005 r. określane jako: d — w strefach szkodliwego oddziaływania przemysłu, e — w miastach i wokół miast.

a Including grottos. b Of which 161 sources, waterfalls and exsurgents as well as 132 bushes. c In forests managed by the State Forests National Forest Holding; as of 1 I. d, e In 2005 defined as: d — within zones characterised by harmful influence of industry, e — in urban areas and around urban centres.

TABL. 20. **WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE PRZYRODY (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

PRINCIPAL DATA ON NATURE PROTECTION (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	2005	2010	2015	2016
LASY OCHRONNE^a w tys. ha (dok.) PROTECTIVE FORESTS^a in thous. ha (cont.)				
Obronne	134	132	125	119
<i>Defensive forests</i>				
Ostoje zwierząt	79	74	68	66
<i>Animal sanctuaries</i>				
Cenne pod względem przyrodniczym	52	114	445	517
<i>Environmentally valuable</i>				
Pozostałe	45	47	47	46
<i>Others</i>				
WAŻNIEJSZE ZWIERZĘTA CHRONIONE^b IMPORTANT PROTECTED ANIMALS^b				
Żubry	901	1224	1553	1712
<i>European bison</i>				
Kozice	138	172	275	384
<i>Chamois</i>				
Niedźwiedzie brunatne	164	147	224	262
<i>Brown bears</i>				
Boby europejskie	43499	68993	101336	121624
<i>Beavers</i>				
Rysie	231	285	390	437
<i>Lynxes</i>				
Wilki	800	770	1484	2139
<i>Grey wolves</i>				
Gluszcze	484	509	447	442
<i>Wood grouses</i>				
Cietrzewie	1995	770	340	382
<i>Black grouses</i>				

a W lasach w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe; stan w dniu 1 I. b Dane szacunkowe; z wyjątkiem żubrów, podawanych na podstawie „Księgi Rodowodowej Żubrów”, prowadzonej od 1947 r.

a In forests managed by the State Forests National Forest Holding; as of 1 I. b Estimated data; except European bison, presented on the basis of the "European Bison Pedigree Book", conducted since 1947.

Sieć **Natura 2000**, utworzona zgodnie z przepisami Unii Europejskiej, według stanu w dniu 31 XII 2016 r. obejmowała 145 obszarów specjalnej ochrony ptaków o łącznej powierzchni 5575 tys. ha (w tym 649 tys. ha na M. Bałtyckim) oraz 849 specjalnych obszarów ochrony siedlisk o łącznej powierzchni 3851 tys. ha (w tym 360 tys. ha na M. Bałtyckim). Powierzchnie obu typów obszarów Natura 2000 mogą się częściowo lub w całości pokrywać ze sobą oraz z innymi formami ochrony przyrody.

As of 31 XII 2016, the **Natura 2000** network, established in compliance with European Union regulations, included 145 Special Protection Areas, covering a total of 5575 thous. ha (of which 649 thous. ha on the Baltic Sea), and 849 Special Areas of Conservation, covering a total of 3851 thous. ha (of which 360 thous. ha on the Baltic Sea). Both types of areas protected under Natura 2000 can overlap with each other and with other forms of nature protection, either in part or in whole.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

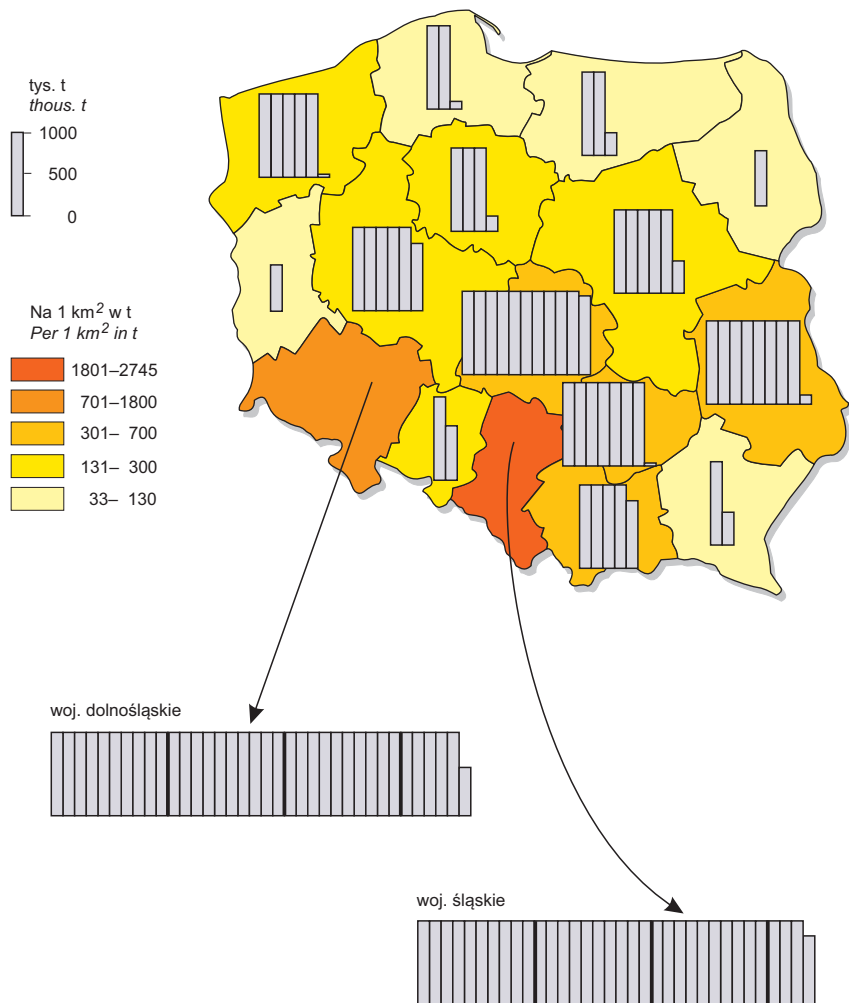
TABL. 21. **ODPADY^a WEDŁUG RODZAJÓW**
WASTE^a BY TYPE

Wyszczególnienie Specification	Odpady wytworzone w ciągu roku Waste generated during the year						Odpady dotychczas składowane (nagromadzone ^b ; stan w końcu roku) w mln t Waste landfilled up to now (accumulated ^b ; end of the year) in mln t
	ogółem w mln t grand total in mln t	poddane odzy- skowi ^c recov- ered ^c	unieszkodliwione ^c disposed ^c		prze- ka- zane innym odbior- com trans- ferred to other recipi- ents	maga- zyno- wane czasowo tempor- arily stored	
			razem total	w tym składo- wane ^d of which land- filled ^d			
OGÓŁEM 2015	131,0	21,9	20,2	16,8	56,5	1,4	1681,4
TOTAL 2016	128,4	19,7	20,6	17,2	57,9	1,8	1710,6
w tym: of which:							
Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin Waste from washing and cleaning of minerals	32,0	36,2	19,8	19,8	42,7	1,3	439,2
Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych Waste from floatation dressing of non-ferrous metal ores	31,2	4,2	0,1	0,1	95,7	—	635,4
Mieszanki popiołowo-żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych Dust-slag compounds from wet treatment of furnace waste	11,4	0,9	85,9	85,9	12,2	1,0	303,6
Gleba i ziemia (w tym kamienie) Soil and stones	7,3	25,2	0,1	0,1	74,3	0,4	0,1
Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali Waste from mineral non-metalliferous excavation	6,2	40,6	54,2	52,0	5,2	0,0	80,3
Popioły lotne z węgla Coal fly ash	3,3	1,1	6,1	0,0	90,8	2,0	26,0
Żużle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze) Melting slag (blast-furnace, steelmaking)	3,2	59,6	—	—	40,0	0,4	2,5

a Z wyłączeniem odpadów komunalnych (patrz nota w dziale „Infrastruktura komunalna i mieszkania” na str. 188); badaniem objęto zakłady wytwarzające w ciągu roku powyżej 1 tys. t odpadów lub posiadające 1 mln t i więcej odpadów nagromadzonych. b, d Na składowiskach i w obiektach unieszkodliwiania odpadów wydobywczych (w tym hałdach i stawach osadowych): b — własnych, d — własnych i innych. c We własnym zakresie przez wytwórcę.

a Excluding municipal waste (see note in the chapter “Municipal infrastructure and dwellings” on page 188); plants generating over 1 thous. t of waste during the year or possessing at least 1 mln t of accumulated waste were included in the survey. b, d On landfills and in facilities servicing the extractive industries (of which heaps and settling ponds): b — own, d — own and other. c By waste producer on its own.

ODPADY^a WYTWORZONE WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.
WASTE^a GENERATED BY VOIVODSHIP IN 2016



a Z wyłączeniem odpadów komunalnych.
 a Excluding municipal waste.

WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

Promieniowanie jonizujące pochodzenia:

- **naturalnego**, to promieniowanie kosmiczne i promieniowanie radionuklidów naturalnych obecnych w środowisku,
 - **sztucznego**, to promieniowanie spowodowane stosowaniem źródeł promieniotwórczych, urządzeń techniki radiacyjnej oraz próbnymi wybuchami jądrowymi i awariami obiektów techniki jądrowej.
- Wielkość dawki, jaką ludzie w ciągu roku otrzymują z różnych źródeł promieniowania, określa całkowita **roczna dawka skuteczna (efektywna)**. W 2016 r. średnia jej wartość dla mieszkańca Polski wyniosła 3,55 mSv.

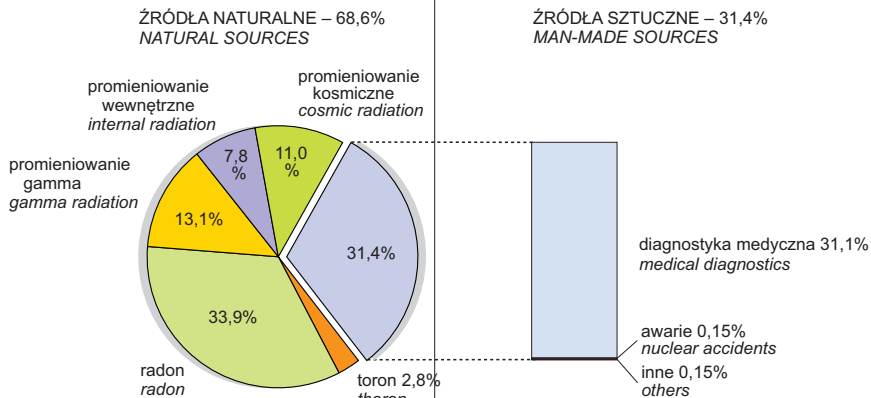
Ionizing radiation of:

- **natural origin** consists of cosmic radiation and radiation of natural radionuclides present in the environment,
- **man-made** is caused by using of radioactive sources, radiation technique installations, nuclear test explosions and accidents in nuclear facilities.

The value of annual dose to the public from various sources of radiation is expressed as the total **annual effective dose**. In 2016 the average value for an inhabitant of Poland (per capita) was 3,55 mSv.

ROZNA DAWKA SKUTECZNA (efektywna) PROMIENIOWANIA JONIZUJĄCEGO WEDŁUG ŹRÓDEŁ W 2016 R.

ANNUAL EFFECTIVE DOSE OF IONIZING RADIATION BY SOURCES IN 2016



W 2015 r. nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) służące ochronie środowiska wyniosły 15,2 mld zł, a służące gospodarce wodnej — 3,3 mld zł; ich udział w nakładach inwestycyjnych w gospodarce narodowej wyniósł odpowiednio: 5,6% i 1,2% (w 2005 r. — 4,6% i 1,3%, w 2010 r. — 5,0% i 1,6%, w 2014 r. — 5,7% i 1,5%), a w relacji do produktu krajowego brutto — 0,84% i 0,18% (w 2005 r. — 0,60% i 0,17%, w 2010 r. — 0,76% i 0,25%, w 2014 r. — 0,83% i 0,22%).

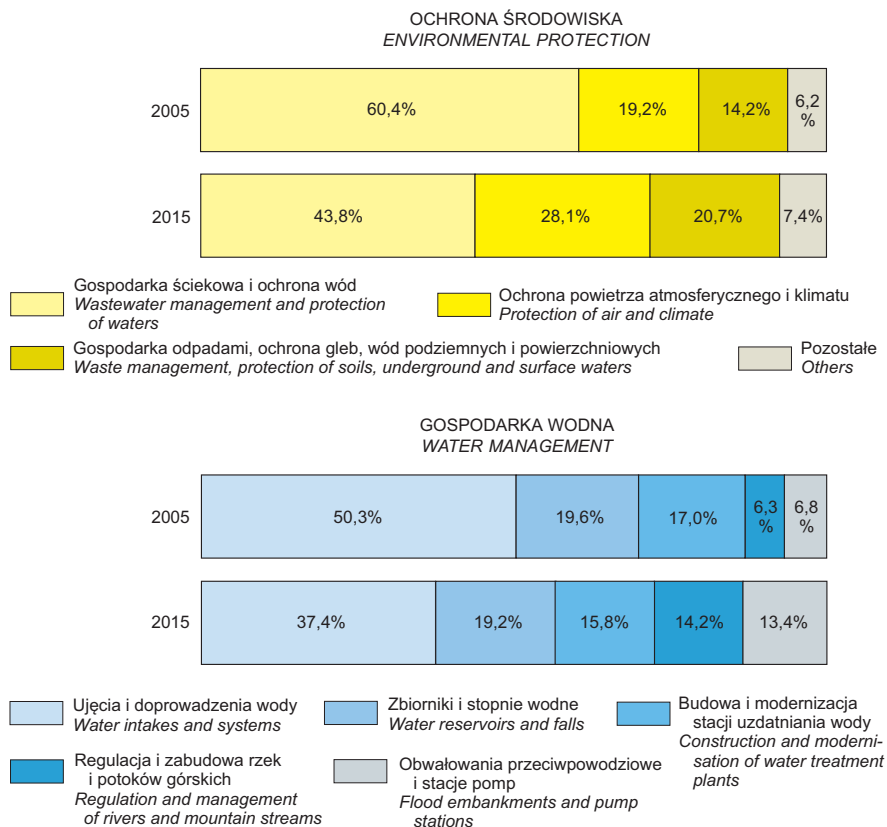
W 2015 r. istotny udział w nakładach na środki trwałe służące ochronie środowiska (18%) i służące gospodarce wodnej (13%) miały fundusze ekologiczne, tj. **fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej** (Narodowy i wojewódzkie).

In 2015 outlays on fixed assets (current prices) for environmental protection totalled 15,2 bn zł, and 3,3 bn zł for water management. Their share in investment outlays in the national economy amounted to: 5,6% and 1,2% (in 2005 — 4,6% and 1,3%, in 2010 — 5,0% and 1,6%, in 2014 — 5,7% and 1,5%) and in relation to gross domestic product, respectively: 0,84% and 0,18% (in 2005 — 0,60% and 0,17%, in 2010 — 0,76% and 0,25%, in 2014 — 0,83% and 0,22%).

The ecological funds, i.e., **environmental protection and water management funds** (National and voivodship), had in 2015 an important share in the outlays on fixed assets for environmental protection (18%) and for water management (13%).

STRUKTURA NAKŁADÓW NA ŚRODKI TRWAŁE SŁUŻĄCE OCHRONIE ŚRODOWISKA I GOSPODARCE WODNEJ (ceny bieżące)

STRUCTURE OF OUTLAYS ON FIXED ASSETS FOR ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (current prices)



Kadencje Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej podaje się zgodnie z każdorazowym stanem prawnym, obowiązującym w poszczególnych kadencjach, głównie z: ustawą z dnia 28 VI 1991 r. Ordynacja wyborcza do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. Nr 59, poz. 252; I kadencja Sejmu i II kadencja Senatu), ustawą konstytucyjną z dnia 17 X 1992 r. (Dz. U. Nr 84, poz. 426; II kadencja Sejmu i III kadencja Senatu) oraz Konstytucją Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 IV 1997 r., art. 98, ust. 1 (od III kadencji Sejmu i od IV kadencji Senatu).

Kadencje: I Sejmu i II Senatu — od 25 XI 1991 r. do 31 V 1993 r.,
II Sejmu i III Senatu — od 19 IX 1993 r. do 20 X 1997 r.,
III Sejmu i IV Senatu — od 20 X 1997 r. do 18 X 2001 r.,
IV Sejmu i V Senatu — od 19 X 2001 r. do 18 X 2005 r.,
V Sejmu i VI Senatu — od 19 X 2005 r. do 4 XI 2007 r.,
VI Sejmu i VII Senatu — od 5 XI 2007 r. do 7 XI 2011 r.,
VII Sejmu i VIII Senatu — od 8 XI 2011 r. do 11 XI 2015 r.,
VIII Sejmu i IX Senatu — od 12 XI 2015 r.

U w a g a. I kadencja Senatu trwała od 18 VI 1989 r. do 25 XI 1991 r., z tym że do 30 XII 1989 r. był to Senat Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej, od 31 XII 1989 r. — Senat Rzeczypospolitej Polskiej.

Terms of office of the Sejm and Senate of the Republic of Poland are each time presented according to the law binding during particular terms, mainly with: Law on Elections to the Sejm of the Republic of Poland, dated 28 VI 1991 (Journal of Laws No. 59, item 252; I term of the Sejm and II term of the Senate), constitutional act, dated 17 X 1992 (Journal of Laws No. 84, item 426; II term of the Sejm and III term of the Senate) as well as the Constitution of the Republic of Poland, dated 2 IV 1997, Art. 98, par. 1 (since III term of the Sejm and IV term of the Senate).

*Terms: I of the Sejm and II of the Senate — from 25 XI 1991 to 31 V 1993,
II of the Sejm and III of the Senate — from 19 IX 1993 to 20 X 1997,
III of the Sejm and IV of the Senate — from 20 X 1997 to 18 X 2001,
IV of the Sejm and V of the Senate — from 19 X 2001 to 18 X 2005,
V of the Sejm and VI of the Senate — from 19 X 2005 to 4 XI 2007,
VI of the Sejm and VII of the Senate — from 5 XI 2007 to 7 XI 2011,
VII of the Sejm and VIII of the Senate — from 8 XI 2011 to 11 XI 2015,
VIII of the Sejm and IX of the Senate — since 12 XI 2015.*

N o t e. I term of the Senate lasted from 18 VI 1989 to 25 XI 1991, however till 30 XII 1989 it was the Senate of the Polish People's Republic and since 31 XII 1989 — the Senate of the Republic of Poland.

Kadencja Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej wybieranego w wyborach powszechnych trwa 5 lat.

Lech Wałęsa — od 23 XII 1990 r. do 23 XII 1995 r.
Aleksander Kwaśniewski — od 23 XII 1995 r. do 23 XII 2000 r.,
— od 23 XII 2000 r. do 23 XII 2005 r.
Lech Aleksander Kaczyński — od 23 XII 2005 r. do 10 IV 2010 r.^a
Bronisław Maria Komorowski — od 6 VIII 2010 r. do 6 VIII 2015 r.
Andrzej Sebastian Duda — od 6 VIII 2015 r.

^a Kadencja przerwana na skutek tragicznej śmierci Prezydenta w katastrofie lotniczej w Smoleńsku; zgodnie z art. 131, ust. 2 Konstytucji, do czasu wyboru nowego Prezydenta, Marszałek Sejmu tymczasowo wykonywał obowiązki Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej.

The term of office of the President of the Republic of Poland, elected in a general election, lasts 5 years.

Lech Wałęsa — from 23 XII 1990 to 23 XII 1995.

Aleksander Kwaśniewski — from 23 XII 1995 to 23 XII 2000,

— from 23 XII 2000 to 23 XII 2005.

Lech Aleksander Kaczyński — from 23 XII 2005 to 10 IV 2010^a.

Bronisław Maria Komorowski — from 6 VIII 2010 to 6 VIII 2015.

Andrzej Sebastian Duda — since 6 VIII 2015.

a The term of office interrupted due to the tragic death of the President in a plane crash in Smolensk; according to Art. 131, par. 2 of the Constitution, until the election of a new President, the Marshal of the Sejm temporarily discharged the duties of the President of the Republic of Poland.

Uwaga do tablic 1, 2 i 8 oraz noty na str. 52.

Frekwencja wyborcza oznacza stosunek liczby oddanych głosów (ważnych kart do głosowania) do ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania.

Note to tables 1, 2 and 8 and note on page 52.

Voting turnout constituted the rate of the number of votes cast (valid voting cards) to the total number of persons entitled to vote.

TABLE 1 (22). WYBORY PREZYDENTA RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ W 2015 R.
ELECTION OF THE PRESIDENT OF THE REPUBLIC OF POLAND IN 2015

Wyszczególnienie	I tura wyborów — 10 V I election round — 10 V		II tura wyborów — 24 V II election round — 24 V		Specification
	w tys. in thous.	w % upraw- nionych in % of entitled voters	w tys. in thous.	w % upraw- nionych in % of entitled voters	
Uprawnieni do głosowania	30688,6	x	30709,3	x	Persons entitled to vote Votes cast of which valid votes
Oddane głosy	15023,9	48,96	16993,2	55,34	
w tym głosy ważne	14898,9	48,55	16742,9	54,52	

U w a g a. W I turze wyborów brało udział 11 kandydatów, spośród których do II tury przeszło 2 — Andrzej Sebastian Duda i Bronisław Maria Komorowski, którzy otrzymali odpowiednio: w I turze — 34,76% i 33,77% ogółu głosów ważnych, a w II turze — 51,55% i 48,45%.

Note. 11 candidates participated in the I election round, among whom 2 candidates entered the II election round — Andrzej Sebastian Duda and Bronisław Maria Komorowski, who received respectively: in the I round — 34,76% and 33,77% of all valid votes, and in the II round — 51,55% and 48,45%.

TABLE 2 (23). WYBORY DO SEJMU I SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
ELECTIONS TO THE SEJM AND SENATE OF THE REPUBLIC OF POLAND

Wyszczególnienie	Sejm Sejm	Senat Senate	Sejm Sejm	Senat Senate	Specification
	9 X 2011		25 X 2015		
Uprawnieni do głosowania w tys.	30762,9		30629,2		Persons entitled to vote in thous. Votes cast: in thousands in % of entitled voters
Oddane głosy: w tysiącach	15050,0	15048,3	15595,3	15593,0	
w % uprawnionych ...	48,92	48,92	50,92	50,91	of which valid votes: in thousands in % of entitled voters
w tym głosy ważne:					
w tysiącach	14369,5	14531,5	15200,7	14988,1	
w % uprawnionych	46,71	47,24	49,63	48,93	

ORGANIZACJA PAŃSTWA
ORGANISATION OF THE STATE

TABL. 3 (24). WYNIKI WYBORÓW DO SEJMU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ W DNIU 25 X 2015 R.
WEDŁUG KOMITETÓW WYBORCZYCH
RESULTS OF THE ELECTION TO THE SEJM OF THE REPUBLIC OF POLAND ON 25 X 2015
BY ELECTION COMMITTEES

Komitety wyborcze	Oddane głosy ważne Valid votes cast		Uzyskane mandaty Mandates received	Election committees
	w tys. in thous.	w odsetkach in percent		
O G Ó Ł E M	15200,7	100,00	460	T O T A L
Prawo i Sprawiedliwość	5711,7	37,58	235	Law and Justice
Platforma Obywatelska RP	3661,5	24,09	138	Civic Platform of the Republic of Poland
Wyborców „Kukiz'15”	1339,1	8,81	42	Of Electors "Kukiz'15"
Nowoczesna Ryszarda Petru	1155,4	7,60	28	Nowoczesna of Ryszard Petru
Polskie Stronnictwo Ludowe	779,9	5,13	16	Polish People's Party
Wyborców Mniejszość Niemiecka	27,5	0,18	1	Of Electors German Minority
Pozostałe ^a	2525,6	16,62	—	Others ^a

a Dotyczy 11 komitetów wyborczych, których kandydaci nie uzyskali mandatów.

U w a g a. Posłów wybierano spośród 7858 kandydatów zarejestrowanych przez 17 komitetów wyborczych na 387 listach kandydatów w 41 okręgach wyborczych.

a Concerns 11 election committees whose candidates did not receive mandates.

N o t e. Deputies were elected from among 7858 candidates registered by 17 election committees on 387 candidate lists in 41 constituencies.

TABL. 4 (25). WYNIKI WYBORÓW DO SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ W DNIU 25 X 2015 R.
WEDŁUG KOMITETÓW WYBORCZYCH
RESULTS OF THE ELECTION TO THE SENATE OF THE REPUBLIC OF POLAND ON 25 X 2015
BY ELECTION COMMITTEES

Komitety wyborcze	Oddane głosy ważne Valid votes cast		Uzyskane mandaty Mandates received	Election committees
	w tys. in thous.	w odsetkach in percent		
O G Ó Ł E M	14988,1	100,00	100	T O T A L
Prawo i Sprawiedliwość	5993,4	39,99	61	Law and Justice
Platforma Obywatelska RP	4323,8	28,85	34	Civic Platform of the Republic of Poland
Polskie Stronnictwo Ludowe	1109,7	7,40	1	Polish People's Party
Wyborców Marka Borowskiego	124,1	0,83	1	Of Electors of Marek Borowski
Wyborców Obremski — niezależny Senator z Wrocławia	89,7	0,60	1	Of Electors Obremski — independent Senator from Wrocław
Wyborców Lidia Staroń — Zawsze po stronie ludzi	63,9	0,43	1	Of Electors Lidia Staroń — Always on People's Side
Wyborców Grzegorza Biereckiego ...	42,9	0,29	1	Of Electors of Grzegorz Bierecki
Pozostałe ^a	3240,7	21,62	—	Others ^a

a Dotyczy 84 komitetów wyborczych, których kandydaci nie uzyskali mandatów.

U w a g a. Senatorów wybierano spośród 423 kandydatów zarejestrowanych przez 91 komitetów wyborczych w 100 jednomandatowych okręgach wyborczych.

a Concerns 84 election committees whose candidates did not receive mandates.

N o t e. Senators were elected from among 423 candidates registered by 91 election committees in 100 single-member constituencies.

Wybory do Parlamentu Europejskiego w Rzeczypospolitej Polskiej odbyły się:

- w dniu 7 VI 2009 r. — wybrano 50 posłów (w tym 11 kobiet) spośród 1293 kandydatów zarejestrowanych na 132 okręgowych listach kandydatów przez 12 komitetów wyborczych; łącznie oddano 7364,8 tys. głosów ważnych, co stanowi 98,23% ogólnej liczby oddanych głosów; frekwencja wyborcza wyniosła 24,53%,
- w dniu 25 V 2014 r. — wybrano 51 posłów (w tym 12 kobiet) spośród 1277 kandydatów zarejestrowanych na 130 listach kandydatów przez 12 komitetów wyborczych; łącznie oddano 7069,5 tys. głosów ważnych, co stanowi 96,88% ogólnej liczby oddanych głosów; frekwencja wyborcza wyniosła 23,82%.

Elections to the European Parliament in the Republic of Poland were held:

- on 7 VI 2009 — 50 Members of Parliament were elected (of which 11 women) among the number of 1293 candidates registered on 132 regional lists of candidates by 12 election committees; in total 7364,8 thous. valid votes were cast which is 98,23% of the total number of votes cast; voting turnout amounted to 24,53%,
- on 25 V 2014 — 51 Members of Parliament were elected (of which 12 women) among the number of 1277 candidates registered on 130 lists of candidates by 12 election committees; in total 7069,5 thous. valid votes were cast which is 96,88% of the total number of votes cast; voting turnout amounted to 23,82%.

TABL. 5 (26). **POSŁOWIE I SENATOROWIE**

Stan na początku kadencji

DEPUTIES AND SENATORS

As of the beginning of the term of office

Wyszczególnienie Specification	Sejm <i>Sejm</i>		Senat <i>Senate</i>					
	Rzeczypospolitej Polskiej — kadencje <i>of the Republic of Poland — terms</i>							
	VII		VIII				IX	
	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>
OGÓŁEM	460	110	460	126	100	13	100	13
TOTAL								
WEDŁUG WIEKU BY AGE								
21—29 lat	10	1	17	4	x	x	x	x
30—39	84	12	80	20	4	1	6	—
40—49	132	33	113	26	19	2	18	2
50—59	164	40	153	47	45	5	39	4
60 lat i więcej <i>and more</i>	70	24	97	29	32	5	37	7

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANISATION OF THE STATE

TABL. 5 (26). **POSŁOWIE I SENATOROWIE (dok.)**
Stan na początku kadencji
DEPUTIES AND SENATORS (cont.)
As of the beginning of the term of office

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Sejm <i>Sejm</i>		Senat <i>Senate</i>					
	Rzeczypospolitej Polskiej — kadencje <i>of the Republic of Poland — terms</i>							
	VII		VIII				IX	
	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>

WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA *BY EDUCATIONAL LEVEL*

Wyższe <i>Tertiary</i>	422	106	420	118	94	13	96	13
Policealne i średnie <i>Post-secondary and secondary</i>	37	4	38	8	6	—	3	—
Zasadnicze zawodowe <i>Basic vocational</i>	1	—	2	—	—	—	1	—

TABL. 6 (27). **KLUBY I KOŁA POSELSKIE VIII KADENCJI SEJMU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
W 2016 R.**
Stan w dniu 31 XII
*DEPUTY CLUBS AND GROUPS OF THE VIII TERM OF THE SEJM OF THE REPUBLIC
OF POLAND IN 2016*
As of 31 XII

Wyszczególnienie	Członkowie <i>Members</i>	<i>Specification</i>
Klub Parlamentarny Prawo i Sprawiedliwość ...	234	<i>Parliamentary Club Law and Justice</i>
Klub Parlamentarny Platforma Obywatelska ...	132	<i>Parliamentary Club Civic Platform</i>
Klub Poselski Kukiz'15	36	<i>Deputies' Club Kukiz'15</i>
Klub Poselski Nowoczesna	31	<i>Deputies' Club Nowoczesna</i>
Klub Parlamentarny Polskiego Stronnictwa Ludowego	16	<i>Parliamentary Club of the Polish People's Party</i>
Koło Poselskie Unii Europejskich Demokra- tów ^a	4	<i>Deputies' Group of the Union of European Democrats^a</i>
Koło Poselskie Wolni i Solidarni ^b	3	<i>Deputies' Group Free and Solidary^b</i>
Posłowie niezrzeszeni	4	<i>Independent deputies</i>

a, b Utworzone: a — 22 IX 2016 r., b — 16 V 2016 r.

a, b Established on: a — 22 IX 2016, b — 16 V 2016.

W okresie od 12 XI 2015 r. do 31 XII 2016 r. Sejm VIII kadencji obradował 88 dni, odbył 33 posiedzenia. Do Sejmu wpłynęło 399 projektów ustaw, którym nadano numer druku. Posłowie uchwalili 247 ustaw, podjęli 158 uchwał oraz zgłosili 9001 interpelacji, 1794 zapytań poselskich i 314 pytań w sprawach bieżących.

W okresie tym działało 29 stałych komisji sejmowych, 2 komisje nadzwyczajne i 1 komisja śledcza, które odbyły łącznie 1651 posiedzeń oraz uchwały 454 opinie i 43 dezzyderaty, w tym komisje stałe odpowiednio: 1596, 453 i 43.

In the period from 12 XI 2015 to 31 XII 2016, the Sejm of the VIII term held 88 days (lasting 88 days in total). 399 draft bills with assigned form number were submitted to the Sejm. Deputies passed 247 laws, 158 resolutions and submitted 9001 interpellations as well as 1794 inquiries also 314 questions in current affairs.

During this period there were 29 standing Sejm committees, 2 special committees and 1 investigative committee, which held 1651 sessions in total and passed 454 opinions as well as 43 desiderations, of which standing committees, respectively: 1596, 453 and 43.

TABL. 7 (28). **KLUBY SENACKIE IX KADENCJI SENATU RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ W 2016 R.**

Stan w dniu 31 XII

SENATE CLUBS OF THE IX TERM OF THE SENATE OF THE REPUBLIC OF POLAND IN 2016

As of 31 XII

Wyszczególnienie	Członkowie Members	Specification
Klub Parlamentarny Prawo i Sprawiedliwość	64	Parliamentary Club Law and Justice
Klub Parlamentarny Platforma Obywatelska ...	33	Parliamentary Club Civic Platform
Senatorowie niezrzeszeni	3	Independent senators

W okresie od 12 XI 2015 r. do 31 XII 2016 r. Senat IX kadencji odbył 32 posiedzenia (obradę trwały 77 dni), podczas których rozpatrzone 240 ustaw. Poprawki wniesiono do 64 ustaw i podjęto 336 uchwał.

W okresie tym działało 16 stałych komisji senackich, które odbyły 932 posiedzenia.

In the period from 12 XI 2015 to 31 XII 2016, the Senate of the IX term held 32 sessions (lasting 77 days in total). The senators considered 240 laws. Amendments were submitted to 64 laws and there were 336 resolutions passed.

During this period there were 16 standing Senate committees, which held 932 sessions.

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANISATION OF THE STATE

TABL. 8 (29). WYBORY DO ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2014 R.
ELECTIONS TO ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS IN 2014

A. WYBORY RADNYCH W DNIU 16 XI
ELECTIONS OF COUNCILLORS ON 16 XI

Wyszczególnienie	Rady gmin ^a Gmina councils ^a	Rady miast na prawach powiatu City with powiat status councils	Rady powiatów Powiat councils	Sejmiki województw Voivodship regional councils	Rady dzielnic m.st. Warszawy ^b District councils of the Capital City Warszawa ^b	Specification
Liczba mandatów	37842	1694	6276	555	423	Number of mandates
Liczba zarejestrowanych kandydatów na radnych:						Number of registered candidates for councillors:
w tysiącach	131,8	22,8	64,9	8,9	4,7	in thousands
na 1 mandat	3,5	13,5	10,3	16,0	11,2	per mandate
Uprawnieni do głosowania w tys.	20047,6	9837,2	20628,5	30613,7	1335,7	Persons entitled to vote in thous.
Oddane głosy:						Votes cast:
w tysiącach	10117,7	4056,0	10358,1	14453,9	632,6	in thousands
w % uprawnionych	50,5	41,2	50,2	47,2	47,4	in % of entitled voters
w tym głosy ważne:						of which valid votes:
w tysiącach	9680,4	3751,9	8631,8	11928,7	599,5	in thousands
w % uprawnionych	48,3	38,1	41,8	39,0	44,9	in % of entitled voters

a Bez rad miast na prawach powiatu; dane dotyczące uprawnionych do głosowania i oddanych głosów nie obejmują tych okręgów wyborczych, w których nie przeprowadzono głosowania z uwagi na fakt, że liczba kandydatów była równa liczbie mandatów. b Zgodnie z ustawą z dnia 15 III 2002 r. o ustroju miasta stołecznego Warszawy (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 1438) Warszawa jest gminą mającą status miasta na prawach powiatu, w skład której wchodzi 18 dzielnic.

a Excluding city with powiat status councils; data concerning persons entitled to vote and votes cast do not include those constituencies where voting was not conducted because the number of candidates was equal to the number of mandates. b In compliance with the law on the System of the Capital City Warszawa, dated 15 III 2002 (uniform text Journal of Laws 2015 item 1438) Warszawa is a gmina which is also a city with powiat status, encompassing 18 city districts.

TABL. 8 (29). WYBORY DO ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W 2014 R. (dok.)
ELECTIONS TO ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS IN 2014 (cont.)

B. WYBORY BEZPOŚREDNIE WÓJTÓW, BURMISTRZÓW I PREZYDENTÓW MIAST
DIRECT ELECTIONS OF VILLAGE MAYORS, MAYORS AND PRESIDENTS OF CITIES

Wyszczególnienie	Wójtowie Village mayors	Burmi- strzowie Mayors	Prezydenci miast Presidents of cities	Specification
I TURA WYBORÓW — GŁOSOWANIE W DNIU 16 XI <i>I ELECTION ROUND — VOTING ON 16 XI</i>				
Liczba mandatów	1565	806	106	Number of mandates
Liczba zarejestrowanych kandydatów:				Number of registered candidates:
ogółem	4450	2960	619	total
na 1 mandat	2,8	3,7	5,8	per mandate
Uprawnieni do głosowania w tys.	8713,3	10059,5	11666,5	Persons entitled to vote in thous.
Oddane głosy:				Votes cast:
w tysiącach	4666,2	4911,9	4832,2	in thousands
w % uprawnionych	53,6	48,8	41,4	in % of entitled voters
w tym głosy ważne:				of which valid votes:
w tysiącach	4560,2	4795,4	4749,5	in thousands
w % uprawnionych	52,3	47,7	40,7	in % of entitled voters
Liczba obsadzonych mandatów	1119	431	36	Number of filled mandates
II TURA WYBORÓW — GŁOSOWANIE W DNIU 30 XI <i>II ELECTION ROUND — VOTING ON 30 XI</i>				
Liczba mandatów	445	375	70	Number of mandates
Liczba kandydatów	884	749	140	Number of candidates
Uprawnieni do głosowania w tys.	2573,7	5231,1	8255,8	Persons entitled to vote in thous.
Oddane głosy:				Votes cast:
w tysiącach	1255,4	2160,4	3003,2	in thousands
w % uprawnionych	48,8	41,3	36,4	in % of entitled voters
w tym głosy ważne:				of which valid votes:
w tysiącach	1241,7	2136,5	2961,2	in thousands
w % uprawnionych	48,2	40,8	35,9	in % of entitled voters
Liczba obsadzonych mandatów	444	375	70	Number of filled mandates

U w a g a.

1. W liczbie obsadzonych mandatów nie uwzględniono wyboru 2 wójtów, którzy jako jedyni kandydaci nie otrzymali więcej niż połowy ważnie oddanych głosów (wyboru wójtów dokonały rady gmin w grudniu 2014 r.).
2. Dane nie obejmują gminy wiejskiej Zielona Góra oraz miasta na prawach powiatu Zielona Góra, ponieważ wybory do tych jednostek nie odbyły się z uwagi na ich połączenie z dniem 1 I 2015 r., zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 29 VII 2014 r. — Dz. U. poz. 1023 (wybory odbyły się w marcu 2015 r.).

Note.

1. In the number of filled mandates data do not include election of 2 village mayors who, as the only candidates, did not receive more than a half of valid votes cast (elections of village mayors were made by gmina councils in December 2014).
2. Data do not include rural gmina Zielona Góra and the city with powiat status Zielona Góra, because elections to these units were not held due to their combination since 1 I 2015, according to the decree of the Council of Ministers, dated 29 VII 2014 — Journal of Laws item 1023 (elections took place in March 2015).

ORGANIZACJA PAŃSTWA
ORGANISATION OF THE STATE

TABL. 9 (30). RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO
COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS

Wyszczególnienie Specification	Radni Councillors of							
	rad gmin ^a gmina councils ^a		rad miast na prawach powiatu ^b city with powiat status councils ^b		rad powiatów powiat councils		sejmików województw voivodship regional councils	
	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women

STAN W DNIU WYBORÓW — 16 XI 2014 R. AS OF ELECTION DAY — 16 XI 2014

OGÓŁEM TOTAL	37842	10357	2117	585	6276	1204	555	128
w wieku: aged:								
18—29 lat	2057	403	176	44	134	21	11	4
30—39	7147	2115	513	114	874	154	78	22
40—49	9939	3102	449	122	1370	259	123	33
50—59	11994	3171	535	161	2516	529	221	43
60 lat i więcej and more	6705	1566	444	144	1382	241	122	26

STAN W DNIU 31 XII 2016 R. AS OF 31 XII 2016

OGÓŁEM TOTAL	37769	10405	2141	642	6276	1349	555	140
-------------------------------	--------------	--------------	-------------	------------	-------------	-------------	------------	------------

Według wieku By age

18—29 lat	1239	236	116	31	81	19	5	2
30—39	6026	1666	467	106	679	132	52	15
40—49	9562	3108	455	126	1257	266	138	35
50—59	11956	3224	525	172	2349	551	194	45
60 lat i więcej and more	8986	2171	578	207	1910	381	166	43

Według poziomu wykształcenia By educational level

Wyższe Tertiary	13631	4427	1780	543	4793	1105	512	132
Policealne i średnie Post-secondary and secondary	15070	4611	311	95	1276	228	38	8
Zasadnicze zawodowe Basic vocational	7974	1187	42	1	190	13	5	—
Gimnazjalne i podstawowe Lower secondary and primary	1094	180	8	3	17	3	—	—

a Bez radnych rad miast na prawach powiatu. b Łącznie z radnymi rad dzielnic m.st. Warszawy. c W podziale według grup zawodów nie uwzględniono radnych będących bezrobotnymi, niepracującymi i uczącymi się; emeryci i renciści ujmowani są według zawodu wykonywanego przed przejściem na emeryturę lub rentę.

a Excluding councillors of city with powiat status councils. b Including councillors of the Capital City Warszawa district councils. c In the division by occupational groups, data do not include unemployed, not working and studying councillors; retirees and pensioners are classified by occupation performed before taking retirement or other pension.

TABLE 9 (30). **RADNI ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO (dok.)**
COUNCILLORS OF ORGANS OF LOCAL GOVERNMENT UNITS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Radni Councillors of							
	rad gmin ^a gmina councils ^a		rad miast na prawach powiatu ^b city with powiat status councils ^b		rad powiatów powiat councils		sejmików województw voivodship regional councils	
	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women	ogółem total	w tym kobiety of which women

STAN W DNIU 31 XII 2016 R. (dok.) AS OF 31 XII 2016 (cont.)

Według grup zawodów^c By occupational groups^c

Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy Managers	2397	586	465	116	2643	544	322	74
Specjaliści Professionals	7987	2923	1100	365	1871	521	176	51
Technicy i inny średni personel Technicians and associate professionals	4854	1189	178	48	360	49	22	10
Pracownicy biurów Clerical support workers	2895	1444	166	60	422	120	5	1
Pracownicy usług i sprzedaży Service and sales workers	4397	1318	108	21	278	44	6	1
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy Skilled agricultural, forestry and fishery workers	9110	1927	11	3	480	44	20	2
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy Craft and related trades workers	2338	173	28	2	68	2	—	—
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń Plant and machine operators, and assemblers	1587	48	15	—	34	—	—	—
Pracownicy wykonujący prace proste Elementary occupations	743	216	3	1	17	2	—	—
Sily zbrojne Armed forces occupations	344	3	12	—	21	—	—	—

a—c Notki patrz na str. 57.

a—c See footnotes on page 57.

Samorząd terytorialny

Organy wykonawcze jednostek samorządu terytorialnego w dniu 31 XII 2016 r. to:

- wójtowie, burmistrzowie i prezydenci miast:
 - w gminach (bez miast na prawach powiatu) — 2412 osób (kobiety stanowiły 10,7%),
 - w miastach na prawach powiatu — 66 osób (kobiety stanowiły 10,6%),
 - w dzielnicach m.st. Warszawy — 18 osób (kobiety stanowiły 16,7%);
- zarządy powiatów, liczące 1496 członków (kobiety stanowiły 16,0%), w tym 1404 to radni, spośród których 288 pełniło funkcję starostów (przewodniczących zarządów powiatów), a 267 wicestarostów;
- zarządy województw, liczące 80 członków (kobiety stanowiły 21,3%), w tym 66 to radni, spośród których 15 pełniło funkcję marszałków województw (przewodniczących zarządów województw), a 26 wicemarszałków.

Local government

Executive bodies of local government units on 31 XII 2016 were:

- 1) *village mayors, mayors and presidents of cities:*
 - *in gminas (excluding cities with powiat status) — 2412 persons (10,7% women),*
 - *in cities with powiat status — 66 persons (10,6% women),*
 - *in districts of the Capital City Warszawa — 18 persons (16,7% women);*
- 2) *powiat boards — 1496 members (16,0% women), of which 1404 were councillors, among which 288 served as starosts (chairmen of powiat boards) and 267 as deputy starosts;*
- 3) *voivodship boards — 80 members (21,3% women), of which 66 were councillors, among which 15 served as marshals of voivodships (chairmen of voivodship boards) and 26 as deputy marshals.*

Trybunał Konstytucyjny działa na mocy Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 IV 1997 r. oraz ustaw z dnia 30 XI 2016 r.: o organizacji i trybie postępowania przed Trybunałem Konstytucyjnym (Dz. U. poz. 2072), o statusie sędziów Trybunału Konstytucyjnego (Dz. U. poz. 2073) i przepisów wprowadzających ww. ustawy (Dz. U. 2016 poz. 2074). W latach 2005—2016 obowiązywały ustawy o Trybunale Konstytucyjnym: z dnia 1 VIII 1997 r. (Dz. U. Nr 102, poz. 643, z późniejszymi zmianami), z dnia 25 VI 2015 r. (Dz. U. poz. 1064, z późniejszymi zmianami) i z dnia 22 VII 2016 r. (Dz. U. poz. 1157). Zgodnie z Konstytucją Trybunał Konstytucyjny składa się z 15 sędziów wybieranych indywidualnie przez Sejm na 9 lat.

*The legal base of the activity of the **Constitutional Tribunal** is the Constitution of the Republic of Poland, dated 2 IV 1997 as well as the Laws dated 30 XI 2016: on the Organisation and Procedure before the Constitutional Tribunal (Journal of Laws item 2072), on the Status of Judges of the Constitutional Tribunal (Journal of Laws item 2073) and regulations introducing those laws (Journal of Laws 2016 item 2074). In 2005—2016 the following Laws on the Constitutional Tribunal had legal force: dated 1 VIII 1997 (Journal of Laws No. 102, item 643, with later amendments), dated 25 VI 2015 (Journal of Laws item 1064, with later amendments) and dated 22 VII 2016 (Journal of Laws item 1157). According to the Constitution the Constitutional Tribunal is composed of 15 judges chosen individually by the Sejm for 9 years.*

TABLE 10 (31). **WYROKI I POSTANOWIENIA TRYBUNAŁU KONSTYTUCYJNEGO**
VERDICTS AND DECISIONS OF THE CONSTITUTIONAL TRIBUNAL

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Zgodność ustaw lub ratyfikowanych umów międzynarodowych z Konstytucją Rzeczypospolitej Polskiej oraz zgodność ustaw z umowami międzynarodowymi, których ratyfikacja wymagała uprzedniej zgody wyrażonej w ustawie	54	35	44	36	<i>The conformity of statutes or ratified international agreements to the Constitution of the Republic of Poland and the conformity of statutes to international agreements, the ratification of which required prior consent granted by statute</i>
Zgodność przepisów prawa (wydawanych przez centralne organy państwowe) z Konstytucją Rzeczypospolitej Polskiej, ratyfikowanymi umowami międzynarodowymi i ustawami	6	3	6	7	<i>The conformity of law statutes (issued by central state organs) to the Constitution of the Republic of Poland, ratified international agreements and statutes</i>
Pytania prawne	27	46	78	23	<i>Questions of law</i>
Skargi konstytucyjne	61	30	45	30	<i>Constitutional complaints</i>

Urząd **Rzecznika Praw Obywatelskich** utworzono na mocy ustawy z dnia 15 VII 1987 r. o Rzeczniku Praw Obywatelskich (tekst jednolity Dz. U. 2014 poz. 1648). Rzecznik Praw Obywatelskich powoływany jest przez Sejm, za zgodą Senatu, na wniosek Marszałka Sejmu albo grupy 35 posłów. Jego kadencja trwa 5 lat.

Działalność Rzecznika Praw Obywatelskich polega m.in. na rozpatrywaniu spraw (skarg) zgłoszonych w formie listów, notatek z przyjęć interesantów i z kontroli terenowych.

W 2016 r. do Urzędu Rzecznika Praw Obywatelskich wpłynęło 52551 spraw, w tym 24360 nowych spraw rozumianych jako pierwsze pismo zarejestrowane w danej sprawie (w latach poprzednich odpowiednio: 51643 i 27602 w 2005 r., 56641 i 26575 w 2010 r. oraz 57627 i 27376 w 2015 r.).

*Institution of the **Human Rights Defender (Ombudsman)** was established upon the act on the Human Rights Defender, dated 15 VII 1987 (uniform text Journal of Laws 2014 item 1648). The Ombudsman is appointed by the Sejm, with the consent of the Senate, on a motion of the Marshal of the Sejm or a group of 35 deputies. The term runs for 5 years.*

Activities of the Human Rights Defender consist, among others, in examining cases (complaints) received in the form of letters, records from contacts with visitors, and local surveys.

Total of 52551 cases were recorded in the Institution of the Human Rights Defender in 2016, of which 24360 cases were recorded as new, i.e., as the first letter or contact on a given case (respectively, in previous years: 2005 — 51643 and 27602, 2010 — 56641 and 26575 as well as 2015 — 57627 and 27376).

TABL. 11 (32). **NOWE SPRAWY ROZPATRZONE PRZEZ RZECZNIKA PRAW OBYWATELSKICH**
NEW CASES CONSIDERED BY THE HUMAN RIGHTS DEFENDER (Ombudsman)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem ^a Total ^a	Podjęto do pro- wadzenia Accepted for consid- eration	Przekazano według właściwości Directed to compe- tent body	Udzielono wyjaśnień i informacji Clarification and information granted	Nie podjęto Not accepted for consid- eration	
OGÓŁEM	2005	35060	14109	389	19861	701
TOTAL	2010	34248	12360	545	20360	983
.....	2015	29923	10052	672	17357	1842
.....	2016	25642	9847	671	13740	1384
Prawo konstytucyjne, międzynarodowe i europejskie <i>Constitutional, international and European law</i>	1523	801	16	612	94
Prawo karne <i>Criminal law</i>	5659	2701	24	2705	229
Prawo pracy i zabezpieczenie społeczne <i>Labour law and social security</i>	3429	1301	218	1745	165
Prawo cywilne <i>Civil law</i>	5258	1756	24	3114	364
Prawo administracyjne i gospodarcze <i>Administrative and economic law</i>	3710	1032	54	2258	366
Prawo karne wykonawcze <i>Executive criminal law</i>	4800	1634	318	2795	53
Krajowy Mechanizm Prewencji <i>National Preventive Mechanism</i>	118	111	1	6	—

a Łącznie z pozostałymi z lat poprzednich.

a Including cases remaining from previous years.

TABL. 11 (32). **NOWE SPRAWY ROZPATRZONE PRZEZ RZECZNIKA PRAW OBYWATELSKICH (dok.)**
NEW CASES CONSIDERED BY THE HUMAN RIGHTS DEFENDER (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Ogółem ^a <i>Total^a</i>	Podjęto do prowadzenia <i>Accepted for consideration</i>	Przekazano według właściwości <i>Directed to competent body</i>	Udzielono wyjaśnień i informacji <i>Clarification and information granted</i>	Nie podjęto <i>Not accepted for consideration</i>
Równe traktowanie <i>Equal treatment</i>	643	368	6	213	56
Prawa żołnierzy i funkcjonariuszy służb publicznych <i>Rights of soldiers and functionaries of public services</i>	259	120	—	125	14
Inne <i>Others</i>	243	23	10	167	43

a Łącznie z pozostałymi z lat poprzednich.
a Including cases remaining from previous years.

TABL. 12 (33). **WYSTĄPIENIA RZECZNIKA PRAW OBYWATELSKICH**
PRONOUNCEMENTS OF THE HUMAN RIGHTS DEFENDER (Ombudsman)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	<i>Specification</i>
OGÓŁEM	407	404	435	650	TOTAL
Wystąpienia o charakterze ogólnym	244	293	286	441	<i>Pronouncements of a general character</i>
w tym wnioski o podjęcie inicjatywy prawodawczej	89	95	144	196	<i>of which motions for undertaking a legislative initiative</i>
Wnioski do Trybunału Konstytucyjnego o stwierdzenie niezgodności prze- pisów z Konstytucją Rzeczypospolitej Polskiej	28	10	21	24	<i>Motions to the Constitutional Tribunal for ascertaining the incompatibility of regu- lations with the Constitution of the Re- public of Poland</i>
Przystąpienie do skargi konstytucyjnej	8	10	12	12	<i>Joining a constitutional complaint</i>
Przystąpienie do postępowania przed Trybunałem Konstytucyjnym w spr- awie wniosków i w sprawie pytań prawnych	x	x	9	19	<i>Joining proceedings before the Constitu- tional Tribunal in a case of the mo- tions and on juridical questions</i>
Pytania prawne do Sądu Najwyższego	10	6	4	1	<i>Questions of law to the Supreme Court</i>
Kasacje	87	61	60	66	<i>Cassations</i>
Skargi kasacyjne do Sądu Najwyższego w sprawach pracy i cywilnych	1	3	2	6	<i>Cassational complaints to the Supreme Court on labour and civil issues</i>
Skargi kasacyjne do Naczelnego Sądu Administracyjnego	5	1	6	17	<i>Cassational complaints to the Supreme Administrative Court</i>
Wnioski do Naczelnego Sądu Admini- stracyjnego o wykładnię przepisów	—	3	1	3	<i>Motions to the Supreme Administrative Court for interpretation of legal acts</i>
Skargi do wojewódzkich sądów admini- stracyjnych	12	9	12	18	<i>Complaints to administrative courts of first instance</i>
Przystąpienie do postępowania sądo- wego i administracyjnego	7	7	22	42	<i>Joining a court proceedings and admin- istrative proceedings</i>
Pozostałe	5	1	—	1	<i>Others</i>

Najwyższa Izba Kontroli działa na mocy ustawy z dnia 23 XII 1994 r. o Najwyższej Izbie Kontroli (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 1096).

*The legal base of the activity of the **Supreme Audit Office** is the Law on the Supreme Audit Office, dated 23 XII 1994 (uniform text Journal of Laws 2015 item 1096).*

TABL. 13 (34). **WYBRANE DANE O DZIAŁALNOŚCI NAJWYŻSZEJ IZBY KONTROLI**
SELECTED DATA REGARDING THE ACTIVITY OF THE SUPREME AUDIT OFFICE

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Kontrole jednostkowe	2903	2778	2503	2258	Individual entity audits
Ministerstwa i urzędy centralne	186	192	174	165	Ministries and central offices
Urzędy wojewódzkie	128	97	55	80	Voivodship offices
Inne urzędy, instytucje i jednostki państwowe	850	499	555	479	Other state offices, institutions and entities
Urzędy gmin	557	789	538	456	Gmina offices
Starostwa powiatowe	189	198	145	73	Powiat starost offices
Urzędy marszałkowskie	67	94	89	78	Marshals' offices
Samorządowe kolegia odwoławcze	13	39	10	7	Local government appeal councils
Inne urzędy i jednostki samorządowe	228	318	311	238	Other local government offices and entities
Instytucje finansowe i ubezpieczeniowe	45	8	3	13	Financial institutions and insurance companies
Spółki ^a	222	176	123	153	Companies ^a
Szkoły podstawowe, gimnazjalne, średnie i wyższe oraz przedszkola ^b	174	219	132	271	Primary, lower secondary, secondary and tertiary schools as well as nursery schools ^b
Zakłady opieki zdrowotnej	109	64	197	133	Health care facilities
Oddziały wojewódzkie Narodowego Funduszu Zdrowia	20	16	21	6	Voivodship branches of the National Health Fund
Pozostałe jednostki	115	69	150	106	Other entities

a Bez spółek instytucji finansowych i ubezpieczeniowych. *b* Łącznie z kuratoriami oświaty.

a Excluding companies of financial institutions and insurance companies. *b* Including school superintendent's offices.

ORGANIZACJA PAŃSTWA
ORGANISATION OF THE STATE

TABL. 13 (34). WYBRANE DANE O DZIAŁALNOŚCI NAJWYŻSZEJ IZBY KONTROLI (dok.)
SELECTED DATA REGARDING THE ACTIVITY OF THE SUPREME AUDIT OFFICE (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Wystąpienia pokontrolne	3053	2995	2501	2263	Post-audit statements
przekazane:					transferred to:
Ministrom i kierownikom urzędów centralnych	162 ^c	156	173	175	Ministers and directors of central offices
Wojewodom	148	131	54	76	Voivods
Kierownikom innych urzędów, instytucji i jednostek państwowych	952	651	552	474	Directors of other state offices, institutions and entities
Wójtom, burmistrzom i prezydentom miast	541	821	537	458	Village mayors, mayors and presidents of cities
Starostom	199	194	142	73	Starosts
Marszałkom województw	63	119	84	81	Marshals of voivodships
Prezesom samorządowych kolegiów odwoławczych	13	40	10	7	Directors of local government appeal councils
Kierownikom innych urzędów i jednostek samorządowych	242	329	323	237	Directors of other local government offices and entities
Kierownikom instytucji finansowych i ubezpieczeniowych	54	8	3	13	Directors of financial institutions and insurance companies
Osobom zarządzającym spółkami ^a	237	160	121	152	Persons managing companies ^a
Kierownikom szkół podstawowych, gimnazjalnych, średnich i wyższych oraz przedszkoli ^b	186	245	136	272	Directors of primary, lower secondary, secondary and tertiary schools as well as nursery schools ^b
Kierownikom zakładów opieki zdrowotnej	95	59	195	132	Directors of health care facilities
Kierownikom oddziałów wojewódzkich Narodowego Funduszu Zdrowia	11	19	23	6	Directors of the voivodship branches of the National Health Fund
Kierownikom pozostałych jednostek	150	63	148	107	Directors of other entities

^a Bez spółek instytucji finansowych i ubezpieczeniowych. ^b Łącznie z kuratoriami oświaty. ^c Łącznie z 5 wystąpieniami pokontrolnymi przekazanymi Prezesowi Rady Ministrów.

^a Excluding companies of financial institutions and insurance companies. ^b Including school superintendent's offices. ^c Including 5 post-audit statements transferred to the Prime Minister.

W wyniku przeprowadzonych kontroli Najwyższa Izba Kontroli skierowała zawiadomienia do organów powołanych do ścigania przestępstw lub wykroczeń: w 2005 r. — 122, w 2010 r. — 208, w 2015 r. — 125 i w 2016 r. — 102, w tym do prokuratury odpowiednio: 84, 104, 52 i 43.

As a result of conducted audits, the Supreme Audit Office notified offices responsible for the prosecution of crimes and offences: 122 notifications in 2005, 208 in 2010, 125 in 2015 and 102 in 2016, including 84, 104, 52 and 43 respectively, to the prosecutor's office.

TABL. 14 (35). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA W ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ
PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES IN THE PUBLIC ADMINISTRATION

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE <i>AVERAGE PAID EMPLOYMENT</i>					
OGÓŁEM	367733	440597	425906	425958	TOTAL
Administracja państwowa	164642	183869	173562	172216	State administration
Administracja samorządu terytorialnego	202293	255732	251380	252774	Local government administration
Samorządowe kolegia odwoławcze	798	996	964	968	Local government appeal councils
W tym bez zatrudnionych przy pracach interwencyjnych i robotach publicznych	344941	414061	413526	413527	Of which excluding persons employed in intervention and public works
Administracja państwowa	164537	183751	173526	172166	State administration
Administracja samorządu terytorialnego	179606	229318	239036	240393	Local government administration
Samorządowe kolegia odwoławcze	798	992	964	968	Local government appeal councils
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO w zł <i>AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES in zł</i>					
OGÓŁEM	3008	4014	4653	4873	TOTAL
Administracja państwowa	3462	4596	5091	5435	State administration
Administracja samorządu terytorialnego	2636	3593	4347	4487	Local government administration
Samorządowe kolegia odwoławcze	5271	6085	6580	6929	Local government appeal councils
W tym bez zatrudnionych przy pracach interwencyjnych i robotach publicznych	3145	4184	4737	4961	Of which excluding persons employed in intervention and public works
Administracja państwowa	3464	4598	5092	5436	State administration
Administracja samorządu terytorialnego	2848	3849	4475	4616	Local government administration
Samorządowe kolegia odwoławcze	5271	6105	6580	6929	Local government appeal councils

Struktura terytorialna

W 1950 r. terytorium Polski podzielone było na: 17 województw i 2 miasta wydzielone (Warszawa, Łódź) oraz 330 powiatów, a na szczeblu podstawowym — 704 miasta i 2993 gminy.

Z dniem 1 I 1955 r. zniesione zostały gminy, a na ich miejsce utworzono 8790 gromad.

W latach 1956—1972 stopniowo zmniejszano liczbę gromad, a jednocześnie tworzone nowe powiaty. W rezultacie w końcu 1972 r. było w Polsce 390 powiatów (w tym 75 miast mających status prawny powiatów) i 4315 gromad.

1 I 1973 r. w miejsce zniesionych gromad utworzono 2365 gmin.

Z dniem 1 VI 1975 r. zniesiono powiaty, a w miejsce 17 województw i 5 miast wydzielonych (Warszawa, Kraków, Łódź, Poznań, Wrocław) utworzono 49 województw. Na szczeblu podstawowym jednostkami podziału administracyjnego były gminy i miasta oraz dzielnice w większych miastach.

Od 27 V 1990 r. termin „gmina” stosuje się do każdej jednostki stopnia podstawowego obejmującej zarówno miasto (gmina miejska) lub teren wiejski (gmina wiejska), jak i miasto wraz z otaczającym je obszarem wiejskim (gmina miejsko-wiejska).

Z dniem 1 I 1999 r. wprowadzono nowy zasadniczy trójstopniowy podział terytorialny państwa, którego jednostkami są gminy, powiaty i województwa. Utworzono 308 powiatów i 65 miast na prawach powiatu oraz 16 województw. Bez zmian pozostał podział na gminy, których było 2489.

W dniu 31 XII 2016 r. było: 16 województw, 314 powiatów, 66 miast na prawach powiatu oraz 2478 gmin: 303 miejskie (w tym 66 gmin mających również status miasta na prawach powiatu), 1559 wiejskich i 616 miejsko-wiejskich.

Jednostkami pomocniczymi w gminach są m.in. sołectwa. Według stanu w dniu 31 XII 2016 r. było 40726 sołectw.

Territorial structure

In 1950, the territory of Poland was divided into: 17 voivodships and 2 separated cities (Warszawa, Łódź) as well as 330 powiats, and at primary level — 704 towns and 2993 gminas.

On 1 I 1955, the gminas were dissolved and replaced by 8790 gromads.

During 1956—1972 the number of gromads was being reduced gradually with a trend of creating new powiats. As a result, at the end of 1972, there were 390 powiats (of which 75 were cities with powiat status) and 4315 gromads in Poland.

On 1 I 1973, 2365 gminas were created replacing the liquidated gromads.

On 1 VI 1975, powiats were eliminated, and the existing 17 voivodships and 5 separated cities (Warszawa, Kraków, Łódź, Poznań, Wrocław) were replaced by 49 voivodships. At primary level the gminas, the towns and the districts in bigger cities were the units of administrative division.

Since 27 V 1990 the notion "gmina" has been related to every unit of basic level of territorial division, i.e.: town (urban gmina) or rural area (rural gmina) as well as town with surrounding it rural area (urban-rural gmina).

On 1 I 1999, a new fundamental three-tier territorial division of the country was introduced, the entities of which are gminas, powiats and voivodships. A total of 308 powiats and 65 cities with powiat status as well as 16 voivodships were created. This change did not affect gminas, of which there were 2489.

On 31 XII 2016 there were: 16 voivodships, 314 powiats, 66 cities with powiat status and 2478 gminas: 303 urban (of which 66 gminas that are also cities with powiat status), 1559 rural and 616 urban-rural.

Among others, village administrator's offices comprise auxiliary entities in gminas. As of 31 XII 2016, there were 40726 such offices.

JEDNOSTKI PODZIAŁU TERYTORIALNEGO W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

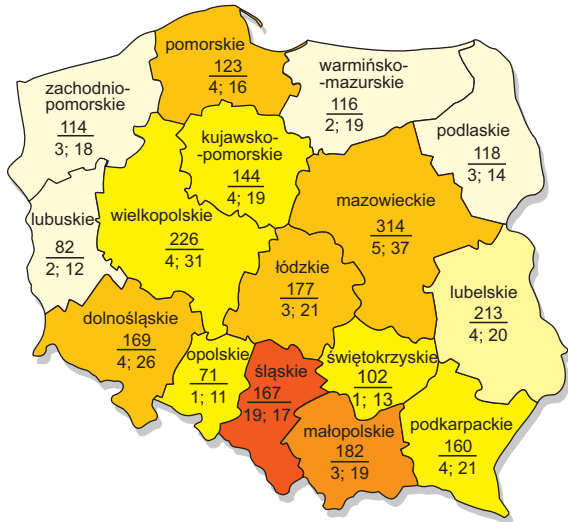
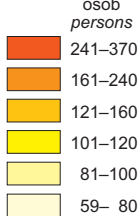
UNITS OF TERRITORIAL DIVISION OF POLAND IN 2016

As of 31 XII

Liczba gmin  **2478** *Number of gminas*
 Liczba miast na prawach powiatu; liczba powiatów **66; 314** *Number of cities with powiat status; number of powiats*

Liczba województw 16
Number of voivodships

Gęstość zaludnienia na 1 km²
Population density per 1 km²



Największe pod względem powierzchni (35558 km²) i liczby ludności (5365,9 tys.) jest woj. mazowieckie.

Najmniejsze pod względem powierzchni (9412 km²) i liczby ludności (993,0 tys.) jest woj. opolskie.

The largest voivodship, in terms of area (35558 km²) and population (5365,9 thous.), is mazowieckie.

The smallest voivodship, in terms of area (9412 km²) and population (993,0 thous.), is opolskie.

ORGANIZACJA PAŃSTWA ORGANISATION OF THE STATE

GMINY W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

GMINAS IN 2016

As of 31 XII

Ludność Population	Powierzchnia w km ² Area in km ²									Ogółem Total
	Poniżej Below 5,0	5,0– –19,9	20,0– –49,9	50,0– –99,9	100,0– –149,9	150,0– –199,9	200,0– –249,9	250,0– –299,9	300,0 i więcej and more	
Poniżej 2500 Below	1	1	6	18	8	6	2	1	1	44
2500 – 4999	3	11	38	224	217	54	24	4	7	582
5000 – 7499	1	9	29	165	222	100	42	18	19	605
7500 – 9999	—	6	19	85	131	66	26	17	13	363
10000 – 14999	1	17	30	94	98	60	29	18	20	367
15000 – 19999	—	22	18	25	39	28	21	10	16	179
20000 – 39999	—	30	44	27	36	28	19	9	17	210
40000 – 99999	—	5	42	23	8	5	4	2	—	89
100000 – 199999	—	—	1	15	5	1	—	1	—	23
200000 – 999999	—	—	—	1	5	3	—	4	2	15
1000000 i więcej and more	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Ogółem Total	6	101	227	677	769	351	167	84	96	2478 ^a

a W tym 66 gmin mających również status miasta na prawach powiatu, które podano na str. 68.

a Of which 66 gminas that are also cities with powiat status which are given on page 68.

Największą obszarowo gminą jest Pisz (634 km²) w pow. piskim, a najmniejszą — gmina miejska Górowo Iławeckie (3 km²) w pow. bartoszyckim, obie położone w woj. warmińsko-mazurskim.

Największą pod względem liczby ludności gminą jest m.st. Warszawa (1754,0 tys.), będące także miastem na prawach powiatu, w woj. mazowieckim, a najmniejszą — gmina Krynica Morska (1,3 tys.) w pow. nowodworskim, w woj. pomorskim.

In terms of area, the largest gmina is Pisz (634 km²) located in piski powiat and the smallest is the urban gmina of Górowo Iławeckie (3 km²) located in bartoszycki powiat, both of which are located in the warmińsko-mazurskie voivodship.

In terms of population, the largest gmina is the Capital City Warszawa (1754,0 thous.), being also a city with powiat status, located in the mazowieckie voivodship and the smallest is Krynica Morska (1,3 thous.) located in nowodworski powiat in the pomorskie voivodship.

MIASTA NA PRAWACH POWIATU W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

CITIES WITH POWIAT STATUS IN 2016

As of 31 XII

Powierzchnia w km ² Area in km ²	Ludność Population	Poniżej	25,0–	50,0–	100,0–	300,0–	500,0	Ogółem Total
		Below	25,0	49,9	99,9	299,9	499,9	
Poniżej 50000 Below		1	2	1	1	—	—	5
50000 – 74999		1	9	4	—	—	—	14
75000 – 99999		—	2	4	2	—	—	8
100000 – 149999		—	1	12	3	—	—	16
150000 – 199999		—	—	3	4	—	—	7
200000 – 499999		—	—	1	9	1	—	11
500000 – 999999		—	—	—	3	1	—	4
1000000 i więcej and more		—	—	—	—	—	1	1
Ogółem Total		2	14	25	22	2	1	66

POWIATY W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

POWIATS IN 2016

As of 31 XII

Powierzchnia w km ² Area in km ²	Ludność Population	100,0–	300,0–	500,0–	1000,0–	1500,0–	2000,0	Ogółem Total
		299,9	499,9	999,9	1499,9	1999,9	i więcej and more	
Poniżej 50000 Below		—	5	50	14	1	—	70
50000 – 74999		1	10	48	28	7	1	95
75000 – 99999		2	4	28	26	6	3	69
100000 – 149999		—	7	21	16	8	3	55
150000 – 199999		2	2	5	6	3	—	18
200000 i więcej and more		—	—	1	3	2	1	7
Ogółem Total		5	28	153	93	27	8	314

Największy pod względem powierzchni jest pow. białostocki (2975 km²) w woj. podlaskim, a najmniejszy — pow. bieruńsko-lędzki (158 km²) w woj. śląskim.

Największy pod względem liczby ludności jest pow. poznański (373,6 tys.) w woj. wielkopolskim, a najmniejszy — pow. sejneński (20,4 tys.) w woj. podlaskim.

The largest powiat, in terms of area, is białostocki (2975 km²) in the podlaskie voivodship and the smallest is bieruńsko-lędzki (158 km²) in the śląskie voivodship.

The largest powiat, in terms of population, is poznański (373,6 thous.) in the wielkopolskie voivodship and the smallest is sejneński (20,4 thous.) in the podlaskie voivodship.

Jednostki terytorialne do celów statystycznych

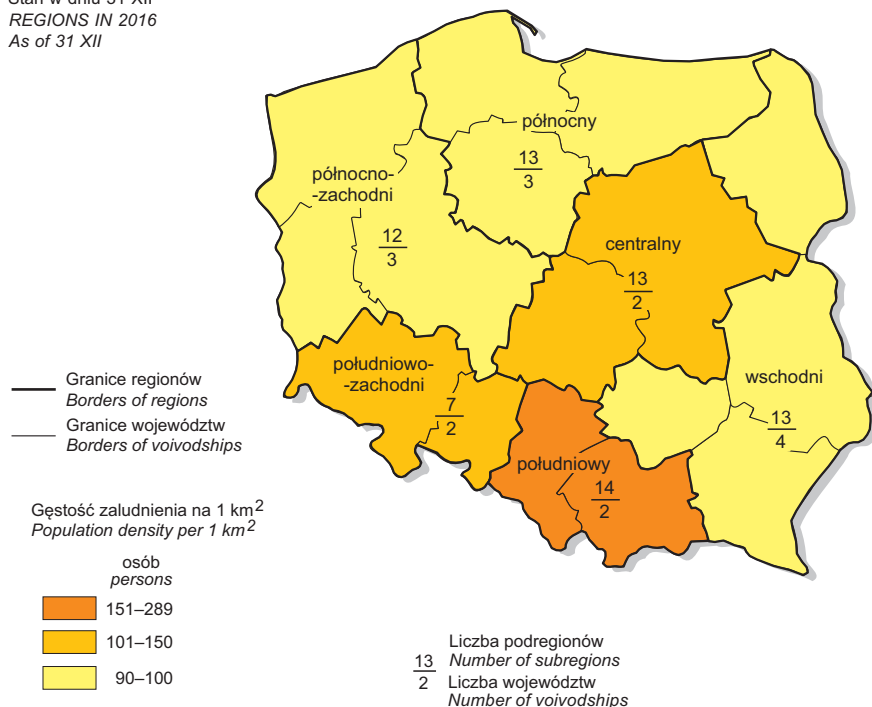
Nomenklatura Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS) stanowi hierarchiczny zbiór jednostek powiązanych z zasadniczym trójstopniowym podziałem terytorialnym kraju. Obszar Polski podzielono na 5 poziomów NTS, tj.: 1 — regiony (grupujące jednostki szczebla wojewódzkiego), 2 — województwa, 3 — podregiony (grupujące jednostki szczebla powiatowego), 4 — powiaty i 5 — gminy. Według stanu w dniu 31 XII 2016 r. było 6 regionów i 72 podregiony.

Territorial units for statistical purposes

The Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS) constitutes the hierarchical set of the entities connected with a fundamental three-tier territorial division of the country. The territory of Poland is divided into 5 NTS levels, i.e.: 1 — regions (grouping voivodship-level entities), 2 — voivodships, 3 — subregions (grouping powiat-level entities), 4 — powiats and 5 — gminas. As of 31 XII 2016 there were 6 regions and 72 subregions.

REGIONY W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII
REGIONS IN 2016
As of 31 XII



PODREGIONY W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

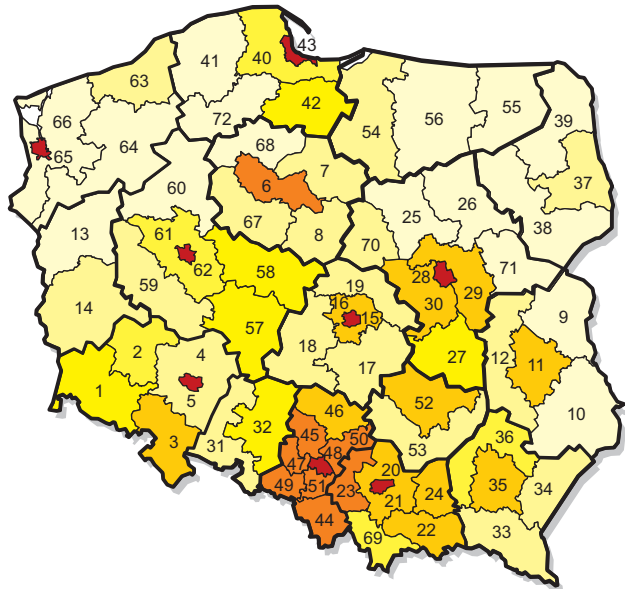
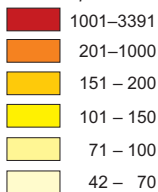
SUBREGIONS IN 2016

As of 31 XII

- Granice województw
Borders of voivodships
- Granice podregionów
Borders of subregions

Gęstość zaludnienia na 1 km²
Population density per 1 km²

osób
persons



Podregion:

Subregion:

- | | | | |
|------------------------|--------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| 1 – jeleniogórski | 19 – skierniewicki | 37 – białostocki | 55 – elcki |
| 2 – legnicko-głogowski | 20 – krakowski | 38 – łomżyński | 56 – olsztyński |
| 3 – wałbrzyski | 21 – m. Kraków | 39 – suwalski | 57 – kaliski |
| 4 – wrocławski | 22 – nowosądecki | 40 – gdański | 58 – koniński |
| 5 – m. Wrocław | 23 – oświęcimski | 41 – ślupski | 59 – leszczyński |
| 6 – bydgosko-toruński | 24 – tarnowski | 42 – starogardzki | 60 – pільski |
| 7 – grudziądzki | 25 – ciechanowski | 43 – trójmiejski | 61 – poznański |
| 8 – wrocławski | 26 – ostrołęcki | 44 – bielski | 62 – m. Poznań |
| 9 – biański | 27 – radomski | 45 – bytomski | 63 – koszaliński |
| 10 – chełmsko-zamojski | 28 – m.st. Warszawa | 46 – częstochowski | 64 – szczecińsko-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 – plocki |
| 17 – piotrkowski | 35 – rzeszowski | 53 – sandomiersko-jędrzejowski | 71 – siedlecki |
| 18 – sieradzki | 36 – tarnobrzski | 54 – elbląski | 72 – chojnicki |

Działalność w zakresie **obrony narodowej** (tabl. 15—17) regulowana jest ustawą z dnia 21 XI 1967 r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1534, z późniejszymi zmianami) oraz ustawą z dnia 11 IX 2003 r. o służbie wojskowej żołnierzy zawodowych (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1726, z późniejszymi zmianami) i prowadzona jest przez budżetowe jednostki organizacyjne podległe Ministrowi Obrony Narodowej lub przez niego nadzorowane, określone w obwieszczeniu Ministra Obrony Narodowej z dnia 24 VIII 2016 r. (MP poz. 903).

Zgodnie z przyjętym przez Radę Ministrów w dniu 5 VIII 2008 r. „Programem profesjonalizacji Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej na lata 2008—2010” w strukturze zasobów osobowych Wojska Polskiego nastąpiły zmiany polegające m.in. na zwolnieniu i przeniesieniu do rezerwy z dniem 30 VIII 2009 r. żołnierzy odbywających zasadniczą służbę wojskową oraz na uzupełnianiu korpusu szeregowych żołnierzy zawodowych (m.in. spośród byłych żołnierzy zasadniczej i nadterminowej zasadniczej służby wojskowej), a także na utworzeniu w 2010 r. Narodowych Sił Rezerwowych.

Działalność w zakresie **bezpieczeństwa publicznego** (tabl. 18—20) prowadzą jednostki budżetowe podległe lub nadzorowane przez:

- Prezesa Rady Ministrów, tj. Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Agencja Wywiadu, utworzone na mocy ustawy z dnia 24 V 2002 r. o Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Agencji Wywiadu (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1897, z późniejszymi zmianami), w miejsce zlikwidowanego 29 VI 2002 r. Urzędu Ochrony Państwa oraz Centralne Biuro Antykorupcyjne utworzone na mocy ustawy z dnia 9 VI 2006 r. o Centralnym Biurze Antykorupcyjnym (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1310, z późniejszymi zmianami),
- Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji, tj. głównie: Policja, Straż Graniczna, Biuro Ochrony Rządu, Państwowa Straż Pożarna (w tym obrona cywilna kraju).

Wynagrodzenia żołnierzy zawodowych i funkcjonariuszy (tabl. 17 i 19) nie zawierają składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne — emerytalne, rentowe i chorobowe (ustawa z dnia 23 VII 2003 r., Dz. U. Nr 166, poz. 1609, z późniejszymi zmianami); wynagrodzenia pracowników cywilnych podaje się składkami na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne płaconymi przez ubezpieczonego pracownika.

*Activity within the scope of **national defence** (tables 15—17) is regulated by the Law on the General Obligation to Defend the Republic of Poland, dated 21 XI 1967 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1534, with later amendments) and the Law on Military Service of Professional Soldiers, dated 11 IX 2003 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1726, with later amendments) and is conducted by organisational budgetary entities subordinated to the Minister of National Defence or supervised by him, which are defined in the announcement of the Minister of National Defence, dated 24 VIII 2016 (Monitor Polski item 903).*

According to the "Programme of Professionalisation of Polish Armed Forces for the years 2008—2010" adopted on 5 VIII 2008 by the Council of Ministers, changes occurred in the human resources structure of the Polish Military. They involved, i.a., discharging and transferring soldiers doing their mandatory military service to the reserve on 30 VIII 2009 and supplementing the corps of professional private soldiers (i.a., with former soldiers of mandatory and extended mandatory military service), as well as creating National Reserve Forces in 2010.

Activity within the scope of **public safety** (tables 18—20) is conducted by budgetary entities subordinated or supervised by:

- the Prime Minister, i.e., the Internal Security Agency and the Foreign Intelligence Agency, created on the basis of the Law on the Internal Security Agency and the Foreign Intelligence Agency, dated 24 V 2002 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1897, with later amendments), instead of the Office of State Protection, liquidated on 29 VI 2002, and the Central Anti-Corruption Bureau, created on the basis of the Law on the Central Anti-Corruption Bureau, dated 9 VI 2006 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1310, with later amendments),
- the Minister of the Interior and Administration, i.e., primarily: the Police, the Border Guard, the Government Protection Bureau, the State Fire Service (including civil defence).

Wages and salaries of professional soldiers and functionaries (tables 17 and 19) do not include contributions to compulsory social security — retirement, pension and illness (law dated 23 VII 2003, Journal of Laws No. 166, item 1609, with later amendments); wages and salaries of civilian employees are given including contributions to compulsory social security paid by the insured employee.

TABLE 15 (36). **STAN OSOBOWY WOJSKA POLSKIEGO^a**

Stan w dniu 31 XII

POLISH MILITARY PERSONNEL^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w tys. in thous.				
Żołnierze zawodowi	77,9	95,4	96,2	98,6	Professional soldiers
generalowie	0,2	0,1	0,1	0,1	generals
oficerowie starsi	11,8	10,3	9,9	9,8	senior officers
oficerowie młodsi	15,3	11,2	9,8	9,6	junior officers
chorążowie i podoficerowie	43,8	39,3	36,9	36,8	warrant officers/ensigns and non-commissioned officers
szeregowi	6,9	34,6	39,5	42,3	privates

^a W 2005 r. było także 52,1 tys. żołnierzy zasadniczej służby wojskowej i 5,1 tys. nadterminowej zasadniczej służby wojskowej, a w 2010 r. — 0,1 tys. żołnierzy nadterminowej zasadniczej służby wojskowej.

U w a g a. Ponadto według stanu w dniu 31 XII:

- 1) służba kandydacka liczyła: w 2005 r. — 1,5 tys. kandydatów na żołnierzy zawodowych, w 2010 r. — 2,3 tys., w 2015 r. — 2,6 tys. i w 2016 r. — 3,1 tys.;
- 2) Narodowe Siły Rezerwowe liczyły: w 2010 r. — 2,8 tys. żołnierzy rezerwy, w 2015 r. — 12,5 tys. i w 2016 r. — 12,9 tys.

^a In 2005 there were also 52,1 thous. soldiers of mandatory military service and 5,1 thous. of extended mandatory military service and in 2010 — 0,1 thous. soldiers of extended mandatory military service.

Note. Moreover, as of 31 XII:

- 1) candidate service consisted of: 1,5 thous. candidates for professional soldiers in 2005, 2,3 thous. in 2010, 2,6 thous. in 2015 and 3,1 thous. in 2016;
- 2) National Reserve Forces consisted of: 2,8 thous. reserve soldiers in 2010, 12,5 thous. in 2015 and 12,9 thous. in 2016.

ORGANIZACJA PAŃSTWA
ORGANISATION OF THE STATE

TABL. 16 (37). ZATRUDNIENI W WOJSKU POLSKIM
Stan w dniu 31 XII
PAID EMPLOYEES IN THE POLISH MILITARY
As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	2005	2010	2015	2016				
				ogółem total	z wykształceniem by education			
					wyższym tertiary	policeal- nym i średnim post-sec- ondary and sec- ondary	zasad- niczym zawo- dowym basic voca- tional	gimna- zjalnym i podsta- wowym lower second- ary and primary
w tys. in thous.								
OGÓŁEM	135,2^a	143,7^a	141,7	143,9	50,9	78,4	10,2	4,4
TOTAL								
w tym kobiety	22,5	22,7	24,2	25,1	12,7	10,9	0,9	0,5
<i>of which women</i>								
Żołnierze zawodowi	77,9	95,4	96,2	98,6 ^b	34,5	57,3	3,7	3,0
<i>Professional soldiers</i>								
Pracownicy cywilni wojska	52,3	48,1	45,5	45,3 ^c	16,4	21,1	6,5	1,4
<i>Civilian employees of the military</i>								

a Łącznie z żołnierzami nadterminowej zasadniczej służby wojskowej nieuwzględnionymi w podziale na żołnierzy zawodowych i pracowników cywilnych. b, c W tym kobiety: b — 5,0 tys., c — 20,1 tys.

a Including soldiers of extended mandatory military service not included in the division into professional soldiers and civilian employees. b, c Of which women: b — 5,0 thous., c — 20,1 thous.

TABL. 17 (38). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA^a W WOJSKU POLSKIM
PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES^a IN THE POLISH MILITARY

Wyszczególnienie Specification		Ogółem Total	Żołnierze zawodowi Professional soldiers	Pracownicy cywilni wojska Civilian employees of the military
Przeciętne zatrudnienie w tys. <i>Average paid employment in thous.</i>	2005	132,1 ^b	73,7	52,0
	2010	143,4 ^b	94,7	48,0
	2015	138,4	95,3	43,1
	2016	138,5	95,4	43,1
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w zł	2005	x	3229	1972
	2010	x	4049	2913
	2015	x	4335	3422
	2016	x	4215	3745

a Patrz nota na str. 71. b Łącznie z żołnierzami nadterminowej zasadniczej służby wojskowej nieuwzględnionymi w podziale na żołnierzy zawodowych i pracowników cywilnych (w 2005 r. — 6,4 tys. i w 2010 r. — 0,7 tys.).

a See note on page 72. b Including soldiers of extended mandatory military service not included in the division into professional soldiers and civilian employees (6,4 thous. in 2005 and 0,7 thous. in 2010).

Z inicjatywy Organizacji Narodów Zjednoczonych i innych organizacji międzynarodowych prowadzone są działania na rzecz utrzymania pokoju i zapobiegania konfliktom zbrojnym na świecie.

Polska uczestniczy w misjach i operacjach pokojowych od 1953 r.

W latach 1953—2016 polscy żołnierze i pracownicy cywilni wojska uczestniczyli w 93 misjach i operacjach pokojowych, w tym w 34 zorganizowanych pod auspicjami Organizacji Narodów Zjednoczonych. Wzięło w nich udział (łącznie z Międzynarodowymi Siłami Stabilizacyjnymi w Iraku w latach 2003—2008) 118,6 tys. osób (żołnierzy i pracowników cywilnych wojska).

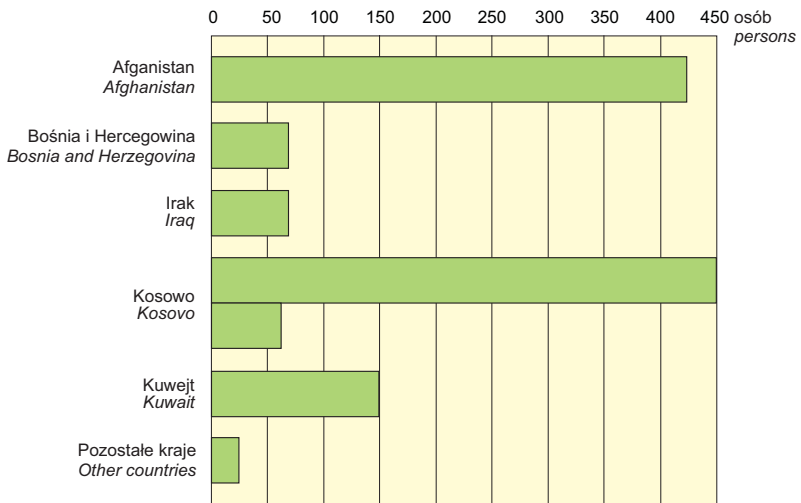
Peacekeeping activities and activities aimed at preventing armed conflict in the world are conducted on the initiative of the United Nations and other international organisations.

Poland has participated in peacekeeping missions and operations since 1953.

In 1953—2016, Polish soldiers and civilian employees of the military participated in 93 peacekeeping missions and operations, of which 34 were organized under the auspices of the United Nations. A total of 118,6 thous. persons (soldiers and civilian employees of the military) participated in these missions and operations (including the International Stabilization Force in Iraq in 2003—2008).

UDZIAŁ WOJSKA POLSKIEGO W MISJACH I OPERACJACH POKOJOWYCH WEDŁUG KRAJÓW W 2016 R.

PARTICIPATION OF THE POLISH MILITARY IN PEACEKEEPING MISSIONS AND OPERATIONS BY COUNTRY IN 2016



U w a g a. W 2016 r. Polska uczestniczyła w 15 (kontynuowanych i nowych) misjach i operacjach pokojowych, w których wzięło udział 1244 osób, z tego 1200 osób to żołnierze zawodowi, a 44 – pracownicy cywilni wojska.

Note. In 2016, Poland participated in 15 (continuing and new) peacekeeping missions and operations which were attended by 1244 persons, 1200 of whom were professional soldiers and 44 – civilian employees of the military.

ORGANIZACJA PAŃSTWA
ORGANISATION OF THE STATE

TABL. 18 (39). PEŁNOZATRUDNIENI^a W BEZPIECZEŃSTWIE PUBLICZNYM
Stan w dniu 31 XII
FULL-TIME PAID EMPLOYEES^a IN PUBLIC SAFETY SERVICES
As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	2005	2010	2015	2016				
				ogółem total	z wykształceniem by education			
					wyższym tertiary	police- alnym i średnim post-sec- ondary and sec- ondary	zasadni- czym zawodo- wym basic vo- cational	gimna- zjalnym i podsta- wowym lower second- ary and primary
w tys. in thous.								
OGÓŁEM	179,2	185,0	183,8	185,0	95,8	84,1	4,0	1,1
TOTAL								
w tym kobiety	32,9	41,2	44,7	44,5	29,4	12,7	1,7	0,8
of which women								
Funkcjonariusze	153,3	151,8	151,7	152,7 ^b	80,9	71,7	0,1	0,0
Functionaries								
w tym w Policji	100,7	97,5	98,9	100,0 ^c	50,0	49,9	0,1	—
of which in the Police								
Pracownicy cywilni	25,9	33,2	32,1	32,3 ^d	14,9	12,4	3,9	1,1
Civilian employees								
w tym w Policji	19,1	25,4	24,7	25,0 ^e	11,2	9,9	3,0	0,9
of which in the Police								

a Łącznie z niepełnozatrudnionymi pracownikami cywilnymi w przeliczeniu na pełnozatrudnionych. b—e W tym kobiety: b — 22,9 tys., c — 15,6 tys., d — 21,6 tys., e — 17,0 tys.

a Including part-time civilian employees, in terms of full-time employees. b—e Of which women: b — 22,9 thous., c — 15,6 thous., d — 21,6 thous., e — 17,0 thous.

TABL. 19 (40). ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA^a W BEZPIECZEŃSTWIE PUBLICZNYM
PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES^a IN PUBLIC SAFETY SERVICES

Wyszczególnienie Specification		Ogółem Total	Funkcjonariusze Functionaries		Pracownicy cywilni Civilian employees	
			razem total	w tym w Policji of which in the Police	razem total	w tym w Policji of which in the Police
Przeciętne zatrudnienie w tys.	2005	175,2	150,8	99,2	24,4	17,8
Average paid employment in thous.	2010	182,6	151,3	97,0	31,3	23,1
	2015	180,2	150,1	97,8	30,1	23,4
	2016	181,1	150,6	98,4	30,5	24,0
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto	2005	x	2907	2931	1962	1879
w zł	2010	x	4202	4199	2738	2667
Average monthly gross wages and salaries in zł	2015	x	4577	4564	3076	2961
	2016	x	4789	4748	3283	3129

a Patrz nota na str. 71.
a See note on page 72.

TABL. 20 (41). ZAREJESTROWANA DZIAŁALNOŚĆ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ^a
REGISTERED ACTIVITY OF THE STATE FIRE SERVICE^a

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Liczba zdarzeń (akcji ratowniczych) w tys.	400,0	509,0	489,8	446,8	Number of events (rescue operations) in thous.
Pożary	184,3	135,5	184,8	126,2	Fires
Miejscowe zagrożenia ^b	201,8	355,5	276,2	288,4	Local threats ^b
Wyjazdy do fałszywych alarmów	13,9	18,0	28,8	32,2	False alarms
Ratownicy biorący udział w akcjach ratowniczych w tys.					Rescue personnel participating in rescue operations in thous.
Pożary	1361,1	1052,7	1704,5	1162,2	Fires
w tym:					of which:
Państwowa Straż Pożarna	687,0	560,5	775,1	605,3	State Fire Service
ochotnicze straże pożarne	662,9	486,9	923,1	552,7	volunteer fire services
Miejscowe zagrożenia ^b	1044,1	2096,9	1771,3	1917,2	Local threats ^b
w tym:					of which:
Państwowa Straż Pożarna	674,7	960,1	992,7	1083,2	State Fire Service
ochotnicze straże pożarne	361,5	1127,3	773,0	828,2	volunteer fire services
Wypadki z ludźmi	41167	58267	58160	66758	Casualties
ofiary śmiertelne	4082	4816	3875	4041	fatalities
w tym ratownicy	2	3	2	1	of which rescue personnel
ranni i poparzeni	37085	53451	54285	62717	injured and burn victims
w tym ratownicy	557	507	692	672	of which rescue personnel
W tym przy pożarach	3816	4776	5496	5061	Of which during fires
ofiary śmiertelne	605	525	512	488	fatalities
w tym ratownicy	—	—	1	—	of which rescue personnel
ranni i poparzeni	3211	4251	4984	4573	injured and burn victims
w tym ratownicy	342	286	425	368	of which rescue personnel

a Łącznie z działalnością innych jednostek ochrony przeciwpożarowej (m.in. ochotniczych i zakładowych straży pożarnych, zakładowych i terenowych służb ratowniczych). b Katastrofy naturalne, awarie techniczne, wypadki w komunikacji i inne zagrożenia życia i mienia.

a Including activity of other fire protection entities (among others volunteer and company fire services, company and local rescue services). b Natural disasters, technical failures, transportation accidents and other threats to life and property.

Uwaga do tabl. 1, wykresu na str. 78 i noty na str. 79.

Dane o przestępstwach stwierdzonych w latach 2015 i 2016 nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich; zgodnie z obowiązującą metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym (w 2015 r. — 22309 czynów, w 2016 r. — 18994 czyny) po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego.

Note to table 1, chart on page 78 and note on page 79.

Data about ascertained crimes in 2015 and 2016 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 (in 2015 — 22309 acts, in 2016 — 18994 acts) after the Police provides records in juvenile cases to the family court.

TABLE 1 (42). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ I PROKURATURĘ^a
W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGÓTOWAWCZYCH
ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE AND PROSECUTOR'S OFFICE^a
IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS

Rodzaje przestępstw	2005	2010	2015	2016		Type of crime
				ogółem total	w tym Policja of which Police	
O G Ó Ł E M	1379962	1138523	809929	757372	748457	T O T A L
w tym:						of which:
Zabójstwo — art. 148 kk	837	680	528	490	456	Homicide — Art. 148 Criminal Code
Uszczerbek na zdrowiu — art. 156 i 157 kk	15047	15695	10430	11161	11034	Damage to health — Art. 156 and 157 Criminal Code
Udział w bójce lub pobiciu — art. 158 i 159 kk	13911	11883	4766	4804	4776	Participation in violence or assault — Art. 158 and 159 Criminal Code
Przestępstwa z ustaw o przeciwdziałaniu narkomanii ^b	67560	72375	46819	51602	51323	Crimes from the laws on counteracting drug addiction ^b
Prowadzenie pojazdu na drodze przez osobę w stanie nietrzeźwym lub pod wpływem środka odurzającego — art. 178a kk	178571	142144	64487	60549	60443	Operating a motor vehicle while under the influence of alcohol or other intoxicant — Art. 178a Criminal Code
Zgwałcenie — art. 197 kk	1987	1567	1226	1449	1383	Rape — Art. 197 Criminal Code
Obcowanie płciowe z małoletnim poniżej 15 lat — art. 200 § 1 kk	1697	1532	1067	1049	984	Sexual intercourse with juvenile below the age of 15 — Art. 200 § 1 Criminal Code
Korupcja — art. 228—231, 250a, 296a i 296b kk	6127	12487	10847	11796	8745	Corruption — Art. 228—231, 250a, 296a and 296b Criminal Code

^a Dane o przestępstwach stwierdzonych przez prokuraturę dotyczą śledztw i dochodzeń własnych prokuratora oraz powierzonych przez prokuratora innym niż Policja uprawnionym organom. ^b Dotyczy ustawy z dnia 24 IV 1997 r. (tekst jednolity Dz. U. 2003 Nr 24, poz. 198) oraz z dnia 29 VII 2005 r. (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 224).

^a Data regarding ascertained crimes by the prosecutor's office concern investigations and proceedings of the prosecutor and entrusted by the prosecutor to other than the Police authorized organs. ^b Concerns the laws dated 24 IV 1997 (uniform text Journal of Laws 2003 No. 24, item 198) and dated 29 VII 2005 (uniform text Journal of Laws 2016 item 224).

TABL. 1 (42). PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ I PROKURATURĘ^a
W ZAKOŃCZONYCH POSTĘPOWANIACH PRZYGOTOWAWCZYCH (dok.)
ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE AND PROSECUTOR'S OFFICE^a
IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS (cont.)

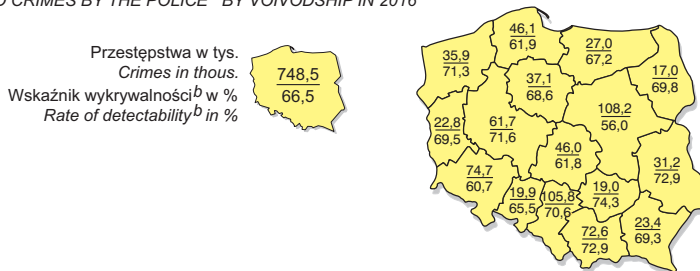
Rodzaje przestępstw	2005	2010	2015	2016		Type of crime
				ogółem total	w tym Policja of which Police	
Kradzież rzeczy — art. 275 § 1, 278 i 279 ^c kk	324144	220455	145666	127866	127801	Property theft — Art. 275 § 1, 278 and 279 ^c Criminal Code
w tym kradzież samochodu	45292	16539	12040	11450	11448	of which automobile theft
Kradzież z włamaniem — art. 279 ^d kk	221020	140085	91418	77215	77190	Burglary — Art. 279 ^d Criminal Code
Rozbój — art. 280 kk	34578	18145	6082	5723	5647	Robbery — Art. 280 Criminal Code
Kradzież rozbójnicza — art. 281 kk	1769	1214	1146	1159	1145	Theft with assault — Art. 281 Criminal Code
Wymuszenie rozbójnicze — art. 282 kk	5803	7859	670	661	652	Criminal coercion — Art. 282 Criminal Code
Oszustwo — art. 286 i 287 kk	84909	86608	117763	101802	101453	Fraud — Art. 286 and 287 Criminal Code

a Dane o przestępstwach stwierdzonych przez prokuraturę dotyczą śledztw i dochodzeń własnych prokuratora oraz powierzonych przez prokuratora innym niż Policja uprawnionym organom. c Wyłączenie w zakresie kradzieży samochodu poprzez włamanie. d Z wyłączeniem kradzieży samochodu poprzez włamanie.

a Data regarding ascertained crimes by the prosecutor's office concern investigations and proceedings of the prosecutor and entrusted by the prosecutor to other than the Police authorized organs. c Exclusively in regard to automobile theft by burglary. d Excluding automobile theft by burglary.

PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE PRZEZ POLICJĘ^a WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.

ASCERTAINED CRIMES BY THE POLICE^a BY VOIVODSHIP IN 2016



a W zakończonych postępowaniach przygotowawczych. b Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych 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, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

a In completed preparatory proceedings. b The rate of detectability of delinquents in ascertained crimes 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.

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

Przestępstwa stwierdzone przez Policję i prokuraturę^a w zakończonych postępowaniach przygotowawczych według wyniku postępowania

Ascertained crimes by the Police and prosecutor's office^a in completed preparatory proceedings by result of the proceedings

	2005	2010	2015	2016		
				ogółem total	w tym Policja of which Police	
	w tys. in thous.					
OGÓŁEM	1380,0	1138,5	809,9	757,4	748,5	TOTAL
w tym przestępstwa, co do których postępowanie zakończono wnioskiem o:						of which crimes for which the proceedings completed with a motion for:
Sporządzenie aktu oskarżenia	708,3	652,7	479,7	453,6	452,3	Preparing of bill of indictment
Umorzenie wobec niewykrycia sprawy	589,3	382,1	289,1	259,1	258,4	Discontinuance due to undetected offender

a Patrz notka a do tabl. 1 na str. 77.

a See footnote a to the table 1 on page 77.

Uwaga do tablic 2, 4, 7, 8 i noty na str. 85.

Postępowania lub sprawy załatwione lub zakończone w danym roku obejmują również postępowania (sprawy) niezakończony w latach poprzednich.

Note to tables 2, 4, 7, 8 and note on page 85.

The completed proceedings or resolved cases in the given year also include the proceedings (cases) unresolved from previous years.

TABL. 2 (43). POSTĘPOWANIA PRZYGOTOWAWCZE W SPRAWACH O PRZESTĘPSTWA PROWADZONE PRZEZ JEDNOSTKI INNE NIŻ POLICJA I PROKURATURA W 2016 R.

PREPARATORY PROCEEDINGS REGARDING OFFENCES INVESTIGATED BY OTHER ENTITIES THAN POLICE AND PROSECUTOR'S OFFICE IN 2016

Wyszczególnienie	Postępowania Proceedings				Specification
	wstępnie initiated	zakończone completed			
		ogółem total	w tym of which		
			aktem oskar- żenia ^a bill of indictment ^a	umorze- niem discon- tinuance	
Służba Celna ^b	14556	17004	9325	3619	Customs Service ^b
Urzędy skarbowe i inspektorzy kontroli skarbowej	15840	16804	5541	3953	Revenue offices and inspectors of fiscal control
Straż Graniczna	8485	8490	4437	1604	Border Guard
Organy Inspekcji Handlowej	15	11	5	6	Trade Inspection organs
Straż Leśna Lasów Państwowych	806	.	.	.	Forest Guard of State Forests
Organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej	4	4	2	2	State Sanitary Inspection organs
Państwowa Straż Łowiecka	200	189	12	164	State Hunting Guard

a Lub wnioskiem o sporządzenie aktu oskarżenia. b Dotyczy postępowań w sprawach o przestępstwa skarbowe prowadzonych przez urzędy celne.

a Or motion for preparing of the bill of indictment. b Concerning proceedings regarding fiscal offences investigated by customs offices.

Powszechne jednostki organizacyjne prokuratury w 2016 r.^a (stan w dniu 31 XII)
Common organizational units of the prosecutor's office in 2016^a (as of 31 XII)

Prokuratura Krajowa	1	<i>National Prosecutor's Office</i>
Prokuratury:		<i>Prosecutor's offices:</i>
regionalne	11	<i>supra-regional</i>
okręgowe	45	<i>regional</i>
rejonowe	357	<i>district</i>

a Ponadto do dnia 4 IV 2016 r. działały odrębne prokuratury wojskowe.
a Moreover, until 4 IV 2016 operated separate military prosecutor's offices.

TABL. 3 (44). **ZATRUDNIENI I WYNAGRODZENIA W PROKURATURZE^a**
PAID EMPLOYEES AND WAGES AND SALARIES IN THE PROSECUTOR'S OFFICE^a

Wyszczególnienie	2015	2016	2015	2016	Specification
	zatrudnieni (stan w dniu 31 XII) <i>paid employees (as of 31 XII)</i>		przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^b w zł <i>average monthly gross wages and salaries^b in zł</i>		
Prokuratorzy	5840	5834	12417	13130	<i>Prosecutors</i>
w tym kobiety	3104	3066	12483	12822	<i>of which women</i>
Asesorzy	286	258	8062	8379	<i>Assessors</i>
w tym kobiety	159	149	8137	8326	<i>of which women</i>
Urzędnicy	5993	5677	4080	4530	<i>Officials</i>
w tym kobiety	5245	4945	3949	4376	<i>of which women</i>
Inni pracownicy	1742	1584	2821	3220	<i>Other employees</i>
w tym kobiety	1055	987	2644	2921	<i>of which women</i>

a W 2015 r. bez prokuratury wojskowej. b Wynagrodzenia prokuratorów nie zawierają składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe).

a In 2015 excluding the military prosecutor's office. b Wages and salaries of prosecutors do not include contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness).

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. 4 (45). **DZIAŁALNOŚĆ PROKURATURY W 2016 R.**
ACTIVITIES OF THE PROSECUTOR'S OFFICE IN 2016

Wyszczególnienie	Sprawy do załatwienia <i>Cases pending</i>		Sprawy załatwione <i>Cases resolved</i>	Specification
	ogółem <i>total</i>	w tym wpływ spraw w 2016 r. <i>of which incoming cases in 2016</i>		
w tys. <i>in thous.</i>				
O G Ó Ł E M^a	1111,8	1022,6	995,8	TOTAL^a
Prokuratura Krajowa	0,7	0,7	0,4	<i>National Prosecutor's Office</i>
Prokuratury rejonowe	1059,2	983,1	959,0	<i>District prosecutor's offices</i>
sprawy: karne (dochodzeniowo-śledcze)	948,7	886,3	863,9	<i>cases: criminal (investigations)</i>
cywilne	67,6	57,2	56,0	<i>civil</i>
administracyjne	43,0	39,5	39,2	<i>administrative</i>
Prokuratury okręgowe	47,2	35,4	33,7	<i>Regional prosecutor's offices</i>
sprawy: karne (nadzorowane)	4,1	2,5	2,6	<i>cases: criminal (supervised)</i>
karne (dochodzeniowo-śledcze)	17,3	13,3	12,2	<i>criminal (investigations)</i>
cywilne	23,4	17,4	17,0	<i>civil</i>
administracyjne	2,5	2,1	1,9	<i>administrative</i>
Prokuratury regionalne	4,6	3,4	2,7	<i>Supra-regional prosecutor's offices</i>
sprawy: karne (nadzorowane)	0,8	0,5	0,4	<i>cases: criminal (supervised)</i>
karne (dochodzeniowo-śledcze)	2,1	1,5	1,2	<i>criminal (investigations)</i>
cywilne	0,9	0,8	0,7	<i>civil</i>
administracyjne	0,7	0,6	0,5	<i>administrative</i>

^a Ponadto prokuratury rejonowe i okręgowe załatwiają również sprawy cywilne dotyczące nieletnich (w 2016 r. zarejestrowano wpływ 9753 takich spraw w prokuraturach rejonowych i 225 w okręgowych).

^a Moreover, district and regional prosecutor's offices also resolve civil cases concerning juveniles (in 2016, 9753 and 225 incoming cases were registered in district and regional prosecutor's offices respectively).

TABL. 5 (46). JEDNOSTKI SĄDOWNICTWA W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

UNITS OF THE COURTS IN 2016

As of 31 XII

Wyszczególnienie	Liczba jednostek Number of units	Specification
Sąd Najwyższy	1	Supreme Court
Naczelny Sąd Administracyjny	1	Supreme Administrative Court
Wojewódzkie sądy administracyjne	16	Administrative courts of first instance
Sądy powszechne		Common courts
Sądy apelacyjne	11	<i>Appeal courts</i>
wydziały: cywilne	14	<i>departments: civil</i>
karne	11	<i>criminal</i>
pracy i ubezpieczeń społecznych	11	<i>labour and social security</i>
Sądy okręgowe	45	<i>Regional courts</i>
wydziały: cywilne	112	<i>departments: civil</i>
karne	91	<i>criminal</i>
penitencjarne i nadzoru nad wykonywaniem orzeczeń karnych	37	<i>penitentiary and supervision over execution of penal decisions</i>
pracy (sądy pracy) i ubezpieczeń społecznych (sądy ubezpieczeń społecznych)	53	<i>labour (labour courts) and social security (social security courts)</i>
gospodarcze (sądy gospodarcze)	29	<i>commercial (commercial courts)</i>
Sąd Wspólnotowych Znaków Towarowych i Wzorów Przemysłowych ^a	1	<i>Community Trademark and Design Court^a</i>
Sąd Ochrony Konkurencji i Konsumenta ^a	1	<i>Competition and Consumer Protection Court^a</i>
Sądy rejonowe	318	<i>District courts</i>
wydziały: cywilne	392	<i>departments: civil</i>
karne	434	<i>criminal</i>
rodzinne i nieletnich (sądy rodzinne)	328	<i>family and juvenile (family courts)</i>
pracy (sądy pracy) i ubezpieczeń społecznych (sądy ubezpieczeń społecznych)	135	<i>labour (labour courts) and social security (social security courts)</i>
ksiąg wieczystych	348	<i>real estate registers</i>
gospodarcze (sądy gospodarcze) ^b	115	<i>commercial (commercial courts)^b</i>
Sądy wojskowe		Military courts
Sądy okręgowe	2	<i>Regional courts</i>
Sądy garnizonowe	7	<i>Garrison courts</i>
Opiniodawcze zespoły sądowych specjalistów^c	67	Consultative staff of judicial specialists^c
Zakłady dla nieletnich	32	Juvenile institutions
Instytuty naukowo-badawcze	2	Research institutes

a Odrębna jednostka organizacyjna. b Tworzone w sądzie mającym siedzibę w mieście będącym siedzibą sądu okręgowego lub w mieście na prawach powiatu. c Zastąpiły rodzinne ośrodki diagnostyczno-konsultacyjne (ustawa z dnia 5 VIII 2015 r., Dz. U. poz. 1418).

U w a g a. Według stanu w dniu 31 XII 2016 r. liczba rewirów komorniczych wynosiła 318.

a Separate organizational unit. b Created in the court having a head office in the locality being the head office of the regional court or in a city with powiat status. c Replacing the family diagnostic and advisory centres (the law dated 5 VIII 2015, Journal of Laws item 1418).

N o t e. As of 31 XII 2016 there were 318 court receivers' districts.

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. 6 (47). **ZATRUDNIENI I WYNAGRODZENIA W SĄDOWNICTWIE POWSZECHNYM**
PAID EMPLOYEES AND WAGES AND SALARIES IN COMMON COURTS

Wyszczególnienie	2015	2016	2015	2016	Specification
	zatrudnieni ^a (stan w dniu 31 XII) <i>paid employees^a (as of 31 XII)</i>		przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^b w zł <i>average monthly gross wages and salaries^b in zł</i>		
Sądy powszechne					Common courts
Sędziowie sądów:					<i>Judges of courts:</i>
apelacyjnych	495	475	16778	17710	<i>appeal</i>
okręgowych	2783	2759	14357	14974	<i>regional</i>
rejonowych	6658	6633	11409	11910	<i>district</i>
Urzędnicy	26755	27452	3986	4368	<i>Officials</i>
Kuratorzy zawodowi	5031	4996	6386	6794	<i>Professional probation officers</i>
Referendarze sądowi	1851	1943	8857	9185	<i>Court division officials</i>
Asystenci sędziów	3351	3615	3832	4194	<i>Judges' assistants</i>
Inni pracownicy	3352	3193	2579	3029	<i>Other employees</i>
Opiniodawcze zespoły sądowych specjalistów^c — specjaliści	x	479	x	6086	<i>Consultative staff of judicial specialists^c — specialists</i>
Zakłady dla nieletnich					<i>Juvenile institutions</i>
Pedagodzy	997	942	6869	6874	<i>Pedagogues</i>
Pozostali pracownicy	978	964	3396	3568	<i>Other employees</i>
Instytuty naukowo-badawcze — pracownicy	157	157	6198	6648	<i>Research institutes — employees</i>

a Pełnozatrudnieni i niepełnozatrudnieni w przeliczeniu na pełnozatrudnionych. *b* Wynagrodzenia sędziów nie zawierają składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe). *c* W skład zespołów wchodzi specjalistów w zakresie m.in.: psychologii, pedagogiki, psychiatrii.

a Full-time and part-time paid employees in terms of full-time paid employees. *b* Wages and salaries of judges do not include contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness). *c* The team includes specialists, among others psychology, pedagogy, psychiatry.

TABL. 7 (48). **DZIAŁALNOŚĆ SĄDÓW POWSZECHNYCH W 2016 R.**
ACTIVITIES OF THE COMMON COURTS IN 2016

Rodzaje spraw	Sprawy do załatwienia <i>Cases pending</i>		Sprawy załatwione <i>Cases resolved</i>	Type of cases
	ogółem <i>total</i>	w tym wpływ spraw w 2016 r. <i>of which incoming cases in 2016</i>		
w tys. <i>in thous.</i>				
OGÓŁEM	17210,4	14910,9	14192,1	TOTAL
Sprawy karne i wykroczeniowe	2979,2	2537,3	2581,7	<i>Criminal cases and petty offences cases</i>
w tym w sądach rejonowych	2554,2	2151,2	2196,8	<i>of which in district courts</i>
Sprawy cywilne ^a	10319,6	9042,7	8356,4	<i>Civil cases^a</i>
w tym w sądach rejonowych	9785,5	8648,7	7972,6	<i>of which in district courts</i>
Sprawy rodzinne w sądach rejonowych	1523,7	1335,8	1352,0	<i>Family cases in district courts</i>
Sprawy z zakresu prawa pracy	122,5	82,1	88,1	<i>Labour law cases</i>
w tym w sądach rejonowych	103,7	67,5	73,3	<i>of which in district courts</i>
Sprawy z zakresu ubezpieczeń społecznych	289,5	175,8	191,3	<i>Cases related to social security</i>
w tym w sądach rejonowych	61,8	35,0	38,8	<i>of which in district courts</i>
Sprawy gospodarcze	1975,8	1737,3	1622,5	<i>Commercial cases</i>
w tym w sądach rejonowych	1866,3	1657,7	1544,7	<i>of which in district courts</i>

^a W wydziałach cywilnych sądów okręgowych rozpatrywane są niektóre sprawy rodzinne, np. o rozwód i separację, na podstawie ustawy z dnia 27 VII 2001 r. Prawo o ustroju sądów powszechnych (tekst jednolity Dz. U. 2013 poz. 427).

^a According to the Law on Common Courts, dated 27 VII 2001 (uniform text Journal of Laws 2013 item 427), selected family cases, e.g. divorce and separation cases, are considered in civil departments of regional courts.

W posiedzeniach sądów powszechnych uczestniczą **ławnicy**. W kadencji na lata 2016—2019 wybrano 13,0 tys. ławników. Ławnik uczestniczy w rozprawach do 12 dni w ciągu roku.

Lay judges participate in sessions of common courts. In the tenures for 2016—2019, 13,0 thous. lay judges were selected. A lay judge participates in hearings for up to 12 days during the year.

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. 8 (49). **SPRAWY ZAŁATWIONE PRZEZ KOMORNIKÓW**
CASES RESOLVED BY COURT RECEIVERS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w tys. in thous.				
O G Ó Ł E M	1679,8	2841,5	6271,2	4667,7^a	TOTAL
w tym:					<i>of which:</i>
Egzekucja należności sądowych	294,9	353,7	329,1	312,8	<i>Debt enforcement in courts</i>
Egzekucja świadczeń powtarzających się	68,1	60,9	48,4	48,7	<i>Enforcement of repeated performances</i>
w tym alimentacyjnych	68,0	60,8	48,2	48,5	<i>of which alimonies</i>
Egzekucja świadczeń pieniężnych	2384,7	5822,2	4258,8	<i>Enforcement of pecuniary performances</i>
O zabezpieczenie roszczeń	13,7	20,7	11,7	9,8	<i>To secure claims</i>
O opróżnienie lokali mieszkalnych	7,0	7,0	8,7	8,7	<i>To vacate dwellings</i>
w tym bez zapewnienia lokalu socjalnego	3,7	2,4	2,9	2,9	<i>of which without providing a temporary dwelling</i>
Egzekucja innych świadczeń niepieniężnych	4,4	5,9	5,9	4,4	<i>Enforcement of other non-monetary performances</i>

a Ponadto (według stanu w dniu 31 XII) 5489,4 tys. spraw było w trakcie załatwiania.
a *Moreover (as of 31 XII), 5489,4 thous. cases were being resolved.*

TABL. 9 (50). **ADOPCJE MAŁOLETNIH ORZECZONE PRZEZ SĄDY RODZINNE**
ADOPTIONS OF JUVENILES ADJUDICATED BY FAMILY COURTS

Wyszczególnienie	2010	2015	2016	Specification
O G Ó Ł E M	3285	3361	3265^a	TOTAL
małoletni w wieku ^b :				<i>juveniles at the age of^b:</i>
0— 3 lata	1513	1422	1193	<i>0— 3</i>
w tym do 1 roku	819	656	552	<i>of which up to 1</i>
3— 7	860	903	976	<i>3— 7</i>
7—13	} 776	696	768	<i>7—13</i>
13—15		110	94	<i>13—15</i>
15—17 lat	136	230	234	<i>15—17</i>

a W tym 286 małoletnich przysposobionych przez osoby zamieszkałe za granicą. b Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

a *Of which 286 juveniles adopted by persons residing abroad. b Intervals were shifted upward.*

W 2016 r. do sądów rejonowych wpłynęło 69356 spraw, w których zachodziło podejrzenie o demoralizację lub popełnienie czynu karalnego przez nieletnich, w tym 38881 dotyczących demoralizacji (w 2015 r. — 78867, w tym — 42313); załatwiono 71581 spraw, w tym 39646 o demoralizację (w 2015 r. — 79249, w tym — 41817).

In 2016 there were 69356 cases delivered to district courts, in which occurred suspicion of demoralization or committing punishable act by juveniles, of which 38881 cases concern demoralization (in 2015 — 78867, of which — 42313); 71581 cases were resolved, of which 39646 cases of demoralization (in 2015 — 79249, of which — 41817).

Dane o:

- nieletnich w związku z czynami karnymi dotyczą osób, które dopuściły się takiego czynu po ukończeniu 13 lat, ale przed ukończeniem 17 lat,
- dorosłych osądzonych w sprawach karnych, w tym skazanych za przestępstwa, dotyczą osób, które w chwili popełnienia przestępstwa miały ukończone 17 lat.

Data regarding:

- *juveniles in relation to punishable acts concern persons who committed such act between the age of 13—16,*
- *adults judged in criminal cases, of which sentenced for crimes, concern persons who at the time of committing the crime were at least 17 years old.*

TABL. 10 (51). **NIELETNI, WOBEC KTÓRYCH PRAWOMOCNIE ORZECZONO ŚRODKI WYCHOWAWCZE, POPRAWCZE LUB KARY W SĄDACH POWSZECHNYCH W ZWIĄZKU Z DEMORALIZACJĄ I CZYNAMI KARALNYMI**
JUVENILES WITH RESPECT TO WHOM EDUCATIONAL OR CORRECTIONAL MEASURES OR PENALTIES WERE VALIDLY ADJUDICATED BY COMMON COURTS FOR DEMORALIZATION AND PUNISHABLE ACTS

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015		Specification
				ogółem total	w tym chłopcy of which boys	
Nieletni — w związku z demoralizacją	15454	16118	15524	14599	9767	Juveniles — for demoralization
Nieletni — w związku z czynami karnymi	26228	22758	16388	12237	9617	Juveniles — for punishable acts
w tym za:						of which:
Zabójstwo — art. 148 kk	14	7	6	3	2	Homicide — Art. 148 Criminal Code
Uszczerbek na zdrowiu — art. 156 i 157 kk	1475	1534	1100	831	714	Damage to health — Art. 156 and 157 Criminal Code
Udział w bójce lub pobiciu — art. 158 i 159 kk	2004	2345	1237	845	691	Participation in violence or assault — Art. 158 and 159 Criminal Code
Przestępstwa z ustaw o przeciwdziałaniu narkomanii ^a	1257	1086	1730	1325	1117	Crimes from the laws on counter-acting drug addiction ^a
Zgwałcenie — art. 197 kk	56	56	42	45	45	Rape — Art. 197 Criminal Code
Obcowanie płciowe z małoletnim poniżej 15 lat — art. 200 § 1 kk	158	138	148	140	134	Sexual intercourse with juvenile below the age of 15 — Art. 200 § 1 Criminal Code
Kradzież rzeczy — art. 278 kk	4013	2792	1506	1024	774	Property theft — Art. 278 Criminal Code
Kradzież z włamaniem — art. 279 kk	2981	1776	1061	744	676	Burglary — Art. 279 Criminal Code
Rozbój — art. 280 kk	2040	1116	535	427	382	Robbery — Art. 280 Criminal Code
Kradzież rozbójnicza — art. 281 kk	50	47	39	31	30	Theft with assault — Art. 281 Criminal Code
Wymuszenie rozbójnicze — art. 282 kk	549	520	270	198	185	Criminal coercion — Art. 282 Criminal Code

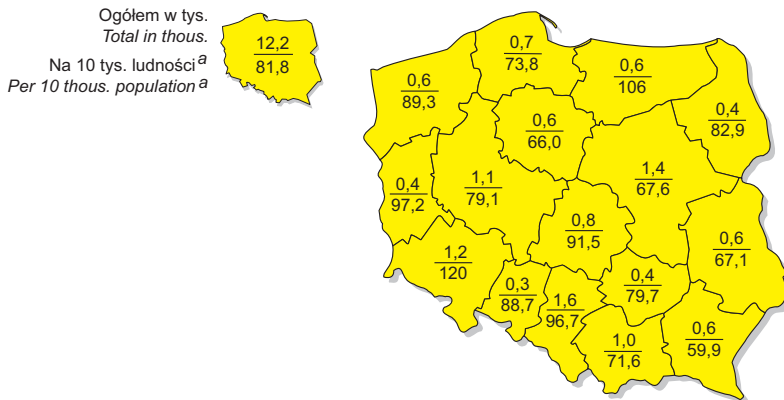
^a Dotyczy ustaw z dnia 24 IV 1997 r. (tekst jednolity Dz. U. 2003 Nr 24, poz. 198) oraz z dnia 29 VII 2005 r. (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 224).

^a Concerns the laws dated 24 IV 1997 (uniform text Journal of Laws 2003 No. 24, item 198) and dated 29 VII 2005 (uniform text Journal of Laws 2016 item 224).

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

NIELETNI, WOBEC KTÓRYCH PRAWOMOCNIE ORZECZONO ŚRODKI WYCHOWAWCZE, POPRAWCZE LUB KARY W SĄDACH POWSZECHNYCH W ZWIĄZKU Z CZYNAMI KARALNYMI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2015 R.

JUVENILES WITH RESPECT TO WHOM EDUCATIONAL OR CORRECTIONAL MEASURES OR PENALTIES WERE VALIDLY ADJUDICATED BY COMMON COURTS FOR PUNISHABLE ACTS BY VOIVODSHIP IN 2015



^a W wieku 13–16 lat.
^a Aged 13–16.

TABL. 11 (52). NIELETNI WEDŁUG WYKONYWANYCH ŚRODKÓW WYCHOWAWCZYCH LUB POPRAWCZYCH

Stan w dniu 31 XII

JUVENILES BY ADJUDICATED EDUCATIONAL OR CORRECTIONAL MEASURES

As of 31 XII

Rodzaje środków	2005	2010	2015	2016	Type of measure
Nadzór: kuratora	48084	47020	36966	33371	Supervision by: probation officer
rodziców	14662	12900	6916	5634	parents
Umieszczenie w:					Placement in:
zakładzie poprawczym	2108	1520	985	861	correctional centre
młodzieżowym ośrodku wychowawczym	4662	5057	5620	5056	youth education centre
młodzieżowym ośrodku socjoterapii i ośrodka szkolno-wychowawczym	2802	3326	210	121	youth social therapy centre and educational centre
Skierowanie do ośrodka kuratorskiego	1353	1423	1525	1407	Directed to probation officer's centre

TABL. 12 (53). **ORZECZENIA SĄDÓW POWSZECHNYCH PIERWSZEJ INSTANCJI
W SPRAWACH KARNYCH DOROSŁYCH**
ADJUDICATIONS OF COMMON COURTS OF FIRST INSTANCE
IN CRIMINAL CASES INVOLVING ADULTS

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Osoby osądzone <i>Persons judged</i>					
	ogółem <i>total</i>	skazane <i>sentenced</i>	uniewin- nione <i>acquitted</i>	odstąpiono od wymie- rzenia kary <i>punishment withheld</i>	warunkowo umorzono postępo- wanie <i>conditionally discontinued proceeding</i>	umorzono postępo- wanie <i>proceeding discontinued</i>
OGÓŁEM 2005	577798	515822	13091	1096	30364	17425
TOTAL						
2010	471558	420810	10940	643	24913	14252
2015	330087	280028	8975	679	26959	13446
2016	322204	270644	8486	517	29966	12591
w sprawach: <i>in cases:</i>						
Z oskarżenia publiczne- 2005	568897	514252	12161	856	29678	11950
go <i>Involving public accus-</i>						
<i>ation</i>	2010	462541	419187	9669	416	24255
2015	320888	278402	7337	458	26153	8538
2016	312650	268919	6693	307	29085	7646
Z oskarżenia prywatne- 2005	8749	1560	891	240	680	5378
go <i>Involving private accus-</i>						
<i>ation</i>	2010	8110	1485	1055	222	631
2015	7702	1409	1208	215	747	4123
2016	7867	1497	1260	206	829	4075
W trybie art. 55 § 1 kpk 2005	152	10	39	—	6	97
w związku z art. 330 § 2 kpk ^a						
<i>In respect to Art. 55 § 1</i>	2010	907	138	216	5	27
<i>Code of Criminal Pro-</i>						
<i>cedure in connection</i>	2015	1497	217	430	6	59
<i>with Art. 330 § 2</i>						
<i>Code of Criminal Pro-</i>	2016	1687	228	533	4	52
<i>cedure^a</i>						

^a Dotyczy powtórnego wydania przez prokuratora postanowienia o odmowie wszczęcia lub o umorzeniu postępowania.

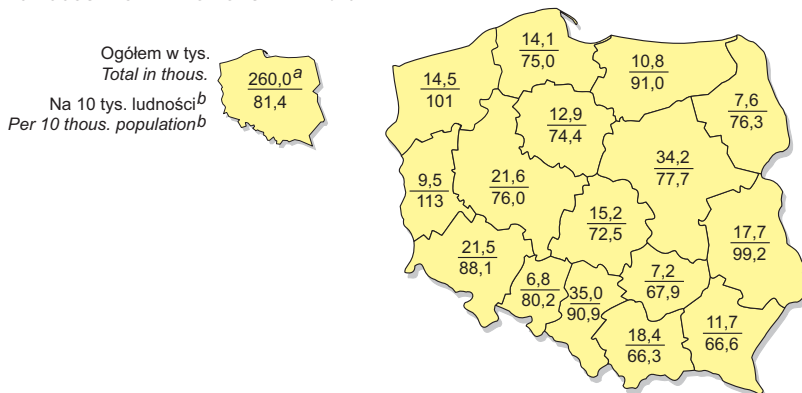
^a Concerning re-issued decisions of the prosecutor regarding refusals to institute or discontinue of proceedings.

TABL. 13 (54). **DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE ZA PRZESTĘPSTWA ŚCIGANE Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO^a WEDŁUG RODZAJÓW PRZESTĘPSTW**
ADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED BY PUBLIC ACCUSATION^a BY TYPE OF CRIME

Rodzaje przestępstw	2005	2010	2014	2015		Type of crime
				ogółem total	w tym męż- czyźni of which men	
O G Ó Ł E M	504281	432891	295353	260034	233188	T O T A L
w tym:						of which:
Zabójstwo — art. 148 kk	657	533	383	362	299	Homicide — Art. 148 Criminal Code
Uszczerbek na zdrowiu — art. 156 i 157 kk	8574	6766	6979	6320	5877	Damage to health — Art. 156 and 157 Criminal Code
Udział w bójce lub pobiciu — art. 158 i 159 kk	14501	11531	6818	5879	5570	Participation in violence or assault — Art. 158 and 159 Criminal Code
Przestępstwa z ustaw o przeciwdziałaniu narkomanii ^b	20219	20601	17466	16402	15625	Crimes for the laws on counter-acting drug addiction ^b
Prowadzenie pojazdu na drodze przez osobę w stanie nietrzeźwym lub pod wpływem środka odurzającego — art. 178a kk	153160	125359	65378	53783	51098	Operating a motor vehicle while under the influence of alcohol or other intoxicant — Art. 178a Criminal Code
Zgwałcenie — art. 197 kk	1125	770	651	643	637	Rape — Art. 197 Criminal Code
Obcowanie płciowe z małoletnim poniżej 15 lat — art. 200 § 1 kk	749	728	596	610	601	Sexual intercourse with juvenile below the age of 15 — Art. 200 § 1 Criminal Code
Uchylanie się od obowiązku alimentacyjnego — art. 209 kk	10946	17910	12967	10746	10436	Avoidance of duty of alimony — Art. 209 Criminal Code
Korupcja — art. 228—231, 250a, 296a i 296b kk ^c	1918	2955	2280	1774	1570	Corruption — Art. 228—231, 250a, 296a and 296b Criminal Code ^c
Kradzież rzeczy — art. 278 kk	47572	39356	29573	24783	21186	Property theft — Art. 278 Criminal Code
Kradzież z włamaniem — art. 279 kk	26634	16861	14465	12771	12271	Burglary — Art. 279 Criminal Code
Rozbój — art. 280 kk	11535	7371	4795	4170	3958	Robbery — Art. 280 Criminal Code
Kradzież rozbójnicza — art. 281 kk	835	578	607	688	649	Theft with assault — Art. 281 Criminal Code
Wymuszenie rozbójnicze — art. 282 kk	1469	697	463	425	410	Criminal coercion — Art. 282 Criminal Code

a Łącznie z osobami skazanymi za przestępstwa popełnione za granicą i w miejscu nieustalonym (w 2015 r. 1327 osób). b Dotyczy ustaw z dnia 24 IV 1997 r. (tekst jednolity Dz. U. 2003 Nr 24, poz. 198) oraz z dnia 29 VII 2005 r. (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 224). c W 2005 r. dotyczy art. 228—231 kk.

a Including persons sentenced for crimes committed abroad and in unspecified place (in 2015, 1327 persons). b Concerns the laws dated 24 IV 1997 (uniform text Journal of Laws 2003 No. 24, item 198) and dated 29 VII 2005 (uniform text Journal of Laws 2016 item 224). c In 2005 concerns Art. 228—231 Criminal Code.

DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY Powszechne ZA PRZESTĘPSTWA ŚCIGANE Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2015 R.
ADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED BY PUBLIC ACCUSATION BY VOIVODSHIP IN 2015


a Łącznie z osobami skazanymi za przestępstwa popełnione za granicą i w miejscu nieustalonym nieuwzględnionymi w podziale według województw. b W wieku 17 lat i więcej.

a Including persons sentenced for crimes committed abroad and in unspecified place not included in the division by voivodship. b Aged 17 and more.

TABL. 14 (55). DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY Powszechne ZA PRZESTĘPSTWA ŚCIGANE Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO^a WEDŁUG RODZAJU I WYMIARU KARY
ADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED BY PUBLIC ACCUSATION^a BY TYPE OF PUNISHMENT

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015	Specification
O G Ó Ł E M	504281	432891	295353	260034	T O T A L
w tym:					<i>of which:</i>
Grzywna	100968	92329	63078	61461	Fine
W tym z warunkowym zawieszaniem wykonania kary	3551	1660	998	705	<i>Of which with conditional suspension of punishment</i>
Ograniczenie wolności	67254	49692	33009	31096	Restriction of freedom
W tym z warunkowym zawieszaniem wykonania kary	2848	1332	897	648	<i>Of which with conditional suspension of punishment</i>

a Łącznie z osobami skazanymi za przestępstwa popełnione za granicą i w miejscu nieustalonym.

a Including persons sentenced for crimes committed abroad and in unspecified place.

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. 14 (55). **DOROŚLI SKAZANI PRAWOMOCNIE PRZEZ SĄDY POWSZECHNE ZA PRZESTĘPSTWA ŚCIGANE Z OSKARŻENIA PUBLICZNEGO^a WEDŁUG RODZAJU I WYMIARU KARY (dok.)**
ADULTS VALIDLY SENTENCED BY COMMON COURTS FOR CRIMES PROSECUTED BY PUBLIC ACCUSATION^a BY TYPE OF PUNISHMENT (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015	Specification
Pozbawienie wolności	334378	290669	199167	167028	Imprisonment
bezwzględne	42969	39582	35633	33952	<i>absolute</i>
z warunkowym zawieszeniem wykonania kary	291409	251087	163534	133076	<i>with conditional suspension of punishment</i>
W wymiarze kary:					<i>By type of punishment:</i>
poniżej 3 miesięcy	3530	4647	2905	2449	<i>below 3 months</i>
3 miesiące	16578	19773	14289	11382	<i>3 months</i>
4 i 5 miesięcy	26894	31552	23229	18669	<i>4 and 5 months</i>
6 miesięcy	65279	63393	44746	37320	<i>6 months</i>
powyżej 6 miesięcy poniżej 1 roku	65925	60287	42344	35016	<i>over 6 months below 1 year</i>
1 rok	79178	57140	35819	30602	<i>1 year</i>
powyżej 1 roku do 2 lat	68378	47175	30895	26687	<i>over 1 year to 2 years</i>
powyżej 2 poniżej 3 lat	2782	2189	1650	1659	<i>over 2 below 3 years</i>
3 lata	2400	1819	1272	1263	<i>3 years</i>
powyżej 3 do 5 lat	2452	1861	1401	1402	<i>over 3 to 5 years</i>
powyżej 5 do 10 lat	725	612	480	452	<i>over 5 to 10 years</i>
powyżej 10 do 15 lat	257	221	137	127	<i>over 10 to 15 years</i>
Kara mieszana^b	x	x	x	370	Mixed punishment^b
25 lat pozbawienia wolności	133	97	66	64	25 years imprisonment
Dożywotnie pozbawienie wolności	34	27	23	6	Life imprisonment

a Łącznie z osobami skazanymi za przestępstwa popełnione za granicą i w miejscu nieustalonym. *b* Kara polegająca częściowo na pozbawieniu wolności, a częściowo na ograniczeniu wolności.

a Including persons sentenced for crimes committed abroad and in unspecified place. *b* Punishment consisting partially imprisonment and partially restricting freedom.

W 2015 r. sądy wojskowe skazały prawomocnie za przestępstwa 171 osób (w 2005 r. — 3098 osób, w 2010 r. — 473 osoby, w 2014 r. — 247 osób).

In 2015, there were 171 validly sentenced persons for crimes in military courts (in 2005 — 3098 persons, in 2010 — 473 persons, in 2014 — 247 persons).

TABL. 15 (56). **ORZECZENIA SĄDÓW REJONOWYCH W SPRAWACH O WYKROCZENIA^a**
ADJUDICATIONS OF DISTRICT COURTS IN PETTY OFFENCES^a

Rodzaje wykroczeń <i>Type of petty offences</i>	2005	2010	2015	2016		
				ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>	
					orzeczone kary za- sadnicze <i>adjudi- cated ordinary punish- ment</i>	uniewin- nienia <i>acquittals</i>
OGÓŁEM	437221	493982	567262	479538	455556	12970
TOTAL w tym przeciwko: <i>of which against:</i>						
Porządkowi i spokojowi publicznemu	36096	32457	28801	28137 ^b	26361	980
<i>Public peace and order</i>						
Bezpieczeństwu osób i mienia	11270	10239	9026	8567 ^c	8065	337
<i>Safety of people and property</i>						
Bezpieczeństwu i porządkowi w komuni- kacji	201716	278737	340730	271236	258949	7013
<i>Traffic safety and order</i>						
Mieniu	84486	69873	97598	85286	81111	1935
<i>Property</i>						

a W latach 2005 i 2010 orzeczenia prawomocne, w latach 2015 i 2016 orzeczenia pierwszej instancji (nieprawomocne i prawomocne). b, c W tym sprawy: b — z art. 51 i 58 kw — 25007, c — z art. 70 § 2 kw — 2700.

a In 2005 and 2010 valid adjudications, in 2015 and 2016 adjudications of first instance (invalid and valid). b, c Of which cases: b — with Art. 51 and 58 Petty Offences Code — 25007, c — with Art. 70 § 2 Petty Offences Code — 2700.

W 2016 r. za wykroczenia przeciwko bezpieczeństwu i porządkowi w komunikacji sądy rejonowe orzekły, obok kary zasadniczej, dodatkowo środek karny — zakaz prowadzenia pojazdów w 36476 przypadkach (w 2005 r. — w 22738 przypadkach, w 2010 r. — w 28264 przypadkach, w 2015 r. — w 46132 przypadkach).

In 2016, additionally by the principal punishment of petty offences against traffic safety and order, district courts adjudged the punitive measure — revoking the right to operate a vehicles in 36476 cases (in 2005 — in 22738 cases, in 2010 — in 28264 cases, in 2015 — in 46132 cases).

TABL. 16 (57). **ZAKŁADY KARNE I ARESZTY ŚLEDTCZE**

Stan w dniu 31 XII

PRISONS AND REMAND PRISONS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
OGÓŁEM	156	157	154	154	TOTAL
Zakłady karne	86	87	87	87	<i>Prisons</i>
Areszty śledcze	70	70	67	67	<i>Remand prisons</i>

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. 17 (58). **TYMCZASOWO ARESZTOWANI I ODBYWAJĄCY KARY**

Stan w dniu 31 XII

PRETRIAL DETAINEES AND CONVICTS SERVING PUNISHMENT

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
O G Ó Ł E M	82955	80728	70836	71528^a	T O T A L
w tym zatrudnieni ^b	21100	24218	24182	29974	<i>of which employed^b</i>
w tym odpłatnie	13418	15956	9850	12472	<i>of which remunerated</i>
w tym skazani	12965	15797	9843	12459	<i>of which convicts</i>
Tymczasowo aresztowani	13416	8389	4162	5396	<i>Pretrial detainees</i>
w tym młodociani ^c	2061	893	315	357	<i>of which young prisoners^c</i>
Skazani	69191	71867	65664	65079	<i>Convicts</i>
w tym młodociani ^c	3257	2270	1163	1069	<i>of which young prisoners^c</i>
w tym wielokrotnie karani	30660	35256	37247	37378 ^d	<i>of which previously punished</i>
Ukarani	348	472	1010	1053	<i>Punished</i>
w tym młodociani ^c	30	43	60	61	<i>of which young prisoners^c</i>

a W tym kobiety — 2581. b W czasie odbywania kary lub trwania tymczasowego aresztowania. c W wieku 15—21 lat. d Z tego 20948 (56,0%) po raz drugi i 16430 (44,0%) po raz trzeci i więcej.

a *Of which women — 2581. b During serving punishment or temporary arrest. c Aged 15—21. d Convicted for the second time — 20948 (56,0%) and for the third time and more — 16430 (44,0%).*

TABL. 18 (59). **PEŁNOZATRUDNIENI W SŁUŻBIE WIĘZiennej**

Stan w dniu 31 XII

FULL-TIME PAID EMPLOYEES OF PENITENTIARY STAFF

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
O G Ó Ł E M	24335	28844	28325	28613^a	T O T A L
Funkcjonariusze	23688	27562	27185	27433	Prison staff
w tym z wyższym wykształceniem	7447	12514	15797	16309	<i>of which with tertiary education</i>
na stanowiskach:					<i>holding posts:</i>
Oficerskich	6097	8078	8069	8011	<i>Officers</i>
Chorążych	2379	2189	3627	3880	<i>Warrant officers</i>
Podoficerskich	15212	17295	15489	15542	<i>Non-commissioned officers</i>
Pracownicy cywilni	647	1282	1140	1180	Civilian employees
W tym z wyższym wykształceniem	329	812	776	804	<i>Of which with tertiary education</i>

a W tym kobiety — 5799.

a *Of which women — 5799.*

TABL. 19 (60). **ZATRUDNIENIE I WYNAGRODZENIA SŁUŻBY WIĘZIENNEJ**
PAID EMPLOYMENT AND WAGES AND SALARIES OF PENITENTIARY STAFF

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE AVERAGE PAID EMPLOYMENT					
OGÓŁEM	24645	29420	29062	29044	TOTAL
Funkcjonariusze	23357	27469	27233	27222	Prison staff
Pracownicy cywilni	1288	1951	1829	1822	Civilian employees
w tym nauczyciele	185	199	220	219	of which teachers
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO ^a w zł AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES ^a in zł					
Funkcjonariusze	2823	4035	4430	4617	Prison staff
Pracownicy cywilni	2654	3703	4060	4336	Civilian employees
w tym nauczyciele	3525	4599	5296	5416	of which teachers

a Wynagrodzenia funkcjonariuszy nie zawierają składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe).

a Wages and salaries of prison staff do not include contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness).

TABL. 20 (61). **OCHRONA ZDROWIA W ZAKŁADACH KARNYCH I ARESZTACH ŚLEDZCZYCH**

Stan w dniu 31 XII

HEALTH CARE IN PRISONS AND REMAND PRISONS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Szpitala	13	13	11	11	Hospitals
Łóżka w szpitalach	1247	1203	883	869	Beds in hospitals
Izby chorych	156	157	152	152	Infirmaries
Ambulatoria	156	157	154	154	Ambulatory departments
Gabinety stomatologiczne	159	153	153	152	Stomatological offices
Apteki	30	28	17	17	Pharmacies
Zatrudnieni:					Employees:
lekarze, lekarze dentyści i farmaceutyci	699	663	609	599	doctors, dentists, pharmacists
w tym kobiety	559	545	522	503	of which women
personel średni	957	1047	1133	1130	mid-level staff
w tym kobiety	852	979	1076	1069	of which women

WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI JUSTICE

TABL. 21 (62). **SZKOŁY W ZAKŁADACH KARNYCH I ARESZTACH ŚLEDZCZYCH^a**

Stan w końcu roku szkolnego

SCHOOLS IN PRISONS AND REMAND PRISONS^a

As of the end of the school year

Wyszczególnienie	2005/06	2010/11	2014/15	2015/16		Specification
	uczniowie students			szkoły schools		
Szkoły podstawowe	35	29	20	9	2	Primary schools
Gimnazja	391	322	323	246	8	Lower secondary schools
Licea ogólnokształcące	208	60	1568	1407	18	General secondary schools
Technika uzupełniająca	439	360	86	x	x	Supplementary technical secondary schools
Szkoły policealne	—	126	64	78	1	Post-secondary schools
Kursy zawodowe ^b (w ciągu roku)	3205	13291	4271	6597	637 ^c	Vocational courses ^b (during the year)
Kwalifikacyjne kursy zawodowe ^b	x	x	2232	2399	95 ^c	Qualifying vocational courses ^b

a W latach szkolnych 2005/06 i 2010/11 funkcjonowały również szkoły zasadnicze zawodowe (odpowiednio: 27 szkół z 2161 uczniami i 20 szkół z 1936 uczniami) oraz uzupełniające licea ogólnokształcące (odpowiednio: 6 szkół z 367 uczniami i 7 szkół z 240 uczniami). b W latach kalendarzowych: 2005, 2010, 2014 i 2015. c Liczba kursów.

a In the school years 2005/06 and 2010/11 there were basic vocational schools (respectively: 27 schools with 2161 students and 20 schools with 1936 students) and supplementary general secondary schools (respectively: 6 schools with 367 students and 7 schools with 240 students). b In the calendar years: 2005, 2010, 2014 and 2015. c Number of courses.

W 2016 r. według stanu w dniu 31 XII w zakładach karnych działało 165 **bibliotek**. Księgozbiór tych bibliotek liczył 1568 tys. wol. (w 2005 r. — 1624 tys. wol., w 2010 r. — 1636 tys. wol., w 2015 r. — 1589 tys. wol.).

In 2016, as of 31 XII, there were 165 **libraries** in prisons. The collection of these libraries numbered 1568 thous. vol. (1624 thous. vol. in 2005, 1636 thous. vol. in 2010, 1589 thous. vol. in 2015).

TABL. 1 (63). **LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE SPISÓW**
POPULATION BASED ON CENSUS DATA

Data spisu Census date	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Z liczby ogółem — w % — ludność Of total number — in % — population		Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²
	w tys. in thous.			miejska urban areas	wiejska rural areas	
W GRANICACH Z DNIA 31 III 1938 R. (powierzchnia 389 tys. km ²) <i>WITHIN BORDERS AS OF 31 III 1938 (area 389 thous. km²)</i>						
30 IX 1921	27177	13133	14044	24,6	75,4	70
9 XII 1931	32107	15619	16488	27,4	72,6	83
1938 (stan w dniu 31 XII) (as of 31 XII)	34849	17000	17849	30,0	70,0	90
W GRANICACH OBECNYCH (powierzchnia ogólna 313 tys. km ²) <i>WITHIN PRESENT BORDERS (total area 313 thous. km²)</i>						
14 II 1946	23930	10954	12976	31,8	68,2	77
3 XII 1950	25008	11928	13080	39,0	61,0	80
6 XII 1960	29776	14404	15372	48,3	51,7	95
8 XII 1970	32642	15854	16788	52,3	47,7	104
7 XII 1978	35061	17079	17982	57,5	42,5	112
7 XII 1988	37879	18465	19414	61,2	38,8	121
20 V 2002	38230	18516	19714	61,8	38,2	122
31 III 2011	38512	18644	19868	60,8	39,2	123

Prezentowane dane dotyczące **ludności** — jeśli nie zaznaczono inaczej — podaje się według **krajowej definicji zamieszkania** i dotyczą liczby stałych mieszkańców gminy skorygowanej o saldo osób zameldowanych na pobyt czasowy ponad 3 miesiące (do 2005 r. — ponad 2 miesiące); do ludności gminy nie są zaliczani imigranci przebywający w Polsce czasowo, natomiast zaliczani są stali mieszkańcy Polski przebywający czasowo za granicą (bez względu na okres ich czasowego przebywania/nieobecności).

Szacunki liczby i struktury ludności dla lat międzyspisowych sporządza się **metodą bilansową**, przyjmując wyniki ostatniego spisu powszechnego jako bazę wyjściową do obliczenia danych dla danej gminy z uwzględnieniem liczby urodzeń, zgonów, salda migracji wewnętrznych i zagranicznych oraz zmian administracyjnych, jakie miały miejsce w bilansowanym okresie.

Jako bazę wyjściową bilansów ludności przyjęto:

- dla lat 1989—2009 wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002, z tym że dla lat 1999 (stan w dniu 31 XII) oraz 2000 i 2001 — według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2002 r.,
- dla lat 2010—2016 wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011, z tym że dla 2010 r. — według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2011 r.

ŁUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE

POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

Presented data concern **population** — unless otherwise stated — are given according to **national definition of residence** and refer to number of permanent residents of the gmina adjusted by the net of persons registered for temporary stay for a period of more than 3 months (until 2005 — for a period of more than 2 months); immigrants staying in Poland temporarily are not counted in the population of the gmina, but Polish permanent residents temporarily staying abroad are counted (regardless of the period of their temporary presence/absence).

For the years between censuses, estimates of the number and structure of population in gmina assume as a basis data of the last national census of population and then counting data by **balance method** including the number of births, deaths, net internal and international migration and administrative changes for a given gmina, which took place in the balance period.

The basis of population balances assumed:

- for the years 1989—2009 of the results of the Population and Housing Census 2002, for 1999 (as of 31 XII), 2000 and 2001 — by the administrative division valid as of 31 XII 2002,
- for the years 2010—2016 the results of the Population and Housing Census 2011, for 2010 — by the administrative division valid as of 31 XII 2011.

TABL. 2 (64). **BILANS ŁUDNOŚCI**
POPULATION BALANCE

Wyszczególnienie	1946— —2016	2005	2010	2015	2016	Specification
	w tys. in thous.					
Stan ludności w dniu 1 I	23895	38174	38497	38479	38437	Population as of 1 I
Przyrost rzeczywisty	14934	-17	33	-42	-4	Actual increase
przyrost naturalny	17094	-4	35	-26	-6	natural increase
urodzenia żywe	40028	364	413	369	382	live births
zgony	22934	368	378	395	388	deaths
saldo migracji zagranicznych na pobyt stały	-2160	-13	-2	-16 ^a	2	net of international migration for permanent residence
imigracja	2100	9	15	12 ^a	13	immigration
emigracja	4261	22	17	28 ^a	12	emigration
Stan ludności^b w dniu 31 XII	38433	38157	38530	38437	38443	Population^b as of 31 XII

^a Dane dotyczą 2014 r. ^b W latach: 1946, 1950, 1960, 1970, 1978, 1988—1999 oraz 2010 poza elementami bilansu ludności (przyrost naturalny i saldo migracji zagranicznych) zostały uwzględnione korekty liczby ludności wynikające z różnic między danymi spisów powszechnych a bieżącymi szacunkami ludności.

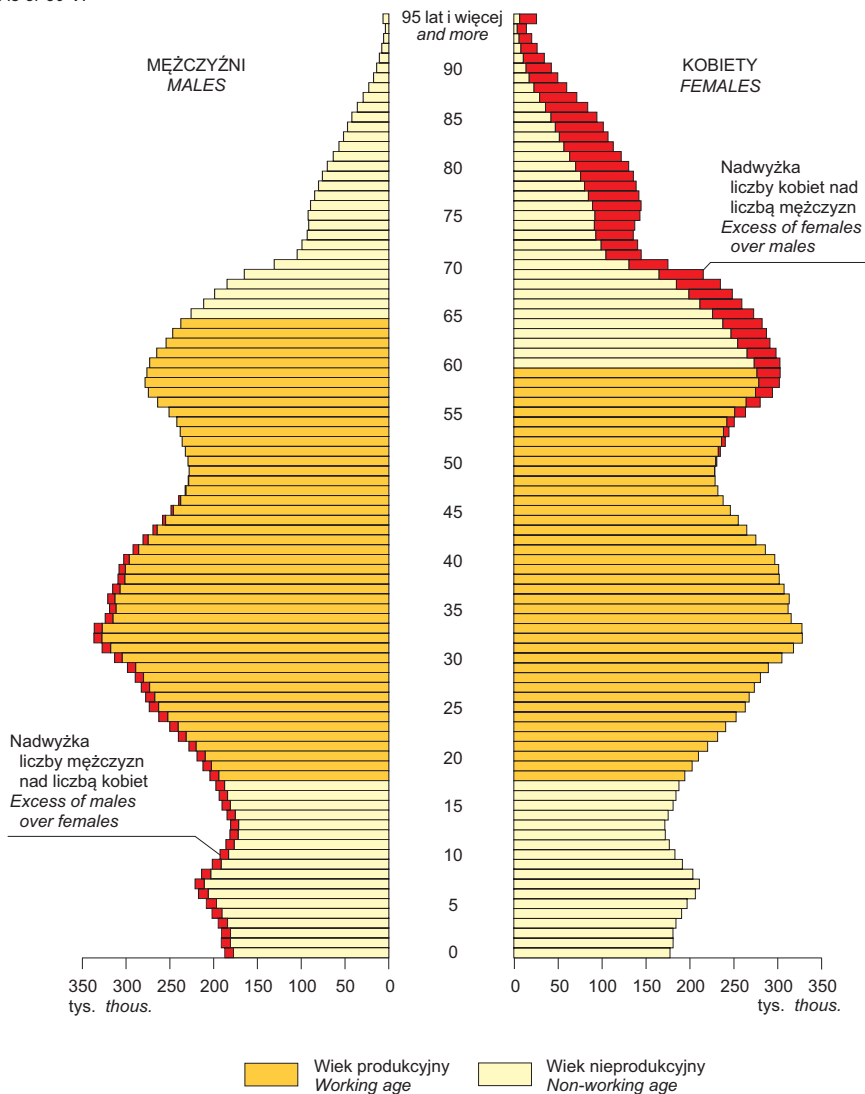
^a Data refer to 2014. ^b In: 1946, 1950, 1960, 1970, 1978, 1988—1999, 2010 other than components of the population balance (natural increase and net international migration) corrections in the population resulting from differences between censuses data and current estimates of the population were included.

LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R.

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX AND AGE IN 2016

As of 30 VI



LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

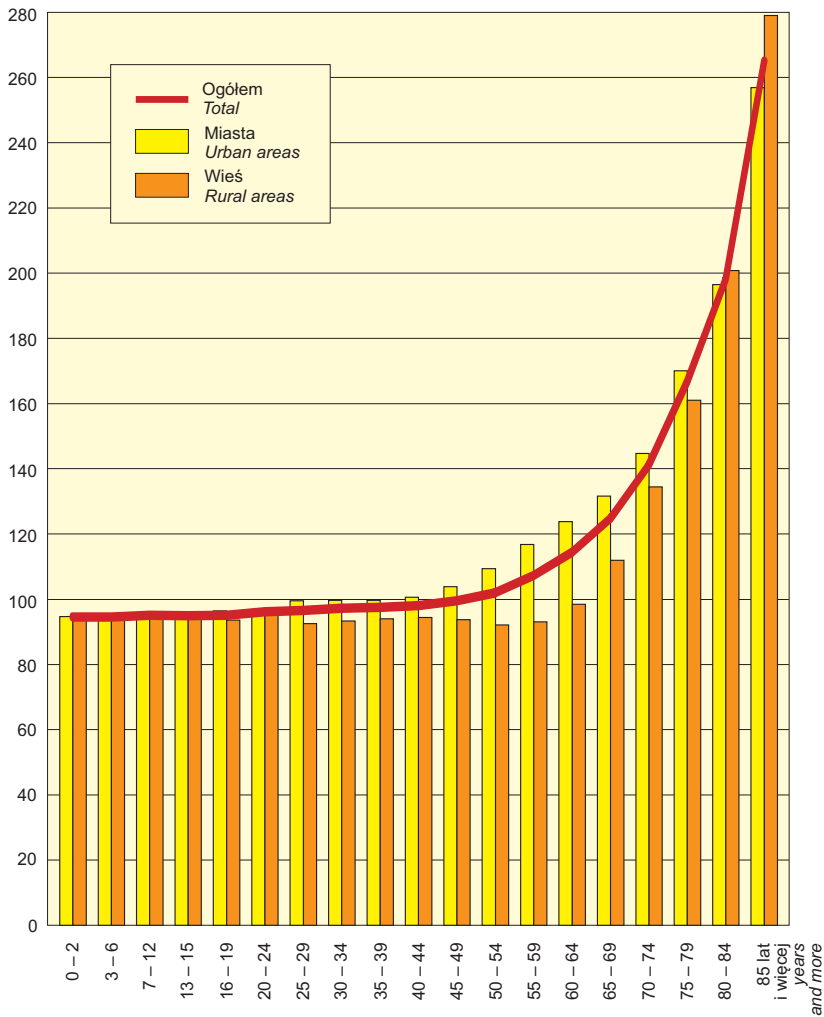
KOBIETY NA 100 MĘŻCZYŹN W 2016 R.

Stan w dniu 30 VI

FEMALES PER 100 MALES IN 2016

As of 30 VI

Liczba kobiet
Number of females



TABL. 3 (65). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW
POPULATION BASED ON BALANCES

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Stan w dniu 30 VI w tys.	38161	38517	38455	38427	As of 30 VI in thous.
w tym kobiety	19700	19869	19847	19835	of which females
Miasta	23451	23449	23203	23149	Urban areas
Wieś	14710	15068	15252	15278	Rural areas
Stan w dniu 31 XII					As of 31 XII
w tysiącach	38157	38530	38437	38433	in thousands
na 1 km ²	122	123	123	123	per 1 km ²
w tym kobiety:					of which females:
w tysiącach	19703	19877	19839	19840	in thousands
na 100 mężczyzn	107	107	107	107	per 100 males
Miasta: w tysiącach	23424	23429	23166	23129	Urban areas: in thousands
w %	61,4	60,8	60,3	60,2	in %
Wieś: w tysiącach	14733	15101	15271	15304	Rural areas: in thousands
w %	38,6	39,2	39,7	39,8	in %

TABL. 4 (66). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU
Stan w dniu 30 VI
POPULATION BY SEX AND AGE
As of 30 VI

Wiek Age	2005	2010	2015	2016						
				ogółem grand total			miasta urban areas		wieś rural areas	
				ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females

W TYSIĄCACH IN THOUSANDS

OGÓŁEM TOTAL	38161	38517	38455	38427	18592	19835	23149	12174	15278	7661
-------------------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	-------------

W ODSETKACH IN PERCENT

OGÓŁEM TOTAL	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0— 2 lata	2,8	3,3	2,9	2,9	3,1	2,7	2,8	2,6	3,0	2,9
3— 6	3,9	3,9	4,3	4,2	4,4	3,9	4,0	3,7	4,4	4,3
7—12	7,0	5,9	5,9	6,1	6,4	5,7	5,6	5,2	6,8	6,6
13—15	4,2	3,4	2,9	2,8	3,0	2,7	2,5	2,3	3,3	3,2
16—19	6,2	5,3	4,2	4,1	4,3	3,9	3,7	3,4	4,8	4,6
20—24	8,7	7,5	6,4	6,1	6,5	5,8	5,4	5,1	7,2	7,0
25—29	8,1	8,5	7,5	7,3	7,7	6,9	7,1	6,7	7,6	7,3
30—34 lata	7,1	8,1	8,4	8,4	8,8	8,0	8,7	8,3	7,9	7,7

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 4 (66). LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU (dok.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION BY SEX AND AGE (cont.)

As of 30 VI

Wiek Age	2005	2010	2015	2016						
				ogółem grand total			miasta urban areas		wieś rural areas	
				ogółem grand total	męż- czyźni males	kobiety females	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females

W ODSETKACH (dok.) IN PERCENT (cont.)

35—39 lat	6,2	7,1	8,0	8,1	8,5	7,7	8,4	7,9	7,7	7,4
40—44	6,6	6,1	7,0	7,2	7,5	6,9	7,2	6,9	7,3	7,0
45—49	8,0	6,5	6,0	6,1	6,3	5,9	5,9	5,7	6,4	6,2
50—54	7,8	7,8	6,4	6,2	6,3	6,1	6,0	6,0	6,4	6,1
55—59	6,2	7,4	7,5	7,3	7,2	7,3	7,5	7,7	6,9	6,6
60—64	3,9	5,8	7,0	7,1	6,9	7,4	7,8	8,2	6,2	6,1
65—69	4,1	3,6	5,4	5,8	5,3	6,2	6,4	6,9	4,8	5,1
70—74	3,7	3,5	3,2	3,3	2,8	3,7	3,6	4,0	2,8	3,2
75—79	2,9	3,0	3,0	2,9	2,3	3,6	3,1	3,8	2,6	3,2
80—84	1,7	2,1	2,2	2,2	1,6	2,9	2,4	3,0	2,1	2,8
85 lat i więcej and more	0,9	1,3	1,8	1,9	1,1	2,7	1,9	2,6	1,8	2,7

TABL. 5 (67). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM^a I NIEPRODUKCYJNYM

Stan w dniu 31 XII

WORKING^a AND NON-WORKING AGE POPULATION

As of 31 XII

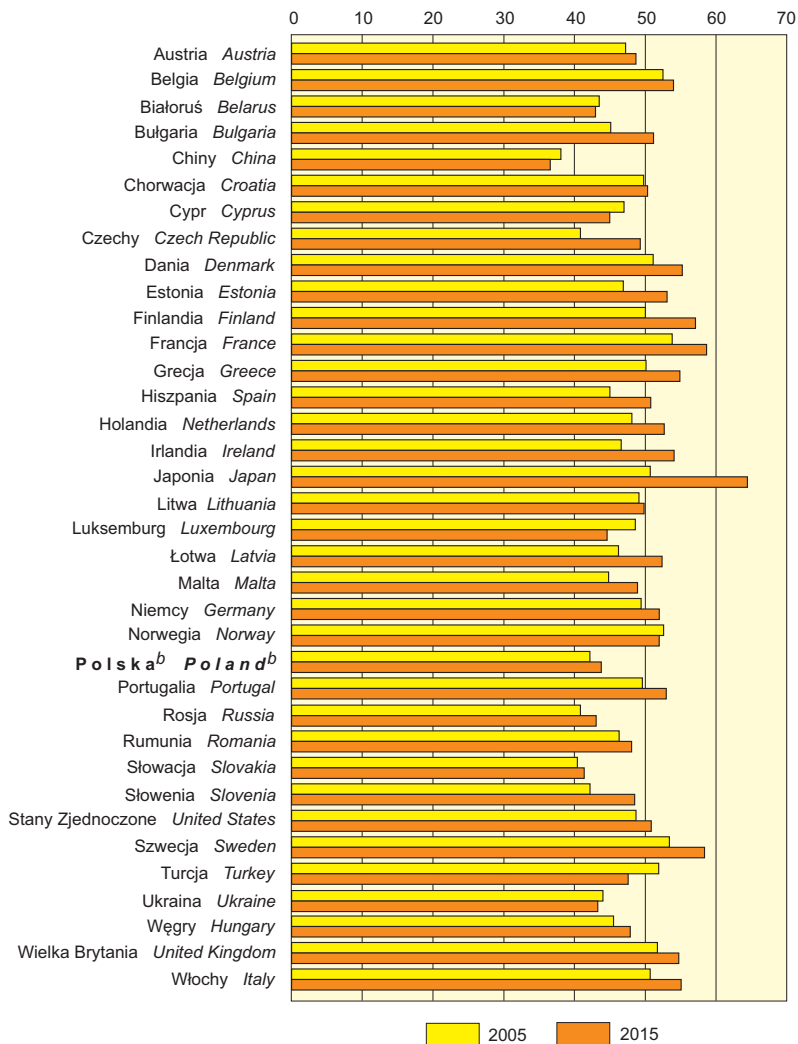
Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
O G Ó Ł E M w tys.	38157	38530	38437	38433	TOTAL in thous.
ludność w wieku:					population in:
Przedprodukcyjnym	7864	7243	6902	6896	Pre-working age
Produkcyjnym	24405	24831	24002	23768	Working age
mężczyźni	12506	12982	12688	12584	males
kobiety	11899	11849	11314	11183	females
miasta	15450	15302	14358	14143	urban areas
wieś	8955	9529	9644	9625	rural areas
Poprodukcyjnym	5888	6456	7533	7770	Post-working age
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym	56	55	60	62	Non-working age population per 100 persons of working age

a Mężczyźni 18—64 lata, kobiety 18—59 lat.

a Age of 18—64 for males and 18—59 for females.

**LUDNOŚĆ W WIEKU NIEPRODUKCYJNYM NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM^a
W WYBRANYCH KRAJACH**

NON-WORKING AGE POPULATION PER 100 PERSONS OF WORKING AGE^a IN SELECTED COUNTRIES



^a Wiek produkcyjny 15–64 lata. ^b Na podstawie bilansów – stan w dniu 30 VI.
^a Working age 15–64. ^b Based on balances – as of 30 VI.

ŁUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

Sieć osiedleńcza kraju w 2016 r. (stan w dniu 31 XII) Settlement system of the country in 2016 (as of 31 XII)

Miasta Towns		Miejscowości wiejskie Rural localities	
Ogółem Total	— 919	Ogółem Total	— 52548
o liczbie ludności: by number of population:		Wsie Villages	— 43082
Poniżej 5000 Below	— 334	Pozostałe miejscowości (kolonie i osady) Other localities (farmsteads and settlements)	— 9466
5000— 9999	— 180		
10000— 19999	— 186		
20000— 49999	— 133		
50000— 99999	— 47		
100000— 199999	— 23		
200000 i więcej and more	— 16		

TABL. 6 (68). **ŁUDNOŚĆ W MIASTACH^a**
Stan w dniu 31 XII
URBAN POPULATION^a
As of 31 XII

Grupy miast według liczby ludności Groups of towns by number of population	2005	2010	2015	2016	
	w tys. in thous.				w % ogółu ludności in % of total population
OGÓŁEM TOTAL	23423,7	23429,1	23166,4	23129,5	60,2
Poniżej 5000 Below	914,1	967,7	994,1	1007,6	2,6
5000— 9999	1338,3	1331,5	1258,8	1282,3	3,3
10000— 19999	2663,7	2706,6	2729,4	2700,7	7,0
20000— 49999	4157,7	4250,6	4161,9	4184,3	10,9
50000— 99999	3290,4	3260,5	3199,3	3138,7	8,2
100000—199999	3065,7	3014,3	3176,4	3167,7	8,3
200000 i więcej and more	7993,8	7897,9	7646,6	7648,3	19,9
M.st. WARSZAWA Capital City WARSZAWA	1697,6	1700,1	1744,4	1754,0	4,6

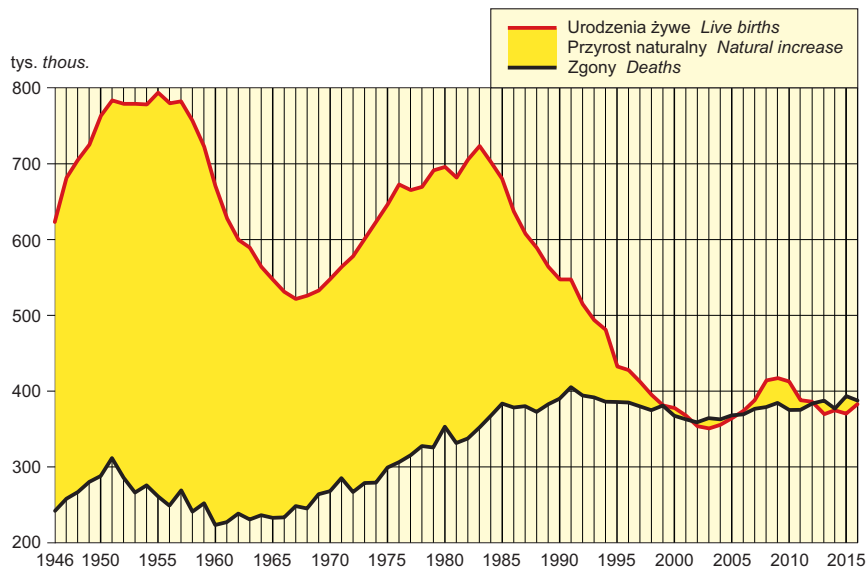
a W 2010 r. według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2011 r.
a In 2010 according to the administrative division valid as of 31 XII 2011.

TABL. 7 (69). **LUDNOŚĆ NA WSI^a**
Stan w dniu 31 XII
RURAL POPULATION^a
As of 31 XII

Grupy gmin według liczby ludności wiejskiej <i>Groups of gminas by number of rural population</i>	2005	2010	2015	2016		
	w tys. <i>in thous.</i>				w % ogółu ludności <i>in % of total population</i>	
OGÓŁEM TOTAL	14733,4	15100,8	15270,8	15303,5	39,8	
Poniżej 2000 <i>Below</i>	43,4	45,9	53,1	52,7	0,1	
2000—4999	2854,2	2859,3	2901,7	2917,1	7,6	
5000—6999	3594,8	3396,6	3299,0	3288,9	8,6	
7000—9999	3931,3	3798,9	3664,0	3587,1	9,3	
10000 i więcej <i>and more</i>	4309,7	5000,0	5353,1	5457,6	14,2	

a W 2010 r. według podziału administracyjnego obowiązującego w dniu 31 XII 2011 r.
a In 2010 according to the administrative division valid as of 31 XII 2011.

RUCH NATURALNY LUDNOŚCI VITAL STATISTICS

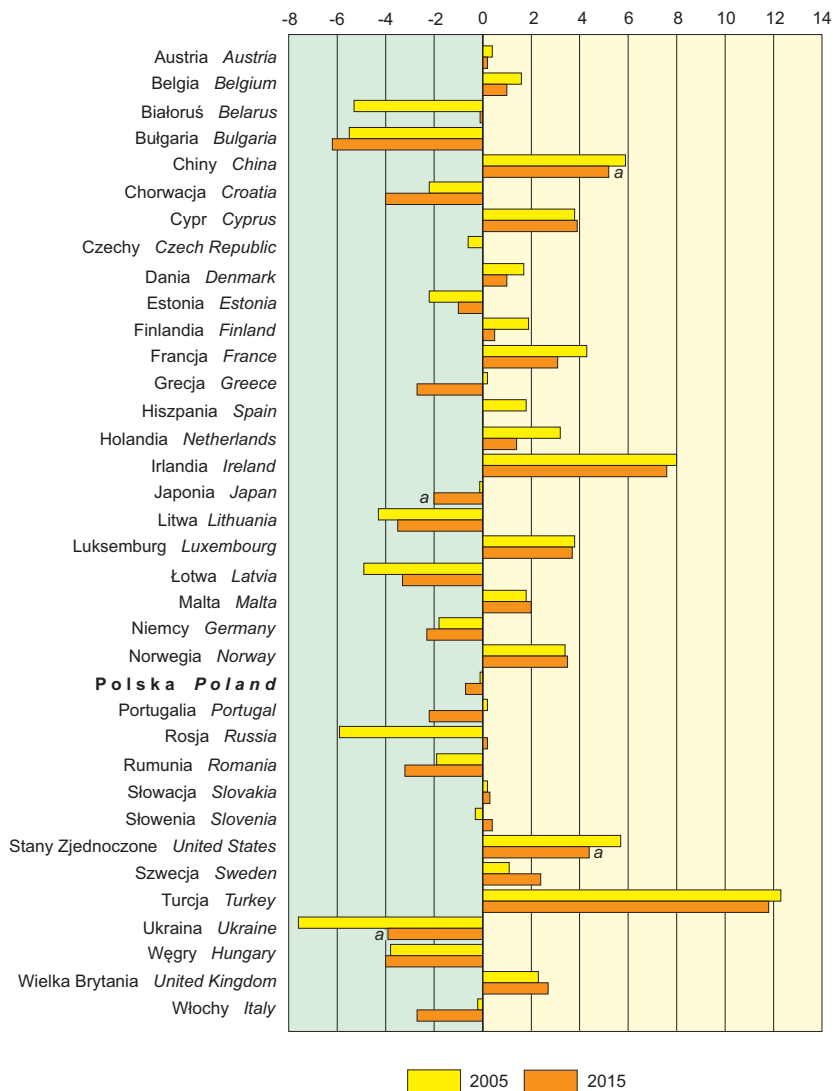


LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 8 (70). RUCH NATURALNY LUDNOŚCI
VITAL STATISTICS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
W TYSIĄCACH IN THOUSANDS					
Małżeństwa	206,9	228,3	188,8	193,5	Marriages
Separacje	11,6	2,8	1,7	1,6	Separations
Rozwody	67,6	61,3	67,3	63,5	Divorces
Urodzenia żywe	364,4	413,3	369,3	382,3	Live births
Zgony	368,3	378,5	394,9	388,0	Deaths
w tym niemowląt	2,3	2,1	1,5	1,5	of which infants
Przyrost naturalny	-3,9	34,8	-25,6	-5,8	Natural increase
NA 1000 LUDNOŚCI PER 1000 POPULATION					
Ogółem Total					
Małżeństwa	5,4	5,9	4,9	5,0	Marriages
Separacje	0,3	0,1	0,0	0,0	Separations
Rozwody	1,8	1,6	1,8	1,7	Divorces
Urodzenia żywe	9,6	10,7	9,6	9,9	Live births
Zgony	9,7	9,8	10,3	10,1	Deaths
Przyrost naturalny	-0,1	0,9	-0,7	-0,2	Natural increase
Miasta Urban areas					
Małżeństwa	5,4	5,9	4,8	5,0	Marriages
Separacje	0,3	0,1	0,1	0,1	Separations
Rozwody	2,3	2,0	2,1	2,0	Divorces
Urodzenia żywe	9,0	10,3	9,4	9,8	Live births
Zgony	9,4	9,7	10,4	10,2	Deaths
Przyrost naturalny	-0,4	0,6	-1,1	-0,5	Natural increase
Wieś Rural areas					
Małżeństwa	5,5	6,0	5,1	5,2	Marriages
Separacje	0,3	0,1	0,0	0,0	Separations
Rozwody	0,9	0,9	1,2	1,1	Divorces
Urodzenia żywe	10,4	11,4	10,0	10,2	Live births
Zgony	10,1	10,0	10,0	9,9	Deaths
Przyrost naturalny	0,3	1,4	-0,1	0,3	Natural increase
NA 1000 URODZEŃ ŻYWYCH PER 1000 LIVE BIRTHS					
Zgony niemowląt	6,4	5,0	4,0	4,0	Infants deaths
miasta	6,3	5,0	4,0	3,9	urban areas
wieś	6,5	5,0	4,1	4,1	rural areas
NA 1 ZGON PER DEATH					
Urodzenia żywe	0,989	1,092	0,935	0,985	Live births
miasta	0,963	1,063	0,898	0,956	urban areas
wieś	1,029	1,135	0,994	1,031	rural areas

PRZYROST NATURALNY NA 1000 LUDNOŚCI W WYBRANYCH KRAJACH
NATURAL INCREASE PER 1000 POPULATION IN SELECTED COUNTRIES



a 2014 r.

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 9 (71). MAŁŻEŃSTWA ZAWARTE I ROZWIĄZANE
MARRIAGES CONTRACTED AND DISSOLVED

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w tys.		in thous.		
Małżeństwa zawarte	206,9	228,3	188,8	193,5	Marriages contracted
Małżeństwa rozwiązane	228,9	220,7	205,3	213,2	Marriages dissolved
przez: śmierć	161,3	159,4	138,0	149,7	by: death
rozwód	67,6	61,3	67,3	63,5	divorce
Różnica między małżeństwami zawartymi a rozwiązanymi ^a	-24,5	6,3	-20,4	-20,6	Difference between contracted and dissolved marriages ^a
Małżeństwa istniejące (stan w dniu 31 XII)	8927,6	8984,9	8981,9	8961,3	Marriages existing (as of 31 XII)

a Po uwzględnieniu salda migracji zagranicznych na pobyt stały osób pozostających w stanie małżeńskim.
a After considering net international migration for permanent residence of married persons.

TABL. 10 (72). WSPÓŁCZYNNIKI REPRODUKCJI LUDNOŚCI^a
REPRODUCTION RATES OF POPULATION^a

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Współczynnik dzietności ^b	1,243	1,376	1,289	1,357	Total fertility rate ^b
miasta	1,149	1,292	1,240	1,325	urban areas
wieś	1,399	1,505	1,350	1,393	rural areas
Współczynnik reprodukcji brutto ^c	0,604	0,662	0,627	0,660	Gross reproduction rate ^c
miasta	0,557	0,623	0,605	0,644	urban areas
wieś	0,682	0,722	0,654	0,680	rural areas
Współczynnik reprodukcji netto ^d	0,599	0,656	0,622	0,655	Net reproduction rate ^d
miasta	0,554	0,617	0,599	0,638	urban areas
wieś	0,673	0,715	0,649	0,674	rural areas

a Wyznacza się dla konkretnych lat przy określonych założeniach dotyczących niezmiennego intensywności urodzeń oraz trwania życia, obserwowanych w danym roku wśród wszystkich rodzących kobiet. b Oznacza liczbę dzieci urodzonych przeciętnie przez kobietę w ciągu jej całego okresu rozrodczego, tj. w wieku 15—49 lat. c Oznacza średnią liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobietę w ciągu jej całego okresu rozrodczego, tj. w wieku 15—49 lat. d Wyraża stopień zastępowania pokoleń; oznacza średnią liczbę córek urodzonych przeciętnie przez kobietę w ciągu jej całego okresu rozrodczego, tj. w wieku 15—49 lat — przy założeniu, że córki te dożyją wieku swych matek w momencie urodzenia.

a Calculated for specific years with defined assumptions, concerning the constant density of births and the level of life expectancy — observed in the given year among all women giving birth. b Refers to the number of children who are born on average by woman during her childbearing period, i.e. aged 15—49. c Refers to the number of daughters who are born on average by woman during her childbearing period, i.e. aged 15—49. d Expresses the degree of generation replacement; this rate refers to the number of daughters who are born on average by woman during her childbearing period, i.e. aged 15—49, assuming that the daughters survive to the age of their mothers at the moment of birth.

TABL. 11 (73). ZGONY
 DEATHS

Przyczyny zgonów ^a Causes of deaths ^a	2005	2010	2015				
			ogółem total			miasta urban areas	wieś rural areas
			ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females		
			na 100 tys. ludności			per 100 thous. population	
OGÓŁEM TOTAL	965,1	982,6	1027,0	1098,9	959,6	1043,3	1002,2
w tym: of which:							
Choroby układu krążenia	440,8	451,8	469,0	447,6	489,0	460,0	482,6
<i>Diseases of the circulatory system</i>							
w tym: of which:							
choroba niedokrwienności serca	130,4	119,0	102,4	114,7	90,8	103,4	100,7
<i>ischaemic heart disease</i>							
choroby tętnic, tętniczek i naczyń włosowatych	89,4	87,7	88,4	68,2	107,4	81,2	99,3
<i>diseases of arteries, arterioles and capillaries</i>							
w tym miażdżycy	83,0	81,5	82,0	59,8	102,9	74,3	93,7
<i>of which atherosclerosis</i>							
choroby naczyń mózgowych	102,2	92,3	79,2	70,8	87,2	78,4	80,5
<i>cerebrovascular diseases</i>							
choroba nadciśnieniowa	14,6	16,2	11,5	9,6	13,3	11,1	12,1
<i>hypertensive disease</i>							
Nowotwory	242,0	249,4	274,3	312,9	238,0	296,0	241,2
<i>Neoplasms</i>							
w tym nowotwory złośliwe	236,9	240,4	261,6	299,1	226,4	282,7	229,6
<i>of which malignant neoplasms</i>							
Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych jed- nostek chorobowych, gdzie indziej niesklasyfi- kowane	63,8	63,6	67,4	76,7	58,7	64,1	72,4
<i>Symptoms, signs and abnormal clinical and lab- oratory findings, not elsewhere classified</i>							
Choroby układu oddechowego	48,6	50,2	63,1	72,0	54,9	64,3	61,4
<i>Diseases of the respiratory system</i>							
Urazy i zatrucia według zewnętrznej przyczyny	66,5	61,3	51,4	79,5	25,1	48,1	56,5
<i>Injuries and poisonings by external cause</i>							
w tym samobójstwa	15,8	16,5	14,1	25,2	3,6	12,2	16,9
<i>of which suicides</i>							
Choroby układu trawiennego	43,3	42,2	38,4	46,0	31,2	43,2	31,0
<i>Diseases of the digestive system</i>							
w tym zwłóknienie i marskość wątroby	11,3	9,2	4,1	5,0	3,3	4,7	3,2
<i>of which fibrosis and cirrhosis</i>							

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).

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 11 (73). ZGONY (dok.)
DEATHS (cont.)

Przyczyny zgonów ^a Causes of deaths ^a	2005	2010	2015				
			ogółem total			miasta urban areas	wieś rural areas
			ogółem total	męż- czyźni males	kobiety females		
						na 100 tys. ludności per 100 thous. population	
Zaburzenia wydzielania wewnętrznego, stanu odżywania i przemiany metabolicznej <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	15,6	17,8	22,5	19,7	25,0	23,1	21,5
w tym cukrzyca <i>of which diabetes mellitus</i>	14,3	16,9	21,5	18,9	23,8	21,9	20,7
Choroby układu nerwowego i narządów zmysłów ... <i>Diseases of the nervous system and sense organs</i>	12,7	13,3	14,1	13,2	15,1	15,2	12,5
Choroby układu moczowo-płciowego <i>Diseases of the genitourinary system</i>	11,9	13,4	7,9	7,5	8,2	8,6	6,8
Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania ... <i>Mental and behavioural disorders</i>	4,8	4,6	5,9	9,8	2,2	6,4	5,1
Choroby zakaźne i pasożytnicze <i>Infectious and parasitic diseases</i>	6,1	7,3	5,0	5,9	4,1	5,7	3,8
Stany rozpoczynające się w okresie okołoporodowym <i>Conditions originating in the perinatal period</i>	3,1	2,8	2,0	2,5	1,6	2,0	2,1

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

W 2015 r., podobnie jak w latach poprzednich, najczęściej zgonów w Polsce było w następstwie chorób układu krążenia — prawie 46% oraz nowotworów złośliwych — ponad 25%. Z kolei najczęstsze przyczyny zgonów niemowląt to stany chorobowe powstałe w okresie okołoporodowym — prawie 53% oraz wady rozwojowe wrodzone — prawie 35%.

