

**2008**

**ROCZNIK  
STATYSTYCZNY  
WOJEWÓDZTW**

**STATISTICAL  
YEARBOOK  
OF THE REGIONS - POLAND**

---

**GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY  
CENTRAL STATISTICAL OFFICE**

**WARSZAWA  
WARSAW**

KOMITET REDAKCYJNY *EDITORIAL BOARD*  
GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO *OF CENTRAL STATISTICAL OFFICE*

PRZEWODNICZĄCY *PRESIDENT*  
Józef Oleński

REDAKTOR GŁÓWNY *EDITOR-IN-CHIEF*  
Halina Dmochowska

CZŁONKOWIE *MEMBERS*  
Ewa Adach-Stankiewicz, Wojciech Adamczewski, Marek Cierpiał-Wolan, Maria Jeznach,  
Stanisław Kamiński, Liliana Kursa, Bogusław Lasocki, Grażyna Marciniak, Lucyna Nowak,  
Hanna Poławska (sekretarz *secretary*), Dominika Rogalińska, Grażyna Szydłowska, Wanda Tkaczyk,  
Katarzyna Walkowska, Agnieszka Zgierska

Prace merytoryczne — Wydział Opracowań Regionalnych *Compiled by Regional Studies Section*  
w DEPARTAMENCIE BADAŃ *REGIONAL AND ENVIRONMENTAL SURVEYS*  
REGIONALNYCH I ŚRODOWISKA w składzie: *DIVISION:*

Ewa Cholewcyńska, Elżbieta Grobicka, Joanna Kasprzak,  
Anna Patejuk, Joanna Poświęta, Krystyna Przepióra

kierujący *supervisor*  
Hanna Hodzyńska, Dominika Rogalińska

ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH: *STATISTICAL PUBLISHING ESTABLISHMENT:*

Redakcja techniczna *Technical supervision*  
kierujący *supervisor*  
Bożena Gorczyca

Skład i korekta *Typesetting and proof-reading*  
kierujący *supervisor*  
Jolanta Mossakowska, Teresa Chmielewska

Opracowanie graficzne i wykresy *Graphics*  
Robert Chmielewski

Opracowanie mapy *Map preparation*  
Polskie Przedsiębiorstwo  
Wydawnictw Kartograficznych im. E. Romera S.A.  
Warszawa

Druk mapy — Zakład Wydawnictw Statystycznych *Map printing — Statistical Publishing Establishment*

Projekt okładki *Cover design*

Sylwester Jabłoński

Przy publikowaniu danych GUS *When publishing CSO data*  
prosimy o podanie źródła *please indicate source*

ISSN 1230-5820

Publikacja dostępna na CD *Publication available on CD-ROM*  
oraz — tablice przeglądowe — w Internecie — *and — review tables — on the Internet —*  
www.stat.gov.pl *www.stat.gov.pl*

## PRZEDMOWA

Główny Urząd Statystyczny przekazuje Państwu trzydziestą trzecią edycję Rocznika Statystycznego Województw, zawierającego obszerny zestaw danych za 2007 r. charakteryzujących poziom życia społeczeństwa i stan gospodarki w ujęciu przestrzennym. Prezentowane informacje w przekrojach terytorialnych zostały dobrane pod kątem przydatności do porównań i analiz regionalnego zróżnicowania zjawisk. Wybrane kategorie ekonomiczne przedstawiono w ujęciu dynamicznym, a także w relacji do przeciętnych wielkości dla kraju. Ponadto zaprezentowano wybrane dane o regionach (NUTS 2) w krajach Unii Europejskiej. Zamieszczony materiał statystyczny wzbogacony został ilustracją graficzną w postaci map i wykresów.

Podstawowy zakres tematyczny i układ publikacji, znany Państwu z poprzednich edycji, został zachowany. Pragniemy zwrócić uwagę na zaprezentowane po raz pierwszy informacje dotyczące:

- wyborów do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 21 X 2007 r.;
- prognozy ludności do 2035 r.;
- miejsc pracy wolnych, nowo utworzonych i zlikwidowanych;
- zatrudnionych na stanowiskach pracy, dla których dokonano oceny ryzyka zawodowego;
- wynalazków krajowych oraz udzielonych patentów;
- produkcji sprzedanej oraz przychodów netto ze sprzedaży produktów nowych i istotnie ulepszonych w przedsiębiorstwach przemysłowych;
- produkcji sprzedanej przemysłu według liczby zatrudnionych w podmiotach gospodarczych w przemyśle;
- dofinansowania projektów przez UE w podziale na programy operacyjne, inicjatywy wspólnotowe i Fundusz Spójności na lata 2004—2006.

Ponadto, w związku ze zmianami w Nomenklaturze Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych, oprócz prezentowanych w zasadniczej części publikacji danych w dotychczas stosowanym układzie (45 podregionów), w Aneksie stanowiącym integralną część Rocznika, zamieszczono szeroki zestaw danych charakteryzujących zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze w układzie 66 podregionów, w podziale obowiązującym od 1 I 2008 r.

Przekazując do rąk Państwa niniejszą edycję Rocznika, składam wszystkim osobom i instytucjom serdeczne podziękowanie za współpracę i przekazane dane oraz uwagi i wnioski, które wspomagają kształtowanie systemu publikacji i opracowań statystycznych w ujęciu przestrzennym.

Prezes

Głównego Urzędu Statystycznego

prof. dr hab. Józef Oleński

## **PREFACE**

*Central Statistical Office presents the thirty-third edition of the Statistical Yearbook of the Regions — Poland. The Yearbook contains a comprehensive set of statistical data for 2007, characterising living standards of the society and the state of Polish economy in spatial approach. The information presented in the Yearbook was selected according to their usefulness for comparisons and analyses of regional diversity of phenomena. Selected economic categories are presented in a dynamic way as well as in relation to the national averages. Moreover, selected data on regions (NUTS 2) in European Union countries were given. The statistical information is complemented with maps and graphs.*

*The basic thematic scope and arrangement of the Yearbook have remained unchanged. We would like to draw your attention to information presented for the first time concerning:*

- *elections to the Sejm and Senate of the Republic of Poland on 21 X 2007;*
- *population projection until 2035;*
- *job vacancies and newly created and liquidated workplaces;*
- *employees on position for which evaluation of occupational risk was done;*
- *national patent applications and patents granted;*
- *sold production and net revenues from sale of new or significantly improved products in industrial enterprises;*
- *sold production of industry by number of paid employees in economic entities in industry;*
- *EU financing in division into operational programmes, Community Initiatives and the Cohesion Fund for the period 2004—2006.*

*Furthermore, in connection with the changes taking place in the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes, in addition to the data presented according to the previous 45 subregions, in the Annex constituting an integral part of the Yearbook, an extensive set of data, characterising socio-economic phenomena and processes for 66 subregions was included in the division obligatory since 1 I 2008.*

*Presenting this edition of the Yearbook, I would like to express my sincere gratitude to all persons and institutions for their co-operation and assistance in providing information as well as for their remarks and suggestions, which contribute to the development of the system of statistical publications and compilations in spatial approach.*

*President*  
*of the Central Statistical Office*

*Prof. Józef Oleński, Ph.D.*

## SPIS RZECZY

## CONTENTS

	Str. Page
Przedmowa . . . . .	3— 4
Spis tablic . . . . .	6— 19
Ważniejsze skróty . . . . .	20— 21
Objaśnienia znaków umownych . . . . .	21
Uwagi ogólne . . . . .	22— 27

### TABLICE PRZEGLĄDOWE

I. Wybrane dane o regionach (NTS 1) w 2007 r. . . . .
II. Ważniejsze dane o województwach (NTS 2) . . . . .
III. Wybrane dane o podregionach (NTS 3) w 2007 r. . . . .
IV. Wybrane dane o powiatach (NTS 4) w 2007 r. . . . .

### DZIAŁY

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

### ANEKS

Wybrane dane o podregionach (NTS 3) w podziale obowiązującym od 1 I 2008 r. . . . .
---

Skorowidz alfabetyczny . . . . .
Mapa administracyjna Polski . . . . .

### REVIEW TABLES

<i>Selected data on regions (NTS 1) in 2007</i> . . . . .	28— 35
<i>Major data on voivodships (NTS 2)</i> . . . . .	36— 85
<i>Selected data on subregions (NTS 3) in 2007</i> . . . . .	86—129
<i>Selected data on powiats (NTS 4) in 2007</i> . . . . .	130—283

### CHAPTERS

<i>Environment and environmental protection</i> . . . . .	285—337
<i>Organization of the State</i> . . . . .	338—347
<i>Justice</i> . . . . .	348—362
<i>Population</i> . . . . .	363—396
<i>Labour market</i> . . . . .	397—427
<i>Population income</i> . . . . .	428—443
<i>Municipal infrastructure. Dwellings</i> . . . . .	444—476
<i>Education</i> . . . . .	477—529
<i>Health care and social welfare</i> . . . . .	530—553
<i>Culture. Tourism. Sport</i> . . . . .	554—576
<i>Research-development activity (R&amp;D) and innovation activity. Information society</i> . . . . .	577—593
<i>Agriculture and forestry</i> . . . . .	594—636
<i>Industry and construction</i> . . . . .	637—644
<i>Transport and communications</i> . . . . .	645—656
<i>Trade. Prices</i> . . . . .	657—671
<i>Public finance</i> . . . . .	672—691
<i>Investments. Fixed assets</i> . . . . .	692—699
<i>Regional accounts</i> . . . . .	700—707
<i>Structural changes in the national economy</i> . . . . .	708—721
<i>Selected data on NUTS 2 regions of the European Union countries</i> . . . . .	723—739

### ANNEX

<i>Selected data on subregions (NTS 3) in divisions obligatoring since 1 I 2008</i> . . . . .	741—807
---	---------

<i>Index</i> . . . . .	808—816
<i>Administrative map of Poland</i> . . . . .	816

## SPIS TABLIC

## LIST OF TABLES

	Tabl. Table	Str. Page
<b>DZIAŁ I. WARUNKI NATURALNE I OCHRONA ŚRODOWISKA</b>		
Uwagi ogólne . . . . .	x	285
Warunki meteorologiczne w 2007 r. . . . .	1	293
Powierzchnia geodezyjna kraju według kie- runków wykorzystania w 2008 r. (stan w dniu 1 I) . . . . .	2	294
Zmiany powierzchni gruntów rolnych w 2007 r. . . . .	3	298
Grunty rolne i leśne wyłączone z produkcji rolniczej i leśnej w 2007 r. . . . .	4	299
Grunty zdewastowane i zdegradowane wy- magające rekultywacji oraz grunty zrekul- tywowane i zagospodarowane w 2007 r. . . . .	5	300
Pobór wody na potrzeby gospodarki naro- dowej i ludności w 2007 r. . . . .	6	301
Powierzchnia i pobór wody do nawodnień w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania stawów rybnych w 2007 r. . . . .	7	302
Zużycie wody na potrzeby gospodarki naro- dowej i ludności w 2007 r. . . . .	8	303
Zużycie wody w przemyśle w 2007 r. . . . .	9	304
Ścieki przemysłowe i komunalne odpro- wadzone do wód lub do ziemi w 2007 r. . . . .	10	305
Oczyszczalnie ścieków w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	11	306
Osady z oczyszczalni ścieków przemy- słowych w 2007 r. . . . .	12	307
Osady z oczyszczalni ścieków komu- nalnych w 2007 r. . . . .	13	308
Miasta obsługiwane przez oczyszczalnie ścieków oraz ścieki komunalne odprowa- dzone siecią kanalizacyjną w 2007 r. . . . .	14	309
Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w 2007 r. . . . .	15	310
Emisja i redukcja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w 2007 r. . . . .	16	311
Opady (z wyłączeniem komunalnych) i tereny ich składowania w 2007 r. . . . .	17	312
Opady komunalne i składowiska w 2007 r. . . . .	18	313
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona oraz pomniki przyrody w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	19	314
Powierzchnia lasów ochronnych w 2007 r. . . . .	20	316
Tereny zieleni ogólnodostępnej i osie- dłowej w miastach i na wsi w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	21	317
Opłaty za korzystanie ze środowiska i inne wpływy na Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz ich redys- trybucja w 2007 r. . . . .	22	318
<b>CHAPTER I. ENVIRONMENT AND ENVIRONMENTAL PROTECTION</b>		
<i>General notes . . . . .</i>	<i>x</i>	<i>285</i>
<i>Meteorological conditions in 2007 . . . . .</i>	<i>1</i>	<i>293</i>
<i>Geodetic area of the country by direction of use in 2008 (as of 1 I) . . . . .</i>	<i>2</i>	<i>294</i>
<i>Changes of agricultural land areas in 2007 . . . . .</i>	<i>3</i>	<i>298</i>
<i>Agricultural land designated for non- agricultural purposes and forest land designated for non-forest purposes in 2007 . . . . .</i>	<i>4</i>	<i>299</i>
<i>Devastated and degraded land requiring reclamation as well as reclaimed and managed land in 2007 . . . . .</i>	<i>5</i>	<i>300</i>
<i>Water withdrawal for needs of the na- tional economy and population in 2007 . . . . .</i>	<i>6</i>	<i>301</i>
<i>Area and water withdrawal for irrigation in agriculture and forestry as well as water for filling up fish ponds in 2007 . . . . .</i>	<i>7</i>	<i>302</i>
<i>Water consumption for needs of the national economy and population in 2007 . . . . .</i>	<i>8</i>	<i>303</i>
<i>Water consumption in industry in 2007 . . . . .</i>	<i>9</i>	<i>304</i>
<i>Industrial and municipal waste water dis- charged into waters or into the ground in 2007 . . . . .</i>	<i>10</i>	<i>305</i>
<i>Waste water treatment plants in 2007 (as of 31 XII) . . . . .</i>	<i>11</i>	<i>306</i>
<i>Sewage sludge from industrial waste water treatment plants in 2007 . . . . .</i>	<i>12</i>	<i>307</i>
<i>Sewage sludge from municipal waste water treatment plants in 2007 . . . . .</i>	<i>13</i>	<i>308</i>
<i>Towns served by waste water treatment plants as well as municipal waste water dischar- ged by sewerage system in 2007 . . . . .</i>	<i>14</i>	<i>309</i>
<i>Population connected to waste water treat- ment plants in 2007 . . . . .</i>	<i>15</i>	<i>310</i>
<i>Emission and reduction of air pollu- tants from plants generating substan- tial air pollution in 2007 . . . . .</i>	<i>16</i>	<i>311</i>
<i>Waste (excluding municipal waste) and their storage yards areas in 2007 . . . . .</i>	<i>17</i>	<i>312</i>
<i>Municipal waste and landfill sites in 2007 . . . . .</i>	<i>18</i>	<i>313</i>
<i>Legally protected areas possessing unique environmental value as well as monu- ments of nature in 2007 (as of 31 XII) . . . . .</i>	<i>19</i>	<i>314</i>
<i>Protective forests area in 2007 . . . . .</i>	<i>20</i>	<i>316</i>
<i>Generally accessible and estate urban and rural area green belts in 2007 (as of 31 XII) . . . . .</i>	<i>21</i>	<i>317</i>
<i>Payments for using environment and other receipts to the Environmental Protection and Water Management Fund as well as their allocation in 2007 . . . . .</i>	<i>22</i>	<i>318</i>

	Tabl. Table	Str. Page
Wpływy na fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej z tytułu kar w 2007 r.	<i>Receipts to the environmental protection and water management funds in the form of fines in 2007</i>	23   320
Gospodarowanie wojewódzkimi funduszami ochrony środowiska i gospodarki wodnej w 2007 r.	<i>Financial management of the voivodship environmental protection and water management funds in 2007</i>	24   322
Gromadzenie środków pieniężnych Funduszu Ochrony Gruntów Rolnych w 2007 r.	<i>Collection of financial resources of Agricultural Land Protection Fund in 2007</i>	25   322
Gospodarowanie środkami pieniężnymi Funduszu Ochrony Gruntów Rolnych w 2007 r.	<i>Management of financial resources of Agricultural Land Protection Fund in 2007</i>	26   324
Nakłady na środki trwałe służące ochronie środowiska w 2007 r. (ceny bieżące)	<i>Outlays on fixed assets in environmental protection in 2007 (current prices)</i>	27   326
Efekty rzeczowe inwestycji ochrony środowiska w 2007 r.	<i>Tangible effects of investments on environmental protection in 2007</i>	28   328
Nakłady na środki trwałe służące gospodarce wodnej w 2007 r. (ceny bieżące)	<i>Outlays on fixed assets in water management in 2007 (current prices)</i>	29   331
Efekty rzeczowe inwestycji gospodarki wodnej w 2007 r.	<i>Tangible effects of investments on water management in 2007</i>	30   332
Nakłady inwestycyjne na ochronę środowiska i gospodarkę wodną na wsi w 2007 r.	<i>Investments outlays on environmental protection and water management in rural areas in 2007</i>	31   333
Ważniejsze efekty rzeczowe inwestycji na ochronę środowiska i gospodarkę wodną na wsi w 2007 r.	<i>Main tangible effects of investments on environmental protection and water management in rural areas in 2007</i>	32   336
Realizacja inwestycji małej retencji wodnej w 2007 r.	<i>Small water retention investments in 2007</i>	33   337
<b>DZIAŁ II. ORGANIZACJA PAŃSTWA</b>	<b>CHAPTER II. ORGANIZATION OF THE STATE</b>	
Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	x   338
<b>Organy przedstawicielskie</b>	<b>Representative organs</b>	
Wybory do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 21 X 2007 r.	<i>Elections to the Sejm and Senate of the Republic of Poland on 21 October 2007</i>	1 (34)   340
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według płci i wieku w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Councillors of organs of local self-government entities by sex and age in 2007 (as of 31 XII)</i>	2 (35)   341
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według poziomu wykształcenia w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Councillors of organs of local self-government entities by educational level in 2007 (as of 31 XII)</i>	3 (36)   343
Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według grup zawodów w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Councillors of organs of local self-government entities by occupational groups in 2007 (as of 31 XII)</i>	4 (37)   345
<b>Administracja publiczna</b>	<b>Public administration</b>	
Przeciętne zatrudnienie i wynagrodzenia w administracji państwowej oraz administracji samorządu terytorialnego w 2007 r.	<i>Average paid employment and wages and salaries in state administration and local self-government administration in 2007</i>	5 (38)   347
<b>DZIAŁ III. WYMIAR SPRAWIEDLIWOŚCI</b>	<b>CHAPTER III. JUSTICE</b>	
Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	x   348
Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych w 2007 r.	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in 2007</i>	1 (39)   351

	Tabl. Table	Str. Page
Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych według wybranych rodzajów przestępstw w 2007 r. . . . .	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings by selected type of crime in 2007</i> . . . . .	2 (40) 352
Wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w 2007 r. . . . .	<i>Rates of detectability of delinquents in ascertained crimes in 2007</i> . . . . .	3 (41) 353
Wpływ spraw do sądów powszechnych w 2007 r. . . . .	<i>Incoming cases in common courts in 2007</i> . . . . .	4 (42) 354
Dorośli skazani prawomocnie przez sądy powszechne za przestępstwa ścigane z oskarżenia publicznego w 2007 r.	<i>Adults validly sentenced by common courts for crimes prosecuted by public accusation in 2007</i> . . . . .	5 (43) 358
Sprawy rodzinne w 2007 r. . . . .	<i>Family cases in 2007</i> . . . . .	6 (44) 360
Krajowy Rejestr Sądowy w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>National Judicial Register in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	7 (45) 362

#### DZIAŁ IV. LUDNOŚĆ

#### CHAPTER IV. POPULATION

Uwagi ogólne . . . . .	<i>General notes</i> . . . . .	x 363
Ludność w 2007 r. . . . .	<i>Population in 2007</i> . . . . .	1 (46) 365
Miasta i ludność w miastach w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Towns and urban population in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	2 (47) 366
Gminy zamieszkałe przez ludność wiejską w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Gminas and rural population in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	3 (48) 367
Ludność według płci i wieku w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Population by sex and age in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	4 (49) 368
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Working and non-working age population in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	5 (50) 372
Mediana wieku (wiek środkowy) ludności według płci w 2007 r. . . . .	<i>Median age of population by sex in 2007</i> . . . . .	6 (51) 375
Ruch naturalny ludności w 2007 r. . . . .	<i>Vital statistics in 2007</i> . . . . .	7 (52) 375
Małżeństwa zawarte i rozwiązane w 2007 r.	<i>Marriages contracted and dissolved in 2007</i> . . . . .	8 (53) 377
Nowożeńcy według płci i wieku w 2007 r.	<i>Newly-married couples by sex and age in 2007</i> . . . . .	9 (54) 378
Płodność kobiet i współczynniki reprodukcji ludności w 2007 r. . . . .	<i>Female fertility and reproduction rates of population in 2007</i> . . . . .	10 (55) 379
Zgony według płci i wieku zmarłych w 2007 r. . . . .	<i>Deaths by sex and age of deceased in 2007</i> . . . . .	11 (56) 380
Zgony według przyczyn w 2006 r. . . . .	<i>Deaths by causes in 2006</i> . . . . .	12 (57) 384
Zgony niemowląt według wieku w 2007 r.	<i>Infant deaths by age in 2007</i> . . . . .	13 (58) 386
Przeciętnie dalsze trwanie życia w 2007 r.	<i>Life expectancy in 2007</i> . . . . .	14 (59) 388
Prognoza ludności (stan w dniu 31 XII)	<i>Population projection (as of 31 XII)</i> . . . . .	15 (60) 389
Prognoza ludności według ekonomicznych grup wieku (stan w dniu 31 XII)	<i>Population projection by economic groups of age (as of 31 XII)</i> . . . . .	16 (61) 390
Migracje ludności na pobyt stały w 2007 r.	<i>Migration of population for permanent residence in 2007</i> . . . . .	17 (62) 392
Międzywojewódzkie migracje ludności na pobyt stały w 2007 r. . . . .	<i>Intervoidship migration of population for permanent residence in 2007</i> . . . . .	18 (63) 394
Migracje wewnątrzwojewódzkie ludności na pobyt stały w 2007 r. . . . .	<i>Intravoidship migration of population for permanent residence in 2007</i> . . . . .	19 (64) 396

#### DZIAŁ V. RYNEK PRACY

#### CHAPTER V. LABOUR MARKET

Uwagi ogólne . . . . .	<i>General notes</i> . . . . .	x 397
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej w 2007 r. (przeciętne roczne) . . . . .	<i>Economic activity of the population aged 15 and more in 2007 (annual averages)</i> . . . . .	1 (65) 405

		Tabl. Table	Str. Page
Pracujący w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Employed persons in 2007 (as of 31 XII)</i>	2 (66)	406
Przeciętne zatrudnienie w 2007 r. . . . .	<i>Average paid employment in 2007 . . . . .</i>	3 (67)	408
Miejsca pracy wolne, nowo utworzone i zlikwidowane w 2007 r. . . . .	<i>Job vacancies, newly created and liquidated job in 2007 . . . . .</i>	4 (68)	410
Przyjęcia do pracy w 2007 r. . . . .	<i>Hires in 2007 . . . . .</i>	5 (69)	411
Zwolnienia z pracy w 2007 r. . . . .	<i>Terminations in 2007 . . . . .</i>	6 (70)	412
Absolwenci szkół wyższych, średnich i zasadniczych zawodowych, którzy podjęli pierwszą pracę w 2007 r. . . . .	<i>School-leavers of higher education institutions, secondary schools and basic vocational schools who started to work for the first time in 2007 . . . . .</i>	7 (71)	413
Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Registered unemployed persons and job offers in 2007 (as of 31 XII) . . . . .</i>	8 (72)	414
Bezrobotni nowo zarejestrowani i wyrejestrowani w 2007 r. . . . .	<i>Newly registered unemployed persons and persons removed from unemployment rolls in 2007 . . . . .</i>	9 (73)	415
Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia i wieku w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Registered unemployed persons by educational level and age in 2007 (as of 31 XII) . . . . .</i>	10 (74)	416
Bezrobotni zarejestrowani pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok według poziomu wykształcenia i wieku w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Registered unemployed persons out of work for longer than 1 year by educational level and age in 2007 (as of 31 XII) . . . . .</i>	11 (75)	417
Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in 2007 (as of 31 XII) . . . . .</i>	12 (76)	418
Bezrobotni zarejestrowani według czasu pozostawania bez pracy w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Registered unemployed persons by duration of unemployment in 2007 (as of 31 XII) . . . . .</i>	13 (77)	419
Bezrobotni zarejestrowani według stażu pracy w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Registered unemployed persons by work seniority in 2007 (as of 31 XII) . . . . .</i>	14 (78)	420
Bezrobocie w 2007 r. (przeciętne roczne)	<i>Unemployment in 2007 (annual averages)</i>	15 (79)	421
Poszkodowani w wypadkach przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) w 2007 r. . . . .	<i>Persons injured in accidents at work (excluding private farms in agriculture) in 2007 . . . . .</i>	16 (80)	422
Wypadki i przyczyny wypadków przy pracy (poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie) w 2007 r. . . . .	<i>Contact-mode of injury and causes of accidents at work (excluding private farms in agriculture) in 2007 . . . . .</i>	17 (81)	423
Poszkodowani w wypadkach przy pracy w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie w 2007 r. . . . .	<i>Persons injured in accidents at work on private farms in agriculture in 2007 . . . . .</i>	18 (82)	424
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Persons working in hazardous conditions in 2007 (as of 31 XII) . . . . .</i>	19 (83)	425
Zatrudnieni w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi dla zdrowia w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Persons working in hazardous health conditions in 2007 (as of 31 XII) . . . . .</i>	20 (84)	426
Zatrudnieni na stanowiskach pracy, dla których dokonano oceny ryzyka zawodowego w 2007 r. . . . .	<i>Paid employees on position for which evaluation of occupational risk was done in 2007 . . . . .</i>	21 (85)	427

## DZIAŁ VI. DOCHODY LUDNOŚCI

## CHAPTER VI. POPULATION INCOME

Uwagi ogólne . . . . .	<i>General notes . . . . .</i>	x	428
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w 2007 r. . . . .	<i>Average monthly gross wages and salaries in 2007 . . . . .</i>	1 (86)	434
Emerytury i renty w 2007 r. . . . .	<i>Retirement pay and pensions in 2007 . . . . .</i>	2 (87)	436
Gospodarstwa domowe w 2007 r. . . . .	<i>Households in 2007 . . . . .</i>	3 (88)	438
Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2007 r. . . . .	<i>Average monthly per capita available income of households in 2007 . . . . .</i>	4 (89)	439

		Tabl. Table	Str. Page
Przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2007 r.	<i>Average monthly per capita expenditures of households in 2007</i>	5 (90)	440
Przeciętne miesięczne spożycie wybranych artykułów żywnościowych na 1 osobę w gospodarstwach domowych w 2007 r.	<i>Average monthly per capita consumption of selected foodstuffs of households in 2007</i>	6 (91)	442
Gospodarstwa domowe wyposażone w niektóre przedmioty trwałego użytkowania w 2007 r.	<i>Households furnished with selected durable goods in 2007</i>	7 (92)	443

## DZIAŁ VII. INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA

## CHAPTER VII. MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS

Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	x	444
Miasta obsługiwane przez sieć wodociągową, kanalizacyjną i gazową, oczyszczalnie ścieków oraz ludność korzystająca w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Towns served by water-line, sewerage and gas-line systems, waste water treatment plants as well as population served by them in 2007 (as of 31 XII)</i>	1 (93)	449
Sieć wodociągowa i kanalizacyjna oraz połączenia prowadzące do budynków w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Water-line and sewerage systems and connections leading to residential buildings in 2007 (as of 31 XII)</i>	2 (94)	450
Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych w 2007 r.	<i>Consumption of water from water-line system in households in 2007</i>	3 (95)	451
Odbiorcy i zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach w 2007 r.	<i>Consumers and consumption of electricity in households in urban areas in 2007</i>	4 (96)	452
Sieć gazowa oraz odbiorcy i zużycie gazu z sieci w gospodarstwach domowych w 2007 r.	<i>Gas-line system as well as consumers and consumption of gas from gas-line system in households in 2007</i>	5 (97)	453
Ogrzewnictwo na cele komunalno-bytowe w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Heating for municipal-living purposes in 2007 (as of 31 XII)</i>	6 (98)	454
Komunikacja miejska w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Urban transport in 2007 (as of 31 XII)</i>	7 (99)	455
Tabor komunikacji miejskiej oraz przewozy pasażerów w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Fleet of urban transport as well as transport of passengers in 2007 (as of 31 XII)</i>	8 (100)	456
Zasoby mieszkaniowe w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Dwelling stocks in 2007 (as of 31 XII)</i>	9 (101)	457
Mieszkania według form własności w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Dwellings by type of ownership in 2007 (as of 31 XII)</i>	10 (102)	460
Mieszkania wyposażone w instalacje w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Dwellings fitted with installations in 2007 (as of 31 XII)</i>	11 (103)	463
Zasoby mieszkaniowe spółdzielni mieszkaniowych, gminne i zakładów pracy w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Housing co-operatives gmina and company dwelling stocks in 2007 (as of 31 XII)</i>	12 (104)	466
Mieszkania, których budowę rozpoczęto w 2007 r.	<i>Dwellings in which construction has begun in 2007</i>	13 (105)	467
Mieszkania oddane do użytkowania w 2007 r.	<i>Dwellings completed in 2007</i>	14 (106)	468
Niektóre wskaźniki w zakresie mieszkań oddanych do użytkowania w 2007 r.	<i>Selected indicators regarding dwellings completed in 2007</i>	15 (107)	474

## DZIAŁ VIII. EDUKACJA I WYCHOWANIE

## CHAPTER VIII. EDUCATION

Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	x	477
Szkoły podstawowe dla dzieci i młodzieży (beż szkół specjalnych) w roku szkolnym 2007/08	<i>Primary schools for children and youth (excluding special schools) in 2007/08 school year</i>	1 (108)	481