Z ogólnej liczby zmarłych w 2015 r. niemowląt (1,5 tys. dzieci poniżej 1 roku życia) prawie 52% dzieci zmarło w ciągu pierwszego tygodnia życia, a kolejne 21% — przed ukończeniem pierwszego miesiąca.

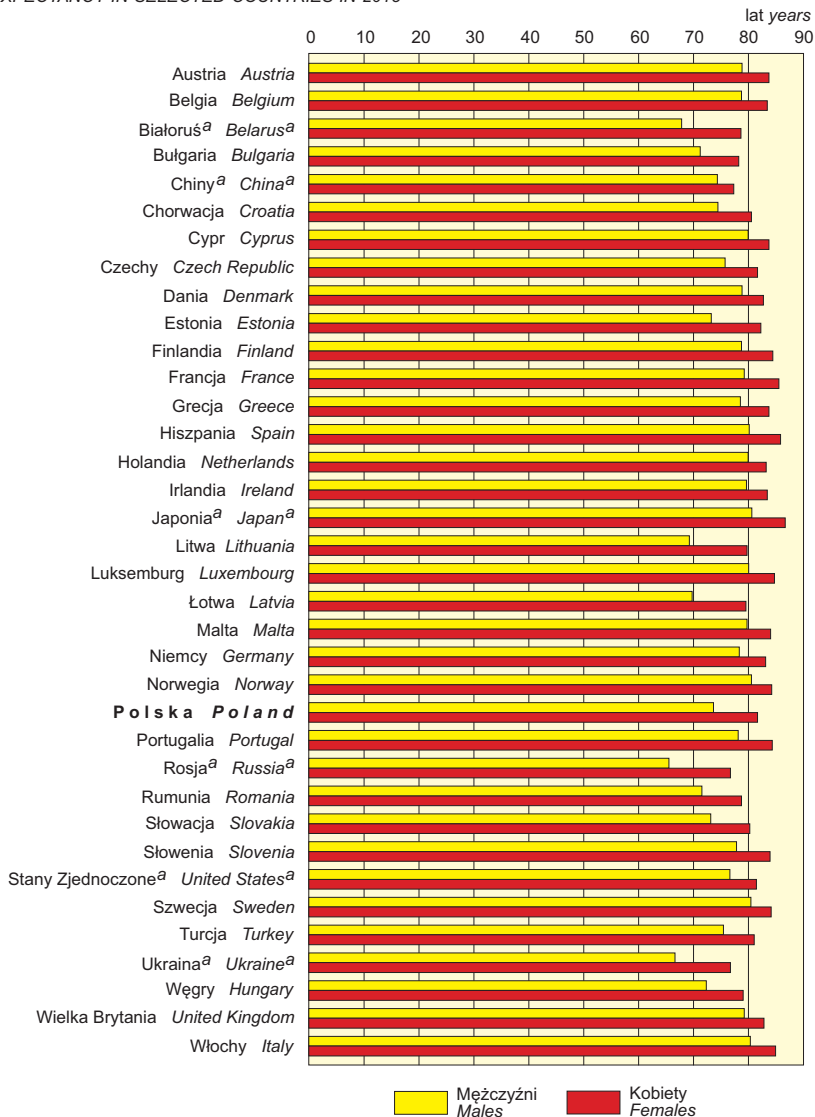
Causes of deaths

In 2015 as in the previous years, most of deaths in Poland were due to diseases of the circulatory system — almost 46% and malignant neoplasms — more than 25%. The most frequent causes of infant deaths are due to diseases contracted during the perinatal period — almost 53% as well as congenital birth defects — almost 35%.

Of the total number of infant deaths in 2015 (1,5 thous. children below the age of 1), almost 52% died during the first week of life and a subsequent 21% — before completing the first month of life.

PRZECIĘTNE TRWANIE ŻYCIA W WYBRANYCH KRAJACH W 2015 R.

LIFE EXPECTANCY IN SELECTED COUNTRIES IN 2015



a 2014 r.

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 12 (74). ZAMACHY SAMOBÓJCZE^a ZAREJESTROWANE PRZEZ POLICJĘ
SUICIDES^a REGISTERED BY THE POLICE

Lata Years	Ogółem Total		Wiek samobójców Age of suicidal persons					70 lat i więcej and more
	ogółem total	w tym dokonane of which committed	14 lat i mniej and less	15—19	20—29	30—49	50—69	
2005	5625	4621	56	349	997	2107	1650	426
2010	5456	4087	42	317	962	1899	1795	406
2015	9973	5688	80	558	1965	3679	2899	692
2016	9861	5405	75	535	1849	3685	2827	785

a Usiłowane i dokonane; w podziale według wieku nie uwzględniono samobójców o nieustalonym wieku.
a Attempted and committed; data by age of suicidal persons exclude cases for which age is unknown.

TABL. 13 (75). PRZECIĘTNE DALSZE TRWANIE ŻYCIA
LIFE EXPECTANCY

Wyszczególnienie Specification	Mężczyźni Males					Kobiety Females				
	przeciętna liczba lat dalszego trwania życia osób w wieku lat life expectancy at age specified									
	0	15	30	45	60	0	15	30	45	60
2005	70,8	56,5	42,2	28,7	17,5	79,4	65,0	50,3	35,8	22,7
2010	72,1	57,6	43,3	29,7	18,3	80,6	66,1	51,3	36,8	23,5
2015	73,6	59,0	44,7	30,8	19,0	81,6	67,0	52,2	37,6	24,1
2016	73,9	59,4	45,0	31,2	19,3	81,9	67,3	52,5	38,0	24,5
Miasta Urban areas	74,4	59,8	45,4	31,5	19,6	81,9	67,3	52,5	38,0	24,5
Wieś Rural areas	73,2	58,7	44,4	30,5	18,6	81,9	67,4	52,5	37,9	24,3

TABL. 14 (76). PROGNOZA LUDNOŚCI^a
Stan w dniu 31 XII
POPULATION PROJECTION^a
As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
O G Ó Ł E M w tys. TOTAL in thous.	38138	37741	37185	36477	35668	34817	33951
miasta urban areas	22716	22216	21618	20945	20234	19522	18826
wieś rural areas	15421	15525	15567	15532	15434	15295	15125

a Opracowana 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 przewidywanych tendencji w dzietności, umieralności oraz migracjach zagranicznych.

a 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 assumption concerning fertility, mortality and international migration.

TABL. 14 (76). **PROGNOZA LUDNOŚCI^a (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION PROJECTION^a (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	2020	2025	2030	2035	2040	2045	2050
Mężczyźni	18461	18272	18002	17663	17294	16926	16564
<i>Males</i>							
miasta	10762	10519	10231	9917	9601	9300	9012
<i>urban areas</i>							
wieś	7699	7753	7770	7746	7693	7627	7552
<i>rural areas</i>							
Kobiety	19677	19469	19183	18814	18374	17891	17387
<i>Females</i>							
miasta	11955	11697	11387	11028	10633	10223	9814
<i>urban areas</i>							
wieś	7723	7772	7797	7786	7741	7668	7573
<i>rural areas</i>							

a Opracowana 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 przewidywanych tendencji w dzietności, umieralności oraz migracjach zagranicznych.

a 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 assumption concerning fertility, mortality and international migration.

TABL. 15 (77). **MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY**

INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE

Wyszczególnienie	2006— —2010	2010	2015	2016	Specification
	w tys. in thous.				
Miasta: napływ	1162,2	220,3	207,8	200,0	<i>Urban areas: inflow</i>
odpływ	1371,1	266,3	231,9	225,0	
Wieś: napływ	1054,5	202,3	179,7	178,2	<i>Rural areas: inflow</i>
odpływ	845,6	156,4	155,6	153,2	
Saldo migracji w miastach	-208,9	-46,0	-24,1	-25,0	<i>Net migration in urban areas</i>

Migracje zagraniczne ludności to przemieszczenia ludności związane ze zmianą kraju zamieszkania. Ze względu na okres przebywania za granicą wyróżnia się **migracje krótkookresowe** — zmiana kraju zamieszkania na okres od 3 do 12 miesięcy (do 2005 r. — od 2 do 12 miesięcy) oraz **migracje długookresowe** — zmiana kraju zamieszkania na okres 12 miesięcy i więcej, a więc również wyjazdy za granicę (przyjazdy z zagranicy) na pobyt stały. Dane opracowano na podstawie źródeł administracyjnych (rejestr PESEL) i dotyczą wyłącznie migracji zarejestrowanych.

International migration of the population is understood as movements of persons related to the change of country of residence. Considering the period of stay abroad, the following types of migrations are distinguished: **short-term migration** — changing the country of residence for a period of 3—12 months (until 2005 — 2—12 months) and **long-term migration** — changing the country of residence for a period of 12 months and more, including also departures abroad (arrivals from abroad) for permanent residence. Data are compiled on the basis of the administrative sources (the PESEL register) and only concern registered migration.

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 16 (78). MIGRACJE ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA OKRES 12 MIESIĘCY I WIĘCEJ (długookresowe)
WEDŁUG PŁCI I WIEKU MIGRANTÓW

INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERIOD OF 12 MONTHS AND MORE
(long-term migration) BY SEX AND AGE OF MIGRANTS

A. OGÓŁEM
TOTAL

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2010			2014			2016		
	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>
Imigranci	54499	35710	18789	46129	25702	20427	61739	35497	26242
Immigrants									
Poniżej 18 lat	8915	4527	4388	9887	5059	4828	14665	7454	7211
<i>Below the age of 18</i>									
18—29	22304	17519	4785	10028	5715	4313	13507	7970	5537
30—59	20727	12323	8404	22816	13144	9672	30423	18347	12076
60 lat i więcej	2553	1341	1212	3398	1784	1614	3144	1726	1418
<i>and more</i>									
Emigranci	41216	20773	20443	54960	28939	26021	47126	27024	20102
Emigrants									
Poniżej 18 lat	6676	3486	3190	9509	4868	4641	7355	3901	3454
<i>Below the age of 18</i>									
18—29	11371	5806	5565	11875	6711	5164	11591	6853	4738
30—59	20634	10261	10373	29726	15505	14221	24977	14515	10462
60 lat i więcej	2535	1220	1315	3850	1855	1995	3203	1755	1448
<i>and more</i>									
Saldo migracji	+13283	+14937	-1654	-8831	-3237	-5594	+14613	+8473	+6140
Net migration									

B. Z OGÓŁEM — NA POBYT STAŁY
FROM TOTAL — FOR PERMANENT RESIDENCE

Wyszczególnienie	2006— —2010	2010	2014	2016	<i>Specification</i>
Imigranci	73742	15246	12330	13475	Immigrants
mężczyźni	43581	9011	6777	7299	<i>males</i>
kobiety	30161	6235	5553	6176	<i>females</i>
w wieku:					<i>aged:</i>
Poniżej 18 lat	17087	5290	5017	7290	<i>Below 18</i>
18—29	24288	4003	1824	1442	<i>18—29</i>
30—59	27175	4928	4330	3829	<i>30—59</i>
60 lat i więcej	5192	1025	1159	914	<i>60 and more</i>
Emigranci	148536	17360	28080	11970	Emigrants
mężczyźni	80659	7975	13803	6195	<i>males</i>
kobiety	67877	9385	14277	5775	<i>females</i>
w wieku:					<i>aged:</i>
Poniżej 18 lat	19713	2778	5621	2275	<i>Below 18</i>
18—29	57555	4288	5946	2761	<i>18—29</i>
30—59	64179	9148	14546	6156	<i>30—59</i>
60 lat i więcej	7089	1146	1967	778	<i>60 and more</i>
Saldo migracji	-74794	-2114	-15750	1505	Net migration

Rezydenci (ludność rezydująca) to kategoria zamieszkania ludności 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.

Do rezydentów zalicza się:

- stałych mieszkańców gminy, z wyjątkiem osób przebywających poza gminą zamieszkania przez okres co najmniej 12 miesięcy — bez względu na miejsce przebywania (w kraju czy za granicą);
- osoby przebywające czasowo w gminie z zamiarem zamieszkania przez okres co najmniej 12 miesięcy, przybyłe z innego miejsca w kraju lub z zagranicy (imigranci bez stałego pobytu w Polsce).

The residents (usual residence population) is the category of the state population developed for international statistics, according to Regulation (EU) No. 1260/2013 of the European Parliament and of the Council of 20 XI 2013 on European demographic statistics.

The residents include:

- *permanent residents of the gmina, with the exception of persons residing outside the gmina of residence for a period of 12 months and more — regardless of their place of residence (in the country or abroad);*
- *persons temporarily staying in the gmina with the intention of residence for a period of 12 months and more, arrived from another place in the country or from abroad (immigrants who are not registered for permanent residence in Poland).*

TABL. 17 (79). **REZYDENCI**

Stan w dniu 31 XII

RESIDENT POPULATION

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2010	2014	2015	Specification
O G Ó Ł E M w tys.	38063	38006	37967	T O T A L in thous.
mężczyźni w tys.	18430	18397	18377	males in thous.
kobiety: w tysiącach	19633	19608	19590	females: in thousands
na 100 mężczyzn	107	107	107	per 100 males
Miasta: w tysiącach	23140	22930	22890	Urban areas: in thousands
w %	60,8	60,3	60,3	in %
mężczyźni w tys.	10990	10878	10856	males in thous.
kobiety w tys.	12150	12053	12033	females in thous.
Wieś: w tysiącach	14923	15075	15078	Rural areas: in thousands
w %	39,2	39,7	39,7	in %
mężczyźni w tys.	7440	7520	7521	males in thous.
kobiety w tys.	7483	7556	7557	females in thous.

LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE
POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

WYZNANIA RELIGIJNE

RELIGIOUS DENOMINATIONS

TABL. 18 (80). NIEKTÓRE WYZNANIA RELIGIJNE W POLSCE W 2016 R.

Stan w końcu roku

SELECTED RELIGIOUS DENOMINATIONS IN POLAND IN 2016

End of the year

Kościóły i inne związki wyznaniowe ^a <i>Churches and other religious associations^a</i>	Jednostki kościelne ^b <i>Church units^b</i>	Duchowni <i>Clergy</i>	Wierni, wyznawcy <i>Adherents, faithful</i>
Kościół katolicki Catholic Church			
Kościół Rzymskokatolicki (obrzędok łaciński)	10255	30930 ^c	33022904 ^{cd}
Kościół Greckokatolicki (obrzędok bizantyjsko-ukraiński)	128	82	55000
Kościół Ormiański (obrzędok ormiański)	3	3	670
Kościół Neounicki (obrzędok bizantyjsko-słowiański)	1	2	131
Starokatolickie Old Catholic			
Kościół Starokatolicki Mariawitów w RP ^{ef}	36	23	23120
Kościół Polskokatolicki w RP ^e	72	62	18112
Kościół Katolicki Mariawitów w RP	19	11 ^g	1845
Kościół Starokatolicki w RP	3	8	535
Prawosławne Orthodox			
Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny ^e	243	479	504400
Wschodni Kościół Staroobrzędowców w RP ^h	4	6	1006
Staroprawosławna Cerkiew Staroobrzędowców	1	1	620
Protestanckie i tradycji protestanckiej Protestant and Protestant-tradition			
Kościół Ewangelicko-Augsburski w RP ^{ei}	133	181	61690
Kościół Zielonoświątkowy w RP	239	376	24095
Kościół Adwentystów Dnia Siódmego w RP	147	61	9565
Nowoapostolski Kościół w Polsce	52	86	5437
Kościół Chrześcijan Baptystów w RP ^{ej}	92	232	5279
Kościół Chrystusowy w RP ^f	39	366	5138
Kościół Boży w Chrystusie	69	187	4938
Kościół Ewangelicko-Metodystyczny w RP ^e	42	29	4455
Kościół Ewangelicko-Reformowany w RP ^{ej}	10	8	3461
Kościół Wolnych Chrześcijan w RP	42	97	3058
Kościół Ewangelicznych Chrześcijan w RP ^f	43	75	1962
Kościół Chrystusowy ^k	13	13	1706

a Uszeregowane malejąco według liczby wiernych, wyznawców. b Obejmują m.in.: parafie, zbory, gminy wyznaniowe, ośrodki. c W tym odpowiednio: 62 księży i 300 tys. wiernych Ordynariatu Polowego Wojska Polskiego. d Ochrzczeni. e Kościół stowarzyszony w Polskiej Radzie Ekumenicznej. f 2014 r. g W tym 8 kobiet. h 2011 r. i 2015 r. k 2012 r.

a Listed by the decreasing number of adherents and faithful. b Including among others: parishes, congregations, religious communities, centres. c Including respectively: 62 priests and 300 thous. adherents of the Military Ordinariat of the Polish Army. d Baptised. e Church associated in the Polish Ecumenical Council. f 2014. g Of which 8 women. h 2011. i 2015. k 2012.

TABL. 18 (80). NIEKTÓRE WYZNANIA RELIGIJNE W POLSCE W 2016 R. (dok.)

Stan w końcu roku

SELECTED RELIGIOUS DENOMINATIONS IN POLAND IN 2016 (cont.)

End of the year

Kościóły i inne związki wyznaniowe ^a <i>Churches and other religious associations^a</i>	Jednostki kościelne ^b <i>Church units^b</i>	Duchowni <i>Clergy</i>	Wierni, wyznawcy <i>Adherents, faithful</i>
Nurt badaczy Pisma Świętego <i>Bible student movement</i>			
Świadkowie Jehowy w Polsce	1299	—	120196 ^l
Zrzeszenie Wolnych Badaczy Pisma Świętego w RP	58	201	1789
Świecki Ruch Misyjny „Epifania”	64	302	1338
Inne <i>Others</i>			
Islamskie zgromadzenie Ahl-ul-Bayt	1	1	6020 ^m
Międzynarodowe Towarzystwo Świadomości Kryszny	28	330	2358
Związek Buddyjski Bencien Karma Kamtsang	11	17	1954
Instytut Wiedzy o Tożsamości „Misja Czaitanii”	11	65	592
Kościół Jezusa Chrystusa Świętych w Dniach Ostatnich w Polsce (Mormoni)	13	67	1659
Muzułmański Związek Religijny w RP ^l	7	18	773

^a Uszeregowane malejąco według liczby wiernych, wyznawców. ^b Obejmują m.in.: parafie, zbory, gminy wyznaniowe, ośrodki. ^l 2015 r. ^l Głosiciele. ^m Szacowana liczba szyitów w Polsce.

^a Listed by the decreasing number of adherents and faithful. ^b Including among others: parishes, congregations, religious communities, centres. ^l 2015. ^l Proclaimers. ^m Estimated number of Shiites in Poland.

Obrządku Kościoła katolickiego w Polsce

W Kościele katolickim występują cztery obrządki: **łaciński**, **bizantyjsko-ukraiński**, **ormiański** oraz **bizantyjsko-słowiański**. Kościół katolicki o obrządku bizantyjsko-ukraińskim, ze stolicą arcybiskupią w Przemyślu, posiada 10 dekanatów: elbląski, koszaliński, krakowsko-krynicki, olsztyński, przemyski, sanocki, słupski, węgorzewski, wrocławski i zielonogórski; o obrządku ormiańskim — 3 parafie w: Gliwicach, Warszawie i Gdańsku; o obrządku bizantyjsko-słowiańskim — 1 parafię w Kostomłotach k. Terespolu.

Rites of the Catholic Church in Poland

There are four rites in the Catholic Church: **Roman**, **Byzantine-Ukrainian**, **Armenian** and **Byzantine-Slavic**. The Byzantine-Ukrainian Rite, with the Archbishop in Przemyśl, has 10 deanates: Elbląg, Koszalin, Kraków-Krynica, Olsztyn, Przemyśl, Sanok, Słupsk, Węgorzewo, Wrocław and Zielona Góra; the Armenian Rite has 3 parishes in: Gliwice, Warszawa and Gdańsk; the Byzantine-Slavic Rite — 1 parish in Kostomłoty near Terespol.

ŁUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

DIECEZJE I METROPOLIE KOŚCIOŁA RZYMSKOKATOLICKIEGO W 2016 R.

Stan w końcu roku

DIOCESES AND METROPOLISES OF THE ROMAN CATHOLIC CHURCH IN 2016

End of the year

Księża diecezjalni i zakonni
Wierni w diecezjach w tys.

30 930^a
33 023^a

Diocesan and monastic priests
Adherents in thous.



^a W tym odpowiednio: 62 księży i 300 tys. wiernych Ordynariatu Polowego Wojska Polskiego nieuwzględnionych w podziale według diecezji i metropolii.

^a Including respectively: 62 priests and 300 thous. adherents of the Military Ordinariat of the Polish Army not included in division according to dioceses and metropolises.

Dane o **aktywności ekonomicznej ludności** obejmują osoby w wieku 15 lat i więcej będące członkami gospodarstw domowych w wylosowanych mieszkaniach i prezentowane są na podstawie reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)** — tabl. 1, 2 i 5; badanie prowadzone jest metodą obserwacji ciągłej, tj. aktywność ekonomiczną ludności bada się w każdym tygodniu w ciągu całego kwartału. Dane BAEL od 2010 r. uogólniono na podstawie bilansów ludności opracowywanych przy wykorzystaniu wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011. Dane prezentowane według grup wieku obliczane są w oparciu o dokładną datę urodzenia. Badanie nie obejmuje osób nieobecnych w gospodarstwach domowych 12 miesięcy i więcej.

Podstawowe kryterium podziału na **aktywnych zawodowo** (pracujących i bezrobotnych) oraz **biernych zawodowo** stanowi praca, tzn. fakt wykonywania, posiadania bądź poszukiwania pracy.

Do **pracujących** zaliczono osoby, które w badanym tygodniu:

- wykonywały, przez co najmniej 1 godzinę, pracę przynoszącą zarobek lub dochód, tzn. były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność gospodarczą poza rolnictwem albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem,
- formalnie miały pracę, ale jej nie wykonywały (np. z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego, rodzicielskiego lub wypoczynkowego, z innych powodów), 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.

Za **bezrobotne** uznaje się osoby w wieku 15—74 lata, które spełniały jednocześnie trzy warunki:

- w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi,
- 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 również osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesięcy oraz były gotowe tę pracę podjąć.

Za **bierne zawodowo** uznano osoby, które nie zostały zakwalifikowane jako pracujące lub bezrobotne.

Data on economic activity of population cover persons aged 15 and more, who are members of households in the dwellings selected on a random basis, and are presented on the basis of the probability sample Labour Force Survey (LFS) — tables 1, 2 and 5; the survey is conducted by the continuous observation method, i.e. economic activity of the population is surveyed in each week during the entire quarter. The LFS data since 2010 have been generalized on the basis of population balances compiled with the use of the Population and Housing Census 2011. Data presented by age groups have been calculated on the basis of the exact date of birth. The survey does not cover persons absent in households for 12 months and more.

The main criterion for dividing the population into economically active (employed and unemployed persons) and inactive is work, i.e., performing, holding or looking for work.

Employed persons are persons who during the reference week:

- performed, for at least 1 hour, any work generating pay or income, i.e. were employed as a paid employees, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside agriculture or assisted (without pay) in work on family agricultural farm or conducting family economic activity outside agriculture,
- formally had work but did not perform it (e.g., due to sickness, maternity leave, parental leave or vacation, due to other reasons), if the break in work did not exceed 3 months; moreover, if the break in work exceeded 3 months, the additional criterion in case of 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.

Unemployed persons are persons aged 15—74, who simultaneously fulfilled three conditions:

- within the reference week were not employed,
- within a 4-week period (the last week being the reference week) actively sought work,
- were available for work within a 2-week period following the reference week.

The unemployed also include persons who had 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 either as employed or unemployed.

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

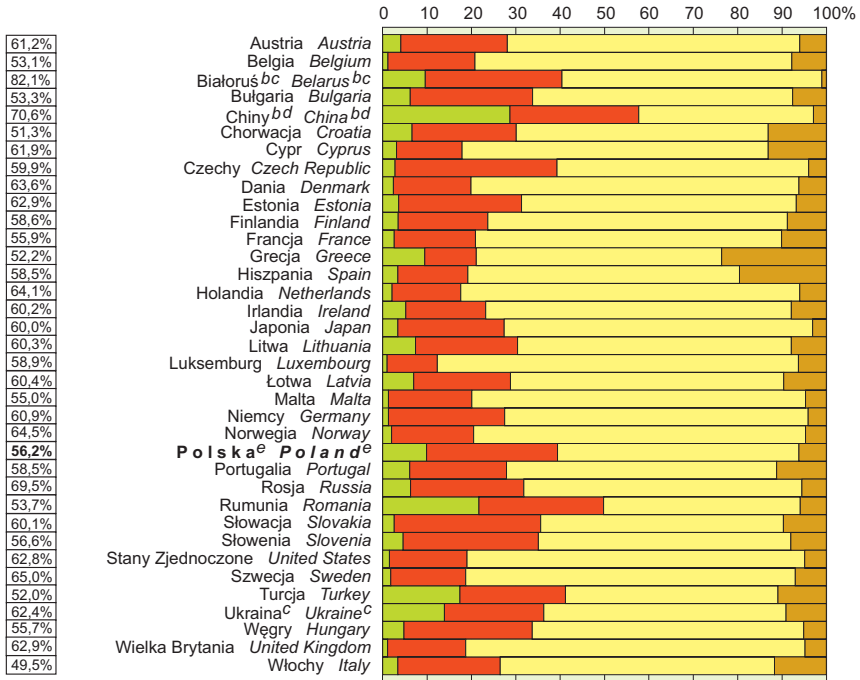
TABL. 1 (81). AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE

Wyszczególnienie	2010	2015	2016		Specification
	średnie w roku annual averages			IV kwartał quarter	
LUDNOŚĆ w tys.	30955	30962	30703	30696	POPULATION in thous.
Mężczyźni	14823	14816	14678	14674	Men
Kobiety	16133	16146	16025	16022	Women
Aktywni zawodowo	17123	17388	17260	17286	Economically active persons
mężczyźni	9446	9569	9514	9554	men
kobiety	7677	7820	7746	7731	women
Pracujący	15473	16084	16197	16328	Employed persons
mężczyźni	8566	8867	8933	9035	men
kobiety	6908	7217	7264	7293	women
Bezrobotni ^a	1650	1304	1063	958	Unemployed persons ^a
mężczyźni	881	701	581	519	men
kobiety	769	603	482	439	women
Bierni zawodowo	13832	13574	13443	13410	Economically inactive persons
Mężczyźni	5376	5248	5164	5119	Men
Kobiety	8456	8326	8279	8291	Women
WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ^b w %	55,3	56,2	56,2	56,3	ACTIVITY RATE^b in %
Mężczyźni	63,7	64,6	64,8	65,1	Men
Kobiety	47,6	48,4	48,3	48,3	Women
Miasta	55,2	56,3	56,2	56,3	Urban areas
Wieś	55,5	56,0	56,2	56,4	Rural areas
WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA^c w %	50,0	51,9	52,8	53,2	EMPLOYMENT RATE^c in %
Mężczyźni	57,8	59,8	60,9	61,6	Men
Kobiety	42,8	44,7	45,3	45,5	Women
Miasta	49,7	52,2	52,9	53,4	Urban areas
Wieś	50,4	51,6	52,6	52,9	Rural areas
STOPA BEZROBOCIA^d w %	9,6	7,5	6,2	5,5	UNEMPLOYMENT RATE^d in %
Mężczyźni	9,3	7,3	6,1	5,4	Men
Kobiety	10,0	7,7	6,2	5,7	Women
Miasta	9,9	7,2	5,9	5,1	Urban areas
Wieś	9,2	8,0	6,5	6,1	Rural areas

a Osoby w wieku 15—74 lata. b—d Obliczono jako udział: b — aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy), c — pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy), d — bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo (ogółem lub danej grupy).

a Persons aged 15—74. b—d Calculated as the share of: b — economically active persons (total or in a given group) in population aged 15 and more (total or in a given group), c — employed persons (total or in a given group) in population aged 15 and more (total or in a given group), d — unemployed persons (total or in a given group) in economically active population (total or in a given group).

LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO^a W WYBRANYCH KRAJACH W 2016 R.
ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION^a IN SELECTED COUNTRIES IN 2016



61.2%

Współczynnik aktywności zawodowej
Activity rate

Pracujący:

Employed persons:

rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo
agriculture, forestry and fishing

usługi
services^f

przemysł i budownictwo
industry and construction

Bezrobotni
Unemployed persons

^a Dane na podstawie badania siły roboczej (w Polsce BAEL) opracowane według metodologii Międzynarodowej Organizacji Pracy (MOP); dane dotyczą osób w wieku 15 lat i więcej, z wyjątkiem następujących krajów: Białorusi, Chin, Hiszpanii, Stanów Zjednoczonych i Wielkiej Brytanii – 16 lat i więcej, Rosji – 15–72 lata, Ukrainy – 15–70 lat, Danii, Estonii, Finlandii, Łotwy, Norwegii, Szwecji i Węgier – 15–74 lata. ^b Szacunki oficjalne; bezrobotni zarejestrowani. ^c 2015 r. ^d 2014 r. ^e Przeciętne w roku; bezrobotni w wieku 15–74 lata. ^f Dotyczy pozostałych sekcji PKD 2007/NACE Rev. 2, w przypadku Białorusi i Rosji – ISIC Rev. 3, w przypadku Japonii i Ukrainy – ISIC Rev. 4, a w przypadku Chin i Stanów Zjednoczonych – zagregowanego sektora usług.

^a Data based on the Labour Force Survey (LFS) compiled in accordance with the methodology of International Labour Organization (ILO); data refer to the population aged 15 and more excluding the following countries: Belarus, China, Spain, the United States and the United Kingdom – 16 years and more, Russia – 15–72 years, Ukraine – 15–70 years, Denmark, Estonia, Finland, Latvia, Norway, Sweden and Hungary – 15–74 years. ^b Official estimates; registered unemployed persons. ^c 2015. ^d 2014. ^e Annual averages; unemployed persons aged 15–74. ^f Concerns remaining NACE Rev. 2 sections, for Belarus and Russia – ISIC Rev. 3, for Japan and Ukraine – ISIC Rev. 4, and for China and the United States – aggregated sector of services.

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. 2 (82). AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
WEDŁUG WIEKU W IV KWARTALE 2016 R.

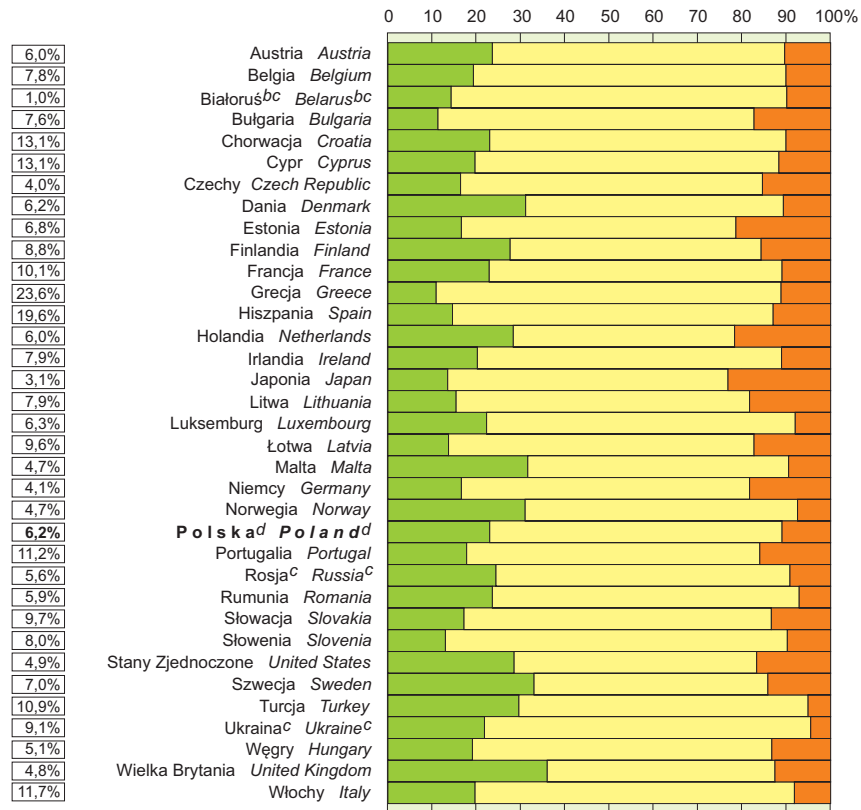
ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE
BY AGE IN IV QUARTER 2016

Wyszczególnienie Specification	Ludność Population	Aktywni zawodowo Economically active persons			Bierni zawodowo Economic-ly inactive persons	Współczynnik aktywności zawodowej ^a Activity rate ^a	Wskaźnik zatrudnienia ^b Employment rate ^b	Stopy bezrobocia ^c Unemployment rate ^c
		ogółem grand total	pracujący employed	bezrobotni ^d unemployed ^d				
w tys. in thous.					w % in %			
OGÓŁEM	30696	17286	16328	958	13410	56,3	53,2	5,5
TOTAL								
w tym w wieku produkcyjnym ^e of which of working age ^e	22108	16643	15695	948	5465	75,3	71,0	5,7
15—24 lata	3959	1348	1132	215	2612	34,0	28,6	15,9
25—34	5425	4628	4336	292	797	85,3	79,9	6,3
35—44	5435	4707	4515	192	729	86,6	83,1	4,1
45—54	4451	3637	3495	142	814	81,7	78,5	3,9
55 lat i więcej and more	11425	2966	2850	116	8459	26,0	24,9	3,9
Mężczyźni	14674	9554	9035	519	5119	65,1	61,6	5,4
Men								
w tym w wieku produkcyjnym ^e of which of working age ^e	11738	9325	8809	516	2413	79,4	75,0	5,5
15—24 lata	2031	794	668	126	1237	39,1	32,9	15,9
25—34	2777	2596	2438	157	181	93,5	87,8	6,0
35—44	2746	2555	2464	91	191	93,0	89,7	3,6
45—54	2210	1873	1801	72	337	84,8	81,5	3,8
55 lat i więcej and more	4910	1737	1664	74	3173	35,4	33,9	4,3
Kobiety	16022	7731	7293	439	8291	48,3	45,5	5,7
Women								
w tym w wieku produkcyjnym ^e of which of working age ^e	10370	7318	6886	432	3052	70,6	66,4	5,9
15—24 lata	1928	554	464	90	1375	28,7	24,1	16,2
25—34	2649	2033	1898	135	616	76,7	71,6	6,6
35—44	2689	2152	2051	101	537	80,0	76,3	4,7
45—54	2240	1764	1694	70	477	78,8	75,6	4,0
55 lat i więcej and more	6515	1229	1186	43	5286	18,9	18,2	3,5

a—c Patrz notki b—d do tabl. 1 na str. 119. d Osoby w wieku 15—74 lata. e Mężczyźni w wieku 18—64 lata, kobiety w wieku 18—59 lat.

a—c See footnotes b—d to the table 1 on page 119. d Persons aged 15—74. e Men aged 18—64, women aged 18—59.

BEZROBOCIE^a W WYBRANYCH KRAJACH W 2016 R.
UNEMPLOYMENT^a IN SELECTED COUNTRIES IN 2016



6,0%

Stopy bezrobocia
Unemployment rate

Bezrobotni według grup wieku:
Unemployed persons by age groups:

24 lata i mniej
and less

25–54

55 lat i więcej
and more

a Dane na podstawie badania siły roboczej (w Polsce BAEL) opracowane według metodologii Międzynarodowej Organizacji Pracy (MOP); patrz notka a do wykresu na str. 120. b Szacunki oficjalne; bezrobotni zarejestrowani. c 2015 r. d Przeciętne w roku; bezrobotni w wieku 15–74 lata.

a Data based on the Labour Force Survey (LFS) compiled in accordance with the methodology of International Labour Organization (ILO); see footnote a to the chart on page 120. b Official estimates; registered unemployed persons. c 2015. d Annual averages; unemployed persons aged 15–74.

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

Na podstawie BAEL w IV kwartale 2016 r. spośród 13,4 mln osób biernych zawodowo w wieku 15 lat i więcej 49,9% stanowiły osoby, które nie podejmowały pracy z powodu przebywania na emeryturze. Kolejnymi przyczynami były: nauka i uzupełnianie kwalifikacji (18,0%), obowiązki rodzinne (13,6%) oraz choroba i niepełnosprawność (13,4%).

W populacji osób w wieku produkcyjnym (18—59/64 lata) głównymi przyczynami bierności zawodowej były: obowiązki rodzinne (29,6%), nauka i uzupełnianie kwalifikacji (25,3%) oraz choroba i niepełnosprawność (24,1%).

On the LFS basis in the IV quarter of 2016 from the 13,4 mln of economically inactive persons aged 15 and more 49,9% constituted persons who did not undertake work due to retirement. The successive reasons were: education and training (18,0%), family responsibilities (13,6%) as well as illness and disability (13,4%).

In the working age population (18—59/64) the main reasons for economic inactivity were: family responsibilities (29,6%), education and training (25,3%), and illness and disability (24,1%).

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, łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów (łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin oraz osobami zatrudnionymi przez agentów);
- 5) członków spółdzielni produkcji rolnej (rolniczych spółdzielni produkcyjnych i spółdzielni powstałych na ich bazie oraz spółdzielni kółek rolniczych);
- 6) duchownych pełniących obowiązki duszpasterskie.

Prezentowane dane o pracujących, z wyjątkiem tabl. 3—5, nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego; dane dla tych jednostek podano w dziale „Organizacja państwa”.

Dane o pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie wyszacowano na podstawie wyników spisów: w 2005 r. — Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002, od 2010 r. — Powszechnego Spisu Rolnego 2010.

*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, including contributing family workers;*
- 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.*

Presented data regarding employment, excluding tables 3—5, do not include budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety; data for these units are given in the chapter "Organisation of the State".

Data regarding employed persons on private farms in agriculture were estimated on the basis of the results of censuses: in 2005 — the Population and Housing Census 2002 as well as the Agricultural Census 2002, since 2010 — the Agricultural Census 2010.

TABL. 3 (83). PRACUJĄCY

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYED PERSONS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w tys. in thous.				
O G Ó Ł E M	12890,7	14106,9	14829,8	15177,7	TOTAL
w tym poza jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego	12576,3	13778,2	14504,3	14848,8	<i>of which excluding budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety</i>
W tym:					<i>Of which:</i>
zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	9543,1	10410,2	10854,8	11176,0	<i>employees hired on the basis of an employment contract</i>
pracodawcy i pracujący na własny rachunek	3289,4	3641,8	3922,6	3951,8	<i>employers and own-account workers</i>
w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie ^a	1967,0	2216,2	2216,2	2216,2	<i>on private farms in agriculture^a</i>
poza gospodarstwa indywidualnymi w rolnictwie	1322,4	1425,6	1706,4	1735,6	<i>excluding private farms in agriculture</i>

a Dane szacunkowe.

U w a g a. Ponadto, według danych szacunkowych, w „szarej gospodarce” liczba pracujących wyniosła: w 2005 r. — 1035 tys. osób, w 2010 r. — 1074 tys. osób, w 2015 r. — 970 tys. osób oraz w 2016 r. — 941 tys. osób.

a Estimated data.

Note. Moreover, according to estimated data, the number of employed persons in the "hidden economy" amounted to: 1035 thous. in 2005, 1074 thous. in 2010, 970 thous. in 2015 and 941 thous. in 2016.

TABL. 4 (84). PRACUJĄCY WEDŁUG SEKCJI

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYED PERSONS BY SECTIONS

As of 31 XII

Sekcje	2005	2010	2015	2016	Sections
	w tys. in thous.				
O G Ó Ł E M	12890,7	14106,9	14829,8	15177,7	TOTAL
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	2134,1	2376,1	2384,8	2384,7	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
w tym rolnictwo ^a	2082,2	2326,2	2331,2	2323,9	<i>of which agriculture^a</i>
Przemysł	2857,6	2909,5	3003,8	3084,9	<i>Industry</i>
górnictwo i wydobywanie	186,4	173,0	148,0	139,9	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe	2400,2	2436,5	2582,1	2670,8	<i>manufacturing</i>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^a	150,5	159,1	125,2	122,8	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	120,5	140,9	148,5	151,4	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>

a Dla gospodarstw indywidualnych dane szacunkowe.

a For private farms estimated data.

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. 4 (84). **PRACUJĄCY WEDŁUG SEKCJI (dok.)**
Stan w dniu 31 XII
EMPLOYED PERSONS BY SECTIONS (cont.)
As of 31 XII

Sekcje	2005	2010	2015	2016	Sections
	w tys. <i>in thous.</i>				
Budownictwo	661,5	865,2	840,0	853,7	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A	2068,5	2189,1	2222,1	2302,9	Trade; repair of motor vehicles ^A
Transport i gospodarka magazynowa	633,1	701,4	767,3	807,0	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia ^A	219,4	237,4	252,3	264,8	Accommodation and catering ^A
Informacja i komunikacja	183,2	237,8	318,0	335,3	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	296,6	337,9	350,5	349,7	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^A	174,2	196,0	205,5	206,6	Real estate activities
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	408,2	481,3	615,7	641,8	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^A	327,2	411,7	500,2	536,5	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	871,4	970,1	970,8	977,0	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	1043,0	1079,9	1137,8	1148,9	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	689,0	764,4	842,0	859,2	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	130,9	148,4	146,1	148,9	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa	192,8	200,7	272,9	275,8	Other service activities

TABL. 5 (85). **STRUKTURA PRACUJĄCYCH WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA I WIEKU W IV KWARTALE 2016 R. — na podstawie BAEL**
STRUCTURE OF EMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL AND AGE IN IV QUARTER 2016 — on the LFS basis

Wiek Age	Ogółem Total		Z wykształceniem <i>With education</i>				
			wyższym tertiary	połicealnym i średnim zawodowym post-secondary and vocational secondary	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i podstawowym ^a lower secondary and primary ^a
OGÓŁEM TOTAL	100,0	100,0	34,0	27,0	8,7	25,1	5,2
15—24 lata	6,9	100,0	13,9	35,9	23,3	18,0	8,9
25—34	26,6	100,0	47,3	24,7	11,0	13,6	3,4
35—44	27,7	100,0	39,5	24,2	7,1	25,0	4,2
45—54	21,4	100,0	25,3	27,2	5,9	36,4	5,2
55—64	15,5	100,0	21,5	32,3	5,6	33,0	7,6
65 lat i więcej <i>and more</i>	1,9	100,0	39,2	25,2	4,5	20,1	11,0

a łącznie z niepełnym podstawowym.
a Including incomplete primary education.

TABL. 6 (86). **PRACUJĄCY^a WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA**
EMPLOYED PERSONS^a BY EMPLOYMENT STATUS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w tys. in thous.				
O G Ó Ł E M	12727,5	13833,6	14055,8	14295,3	TOTAL
w tym:					of which:
Zatrudnieni na podstawie stosunku pracy	8786,7	9745,8	9823,0	10067,1	Employees hired on the basis of an employment contract
w tym w sferze budżetowej ^b	1588,5	1645,1	1564,1	1573,3	of which in the budgetary sphere ^b
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek	3841,4	3990,7	4139,0	4136,5	Employers and own-account workers
w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie ^c	1837,8	1981,9	1981,9	1981,9	on private farms in agriculture ^c
poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie	2003,6	2008,8	2157,1	2154,6	excluding private farms in agriculture

^a Przeciętne w roku. ^b Dane dotyczą jednostek budżetowych, zakładów budżetowych oraz w latach 2005 i 2010 gospodarstw pomocniczych jednostek budżetowych. ^c Dane szacunkowe.

^a Annual averages. ^b Data concern budgetary units, budgetary establishments as well as in 2005 and 2010 auxiliary units of budgetary units. ^c Estimated data.

TABL. 7 (87). **PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE**
AVERAGE PAID EMPLOYMENT

Sektory	2005	2010	2015	2016	Sections
	w tys. in thous.				
O G Ó Ł E M	8786,7	9745,8	9823,0	10067,1	TOTAL
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	153,0	144,9	145,1	146,4	Agriculture, forestry and fishing
Przemysł	2619,2	2696,1	2705,6	2766,9	Industry
górnictwo i wydobywanie	188,0	173,2	148,1	138,0	mining and quarrying
przetwórstwo przemysłowe	2162,9	2229,8	2294,9	2368,0	manufacturing
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	152,8	159,4	124,3	119,7	electricity, gas, steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	115,5	133,7	138,3	141,2	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo	518,1	674,4	592,8	598,7	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	1379,9	1598,7	1596,4	1653,8	Trade; repair of motor vehicles ^Δ

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. 7 (87). PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE (dok.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT (cont.)

Sekcje	2005	2010	2015	2016	Sections
	w tys.		in thous.		
Transport i gospodarka magazynowa	507,4	582,5	609,6	638,5	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia ^A	147,5	175,7	172,0	179,3	Accommodation and catering ^A
Informacja i komunikacja	155,5	195,3	229,2	242,1	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	244,0	281,7	268,4	265,0	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^A	133,6	142,0	141,8	141,9	Real estate activities
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	270,5	328,4	374,3	389,0	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^A	262,8	353,8	401,9	435,4	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	551,8	642,8	619,4	620,0	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	1018,2	1035,9	1046,5	1056,3	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	621,7	667,8	669,4	679,9	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	113,7	130,3	120,9	122,6	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa	89,8	95,5	129,7	131,3	Other service activities

Koszty pracy stanowią sumę wynagrodzeń brutto (łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych i składkami na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne — emerytalne, rentowe i chorobowe, płaconymi przez ubezpieczonego pracownika) oraz pozapłacowych wydatków (składki na ubezpieczenie emerytalne, rentowe i wypadkowe opłacane przez pracodawcę, składki na Fundusz Pracy i Fundusz Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych, wydatki na doskonalenie, kształcenie i przekwalifikowanie kadr, bezpieczeństwo i higienę pracy oraz pozostałe wydatki, obejmujące m.in. delegacje służbowe, zakładowy fundusz świadczeń socjalnych).

Labour costs are defined as the sum of gross wages and salaries (including deductions for personal income tax and contributions to compulsory social security — retirement, pension and illness, paid by the insured employee) as well as non-wage related expenditures (contributions to retirement, pension and accident insurance paid by the employer, contributions to the Labour Fund and to the Guaranteed Employment Benefit Fund, expenditures on improving skills, training and retraining personnel, improving safety and health at work as well as other expenditures, including among others business trips, company social benefits fund).

Uwaga do tablic 8—11

Dane według rodzajów działalności opracowano metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności.

Note to tables 8—11

Data according to the kinds of activity are compiled using the local kind-of-activity unit method.

TABL. 8 (88). **KOSZTY PRACY^a**
LABOUR COSTS^a

Wyszczególnienie	Na 1 zatrudnionego (przeciętne miesięczne) <i>Per paid employee (monthly averages)</i>	Na 1 godzinę przepracowaną <i>Per hour worked</i>	Specification
	w zł	in zł	
OGÓŁEM	2005 3252	23	TOTAL
	2010 4388	31	
	2014 5149	36	
	2015 5349	38	
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	6271	41	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przemysł	5277	36	<i>Industry</i>
górnictwo i wydobywanie	9110	63	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe	4837	32	<i>manufacturing</i>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	8687	61	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	4937	33	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo	4860	32	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	4630	31	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa ...	5065	34	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	3413	23	<i>Accommodation and catering^Δ</i>
Informacja i komunikacja	9321	63	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	8527	59	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	5466	38	<i>Real estate activities</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	7644	52	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	3889	26	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	6076	43	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja	5388	51	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	4569	32	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	4543	31	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa	4285	29	<i>Other service activities</i>

^a Dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób; dane szacunkowe.
^a Data concern entities employing more than 9 persons; estimated data.

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. 9 (89). **POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY^a**
(poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK^a (excluding private farms in agriculture)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem — powodujących niezdolność do pracy Of total number — accidents resulting in an inability to work		
		śmier- telnych fatal	ciężkich serious	lżej- szych light	1—3 dni days	4—20	21 dni i więcej days and more

OGÓŁEM TOTAL

OGÓŁEM	2005	84402	468	956	82978	595	26006	52747
TOTAL	2010	94207	446	645	93116	1111	30636	55189
	2015	87622	304	502	86816	1507	33052	48828
	2016	87886	239	464	87183	1592	30327	45030

NA 1000 PRACUJĄCYCH (wskaźnik wypadkowości) PER 1000 EMPLOYED PERSONS (accident rate)

OGÓŁEM	2005	7,99	0,04	0,09	7,86	0,06	2,46	4,99
TOTAL	2010	8,15	0,04	0,06	8,05	0,10	2,65	4,77
	2015	7,19	0,02	0,04	7,13	0,12	2,71	4,01
	2016	7,04	0,02	0,04	6,98	0,13	2,43	3,60
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	10,02	0,08	0,15	9,79	0,08	2,97	6,37	
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>								
Przemysł	11,22	0,03	0,08	11,11	0,16	4,01	6,28	
<i>Industry</i>								
górnictwo i wydobywanie	15,31	0,19	0,06	15,06	0,02	2,42	12,48	
<i>mining and quarrying</i>								
przetwórstwo przemysłowe	11,01	0,02	0,09	10,90	0,17	4,13	5,94	
<i>manufacturing</i>								
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^A	5,44	0,02	0,04	5,38	0,07	1,50	3,39	
<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>								
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i od- padami; rekultywacja ^A	15,67	0,03	0,03	15,61	0,22	5,64	8,59	
<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>								
Budownictwo	6,46	0,06	0,08	6,32	0,11	1,83	4,15	
<i>Construction</i>								
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A	5,22	0,01	0,02	5,19	0,10	2,07	2,39	
<i>Trade; repair of motor vehicles^A</i>								

^a Zgłoszone w danym roku; łącznie z pracownikami cywilnymi w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

^A Registered in a given year; including civilian employees in budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety.

TABL. 9 (89). **POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY^a (dok.)**
PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK^a (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	W wypadkach In accidents			Z liczby ogółem — powodujących niezdolność do pracy Of total number — accidents resulting in an inability to work		
		śmier- telnych fatal	ciężkich serious	lżej- szych light	1—3 dni days	4—20	21 dni i więcej days and more
NA 1000 PRACUJĄCYCH (dok.) PER 1000 EMPLOYED PERSONS (cont.)							
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	8,10	0,05	0,04	8,01	0,13	2,71	4,44
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	5,39	0,01	0,01	5,37	0,12	2,68	2,13
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	1,65	0,01	—	1,64	0,08	0,68	0,64
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	2,96	0,00	0,01	2,95	0,12	0,97	1,12
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	4,15	0,00	0,00	4,15	0,07	1,30	2,39
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	1,89	0,01	0,01	1,87	0,06	0,70	0,82
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	8,10	0,02	0,04	8,04	0,25	2,97	3,87
Administracja publiczna i obrona narodowa; obo- wiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory so- cial security</i>	5,62	0,01	0,02	5,59	0,14	1,88	2,71
Edukacja <i>Education</i>	4,21	0,01	0,00	4,20	0,10	1,51	1,94
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	11,14	0,01	0,01	11,12	0,18	2,81	4,40
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją ... <i>Arts, entertainment and recreation</i>	5,69	0,01	0,02	5,66	0,11	1,76	2,66
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	1,64	—	0,00	1,64	0,04	0,52	0,90

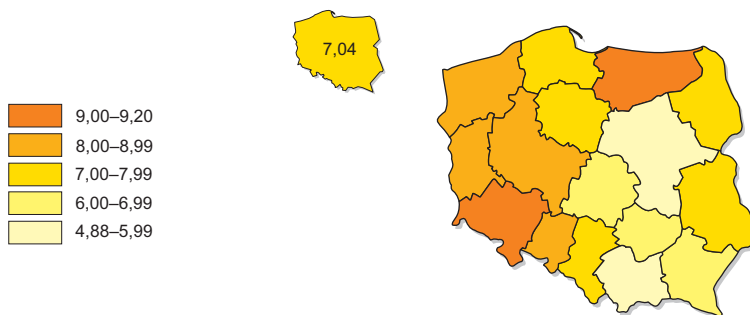
^a Zgłoszone w danym roku; łącznie z pracownikami cywilnymi w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

^a Registered in a given year; including civilian employees in budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety.

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

POSZKODOWANI W WYPADKACH PRZY PRACY NA 1000 PRACUJĄCYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R. (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)

PERSONS INJURED IN ACCIDENTS AT WORK PER 1000 EMPLOYED PERSONS BY VOIVODSHIP IN 2016
(excluding private farms in agriculture)



Liczba poszkodowanych w wypadkach przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie, z tytułu których przyznano jednorazowe odszkodowania, wyniosła: w 2005 r. — 20,9 tys. osób, w 2010 r. — 16,9 tys. osób, w 2015 r. — 14,4 tys. osób i w 2016 r. — 13,7 tys. osób; wypadkom śmiertelnym uległo odpowiednio: 128, 89, 63 i 83 osoby.

The number of persons injured in accidents at work on private farms in agriculture for which one-off compensation were granted, amounted to: 20,9 thous. in 2005, 16,9 thous. in 2010, 14,4 thous. in 2015 and 13,7 thous. in 2016. Respectively: 128, 89, 63 and 83 persons were involved in fatal accidents.

W 2016 r. główną przyczyną zgłoszonych wypadków przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) było nieprawidłowe zachowanie się pracownika. W ogólnej liczbie przyczyn (173,3 tys.) jej udział wyniósł 60,1%. Kolejną przyczyną wypadków był niewłaściwy stan czynnika materialnego (np. maszyn i urządzeń, narzędzi, surowców, materiałów pomocniczych), której udział wyniósł 8,4%.

Głównymi wydarzeniami powodującymi wypadki przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie w 2016 r. były: upadek, podczas którego uległo wypadkom 6,5 tys. osób, tj. 47,9% wszystkich poszkodowanych, następnie uderzenie, przygniecenie, pogryzienie przez zwierzęta, w wyniku czego uległo wypadkom 1,7 tys. osób, tj. 12,8%.

In 2016, the main cause for accidents registered at work (excluding private farms in agriculture) was incorrect employee action. This reason's share in the total number of reasons (173,3 thous.) amounted to 60,1%. The subsequent cause for accidents was the inappropriate condition of the material object/agent (e.g., machinery and equipment, tools, raw materials, auxiliary materials) the share of which amounted to 8,4%.

The main events for accidents at work on private farms in agriculture in 2016 were falls, during which 6,5 thous. persons were injured, i.e., 47,9% of all persons injured, followed by hit, crushed or bitten by animals as a result of which 1,7 thous. persons were injured, i.e. 12,8%.

TABL. 10 (90). **ZATRUDNIENI W WARUNKACH ZAGROŻENIA^a**
(poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)

Stan w dniu 31 XII

PERSONS WORKING IN HAZARDOUS CONDITIONS^a (excluding private farms in agriculture)
As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Ogółem ^b Total ^b	W tym Of which			
		przemysł industry	budow- nictwo construction	transport i gospodarka magazynowa transporta- tion and storage	
na 1000 zatrudnionych badanej zbiorowości per 1000 paid employees of total surveyed					
OGÓŁEM	2005	120	180	132	115
TOTAL	2010	97,9	162	108	76,2
	2015	86,5	144	103	61,1
	2016	80,8	136	92,1	58,4
Zagrożeni w związku ze środowiskiem pracy	2005	70,4	118	65,7	28,1
<i>Hazard connected with work environment</i>	2010	56,4	101	58,6	16,3
	2015	49,8	89,3	60,0	13,8
	2016	46,7	84,5	54,9	12,5
Zagrożeni w związku z uciążliwością pracy	2005	34,6	39,2	50,1	78,0
<i>Hazard connected with strenuous conditions</i>	2010	28,4	38,2	35,5	54,1
	2015	23,5	33,5	29,1	40,6
	2016	20,5	29,8	23,7	38,2
Zagrożeni czynnikami mechanicznymi związanymi z maszynami szczególnie niebezpiecznymi	2005	14,6	23,6	16,2	9,0
<i>Hazard connected with mechanical factors related to particularly dangerous machinery</i>	2010	13,2	22,3	14,0	5,8
	2015	13,2	20,7	13,5	6,8
	2016	13,5	21,6	13,5	7,6

^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. ^b Dotyczy wybranych rodzajów działalności.

^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. ^b Concerns selected kinds of activity.

Liczba osób, u których stwierdzono chorobę zawodową wyniosła: w 2005 r. — 3,2 tys., w 2010 r. — 2,9 tys., w 2015 r. — 2,1 tys., w 2016 r. — 2,1 tys. i w przeliczeniu na 100 tys. zatrudnionych odpowiednio: 34,8; 28,3; 19,6; 19,5.

Number of persons, who were found to suffer from occupational disease amounted to: 3,2 thous. in 2005, 2,9 thous. in 2010, 2,1 thous. in 2015, 2,1 thous. in 2016 and in calculating per 100 thous. of paid employees respectively: 34,8; 28,3; 19,6; 19,5.

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. 11 (91). **DZIAŁALNOŚĆ PAŃSTWOWEJ INSPEKCJI PRACY^a**
ACTIVITIES OF THE NATIONAL LABOUR INSPECTORATE^a

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015	Specification
	w tys.		in thous.		
Skontrolowane zakłady	66,7	70,1	72,7	71,4	<i>Companies inspected</i>
Liczba kontroli	93,7	95,3	90,1	88,3	<i>Number of inspections</i>
Wydane decyzje	473,1	346,7	326,4	310,0	<i>Decisions issued</i>
dotyczące usunięcia uchybień związanych z bezpieczeństwem i higieną pracy	452,9	337,3	318,3	302,7	<i>concerning correction of offences connected with safety and health at work</i>
w tym:					<i>of which:</i>
wstrzymania prac	15,5	9,5	8,3	7,6	<i>suspension of work</i>
skierowania pracowników do innych prac ^b	6,1	4,9	4,6	4,4	<i>transfer of employees to other works^b</i>
wstrzymania eksploatacji maszyn	8,0	9,8	9,3	<i>suspension of machinery exploitation</i>
nakazujące wypłatę świadczeń	20,2	9,4	8,1	7,3	<i>ordering payment of benefits</i>

^a Dotyczy kontroli w podmiotach gospodarki narodowej z wyłączeniem gospodarstw indywidualnych w rolnictwie; od 1 VII 2007 r. Państwowa Inspekcja Pracy działa na mocy ustawy o Państwowej Inspekcji Pracy z dnia 13 IV 2007 r. (tekst jednolity Dz. U. 2012 poz. 404, z późniejszymi zmianami). ^b Wydane głównie ze względu na: brak wymaganych kwalifikacji i uprawnień, brak wymaganych badań lekarskich, zatrudnienie kobiet i młodocianych przy pracach im wzbronionych.

^a Concerns inspections in entities of the national economy excluding private farms in agriculture; since 1 VII 2007 the legal base of the activity of the National Labour Inspectorate is the Law of the National Labour Inspectorate, dated 13 IV 2007 (uniform text Journal of Laws 2012 item 404, with later amendments). ^b Issued mainly due to: absence of required qualifications and competence, lack of medical certificates, employment of women and juveniles in positions restricted to men.

TABL. 12 (92). **STRAJKI**
STRIKES

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Liczba strajków	8	79	14	5	<i>Number of strikes</i>
Strajkujący:					<i>Employees on strike:</i>
w tysiącach	1,6	13,9	19,1	0,7	<i>in thousands</i>
w % zatrudnionych w jednostkach, w których wystąpiły strajki	33,2	42,0	63,7	20,0	<i>in % of paid employees in entities where strikes occurred</i>
Liczba dni roboczych nieprzepracowanych w związku z uczestnictwem w strajkach:					<i>Number of working days not worked due to participation in strikes:</i>
w tysiącach	0,4	14,7	108,2	10,4	<i>in thousands</i>
na 1 zatrudnionego w jednostkach, w których wystąpiły strajki	0,09	0,44	3,61	2,93	<i>per paid employee in entities where strikes occurred</i>

Dane o liczbie **bezrobotnych zarejestrowanych**, zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy obowiązującą od 1 VI 2004 r. (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 645, z późniejszymi zmianami), obejmują osoby, które ukończyły 18 lat i nie osiągnęły wieku emerytalnego, niezatrudnione i niewykonujące innej pracy zarobkowej, zdolne i gotowe do podjęcia zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy (bądź jeśli są to osoby niepełnosprawne — zdolne i gotowe do podjęcia zatrudnienia co najmniej w połowie tego wymiaru czasu pracy), nieuczące się w szkole, z wyjątkiem szkół dla dorosłych (lub przystępujące do egzaminu eksternistycznego z zakresu tej szkoły) lub szkół wyższych w systemie studiów niestacjonarnych, zarejestrowane we właściwym dla miejsca zameldowania (stałego lub czasowego) powiatowym urzędzie pracy oraz poszukujące zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej, z dodatkowymi wyłączeniami dotyczącymi źródeł dochodów, zapisanymi w ustawie.

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.

Data regarding registered unemployed persons, in accordance with the Law dated 20 IV 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions, in force since 1 VI 2004 (uniform text Journal of Laws 2016 item 645, with later amendments), include persons who are at least 18 years old and have not reached the retirement age, are not employed and not performing any other kind of paid work who are capable of work and ready to take full-time employment (or in case of disabled persons — are able and ready to take employment at least half the full work-time required within a given occupation or service), are not attending any full-time school with the exception of schools for adults (or taking extra curriculum exam with the scope of this school programme exam) or tertiary schools in part-time programme and registered in the powiat labour office corresponding to the person's permanent or temporary place of residence, and seeking employment or any other income-generating work, with additional provisions concerning the sources of income, included in the mentioned law.

The registered unemployment rate is calculated as the ratio 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 units conducting activity within the scope of national defence and public safety.

TABLE 13 (93). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, STOPA BEZROBOCIA ORAZ OFERTY PRACY**

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS, UNEMPLOYMENT RATE
AS WELL AS JOB OFFERS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Bezrobotni zarejestrowani ogółem w tys.	2773,0	1954,7	1563,3	1335,2	Total registered unemployed persons in thous.
mężczyźni	1286,6	939,9	747,2	622,9	men
kobiety	1486,4	1014,8	816,1	712,2	women
Z liczby ogółem — w tys. — bezrobotni:					Of total number — in thous. — unemployed persons:
dotychczas niepracujący	656,6	405,1	250,1	193,7	previously not employed
absolwenci ^a	139,7	122,6	71,6	52,0	school-leavers ^a
bez kwalifikacji zawodowych	676,6	516,1	478,4	409,8	without occupational qualifications
zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładu pracy	110,6	61,2	79,5	63,1	terminated for company reasons

a Notka patrz na str. 135.

a See footnote on page 135.

RYNEK PRACY LABOUR MARKET

TABL. 13 (93). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, STOPA BEZROBOCIA ORAZ OFERTY PRACY (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS, UNEMPLOYMENT RATE
AS WELL AS JOB OFFERS (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Bezrobotni zarejestrowani ogółem w tys. (dok.)					Total registered unemployed persons in thous. (cont.)
Z liczby ogółem — w tys. — bezrobotni (dok.):					Of total number — in thous. — unemployed persons (cont.):
długotrwale bezrobotni ^b	1828,8	906,3	880,3	747,6	long-term unemployed ^b
posiadający prawo do zasiłku	374,3	326,6	217,3	186,7	possessing benefit rights
korzystający ze świadczeń pomocy społecznej	33,3	31,1	benefiting from social assistance
posiadający co najmniej jedno dziecko ^c	93,2	155,8	242,2	231,3	with at least one child ^c
niepełnosprawni	76,8	100,3	95,2	82,2	disabled persons
Stopa bezrobocia rejestrowanego w %	17,6	12,4	9,7	8,3	Registered unemployment rate in %
Oferty pracy w tys.	17,5	23,5	51,2	63,0	Job offers in thous.

a Za bezrobotnego absolwenta uważa się osobę w okresie do upływu 12 miesięcy od dnia ukończenia nauki potwierdzonej świadectwem, dyplomem lub innym dokumentem ukończenia: szkoły (dotyczy absolwentów z wykształceniem zasadniczym zawodowym, średnim, policealnym lub wyższym), kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu przez osoby niepełnosprawne. b Pozostający w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy. c W wieku: w 2005 r. — do 7 lat, w 2010 r. — do 18 lat, od 2015 r. — do 6 lat lub dziecko niepełnosprawne w wieku do 18 lat.

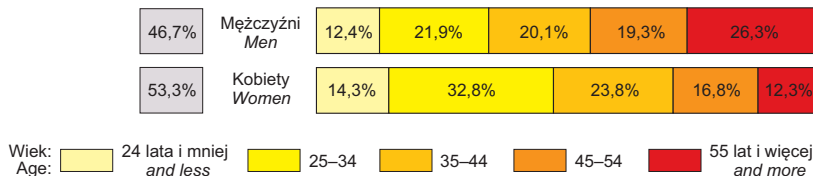
a An unemployed school-leaver is a person who has, within the last 12 months graduated any school confirmed by a certificate, diploma or other document completion of education (concerns school-leavers with basic vocational, secondary, post-secondary or tertiary education), has completed a minimum of 24 months of vocational training courses or disabled persons acquired qualifications to work in a given occupation. b Remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding the periods of undergoing traineeship and occupational preparation of adults in the work place. c Aged: up to 7 in 2005, up to 18 in 2010, up to 6 or disabled child aged up to 18 since 2015.

STRUKTURA BEZROBOTNYCH ZAREJESTROWANYCH WEDŁUG PŁCI I WIEKU W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

STRUCTURE OF REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY SEX AND AGE IN 2016

As of 31 XII



U w a g a. Udział mężczyzn i kobiet w wieku do 30 lat w ogólnej liczbie bezrobotnych danej płci wynosił odpowiednio: 23,3% i 30,7%, a w wieku powyżej 50 lat – 36,7% i 20,8%.

Note. The share of men and women aged up to 30 years in the total number of unemployed persons of a given sex amounted respectively to: 23,3% and 30,7%, and aged more than 50 years – 36,7% and 20,8%.

TABL. 14 (94). **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY**

Stan w dniu 31 XII

*REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL,
DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY
As of 31 XII*

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016			Specification
				ogółem total	męż- czyźni men	kobiety women	

W TYSIĄCACH *IN THOUSANDS*

OGÓŁEM | 2773,0 | 1954,7 | 1563,3 | 1335,2 | 622,9 | 712,2 | **TOTAL**

W ODSETKACH *IN PERCENT*

Według poziomu wykształcenia *By educational level*

Wyższe	5,5	10,5	12,8	13,3	9,0	17,1	<i>Tertiary</i>
Policealne oraz średnie zawodowe	21,9	22,0	21,8	21,7	18,2	24,6	<i>Post-secondary and vocational secondary</i>
Średnie ogólnokształcące	7,6	10,9	10,5	10,6	7,4	13,3	<i>General secondary</i>
Zasadnicze zawodowe	32,6	28,4	27,2	26,6	32,2	21,8	<i>Basic vocational</i>
Gimnazjalne, podstawowe i niepełne podstawowe	32,4	28,2	27,7	27,8	33,2	23,2	<i>Lower secondary, primary and incomplete primary</i>

Według czasu pozostawania bez pracy^{ab} *By duration of unemployment^{ab}*

3 miesiące i mniej	21,9	34,2	29,4	28,8	33,5	24,7	<i>3 months and less</i>
3— 6	13,3	18,3	15,0	14,6	14,5	14,7	<i>3— 6</i>
6—12	14,6	18,4	15,9	15,9	15,4	16,4	<i>6—12</i>
12—24	15,5	17,1	15,4	16,2	14,8	17,4	<i>12—24</i>
Powyżej 24 miesięcy	34,7	12,0	24,3	24,5	21,8	26,8	<i>More than 24 months</i>

Według stażu pracy^b *By work seniority^b*

Bez stażu pracy	23,7	20,7	16,0	14,5	12,4	16,4	<i>No work seniority</i>
Ze stażem pracy:							<i>With work seniority:</i>
1 rok i mniej	14,4	15,1	17,8	18,7	16,5	20,6	<i>1 year and less</i>
1— 5	19,1	22,3	22,0	22,7	21,2	23,9	<i>1— 5</i>
5—10	13,6	13,3	14,5	15,0	14,7	15,2	<i>5—10</i>
10—20	16,3	14,8	15,2	15,4	16,6	14,3	<i>10—20</i>
20—30	11,2	10,6	10,5	10,0	13,1	7,4	<i>20—30</i>
powyżej 30 lat	1,7	3,2	4,0	3,7	5,5	2,2	<i>more than 30 years</i>

a Od momentu rejestracji w powiatowym urzędzie pracy. b Przedziały zostały domknięte prawostronnie, np. w przedziale 3—6 uwzględniono osoby, które pozostawały bez pracy 3 miesiące i 1 dzień do 6 miesięcy.

a From the date of registering in the powiat labour office. b 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.

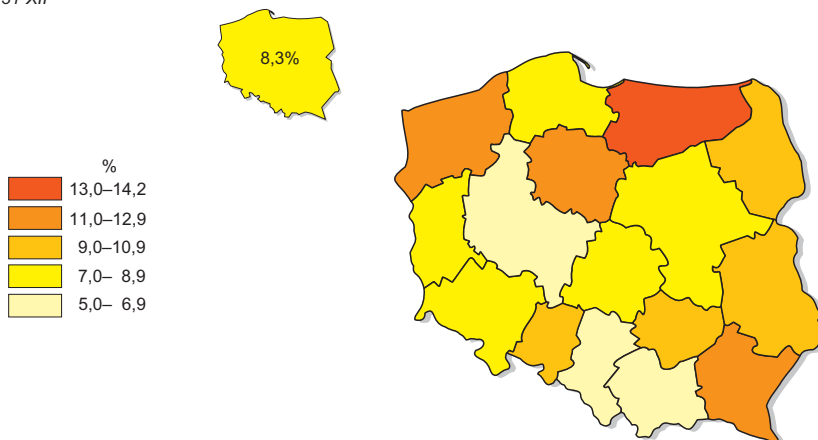
RYNEK PRACY LABOUR MARKET

STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE BY VOIVODSHIP IN 2016

As of 31 XII



W ciągu 2016 r. z aktywnych form przeciwdziałania bezrobociu skorzystało: 40,6 tys. osób podejmując zatrudnienie przy pracach interwencyjnych, 36,7 tys. osób podejmując zatrudnienie przy robotach publicznych, 53,3 tys. osób, które rozpoczęły szkolenie oraz 177,8 tys. osób, które rozpoczęły staż u pracodawcy; w powiatowych urzędach pracy zgłoszono 1494,9 tys. ofert pracy.

W końcu grudnia 2016 r. na 1 ofertę pracy przypadało 21 bezrobotnych zarejestrowanych, wobec 158 w 2005 r., 83 w 2010 r. i 31 w 2015 r.

During the year 2016 the following number of persons benefited from the labour market programme: 40,6 thous. undertaking employment in intervention works, 36,7 thous. undertaking employment in public works, 53,3 thous. starting training, as well as 177,8 thous. beginning employer sponsored traineeships; a total of 1494,9 thous. job offers were submitted to the powiat labour offices.

At the end of December 2016, there were 21 registered unemployed persons per job offer, against 158 in 2005, 83 in 2010, and 31 in 2015.

Gospodarstwa domowe, stanowiące sektor instytucjonalny w rachunkach narodowych, tworzą osoby fizyczne lub grupy osób fizycznych wspólnie zamieszkujące i wspólnie utrzymujące się (łącznie dochody, wydatki i majątek) oraz gospodarstwa zbiorowe, np.: mieszkańcy domów pomocy społecznej, placówek opiekuńczo-wychowawczych, klasztorów, więzień.

Prezentowane dane opracowano zgodnie z „Europejskim Systemem Rachunków Narodowych i Regionalnych w Unii Europejskiej (ESA 2010)”; w stosunku do danych opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika, dla lat 2000—2014 zmieniono wartość składek netto na ubezpieczenia społeczne z tytułu uwzględnienia przypisanym umownie składek płaconych przez pracodawców (innych niż emerytalno-rentowe) oraz wartość pozostałych świadczeń społecznych z tytułu uwzględnienia wypłat wynagrodzeń za czas nieobecności w pracy dokonywanych przez pracodawców.

Zgodnie z zaleceniami ESA 2010 jako kryterium kwalifikowania gospodarstw domowych do poszczególnych podsektorów przyjęto wyłącznie lub główne (przeważające) źródło dochodów gospodarstwa domowego, wyodrębniając następujących 6 podsektorów:

- 1) pracodawców i pracujących na własny rachunek w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie — dochód (nadwyżka operacyjna brutto, łącznie z dochodem mieszanym brutto) z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego;
- 2) pracodawców i pracujących na własny rachunek poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie — dochód (nadwyżka operacyjna brutto, łącznie z dochodem mieszanym brutto) osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą z liczbą pracujących do 9 osób lub z wykonywania wolnego zawodu;
- 3) osób fizycznych pracujących najemnie — dochód z pracy najemnej;
- 4) osób fizycznych otrzymujących emeryturę i rentę — dochód z emerytury i renty;
- 5) osób fizycznych utrzymujących się z niezarobkowych źródeł innych niż emerytura i renta — dochód z tytułu własności lub pozostałych świadczeń społecznych;
- 6) pozostałych osób fizycznych — dochód z niezarobkowych źródeł — dotyczy osób przebywających na stałe w instytucjach zbiorowego zamieszkania, bez względu na rodzaj dochodu.

Households, accounting for an institutional sector in national accounts, comprise natural persons or groups of natural persons living together and jointly maintaining themselves (sharing income, expenditures and property) as well as all collective households, e.g.: residents of social welfare homes, care and education centres, convents, prisons.

Data presented in this chapter were compiled according to the principles of the "European System of National and Regional Accounts in the European Union (ESA 2010)"; in relation to the data published in the previous edition of the Yearbook, for the years 2000—2014 the value of net social contributions has been changed due to inclusion of employers' imputed social contributions and the value of other social benefits has been verified due to payments made directly by employers during periods of absence from work.

According to the principles of ESA 2010, as the criterion of qualifying households to the individual subsectors the exclusive or main (predominate) source of maintenance was used. The following 6 subsectors were differentiated:

- 1) *employers and own-account workers in private farms in agriculture — income (gross operating surplus, including gross mixed income) from the use of private farm in agriculture;*
- 2) *employers and own-account workers outside private farms in agriculture — income (gross operating surplus, including gross mixed income) of natural persons conducting economic activity employing up to 9 persons or practicing learned professions;*
- 3) *natural persons — employees — income from hired work;*

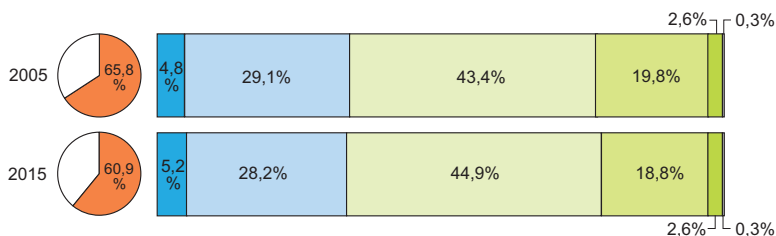
DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE



- 4) *natural persons recipients of retirement and other pensions — income from retirement and other pensions;*
- 5) *natural persons recipients of non-earned income sources other than retirement or other pensions — property income or income from other social benefits;*
- 6) *other natural persons — income from other non-earned sources — concerning persons permanently living in collective accommodation institutions, regardless of the kind of income.*

NOMINALNE DOCHODY DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH





GROSS NOMINAL DISPOSABLE INCOME OF THE HOUSEHOLDS SECTOR



Podsektor pracodawców i pracujących na własny rachunek:
Subsector of employers and own-account workers:

-  w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie
in private farms in agriculture
-  poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie
outside private farms in agriculture

Podsektor osób fizycznych:
Subsector of natural persons:

-  pracujących najemnie
employees
-  otrzymujących emeryturę i rentę
recipients of retirement and other pensions
-  utrzymujących się z niezarobkowych źródeł dochodów
recipients of non-earned income sources
-  pozostałych
others



Udział dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych w dochodach do dyspozycji brutto w gospodarce narodowej
Share of gross disposable income of the households sector in gross disposable income in the national economy

Dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych uzyskuje się w wyniku skorygowania dochodów pierwotnych brutto, tj.:

- pomniejszenia o podatki bieżące od dochodów, majątku itp. (w tym podatek dochodowy po odliczeniu składki na powszechne ubezpieczenie zdrowotne) oraz składki netto na ubezpieczenia społeczne płacone w swoim imieniu przez pracodawców i pracujących na własny rachunek oraz płacone (z tytułu pracy najemnej) przez pracodawców i ubezpieczonych pracowników, łącznie ze składką na powszechne ubezpieczenie zdrowotne oraz z naliczoną składką na ubezpieczenie zdrowotne rolników finansowaną z budżetu państwa,

- powiększenia o świadczenia społeczne, tj. świadczenia z ubezpieczeń społecznych (emerytury, renty, zasiłki, świadczenia rehabilitacyjne oraz jednorazowe odszkodowania powypadkowe) i pozostałe świadczenia społeczne, obejmujące m.in.: od 1 V 2004 r. — świadczenia rodzinne, które obejmują zasiłek rodzinny i dodatki do zasiłku rodzinnego, świadczenia opiekuńcze, tj.: świadczenie pielęgnacyjne, zasiłek pielęgnacyjny oraz od 2013 r. specjalny zasiłek opiekuńczy (do 30 IV 2004 r. — zasiłki rodzinne, wychowawcze i pielęgnacyjne), od 9 II 2006 r. — jednorazową zapomogę z tytułu urodzenia się dziecka, świadczenia z Funduszu Pracy (zasiłki dla bezrobotnych, dodatki szkoleniowe do 2009 r., stypendia za szkolenie, przygotowanie do zawodu lub staż u pracodawcy oraz do 31 VII 2004 r. i od 1 I 2009 r. — zasiłki i świadczenia przedemerytalne, które od 1 VIII 2004 r. do 31 XII 2008 r. finansowane były z budżetu państwa), od 1 X 2008 r. świadczenie z funduszu alimentacyjnego (do 30 IX 2008 r. — zaliczka alimentacyjna, a do 30 IV 2004 r. — wypłaty z funduszu alimentacyjnego), rentę socjalną (do 30 IX 2003 r. ujmowaną w ustawie o pomocy społecznej),
- skorygowania o pozostałe transfery bieżące (m.in.: emerytury i renty zagraniczne, saldo bieżących przelewów zagranicznych związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej, opłaty administracyjne, naliczoną składkę na ubezpieczenie zdrowotne rolników finansowaną z budżetu państwa, od 2004 r. renty strukturalne realizowane w ramach planu rozwoju obszarów wiejskich, dopłaty do kredytów preferencyjnych dla rolnictwa, saldo darowizn — otrzymanych i przekazanych — transferowanych między podsektorami, które nie ma wpływu na poziom dochodu do dyspozycji brutto ogółem w sektorze).

Gross disposable income of the households sector is obtained as a result of correcting gross primary income, i.e.:

- decreased by current taxes on income, wealth, etc. (of which income tax after deduction of contributions to general health security) as well as by net social contributions paid on own behalf by employers and self-employed persons as well as paid (from hired work) by employers and insured employees, including contributions to general health security and calculated contribution for health security of farmers financed from state budget,
- increased by social benefits, i.e., social security benefits (retirement and other pensions, allowances, rehabilitation benefits as well as one-off accident compensations) and other social benefits, among others: since 1 V 2004 — family benefits which include family allowance and supplements to the family allowance, attendance benefits, i.e., nursing benefit as well as nursing allowance and since 2013 special attendance allowance (until 30 IV 2004 — family, child-care and nursing benefits), since 9 II 2006 — one-off subsidy due to giving birth to a child, benefits from the Labour Fund (unemployment benefits, training allowances until 2009, scholarships for training, job occupational training or employer sponsored traineeships and until 31 VII 2004 and since 1 I 2009 — pre-retirement allowances and benefits which from 1 VIII 2004 to 31 XII 2008 were financed from the state budget), since 1 X 2008 alimony fund benefit (until 30 IX 2008 — alimony advance and until 30 IV 2004 — payments from the alimony fund), social pension (until 30 IX 2003 included in the Law on Social Assistance),
- corrected by other current transfers (among others: foreign retirement and other pensions, the balance of current foreign transfers connected with conducting economic activity, administrative fees, calculated contribution for health security of farmers financed from state budget, since 2004 structural pensions carried out in a frame of a plan of developing rural areas, payments into preferential credits for agriculture, the balance of gift — received and given — transferred between subsectors which do not affect the level of total gross disposable income in this sector).

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

TABL. 1 (95). **NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH**
NOMINAL INCOME OF THE HOUSEHOLDS SECTOR

Wyszczególnienie Specification		Ogółem Total	Podsektor Subsector					
			pracodawców i pracujących na własny rachunek of employers and own-account workers		osób fizycznych of natural persons			
			w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie in private farms in agriculture	poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie outside private farms in agriculture	pracujących najemnie employees	otrzymujących emeryturę i rentę recipients of retirement and other pensions	utrzymujących się z niezarobkowych źródeł dochodów recipients of non-earned income sources	pozostałych others
w mln zł in mln zł								
1. Nadwyżka operacyjna brutto ^a Gross operating surplus ^a	2005	253817	17454	178100	37492	17781	2722	268
	2010	341122	27714	239255	47834	22469	3526	324
	2014	401930	34150	280215	55867	27124	4179	395
	2015	416183	34179	291820	58020	27430	4329	405
2. Wynagrodzenia i inne dochody związane z pracą najemną Wages, salaries and other income connected with hired work	2005	318815	11330	9038	264086	29591	4487	283
	2010	471294	14907	15411	394881	39597	6064	434
	2014	545659	16326	18019	460903	43267	6660	484
	2015	560351	16322	18265	474196	44310	6768	490
3. Składki na ubezpieczenia społeczne płacone przez pracodawców Employers' social contributions	2005	59729	2132	1692	49468	5543	841	53
	2010	84740	2680	2771	71001	7120	1090	78
	2014	106364	3183	3512	89842	8434	1299	94
	2015	111326	3243	3629	94209	8803	1345	97
4. Dochody z tytułu własności (saldo) Property income (balance)	2005	43546	968	18855	16969	6079	660	15
	2010	46450	811	22783	17589	4765	493	9
	2014	53535	948	26079	21063	4907	525	13
	2015	43811	671	24186	15257	3341	349	7
5. Dochody pierwotne brutto (1+2+3+4) Gross primary income	2005	675907	31884	207685	368015	58994	8710	619
	2010	943606	46112	280220	531305	73951	11173	845
	2014	1107488	54607	327825	627675	83732	12663	986
	2015	1131671	54415	337900	641682	83884	12791	999
6. Podatki bieżące od dochodów, majątku itp. ^b Current taxes on income, wealth, etc. ^b	2005	46697	2214	15322	18907	8491	1545	218
	2010	943606	2400	18890	29711	11378	1931	379
	2014	85618	3212	24370	40573	14721	2270	472
	2015	85824	3147	24258	41068	14608	2273	470

a Stanowi różnicę pomiędzy wartością dodaną brutto a kosztami związanymi z zatrudnieniem i pozostałymi podatkami związanymi z produkcją. b Obejmują podatek dochodowy od osób fizycznych, podatek rolny oraz inne podatki i opłaty płacone przez gospodarstwa domowe.

a The difference between gross value added and compensation of employees and other taxes on production. b Include personal income tax, agricultural tax as well as other taxes and dues paid by households.

TABL. 1 (95). **NOMINALNE DOCHODY W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH (dok.)**
NOMINAL INCOME OF THE HOUSEHOLDS SECTOR (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Ogółem <i>Total</i>	Podsektor <i>Subsector</i>						pozosta- łych <i>others</i>
		pracodawców i pra- cujących na własny rachunek <i>of employers and own-account workers</i>		osób fizycznych <i>of natural persons</i>				
		w gos- podar- stwach indy- widualnych w rolnic- twie <i>in private farms in agri- culture</i>	poza gos- podarstwa- mi indy- widualnymi w rolnic- twie <i>outside private farms in agri- culture</i>	praca- ją- cych najemnie <i>employ- ees</i>	otrzymu- jących emeryturę i rentę <i>recipients of retire- ment and other pensions</i>	utrzymu- jących się z nie- zarobko- wych źró- deł do- chodów <i>recipients of non- earned income sources</i>		
<i>w mln zł in mln zł</i>								
7. Składki netto na ubezpie- czenia społeczne <i>Net social contributions</i>	2005	151296	6834	10500	109230	21318	3303	111
	2010	207949	8519	16676	152157	26710	3727	160
	2014	250530	9804	21103	183772	31518	4149	184
	2015	259842	10058	21906	191155	32324	4213	186
8. Świadczenia społeczne	2005	158087	7688	3393	36246	96708	12335	1717
<i>Social benefits</i>	2010	216459	10623	4462	51603	130006	17204	2561
	2014	252724	12186	5016	58502	154012	20036	2972
	2015	262569	12509	5108	60162	160928	20767	3095
z ubezpieczeń społecz- nych <i>social security benefits</i>	2005	125934	6381	2692	27698	77978	9768	1417
	2010	178726	9205	3750	41106	108301	14218	2146
	2014	210468	10648	4223	47060	129454	16584	2499
	2015	219639	10942	4307	48610	135915	17257	2608
pozostałe świadczenia społeczne <i>other social benefits</i>	2005	32153	1307	701	8548	18730	2567	300
	2010	37733	1418	712	10497	21705	2986	415
	2014	42256	1538	793	11442	24558	3452	473
	2015	42930	1567	801	11552	25013	3510	487
9. Pozostałe transfery bieżą- ce (saldo) <i>Other current transfers (balance)</i>	2005	1491	461	40	549	173	187	81
	2010	10168	1150	2540	5229	977	117	155
	2014	10961	1114	2400	5778	1344	175	150
	2015	13938	1413	3177	7268	1735	188	157
10. Dochody do dyspozycji brutto (5–6–7+8+9) <i>Gross disposable income</i>	2005	637492	30985	185296	276673	126066	16384	2088
	2010	897955	46966	251656	406269	166846	22836	3022
	2014	1035025	54891	289768	467610	192849	26455	3452
	2015	1062512	55132	300021	476889	199615	27260	3595

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

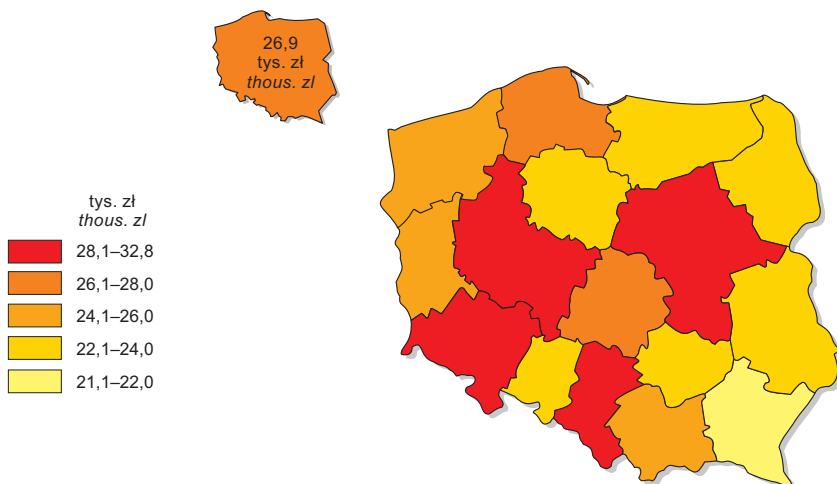
Relacja nominalnych dochodów do dyspozycji brutto do dochodów do dyspozycji brutto powiększonych o podatki bieżące od dochodów, majątku itp. oraz o składki netto na ubezpieczenia społeczne w sektorze gospodarstw domowych wyniosła:

Relation of gross nominal disposable income to gross disposable income of the households sector increased by current taxes on income, wealth, etc. as well as of net social contributions amounted:

	2005		2015	
	w %	in %	w %	in %
Ogółem	76,3		75,5	Total
Podsektor pracodawców i pracujących na własny rachunek w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie	77,4		80,7	<i>Subsector of employers and own-account workers in private farms in agriculture</i>
Podsektor pracodawców i pracujących na własny rachunek poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie	87,8		86,7	<i>Subsector of employers and own-account workers outside private farms in agriculture</i>
Podsektor osób fizycznych pracujących najemnie	68,3		67,3	<i>Subsector of natural persons employees</i>
Podsektor osób fizycznych otrzymujących emeryturę i rentę	80,9		81,0	<i>Subsector of natural persons recipients of retirement and other pensions</i>
Podsektor osób fizycznych utrzymujących się z niezarobkowych źródeł dochodów	77,2		80,8	<i>Subsector of natural persons recipients of non-earned income sources</i>
Podsektor pozostałych osób fizycznych	86,4		84,6	<i>Subsector of other natural persons</i>

NOMINALNE DOCHODY DO DYSPOZYCJI BRUTTO W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH NA 1 MIESZKANCA WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2014 R.

GROSS NOMINAL DISPOSABLE INCOME OF THE HOUSEHOLDS SECTOR PER CAPITA BY VOIVODSHIP IN 2014



Dynamika realnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych
Indices of gross real disposable income of the households sector

	Ogółem <i>Total</i>	Na 1 mieszkańca <i>Per capita</i>
	2000=100	
2015	141,8	142,3
	2005=100	
2015	135,4	135,5
	2010=100	
2015	109,6	109,8
	Rok poprzedni=100	<i>Previous year=100</i>
2010	101,9	101,8
2011	101,4	101,3
2012	100,9	100,9
2013	100,8	100,9
2014	102,6	102,7
2015	103,6	103,7

Przeliczenia nominalnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych na wartości realne dokonano przy zastosowaniu wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych według grup gospodarstw domowych.

Gross nominal disposable income of the households sector was converted into real values using the consumer price indices of goods and services by household groups.

Wykorzystanie nominalnych dochodów do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych uwzględnia także korektę z tytułu zmian w uprawnieniach emerytalno-rentowych. Stanowi ona różnicę między wartością składek na ubezpieczenia społeczne — w odniesieniu do płatności emerytalnych — wpłaconych do prywatnych kapitałowych systemów ubezpieczeń społecznych, powiększoną o uzupełnienia do składek płaconych od dochodów przypisanych posiadaczom polis ubezpieczeniowych, a opłatą za usługi ubezpieczeniowe. Ogółem przychody gospodarstw domowych przeznaczone są na finansowanie spożycia w sektorze gospodarstw domowych oraz na oszczędności brutto.

Oszczędności brutto stanowią część dochodów do dyspozycji brutto przeznaczonych na: akumulację brutto (nakłady brutto na środki trwałe, przyrost rzeczowych środków obrotowych oraz nabycie pomniejszone o rozdysponowanie aktywów o wyjątkowej wartości), transfery kapitałowe, wierzycielności netto lub zadłużenie netto oraz rezerwy w funduszach emerytalnych.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

Use of gross nominal disposable income of the households sector includes adjustment for the change in pension entitlements. It is a difference between value of the social contributions — in respect of pensions — payable into private funded pension schemes, increased by value of contribution supplements payable out of income attributed to insurance policy holders, and the value of the associated service charges. Total resources of households are designated for financing of households' final consumption expenditure and gross saving.

Gross saving is a portion of gross disposable income designated for: gross capital formation (gross fixed capital formation, changes in inventories and acquisitions less disposals of valuables), capital transfers, net lending or net borrowing as well as pension funds reserves.

TABL. 2 (96). **RACHUNEK WYKORZYSTANIA NOMINALNYCH DOCHODÓW
W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH**
USE OF NOMINAL INCOME ACCOUNT OF THE HOUSEHOLDS SECTOR

Transakcje <i>Transactions</i>	2005	2010	2014	2015	2005	2015
	w mln zł <i>in mln zł</i>				w odsetkach <i>in percent</i>	
1. Dochody do dyspozycji brutto <i>Gross disposable income</i>	637492	897595	1035025	1062512	97,6	99,2
2. Korekta z tytułu zmian w uprawnieniach emerytalno-rentowych <i>Adjustment for the change in pension entitlements</i>	15744	30783	14902	8369	2,4	0,8
3. Ogółem przychody (1+2) <i>Total resources</i>	653236	928378	1049927	1070881	100,0	100,0
4. Spożycie w sektorze gospodarstw domowych <i>Households' final consumption expenditure</i>	615027	875207	1019428	1038271	94,2	97,0
5. Oszczędności brutto (3-4) <i>Gross saving</i>	38209	53171	30499	32610	5,8	3,0
6. Ogółem rozchody (4+5) <i>Total uses</i>	653236	928378	1049927	1070881	100,0	100,0

Wynagrodzenia obejmują wypłaty pieniężne oraz wartość świadczeń w naturze bądź ich ekwiwalenty należne pracownikom z tytułu pracy. Prezentowane dane nie obejmują wynagrodzeń pracowników w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego, które podano w dziale „Organizacja państwa”.

Dane o przeciętnych wynagrodzeniach dotyczą pełnozatrudnionych oraz niepełnozatrudnionych w przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie (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.

Dane o wynagrodzeniach podaje się **w ujęciu brutto**, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych oraz od 1999 r. ze składkami na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne (emerytalne, rentowe i chorobowe) placonymi przez ubezpieczonego pracownika.

Wages and salaries include monetary payments as well as the value of benefits in kind or their equivalents due to employees for work performed. The data presented do not include wages and salaries of employees in budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety, which are given in the chapter "Organisation of the State".

Data regarding average wages and salaries concern full-time paid employees as well as part-time paid employees, the wages and salaries of whom have been converted into those of full-time paid employees.

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.

Data regarding wages and salaries are given **in gross terms**, i.e., including deductions for personal income tax and since 1999 also employee's contributions to compulsory social security (retirement, pension and illness) paid by the insured employee.

TABL. 3 (97). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES

Wyszczególnienie	2005			2010			2015			2016			Specification	
	w zł		in zł	w zł		in zł	w zł		in zł	w zł		in zł		
	2005=	2010=	2015=	2005=	2010=	2015=	2005=	2010=	2015=	2005=	2010=	2015=		
OGÓŁEM	2361	3224	3908	4047	171,4	125,7	103,6	171,4	125,7	103,6	171,4	125,7	103,6	TOTAL
w tym bez nagród rocznych ^a	2326	3182	3860	4000	171,8	125,6	103,6	171,8	125,6	103,6	171,8	125,6	103,6	of which excluding annual bonuses ^a
w tym w sferze budżetowej ^b	2501	3503	4209	4351	173,8	124,2	103,4	173,8	124,2	103,4	173,8	124,2	103,4	of which in the budget sphere ^b
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	2387	3304	4348	4494	188,1	135,7	103,3	188,1	135,7	103,3	188,1	135,7	103,3	Agriculture, forestry and fishing
Przemysł	2362	3258	3983	4116	174,2	126,2	103,3	174,2	126,2	103,3	174,2	126,2	103,3	Industry
górnictwo i wydobywanie przetwórstwo przemysłowe	4343	5818	6837	6833	157,2	117,5	99,9	157,2	117,5	99,9	157,2	117,5	99,9	mining and quarrying
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^A	2099	2917	3669	3832	182,5	131,3	104,4	182,5	131,3	104,4	182,5	131,3	104,4	manufacturing
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^A	3615	5252	6547	6766	187,4	128,8	103,4	187,4	128,8	103,4	187,4	128,8	103,4	electricity, gas, steam and air conditioning supply
Budownictwo	2380	3228	3825	3963	166,8	122,8	103,6	166,8	122,8	103,6	166,8	122,8	103,6	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A	1938	2723	3217	3313	171,0	121,6	103,0	171,0	121,6	103,0	171,0	121,6	103,0	Construction
Transport i gospodarka magazynowa	1914	2634	3278	3429	179,3	130,0	104,6	179,3	130,0	104,6	179,3	130,0	104,6	Trade; repair of motor vehicles ^A
Zakwaterowanie i gastronomia ^A	2327	2952	3470	3557	152,6	120,4	102,5	152,6	120,4	102,5	152,6	120,4	102,5	Transportation and storage
Informacja i komunikacja	1506	2023	2460	2594	172,2	128,1	105,4	172,2	128,1	105,4	172,2	128,1	105,4	Accommodation and catering ^A
	4219	5538	6685	7061	167,2	127,6	105,6	167,2	127,6	105,6	167,2	127,6	105,6	Information and communication

a Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej. b Dane dotyczą jednostek budżetowych, zakładów budżetowych oraz w latach 2005 i 2010 gospodarstw pomocniczych jednostek budżetowych.

a Concerns payments from profit and balance surplus in cooperatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities. b Data concern budgetary units, budgetary establishments as well as in 2005 and 2010 auxiliary units of budgetary units.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

TABL. 3 (97). **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO (dok.)**
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES (cont.)

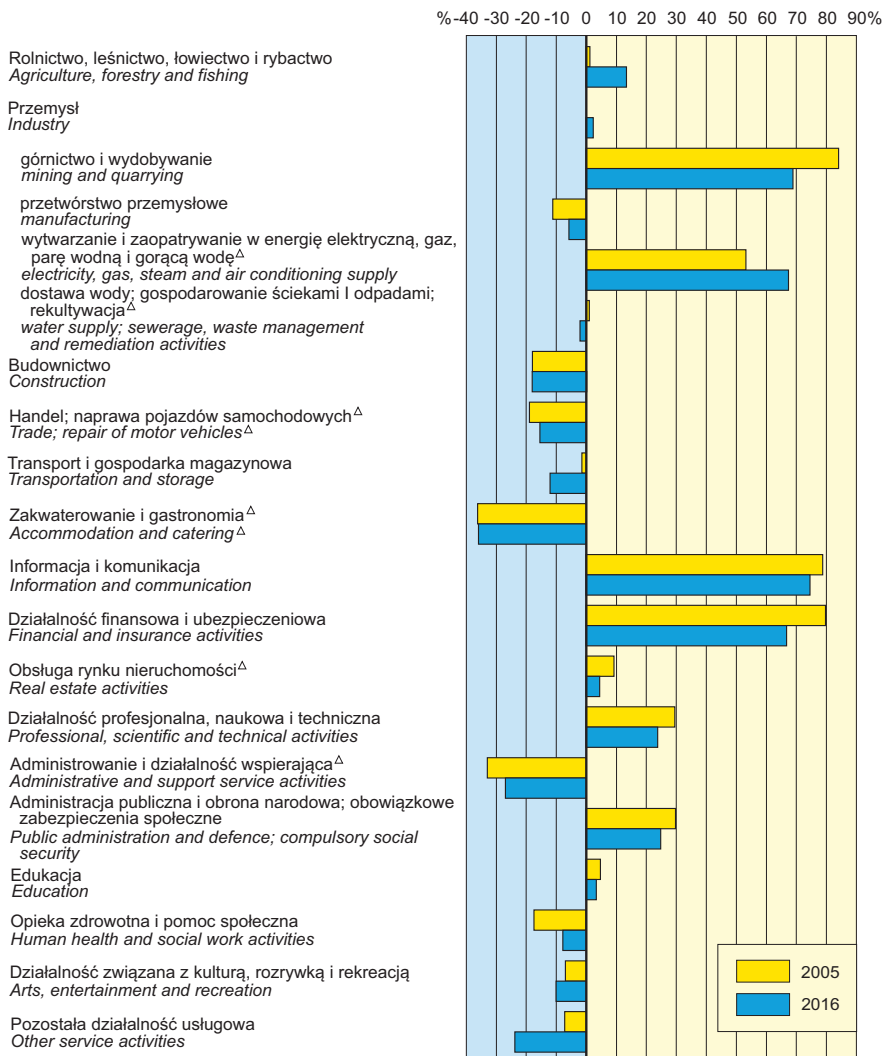
Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016			Specification	
	w zł		in zł		2005= =100	2010= =100		2015= =100
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	4239	5390	6511	6747	158,9	125,0	103,6	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^A	2578	3383	4075	4225	164,1	125,0	103,7	Real estate activities
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	3055	4055	4862	5008	164,1	123,6	103,0	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^A	1582	2125	2850	2959	186,9	139,3	103,8	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	3061	4150	4788	5050	165,0	121,7	105,5	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	2469	3381	4133	4178	169,2	123,7	101,1	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	1950	3137	3566	3745	191,8	119,3	105,0	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	2197	2934	3477	3645	165,8	124,3	104,8	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa	2192	2351	3041	3083	140,5	131,1	101,4	Other service activities

TABL. 4 (98). **WSKAŹNIKI WYNAGRODZEŃ NOMINALNYCH, CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ WYNAGRODZEŃ REALNYCH**
INDICES OF NOMINAL WAGES AND SALARIES, PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES AND REAL WAGES AND SALARIES

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100	
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne brutto	103,9	105,6	103,7	103,7	103,2	103,5	103,6	476,7	213,8	171,4	125,7
Average monthly gross nominal wages and salaries											
Ceny towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych pracowników	102,5	104,1	103,6	100,9	100,0	99,0	99,4	254,6	138,9	121,8	107,1
Prices of consumer goods and services for households of employees											
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie realne brutto ^a	101,4	101,4	100,1	102,8	103,2	104,5	104,2	188,0	154,0	140,9	117,1
Average monthly gross real wages and salaries ^a											

^a Wskaźniki łańcuchowe (rok poprzedni=100) obliczono jako iloraz wskaźnika przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia nominalnego brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych pracowników (do 2005 r. łącznie z gospodarstwami pracowników użytkujących gospodarstwo rolne), wskaźniki jednopodstawowe od 2006 r. — metodą nawiązania łańcuchowego.

^a Chain indices (previous year=100) are calculated as the ratio of the average monthly gross nominal wages and salaries and the price index of consumer goods and services for households of employees (until 2005 including households of employees — farmers) and single base indices since 2006 — using the chain-base index method.

**ODCHYLENIA WZGLĘDNE PRZECIĘTNYCH MIESIĘCZNYCH WYNAGRODZEŃ BRUTTO
OD PRZECIĘTNEGO WYNAGRODZENIA W GOSPODARCE NARODOWEJ**
**RELATIVE DEVIATIONS OF AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES FROM THE AVERAGE
WAGES AND SALARIES IN THE NATIONAL ECONOMY**


DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

TABL. 5 (99). **ZATRUDNIENI^a ORAZ PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA BRUTTO WEDŁUG GRUP ZAWODÓW WYKONYWANYCH ZA PAŹDZIERNIK 2014 R.**
PAID EMPLOYMENT^a AND AVERAGE GROSS WAGES AND SALARIES BY PERFORMED OCCUPATIONAL GROUPS FOR OCTOBER 2014

Grupy zawodów <i>Occupational groups</i>	Zatrudnieni w odsetkach <i>Paid employees in percent</i>			Przeciętne wynagrodzenia brutto w zł <i>Average gross wages and salaries in zł</i>		
	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>men</i>	kobiety <i>women</i>	ogółem <i>total</i>	mężczyźni <i>men</i>	kobiety <i>women</i>
OGÓŁEM TOTAL	100,0	100,0	100,0	4108	4482	3718
Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy <i>Managers</i>	8,3	8,9	7,7	8379	9541	6975
Specjaliści <i>Professionals</i>	25,7	17,7	33,9	5068	6055	4532
Technicy i inny średni personel <i>Technicians and associate professionals</i>	11,4	10,1	12,8	4146	4757	3645
Pracownicy biurowi <i>Clerical support workers</i>	8,7	6,6	10,9	3278	3311	3256
Pracownicy usług i sprzedawcy <i>Service and sales workers</i>	11,4	7,3	15,7	2428	2668	2311
Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy <i>Skilled agricultural, forestry and fishery workers</i>	0,2	0,3	0,1	2662	2694	2558
Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy <i>Craft and related trades workers</i>	14,3	23,3	4,9	3295	3478	2391
Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń <i>Plant and machine operators, and as- semblers</i>	12,0	19,5	4,2	3379	3487	2849
Pracownicy przy pracach prostych <i>Elementary occupations</i>	8,0	6,3	9,8	2398	2660	2222

^a Dane dotyczą pełnozatrudnionych i niepełnozatrudnionych bez przeliczania na pełnozatrudnionych i obejmują podmioty, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

^a *Data concern full- and part-time paid employees without converting into full-time paid employees and include entities employing more than 9 persons.*

TABL. 6 (100). **EMERYCI I RENCISCI^a**
RETIREEES AND PENSIONERS^a

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w tys. in thous.				
OGÓŁEM	9169	9244	8879	8909	TOTAL
Objęci pozarolniczym systemem ubez- pieczeń społecznych	7524	7869	7676	7715	<i>Covered by the non-agricultural social security system</i>
pobierający:					<i>persons receiving:</i>
emerytury	4168	5256	5310	5403	<i>retirement pensions</i>
renty z tytułu niezdolności do pracy	2014	1265	1016	967	<i>disability pensions</i>
renty rodzinne	1342	1348	1350	1345	<i>survivors pensions</i>

^a Przeciętne w roku.
^a *Annual averages.*

TABL. 6 (100). **EMERYCI I RENCISCI^a (dok.)**
RETIREEES AND PENSIONERS^a (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification	
	w tys.		in thous.			
Rolnicy indywidualni	1645	1375	1203	1194	<i>Farmers persons receiving:</i>	
pobierający:						
emerytury	1273	1097	943	934		<i>retirement pensions</i>
renty z tytułu niezdolności do pracy	328	235	216	216		<i>disability pensions</i>
renty rodzinne	44	43	44	44	<i>survivors pensions</i>	

a Przeciętne w roku.

a *Annual averages.*

Dane o emeryturach i rentach oraz zasiłkach i świadczeniach rehabilitacyjnych z tytułu ubezpieczenia społecznego podaje się **w ujęciu brutto**, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych.

Opodatkowaniu nie podlegają zasiłki: chorobowy i macierzyński (wyłącznie w przypadku rolników indywidualnych), pogrzebowy oraz jednorazowe odszkodowania powypadkowe.

Data regarding retirement and other pensions as well as allowances and rehabilitation benefits from social security are given in gross terms, i.e., including deductions for personal income tax.

Sickness and maternity allowances (exclusively for farmers), funeral allowance as well as one-off accident compensation payments are non-taxable.

Świadczenia emerytalne i rentowe (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez 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 w okresie od 1 I 2009 r. do 30 VI 2014 r. — w przypadku emerytur — także ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych — OFE) oraz ze środków budżetów: Ministerstwa Obrony Narodowej, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Ministerstwa Sprawiedliwości.

Świadczenia emerytalne i rentowe rolników indywidualnych wypłacane są przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego 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 obu systemów.

Retirement and other pension benefits (excluding those for farmers) concern benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the Social Insurance Institution (from the sources of the Social Insurance Fund, the state budget — within the scope of the targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures, and in the period from 1 I 2009 to 30 VI 2014 — in case of retirement pensions — from the sources gathered in the open pension funds — OFE), as well as from the budget sources of: the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration and the Ministry of Justice.

Retirement and other pension benefits for farmers 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 also 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 authorised to receive benefits from those systems simultaneously.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

TABL. 7 (101). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE EMERYTURY I RENTY BRUTTO
AVERAGE MONTHLY GROSS RETIREMENT AND OTHER PENSIONS

Rodzaje świadczeń	2005	2010	2015	2016				Type of benefits	
	w zł	in zł		2000= =100	2005= =100	2010= =100	2015= =100		
Emerytury i renty z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	1171	1643	2049	2086	237,7	177,8	126,8	101,8	<i>Retirement and other pensions from non-agricultural social security system</i>
emerytury	1306	1755	2171	2205	220,6	169,0	125,7	101,6	<i>retirement pensions</i>
renty z tytułu niezdolności do pracy	926	1300	1636	1663	232,5	180,0	128,1	101,7	<i>disability pensions</i>
renty rodzinne	1119	1527	1883	1914	222,8	171,3	125,5	101,7	<i>survivors pensions</i>
Emerytury i renty rolników indywidualnych	758	955	1180	1183	196,5	156,1	123,9	100,3	<i>Retirement and other pensions of farmers</i>
emerytury	794	996	1210	1210	191,7	152,6	121,3	100,0	<i>retirement pensions</i>
renty z tytułu niezdolności do pracy	619	751	1028	1043	184,1	168,5	139,0	101,4	<i>disability pensions</i>
renty rodzinne	771	1011	1278	1288	248,2	167,0	127,4	100,8	<i>survivors pensions</i>

W ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych (z wyłączeniem emerytur i rent wypłaconych byłym żołnierzom zawodowym i członkom ich rodzin oraz funkcjonariuszom bezpieczeństwa publicznego i służby więziennej oraz członkom ich rodzin) wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych:

- w 2016 r. przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto wyniosła 2018 zł i była wyższa o 1,9% w porównaniu z rokiem poprzednim,
- w marcu 2016 r. przeciętna emerytura wyniosła 2131 zł, renta z tytułu niezdolności do pracy — 1612 zł, renta rodzinna — 1853 zł; 61,3% emerytów, 69,0% rencistów uprawnionych do renty z tytułu niezdolności do pracy i 58,8% rencistów uprawnionych do renty rodzinnej pobierało świadczenie w wysokości poniżej przeciętnej.

As part of non-agricultural social security system (excluding retirement and other pensions paid to former professional soldiers and members of their families as well as to functionaries of the public safety and penitentiary staff as well as members of their families) paid from the Social Insurance Institution:

- in 2016 the average monthly gross retirement and other pension amounted to 2018 zł and was approximately 1,9% higher in comparison with the previous year,
- in March 2016 the average retirement pension amounted to 2131 zł, disability pension — 1612 zł, survivors pension — 1853 zł; 61,3% of retirees, 69,0% of pensioners authorised to receive a disability pension and 58,8% of pensioners authorized to receive a survivors pension received a lower benefit than average.

Notka do tabl. 8 na str. 152.

a Wskaźniki łańcuchowe (rok poprzedni=100) obliczono jako iloraz wskaźnika przeciętnej miesięcznej emerytury i renty nominalnej brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych emerytów i rencistów, wskaźniki jednopodstawowe od 2006 r. — metodą nawiązaną łańcuchowego.

Footnote to the table 8 on page 152.

a Chain indices (previous year=100) are calculated as the ratio of the index of the average monthly gross nominal retirement and other pension and the price index of consumer goods and services for households of retirees and pensioners, and single base indices since 2006 — using the chain-base index method.

RELACJE PRZECIĘTNEJ MIESIĘCZNEJ EMERYTURY BRUTTO Z POZAROLNICZEGO SYSTEMU UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH DO PRZECIĘTNEGO WYNAGRODZENIA W GOSPODARCE NARODOWEJ^a
RELATION OF AVERAGE MONTHLY GROSS RETIREMENT PENSION FROM NON-AGRICULTURAL SOCIAL SECURITY SYSTEM TO THE AVERAGE WAGES AND SALARIES IN THE NATIONAL ECONOMY^a

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w gospodarce narodowej=100
 Average monthly gross wages and salaries in the national economy=100



a Do obliczenia relacji przyjęto za podstawę (mianownik) przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto pomniejszone o składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne płacone przez ubezpieczonego pracownika.

a For calculating the ratio, the average monthly gross wages and salaries, less contributions to compulsory social security paid by the insured employee, was adopted as the base (denominator).

TABL. 8 (102). WSKAŹNIKI EMERYTUR I RENT NOMINALNYCH, CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ EMERYTUR I RENT REALNYCH
INDICES OF NOMINAL RETIREMENT AND OTHER PENSIONS, PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES AND REAL RETIREMENT AND OTHER PENSIONS

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016				
	rok poprzedni=100	previous year=100					1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100	
Przeciętna miesięczna emerytura i renta nominalna brutto: Average monthly gross nominal retirement and other pension:											
z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	106,5	105,1	105,4	105,5	103,6	102,9	101,8	474,0	237,7	177,8	126,8
rolników indywidualnych of farmers	104,8	103,3	106,9	106,3	102,1	103,0	100,3	397,3	196,5	156,1	123,9
Ceny towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych emerytów i rencistów Prices of consumer goods and services for households of retirees and pensioners	102,8	104,8	104,0	101,1	100,0	99,4	99,6	267,9	148,5	127,9	109,1
Przeciętna miesięczna emerytura i renta realna brutto ^a . Average monthly gross real retirement and other pension ^a :											
z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	103,6	100,3	101,3	104,4	103,6	103,5	102,2	176,9	159,7	139,2	116,2
rolników indywidualnych of farmers	101,9	98,6	102,8	105,1	102,1	103,6	100,7	148,0	132,1	121,6	113,5

a Notka patrz na str. 151.

a See footnote on page 151.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

Zasiłki, świadczenia rehabilitacyjne i jednorazowe odszkodowania powypadkowe z tytułu ubezpieczenia społecznego osób pracujących poza rolnikami indywidualnymi wypłacane są przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych (ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych i budżetu państwa — w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) i nie obejmują żołnierzy zawodowych, funkcjonariuszy bezpieczeństwa publicznego i służby więziennej oraz członków ich rodzin, z wyjątkiem zasiłku pogrzebowego po emerytach, rencistach i członkach ich rodzin.

Zasiłki: chorobowy, macierzyński — do 2015 r. oraz jednorazowe odszkodowanie powypadkowe z tytułu ubezpieczenia społecznego rolników indywidualnych wypłacane przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego finansowane są z Funduszu Składowego Ubezpieczenia Społecznego Rolników, z wyjątkiem zasiłku pogrzebowego oraz od 2016 r. zasiłku macierzyńskiego finansowanych z Funduszu Emerytalno-Rentowego.

Allowances, rehabilitation benefits and one-off accident compensation from social security for employed persons (excluding farmers) are paid by the Social Insurance Institution (from the sources of the Social Insurance Fund and the state budget — within the scope of the targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) excluding professional soldiers, functionaries of the public safety and penitentiary staff as well as members of their families, except funeral allowance for retirees, pensioners and members of their families.

Sickness allowance, maternity allowance — until 2015 as well as one-off accident compensation from social security for farmers that are paid by the Agricultural Social Insurance Fund are financed from the Contribution Fund of the Social Insurance of Farmers, excluding funeral allowance as well as maternity allowance — since 2016 financed from the Pension Fund.

TABLE 9 (103). PRZECIĘTNE ZASIŁKI, ŚWIADCZENIA REHABILITACYJNE I JEDNORAZOWE ODSZKODOWANIA POWYPADKOWE Z TYTUŁU UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO
AVERAGE ALLOWANCES, REHABILITATION BENEFITS AND ONE-OFF ACCIDENT COMPENSATIONS FROM SOCIAL SECURITY

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w zł		in zł		
POZA ROLNIKAMI INDYWIDUALNYMI EXCLUDING FARMERS					
Zasiłek:					Allowance:
chorobowy ^{ab} — dziennie	38	57	71	73	sickness ^{ab} — daily
macierzyński ^{bc} — dziennie	42	69	75	76	maternity ^{bc} — daily
w tym z tytułu urlopu:					of which due to leave:
ojcowskiego	x	.	122	124	father's
rodzicielskiego	x	x	69	72	parental's
opiekuńczy ^b — dziennie	40	63	77	81	care ^b — daily
pogrzebowy — jednorazowo	4707	6398	3994	3994	funeral — one-off
wyrównawczy ^b — dziennie	28	23	33	31	compensatory ^b — daily
Świadczenie rehabilitacyjne ^b — miesięcznie	1063	1271	1465	1535	Rehabilitation benefit ^b — monthly
Jednorazowe odszkodowanie powypadkowe	3148	4102	4592	4693	One-off accident compensation
w tym z tytułu wypadku śmiertelnego	46607	48676	64744	69725	of which for fatal accident

a Bez wynagrodzeń za czas niewykonywania pracy z powodu absencji chorobowej, wypłaconych przez zakłady pracy oraz bez wypłat z Funduszu Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych. b Brutto. c Rozszerzenie możliwości korzystania z urlopów uprawniających do tego zasiłku wynika ze zmian ustawowych (tekst jednolity Dz. U. 2014 poz. 159, z późniejszymi zmianami).

a Excluding wages and salaries for health-related absence from work paid by employers as well as excluding the Guaranteed Employee Benefit Fund payments. b Gross. c Extending the possibility of taking leave providing entitlement to this of allowance results from legal changes (uniform text Journal of Laws 2014 item 159, with later amendments).

TABL. 9 (103). **PRZECIĘTNE ZASIŁKI, ŚWIADCZENIA REHABILITACYJNE I JEDNORAZOWE ODSZKODOWANIA POWYPADKOWE Z TYTUŁU UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO (dok.)**
AVERAGE ALLOWANCES, REHABILITATION BENEFITS AND ONE-OFF ACCIDENT COMPENSATIONS FROM SOCIAL SECURITY (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w zł		in zł		
ROLNICY INDYWIDUALNI FARMERS					
Zasiłek:					Allowance:
chorobowy — dziennie	7	10	10	10	sickness — daily
macierzyński — jednorazowo ^d	1944	2766	3467	884	maternity — one-off ^d
pogrzebowy — jednorazowo	4714	6439	3999	4000	funeral — one-off
Jednorazowe odszkodowanie powypadkowe	3570	3412	4881	4969	One-off accident compensation
w tym z tytułu wypadku śmiertelnego	54398	50286	62630	67680	of which for fatal accident

^d W 2016 r. — miesięcznie.

^d In 2016 — monthly.

Świadczenia rodzinne od 1 V 2004 r. przysługują osobom uprawnionym na mocy ustawy z dnia 28 XI 2003 r. o świadczeniach rodzinnych (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz.114, z późniejszymi zmianami) i obejmują: zasiłek rodzinny, dodatki do zasiłku rodzinnego, jednorazową zapomogę z tytułu urodzenia się dziecka — od 2006 r., świadczenia opiekuńcze (zasiłek pielęgnacyjny, specjalny zasiłek opiekuńczy — od 2013 r. i świadczenie pielęgnacyjne) oraz świadczenie rodzicielskie — od 2016 r.

Świadczenia finansowane są z budżetu państwa i nie podlegają opodatkowaniu z tytułu podatku dochodowego od osób fizycznych.

Since 1 V 2004 family benefits have been designated to persons authorised on the basis of the Law on Family Benefits, dated 28 XI 2003 (uniform text Journal of Laws 2015 item 114, with later amendments) and included: family allowance, supplements to the family allowance, one-off subsidy due to giving birth to a child — since 2006, attendance benefits (nursing allowance, special attendance allowance — since 2013 and nursing benefit) as well as parental's benefit — since 2016.

Benefits are financed from the state budget and are not subject to personal income tax.

Świadczenie wychowawcze („Program Rodzina 500 plus”) od 1 IV 2016 r. przysługuje osobom uprawnionym na mocy ustawy z dnia 11 II 2016 r. o pomocy państwa w wychowaniu dzieci (Dz. U. poz.195); jest finansowane z budżetu państwa i nie podlega opodatkowaniu z tytułu podatku dochodowego od osób fizycznych. Do końca 2016 r. świadczenie otrzymało 3,8 mln dzieci w wieku do 18 lat w 2,52 mln rodzin. Wydatki na ten cel wyniosły 17 mld zł.

Since 1 IV 2016, the child support benefit (under the "Family 500 Plus" programme) has been designated to persons authorised on the basis of the Law on State Aid in Raising Children dated 11 II 2016 (Journal of Laws item 195); is financed from the state budget and is not subject for personal income tax. Until the end of 2016 the benefit has been granted to 3,8 mln children aged up to 18, raised by 2,52 mln families. Expenditures for this purpose amounted to 17 bn zł.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

TABL. 10 (104). ŚWIADCZENIA RODZINNE
FAMILY BENEFITS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Przeciętna miesięczna liczba wypłaconych świadczeń w tys.:					<i>Average monthly number of paid benefits in thous.:</i>
zasiłek rodzinny	5192,8	3003,3	2035,4	2210,4	<i>family allowance</i>
dodatek do zasiłku rodzinnego z tytułu:					<i>supplement to the family allowance due to:</i>
urodzenia dziecka	15,5 ^a	15,2	9,8	13,3	<i>giving birth to a child</i>
opieki nad dzieckiem w okresie korzystania z urlopu wychowawczego	140,0	111,9	42,2	53,3	<i>taking care of a child during child-care leave</i>
samotnego wychowywania dziecka	714,9	139,4	96,5	100,4	<i>single parenthood</i>
kształcenia i rehabilitacji dziecka niepełnosprawnego	198,1 ^a	172,9	132,1	137,1	<i>education and rehabilitation of a disabled child</i>
rozpoczęcia roku szkolnego	238,4 ^a	178,0	127,1	165,0	<i>beginning of a school year</i>
podjęcia przez dziecko nauki w szkole poza miejscem zamieszkania	397,1 ^a	326,0	204,3	211,1	<i>undertaking education outside the place of residence by a child</i>
wychowywania dziecka w rodzinie wielodzietnej	767,4 ^b	504,7	334,5	339,9	<i>multi-children parenthood</i>
jednorazowa zapomoga z tytułu urodzenia się dziecka	x	34,4	23,3	25,4	<i>one-off subsidy due to giving birth to a child</i>
świadczenia opiekuńcze:					<i>attendance benefits:</i>
zasiłek pielęgnacyjny	642,9	873,0	920,8	916,7	<i>nursing allowance</i>
specjalny zasiłek opiekuńczy ...	x	x	26,8	39,3	<i>special attendance allowance</i>
świadczenie pielęgnacyjne	71,2	108,4	111,7	117,1	<i>nursing benefit</i>
świadczenie rodzicielskie	x	x	x	78,0	<i>parental's benefit</i>
Przeciętne miesięczne świadczenie w zł:					<i>Average monthly benefit in zł:</i>
zasiłek rodzinny	46	86	101	111	<i>family allowance</i>
dodatek do zasiłku rodzinnego z tytułu:					<i>supplement to the family allowance due to:</i>
urodzenia dziecka	500 ^a	1000	1000	811	<i>giving birth to a child</i>
opieki nad dzieckiem w okresie korzystania z urlopu wychowawczego	404	385	388	385	<i>taking care of a child during child-care leave</i>
samotnego wychowywania dziecka	176	175	178	188	<i>single parenthood</i>
kształcenia i rehabilitacji dziecka niepełnosprawnego	67 ^a	77	80	97	<i>education and rehabilitation of a disabled child</i>
rozpoczęcia roku szkolnego	90 ^a	100	100	80	<i>beginning of a school year</i>
podjęcia przez dziecko nauki w szkole poza miejscem zamieszkania	43 ^a	53	56	67	<i>undertaking education outside the place of residence by a child</i>
wychowywania dziecka w rodzinie wielodzietnej	50 ^b	80	82	90	<i>multi-children parenthood</i>
jednorazowa zapomoga z tytułu urodzenia się dziecka	x	1000	1000	1000	<i>one-off subsidy due to giving birth to a child</i>
świadczenia opiekuńcze:					<i>attendance benefits:</i>
zasiłek pielęgnacyjny	144	153	153	153	<i>nursing allowance</i>
specjalny zasiłek opiekuńczy ...	x	x	508	512	<i>special attendance allowance</i>
świadczenie pielęgnacyjne	414	513	1190	1292	<i>nursing benefit</i>
świadczenie rodzicielskie	x	x	x	922	<i>parental's benefit</i>

a Bez dodatków wypłaconych przez pracodawców. b Dane dotyczą okresu 1 IX—31 XII.

a Excluding supplements paid by the employers. b Data concern the period 1 IX—31 XII.

Renta socjalna od 1 X 2003 r. przysługuje osobom uprawnionym na mocy ustawy z dnia 27 VI 2003 r. o rencie socjalnej (tekst jednolity Dz. U. 2013 poz. 982, z późniejszymi zmianami); finansowana jest z budżetu państwa i podawana **w ujęciu brutto**, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych.

*Since 1 X 2003 social pension has been designated to persons authorised on the basis of the Law on Social Pension dated 27 VI 2003 (uniform text Journal of Laws 2013 item 982, with later amendments); is financed from the state budget and is given **in gross terms**, i.e., including deductions for personal income tax.*

TABL. 11 (105). **RENTA SOCJALNA BRUTTO**
GROSS SOCIAL PENSION

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Przeciętna miesięczna liczba wypłaconych świadczeń w tys.	238,4	248,2	272,4	275,9	Average monthly number of paid benefits in thous.
Przeciętne miesięczne świadczenie w zł	478	586	730	733	Average monthly benefit in zł

TABL. 12 (106). **ZASIŁKI DLA BEZROBOTNYCH, ZASIŁKI I ŚWIADCZENIA PRZEDEMERYTALNE BRUTTO**
GROSS UNEMPLOYMENT BENEFITS, PRE-RETIREMENT ALLOWANCES AND BENEFITS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Przeciętna miesięczna liczba wypłaconych świadczeń w tys.:					Average monthly number of paid benefits in thous.:
zasiłek dla bezrobotnych	371,1	345,7	231,6	201,2	unemployment benefit
zasiłek przedemerytalny	251,1	79,1	19,1	12,0	pre-retirement allowance
świadczenie przedemerytalne	287,7	73,0	168,4	171,9	pre-retirement benefit
Przeciętne miesięczne świadczenie w zł:					Average monthly benefit in zł:
zasiłek dla bezrobotnych	507	632	745	742	unemployment benefit
zasiłek przedemerytalny	687	820	970	976	pre-retirement allowance
świadczenie przedemerytalne	973	933	1024	1030	pre-retirement benefit

Zasiłki dla bezrobotnych od 1 VI 2004 r. przysługują osobom uprawnionym na mocy ustawy z dnia 20 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 645, z późniejszymi zmianami). Zasiłki i świadczenia przedemerytalne od 1 VIII 2004 r. przysługują osobom uprawnionym na mocy ustawy z dnia 30 IV 2004 r. o świadczeniach przedemerytalnych (tekst jednolity Dz. U. 2013 poz. 170). Zasiłki dla bezrobotnych, zasiłki i świadczenia przedemerytalne finansowane są z Funduszu Pracy (w okresie od 1 VIII 2004 r. do 31 XII 2008 r. zasiłki i świadczenia przedemerytalne finansowane były z budżetu państwa).

Zasiłki i świadczenia podaje się **w ujęciu brutto**, tj. łącznie z zaliczkami na poczet podatku dochodowego od osób fizycznych.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

Unemployment benefits since 1 VI 2004 have been designated to persons authorised on the basis of the Law on Promotion of Employment and Labour Market Institutions dated 20 IV 2004 (uniform text Journal of Laws 2016 item 645, with later amendments). Pre-retirement allowances and benefits since 1 VIII 2004 have been designated to persons authorised on the basis of the Law on Pre-retirement benefits dated 30 IV 2004 (uniform text Journal of Laws 2013 item 170). Unemployment benefits, pre-retirement allowances and benefits are financed from the Labour Fund (in the period from 1 VIII 2004 to 31 XII 2008 the pre-retirement allowances and benefits were financed from the state budget).

*Allowances and benefits are given **in gross terms**, i.e., including deductions for personal income tax.*

SPOŻYCIE

CONSUMPTION EXPENDITURE

Spożycie w sektorze gospodarstw domowych, opracowane zgodnie z zaleceniami „Europejskiego Systemu Rachunków Narodowych i Regionalnych w Unii Europejskiej (ESA 2010)” — patrz nota na str. 390, obejmuje:

- wydatki poniesione przez ludność na zakup produktów (wyrobów i usług) wycenianych w cenach płaconych przez konsumentów (w tym wydatki na zakupy w szarej gospodarce),
- wartość usług pośrednictwa finansowego mierzonych pośrednio (FISIM),
- wartość oszustw na podatku od towarów i usług (tzw. VAT fraud),
- wartość spożycia naturalnego produktów rolnych pochodzących z własnej produkcji wycenianego w cenach skupu surowych (nieprzetworzonych) produktów,
- opłaty za usługi związane z systemem ubezpieczeń społecznych,
- wartość usług mieszkaniowych, tj. czynsze umowne w odniesieniu do mieszkań użytkowanych przez właścicieli i najemców (oszacowaną przy wykorzystaniu metody kosztów użytkownika) oraz czynsze najmu dla mieszkań w budynkach czynszowych (towarzystw budownictwa społecznego i wynajętych w celu osiągnięcia zysku) — wycena tych usług dotyczy m.in. kosztów utrzymania i remontów bieżących łącznie z oszacowaną amortyzacją i odpowiednim zyskiem,
- wartość korzyści z wykorzystywania samochodów służbowych do celów prywatnych,
- wartość samochodów używanych importowanych z UE,
- wydatki na wyroby i usługi związane z działalnością nielegalną.

Wartość tego spożycia równa się przychodom ogółem w sektorze gospodarstw domowych pomniejszonym o odrębnie oszacowaną kwotę oszczędności brutto (patrz tabl. 2 na str. 145).

Spożycie w sektorze gospodarstw domowych prezentuje się zgodnie z Klasyfikacją Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP).

Households' final consumption expenditure, compiled according to the principles of the "European System of National and Regional Accounts in the European Union (ESA 2010)" — see note on page 390, includes:

- expenditure borne by the population on the purchases of products (goods and services) valued at prices paid by consumers (including expenditure on the purchases of products in hidden economy),
- value of financial intermediation services indirectly measured (FISIM),
- value of VAT fraud,
- value of own consumption of agricultural products originating from own production valued at procurement prices of raw (not processed) products,
- social insurance scheme services charges,
- value of dwelling services, i.e. imputed rents referring to the dwellings occupied by householders (owners and others) estimated by the user cost method as well as actual rents for the dwellings in rental buildings (public building societies and dwellings rent for profit) — valuation of these services concerns among others costs of maintenance and repair including the estimated depreciation and appropriate profit,

- value of benefits from private use of company cars,
- value of used cars imported from the EU,
- expenditure on goods and services related to illegal activities.

The value of households' final consumption expenditure is equal to total resources of the households sector decreased by the separately estimated amount of gross saving (see table 2 on page 145).

Households' final consumption expenditure is presented according to the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP).

Gospodarstwa domowe w 2015 r. przeznaczyły na spożycie 97,7% nominalnych dochodów do dyspozycji brutto, tj. o 1,2 p.proc. więcej niż w 2005 r., o 0,2 p.proc. więcej niż w 2010 r. i o 0,8 p.proc. mniej niż w 2014 r.

In 2015 households designed 97,7% of gross nominal disposable income for consumption expenditure, i.e., 1,2 pp more than in 2005, 0,2 pp more than in 2010 and 0,8 pp less than in 2014.

Dynamika spożycia w sektorze gospodarstw domowych (ceny stałe^a)
Indices of households' final consumption expenditure (constant prices^a)

	Ogółem <i>Total</i>	Na 1 mieszkańca <i>Per capita</i>
	1995=100	
2016	218,6	219,0
	2000=100	
2016	163,9	164,3
	2005=100	
2016	143,5	143,6
	2010=100	
2016	114,5	114,6
	Rok poprzedni=100 <i>Previous year=100</i>	
2010	102,6	102,5
2011	103,3	103,2
2012	100,8	100,8
2013	100,3	100,4
2014	102,6	102,6
2015	103,0	103,1
2016	103,8	103,8

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

TABL. 13 (107). SPOŻYCIE W SEKTORZE GOSPODARSTW DOMOWYCH
HOUSEHOLDS' FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE

Wyszczególnienie Specification	2005	2010	2014	2015		2014	2015	
	ceny bieżące current prices				ceny stałe ^a constant prices ^a			
	w mln zł		in mln zł		w odsetkach in percent	rok poprzedni= =100	previous year= =100	2000= =100
OGÓŁEM TOTAL	615027	875207	1019428	1038271	100,0	102,6	103,0	157,9
Żywność i napoje bezalkoholowe <i>Food and non-alcoholic beverages</i>	129514	167862	174646	175573	16,9	98,3	102,2	110,0
Napoje alkoholowe, wyroby tytoniowe i narkotyki <i>Alcoholic beverages, tobacco and narcotics</i>	43825	69483	70397	60343	5,8	89,5	85,0	98,4
Odzież i obuwie <i>Clothing and footwear</i>	28290	35489	46943	48594	4,7	110,8	109,4	344,2
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii <i>Housing, water, electricity, gas and other fuels</i>	136806	199595	221182	222944	21,4	102,4	99,8	136,9
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego <i>Furnishings, household equipment and routine household maintenance</i>	26770	38623	50059	53293	5,1	111,1	107,2	200,0
Zdrowie <i>Health</i>	24636	35490	48840	56991	5,5	108,0	115,8	223,6
Transport <i>Transport</i>	62557	96015	123826	126446	12,2	106,7	106,6	181,9
Łączność <i>Communication</i>	20566	26107	25561	25147	2,4	100,5	97,7	197,9
Rekreacja i kultura <i>Recreation and culture</i>	47290	66917	77839	80694	7,8	104,3	103,4	157,3
Edukacja <i>Education</i>	7643	10767	10623	10364	1,0	100,5	96,3	125,0
Restauracje i hotele <i>Restaurants and hotels</i>	17444	24382	33421	39023	3,8	108,6	115,4	175,3
Inne towary i usługi <i>Miscellaneous goods and services</i>	69686	104477	136091	138859	13,4	103,1	105,3	235,6
NA 1 MIESZKAŃCĄ^b PER CAPITA^b	16117	22723	26490	27000	x	102,6	103,1	158,3

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12. b W złotych.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15. b In zlotys.

Badanie budżetów gospodarstw domowych prowadzone jest metodą reprezentacyjną, systemem rotacji miesięcznej w cyklu kwartalnym. 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, dane od 2010 r. uzyskane z badania budżetów gospodarstw domowych zostały przeważone strukturą gospodarstw domowych według liczby osób i miejsca zamieszkania pochodzącą z Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011.

W 2016 r. badaniem objęto 36886 gospodarstw domowych (tj. ok. 0,3% ogólnej liczby gospodarstw) reprezentujących poszczególne grupy społeczno-ekonomiczne ludności, a mianowicie **gospodarstwa domowe**:

- **pracowników**, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy najemnej,
- **rolników**, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego przez siebie gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie,
- **pracujących na własny rachunek**, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z pracy na własny rachunek, tj. z prowadzenia działalności gospodarczej poza użytkowaniem gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie, z wykonywania wolnego zawodu (np. twórcy, artyści, adwokaci),
- **emerytów**, których głównym źródłem utrzymania jest emerytura,
- **rencistów**, których głównym źródłem utrzymania jest renta,
- **utrzymujących się z niezarobkowych źródeł**, innych niż emerytura lub renta, których głównym źródłem utrzymania są: zasiłki z ubezpieczeń społecznych, pozostałe świadczenia społeczne, dochody z tytułu własności, dochody z wynajmu nieruchomości — budynków, gruntów — niezwiązanych z prowadzoną działalnością gospodarczą, pozostałe dochody oraz inne przychody.

Grupowania przychodów i rozchodów gospodarstw domowych dokonano w dostosowaniu do zasad systemu rachunków narodowych. Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne zagregowano zgodnie z przyjętą w badaniu budżetów gospodarstw domowych od 2013 r. nomenklaturą Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP), uwzględniając wydatki na ubezpieczenia na życie w pozycji „Pozostałe towary i usługi” oraz wydatki na usługi internetowe w pozycji „Łączność”.

W tablicach 14—16 oraz 18—20, jak również na wykresach nie zamieszczono wyników badań dotyczących grupy gospodarstw utrzymujących się z niezarobkowych źródeł.

Dane opracowane na podstawie wyników reprezentacyjnego badania budżetów gospodarstw domowych mogą różnić się od wielkości „makro” prezentowanych w tym dziale w częściach „Dochody” i „Spożycie”.

The household budget survey is based on the representative method with a monthly rotation and a quarterly cycle. Survey results are based on declarations made by persons participating in the household budget survey. In order to maintain the relation between the structure of the surveyed population and the socio-demographic structure of the total population, data since 2010 obtained from the household budget survey are weighted with the structure of households by number of persons and class of locality coming from the Population and Housing Census 2011.

*In 2016, the survey covered 36886 households (i.e. about 0,3% of the total number of households) representing individual socio-economic groups of the population, in particular **households**:*

- **of employees**, the main source of maintenance of which is income from hired work,
- **of farmers**, the main source of maintenance of which is income from the use of a private farm in agriculture,
- **of the self-employed**, the main source of maintenance of which is income from self-employment, i.e., from conducting economic activity, other than farming, from practising a learned profession (e.g., creators, artists, lawyers),

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

- **of retirees**, the main source of maintenance of which is retirement pension,
- **of pensioners**, the main source of maintenance of which is other pension,
- **maintained from non-earned sources**, other than retirement or other pension, for whom the main source of maintenance are: social security allowances, other social benefits, income from property and rental of real estate not connected with conducting economic activity, other income as well as other revenue.

The grouping of household revenues and outgoings was made according to the principles of the system of national accounts. Expenditures on consumer goods and services were aggregated in accordance with the nomenclature of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP), adopted in the household budget survey since 2013, including expenditures on life insurance under item "Miscellaneous goods and services" and expenditures on Internet services under item "Communication".

The results of the survey concerning households maintained from non-earned sources are not presented in the tables 14—16 as well as 18—20 and charts.

Data compiled on the basis of results of the sample survey of household budgets can differ from the "macro" data presented in this chapter in the sections "Income" and "Consumption expenditure".

TABL. 14 (108). **GOSPODARSTWA DOMOWE**
HOUSEHOLDS

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	W tym gospodarstwa domowe			Of which households of		
		pracowników em- ployees	rol- ników farm- ers	pracują- cych na własny rachunek the self-em- ployed	emerytów i rencistów retirees and pensioners		
					razem total	eme- rytów re- tirees	ren- cistów pen- sioners
Gospodarstwa domowe objęte 2015 badaniem ^a 2016	37148 36886	18336 17877	1681 1689	2457 2500	13118 13323	10722 11009	2396 2314
Households included in the sur- vey ^a							
Przeciętna liczba osób w gospo- darstwie domowym 2015 Average number of persons in household 2016	2,72 2,69	3,16 3,12	3,87 3,84	3,19 3,19	1,92 1,89	1,93 1,90	1,86 1,84
pracujących 2015 employed 2016	1,10 1,09	1,69 1,69	2,08 2,08	1,66 1,67	0,17 0,16	0,16 0,16	0,18 0,17
najemnie 2015 hired 2016	0,89 0,88	1,61 1,61	0,32 0,31	0,44 0,47	0,13 0,12	0,13 0,12	0,13 0,12
w gospodarstwie indywidu- alnym w rolnictwie 2015 on private farm in agricul- ture 2016	0,11 0,12	0,04 0,04	1,74 1,76	0,04 0,04	0,03 0,03	0,03 0,02	0,04 0,04
na własny rachunek 2015 self-employed 2016	0,10 0,10	0,04 0,04	0,02 0,02	1,18 1,17	0,01 0,01	0,01 0,01	0,01 0,01

a Liczba gospodarstw utrzymujących się z niezarobkowych źródeł wynosiła 1556 w 2015 r. i 1497 w 2016 r.

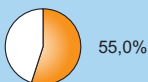
a The number of households maintained from non-earned sources amounted to 1556 in 2015 and 1497 in 2016.

TABL. 14 (108). **GOSPODARSTWA DOMOWE (dok.)**
HOUSEHOLDS (cont.)

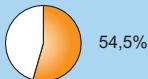
Wyszczególnienie Specification		Ogółem Grand total	W tym gospodarstwa domowe Of which households of					
			pracowników em- ployees	rol- ników farm- ers	pracują- cych na własny rachunek the self-em- ployed	emerytów i rencistów retirees and pensioners		
						razem total	eme- rytów retirees	ren- cistów pen- sioners
Przeciętna liczba osób w gospodarstwie domowym (dok.) Average number of persons in household (cont.)								
pobierających emeryturę recipients of retirement pension	2015 2016	0,52 0,54	0,14 0,14	0,42 0,41	0,10 0,11	1,19 1,22	1,44 1,45	0,09 0,10
pobierających rentę recipients of other pension	2015 2016	0,15 0,15	0,09 0,09	0,14 0,13	0,06 0,06	0,27 0,25	0,07 0,06	1,17 1,16
utrzymujących się z niezarobkowych źródeł maintained from non-earned sources	2015 2016	0,18 0,36	0,15 0,42	0,07 0,47	0,10 0,40	0,08 0,08	0,06 0,07	0,12 0,16
w tym z pozostałych świadczeń społecznych of which from other social benefits	2015 2016	0,11 0,31	0,09 0,37	0,06 0,45	0,06 0,36	0,06 0,07	0,04 0,06	0,10 0,14
pozostających na utrzymaniu dependents	2015 2016	0,77 0,55	1,09 0,77	1,16 0,75	1,27 0,95	0,21 0,17	0,19 0,15	0,30 0,25

AKTYWNI ZAWODOWO W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2016 R.
ECONOMICALLY ACTIVE PERSONS IN HOUSEHOLDS IN 2016

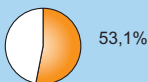
Gospodarstwa pracowników
Households of employees



Gospodarstwa rolników
Households of farmers



Gospodarstwa pracujących na własny rachunek
Households of the self-employed



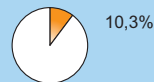
Gospodarstwa emerytów i rencistów
Households of retirees and pensioners




emerytów
of retirees



rencistów
of pensioners



 Udział aktywnych zawodowo w ogólnej liczbie osób w gospodarstwach domowych.
Share of economically active persons in the total number of persons in households.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

Dochód rozporządzalny obejmuje bieżące dochody pieniężne i niepieniężne (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 i pozostałych świadczeń społecznych), bez składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne płacone przez ubezpieczonego pracownika oraz bez podatków płaconych przez osoby pracujące na własny rachunek.

Dochód rozporządzalny przeznaczony jest na wydatki oraz przyrost oszczędności.

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, jak 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 przekazane innym gospodarstwom domowym i instytucjom niekomercyjnym, w tym dary; koszty zakwaterowania młodzieży i studentów uczących się poza domem; alimenty dla osób prywatnych; niektóre podatki, np.: od nieruchomości, od spadków i darowizn, od dochodów z własności, z wynajmu i sprzedaży nieruchomości; straty pieniężne.

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.

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 (with income from hired labour, from social benefits — from social security benefits and from 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 is designated for expenditures as well as for an increase in savings.

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; monetary losses.

Disposable income is understood as available income less other expenditures. Disposable income is designated for consumer goods and services as well as for an increase in savings.

TABL. 15 (109). **PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**
AVERAGE MONTHLY INCOME PER CAPITA IN HOUSEHOLDS

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym gospodarstwa domowe <i>Of which households of</i>						
		pracowników <i>em- ployees</i>	rolników <i>farm- ers</i>	pracujących na własny rachunek <i>the self-em- ployed</i>	emerytów i rencistów <i>retirees and pensioners</i>			
					razem <i>total</i>	emerytów <i>retirees</i>	rencistów <i>pensioners</i>	
W ZŁOTYCH <i>IN ZŁOTYS</i>								
Dochód rozporządzalny 2015	1386	1387	1046	1739	1438	1510	1114	
<i>Available income</i>	2016	1475	1495	1151	1792	1499	1164	
Dochód do dyspozycji 2015	1338	1346	1017	1679	1366	1433	1064	
<i>Disposable income</i>	2016	1426	1452	1123	1742	1425	1112	
W TYM W % DOCHODU ROZPORZĄDZALNEGO W 2016 R. OF WHICH IN % OF AVAILABLE INCOME IN 2016								
Dochód z pracy najemnej ^a <i>Income from hired work^a</i>	52,8	81,5	13,3	17,3	8,6	8,7	7,7	
Dochód z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie <i>Income from a private farm in agriculture</i>	3,3	0,3	62,2	0,7	0,4	0,3	0,7	
Dochód z pracy na własny rachunek <i>Income from self-employment</i>	8,4	1,7	1,1	69,8	0,8	0,8	0,7	
Dochód ze świadczeń społecznych <i>Income from social benefits</i>	31,1	12,6	21,4	9,1	86,5	86,8	85,1	
z ubezpieczeń społecznych <i>from social security benefits</i>	25,1	7,1	13,3	5,3	83,7	84,6	78,0	
w tym: <i>of which:</i>								
emerytury <i>retirement pensions</i>	20,3	4,5	9,9	3,4	71,6	82,1	4,5	
renty z tytułu niezdolności do pracy <i>disability pensions</i>	2,1	1,2	2,2	0,7	5,1	1,5	27,8	
z pozostałych świadczeń społecznych <i>from other social benefits</i>	6,1	5,5	8,1	3,8	2,8	2,2	7,1	
Pozostały dochód <i>Other income</i>	4,0	3,6	1,9	2,5	3,4	3,0	5,5	
w tym dary od osób prywatnych <i>of which gifts from individuals</i>	3,7	3,2	1,5	2,3	3,2	2,9	5,2	

^a Łącznie z wypłatami niezaliczonymi do wynagrodzeń, np.: dodatkiem za rozłąkę, ekwiwalentem za używanie własnej odzieży zamiast roboczej, kwotami uzyskanymi z zakładowego funduszu świadczeń socjalnych.

^a Including 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.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

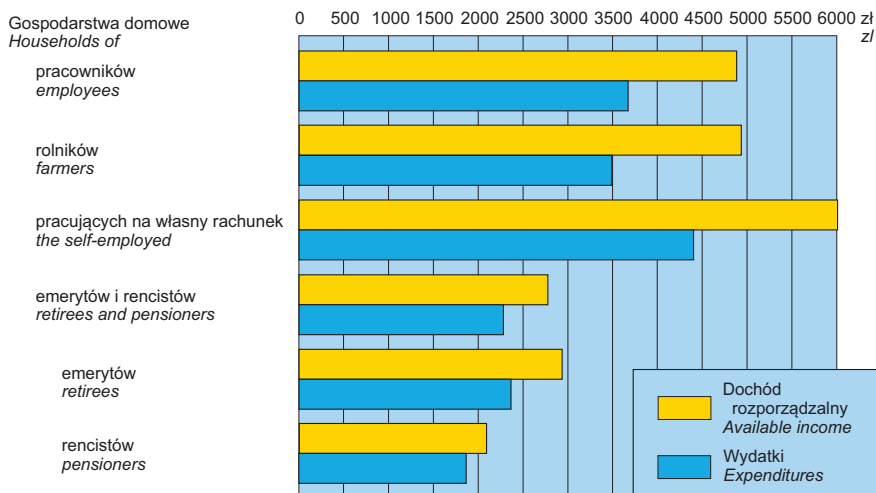
HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

TABL. 16 (110). PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH
AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES PER CAPITA IN HOUSEHOLDS

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	W tym gospodarstwa domowe Of which households of						
		pracowników em- ployees	rol- ników farm- ers	pracują- cych na własny rachunek the self-em- ployed	emerytów i rencistów retirees and pensioners			
					razem total	eme- rytów retirees	ren- cistów pen- sioners	
W ZŁOTYCH IN ZLOTYS								
OGÓŁEM 2015	1091	1076	779	1311	1181	1221	997	
TOTAL 2016	1132	1123	815	1315	1227	1266	1040	
W tym towary i usługi konsumpcyjne ^a 2015	1043	1034	750	1250	1109	1145	947	
Of which consumer goods and services ^a 2016	1083	1080	786	1264	1153	1188	987	
W % OGÓŁEM W 2016 R. IN % OF TOTAL IN 2016								
Towary i usługi konsumpcyjne^a Consumer goods and services^a	95,7	96,2	96,5	96,1	94,0	93,8	94,9	
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	24,2	23,0	31,5	20,9	26,7	26,2	29,2	
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe ... Alcoholic beverages, tobacco	2,5	2,6	2,1	2,2	2,4	2,4	2,5	
Odzież i obuwie Clothing and footwear	5,6	6,2	6,0	7,0	3,6	3,6	3,6	
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	19,6	18,3	16,7	18,0	23,0	22,8	24,4	
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego Furnishings, household equipment and routine household maintenance	5,1	5,2	5,3	5,6	4,8	4,8	4,7	
Zdrowie Health	5,3	4,3	4,8	4,5	8,3	8,4	7,5	
Transport Transport	8,7	10,1	10,5	9,0	5,4	5,7	4,0	
Łączność Communication	5,0	5,1	5,3	4,9	4,6	4,5	4,9	
Rekreacja i kultura Recreation and culture	6,9	7,4	4,7	9,7	5,3	5,4	4,7	
Edukacja Education	0,9	1,2	0,8	1,5	0,1	0,1	0,1	
Restauracje i hotele Restaurants and hotels	4,4	4,8	2,0	5,5	3,1	3,0	3,5	
Pozostałe towary i usługi Miscellaneous goods and services	6,0	6,2	5,2	6,2	5,8	5,9	5,2	
Pozostałe wydatki Other expenditures	4,3	3,8	3,5	3,9	6,0	6,2	5,1	

^a Łącznie z kieszonkowym nieuwzględnionym w podziale według rodzajów wydatków.
^a Including pocket money not considered in terms by types of expenditures.

PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE DOCHODY I WYDATKI NA 1 GOSPODARSTWO DOMOWE W 2016 R.
AVERAGE MONTHLY INCOME AND EXPENDITURES PER HOUSEHOLD IN 2016



Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych według grup gospodarstw domowych obrazują dynamikę cen towarów i usług konsumpcyjnych nabywanych przez poszczególne grupy społeczno-ekonomiczne ludności.

Podstawę do opracowania wskaźników cen dla grup gospodarstw domowych stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1400—1800 w różnych latach).

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; patrz nota na str. 163.

Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP, do 2013 r. — COICOP/HICP).

Price indices by household groups illustrate changes in prices of consumer goods and services purchased by particular socio-economic groups of the population.

The basis for compiling the price indices for groups of households is price observation of representatives of consumer goods and services (about 1400—1800 in various years).

The consumer price indices have been calculated applying the weight 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; see note on page 163.

The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP, until 2013 — COICOP/HICP).

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

TABL. 17 (111). **WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLD GROUPS

Wyszczególnienie	2014	2015	2016			Specification	
	rok poprzedni=100 previous year=100		2000= =100	2005= =100	2010= =100		
Gospodarstwa:						<i>Households: of employees of farmers of the self-employed of retirees and pensioners of retirees of pensioners maintained from non-earned sources</i>	
pracowników	100,0	99,0	99,4	138,9	121,8		107,1
rolników	99,6	98,4	99,1	135,6	119,7		106,0
pracujących na własny ra- chunek	100,0	99,1	99,4	135,9	119,8		106,7
emerytów i rencistów	100,0	99,4	99,6	148,5	127,9		109,1
emerytów	100,0	99,4	99,5	148,0	127,6		108,9
rencistów	100,1	99,5	99,9	150,7	129,7		109,9
utrzymujących się z nieza- robkowych źródeł	100,2	99,4	99,5	144,9	125,5		108,4

Spożycie artykułów żywnościowych (w ujęciu ilościowym) w gospodarstwach domowych obejmuje artykuły zakupione za gotówkę, jak również przy użyciu karty płatniczej lub karty kredytowej i na kredyt, otrzymane nieodpłatnie oraz pobrane z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie bądź z prowadzonej działalności gospodarczej na własny rachunek (spożycie naturalne), bez spożycia w placówkach gastronomicznych.

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.

TABL. 18 (112). **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE SPOŻYCIE NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOSCIOWYCH
NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2016 R.**
AVERAGE MONTHLY CONSUMPTION OF SELECTED FOODSTUFFS
PER CAPITA IN HOUSEHOLDS IN 2016

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	W tym gospodarstwa domowe			Of which households of		
		pracownik em- ployees	rolników farm- ers	pracują- cych na własny rachunek the self-em- ployed	emerytów i rencistów retirees and pensioners		
					razem total	eme- rytów retirees	ren- cistów pen- sioners
w kg in kg							
Ryż	0,16	0,15	0,13	0,15	0,21	0,20	0,23
Rice							
Pieczywo ^a	3,52	3,24	4,51	2,81	4,26	4,22	4,45
Bread ^a							
Makaron i produkty makaronowe Pasta and pasta products	0,38	0,35	0,36	0,33	0,46	0,45	0,48

a Bez pieczywa chrupkiego, tostowego i cukierniczego.

a Excluding crisp bread, toasted bread and confectionery.

TABL. 18 (112). **PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE SPOŻYCIE NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2016 R. (dok.)**
AVERAGE MONTHLY CONSUMPTION OF SELECTED FOODSTUFFS PER CAPITA IN HOUSEHOLDS IN 2016 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	W tym gospodarstwa domowe Of which households of					
		pracownik em- ployees	rolników farm- ers	pracują- cych na własny rachunek the self-em- ployed	emerytów i rencistów retirees and pensioners		
					razem total	eme- rytów retirees	ren- cistów pen- sioners
w kg in kg							
Mąka ^b Flour ^b	0,68	0,57	0,99	0,56	0,93	0,93	0,97
Kasze i ziarna zbóż Groats and cereal grains	0,13	0,11	0,14	0,12	0,20	0,20	0,19
Mięso Meat	5,32	4,79	6,21	4,50	6,86	6,88	6,76
Ryby i owoce morza ^c Fish and seafood ^c	0,32	0,28	0,31	0,31	0,46	0,48	0,40
Mleko ^d Milk ^d	3,08	2,80	4,09	2,64	3,69	3,68	3,73
Jogurt Yoghurt	0,53	0,54	0,38	0,58	0,54	0,55	0,50
Sery i twarogi ^e Cheese and curd ^e	0,85	0,82	0,67	0,87	1,02	1,03	0,93
Jaja ^f Eggs ^f	11,46	10,32	14,30	9,93	15,13	15,17	14,97
Oleje i tłuszcze Oils and fats	1,13	1,01	1,21	0,91	1,53	1,53	1,53
w tym masło of which butter	0,28	0,24	0,26	0,29	0,39	0,41	0,31
Owoce Fruit	3,66	3,34	3,16	3,75	4,77	4,90	4,16
Warzywa Vegetables	8,59	7,62	10,53	7,24	11,26	11,26	11,25
w tym ziemniaki of which potatoes	3,48	3,02	5,24	2,55	4,54	4,50	4,76
Cukier Sugar	1,01	0,85	1,67	0,70	1,39	1,38	1,42

b, c, e Bez: b — mąki ziemniaczanej, c — marynat, przetworów ze zwierząt morskich i słodkowodnych, konserw rybnych oraz wyrobów garmażeryjnych i panierowanych, e — serków słodkich. d W litrach; bez zagęszczonego i w proszku. f W sztukach.

b, c, e Excluding: b — potato flour, c — pickles, processed sea and fresh-water food and fish, canned fish and ready-to-serve foods including coated food products, e — sweet cottage cheese. d In litres; excluding condensed and powdered milk. f In units.

Zasięg ubóstwa — gospodarstwo domowe (a tym samym wszystkie osoby wchodzące w jego skład) zostało uznane za ubogie, jeżeli poziom jego wydatków (obejmujących także wartość artykułów otrzymanych bezpłatnie oraz wartość spożycia naturalnego) był niższy od wartości przyjętej za granicę ubóstwa. W celu wyeliminowania wpływu, jaki na koszty utrzymania gospodarstw domowych wywiera ich skład społeczno-demograficzny, zarówno przy obliczaniu poziomu wydatków w gospodarstwach domowych, jak i ustalaniu granic ubóstwa (relatywnego oraz minimum egzystencji), zastosowano tak zwaną

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

oryginalną skalę ekwiwalentności OECD. Według tej skali wagę 1 przypisuje się pierwszej osobie w gospodarstwie domowym w wieku 14 lat i więcej, wagę 0,7 — każdej następnej osobie w tym wieku oraz wagę 0,5 — każdemu dziecku w wieku poniżej 14 lat.

Relatywna granica ubóstwa to 50% średnich miesięcznych wydatków ustalonych na poziomie wszystkich gospodarstw domowych, z uwzględnieniem tzw. oryginalnej skali ekwiwalentności OECD.

„Ustawowa” granica ubóstwa to kwota, która zgodnie z obowiązującą ustawą o pomocy społecznej (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 930) uprawnia do ubiegania się o przyznanie świadczenia pieniężnego z systemu pomocy społecznej.

Minimum egzystencji, uznawane za granicę ubóstwa skrajnego, wyznacza poziom zaspokojenia potrzeb, poniżej którego występuje biologiczne zagrożenie życia oraz rozwoju psychofizycznego człowieka. Punktem wyjścia przy ustalaniu granic ubóstwa skrajnego jest poziom minimum egzystencji obliczany przez Instytut Pracy i Spraw Socjalnych dla 1-osobowego gospodarstwa pracowniczego.

Poverty rates — a household and thus all its members have been regarded as poor if the expenditure level (including the value of products received free of charge as well as the value of own consumption) was below the adopted poverty threshold. In order to eliminate the effect of the socio-demographic composition of household on the maintenance costs, the so-called **original OECD equivalence scale** has been used for the calculation of the households' expenditure level and determination of poverty thresholds (relative and subsistence minimum). According to this scale, weight 1 is attributed to the first person in the household at the age of 14 and over, weight 0,7 — to any other person at that age and weight 0,5 — to every child under 14.

Relative poverty threshold is 50% of the mean monthly expenditure determined at the level of all households estimated with the use of the so-called original OECD equivalence scale.

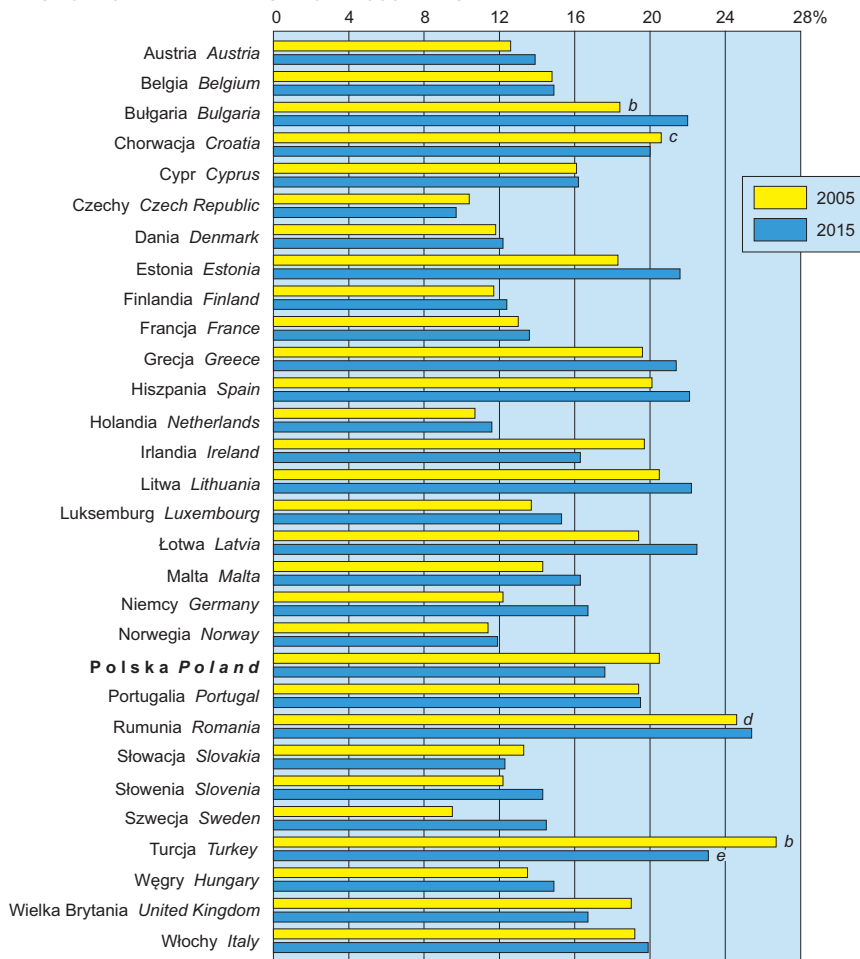
“Legal” poverty threshold is the amount which, according to the Law on Social Assistance (uniform text Journal of Laws 2016 item 930), provides eligibility for a monetary benefit from social assistance system.

The subsistence minimum, regarded as the extreme poverty threshold, sets the level of the satisfaction of needs below which there is a threat to the biological existence and to psychophysical human development. The starting point adopted for determination of the extreme poverty threshold is the subsistence minimum estimated by the Institute of Labour and Social Studies for the 1-person employees' household.

TABL. 19 (113). **WSKAŹNIKI ZAGROŻENIA UBÓSTWEM (zasięg ubóstwa) W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**

AT-RISK-OF-POVERTY RATES IN HOUSEHOLDS

Wyszczególnienie	2015	2016	2015	2016	2015	2016	Specification
	osoby — w % ogółu osób w gospodarstwach danego typu — o wydatkach poniżej persons — in % of total persons in a given type of households — with expenditures below						
	relatywnej granicy ubóstwa relative poverty threshold	„ustawowej” granicy ubóstwa “legal” poverty threshold			minimum egzystencji subsistence minimum		
OGÓŁEM	15,5	13,9	12,2	12,7	6,5	4,9	TOTAL
w tym gospodarstwa:	of which households of:						
Pracowników	14,4	12,5	11,7	11,9	5,6	3,9	Employees
Rolników	28,9	26,5	25,2	25,8	14,7	11,0	Farmers
Pracujących na własny rachunek	8,9	8,3	7,0	8,1	3,1	2,2	The self-employed
Emerytów	11,4	10,9	7,3	8,0	5,0	3,9	Retirees
Rencistów	23,2	21,8	15,9	16,9	10,7	8,5	Pensioners

WSKAŹNIK ZAGROŻENIA UBÓSTWEM^a (zasięg ubóstwa) W WYBRANYCH KRAJACH
AT-RISK-OF-POVERTY RATE^a IN SELECTED COUNTRIES


a Na podstawie wyników Europejskiego Badania Dochodów i Warunków Życia (EU-SILC), obliczony jako udział osób, których roczny ekwiwalentny dochód do dyspozycji jest niższy od granicy ubóstwa ustalonej na poziomie 60% mediany rocznych ekwiwalentnych dochodów do dyspozycji w danym kraju w ogólnej liczbie ludności; po uwzględnieniu w dochodach transferów społecznych. b 2006 r. c 2010 r. d 2007 r. e 2013 r.

a Data based on the results of the European Union Statistics on Income and Living Conditions (EU-SILC), calculated as a percentage of persons with an equivalised disposable income below the at-risk-of-poverty threshold, set at 60% of the median of equivalised disposable income in a given country, of total population; after social transfers. b 2006. c 2010. d 2007. e 2013.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

TABL. 20 (114). **GOSPODARSTWA DOMOWE WYPOSAŻONE W NIEKTÓRE PRZEDMIOTY TRWAŁEGO UŻYTKOWANIA^a**
HOUSEHOLDS EQUIPPED WITH SELECTED DURABLE GOODS^a

Wyszczególnienie Specification		W tym gospodarstwa domowe <i>Of which households of</i>						
		Ogółem <i>Grand total</i>	pracownik em- ployees	rolników <i>farm- ers</i>	pracują- cych na własny rachu- nek <i>the self-em- ployed</i>	emerytów i rencistów <i>retirees and pensioners</i>		
						razem <i>total</i>	eme- rytów <i>retirees</i>	ren- cistów <i>pen- sioners</i>
w % danej grupy gospodarstw <i>in % of given group of households</i>								
Chłodziarka, chłodziarko-zamrażarka <i>Refrigerator, fridge-freezer</i>	2010	98,5	98,8	99,3	98,7	98,5	98,7	97,6
	2016	98,7	99,0	99,5	98,7	98,7	98,8	98,4
Automat pralniczy	2010	89,9	94,7	87,2	97,4	83,8	84,7	80,1
	2016	95,8	98,0	96,5	98,7	93,0	93,6	90,5
Zmywarka do naczyń	2010	15,5	19,3	13,5	39,7	6,8	7,3	4,7
	2016	29,2	36,2	31,5	59,4	15,0	16,0	10,5
Kuchenka mikrofalowa	2010	52,4	62,6	58,9	72,4	35,1	35,5	33,3
	2016	58,1	66,8	68,2	72,0	43,2	43,5	41,7
Samochód osobowy	2010	59,5	73,2	91,0	91,5	35,2	37,8	24,9
	2016	63,7	77,1	94,8	92,4	39,6	42,4	26,9
Motocykl, skuter, motorower	2010	6,2	7,3	19,3	10,4	2,7	2,6	3,1
	2016	6,4	7,7	20,8	8,4	2,8	2,6	3,7
Rower (bez dziecięcego)	2010	63,9	71,2	92,4	73,6	50,5	51,2	47,8
	2016	62,5	70,2	89,6	73,5	47,6	47,4	48,4
Telefon komórkowy	2010	88,9	98,9	94,9	98,9	72,3	72,0	73,4
	2016	95,7	99,7	98,8	99,3	89,0	89,0	88,6
w tym smartfon	2015	45,4	62,2	43,4	69,2	16,3	16,1	16,9
	2016	53,4	71,7	56,2	77,0	22,3	22,0	23,6
Sprzęt do odbioru, nagrywania i od- twarzania dźwięku ^b <i>Equipment for reception, recording and reproduction of sound^b</i>	2015	75,2	73,2	82,5	75,5	78,8	79,6	75,3
	2016	71,3	69,3	80,1	71,4	75,1	75,8	72,1

a Opracowano na podstawie stanu w końcu poszczególnych kwartałów. b Obejmuje: radio, radiomagnetofon, radio z odtwarzaczem płyt kompaktowych, radiomagnetofon z odtwarzaczem płyt kompaktowych, wieżę.

a Compiled on the basis of data at the end of individual quarters. b Includes: radio, radio tape recorder, radio with compact disc player, radio tape recorder with compact disc player, stereo music system.

TABL. 20 (114). **GOSPODARSTWA DOMOWE WYPOSAŻONE W NIEKTÓRE PRZEDMIOTY TRWAŁEGO UŻYTKOWANIA^a (dok.)**
HOUSEHOLDS EQUIPPED WITH SELECTED DURABLE GOODS^a (cont.)

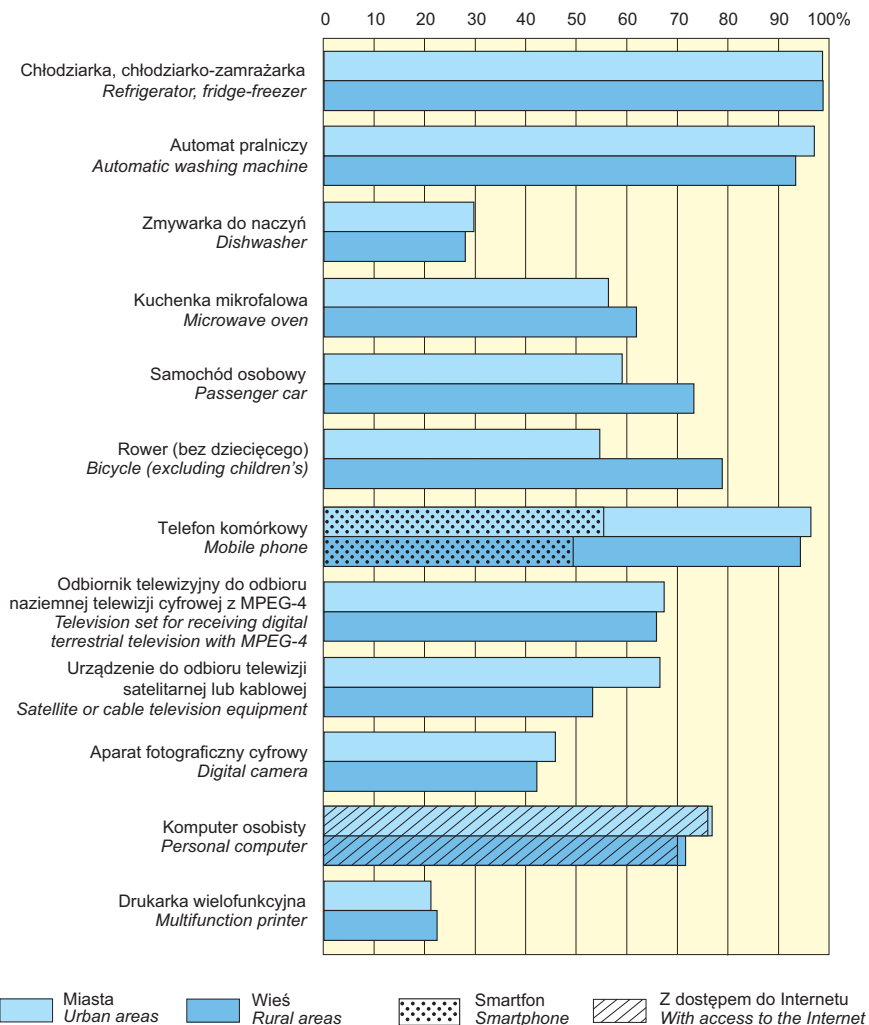
Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	W tym gospodarstwa domowe Of which households of						
		pracownik em- ployees	rolników farm- ers	pracują- cych na własny rachu- nek the self-em- ployed	emerytów i rencistów retirees and pensioners			
					razem total	eme- rytów retirees	ren- cistów pen- sioners	
w % danej grupy gospodarstw in % of given group of households								
Odbiornik telewizyjny 2010	98,5	98,5	99,8	98,4	99,0	99,1	98,8	
Television set 2016	96,4	96,0	98,3	94,4	98,2	98,4	97,6	
w tym do odbioru naziemnej telewizji	2015	60,1	65,0	61,8	68,9	53,5	54,8	48,2
cyfrowej z MPEG-4 2016	66,9	71,4	67,6	72,7	61,3	62,4	56,3	
of which for receiving digital terrestrial television with MPEG-4								
Zestaw kina domowego 2010	16,9	23,3	13,6	35,6	5,9	6,0	5,4	
Home theatre system 2016	11,7	15,8	8,7	24,5	4,3	4,3	4,4	
Urządzenie do odbioru telewizji sateli- tarnej lub kablowej 2010	64,6	72,8	49,1	80,9	54,3	55,6	48,9	
Satellite or cable television equipment 2016	62,2	67,0	50,7	69,8	57,0	58,3	51,1	
Urządzenie do odbioru naziemnej tele- wizji cyfrowej z MPEG-4 2015	17,8	13,9	31,2	10,1	22,9	22,2	25,9	
Device for receiving digital terrestrial television with MPEG-4 2016	17,1	13,1	30,3	9,1	22,1	21,1	26,6	
Kamera wideo 2010	10,2	13,3	6,1	28,5	3,6	3,9	2,1	
Video camera 2016	7,9	10,2	5,0	18,8	3,3	3,6	2,4	
Aparat fotograficzny cyfrowy 2010	49,2	65,9	49,9	80,5	21,5	22,6	17,2	
Digital camera 2016	44,6	57,1	50,5	70,1	23,1	24,2	18,1	
Komputer osobisty 2010	64,6	85,0	74,7	92,3	30,1	30,1	29,9	
Personal computer 2016	75,2	92,5	85,5	96,6	45,2	45,8	42,8	
w tym laptop, tablet 2015	60,3	76,8	60,9	87,3	30,9	31,6	28,1	
of which laptop, tablet 2016	63,2	80,0	66,8	87,4	34,5	34,9	32,8	
w tym z dostępem do Internetu 2010	59,2	78,7	62,2	89,0	26,8	27,1	25,9	
of which with access to the Internet 2016	74,0	91,4	83,7	96,3	44,0	44,7	41,0	
w tym z dostępem szerokopasmow- ym 2010	43,0	57,7	41,5	66,4	18,6	18,7	18,1	
of which broadband access 2016	56,1	70,1	63,3	73,6	32,1	32,4	30,4	
Drukarka wielofunkcyjna 2015	23,1	29,3	34,6	46,5	8,9	9,2	7,5	
Multifunction printer 2016	21,6	27,2	32,2	43,7	8,5	8,8	7,1	

a Opracowano na podstawie stanu w końcu poszczególnych kwartałów.
a Compiled on the basis of data at the end of individual quarters.

DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

GOSPODARSTWA DOMOWE W MIASTACH I NA WSI WYPOSAŻONE W NIEKTÓRE PRZEDMIOTY TRWAŁEGO UŻYTKOWANIA^a W 2016 R.

URBAN AND RURAL HOUSEHOLDS EQUIPPED WITH SELECTED DURABLE GOODS^a IN 2016



^a Opracowano na podstawie stanu w końcu poszczególnych kwartałów.
^a Compiled on the basis of data at the end of individual quarters.

Informacje charakteryzujące handel i gastronomię dotyczą:

- sprzedaży detalicznej towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych w punktach sprzedaży detalicznej, tj. w: sklepach (łącznie z aptekami ogólnodostępnymi), składach, składnicach, stacjach paliw, punktach sprzedaży drobnodetalicznej (straganach i ruchomych punktach sprzedaży, punktach aptecznych) oraz w sieci hurtowej i u producenta w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców, a także sprzedaży w placówkach gastronomicznych,
- sprzedaży hurtowej towarów w przedsiębiorstwach handlowych,
- przychodów z działalności gastronomicznej,
- sieci handlowej,
- sieci placówek gastronomicznych.

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”.

W wartości sprzedaży detalicznej uwzględniono sprzedaż zarówno ludności, jak i konsumentom zbiorowym, tj. urzędów, instytucjom, żłobkom, 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 towarów konsumpcyjnych prezentuje się w dostosowaniu do Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP), wydzielając sprzedaż w placówkach gastronomicznych. W odróżnieniu od grupowań występujących w klasyfikacji COICOP wyodrębnia się „towary nieżywnościowe”.

Information characterizing trade and catering concerns:

- *retail sales of consumer and non-consumer goods in retail sales outlets, i.e. in: shops (including generally available pharmacies), warehouses, repositories, petrol stations and small retail sales outlets (stalls and portable sales outlets, pharmaceutical outlets) and wholesale networks and at producers in quantities indicating purchases for private needs as well as sold in catering establishments,*
- *wholesale of goods in trade enterprises,*
- *revenues from catering activity,*
- *the trade network,*
- *the network of catering establishments.*

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”.

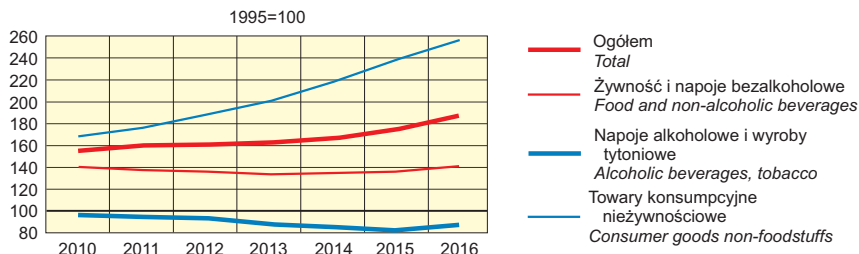
Sales of goods both for the general public as well as for collective consumers, i.e., government offices, institutions, nurseries, nursery schools etc. are included in the value of retail sales. Not included, however, are marketplace sales made by salesmen only paying a stall fee (e.g., sales of agricultural products conducted by farmer producers, sales at automobile markets).

Data concerning retail sales of consumer goods are presented according to the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP), separating sales in catering establishments. As opposed to groupings in the COICOP classification, “non-foodstuff goods” are presented separately.

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY TRADE AND CATERING. PRICES

DYNAMIKA SPRZEDAŻY DETALICZNEJ (ceny stałe)^a

INDICES OF RETAIL SALES (constant prices)^a



^a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12; z wyjątkiem „ogółem” – bez sprzedaży w placówkach gastronomicznych.

^a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15; with the exception of "total" – excluding sales in catering establishments.

TABL. 1 (115). SPRZEDAŻ DETALICZNA I HURTOWA (ceny bieżące)

RETAIL AND WHOLESALE (current prices)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	w odsetkach in percent	Specification
	w mln zł in mln zł					

SPRZEDAŻ DETALICZNA RETAIL SALES

	2005	2010	2015	2016		TOTAL
OGÓŁEM	433255	592958	721999	744419	100,0	TOTAL
W punktach sprzedaży detalicznej ^a	416159	571893	691057	710352	95,4	In retail sales outlets ^a
towary konsumpcyjne	343882	464389	581218	606555	81,4	consumer goods
żywność i napoje bezalkoholowe	125553	156013	165161	172098	23,1	food and non-alcoholic beverages
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	38839	53763	54782	57576	7,7	alcoholic beverages, tobacco
towary nieżywnościowe	179490	254612	361276	376882	50,6	non-foodstuffs
towary niekonsumpcyjne	72277	107504	109839	103797	14,0	non-consumer goods
W placówkach gastronomicznych	17096	21065	30942	34067	4,6	In catering establishments
NA 1 MIESZKAŃCA^b	11353	15395	18775	19372	x	PER CAPITA^b

SPRZEDAŻ HURTOWA W PRZEDSIĘBIORSTWACH HANDLOWYCH WHOLESALE IN TRADE ENTERPRISES

	2005	2010	2015	2016		TOTAL
OGÓŁEM	584146	846490	1068831	1118445	100,0	TOTAL
Żywność i napoje bezalkoholowe	78401	108418	146637	154533	13,8	Food and non-alcoholic beverages
Napoje alkoholowe	28387	25287	29440	33693	3,0	Alcoholic beverages
Towary nieżywnościowe ^c	477358	712785	892754	930219	83,2	Non-foodstuff goods ^c

^a Łącznie ze sprzedażą detaliczną dokonywaną w hurtowniach i u producentów. ^b W złotych. ^c Konsumpcyjne i niekonsumpcyjne.

^a Including retail sales conducted at wholesale stores and producers. ^b In zlotys. ^c Consumer and non-consumer goods.