	Tabl. Table	Str. Page
Gimnazja dla dzieci i młodzieży (bez szkół specjalnych) w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>Lower secondary schools for children and youth (excluding special schools) in 2007/08 school year . . . . .</i>	2 (109) 483
Zasadnicze szkoły zawodowe dla młodzieży (bez szkół specjalnych) w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>Basic vocational schools for youth (excluding special schools) in 2007/08 school year . . . . .</i>	3 (110) 484
Licea ogólnokształcące dla młodzieży (bez szkół specjalnych) w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>General secondary schools for youth (excluding special schools) in 2007/08 school year . . . . .</i>	4 (111) 485
Licea profilowane dla młodzieży (bez szkół specjalnych) w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>Specialized secondary schools for youth (excluding special schools) in 2007/08 school year . . . . .</i>	5 (112) 486
Technika dla młodzieży (bez szkół specjalnych) w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>Technical secondary schools for youth (excluding special schools) in 2007/08 school year . . . . .</i>	6 (113) 487
Szkoły policealne (bez szkół specjalnych) w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>Post-secondary schools (excluding special schools) in 2007/08 school year . . . . .</i>	7 (114) 488
Nauczyciele, pomieszczenia szkolne i oddziały w szkołach dla dzieci i młodzieży (bez szkół specjalnych) w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>Teachers, classrooms and sections in schools for children and youth (excluding special schools) in 2007/08 school year . . . . .</i>	8 (115) 489
Wybrane wskaźniki dotyczące szkół dla dzieci i młodzieży (bez szkół specjalnych) w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>Selected indicators regarding schools for children and youth (excluding special schools) in 2007/08 school year . . . . .</i>	9 (116) 491
Nauczyciele, pomieszczenia szkolne i oddziały w szkołach dla młodzieży oraz policealnych (bez szkół specjalnych) w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>Teachers, classrooms and sections in schools for youth and in post-secondary schools (excluding special schools) in 2007/08 school year . . . . .</i>	10 (117) 493
Uczący się języków obcych w szkołach dla dzieci i młodzieży oraz policealnych w roku szkolnym 2007/08 (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Pupils and students studying foreign languages in schools for children and youth and in post-secondary schools in 2007/08 school year (as of 31 XII) . . . . .</i>	11 (118) 498
Komputery w szkołach w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>Personal computers in schools in 2007/08 school year . . . . .</i>	12 (119) 507
Kształcenie osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>Education for people with special educational needs in 2007/08 school year . . . . .</i>	13 (120) 514
Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze w 2007 r. (stan w dniu 31 X) . . . . .	<i>Special education centres in 2007 (as of 31 X) . . . . .</i>	14 (121) 518
Młodzieżowe ośrodki wychowawcze i młodzieżowe ośrodki socjoterapii w 2007 r. (stan w dniu 31 X) . . . . .	<i>Youth education centres and youth social therapy centres in 2007 (as of 31 X) . . . . .</i>	15 (122) 519
Ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze w 2007 r. (stan w dniu 31 X) . . . . .	<i>Rehabilitation-education centres in 2007 (as of 31 X) . . . . .</i>	16 (123) 520
Internaty i bursy szkół dla dzieci i młodzieży (bez szkół specjalnych) w roku szkolnym 2007/08 (stan w listopadzie) . . . . .	<i>Boarding-schools and dormitories for children and youth (excluding special schools) in 2007/08 school year (as of November) . . . . .</i>	17 (124) 521
Szkoły wyższe w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>Higher education institutions in 2007/08 school year . . . . .</i>	18 (125) 522
Szkoły wyższe niepubliczne w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>Non-public higher education institutions in 2007/08 school year . . . . .</i>	19 (126) 523
Szkoły dla dorosłych w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>Schools for adults in 2007/08 school year . . . . .</i>	20 (127) 524
Wychowanie przedszkolne w 2007 r. . . . .	<i>Pre-primary education in 2007 . . . . .</i>	21 (128) 526
Wybrane wskaźniki z zakresu wychowania przedszkolnego w 2007 r. . . . .	<i>Selected indicators regarding pre-primary education in 2007 . . . . .</i>	22 (129) 528
Współczynnik skolaryzacji netto w roku szkolnym 2007/08 . . . . .	<i>Net enrolment rate in 2007/08 school year . . . . .</i>	23 (130) 529

	Tabl. Table	Str. Page
<b>DZIAŁ IX. OCHRONA ZDROWIA I OPIEKA SPOŁECZNA</b>		
<i>General notes</i> . . . . .	x	530
Uwagi ogólne . . . . .		
Pracownicy medyczni w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	1 (131)	534
<i>Medical personnel in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Szpitale i łóżka w szpitalach ogólnych oraz leczenia w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	2 (132)	536
<i>Hospitals and beds in general hospitals and in-patients in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Stacjonarne zakłady opieki zdrowotnej typu opiekuńczo-leczniczego w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	3 (133)	538
<i>In-patient chronic medical care homes of health care facilities type in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Lecznictwo uzdrowiskowe w 2007 r. . . . .	4 (134)	539
<i>Health resort treatment in 2007</i> . . . . .		
Zakłady stacjonarnej opieki psychiatrycznej w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	5 (135)	540
<i>Stationary psychiatric welfare facilities in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Ambulatoryjna opieka zdrowotna w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	6 (136)	541
<i>Out-patient health care in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Porady udzielone przez lekarzy i lekarzy dentyistów w 2007 r. . . . .	7 (137)	542
<i>Consultations provided by doctors and dentists in 2007</i> . . . . .		
Pomoc doraźna i ratownictwo medyczne w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	8 (138)	543
<i>First aid and emergency medical services in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	9 (139)	544
<i>Public pharmacies and pharmaceutical outlets in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Krwiodawstwo w 2007 r. . . . .	10 (140)	545
<i>Blood donation in 2007</i> . . . . .		
Zachorowania na niektóre choroby zakaźne i zatrucia na 100 tys. ludności w 2007 r. . . . .	11 (141)	546
<i>Incidence of infectious diseases and poisonings per 100 thous. population in 2007</i> . . . . .		
Żłobki w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	12 (142)	547
<i>Nurseries in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Placówki socjalizacyjne, rodzinne i interwencyjne w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	13 (143)	548
<i>Socialization, family and intervention centres in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Placówki wsparcia dziennego w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	14 (144)	549
<i>Daily assistance centres in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Rodziny zastępcze w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	15 (145)	550
<i>Foster families in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Pomoc społeczna stacjonarna w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	16 (146)	551
<i>Stationary social welfare in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Wartość świadczeń pomocy społecznej udzielonych w 2007 r. . . . .	17 (147)	552
<i>Value of social welfare benefits granted in 2007</i> . . . . .		
Osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej na 10 tys. ludności w 2007 r. . . . .	18 (148)	553
<i>Beneficiaries of social welfare benefits per 10 thous. population in 2007</i> . . . . .		
<b>DZIAŁ X. KULTURA. TURYSTYKA. SPORT</b>		
<i>General notes</i> . . . . .	x	554
Uwagi ogólne . . . . .		
Biblioteki publiczne (z filiami) w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	1 (149)	557
<i>Public libraries (with branches) in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Biblioteki i księgozbiór w bibliotekach instytucji naukowych, zakładów pracy i pedagogicznych w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	2 (150)	558
<i>Libraries and collection in libraries of scientific, workplaces and pedagogical institutions in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Czytelnicy i wypożyczenia w bibliotekach instytucji naukowych, zakładów pracy i pedagogicznych w 2007 r. . . . .	3 (151)	559
<i>Borrowers and lendings in libraries of scientific, workplaces and pedagogical institutions in 2007</i> . . . . .		
Teatry i instytucje muzyczne w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	4 (152)	560
<i>Theatres and music institutions in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
Muzea i kina w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	5 (153)	561
<i>Museums and cinemas in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .		
<b>CHAPTER IX. HEALTH CARE AND SOCIAL WELFARE</b>		
<b>CHAPTER X. CULTURE. TOURISM. SPORT</b>		

	Tabl. Table	Str. Page
Kina stałe w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Fixed cinemas in 2007 (as of 31 XII)</i>	6 (154) 562
Domy i ośrodki kultury, kluby, świetlice w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Cultural centres and establishments, clubs and community centres in 2007 (as of 31 XII)</i>	7 (155) 563
Działalność domów i ośrodków kultury, klubów i świetlic w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Activity of cultural centres and establishments, clubs and community centres in 2007 (as of 31 XII)</i>	8 (156) 564
Abonenci radiowi i telewizyjni w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Radio and television subscribers in 2007 (as of 31 XII)</i>	9 (157) 566
Abonenci telewizji kablowej w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Cable television subscribers in 2007 (as of 31 XII)</i>	10 (158) 566
Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania w 2007 r.	<i>Collective tourist accommodation establishments in 2007</i>	11 (159) 567
Pokoje w obiektach hotelowych w 2007 r. (stan w dniu 31 VII)	<i>Rooms in hotels and similar establishments in 2007 (as of 31 VII)</i>	12 (160) 573
Turyści zagraniczni korzystający z noclegów w turystycznych obiektach zbiorowego zakwaterowania według kraju zamieszkania w 2007 r.	<i>Foreign tourists accommodated in collective tourist accommodation establishments according to country of residence in 2007</i>	13 (161) 574
Ćwiczący w wybranych organizacjach kultury fizycznej w 2007 r.	<i>Exercisers in selected physical education organizations in 2007</i>	14 (162) 576
<b>DZIAŁ XI. DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZO-ROZWOJOWA (B+R) I INNOWACYJNA. SPOŁECZENSTWO INFORMACYJNE</b>	<b>CHAPTER XI. RESEARCH-DEVELOPMENT ACTIVITY (R&amp;D) AND INNOVATION ACTIVITY. INFORMATION SOCIETY</b>	
Uwagi ogólne	<i>General notes</i>	×
Jednostki i zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej w 2007 r.	<i>Units and employment in research and development activity in 2007</i>	1 (163) 581
Zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej według grup stanowisk w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Employment in research and development activity by occupation in 2007 (as of 31 XII)</i>	2 (164) 582
Zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej według poziomu wykształcenia w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Employment in research and development activity by educational level in 2007 (as of 31 XII)</i>	3 (165) 583
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową według rodzajów jednostek w 2007 r. (ceny bieżące)	<i>Gross domestic expenditures on research and development activity by type of units in 2007 (current prices)</i>	4 (166) 584
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową według kategorii nakładów w 2007 r. (ceny bieżące)	<i>Gross domestic expenditures on research and development activity by type of costs in 2007 (current prices)</i>	5 (167) 585
Struktura nakładów na działalność badawczą i rozwojową według źródeł finansowania w 2007 r. (ceny bieżące)	<i>Structure of gross domestic expenditures on research and development activity by source of funds in 2007 (current prices)</i>	6 (168) 586
Zatrudnieni oraz nakłady na działalność badawczą i rozwojową według sektorów wykonawczych w 2007 r. (ceny bieżące)	<i>Employment and gross domestic expenditures on research and development activity by sectors of performance in 2007 (current prices)</i>	7 (169) 587
Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle według źródeł finansowania w 2007 r. (ceny bieżące)	<i>Expenditures on innovation activity in industry by source of funds in 2007 (current prices)</i>	8 (170) 588
Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle według rodzajów działalności innowacyjnej w 2007 r. (ceny bieżące)	<i>Expenditures on innovation activity in industry by type of innovation activity in 2007 (current prices)</i>	9 (171) 589
Produkcja sprzedana oraz przychody netto ze sprzedaży produktów nowych lub istotnie ulepszonych w przedsiębiorstwach przemysłowych w 2007 r.	<i>Sold production and net revenues from sales of new or significantly improved products in industrial enterprises in 2007</i>	10 (172) 590
Środki automatyzacji procesów produkcyjnych w przemyśle w 2007 r.	<i>Means for automating production processes in industry in 2007</i>	11 (173) 591

		Tabl. Table	Str. Page
Przedsiębiorstwa wykorzystujące Internet w 2007 r. (stan w styczniu) . . . . .	<i>Enterprises using Internet in 2007 (as of January)</i> . . . . .	12 (174)	592
Przedsiębiorstwa wykorzystujące wybrane technologie teleinformatyczne w 2007 r. (stan w styczniu) . . . . .	<i>Enterprises using selected ICT systems in 2007 (as of January)</i> . . . . .	13 (175)	593
<b>DZIAŁ XII. ROLNICTWO I LEŚNICTWO</b>	<b>CHAPTER XII. AGRICULTURE AND FORESTRY</b>		
Uwagi ogólne . . . . .	<i>General notes</i> . . . . .	x	594
<b>Rolnictwo</b>	<b>Agriculture</b>		
Użytki rolne według granic administracyjnych w 2007 r. (stan w czerwcu) . . . . .	<i>Agricultural land according to administrative borders in 2007 (as of June)</i> . . . . .	1 (176)	598
Użytki rolne według siedziby użytkownika w 2007 r. (stan w czerwcu) . . . . .	<i>Agricultural land according to the official residence of land user in 2007 (as of June)</i> . . . . .	2 (177)	600
Powierzchnia zasiewów w 2007 r. (stan w czerwcu) . . . . .	<i>Sown area in 2007 (as of June)</i> . . . . .	3 (178)	602
Zbiory głównych ziemiopłodów w 2007 r. . . . .	<i>Production of main crops in 2007</i> . . . . .	4 (179)	605
Plony głównych ziemiopłodów w 2007 r. . . . .	<i>Yields of main crops in 2007</i> . . . . .	5 (180)	607
Powierzchnia upraw warzyw oraz zbioru warzyw i owoców w 2007 r. . . . .	<i>Cultivated area of vegetables as well as vegetable and fruit production in 2007</i> . . . . .	6 (181)	609
Bydło w 2007 r. (stan w czerwcu) . . . . .	<i>Cattle in 2007 (as of June)</i> . . . . .	7 (182)	610
Trzoda chlewna w 2007 r. (stan w końcu lipca) . . . . .	<i>Pigs in 2007 (as of end of July)</i> . . . . .	8 (183)	611
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso w 2007 r. . . . .	<i>Production of animals for slaughter in terms of meat in 2007</i> . . . . .	9 (184)	612
Produkcja mleka i przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w 2007 r. . . . .	<i>Production of milk and average annual quantity of milk per cow in 2007</i> . . . . .	10 (185)	613
Udział gospodarstw indywidualnych w rolnictwie ogółem w 2007 r. . . . .	<i>Share of private farms in total agriculture in 2007</i> . . . . .	11 (186)	614
Gospodarstwa indywidualne o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych według grup obszarowych w 2007 r. (stan w czerwcu) . . . . .	<i>Private farms exceeding 1 ha of agricultural land by area groups in 2007 (as of June)</i> . . . . .	12 (187)	615
Ciągniki rolnicze w 2007 r. (stan w czerwcu) . . . . .	<i>Agricultural tractors in 2007 (as of June)</i> . . . . .	13 (188)	617
Zasoby siły pociągowej w rolnictwie w 2007 r. . . . .	<i>Draft force resources in agriculture in 2007</i> . . . . .	14 (189)	618
Powierzchnia zmeliorowanych użytków rolnych w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Area of drained agricultural land in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	15 (190)	619
Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych oraz wapniowych w przeliczeniu na czysty składnik w roku gospodarczym 2006/07 . . . . .	<i>Consumption of mineral or chemical and lime fertilizers in terms of pure ingredient in the farming year 2006/07</i> . . . . .	16 (191)	620
Globalna i towarowa produkcja rolnicza w 2006 r. (ceny stałe 2005 r.) . . . . .	<i>Gross and market agricultural output in 2006 (constant prices 2005)</i> . . . . .	17 (192)	621
Struktura towarowej produkcji rolniczej w 2006 r. (ceny stałe 2005 r.) . . . . .	<i>Structure of market agricultural output in 2006 (constant prices 2005)</i> . . . . .	18 (193)	622
Produkcja rolnicza na 1 ha użytków rolnych w 2006 r. (ceny stałe 2005 r.) . . . . .	<i>Agricultural output per 1 ha of agricultural land in 2006 (constant prices 2005)</i> . . . . .	19 (194)	623
Wartość skupu produktów rolnych w 2007 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Value of procurement of agricultural products in 2007 (current prices)</i> . . . . .	20 (195)	624
Skup ważniejszych produktów rolnych na 1 ha użytków rolnych w 2007 r. . . . .	<i>Procurement of major agricultural products per 1 ha of agricultural land in 2007</i> . . . . .	21 (196)	625
Ekologiczne gospodarstwa rolne w 2007 r. . . . .	<i>Organic farms in 2007</i> . . . . .	22 (197)	626
Rodzinne ogrody działkowe w 2007 r. . . . .	<i>Family allotment gardens in 2007</i> . . . . .	23 (198)	627

	Tabl. Table	Str. Page
<b>Leśnictwo</b>	<b>Forestry</b>	
Ważniejsze dane o leśnictwie w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Major data on forestry in 2007 (as of 31 XII)</i>	24 (199)   628
Powierzchnia lasów w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Forest areas in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	25 (200)   629
Powierzchnia lasów według wieku i składu gatunkowego drzewostanów w lasach w zarządzie Lasów Państwowych w 2007 r. (stan w dniu 1 I) . . . . .	<i>Forest areas by age and species structure of tree stands in forests managed by State Forests in 2007 (as of 1 I)</i> . . . . .	26 (201)   630
Zasoby drzewne na pniu według wieku i składu gatunkowego drzewostanów w lasach w zarządzie Lasów Państwowych w 2007 r. (stan w dniu 1 I) . . . . .	<i>Growing stock of standing wood by age and species structure of tree stands in forests managed by State Forests in 2007 (as of 1 I)</i> . . . . .	27 (202)   632
Odnowienia i zalesienia oraz pozyskanie drewna w 2007 r. . . . .	<i>Renewals and afforestations as well as removals in 2007</i> . . . . .	28 (203)   634
Zadrzewienia i pozyskanie drewna z zadrzewień w 2007 r. . . . .	<i>Trees and shrubs outside the forest and removals in 2007</i> . . . . .	29 (204)   635
Pożary w lasach w 2007 r. . . . .	<i>Forest fires in 2007</i> . . . . .	30 (205)   636
<b>DZIAŁ XIII. PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO</b>	<b>CHAPTER XIII. INDUSTRY AND CONSTRUCTION</b>	
Uwagi ogólne . . . . .	<i>General notes</i> . . . . .	x   637
<b>Przemysł</b>	<b>Industry</b>	
Produkcja sprzedana przemysłu w 2007 r. . . . .	<i>Sold production of industry in 2007</i> . . . . .	1 (206)   639
Produkcja sprzedana przemysłu według liczby zatrudnionych w podmiotach gospodarczych w przemyśle w 2007 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Sold production of industry by number of paid employees in economic entities in industry in 2007 (current prices)</i> . . . . .	2 (207)   640
Moc zainstalowana w elektrowniach według źródeł w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Installed capacity in power plants by source in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	3 (208)   641
<b>Budownictwo</b>	<b>Construction</b>	
Sprzedż produkcji budowlano-montażowej według siedziby zarządu podmiotów i miejsca wykonywania robót w 2007 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Sales of construction and assembly production by enterprise head office and work-site location in 2007 (current prices)</i> . . . . .	4 (209)   642
Budynki oddane do użytkowania w 2007 r. . . . .	<i>Buildings completed in 2007</i> . . . . .	5 (210)   644
<b>DZIAŁ XIV. TRANSPORT I ŁĄCZNOŚĆ</b>	<b>CHAPTER XIV. TRANSPORT AND COMMUNICATIONS</b>	
Uwagi ogólne . . . . .	<i>General notes</i> . . . . .	x   645
Linie kolejowe eksploatowane w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Railway lines operated in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	1 (211)   647
Drogi publiczne o twardej nawierzchni w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Hard surface public roads in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	2 (212)   648
Drogi publiczne miejskie o twardej nawierzchni w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Hard surface public urban roads in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	3 (213)   649
Drogi publiczne zamiejskie o twardej nawierzchni w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Hard surface public non-urban roads in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	4 (214)   650
Linie regularnej komunikacji autobusowej w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Lines of regular bus communication in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	5 (215)   651

		Tabl. Table	Str. Page
Pojazdy samochodowe zarejestrowane w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Road vehicles registered in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	6 (216)	652
Wypadki drogowe w 2007 r. . . . .	<i>Road traffic accidents in 2007</i> . . . . .	7 (217)	653
Placówki pocztowe, telefoniczne łącza główne oraz aparaty telefoniczne ogólnodostępne samoinkasujące w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Post offices, telephone main lines and public pay telephones in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	8 (218)	654

## DZIAŁ XV. HANDEL. CENY

## CHAPTER XV. TRADE. PRICES

Uwagi ogólne . . . . .	<i>General notes</i> . . . . .	x	657
Sprzedaż detaliczna towarów w 2007 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Retail sales in 2007 (current prices)</i> . . . . .	1 (219)	661
Struktura sprzedaży detalicznej towarów w 2007 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Structure of retail sales in 2007 (current prices)</i> . . . . .	2 (220)	662
Sklepy w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Shops in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	3 (221)	662
Sklepy według form organizacyjnych i stacje paliw w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Shops by organizational form and petrol stations in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	4 (222)	663
Gastronomia w 2007 r. . . . .	<i>Catering in 2007</i> . . . . .	5 (223)	664
Sprzedaż hurtowa towarów w przedsiębiorstwach handlowych w 2007 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Wholesale in trade enterprises in 2007 (current prices)</i> . . . . .	6 (224)	665
Targowiska w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	<i>Marketplaces in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . .	7 (225)	666
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych w 2007 r. . . . .	<i>Price indices of consumer goods and services in 2007</i> . . . . .	8 (226)	667
Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych w 2007 r. . . . .	<i>Retail prices of selected consumer goods and services in 2007</i> . . . . .	9 (227)	668
Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych w 2007 r. . . . .	<i>Average procurement prices of major agricultural products in 2007</i> . . . . .	10 (228)	670
Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach w 2007 r. . . . .	<i>Average marketplace prices received by farmers in 2007</i> . . . . .	11 (229)	671

## DZIAŁ XVI. FINANSE PUBLICZNE

## CHAPTER XVI. PUBLIC FINANCE

Uwagi ogólne . . . . .	<i>General notes</i> . . . . .	x	672
Dochody i wydatki budżetów jednostek samorządu terytorialnego w 2007 r. . . . .	<i>Local self-government entities budgets revenue and expenditure in 2007</i> . . . . .	1 (230)	675
Dochody budżetów gmin w 2007 r. . . . .	<i>Revenue of gminas budgets in 2007</i> . . . . .	2 (231)	676
Wydatki budżetów gmin w 2007 r. . . . .	<i>Expenditure of gminas budgets in 2007</i> . . . . .	3 (232)	678
Wydatki budżetów gmin według działów w 2007 r. . . . .	<i>Expenditure of gminas budgets by division in 2007</i> . . . . .	4 (233)	679
Wydatki budżetów gmin na gospodarkę komunalną i ochronę środowiska oraz gospodarkę mieszkaniową w 2007 r. . . . .	<i>Expenditure of gminas budgets on municipal economy and environmental protection and dwelling economy in 2007</i> . . . . .	5 (234)	680
Wydatki budżetów gmin na oświatę i wychowanie, ochronę zdrowia oraz pomoc społeczną w 2007 r. . . . .	<i>Expenditure of gminas budgets on education, health care and social assistance in 2007</i> . . . . .	6 (235)	681
Dochody budżetów powiatów i miast na prawach powiatu w 2007 r. . . . .	<i>Revenue of powiats budgets and cities with powiat status in 2007</i> . . . . .	7 (236)	682
Wydatki budżetów powiatów i miast na prawach powiatu w 2007 r. . . . .	<i>Expenditure of powiats budgets and cities with powiat status in 2007</i> . . . . .	8 (237)	683
Wydatki budżetów powiatów i miast na prawach powiatu według działów w 2007 r. . . . .	<i>Expenditure of powiats budgets and cities with powiat status by division in 2007</i> . . . . .	9 (238)	684
Dochody budżetów województw w 2007 r. . . . .	<i>Revenue of voivodships budgets in 2007</i> . . . . .	10 (239)	685
Wydatki budżetów województw w 2007 r. . . . .	<i>Expenditure of voivodships budgets in 2007</i> . . . . .	11 (240)	686

		Tabl. Table	Str. Page
Wydatki budżetów województw według działów w 2007 r. . . . .	<i>Expenditure of voivodships budgets by division in 2007 . . . . .</i>	12 (241)	687
Wartość całkowita projektów dofinansowanych z UE w podziale na programy operacyjne, inicjatywy wspólnotowe i Fundusz Spójności na lata 2004—2006 (stan w dniu 31 III 2008) . . . . .	<i>Total value of projects co-financed by EU in division into operational programmes, Community Initiatives and the Cohesion Fund for the 2004—2006 (as of 31 III 2008) . . . . .</i>	13 (242)	688
Dofinansowanie z UE w podziale na programy operacyjne, inicjatywy wspólnotowe i Fundusz Spójności na lata 2004—2006 (stan w dniu 31 III 2008)	<i>EU financing in division into operational programmes, Community Initiatives and the Cohesion Fund for the 2004—2006 (as of 31 III 2008) . . . . .</i>	14 (243)	690
<b>DZIAŁ XVII. INWESTYCJE. ŚRODKI TRWAŁE</b>	<b>CHAPTER XVII. INVESTMENTS. FIXED ASSETS</b>		
Uwagi ogólne . . . . .	<i>General notes . . . . .</i>	x	692
<b>Inwestycje</b>	<b>Investments</b>		
Nakłady inwestycyjne według wybranych sekcji w 2007 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Investment outlays by selected sections in 2007 (current prices) . . . . .</i>	1 (244)	696
Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach w 2007 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Investment outlays in enterprises in 2007 (current prices) . . . . .</i>	2 (245)	697
<b>Środki trwałe</b>	<b>Fixed assets</b>		
Wartość brutto środków trwałych według wybranych sekcji w 2007 r. (bieżące ceny ewidencyjne; stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Gross value of fixed assets by selected sections in 2007 (current book-keeping prices; as of 31 XII) . . . . .</i>	3 (246)	698
Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach w 2007 r. (bieżące ceny ewidencyjne; stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Gross value of fixed assets in enterprises in 2007 (current book-keeping prices; as of 31 XII) . . . . .</i>	4 (247)	699
<b>DZIAŁ XVIII. RACHUNKI REGIONALNE</b>	<b>CHAPTER XVIII. REGIONAL ACCOUNTS</b>		
Uwagi ogólne . . . . .	<i>General notes . . . . .</i>	x	700
Produkt krajowy brutto w 2006 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Gross domestic product in 2006 (current prices) . . . . .</i>	1 (248)	703
Wartość dodana brutto w 2006 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Gross value added in 2006 (current prices) . . . . .</i>	2 (249)	704
Wartość dodana brutto według rodzajów działalności w 2006 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Gross value added by kind of activity in 2006 (current prices) . . . . .</i>	3 (250)	704
Wartość dodana brutto na 1 pracującego według rodzajów działalności w 2006 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Gross value added per employed person by kind of activity in 2006 (current prices) . . . . .</i>	4 (251)	705
Wartość dodana brutto według sektorów instytucjonalnych w 2006 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Gross value added by institutional sectors in 2006 (current prices) . . . . .</i>	5 (252)	706
Nominalne dochody w sektorze gospodarstw domowych w 2006 r. . . . .	<i>Nominal income in the households sector in 2006 . . . . .</i>	6 (253)	707
<b>DZIAŁ XIX. ZMIANY STRUKTURALNE W GOSPODARCE</b>	<b>CHAPTER XIX. STRUCTURAL CHANGES IN THE NATIONAL ECONOMY</b>		
Uwagi ogólne . . . . .	<i>General notes . . . . .</i>	x	708
Schemat procesu prywatyzacji . . . . .	<i>Plan of the privatization process . . . . .</i>	x	710

	Tabl. Table	Str. Page
Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	1 (254)	711
Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON według rodzajów działalności w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	2 (255)	712
Spółki powstałe w procesie prywatyzacji według form prawnych w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	3 (256)	713
Podstawowe dane o gospodarce narodowej według sektorów własności w 2007 r.	4 (257)	714
Przedsiębiorstwa państwowe objęte procesem prywatyzacji w okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2007 r. . . . .	5 (258)	718
Spółki powstałe w procesie prywatyzacji przedsiębiorstw państwowych w okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2007 r. . . . .	6 (259)	719
Przedsiębiorstwa państwowe sprywatyzowane metodą bezpośrednią w okresie od 1 VIII 1990 r. do 31 XII 2007 r. . . . .	7 (260)	720
Zagospodarowanie gruntów włączonych do Zasobu Własności Rolnej Skarbu Państwa w 2007 r. . . . .	8 (261)	721
		Str. Page
<b>WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ . . . . .</b>		<b>723</b>
<b>ANEKS — WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W PODZIALE OBOWIĄZUJĄCYM OD 1 I 2008 R. . . . .</b>		<b>741</b>
<b>SPIS WYKRESÓW</b>		
<b>LIST OF CHARTS</b>		
Podział Polski według Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS) . . . . .	284	
Ludność na 1 km <sup>2</sup> według regionów i województw w 2007 r. (stan w dniu 31 XII)	284	
Ludność na 1 km <sup>2</sup> według podregionów i powiatów w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	285	
Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności według regionów i województw w 2007 r. . . . .	284	
Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności według podregionów i powiatów w 2007 r. . . . .	285	
Stopa bezrobocia rejestrowanego według regionów i województw w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	284	

	Str. Page
Stopa bezrobocia rejestrowanego według podregionów i powiatów w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Registered unemployment rate by subregions and powiats in 2007 (as of 31 XII)</i> 285
Ludność w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Population in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . . 376
Przyrost naturalny na 1000 ludności w 2007 r. . . . .	<i>Natural increase per 1000 population in 2007</i> . . . . . 376
Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych w 2007 r. . . . .	<i>Infant deaths per 1000 live births in 2007</i> . . . . . 376
Pracujący na 1000 ludności w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Employed persons per 1000 population in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . . 377
Struktura pracujących w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Structure of employed persons in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . . 377
Bezrobotni zarejestrowani w wieku do 25 lat w % ogółem w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Registered unemployed persons aged up to 25 in % of total in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . . 416
Bezrobotni zarejestrowani pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok w % ogółem w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Registered unemployed persons out of work for longer than 1 year in % of total in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . . 416
Stopa bezrobocia (według BAEL) w 2007 r. (przeciętne roczne) . . . . .	<i>Unemployment rate (LFS) in 2007 (annual averages)</i> . . . . . 417
Użytkowanie gruntów w 2007 r. (stan w czerwcu) . . . . .	<i>Land use in 2007 (as of June)</i> . . . . . 608
Lesistość i pozyskanie drewna w 2007 r. . . . .	<i>Forest cover and removals in 2007</i> . . . . . 608
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso w 2007 r. . . . .	<i>Production of animals for slaughter in terms of meat in 2007</i> . . . . . 609
Produkcja mleka krowiego w 2007 r. . . . .	<i>Cows' milk production in 2007</i> . . . . . 609
Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w 2007 r. . . . .	<i>Average annual quantity of milk per cow in 2007</i> . . . . . 609
Produkt krajowy brutto w 2006 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Gross domestic product in 2006 (current prices)</i> . . . . . 704
Struktura wartości dodanej brutto według rodzajów działalności w 2006 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Structure of gross value added by kind of activity in 2006 (current prices)</i> . . . . . 704
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według regionów, województw i podregionów w 2006 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Gross domestic product per capita by regions, voivodships and subregions in 2006 (current prices)</i> . . . . . 705
Podział Polski według Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS 3) obowiązującej od 1 I 2008 r. . . . .	<i>The division of Poland according to the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS 3) obligatory since 1 I 2008</i> . . . . . 740
Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca według podregionów w 2006 r. (ceny bieżące) . . . . .	<i>Gross domestic product per capita by subregions in 2006 (current prices)</i> . . . . . 741
Stopa bezrobocia rejestrowanego według podregionów w 2007 r. (stan w dniu 31 XII) . . . . .	<i>Registered unemployment rate by subregions in 2007 (as of 31 XII)</i> . . . . . 741