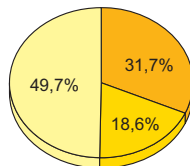
STRUKTURA SPRZEDAŻY DETALICZNEJ WEDŁUG WIELKOŚCI PODMIOTÓW GOSPODARCZYCH (ceny bieżące)
STRUCTURE OF RETAIL SALES BY SIZE OF ECONOMIC ENTITIES (current prices)

Podmioty gospodarcze o liczbie pracujących:

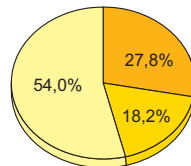
Economic entities employing:

- do 9 osób
up to 9 persons
- 10–49
- 50 osób i więcej
50 persons and more

2010



2016


TABL. 2 (116). SKLEPY I STACJE PALIW

Stan w dniu 31 XII

SHOPS AND PETROL STATIONS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015	Specification
Sklepy	385990	346058	354775	360750	Shops
o powierzchni sprzedażowej:					with sales floor:
99 m ² i mniej	363056	313729	318870	323051	99 m ² and less
100— 399	16406	22403	23567	24701	100— 399
400— 999	4672	6950	8833	9278	400— 999
1000—1999	1182	1875	2272	2441	1000—1999
2000—2499	130	244	247	273	2000—2499
2500 m ² i więcej	544	857	986	1006	2500 m ² and more
Stacje paliw	10086	9603	8905	8991	Petrol stations
Liczba ludności na 1 sklep	98,9	111	108	107	Population per 1 shop

TABL. 3 (117). GASTRONOMIA
CATERING

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Przychody z działalności gastronomicznej (ceny bieżące) w mln zł	17681	21683	31387	34496	Revenues from catering activity (current prices) in mln zł
Ze sprzedaży towarów handlowych	7449	6043	5788	6223	From sales of trade commodities
w tym ze sprzedaży napojów alkoholowych i wyrobów tytoniowych	4862	4200	4157	4328	of which from the sale of alcoholic beverages, tobacco
Z produkcji gastronomicznej	9647	15022	25154	27844	From catering production
Z pozostałej działalności	585	618	446	429	From other activity
Liczba placówek gastronomicznych (stan w dniu 31 XII)	92072	70483	68342	69195	Number of catering establishments (as of 31 XII)
Restauracje	9716	14937	18789	20018	Restaurants
Bary	40834	27145	22290	20844	Bars
Stołówki	6950	4509	4183	4250	Canteens
Punkty gastronomiczne	34572	23892	23080	24083	Food stands

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY TRADE AND CATERING. PRICES

TABLE 4 (118). **DOSTAWY^a WYBRANYCH TOWARÓW KONSUMPCYJNYCH**
DELIVERIES^a OF SELECTED CONSUMER GOODS

Towary	2005	2010	2014	2015	Commodities
<i>ŻYWNOSĆ w tys. t FOOD in thous. t</i>					
Mięso drobiowe	1117	1213	1528	1575	<i>Poultry meat</i>
Konserwy, wędliny, wyroby wędliniar- skie drobiowe	175	187	208	176	<i>Variety meat products from poultry</i>
Przetwory mięsne i podrobowe ze zwierząt rzeźnych ^b	983	878	869	897	<i>Meat and variety meat products from animals for slaughter^b</i>
w tym wędliny ^c	731	668	674	677	<i>of which cured meat products^c</i>
Ryby morskie mrożone	217	209	247	230	<i>Frozen sea fish</i>
Margaryna i produkty do smarowania ^d (z wyłączeniem margaryny płynnej)	329	315	341	320	<i>Margarine and spreads^d (excluding liquid margarine)</i>
Masło i pozostałe tłuszcze do smar- wania	147	162	157	165	<i>Butter and dairy spreads</i>
Sery i twarogi	515	623	657	684	<i>Cheese and curd</i>
w tym:					<i>of which:</i>
sery podpuszczkowe dojrzewające	185	222	243	259	<i>rennet ripening cheese</i>
sery przetworzone (topione)	45,4	48,0	38,4	35,7	<i>processed (melted) cheese</i>
Mąka pszenna	2501	2200	2222	2255	<i>Wheat flour</i>
Kasze i grysiaki	97,3	169	180	185	<i>Groats and meals</i>
Czekolada (łącznie z białą) ^e	158	184	248	241	<i>Chocolate (including white)^e</i>
Makaron	161	204	207	217	<i>Pasta</i>
<i>NAPOJE ALKOHOLOWE w tys. hl ALCOHOLIC BEVERAGES in thous. hl</i>					
Wódki, likiery, inne napoje alkoholo- we w przeliczeniu na 100%	951	1245	1104	1195	<i>Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages in terms of 100%</i>
Wina gronowe ^f	1041	1107	1287	1293	<i>Grape wines^f</i>
Piwo otrzymane ze słodu ^g	30855	35010	38095	37967	<i>Beer from malt^g</i>

^a Ilość wytworzonych w kraju wyrobów (dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób) pomniejszona o ich eksport i powiększona o import, skorygowana o saldo zmian stanu zapasów u producentów (dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób), ^b Obejmują: konserwy, wędliny, wyroby wędliniarskie i pozostałe przetwory. ^c W tym kielbasy; bez drobiowych oraz w 2005 r. bez końskich, z dziczyzny i królików. ^d O obniżonej lub niskiej zawartości tłuszczu. ^e, ^f Łącznie z: ^e — czekoladkami i wyrobami czekoladowymi, ^f — wermutem. ^g O objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%.

^a *Quantity of products produced domestically (data concern economic entities employing more than 9 persons) minus their exports and plus their imports corrected by the balance of changes of stocks at producers (data concern economic entities employing more than 49 persons). b Including: tinned food, cured meat products and other products. c Of which sausages; excluding cured poultry meat and in 2005 excluding horseflesh, game and rabbit meat. d Reduced and low fat. e, f Including: e — sweet and chocolate goods, f — vermouth. g Of an alcoholic strength more than 0,5%.*

TABL. 4 (118). **DOSTAWY^a WYBRANYCH TOWARÓW KONSUMPCYJNYCH (dok.)**
DELIVERIES^a OF SELECTED CONSUMER GOODS (cont.)

Towary	2005	2010	2014	2015	Commodities
TOWARY NIEŻYWNOSCIOWE w tys. szt. <i>NON-FOODSTUFF GOODS in thous. units</i>					
Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty stosowane jako mydło ^h	54,9	63,3	72,9	72,1	<i>Soap, organic surface-active products and preparations for use as soap^h</i>
Chłodziarki i zamrażarki typu domowego, łącznie z chłodziarko-zamrażarkami	1041	1306	1304	1222	<i>Household refrigerators and freezers, including combined refrigerators-freezers</i>
Pralki automatyczne typu domowego, łącznie z pralko-suszarkami	1332	1033	1136	905	<i>Household automatic washing machines, including machines which both wash and dry</i>
Odbiorniki radiowe (łącznie z zestawami)	4294	2797	2688	3555	<i>Radio receivers (including sets)</i>
Odbiorniki telewizyjne ⁱ	1617	5588	3591	2126	<i>Television receiversⁱ</i>
Samochody osobowe ^k	241	289	281	296	<i>Passenger cars^k</i>
Rowery ^l	787	807	968	1128	<i>Bicycles^l</i>

a Ilość wytworzonych w kraju wyrobów (dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób) pomniejszona o ich eksport i powiększona o import, skorygowana o saldo zmian stanu zapasów u producentów (dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób). *h* W tysiącach ton. *i*, *l* Łącznie z: *i* — monitorami ekranowymi, z wyjątkiem stosowanych do komputerów, *l* — dziećmi. *k* Bez samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych.

U w a g a. Przedstawione towary prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Wyrobów i Usług — PKWiU 2015 i nomenklaturą PRODPOL; patrz nota w dziale „Przemysł i budownictwo” na str. 300.

a Quantity of products produced domestically (data concern economic entities employing more than 9 persons) minus their exports and plus their imports corrected by the balance of changes of stocks at producers (data concern economic entities employing more than 49 persons). *h* In thousand tonnes. *i*, *l* Including: *i* — monitors, excluding used for computers, *l* — children bicycles. *k* Excluding motor caravans, snowmobiles, golf car and similar vehicles.

Note. Goods are presented according to the Polish Classification of Products and Services — PKWiU 2015 and PRODPOL nomenclature; see note in the chapter “Industry and construction” on page 301.

CENY

PRICES

Podstawę do opracowania **wskaźników cen towarów i usług** stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych (ok. 1700—2100 w różnych latach).

Wskaźniki cen towarów i usług **konsumpcyjnych** obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego i wydatków na ubezpieczenie na życie) gospodarstw domowych, na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych (patrz nota w dziale „Dochody i spożycie w gospodarstwach domowych” na str. 163).

Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP, do 2013 r. — COICOP/HICP). Dodatkowo wyodrębniono „towary konsumpcyjne” (w tym towary nieżywnościowe) i „usługi konsumpcyjne”.

Wskaźniki cen towarów i usług **ogółem** oraz towarów i usług **niekonsumpcyjnych** obliczono przyjmując jako system wag strukturę ich sprzedaży z roku poprzedzającego rok badany.

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY TRADE AND CATERING. PRICES

The basis for compiling the **price indices of goods and services** is price observation of representatives of consumer and non-consumer goods and services (about 1700—2100 in various years).

Price indices of **consumer** goods and services have been calculated applying the weight system based on the structure of households' expenditure (excluding own consumption and expenditures on life insurance) on purchasing consumer goods and services, from the year preceding the surveyed year, derived from the household budget survey (see note in the chapter "Household income and consumption expenditure" on page 163).

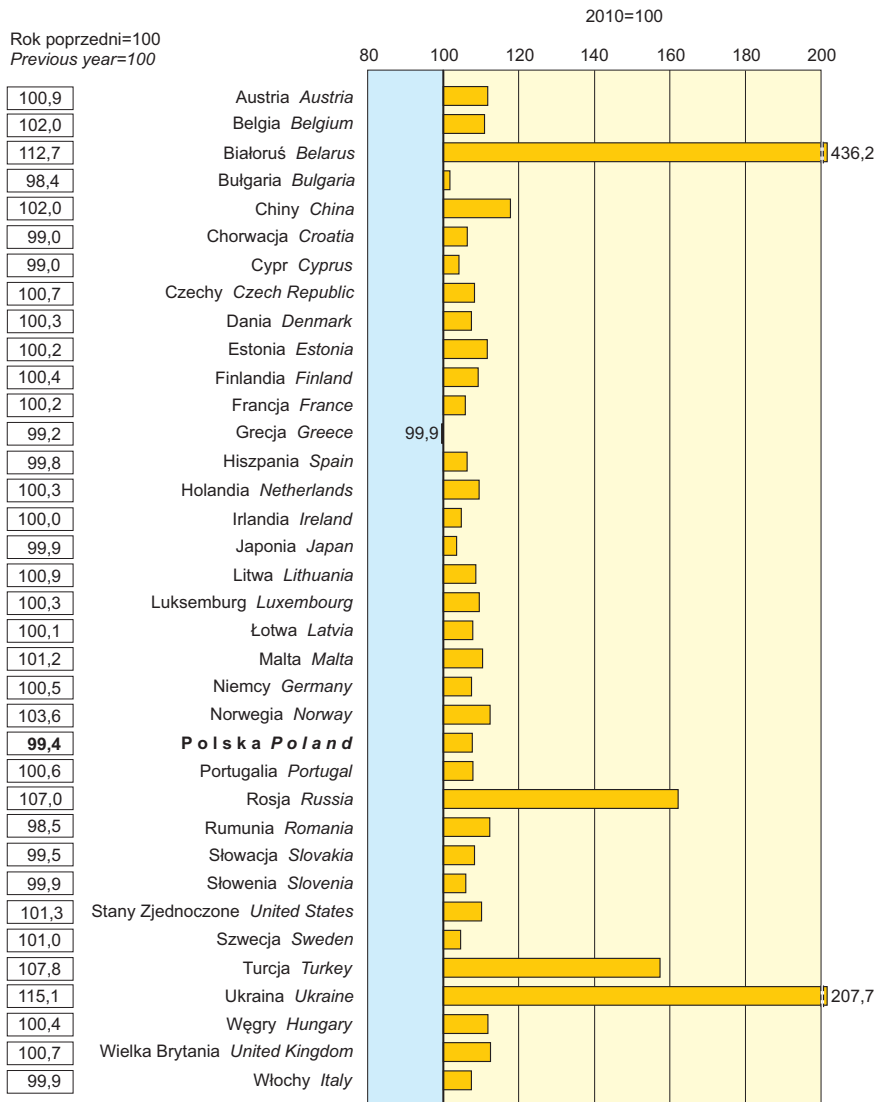
The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP, until 2013 — COICOP/HICP). Additionally, "consumer goods" (of which non-foodstuffs) and "consumer services" are distinguished.

The **total** price indices of goods and services and price indices of **non-consumer** goods and services have been computed applying as the weight system, their sales structure in the year preceding the surveyed year.

TABL. 5 (119). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG
PRICE INDICES OF GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100	
OGÓŁEM TOTAL	102,7	105,0	104,3	100,7	99,8	98,8	99,4	264,2	145,6	125,5	108,1
Towary i usługi konsumpcyjne Consumer goods and services	102,6	104,3	103,7	100,9	100,0	99,1	99,4	256,8	141,0	123,1	107,6
Towary Goods	102,8	104,7	104,0	100,5	99,4	98,2	98,9	.	.	120,6	105,5
żywność i napoje bezalkoholowe food and non-alcoholic beverages	102,7	105,4	104,3	102,0	99,1	98,3	100,8	234,9	147,6	131,6	110,1
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	105,3	103,7	104,1	103,5	103,7	101,2	100,7	356,8	167,4	152,2	118,1
towary nieżywnościowe non-foodstuffs	102,5	104,3	103,8	99,1	98,9	97,6	97,5	.	.	110,2	101,0
Usługi Services	102,1	103,3	102,9	102,0	101,6	101,4	100,8	.	.	130,1	112,5
Towary i usługi niekonsumpcyjne Non-consumer goods and services	103,0	107,5	106,0	100,0	99,1	98,1	99,6	290,8	163,2	134,7	110,5
Towary Goods	103,8	110,9	107,0	99,1	97,8	95,0	97,5	295,8	165,0	126,7	106,6
Usługi Services	102,2	104,5	105,1	100,9	100,2	100,7	101,2	285,3	161,4	140,8	113,1

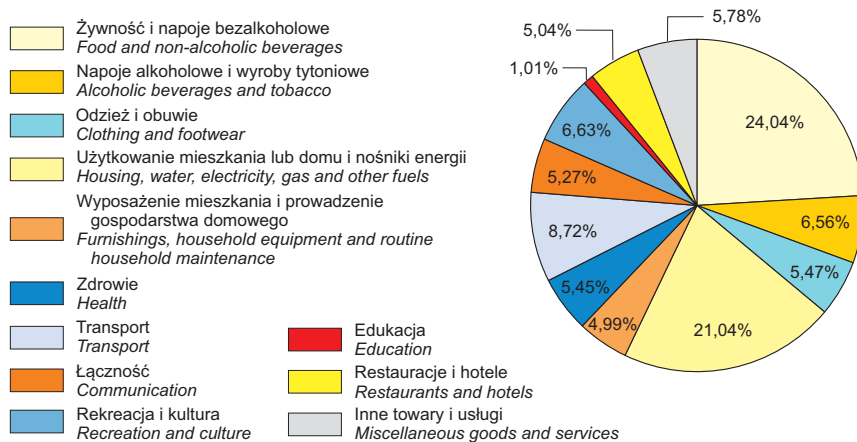
WSKAŹNIK CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH W WYBRANYCH KRAJACH W 2016 R.
PRICE INDEX OF CONSUMER GOODS AND SERVICES IN SELECTED COUNTRIES IN 2016



HANDEL I GASTRONOMIA. CENY TRADE AND CATERING. PRICES

SYSTEM WAG STOSOWANY W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH^a W 2016 R.

WEIGHTING SYSTEM APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS
AND SERVICES^a IN 2016



^a Opracowano na podstawie struktury wydatków konsumpcyjnych gospodarstw domowych w 2015 r.
^a Based on the structure of households consumer expenditure in 2015.

TABL. 6 (120). WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie	2014	2015	2016			Specification	
	rok poprzedni=100 previous year=100		2000= =100	2005= =100	2010= =100		
OGÓŁEM	100,0	99,1	99,4	141,0	123,1	107,6	TOTAL
Żywność i napoje bezalkoholowe	99,1	98,3	100,8	147,6	131,6	110,1	Food and non-alcoholic beverages
żywność	99,1	98,2	101,0	150,1	132,7	110,6	food
napoje bezalkoholowe	99,7	99,6	99,8	128,1	124,5	107,7	non-alcoholic beverages
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	103,7	101,2	100,7	167,4	152,2	118,1	Alcoholic beverages and tobacco
Odzież i obuwie	95,3	95,2	95,6	49,8	55,6	77,9	Clothing and footwear
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii	101,4	100,7	99,3	202,2	155,5	116,2	Housing, water, electricity, gas and other fuels
w tym:							of which:
opłaty na rzecz właścicieli ^a	101,1	101,4	101,3	180,8	137,9	111,3	actual rentals for housing ^a
zaopatrzywanie w wodę i inne usługi związane z zamieszkiwaniem	104,7	101,9	102,4	270,6	177,7	131,7	water supply and miscellaneous services relating to the dwelling
nośniki energii	100,1	100,1	97,4	201,3	155,4	111,2	electricity, gas and other fuels

^a Do 2005 r. łącznie z funduszem remontowym.
^a Until 2005 including renovation fund.

TABLE 6 (120). **WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)**
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie	2014	2015	2016			Specification	
	rok poprzedni=100 previous year=100		2000= =100	2005= =100	2010= =100		
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	99,9	99,7	99,9	122,8	112,0	104,9	<i>Furnishings, household equipment and routine household maintenance</i>
Zdrowie	100,2	101,9	99,2	150,3	126,2	111,1	<i>Health</i>
Transport	97,7	91,1	95,4	124,8	105,5	96,1	<i>Transport</i>
Łączność ^b	100,2	101,9	99,2	91,8	90,1	92,9	<i>Communication^b</i>
Rekreacja i kultura	101,0	100,7	98,1	118,4	105,3	104,1	<i>Recreation and culture</i>
Edukacja ^c	96,2	101,1	100,8	144,4	119,4	105,2	<i>Education^c</i>
Restauracje i hotele	101,4	101,3	101,4	162,2	138,7	114,2	<i>Restaurants and hotels</i>
Inne towary i usługi	99,8	99,9	101,6	129,1	115,9	107,7	<i>Miscellaneous goods and services</i>

^b Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale „Rekreacja i kultura”. ^c Do 2004 r. bez wychowania przedszkolnego, uwzględnionego w dziale „Inne towary i usługi”.

^b Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division "Recreation and culture". ^c Until 2004 excluding pre-primary education, included in the division "Miscellaneous goods and services".

Źródłem informacji o **cenach detalicznych** towarów i usług są:

- notowania cen dokonywane przez ankierów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonach badania cen,
 - cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części,
 - notowania cen towarów i usług zakupowanych przez Internet.
- Przeciętne ceny w grudniu obliczono jako średnie arytmetyczne z notowań na terenie całego kraju.

The sources of information on retail prices of goods and services are the following:

- quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions,
 - price lists, regulations and decisions applicable as the uniform prices ruling throughout the country or its part,
 - collected prices of goods and services purchased online.
- Average prices in December have been computed as the arithmetic means of quotations throughout the country.*

TABLE 7 (121). **CENY DETALICZNE^a WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH**
RETAIL PRICES^a OF MAJOR CONSUMER GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w zł		in zł		
Ryż — za 1 kg	2,60	3,97	3,76	3,80	<i>Rice — per kg</i>
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg	1,33	2,08	2,21	2,21	<i>Wheat-rye bread — per 0,5 kg</i>
Makaron jajeczny — za 400 g	4,10	3,63	3,84	3,86	<i>Egg pasta — per 400 g</i>
Mąka pszenna — za 1 kg	1,42	2,09	2,38	2,42	<i>Wheat flour — per kg</i>

^a Przeciętne w grudniu.
^a Average in December.

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY TRADE AND CATERING. PRICES

TABLE 7 (121). CENY DETALICZNE^a WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
RETAIL PRICES^a OF MAJOR CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w zł		in zł		
Mięso — za 1 kg:					<i>Meat — per kg:</i>
wolowe bez kości — z udzka	21,17	26,85	32,23	32,53	<i>beef boneless — gammon</i>
wieprzowe z kością — schab środ- kowy	13,07	13,68	13,79	14,61	<i>pork, bone-in — centre loin</i>
Kurczęta patroszone — za 1 kg	4,63	5,96	6,60	6,45	<i>Disembowelled chicken — per kg</i>
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg	19,67	21,65	24,01	24,96	<i>Pork ham, boiled — per kg</i>
Kielbasa — za 1 kg:					<i>Sausage — per kg:</i>
sucha	24,41	27,00	29,30	30,15	<i>dry</i>
wędzona	11,82	13,93	15,41	15,83	<i>smoked</i>
Filety z morszczuka mrożone — za 1 kg	13,14	17,95	23,43	24,40	<i>Fillets of hake, frozen — per kg</i>
Karp świeży — za 1 kg	11,15	13,46	13,32	13,53	<i>Fresh carp — per kg</i>
Śledź solony odgłowiony — za 1 kg ...	8,51	9,24	12,17	12,96	<i>Salted herring, headless — per kg</i>
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3—3,5%, sterylizowane — za 1 l	2,45	2,67	2,80	2,78	<i>Cows' milk fat content 3—3,5%, ster- ilized — per l</i>
Ser — za 1 kg:					<i>Cheese — per kg:</i>
twarogowy półtłusty	9,41	12,21	13,14	13,31	<i>semi-fat cottage cheese</i>
dojrzewający	15,88	17,97	17,98	20,55	<i>ripening cheese</i>
Jaja kurze świeże — za 1 szt.	0,35	0,44	0,50	0,50	<i>Hen eggs, fresh — per piece</i>
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g	3,10	4,27	3,98	4,90	<i>Fresh butter, fat content about 82,5% — per 200 g</i>
Margaryna — za 400 g	2,82	3,72	3,89	3,88	<i>Margarine — per 400 g</i>
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l	4,64	5,97	5,82	5,88	<i>Rape oil, domestic production — per l</i>
Jabłka — za 1 kg	2,10	3,20	2,66	2,36	<i>Apples — per kg</i>
Kapusta biała świeża — za 1 kg	0,88	1,77	1,83	1,27	<i>White cabbage, fresh — per kg</i>
Buraki — za 1 kg	1,13	1,63	1,80	1,60	<i>Beetroots — per kg</i>
Marchew — za 1 kg	1,34	1,85	2,25	1,59	<i>Carrots — per kg</i>
Cebula — za 1 kg	1,20	2,25	2,20	1,76	<i>Onions — per kg</i>
Ziemniaki — za 1 kg	0,89	1,43	1,19	0,98	<i>Potatoes — per kg</i>
Cukier biały kryształ — za 1 kg	3,03	2,94	2,44	3,17	<i>White sugar, crystallized — per kg</i>
Czekolada mleczna — za 100 g	3,10	3,29	3,71	3,64	<i>Milk chocolate — per 100 g</i>
Sól warzona — za 1 kg	0,75	0,90	1,09	1,08	<i>Evaporated salt — per kg</i>
Kawa naturalna, mielona — za 250 g	4,66	6,09	6,89	6,88	<i>Natural coffee, ground — per 250 g</i>
Herbata czarna, liściasta — za 100 g	2,25	3,37	3,98	4,12	<i>Black tea, leaf — per 100 g</i>
Wódka czysta 40% — za 0,5 l ^b	18,87	19,61	24,80	24,73	<i>Vodka pure 40% — per 0,5 l^b</i>
Wino białe gronowe, wytrawne — za 0,75 l	8,42	9,08	9,76	9,93	<i>White grape wine, dry — per 0,75 l</i>
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l	2,61	2,89	2,80	2,77	<i>Beer, full light, bottled — per 0,5 l</i>
Papierosy — za 20 szt.	5,46	9,67	13,03	13,60	<i>Cigarettes — per 20 pcs</i>
Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny — za 1 kpl. ^b	458,31	467,17	662,30	658,97	<i>Men's suit fabrics of wool — per set^b</i>
Koszula męska, bawełna z poliestrem, długi rękaw	80,28	93,52	100,13	102,54	<i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>

a Przeciętne w grudniu. b Dane za lata 2015 i 2016 nie w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie z uwagi na zmianę w 2015 r. reprezentanta objętego badaniem cen.

a Average in December. b Data for 2015 and 2016 not fully comparable to those for the previous years due to the change in 2015 of the representative item covered by the price survey.

TABL. 7 (121). CENY DETALICZNE^a WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
 RETAIL PRICES^a OF MAJOR CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w zł		in zł		
Skarpety męskie krótkie, bawełna z elastilem — za 1 parę	4,57	6,08	7,02	6,92	Men's short socks, cotton and elastil — per pair
Kostium damski z tkaniny z udziałem wełny — za 1 kpl.	359,06	392,63	485,46	482,55	Women's costume fabrics of wool — per set
Rajstopy damskie gładkie, 15 den (w latach 2005 i 2010 — cienkie, z elastilu)	3,01	3,49	6,97	6,99	Women's tights, plain, 15 den (in 2005 and 2010 — elastil tights, thin)
Spodnie na 6—11 lat z tkaniny typu jeans	60,81	64,43	68,13	68,78	Trousers for aged 6—11, jeans type
Obuwie skórzane na podszewie nieskórzanej — za 1 parę:					Leather shoes with non-leather sole — per pair:
męskie — półbuty	146,77	164,09	197,64	199,02	men's — low shoes
damskie: półbuty	137,88	158,26	185,39	189,87	women's: low shoes
kozaki	250,95	312,62	355,65	349,09	knee-boots
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę	27,16	34,92	41,16	41,67	Resoling men's shoes — per pair
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³	2,29	3,01	3,76	3,85	Cold water by municipal water supply system — per m ³
Energia elektryczna dla gospodarstw domowych (taryfa całodobowa) — za 1 kWh	0,42	0,59	0,65	0,64	Electricity for households (all-day tariff) — per kWh
Gaz ziemny, wysokometanowy z sieci dla gospodarstw domowych — za 1 kWh (w latach 2005 i 2010 — za 1 m ³)	1,57	2,56	0,23	0,22	Natural nat-gas, high-methanated for households — per kWh (in 2005 and 2010 — per m ³)
Węgiel kamienny — za 1 t	484,36	755,51	790,85	790,78	Hard coal — per t
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m ² p u	3,09	3,65	3,95	3,88	Heating of dwellings — per m ² of useful floor area
Chłodziarko-zamrażarka typu domowego, poj. ok. 340 l (w 2005 r. — ok. 320 l, w 2010 r. — ok. 300 l)	1396	1272	1112	1098	Fridge-freezer, capacity about 340 l (in 2005 — about 320 l, in 2010 — about 300 l)
Pralka automatyczna typu domowego, na 5—7 kg (w latach 2005 i 2010 — na 5 kg) suchej białizny	1265	1130	1219	1256	Automatic washing machine, dry-linen capacity not exceeding 5—7 kg (in 2005 and 2010 — 5 kg)
Odkurzacz typu domowego	306,18	350,39	349,65	364,89	Vacuum cleaner
Żelazko z nawilżaczem	158,06	185,49	205,36	211,61	Iron with duschsystem
Proszek do prania — za 300 g (w latach 2005 i 2010 — za 400 g, w 2015 r. — za 280 g)	2,97	4,43	5,33	5,45	Washing powder — per 300 g (in 2005 and 2010 — per 400 g, in 2015 — per 280 g)
„Vitaminum C”, drażetki 0,1 g — za 50 szt. (w latach 2005 i 2010 — za 30 szt.)	1,59	2,54	5,56	5,56	„Vitaminum C”, coated tablets 0,1 g — per 50 pcs (in 2005 and 2010 — per 30 pcs)
Wizyta u lekarza specjalisty	51,31	69,63	90,26	93,93	Consultation of a specialist doctor
Samochód osobowy, poj. silnika 1200 cm ³ (w latach 2005 i 2010 — poj. silnika 1100 cm ³), wersja standardowa	27767	27702	33575	43904 ^b	Passenger car, engine capacity 1200 cm ³ (in 2005 and 2010 — engine capacity 1100 cm ³), standard version
Rower górski	660,73	868,39	1188	1226	Mountain bicycle
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l	3,93	4,81	4,33	4,73	Unleaded 95 octane motor petrol — per l

a Przeciętne w grudniu. b Dane nie w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie z uwagi na zmianę w 2016 r. reprezentanta objętego badaniem cen.

a Average in December. b Data not fully comparable to those for the previous years due to the change in 2016 of the representative item covered by the price survey.

HANDEL I GASTRONOMIA. CENY TRADE AND CATERING. PRICES

TABLE 7 (121). **CENY DETALICZNE^a WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)**
RETAIL PRICES^a OF MAJOR CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w zł		in zł		
Bilet normalny na przejazd: pociągiem osobowym kl. II, na odległość 91—100 km	14,50	17,00	19,80	19,80	Regular ticket for travelling by: slow train, 2 nd class, 91—100 km distance
autobusem miejskim, jednorazowy	1,94	2,23	2,71	2,71	intra-urban bus
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km	13,05	15,05	15,87	16,00	Taxi daily fare — for 5 km distance
Odbiornik telewizyjny LCD/LED, 32 cale (w 2005 r. — odbiornik telewizyjny kolorowej, 21 cali, w 2010 r. — odbiornik LCD, 32 cale)	753,19	1783	1142	1119	LCD/LED TV set, 32 inches (in 2005 — colour TV set, 21 inches, in 2010 — LCD TV set, 32 inches)
Abonament za radio i telewizję	15,80	17,00	21,50	22,70	Radio and TV subscription
Gazety i czasopisma: dziennik regionalny	1,38	1,69	2,30	2,44	Newspapers and magazines: regional newspaper
tygodnik	4,50	5,38	6,43	7,17	weekly magazine
Strzyżenie włosów męskich	11,68	14,78	17,32	17,71	Men's hair-cutting
Mydło toaletowe — za 100 g	1,92	1,98	1,96	1,95	Toilet soap — per 100 g

a Przeciętne w grudniu.
a Average in December.

TABLE 8 (122). **CENY DETALICZNE^a WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG NIEKONSUMPCYJNYCH**
RETAIL PRICES^a OF MAJOR NON-CONSUMER GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w zł		in zł		
Cegła budowlana pełna palona, kl. 15	0,72	1,21	1,14	1,13	Building burnt brick, full, class 15
Cement portlandzki — za 25 kg	8,79	11,00	10,60	10,45	Portland cement — per 25 kg
Ciągnik rolniczy	63575	77142	175335	175900	Farm tractor
Kopaczka do ziemniaków ciągnikowa, zawieszana	9952	12830	15515	15802	Mounted tractor potato digger
Brona ciągnikowa, zawieszana	1615	1897	2297	2309	Tractor mounted harrow
Nawozy mineralne lub chemiczne — za 25 kg: mocznik nawozowy 46% N	23,48	34,07	39,36	35,50	Mineral or chemical fertilizers — per 25 kg: urea, nutritive content 46% N
superfosfat granulowany ok. 20% P ₂ O ₅	13,99	22,72	22,91	22,61	granulated superphosphate, nutritive content about 20% P ₂ O ₅
Mieszanka paszowa dla tuczników — za 1 dt	80,20	104,57	136,76	138,87	Compound feedingstuffs for porkers — per dt
olej napędowy — za 1 l	3,82	4,64	4,26	4,62	Diesel oil — per l
Przemiał pszenicy — za 1 dt	16,47	20,34	25,83	25,45	Grinding of wheat — per dt
Badanie kliniczne krowy	21,04	28,73	34,57	36,05	Cow's clinical examination
Przewóz samochodem 6 t cegły, na odległość 20 km (w latach 2005 i 2010 — 10 t cegły, bez załadunku i rozładunku)	121,20	147,83	196,15	198,62	Transport of 6 t of bricks, 20 km distance (in 2005 and 2010 — of 10 t of bricks, excluding loading and unloading)

a Przeciętne w grudniu.
a Average in December.

TABL. 1 (123). **MIASTA I LUDNOŚĆ W MIASTACH OBSŁUGIWANYCH PRZEZ URZĄDZENIA KOMUNALNE**
Stan w dniu 31 XII
TOWNS AND POPULATION IN URBAN AREAS SERVED BY MUNICIPAL INSTALLATIONS
As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
MIASTA OBSŁUGIWANE PRZEZ URZĄDZENIA KOMUNALNE TOWNS SERVED BY MUNICIPAL INSTALLATIONS					
Sieć wodociągowa	886	901	915	919	Water supply system
Sieć kanalizacyjna	881	898	913	917	Sewage system
Sieć gazowa	661	718	743	751	Gas supply system
Oczyszczalnie ścieków	857	873	913	917	Wastewater treatment plants
mechaniczne	8	3	1	1	mechanical
biologiczne	450	402	389	386	biological
z podwyższonym usuwaniem bio- genów	399	468	523	530	with increased biogene removal
LUDNOŚĆ W MIASTACH KORZYSTAJĄCA Z URZĄDZEŃ KOMUNALNYCH W % OGÓŁU LUDNOŚCI MIAST^a POPULATION IN URBAN AREAS CONNECTED TO MUNICIPAL INSTALLATIONS IN % OF TOTAL URBAN POPULATION^a					
Sieć wodociągowa ^b	94,9	95,3	96,5	96,6	Water supply system ^b
Sieć kanalizacyjna ^b	84,5	86,1	89,8	90,1	Sewage system ^b
Sieć gazowa ^c	73,2	72,9	71,6	71,5	Gas supply system ^c
Oczyszczalnie ścieków	85,2	88,0	94,6	94,8	Wastewater treatment plants
mechaniczne	3,2	0,1	0,0	0,0	mechanical
biologiczne	26,1	14,2	9,5	9,2	biological
z podwyższonym usuwaniem bio- genów	55,9	73,7	85,0	85,6	with increased biogene removal

^a Ludność korzystająca — na podstawie szacunków, ludność miast ogółem — na podstawie bilansów. ^b Dane za lata 2015 i 2016 są podawane według zmienionej metody i nie są w pełni porównywalne z danymi za lata 2005 i 2010. ^c Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

^a Population connected to — estimated data, the total urban population — based on balances. ^b Data for 2015 and 2016 are given according to changed method and are not fully comparable with data for 2005 and 2010. ^c Including connected to collective gas-meters.

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS

TABL. 2 (124). **WODOCIĄGI, KANALIZACJA I GAZOWNICTWO**

Stan w dniu 31 XII

WATER SUPPLY, SEWAGE AND GAS SUPPLY NETWORKS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Wodociągi					Water supply network
Sieć rozdzielcza w tys. km	245,6	272,9	297,9	301,0	<i>Distribution network in thous. km</i>
miasta	54,9	61,0	66,9	67,8	<i>urban areas</i>
wieś	190,7	211,9	231,0	233,2	<i>rural areas</i>
Sieć przesyłowa (magistralna) w tys. km	28,7	16,8	17,7	17,8	<i>Transmission (main) network in thous. km</i>
miasta	7,9	8,0	8,1	<i>urban areas</i>
wieś	8,8	9,6	9,7	<i>rural areas</i>
Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w tys.	4509,2	4947,4	5479,0	5576,2	<i>Connections leading to residential buildings in thous.</i>
miasta	1757,1	1910,7	2093,5	2128,6	<i>urban areas</i>
wieś	2752,1	3036,7	3385,5	3447,6	<i>rural areas</i>
Kanalizacja					Sewage network
Sieć rozdzielcza i kolektory w tys. km	80,1	107,5	149,7	154,0	<i>Distribution network and collectors in thous. km</i>
miasta	43,3	51,9	62,0	63,6	<i>urban areas</i>
wieś	36,8	55,6	87,6	90,4	<i>rural areas</i>
Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w tys.	1754,5	2319,0	3073,1	3225,2	<i>Connections leading to residential buildings in thous.</i>
miasta	1156,5	1412,7	1692,2	1763,2	<i>urban areas</i>
wieś	598,0	906,3	1380,9	1462,0	<i>rural areas</i>
Gazownictwo					Gas supply network
Sieć rozdzielcza w tys. km	103,7	113,8	124,8	127,8	<i>Distribution network in thous. km</i>
miasta	47,3	52,0	56,7	58,0	<i>urban areas</i>
wieś	56,4	61,8	68,2	69,8	<i>rural areas</i>
Sieć przesyłowa w tys. km	18,6	19,4	21,1	21,2	<i>Transmission network in thous. km</i>
miasta	3,5	3,1	3,3	3,2	<i>urban areas</i>
wieś	15,1	16,2	17,9	18,0	<i>rural areas</i>
Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych i niemieskalnych w tys.	2204,4	2455,6	2693,3	2773,0	<i>Connections leading to residential and non-residential buildings in thous.</i>
miasta	1308,1	1464,4	1611,1	1652,7	<i>urban areas</i>
wieś	896,3	991,2	1082,3	1120,3	<i>rural areas</i>

TABL. 3 (125). **ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIENIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ, GAZU I WODY W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**

CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY, GAS AND WATER IN HOUSEHOLDS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Odbiorcy (stan w dniu 31 XII) w tys.					Consumers (as of 31 XII) in thous.
Energia elektryczna	13648	14179	14468	14677	<i>Electricity</i>
w tym miasta	8997	9409	9592	9732	<i>of which urban areas</i>
Gaz z sieci ^a	7008	7201	7374	7459	<i>Gas from gas supply system^a</i>
w tym miasta	6248	6324	6378	6432	<i>of which urban areas</i>

a Łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.
a Including consumers connected to collective gas-meters.

TABL. 3 (125). **ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIENIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ, GAZU I WODY W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH (dok.)**

CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY, GAS AND WATER IN HOUSEHOLDS (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Zużycie (w ciągu roku)					Consumption (during the year)
Energia elektryczna w GWh	26565	29774	28315	28864	Electricity in GWh
w tym miasta:					of which urban areas:
w GWh	16765	18406	16882	17069	in GWh
na 1 mieszkańca w kWh	715	785	728	737	per capita in kWh
Gaz z sieci w GWh ^b	3855	4237	40774	48191	Gas from gas supply system in GWh ^b
w tym miasta:					of which urban areas:
w GWh ^b	3199	3420	31779	37970	in GWh ^b
na 1 mieszkańca w kWh ^c	136	146	1370	1640	per capita in kWh ^c
Woda z wodociągów w hm ³	1219	1198	1236	1238	Water from water supply system in hm ³
w tym miasta:					of which urban areas:
w hm ³	872	820	795	792	in hm ³
na 1 mieszkańca w m ³	37,2	35,0	34,3	34,2	per capita in m ³

b, c W latach 2005 i 2010 w jednostkach naturalnych: b — hm³, c — m³.

b, c In 2005 and 2010 in natural units: b — hm³, c — m³.

W 2015 r. zebrano 10863 tys. t **odpadów komunalnych** (tj. więcej o 16,2% niż w 2005 r., o 8,2% niż w 2010 r. i o 5,2% niż w 2014 r.), w tym do recyklingu przeznaczono 2867 tys. t (w 2005 r. — 367 tys. t, w 2010 r. — 1783 tys. t i w 2014 r. — 2180 tys. t), do kompostowania lub fermentacji — 1750 tys. t (w 2005 r. — 318 tys. t, w 2010 r. — 790 tys. t i w 2014 r. — 1154 tys. t), a do przekształcania termicznego — 1439 tys. t (w 2005 r. — 44 tys. t, w 2010 r. — 39 tys. t i w 2014 r. — 1560 tys. t).

Według stanu w dniu 31 XII 2015 r. było 347 czynnych składowisk kontrolowanych (w 2005 r. — 1025, w 2010 r. — 633 i w 2014 r. — 394), na których w ciągu roku zdeponowano 4808 tys. t odpadów komunalnych (w 2005 r. — 8623 tys. t, w 2010 r. — 7428 tys. t i w 2014 r. — 5437 tys. t). W 2015 r. zrehabilitowano 146 ha powierzchni składowisk, tj. więcej o 294,6% niż w 2005 r., o 30,4% niż w 2010 r. i o 47,5% niż w 2014 r.

W 2015 r. wywieziono do oczyszczalni ścieków lub stacji zlewnych 23 hm³ **nieczystości ciekłych**, tj. o 26,0% więcej niż w 2005 r., o 6,8% mniej niż w 2010 r. i o 0,3% więcej niż w 2014 r.

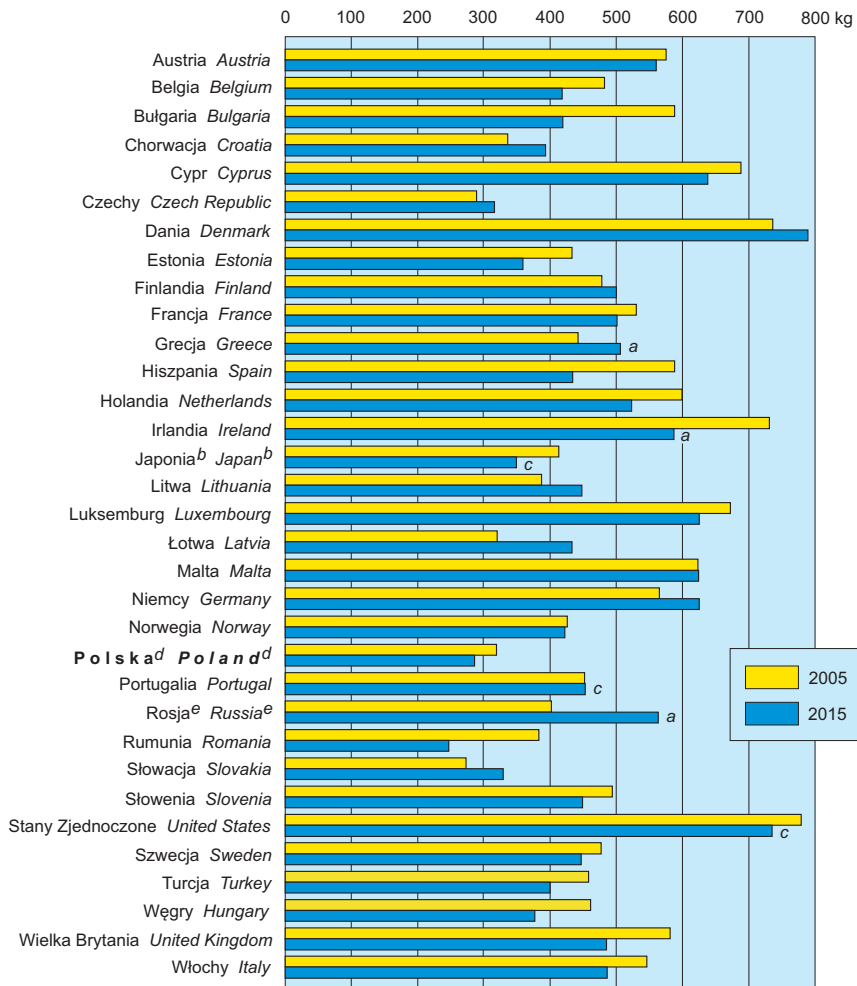
In 2015, 10863 thous. t of **municipal waste** was collected (i.e. 16,2% more than in 2005, 8,2% more than in 2010 and 5,2% more than in 2014), of which 2867 thous. t of waste was designated for recycling (in 2005 — 367 thous. t, in 2010 — 1783 thous. t and in 2014 — 2180 thous. t), 1750 thous. t — for composting or fermentation (in 2005 — 318 thous. t, in 2010 — 790 thous. t and in 2014 — 1154 thous. t) and 1439 thous. t — for incineration (in 2005 — 44 thous. t, in 2010 — 39 thous. t and in 2014 — 1560 thous. t).

As of 31 XII 2015, there were 347 controlled landfill sites in operation (in 2005 — 1025 landfill sites, in 2010 — 633 and in 2014 — 394), on which 4808 thous. t of municipal waste was deposited during the year (in 2005 — 8623 thous. t, in 2010 — 7428 thous. t and in 2014 — 5437 thous. t). In 2015, 146 ha of total area of controlled landfill sites was reclaimed, i.e. 294,6% more than in 2005, 30,4% more than in 2010 and 47,5% more than in 2014.

In 2015, 23 hm³ of **liquid waste** was removed to wastewater treatment plants or dump stations, i.e. 26,0% more than in 2005, 6,8% less than in 2010 and 0,3% more than in 2014.

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS

ODPADY KOMUNALNE WYTWORZONE NA 1 MIESZKAŃCA W WYBRANYCH KRAJACH
MUNICIPAL WASTE GENERATED PER CAPITA IN SELECTED COUNTRIES



a 2012 r. b Odpady zebrane; dane dotyczą odpadów przetwarzanych przez gminy oraz odpadów oddzielnie zbieranych do recyklingu przez sektor prywatny. c 2014 r. d Dane szacunkowe. e Łącznie z nieczystościami ciekłymi przewożonymi przez pojazdy asenizacyjne.

a 2012. b Collected waste; data refer to waste treated by municipalities and separate collection for recycling by the private sector. c 2014. d Estimated data. e Including liquid waste from sanitation trucks.

TABL. 4 (126). ZASOBY MIESZKANIOWE NA PODSTAWIE SPISÓW
DWELLING STOCKS BASED ON CENSUS DATA

Wyszczególnienie	20 V 2002			31 III 2011			Specification
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
OGÓŁEM TOTAL							
Mieszkania w tys. ^a	12524	8365	4159	13495	9106	4390	Dwellings in thous. ^a
w tym ZAMIESZKANE STALE ^b of which PERMANENTLY INHABITED ^b							
Mieszkania w tys.	11633 ^c	7876	3757	12518 ^d	8586	3932	Dwellings in thous.
Izby w mieszkaniach w tys.	43004	27629	15375	46902	30487	16415	Rooms in dwellings in thous.
Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ²	797055	478267	318788	886131	539702	346429	Useful floor area of dwellings in thous. m ²
Ludność w mieszkaniach w tys.	37801	23262	14539	38121	23185	14937	Population in dwellings in thous.
Gospodarstwa domowe w mieszkaniach:							Households in dwellings:
w tysiącach	13331	8961	4370	13568	9147	4421	in thousands
na 100 mieszkań	114,6	113,8	116,3	108,4	106,5	112,4	per 100 dwellings
Przeciętna w zasobach mieszkaniowych ^e :							Dwelling stocks, average ^e :
liczba izb w mieszkaniu	3,70	3,51	4,09	3,83	3,60	4,36	number of rooms in a dwelling
powierzchnia użytkowa w m ² :							useful floor area in m ² :
1 mieszkania	68,6	60,8	84,9	72,4	63,7	92,0	per dwelling
na 1 osobę	21,0	20,5	21,9	23,8	23,6	24,0	per person
liczba osób na:							number of persons:
1 mieszkanie	3,25	2,95	3,87	3,05	2,70	3,80	per dwelling
1 izbę	0,88	0,84	0,95	0,80	0,75	0,88	per room

a Dane dotyczą mieszkań zamieszkałych i niezamieszkałych, łącznie z wykorzystywanymi do prowadzenia działalności gospodarczej oraz o nieustalonym przeznaczeniu. b Bez mieszkań wykorzystywanych wyłącznie do prowadzenia działalności gospodarczej. c, d Ponadto mieszkania zamieszkałe czasowo: c — 131 tys. (79 tys. w miastach i 52 tys. na wsi), d — 8 tys. (7 tys. w miastach i 1 tys. na wsi). e Bez mieszkań o nieustalonej liczbie izb i o nieustalonej powierzchni użytkowej.

a Data concern inhabited and uninhabited dwellings, including those used for conducting economic activity and without established purpose. b Excluding dwellings used exclusively for conducting economic activity. c, d Moreover, dwellings inhabited temporarily: c — 131 thous. (79 thous. in urban areas and 52 thous. in rural areas), d — 8 thous. (7 thous. in urban areas and 1 thous. in rural areas). e Excluding dwellings with unknown number of rooms and with unknown useful floor area.

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA

MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS

Informacje o zasobach mieszkaniowych dla lat międzyspisowych sporządza się **metodą bilansową** przyjmując wyniki ostatniego spisu powszechnego jako bazę wyjściową do ich obliczenia:
 — dla lat 2002—2009 — wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002,
 — dla lat 2010—2016 — wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011.
 Prezentowane dane dotyczą zasobów mieszkaniowych zamieszkanymi i niezamieszkanymi.

*For the years between censuses, information about dwelling stocks assumes as a basis data of the last national census and then counting data by **balance method**:
 — for the years 2002—2009 — the results of the Population and Housing Census 2002,
 — for the years 2010—2016 — the results of the Population and Housing Census 2011.
 Presented data concern inhabited and uninhabited dwelling stocks.*

TABL. 5 (127). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a**

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2005	2010	2015	2016		
	ogółem <i>total</i>			miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	
Mieszkania w tys. <i>Dwellings in thous.</i>	12776	13470	14119	14272	9619	4653
Izby w mieszkaniach w tys. <i>Rooms in dwellings in thous.</i>	47122	51279	53961	54558	34340	20218
Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Useful floor area of dwellings in thous. m²</i>	885061	973942	1039071	1053252	619990	433262
Przeciętna w zasobach mieszkaniowych: <i>Dwelling stocks, average:</i>						
liczba izb w mieszkaniu <i>number of rooms in a dwelling</i>	3,69	3,81	3,82	3,82	3,57	4,35
powierzchnia użytkowa w m ² : <i>useful floor area in m²:</i>						
1 mieszkania <i>per dwelling</i>	69,3	72,3	73,6	73,8	64,5	93,1
na 1 osobę ^b <i>per person^b</i>	23,2	25,3	27,0	27,4	26,8	28,3
liczba osób ^b na: <i>number of persons^b:</i>						
1 mieszkanie <i>per dwelling</i>	2,99	2,86	2,72	2,69	2,40	3,29
1 izbę <i>per room</i>	0,81	0,75	0,71	0,70	0,67	0,76

a Na podstawie bilansów. b Do przeliczeń przyjęto ogólną liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII.
a On the basis of balances. b The total number of population as of 31 XII was used in calculations.

TABL. 6 (128). MIESZKANIA WEDŁUG FORM WŁASNOŚCI

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS BY TYPE OF OWNERSHIP

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2015	2016	2015	2016	Specification
	mieszkania w tys. dwellings in thous.		powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² useful floor area of dwellings in thous. m ²		
OGÓŁEM	14119	14272	1039071	1053252	TOTAL
własność:					ownership of:
Osób fizycznych ^a	10834	11134	880520	902382	Natural persons ^a
w tym we wspólnotach mieszkaniowych	2728	.	143297	.	of which in condominiums
Spółdzielni mieszkaniowych	2185	2069	108088	102101	Housing cooperatives
Gmin (komunalna)	887	868	39236	38153	Gminas (municipal)
Towarzystw budownictwa społecznego	97	95	4772	4687	Public building societies
Zakładów pracy	87	77	4953	4441	Companies
Skarbu Państwa	30	29	1503	1488	State Treasury

a Łącznie z mieszkaniami innych podmiotów, m.in. instytucji budujących dla zysku — przeznaczonymi na sprzedaż (ale jeszcze niesprzedanymi osobom fizycznym) lub na wynajem, instytucji wyznaniowych, stowarzyszeń, fundacji, partii politycznych, związków zawodowych.

U w a g a. Dane opracowano na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych oraz bieżącej sprawozdawczości.

a Including dwellings of other entities, i.a. institutions constructing for profit — for sale (but not yet sold to natural persons) or for rental, religious institutions, associations, foundations, political parties, labour unions.

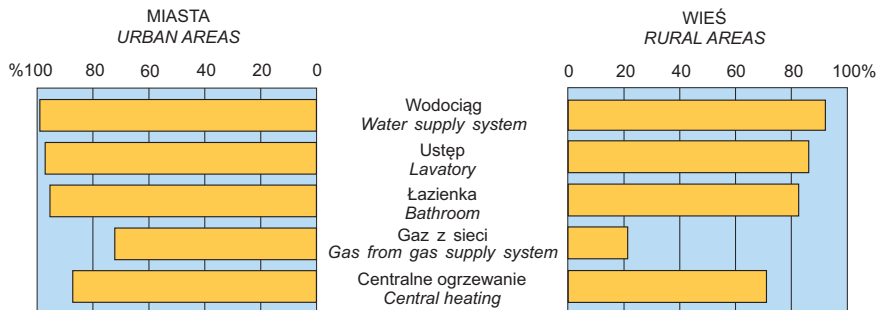
N o t e. Data are compiled on the basis of balances of dwelling stocks and current reporting.

WYPOSAŻENIE MIESZKAŃ W % OGÓŁU MIESZKAŃ W 2016 R.^a

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS FITTED IN % OF TOTAL DWELLINGS IN 2016^a

As of 31 XII



a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on the balance of dwelling stocks.

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA

MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS

W 2016 r. wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym na budowę 211,5 tys. mieszkań, tj. więcej o 68,7% niż w 2005 r., o 20,8% niż w 2010 r. i o 12,0% niż w 2015 r.

W 2016 r. rozpoczęto budowę 173,9 tys. mieszkań, tj. więcej o 64,3% niż w 2005 r., o 10,0% niż w 2010 r. i o 3,3% niż w 2015 r.

W końcu 2016 r. w budowie znajdowało się 731,2 tys. mieszkań, tj. więcej o 21,1% niż w końcu 2005 r., o 5,6% niż w końcu 2010 r. i o 1,5% niż w końcu 2015 r.

In 2016, permits or registrations with a construction project have been granted for 211,5 thous. dwellings, i.e., 68,7% more than in 2005, 20,8% more than in 2010 and 12,0% more than in 2015.

In 2016, construction has begun on 173,9 thous. dwellings, i.e., 64,3% more than in 2005, 10,0% more than in 2010 and 3,3% more than in 2015.

At the end of 2016, there were 731,2 thous. dwellings under construction, i.e., 21,1% more than at the end of 2005, 5,6% more than at the end of 2010 and 1,5% more than at the end of 2015.

TABL. 7 (129). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA
DWELLINGS COMPLETED

Wyszczególnienie	2006— —2010 ^a	2010	2015	2016	Specification
Mieszkania w tys.	142,0	135,8	147,7	163,3	Dwellings in thous.
miasta	95,1	86,1	91,0	107,1	urban areas
wieś	46,9	49,7	56,7	56,2	rural areas
Indywidualne ^b	71,0	70,4	79,7	78,1	Private ^b
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	55,3	53,5	62,4	79,2	For sale or rent
Spółdzielcze	7,6	5,1	2,1	2,7	Cooperative
Komunalne (gminne)	3,5	3,4	1,7	1,8	Municipal (gmina)
Społeczne czynszowe	4,2	3,1	1,3	1,3	Public building society
Zakładowe	0,4	0,3	0,5	0,3	Company
Izby w tys.	603,0	584,3	610,8	647,5	Rooms in thous.
miasta	345,2	312,6	309,5	351,2	urban areas
wieś	257,8	271,7	301,3	296,3	rural areas
Indywidualne ^b	395,1	392,6	422,5	410,3	Private ^b
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	163,6	158,6	173,5	220,9	For sale or rent
Spółdzielcze	23,0	15,8	6,1	7,8	Cooperative
Komunalne (gminne)	7,7	7,4	3,7	3,9	Municipal (gmina)
Społeczne czynszowe	12,1	8,9	3,4	3,8	Public building society
Zakładowe	1,5	1,0	1,6	0,9	Company

^a Przeciętne roczne. ^b Realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek własny inwestora lub na sprzedaż i wynajem.

^a Annual averages. ^b Realized by natural persons, foundations, churches and religious associations designed for the own use of the investor or for sale and rent.

TABLE 7 (129). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (dok.)**
DWELLINGS COMPLETED (cont.)

Wyszczególnienie	2006— —2010 ^a	2010	2015	2016	Specification
Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m²	14675	14411	14739	15427	Useful floor area of dwellings in thous. m²
miasta	8162	7441	7137	7987	urban areas
wieś	6513	6970	7602	7440	rural areas
Indywidualne ^b	10179	10261	10807	10507	Private ^b
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	3666	3544	3654	4607	For sale or rent
Spółdzielcze	442	299	119	151	Cooperative
Komunalne (gminne)	146	132	69	74	Municipal (gmina)
Społeczne czynszowe	212	155	60	68	Public building society
Zakładowe	30	20	30	20	Company
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m²	103,3	106,1	99,8	94,5	Average useful floor area per dwelling in m²
miasta	85,8	86,4	78,4	74,6	urban areas
wieś	138,8	140,2	134,1	132,3	rural areas
Indywidualne ^b	143,4	145,7	135,5	134,6	Private ^b
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem	66,4	66,2	58,5	58,2	For sale or rent
Spółdzielcze	57,9	59,1	56,1	55,7	Cooperative
Komunalne (gminne)	42,2	38,7	40,9	42,5	Municipal (gmina)
Społeczne czynszowe	50,0	49,4	47,4	50,8	Public building society
Zakładowe	67,9	69,7	64,5	63,2	Company

a Przepiętne roczne. b Realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek własny inwestora lub na sprzedaż i wynajem.

a Annual averages. b Realized by natural persons, foundations, churches and religious associations designed for the own use of the investor or for sale and rent.

Liczba mieszkań oddanych do użytkowania w 2016 r.:

— na 1000 ludności — 4,3 (w miastach — 4,6, na wsi — 3,7),

— na 1000 zawartych małżeństw — 844 (w miastach — 934, na wsi — 713).

W 2016 r. na 1000 ludności najwięcej mieszkań oddano w woj. mazowieckim (6,7) oraz w woj. dolnośląskim i pomorskim (po 5,7), najmniej w woj. opolskim (1,8) oraz w woj. śląskim i świętokrzyskim (po 2,4).

Number of dwellings completed in 2016:

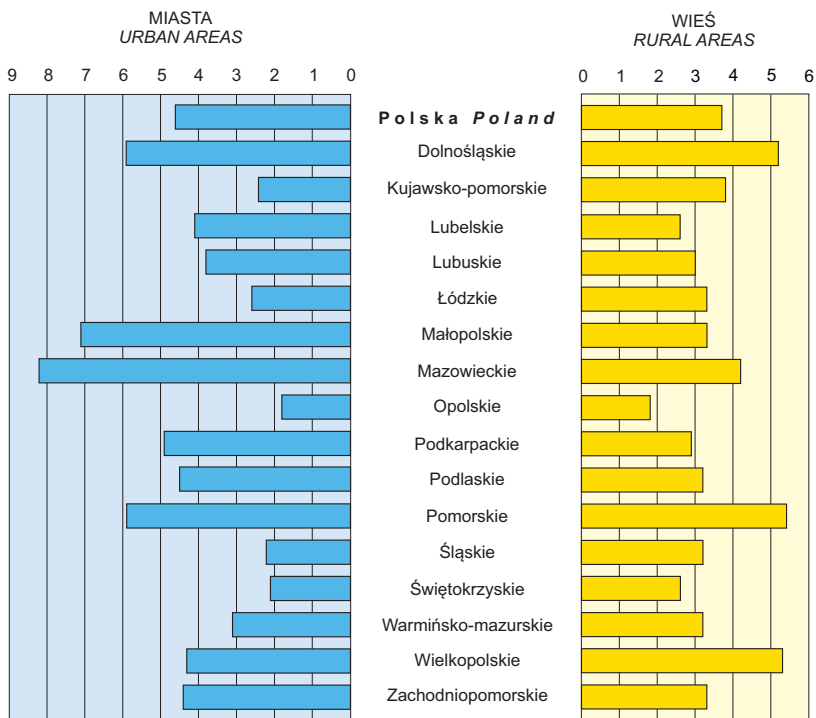
— per 1000 population — 4,3 (urban areas — 4,6, rural areas — 3,7),

— per 1000 marriages contracted — 844 (urban areas — 934, rural areas — 713).

In 2016, per 1000 population, the largest number of dwellings was completed in the voivodships of mazowieckie (6,7) as well as dolnośląskie and pomorskie (5,7 each), and the smallest number in the voivodships of opolskie (1,8) as well as śląskie and świętokrzyskie (2,4 each).

INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS

MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA NA 1000 LUDNOŚCI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.
DWELLINGS COMPLETED PER 1000 POPULATION BY VOIVODSHIP IN 2016



TABL. 8 (130). WSKAŹNIKI CEN LOKALI MIESZKALNYCH^a
PRICE INDICES OF RESIDENTIAL PREMISES^a

Wyszczególnienie	2014	2015	2016		Specification
	rok poprzedni=100 previous year=100		2010= =100		
OGÓŁEM	101,0	101,5	101,8	96,4	TOTAL
Rynek pierwotny	100,5	102,6	101,1	99,8	<i>New premises market</i>
Rynek wtórny	101,3	100,7	102,6	95,2	<i>Existing premises market</i>

^a Nabywanych przez gospodarstwa domowe w budynkach wielomieszkańczych; dane dotyczą transakcji o charakterze rynkowym, tj. sprzedaży na wolnym rynku (z pewnymi wyłączeniami, np. sprzedaży między stronami spokrewnionymi) oraz sprzedaży przetargowej.

^a *Purchased by households in multi-dwelling buildings; data refer to market transactions, i.e. free market sales (with some exclusions, e.g. sales between related parties) and sales under tender procedure.*

System edukacji w Polsce funkcjonuje zgodnie z ustawą z dnia 7 IX 1991 r. o systemie oświaty (tekst jednolity Dz. U. 2016 r. poz. 1943) oraz ustawą z dnia 27 VII 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1842, z późniejszymi zmianami) i obejmuje:

- szkoły dla dzieci i młodzieży oraz dorosłych (podstawowe, gimnazja oraz ponadgimnazjalne),
- szkoły policealne,
- szkoły wyższe,
- specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze, młodzieżowe ośrodki wychowawcze, młodzieżowe ośrodki socjoterapii, ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze,
- placówki wychowania przedszkolnego; od roku szkolnego 2004/05 dzieci 6-letnie są objęte obowiązkiem odbycia rocznego przygotowania przedszkolnego w placówkach wychowania przedszkolnego (w latach szkolnych 2011/12—2015/16 dotyczyło to dzieci 5-letnich).

W latach szkolnych 2009/10—2013/14 oraz w roku szkolnym 2016/17 dzieci 6-letnie na wniosek rodziców mogą rozpocząć naukę w I klasie szkoły podstawowej.

W roku szkolnym 2014/15 dzieci 6-letnie urodzone w pierwszej połowie 2008 r. podlegały obowiązkowi szkolnemu, a w roku szkolnym 2015/16 — dzieci 6-letnie urodzone w 2009 r. oraz dzieci 7-letnie urodzone w drugiej połowie 2008 r. Dzieci urodzone w 2009 r., które w roku szkolnym 2015/16 rozpoczęły naukę w I klasie szkoły podstawowej, w roku szkolnym 2016/17 mogą kontynuować naukę w I klasie. W roku szkolnym 2016/17 obowiązkiem szkolnym objęto dzieci 7-letnie.

Nauka w szkołach podstawowych i gimnazjach jest obowiązkowa.

Z uwagi na proces likwidacji, od roku szkolnego 2012/13 zaprzestany został nabór do klas pierwszych w: liceach profilowanych i uzupełniających liceach ogólnokształcących dla młodzieży i dorosłych, technikalach uzupełniających dla młodzieży oraz zasadniczych szkołach zawodowych i technikalach dla dorosłych, a od roku szkolnego 2013/14 — technikalach uzupełniających dla dorosłych.

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 (rządowej) 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.

W szkołach wyższych studenci wykazywani są tyle razy, na ilu kierunkach studiują; dane o absolwentach dotyczą liczby wydanych dyplomów ukończenia studiów wyższych.

Dane (z wyjątkiem szkół wyższych i dla dorosłych) prezentuje się, jeśli nie zaznaczono inaczej, łącznie ze szkołami specjalnymi.

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).

Dane dotyczące 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 oraz internatów i burs prezentuje się, jeśli nie zaznaczono inaczej, według stanu na początku roku szkolnego, a dane o absolwentach — na koniec roku szkolnego. Dane o studentach prezentuje się według stanu w dniu 30 XI, dane o absolwentach dotyczą roku akademickiego.

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.

The educational system in Poland functions according to the Education System Law dated 7 IX 1991 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1943) and the Higher Education Law dated 27 VII 2005 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1842, with later amendments) and includes:

- schools for children, youth and for adults (primary schools, lower secondary schools, upper secondary schools),
- post-secondary schools,
- higher education institutions,
- special education care centres, youth education centres, youth social therapy centres and rehabilitation-education centres,
- pre-primary education establishments; since the 2004/05 school year an obligatory 1 year pre-primary education has been introduced in pre-primary education establishments for children at the age of 6 (in the school years 2011/12—2015/16 it concerned children at the age of 5).

In the school years 2009/10—2013/14 and in the 2016/17 school year children at the age of 6, at the request of parents, have been allowed to start education in the 1st grade of primary school.

In the 2014/15 school year, the 1st grade of primary school was obligatory for children at the age of 6 (born in the first half of 2008), and in the 2015/16 school year — for children at the age of 6 (born in 2009) and children at the age of 7 (born in the second half of 2008). Children born in 2009, who joined 1st grade of primary education in the 2015/16 school year, are allowed to continue their education in the 1st grade in the 2016/17 school year. In the 2016/17 school year children at the age of 7 have been subjected to obligatory education.

Education in primary schools and lower secondary schools is obligatory.

Due to liquidation process since the 2012/13 school year there has been no recruitment to the 1st grades in: specialized secondary schools, supplementary general schools for youth and adults, supplementary technical secondary schools for youth as well as basic vocational schools and technical secondary schools for adults and since the 2013/14 school year — supplementary technical schools for adults.

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.

Higher education institutions 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.

In higher education institutions 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.

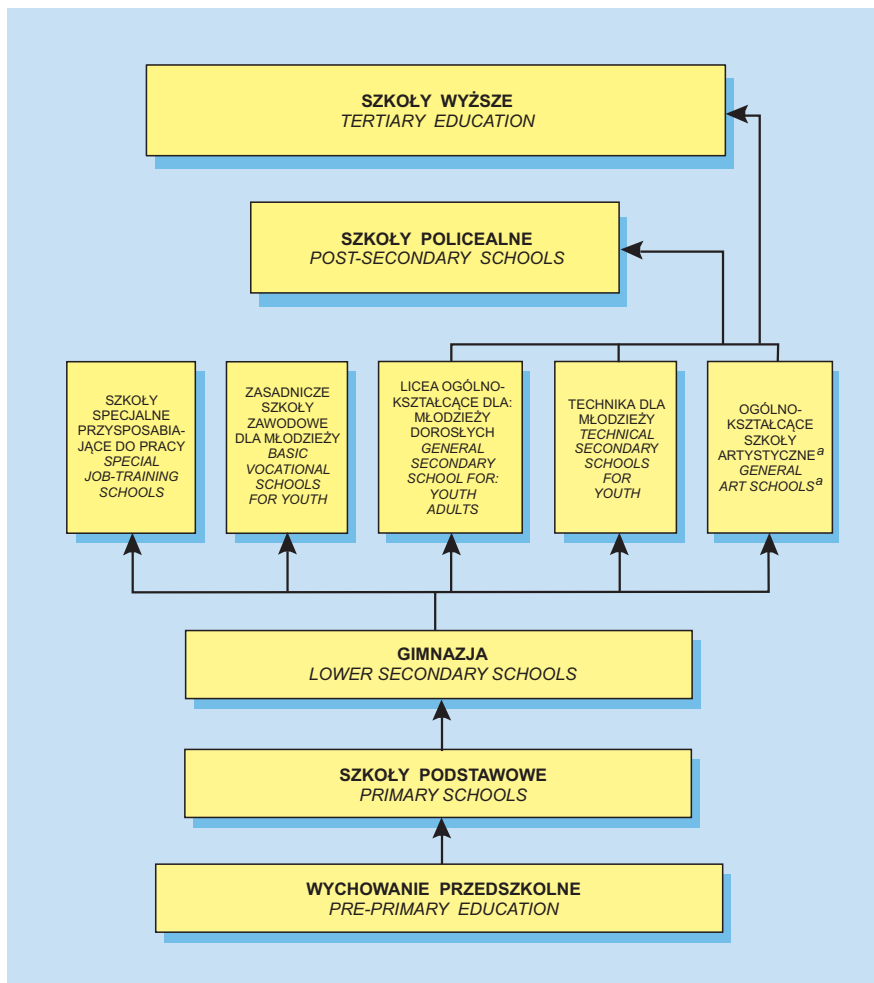
Data (excluding higher education institutions and schools for adults) are presented, unless otherwise indicated, together with special schools.

Special 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 resort treatment).

Data regarding 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 as well as boarding-school and dormitories, unless otherwise indicated, concern the beginning of the school year, and data concerning graduates — the end of the school year. Data regarding students of higher education institutions are presented as of 30 XI, data regarding graduates concern the academic year.

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.

EDUKACJA WEDŁUG SZCZEBLI KSZTAŁCENIA W ROKU SZKOLNYM 2016/17
EDUCATION BY EDUCATIONAL LEVEL IN THE 2016/17 SCHOOL YEAR



^a Dające uprawnienia zawodowe.
^a Leading to professional certifications.

TABL. 1 (131). EDUKACJA
EDUCATION

Wyszczególnienie	2005/06	2010/11	2015/16	2016/17	Specification
SZKOLY SCHOOLS					
Szkoły:					Schools:
podstawowe	14572	13922	13560	13514	primary
gimnazja	7031	7278	7495	7528	lower secondary
specjalne przysposabiające do pracy	286	428	490	495	special job-training
zasadnicze zawodowe	1778	1763	1683	1663	basic vocational
licea ogólnokształcące ^a	4102	2885	2241	2230	general secondary ^a
technika ^b	2902	2204	1909	1905	technical secondary ^b
artystyczne ogólnokształcące ^c	99	115	122	121 ^d	general art ^c
policealne	3731	2941	2355	2331	post-secondary
wyższe	445	460	415	390	higher education institutions
dla dorosłych	4127	3743	1855	1769	for adults
podstawowe	10	5	3	3	primary
gimnazja	130	164	189	178	lower secondary
zasadnicze zawodowe	119	112	x	x	basic vocational
licea ogólnokształcące ^a	2214	2665	1647	1588	general secondary ^a
technika ^b	1654	797	16	x	technical secondary ^b
NAUCZYCIELE^e w tys. TEACHERS^e in thous.					
Szkoły:					Schools:
podstawowe ^f	187,5	176,3	190,5	184,9	primary ^f
gimnazja ^f	114,5	109,4	99,5	98,2	lower secondary ^f
zasadnicze zawodowe ^g	12,4	17,2	16,0	15,4	basic vocational ^g
licea ogólnokształcące ^{a,f}	58,2	53,2	41,2	40,2	general secondary ^{a,f}
technika ^{b,h}	34,0	47,4	45,6	45,7	technical secondary ^{b,h}
policealne	10,8	9,7	7,6	7,4	post-secondary
wyższe ⁱ	99,4	103,5	95,9	95,4	higher education institutions ⁱ

a, b W latach szkolnych 2005/06 i 2010/11 łącznie z: a — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi i liceami profilowanymi, b — technikami uzupełniającymi (w przypadku szkół dla dorosłych również w roku szkolnym 2015/16). c Dające uprawnienia zawodowe. d Ponadto szkoły artystyczne realizujące wyłącznie kształcenie artystyczne. e Pełnozatrudnieni i niepełnozatrudnieni w przeliczeniu na pełnozatrudnionych; w roku szkolnym 2005/06 bez nauczycieli pracujących w zespołach szkół. f—h łącznie ze szkołami: f — dla dorosłych, g — specjalnymi przysposabiającymi do pracy, h — artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe. i Nauczyciele akademicy.

a, b In the 2005/06 and the 2010/11 school years including: a — supplementary general secondary and specialised secondary, b — supplementary technical secondary (in case of schools for adults also in the 2015/16 school year). c Leading to professional certification. d Moreover, art schools providing art education only. e Full- and part-time paid employees in terms of full-time paid employees; in the 2005/06 school year excluding teachers working in complexes of schools. f—h Including: f — schools for adults, g — special job-training schools, h — general art schools leading to professional certification. i Academic teachers.

TABL. 1 (131). **EDUKACJA (cd.)**
EDUCATION (cont.)

Wyszczególnienie	2005/06	2010/11	2015/16	2016/17	Specification
UCZNIOWIE I STUDENCI w tys. <i>PUPILS AND STUDENTS in thous.</i>					
Wychowanie przedszkolne ^a	840,0	1059,3	1140,6	1299,1	<i>Pre-primary education^a</i>
w tym objęci obowiązkową edukacją ^b	371,4	306,4	494,3	330,0	<i>of which attending obligatory education^b</i>
Szkoły:					<i>Schools:</i>
podstawowe	2602,0	2191,7	2480,8	2296,5	<i>primary</i>
gimnazja	1596,8	1261,4	1073,6	1061,3	<i>lower secondary</i>
specjalne przysposabiające do pracy	4,8	9,8	10,8	10,7	<i>special job-training</i>
zasadnicze zawodowe	232,5	224,9	178,8	166,2	<i>basic vocational</i>
licea ogólnokształcące ^c	940,8	668,8	501,2	485,5	<i>general secondary^c</i>
technika ^d	528,4	548,6	506,2	505,9	<i>technical secondary^d</i>
artystyczne ogólnokształcące ^e	13,2	12,8	12,6	12,9 ^f	<i>general art^e</i>
policalne	313,5	298,8	255,1	248,1	<i>post-secondary</i>
wyższe	1953,8	1841,3	1405,1	1348,8	<i>higher education institutions</i>
dla dorosłych	308,5	289,2	179,6	165,2	<i>for adults</i>
podstawowe	0,1	0,2	0,0	0,0	<i>primary</i>
gimnazja	12,7	16,1	11,6	10,0	<i>lower secondary</i>
zasadnicze zawodowe	7,8	5,6	x	x	<i>basic vocational</i>
licea ogólnokształcące ^c	184,4	224,7	167,6	155,2	<i>general secondary^c</i>
technika ^d	103,5	42,5	0,3	x	<i>technical secondary^d</i>

ABSOLWENCI w tys. *GRADUATES in thous.*

Szkoły:					<i>Schools:</i>
podstawowe	476,7	378,4	347,7	.	<i>primary</i>
gimnazja	527,1	412,3	350,2	.	<i>lower secondary</i>
specjalne przysposabiające do pracy	0,4	1,8	2,5	.	<i>special job-training</i>
zasadnicze zawodowe	75,7	75,0	55,6	.	<i>basic vocational</i>
licea ogólnokształcące ^c	304,9	221,5	164,5	.	<i>general secondary^c</i>

a Dotyczy wszystkich dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego, ujętych również w tabl. 16 na str. 215.
b Patrz nota na str. 196. *c, d* W latach szkolnych 2005/06 i 2010/11 łącznie z: *c* — liceami uzupełniającymi i liceami profilowanymi, *d* — technikami uzupełniającymi (w przypadku szkół dla dorosłych również w roku szkolnym 2015/16). *e* Dające uprawnienia zawodowe. *f* Ponadto 10,0 tys. uczniów szkół artystycznych realizujących wyłącznie kształcenie artystyczne.

a Concerns all children in pre-primary education establishments, also included in the table 16 on page 215.
b See note on page 197. *c, d* In the 2005/06 and the 2010/11 school years including: *c* — supplementary general secondary and specialized secondary, *d* — supplementary technical secondary (in case of schools for adults also in the 2015/16 school year). *e* Leading to professional certification. *f* Moreover, 10,0 thous. students of art schools providing art education only.

EDUKACJA I WYCHOWANIE EDUCATION

TABL. 1 (131). **EDUKACJA (dok.)**
EDUCATION (cont.)

Wyszczególnienie	2005/06	2010/11	2015/16	2016/17	Specification
ABSOLWENCI w tys. (dok.) GRADUATES in thous. (cont.)					
Szkoły (dok.):					Schools (cont.):
technika ^a	113,4	125,2	112,5	.	technical secondary ^a
artystyczne ogólnokształcące ^b	2,4	2,3	2,0 ^c	.	general art ^b
policealne	104,3	82,0	76,4	.	post-secondary
wyższe	394,0	497,5	364,6	.	higher education institutions
dla dorosłych	103,0	71,1	49,3	.	for adults
podstawowe	0,0	0,0	0,0	.	primary
gimnazja	2,8	4,1	3,4	.	lower secondary
zasadnicze zawodowe	2,2	1,4	x	.	basic vocational
licea ogólnokształcące ^d	57,3	56,9	45,9	.	general secondary ^d
technika ^a	40,6	8,6	0,1	.	technical secondary ^a

a, d W latach szkolnych 2005/06 i 2010/11 łącznie z: a — technikami uzupełniającymi (w przypadku szkół dla dorosłych również w roku szkolnym 2015/16), d — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi i liceami profilowanymi. b Dające uprawnienia zawodowe. c Ponadto 1,0 tys. absolwentów szkół artystycznych realizujących wyłącznie kształcenie artystyczne.

a, d In the 2005/06 and the 2010/11 school years including: a — supplementary technical secondary (in case of schools for adults also in the 2015/16 school year), d — supplementary general secondary and specialized secondary. b Leading to professional certification. c Moreover, 1,0 thous. graduates of art schools providing art education only.

TABL. 2 (132). **SZKOŁY WEDŁUG ORGANÓW PROWADZĄCYCH W ROKU SZKOLNYM 2016/17**
SCHOOLS BY SCHOOL GOVERNING AUTHORITY IN THE 2016/17 SCHOOL YEAR

Wyszczególnienie	Szkoły Schools	Uczniowie i studenci Pupils and students	Absol- wenci ^a Grad- uates ^a	Specification
		w tys. in thous.		
Szkoły podstawowe	13514	2296,5	347,7	Primary schools
Jednostki administracji centralnej (rządowej)	36	5,1	0,7	Central (government) administration units
Jednostki samorządu terytorialnego	11586	2158,5	330,7	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne	1087	60,7	8,7	Associations and other social organisations
Organizacje wyznaniowe	105	15,8	2,3	Religious organisations
Pozostałe	700	56,5	5,3	Others

a Z roku szkolnego 2015/16.
a Of the 2015/16 school year.

TABL. 2 (132). SZKOŁY WEDŁUG ORGANÓW PROWADZĄCYCH W ROKU SZKOLNYM 2016/17 (cd.)
SCHOOLS BY SCHOOL GOVERNING AUTHORITY IN THE 2016/17 SCHOOL YEAR (cont.)

Wyszczególnienie	Szkoły Schools	Uczniowie i studenci <i>Pupils and students</i>	Absol- wencji ^a Grad- uates ^a	Specification
		w tys.	<i>in thous.</i>	
Gimnazja	7528	1061,3	350,2	Lower secondary schools
Jednostki administracji centralnej (rządowej)	31	0,3	0,2	Central (government) administration units
Jednostki samorządu terytorialnego	6437	988,5	328,5	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne	516	29,7	9,0	Associations and other social organisations
Organizacje wyznaniowe	147	20,8	6,4	Religious organisations
Pozostałe	397	22,0	6,1	Others
Zasadnicze szkoły zawodowe^b	2158	176,9	58,1	Basic vocational schools^b
Jednostki administracji centralnej (rządowej)	55	1,6	0,5	Central (government) administration units
Jednostki samorządu terytorialnego	1834	157,8	52,6	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne	128	7,3	2,0	Associations and other social organisations
Organizacje wyznaniowe	21	0,6	0,2	Religious organisations
Pozostałe	120	9,6	2,9	Others
Licea ogólnokształcące	2230	485,5	164,5	General secondary schools
Jednostki administracji centralnej (rządowej)	1	0,2	0,0	Central (government) administration units
Jednostki samorządu terytorialnego	1697	446,1	153,0	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne	186	10,6	3,2	Associations and other social organisations
Organizacje wyznaniowe	89	9,6	3,1	Religious organisations
Pozostałe	257	18,9	5,1	Others
Technika^c	2026	518,7	114,6	Technical secondary schools^c
Jednostki administracji centralnej (rządowej)	123	19,3	3,7	Central (government) administration units
Jednostki samorządu terytorialnego	1661	478,8	107,8	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne	86	7,1	1,4	Associations and other social organisations
Organizacje wyznaniowe	13	0,7	0,1	Religious organisations
Pozostałe	143	12,8	1,7	Others
Szkoły policealne	2331	248,1	76,4	Post-secondary schools
Jednostki administracji centralnej (rządowej)	22	1,1	0,6	Central (government) administration units
Jednostki samorządu terytorialnego	404	32,8	13,6	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne	176	11,0	5,6	Associations and other social organisations
Organizacje wyznaniowe	4	0,1	0,1	Religious organisations
Pozostałe	1725	203,1	56,5	Others

a Z roku szkolnego 2015/16. b, c Łącznie ze szkołami: b — specjalnymi przysposabiającymi do pracy, c — artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe.

a Of the 2015/16 school year. b, c Including: b — special job-training schools, c — general art schools leading to professional certification.

TABL. 2 (132). SZKOŁY WEDŁUG ORGANÓW PROWADZĄCYCH W ROKU SZKOLNYM 2016/17 (dok.)
SCHOOLS BY SCHOOL GOVERNING AUTHORITY IN THE 2016/17 SCHOOL YEAR (cont.)

Wyszczególnienie	Szkoły Schools	Uczniowie i studenci Pupils and students	Absol- wencji ^a Grad- uates ^a	Specification
		w tys.	in thous.	
Szkoły wyższe	390	1348,8	364,6	Higher education institutions
Jednostki administracji centralnej (rządowej)	132	1034,2	274,8	Central (government) administration units
Organizacje wyznaniowe	16	18,3	4,9	Religious organisations
Pozostałe	242	296,4	85,0	Others
Szkoły dla dorosłych	1769	165,2	49,3	Schools for adults
Jednostki administracji centralnej (rządowej)	23	1,2	0,4	Central (government) administration units
Jednostki samorządu terytorialnego	581	43,8	13,1	Local government units
Stowarzyszenia i inne organizacje społeczne	185	11,3	4,0	Associations and other social organisations
Pozostałe	980	108,9	31,9	Others

a Z roku szkolnego 2015/16.
a Of the 2015/16 school year.

TABL. 3 (133). UCZNIOWIE I STUDENCI^a WEDŁUG GRUP WIEKU
PUPILS AND STUDENTS^a BY AGE GROUPS

Grupy wieku Age groups	2005/06	2010/11	2015/16	2016/17
	w % ludności danej grupy wieku in % of population of a given age group			
7—12 lat ^b	98,3	95,7	90,6	93,9
13—15	98,4	96,5	94,6	94,4
16—18	95,4	94,9	94,0	93,8
19—24	54,8	57,3	52,9	52,4
25—29	10,2	9,8	7,9	7,9
30 lat i więcej and more	1,0	1,2	0,8	0,8

a Bez studentów cudzoziemców oraz studentów studiów eksternistycznych, kształcących się w tej formie do roku akademickiego 2005/06. b W roku szkolnym 2015/16 grupa wieku 6—12 lat.

a Excluding foreign students as well as students of extramural studies pursuing this form of education until the 2005/06 academic year. b In the 2015/16 school year — age group 6—12.

TABL. 4 (134). NAUCZANIE JĘZYKA MNIejszości NARODOWYCH I ETNICZNYCH
ORAZ JĘZYKA REGIONALNEGO W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY
TEACHING NATIONAL AND ETHNIC MINORITIES' LANGUAGE
AND REGIONAL LANGUAGE IN SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH

Lata Years Języki ojczyste Native languages	Szkoły podstawowe ^a Primary schools ^a		Gimnazja ^a Lower secondary schools ^a		Licea ogólnokształcące General secondary schools		Technika ^b Technical secondary schools ^b		
	szkoły schools	uczniowie pupils	szkoły schools	uczniowie students	szkoły schools	uczniowie students	szkoły schools	uczniowie students	
OGÓŁEM	2015/16	883	57363	318	9568	32	1319	36	911
TOTAL	2016/17	948	57386	344	10009	29	1211	32	926
w tym: of which:									
Białoruski	2015/16	25	1728	17	646	3	534	—	—
Belarusian	2016/17	25	1580	17	664	3	466	—	—
Kaszubski	2015/16	302	15742	111	2695	13	334	20	601
Kashubian	2016/17	314	15509	119	2886	14	359	20	719
Litewski	2015/16	7	273	4	105	2	76	—	—
Lithuanian	2016/17	7	268	4	105	2	72	—	—
Łemkowski	2015/16	22	142	7	48	1	11	—	—
Ruthenian	2016/17	24	157	7	35	1	10	—	—
Niemiecki	2015/16	431	37849	121	5518	4	61	12	277
German	2016/17	475	38268	138	5734	—	—	8	189
Ukraiński	2015/16	81	1082	53	475	9	303	4	33
Ukrainian	2016/17	86	1074	54	479	9	304	4	18

a, b Łącznie z: a — zespołami międzyszkolnymi, b — zasadniczymi szkołami zawodowymi (w roku szkolnym 2016/17 — 8 szkół z językiem kaszubskim z 169 uczniami, 4 szkoły z językiem niemieckim z 69 uczniami oraz 1 szkoła z językiem ukraińskim z 1 uczniem).

U w a g a. Dane obejmują samodzielne szkoły dla dzieci i młodzieży mniejszości narodowych i etnicznych oraz posługujących się językiem regionalnym, jak również szkoły i zespoły międzyszkolne, w których organizowane są dodatkowe zajęcia z nauczania tych języków.

a, b Including: a — interschool groups, b — basic vocational schools (in the 2016/17 school year — 8 schools with Kashubian language with 169 students, 4 schools with German language with 69 students and 1 school with Ukrainian language with 1 student).

Note. Data include independently operating schools for children and youth of national and ethnic minorities as well as students using regional language, as well as schools and interschool groups, in which additional language classes are organised.

TABL. 5 (135). UCZĄCY SIĘ JEZYKÓW OBCYCH^a W SZKOŁACH DLA DZIECI I MŁODZIEŻY ORAZ POLICEALNYCH

PUPILS AND STUDENTS STUDYING FOREIGN LANGUAGES^a
IN SCHOOLS FOR CHILDREN AND YOUTH AND IN POST-SECONDARY SCHOOLS

Lata Years Jezyki obce Foreign languages	Ogółem w tys. Grand total in thous.	W % ogółu uczniów w szkołach In % of total pupils and students in schools							
		podstawowych primary			gimnazjalnych lower secondary	zasadniczych zawodowych basic vocational	liceach ogólnokształcących general secondary	technikach ^b technical secondary ^b	policealnych ^c post- secondary ^c
		razem total	miasta urban areas	wieś rural areas					
NAUCZANIE OBOWIĄZKOWE OBLIGATORY EDUCATION									
Angielski 2015/16	4667,9	95,6	95,9	95,1	97,1	63,3	99,1	98,2	52,7
English 2016/17	4454,6	95,9	96,1	95,7	97,3	64,9	99,1	98,3	53,3
Francuski 2015/16	117,3	0,2	0,3	0,0	3,3	0,2	11,2	3,8	0,1
French 2016/17	113,2	0,2	0,3	0,0	3,2	0,2	11,3	3,6	0,1
Niemiecki 2015/16	1626,1	4,8	4,5	5,3	68,9	30,3	59,5	78,1	3,6
German 2016/17	1583,2	4,5	4,3	4,8	69,5	29,3	58,6	77,6	3,2
Rosyjski 2015/16	188,1	0,1	0,1	0,2	7,0	5,3	10,4	9,1	0,4
Russian 2016/17	177,6	0,2	0,1	0,2	6,5	4,8	10,1	9,1	0,4
Inne 2015/16	123,4	0,4	0,5	0,1	3,6	0,2	13,1	1,4	0,8
Others 2016/17	135,8	0,4	0,6	0,1	4,3	0,0	14,3	1,8	0,8
NAUCZANIE DODATKOWE^d ADDITIONAL EDUCATION^d									
Angielski 2015/16	38,6	0,9	0,6	1,5	1,0	0,1	0,3	0,3	0,7
English 2016/17	33,7	0,9	0,6	1,3	1,0	0,1	0,2	0,2	0,5
Francuski 2015/16	20,6	0,3	0,4	0,1	0,6	—	0,9	0,3	0,0
French 2016/17	19,7	0,3	0,5	0,1	0,6	—	0,8	0,3	—
Niemiecki 2015/16	284,1	5,4	4,8	6,3	10,8	0,2	3,8	2,9	0,1
German 2016/17	274,2	5,9	5,3	6,8	10,0	0,2	3,4	3,1	0,2
Inne 2015/16	80,3	1,2	0,8	1,8	2,5	0,0	3,9	1,0	0,1
Others 2016/17	76,9	1,3	0,9	1,8	2,3	—	3,5	1,1	0,1

a W podziale według języków obcych jedna osoba może być wykazana więcej niż jeden raz. b Łącznie ze szkołami artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe. c Bez kolegiów nauczycielskich, nauczycielskich kolegiów języków obcych i kolegiów pracowników służb społecznych. d Prowadzone w ramach godzin będących do dyspozycji dyrektora szkoły.

a In the division by foreign languages one person may be indicated more than once. b Including general art schools leading to professional certification. c Excluding teacher training colleges, foreign language teacher training colleges and colleges of social work. d Conducted during the hours which are at the disposal of a head-person.

TABL. 6 (136). **UCZĄCY SIĘ NOWOŻYTNICH JĘZYKÓW OBCYCH W SZKOŁACH WYŻSZYCH^a**
STUDENTS STUDYING MODERN FOREIGN LANGUAGES IN HIGHER EDUCATION
INSTITUTIONS^a

Języki obce	2015/16	2016/17	2015/16	2016/17	Foreign languages
	w tys.	in thous.	w % ogółu studentów in % of total students		
OGÓŁEM	607,4	578,4	45,1	45,1	TOTAL
Angielski	528,0	505,9	39,2	39,4	English
Francuski	12,3	11,0	0,9	1,0	French
Hiszpański	14,9	15,0	1,1	1,2	Spanish
Niemiecki	59,8	54,5	4,4	4,2	German
Rosyjski	19,5	17,3	1,4	1,3	Russian
Włoski	6,5	6,6	0,5	0,5	Italian
Inne	19,2	18,3	1,4	1,4	Others

a W formie obowiązkowego lekturatu; dane podaje się bez studentów cudzoziemców; w podziale według języków obcych jedna osoba może być wykazana więcej niż jeden raz.

a As obligatory language course; data exclude foreign students; in the division by foreign languages one person may be indicated more than once.

TABL. 7 (137). **KSZTAŁCENIE OSÓB ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI^a**
EDUCATION OF PEOPLE WITH SPECIAL EDUCATIONAL NEEDS^a

Wyszczególnienie	2015/16	2016/17	2014/15	2015/16	Specification
	uczniowie pupils and students		absolwenci graduates		
Szkoły podstawowe	68678	73311	12410	12510	Primary schools
w tym specjalne	24303	24298	4514	4536	of which special
Gimnazja	47339	47440	15132	15398	Lower secondary schools
w tym specjalne	24208	23190 ^b	7696	7699 ^b	of which special
Specjalne szkoły przysposabiające do pracy	10784	10707	2396	2549	Special job-training schools
Zasadnicze szkoły zawodowe ^c	15300	14507	3661	3553	Basic vocational schools ^c
w tym specjalne	11872	10925	3314	3237	of which special
Licea ogólnokształcące	5091	5329	1549	1612	General secondary schools
w tym specjalne	1234	1182	374	340	of which special
Technika ^{cd}	3478	3853	363	442	Technical secondary schools ^{cd}
w tym specjalne	858	852	119	189	of which special
Szkoły policealne ^c	428	377	251	204	Post-secondary schools ^c
w tym specjalne	383	347	226	201	of which special

a Patrz nota na str. 196. b W tym odpowiednio: 898 uczniów i 366 absolwentów w gimnazjach specjalnych z oddziałami przysposabiającymi do pracy. c W przypadku szkół ogólnodostępnych dane o absolwentach dotyczą absolwentów posiadających orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego, którzy zdali egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe lub kwalifikacje w zawodzie. d Łącznie ze szkołami artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe.

a See nota page 197. b Of which respectively: 898 students and 366 graduates in special lower secondary schools with job-training sections. c In the case of mainstream schools data of graduates concern graduates with statement of special education needs, who passed examination confirming vocational qualifications (carried out both on the basis of the former and the new care curriculum for vocational education). d Including general art schools leading to professional certification.

TABL. 8 (138). **SPECJALNE OŚRODKI SZKOLNO-WYCHOWAWCZE, MŁODZIEŻOWE OŚRODKI WYCHOWAWCZE, MŁODZIEŻOWE OŚRODKI SOCJOTERAPII ORAZ OŚRODKI REWALIDACYJNO-WYCHOWAWCZE**
SPECIAL EDUCATION CARE CENTRES, YOUTH EDUCATION CENTRES, YOUTH SOCIAL THERAPY CENTRES AND REHABILITATION-EDUCATION CENTRES

Wyszczególnienie	2005 ^a	2010	2015	2016	Specification
Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze^b					Special education care centres^b
Ośrodki	441	394	374	375	Centres
Miejsca	30544	25614	21846	21403	Places
Wychowankowie	26862	19104	14347	13322	Residents
w tym:					of which:
niewidomi i słabowidzący	907	759	606	564	blind and sight impaired
niesłyszący i słabosłyszący	2766	1799	1217	1085	deaf and hearing impaired
przewlekłe choroby	146	8	2	3	chronically ill
z niepełnosprawnością ruchową i afazją ^c	574	391	317	306	motor-skill impaired and with aphasia ^c
z niepełnosprawnością intelektualną	17294	13289	9469	8645	mentally disabled
zagrożeni niedostosowaniem społecznym	2216	395	241	188	socially maladjusted
Młodzieżowe ośrodki wychowawcze					Youth education centres
Ośrodki	51	73	95	94	Centres
Miejsca	3211	4684	5853	5801	Places
Wychowankowie	3195	4433	4754	4492	Residents
Młodzieżowe ośrodki socjoterapii					Youth social therapy centres
Ośrodki	14	62	76	79	Centres
Miejsca	257	3531	4522	4818	Places
Wychowankowie	1323	3419	4224	4509	Residents
Ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze					Rehabilitation-education centres
Ośrodki	94	123	179	195	Centres
Miejsca	2901	5757	7340	7834	Places
Wychowankowie	4195	4589	5493	5660	Residents
w tym:					of which:
z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu głębokim	1186	2170	2775	2856	mental retardation-profound
z niepełnosprawnościami sprzężonymi	1959	2419	2718	2804	associated with defects

^a Stan w dniu 31 X. ^b Łącznie ze specjalnymi ośrodkami wychowawczymi (w 2016 r. 37 ośrodków z 1673 miejscami i z 1245 wychowankami). ^c W latach 2005 i 2010 dotyczy wychowanków z niepełnosprawnością ruchową.

^a As of 31 X. ^b Including special education centres (in 2016 there were 37 centres with 1673 places and with 1245 residents). ^c In 2005 and 2010 concerns motor-skill impaired residents.

TABLE 9 (139). **UCZNIOWIE I ABSOLWENCI ZASADNICZYCH SZKÓŁ ZAWODOWYCH DLA MŁODZIEŻY**
STUDENTS AND GRADUATES OF BASIC VOCATIONAL SCHOOLS FOR YOUTH

Wyszczególnienie	2015/16	2016/17	2014/15	2015/16	Specification
	uczniowie students		absolwenci ^a graduates ^a		
O G Ó Ł E M	178809	166213	56527	55596	T O T A L
w tym I klasa	62749	58673	x	x	of which 1st grade
w tym kobiety	57255	52644	18540	18000	of which females
w tym według podgrup kierunków kształcenia ^b :					of which by narrow fields of education ^b :
Artystyczna	1134	1109	98	107	Arts
Biznesu i administracji	16137	14408	4375	4119	Business and administration
Inżynierijno-techniczna	68042	64463	8532	7618	Engineering and engineering trades
Produkcji i przetwórstwa	22261	20251	2667	2508	Manufacturing and processing
Architektury i budownictwa	20531	18895	3314	3138	Architecture and construction
Rolnicza	1477	1414	242	211	Agriculture
Leśna	87	59	18	28	Forestry
Usług dla ludności	49120	45583	6616	7448	Personal services

a W podziale według podgrup kierunków kształcenia dane dotyczą absolwentów, którzy zdali egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe lub kwalifikacje w zawodzie. b Zgodnie z Międzynarodową Klasyfikacją Kierunków Kształcenia (ISCED-F 2013).

a In the division by the narrow fields of education data concern the graduates who passed examination confirming vocational qualifications (carried out both on the basis of the former and the new core curriculum for vocational education). b According to the International Classification of Fields of Education and Training (ISCED-F 2013).

TABLE 10 (140). **UCZNIOWIE I ABSOLWENCI LICEÓW OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH DLA MŁODZIEŻY**
STUDENTS AND GRADUATES OF GENERAL SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH

Wyszczególnienie	2015/16	2016/17	Specification
Uczniowie	501240	485489	Students
w tym klasa wstępna dwujęzyczna	14	x	of which preliminary bilingual class
w tym I klasa	164103	160663	of which 1st grade
w tym kobiety	311255	302253	of which females
Absolwenci	164469	.	Graduates
w tym kobiety	102670	.	of which females

TABL. 11 (141). UCZNIOWIE I ABSLWENCY TECHNIKÓW DLA MŁODZIEŻY
STUDENTS AND GRADUATES OF TECHNICAL SECONDARY SCHOOLS FOR YOUTH

Wyszczególnienie	2015/16	2016/17	2014/15	2015/16	Specification
	uczniowie students		absolwenci ^a graduates ^a		
O G Ó Ł E M	506220	505888	112409	112525	T O T A L
w tym I klasa	141239	143162	x	x	of which 1st grade
w tym kobiety	204191	202022	45493	46789	of which females
w tym według podgrup kierunków kształcenia ^b :					of which by narrow fields of education ^b :
Artystyczna	992	1618	127	85	Arts
Spoleczna	42146	40824	8235	7655	Social and behavioural sciences
Biznesu i administracji	57865	61185	7702	7674	Business and administration
Fizyczna	243	180	47	28	Physical sciences
Technologii teleinformatycznych	81903	86684	11112	9857	Information and Communication Technologies
Inżynierijno-techniczna	119067	119278	12619	14413	Engineering and engineering trade
Produkcji i przetwórstwa	10273	8740	1433	1469	Manufacturing and processing
Architektury i budownictwa	42863	39590	7486	6667	Architecture and construction
Rolnicza	11135	10642	1989	1330	Agriculture
Leśna	3581	3582	296	537	Forestry
Weterynaryjna	5205	6070	552	616	Veterinary
Medyczna	679	791	38	58	Health
Usług dla ludności	117539	112361	19475	16553	Personal services
Usług transportowych	12625	13961	1360	1341	Transport services

a W podziale według podgrup kierunków kształcenia dane dotyczą absolwentów, którzy zdali egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe lub kwalifikacje w zawodzie. b Zgodnie z Międzynarodową Klasyfikacją Kierunków Kształcenia (ISCED-F 2013).

a In the division by the narrow fields of education data concern the graduates who passed examination confirming vocational qualifications (carried out both on the basis of the former and the new core curriculum for vocational education). b According to the International Classification of Fields of Education and Training (ISCED-F 2013).

TABL. 12 (142). **UCZNIOWIE I ABSOLWENCI OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH SZKÓŁ ARTYSTYCZNYCH^a**
DLA MŁODZIEŻY
STUDENTS AND GRADUATES OF GENERAL ART SCHOOLS^a FOR YOUTH

Wyszczególnienie	2015/16	2016/17	Specification
Uczniowie	12642	12854	Students
w tym I klasa	2902	3103	of which 1st grade
w tym kobiety	9556	9823	of which females
Absolwenci	2024	.	Graduates
w tym kobiety	1545	.	of which females

a Dające uprawnienia zawodowe.
a *Leading to professional certification.*

TABL. 13 (143). **UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ POLICEALNYCH**
STUDENTS AND GRADUATES OF POST-SECONDARY SCHOOLS

Wyszczególnienie	2015/16	2016/17	2014/15	2015/16	Specification
	uczniowie students	absolwenci ^a graduates ^a			
OGÓŁEM	255072	248072	78236	76383	TOTAL
w tym I klasa	185802	177898	x	x	of which 1st grade
w tym kobiety	180581	175635	59239	57405	of which females
w tym według podgrup kierunków kształcenia ^b :					of which by narrow fields of edu- cation ^b :
Pedagogiczna	115	x	409	105	Education
Artystyczna	13974	13989	3710	3462	Arts
Społeczna	4725	5366	827	1018	Social and behavioural sciences
Dziennikarstwa i informacji	1812	1625	216	131	Journalism and information
Biznesu i administracji	54942	55195	7281	4885	Business and administration
Technologii teleinformatycznych	16085	16104	1495	1228	Information and Communication Technologies
Inżynierijno-techniczna	959	514	273	188	Engineering and engineering trades
Produkcji i przetwórstwa	155	65	84	7	Manufacturing and processing
Architektury i budownictwa	722	466	167	82	Architecture and construction
Weterynaryjna	3700	3784	882	849	Veterinary
Medyczna	53334	53037	18894	16893	Health
Opieki społecznej	9593	6822	3033	1956	Welfare
Usług dla ludności	34986	35708	7019	6008	Personal services
Higieny i bezpieczeństwa pracy	35904	34200	4754	3449	Hygiene and occupational health services
Ochrony i bezpieczeństwa	8653	6439	1820	1586	Security services
Usług transportowych	3505	3331	548	280	Transport services

a W podziale według podgrup kierunków kształcenia dane dotyczą absolwentów, którzy zdali egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe lub kwalifikacje w zawodzie. b Zgodnie z Międzynarodową Klasyfikacją Kierunków Kształcenia (ISCED-F 2013).

a *In the division by the narrow fields of education data concern the graduates who passed examination confirming vocational qualifications (carried out both on the basis of the former and the new core curriculum for vocational education).* b *According to the International Classification of Fields of Education and Training (ISCED-F 2013).*

EDUKACJA I WYCHOWANIE


EDUCATION


SZKOLNICTWO WYŻSZE^a WEDŁUG WOJEWÓDZTW W ROKU AKADEMICKIM 2016/17

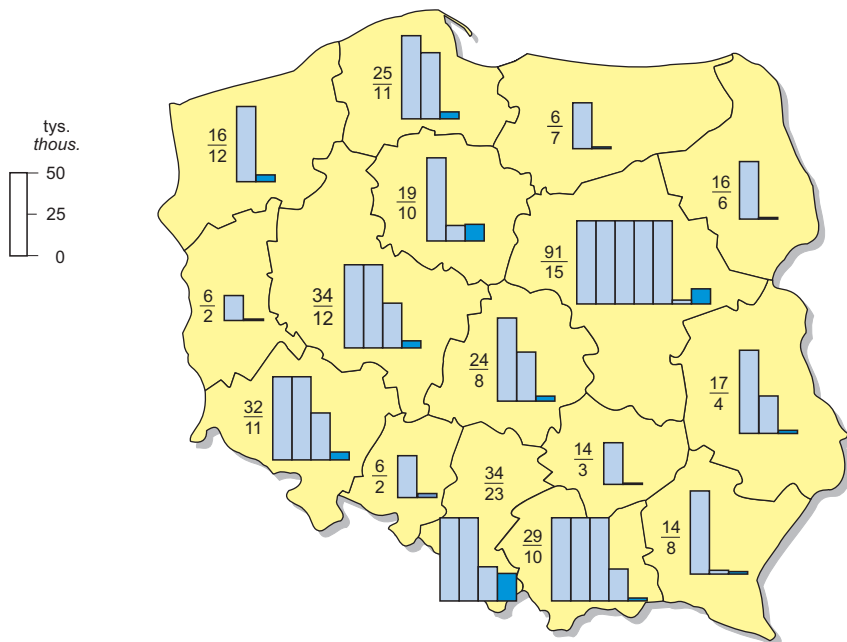
HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a BY VOIVODSHIP IN THE 2016/17 ACADEMIC YEAR

Liczba szkół wyższych **383** *Number of higher education institutions*
 Liczba filii i zamiejscowych podstawowych jednostek organizacyjnych **144** *Number of branch sections and basic organisational units in another location*

Studenci:
 Students:

 w uczelniach macierzystych
attending higher education institutions

 w filiach i zamiejscowych podstawowych jednostkach organizacyjnych
attending branch sections and basic organisational units in another location



^a Bez szkół resortów obrony narodowej oraz spraw wewnętrznych i administracji; w podziale według województw zamiejscowe jednostki organizacyjne zostały wykazane w miejscu siedziby tych jednostek, z wyjątkiem zamiejscowych jednostek organizacyjnych działających za granicą, które zostały wykazane w miejscu siedziby uczelni macierzystej.

^a Excluding academies of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior and Administration; organisational units by voivodship are shown according to the location of these units, excluding organisational units operating abroad, which are shown according to the location of the main unit.

TABL. 14 (144). **STUDENCI I ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH**
STUDENTS AND GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS

Wyszczególnienie	2015/16	2016/17	2014/15	2015/16	Specification	
	studenci students		absolwenci w tys. graduates in thous.			
	ogółem w tys. total in thous.	w tym kobiety w % of which females in %				
OGÓŁEM	1405,1	1348,8	57,6	395,2	364,6	TOTAL
studia: stacjonarne	919,0	895,7	58,1	237,9	231,7	full-time programmes
niestacjonarne	486,2	453,1	56,5	157,3	132,9	part-time programmes
w tym według podgrup kierunków kształcenia ^a :						of which by narrow fields of education ^a :
Pedagogiczna	112,7	102,1	80,7	43,5	36,6	Education
Artystyczna	33,6	33,8	69,0	8,0	8,1	Arts
Humanistyczna (z wyłączeniem języków)	22,8	23,0	44,1	4,9	4,7	Humanities (except languages)
Językowa	73,3	70,2	79,0	19,5	17,4	Languages
Społeczna	137,0	141,2	65,0	39,7	38,0	Social and behavioural sciences
Dziennikarstwa i informacji	17,2	17,6	67,1	5,0	4,6	Journalism and information
Biznesu i administracji	261,9	252,2	62,6	82,7	76,7	Business and administration
Prawna	55,4	53,2	60,4	8,5	8,6	Law
Biologiczna	15,8	16,6	77,8	4,6	4,7	Biological and related sciences
Nauk o środowisku	8,2	6,3	65,9	4,0	3,1	Environment
Fizyczna	22,6	24,5	59,7	6,4	6,5	Physical sciences
Matematyczna i statystyczna	12,0	11,0	61,2	3,8	3,4	Mathematics and statistics
Technologii teleinformatycznych	52,0	51,7	12,2	8,5	8,4	Information and Communication Technologies
Inżynierijno-techniczna	151,8	142,7	24,8	35,9	36,2	Engineering and engineering trades
Produkcji i przetwórstwa	50,8	45,6	52,7	14,5	14,1	Manufacturing and processing
Architektury i budownictwa	77,2	67,8	47,8	22,6	21,3	Architecture and construction
Rolnicza	13,0	12,3	53,1	4,1	3,7	Agriculture
Weterynaryjna	5,8	6,0	77,2	0,7	0,7	Veterinary
Medyczna	124,0	126,8	73,1	35,7	29,6	Health
Opieki społecznej	8,1	7,1	87,1	2,3	2,3	Welfare
Usług dla ludności	41,1	39,1	76,5	13,1	11,4	Personal services
Ochrony i bezpieczeństwa	60,7	43,2	43,7	16,1	13,0	Security services
Usług transportowych	17,1	15,6	27,8	3,7	3,6	Transport services

a Zgodnie z Międzynarodową Klasyfikacją Kierunków Kształcenia (ISCED-F 2013).

U w a g a. Według danych Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego liczba studentów studiujących na więcej niż jednym kierunku studiów według stanu w dniu 30 XI 2016 r. wynosiła 46,6 tys., tj. 3,5 % ogólnej liczby studentów.

a According to the International Classification of Fields of Education and Training (ISCED-F 2013).

N o t e. According to the data of the Ministry of Science and Higher Education, 46,6 thous. students studied more than one field of education, as of 30 XI 2016, i.e. 3,5 % of total students number.

Cudzoziemcy studiujący w Polsce
Foreigners studying in Poland

	2005/06	2010/11	2015/16	2016/17	
Studenci	10092	21474	57119	65793	<i>Students</i>
w tym deklarujący pochodzenie polskie	3723	4117	7576	7675	<i>of which declaring Polish origin</i>
Absolwenci	1306	3364	8725	.	<i>Graduates</i>
w tym deklarujący pochodzenie polskie	561	776	1411	.	<i>of which declaring Polish origin</i>

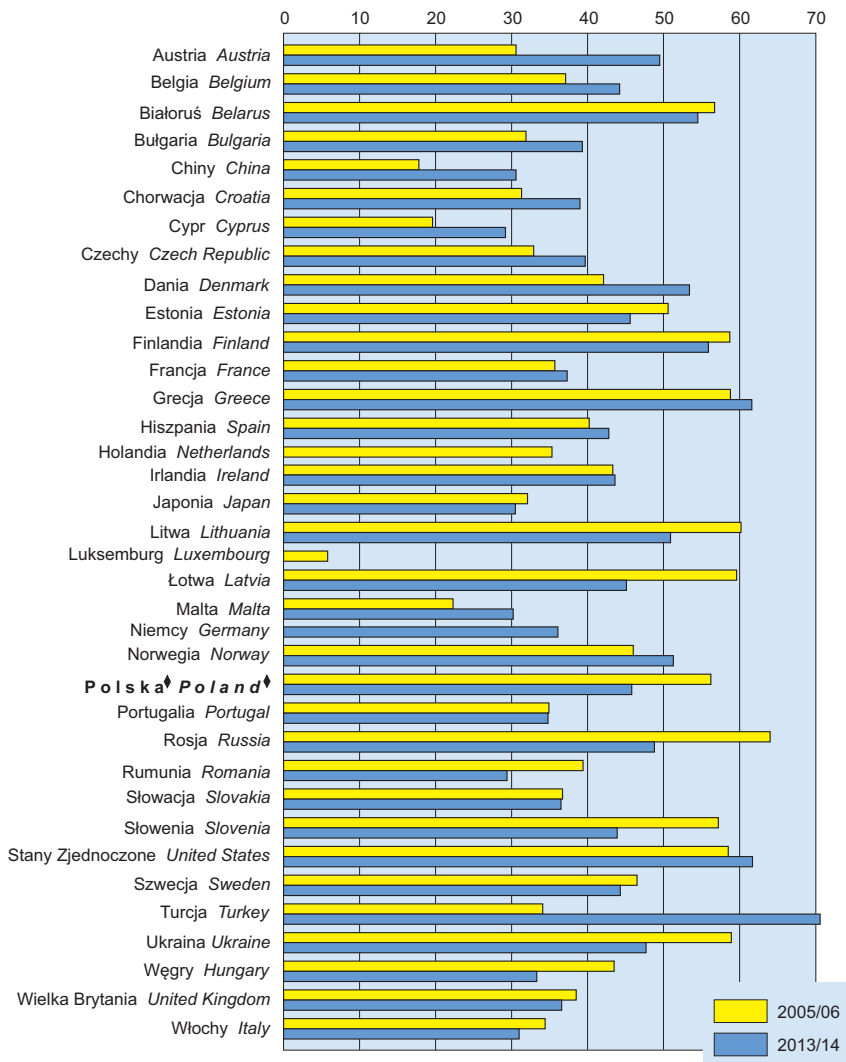
TABL. 15 (145). UCZESTNICY STUDIÓW DOKTORANCKICH W SZKOŁACH WYŻSZYCH^a
STUDENTS OF DOCTORAL STUDIES IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a

Dziedziny nauk ^b	2015/16	2016/17		<i>Fields of science^b</i>
	ogółem <i>total</i>		w tym kobiety w % <i>of which females in %</i>	
O G Ó Ł E M	43177	43181	55,1	T O T A L
Przyrodnicze	6672	6443	56,7	<i>Natural sciences</i>
Inżynieryjne i techniczne	6925	6802	36,6	<i>Engineering and technology</i>
Medyczne i nauk o zdrowiu	4652	4915	68,9	<i>Medical and health sciences</i>
Rolnicze	2096	1958	65,3	<i>Agricultural sciences</i>
Spoleczne	11819	12262	56,8	<i>Social sciences</i>
Humanistyczne	11013	10801	55,5	<i>Humanities</i>

^a Łącznie z uczestnikami studiów doktoranckich w Centrum Medycznym Kształcenia Podyplomowego, instytucjach naukowych Polskiej Akademii Nauk oraz instytucjach badawczych. ^b Zgodnie z Klasyfikacją Dziedzin Nauki i Techniki OECD.

^a Including students of doctoral studies in Medical Center for Postgraduate Education, scientific institutes of the Polish Academy of Sciences as well as research institutes. ^b According to Fields of Science and Technology Classification of OECD.

STUDENCI^a NA 1000 LUDNOŚCI W WYBRANYCH KRAJACH
STUDENTS^a PER 1000 POPULATION IN SELECTED COUNTRIES



a Zgodnie z Międzynarodową Standardową Klasyfikacją Edukacji ISCED 2011 (szczebel 5–8).
 a According to the International Standard Classification of Education ISCED 2011 (level 5–8).

Internaty, bursy i domy studenckie w roku szkolnym 2016/17
Boarding-schools and dormitories in the 2016/17 school year

Szkoły (poza wyższymi)^a		Schools (excluding higher education institutions)^a
Internaty i bursy	763	Boarding-schools and dormitories
Miejsca w tys.	73,4	Beds in thous.
Korzystający w tys.	57,0	Boarders in thous.
Szkoły wyższe		Higher education institutions
Domy studenckie	490	Student dormitories
Miejsca w tys.	129,9	Beds in thous.
Korzystający:		Boarding:
studenci:		students:
w tysiącach	101,7	in thousands
w % ogółu studentów	7,6	in % of total students
uczestnicy studiów doktoranckich:		students of doctoral studies:
w tysiącach	1,7	in thousands
w % ogółu uczestników studiów dokto- ranckich	4,1	in % of total students of doctoral studies

^a Bez szkół specjalnych; dotyczy szkół dla dzieci i młodzieży: podstawowych, gimnazjów, ponadgimnazjalnych i policealnych.

^a Excluding special schools; concerns primary, lower secondary and upper secondary schools for children and youth as well as post-secondary schools.

TABL. 16 (146). **WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE**
PRE-PRIMARY EDUCATION

Wyszczególnienie	2005/06	2010/11 ^a	2015/16	2016/17	Specification
Placówki	17229	19090	21115	21675	Establishments
miasta	6886	8406	10020	10619	urban areas
wieś	10343	10684	11095	11056	rural areas
Przedszkola	7738	8808	11331	11762	Nursery schools
miasta	5154	5907	7584	7905	urban areas
wieś	2584	2901	3747	3857	rural areas
Oddziały przedszkolne w szko- łach podstawowych	9491	9048	7838	8046	Pre-primary sections of primary schools
Zespoły wychowania przedszkol- nego	x	113	94	79	Pre-primary education groups
Punkty przedszkolne	x	1121	1852	1788	Pre-primary points
Miejsca w tys.					Places in thous.
Przedszkola	686,7	829,6	1022,6	1100,7	Nursery schools
miasta	547,8	649,1	777,7	832,8	urban areas
wieś	138,9	180,5	244,9	267,9	rural areas
Zespoły wychowania przedszkol- nego	x	2,3	2,1	1,8	Pre-primary education groups
Punkty przedszkolne	x	25,2	44,3	44,6	Pre-primary points

^a Bez wychowania przedszkolnego w placówkach wykonujących działalność leczniczą.

^a Excluding pre-primary education in the units performing health care activities.

TABL. 16 (146). **WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE (dok.)**
PRE-PRIMARY EDUCATION (cont.)

Wyszczególnienie	2005/06	2010/11 ^a	2015/16	2016/17	Specification
Nauczyciele^b w tys.	73,4	88,6	97,7	Teachers^b in thous.
miasta	52,9	62,4	69,0	urban areas
wieś	20,5	26,1	28,7	rural areas
Przedszkola	59,5	72,6	79,3	Nursery schools
Oddziały przedszkolne w szko- łach podstawowych	12,3	12,9	15,2	Pre-primary sections of primary schools
Zespoły wychowania przedszkol- nego	x	0,1	0,1	0,1	Pre-primary education groups
Punkty przedszkolne	x	1,5	3,0	3,2	Pre-primary points
Dzieci w tys.	840,0	1059,3	1140,6	1299,1	Children in thous.
w tym niepełnosprawne	11,3	9,7	17,7	21,9	of which disabled
miasta	590,4	733,2	765,7	868,4	urban areas
wieś	249,6	326,1	374,9	430,8	rural areas
w tym w wieku lat: 5	192,9	293,5	403,5	359,7	of which at the age of: 5
6	371,4	306,4	90,8 ^c	330,0	6
Przedszkola	654,4	816,9	906,6	1024,7	Nursery schools
miasta	528,2	643,1	695,0	778,3	urban areas
wieś	126,2	173,8	211,6	246,4	rural areas
Oddziały przedszkolne w szko- łach podstawowych	185,6	219,7	200,9	237,7	Pre-primary sections of primary schools
Zespoły wychowania przedszkol- nego	x	1,9	1,4	1,4	Pre-primary education groups
Punkty przedszkolne	x	20,8	31,7	35,3	Pre-primary points
Dzieci w placówkach wychowa- nia przedszkolnego na 1000 dzieci w wieku					Children attending pre-primary education establishments per 1000 children aged
3—6 lat	556	680	.	807	3—6
3—5	410	626	842	811	3—5
5	513	793	974	907	5
6 lat	976	855	.	796	6
Dzieci w przedszkolach na					Children attending nursery schools per
1 przedszkole	85	93	80	87	Nursery school
100 miejsc	95	98	89	93	100 places
1 nauczyciela ^b	14	13	13	Teacher ^b

a Bez wychowania przedszkolnego w placówkach wykonujących działalność leczniczą. b Pełnozatrudnieni i niepełnozatrudnieni w przeliczeniu na pełnozatrudnionych. c Dotyczy dzieci, którym odroczone spełnianie obowiązku szkolnego po zasięgnięciu opinii poradni psychologiczno-pedagogicznej.

a Excluding pre-primary education in the units performing health care activities. b Full-time and part-time paid employees in terms of full-time paid employees. c Concerns children obliged to attend the primary school who received opinion of the psychological and educational clinic about lack of school readiness.

Prezentowane w dziale dane nie obejmują informacji dotyczących ochrony zdrowia w zakładach karnych, które zamieszczone są w dziale „Wymiar sprawiedliwości”.

Dane o ochronie zdrowia — jeśli nie zaznaczono inaczej — od 2005 r. podaje się łącznie z danymi o placówkach podległych resortom obrony narodowej, spraw wewnętrznych i administracji oraz do 2011 r. — Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego.

Informacje o **pracownikach medycznych** dotyczą pracujących bezpośrednio z pacjentem w: placówkach wykonujących działalność leczniczą, praktykach zawodowych od 2006 r., aptekach oraz od 2005 r. — domach i zakładach pomocy społecznej, żłobkach i klubach dziecięcych; dane o lekarzach specjalistach dotyczą lekarzy ze specjalizacją II stopnia oraz od 2005 r. posiadających tytuł specjalisty w odpowiedniej dziedzinie medycyny.

Ambulatoryjna opieka zdrowotna obejmuje przychodnie łącznie z: ośrodkami zdrowia, poradniami, ambulatoriami i izbami chorych oraz z zakładami badań diagnostycznych i medycznymi laboratoriami diagnostycznymi.

Porady udzielone w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej podano łącznie z badaniami profilaktycznymi oraz z poradami udzielonymi w izbach przyjęć szpitali ogólnych (z wyjątkiem danych za ostatni rok) i orzeczeniami wojskowych komisji lekarskich.

Dane o **stacjonarnej opiece zdrowotnej** nie obejmują opieki dziennej (dotyczy placówek, łóżek i leczonych).

Dane dotyczące **ratownictwa medycznego i pomocy doraźnej** obejmują działalność jednostek zgłoszonych do systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.

Zachorowania prezentowane są według Międzynarodowej Statystycznej Klasyfikacji Chorób i Problemów Zdrowotnych (X Rewizja).

Dane o **opiece nad dziećmi do 3 lat** prezentowane są zgodnie z ustawą z dnia 4 II 2011 r. (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 157), na podstawie której opieka może być organizowana w formie żłobka oraz od 2011 r. — klubu dziecięcego albo sprawowana przez dziennego opiekuna lub nianię.

Dane dotyczące **wspierania rodziny** oraz **pieczy zastępczej** prezentowane są zgodnie z ustawą z dnia 9 VI 2011 r. (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 575, z późniejszymi zmianami).

The data presented in this chapter do not include information concerning the health care in prisons, which is found in the chapter "Justice".

The data concerning health care — unless otherwise stated — since 2005 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.

*Information on **medical personnel** concerns persons working directly with a patient in: units engaged health care activities, professional practices since 2006, pharmacies, and since 2005 — social welfare homes and facilities, nurseries and children's clubs; data on doctor specialists concerns doctors with grade II specialization and since 2005 with specialists title in proper medicine domain.*

***Out-patient health care** covers out-patient departments including: health centres, clinics, ambulatory departments and infirmaries, diagnostic facilities and medical diagnostic laboratories.*

Consultations provided in out-patient health care are presented together with preventive examinations, also together with consultations provided in admission rooms in general hospitals (with the exception of data for last year) and with the opinions of military medical commissions.

*Data on **in-patient health care** do not include day-care (concerns facilities, beds and in-patients).*

***Emergency medical services and first-aid** concerns units covered by the State Emergency Medical Services system.*

***Incidences of illnesses** are presented according to the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10 Revision).*

*Data on **childcare for children up to the age of 3** are presented according to the law dated 4 II 2011 (uniform text Journal of Laws 2016 item 157). Childcare can be organized in the form of a nurseries as well as since 2011 — children's clubs or provided by day carer or nanny.*

*Data concerning **family support** and **foster care** are presented according to the law dated 9 VI 2011 (uniform text Journal of Laws 2016 item 575, with later amendments).*

TABL. 1 (147). PRACOWNICY MEDYCZNI^a

Stan w dniu 31 XII

MEDICAL PERSONNEL^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015	Specification
Lekarze	81600	83201	87687	88437	Doctors
w tym specjaliści ^b	46062	52715	59542	60031	of which specialists ^b
Lekarze dentyści	12248	12549	13088	12603	Dentists
w tym specjaliści ^b	2211	2611	2741	2720	of which specialists ^b
Farmaceuci	22091	25203	27747	28121	Pharmacists
Pielęgniarki	194205	200769	199188	197381 ^c	Nurses
Położne	21008	22616	22381	22464 ^d	Midwives
Fizjoterapeuci	16213	21470	24594	25145 ^e	Physiotherapists
Diagności laboratoryjni ^f	11517	11477	Laboratory diagnosticians ^f

a W 2005 r. bez praktyk zawodowych: lekarzy, lekarzy dentyistów oraz pielęgniarek i położnych. b W latach 2005 i 2010 bez danych resortu obrony narodowej i resortu spraw wewnętrznych. c—e W tym magistrzy: c — pielęgniarstwa — 23937, d — położnictwa — 3517, e — fizjoterapii i rehabilitacji — 13905. f Analitycy medycyzy i inni pracownicy z wyższym wykształceniem, np. chemicy, fizycy, mikrobiolodzy.

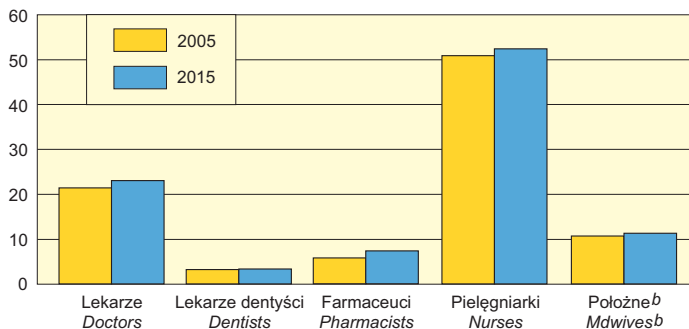
a In 2005 excluding professional practices: doctors, dentists as well as nurses and midwives. b In 2005 and 2010 excluding data of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior. c—e Of which masters of: c — nursing — 23937, d — midwifery — 3517, e — physiotherapy and rehabilitation — 13905. f Medical analysts and other employees by tertiary education, i.e. chemists, physicists, microbiologists.

PRACOWNICY MEDYCZNI^a NA 10 TYS. LUDNOŚCI

Stan w dniu 31 XII

MEDICAL PERSONNEL^a PER 10 THOUS. POPULATION

As of 31 XII



a Patrz notka a do tabl. 1. b Na 10 tys. kobiet.

a See footnote a to the table 1. b Per 10 thous. females.

OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

TABL. 2 (148). **AMBULATORYJNA OPIEKA ZDROWOTNA**

Stan w dniu 31 XII

OUT-PATIENT HEALTH CARE

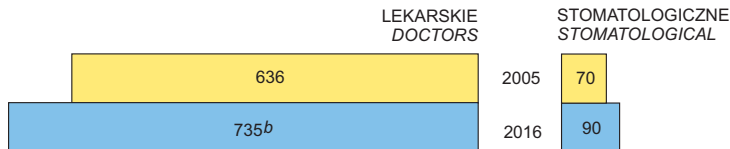
As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016			Specification
				ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	
Przychodnie (stan w dniu 31 XII)	12641	16903	20412	21299	16501	4798	<i>Out-patient departments (as of 31 XII)</i>
Praktyki lekarzy i lekarzy dentyków ^a (stan w dniu 31 XII)	7587	6927	5550	5346	3975	1371	<i>Doctors and dentists practices^a (as of 31 XII)</i>
Porady udzielone ^b (w ciągu roku) w tys.	269545	290931	319569	317110	268395	48715	<i>Consultations provided^b (during the year) in thous.</i>
w tym w ramach praktyk lekarzy i lekarzy dentyków ^a	22791	19176	13656	12917	10078	2839	<i>of which on the basis of doctors and dentists practices^a</i>
lekarskie	242767	259461	284811	282571 ^c	239188	43383	<i>doctors</i>
w tym specjalistyczne ^c	96137	100312	113682	116212	113200	3012	<i>of which specialized^c</i>
stomatologiczne	26778	31470	34758	34539	29207	5332	<i>stomatological</i>

a Dane obejmują praktyki, które podpisały kontrakty z NFZ lub z przychodniami. b Łącznie z poradami opłacanymi w przychodniach przez pacjentów. c Bez porad udzielonych w izbach przyjęć szpitali ogólnych.

a Data concern entities that have signed contract with the National Health Fund or out-patient departments. b Including consultations paid by patients in out-patient departments. c Excluding consultations provided in admission rooms of general hospitals.

PARADY UDZIELONE W AMBULATORYJNEJ OPIECE ZDROWOTNEJ^a NA 100 OSÓB CONSULTATIONS PROVIDED IN OUT-PATIENT HEALTH CARE^a PER 100 PERSONS



a Łącznie z poradami opłacanymi w przychodniach przez pacjentów. b Bez porad udzielonych w izbach przyjęć szpitali ogólnych.

a Including consultations paid by patients in out-patient departments. b Excluding consultations provided in admission rooms of general hospitals.

Ponadto w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej działają również praktyki lekarskie, które nie mają podpisanego kontraktu z Narodowym Funduszem Zdrowia lub z przychodnią, tj. działają wyłącznie w ramach środków niepublicznych.

Szacuje się, że w 2015 r. działało 38,8 tys. praktyk lekarskich i 7,6 tys. praktyk stomatologicznych (odpowiednio: w 2005 r. — 24,6 tys. i 7,9 tys., w 2010 r. — 37,5 tys. i 13,4 tys., w 2014 r. — 37,0 tys. i 13,3 tys.), w których udzielono 34813 porad lekarskich i 10287 tys. porad stomatologicznych (odpowiednio: w 2005 r. — 17077 tys. i 7419 tys., w 2010 r. — 40863 tys. i 13786 tys., w 2014 r. — 29674 tys. i 15285 tys.).

Moreover, medical practices, which have not signed a contract with the National Health Fund or with an out-patient department, i.e. functioning exclusively within the framework of non-public funds, also operate within the scope of out-patient health care.

It is estimated that in 2015, 38,8 thous. medical practices and 7,6 thous. dental practices operated on the basis of non-public funds (respectively: 24,6 thous. and 7,9 thous. in 2005, 37,5 thous. and 13,4 thous. in 2010, 37,0 thous. and 13,3 thous. in 2014), within the framework of these practices 34813 thous. medical consultations and 10287 thous. dental consultations were provided (respectively: 17077 thous. and 7419 thous. in 2005, 40863 thous. and 13786 thous. in 2010, 29674 thous. and 15285 thous. in 2014).

TABL. 3 (149). STACJONARNA OPIEKA ZDROWOTNA

Stan w dniu 31 XII

IN-PATIENT HEALTH CARE

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015		Specification
	łóżka beds			zakłady facilities		
Szpitala ogólne	187423 ^a	190387	188116	186994	956	General hospitals
Szpitala psychiatryczne	20027	17750	17736	17759	48	Psychiatric hospitals
Ośrodki leczenia odwykowego	985	1070	1200	1269	25	Detoxification centres
Ośrodki rehabilitacyjne dla narkomanów	2425	2447	2518	2512	57	Addiction recovery centres
Regionalne ośrodki psychiatrii sądowej	249	245	229	239	5	Regional centres of forensic psychiatry
Zakłady opiekuńczo-lecznicze ^b	14726	19250	23099	24872	408	Chronic medical care homes ^b
Zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze ^b	5165	5688	7027	6706	152	Nursing homes ^b
Oddziały opieki paliatywnej	—	—	1157	1204	72	Palliative care wards
Hospicja	897	1126	1334	1550	82	Hospices
Lecznictwo uzdrowskowe	37719	40568	44001	43925	250	Health resort treatment
sanatoria	26353 ^c	29400	34815	34779	198	sanatoria
szpitale	11366	11168	9186	9146	52	hospitals

^a Bez łóżek i inkubatorów dla noworodków. ^b, ^c Łącznie z: ^b — zakładami typu psychiatrycznego, ^c — preventoriami.

^a Excluding beds and incubators for newborns. ^b, ^c Including: ^b — psychiatric types facilities, ^c — preventoria.

OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

W 2015 r. leczonych było:

- w szpitalach ogólnych (bez międzyoddziałowego ruchu chorych) — 7795 tys. (w 2005 r. — 7116 tys., w 2010 r. — 7759 tys., w 2014 r. — 7897 tys.); przeciętny pobyt chorego wynosił 5,4 dnia,
- w ośrodkach leczenia odwykowego — 13,4 tys. (w 2005 r. — 11,2 tys., w 2010 r. — 12,7 tys., w 2014 r. — 13,7 tys.); przeciętny pobyt chorego wynosił 28,5 dnia,
- w ośrodkach rehabilitacyjnych dla narkomanów — 8,7 tys. (w 2005 r. — 7,8 tys., w 2010 r. — 8,4 tys., w 2014 r. — 9,0 tys.); przeciętny pobyt chorego wynosił 98,6 dnia.

W 2015 r. w stacjonarnej opiece zdrowotnej na 10 tys. ludności przypadają 74,7 łóżka (w szpitalach ogólnych — 48,6).

In 2015, were in-patients:

- *in general hospitals (excluding inter-ward patient transfer) — 7795 thous. persons (in 2005 — 7116 thous., in 2010 — 7759 thous., in 2014 — 7897 thous.); average patient stay was 5,4 days,*
- *in detoxification centres — 13,4 thous. persons (in 2005 — 11,2 thous., in 2010 — 12,7 thous., in 2014 — 13,7 thous.); average patient stay was 28,5 days,*
- *in addiction recovery centres — 8,7 thous. persons (in 2005 — 7,8 thous., in 2010 — 8,4 thous., in 2014 — 9,0 thous.); average patient stay was 98,6 days.*

In 2015, in the in-patient care facilities there were 74,7 beds per 10 thous. population (in general hospitals — 48,6).

TABL. 4 (150). **RATOWNICTWO MEDYCZNE I POMOC DORAŻNA**

Stan w dniu 31 XII

EMERGENCY MEDICAL SERVICES AND FIRST AID

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Zespoły ratownictwa medycznego	939	1470	1486	1492	<i>Emergency rescue teams</i>
podstawowe	x	831	898	932	<i>basic</i>
specjalistyczne	x	639	588	560	<i>specialist</i>
Szpitalne oddziały ratunkowe	126	219	219	221	<i>Hospital emergency wards</i>
Izby przyjęć ^a	153	149	168	161	<i>Admission rooms^a</i>
Lotnicze pogotowie ratunkowe ^b	17	19	18	18	<i>Medical air rescue^b</i>
Wyjazdy na miejsce zdarzenia (w ciągu roku):					<i>Calls to the occurrence places (during the year):</i>
w tysiącach	2998	2825	3149	3153	<i>in thousands</i>
na 1000 ludności	78,6	73,3	81,9	82,0	<i>per 1000 population</i>
Osoby, którym udzielono świadczenia zdrowotnego w miejscu zdarzenia (w ciągu roku):					<i>Persons who received health care benefits in the place of occurrence (during the year):</i>
w tysiącach	3020	2867	3169	3170	<i>in thousands</i>
w tym w wieku: do 18 lat	246	188	202	200	<i>of which aged: up to 18</i>
65 lat i więcej	1098	1322	1348	<i>65 and more</i>
na 1000 ludności	79,1	74,4	82,4	82,5	<i>per 1000 population</i>

a Komórki organizacyjne szpitali zgłoszone do współpracy z ratownictwem medycznym. *b* Samolot lub śmigłowiec wraz z załogą, tj. pilotem i osobami udzielającymi pierwszej pomocy lub podejmującymi medyczne działania ratownicze.

a Organisational cells of hospitals applied to cooperate with emergency medical services. *b* Airplane or helicopter, including crew, i.e. pilot and people giving first aid or acting as medical rescue.

TABL. 5 (151). APTEKI OGÓLNODOSTĘPNE I PUNKTY APTECZNE

Stan w dniu 31 XII

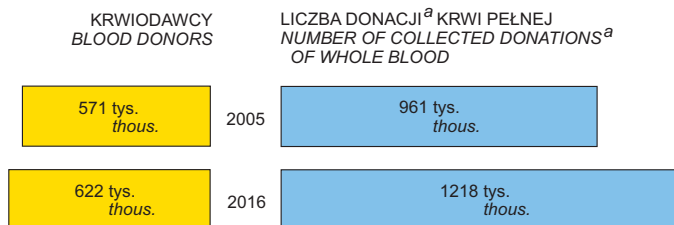
GENERALLY AVAILABLE PHARMACIES AND PHARMACEUTICAL OUTLETS

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	2005	2010	2015	2016		
				ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas
Apteki Pharmacies	10012	11297	12740	13104	10985	2119
Punkty apteczne Pharmaceutical outlets	941	1161	1299	1316	14	1302
Liczba ludności na 1 aptekę i punkt apteczny w tys. Number of population per pharmacy and pharmaceutical outlet in thous.	3,5	3,1	2,7	2,7	2,1	4,5

KRWIODAWSTWO

BLOOD DONATION



^a Donacja to pobranie krwi lub jej składnika do celów klinicznych, diagnostycznych lub produkcyjnych.

^a Donation is collection of blood or blood component for clinical, diagnostic or manufacturing purposes.

W tabl. 6 i w nocie na str. 224 prezentuje się wyniki badań reprezentacyjnych „Europejskie Ankietowe Badanie Zdrowia”. Objęto nimi 28,8 tys. osób w 2014 r. i 41,8 tys. osób w 2009 r. Wyniki badań zostały uogólnione na ludność zamieszkałą w gospodarstwach domowych według stanu w dniu 31 XII.

In table 6 and note on page 224 are presented the results of the sample surveys "European Health Interview Survey". The surveys covered 28,8 thous. persons in 2014, and 41,8 thous. persons in 2009. The results of the surveys were generalized to the population living in households as of 31 XII.

OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA

HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

TABL. 6 (152). STAN ZDROWIA LUDNOŚCI
HEALTH STATUS OF POPULATION

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	W wieku lat At the age of					60 i więcej and more
		0—14	15—29	30—44	45—59		
		w % ogółu ludności danej grupy wieku in % of total population of a given age group					
OCENA STANU ZDROWIA		PERCEIVED HEALTH STATUS					
Bardzo dobry i dobry Very good and good	2009 2014	65,7 67,4	92,2 91,2	90,7 91,3	80,0 82,4	49,7 54,7	21,3 27,7
Poniżej dobrego Less than good	2009 2014	34,3 32,6	7,8 8,8	9,3 8,7	20,0 17,6	50,3 45,3	78,7 72,3
WAGA CIAŁA^{ab}		BODY WEIGHT^{ab}					
Otyłość Obesity	2009 2014	15,8 16,7	x x	4,2 4,4	12,0 12,9	21,8 21,3	25,0 26,2
Nadwaga Overweight	2009 2014	36,4 36,6	x x	20,1 19,9	37,4 36,4	43,1 43,3	44,6 43,7
W normie Normal	2009 2014	44,8 43,9	x x	67,8 67,8	48,6 48,5	34,2 34,4	29,4 28,9
Niedowaga Underweight	2009 2014	2,9 2,8	x x	7,9 7,9	2,0 2,2	0,9 1,0	1,1 1,2
PALENIE TYTONIU^a		TOBACCO SMOKING^a					
Palący Smokers	2009 2014	29,2 26,1	x x	25,5 21,9	35,5 28,5	38,2 35,4	16,2 18,8
w tym codziennie of which daily smokers	2009 2014	23,8 22,7	x x	19,0 17,1	28,5 24,7	32,9 31,9	13,7 17,2
Niepalący Non smokers	2009 2014	70,8 73,9	x x	74,5 78,1	64,5 71,5	61,8 64,6	83,8 81,2
PICIE ALKOHOLU^{ac}		CONSUMPTION OF ALCOHOL^{ac}					
Pijący Drinking	2009 2014	74,5 72,2	x x	71,5 69,1	87,4 83,3	81,7 79,4	56,2 57,2
Niepijący Non drinkers	2009 2014	25,5 27,8	x x	28,5 30,9	12,6 16,7	18,3 20,6	43,8 42,8

a Dane dotyczą ludności w wieku 15 lat i więcej. b Wagę ciała opracowano na podstawie wskaźnika masy ciała (BMI) obliczonego przez podzielenie wagi ciała (w kilogramach) przez wzrost (w metrach do kwadratu) i podano według grup: otyłość — 30,0 i więcej, nadwaga — od 25,0 do 29,99, w normie — od 18,5 do 24,99, niedowaga — poniżej 18,5. c W ciągu ostatnich 12 miesięcy do momentu przeprowadzenia badania.

a Data concerns population at the age of 15 and more. b 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: obesity — 30,0 and more, overweight — 25,0—29,99, normal — 18,5—24,99, underweight — less than 18,5. c In the past 12 months to the moment this interview was carried out.

Wyniki badania z 2014 r. wykazały, że wśród osób w wieku 15 lat i więcej:

- 33,6% zostało zaszczepionych przeciw wirusowemu zapaleniu wątroby typu B, w tym w ciągu ostatnich 5 lat — 9,1%, wobec odpowiednio: 28,2% i 11,1% w 2009 r.,
- 47,2% kobiet wykonało kiedykolwiek badanie mammograficzne i 85,4% badanie cytologiczne, wobec odpowiednio: 40,7% i 79,3% w 2009 r.

According to the survey conducted in 2014 among the population aged 15 and more:

- 33,6% of persons had been vaccinated against viral hepatitis type B, of which during the last 5 years — 9,1%, in comparison to 2009 — 28,2% and 11,1% respectively,
- 47,2% of women had ever undergone mammography and 85,4% cytology, in comparison to 2009 — 40,7% and 79,3% respectively.

TABL. 7 (153). ZACHOROWANIA NA NIEKTÓRE CHOROBY^a
INCIDENCE OF SOME DISEASES^a

Choroby	2005	2010	2014	2015	Diseases
Gruźlica	9269	7509	6698	6430	Tuberculosis
W tym gruźlica płuc	8449	6992	6311	6078	<i>Of which pulmonary tuberculosis</i>
Choroby weneryczne	1227	1246	1659	1753	Venereal diseases
W tym kiła	828	945	1164	1253	<i>Of which syphilis</i>
Inne choroby zakaźne i zatrucia:					Other infectious diseases and poisonings:
Krztusiec	1925	1266	2100	4956	<i>Whooping cough</i>
Odra	13	13	110	48	<i>Measles</i>
Różyczka	7946	4197	5891	2026	<i>Rubella</i>
Wirusowe zapalenie wątroby:					<i>Viral hepatitis:</i>
typ A	54	155	76	49	<i>type A</i>
typ B	1727	1633	2763	3518	<i>type B</i>
typ C	2997	2178	3551	4285	<i>type C</i>
AIDS ^b	153	173	148	122	<i>AIDS^b</i>
Salmonellozy	16006	9732	8392	8652	<i>Other salmonella infections</i>

^a Dane dotyczą wszystkich zachorowań zarejestrowanych w kraju (w przypadku chorób zakaźnych i zatruc — zgłoszonych przez lekarzy do inspekcji sanitarnej), z wyjątkiem chorób wenerycznych oraz zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania, które nie obejmują danych z resortu obrony narodowej, resortu spraw wewnętrznych i administracji oraz Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego. ^b Dane nieostateczne z uwagi na specyfikę choroby.

^a Data concern all registered diseases (in the case infectious diseases and poisonings — reported by doctors to the sanitary inspection), with the exception of venereal diseases and mental and behavioural disorders, in which excluding data of the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration and the Internal Security Agency. ^b Preliminary data because of specific features of the disease.

TABL. 7 (153). ZACHOROWANIA NA NIEKTÓRE CHOROBY^a (dok.)
INCIDENCE OF SOME DISEASES^a (cont.)

Choroby	2005	2010	2014	2015	Diseases
Inne choroby zakaźne i zatrucia (dok.):					Other infectious diseases and poisonings (cont.):
Czerwonka bakteryjna	80	30	44	18	Shigellosis
Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe	4261	1915	1537	1439	Other bacterial foodborne intoxications
Biegunki u dzieci do lat 2	17306	30043	41572	43502	Acute diarrhoea in children under 2 years
Szkarlatyna (plonica)	9911	13940	22885	26782	Scarlet fever
Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu	998	846	724	725	Bacterial meningitis and/or encephalitis
Wirusowe zapalenie opon mózgowych	1077	1167	1814	876	Viral meningitis
Wirusowe zapalenie mózgu	392	452	249	273	Viral encephalitis
Świnka (zapalenie przyusznicy nagminne)	71945	2754	2508	2208	Mumps
Grypa ^c	733234	551054	3137056	3843438	Influenza ^c
Nowotwory złośliwe	124407	138227	156141	.	Malignant neoplasms
Zaburzenia psychiczne i zaburzenia zachowania^d	407536	393901	399267	438211	Mental and behavioural disorders^d

a Notka patrz na str. 224. c Łącznie z podejrzeniami zachorowań. d Osoby zarejestrowane po raz pierwszy w poradniach zdrowia psychicznego, odwykowych oraz profilaktyki i rehabilitacji osób uzależnionych od substancji psychoaktywnych.

a See footnote on page 224. c Including influenza-like illness. d Persons registered for the first time in psychiatric out-patient clinics, out-patient clinics for alcohol dependent patients and drug addicted patients.

HIV — ludzki wirus upośledzenia odporności.

AIDS (zespół nabytego upośledzenia odporności) — zespół objawów chorobowych występujących w przebiegu zakażenia HIV, związanych z zaburzeniami odporności organizmu.

Z dotychczasowych badań wynika, że u ok. 50% osób zakażonych HIV, AIDS rozwija się dopiero po 10 latach od zakażenia.

W 2015 r. nowe przypadki zakażenia HIV stwierdzono u 1295 osób (w latach 1990—2014 — u 18521 osób).

HIV — Human Immunodeficiency Virus.

AIDS (Acquired Immune Deficiency Syndrome) — syndrome of disease symptoms occurring in the course of HIV infection, associated with disorders of the immune system.

From observations to date, it results that AIDS develops in approximately 50% of persons infected with HIV only after 10 years from the date of infection.

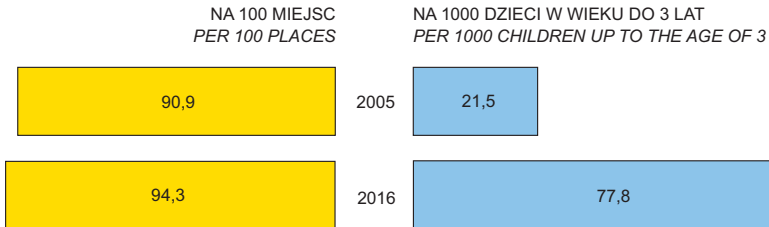
In 2015, new cases of HIV infection were detected at 1295 persons (in 1990—2014 — at 18521 persons).

TABL. 8 (154). **ŻŁÓBK I KLUBY DZIECIĘCE**
Stan w dniu 31 XII
NURSERIES^a AND CHILDREN'S CLUBS
As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Żłobki	371	392	1874	2172	Nurseries
Oddziały żłobkowe	130	119	61	76	Nursery wards
Miejsca w żłobkach ^b w tys.	25,2	32,5	74,7	84,8	Places in nurseries ^b in thous.
Dzieci przebywające w żłobkach ^b (w ciągu roku) w tys.	47,6	56,9	109,7	120,8	Children staying in nurseries ^b (during the year) in thous.
Kluby dziecięce			387	462	Children's clubs
Miejsca w klubach w tys.			6,2	7,7	Places in clubs in thous.
Dzieci w klubach (w ciągu roku) w tys.			7,7	9,4	Children in clubs (during the year) in thous.

a W 2005 r. łącznie ze żłobkiem tygodniowym. b Łącznie z oddziałami żłobkowymi.
a In 2005 including weekly nursery. b In nurseries and nursery wards.

DZIECI W ŻŁÓBKACH I KLUBACH DZIECIĘCYCH^a
Stan w dniu 31 XII
CHILDREN IN NURSERIES AND CHILDREN'S CLUBS^a
As of 31 XII



a Łącznie z dziećmi w oddziałach żłobkowych; w 2005 r. łącznie ze żłobkiem tygodniowym, bez klubów dziecięcych.
a Including children in nursery wards; in 2005 including weekly nursery, excluding children's clubs.

OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

W 2016 r. obok żłobków i klubów dziecięcych opiekę nad dziećmi do 3 lat sprawowało również (według stanu w dniu 31 XII) 667 dziennych opiekunów i 8376 niai zarejestrowanych w Zakładzie Ubezpieczeń Społecznych (w 2015 r. odpowiednio: 558 i 8248).

In 2016 besides nurseries and children's clubs childcare for children up to the age of 3 (as of 31 XII) was also provided by 667 day carers and 8376 nannies registered in the Social Insurance Institution (in 2015 — 558 and 8248 respectively).

TABL. 9 (155). **WSPIERANIE RODZINY**
FAMILY SUPPORT

Wyszczególnienie	2015	2016	Specification
Asystenci rodziny	3816	3905	<i>Family assistants</i>
Rodziny wspierające	82	66	<i>Supporting families</i>
Rodziny wspomagane przez asystentów rodzin	41739	43390	<i>Families assisted by family assistants</i>
Rodziny korzystające z pomocy rodzin wspierających	89	77	<i>Families provided with supporting family assistance</i>
Rodziny korzystające z poradnictwa specjalistycznego	132091	113596	<i>Families provided with specialist guidance</i>
Rodziny posiadające Kartę Dużej Rodziny	289085	358823	<i>Families Large Family Card holders</i>

W celu wsparcia rodziny dziecko może zostać objęte opieką i wychowaniem w placówce wsparcia dziennego.

W 2016 r. (stan w dniu 31 XII) funkcjonowało 2907 placówek wsparcia dziennego (w 2005 r. — 2980, w 2010 r. — 3116, w 2015 r. — 2905), prowadzonych w formie: opiekuńczej — 2202, specjalistycznej — 428, pracy podwórkowej — 76, w połączonych formach — 201, w których opieką objętych było (w ciągu roku) ogółem 111,4 tys. wychowanków (w 2005 r. — 151,8 tys., w 2010 r. — 138,9 tys., w 2015 r. — 117,5 tys.), w poszczególnych formach odpowiednio: 79,9; 21,0; 2,3; 8,3 tys. wychowanków.

In order to support a family, a child may be taken into care and educated in the day support centre.

In 2016 (as of 31 XII) 2907 day support centres (in 2005 — 2980, in 2010 — 3116, in 2015 — 2905) operated in the form of: care centre — 2202, specialized centre — 428, street work — 76, in a combination of the forms — 201, in which 111,4 thous. children (in 2005 — 151,8 thous., in 2010 — 138,9 thous., in 2015 — 117,5 thous.) was taken into care (during the year), in particular forms respectively: 79,9; 21,0; 2,3; 8,3 thous. children.

TABL. 10 (156). **RODZINNA PIECZA ZASTĘPCZA**

Stan w dniu 31 XII

FAMILY FOSTER CARE

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Rodziny zastępcze	36510	37395	38203	37687	<i>Foster families</i>
spokrewnione	30882	30704	24681	24318	<i>related</i>
niezawodowe	5022	5151	11499	11311	<i>not professional</i>
zawodowe ^a	606	1540	2023	2058	<i>professional^a</i>
w tym:					<i>of which:</i>
specjalistyczne	29	200	248	245	<i>specialized</i>
pełniące funkcję pogotowia ro- dzinnego	426	527	553	534	<i>performing the function of a fam- ily emergency house</i>
Dzieci w wieku do 25 lat w rodzinach zastępczych ^b	49667	53798	53604	52822	<i>Children up to the age of 25 in foster families^b</i>
w tym w wieku: 0—3 lata	3850	4470	3858	3663	<i>of which at the age of: 0—3</i>
4—6 lat	5468	6329	5187	4932	<i>4—6</i>
w tym posiadające orzeczenie o niepełnosprawności	4446	5446	5508	5559	<i>of which with legal confirmation of disability</i>
spokrewnionych	39608	40015	31863	31444	<i>related</i>
niezawodowych	7747	7805	15426	15084	<i>not professional</i>
zawodowych ^a	2312	5978	6315	6294	<i>professional^a</i>
w tym:					<i>of which:</i>
specjalistycznych	65	406	554	530	<i>specialized</i>
pełniących funkcję pogotowia ro- dzinnego	1560	1794	1655	1547	<i>performing the function of a fam- ily emergency house</i>
Rodzinne domy dziecka			484	526	<i>Foster homes</i>
Dzieci w wieku do 25 lat w rodzinnych domach dziecka			3162	3328	<i>Children up to the age of 25 in foster homes</i>
w tym w wieku: 0—3 lata			372	303	<i>of which at the age of: 0—3</i>
4—6 lat			460	494	<i>4—6</i>
w tym posiadające orzeczenie o niepełnosprawności			461	526	<i>of which with legal confirmation of disability</i>

a, b W latach 2005 i 2010: a — rodziny zastępcze zawodowe niespokrewnione z dzieckiem, b — w wieku do 18 lat.

a, b In 2005 and 2010: a — professional, not related to the child foster families, b — up to the age of 18.

OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA

HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

TABL. 11 (157). INSTYTUCJONALNA PIECZA ZASTĘPCZA

Stan w dniu 31 XII

INSTITUTIONAL FOSTER CARE

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	2005	2010	2015	2016	2005	2010	2015	2016	
	liczba placówek number of centres				wychowankowie residents				wolon- tariusze ^a volun- teers ^a
Placówki opiekuńczo-wychowawcze Care and education centres	673	779	1078	1115	20190	18982	18655	17243 ^b	1863
interwencyjne intervention	39	24	45	42	1514	523	751	604	38
rodzinne family	238	277	228	240	1859	2183	1782	1688	205
socjalizacyjne socialization	291	283	667	673	11772	8572	12946	11881	1247
specjalistyczno-terapeutyczne specialist therapy	x	x	17	25	x	x	259	329	71
inne ^c others ^c	105	195	121	135	5045	7704	2917	2741	302
Regionalne placówki opiekuńczo- raportacyjne Regional care and therapy centres	x	x	6	8	x	x	178	219	—
Interwencyjne ośrodki preadopcyjne Pre-adoptive intervention centres	x	x	2	2	x	x	43	39	46

a W ciągu roku. b W tym 712 wychowanków w wieku 0—3 lata i 907 w wieku 4—6 lat oraz 503 sieroty i 1759 niepełnosprawnych. c Łączące zadania placówek interwencyjnych, socjalizacyjnych i specjalistyczno-terapeutycznych; w latach 2005 i 2010 — placówki wielofunkcyjne.

U w a g a. W regionalnych placówkach opiekuńczo-terapeutycznych umieszczane są dzieci, które ze względu na stan zdrowia nie mogą być umieszczone w rodzinnej pieczy zastępczej lub w placówce opiekuńczo-wychowawczej, a w interwencyjnych ośrodkach preadopcyjnych — dzieci do ukończenia 1 roku życia, które w okresie oczekiwania na przysposobienie wymagają specjalistycznej opieki.

a During the year. b Of which 712 residents at the age of 0—3 and 907 at the age of 4—6, 503 orphans and 1759 disabled. c Combining tasks of the intervention, socialization and specialist therapy centres; in 2005 and 2010 — multifunctional centres.

N o t e. In regional care and therapy centres shall be placed children who, due to their health condition, may not be covered by family foster care or placed in a care and education centre; in a pre-adoptive intervention centre shall be placed children up to 1 year old, requiring special care who, waiting for adoption, may not be covered by family foster care.

W ciągu 2016 r. do adopcji zostało przekazanych: 1213 dzieci z rodzin zastępczych (w 2005 r. — 678, w 2010 r. — 990, w 2015 r. — 1261), 191 dzieci z rodzinnych domów dziecka (w 2015 r. — 195), 562 dzieci z placówek instytucjonalnej pieczy zastępczej (w 2015 r. — 658).

During the 2016, 1213 children were adopted from foster families (in 2005 — 678, in 2010 — 990, in 2015 — 1261), 191 children from foster homes (in 2015 — 195), 562 children from institutional foster care centres (in 2015 — 658).

W 2016 r. (według stanu w dniu 31 XII) w placówkach stacjonarnej pomocy społecznej przebywało 2199 dzieci i młodzieży w wieku do 18 lat (w 2005 r. — 3647, w 2010 r. — 3321, w 2015 r. — 2887), w tym na oddziałach dla dorosłych niepełnosprawnych intelektualnie oraz dla dzieci i młodzieży niepełnosprawnej intelektualnie — 879, w placówkach dla bezdomnych — 380, w placówkach dla matek z małoletnimi dziećmi i kobiet w ciąży — 605.

In 2016 (as of 31 XII), 2199 children and young people up to the age of 18 lived in stationary social welfare facilities (in 2005 — 3647, in 2010 — 3321, in 2015 — 2887), of which 879 in wards for mentally retarded adults and for mentally retarded children and young people, 380 in facilities for homeless, 605 in facilities for mothers with dependent children and pregnant women.

TABL. 12 (158). **POMOC SPOŁECZNA STACJONARNA^a**

Stan w dniu 31 XII

STATIONARY SOCIAL WELFARE^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Domy i zakłady (bez filii)	1196	1421	1655	1678	<i>Homes and facilities (excluding branches)</i>
Miejsca ^b :					<i>Places^b:</i>
w tysiącach	97,5	102,9	114,0	114,5	<i>in thousands</i>
na 10 tys. ludności	25,6	26,7	29,7	29,8	<i>per 10 thous. population</i>
Mieszkańcy ^b w tys.	93,4	101,2	107,0	107,8	<i>Residents^b in thous.</i>
w tym kobiety	46,2	45,0	49,3	49,8	<i>of which females</i>
w tym umieszczeni w ciągu roku	32,5	29,6	33,6	31,7	<i>of which placed within during the year</i>
Osoby oczekujące na umieszczenie w tys.	7,0	9,5	8,0	9,1	<i>Persons awaiting a place in thous.</i>

^a Łącznie ze środowiskowymi domami samopomocy; ponadto w 2016 r. w gestii resortu obrony narodowej był 1 dom emeryta z 174 miejscami. ^b Łącznie z filiami.

a Including community self-help homes; moreover, in 2016 at the discretion of the Ministry of National Defence there was 1 pensioner's home with 174 places. b Including branches.

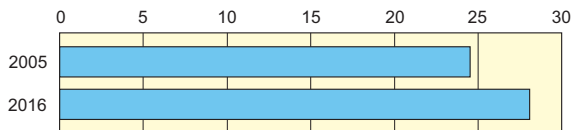
MIESZKAŃCY STACJONARNYCH DOMÓW I ZAKŁADÓW POMOCY SPOŁECZNEJ (łącznie z filiami)^a NA 10 TYS. LUDNOŚCI

Stan w dniu 31 XII

RESIDENTS OF STATIONARY SOCIAL WELFARE HOMES AND FACILITIES (including branches)^a

PER 10 THOUS. POPULATION

As of 31 XII



^a Łącznie ze środowiskowymi domami samopomocy.

a Including community self-help homes.

OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA

HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

TABL. 13 (159). ŚWIADCZENIA POMOCY SPOŁECZNEJ^a
SOCIAL ASSISTANCE BENEFITS^a

Wyszczególnienie	Korzystający w tys. <i>Beneficiaries in thous.</i>	Udzielone świadczenia w mln zł <i>Benefits granted in mln zł</i>	Specification
OGÓŁEM 2005	2575	2886	TOTAL
..... 2010	2085	3649	
..... 2014	1874	3619	
..... 2015	1769^b	3623	
Pomoc pieniężna	1545	2616^c	Monetary assistance
w tym:			<i>of which:</i>
Zasilek stały	213	940	<i>Permanent benefit</i>
Zasilek okresowy	472	909	<i>Temporary benefit</i>
Zasilek celowy	853	744	<i>Appropriated benefits</i>
Pomoc na usamodzielnienie oraz na kontynuowanie nauki	2	8	<i>Assistance to reach self-dependence and to continue education</i>
Pomoc niepieniężna	897	1008	Non-monetary assistance
w tym:			<i>of which:</i>
Schronienie	18	58	<i>Shelter</i>
Posiłek	759	441	<i>Meal</i>
Ubranie	5	1	<i>Clothing</i>
Sprawienie pogrzebu	5	12	<i>Burial</i>
Usługi opiekuńcze i specjalistyczne usługi opiekuńcze	106	493	<i>Attendance services and specialized attendance services</i>
Pomoc w uzyskaniu odpowiednich warunków mieszkaniowych, zatrudnienia i na zagospodarowanie	0,5	2	<i>Assistance in gaining adequate housing conditions, gaining employment and for running one's own household</i>

^a Dane dotyczą pomocy organizowanej przez administrację rządową i samorządową. ^b W podziale według form świadczeń korzystający mogą być wykazani kilkakrotnie. ^c W tym 1554 mln zł udzielonych 557,6 tys. rodzinom z dziećmi.

^a Data concern assistance organized by government and local government administration. ^b Under the item benefits, recipients may be shown several times. ^c Of which 1554 mln zł granted to 557,6 thous. families with children.

TABL. 1 (160). **KSIĄŻKI I BROSZURY ORAZ GAZETY I CZASOPISMA WYDANE**
BOOKS AND PAMPHLETS AS WELL AS NEWSPAPERS AND MAGAZINES PUBLISHED

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	liczba tytułów	number of titles			
Książki i broszury	19999	29539	33454	34235	<i>Books and pamphlets</i>
w tym wydania pierwsze	16280	25498	30533	30926	<i>of which first editions</i>
wydawnictwa naukowe	6748	11291	10573	10690	<i>scientific publications</i>
podręczniki dla szkół wyższych	1618	1724	864	839	<i>university textbooks</i>
wydawnictwa zawodowe	995	1496	2263	2040	<i>professional publications</i>
podręczniki szkolne	1331	1345	1188	1187	<i>school textbooks</i>
wydawnictwa popularne	4999	7493	9637	9948	<i>popular science</i>
literatura piękna	4308	6190	8929	9531	<i>belles-lettres</i>
w tym dla dzieci i młodzieży	1056	1482	2144	2717	<i>of which for children and youth</i>
Gazety	69	51	46	46	<i>Newspapers</i>
Czasopisma	6652	7604	7132	7200	<i>Magazines</i>

TABL. 2 (161). **BIBLIOTEKI PUBLICZNE (z filiami)**
Stan w dniu 31 XII
PUBLIC LIBRARIES (with branches)
As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Biblioteki w tys.	8,6	8,3	8,1	8,0	<i>Libraries in thous.</i>
w tym na wsi	5,7	5,5	5,3	5,2	<i>of which in rural areas</i>
Punkty biblioteczne w tys.	1,8	1,4	1,3	1,3	<i>Library service points in thous.</i>
Księgozbiór w mln wol.	135,1	133,2	129,9	129,0	<i>Collection in mln vol.</i>
w tym na wsi	55,7	54,0	51,3	50,7	<i>of which in rural areas</i>
Czytelnicy ^a (w ciągu roku) w mln	7,3	6,5	6,2	6,1	<i>Borrowers^a (during the year) in mln</i>
w tym na wsi	1,9	1,7	1,6	1,6	<i>of which in rural areas</i>
Wypożyczenia ^{ab} (w ciągu roku):					<i>Loans^{ab} (during the year):</i>
w milionach woluminów	141,2	119,9	112,4	110,3	<i>in million volumes</i>
w tym na wsi	38,7	32,7	30,0	29,1	<i>of which in rural areas</i>
na 1 czytelnika w wol.	19,2	18,4	18,0	18,1	<i>per borrower in vol.</i>
w tym na wsi	20,5	19,8	18,8	18,6	<i>of which in rural areas</i>

a Łącznie z punktami bibliotecznymi, które w latach 2015 i 2016 przyporządkowano w podziale na miasta i wieś według siedziby jednostki macierzystej. b W latach 2005 i 2010 bez wypożyczeń międzybibliotecznych.

a Including library service points which in 2015 and 2016 are assigned with division into urban areas and rural areas according to the parent entity's registered office. b In 2005 and 2010 excluding interlibrary lending.

KULTURA. TURYSTYKA. SPORT
CULTURE. TOURISM. SPORT

TABL. 3 (162). MUZEA
MUSEUMS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Muzea (stan w dniu 31 XII)	690	782	926	944	Museums (as of 31 XII)
Wystawy organizowane przez muzea	4422	4750	5159	5392	Exhibitions organized by museums
czasowe ^a	3058	3178	3498	3690	temporary ^a
objazdowe ^b	1364	1572	1661	1702	travelling ^b
Zwiedzający muzea i wystawy w tys.	18488	22216	33271	36082	Museum and exhibition visitors in thous.
w tym młodzież szkolna ^c	6136	5513	5485	5582	of which primary and secondary school students ^c

a, b Dotyczy liczby: a — tytułów wystaw, b — ekspozycji tytułów. c Zwiedzająca muzea w zorganizowanych grupach.

a, b Concern the number of: a — exhibition titles, b — exhibitions held. c Visiting museums in organised groups.

TABL. 4 (163). GALERIE SZTUKI
ART GALLERIES

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Galerie (stan w dniu 31 XII)	292	370	331	335	Galleries (as of 31 XII)
Wystawy	3640	4296	4216	4440	Exhibitions
w tym z zagranicy	291	255	256	227	of which foreign
Ekspozycje	4018	4606	4363	4586	Expositions
Zwiedzający w tys.	2956	3968	6219	7350	Visitors in thous.

TABL. 5 (164). TEATRY, INSTYTUCJE MUZYCZNE, PRZEDSIĘBIORSTWA ESTRADOWE
THEATRES, MUSIC INSTITUTIONS, ENTERTAINMENT ENTERPRISES

Wyszczególnienie Specification	2005	2010	2015	2016	2005	2010	2015	2016	
	przedstawienia i koncerty performances and concerts				widzowie i słuchacze audience				instytucje (stan w dniu 31 XII) institutions (as of 31 XII)
	w tys. in thous.								
Teatry i instytucje muzyczne Theatres and music institutions	45,9	55,5	56,7	62,4	9609	11522	12031	14587	182
Teatry	27,8	30,1	32,3	33,3	4754	5312	5802	5881	108
dramatyczne	20,7	21,0	22,8	23,6	3759	3906	4534	4602	74
lalkowe	7,1	9,1	9,5	9,7	995	1406	1268	1279	34
puppet									

TABL. 5 (164). **TEATRY, INSTYTUCJE MUZYCZNE, PRZEDSIĘBIORSTWA ESTRADOWE (dok.)**
THEATRES, MUSIC INSTITUTIONS, ENTERTAINMENT ENTERPRISES (cont.)

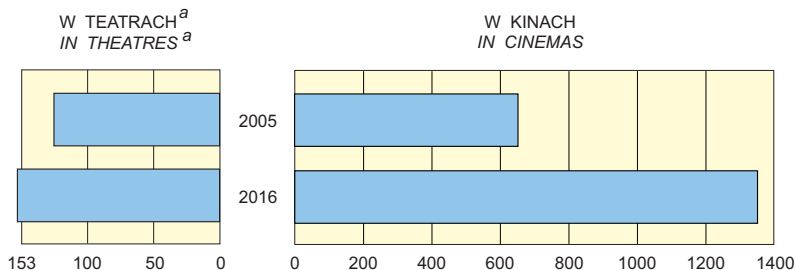
Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2005	2010	2015	2016	2005	2010	2015	2016		
	przedstawienia i koncerty <i>performances and concerts</i>				widzowie i słuchacze <i>audience</i>				instytucje (stan w dniu 31 XII) <i>institutions (as of 31 XII)</i>	
w tys. <i>in thous.</i>										
Teatry i instytucje muzyczne (dok.) <i>Theatres and music institutions</i> <i>(cont.)</i>										
Teatry muzyczne <i>Musical theatres</i>	2,7	4,4	5,0	5,5	1218	2011	2097	3059	30	
opery <i>operas</i>	1,1	1,6	1,7	1,9	563	921	917	949	11	
operetki <i>operettas</i>	1,6	2,8	3,3	3,6	655	1090	1180	2110	19	
Filharmonie, orkiestry, chóry <i>Philharmonic halls, orchestras, choirs</i>	15,0	20,6	18,9	23,1	3241	3808	3848	5292	41	
Zespoły pieśni i tańca <i>Song and dance ensembles</i>	0,4	0,4	0,5	0,5	396	391	284	355	3	
Przedsiębiorstwa estradowe <i>Entertainment enterprises</i>	4,6	2,8	3,0	4,7	1657	1731	2730	2618	31	

TABL. 6 (165). **KINEMATOGRAFIA**
CINEMATOGRAPHY

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	<i>Specification</i>
Kina (stan w dniu 31 XII)	544	443	450	489	<i>Cinemas (as of 31 XII)</i>
w tym stale	536	438	444	484 ^a	<i>of which indoor</i>
w tym wieś	24	12	7	14	<i>of which rural areas</i>
Sale projekcyjne w kinach stałych (stan w dniu 31 XII)	937	1076	1276	1364	<i>Screens in indoor cinemas (as of 31 XII)</i>
Miejsca na widowni w kinach stałych (stan w dniu 31 XII) w tys.	235,2	248,0	271,0	283,4	<i>Seats in indoor cinemas (as of 31 XII) in thous.</i>
w tym wieś	6,0	4,0	2,8	4,2	<i>of which rural areas</i>
Seanse w tys.	948,6	1478,0	1795,6	1991,1	<i>Screenings in thous.</i>
w tym wieś	17,9	18,1	19,0	28,6	<i>of which rural areas</i>
Widzowie w mln	24,9	37,7	45,8	52,0	<i>Audience in mln</i>
w tym wieś	0,4	0,4	0,5	0,7	<i>of which rural areas</i>
Produkcja filmów długometrażowych fabularnych — tytuły	29	31	37	43	<i>Production of full length feature films — titles</i>

a W tym 78 minipleksów i 58 multipleksów.
a *Of which 78 miniplexes and 58 multiplexes.*

WIDZOWIE NA 1000 LUDNOŚCI
 AUDIENCE PER 1000 POPULATION



^a Dane dotyczą teatrów dramatycznych i lalkowych.
^a Data concern dramatic and puppet theatres.

TURYSTYKA

TOURISM

W związku z włączeniem Polski do obszaru i Systemu Informacyjnego Schengen, dane Straży Granicznej o przyjazdach i wyjazdach z Polski (tabl. 7 i wykres na str. 236) obejmują ruch graniczny na granicy Polski z krajami spoza strefy Schengen i dotyczą kontroli i rejestracji osób spoza Unii Europejskiej lub państw, które nie stosują przepisów dorobku Schengen bądź stosują je tylko częściowo.

Od 2011 r. do osób przekraczających granicę zalicza się również osoby obsługujące środki transportu (np. samoloty, pociągi, statki) oraz osoby przekraczające granicę w ramach ruchu uproszczonego.

Ponadto — wyłącznie w nocie na str. 236 — na podstawie badania reprezentacyjnego podano informację o przekroczeniach osób na granicy Polski z krajami strefy Schengen.

In connection with Poland's accession to the Schengen area and to the Schengen Information System, data from the Border Guard on arrivals and departures from Poland (table 7 and chart on page 236) include border traffic at the Polish border with countries outside the Schengen area and concern the control and registration of citizens from outside the European Union or countries which do not apply or only partially apply the Schengen acquis.

Since 2011, the number of persons crossing the border includes persons operating means of transport (e.g. airplanes, trains, ships) as well as persons crossing the border within the framework of cross border traffic.

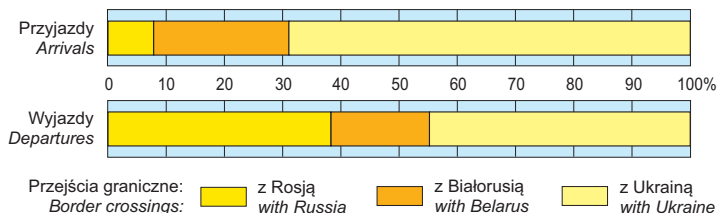
Moreover — exclusively in note on page 236 — on the basis of the sample survey, the border crossings of people at the border of Poland with countries belonging to the Schengen area were included.

TABL. 7 (166). **PRZYJAZDY DO POLSKI I WYJAZDY Z POLSKI NA GRANICY POLSKI Z KRAJAMI SPOZA STREFY SCHENGEN**
ARRIVALS IN AND DEPARTURES FROM POLAND AT THE POLISH BORDER WITH COUNTRIES OUTSIDE THE SCHENGEN AREA

Wyszczególnienie	Ogółem (liczba przekroczeń granicy) Total (number of border crossings)	W tym Of which		Specification
		przyjazdy cudzoziemców arrivals of foreigners	wyjazdy obywateli polskich za granicę foreign departures of Poles	
	w tys. in thous.			
O G Ó Ł E M				TOTAL
.....2010	30377,3	8912,6	6260,6	
.....2015	46268,1	15890,5	7369,7	
..... 2016	47551,3	16942,2	6977,0	
przejścia graniczne:				border crossings:
Drogowe	34338,1	14714,0	2539,4	Road
Kolejowe	486,3	226,7	30,8	Rail
Lotnicze	12573,4	1967,2	4368,5	Air
Morskie	153,1	34,2	38,3	Sea
Rzeczne	0,4	0,0	0,2	River

PRZYJAZDY CUDZOZIEMCÓW DO POLSKI ORAZ WYJAZDY ZA GRANICĘ OBYWATELI POLSKICH NA GRANICY POLSKI Z KRAJAMI SPOZA STREFY SCHENGEN^a W 2016 R.

ARRIVALS OF FOREIGNERS IN POLAND AND DEPARTURES OF POLES ABROAD AT THE POLISH BORDER WITH COUNTRIES OUTSIDE THE SCHENGEN AREA^a IN 2016



a Dane dotyczą przejść granicznych: drogowych, kolejowych i rzecznych.
 a Data concern: road, rail and river border crossings.

Na podstawie uogólnionych wyników badania reprezentacyjnego „Podróże nierezydentów do Polski. Ruch pojazdów i osób na granicy Polski z krajami Unii Europejskiej”, na granicy Polski z krajami strefy Schengen, liczba przekroczeń granicy (przyjazdy i wyjazdy) cudzoziemców i mieszkańców Polski w 2015 r. wyniosła 221700 tys., a w 2016 r. — 228581 tys.

On the basis of the generalized results of the sample survey "Trips of non-residents to Poland. The movement of vehicles and persons at the Polish border with the countries of the European Union", at the Polish border with the countries of the Schengen area, the number of border crossings (arrivals and departures) of foreigners and Polish residents in 2015 amounted to 221700 thous. and in 2016 — 228581 thous.

Zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 692/2011 termin „turystyka” 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.

Tourism, in accordance with the Regulation (EU) No. 692/2011 of the European Parliament and of the Council, 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.

TABL. 8 (167). **UCZESTNICTWO MIESZKAŃCÓW POLSKI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ
W WYJAZDACH TURYSTYCZNYCH**
PARTICIPATION OF POLISH RESIDENTS AGED 15 AND MORE IN TOURIST TRIPS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Uczestnicy wyjazdów w % badanej populacji^a					Participants of tourism in % of surveyed population^a
Wyjeżdżający ^b	47	45	54	57	Travellers ^b
w kraju na okres: 2—4 dni	24	22	35	37	in country for: 2—4 days
5 dni i więcej	29	26	30	32	5 days and more
za granicę	12	14	17	17	abroad
Niewyjeżdżający	53	55	46	43	Non-travellers
Przeciętnie na 1 uczestnika wyjazdów krajowych					Average per participant in domestic trips
Liczba wyjazdów na okres:					Number of trips for:
2—4 dni	2,8	2,8	2,2	2,2	2—4 days
5 dni i więcej	1,6	1,6	1,6	1,7	5 days and more
Czas trwania wyjazdu — w liczbie noclegów — przy wyjazdach na okres:					Length of trip — number of nights spent — considering trips for:
2—4 dni	1,8	1,9	1,9	1,9	2—4 days
5 dni i więcej	9,1	9,8	9,0	8,9	5 days and more

^a W 2016 r. zbadano 26 tys. respondentów, tj. ok. 0,08 % badanej populacji. ^b W dalszym podziale uczestnik może być wykazany więcej niż jeden raz.

^a In 2016, 26 thous. Polish residents responded to the survey, which accounts for approximately 0,08 % of the surveyed population. ^b A participant may be indicated more than once in further division.

Uwaga do tablicy 9 oraz wykresów na str. 239 i 240.

Dane za 2016 r. opracowano z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

Note to table 9 as well as charts on pages 239 and 240.

Data for 2016 were compiled with consideration imputation for units, which refused to participate in the survey.

TABL. 9 (168). **BAZA NOCLEGOWA TURYSTYKI^a**
TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^a

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Obiekty (stan w dniu 31 VII)	6723	7206	10024	10509	Facilities (as of 31 VII)
w tym całoroczne	4497	5323	6845	7214	of which open all year
Obiekty hotelowe	2200	3223	3723	3965	Hotels and similar facilities
w tym:					of which:
hotele	1231	1796	2316	2463	hotels
motele	116	123	111	119	motels
pensjonaty	238	293	356	378	boarding houses
Pozostałe obiekty	4523	3983	6301	6544	Other facilities
Miejsca noclegowe (stan w dniu 31 VII) w tys.	569,9	610,1	710,3	749,2	Bed places (as of 31 VII) in thous.
w tym całoroczne	343,7	408,9	490,0	521,9	of which open all year
Obiekty hotelowe	169,6	241,0	301,6	325,8	Hotels and similar facilities
w tym:					of which:
hotele	127,5	176,0	235,6	253,3	hotels
motele	4,4	4,7	4,0	4,3	motels
pensjonaty	11,0	12,7	14,6	15,7	boarding houses
Pozostałe obiekty	400,3	369,1	408,7	423,4	Other facilities
Korzystający z noclegów w tys. ...	16597	20461	26942	30108	Tourists accommodated in thous.
w tym turyści zagraniczni	4310	4135	5690	6379	of which foreign tourists
Obiekty hotelowe	10528	14354	20136	22617	Hotels and similar facilities
w tym:					of which:
hotele	8693	11740	17487	19615	hotels
motele	285	328	233	241	motels
pensjonaty	331	346	453	536	boarding houses
Pozostałe obiekty	6069	6107	6806	7491	Other facilities
Udzielone noclegi w tys.	48618	55794	71234	79394	Nights spent in thous.
w tym turystom zagranicznym	10542	10065	13758	15579	of which foreign tourists
Obiekty hotelowe	20333	27141	38805	44323	Hotels and similar facilities
w tym:					of which:
hotele	16335	21200	32675	37244	hotels
motele	381	455	336	370	motels
pensjonaty	1077	1071	1241	1453	boarding houses
Pozostałe obiekty	28285	28654	32430	35070	Other facilities

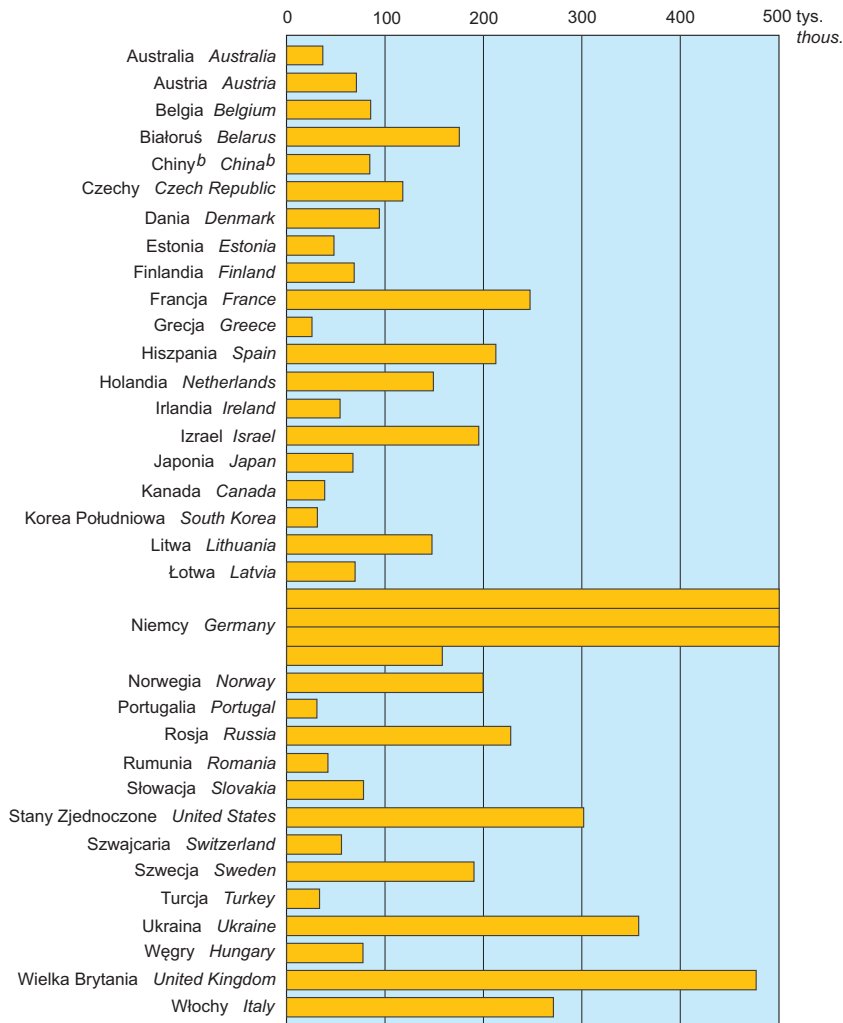
^a W latach 2005 i 2010 bez pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych oraz w 2005 r. bez hosteli; w latach 2015 i 2016 dane dotyczą obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych.

^a In 2005 and 2010 excluding rooms for rent and agrotourism lodgings as well as in 2005 — hostels; in 2015 and 2016 data concern establishments possessing 10 and more bed places.

KULTURA. TURYSTYKA. SPORT CULTURE. TOURISM. SPORT

TURYŚCI ZAGRANICZNI^a Z WYBRANYCH KRAJÓW KORZYSTAJĄCY Z BAZY NOCLEGOWEJ TURYSTYKI W POLSCE W 2016 R.

FOREIGN TOURISTS^a FROM SELECTED COUNTRIES ACCOMMODATED IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN POLAND IN 2016



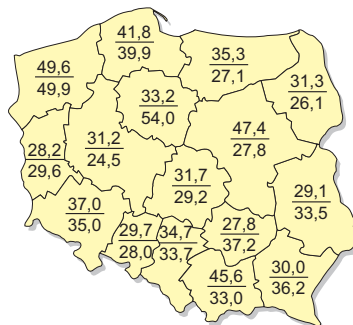
^a Rejestrowani według kraju stałego zamieszkania. ^b Bez Tajwanu.
^a Registered according to country of their permanent residence. ^b Excluding Taiwan.

STOPIEŃ WYKORZYSTANIA MIEJSC NOCLEGOWYCH^a W BAZIE NOCLEGOWEJ TURYSTYKI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.

OCCUPANCY RATE OF BED PLACES^a IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS BY VOIVODSHIP IN 2016

Obiekty hotelowe
Hotels and similar facilities
Pozostałe obiekty
Other facilities

38,6
37,5



^a Stopień wykorzystania miejsc noclegowych (wyrażony w %) jest to stosunek liczby udzielonych noclegów w danym roku do nominalnej liczby miejsc noclegowych w danym roku; dane dotyczą obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych.

^a Occupancy rate of bed places (expressed in %) is a relation of the number of nights spent in a given year to the nominal number of bed places in a given year; data concern establishments possessing 10 and more bed places.

W końcu 2016 r. w ewidencji Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Turystyczno-Krajoznawczego było 69668 km szlaków turystycznych, w tym: pieszych na terenach nizinnych — 38128 km i na terenach górskich — 11302 km, rowerowych — 14381 km, konnych — 3243 km, kajakowych — 991 km, narciarskich — 493 km.

At the end of 2016, 69668 km of tourist trails were recorded by the Main Board of the Polish Tourist and Sightseeing Society, of which: foot trails in lowland areas — 38128 km and in mountainous areas — 11302 km, bicycle — 14381 km, horse riding — 3243 km, kayaking — 991 km, ski trails — 493 km.

TABL. 10 (169). **DZIAŁALNOŚĆ POLSKIEGO TOWARZYSTWA TURYSTYCZNO-KRAJOZNAWCZEGO**
ACTIVITY OF THE POLISH TOURIST AND SIGHTSEEING SOCIETY

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Wycieczki	37163	32738	28669	28683	Excursions
w tym kwalifikowane ^a	24581	22264	20891	20985	of which professional ^a
Uczestnicy wycieczek w tys.	1029	973	804	819	Excursion participants in thous.
w tym kwalifikowanych ^a	675	663	594	609	of which professional ^a
Przewodnicy turystyczni ^b (stan w dniu 31 XII)	10189	8850	8284	7727	Tour guides ^b (as of 31 XII)
górscy	3100	3206	3011	2516	mountain
terenowi	4862	4061	3633	3710	field
miejscy	2227	1583	1640	1501	city

^a Turystyka wymagająca specjalnego przygotowania kondycyjnego i umiejętności posługiwania się sprzętem turystycznym. ^b Przewodnik może być wykazany więcej niż jeden raz ze względu na posiadane uprawnienia.

^a Tourism requiring special physical training and skills in using tourist equipment. ^b A guide may be indicated more than once due to qualifications possessed.

TABL. 11 (170). SEKCJE I ĆWICZĄCY W KLUBACH SPORTOWYCH^a

Stan w dniu 31 XII

SECTIONS AND PERSONS PRACTISING SPORTS IN SPORTS CLUBS^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	Sekcje Sections	Ćwiczący ^b Persons practising sports ^b	Specification
OGÓŁEM	2006 2010 2014 2016	28656 25923 24707 25173	TOTAL <i>of which sports fields and kinds of sports:</i>
w tym dziedziny i rodzaje sportu:			
Piłka nożna	7382	437450	Football
Piłka siatkowa	2729	83435	Volleyball
Koszykówka	1211	44666	Basketball
Pływanie	656	44113	Swimming
Lekkoatletyka	1321	43785	Athletics
Karate ^c	598	43443	Karate ^c
Piłka ręczna	1049	40117	Handball
Strzelectwo sportowe ^c	387	31494	Sport shooting ^c
Tenis stołowy	1336	29474	Table tennis
Judo	302	24292	Judo
Szachy	458	18807	Chess
Tenis	367	17012	Tennis
Piłka nożna halowa (futsal)	520	14066	Indoor football
Kolarstwo ^c	439	9486	Cycling ^c
Unihokej	335	8784	Floorball
Taniec sportowy	135	8777	Dance sport
Zapasy ^c	241	8501	Wrestling ^c
Narciarstwo ^c	271	8361	Skating ^c
Żeglarsstwo ^c	250	7606	Sailing ^c
Badminton	292	7580	Badminton
Taekwon-do ITF	97	7549	Taekwon-do ITF
Jeździectwo ^c	444	7153	Equestrian sport ^c
Boks	205	7096	Boxing
Gimnastyka ^c	133	7006	Gymnastics ^c
Sport lotniczy ^c	203	6990	Air sport ^c
Kick-boxing	165	6412	Kick-boxing
Alpinizm ^c	94	6009	Mountaineering ^c
Akrobatyka ^c	92	5936	Acrobatics ^c
Ju-jitsu	136	5366	Ju-jitsu
Taekwondo olimpijskie	89	4795	Taekwondo WTF
Sport motorowy ^c	183	4696	Motorsport ^c

a Informacje o liczbie sekcji i ćwiczących podawane są łącznie z uczniowskimi i wyznaniowymi klubami sportowymi. b Uszeregowane malejąco według liczby ćwiczących; w podziale według dziedziny i rodzaju sportu jedna osoba może być wykazana więcej niż jeden raz. c Dziedzina sportu (obejmuje kilka pokrewnych rodzajów sportu).

U w a g a. Dane podaje się na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co dwa lata.

a Information about the number of sections and persons practising is given along with student and religious sport clubs. b Listed according to the number of persons practising a given sport; in the division by fields and kinds of sports one person may be indicated more than once. c A sports field (consists of a number of related kinds of sports).

Note. Data are presented on the basis of periodic surveys conducted every two years.

TABL. 12 (171). UDZIAŁ POLSKI W IGRZYSKACH OLIMPIJSKICH
PARTICIPATION OF POLAND
IN THE OLYMPIC GAMES

Lata Years Miejscowości Locations	Zawodnicy Competitors	Reprezentowane rodzaje sportu Kinds of sports represented	Zdobyte medale Medals won
IGRZYSKA LETNIE SUMMER GAMES			
1924 — Paryż <i>Paris</i>	66	10	2
1928 — Amsterdam	64	10	5
1932 — Los Angeles	20	3	7
1936 — Berlin	112	14	6
1948 — Londyn <i>London</i>	24	4	1
1952 — Helsinki	128	11	4
1956 — Melbourne	64	9	9
1960 — Rzym <i>Rome</i>	186	16	21
1964 — Tokio <i>Tokyo</i>	140	12	23
1968 — Meksyk <i>Mexico City</i> ..	177	15	18
1972 — Monachium <i>Munich</i>	290	21	21
1976 — Montreal	223	20	26
1980 — Moskwa <i>Moscow</i>	306	23	32
1984 — Los Angeles	—	—	—
1988 — Seul <i>Seoul</i>	143	18	16
1992 — Barcelona	207	24	19
1996 — Atlanta	167	22	17
2000 — Sydney	187	22	14
2004 — Ateny <i>Athens</i>	194	26	10
2008 — Pekin <i>Beijing</i>	263	22	10
2012 — Londyn <i>London</i>	221	22	10
2016 — Rio de Janeiro	233	23	11

IGRZYSKA ZIMOWE WINTER GAMES

1924 — Chamonix	4	2	—
1928 — St. Moritz	28	3	—
1932 — Lake Placid	16	2	—
1936 — Garmisch-Partenkirchen	23	3	—
1948 — St. Moritz	29	2	—
1952 — Oslo	31	2	—
1956 — Cortina D'Ampezzo	51	3	1
1960 — Squaw Valley	13	2	2
1964 — Innsbruck	51	5	—
1968 — Grenoble	31	4	—
1972 — Sapporo	47	5	1
1976 — Innsbruck	59	6	—
1980 — Lake Placid	30	3	—
1984 — Sarajewo <i>Sarajevo</i>	30	4	—
1988 — Calgary	33	3	—
1992 — Albertville	52	7	—
1994 — Lillehammer	28	6	—
1998 — Nagano	41	10	—
2002 — Salt Lake City	30	6	2
2006 — Turyn <i>Turin</i>	46	8	2
2010 — Vancouver	47	11	6
2014 — Soczi <i>Sochi</i>	59	8	6

**ZDOBYTE MEDALE
NA IGRZYSKACH OLIMPIJSKICH
MEDALS WON AT THE OLYMPIC
GAMES**

RIO DE JANEIRO 2016

Medale złote <i>Gold medals</i>		
Lekkoatletyka <i>Athletics</i>	1	
Wioślarstwo <i>Rowing</i>	1	
Medale srebrne <i>Silver medals</i>		
Kajakarstwo <i>Canoeing</i>	1	
Kolarstwo górskie <i>Mountain biking</i>	1	
Lekkoatletyka <i>Athletics</i>	1	
Medale brązowe <i>Bronze medals</i>		
Kajakarstwo <i>Canoeing</i>	1	
Kolarstwo <i>Cycling</i>	1	
Lekkoatletyka <i>Athletics</i>	1	
Pięciobój nowoczesny <i>Modern pentathlon</i>	1	
Wioślarstwo <i>Rowing</i>	1	
Zapasy w stylu wolnym <i>Freestyle wrestling</i>	1	

**SOCZI 2014
SOCHI**

Medale złote <i>Gold medals</i>		
Narciarstwo klasyczne <i>Classic skiing</i>	3	
Łyżwiarstwo szybkie <i>Speed skating</i>	1	
Medale srebrne <i>Silver medals</i>		
Łyżwiarstwo szybkie <i>Speed skating</i>	1	
Medale brązowe <i>Bronze medals</i>		
Łyżwiarstwo szybkie <i>Speed skating</i>	1	

TABL. 13 (172). UDZIAŁ POLSKI W IGRZYSKACH
PARAOLIMPIJSKICH
PARTICIPATION OF POLAND
IN THE PARALYMPIC GAMES

Lata Years Miejscowości Locations	Zawodnicy Competitors	Reprezentowane rodzaje sportu Kinds of sports represented	Zdobyte medale Medals won
IGRZYSKA LETNIE SUMMER GAMES			
1972 — Heidelberg	18	3	33
1976 — Toronto	38	3	53
1980 — Arnhem	80	5	179
1984 — Nowy Jork <i>New York</i>	19	2	56
1984 — Stoke Mandeville ^a	14	3	50
1988 — Seul <i>Seoul</i>	50	4	81
1992 — Barcelona	40	4	32
1996 — Atlanta	61	8	35
2000 — Sydney	114	10	53
2004 — Ateny <i>Athens</i>	106	11	54
2008 — Pekin <i>Beijing</i>	91	11	30
2012 — Londyn <i>London</i>	101	11	36
2016 — Rio de Janeiro	96	13	39
IGRZYSKA ZIMOWE WINTER GAMES			
1976 — Ornskoldsvik	6	2	1
1980 — Geilo	—	—	—
1984 — Innsbruck	16	2	13
1988 — Innsbruck	18	2	8
1992 — Albertville	13	2	5
1994 — Lillehammer	16	3	10
1998 — Nagano	26	3	2
2002 — Salt Lake City	14	3	3
2006 — Turyn <i>Turin</i>	11	3	2
2010 — Vancouver	12	2	1
2014 — Soczi <i>Sochi</i>	8	3	—

a Dla osób z obustronnym porażeniem kończyn (paraplegików).
a For paraplegics.

ZDOBYTE MEDALE
NA IGRZYSKACH
PARAOLIMPIJSKICH
MEDALS WON AT
THE PARALYMPIC GAMES

RIO DE JANEIRO 2016

Medale złote Gold medals		
Lekkoatletyka <i>Athletics</i>	4	
Kolarstwo <i>Cycling</i>	2	
Tenis stołowy <i>Table tennis</i>	2	
Kajakarstwo <i>Canoeing</i>	1	
Medale srebrne Silver medals		
Lekkoatletyka <i>Athletics</i>	9	
Kolarstwo <i>Cycling</i>	3	
Tenis stołowy <i>Table tennis</i>	3	
Pływanie <i>Swimming</i>	1	
Podnoszenie ciężarów <i>Weightlifting</i>	1	
Szermierka na wózkach <i>Wheelchair fencing</i>	1	
Medale brązowe Bronze medals		
Lekkoatletyka <i>Athletics</i>	4	
Tenis stołowy <i>Table tennis</i>	3	
Szermierka na wózkach <i>Wheelchair fencing</i>	2	
Kajakarstwo <i>Canoeing</i>	1	
Łucznictwo <i>Archery</i>	1	
Pływanie <i>Swimming</i>	1	

TABL. 14 (173). **ZDOBYTE MEDALE PRZEZ ZAWODNIKÓW POLSKICH NA MISTRZOSTWACH ŚWIATA I EUROPY W 2016 R.***MEDALS WON BY POLISH COMPETITORS AT THE WORLD AND EUROPEAN CHAMPIONSHIPS IN 2016*

Wyszczególnienie	Ogółem Total	Złote Gold	Srebrne Silver	Braźowe Bronze	Specification
Mistrzostwa świata	435	147	123	165	World Championship
w tym juniorzy ^a	237	79	67	91	of which juniors ^a
w tym:					of which:
Taniec sportowy	64	28	12	24	Dance sport
Karate tradycyjne	45	24	9	12	Traditional karate
Kick-boxing	43	9	12	22	Kick-boxing
Sport lotniczy	40	9	17	14	Air sport
Ju-jitsu	36	9	6	21	Ju-jitsu
Trójbój siłowy, kulturystyka, fitness ...	33	10	9	14	Powerlifting, body-building, fitness
Wędkarstwo	28	11	10	7	Angling
Żeglarstwo	21	11	8	2	Sailing
Wu-Shu	17	5	4	8	Wu-Shu
Strzelectwo sportowe	13	6	5	2	Sport shooting
Kajakarstwo	13	2	6	5	Canoeing
Karate	9	6	2	1	Karate
Sport motorowy	8	4	2	2	Motorsport
Kreglarstwo	8	2	3	3	Bowling
Szachy	6	2	3	1	Chess
Narciarstwo	6	1	1	4	Skiing
Sumo	5	—	2	3	Sumo
Lekkoatletyka	4	2	2	—	Athletics
Hokej na lodzie	4	1	2	1	Ice hockey
Brydż sportowy	4	1	1	2	Bridge
Sport motorowodny i narciarstwo wod- ne	4	—	1	3	Motorboating and waterskiing
Mistrzostwa Europy	650	180	189	281	European Championship
w tym juniorzy ^a	350	89	98	163	of which juniors ^a
w tym:					of which:
Karate	101	25	23	53	Karate
Sumo	68	13	15	40	Sumo
Taekwon-do ITF	56	21	18	17	Taekwon-do ITF
Trójbój siłowy, kulturystyka, fitness ...	34	13	14	7	Powerlifting, body-building, fitness
Kick-boxing	34	9	12	13	Kick-boxing
Kolarstwo	26	7	12	7	Cycling
Modelarstwo	26	7	9	10	Model building
Podnoszenie ciężarów	20	2	5	13	Weightlifting
Taniec sportowy	19	7	6	6	Dance sport
Lekkoatletyka	18	8	7	3	Athletics
Wu-Shu	18	6	4	8	Wu-Shu
Kajakarstwo	18	3	9	6	Canoeing
Ju-jitsu	15	5	3	7	Ju-jitsu
Bilard	14	3	5	6	Billiards
Żeglarstwo	14	2	5	7	Sailing
Boks	14	3	5	6	Boxing
Szermierka	13	2	2	9	Fencing

a Dane obejmują młodzieżowców i juniorów.
a Data include youths and juniors.

TABL. 14 (173). ZDOBYTE MEDALE PRZEZ ZAWODNIKÓW POLSKICH NA MISTRZOSTWACH ŚWIATA I EUROPY W 2016 R. (dok.)

MEDALS WON BY POLISH COMPETITORS AT THE WORLD AND EUROPEAN CHAMPIONSHIPS IN 2016 (cont.)

Wyszczególnienie	Ogółem Total	Złote Gold	Srebrne Silver	Braźowe Bronze	Specification
Mistrzostwa Europy (dok.)					European Championship (cont.)
Szachy	12	1	6	5	Chess
Sport motorowy	11	8	1	2	Motorsport
Zapasy	11	3	3	5	Wrestling
Kendo	11	2	2	7	Kendo
Sport psich zaprzęgów	9	4	2	3	Dogsled sport
Pływanie	9	3	2	4	Swimming
Sport motorowodny i narciarstwo wod- ne	9	3	2	4	Motorboating and waterskiing
Sport lotniczy	8	3	1	4	Air sport
Kreğlarstwo	7	3	2	2	Bowling
Taekwondo olimpijskie	7	1	2	4	Taekwondo WTF
Muaythai	7	—	1	6	Muaythai
Brydż sportowy	6	1	2	3	Bridge
Judo	5	1	—	4	Judo
Orientacja sportowa	4	2	—	2	Orienteering
Strzelectwo sportowe	4	—	3	1	Sport shooting
Mistrzostwa świata osób niepełno- sprawnych	60	21	20	19	World Championship for the Dis- abled
Strzelectwo sportowe	12	4	6	2	Sport shooting
Lekkoatletyka	8	2	2	4	Athletics
Narciarstwo klasyczne	7	2	2	3	Classic skiing
Szachy	5	2	1	2	Chess
Kolarstwo	5	1	1	3	Cycling
Wioślarstwo	4	3	1	—	Rowing
Judo	4	3	—	1	Judo
Bowling	4	1	2	1	Bowling
Warcaby	3	1	2	—	Draughts
Tenis stołowy	3	—	2	1	Table tennis
Żeglarstwo	2	2	—	—	Sailing
Kajakarstwo	1	—	1	—	Canoeing
Bilard na wózkach	1	—	—	1	Wheelchair billiards
Piłka siatkowa plażowa	1	—	—	1	Beach volleyball
Mistrzostwa Europy osób niepełno- sprawnych	153	57	40	56	European Championship for the Disabled
Lekkoatletyka	90	37	22	31	Athletics
Pływanie	16	5	7	4	Swimming
Kreğlarstwo	12	4	3	5	Bowling
Taniec na wózkach	8	2	3	3	Wheelchair dance sport
Szermierka na wózkach	7	1	1	5	Wheelchair fencing
Badminton	5	1	2	2	Badminton
Łucznictwo	3	2	—	1	Archery
Showdown	3	1	—	2	Showdown
Piłka nożna	2	2	—	—	Football
Taekwondo olimpijskie	2	1	1	—	Taekwondo WTF
Kajakarstwo	2	—	1	1	Canoeing
Piłka siatkowa	2	—	—	2	Volleyball
Szachy	1	—	—	—	Chess

Informacje dotyczące działalności badawczej i rozwojowej (B+R) 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:
 - instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk działające na podstawie ustawy z dnia 30 IV 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 572, z późniejszymi zmianami),
 - 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),
 - inne, tj. pozostałe jednostki zaklasyfikowane według PKD 2007 do działu 72 „Badania naukowe i prace rozwojowe”;
- 2) **pomocnicze jednostki naukowe**, tj. biblioteki naukowe, archiwa naukowe, muzea, pomocnicze jednostki naukowe PAN oraz stowarzyszenia naukowe i fundacje wspierające działalność badawczą i prace rozwojowe;
- 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;
- 4) **szkoły wyższe**;
- 5) **pozostałe jednostki** — instytucje prowadzące działalność badawczą i rozwojową obok swojej podstawowej działalności, nieujęte w punktach 1)–4), np. szpitale, parki narodowe i ogrody botaniczne, agencje i instytucje rządowe.

Działalność badawcza i rozwojowa obejmuje badania podstawowe i stosowane (w tym badania przemysłowe) oraz prace rozwojowe.

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. Liczbę zatrudnionych podano w jednostkach przeliczeniowych, tj. w tzw. **ekwiwalentach pełnego czasu pracy** (osobolatach). Jeden ekwiwalent pełnego czasu pracy oznacza jeden osoborok poświęcony wyłącznie na działalność badawczą i rozwojową.

Nakłady na działalność badawczą i rozwojową obejmują **nakłady wewnętrzne**, ujmujące wartość prac badawczych i rozwojowych danej jednostki wykonanych przez własne zaplecze badawcze, niezależnie od źródeł ich finansowania.

W dziale wyodrębniono sześć podstawowych dziedzin nauk, zgodnie z Klasyfikacją Dziedzin Nauki i Techniki OECD, tj. nauki: przyrodnicze, inżynieryjne i techniczne, medyczne i nauki o zdrowiu, rolnicze, społeczne oraz humanistyczne.

Information regarding research and development activity (R&D) includes the following groups of entities conducting this activity:

- 1) **scientific and research-development units**, i.e. units involved mainly in carrying out research and development:
 - scientific institutes of the Polish Academy of Sciences operating on the basis of the Law on the Polish Academy of Sciences, dated 30 IV 2010 (uniform text Journal of Laws 2016 item 572, with later amendments),
 - 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),
 - 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 units of the Polish Academy of Sciences, associations and foundations supporting research and development;
- 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;

4) **higher education institutions;**

5) **other units** — institutions conducting R&D besides their main principal activity, not included in items 1)–4), e.g., hospitals, national parks, botanic gardens, state agencies and institutions.

Research and development (R&D) includes basic research, applied research (of which industrial research) and experimental development.

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 percent of their nominal working time on R&D. The number of persons engaged in R&D is expressed in **full-time equivalents (FTE)**. One FTE equals one person-year spent on R&D.

Expenditures on research and development include **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.

Six main fields of science were listed in the chapter according to the Fields of Science and Technology Classification of OECD, i.e. natural sciences, engineering and technology, medical and health sciences, agricultural sciences, social sciences as well as humanities.

TABL. 1 (174). **JEDNOSTKI ORAZ ZATRUDNIENI W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ**
UNITS AND EMPLOYMENT IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY

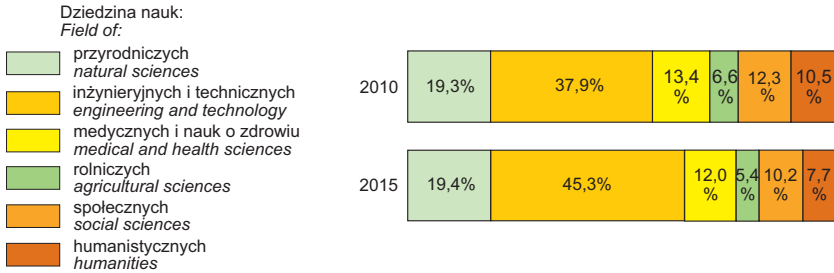
Wyszczególnienie Specification	2010	2014	2015	2010	2014	2015		
	jednostki (stan w dniu 31 XII) units (as of 31 XII)			zatrudnieni ^a personnel ^a				
				ogółem total		w tym of which		
		pracownicy naukowo-badawczy re-searchers	technicy i pracownicy równorzędni technicians and equivalent staff					
OGÓŁEM	1767^b	3474	4427	81843	104359	109249	82594	16872
TOTAL								
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe	449	577	622	22095	25834	25893	16473	5957
Scientific and research-development units								
instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk scientific institutes of the Polish Academy of Sciences	76	70	70	6008	7161	7321	5341	1233
instytuty badawcze research institutes	124	119	116	14157	14701	14400	8163	4048
inne others	249	388	436	1930	3972	4172	2970	677
Pomocnicze jednostki naukowe	9	33	34	248	349	407	344	37
Auxiliary scientific units								
Podmioty gospodarcze	977	2425	3289	15796	33109	37209	25133	7457
Economic entities								
Szkoły wyższe	212	211	211	43022	44231	44887	40068	3348
Higher education institutions								
Pozostałe jednostki	120	228	271	682	835	853	576	74
Other units								

a W tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy. b W tym 23 wydziały i oddziały zamiejscowe.

a In full-time equivalents. b Of which 23 non-local branches.

STRUKTURA ZATRUDNIONYCH^a W DZIAŁALNOŚCI BADAWCZEJ I ROZWOJOWEJ WEDŁUG DZIEDZIN NAUK

STRUCTURE OF EMPLOYMENT^a IN RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY FIELDS OF SCIENCE

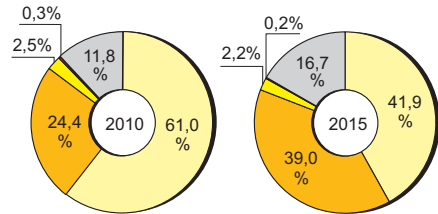
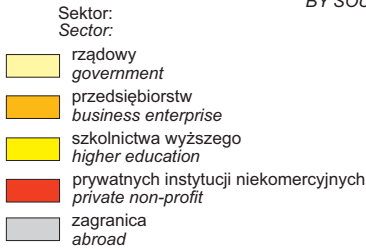


^a Zatrudnieni w tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy.
^a *Employment in full-time equivalents.*

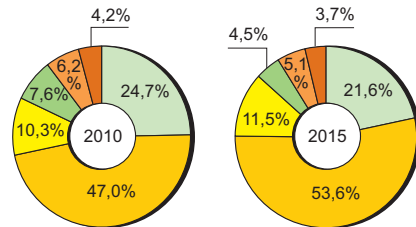
STRUKTURA NAKŁADÓW^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ (ceny bieżące)

STRUCTURE OF GROSS DOMESTIC EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY (current prices)

WEDŁUG ŹRÓDEŁ FINANSOWANIA
BY SOURCE OF FUNDS



WEDŁUG DZIEDZIN NAUK
BY FIELDS OF SCIENCE



^a Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych.
^a *Internal, excluding depreciation of fixed assets.*

NAUKA I TECHNIKA. SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE SCIENCE AND TECHNOLOGY. INFORMATION SOCIETY

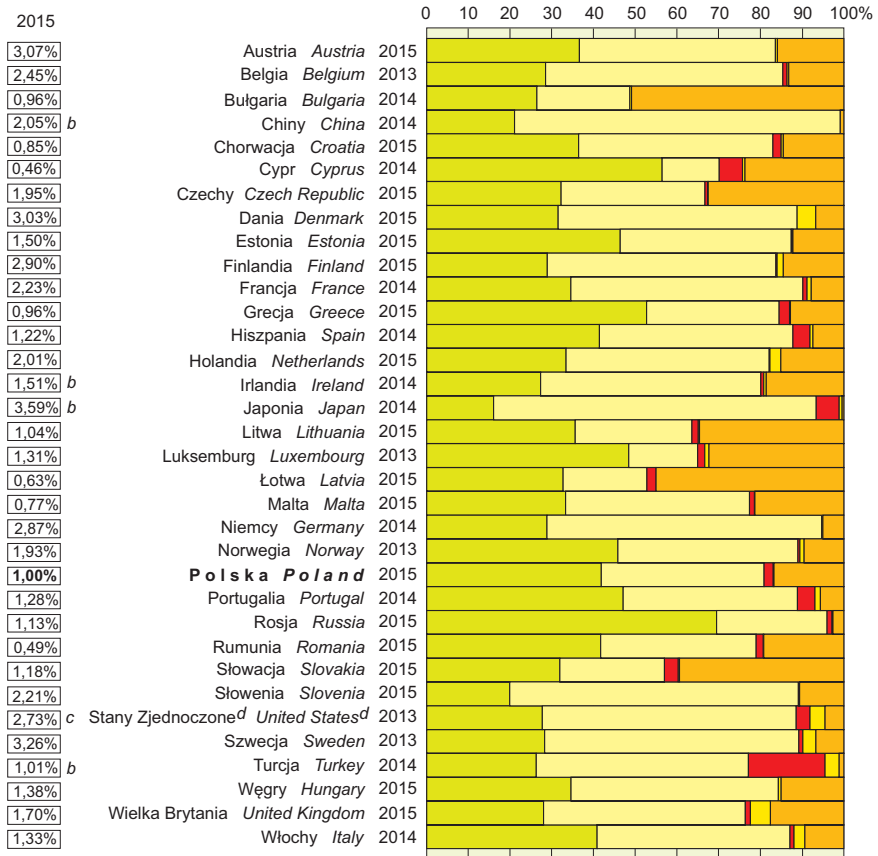
TABL. 2 (175). NAKŁADY^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY
(current prices)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Nakłady Expenditures						
		bieżące current					inwestycyjne na środki trwałe ^b capital expenditures on fixed assets ^b	
		razem total	badania research		prace rozwo- jowe exper- imental devel- opment	razem total	w tym maszyny, urządzenia tech- niczne ^c of which machinery, technical equip- ment ^c	
			podsta- wowe basic	stoso- wane applied				
w mln zł in mln zł								
OGÓŁEM	2010	10416	7743	3072	1589	3082	2673	1914
TOTAL	2014	16168	12166	3928	2514	5724	4003	2581
	2015	18061	13314 ^d	4284	2726	6304	4747	3488
w tym: of which:								
Jednostki naukowe i badawczo-rozwojowe		5102	3757	1443	1137	1177	1345	993
Scientific and research-development units								
instytuty naukowe Polskiej Akademii Nauk		1681	1172	#	102	#	509	407
scientific institutes of the Polish Academy of Sciences								
instytuty badawcze		2573	1970	384	837	750	603	418
research institutes								
inne		848	615	#	198	#	233	167
others								
Podmioty gospodarcze		7394	5765	212	884	4669	1629	1259
Economic entities								
Szkoły wyższe		5205	3583	2528	638	417	1622	1201
Higher education institutions								

a Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. b Łącznie z kosztami zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej nieujętej w ewidencji środków trwałych do czasu zakończenia określonych prac B+R. c Dotyczy „maszyn, urządzeń technicznych i narzędzi” oraz „środków transportu”. d W tym osobowe — 7407 mln zł.

a Internal, excluding depreciation of fixed assets. b Including expenditures on purchase or manufacture of research equipment not included in fixed assets until completion of the particular R&D projects. c Concerns "machinery, technical equipments and tools" as well as "transport equipments". d Of which labour costs — 7407 mln zł.

NAKLADY^a NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ W WYBRANYCH KRAJACH (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC EXPENDITURES^a ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY IN SELECTED COUNTRIES (current prices)

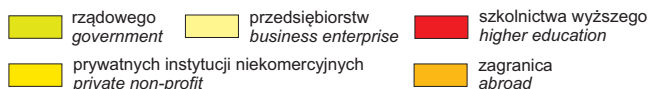


3,07%

Relacja nakładów do produktu krajowego brutto
 Ratio of gross domestic expenditures to gross domestic product

Udział w nakładach środków sektora:

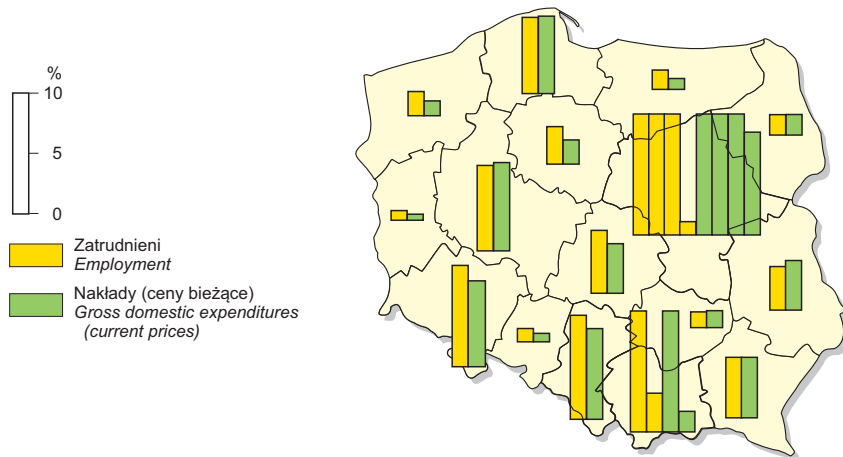
Share of funds in gross domestic expenditures from sector:



a Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. b 2014 r. c 2013 r. d Bez wydatków kapitałowych.
 a Internal, excluding depreciation of fixed assets. b 2014. c 2013. d Excluding capital expenditures.

STRUKTURA ZATRUDNIONYCH I NAKŁADÓW NA DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZĄ I ROZWOJOWĄ WEDŁUG WOJEWÓDZTW^a W 2015 R.

STRUCTURE OF EMPLOYMENT AND GROSS DOMESTIC EXPENDITURES ON RESEARCH AND DEVELOPMENT ACTIVITY BY VOIVODSHIP^a IN 2015



^a Grupowanie metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności; zatrudnieni w tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy; nakłady wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych.

^a Grouping by local kind-of-activity unit method; employment in full-time equivalents; internal gross domestic expenditures excluding depreciation of fixed assets.

Podstawowe wskaźniki działalności badawczej i rozwojowej

Main research and development activity indicators

	2005	2010	2014	2015	
Nakłady ^a na działalność badawczą i rozwojową (ceny bieżące):					Gross domestic expenditures ^a on research and development activity (current prices):
relacja do produktu krajowego brutto w %	0,56	0,72	0,94	1,00	ratio to gross domestic product in %
na 1 mieszkańca w zł	146	270	420	470	per capita in zł
Zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej na 1000 osób aktywnych zawodowo ^b	4,5	4,8	6,0	6,3	Employment in research and development activity per 1000 economically active persons ^b
w tym pracownicy naukowo-badawczy	3,6	3,8	4,5	4,8	of which researchers

^a Wewnętrzne, bez amortyzacji środków trwałych. ^b Zatrudnieni — w tzw. ekwiwalentach pełnego czasu pracy, aktywni zawodowo — na podstawie Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL) — przeciętne w roku.

^a Internal, excluding depreciation of fixed assets. ^b Employment — in full-time equivalents; economically active persons — on the basis of the Labour Force Survey (LFS) — annual averages.

Nadane tytuły naukowe profesora
Number of titles of professor granted

	2005	2010	2015	2016	
OGÓŁEM	503	459	665	397	TOTAL
w tym kobiety	136	116	189	132	<i>of which women</i>
w dziedzinie nauk:					<i>in the field of:</i>
Przyrodniczych	116	107	94	53	<i>Natural sciences</i>
Inżynieryjnych i technicznych	82	86	147	74	<i>Engineering and technology</i>
Medycznych i nauk o zdrowiu	104	85	75	101	<i>Medical and health sciences</i>
Rolniczych	68	42	12	8	<i>Agricultural sciences</i>
Społecznych	33	26	150	55	<i>Social sciences</i>
Humanistycznych	100	113	187	106	<i>Humanities</i>

TABL. 3 (176). **NADANE STOPNIE NAUKOWE**
NUMBER OF SCIENTIFIC DEGREES AWARDED

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2005	2010	2014	2015	2005	2010	2014	2015
	doktora habilitowanego <i>habilitated doctor^a (HD)</i>				doktora <i>doctor</i>			
OGÓŁEM	955	960	2847	1643	5917	4815	5712	5956
TOTAL								
w tym kobiety	344	350	1138	722	2931	2555	2976	3169
<i>of which women</i>								
w dziedzinie nauk:								
<i>in the field of:</i>								
Przyrodniczych	157	181	372	284	916	777	900	983
<i>Natural sciences</i>								
Inżynieryjnych i technicznych	184	147	530	256	987	806	892	892
<i>Engineering and technology</i>								
Medycznych i nauk o zdrowiu	146	175	403	255	1325	1012	1256	1401
<i>Medical and health sciences</i>								
Rolniczych	102	99	252	91	510	335	310	316
<i>Agricultural sciences</i>								
Społecznych	72	77	594	360	745	600	1199	1175
<i>Social sciences</i>								
Humanistycznych	294	281	696	397	1434	1285	1155	1189
<i>Humanities</i>								

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.

NAUKA I TECHNIKA. SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE SCIENCE AND TECHNOLOGY. INFORMATION SOCIETY

TABL. 4 (177). CZŁONKOWIE POLSKIEJ AKADEMII NAUK

Stan w dniu 31 XII

MEMBERS OF THE POLISH ACADEMY OF SCIENCES

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
OGÓŁEM	559	542	506	520	TOTAL
w tym kobiety	15	21	20	28	of which women
członkowie krajowi	331	333	319	340	national members
rzeczywiści	189	184	172	189	full members
korespondenci	142	149	147	151	corresponding members
członkowie zagraniczni	228	209	187	180	foreign members
w dziedzinie nauk:					in the field of:
Przyrodniczych	244	240	201	202	Natural sciences
Inżynierskich i technicznych	101	96	109	118	Engineering and technology
Medycznych i nauk o zdrowiu	62	62	63	62	Medical and health sciences
Rolniczych	58	58	56	57	Agricultural sciences
Społecznych ^a	94	86	77	81	Social sciences ^a

a Łącznie z naukami humanistycznymi.

a Including humanities.

TABL. 5 (178). BIBLIOTEKI NAUKOWE^a

Stan w dniu 31 XII

SCIENTIFIC LIBRARIES^a

As of 31 XII

Lata Years Biblioteki Libraries	Biblioteki Libraries	Księgozbiór w tys. wol. Collection in thous. volumes	Zbiory specjalne w tys. ^b Special collections in thous. ^b	Czytelnicy w tys. ^c Readers in thous. ^c	Wypożyczenia indywidualne w tys. ^{bcd} Individual loans in thous. ^{bcd}	
OGÓŁEM	2005	1219	82938	24543	2445	18092
TOTAL	2009	1056	84359	20713	2203	16668
	2015	1001	93471	21254	1422	13869
	2016	937	94315	21369	1292	13138
Biblioteka Narodowa		1	5482	4655	—	—
National Library						
Biblioteki: Libraries:						
szkół wyższych		719	66068	11292	1047	10305
of higher education institutions						
Polskiej Akademii Nauk		67	4936	880	8	37
of the Polish Academy of Sciences						
jednostek badawczo-rozwojowych ^e		105	3177	1071	12	59
of branch research-development units ^e						
inne (łącznie z publicznymi)		45	14652	3470	226	2737
others (including public)						

a Głównie i podległe (zakładowe i oddziałowe). b Jednostek inwentarzowych. c W ciągu roku. d Łącznie ze zbiorami specjalnymi. e Zgodnie z ustawą z dnia 30 IV 2010 r. (Dz. U. Nr 96, poz. 618) określane jako instytuty badawcze.

a Main and subsidiary (division and branch). b Inventory units. c During the year. d Including special collections. e Accordance with the Law dated 30 IV 2010 (Journal of Laws No. 96, item 618) defined as research institutes.

TABL. 6 (179). WYNAŁAZKI I WZORY UŻYTKOWE KRAJOWE^a
RESIDENT PATENT APPLICATIONS AND UTILITY MODEL APPLICATIONS^a

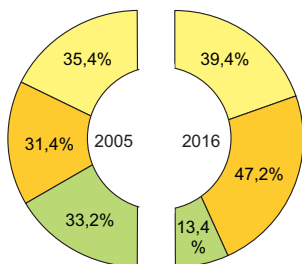
Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Wynalazki:					
zgłoszone	2028	3203	4676	4261	Patent applications
udzielone patenty	1054	1385	2404	3370	Patents granted
Wzory użytkowe:					
zgłoszone	600	879	994	1084	Utility model applications
udzielone prawa ochronne	829	484	562	638	Rights of protection granted

^a Zgłoszone w Urzędzie Patentowym RP.

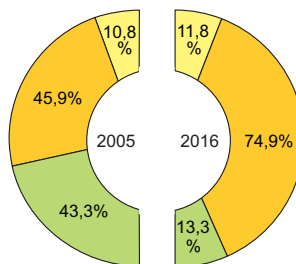
^a Filed at the Patent Office of the Republic of Poland.


WYNAŁAZKI I WZORY UŻYTKOWE KRAJOWE^a WEDŁUG PODMIOTÓW ZGŁASZAJĄCYCH
RESIDENT PATENT APPLICATIONS AND UTILITY MODEL APPLICATIONS^a BY FILING ENTITIES



WYNAŁAZKI ZGŁOSZONE
PATENT APPLICATIONS



WZORY UŻYTKOWE ZGŁOSZONE
UTILITY MODEL APPLICATIONS



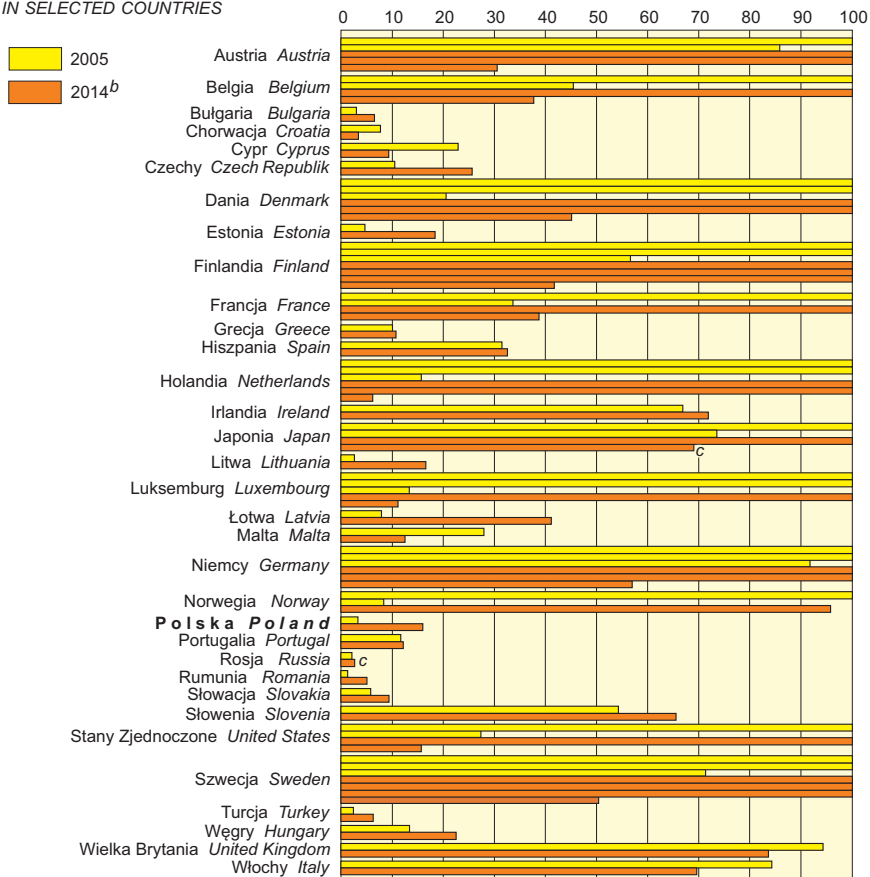
 Jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk, instytuty badawcze i szkoły wyższe
Scientific units of the Polish Academy of Sciences, research institutes and higher education institutions

 Podmioty gospodarcze
Economic entities
 Osoby fizyczne
Natural persons

^a Zgłoszone w Urzędzie Patentowym RP.

^a Filed at the Patent Office of the Republic of Poland.

**WYNAŁAZKI ZGŁOSZONE PRZEZ REZYDENTÓW DO OCHRONY W EUROPEJSKIM URZĘDZIE
PATENTOWYM^a NA 1 MILION LUDNOŚCI W WYBRANYCH KRAJACH**
*RESIDENT PATENT APPLICATIONS TO THE EUROPEAN PATENT OFFICE^a PER MILLION POPULATION
IN SELECTED COUNTRIES*



^a Wynalazki zgłoszone podano według daty pierwszeństwa, czyli daty pierwszego zgłoszenia wynalazku do ochrony patentowej w Europejskim Urzędzie Patentowym (EPO); data pierwszeństwa jest najbliższą w czasie datę dokonania wynalazku. ^b Dane szacunkowe. ^c 2013 r.

U w a g a. W celu uniknięcia wielokrotnego liczenia wynalazków zgłoszonych przez kilku wynalazców z różnych krajów zastosowano metodę naliczania cząstkowego (np. wynalazek zgłoszony przez dwóch autorów naliczany jest w prezentowanych danych jako 0,5).

^a Patent applications have been compiled by priority date, i.e. the first date of patent application, for patent protection in European Patent Office; the priority date is the closest date to the date of invention. ^b Estimated data. ^c 2013.

N o t e. To eliminate multiple counting of patent applications with several inventors from different countries fractional counting is used (e. g. a patent application submitted by two authors is counted in the data as 0,5).

Prezentowane informacje opracowano na podstawie uogólnionych wyników badań dotyczących wykorzystania technologii informacyjno-telekomunikacyjnych, przeprowadzonych metodą reprezentacyjną według zharmonizowanej metodologii stosowanej w krajach Unii Europejskiej.

Dane o **gospodarstwach domowych** obejmują gospodarstwa (z wyjątkiem zamieszkujących obiekty zbiorowego zakwaterowania), z co najmniej jedną osobą w wieku 16—74 lata oraz osoby w tej grupie wiekowej w nich mieszkające. Wyniki oparte są na informacjach uzyskanych w formie wywiadu bezpośredniego. W 2016 r. badaniem objęto 9,3 tys. gospodarstw domowych (tj. 0,06% ich ogólnej liczby), a w nich 11,7 tys. osób w wieku 16—74 lata (tj. 0,04% ich całej populacji). W tabl. 7 dane dotyczą osób, które korzystały z Internetu w I kwartale roku badanego oraz w przypadku pozycji „Korzystanie z usług administracji publicznej” od 2010 r. również od II do IV kwartału roku poprzedzającego rok badany.

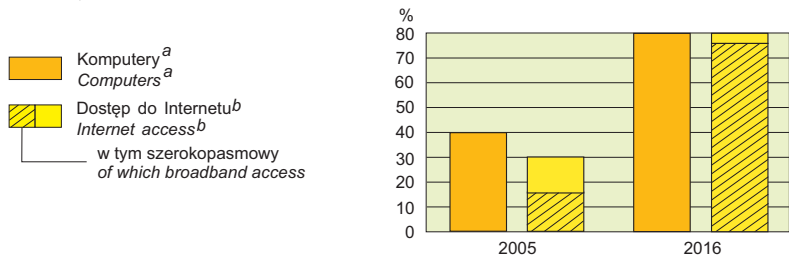
Dane o **przedsiębiorstwach** dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób i zaliczanych, według PKD 2007, do wybranych sekcji; w 2016 r. badaniem objęto 17,7 tys. przedsiębiorstw (tj. 18,3% ich ogólnej liczby).

Presented information has been compiled on the basis of the generalised results of representative surveys on the ICT (Information and Communication Technologies) usage conducted in the European Union according to a harmonised methodology.

Data on households cover households (excluding collective housing) with at least one person aged 16—74 and persons from this age group living in these households. The results are based on the information obtained from persons taking part in the survey through face-to-face interviews. In 2016 the survey covered 9,3 thous. households (i.e. 0,06% of total households), in which 11,7 thous. residents aged 16—74 lived (i.e. 0,04% of the population). In the table 7 data concern persons using the Internet in the first quarter of the surveyed year and since 2010 also in quarters II—IV of the year preceding surveyed year for the item "Using services of public administration".

Data on enterprises concern economic entities employing more than 9 persons and included in the selected sections according to the NACE Rev. 2; in 2016 the survey covered 17,7 thous. enterprises (i.e. 18,3% of total enterprises).

GOSPODARSTWA DOMOWE WYPOSAŻONE W KOMPUTERY I DOSTĘP DO INTERNETU HOUSEHOLDS EQUIPPED WITH COMPUTERS AND INTERNET ACCESS



a Stacjonarne, przenośne (laptopy) i podręczne (palmtopy). *b* Dane dotyczą dostępu do Internetu w miejscu zamieszkania przez komputery stacjonarne, przenośne i podręczne oraz telefony komórkowe, konsole do gier komputerowych i inne urządzenia.

a Desktop, laptop or handheld (palmtops). *b* Data concern access to the Internet at home by means of computers (desktop, laptop or handheld) as well as mobile phones, game consoles or any other devices.

TABL. 7 (180). OSOBY W WIEKU 16—74 LATA KORZYSTAJĄCE Z INTERNETU
PERSONS AGED 16—74 USING THE INTERNET

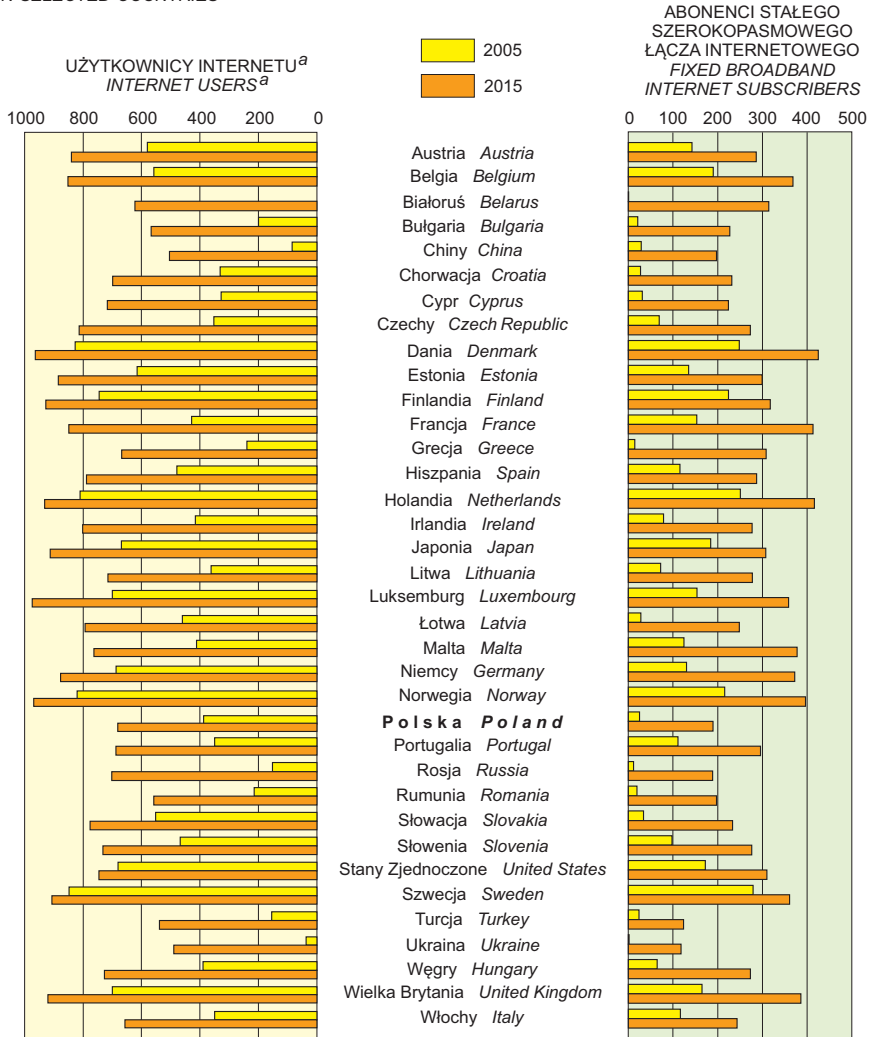
Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016			Specification
	ogółem total			miasta urban areas	wieś rural areas		
	w % ogółu osób w wieku 16—74 lata in % of total persons aged 16—74						
OGÓŁEM^a	35	59	68	73	78	66	TOTAL^a
WEDŁUG MIEJSCA KORZYSTANIA BY PLACES OF USE							
W miejscu zamieszkania	20	54	66	72	76	65	At home
W mieszkaniu innych osób	8	11	11	17	19	14	At another person's home
W pracy	11	19	23	27	34	17	At work
W szkole lub na uczelni	10	9	8	9	8	10	At school or university
W innym miejscu publicznym ^b ...	6	5	8	22	26	16	At other public places ^b
WEDŁUG CELU KORZYSTANIA NA UŻYTEK PRYWATNY BY PURPOSE OF PRIVATE USE							
Korzystanie z poczty elektro- nicznej	24	48	54	58	64	48	Sending/receiving e-mails
Telefonowanie przez Internet, odbywanie wideokonferencji	5	20	28	28	32	22	Making a telephone call via the Internet, video conferencing
Wyszukiwanie informacji o towa- rach lub usługach	18	39	42	57	61	50	Finding information about goods or services
Zakup towarów i usług ^c	5	20	24	31	35	24	Purchase of goods or services ^c
Granie w gry komputerowe, po- bieranie plików z grami, mu- zyką, grafiką itp.	12	22	23	.	.	.	Playing or downloading games, music, images, etc.
Czytanie online, pobieranie pli- ków z gazetami lub czasopis- mami	13	17	47	58	64	49	Reading or downloading online newspapers or magazines
Szukanie pracy, wysyłanie ofert dotyczących zatrudnienia	5	10	10	11	14	8	Looking for a job or sending job application
Korzystanie z usług:							Using services of:
bankowych	6	25	31	39	47	26	Internet banking
administracji publicznej ^d	13	28	27	30	36	21	public administration ^d

a W podziale według miejsca i celu korzystania na użytek prywatny jedna osoba może być wykazana więcej niż jeden raz, jeśli korzystała z Internetu w więcej niż jednym miejscu i w więcej niż jednym celu; patrz nota na str. 256. b Między innymi w kawiarence internetowej, bibliotece publicznej, w punkcie będącym w zasięgu Internetu bezprzewodowego (hotspot). c Poprzez złożenie zamówienia na stronie internetowej sprzedawcy lub w portalu aukcyjnym. d W celu pozyskiwania informacji, pobierania lub wysyłania wypełnionych formularzy.

a In the division by place and purpose of private use, one person may be indicated more than once if he or she used the Internet in more than one place and for more than one purpose; see note on page 256. b Among others in places like: Internet cafe, public library or any location within the range of wireless network providing access to the Internet (hotspot). c By placing an order on a seller's website or an auction website. d For the purpose of obtaining information, downloading or submitting filled in forms.

UŻYTKOWNICY INTERNETU I ABONENCI STAŁEGO SZEROKOPASMOWEGO ŁĄCZA INTERNETOWEGO NA 1000 LUDNOŚCI W WYBRANYCH KRAJACH

INTERNET USERS AND FIXED BROADBAND INTERNET SUBSCRIBERS PER 1000 POPULATION IN SELECTED COUNTRIES



^a Dotyczy osób posiadających dostęp do sieci internetowej.
^a Concern persons with access to worldwide network.

**TABL. 8 (181). PRZEDSIĘBIORSTWA^a WYKORZYSTUJĄCE WYBRANE TECHNOLOGIE
INFORMACYJNO-TELEKOMUNIKACYJNE**
ENTERPRISES^a USING SELECTED INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w %		in %		
Komputery ^b	92	97	94	95	Computers ^b
Dostęp do Internetu	86	96	93	94	Internet access
w tym szerokopasmowy	42 ^c	69	92	93	of which broadband
Własna strona internetowa	49	66	65	67	Own website
Media społecznościowe ^d	22	25	Social media ^d

^a Patrz nota na str. 256; w latach 2005 i 2010 stan w styczniu. ^b Stacjonarne i przenośne np. laptopy (notebooki), w latach 2015 i 2016 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 (np. palmtopów, PDA). ^c Bez dostępu mobilnego wykorzystującego co najmniej technologię 3G. ^d Serwisy społecznościowe, blogi, strony umożliwiające udostępnianie multimedii i narzędzi wymiany informacji Wiki.

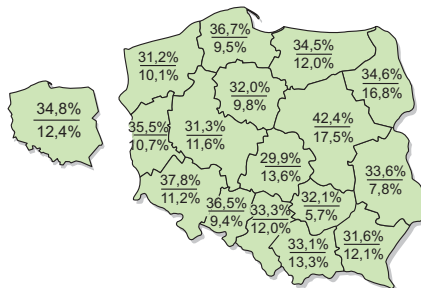
^a See note on page 256; in 2005 and 2010 as of January. ^b Desktop and portable computers e.g. laptops (notebooks), in 2015 and 2016 also smartphones and nettops; data do not include computers integrated to other machines or devices on the same assembly board, computers used for the control and regulation of technological processes as well as in 2005 — handheld devices (palmtops, PDAs). ^c Excluding mobile broadband connection using at least 3G technology. ^d Social networks, blogs, multimedia content sharing websites, Wiki based knowledge sharing tools.

**PRZEDSIĘBIORSTWA^a KORZYSTAJĄCE Z USŁUG E-HANDELU I E-ADMINISTRACJI
WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2015 R.**

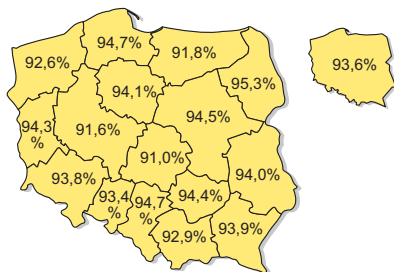
*ENTERPRISES^a USING THE SERVICE OF E-COMMERCE AND E-ADMINISTRATION BY VOIVODSHIP
IN 2015*

**PROWADZĄCE E-HANDEL
CONDUCTING E-COMMERCE**

Przedsiębiorstwa:
Enterprises:
dokonujące zakupów
sending orders
prowadzące sprzedaż
receiving orders



**KORZYSTAJĄCE Z E-ADMINISTRACJI^b
USING E-ADMINISTRATION^b**



^a Patrz nota na str. 256. ^b Głównie w celu: pozyskiwania informacji, pobierania i wysyłania wypełnionych formularzy, obsługi procedur administracyjnych oraz składania ofert dotyczących zamówień publicznych.

^a See note on page 256. ^b Mainly for: obtaining information, downloading and submitting filled forms, treating an administrative procedure, submitting a proposal in a public electronic tender system.

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.

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:

- gospodarstwa o powierzchni 1 ha i więcej użytków rolnych,
- gospodarstwa o powierzchni poniżej 1 ha użytków rolnych (w tym nieposiadające użytków rolnych) prowadzące produkcję rolną (roślinną i zwierzęcą) o znaczącej (określonej odpowiednimi programami) skali, w tym działy specjalne produkcji rolnej.

Zgodnie z obowiązującą definicją, 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 małej skali (poniżej określonych progów).

Powierzchnia użytków rolnych obejmuje powierzchnię użytków rolnych w dobrej kulturze, tj. utrzymywanych zgodnie z normami spełniającymi wymogi Ustawy z dnia 5 II 2015 r. o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego (tekst jednolity Dz. U. poz. 1551), i użytków rolnych pozostałych (nieużytkowanych i nieutrzymywanych w dobrej kulturze).

Produkcja roślinna obejmuje surowe (nieprzetworzone) produkty pochodzenia roślinnego (zbiory danego roku).

Dane o **zbiorach, plonach i skupie**: zbóż, strączkowych i oleistych dotyczą ziarna; kukurydzę na ziarno zaliczono do zbóż.

Strączkowe na ziarno obejmują: konsumpcyjne (groch, fasola, bób oraz pozostałe) i pastewne (pełuszka, wyka, łubin, bobik oraz pozostałe, np. mieszańki strączkowe).

Do upraw **przemysłowych** zalicza się: buraki cukrowe, uprawy roślin oleistych (rzepak, rzepik, mak, słonecznik, soja, gorczyca i od 2003 r. len oleisty), włóknistych (len, konopie) i innych przemysłowych (tj. tytoń, chmiel, cykoria).

Uprawy **pastewne** obejmują: strączkowe pastewne, motylkowe drobnonasienne (w tym wieloletnie, tj. koniczyna, lucerna i esparceta) z innymi pastewnymi i trawami, a także okopowe pastewne (buraki pastewne, brukiew, marchew pastewna, kapusta pastewna, rzepa itp.) oraz kukurydzę na zielonkę.

Produkcja zwierzęca obejmuje produkcję żywca rzeźnego oraz surowych (nieprzetworzonych) produktów pochodzenia zwierzęcego i przyrost pogłowia zwierząt gospodarskich (inwentarza żywego — stada podstawowego i obrotowego); do zwierząt gospodarskich zaliczono: bydło, trzodę chlewną, owce, konie i drób.

Produkcja **żywca rzeźnego** obejmuje skup zwierząt rzeźnych (pomniejszony o zwierzęta wyselekcjonowane do dalszego chowu), sprzedaż targowiskową oraz ubój z przeznaczeniem na spożycie naturalne. Produkcja żywca rzeźnego jest pomniejszona o import i powiększona o eksport zwierząt żywych.

Przy ustalaniu **produkcji rolniczej** (globalnej, końcowej i towarowej) w **cenach bieżących** przyjęto: dla skupu, spożycia naturalnego oraz przyrostu pogłowia zwierząt gospodarskich — ceny skupu płacone przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od producentów rolnych (bez podatku od towarów i usług — VAT), dla sprzedaży targowiskowej — ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach, a dla zużycia produkcyjnego i zapasów produktów roślinnych — ceny skupu pomniejszone o 5%.

W produkcji rolniczej od 2004 r. uwzględniono naliczone za dany rok płatności uzupełniające do powierzchni upraw (m.in. chmielu, tytoniu, zbóż, oleistych, strączkowych i roślin przeznaczonych na nasiona oraz na paszę), w latach 1999—2003 — dopłaty bezpośrednie Agencji Rynku Rolnego do interwencyjnego skupu pszenicy i żyta.

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

Źródłem informacji o **cenach uzyskiwanych przez rolników na targowiskach** są miesięczne notowania cen dokonane przez stałych ankietowników na celowo wytypowanych targowiskach.

Skup produktów rolnych dotyczy ilości i wartości produktów rolnych (roślinnych i zwierzęcych) skupionych przez podmioty gospodarcze bezpośrednio od producentów.

Prezentowane dane opracowano na podstawie sprawozdawczości, wyników badań reprezentacyjnych i spisów rolniczych oraz szacunków.

Do wyliczeń wskaźników natężenia przyjęto — jeśli nie zaznaczono inaczej — użytki rolne, powierzchnię zasiewów i zwierzęta gospodarskie według stanu w czerwcu, a w 2010 r. na podstawie Powszechnego Spisu Rolnego (przeprowadzonego we wrześniu) — według stanu w dniu 30 VI.

Lata gospodarcze obejmują okres od 1 VII do 30 VI (np. rok gospodarczy 2015/16 oznacza okres od 1 VII 2015 r. do 30 VI 2016 r.).

Retrospekcja — dane dla okresu wieloletniego podano jako przeciętne roczne.

*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.*

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:

- holdings with an area of 1 ha or more of agricultural land,
- 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.

According to the definition, 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).

Agricultural land area includes an area of agricultural land in a good agricultural condition maintained in accordance with norms meeting requirements of the Law on payment under direct support schemes dated 5 II 2015 (uniform text Journal of Laws item 1551) and other agricultural land (which is not used and not maintained in a good condition).

Crop output includes raw (not processed) products of plant origin (production for a given year).

Data regarding the **crop production, yields and procurement** of: cereals, pulses and oilseeds plants concern grain; maize designated for grain was included among cereals.

Pulses for grain include: consumer pulses (peas, beans, broad beans and others) and feed pulses (field peas, vetch, lupine, field beans and others, e.g. pulses mixed).

Industrial crops include: sugar beets, oilseeds crops (rape, turnip rape, poppy, sunflower, soya, mustard and since 2003 oil-flax), fibrous plants (flax, hemp) and other industrial plants (i.e. tobacco, hop, chicory).

Feed plants include: pulses, small-seed legumes (of which perennial legumes: clover, lucerne and sainfoin) with other feed plants and field grasses, as well as root plants (fodder beet, rutabaga, fodder carrot, fodder cabbage, turnip) and maize for feeds.

Animal output includes 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.

Production of **animals for slaughter** includes the purchase of animals for slaughter (excluding animals selected for further breeding), market sales and slaughter intended for own consumption. Production of animals for slaughter is decreased by imports and increased by exports of live animals.

The following prices were assumed in calculating **agricultural output** (gross, final and market output) **in current prices**: for procurement of agricultural products, own consumption and increases in farm animal stocks — procurement prices paid by economic entities purchasing agricultural products directly from agricultural producers (excluding value added tax — VAT), for market sales — prices received by farmers at marketplaces, for production consumption and stocks of plant origin products — purchase prices less 5%.

Since 2004 agricultural output includes supplementary crop area payments calculated for particular year (among others: hop, tobacco, cereals, oilseeds, pulses and plants intended for seeds and feed), in 1999—2003 — direct subsidies of the Agricultural Market Agency for the intervention procurement of wheat and rye.

The information on **prices received by farmers on marketplaces** comes from price quotations of agricultural products, provided every month by a network of interviewers collecting it on selected marketplaces.

Procurement of agricultural products concerns the quantity and value of agricultural products (crop and animal origin) purchased by economic entities directly from producers.

Presented data were compiled on the basis of reports, results of sample surveys and agricultural censuses as well as estimates.

Intensity ratios were calculated on the basis of agricultural land, sown area and livestock as of June, unless otherwise indicated, in 2010 on the basis of the Agricultural Census conducted in September 2010 — as of 30 VI.

Farming years cover the period from 1 VII to 30 VI (e.g. the 2015/16 farming year covers the period from 1 VII 2015 to 30 VI 2016).

Retrospection — data for long-term period are given as annual averages.

TABLE 1 (182). **PRODUKCJA ROLNICZA (ceny bieżące)**
AGRICULTURAL OUTPUT (current prices)

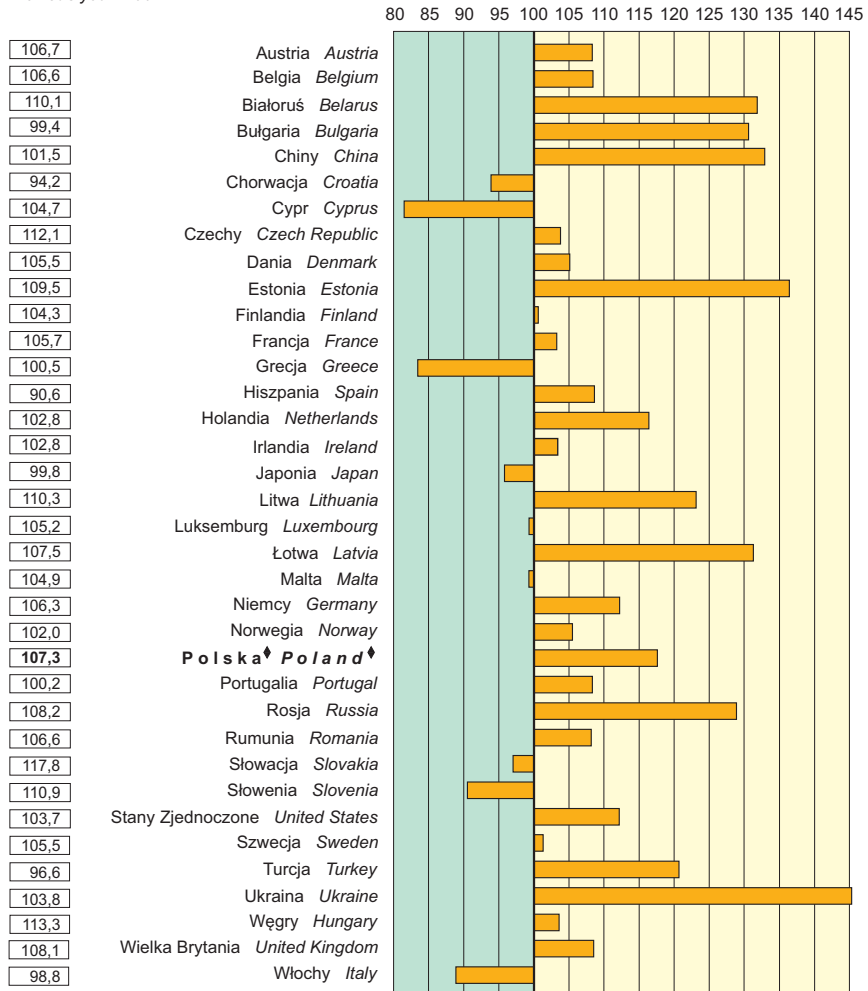
Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016		Specification
	w mln zł		in mln zł	na 1 ha użytków rolnych w zł per 1 ha of agricul- tural land in zł		
Produkcja globalna	63337	84484	98638	103456	7197	Gross output
W tym gospodarstwa indy- widualne	56563	74573	86586	94848	7202	Of which private farms
Produkcja końcowa	50141	66519	81227	85191	5926	Final output
W tym gospodarstwa indy- widualne	44340	57922	70461	77428	5880	Of which private farms
Produkcja towarowa	42907	59357	74203	77345	5380	Market output
w tym gospodarstwa indy- widualne	37174	50474	63714	69416	5272	of which private farms
W tym skup	30948	41325	57040	58446	4065	Of which procurement

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

DYNAMIKA PRODUKCJI ROLNICZEJ^a W WYBRANYCH KRAJACH W 2014 R. (ceny stałe)
INDICES OF AGRICULTURAL OUTPUT^a IN SELECTED COUNTRIES IN 2014 (constant prices)

Rok poprzedni=100
 Previous year=100

2005=100



^a Na podstawie metodologii i źródeł FAO.
^a According to FAO methodology and sources.

TABL. 2 (183). **DYNAMIKA PRODUKCJI ROLNICZEJ (ceny stałe^a)**
INDICES OF AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices^a)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016				
	rok poprzedni=100 <i>previous year=100</i>						1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100	
Produkcja globalna	97,3	102,2	99,1	103,4	105,5	96,1	106,7	123,0	129,0	121,9	113,3
Gross output											
W tym gospodarstwa indywidualne	97,0	103,8	98,7	102,6	105,8	95,4	111,6	126,6	131,5	125,9	118,5
<i>Of which private farms</i>											
Produkcja końcowa	97,3	103,6	99,0	106,0	103,7	97,0	107,6	146,4	148,4	129,1	117,7
Final output											
W tym gospodarstwa indywidualne	97,2	105,5	98,8	105,1	104,1	96,1	113,0	150,1	151,6	133,3	123,8
<i>Of which private farms</i>											
Produkcja towarowa	98,4	103,8	101,2	104,7	102,1	99,3	106,4	163,7	150,0	135,0	118,5
Market output											
w tym gospodarstwa indywidualne	98,3	106,8	101,4	104,1	102,1	98,4	111,5	171,8	154,8	141,6	126,3
<i>of which private farms</i>											
W tym skup	105,8	99,6	106,3	106,7	108,5	99,7	104,8	264,3	200,0	152,7	128,1
<i>Of which procurement</i>											

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

TABL. 3 (184). **GLOBALNA I TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA (ceny bieżące)**
GROSS AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (current prices)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>		2005	2010	2015	2016		
		w odsetkach <i>in percent</i>				w mln zł <i>in mln zł</i>	
a — produkcja globalna	<i>gross output</i>						
b — produkcja towarowa	<i>market output</i>						
OGÓŁEM	a	100,0	100,0	100,0	100,0	103456	
TOTAL	b	100,0	100,0	100,0	100,0	77345	
Produkcja roślinna	a	48,6	53,2	50,1	51,5	53332	
Crop output	b	38,7	44,0	41,5	43,0	33264	
w tym:							
<i>of which:</i>							
Zboża	a	15,6	17,9	16,6	17,6	18270	
<i>Cereals</i>	b	10,9	13,7	11,2	12,0	9292	
w tym zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi	a	14,3	16,1	14,6	15,2	15716	
<i>of which basic cereals including cereal mixed</i>	b	9,6	12,2	9,5	9,9	7690	
w tym: pszenica	a	5,5	7,1	7,3	6,5	6740	
<i>of which: wheat</i>	b	5,2	6,8	6,4	6,7	5208	
żyto	a	1,8	1,8	1,0	1,4	1458	
<i>rye</i>	b	1,5	1,9	0,8	1,2	902	
jęczmień	a	2,1	2,1	1,7	2,0	2117	
<i>barley</i>	b	1,2	1,3	0,9	0,9	715	

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 3 (184). GLOBALNA I TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA (dok.)
GROSS AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (cont.)

Wyszczególnienie Specification		2005	2010	2015	2016	
a — produkcja globalna b — produkcja towarowa	gross output market output	w odsetkach in percent			w mln zł in mln zł	
Produkcja roślinna (dok.) Crop output (cont.)						
Ziemniaki	a	5,0	4,9	3,2	5,2	5430
Potatoes	b	2,6	3,9	2,3	3,7	2877
Przemysłowe	a	6,1	6,5	6,3	5,8	6019
Industrial	b	8,7	8,5	6,8	7,5	5791
w tym buraki cukrowe	a	3,3	2,0	1,8	2,0	2110
of which sugar beets	b	4,9	2,7	2,5	3,8	2949
Warzywa	a	6,0	7,4	9,5	8,9	9194
Vegetables	b	6,2	7,5	10,2	9,6	7407
Owoce	a	5,0	4,7	6,5	5,7	5910
Fruit	b	5,7	5,2	7,2	6,3	4903
Produkcja zwierzęca	a	51,4	46,8	49,9	48,5	50124
Animal output	b	61,3	56,0	58,5	57,0	44081
w tym: of which:						
Żywiec rzeźny ¹	a	27,6	24,1	28,4	28,1	29136
Animals for slaughter ¹	b	36,4	31,4	35,3	35,1	27170
w tym: of which:						
bydło (bez cieląt)	a	3,7	4,0	5,6	5,5	5724
cattle (excluding calves)	b	5,1	5,4	7,0	6,9	5371
cielęta	a	0,8	0,6	0,2	0,1	74
calves	b	0,9	0,7	0,1	0,1	65
trzoda chlewna	a	15,3	11,0	11,0	10,7	11073
pigs	b	19,4	13,8	13,3	13,0	10067
drób	a	7,4	8,2	11,4	11,6	12027
poultry	b	10,4	11,2	14,5	14,8	11440
Przyrost stada (podstawowego i obrotowego)	a	0,9	0,3	-0,1	0,4	457
Increase in herd (basic and working)						
Mleko krowie	a	17,1	15,6	14,9	13,4	13817
Cows' milk	b	19,8	18,0	16,5	15,3	11839
Jaja kurze	a	4,2	4,9	5,2	5,1	5233
Hen eggs	b	4,6	5,9	6,1	6,0	4605

1 Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie, drób, kozy i króliki.
1 Cattle, calves, pigs, sheep, horses, poultry, goats and rabbits.

TABL. 4 (185). WSKAŹNIKI CEN TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ
PRICE INDICES OF AGRICULTURAL MARKET OUTPUT

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100	
OGÓŁEM TOTAL	107,0	115,7	104,0	101,9	93,9	97,4	97,9	218,0	153,8	133,1	109,7
w tym skup of which procurement	105,2	119,5	106,1	99,5	92,4	96,3	97,4	181,2	129,2	122,4	109,4
Produkcja roślinna Crop output	119,2	117,5	98,4	100,6	90,5	104,8	97,5	253,9	185,6	150,2	107,6
Produkcja zwierzęca Animal output	98,7	114,3	108,7	103,2	96,5	92,8	98,3	199,6	138,0	125,2	112,8

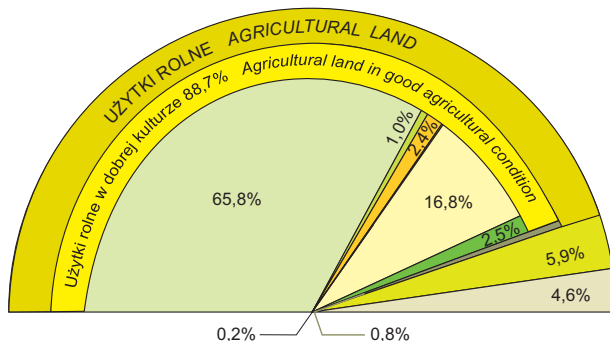
UŻYTKOWANIE GRUNTÓW W GOSPODARSTWACH ROLNYCH W 2016 R.

Stan w czerwcu

LAND USE IN AGRICULTURAL HOLDINGS IN 2016

As of June

Powierzchnia gruntów Land area	W tys. ha In thous. ha
Ogółem Total	16066,6
Użytki rolne Agricultural land	14375,9
Lasy ^a Forests ^a	946,4
Pozostałe grunty Other land	744,3



Użytki rolne w dobrej kulturze:

Agricultural land in good agricultural condition:

pod zasiewami sown area	grunty ugorowane fallow land	uprawy trwałe permanent crops	ogrody przydomowe kitchen gardens
łąki trwałe permanent meadows	pastwiska trwałe permanent pastures		
Pozostałe użytki rolne Other agricultural land	Lasy ^a Forests ^a	Pozostałe grunty Other land	

a Łącznie z gruntami związanymi z gospodarką leśną.

a Including land connected with silviculture.

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABLE 5 (186). **POWIERZCHNIA UŻYTKÓW ROLNYCH**

Stan w czerwcu

AGRICULTURAL LAND AREA

As of June

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	W dobrej kulturze rolnej / In good agricultural condition							Pozostałe Others	
		razem total	pod zasie- wami sown area	grunty ugoro- wane fallow land	uprawy trwałe permanent crops		ogrody przy- do- mowe kit- chen gar- dens	łąki trwałe per- man- ent mea- dows		past- wiska trwałe per- man- ent pas- tures
					razem total	w tym sady of which orch- ards				
w tys. ha / in thous. ha										
OGÓŁEM 2010 ^a	14860	14448	10366	432	390	367	31	2578	651	412
TOTAL										
2015	14545	14398	10753	134	391	350	27	2658	435	147
2016	14376	14241	10569	165	388	371	31	2692	396	135
W tym gospodarstwa indy- widualne <i>Of which private farms</i>	13169	13061	9545	151	381	365	31	2589	364	108
W tym gospodarstwa indy- widualne o powierzchni po- wyżej 1 ha użytków rolnych <i>Of which private farms ex- ceeding 1 ha of agricul- tural land</i>	13150	13044	9537	150	380	365	30	2584	364	106
1,01— 4,99 ha	1842	1811	1086	61	81	78	16	536	31	31
5,00— 9,99	2213	2186	1507	34	109	107	7	479	50	27
10,00—14,99	1721	1709	1216	13	79	77	3	345	51	13
15,00—19,99	1202	1195	861	8	44	42	1	241	42	6
20,00—49,99	3018	3003	2263	16	40	38	2	565	117	15
50,00 ha i więcej <i>and more</i>	3154	3140	2604	18	27	23	1	418	73	14

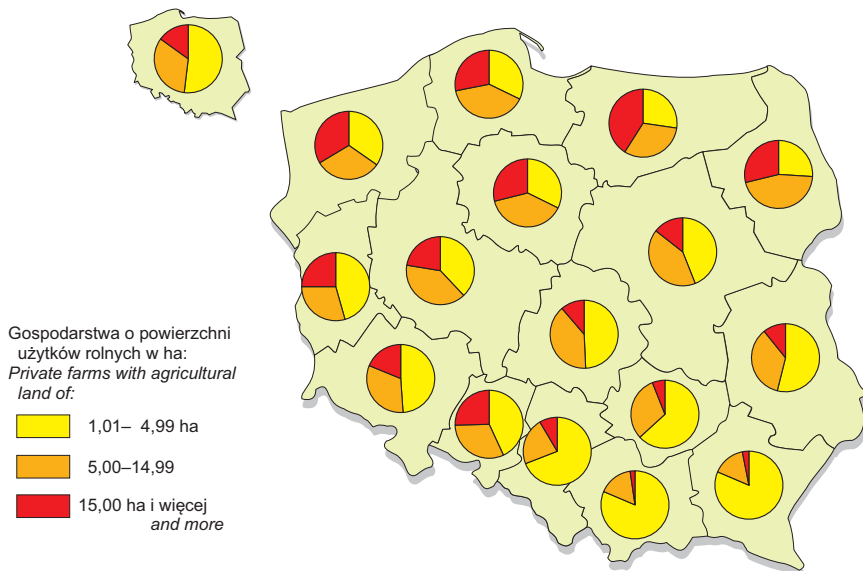
a Dane Powszechnego Spisu Rolnego.
a Data of the Agricultural Census.

ZRÓŻNICOWANIE GOSPODARSTW INDYWIDUALNYCH O POWIERZCHNI POWYŻEJ 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH WEDŁUG GRUP OBSZAROWYCH I WOJEWÓDZTW W 2016 R.

Stan w czerwcu

DIFFERENTIATION OF PRIVATE FARMS EXCEEDING 1 ha OF AGRICULTURAL LAND BY AREA GROUPS AND VOIVODSHIP IN 2016 R.

As of June

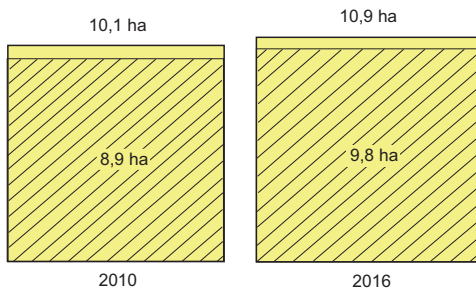
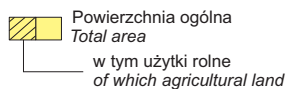


PRZECIĘTNA POWIERZCHNIA GOSPODARSTWA INDYWIDUALNEGO O POWIERZCHNI POWYŻEJ 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH

Stan w czerwcu

AVERAGE AREA OF PRIVATE FARM EXCEEDING 1 ha OF AGRICULTURAL LAND

As of June



ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABLE 6 (187). **POWIERZCHNIA ZASIEWÓW**

Stan w czerwcu

SOWN AREA

As of June

Wyszczególnienie	2005 ^a	2010 ^b	2015	2016		Specification
				ogółem total	w tym gospo- darstwa indywi- dualne of which private farms	
W TYSIĄCACH HEKTARÓW IN THOUSAND HECTARES						
OGÓŁEM	11193	10366	10753	10569	9545	TOTAL
W % OGÓŁEM IN % OF TOTAL						
Zboża	74,4	73,3	69,9	70,6	71,6	Cereals
w tym:						of which:
zboża podstawowe z mie- szankami zbożowymi	70,7	69,0	62,8	63,9	65,3	basic cereals including cer- eal mixed
pszenica	19,8	20,5	22,3	22,6	21,5	wheat
żyto	12,6	10,2	6,7	7,2	7,6	rye
jęczmień	9,9	9,4	7,8	8,8	8,9	barley
owies	4,9	5,5	4,3	4,5	4,9	oats
pszenżyto	10,7	12,8	14,1	13,3	14,1	triticale
mieszanki zbożowe	12,8	10,6	7,6	7,6	8,4	cereal mixed
kukurydza na ziarno	3,0	3,3	6,2	5,6	5,2	maize for grain
Strączkowe na ziarno	1,1	1,7	3,8	2,8	2,9	Pulses for grain
w tym konsumpcyjne	0,3	0,4	0,8	0,7	0,7	of which consumer pulses
Ziemniaki	5,3	3,6	2,7	2,9	3,0	Potatoes
Przemysłowe	7,9	11,7	11,1	10,3	8,9	Industrial
w tym: buraki cukrowe	2,6	2,0	1,7	1,9	1,8	of which: sugar beets
oleiste	5,1	9,5	9,2	8,2	6,9	oilseeds
włókniste	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	fibrous
Pastewne	7,5	7,0	9,8	10,4	10,5	Feed
Pozostałe uprawy ^c	3,8	2,7	2,7	3,0	3,1	Other crops ^c
w tym warzywa gruntowe	2,0	1,3	1,4	1,6	1,7	of which ground vegetables

a Łącznie z powierzchnią upraw trwałych, ogrodów przydomowych oraz upraw na przyoranie (nawozy zielone).
b Dane Powszechnego Spisu Rolnego. c Warzywa, truskawki, wysadki okopowych itp.

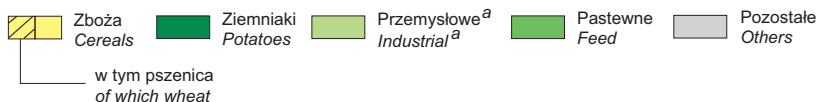
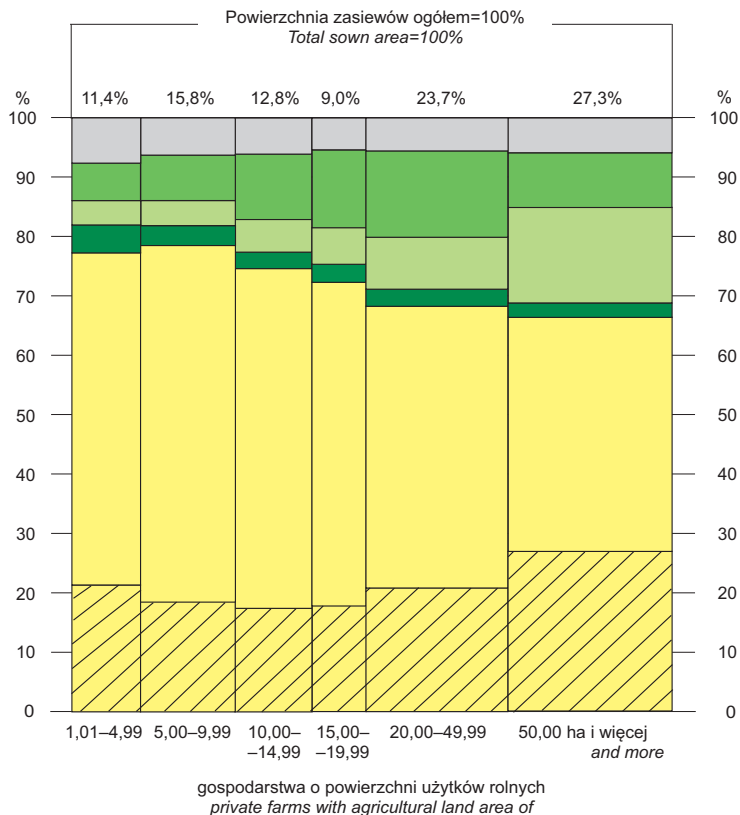
a Including permanent crops, kitchen gardens as well as area intended for ploughing (green fertilizers). b Data of the Agricultural Census. c Vegetables, strawberries, root plant planting, etc.

STRUKTURA ZASIEWÓW W GOSPODARSTWACH INDYWIDUALNYCH O POWIERZCHNI POWYŻEJ 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH W 2016 R.

Stan w czerwcu

STRUCTURE OF CROPS ON PRIVATE FARMS EXCEEDING 1 ha OF AGRICULTURAL LAND IN 2016

As of June



^a Bez chmielu, cykorii, maku, słonecznika, soi oraz gorczycy.

^a Excluding hops, chicory, poppy, sunflower, soya bean and mustard.

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO
AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 7 (188). ZBIORY I PLONY GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW
MAJOR CROP PRODUCTION AND YIELDS

Wyszczególnienie	2006— —2010	2010	2015	2016		Specification
				ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	
ZBIORY w tys. t PRODUCTION in thous. t						
Zboża	26728	27228	28003	29849	26230	Cereals
w tym:						of which:
zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi	24923	25088	24741	25344	22541	basic cereals including cereal mixed
pszenica	8770	9408	10958	10828	8856	wheat
żyto	3152	2852	2013	2200	2068	rye
jęczmień	3634	3397	2961	3441	3053	barley
owies	1338	1516	1220	1358	1311	oats
pszenżyto	4323	4576	5339	5102	4848	triticale
mieszanki zbożowe	3706	3339	2250	2415	2406	cereal mixed
kukurydza na ziarno	1706	1994	3156	4343	3536	maize for grain
Strączkowe na ziarno	273	360	718	638	586	Pulses for grain
w tym konsumpcyjne	68	88	172	180	167	of which consumer pulses
Ziemniaki	9877	8188	6152	8624	8037	Potatoes
Buraki cukrowe	10739	9973	9364	13524	11337	Sugar beets
Oleiste	2155	2273	2763	2280	1713	Oilseeds
w tym rzepak i rzepik	2123	2229	2701	2220	1661	of which rape and turnip rape
Okopowe pastewne	1185	672	338	314	312	Feed root plants
Siano: łąkowe	11798	12893	11126	14098	13810	Hay: meadow
z roślin motylkowych	2023	1437	1669	2038	1871	from legumes
Słoma zbóż podstawowych	22713	23655	22097	20463	17948	Straw from basic cereals
PLONY z 1 ha w dt YIELDS per 1 ha in dt						
Zboża	32,2	35,8	37,3	40,0	38,4	Cereals
w tym:						of which:
zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi	31,4	35,1	36,7	37,5	36,2	basic cereals including cereal mixed
pszenica	39,7	44,3	45,7	45,4	43,2	wheat
żyto	24,3	26,9	27,8	28,9	28,4	rye
jęczmień	31,4	35,0	35,3	37,2	36,0	barley
owies	24,1	26,4	26,5	28,4	28,3	oats
pszenżyto	32,8	34,5	35,2	36,4	36,0	triticale
mieszanki zbożowe	26,7	30,5	27,7	30,0	30,0	cereal mixed
kukurydza na ziarno	57,2	59,8	47,1	72,9	71,2	maize for grain
Strączkowe na ziarno	20,5	20,9	17,7	21,3	21,3	Pulses for grain
w tym konsumpcyjne	19,7	20,2	18,8	24,5	24,6	of which consumer pulses
Ziemniaki	188	219	210	285	280	Potatoes
Buraki cukrowe	487	484	520	658	670	Sugar beets
Oleiste	26,3	23,1	27,8	26,3	25,8	Oilseeds
w tym rzepak i rzepik	26,9	23,6	28,5	26,8	26,4	of which rape and turnip rape

TABL. 7 (188). **ZBIORY I PLONY GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW (dok.)**
MAJOR CROP PRODUCTION AND YIELDS (cont.)

Wyszczególnienie	2006— —2010	2010	2015	2016		Specification
				ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	
PLONY z 1 ha w dt (dok.) YIELDS per 1 ha in dt (cont.)						
Okopowe pastewne	387	411	360	432	432	Feed root plants
Siano: łąkowe	47,5	50,0	41,9	52,4	53,3	Hay: meadow
z roślin motylkowych	44,6	47,9	36,8	45,2	44,9	from legumes
Słoma zbóż podstawowych	33,2	39,1	37,2	34,4	33,0	Straw from basic cereals
Zboża, ziemniaki i buraki cukrowe w przeliczeniu na zboża^a	32,1	35,7	37,1	40,4	38,8	Cereals, potatoes and sugar beets in terms of cereals^a

^a Według normatywnych współczynników (dzielników) przyjęto dla: zbóż — 1, ziemniaków — 7 i buraków cukrowych — 12.

^a According to standardization factors (dividers) the following values were assumed for: cereals — 1, potatoes — 7 and sugar beets — 12.

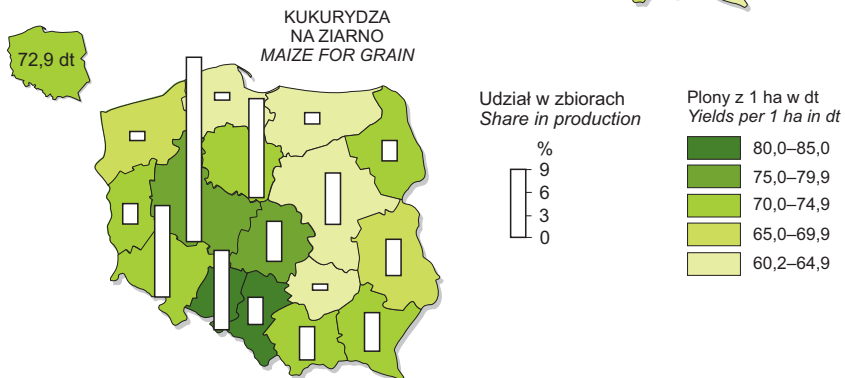
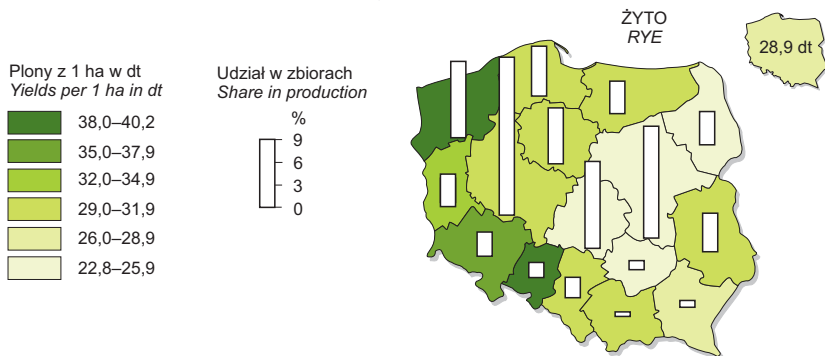
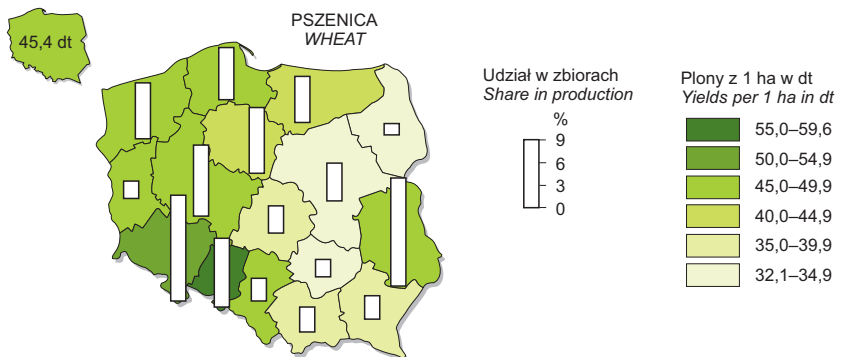
TABL. 8 (189). **ZBIORY I PLONY WARZYW**
VEGETABLE PRODUCTION AND YIELDS

Wyszczególnienie	2006— —2010	2010	2015	2016		Specification
				ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	
Zbiory w tys. t	5302	4878	4795	5610	5321	Production in thous. t
Warzywa gruntowe	4565	4189	3793	4547	4314	Ground vegetables
w tym:						of which:
kapusta	1195	986	875	1018	1013	cabbages
cebula	649	578	548	651	574	onions
marchew	853	765	678	822	776	carrots
buraki	336	290	297	341	337	beetroots
ogórki	269	253	221	261	256	cucumbers
pomidory	254	225	236	260	256	tomatoes
Warzywa z upraw pod osłonami	737	689	1002	1063	1007	Vegetables cultivated under covers
Plony warzyw gruntowych z 1 ha w dt						Yields of ground vegetables per 1 ha in dt
Kapusta	404	481	372	507	506	Cabbages
Cebula	210	244	219	245	235	Onions
Marchew	302	391	306	368	362	Carrots
Buraki	263	357	272	344	344	Beetroots
Ogórki	147	186	147	191	189	Cucumbers
Pomidory	211	271	222	287	290	Tomatoes

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

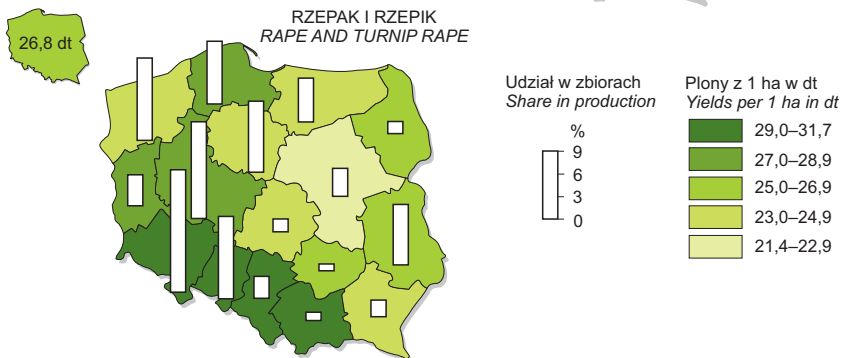
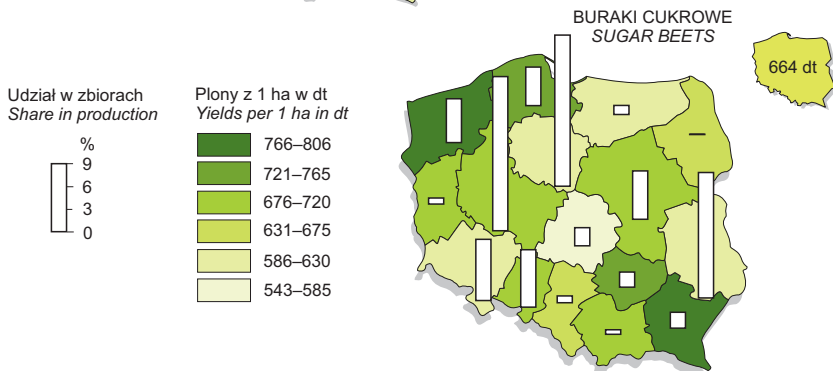
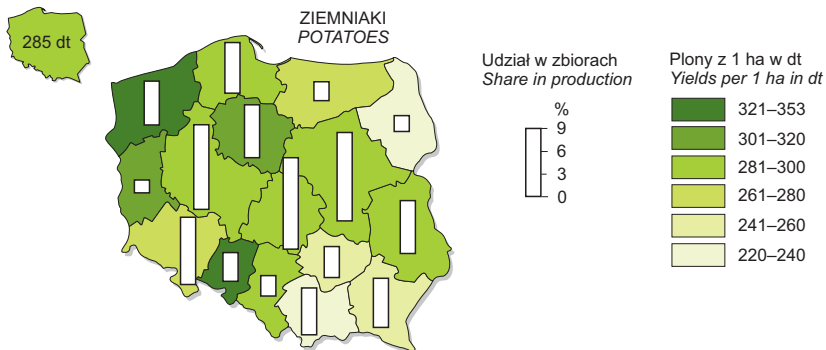
ZRÓŻNICOWANIE PLONÓW ORAZ UDZIAŁ WOJEWÓDZTW W ZBIORACH GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW W 2016 R.

YIELD DIFFERENTIATION AND VOIVODSHIP SHARE IN MAJOR CROP PRODUCTION IN 2016



ZRÓŻNICOWANIE PLONÓW ORAZ UDZIAŁ WOJEWÓDZTW W ZBIORACH GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW W 2016 R. (dok.)

YIELD DIFFERENTIATION AND VOIVODSHIP SHARE IN MAJOR CROP PRODUCTION IN 2016 (cont.)



ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO
AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 9 (190). ZBIORY OWOCÓW
FRUIT PRODUCTION

Wyszczególnienie	2006— —2010	2010	2015	2016		Specification
				ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	
				w tys. t in thous. t		
Zbiory owoców z drzew	2515	2217	3582	4065	4022	Tree fruit production
w tym:						of which:
Jabłka	2136	1878	3169	3604	3566	Apples
Gruszki	58,5	46,5	69,6	81,5	80,1	Pears
Sliwki	93,0	83,8	94,9	110	109	Plums
Wiśnie	168	147	179	195	193	Sour cherries
Czereśnie	38,0	40,1	48,1	53,8	53,6	Sweet cherries
Zbiory owoców jagodowych	512	526	518	579	571	Berry fruit production
w tym:						of which:
Truskawki	184	153	205	197	196	Strawberries
Maliny	73,0	92,9	79,9	129	129	Raspberries
Porzeczki	185	197	160	166	165	Currants
Agrest	15,2	14,2	12,1	12,5	12,4	Gooseberries

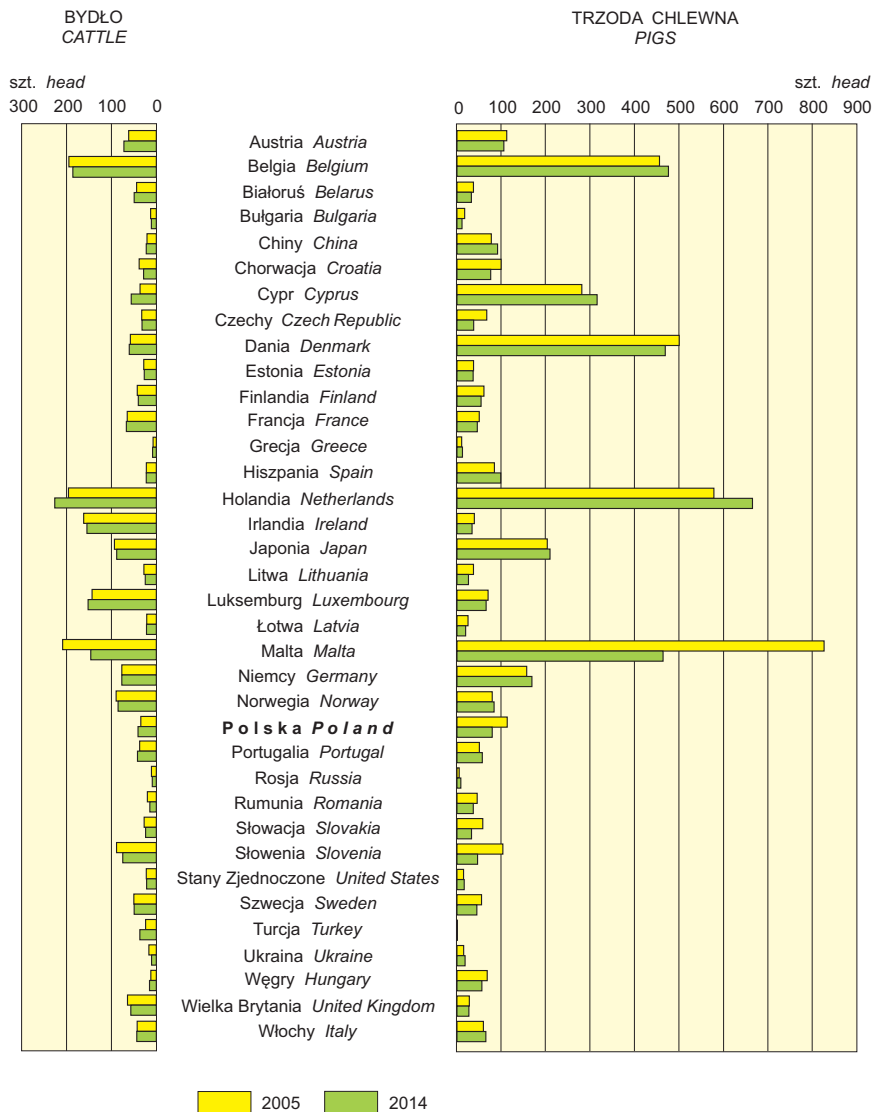
TABL. 10 (191). BYDŁO, TRZODA CHLEWNA I OWCE

Stan w czerwcu
CATTLE, PIGS AND SHEEP
As of June

Wyszczególnienie Specification	Bydło Cattle		Trzoda chlewna ^a Pigs ^a		Owce Sheep	
	ogółem total	w tym krowy of which cows	ogółem total	w tym lochy of which sows		
W TYSIĄCACH SZTUK IN THOUSAND HEADS						
OGÓŁEM	2006—2010	5697	2752	16316	1552	300
TOTAL	2010 ^b	5742	2646	15244	1424	261
	2015	5961	2445	11640	947	228
	2016	5939	2332	10865	854	239
W tym gospodarstwa indywidualne		5631	2207	8474	673	224
Of which private farms						
w tym o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych		5596	2195	8388	668	220
of which exceeding 1 ha of agricultural land						
NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w szt. PER 100 ha OF AGRICULTURAL LAND in heads						
OGÓŁEM	2006—2010	36	17	103	9,8	1,9
TOTAL	2010 ^b	39	18	103	9,6	1,8
	2015	41	17	80	6,5	1,6
	2016	41	16	76	5,9	1,7
W tym gospodarstwa indywidualne		43	17	64	5,1	1,7
Of which private farms						

a W latach 2006—2009 stan w końcu lipca. b Dane Powszechnego Spisu Rolnego.
a In 2006—2009 as of the end of July. b Data of the Agricultural Census.

BYDŁO I TRZODA CHLEWNA NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH W WYBRANYCH KRAJACH
CATTLE AND PIGS PER 100 ha OF AGRICULTURAL LAND IN SELECTED COUNTRIES



ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 11 (192). **DRÓB^a**

Stan w końcu roku

POULTRY^a

End of year

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016		Specification
				ogółem total	w tym gospo- darstwa indywi- dualne of which private farms	
Kury w tys. szt.	113488	130959	139588	135814	116781	Hens in thous. heads
w tym nioski	45201	50659	49536	48350	38432	of which laying hens
Gęsi w tys. szt.	2018	1463	1213	859	823	Geese in thous. heads
Indyki w tys. szt.	5008	7366	9008	8517	7367	Turkeys in thous. heads
Kaczki ^b w tys. szt.	4559	2672	3401	3673	3538	Ducks ^b in thous. heads
Kury na 100 ha użytków rol- nych w szt.	713	881	960	945	887	Hens per 100 ha of agricultural land in heads
w tym nioski	284	341	341	336	292	of which laying hens

a W latach 2005, 2010 i 2015 w wieku powyżej 2 tygodni. b Łącznie z drobiem pozostałym.

a In 2005, 2010 and 2015 aged more than 2 weeks. b Including other poultry.

TABL. 12 (193). **PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO**

PRODUCTION OF MAJOR ANIMAL PRODUCTS

Wyszczególnienie	2006— —2010	2010	2015	2016	Specification
Żywiec rzeźny w tys. szt.:					Animals for slaughter in thous. heads:
bydło (bez cieląt)	1340	1331	1569	1664	cattle (excluding calves)
cielęta	734	663	149	70	calves
trzoda chlewna	22006	19745	15773	15875	pigs
owce	168	129	78	94	sheep
konie	62	66	41	40	horses
Produkcja żywca rzeźnego ^a w tys. t:					Production of animals for slaugh- ter ^a in thous. t:
w wadze żywej ^b	5049	5205	6157	6621	in live weight ^b
w tym: bydło (bez cieląt)	720	743	918	972	of which: cattle (excluding calves)
trzoda chlewna	2525	2388	2354	2410	pigs
drób	1699	1971	2840	3201	poultry
w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami i podobami) w wa- dze poubojowej cieplej	3816	3909	4601	4939	in terms of meat (including fats and pluck) in post-slaughter warm weight
Mleko krowie w mln l	11889	11921	12859	12867	Cows' milk in mln l
Jaja kurze w mln szt.	10392	11124	10474	10600	Hen eggs in mln units
Wetna nieprana owcza w t	855	620	701	774	Sheep's greasy wool in t

a Obejmuje żywiec: wołowy, cielęcy, wieprzowy, barani, koński, drobiowy, kozi, króliczy i dziczyznę. b Bez dziczyzny.

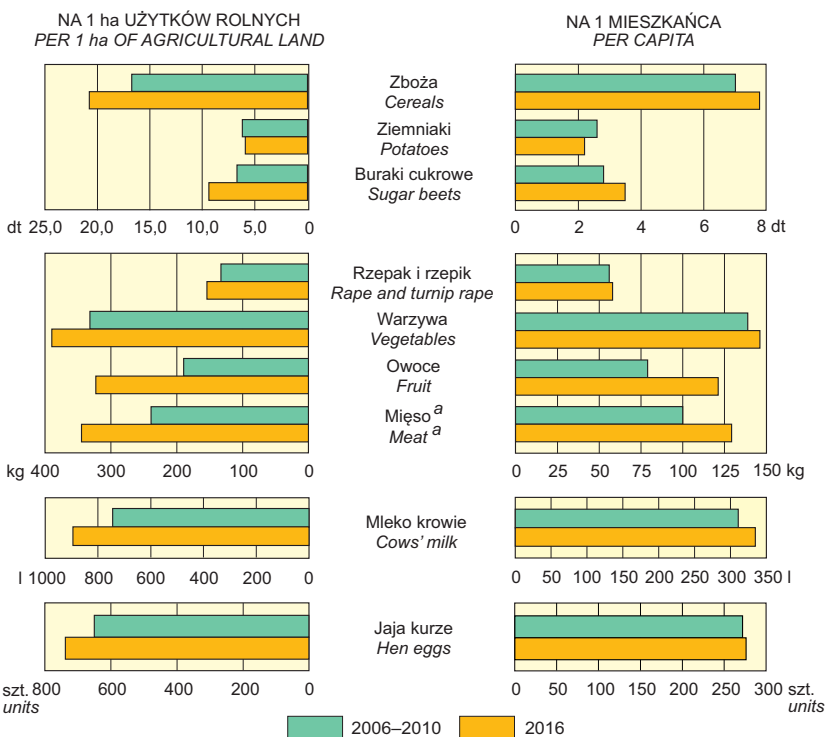
a Includes animals: cattle, calves, pigs, sheep, horses, poultry, goat, rabbit and game. b Excluding game.

Produkcyjność zwierząt (przeciętna roczna wydajność od 1 sztuki) kształtowała się następująco:
Annual average yield from 1 animal:

	2006— —2010	2010	2015	2016	
Udój mleka od 1 krowy w l	4357	4487	5395	5563	<i>Quantity of milk per cow in l</i>
Liczba jaj uzyskanych od 1 kury nosiaki w szt.	221	227	223	219	<i>Number of eggs per laying hen in units</i>
Ilość wełny uzyskanej od 1 owcy w kg	3,0	2,7	3,2	3,3	<i>Quantity of wool per sheep in kg</i>

PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH

PRODUCTION OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS



^a Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna; łącznie z tłuszczami i podrobami; w wadze poubojowej ciepłej.

^a Beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game; including fats and pluck; in post-slaughter warm weight.

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABLE 13 (194). **SKUP PRODUKTÓW ROLNYCH NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH**
PROCUREMENT OF AGRICULTURAL PRODUCTS PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND

Wyszczególnienie	2006— —2010	2010	2015	2016	Specification
W złotych (ceny bieżące)	2170	2781	3922	4065	<i>In zlotys (current prices)</i>
produkty: roślinne	666	927	1279	1310	<i>products: crop</i>
zwierzęce	1504	1854	2643	2755	<i>animal</i>
W przeliczeniu na jednostki zbożowe ^a w dt	27,3	32,1	40,6	43,1	<i>In terms of cereal units^a in dt</i>
Zboża podstawowe (łącznie z mieszankami zbożowymi) w kg	407	557	680	716	<i>Basic cereals (including cereal mixed) in kg</i>
Żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^b w wadze poubojowej cieplej w kg	181	213	281	300	<i>Animals for slaughter in terms of meat (including fats)^b in post-slaughter warm weight in kg</i>
Mleko krowie w l	534	590	727	752	<i>Cows' milk in l</i>

a Jednostka zbożowa jest to przeciętna wartość energetyczna i białkowa 1 dt zbóż. b Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe.

a A cereal unit is the average energy and protein equivalent of 1 dt of cereals. b Beef, veal, pork, mutton, horse-flesh and poultry.

TABLE 14 (195). **SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie	2006— —2010	2010	2015	2016	w % produkcji in % of pro- duction	Specification
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					
Zboża w tys. t	7449	9383	12005	12776	42,8	<i>Cereals in thous. t</i>
w tym:						<i>of which:</i>
zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi (konsumpcyjne i paszowe)	6493	8221	9788	10239	40,4	<i>basic cereals including cereal mixed (consumer and for feeds)</i>
pszenica	4463	5581	6739	7625	70,4	<i>wheat</i>
żyto	862	936	877	787	35,8	<i>rye</i>
jęczmień	649	839	857	802	23,3	<i>barley</i>
owies i mieszanki zbożowe	95	98	111	109	2,9	<i>oats and cereal mixed</i>
pszentyto	425	767	1204	916	18,0	<i>triticale</i>
kukurydza na ziarno	925	1098	2099	2452	56,5	<i>maize for grain</i>
Strączkowe konsumpcyjne ^a w tys. t	5,5	5,1	9,6	12,0	6,7	<i>Consumer pulses^a in thous. t</i>
Ziemniaki w tys. t	1106	1143	1530	1882	21,8	<i>Potatoes in thous. t</i>
Buraki cukrowe w mln t	10,9	9,6	10,7 ^b	13,2	97,9	<i>Sugar beets in mln t</i>
Rzepak i rzepik przemysłowy w tys. t	1998	1985	1886	1346	60,6	<i>Rape and turnip rape (industrial) in thous. t</i>
Warzywa w tys. t	1240	1371	1652	1741	31,0	<i>Vegetables in thous. t</i>
Owoce w tys. t	1439	1615	2555	2540	54,7	<i>Fruit in thous. t</i>

a Bez materiału siewnego. b Łącznie ze skupem ze zbiorów z poprzedniego roku.

a Excluding sowing. b Including procurement from the production of previous year.

TABLE 14 (195). **SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)**
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

Wyszczególnienie	2006— —2010	2010	2015	2016		Specification
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>				w % produkcji <i>in % of pro- duction</i>	
Żywiec rzeźny ^c w wadze żywej w tys. t	4065	4449	5796	6108	92,3	<i>Animals for slaughter^c in live weight in thous. t</i>
w tym:						<i>of which:</i>
bydło (bez cieląt)	579	614	832	818	84,2	<i>cattle (excluding calves)</i>
cielęta	15,5	13,5	14,6	9,3	153,1	<i>calves</i>
trzoda chlewna	2029	1988	2250	2315	96,1	<i>pigs</i>
drób	1423	1814	2681	2949	92,1	<i>poultry</i>
Żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^d w wadze poubojowej ciepłej w tys. t	2903	3162	4083	4308	92,9	<i>Animals for slaughter in terms of meat (including fats)^d in post-slaughter warm weight in thous. t</i>
Mleko krowie w mln l	8591	8761	10567	10810	84,0	<i>Cows' milk in mln l</i>
Jaja kurze konsumpcyjne w mln szt.	785	1813	1079	520	5,7	<i>Consumer hen eggs in mln units</i>
Wełna nieprana owcza w t	298	207	373	206	26,6	<i>Sheep's greasy wool in t</i>

c Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie i drób. d Wołowce, cielęce, wieprzowce, baranie, końskie i drobiowce.
c Cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. d Beef, veal, pork, mutton, horseflesh and poultry.

TABLE 15 (196). **PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**
AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w zł <i>in zł</i>				
Ziarno zbóż konsumpcyjnych i paszowych — za 1 dt:					<i>Consumer and for feeds cereal grain — per dt:</i>
pszenicy	36,69	59,84	66,83	62,02	<i>wheat</i>
żyta	27,64	42,12	51,42	51,73	<i>rye</i>
jęczmienia	37,34	48,98	61,04	58,21	<i>barley</i>
pszenżyta	30,85	46,65	56,23	57,19	<i>triticale</i>
kukurydzy	35,12	58,98	56,58	52,94	<i>maize</i>
Ziemniaki — za 1 dt	25,53	36,53	39,92	38,41	<i>Potatoes — per dt</i>
w tym: jadalne (bez wczesnych)	37,05	50,86	51,15	52,27	<i>of which: edible (excluding early kinds)</i>
przemysłowe	15,96	16,28	23,37	23,30	<i>industrial</i>
Buraki cukrowe — za 1 dt	17,53	11,31	11,95	11,66	<i>Sugar beets — per dt</i>
Rzepak i rzepak przemysłowy — za 1 dt	77,33	127,76	150,51	161,62	<i>Industrial rape and turnip rape — per dt</i>
Żywiec rzeźny — za 1 kg:					<i>Animals for slaughter — per kg:</i>
bydło (bez cieląt)	4,05	4,56	6,02	5,91	<i>cattle (excluding calves)</i>
cielęta	9,77	8,82	9,65	9,78	<i>calves</i>
trzoda chlewna	3,82	3,89	4,30	4,68	<i>pigs</i>
drób	3,14	3,44	3,94	3,68	<i>poultry</i>
Mleko krowie — za 1 l	0,93	1,07	1,13	1,11	<i>Cows' milk — per l</i>
Jaja kurze konsumpcyjne — za 1 szt.	0,18	0,19	0,23	0,20	<i>Consumer hen eggs — per piece</i>

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 16 (197). **PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH**
AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w zł		in zł		
Ziemiopłody — za 1 dt					Crops — per dt
Ziarno zbóż: pszenicy	45,49	64,91	75,59	75,11	Cereal grain of: wheat
żyta	34,67	48,58	58,67	59,33	rye
jęczmienia	42,71	57,88	70,74	69,51	barley
owsa	37,02	49,22	59,92	60,97	oats
Ziemniaki (bez jadalnych wczesnych)	52,87	98,51	82,04	96,02	Potatoes (excluding early edible kinds)
Siano łąkowe	29,69	41,00	38,03	39,24	Meadow hay
Zwierzęta gospodarskie — za 1 szt.					Livestock — per head
Krowa dojna	2061	2495	3091	3078	Dairy cow
Jalówka 1-rocza	1298	1573	1947	2001	One-year heifer
Prosię na chów	131,00	130,20	154,03	154,62	Piglet
Koń roboczy	3336	3675	4275	4459	Farm horse
Żrebię 1-rocze	2363	2167	3070	3044	One-year colt
Produkty zwierzęce					Animal products
Żywiec rzeźny — za 1 kg:					Animals for slaughter — per kg:
bydło (bez cieląt) ^a	4,13	4,79	6,52	6,54	cattle (excluding calves) ^a
cielęta	7,12	8,72	9,71	9,87	calves
trzoda chlewna	3,91	3,83	4,54	4,61	pigs
Jaja kurcze — za 1 szt.	0,37	0,52	0,66	0,67	Hen eggs — per piece

a Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krow rzeźnych.

a Average weighted price of cattle for slaughter calculated with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

TABL. 17 (198). **RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ŚRODKÓW PRODUKCJI
DLA ROLNICTWA DO CEN SKUPU NIEKTÓRYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**
RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED MEANS OF PRODUCTION
FOR AGRICULTURE AND PROCUREMENT PRICES
OF SOME AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	ceny środków produkcji wyrażone prices of means of production expressed				
					W dt PSZENICY IN dt OF WHEAT
Pszenvca (ziarno siewne) — dt	2,6	2,5	2,7	3,0	Wheat (sowing seed) — dt
Ziemniaki (sadzeniaki) — dt	2,2	2,4	2,1	2,9	Seed-potatoes — dt
Węgiel kamienny — t	12,8	12,0	11,8	12,6	Hard coal — t
Mieszanki paszowe — dt:					Compound feedingstuffs — dt:
dla bydła	2,2	2,0	2,5	2,6	for cattle
dla tuczników	2,3	1,6	2,0	2,2	for porkers
Olej napędowy — hl	10,3	7,2	6,8	6,7	Diesel oil — hl
Nawozy mineralne lub chemiczne — dt:					Mineral or chemical fertilizers — dt:
saletra amonowa 34% N	2,1	1,7	2,1	2,1	ammonium nitrate, nutritive content 34% N
polifoska 8% N, 24% P ₂ O ₅ i 24% K ₂ O	2,9	2,9	2,9	3,0	polifoska, nutritive content 8% N, 24% P ₂ O ₅ and 24% K ₂ O
Cement portlandzki — t	9,7	7,6	6,5	6,8	Portland cement — t
Ciągnik rolniczy	1714	1298	2626	2824	Farm tractor

TABL. 17 (198). **RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ŚRODKÓW PRODUKCJI DLA ROLNICTWA DO CEN SKUPU NIEKTÓRYCH PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)**
RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED MEANS OF PRODUCTION FOR AGRICULTURE AND PROCUREMENT PRICES OF SOME AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	ceny środków produkcji wyrażone prices of means of production expressed				

W dt PSZENICY (dok.) IN dt OF WHEAT (cont.)

Kopaczka do ziemniaków ciągnikowa, zawieszana	263	210	231	252	Mounted tractor potato digger
Brona ciągnikowa, zawieszana	43,1	31,0	34,1	37,3	Tractor mounted harrow
Siewnik zbożowy ciągnikowy, zawieszany	342	284	331	353	Tractor mounted grain seeder

W kg ŻYWCA RZEŹNEGO WIEPRZOWEGO IN kg OF PIGS FOR SLAUGHTER

Pszenica (ziarno siewne) — dt	25,0	38,7	42,0	39,5	Wheat (sowing seed) — dt
Ziemniaki (sadzeniaki) — dt	20,8	37,4	31,8	38,0	Seed-potatoes — dt
Węgiel kamienny — t	123	185	184	167	Hard coal — t
Mieszanki paszowe — dt:					Compound feedingstuffs — dt:
dla bydła	21,2	30,1	38,6	34,9	for cattle
dla tuczników	21,6	24,8	31,7	29,3	for porkers
Olej napędowy — hl	99,0	111	106	88,9	Diesel oil — hl
Nawozy mineralne lub chemiczne — dt:					Mineral or chemical fertilizers — dt:
saletra amonowa 34% N	20,1	26,0	33,3	27,9	ammonium nitrate, nutritive content 34% N
polifoska 8% N, 24% P ₂ O ₅ i 24% K ₂ O	27,6	44,6	45,0	40,4	polifoska, nutritive content 8% N, 24% P ₂ O ₅ and 24% K ₂ O
Cement portlandzki — t	93,6	116	100	90,2	Portland cement — t
Ciągnik rolniczy	16464	19981	40807	37449	Farm tractor
Kopaczka do ziemniaków ciągnikowa, zawieszana	2530	3230	3587	3346	Mounted tractor potato digger
Brona ciągnikowa, zawieszana	414	477	530	494	Tractor mounted harrow
Siewnik zbożowy ciągnikowy, zawieszany	3280	4369	5149	4685	Tractor mounted grain seeder

W l MLEKA KROWIEGO IN l OF COWS' MILK

Pszenica (ziarno siewne) — dt	103	141	160	167	Wheat (sowing seed) — dt
Ziemniaki (sadzeniaki) — dt	85,5	137	121	160	Seed-potatoes — dt
Węgiel kamienny — t	506	675	699	705	Hard coal — t
Mieszanki paszowe — dt:					Compound feedingstuffs — dt:
dla bydła	87,1	110	147	148	for cattle
dla tuczników	88,8	90,7	121	124	for porkers
Olej napędowy — hl	407	405	403	376	Diesel oil — hl
Nawozy mineralne lub chemiczne — dt:					Mineral or chemical fertilizers — dt:
saletra amonowa 34% N	82,6	94,9	127	118	ammonium nitrate, nutritive content 34% N
polifoska 8% N, 24% P ₂ O ₅ i 24% K ₂ O	113	163	171	170	polifoska, nutritive content 8% N, 24% P ₂ O ₅ and 24% K ₂ O
Cement portlandzki — t	385	424	382	381	Portland cement — t
Ciągnik rolniczy	67626	72896	155284	158140	Farm tractor
Kopaczka do ziemniaków ciągnikowa, zawieszana	10391	11786	13648	14129	Mounted tractor potato digger
Brona ciągnikowa, zawieszana	1701	1739	2015	2088	Tractor mounted harrow
Siewnik zbożowy ciągnikowy, zawieszany	13473	15938	19594	19782	Tractor mounted grain seeder

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

TABL. 18 (199). **CIĄGNIKI ROLNICZE**

Stan w czerwcu

AGRICULTURAL TRACTORS

As of June

Wyszczególnienie	2005	2010 ^a	2013	2016		Specification
				ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	
W tysiącach sztuk	1437,2	1418,4	1436,1	1464,7	1447,8	In thousand units
Przeciętna nominalna moc silnika w kW	39,3	37,9	42,5	45,2	44,8	Average nominal motor power in kW
Powierzchnia użytków rolnych na 1 ciągnik w ha	11	11	10	9,8	9,1	Agricultural land area per tractor in ha

a Dane Powszechnego Spisu Rolnego.

U w a g a. Od 2010 r. dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.

a Data of the Agricultural Census.

N o t e. Since 2010 data on the basis of periodic surveys conducted every three years.

TABL. 19 (200). **ZUŻYCIENAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH ORAZ WAPNIOWYCH**
CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL AND LIME FERTILIZERS

Wyszczególnienie Specification	Nawozy w przeliczeniu na czysty składnik Fertilizers in terms of pure ingredient				
	mineralne lub chemiczne ^a mineral or chemical ^a				wapniowe lime
	ogółem total	azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic	

W TYSIĄCACH TON IN THOUSAND TONNES

OGÓŁEM	2005/06—2009/10	1951	1063	409	479	644
TOTAL	2009/10 ^b	1771	1024	352	396	591
	2014/15	1792	1004	304	485	568
	2015/16	1911	1051	328	531	1006
W tym gospodarstwa indywidualne		1704	926	298	480	883
Of which private farms						

NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w kg PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND in kg

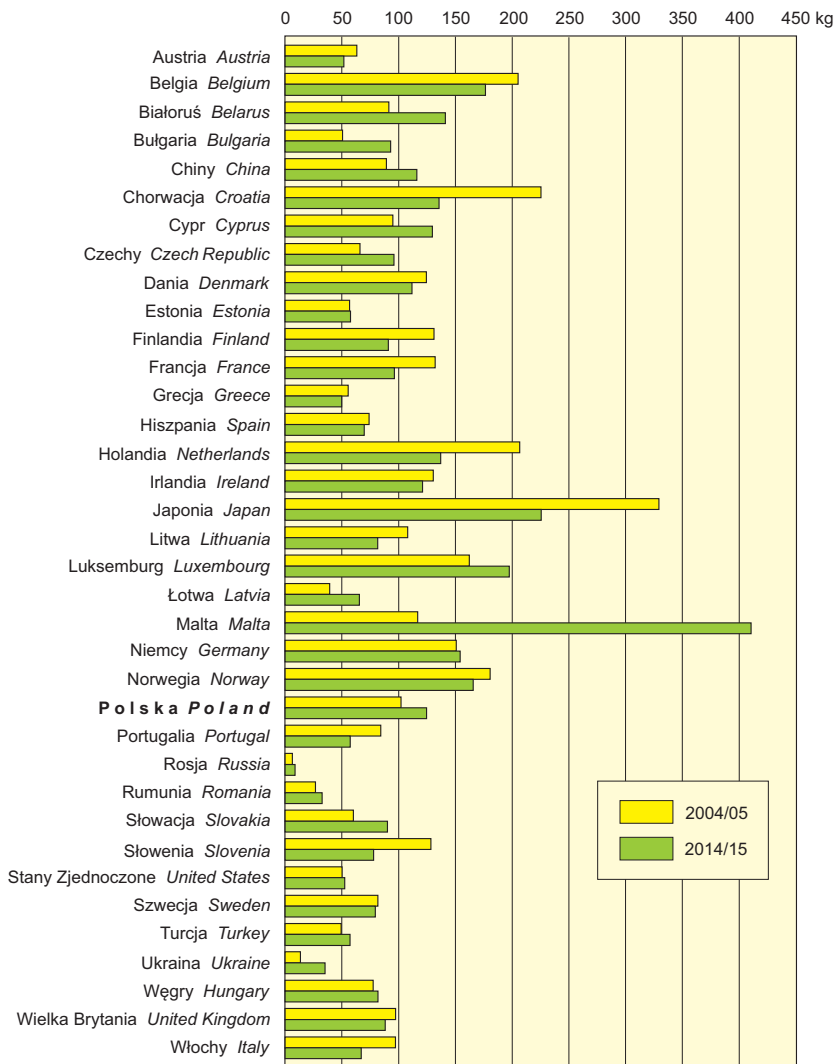
OGÓŁEM	2005/06—2009/10	122	66,5	25,6	29,9	40,4
TOTAL	2009/10 ^b	119	68,9	23,7	26,6	39,8
	2014/15	123	69,0	20,9	33,3	39,0
	2015/16	133	73,1	22,8	36,9	70,0
W tym gospodarstwa indywidualne		129	70,3	22,6	36,4	67,1
Of which private farms						

a Łącznie z wieloskładnikowymi. b Dane Powszechnego Spisu Rolnego.

a Including mixed fertilizers. b Data of the Agricultural Census.

**ZUŻYCIENIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK
NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH W WYBRANYCH KRAJACH**

CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL FERTILIZERS IN TERMS OF PURE INGREDIENT
PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND IN SELECTED COUNTRIES



ŁOWIECTWO

HUNTING

TABL. 20 (201). NIEKTÓRE ZWIERZĘTA ŁOWNE^a

Stan w dniu 10 III

SELECTED GAME SPECIES^a

As of 10 III

Zwierzęta łowne	2005	2010	2015	2016	Game species
	w tys. szt.		in thous. heads		
Łosie	3,9	8,4	19	20	Moose
Jelenie	141	180	214	218	Deer
Daniele	13	23	28	28	Fallow deer
Sarny	692	822	867	887	Roe deer
Dziki	174	250	264	250	Wild boars
Lisy	201	198	202	202	Foxes
Zająca	475	559	709	752	Hares
Bażanty	333	463	520	525	Pheasants
Kuropatwy	347	388	284	277	Partridges

^a Dane szacunkowe.

^a Estimated data.

TABL. 21 (202). ODSTRZAŁ, ODŁÓW I ZASIEDLENIE NIEKTÓRYCH ZWIERZĄT ŁOWNYCH^a

SELECTED SPECIES OF GAME SHOT, TRAPPED AND STOCKED^a

Zwierzęta łowne	2005/06	2010/11	2014/15	2015/16	Game species
Odstrzał w tys. szt.					Shot in thous. heads
Jelenie	41	54	83	89	Deer
Daniele	3,3	6,4	8,6	9,3	Fallow deer
Sarny	147	161	195	203	Roe deer
Dziki	138	233	291	341	Wild boars
Lisy	175	142	147	159	Foxes
Zająca	30	18	15	15	Hares
Bażanty	102	104	129	128	Pheasants
Kuropatwy	18	3,1	2,5	2,7	Partridges
Odłów w szt.					Trapped in heads
Dziki	—	151	135	117	Wild boars
Zająca	1243	310	299	150	Hares
Zasiedlenie^b w tys. szt. —					Stocked^b in thous. heads —
bażanty	99	97	110	98	pheasants

^a Dane dotyczą łowieckiego roku gospodarczego, tzn. obejmują okres od 1 IV do 31 III (np. łowiecki rok gospodarczy 2015/16 oznacza okres od 1 IV 2015 r. do 31 III 2016 r.). ^b Wprowadzanie do łowiska w celu urozmaicenia struktury gatunkowej zwierząt łownych; dane dotyczą wyłącznie obwodów wydzierżawionych kołom łowieckim Polskiego Związku Łowieckiego.

^a Data concern the hunting year, i.e., cover the period from 1 IV to 31 III (e.g. the 2015/16 hunting year covers the period from 1 IV 2015 to 31 III 2016). ^b Introduced into hunting grounds in order to diversify the game stock; data concern exclusively districts leased to hunting clubs of the Polish Hunting Association.

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 (zręby, 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.

Forest land includes area of forest as well as land connected with silviculture.

Forest area includes 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, such as buildings and structures, spatial division lines in forests, forest roads, forest nurseries, wood stockpiling areas, etc.

TABL. 22 (203). **POWIERZCHNIA GRUNTÓW LEŚNYCH**

Stan w dniu 31 XII

FOREST LAND

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
O G Ó Ł E M w tys. ha	9200	9329	9420	9435	TOTAL in thous. ha
Lasy	9000	9121	9215	9230	Forests
w tym:					of which:
W zarządzie Lasów Państwowych	7042	7072	7100	7105	Managed by State Forests
Parki narodowe	183	184	185	186	National parks
Osób fizycznych	1492	1587	1661	1669	Of natural persons
Wspólnot gruntowych	68	67	65	65	Of land cooperatives
Grunty związane z gospodarką leśną	200	208	205	205	Land connected with silviculture
LESISTOŚĆ w %	28,8	29,2	29,5	29,5	FOREST COVER in %
UDZIAŁ POWIERZCHNI GRUNTÓW LEŚNYCH W POWIERZCHNI ŁĄDOWEJ KRAJU w %	30,0	30,5	30,8	30,8	SHARE OF FOREST LAND IN LAND AREA OF THE COUNTRY in %

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

W latach 1946—2016 lesistość (wskaźnik lesistości — obliczony jako stosunek powierzchni lasów do powierzchni ogólnej kraju) wzrosła z 20,8% do 29,5%, ale jest nadal niższa od wskaźnika ustalonego docelowo dla Polski na poziomie 33—34%. Opracowany w 1995 r. „Krajowy program zwiększania lesistości” zakłada uzyskanie lesistości na poziomie ok. 30% do 2020 r. i ok. 33% do 2050 r.

In 1946—2016, forest cover (the forest cover indicator — calculated as the relation of forest area to the total area of the country) increased from 20,8% to 29,5%, although it remains lower than the 33—34% target level established for Poland. Developed in 1995 the “National Programme for Augmentation of Forest Cover” calls for obtaining a forest cover of approximately 30% by 2020 and approximately 33% by 2050.

TABL. 23 (204). **POZYSKANIE DREWNA**
REMOVALS

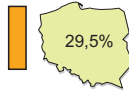
Sortymenty ^a	2005	2010	2015	2016	Assortments ^a
	w dam ³		in dam ³		
OGÓŁEM	31945	35467	40247	40901	TOTAL
W tym grubizna	29725	33568	38327	39129	<i>Of which timber</i>
grubizna iglasta	21919	25579	29078	30078	<i>coniferous</i>
w tym drewno:					<i>of which:</i>
wielkowymiarowe	9953	11691	13189	13590	<i>large-size wood</i>
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego	10249	11982	13843	14553	<i>medium-size wood for industrial uses</i>
opałowe	1015	1364	1733	1666	<i>fuelwood</i>
grubizna liściasta	7806	7989	9249	9051	<i>non-coniferous</i>
w tym drewno:					<i>of which:</i>
wielkowymiarowe	2762	2629	2773	2717	<i>large-size wood</i>
średniowymiarowe do przerobu przemysłowego	3959	4008	4570	4468	<i>medium-size wood for industrial uses</i>
opałowe	1085	1352	1906	1866	<i>fuelwood</i>

a Na podstawie klasyfikacji jakościowo-wymiarowej określonej Polskimi Normami.

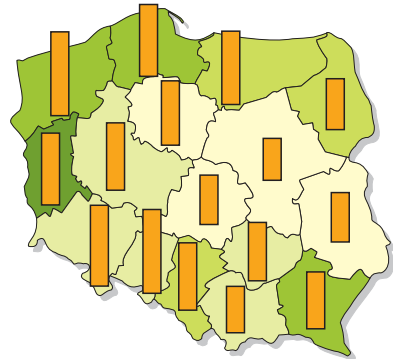
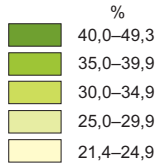
a On the basis of the quality-size classification defined by Polish Norms.

LESISTOŚĆ I POZYSKANIE DREWNA WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R. FOREST COVER AND REMOVALS BY VOIVODSHIP IN 2016

Pozyskanie drewna (grubizny)
na 1 ha powierzchni lasów
Removals (timber) per 1 ha
of forest area

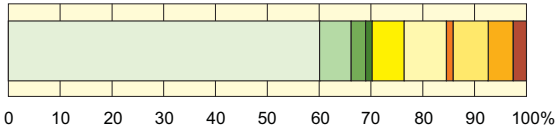


Lesistość (stan w dniu 31 XII)
Forest cover (as of 31 XII)

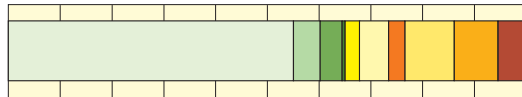


STRUKTURA POWIERZCHNI LASÓW^a WEDŁUG SKŁADU GATUNKOWEGO STRUCTURE OF FOREST AREA^a BY COMPOSITION OF FORESTS BY SPECIES

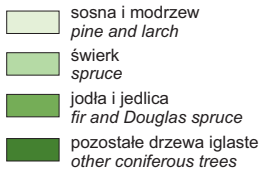
LASY W ZARZĄDZIE
LASÓW PAŃSTWOWYCH
FORESTS MANAGED
BY THE STATE FORESTS



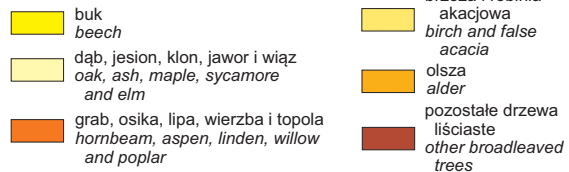
LASY PRYWATNE
PRIVATE FORESTS



Drzewa iglaste:
Coniferous trees:



Drzewa liściaste:
Broadleaved trees:



^a Opracowana na podstawie wyników wielkoobszarowej inwentaryzacji stanu lasów przeprowadzonej w latach 2012–2016 przez Biuro Urzędowania Lasu i Geodezji Leśnej.

^a Prepared on the basis of the results of the national forest inventory conducted in 2012–2016 by the Bureau for Forest Management and Geodesy.

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

Wyniki wielkoobszarowej inwentaryzacji stanu lasów przeprowadzonej w latach 2012—2016 wskazują, że zasoby drzewne na pnju w lasach wynoszą 2550 hm³ grubizny w korze, w tym w lasach w zarządzie Lasów Państwowych stanowią 78,7% grubizny ogółem, a w lasach prywatnych — 16,6%.

Zasobność, czyli przeciętne zasoby grubizny na pnju przeliczone na 1 ha powierzchni lasów, wynosi 277 m³, w tym w lasach w zarządzie Lasów Państwowych — 282 m³, a w lasach prywatnych — 240 m³.

The results of the national forest inventory conducted in 2012—2016 show that growing stock of standing wood in forests amounts to 2550 hm³ of barked timber, of which in forests managed by the State Forests it accounts for 78,7% of total timber and in private forests — for 16,6%.

Resources, i.e. the average growing stock of standing wood calculated per 1 ha of forest area, amounts to 277 m³, of which in forests managed by the State Forests — 282 m³, and in private forests — 240 m³.

Przez **odnowienia** rozumie się powstawanie młodego drzewostanu w miejsce 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 gruntach leśnych 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).

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).

TABL. 24 (205). **ODNOWIENIA, ZALESIENIA I INNE PRACE HODOWLANE**
RENEWALS, AFFORESTATIONS AND OTHER FOREST BREEDING WORK

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w tys. ha in thous. ha				
Odnowienia i zalesienia	62,0	51,9	58,7	58,1	Renewals and afforestations
Odnowienia	49,1	46,0	56,4	56,1	Renewals
sztuczne ^a	44,1	41,4	47,2	48,2	artificial ^a
naturalne	5,0	4,6	9,2	7,9	natural
Zalesienia ^b	12,9	5,9	2,3	2,0	Afforestations ^b
Pielęgnowanie^c	316,5	280,1	319,9	321,2	Tending^c
W tym: upraw	224,5	201,1	239,5	240,5	Of which: crops
młodników	86,7	76,5	79,5	79,6	greenwoods

a Łącznie z odnowieniami pod osłoną drzewostanów. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego. c Prace hodowlane związane z pielęgnowaniem gleby i drzewostanu w wieku do 20 lat.

a Including renewals protected by tree stands. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c Forest breeding work connected with tending soils and tree stand aged up to 20 years.

TABL. 25 (206). **OCHRONA LASÓW**
FOREST PROTECTION

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016		Specification
				ogółem total	w % powierzchni lasów in % of forest areas	
Powierzchnia lasów — w ha — objęta zabiegami ochronnymi^a:						Forest areas — in ha — subject to protection^a:
Zwalczającymi owady występujące masowo	118434	12825	86034	30067	0,3	Extermination of insects plagues
w tym opryski z samolotów	94687	2954	74539	19699	0,2	of which aerial sprayings
Zwalczającymi pasożytnicze grzyby ^b	50640	23747	22520	24000	0,3	Extermination of parasitic fungi ^b
Chroniącymi drzewostany przed zwierzyzną ^{bc}	97994	62057	68627	71169	0,8	Protecting trees from animals ^{bc}
Usunięte z lasu^b: posusz, złomy i wywroty w dam³	5831	5686	5107	6612	x	Deadwood, scrap and fallen trees removed from forests^b in dam³

a Przy użyciu środków chemicznych, biologicznych i mechanicznych. b W lasach w zarządzie Lasów Państwowych. c Dane nie obejmują powierzchni upraw grodzonych.

a Using chemical, biological and mechanical agents. b In forests managed by the State Forests. c Data do not include the area of fenced crops.

W 2016 r. zagrożenie drzewostanów ze strony szkodliwych owadów znacznie zmalało w porównaniu do 2015 r. Ogółem zwalczano 45 gatunków owadów na powierzchni 30,1 tys. ha, tj. na obszarze lasów o ok. 65% mniejszym niż w 2015 r. Zabiegi ochronne koncentrowały się w drzewostanach liściastych. Do podstawowych zwalczanych gatunków liściożernych należały chrabąszcze i szczeliniaki (61,2% powierzchni ogółem objętej zabiegami). Blisko 65,5% powierzchni chronionej objęto zabiegami prowadzonymi z wykorzystaniem samolotów, przy użyciu preparatów biologicznych i środków chemicznych o małej szkodliwości dla środowiska.

W 2016 r. powierzchnia lasów objęta występowaniem chorób grzybowych wynosiła 195,6 tys. ha, w porównaniu do 2015 r. był to areal większy o 13,3%. Większość chorób grzybowych wystąpiła na mniejszym obszarze niż w 2015 r., natomiast w większym nasileniu obserwowano zamieranie pędów sosny (ponad 30-krotny wzrost powierzchni).

In 2016, threat to tree stands from harmful insects was much lower than in 2015. In general, control measures were taken against 45 species of insects on the surface of 30,1 thous. ha of forests, i.e. area of 65% smaller than in 2015. The measures focused on deciduous stands. The basic species of folivorous insects against which control measures were taken were scarab beetles and large brown trunk beetle (61,2% of the total area of treatments). Nearly 65,5% of the protected area was subject to air protection. Environmentally friendly biological preparation and chemical agents were sprayed by means of aeroplanes.

In 2016, the forest area threatened by fungal diseases amounted to 195,6 thous. ha, and was larger by 13,3% compared with 2015. The majority of fungal diseases affected a smaller area than in 2015. In contrast, a higher intensity was observed in withering of pine sprouts (over 30 times increase in area).

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

Požary w lasach Forest fires

	2005 ^a	2010	2014	2015	
Požary	12169	4680	5245	12257	Number of fires
Powierzchnia lasów dotkniętych pożarami w ha	5826	2126	2690	5510	Forest area burned in ha
Przeciętna powierzchnia lasu objęta jednym pożarem w ha	0,48	0,45	0,51	0,45	Average forest area burned by fire in ha

a Pożary ugaszone wyłącznie z udziałem jednostek straży pożarnej.

a Fires extinguished exclusively with the participation of fire service units.

TABL. 26 (207). STAN ZDROWOTNY LASÓW^a
FOREST CONDITION^a

Wyszczególnienie Specification		Drzewa — w odsetkach — o stopniu uszkodzenia Damaged trees in percent			
		0 (bez uszkodzeń) (none)	1 (uszkodzenia słabe) (slight)	2 (uszkodzenia średnie) (moderate)	3 ^b (uszkodzenia silne) (severe)
OGÓLEM	2005	12,2	56,9	27,9	2,4
TOTAL	2010	21,0	58,3	19,5	1,0
	2014	11,5	69,6	17,5	1,1
	2015	11,9	71,3	15,5	1,0
Drzewa iglaste	2005	12,3	57,8	26,9	2,4
Coniferous trees	2010	18,8	61,0	19,3	0,9
	2014	9,5	73,3	16,1	0,9
	2015	9,6	74,6	14,7	0,9
sosna		8,8	76,1	14,0	0,9
<i>pine</i>					
świerk		12,2	62,7	23,3	1,5
<i>spruce</i>					
jodła		19,3	65,4	14,4	0,9
<i>fir</i>					
pozostałe		14,5	72,0	13,1	0,4
<i>others</i>					
Drzewa liściaste	2005	12,0	53,8	31,4	2,1
Broadleaved trees	2010	25,2	53,1	20,0	1,2
	2014	15,3	62,8	20,1	1,4
	2015	16,2	65,4	16,9	1,2
buk		38,2	56,6	4,8	0,3
<i>beech</i>					
dąb		5,2	66,6	27,4	0,7
<i>oak</i>					
brzoza		8,9	70,3	19,4	1,0
<i>birch</i>					
olsza		18,4	70,3	9,1	1,7
<i>alder</i>					
pozostałe		24,8	56,8	15,6	2,4
<i>others</i>					

a Określony na podstawie monitoringu biologicznego prowadzonego na stałych powierzchniach, uwzględniającego defoliację (ubytek) i obdarwienie aparatu asymilacyjnego w drzewostanach w wieku 21 lat i więcej, a w 2005 r. — w wieku 41 lat i więcej. b Nie uwzględniono drzew martwych.

a Defined on the basis of biological monitoring conducted in fixed areas including the defoliation and decolouration of needles and leaves of trees stands aged 21 years and more, in 2005 — 41 years and more. b Excluding dead trees.

W 2015 r. Polska znalazła się w grupie państw europejskich o średnim poziomie uszkodzenia lasów — udział drzew o defoliacji powyżej 25% wynosił 16,7%. Wyższy stopień defoliacji niż w Polsce odnotowano w 15 krajach, w tym największe uszkodzenia wystąpiły w Czechach (52,0%), we Francji (43,4%) i Słowenii (37,8%). Najniższym stopniem defoliacji charakteryzowały się natomiast drzewostany Łotwy (4,4%), Estonii (6,7%) oraz Ukrainy (7,1%).

In 2015, Poland was in the group of European countries with moderate level of forest damage — the share of trees with defoliation exceeding 25% amounted to 16,7%. Higher level of defoliation than in Poland was noted in 15 countries, of which the highest level of damage was recorded in Czech Republic (52,0%), France (43,4%) and Slovenia (37,8%). The lowest level of defoliation was noted in the tree stands of Latvia (4,4%), Estonia (6,7%) and Ukraine (7,1%).

RYBOLÓWSTWO

FISHING

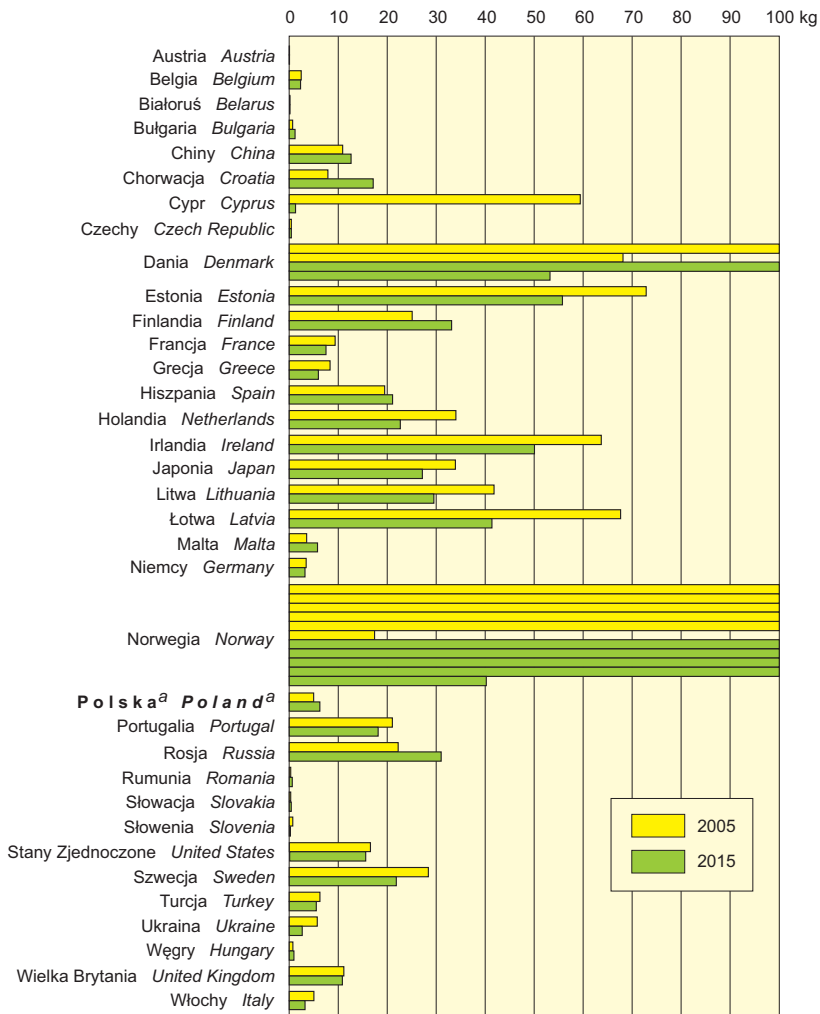
TABL. 27 (208). **POŁOWY RYB MORSKICH I SŁODKOWODNYCH**
SEA AND FRESHWATER FISH CATCHES

Wyszczególnienie	2006— —2010 ^a	2010	2015	2016	Specification
	w tys. t in thous. t				
OGÓŁEM	206,4	215,9	236,4	250,6	TOTAL
Ryby morskie ^b	153,6	170,7	187,0	199,0	Sea fish ^b
w tym:					of which:
dorszowate	17,3	16,5	21,2	16,3	codfishes
śledzie	22,3	24,7	39,7	44,1	herring
szproty	63,0	58,8	64,2	60,1	sprat
Ryby słodkowodne ^c	52,8	45,1	49,4	51,6	Freshwater fish ^c

a Przeciętne roczne. b Łącznie z organizmami morskimi. c Bez produkcji materiału zarybieniowego w stawach.
a Annual averages. b Including sea creatures. c Excluding production of fish-stocking materials in ponds.

ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

POŁOWY RYB MORSKICH I SŁODKOWODNYCH NA 1 MIESZKAŃCA W WYBRANYCH KRAJACH
SEA AND FRESHWATER FISH CATCHES PER CAPITA IN SELECTED COUNTRIES



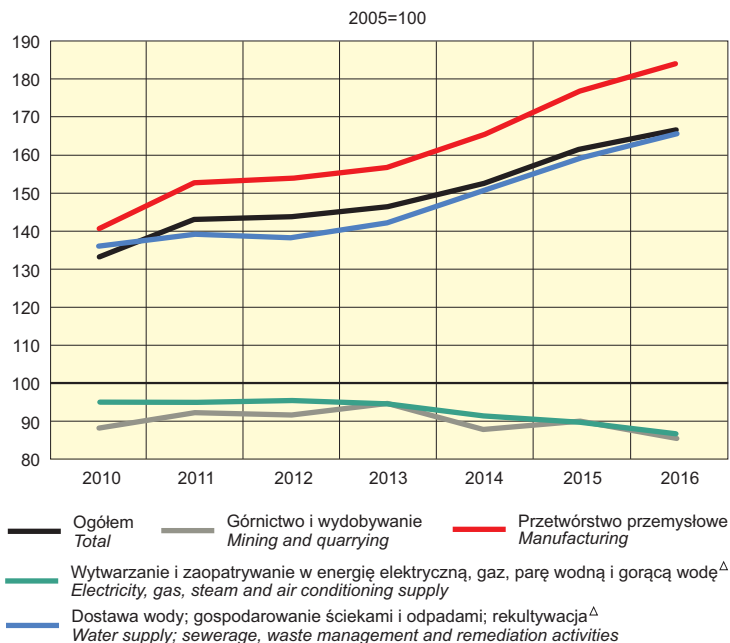
^a Dane dotyczą połowu ryb morskich łącznie z organizmami morskimi oraz ryb słodkowodnych, bez produkcji materiału zarybieniowego w stawach.

^a Data concern fish catches including sea creatures and freshwater fish, excluding production of fish-stocking materials in ponds.

Produkcja sprzedana przemysłu obejmuje wartość sprzedanych wyrobów gotowych, półfabrykatów i części własnej produkcji, wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. zarówno przemysłowych, jak i nieprzemysłowych, zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej, wartość produktów w formie rozliczeń w naturze oraz produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Sold production of industry includes the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production, the value of paid work and services rendered, i.e., both industrial and non-industrial, 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, the value of products in the form of settlements in kind as well as products designated for increasing the value of own fixed assets.

DYNAMIKA PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU (ceny stałe^a)
INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY (constant prices^a)



^a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

^a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 1 (209). **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY

Lata Years	Ogółem <i>Total</i>		Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rzącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air condi- tioning supply</i>	Dostawa wody; gospo- darowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste man- agement and remediation activities</i>
	ogółem <i>total</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>				

CENY BIEŻĄCE — mln zł^a *CURRENT PRICES — mln zł^a*

2005	687810	18024	35244	571664	66401	14501
2010	985716	25592	50778	814957	94139	25842
2015	1255516	32649	49034	1073948	98578	33956
2016	1327088	34535	44735	1152539	95082	34732

CENY STAŁE^b *CONSTANT PRICES^b*
2005=100

2016	166,5	167,1	85,5	183,8	86,8	165,5
-------------------	--------------	--------------	-------------	--------------	-------------	--------------

2010=100

2016	125,1	125,3	96,8	130,8	91,4	121,6
-------------------	--------------	--------------	-------------	--------------	-------------	--------------

Rok poprzedni=100 *Previous year=100*

2010	109,0	108,9	98,8	109,9	103,0	109,5
2011	107,5	107,5	104,5	108,7	100,0	102,3
2012	100,5	100,5	99,3	100,7	100,4	99,4
2013	101,8	101,8	103,3	101,9	99,1	102,8
2014	104,1	104,1	92,7	105,5	96,5	105,8
2015	106,0	106,1	102,5	106,9	98,3	105,6
2016	103,1	103,2	95,0	104,0	96,8	104,1

a Na 1 mieszkańca — w zł. b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a *Per capita* — in zł. b *See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.*

TABL. 2 (210). **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (ceny bieżące)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY SECTIONS AND DIVISIONS (current prices)

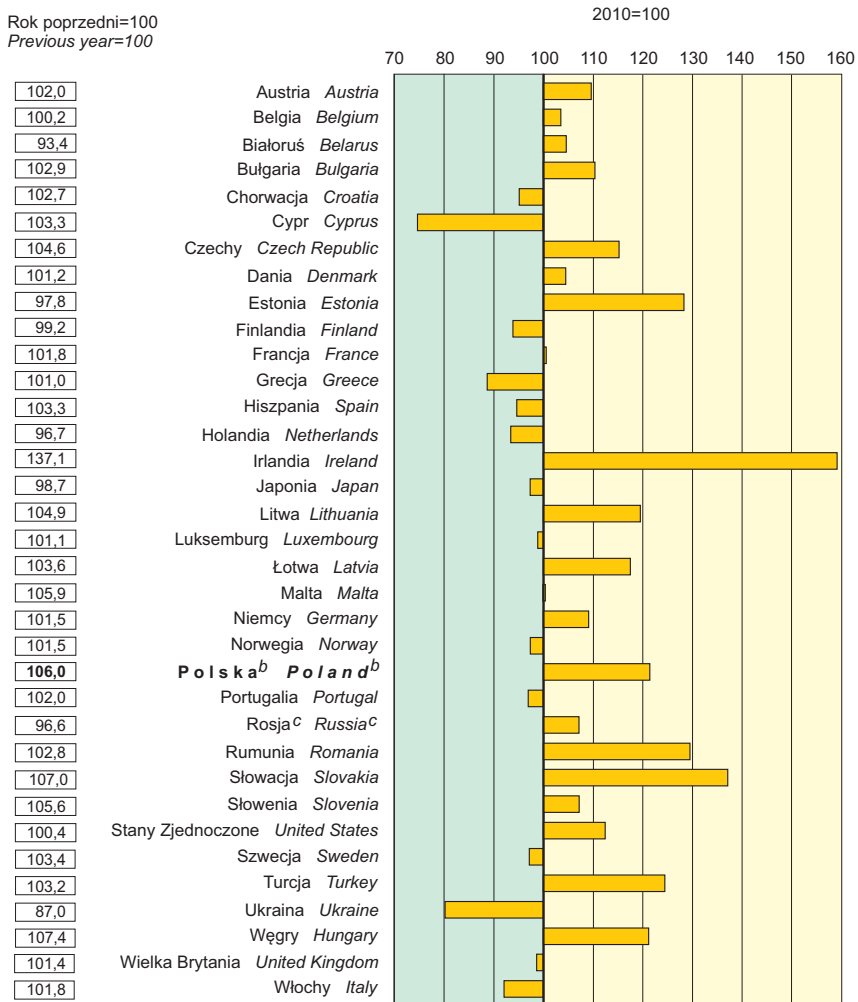
Sekcje i działy	2005	2010	2015	2016		Sections and divisions
	w odsetkach <i>in percent</i>			w mln zł <i>in mln zł</i>		
OGÓŁEM	100,0	100,0	100,0	100,0	1327088	TOTAL
Górnictwo i wydobywanie	5,1	5,1	3,9	3,4	44735	<i>Mining and quarrying</i>
W tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu)	3,3	2,5	1,8	1,5	19959	<i>Of which mining of coal and lignite</i>
Przetwórstwo przemysłowe	83,1	82,7	85,5	86,8	1152539	Manufacturing
Produkcja artykułów spożywczych	15,5	14,3	14,6	16,1	213898	<i>Manufacture of food products</i>
Produkcja napojów	2,2	1,8	1,6	1,5	19618	<i>Manufacture of beverages</i>

TABL. 2 (210). PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

Sekcje i działy	2005	2010	2015	2016		Sections and divisions
	w odsetkach	in percent		w mln zł in mln zł		
Przetwórstwo przemysłowe (dok.)						Manufacturing (cont.)
Produkcja wyrobów tytoniowych	0,5	0,3	0,4	0,4	5632	Manufacture of tobacco products
Produkcja wyrobów tekstylnych	1,1	0,8	1,0	1,1	14469	Manufacture of textiles
Produkcja odzieży	1,4	0,8	0,7	0,7	9515	Manufacture of wearing apparel
Produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	0,4	0,3	0,4	0,4	5133	Manufacture of leather and related products
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	2,9	2,6	2,8	2,9	38491	Manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ
Produkcja papieru i wyrobów z papieru	2,4	2,5	2,9	3,0	39285	Manufacture of paper and paper products
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	1,2	1,0	1,1	1,2	15702	Printing and reproduction of recorded media
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	4,9	6,0	4,9	4,3	56710	Manufacture of coke and refined petroleum products
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	4,4	4,5	4,6	4,4	58592	Manufacture of chemicals and chemical products
Produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	1,0	1,2	1,1	1,0	13788	Manufacture of pharmaceutical products ^Δ
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych	4,9	5,3	6,1	6,4	84974	Manufacture of rubber and plastic products
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	3,9	4,0	3,7	3,9	51494	Manufacture of other non-metallic mineral products
Produkcja metali	4,1	3,6	3,5	3,4	45404	Manufacture of basic metals
Produkcja wyrobów z metali ^Δ	5,6	6,2	7,2	7,3	96970	Manufacture of metal products ^Δ
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych	2,6	4,0	2,8	2,9	37950	Manufacture of computer, electronic and optical products
Produkcja urządzeń elektrycznych	2,8	3,9	4,1	4,1	54385	Manufacture of electrical equipment
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	4,1	3,5	3,4	3,3	44326	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ	9,3	9,3	10,0	10,5	139884	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego	1,5	1,2	1,6	1,5	19687	Manufacture of other transport equipment
Produkcja mebli	3,2	2,6	3,1	3,3	43768	Manufacture of furniture
Pozostała produkcja wyrobów	0,8	0,8	0,9	0,9	12399	Other manufacturing
Naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń	2,4	2,2	3,0	2,3	30465	Repair and installation of machinery and equipment
Wytwarzanie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę^Δ	9,7	9,6	7,9	7,2	95082	Electricity, gas, steam and air conditioning supply
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja^Δ	2,1	2,6	2,7	2,6	34732	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
w tym:						of which:
Pobór, uzdatnianie i dostarczenie wody	0,6	0,6	0,6	0,5	7188	Water collection, treatment and supply
Gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ	0,9	1,4	1,4	1,4	18648	Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

DYNAMIKA PRODUKCJI PRZEMYSŁOWEJ^a W WYBRANYCH KRAJACH W 2015 R. (ceny stałe)
INDICES OF INDUSTRIAL PRODUCTION^a IN SELECTED COUNTRIES IN 2015 (constant prices)



a, c Na podstawie klasyfikacji: a – ISIC Rev. 4, c – ISIC Rev. 3. b Dotyczy produkcji sprzedanej przemysłu.
a, c According to the: a – ISIC Rev. 4 classification, c – ISIC Rev. 3 classification. b Concerns sold production of industry.

TABL. 3 (211). DYNAMIKA PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (ceny stałe)
 INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (constant prices)

Sekcje i działy	2014	2015	2016			Sections and divisions
	rok poprzedni=100 previous year=100		2005=100	2010=100		
O G Ő Ł E M	104,1	106,0	103,1	166,5	125,1	T O T A L
Górnictwo i wydobywanie	92,7	102,5	95,0	85,5	96,8	Mining and quarrying
W tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu)	87,7	105,8	94,6	63,7	91,3	Of which mining of coal and lignite
Przetwórstwo przemysłowe	105,5	106,9	104,0	183,8	130,8	Manufacturing
Produkcja artykułów spożywczych	101,1	104,1	106,7	158,7	126,1	Manufacture of food products
Produkcja napojów	98,4	103,6	96,9	111,7	102,6	Manufacture of beverages
Produkcja wyrobów tytoniowych	105,6	111,4	110,9	88,8	132,6	Manufacture of tobacco products
Produkcja wyrobów tekstylnych	112,3	107,1	115,9	196,1	170,4	Manufacture of textiles
Produkcja odzieży	101,7	111,2	104,3	108,6	127,5	Manufacture of wearing apparel
Produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	109,5	99,6	103,4	140,0	132,8	Manufacture of leather and related products
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	109,7	105,4	102,6	161,1	129,6	Manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ
Produkcja papieru i wyrobów z papieru	104,7	106,3	103,0	188,2	136,1	Manufacture of paper and paper products
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	105,3	108,0	104,6	197,4	145,2	Printing and reproduction of recorded media
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	99,4	101,2	95,3	124,2	98,5	Manufacture of coke and refined petroleum products
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	100,3	106,8	102,5	152,6	121,1	Manufacture of chemicals and chemical products
Produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	99,5	109,0	100,1	150,8	97,3	Manufacture of pharmaceutical products ^Δ
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych	108,8	106,1	106,6	210,2	143,2	Manufacture of rubber and plastic products
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	109,5	104,6	106,0	181,9	126,4	Manufacture of other non-metallic mineral products
Produkcja metali	105,8	101,4	100,5	126,4	115,0	Manufacture of basic metals
Produkcja wyrobów z metali ^Δ	110,0	108,7	107,6	252,3	161,1	Manufacture of metal products ^Δ
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych	113,9	98,8	106,5	311,4	100,6	Manufacture of computer, electronic and optical products
Produkcja urządzeń elektrycznych	105,8	110,2	102,0	326,9	147,6	Manufacture of electrical equipment
Produkcja maszyn i urządzeń ^Δ	108,1	107,6	104,0	161,5	122,3	Manufacture of machinery and equipment n.e.c.
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ	104,6	111,0	107,4	213,7	140,6	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego	100,5	120,1	95,3	175,0	157,7	Manufacture of other transport equipment
Produkcja mebli	112,9	110,8	111,1	195,1	165,7	Manufacture of furniture
Pozostała produkcja wyrobów	114,5	104,8	111,3	219,8	154,0	Other manufacturing
Naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń	109,8	121,4	82,5	186,7	138,4	Repair and installation of machinery and equipment
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę^Δ	96,5	98,3	96,8	86,8	91,4	Electricity, gas, steam and air conditioning supply

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABLE 3 (211). **DYNAMIKA PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a** (dok.)
INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Sekcje i działy	2014	2015	2016		Sections and divisions	
	rok poprzedni=100 <i>previous year=100</i>		2005= =100	2010= =100		
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja^Δ	105,8	105,6	104,1	165,5	121,6	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
w tym:						<i>of which:</i>
Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody	100,4	100,6	104,7	114,6	95,1	Water collection, treatment and supply
Gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ	108,1	109,4	104,6	207,7	132,7	Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

TABLE 4 (212). **WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a**
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

Sekcje i działy	2014	2015	2016		Sections and divisions	
	rok poprzedni=100 <i>previous year=100</i>		2005= =100	2010= =100		
O G Ó Ł E M	98,5	97,8	99,9	118,5	105,7	TOTAL
Górnictwo i wydobywanie	95,3	96,1	98,6	166,1	94,3	Mining and quarrying
W tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu)	96,6	94,2	99,8	146,2	93,1	<i>Of which mining of coal and lignite</i>
Przetwórstwo przemysłowe	98,3	97,4	100,1	110,0	105,4	Manufacturing
Produkcja artykułów spożywczych	97,9	97,1	101,0	117,5	111,3	Manufacture of food products
Produkcja napojów	100,4	98,8	98,8	114,3	103,0	Manufacture of beverages
Produkcja wyrobów tytoniowych	103,5	101,9	103,3	161,6	118,1	Manufacture of tobacco products
Produkcja wyrobów tekstylnych ...	99,2	100,4	101,0	98,1	105,6	Manufacture of textiles
Produkcja odzieży	99,4	98,9	99,7	93,3	96,7	Manufacture of wearing apparel
Produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ	102,7	100,6	102,3	120,4	119,3	Manufacture of leather and related products
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ	99,7	99,4	99,8	111,8	109,9	Manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ
Produkcja papieru i wyrobów z papieru	100,4	100,8	102,5	121,0	115,7	Manufacture of paper and paper products
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	99,8	99,9	104,0	96,4	103,2	Printing and reproduction of recorded media
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ	93,2	78,3	93,2	138,9	94,3	Manufacture of coke and refined petroleum products
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	99,5	98,5	97,6	128,9	110,2	Manufacture of chemicals and chemical products
Produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ	103,8	102,3	101,6	131,5	123,9	Manufacture of pharmaceutical products ^Δ

a Dane opracowano na podstawie miesięcznego badania cen reprezentantów wyrobów i usług uzyskiwanych przez wybrane podmioty gospodarcze, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

a Data have been calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services representatives obtained by selected economic entities employing more than 9 persons.

TABL. 4 (212). **WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (dok.)**
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Sekcje i działy	2014	2015	2016		Sections and divisions	
	rok poprzedni=100 previous year=100		2005= =100	2010= =100		
Przetwórstwo przemysłowe (dok.)					Manufacturing (cont.)	
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych	98,3	99,1	101,6	116,7	111,2	<i>Manufacture of rubber and plastic products</i>
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	98,3	98,2	100,0	99,1	97,1	<i>Manufacture of other non-metallic mineral products</i>
Produkcja metali	99,2	101,2	99,3	129,9	109,8	<i>Manufacture of basic metals</i>
Produkcja wyrobów z metali ^A	98,4	99,0	99,3	100,9	99,2	<i>Manufacture of metal products^A</i>
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych	97,7	102,1	99,0	66,9	93,4	<i>Manufacture of computer, electronic and optical products</i>
Produkcja urządzeń elektrycznych	97,9	99,6	100,1	83,8	93,3	<i>Manufacture of electrical equipment</i>
Produkcja maszyn i urządzeń ^A	100,6	100,3	100,2	99,1	107,1	<i>Manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^A	98,6	99,7	103,6	103,2	108,3	<i>Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego	100,2	104,1	102,5	114,5	112,6	<i>Manufacture of other transport equipment</i>
Produkcja mebli	99,0	100,0	99,4	102,4	101,4	<i>Manufacture of furniture</i>
Pozostała produkcja wyrobów	99,1	99,4	101,0	105,2	104,1	<i>Other manufacturing</i>
Naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń	98,8	101,4	101,1	101,9	105,2	<i>Repair and installation of machinery and equipment</i>
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę^A	101,1	100,7	97,7	156,2	108,2	<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja^A	101,2	101,2	101,5	152,3	115,8	<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
w tym:						<i>of which:</i>
Pobór, uzdatnianie i dostarczenie wody	103,1	101,1	101,9	171,8	129,2	<i>Water collection, treatment and supply</i>
Gospodarka odpadami; odzysk surowców ^A	99,8	101,0	101,4	152,8	108,8	<i>Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>

^a Dane opracowano na podstawie miesięcznego badania cen reprezentantów wyrobów i usług uzyskiwanych przez wybrane podmioty gospodarcze, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

^a Data have been calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services representatives obtained by selected economic entities employing more than 9 persons.

Wyroby prezentuje się zgodnie z Polską Klasyfikacją Wyrobów i Usług — PKWiU 2015 oraz nomenklaturą PRODPOL (stosowaną w badaniach produkcji wyrobów przemysłowych) zharmonizowaną z Listą PRODCOM i rekomendowaną przez Eurostat do badań produktowych w krajach członkowskich UE. W niektórych przypadkach wyroby prezentuje się według dodatkowych grupowań, stanowiących sumę niektórych pozycji PKWiU/PRODPOL.

Ponadto w niektórych wyrobach zastosowano również skrócone nazwy.

Wprowadzenie klasyfikacji PKWiU 2015, w miejsce PKWiU 2008 obowiązującej do 31 XII 2015 r., nie wpływa na publikowane dotąd dane.

Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

Products are presented according to the Polish Classification of Goods and Services — PKWiU 2015 and PRODPOL nomenclature (used in surveys of manufacturing industrial products) harmonised with PRODCOM List, recommended by the Eurostat for product surveys in EU member states. In some cases products are presented according to additional groupings, comprising the sum of some PKWiU/PRODPOL headings.

For some products abbreviated names are used.

Introduction of classification PKWiU 2015, instead of PKWiU 2008 binding until 31 XII 2015, does not influence the data published up to now.

Data concern economic entities employing more than 49 persons.

TABL. 5 (213). **PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW**
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS

Wyroby	2005	2010	2015	2016	Products
WĘGIEL KAMIENNY I WĘGIEL BRUNATNY (lignit) HARD COAL AND LIGNITE					
Węgiel kamienny ^a w mln t	97,9	76,6	72,5	70,6	Hard coal ^a in mln t
Węgiel brunatny ^a (lignit) w mln t	61,6	56,4	63,1	60,2	Lignite ^a in mln t
ROPA NAFTOWA I GAZ ZIEMNY CRUDE PETROLEUM AND NATURAL GAS					
Oleje ropy naftowej i oleje otrzymane z minerałów bitumicznych, surowe w tys. t	848	683	894	876	Oils from crude oil and oils from bituminous minerals in thous. t
Gaz ziemny w stanie ciekłym lub gazowym ^b w hm ³	5742	5666	5507	5339	Natural gas in liquid or gas state ^b in hm ³
RUDY METALI METAL ORES					
Rudy miedzi:					Copper ores:
w tysiącach ton	32019	30805	33187	33620	in thousands tonnes
w tysiącach ton miedzi	575	481	479	480	in thousands tonnes of copper
Koncentraty miedzi:					Copper concentrates:
w tysiącach ton	1977	1842	1860	1867	in thousands tonnes
w tysiącach ton miedzi	512	426	426	425	in thousands tonnes of copper
POZOSTAŁE PRODUKTY GÓRNICICTWA I WYDOBYWANIA OTHER PRODUCTS OF MINING AND QUARRYING					
Siarka rodzima ^b (w przeliczeniu na 100%) w tys. t	802	517	627	620	Native sulphur ^b (in terms of 100%) in thous. t
Sól kamienna ^c w tys. t	1123	1232	640	708	Rock salt ^c in thous. t
ARTYKUŁY SPOŻYWCZE FOOD PRODUCTS					
Produkty uboju ^d wliczane do wydajności poubojowej w tys. t:					Slaughter products ^d included in slaughter capacity in thous. t:
bydła i cieląt	133	186	197	183	cattle and calves
trzody chlewnej	826	847	1166	1214	pigs
Mięso drobiowe w tys. t	1008	1368	2141	2501	Poultry meat in thous. t

a Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych; w przypadku węgla kamiennego łącznie z węglem odzyskanym z hałd. b Z wydobycia. c Łącznie z solą odpowiednią do spożycia przez ludzi. d Obejmują mięso, tłuszcze, podroby oraz części niejadalne (odpadki); ubój przemysłowy; w wadze poubojowej ciepłej.

a Excluding coal briquettes and similar solid fuels; in case of hard coal including coal recovered from mine dumps. b From mining. c Including salt suitable for human consumption. d Including meat, fats, offal and animal parts unfit for human consumption; industrial slaughter; in post-slaughter warm weight.

TABL. 5 (213). **PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW (cd.)**
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS (cont.)

Wyroby	2005	2010	2015	2016	Products
ARTYKUŁY SPOŻYWCZE (dok.) FOOD PRODUCTS (cont.)					
Wędliny ^a (w tym kielbasy) w tys. t	688	666	734	828	Cured meat products ^a (including sausages) in thous. t
Soki z owoców i warzyw w tys. hl	7153	6497	8710	9434	Fruit and vegetable juice in thous. hl
Margaryna i produkty do smarowania ^b (bez margaryny płynnej) w tys. t	345	375	334	293	Margarine and spreads ^b (excluding liquid margarine) in thous. t
Mleko płynne przetworzone ^c w mln l	2137	2612	2999	3144	Processed liquid milk ^c in mln l
Masło i pozostałe tłuszcze do smarowania w tys. t	170	174	190	203	Butter and dairy spreads in thous. t
Ser świeży (nieodjrzewający i niekonserwowany), łącznie z serem serwatkowym i twarogiem w tys. t	285	360	420	444	Fresh cheese (unripened or uncured cheese), including whey cheese and curd in thous. t
Pieczyczo świeże w tys. t	656	918	1007	1014	Fresh bread in thous. t
Cukier (w przeliczeniu na cukier biały) ^d w tys. t	2033	1574	1670	2171	Sugar (in terms of white sugar) ^d in thous. t
NAPOJE BEVERAGES					
Wódka czysta ^e (w przeliczeniu na 100%) w mln l	78,6	104	95,0	98,2	Vodka ^e (in terms of 100%) in mln l
Wina gronowe w mln l	20,3	7,3	15,3	14,9	Grape wines in mln l
Piwo otrzymywane ze słodu ^f w mln hl ...	31,4	36,6	40,5	40,7	Beer from malt ^f in mln hl
WYROBY TYTONIOWE TOBACCO PRODUCTS					
Papierosy z tytoniu lub mieszanek tytoniu z jego namiastkami w mld szt.	102	143	171	175	Cigarettes containing tobacco or mixtures of tobacco and tobacco substitutes in bn units
WYROBY TEKSTYLNE TEXTILE PRODUCTS					
Tkaniny z przędzy z syntetycznych i sztucznych włókien ciągłych w km ²	221	128	120	117	Woven fabrics of synthetic filament yarns and artificial filament yarn in km ²
Wykładziny ^g w tys. m ²	1121	1032	1443	1510	Floor covering ^g in thous. m ²
ODZIEŻ CLOTHING					
Okrycia i ubiory z tkanin w tys. szt.: garnitury i komplety męskie lub chłopiące	2490	1364	1161	1173	Clothes and garments in thous. units: men's or boys' suits and ensembles
kostiumy i komplety damskie lub dziewczęce	3097	438	183	166	women's or girls' suits and ensembles
Bielizna inna niż z dzianin w tys. szt.: koszulki męskie lub chłopiące	7627	2506	2141	2183	Underwear of textile fabrics, not knitted in thous. units: men's or boys' shirts
bluzki, koszule i bluzki koszulowe damskie lub dziewczęce	8206	3086	1657	1542	women's or girls' blouses, shirts and shirt-blouses
Rajstopy i trykoty w mln szt.	95,3	135	110	105	Panty hose and tights in mln units

a Bez drobiowych; w 2005 r. bez końskich, z dziczyzny i królików. b O obniżonej lub niskiej zawartości tłuszczu. c Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji. d Dane mogą zawierać cukier z surowca z importu. e, f O objętościowej mocy alkoholu: e — 45,4% i mniej, f — powyżej 0,5%. g Wiązane, tkane, igłowe oraz gdzie indziej niesklasyfikowane.

a Excluding cured poultry meat; in 2005 excluding horseflesh, game and rabbit. b Reduced and low fat. c Including milk for further processing. d Data may include sugar produced of imported raw material. e, f Of an alcoholic strength of: e — 45,4% and less, f — more than 0,5%. g Knotted, woven, needlefelt and others.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 5 (213). **PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW (cd.)**
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS (cont.)

Wyroby	2005	2010	2015	2016	Products
SKÓRY I WYROBY ZE SKÓR WYPRAWIONYCH LEATHER AND LEATHER PRODUCTS					
Obuwie (łącznie z gumowym) w mln par w tym obuwie z wierzchami wykonanymi ze skóry ^a	26,2	30,4	35,3	37,3	Footwear (including made of rubber) in mln pairs
	11,3	8,5	8,3	9,1	of which footwear with leather uppers ^a
DREWNO I WYROBY Z DREWNA I KORKA, Z WYŁĄCZENIEM MEBLI; WYROBY ZE SŁOMY I MATERIAŁÓW W RODZAJU STOSOWANYCH DO WYPLATANIA WOOD, WOOD AND CORK PRODUCTS, EXCEPT FURNITURE; ARTICLES OF STRAW AND PLAITING MATERIALS					
Tarcica w dam ³	2188	2404	2700	2910	Sawnwood in dam ³
w tym iglasta	1845	2128	2458	2651	of which coniferous sawnwood
Płyty wiórowe i podobne płyty z drewna lub materiałów drewnopodobnych w dam ³	3940	4657	4834	5392	Particle board and similar board of wood or ligneous materials in dam ³
Płyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych w km ²	340	499	641	671	Fibreboards of wood or ligneous materials in km ²
Okleiny w km ²	53,8	31,7	23,1	20,9	Veneers in km ²
PAPIER I WYROBY Z PAPIERU PAPER AND PAPER PRODUCTS					
Masa celulozowa drzewna sodowa lub siarczanowa, inna niż do przerobu chemicznego w tys. t	802	881	873	948	Soda or sulphate chemical wood pulp other than for dissolving grades in thous. t
Papier i tektura w tys. t	2699	3662	4366	4614	Paper and paperboard in thous. t
KOKS, BRYKIETY I PODOBNE PALIWA STAŁE Z WĘGLA I TORFU ORAZ PRODUKTY RAFINACJI ROPY NAFTOWEJ COKE, BRIQUETTE AND SIMILAR SOLID FUELS FROM COAL AND PEAT, AND REFINED PETROLEUM PRODUCTS					
Koks i półkoks z węgla kamiennego, brunatnego (lignitu) lub torfu; węgiel retortowy w tys. t	8518	9566	9638	9538	Coke and semi-coke obtained from coal, lignite or peat, retort carbon in thous. t
Benzyna silnikowa (łącznie z lotniczą) w tys. t	4178	4222	4172	4204	Motor gasoline (including aviation gasoline) in thous. t
w tym nieetylizowana (bezołowiowa)	4178	4207	4145	4178	of which unleaded gasoline
Oleje napędowe ^b w tys. t	5494	9739	11870	11415	Diesel oils ^b in thous. t
Oleje opalowe ^c w tys. t: lekkie	1607	1200	493	526	Fuel oils ^c in thous. t: light
ciężkie	2711	4382	3866	3604	heavy
CHEMIKALIA I WYROBY CHEMICZNE CHEMICALS AND CHEMICAL PRODUCTS					
Kwas siarkowy (w przeliczeniu na 100%) w tys. t	1807	1684	1701	1637	Sulphuric acid (in terms of 100%) in thous. t
Oleum (w przeliczeniu na 100% H ₂ SO ₄) w tys. t	222	215	216	225	Oleum (in terms of 100% H ₂ SO ₄) in thous. t
Wodorotlenek sodu (w przeliczeniu na 100%) w tys. t:					Sodium hydroxide (in terms of 100%) in thous. t:
stały (soda kaustyczna)	80,5	51,1	60,7	63,8	solid (caustic soda)
w roztworze wodnym (ług sodowy)	295	221	316	302	in aqueous solution (soda lye)
Etylen w tys. t	313	502	545	447	Ethylene in thous. t

^a Bez obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwem ze spodem drewnianym. ^b Łącznie z komponentami paliwowymi. ^c Bez półproduktów.