## WAŻNIEJSZE SKRÓTY MAJOR ABBREVIATIONS

tys. <i>thous.</i>	= tysiąc = <i>thousand</i>	GJ	= gigadžul <i>gigajoule</i>
mln	= milion <i>million</i>	°C	= stopień Celsjusza <i>centigrade</i>
mld <i>bn</i>	= miliard = <i>billion</i>	h	= godzina <i>hour</i>
zł	= złoty = <i>zloty</i>	d	= doba
szt <i>pcs</i>	= sztuka = <i>piece</i>	24 h	= 24 hours
kpl	= komplet	r.	= rok
wol. <i>vol.</i>	= wolumin = <i>volume</i>	EPC <i>FTE</i>	= ekwiwalent czasu pracy = <i>full-time equivalent</i>
kg	= kilogram <i>kilogram</i>	p u	= powierzchnia użytkowa
dt	= decytona <i>deciton</i>	t/r <i>t/y</i>	= ton rocznie = <i>tonnes per year</i>
t	= tona <i>tonne</i>	art.	= artykuł <i>article</i>
mm	= milimetr <i>millimetre</i>	cd. <i>cont.</i>	= ciąg dalszy = <i>continued</i>
cm	= centymetr <i>centimetre</i>	dok. <i>cont.</i>	= dokończenie = <i>continued</i>
m	= metr <i>metre</i>	Kk	= Kodeks karny
km	= kilometr <i>kilometre</i>	m.st.	= miasto stołeczne
m <sup>2</sup>	= metr kwadratowy <i>square metre</i>	nr (Nr) <i>No.</i>	= numer = <i>number</i>
ha	= hektar <i>hectare</i>	ok.	= około
km <sup>2</sup>	= kilometr kwadratowy <i>square kilometre</i>	poz.	= pozycja
ml	= mililitr <i>millilitre</i>	pkt	= punkt
l	= litr <i>litre</i>	tabl.	= tablica <i>table</i>
m <sup>3</sup>	= metr sześcienny <i>cubic metre</i>	ust.	= ustęp
dam <sup>3</sup>	= dekametr sześcienny <i>cubic decametre</i>	Dz. U.	= Dziennik Ustaw
hm <sup>3</sup>	= hektometr sześcienny <i>cubic hectometre</i>	Dz. Urz.	= Dziennik Urzędowy
MW	= megawat <i>megawatt</i>	PKP	= Polskie Koleje Państwowe
kW·h	= kilowatogodzina <i>kilowatt-hour</i>	KRUS	= Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego
GW·h	= gigawatogodzina <i>gigawatt-hour</i>	ASIF	= <i>Agricultural Social Insurance Fund</i>
		ZWRSP	= Zasób Własności Rolnej Skarbu Państwa
		APSST	= <i>Agricultural Property Stock of the State Treasury</i>
		NFI <i>NIF</i>	= narodowe fundusze inwestycyjne = <i>national investment funds</i>
		ESA	= Europejski System Rachunków Narodowych <i>European System of Accounts</i>

UE	= Unia Europejska	SPO RYB	= Sektorowy Program Operacyjny Rybołówstwo i Przetwórstwo Ryb
EU	= <i>European Union</i>	SOP Fisheries	= <i>Sectoral Operational Programme Fisheries and Fish Processing</i>
IW EQUAL	= Inicjatywa Wspólnotowa IW EQUAL	SPO RZL	= Sektorowy Program Operacyjny Rozwój Zasobów Ludzkich
EQUAL	= <i>Community Initiative Programme EQUAL</i>	SOP HRD	= <i>Sectoral Operational Programme Human Resources Development</i>
IW INTERREG	= Inicjatywa Wspólnotowa INTER-REG	SPO T	= Sektorowy Program Operacyjny Transport
INTERREG	= <i>Community Initiative Programme INTERREG</i>	SOP T	= <i>Sectoral Operational Programme Transport</i>
ZPORR	= Zintegrowany Program Operacyjny Rozwoju Regionalnego	SPO WKP	= Sektorowy Program Operacyjny Wzrost Konkurencyjności Przedsiębiorstw
IROP	= <i>The Integrated Regional Operational Programme</i>	SOP ICE	= <i>Sectoral Operational Programme Improvement of the Competitiveness of Enterprises</i>
SPO ROL	= Sektorowy Program Operacyjny Restrukturyzacja i Modernizacja Sektora Żywnościowego oraz Rozwój Obszarów Wiejskich	PSN PPP	= Parytet Siły Nabywczej = <i>Purchasing Power Parity</i>
SOP Rural Development	= <i>Sectoral Operational Programme Restructuring and Modernisation of the Food Sector and Rural</i>	SSN PPS	= Standard Siły Nabywczej = <i>Purchasing Power Standard</i>

## OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH SYMBOLS

Kreska (—)	— zjawisko nie wystąpiło. <i>magnitude zero.</i>
Zero: (0)	— zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5; <i>magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;</i>
(0,0)	— zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05. <i>magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.</i>
Kropka (.)	— zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. <i>data not available or not reliable.</i>
Znak x	— wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe. <i>not applicable.</i>
Znak #	— oznacza, że dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej. <i>data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics.</i>
Znak Δ	— oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji; ich pełne nazwy podano w uwagach ogólnych do Rocznika. <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form; their full names are given in the general notes to the Yearbook.</i>
„W tym” „Of which”	— oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy. — <i>indicates that not all elements of the sum are given.</i>
Comma (,)	— <i>used in figures represents the decimal point.</i>

## UWAGI OGÓLNE

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

W tablicach zawierających informacje w podziale na **miasta i wieś**, przez „**miasta**” rozumie się obszar położony w granicach administracyjnych tych jednostek, przez „**wieś**” — pozostałe terytorium kraju.

2. Dane prezentowane są w układzie **Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS)**, która została opracowana na podstawie Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS), obowiązującej w krajach Unii Europejskiej, zgodnie z rozporządzeniem (WE) Nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 V 2003 r. (Dz. Urz. UE L 154 z 21 VI 2003 r., z późniejszymi zmianami). Klasyfikacja ta ma na celu zapewnienie zbierania, opracowywania i udostępniania na obszarze UE porównywalnych danych dla określonych statystyk regionalnych państw członkowskich.

Nomenklatura Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS) opracowana została w oparciu o istniejący zasadniczy trójstopniowy podział kraju na województwa, powiaty i gminy, przy pomocy którego wyodrębnione zostały także dwa dodatkowe nieadministracyjne poziomy, tj. regiony i podregiony. NTS dzieli Polskę na terytorialne, hierarchicznie powiązane jednostki na 5 poziomach, z czego:

- 3 określono jako poziomy regionalne
  - poziom 1 — **regiony** (6 jednostek — grupują jednostki szczebla wojewódzkiego),
  - poziom 2 — **województwa** (16 jednostek),
  - poziom 3 — **podregiony** (45 jednostek, od 1.01.2008 r. — 66 jednostek — grupują jednostki szczebla powiatowego);
- 2 określono jako poziomy lokalne
  - poziom 4 — **powiaty i miasta na prawach powiatu** (314 + 65 jednostek),
  - poziom 5 — **gminy** (2478 jednostek).

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

4. Prezentowane informacje przedstawione zostały 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,

## GENERAL NOTES

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

*In the tables containing information divided into urban areas and rural areas, the term "urban areas" is understood as areas located within the administrative borders of these units, while the term "rural areas" is understood as the remaining territory of the country.*

2. *Data are presented in accordance with the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS), compiled on the basis of the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obligatory in the countries of the European Union according to Regulation (EC) No. 1059/2003 of the European Parliament and of the Council of 26 V 2003 (Official Journal of the EU L 154, 21 VI 2003, with later amendments). The Classification ensures collecting, elaborating and disseminating on the EU territory of comparable data for particular regional statistics domains of Member States.*

*The Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS) was developed based on the binding three-tier division of the country into voivodships, powiats and gminas — on the basis of which — two additional non-administrative levels were established i.e., regions and subregions. NTS divides Poland into territorial units, hierarchically-tied on 5 levels, of which:*

- 3 levels were defined as regional
  - level 1 — **regions** (6 units — grouping together voivodships),
  - level 2 — **voivodships** (16 units),
  - level 3 — **subregions** (45 units, since 1 I 2008 — 66 units, grouping together powiats);
- 2 levels were defined as local
  - level 4 — **powiats and cities with powiat status** (314 + 65 units),
  - level 5 — **gminas** (2478 units).

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

4. *Information is presented in compliance with the scope of conducted surveys, considering entities classified according to the criterion of the number of persons employed, and (unless otherwise indicated) include entities employing:  
— up to 9 persons,*

- od 10 do 49 osób,
- powyżej 49 osób.

#### 5. Dane prezentuje się:

1) w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD)**, opracowanej na podstawie wydanictwa Urzędu Statystycznego Wspólnot Europejskich EUROSTAT — „Nomenclature des Activités de Communauté Européenne — NACE rev. 1.1”. PKD wprowadzona została z dniem 1 V 2004 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 20 I 2004 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Działalności (Dz. U. Nr 33, poz. 289). Wprowadzenie tej klasyfikacji, w miejsce PKD obowiązującej do 30 IV 2004 r., nie wpływa na dotychczas prezentowane w Roczniku dane.

Od 2003 r. przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych zaliczane są do sekcji „Edukacja” (do 2002 r. zaliczane były do sekcji „Ochrona zdrowia i pomoc społeczna”).

W stosunku do obowiązującej PKD dokonano dodatkowego grupowania, ujmując pod pojęciem „**Przemysł**” sekcje: „Górnictwo”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę”.

Dane prezentowane w podziale **według rodzajów działalności w:**

— **usługach rynkowych** dotyczą sekcji: „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego”, „Hotele i restauracje”, „Transport, gospodarka magazynowa i łączność”, „Pośrednictwo finansowe”, „Obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej” i „Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała”,

— **usługach nierynkowych** — sekcji: „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i powszechne ubezpieczenia zdrowotne”, „Edukacja” oraz „Ochrona zdrowia i pomoc społeczna”;

2) według **sektorów instytucjonalnych** — łącznie w zakresie rachunków narodowych;

3) według **sektorów własności:**

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

— **sektor prywatny** — grupujący własność prywatną krajową (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych), włas-

- *from 10 to 49 persons,*
- *more than 49 persons.*

#### 5. Data are presented:

1) according to the **Polish Classification of Activities (PKD)** — compiled on the basis of the Statistical Office of the European Communities EUROSTAT's publication "Nomenclature des Activités de Communauté Européenne — NACE rev. 1.1". PKD was introduced on 1 V 2004 by the Decree of the Council of Ministers regarding the Polish Classification of Activities, dated 20 I 2004 (Journal of Laws No. 33, item 289). Introduction of this classification, instead of PKD, binding until 30 IV 2004, does not influence the data presented in the Yearbook until now.

Since 2003 nursery schools and pre-primary schools of primary schools have been included in the section "Education" (until 2002 they were included in the section "Health and social work").

The item "**Industry**" was introduced, including the sections "Mining and quarrying", "Manufacturing" and "Electricity, gas and water supply", as an additional grouping.

Data presented in division by **kind of activity in:**

— **market services** concern the sections: "Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods", "Hotels and restaurants", "Transport, storage and communication", "Financial intermediation", "Real estate, renting and business activities" and "Other community, social and personal service activities",

— **non-market services** concern the sections: "Public administration and defence; compulsory social security", "Education" as well as "Health and social work";

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

3) according to **ownership sectors:**

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

— **private sector** — grouping private domestic ownership (of natural persons and other private entities), foreign ownership

ność zagraniczną (osób zagranicznych) oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego i brakiem przewagi sektorowej w kapitale (mieniu) podmiotu.

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

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

7. Dane w podziale według sekcji PKD 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.

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

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

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

- 1) **Klasyfikację Zawodów i Specjalności**, na podstawie której dokonuje się grupowania radnych organów jednostek samorządu terytorialnego; klasyfikacja wprowadzona została rozporządzeniem Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 8 XII 2004 r. (Dz. U. Nr 265, poz. 2644) z późniejszymi zmianami, w miejsce obowiązującej do 31 XII 2004 r.;
- 2) **Klasyfikację Spożycia Indywidualnego według Celu (COICOP)**, na podstawie której dokonuje się grupowania spożycia produktów (wyrobów i usług) w sektorze gospodarstw domowych oraz wydatków na towary i usługi konsumpcyjne w gospodarstwach domowych (przyjętych również do opracowania wskaźników cen).

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

**Cena bazowa** definiowana jest jako kwota pieniędzy otrzymywana przez producenta (w tym

(of foreign persons) as well as "mixed ownership" with a predominance of capital (property) of private sector entities and lack of predominance of public or private sector in capital (property) of the entity.

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

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

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

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

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

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

9. Other than NACE, 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**, on the basis of which councillors of organs of local self-government entities are grouped; the classification was introduced by a Decree of the Minister of Economy and Labour, dated 8 XII 2004 (Journal of Laws No. 265, item 2644) with later amendments, replacing the classification valid until 31 XII 2004;
- 2) the **Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP)**, on the basis of which final consumption expenditure of products (goods and services) in the households sector as well as expenditures on consumer goods and services of households (also adopted for compiling price indices) are grouped.

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

**Basic price** is defined as the amount of money received by a producer (trade entities included)

także przez jednostkę handlową) od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszona o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty, powiększona o dotacje otrzymywane do produktu.

Podatki od produktów obejmują: podatek od towarów i usług (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, zryczałtowany podatek od towarów i usług od okazjonalnych przewozów osób).

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

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

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

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

**14. Przy przeliczaniu na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.)** danych według stanu w końcu roku przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII, a przy przeliczaniu danych

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, lump sum tax on goods and services from occasional transports of passengers).

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

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

- the national air-space, territorial waters and the continental shelf lying in international waters over which the country enjoys exclusive rights,
- territorial enclaves (i.e., geographic territories situated in the rest of the world and used, under international treaties of agreements between States, by general government agencies of the country (embassies, consulates, military bases, scientific bases, etc.),
- deposits of oil, natural gas, etc. in international waters outside the continental shelf of the country, worked by units resident in the territory.

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

**14. When computing per capita data (per 1000 population, etc.)** as of the end of a year, the population as of 31 XII was adopted, whereas data describing the magnitude of a phenomenon

charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny ludności, produkcja) — według stanu w dniu 30 VI.

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

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

17. Niektóre dane liczbowe zostały podane na podstawie danych nieostatecznych i mogą ulec zmianie w następnych publikacjach Głównego Urzędu Statystycznego.

18. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.