^a Excluding sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden outer soles. ^b Including fuel components. ^c Excluding intermediate products.

TABL. 5 (213). **PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW (cd.)**
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS (cont.)

Wyroby	2005	2010	2015	2016	Products
CHEMIKALIA I WYROBY CHEMICZNE (dok.) CHEMICALS AND CHEMICAL PRODUCTS (cont.)					
Propylen w tys. t	249	337	391	336	Propylene in thous. t
Fenol w tys. t	43,5	34,8	35,4	39,9	Phenol in thous. t
Nawozy mineralne lub chemiczne ^a (w przeliczeniu na czysty składnik) w tys. t:					Mineral or chemical fertilizers ^a (in terms of pure ingredient) in thous. t:
azotowe	1726	1630	2005	1970	nitrogenous
fosforowe	591	478	469	470	phosphatic
potasowe	290	314	374	393	potassic
Tworzywa sztuczne ^b w tys. t	1676	2325	2941	2920	Plastics ^b in thous. t
w tym polichlorek winylu niez miesza- ny z innymi substancjami	215	196	321	259	of which polyvinyl chloride not mixed with any other substances
Pestycydy w tys. t	30,7	27,3	31,0	35,7	Pesticides in thous. t
Farby, lakiery i podobne środki pokrywa- jące, farba drukarska, gotowe sykaty- wy i masy uszczelniające w tys. t	837	993	1115	1103	Paints, varnishes and similar coatings, printing inks and mastics in thous. t
Mydło, produkty organiczne powierzch- niowo czynne i preparaty stosowane jako mydło w tys. t	51,4	80,9	156	165	Soap, organic surface-active products and preparations for use as soap in thous. t
WYROBY Z GUMY I TWORZYW SZTUCZNYCH RUBBER AND PLASTIC PRODUCTS					
Wyroby z gumy w tys. t	507	727	980	1030	Rubber products in thous. t
Opony ^c w tys. szt.	35586	40822	46712	47283	Tyres ^c in thous. units
w tym do:					of which for:
pojazdów samochodowych:					motor vehicles:
osobowych	25053	29436	30990	31549	passenger cars
ciężarowych i autobusów	1967	3455	4377	4084	lorries and buses
ciągników	520	349	287	296	tractors
maszyn i urządzeń rolniczych	257	212	21,3	28,4	agricultural machinery and equip- ment
WYROBY Z POZOSTAŁYCH MINERALNYCH SUROWCÓW NIEMETALICZNYCH OTHER NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS					
Szkoło typu „float” i szkło powierzch- niowo zagruntowane lub polerowane, w arkuszach, lecz niepoddane innej obróbce w km ²	54,8	86,9	98,5	103,6	Sheets of float glass and surface ground or polished glass, but not otherwise worked in km ²
Cegła wypalana z gliny w mln ceg	360	152	65,9	58,8	Bricks of clay in mln bricks
Dachówki i podobne elementy dachowe ceramiczne, nieogniotwale w mln szt.	133	159	128	136	Non-refractory clay roof tiles and other ceramic roof tiles in mln units
Cement ^d w mln t	12,4	15,4	15,0	15,5	Cement ^d in mln t
Wapno ^e w tys. t	1688	1756	1803	1826	Lime ^e in thous. t

a Łącznie z wieloskładnikowymi. b W formach podstawowych. c Bez opon rowerowych, motorowerowych, motocyklowych oraz bieżnikowanych. d Portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego. e Palone, gaszone i hydrauliczne.

a Including mixed fertilizers. b In primary forms. c Excluding bicycle, moped, motorbike and retreaded tyres. d Portland, aluminous, slag and other hydraulic cement. e Quicklime, slaked and hydraulic lime.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABLE 5 (213). **PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW (cd.)**
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS (cont.)

Wyroby	2005	2010	2015	2016	Products
METALE METALS					
Stal surowa ^a w tys. t	8336	7993	9336	9159	Crude steel ^a in thous. t
Wyroby walcowane na gorąco ^a (bez półwyrobów) w tys. t	6207	6658	8250	8713	Hot rolled products ^a (excluding semi-finished products) in thous. t
Rury stalowe ^a w tys. t	380	384	673	718	Steel tubes ^a in thous. t
Aluminium nieobrobione plastycznie niestopowe ^b w tys. t	49,7	10,2	6,4	8,3	Unwrought non-alloy aluminium ^b , in thous. t
Miedź rafinowana nieobrobiona plastycznie, niestopowa w tys. t	577	568	589	551	Unwrought, unalloyed refined copper in thous. t
KOMPUTERY, WYROBY ELEKTRONICZNE I OPTYCZNE COMPUTERS, ELECTRONIC AND OPTICAL PRODUCTS					
Maszyny cyfrowe do automatycznego przetwarzania danych z jednostkami wejścia i wyjścia ^c w tys. szt.	390	5451	3136	2943	Digital automatic data processing machines with input/output units ^c in thous. units
Odbiorniki telewizyjne ^d w tys. szt.	6660	14647	20122	20064	Television receivers ^d in thous. units
Gazomierze w tys. szt.	394	698	3158	4064	Gas meters in thous. units
Wodomierze w tys. szt.	1513	2613	4195	4260	Water meters in thous. units
Liczniki energii elektrycznej w tys. szt.	1221	1204	6002	9640	Electricity meters in thous. units
URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE ELECTRICAL APPLIANCES					
Silniki elektryczne i prądnice ^e w tys. szt.	6660	21358	37415	36032	Electric motors and generators ^e in thous. units
Akumulatory kwasowo-olowiowe stosowane do uruchamiania silników tłokowych w pojazdach samochodowych w tys. szt.	5364	5964	6986	7462	Lead-acid accumulators used for starting piston engines for motor vehicles in thous. units
Żarówki żarowe do ogólnych celów oświetleniowych w mln szt.	722	505	76,4	56,2	Filament light bulbs for general use in mln units
Chłodziarki i zamrażarki typu domowego, łącznie z chłodziarko-zamrażarkami w tys. szt.	1674	1867	3347	3156	Household refrigerators and freezers, including combined refrigerators-freezers in thous. units
Zmywarki do naczyń typu domowego w tys. szt.	960	2767	4309	4696	Households dish washing machines in thous. units
Pralki automatyczne typu domowego, łącznie z pralko-suszarkami w tys. szt.	1447	4025	6509	6477	Household automatic washing machines including machines which both wash and dry in thous. units
Odkurzacze typu domowego w tys. szt.	1315	875	694	719	Household vacuum cleaners in thous. units
Kuchnie elektryczne z piekarnikiem typu domowego, łącznie z gazowo-elektrycznymi w tys. szt.	874	1214	1361	1342	Household electric cookers with an oven including gas-electric cookers in thous. units
Elektryczne płyty do wbudowania w tys. szt.	175	509	481	Electric hobs for building in thous. units
Kuchnie gazowe z piekarnikiem typu domowego w tys. szt.	775	646	456	393	Household gas stoves with oven in thous. units

a W latach 2005 i 2010 dane ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki, obejmujących podmioty gospodarcze, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Bez aluminium w postaci proszku i płatków. c Łącznie z komputerami stacjonarnymi, przenośnymi (laptopy) i podręcznymi (np. palmtopy, organizery). d Łącznie z monitorami ekranowymi, z wyjątkiem stosowanych do komputerów. e Bez silników trakcyjnych.

a In 2005 and 2010 data from specialistic surveys of the Ministry of Economy, including economic entities employing more than 9 persons. b Excluding aluminium powders and flakes. c Including desktop, laptop or handheld (e.g. palmtops, organizers). d Including monitors, excluding used for computers. e Excluding traction motors.

TABL. 5 (213). **PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW (dok.)**
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS (cont.)

Wyroby	2005	2010	2015	2016	Products
MASZYNY I URZĄDZENIA, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE MACHINERY AND EQUIPMENT N.E.C.					
Łożyska toczne w mln szt.	222	209	228	241	Rolling bearings in mln units
w tym kulkowe	162	168	188	198	of which ball bearings
Kasy rejestrujące i podobne maszyny wyposażone w urządzenia liczące w tys. szt.	77,6	95,5	223	155	Cash registers and similar machines, incorporating a calculating device in thous. units
Maszyny dla rolnictwa i leśnictwa w tys. szt.:					Machinery for agriculture and forestry in thous. units:
ciągniki rolnicze	5,7	3,4	3,6	2,9	agricultural tractors
plugi	3,9	5,7	5,7	4,8	ploughs
siewniki polowe	2,0	4,7	5,3	3,7	field seeders
Obrabiarki do metali skrawające ^a w tys. szt.	3,8	1,3	3,2	3,5	Machine tools for machining metals ^a in thous. units
w tym tokarki do usuwania metalu	1,0	0,4	0,5	0,4	of which lathes for removing metal
POJAZDY SAMOCHODOWE, PRZYCZEPY I NACZEPY MOTOR VEHICLES, TRAILERS AND SEMI-TRAILERS					
Samochody osobowe ^b w tys. szt.	540	785	535	555	Passenger cars ^b in thous. units
Pojazdy do transportu publicznego ^c w tys. szt.	5,4	4,5	5,0	5,2	Public transport vehicles ^c in thous. units
Samochody ciężarowe i ciągniki drogowe do ciągnięcia naczep w tys. szt. ...	67,7	79,9	121	122	Lorries and road tractors for semi-trailers in thous. units
POZOSTAŁY SPRZĘT TRANSPORTOWY OTHER TRANSPORT EQUIPMENT					
Łodzie wycieczkowe i sportowe, pełnomorskie ^d w szt.	510	1653	2660	Sea-going boats for pleasure or sports ^d in units
Wagony kolejowe towarowe w szt.	3622	2768	2749	2502	Railway wagons in units
Rowerzy ^e w tys. szt.	1528	753	1035	1046	Bicycles ^e in thous. units
ENERGIA ELEKTRYCZNA, PALIWA GAZOWE, PARA WODNA, GORAĆA WODA I POWIETRZE DO UKŁADÓW KLIMATYZACYJNYCH ELECTRICITY, GAS FUELS, STEAM, HOT WATER AND AIR CONDITIONING					
Energia elektryczna w TWh	153	158	165	167	Electricity in TWh
Ciepło w parze lub gorącej wodzie w PJ	520	560	475	470	Thermal energy from steam or hot water in PJ

a Łącznie z obrabiarkami do obróbki ścierniej, w tym szlifiarki. b Bez samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. c Wyposażone w silniki spalinowe tłokowe; do przewozu 10 osób i więcej. d Obejmuje łodzie żaglowe i motorowe. e Łącznie z dziećmi.

a Including machine tools for grinding and other abrasive operations. b Excluding motor caravans, snow-mobles, golf car and similar vehicles. c With piston engines; for transport of 10 and more persons. d Including sailboats and motorboats. e Including children bicycles.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

Nośniki energii pierwotnej, takie jak: węgiel kamienny i brunatny, ropa naftowa, gaz ziemny, pozyskuje się bezpośrednio z natury. **Nośniki energii pochodnej**, takie jak: koks i półkoks, paliwa ciekłe, gazy przemysłowe, energia elektryczna i ciepło, uzyskuje się w procesach przemian energetycznych. W tabl. 6—11 przedstawiono bilanse podstawowych nośników energii charakteryzujące całokształt gospodarowania materiałami, tj. określające poziom i źródła przychodów oraz główne kierunki ich wykorzystania (zagospodarowania).

Primary energy (hard coal, lignite, crude oil, natural gas) is the sum of the energy content of naturally existing primary fuels and energy. **Derived energy** is the sum of the energy content of derived (secondary) energy commodities, i.e. the energy forms obtained through transformation processes (coke and semi-coke, liquid fuels, industrial gases, electricity and heat). Balances of basic energy commodities are presented in tables 6—11. These balances characterize the total management of materials, i.e. they define the level and sources of supply as well as the main directions of use (management).

TABLE 6 (214). **BILANS WĘGLA KAMIENNEGO**
BALANCE OF HARD COAL

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015	Specification
	w tys. t in thous. t				
Przychód	101276	94753	83688	81112	Supply
Ze źródeł krajowych	97904	81150	73271	72823	From domestic sources
wydobycie	97904	76728	73271	72686	production
zmniejszenie zapasów	—	4422	—	137	decrease in stocks
Import	3372	13603	10417	8289	Imports
Rozchód	101276	94753	83688	81112	Use
Zużycie krajowe	78722	82162	73125	72742	Domestic consumption
w tym w elektrowniach, elektro- ciepłowniach i ciepłowniach	50903	50475	40990	41261	of which in thermal power plants, combined heat and power plants and district heat plants
Zwiększenie zapasów	1469	—	1173	—	Increase in stocks
Eksport	19369	9965	8956	9192	Exports
Straty i różnice bilansowe	1716	2626	434	-822	Losses and statistical differences

TABLE 7 (215). **BILANS WĘGLA BRUNATNEGO**
BALANCE OF LIGNITE

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015	Specification
	w tys. t in thous. t				
Przychód	61637	56708	64148	63410	Supply
Ze źródeł krajowych	61637	56684	63972	63128	From domestic sources
wydobycie	61637	56510	63877	63128	production
zmniejszenie zapasów	—	174	95	—	decrease in stocks
Import	—	24	176	282	Imports
Rozchód	61637	56708	64148	63410	Use
Zużycie krajowe	61589	56752	63899	63046	Domestic consumption
w tym w elektrowniach, elektro- ciepłowniach i ciepłowniach	61075	55732	63206	62410	of which in thermal power plants, combined heat and power plants and district heat plants
Zwiększenie zapasów	39	—	—	164	Increase in stocks
Eksport	8	115	303	198	Exports
Straty i różnice bilansowe	1	-159	-54	2	Losses and statistical differences

TABL. 8 (216). **BILANS ROPY NAFTOWEJ^a**
BALANCE OF CRUDE OIL^a

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015	Specification
	w tys. t		in thous. t		
Przychód	18760	23374	24664	27419	Supply
Ze źródeł krajowych	848	686	951	928	<i>From domestic sources</i>
wydobycie	848	686	951	928	<i>production</i>
zmniejszenie zapasów	—	—	—	—	<i>decrease in stocks</i>
Import ^b	17912	22688	23713	26491	<i>Imports^b</i>
Rozchód	18760	23374	24664	27419	Use
Zużycie krajowe ^c (przerób w rafineriach)	18191	22839	24132	26108	<i>Domestic consumption^c (processing in refineries)</i>
Zwiększenie zapasów	353	324	112	1057	<i>Increase in stocks</i>
Eksport	216	211	420	254	<i>Exports</i>

a Dotyczy olejów ropy naftowej i olejów otrzymywanych z minerałów bitumicznych. *b* Dane dotyczą ropy naftowej zużytej do przerobu. *c* Łącznie ze stratami i różnicami bilansowymi.

a Concern oils from crude oil and oils from bituminous minerals. *b* Data concern the crude oil consumed. *c* Including losses and statistical differences.

Uwaga do tablic 9 i 10

Bilans gazu ziemnego (wysokometanowego i zaazotowanego) opracowano zgodnie z Polską Normą (PN-C-04750), tj. przy przyjęciu dla gazu określonej temperatury (0°C) i ciśnienia (760 mmHg).

Note to tables 9 and 10

The balance of high-methane natural gas and nitrified natural gas has been prepared in accordance with the Polish Standard (PN-C-04750), i.e. assuming the specified temperature (0°C) and pressure (760 mmHg).

TABL. 9 (217). **BILANS GAZU ZIEMNEGO WYSOKOMETANOWEGO**
BALANCE OF HIGH-METHANE NATURAL GAS

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015	Specification
	w hm ³		in hm ³		
Przychód	13182	14054	14556	14661	Supply
Ze źródeł krajowych	3263	3726	3352	3171	<i>From domestic sources</i>
wydobycie	2232 ^a	2010	1969	2014	<i>production</i>
produkcja w odazotowniach i mieszalnicach gazów	1031	1386	1347	997	<i>production in gas denitrification and blending plants</i>
zmniejszenie zapasów	—	330	36	160	<i>decrease in stocks</i>
Import	9919	10328	11204	11490	<i>Imports</i>
Rozchód	13182	14054	14556	14661	Use
Zużycie krajowe	12694	13680	14259	14480	<i>Domestic consumption</i>
w tym gospodarstwa domowe	3414	3926	3464	3464	<i>of which households</i>
Zwiększenie zapasów	214	—	—	—	<i>Increase in stocks</i>
Eksport	42	44	72	53	<i>Exports</i>
Straty i różnice bilansowe	232	330	225	128	<i>Losses and statistical differences</i>

a Bez mieszanek metanu z powietrzem.

a Excluding mixture of methane and air.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 10 (218). **BILANS GAZU ZIEMNEGO ZAAZOTOWANEGO**
BALANCE OF NITRIIFIED NATURAL GAS

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015	Specification
	w hm ³		in hm ³		
Przychód — ze źródeł krajowych ...	3570	3820	3864	3828	Supply — from domestic sources
Wydobycie	3510	3753	3795	3748	Production
Produkcja w mieszalniach gazów	60	67	65	71	Production in gas blending plants
Zmniejszenie zapasów	—	—	4	9	Decrease in stocks
Rozchód	3570	3820	3864	3828	Use
Zużycie krajowe	3514	3852	3861	3820	Domestic consumption
w tym gospodarstwa domowe	450	303	265	268	of which households
Zwiększenie zapasów	—	49	—	—	Increase in stocks
Straty i różnice bilansowe	56	-81	3	8	Losses and statistical differences

TABL. 11 (219). **BILANS ENERGII ELEKTRYCZNEJ**
BALANCE OF ELECTRICITY

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015	Specification
	w GWh		in GWh		
Przychód	161937	163968	172566	179403	Supply
Ze źródeł krajowych — produkcja	156935	157658	159058	164944	From domestic sources — generation
w tym elektrownie:					of which power plants:
cieplne zawodowe	144899	144541	139771	138503	public thermal power plants
wodne ^a , biogazowe i wiatrowe	4024	5592	11354	18162	hydroelectric power plants ^a , bio-gas and wind power plants
Import ^b	5002	6310	13508	14459	Imports ^b
Rozchód	161937	163968	172566	179403	Use
Zużycie krajowe	131186	144453	150974	154076	Domestic consumption
na pompowanie wody w elektrowniach szczytowo-pompowych	2207	828	822	900	for pumping water in pumped-storage hydroelectric power plants
zużycie bezpośrednie	128979	143625	150152	153176	direct consumption
w tym gospodarstwa domowe ^c	25064	28614	28083	28280	of which households ^c
Eksport ^b	16188	7664	11342	14793	Exports ^b
Straty i różnice bilansowe	14563	11851	10250	10534	Losses and statistical differences

^a Obejmują elektrownie szczytowo-pompowe i przepływowe. ^b Łącznie z nieodpłatną wymianą z zagranicą. ^c Dotyczy zużycia na cele komunalno-bytowe.

^a Include pumped-storage hydroelectric power plants, run-of-river hydroelectric power plants. ^b Including barter transactions. ^c Concerning consumption for community.

Produkcja sprzedana budownictwa dotyczy całokształtu działalności podmiotu gospodarczego, tj. zarówno działalności budowlanej, jak i niebudowlanej.

Produkcja budowlano-montażowa dotyczy działalności zrealizowanej na terenie kraju.

Przez **podmioty budowlane** rozumie się podmioty gospodarcze zaliczane według PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”.

Produkcja sprzedana budownictwa w cenach bieżących wynosiła: w 2005 r. — 125563 mln zł, w 2010 r. — 254480 mln zł, w 2015 r. — 276750 mln zł a w 2016 r. — 269904 mln zł.

Sold production of construction concerns the total activity of an economic entity, i.e. both construction and non-construction production.

Construction and assembly production concerns activity realized domestically.

*The term **construction entities** is understood as economic entities included in the section "Construction" according to the NACE Rev. 2.*

Sold production of construction in current prices amounted to: 125563 mln zł in 2005, 254480 mln zł in 2010, 276750 mln zł in 2015 and 269904 mln zł in 2016.

TABL. 12 (220). **DYNAMIKA PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^a (ceny stałe)**
INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a (constant prices)

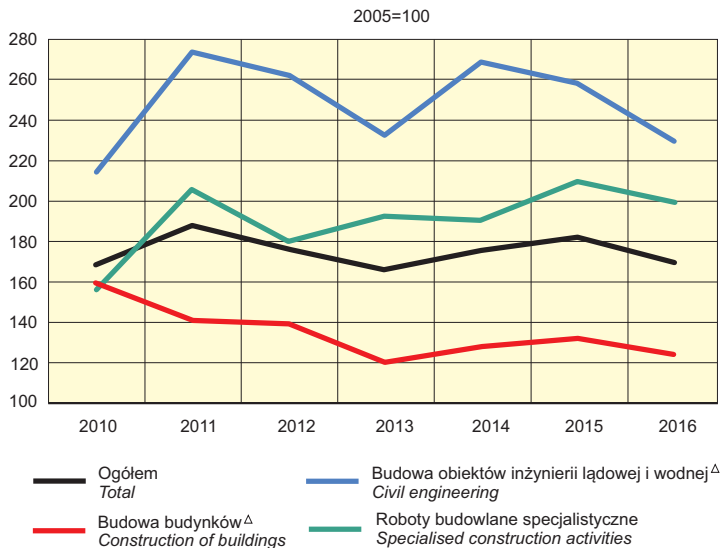
Lata Years	Ogółem Grand total	W tym Of which			
		podmioty budowlane (system zleceniowy) construction entities (contract system)			
		razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii ładowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjali- styczne specialised construction activities
2005=100					
2016	161,3	169,6	123,9	229,9	199,5
2010=100					
2016	100,3	100,9	77,7	107,6	128,4
ROK POPRZEDNI=100 PREVIOUS YEAR=100					
2010	104,4	104,6	107,6	104,8	100,5
2011	111,0	111,8	88,5	128,0	132,6
2012	92,7	93,7	98,7	95,9	87,4
2013	94,4	94,1	86,1	88,4	107,0
2014	106,1	105,9	106,5	115,9	98,9
2015	103,9	103,7	103,1	96,0	110,0
2016	93,7	93,2	94,1	89,0	95,2

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

DYNAMIKA PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ (ceny stałe)^a INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION (constant prices)^a



a Zrealizowana przez podmioty budowlane (system zleceń); patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.
a Realized by construction entities (contract system); see general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

TABL. 13 (221). **PRODUKCJA BUDOWLANO-MONTAŻOWA^a (ceny bieżące)**
CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a (current prices)

Działy	2005	2010	2015	2016		Divisions
	w odsetkach in percent				w mln zł in mln zł	
O G Ó Ł E M	100,0	100,0	100,0	100,0	156905	TOTAL
Budowa budynków ^Δ	46,9	44,7	33,1	34,0	53325	Construction of buildings
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ	18,7	23,4	26,1	24,9	39016	Civil engineering
Roboty budowlane specjalistyczne	34,4	31,9	40,8	41,1	64564	Specialised construction activities

a Zrealizowana przez podmioty budowlane (system zleceń).
a Realized by construction entities (contract system).

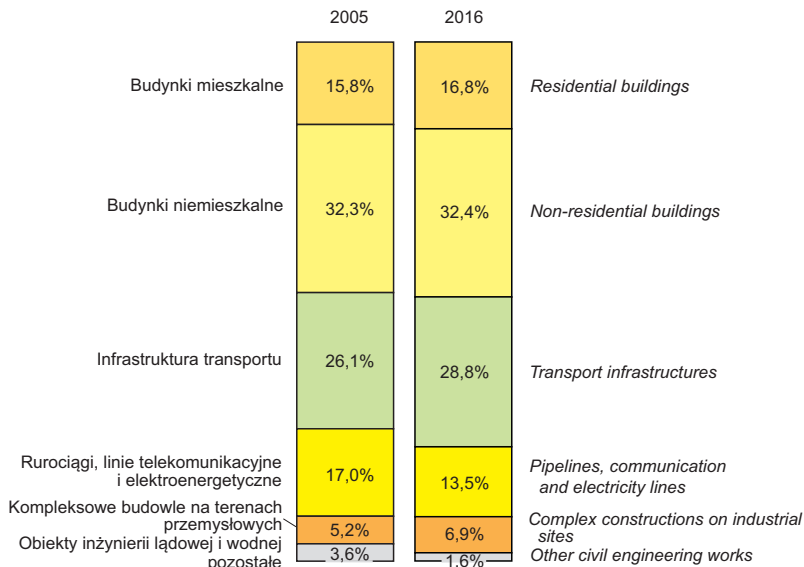
TABL. 14 (222). **WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^a**
PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a

Działy	2014	2015	2016			Divisions
	rok poprzedni=100 previous year=100		2005= =100	2010= =100		
O G Ő Ł E M	98,8	99,5	99,6	113,0	97,3	TOTAL
Budowa budynków ^Δ	98,4	99,1	99,2	111,4	94,7	Construction of buildings
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ	98,7	99,2	99,4	111,6	97,5	Civil engineering
Roboty budowlane specjalistyczne	99,7	100,5	100,3	118,1	101,2	Specialised construction activities

^a Dane opracowano na podstawie miesięcznego badania cen reprezentantów robót budowlano-montażowych uzyskiwanych przez wybrane podmioty gospodarcze, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

^a Data have been calculated on the basis of a monthly survey on prices of construction and assembly works representatives obtained by selected economic entities employing more than 9 persons.

STRUKTURA PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^a WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH (ceny bieżące)
STRUCTURE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^a BY TYPE OF CONSTRUCTIONS (current prices)



^a Zrealizowanej przez podmioty budowlane (system zleceń), w których liczba pracujących przekracza 9 osób.
^a Realized by construction entities (contract system) employing more than 9 persons.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 15 (223). **BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA**
BUILDINGS COMPLETED

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Budynki^a	80118	91459	100492	98949	Buildings^a
w tym budynki mieszkalne jednorodzinne oraz o dwóch mieszkaniach i wielomieszkaniowe ^b	58149	68654	74766	74227	<i>of which one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings^b</i>
miasta	37105	34602	33732	33866	<i>urban areas</i>
wieś	43013	56857	66760	65083	<i>rural areas</i>
W tym budynki indywidualne ^c	73287	80635	87948	85983	<i>Of which private buildings^c</i>
miasta	31964	27566	26371	26164	<i>urban areas</i>
wieś	41323	53069	61577	59819	<i>rural areas</i>
w tym:					<i>of which:</i>
mieszkalne jednorodzinne oraz o dwóch mieszkaniach i wielomieszkaniowe ^b	55479	62962	68172	66465	<i>one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings^b</i>
niemieszkalne	16311	15369	17917	17897	<i>non-residential</i>
w tym gospodarstw rolnych	4148	4683	6892	6966	<i>of which farm buildings</i>
Kubatura^d w dam³	119532	140235	180210	185811	Cubic volume^d in dam³
w tym budynki mieszkalne jednorodzinne oraz o dwóch mieszkaniach i wielomieszkaniowe ^b	57098	64736	70415	75342	<i>of which one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings^b</i>
miasta	72657	79652	96756	99941	<i>urban areas</i>
wieś	46875	60583	83454	85870	<i>rural areas</i>
W tym budynki indywidualne ^c	62668	69525	82463	80248	<i>Of which private buildings^c</i>
miasta	28988	26078	25659	25767	<i>urban areas</i>
wieś	33680	43447	56804	54481	<i>rural areas</i>
w tym:					<i>of which:</i>
mieszkalne jednorodzinne oraz o dwóch mieszkaniach i wielomieszkaniowe ^b	42237	44742	49828	48799	<i>one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings^b</i>
niemieszkalne	19865	23958	31876	30743	<i>non-residential</i>
w tym gospodarstw rolnych	5370	7137	15504	14514	<i>of which farm buildings</i>

a Nowo wybudowane. b Bez domów letnich i domków wypoczynkowych oraz rezydencji wiejskich nieprzystosowanych do stałego zamieszkania (ujętych wyłącznie w ogólnej liczbie budynków mieszkalnych). c Realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe z przeznaczeniem na użytek własny inwestora lub na sprzedaż i wynajem. d Budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

a Newly built. b Excluding summer homes and holiday cottages as well as rural residences not adapted for permanent residence (included exclusively in the total number of residential buildings). c Realized by natural persons, foundations, churches and religious associations designed for the own use of the investor or for sale and rent. d Of newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

TABL. 1 (224). SIEĆ KOMUNIKACYJNA

Stan w dniu 31 XII

TRANSPORT INFRASTRUCTURE

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Linie kolejowe eksploatowane ^a :					<i>Railway lines operated^a:</i>
w kilometrach	20253	20228	19231	19132	<i>in kilometers</i>
na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	6,5	6,5	6,2	6,1	<i>per 100 km² of total area in km</i>
w tym normalnotorowe ^b w km	19843	20089	19231	19132	<i>of which standard gauge^b in km</i>
w tym zelektryfikowane:					<i>of which electrified:</i>
w kilometrach	11884	11916	11865	11874	<i>in kilometers</i>
na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	3,8	3,8	3,8	3,8	<i>per 100 km² of total area in km</i>
w tym jednotorowe w km	11096	11353	10505	10401	<i>of which single track in km</i>
Drogi publiczne (miejskie i zamiejskie):					<i>Public roads (urban and non-urban):</i>
w tysiącach kilometrów	381	406	420	.	<i>in thousands of kilometers</i>
na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	122,0	129,9	134,2	.	<i>per 100 km² of total area in km</i>
w tym o twardej nawierzchni:					<i>of which hard surface:</i>
w tysiącach kilometrów	254	274	291	.	<i>in thousands of kilometers</i>
na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	81,2	87,6	93,0	.	<i>per 100 km² of total area in km</i>
w tym: ulepszone w tys. km	227	250	268	.	<i>of which: improved in thous. km</i>
ekspresowe w km	258	675	1492	.	<i>expressways in km</i>
autostrady w km	552	857	1559	.	<i>motorways in km</i>
Linie komunikacji miejskiej ^c w km:					<i>Urban transport lines^c in km:</i>
naziemnej	54029	56287	56764	56550	<i>ground transport</i>
autobusowe	51418	53728	53952	53725	<i>bus</i>
tramwajowe	2353	2254	2425	2407	<i>tram</i>
trolejbusowe	258	305	387	418	<i>trolley bus</i>
metro	17	23	29	29	<i>metro</i>
Rurociągi magistralne do przetłaczania ropy naftowej i produktów naftowych w km	2278	2362	2483	2483	<i>Main pipelines for crude petroleum and petroleum products in km</i>
Drogi wodne śródlądowe żeglowne ^d w km	3638	3659	3655	3655	<i>Inland waterways^d in km</i>

a Dane dotyczą sieci PKP oraz innych podmiotów będących zarządcami infrastruktury kolejowej. b Łącznie z szerokotorowymi. c Dane dotyczą przedsiębiorstw i zakładów komunikacji miejskiej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. d Na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 7 V 2002 r. nowelizującego przepisy kwalifikujące drogi wodne do żeglugi śródlądowej (Dz. U. Nr 77, poz. 695).

a Data concern PKP network as well as other entities managing railway infrastructure. b Including broad gauge. c Data concern urban transport enterprises and companies employing more than 9 persons. d On the basis of the decree of the Council of Ministers, dated 7 V 2002 amending regulations qualifying inland waterways for inland sailing (Journal of Laws No. 77, item 695).

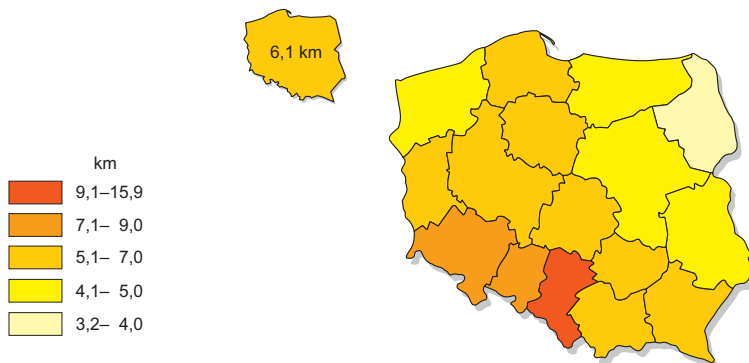
TRANSPORT. POCZTA I TELEKOMUNIKACJA

TRANSPORT. POST AND TELECOMMUNICATIONS

LINIE KOLEJOWE EKSPLOATOWANE^a NA 100 km² POWIERZCHNI OGÓLNEJ (gęstość sieci) WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

RAILWAY LINES OPERATED^a PER 100 km² OF TOTAL AREA (network density) BY VOIVODSHIP IN 2016
As of 31 XII



^a Łącznie z szerokotorowymi; dane dotyczą sieci PKP oraz innych podmiotów będących zarządcami infrastruktury kolejowej.

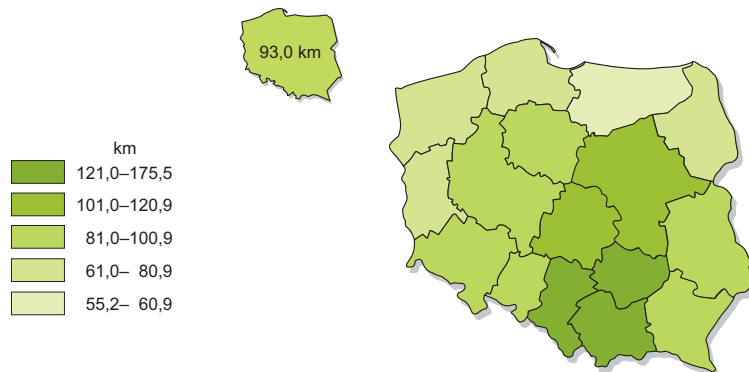
^a Including broad gauge; data concern PKP network as well as other entities managing railway infrastructure.

DROGI PUBLICZNE O TWARDEJ NAWIERZCHNI^a NA 100 km² POWIERZCHNI OGÓLNEJ (gęstość sieci) WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

HARD SURFACE PUBLIC ROADS^a PER 100 km² OF TOTAL AREA (network density) BY VOIVODSHIP
IN 2015

As of 31 XII



^a Miejskie i zamiejskie.

^a Urban and non-urban.

Przychody ze sprzedaży wyrobów i usług transportu i gospodarki magazynowej (dane dotyczą podmiotów zaliczanych według PKD 2007 do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”, z wyłączeniem działu „Działalność pocztowa i kurierska”) w cenach bieżących wynosiły: w 2005 r. — 84501 mln zł, w 2010 r. — 127560 mln zł, w 2015 r. — 190609 mln zł, a w 2016 r. — 204890 mln zł.

Revenues from sale of products and services of transportation and storage (data concern entities included according to NACE Rev. 2 in section "Transportation and storage", excluding division "Postal and courier activities") in current prices amounted to: 84501 mln zł in 2005, 127560 mln zł in 2010, 190609 mln zł in 2015 and 204890 mln zł in 2016.

Uwaga do tablic 2 i 3 oraz noty na str. 317.

Dane o transporcie kolejowym dotyczą PKP oraz innych podmiotów, które otrzymały licencje na transport kolejowy.

Note to tables 2 and 3 as well as note on page 317.

Data on railway transport concern PKP and other entities, which obtained licences for railway transport.

TABLE 2 (225). PRZEWOZY ŁADUNKÓW I PASAŻERÓW
TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
PRZEWOZY ŁADUNKÓW TRANSPORT OF GOODS					
W milionach ton	1422,6	1795,6	1803,8	1836,6	In million tonnes
Transport kolejowy ^a	269,6	234,6	224,3	222,5	Railway transport ^a
Transport samochodowy ^b	1079,8	1491,3	1505,7	1546,6	Road transport ^b
zarobkowy	563,6	770,1	892,0	954,5	transport for hire or reward
w tym przedsiębiorstwa trans- portu samochodowego ^c	447,4	563,7	705,0	761,2	of which road transport en- tities ^c
gospodarczy	516,2	721,1	613,7	592,1	transport on own account
Transport rurociągowy	54,3	56,2	54,9	54,1	Pipeline transport
Transport morski ^d	9,4	8,4	7,0	7,2	Maritime transport ^d
Śródlądowy transport wodny	9,6	5,1	11,9	6,2	Inland waterways transport
Transport lotniczy ^e	0,03	0,04	0,04	0,04	Air transport ^e
W milionach tonokilometrów	228216	308073	360635	385678	In million tonne-kilometres
Transport kolejowy ^a	49972	48795	50603	50650	Railway transport ^a
Transport samochodowy ^b	119740	214204	273107	303560	Road transport ^b
zarobkowy	92866	173126	232371	261560	transport for hire or reward
w tym przedsiębiorstwa trans- portu samochodowego ^c	81626	148769	201315	228631	of which road transport en- tities ^c
gospodarczy	26874	41078	40736	42000	transport on own account
Transport rurociągowy	25388	24157	21843	22204	Pipeline transport
Transport morski ^d	31733	19773	12739	8242	Maritime transport ^d
Śródlądowy transport wodny	1277	1030	2187	832	Inland waterways transport
Transport lotniczy ^e	106	114	156	190	Air transport ^e

a Bez przewozów manewrowych, z wyjątkiem danych za 2005 r. (łącznie z nimi w 2016 r. przewozy wynosiły 244,2 mln t i 50804 mln tkm). b Dane częściowo szacunkowe. c Zaliczane według PKD 2007 do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa” (z wyłączeniem działu „Działalność pocztowa i kurierska”). d Statkami własnymi i dzierżawionymi. e Rozkładowy i pozarozkładowy.

a Excluding shunting, except data for 2005 (including shunting, in 2016 — 244,2 mln t were transported and 50804 mln tkm were covered). b Data partially estimated. c In NACE Rev. 2 included in section "Transportation and storage" (excluding division "Postal and courier activities"). d By owned or leased ships. e Scheduled and non-scheduled.

TRANSPORT. POCZTA I TELEKOMUNIKACJA

TRANSPORT. POST AND TELECOMMUNICATIONS

TABL. 2 (225). **PRZEWOZY ŁADUNKÓW I PASAŻERÓW (dok.)**
TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
PRZEWOZY PASAŻERÓW TRANSPORT OF PASSENGERS					
W milionach pasażerów	5134,8	4883,1	4547,2	4643,9	In million passengers
Komunikacja miejska ^f	4087,9	4045,1	3843,4	3950,0	Urban transport ^f
Bez komunikacji miejskiej	1046,9	838,0	703,7	693,9	Excluding urban transport
transport kolejowy	258,1	261,3	277,3	292,0	railway transport
transport samochodowy ^f	782,0	569,7	416,8	390,5	road transport ^f
transport morski ^d	0,7	0,7	0,6	0,6	maritime transport ^d
w tym promy	0,7	0,7	0,6	0,6	of which ferries
śródlądowy transport wodny ^g	1,4	1,4	1,8	2,0	inland waterways transport ^g
transport lotniczy ^e	4,6	5,0	7,3	8,8	air transport ^e
W milionach pasażerokilometrów^h	56183	47985	52584	54191	In million passenger-kilometres^h
Transport kolejowy	18157	17921	17367	19180	Railway transport
Transport samochodowy ^f	29314	21600	21570	19252	Road transport ^f
Transport morski ^d	187	168	139	143	Maritime transport ^d
w tym promy	185	164	135	139	of which ferries
Śródlądowy transport wodny ^g	21	23	22	25	Inland waterways transport ^g
Transport lotniczy ^e	8504	8273	13486	15591	Air transport ^e

d, e Notki patrz na str. 316. *f* Bez przewozów dokonywanych przez podmioty o liczbie pracujących do 9 osób. *g* Łącznie z transportem przybrzeżnym. *h* Bez komunikacji miejskiej.

d, e See footnotes on page 316. *f* Excluding transports by entities employing up to 9 persons. *g* Including coastal transport. *h* Excluding urban transport.

Średnia odległość przewozu^a w km

Average transport distance^a in km

	1 tony ładunku 1 tonne of goods				1 pasażera 1 passenger				
	2005	2010	2015	2016	2005	2010	2015	2016	
Transport kolejowy	185	208	226	228	69	69	63	66	Railway transport
Transport samochodowy	111	144	181	196	38	38	52	49	Road transport
Transport morski	3389	2365	1830	1137	253	250	233	227	Maritime transport
Śródlądowy transport wodny	133	200	183	134	14	17	12	12	Inland waterways transport
Transport lotniczy	3120	2807	4139	4598	1834	1658	1851	1776	Air transport

a Patrz odpowiednio notki *a, b, d—h* do tabl. 2 na str. 316 i 317.

a See respectively footnotes *a, b, d—h* to table 2 on pages 316 and 317.

TABL. 3 (226). **TABOR KOLEJOWY NORMALNOTOROWY^a**

Stan w dniu 31 XII

STANDARD GAUGE^a ROLLING STOCK

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Lokomotywy:					<i>Locomotives:</i>
elektryczne	1856	1905	1816	1814	<i>electric</i>
spalinowe	2520	2358	2217	2190	<i>diesel</i>
Elektryczne zespoły trakcyjne	1341	1213	1330	1223	<i>Electric railcars</i>
Wagony towarowe	103234	89270	86364	87598	<i>Freight wagons</i>
Wagony do przewozu podróżnych ^b	4495	3795	2589	2355	<i>Rail coaches^b</i>

a Łącznie z szerokotorowym. b Wagony z miejscami do siedzenia, sypialne i kuszetki.

a Including broad gauge. b Coaches with places for sitting, sleeping cars and couchette coaches.

TABL. 4 (227). **MORSKA FLOTA TRANSPORTOWA**

Stan w dniu 31 XII

MARITIME TRANSPORT FLEET

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	2005	2010	2015	2016	2005	2010	2015	2016
	statki ships				nośność (DWT) w tys. DWT in thous.			
OGÓŁEM	130	121	102	96	2610	2942	2515	2385
TOTAL								
w tym statki w wieku: <i>of which age of ships:</i>								
5 lat i mniej	6	19	24	21	211	800	889	801
<i>and less</i>								
21 lat i więcej	70	58	37	35	942	817	211	105
<i>and more</i>								
Statki towarowe	121	107	88	81	2582	2887	2476	2346
<i>Cargo ships</i>								
statki do przewozu ładunków stałych ...	108	95	80	75	2518	2816	2453	2339
<i>ships for dry bulk transport</i>								
w tym masowce	76	69	58	54	2101	2463	2135	2005
<i>of which bulk cargo ships</i>								
zbiornikowce	13	12	5	4	64	71	20	5
<i>tankers</i>								
barki morskie	—	—	3	2	—	—	3	2
<i>maritime barges</i>								
Promy	7	11	7	7	28	55	39	39
<i>Ferries</i>								
Statki pasażerskie	2	3	7	3	0,2	0,2	0,3	0,2
<i>Passenger ships</i>								
Jachty morskie komercyjne	—	—	—	5	—	—	—	0,2
<i>Commercial sea-going yachts</i>								

TRANSPORT. POCZTA I TELEKOMUNIKACJA

TRANSPORT. POST AND TELECOMMUNICATIONS

TABL. 5 (228). ŁADUNKI ZAŁADOWANE I WYŁADOWANE ORAZ POJEMNOŚĆ STATKÓW WCHODZĄCYCH DO PORTÓW MORSKICH^a

GOODS LOADED AND UNLOADED AS WELL AS CAPACITY OF SHIPS ARRIVALS IN SEAPORTS^a

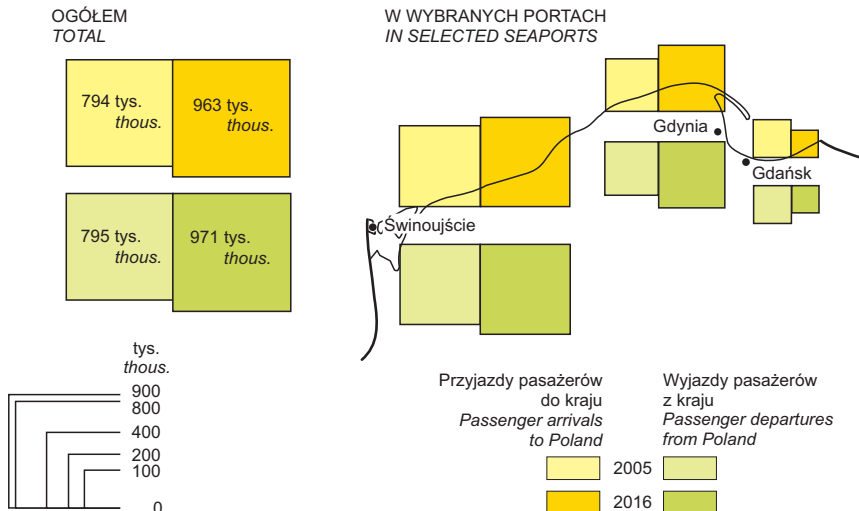
Porty Ports	2005	2010	2015	2016	2005	2010	2015	2016
	załadunek i wyładunek w tys. t goods loaded and unloaded in thous. t				pojemność statków (NT) w tys. capacity of ships (NT) in thous.			
OGÓŁEM TOTAL	54770	59507	69530	72934	51580	69857	83984	89087
w tym: of which:								
Gdańsk	22478	26421	31685	31576	14221	19456	20905	23420
Gdynia	11038	12346	15391	17759	15110	22421	26873	27970
Kołobrzeg	154	147	118	143	82	86	81	89
Police	2335	1829	1725	1735	955	773	763	783
Szczecin	8246	7969	8276	8921	4451	5034	5494	5726
Swinoujście	10373	10683	11759	12554	16299	21584	29280	30637

^a Dane dotyczą ładunków przewiezionych statkami o pojemności brutto (GT) 100 i więcej w ramach międzynarodowego obrotu morskiego i kabotażu (tj. ładunków przewożonych drogą morską w obrocie pomiędzy polskimi portami morskimi); bez wagi własnej jednostek ładunkowych (np. kontenerów, wagonów) oraz bunkru (tj. paliwa do statków).

^a Data concern transport of goods by ships with gross tonnage (GT) 100 and more under international maritime traffic and cabotage (i.e., seaborne cargo traffic between Polish seaports); excluding the tare weight of ro-ro units (e.g. containers, wagons) and bunker (i.e., fuel for ships).

RUCH PASAŻERÓW W PORTACH MORSKICH

PASSENGER TRAFFIC AT SEAPORTS



TABL. 6 (229). **TABOR PŁYWAJĄCY ŚRÓDLĄDOWEGO TRANSPORTU WODNEGO**

Stan w dniu 31 XII

INLAND WATERWAYS TRANSPORT FLEET

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Holowniki: liczba	11	15	21	25	<i>Tugs: number</i>
moc w kW	1733	2132	2776	3964	<i>power in kW</i>
Pchacze: liczba	242	207	196	189	<i>Pushers: number</i>
moc w kW	66136	55456	54486	52360	<i>power in kW</i>
Barki: liczba	574	597	600	607	<i>Barges: number</i>
nośność w tys. t wymierzonych ^a	283	296	303	304	<i>load capacity in thous. measured tonnes^a</i>
Statki pasażerskie ^b : liczba	124	120	124	149	<i>Passenger ships^b: number</i>
miejsca pasażerskie	13615	13355	13008	14754	<i>passenger capacity</i>

a Tona wymierzona — tona nośności ładunkowej barki ustalonej przez tzw. pomiarzenie statku. *b* Łącznie z transportem przybrzeżnym.

a Measured tonne — the tonne load capacity of a barge established through so-called ship measurements. *b* Including coastal transport.

TABL. 7 (230). **WYBRANE DANE O TRANSPORCIE LOTNICZYM ROZKŁADOWYM^a**

Stan w dniu 31 XII

SELECTED DATA ON SCHEDULED AIR TRANSPORT^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Samoloty: liczba	53	56	53	59	<i>Aircraft: number</i>
miejsca pasażerskie	4713	5611	4837	4936	<i>passenger seats</i>
Liczba tras lotniczych	107	173	108	121	<i>Number of air routes</i>
w tym zagranicznych	97	165	97	107	<i>of which foreign</i>
Liczba państw, z którymi utrzymywana jest komunikacja regularna	34	46	32	37	<i>Number of countries with which scheduled flights are maintained</i>
Liczba miast, z którymi utrzymywana jest komunikacja regularna	77	96	51	61	<i>Number of cities with which scheduled flights are maintained</i>
w tym za granicą	67	88	41	47	<i>of which foreign</i>
Wykorzystanie miejsc pasażerskich (w ciągu roku) — w % — w komunikacji:					<i>Passenger local factor (during the year) in %:</i>
krajowej	61,0	61,4	67,0	64,1	<i>national flights</i>
międzynarodowej	77,2	72,5	84,5	78,4	<i>international flights</i>

a Transport lotniczy rozkładowy odbywa się na stałych trasach i według stałych rozkładów lotów.

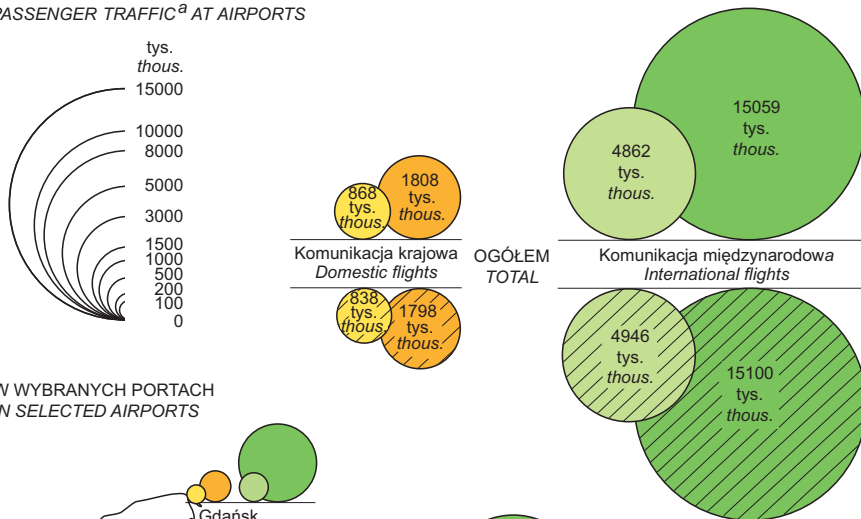
a Scheduled air transport — the transport on permanent routes and according to established flight schedules.

TRANSPORT. POCZTA I TELEKOMUNIKACJA

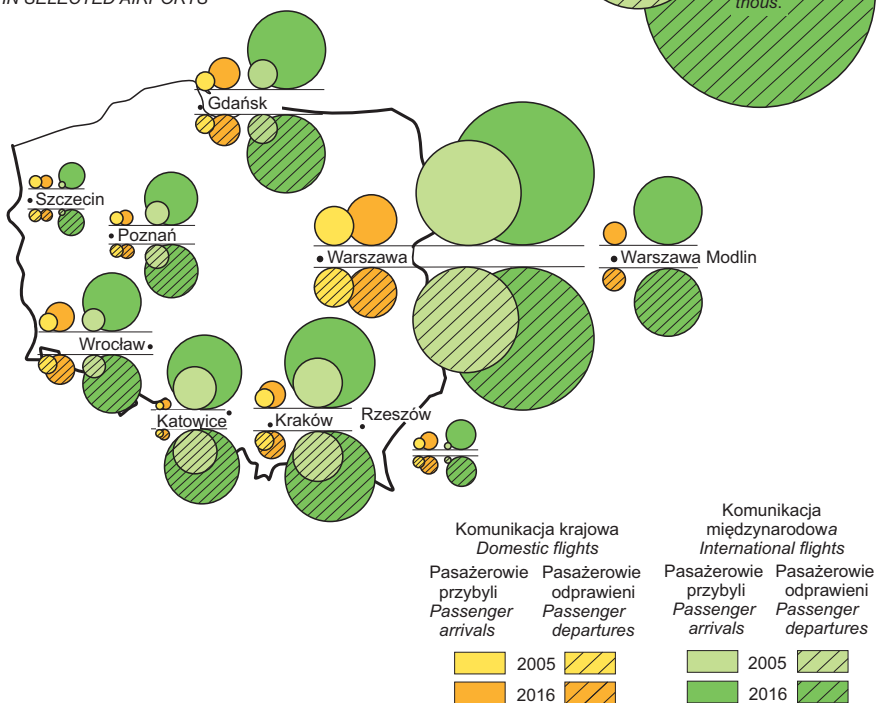
TRANSPORT. POST AND TELECOMMUNICATIONS

RUCH PASAŻERÓW^a W PORTACH LOTNICZYCH

PASSENGER TRAFFIC^a AT AIRPORTS



W WYBRANYCH PORTACH IN SELECTED AIRPORTS



a Dane nie obejmują dzieci w wieku do 2 lat.
a Data do not include children below the age of 2.

TABL. 8 (231). **POJAZDY SAMOCHODOWE I CIĄGNIKI ZAREJESTROWANE^a**

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED ROAD VEHICLES AND TRACTORS^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w tys. szt.		in thous. units		
O G Ó Ł E M	16816	23037	27409	28601	T O T A L
w tym:					<i>of which:</i>
Samochody osobowe	12339	17240	20723	21675	Passenger cars
Autobusy	80	97	110	113	Buses
Samochody ciężarowe ^b i ciągniki siodłowe	2305	2982	3428	3541	Lorries ^b and road tractors
Ciągniki balastowe i rolnicze	1243	1566	1703	1733	Ballast and agricultural tractors
Motocykle	754	1013	1272	1356	Motorcycles

a W latach 2015 i 2016 łącznie z pojazdami posiadającymi pozwolenia czasowe (na okres 30 dni) wydane w końcu danego roku. b łącznie z samochodami ciężarowo-osobowymi.

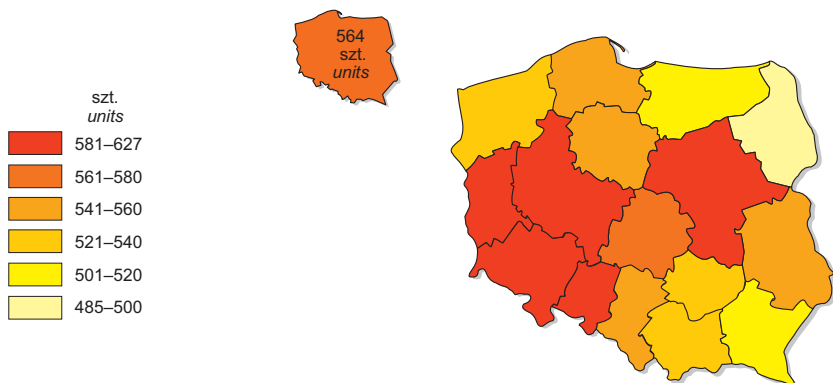
a In 2015 and 2016 including road vehicles having temporary permission (for the period of 30 days) issued at the end of the given year. b Including vans.

SAMOCHODY OSOBOWE ZAREJESTROWANE^a NA 1000 LUDNOŚCI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED PASSENGER CARS^a PER 1000 POPULATION BY VOIVODSHIP IN 2016

As of 31 XII



a Patrz notka a do tabl. 8.

a See footnote a to table 8.

TRANSPORT. POCZTA I TELEKOMUNIKACJA

TRANSPORT. POST AND TELECOMMUNICATIONS

Wypadki drogowe^a

Road accidents^a

	2005	2010	2015	2016	
Wypadki					Accidents
W tysiącach	48,1	38,8	33,0	33,7	<i>In thousands</i>
Na 10 tys. pojazdów samochodowych i ciągników zarejestrowanych ^b	28,6	16,9	12,0	11,8	<i>Per 10 thous. registered motor vehicles and tractors^b</i>
Ofiary wypadków	66635	52859	42716	43792	Road casualties
Śmiertelne	5444	3907	2938	3026	<i>Fatalities</i>
w tym nieletni do lat 14	173	112	70	72	<i>of which juveniles to the age of 14</i>
Ranni	61191	48952	39778	40766	<i>Injured</i>
w tym nieletni do lat 14	6091	4586	3078	3260	<i>of which juveniles to the age of 14</i>

a Zarejestrowane przez Policję. b Pojazdy według stanu w dniu 31 XII; patrz notka a do tabl. 8 na str. 322.
a Registered by the Police. b Vehicles as of 31 XII; see footnote a to the table 8 on page 322.

POCZTA I TELEKOMUNIKACJA

POST AND TELECOMMUNICATIONS

Przychody ze **sprzedaży wyrobów i usług poczty i telekomunikacji** (dane dotyczą podmiotów zaliczanych według PKD 2007 do działań „Działalność pocztowa i kurierska” oraz „Telekomunikacja”) w cenach bieżących wyniosły: w 2005 r. — 43934 mln zł, w 2010 r. — 49766 mln zł, w 2015 r. — 48854 mln zł, a w 2016 r. — 49932 mln zł.

Revenues from sale of products and services of post and telecommunication (data concern entities included according to NACE Rev. 2 in divisions "Postal and courier activities" and "Telecommunications") in current prices amounted to: 43934 mln zł in 2005, 49766 mln zł in 2010, 48854 mln zł in 2015 and 49932 mln zł in 2016.

TABL. 9 (232). **PLACÓWKI POCZTOWE^a I LISTONOSZE**
POST OFFICES^a AND POSTMEN

Wyszczególnienie	2015	2016	Specification
Placówki pocztowe (w dniu 31 XII)	24295	16112	<i>Post offices (as of 31 XII)</i>
operator wyznaczony	7387	7497	<i>designated operator</i>
operatorzy pozostali (alternatywni)	16908	8615	<i>other (alternative) operators</i>
Listonosze operatora wyznaczonego (przeciętne w grudniu)	22567	23563	<i>Postmen of designated operator (average in December)</i>

a Własne i agentów pocztowych.
a Own and of postal agents.

TABL. 10 (233). **NIEKTÓRE USŁUGI POCZTOWE^a**
SELECTED POSTAL SERVICES^a

Wyszczególnienie	2015	2016	Specification
	w mln	in mln	
W OBROTCIE KRAJOWYM IN NATIONAL TRAFFIC			
Nadane:			<i>Mailed:</i>
przesyłki listowe	1373,4	1297,2	letters
paczki pocztowe	25,2	23,5	postal parcels
przesyłki reklamowe	249,4	181,5	direct mail
przesyłki kurierskie ^b	202,5	247,5	courier consignments ^b
przekazy pocztowe zrealizowane	44,6	42,4	postal transfers paid
W OBROTCIE ZAGRANICZNYM^c IN CROSS-BORDER TRAFFIC^c			
Przesyłki listowe	91,6	88,3	Letters
Paczki pocztowe	1,6	1,7	Postal parcels
Przesyłki reklamowe	3,1	2,9	Direct mail
Przesyłki kurierskie ^b	11,7	16,5	Courier consignments ^b

^a Dane dotyczą operatora wyznaczonego oraz pozostałych (alternatywnych) operatorów pocztowych. ^b Obejmują przesyłki listowe i paczki. ^c Nadane z zagranicy do Polski i z Polski za granicę.

^a Data concern the designated operator and other (alternative) operators. ^b Data include letters and packages. ^c Sent to Poland from abroad and sent abroad from Poland.

TABL. 11 (234). **ABONENCI TELEFONICZNI, APARATY TELEFONICZNE ORAZ POŁĄCZENIA TELEFONICZNE^a**

Stan w dniu 31 XII

TELEPHONE SUBSCRIBERS, TELEPHONE SETS AND TELEPHONE CALLS^a
As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Telefoniczne łącza główne w tys.	11764	8245	4948	4767	Telephone main lines in thous.
w tym abonenci prywatni ^b	8721	5794	3503	3340	of which private subscribers ^b
miasta	9545	6727	3979	3843	urban areas
w tym abonenci prywatni ^b	6783	4542	2701	2488	of which private subscribers ^b
wieś	2219	1518	969	924	rural areas
w tym abonenci prywatni ^b	1938	1252	802	852	of which private subscribers ^b
w tym standardowe łącza główne (abonenci telefonii stacjonarnej)	10414	7037	4222	4059	of which standard main lines (fixed line telephone subscribers)
w tym abonenci prywatni ^b	8485	5741	3473	3310	of which private subscribers ^b
Abonenci telefonii ruchomej ^c w tys.	29166	47477	56254	54781	Mobile telephone subscribers ^c in thous.
Aparaty telefoniczne publiczne samoinkasujące w tys.	81	44	6	4	Public pay telephones in thous.
Połączenia telefoniczne wychodzące w obrocie krajowym (w ciągu roku) w mln min	75095	97504	101691	Domestic outgoing telephone calls (during the year) in mln min
telefonii stacjonarnej	17837	8545	7045	fixed line telephony
telefonii ruchomej	15950	57258	88959	94646	mobile telephony

^a Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. ^b Posiadający aparaty telefoniczne zainstalowane w mieszkaniach prywatnych. ^c Łącznie z użytkownikami (usługi z przedpłata).

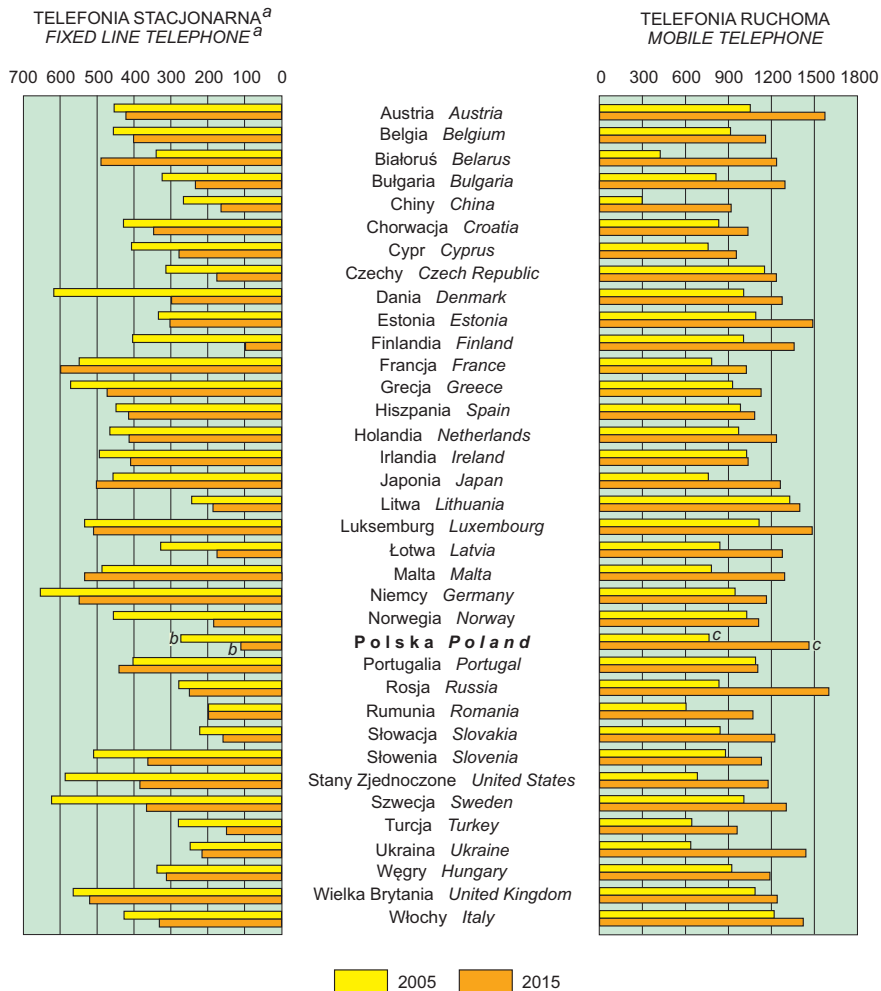
^a Data concern operators of public telecommunication network. ^b Possessing telephones installed in private dwellings. ^c Including users (pre-paid services).

TRANSPORT. POCZTA I TELEKOMUNIKACJA

TRANSPORT. POST AND TELECOMMUNICATIONS

ABONENCI TELEFONICZNI NA 1000 LUDNOŚCI W WYBRANYCH KRAJACH

TELEPHONE SUBSCRIBERS PER 1000 POPULATION IN SELECTED COUNTRIES



a Standardowe łącza główne. b Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. c Łącznie z użytkownikami (usługi za przedpłatą).

a Standard main lines. b Data concern operators of public telecommunication network. c Including users (pre-paid services).

TABL. 1 (235). **OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GŁÓWNYCH PARTNERÓW (ceny bieżące)**
 FOREIGN TRADE TURNOVER BY MAIN TRADING PARTNERS (current prices)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem w mln USD Total in mln USD	Pierwszy partner First partner		Drugi partner Second partner		Trzeci partner Third partner	
		nazwa kraju country	w % ogółem in % of total	nazwa kraju country	w % ogółem in % of total	nazwa kraju country	w % ogółem in % of total
1929 Import	342	Niemcy Germany	27,3	Stany Zjednoczo- ne United States	12,5	Wielka Brytania United Kingdom	8,5
Imports							
Eksport	310	Niemcy Germany	31,2	Czechosłowacja Czechoslovakia	10,5	Austria Austria	10,5
Exports							
Saldo	-32						
Balance							
1938 Import	247	Niemcy Germany	14,5	Stany Zjednoczo- ne United States	12,2	Wielka Brytania United Kingdom	11,4
Imports							
Eksport	225	Wielka Brytania United Kingdom	18,2	Niemcy Germany	14,5	Szwecja Sweden	6,0
Exports							
Saldo	-22						
Balance							
1950 Import	668	ZSRR USSR	28,8	Czechosłowacja Czechoslovakia	13,2	NRD GDR	11,5
Imports							
Eksport	634	ZSRR USSR	24,3	NRD GDR	13,9	Czechosłowacja Czechoslovakia	9,2
Exports							
Saldo	-34						
Balance							
1960 Import	1495	ZSRR USSR	31,2	NRD GDR	12,5	Czechosłowacja Czechoslovakia	8,5
Imports							
Eksport	1326	ZSRR USSR	29,4	NRD GDR	9,4	Czechosłowacja Czechoslovakia	8,5
Exports							
Saldo	-169						
Balance							
1970 Import	3608	ZSRR USSR	37,7	NRD GDR	11,1	Czechosłowacja Czechoslovakia	8,6
Imports							
Eksport	3548	ZSRR USSR	35,3	NRD GDR	9,3	Czechosłowacja Czechoslovakia	7,5
Exports							
Saldo	-60						
Balance							
1980 Import	19089	ZSRR USSR	33,1	RFN FRG	6,7	NRD GDR	6,6
Imports							
Eksport	16997	ZSRR USSR	31,2	RFN FRG	8,1	Czechosłowacja Czechoslovakia	6,9
Exports							
Saldo	-2092						
Balance							
1992 Import	15913	Niemcy Germany	23,9	Rosja Russia	8,5	Włochy Italy	6,9
Imports							
Eksport	13187	Niemcy Germany	31,4	Holandia Netherlands	6,0	Włochy Italy	5,6
Exports							
Saldo	-2726						
Balance							
2000 Import	48940	Niemcy Germany	23,9	Rosja Russia	9,4	Włochy Italy	8,3
Imports							
Eksport	31651	Niemcy Germany	34,9	Włochy Italy	6,3	Francja France	5,2
Exports							
Saldo	-17289						
Balance							

HANDEL ZAGRANICZNY FOREIGN TRADE

TABL. 1 (235). **OBROTYS HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GŁÓWNYCH PARTNERÓW (dok.)**
FOREIGN TRADE TURNOVER BY MAIN TRADING PARTNERS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem w mln USD Total in mln USD	Pierwszy partner First partner		Drugi partner Second partner		Trzeci partner Third partner	
		nazwa kraju country	w % ogółem in % of total	nazwa kraju country	w % ogółem in % of total	nazwa kraju country	w % ogółem in % of total
2010 Import	178063	Niemcy Germany	21,9	Rosja Russia	10,2	Chiny China	9,4
Imports							
Eksport	159758	Niemcy Germany	26,1	Francja France	6,8	Wielka Brytania United Kingdom	6,3
Exports							
Saldo	-18305						
Balance							
2015 Import	197682	Niemcy Germany	22,9	Chiny China	11,6	Rosja Russia	7,3
Imports							
Eksport	200343	Niemcy Germany	27,1	Wielka Brytania United Kingdom	6,7	Czechy Czech Republic	6,6
Exports							
Saldo	+2661						
Balance							
2016 Import	198421	Niemcy Germany	23,4	Chiny China	12,1	Rosja Russia	5,8
Imports							
Eksport	203725	Niemcy Germany	27,3	Wielka Brytania United Kingdom	6,6	Czechy Czech Republic	6,6
Exports							
Saldo	+5304						
Balance							

U w a g a. Nazwy krajów odnoszą się do lat prezentacji; import do 1980 r. na warunkach fob.

N o t e. Country names are relative to years of presentation; imports until 1980 according to fob.

Od 1 I 1992 r. statystyka **obrotów handlu zagranicznego** prowadzona jest według metodologii Departamentu Statystyki Organizacji Narodów Zjednoczonych. Źródłem danych dla statystyki handlu zagranicznego od 1992 r. do 30 IV 2004 r. był dokument zgłoszenia celnego — Jednolity Dokument Administracyjny (SAD), a od 1 V 2004 r., tj. od dnia przystąpienia Polski do Unii Europejskiej (UE), są:

- system INTRASTAT — bazujący na deklaracjach przywozu i wywozu INTRASTAT; system ten obejmuje obroty towarowe realizowane pomiędzy Polską a państwami członkowskimi UE;
- system EXTRASTAT — bazujący na zgłoszeniach celnych; system ten obejmuje obroty towarowe realizowane pomiędzy Polską a tzw. krajami trzecimi, tj. niebędącymi członkami UE;
- alternatywne źródła danych, wykorzystywane od 1 I 2006 r. do rejestracji obrotów tzw. „towarami specyficznymi”, tj. energią elektryczną, gazem ziemnym, produktami morskimi oraz militariami.

Dane otrzymane z połączenia ww. źródeł tworzą jednolity zbiór statystyki handlu zagranicznego.

Ponadto w danych o obrotach handlu zagranicznego uwzględnia się szacunek obrotów tych podmiotów, które zostały zwolnione ze składania deklaracji INTRASTAT.

Wartość importu, jeśli nie zaznaczono inaczej, została wykazana na warunkach cif, tzn. łącznie z kosztami transportu i ubezpieczenia do granicy polskiej. Wartość eksportu została wykazana na warunkach fob.

Wskaźniki **cen transakcyjnych** określają zmiany cen w walutach obcych oraz zmiany kursów walut wyrażonych w złotych. Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu struktury wartości obrotów handlu zagranicznego z roku badanego.

Wskaźnik **„terms of trade”** jest to stosunek zmian cen towarów eksportowanych do zmian cen towarów importowanych.

Since 1 I 1992 statistics of **foreign trade turnover** have been conducted according to the UN Statistics Division methodology. The source of data for foreign trade statistics in the period from 1992 to 30 IV 2004 was the customs declaration document Single Administrative Document (SAD), since 1 V 2004, i.e. from the day of Poland's accession to the European Union (EU), have been:

- a) INTRASTAT system — based on INTRASTAT declarations of arrivals and dispatches — covers the trade turnover between Poland and other EU member states;
- b) EXTRASTAT system — based on customs declarations — covers the trade turnover between Poland and the third countries, i.e. EU non-member states;
- c) alternative data sources used since 1 I 2006 for the registration of specific goods, such as electricity, gas, sea products and military goods.

Data received from combination of the above mentioned sources constitute a uniform collection of foreign trade statistics.

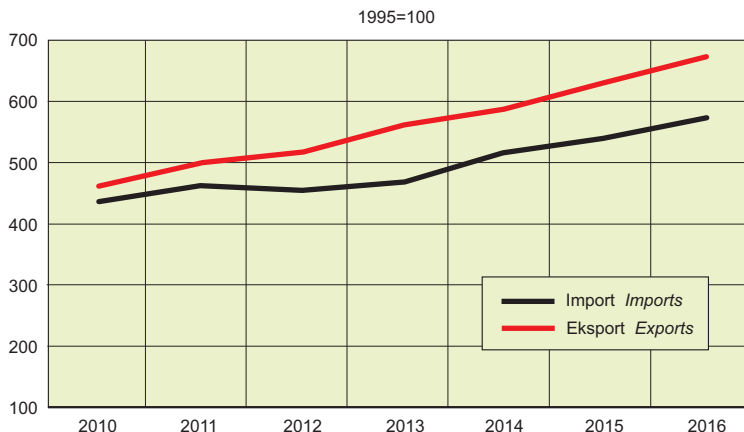
Moreover, the data on foreign trade turnover include estimations of turnover of the entities exempted from submitting INTRASTAT declaration.

The value of imports, unless otherwise indicated, is presented according to cif, i.e. including costs transport and insurance charges to the Polish border. The value of exports is presented according to fob.

Transaction price indices define changes in foreign currency prices and changes in exchange rates of foreign currencies expressed in zlotys. Price indices are calculated applying the structure of turnover value in the surveyed year.

"**Terms of trade**" index presents the relation of price changes of exported commodities to price changes of imported commodities.

DYNAMIKA IMPORTU I EKSPORTU (ceny stałe)^a
INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS (constant prices)^a

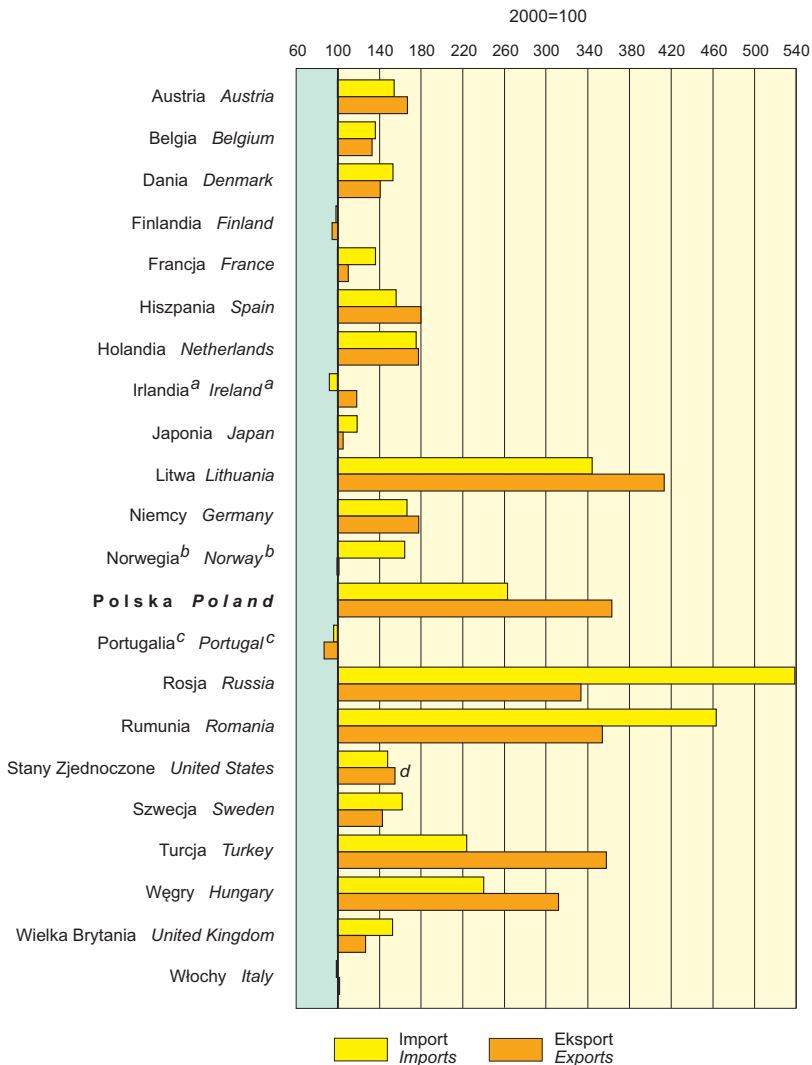


a Obliczono na podstawie danych wyrażonych w złotych; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a Calculated on the basis of data expressed in zlotys; see general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

HANDEL ZAGRANICZNY FOREIGN TRADE

DYNAMIKA OBROTÓW HANDLU ZAGRANICZNEGO W WYBRANYCH KRAJACH W 2015 R. (ceny stałe)
INDICES OF FOREIGN TRADE TURNOVER IN SELECTED COUNTRIES IN 2015 (constant prices)



a 2014 r. b, d Z wyłączeniem: b – statków, d – towarów związanych z uzbrojeniem. c 2010 r.
a 2014. b, d Excluding: b – ships, d – military goods. c 2010.

TABL. 2 (236). **DYNAMIKA IMPORTU I EKSPORTU ORAZ WSKAŹNIKI CEN HANDLU ZAGRANICZNEGO**
INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS AND PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016				
	rok poprzedni=100 <i>previous year=100</i>						1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100	
Wskaźniki wolumenu ^a : <i>Volume indices^a:</i>											
import	113,7	106,2	98,5	102,9	110,4	105,3	105,4	573,8	277,1	187,3	131,9
<i>imports</i>											
eksport	113,2	108,1	103,4	106,5	106,7	107,7	106,2	672,6	385,8	205,3	145,4
<i>exports</i>											
Wskaźniki cen transakcyj- nych: <i>Transaction price indices:</i>											
import	101,8	109,5	105,6	98,3	97,3	99,9	99,6	192,2	131,6	126,3	110,0
<i>imports</i>											
eksport	100,4	107,4	104,4	100,8	100,3	100,6	100,1	213,5	149,8	134,6	114,1
<i>exports</i>											
Terms of trade	98,6	98,1	98,9	102,5	103,1	100,7	100,5	111,1	113,8	106,6	103,7

^a Obliczono na podstawie danych wyrażonych w złotych w cenach stałych; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

^a Calculated on the basis of data expressed in zlotys in constant prices; see general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

Skład ugrupowań gospodarczych:

- UE obejmuje kraje: Austrię, Belgię, Danię, Finlandię, Francję, Grecję, Hiszpanię, Holandię, Irlandię, Luksemburg, Niemcy, Portugalie, Szwecję, Wielką Brytanię, Włochy, od 1 V 2004 r. — Cypr, Czechy, Estonię, Litwę, Łotwę, Malte, Polskę, Słowację, Słowenię i Węgry, od 1 I 2007 r. — Bułgarię i Rumunię oraz od 1 VII 2013 r. — Chorwację;
- EFTA obejmuje kraje: Islandię, Liechtenstein, Norwegię i Szwajcarię;
- OECD obejmuje kraje: UE (według stanu organizacyjnego obowiązującego do 30 IV 2004 r.) i EFTA (bez Liechtensteinu) oraz Australię, Chile, Czechy, Estonię, Izrael, Japonię, Kanadę, Koreę Południową, Meksyk, Nową Zelandię, Polskę, Słowację, Słowenię, Stany Zjednoczone, Turcję i Węgry.

Composition of economic groupings:

- EU includes countries: Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Greece, Spain, the Netherlands, Ireland, Luxembourg, Germany, Portugal, Sweden, the United Kingdom and Italy, since 1 V 2004 — Cyprus, the Czech Republic, Estonia, Lithuania, Latvia, Malta, Poland, Slovakia, Slovenia and Hungary, since 1 I 2007 — Bulgaria and Romania as well as since 1 VII 2013 — Croatia;
- EFTA includes countries: Iceland, Liechtenstein, Norway and Switzerland;
- OECD includes countries of the EU (according to the organising status binding until 30 IV 2004) and EFTA (excluding Liechtenstein) as well as Australia, Chile, the Czech Republic, Estonia, Israel, Japan, Canada, South Korea, Mexico, New Zealand, Poland, Slovakia, Slovenia, the United States, Turkey and Hungary.

HANDEL ZAGRANICZNY FOREIGN TRADE

TABL. 3 (237). **OBROT Y HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW (ceny bieżące)**
FOREIGN TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES (current prices)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>		2005	2010	2015	2016	
		w mln zł <i>in mln zł</i>			w mln USD <i>in mln USD</i>	
a — import <i>imports</i>						
b — eksport <i>exports</i>						
c — saldo <i>balance</i>						
OGÓŁEM	a	328192	536221	740973	777539	198421
TOTAL	b	288781	481058	750836	798199	203725
	c	-39411	-55163	+9863	+20660	+5304
w tym kraje OECD	a	244575	372978	504539	537796	137311
<i>of which OECD countries</i>	b	236552	399116	620252	662649	169177
	c	-8023	+26138	+115713	+124853	+31866
Kraje rozwinięte gospodarczo	a	240614	360404	495402	528297	134902
<i>Developed countries</i>	b	241375	408458	643697	688198	175713
	c	+761	+48054	+148295	+159901	+40811
w tym: UE	a	215165	318974	444717	473665	120972
<i>of which: EU</i>	b	222891	380679	596043	635868	162377
	c	+7726	+61705	+151326	+162203	+41405
EFTA	a	8863	12975	15695	14717	3750
<i>EFTA</i>	b	8642	11295	17246	17948	4578
	c	-221	-1680	+1551	+3231	+828
Kraje Europy Środkowo-Wschodniej	a	37962	63422	63568	56658	14450
<i>Countries of Central and Eastern Europe</i>	b	28979	38553	39610	43922	11186
	c	-8983	-24869	-23958	-12736	-3264
Kraje rozwijające się gospodarczo	a	49616	112395	182003	192584	49069
<i>Developing countries</i>	b	18427	34047	67529	66079	16826
	c	-31189	-78348	-114474	-126505	-32243

Import i eksport na 1 mieszkańca (ceny bieżące)

Imports and exports per capita (current prices)

	2005	2010	2015	2016	
	w zł <i>in zł</i>				
Import	8600	13922	19269	20234	<i>Imports</i>
Eksport	7567	12490	19525	20772	<i>Exports</i>

TABL. 4 (238). **OBROT Y HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG WYBRANYCH KRAJÓW (ceny bieżące)**
FOREIGN TRADE TURNOVER BY SELECTED COUNTRIES (current prices)

Wyszczególnienie Specification a — import imports b — eksport exports	2005	2010	2015	2016		
	w mln zł in mln zł			w odsetkach in percent		
OGÓŁEM	a	328192	536221	740973	777539	100,0
TOTAL	b	288781	481058	750836	798199	100,0
EUROPA EUROPE						
Austria	a	5618	9006	13157	13063	1,7
Austria	b	6015	9223	13252	14236	1,8
Belgia	a	8630	12801	18047	20530	2,6
Belgium	b	8592	11398	16362	17138	2,1
Białoruś	a	3165	2533	3160	3135	0,4
Belarus	b	2343	4882	4997	5313	0,7
Bulgaria	a	541	1044	2154	2376	0,3
Bulgaria	b	832	1635	3731	4371	0,5
Chorwacja	a	202	333	710	764	0,1
Croatia	b	904	1062	2290	2607	0,3
Cypr	a	31	116	1019	442	0,1
Cyprus	b	102	340	1452	776	0,1
Czechy	a	11743	20262	25805	28163	3,6
Czech Republic	b	13196	28773	49834	52395	6,6
Dania	a	4443	6573	9154	8987	1,2
Denmark	b	6071	8957	12651	13964	1,7
Estonia	a	296	523	755	948	0,1
Estonia	b	1325	2243	4314	4417	0,6
Finlandia	a	4240	5394	6268	6205	0,8
Finland	b	2244	3463	5703	6468	0,8
Francja ¹	a	19658	23165	27793	30486	3,9
France ¹	b	17940	32571	41595	43854	5,5
Grecja	a	719	945	1883	1996	0,3
Greece	b	915	2091	3139	3491	0,4
Hiszpania	a	7068	10841	16408	17383	2,2
Spain	b	7167	12773	19653	21711	2,7
Holandia	a	11218	19881	28527	29866	3,8
Netherlands	b	12009	21094	33237	35721	4,5
Irlandia	a	1816	3360	6140	6501	0,8
Ireland	b	940	1796	2616	2930	0,4

¹ Łącznie z Monako i departamentami zamorskimi Francji (Reunion, Gwadelupa, Martynika i Gujana Francuska).

¹ Including Monaco and French Overseas Departments (Reunion, Guadeloupe, Martinique and French Guiana).

HANDEL ZAGRANICZNY FOREIGN TRADE

TABL. 4 (238). **OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG WYBRANYCH KRAJÓW (cd.)**
FOREIGN TRADE TURNOVER BY SELECTED COUNTRIES (cont.)

Wyszczególnienie Specification a — import <i>imports</i> b — eksport <i>exports</i>		2005	2010	2015	2016	
		w mln zł <i>in mln zł</i>			w odsetkach <i>in percent</i>	
EUROPA (dok.) <i>EUROPE (cont.)</i>						
Litwa	a	1984	3218	4161	5229	0,7
<i>Lithuania</i>	b	3996	5588	10545	11269	1,4
Luksemburg	a	539	739	1211	1103	0,1
<i>Luxembourg</i>	b	277	512	899	1001	0,1
Łotwa	a	856	708	1492	1400	0,2
<i>Latvia</i>	b	1848	2713	6114	5752	0,7
Malta	a	32	139	114	110	0,0
<i>Malta</i>	b	28	96	219	182	0,0
Niemcy	a	80994	117306	169612	181577	23,4
<i>Germany</i>	b	81449	125551	203544	218169	27,3
Norwegia ¹	a	5122	8096	9201	8226	1,1
<i>Norway</i> ¹	b	6060	7139	10273	9704	1,2
Portugalia	a	905	1374	2323	2507	0,3
<i>Portugal</i>	b	1393	1847	2829	3207	0,4
Rosja	a	29125	54864	53735	45292	5,8
<i>Russia</i>	b	12821	20135	21418	22710	2,8
Rumunia	a	1538	3764	6090	6854	0,9
<i>Romania</i>	b	3288	6590	12399	14272	1,8
Słowacja	a	6051	11056	13478	15393	2,0
<i>Slovakia</i>	b	5527	12993	19279	19668	2,5
Słowenia	a	1521	2105	2669	2720	0,3
<i>Slovenia</i>	b	946	1695	2627	2980	0,4
Szwajcaria	a	3550	4541	5895	5804	0,7
<i>Switzerland</i>	b	2167	4012	6663	7510	0,9
Szwecja	a	7517	10076	13634	13586	1,7
<i>Sweden</i>	b	8889	14234	20570	23071	2,9
Ukraina	a	3289	5529	6396	7929	1,0
<i>Ukraine</i>	b	8410	11924	12446	15066	1,9
Węgry	a	5934	9318	12080	13853	1,8
<i>Hungary</i>	b	8219	13618	19969	20981	2,6
Wielka Brytania	a	10159	14657	20082	20283	2,6
<i>United Kingdom</i>	b	16128	30205	50609	52624	6,6
Włochy	a	23195	30533	39906	41300	5,3
<i>Italy</i>	b	17677	28529	36303	38416	4,8

¹ Łącznie z Svalbard i Jan Mayen.

¹ Including Svalbard and Jan Mayen.

TABL. 4 (238). **OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG WYBRANYCH KRAJÓW (dok.)**
FOREIGN TRADE TURNOVER BY SELECTED COUNTRIES (cont.)

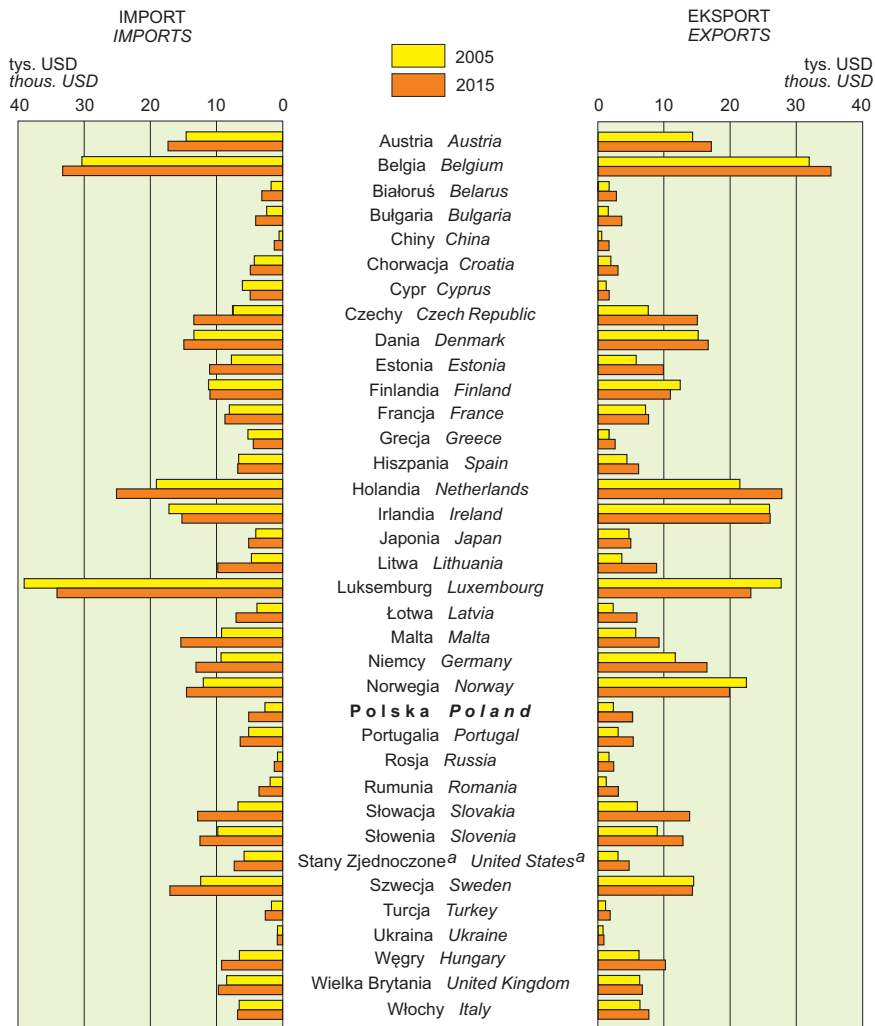
Wyszczególnienie Specification		2005	2010	2015	2016	
		w mln zł		in mln zł	w odsetkach in percent	
AZJA ASIA						
Chiny ¹	a	17807	50449	85748	93979	12,1
China	b	1914	4921	7610	7508	0,9
Chiny — Tajwan	a	2916	5251	4824	4603	0,6
China — Taiwan	b	245	448	536	602	0,1
Japonia	a	6445	10908	10046	11506	1,5
Japan	b	582	1386	2150	2321	0,3
Korea Południowa	a	5121	14745	12528	13350	1,7
South Korea	b	383	838	1602	1992	0,2
Turcja	a	4245	6431	10883	12224	1,6
Turkey	b	3878	7512	11654	12250	1,5
AFRYKA AFRICA						
Egipt	a	79	152	407	478	0,1
Egypt	b	412	714	1473	1458	0,2
Maroko	a	268	474	1168	1252	0,2
Morocco	b	366	426	1197	1214	0,2
Rep. Południowej Afryki	a	561	740	899	1204	0,2
South Africa	b	548	1361	2177	2192	0,3
AMERYKA AMERICA						
Argentyna	a	1344	1880	2475	2845	0,4
Argentina	b	252	255	352	311	0,0
Brazylia	a	1531	2444	3772	3560	0,5
Brazil	b	433	1128	1495	1427	0,2
Kanada	a	727	1606	1399	1436	0,2
Canada	b	1586	2785	4663	5428	0,7
Stany Zjednoczone ²	a	7820	13560	19773	22105	2,8
United States ²	b	5974	8761	16841	18896	2,4
AUSTRALIA I OCEANIA AUSTRALIA AND OCEANIA						
Australia	a	313	513	1241	1403	0,2
Australia	b	575	863	2134	2199	0,3

1 Bez Tajwanu i Specjalnych Regionów Administracyjnych — Hongkong i Makau. 2 Łącznie z Portoryko.

1 Excluding Taiwan and Special Administrative Regions — Hong Kong and Macao. 2 Including Puerto Rico.

HANDEL ZAGRANICZNY FOREIGN TRADE

IMPORT I EKSPORT NA 1 MIESZKAŃCA W WYBRANYCH KRAJACH (ceny bieżące)
IMPORTS AND EXPORTS PER CAPITA IN SELECTED COUNTRIES (current prices)



^a Łącznie z Wyspami Dziewiczymi Stanów Zjednoczonych i Portoryko, z wyłączeniem wymiany handlowej z Guam i Samoa Amerykańskim; dane zawierają obroty związane ze złotem niemonetarnym.

^a Including the trade of the Virgin Islands and Puerto Rico, excluding shipments of merchandise between the United States and Guam and American Samoa; data include imports and exports of non-monetary gold.

Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Handlu (SITC) wydana została przez Departament Statystyki ONZ w 1950 r. i znowelizowana w 2007 r. jako wersja 4 do klasyfikowania wszystkich towarów objętych handlem międzynarodowym.

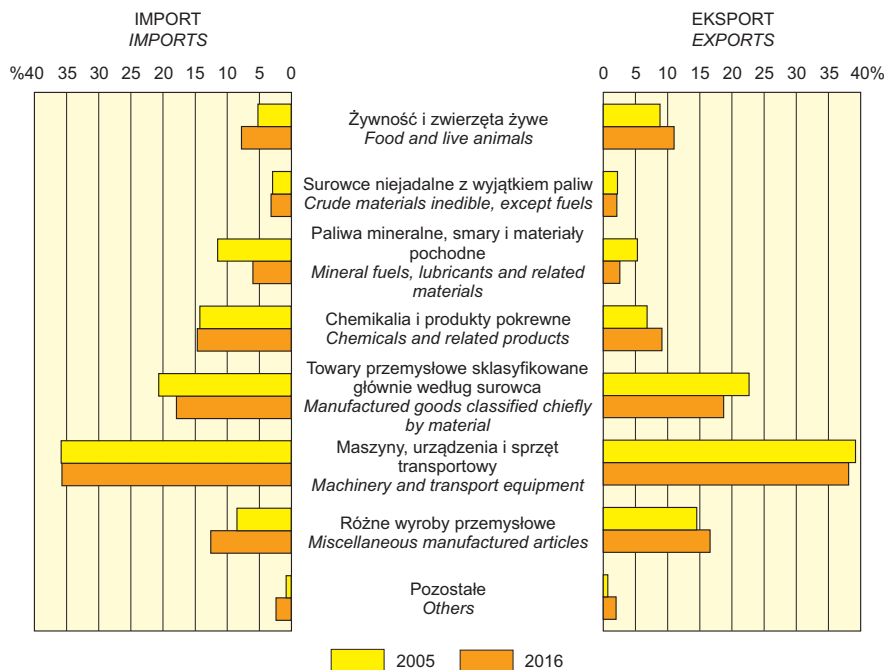
Do opracowania obrotów handlu zagranicznego według nomenklatury SITC zastosowano klucz przejścia z Nomenklatury Scalonej CN, która stanowi podstawową klasyfikację towarową handlu zagranicznego. Grupowanie towarów oparte jest na kryterium ich przeznaczenia lub kryterium surowcowym.

The Standard International Trade Classification (SITC) was issued by the UN Statistics Division in 1950 and amended in 2007 (revision 4) for classifying all commodities subject to foreign trade.

For compiling foreign trade turnover according to SITC nomenclature, a correlation table key was used for converting from the CN, which constitutes a basic classification of foreign trade. The commodity grouping is based on the designation criterion or on raw materials criterion.

IMPORT I EKSPORT WEDŁUG SEKCJI SITC^a (ceny bieżące)

IMPORTS AND EXPORTS BY SITC SECTIONS^a (current prices)



a Struktura liczona z wartości wyrażonych w złotych.
a Structure calculated from values expressed in zlotys.

Uwaga. Wyniki finansowe prezentuje się w dostosowaniu do ustawy z dnia 29 IX 1994 r. o rachunkowości (tekst jednolity Dz. U. 2016, poz. 1047).

Note. The financial results are adjusted to the Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1047).

Dane prezentowane w dziale dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe, w których liczba pracujących wynosi 50 osób i więcej; dane nie obejmują szkół wyższych, samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej, instytucji kultury posiadających osobowość prawną i podmiotów zaklasyfikowanych według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”.

Przychody z całokształtu działalności (kwoty otrzymane i należne) obejmują:

- przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług), łącznie z dotacjami do produktów,
- przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów, łącznie z kwotami należnymi z tytułu sprzedaży opakowań wielokrotnego użytku,
- pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody niezwiązane bezpośrednio z podstawową działalnością podmiotu,
- przychody finansowe, tj. przychody z tytułu dokonanych przez podmiot operacji finansowych.

Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług),
- wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu (nabycia),
- pozostałe koszty operacyjne,
- koszty finansowe.

Przychody i koszty uzyskania przychodów ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży, z uwzględnieniem opustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług (VAT).

Wynik finansowy na działalności gospodarczej jest to suma wyniku finansowego na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, wyniku na pozostałej działalności operacyjnej oraz wyniku na operacjach finansowych.

Wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi. Zyski i straty nadzwyczajne dotyczą skutków finansowych zdarzeń występujących niepowtarzalnie poza zwykłą działalnością jednostki i niezwiązanych z ogólnym ryzykiem jej prowadzenia. W 2016 r. wszelkie zdarzenia związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, które dotychczas wpływały na zyski i straty nadzwyczajne, są zaliczane odpowiednio do pozostałych przychodów operacyjnych i pozostałych kosztów operacyjnych.

Wynik finansowy brutto (zysk lub strata) to wynik na działalności gospodarczej; do 2015 r. był korygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych.

Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

Wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

Data presented in the chapter concern economic entities keeping accounting ledgers, employing 50 persons and more; data do not include higher education institutions, independent public health care facilities, cultural institutions with legal personality and entities, the main activity of which is classified according to NACE Rev. 2 in the sections "Agriculture, forestry and fishing" as well as "Financial and insurance activities".

Revenues from total activity (sums received and due) include:

- net revenues from sale of products (goods and services), including subsidies on products,
- net revenues from sale of goods and materials, including sums due from the sale of re-use packages,
- other operating revenues, i.e., revenues not directly connected with the basic activity of the entity,
- financial revenues, i.e., revenues from financial operations conducted by the entity.

Costs of obtaining revenues from total activity include:

- the cost of products sold (goods and services),
- the value of goods and materials sold according to procurement (purchase) prices,
- other operating costs,
- financial costs.

Revenues and costs of obtaining revenues from the sale of products, goods and materials which have an influence on the financial result are expressed in actual sales prices taking into account discounts, rebates and reductions, excluding the value added tax (VAT).

The financial result on economic activity is the sum of the financial result from the sale of products, goods and materials, the result on other operating activity as well as the result on financial operations.

The result on extraordinary events is the difference between extraordinary profits and extraordinary losses. Extraordinary profits and losses are the financial results of one-time events, outside the usual activity of the entity and not connected with general risk of activity. In 2016 all events indirectly connected with the operating activity of the entity which previously affected the extraordinary profits or losses are classified as other operating revenues or other operating costs, respectively.

The gross financial result (profit or loss) is the result on economic activity; until 2015 corrected by the result on extraordinary events.

Obligatory encumbrances on gross financial result include income tax on legal and natural persons as well as other payments resulting from separate regulations.

The net financial result (profit or loss) is derived after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances.

TABLE 1 (239). **PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW**
REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF ENTERPRISES

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w mln zł		in mln zł		
Przychody z całokształtu działalności	1314631	2029731	2520938	2620281	Revenues from total activity
w tym:					of which:
Przychody netto ze sprzedaży produktów (wyrobów i usług)	809175	1200633	1498883	1548918	Net revenues from sale of products (goods and services)
Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów	457631	761016	945919	988921	Net revenues from sale of goods and materials
Przychody finansowe	20211	30726	35001	36712	Financial revenues
Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności	1250067	1922052	2412761	2488863	Costs of obtaining revenues from total activity
w tym:					of which:
Koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług)	805408	1217468	1543999	1590580	Cost of products sold (goods and services)
Wartość sprzedanych towarów i materiałów	393733	642163	790115	820124	Value of goods and materials sold
Koszty finansowe	23404	30231	43127	39058	Financial costs
Wynik finansowy na działalności gospodarczej	64564	107679	108177	131418	Financial result on economic activity
Wynik zdarzeń nadzwyczajnych^a	400	-190	38	x	Result on extraordinary events^a
Wynik finansowy brutto^a	64964	107489	108215	131418	Gross financial result^a
Zysk brutto	75619	121503	138473	154838	Gross profit
Strata brutto	10655	14014	30258	23420	Gross loss

a Patrz nota na str. 337.

a See note on page 338.

TABL. 1 (239). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)
REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF ENTERPRISES (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w mln zł		in mln zł		
Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto	13554	18043^b	16674	20355	Obligatory encumbrances on gross financial result
Wynik finansowy netto	51410	89446	91541	111063	Net financial result
Zysk netto	62109	103164	120485	134397	Net profit
Strata netto	10699	13718	28944	23334	Net loss

b Obejmują tylko podatek dochodowy.

b Include only income tax.

TABL. 2 (240). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW W WYBRANYCH SEKCJACH W 2016 R.
REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF ENTERPRISES IN SELECTED SECTIONS IN 2016

Wyszczególnienie Specification	Przemysł Industry					Budownictwo Construction	Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ
	ogółem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
Przychody z całokształtu działalności	1355310	48740	1091354	188452	26764	94447	800094
Revenues from total activity							
w tym: of which:							
Przychody netto ze sprzedaży produktów (wytrobów i usług)	1085044	40417	925636	95864	23127	87818	54195
Net revenues from sale of products (goods and services)							
Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów	225847	3674	138366	81664	2143	2143	732375
Net revenues from sale of goods and materials							
Przychody finansowe	22848	952	14066	7608	222	1483	5392
Financial revenues							

TABL. 2 (240). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY PRZEDSIĘBIORSTW W WYBRANYCH SEKCJACH W 2016 R. (dok.)

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULT OF ENTERPRISES IN SELECTED SECTIONS IN 2016 (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Przemysł <i>Industry</i>					Budownictwo <i>Construction</i>	Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
	ogółem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>		
	w mln zł <i>in mln zł</i>						
Koszty uzyskania przychodów z całości kształtu działalności	1269274	46447	1025150	172978	24699	89908	778215
Costs of obtaining revenues from total activity							
w tym: <i>of which:</i>							
Koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług)	1035446	38436	886838	88076	22096	84530	164926
<i>Cost of products sold (goods and services)</i>							
Wartość sprzedanych towarów i materiałów	191223	3326	111909	74262	1726	2619	599655
<i>Value of goods and materials sold</i>							
Koszty finansowe	21669	1412	14386	5480	391	1168	6246
<i>Financial costs</i>							
Wynik finansowy brutto	86036	2293	66204	15474	2065	4539	21879
Gross financial result							
Zysk brutto	96130	3830	72006	18086	2208	6077	26709
<i>Gross profit</i>							
Strata brutto	10094	1537	5802	2612	143	1538	4830
<i>Gross loss</i>							
Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto	12519	911	9070	2120	418	652	3751
Obligatory encumbrances on gross financial result							
Wynik finansowy netto	73517	1382	57134	13354	1647	3887	18128
Net financial result							
Zysk netto	83355	2899	63030	15634	1792	5359	23107
<i>Net profit</i>							
Strata netto	9838	1517	5896	2280	145	1472	4979
<i>Net loss</i>							

TABL. 3 (241). AKTYWA OBROTOWE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w dniu 31 XII

CURRENT ASSETS OF ENTERPRISES

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Zapasy Stocks	Należności krótkoterminowe Short-term dues		Inwestycje krótko- terminowe Short- -term invest- ments	Krótko- terminowe rozliczenia między- okresowe Short- -term inter- -period settle- ments	
			razem total	w tym z tytułu dostaw i usług ^a of which from deliveries and services ^a			
			w mln zł	in mln zł			
OGÓŁEM	2005	394340	103238	188769	158944	92055	10278
TOTAL	2010	663259	169468	296866	248204	178974	17951
	2015	806897	223559	347473	283183	212141	23724
	2016	872218	240292	375648	309344	230952	25326
w tym: of which:							
Przemysł		471428	139296	204116	168685	116735	11281
Industry							
górnictwo i wydobywanie		14200	4400	5110	3992	4104	586
mining and quarrying							
przetwórstwo przemysłowe		386784	126357	169681	142064	83908	6838
manufacturing							
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ		60313	7863	25662	19693	23226	3562
electricity, gas, steam and air condi- -tioning supply							
dostawa wody; gospodarowanie ście- kami i odpadami; rekultywacja ^Δ		10131	676	3663	2936	5497	295
water supply; sewerage, waste man- -agement and remediation activities							
Budownictwo		56044	12509	20586	17272	17904	5045
Construction							
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ		202580	78762	83488	71910	37197	3133
Trade; repair of motor vehicles ^Δ							

a Bez względu na okres wymagalności zapłaty.
a Irrespective of their due date.

TABL. 4 (242). ZOBOWIĄZANIA KRÓTKOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a

Stan w dniu 31 XII

SHORT-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie <i>Specification</i>		Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>		
			kredyty i pożyczki ^b <i>credits and loans^b</i>	zobowiązania z tytułu <i>liabilities from</i>	
				dostaw i usług ^c <i>deliveries and services^c</i>	podatków, cel, ubezpie- czeń i innych świadczeń <i>taxes, cus- toms duties, insurance and other benefits</i>
		w mln zł	in mln zł		
OGÓŁEM	2005	288595	46584	157680	29204
TOTAL	2010	451150	69896	243430	36862
	2015	554251	121042	277951	42247
	2016	594892	126896	307991	45211
w tym: <i>of which:</i>					
Przemysł		316576	70549	153457	26503
<i>Industry</i>					
górnictwo i wydobywanie		15122	2662	5646	2563
<i>mining and quarrying</i>					
przetwórstwo przemysłowe		253859	56691	133311	19151
<i>manufacturing</i>					
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^A		42191	9702	12738	4036
<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>					
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja ^A		5404	1494	1762	753
<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>					
Budownictwo		32794	3623	16345	2156
<i>Construction</i>					
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A		155157	30377	101479	8539
<i>Trade; repair of motor vehicles^A</i>					

a Obejmują zobowiązania z wszelkich tytułów, których okres spłaty jest nie dłuższy niż 1 rok; bez funduszy specjalnych. b W latach 2005 i 2010 bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a Include all liabilities in which the repayment period is not longer than 1 year; excluding special funds. b In 2005 and 2010 excluding credits and loans towards related entities. c Irrespective of their due date.

TABL. 5 (243). RELACJE EKONOMICZNE W PRZEDSIĘBIORSTWACH
ECONOMIC RELATIONS IN ENTERPRISES

Wyszczególnienie <i>Specification</i>		Wskaźnik poziomu kosztów <i>Cost level indicator</i>	Wskaźnik rentowności obrotu <i>Turnover profitability rate</i>	
			brutto <i>gross</i>	netto <i>net</i>
w % <i>in %</i>				
OGÓŁEM	2005	95,1	4,9	3,9
TOTAL	2010	94,7	5,3	4,4
	2015	95,7	4,3	3,6
	2016	95,0	5,0	4,2
w tym; <i>of which:</i>				
Przemysł		93,7	6,3	5,4
<i>Industry</i>				
górnictwo i wydobywanie		95,3	4,7	2,8
<i>mining and quarrying</i>				
przetwórstwo przemysłowe		93,9	6,1	5,2
<i>manufacturing</i>				
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ		91,8	8,2	7,1
<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>				
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ		92,3	7,7	6,2
<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>				
Budownictwo		95,2	4,8	4,1
<i>Construction</i>				
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ		97,3	2,7	2,3
<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>				

Wskaźnik poziomu kosztów jest relacją kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności.

Wskaźnik rentowności obrotu:

- **brutto** jest relacją wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności,
- **netto** jest relacją wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności.

Cost level indicator is the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity.

Turnover profitability rate:

- **gross** is the relation of the gross financial result to revenues from total activity,
- **net** is the relation of the net financial result to revenues from total activity.

Definicje podaży pieniądza oraz zasady klasyfikacji sektorowej podmiotów gospodarki narodowej Narodowy Bank Polski podaje zgodnie z zaleceniami Europejskiego Banku Centralnego.

Podaż pieniądza (M3) obejmuje:

- zasoby pieniądza gotówkowego w obiegu (poza kasami banków);
- depozyty i inne zobowiązania złotowe i walutowe monetarnych instytucji finansowych wobec gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych:
 - bieżące (depozyty jednodniowe typu overnight oraz depozyty bezterminowe),
 - terminowe i zablokowane (depozyty z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie),
 - depozyty z terminem wypowiedzenia do 3 miesięcy włącznie;
- pozostałe składniki, tj. dłużne papiery wartościowe z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie, wyemitowane przez monetarne instytucje finansowe, zobowiązania monetarnych instytucji finansowych z tytułu operacji z przyrzeczeniem odkupu oraz jednostki uczestnictwa w funduszach rynku pieniężnego (do 2011 r.).

Dane o podaży pieniądza zestawiane są na podstawie informacji od **monetarnych instytucji finansowych**, tj. od banków działających w Polsce i rezydujących w naszym kraju oddziałów zagranicznych instytucji kredytowych i oddziałów banków zagranicznych, od 2005 r. — spółdzielczych kas oszczędnościowo-kredytowych oraz w latach 2006—2011 — funduszy rynku pieniężnego. Od 2005 r. dane nie obejmują monetarnych instytucji finansowych będących w stanie likwidacji, upadłości lub będących w fazie organizacji.

Gospodarstwa domowe obejmują osoby prywatne, rolników indywidualnych i przedsiębiorców indywidualnych zatrudniających do 9 osób włącznie.

Niemonetarne instytucje finansowe obejmują: instytucje ubezpieczeniowe i fundusze emerytalne, pozostałe instytucje pośrednictwa finansowego, pomocnicze instytucje finansowe (np. Bankowy Fundusz Gwarancyjny, Ubezpieczeniowy Fundusz Gwarancyjny, Krajowa Spółdzielnica Kasa Oszczędnościowo-Kredytowa, brokerzy i agenci ubezpieczeniowi).

Przedsiębiorstwa obejmują przedsiębiorstwa i spółki państwowe, przedsiębiorstwa i spółki prywatne oraz spółdzielnie.

Instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych obejmują podmioty nienastawione na zysk (m.in. instytucje dobroczynne, związki zawodowe, towarzystwa naukowe, partie polityczne, kościoły).

Instytucje samorządowe obejmują jednostki samorządu terytorialnego.

Fundusze ubezpieczeń społecznych obejmują Zakład Ubezpieczeń Społecznych (ZUS), Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego (KRUS) i zarządzane przez nie fundusze oraz od 2003 r. Narodowy Fundusz Zdrowia.

The money supply definition and sectoral classification units of the national economy are presented by the National Bank of Poland in line with the European Central Bank's recommendations.

The M3 money supply includes:

- the supply of currency in circulation (excluding bank vault cash);
- zloty and foreign currency deposits and other liabilities of monetary financial institutions to households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds:
 - current (overnight deposits and deposits without an agreed term),
 - term and blocked (deposits with agreed maturity up to 2 years),
 - deposits redeemable at notice up to 3 months;
- other components, i.e., debt securities up to 2 years issued by monetary financial institutions, liabilities of monetary financial institutions related to repurchase agreements and money market fund units (until 2011).

Data on money supply are compiled on the basis of information from the **monetary financial institutions**, i.e., banks operating in Poland and branches of foreign credit institutions and branches of foreign banks resident in our country, since 2005 — cooperative saving and credit unions and in 2006—2011 — money market funds. Since 2005 data exclude monetary financial institutions in liquidation, bankruptcy or in organisation.

Households comprise individuals, farmers and individual entrepreneurs employing up to 9 persons.

Non-monetary financial institutions comprise insurance companies and pension funds, other financial intermediaries and financial auxiliaries (e.g., Bank's Guarantee Fund, Insurance Guarantee Fund, National Association of Cooperative Savings and Credit Unions, brokers and insurance agents).

Non-financial corporations comprise state-owned enterprises, private enterprises and cooperatives.

Non-profit institutions serving households comprise units not being profit motivated (among others, charities, trade unions, scientific societies, political parties, churches).

Local government cover local public administration.

Social security funds cover the Social Insurance Institution, the Agricultural Social Insurance Fund and funds managed by these institutions as well as the National Health Fund since 2003.

TABL. 6 (244). **PODAŻ PIENIĄDZA (M3)**

Stan w dniu 31 XII

M3 MONEY SUPPLY

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w mln zł		in mln zł		
O G Ó Ł E M	427125	783649	1154993	1265675	T O T A L
pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków)	57155	92707	149716	174399	currency in circulation (excluding bank vault cash)
depozyty i inne zobowiązania bieżące	358008	681951	995543	1081822	deposits and other liabilities current
terminowe i zablokowane	163484	356485	542409	640911	term and blocked
z terminem wypowiedzenia do 3 miesięcy włącznie	194511	325449	453133	440909	redeemable at notice up to 3 months
pozostałe składniki	13	17	1	1	other components
w tym:	11962	8991	9734	9455	of which:
Gospodarstwa domowe					Households
Depozyty i inne zobowiązania	215684	421194	645989	704924	Deposits and other liabilities current
bieżące	82946	226736	341115	402007	term and blocked
terminowe i zablokowane	132730	194451	304873	302916	redeemable at notice up to 3 months
z terminem wypowiedzenia do 3 miesięcy włącznie	8	7	1	1	
Niemonetarne instytucje finansowe					Non-monetary financial institutions
Depozyty i inne zobowiązania	15164	36646	50818	49145	Deposits and other liabilities current
bieżące	8841	13069	20302	25899	term and blocked
terminowe i zablokowane	6323	23577	30516	23246	
Przedsiębiorstwa					Non-financial corporations
Depozyty i inne zobowiązania	99749	181260	249341	268990	Deposits and other liabilities current
bieżące	55160	88307	145975	169755	term and blocked
terminowe i zablokowane	44584	92944	103365	99234	redeemable at notice up to 3 months
z terminem wypowiedzenia do 3 miesięcy włącznie	5	9	0,0	—	

TABL. 6 (244). **PODAŻ PIENIĄDZA (M3) (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

M3 MONEY SUPPLY (cont.)

As of 31 XII




Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w mln zł		in mln zł		
Institucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych					Non-profit institutions serving households
Depozyty i inne zobowiązania	9925	14868	19540	22163	<i>Deposits and other liabilities</i>
bieżące	4761	8303	12518	14911	<i>current</i>
terminowe i zablokowane	5164	6565	7022	7251	<i>term and blocked</i>
Institucje samorządowe					Local government
Depozyty i inne zobowiązania	13702	21595	24501	31141	<i>Deposits and other liabilities</i>
bieżące	10505	17155	18868	25255	<i>current</i>
terminowe i zablokowane	3197	4440	5633	5887	<i>term and blocked</i>
Fundusze ubezpieczeń społecznych					Social security funds
Depozyty i inne zobowiązania	3784	6387	5354	5460	<i>Deposits and other liabilities</i>
bieżące	1271	2915	3630	3084	<i>current</i>
terminowe i zablokowane	2513	3472	1724	2375	<i>term and blocked</i>

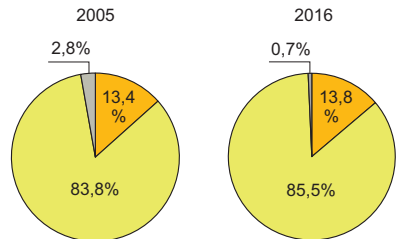
STRUKTURA PODAŻY PIENIĄDZA M3

Stan w dniu 31 XII

STRUCTURE OF M3 MONEY SUPPLY

As of 31 XII

-  Pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków)
Currency in circulation (excluding bank vault cash)
-  Depozyty i inne zobowiązania
Deposits and other liabilities
-  Pozostałe składniki
Other components



Bilans płatniczy Polski sporządza się zgodnie ze standardami Międzynarodowego Funduszu Walutowego obowiązującymi od 2014 r., zawartymi w Podręczniku do Bilansu Płatniczego i Międzynarodowej Pozycji Inwestycyjnej BPM6. Bilans ten jest zestawieniem statystycznym, które prezentuje dane o finansowych i niefinansowych transakcjach między podmiotami polskimi i zagranicznymi.

The Poland's balance of payments is compiled in accordance with International Monetary Fund standards valid since 2014, published in Balance of Payments and International Investment Position Manual BPM6. This balance is statistical statement that systematically summarizes the economic transactions of the Polish economy with the rest of the world.

TABL. 7 (245). BILANS PŁATNICZY POLSKI
POLAND'S BALANCE OF PAYMENTS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w mln USD		in mln USD		
RACHUNEK BIEŻĄCY	-7958	-25875	-2932	-1395	CURRENT ACCOUNT
Towary (saldo)	-5543	-14498	2464	2179	Goods (net)
Eksport fob	87736	156540	191023	195568	Exports fob
Import fob	93279	171038	188559	193389	Imports fob
Usługi (saldo)	2467	4364	12113	15165	Services (net)
Przychody	18166	35402	45096	48976	Credit
Rozchody	15699	31038	32983	33811	Debit
Dochody pierwotne^a (saldo)	-5098	-15623	-16559	-17571	Primary income^a (net)
Przychody	8970	12779	12447	12179	Credit
Rozchody	14068	28402	29006	29750	Debit
Dochody wtórne (saldo)	216	-118	-950	-1168	Secondary income (net)
Przychody	4886	6836	6443	6265	Credit
Rozchody	4670	6954	7393	7433	Debit
RACHUNEK KAPITAŁOWY	996	8611	11331	4926	CAPITAL ACCOUNT
Przychody	1186	9217	12025	5644	Credit
Rozchody	190	606	694	718	Debit
RACHUNEK FINANSOWY	-7039	-31014	1519	953	FINANCIAL ACCOUNT
Inwestycje bezpośrednie — aktywa	4134	9516	4252	9186	Direct investment — assets
Inwestycje bezpośrednie — pasywa	11041	18395	14067	14185	Direct investment — liabilities
Inwestycje portfelowe — aktywa	2509	-142	11049	-6026	Portfolio investment — assets
Udziałowe papiery wartościowe	574	649	9932	-6245	Equity securities
Dłużne papiery wartościowe	1935	-791	1117	219	Debt securities
Inwestycje portfelowe — pasywa	15092	28921	7760	-2222	Portfolio investment — liabilities
Udziałowe papiery wartościowe	1331	7395	4115	-2655	Equity securities
Dłużne papiery wartościowe	13761	21526	3645	433	Debt securities
Pozostałe inwestycje — aktywa	2779	4112	5324	2255	Other investment — assets
Narodowy Bank Polski (NBP)	17	-28	1	245	National Bank of Poland (NBP)
Sektor instytucji rządowych i samorządowych	159	242	40	214	General government
Monetarne instytucje finansowe (z wyłączeniem NBP)	835	1864	67	345	Monetary financial institutions (excluding NBP)
Pozostałe sektory ^b	1768	2034	5216	1451	Other sectors ^b
Pozostałe inwestycje — pasywa	-1734	12921	-2535	15309	Other investments — liabilities
Narodowy Bank Polski (NBP)	1911	1709	-50	16732	National Bank of Poland (NBP)
Sektor instytucji rządowych i samorządowych	-6445	2687	-33	-122	General government
Monetarne instytucje finansowe (z wyłączeniem NBP)	548	5588	-1901	-2755	Monetary financial institutions (excluding NBP)
Pozostałe sektory ^b	2252	2937	-551	1454	Other sectors ^b
Pochodne instrumenty finansowe	-194	603	-949	149	Financial derivatives
Oficjalne aktywa rezerwowe	8132	15134	1135	22661	Official reserve assets
SALDO BŁĘDÓW I OPUSZCZEŃ	-77	-13750	-6880	-2578	NET ERRORS AND OMISSIONS

a Łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami. b Dotyczy sektorów: gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw i instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

a Including investment and interest income. b Concerns sectors: households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, and non-profit institutions serving households.

Source: data of the National Bank of Poland.

TABL. 8 (246). ZADŁUŻENIE ZAGRANICZNE I OFICJALNE AKTYWA REZERWOWE POLSKI

Stan w dniu 31 XII

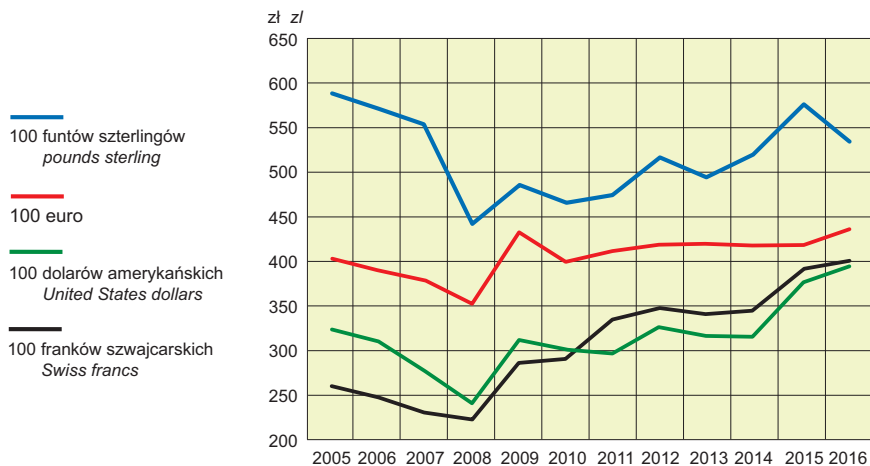
FOREIGN DEBT AND OFFICIAL RESERVE ASSETS OF POLAND

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Zadłużenie zagraniczne brutto ^a w mln dol. USA	133081	319323	329967	335941	Gross foreign debt ^a in mln USD
Oficjalne aktywa rezerwowe:					Official reserve assets:
w milionach dolarów USA	42571	93514	94921	114392	in million USD
w relacji do średniomiesięcz- nych płatności za import to- warów i usług ^b w miesiącach	4,7	5,6	5,2	6,0	in relation to average monthly payments for imports of goods and services ^b in months

a Obejmuje kredyty handlowe i od inwestorów bezpośrednich, dłużne papiery wartościowe wyemitowane na rynek krajowy w posiadaniu nierezydentów, środki na rachunkach bieżących i depozytowych nierezydentów w bankach polskich, pozostałe kredyty i pożyczki (w tym leasing finansowy) oraz zadłużenie zagraniczne samorządów terytorialnych. b Na podstawie bilansu płatniczego Polski.

a Including trade credits and credits from direct investors, stocks of Polish debt securities issued on the domestic market and held by non-residents, funds of non-residents in current and term accounts deposited in Polish banks, other credits and loans (including financial leasing) as well as external debt of local government. b On the basis of Poland's balance of payments.

ŚREDNIE KURSY NIEKTÓRYCH WALUT OBCYCH W NARODOWYM BANKU POLSKIM^aAVERAGE EXCHANGE RATES OF SOME CURRENCY OF THE NATIONAL BANK OF POLAND^a

a Kurs urzędowy.

a Official rate.

TABL. 9 (247). STOPY PROCENTOWE NARODOWEGO BANKU POLSKIEGO

Stan w końcu roku

INTEREST RATES OF NATIONAL BANK OF POLAND

As of the end of the year

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w %		in %		
Stopa redyskonta weksli	4,75	3,75	1,75	1,75	<i>Rediscount rate</i>
Stopa lombardowa	6,00	5,00	2,50	2,50	<i>Lombard rate</i>
Stopa referencyjna	4,50	3,50	1,50	1,50	<i>Reference rate</i>
Stopa depozytowa	3,00	2,00	0,50	0,50	<i>Deposit rate</i>

Wyniki finansowe banków są prezentowane zgodnie z danymi z systemu sprawozdawczego Narodowego Banku Polskiego. Prezentowane dane (tabl. 10) dotyczą banków komercyjnych, tj.: zorganizowanych w formie spółek akcyjnych, banku państwowego, oddziałów instytucji kredytowych oraz oddziałów banków zagranicznych (w 2010 r. — 70, w 2015 r. — 65, w 2016 r. — 63) i banków spółdzielczych zrzeszonych w bankach zrzeszających (odpowiednio: 575, 559, 556) oraz działających samodzielnie (odpowiednio: 1, 1, 2). Dane nie obejmują Narodowego Banku Polskiego, banków w stanie likwidacji, upadłości oraz nieprowadzących działalności operacyjnej.

The financial results of banks are presented in accordance with the data from the reporting system of the National Bank of Poland. Presented data (table 10) concern commercial banks, i.e.: organised in the form of joint stock companies, state bank, branches of credit institutions and branches of foreign banks (in 2010 — 70, in 2015 — 65, in 2016 — 63) and cooperative banks associated in associating banks (respectively: 575, 559, 556) as well as operating individually (respectively: 1, 1, 2). The data exclude the National Bank of Poland and banks in liquidation, bankruptcy or banks not conducting operating activity.

TABL. 10 (248). PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY BANKÓW

REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF BANKS

Wyszczególnienie	2010	2015	2016 ^a	Specification
	w mln zł		in mln zł	
Przychody z działalności operacyjnej	111249	137611	151498	<i>Revenues from operating activity</i>
w tym:				<i>of which:</i>
z działalności bankowej	91250	81472	82437	<i>from banking activity</i>
w tym:				<i>of which:</i>
odsetki	57195	52613	53791	<i>interest</i>
opłaty i prowizje	17321	16931	16452	<i>fee and commission</i>
przychody z tytułu aktywów i zobowiązań finansowych oraz różnic kursowych	15729	10565	10885	<i>revenues from financial assets and liabilities and exchange rate differences</i>
rozwiązanie rezerw i aktualizacja wartości	18026	31533	30328	<i>dissolution of provisions and revaluation</i>

a Dane wstępne.

a Preliminary data.

TABL. 10 (248). **PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY BANKÓW (dok.)**
REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF BANKS (cont.)

Wyszczególnienie	2010	2015	2016 ^a	Specification
	w mln zł	in mln zł		
Koszty działalności operacyjnej	96987	121903	133095	Costs of operating activity
w tym:				of which:
koszty działalności bankowej	38179	25702	23261	costs of banking activity
odsetki	26322	17394	15852	interest
opłaty i prowizje	3555	3641	3865	fee and commission
koszty z tytułu aktywów i zobowiązań finansowych oraz różnic kursowych	8302	4667	3545	costs of financial assets and liabilities and exchange rate differences
koszty działania banku	25411	30519	31442	administrative expenses
zwiększenia rezerw i aktualizacja wartości	29246	39380	38683	increase of provisions and revaluation
Wynik finansowy działalności operacyjnej	14262	15708	18403	Financial result from operating activity
Wynik operacji nadzwyczajnych	0,1	0,0	0,0	Result from extraordinary items
Udział w zyskach (stratach) netto jednostek stowarzyszonych i wspólnych przedsięwzięć rozliczanych metodą praw własności ^b	8	—	#	Share of the profit or loss of associates and joint ventures accounted for using the equity method ^b
Wynik z aktywów trwałych (lub grup do zbycia) zaklasyfikowanych jako przeznaczone do sprzedaży niezakwalifikowanych jako działalność zaniechana	3	50	#	Profit or loss from non-current assets and disposal groups classified as held for sale not qualifying as discontinued operations
Wynik finansowy brutto z działalności kontynuowanej	14273	15758	18473	Gross financial result from continuing operations
zysk brutto	15685	16439	18673	gross profit
strata brutto	1411	682	199	gross loss
Podatek dochodowy dotyczący działalności kontynuowanej	2799	2970	4347	Tax expense related to profit or loss from continuing operations
Pozostałe obowiązkowe zmniejszenie zysku (zwiększenie straty)	-3	—	#	Other compulsory decrease of profit (increase of loss)
Wynik (zysk lub strata) netto z działalności zaniechanej	0,0	0,0	#	Profit or loss after tax from discontinued operations
Wynik finansowy netto	11477	12788	13876	Net financial result
zysk netto	12742	13391	14369	net profit
strata netto	1265	603	493	net loss

^a Dane wstępne. ^b W latach 2010 i 2015 wykazywany przez banki, które nie stosowały Międzynarodowych Standardów Sprawozdawczości Finansowej (MSSF), w 2016 — może być wykazywany przez wszystkie banki.

^a Preliminary data. ^b In 2010 and 2015 concerns banks not using International Financial Reporting Standards (IFRS), in 2016 — might concerns every banks.

Giełda Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. (GPW) działa od 16 IV 1991 r. jako spółka akcyjna z udziałem Skarbu Państwa: do 2009 r. — dominującym, a od 2010 r. — z zachowaniem kontrolnego pakietu akcji. Giełda została powołana do organizowania bezpiecznego obrotu instrumentami finansowymi na rynku kapitałowym, z zapewnieniem jednakowego i jednoczesnego dostępu do informacji, przy zachowaniu równych warunków zbywania i nabywania instrumentów finansowych.

GPW prowadzi obrót instrumentami finansowymi na **rynku regulowanym** (główny rynek) i w formie **alternatywnego systemu obrotu**. **Główny rynek** dzieli się na **rynek kasowy i terminowy**. Transakcje na **rynku kasowym** polegają na dostawie przedmiotu transakcji bezpośrednio po jej zawarciu i rozliczeniu, notowane są na nim papiery wartościowe, takie jak: akcje, prawa do akcji, prawa poboru, certyfikaty inwestycyjne, produkty strukturyzowane, ETF-y oraz warranty. Natomiast na **rynku terminowym** następuje odsunięcie w czasie właściwej dostawy instrumentu bazowego lub rozliczenia pieniężnego. Na rynku tym realizowane są transakcje instrumentami pochodnymi (derywatami), do których zalicza się kontrakty terminowe, opcje oraz jednostki indeksowe.

W formule alternatywnego systemu obrotu GPW prowadzi od 30 VIII 2007 r. rynek **NewConnect**.

Spółką zależną GPW S.A. jest **BondSpot S.A.** (do 17 IX 2009 r. MTS-CeTO S.A.), która prowadzi obrót papierami wartościowymi na rynkach: Treasury BondSpot Poland, Regulowanym Rynku Pozagiełdowym i w Alternatywnym Systemie Obrotu.

30 IX 2009 r. rozpoczął działalność zintegrowany rynek instrumentów dłużnych **Catalyst**, zbudowany w oparciu o funkcjonujące wcześniej na GPW i BondSpot rynki instrumentów dłużnych, prowadzony wspólnie przez GPW i BondSpot w formule rynku regulowanego i alternatywnego systemu obrotu. Dwa rynki przeznaczone dla klientów detalicznych prowadzi GPW, dwa dla klientów hurtowych — BondSpot.

The Warsaw Stock Exchange S.A. (WSE) has been operating since 16 IV 1991 as a joint stock company with participation of the State Treasury: to 2009 — controlling, since 2010 — maintaining controlling interest. This institution was established to guarantee reliable turnover of financial instruments on the capital market, ensuring at the same time uniform and simultaneous access to information, and maintaining uniform conditions for the sale and purchase of financial instruments.

WSE deals with the turnover of financial instruments on a regulated market (the main market) and within the alternative trading system. The main market is divided into the cash market and the derivatives market. On the cash market the subject of transaction is delivered directly after the conclusion and settlement of the transaction; among the securities quoted on the cash market are: shares, rights to shares, pre-emptive rights, investment certificates, structured products, ETFs and warrants. In turn, on the derivatives market there is a shift in time of the delivery of the underlying instrument or financial settlement. Transactions involving derivatives are concluded on the derivatives market, and include futures contracts, options and index participation units.

WSE has been running the NewConnect market in the form of alternative trading system since 30 VIII 2007.

A subsidiary of WSE S.A. is BondSpot S.A. (until 17 IX 2009, MTS-CeTO S.A.), which provides for the turnover of securities on the following markets: Treasury BondSpot Poland, the Regulated Off-Exchange Securities Market and within the Alternative Trading System.

The integrated Catalyst market of debt instruments, created on the basis of previously functioning within the Warsaw Stock Exchange and BondSpot debt securities markets, has been operating since 30 IX 2009, run jointly by WSE and BondSpot within the formula of a regulated market and alternative trading system. Two markets for retail customers are run by WSE, and two for wholesale customers — by BondSpot.

TABL. 11 (249). **OBROTY NA GŁÓWNYM RYNKU GIEŁDY PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH**
TURNOVER VALUE ON THE MAIN MARKET OF THE WARSAW STOCK EXCHANGE

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w mln zł		in mln zł		
RYNEK KASOWY CASH MARKET					
Akcje i prawa do akcji	98517 ^a	234288	225287	202293	Shares and rights to shares
akcje	95548	233929	224686	202116	shares
prawa do akcji	2969	359	601	177	rights to shares
Prawa poboru	45	266	3	117	Pre-emptive rights
Certyfikaty inwestycyjne	80	107	83	68	Investment certificates
Produkty strukturyzowane	—	286	722	892	Structured products
ETF-y	—	85 ^b	275	187	Exchange Traded Funds
Warranty	1	—	1	—	Warrants
RYNEK TERMINOWY DERIVATIVES MARKET					
Kontrakty terminowe	119013	340648	216746	188439	Futures contracts
Opcje	73	209	122	90	Options
Jednostki indeksowe	4	9	—	—	Index participation units

a Łącznie z akcjami narodowych funduszy inwestycyjnych (NFI). b Od 22 IX.

a Including shares of the national investment funds (NIF). b Since 22 IX.

Akcja jest papierem wartościowym potwierdzającym udział jej posiadacza (akcjonariusza) w kapitale podstawowym spółki akcyjnej; do obrotu na rynkach regulowanych są dopuszczone tylko akcje zdematerializowane, zwykłe, na okaziciela.

Prawo do akcji jest to papier wartościowy będący przedmiotem obrotu giełdowego, otrzymywany po wpłaceniu określonej kwoty pieniężnej na akcje nowej emisji.

Prawo poboru jest to prawo pierwszeństwa przysługujące dotychczasowym akcjonariuszom do objęcia akcji z nowych emisji.

Certyfikat inwestycyjny jest papierem wartościowym na okaziciela emitowanym przez zamknięte fundusze inwestycyjne, działające przez określony czas.

Produkt strukturyzowany stanowi zobowiązanie emitenta w stosunku do inwestora, że w terminie wykupu wypłaci mu (obliczoną według zdefiniowanego algorytmu) kwotę rozliczenia zależną od zmian wskaźnika rynkowego instrumentu bazowego (np. kursu akcji lub waluty, indeksu giełdowego).

ETF (Exchange Traded Fund) to otwarty fundusz inwestycyjny (notowany na GPW od 22 IX 2010 r.), który odzwierciedla wyniki określonego indeksu giełdowego, a jego tytuły uczestnictwa są notowane na takich samych zasadach, jak akcje.

Warrant to bezwarunkowe i nieodwołalne zobowiązanie stron do rozliczenia wynikającego z transakcji kupna-sprzedaży instrumentu bazowego lub pakietu instrumentów.

Kontrakt terminowy jest umową między sprzedającym prawo na termin a kupującym to prawo na termin; strony w ramach określonego przez giełdę standardu ustalają wartość instrumentu bazowego, po której nastąpi wykonanie umowy przez świadczenie pieniędzy.

Opcja to prawo przysługujące nabywcy opcji wobec jej wystawcy do żądania w ustalonym terminie przyjęcia dostawy instrumentu bazowego po określonej z góry cenie, zwanej ceną wykonania (opcja sprzedaży z dostawą), zapłaty kwoty zależnej od różnicy między ceną rynkową instrumentu bazowego a ceną wykonania (opcja kupna) lub zapłaty kwoty zależnej od różnicy między ceną wykonania a rynkową (opcja sprzedaży).

Jednostka indeksowa reprezentuje wszystkie akcje tworzące dany indeks, jej nabycie jest więc równoważne zakupowi całego koszyka akcji wchodzących w skład danego indeksu.

Obligacja jest dłużnym papierem wartościowym emitowanym w seriach przez podmioty mające osobowość prawną: Skarb Państwa (obligacje skarbowe), przedsiębiorstwa (obligacje korporacyjne), spółdzielnie (obligacje spółdzielcze) i samorządy (obligacje komunalne), w którym emitent zobowiązuje się do zapłaty kwoty pieniężnej w sposób i w terminach w niej określonych.

Bon skarbowy jest to krótkoterminowy (do 52 tygodni) dłużny papier wartościowy, oferowany wyłącznie w kraju, emitowany przez Ministra Finansów.

List zastawny upoważnia do zwrotu kwoty nominalnej wraz z obligatoryjnymi świadczeniami odsetkowymi, płatnymi w terminach wskazanych w warunkach emisji. Wystawia go bank hipoteczny.

A share is a security confirming the participation of its owner (shareholder) in the initial capital of the joint stock company; only certificated, ordinary and bearer shares may be traded on regulated markets.

A right to share is a security, which is the subject of trading, and is received after paying a defined monetary amount for the shares of a new issue.

A pre-emptive right is a priority right applicable to existing shareholders for assuming shares of new issues.

An investment certificate is a bearer security issued by closed investment funds operating for a specified period.

A structured product creates an obligation on the issuer, in respect of the investor, to pay the value of settlement (calculated on the basis of a defined algorithm), dependent on the market index of the base instrument (share or currency exchange rates, stock indices values) at the redemption date.

ETF (Exchange Traded Fund) is an open investment fund (quoted on WSE since 22 IX 2010) representing a specific stock exchange index, whereas the ETF certificates are quoted according to the same rules as shares.

A warrant is an unconditional and irrevocable obligation of the parties to repay the settlement amount resulting from purchase-sell transactions of the base instrument or the instruments portfolio.

A futures contract is an agreement between the seller of the right and the purchaser of such a right, in which the parties define the value of the base instrument, within the standards strictly defined by the stock exchange, in which the contract will be fulfilled through monetary benefit.

An option is the right vested applicable to the purchaser, in respect of the issuer, to require within a set period the acceptance of the supply of the base instrument at the price defined in advance, referred to as the strike price (the sales option with delivery), or the payment of the amount dependent on the difference between the market price of the base instrument and the strike price (the purchase option), or the amount dependent on the strike price and the market price (the sales option).

An index participation unit represents all shares forming the index, thus being equivalent to purchasing an investment portfolio comprising this index.

A bond is a debt security issued in series by entities having legal personality: State Treasury (treasury bonds), enterprises (corporate bonds), cooperatives (cooperative bonds) and local government units (municipal bonds), in which the issuer is obligated to repay the monetary amount in the manner and within the period defined on it.

A treasury bill is a short-term (up to 52 weeks) debt security, offered exclusively within Poland, and issued by the Minister of Finance.

A mortgage bond entitling to return the nominal value, together with obligatory interest, payable within the periods indicated in the conditions of the issue. It may be issued by a mortgage bank.

Gieldowa kapitalizacja spółek jest to ich wartość rynkowa stanowiąca iloczyn zarejestrowanych w sądowym rejestrze akcji danej spółki i kursu ustalonego w momencie zamknięcia sesji giełdowej.

Market capitalization is the market value of the companies and it is accounted as the product of the shares of a given company entered in the court register and the quotation defined upon the market session closing.

TABL. 12 (250). **AKCJE^a I PRAWA DO AKCJI NA GŁÓWNYM RYNKU
GIELDY PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH**
*SHARES^a AND RIGHTS TO SHARES ON THE MAIN MARKET
OF THE WARSAW STOCK EXCHANGE*

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Liczba sesji (w ciągu roku)	251	253	251	251	Number of sessions (during the year)
Liczba notowanych spółek (stan w końcu roku)	255	400	487	487	Number of companies listed (end of the year)
w tym nowe spółki	35	34	30	19	of which new companies
spółki krajowe	248	373	433	434	domestic companies
w tym nowe spółki	33	29	26	19	of which new companies
spółki zagraniczne	7	27	54	53	foreign companies
w tym nowe spółki	2	5	4	—	of which new companies
Gieldowa kapitalizacja spółek (stan w końcu roku) w mln zł	424900	796482	1082863	1115719	Market capitalisation (end of the year) in mln zł
spółki krajowe	308418	542646	516785	557124	domestic companies
spółki zagraniczne	116482	253836	566077	558596	foreign companies
Wartość obrotów ^b w mln zł	98517	234288	225287	202293	Value of turnover ^b in mln zł
Liczba zawartych transakcji w tys. ...	4979,1	12247,8	16534,1	17578,0	Number of concluded transactions in thous.
Średnie obroty na 1 sesję w mln zł	392	926	898	806	Average turnover value per session in mln zł
Indeksy (stan w końcu roku):					Indices (end of the year):
WIG	35601	47490	46467	51754	WIG
WIG Poland	35278	46737	47412	52584	WIG Poland
WIG20	2655	2744	1859	1948	WIG20
WIG30	—	2760	2076	2243	WIG30
mWIG40	2208	2805	3567	4216	mWIG40
sWIG80	5471	12220	13211	14260	sWIG80

a W 2005 r. łącznie z akcjami narodowych funduszy inwestycyjnych (NFI). b Dotyczy transakcji zawieranych w systemie notowań ciągłych, kursu jednolitego dwukrotnego oraz transakcji pakietowych.

a In 2005 including shares of the national investment funds (NIF). b Concerns transactions concluded according to continuous trading, single price two auctions system and block trades.

Warszawski Indeks Gieldowy WIG jest najstarszym indeksem gieldowym, obliczanym od pierwszej sesji gieldowej. Podstawowe wartości indeksu obliczane są na podstawie cen akcji wszystkich spółek gieldowych, jeśli w wolnym obrocie znajduje się co najmniej 10% akcji o równowartości 1 mln euro. WIG jest indeksem dochodowym i przy jego obliczaniu uwzględnia się dochód z tytułu dywidend i praw poboru. Początkowy poziom indeksu z dnia 16 IV 1991 r. wyniósł 1000 punktów.

Warszawski Indeks Gieldowy Spółek Krajowych WIG Poland — od 2003 r. — wyliczany jest według metodologii stosowanej dla indeksu WIG, na podstawie portfela akcji krajowych spółek gieldowych.

Warszawski Indeks Gieldowy WIG20 jest indeksem cenowym największych spółek gieldowych. Wartość indeksu obliczana jest na podstawie obrotów i cen akcji 20 spółek gieldowych. Początkowy poziom indeksu z dnia 16 IV 1994 r. wyniósł 1000 punktów.

Warszawski Indeks Gieldowy WIG30 jest indeksem cenowym; wartość indeksu obliczana jest na podstawie wartości portfela akcji 30 największych i najbardziej płynnych spółek z Głównego Rynku GPW. Wartość bazowa indeksu została ustalona na dzień 28 XII 2012 r. i wynosiła 2583 punkty.

Warszawski Indeks Gieldowy mWIG40 jest indeksem cenowym; zastąpił on indeks MIDWIG (do 2006 r.), pokrywa średnie pod względem wartości rynkowej i obrotów spółki gieldowe. Wartość indeksu obliczana jest na podstawie obrotów i cen akcji 40 spółek gieldowych. Początkowy poziom indeksu z dnia 31 XII 1997 r. wyniósł 1000 punktów.

Warszawski Indeks Gieldowy sWIG80 jest indeksem cenowym; zastąpił on indeks WIRR (do 2006 r.). Swoim portfelem pokrywa mniejsze niż WIG20 i mWIG40 spółki gieldowe. Wartości indeksu obliczane są na podstawie obrotów i cen akcji 80 spółek gieldowych. Początkowy poziom indeksu z dnia 29 XII 1994 r. wyniósł 1000 punktów.

The Warsaw Stock Exchange Index WIG is the oldest stock exchange index, calculated since the first market session. The basic index values are calculated on the basis of the prices of shares of all stock exchange companies with at least 10% of freely-traded shares with a value equivalent to 1 mln euro. WIG is a total-return index, and the revenues from both dividends and pre-emptive rights are taken into account in its calculation. The initial level of the index on 16 IV 1991 was 1000 points.

The Warsaw Stock Exchange Index of Domestic Companies WIG Poland — since 2003 — is calculated according to the WIG index methodology, on the basis of the shares portfolio of domestic companies.

The Warsaw Stock Exchange Index WIG20 is a price index of the largest companies quoted on the Stock Exchange. It is calculated on the basis of the stock exchange turnover and the prices of shares in the 20 leading companies. The initial level of the index on 16 IV 1994 was 1000 points.

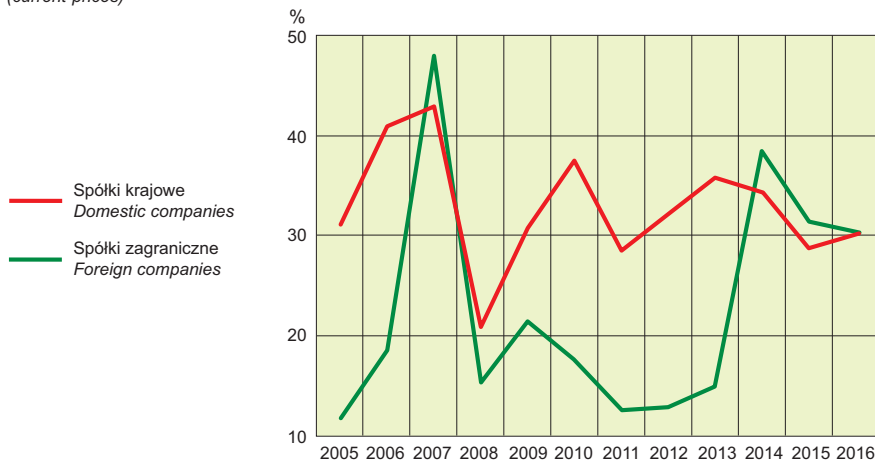
The Warsaw Stock Exchange Index WIG30 is a price index; it is calculated on the basis on the value of portfolio of 30 major and most liquid companies on the Warsaw Stock Exchange Main Market. The base value of WIG30 index was set at 28 XII 2012 at the level of 2583 points.

The Warsaw Stock Exchange Index mWIG40 is a price index, replacing the Warsaw Stock Exchange Index MIDWIG (existing until 2006), which covers medium-sized companies in terms of the stock exchange value and turnover. It is calculated on the basis of the turnover value and the prices of shares of 40 companies. The initial level of the index on 31 XII 1997 was 1000 points.

The Warsaw Stock Exchange Index sWIG80 is a price index, replacing Warsaw Stock Exchange Index WIRR (existing until 2006). It covers with its portfolio the companies quoted on the stock exchange, smaller than WIG20 and mWIG40. It is calculated on the basis of the turnover value and the prices of shares of 80 companies. The initial level of the index on 29 XII 1994 was 1000 points.

GIEŁDOWA KAPITLIZACJA SPÓŁEK^a W RELACJI DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (ceny bieżące)

MARKET CAPITALISATION OF THE COMPANIES^a IN RELATION TO GROSS DOMESTIC PRODUCT
(current prices)



^a Dotyczy spółek, których akcje notowane są na głównym rynku Giełdy Papierów Wartościowych; stan w końcu roku.

^a Concerns companies quoted on the main market of Warsaw Stock Exchange; as of the end of the year.

TABL. 13 (251). **KONTRAKTY TERMINOWE NA GŁÓWNYM RYNKU GIELDY PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH**
FUTURES CONTRACTS ON THE MAIN MARKET OF THE WARSAW STOCK EXCHANGE

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Liczba serii kontraktów (stan w końcu roku)	54	55	144	166	Number of futures contracts series (end of the year)
Wartość obrotów ^a w mln zł	119013	340648	216746	188439	Value of turnover ^a in mln zł
Liczba otwartych pozycji (stan w końcu roku)	33418	124504	92646	141776	Number of open interest (end of the year)
Wartość otwartych pozycji w mln zł	873	3304	2086	3349	Open interest value in mln zł
Liczba zawartych transakcji w tys.	1574,0	3647,2	2800,6	3169,1	Number of concluded transactions in thous.
Średni wolumen obrotu ^b na 1 sesję w tys.	21,4	55,4	30,9	30,3	Average volume ^b per session in thous.

a Dotyczy transakcji zawieranych w systemie notowań ciągłych oraz transakcji pakietowych. b Obliczono jako iloraz liczby kontraktów będących przedmiotem obrotu na sesji oraz liczby sesji.

a Concerns transactions concluded according to continuous trading and block trades. b Calculated as the ratio of the number of contracts which are subject of turnover on session and number of sessions.

Rynek NewConnect to zorganizowany i prowadzony przez GPW kasowy rynek działający w formie alternatywnego systemu obrotu, stworzony dla niewielkich, dynamicznie rozwijających się firm, na którym przedmiotem obrotu są akcje, prawa do akcji oraz prawa poboru.

Na rynku NewConnect obowiązuje **NCIndex**, który jest indeksem dochodowym, obliczanym na podstawie portfela wszystkich spółek notowanych na tym rynku. Początkowy poziom indeksu z dnia 30 VIII 2007 r. wyniósł 100 punktów. W 2013 r. zmieniono wartość bazową indeksu na 1000 punktów.

The NewConnect market is a cash market organised and run by WSE operating in the form of alternative trading system, designed mainly for small, dynamically growing companies and deals with the trade of shares, rights to shares and pre-emptive rights.

*The NewConnect market is expressed by the **NCIndex**, which is a total-return index, calculated on the basis of the shares portfolio of all companies quoted on this market. The initial level of the index on 30 VIII 2007 was 100 points. In 2013 the first value of index was changed for 1000 points.*

TABL. 14 (252). **OBROTY NA RYNKU NEWCONNECT GIELDY PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH**
TURNOVER VALUE ON THE NEWCONNECT MARKET OF THE WARSAW STOCK EXCHANGE

Wyszczególnienie	2010	2015	2016	Specification
Liczba sesji (w ciągu roku)	253	251	251	Number of sessions (during the year)
Liczba notowanych spółek (stan w końcu roku)	185	418	406	Number of listed companies (end of the year)
w tym nowe spółki	86	18	16	of which newly listed companies

TABL. 14 (252). **OBROTY NA RYNKU NEWCONNECT GIELDY PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH (dok.)**
TURNOVER VALUE ON THE NEWCONNECT MARKET OF THE WARSAW
STOCK EXCHANGE (cont.)

Wyszczególnienie	2010	2015	2016	Specification
Giełdowa kapitalizacja spółek (stan w końcu roku) w mln zł	5138	8417	9799	Market capitalisation (end of the year) in mln zł
Wartość obrotów ^a w mln zł	1856	1949	1361	Value of turnover ^a in mln zł
akcje i prawa do akcji	1847	1949	1360	shares and rights to shares
prawa poboru	9	0	0	pre-emptive rights
Liczba transakcji na 1 sesję:				Number of transactions per session:
akcje i prawa do akcji	3470	4381	3418	shares and rights to shares
prawa poboru	20	3	1	pre-emptive rights
Średnie obroty na 1 sesję:				Average turnover value per session:
akcje i prawa do akcji w mln zł	7	8	5	shares and rights to shares in mln zł
prawa poboru w tys. zł	34,8	1,6	0,6	pre-emptive rights in thous. zł
NCIndex (stan w końcu roku)	634,4	278,4	306,5	NCIndex (end of the year)

^a Dotyczy transakcji zawieranych w systemie notowań ciągłych, kursu jednolitego dwukrotnego oraz transakcji pakietowych.

^a Concerns transactions concluded according to continuous trading, single price two auctions system and block trades.

Obrót papierami wartościowymi realizowany przez **BondSpot S.A.** obejmuje rynki:

- **Treasury BondSpot Poland** (do 17 IX 2009 r. — MTS Poland), hurtowy rynek obrotu obligacjami skarbowymi i do 2013 r. bonami skarbowymi, który jest integralną częścią opracowanego przez Ministerstwo Finansów Systemu Dealerów Skarbowych Papierów Wartościowych,
- **Regulowany Rynek Pozagiełdowy (BondSpot)**; do 17 IX 2009 r. — CeTO), hurtowy rynek, na którym przedmiotem obrotu są obligacje skarbowe, korporacyjne, komunalne i spółdzielcze, listy zastawne oraz do 2010 r. — akcje. Od 30 IX 2009 r. działający w ramach **rynku Catalyst**,
- **Alternatywny System Obrotu** (od 11 I 2010 r.), hurtowy i detaliczny rynek, na którym przedmiotem obrotu są obligacje skarbowe, korporacyjne, komunalne i spółdzielcze oraz listy zastawne, działający w ramach **rynku Catalyst**.

The turnover of securities provided by **BondSpot S.A.** includes the following markets:

- **Treasury BondSpot Poland** (until 17 IX 2009 — MTS Poland), a wholesale market on which treasury bonds and until 2013 treasury bills are traded and which is an integral part of the Primary Dealer system developed by the Ministry of Finance,
- **the Regulated Off-Exchange Securities Market (BondSpot)**; until 17 IX 2009 — CeTO), a wholesale market for trading treasury, corporate, municipal, cooperative and mortgage bonds, and until 2010 — shares. Since 30 IX 2009 operating within **the Catalyst market**,
- **the Alternative Trading System** (since 11 I 2010), a wholesale and retail market for trading treasury, corporate, municipal, cooperative and mortgage bonds, operating within **the Catalyst market**.

TABL. 15 (253). **RYNEK SKARBOWYCH PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH (Treasury BondSpot Poland)^a**
TREASURY SECURITIES MARKET (Treasury BondSpot Poland)^a

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
Segment kasowy					Cash segment
Liczba zawartych transakcji	7587	10099	16462	17169	Number of concluded transactions
Wartość obrotów ^b w mln zł	98836	133788	260687	254458	Value of turnover ^b in mln zł
Segment Repo					Repo segment
Liczba zawartych transakcji	646	1528	3135	1982	Number of concluded transactions
Wartość obrotów ^b w mln zł	59227	184731	338733	158334	Value of turnover ^b in mln zł

a Dotyczy obligacji skarbowych. *b* Dotyczy transakcji zawieranych w systemie notowań ciągłych; wartość obrotów dla segmentu kasowego jest obliczana jednostronnie, tj. według wartości transakcji, dla segmentu Repo jest sumą wartości transakcji otwierającej i zamykającej.

U w a g a. Ponadto w latach 2005 i 2010 w segmencie kasowym i Repo notowane były bony skarbowe, dla których wartość obrotów wyniosła odpowiednio 7454 mln zł i 5007 mln zł.

a Concerns treasury bonds. *b* Concerns transaction concluded according to continuous trading system; value of turnover for cash segment is calculated one-sidedly, i.e. by value of the transaction, for Repo segment it is given as the sum of the opening and closing transactions.

N o t e. Moreover, in 2005 and 2010 in cash and Repo segment treasury bills were quoted, for which value of turnover amounted to 7454 mln zł and 5007 mln zł respectively.

TABL. 16 (254). **RYNEK INSTRUMENTÓW DŁUŻNYCH CATALYST^a**
DEBT SECURITIES ON THE CATALYST MARKET^a

Wyszczególnienie	2010	2015	2016	Specification
------------------	------	------	------	---------------

GIEŁDA PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH WARSAW STOCK EXCHANGE

Rynek regulowany				Regulated market
Liczba zawartych transakcji	20511	18548	25271	Number of concluded transactions
Wartość obrotów ^b w mln zł	1427	909	1455	Value of turnover ^b in mln zł
Alternatywny system obrotu				Alternative trading system
Liczba zawartych transakcji	3348	47012	43073	Number of concluded transactions
Wartość obrotów ^b w mln zł	186	1016	914	Value of turnover ^b in mln zł

BONDSPOT BONDSPOT

Rynek regulowany				Regulated market
Liczba zawartych transakcji	156	26	21	Number of concluded transactions
Wartość obrotów ^b w mln zł	171	59	589	Value of turnover ^b in mln zł
Alternatywny system obrotu^c				Alternative trading system^c
Liczba zawartych transakcji	19	440	384	Number of concluded transactions
Wartość obrotów ^b w mln zł	10	538	172	Value of turnover ^b in mln zł

a Dotyczy obligacji i listów zastawnych. *b* Dotyczy transakcji zawieranych w systemie notowań ciągłych oraz transakcji pakietowych. *c* Od 11 I 2010 r.

a Concerns bonds and mortgage bonds. *b* Concerns transactions concluded according to continuous trading and block trades. *c* Since 11 I 2010.

Działalność ubezpieczeniowa jest prowadzona przez zakłady ubezpieczeń zorganizowane w formie spółek akcyjnych lub towarzystw ubezpieczeń wzajemnych, na podstawie zezwolenia organu nadzoru na przyjmowanie do ochrony ustawowo zdefiniowanych rodzajów ryzyka skutków zdarzeń losowych. Przez **bezpośrednią działalność ubezpieczeniową** rozumie się wykonywanie czynności związanych z oferowaniem i udzielaniem ochrony w zamian za składkę wnoszoną przez podmioty ubezpieczające się. Ubezpieczenia gospodarcze dzielą się na ubezpieczenia na życie (dział I) oraz pozostałe ubezpieczenia osobowe i majątkowe (dział II). Zakłady ubezpieczeń prowadzą również **ubezpieczenia pośrednie** polegające na przekazaniu do innego zakładu ubezpieczeń części ryzyka wraz z częścią składki (**reasekuracja bierna**) lub przyjęciu tego ryzyka wraz z częścią składki (**reasekuracja czynna**).

Zakłady ubezpieczeniowe są zobowiązane do tworzenia **rezerw techniczno-ubezpieczeniowych**, przeznaczonych na realizację ich zobowiązań finansowych wobec ubezpieczających się podmiotów.

Zawarcie ubezpieczenia następuje na podstawie umowy cywilnoprawnej. Umowa ma charakter dobrowolny, jednakże obowiązkową ochroną ubezpieczeniową objęto niektóre rodzaje ryzyka, z uwagi na powszechny charakter ich występowania i skutki społeczne. Do takich ubezpieczeń należą m.in. ubezpieczenia: odpowiedzialności cywilnej posiadaczy pojazdów mechanicznych za szkody powstałe w związku z ruchem tych pojazdów, odpowiedzialności cywilnej rolników z tytułu posiadania gospodarstwa rolnego oraz budynków wchodzących w skład gospodarstwa rolnego od ognia i innych zdarzeń losowych.

***Insurance activity** is conducted by insurance companies organised in the form of joint stock companies or mutual insurance associations on the basis of a permit granted by a supervisory body, to cover legally defined types of risk related to the consequences of fortuitous events. **Direct insurance activity** is understood as performing activities connected with offering and providing the cover in lieu of premiums contributed by the insured entities. Business insurance is divided into **life insurance** (division I) and **non-life insurance** (division II). Insurance companies offer also **indirect insurance** consisting in transferring to another insurance company part of risk, together with part of the premium (**outward reinsurance**), or in accepting this risk with a part of the premium (**inward reinsurance**).*

*Insurance companies are obliged to build **technical-insurance reserves**, allocated to meet the financial obligations against the insured.*

Insurance is taken up on the basis of a civil law agreement. The agreement is voluntary. However, certain risks have been covered by compulsory insurance, due to their common occurrence and social effects. Such insurance include, among others: third-party liability insurance of owners of motor vehicles, third-party liability insurance of farmers and insurance of farm buildings.

TABL. 17 (255). OGÓLNY RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT ZAKŁADÓW UBEZPIECZEŃ
GENERAL PROFIT AND LOSS ACCOUNT OF INSURANCE COMPANIES

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016 ^a	Specification
	w mln zł		in mln zł		
DZIAŁ I DIVISION I					
1. Wynik techniczny ubezpieczeń na życie ^b	2434	3593	2845	3018	1. Balance on technical life insurance account ^b
2. Przychody z lokat netto po uwzględnieniu kosztów, przeniesione z technicznego rachunku ubezpieczeń na życie	314	841	682	285	2. Net returns on investment including costs, transferred from the technical life insurance account
3. Pozostałe przychody operacyjne	101	150	118	67	3. Other operating income
4. Pozostałe koszty operacyjne	78	146	104	501	4. Other operating expenses
5. Wynik z działalności operacyjnej (1+2+3-4)	2771	4438	3541	2869	5. Result of operating activities (1+2+3-4)
6. Saldo zysków i strat nadzwyczajnych	0,1	—	—	0,0	6. Balance of extraordinary profits and losses
7. Wynik finansowy brutto (5+6)	2771	4438	3541	2869	7. Gross financial result (5+6)
8. Podatek dochodowy	501	785	496	620	8. Income tax
9. Pozostałe obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto	0,8	0,0	-0,5	0,0	9. Other mandatory gross financial result reduction
10. Wynik finansowy netto (7-8-9)	2269	3653	3046	2249	10. Net financial result (7-8-9)
DZIAŁ II DIVISION II					
1. Wynik techniczny ubezpieczeń majątkowych i osobowych ^b	909	-1285	246	351	1. Balance on technical non-life insurance account ^b
2. Przychody z lokat	2767	5228	3657	3680	2. Investments income
3. Koszty działalności lokacyjnej	175	396	639	780	3. Investments charges
4. Saldo niezrealizowanych zysków/strat z lokat	263	12	-43	-75	4. Balance on unrealized gains/losses on investments
5. Przychody z lokat netto po uwzględnieniu kosztów przeniesione do technicznego rachunku ubezpieczeń majątkowych i osobowych	254	363	400	356	5. Net returns on investments including costs, transferred to the technical non-life insurance account
6. Pozostałe przychody operacyjne	181	257	556	624	6. Other operating income
7. Pozostałe koszty operacyjne	197	341	512	1129	7. Other operating expenses
8. Wynik z działalności operacyjnej (1+2-3+4-5+6-7)	3494	3111	2865	2315	8. Result of operating activities (1+2-3+4-5+6-7)
9. Saldo zysków i strat nadzwyczajnych	0,0	0,0	0,0	0,0	9. Balance of extraordinary profits and losses
10. Wynik finansowy brutto (8+9)	3494	3111	2865	2316	10. Gross financial result (8+9)
11. Podatek dochodowy	523	17	291	381	11. Income tax
12. Pozostałe obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto	3	0,3	—	—	12. Other mandatory gross financial result reduction
13. Wynik finansowy netto (10-11-12)	2968	3094	2574	1935	13. Net financial result (10-11-12)

a Dane wstępne. b Wynik z działalności ubezpieczeniowej.
a Preliminary data. b Result of insurance activity.

TABL. 18 (256). **UBEZPIECZENIA^a WEDŁUG RODZAJU RYZYKA**
INSURANCE^a BY TYPE OF RISK

A. POLISY I SKŁADKI PRZYPISANE BRUTTO
POLICIES AND GROSS WRITTEN PREMIUMS

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2005	2010	2015	2016 ^b	2005	2010	2015	2016 ^b
	liczba polis ^c w tys. <i>number of policies^c in thous.</i>				składki przypisane brutto w mln zł <i>gross written premiums in mln zł</i>			
DZIAŁ I DIVISION I								
OGÓŁEM TOTAL	x	x	x	x	15203	31351	27505	23833
Ubezpieczenia na życie	7945	7419	8562	8942	6899	18763	8848	7815
<i>Life insurance</i>								
Ubezpieczenia posagowe, zaopatrzenia dzieci	284	120	97	96	150	120	117	126
<i>Marriage insurance, birth insurance</i>								
Ubezpieczenia na życie związane z ubez- pieczeniowym funduszem kapitałowym	1797	2496	3153	2875	5610	8119	12997	10325
<i>Life insurance linked to insurance capital funds</i>								
Ubezpieczenia rentowe	36	50	50	46	29	83	131	138
<i>Annuity insurance</i>								
Ubezpieczenia wypadkowe i chorobowe	4489	9306	15781	14167	2515	4266	5412	5429
<i>Accident and sickness insurance</i>								
DZIAŁ II DIVISION II								
OGÓŁEM TOTAL	x	x	x	x	15337	22237	25863	30233
Ubezpieczenia wypadku	8135	10908	12316	14253	739	1269	1512	1395
<i>Accident insurance</i>								
Ubezpieczenia choroby	121	428	367	446	149	344	611	618
<i>Sickness insurance</i>								
Ubezpieczenia casco pojazdów lądowych (z wyjątkiem pojazdów szynowych)	3934	5052	5565	6051	4364	5258	5456	6566
<i>Casco insurance of land vehicles (exclud- ing railway rolling stock)</i>								
Ubezpieczenia casco pojazdów szyno- wych, statków powietrznych, żegluga morskiej i śródlądowej	8	14	12	13	123	137	137	113
<i>Casco insurance of railway rolling stock, insurance of aircraft, vessel in sea and inland navigation</i>								
Ubezpieczenia przedmiotów w transpor- cie	16	30	39	44	123	96	116	120
<i>Goods-in-transit insurance</i>								
Ubezpieczenia szkód spowodowanych ży- wiolami	5987	8611	10987	10353	1685	2399	2926	2974
<i>Insurance against fire and natural forces</i>								
w tym obowiązkowe budynków w gos- podarstwach rolnych	1492	1612	2147	1794	293	389	491	473
<i>of which compulsory insurance of farm buildings</i>								

a Z działalności bezpośredniej. b Dane wstępne. c Czynnich w końcu roku.
a From direct business. b Preliminary data. c In force as of the end of the year.

TABL. 18 (256). **UBEZPIECZENIA^a WEDŁUG RODZAJU RYZYKA (cd.)**
INSURANCE^a BY TYPE OF RISK (cont.)

A. POLISY I SKŁADKI PRZYPISANE BRUTTO (dok.)
POLICIES AND GROSS WRITTEN PREMIUMS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2005	2010	2015	2016 ^b	2005	2010	2015	2016 ^b
	liczba polis ^c w tys. number of policies ^c in thous.				składki przypisane brutto w mln zł gross written premiums in mln zł			
DZIAŁ II (dok.) DIVISION II (cont.)								
Ubezpieczenia pozostałych szkód rzeczowych <i>Insurance against other damage and loss of property</i>	6756	7971	11281	11952	1081	1762	2469	2552
Ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej wynikającej z posiadania i użytkowania pojazdów lądowych <i>Motor vehicle liability arising out of the possession of land vehicles</i>	14724	18348	20710	23613	5519	7528	8158	11655
w tym obowiązkowe posiadaczy pojazdów mechanicznych <i>of which compulsory third-party liability insurance of owners of motor vehicles</i>	14025	18088	20434	23289	5396	7382	7930	11385
Ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej wynikającej z posiadania i użytkowania statków powietrznych, żegluga morskiej i śródlądowej <i>Liability arising out of the possession of aircraft, ships in sea and inland navigation</i>	6	10	12	13	46	43	48	47
Ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej ogólnej <i>General third-party liability insurance</i>	2974	6347	8467	9069	707	1244	2012	1860
w tym obowiązkowe rolników <i>of which compulsory third-party liability insurance of farmers</i>	1504	1421	1500	1507	36	51	62	60
Ubezpieczenia kredytu; różnego ryzyka finansowego; gwarancja ubezpieczeniowa <i>Credit; various financial risk insurance; suretyship</i>	105	535	1400	2223	694	1571	1617	1418
Ubezpieczenia ochrony prawnej <i>Legal protection insurance</i>	325	1029	1907	1050	12	240	176	75
Ubezpieczenia świadczenia pomocy ^d <i>Insurance of assistance^d</i>	1327	10512	19072	23641	95	346	625	840

a Z działalności bezpośredniej. b Dane wstępne. c Czynnich w końcu roku. d Dla osób, które popadły w trudności w czasie podróży lub podczas nieobecności w miejscu zamieszkania.

a From direct business. b Preliminary data. c In force as of the end of the year. d For people who had problems while travelling or while being away from their place of residence.

TABL. 18 (256). **UBEZPIECZENIA^a WEDŁUG RODZAJU RYZYKA (cd.)**
INSURANCE^a BY TYPE OF RISK (cont.)

B. ODSZKODOWANIA I ŚWIADCZENIA

CLAIMS

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2005	2010	2015	2016 ^b	2005	2010	2015	2016 ^b
	liczba odszkodowań i świadczeń wypłaconych w tys. <i>number of claims in thous.</i>				odszkodowania i świadczenia wypłacone brutto w mln zł <i>gross claims paid in mln zł</i>			
DZIAŁ I DIVISION I								
OGÓŁEM TOTAL	x	x	x	x	7504	22561	19354	18275
Ubezpieczenia na życie	1418	1344	1528	1388	4386	16096	8068	6229
<i>Life insurance</i>								
Ubezpieczenia posagowe, zaopatrzenia dzieci	52	21	11	12	144	151	119	121
<i>Marriage insurance, birth insurance</i>								
Ubezpieczenia na życie związane z ubez- pieczeniowym funduszem kapitałowym <i>Life insurance linked to insurance capital funds</i>	305	315	1080	1123	1932	4669	8982	9600
Ubezpieczenia rentowe	23	6	30	31	57	61	80	84
<i>Annuity insurance</i>								
Ubezpieczenia wypadkowe i chorobowe <i>Accident and sickness insurance</i>	851	959	1881	1994	985	1584	2105	2241
DZIAŁ II DIVISION II								
OGÓŁEM TOTAL	x	x	x	x	8082	13964	15149	17484
Ubezpieczenia wypadku	512	427	442	458	234	268	288	293
<i>Accident insurance</i>								
Ubezpieczenia choroby	66	795	1011	1036	60	133	166	179
<i>Sickness insurance</i>								
Ubezpieczenia casco pojazdów lądowych (z wyjątkiem pojazdów szynowych)	624	844	919	1009	3099	3860	3839	4200
<i>Casco insurance of land vehicles (exclud- ing railway rolling stock)</i>								
Ubezpieczenia casco pojazdów szyno- wych, statków powietrznych, żeglugi morskiej i śródlądowej	1	3	4	3	72	133	120	147
<i>Casco insurance of railway rolling stock, insurance of aircraft, vessel in sea and inland navigation</i>								
Ubezpieczenia przedmiotów w transpor- cie	9	15	20	29	27	52	45	46
<i>Goods-in-transit insurance</i>								
Ubezpieczenia szkód spowodowanych ży- wołami	117	510	323	345	584	2362	1356	1308
<i>Insurance against fire and natural forces</i>								
w tym obowiązkowe budynków w gos- podarstwach rolnych	25	90	40	25	97	512	154	125
<i>of which compulsory insurance of farm buildings</i>								

a Z działalności bezpośredniej. b Dane wstępne.
a From direct business. b Preliminary data.

TABL. 18 (256). **UBEZPIECZENIA^a WEDŁUG RODZAJU RYZYKA (dok.)**
INSURANCE^a BY TYPE OF RISK (cont.)

B. ODSZKODOWANIA I ŚWIADCZENIA (dok.)
CLAIMS (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2005	2010	2015	2016 ^b	2005	2010	2015	2016 ^b
	liczba odszkodowań i świadczeń wypłaconych w tys. <i>number of claims in thous.</i>				odszkodowania i świadczenia wypłacone brutto w mln zł <i>gross claims paid in mln zł</i>			
DZIAŁ II (dok.) DIVISION II (cont.)								
Ubezpieczenia pozostałych szkód rzeczowych <i>Insurance against other damage and loss of property</i>	187	230	360	439	364	675	975	1532
Ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej wynikającej z posiadania i użytkowania pojazdów lądowych <i>Motor vehicle liability arising out of the possession of land vehicles</i>	717	1070	1429	1493	3212	5284	6826	7980
w tym obowiązkowe posiadaczy pojazdów mechanicznych <i>of which compulsory third-party liability insurance of owners of motor vehicles</i>	697	1048	1420	1454	2944	5087	6589	7845
Ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej wynikającej z posiadania i użytkowania statków powietrznych, żegluga morskiej i śródlądowej <i>Liability arising out of the possession of aircraft, ships in sea and inland navigation</i>	0,5	0,3	0,5	0,3	9	12	24	16
Ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej ogólnej <i>General third-party liability insurance</i>	98	285	219	247	188	588	769	874
w tym obowiązkowe rolników <i>of which compulsory third-party liability insurance of farmers</i>	4	4	7	5	15	25	40	36
Ubezpieczenia kredytu; różnego ryzyka finansowego; gwarancja ubezpieczeniowa <i>Credit; various financial risk insurance; suretyship</i>	4	51	56	30	177	406	432	505
Ubezpieczenia ochrony prawnej <i>Legal protection insurance</i>	1	3	5	2	3	7	10	12
Ubezpieczenia świadczenia pomocy ^c <i>Insurance of assistance^c</i>	86	272	415	453	53	184	299	392

^a Z działalności bezpośredniej. ^b Dane wstępne. ^c Dla osób, które popadły w trudności w czasie podróży lub podczas nieobecności w miejscu zamieszkania.

^a From direct business. ^b Preliminary data. ^c For people who had problems while travelling or while being away from their place of residence.

Otwarte fundusze emerytalne (OFE) zostały powołane ustawą z dnia 28 VIII 1997 r. o organizacji i funkcjonowaniu funduszy emerytalnych (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 291, z późniejszymi zmianami); ich działalność reguluje także ustawa z dnia 6 XII 2013 r. o zmianie niektórych ustaw w związku z określeniem zasad wypłaty emerytur ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych (Dz. U. poz. 1717). OFE rozpoczęły działalność w dniu 1 III 1999 r.

Zgodnie z regulacją ustawową z 1997 r. osoby urodzone między 1 I 1949 r. a 31 XII 1968 r. (które wybrały repartycyjno-kapitałowy system emerytalny) i obligatoryjnie osoby urodzone od 1 I 1969 r. oszczędzają na emeryturę w dwóch filarach. Filar I tworzy składka gromadzona na indywidualnym koncie w Zakładzie Ubezpieczeń Społecznych (ZUS). Filar II powstaje z części składki na ubezpieczenie emerytalne (wynoszącej do 30 IV 2011 r. — 7,3%, od 1 V 2011 r. do 31 XII 2012 r. — 2,3%, od 1 I 2013 r. do 31 XII 2013 r. — 2,8%, a od 1 I 2014 r. do 31 I 2014 r. — 3,1% podstawy wymiaru składki), która przekazana z ZUS do OFE jest przekształcana w jednostki rozrachunkowe danego funduszu i księgowana na indywidualnych rachunkach ubezpieczonych.

Zgodnie z ustawą z dnia 6 XII 2013 r. obowiązującą od 1 II 2014 r., członkom (w tym nowym), ZUS na podstawie oświadczenia woli przekazuje 2,92% składki do OFE, natomiast pozostała jej część (tj. 4,38%) jest zapisywana na subkoncie w ZUS. Dla pozostałych osób, które nie złożyły oświadczenia woli, całość składki (7,3%) jest zapisywana na subkoncie w ZUS.

Zgodnie z ustawą z dnia 6 XII 2013 r. oraz rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 X 2014 r. (Dz. U. poz. 1418) ZUS zaprzestaje przekazywania składek do OFE na 10 lat przed osiągnięciem przez ubezpieczonego wieku emerytalnego. Od tego momentu OFE przekazuje stopniowo środki zgromadzone przez ubezpieczonego do ZUS.

Fundusz lokuje swoje aktywa dążąc do osiągnięcia maksymalnego stopnia bezpieczeństwa i rentowności dokonywanych lokat.

Każdy otwarty fundusz emerytalny jest zarządzany przez **powszechne towarzystwo emerytalne (PTE)**.

The open pension funds (OFE) were established by the Law on Organisation and Operation of Pension Funds dated 28 VIII 1997 (uniform text Journal of Laws 2016 item 291, with later amendments); their activity is regulated by the Law dated 6 XII 2013 amending other acts in connection with the determination of rules of pension payments from the funds collected in open pension funds (Journal of Laws item 1717). The activity of OFE was started on 1 III 1999.

According to the regulation of 1997, persons born between 1 I 1949 and 31 XII 1968 (who selected capital and repartition pension system) and, obligatorily, persons born since 1 I 1969 save for their pension in two pillars. Pillar I consists of the contribution collected in the individual account in the Social Insurance Institution (ZUS). Pillar II results from a part of the pension insurance contribution (amounting until 30 IV 2011 — to 7,3%, from 1 V 2011 to 31 XII 2012 — to 2,3%, from 1 I 2013 to 31 XII 2013 — to 2,8% and from 1 I 2014 to 31 I 2014 — to 3,1% of the contribution assessment base), which is transferred from the ZUS to the OFE and then is converted into the clearance units of the given fund and booked into the individual accounts of the insured.

According to the legal regulation dated 6 XII 2013 in force since 1 II 2014 the members (including new), ZUS on the basis of a declaration of intent transmits 2,92% contribution to pension funds, while the remaining part (i.e. 4,38%) is recorded on the sub-accounts in the ZUS. For other people, whom have not submitted their declaration of intent, the entire contribution (7,3%) is recorded on the sub-accounts in the ZUS.

According to the Law dated 6 XII 2013 and the decree of the Council of Ministers dated 1 X 2014 (Journal of Laws item 1418) ZUS ceases to transfer contributions to the OFE 10 years before the insured reaches retirement age. From this moment OFE gradually transfer contribution collected by the insured to the ZUS.

OFE's invest their assets seeking to maximize the security and profitability on funds invested.

*Each open pension fund is managed by **general pension societies (PTE)**.*

TABL. 19 (257). **PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY**
POWSZECHNYCH TOWARZYSTW EMERYTALNYCH
REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF GENERAL PENSION SOCIETIES

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w mln zł		in mln zł		
Przychody wynikające z zarządzania OFE ^a	1255	1839	947	886	Revenues from OFE's management ^a
w tym:					of which:
z tytułu kwot pobieranych przez OFE od wplacanych składek	819	806	47	50	from amounts collected by the OFE's from member contributions
wynagrodzenie za zarządzanie OFE	381	894	741	694	remunerations for managing the OFE's
Koszty związane z zarządzaniem OFE ^a	797	1250	417	435	Costs arising from OFE's management ^a
w tym:					of which:
koszty usług akwizycyjnych	224	464	32	29	costs of acquisition services
koszty agenta transferowego i rejestru członków funduszu	143	140	122	116	costs of the transfer agency and fund members register
koszty pokrycia niedoboru w OFE	—	—	0,0	—	costs of covering the deficits in OFE's
Wynik operacyjny	457	590	529	451	Financial result on ordinary operating activities
Przychody finansowe	101	150	73	47	Financial revenues
Koszty finansowe	1	1	7	4	Financial costs
Wynik na działalności gospodarczej	558	738	595	—	Financial result on economic activity
Wynik finansowy brutto	558	738	595	494	Gross financial result
Podatek dochodowy	82	153	115	95	Income tax
Korekta aktywów lub pasywów z tytułu odroczonego podatku dochodowego	15	-13	-1	0,01	Correction of assets or liabilities related to deferred income tax
Wynik finansowy netto	461	598	482	399	Net financial result

a Łącznie z odpowiednio: pozostałymi przychodami/kosztami operacyjnymi oraz w latach 2015 i 2016 przychodami/kosztami wynikającymi z zarządzania Dobrowolnymi Funduszami Emerytalnymi.

a Including respectively: other operating revenues/costs and in 2015 and 2016 revenues/costs arising from Occupational Pension Fund management.

TABL. 20 (258). **PRZYCHODY, KOSZTY I WYNIK FINANSOWY OTWARTYCH FUNDUSZY EMERYTALNYCH**
REVENUES, COSTS AND FINANCIAL RESULTS OF OPEN PENSION FUNDS

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w mln zł		in mln zł		
Przychody operacyjne	3166	7205	4031	4815	Operating revenues
w tym odsetki	2453	5706	666	618	of which interest
Koszty operacyjne	433	1062	959	921	Operating costs
w tym koszty zarządzania funduszami	376	894	741	693	of which costs of funds' management
Wynik z inwestycji	2732	6143	3071	3894	Investment result
Zrealizowany i niezrealizowany zysk lub strata	7604	14985	-9902	9811	Realized and unrealized profit or loss
Wynik z operacji	10336	21128	-6831	13706	Operation result
Przychody z tytułu pokrycia niedoboru	—	—	—	—	Revenues from covering deficiency
Wynik finansowy	10336	21128	-6831	13706	Financial result

TABL. 21 (259). **AKTYWA OTWARTYCH FUNDUSZY EMERYTALNYCH**

Stan w dniu 31 XII

ASSETS OF OPEN PENSION FUNDS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w mln zł		in mln zł		
Aktywa ogółem	86327	223270	140895	153866	Total assets
w tym portfel inwestycyjny	85932	221462	139877	152238	of which investment portfolio
Zobowiązania ogółem	242	2019	399	432	Total liabilities
Aktywa netto	86085	221251	140496	153434	Net assets

TABL. 22 (260). **SKŁADKI I ODSETKI PRZEKAZANE PRZEZ ZAKŁAD UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH DO OTWARTYCH FUNDUSZY EMERYTALNYCH**

Stan w dniu 31 XII

CONTRIBUTIONS AND INTEREST TRANSFERRED FROM THE SOCIAL INSURANCE INSTITUTION TO OPEN PENSION FUNDS

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w mln zł		in mln zł		
OGÓŁEM	14033	23158	3154	3202	TOTAL
Składki	13417	22992	3120	3180	Contributions
Odsetki	616	166	34	22	Interest

TABL. 23 (261). **STOPY ZWROTU OTWARTYCH FUNDUSZY EMERYTALNYCH**

OPEN PENSION FUNDS RATES OF RETURN

Wyszczególnienie Specification	30 III 2012— —31 III 2015	28 IX 2012— —30 IX 2015	29 III 2013— —31 III 2016	30 IX 2013— —30 IX 2016
	w %		in %	
Trzyletnia stopa zwrotu: Three-year rate of return:				
minimalna		21,750	8,786	1,661
<i>minimum</i>				-4,848
maksymalna		28,331	15,446	9,074
<i>maximum</i>				3,073
Średnia ważona stopa zwrotu za 36 miesięcy Weighted average rate of return for the 36 months		25,129	12,717	6,344
				0,133

Finanse publiczne obejmują procesy związane z gromadzeniem środków publicznych oraz ich rozdysponowaniem, a w szczególności: gromadzenie dochodów i przychodów publicznych, wydatkowanie środków publicznych, finansowanie potrzeb pożyczkowych budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego, zaciąganie zobowiązań angażujących środki publiczne, zarządzanie środkami publicznymi i długiem publicznym oraz rozliczenia z budżetem Unii Europejskiej; podstawę prawną określającą te procesy stanowią: dla 2005 r. — ustawa z dnia 26 XI 1998 r. o finansach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2003 Nr 15, poz. 148, z późniejszymi zmianami), od 2010 r. — ustawa z dnia 27 VIII 2009 r. o finansach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1870, 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 również ustawa o samorządzie gminnym, powiatowym, województwa (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 446, 814 i 486, z późniejszymi zmianami) oraz ustawa o dochodach jednostek samorządu terytorialnego z dnia 13 XI 2003 r. (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 198, z późniejszymi zmianami).

Prezentowane dane obejmują informacje dotyczące dochodów, wydatków i wyników **budżetu państwa, budżetu środków europejskich** (od 2010 r.) oraz **budżetów jednostek samorządu terytorialnego** (gmin, miast na prawach powiatu, powiatów i województw).

Dane o dochodach i wydatkach budżetowych prezentowane w tablicach 24, 25, 27 i 28 opracowano zgodnie ze szczegółową klasyfikacją dochodów i wydatków obowiązującą na mocy rozporządzeń Ministra Finansów z lat 2004—2016.

Public finance includes processes connected with the accumulation and allocation of public funds and particularly: the collection of revenue and public income, spending public funds, financing of loan needs of the state budget and the budgets of local government units, committing funds as well as the management of public funds and public debt and settlements with the budget of the European Union; the legal basis defining these processes are: for 2005 — the Law on Public Finances, dated 26 XI 1998 (uniform text Journal of Laws 2003 No. 15, item 148, with later amendments), and since 2010 — the Law on Public Finances, dated 27 VIII 2009 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1870, with later amendments) and regulations introducing the Law on Public Finances (Journal of Laws 2009 No. 157, item 1241) with later amendments. With respect to the financial management of local government units, the legal basis is additionally provided by the Law on Gmina, Powiat and Voivodship Local Government (uniform text Journal of Laws 2016 items 446, 814 and 486, with later amendments), and the Law on Incomes of Local Government Units, dated 13 XI 2003 (uniform text Journal of Laws 2016 item 198, with later amendments).

*The presented data include information concerning revenue, expenditure and results of **the state budget, the European funds budget** (since 2010), and **the budgets of local government units** (gminas, cities with powiat status, powiats and voivodships).*

Data concerning revenue and expenditure of the budget presented in tables 24, 25, 27 and 28 were compiled in accordance with the detailed classification of budget revenues and expenditure in force on the basis of the decrees of the Minister of Finance in 2004—2016.

TABL. 24 (262). BUDŻET PAŃSTWA
THE STATE BUDGET

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016		Specification	
	w mln zł			in mln zł			w odsetkach w % in percent the Budget Act ^a in %
DOCHODY REVENUE							
O G Ó Ł E M	179772	250303	289137	314684	100,0	100,3	TOTAL
Dochody podatkowe	155860	222553	259674	273138	86,8	98,9	Tax revenue
w tym:							of which:
Podatki pośrednie	115672	165190	187267	193740	61,6	99,8	Indirect taxes
w tym:							of which:
podatek od towarów i usług (VAT)	75401 ^b	107880 ^b	123121	126584	40,2	98,4	value added tax (VAT)
podatek akcyzowy	39479	55684	62809	65749	20,9	102,6	excise tax
Podatek dochodowy	40185	57363	70853	74614	23,7	102,3	Income tax
od osób prawnych	15762	21770	25813	26381	8,4	101,2	corporate income tax
od osób fizycznych	24423	35593	45040	48232	15,3	102,9	personal income tax
Dochody niepodatkowe	21465	24502	27710	40131	12,8	111,7	Non-tax revenue
w tym:							of which:
Wpłaty z zysku Narodowego Banku Polskiego	4168	3957	1213 ^c	7862	2,5	245,7	Payments from profit of the National Bank of Poland
Wpływy z cła	1271	1664	2929	3178	1,0	104,7	Receipts from customs duties
Dochody państwowych jednostek budżetowych i inne dochody niepodatkowe	11658	11177	16535	24045	7,6	104,9	Revenue of state budgetary units and other non-tax revenue
Środki z Unii Europejskiej i innych źródeł niepodlegające zwrotowi^d	2447	3248	1753	1414	0,4	81,4	Non-returnable funds from the European Union and other sources^d

a Ogłoszonej w Dz. U. 2016 poz. 278, z późniejszymi zmianami. b Łącznie ze zryczałtowanym podatkiem od towarów i usług od okazjonalnych przewozów osób autobusami zarejestrowanymi za granicą. c Wpłaty od Banku Gospodarstwa Krajowego. d W 2005 r. — wpłaty z UE z tytułu otrzymanych kwot specjalnych na poprawę płynności budżetowej oraz wpłaty na dostosowanie granicy do traktatu z Schengen, w latach 2010, 2015 i 2016 — środki przeznaczone na realizację projektów pomocy technicznej.

a Published in Journal of Laws 2016 item 278, with later amendments. b Including lump sum tax on goods and services from occasional transport of passengers in buses with foreign registration. c Payments from Bank Gospodarstwa Krajowego. d In 2005 — payments from the EU received on improvement of budgetary liquidity and payments on adaptation of border to Schengen Treaty, in 2010, 2015 and 2016 — funds for the implementation of technical assistance projects.

TABL. 24 (262). **BUDŻET PAŃSTWA (cd.)**
THE STATE BUDGET (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016		Specification
	w mln zł		in mln zł		w odsetkach in percent	
WYDATKI EXPENDITURE						
OGÓŁEM	208133	294894	331743	360843	100,0	97,9 TOTAL
Dotacje i subwencje	102839	145245	169049	194575	53,9	99,0 Grants and subventions
w tym:						of which:
Dotacje podmiotowe	15499	17573	21239	23080	6,4	99,1 Entity-defined grants
Dotacje przedmiotowe	550	503	570	629	0,2	97,6 Product grants
Dotacje do:						Grants on:
Funduszu Ubezpieczeń Społecznych	20112	38112	42066	44848	12,4	100,0 Social Insurance Fund
Funduszu Emerytalno-Rentowego	14710	14936	17037	16373	4,5	98,4 Pension Fund
Dotacje celowe dla jednostek samorządu terytorialnego	12810	20818	23594	43006	11,9	98,6 Targeted grants for local government units
Subwencja ogólna dla jednostek samorządu terytorialnego	32487	46910	51049	52739	14,6	100,0 General subvention for local government units
w tym część oświatowa	26097	35010	40377	41497	11,5	100,0 of which educational part
Świadczenia na rzecz osób fizycznych	20499	20892	24650	26003	7,2	98,9 Benefits for natural persons
Wydatki bieżące jednostek budżetowych	40064	53907	61944	66164	18,3	97,9 Current expenditure of budgetary units
w tym:						of which:
Wynagrodzenia	21791	32031	34703	37008	10,3	99,6 Wages and salaries
Pochodne od wynagrodzeń ^b	3233	4047	5899	6272	1,7	Wages and salaries related expenditures ^b

^a Ogłoszonej w Dz. U. 2016 poz. 278, z późniejszymi zmianami. ^b Obejmują składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i Fundusz Pracy oraz w latach 2010, 2015 i 2016 — składkę na Fundusz Emerytur Pomostowych.

^a Published in Journal of Laws 2016 item 278, with later amendments. ^b Include contributions to compulsory social security and the Labour Fund, moreover, in 2010, 2015 and 2016 — the contribution to the Bridging Pension Fund.

TABL. 24 (262). **BUDŻET PAŃSTWA (dok.)**
THE STATE BUDGET (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016		Specification
	w mln zł		in mln zł		w odsetkach in percent	

WYDATKI (dok.) EXPENDITURE (cont.)

Wydatki majątkowe^b	10167	15439	20056	17701	4,9	96,6	Property expenditure^b
Obsługa długu Skarbu Państwa	24811^c	34143	29169	32056	8,9	99,9	State treasury debt service cost
Krajowego	21225	26757	19433	22218	6,2	99,8	Domestic
Zagranicznego	3586	7386	9735	9838	2,7	99,9	Foreign
Środki własne Unii Europejskiej^d	9753	14345	18196	19168	5,3	99,6	European Union own resources^d
Współfinansowanie projektów z udziałem środków Unii Europejskiej	—	10923	8679	5176	1,4	60,7	Co-financing of projects with the participation of the European Union funds

WYNIK BUDŻETU BUDGET RESULT

Deficyt (–) budżetu:							Deficit (–) of:
państwa	–28361	–44591	–42607	–46160	x	84,3	state budget
środków europejskich	—	–10416	–3232	–12636	x	69,4	European funds budget
Finansowanie deficytu budżetu państwa i budżetu środków europejskich:							State budget and European funds budget deficit financing:
źródła krajowe	16330	23769	34438	56069	x	88,6	domestic sources
źródła zagraniczne	12031	31238	11401	2727	x	28,2	foreign sources

^a Ogłoszonej w Dz. U. 2016 poz. 278, z późniejszymi zmianami. ^b Łącznie z dotacjami na finansowanie zadań inwestycyjnych jednostek samorządu terytorialnego. ^c Patrz notka ^b do tabl. 27 na str. 374. ^d Wpłaty do UE pochodzące ze środków własnych, tj. z opłat celnych i rolnych oraz obliczone na podstawie podatku od towarów i usług (VAT) i dochodu narodowego brutto.

^a Published in Journal of Laws 2016 item 278, with later amendments. ^b Including grants for financing investment tasks of local government units. ^c See footnote ^b to the table 27 on page 374. ^d Payments to the EU from own resources, i.e. from customs duties, agriculture duties and calculated on the basis of value added tax (VAT) and gross national income.

TABL. 25 (263). **BUDŻET ŚRODKÓW EUROPEJSKICH^a**
THE EUROPEAN FUNDS BUDGET^a

Wyszczególnienie	2010	2015	2016		Specification
	w mln zł in mln zł			wykonanie ustawy budżetowej ^b w % the Budget Act ^b in %	
Dochody	37709	64464	39064	73,1	Revenue
Wydatki	48125	67695	51701	72,2	Expenditure
Deficyt ^c (-)	-10416	-3232	-12636	69,4	Deficit ^c (-)

a Obejmuje środki z funduszy Unii Europejskiej oraz funduszy z krajów EFTA. b Ogłoszonej w Dz. U. 2016 poz. 278, z późniejszymi zmianami. c Ujęty również w tabl. 24 na str. 371.

a Includes funds from the European Union and from the EFTA countries. b Published in Journal of Laws 2016 item 278, with later amendments. c Included also in table 24 on page 371.

Państwowy dług publiczny obejmuje dług podsektorów: rządowego (tj. dług Skarbu Państwa i dług pozostałych instytucji podsektora rządowego — pozostały dług), samorządowego oraz ubezpieczeń społecznych.

Dług krajowy Skarbu Państwa obejmuje zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na rynek krajowy, pozostały dług krajowy Skarbu Państwa z tytułu: zobowiązań wymagalnych państwowych jednostek budżetowych, państwowych funduszy celowych nieposiadających osobowości prawnej oraz do 2010 r. państwowych zakładów budżetowych i gospodarstw pomocniczych, przyjętych w depozyt wolnych środków jednostek sektora finansów publicznych (od 2011 r.), zobowiązań z tytułu niepodwyższenia płac w sferze budżetowej (do 2008 r.), zobowiązań Funduszu Pracy (do 2006 r.) oraz przedpłat na samochody.

Dług zagraniczny Skarbu Państwa obejmuje:

- zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na rynek międzynarodowy (tj. obligacje zagraniczne — obligacje nominowane w walutach obcych, sprzedawane na rynkach zagranicznych oraz obligacje emitowane na rynkach zagranicznych nominowane w walucie kraju, w którym są sprzedawane, a także obligacje typu Brady (do września 2012 r.) — obligacje wyemitowane w październiku 1994 r. w ramach redukcji i restrukturyzacji zadłużenia wobec banków komercyjnych zrzeszonych w Klubie Londyńskim),
- kredyty i pożyczki zaciągnięte w Europejskim Banku Inwestycyjnym, Banku Światowym, Banku Rozwoju Rady Europy oraz w pozostałych międzynarodowych instytucjach finansowych (m.in. Europejski Bank Odbudowy i Rozwoju oraz — do lutego 2014 r. — Klub Paryski).

Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej jest to potencjalne zadłużenie Skarbu Państwa.

Public debt includes debt of the: government sub-sector (i.e. debt of the State Treasury and other debt of the government sub-sector), local government sub-sector and social security sub-sector.

Domestic debt of the State Treasury includes liabilities of the State Treasury due to treasury securities issued on the domestic market, other domestic debt of the State Treasury from matured payables of state budgetary units, state appropriated funds without legal personality and until 2010 state budgetary establishments and auxiliary units, accepted deposits of free funds of public sector units (since 2011), liabilities from non-implemented wage increases in the budget sphere (until 2008), liabilities of the Labour Fund (until 2006) and prepayments for passenger vehicles.

Foreign debt of the State Treasury includes:

- liabilities of the State Treasury due to treasury securities issued on the international capital market (i.e. foreign bonds — bonds denominated in foreign currencies, sold on the foreign markets and bonds issued in foreign markets, denominated in the currency of the country where they are sold and Brady bonds (until September 2012) — bonds issued in October 1994 within the framework of a reduction and restructuring of debt to commercial banks associated in the London Club),
- drawn credits and loans from the European Investment Bank, the World Bank, Council of Europe Development Bank and from other international financial institutions (i.e., the European Bank for Reconstruction and Development and — until February 2014 — Paris Club).

Debt guaranteed (secured) by the government of the Republic of Poland is a potential debt of the State Treasury.

TABL. 26 (264). PAŃSTWOWY DŁUG PUBLICZNY^a

Stan w dniu 31 XII

PUBLIC DEBT^a

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w mln zł		in mln zł		
O G Ó Ł E M	466591	747899	877282	965198	T O T A L
Dług podsektora rządowego	439335	692360	805109	895558	Debt of the government sub-sector
Dług Skarbu Państwa ^b	438416	691210	803372	893893	Debt of State Treasury ^b
krajowy	313727	496370	512083	574430	domestic
zagraniczny	124689	194840	291288	319463	foreign
Pozostały dług	919	1150	1737	1665	Other debt
Dług podsektora samorządowego	20172	53519	72073	69561	Debt of the local government sub-sector
Dług jednostek samorządu terytorialnego	17156	50568	68352	65843	Debt of the local government units
Pozostały dług	3016	2951	3721	3718	Other debt
Dług podsektora ubezpieczeń społecznych	7084	2019	101	79	Debt of the social security sub-sector

^a Według wartości nominalnej, po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami należącymi do sektora finansów publicznych (dług skonsolidowany). ^b Według kryterium miejsca emisji — uwzględnia miejsce zaciągania zobowiązań (krajowy lub zagraniczny rynek finansowy).

U w a g a. W 2016 r. dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej według wartości nominalnej wyniósł: dług krajowy — 28978 mln zł, dług zagraniczny — 95536 mln zł wobec odpowiednio: 13382 mln zł i 18262 mln zł w 2005 r., 25129 mln zł i 48072 mln zł w 2010 r. oraz 31418 mln zł i 81784 mln zł w 2015 r.

^a According to face value, excluding financial flows between public finance sector units (consolidated debt). ^b According to the place of issue criterion — takes into consideration the place of contracting debt (domestic or foreign financial market).

N o t e. In 2016 debt guaranteed (secured) by the government of the Republic of Poland according to face value amounted to: domestic debt — 28978 mln zł, foreign debt — 95536 mln zł compared to respectively: 13382 mln zł and 18262 mln zł in 2005, 25129 mln zł i 48072 mln zł in 2010 and 31418 mln zł i 81784 mln zł in 2015.

Relacja do produktu krajowego brutto (ceny bieżące)

Relation to gross domestic product (current prices)

	2005	2010	2015	2016	
	w %		in %		
Dochodów budżetu państwa	18,2	17,3	16,1	17,0	<i>Revenue of the state budget</i>
Wydatków budżetu państwa	21,0	20,4	18,4	19,5	<i>Expenditure of the state budget</i>
Wyniku budżetu państwa — deficyt (–)	–2,9	–3,1	–2,4	–2,5	<i>State budget result — deficit (–)</i>
Wyniku budżetu środków europejskich — deficyt (–)	x	–0,7	–0,2	–0,7	<i>European funds budget result — deficit (–)</i>
Państwowego długu publicznego ^a	47,1	51,7	48,8	52,1	<i>Public debt^a</i>

^a Według wartości nominalnej, po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami należącymi do sektora finansów publicznych (dług skonsolidowany).

^a According to the face value, excluding financial flows between public finance sector units (consolidated debt).

TABL. 27 (265). **WYDATKI BUDŻETU PAŃSTWA WEDŁUG DZIAŁÓW**
STATE BUDGET EXPENDITURE BY DIVISION

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016		Specification
	w odsetkach in percent			w mln zł in mln zł	w % PKB ^a in % of GDP ^a	
OGÓŁEM	100,0	100,0	100,0	100,0	360843	19,5
w tym:						
Gospodarka mieszkaniowa	0,7	0,5	0,7	0,5	1824	0,1
Administracja publiczna	4,0	3,9	3,8	3,7	13300	0,7
Obrona narodowa	6,0	6,3	8,9	7,8	28297	1,5
Obowiązkowe ubezpieczenia społeczne	21,6	24,3	24,7	23,4	84609	4,6
Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa	4,5	4,4	4,2	4,0	14334	0,8
Wymiar sprawiedliwości	3,4	3,3	3,3	3,2	11484	0,6
Obsługa długu Skarbu Państwa	12,0 ^b	11,6	8,8	8,9	32056	1,7
Oświata i wychowanie	0,6	0,5	1,1	1,0	3694	0,2
Szkolnictwo wyższe	4,7	4,0	4,7	4,3	15356	0,8
Ochrona zdrowia	1,9	2,3	2,2	2,3	8264	0,4
Pomoc społeczna i pozostałe zadania w zakresie polityki społecznej	10,0	5,8	5,6	10,9	39320	2,1
Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego	0,5	0,5	0,6	0,7	2622	0,1
Kultura fizyczna ^c	0,1	0,6	0,1	0,1	294	0,0

^a W cenach bieżących. ^b Łącznie z wydatkami bieżącymi jednostek budżetowych związanymi z obsługą długu publicznego. ^c W latach 2005 i 2010 dział „Kultura fizyczna i sport”.

^a In current prices. ^b Including current expenditures of budgetary units connected with public debt servicing. ^c In 2005 and 2010 division “Physical education and sport”.

TABL. 28 (266). **BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO**
LOCAL GOVERNMENT UNITS BUDGETS

Wyszczególnienie Specification		Ogółem	Gminy ^a	Miasta na pra- wach powiatu	Powiaty	Woje- wództwa
		Total	Gminas ^a	Cities with powiat status	Powiaty	Voivod- ships
		w mln zł in mln zł				
DOCHODY REVENUE						
OGÓŁEM	2005	102912	45813	36270	13763	7066
TOTAL	2010	162797	72311	53886	22496	14104
	2015	199019	87667	70560	23681	17110
	2016	213669	101795	74420	23948	13506
Dochody własne	2005	54889	22300	23984	4018	4587
Own revenue	2010	78588	32264	34284	6337	5703
	2015	103441	43573	44774	7943	7155
	2016	106683	45135	45869	8474	7205
w tym; of which:						
Udziały w podatku dochodowym	2005	22789	6713	10244	1896	3936
Share in income tax	2010	33016	10698	14543	2925	4850
	2015	45176	16041	19017	4324	5794
	2016	48549	17394	20358	4671	6126
od osób prawnych	2005	5026	443	1155	91	3338
corporate income tax	2010	6122	617	1408	128	3968
	2015	7076	753	1602	158	4564
	2016	7441	778	1699	162	4802
od osób fizycznych	2005	17763	6270	9089	1805	599
personal income tax	2010	26894	10080	13135	2797	882
	2015	38100	15289	17415	4166	1230
	2016	41108	16616	18659	4509	1324
Podatek od nieruchomości	2005	11669	6995	4674	x	x
Tax on real estate	2010	15122	9060	6062	x	x
	2015	20171	12227	7944	x	x
	2016	20774	12627	8148	x	x
Podatek rolny	2005	967	950	17	x	x
Agricultural tax	2010	989	974	15	x	x
	2015	1593	1569	24	x	x
	2016	1513	1491	22	x	x
Podatek od czynności cywilnoprawnych	2005	1195	438	756	x	x
Tax on civil law transactions	2010	1893	791	1102	x	x
	2015	1749	768	981	x	x
	2016	2172	965	1207	x	x
Oplata skarbowa	2005	519	294	225	x	x
Stamp duty	2010	509	226	283	x	x
	2015	409	155	254	x	x
	2016	430	163	267	x	x

a Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu.
a Excluding revenue and expenditure of gminas which are also cities with powiat status.

TABL. 28 (266). **BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO (cd.)**
LOCAL GOVERNMENT UNITS BUDGETS (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Ogółem <i>Total</i>	Gminy ^a <i>Gminas^a</i>	Miasta na prawach powiatu <i>Cities with powiat status</i>	Powiaty <i>Powiat</i>	Województwa <i>Voivodships</i>	
						w mln zł <i>in mln zł</i>
DOCHODY (dok.) <i>REVENUE (cont.)</i>						
Dochody własne (dok.) <i>Own revenue (cont.)</i>						
Dochody z majątku	2005	4334	1622	2438	210	64
<i>Revenue from property</i>	2010	6354	2628	3276	305	143
	2015	7463	2657	4338	305	163
	2016	7354	2857	4005	310	182
Środki na dofinansowanie własnych zadań pozyskane z innych źródeł	2005	2797	1742	605	280	170
<i>Funds for additional financing of own tasks from other sources</i>	2010	2476	1408	786	214	68
	2015	1384	1035	203	91	56
	2016	561	296	131	86	49
Dotacje celowe^b	2005	15567	7432	3960	3045	1129
<i>Targeted grants^b</i>	2010	37038	17370	7798	6410	5459
	2015	44235	18675	11905	5689	7962
	2016	53949	30299	14070	5245	4335
W tym z budżetu państwa	2005	13921	6888	3652	2481	900
<i>Of which from state budget</i>	2010	23867	12821	5073	4153	1820
	2015	26147	13982	6129	3958	2074
	2016	44672	28229	10886	3950	1607
w tym na zadania: <i>of which for tasks:</i>						
z zakresu administracji rządowej	2005	9837	5399	2721	1329	389
<i>for government administration tasks</i>	2010	16829	9340	3580	2408	1500
	2015	17834	9500	4118	2658	1559
	2016	36897	23890	8997	2691	1318
własne	2005	3854	1436	891	1126	400
<i>for own tasks</i>	2010	6916	3417	1469	1726	304
	2015	8241	4439	1993	1292	514
	2016	7715	4308	1867	1252	288
Subwencja ogólna z budżetu państwa	2005	32456	16080	8325	6699	1350
<i>General subvention from the state budget</i>	2010	47171	22676	11804	9750	2942
	2015	51343	25419	13882	10049	1993
	2016	53036	26361	14481	10229	1965
W tym część oświatowa	2005	26097	12140	7851	5542	564
<i>Of which education part</i>	2010	35010	16230	10733	7360	686
	2015	40377	18993	12917	7793	674
	2016	41497	19604	13424	7823	647

a Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b W latach 2005 i 2010 bez dotacji z budżetu państwa dla gmin uzdrowiskowych, które za 2010 r. ujęto w dochodach własnych; od 2010 r. łącznie z dotacjami z paragrafów 200 i 620 oraz od 2015 r. łącznie z dotacjami z paragrafów 205 i 625.

a Excluding revenue and expenditure of gminas which are also cities with powiat status. b In 2005 and 2010 excluding grants from state budget for gminas which are health resorts, which in 2010 were included in own revenue; since 2010 including grants from paragraphs 200 and 620, since 2015 including grants from paragraphs 205 and 625.

TABL. 28 (266). **BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO (cd.)**
LOCAL GOVERNMENT UNITS BUDGETS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Gminy ^a Gminas ^a	Miasta na pra- wach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiats	Woje- wództwa Voivod- ships	
						w mln zł in mln zł
WYDATKI EXPENDITURE						
OGÓŁEM	2005	103807	45837	36491	13891	7588
TOTAL	2010	177766	79741	58954	23826	15245
	2015	196415	85944	69824	23444	17203
	2016	206035	98175	71942	23301	12617
Wydatki bieżące	2005	85377	37488	30601	12270	5018
Current expenditure	2010	133517	59753	45836	18626	9302
	2015	157839	71455	56928	20017	9440
	2016	180204	87222	63373	20302	9307
w tym: of which:						
Dotacje	2005	6070	1341	2597	751	1381
Grants	2010	14044	4080	5195	1272	3497
	2015	16459	5417	5860	1394	3788
	2016	17525	5928	6397	1498	3702
Świadczenia na rzecz osób fizycznych	2005	11726	7549	3352	774	51
Benefits for natural persons	2010	16515	11780	3916	737	82
	2015	16948	11667	4343	846	91
	2016	35577	25546	9023	948	60
Wydatki bieżące jednostek budżetowych	2005	61969	27035	22220	10435	2279
Current expenditure of budgetary units	2010	97737	42763	34168	16218	4588
	2015	119538	52987	44203	17354	4993
	2016	122094	54460	45396	17445	4794
w tym: of which:						
wynagrodzenia	2005	32389	14801	10670	6044	874
wages and salaries	2010	49743	22761	15975	9170	1837
	2015	60309	27675	19902	10531	2202
	2016	62086	28457	20671	10728	2230
pochodne od wynagrodzeń ^b	2005	6783	3080	2147	1386	170
wages and salaries related expenditures ^b	2010	8165	3910	2557	1401	298
	2015	11129	5379	3581	1771	397
	2016	11490	5572	3724	1790	404
zakup materiałów i usług	2005	19471	7653	8133	2543	1142
purchase of materials and services	2010	32721	13209	13322	4025	2164
	2015	38821	15918	17559	3438	1906
	2016	40104	16576	18246	3472	1810

a Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Obejmują składki na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i Fundusz Pracy oraz w 2005 r. — składkę na ubezpieczenia zdrowotne, a w latach 2010, 2015 i 2016 — składkę na Fundusz Emerytur Pomostowych.

a Excluding revenue and expenditure of gminas which are also cities with powiat status. b Include contributions to compulsory social security and the Labour Fund, and in 2005 — contribution to health security, in 2010, 2015 and 2016 — contribution to the Bridging Pension Fund.

TABL. 28 (266). **BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO (dok.)**
LOCAL GOVERNMENT UNITS BUDGETS (cont.)

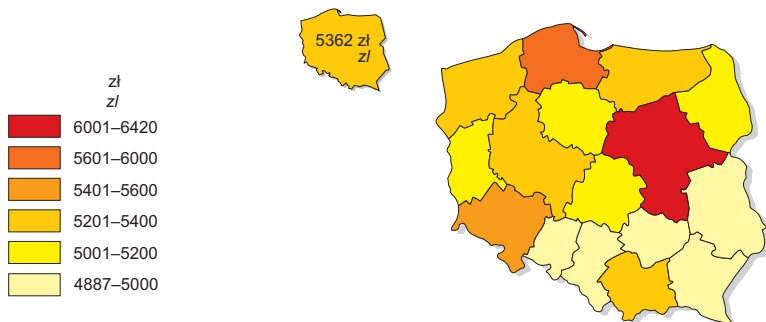
Wyszczególnienie Specification	Ogółem Total	Gminy ^a Gminas ^a	Miasta na pra- wach powiatu Cities with powiat status	Powiaty Powiats	Woje- wództwa Voivod- ships
WYDATKI (dok.) EXPENDITURE (cont.)					
Wydatki majątkowe 2005	18430	8349	5890	1621	2569
Property expenditure 2010	44249	19988	13118	5201	5943
..... 2015	38576	14489	12897	3427	7763
..... 2016	25831	10954	8569	2998	3310
W tym inwestycyjne ^b 2005	17750	8219	5538	1609	2384
Of which investment expenditure ^b 2010	43282	19690	12698	5181	5712
..... 2015	37220	14209	12212	3384	7415
..... 2016	24408	10649	7713	2963	3083
WYNIK BUDŻETÓW BUDGETS RESULT					
Nadwyżka (+)/deficyt (-) 2005	-895	-24	-221	-128	-521
Surplus (+)/deficit (-) 2010	-14970	-7430	-5069	-1330	-1141
..... 2015	+2604	+1723	+736	+237	-93
..... 2016	+7634	+3620	+2479	+648	+888

a Bez dochodów i wydatków gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Łącznie z dotacjami na finansowanie zadań inwestycyjnych samorządowych zakładów budżetowych oraz w latach 2005 i 2010 — gospodarstw pomocniczych i funduszy celowych, a w 2005 r. — również środków specjalnych.

a Excluding revenue and expenditure of gminas which are also cities with powiat status. b Including grants for financing investment tasks of local government budgetary establishments and in 2005 and 2010 — of auxiliary units and appropriated funds as well as in 2005 — also special funds.

WYDATKI BUDŻETÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO NA 1 MIESZKAŃCA WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.

PER CAPITA EXPENDITURE OF LOCAL GOVERNMENT UNITS BUDGETS BY VOIVODSHIP IN 2016



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 oraz inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji (uwzględnione wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących), 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 zwiększają wartości środków trwałych.

Nakłady inwestycyjne zaliczono do odpowiednich sekcji 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 zalicza się do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”.

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.

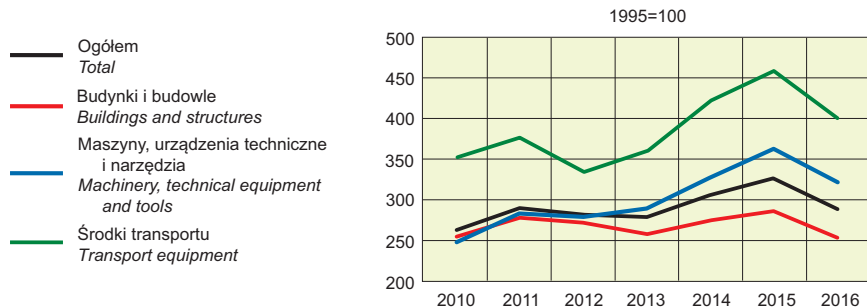
Outlays on fixed assets include outlays on:

- 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 as well as livestock (basic herd), long-term plantings, interests on investment credits and investment loans for the period of investment realization (included exclusively in data expressed at current prices), 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.

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".

DYNAMIKA NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH WEDŁUG RODZAJÓW (ceny stałe^a)INDICES OF INVESTMENT OUTLAYS BY TYPE (constant prices^a)

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

TABL. 1 (267). NAKŁADY INWESTYCYJNE
INVESTMENT OUTLAYS

Lata Years	Ogółem / Grand total		W tym nakłady na środki trwałe / Of which outlays on fixed assets			
	ogółem grand total	na 1 mieszkańca per capita	razem total	w tym / of which		
				budynki i budowle buildings and structures	maszyny ^a machinery ^a	środki transportu transport equipment

CENY BIEŻĄCE — mln zł^b CURRENT PRICES — mln zł^b

2005	131055	3434	130924	70716	45729	13815
2010	217287	5641	217192	134220	60372	21114
2015	271839	7069	271364	149170	91309	28371
2016	242659	6315	242335	131282	83132	25681

CENY STAŁE^c / CONSTANT PRICES^c
1995=100

2016	288,3	288,9	290,0	253,3	321,4	401,0
						2000=100
2016	159,7	160,3	160,1	153,6	170,6	163,3
						2005=100
2016	170,0	170,2	170,0	163,1	174,3	187,4

a Dotyczy „maszyn, urządzeń technicznych i narzędzi”. b Na 1 mieszkańca — w zł. c Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a Concerns "machinery, technical equipment and tools". b Per capita — in zł. c See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE

INVESTMENTS. FIXED ASSETS

TABL. 1 (267). NAKŁADY INWESTYCYJNE (dok.)
INVESTMENT OUTLAYS (cont.)

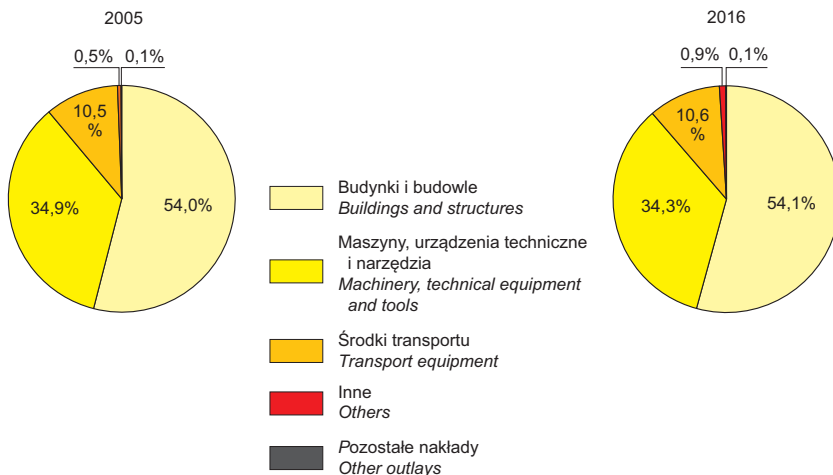
Lata Years	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym nakłady na środki trwałe <i>Of which outlays on fixed assets</i>			
	ogółem <i>grand total</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>	razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
				budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny ^a <i>machinery^a</i>	środki transportu <i>transport equipment</i>
CENY STAŁE ^c (dok.) <i>CONSTANT PRICES^c (cont.)</i> 2010=100						
2016	109,9	110,1	109,8	99,8	129,7	114,5
Rok poprzedni=100 <i>Previous year=100</i>						
2010	100,2	100,1	100,2	103,0	91,9	110,1
2011	110,6	110,6	110,6	109,4	114,5	107,3
2012	97,2	97,2	97,1	97,8	98,4	88,8
2013	98,8	98,9	98,9	95,0	103,5	107,9
2014	109,5	109,5	109,4	106,4	113,5	117,0
2015	107,1	107,2	107,1	104,3	110,7	108,9
2016	88,2	88,2	88,2	88,4	88,5	87,4

a Dotyczy „maszyn, urządzeń technicznych i narzędzi”. c Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a Concerns "machinery, technical equipment and tools". c See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

STRUKTURA NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH WEDŁUG RODZAJÓW (ceny bieżące)

STRUCTURE OF INVESTMENT OUTLAYS BY TYPE (current prices)



TABL. 2 (268). **NAKLADY INWESTYCYJNE WEDŁUG SEKCJI (ceny bieżące)**
INVESTMENT OUTLAYS BY SECTIONS (current prices)

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015		Specification
	w odsetkach		<i>in percent</i>		w mln zł	
OGÓŁEM	100,0	100,0	100,0	100,0	271839	TOTAL
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	2,3	2,0	2,5	2,3	6084	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przemysł	36,6	31,7	36,3	38,7	105123	<i>Industry</i>
górnictwo i wydobywanie	2,6	2,2	3,3	2,2	6089	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe ...	24,0	16,0	19,5	20,5	55626	<i>manufacturing</i>
wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	5,6	7,6	9,1	11,3	30573	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	4,4	5,9	4,4	4,7	12835	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
Budownictwo	2,4	3,4	3,1	3,0	8228	<i>Construction</i>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	10,5	7,7	7,1	6,7	18245	<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>
Transport i gospodarka magazynowa	12,5	19,7	16,8	17,6	47775	<i>Transportation and storage</i>
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	0,9	1,1	1,0	0,9	2450	<i>Accommodation and catering^Δ</i>
Informacja i komunikacja	4,1	3,2	2,8	2,9	7813	<i>Information and communication</i>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	2,5	1,9	1,8	1,5	4119	<i>Financial and insurance activities</i>
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	14,1	12,4	13,0	11,6	31496	<i>Real estate activities</i>
w tym budownictwo mieszkaniowe	13,2	11,7	11,9	10,9	29722	<i>of which residential construction</i>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	1,9	1,7	2,1	1,9	5168	<i>Professional, scientific and technical activities</i>
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	1,3	1,3	1,7	1,9	5288	<i>Administrative and support service activities</i>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	3,6	2,9	3,5	3,4	9259	<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>
Edukacja	3,0	3,6	2,7	2,7	7306	<i>Education</i>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	2,4	3,1	2,5	2,5	6886	<i>Human health and social work activities</i>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	1,5	3,9	2,7	2,1	5825	<i>Arts, entertainment and recreation</i>
Pozostała działalność usługowa	0,4	0,4	0,4	0,3	774	<i>Other service activities</i>

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE INVESTMENTS. FIXED ASSETS

TABL. 3 (269). DYNAMIKA NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH (ceny stałe^a)
INDICES OF INVESTMENT OUTLAYS (constant prices^a)

Wyszczególnienie	2014	2015			Specification
	rok poprzedni = 100 previous year = 100	2005 = =100	2010 = =100	2010 = =100	
OGÓŁEM	109,5	107,1	192,7	124,6	TOTAL
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	102,2	99,3	181,5	141,1	Agriculture, forestry and fishing
Przemysł	115,5	113,4	199,4	149,0	Industry
górnictwo i wydobywanie	109,4	72,9	168,8	123,5	mining and quarrying
przetwórstwo przemysłowe	118,1	110,7	163,1	155,3	manufacturing
wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	114,0	132,5	356,7	180,2	electricity, gas, steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	111,9	116,3	198,2	100,7	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
Budownictwo	114,4	103,5	243,5	112,7	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	103,4	100,9	125,4	108,3	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
Transport i gospodarka magazynowa	103,9	113,0	272,6	113,3	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	113,3	96,2	200,8	100,3	Accommodation and catering ^Δ
Informacja i komunikacja	98,1	109,7	154,6	108,4	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	101,8	89,3	131,2	98,9	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	103,9	96,8	150,7	119,5	Real estate activities
w tym budownictwo mieszkaniowe	102,4	100,0	151,9	118,6	of which residential construction
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	129,4	98,4	207,4	136,8	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	118,2	124,0	319,7	184,5	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	121,6	104,1	184,3	149,4	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	108,9	105,6	162,5	91,8	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	100,6	105,3	208,4	104,7	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	110,7	85,0	279,8	69,1	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa	113,0	83,4	151,5	86,2	Other service activities

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

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 poboczeniami i podbudową, uzbrojenie terenu, zasadzenia wieloletnie, melioracje, budowle wodne, grunty, inwentarz żywy (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) oraz prawa użytkownika wieczystego gruntu, uznanego 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, z późniejszymi zmianami).

Wartość brutto środków trwałych jest to wartość równa nakładom poniesionym na ich zakup lub wytworzenie, bez potrącenia wartości zużycia (umorzenia).

Wartość zużycia środków trwałych odpowiada wielkości odpisów amortyzacyjnych (umorzeniowych) dokonanych od chwili oddania środków trwałych do eksploatacji.

Stopień zużycia określa stosunek procentowy wartości zużycia do wartości brutto środków trwałych.

Środki trwałe zaliczono do odpowiednich sekcji PKD 2007 zgodnie z zaklasyfikowaniem podmiotu gospodarki narodowej na podstawie przeważającego rodzaju działalności, np. w przedsiębiorstwie zaliczonym do sekcji „Przetwórstwo przemysłowe” wszystkie środki trwałe użytkowane zarówno w tym rodzaju działalności, jak i poza tą działalnością (budynki i lokale mieszkalne, obiekty służące edukacji, ochronie zdrowia itp.) zalicza się do sekcji „Przetwórstwo przemysłowe”. Wyjątek stanowią budynki mieszkalne w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie, które ujęto w sekcji „Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości”.

Wartość dróg publicznych, ulic i placów zaliczono do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa”.

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 assets, in accordance with the decree of the Council of Ministers, dated 12 XII 1990 (Journal of Laws No. 90, item 529) as well as right of perpetual use of land, regarded as fixed assets since 1 I 2002, in accordance with the Accounting Act, dated 29 IX 1994 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1047, with later amendments).

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 value of consumption of fixed assets corresponds to the value of depreciation since the utilization of the fixed assets.

The degree of consumption of fixed assets is understood as the percentage relation of the value of consumption to the gross value of fixed assets.

Fixed assets are included into the appropriate sections of the NACE Rev. 2 in accordance with the classification of an entity of the national economy on the basis of the superior kind of activity, e.g., in an enterprise classified in the section "Manufacturing" all fixed assets used in manufacturing and outside this activity (residential buildings and places, buildings for education, health care, etc.) are included in the section "Manufacturing". An exception are residential buildings on private farms in agriculture, which were classified in the section "Real estate activities".

The value of public roads, streets and squares was included in the section "Transportation and storage".

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE

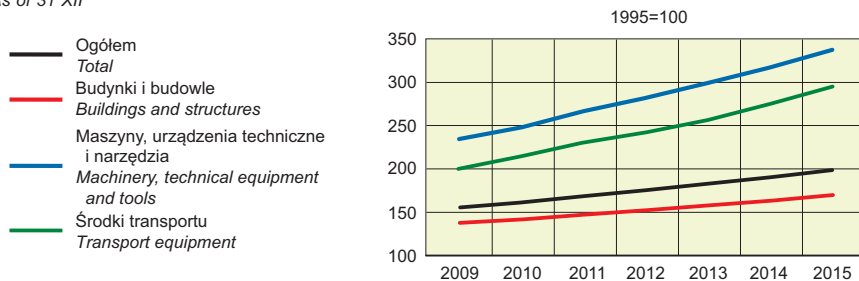
INVESTMENTS. FIXED ASSETS

DYNAMIKA WARTOŚCI BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG GRUP (ceny stałe^a)

Stan w dniu 31 XII

INDICES OF GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY GROUPS (constant prices^a)

As of 31 XII



a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

TABL. 4 (270). WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS

As of 31 XII

Lata Years	Ogółem / Total		W tym / Of which		
	ogółem total	na 1 mieszkańca per capita	budynki i budowle buildings and structures	maszyny ^a machinery ^a	środki transportu transport equipment
BIEŻĄCE CENY EWIDENCYJNE — mln zł ^b / CURRENT BOOK-KEEPING PRICES — mln zł ^b					
2005	1826907	47879	1205396	491923	113294
2010	2520940	65428	1635254	694298	171380
2014	3258955	84695	2136749	878470	223344
2015	3471801	90324	2274967	937562	239079

CENY STAŁE^c / CONSTANT PRICES^c
1995=100

2015	199,8	200,3	170,4	337,2	295,0
2000=100					
2015	163,8	164,4	147,0	231,4	227,3
2005=100					
2015	146,3	146,3	135,6	186,2	186,1

a Dotyczy „maszyn, urządzeń technicznych i narzędzi”. b Na 1 mieszkańca — w zł. c Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12; do obliczenia wskaźników dynamiki przyjęto za podstawę (mianownik) wartość brutto środków trwałych według stanu w dniu 1 I.

a Concerns "machinery, technical equipment and tools". b Per capita — in zł. c See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15; the gross value of fixed assets, as of 1 I, was used as the base (denominator) for calculating indices.

TABL. 4 (270). WARTOŚĆ BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH (dok.)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE OF FIXED ASSETS (cont.)

As of 31 XII

Lata Years	Ogółem Total		W tym Of which		
	ogółem total	na 1 mieszkańca per capita	budynki i budowle buildings and structures	maszyny ^a machinery ^a	środki transportu transport equipment
	CENY STAŁE ^c (dok.) CONSTANT PRICES ^c (cont.)		2010=100		
2015	123,6	123,9	119,8	136,1	137,5
	Rok poprzedni=100 Previous year=100				
2010	103,8	103,7	103,1	105,7	107,2
2011	104,6	104,6	103,8	107,5	107,4
2012	104,0	104,0	103,5	105,7	105,1
2013	104,1	104,2	103,5	106,1	105,9
2014	104,3	104,3	103,6	106,2	107,4
2015	104,6	104,7	104,0	106,3	107,0

a Dotyczy „maszyn, urządzeń technicznych i narzędzi”. c Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12; do obliczenia wskaźników dynamiki przyjęto za podstawę (mianownik) wartość brutto środków trwałych według stanu w dniu 1 I.

a Concerns "machinery, technical equipment and tools". c See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15; the gross value of fixed assets, as of 1 I, was used as the base (denominator) for calculating indices.

STRUKTURA WARTOŚCI BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH WEDŁUG GRUP (bieżące ceny ewidencyjne)

Stan w dniu 31 XII

STRUCTURE OF GROSS VALUE OF FIXED ASSETS BY GROUPS (current book-keeping prices)

As of 31 XII



INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE

INVESTMENTS. FIXED ASSETS

TABL. 5 (271). WARTOŚĆ BRUTTO I STOPIEŃ ŻUŻYCIA ŚRODKÓW TRWAŁYCH

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE AND DEGREE OF CONSUMPTION OF FIXED ASSETS

As of 31 XII

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2005	2010	2014	2015		stopeń zużycia w % <i>degree of con- sumption in %</i>
	bieżące ceny ewidencyjne <i>current book-keeping prices</i>					
	w odsetkach <i>in percent</i>			w mln zł <i>in mln zł</i>		
OGÓŁEM	100,0	100,0	100,0	100,0	3471801	45,8
TOTAL						
w tym budynki mieszkalne	19,0	17,0	15,8	15,5	538714	.
<i>of which residential buildings</i>						
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo ...	6,5	5,2	4,6	4,4	151396	73,7 ^a
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>						
Przemysł	31,9	32,3	32,3	32,4	1124596	48,7
<i>Industry</i>						
górnictwo i wydobywanie	2,2	2,1	2,4	2,2	76516	57,0
<i>mining and quarrying</i>						
przetwórstwo przemysłowe	16,7	17,8	17,7	17,7	612885	52,0
<i>manufacturing</i>						
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	9,4	8,3	7,8	7,9	276308	45,0
<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>						
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	3,6	4,1	4,4	4,6	158887	38,5
<i>water supply; sewerage, waste manage- ment and remediation activities</i>						
Budownictwo	1,9	2,1	1,8	1,9	64560	43,2
<i>Construction</i>						
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ	5,6	6,2	5,9	6,0	207050	44,4
<i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>						
Transport i gospodarka magazynowa	14,9	15,8	18,0	18,3	635269	44,1
<i>Transportation and storage</i>						
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	0,8	1,0	1,0	1,0	35052	35,6
<i>Accommodation and catering^Δ</i>						
Informacja i komunikacja	4,6	4,0	3,2	3,0	105960	66,0
<i>Information and communication</i>						
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	1,8	1,6	1,4	1,2	42857	54,3
<i>Financial and insurance activities</i>						
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	20,4	18,8	17,9	17,5	608065	35,4
<i>Real estate activities</i>						
w tym budynki mieszkalne	15,1	16,5	15,6	15,3	530260	.
<i>of which residential buildings</i>						
Działalność profesjonalna, naukowa i tech- niczna	1,3	1,5	1,4	1,5	50659	49,5
<i>Professional, scientific and technical activ- ities</i>						

a Bez wartości inwentarza żywego (stada podstawowego).

a Excluding the value of livestock (basic herd).

TABL. 5 (271). WARTOŚĆ BRUTTO I STOPIEŃ ŻUŻYCIA ŚRODKÓW TRWAŁYCH (dok.)

Stan w dniu 31 XII

GROSS VALUE AND DEGREE OF CONSUMPTION OF FIXED ASSETS (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2005	2010	2014	2015		stopeń zużycia w % <i>degree of con- sumption in %</i>
	bieżące ceny ewidencyjne <i>current book-keeping prices</i>				w mln zł <i>in mln zł</i>	
	w odsetkach <i>in percent</i>					
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ ... <i>Administrative and support service activities</i>	0,7	0,8	0,8	0,9	30793	43,4
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne ... <i>Public administration and defence; compul- sory social security</i>	3,6	3,5	3,5	3,7	127279	44,5
Edukacja <i>Education</i>	3,0	3,4	3,5	3,5	122705	41,7
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	1,9	2,2	2,4	2,4	86458	47,2
Działalność związana z kulturą, rozrywką i re- kreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	0,8	1,3	1,9	1,9	66778	26,5
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	0,3	0,3	0,4	0,4	12324	39,5

TABL. 6 (272). DYNAMIKA WARTOŚCI BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH (ceny stałe^a)

Stan w dniu 31 XII

INDICES OF GROSS VALUE OF FIXED ASSETS (constant prices^a)

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2014	2015		<i>Specification</i>	
	rok poprzedni=100 <i>previous year=100</i>	2005= =100	2010= =100		
OGÓŁEM	104,3	104,6	146,3	123,6	TOTAL
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i ry- bactwo	100,8	100,7	104,2	103,4	<i>Agriculture, forestry and fishing</i>
Przemysł	105,2	105,2	157,0	128,7	<i>Industry</i>
górnictwo i wydobywanie	112,1	97,0	157,9	128,6	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe	105,2	105,8	173,3	130,7	<i>manufacturing</i>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	104,0	105,0	132,3	122,3	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekulty- wacja ^Δ	104,7	107,6	171,7	137,6	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>

^a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12; do obliczenia wskaźników dynamiki przyjęto za podstawę (mianownik) wartość brutto środków trwałych według stanu w dniu 1 I.

^a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15; the gross value of fixed assets, as of 1 I, was used as the base (denominator) for calculating indices.

INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE

INVESTMENTS. FIXED ASSETS

TABL. 6 (272). **DYNAMIKA WARTOŚCI BRUTTO ŚRODKÓW TRWAŁYCH (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

INDICES OF GROSS VALUE OF FIXED ASSETS (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie	2014	2015		Specification	
	rok poprzedni=100 previous year=100	2005= =100	2010= =100		
Budownictwo	104,5	107,1	222,4	144,2	Construction
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	105,9	108,5	193,1	138,3	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
Transport i gospodarka magazynowa	105,0	105,3	151,3	126,4	Transportation and storage
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	104,4	103,5	156,5	124,7	Accommodation and catering ^Δ
Informacja i komunikacja	102,4	101,6	145,7	111,2	Information and communication
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	102,8	100,0	130,8	112,6	Financial and insurance activities
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	102,0	102,5	118,9	112,0	Real estate activities
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	108,6	109,3	194,0	141,7	Professional, scientific and technical activities
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	108,0	109,5	193,9	145,7	Administrative and support service activities
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	107,6	109,2	175,7	137,9	Public administration and defence; compulsory social security
Edukacja	105,0	105,4	163,2	129,5	Education
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	106,1	105,6	185,6	136,2	Human health and social work activities
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	107,9	107,3	270,7	161,0	Arts, entertainment and recreation
Pozostała działalność usługowa	104,9	103,9	183,2	132,3	Other service activities

W 2015 r. wartość brutto środków trwałych (bieżące ceny ewidencyjne) **uzyskanych z działalności inwestycyjnej** wyniosła 284719 mln zł, a **zlikwidowanych** — 25390 mln zł (odpowiednio: w 2005 r. — 129864 mln zł i 11995 mln zł, w 2010 r. — 202456 mln zł i 18651 mln zł, w 2014 r. — 256567 mln zł i 23126 mln zł).

In 2015 gross value of fixed assets **obtained from investment activity** (current book-keeping prices) amounted to 284719 mln zł and **liquidated** fixed assets — 25390 mln zł (respectively: in 2005 — 129864 mln zł and 11995 mln zł, in 2010 — 202456 mln zł and 18651 mln zł, in 2014 — 256567 mln zł and 23126 mln zł).

Prezentowane w dziale rachunki narodowe opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z „Europejskim Systemem Rachunków Narodowych i Regionalnych w Unii Europejskiej (ESA 2010)” wprowadzonym rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 549/2013 z dnia 21 V 2013 r.

Dane za lata 2010—2015 zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika m.in. z tytułu wdrożenia wytycznych nowej edycji „Podręcznika deficytu i długu sektora instytucji rządowych i samorządowych” oraz dodatkowych zaleceń Komisji Europejskiej.

Na system rachunków narodowych składa się zbiór wzajemnie ze sobą powiązanych **rachunków makroekonomicznych** pozwalających na uzyskanie spójnych danych o dochodach, tj. źródłach finansowania wydatków z danymi dotyczącymi produkcji i jej rozdysponowania na spożycie i akumulację brutto (określane jako popyt krajowy) oraz saldo wymiany produktów (wyrobów i usług) z zagranicą (eksport netto).

W systemie rachunków narodowych zestawiane są: **rachunki bieżące** odzwierciedlające szczególne rodzaje działalności, takie jak: procesy produkcji, procesy tworzenia dochodów, podziału pierwotnego, podziału wtórnego i ostatecznego dochodów; **rachunki akumulacji**, tj.: rachunek kapitałowy, rachunek finansowy, rachunek pozostałych zmian wolumenu aktywów, rachunek przeszacowań; **bilanse**, tj. rachunki stanów (bilans otwarcia, zmiany w bilansie, bilans zamknięcia). Suma transakcji na każdym z rachunków bieżących i rachunków akumulacji jest zbilansowana tzw. **sumą (pozycją) bilansującą**, która stanowi różnicę między przychodami i rozchodami.

Pozycja bilansująca, zamykająca dany rachunek, przenoszona jest na pozycję otwierającą rachunek następny. Sumy bilansujące w rachunkach narodowych to kategorie makroekonomiczne. Kategoriami tymi są: produkt krajowy brutto, nadwyżka operacyjna brutto, dochody pierwotne brutto, dochody do dyspozycji brutto, oszczędności brutto oraz wierzytelności netto lub zadłużenie netto.

Dochody pierwotne brutto wszystkich krajowych sektorów instytucjonalnych równe są **dochodowi narodowemu brutto**; stanowi on również sumę produktu krajowego brutto i dochodu z zagranicy (saldo).

Produkt krajowy brutto jest główną kategorią w systemie rachunków narodowych i obrazuje końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Zasadniczym składnikiem produktu krajowego brutto jest suma wartości dodanej brutto wszystkich krajowych sektorów instytucjonalnych lub wszystkich sekcji gospodarki narodowej.

Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim i jest liczona w cenach bazowych.

Kategoria zużycia pośredniego wyceniana jest zawsze według cen nabycia.

Dochód z zagranicy (saldo) stanowi różnicę między wartością dochodów pierwotnych brutto, będących należnościami jednostek krajowych od podmiotów zagranicznych, a zobowiązaniami jednostek krajowych wobec podmiotów zagranicznych.

Dochód narodowy brutto oraz produkt krajowy brutto liczone są zawsze w cenach rynkowych.

The national accounts presented in this chapter were compiled according to the principles of the “European System of National and Regional Accounts in the European Union (ESA 2010)” introduced by Regulation (EU) No. 549/2013 of the European Parliament and of the Council of 21 V 2013.

Data for 2010—2015 have been changed in relation to the data published in the previous edition of the Yearbook due to implementation of the guidelines of the new edition of the “Manual on Government Deficit and Debt” and additional recommendations made by the European Commission.

RACHUNKI NARODOWE NATIONAL ACCOUNTS

System of national accounts consists of the number of mutually linked **macroeconomic accounts**, which permit to achieve coherent data regarding income, i.e., sources of financing expenditures with data concerning production and its distribution between final consumption expenditure and gross capital formation (defined as domestic demand) as well as the external balance of goods and services (net exports).

The following accounts are compiled in the system of national accounts: **current accounts** reflecting particular kinds of activities, such as: production processes, the process of generating income as well as the primary, secondary and final distribution of income; **accumulation accounts**, i.e., capital account, financial account, other changes in volume of assets account, revaluation account; **balances**, i.e., state accounts (opening balance, changes in balance, closing balance). The sum of transactions on each of the current accounts and accumulation accounts is balanced using the **balancing sum (item)**, which constitutes the difference between resources and uses.

The balancing item, closing a given account, is transferred to the opening item of the subsequent account. Balancing items in national accounts are macroeconomic categories. These categories are: gross domestic product, gross operating surplus, gross primary income, gross disposable income, gross saving as well as net lending or net borrowing.

Gross primary income of all domestic institutional sectors is equal to **gross national income**; gross national income is also the sum of gross domestic product and foreign income (balance).

Gross domestic product is the main category in the system of national accounts and illustrates the final result of the activity of all entities of the national economy. The basic component of gross domestic product is the sum of gross value added of all domestic institutional sectors or all sections of the national economy.

Gross value added is the difference between output and intermediate consumption and is calculated at basic prices.

The category of intermediate consumption is always calculated at purchasers' prices.

Foreign income (balance) is the difference between the value of gross primary income (i.e., accounts receivable due from foreign entities to domestic entities) and the accounts payable of domestic entities to foreign entities.

Gross national income as well as gross domestic product are always calculated at market prices.

TABL. 1 (273). **DOCHÓD NARODOWY BRUTTO (ceny bieżące)**

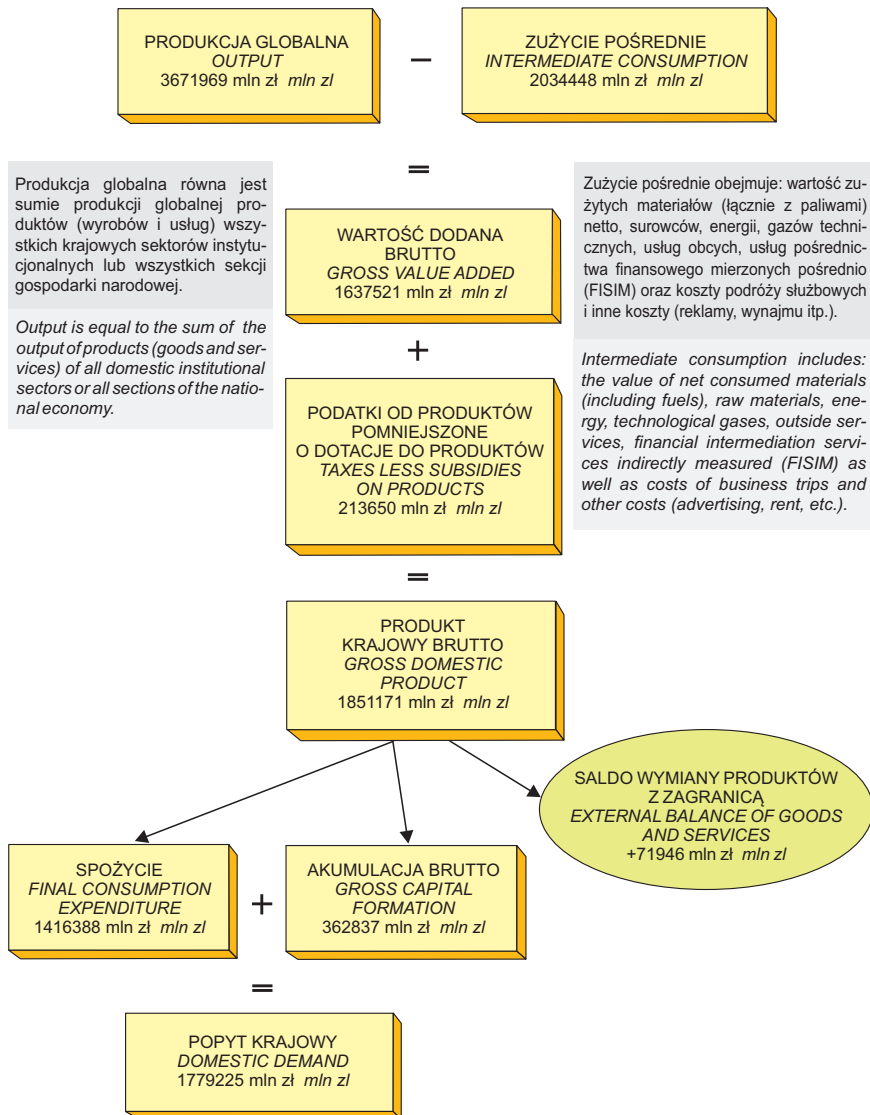
GROSS NATIONAL INCOME (current prices)

Wyszczególnienie	2005	2010	2014	2015	Specification
	w mln zł in mln zł				
O G Ó Ł E M	973184	1393565	1656013	1732857	T O T A L
Produkt krajowy brutto	990468	1445297	1719704	1799321	Gross domestic product
Dochód z zagranicy (saldo) ^a	-17284	-51732	-63691	-66464	Foreign income (balance) ^a

^a Stanowi sumę wynagrodzeń, dochodów od inwestycji bezpośrednich i portfelowych oraz pozostałych dochodów i odsetek.

^a The sum of wages and salaries, income from direct and portfolio investments as well as other income and interest.

TWORZENIE I WYKORZYSTANIE PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO W 2016 R. (ceny bieżące)
GENERATION AND USE OF GROSS DOMESTIC PRODUCT IN 2016 (current prices)



RACHUNKI NARODOWE NATIONAL ACCOUNTS

TABLE 2 (274). **DYNAMIKA PODSTAWOWYCH KATEGORII MAKROEKONOMICZNYCH
W GOSPODARCE NARODOWEJ (ceny stałe^a)**
INDICES OF MAIN MACROECONOMIC CATEGORIES IN THE NATIONAL ECONOMY
(constant prices^a)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100	
Produkcja globalna Output	104,4	104,9	100,3	101,1	102,6	105,4	102,7	241,8	178,8	151,0	118,2
Zużycie pośrednie Intermediate consumption	105,2	104,9	99,2	100,8	102,1	106,8	102,8	260,2	182,0	151,6	117,6
Produkt krajowy brutto Gross domestic product	103,6	105,0	101,6	101,4	103,3	103,8	102,7	226,1	174,6	150,3	119,1
w tym wartość dodana brutto of which gross value added	103,5	105,0	101,7	101,5	103,3	103,7	102,6	222,9	175,7	150,6	119,1
Popyt krajowy Domestic demand	104,2	104,2	99,5	99,4	104,7	103,3	102,4	224,4	163,5	146,5	114,2
spożycie final consumption expend- iture	102,8	102,0	100,5	100,8	102,8	102,8	103,6	209,6	161,8	140,8	113,1
akumulacja brutto gross capital formation	109,4	112,8	96,1	94,2	112,8	104,9	98,2	287,7	172,2	169,8	118,6

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

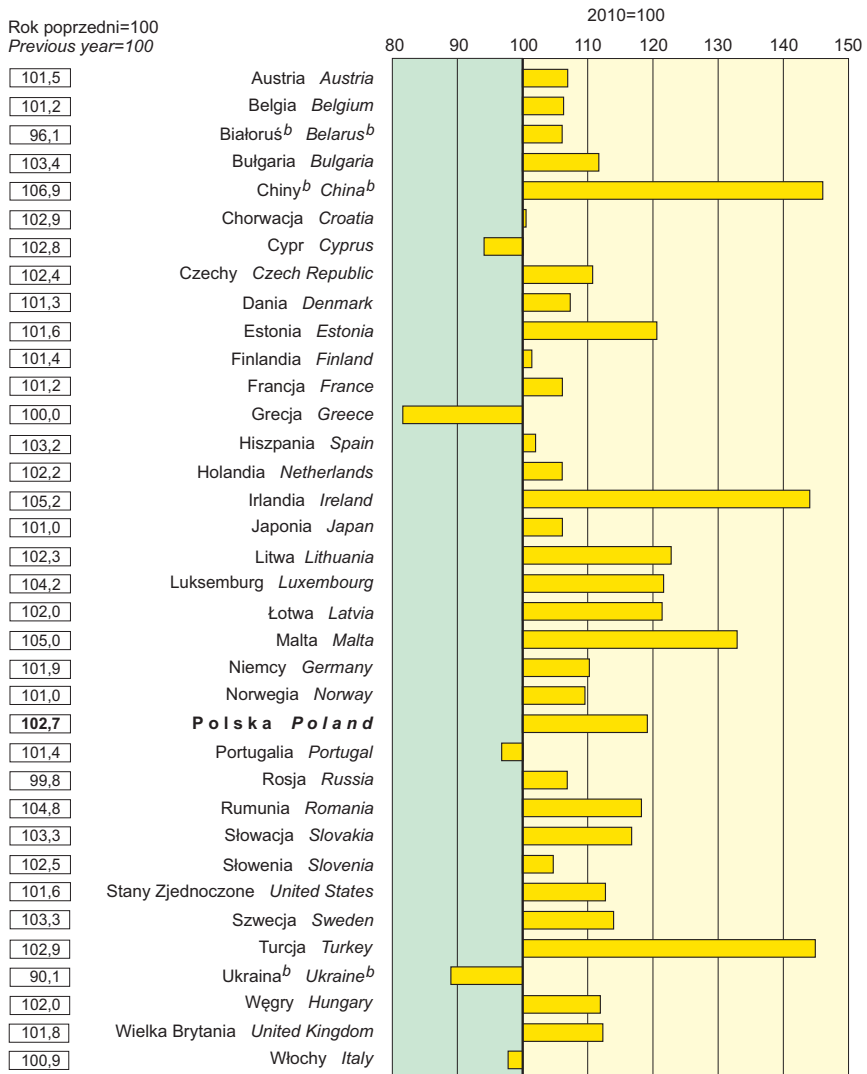
TABLE 3 (275). **WSKAŹNIKI CEN PODSTAWOWYCH KATEGORII MAKROEKONOMICZNYCH
W GOSPODARCE NARODOWEJ**
PRICE INDICES OF MAIN MACROECONOMIC CATEGORIES IN THE NATIONAL ECONOMY

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100	
Produkcja globalna Output	102,2	105,3	103,0	100,1	99,9	99,1	99,7	233,4	140,1	123,6	107,2
Zużycie pośrednie Intermediate consumption	103,1	107,0	102,9	99,8	99,5	97,7	99,5	226,7	140,0	122,1	106,4
Produkt krajowy brutto Gross domestic product	101,6	103,2	102,4	100,3	100,5	100,8	100,2	236,4	141,1	124,4	107,6
Popyt krajowy Domestic demand	102,2	104,0	102,9	99,9	99,6	99,6	99,6	233,7	136,0	121,3	105,7
spożycie final consumption expend- iture	103,0	104,7	103,4	100,4	99,8	99,5	99,4	248,9	142,2	124,9	107,4
akumulacja brutto gross capital formation	99,7	101,2	101,2	97,7	98,8	100,3	100,3	185,2	114,4	108,3	99,4

U w a g a. Wskaźniki cen obliczono jako stosunek wskaźników dynamiki wartości opracowanych na podstawie danych wyrażonych w cenach bieżących do wskaźników dynamiki wolumenu — w cenach stałych; patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

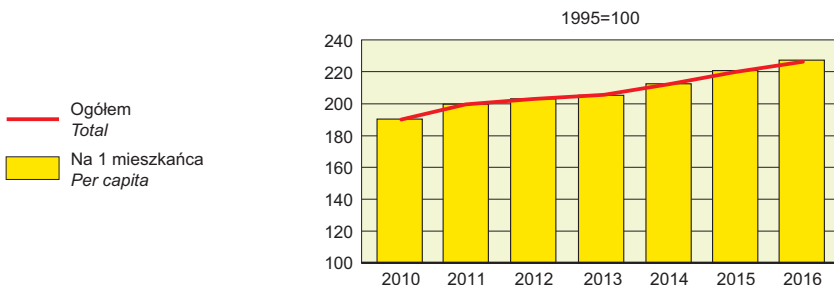
N o t e. Price indices are calculated as the relation of value indices compiled on the basis of data at current prices to volume indices — at constant prices; see general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO^a W WYBRANYCH KRAJACH W 2016 R. (ceny stałe)
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT^a IN SELECTED COUNTRIES IN 2016 (constant prices)



a Patrz uwagi do działu „Przegląd międzynarodowy” na str. 414. b 2015 r.
 a See notes to the chapter “International review” on page 416. b 2015.

DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (ceny stałe^a)
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT (constant prices^a)



a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.
a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

TABL. 4 (276). PRODUKT KRAJOWY BRUTTO (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)

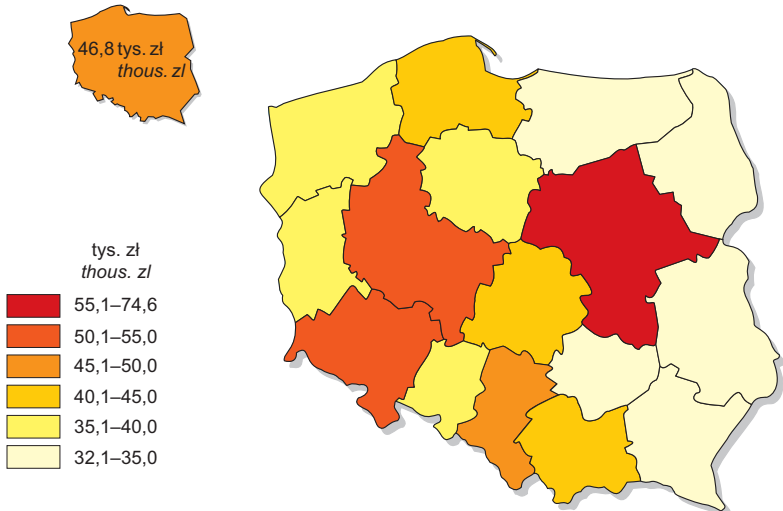
Wyszczególnienie Specification	2005	2010	2015	2016	2005	2016
	w mln zł in mln zł				w odsetkach in percent	
OGÓŁEM TOTAL	990468	1445297	1799321	1851171	100,0	100,0
W tym wartość dodana brutto Of which gross value added	870349	1271475	1596295	1637521	87,9	88,5
w tym: of which:						
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	28703	37085	39630	39475	2,9	2,1
Przemysł Industry	219103	313744	417216	433637	22,1	23,4
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	22414	31102	27914	26052	2,3	1,4
przetwórstwo przemysłowe manufacturing	159727	224845	317241	334637	16,1	18,1
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	27132	41979	51302	50604	2,7	2,7
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage waste management and remediation activities	9830	15818	20759	22344	1,0	1,2

TABL. 4 (276). **PRODUKT KRAJOWY BRUTTO (dok.)**
GROSS DOMESTIC PRODUCT (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2005	2010	2015	2016	2005	2016
	w mln zł <i>in mln zł</i>				w odsetkach <i>in percent</i>	
W tym wartość dodana brutto (dok.) Of which gross value added (cont.)						
Budownictwo <i>Construction</i>	66404	107950	127481	112324	6,7	6,1
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^b</i>	162264	245644	281711	295003	16,4	15,9
NA 1 MIESZKAŃCĄ^a PER CAPITA^a	25955	37524	46790	48174	x	x

a W złotych.
a In zlotys.

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO NA 1 MIESZKAŃCĄ WEDŁUG WOJEWÓDZTW^a W 2015 R. (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT PER CAPITA BY VOIVODSHIP^a IN 2015 (current prices)



a Grupowanie metodą jednostek lokalnych rodzaju działalności; szacunki wstępne dla rachunków regionalnych.
a Grouping by local kind-of-activity unit method; preliminary estimates for regional accounts.

RACHUNKI NARODOWE NATIONAL ACCOUNTS

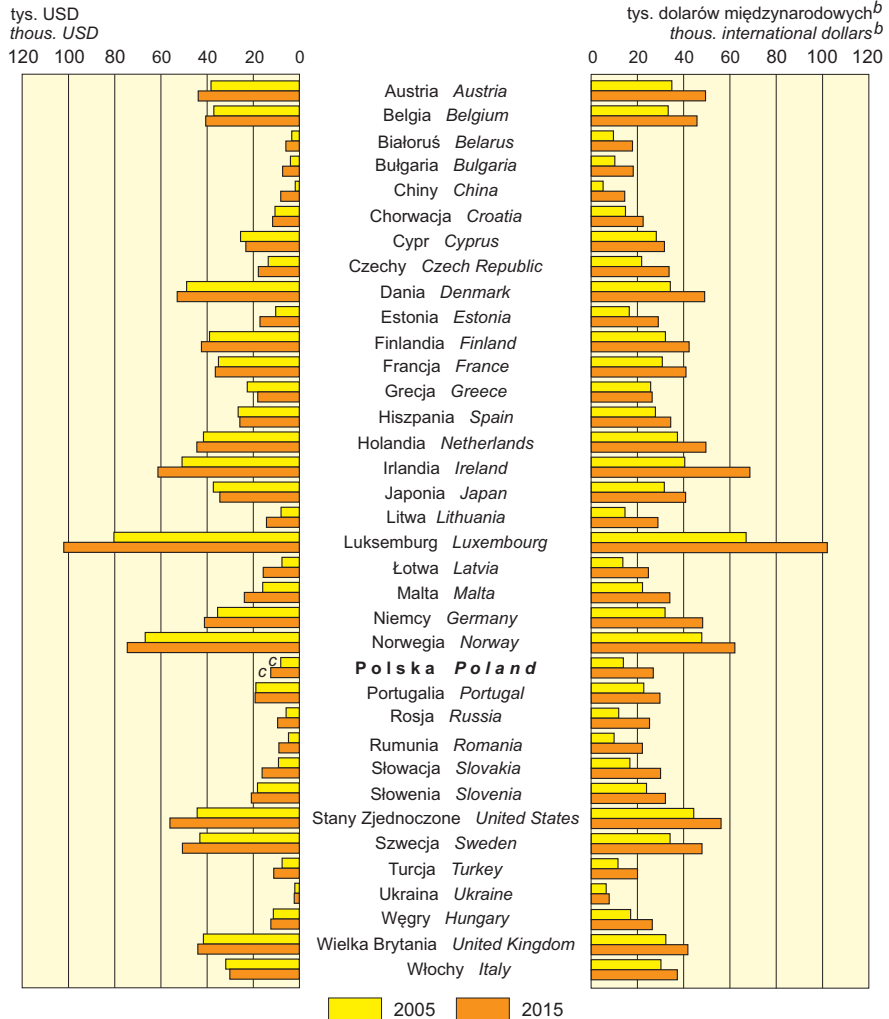
TABL. 5 (277). DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WEDŁUG SEKCJI (ceny stałe^a)
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT BY SECTIONS (constant prices^a)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016			
	rok poprzedni=100 <i>previous year=100</i>						2000= =100	2005= =100	2010= =100	
O G Ó Ł E M TOTAL	103,6	105,0	101,6	101,4	103,3	103,8	102,7	174,6	150,3	119,1
W tym wartość dodana brutto Of which gross value added	103,5	105,0	101,7	101,5	103,3	103,7	102,6	175,7	150,6	119,1
w tym: of which:										
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i ry- bactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	93,2	102,1	90,5	109,1	100,7	91,5	102,1	115,3	94,4	94,9
Przemysł <i>Industry</i>	108,4	107,9	102,8	100,9	104,5	103,8	103,6	221,4	178,3	125,7
górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	96,6	99,0	101,6	103,1	93,0	107,4	96,5	63,2	78,7	99,9
przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	108,8	107,9	103,2	100,4	107,9	107,0	105,0	291,4	216,0	135,5
wytwarzanie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	115,4	116,6	101,7	102,2	94,4	83,6	98,2	121,3	105,6	93,9
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekulty- wacja ^Δ <i>water supply; sewerage waste management and remediation activities</i>	105,3	102,3	101,1	99,1	103,3	104,0	104,4	135,6	130,1	114,9
Budownictwo <i>Construction</i>	104,9	113,5	96,0	95,0	109,0	106,4	88,0	132,0	137,4	105,7
Handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	105,2	98,1	103,4	100,2	98,9	103,3	105,4	159,2	142,0	109,4
NA 1 MIESZKAŃCA PER CAPITA	103,5	105,0	101,6	101,5	103,3	103,9	102,7	175,8	150,5	119,4

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^a NA 1 MIESZKAŃCA W WYBRANYCH KRAJACH (ceny bieżące)
GROSS DOMESTIC PRODUCT^a PER CAPITA IN SELECTED COUNTRIES (current prices)

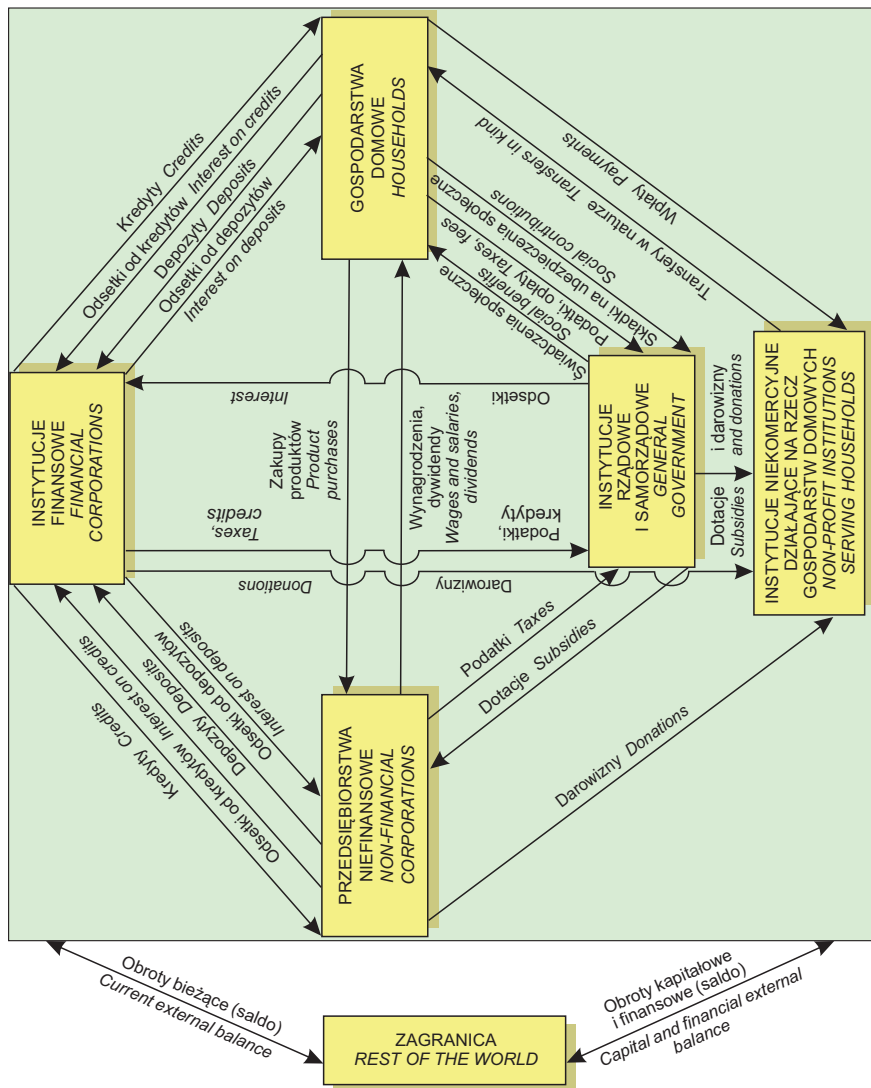


a Patrz uwagi do działu „Przegląd międzynarodowy” na str. 414. b Według parytetu siły nabywczej. c Według kursu urzędowego.

a See notes to the chapter “International review” on page 416. b According to purchasing power parity. c According to the official exchange rate.

RACHUNKI NARODOWE NATIONAL ACCOUNTS

SEKTORY INSTYTUCJONALNE I ICH WZAJEMNE POWIĄZANIA INSTITUTIONAL SECTORS AND THEIR RELATIONSHIPS

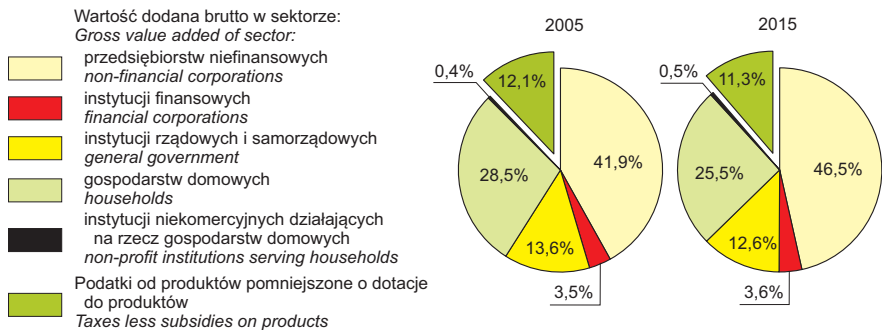


Rachunki narodowe zestawiane są w układzie sektorów instytucjonalnych, w których podmioty gospodarki narodowej (podstawowe jednostki klasyfikacyjne) grupowane są według pełnionych funkcji i celów, jakim służą w gospodarce.

National accounts are compiled according to the institutional sectors, in which entities of the national economy (basic classification entities) are grouped according to their functions and purposes which they serve in the economy.

UDZIAŁ SEKTORÓW INSTYTUCJONALNYCH W TWORZENIU PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (ceny bieżące)

SHARE OF INSTITUTIONAL SECTORS IN GENERATION OF GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)



TABL. 6 (278). POPYT KRAJOWY (ceny bieżące)
DOMESTIC DEMAND (current prices)

Wyszczególnienie Specification	2005	2010	2015	2016	2005	2016
	w mln zł in mln zł				w odsetkach in percent	
OGÓŁEM TOTAL	1000923	1474175	1743640	1779225	100,0	100,0
Spożycie Final consumption expenditure	803770	1166135	1375310	1416388	80,3	79,6
Prywatne Private	622544	889800	1051486	1085464	62,2	61,0
sektor: sector:						
gospodarstw domowych households	615027	875207	1038271	1072290	61,4	60,3
instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych non-profit institutions serving households	7517	14593	13215	13174	0,8	0,7

RACHUNKI NARODOWE NATIONAL ACCOUNTS

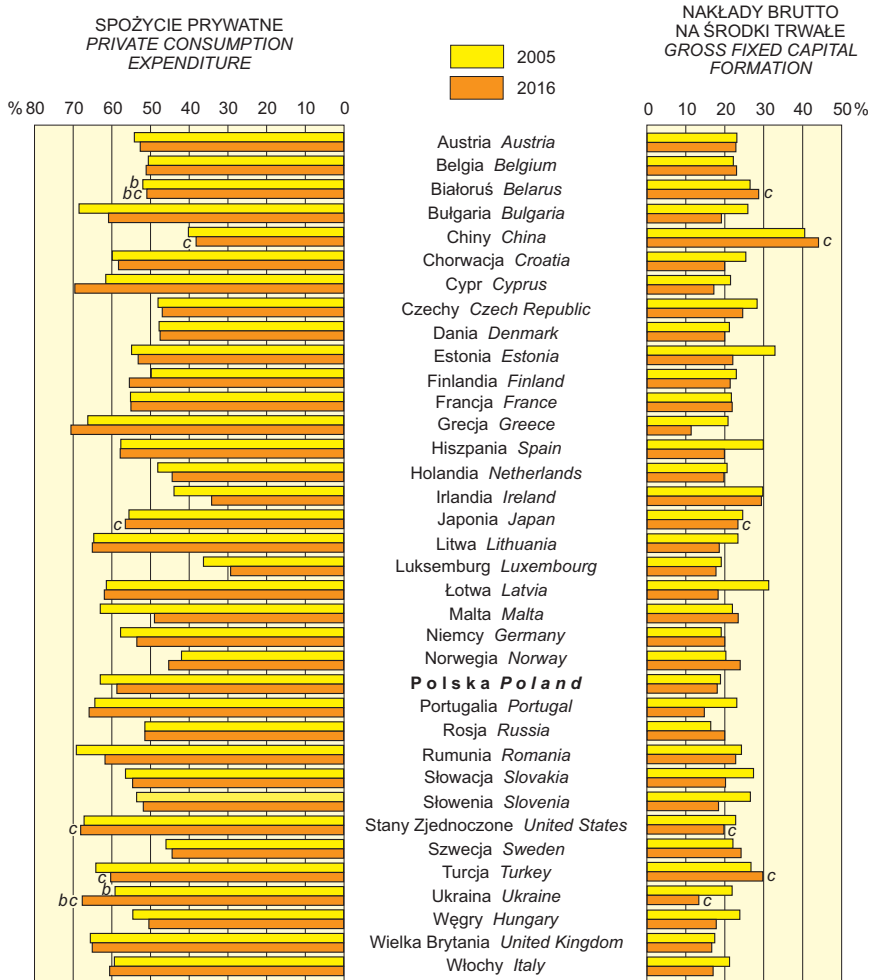
TABLE 6 (278). **POPYT KRAJOWY (dok.)**
DOMESTIC DEMAND (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2005	2010	2015	2016	2005	2016
	w mln zł <i>in mln zł</i>				w odsetkach <i>in percent</i>	
Spożycie (dok.) Final consumption expenditure (cont.)						
Publiczne — sektor instytucji rządowych i samorządowych	181226	276335	323824	330924	18,1	18,6
<i>Public — general government sector</i>						
spożycie: <i>consumption expenditure:</i>						
indywidualne	96851	147640	177537	178388	9,7	10,0
<i>individual</i>						
ogólnospoleczne	84375	128695	146287	152536	8,4	8,6
<i>collective</i>						
Akumulacja brutto	197153	308040	368330	362837	19,7	20,4
Gross capital formation						
nakłady brutto na środki trwałe <i>gross fixed capital formation</i>	187141	293168	361490	334291	18,7	18,8
przyrost rzeczowych środków obrotowych	9726	14666	6669	28422	1,0	1,6
<i>changes in inventories</i>						
nabycie pomniejszone o roz- dysponowanie aktywów o wy- jątkowej wartości	286	206	171	124	0,0	0,0
<i>acquisitions less disposals of</i> <i>valuables</i>						
w tym sektor: <i>of which sector:</i>						
Przedsiębiorstw niefinansowych	105212	143778	201624	212682	10,5	12,0
<i>Non-financial corporations</i>						
Instytucji finansowych	5232	5728	6727	6323	0,5	0,4
<i>Financial corporations</i>						
Instytucji rządowych i samorząd- owych	34525	82070	79940	63060	3,4	3,5
<i>General government</i>						
Gospodarstw domowych	51766	75800	79184	80388	5,2	4,5
<i>Households</i>						
NA 1 MIESZKAŃCA^a	26229	38274	45342	46301	x	x
PER CAPITA^a						
Spożycie	21063	30276	35764	36859	x	x
<i>Final consumption expenditure</i>						
Akumulacja brutto	5166	7998	9578	9442	x	x
<i>Gross capital formation</i>						

a W złotych.
a In zlotys.

RELACJA SPOŻYCIA PRYWATNEGO I NAKŁADÓW BRUTTO NA ŚRODKI TRWAŁE DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO^a W WYBRANYCH KRAJACH (ceny bieżące)

RELATION OF PRIVATE CONSUMPTION EXPENDITURE AND GROSS FIXED CAPITAL FORMATION TO GROSS DOMESTIC PRODUCT^a IN SELECTED COUNTRIES (current prices)



a Patrz uwagi do działu „Przegląd międzynarodowy” na str. 414. b Z wyłączeniem spożycia sektora instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych. c 2015 r.

a See notes to the chapter “International review” on page 416. b Excluding consumption expenditure of non-profit institutions serving households sector. c 2015.

RACHUNKI NARODOWE NATIONAL ACCOUNTS

TABLE 7 (279). **RELACJA POPYTU KRAJOWEGO DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO (ceny bieżące)**
RELATION OF DOMESTIC DEMAND TO GROSS DOMESTIC PRODUCT (current prices)

Wyszczególnienie	2005	2010	2015	2016	Specification
	w % in %				
OGÓŁEM	101,1	102,0	96,9	96,1	TOTAL
Spożycie	81,2	80,7	76,4	76,5	Final consumption expenditure
Prywatne	62,9	61,6	58,4	58,6	Private
w tym sektor gospodarstw domowych	62,1	60,6	57,7	57,9	of which households sector
Publiczne — sektor instytucji rządowych i samorządowych	18,3	19,1	18,0	17,9	Public — general government sector
Akumulacja brutto	19,9	21,3	20,5	19,6	Gross capital formation
W tym nakłady brutto na środki trwałe	18,9	20,3	20,1	18,1	Of which gross fixed capital formation

TABLE 8 (280). **DYNAMIKA POPYTU KRAJOWEGO (ceny stałe^a)**
INDICES OF DOMESTIC DEMAND (constant prices^a)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016				
	rok poprzedni=100 previous year=100						1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100	
	OGÓŁEM	104,2	104,2	99,5	99,4	104,7	103,3	102,4	224,4	163,5	146,5
TOTAL											
Spożycie	102,8	102,0	100,5	100,8	102,8	102,8	103,6	209,6	161,8	140,8	113,1
Final consumption expenditure											
Prywatne	102,7	103,1	100,7	100,3	102,4	103,0	103,8	217,3	163,8	143,3	114,0
Private											
sektor:											
sektor:											
gospodarstw domowych	102,6	103,3	100,8	100,3	102,6	103,0	103,8	218,6	163,9	143,5	114,5
households											
instytucji niekomercyjnych	113,2	95,6	95,9	99,0	91,4	101,0	100,3	166,3	184,3	142,4	84,1
działających na rzecz											
gospodarstw domo-											
wych											
non-profit institutions serv-											
ing households											
Publiczne — sektor instytucji rządowych i samorządowych	103,1	98,2	99,7	102,5	104,1	102,4	102,8	188,1	156,9	133,1	109,9
Public — general government sector											

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15.

TABL. 8 (280). **DYNAMIKA POPYTU KRAJOWEGO (dok.)**
INDICES OF DOMESTIC DEMAND (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016				
	rok poprzedni=100 <i>previous year=100</i>						1995= =100	2000= =100	2005= =100	2010= =100	
Akumulacja brutto Gross capital formation	109,4	112,8	96,1	94,2	112,8	104,9	98,2	287,7	172,2	169,8	118,6
W tym nakłady brutto na środki trwałe <i>Of which gross fixed capital formation</i>	100,0	108,8	98,2	98,9	110,0	106,1	92,1	295,7	161,9	165,2	113,6
NA 1 MIESZKAŃCA PER CAPITA	104,1	104,2	99,5	99,5	104,8	103,4	102,4	223,7	163,2	145,5	114,6
Spożycie <i>Final consumption expend- iture</i>	102,7	101,9	100,5	100,9	102,8	102,9	103,6	210,6	162,7	141,0	113,2
Akumulacja brutto <i>Gross capital formation</i>	109,3	112,7	96,1	94,3	112,9	105,0	98,2	288,7	173,1	170,3	118,9

Deficyt i dług sektora instytucji rządowych i samorządowych^a
Deficit and debt of the general government sector^a

	Deficyt <i>Deficit</i>	Dług <i>Debt</i>
W milionach złotych <i>In million zlotys</i>		
2005	-39241	459985
2010	-106115	767844
2015	-46199	919576
2016	-44735	1006282
W relacji do PKB (ceny bieżące) w % <i>In relation to GDP (current prices) in %</i>		
2005	-4,0	46,4
2010	-7,3	53,1
2015	-2,6	51,1
2016	-2,4	54,4

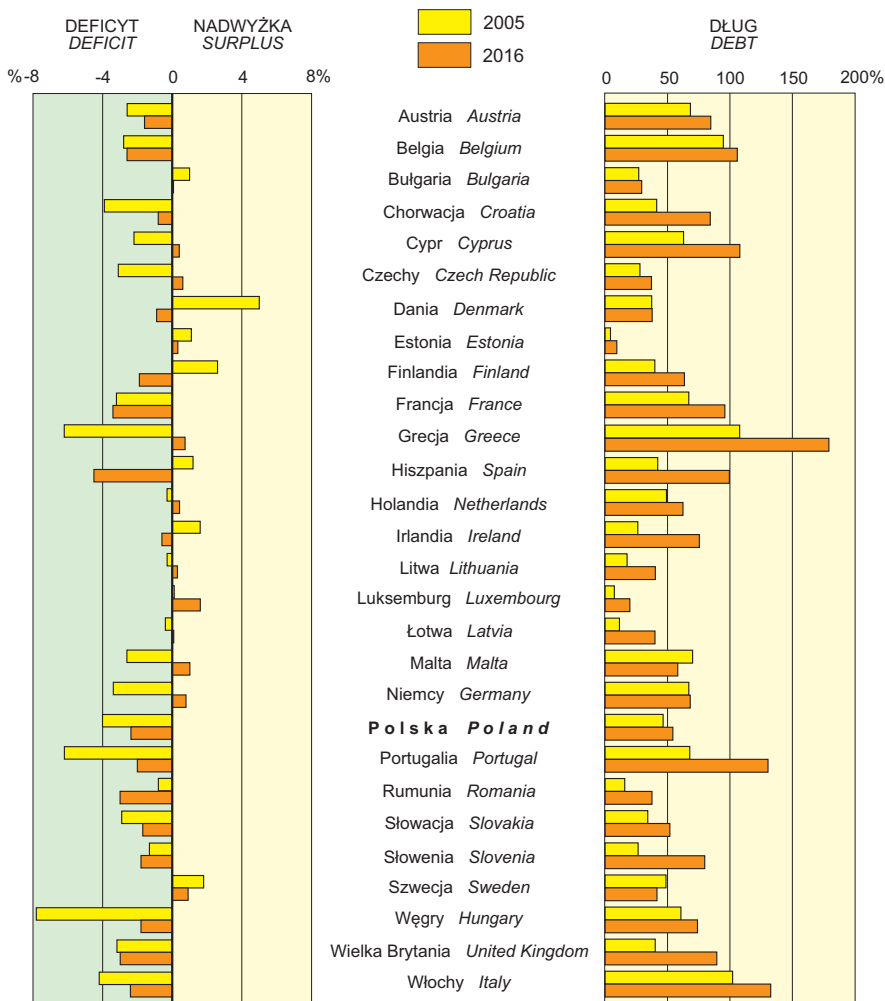
^a Opracowano zgodnie z rozporządzeniem Rady (WE) o stosowaniu Protokołu w sprawie procedury dotyczącej nadmiernego deficytu, załączonego do Traktatu ustanawiającego Wspólnotę Europejską.

^a *Compiled according to Council Regulation (EC) on the application of the Protocol on the excessive deficit procedure annexed to the Treaty establishing the European Community.*

RACHUNKI NARODOWE NATIONAL ACCOUNTS

RELACJA NADWYŻKI (+)/DEFICYTU (-) ORAZ DŁUGU SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH DO PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO^a W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (ceny bieżące)

RELATION OF SURPLUS (+)/DEFICIT (-) AND DEBT OF THE GENERAL GOVERNMENT SECTOR TO GROSS DOMESTIC PRODUCT^a IN THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (current prices)



a Patrz uwagi do działu „Przegląd międzynarodowy” na str. 414.
a See notes to the chapter “International review” on page 416.

Prezentowane dane dotyczą podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w rejestrze 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.

Presented data concern entities of the national economy recorded 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 dated 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.

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY

Uwaga do tablic 1 i 2

Dane za lata 2015 i 2016 w podziale według rodzajów działalności nie uwzględniają podmiotów, które w rejestrze REGON nie mają wpisanej rodzaju przeważającej działalności.

Note to tables 1 and 2

Data for 2015 and 2016 according to division by the kind of activities does not include entities, which have not registered the predominant kind of activity in the REGON register.

TABL. 1 (281). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a RECORDED IN THE REGON REGISTER

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification		Ogółem Grand total	W tym Of which				
			przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółki handlowe commercial companies		spółdzielnie co-operatives	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
				razem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign capital participation		
OGÓŁEM TOTAL	2005 2010 2015 2016	3615621 3909802 4184409 4237691	1029 246 151 144	230588 303040 456910 501056	54336 68325 85552 91125	18303 17156 17561 17633	2776459 2942965 2972144 2968786
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	2015 2016	75401 75076	4 4	7554 7988	1834 1884	2629 2625	57570 56794
Przemysł Industry	2015 2016	403095 405728	66 61	73908 78257	15701 16125	1714 1710	289380 287669
górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	2015 2016	4742 4863	2 2	2001 2123	363 368	8 10	2310 2311
przetwórstwo przemysłowe manufacturing	2015 2016	375273 377167	60 55	60895 64318	13484 13881	1635 1624	277547 276007
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	2015 2016	8727 9223	— —	6392 6910	1316 1334	28 29	1892 1878
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	2015 2016	14353 14475	4 4	4620 4906	538 542	43 47	7631 7473
Budownictwo Construction	2015 2016	487892 494724	29 27	51144 55548	7360 7810	2239 2249	408305 410531
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	2015 2016	1059948 1044727	12 12	129523 138906	32081 34237	2967 3022	807406 782657

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
a Excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 1 (281). **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON (dok.)**
Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a RECORDED IN THE REGON REGISTER (cont.)
As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification		Ogółem Grand total	W tym Of which				
			przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółki handlowe commercial companies		spółdzielnie co-operatives	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
				razem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign capital participation		
Transport i gospodarka magazynowa 2015	256648	8	17332	3252	146	227418	
Transportation and storage 2016	260156	6	19796	3558	144	228267	
Zakwaterowanie i gastronomia ^A 2015	129796	—	12731	2764	258	97394	
Accommodation and catering ^A 2016	130927	—	14208	2956	274	96751	
Informacja i komunikacja 2015	132971	2	30366	3817	153	94363	
Information and communication 2016	142561	2	33494	4199	153	100826	
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa 2015	127636	—	14583	1549	718	106085	
Financial and insurance activities 2016	124643	—	16395	1655	710	101200	
Obsługa rynku nieruchomości ^A 2015	232982	11	24051	4623	5399	37365	
Real estate activities 2016	240621	12	27050	4870	5377	38431	
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna 2015	404606	17	54767	7251	446	320960	
Professional, scientific and technical activities 2016	421565	18	62298	7772	459	330167	
Administrowanie i działalność wspierająca ^A 2015	122887	1	18281	3104	386	94920	
Administrative and support service activities 2016	126902	1	21549	3571	403	95146	
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne 2015	26885	—	60	5	3	91	
Public administration and defence; compulsory social security 2016	27113	—	67	8	3	101	
Edukacja 2015	147548	—	4925	495	97	69379	
Education 2016	149834	—	5629	550	100	70585	
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna 2015	227015	—	9629	495	194	201769	
Human health and social work activities 2016	234019	—	10525	527	195	207755	
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją 2015	74638	—	4205	612	79	32537	
Arts, entertainment and recreation 2016	76480	—	4766	658	82	32954	
Pozostała działalność usługowa 2015	271144	1	3675	600	128	127201	
Other service activities 2016	276891	1	4310	740	124	128952	
Organizacje i zespoły eksterytorialne 2015	226	—	1	1	—	—	
Activities of extraterritorial organisations and bodies 2016	230	—	1	1	—	—	

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
a Excluding persons tending private farms in agriculture.

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY

TABL. 2 (282). SPÓŁKI ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORM PRAWNYCH

Stan w dniu 31 XII

COMPANIES RECORDED IN THE REGON REGISTER BY LEGAL STATUS

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification		Ogółem Grand total	Handlowe Commercial					Cywilne Civil law partnerships	Inne ^a Others ^a	
			razem total	akcyjne joint stock	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jawne unlimited partnerships	komandytowe limited partnerships			partnerskie i komandytowo-akcyjne professional and joint stock-limited partnerships
OGÓŁEM	2005	509894	230588	8607	195029	24847	1213	892	277422	1884
TOTAL	2010	576925	303040	9322	252411	32390	6439	2478	271869	2016
	2015	746038	456910	11380	382394	35896	20391	6849	286759	2369
	2016	791688	501056	11769	420789	36368	25647	6483^b	288209	2423
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	2015	11488	7554	95	6850	420	156	33	2896	1038
Agriculture, forestry and fishing	2016	11947	7988	99	7209	440	201	39	2904	1055
Przemysł	2015	110438	73908	2777	62217	5861	2708	345	36121	409
Industry	2016	114799	78257	2772	65924	5872	3375	314	36124	418
górnictwo i wydobywanie	2015	2400	2001	96	1689	97	94	25	399	—
mining and quarrying	2016	2518	2123	100	1782	97	122	22	395	—
przetwórstwo przemysłowe	2015	95375	60895	2304	50671	5465	2189	266	34473	7
manufacturing	2016	98810	64318	2299	53561	5479	2741	238	34485	7
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	2015	6776	6392	225	5724	132	279	32	384	—
electricity, gas, steam and air conditioning supply	2016	7286	6910	218	6201	128	331	32	376	—
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	2015	5887	4620	152	4133	167	146	22	865	402
water supply; sewerage, waste management and remediation activities	2016	6185	4906	155	4380	168	181	22	868	411

^a Powołane odrębnymi ustawami lub umowami międzynarodowymi, do których stosuje się określone przepisy.
^b W tym spółki partnerskie — 2249.

^a Established on the basis of separate acts or international agreements for which specific regulations are used.
^b Of which professional partnerships — 2249.

TABL. 2 (282). **SPÓŁKI ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORM PRAWNYCH (cd.)**
Stan w dniu 31 XII

COMPANIES RECORDED IN THE REGON REGISTER BY LEGAL STATUS (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Handlowe Commercial						Cywilne Civil law partnerships	Inne ^a Others ^a
		razem total	akcyjne joint stock	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jawne unlimited partnerships	komandytowe limited partnerships	partnerskie i komandytowo-akcyjne professional and joint stock-limited partnerships		
Budownictwo Construction	2015 76858 2016 81445	51144 55548	1210 1227	42912 46317	2828 2875	3472 4471	722 658	25338 25515	376 382
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	2015 248385 2016 257827	129523 138906	2003 2038	107843 116360	14979 14953	4217 5104	481 451	118861 118920	1 1
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	2015 28663 2016 31309	17332 19796	286 284	14451 16613	1850 1870	679 957	66 72	11331 11513	— —
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	2015 31163 2016 32900	12731 14208	140 139	10779 12030	1160 1210	583 755	69 74	18432 18692	— —
Informacja i komunikacja Information and communication	2015 38125 2016 41225	30366 33494	990 1026	27321 30215	1007 999	932 1137	116 117	7759 7731	— —
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	2015 18471 2016 20242	14583 16395	1284 1343	11014 12710	885 833	693 854	707 655	3888 3847	— —
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	2015 29975 2016 33112	24051 27050	574 654	18901 21162	1478 1606	2056 2719	1042 909	5526 5650	398 412
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities	2015 80090 2016 87693	54767 62298	1243 1353	46273 53038	2187 2288	3017 3639	2047 1980	25319 25391	4 4
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities	2015 27222 2016 30975	18281 21549	276 288	15973 18945	934 949	934 1218	164 149	8804 9286	137 140

a Powołane odrębnymi ustawami lub umowami międzynarodowymi, do których stosuje się określone przepisy.

a Established on the basis of separate acts or international agreements for which specific regulations are used.

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY

TABL. 2 (282). SPÓŁKI ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORM PRAWNYCH (dok.)

Stan w dniu 31 XII

COMPANIES RECORDED IN THE REGON REGISTER BY LEGAL STATUS (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Handlowe Commercial						Cywilne Civil law partnerships	Inne ^a Others ^a
		razem total	akcyjne joint stock	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jawne unlimited partnerships	komandytowe limited partnerships	partnerskie i komandytowo-akcyjne professional and joint stock-limited partnerships		
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	2015 71 2016 79	60 67	4 4	51 56	1 1	3 5	1 1	10 11	1 1
Edukacja <i>Education</i>	2015 9198 2016 9961	4925 5629	54 57	4308 4930	369 390	185 242	9 10	4273 4332	— —
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	2015 17453 2016 18341	9629 10525	120 130	6493 7166	1536 1639	474 579	1006 1011	7824 7816	— —
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	2015 8288 2016 8898	4205 4766	271 297	3593 4049	177 183	150 223	14 14	4083 4132	— —
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	2015 9973 2016 10664	3675 4310	52 57	3251 3835	219 237	126 155	27 26	6293 6344	5 10
Organizacje i zespoły eksterytorialne <i>Activities of extraterritorial organisations and bodies</i>	2015 2 2016 2	1 1	— —	1 1	— —	— —	— —	1 1	— —

a Powołane odrębnymi ustawami lub umowami międzynarodowymi, do których stosuje się określone przepisy.
a Established on the basis of separate acts or international agreements for which specific regulations are used.

W opracowaniu danych działu wykorzystano najnowsze publikacje organizacji międzynarodowych i poszczególnych krajów dostępne — jeśli nie zaznaczono inaczej — do końca marca 2017 r. Podstawowy materiał źródłowy stanowiły publikacje i bazy danych Organizacji Narodów Zjednoczonych (ONZ) oraz wyspecjalizowanych agend ONZ, tj. FAO i MOP. Część danych „Przeglądu międzynarodowego” pochodzi również z baz i publikacji OECD, UE, Banku Światowego i innych organizacji międzynarodowych oraz wydawnictw poszczególnych krajów.

Różnice metodologiczne występujące w opracowaniach statystycznych poszczególnych krajów powodują, że prezentowane dane nie zawsze są w pełni porównywalne.

Niektóre informacje podane w retrospekcji różnią się od poprzednio publikowanych ze względu na weryfikację danych w aktualnych edycjach materiałów źródłowych. Dane dla Polski — jeśli nie zaznaczono inaczej — podano według najaktualniejszych źródeł GUS, co w niektórych przypadkach może powodować różnice w stosunku do zagranicznych materiałów źródłowych.

W tabl. 8 uwzględniono wszystkie kraje świata (podając dla nich dane o powierzchni i liczbie ludności oraz nazwę stolicy lub głównego miasta wraz z liczbą mieszkańców), a w tabl. 9 uwzględniono wszystkie państwa, do których przynależą politycznie terytoria niesamodzielne (podając dla tych terytoriów dane o powierzchni i liczbie ludności oraz nazwę stolicy lub głównego miasta). Nazwy krajów zostały ujednolicone z „Urzędowym wykazem nazw państw i terytoriów niesamodzielnych” Komisji Standaryzacji Nazw Geograficznych poza Granicami Rzeczypospolitej Polskiej. Oboczne nazwy państw, zalecane przez Komisję, zostały zamieszczone jedynie w tabl. 8, w pozostałych tablicach użyto jednej krótkiej nazwy.

W obliczeniach **miejsca Polski w świecie i w Europie** (tabl. 13 i 14) uwzględniono wszystkie kraje, z wyjątkiem terytoriów niesamodzielnych. Zmiany w podziale politycznym świata (powstawanie nowych państw) brano pod uwagę w takim stopniu, w jakim umożliwiały to materiały źródłowe. Oznacza to niejednorodność w liczbie państw przy ustalaniu lokaty Polski dla różnych tematów.

Do **Wspólnoty Niepodległych Państw (WNP)** należą: Armenia, Azerbejdżan, Białoruś, Kazachstan, Kirgistan, Mołdawia, Rosja, Tadżykistan, Uzbekistan, a także jako członkowie stowarzyszeni — Ukraina i Turkmenistan.

Do **Unii Europejskiej (UE)** należy 28 krajów: Austria, Belgia, Dania, Finlandia, Francja, Grecja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Luksemburg, Niemcy, Portugalia, Szwecja, Wielka Brytania i Włochy, od 1 V 2004 r. — Cypr, Czechy, Estonia, Litwa, Łotwa, Malta, Polska, Słowacja, Słowenia i Węgry, od 1 I 2007 r. — Bułgaria i Rumunia oraz od 1 VII 2013 r. — Chorwacja.

Do **strefy euro** należy 19 krajów: Austria, Belgia, Finlandia, Francja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Luksemburg, Niemcy, Portugalia i Włochy, od 1 I 2001 r. — Grecja, od 1 I 2007 r. — Słowenia, od 1 I 2008 r. — Cypr i Malta, od 1 I 2009 r. — Słowacja, od 1 I 2011 r. — Estonia, od 1 I 2014 r. — Łotwa oraz od 1 I 2015 r. — Litwa. **Euro**, jako jednostka walutowa UE, obowiązuje od 1 I 1999 r. w państwach członkowskich strefy euro.

Podstawowym źródłem danych do tabl. 15 jest baza danych Eurostatu (Urząd Statystyczny Unii Europejskiej), w związku z czym niektóre dane dla Polski mogą się różnić od publikowanych w innych częściach działu i Rocznika. Prezentowane w tej tablicy dane pobrano z bazy w dniu 25 IV 2017 r.

Dane w zakresie wskaźników społeczno-gospodarczych świata (tabl. 10) dotyczące:

- 1) **ludności** — grupowane są według kontynentów oraz zgodnie ze stosowanym przez ONZ podziałem świata na:
 - a) regiony bardziej rozwinięte, do których zaliczono kraje: Ameryki Północnej i Europy oraz Australię, Japonię, Nową Zelandię,
 - b) regiony mniej rozwinięte, do których zaliczono pozostałe kraje poza wyżej wymienionymi;
- 2) **ludności aktywnej zawodowo** — grupowane są zgodnie ze stosowanym przez MOP podziałem geograficznym świata na:
 - a) Afrykę,
 - b) Amerykę Północną,
 - c) Amerykę Środkową i Południową,
 - d) Azję (z wyłączeniem Azji Centralnej i krajów arabskich) i kraje Pacyfiku — Afganistan, Australia, Bangladesz, Bhutan, Brunei, Chiny, Chiny — Specjalny Region Administracyjny Hongkong, Chiny — Specjalny Region Administracyjny Makau, Chiny — Tajwan, Fidżi, Filipiny, Guam, Indie, Indonezja, Iran, Japonia, Kambodża, Kiribati, Korea Południowa, Laos, Malediwy, Malezja, Mikronezja, Mjanma (Birma), Mongolia, Nepal, Nowa Kaledonia, Nowa Zelandia, Palau, Pakistan, Papua-Nowa Gwinea

- nea, Polinezja Francuska, Samoa, Samoa Amerykańskie, Singapur, Sri Lanka, Tajlandia, Timor Wschodni, Tonga, Tuvalu, Vanuatu, Wietnam, Wyspy Salomona,
- e) kraje Europy i Azji Centralnej — Armenia, Azerbejdżan, Cypr, Gruzja, Izrael, Kazachstan, Kirgistan, Tadżykistan, Turcja, Turkmenistan, Uzbekistan,
- f) kraje arabskie, do których zaliczono Arabię Saudyjską, Bahrajn, Irak, Jemen, Jordanię, Katar, Kuwejt, Liban, Oman, Palestynę oraz Zjednoczone Emiraty Arabskie;
- 3) **rozwój społeczeństwa informacyjnego** (telefony, Internet) — przedstawiono według stosowanego przez Bank Światowy podziału świata na kraje o wysokim oraz średnim i niskim poziomie rozwoju gospodarczego; kraje grupowane są według wartości dochodu narodowego brutto (DNB) przypadającego na 1 mieszkańca w danym roku, co może powodować różnice w przyporządkowaniu krajów i terytoriów do danej grupy w poszczególnych latach. W 2015 r. do krajów o:
- a) **wysokim poziomie rozwoju gospodarczego** zaliczono te kraje, w których wartość DNB na 1 mieszkańca wyniosła 12736 USD i więcej; dotyczy to następujących krajów lub terytoriów: Andora, Antigua i Barbuda, Arabia Saudyjska, Argentyna, Aruba, Australia, Austria, Bahamy, Bahrajn, Barbados, Belgia, Bermudy, Brunei, Chile, Chiny — Specjalny Region Administracyjny Hongkong, Chiny — Specjalny Region Administracyjny Makau, Chiny — Tajwan, Chorwacja, Curaçao, Cypr, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Grecja, Grenlandia, Gwinea Równikowa, Guam, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Islandia, Izrael, Japonia, Kajmany, Kanada, Katar, Korea Południowa, Kuwejt, Liechtenstein, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Mariany Północne, Monako, Niemcy, Norwegia, Nowa Kaledonia, Nowa Zelandia, Oman, Polinezja Francuska, Polska, Portugalia, Portoryko, Rosja, San Marino, Saint Kitts and Nevis, Saint-Martin, Seszele, Singapur, Sint Maarten, Słowacja, Słowenia, Stany Zjednoczone, Szwajcaria, Szwecja, Trynidad i Tobago, Urugwaj, Wenezuela, Węgry, Wielka Brytania, Włochy, Wyspa Man, Wyspy Dziewicze Stanów Zjednoczonych, Wyspy Normandzkie, Wyspy Owcze, Wyspy Turks i Caicos, Zjednoczone Emiraty Arabskie,
- b) **średnim i niskim poziomie rozwoju gospodarczego** zaliczono te kraje, w których wartość DNB na 1 mieszkańca wyniosła 12735 USD i mniej; dotyczy to następujących krajów lub terytoriów, dla których zastosowano dodatkowo podział geograficzny w następującym układzie:
- kraje Afryki Subsaharyjskiej,
 - kraje Ameryki Środkowej i Południowej,
 - kraje Azji Południowej — Afganistan, Bangladesz, Bhutan, Indie, Malediwy, Nepal, Pakistan, Sri Lanka,
 - kraje Azji Wschodniej oraz Pacyfiku — Chiny, Fidżi, Filipiny, Indonezja, Kambodża, Kiribati, Korea Północna, Laos, Malesja, Mikronezja, Mjanma (Birma), Mongolia, Palau, Papua-Nowa Gwinea, Samoa, Samoa Amerykańskie, Tajlandia, Timor Wschodni, Tonga, Tuvalu, Vanuatu, Wietnam, Wyspy Marshalla, Wyspy Salomona,
 - kraje Bliskiego Wschodu i Afryki Północnej — Algieria, Dżibuti, Egipt, Irak, Iran, Jemen, Jordania, Liban, Libia, Maroko, Syria, Tunezja, Zachodnie Wybrzeże i Strefa Gazy,
 - kraje Europy i Azji Centralnej — Albania, Armenia, Azerbejdżan, Białoruś, Bośnia i Hercegowina, Bułgaria, Czarnogóra, Gruzja, Kazachstan, Kirgistan, Kosowo, Macedonia, Mołdawia, Rumunia, Serbia, Tadżykistan, Turcja, Turkmenistan, Ukraina, Uzbekistan;
- 4) **rolnictwa oraz produktu krajowego brutto** — grupowane są według kontynentów;
- 5) **przemysłu** — grupowane są według kontynentów, a w przypadku **dynamiki produkcji przemysłowej** — również według stosowanego przez ONZ podziału świata na kraje:
- a) rozwinięte gospodarczo, do których zaliczono kraje: Afryki (Południową Afrykę), Ameryki Północnej (Kanadę i Stany Zjednoczone), Australii i Oceanii (Australię i Nową Zelandię), Azji (Izrael i Japonię) oraz Europy,
- b) rozwijające się gospodarczo, do których zaliczono pozostałe, poza wyżej wymienionymi, kraje Afryki, Ameryki Środkowej i Południowej, Australii i Oceanii oraz Azji;
- 6) **handlu zagranicznego** — grupowane są według stosowanego przez ONZ podziału świata na:
- a) kraje rozwinięte gospodarczo, do których zaliczono kraje: Ameryki Północnej (Bermudy, Grenlandię, Kanadę i Stany Zjednoczone), Azji i Pacyfiku (Japonię, Australię i Nową Zelandię), Europy (z wyłączeniem krajów Europy Południowo-Wschodniej oraz należących do WNP),
- b) kraje rozwijające się gospodarczo, do których zaliczono kraje: Afryki, Ameryki Środkowej i Południowej, Azji (z wyłączeniem Japonii) oraz Oceanii (z wyjątkiem Australii i Nowej Zelandii). Spośród

krajów Azji zostały wydzielone następujące obszary: Azja Południowa (Afganistan, Bangladesz, Bhutan, Indie, Iran, Malediwy, Nepal, Pakistan, Sri Lanka); Azja Południowo-Wschodnia (Brunei, Filipiny, Indonezja, Kambodża, Laos, Malesja, Mjanma (Birna), Singapur, Tajlandia, Timor Wschodni, Wietnam); Azja Wschodnia (Chiny wraz ze Specjalnymi Regionami Administracyjnymi — Hongkong i Makau, Korea Południowa, Korea Północna oraz Mongolia); Azja Zachodnia (Arabia Saudyjska, Bahrajn, Cypr, Irak, Izrael, Jemen, Jordania, Katar, Kuwejt, Liban, Oman, Syria, Turcja, Zachodnie Wybrzeże i Strefa Gazy, Zjednoczone Emiraty Arabskie),

- c) kraje Europy Południowo-Wschodniej i WNP, do których zaliczono: Albanie, Armenie, Azerbejdżan, Białoruś, Bośnię i Hercegowinę, Bułgarię, Czarnogorę, Gruzję, Kazachstan, Kirgistan, Macedonię, Mołdawię, Rosję, Rumunię, Serbię, Tadżykistan, Turkmenistan, Ukrainę i Uzbekistan.

Dane o **produkcji wyrobów przemysłowych** podano w oparciu o Międzynarodową Standardową Klasyfikację Rodzajów Działalności Gospodarczej — Wyd. 3 (ISIC — Statistical Papers, Series M, No. 4, Rev. 4) lub o Centralną Klasyfikację Produktów — Wersja 2.1 (CPC — Series M, No. 77, Ver. 2.1). Dane dla Polski podano według Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU) i nomenklatury PRODPOL.

Dane dotyczące **Produktu Krajowego Brutto (PKB)** — jeśli nie zaznaczono inaczej — dla krajów europejskich (z wyjątkiem państw członkowskich WNP) prezentuje się na podstawie „Europejskiego Systemu Rachunków Narodowych i Regionalnych w Unii Europejskiej (ESA 2010)”, a dla pozostałych krajów (w tym WNP) — według metodologii „Systemu Rachunków Narodowych (SNA)”.

Produkt krajowy brutto podano według parytetu siły nabywczej (PPP — Purchasing Power Parity). Parytety siły nabywczej stanowią rodzaj przeliczników walutowych, które stosuje się w celu przeliczenia wartości ekonomicznych wyrażonych w walutach krajowych na wspólną umowną walutę. Eliminują one wpływ różnic w poziomach cen między państwami uczestniczącymi w badaniu, a tym samym umożliwiają bezpośrednie porównanie wolumenu PKB i jego składowych. Parytety siły nabywczej wylicza się m.in. w ramach programu porównań międzynarodowych prowadzonych przez Unię Europejską i OECD, a także Bank Światowy, stosując koszyk porównywalnych towarów i usług. Wspólną umowną walutą przyjętą w Unii Europejskiej jest standard siły nabywczej (PPS — Purchasing Power Standard), natomiast umowną walutą stosowaną przez Bank Światowy jest dolar międzynarodowy. Wartość 1 PPS lub 1 dolara międzynarodowego równa się liczbie jednostek waluty danego kraju odpowiadającej 1 euro lub 1 dolarowi międzynarodowemu na rynku krajowym, przy uwzględnieniu relacji cen danego kraju do cen pozostałych krajów biorących udział w porównaniu.

Przyjęte dla Polski wartości produktu krajowego brutto stanowiące podstawę do obliczeń PKB według parytetu siły nabywczej mogą różnić się od najnowszego szacunku PKB — patrz dział „Rachunki narodowe” na str. 390.

In the compilation of the chapter data from the latest publications of international organisations and individual countries, available — unless otherwise stated — by the end of March 2017, were used. Publications and databases of the United Nations (UN) as well as its specialized agencies, i.e. the FAO and the ILO, comprised the basic source material. Data in the “International review” also come from publications and databases of the OECD, the EU, the World Bank and other international organisations as well as publications of individual countries.

Methodological differences occurring among statistical methods of individual countries cause that presented data are not fully comparable in some cases.

Some information presented in retrospect differs from that previously published due to data review in the current editions of source materials. Data for Poland — unless otherwise stated — have been presented according to the latest CSO sources. In some cases it may cause differences between the CSO and foreign source materials.

In table 8 all countries of the world have been presented (including data regarding their area, population as well as the name of the capital or main city and the number of its inhabitants) and in table 9 all countries with politically dependent territories have been included (including data regarding area, population as well as the name of the capital or main city of those territories). The names of the countries have been standardised in accordance with “The official list of names of countries and non-self-governing territories” of the Commission on Standardization of Geographical Names outside the Republic of Poland. Variant names, recommended by the Commission, were provided only in table 8, in the rest of the tables one short name was used.

Calculating **Poland's place in the world and in Europe** (tables 13 and 14), all countries excluding dependent territories have been considered. Changes in the political division of the world (the establishment of new countries) were taken into account as far as the available source materials allowed. This results in differences in the number of countries taken into account when establishing Poland's place with respect to various topics.

The Commonwealth of Independent States (CIS) includes: Armenia, Azerbaijan, Belarus, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Moldova, Russia, Tajikistan, Uzbekistan as well as associate members — Ukraine and Turkmenistan.

To the **European Union (EU)** belong 28 countries: Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Greece, Spain, the Netherlands, Ireland, Luxembourg, Germany, Portugal, Sweden, the United Kingdom and Italy, since 1 V 2004 — Cyprus, the Czech Republic, Estonia, Lithuania, Latvia, Malta, Poland, Slovakia, Slovenia and Hungary, since 1 I 2007 — Bulgaria and Romania as well as since 1 VII 2013 — Croatia.

To the **euro area** belong 19 countries: Austria, Belgium, Finland, France, Spain, the Netherlands, Ireland, Luxembourg, Germany, Portugal and Italy, since 1 I 2001 — Greece, since 1 I 2007 — Slovenia, since 1 I 2008 — Cyprus and Malta, since 1 I 2009 — Slovakia, since 1 I 2011 — Estonia, since 1 I 2014 — Latvia as well as since 1 I 2015 — Lithuania. **Euro**, as the currency unit of the EU, is obligatory since 1 I 1999 in member countries of the euro area.

The main source of data in table 15 is Eurostat's (the Statistical Office of the European Union) database, which implies that some data for Poland may differ from those published in other parts of the chapter and the Yearbook. Data presented in this table were extracted on 25 IV 2017.

Data on the socio-economic indicators of the world (table 10) concerning:

- 1) **population** — are grouped by continents as well as according to the division of the world adopted by the UN, i.e.:
 - a) more developed regions to which the countries of North America and Europe as well as Australia, Japan, New Zealand have been included,
 - b) less developed regions which include the countries not mentioned above;
- 2) **economically active population** — are grouped according to the geographical division of the world adopted by the ILO i.e.:
 - a) Africa,
 - b) Northern America,
 - c) Central and South America,
 - d) Asia (excluding Central Asia and the Arab states) and the Pacific — Afghanistan, Australia, Bangladesh, Bhutan, Brunei, China, China — Hong Kong Special Administrative Region, China — Macao Special Administrative Region, China — Taiwan, Fiji, the Philippines, Guam, India, Indonesia, Iran, Japan, Cambodia, Kiribati, South Korea, Laos, Maldives, Malaysia, Micronesia, Myanmar (Burma), Mongolia, Nepal, New Caledonia, New Zealand, Palau, Pakistan, Papua New Guinea, French Polynesia, Samoa, American Samoa, Singapore, Sri Lanka, Thailand, Timor-Leste (East Timor), Tonga, Tuvalu, Vanuatu, Vietnam, the Solomon Islands,
 - e) Europe and Central Asia — Armenia, Azerbaijan, Cyprus, Georgia, Israel, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Tajikistan, Turkey, Turkmenistan, Uzbekistan,
 - f) Arab states, which include Saudi Arabia, Bahrain, Iraq, Yemen, Jordan, Qatar, Kuwait, Lebanon, Oman, Occupied Palestinian Territory and United Arab Emirates;
- 3) **development of information society** (telephones, the Internet) — are shown in accordance with the division of the World Bank into the countries with high, low and middle income; countries are grouped according to the gross national income (GNI) per capita in a given year, which can cause differences in assigning countries and territories to the relevant group in respective years. In 2015 the countries with:
 - a) **high income** include those countries where GNI per capita was 12736 USD and more; it concerns the following countries or territories: Andorra, Antigua and Barbuda, Saudi Arabia, Argentina, Aruba, Australia, Austria, the Bahamas, Bahrain, Barbados, Belgium, Bermuda, Brunei, Chile, China — Hong Kong Special Administrative Region, China — Macao Special Administrative Region, China — Taiwan, Croatia, Curaçao, Cyprus, the Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Greece, Greenland, Equatorial Guinea, Guam, Spain, the Netherlands, Ireland, Iceland, Israel, Japan, the Cayman Islands, Canada, Qatar, South Korea, Kuwait, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, the Northern Mariana Islands, Monaco, Germany, Norway, New Caledonia,

New Zealand, Oman, French Polynesia, Poland, Portugal, Puerto Rico, Russia, San Marino, Saint Kitts and Nevis, Saint-Martin, the Seychelles, Singapore, Sint Maarten, Slovakia, Slovenia, the United States, Switzerland, Sweden, Trinidad and Tobago, Uruguay, Venezuela, Hungary, the United Kingdom, Italy, the Isle of Man, the Virgin Islands, the Channel Islands, the Faroe Islands, the Turks and Caicos Islands, the United Arab Emirates,

- b) **low or middle income** include those countries where GNI per capita was 12735 USD and less; it concerns the following countries or territories, for which additional geographical division was applied:
- Sub-Saharan Africa's countries,
 - Latin America and Caribbean countries,
 - South Asia countries — Afghanistan, Bangladesh, Bhutan, India, Maldives, Nepal, Pakistan, Sri Lanka,
 - East Asia and the Pacific — China, Fiji, the Philippines, Indonesia, Cambodia, Kiribati, North Korea, Laos, Malaysia, Micronesia, Myanmar (Burma), Mongolia, Palau, Papua New Guinea, Samoa, American Samoa, Thailand, Timor-Leste (East Timor), Tonga, Tuvalu, Vanuatu, Vietnam, the Marshall Islands, the Solomon Islands,
 - Middle East and North Africa countries — Algeria, Djibouti, Egypt, Iraq, Iran, Yemen, Jordan, Lebanon, Libya, Morocco, Syria, Tunisia, West Bank and Gaza Strip,
 - Europe and Central Asia countries — Albania, Armenia, Azerbaijan, Belarus, Bosnia and Herzegovina, Bulgaria, Montenegro, Georgia, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Kosovo, Macedonia (the former Yugoslav Republic of Macedonia), Moldova, Romania, Serbia, Tajikistan, Turkey, Turkmenistan, Ukraine, Uzbekistan;

4) **agriculture and gross domestic product** — are grouped by continents;

5) **industry** — are grouped by continents, and in case of **industrial production indices** also by the following division of the world used by the UN:

- a) developed countries to which the countries of: Africa (South Africa), North America (Canada and the United States), Australia and Oceania (Australia and New Zealand), Asia (Israel and Japan) and Europe have been included,
- b) developing countries to which all the other, not mentioned above, countries of: Africa, Central and South America, Australia and Oceania as well as of Asia have been included;

6) **foreign trade** — are grouped by the division of the world used by the UN:

- a) developed countries which include: North America (Bermuda, Greenland, Canada and the United States), Asia and Pacific (Japan, Australia, New Zealand), Europe (excluding South-Eastern Europe countries and CIS members),
- b) developing countries to which the countries of: Africa, South and Central America, Asia (excluding Japan) and Oceania (excluding Australia and New Zealand) have been included. Asian countries have been divided into: Southern Asia (Afghanistan, Bangladesh, Bhutan, India, Iran, Maldives, Nepal, Pakistan, Sri Lanka); South-Eastern Asia (Brunei, the Philippines, Indonesia, Cambodia, Laos, Malaysia, Myanmar (Burma), Singapore, Thailand, Timor-Leste (East Timor), Vietnam); Eastern Asia (China with Special Administrative Regions — Hong Kong and Macao, South Korea, North Korea and Mongolia); Western Asia (Saudi Arabia, Bahrain, Cyprus, Iraq, Israel, Yemen, Jordan, Qatar, Kuwait, Lebanon, Oman, Syria, Turkey, West Bank and Gaza Strip, the United Arab Emirates),
- c) South-Eastern Europe countries and CIS members which include: Albania, Armenia, Azerbaijan, Belarus, Bosnia and Herzegovina, Bulgaria, Montenegro, Georgia, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Macedonia (the former Yugoslav Republic of Macedonia), Moldova, Russia, Romania, Serbia, Tajikistan, Turkmenistan, Ukraine and Uzbekistan.

Data concerning **manufacture of industrial goods** have been presented based on the International Standard Industrial Classification of All Economic Activities — Rev. 3 (ISIC — Statistical Papers, Series M, No. 4, Rev. 4) or Central Product Classification — Version 2.1 (CPC — Series M, No. 77, Ver. 2.1). Data for Poland have been presented in accordance with the Polish Classification of Goods and Services (PKWiU) and PRODPOL nomenclature.

Data concerning **Gross Domestic Product (GDP)** — unless otherwise stated — for European countries (excluding members of CIS) are presented according to the "European System of National and Regional Accounts in the European Union (ESA 2010)" and for the other countries (including CIS) — according to the methodology of the "System of National Accounts (SNA)".

Gross domestic product is presented according to **Purchasing Power Parity (PPP)**. Purchasing power parities are types of currency conversion rates that are used to convert economic values expressed in local currencies to a common conventional currency. Through the elimination of differences in price level between all countries taking part in the survey, they enable direct comparison of GDP and its main elements. Purchasing power parities are computed, among others, within international comparisons programme carried out by the European Union, the OECD and also the World Bank, using a basket of comparable goods and services. Purchasing Power Standard (PPS) is a common conventional currency adopted by the European Union, whereas international dollar is used by the World Bank. The value of 1 PPS or 1 international dollar is equal to the number of units of currency of a given country corresponding to 1 euro or 1 international dollar on the domestic market, taking into account the ratio of prices in a given country to prices in all other countries participating in the comparisons.

The values of gross domestic product assumed for Poland as a basis for computations of GDP by purchasing power parity may differ from the latest estimation of GDP — see "National accounts" chapter on page 390.

TABL. 1 (283). **POWIERZCHNIA ZIEMI**
TOTAL AREA OF THE WORLD

Wyszczególnienie Specification	W mln km ² In mln km ²	W odsetkach In percent		Wyszczególnienie Specification	W od- setkach In percent
OGÓŁEM TOTAL	510,1	100,0	x	Półkula północna Northern Hemi- sphere	100,0
Łądy Lands	149,0	29,2	100,0	łądy lands	39,4
Afryka Africa	30,3	5,9	20,3	oceany oceans	60,6
Ameryka Północna i Środkowa North and Central America	24,2	4,8	16,3	Półkula południowa Southern Hemi- sphere	100,0
Ameryka Południowa South Ame- rica	17,8	3,5	12,0	łądy lands	18,7
Antarktyda Antarctica	13,2	2,6	8,8	oceany oceans	81,3
Australia i Oceania Australia and Oceania	8,5	1,7	5,7	Półkula wschodnia Eastern Hemi- sphere	100,0
Azja ^a Asia ^a	44,4	8,7	29,8	łądy lands	36,4
Europa ^b Europe ^b	10,5	2,1	7,1	oceany oceans	63,6
Oceany Oceans	361,3	70,8	100,0	Półkula zachodnia Western Hemi- sphere	100,0
Arktyczny Arctic	14,7	2,9	4,1	łądy lands	18,6
Atlantycki Atlantic	89,0	17,4	24,6	oceany oceans	81,4
Indyjski Indian	73,6	14,4	20,4		
Południowy Southern	20,3	4,0	5,6		
Spokojny Pacific	163,7	32,1	45,3		

a, b Łącznie z: a — azjatycką częścią Rosji i Turcji, b — europejską częścią Rosji i Turcji.

a, b Including: a — the Asian part of Russia and Turkey, b — the European part of Russia and Turkey.

Uwaga do tabl. 2—6

Informacje publikowane są na podstawie „Tablic geograficznych” pod red. W. Mizerskiego i J. Żukowskiego, Warszawa, Grupa Wydawnicza Adamantan, 2014.

Note to the tables 2—6

Information is presented on the basis of "Tablice geograficzne" ed. W. Mizerski i J. Żukowski, Warszawa, Grupa Wydawnicza Adamantan, 2014.

TABL. 2 (284). **NAJWIĘKSZE WYSPIY ŚWIATA**
THE LARGEST ISLANDS OF THE WORLD

Kontynenty <i>Continents</i> Wyspy o powierzchni powyżej 100 tys. km ² <i>Islands</i> with area above 100 thous. km ²	Powierz- chnia w tys. km ² <i>Total area</i> in thous. km ²	Oceany <i>Oceans</i>	Kraje <i>Countries</i>
Afryka <i>Africa</i> Madagaskar <i>Madagascar</i>	587,0	Indyjski <i>Indian</i>	Madagaskar <i>Madagascar</i>
Ameryka Północna <i>North America</i> Grenlandia <i>Greenland</i>	2175,6 ^a	Atlantycki ^b <i>Atlantic</i> ^b	Dania <i>Denmark</i>
Ziemia Baffina <i>Baffin Island</i>	507,5		
Wyspa Wiktorii <i>Victoria Island</i>	217,3	} Arktyczny <i>Arctic</i>	} Kanada <i>Canada</i>
Wyspa Ellesmere'a <i>Ellesmere Island</i>	196,2		
Nowa Fundlandia <i>Newfoundland</i> ...	108,9	Atlantycki <i>Atlantic</i>	
Ameryka Środkowa i Południowa <i>Central and South America</i> Kuba <i>Cuba</i>	104,9	Atlantycki <i>Atlantic</i>	Kuba <i>Cuba</i>
Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i> Nowa Gwinea <i>New Guinea</i>	771,9	} Spokojny <i>Pacific</i>	} Indonezja, Papua-Nowa Gwinea <i>Indonesia, Papua New Guinea</i>
Wyspa Południowa <i>South Island</i> ...	150,5		
Wyspa Północna <i>North Island</i>	114,7		
Azja <i>Asia</i> Borneo (Kalimantan) <i>Borneo (Kalimantan)</i>	746,0	} Spokojny <i>Pacific</i>	} Brunei, Indonezja, Malezja <i>Brunei, Indonesia, Malaysia</i>
Sumatra <i>Sumatra</i>	427,4		
Honsiu <i>Honshu</i>	227,9		
Celebes (Sulawesi) <i>Celebes (Sulawesi)</i>	179,4		
Jawa <i>Java</i>	126,7		
Luzon <i>Luzon</i>	105,7		Filipiny <i>Philippines</i>
Europa <i>Europe</i> Wielka Brytania <i>Great Britain</i>	216,3	} Atlantycki <i>Atlantic</i>	} Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>
Islandia <i>Iceland</i>	102,8		

a Według innych źródeł — 2166,1 tys. km². b Częściowo na Oceanie Arktycznym.
a According to other sources — 2166,1 thous. km². b Partly on the Arctic Ocean.

TABL. 3 (285). NAJWYŻSZE SZCZYTY GÓRSKIE KONTYNETÓW
THE HIGHEST SUMMITS OF THE CONTINENTS

Kontynenty <i>Continents</i> Szczyny <i>Summits</i>	Wzniesienie nad poziom morza w m <i>Elevation above sea level in m</i>	Góry <i>Mountains</i>	Kraje <i>Countries</i>	
Afryka — szczyty o wysokości powyżej 5 tys. m Africa — <i>summits with height above 5 thous. m</i>				
Kibo <i>Kibo peak</i>	5890 ^a	Kilimandżaro <i>Kilimanjaro</i>	Tanzania <i>Tanzania</i>	
Batian <i>Batian peak</i>	5199	Kenia <i>Kenia</i>	Kenia <i>Kenia</i> Uganda, Demokratyczna Republika Kongo <i>Uganda, Democratic Republic of the Congo</i>	
Margherita <i>Margherita</i>	5109	Ruwenzori <i>Ruwenzori</i>		
Ameryka Południowa — szczyty o wysokości powyżej 6,5 tys. m South America — <i>summits with height above 6,5 thous. m</i>				
Aconcagua <i>Aconcagua</i>	6962 ^a	} Andy <i>Andes</i>	} Argentyna <i>Argentina</i> Argentyna, Chile <i>Argentina, Chile</i>	
Ojos del Salado <i>Ojos del Salado</i>	6885			
Tupungato <i>Tupungato</i>	6800			
Nevado Pissis <i>Nevado Pissis</i>	6779			
Mercedario <i>Mercedario</i>	6770			
Huascarán <i>Huascarán</i>	6768			
Llullaillaco <i>Llullaillaco</i>	6723			
Nevado de Cachi <i>Nevado de Cachi</i> Nevado de Ancohumá <i>Nevado de Ancohumá</i>	6719			
Yerupaja <i>Nevado Yerupajá</i>	6650			
Incahuasi <i>Incahuasi</i>	6632			
Sajama <i>Sajama</i>	6542			
Ameryka Północna i Środkowa — szczyty o wysokości powyżej 5 tys. m North and Central America — <i>summits with height above 5 thous. m</i>				
Denali ^b <i>Denali</i> ^b	6194		Kordyliery <i>North American Cordillera</i>	Stany Zjednoczone <i>United States</i>
Logan <i>Logan</i>	6050	Św. Eliasza <i>St. Elias Mtns.</i> Kordyliera Wulkaniczna <i>Trans-Mexican Volcanic Belt</i>	Kanada <i>Canada</i>	
Orizaba <i>Pico de Orizaba</i>	5700	Św. Eliasza <i>St. Elias Mtns.</i>	Meksyk <i>Mexico</i> Kanada <i>Canada</i>	
Góra Św. Eliasza <i>Mount St. Elias</i>	5489	Kordyliera Wulkaniczna <i>Trans-Mexican Volcanic Belt</i>		
Popocatepetl <i>Popocatepetl</i>	5452	Św. Eliasza <i>St. Elias Mtns.</i>	Meksyk <i>Mexico</i> Kanada <i>Canada</i>	
Lucania <i>Lucania</i>	5227		Stany Zjednoczone <i>United States</i>	
Bona <i>Bona</i>	5044	Wrangla <i>Wrangell Mtns.</i>		

^a Dane zostały zmienione na podstawie pomiarów po 2000 r. ^b Dawna oficjalna nazwa — McKinley; w 2015 r. została przywrócona indiańska nazwa.

^a *Data have been changed on the basis of the measurements after 2000. b Former official name — McKinley; the name has been changed back to original native Alaskan in 2015.*

TABL. 3 (285). **NAJWYŻSZE SZCZYTY GÓRSKIE KONTYNENTÓW (dok.)**
THE HIGHEST SUMMITS OF THE CONTINENTS (cont.)

Kontynenty <i>Continents</i> Szczyny <i>Summits</i>	Wzniesienie nad poziom morza w m <i>Elevation above sea level in m</i>	Góry <i>Mountains</i>	Kraje <i>Countries</i>
Antarktyda — szczyty o wysokości powyżej 4,5 tys. m Antarctica — <i>summits with height above 4,5 thous. m</i>			
Vinson <i>Vinson</i>	4892 ^a	Ellswortha <i>Ellsworth Mtns.</i> Królowej Aleksandry <i>Queen Alexandra Range</i>	x
Góra Kirkpatricka <i>Mount Kirkpatrick</i>	4530		x
Australia i Oceania — szczyt o wysokości powyżej 4,5 tys. m Australia and Oceania — <i>summit with height above 4,5 thous. m</i>			
Puncak Jaya <i>Puncak Jaya</i>	4884 ^a	Śnieżne <i>Maoko Mtns.</i>	Indonezja <i>Indonesia</i>
Azja — szczyty o wysokości powyżej 8 tys. m Asia — <i>summits with height above 8 thous. m</i>			
Mount Everest (Czomolungma) <i>Mount Everest</i>	8848	Himalaje <i>Himalayas</i>	Chiny, Nepal <i>China, Nepal</i>
K2 (Chogori) <i>K2 (Godwin Austen, Chogori)</i>	8611	Karakorum <i>Karakoram</i>	Kaszmir ^c <i>Kashmir^c</i> Indie, Nepal <i>India, Nepal</i>
Kangczendzonga <i>Kangchenjunga</i> ...	8598 ^d	} Himalaje <i>Himalayas</i>	} Chiny, Nepal <i>China, Nepal</i>
Lhoce <i>Lhotse</i>	8501 ^e		
Makalu <i>Makalu</i>	8463		
Cho Oju <i>Cho Oyu</i>	8201		
Dhaulagiri <i>Dhaulagiri</i>	8167		
Manaslu <i>Manaslu</i>	8156 ^f		
Nanga Parbat <i>Nanga Parbat</i>	8125 ^g		
Annapurna I <i>Annapurna I</i>	8091	} Karakorum <i>Karakoram</i>	} Kaszmir ^c <i>Kashmir^c</i> Nepal <i>Nepal</i>
Gaszerbrum I <i>Gasherbrum I</i>	8068		
Falchan Kangri (Broad Peak) <i>Falchan Kangri (Broad Peak)</i>	8047	} Karakorum <i>Karakoram</i>	} Kaszmir ^c <i>Kashmir^c</i>
Gaszerbrum II <i>Gasherbrum II</i>	8035		
Sziszapangma <i>Shishapangma</i>	8013 ^h		
Europa — szczyty o wysokości powyżej 4,5 tys. m Europe — <i>summits with height above 4,5 thous. m</i>			
Mont Blanc <i>Mont Blanc</i>	4810	} Alpy <i>Alps</i>	} Francja, Włochy <i>France, Italy</i> Szwajcaria <i>Switzerland</i>
Dufour <i>Dufourspitze (Monte Rosa)</i>	4634		
Dom <i>Dom (Mishabel)</i>	4545		
Weisshorn <i>Weisshorn</i>	4506		

a Dane zostały zmienione na podstawie pomiarów po 2000 r. c Terytorium administrowane przez Pakistan, sporne z Indiami. d—h Według innych źródeł: d — 8586 m, e — 8516 m, f — 8163 m, g — 8126 m, h — 8112 m.

a Data have been changed on the basis of the measurements after 2000. c Territory administered by Pakistan, disputed with India. d—h According to other sources: d — 8586 m, e — 8516 m, f — 8163 m, g — 8126 m, h — 8112 m.

PRZEGLĄD MIĘDZYNARODOWY
INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 4 (286). NAJWIĘKSZE MORZA I ZATOKI ŚWIATA
THE LARGEST SEAS AND GULFS OF THE WORLD

Oceany Oceans	Powierz- chnia w tys. km ² <i>Total area in thous. km²</i>	Maksy- malna głębokość w m <i>Maximum depth in m</i>	Oceany Oceans	Powierz- chnia w tys. km ² <i>Total area in thous. km²</i>	Maksy- malna głębokość w m <i>Maximum depth in m</i>
Morza i zatoki o powierzchni powyżej 1 mln km ² <i>Seas and gulfs with total area above 1 mln km²</i>			Morza i zatoki o powierzchni powyżej 1 mln km ² <i>Seas and gulfs with total area above 1 mln km²</i>		
Ocean Arktyczny <i>Arctic Ocean</i>			Ocean Indyjski <i>Indian Ocean</i>		
Barentsa <i>Barents Sea</i>	1424	600	Arabskie <i>Arabian Sea</i>	4832	5803
Norweskie <i>Norwegian Sea</i> ...	1340	3970	Zatoka Bengalska <i>Bay of Bengal</i>	2191	4490
Grenlandzkie <i>Greenlands Sea</i>	1195	5527	Wielka Zatoka Australijska <i>Great Australian Bight</i>	1335	5670
Ocean Atlantycki <i>Atlantic Ocean</i>			Arafura <i>Arafura Sea</i>	1017	3680
Sargassowe <i>Sargasso Sea</i>	6000— —7000	6995	Ocean Spokojny <i>Pacific Ocean</i>		
Weddella <i>Weddell Sea</i>	2910	6820	Filipińskie <i>Philippine Sea</i>	5726	10497
Karaibskie (Antylskie) <i>Caribbean Sea</i>	2777	7238	Koralowe <i>Coral Sea</i>	4068	9174
Śródziemne ^a <i>Mediterranean Sea</i> ^a	2505	5090	Południowochińskie <i>South China Sea</i>	3537	5559
Zatoka Meksykańska <i>Gulf of Mexico</i>	1555	4376	Tasmana <i>Tasman Sea</i>	3336	6015
Scotia <i>Scotia Sea</i>	1335	5870	Fidzi <i>Fiji Sea</i>	3177	6948
Riiser-Larsena <i>Riiser-Larsen Sea</i>	1138	3000	Beringa <i>Bering Sea</i>	2315	5500
			Ochockie <i>Sea of Okhotsk</i>	1603	3916
			Japońskie <i>Japan Sea</i>	1062	3699

a Bez Morza Czarnego.

a Excluding the Black Sea.

TABL. 5 (287). NAJDŁUŻSZE RZEKI ŚWIATA
THE LONGEST RIVERS OF THE WORLD

Kontynenty Continents	Ujście rzeki Outflow	Długość rzeki w km <i>Length in km</i>	Powierz- chnia dorzecza w tys. km ² <i>Surface area of river basin in thous. km²</i>	Kraje Countries
Rzeki o długości powyżej 4 tys. km <i>Rivers with length above 4 thous. km</i>				
Afryka <i>Africa</i>				
Nil z Kagerą i Ruvyironza <i>Nile with Kagera and Ruvyironza (Luvyironza) River</i>	M. Śródziemne <i>Medi- terranean Sea</i>	6671	2870	Burundi, Rwanda, Tanzania, Uganda, Sudan Południowy, Sudan, Egipt <i>Burundi, Rwanda, Tanzania, Uganda, South Sudan, Sudan, Egypt</i>

TABL. 5 (287). **NAJDŁUŻSZE RZEKI ŚWIATA (dok.)**
THE LONGEST RIVERS OF THE WORLD (cont.)

Kontynenty <i>Continents</i> Rzeki o długości powyżej 4 tys. km <i>Rivers with length above 4 thous. km</i>	Ujście rzeki <i>Outflow</i>	Długość rzeki w km <i>Length in km</i>	Powierz- chnia dorzecza w tys. km ² <i>Surface area of river basin in thous. km²</i>	Kraje <i>Countries</i>
Afryka (dok.) Africa (cont.)				
Kongo Congo	O. Atlantycki <i>Atlantic Ocean</i>	4374	3690	Kongo, Demokratyczna Republika Kongo, Zambia <i>Congo, Democratic Republic of the Congo, Zambia</i>
Niger Niger	Zatoka Gwinejska <i>Gulf of Guinea</i>	4184	2090	Gwinea, Mali, Niger, Nigeria, Benin <i>Guinea, Mali, Niger, Nigeria, Benin</i>
Ameryka Północna North America				
Missisipi z Missouri i Jefferson <i>Missisipi with Missouri and Jefferson</i>	Zatoka Meksykańska <i>Gulf of Mexico</i>	6270	3202	Stany Zjednoczone <i>United States</i>
Mackenzie z Peace <i>Mackenzie with Peace</i>	M. Beauforta <i>Beaufort Sea</i>	4241	1706	Kanada <i>Canada</i>
Ameryka Środkowa i Południowa Central and South America				
Amazonka z Ukajali <i>Amazon with Ucayali</i>	O. Atlantycki <i>Atlantic Ocean</i>	7100 lub or 6437 lub or 6296	5965	Peru, Brazylia <i>Peru, Brazil</i>
Azja Asia				
Jangcy <i>Yangtze (Chang)</i>	M. Wschodniochińskie <i>East China Sea</i>	6300	1808	Chiny <i>China</i>
Jenisej z Selengą <i>Yenisei with Selenga</i>	M. Karskie <i>Kara Sea</i>	5550	2580	Mongolia, Rosja <i>Mongolia, Russia</i>
Huang He (Rzeka Żółta) <i>Huang He (Yellow)</i>	Zatoka Pohaj <i>Bohai Sea</i>	5464	752	Chiny <i>China</i>
Ob z Irtyszem <i>Ob with Irtys</i>	M. Karskie <i>Kara Sea</i>	5410	2990	Chiny, Kazachstan, Rosja <i>China, Kazakhstan, Russia</i>
Mekong <i>Mekong</i>	M. Południowochińskie <i>South China Sea</i>	4880	810	Chiny, Laos, Tajlandia, Kambodża, Wietnam <i>China, Laos, Thailand, Cambodia, Vietnam</i>
Amur z Arguniem <i>Amur with Argun</i>	M. Ochockie <i>Sea of Okhotsk</i>	4416	1855	Chiny, Mongolia, Rosja <i>China, Mongolia, Russia</i>
Lena <i>Lena</i>	M. Łaptiewów <i>Laptev Sea</i>	4313	2490	Rosja <i>Russia</i>

PRZEGLĄD MIĘDZYNARODOWY
INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 6 (288). **NAJWIĘKSZE JEZIORA ŚWIATA**
THE LARGEST LAKES OF THE WORLD

Kontynenty <i>Continents</i>	Powierzchnia w tys. km ² <i>Surface area in thous. km²</i>	Maksymalna głębokość w m <i>Maximum depth in m</i>	Kraje <i>Countries</i>
Jeziora o powierzchni powyżej 10 tys. km ² <i>Lakes with total area above 10 thous. km²</i>			
Afryka Africa			
Wiktoria <i>Victoria</i>	69,5	92	Tanzania, Uganda, Kenia <i>Tanzania, Uganda, Kenya</i>
Tanganika <i>Tanganyika</i>	32,9	1435	Tanzania, Demokratyczna Republika Konga, Burundi, Zambia <i>Tanzania, Democratic Republic of the Congo, Burundi, Zambia</i>
Niasa (Malawi) <i>Nyasa (Malawi)</i>	28,9	698 ^a	Mozambik, Tanzania, Malawi <i>Mozambique, Tanzania, Malawi</i>
Czad <i>Chad</i>	1,0— —26,0 ^b	2—7	Czad, Nigeria, Niger, Kamerun <i>Chad, Nigeria, Niger, Cameroon</i>
Ameryka Północna North America			
Górne <i>Superior</i>	82,1	406	} Kanada, Stany Zjednoczone <i>Canada, United States</i>
Huron <i>Huron</i>	59,6	229	
Michigan <i>Michigan</i>	57,8	281	Stany Zjednoczone <i>United States</i>
Wielkie Niedźwiedzie <i>Great Bear</i>	31,2	446	} Kanada <i>Canada</i>
Wielkie Niewolnicze <i>Great Slave</i>	28,6	614	
Erie <i>Erie</i>	25,7	64	Kanada, Stany Zjednoczone <i>Canada, United States</i>
Winnipeg <i>Winnipeg</i>	24,4	36	Kanada <i>Canada</i>
Ontario <i>Ontario</i>	19,0	244 ^c	Kanada, Stany Zjednoczone <i>Canada, United States</i>
Ameryka Środkowa i Południowa Central and South America			
Maracaibo <i>Maracaibo</i>	13,0	250	Wenezuela <i>Venezuela</i>
Patos <i>Lagoa dos Patos</i>	10,2	5	Brazylia <i>Brazil</i>
Azja Asia			
Morze Kaspijskie <i>Caspian Sea</i>	380,0 ^b	1025	Azerbejdżan, Rosja, Iran, Turkmenistan, Kazachstan <i>Azerbaijan, Russia, Iran, Turkmenistan, Kazakhstan</i>
Bajkał <i>Baikal</i>	31,5	1620	Rosja <i>Russia</i>
Bałchasz <i>Balkhash</i>	17,0— —22,0 ^b	26	Kazachstan <i>Kazakhstan</i>
Arałskie <i>Aral Sea</i>	16,6 ^{bd}	18 ^d	Kazachstan, Uzbekistan <i>Kazakhstan, Uzbekistan</i>
Europa Europe			
Ładoga <i>Ladoga</i>	18,1	230	Rosja <i>Russia</i>

a, c Według innych źródeł: a — 704 m, c — 236 m. b Powierzchnia zmienna. d Dane szacunkowe.
a, c According to other sources: a — 704 m, c — 236 m. b Changeable surface. d Estimated data.

TABL. 7 (289). **POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ ŚWIATA**
TOTAL AREA AND POPULATION OF THE WORLD

Wyszczególnienie Specification	Powierzchnia w mln km ² Total area in mln km ²	1970	1980	1990	2000	2005	2010	2015
		ludność w mln population in mln						
ŚWIAT WORLD	136,2^a	3682	4440	5310	6127	6520	6930	7349
Afryka <i>Africa</i>	30,3	366	478	632	814	920	1044	1186
Ameryka Północna <i>North America</i>	21,8	231	254	281	314	329	344	358
Ameryka Środkowa i Południowa <i>Central and South America</i>	20,5	288	365	447	527	564	600	634
Australia i Oceania ^b <i>Australia and Oceania^b</i>	8,6	19,7	23,0	27,0	31,1	33,4	36,4	39,3
Azja ^c <i>Asia^c</i>	31,9	2120	2626	3202	3714	3945	4170	4393
Europa ^d <i>Europe^d</i>	23,0	657	694	721	726	729	735	738

a Powierzchnia obejmująca łącznie obszar lądowy i wody śródlądowe; bez stref podbiegunowych i niezamieszkałych wysp. b Bez Hawajów zaliczonych do Ameryki Północnej. c, d Łącznie z: c — europejską częścią Turcji, d — azjatycką częścią Rosji.

a Total surface area, comprising land area and inland waters; excluding Polar Regions and uninhabited islands. b Excluding Hawaii which is included in North America. c, d Including: c — the European part of Turkey, d — the Asian part of Russia.

TABL. 8 (290). **POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA**
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES OF THE WORLD

Wyszczególnienie Specification	Powierzchnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 2015 r. (szacunki na środek roku) Population in 2015 (midyear estimates)		Stolica lub główne miasto Capital or main city		
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years	ludność w tys. population in thous.
Afryka Africa						
Algieria <i>Algeria</i>	2381,7	39903	17	Algier <i>Algiers</i>	2014	2559 ^a
Angola <i>Angola</i>	1246,7	26976	24	Luanda <i>Luanda</i>	2014	5288 ^a
Benin <i>Benin</i>	114,8	10783	94	Porto-Novo ^b <i>Porto-Novo^b</i>	2013	264
Botswana <i>Botswana</i>	581,7	2183	4	Gaborone <i>Gaborone</i>	2011	232
Burkina Faso <i>Burkina Faso</i>	270,8	18450	68	Wagaduga <i>Ouagadougou</i>	2014	2565 ^a
Burundi <i>Burundi</i>	27,8	10813	417	Bużumbura <i>Bujumbura</i>	2014	707 ^a
Czad <i>Chad</i>	1284,0	13192	10	Ndżamena <i>N'Djamena</i>	2009	951

a Zespół miejski. b Rzeczywistą stolicą jest Kotonu (ludność w 2013 r. — 679 tys.).

a Urban agglomeration. b De facto capital is Cotonou (population in 2013 — 679 thous.).

PRZEGLĄD MIĘDZYNARODOWY
INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 8 (290). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES
OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Powierzchnia w tys. km ² <i>Total area in thous. km²</i>	Ludność w 2015 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2015 (midyear estimates)</i>		Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>		
		w tys. <i>in thous.</i>	na 1 km ² <i>per 1 km²</i>	nazwa <i>name</i>	lata <i>years</i>	ludność w tys. <i>popula- tion in thous.</i>
Afryka (cd.) Africa (cont.)						
Demokratyczna Republika Konga <i>Democratic Republic of the Congo</i>	2345,4	71246	30	Kinszasa <i>Kinshasa</i>	2014	11587
Dżibuti <i>Djibouti</i>	23,2	883	38	Dżibuti <i>Djibouti</i>	2014	522
Egipt <i>Egypt</i>	996,6	88807	89	Kair <i>Cairo</i>	2014	18419 ^a
Erytrea <i>Eritrea</i>	121,1	6738	67	Asmara <i>Asmara</i>	2014	775
Etiopia <i>Ethiopia</i>	1063,7	89311	84	Addis Abeba <i>Addis Ababa</i>	2014	3195
Gabon <i>Gabon</i>	267,7	1751	7	Libreville <i>Libreville</i>	2014	695 ^a
Gambia <i>Gambia (The Gambia)</i>	11,6	2023	174	Bandżul <i>Banjul</i>	2013	31,3
Ghana <i>Ghana</i>	238,5	27635	116	Akra <i>Accra</i>	2010	2070
Gwinea <i>Guinea</i>	245,9	10961	45	Konakry <i>Conakry</i>	2014	1668 ^a
Gwinea Bissau <i>Guinea-Bissau</i>	36,1	1732	62 ^b	Bissau <i>Bissau</i>	2014	473
Gwinea Równikowa <i>Equatorial Guinea</i>	28,1	799	29	Malabo <i>Malabo</i>	2014	145
Kamerun <i>Cameroon</i>	476,4	22507	47	Jaunde <i>Yaoundé</i>	2010	1801
Kenia <i>Kenya</i>	582,6	44864	79	Nairobi <i>Nairobi</i>	2010	3250
Komory <i>Comoros</i>	1,9	781	419	Moroni <i>Moroni</i>	2014	56,0 ^a
Kongo <i>Congo</i>	342,0	4671	14	Brazzaville <i>Brazzaville</i>	2014	1888 ^a
Lesotho <i>Lesotho</i>	30,4	1909	63	Maseru <i>Maseru</i>	2011	178
Liberia <i>Liberia</i>	96,9	4198	43	Monrovia <i>Monrovia</i>	2014	2164 ^a
Libia <i>Libya</i>	1676,2	6412	4	Trypolis <i>Tripoli</i>	2009	1095
Madagaskar <i>Madagascar</i>	587,3	23813	41	Antananarywa <i>Antananarivo</i>	2013	2050
Malawi <i>Malawi</i>	118,5	17309	184	Lilongwe ^c <i>Lilongwe^c</i>	2014	979
Mali <i>Mali</i>	1248,6	16956	14	Bamako <i>Bamako</i>	2009	1810
Maroko ^d <i>Morocco^d</i>	439,9	33680	76	Rabat <i>Rabat</i>	2014	1932 ^a
Mauretania <i>Mauritania</i>	1030,7	3767	4	Nawakszut <i>Nouakchott</i>	2013	958
Mauritius <i>Mauritius</i>	2,0	1269	622	Port Louis <i>Port Louis</i>	2014	120
Mozambik <i>Mozambique</i>	799,4	25728	32	Maputo <i>Maputo</i>	2014	1226
Namibia <i>Namibia</i>	825,6	2281	3	Windhuk <i>Windhoek</i>	2011	326
Niger <i>Niger</i>	1267,0	18882	15	Niamey <i>Niamey</i>	2012	1027
Nigeria <i>Nigeria</i>	923,8	181562	197	Abudża <i>Abuja</i>	2014	2301 ^a
Południowa Afryka <i>South Africa</i>	1220,8	55042	45	Pretoria ^e <i>Pretoria (Tshwane)^e</i>	2011	1763

a Zespół miejski. b Na podstawie powierzchni lądowej (28,1 tys. km²). c Stolicą sądowiczą jest Blanyre (ludność w 2014 r. — 850 tys.). d Bez Sahary Zachodniej. e Stolicą legislacyjną jest Kapsztad (ludność w 2011 r. — 3431 tys.), a sądowiczą — Bloemfontein (ludność w 2011 r. — 465 tys.).

a Urban agglomeration. b Based on land area (28,1 thous. km²). c The judicial capital is Blanyre (population in 2014 — 850 thous.). d Excluding Western Sahara. e The legislative capital is Cape Town (population in 2011 — 3431 thous.) and the judicial capital is Bloemfontein (population in 2011 — 465 thous.).

TABLE 8 (290). **POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)**
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES
OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Powierzchnia w tys. km ² <i>Total area in thous. km²</i>	Ludność w 2015 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2015 (midyear estimates)</i>		Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>		
		w tys. <i>in thous.</i>	na 1 km ² <i>per 1 km²</i>	nazwa <i>name</i>	lata <i>years</i>	ludność w tys. <i>popula- tion in thous.</i>
Afryka (dok.) Africa (cont.)						
Rep. Środkowoafrykańska <i>Central African Republic</i>	622,4	4803	8	Bangi <i>Bangui</i>	2014	781
Rep. Zielonego Przylądka <i>Cabo Verde (Cape Verde)</i>	4,0	525	130	Praia <i>Praia</i>	2010	128
Rwanda <i>Rwanda</i>	26,4	11325	447	Kigali <i>Kigali</i>	2012	1133
Sahara Zachodnia ^a <i>Western Sahara^a</i>	252,1	519	2	Al-Ujun <i>Laayoune (El Aaiún)</i>	2014	262 ^b
Senegal <i>Senegal</i>	196,7	14151	72	Dakar <i>Dakar</i>	2011	2397
Seszele <i>Seychelles</i>	0,5	97,0	214	Victoria <i>Victoria</i>	2010	26,5
Sierra Leone <i>Sierra Leone</i>	71,7	6319	88	Freetown <i>Freetown</i>	2011	941 ^b
Somalia <i>Somalia</i>	637,7	12699	20	Mogadyszku <i>Mogadishu</i>	2014	2014 ^b
Suazi <i>Swaziland</i>	17,4	1286	74	Mbabane ^c <i>Mbabane^c</i>	2012	69,3
Sudan <i>Sudan</i>	1844,8	36109	20	Chartum <i>Khartoum</i>	2008	1411
Sudan Południowy <i>South Sudan</i>	644,3	12043	19	Dżuba <i>Juba</i>	2008	230
Tanzania <i>Tanzania</i>	947,3	48435	51 ^d	Dodoma ^e <i>Dodoma^e</i>	2012	411
Togo <i>Togo</i>	56,6	7059	125	Lomé <i>Lomé</i>	2010	840
Tunezja <i>Tunisia</i>	163,6	11125	68	Tunis <i>Tunis</i>	2014	651
Uganda <i>Uganda</i>	241,6	35741	179 ^f	Kampala <i>Kampala</i>	2014	1516
Wybrzeże Kości Słoniowej <i>Côte d'Ivoire (Ivory Coast)</i>	322,5	23327	72	Jamusukro ^g <i>Yamoussoukro^g</i>	2014	156
Wyspy Świętego Tomasza i Książęca <i>Sao Tome and Principe</i>	1,0	192	192	São Tomé <i>São Tomé</i>	2014	69,6 ^b
Zambia <i>Zambia</i>	752,6	14946	20	Lusaka <i>Lusaka</i>	2010	1747
Zimbabwe <i>Zimbabwe</i>	390,8	13503	35	Harare <i>Harare</i>	2012	1485

a Obecnie jest wymieniona na liście terytoriów niesamodzielnych ONZ; przez Polskę traktowana jako terytorium o nierozstrzygniętym statusie międzynarodowym. b Zespół miejski. c Stolica administracyjna; siedzibą parlamentu i króla jest Lobamba (ludność w 2006 r. — 11 tys.). d, f Na podstawie powierzchni lądowej: d — 883,8 tys. km², f — 199,8 tys. km². e, g Siedzibą rządu jest: e — Dar es Salaam (ludność w 2012 r. — 4365 tys.), g — Abidżan (ludność w 2014 r. — 4708 tys.).

a It is currently listed on the United Nations list of Non-Self-Governing Territories; treated by Poland as territory with undetermined international status. b Urban agglomeration. c The administrative capital; the legislative and royal capital is Lobamba (population in 2006 — 11 thousand.). d, f Based on land area: d — 883,8 thousand km², f — 199,8 thousand km². e, g The executive capital is: e — Dar es Salaam (population in 2012 — 4365 thousand.), g — Abidjan (population in 2014 — 4708 thousand.).

PRZEGLĄD MIĘDZYNARODOWY
INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 8 (290). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES
OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Powierzchnia w tys. km ² <i>Total area in thous. km²</i>	Ludność w 2015 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2015 (midyear estimates)</i>		Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>		
		w tys. <i>in thous.</i>	na 1 km ² <i>per 1 km²</i>	nazwa <i>name</i>	lata <i>years</i>	ludność w tys. <i>popula- tion in thous.</i>
Ameryka Południowa <i>South America</i>						
Argentyna <i>Argentina</i>	2780,4	43391	16	Buenos Aires <i>Buenos Aires</i>	2014	3049
Bolivia <i>Bolivia</i>	1098,6	10520	10	Sucre ^a <i>Sucre^a</i>	2012	261
Brazylia <i>Brazil</i>	8515,8	204519	24	Brasília <i>Brasília</i>	2014	2852
Chile <i>Chile</i>	756,1	18068	24	Santiago ^b <i>Santiago^b</i>	2014	311
Ekwador <i>Ecuador</i>	256,4	16305	64	Quito <i>Quito</i>	2010	1608
Gujana <i>Guyana</i>	215,0	747	4	Georgetown <i>Georgetown</i>	2012	33,1
Kolumbia <i>Colombia</i>	1141,8	48206	42	Bogota <i>Bogotá</i>	2014	7760
Paragwaj <i>Paraguay</i>	406,8	6783	17	Asunción <i>Asunción</i>	2014	2307
Peru <i>Peru</i>	1285,2	30445	24	Lima <i>Lima</i>	2014	8850
Surinam <i>Suriname</i>	163,8	560	3	Paramaribo <i>Paramaribo</i>	2012	241
Urugwaj <i>Uruguay</i>	177,9	3617	20	Montevideo <i>Montevideo</i>	2013	1378
Wenezuela <i>Venezuela</i>	916,5	30622	33	Caracas <i>Caracas</i>	2011	1943
Ameryka Północna i Środkowa <i>North and Central America</i>						
Antigua i Barbuda <i>Antigua and Barbuda</i>	0,4	89,4	202	Saint John's <i>Saint John's</i>	2011	22,2
Bahamy <i>Bahamas (The Bahamas)</i>	13,9	379	38	Nassau <i>Nassau</i>	2010	249
Barbados <i>Barbados</i>	0,4	282	657	Bridgetown <i>Bridgetown</i>	2014	90,0 ^c
Belize <i>Belize</i>	23,0	364	16	Belmopan <i>Belmopan</i>	2014	18,3
Dominika <i>Dominica</i>	0,8	72,0	96	Roseau <i>Roseau</i>	2011	14,7
Dominikana <i>Dominican Republic</i>	48,3	9983	207	Santo Domingo <i>Santo Domingo</i>	2010	2582
Grenada <i>Grenada</i>	0,3	104	301	St. George's <i>St. George's</i>	2011	3,0
Gwatemala <i>Guatemala</i>	108,9	16255	149	Gwatemala <i>Guatemala City</i>	2012	923
Haiti <i>Haiti</i>	27,7	10912	394	Port-au-Prince <i>Port-au-Prince</i>	2012	928
Honduras <i>Honduras</i>	112,5	8424	75	Tegucigalpa <i>Tegucigalpa</i>	2013	1094
Jamajka <i>Jamaica</i>	11,0	2729	248	Kingston <i>Kingston</i>	2011	89,1
Kanada <i>Canada</i>	9984,7	36017	4	Ottawa <i>Ottawa</i>	2011	883
Kostaryka <i>Costa Rica</i>	51,1	4937	97	San José <i>San José</i>	2011	288
Kuba <i>Cuba</i>	109,9	11260	103	Hawana <i>Havana</i>	2013	2117
Meksyk <i>Mexico</i>	1964,4	121607	62	Meksyk <i>Mexico City</i>	2014	8875
Nikaragua <i>Nicaragua</i>	130,4	6257	52 ^d	Managua <i>Managua</i>	2012	1029
Panama <i>Panama</i>	74,2	3739	50	Panama <i>Panama City</i>	2010	430
Saint Kitts i Nevis <i>Saint Kitts and Nevis (San Christopher and Nevis)</i>	0,3	46,4	172	Basseterre <i>Basseterre</i>	2014	14,0 ^c

a Siedzibą rządu i parlamentu jest La Paz (ludność w 2012 r. — 767 tys.). b Stolicą legislacyjną jest Valparaiso (ludność w 2012 r. — 270 tys.). c Zespół miejski. d Na podstawie powierzchni lądowej.

a The administrative capital is La Paz (population in 2012 — 767 thous.). b The legislative capital is Valparaiso (population in 2012 — 270 thous.). c Urban agglomeration. d Based on land area.

TABL. 8 (290). **POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)**
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES
OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Powierzchnia w tys. km ² <i>Total area in thous. km²</i>	Ludność w 2015 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2015 (midyear estimates)</i>		Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>		
		w tys. <i>in thous.</i>	na 1 km ² <i>per 1 km²</i>	nazwa <i>name</i>	lata <i>years</i>	ludność w tys. <i>popula- tion in thous.</i>
Ameryka Północna i Środkowa (dok.) North and Central America (cont.)						
Saint Lucia <i>Saint Lucia</i>	0,6	174	282	Castries <i>Castries</i>	2010	4,2
Saint Vincent i Grenadyny <i>Saint Vincent and the Gren- adines</i>	0,4	110	283	Kingstown <i>Kingstown</i>	2012	12,9
Salwador <i>El Salvador</i>	21,0	6141	292	San Salvador <i>San Salvador</i>	2012	345
Stany Zjednoczone <i>United States</i>	9525,1 ^a	321634	35 ^a	Waszyngton <i>Washington D.C.</i>	2014	659
Trynidad i Tobago <i>Trinidad and Tobago</i>	5,1	1350	263	Port-of-Spain <i>Port-of-Spain</i>	2011	37,1
Australia i Oceania Australia and Oceania						
Australia <i>Australia</i>	7692,2	23861	3	Canberra <i>Canberra</i>	2013	382
Fidzi <i>Fiji</i>	18,3	868	48	Suva <i>Suva</i>	2007	74,5
Kiribati <i>Kiribati</i>	0,8	114	141	Bairiki na atolu Tarawa <i>Bairiki on Tarawa Atoll</i>	2010	3,5
Mikronezja <i>Micronesia</i>	0,7	101	144	Palikir <i>Palikir</i>	2010	6,6
Nauru <i>Nauru</i>	0,02	10,1	476	Yaren <i>Yaren</i>	2011	0,8
Nowa Zelandia <i>New Zealand</i>	270,7	4598	17	Wellington <i>Wellington</i>	2014	199
Palau <i>Palau</i>	0,5	16,6	37 ^b	Ngerulmud ^c <i>Ngerulmud^c</i>	2012	0,3 ^d
Papua-Nowa Gwinea <i>Papua New Guinea</i>	462,8	8219	18	Port Moresby <i>Port Moresby</i>	2011	364
Samoa <i>Samoa</i>	2,8	193	69	Apia <i>Apia</i>	2011	36,8
Tonga <i>Tonga</i>	0,8	104	145 ^b	Nuku'alofa <i>Nuku'alofa</i>	2011	24,2
Tuvalu <i>Tuvalu</i>	0,03	11,0	432	Vaiaku na atolu Funafuti <i>Vaiaku on Funafuti Atoll</i>	2012	6,2
Vanuatu <i>Vanuatu</i>	12,2	279	23	Port Vila <i>Vila (Port-Vila)</i>	2013	51,4
Wyspy Marshalla <i>Marshall Islands</i>	0,2	54,0	298 ^b	Delap na atolu Majuro <i>Delap- -Uliga-Djarrit on Majuro Atoll</i>	2011	27,8
Wyspy Salomona <i>Solomon Islands</i>	28,4	674	24	Honiara <i>Honiara</i>	2010	63,3

^a Łącznie z wodami śródlądowymi (221,8 tys. km²) i Wielkimi Jeziorami (155,6 tys. km²); bez wód przybrzeżnych (109,7 tys. km²) i wód terytorialnych (198,9 tys. km²). ^b Na podstawie powierzchni lądowej (w przypadku Tonga — 718 km²). ^c Miejscowość w stanie Melekeok, do której w 2006 r. przeniesiono stolicę państwa. ^d Zespół miejski.

^a Including inland water (area 221,8 thous. km²) and Great Lakes water (area 155,6 thous. km²); excluding coastal water (area 109,7 thous. km²) and territorial water (area 198,9 thous. km²). ^b Based on land area (for Tonga — 718 km²). ^c City in the State of Melekeok to which in 2006 the capital of the country was moved. ^d Urban agglomeration.

PRZEGLĄD MIĘDZYNARODOWY
INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 8 (290). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES
OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Powierzchnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 2015 r. (szacunki na środek roku) Population in 2015 (midyear estimates)		Stolica lub główne miasto Capital or main city		
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years	ludność w tys. popula- tion in thous.
Azja Asia						
Afganistan <i>Afghanistan</i>	652,9	25618	39	Kabul <i>Kabul</i>	2014	3414
Arabia Saudyjska <i>Saudi Arabia</i>	2149,7	31567	15	Rijad <i>Riyadh (Ar-Riyad)</i>	2010	5188
Armenia <i>Armenia</i>	29,7	3016	102	Erywań <i>Yerevan</i>	2014	1068
Azerbejdżan <i>Azerbaijan</i>	86,6	9652	112	Baku <i>Baku (Baky)</i>	2014	2182
Bahrajn <i>Bahrain</i>	0,8	1334	1733	Manama <i>Manama</i>	2009	163
Bangladesz <i>Bangladesh</i>	147,6	159031	1141 ^a	Dhaka <i>Dhaka (Dacca)</i>	2011	11086
Bhutan <i>Bhutan</i>	38,4	758	20	Thimpu <i>Thimphu</i>	2011	99,3
Brunei <i>Brunei (Brunei Darus- salam)</i>	5,8	419	73	Bandar Seri Begawan <i>Bandar Seri Begawan</i>	2011	211
Chiny <i>China</i>	9572,9	1370708	143	Pekin <i>Beijing (Peking)</i>	2014	13334 ^b
Chiny — Specjalny Region Ad- ministracyjny Hongkong <i>Chi- na — Hong Kong Special Administrative Region</i>	1,1	7292	6605	Hongkong <i>Hong Kong</i>	2013	7188
Chiny — Specjalny Region Ad- ministracyjny Makau <i>China — Macao Special Adminis- trative Region</i>	0,03	647	21639	Makau <i>Macao</i>	2013	492
Chiny — Tajwan <i>China — Taiwan</i>	36,2	23468	648	Tajpej <i>Taipei (T'ai-pei)</i>	2014	2687
Cypr ^c <i>Cyprus^c</i>	9,3	1153	125	Nikozja ^d <i>Nicosia^d</i>	2011	55,0
Filipiny <i>Philippines</i>	300,0	101762	339	Manila <i>Manila</i>	2010	1652
Gruzja ^e <i>Georgia^e</i>	57,2	3699	65	Tbilisi <i>Tbilisi</i>	2014	1118
Indie <i>India</i>	3166,4	1299490	408	Nowe Delhi <i>New Delhi</i>	2011	250
Indonezja <i>Indonesia</i>	1910,9	255729	134	Dżakarta <i>Jakarta</i>	2014	10075
Irak <i>Iraq</i>	434,1	35767 ^f	82 ^f	Bagdad <i>Baghdad</i>	2011	6150
Iran <i>Iran</i>	1628,8	78464	48	Teheran <i>Tehrān</i>	2011	8154
Izrael ^g <i>Israel^g</i>	21,6	8022	371	Jerozolima ^h <i>Jerusalem (Yeru- shalayim, Al-Quds)^h</i>	2013	815

a Na podstawie powierzchni lądowej. b Łącznie z powiatami pod jurysdykcją władz miejskich. c Dane dotyczą całego Cypru. d Bez tureckiej części Nikozji (ludność w 2011 r. — 61,4 tys.). e Bez Abchazji i Osetii Południowej. f Łącznie z 960 tys. uchodźców w krajach sąsiednich. g Bez Zachodniego Brzegu i Strefy Gazy. h ONZ nie uznaje Jerozolimy za stolicę Izraela; siedziby niemal wszystkich przedstawicielstw dyplomatycznych znajdują się w Tel Awiwie, części miasta Tel Awiw-Jafa (ludność w 2013 r. — 415 tys.).

a Based on land area. b Including counties under the jurisdiction of city governments. c Data relate to the whole Cyprus. d Excluding Turkish Nicosia (population in 2011 — 61.4 thous.). e Excluding Abkhazia and South Ossetia. f Including 960 thous. refugees in neighbouring countries. g Excluding West Bank and Gaza Strip. h UN does not recognize Jerusalem as the capital of Israel; almost all diplomatic missions have their premises in Tel Aviv, a part of the city of Tel Aviv-Yafo (population in 2013 — 415 thous.).

TABL. 8 (290). **POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)**
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES
OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Powierzchnia w tys. km ² <i>Total area in thous. km²</i>	Ludność w 2015 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2015 (midyear estimates)</i>		Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>		
		w tys. <i>in thous.</i>	na 1 km ² <i>per 1 km²</i>	nazwa <i>name</i>	lata <i>years</i>	ludność w tys. <i>popula- tion in thous.</i>
Azja (cd.) Asia (cont.)						
Japonia <i>Japan</i>	377,9	126843	336	Tokio <i>Tokyo</i>	2014	9016
Jemen <i>Yemen</i>	528,1	26737	51	Sana <i>San'a'</i>	2014	2833
Jordania <i>Jordan</i>	88,8	6749	76	Amman <i>Amman</i>	2012	1291
Kambodża <i>Cambodia</i>	181,0	15405	87	Phnom Penh <i>Phnom Penh</i>	2013	1688
Katar <i>Qatar</i>	11,6	2345	202	Ad-Dauha (Doha) <i>Doha</i>	2010	521
Kazachstan <i>Kazakhstan</i>	2724,9	17544	6	Astana <i>Astana (Aqmola)</i>	2015	855
Kirgistan <i>Kyrgyzstan</i>	200,0	5955	30	Biszkek <i>Bishkek</i>	2015	923
Korea Południowa <i>South Korea</i>	99,7	49307	495	Seul <i>Seoul (Sŏul)</i>	2013	10388
Korea Północna <i>North Korea</i>	122,8	25155	205	Pjongjang <i>P'yŏngyang</i>	2008	2581
Kuwejt <i>Kuwait</i>	17,8	4161	234	Kuwejt <i>Kuwait (Al-Kuwayt)</i>	2012	54,5
Laos <i>Laos</i>	236,8	6918	29	Wientian <i>Vientiane (Viangchan)</i>	2009	194
Liban <i>Lebanon</i>	10,5	5323	509	Bejrut <i>Beirut (Bayrūt)</i>	2014	2179
Malediwy <i>Maldives</i>	0,3	345 ^a	2841 ^b	Male <i>Male</i>	2014	156
Malezja <i>Malaysia</i>	330,3	30500	92	Kuala Lumpur ^c <i>Kuala Lumpur^c</i>	2010	1589
Mjanma (Birma) <i>Myanmar (Burma)</i>	676,6	52280	77	Naypyidaw ^d <i>Naypyidaw^d</i>	2014	1158
Mongolia <i>Mongolia</i>	1564,2	3028	2	Ulan Bator <i>Ulaanbaatar (Ulan Bator)</i>	2014	1368
Nepal <i>Nepal</i>	147,2	27972	190	Katmandu <i>Kathmandu</i>	2011	1003
Oman <i>Oman</i>	309,5	3096	10	Maskat <i>Muscat</i>	2013	130
Pakistan <i>Pakistan</i>	881,9	199086	226 ^b	Islamabad <i>Islamabad</i>	2011	919
Singapur <i>Singapore</i>	0,7	5541 ^e	7714 ^e	Singapur <i>Singapore</i>	2014	5470
Sri Lanka <i>Sri Lanka</i>	65,6	20954	319	Sri Dżajawardanapura Kotte ^f <i>Sri Jayawardanapura Kotte^f</i>	2012	108
Syria <i>Syria</i>	185,2	22685 ^g	120 ^g	Damaszek <i>Damascus (Di- mashq)</i>	2014	2574 ^h
Tadżykistan <i>Tajikistan</i>	143,1	8445	59	Duszanbe <i>Dushanbe</i>	2013	764

^a Bez ok. 99 tys. legalnie i ok. 44 tys. nielegalnie pracujących cudzoziemców. ^b Na podstawie powierzchni lądowej (w przypadku Malediów — 131 km²). ^c Siedzibą rządu jest Putrajaya (ludność w 2010 r. — 68,4 tys.). ^d Stolica oficjalnie proklamowana w 2006 r. ^e Łącznie z nierezydentami pracującymi czasowo. ^f Siedzibą rządu jest Kolombo (ludność w 2012 r. — 561 tys.). ^g Bez 250 tys. uchodźców z Iraku i Palestyny. ^h Zespól miejski.

^a Excluding circa 99 thous. legal and circa 44 thous. undocumented foreign workers. ^b Based on land area (for Maldives — 131 km²). ^c Seat of government is Putrajaya (population in 2010 — 68.4 thous.). ^d Officially proclaimed capital in 2006. ^e Including temporary non-resident workers. ^f Seat of government is Colombo (population in 2012 — 561 thous.). ^g Excluding 250 thous. Iraqi and Palestinian refugees. ^h Urban agglomeration.

TABL. 8 (290). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (cd.)
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES
OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Powierzchnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność w 2015 r. (szacunki na środek roku) Population in 2015 (midyear estimates)		Stolica lub główne miasto Capital or main city		
		w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	nazwa name	lata years	ludność w tys. popula- tion in thous.
Azja (dok.) Asia (cont.)						
Tajlandia <i>Thailand</i>	513,1	68479	134	Bangkok <i>Bangkok (Krung Thep)</i>	2012	5674
Timor Wschodni <i>Timor-Leste</i> (<i>East Timor</i>)	15,0	1245	83	Dili <i>Dili</i>	2010	193
Turcja <i>Turkey</i>	785,4	78214	100	Ankara <i>Ankara</i>	2014	4588
Turkmenistan <i>Turkmenistan</i>	491,2	5373	11	Aszchabad <i>Ashgabad</i>	2014	735
Uzbekistan <i>Uzbekistan</i>	447,4	31255	70	Taszkent <i>Tashkent (Toshkent)</i>	2014	2241
Wietnam <i>Vietnam (Viet Nam)</i>	331,2	91611	277	Hanoi <i>Hanoi</i>	2009	2645
Zjednoczone Emiraty Arabskie <i>United Arab Emirates</i>	83,6	9577	115	Abu Zabi <i>Abu Dhabi</i>	2013	1032
Europa Europe						
Albania <i>Albania</i>	28,7	2811	98	Tirana <i>Tiranë</i>	2011	419
Andora <i>Andorra</i>	0,5	77,0	165	Andora <i>Andorra la Vella</i>	2014	19,6
Austria <i>Austria</i>	83,9	8608	103	Wiedeń <i>Vienna</i>	2014	1767
Belgia <i>Belgium</i>	30,5	11227	368	Bruksela <i>Brussels</i>	2014	168
Białoruś <i>Belarus (Byelorussia)</i>	207,6	9487	46	Mińsk <i>Minsk</i>	2015	1938
Bośnia i Hercegowina <i>Bosnia</i> <i>and Herzegovina</i>	51,2	3731	73	Sarajewo <i>Sarajevo</i>	2014	310
Bułgaria <i>Bulgaria</i>	111,0	7181	65	Sofia <i>Sofia</i>	2014	1228
Chorwacja <i>Croatia</i>	56,6	4232	75	Zagrzeb <i>Zagreb</i>	2011	688
Czarnogóra <i>Montenegro</i>	13,8	622	45	Podgorica <i>Podgorica</i>	2011	151
Czechy <i>Czech Republic</i> (<i>Czechia</i>)	78,9	10551	134	Praga <i>Prague</i>	2014	1259
Dania <i>Denmark</i>	42,9	5676	132	Kopenhaga <i>Copenhagen</i>	2015	580
Estonia <i>Estonia</i>	45,2	1311	31	Tallinn <i>Tallinn</i>	2014	411
Finlandia <i>Finland</i>	390,9	5483	18	Helsinki <i>Helsinki</i>	2014	613
Francja ^a <i>France^a</i>	544,0	64295	118	Paryż <i>Paris</i>	2011	2250
Grecja <i>Greece</i>	132,0	10943	83	Ateny <i>Athens</i>	2011	656
Hiszpania <i>Spain</i>	506,0	46381	92	Madryt <i>Madrid</i>	2014	3165
Holandia <i>Netherlands</i>	41,9	16923	501 ^b	Amsterdam ^c <i>Amsterdam^c</i>	2014	811
Irlandia <i>Ireland</i>	70,3	4618	66	Dublin <i>Dublin</i>	2011	528

^a Łącznie z Korsyką. ^b Na podstawie powierzchni lądowej. ^c Siedzibą rządu jest Haga (ludność w 2013 r. — 509 tys.).

^a Including Corsica. ^b Based on land area. ^c The seat of government is The Hague (population in 2013 — 509 thousand.).

TABL. 8 (290). **POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE KRAJÓW ŚWIATA (dok.)**
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE COUNTRIES
OF THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Powierzchnia w tys. km ² <i>Total area in thous. km²</i>	Ludność w 2015 r. (szacunki na środek roku) <i>Population in 2015 (midyear estimates)</i>		Stolica lub główne miasto <i>Capital or main city</i>		
		w tys. <i>in thous.</i>	na 1 km ² <i>per 1 km²</i>	nazwa <i>name</i>	lata <i>years</i>	ludność w tys. <i>popula- tion in thous.</i>
Europa (dok.) Europe (cont.)						
Islandia <i>Iceland</i>	103,0	330	3	Reykjavik <i>Reykjavík</i>	2015	121
Kosowo <i>Kosovo</i>	10,9	1843	169	Prisztina <i>Pristina</i>	2013	199
Liechtenstein <i>Liechtenstein</i>	0,2	37,5	234	Vaduz <i>Vaduz</i>	2013	5,3
Litwa <i>Lithuania</i>	65,3	2910	45	Wilno <i>Vilnius</i>	2014	529
Luksemburg <i>Luxembourg</i>	2,6	570	220	Luksemburg <i>Luxembourg</i>	2014	107
Łotwa <i>Latvia</i>	64,6	1978	31	Ryga <i>Rīga</i>	2014	643
Macedonia <i>Macedonia (the former Yugoslav Republic of Macedonia)</i>	25,7	2071	81	Skopje <i>Skopje (Skopje)</i>	2012	318
Malta <i>Malta</i>	0,3	431	1367	Valletta <i>Valletta</i>	2013	5,7
Moldawia <i>Moldova</i>	33,8	4080	121	Kiszyniów <i>Chişinău (Kishinyov)</i>	2014	675
Monako <i>Monaco</i>	0,002	38,2	18911	Monako <i>Monaco</i>	2013	37,0
Niemcy <i>Germany</i>	357,1	81355	228	Berlin <i>Berlin</i>	2013	3375
Norwegia <i>Norway</i>	385,2 ^a	5165	16 ^b	Oslo <i>Oslo</i>	2015	648
Polska Poland	312,7	38455^c	123^c	Warszawa Warsaw	2015	1740^d
Portugalia <i>Portugal</i>	92,2	10349	112	Lizbona <i>Lisbon</i>	2011	548
Rosja <i>Russia</i>	17098,2	144125	8	Moskwa <i>Moscow</i>	2014	11972
Rumunia <i>Romania</i>	238,4	19551	82	Bukareszt <i>Bucharest</i>	2011	1883
San Marino <i>San Marino</i>	0,06	32,9	538	San Marino <i>San Marino</i>	2014	4,1
Serbia <i>Serbia</i>	77,5	7095	92	Belgrad <i>Belgrade</i>	2012	1351
Słowacja <i>Slovakia</i>	49,0	5424	111	Bratysława <i>Bratislava</i>	2014	420
Słowenia <i>Slovenia</i>	20,3	2064	102	Lublana <i>Ljubljana</i>	2015	279
Szwajcaria <i>Switzerland</i>	41,3	8280	201	Berno <i>Bern (Berne)</i>	2013	128
Szwecja <i>Sweden</i>	447,4	9793	24	Sztokholm <i>Stockholm</i>	2014	912
Ukraina <i>Ukraine</i>	603,6	45124	75	Kijów <i>Kyiv (Kiev)</i>	2015	2890
Watykan <i>Vatican City (Holy See)</i>	0,0004	0,8	1998	Watykan <i>Vatican City</i>	2014	0,8
Węgry <i>Hungary</i>	93,0	9836	106	Budapeszt <i>Budapest</i>	2014	1745
Wielka Brytania (Zjednoczone Królestwo) <i>United Kingdom</i>	242,5	65092	268	Londyn <i>London</i>	2014	8539 ^d
Włochy <i>Italy</i>	301,3	61706	205	Rzym <i>Rome (Roma)</i>	2014	2866

a Łącznie z Svalbard i Jan Mayen. b, c Na podstawie: b — powierzchni lądowej, c — bilansów — stan w dniu 30 VI. d Wielki Londyn.

a Including Svalbard and Jan Mayen. b, c Based on: b — land area, c — balances — as of 30 VI. d Greater London.

TABL. 9 (291). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE TERYTORIÓW NIESAMODZIELNYCH
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE DEPENDENT TERRITORIES

Kraje ^a Countries ^a	Polożenie Location	Powierzchnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność Population			Stolica lub główne miasto Capital or main city
			lata years	w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	
Australia <i>Australia</i>						
Australijskie Terytorium Antarktyczne <i>Australian Antarctic Territory</i>	Antarktyda <i>Antarctica</i> Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i>	5897	2014	0,1	0,0	x
Norfolk <i>Norfolk Island</i> ...	Ocean Indyjski <i>Indian Ocean</i>	0,04	2011	1,8	52	Kingston <i>Kingston</i>
Wyspa Bożego Narodzenia <i>Christmas Island</i>		0,14	2014	2,2	16	Flying Fish Cove <i>Flying Fish Cove</i>
Wyspy Ashmore i Cartiera <i>Ashmore and Cartier Islands</i>		0,01	x	x	x	x
Wyspy Heard i McDonalda <i>Heard and McDonald Islands</i>		0,26	x	x	x	x
Wyspy Kokosowe <i>Cocos (Keeling) Islands</i>		0,01	2014	0,6	42	West Island <i>West Island</i>
Wyspy Morza Koralowego <i>Coral Sea Islands</i>	Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i>	0,003	x	x	x	x
Dania <i>Denmark</i>						
Grenlandia <i>Greenland</i>	Ameryka Północna <i>North America</i>	2166	2015	55,8	0,0	Nuuk <i>Nuuk (Godthåb)</i>
Wyspy Owcze <i>Faroe Islands</i>	Europa <i>Europe</i>	1,4	2015	48,9	35	Thorshavn <i>Thorshavn</i>
Francja <i>France</i>						
Francuskie Terytoria Południowe i Antarktyczne <i>French Southern and Antarctic Lands</i>	Ocean Indyjski i Antarktyda <i>Indian Ocean and Antarctica</i>	440	2014	0,1	0,0	x
Gujana Francuska <i>French Guiana</i>	Ameryka Południowa <i>South America</i>	83,5	2015	259	3	Kajenna <i>Cayenne</i>
Gwadelupa <i>Guadeloupe</i>	Ameryka Północna <i>North America</i>	1,6	2015	404	248	Basse-Terre <i>Basse-Terre</i>
Majotta <i>Mayotte</i>	Afryka <i>Africa</i>	0,4	2015	229	612	Mamoudzou <i>Mamoudzou</i>
Martynika <i>Martinique</i>	Ameryka Północna <i>North America</i>	1,1	2015	374	332	Fort-de-France <i>Fort-de-France</i>
Nowa Kaledonia <i>New Caledonia</i>	Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i>	18,6	2015	273	15	Numea <i>Noumea</i>
Polinezja Francuska <i>French Polynesia</i>		4,2	2015	275	77	Papeete <i>Papeete</i>
Reunion <i>Reunion</i>		Afryka <i>Africa</i>	2,5	2015	853	339

^a Uszeregowane alfabetycznie; dane dotyczą krajów, do których przynależą politycznie poszczególne terytoria niesamodzielne.

^a In alphabetical order; data concern countries with politically dependent territories.

TABL. 9 (291). **POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE TERYTORIÓW NIESAMODZIELNYCH (cd.)**
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE DEPENDENT TERRITORIES (cont.)

Kraje ^a Countries ^a Terytoria niesamodzielne Dependent territories	Polożenie Location	Powierz- chnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność Population			Stolica lub główne miasto Capital or main city
			lata years	w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	
Francja (dok.) France (cont.)						
Saint-Barthélemy ^b <i>Saint Barthélemy</i> ^b	} Ameryka Północna <i>North America</i>	0,02	2012	9,1	435	Gustavia <i>Gustavia</i>
Saint-Martin ^b <i>Saint Mar- tin</i> ^b		0,06	2012	35,7	674	Marigot <i>Marigot</i>
Saint-Pierre i Miquelon <i>Saint Pierre and Miquel- on</i>		0,2	2014	5,7	24	Saint-Pierre <i>Saint-Pierre</i>
Wallis i Futuna <i>Wallis and Futuna</i>	} Australia i Oceania <i>Australia and Oce- ania</i>	0,3	2014	15,6	57	Mata Utu <i>Mata Utu</i>
Wyspa Clippertona <i>Clipp- erton Island</i>		0,01	x	x	x	x
Holandia Netherlands						
Aruba <i>Aruba</i>	} Ameryka Południowa <i>South America</i>	0,2	2015	108	560	Oranjestad <i>Oranjestad</i>
Bonaire ^c <i>Bonaire</i> ^c		0,3	2013	18,4	64	Kralendijk <i>Kralendijk</i>
Curaçao ^c <i>Curaçao</i> ^c		0,4	2015	157	354	Willemstad <i>Willemstad</i>
Saba ^c <i>Saba</i> ^c	} Ameryka Północna <i>North America</i>	0,01	2013	1,9	142	The Bottom <i>The Bot- tom</i>
Sint Eustatius ^c <i>Sint Eusta- tius</i> ^c		0,02	2013	4,0	191	Oranjestad <i>Oranjestad</i>
Sint Maarten ^c <i>Sint Maar- ten</i> ^c		0,03	2015	39,0	1147	Philipsburg <i>Philipsburg</i>
Norwegia Norway						
Jan Mayen <i>Jan Mayen</i>	} Europa <i>Europe</i>	0,4	2014	0,02	0,0	x
Svalbard <i>Svalbard</i>		61,0	2015	2,7	0,0	Longyearbyen <i>Longyear- byen</i>
Wyspa Bouweta <i>Bouvet Island</i>	Ocean Atlantycki <i>At- lantic Ocean</i>	0,05	x	x	x	x
Wyspa Piotra I <i>Peter I Island</i>	Ocean Spokojny <i>Pa- cific Ocean</i>	0,2	x	x	x	x
Ziemia Królowej Maud <i>Queen Maud Land</i>	Antarktyda <i>Antarctica</i>	2300	2014	0,04	0,0	x

^a Uszeregowane alfabetycznie; dane dotyczą krajów, do których przynależą politycznie poszczególne terytoria niesamodzielne. ^b, ^c Terytorium utworzone w: ^b — 2007 r., ^c — 2010 r. w wyniku rozpadu Antyli Holenderskich.

^a In alphabetical order; data concern countries with politically dependent territories. ^b, ^c Territory established in: ^b — 2007, ^c — 2010 from divided Netherlands Antilles.

TABL. 9 (291). POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE TERYTORIÓW NIESAMODZIELNYCH (cd.)
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE DEPENDENT TERRITORIES (cont.)

Kraje ^a Countries ^a	Polożenie Location	Powierz- chnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność Population			Stolica lub główne miasto Capital or main city
			lata years	w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	
Nowa Zelandia <i>New Zealand</i>						
Dependencja Rossa <i>Ross Dependency</i>	Antarktyda <i>Antarctica</i>	414	x	x	x	x
Niue <i>Niue</i>	Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i>	0,3	2011	1,6	6	Alofi <i>Alofi</i>
Tokelau <i>Tokelau</i>		0,01	2013	1,4	137	x
Wyspy Cooka <i>Cook Islands</i>		0,2	2014	12,4	52	Avarua <i>Avarua</i>
Stany Zjednoczone <i>United States</i>						
Baker <i>Baker Island</i>	Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i>	0,002	x	x	x	x
Guam <i>Guam</i>		0,6	2015	161	297 ^b	Hagåtña <i>Hagåtña</i>
Howland <i>Howland Island</i>		0,002	x	x	x	x
Jarvis <i>Jarvis Island</i>		0,005	x	x	x	x
Johnston <i>Johnston Atoll</i>		0,003	x	x	x	x
Kingman <i>Kingman Reef</i>		x	x	x	x	x
Mariany Północne <i>Northern Mariana Islands</i>		0,5	2015	52,3	114	Capitol Hill ^c <i>Capitol Hill^c</i>
Midway <i>Midway Islands</i>		0,006	2014	0,04	7	x
Navassa <i>Navassa Island</i>	Ameryka Północna <i>North America</i>	0,005	x	x	x	x
Palmyra <i>Palmyra Atoll</i> ...	Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i>	0,001	2014	0,01	1	x
Portoryko <i>Puerto Rico</i> ...	Ameryka Północna <i>North America</i>	8,9	2015	3502	395	San Juan <i>San Juan</i>
Samoa <i>A amerykańskie American Samoa</i>	Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i>	0,2	2015	54,3	271	Fagatogo ^d <i>Fagatogo^d</i>
Wake <i>Wake Island</i>		0,008	2009	0,2	18	x
Wyspy Dziewicze Stanów Zjednoczonych <i>Virgin Islands</i>	Ameryka Północna <i>North America</i>	0,4	2015	104	295	Charlotte Amalie <i>Charlotte Amalie</i>

a Uszeregowane alfabetycznie; dane dotyczą krajów, do których przynależą politycznie poszczególne terytoria niesamodzielne. b Na podstawie powierzchni lądowej (0,5 tys. km²). c Na wyspie Saipan. d Osem wiosek (w tym Fagatogo i Utulei) jest wspólnie nazywanych Pago Pago.

a In alphabetical order; data concern countries with politically dependent territories. b Based on the land area (0,5 thous. km²). c Situated on Saipan Island. d Eight villages (including Fagatogo and Utulei) are collectively known as Pago Pago.

TABL. 9 (291). **POWIERZCHNIA, LUDNOŚĆ I STOLICE TERYTORIÓW NIESAMODZIELNYCH (dok.)**
TOTAL AREA, POPULATION AND CAPITAL CITIES OF THE DEPENDENT TERRITORIES (cont.)

Kraje ^a Countries ^a	Polożenie Location	Powierzchnia w tys. km ² Total area in thous. km ²	Ludność Population			Stolica lub główne miasto Capital or main city
			lata years	w tys. in thous.	na 1 km ² per 1 km ²	
Wielka Brytania <i>United Kingdom</i>						
Akrotiri <i>Akrotiri</i>	Azja (Cypr) <i>Asia (Cyprus)</i>	0,1	x	14,8	93	Episkopi Cantonment
Dhekelia <i>Dhekelia</i>		0,1	x			Episkopi Cantonment
Anguilla <i>Anguilla</i>	Ameryka Północna <i>North America</i>	0,1	2014	16,1	168	The Valley <i>The Valley</i>
Bermudy <i>Bermuda</i>		0,05	2015	65,4	1232	Hamilton <i>Hamilton</i>
Brytyjskie Terytorium Antarktyczne ^b <i>British Antarctic Territory^b</i>	Antarktyda <i>Antarctica</i>	1709	x	0,1	0,0	x
Brytyjskie Terytorium Oceanu Indyjskiego ^c <i>British Indian Ocean Territory^c</i>	Ocean Indyjski <i>Indian Ocean</i>	0,06	2014	3,0	50	x
Brytyjskie Wyspy Dziewicze <i>British Virgin Islands</i>	Ameryka Północna <i>North America</i>	0,2	2014	32,7	216	Road Town <i>Road Town</i>
Falklandy <i>Falkland Islands</i>	Ameryka Południowa <i>South America</i>	12,2	2012	2,8	0,2	Stanley <i>Stanley</i>
Georgia Południowa i Sandwich Południowy <i>South Georgia and the South Sandwich Islands</i>	Ocean Atlantycki <i>Atlantic Ocean</i>	3,9	x	x	x	King Edward Point <i>King Edward Point</i>
Gibraltar <i>Gibraltar</i>	Europa <i>Europe</i>	0,01	2013	32,7	5036	Gibraltar <i>Gibraltar</i>
Guernsey <i>Guernsey</i>		Saint Peter Port <i>Saint Peter Port</i>				
Jersey <i>Jersey</i>	Ameryka Północna <i>North America</i>	0,08	2015	65,0	825	Saint Helier <i>Saint Helier</i>
Kajmany <i>Cayman Islands</i>		0,2	2015	102	859	George Town <i>George Town</i>
Montserrat <i>Montserrat</i>	0,3	2015	59,0	240	Plymouth ^d <i>Plymouth^d</i>	
	0,1	2014	5,2	51		
Pitcairn ^e <i>Pitcairn Islands^e</i>	Australia i Oceania <i>Australia and Oceania</i>	0,005	2014	0,1	11	Adamstown <i>Adamstown</i>
Turks i Caicos <i>Turks and Caicos Islands</i>	Ameryka Północna <i>North America</i>	0,5	2013	33,1	66	Cockburn Town <i>Cockburn Town</i>
Wyspa Man <i>Isle of Man</i>	Europa <i>Europe</i>	0,6	2014	84,5	152	Douglas <i>Douglas</i>
Wyspa Świętej Heleny, Wyspa Wniebowstąpienia i Tristan da Cunha ^f <i>Saint Helena, Ascension and Tristan da Cunha^f</i>	Ocean Atlantycki <i>Atlantic Ocean</i>	0,4	2014	5,6	18	Jamestown <i>Jamestown</i>

^a Uszeregowane alfabetycznie; dane dotyczą krajów, do których przynależą politycznie poszczególne terytoria niesamodzielne. ^b Obejmuje Orkady Południowe, Szetlandy Południowe oraz część Antarktydy. ^c Obejmuje wyspy Czagos. ^d Siedzibą rządu jest Brades. ^{e, f} Łącznie z wyspami: ^e — Henderson, Ducie i Oeno, ^f — Inaccessible, Nigthingale i Gough.

^a In alphabetical order; data concern countries with politically dependent territories. ^b The territory includes the South Orkney Islands, the South Shetland Islands and the part of Antarctica. ^c Including Chagos Archipelago. ^d Seat of government is Brades. ^{e, f} Including islands: ^e — Henderson, Ducie and Oeno, ^f — Inaccessible, Nigthingale and Gough.

TABL. 10 (292). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA^a
SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT^a

Wyszczególnienie	2000	2005	2010	2015	Specification
LUDNOŚĆ NA 1 km ² (gęstość zaludnienia) POPULATION DENSITY PER 1 km ²					
ŚWIAT	47,1	50,1	53,3	56,5	WORLD
regiony bardziej rozwinięte	24,2	24,6	25,1	25,5	more developed regions
regiony mniej rozwinięte	61,0	65,6	70,3	75,3	less developed regions
Afryka	27,5	31,0	35,2	40,0	Africa
Ameryka Północna	16,8	17,6	18,5	19,2	North America
Ameryka Środkowa i Południowa	26,2	28,0	29,8	31,5	Central and South America
Australia i Oceania ^b	3,7	3,9	4,3	4,6	Australia and Oceania ^b
Azja ^c	120	127	134	142	Asia ^c
Europa ^d	32,8	32,9	33,2	33,4	Europe ^d
LUDNOŚĆ W WIEKU 15—64 LATA W % OGÓŁU LUDNOŚCI POPULATION AGED 15—64 IN % OF TOTAL POPULATION					
ŚWIAT	63,0	64,7	65,7	65,7	WORLD
regiony bardziej rozwinięte	67,5	67,8	67,5	66,0	more developed regions
regiony mniej rozwinięte	61,9	64,0	65,3	65,6	less developed regions
Afryka	54,0	54,8	55,2	55,5	Africa
Ameryka Północna ^e	66,6	67,4	67,4	66,4	North America ^e
Ameryka Środkowa i Południowa	62,5	64,0	65,5	66,7	Central and South America
Australia i Oceania ^b	64,4	64,9	65,2	64,6	Australia and Oceania ^b
Azja ^c	63,8	66,2	67,7	68,0	Asia ^c
Europa ^d	67,8	68,2	68,2	66,7	Europe ^d
LUDNOŚĆ AKTYWNA ZAWODOWO w mln — szacunki MOP ECONOMICALLY ACTIVE POPULATION in mln — ILO estimates					
ŚWIAT	2793	3032	3206	3410	WORLD
Afryka	299	342	393	453	Africa
Ameryka Północna	164	171	177	182	North America
Ameryka Środkowa i Południowa	230	259	284	307	Central and South America
Azja (bez krajów Azji Centralnej i kra- jów arabskich) i kraje Pacyfiku	1672	1811	1878	1978	Asia (excluding Central Asia countries and the Arab states) and the Pacific
Europa i Azja Centralna	400	414	430	438	Europe and Central Asia
Kraje arabskie	28,6	34,7	45,0	52,7	Arab states

a Patrz uwagi, pkt 1)—6) na str. 412. b Bez Hawajów zaliczonych do Ameryki Północnej. c—e Łącznie z: c — europejską częścią Turcji, d — azjatycką częścią Rosji, e — Bermudami, Grenlandią oraz Saint-Pierre i Miquelon.

a See notes, point 1)—6) on page 415. b Excluding Hawaii which is included in North America. c—e Including: c — the European part of Turkey, d — the Asian part of Russia, e — Bermuda, Greenland and Saint Pierre and Miquelon.

TABL. 10 (292). **NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA^a** (cd.)
SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT^a (cont.)

Wyszczególnienie	2000	2005	2010	2015	Specification
ABONENCI TELEFONII STACJONARNEJ^b NA 1000 LUDNOŚCI					
<i>FIXED LINE TELEPHONE^b SUBSCRIBERS PER 1000 POPULATION</i>					
ŚWIAT	160	194	178	143	WORLD
Kraje o wysokim poziomie rozwoju gospodarczego	548	506	474	412	<i>Countries of high economic level</i>
Kraje o średnim i niskim poziomie rozwoju gospodarczego	76,9	129	118	91,4	<i>Countries of middle and low economic level</i>
Afryka Subsaharyjska	13,8	14,8	14,7	10,9	<i>Sub-Saharan Africa</i>
Ameryka Środkowa i Południowa ...	140	173	177	172	<i>Central and South America</i>
Azja Południowa	26,8	39,5	29,2	19,2	<i>Southern Asia</i>
Azja Wschodnia i kraje Pacyfiku	92,0	209	185	133	<i>Eastern Asia and the Pacific</i>
Bliski Wschód i Afryka Północna	86,3	144	162	147	<i>Middle East and Northern Africa</i>
Europa i Azja Centralna	205	238	253	210	<i>Europe and Central Asia</i>
ABONENCI TELEFONII RUCHOMEJ NA 1000 LUDNOŚCI					
<i>MOBILE TELEPHONE SUBSCRIBERS PER 1000 POPULATION</i>					
ŚWIAT	121	339	765	986	WORLD
Kraje o wysokim poziomie rozwoju gospodarczego	492	835	1088	1245	<i>Countries of high economic level</i>
Kraje o średnim i niskim poziomie rozwoju gospodarczego	41,7	237	700	936	<i>Countries of middle and low economic level</i>
Afryka Subsaharyjska	17,2	120	444	757	<i>Sub-Saharan Africa</i>
Ameryka Środkowa i Południowa ...	117	421	955	1095	<i>Central and South America</i>
Azja Południowa	3,3	78,0	596	784	<i>Southern Asia</i>
Azja Wschodnia i kraje Pacyfiku	57,2	281	699	1014	<i>Eastern Asia and the Pacific</i>
Bliski Wschód i Afryka Północna	22,1	224	820	1029	<i>Middle East and Northern Africa</i>
Europa i Azja Centralna	64,6	607	1225	1304	<i>Europe and Central Asia</i>
UŻYTKOWNICY INTERNETU NA 1000 LUDNOŚCI					
<i>INTERNET USERS PER 1000 POPULATION</i>					
ŚWIAT	67,7	158	291	440	WORLD
Kraje o wysokim poziomie rozwoju gospodarczego	306	587	722	810	<i>Countries of high economic level</i>
Kraje o średnim i niskim poziomie rozwoju gospodarczego	14,5	69,1	205	368	<i>Countries of middle and low economic level</i>
Afryka Subsaharyjska	5,0	20,4	97,7	224	<i>Sub-Saharan Africa</i>
Ameryka Środkowa i Południowa ...	34,0	161	342	539	<i>Central and South America</i>
Azja Południowa	4,7	25,5	72,1	236	<i>Southern Asia</i>
Azja Wschodnia i kraje Pacyfiku	19,0	83,2	290	450	<i>Eastern Asia and the Pacific</i>
Bliski Wschód i Afryka Północna	8,4	85,4	206	382	<i>Middle East and Northern Africa</i>
Europa i Azja Centralna	19,7	125	357	599	<i>Europe and Central Asia</i>

a Patrz uwagi, pkt 1)–6) na str. 412. b Standardowe łącza główne.
 a See notes, point 1)–6) on page 415. b Standard main lines.

TABL. 10 (292). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA^a (cd.)
SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT^a (cont.)

Wyszczególnienie	2000	2005	2010	2015	Specification
------------------	------	------	------	------	---------------

PRODUKCJA ROLNICZA (ceny stałe) — 2005=100
AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices) — 2005=100

ŚWIAT	89	100	113	125^b	WORLD
Afryka	83	100	118	131 ^b	Africa
Ameryka Północna, Środkowa i Południowa	89	100	111	120 ^b	North, Central and South America
w tym Ameryka Północna	95	100	105	112 ^b	of which North America
Australia i Oceania	95	100	97	106 ^b	Australia and Oceania
Azja	86	100	118	133 ^b	Asia
Europa	98	100	100	111 ^b	Europe

PRODUKCJA ŻYWNOSCI NA 1 MIESZKAŃCA (ceny stałe) — 2005=100
FOOD PRODUCTION PER CAPITA (constant prices) — 2005=100

ŚWIAT	95	100	107	113^b	WORLD
Afryka	93	100	105	105 ^b	Africa
Ameryka Północna, Środkowa i Południowa	95	100	106	110 ^b	North, Central and South America
w tym Ameryka Północna	101	100	101	105 ^b	of which North America
Australia i Oceania	100	100	90	92 ^b	Australia and Oceania
Azja	91	100	112	121 ^b	Asia
Europa	99	100	99	110 ^b	Europe

ZBIORY ZBÓŻ w mln t
PRODUCTION OF CEREALS in mln t

ŚWIAT	2060	2272	2468	2819^b	WORLD
Afryka	112	142	167	189 ^b	Africa
Ameryka Północna, Środkowa i Południowa	531	574	634	723 ^b	North, Central and South America
w tym Ameryka Północna	394	417	447	494 ^b	of which North America
Australia i Oceania	35,3	40,7	34,5	39,6 ^b	Australia and Oceania
Azja	997	1087	1228	1339 ^b	Asia
Europa	385	428	405	529 ^b	Europe

PRODUKCJA MIĘSA Z UBOJU^c w mln t
PRODUCTION OF MEAT FROM SLAUGHTERED ANIMALS^c in mln t

ŚWIAT	229	255	293	318^b	WORLD
Afryka	11,5	13,4	16,4	18,6 ^b	Africa
Ameryka Północna, Środkowa i Południowa	73,9	83,3	92,7	97,4 ^b	North, Central and South America
w tym Ameryka Północna	41,7	44,1	46,6	46,9 ^b	of which North America
Australia i Oceania	5,4	5,9	5,8	6,8 ^b	Australia and Oceania
Azja	87,3	101	122	136 ^b	Asia
Europa	51,4	51,7	56,7	59,4 ^b	Europe

a Patrz uwagi, pkt 1)—6) na str. 412. b 2014 r. c W wadze poubojowej ciepłej.
a See notes, point 1)—6) on page 415. b 2014. c In post-slaughter warm weight.

TABL. 10 (292). **NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA^a (cd.)**
SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT^a (cont.)

Wyszczególnienie	2000	2005	2010	2015	Specification
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA ^b (ceny stałe) — 2000=100 INDUSTRIAL PRODUCTION ^b (constant prices) — 2000=100					
ŚWIAT	100	108	117^c	.	WORLD
kraje rozwinięte gospodarczo	100	103	110 ^c	.	developed countries
kraje rozwijające się gospodar- czo	100	121	134 ^c	.	developing countries
w tym:					of which:
Ameryka Północna	100	105	110 ^c	.	North America
Ameryka Środkowa i Południowa	100	112	123 ^c	.	Central and South America
Australia i Oceania	100	108	110 ^c	.	Australia and Oceania
Azja	100	111	123 ^c	.	Asia
w tym Azja bez Izraela i Japonii	100	126	142 ^c	.	of which Asia excluding Israel and Japan
Europa	100	105	113 ^c	.	Europe

ZUŻYCIE SUROWCÓW ENERGETYCZNYCH NA 1 MIESZKAŃCA w GJ^d
CONSUMPTION OF POWER RAW MATERIALS PER CAPITA in GJ^d

ŚWIAT	57	60	75	75^e	WORLD
Afryka	15	14	27	27 ^e	Africa
Ameryka Południowa	38	39	56	59 ^e	South America
Ameryka Północna i Środkowa	232	203	207	203 ^e	North and Central America
Australia i Oceania	179	170	174	167 ^e	Australia and Oceania
Azja	30	38	57	61 ^e	Asia
Europa	119	137	152	142 ^e	Europe

ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ NA 1 MIESZKAŃCA w kWh
CONSUMPTION OF ELECTRICITY PER CAPITA in kWh

ŚWIAT	2472	2809	3107	3296^e	WORLD
Afryka	562	610	653	673 ^e	Africa
Ameryka Południowa	2061	2218	2547	2789 ^e	South America
Ameryka Północna i Środkowa	10355	10155	9828	9571 ^e	North and Central America
Australia i Oceania	8354	8918	8447	7824 ^e	Australia and Oceania
Azja	1277	1675	2217	2647 ^e	Asia
Europa	5102	6527	6669	6446 ^e	Europe

^a Patrz uwagi, pkt 1)—6) na str. 412. ^b Na podstawie klasyfikacji ISIC Rev. 3. c 2007 r. ^d Współczynniki przeliczeniowe dla poszczególnych surowców energetycznych podawane są corocznie w publikacji „Energy Statistics Yearbook”, e 2014 r.

^a See notes, point 1)—6) on page 415. ^b According to the ISIC Rev. 3 classification. ^c 2007. ^d Coefficients calculated for individual energy raw materials are published annually in “Energy Statistics Yearbook”, e 2014.

TABL. 10 (292). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA^a (cd.)
SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT^a (cont.)

Wyszczególnienie	2000	2005	2010	2015	Specification
IMPORT IMPORTS					
Ceny bieżące — mld USD Current prices — bn USD					
ŚWIAT	6518	10609	15163	16364	WORLD
Kraje rozwinięte gospodarczo	4494	6902	8635	8896	Developed countries
Ameryka Północna	1499	2051	2364	2743	North America
Azja i kraje Pacyfiku (Japonia, Australia i Nowa Zelandia)	461	667	917	885	Asia and the Pacific (Japan, Australia and New Zealand)
Europa (bez krajów Europy Południowo-Wschodniej i WNP)	2533	4183	5354	5268	Europe (excluding South-Eastern Europe and CIS countries)
Kraje rozwijające się gospodarczo:					Developing countries:
Afryka	126	246	452	524	Africa
Ameryka Środkowa i Południowa ...	376	515	856	1003	Central and South America
Azja Południowa	94,7	236	506	560	Southern Asia
Azja Południowo-Wschodnia	379	600	955	1094	South-Eastern Asia
Azja Wschodnia	742	1416	2522	2893	Eastern Asia
Azja Zachodnia	198	410	711	898	Western Asia
Oceania	6,9	11,1	16,7	22,4	Oceania
Kraje Europy Południowo-Wschodniej i WNP	100	272	511	474	South-Eastern Europe and CIS countries
Ceny stałe — 2000=100 Constant prices — 2000=100					
ŚWIAT	100	131	154	179	WORLD
w tym:					of which:
Kraje rozwinięte gospodarczo	100	123	130	150	Developed countries
Ameryka Północna	100	124	124	148	North America
Azja i kraje Pacyfiku (Japonia, Australia i Nowa Zelandia)	100	124	131	151	Asia and the Pacific (Japan, Australia and New Zealand)
Europa (bez krajów Europy Południowo-Wschodniej i WNP)	100	122	133	151	Europe (excluding South-Eastern Europe and CIS countries)
Kraje rozwijające się gospodarczo:					Developing countries:
w tym:					of which:
Afryka	100	143	.	.	Africa
Ameryka Środkowa i Południowa ...	100	113	124	128	Central and South America
Azja Południowa	100	198	358	266	Southern Asia
Azja Południowo-Wschodnia	100	144	184	229	South-Eastern Asia
Azja Wschodnia	100	171	251	291	Eastern Asia
Azja Zachodnia	100	157	217	296	Western Asia

a Patrz uwagi, pkt 1)—6) na str. 412.

a See notes, point 1)—6) on page 415.

TABL. 10 (292). **NIKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA^a (cd.)**
SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT^a (cont.)

Wyszczególnienie	2000	2005	2010	2015	Specification
EKSPORT EXPORTS					
Ceny bieżące — mld USD <i>Current prices — bn USD</i>					
ŚWIAT	6356	10355	15114	16272	WORLD
Kraje rozwinięte gospodarczo	4132	6155	8004	8232	<i>Developed countries</i>
Ameryka Północna	1059	1262	1667	1914	<i>North America</i>
Azja i kraje Pacyfiku (Japonia, Australia i Nowa Zelandia)	557	723	1014	847	<i>Asia and the Pacific (Japan, Australia and New Zealand)</i>
Europa (bez krajów Europy Południowo-Wschodniej i WNP)	2516	4170	5323	5470	<i>Europe (excluding South-Eastern Europe and CIS countries)</i>
Kraje rozwijające się gospodarczo:					<i>Developing countries:</i>
Afryka	143	314	506	449	<i>Africa</i>
Ameryka Środkowa i Południowa ...	356	561	862	908	<i>Central and South America</i>
Azja Południowa	91,0	187	374	398	<i>Southern Asia</i>
Azja Południowo-Wschodnia	430	654	1050	1161	<i>South-Eastern Asia</i>
Azja Wschodnia	775	1538	2717	3569	<i>Eastern Asia</i>
Azja Zachodnia	262	554	926	931	<i>Western Asia</i>
Oceania	5,1	7,3	10,5	14,4	<i>Oceania</i>
Kraje Europy Południowo-Wschodniej i WNP	163	386	665	611	<i>South-Eastern Europe and CIS countries</i>
Ceny stałe — 2000=100 <i>Constant prices — 2000=100</i>					
ŚWIAT	100	133	169	203	WORLD
w tym:					<i>of which:</i>
Kraje rozwinięte gospodarczo	100	117	132	149	<i>Developed countries</i>
Ameryka Północna	100	105	121	142	<i>North America</i>
Azja i kraje Pacyfiku (Japonia, Australia i Nowa Zelandia)	100	127	150	154	<i>Asia and the Pacific (Japan, Australia and New Zealand)</i>
Europa (bez krajów Europy Południowo-Wschodniej i WNP)	100	120	133	151	<i>Europe (excluding South-Eastern Europe and CIS countries)</i>
Kraje rozwijające się gospodarczo:					<i>Developing countries:</i>
w tym:					<i>of which:</i>
Afryka	100	178	279	343	<i>Africa</i>
Ameryka Środkowa i Południowa ...	100	143	192	285	<i>Central and South America</i>
Azja Południowa	100	163	222	199	<i>Southern Asia</i>
Azja Południowo-Wschodnia	100	154	204	245	<i>South-Eastern Asia</i>
Azja Wschodnia	100	197	337	448	<i>Eastern Asia</i>
Azja Zachodnia	100	168	232	233	<i>Western Asia</i>

a Patrz uwagi, pkt 1)—6) na str. 412.

a See notes, point 1)—6) on page 415.

PRZEGLĄD MIĘDZYNARODOWY
INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 10 (292). NIEKTÓRE WSKAŹNIKI SPOŁECZNO-GOSPODARCZE ŚWIATA^a (dok.)
SELECTED INDICES OF SOCIO-ECONOMIC WORLD DEVELOPMENT^a (cont.)

Wyszczególnienie	2000	2005	2010	2015	Specification
PRODUKT KRAJOWY BRUTTO ^b GROSS DOMESTIC PRODUCT ^b					
Ceny bieżące Current prices					
Ogółem — mld USD Total — bn USD					
ŚWIAT	33513	47539	65912	74177	WORLD
Afryka	651	1117	1942	2268	Africa
Ameryka Północna, Środkowa i Południowa	13275	17116	21917	25001	North, Central and South America
w tym Ameryka Północna	11032	14270	16586	19597	of which North America
Australia i Oceania	479	901	1476	1448	Australia and Oceania
Azja	9437	12321	20770	26515	Asia
Europa	9671	16084	19806	18945	Europe
Na 1 mieszkańca w USD Per capita in USD					
ŚWIAT	5471	7293	9514	10095	WORLD
Afryka	801	1216	1863	1914	Africa
Ameryka Północna, Środkowa i Południowa	15812	19205	23249	25229	North, Central and South America
w tym Ameryka Północna	35164	43436	48198	54767	of which North America
Australia i Oceania	15573	27250	40863	37107	Australia and Oceania
Azja	2541	3124	4981	6036	Asia
Europa	13284	22012	26867	25590	Europe
Ceny stałe — 2010=100 Constant prices — 2010=100					
ŚWIAT	78	90	100	113	WORLD
Afryka	60	78	100	117	Africa
Ameryka Północna, Środkowa i Południowa	83	94	100	111	North, Central and South America
w tym Ameryka Północna	85	96	100	111	of which North America
Australia i Oceania	74	88	100	114	Australia and Oceania
Azja	65	80	100	124	Asia
Europa	85	95	100	106	Europe

a Patrz uwagi, pkt 1)—6) na str. 412. b Na podstawie SNA 1993.
a See notes, point 1)—6) on page 415. b According to the 1993 SNA.

TABL. 11 (293). **ZBIORY I PRODUKCJA ŚWIATOWA WYBRANYCH ARTYKUŁÓW ROLNYCH**
WORLD PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL PRODUCTS

Artykuły rolne	2005	2014	Agricultural products
	w mln t	in mln t	
Pszenica	630	729	<i>Wheat</i>
Żyto	15,2	15,2	<i>Rye</i>
Jęczmień	139	144	<i>Barley</i>
Owies	23,7	22,7	<i>Oats</i>
Kukurydza	714	1038	<i>Maize</i>
Ryż	634	741	<i>Rice</i>
Proso	31,0	28,4	<i>Millet</i>
Ziemniaki	327	382	<i>Potatoes</i>
Bataty	128	107	<i>Sweet potatoes</i>
Buraki cukrowe	254	270	<i>Sugar beets</i>
Trzcina cukrowa	1316	1884	<i>Sugar cane</i>
Rzepak	50,0	73,8	<i>Rape</i>
Soja	215	307	<i>Soybeans</i>
Oliwki	16,0	15,4	<i>Olives</i>
Orzeszki ziemne	38,6	43,9	<i>Groundnuts in shell</i>
Herbata	3,7	5,6	<i>Tea</i>
Kawa	7,5	8,8	<i>Coffee</i>
Ziarno kakaowe	4,0	4,5	<i>Cocoa beans</i>
Bawełna (włókno)	24,5	26,2	<i>Cotton (lint)</i>
Len (włókno)	1,0	0,3	<i>Flax fibre and tow</i>
Włókno agawy (sisal)	0,3	0,2	<i>Sisal</i>
Kauczuk naturalny	9,3	13,2	<i>Natural rubber</i>
Warzywa (z melonami)	901	1169	<i>Vegetables (including melons)</i>
Owoce (bez melonów)	538	690	<i>Fruits (excluding melons)</i>
Owoce cytrusowe	111	138	<i>Citrus fruits</i>
Mięso z uboju ^a	255	318	<i>Meat from slaughtered animals^a</i>
Mleko krowie	543	656	<i>Cows' milk</i>
Jaja kurze	56,6	69,8	<i>Hen eggs</i>
Wełna nieprana	2,2	2,1 ^b	<i>Wool, greasy</i>

a W wadze poubojowej cieplej. b 2013 r.
a In post-slaughter warm weight. b 2013.

TABL. 12 (294). **PRODUKCJA ŚWIATOWA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH**
WORLD PRODUCTION OF PRINCIPAL INDUSTRIAL PRODUCTS

Wyroby	2005	2015	Products
Surowce energetyczne w tys. PJ	425	567 ^a	Power raw materials in thous. PJ
Węgiel w mln t: kamienny ^b	5173	7114 ^a	Coal in mln t: hard ^b
brunatny	849	816 ^a	lignite
Ropa naftowa w mln t	3609	3759 ^a	Crude petroleum in mln t
Gaz ziemny w tys. PJ	110	136 ^a	Natural gas in thous. PJ
Masło w tys. t	8538	9978 ^a	Butter in thous. t
Cukier surowy ^c w mln t	142	177 ^a	Raw sugar ^c in mln t
Wino w mln t	28,5	29,1 ^a	Wine in mln t
Papier i tektura w mln t	365	406	Paper and paperboard in mln t
Nawozy mineralne lub chemiczne (w przeliczeniu na czysty składnik) w mln t:			Mineral or chemical fertilizers (in terms of pure ingredient) in mln t:
azotowe	96,2	113 ^a	nitrogenous
fosforowe	42,1	53,3 ^a	phosphate
Włókna chemiczne w mln t:			Chemical fibres in mln t:
niecelulozowe	38,1	62,9	non-celulosic
celulozowe	3,2	6,0	celulosic
Cement w mln t	2350	4070 ^d	Cement in mln t
Stal surowa w mln t	1148	1620	Crude steel in mln t
Miedź rafinowana w mln t	16,6	22,2 ^a	Refined copper in mln t
Aluminium pierwotne w mln t	31,9	57,5	Primary aluminium in mln t
Ołów w mln t	7,7	10,6 ^a	Refined lead in mln t
Cynk w mln t	10,3	13,2 ^a	Zinc in mln t
Cyna w tys. t	344	382 ^a	Tin in thous. t
Energia elektryczna w TWh	18358	23906 ^a	Electricity in TWh

a 2014 r. b Łącznie z węglem podbitumicznym. c Dane dotyczą cukru z buraków cukrowych i trzciny cukrowej. d 2013 r.

a 2014. b Including sub-bituminous coal. c Data concern sugar from sugar beets and sugar cane. d 2013.

TABL. 13 (295). **UDZIAŁ I MIEJSCE POLSKI W ŚWIECIE**
POLAND IN THE WORLD

Wyszczególnienie	2005	2015	2005	2015	Specification
	udział w świecie w % in % of the world		miejsce w świecie place in the world		
Powierzchnia	0,2	0,2	69	69	Total area
Ludność	0,6	0,5	31	34	Population
Zbiory: pszenicy	1,4	1,6 ^a	16	14 ^a	Production of: wheat
żyta	22,4	18,3 ^a	2	3 ^a	rye
jęczmienia	2,6	2,3 ^a	12	12 ^a	barley
kukurydzy	0,3	0,4 ^a	34	28 ^a	maize
ziemniaków	3,2	1,9 ^a	7	9 ^a	potatoes
buraków cukrowych	4,7	5,0 ^a	8	7 ^a	sugar beets
Pogłowie: bydła	0,4	0,4 ^a	47	43 ^a	Livestock of: cattle
trzody chlewnej	2,0	1,2 ^a	7	15 ^a	pigs

a 2014 r.

TABL. 13 (295). **UDZIAŁ I MIEJSCE POLSKI W ŚWIECIE (dok.)**
POLAND IN THE WORLD (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2015	2005	2015	Specification
	udział w świecie w % <i>in % of the world</i>		miejsce w świecie <i>place in the world</i>		
Produkcja:					<i>Production of:</i>
mięsa z uboju ^b	1,3	1,3 ^a	15	14 ^a	<i>meat from slaughtered animals^b</i>
mleka krowiego	2,2	2,0 ^a	11	12 ^a	<i>cows' milk</i>
Produkcja wyrobów:					<i>Production of:</i>
surowce energetyczne	0,8	0,5 ^a	28	35 ^a	<i>power raw materials</i>
węgiel: kamienny	1,9	1,0 ^a	8	10 ^a	<i>coal: hard</i>
brunatny	7,3	7,8 ^a	6	4 ^a	<i>lignite</i>
cukier surowy ^c	1,4	1,3 ^a	21	16 ^a	<i>raw sugar^c</i>
papier i tektura	0,7	1,1	23	19	<i>paper and paperboard</i>
cement	0,5	0,4 ^d	26	28 ^d	<i>cement</i>
stal surowa	0,7	0,6	21	19	<i>crude steel</i>
miedź rafinowana	3,5	2,6 ^a	7	10 ^a	<i>refined copper</i>
energia elektryczna	0,9	0,7 ^a	22	24 ^a	<i>electricity</i>
Import — cif (ceny bieżące)	1,0	1,2	23	21	<i>Imports — cif (current prices)</i>
Eksport — fob (ceny bieżące)	0,9	1,2	28	22	<i>Exports — fob (current prices)</i>
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące)	0,6	0,6	24	24	<i>Gross domestic product (current prices)</i>

a 2014 r. b W wadze poubojowej cieplej. c Dane dotyczą cukru z buraków cukrowych i trzciny cukrowej. d 2013 r.

a 2014. b In post-slaughter warm weight. c Data concern sugar from beets and sugar cane. d 2013.

TABL. 14 (296). **UDZIAŁ I MIEJSCE POLSKI W EUROPIE**
POLAND IN EUROPE

Wyszczególnienie	2005	2015	2005	2015	Specification
	udział w Europie w % <i>in % of Europe</i>		miejsce w Europie <i>place in Europe</i>		
Powierzchnia	1,4	1,4	9	9	<i>Total area</i>
Ludność	5,2	5,2	8	8	<i>Population</i>
Zbiory: pszenicy	4,2	4,7 ^a	6	6 ^a	<i>Production of: wheat</i>
żyta	25,0	20,4 ^a	2	3 ^a	<i>rye</i>
jęczmienia	4,3	3,5 ^a	8	8 ^a	<i>barley</i>
kukurydzy	2,3	3,5 ^a	13	10 ^a	<i>maize</i>
ziemniaków	7,9	6,0 ^a	4	5 ^a	<i>potatoes</i>
buraków cukrowych	6,5	7,0 ^a	6	5 ^a	<i>sugar beets</i>
Pogłowie: bydła	4,2	4,9 ^a	9	7 ^a	<i>Livestock of: cattle</i>
trzody chlewnej	9,5	6,3 ^a	3	7 ^a	<i>pigs</i>
Produkcja:					<i>Production of:</i>
mięsa z uboju ^b	6,4	7,2 ^a	7	5 ^a	<i>meat from slaughtered animals^b</i>
mleka krowiego	5,7	6,0 ^a	6	5 ^a	<i>cows' milk</i>

a 2014 r. b W wadze poubojowej cieplej.

a 2014. b In post-slaughter warm weight.

TABL. 14 (296). UDZIAŁ I MIEJSCE POLSKI W EUROPIE (dok.)
POLAND IN EUROPE (cont.)

Wyszczególnienie	2005	2015	2005	2015	Specification
	udział w Europie w % in % of Europe		miejsce w Europie place in Europe		
Produkcja wyrobów:					<i>Production of:</i>
surowce energetyczne	3,5	2,8 ^a	5	7 ^a	<i>power raw materials</i>
węgiel: kamienny	22,1	17,1 ^a	2	2 ^a	<i>coal: hard</i>
brunatny	4	3 ^a	<i>lignite</i>
cukier surowy ^c	7,5	7,8 ^a	5	5 ^a	<i>raw sugar^c</i>
papier i tektura	2,5	4,2	11	9	<i>paper and paperboard</i>
cement	7	5 ^d	<i>cement</i>
stal surowa	2,7	.	9	8	<i>crude steel</i>
miedź rafinowana	16,8	.	3	3 ^a	<i>refined copper</i>
energia elektryczna	3,3	3,3 ^a	9	8 ^a	<i>electricity</i>
Samochody osobowe w użytkowa- niu	7	7 ^a	<i>Passenger cars in use</i>
Abonenci telefonii stacjonarnej ^e	3,5	1,6	8	14	<i>Fixed line telephone subscribers^e</i>
Import — cif (ceny bieżące)	2,3	3,4	11	9	<i>Imports — cif (current prices)</i>
Eksport — fob (ceny bieżące)	2,0	3,2	14	10	<i>Exports — fob (current prices)</i>
Produkt krajowy brutto (ceny bie- żące)	1,9	2,5	13	10	<i>Gross domestic product (current prices)</i>

a 2014 r. c Dane dotyczą cukru z buraków cukrowych i trzciny cukrowej. d 2013 r. e Standardowe łącza główne.
a 2014. c Data concern sugar from beets and sugar cane. d 2013. e Standard main lines.

TABL. 15 (297). POLSKA W UNII EUROPEJSKIEJ W 2016 R.
POLAND IN THE EUROPEAN UNION IN 2016

Uwaga. Dane (w tym dla Polski) pochodzą z bazy danych Eurostatu i mogą różnić się od publikowanych w innych częściach działu i Rocznika. Dane o ludności oraz przeliczenia na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) odnoszą się do ludności rezydującej (obliczonej według międzynarodowej definicji zamieszkania).

Note. Data (including those for Poland) were derived from Eurostat's database and may differ from those published in other parts of the chapter and the Yearbook. Data on population and computation per capita (1000 population etc.) refer to residents (calculated according to international definition of residence).

Wyszczególnienie	Unia Europejska (28 krajów) <i>European Union (28 countries)</i>	W tym <i>Of which</i>		Specification
		strefa euro (19 kra- jów) <i>euro area (19 coun- tries)</i>	Polska <i>Poland</i>	
Powierzchnia w tys. km ²	4463,5	2843,6	312,7	<i>Total area in thous. km²</i>
Ludność (średnioroczna) ^a :				<i>Average population^a:</i>
w milionach	509,4	339,2	38,0	<i>in millions</i>
na 1 km ²	114	119	122	<i>per 1 km²</i>
Kobiety na 100 mężczyzn (stan w dniu 1 I) ^a	105	105	107	<i>Females per 100 males (as of 1 I)^a</i>
Urodzenia żywe na 1000 ludności ^a	10,0	9,7	9,7	<i>Live births per 1000 population^a</i>
Zgony na 1000 ludności ^a	10,2	10,1	10,4	<i>Deaths per 1000 population^a</i>
Przyrost naturalny na 1000 ludności ^a	-0,2	-0,4	-0,7	<i>Natural increase per 1000 population^a</i>

a 2015 r.

TABL. 15 (297). **POLSKA W UNII EUROPEJSKIEJ W 2016 R. (cd.)**
POLAND IN THE EUROPEAN UNION IN 2016 (cont.)

Wyszczególnienie	Unia Europejska (28 krajów) <i>European Union (28 countries)</i>	W tym <i>Of which</i>		Specification
		strefa euro (19 krajów) <i>euro area (19 countries)</i>	Polska <i>Poland</i>	
Odpady komunalne wytworzone ^a :				<i>Municipal waste generated^a:</i>
w milionach ton	242,7	.	10,9	<i>in million tonnes</i>
na 1 mieszkańca w kg	476	.	286	<i>per capita in kg</i>
Emisja gazów cieplarnianych ^b (w ekwiwalencie CO ₂) w mln t	4282,2	.	380,0	<i>Greenhouse gas emission^b (in CO₂ equivalent) in mln t</i>
Współczynnik aktywności zawodowej ^{cd} (przeciętne w roku) w %	72,9	72,8	68,8	<i>Activity rate^{cd} (annual averages) in %</i>
Wskaźnik zatrudnienia ^{cd} (przeciętne w roku) w %	66,6	65,4	64,5	<i>Employment rate^{cd} (annual averages) in %</i>
Pracujący ^{cd} (przeciętne w roku) w mln w tym kobiety	218,9 101,0	143,1 66,1	15,9 7,2	<i>Employment^{cd} (annual averages) in mln of which women</i>
Pracujący ^e (przeciętne w roku) według rodzajów działalności w %:				<i>Employment^e (annual averages) by economic activity in %:</i>
rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	4,5	3,2	10,6	<i>agriculture, forestry and fishing</i>
przemysł i budownictwo	21,6	20,8	30,9	<i>industry and construction</i>
usługi ^f	73,9	76,0	58,5	<i>services^f</i>
Wydajność pracy ^{ag} — UE-28=100	100,0	107,2	74,3	<i>Labour productivity^{ag} — EU-28=100</i>
Indeks kosztów zatrudnienia — 2015=100	101,6	101,4	104,1	<i>Labour costs index — 2015=100</i>
Stopa bezrobocia ^{ch} (przeciętne w roku) w %	8,5	10,0	6,2	<i>Unemployment rate^{ch} (annual averages) in %</i>
mężczyźni	8,4	9,7	6,1	<i>men</i>
kobiety	8,7	10,4	6,2	<i>women</i>
Stopa bezrobocia długotrwałego ^{chi} (przeciętne w roku) w %	4,0	5,0	2,2	<i>Long-term unemployment rate^{chi} (annual averages) in %</i>
Wskaźnik zagrożenia ubóstwem (zasięg ubóstwa) ^{ak} w %:				<i>At-risk-of-poverty rate^{ak} in %:</i>
po uwzględnieniu w dochodach transferów społecznych	17,3	17,2	17,6	<i>after social transfers</i>
bez uwzględnienia w dochodach transferów społecznych ^l	26,0	25,7	22,9	<i>before social transfers^l</i>

a 2015 r. b 2014 r. c Dane na podstawie badania siły roboczej. d, h Dane dotyczą osób w wieku: d — 15—64 lata, h — 15—74 lata. e Na podstawie rachunków narodowych. f Obejmują pozostałe rodzaje działalności. g Mierzona produktem krajowym brutto według parytetu siły nabywczej na 1 pracującego w PPS. i Dotyczy bezrobotnych poszukujących pracy 12 miesięcy i więcej. k Na podstawie wyników Europejskiego Badania Dochodów i Warunków Życia (EU-SILC), obliczony jako udział osób, których roczny ekwiwalentny dochód do dyspozycji jest niższy od granicy ubóstwa ustalonej na poziomie 60% mediany rocznych ekwiwalentnych dochodów do dyspozycji w danym kraju w ogólnej liczbie ludności. l Nie obejmuje transferów społecznych innych niż emerytury i renty rodzinne.

a 2015. b 2014. c Data based on the Labour Force Survey (LFS). d, h Data concern population; d — aged 15—64, h — aged 15—74. e According to the national accounts. f Including other kinds of activity. g Gross domestic product according to purchasing power parity per person employed in PPS. i Data concern unemployed persons who were looking for a job for 12 months and more. k Data based on the results of the European Union Statistics on Income and Living Conditions (EU-SILC), calculated as a percentage of persons with an equivalised disposable income below the at-risk-of-poverty threshold, set at 60% of the median of equivalised disposable income in a given country, of total population. l Do not include social transfers other than retirement and survivor pensions.

TABL. 15 (297). POLSKA W UNII EUROPEJSKIEJ W 2016 R. (cd.)
POLAND IN THE EUROPEAN UNION IN 2016 (cont.)

Wyszczególnienie	Unia Europejska (28 krajów) European Union (28 countries)	W tym Of which		Specification
		strefa euro (19 krajów) euro area (19 countries)	Polska Poland	
Struktura spożycia w sektorze gospodarstw domowych ^a (ceny bieżące) w %:				<i>Structure of household's final consumption expenditure^a (current prices) in %:</i>
żywność i napoje bezalkoholowe ...	12,3	12,7	16,9	<i>food and non-alcoholic beverages</i>
napoje alkoholowe, wyroby tytoniowe i narkotyki	4,0	3,8	6,8	<i>alcoholic beverages, tobacco and narcotics</i>
odzież i obuwie	5,0	4,9	4,9	<i>clothing and footwear</i>
użytkowanie i wyposażenie mieszkania ^b	29,8	29,7	26,7	<i>housing, furnishings and household equipment^b</i>
zdrowie	3,9	4,4	5,1	<i>health</i>
transport i łączność	15,5	15,4	14,6	<i>transport and communications</i>
rekreacja i kultura	8,5	8,1	7,8	<i>recreation and culture</i>
edukacja	1,1	1,1	1,0	<i>education</i>
restauracje i hotele	8,5	8,6	3,1	<i>restaurants and hotels</i>
inne towary i usługi	11,5	11,3	13,1	<i>miscellaneous goods and services</i>
Studenci szkół wyższych ^c (ISCED 2011, szczebel 5–8) na 10 tys. ludności	386	.	464	<i>Students of higher education institutions^c (ISCED 2011, 5–8 levels) per 10 thous. population</i>
Młodzież niekontynuująca nauki ^d w %	10,7	11,1	5,2	<i>Early leavers from education and training^d in %</i>
Wykształcenie osób młodych ^e w %	83,2	81,6	90,8	<i>Youth education attainment level^e in %</i>
Osoby dorosłe uczestniczące w kształceniu i szkoleniu ^f w %	10,8	11,2	3,7	<i>Lifelong learning^f in %</i>
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową w relacji do produktu krajowego brutto ^a w %	2,03	2,12	1,00	<i>Gross domestic expenditures on research and development activity (R&D) in % of gross domestic product^a</i>
Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych — 2015=100	100,3	100,2	99,8	<i>Harmonized index of consumer prices — 2015=100</i>

a 2015 r. b łącznie z nośnikami energii i prowadzeniem gospodarstwa domowego. c Dane dotyczą roku akademickiego 2013/14. d–f Dane na podstawie badania siły roboczej; obliczono jako udział w ludności ogółem w danej grupie wieku: d — osób w wieku 18–24 lata z wykształceniem co najmniej gimnazjalnym, które nie kontynuują nauki i nie dokształcają się, e — osób w wieku 20–24 lata z wykształceniem co najmniej zasadniczym zawodowym, f — osób w wieku 25–64 lata uczących się i dokształcających.

a 2015. b Including water, electricity, gas and other fuels as well as routine household maintenance. c Data concern the academic year 2013/14. d–f Data based on the Labour Force Survey (LFS); calculated as a share in the population of the same age group: d — the population aged 18–24 with at most lower secondary education and not in further education and training, e — the population aged 20–24 having completed at least vocational school, f — the population aged 25–64 participating in education and training.

TABL. 15 (297). **POLSKA W UNII EUROPEJSKIEJ W 2016 R. (cd.)**
POLAND IN THE EUROPEAN UNION IN 2016 (cont.)

Wyszczególnienie	Unia Europejska (28 krajów) European Union (28 countries)	W tym <i>Of which</i>		Specification
		strefa euro (19 krajów) euro area (19 countries)	Polska Poland	
Produkcja artykułów rolnych: w milionach ton:				<i>Production of agricultural products: in million tonnes:</i>
zboża ^a	334,7	202,7	31,9	<i>cereals^a</i>
mięso z uboju ^{ab}	45,2	32,1	4,2	<i>meat from slaughtered animals^{ab}</i>
mleko krowie ^a	164,1	115,9	13,0	<i>cows' milk^a</i>
na 1 mieszkańca w kg:				<i>per capita in kg:</i>
zboża ^a	659,4	600,0	840,4	<i>cereals^a</i>
mięso z uboju ^{ab}	89,0	95,0	109,2	<i>meat from slaughtered animals^{ab}</i>
mleko krowie ^a	323,4	343,1	342,1	<i>cows' milk^a</i>
Dynamika produkcji przemysłowej ^c (ceny stałe) — 2015=100	101,6	101,4	103,1	<i>Indices of industrial production^c (constant prices) — 2015=100</i>
w tym:				<i>of which:</i>
górnictwo i wydobywanie	98,0	96,1	95,4	<i>mining and quarrying</i>
przetwórstwo przemysłowe	101,7	101,5	104,4	<i>manufacturing</i>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^d	100,5	100,9	92,9	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
Dynamika produkcji w budownictwie ^c (ceny stałe) — 2015=100	101,4	101,7	86,0	<i>Indices of construction production^c (constant prices) — 2015=100</i>
Pozyskiwanie energii pierwotnej (wyrażone w oleju ekwiwalentnym) ^{de} :				<i>Total production of primary energy in oil equivalent^{de}:</i>
w milionach ton (Toe)	765,5	448,6	67,3	<i>in million tonnes (Toe)</i>
na 1 mieszkańca w kg (kgoe)	1505	1325	1772	<i>per capita in kg (kgoe)</i>
Zużycie finalnej energii (wyrażone w oleju ekwiwalentnym) ^{de} :				<i>Final energy consumption in oil equivalent^{de}:</i>
w milionach ton (Toe)	1082,2	765,5	62,3	<i>in million tonnes (Toe)</i>
na 1 mieszkańca w kg (kgoe)	2124	2257	1639	<i>per capita in kg (kgoe)</i>
Gospodarstwa domowe w % ogółu gospodarstw ^f :				<i>Households in % of total households^f:</i>
wyposażone w komputery ^{eg}	82	82	78	<i>equipped with computers^{eg}</i>
posiadające dostęp do Internetu w domu	85	85	80	<i>having access to the Internet at home</i>
Abonenci telefonii ruchomej ^h na 100 osób	132	.	135	<i>Mobile telephone subscribers^h per 100 persons</i>
Autostrady ^e (stan w końcu roku) w tys. km	1,6	<i>Total length of motorways^e (end of the year) in thous. km</i>
Samochody osobowe w użytkowaniu ^h na 1000 ludności	471	.	504	<i>Passenger cars in use^h per 1000 population</i>
Produkcja samochodów osobowych ^g w tys. szt.	16017	.	472	<i>Passenger cars production^g in thous. units</i>

a 2014 r. b W wadze poubojowej ciepłej. c Dane wyrównane dniami roboczymi. d Tona oleju ekwiwalentnego (Toe) jest konwencjonalnie ujednoliconą jednostką zdefiniowaną na bazie 1 tony ropy naftowej o wartości opałowej wynoszącej 41868 kJ na 1 kg. e 2015 r. f Dane dotyczą gospodarstw z co najmniej jedną osobą w wieku 16—74 lata. g Komputery stacjonarne, przenośne (laptopy) i podręczne (palmtopy). h 2013 r.

a 2014. b In post-slaughter warm weight. c Data adjusted by working days. d The tonne of oil equivalent (Toe) is a conventional standardized unit defined on the basis of a tonne of oil with a net calorific value of 41868 kJ/kg. e 2015. f Data concern households with at least one person aged 16—74. g Desktop computers, laptops and handled computers (palmtops). h 2013.

PRZEGLĄD MIĘDZYNARODOWY
INTERNATIONAL REVIEW

TABL. 15 (297). POLSKA W UNII EUROPEJSKIEJ W 2016 R. (dok.)
POLAND IN THE EUROPEAN UNION IN 2016 (cont.)

Wyszczególnienie	Unia Europejska (28 krajów) European Union (28 countries)	W tym Of which		Specification
		strefa euro (19 krajów) euro area (19 countries)	Polska Poland	
Import ^a — cif (ceny bieżące) w mld euro:				Imports ^a — cif (current prices) in bn euro:
z krajów UE	3028,6	.	128,5	from EU countries (intra EU)
z krajów spoza UE	1707,7	.	49,7	from non-EU countries (extra EU)
Eksport — fob (ceny bieżące) w mld euro:				Exports — fob (current prices) in bn euro:
do krajów UE	3109,7	.	145,6	to EU countries (intra EU)
do krajów spoza UE	1745,5	.	37,4	to non-EU countries (extra EU)
Udział eksportu wyrobów wysokiej techniki ^b w eksporcie ogółem w % (SITC Rev. 4) ^c	17,0 ^d	.	8,5	Share of high-tech ^b exports in total exports in % (SITC Rev. 4) ^c
Bezpośrednie inwestycje zagraniczne ^e w % produktu krajowego brutto (ceny bieżące)	2,4	.	0,7	Foreign direct investment ^e in % of gross domestic product (current prices)
Nadwyżka (+)/deficyt (-) sektora instytucji rządowych i samorządowych w % produktu krajowego brutto (ceny bieżące)	-1,7	-1,5	-2,4	Surplus (+)/deficit (-) of the general government sector in % of gross domestic product (current prices)
Dług sektora instytucji rządowych i samorządowych w % produktu krajowego brutto (ceny bieżące)	83,5	89,2	54,4	Debt of the general government sector in % of gross domestic product (current prices)
Produkt krajowy brutto według parytetu siły nabywczej na 1 mieszkańca w PPS ^f (ceny bieżące)	28900	30700	19800	Gross domestic product according to purchasing power parity per capita in PPS ^f (current prices)
Dynamika (ceny stałe) — 2015=100:				Volume indices of — 2015=100:
produkt krajowego brutto	101,9	101,8	102,7	gross domestic product
spożycia prywatnego	102,3	102,0	103,8	private consumption expenditure
nakładów brutto na środki trwałe	102,7	103,7	92,1	gross fixed capital formation
Wartość dodana brutto (ceny bieżące) według rodzajów działalności w %:				Gross value added (current prices) by economic activity in %:
rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	1,5	1,5	2,4	agriculture, forestry and fishing
przemysł i budownictwo	24,6	25,1	33,4	industry and construction
usługi ^g	73,9	73,4	64,2	services ^g
Relacja do produktu krajowego brutto (ceny bieżące) w %:				Relation to gross domestic product (current prices) in %:
spożycia prywatnego	56,0	54,7	58,6	private consumption expenditure
nakładów brutto na środki trwałe	19,7	20,1	18,1	gross fixed capital formation

a Według kraju wysyłki. b Dotyczy grup produktów: sprzęt lotniczy; komputery — maszyny biurowe; elektronika — telekomunikacja; środki farmaceutyczne; aparatura naukowo-badawcza; maszyny elektryczne; maszyny nieelektryczne; chemikalia; uzbrojenie. c 2015 r. d Dane dotyczą eksportu do krajów spoza UE. e Intensywność bezpośrednich inwestycji zagranicznych obliczona jako udział średniej z sumy napływu oraz odpływu bezpośrednich inwestycji zagranicznych w produkcie krajowym brutto; dane za 2012 r. f Patrz uwagi na str. 414. g Obejmują pozostałe rodzaje działalności.

a By country of consignment. b Data concern groups of products: aerospace; computers — office machines; electronics — telecommunications; pharmacy; scientific instruments; electrical machinery; non-electrical machinery; chemistry; armament. c 2015. d Data concern only extra EU. e Foreign direct investment intensity computed as a share of average of inward and outward flows in gross domestic product; data for 2012. f See notes on page 417. g Including other kinds of activity.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA

REVIEW TABLES — POLAND

Uwaga do tablic I—III. Szczegółowe wyjaśnienia dotyczące stosowanych pojęć i zakresu prezentowanych danych
Note to tables I—III. Detailed information concerning terms used and the scope of presented data can be found in the

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	2000
LUДНОŚĆ							
1	Luđność ^a (stan w dniu 31 XII) w mln	25,0	29,8	32,7	35,7	38,1	38,3
2	w tym kobiety	13,1	15,4	16,8	18,3	19,5	19,7
3	w tym w miastach w %	36,9	48,3	52,3	58,7	61,8	61,9
4	Luđność ^a (stan w dniu 30 VI) w mln	24,8 ^b	29,6	32,5	35,6	38,0 ^b	38,3
5	w tym w miastach w %	36,6	48,0	52,1	58,4	61,7	61,9
6	Luđność w wieku produkcyjnym ^a (stan w dniu 31 XII) w mln	14,5	16,3	18,3	21,2	22,1	23,3
Migracje zagraniczne luđności na pobyt stały w tys.:							
7	imigracja	8,1	5,7	1,9	1,5	2,6	7,3
8	emigracja	60,9	28,0	14,1	22,7	18,4	27,0
RYNEK PRACY							
Pracujący ^c w tys.:							
9	stan w dniu 31 XII	16406	17769	16485	15489
10	przeciętne ^d w roku	10186	12401	15175	17334	16280	15018
Zatrudnieni ^e na podstawie stosunku pracy w tys.:							
11	stan w dniu 31 XII	4803	7193	9869	12205	11137	9834
12	w tym kobiety	1475	2379	3884	5304	5067	4687
13	przeciętne ^d w roku	4753	7055	9817	12000	11375	9354
14	Bezrobotni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w tys.	1126	2703
15	Stopa bezrobocia rejestrowanego (stan w dniu 31 XII) w %	6,5	15,1
16	Strajki: liczba	250	44
17	strajkujący w tys.	116	7,9

^a Na podstawie bilansów, z wyjątkiem danych za 1990 r. — na podstawie szacunków. ^b Przeciętna liczba i bezpieczeństwa publicznego, z tym że dane od 1990 r. według stanu w dniu 31 XII podano łącznie z tymi bez niepełnozatrudnionych w niektórych działach według Klasyfikacji Gospodarki Narodowej (KGN). ^e Do i związków zawodowych.

^a Based on balances, except data for 1990 — based on estimates. ^b Average population during the year. data since 1990 as of 31 XII are presented including these units; for persons employed on private farms in Classification of the National Economy (KGN). ^e Until 1980 data concern state entities, cooperatives as well as en

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA

REVIEW TABLES — POLAND

zamieszczone są w uwagach ogólnych do poszczególnych działów w rocznikach statystycznych.
general notes to individual chapters in various statistical yearbooks.

2005	2010	2013	2014	2015	2016	Specification	No.
POPULATION							
38,2	38,5	38,5	38,5	38,4	38,4	Population ^a (as of 31 XII) in mln	1
19,7	19,9	19,9	19,9	19,8	19,8	of which females	2
61,4	60,8	60,4	60,3	60,3	60,2	of which in urban areas in %	3
38,2	38,5	38,5	38,5	38,5	38,4	Population ^a (as of 30 VI) in mln	4
61,5	60,9	60,5	60,4	60,3	60,2	of which in urban areas in %	5
24,4	24,8	24,4	24,2	24,0	23,8	Working age population ^a (as of 31 XII) in mln	6
						International migration of population for permanent residence in thous.:	
9,3	15,2	12,2	12,3	.	13,5	immigration	7
22,2	17,4	32,1	28,1	.	12,0	emigration	8
LABOUR MARKET							
						Employed persons ^c in thous.:	
12891	14107	14244	14563	14830	15178	as of 31 XII	9
12728	13834	13735	13876	14056	14295	annual averages ^d	10
						Employees ^{c,e} hired on the basis of an employment contract in thous.:	
9543	10410	10405	10666	10854	11176	as of 31 XII	11
4505	4938	5056	5189	5287	5409	of which women	12
8787	9746	9566	9701	9823	10067	annual averages ^d	13
2773	1955	2158	1825	1563	1335	Registered unemployed persons (as of 31 XII) in thous.	14
17,6	12,4	13,4	11,4	9,7	8,3	Registered unemployment rate (as of 31 XII) in %	15
8	79	93	3	14	5	Strikes: number	16
1,6	13,9	29,3	0,8	19,1	0,7	employees on strike in thous.	17

ludności w roku. c Poza jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej jednostkami; dla pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie — dane szacunkowe. d Do 1980 r. 1980 r. dane dotyczą jednostek państwowych, spółdzielni oraz jednostek organizacji społecznych, politycznych

c Excluding budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety, while agriculture — estimated data. d Until 1980 excluding part-time paid employees in selected sections of the titles of social and political organisations and trade unions.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)
MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	2000
WYNAGRODZENIA ^a . ŚWIADCZENIA Z UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH							
	Wskaźnik przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto — 1995=100:						
1	nominalnych	223,0
2	realnych (do 1990 r. — netto) ^b	67,2	79,9	133,3	99,0	122,1
	Przeciętna liczba emerytów i rencistów pobierających emerytury i renty w tys.:						
3	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	987	1369	2321	4094	5598	7525
4	rolników indywidualnych	25	423	1506	1887
	Wskaźnik przeciętnych miesięcznych emerytur i rent brutto — 1995=100:						
	nominalnych:						
5	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	199,5
6	rolników indywidualnych	202,0
	realnych (do 1990 r. — netto):						
7	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	55,0	99,9	88,0	110,8
8	rolników indywidualnych	49,2	114,3	102,5	112,2
	Ubezpieczeni zarejestrowani (stan w dniu 31 XII) w tys.:						
9	w Zakładzie Ubezpieczeń Społecznych ^c (do 1990 r. — przeciętne w roku)	5155	7524	11069	14029	14124	13060
10	w Kasie Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ^d	1452
SPRZEDAŻ DETALICZNA. CENY							
11	Sprzedaż detaliczna (ceny stałe ^e) — 1995=100	12,5	27,1	48,3	93,1	79,3	120,3
12	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych ^f — 1995=100	0,03	0,05	0,05	0,08	18,0	182,0
	w tym:						
13	żywność i napoje bezalkoholowe	159,0
14	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	213,3

^a Poza jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa społecznego, politycznych i związków zawodowych. ^c Pracujący (łącznie z żołnierzami zawodowymi i w których wynagrodzenia do 30 IX 2003 r. zawierały składki na obowiązkowe ubezpieczenia emerytalne, rentowe i datki szkoleniowe (w latach 1997—2009) oraz osoby kontynuujące ubezpieczenie; ubezpieczonych z tytułu indywidualni i członkowie ich rodzin. ^e Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12. ^f Wskaźniki cen przedzającego rok badany.

^a Excluding budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety. ^b Until unions. ^c Employed persons (including professional soldiers and public safety functionaries as well until 30 IX 2003 included contributions to compulsory social security — retirement, pension and illness), allowances (in 1997—2009) as well as persons continuing to be insured; persons insured through employment families. ^e See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15. ^f Price indices were calculated using the surveyed year.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

2005	2010	2013	2014	2015	2016	Specification	No.
------	------	------	------	------	------	---------------	-----

WAGES AND SALARIES^a. SOCIAL SECURITY BENEFITS

						<i>Index of average monthly gross wages and salaries — 1995=100:</i>	
278,0	379,3	430,7	444,5	460,1	476,7	<i>nominal</i>	1
133,4	160,2	167,2	172,6	180,4	188,0	<i>real (until 1990 — net)^b</i>	2
						<i>Average number of retirees and pensioners receiving retirement and other pensions in thous.:</i>	
7524	7869	7706	7659	7676	7715	<i>from non-agricultural social security system</i>	3
1645	1375	1246	1212	1203	1194	<i>farmers</i>	4
						<i>Index of average monthly gross retirement and other pensions — 1995=100:</i>	
						<i>nominal:</i>	
266,5	373,7	436,8	452,5	465,6	474,0	<i>from non-agricultural social security system</i>	5
254,7	320,9	376,7	384,6	396,1	397,3	<i>farmers</i>	6
						<i>real (until 1990 — net):</i>	
127,3	152,1	161,4	167,2	173,1	176,9	<i>from non-agricultural social security system</i>	7
121,7	130,5	139,0	141,9	147,0	148,0	<i>farmers</i>	8
						<i>Registered insured persons (as of 31 XII) in thous.:</i>	
13131	14657	14520	14525	14821	15110	<i>in the Social Insurance Institution^c (until 1990 — annual average)</i>	9
1582	1535	1468	1433	1375	1335	<i>in the Agricultural Social Insurance Fund^d</i>	10

RETAIL SALES. PRICES

127,3	155,2	163,1	169,5	178,7	187,1	<i>Retail sales (constant prices^e) — 1995=100</i>	11
208,4	238,9	260,7	260,7	258,4	256,8	<i>Price indices of consumer goods and services^f — 1995=100</i>	12
						<i>of which:</i>	
178,1	213,3	239,2	237,0	233,0	234,9	<i>food and non-alcoholic beverages</i>	13
234,6	302,2	337,6	350,1	354,3	356,8	<i>alcoholic beverages, tobacco</i>	14

publicznego. *b* Do 1990 r. dane dotyczą jednostek państwowych, spółdzielni oraz jednostek organizacji funkcjonariuszami bezpieczeństwa publicznego oraz służby więziennej, którzy podjęli służbę od 1 I 1999 r. chorobowe), uczniowie, osoby pobierające: zasiłek dla bezrobotnych (od 1990 r.), stypendia (od 1996 r.) i do zatrudnienia wykazuje się tyle razy, ile zakładów pracy opłaca za nich składki ubezpieczeniowe. *d* Rolnicy obliczono przyjmując system wag: do 1960 r. — z roku badanego, w 1970 r. — z 1965 r., od 1980 r. — z roku po-

1990 data concern state entities, cooperatives as well as entities of social and political organisations and trade as penitentiary staff functionaries who began service from 1 I 1999 and whose wages and salaries apprentices, persons receiving: unemployment benefits (since 1990), scholarships (since 1996) and training are shown according to the number of workplaces that pay their insurance. *d* Farmers and members of their weight system: until 1960 — from the surveyed year, in 1970 — from 1965, since 1980 — from the year preceding

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA REVIEW TABLES — POLAND

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	2000
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA							
	Długość sieci rozdzielczej (stan w dniu 31 XII) w tys. km:						
1	wodociągowej	16,6	26,1	53,1	93,2	212
2	kanalizacyjnej (łącznie z kolektorami)	10,3	13,9	20,5	26,5	51,1
3	gazowej (od 2005 r. łącznie z siecią przesyłową)	11,8	22,4	45,8	96,4
	Zużycie w gospodarstwach domowych:						
4	wody w wodociągów w hm ³	403	746	1504	1923	1360
5	w tym wieś	11,1	38,1	157	307	320
6	energii elektrycznej ^a w GWh	596	2004	4165	10701	20558	21037
7	w tym wieś	112	335	722	2146	5273	5211
8	gazu z sieci ^b w GWh	909	1845	5054	9406	3751
9	w tym wieś	40,3	87,6	267	1103	608
	Zasoby mieszkaniowe zamieszkane i niezamieszka- kane ^c (do 2000 r. — zamieszkane; stan w dniu 31 XII):						
10	mieszkania w tys.	5851	7026	8081	9794	11022	11845
11	izby w tys.	13672	17265	23213	31260	37582	41175
12	przeciętna liczba osób na 1 izbę	1,75	1,66	1,37	1,11	1,00	0,92
13	powierzchnia użytkowa mieszkań w km ²	410	534	657	728
	Mieszkania oddane do użytkowania:						
14	mieszkania w tys.	59,5	142	194	217	134	87,8
15	izby w tys.	157	415	630	829	567	351
16	powierzchnia użytkowa mieszkań w km ²	3,0	8,1	10,6	13,9	10,4	7,9
EDUKACJA							
	Uczniowie w szkołach ^d (stan na początku roku szkolnego) w tys.:						
17	podstawowych ^e	3303	4875	5342	4265	5287	3221
18	gimnazjach	x	x	x	x	x	1190
19	zasadniczych zawodowych ^f	318	303	838	732	815	542
20	liceach ogólnokształcących ^g	195	261	402	346	445	924
21	technikach ^h	223	224	475	601	637	964
22	artystycznych ogólnokształcących ^k	12,6
23	policealnych	x	37,7	67,1	135	108	200

a Do 2000 r. bez gospodarstw domowych, których głównym źródłem utrzymania był dochód z użytkowanego liczeniu na jednostki umowne (1 m³ gazu o ciepłe spalania 16747 kJ). c Na podstawie bilansów; dla lat 1970 r. bez szkół przysposabiających do pracy oraz szkół artystycznych I stopnia realizujących jednocześnie szkolnego. f Od roku szkolnego 2005/06 łącznie ze szkołami specjalnymi przysposabiającymi do pracy, profilowanymi, h — technikami uzupełniającymi. i Do roku szkolnego 1990/91 łącznie ze szkołami artystycznymi k Dające uprawnienia zawodowe.

a Until 2000 excluding households in which the main source of maintenance was income from a private farm in with a calorific value of 16747 kJ). c Based on balances; for 1950, 1960 and 1970 data from national censuses. level art schools, simultaneously conducting a primary school programme; excluding children at the age of schools. g, h In 2005/06—2013/14 school years including schools: g — supplementary general secondary and leading to professional certification (general as well as art schools providing art education only). k Leading to

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

2005	2010	2013	2014	2015	2016	Specification	No.
------	------	------	------	------	------	---------------	-----

MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS

						<i>Distribution network (as of 31 XII) in thous. km:</i>	
246	273	288	292	298	301	<i>water supply</i>	1
80,1	108	133	143	150	154	<i>sewage (including collectors)</i>	2
						<i>gas supply (since 2005 including transmission network)</i>	3
122	133	140	142	146	149	<i>Consumption in households:</i>	
1219	1198	1191	1196	1236	1238	<i>water from water supply system in hm³</i>	4
348	378	400	409	442	446	<i>of which rural areas</i>	5
26565	29774	29153	28445	28315	28864	<i>electricity^a in GWh</i>	6
9800	11368	11418	11359	11433	11795	<i>of which rural areas</i>	7
3855	4237	4069	<u>40281</u> 3720	40774	48191	<i>gas from gas supply system^b in GWh</i>	8
656	818	851	<u>8552</u> 793	8995	10221	<i>of which rural areas</i>	9
						<i>Dwelling stocks inhabited and uninhabited^c (until 2000 — inhabited; as of 31 XII):</i>	
12776	13470	13853	13983	14119	14272	<i>dwellings in thous.</i>	10
47122	51279	52875	53406	53961	54558	<i>rooms in thous.</i>	11
0,81	0,75	0,73	0,72	0,71	0,70	<i>average number of persons per room</i>	12
885	974	1013	1026	1039	1053	<i>useful floor area of dwellings in km²</i>	13
						<i>Dwellings completed:</i>	
114	136	145	143	148	163	<i>dwellings in thous.</i>	14
498	584	619	595	611	647	<i>rooms in thous.</i>	15
12,0	14,4	15,2	14,4	14,7	15,4	<i>useful floor area of dwellings in km²</i>	16

EDUCATION

						<i>Pupils and students in schools^d (as of beginning of the school year) in thous.:</i>	
2602	2192	2153	2306	2481	2297	<i>primary^e</i>	17
1597	1261	1124	1093	1074	1061	<i>lower secondary</i>	18
237	235	195	201	190	177	<i>basic vocational^f</i>	19
941	669	553	524	501	485	<i>general secondary^g</i>	20
528	549	516	510	506	506	<i>technical secondary^{hi}</i>	21
13,2	12,8	12,6	12,6	12,6	12,9	<i>general art^k</i>	22
313	299	279	265	255	248	<i>post-secondary</i>	23

gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie. *b* Do 2014 r. (mianownik) w hm³, w latach 1960—1990 w prze-
1950, 1960 i 1970 dane spisów powszechnych. *d* Bez szkół dla dorosłych, z wyjątkiem szkół policealnych. *e* Do
program szkoły podstawowej; bez dzieci w wieku 6 lat objętych edukacją w placówkach wychowania przed-
g W latach szkolnych 2005/06—2013/14 łącznie z: *g* — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi i liceami
dającymi uprawnienia zawodowe (ogólnokształcącymi oraz realizującymi wyłącznie kształcenie artystyczne).

agriculture. b Until 2014 (denominator) in hm³, in 1960—1990 calculated in conventional units (1 m³ of gas
d Excluding schools for adults, except post-secondary schools. *e* Until 1970 excluding job-training schools and 1st
g attending pre-primary education establishments. *f* Since 2005/06 school year including special job-training
h Until 1990/91 school year including art schools
i professional certification.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA REVIEW TABLES — POLAND

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	2000
EDUKACJA (dok.)							
	Absolwenci szkół ^a w tys.:						
1	podstawowych ^b	270	392	660	508	592	1214 ^c
2	gimnazjów	x	x	x	x	x	x
3	zasadniczych zawodowych ^d	64,3	35,6	164	252	231	192
4	liceów ogólnokształcących ^e	23,7	30,2	6,4 ^f	92,4	87,0	178
5	techników ^{gh}	24,2	19,5	94,9	121	106	189
6	artystycznych ogólnokształcących ⁱ	2,0
7	policealnych	x	9,5	39,5	59,8	39,5	86,4
8	Studenci szkół wyższych ^k (stan w dniu 30 XI, do 1990 r. — 31 XII) w tys.	125	166	331	454	<u>404</u> 394	1585
9	Absolwenci szkół wyższych ^{kl} w tys.	14,6	20,5	47,1	84,0	<u>56.1</u> 52,3	261
10	Uczniowie szkół dla dorosłych (stan na początku roku szkolnego) w tys.	168	282	455	416	225	342
11	Absolwenci szkół dla dorosłych w tys.	27,4	53,6	101	155	71,4	98,0

OCHRONA ZDROWIA^m

	Pracownicy medyczni ⁿ (stan w dniu 31 XII) w tys.:						
12	lekarze	9,2	28,7	46,5	63,6	81,6	85,0
13	lekarze dentyści	2,4	9,3	13,0	16,8	18,2	11,8
14	pielęgniarki	18,4	61,9	98,6	157	208	190
15	Łóżka w szpitalach ogólnych ^o (stan w dniu 31 XII) w tys.	87,2	135	169	201	219	191
16	Leczeni w szpitalach ogólnych ^o (bez międzyodziałowego ruchu chorych) w tys.	1614	2565	3263	4356	4597	6007

a Bez szkół dla dorosłych, z wyjątkiem szkół policealnych. b Do 1970 r. bez szkół przysposabiających do pracy absolwentów wynika z reformy szkolnej przeprowadzonej w 1999 r. (przejście z 8- na 6-klasową szkołę specjalnymi przysposabiającymi do pracy. e W latach szkolnych 2005/06—2013/14 łącznie z uzupełniającymi przeprowadzonej w 1965 r. (przejście z 7- na 8-klasową szkołę podstawową). g W latach szkolnych 2009/10—dających uprawnienia zawodowe (ogólnokształcącymi oraz realizującymi wyłącznie kształcenie artystyczne), wewnętrznych. I Z poprzedniego roku akademickiego, a w latach 1950—2000 — z roku kalendarzowego. m Dane i resortu spraw wewnętrznych. n Do 1960 r. zarejestrowani, od 2005 r. pracujący bezpośrednio z pacjentem; od dentystów, pielęgniarek lub położnych — nowa forma organizacyjna od 1996 r.). o Bez opieki dziennej; do 2005 r.

a Excluding schools for adults, except post-secondary schools. b Until 1970 excluding job-training schools and graduates results from the school reform conducted in 1999 (the change from an 8-grade primary school to school year including special job-training schools. e In 2005/06—2013/14 school years including schools: from the school reform conducted in 1965 (the change from a 7-grade primary school to an 8-grade primary school 1990/91 school year including art schools leading to professional certification (general as well as art schools academies of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior. I From the previous academic year, (denominator) of the Ministry of National Defence and the Ministry of the Interior. n Until 1960 registered; since a professional practice (doctors, dentists, nurses or midwives — new organisational form since 1996). o Excluding voivodship.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

2005	2010	2013	2014	2015	2016	Specification	No.
------	------	------	------	------	------	---------------	-----

EDUCATION (cont.)

499	395	361	352	348	348	Graduates in schools ^a in thous.:	
534	438	383	367	354	350	primary ^b	1
75,7	78,8	69,3	45,2	58,9	58,1	lower secondary	2
319	238	206	189	174	164	basic vocational ^d	3
155	118	119	114	112	113	general secondary ^e	4
2,6	2,4	2,2	2,2	2,1	2,0	technical secondary ^{g,h}	5
98,0	81,5	93,2	83,9	78,2	76,4	general art ⁱ	6
						post-secondary	7
1954	1841	1550	1469	1405	1349	Students of higher education institutions ^k (as of 30 XI, until 1990 — 31 XII) in thous.	8
391	479	455	425	395	365	Graduates of higher education institutions ^{k,l} in thous.	9
308	289	240	208	180	165	Students of schools for adults (as of beginning of the school year) in thous.	10
95,5	64,5	70,0	57,1	62,2	49,3	Graduates of schools for adults in thous.	11

HEALTH CARE^m

<u>81,6</u> 76,0	83,2	85,2	87,7	88,4	.	Medical personnel ⁿ (as of 31 XII) in thous.:	
<u>12,2</u> 11,9	12,5	12,3	13,1	12,6	.	doctors	12
<u>194</u> 179	201	201	199	197	.	dentists	13
<u>187</u> 179	190	188 ^p	188	187	.	nurses	14
<u>7116</u> 6739	7759	7868 ^p	7897	7795	.	Beds in general hospitals ^o (as of 31 XII) in thous.	15
						In-patients in general hospitals ^o (excluding inter-ward patient transfer) in thous.	16

oraz szkół artystycznych I stopnia realizujących jednocześnie program szkoły podstawowej. c Zwiększenie liczby podstawowa); absolwenci klas VIII — 638 tys. i VI — 576 tys. d Od roku szkolnego 2005/06 łącznie ze szkołami liceami ogólnokształcącymi i liceami profilowanymi. f Zmniejszenie liczby absolwentów wynika z reformy szkolnej 2013/14 łącznie z technikami uzupełniającymi. h Do roku szkolnego 1990/91 łącznie ze szkołami artystycznymi i Dające uprawnienia zawodowe. k Do 1990 r. (mianownik) bez szkół resortu obrony narodowej i resortu spraw nie obejmują ochrony zdrowia w zakładach karnych oraz do 2005 r. (mianownik) resortu obrony narodowej 2010 r. łącznie z osobami, dla których głównym miejscem pracy jest praktyka zawodowa (lekarzy, lekarzy bez łóżek i inkubatorów dla noworodków. p Bez 2 szpitali w woj. wielkopolskim.

1st level art schools, simultaneously conducting a primary school programme. c The incline in the number of a 6-grade primary school); graduates of: 8th grade — 638 thous. and 6th grade — 576 thous. d Since 2005/06 supplementary general secondary and specialized secondary. f The decline in the number of graduates results school). g In 2009/10—2013/14 school years including supplementary technical secondary schools. h Until providing art education only). i Leading to professional certification. k Until 1990 (denominator) excluding and in 1950—2000 — from the calendar year. m Data do not include health care in prisons and until 2005 2005 working directly with a patient; since 2010 including persons for whom the primary workplace is day care; until 2005 excluding beds and incubators for newborns. p Excluding 2 hospitals in Wielkopolskie

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	2000
KULTURA							
1	Księgozbiór bibliotek publicznych (łącznie z filiami; stan w dniu 31 XII) w mln wol.	10,4	31,1	56,1	94,5	137	136
2	Widzowie i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych ^a w tys.	11483	17663	18569	17803	12873	10533
3	Widzowie w kinach w mln Abonenci (stan w dniu 31 XII) w tys.:	123	202	138	97,5	32,8	20,9
4	radiowi	1464	5268	5658	8666	10944	9319
5	telewizyjni	—	426	4215	7954	9919	9069
ROLNICTWO I LEŚNICTWO. RYBOLÓWSTWO							
6	Końcowa produkcja rolnicza (ceny stałe) ^{bcd} — 1995=100	98,6
7	Towarowa produkcja rolnicza (ceny stałe) ^{bcd} — 1995=100	109,0
8	Nakłady inwestycyjne w rolnictwie (ceny stałe) ^{ce} — 2005=100
9	Wartość brutto środków trwałych w rolnictwie (stan w dniu 31 XII; ceny stałe) ^{ce} — 2005=100
10	Użytki rolne ^{big} (stan w czerwcu) w mln ha	20,4	20,4	19,5	18,8	18,5	17,8
11	Powierzchnia zasiewów ^{bgh} (stan w czerwcu) w mln ha	15,0	15,3	15,0	14,5	14,2	12,4
Zbiory ^b w mln t:							
12	ziarno zbóż podstawowych ⁱ (bez mieszanek zbożowych)	11,6	14,3	15,4	16,4	24,1	18,3
13	w tym: pszenica	1,9	2,3	4,6	4,2	9,0	8,5
14	żyto	6,5	7,9	5,4	6,6	6,1	4,0
15	ziemniaki	36,1	37,9	50,3	26,4	36,3	24,2
16	buraki cukrowe	6,4	10,3	12,7	10,1	16,7	13,1
Plony ^b z 1 ha w dt:							
17	ziarno zbóż podstawowych ⁱ (bez mieszanek zbożowych)	12,7	16,1	19,6	23,5	33,2	25,6
18	w tym: pszenica	12,8	16,9	23,2	26,0	39,6	32,3
19	żyto	12,8	15,4	15,9	21,6	26,1	18,8
20	ziemniaki	138	132	184	113	198	194
21	buraki cukrowe	222	256	312	221	380	394

a Dane dotyczą profesjonalnych jednostek artystycznych i rozrywkowych prowadzących regularną działalność w 2010 r. b posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha str. 12. d Grupowanie metodą rodzaju działalności. e Dotyczy, według PKD 2007, działu „Uprawy rolne, chów gospodarstw rolnych. g W 2010 r. dane Powszechnego Spisu Rolnego. h Od 2010 r. bez powierzchni upraw trwa

a Data concern professional artistic and entertainment entities conducting regular performances; until 1990 — agricultural land who do not conduct agricultural activities and owners of less than 1 ha of agricultural land who d Grouped using the kind-of-activity method. e Concerns the division of NACE Rev. 2 "Crop and animal Agricultural Census. h Since 2010 excluding permanent crops, kitchen gardens as well as area intended for plou

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

2005	2010	2013	2014	2015	2016	Specification	No.
<i>CULTURE</i>							
135	133	131	131	130	129	Public library collections (with branches; as of 31 XII) in mln vol.	1
9609	11522	11456	12262	12031	14587	Audience in theatres and music institutions ^a in thous.	2
24,9	37,7	37,0	41,2	45,8	52,0	Audience in cinemas in mln	3
8976	6939	6983	6969	6941	6918	Radio subscribers (as of 31 XII) in thous.	4
8681	6707	6718	6697	6665	6640	Television subscribers (as of 31 XII) in thous.	5
<i>AGRICULTURE AND FORESTRY. FISHING</i>							
113,5	124,4	135,3	140,3	136,1	146,4	Final agricultural output (constant prices) ^{bcd} — 1995=100	6
121,3	138,1	151,8	155,0	153,9	163,7	Market agricultural output (constant prices) ^{bcd} — 1995=100	7
100,0	138,1	177,4	191,6	195,0	.	Investment outlays in agriculture (constant prices) ^{de} — 2005=100	8
100,0	100,1	101,0	101,6	102,1	.	Gross value of fixed assets in agriculture (as of 31 XII; constant prices) ^{de} — 2005=100	9
15,9	14,9	14,6	14,6	14,5	14,4	Agricultural land ^{bf} (as of June) in mln ha	10
11,2	10,4	10,3	10,4	10,8	10,6	Sown area ^{bgh} (as of June) in mln ha	11
21,0	21,7	21,2	24,4	22,5	22,9	Crop production ^b in mln t:	
8,8	9,4	9,5	11,6	11,0	10,8	basic cereal grains ⁱ (excluding cereal mixed)	12
3,4	2,9	3,4	2,8	2,0	2,2	of which: wheat	13
10,4	8,2	7,1	7,4	6,2	8,6	rye	14
11,9	10,0	11,2	13,5	9,4	13,5	potatoes	15
						sugar beets	16
						Yields ^b per 1 ha in dt:	
32,4	35,9	37,0	41,9	37,9	38,5	basic cereal grains ⁱ (excluding cereal mixed)	17
39,5	44,3	44,4	49,7	45,7	45,4	of which: wheat	18
24,1	26,9	28,6	31,5	27,8	28,9	rye	19
176	219	211	278	210	285	potatoes	20
416	484	580	683	520	658	sugar beets	21

sceniczną; do 1990 r. — jednostek państwowych i komunalnych posiadających status instytucji artystycznych. b Od użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą o małej skali. c Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na i hodowla zwierząt, łowiectwo, włączając działalność usługową". f Do 1970 r. łącznie z gruntami niestanowiącymi tych, ogrodów przydomowych oraz upraw na przyzoranie (nawozy zielone). i Do 1980 r. bez pszenżyta.

state and municipal entities possessing the status of art institutions. b Since 2010 excluding owners of conduct agricultural activities on a small scale. c See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15. production, hunting and related service activities". f Until 1970 including non-farm land. g In 2010 data of the gning (green fertilizer). i Until 1980 excluding triticale.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	2000
ROLNICTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO (dok.)							
	Zwierzęta gospodarskie ^{ab} (stan w czerwcu): w milionach sztuk:						
1	bydło	7,2	8,7	10,8	12,6	10,0	6,1
2	trzoda chlewna (w latach 2000, 2005 i 2013 — stan w końcu lipca)	9,4	12,6	13,4	21,3	19,5	17,1
	na 100 ha użytków rolnych ^c w szt.:						
3	bydło	35,2	42,6	55,5	67,1	54,2	34,1
4	trzoda chlewna (w latach 2000, 2005 i 2013 — stan w końcu lipca)	45,7	61,8	68,8	113	105	96,1
	Produkcja niektórych produktów pochodzenia zwierzęcego ^b :						
5	żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami i podrobami) ^{d,e} w tys. t	1323	1756	2187	3148	3325	3119
6	mięso, tłuszcze i podroby z uboju ^{df} w tys. t	1139	1665	2081	3032	3099	2995
7	w tym mięso	1699	2563	2552	2539
8	w tym: wołowe	412	626	652	291
9	wieprzowe	1034	1418	1498	1602
10	drobiowe	33,0	61,0	115	419	311	579
11	mleko krowie w mld l	7,8	12,1	14,5	16,0	15,4	11,5
12	jaja kurze w mld szt.	3,4	5,6	6,9	8,9	7,6	7,6
13	Skup produktów rolnych (ceny stałe ^g) — 1995= =100	132,4
14	Skup żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^{dh} w tys. t	814	1063	1437	2538	1778	1916
15	Ciągniki rolnicze ^{abi} (stan w czerwcu; do 2000 r. — stan w dniu 31 XII) w tys. szt.	28,4	62,8	225	619	1185	1307
16	Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych (w przeliczeniu na czysty składnik) na 1 ha użytków rolnych ^{abk} w kg	17,8	36,5	124	193	164	85,8
17	Powierzchnia lasów (stan w dniu 31 XII) w mln ha	6,9	7,7	8,4	8,6	8,7	8,9
18	Lesistość (stan w dniu 31 XII) w %	22,2	24,6	27,0	27,6	27,8	28,4
19	Pozyskanie drewna (grubizny) w hm ³	13,7	15,9	18,5	20,8	17,6	26,0
20	Odnowienia i zalesienia w tys. ha	193	172	115	95,3	66,8	68,9
21	Ryby morskie (połów) ^j w tys. t	66,2	168	451	791	430	200
22	Ryby słodkowodne (połów) ^m w tys. t	14,2 ⁿ	18,7	21,6	26,7	48,9	38,7
23	Pracujący (przeciętne w roku) ^o w tys.

a W 2010 r. dane Powszechnego Spisu Rolnego. b Patrz notka b na str. 460 i 461. c Patrz notka f na str. 460 poubojowej ciepłej. f W wadze schłodzonej. g Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12. h Wołowe, wieloskładnikowymi; pod zbiory danego roku. l Łącznie z organizmami morskimi. m Od 2000 r. bez produkcji łowiectwo i rybactwo^o; dla gospodarstw indywidualnych — dane szacunkowe.

a In 2010 data of the Agricultural Census. b See footnote b on pages 460 and 461. c See footnote f on pages weight. f In cooled weight. g See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15. h Beef, veal, pork, mutton, during a given year. l Including sea creatures. m Since 2000 excluding production of fish-stocking materials in agriculture — estimated data.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

2005	2010	2013	2014	2015	2016	Specification	No.
<i>AGRICULTURE AND FORESTRY. FISHING (cont.)</i>							
						<i>Livestock^{ab} (as of June):</i>	
						<i>in million heads:</i>	
5,5	5,7	5,9	5,9	6,0	5,9	<i>cattle</i>	1
18,1	15,2	11,2	11,7	11,6	10,9	<i>pigs (in 2000, 2005 and 2013 — as of the end of July)</i>	2
						<i>per 100 ha of agricultural land^c in heads:</i>	
34,5	38,6	40,1	40,7	41,0	41,3	<i>cattle</i>	3
114	103	76,4	80,5	80,0	75,6	<i>pigs (in 2000, 2005 and 2013 — as of the end of July)</i>	4
						<i>Production of selected animal products^b:</i>	
3565	3909	3906	4378	4601	4939	<i>animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck)^{de} in thous. t</i>	5
3443	3881	4087	4464	4763	5058	<i>meat, fats and pluck from slaughter^{df} in thous. t</i>	6
2927	3327	3484	3830	4088	4432	<i>of which meat</i>	7
275	373	340	397	441	470	<i>of which: beef</i>	8
1596	1516	1415	1492	1581	1651	<i>pork</i>	9
1013	1386	1677	1894	2021	2267	<i>poultry</i>	10
11,6	11,9	12,3	12,6	12,9	12,9	<i>cows' milk in bn l</i>	11
9,6	11,1	10,0	10,3	10,5	10,6	<i>hen eggs in bn units</i>	12
173,0	206,4	233,2	253,0	252,2	264,3	<i>Procurement of agricultural products (constant prices^g) — 1995=100</i>	13
2713	3162	3484	3842	4083	4308	<i>Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats)^{eh} in thous. t</i>	14
1437	1418	1436	.	.	1465	<i>Agricultural tractors^{abi} (as of June; until 2000 — as of 31 XII) in thous. units</i>	15
102	119	133	133	123	133	<i>Consumption of mineral or chemical fertilizers (in terms of pure ingredient) per 1 ha of agricultural land^{abk} in kg</i>	16
9,0	9,1	9,2	9,2	9,2	9,2	<i>Forest areas (as of 31 XII) in mln ha</i>	17
28,8	29,2	29,4	29,4	29,5	29,5	<i>Forest cover (as of 31 XII) in %</i>	18
29,7	33,6	35,8	37,7	38,3	39,1	<i>Removals (timber) in hm³</i>	19
62,0	51,9	55,5	56,7	58,7	58,1	<i>Renewals and afforestations in thous. ha</i>	20
136	171	195	171	187	199	<i>Sea fish (catch)ⁱ in thous. t</i>	21
54,1	45,1	49,8	54,8	49,4	51,6	<i>Freshwater fish (catch)^j in thous. t</i>	22
.	2151	2147	2150	2148	2149	<i>Employed persons (annual averages)^o in thous.</i>	23

i 461. d Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna. e W wadze cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe. i Do 1990 r. bez ciągników ogrodniczych. k Łącznie z nawozami materiału zarybieniowego w stawach. n 1949 r. o Dotyczy, według PKD 2007, sekcji „Rolnictwo, leśnictwo,

460 and 461. d Beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game. e In post-slaughter warm horseflesh and poultry. i Until 1990 excluding horticultural tractors. k Including mixed fertilizers; in crop production ponds. n 1949. o Concerns section of NACE Rev. 2 "Agriculture, forestry and fishing"; for private farms in

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)
MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	2000
PRZEMYSŁ							
1	Produkcja sprzedana (ceny stałe ^a) — 2005=100
2	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe ^a) — 2005=100
3	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe ^a) — 2005=100
Produkcja niektórych wyrobów ^b :							
4	węgiel kamienny ^c w mln t	78,0	104	140	193	148	103
5	cukier (w przeliczeniu na cukier biały) w tys. t	955	1365	1388	1067	1971	2009
6	obuwie z wierzchami wykonanymi ze skóry w mln par	11,5	39,0	62,2	72,4	43,3	19,6
7	tarcica w dam ³	4319	6272	6818	7428	3995	3392
nawozy mineralne lub chemiczne ^d (w przeliczeniu na czysty składnik) w tys. t:							
8	azotowe	77,8	270	1030	1290	1303	1576
9	fosforowe	82,5	207	599	843	467	539
10	cement ^e w mln t	2,5	6,6	12,2	18,4	12,5	15,0
11	stal surowa w mln t	2,5	6,7	11,8	19,5	13,6	10,5
odbiorniki w tys. szt.:							
12	radiowe (łącznie z zestawami)	116	627	987	2695	1433	109
13	telewizyjne ^f	—	171	616	900	748	6287
14	obrabiarki do metali w tys. szt.	4,1	25,9	36,3	38,3	27,6	14,1
15	samochody osobowe ^g w tys. szt.	—	12,2	64,2	351	266	532
16	energia elektryczna w TWh	9,4	29,3	64,5	122	136	145
17	Zużycie krajowej ropy naftowej ^h w tys. t	356	988	7530	16154	12846	18026
18	Zużycie energii elektrycznej ⁱ w TWh	67,6
19	Pracujący (przeciętne w roku) w tys.
BUDOWNICTWO							
20	Produkcja budowlano-montażowa (ceny stałe ^a) — 2005=100
21	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe ^a) — 2005=100
22	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe ^a) — 2005=100
23	Kubatura budynków oddanych do użytkowania w hm ³	43,3	76,2	149	146	106	80,8
24	w tym budynki mieszkalne jednorodzinne oraz o dwóch mieszkaniami i wielomieszkalniowe ^k	15,7 ^l	38,6	52,4	74,2	57,5	39,0
25	Pracujący (przeciętne w roku) w tys.

a Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12. b Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których d łącznie z wieloskładnikowymi. e Portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego. pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. h Przerób ropy w rafineriach, łącznie ze stratami i różnicami bilan oraz rezydencji wiejskich nieprzystosowanych do stałego zamieszkania; do 1990 r. łącznie z budynkami plebanii.

a See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15. b Data concern economic entities employing more mixed fertilizers. e Portland, aluminous, slag and similar hydraulic cement. f Including monitors, excluding monitors crude oil in refineries, including losses and statistical differences. i Excluding electricity losses in power grid. residence; until 1990 including presbyteries, episcopal curiae and residences of presidents and bishops. l Includ

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

2005	2010	2013	2014	2015	2016	Specification	No.
INDUSTRY							
100,0	133,1	146,4	152,4	161,5	166,5	Sold production (constant prices ^a) — 2005=100	1
100,0	133,8	152,2	175,8	199,4	.	Investment outlays (constant prices ^a) — 2005=100	2
100,0	122,0	141,8	149,2	157,0	.	Gross value of fixed assets (as of 31 XII; constant prices ^a) — 2005=100	3
97,9	76,7	77,1	73,3	72,7	.	Production of selected products ^b :	
2033	1579	1952	2070	1670	.	hard coal ^c in mln t	4
14,9	11,8	11,9	14,9	12,4	.	sugar (in terms of white sugar) in thous. t	5
3360	4220	4321	4725	4835	.	footwear with leather uppers in mln pairs	6
1735	1637	1834	1949	2010	.	sawwood in dam ³	7
596	486	372	413	475	.	mineral or chemical fertilizers ^d (in terms of pure ingredient) in thous. t:	
12,6	15,8	14,8	15,8	15,5	.	nitrogenous	8
8,3	8,0	8,2	8,8	9,3	.	phosphatic	9
15,3	5,5	913	1597	2744	.	cement ^e in mln t	10
6733	26349	18693	19635	20124	.	crude steel in mln t	11
7,2	3,8	4,8	5,2	5,3	.	radio receivers (including sets) in thous. units	12
540	785	475	473	535	.	television receivers ^f in thous. units	13
157	158	165	159	165	167	machine tools for metals in thous. units	14
18191	22839	24203	24132	26108	25777	passenger cars ^g in thous. units	15
68,2	69,3	76,3	75,3	73,8	76,1	electricity in TWh	16
.	2914	2843	2892	2927	2987	Domestic consumption of crude oil ^h in thous. t	17
						Consumption of electricity ⁱ in TWh	18
						Employed persons (annual averages) in thous.	19
CONSTRUCTION							
100,0	160,7	156,1	165,6	172,1	161,3	Construction and assembly production (constant prices ^a) — 2005=100	20
100,0	216,0	205,7	235,3	243,5	.	Investment outlays (constant prices ^a) — 2005=100	21
100,0	154,3	198,8	207,7	222,4	.	Gross value of fixed assets (as of 31 XII; constant prices ^a) — 2005=100	22
120	140	155	169	180	186	Cubic volume of buildings completed in hm ³	23
57,1	64,7	72,2	69,4	70,4	75,3	of which one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings ^k	24
.	924	855	835	847	853	Employed persons (annual averages) in thous.	25

liczba pracujących przekracza 9 osób, do 1990 r. — 5 osób. c Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. f Łącznie z monitorami ekranowymi, z wyjątkiem stosowanych do komputerów. g Bez samochodów kempingowych, sowy. i Bez strat powstałych w sieciach elektroenergetycznych. k Bez domów letnich i domków wypoczynkowych kurii biskupich oraz rezydencji prezydenckich i biskupich. l Łącznie z budynkami zbiorowego zakwaterowania.

than 9 persons, until 1990 more than 5 persons. c Excluding coal briquettes and similar solid fuels. d Including used for computers. g Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. h Processing of k Excluding summer houses and holiday cottages as well as rural residences not adapted for permanent ing collective housing.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA REVIEW TABLES — POLAND

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (cd.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	2000
TRANSPORT. POCZTA I TELEKOMUNIKACJA							
	Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe ^{ab} (stan w dniu 31 XII):						
1	w tysiącach kilometrów	22,5	23,2	23,3	24,4	24,0	21,6
2	na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	7,2	7,4	7,4	7,8	7,7	6,9
	w tym zelektryfikowane:						
3	w tysiącach kilometrów	0,2	1,0	3,9	6,9	11,4	11,9
4	na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	0,1	0,3	1,2	2,2	3,6	3,8
	Drogi publiczne o twardej nawierzchni (miejskie i zamiejskie; stan w dniu 31 XII) ^c :						
5	w tysiącach kilometrów	113	124	154	180	218	250
6	na 100 km ² powierzchni ogólnej w km	36,0	39,7	49,3	57,6	69,9	79,9
	Samochody zarejestrowane (stan w dniu 31 XII) w tys. szt.:						
7	osobowe	40,1	117	479	2383	5261	9991
8	ciężarowe ^d i ciągniki siodłowe	43,6	130	274	618	1045	1879
9	Morska flota transportowa (stan w dniu 31 XII) w tys. DWT	236	824	1926	4524	4059	2551
	Przewozy ładunków transportem:						
10	kolejowym normalnotorowym ^{ab} w mln t	150	274	371	473	278	187
11	samochodowym ^f w mln t	110	408	863	2168	<u>1292</u> 946	1007
	morskim ^g :						
12	w mln t	2,5	6,0	17,6	39,6	28,5	22,8
13	w mld t-km	9,1	34,8	107	257	207	134
14	Ładunki załadowane i wyladowane w portach morskich ^h w mln t	15,7	21,9	36,3	61,5	47,0	47,9
	Przewozy pasażerów w mln pas — transportem:						
15	kolejowym normalnotorowym ^{bi}	581	789	1036	1093	788	360
16	samochodowym ^k	74,2	334	1374	2379	2085	955
17	komunikacją miejską naziemną ^l	1457 ^m	3634	4730	7370	7264	4954
18	Placówki pocztowe ⁿ (stan w dniu 31 XII)	4940	6953	7574	8147	8041	8549

a Łącznie z szerokotorowymi. b Dane dotyczą sieci PKP oraz od 2005 r. również innych podmiotów będących ciężarowo-osobowych. c Łącznie z przewozami manewrowymi. d Do 1990 r. (mianownik) bez transportu przy obrocie morskiego i wewnątrz krajowego, od 2005 r. (licznik) — międzynarodowego obrotu morskiego i kabotażu. e Do 1990 r. bez pasażerów korzystających z bezpłatnych przejazdów. f Bez przewozów taborem komunikacji szacunkowe. g 1949 r. h Do 1990 r. placówki pocztowo-telekomunikacyjne; w 2000 r. placówki pocztowe wyznaczonego, od 2014 r. (licznik) łącznie z pozostałymi (alternatywnymi) operatorami pocztowymi.

a Including broad gauge. b Data concern PKP network and since 2005 other entities managing railway. c Until 1990 (denominator) excluding private transport. d By owned or leased ships. e Until 2005 (denominator) data international maritime traffic and cabotage, excluding ships of gross tonnage (GT) less than 100 as well as the transports by urban transport fleet and by entities employing up to 9 persons, until 1990 — 5 persons. f Estimated telecommunication service offices; until 2014 (denominator) data concern appointed postal operator and since

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

2005	2010	2013	2014	2015	2016	Specification	No.
<i>TRANSPORT. POST AND TELECOMMUNICATIONS</i>							
						<i>Standard gauge railway lines operated^{ab} (as of 31 XII):</i>	
19,8	20,1	19,3	19,2	19,2	19,1	<i>in thousand of kilometres</i>	1
6,3	6,4	6,2	6,2	6,2	6,1	<i>per 100 km² of total area in km</i>	2
						<i>of which electrified:</i>	
11,9	11,9	11,9	11,8	11,9	11,9	<i>in thousand of kilometres</i>	3
3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	<i>per 100 km² of total area in km</i>	4
						<i>Hard surface public roads (urban and non-urban; as of 31 XII)^c:</i>	
254	274	285	288	291	.	<i>in thousand of kilometres</i>	5
81,2	87,6	91,2	92,0	93,0	.	<i>per 100 km² of total area in km</i>	6
						<i>Registered cars (as of 31 XII) in thous. units:</i>	
12339	17240	19389	20004	20723	21675	<i>passenger cars</i>	7
2305	2982	3242	3341	3428	3541	<i>lorries^d and road tractors</i>	8
2610	2942	3036	2721	2515	2385	<i>Maritime transport fleet (as of 31 XII) in thous. DWT</i>	9
						<i>Transport of goods:</i>	
269 ^e	234	233	228	224	223	<i>railway transport (standard gauge)^{ab} in mln t</i>	10
1080	1491	1553	1548	1506	1547	<i>road transport^f in mln t</i>	11
						<i>maritime transport^g:</i>	
9,4	8,4	7,0	6,8	7,0	7,2	<i>in mln t</i>	12
31,7	19,8	16,3	13,6	12,7	8,2	<i>in bn tkm</i>	13
<u>54,8</u> 59,5	59,5	64,1	68,7	69,5	72,9	<i>Goods loaded and unloaded in seaports^h in mln t</i>	14
						<i>Transport of passengers in mln pass:</i>	
258	261	270	268	277	292	<i>railway transport (standard gauge)^{bi}</i>	15
782	570	460	431	417	390	<i>road transport^k</i>	16
3994	3905	3621	3711	3672	3766	<i>urban ground transport^l</i>	17
8350	8365	7884	<u>29928</u> 7540	24295	16112	<i>Post officesⁿ (as of 31 XII)</i>	18

zarządcami infrastruktury kolejowej. c Do 1990 r. bez dróg zakładowych. d Do 1980 r. bez samochodów watnego. g Statkami własnymi i dzierżawionymi. h Do 2005 r. (mianownik) dane dotyczą przeladunku ładunków bez statków o pojemności brutto (GT) mniejszej niż 100 oraz wagi własnej jednostek ładunkowych i bunkru. miejskiej oraz dokonywanych przez podmioty o liczbie pracujących do 9 osób, do 1990 r. — 5 osób. l Dane i placówki usług telekomunikacyjnych; do 2014 r. (mianownik) dane dotyczą placówek operatora pocztowego

infrastructure. c Until 1990 excluding factory roads. d Until 1980 excluding vans. e Including shunting. concern goods loaded and unloaded in international and national maritime traffic, since 2005 (numerator) — tare weight of ro-ro units and bunker. i Until 1990 excluding passengers transported free of charge. k Excluding data. m 1949. n Until 1990 data concern post and telecommunication offices; in 2000 post offices and 2014 (numerator) including other (alternative) postal operators.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA REVIEW TABLES — POLAND

I. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU (dok.)

MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY (cont.)

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	2000
TRANSPORT. POCZTA I TELEKOMUNIKACJA (dok.)							
1	Telefoniczne łącza główne ^a (stan w dniu 31 XII) w tys.	194	535	1070	1943	3293	10947
2	Abonenci telefonii ruchomej ^b (stan w dniu 31 XII) w tys.	—	—	—	—	—	6748
3	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe) ^{cd} — 2005=100
4	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe) ^{cd} — 2005=100
5	Pracujący ^c (przeciętne w roku) w tys.
HANDEL ZAGRANICZNY							
Obroty handlu zagranicznego ^e :							
ceny bieżące — mln USD:							
6	import — cif (do 1990 r. — fob)	668	1495	3608	19089	9528	48940
7	eksport	634	1326	3548	16997	14322	31651
ceny stałe ^d — 1995=100:							
8	import — cif	3,5	8,0	20,1	26,7	39,4	207,0
9	eksport	5,4	9,6	25,8	52,3	77,0	174,4
BUDŻET PAŃSTWA							
10	Dochody w mln zł	135664
11	Wydatki w mln zł	151055
12	Wynik budżetu w mln zł	-15391
INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE							
13	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe ^d) — 1995=100	8,8	22,8	46,6	89,8	80,2	180,4
14	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe ^d) — 1995=100	20,4	26,3	39,1	70,6	91,5	122,0
RACHUNKI NARODOWE ^f							
15	Produkt krajowy brutto (ceny stałe ^d) — 1995=100	129,3
16	Popyt krajowy (ceny stałe ^d) — 1995=100	137,1
17	spożycie	129,5
18	w tym w sektorze gospodarstw domowych	133,4
19	akumulacja brutto	167,2
20	w tym nakłady brutto na środki trwałe	182,5

^a Do 1990 r. standardowe łącza główne (abonenci telefonii stacjonarnej); dane dotyczą operatorów telekomunikacji „Transport i gospodarka magazynowa”. ^d Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12. ^e Obroty w dolarach wyrażonych w złotych. ^f Opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z „Europejskim Systemem w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji Rocznika.

^a Until 1990 standard main lines (fixed line telephone subscribers); data concern operators of the public telephone and storage”. ^d See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15. ^e Turnover in USD until 1980 calculated according to the principles of the “European System of National and Regional Accounts in the European Union Yearbook.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

2005	2010	2013	2014	2015	2016	Specification	No.
------	------	------	------	------	------	---------------	-----

TRANSPORT. POST AND TELECOMMUNICATIONS (cont.)

11764	8245	5830	5401	4948	4767	Telephone main lines ^a (as of 31 XII) in thous.	1
29166	47477	56511	57595	56254	54781	Mobile telephone subscribers ^b (as of 31 XII) in thous.	2
100,0	240,6	232,1	241,2	272,6	.	Investment outlays (constant prices) ^{c,d} — 2005=100	3
100,0	119,7	136,9	143,7	151,3	.	Gross value of fixed assets (as of 31 XII; constant prices) ^{c,d} — 2005=100	4
.	730	737	744	763	792	Employed persons ^c (annual averages) in thous.	5

FOREIGN TRADE

101539	178063	208780	225898	197682	198421	Foreign trade turnover ^e : current prices — in mln USD:	
89378	159758	206138	222339	200343	203725	imports — cif (until 1990 — fob)	6
						exports	7
306,0	435,0	468,3	517,0	544,4	573,8	constant prices ^d — 1995=100:	
327,7	463,0	551,1	588,0	633,3	672,6	imports — cif	8
						exports	9

THE STATE BUDGET

179772	250303	279151	283543	289137	314684	Revenue in mln zł	10
208133	294894	321345	312520	331743	360843	Expenditure in mln zł	11
-28361	-44591	-42194	-28977	-42607	-46160	Budget result in mln zł	12

INVESTMENTS. FIXED ASSETS

169,6	262,4	278,7	305,2	326,9	288,3	Investment outlays (constant prices ^d) — 1995=100	13
136,6	161,7	183,1	191,0	199,8	.	Gross value of fixed assets (as of 31 XII; constant prices ^d) — 1995=100	14

NATIONAL ACCOUNTS^f

150,5	189,8	205,3	212,1	220,2	226,1	Gross domestic product (constant prices ^d) — 1995=100	15
153,2	196,5	202,6	212,1	219,1	224,4	Domestic demand (constant prices ^d) — 1995=100	16
148,7	185,3	191,4	196,8	202,3	209,6	final consumption expenditure	17
152,3	190,8	199,3	204,5	210,6	218,6	of which households sector	18
169,5	242,5	247,6	279,3	293,0	287,7	gross capital formation	19
179,1	260,4	275,1	302,6	321,1	295,7	of which gross fixed capital formation	20

kacyjnych sieci publicznej. b Łącznie z użytkownikami (usługi z przedpłatą). c Dotyczy, według PKD 2007, sekcji amerykańskich do 1980 r. przeliczono ze złotych dewizowych; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie danych temem Rachunków Narodowych i Regionalnych w Unii Europejskiej (ESA 2010)*; dane od 2010 r. zmieniono

communication network. b Including users (pre-paid services). c Concerns section of NACE Rev. 2 "Transported from hard currency zlotys; indices were calculated on the basis of data expressed in zlotys. f Compiled (ESA 2010)*; data since 2010 have been changed in relation to the data published in the previous edition of the

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA REVIEW TABLES — POLAND

II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZ MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER

Uwaga. Tablica — jeśli nie zaznaczono inaczej — zawiera informacje w przeliczeniu na 1 mieszkańca.

Note. Calculated per capita unless otherwise noted.

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	2000
1	Powierzchnia ogólna kraju (stan w czerwcu) w ha	1,260	1,053	0,961	0,879	0,822	0,817
2	w tym użytki rolne ^a	0,823	0,687	0,601	0,527	0,487	0,466
3	Małżeństwa na 1000 ludności	10,8	8,2	8,5	8,6	6,7	5,5
4	Rozwody na 1000 ludności	0,4	0,5	1,1	1,1	1,1	1,1
5	Urodzenia żywe na 1000 ludności	30,7	22,6	16,8	19,5	14,3	9,9
6	Zgony na 1000 ludności	11,6	7,6	8,3	9,9	10,2	9,6
7	Przyrost naturalny na 1000 ludności	19,1	15,0	8,5	9,6	4,1	0,3
	Pracujący ^b na 1000 ludności:						
8	stan w dniu 31 XII	499	497	433	405
9	przeciętne ^c w roku	410	420	467	487	428	393
10	Sprzedaż detaliczna (ceny stałe ^d) — 1995=100	19,4	34,9	56,7	99,8	79,7	120,2
	Spożycie niektórych artykułów konsumpcyjnych ^e :						
11	ziarno 4 zbóż ^f w przeliczeniu na przetwory w kg	166	145	131	127	115	120
12	ziemiaki ^f w kg	270	223	190	158	144	134
13	warzywa w kg	111	101	119	121
14	owoce w kg	32,8	37,7	29,0	51,6
15	mięso i podroby ^g w kg	36,5	42,5	53,0	74,0	68,8	66,1
16	w tym mięso	48,7	69,1	63,7	62,0
17	tłuszcze jadalne zwierzęce w kg	6,2	7,4	8,2	8,1	8,2	6,7
18	masło w kg	3,3	4,7	6,0	8,9	7,8	4,2
19	mleko krowie ^h w l	206	227	262	262	242	193
20	jaja kurze w szt.	116	143	186	223	190	188
21	cukier w kg	21,0	27,9	39,2	41,4	44,2	41,6
22	wódki, likiery, inne napoje alkoholowe w przeliczeniu na 100% w l	2,3	2,4	3,3	6,0	3,8 ⁱ	2,0
23	papierosy z tytoniu lub mieszanek tytoniu z jego namiastkami w szt.	1063	1539	2078	2679	2654	1954
	Zużycie w gospodarstwach domowych w miastach na 1 mieszkańca miast:						
24	wody z wodociągów w m ³	27,7	41,8	64,8	68,9	43,9
25	energii elektrycznej ^k w kWh	53,3	118	203	412	651	668
26	gazu z sieci ^l w kWh	61,3	104	230	354	133

^a Do 1970 r. łącznie z gruntami niestanowiącymi gospodarstw rolnych; od 2010 r. bez posiadaczy użytków działalności rolniczą o małej skali; w 2010 r. dane Powszechnego Spisu Rolnego. ^b Poza jednostkami budżetowymi od 1990 r. według stanu w dniu 31 XII podano łącznie z tymi jednostkami; dla pracujących w gospodarstwach według Klasyfikacji Gospodarki Narodowej (KGN). ^d Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12. rolnych u producentów i w obrocie, z uwzględnieniem zmiany stanu zapasów w magazynach handlowych (hurtu) do 30 VI danego roku. ^g Łącznie z mięsem i podrobami przeznaczonymi na przetwory. ^h Łącznie z mlekiem przez domowych, których głównym źródłem utrzymania był dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego gazu o cieple spalania 16747 kJ).

^a Until 1970 including non-farm land; since 2010 excluding owners of agricultural land who do not conduct scale; in 2010 data of the Agricultural Census. ^b Excluding budgetary units conducting activity within the scope for persons employed on private farms in agriculture — estimated data. ^c Until 1980 excluding part-time paid Yearbook, item 11 on page 15. ^e Compiled using the method: production increased by imports, decreased by changes in inventories in trade warehouses (wholesale and retail) and at producers. ^f Data concern farming designated for processed products. ^h Including milk designated for processed products; excluding milk used in maintenance was income from a private farm in agriculture. ⁱ Until 2014 (denominator) in m³, in 1960—1990 calcu

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

KAŃCA
CAPITA

2005	2010	2013	2014	2015	2016	Specification	No.
0,819	0,812	0,812	0,812	0,813	0,813	Total area of the country (as of June) in ha	1
0,417	0,386	0,379	0,378	0,378	0,374	of which agricultural land ^a	2
5,4	5,9	4,7	4,9	4,9	5,0	Marriages per 1000 population	3
1,8	1,6	1,7	1,7	1,8	1,7	Divorces per 1000 population	4
9,6	10,7	9,6	9,7	9,6	9,9	Live births per 1000 population	5
9,7	9,8	10,1	9,8	10,3	10,1	Deaths per 1000 population	6
-0,1	0,9	-0,5	-0,0	-0,7	-0,2	Natural increase per 1000 population	7
						Employed persons ^b per 1000 population:	
						as of 31 XII	8
338	366	370	378	386	395	annual averages ^c	9
334	359	357	361	366	372		
127,4	155,4	163,5	170,0	179,4	188,0	Retail sales (constant prices ^d) — 1995=100	10
						Consumption of selected consumer goods ^e :	
						grain of 4 cereals ^f in terms of processed products in kg	11
119	108	108	106	103	103		
126	110	102	101	100	97,0	potatoes ^f in kg	12
110	106	102	104	105	106	vegetables in kg	13
54,1	44,0	46,0	47,0	53,0	54,0	fruit in kg	14
71,2	73,7	67,5	73,6	75,0	77,7	meat and edible offal ^g in kg	15
66,8	69,9	63,8	69,5	70,9	73,5	of which meat	16
6,6	6,3	5,1	5,5	5,8	6,2	edible animal fats in kg	17
4,2	4,3	4,1	4,2	4,5	4,7	butter in kg	18
173	189	206	205	213	220	cows' milk ^h in l	19
215	202	148	155	144	145	hen eggs in units	20
40,1	39,9	41,9	44,3	40,5	41,9	sugar in kg	21
						vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages in terms of 100% in l	22
2,5	3,2	3,6	3,2	3,2	3,3		
						cigarettes containing tobacco or mixtures of tobacco and tobacco substitutes in units	23
1974	1805	1553	1315	1466	1878	Consumption in urban area households per capita in urban areas:	
						water from water supply system in m ³	24
37,2	35,0	34,0	33,9	34,3	34,2		
715	785	761	735	728	737	electricity ^k in kWh	25
136	146	138	<u>1365</u> 126	1370	1640	gas from gas supply system ^l in kWh	26

rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha użytków rolnych prowadzących wymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego, z tym że dane indywidualnych w rolnictwie — dane szacunkowe. c Do 1980 r. bez niepełnozatrudnionych w niektórych działach e Opracowano metodą; produkcja powiększona o import, pomniejszona o eksport oraz o ubytki i straty produktów i detalu) i u producentów. f Dane dotyczą lat gospodarczych, tzn. obejmują okres od 1 VII roku poprzedniego naczonym na przetwory; bez mleka przerobionego na masło. i Z produkcji krajowej. k Do 2000 r. bez gospodarstw w rolnictwie. l Do 2014 r. (mianownik) w m³, w latach 1960—1990 w przeliczeniu na jednostki umowne (1 m³

agricultural activities and owners of less than 1 ha of agricultural land who conduct agricultural activities on a small of national defence and public safety, while data since 1990 as of 31 XII are presented including these units; employees in selected sections of the Classification of the National Economy (KGN). d See general notes to the exports as well as by wastes and losses of agricultural products of producers and in turnover, and including years, i.e., periods from 1 VII of a previous year to 30 VI of a given year. g Including meat and edible offal the production of butter. i Domestic production. k Until 2000 excluding households in which the main source of lated in conventional units (1 m³ of gas with a calorific value of 16747 kJ).

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZ
MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	2000
	Zasoby mieszkaniowe zamieszkałe i niezamieszkałe ^a (do 2000 r. — zamieszkałe; stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności:						
1	mieszkania	234	236	248	274	289	310
2	izby	547	580	711	875	987	1076
3	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ²	12,6	14,9	17,2	19,0
	Mieszkania oddane do użytkowania na 1000 ludności:						
4	mieszkania	2,4	4,8	6,0	6,1	3,5	2,3
5	izby	6,3	14,0	19,4	23,3	14,9	9,2
6	powierzchnia użytkowa mieszkań w m ²	121	273	324	391	273	206
7	Uczniowie szkół zasadniczych zawodowych, liceów ogólnokształcących, techników oraz artystycznych ogólnokształcących dających uprawnienia zawodowe ^b (bez szkół dla dorosłych; stan na początku roku szkolnego) na 10 tys. ludności	294	265	525	470	503	641
8	Studenci szkół wyższych ^c (stan w dniu 30 XI, do 1990 r. — 31 XII) na 10 tys. ludności	50,0	55,6	101	127	<u>105</u> 102	413
9	Absolwenci na 10 tys. ludności: szkół zasadniczych zawodowych, liceów ogólnokształcących, techników oraz artystycznych ogólnokształcących dających uprawnienia zawodowe ^b (bez szkół dla dorosłych)	46,0	29,2	81,6	131	114	145
10	szkół wyższych ^c	5,8	6,9	14,4	23,5	<u>14,6</u> 13,6	68,0
	Pracownicy medyczni ^d (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności:						
11	lekarze	3,7	9,6	14,2	17,8	21,4	22,2
12	lekarze dentyści	0,9	3,1	4,0	4,7	4,8	3,1
13	pielęgniarki	7,3	20,8	30,2	43,9	54,6	49,6
	Szpitala ogólne ^d :						
14	łóżka ^e (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności	34,8	45,3	51,7	56,2	57,4	49,9
15	leczeni ^e (bez międzyoddziałowego ruchu chorych) na 10 tys. ludności	650	868	1003	1224	1209	1570
16	Porady udzielone w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej ^f	4,5	6,2	8,0	7,1	6,1

a Na podstawie bilansów; dla lat 1950, 1960 i 1970 dane spisów powszechnych. b Do roku szkolnego 1990/91 łącznie ze szkołami specjalnymi przysposabiającymi do pracy, w latach szkolnych 2005/06—2013/14 łącznie z uzupełniającymi — 2009/10—2013/14). c Bez cudzoziemców; do 1990 r. (mianownik) bez szkół resortu obrony 1950—2000 — z roku kalendarzowego. d Dane nie obejmują ochrony zdrowia w zakładach karnych oraz do medycznych: do 1960 r. zarejestrowani, od 2005 r. pracujący bezpośrednio z pacjentem, od 2010 r. łącznie z pielęgniarkami lub położnymi — nowa forma organizacyjna od 1996 r.). e Bez opieki dziennej; do 2005 r. (mianownik) przyjęć szpitali ogólnych.

a Based on balances; for 1950, 1960 and 1970 data from national censuses. b Until 1990/91 school year included schools and in 2005/06—2013/14 school years including specialized secondary supplementary schools: general —2013/14). c Excluding foreigners; until 1990 (denominator) excluding academies of the Ministry of National Defence calendar year. d Data do not include health care in prisons and until 2005 (denominator) of the Ministry of National directly with a patient, since 2010 including persons for whom the primary workplace is a professional practice (denominator) excluding beds and incubators for newborns. f Excluding 2 hospitals in Wielkopolskie voivodship.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

KAŃCA (cd.)
CAPITA (cont.)

2005	2010	2013	2014	2015	2016	Specification	No.
						<i>Dwelling stocks inhabited and uninhabited^a (until 2000 — inhabited; as of 31 XII) per 1000 population:</i>	
335	350	360	363	367	371	<i>dwellings</i>	1
1235	1331	1374	1388	1404	1420	<i>rooms</i>	2
23,2	25,3	26,3	26,7	27,0	27,4	<i>useful floor area of dwellings in thous. m²</i>	3
						<i>Dwellings completed per 1000 population:</i>	
3,0	3,5	3,8	3,7	3,8	4,3	<i>dwellings</i>	4
13,0	15,2	16,1	15,5	15,9	16,8	<i>rooms</i>	5
315	374	394	375	383	401	<i>useful floor area of dwellings in m²</i>	6
						<i>Students in basic vocational, general and technical secondary as well as general art leading to professional certification schools^b (excluding schools for adults; as of beginning of the school year) per 10 thous. population</i>	7
453	380	332	324	315	307	<i>Students of higher education institutions^c (as of 30 XI, until 1990 — 31 XII) per 10 thous. population</i>	8
509	472	393	370	351	334	<i>Graduates per 10 thous. population: basic vocational, general and technical secondary as well as general art leading to professional certification schools^b (excluding schools for adults)</i>	9
145	113	103	90,9	90,3	87,7	<i>of higher education institutions^c</i>	10
102	124	117	109	101	92,6	<i>Medical personnel^d (as of 31 XII) per 10 thous. population:</i>	
21,4	21,6	22,2	22,8	23,0	.	<i>doctors</i>	11
19,9	3,3	3,2	3,4	3,3	.	<i>dentists</i>	12
3,2	52,1	52,1	51,8	51,4	.	<i>nurses</i>	13
3,1						<i>General hospitals^d:</i>	
50,9	49,4	48,8 ^f	48,9	48,6	.	<i>beds^e (as of 31 XII) per 10 thous. population</i>	14
46,9	2014	2043 ^f	2052	2027	.	<i>in-patients^e (excluding inter-ward patient transfer) per 10 thous. population</i>	15
49,1						<i>Consultations provided within the scope of out-patient health care^d</i>	16
47,0							
186,5							
176,6							
7,0	7,5	8,0	8,1	8,3	8,3 ^g		
6,8							

łącznie ze szkołami artystycznymi realizującymi wyłącznie kształcenie artystyczne, od roku szkolnego 2005/06 liceami profilowanymi oraz uzupełniającymi: liceami ogólnokształcącymi i technikami (absolwenci techników narodowej i resortu spraw wewnętrznych; absolwenci z poprzedniego roku akademickiego, a w latach 2005 r. (mianownik) resortu obrony narodowej i resortu spraw wewnętrznych; w przypadku pracowników osobami, dla których głównym miejscem pracy jest praktyka zawodowa (lekarzy, lekarzy dentyistów, bez łózek i inkubatorów dla noworodków. ^f Bez 2 szpitali w woj. wielkopolskim. ^g Bez porad udzielonych w izbach

ing art schools providing art education only, since 2005/06 school year including special job-training secondary and technical secondary (graduates of supplementary technical secondary schools — 2009/10— and the Ministry of the Interior; graduates from the previous academic year, and in 1950—2000 — from the Defence and the Ministry of the Interior; in case of medical personnel: until 1960 registered, since 2005 working (doctors, dentists, nurses or midwives — new organisational form since 1996). ^e Excluding day-care; until 2005 ^g Excluding consultations provided in admission rooms of general hospitals.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZ
MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	2000
1	Księgozbiór bibliotek publicznych (z filiami; stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności w wol.	414	1042	1720	2646	3589	3549
2	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych (z filiami) na 1000 ludności w wol.	1167	2250	3904	4139	4076	3849
3	Miejsca w teatrach i instytucjach muzycznych ^a (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności	1,8	1,9	1,8	1,8	1,6	1,7
4	Widzowie i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych ^a na 1000 ludności	463	595	566	500	338	275
5	Miejsca na widowni w kinach stałych (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności	13,6	22,1	19,2	14,0	9,8	5,9
6	Widzowie w kinach na 1000 ludności	4962	6820	4231	2742	862	546
	Abonenci (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności:						
7	radiowi	58,5	176	173	243	287	244
8	telewizyjni	—	14,2	129	223	261	237
	Baza noclegowa turystyki ^b :						
9	miejsca noclegowe (stan w dniu 31 VII) na 10 tys. ludności	178	170
10	korzystający z noclegów na 1000 ludności	266	381
11	Towarowa produkcja rolnicza (ceny stałe) ^{cd} — 1995=100	109,0
	Zbiory w kg ^d :						
12	ziarno zbóż podstawowych ^e (bez mieszanek zbożowych)	467	480	473	461	634	477
	w tym:						
13	pszenica	76,1	77,5	142	117	237	222
14	żyto	261	265	167	185	159	105
15	jęczmień	43,5	44,1	66,1	96,1	111	72,8
16	owies	85,7	93,4	98,6	63,1	55,7	28,0
17	ziemniaki	1456	1275	1547	742	955	633
18	buraki cukrowe	257	346	392	285	440	343
	Produkcja niektórych produktów pochodzenia zwierzęcego ^d :						
19	żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami i podrobami) ^g w kg	53,3	59,1	67,2	88,5	87,4	81,5
20	mięso, tłuszcze i podroby z uboju ^{fh} w kg	45,9	56,3	64,0	85,2	81,5	78,3
21	mleko krowie w l	313	408	446	450	404	302
22	jaja kurze w szt.	137	188	213	250	200	199
23	welna nieprana owcza w kg	0,18	0,30	0,27	0,36	0,39	0,03

^a Dane dotyczą profesjonalnych jednostek artystycznych i rozrywkowych prowadzących regularną działalność b Do 2010 r. dane nie obejmują pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych; w 1990 r. bez obiektów resortu miejsc noclegowych. c Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12; grupowanie metodą rodzaju działań poniżej 1 ha użytkowników rolnych prowadzących działalność rolniczą o małej skali. e Do 1980 r. bez pszenżyta. ciepłej. h W wadze schłodzonej.

^a Data concern professional, artistic and entertainment entities conducting regular performances; until 1990 for rent and agrotourism lodgings; in 1990 excluding facilities of the Ministry of National Defence and the Ministry to the Yearbook, item 11 on page 15; grouped using the kind-of-activity method. d Since 2010 excluding owners of who conduct agricultural activities on a small scale. e Until 1980 excluding triticale. f Beef, veal, pork, mutton, horse

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

KAŃCA (cd.)
CAPITA (cont.)

2005	2010	2013	2014	2015	2016	Specification	No.
3541	3458	3402	3398	3380	3357	Public library collections (with branches; as of 31 XII) per 1000 population in vol.	1
3701	3113	3088	2998	2924	2869	Public library loans (with branches) per 1000 population in vol.	2
1,8	1,9	2,1	2,2	2,3	2,4	Seats in theatres and music institutions ^a (as of 31 XII) per 1000 population	3
252	299	298	319	313	380	Audience in theatres and music institutions ^a per 1000 population	4
6,2	6,4	7,1	6,9	7,1	7,4	Seats in indoor cinemas (as of 31 XII) per 1000 population	5
652	978	960	1071	1191	1352	Audience in cinemas per 1000 population	6
235	180	181	181	181	180	Radio subscribers (as of 31 XII) per 1000 population	7
227	174	175	174	173	173	Television subscribers (as of 31 XII) per 1000 population	8
149	158	176	180	185	195	Tourist accommodation establishments ^b : bed places (as of 31 VII) per 10 thous. population	9
435	531	608	652	701	784	tourists accommodated per 1000 population	10
121,4	136,8	150,6	153,8	152,3	162,2	Market agricultural output (constant prices) ^{cd} — 1995=100	11
550	565	552	634	585	597	Crop production in kg ^d : basic cereal grains ^e (excluding cereal mixed) of which:	12
230	244	246	302	285	282	wheat	13
89,2	74,0	87,3	72,6	52,4	57,2	rye	14
93,8	88,2	76,2	85,1	77,0	89,6	barley	15
34,7	39,4	30,9	37,9	31,7	35,3	oats	16
272	213	185	193	160	224	potatoes	17
312	259	292	351	244	352	sugar beets	18
93,4	102	102	114	120	129	Production of selected animal products ^d : animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck) ^{f,g} in kg	19
90,1	101	106	116	124	132	meat, fats and pluck from slaughter ^{fh} in kg	20
303	310	321	328	334	335	cows' milk in l	21
253	289	261	266	272	276	hen eggs in units	22
0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	sheep's greasy wool in kg	23

sceniczną; do 1990 r. — jednostek państwowych i komunalnych posiadających status instytucji artystycznych. obrony narodowej i resortu spraw wewnętrznych; od 2013 r. dane dotyczą obiektów posiadających 10 i więcej noclegi. *d* Od 2010 r. bez posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy *f* Wołowe, cielece, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna. *g* W wadze poubojowej

— state and municipal entities possessing the status of art institutions. *b* Until 2010 data do not include rooms of the Interior; since 2013 data concern establishments possessing 10 and more bed places. *c* See general notes agricultural land who do not conduct agricultural activities and owners of less than 1 ha of agricultural land flesh, poultry, goat, rabbit and game. *g* In post-slaughter warm weight. *h* In cooled weight.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZ
MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	2000
1	Powierzchnia lasów (stan w dniu 31 XII) w ha	0,276	0,258	0,263	0,241	0,229	0,232
2	Pozyskanie drewna (grubizny) w m ³	0,55	0,54	0,57	0,58	0,46	0,68
3	Ryby morskie (połów) ^a w kg	2,7	5,7	13,9	22,2	11,3	5,2
4	Ryby słodkowodne (połów) ^b w kg	0,6 ^c	0,6	0,7	0,8	1,3	1,0
5	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny stałe ^d) — 2005=100
	Produkcja niektórych wyrobów ^e :						
6	węgiel kamienny ^f w kg	3142	3516	4307	5428	3879	2701
7	masło i pozostałe tłuszcze do smarowania w kg	1,3	3,2	3,9	7,1	7,1	3,6
8	cukier (w przeliczeniu na cukier biały) w kg	38,5	46,0	42,7	30,0	51,8	52,5
9	obuwie (łącznie z gumowym) w parach	1,2	2,8	4,4	4,6	2,7	1,3
10	cement ^g w kg	101	222	374	518	329	393
11	stal surowa w kg	101	225	363	548	358	274
	odbiorniki na 1000 ludności w szt.:						
12	radiowe (łącznie z zestawami)	4,7	21,1	30,4	75,8	37,7	2,8
13	telewizyjne ^h	—	5,8	18,9	25,3	19,7	164
14	chłodziarki i zamrażarki typu domowego (łącznie z chłodziarko-zamrażarkami) na 1000 ludności w szt.	—	1,3	13,6	19,5	15,9	18,1
15	pralki typu domowego (łącznie z pralko-suszarkami) na 1000 ludności w szt.	—	17,9	13,0	22,7	12,7	14,7
16	samochody osobowe ⁱ na 10 tys. ludności w szt.	—	4,1	19,7	98,7	70,1	139
17	energia elektryczna w kWh	380	987	1984	3426	3585	3795
18	Produkcja budowlano-montażowa (ceny stałe ^d) — 2005=100
19	Kubatura budynków mieszkalnych jednorodzinnych oraz o dwóch mieszkanich i wielomieszkalniowych oddanych do użytkowania ^k w m ³	1,3	1,6	2,1	1,5	1,0

a Łącznie z organizmami morskimi. b Od 2000 r. bez produkcji materiału zarybieniowego w stawach. c 1949 r. pracujących przekracza 9 osób, do 1990 r. — 5 osób. f Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. z wyjątkiem stosowanych do komputerów. i Bez samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa do stałego zamieszkania; do 1990 r. łącznie z budynkami plebanii, kurii biskupich oraz rezydencji prezydenckich

a Including sea creatures. b Since 2000 excluding production of fish-stocking materials in ponds. c 1949, 9 persons, until 1990 more than 5 persons. f Excluding coal briquettes and similar solid fuels. g Portland, motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. k Excluding summer houses and holiday cottages as and residences of presidents and bishops.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

KAŃCA (cd.)

CAPITA (cont.)

2005	2010	2013	2014	2015	2016	Specification	No.
0,236	0,237	0,238	0,239	0,240	0,240	Forest areas (as of 31 XII) in ha	1
0,78	0,87	0,93	0,98	1,00	1,02	Removals (timber) in m ³	2
3,6	4,4	5,1	4,4	4,9	5,2	Sea fish (catch) ^a in kg	3
1,4	1,2	1,3	1,4	1,3	1,3	Freshwater fish (catch) ^b in kg	4
100,0	133,3	146,6	152,6	161,9	167,1	Sold production of industry (constant prices ^d) — 2005=100	5
						Production of selected products ^e :	
2566	1992	2001	1904	1890	.	hard coal ^f in kg	6
4,7	4,5	4,4	4,7	5,0	.	butter and other dairy spreads in kg	7
53,3	41,0	50,7	53,8	43,4	.	sugar (in terms of white sugar) in kg	8
1,2	0,9	1,1	1,2	1,1	.	footwear (including rubber) in pairs	9
331	411	385	411	404	.	cement ^g in kg	10
218	208	213	229	243	.	crude steel in kg	11
0,4	0,1	23,7	41,5	71,4	.	radio receivers (including sets) per 1000 population in units	12
176	684	485	510	523	.	television receivers ^h per 1000 population in units	13
43,9	48,5	74,9	82,7	87,1	.	household refrigerators and freezers (including combined refrigerators-freezers) per 1000 population in units	14
38,8	105	146	166	169	.	household washing machines (including machines which both wash and dry) per 1000 population in units	15
142	204	123	123	139	.	passenger cars ⁱ per 10 thous. population in units	16
4112	4093	4274	4133	4289	4335	electricity in kWh	17
100,0	160,5	156,1	165,6	172,3	161,6	Construction and assembly production (constant prices ^d) — 2005=100	18
1,5	1,7	1,9	1,8	1,8	2,0	Cubic volume of one-dwelling as well as two- and more dwelling residential buildings completed ^k in m ³	19

^d Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12. ^e Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba g Portlandzki, glinowy, żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego. ^h Łącznie z monitorami ekranowymi, i podobnych. ^k Bez domów letnich i domków wypoczynkowych oraz rezydencji wiejskich nieprzystosowanych i biskupich.

^d See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15. ^e Data concern economic entities employing more than aluminous, slag and similar hydraulic. ^h Including monitors, excluding monitors used for computers. ⁱ Excluding well as rural residences not adapted for permanent residence; until 1990 including presbyteries, episcopal curiae

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

II. WAŻNIEJSZE DANE O SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ KRAJU W PRZELICZENIU NA MIESZ
MAJOR DATA REGARDING THE SOCIO-ECONOMIC SITUATION OF THE COUNTRY CALCULATED PER

Lp.	Wyszczególnienie	1950	1960	1970	1980	1990	2000
	Przewozy ładunków w t·km — transportem:						
1	kolejowym normalnotorowym ^{ab}	1416	2251	3052	3787	2195	1423
2	samochodowym ^c	8,5	193	485	1252	$\frac{1059}{789}$	1961
	Przewozy pasażerów w pas·km — transportem:						
3	kolejowym normalnotorowym ^{bd}	1093	1047	1134	1302	1322	630
4	samochodowym ^e	69,4	257	896	1384	1225	830
5	Samochody osobowe zarejestrowane (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności w szt.	1,6	3,9	14,7	66,7	138	261
6	Placówki pocztowe ^{fg} (stan w dniu 31 XII) na 10 tys. ludności	2,0	2,3	2,3	2,3	2,1	2,2
7	Przesyłki listowe ^{gh} nadane w obrocie krajowym na 100 ludności w tys.	3,0	4,6	3,7	1,9	6,1
8	Telefoniczne łącza główne ⁱ (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności	7,7	17,9	32,8	54,4	86,5	286
9	Abonenci telefonii ruchomej ^{jk} (stan w dniu 31 XII) na 1000 ludności	—	—	—	—	—	176
10	Import ^l — cif (do 1990 r. — fob; ceny bieżące) w USD	26,9	50,5	111	537	251	1279
11	Eksport ^l (ceny bieżące) w USD	25,6	44,8	109	478	377	827
12	Nakłady inwestycyjne (ceny stałe ^m) — 1995=100	13,5	29,4	54,6	96,4	80,8	180,3
13	Wartość brutto środków trwałych (stan w dniu 31 XII; ceny stałe ^m) — 1995=100	31,3	34,0	45,7	75,8	92,0	121,9
14	Produkt krajowy brutto ⁿ (ceny stałe ^m) — 1995=100	129,4
15	Popyt krajowy ⁿ (ceny stałe ^m) — 1995=100	137,1
16	spożycie	129,5
17	w tym w sektorze gospodarstw domowych	133,3
18	akumulacja brutto	167,2
19	w tym nakłady brutto na środki trwałe	182,7

a Łącznie z szerokokorowymi. b Dane dotyczą PKP oraz od 2005 r. również innych podmiotów, które manewrowymi. c Do 1990 r. (mianownik) bez transportu prywatnego. d Do 1990 r. bez pasażerów korzystających o liczbie pracujących do 9 osób, do 1990 r. — 5 osób. f Do 1990 r. placówki pocztowo-telekomunikacyjne; w 2000 r. pocztowego wyznaczonego, od 2014 r. (licznik) łącznie z pozostałymi (alternatywnymi) operatorami pocztowymi. g operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. k Łącznie z użytkownikami (usługi z przedpłatą). l Do 1980 r. zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z „Europejskim Systemem Rachunków Narodowych i Regional edycji Rocznika.

a Including broad gauge. b Data concern PKP and since 2005 also other entities which obtained licences for excluding private transport. d Until 1990 excluding passengers transported free of charge. e Excluding transports by post and telecommunication offices; in 2000 post offices and telecommunication service offices. f Until 2014 operators. h Estimated data. i Until 1990 standard main lines (fixed line telephone subscribers); data concern from hard currency zlotys. m See general notes to the Yearbook, item 11 on page 15. n Compiled according to data since 2010 have been changed in relation to the data published in the previous edition of the Yearbook.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — POLSKA
REVIEW TABLES — POLAND

KAŃCA (dok.)

CAPITA (cont.)

2005	2010	2013	2014	2015	2016	Specification	No.
1309	1267	1321	1301	1316	1318	Transport of goods in tkm: railway transport (standard gauge) ^{ab}	1
3138	5561	6745	6830	7102	7900	road transport ^c	2
476	465	436	416	452	499	Transport of passengers in pass-km: railway transport (standard gauge) ^{bd}	3
768	561	520	557	561	501	road transport ^e	4
323	447	504	520	539	564	Registered passenger cars (as of 31 XII) per 1000 population in units	5
2,2	2,2	2,0	7,8 2,0	6,3	4,2	Post offices ^{fg} (as of 31 XII) per 10 thous. population	6
4,6	4,0	3,4	3,6 3,0	3,6	3,4	Letters mailed ^{gh} in domestic turnover per 100 population in thous.	7
308	214	151	140	129	124	Telephone main lines ⁱ (as of 31 XII) per 1000 population	8
764	1232	1468	1497	1464	1425	Mobile telephone subscribers ^k (as of 31 XII) per 1000 population	9
2661	4623	5423	5870	5141	5164	Imports ^l — cif (until 1990 — fob; current prices) in USD	10
2342	4148	5354	5777	5210	5302	Exports ^l (current prices) in USD	11
169,7	262,4	279,0	305,5	327,5	288,9	Investment outlays (constant prices ^m) — 1995=100	12
136,7	161,8	183,4	191,3	200,3	.	Gross value of fixed assets (as of 31 XII; constant prices ^m) — 1995=100	13
151,2	190,5	206,2	213,0	221,3	227,3	Gross domestic product ⁿ (constant prices ^m) — 1995=100	14
153,6	195,4	201,6	211,3	218,5	223,7	Domestic demand ⁿ (constant prices ^m) — 1995=100	15
149,4	186,1	192,2	197,6	203,3	210,6	final consumption expenditure	16
152,6	191,0	199,5	204,7	211,0	219,0	of which households sector	17
169,8	242,9	248,0	280,0	294,0	288,7	gross capital formation	18
179,6	260,9	276,0	303,9	322,7	297,2	of which gross fixed capital formation	19

otrzymały licencje na transport kolejowy; w 2005 r. w przypadku przewozów ładunków — łącznie z przewozami z bezpłatnych przejazdów. e Bez przewozów taborem komunikacji miejskiej oraz dokonywanych przez podmioty placówki pocztowe i placówki usług telekomunikacyjnych. g Do 2014 r. (mianownik) dane dotyczą operatora h Dane szacunkowe. i Do 1990 r. standardowe łącza główne (abonenci telefonii stacjonarnej); dane dotyczą przeliczone ze złotych dewizowych. m Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 11 na str. 12. n Opracowano według nych w Unii Europejskiej (ESA 2010)"; dane od 2010 r. zmieniono w stosunku do publikowanych w poprzedniej

the railway transport; in 2005 in case of transport of goods — including shunting. c Until 1990 (denominator) urban transport fleet and by entities employing up to 9 persons, until 1990 — 5 persons. f Until 1990 data concern (denominator) data concern appointed postal operator, since 2014 (numerator) including other (alternative) postal operators of the public telecommunication network. k Including users (pre-paid services). l Until 1980 calculated the principles of the "European System of National and Regional Accounts in the European Union (ESA 2010)";

TABLICE PRZEGLĄDOWE — WOJEWÓDZTWA
REVIEW TABLES — VOIVODSHIPS

III. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH W 2016 R.
MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2016

Lp. No.	Województwa Voivodships	Powierzchnia ogólna ^a Total area ^a		Grunty zdewasto- wane i zdegra- dowane wymaga- jące rekul- tywacji i zago- sposzaro- wania ^a w ha Devas- tated and degraded land requir- ing re- clamation and man- agement ^a in ha	Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczenia ^b Industrial and municipal wastewater requiring treatment ^b		
		w km ² in km ²	w odset- kach in per- cent		ogółem w hm ² grand total in hm ²	w tym oczyszczane w % ogółem of which treated in % of grand total	
						razem total	w tym chemicz- nie ^c , biologicz- nie i z podwyż- szonym usuwa- niem bio-genów of which chemi- cally ^c , biologic- ally and with increased bio- gene removal
1	POLSKA POLAND	312679	100,0	64651	2166,0	95,2	71,4
2	Dolnośląskie	19947	6,4	8052	164,3	97,0	82,2
3	Kujawsko-pomorskie	17972	5,8	4275	127,8	98,5	81,4
4	Lubelskie	25122	8,0	3087	69,0	99,7	83,4
5	Lubuskie	13988	4,5	1646	36,8	99,7	97,6
6	Łódzkie	18219	5,8	4856	100,0	96,0	87,8
7	Małopolskie	15183	4,9	2004	259,3	94,8	46,8
8	Mazowieckie	35558	11,4	3808	247,1	98,8	97,1
9	Opolskie	9412	3,0	2506	57,3	99,8	63,3
10	Podkarpackie	17846	5,7	1833	71,1	98,4	90,3
11	Podlaskie	20187	6,5	2660	40,5	100,0	98,4
12	Pomorskie	18310	5,9	2796	130,8	99,9	95,5
13	Śląskie	12333	3,9	4890	371,3	85,0	46,8
14	Świętokrzyskie	11711	3,7	3692	81,0	79,3	57,4
15	Warmińsko-mazurskie	24173	7,7	4882	51,5	97,4	96,8
16	Wielkopolskie	29826	9,5	10856	243,7	99,9	49,7
17	Zachodniopomorskie	22892	7,3	2808	114,5	98,6	95,2

a Stan w dniu 31 XII. b Odprowadzone do wód lub do ziemi. c Ludność korzystająca — dane szacunkowe, lud łączeniem odpadów komunalnych; badaniem objęto zakłady wytwarzające w ciągu roku powyżej 1 tys. t od przez wytwórcę; na składowiskach i w innych obiektach unieszkodliwiania odpadów wydobywczych (w tym hałdach

a As of 31 XII. b Discharged into waters or into the ground. c Population connected to — estimated data, the waste; plants generating over 1 thous. t of waste during the year or possessing at least 1 mln t of accumulated in facilities servicing the extractive industries (of which heaps and settling ponds), own and others. h Concerns

TABLICE PRZEGLĄDOWE — WOJEWÓDZTWA
REVIEW TABLES — VOIVODSHIPS

Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem ^c <i>Population connected to wastewater treatment plants in % of total population^c</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza ^d w tys. t <i>Emission of air pollutants^d in thous. t</i>		Redukcja zanieczyszczeń powietrza w % zanieczyszczeń wytworzonych ^d <i>Reduction of air pollutants in % of pollutants produced^d</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona w % powierzchni ogólnej ^a <i>Area of special nature value under legal protection in % of total area^a</i>	Odpady wytworzone w ciągu roku <i>Waste generated^e during the year</i>		Lp. No.
	pyłowych <i>particulates</i>	gazowych ^f <i>gases^f</i>	pyłowych <i>particulates</i>	gazowych ^f <i>gases^f</i>		ogółem w tys. t <i>total in thous. t</i>	w tym unieszkodliwione poprzez składowanie ^g w % ogółem of which disposed by land-filling ^g in % of total	
73,5	38,6	1428,3	99,8	62,8	32,5	128396,9	17,2	1
80,7	2,4	40,3	99,9	93,1	18,6	35579,0	1,2	2
72,8	2,0	53,1	99,5	31,6	31,8	3182,8	44,6	3
57,6	1,7	19,9	97,8	89,4	22,8	8110,9	43,1	4
75,8	1,0	8,9	99,2	65,3	38,1	556,4	4,9	5
69,3	2,3	107,2	100,0	85,7	19,7	10968,4	75,4	6
66,3	2,1	81,8	99,7	58,8	53,0	4810,9	1,3	7
71,9	2,8	84,3	99,8	70,3	29,7	5387,1	2,4	8
76,0	1,3	44,7	99,9	61,7	27,7	1650,4	0,6	9
73,4	1,3	16,2	99,3	23,2	44,9	1393,5	1,3	10
67,6	0,8	9,1	99,1	8,3	31,6	662,0	—	11
83,3	1,9	24,0	99,4	83,8	32,7	2092,4	2,3	12
80,7	9,1	747,8	99,6	27,1	22,0	33852,1	8,5	13
63,2	1,9	80,5	99,9	48,6	64,6	7035,7	26,6	14
75,7	0,8	10,4	98,3	1,0	46,7	2271,5	—	15
72,8	5,0	69,8	99,7	61,6	31,6	5807,2	21,2	16
84,0	2,4	30,4	99,7	53,2	21,9	5036,6	43,2	17

ność ogółem — na podstawie bilansu. *d* Z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza. *e* Z odpadów lub posiadające 1 mln t i więcej odpadów nagromadzonych. *f* Bez dwutlenku węgla. *g* We własnym zakresie i stawach osadowych), własnych i innych. *h* Dotyczy tylko ścieków przemysłowych.

total population — based on balance. d From plants of significant nuisance to air quality. e Excluding municipal waste were included in the survey. f Excluding carbon dioxide. g By waste producer on its own; on landfills and only industrial wastewater.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — WOJEWÓDZTWA
REVIEW TABLES — VOIVODSHIPS

III. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH W 2016 R. (cd.)
MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2016 (cont.)

Lp. No.	Województwa Voivodships	Ludność ^{ab} Population ^{ab}					Urodzenia żywe na 1 zgon Live births per death
		w tys. in thous.	w odset- kach in percent	w miastach w % in urban areas in %	na 1 km ² powierzchni ogólnej per 1 km ² of total area	kobiety na 100 mężczyzn females per 100 males	
1	POLSKA POLAND	38433	100,0	60,2	123	107	0,985
2	Dolnośląskie	2904	7,6	69,0	146	108	0,898
3	Kujawsko-pomorskie	2084	5,4	59,5	116	106	0,967
4	Lubelskie	2133	5,6	46,4	84,9	106	0,883
5	Lubuskie	1017	2,6	64,9	72,7	105	0,978
6	Łódzkie	2485	6,5	62,9	136	110	0,754
7	Małopolskie	3382	8,8	48,4	223	106	1,183
8	Mazowieckie	5366	14,0	64,3	151	109	1,086
9	Opolskie	993	2,6	51,9	106	107	0,863
10	Podkarpackie	2128	5,5	41,2	119	104	1,061
11	Podlaskie	1187	3,1	60,6	58,8	105	0,927
12	Pomorskie	2316	6,0	64,2	126	105	1,223
13	Śląskie	4559	11,9	77,0	370	107	0,873
14	Świętokrzyskie	1253	3,3	44,6	107	105	0,761
15	Warmińsko-mazurskie	1436	3,7	59,0	59,4	104	0,955
16	Wielkopolskie	3482	9,0	54,7	117	106	1,183
17	Zachodniopomorskie	1708	4,4	68,5	74,6	106	0,920

a Stan w dniu 31 XII. b Na podstawie bilansu. c Według faktycznego miejsca pracy; bez pracujących w jedno pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie — dane szacunkowe.

a As of 31 XII. b Based on balance. c By actual workplace; excluding employed persons in budgetary units con agriculture — estimated data.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — WOJEWÓDZTWA
REVIEW TABLES — VOIVODSHIPS

Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności <i>Internal and international net migration for permanent residence per 1000 population</i>	Pracujący ^{ac} <i>Employed persons^{ac}</i>		Bezrobotni zarejestrowani ^a <i>Registered unemployed persons^a</i>			Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a w % <i>Registered unemployment rate^a in %</i>	Lp. No.
			w tys. <i>in thous.</i>	w odsetkach <i>in percent</i>	ogółem <i>total</i>		w tym pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok w % ogółem <i>of which out of work for longer than 1 year in % of total</i>		
					w tys. <i>in thous.</i>	w odsetkach <i>in percent</i>			
4,0	-0,2	0,0	14848,8	100,0	1335,2	100,0	40,7	8,3	1
3,8	-1,1	1,0	1096,9	7,4	86,0	6,4	36,7	7,3	2
4,4	-0,3	-0,8	719,8	4,8	98,5	7,4	41,9	12,1	3
3,5	-1,2	-1,9	828,6	5,6	95,6	7,2	45,4	10,4	4
5,9	-0,2	-0,8	341,7	2,3	32,4	2,4	33,1	8,7	5
3,8	-3,0	-0,6	974,3	6,6	91,0	6,8	43,1	8,6	6
3,4	1,7	1,1	1359,7	9,1	96,5	7,2	39,9	6,7	7
3,3	0,9	2,4	2489,8	16,8	188,9	14,2	45,4	7,2	8
4,6	-1,4	-1,4	328,4	2,2	32,4	2,4	37,3	9,0	9
4,5	0,5	-0,8	827,5	5,6	107,6	8,1	45,2	11,6	10
3,3	-0,8	-1,1	420,4	2,8	48,4	3,6	46,0	10,4	11
3,6	2,0	1,5	823,5	5,5	64,1	4,8	35,6	7,3	12
4,4	-1,4	-1,0	1700,4	11,5	120,0	9,0	37,9	6,6	13
4,2	-2,7	-1,4	470,6	3,2	57,1	4,3	37,7	10,8	14
5,0	-0,4	-2,1	441,3	3,0	73,1	5,5	38,9	14,2	15
4,1	1,7	0,3	1488,4	10,0	77,7	5,8	35,0	5,0	16
4,9	-0,8	-0,6	537,5	3,6	65,8	4,9	36,5	11,0	17

stkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego; dla
ducting activity within the scope of national defence and public safety; for employed persons on private farms in

TABLICE PRZEGLĄDOWE — WOJEWÓDZTWA REVIEW TABLES — VOIVODSHIPS

III. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH W 2016 R. (cd.) MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2016 (cont.)

Lp. No.	Województwa Voivodships	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^a Average monthly gross wages and salaries ^a		Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych — 2015=100 Price index of consumer goods and services 2015=100	Liczba ludności na 1 sklep ^b w 2015 r. Population per shop ^b in 2015	Zasoby mieszkani Dwelling stock	
						mieszkania dwellings	
		w zł in zł	Polska=100 Poland=100			w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population
1	POLSKA POLAND	4292	100,0	99,4	107	14272	371
2	Dolnośląskie	4387	102,2	99,3	104	1152	397
3	Kujawsko-pomorskie	3675	85,6	99,5	113	739	354
4	Lubelskie	3818	89,0	99,1	110	768	360
5	Lubuskie	3736	87,0	99,8	98,7	369	363
6	Łódzkie	3926	91,5	99,4	102	1010	406
7	Małopolskie	4079	95,0	99,6	104	1163	344
8	Mazowieckie	5245	122,2	99,5	107	2228	415
9	Opolskie	3928	91,5	99,4	113	353	356
10	Podkarpackie	3654	85,1	99,1	120	656	308
11	Podlaskie	3769	87,8	99,0	119	445	375
12	Pomorskie	4275	99,6	99,7	108	849	367
13	Śląskie	4296	100,1	99,2	103	1751	384
14	Świętokrzyskie	3670	85,5	99,4	121	442	352
15	Warmińsko-mazurskie	3620	84,3	99,5	115	510	355
16	Wielkopolskie	3894	90,7	99,4	98,4	1193	343
17	Zachodniopomorskie	3947	92,0	99,1	100	645	378

a Poza jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa i niezamieszkanie; opracowano na podstawie bilansu. d Stan na początku roku szkolnego; bez szkół dla dorosłych.

a Excluding budgetary units conducting activity within the scope of national defence and public safety; exclu basis of balance. d As of beginning of the school year; excluding schools for adults. e Including special job-training

TABLICE PRZEGLĄDOWE — WOJEWÓDZTWA
REVIEW TABLES — VOIVODSHIPS

owe ^{bc} s ^{bc}	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Uczniowie — w tys. — w szkołach ^d <i>Pupils and students — in thous. — in schools^d</i>			Lp. No.
	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² <i>average useful floor area per dwelling in m²</i>	w tys. <i>in thous.</i>	na 1000 ludności per 1000 population	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² <i>average useful floor area per dwelling in m²</i>	podstawowych <i>primary</i>	gimnazjach <i>lower secondary</i>	
73,8	163,3	4,3	94,5	2296,5	1061,3	176,9	1
72,4	16,5	5,7	81,1	163,1	71,1	11,9	2
69,9	6,3	3,0	101,8	125,5	58,4	12,1	3
77,1	7,0	3,3	101,7	122,9	60,9	8,3	4
73,5	3,6	3,5	90,6	61,5	27,1	5,4	5
68,9	7,1	2,8	111,9	140,6	65,4	8,7	6
78,2	17,4	5,1	95,3	207,3	98,5	19,0	7
72,0	36,0	6,7	82,5	347,1	154,3	16,7	8
80,7	1,8	1,8	124,2	50,8	24,0	5,3	9
81,4	7,9	3,7	107,1	124,1	61,8	10,3	10
76,4	4,7	4,0	103,5	66,2	32,2	3,9	11
72,0	13,2	5,7	86,9	151,1	69,0	13,2	12
70,7	11,0	2,4	116,4	257,4	115,0	18,7	13
74,3	3,0	2,4	115,5	68,1	34,4	5,2	14
68,3	4,6	3,2	90,6	86,1	41,1	8,1	15
81,2	16,4	4,7	100,5	227,0	103,6	22,6	16
70,6	6,9	4,1	86,9	97,7	44,6	7,5	17

publicznego; bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Stan w dniu 31 XII. c Zamieszkane e Łącznie ze szkołami specjalnymi przysposabiającymi do pracy.

ding economic entities employing up to 9 persons. b As of 31 XII. c Inhabited and uninhabited; compiled on the schools.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — WOJEWÓDZTWA
REVIEW TABLES — VOIVODSHIPS

III. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH W 2016 R. (cd.)

MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2016 (cont.)

Lp. No.	Województwa Voivodships	Uczniowie — w tys. — w szkołach ^{ab} Pupils and students — in thous. — in schools ^{ab}				Dzieci w placów- kach wychowa- nia przed- szkolnego ^a w tys. Children attending pre-primary education establis- ments ^a in thous.
		liceach ogólno- kształcą- cych general secondary schools	technikach technical secondary schools	artystycz- nych ogólno- kształcą- cych ^k general art schools ^k	policeal- nych post- secondary	
1	POLSKA POLAND	485,5	505,9	12,9	248,1	1299,1
2	Dolnośląskie	31,3	33,4	0,8	17,9	92,2
3	Kujawsko-pomorskie	23,3	29,3	0,8	14,1	63,3
4	Lubelskie	32,4	31,2	0,7	17,0	69,1
5	Lubuskie	10,7	13,7	0,3	4,9	34,0
6	Łódzkie	31,6	30,6	0,9	20,0	79,5
7	Małopolskie	44,1	51,1	1,3	19,4	123,6
8	Mazowieckie	82,1	60,0	1,2	30,7	207,8
9	Opolskie	9,2	13,6	0,4	5,3	30,8
10	Podkarpackie	29,8	34,9	0,9	12,4	69,5
11	Podlaskie	17,0	15,9	0,5	9,0	36,5
12	Pomorskie	28,6	29,9	0,6	14,7	79,9
13	Śląskie	50,0	58,6	2,5	34,1	151,0
14	Świętokrzyskie	16,7	18,7	0,3	10,5	36,6
15	Warmińsko-mazurskie	17,3	18,7	0,3	8,5	42,9
16	Wielkopolskie	41,7	46,7	1,0	20,1	131,7
17	Zachodniopomorskie	19,5	19,6	0,6	9,6	50,8

^a Stan na początku roku szkolnego. ^b Bez szkół dla dorosłych, z wyjątkiem szkół policealnych. ^c Dane nie obejmują tego ruchu chorych. ^d Bez porad udzielonych w izbach przyjęć szpitali ogólnych. ^e Łącznie z dziećmi w oddziałach dla dzieci. ^f Łącznie z dziećmi w oddziałach dla dzieci.

^a As of beginning of the school year. ^b Excluding schools for adults, except post-secondary schools. ^c Data do not include consultations provided in admission rooms of general hospitals. ^d Including children in nursery wards.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — WOJEWÓDZTWA
REVIEW TABLES — VOIVODSHIPS

Łóżka ^{cde} Beds ^{cde}	Leczenia ^{cef} In-patients ^{cef}	Porady udzielone w zakresie ambulatoryjnej opieki zdrowotnej na 1 mieszkańca ^{cg} Consultations provided within the scope of out-patient health care per capita ^{cg}	Dzieci w żłobkach i klubach dziecięcych ^{dh} na 1000 dzieci w wieku do lat 3 Children in nurseries and children's clubs ^{dh} per 1000 children up to the age of 3	Widzowie w kinach na 1000 ludności Audience in cinemas per 1000 population	Abonenci na 1000 ludności ^d Subscribers per 1000 population ^d		Miejsca noclegowe w bazie noclegowej turystyki ⁱ Number of bed places in tourist accommodation establishments ⁱ	Lp. No.
					radiowi radio	telewizyjni television		
w szpitalach ogólnych na 10 tys. ludności w 2015 r. in general hospitals per 10 thous. population in 2015								
48,6	2027	8,3	77,8	1352	180	173	749191	1
51,1	2011	8,2	125	1682	200	191	65896	2
47,2	1839	8,2	55,9	1230	196	189	29841	3
52,8	2162	8,5	52,5	846	158	151	24554	4
43,2	1896	7,5	93,2	1192	206	199	19023	5
52,1	2239	8,7	76,7	1158	210	202	23186	6
44,1	1826	8,4	76,5	1353	143	136	95541	7
48,5	2183	8,7	86,6	1913	172	165	53429	8
46,2	1659	7,2	123	820	192	186	10174	9
48,2	2027	7,5	65,6	836	100	95,9	30746	10
49,9	2163	8,6	78,0	954	160	154	14034	11
41,2	1776	7,9	63,3	1677	179	172	110571	12
55,8	2047	8,7	72,2	1436	218	210	47240	13
50,2	2276	7,4	53,1	857	151	145	16870	14
46,3	1997	7,6	52,8	939	178	172	41092	15
45,3	2036	7,9	74,7	1440	194	187	42903	16
48,3	2026	8,3	93,2	1292	194	186	124091	17

muja ochrony zdrowia w zakładach karnych. *d* Stan w dniu 31 XII. *e* Bez opieki dziennej. *f* Bez międzyoddziałowych żłobkowych. *i* Posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; stan w dniu 31 VII. *k* Dające uprawnienia

not include health care in prisons. *d* As of 31 XII. *e* Excluding day-care. *f* Excluding inter-ward patient transfers. *i* In establishments possessing 10 and more bed places; as of 31 VII. *k* Leading to professional certification.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — WOJEWÓDZTWA
REVIEW TABLES — VOIVODSHIPS

III. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH W 2016 R. (cd.)
MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2016 (cont.)

Lp. No.	Województwa Voivodships	Użytki rolne ^{ab} Agricultural land ^{ab}				Powierzchnia zasiewów ^{ab} Sown area ^{ab}		Bydło ^{ab} w tys. szt. in thous. heads
		ogółem total		z liczby ogółem w % of total number in %		ogółem w tys. ha total in thous. ha	w tym zboża podsta- wowe (bez mie- szanek zbożo- wych) w % of which basic cereals (excluding cereal mixed) in %	
		w tys. ha in thous. ha	w odsetkach in percent	w dobrej kulturze rolnej area in good agricul- tural condition	gospo- darstwa indywi- dualne private farms			
1	POLSKA POLAND	14375,9	100,0	99,1	91,6	10569,3	56,3	5939,0
2	Dolnośląskie	901,3	6,3	99,2	83,6	746,4	57,9	103,2
3	Kujawsko-pomorskie	1039,4	7,2	99,6	90,6	925,7	52,4	501,5
4	Lubelskie	1415,5	9,8	99,2	97,5	1074,3	62,7	361,8
5	Lubuskie	386,2	2,7	98,9	85,8	277,2	60,6	75,3
6	Łódzkie	970,0	6,7	99,1	98,5	757,2	60,6	456,2
7	Małopolskie	544,8	3,8	98,4	97,0	295,4	57,1	181,2
8	Mazowieckie	1898,7	13,2	99,1	98,2	1201,7	55,6	1070,7
9	Opolskie	513,4	3,6	99,7	75,9	467,0	57,8	121,6
10	Podkarpackie	575,3	4,0	97,5	95,5	303,9	57,4	89,5
11	Podlaskie	1073,9	7,5	99,4	98,6	674,2	36,5	947,0
12	Pomorskie	724,3	5,0	98,7	85,8	573,6	58,9	205,6
13	Śląskie	367,3	2,5	98,3	93,2	261,4	63,8	122,8
14	Świętokrzyskie	483,4	3,4	98,3	99,0	318,4	62,4	166,4
15	Warmińsko-mazurskie	971,3	6,8	99,1	90,2	629,7	55,2	442,5
16	Wielkopolskie	1698,1	11,8	99,6	86,8	1430,8	54,5	996,6
17	Zachodniopomorskie	813,0	5,7	98,6	76,6	632,5	59,4	97,3

a Stan w czerwcu. b Bez posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy d/W przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami): wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe; w wadze a As of June. b Excluding owners of agricultural land who do not conduct agricultural activities and owners year. d In terms of meat (including fats): beef, veal, pork, mutton, horseflesh and poultry; in post-slaughter warm

TABLICE PRZEGLĄDOWE — WOJEWÓDZTWA
REVIEW TABLES — VOIVODSHIPS

Cattle ^{ab}	Trzoda chlewna ^{ab} Pigs ^{ab}		Skup na 1 ha użytków rolnych ^b Procurement per 1 ha of agricultural land ^b		Zużycie nawozów w przeliczeniu na czysty składnik na 1 ha użytków rolnych ^{bc} w kg Consumption of fertilizers in terms of pure ingredient per 1 ha of agricultural land ^{bc} in kg		Powierz- chnia użytków rolnych ^b na 1 ciągnik w ha Agricultural land area ^b per tractor in ha	Lp. No.
	na 100 ha użytków rolnych w szt. per 100 ha of agricul- tural land in heads	w tys. szt. in thous. heads	na 100 ha użytków rolnych w szt. per 100 ha of agricul- tural land in heads	żywca rzeźnego ^d w kg animals for slaughter ^d in kg	mleka krowiego w l cows' milk in l	mineralnych lub chemi- cznych ^e mineral or chemi- cal ^e		
41,3	10865,3	75,6	300	752	133	70,0	9,8	1
11,4	196,9	21,8	79,9	182	167	86,9	16,1	2
48,3	1154,9	111	374	754	179	78,8	11,3	3
25,6	558,4	39,4	147	384	135	44,0	7,9	4
19,5	147,5	38,2	298	212	113	51,0	19,8	5
47,0	1079,6	111	397	822	138	43,2	7,4	6
33,3	178,7	32,8	155	249	79,2	16,9	5,1	7
56,4	917,9	48,3	409	1216	115	41,2	8,5	8
23,7	378,7	73,8	179	487	204	137	14,1	9
15,6	171,5	29,8	115	197	71,2	21,6	6,0	10
88,2	307,9	28,7	194	2098	97,7	17,1	9,8	11
28,4	749,5	104	416	440	144	62,3	15,3	12
33,4	248,0	67,5	329	602	124	51,3	8,1	13
34,4	210,8	43,6	224	360	97,3	21,5	5,8	14
45,6	454,5	46,8	296	895	110	47,7	18,2	15
58,7	3836,2	226	554	972	164	211	10,9	16
12,0	274,5	33,8	190	179	139	68,0	25,7	17

poniżej 1 ha użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą o małej skali. c W roku gospodarczym 2015/16. poubojowej ciężkiej. e Łącznie z wieloskładnikowymi.

of less than 1 ha of agricultural land who conduct agricultural activities on a small scale. c In the 2015/16 farming weight. e Including mixed fertilizers.

TABLICE PRZEGLĄDOWE — WOJEWÓDZTWA REVIEW TABLES — VOIVODSHIPS

III. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWACH W 2016 R. (dok.)

MAJOR DATA BY VOIVODSHIP IN 2016 (cont.)

Lp. No.	Województwa Voivodships	Powierzchnia gruntów leśnych ^a w tys. ha <i>Forest land^a in thous. ha</i>		Produkcja sprzedana (ceny bieżące) ^b <i>Sold production (current prices)^b</i>				Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe ^{ac} <i>Railway lines operated (standard gauge)^{ac}</i>	
		ogółem <i>total</i>	w tym lasów <i>of which forests</i>	przemysł <i>industry</i>		budownictwo <i>construction</i>		ogółem w km <i>total in km</i>	w tym zelektry- fikowane w % ogółem <i>of which electrified in % of total</i>
				w mln zł <i>in mln zł</i>	w od- setkach <i>in percent</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	w od- setkach <i>in percent</i>		
1	POLSKA POLAND	9434,8	9230,0	1236375	100,0	171042	100,0	19132	62,1
2	Dolnośląskie	611,1	595,0	112105	9,1	11057	6,5	1750	60,9
3	Kujawsko-pomorskie	431,6	421,7	51914	4,2	5501	3,2	1199	47,0
4	Lubelskie	594,1	585,7	32756	2,6	3656	2,1	1046	39,8
5	Lubuskie	709,7	689,0	32186	2,6	2028	1,2	890	37,9
6	Łódzkie	396,6	389,4	73264	5,9	7464	4,4	1080	92,5
7	Małopolskie	440,7	435,5	84004	6,8	13820	8,1	1059	83,4
8	Mazowieckie	840,5	828,4	234974	19,0	58112	34,0	1712	82,5
9	Opolskie	257,4	250,5	24740	2,0	3161	1,8	780	55,0
10	Podkarpackie	691,2	681,2	41050	3,3	4849	2,8	978	37,7
11	Podlaskie	631,5	621,5	21172	1,7	4779	2,8	654	33,5
12	Pomorskie	684,4	666,7	78837	6,4	10612	6,2	1192	38,9
13	Śląskie	404,0	394,0	206226	16,7	18532	10,8	1964	84,3
14	Świętokrzyskie	338,2	331,6	23120	1,9	3686	2,2	721	76,8
15	Warmińsko-mazurskie	777,2	756,9	30751	2,5	2378	1,4	1081	46,7
16	Wielkopolskie	788,0	767,9	153049	12,4	17345	10,1	1878	67,4
17	Zachodniopomorskie	838,6	815,0	36229	2,9	4062	2,4	1148	64,2

a Stan w dniu 31 XII. b Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. kolejowej. d, e Dane dotyczą: d — operatora pocztowego wyznaczonego i pozostałych (alternatywnych) operatorów działalności. g Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. h W podziale według województw

a As of 31 XII. b Data concern economic entities employing more than 9 persons. c Including broad gauge; data appointed operator and other (alternative) postal operators, e — operators of the public telecommunication h In division by voivodships does not include entities for which the information about business address does not

TABLICE PRZEGLĄDOWE — WOJEWÓDZTWA
REVIEW TABLES — VOIVODSHIPS

Drogi publiczne o twardej nawierzchni (miejskie i zamiejskie) ^a w 2015 r. <i>Hard surface public roads (urban and non-urban)^a in 2015</i>		Liczba ludności na 1 placówkę pocztową ^{ad} <i>Population per 1 post office^{ad}</i>	Telefoniczne łącza główne na 1000 ludności ^{ae} <i>Telephone main lines per 1000 population^{ae}</i>	Produkt krajowy brutto ^f w 2014 r. <i>Gross domestic product^f in 2014</i>			Podmioty gospodarki narodowej ^{ag} zarejestrowane w rejestrze REGON <i>Entities of the national economy^{ag} recorded in the REGON register</i>		Lp. No.
ogółem w km <i>total in km</i>	w tym o nawierzchni ulepszonej w % ogółem <i>of which improved surface in % of total</i>			w mln zł (ceny bieżące) <i>in mln zł (current prices)</i>	na 1 mieszkańca w zł (ceny bieżące) <i>per capita in zł (current prices)</i>	2013=100 (ceny stałe) <i>(constant prices)</i>	w tys. <i>in thous.</i>	w odsetkach <i>in percent</i>	
290919	92,2	2385	124	1719704	44686	103,3	4237,7^h	100,0	1
19400	93,7	2210	139	145512	50031	103,2	361,3	8,5	2
17263	88,6	2511	101	76063	36379	102,3	194,1	4,6	3
21581	94,8	2260	103	67074	31170	101,8	174,1	4,1	4
8608	88,4	2728	132	38416	37635	103,8	111,8	2,6	5
20151	92,1	2493	108	104951	41839	103,6	243,3	5,7	6
24648	90,8	2852	133	134008	39834	103,5	371,1	8,8	7
36506	94,9	2391	163	381551	71659	103,7	788,0	18,6	8
8400	93,5	2669	148	36393	36299	103,9	100,3	2,4	9
16456	93,9	3393	105	67350	31642	102,3	167,7	4,0	10
12925	91,6	2378	100	38605	32350	102,6	100,0	2,4	11
13382	91,1	2126	130	97833	42558	102,7	286,8	6,8	12
21649	93,7	2233	121	213589	46499	103,1	467,1	11,0	13
14126	87,0	2583	92,3	41304	32640	102,8	111,1	2,6	14
13340	92,8	2390	91,5	46191	31955	103,5	124,3	2,9	15
28464	92,3	2218	121	166508	47992	103,9	414,8	9,8	16
14022	90,6	1819	115	64356	37461	103,5	221,2	5,2	17

c Łącznie z szerokokorowymi; dane dotyczą sieci PKP oraz innych podmiotów będących zarządcami infrastruktury pocztowych, e — operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. f Grupowanie metodą jednostek lokalnych rodzaju bez podmiotów, dla których informacja o adresie siedziby nie występuje w rejestrze REGON.

concern PKP network as well as other entities managing railway infrastructure. d, e Data concern: d — the postal network. f Grouping by local kind-of-activity unit method. g Excluding persons tending private farms in agriculture. exist in the REGON register.

ŹRÓDŁA DANYCH
SOURCES OF DATA

Podstawę opracowania materiału liczbowego do Małego Rocznika Statystycznego Polski 2017 stanowiły dane ze sprawozdawczości, ze spisów powszechnych, z różnorodnych badań prowadzonych przez Główny Urząd Statystyczny, jak również szacunki własne GUS.

Dane zamieszczone w układzie międzynarodowym opracowano na podstawie ostatnich dostępnych publikacji i baz danych ONZ oraz wyspecjalizowanych agend ONZ, a także ugrupowań gospodarczych; znaczna część danych pochodzi również z wydawnictw poszczególnych krajów.

Statistical data for the Concise Statistical Yearbook of Poland 2017 were compiled on the basis of data from reports, censuses, various surveys conducted by the Central Statistical Office as well as CSO estimates.

International data were compiled on the basis of the latest available publications and databases of the UN and specialized UN agencies, as well as economic groupings; considerable amount of data comes also from publications of individual countries.

W poszczególnych działach Rocznika zaprezentowano również dane opracowane m.in. przez niżej wymienione instytucje i jednostki:

Data presented in individual chapters of the Yearbook were compiled, among others, by the below mentioned institutions and organizations:

Warunki naturalne i ochrona środowiska

Environment and environmental protection

- Główny Urząd Geodezji i Kartografii (tabl. 1, 8; wykres na str. 17; nota na str. 18; dane o układzie pionowym powierzchni Polski, najwyższej i najniższej położonych punktach i miejscowościach oraz wyższych szczytach w pasmach górskich na str. 19)
Head Office of Geodesy and Cartography (tables 1, 8; chart on page 17; note on page 18; data about elevations, the highest and the lowest points and localities as well as higher peaks in mountain ranges on page 19)
- Komenda Główna Straży Granicznej, Min. Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej (tabl. 1; wykres na str. 17)
Border Guard Headquarters, Ministry of Maritime Economy and Inland Navigation (table 1; chart on page 17)
- Polskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk o Ziemi (tabl. 2)
Polish Society of Friends of Earth Sciences (table 2)
- Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej — Państwowy Instytut Badawczy (tabl. 3, 4, 7, 10 w części dot. opadów i odpływów; dane o większych i głębszych jeziorach na str. 23; wykresy na str. 27; noty na str. 25, 26, 31)
Institute of Meteorology and Water Management — National Research Institute (tables 3, 4, 7, 10 in the portion concerning precipitation and outflow; data about larger and deeper lakes on page 23; charts on page 27; notes on pages 25, 26, 31)
- Min. Środowiska (tabl. 5, 6; noty na str. 29 w zakresie gruntów leśnych)
Ministry of the Environment (tables 5, 6; notes on page 29 in regard to forest land)
- Min. Rolnictwa i Rozwoju Wsi (tabl. 6; noty na str. 29 w zakresie gruntów rolnych)
Ministry of Agriculture and Rural Development (table 6; notes on page 29 in regard to agricultural land)
- Komitet Badań Polarnych Polskiej Akademii Nauk (dane o stacjach polarnych na str. 26)
Committee on Polar Research of the Polish Academy of Sciences (data about polar stations on page 26)
- Państwowy Instytut Geologiczny — Państwowy Instytut Badawczy (tabl. 9, 11)
Polish Geological Institute — National Research Institute (tables 9, 11)

Warunki naturalne i ochrona środowiska (dok.)

Environment and environmental protection (cont.)

- Główny Inspektorat Ochrony Środowiska w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska (tabl. 12, 13; wykres na str. 40; nota na str. 39 dot. całkowitej zawartości ozonu w atmosferze)
Chief Inspectorate of Environmental Protection from the State Environmental Monitoring system (tables 12, 13; chart on page 40; note on page 39 concerning total ozone content in the atmosphere)
- Min. Zdrowia (tabl. 14)
Ministry of Health (table 14)
- Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami — Instytut Ochrony Środowiska — Państwowy Instytut Badawczy (tabl. 17, 18; nota na str. 39 dot. całkowitej emisji gazów cieplarnianych)
National Centre for Emissions Management — Institute of Environmental Protection — National Research Institute (tables 17, 18; note on page 39 concerning total emission of greenhouse gases)
- Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk (wykres na str. 40; nota na str. 39 dot. całkowitej zawartości ozonu w atmosferze)
Institute of Geophysics, Polish Academy of Sciences (chart on page 40; note on page 39 concerning total ozone content in the atmosphere)
- Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych (tabl. 20 w części dot. lasów ochronnych)
Directorate General of the State Forests (table 20 in the portion concerning protective forests)
- Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska (tabl. 20 w części dot. ważniejszych zwierząt chronionych; nota na str. 44)
General Directorate for Environmental Protection (table 20 in the portion concerning important protected animals; note on page 44)
- Państwowa Agencja Atomistyki na podstawie pomiarów ze stacji wczesnego wykrywania skażeń promieniotwórczych (wykres i nota na str. 47 dot. promieniowania jonizującego)
National Atomic Energy Agency on the basis of measurements of early warning stations for radioactive contamination (chart and note on page 47 concerning ionizing radiation)

Organizacja państwa

Organisation of the State

- Państwowa Komisja Wyborcza (tabl. 1—4, 8, 9 w części dot. radnych w dniu wyborów; noty na str. 49, 52)
National Electoral Commission (tables 1—4, 8, 9 in the portion concerning councillors on election day; notes on pages 49, 50, 52)
- Kancelaria Sejmu (tabl. 5, 6; noty na str. 49, 54)
Chancellery of the Sejm (tables 5, 6; notes on pages 49, 54)
- Kancelaria Senatu (tabl. 5, 7; noty na str. 49, 54)
Chancellery of the Senate (tables 5, 7; notes on pages 49, 54)
- Trybunał Konstytucyjny (tabl. 10)
Constitutional Tribunal (table 10)
- Rzecznik Praw Obywatelskich (tabl. 11, 12; nota na str. 60)
Human Rights Defender (tables 11, 12; note on page 60)
- Najwyższa Izba Kontroli (tabl. 13; nota na str. 63)
Supreme Audit Office (table 13; note on page 63)
- Główny Urząd Geodezji i Kartografii (wykresy i noty na str. 66—68 w zakresie powierzchni)
Head Office of Geodesy and Cartography (charts and notes on pages 66—68 in regard to area)
- Min. Obrony Narodowej (tabl. 15—17; wykres i nota na str. 74)
Ministry of National Defence (tables 15—17; chart and note on page 74)
- Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencja Wywiadu i Centralne Biuro Antykorupcyjne (tabl. 18, 19)
Internal Security Agency, Foreign Intelligence Agency and Central Anti-Corruption Bureau (tables 18, 19)
- Min. Spraw Wewnętrznych i Administracji (tabl. 18—20)
Ministry of the Interior and Administration (tables 18—20)

Wymiar sprawiedliwości

Justice

- Komenda Główna Policji (tabl. 1; wykres na str. 78 i nota na str. 79)
National Police Headquarters (table 1; chart on page 78 and note on page 79)
- Prokuratura Krajowa (tabl. 1, 3, 4; noty na str. 79, 80)
National Prosecutor's Office (tables 1, 3, 4; notes on pages 79, 80)
- Min. Sprawiedliwości (tabl. 5—21; wykresy na str. 87, 90; noty na str. 84—86, 91, 92, 95)
Ministry of Justice (tables 5—21; charts on pages 87, 90; notes on pages 84—86, 91, 92, 95)
- Min. Finansów, Min. Środowiska, Komenda Główna Straży Granicznej, Urząd Ochrony Konkurencji i Konsumentów, Główny Inspektorat Sanitarny, Państwowa Straż Łowiecka, urzędy wojewódzkie (tabl. 2)
Ministry of Finance, Ministry of the Environment, Border Guard Headquarters, Office of Competition and Consumer Protection, Chief Sanitary Inspectorate, State Hunting Guard, voivodship offices (table 2)

Ludność. Wyznania religijne

Population. Religious denominations

- Komenda Główna Policji (tabl. 12)
National Police Headquarters (table 12)
- Min. Cyfryzacji (tabl. 15, 16)
Ministry of Digital Affairs (tables 15, 16)
- Instytut Statystyki Kościoła Katolickiego SAC (tabl. 18 w części dot. Kościoła Rzymskokatolickiego; wykres na str. 117)
Institute of Catholic Church Statistics SAC (table 18 in the portion concerning Roman Catholic Church; chart on page 117)

Rynek pracy

Labour market

- Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego (nota na str. 131 w części dot. poszkodowanych w wypadkach przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie)
Agricultural Social Insurance Fund (note on page 131 in the portion concerning persons injured in accidents at work on private farms in agriculture)
- Instytut Medycyny Pracy w Łodzi (nota na str. 132)
Institute of Occupational Medicine in Łódź (note on page 132)
- Państwowa Inspekcja Pracy (tabl. 11)
National Labour Inspectorate (table 11)
- Min. Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej (tabl. 13, 14; wykresy na str. 135, 137; nota na str. 137)
Ministry of Family, Labour and Social Policy (tables 13, 14; charts on pages 135, 137; note on page 137)

Dochody i spożycie w gospodarstwach domowych

Household income and consumption expenditure

- Zakład Ubezpieczeń Społecznych (tabl. 6, 7, 9 bez części dot. rolników indywidualnych, tabl. 11, 12 bez części dot. zasiłków dla bezrobotnych; wykres na str. 152; nota na str. 151)
Social Insurance Institution (tables 6, 7, 9 excluding the portion concerning farmers, tables 11, 12 excluding the portion concerning unemployment benefits; chart on page 152; note on page 151)
- Min. Obrony Narodowej (tabl. 6, 7 bez części dot. rolników indywidualnych, tabl. 9 w części dot. zasiłku pogrzebowego po emerytach, rencistach i członkach ich rodzin; wykres na str. 152)
Ministry of National Defence (tables 6, 7 excluding the portion concerning farmers, table 9 in the portion concerning funeral benefit for retirees, pensioners and members of their families; chart on page 152)

Dochody i spożycie w gospodarstwach domowych (dok.)

Household income and consumption expenditure (cont.)

- Min. Spraw Wewnętrznych i Administracji (tabl. 6, 7 bez części dot. rolników indywidualnych, tabl. 9 w części dot. zasiłku pogrzebowego po emerytach, rencistach i członkach ich rodzin; wykres na str. 152)
Ministry of the Interior and Administration (tables 6, 7 excluding the portion concerning farmers, table 9 in the portion concerning funeral benefit for retirees, pensioners and members of their families; chart on page 152)
- Min. Sprawiedliwości (tabl. 6, 7 bez części dot. rolników indywidualnych, tabl. 9 w części dot. zasiłku pogrzebowego po emerytach, rencistach i członkach ich rodzin; wykres na str. 152)
Ministry of Justice (tables 6, 7 excluding the portion concerning farmers, table 9 in the portion concerning funeral benefit for retirees, pensioners and members of their families; chart on page 152)
- Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego (tabl. 6, 7, 9 w części dot. rolników indywidualnych)
Agricultural Social Insurance Fund (tables 6, 7, 9 in the portion concerning farmers)
- Min. Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej (tabl. 10, 12 w części dot. zasiłków dla bezrobotnych; nota na str. 154 dot. świadczenia wychowawczego)
Ministry of Family, Labour and Social Policy (tables 10, 12 in the portion concerning unemployment benefits; note on page 154 concerning the child support benefit)

Infrastruktura komunalna i mieszkania

Municipal infrastructure and dwellings

- Min. Energii (tabl. 3 w części dot. odbiorców i zużycia energii elektrycznej)
Ministry of Energy (table 3 in the portion concerning consumers and consumption of electricity)

Edukacja i wychowanie

Education

- Min. Edukacji Narodowej (tabl. 1—5, 7—13, 16; nota na str. 215 w części dot. internatów)
Ministry of National Education (tables 1—5, 7—13, 16; note on page 215 in the portion concerning boarding-schools)

Ochrona zdrowia i pomoc społeczna

Health care and social welfare

- Min. Zdrowia w zakresie placówek wykonujących działalność leczniczą (tabl. 1, a w przypadku farmaceutów — tylko w zakresie pracujących w aptekach szpitalnych, tabl. 3 w części dot. szpitali ogólnych i zakładów opieki długoterminowej; wykresy na str. 218, 219; nota na str. 221 w części dot. szpitali ogólnych)
Ministry of Health in regard to the units performing health care activities (table 1 and in regard to pharmacists — only in the scope of the pharmacists employed in hospital's pharmacies, table 3 in the portion concerning general hospitals and long-term health care facilities; charts on pages 218, 219; note on page 221 in the portion concerning general hospitals)
- Instytut Psychiatrii i Neurologii (tabl. 3 i nota na str. 221 w części dot. zakładów psychiatrycznych, tabl. 7 w części dot. zaburzeń psychicznych i zaburzeń zachowania)
Institute of Psychiatry and Neurology (table 3 and note on page 221 in the portion concerning psychiatric facilities, table 7 in the portion concerning mental and behavioural disorders)
- Min. Spraw Wewnętrznych i Administracji w zakresie placówek podległych resortowi (tabl. 1—3; wykresy na str. 218, 219, 222; nota na str. 221)
Ministry of the Interior and Administration in regard to the units subordinated to competence (tables 1—3; charts on pages 218, 219, 222; note on page 221)
- Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc (tabl. 7 w części dot. zachorowań na gruźlicę)
Tuberculosis and Lung Diseases Institute (table 7 in the portion concerning incidence of tuberculosis)

Ochrona zdrowia i pomoc społeczna (dok.)

Health care and social welfare (cont.)

- Instytut Wenerologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego (tabl. 7 w części dot. zachorowań na choroby weneryczne)
Institute of Venereology of the Medical University of Warsaw (table 7 in the portion concerning incidence of venereal diseases)
- Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego — PZH (tabl. 7 w części dot. zachorowań na choroby zakaźne; nota na str. 225)
National Institute of Public Health — National Institute of Hygiene (table 7 in the portion concerning incidence of infectious diseases; note on page 225)
- Instytut Onkologii (tabl. 7 w części dot. zachorowań na nowotwory złośliwe)
Institute of Oncology (table 7 in the portion concerning incidence of malignant neoplasms)
- Narodowe Centrum Krwi (wykres na str. 222)
National Blood Centre (chart on page 222)
- Min. Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej (tabl. 13)
Ministry of Family, Labour and Social Policy (table 13)

Kultura. Turystyka. Sport

Culture. Tourism. Sport

- Biblioteka Narodowa (tabl. 1)
National Library (table 1)
- Komenda Główna Straży Granicznej (tabl. 7; wykres na str. 236)
Border Guard Headquarters (table 7; chart on page 236)
- Min. Sportu i Turystyki (tabl. 12, 13, 14 w części dot. mistrzostw niepełnosprawnych; wykresy na str. 242, 243)
Ministry of Sport and Tourism (tables 12, 13, 14 in the portion concerning Championships for the Disabled; charts on pages 242, 243)
- Polskie Towarzystwo Turystyczno-Krajoznawcze (PTTK) (tabl. 10; nota na str. 240)
Polish Tourist and Sightseeing Society (PTTK) (table 10; note on page 240)

Nauka i technika. Społeczeństwo informacyjne

Science and technology. Information society

- Kancelaria Prezydenta RP (nota na str. 252)
Chancellery of the President of the Republic of Poland (note on page 252)
- Min. Nauki i Szkolnictwa Wyższego (tabl. 3)
Ministry of Science and Higher Education (table 3)
- Polska Akademia Nauk (tabl. 4)
Polish Academy of Sciences (table 4)
- Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej (tabl. 6; wykres na str. 254)
Patent Office of the Republic of Poland (table 6; chart on page 254)

Roľnictwo, łowiectwo i leśnictwo. Rybołówstwo

Agriculture, hunting and forestry. Fishing

- Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych (tabl. 20, 21, 25; wykres na str. 288 dot. struktury powierzchni lasów; noty na str. 289, 290)
Directorate General of the State Forests (tables 20, 21, 25; chart on page 288 concerning structure of forest areas; notes on pages 289, 290)

ŹRÓDŁA DANYCH

SOURCES OF DATA

Rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo. Rybołówstwo (dok.)

Agriculture, hunting and forestry. Fishing (cont.)

- Polski Związek Łowiecki (tabl. 20, 21)
Polish Hunting Association (tables 20, 21)
- Instytut Badawczy Leśnictwa (tabl. 26; noty na str. 291, 292)
Forest Research Institute (table 26; notes on pages 291, 292)
- Min. Rolnictwa i Rozwoju Wsi (tabl. 27)
Ministry of Agriculture and Rural Development (table 27)

Przemysł i budownictwo

Industry and construction

- Min. Energii i Urząd Regulacji Energetyki (tabl. 5 w zakresie energii elektrycznej oraz ciepła w parze lub gorącej wodzie, tabl. 11 w zakresie produkcji energii elektrycznej)
Ministry of Energy and Energy Regulatory Office (table 5 in regard to electricity and thermal energy from steam or hot water, table 11 in regard to production of electricity)

Transport. Poczta i telekomunikacja

Transport. Post and telecommunications

- Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad (tabl. 1; wykres na str. 315 dot. dróg publicznych)
General Directorate for National Roads and Motorways (table 1; chart on page 315 concerning public roads)
- Min. Cyfryzacji (tabl. 8)
Ministry of Digital Affairs (table 8)
- Komenda Główna Policji (dane o wypadkach drogowych na str. 323)
National Police Headquarters (data about road accidents on page 323)
- Urząd Komunikacji Elektronicznej (tabl. 11 z wyjątkiem telefonii ruchomej)
Office of Electronic Communications (table 11 with the exception of mobile telephony)

Finanse

Finance

- Narodowy Bank Polski (tabl. 6—10; wykresy na str. 346, 348)
National Bank of Poland (tables 6—10; charts on pages 346, 348)
- Giełda Papierów Wartościowych w Warszawie (tabl. 11—14, 16; wykres na str. 355)
Warsaw Stock Exchange (tables 11—14, 16; chart on page 355)
- BondSpot S.A. (tabl. 15)
BondSpot S.A. (table 15)
- Komisja Nadzoru Finansowego (tabl. 17—21, 23)
Polish Financial Supervision Authority (tables 17—21, 23)
- Zakład Ubezpieczeń Społecznych — dane przekazane przez Komisję Nadzoru Finansowego (tabl. 22)
Social Insurance Institution — data provided by Polish Financial Supervision Authority (table 22)
- Min. Finansów (tabl. 24—28; wykres na str. 378)
Ministry of Finance (tables 24—28; chart on page 378)

SPIS TABLIC I WYKRESÓW LIST OF TABLES AND CHARTS

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

1. WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA

1. ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION

WARUNKI NATURALNE

ENVIRONMENT

		Tabl. Table	Str. Page
Polożenie geograficzne Polski	<i>Geographic location of Poland</i>		
Granice Polski	<i>Borders of Poland</i>	wykres chart	17
Najdłuższe jaskinie	<i>The longest caves</i>	1	18
Powierzchnie zlewisz i dorzeczy	<i>Drainage areas and drainage basins</i>	2	20
Najdłuższe rzeki	<i>The longest rivers</i>	3	21
Ważniejsze kanały	<i>Major canals</i>	4	22
Większe sztuczne zbiorniki wodne	<i>Major artificial reservoirs</i>	5	23
Dane meteorologiczne	<i>Meteorological data</i>	6	24
Rozkład średnich temperatur powietrza w 2016 r.	<i>Distribution of average air temperature in 2016</i>	7	25
Rozkład sum opadów atmosferycznych w 2016 r.	<i>Distribution of sum of precipitation in 2016</i>	wykres chart	27
		wykres chart	27

POCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENTAL PROTECTION

Stan geodezyjny i kierunki wykorzystania powierzchni kraju	<i>Geodesic status and directions of land use</i>	8	28
Zasoby ważniejszych kopalin w 2015 r.	<i>Major mineral resources in 2015</i>	9	30
Zasoby wodne i pobór wody	<i>Water resources and withdrawal</i>	10	31
Zasoby eksploatacyjne wód podziemnych	<i>Exploitable underground water resources</i>	11	32
Wyniki monitoringu jakości wód podziem- nych w sieci krajowej	<i>Results of monitoring of underground waters quality in domestic network</i>	12	32
Stan jednolitych części wód powierzchni- owych objętych monitoringiem w latach 2010—2015	<i>Status of uniform bodies of surface water subject to monitoring in 2010—2015</i>	13	33
Jakość wody z wodociągów dostarczanej ludności do spożycia w 2016 r.	<i>Quality of water from waterworks supplied to the population for consumption in 2016</i>	14	34
Ścieki przemysłowe i komunalne odprowa- dzone do wód lub do ziemi	<i>Industrial and municipal wastewater dis- charged into waters or into the ground</i>	15	34
Ścieki przemysłowe i komunalne wymaga- jące oczyszczania według województw w 2016 r.	<i>Industrial and municipal wastewater re- quiring treatment by voivodship in 2016</i>	wykres chart	35
Oczyszczalnie ścieków w 2016 r.	<i>Wastewater treatment plants in 2016</i>	16	36
Ludność korzystająca z oczyszczalni ście- ków w % ogółu ludności w wybranych krajach	<i>Population connected to wastewater treat- ment plants in % of total population in selected countries</i>	wykres chart	37
Całkowita emisja głównych zanieczyszczeń powietrza	<i>Total emission of main air pollutants</i>	17	38
Całkowita emisja dwutlenku siarki, tlenków azotu i pyłów według źródeł zanieczysz- czeń	<i>Total emission of sulphur dioxide, nitrogen oxides and particulates by sources of pollution</i>	18	38

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Emisja i redukcja zanieczyszczeń powietrza	<i>Emission and reduction of air pollutants</i>	19 39
Średnie miesięczne całkowitej zawartości ozonu w atmosferze	<i>Monthly average total ozone content in the atmosphere</i>	wykres chart 40
Ważniejsze dane o ochronie przyrody	<i>Principal data on nature protection</i>	20 40
Odpady według rodzajów	<i>Waste by type</i>	21 45
Odpady wytworzone według województw w 2016 r.	<i>Waste generated by voivodship in 2016</i>	wykres chart 46
Roczna dawka skuteczna (efektywna) promieniowania jonizującego według źródeł w 2016 r.	<i>Annual effective dose of ionizing radiation by sources in 2016</i>	wykres chart 47
Struktura nakładów na środki trwale służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej (ceny bieżące)	<i>Structure of outlays on fixed assets for environmental protection and water management (current prices)</i>	wykres chart 48

2. ORGANIZACJA PAŃSTWA

2. ORGANISATION OF THE STATE

ORGANY PRZEDSTAWICIELSKIE

REPRESENTATIVE ORGANS

Wybory Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej w 2015 r.	<i>Election of the President of the Republic of Poland in 2015</i>	1 (22) 50
Wybory do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej	<i>Elections to the Sejm and Senate of the Republic of Poland</i>	2 (23) 50
Wyniki wyborów do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 25 X 2015 r. według komitetów wyborczych	<i>Results of the election to the Sejm of the Republic of Poland on 25 X 2015 by election committees</i>	3 (24) 51
Wyniki wyborów do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 25 X 2015 r. według komitetów wyborczych	<i>Results of the election to the Senate of the Republic of Poland on 25 X 2015 by election committees</i>	4 (25) 51
Posłowie i senatorowie	<i>Deputies and senators</i>	5 (26) 52
Kluby i koła poselskie VIII kadencji Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej w 2016 r.	<i>Deputy clubs and groups of the VIII term of the Sejm of the Republic of Poland in 2016</i>	6 (27) 53
Kluby senackie IX kadencji Senatu Rzeczypospolitej Polskiej w 2016 r.	<i>Senate clubs of the IX term of the Senate of the Republic of Poland in 2016</i>	7 (28) 54
Wybory do organów jednostek samorządu terytorialnego w 2014 r.	<i>Elections to organs of local government units in 2014</i>	8 (29) 55
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego	<i>Councillors of organs of local government units</i>	9 (30) 57
Wyroki i postanowienia Trybunału Konstytucyjnego	<i>Verdicts and decisions of the Constitutional Tribunal</i>	10 (31) 59
Nowe sprawy rozpatrzone przez Rzecznika Praw Obywatelskich	<i>New cases considered by the Human Rights Defender (Ombudsman)</i>	11 (32) 60
Wystąpienia Rzecznika Praw Obywatelskich	<i>Pronouncements of the Human Rights Defender (Ombudsman)</i>	12 (33) 61
Wybrane dane o działalności Najwyższej Izby Kontroli	<i>Selected data regarding the activity of the Supreme Audit Office</i>	13 (34) 62

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
ADMINISTRACJA		
Zatrudnienie i wynagrodzenia w administracji publicznej	14 (35)	64
Jednostki podziału terytorialnego w 2016 r.	wykres chart	66
Gminy w 2016 r.	wykres chart	67
Miasta na prawach powiatu w 2016 r.	wykres chart	68
Powiaty w 2016 r.	wykres chart	68
Regiony w 2016 r.	wykres chart	69
Podregiony w 2016 r.	wykres chart	70
ADMINISTRACJA		
<i>Paid employment and wages and salaries in the public administration</i>		
<i>Units of territorial division of Poland in 2016</i>		
<i>Gminas in 2016</i>		
<i>Cities with powiat status in 2016</i>		
<i>Powiats in 2016</i>		
<i>Regions in 2016</i>		
<i>Subregions in 2016</i>		
OBRONA NARODOWA I BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE		
OBRONA NARODOWA I BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE		
Stan osobowy Wojska Polskiego	15 (36)	72
Zatrudnieni w Wojsku Polskim	16 (37)	73
Zatrudnienie i wynagrodzenia w Wojsku Polskim	17 (38)	73
Udział Wojska Polskiego w misjach i operacjach pokojowych według krajów w 2016 r.	wykres chart	74
Pełnozatrudnieni w bezpieczeństwie publicznym	18 (39)	75
Zatrudnienie i wynagrodzenia w bezpieczeństwie publicznym	19 (40)	75
Zarejestrowana działalność Państwowej Straży Pożarnej	20 (41)	76
<i>Polish Military personnel</i>		
<i>Paid employees in the Polish Military</i>		
<i>Paid employment and wages and salaries in the Polish Military</i>		
<i>Participation of the Polish Military in peace-keeping missions and operations by country in 2016</i>		
<i>Full-time paid employees in public safety services</i>		
<i>Paid employment and wages and salaries in public safety services</i>		
<i>Registered activity of the State Fire Service</i>		
3. WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI		
3. JUSTICE		
Przestępstwa stwierdzone przez Policję i prokuraturę w zakończonych postępowaniach przygotowawczych	1 (42)	77
Przestępstwa stwierdzone przez Policję według województw w 2016 r.	wykres chart	78
Postępowania przygotowawcze w sprawach o przestępstwa prowadzone przez jednostki inne niż Policja i prokuratura w 2016 r.	2 (43)	79
Zatrudnieni i wynagrodzenia w prokuraturze	3 (44)	80
Działalność prokuratury w 2016 r.	4 (45)	81
Jednostki sądownictwa w 2016 r.	5 (46)	82
<i>Ascertained crimes by the Police and prosecutor's office in completed preparatory proceedings</i>		
<i>Ascertained crimes by the Police by voivodship in 2016</i>		
<i>Preparatory proceedings regarding offences investigated by other entities than Police and prosecutor's office in 2016</i>		
<i>Paid employees and wages and salaries in the prosecutor's office</i>		
<i>Activities of the prosecutor's office in 2016</i>		
<i>Units of the courts in 2016</i>		

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Zatrudnieni i wynagrodzenia w sądownictwie powszechnym	<i>Paid employees and wages and salaries in common courts</i>	6 (47) 83
Działalność sądów powszechnych w 2016 r.	<i>Activities of the common courts in 2016</i>	7 (48) 84
Sprawy załatwione przez komorników	<i>Cases resolved by court receivers</i>	8 (49) 85
Adopcje małoletnich orzeczone przez sądy rodzinne	<i>Adoption of juveniles adjudicated by family courts</i>	9 (50) 85
Nieletni, wobec których prawomocnie orzeczono środki wychowawcze, poprawcze lub kary w sądach powszechnych w związku z demoralizacją i czynami karnymi	<i>Juveniles with respect to whom educational or correctional measures or penalties were validly adjudicated by common courts for demoralization and punishable acts</i>	10 (51) 86
Nieletni, wobec których prawomocnie orzeczono środki wychowawcze, poprawcze lub kary w sądach powszechnych w związku z czynami karnymi według województw w 2015 r.	<i>Juveniles with respect to whom educational or correctional measures or penalties were validly adjudicated by common courts for punishable acts by voivodship in 2015</i>	wykres chart 87
Nieletni według wykonywanych środków wychowawczych lub poprawczych	<i>Juveniles by adjudicated educational or correctional measures</i>	11 (52) 87
Orzeczenia sądów powszechnych pierwszej instancji w sprawach karnych dorosłych	<i>Adjudications of common courts of first instance in criminal cases involving adults</i>	12 (53) 88
Dorośli skazani prawomocnie przez sądy powszechne za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego według rodzajów przestępstw	<i>Adults validly sentenced by common courts for crimes prosecuted by public accusation by type of crime</i>	13 (54) 89
Dorośli skazani prawomocnie przez sądy powszechne za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego według województw w 2015 r.	<i>Adults validly sentenced by common courts for crimes prosecuted by public accusation by voivodship in 2015</i>	wykres chart 90
Dorośli skazani prawomocnie przez sądy powszechne za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego według rodzaju i wymiaru kary	<i>Adults validly sentenced by common courts for crimes prosecuted by public accusation by type of punishment</i>	14 (55) 90
Orzeczenia sądów rejonowych w sprawach o wykroczenia	<i>Adjudications of district courts in petty offences</i>	15 (56) 92
Zakłady karne i areszty śledcze	<i>Prisons and remand prisons</i>	16 (57) 92
Tymczasowo aresztowani i odbywający kary	<i>Pretrial detainees and convicts serving punishment</i>	17 (58) 93
Pełnozatrudnieni w służbie więziennej	<i>Full-time paid employees of penitentiary staff</i>	18 (59) 93
Zatrudnienie i wynagrodzenia służby więziennej	<i>Paid employment and wages and salaries of penitentiary staff</i>	19 (60) 94
Ochrona zdrowia w zakładach karnych i aresztach śledczych	<i>Health care in prisons and remand prisons</i>	20 (61) 94
Szkoły w zakładach karnych i aresztach śledczych	<i>Schools in prisons and remand prisons</i>	21 (62) 95

4. LUDNOŚĆ. WYZNANIA RELIGIJNE

4. POPULATION. RELIGIOUS DENOMINATIONS

LUDNOŚĆ

POPULATION

Ludność na podstawie spisów	<i>Population based on census data</i>	1 (63) 96
Bilans ludności	<i>Population balance</i>	2 (64) 97

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

		Tabl. Table	Str. Page
Ludność według płci i wieku w 2016 r.	<i>Population by sex and age in 2016</i>	wykres chart	98
Kobiety na 100 mężczyzn w 2016 r.	<i>Females per 100 males in 2016</i>	wykres chart	99
Ludność na podstawie bilansów	<i>Population based on balances</i>	3 (65)	100
Ludność według płci i wieku	<i>Population by sex and age</i>	4 (66)	100
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym	<i>Working and non-working age population</i>	5 (67)	101
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym w wybranych krajach	<i>Non-working age population per 100 persons of working age in selected countries</i>	wykres chart	102
Ludność w miastach	<i>Urban population</i>	6 (68)	103
Ludność na wsi	<i>Rural population</i>	7 (69)	104
Ruch naturalny ludności	<i>Vital statistics</i>	wykres chart	104
Ruch naturalny ludności	<i>Vital statistics</i>	8 (70)	105
Przyrost naturalny na 1000 ludności w wybranych krajach	<i>Natural increase per 1000 population in selected countries</i>	wykres chart	106
Małżeństwa zawarte i rozwiązane	<i>Marriages contracted and dissolved</i>	9 (71)	107
Współczynniki reprodukcji ludności	<i>Reproduction rates of population</i>	10 (72)	107
Zgony	<i>Deaths</i>	11 (73)	108
Przeciętne trwanie życia w wybranych krajach w 2015 r.	<i>Life expectancy in selected countries in 2015</i>	wykres chart	110
Zamachy samobójcze zarejestrowane przez Policję	<i>Suicides registered by the Police</i>	12 (74)	111
Przeciętne dalsze trwanie życia	<i>Life expectancy</i>	13 (75)	111
Prognoza ludności	<i>Population projection</i>	14 (76)	111
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały	<i>Internal migration of population for permanent residence</i>	15 (77)	112
Migracje zagraniczne ludności na okres 12 miesięcy i więcej (długookresowe) według płci i wieku migrantów	<i>International migration of population for period of 12 months and more (long-term migration) by sex and age of migrants</i>	16 (78)	113
Rezydenci	<i>Resident population</i>	17 (79)	114
WYZNANIA RELIGIJNE	RELIGIOUS DENOMINATIONS		
Niewktóre wyznania religijne w Polsce w 2016 r.	<i>Selected religious denominations in Poland in 2016</i>	18 (80)	115
Diecezje i metropolie Kościoła Rzymskokatolickiego w 2016 r.	<i>Dioceses and metropolises of the Roman Catholic Church in 2016</i>	wykres chart	117
5. RYNEK PRACY	5. LABOUR MARKET		
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej	<i>Economic activity of population aged 15 and more</i>	1 (81)	119
Ludność aktywna zawodowo w wybranych krajach w 2016 r.	<i>Economically active population in selected countries in 2016</i>	wykres chart	120

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według wieku w IV kwartale 2016 r.	<i>Economic activity of population aged 15 and more by age in IV quarter 2016</i>	2 (82) 121
Bezrobocie w wybranych krajach w 2016 r.	<i>Unemployment in selected countries in 2016</i>	wykres chart 122
Pracujący	<i>Employed persons</i>	3 (83) 124
Pracujący według sekcji	<i>Employed persons by sections</i>	4 (84) 124
Struktura pracujących według poziomu wykształcenia i wieku w IV kwartale 2016 r. — na podstawie BAEL	<i>Structure of employed persons by educational level and age in IV quarter 2016 — on the LFS basis</i>	5 (85) 125
Pracujący według statusu zatrudnienia	<i>Employed persons by employment status</i> ...	6 (86) 126
Przeciętne zatrudnienie	<i>Average paid employment</i>	7 (87) 126
Koszty pracy	<i>Labour costs</i>	8 (88) 128
Poszkodowani w wypadkach przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)	<i>Persons injured in accidents at work (excluding private farms in agriculture)</i>	9 (89) 129
Poszkodowani w wypadkach przy pracy na 1000 pracujących według województw w 2016 r. (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)	<i>Persons injured in accidents at work per 1000 employed persons by voivodship in 2016 (excluding private farms in agriculture)</i>	wykres chart 131
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie)	<i>Persons working in hazardous conditions (excluding private farms in agriculture)</i>	10 (90) 132
Działalność Państwowej Inspekcji Pracy	<i>Activities of the National Labour Inspectorate</i>	11 (91) 133
Strajki	<i>Strikes</i>	12 (92) 133
Bezrobotni zarejestrowani, stopa bezrobocia oraz oferty pracy	<i>Registered unemployed persons, unemployment rate as well as job offers</i>	13 (93) 134
Struktura bezrobotnych zarejestrowanych według płci i wieku w 2016 r.	<i>Structure of registered unemployed persons by sex and age in 2016</i>	wykres chart 135
Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy	<i>Registered unemployed persons by educational level, duration of unemployment and work seniority</i>	14 (94) 136
Stopa bezrobocia rejestrowanego według województw w 2016 r.	<i>Registered unemployment rate by voivodship in 2016</i>	wykres chart 137

6. DOCHODY I SPOŻYCIE W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH

6. HOUSEHOLD INCOME AND CONSUMPTION EXPENDITURE

DOCHODY

INCOME

Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych	<i>Gross nominal disposable income of the households sector</i>	wykres chart 139
Nominalne dochody w sektorze gospodarstw domowych	<i>Nominal income of the households sector</i> ...	1 (95) 141
Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych na 1 mieszkańca według województw w 2014 r.	<i>Gross nominal disposable income of the households sector per capita by voivodship in 2014</i>	wykres chart 143

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Rachunek wykorzystania nominalnych dochodów w sektorze gospodarstw domowych	<i>Use of nominal income account of the households sector</i>	2 (96) 145
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto	<i>Average monthly gross wages and salaries</i>	3 (97) 146
Wskaźniki wynagrodzeń nominalnych, cen towarów i usług konsumpcyjnych oraz wynagrodzeń realnych	<i>Indices of nominal wages and salaries, prices of consumer goods and services and real wages and salaries</i>	4 (98) 147
Odchylenia względne przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto od przeciętnego wynagrodzenia w gospodarce narodowej	<i>Relative deviations of average monthly gross wages and salaries in the national economy</i>	wykres chart 148
Zatrudnieni oraz przeciętne wynagrodzenia brutto według grup zawodów wykonywanych za październik 2014 r.	<i>Paid employment and average gross wages and salaries by performed occupational groups for October 2014</i>	5 (99) 149
Emeryci i renciści	<i>Retirees and pensioners</i>	6 (100) 149
Przeciętne miesięczne emerytury i renty brutto	<i>Average monthly gross retirement and other pensions</i>	7 (101) 151
Relacje przeciętnej miesięcznej emerytury brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych do przeciętnego wynagrodzenia w gospodarce narodowej	<i>Relation of average monthly gross retirement pension from non-agricultural social security system to the average wages and salaries in the national economy</i>	wykres chart 152
Wskaźniki emerytur i rent nominalnych, cen towarów i usług konsumpcyjnych oraz emerytur i rent realnych	<i>Indices of nominal retirement and other pensions, prices of consumer goods and services and real retirement and other pensions</i>	8 (102) 152
Przeciętne zasiłki, świadczenia rehabilitacyjne i jednorazowe odszkodowania wypadkowe z tytułu ubezpieczenia społecznego	<i>Average allowances, rehabilitation benefits and one-off accident compensations from social security</i>	9 (103) 153
Świadczenia rodzinne	<i>Family benefits</i>	10 (104) 155
Renta socjalna brutto	<i>Gross social pension</i>	11 (105) 156
Zasiłki dla bezrobotnych, zasiłki i świadczenia przedemerytalne brutto	<i>Gross unemployment benefits, pre-retirement allowances and benefits</i>	12 (106) 156
SPOŻYCIE	CONSUMPTION EXPENDITURE	
Spożycie w sektorze gospodarstw domowych	<i>Households' final consumption expenditure</i>	13 (107) 159
BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH	HOUSEHOLD BUDGETS	
Gospodarstwa domowe	<i>Households</i>	14 (108) 161
Aktywni zawodowo w gospodarstwach domowych w 2016 r.	<i>Economically active persons in households in 2016</i>	wykres chart 162
Przeciętny miesięczny dochód na 1 osobę w gospodarstwach domowych	<i>Average monthly income per capita in households</i>	15 (109) 164
Przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwach domowych	<i>Average monthly expenditures per capita in households</i>	16 (110) 165
Przeciętne miesięczne dochody i wydatki na 1 gospodarstwo domowe w 2016 r.	<i>Average monthly income and expenditures per household in 2016</i>	wykres chart 166

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych według grup gospodarstw domowych	<i>Price indices of consumer goods and services by household groups</i>	17 (111) 167
Przeciętne miesięczne spożycie niektórych artykułów żywnościowych na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2016 r.	<i>Average monthly consumption of selected foodstuffs per capita in households in 2016</i>	18 (112) 167
Wskaźniki zagrożenia ubóstwem (zasięg ubóstwa) w gospodarstwach domowych	<i>At-risk-of-poverty rates in households</i>	19 (113) 169
Wskaźnik zagrożenia ubóstwem (zasięg ubóstwa) w wybranych krajach	<i>At-risk-of-poverty rate in selected countries</i>	wykres chart 170
Gospodarstwa domowe wyposażone w niektóre przedmioty trwałego użytkowania	<i>Households equipped with selected durable goods</i>	20 (114) 171
Gospodarstwa domowe w miastach i na wsi wyposażone w niektóre przedmioty trwałego użytkowania w 2016 r.	<i>Urban and rural households equipped with selected durable goods in 2016</i>	wykres chart 173

7. HANDEL I GASTRONOMIA. CENY

7. TRADE AND CATERING. PRICES

HANDEL I GASTRONOMIA

TRADE AND CATERING

Dynamika sprzedaży detalicznej (ceny stałe)	<i>Indices of retail sales (constant prices)</i>	wykres chart 175
Sprzedaż detaliczna i hurtowa (ceny bieżące)	<i>Retail and wholesale (current prices)</i>	1 (115) 175
Struktura sprzedaży detalicznej według wielkości podmiotów gospodarczych (ceny bieżące)	<i>Structure of retail sales by size of economic entities (current prices)</i>	wykres chart 176
Sklepy i stacje paliw	<i>Shops and petrol stations</i>	2 (116) 176
Gastronomia	<i>Catering</i>	3 (117) 176
Dostawy wybranych towarów konsumpcyjnych	<i>Deliveries of selected consumer goods</i>	4 (118) 177

CENY

PRICES

Wskaźniki cen towarów i usług	<i>Price indices of goods and services</i>	5 (119) 179
Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych w wybranych krajach w 2016 r.	<i>Price index of consumer goods and services in selected countries in 2016</i>	wykres chart 180
System wag stosowany w obliczeniach wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych w 2016 r.	<i>Weighting system applied to calculations of price indices of consumer goods and services in 2016</i>	wykres chart 181
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych	<i>Price indices of consumer goods and services</i>	6 (120) 181
Ceny detaliczne ważniejszych towarów i usług konsumpcyjnych	<i>Retail prices of major consumer goods and services</i>	7 (121) 182
Ceny detaliczne ważniejszych towarów i usług niekonsumpcyjnych	<i>Retail prices of major non-consumer goods and services</i>	8 (122) 185

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
8. INFRASTRUKTURA KOMUNALNA I MIESZKANIA		
8. MUNICIPAL INFRASTRUCTURE AND DWELLINGS		
INFRASTRUKTURA KOMUNALNA		
MUNICIPAL INFRASTRUCTURE		
Miasta i ludność w miastach obsługiwanych przez urządzenia komunalne	1 (123)	186
<i>Towns and population in urban areas served by municipal installations</i>		
Wodociągi, kanalizacja i gazownictwo	2 (124)	187
<i>Water supply, sewage and gas supply networks</i>		
Odbiorcy oraz zużycie energii elektrycznej, gazu i wody w gospodarstwach domowych	3 (125)	187
<i>Consumers and consumption of electricity, gas and water in households</i>		
Odpady komunalne wytworzone na 1 mieszkańca w wybranych krajach	wykres chart	189
<i>Municipal waste generated per capita in selected countries</i>		
MIESZKANIA		
DWELLINGS		
Zasoby mieszkaniowe na podstawie spisów	4 (126)	190
<i>Dwelling stocks based on census data</i>		
Zasoby mieszkaniowe	5 (127)	191
<i>Dwelling stocks</i>		
Mieszkania według form własności	6 (128)	192
<i>Dwellings by type of ownership</i>		
Wyposażenie mieszkań w % ogółu mieszkań w 2016 r.	wykres chart	192
<i>Dwellings fitted in % of total dwellings in 2016</i>		
Mieszkania oddane do użytkowania	7 (129)	193
<i>Dwellings completed</i>		
Mieszkania oddane do użytkowania na 1000 ludności według województw w 2016 r.	wykres chart	195
<i>Dwellings completed per 1000 population by voivodship in 2016</i>		
Wskaźniki cen lokali mieszkalnych	8 (130)	195
<i>Price indices of residential premises</i>		
9. EDUKACJA I WYCHOWANIE		
9. EDUCATION		
Edukacja według szczebli kształcenia w roku szkolnym 2016/17	wykres chart	198
<i>Education by educational level in the 2016/17 school year</i>		
Edukacja	1 (131)	199
<i>Education</i>		
Szkoły według organów prowadzących w roku szkolnym 2016/17	2 (132)	201
<i>Schools by school governing authority in the 2016/17 school year</i>		
Uczniowie i studenci według grup wieku	3 (133)	203
<i>Pupils and students by age groups</i>		
Nauczanie języka mniejszości narodowych i etnicznych oraz języka regionalnego w szkołach dla dzieci i młodzieży	4 (134)	204
<i>Teaching national and ethnic minorities' language and regional language in schools for children and youth</i>		
Uczący się języków obcych w szkołach dla dzieci i młodzieży oraz policealnych	5 (135)	205
<i>Pupils and students studying foreign languages in schools for children and youth and in post-secondary schools</i>		
Uczący się nowożytnych języków obcych w szkołach wyższych	6 (136)	206
<i>Students studying modern foreign languages in higher education institutions</i>		
Kształcenie osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi	7 (137)	206
<i>Education of people with special educational needs</i>		

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze, młodzieżowe ośrodki wychowawcze, młodzieżowe ośrodki socjoterapii oraz ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze	<i>Special education care centres, youth education centres, youth social therapy centres and rehabilitation-education centres</i>	8 (138) 207
Uczniowie i absolwenci zasadniczych szkół zawodowych dla młodzieży	<i>Students and graduates of basic vocational schools for youth</i>	9 (139) 208
Uczniowie i absolwenci liceów ogólnokształcących dla młodzieży	<i>Students and graduates of general secondary schools for youth</i>	10 (140) 208
Uczniowie i absolwenci techników dla młodzieży	<i>Students and graduates of technical secondary schools for youth</i>	11 (141) 209
Uczniowie i absolwenci ogólnokształcących szkół artystycznych dla młodzieży	<i>Students and graduates of general art schools for youth</i>	12 (142) 210
Uczniowie i absolwenci szkół policealnych ...	<i>Students and graduates of post-secondary schools</i>	13 (143) 210
Szkolnictwo wyższe według województw w roku akademickim 2016/17	<i>Higher education institutions by voivodship in the 2016/17 academic year</i>	wykres chart 211
Studenci i absolwenci szkół wyższych	<i>Students and graduates of higher education institutions</i>	14 (144) 212
Uczestnicy studiów doktoranckich w szkołach wyższych	<i>Students of doctoral studies in higher education institutions</i>	15 (145) 213
Studenci na 1000 ludności w wybranych krajach	<i>Students per 1000 population in selected countries</i>	wykres chart 214
Wychowanie przedszkolne	<i>Pre-primary education</i>	16 (146) 215

10. OCHRONA ZDROWIA I POMOC SPOŁECZNA

10. HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE

Pracownicy medyczni	<i>Medical personnel</i>	1 (147) 218
Pracownicy medyczni na 10 tys. ludności	<i>Medical personnel per 10 thous. population</i>	wykres chart 218
Ambulatoryjna opieka zdrowotna	<i>Out-patient health care</i>	2 (148) 219
Porady udzielone w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej na 100 osób	<i>Consultations provided in out-patient health care per 100 persons</i>	wykres chart 219
Stacjonarna opieka zdrowotna	<i>In-patient health care</i>	3 (149) 220
Ratownictwo medyczne i pomoc doraźna	<i>Emergency medical services and first aid</i>	4 (150) 221
Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne	<i>Generally available pharmacies and pharmaceutical outlets</i>	5 (151) 222
Krwiodawstwo	<i>Blood donation</i>	wykres chart 222
Stan zdrowia ludności	<i>Health status of population</i>	6 (152) 223
Zachorowania na niektóre choroby	<i>Incidence of some diseases</i>	7 (153) 224
Żłobki i kluby dziecięce	<i>Nurseries and children's clubs</i>	8 (154) 226
Dzieci w żłobkach i klubach dziecięcych	<i>Children in nurseries and children's clubs</i>	wykres chart 226
Wspieranie rodziny	<i>Family support</i>	9 (155) 227
Rodzinną pieczę zastępczą	<i>Family foster care</i>	10 (156) 228
Instytucjonalną pieczę zastępczą	<i>Institutional foster care</i>	11 (157) 229
Pomoc społeczna stacjonarna	<i>Stationary social welfare</i>	12 (158) 230
Mieszkańcy stacjonarnych domów i zakładów pomocy społecznej (łącznie z filiami) na 10 tys. ludności	<i>Residents of stationary social welfare homes and facilities (including branches) per 10 thous. population</i>	wykres chart 230
Świadczenia pomocy społecznej	<i>Social assistance benefits</i>	13 (159) 231

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

11. KULTURA. TURYSTYKA. SPORT

KULTURA

Książki i broszury oraz gazety i czasopisma wydane
Biblioteki publiczne (z filiami)
Muzea
Galerie sztuki
Teatry, instytucje muzyczne, przedsiębiorstwa estradowe
Kinematografia
Widzowie na 1000 ludności

TURYSTYKA

Przyjazdy do Polski i wyjazdy z Polski na granicy Polski z krajami spoza strefy Schengen
Przyjazdy cudzoziemców do Polski oraz wyjazdy za granicę obywateli polskich na granicy Polski z krajami spoza strefy Schengen w 2016 r.
Uczestnictwo mieszkańców Polski w wieku 15 lat i więcej w wyjazdach turystycznych
Baza noclegowa turystyki
Turyści zagraniczni z wybranych krajów korzystający z bazy noclegowej turystyki w Polsce w 2016 r.
Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w bazie noclegowej turystyki według województw w 2016 r.
Działalność Polskiego Towarzystwa Turystyczno-Krajoznawczego

SPORT

Sekcje i ćwiczący w klubach sportowych
Udział Polski w igrzyskach olimpijskich
Zdobyte medale na igrzyskach olimpijskich
Udział Polski w igrzyskach paraolimpijskich
Zdobyte medale na igrzyskach paraolimpijskich
Zdobyte medale przez zawodników polskich na mistrzostwach świata i Europy w 2016 r.

11. CULTURE. TOURISM. SPORT

CULTURE

<i>Books and pamphlets as well as newspapers and magazines published</i>	1 (160)	232
<i>Public libraries (with branches)</i>	2 (161)	232
<i>Museums</i>	3 (162)	233
<i>Art galleries</i>	4 (163)	233
<i>Theatres, music institutions, entertainment enterprises</i>	5 (164)	233
<i>Cinematography</i>	6 (165)	234
<i>Audience per 1000 population</i>	wykres chart	235

TOURISM

<i>Arrivals in and departures from Poland at the Polish border with countries outside the Schengen area</i>	7 (166)	236
<i>Arrivals of foreigners in Poland and departures of Poles abroad at the Polish border with countries outside the Schengen area in 2016</i>	wykres chart	236
<i>Participation of Polish residents aged 15 and more in tourist trips</i>	8 (167)	237
<i>Tourist accommodation establishments</i>	9 (168)	238
<i>Foreign tourists from selected countries accommodated in tourist accommodation establishments in Poland in 2016</i>	wykres chart	239
<i>Occupancy rate of bed places in tourist accommodation establishments by voivodship in 2016</i>	wykres chart	240
<i>Activity of the Polish Tourist and Sightseeing Society</i>	10 (169)	240

SPORT

<i>Sections and persons practising sports in sports clubs</i>	11 (170)	241
<i>Participation of Poland in the Olympic Games</i>	12 (171)	242
<i>Medals won at the Olympic Games</i>	wykres chart	242
<i>Participation of Poland in the Paralympic Games</i>	13 (172)	243
<i>Medals won at the Paralympic Games</i>	wykres chart	243
<i>Medals won by Polish competitors at the World and European Championships in 2016</i>	14 (173)	244

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

12. NAUKA I TECHNIKA. SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE

NAUKA I TECHNIKA

Jednostki oraz zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej
Struktura zatrudnionych w działalności badawczej i rozwojowej według dziedzin nauk
Struktura nakładów na działalność badawczą i rozwojową (ceny bieżące)
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową (ceny bieżące)
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową w wybranych krajach (ceny bieżące)
Struktura zatrudnionych i nakładów na działalność badawczą i rozwojową według województw w 2015 r.
Nadane stopnie naukowe
Członkowie Polskiej Akademii Nauk
Biblioteki naukowe
Wynalazki i wzory użytkowe krajowe
Wynalazki i wzory użytkowe krajowe według podmiotów zgłaszających
Wynalazki zgłoszone przez rezydentów do ochrony w Europejskim Urzędzie Patentowym na 1 milion ludności w wybranych krajach

SPOŁECZEŃSTWO INFORMACYJNE

Gospodarstwa domowe wyposażone w komputery i dostęp do Internetu
Osoby w wieku 16—74 lata korzystające z Internetu
Użytkownicy Internetu i abonenci stałego szerokopasmowego łącza internetowego na 1000 ludności w wybranych krajach
Przedsiębiorstwa wykorzystujące wybrane technologie informacyjno-telekomunikacyjne
Przedsiębiorstwa korzystające z usług e-handlu i e-administracji według województw w 2015 r.

12. SCIENCE AND TECHNOLOGY. INFORMATION SOCIETY

SCIENCE AND TECHNOLOGY

<i>Units and employment in research and development activity</i>	1 (174)	247
<i>Structure of employment in research and development activity by fields of science</i>	wykres chart	248
<i>Structure of gross domestic expenditures on research and development activity (current prices)</i>	wykres chart	248
<i>Gross domestic expenditures on research and development activity (current prices)</i>	2 (175)	249
<i>Gross domestic expenditures on research and development activity in selected countries (current prices)</i>	wykres chart	250
<i>Structure of employment and gross domestic expenditures on research and development activity by voivodship in 2015</i>	wykres chart	251
<i>Number of scientific degrees awarded</i>	3 (176)	252
<i>Members of the Polish Academy of Sciences</i>	4 (177)	253
<i>Scientific libraries</i>	5 (178)	253
<i>Resident patent applications and utility model applications</i>	6 (179)	254
<i>Resident patent applications and utility model applications by filing entities</i>	wykres chart	254
<i>Resident patent applications to the European Patent Office per million population in selected countries</i>	wykres chart	255

INFORMATION SOCIETY

<i>Households equipped with computers and Internet access</i>	wykres chart	256
<i>Persons aged 16—74 using the Internet</i>	7 (180)	257
<i>Internet users and fixed broadband Internet subscribers per 1000 population in selected countries</i>	wykres chart	258
<i>Enterprises using selected information and communication technologies</i>	8 (181)	259
<i>Enterprises using the service of e-commerce and e-administration by voivodship in 2015</i>	wykres chart	259

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

13. ROLNICTWO, ŁOWIECTWO I LEŚNICTWO. RYBOŁÓWSTWO

13. AGRICULTURE, HUNTING AND FORESTRY. FISHING

ROLNICTWO

AGRICULTURE

	Tabl. Table	Str. Page
Produkcja rolnicza (ceny bieżące)	<i>Agricultural output (current prices)</i>	1 (182)
Dynamika produkcji rolniczej w wybranych krajach w 2014 r. (ceny stałe)	<i>Indices of agricultural output in selected countries in 2014 (constant prices)</i>	wykres chart 263
Dynamika produkcji rolniczej (ceny stałe)	<i>Indices of agricultural output (constant prices)</i>	2 (183)
Globalna i towarowa produkcja rolnicza (ceny bieżące)	<i>Gross and market agricultural output (current prices)</i>	3 (184)
Wskaźniki cen towarowej produkcji rolniczej	<i>Price indices of agricultural market output</i>	4 (185)
Użytkowanie gruntów w gospodarstwach rolnych w 2016 r.	<i>Land use in agricultural holdings in 2016</i>	wykres chart 266
Powierzchnia użytków rolnych	<i>Agricultural land area</i>	5 (186)
Zróżnicowanie gospodarstw indywidualnych o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych według grup obszarowych i województw w 2016 r.	<i>Differentiation of private farms exceeding 1 ha of agricultural land by area groups and voivodship in 2016</i>	wykres chart 268
Przeciętna powierzchnia gospodarstwa indywidualnego o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych	<i>Average area of private farm exceeding 1 ha of agricultural land</i>	wykres chart 268
Powierzchnia zasiewów	<i>Sown area</i>	6 (187)
Struktura zasiewów w gospodarstwach indywidualnych o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych w 2016 r.	<i>Structure of crops on private farms exceeding 1 ha of agricultural land in 2016</i>	wykres chart 270
Zbiory i plony głównych ziemiopłodów	<i>Major crop production and yields</i>	7 (188)
Zbiory i plony warzyw	<i>Vegetable production and yields</i>	8 (189)
Zróżnicowanie plonów oraz udział województw w zbiorach głównych ziemiopłodów w 2016 r.	<i>Yield differentiation and voivodship share in major crop production in 2016</i>	wykres chart 273
Zbiory owoców	<i>Fruit production</i>	9 (190)
Bydło, trzoda chlewna i owce	<i>Cattle, pigs and sheep</i>	10 (191)
Bydło i trzoda chlewna na 100 ha użytków rolnych w wybranych krajach	<i>Cattle and pigs per 100 ha of agricultural land in selected countries</i>	wykres chart 276
Drób	<i>Poultry</i>	11 (192)
Produkcja ważniejszych produktów pochodzenia zwierzęcego	<i>Production of major animal products</i>	12 (193)
Produkcja ważniejszych produktów rolnych	<i>Production of major agricultural products</i>	wykres chart 278
Skup produktów rolnych na 1 ha użytków rolnych	<i>Procurement of agricultural products per 1 ha of agricultural land</i>	13 (194)
Skup ważniejszych produktów rolnych	<i>Procurement of major agricultural products</i>	14 (195)
Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	<i>Average procurement prices of major agricultural products</i>	15 (196)
Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	<i>Average marketplace prices received by farmers</i>	16 (197)

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Relacje cen detalicznych wybranych środków produkcji dla rolnictwa do cen skupu niektórych produktów rolnych	<i>Relations between retail prices of selected means of production for agriculture and procurement prices of some agricultural products</i>	17 (198) 281
Ciągniki rolnicze	<i>Agricultural tractors</i>	18 (199) 283
Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych oraz wapniowych	<i>Consumption of mineral or chemical and lime fertilizers</i>	19 (200) 283
Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych w przeliczeniu na czysty składnik na 1 ha użytków rolnych w wybranych krajach	<i>Consumption of mineral or chemical fertilizers in terms of pure ingredient per 1 ha of agricultural land in selected countries</i>	wykres chart 284
ŁOWIECTWO	HUNTING	
Niektóre zwierzęta łowne	<i>Selected game species</i>	20 (201) 285
Odszrzal, odłów i zasiedlenie niektórych zwierząt łownych	<i>Selected species of game shot, trapped and stocked</i>	21 (202) 285
LEŚNICTWO	FORESTRY	
Powierzchnia gruntów leśnych	<i>Forest land</i>	22 (203) 286
Pozyskanie drewna	<i>Removals</i>	23 (204) 287
Lesistość i pozyskanie drewna według województw w 2016 r.	<i>Forest cover and removals by voivodship in 2016</i>	wykres chart 288
Struktura powierzchni lasów według składu gatunkowego	<i>Structure of forest area by composition of forests by species</i>	wykres chart 288
Odnowienia, zalesienia i inne prace hodowlane	<i>Renewals, afforestations and other forest breeding work</i>	24 (205) 289
Ochrona lasów	<i>Forest protection</i>	25 (206) 290
Stan zdrowotny lasów	<i>Forest condition</i>	26 (207) 291
RYBOLÓWSTWO	FISHING	
Połowy ryb morskich i słodkowodnych	<i>Sea and freshwater fish catches</i>	27 (208) 292
Połowy ryb morskich i słodkowodnych na 1 mieszkańca w wybranych krajach	<i>Sea and freshwater fish catches per capita in selected countries</i>	wykres chart 293
14. PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	14. INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
PRZEMYSŁ	INDUSTRY	
Dynamika produkcji sprzedanej przemysłu (ceny stałe)	<i>Indices of sold production of industry (constant prices)</i>	wykres chart 294
Produkcja sprzedana przemysłu	<i>Sold production of industry</i>	1 (209) 295
Produkcja sprzedana przemysłu według sekcji i działów (ceny bieżące)	<i>Sold production of industry by sections and divisions (current prices)</i>	2 (210) 295
Dynamika produkcji przemysłowej w wybranych krajach w 2015 r. (ceny stałe)	<i>Indices of industrial production in selected countries in 2015 (constant prices)</i>	wykres chart 297

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Dynamika produkcji sprzedanej przemysłu (ceny stałe)	<i>Indices of sold production of industry (constant prices)</i>	3 (211) 298
Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu	<i>Price indices of sold production of industry</i>	4 (212) 299
Produkcja ważniejszych wyrobów	<i>Production of major products</i>	5 (213) 301
Bilans węgla kamiennego	<i>Balance of hard coal</i>	6 (214) 307
Bilans węgla brunatnego	<i>Balance of lignite</i>	7 (215) 307
Bilans ropy naftowej	<i>Balance of crude oil</i>	8 (216) 308
Bilans gazu ziemnego wysokometanowego	<i>Balance of high-methane natural gas</i>	9 (217) 308
Bilans gazu ziemnego azazotowanego	<i>Balance of nitrified natural gas</i>	10 (218) 309
Bilans energii elektrycznej	<i>Balance of electricity</i>	11 (219) 309

BUDOWNICTWO

Dynamika produkcji budowlano-montażowej (ceny stałe)	<i>Indices of construction and assembly production (constant prices)</i>	12 (220) 310
Dynamika produkcji budowlano-montażowej (ceny stałe)	<i>Indices of construction and assembly production (constant prices)</i>	wykres chart 311
Produkcja budowlano-montażowa (ceny bieżące)	<i>Construction and assembly production (current prices)</i>	13 (221) 311
Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej	<i>Price indices of construction and assembly production</i>	14 (222) 312
Struktura produkcji budowlano-montażowej według rodzajów obiektów budowlanych (ceny bieżące)	<i>Structure of construction and assembly production by type of constructions (current prices)</i>	wykres chart 312
Budynki oddane do użytkowania	<i>Buildings completed</i>	15 (223) 313

CONSTRUCTION

15. TRANSPORT. POCZTA I TELEKOMUNIKACJA

15. TRANSPORT. POST AND TELECOMMUNICATIONS

TRANSPORT

Sieć komunikacyjna	<i>Transport infrastructure</i>	1 (224) 314
Linie kolejowe eksploatowane na 100 km ² powierzchni ogólnej (gęstość sieci) według województw w 2016 r.	<i>Railway lines operated per 100 km² of total area (network density) by voivodship in 2016</i>	wykres chart 315
Drogi publiczne o twardej nawierzchni na 100 km ² powierzchni ogólnej (gęstość sieci) według województw w 2015 r.	<i>Hard surface public roads per 100 km² of total area (network density) by voivodship in 2015</i>	wykres chart 315
Przewozy ładunków i pasażerów	<i>Transport of goods and passengers</i>	2 (225) 316
Tabor kolejowy normalnotorowy	<i>Standard gauge rolling stock</i>	3 (226) 318
Morska flota transportowa	<i>Maritime transport fleet</i>	4 (227) 318
Ładunki załadowane i wyładowane oraz pojemność statków wchodzących do portów morskich	<i>Goods loaded and unloaded as well as capacity of ships arrivals in seaports</i>	5 (228) 319
Ruch pasażerów w portach morskich	<i>Passenger traffic at seaports</i>	wykres chart 319
Tabor pływający śródlądowego transportu wodnego	<i>Inland waterways transport fleet</i>	6 (229) 320

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

		Tabl. Table	Str. Page
Wybrane dane o transporcie lotniczym rozkładowym	<i>Selected data on scheduled air transport</i>	7 (230)	320
Ruch pasażerów w portach lotniczych	<i>Passenger traffic at airports</i>	wykres chart	321
Pojazdy samochodowe i ciągniki zarejestrowane	<i>Registered road vehicles and tractors</i>	8 (231)	322
Samochody osobowe zarejestrowane na 1000 ludności według województw w 2016 r.	<i>Registered passenger cars per 1000 population by voivodship in 2016</i>	wykres chart	322
POCZTA I TELEKOMUNIKACJA	POST AND TELECOMMUNICATIONS		
Placówki pocztowe i listonosze	<i>Post offices and postmen</i>	9 (232)	323
Niektóre usługi pocztowe	<i>Selected postal services</i>	10 (233)	324
Abonenci telefoniczni, aparaty telefoniczne oraz połączenia telefoniczne	<i>Telephone subscribers, telephone sets and telephone calls</i>	11 (234)	324
Abonenci telefoniczni na 1000 ludności w wybranych krajach	<i>Telephone subscribers per 1000 population in selected countries</i>	wykres chart	325
16. HANDEL ZAGRANICZNY	16. FOREIGN TRADE		
Obroty handlu zagranicznego według głównych partnerów (ceny bieżące)	<i>Foreign trade turnover by main trading partners (current prices)</i>	1 (235)	326
Dynamika importu i eksportu (ceny stałe)	<i>Indices of imports and exports (constant prices)</i>	wykres chart	328
Dynamika obrotów handlu zagranicznego w wybranych krajach w 2015 r. (ceny stałe)	<i>Indices of foreign trade turnover in selected countries in 2015 (constant prices)</i>	wykres chart	329
Dynamika importu i eksportu oraz wskaźniki cen handlu zagranicznego	<i>Indices of imports and exports and price indices of foreign trade</i>	2 (236)	330
Obroty handlu zagranicznego według grup krajów (ceny bieżące)	<i>Foreign trade turnover by groups of countries (current prices)</i>	3 (237)	331
Obroty handlu zagranicznego według wybranych krajów (ceny bieżące)	<i>Foreign trade turnover by selected countries (current prices)</i>	4 (238)	332
Import i eksport na 1 mieszkańca w wybranych krajach (ceny bieżące)	<i>Imports and exports per capita in selected countries (current prices)</i>	wykres chart	335
Import i eksport według sekcji SITC (ceny bieżące)	<i>Imports and exports by SITC sections (current prices)</i>	wykres chart	336
17. FINANSE	17. FINANCE		
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCES OF ENTERPRISES		
Przychody, koszty i wynik finansowy przedsiębiorstw	<i>Revenues, costs and financial result of enterprises</i>	1 (239)	338
Przychody, koszty i wynik finansowy przedsiębiorstw w wybranych sekcjach w 2016 r.	<i>Revenues, costs and financial result of enterprises in selected sections in 2016</i>	2 (240)	339
Aktywa obrotowe przedsiębiorstw	<i>Current assets of enterprises</i>	3 (241)	341

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

		Tabl. Table	Str. Page
Zobowiązania krótkoterminowe przedsiębiorstw	<i>Short-term liabilities of enterprises</i>	4 (242)	342
Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach	<i>Economic relations in enterprises</i>	5 (243)	343
PIENIĄDZ I BANKI	MONEY AND BANKS		
Podaż pieniądza (M3)	<i>M3 money supply</i>	6 (244)	345
Struktura podaży pieniądza (M3)	<i>Structure of M3 money supply</i>	wykres chart	346
Bilans płatniczy Polski	<i>Poland's balance of payments</i>	7 (245)	347
Zadłużenie zagraniczne i oficjalne aktywa rezerwowe Polski	<i>Foreign debt and official reserve assets of Poland</i>	8 (246)	348
Średnie kursy niektórych walut obcych w Narodowym Banku Polskim	<i>Average exchange rates of some currency of the National Bank of Poland</i>	wykres chart	348
Stopy procentowe Narodowego Banku Polskiego	<i>Interest rates of the National Bank of Poland</i>	9 (247)	349
Przychody, koszty i wynik finansowy banków	<i>Revenues, costs and financial results of banks</i>	10 (248)	349
RYNEK GIEŁDOWY	THE STOCK MARKET		
Obroty na Głównym Rynku Giełdy Papierów Wartościowych	<i>Turnover value on the Main Market of the Warsaw Stock Exchange</i>	11 (249)	352
Akcje i prawa do akcji na Głównym Rynku Giełdy Papierów Wartościowych	<i>Shares and rights to shares on the Main Market of the Warsaw Stock Exchange ...</i>	12 (250)	354
Giełdowa kapitalizacja spółek w relacji do produktu krajowego brutto (ceny bieżące)	<i>Market capitalisation of the companies in relations to gross domestic product (current prices)</i>	wykres chart	355
Kontrakty terminowe na Głównym Rynku Giełdy Papierów Wartościowych	<i>Futures contracts on the Main Market of the Warsaw Stock Exchange</i>	13 (251)	356
Obroty na rynku NewConnect Giełdy Papierów Wartościowych	<i>Turnover value on the NewConnect market of the Warsaw Stock Exchange</i>	14 (252)	356
Rynek skarbowych papierów wartościowych (Treasury BondSpot Poland)	<i>Treasury securities market (Treasury BondSpot Poland)</i>	15 (253)	358
Rynek instrumentów dłużnych Catalyst	<i>Debt securities on the Catalyst market</i>	16 (254)	358
ZAKŁADY UBEZPIECZEŃ	INSURANCE COMPANIES		
Ogólny rachunek zysków i strat zakładów ubezpieczeń	<i>General profit and loss account of insurance companies</i>	17 (255)	360
Ubezpieczenia według rodzaju ryzyka	<i>Insurance by type of risk</i>	18 (256)	361
OTWARTE FUNDUSZE EMERYTALNE	OPEN PENSION FUNDS		
Przychody, koszty i wynik finansowy powszechnych towarzystw emerytalnych	<i>Revenues, costs and financial results of general pension societies</i>	19 (257)	366
Przychody, koszty i wynik finansowy otwartych funduszy emerytalnych	<i>Revenues, costs and financial results of open pension funds</i>	20 (258)	366
Aktywa otwartych funduszy emerytalnych	<i>Assets of open pension funds</i>	21 (259)	367

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Składki i odsetki przekazane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych do otwartych funduszy emerytalnych	22 (260)	367
Stopy zwrotu otwartych funduszy emerytalnych	23 (261)	367
FINANSE PUBLICZNE	PUBLIC FINANCE	
Budżet państwa	<i>The state budget</i>	24 (262) 369
Budżet środków europejskich	<i>The European funds budget</i>	25 (263) 372
Państwowy dług publiczny	<i>Public debt</i>	26 (264) 373
Wydatki budżetu państwa według działów ...	<i>State budget expenditure by division</i>	27 (265) 374
Budżety jednostek samorządu terytorialnego	<i>Local government units budgets</i>	28 (266) 375
Wydatki budżetów jednostek samorządu terytorialnego na 1 mieszkańca według województw w 2016 r.	<i>Per capita expenditure of local government units budgets by voivodship in 2016</i>	wykr. chart 378
18. INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE	18. INVESTMENTS. FIXED ASSETS	
INWESTYCJE	INVESTMENTS	
Dynamika nakładów inwestycyjnych według rodzajów (ceny stałe)	<i>Indices of investment outlays by type (constant prices)</i>	wykr. chart 380
Nakłady inwestycyjne	<i>Investment outlays</i>	1 (267) 380
Struktura nakładów inwestycyjnych według rodzajów (ceny bieżące)	<i>Structure of investment outlays by type (current prices)</i>	wykr. chart 381
Nakłady inwestycyjne według sekcji (ceny bieżące)	<i>Investment outlays by sections (current prices)</i>	2 (268) 382
Dynamika nakładów inwestycyjnych (ceny stałe)	<i>Indices of investment outlays (constant prices)</i>	3 (269) 383
ŚRODKI TRWAŁE	FIXED ASSETS	
Dynamika wartości brutto środków trwałych według grup (ceny stałe)	<i>Indices of gross value of fixed assets by groups (constant prices)</i>	wykr. chart 385
Wartość brutto środków trwałych	<i>Gross value of fixed assets</i>	4 (270) 385
Struktura wartości brutto środków trwałych według grup (bieżące ceny ewidencyjne)	<i>Structure of gross value of fixed assets by groups (current book-keeping prices)</i>	wykr. chart 386
Wartość brutto i stopień zużycia środków trwałych	<i>Gross value and degree of consumption of fixed assets</i>	5 (271) 387
Dynamika wartości brutto środków trwałych (ceny stałe)	<i>Indices of gross value of fixed assets (constant prices)</i>	6 (272) 388
19. RACHUNKI NARODOWE	19. NATIONAL ACCOUNTS	
Dochód narodowy brutto (ceny bieżące)	<i>Gross national income (current prices)</i>	1 (273) 391
Tworzenie i wykorzystanie produktu krajowego brutto w 2016 r. (ceny bieżące)	<i>Generation and use of gross domestic product in 2016 (current prices)</i>	wykr. chart 392

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Dynamika podstawowych kategorii makroekonomicznych w gospodarce narodowej (ceny stałe)	<i>Indices of main macroeconomic categories in the national economy (constant prices)</i>	2 (274) 393
Wskaźniki cen podstawowych kategorii makroekonomicznych w gospodarce narodowej	<i>Price indices of main macroeconomic categories in the national economy</i>	3 (275) 393
Dynamika produktu krajowego brutto w wybranych krajach w 2016 r. (ceny stałe)	<i>Indices of gross domestic product in selected countries in 2016 (constant prices)</i>	wykres chart 394
Dynamika produktu krajowego brutto (ceny stałe)	<i>Indices of gross domestic product (constant prices)</i>	wykres chart 395
Produkt krajowy brutto (ceny bieżące)	<i>Gross domestic product (current prices)</i>	4 (276) 395
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według województw w 2015 r. (ceny bieżące)	<i>Gross domestic product per capita by voivodship in 2015 (current prices)</i>	wykres chart 396
Dynamika produktu krajowego brutto według sekcji (ceny stałe)	<i>Indices of gross domestic product by sections (constant prices)</i>	5 (277) 397
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w wybranych krajach (ceny bieżące)	<i>Gross domestic product per capita in selected countries (current prices)</i>	wykres chart 398
Sektory instytucjonalne i ich wzajemne powiązania	<i>Institutional sectors and their relationships</i>	schemat scheme 399
Udział sektorów instytucjonalnych w tworzeniu produktu krajowego brutto (ceny bieżące)	<i>Share of institutional sectors in generation of gross domestic product (current prices)</i>	wykres chart 400
Popyt krajowy (ceny bieżące)	<i>Domestic demand (current prices)</i>	6 (278) 400
Relacja spożycia prywatnego i nakładów brutto na środki trwałe do produktu krajowego brutto w wybranych krajach (ceny bieżące)	<i>Relation of private consumption expenditure and gross fixed capital formation to gross domestic product in selected countries (current prices)</i>	wykres chart 402
Relacja popytu krajowego do produktu krajowego brutto (ceny bieżące)	<i>Relation of domestic demand to gross domestic product (current prices)</i>	7 (279) 403
Dynamika popytu krajowego brutto (ceny stałe)	<i>Indices of domestic demand (constant prices)</i>	8 (280) 403
Relacja nadwyżki (+)/deficytu (-) oraz długu sektora instytucji rządowych i samorządowych do produktu krajowego brutto w krajach Unii Europejskiej (ceny bieżące)	<i>Relation of surplus (+)/deficit (-) and debt of the general government sector to gross domestic product in the European Union countries (current prices)</i>	wykres chart 405
20. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	20. ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY	
Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON	<i>Entities of the national economy recorded in the REGON register</i>	1 (281) 407
Spółki zarejestrowane w rejestrze REGON według form prawnych	<i>Companies recorded in the REGON register by legal status</i>	2 (282) 409
21. PRZEGLĄD MIĘDZYKRAJOWY	21. INTERNATIONAL REVIEW	
Powierzchnia Ziemi	<i>Total area of the world</i>	1 (283) 417
Największe wyspy świata	<i>The largest islands of the world</i>	2 (284) 418

SPIS TABLIC I WYKRESÓW

LIST OF TABLES AND CHARTS

	Tabl. Table	Str. Page
Najwyższe szczyty górskie kontynentów	<i>The highest summits of the continents</i>	3 (285) 419
Największe morza i zatoki świata	<i>The largest seas and gulfs of the world</i>	4 (286) 421
Najdłuższe rzeki świata	<i>The longest rivers of the world</i>	5 (287) 421
Największe jeziora świata	<i>The largest lakes of the world</i>	6 (288) 423
Powierzchnia i ludność świata	<i>Total area and population of the world</i>	7 (289) 424
Powierzchnia, ludność i stolice krajów świata	<i>Total area, population and capital cities of the countries of the world</i>	8 (290) 424
Powierzchnia, ludność i stolice terytoriów niesamodzielnych	<i>Total area, population and capital cities of the dependent territories</i>	9 (291) 433
Niektóre wskaźniki społeczno-gospodarcze świata	<i>Selected indices of socio-economic world development</i>	10 (292) 437
Zbiory i produkcja światowa wybranych artykułów rolnych	<i>World production of selected agricultural products</i>	11 (293) 444
Produkcja światowa ważniejszych wyrobów przemysłowych	<i>World production of principal industrial products</i>	12 (294) 445
Udział i miejsce Polski w świecie	<i>Poland in the world</i>	13 (295) 445
Udział i miejsce Polski w Europie	<i>Poland in Europe</i>	14 (296) 446
Polska w Unii Europejskiej w 2016 r.	<i>Poland in the European Union in 2016</i>	15 (297) 447

SKOROWIDZ ALFABETYCZNY

Liczby oznaczają strony. Kreski oznaczają powtórzenie wyrazów poprzedniego hasła; liczba kresek odpowiada liczbie kolejno powtarzających się wyrazów (bez przyimków, zaimków i spójników).

A

Abonament za radio i telewizję 185
 Abonenci radiowi 460, 461, 474, 475, 487
 — telefoniczni 325, 438, 447, 450
 — telefonii przewodowej (patrz Standardowe łącza główne)
 — — ruchomej 324, 325, 438, 450, 466, 467, 478, 479
 — telewizyjni 460, 461, 474, 475, 487
 Absolwenci 134, 200—203, 206, 208—210, 212, 213, 458, 459, 472, 473
 Administracja państwowa 64
 — publiczna 64
 — — i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 388, 389, 408, 411
 — samorządu terytorialnego 64
 Administrowanie i działalność wspierająca 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 388, 389, 408, 410
 Adopcje 85, 229
 Akcje 352, 354, 357
 Akt oskarżenia 79
 Aktywa 367
 — obrotowe przedsiębiorstw 341
 — o wyjątkowej wartości, przyrost 401
 Aktywność ekonomiczna ludności 119—121, 162
 Akumulacja brutto 392, 393, 401, 403, 404, 468, 469, 478, 479
 —, relacja do produktu krajowego brutto 403
 Aluminium 305
 Ambulatoria 94
 Amoniak 38
 Aparat fotograficzny cyfrowy 172, 173
 Aparaty telefoniczne, publiczne 324
 Apteki 94, 222
 Aresztowani 93
 Areszty śledcze 92
 Artykuły konsumpcyjne (patrz Towary)
 — żywnościowe (patrz Towary)
 Asesorzy 80
 Asystenci rodziny 227
 — sędziów 83
 Autobusy 314, 322
 Automat pralniczy 171, 173
 Autostrady 314, 450

B

Banki 349, 350
 Barki 320
 Bary 176
 Białaty 444
 Bawełna 444

Baza noclegowa turystyki 238, 474, 475
 Benzyna 184, 303
 Bezpieczeństwo publiczne 75, 76
 Bezrobotni 119—122, 134—137, 156, 452, 453, 483
 — w szczególnej sytuacji na rynku pracy 134, 135, 137
 — zarejestrowani 134—137, 452, 453, 483
 —, zasiłki 135, 156
 Biblioteki 95, 232, 253
 —, czytelnicy 232, 253
 —, księgozbiór 95, 232, 253, 460, 461, 474, 475
 —, wypożyczenia 232, 253, 474, 475
 —, zbiory specjalne 253
 Bierni zawodowo 119, 121, 123
 Bilans płatniczy 347
 Bilanse materiałowe 307—309
 Bilety 185
 Brona ciągnikowa, zawieszana 185, 282
 Broszury 232
 Budownictwo 120, 125, 126, 128, 129, 132, 146, 148, 310—313, 339—343, 382, 383, 387, 389, 396, 397, 407, 410, 448, 450, 451, 464, 465
 — mieszkaniowe 382, 383
 Budynki i budowle 310—313, 380, 382, 385, 386
 — gospodarstw rolnych 313
 —, kubatura 313, 464, 465, 476, 477
 — mieszkalne 313, 387, 464, 465, 476, 477
 — niemieszkalne 313
 Budżet państwa 369—371, 374, 468, 469
 — środków europejskich 372, 374
 Budżety gospodarstw domowych 160—173
 — jednostek samorządu terytorialnego 375—378
 Buraki 183, 265, 269, 271, 272, 274, 278, 279, 280, 444—446, 460, 461, 474, 475
 Bydło 265, 275—277, 280, 281, 445, 446, 462, 463, 488, 489

C

Cebula 183, 272
 Cegła 185, 304
 Cement 185, 281, 282, 304, 445—447, 464, 465, 476, 477
 Centralne ogrzewanie 184
 Ceny 178—185
 — detaliczne towarów i usług 182—185
 —, relacje 281, 282
 — skupu 279, 280
 — targowiskowe 281
 —, wskaźniki cen 147, 152, 167, 179—182, 195, 266, 299, 300, 312, 330, 393, 449, 454, 455, 484
 Chemikalia 303, 304, 336
 Chleb 182

SKOROWIDZ

Chłodziarki 171
— i zamrażarki 178, 184, 305, 476, 477
Chłopcy 86
Choroby 108, 109, 132, 224, 225
Chóry 234
Ciągniki 185, 281—283, 306, 322, 462, 463, 466, 467, 489
Cieleta 265, 277, 280, 281
Cło 369
Cudzoziemcy 213, 236
Cukier 168, 183, 302, 445—447, 464, 465, 470, 471, 476, 477
Cyna 445
Cynk 30, 445
Czekolada 177, 183
Czyny karalne 77, 85, 86

D

Deficyt sektora instytucji rządowych i samorządowych 404, 405, 451
Defoliacja 291, 292
Dekanat 116
Demoralizacja 85, 86
Dentysty 94, 218, 458, 459, 472, 473
Diagnozy laboratoryjne 218
Diecezje 117
Dług gwarantowany 373
— państwowy publiczny 371, 373, 374
— —, relacje do produktu krajowego brutto 374
— sektora instytucji rządowych i samorządowych 404, 405, 451
Dochody 139, 141—145, 158, 347, 369, 372, 375, 376, 468, 469
— budżetów jednostek samorządu terytorialnego 375, 376
— budżetu państwa 369, 374, 468, 469
— w sektorze gospodarstw domowych 139, 141—145, 158
— z tytułu własności 141
Dochód gospodarstw domowych 164, 166
— narodowy brutto 391
— z zagranicy 391
Domy studenckie 215
— i zakłady pomocy społecznej 230
Dorośli skazani 88—91
Dorzeczka 21, 22, 33
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja 124, 126, 128, 129, 146, 148, 294—296, 299, 300, 339—343, 382, 383, 387, 388, 407, 409
Dotacje 370, 376, 377
Drewno 287, 288, 462, 463, 476, 477
Drogi ekspresowe 314
— publiczne 314, 315, 466, 467, 491
— wodne śródlądowe 314
Drob 183, 265, 277, 280
Drukarka wielofunkcyjna 172, 173
Drzewostany 289—292
Duchowni 115—117
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 387, 389, 408, 410

Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 387, 389, 408, 410
— związana z kulturą, rozrywką i rekreacją 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 388, 389, 408, 410
Dzieci 85, 109, 216, 226—230, 486, 487
Dziedziny nauk 248, 252, 253
Dzienni opiekunowie 227

E

Edukacja 125, 127, 128, 130, 147, 148, 159, 165, 181, 182, 382, 383, 388, 389, 408, 411, 449, 456—459
— i wychowanie 198—216
Egzekucje komornicze 85
Eksport 307—309, 326—336, 442, 446, 447, 451, 468, 469, 478, 479
— wyrobów wysokiej techniki 451
Elektrownie 307, 309
Emeryci i renciści 149, 150, 454, 455
Emerytury i renty 149—152, 156, 164, 454, 455
Emigracja 97, 452, 453
Emigranci 113
Emisja gazów cieplarnianych 448
— zanieczyszczeń powietrza 38, 39, 481
Energia ciepła 306
— elektryczna 184, 187, 188, 306, 309, 440, 445—447, 456, 457, 464, 465, 470, 471, 476, 477
—, odbiorcy 187
— pierwotna (pozykanie) 450

F

Farmaceuci 94, 218
Filharmonie 234
Filmy 234
Finanse przedsiębiorstw 337—343
— publiczne 368—378
Fizjoterapeuci 218
Flota morską transportowa 318, 466, 467
Fundusze 47
Funkcjonariusze 75
— służby więziennej 93, 94

G

Gabinety stomatologiczne 94
Galerie sztuki 233
Gastronomia 176
Gaz 30, 184, 187, 188, 192, 301, 308, 309, 445, 456, 457, 470, 471
—, odbiorcy 187
Gazety i czasopisma 185, 232
Gęstość zaludnienia 66, 69, 70, 96, 100, 424—437, 447, 482
Gminy 55—58, 62, 65—67

SKOROWIDZ

Gospodarstwa domowe 160—173, 187, 188, 190, 256, 308, 309, 345, 450, 456, 457, 468—471, 478, 479
— —, wyposażenie 171—173, 450
— indywidualne w rolnictwie 124, 126, 262, 264, 267—272, 275, 277, 283, 488
Górnictwo i wydobywanie 124, 126, 128, 129, 146, 148, 294, 295, 298, 299, 339—343, 382, 383, 387, 388, 395, 397, 407, 409, 450
Góry, szczyty 19, 20
Granice Polski 17, 18
Grubizna 287—289, 462, 463, 476, 477
Grunty 28, 29, 266, 267, 286
— leśne 28, 29, 266, 286, 490
— orne 28
— rolne 28, 29, 266, 267
— ugorowane 266, 267
—, zagospodarowanie 29
— pod zasiewami 266, 267, 269, 270, 460, 461, 488
— zdewastowane i zdegradowane 29, 480
— zrekultywowane 29
Grzywny 90

H

Handel i gastronomia 174—178
—, naprawa pojazdów samochodowych 125, 126, 128, 129, 146, 148, 339—343, 382, 383, 387, 389, 396, 397, 407, 410
— zagraniczny 326—336, 468, 469
Herbata 183, 444
HIV 225
Holowniki 320
Hospicja 220
Hotele 238

I

Igrzyska olimpijskie 242
— paraolimpijskie 243
Imigracja 97, 452, 453
Imigranci 113
Import 307—309, 326—336, 441, 446, 447, 451, 468, 469, 478, 479
Indeks kosztów zatrudnienia 448
Indeksy giełdowe 354
Informacja i komunikacja 125, 127, 128, 130, 146, 147, 382, 383, 387, 389, 408, 410
Infrastruktura komunalna 186—189, 456, 457
— transportu 312, 314
Inspekcja Handlowa; działalność 79
Instytucje muzyczne 233, 234
Instytuty badawcze 247, 249, 253, 254
— naukowe 247, 249
— naukowo-badawcze 82
Internaty i bursy 215
Internet 256—259, 439, 450
Inwestycje 341, 347, 380—383, 460, 461, 464—469, 478, 479
— portfelowe 347

Inwestycje zagraniczne, bezpośrednie 347, 348, 451
Izby chorych 94
— mieszkalne 190, 191, 193, 456, 457, 472, 473
— przyjęć, szpitale 221

J

Jaja 168, 183, 265, 277, 278, 280, 281, 444, 462, 463, 470, 471, 474, 475
Jałówki 281
Jaskinie 20, 43
Jednostki administracji centralnej (rządowej) 201—203
— kościelne 115, 116
— naukowe i badawczo-rozwojowe 247, 249
— podziału terytorialnego 65—70
— samorządu terytorialnego 55—58, 65—68, 201—203, 375—378
— — —, organy wykonawcze 56, 58
— zbożowe 279
Jeziora 23, 33, 423
Jęczmień 264, 269, 271, 279—281, 444—446, 474, 475
Języki, nauczanie 204—206
Jogurty 168

K

Kadencje ławników sądowych 84
— Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej 49
— Sejmu i Senatu 49, 52—54
Kakao 444
Kamera wideo 172
Kanalizacja 186, 187
Kanały 23
Kapusta 183, 272
Karta Dużej Rodziny 227
Kary 90—92
Kasze i ziarna zbóż 168, 177
Kauczuk 444
Kawa 183, 444
Kina 234, 460, 461, 474, 475, 487
Kluby dziecięce 226
— i koła poselskie 53
— senackie 54
— sportowe, ćwiczący, sekcje 241
Kobiety 52, 57, 58, 73, 75, 80, 93, 94, 96, 98—101, 108—115, 119, 121, 134—136, 149, 208—210, 212, 214, 252, 253, 447, 448, 452, 453, 482
Koks i półkoks 303
Komisje sejmowe i senackie 54
Komitety wyborcze 51, 52
Komornicy sądowi 82
— —, działalność 85
Komputery 172, 173, 256, 259, 305, 450
Komunikacja miejska 317, 466, 467
Koncerty 233, 234
Konie 277, 281
Kontynenty 417—443

SKOROWIDZ

Kopaczka do ziemniaków 185, 282
Korekta z tytułu zmian w uprawnieniach emerytalno-rentowych 145
Korzystający z noclegów 238
Koszty 128, 338, 340, 350, 360, 366
— banków 350
— finansowe 338, 340, 366
— otwartych funduszy emerytalnych 366
— powszechnych towarzystw emerytalnych 366
— pracy 128
— uzyskania przychodów 338, 340
— zakładów ubezpieczeń 360
Kościoły 115—117
Kraje 18, 74, 102, 106, 110, 120, 122, 170, 180, 214, 236, 239, 250, 255, 258, 263, 276, 284, 293, 325, 327, 329, 331—335, 394, 398, 402, 405, 418—436
Kredyty 342
Krowy 275, 281
Krwiodawstwo 222
Książki i broszury wydane 232
Księża 115, 117
Kuchenka mikrofalowa 171, 173
Kukurydza 269, 271, 273, 279, 280, 444—446
Kultura 232—235, 460, 461
Kuratorzy 83
Kursy walut 348
— zawodowe 95

L

Lasy 43, 44, 266, 286—292, 462, 463, 476, 477
— ochronne 43, 44
— zdrowotność 291
Łądy 417
Leczeni 221, 458, 459, 472, 473, 487
Lecznictwo uzdrowiskowe 220
Lekarze 94, 218, 458, 459, 472, 473
Len 444
Lesistość 286, 287, 462, 463
Leśnictwo 286—292, 460—463
Linie kolejowe 314, 315, 466, 467, 490
— komunikacji miejskiej 314
Listonosze 323
Lochy 275
Lokomotywy, typy 318
Lotnicze pogotowie ratunkowe 221
Ludność 66—70, 96—114, 119—121, 176, 186, 190, 424—437, 445—447, 452, 453, 481, 482, 484
— aktywna zawodowo 119—121, 162, 437, 448
— korzystająca z oczyszczalni ścieków 36, 37, 186, 481
— krajów 102, 106, 110, 424—432
— miast 96, 99—101, 103, 105, 107—109, 111, 112, 114, 424—436, 452, 453, 482
— na podstawie bilansów 97—101, 103, 104, 452, 453
— — spisów 96, 190
— świata 424
— wsi 96, 99—101, 103, 105, 107—109, 111, 112, 114

Ł

Ładunki 316, 317, 319
Ławnicy 84
Łazienka 192
Łączność 159, 165, 181, 182
Łąki 28, 266, 267
Łowiectwo 285
Łóżka, hospicja 220
—, sanatoria 220
—, szpitale 94, 220, 221, 458, 459, 472, 473, 487

M

Makaron i produkty makaronowe 167, 177, 182
Małżeństwa 105, 107, 470, 471
Marchew 183, 272
Margaryna 177, 183, 302
Masło 168, 177, 183, 302, 445, 470, 471, 476, 477
Masowce 318
Maszyny i urządzenia techniczne i narzędzia 249, 380, 382, 385, 386
Mąka 168, 177, 182
Medale zdobyte 242—245
Metale 305
Metan 30
Metro 314
Metropolie 117
Mężczyźni 86, 89, 96, 98—101, 108—114, 119, 121, 134—136, 149, 448, 482
Miasta 36, 65—68, 99—101, 103, 105, 107—109, 111, 112, 114, 117, 119, 173, 186—188, 190—195, 205, 215, 216, 219, 222, 257, 313, 324
— na prawach powiatu 55—58, 65—68
— świata 424—436
Miedź 30, 301, 305, 445—447
Miejsca, domy studenckie 216
—, — i zakłady pomocy społecznej 230
—, internaty i bursy 215
—, kina 234, 474, 475
—, kluby dziecięce 226
—, młodzieżowe ośrodki socjoterapii 207
—, — — wychowawcze 207
—, noclegowe 238, 474, 475, 487
—, ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze 207
—, pasażerskie 320
—, przedszkola 215
—, specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze 207
—, teatry i instytucje muzyczne 474, 475
—, żłobki 226
Miejscowe zagrożenia 76
Mieszanki paszowe 185, 281, 282
— zbożowe 269, 271, 279
Mieszkania 159, 190—195, 456, 457, 472, 473, 484, 485
— w budowie 193
—, formy własności 192—194
—, oddane do użytkowania 193—195, 456, 457, 472, 473, 485
—, użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii 159, 165

Mieszkania, wyposażenie 192
 —, — mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego 159, 165
 —, zaludnienie 190, 191
 — zamieszkanie 190
 —, zasoby 190—192, 456, 457, 472, 473, 484
 Mieszkańcy domów i zakładów pomocy społecznej 230
 Mięso 168, 177, 183, 277—280, 301, 439, 444, 446, 450, 462, 463, 470, 471, 474, 475
 Migracje ludności 97, 112, 113, 452, 453
 —, —, saldo 483
 —, —, wewnętrzne 112, 483
 —, —, zagraniczne 97, 113, 483
 Misje i operacje pokojowe Wojska Polskiego 74
 Mistrzostwa świata i Europy 244, 245
 Mleko 168, 183, 265, 277—280, 302, 444, 446, 450, 462, 463, 470, 471, 474, 475, 489
 Młodzież niekontynuująca nauki 449
 Młodzieżowe ośrodki socjoterapii 207
 —, —, wychowawcze 207
 Mniejszości narodowe i etniczne oraz regionalne, szkolnictwo 204
 Morza 421, 422
 Motele 238
 Motocykl, skuter i motorower 171, 322
 Muzea, wystawy, zwiedzający 233
 Mydło 178, 185, 304

N

Nabiał 168, 183, 302
 Nadwyżka operacyjna brutto 141
 — sektora instytucji rządowych i samorządowych 405, 451
 Najwyższa Izba Kontroli, działalność 62, 63
 Nakłady bieżące 249
 — brutto na środki trwałe 401—404, 451, 468, 469, 478, 479
 — na działalność badawczą i rozwojową 248—251, 449
 — inwestycyjne 249, 380—383, 460, 461, 464—469, 478, 479
 — na środki trwałe 47, 48, 249, 380, 381
 Należności 341
 Napoje alkoholowe 175, 177, 179, 181, 183
 — i wyroby tytoniowe 159, 165, 175, 176, 179, 181, 454, 455
 — bezalkoholowe 165, 179, 181
 Natura 2000, obszary 44
 Nauczyciele 94, 199, 216
 Nauka i technika 246—255
 Nawozy mineralne lub chemiczne 185, 281—284, 304, 445, 462—465, 489
 — wapniowe 284, 489
 Nianie 227
 Nieczystości ciekłe 188
 Nieleśni 77, 85—87
 Niemowleta 105, 109
 Niepełnosprawni 135, 216, 228, 230, 243, 245
 Nieużytki 28
 Noclegi 238, 239
 Nośniki energii 165, 181, 307—309

O

Obciążenia 339, 340
 Obiekty inżynierii lądowej i wodnej 310—312
 Obiekty noclegowe 238
 Obligacje 358
 Obrabiarki 306, 464, 465
 Obrona narodowa 72—74
 Obroty handlu zagranicznego 326, 327, 329, 331—334, 468, 469
 Obsługa długu publicznego 371
 — rynku nieruchomości 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 387, 389, 408, 410
 Obszary o szczególnych walorach przyrodniczych 40—44
 Obuwie 181, 184, 303, 464, 465, 476, 477
 Oceany 417, 418, 421, 422
 Ochrona lasów 290
 — środowiska 28—48
 — zdrowia 94, 218—225, 458, 459
 Oczyszczalnie ścieków 36, 37, 186
 Oczyszczanie ścieków 34—36
 Odbiorniki radiofoniczne 178, 464, 465, 476, 477
 — telewizyjne 172, 173, 178, 185, 305, 464, 465, 476, 477
 Oddziały przedszkolne 215, 216
 — szpitalne ratunkowe 221
 Odkurzacze 184, 305
 Odłów zwierząt łownych 285
 Odnowienia, lasy 289, 462, 463
 Odpady 45, 46, 481
 — komunalne 188, 189, 448
 Odpływ wód 31
 Odształt zwierząt łownych 285
 Odszkodowania 131, 153, 154, 363, 364
 Odzież 184, 302
 — i obuwie 159, 165, 181, 449
 Oferty pracy 135, 137
 Ofiary śmiertelne 76, 129—131, 323
 Oficjalne aktywa rezerwow 347, 348
 Ogórki 272
 Ograniczenie wolności 90
 Ogrody przydomowe 266, 267
 Okopowe (rośliny) 271, 272
 Oleiste (rośliny) 269, 271
 Oleje napędowe 185, 281, 282, 303
 — opałowe 303
 — i tłuszcze 168, 183
 Oliwki 444
 Olów 30, 445
 Opady atmosferyczne 25—27, 31
 Operator wyznaczony 323
 Opory i operetki 234
 Opieka nad dziećmi 226—229
 — zdrowotna i pomoc społeczna 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 388, 389, 408, 411
 Opiniotwórcze zespoły sądowych specjalistów 82, 83
 Opłata skarbową 375
 Opłaty za wynajem mieszkania 181
 Opróżnienie lokali mieszkalnych 85
 Organizacje społeczne i stowarzyszenia 201—203
 — wyznaniowe 201—203
 — i zespoły eksterytorialne 408, 411

SKOROWIDZ

Orkiestry 234
Orzeczenia sądów 85—92
Orzeszki ziemne 444
Oskarżenie (prywatne, publiczne) 88
Osoby dorosłe uczestniczące w kształceniu i szkoleniu 449
— fizyczne 139, 141—143, 192—194
— prowadzące działalność gospodarczą 407, 408
— ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi 206
Oszczędności brutto 145
Ośrodki leczenia odwykowego 220
— rehabilitacyjne dla narkomanów 220
— rewalidacyjno-wychowawcze 207
Otwarte fundusze emerytalne 366, 367
Owce 275, 277, 278
Owies 269, 271, 279, 444, 474, 475
Owoce 168, 183, 265, 275, 278, 279, 444, 470, 471
Ozon 39, 40

P

Paczki pocztowe 324
Palenie tytoniu 223
Paliwa 184, 185, 301, 303, 307—309, 336
Państwowa Inspekcja Pracy, działalność 133
— — Sanitarna, działalność 79
— Straż Łowiecka, działalność 79
— — Pożarna, działalność 76
Papier 303, 445—447
Papierosy 183, 302, 470, 471
Papiry wartościowe 352, 354, 356—358
Parafie 115, 116
Parki krajobrazowe 42
— narodowe 40, 41
Pasażerowie 317, 319, 321, 466, 467, 478, 479
Pastewne (rośliny) 269—272
Pastwiska 28, 266, 267
Patenty 254
Pchaczce 320
Pedagodzy 83
Pensjonaty 238
Piaski i żwiru 30
Picie alkoholu 223
Piecza zastępcza 228, 229
Pieczywo 167, 302
Pielęgniarki 218, 458, 459, 472, 473
Pieniądz gotówkowy w obiegu 345, 346
Piwo 177, 183, 302
Placówki gastronomiczne 175, 176
— opiekuńczo-terapeutyczne 229
— opiekuńczo-wychowawcze 229
— pocztowe 323, 466, 467, 478, 479, 491
— pomocy społecznej 230
— wsparcia dziennego 227
— wychowania przedszkolnego 215, 486
Plony ziemniaków 271—274, 460, 461
Płec 80, 86, 89, 93, 94, 96, 98—101, 108—115, 119, 121, 134—136, 149, 208—210, 212, 213, 452, 453, 482
Pobierający emeryturę lub rentę 162, 454, 455
Pobór wody 31

Poczta i telekomunikacja 323—325, 449, 466, 467
Podatek akcyzowy 369
— dochodowy 350, 360, 366, 369, 375
— od nieruchomości 375
— rolny 375
— od towarów i usług 369
Podatki od dochodów, majątku itp. 141
— pośrednie 369
— od produktów pomniejszone o dotacje do produktów 392, 400
Podaż pieniądza 345, 346
Podmioty gospodarcze 247, 249, 254, 310
— gospodarki narodowej 406—411, 491
Podregiony 69, 70
Podręczniki szkolne 232
Podroby 462, 463, 470, 471, 474, 475
Pogłowie zwierząt 275, 277, 445, 446
Pogrzeb, sprawienie 231
Pojazdy do transportu publicznego 306
— zarejestrowane 322
Policja 75
—, działalność 77—79
Polska Akademia Nauk 247, 249, 253, 254
Połowy 292, 293, 462, 463, 476, 477
Położenie geograficzne 17
Położne 218
Pomidory 272
Pomniki przyrody 43
Pomoc doraźna 221
— społeczna 226—231
Pomocnicze jednostki naukowe 247
Popyt krajowy 392, 393, 400, 401, 403, 404, 468, 469, 478, 479
— —, relacja do produktu krajowego brutto 403
Porady ambulatoryjne 219, 220, 472, 473, 487
Porty lotnicze 321
— morskie 319, 466, 467
Posiłek 231
Posłowie 52, 53
Postępowania w sprawach o przestępstwa 79
Powiaty 55, 57, 58, 65, 66, 68, 375—378
Powierzchnia gruntów leśnych 28, 29, 266, 286, 490
— — ornych 28
— krajów 424—432
— lasów 43, 44, 287, 288, 290, 462, 463, 476, 477, 490
— mieszkań 190—192, 194, 485
— — oddanych do użytkowania 194, 456, 457, 472, 473, 485
— nieużytków 28
— Polski 17, 18, 28, 432, 445—447, 470, 471, 480
— o szczególnych walorach przyrodniczych 40—44, 481
— świata 417, 424
— terytoriów niesamodzielnych 433—436
— użytków rolnych 28, 29, 266, 267, 460, 461, 470, 471
— województw 66, 480
— wód 17, 21—24, 28
— zasiewów 266, 267, 269, 270, 460, 461, 488
— Ziemi 417
Powietrze, temperatura 25—27
—, zanieczyszczenia 38, 39, 481
Pozbawienie wolności 91
Pozostający na utrzymaniu 162

SKOROWIDZ

Pozostała działalność usługowa 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 388, 389, 408, 411
Pozyskanie drewna (grubizny) 287, 288, 462, 463, 476, 477
Pożary 76, 291
Praca, czas pozostawiania bez pracy 136, 483
—, przyczyny niepodjęcia 123
—, staż 136
—, warunki 132, 133
—, wypadki 129—132
Pracodawcy i pracujący na własny rachunek 124, 126, 139, 141—143
Pracownicy cywilni 73—75, 93, 94
— medyczni 94, 218, 458, 459, 472, 473
— ochrony zdrowia 94
Pracujący 119—121, 124—126, 161, 448, 452, 453, 462—467, 470, 471, 483
Praktyki lekarskie 219, 220
Pralki 178, 184, 305, 476, 477
Produkcja budowlano-montażowa 310—312, 464, 465, 476, 477
— energii elektrycznej 306, 309, 445—447, 464, 465, 476, 477
— filmowa 234
— globalna 392, 393
— produktów pochodzenia zwierzęcego 265, 277, 278, 462, 463, 474, 475
— rolnicza 262—266, 277, 278, 460, 461, 474, 475
— globalna 262, 264, 265
— końcowa 262, 264, 460, 461
— towarowa 262, 264, 265, 460, 461, 474, 475
— sprzedana budownictwa 310, 450, 490
— przemysłu 294—300, 440, 450, 464, 465, 476, 477, 490
— wyrobów przemysłowych 301—306, 445—447, 464, 465, 476, 477
— żywności 439
Produkt krajowy brutto 391—398, 400, 402—405, 443, 446, 447, 451, 468, 469, 478, 479, 491
— — według parytetu siły nabywczej 398, 451
Produkty rolne 277, 278
Profesorowie 252
Prokuratorzy 80
Prokuratury 80
—, działalność 77—79, 81
Promieniowanie jonizujące 47
Promy 317, 318
Prosięta 281
Proso 444
Prosek do prania 184
Przeciętny pobyt chorego (w zakładach lecznictwa) 221
Przedmioty trwałe użytkowania 171—173
Przedsiębiorstwa 256, 259, 338—343, 345, 407, 408
— estradowe 233, 234
Przedstawienia i koncerty 233, 234
Przedszkola 215, 216
Przegląd międzynarodowy 412—451
Przejścia graniczne 236
Przekazy pocztowe 324
Przeladunek (załadunek, wyladunek) 319
Przemysł 120, 124, 126, 128, 129, 132, 146, 148, 294—309, 339—343, 382, 383, 387, 388, 395, 397, 407, 409, 448, 451, 464, 465
Przemysłowe (rośliny) 265, 269, 270

Przestępstwa 77—79, 86, 89—91
Przesyłki kurierskie 324
— listowe 324, 478, 479
Przetwory mięsne 177
Przetwórstwo przemysłowe 124, 126, 128, 129, 146, 148, 294—296, 298—300, 339—343, 382, 383, 387, 388, 395, 397, 407, 409, 450
Przewodnicy turystyczni 240
Przewozy ładunków 316, 317, 466, 467, 478, 479
— pasażerów 317, 466, 467, 478, 479
Przychodnie 219
Przychody 145, 176, 307—309, 316, 323, 338, 339, 347, 349, 350, 360, 366
— banków 349, 350
— z całokształtu działalności 338, 339
— z działalności gastronomicznej 176
— finansowe 338, 339, 366
— otwartych funduszy emerytalnych 366
— powszechnych towarzystw emerytalnych 366
— ze sprzedaży 316, 323, 338, 339
— zakładów ubezpieczeń 360
Przyjazdy cudzoziemców 236
Przyrost naturalny 97, 104—106, 447, 470, 471, 483
— rzeźwisty 97
Pszemica 264, 269, 271, 273, 279—282, 444—446, 460, 461, 474, 475
Pszęczyto 269, 271, 279, 280
Punkty apteczne 222
— biblioteczne 232
— gastronomiczne 176
— przedszkolne 215, 216
Pyły i gazy 38, 39

R

Rachunek bieżący 347
— finansowy 347
— kapitałowy 347
— wykorzystania dochodów w sektorze gospodarstw domowych 145
Rachunki narodowe 390—405, 468, 469
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego 57, 58
Ratownictwo medyczne 221
Ratownicy 76
Redukcja pyłów i gazów 39, 481
Referendarze sądowi 83
Regionalne ośrodki psychiatrii sądowej 220
Regiony 69
Rekreacja i kultura 159, 165, 181, 182, 449
Restauracje 176
— i hotele 159, 165, 181, 182, 449
Rezerwy przyrody 41
Rezydenci 114
Rodzinne domy dziecka 228
Rodziny wspierające 227
— zastępcze 228
Rolnictwo 260—284
—, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo 120, 124, 126, 128, 129, 146, 148, 382, 383, 387, 388, 395, 397, 407, 409, 448, 451
—, leśnictwo i rybolowstwo 460—463

SKOROWIDZ

Rolnicy indywidualni 150—152, 154, 454, 455
Ropa naftowa 30, 301, 308, 445
Rowery 171, 178, 184, 306
Rozchody 145, 307—309
Rozliczenia międzyokresowe 341
Rozwody 105, 107, 470, 471
Ruch pasażerów 319, 321
Rudy metali 30, 301
Rurowości 312, 314
Rybołówstwo 292, 293, 462, 463
Ryby 168, 177, 183, 292, 293, 462, 463, 476, 477
Rynek giełdowy 352—358
— pracy 118—137, 452, 453
Ryż 167, 182, 444
Rzecznik Praw Obywatelskich 60, 61
Rzeczowe środki obrotowe, przyrost 401
Rzeki 22, 33, 421, 422
Rzepak i rzepik 271, 274, 279, 280, 444

S

Sady 28, 267
Saldo obrotów handlu zagranicznego 326, 327, 331
— wymiany produktów z zagranicą 392
Sale projekcyjne 234
Samobójstwa 108, 111
Samochody ciężarowe 306, 322
— osobowe 171, 178, 184, 306, 322, 447, 450, 464—467, 476—479
Samoloty 320
Samorządowe kolegia odwoławcze 62—64
Sanatoria 220
Sądownictwo 82—84
Schronienie 231
Seanse w kinach 234
Sejm 49—54
Sektory instytucjonalne 139, 141—145, 158, 159, 399—401, 403—405
— —, sektor gospodarstw domowych 139, 141—145, 158, 159, 399—401, 403
— —, — instytucji finansowych 399—401
— —, — niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych 399, 400
— —, — rządowych i samorządowych 399—401, 403—405
— —, — przedsiębiorstw niefinansowych 399—401
Senat 49—54
Senatorowie 52—54
Separacja 105
Sery i twarogi 168, 177, 183, 302
Sędziowie 83
Siano 271, 272, 281
Siarka 30, 301
Sieć gazowa 186—188, 192, 456, 457, 470, 471
— kanalizacyjna 34, 36, 186, 187
— komunikacyjna 314, 456, 457
— osiedleńcza 103
— wodociągowa 31, 186, 187, 456, 457, 470, 471
Sieroty 229
Stewniki 282, 306
Sizal (włókno agawy) 444

Skargi 59, 61
Skazani za przestępstwa 88—91, 93
Sklepy 176, 484
Składowiska kontrolowane 188
Skup jaj 280
— mleka 279, 280, 489
— produktów rolnych 279, 280, 462, 463
— zbóż 279, 280
— żywca 279, 280, 462, 463, 489
Słoma 271, 272
Służba celna, działalność 79
— więzienna 93, 94
Soja 444
Sołectwa 65
Sól 30, 183, 301
Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze 207
Społeczeństwo informacyjne 256—259
Sport 241—245
Spółzycie 145, 158, 159, 167, 168, 392, 393, 400—404, 468—471, 478, 479
— prywatne 400, 402, 403, 451
— publiczne 401, 403
—, relacja do produktu krajowego brutto 403, 451
— w sektorze gospodarstw domowych 145, 158, 159, 400, 403, 449, 468, 469, 478, 479
Spółdzielnie 407, 408
Spółki 407—411
Sprawy w sądach 84
Sprzedaż detaliczna towarów 175, 176, 454, 455, 470, 471
— hurtowa 175
— w placówkach gastronomicznych 175, 176
Stacje meteorologiczne 25, 26
— naukowo-badawcze 26
— paliw 176
Stal 305, 445—447, 464, 465, 476, 477
Stan (jakość) wód 32—34
Standardowe łącza główne 324, 438, 447
Starostwa powiatowe 62
Stalki, nośność, pojemność i wiek 318—320
Stolice państw 424—436
Stołówki 176
Stopa bezrobocia 119, 121, 122, 135, 137, 448, 452, 453, 483
Stopień zużycia środków trwałych 387, 388
Stopnie naukowe 252
Strajki, strajkujący 133, 452, 453
Straty 307—309, 338—340, 350, 366
Straż Graniczna, działalność 79
— Leśna Lasów Państwowych, działalność 79
— pożarna, państwowa, ochotnicza 76
Strączkowe (rośliny) 269, 271, 279
Strefa euro 447—451
Studenci 200, 203, 206, 211—215, 449, 458, 459, 472, 473
Subwencje 370, 376
Surowce chemiczne 30
— energetyczne 30, 301, 307—309, 440, 445—447
— metaliczne 30
— skalne 30
Szkoły 95, 198—206, 208—215, 247, 249, 253, 254, 456—459, 472, 473, 485, 486
Szlaki turystyczne 240
Szpitale 94, 220
Szpitalne oddziały ratunkowe 221

Ś

Ścieki 34—36, 480, 481
 Środki transportu 380, 381, 385, 386
 — trwałe 385—389, 460, 461, 464—469, 478, 479
 — wychowawcze lub poprawcze 87
 Świadczenia emerytalne i rentowe 149—152
 — pomocy społecznej 231
 — rodzinne 155
 — społeczne 142, 149—156
 — z ubezpieczeń społecznych 142, 149—154, 164, 454, 455
 — zdrowotne ratownictwa medycznego 221
 Świadczenie wychowawcze 154
 Świat 424, 437—445

T

Tabor kolejowy 318
 — śródlądowego transportu wodnego 320
 Tarcia 303, 464, 465
 Teatry i instytucje muzyczne 233, 234, 460, 461, 474, 475
 Tektura 303, 445—447
 Telefon komórkowy 172, 173
 Telefoniczne łącza główne 324, 438, 447, 466, 467, 478, 479, 491
 — połączenia wychodzące 324
 Tereny komunikacyjne 28, 29
 — mieszkaniowe (osiedlowe) 28, 29
 — przemysłowe 28, 29
 Terms of trade 330
 Terytoria niesamodzielne 433—436
 Terytorialna struktura kraju 65—70
 Terytorium 17
 Tlenek, tlenki 38, 39
 Tłuszcze i oleje 462, 463, 470, 471, 476, 477
 Towary 165, 175, 177, 178, 336, 454, 455, 470, 471
 — konsumpcyjne 175, 177, 178, 470, 471
 — niekonsumpcyjne 175
 — niezżywnościowe 175, 178
 — i usługi 179—185
 — — konsumpcyjne 165, 179—185, 454, 455, 484
 — — niekonsumpcyjne 179, 185
 Transfery bieżące 142
 Transport 159, 165, 181, 182, 314—323, 466, 467
 — i gospodarka magazynowa 125, 127, 128, 130, 132, 146, 148, 316, 382, 383, 387, 389, 408, 410
 — kolejowy 316, 317, 466, 467, 478, 479
 — lotniczy 316, 317, 320, 321
 — morski 316, 317, 319, 466, 467
 — rurociągowy 316
 — samochodowy 316, 317, 466, 467, 478, 479
 — śródlądowy wodny 316, 317, 320
 Trasy lotnicze 320
 Trwanie życia 110, 111
 Trybunał Konstytucyjny, wyroki i postanowienia 59
 Trzcina cukrowa 444

Trzoda chlewna 265, 275—277, 280, 281, 445, 446, 462, 463, 489
 Turystyka 235—240
 Tworzywa sztuczne 304
 Tytuły naukowe 252

U

Ubezpieczenia 359—364
 —, polisy 361, 362
 — społeczne 149—154, 374, 454, 455
 — —, składki 141, 142
 — —, świadczenia 142, 149—154, 454, 455
 Uczestnicy studiów doktoranckich 213, 215
 Uczniowie, szkoły 95, 200—206, 208—210, 215, 456—459, 472, 473, 485, 486
 Ugrupowania gospodarcze 331, 447—451
 Ukarani 92, 93
 Układ pionowy powierzchni 19
 Umorzenia spraw 79, 88
 Uniewinnienia sądowe 88, 92
 Urodzenia żywe 97, 104, 105, 447, 470, 471, 482
 Urządzenia komunalne 186, 187
 Urządzenie do odbioru telewizji satelitarnej, kablowej lub naziemnej cyfrowej 172, 173
 Urzędnicy 80, 83
 Urzędy marszałkowskie 62
 — skarbowe, postępowania 79
 — wojewódzkie 62
 Usłonecznienie 25
 Usługi 120, 165, 448, 451
 — medyczne 184
 — poczty i telekomunikacji 323—325
 — pomocy społecznej 231
 — transportowe 185
 Uszkodzenie drzew 291, 292
 Utrzymujący się z niezarobkowych źródeł 162
 Użytki ekologiczne 28, 42
 — kopalne 28, 29
 — rolne 28, 29, 266, 267, 460—463, 470, 471, 488, 489
 Użytkowanie gruntów 28, 266, 267

W

Waga ciała 223
 Wagony kolejowe, rodzaje 306, 318
 Waluty państw 349
 Wartość dodana brutto 392, 393, 395—397, 400, 451
 Warunki naturalne 17—27
 — pracy 129—133
 Warszawy 168, 183, 265, 269, 272, 278, 279, 444, 470, 471
 Wełna 277, 280, 444, 474, 475
 Wędliny 177, 183, 302
 Węgiel 30, 184, 281, 282, 301, 307, 445—447, 464, 465, 476, 477
 — brunatny 30, 301, 307, 445—447
 — kamienny 30, 184, 281, 282, 301, 307, 445—447, 464, 465, 477
 Wiatr, prędkość 25

SKOROWIDZ

Widzowie w kinach 234, 460, 461, 474, 475, 487
— w teatrach i instytucjach muzycznych 233, 234, 460, 461, 474, 475
Wiek ludności 98—102, 110, 111, 113, 120, 121, 135, 203, 216, 437, 452, 453
—, nieprodukcyjny 98, 101, 102
—, poprodukcyjny 101
—, produkcyjny 98, 101, 102, 121, 123, 452, 453
—, przedprodukcyjny 101
Wielokrotnie karani 93
Wierni (wyznawcy) 115—117
Wiesź 36, 99—101, 103—105, 107—109, 111, 112, 114, 119, 173, 187, 190—195, 205, 215, 216, 219, 222, 232, 234, 257, 313, 324, 456, 457
Wino 177, 183, 302, 445
Włókna chemiczne 445
Włókniste (rośliny) 269
Wodociągi 34, 186—188, 192, 456, 457, 470, 471
Województwa 23, 29, 35, 40—42, 46, 55, 57, 58, 65—70, 78, 87, 90, 131, 137, 143, 211, 240, 251, 259, 268, 273, 288, 315, 323, 375—378, 396, 480—491
Wojsko Polskie 72—74
Wolontariusze 229
Wódki 177, 183, 302
Wskaźniki cen (patrz Ceny)
— emerytur i rent 151, 454, 455
— poziomu kosztów 343
— rentowności obrotu 343
— towarowej produkcji rolniczej 266
— wolumenu 330
— wykrywalności sprawców przestępstw 78
— wynagrodzeń 147, 454, 455
— wypadkowości 129, 130
— zatrudnienia 119, 121, 448
Wspieranie rodziny 227
Współczynnik aktywności zawodowej 448
— dziecięcej 107
— reprodukcyjnej 107
Wybory do organów jednostek samorządu terytorialnego 55, 56
— do Parlamentu Europejskiego 52
— Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej 50
— do Sejmu i Senatu 50, 51
Wychowanie przedszkolne 198, 200, 215, 216
Wychowankowie, interwencyjne ośrodki preadopcyjne 229
—, młodzieżowe ośrodki socjoterapii 207
—, — wychowawcze 207
—, ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze 207
—, placówki opiekuńczo-terapeutyczne 229
—, — opiekuńczo-wychowawcze 229
—, specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze 207
Wycieczki turystyczne 240
Wydajność pracy 448
Wydatki budżetu państwa 370, 371, 374, 468, 469
— budżetów jednostek samorządu terytorialnego 377, 378
— gospodarstw domowych 165, 166
Wydawnictwa 232
Wydziały sądowe 82
Wyjazdy do fałszywych alarmów 76
— w kraju i za granicę 237
— zespołów ratownictwa medycznego 222

Wykroczenia 92
Wykształcenie ludności 125, 136, 449
— osób młodych 449
— posłów i senatorów 53
— radnych 57
— zatrudnionych 73, 75, 93
Wynagrodzenia 64, 73, 75, 80, 83, 94, 145—149, 371, 377, 454, 455, 484
— i inne dochody związane z pracą najemną 141
Wynagrodzenie, przeciętne miesięczne 64, 73, 75, 80, 83, 94, 146—149, 454, 455, 484
Wynalazki, wzory użytkowe 254, 255
Wynik finansowy 340, 350, 360, 366
Wypadki drogowe 323
—, ofiary 76, 323
— przy pożarach 76
— przy pracy 129—131
Wyroby przemysłowe 301—306, 445—447, 464, 465, 476, 477
— tekstylne 302
Wyspy 418
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę 124, 126, 128, 129, 146, 148, 294—296, 298, 300, 339—343, 382, 383, 387, 388, 395, 397, 407, 409, 450
Wyznania religijne 115—117

Z

Zaburzenia psychiczne 225
Zachorowania 224, 225
Zadłużenie zagraniczne 348
Zagrożenie ubóstwem 169, 170, 448
Zakaz prowadzenia pojazdów 92
Zakłady karne 92
— dla nieletnich 82, 83
— opiekuńczo-lecznicze 220
— pielęgniacyjno-opiekuńcze 220
— ubezpieczeń 360
— uciążliwe dla czystości powietrza 39
Zakwaterowanie i gastronomia 125, 127, 128, 130, 146, 148, 382, 383, 387, 389, 408, 410
Zalesienie 287, 289
Zapasy 307—309, 341
Zasiedlenie zwierząt łownych 285
Zasiłki 135, 153, 154, 156, 231
Zasoby kopalin 30
— mieszkaniowe zamieszkałe i niezamieszkałe 190—192, 456, 457, 472, 473, 484
— wodne 31, 32
Zatoki 17, 18, 421
Zatrucia 225
Zatrudnienie 64, 73, 75, 80, 83, 93, 94, 124—127, 132, 149, 247, 248, 251
Zawodnicy sportowi 242, 243
Zbiorniki i stopnie wodne 24
Zbiornikowce 318
Zbiory owoców 275
— warzyw 272
— zbóż 271, 272, 439, 450
— ziemiopłodów 271—275, 439, 444—446, 450, 460, 461, 474, 475

SKOROWIDZ

Zboża 264, 269—273, 278—282, 439, 450
— podstawowe 264, 269, 271, 272, 279, 439, 444—446, 450, 460, 461, 470, 471, 474, 475, 488
Zdrowie 159, 165, 181, 182, 449
Zespoły pieśni i tańca 234
— przyrodniczo-krajobrazowe 43
— ratownictwa medycznego 221
— trakcyjne elektryczne 318
— wychowania przedszkolnego 215, 216
Zestaw kina domowego 172
— do odbioru, nagrywania i odtwarzania dźwięku 171
Zgony 97, 104, 108, 109, 447, 470, 471, 482, 483
— niemowląt 105, 109, 483
— według przyczyny 108, 109
Ziemniaki 271—275, 439, 444—446, 450, 460, 461, 474, 475
Ziemniaki 168, 183, 265, 269—272, 274, 278—282, 444—446, 460, 461, 470, 471, 474, 475
Zlewiska 21
Zmywarka do naczyń 171, 173, 305
Zobowiązania krótkoterminowe przedsiębiorstw 343
Zużycie energii elektrycznej 188, 309, 440, 450, 456, 457, 464, 465, 470, 471
— gazu 188, 308, 309, 456, 457, 470, 471
— nawozów mineralnych lub chemicznych 283, 284, 462, 463, 489
— paliw 307—309
— pośrednie 392, 393
— ropy naftowej 308, 464, 465
— surowców energetycznych 440
— węgla 307

Zużycie wody 188, 456, 457, 470, 471
Zwalczanie szkodników lasów 290
Zwierzęta chronione 44
— gospodarskie 275—277, 281, 462, 463, 488, 489
— łowne 285
Zysk 338—340, 350, 360

Ż

Żrebięta 281
Źródła finansowania deficytu budżetu państwa 371
— działalności badawczej i rozwojowej 248
— promieniowania 47
— zanieczyszczeń 38

Ż

Żelazko 184
Żłobki 226
Żołnierze 72—74
Żyto 264, 269, 271, 273, 279—281, 444—446, 460, 461, 474, 475
Żywiec rzeźny 265, 277, 279, 280, 462, 463, 474, 475, 489
Żywność 165, 167, 168, 177, 181—183, 336
— i napoje bezalkoholowe 159, 165, 175, 179, 181, 449, 454, 455

INDEX

A

Abroad travelling 236, 237
 Accident rate 129, 130
 Accidents at work 129—131
 Accommodation and catering 125, 127, 128, 130, 146, 148, 382, 383, 387, 389, 408, 410
 Accusation (private, public) 88
 Acquittals, court 88, 92
 Activities of extraterritorial organisations and bodies 408, 411
 Activity rate 119, 120, 121, 448
 Actual increase 97
 Actual rentals for housing 181
 Addiction recovery centres 220
 Adherents, faithful 115—117
 Adjustment for the change in pension entitlements 145
 Administrative and support service activities 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 388, 389, 408, 410
 Admission room 221
 Adoption 85, 229
 Adults sentenced 88—91
 Afforestation 287, 289
 Age of population 98—102, 110, 111, 113, 120, 121, 203, 216, 437, 452, 453
 Age of population, non-working 98, 101, 102
 Age of population, post-working 101
 Age of population, pre-working 101
 Age of population, working 98, 101, 102, 121, 123, 452, 453
 Agricultural land, area 28, 29, 266, 267, 460—463, 470, 471, 488, 489
 Agricultural output (production) 262—266, 277, 278, 439, 460, 461, 474, 475
 Agricultural tax 375
 Agriculture 260—284, 460—463
 Agriculture, forestry and fishing 120, 124, 126, 128, 129, 146, 148, 382, 383, 387, 388, 395, 397, 407, 409, 448, 451, 460—463
 Air pollutants 38, 39
 Air rescue, medical 221
 Air routes 320
 Air temperature 25—27
 Air transport 316, 317, 320, 321
 Aircraft 320
 Airports 321
 Alcoholic beverages 175, 177, 179, 181, 183
 Alcoholic beverages, tobacco 159, 165, 175, 176, 179, 181, 454, 455
 Allowances 153, 154, 156
 Aluminium 305
 Ambulatory departments 94
 Ammonia 38
 Animals for slaughter 265, 277, 279, 280, 462, 463, 474, 475, 489
 Animals, protected 44
 Appointed operator 323
 Arable land, area 28, 29
 Area of special nature value 40—44, 481

Arrivals of foreigners 236
 Art galleries 233
 Arts, entertainment and recreation 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 388, 389, 408, 411
 Assessors 80
 Assets 341, 367
 Assistance of judges 83
 Atmospheric precipitation 25—27, 31
 Audience in cinemas 234, 460, 461, 474, 475, 487
 Audience in theatres and music institutions 233, 234, 460, 461, 474, 475
 Automatic washing machine 171, 173, 305
 Auxiliary scientific units 247

B

Balance of crude oil 308
 Balance of electricity 309
 Balance of hard coal 307
 Balance of lignite 307
 Balance of natural gas 308, 309
 Balance of payments 347
 Banks 349, 350
 Barges 320
 Barley 264, 269, 271, 279—281, 444—446, 474, 475
 Bars 176
 Basic cereals 264, 269, 271, 272, 279, 439, 444—446, 450, 460, 461, 470, 471, 474, 475, 488
 Bathroom 192
 Bed places, tourism 238, 240, 474, 475, 487
 Beds, boarding-schools 215
 Beds, dormitories 215
 Beds, hospice 220
 Beds, hospitals 94, 220, 458, 459, 472, 473, 487
 Beds, sanatoria 220
 Beer 177, 183, 302
 Beetroots (sugar beets) 183, 265, 269, 271, 272, 274, 278—280, 444—446, 460, 461, 474, 475
 Benefits 135, 153—156, 231
 Bicycles 171, 178, 184, 306
 Bill of indictment 79
 Blood donation 222
 Boarding houses 238
 Boarding-schools 215
 Body weight 223
 Bonds 358
 Books and pamphlets published 232
 Books loans 232, 253, 474, 475
 Border crossings 236
 Border Guard, proceedings 79
 Borders of Poland 17, 18
 Boys 85
 Bread 167, 182, 302
 Brick 185, 304
 Buildings and structures 310—313, 380, 381, 385, 386
 Buildings, non-residential 313

INDEX

Buildings, residential 313, 387
Bulk cargo ships 318
Burial 231
Buses 314, 322
Butter 168, 177, 183, 302, 445, 470, 471, 476, 477

C

Cabbage 183, 272
Calls of emergency rescue team 221
Calves 265, 277, 280, 281
Canals 23
Canteens 176
Capital account 347
Capital cities 424—436
Care and education centres 229
Care and therapy centres 229
Carrots 183, 272
Cases in courts 84
Cases of prosecutor's offices 81
Casualties during fires 76
Catering 176
Catering establishments 175, 176
Cattle 265, 275—277, 280, 281, 445, 446, 462, 463, 488, 489
Causes of deaths 108, 109
Caverns (caves) 20, 43
Cement 185, 281, 282, 304, 445—447, 464, 465, 476, 477
Central (government) administration units 201—203
Cereal mixed 269, 271, 279
Cereal units 279
Cereals 264, 269—273, 278—282, 439, 450
Championships, world and European 244, 245
Changes in inventories 401
Changes in valuables 401
Cheese and curd 168, 177, 183, 302
Chemical fibres 445
Chemical raw materials 30
Chemicals 303, 304, 336
Child support benefit 154
Childcare for children 226—229
Children 85, 109, 216, 226—230, 486, 487
Children's clubs 226
Chocolate 177, 183
Choirs 234
Chronic medical care homes 220
Church units 115, 116
Churches 115—117
Cigarettes 183, 302, 470, 471
Cinemas 234, 460, 461, 474, 475, 487
Cities (see Urban areas)
Cities of the world 424—436
Cities with powiat status 55—59, 65—68
Civil engineering works 310—312
Civilian employees 73—75, 93, 94
Claims (see Compensations)
Clergy 115—117
Clothing 184
Clothing and footwear 159, 165, 181, 302, 449
Cocoa 444
Coffee 183, 444
Coke and semi-coke 303
Committees of the Sejm and Senate 54
Communication 159, 165, 181, 182, 466, 467
Companies 407—411
Compensations (claims) 131, 153, 154, 363, 364
Competitors 242, 243
Complaints 59, 61
Compound feedings 185, 281, 282
Computers 172, 173, 256, 259, 305, 450
Concerts 233, 234
Constitutional Tribunal, verdicts and decisions 59
Construction 120, 125, 126, 128, 129, 132, 146, 148, 310—313, 339—343, 382, 383, 387, 389, 396, 397, 407, 410, 448, 450, 451, 464, 465
Construction and assembly production 310—312, 464, 465, 476, 477
Consultative staff of judicial specialists 82, 83
Consumer goods 175, 177, 178, 470, 471
Consumer goods and services 165, 179—185, 454, 455, 484
Consumer price indices 449
Consumers of electricity 187
Consumers of gas 187
Consumption (final consumption expenditure) 145, 158, 159, 167, 168, 392, 393, 400—404, 468, 469, 478, 479
Consumption of alcohol 223
Consumption of crude oil 464, 465
Consumption of electricity 188, 309, 440, 450, 456, 457, 464, 465, 470, 471
Consumption of fixed assets 387, 388
Consumption of gas 188, 308, 309, 456, 457, 470, 471
Consumption of mineral or chemical fertilizers 283, 284, 462, 463, 489
Consumption of power raw materials 440
Consumption of water 188, 456, 457, 470, 471
Consumption, private 400, 402, 403, 451
Consumption, public 401, 403
Consumption, relation to gross domestic product 403, 451
Continents 417—443
Controlled landfill sites 188
Convicts 88—91, 93
Cooperatives 407, 408
Copper 30, 301, 305, 445—447
Correctional measures 87
Cost level indicator 343
Costs 338, 340, 350, 360, 366
Costs of banks 350
Costs of general pension societies 366
Costs of insurance companies 360
Costs of obtaining revenues 338, 340
Costs of open pension funds 366
Cotton 444
Councillors, educational level 57
Councillors of organs of local government units 57—59
Countries 18, 74, 102, 106, 110, 120, 122, 170, 180, 214, 236, 239, 250, 255, 258, 263, 276, 284, 293, 325—327, 329, 331—335, 394, 398, 402, 405, 418—436
Countries, area 424—432
Courier consignments and direct mail 324
Court division officials 83
Court professional probation officers 83

INDEX

Court receivers 82, 85
Courts 82
Courts, adjudications 85—92
Cows 275, 281
Credits 342
Crimes 77—79, 86, 89—91
Crop yields 271—274, 460, 461
Crops 271—275, 439, 444—446, 450, 460, 461, 474, 475
Crude oil (petroleum) 30, 301, 308, 445
Cubic volume of buildings 313, 464, 465, 476, 477
Cucumbers 272
Culture 232—235, 460, 461
Currency 348
Currency exchange rates 348
Currency in circulation 345, 346
Current account 347
Current assets of enterprises 341
Current taxes on income, wealth, etc. 141
Customs duties 369
Customs Service, proceedings 79

D

Dairy products 168, 183, 302
Damaged trees 291, 292
Day carers 227
Day-support centres 227
Deaths 97, 104, 108, 109
Debt, guaranteed 373
Debt of the general government sector 404, 405, 451
Decanates 116
Deficit of the general government sector 404, 405, 451
Defoliation 291, 292
Degree of consumption of fixed assets 387, 388
Demoralization 85, 86
Dental consultations 219, 220
Dental practices 219, 220
Dentists 94, 218, 458, 459, 472, 473
Dependent territories, area 433—436
Dependents 162
Deputies 52, 53
Deputies and senators, educational level 53
Deputy clubs and groups 53
Detoxification centres 221
Devastated and degraded land 29, 480
Diesel oil 185, 281, 282, 303
Digital camera 172, 173
Dioceses 117
Direct investment 347, 348
Disabled persons (handicapped) 135, 216, 229, 243, 245
Discontinuances 79, 88
Diseases 108, 109, 132, 224, 225
Dishwasher (dish washing machine) 171, 173, 305
Divorces 105, 107, 470, 471
Doctors 94, 218, 458, 459, 472, 473
Domestic demand 392, 393, 400, 401, 403, 404, 468, 469, 478, 479
Domestic demand, relation to gross domestic product 403

Domestic outgoing telephone calls 324
Domestic trips 237
Dormitories 215
Drainage areas and drainage basins 21, 22, 33
Dues 342
Durable goods 171—173
 Dwelling stocks inhabited and uninhabited 190—192, 456, 457, 472, 473, 484
Dwellings 190—195, 484
Dwellings completed 193—195, 456, 457, 472, 473, 485
Dwellings completed, useful floor area 194, 456, 457, 472, 473, 485
Dwellings fitted 192
Dwellings, furnishings, household equipment and routine household maintenance 159, 165, 181, 182
Dwellings, housing, water, electricity, gas and other fuels 165, 181
Dwellings inhabited 190
Dwellings, type of ownership 192—194
Dwellings under construction 193
Dwellings, useful floor area 190—192, 194, 485

E

Early leavers from education and training 449
Ecological areas 28, 42
Economic activity of the population 119—121
Economic entities 247, 249, 254, 310
Economic groupings 331, 447—451
Economically active persons 119—121, 166, 437, 448
Economically inactive persons 119—121
Edible animal fats 462, 463, 470, 471, 476, 477
Education 125, 127, 128, 130, 147, 148, 159, 165, 196—216, 382, 383, 388, 389, 408, 411, 449, 456, 457
Educational or correctional measures 87
Eggs 168, 183, 265, 277, 278, 280, 281, 444, 462, 463, 470, 471, 474, 475
Election committees 51, 52
Election of the President of the Republic of Poland 50
Elections to organs of local government units 55, 56
Elections to the European Parliament 52
Elections to the Sejm and Senate 50, 51
Electric railcars 318
Electricity 184, 187, 188, 306, 309, 440, 445—447, 456, 457, 464, 465, 470, 471, 476, 477
Electricity, gas and other fuels 181
Electricity, gas, steam and air conditioning supply 124, 126, 128, 129, 146, 148, 294—296, 298, 300, 339—343, 362, 383, 387, 388, 395, 397, 407, 409, 450
Elevations 19
Emergency medical services 221
Emergency rescue teams 221
Emigrants 113
Emigration 97, 452, 453
Emission of air pollutants 38, 39, 481
Employed persons 119—121, 124—126, 161, 452, 453, 462—467, 470, 471, 483

INDEX

Employees hired on the basis of an employment contract 124, 126, 452, 453
Employees of health care 94
Employers and own-account workers 124, 126, 139, 141—143
Employment 80, 83, 93, 94, 124—127, 132, 149, 247, 248, 251, 448
Employment rate 119, 121, 448
Encumbrances 339, 340
Enforcement 85
Enterprises 256, 259, 338—343, 345, 407, 408
Entertainment enterprises 233, 234
Entities of the national economy 406—411, 491
Environment 17—27
Environmental protection 28—48
Equipment for reception and reproduction of sound 171
Euro area 447—451
European funds budget 372, 374
Excise tax 369
Excursions 240
Expenditure of the state budget 370, 371, 374, 468, 469
Expenditures, capital 249
Expenditures, current 249
Expenditures households 165, 166
Expenditures of local government units budgets 377, 378
Exports 307—309, 326—336, 442, 446, 447, 451, 468, 469, 478, 479
Expressways 314
External balance of goods and services 392

F

Facilities of in-patient health care 220
Facilities of out-patient health care 219
Facilities, tourism 238, 474, 475
Fallow land 266, 267
False alarms 76
Family assistants 227
Family benefits 155
Family support 227
Farm buildings 313
Farmers 150—152, 154, 454, 455
Fatalities 76, 323
Feed (plants) 269—272
Feed root plants 271, 272
Females (women) 52, 57—59, 73, 75, 80, 93, 94, 96, 98—101, 108—115, 119, 121, 134—136, 149, 208—210, 212, 213, 252, 253, 447, 448, 452, 453, 482
Ferries 317, 318
Fertility rate 107
Fertilizers, lime 283, 489
Fertilizers, mineral or chemical 185, 281—284, 304, 445, 462—465, 489
Fibrous (plants) 269
Fields of science 248, 252, 253
Films 234
Final agricultural output 262, 264, 460, 461
Finances of enterprises 337—343
Financial account 347

Financial and insurance activities 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 387, 389, 408, 410
Financial costs 338, 340, 366
Financial result 338, 340, 350, 360, 366
Financial revenues 338, 340, 366
Fines 90
Fire service, state, volunteer 76
Fires 76, 291
First-aid 221
Fish 168, 177, 183, 292, 293, 462, 463, 476, 477
Fish catches 462, 463, 476, 477
Fishing 292, 293, 462, 463
Fixed assets 385—389, 468, 469
Fixed assets, degree of consumption 387, 388
Fixed assets, gross value 385—389, 460, 461, 464—469, 478, 479
Flax 444
Flour 168, 177, 182
Food 165, 167, 168, 177, 181—183, 336
Food and non-alcoholic beverages 159, 165, 175, 179, 181, 449, 454, 455
Food production 439
Food stands 176
Footwear (shoes) 181, 184, 303, 464, 465, 476, 477
Foreign debt 348
Foreign departures 236
Foreign direct investment 451
Foreign language (education) 204—206
Foreign trade 326—336, 468, 469
Foreign trade turnover 326, 327, 329, 331—334, 468, 469
Foreign trade turnover, balance 326, 327, 331
Foreigners 213, 236
Forest area 43, 44, 287, 288, 290, 462, 463, 476, 477, 490
Forest condition 291
Forest cover 286, 287, 462, 463
Forest Guard of State Forests, proceedings 79
Forest land 28, 29, 266, 286, 490
Forest protection 290
Forestry 286—292, 460—463
Forests 43, 44, 266, 286—292, 462, 463, 476, 477, 490
Forests, protective 43, 44
Foster care 228, 229
Foster families 228
Foster homes 228
Fruit 168, 183, 265, 275, 278, 279, 444, 470, 471
Fruit production 275
Fuel oils 303
Fuels 30, 184, 185, 301, 303, 307—309, 336
Fuels, consumption 307—309
Fuels (power raw materials) 307—309, 440, 445—447
Functionaries 75
Funds 48, 346, 370

G

Game shot 285
Game species 285
Game stocked 285
Game trapped 285

INDEX

Gas 30, 184, 187, 188, 192, 301, 308, 309, 445, 456, 457, 470, 471
Gas supply system (network) 186—188, 192, 456, 457, 470, 471
Gasoline (see Petrol)
Geographic location of Poland 17
Gminas 55—59, 62, 65—67
Goods 165, 175, 177, 178, 316, 317, 319, 336, 454, 455, 470, 471
Goods and services 179—185, 454, 455
Goods loaded and unloaded 319, 466, 467
Graduates, school-leavers 134, 200—203, 206, 208—210, 212, 213, 458, 459, 472, 473
Grants 370, 376, 377
Greenhouse gas emission 448
Groats and cereal grains 168, 177
Gross agricultural output 262, 264, 265
Gross capital formation 392, 393, 401, 403, 404, 468, 469, 478, 479
Gross capital formation, relation to gross domestic product 403
Gross disposable income 139, 142—145, 158
Gross domestic expenditures on research and development activity 248—251, 449
Gross domestic product 391—398, 400, 402—405, 443, 446, 447, 451, 468, 469, 478, 479, 491
Gross domestic product according to purchasing power parity 399, 451
Gross fixed capital formation 401—404, 451, 468, 469, 478, 479
Gross national income 391
Gross saving 145
Gross value added 392, 393, 395—397, 400, 451
Groundnuts in shell 444
Growing stock of standing wood 289
Gulfs 17, 18, 421

H

Hard coal 30, 184, 281, 282, 301, 307, 445—447, 464, 465, 476, 477
Hay 271, 272, 281
Health 159, 165, 181, 182, 449
Health care 94, 218—225, 458, 459
Health centres (see Out-patient departments)
Health resort treatment 220
Heat energy 306
Heating of dwellings 184
HIV 225
Home theatre system 172
Homes of social welfare 230
Horses 277, 281
Hospice 220
Hospital emergency ward 221
Hospitals 94, 220
Hotels 238
Household budgets 160—173
Household equipment 171—173, 450
Households 160—173, 187, 188, 190, 256, 308, 309, 345, 450, 456, 457, 468—471, 478, 479
Households' final consumption expenditure 400, 403, 449, 468, 469, 478, 479

Human health and social work activities 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 388, 389, 408, 411
Human Rights Defender 60, 61
Hunting 285

I

Immigrants 113
Immigration 97, 452, 453
Imports 307—309, 326—336, 441, 446, 447, 451, 468, 469, 478, 479
Imprisonment 91
Income, foreign 391
Income of households 164, 166
Income of the households sector 139, 141—145, 158
Income of the households sector, employees 139, 141—143
Income of the households sector, gross operating surplus 141
Income of the households sector, gross primary 141
Income of the households sector, property income 141
Income of the households sector, recipients of non-earned income sources 139, 141—143
Income of the households sector, recipients of retirement and other pensions 139, 141—143
Income (revenue) 347, 349, 372, 375, 376
Income tax 350, 360, 366, 369, 375
Indices of retirement and other pensions 152, 454, 455
Indices of stock market 354
Indices of wages and salaries 147, 454, 455
Indirect taxes 369
Industrial areas 28, 29
Industrial crops 265, 269, 270
Industrial products 301—306, 445—447, 464, 465, 476, 477
Industry 120, 124, 126, 128, 129, 132, 146, 148, 294—309, 339—343, 382, 383, 387, 388, 395, 397, 407, 409, 448, 451, 464, 465
Infant deaths 105, 109, 483
Infants 105, 109
Infirmary 94
Information and communication 125, 127, 128, 130, 146, 148, 382, 383, 387, 389, 408, 410
Information society 256—259
Inland waterway transport 316, 317, 320
Inland waterway transport fleet 320
Inland waterways 314
In-patients (patients) 221, 458, 459, 472, 473, 487
Insolation 25
Institutional sector of financial corporations 399—401
Institutional sector of general government 399—401, 403—405
Institutional sector of households 139, 141—145, 158, 159, 339—401, 403
Institutional sector of non-financial corporations 399—401

INDEX

Institutional sector of non-profit institutions serving households 399, 400
Institutional sectors 139, 141—145, 158, 159, 399—401, 403—405
Insurance 359—364
Insurance companies 360
Insurance policies 361, 363
Intermediate consumption 392, 393
International review 412—451
Internet 256—259, 439, 450
Inter-period settlements 341
Investments 341, 347, 380—383, 460, 461, 464—469, 478, 479
Ionizing radiation 47
Iron 184
Islands 418

J

Job offers 135, 137
Judges 83
Juvenile institutions 82, 83
Juveniles 77, 85—87

L

Laboratory diagnosticians 218
Labour costs 128
Labour costs index 448
Labour market 118—137, 452, 453
Labour productivity 448
Lakes 23, 33, 423
Land 28, 29, 266, 267, 286
Land, management 29
Land use 28, 266
Lands 417
Landscape parks 42
Landscape-nature complexes 43
Large Family Card 227
Lay judges 84
Lead 30, 445
Letters mailed 324, 478, 479
Liabilities of enterprises 342
Libraries 95, 232, 253
Libraries, borrowers (readers) 232, 253
Libraries, loans 232
Libraries, special collection 253
Library collections 95, 232, 253, 460, 461, 474, 475
Library service points 232
Life expectancy 110, 111
Life-long learning 449
Lignite 30, 301, 307, 445—447
Liquid waste 188
Live births 97, 104, 105, 447, 470, 471, 482
Livestock 275—277, 281, 445, 446, 462, 463, 488, 489
Local government administration 64
Local government appeal councils 62—64
Local government units 55—59, 65—68, 201—203, 375—378

Local government units budgets 375—378
Local government units, executive bodies 56, 59
Local threats 76
Locomotives, types 318
Lorries (commercial vehicles) 306, 322, 466, 467
Losses 307—309, 338—340, 350, 366

M

Machine tools 306
Machinery, technical equipment and tools 249, 380, 381, 385, 386
Magazines 232
Maintained from non-earned sources 162
Maize 269, 271, 273, 279, 280, 444—446
Males (men) 86, 89, 96, 98—101, 108—114, 119, 121, 134, 135, 136, 149, 448, 482
Manufacturing 124, 126, 128, 129, 146, 148, 294—296, 298—300, 339—343, 382, 383, 387, 388, 395, 397, 407, 409, 450
Margarine 177, 183, 302
Maritime transport 316, 317, 319, 466, 467
Maritime transport fleet 318, 466, 467
Market agricultural output 262, 264, 265, 460, 461, 474, 475
Marketplace prices 281
Marriages 105, 107, 470, 471
Marshals' offices 62
Meadows 28, 266, 267
Meal 231
Meat 168, 177, 183, 277—280, 301, 439, 444, 446, 450, 462, 463, 470, 471
Meat products 177, 183, 301
Medals won 242—245
Medical air rescue 221
Medical consultations 219, 220, 472, 473
Medical personnel 94, 218, 458, 459, 472, 473
Medical practices 219, 220
Men (see Males)
Mental disorders 225
Mentally retarded 230
Metal ores 30, 301
Metallic raw materials 30
Metals 305
Meteorological stations 25, 26
Methane 30
Metro 314
Metropolises 117
Microwave oven 171, 173
Midwives 218
Milk 168, 183, 265, 277—280, 302, 444, 446, 450, 462, 463, 470, 471, 474, 475, 489
Millet 444
Mineral fuels 336
Mineral resources 30
Mining and quarrying 124, 126, 128, 129, 146, 148, 294, 295, 298, 299, 339—343, 382, 383, 387, 388, 395, 397, 407, 409, 450
Mining grounds 28, 29
Mobile phone 171, 173
Mobile telephone subscribers 324, 325
Money supply 345, 346
Monuments of nature 43

INDEX

Hotels 238
Motorcycles, scooters, motorbikes 171, 322
Motorways 314, 450
Mountain peaks (summits) 19, 20
Multifunction printer 172, 173
Municipal infrastructure 186—189, 456, 457
Municipal installations 186, 187
Municipal waste 188, 189, 448
Museums, exhibitions, visitors 233
Music institutions 233, 234

N

Nannies 227
National accounts 390—405, 468, 469
National and ethnic minorities 204
National defence 72—74
National Labour Inspectorate, activity 133
National parks 40, 41
Natura 2000 areas 44
Natural increase 97, 104—106, 447, 470, 471, 483
Natural persons 139, 141—143, 192—194
Natural persons conducting economic activity 407, 408
Nature reserves 41
Newspapers and magazines 185, 232
Nights spent 238
Non-alcoholic beverages 165, 179, 181
Non-consumer goods 175
Non-consumer goods and services 179, 185
Non-foodstuffs goods 175, 178
Nurseries 226
Nursery schools 215, 216
Nurses 218, 458, 459, 472, 473
Nursing homes 220

O

Oats 269, 271, 279, 444, 474, 475
Oceans 417, 418, 421, 422
Offences 92
Official reserve assets 347, 348
Officials 80, 83
Oils and fats 168, 183
Oilseeds (plants) 269, 271
Olives 444
Olympic games 242
One-year colt 281
One-year heifer 281
Onions 183, 272
Open pension funds 366, 367
Operas and operettas 234
Orchards 28, 267
Orchestras 234
Orphans 229
Other service activities 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 388, 389, 408, 411
Outflow 31
Outlays on fixed assets 48, 380, 381

Out-patient departments 219
Out-patient services 184
Output 392, 393
Oxide, oxides 38, 39
Ozone 39, 40

P

Paid employment 64, 73, 75, 80, 83, 94, 124—127, 132, 149
Paid employment, educational level 73, 75
Pamphlets 232
Paper 303, 445—447
Paperboard 303, 445—447
Paralympic games 243
Parishes 115, 116
Particulates and gases 38, 39, 481
Passenger capacity (seats) 320
Passenger cars 171, 173, 178, 184, 306, 322, 447, 450, 464—467, 476—479
Passenger traffic 319, 321
Passengers 317, 319, 321, 466, 467, 478, 479
Pasta (macaroni) and pasta products 167, 177, 182
Pastures 28, 266, 267
Patent applications and utility model applications 254, 255
Patents 254
Patient stay (in health care facilities), average 221
Peacekeeping missions and operations of the Polish Military 74
Pedagogues 83
Penitentiary staff 93, 94
People with special educational needs 206
Performances and concerts 233, 234
Petrol (gasoline) 184, 303
Petrol stations 176
Pharmaceutical outlets 222
Pharmacies 94, 222
Pharmacists 218
Philharmonic halls 234
Physiotherapists 218
Piglets 281
Pigs 265, 275—277, 281, 445, 446, 462, 463, 489
Pipeline transport 316
Pipelines 312, 314
Places, children's clubs 226
Places, nurseries 226
Places, nursery schools 215
Places, rehabilitation-education centres 207
Places, social welfare homes 230
Places, special education care centres 207
Places, youth education centres 207
Places, youth social therapy centres 207
Plants nuisance to air quality 39
Plastics 304
Pluck 462, 463, 470, 471, 474, 475
Poisonings 225
Police 75
Police, activity 77—79
Polish Academy of Sciences 247, 249, 253, 254
Polish Military 72—74
Population 66—70, 96—114, 119—121, 176, 186, 190, 424—437, 445—447, 452, 453, 481, 482, 484

INDEX

- Population based on balances 97—101, 103, 104, 452, 453
Population based on census data 96, 190
Population connected to wastewater treatment plants 36, 37, 186, 481
Population density 66, 69, 70, 96, 100, 424—437, 447, 482
Population, economically active 119—121, 437, 448
Population, educational level 125, 136, 449
Population, internal migration 112, 452, 453, 483
Population, international migration 97, 113
Population, migration 97, 112, 113, 452, 453, 483
Population of rural areas 96, 99—101, 103, 105, 107—109, 111, 112, 114
Population of the countries 102, 106, 110, 424—432
Population of the world 424
Population of urban areas 96, 99—101, 103, 105, 107—109, 111, 112, 114, 424—436, 452, 453, 482
Population, resident 114
Portfolio investment 347
Post and telecommunications 323—325, 449, 466, 467
Post offices 323, 466, 467, 478, 479, 491
Postal transfers 324
Posted parcels 324
Postmen 323
Potato digger 185, 282
Potatoes 168, 182, 265, 269—272, 274, 278—282, 444—446, 460, 461, 470, 471, 474, 475
Poultry (chicken) 183, 265, 277, 280
Power plants 307, 309
Power raw materials (fuels) 301, 307—309, 440, 445—447
Powiat starost offices 62
Powiats 55, 57—59, 65, 66, 68, 375—378
Pre-adoptive intervention centres 229
Pre-primary education 198, 200, 215, 216
Pre-primary education establishments 215, 486
Pre-primary education groups 215, 216
Pre-primary points 215, 216
Pre-primary sections 215, 216
Pretrial detainees 93
Previously punished 93
Prices 178—185
Prices of goods and services, retail 182—185
Prices, price indices 147, 152, 167, 179—182, 195, 266, 299, 300, 312, 330, 393, 449, 454, 455, 484
Prices, relations 281, 282
Priests 115, 117
Primary energy 450
Prison staff 93, 94
Prisons 92
Private accusation 88
Private farms in agriculture 124, 126, 262, 264, 267—272, 275, 277, 283, 488
Procurement of agricultural products 279, 280, 462, 463
Procurement of animals for slaughter 279, 280, 462, 463, 489
Procurement of cereals 279, 280
Procurement of hen eggs 280
Procurement of milk 279, 280, 489
Procurement prices 279, 280
Production of animal products 277, 278, 462, 463, 474, 475
Production of cereals 271, 272, 439, 450
Production of electricity 306, 309, 445—447, 464, 465, 476, 477
Production of industrial products 301—306, 445—447, 464, 465, 476, 477
Professional, scientific and technical activities 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 387, 389, 408, 410
Professors 252
Profits 338—340, 350, 360
Prosecutors 80
Prosecutor's offices, activities 77—79, 81
Public accusation 88
Public administration 64
Public administration and defence; compulsory social security 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 388, 389, 408, 411
Public debt 371, 373, 374
Public debt, relation to gross domestic product 374
Public debt servicing 371
Public finance 368—378
Public roads 314, 315, 466, 467, 491
Public safety 75, 76
Public transport vehicles 306
Publications 232
Pulses 269, 271, 279
Punishable acts 77, 85, 86
Punished 93
Pupils (students) 200, 201, 203—206, 456—459, 472, 473, 485, 486
Pushers 320
- ## R
- Radiation sources 47
Radio receivers (sets) 178, 464, 465, 476, 477
Railway lines 314, 315, 466, 467, 490
Railway transport 316, 317, 466, 467, 478, 479
Rape and turnip rape (rapassed) 271, 274, 279, 280, 444
Readers 253
Real estate activities 125, 127, 128, 130, 147, 148, 382, 383, 387, 389, 408, 410
Recipients of retirement and other pension 162
Reclaimed land 29
Recreation and culture 159, 165, 181, 182, 449
Reduction of particulates and gases 39, 481
Refrigerators, freezers 171, 173, 178, 184, 305, 476, 477
Regional Centre of Forensic Psychiatry 220
Regions 69
Rehabilitation-education centres 207
Religious denominations 115—117
Religious organizations 201—203
Remand prisons 92
Removals (timber) 287, 288, 462, 463, 476, 477
Renewals and afforestations 289, 462, 463
Reproduction rates of population 107
Rescue personnel 76
Research institutes 247, 249, 253, 254
Reservoirs and falls 24

INDEX

- Residential areas* 28, 29
Residential construction 382, 383
Residents, care and education centres 229
Residents, care and therapy centres 229
Residents of social welfare homes 230
Residents, pre-adoptive intervention centres 229
Residents, rehabilitation-education centres 207
Residents, special education care centres 207
Residents, youth education centres 207
Residents, youth social therapy centres 207
Resources of the households sector 145
Restaurants 176
Restaurants and hotels 159, 165, 181, 182, 449
Restriction of freedom 90
Retail sale 175, 176, 454, 455, 470, 471
Retirees and pensioners 149, 150, 454, 455
Retirement and other pensions 149—152, 156, 164, 454, 455
Revenue of local government units budgets 375, 376
Revenue offices, proceedings 79
Revenue of state budget 369, 374, 468, 469
Revenues from catering activity 176
Revenues from sale 316, 323, 338, 339
Revenues from total activity 338, 339
Revenues of banks 349, 350
Revenues of insurance companies 360
Revenues of open pension funds 366
Revenues of pension societies 366
Revoked the right to operate a vehicle 92
Rice 167, 182, 444
Risk-of-poverty 169, 170, 448
Rivers 22, 33, 421, 422
Road traffic accidents 323
Road transport 316, 317, 466, 467, 478, 479
Road vehicles registered 322
Rolling stock 318
Rooms in dwellings 190, 191, 193, 456, 457, 472, 473
Rubber 444
Rural areas 36, 99—101, 103—105, 107—109, 111, 112, 114, 119, 173, 187, 190—195, 205, 215, 216, 219, 222, 232, 234, 257, 313, 324, 456, 457
Rye 264, 269, 271, 273, 279—281, 444—446, 460, 461, 474, 475
- S**
- Sales in catering establishments* 175, 176
Sales, retail of goods 175, 176, 454, 455, 470, 471
Salt 30, 183, 301
Sanatoria 220
Sand and gravel 30
Satellite or cable television equipment 172, 173
Sawnwood 303, 464, 465
Schools 95, 198—206, 208—215, 247, 249, 253, 254, 456—459, 472, 473, 485, 486
Science and technology 246—255
Scientific and research-development units 247, 249
Scientific degrees 252
Scientific institutes 247, 249
Scientific research stations 26
Scientific titles 252
Screenings in cinemas 234
Screens in cinemas 234
Seaports 319, 466, 467
Seas 421, 422
Seats in cinemas 234, 474, 475
Seats, theatres and music institutions 474, 475
Securities 352, 354, 356—358
Seeders (tractor mounted grain drill) 282, 306
Sejm 49—54
Senate 49—54
Senate clubs 54
Senators 52—54
Sentenced for crimes prosecuted 88—91, 93
Separations 105
Services 120, 165, 448, 451
Settlement system 103
Sewage system (network) 34, 36, 186, 187
Sex 80, 86, 89, 93, 94, 96, 98—101, 108—115, 119, 121, 134—136, 149, 208—210, 212, 213, 452, 453, 482
Share of high-tech exports 451
Shares 352, 354, 357
Sheep 275, 277, 278
Shelter 231
Ships, capacity 318—320
Shops 176, 484
Sisal 444
Soap 178, 185, 304
Social assistance 231
Social benefits 142, 149—156, 164, 231
Social organisations and associations 201—203
Social security benefits 142, 149—154, 164, 374, 454, 455
Social security contributions 141—143
Social welfare 226—231
Social welfare facilities 230
Sold production of construction 450, 490
Sold production of industry 294—300, 440, 450, 464, 465, 476, 477, 490
Soldiers 72—74
Song and dance ensembles 234
Sources of funds of research and development activity 248
Sources of pollution 38
Sources of state budget deficit financing 371
Sown area 266, 267, 269, 270, 460, 461, 488
Sows 275
Soybeans 444
Special educational care centres 207
Sport 241—245
Sports clubs, persons practising sports, sections 241
Stamp duty 375
Standard main lines 324, 438, 447
State administration 64
State budget 369—371, 374, 468, 469
State budget expenditure 370, 371, 374, 468, 469
State Fire Service, activity 76
State Hunting Guard, activity 79
State Sanitary Inspection, activity 79
Steel 305, 445—447, 464, 465, 476, 477
Stock market 352—358
Stocks 307—309, 341

INDEX

Stomatological offices 94
Straw 271, 272
Strikes 133, 452, 453
Students 95, 200–206, 208–215, 449, 456–459, 472, 473
Students of doctoral studies 213, 215
Subregions 69, 70
Subscribers, mobile telephone 324, 325, 438, 450, 466, 467, 478, 479
Subscribers, radio 460, 461, 474, 475, 487
Subscribers, telephone 325, 438, 447, 450
Subscribers, television 460, 461, 474, 475, 487
Subscription, radio and TV 185
Subvention 370, 376
Sugar 168, 183, 302, 445–447, 464, 465, 470, 471, 476, 477
Sugar cane 444
Suicides 108, 111
Sulphur 30, 301
Supply (revenues) 307–309
Supporting families 227
Supreme Audit Office, activity 62, 63
Surplus of the general government sector 451
Sweet potatoes 444

T

Tankers 318
Tax on real estate 375
Taxes less subsidies on products 392, 400
Tea 183, 444
Teachers 94, 199, 216
Telephone main line 324, 438, 447, 466, 467, 478, 479, 491
Telephones, public pay 324
Television receivers (sets) 172, 173, 178, 185, 305, 464, 465, 476, 477
Terms of office of the President of Poland 50
Terms of office of the Sejm and Senate 49, 52–54
Terms of trade 330
Territorial structure of the country 65–70
Territory 17
Textbooks 232
Textiles and textile articles 302
Theatres and music institutions 233, 234, 460, 461, 474, 475
Tickets 185
Timber 287–289, 462, 463, 476, 477
Tin 445
Tobacco smoking 223
Tomatoes 272
Total area of Poland 17, 18, 28, 432, 445–447, 470, 471, 480
Total production of primary energy 450
Tour guides 240
Tourism 235–240
Tourist accommodation establishments 238, 474, 475
Tourist trails 240
Tourists accommodated 238
Towns (see Urban areas)
Tractor mounted harrow 185, 282

Tractors 185, 281–283, 306, 322, 462, 463, 466, 467, 469
Trade and catering 174–178
Trade Inspection, proceedings 79
Trade; repair of motor vehicles 125, 126, 128, 129, 146, 148, 339–343, 382, 383, 387, 389, 396, 397, 407, 410
Transaction price indices 330
Transfers 142
Transport 159, 165, 181, 182, 314–323
Transport and communications 449, 466, 467
Transport areas 28, 29
Transport equipment 380, 381, 385, 386
Transport infrastructure 312, 314
Transport of goods 316, 317, 466, 467, 478, 479
Transport of passengers 317, 466, 467, 478, 479
Transport. Post and telecommunications 314–325
Transport services 185
Transportation and storage 125, 127, 128, 130, 132, 146, 148, 316, 382, 383, 387, 389, 408, 410
Tree stands 289–292
Triticale 269, 271, 279, 280
Tugs 320
Turnover profitability rate 343

U

Unemployed persons, registered 134–137, 452, 453, 483
Unemployed persons (unemployment) 119–122, 134–137, 156, 452, 453, 483
Unemployed persons with a specific situation on the labour market 134, 135, 137
Unemployment benefits 135, 156
Unemployment rate 119, 121, 122, 135, 137, 448, 452, 453, 483
Urban areas 36, 65–68, 99–101, 103, 105, 107–109, 111, 112, 114, 117, 119, 173, 186–188, 190–195, 205, 215, 216, 219, 222, 257, 313, 324, 452, 453, 470, 471
Urban transport 317, 466, 467
Urban transport lines 314
Use 307–309
Uses of the households sector 145

V

Vacate dwellings 85
Vacuum cleaners 184, 305
Value added tax 369
Vegetable production 272
Vegetables 168, 183, 265, 269, 272, 278, 279, 444, 470, 471
Video camera 172
Village administrator's offices 65
Vocational courses 95
Vodkas 177, 183, 302, 470, 471
Voivodship offices 62

INDEX

Voivodships 23, 29, 35, 40—42, 46, 55, 57—59, 65—70, 78, 87, 90, 131, 137, 143, 211, 240, 251, 259, 268, 273, 274, 288, 315, 323, 375—378, 396, 480—491
Voivodships, area 66, 480
Volume indices 330
Volunteers 229

W

Wages and salaries 64, 73, 75, 80, 83, 94, 145—149, 371, 377, 454, 455, 484
Wages and salaries, average monthly 64, 73, 75, 80, 83, 94, 146—149, 454, 455, 484
Wages, salaries and other income connected with hired work 141
Wagons, types 306, 318
Washing machines 178, 184, 305, 476, 477
Washing powder 184
Waste 45, 46, 481
Wasteland area 28
Wastewater 34—36, 480, 481
Wastewater, treatment 34—36
Wastewater treatment plants 36, 37, 186
Water area 17, 21—24, 28
Water resources 31, 32
Water status (quality) 32—34
Water supply; sewerage, waste management and remediation activities 124, 126, 128, 129, 146, 148, 294—296, 299, 300, 339—343, 382, 383, 387, 388, 395, 397, 407, 409

Water supply system (network) 31, 186—188, 192, 456, 457, 470, 471
Water withdrawal 31
Waterworks 34
Wheat 264, 269, 272, 273, 279—282, 444—446, 460, 461, 474, 475
Wholesale 175
Wind, velocity 25
Wine 177, 183, 302, 445
Women (see Females)
Wood 287, 288, 462, 463, 476, 477
Wool 277, 280, 444, 474, 475
Work, conditions 129, 133
Work, duration of unemployment 136
Work, reasons for not accepting work 123
Work seniority 136
World 424, 437—445
World, area 417, 424

Y

Yoghurt 168
Youth education centres 207
Youth educational attainment level 449
Youth social therapy centres 207

Z

Zinc 30, 445