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

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

*within a year (e.g., vital statistics, production) — as of 30 VI.*

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

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

17. *Some data are given on the basis of preliminary data and may change in subsequent publications of the Central Statistical Office.*

18. *Due to the electronic method of data processing, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item "total".*

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

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

**skrót**  
*abbreviation*

**pełna nazwa**  
*full name*

**MIĘDZYNARODOWA SZTATYSTYCZNA KLASYFIKACJA  
CHOROÓB I PROBLEMÓW ZDROWOTNYCH (X Rewizja)**

**INTERNATIONAL STATISTICAL CLASSIFICATION  
OF DISEASES AND RELATED HEALTH PROBLEMS (ICD-10 Revision)**

Choroby krwi i narządów krwiotwórczych  
*Diseases of blood and blood-forming organs*

Choroby krwi i narządów krwiotwórczych oraz niektóre choroby przebiegające z udziałem mechanizmów autoimmunologicznych  
*Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism*

Wady rozwojowe wrodzone  
*Congenital anomalies*

Wady rozwojowe wrodzone, zniekształcenia i aberracje chromosomowe  
*Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities*

Objawy i stany niedokładnie określone  
*Symptoms and ill-defined conditions*

Objawy, cechy chorobowe oraz nieprawidłowe wyniki badań klinicznych i laboratoryjnych, gdzie indziej niesklasyfikowane  
*Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified*

## POLSKA KLASYFIKACJA DZIAŁALNOŚCI (PKD)

## NOMENCLATURE DES ACTIVITÉS DE COMMUNAUTÉ EUROPÉENNE — NACE rev. 1.1

Handel i naprawy  
*Trade and repair*

Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego  
*Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods*

Obsługa nieruchomości i firm

Obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej  
*Real estate, renting and business activities*

Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne

Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i powszechne ubezpieczenie zdrowotne  
*Public administration and defence; compulsory social security*

**I. WYBRANE DANE O REGIONACH (NTS 1) W 2007 R.**  
**SELECTED DATA ON REGIONS (NTS 1) IN 2007**

Lp. No.	REGIONY REGIONS	Powierzchnia <sup>ab</sup> Total area <sup>ab</sup>			
		w km <sup>2</sup> in km <sup>2</sup>	w odsetkach in %	w tys. in thous.	w odsetkach in %
1	<b>POLSKA POLAND</b> . . . . .	<b>312679</b>	<b>100,0</b>	<b>38115,6</b>	<b>100,0</b>
2	Centralny . . . . .	53777	17,2	7744,4	20,3
3	Południowy . . . . .	27517	8,8	7933,2	20,8
4	Wschodni . . . . .	74864	24,0	6731,8	17,6
5	Północno-zachodni . . . . .	66707	21,3	6087,6	16,0
6	Południowo-zachodni . . . . .	29359	9,4	3915,5	10,3
7	Północny . . . . .	60455	19,3	5703,2	15,0

Lp. No.	REGIONY REGIONS	Ludność korzystająca <sup>c</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>c</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Ścieki <sup>d</sup> przemysłowe i komunalne nieoczyszczane na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Industrial and municipal waste water<sup>d</sup> untreated per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>		Odpady (z wyłącze- niem komunal- nych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>
				pyłowych particulates	gazowych (bez dwutlen- ku węgla) gases (excluding carbon dioxide)	
1	<b>POLSKA POLAND</b> . . . . .	<b>62,2</b>	<b>0,5</b>	<b>94,8</b>	<b>2052,9</b>	<b>397,9</b>
2	Centralny . . . . .	55,2	0,7	17,7	377,0	198,7
3	Południowy . . . . .	63,0	1,6	29,1	937,7	1832,9
4	Wschodni . . . . .	54,7	0,2	13,0	156,5	121,5
5	Północno-zachodni . . . . .	62,0	0,3	14,3	302,6	186,2
6	Południowo-zachodni . . . . .	71,5	0,4	10,6	161,5	1220,6
7	Północny . . . . .	73,3	0,2	10,2	117,6	98,4

*a* Stan w dniu 31 XII. *b* Według ewidencji geodezyjnej; obszar lądowy (łącznie z wodami śródlądowymi) oraz część morskich wód *f* Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane *a* As of 31 XII. *b* According to geodetic register; land area (including inland waters) and part of internal waters. *c* Based on estimated persons on private farms in agriculture (estimated data).

Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>			na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>	w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych Infant deaths per 1000 live births	Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicz- nych na pobyt stały Net internal and interna- tional migration for perma- nent residence	Lp. No.
z liczby ogółem w % — w wieku of total in % — at age								
przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- working						
19,6	64,4	16,0	122	61,2	6,0	0,3	-0,5	1
18,8	63,8	17,4	144	64,6	4,8	-0,8	1,6	2
19,1	64,6	16,2	288	66,4	6,6	0,1	-0,9	3
20,6	62,9	16,5	90	46,8	5,7	-0,1	-2,1	4
20,2	65,3	14,4	91	61,2	6,8	1,6	-0,2	5
18,1	65,8	16,1	133	65,8	6,3	-0,9	-1,4	6
20,8	64,6	14,5	94	63,0	6,0	1,8	-0,9	7

(cd.) (cont.)

Nakłady na środki trwałe w % nakładów inwestycyjnych na gospodarkę narodową (ceny bieżące) Outlays on fixed assets in % of investment outlays on national economy (current prices)		Przestępstwa stwierdzone <sup>e</sup> na 10 tys. ludności Ascertained crimes <sup>e</sup> per 10 thous. population	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w % Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in %	Pracujący <sup>f</sup> Employed persons <sup>f</sup>		Bezrobotni zarejestrowani <sup>d</sup> Registered unemployed persons <sup>d</sup>		Lp. No.
na ochronę środowiska on environ- mental protection	na gospodar- kę wodną on water management			w tys. in thous.	w odsetkach in %	w tys. in thous.	w odsetkach in %	
3,9	1,2	303	64,6	13457,0	100,0	1746,6	100,0	1
2,7	0,6	301	59,4	3178,3	23,6	343,1	19,6	2
5,4	1,3	317	58,3	2696,2	20,0	278,6	15,9	3
3,9	1,4	232	71,9	2303,5	17,1	376,6	21,6	4
4,6	1,4	307	68,7	2153,9	16,0	268,4	15,4	5
4,5	1,7	369	67,8	1283,7	9,6	170,8	9,8	6
3,1	1,2	317	66,7	1841,4	13,7	309,1	17,7	7

wewnętrznych. c Na podstawie szacunków. d Wymagające oczyszczenia. e W zakończonych postępowaniach przygotowawczych. szacunkowe).

data. d Requiring treatment. e In completed preparatory proceedings. f By actual workplace and kind of activity; with the employed

## I. WYBRANE DANE O REGIONACH (NTS 1) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON REGIONS (NTS 1) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	REGIONY REGIONS	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> w % ogółem <i>Registered unemployed persons<sup>a</sup> in % of total</i>		Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % <i>Registered unem- ployment rate<sup>a</sup> in %</i>	Przeciętne wynagru <i>Average gross and sa</i>
		pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <i>out of work for longer than 1 year</i>	w wieku do 25 lat <i>aged up to 25 years</i>		
1	<b>POLSKA POLAND</b> . . . . .	<b>45,1</b>	<b>19,0</b>	<b>11,2</b>	<b>2672,58</b>
2	Centralny . . . . .	48,6	17,1	9,7	3161,15
3	Południowy . . . . .	44,9	19,0	9,0	2642,63
4	Wschodni . . . . .	48,5	21,8	13,3	2309,94
5	Północno-zachodni . . . . .	40,4	19,1	11,0	2415,31
6	Południowo-zachodni . . . . .	40,4	16,2	11,6	2615,68
7	Północny . . . . .	43,8	19,4	14,3	2447,09

Lp. No.	REGIONY REGIONS	Dzieci w wieku 6 lat objęte edukacją <sup>a</sup> <i>Children aged 6 attending pre-primary education<sup>a</sup></i>	Uczniowie w szkołach <i>Pupils and students of</i>				
			podsta- wowych w wieku 7—12 lat <i>primary aged 7—12</i>	gimnazjach w wieku 13—15 lat <i>lower secondary aged 13—15</i>	zasadni- czych za- wodowych <sup>k</sup> <i>basic vocational<sup>k</sup></i>	liceach ogólno- kształcą- cych <sup>l</sup> <i>general secondary<sup>l</sup></i>	liceach pro- filowanych <i>specialized secondary</i>
w % ludności w grupie wieku odpowiadającej temu <i>in % of population in age group corresponding to</i>							
1	<b>POLSKA POLAND</b> . . . . .	<b>94,9</b>	<b>96,8</b>	<b>95,3</b>	<b>13,0</b>	<b>44,0</b>	<b>6,3</b>
2	Centralny . . . . .	95,6	97,8	96,3	10,3	51,2	7,1
3	Południowy . . . . .	94,6	96,3	95,0	13,2	42,9	5,4
4	Wschodni . . . . .	94,6	96,5	96,1	11,3	45,6	6,3
5	Północno-zachodni . . . . .	95,0	97,5	95,4	15,1	40,6	5,8
6	Południowo-zachodni . . . . .	93,0	94,8	92,8	13,8	41,4	9,1
7	Północny . . . . .	95,8	97,0	94,9	15,1	40,1	5,5

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>b</sup> Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. <sup>c</sup> Relacja do średniej krajowej. <sup>d</sup> W podziale na regiony Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych. <sup>e</sup> W oddziałach przy spraw wewnętrznych i administracji. <sup>g</sup> Łącznie z punktami bibliotecznymi; bez wypożyczeń międzybibliotecznymi. <sup>h</sup> Dane dotyczą ze szkołami: <sup>k</sup> — specjalnymi przysposabiającymi do pracy, <sup>l</sup> — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, <sup>m</sup> — technikami

<sup>a</sup> As of 31 XII. <sup>b</sup> Based on balances of dwelling stocks. <sup>c</sup> Relation to national average. <sup>d</sup> In division by regions excluding retirement excluding retirement pay and pensions realized on the basis of international agreements. <sup>e</sup> Pre-primary sections of primary schools and nursery Interior and Administration. <sup>g</sup> Including service points; excluding interlibrary lending. <sup>h</sup> Data concern activity performed in a regions schools, <sup>m</sup> — supplementary technical secondary schools and general art schools leading to professional certification.

miesięczne odzienia tł monthly wages laries	Przeciętne miesięczne emerytury i renty brutto w zł <i>Average monthly gross retirement pay and pensions in zł</i>		Zasoby mieszkaniowe <sup>ab</sup> <i>Dwelling stocks<sup>ab</sup></i>			Mieszkania oddane do użytkowania na 1000 ludności <i>Dwellings completed per 1000 population</i>	Lp. No.
	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>from non-agricultural social security system</i>	rolników indywidualnych <i>farmers</i>	mieszkania <i>dwellings</i>		przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania na 1 osobę w m <sup>2</sup> <i>average usable floor space per dwelling per capita in m<sup>2</sup></i>		
			w tys. <i>in thous.</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>			
Polska=100 <sup>f</sup> <i>Poland=100<sup>f</sup></i>							
100,0	1298,83 <sup>d</sup>	813,93 <sup>d</sup>	12993,7	340,9	23,8	3,5	1
118,3	1239,33	781,79	2883,1	372,3	25,0	4,7	2
98,9	1443,68	865,02	2731,9	344,4	24,0	2,9	3
86,4	1095,78	790,72	2143,1	318,4	23,6	2,6	4
90,4	1182,21	838,96	1986,8	326,4	23,7	3,9	5
97,9	1261,58	890,91	1364,1	348,4	24,1	2,7	6
91,6	1183,06	808,79	1884,8	330,5	22,1	4,0	7

(cd.) (cont.)

schools		Studentów szkół wyższych w wieku 19—24 lata <i>Students of higher education institutions aged 19—24</i>	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych <sup>g</sup> w wol. <i>Public library loans<sup>g</sup> in vol.</i>	Widzowie i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych <sup>h</sup> <i>Audience in theatres and music institutions<sup>h</sup></i>	Miejsca noclegowe <sup>i</sup> w turystycznych obiektach zbiorowego zakwaterowania <i>Number of beds in collective tourist accommodation establishments</i>				Lp. No.
technikach <sup>m</sup> <i>technical secondary<sup>m</sup></i>	policealnych w wieku 19—21 lat <i>post-secondary aged 19—21</i>				ogółem total			w tym w obiektach hotelowych w tys. <i>of which hotels and similar establishments in thous.</i>	
					w tys. <i>in thous.</i>	w odsetkach <i>in %</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>		
—18									
poziomowi nauczania <i>this educational level</i>			na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>						
26,5	9,2	39,4	3350	258	582,1	100,0	152,7	190,4	1
21,6	8,9	52,0	3050	396	51,9	8,9	67,1	32,4	2
29,5	10,4	40,4	3911	266	97,4	16,7	122,7	41,9	3
28,7	9,3	28,6	3185	150	60,8	10,5	90,3	19,8	4
27,8	8,4	36,6	3421	182	168,2	28,9	276,5	37,5	5
22,8	9,1	42,0	3557	224	54,9	9,4	140,0	23,5	6
26,5	9,2	32,3	2950	293	148,8	25,6	261,2	35,2	7

bez emerytur i rent wypłacanych przez: Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji, szkolnych przy szkołach podstawowych i przedszkolach. *f* Bez cudzoziemców; bez szkół resortu obrony narodowej oraz resortu działalności prowadzonej na terenie regionu; łącznie z imprezami zorganizowanymi w plenerze. *i* Stan w dniu 31 VII. *k—m* Łącznie uzupełniającymi i artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe.

*pay and pensions paid by the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration, the Ministry of Justice and schools. f Excluding foreigners; excluding academies of the Ministry of National Defence as well as academies of the Ministry of the area; including outdoor events. i As of 31 VII. k—m Including: k — special job-training schools, l — supplementary general secondary*

## I. WYBRANE DANE O REGIONACH (NTS 1) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON REGIONS (NTS 1) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	REGIONY REGIONS	Liczba ludności <sup>a</sup> na Population <sup>a</sup> per		Samochody osobowe zarejestrowane <sup>ab</sup> <i>Passenger cars registered<sup>ab</sup></i>	Telefoniczne łącza główne <sup>ac</sup> <i>Telephone main lines<sup>ac</sup></i>	Gospodarstwa domowe wyposażone w komputer osobisty w % ogółu gospodarstw domowych <i>Households with personal computer in % of total households</i>
		1 łóżko w szpitalach ogólnych <i>bed in general hospitals</i>	1 podmiot ambula- toryjnej opieki zdrowotnej <sup>f</sup> <i>provider of out-patient health care<sup>f</sup></i>			
1	<b>POLSKA POLAND</b> . . . . .	218	1747	382,7	268,7	50,1
2	Centralny . . . . .	214	2148	418,2	314,2	51,1
3	Południowy . . . . .	200	1759	374,9	259,8	52,8
4	Wschodni . . . . .	213	1500	345,9	240,9	45,1
5	Północno-zachodni . . . . .	222	1628	404,0	265,1	51,1
6	Południowo-zachodni . . . . .	226	1661	389,9	280,4	48,6
7	Północny . . . . .	249	1831	361,4	248,1	50,3

Lp. No.	REGIONY REGIONS	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące) <i>Sold production of industry (current prices)</i>		Użytki rolne <sup>e</sup> <i>Agricultural land<sup>e</sup></i>		Powie gruntów <i>Forest</i>
		w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in %</i>	w tys. ha <i>in thous. ha</i>	w odsetkach <i>in %</i>	w tys. ha <i>in thous. ha</i>
1	<b>POLSKA POLAND</b> . . . . .	884975,2	100,0	16177,1	100,0	9254,6
2	Centralny . . . . .	226101,3	25,5	3213,8	19,9	1194,4
3	Południowy . . . . .	216319,2	24,4	1167,9	7,2	838,6
4	Wschodni . . . . .	91727,1	10,4	4077,9	25,2	2197,8
5	Północno-zachodni . . . . .	139463,1	15,8	3289,6	20,3	2310,1
6	Południowo-zachodni . . . . .	98870,8	11,2	1538,1	9,5	857,6
7	Północny . . . . .	112493,7	12,7	2889,8	17,9	1856,1

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>b</sup> Na podstawie danych starostw powiatowych (a dla Warszawy — dzielnic) ujętych w systemie „Pojazd”. gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>f</sup> Zakłady opieki zdrowotnej łącznie z praktykami lekarskimi. <sup>g</sup> Stan w czerwcu; według <sup>a</sup> As of 31 XII. <sup>b</sup> On the basis of data from powiat starosta offices (districts in case of Warsaw) registered in "Pojazd" system. <sup>c</sup> Data agriculture. <sup>f</sup> Health care institutions including medical practices. <sup>g</sup> As of June; by administrative borders.

Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe <sup>ad</sup> <i>Railway lines operated standard gauge<sup>ad</sup></i>	Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>a</sup> <i>Hard surface public roads<sup>a</sup></i>	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ae</sup> zarejestrowane w rejestrze REGON <i>Entities of the national economy<sup>ae</sup> recorded in the REGON register</i>						Lp. No.
		ogółem <i>total</i>		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>		
		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	
na 100 km <sup>2</sup> w km <i>per 100 km<sup>2</sup> in km</i>								
6,3	82,8	3685608	967	897958	236	2787650	731	1
5,1	88,5	868139	1121	224619	290	643520	831	2
11,8	154,8	721258	909	175869	222	545389	687	3
4,5	75,4	489139	727	105883	157	383256	569	4
6,2	70,7	669436	1100	149797	246	519639	854	5
8,8	90,8	403241	1030	111436	285	291805	745	6
6,1	63,6	534395	937	130354	229	404041	708	7

(cd.) (cont.)

rzchnia leśnych <sup>a</sup> <i>land<sup>a</sup></i>	Lesistość <sup>aa</sup> w % <i>Forest cover<sup>a</sup> in %</i>	Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące) <i>Investment outlays (current prices)</i>			Wartość brutto środków trwałych <sup>a</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) <i>Gross value of fixed assets<sup>a</sup> (current book-keeping prices)</i>			Lp. No.
		w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in %</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in %</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	
100,0	28,9	191713,6	100,0	5030	2061215,1	100,0	54078	1
12,9	21,9	55381,7	28,9	7156	563481,7	27,3	72760	2
9,1	29,9	39823,6	20,8	5018	397008,3	19,3	50044	3
23,7	28,9	21476,6	11,2	3187	293720,3	14,2	43632	4
25,0	33,7	28012,7	14,6	4605	325022,0	15,8	53391	5
9,3	28,4	21119,6	11,0	5389	220468,5	10,7	56307	6
20,0	29,9	25899,4	13,5	4545	261514,3	12,7	45854	7

c Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej. d Łącznie z szerokotorowymi. e Bez osób prowadzących gospodarstwa rolne.

c concern operators of the public telecommunication network. d Including broad gauge. e Excluding persons tending private farms in

I. WYBRANE DANE O REGIONACH (NTS 1) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON REGIONS (NTS 1) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	REGIONY REGIONS	Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle <sup>a</sup> (ceny bieżące) <i>Expenditures on innovation activity in industry<sup>a</sup> (current prices)</i>		Przedsiębiorstwa, które poniosły nakłady na działalność innowacyjną w % przed- siębiorstw w przemyśle <sup>a</sup> <i>Enterprises with expenditures on innovation activity in % of total number of industrial<sup>a</sup> enterprises</i>	Wynalazki zgłoszone <sup>b</sup> <i>Patent applications<sup>b</sup></i>	Udzielone patenty <sup>b</sup> <i>Patents granted<sup>b</sup></i>
		w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in %</i>			
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>20222,9</b>	<b>100,0</b>	<b>31,8</b>	<b>2392</b>	<b>1575</b>
2	Centralny . . . . .	5951,7	29,4	32,0	627	498
3	Południowy . . . . .	6589,5	32,6	36,1	592	390
4	Wschodni . . . . .	1926,5	9,5	33,4	246	159
5	Północno-zachodni . . . . .	1931,0	9,5	27,0	289	141
6	Południowo-zachodni . . . . .	1821,0	9,0	33,9	368	261
7	Północny . . . . .	2003,2	9,9	29,2	270	126

Lp. No.	REGIONY REGIONS	Produkt krajowy brutto w 2006 r. (ceny bieżące) <i>Gross domestic product in 2006 (current prices)</i>				Wartość do <i>Gross val</i>	
		w mln zł <i>in mln zł</i>	w od- setkach <i>in %</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>		ogółem <i>total</i>	
				w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>e</sup> Poland= =100 <sup>e</sup>	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>e</sup> Poland= =100 <sup>e</sup>
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>1060031</b>	<b>100,0</b>	<b>27799</b>	<b>100,0</b>	<b>70696</b>	<b>100,0</b>
2	Centralny . . . . .	294840	27,8	38112	137,1	84354	119,3
3	Południowy . . . . .	216748	20,4	27282	98,1	70507	99,7
4	Wschodni . . . . .	132253	12,5	19588	70,5	50697	71,7
5	Północno-zachodni . . . . .	166634	15,7	27422	98,6	70004	99,0
6	Południowo-zachodni . . . . .	109112	10,3	27774	99,9	77407	109,5
7	Północny . . . . .	140444	13,2	24663	88,7	69312	98,0

<sup>a</sup> Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób. <sup>b</sup> Krajowe; dane Urzędu w poprzednich edycjach Rocznika. Patrz uwagi ogólne do działu „Rachunki regionalne”. <sup>e</sup> Relacja do średniej krajowej.

<sup>a</sup> Data concern economic entities employing more than 49 persons. <sup>b</sup> National; data of the Patent Office of the Republic of Poland. <sup>e</sup> Relation to national average.

Nakłady na działalność badawczo-rozwojową (B+R) <sup>c</sup> (ceny bieżące) <i>Gross domestic expenditures on research-development activity (R&amp;D)<sup>c</sup> (current prices)</i>				Zatrudnienie w działalności badawczo-rozwojowej (B+R) w EPC <i>Employment in research-development activity (R&amp;D) in FTE</i>				Lp. No.
ogółem <i>total</i>		na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	relacja do produktu krajowego brutto (PKB) w % w 2006 r. <i>ratio to gross domestic product (GDP) in % in 2006</i>	ogółem <i>total</i>	w odsetkach <i>in %</i>	na 1000 osób aktywnych zawodowo <i>per 1000 economically active persons</i>		
w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in %</i>					ogółem <i>total</i>	w tym pracownicy naukowo- badawczy <i>of which researchers</i>	
6673,0	100,0	175	0,56	75309	100,0	4,4	3,6	1
3115,1	46,7	402	0,96	29237	38,8	7,4	5,6	2
1386,9	20,8	175	0,56	14994	19,9	4,3	3,7	3
493,5	7,4	73	0,32	6812	9,0	2,1	1,8	4
700,7	10,5	115	0,34	9158	12,2	3,7	2,9	5
429,8	6,4	110	0,31	6773	9,0	4,0	3,5	6
547,0	8,2	96	0,38	8335	11,1	3,7	3,3	7

(dok.) (cont.)

dana brutto na 1 pracującego w 2006 r. (ceny bieżące) <i>ue added per employed person in 2006 (current prices)</i>					Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych <sup>d</sup> w 2006 r. <i>Gross nominal disposable income in the households sector<sup>d</sup> in 2006</i>				Lp. No.
rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł <i>industry</i>	budownictwo <i>construction</i>	usługi <i>services</i>		w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in %</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>		
			rynkowe <i>market</i>	nierynkowe <i>non-market</i>			w zł <i>in zł</i>	Polska = =100 <sup>e</sup> Poland = =100 <sup>e</sup>	
w zł in zł									
17006	77245	79901	96556	58684	690549	100,0	18109	100,0	1
21183	84520	83134	117244	63993	166736	24,1	21553	119,0	2
9233	81664	74884	89665	55778	147792	21,4	18603	102,7	3
9826	64565	77290	85373	54936	99807	14,5	14783	81,6	4
29442	69894	82202	88008	59604	111542	16,2	18356	101,4	5
19830	95852	80684	90179	59893	69432	10,1	17673	97,6	6
24693	67711	82253	91587	57579	95242	13,8	16725	92,4	7

Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej. c Bez amortyzacji środków trwałych. d Dane nie są porównywalne z danymi opublikowanymi w poprzednich wydaniach Rocznika. e Poland. c Excluding depreciation of fixed assets. d Data are not comparable with data published in previous editions of the Yearbook.

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

## MAJOR DATA ON VOIVODSHIPS (NTS 2)

## A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ

## TOTAL AREA AND POPULATION

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Powierzchnia <sup>ab</sup> Total area <sup>ab</sup>			Jed	
		w km <sup>2</sup> in km <sup>2</sup>	lokata position	w odsetkach in %	powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status
1	POLSKA POLAND . . . . .	312679	x	100,0	314	65
2	Dolnośląskie . . . . .	19947	7	6,4	26	3
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	17972	10	5,8	19	4
4	Lubelskie . . . . .	25122	3	8,0	20	4
5	Lubuskie . . . . .	13988	13	4,5	12	2
6	Łódzkie . . . . .	18219	9	5,8	21	3
7	Małopolskie . . . . .	15183	12	4,9	19	3
8	Mazowieckie . . . . .	35558	1	11,4	37	5
9	Opolskie . . . . .	9412	16	3,0	11	1
10	Podkarpackie . . . . .	17845	11	5,7	21	4
11	Podlaskie . . . . .	20187	6	6,5	14	3
12	Pomorskie . . . . .	18310	8	5,9	16	4
13	Śląskie . . . . .	12334	14	3,9	17	19
14	Świętokrzyskie . . . . .	11710	15	3,7	13	1
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	24173	4	7,7	19	2
16	Wielkopolskie . . . . .	29827	2	9,5	31	4
17	Zachodniopomorskie . . . . .	22892	5	7,3	18	3

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

nostki podziału terytorialnego <sup>a</sup> <i>Units of territorial division<sup>a</sup></i>				Miasta <sup>a</sup> <i>Towns<sup>a</sup></i>	Miejscowości wiejskie <sup>a</sup> <i>Rural localities<sup>a</sup></i>			Sołectwa <sup>a</sup> <i>Village administrator's offices<sup>a</sup></i>	Lp. No.
gminy <i>gminas</i>					ogółem <i>total</i>	wsie <i>villages</i>	pozostałe miejscowości <i>other localities</i>		
ogółem <i>total</i>	miejskie <i>urban</i>	wiejskie <i>rural</i>	miejsko- -wiejskie <i>urban- -rural</i>						
2007									
2478	307	1587	584	891	53818	42957	10861	40398	1
169	36	78	55	91	2583	2345	238	2300	2
144	17	92	35	52	3637	2806	831	2252	3
213	20	172	21	41	4297	3323	974	3710	4
83	9	41	33	42	1367	1069	298	1017	5
177	18	134	25	43	5001	4462	539	3490	6
182	15	125	42	57	1957	1834	123	1916	7
314	35	229	50	85	8684	7835	849	7315	8
71	3	36	32	35	1191	1013	178	1030	9
159	16	114	29	45	1676	1518	158	1551	10
118	13	82	23	36	3952	3282	670	3284	11
123	25	81	17	42	2902	1681	1221	1580	12
167	49	96	22	71	1325	1093	232	1054	13
102	5	71	26	31	2834	2265	569	2128	14
116	16	67	33	49	3778	2393	1385	2248	15
226	19	117	90	109	5505	4298	1207	3853	16
114	11	52	51	62	3129	1740	1389	1670	17

wewnętrznych.

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

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

## A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (cd.)

## TOTAL AREA AND POPULATION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność <sup>a</sup>				
		w tys. in thous.	lokata position	w odsetkach in %	wzrost lub spadek w stosunku do 2000 r. w % increase or decrease in relation to 2000 in %	w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym at non- -working age per 100 persons of working age
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>38115,6</b>	x	<b>100,0</b>	<b>-0,4</b>	<b>55,3</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	2878,4	5	7,6	-1,2	51,6
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	2066,1	10	5,4	-0,1	54,9
4	Lubelskie . . . . .	2166,2	8	5,7	-1,8	59,7
5	Lubuskie . . . . .	1008,5	16	2,7	+0,0	52,0
6	Łódzkie . . . . .	2555,9	6	6,7	-2,7	56,4
7	Małopolskie . . . . .	3279,0	4	8,6	+1,8	57,9
8	Mazowieckie . . . . .	5188,5	1	13,6	+1,4	56,8
9	Opolskie . . . . .	1037,1	15	2,7	-3,1	52,9
10	Podkarpackie . . . . .	2097,3	9	5,5	-0,2	58,5
11	Podlaskie . . . . .	1192,7	14	3,1	-1,5	59,5
12	Pomorskie . . . . .	2210,9	7	5,8	+1,8	54,8
13	Śląskie . . . . .	4654,1	2	12,2	-2,3	52,5
14	Świętokrzyskie . . . . .	1275,6	13	3,4	-2,1	58,4
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	1426,2	12	3,7	-0,1	54,3
16	Wielkopolskie . . . . .	3386,9	3	8,9	+1,2	54,1
17	Zachodniopomorskie . . . . .	1692,3	11	4,4	-0,3	51,7

a Stan w dniu 31 XII.

a As of 31 XII.

<i>Population*</i>						Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>			Lp. No.
na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>			w miastach w % ogółu ludności <i>in urban areas in % of total population</i>			2000	2007	lokata position	
2000	2007	lokata position	2000	2007	lokata position	2000	2007	lokata position	
122	122	x	61,9	61,2	x	0,3	0,3	x	1
146	144	4	71,5	70,6	2	-0,8	-0,8	12	2
115	115	8	62,4	61,1	8	0,9	0,7	8	3
88	86	12	46,6	46,6	14	-0,1	-0,7	11	4
72	72	14	64,7	63,9	7	1,1	1,3	6	5
144	140	5	65,1	64,4	6	-3,2	-3,2	16	6
213	216	2	50,6	49,4	13	2,1	1,4	5	7
144	146	3	64,7	64,7	5	-0,8	0,4	9	8
114	110	10	52,6	52,5	12	-0,0	-1,1	14	9
117	118	7	40,7	40,6	16	2,6	1,5	4	10
60	59	15	58,6	59,5	10	0,2	-0,5	10	11
119	121	6	68,4	66,7	4	2,5	2,7	1	12
388	377	1	79,2	78,4	1	-0,8	-0,8	13	13
111	109	11	46,0	45,4	15	-0,6	-1,4	15	14
59	59	16	60,3	60,0	9	2,7	1,9	3	15
112	114	9	57,9	56,6	11	1,0	2,1	2	16
74	74	13	69,7	68,9	3	1,1	0,8	7	17

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

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

A. POWIERZCHNIA I LUDNOŚĆ (dok.)

TOTAL AREA AND POPULATION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały <i>Net internal and international migration for permanent residence</i>				
		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>		na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		
		2000	2007	2000	2007	lokata <i>position</i>
1	POLSKA POLAND . . . . .	-19668	-20485	-0,5	-0,5	x
2	Dolnośląskie . . . . .	-1972	-1570	-0,7	-0,5	5
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	-1068	-2372	-0,5	-1,1	8
4	Lubelskie . . . . .	-3082	-5751	-1,4	-2,6	14
5	Lubuskie . . . . .	-579	-1215	-0,6	-1,2	9
6	Łódzkie . . . . .	-1295	-2128	-0,5	-0,8	6
7	Małopolskie . . . . .	2007	2715	0,6	0,8	2
8	Mazowieckie . . . . .	9122	14834	1,8	2,9	1
9	Opolskie . . . . .	-3732	-4062	-3,5	-3,9	16
10	Podkarpackie . . . . .	-1980	-3153	-0,9	-1,5	10
11	Podlaskie . . . . .	-1592	-2528	-1,3	-2,1	11
12	Pomorskie . . . . .	418	1243	0,2	0,6	3
13	Śląskie . . . . .	-12172	-9890	-2,6	-2,1	12
14	Świętokrzyskie . . . . .	-2116	-2916	-1,6	-2,3	13
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	-2461	-3792	-1,7	-2,7	15
16	Wielkopolskie . . . . .	1444	1872	0,4	0,6	4
17	Zachodniopomorskie . . . . .	-610	-1772	-0,4	-1,0	7

a Stan w dniu 31 XII.

a As of 31 XII.

Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>			Ludność <sup>a</sup> w wieku <i>Population<sup>a</sup> at age</i>							Lp. No.
			poniżej 25 lat <i>below 25 years</i>				65 lat i więcej <i>65 years and more</i>			
			w % ogółu ludności <i>in % of total population</i>		spadek w stosunku do 2000 r. w % <i>decrease in relation to 2000 in %</i>		w % ogółu ludności <i>in % of total population</i>		wzrost w stosunku do 2000 r. w % <i>increase in relation to 2000 in %</i>	
2000	2007	lokata <i>position</i>	2000	2007		2000	2007			
8,1	6,0	x	36,0	31,0	-14,2	12,4	13,5	8,6	1	
9,6	6,9	15	34,8	29,2	-17,1	12,5	13,5	7,0	2	
8,7	6,1	9	36,9	32,0	-13,3	11,5	12,5	8,6	3	
8,0	6,1	10	36,8	32,4	-13,5	13,7	14,3	3,1	4	
8,6	6,0	7	37,5	31,9	-14,9	10,9	11,8	8,7	5	
7,7	4,8	2	33,0	28,6	-15,9	14,4	15,0	1,2	6	
7,3	6,4	11	37,4	32,4	-12,0	12,4	13,4	10,4	7	
7,2	4,9	3	34,2	29,5	-12,6	13,9	14,5	6,2	8	
6,0	4,4	1	35,3	29,8	-18,3	11,7	14,1	16,9	9	
7,2	6,0	8	38,9	33,8	-13,3	12,0	13,0	8,4	10	
7,3	5,0	4	36,9	32,4	-13,6	13,6	14,7	6,6	11	
7,7	6,4	12	37,4	32,4	-11,8	10,8	12,2	14,5	12	
10,1	6,7	13	34,2	28,9	-17,4	11,5	13,8	17,4	13	
8,6	5,0	5	35,5	30,8	-15,1	14,0	14,8	3,6	14	
7,5	5,4	6	38,7	33,8	-12,8	10,6	11,8	11,4	15	
7,8	6,7	14	37,6	32,3	-12,8	11,3	11,9	6,7	16	
9,0	7,4	16	36,3	30,9	-15,1	11,1	12,2	10,2	17	

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

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

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	ogółem total			
		w tys. in thous.	w odsetkach in %	na 1000 ludności per 1000 population	lokata position
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>13457,0</b>	<b>100,0</b>	<b>353,1</b>	<b>x</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	970,8	7,2	337,3	9
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	697,5	5,2	337,6	8
4	Lubelskie . . . . .	758,0	5,6	349,9	5
5	Lubuskie . . . . .	315,8	2,4	313,1	13
6	Łódzkie . . . . .	959,7	7,1	375,5	3
7	Małopolskie . . . . .	1093,1	8,1	333,4	10
8	Mazowieckie . . . . .	2218,5	16,5	427,6	1
9	Opolskie . . . . .	312,8	2,3	301,6	15
10	Podkarpackie . . . . .	677,6	5,0	323,1	12
11	Podlaskie . . . . .	410,8	3,1	344,5	6
12	Pomorskie . . . . .	721,8	5,4	326,4	11
13	Śląskie . . . . .	1603,1	11,9	344,5	7
14	Świętokrzyskie . . . . .	457,1	3,4	358,4	4
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	422,2	3,1	296,0	16
16	Wielkopolskie . . . . .	1318,6	9,8	389,3	2
17	Zachodniopomorskie . . . . .	519,6	3,9	307,0	14

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

Pracujący <sup>a</sup> <i>Employed persons<sup>a</sup></i>								Lp. No.
rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budow- nictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budow- nictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	
w tys. <i>in thous.</i>				w % ogółem <i>in % of total</i>				
2007								
2149,5	3899,3	5056,6	2351,6	16,0	29,0	37,5	17,5	1
75,4	321,0	393,8	180,6	7,8	33,1	40,5	18,6	2
118,4	212,6	242,5	124,0	17,0	30,4	34,8	17,8	3
279,2	140,9	197,3	140,6	36,8	18,6	26,0	18,6	4
27,9	103,8	123,8	60,3	8,9	32,9	39,1	19,1	5
192,6	287,9	321,3	157,9	20,1	30,0	33,5	16,4	6
184,1	297,0	409,7	202,3	16,8	27,2	37,5	18,5	7
321,5	491,6	1051,2	354,2	14,5	22,1	47,4	16,0	8
50,5	97,9	104,4	60,0	16,1	31,3	33,4	19,2	9
159,4	197,7	194,7	125,8	23,5	29,2	28,7	18,6	10
139,7	83,2	114,0	73,9	34,0	20,3	27,7	18,0	11
62,6	227,7	297,7	133,8	8,7	31,5	41,3	18,5	12
71,0	610,3	647,0	274,8	4,4	38,1	40,4	17,1	13
144,1	110,8	127,1	75,1	31,5	24,3	27,8	16,4	14
67,7	129,5	139,3	85,7	16,0	30,7	33,0	20,3	15
209,6	438,5	473,5	197,0	15,9	33,3	35,9	14,9	16
45,8	148,9	219,3	105,6	8,8	28,7	42,2	20,3	17

w rolnictwie (dane szacunkowe).

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

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

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przeciętne zatrudnienie w przemyśle Average paid employment in industry				
		w tys. in thous.	w odset- kach in %	na 1000 ludności per 1000 population	lokata position	w tys. in thous.
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>2842,4</b>	<b>100,0</b>	<b>74,6</b>	x	<b>576,8</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	236,7	8,3	82,2	3	40,6
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	149,9	5,3	72,6	7	27,3
4	Lubelskie . . . . .	92,2	3,3	42,5	16	23,2
5	Lubuskie . . . . .	73,2	2,6	72,6	8	11,0
6	Łódzkie . . . . .	198,1	7,0	77,4	4	30,9
7	Małopolskie . . . . .	202,1	7,1	61,7	11	52,8
8	Mazowieckie . . . . .	390,9	13,8	75,5	5	108,7
9	Opolskie . . . . .	66,0	2,3	63,5	10	14,4
10	Podkarpackie . . . . .	142,6	5,0	68,0	9	23,5
11	Podlaskie . . . . .	55,1	1,9	46,2	15	12,3
12	Pomorskie . . . . .	164,5	5,8	74,5	6	34,0
13	Śląskie . . . . .	475,4	16,7	102,0	1	82,9
14	Świętokrzyskie . . . . .	74,5	2,6	58,4	14	15,1
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	87,4	3,1	61,2	12	18,6
16	Wielkopolskie . . . . .	333,5	11,7	98,6	2	59,4
17	Zachodniopomorskie . . . . .	100,3	3,5	59,3	13	22,1

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

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

Przeciętne zatrudnienie w budownictwie <i>Average paid employment in construction</i>			Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> zarejestrowane w rejestrze REGON <i>Entities of the national economy<sup>a</sup> recorded in the REGON register</i>						Lp. No.
			ogółem <i>total</i>		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>		
w odset- kach <i>in %</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	lokata <i>position</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	lokata <i>position</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	lokata <i>position</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	lokata <i>position</i>	
2007									
100,0	15,1	x	967	x	236	x	731	x	1
7,0	14,1	6	1071	3	304	2	767	6	2
4,7	13,2	8	912	10	195	12	718	8	3
4,0	10,7	15	699	15	159	14	541	15	4
1,9	10,9	14	1056	4	258	5	797	4	5
5,4	12,0	11	942	7	200	11	743	7	6
9,2	16,1	4	896	11	217	9	679	11	7
18,9	21,0	1	1209	2	335	1	874	2	8
2,5	13,9	7	915	9	231	6	685	10	9
4,1	11,2	13	677	16	155	15	522	16	10
2,1	10,3	16	743	14	149	16	595	13	11
5,9	15,4	5	1053	5	275	4	778	5	12
14,4	17,8	2	918	8	225	8	694	9	13
2,6	11,8	12	838	12	166	13	672	12	14
3,2	13,0	9	793	13	206	10	587	14	15
10,3	17,6	3	1040	6	227	7	813	3	16
3,8	13,0	10	1245	1	276	3	969	1	17

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

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

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Produkcja energii elektrycznej <sup>a</sup> w GW-h w 2007 r. Electricity production <sup>a</sup> in GW-h in 2007	Zużycie energii elektrycznej w gos Consumption of electricity in		
			w GW-h in GW-h		lokata position
			2000	2007	
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>158669,8</b>	<b>15826,4</b>	<b>17292,7</b>	<b>x</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	14790,3	1339,4	1462,5	3
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	2452,7	757,3	843,7	8
4	Lubelskie . . . . .	1680,5	594,7	665,1	10
5	Lubuskie . . . . .	2199,7	410,5	442,6	14
6	Łódzkie . . . . .	28354,8	1186,9	1232,7	6
7	Małopolskie . . . . .	9180,2	1247,6	1364,5	5
8	Mazowieckie . . . . .	22099,7	2554,2	2935,6	1
9	Opolskie . . . . .	10004,5	384,6	408,5	15
10	Podkarpackie . . . . .	2661,2	428,0	495,5	12
11	Podlaskie . . . . .	553,3	383,9	451,6	13
12	Pomorskie . . . . .	3304,9	1082,0	1184,7	7
13	Śląskie . . . . .	33392,9	2567,2	2689,9	2
14	Świętokrzyskie . . . . .	6322,7	314,6	340,0	16
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	253,2	504,6	566,4	11
16	Wielkopolskie . . . . .	13650,5	1312,6	1398,2	4
17	Zachodniopomorskie . . . . .	7768,7	758,4	811,0	9

<sup>a</sup> Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. <sup>b</sup> Poza rolnictwem, łowiectwem  
<sup>a</sup> Data concern economic entities employing more than 9 persons. <sup>b</sup> Excluding agriculture, hunting and forestry; fishing.

podarstwach domowych w miastach <i>households in urban areas</i>			Pobór wody na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawal per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>				Lp. No.
na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			na potrzeby gospodarki narodowej i ludności <i>for needs of the national economy and population</i>		w tym na cele produkcyjne <sup>b</sup> — z ujęć własnych <i>of which for purposes of production<sup>b</sup> — from own intakes</i>		
w kW·h <i>in kW·h</i>		lokata <i>position</i>					
2000	2007		2000	2007	2000	2007	
668,3	740,6	x	35,0	36,5	24,4	26,2	1
641,8	717,6	8	22,0	22,5	4,4	6,0	2
585,6	667,1	11	14,1	13,6	4,7	4,1	3
577,9	658,0	13	14,4	14,9	5,0	5,0	4
629,2	686,5	10	6,5	7,3	1,1	1,0	5
692,4	746,1	5	18,6	18,1	5,1	5,2	6
765,5	841,9	2	52,6	53,2	34,9	37,7	7
772,9	875,8	1	67,0	82,8	55,3	71,4	8
680,9	748,1	4	16,8	14,0	5,6	5,3	9
499,7	581,5	16	16,1	16,9	9,4	9,0	10
540,5	635,0	14	4,3	4,5	0,8	0,7	11
728,6	802,7	3	14,4	14,6	6,2	7,7	12
679,5	735,4	6	53,4	41,1	14,2	9,7	13
525,9	585,1	15	95,5	98,5	87,3	85,8	14
588,0	662,2	12	5,8	5,6	1,8	1,3	15
678,2	728,1	7	63,1	61,9	53,2	51,6	16
640,5	694,6	9	73,9	74,7	68,1	69,6	17

i leśnictwem; rybactwem.

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

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

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady inwestycyjne (ceny bieżące) <i>Investment outlays (current)</i>					
		ogółem <i>total</i>				rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>
		w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in %</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			
				w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>		
1	<b>POLSKA <i>POLAND</i></b> . . . . .	<b>191713,6</b>	<b>100,0</b>	<b>5030</b>	x	<b>2,2</b>	<b>43,8</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	17396,9	9,1	6041	2	1,4	52,9
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	8106,7	4,2	3925	10	2,9	48,9
4	Lubelskie . . . . .	6071,2	3,2	2799	16	4,8	38,5
5	Lubuskie . . . . .	4567,2	2,4	4529	8	3,2	54,5
6	Łódzkie . . . . .	13836,3	7,2	5403	4	2,1	47,9
7	Małopolskie . . . . .	15184,3	7,9	4637	7	1,0	44,4
8	Mazowieckie . . . . .	41545,4	21,7	8023	1	1,3	25,4
9	Opolskie . . . . .	3722,7	1,9	3581	12	4,2	51,6
10	Podkarpackie . . . . .	7028,7	3,7	3351	14	2,2	45,6
11	Podlaskie . . . . .	4266,5	2,2	3572	13	6,5	40,5
12	Pomorskie . . . . .	12415,5	6,5	5627	3	1,7	42,6
13	Śląskie . . . . .	24639,3	12,9	5285	5	0,6	57,5
14	Świętokrzyskie . . . . .	4110,2	2,1	3217	15	3,2	50,9
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	5377,2	2,8	3769	11	5,1	51,5
16	Wielkopolskie . . . . .	16504,5	8,6	4880	6	3,8	46,1
17	Zachodniopomorskie . . . . .	6941,0	3,6	4100	9	4,1	46,9

a Stan w dniu 31 XII.

a As of 31 XII.

prices)		Wartość brutto środków trwałych <sup>a</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets <sup>a</sup> (current book-keeping prices)									Lp. No.
usługi rynkowe market services	usługi nierynkowe non- market services	w mln zł in mln zł	w odset- kach in %	na 1 mieszkańca per capita		w % ogółem in % of total					
				w zł in zł	lokata position	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo agriculture, hunting and forestry; fishing	przemysł i budow- nictwo industry and construction	usługi rynkowe market services	usługi nierynkowe non- market services		
in % of total											
2007											
45,8	8,2	2061215,1	100,0	54078	x	6,0	33,0	52,1	8,9	1	
36,4	9,3	162416,1	7,9	56426	2	4,5	41,0	44,5	10,0	2	
40,0	8,2	86709,0	4,2	41967	16	9,1	32,6	49,6	8,7	3	
45,6	11,1	92867,1	4,5	42871	14	11,6	24,7	54,0	9,7	4	
34,2	8,1	52512,6	2,6	52071	7	5,7	35,8	50,1	8,4	5	
42,8	7,2	123466,4	6,0	48306	9	7,5	38,0	46,2	8,3	6	
45,4	9,2	148583,0	7,2	45313	11	4,2	31,4	53,6	10,8	7	
66,0	7,3	440015,3	21,3	84806	1	3,7	24,5	64,4	7,4	8	
34,6	9,6	58052,4	2,8	55976	3	7,4	39,9	45,2	7,5	9	
43,2	9,0	89866,1	4,3	42848	15	6,8	34,2	49,4	9,6	10	
39,3	13,7	55697,9	2,7	46701	10	13,7	22,1	53,6	10,6	11	
49,6	6,1	112842,2	5,5	51039	8	5,0	29,0	56,4	9,6	12	
35,3	6,6	248425,3	12,1	53378	5	2,1	47,4	42,7	7,8	13	
35,6	10,3	55289,2	2,7	43345	13	8,7	35,5	45,0	10,8	14	
34,7	8,7	61963,1	3,0	43448	12	11,5	24,0	55,2	9,3	15	
41,9	8,2	184208,0	8,9	54389	4	8,6	36,2	47,3	7,9	16	
37,8	11,2	88301,4	4,3	52179	6	7,3	28,5	52,0	12,2	17	

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

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

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Nakłady na działalność innowacyjną w przemyśle <sup>a</sup> (ceny bieżące) <i>Expenditures on innovation activity in industry<sup>a</sup> (current prices)</i>		Przedsiębiorstwa, które poniosły nakłady na działalność innowacyjną w % przedsiębiorstw w przemyśle <sup>a</sup> <i>Enterprises which expenditures on innovation activity in % of total number of industrial<sup>a</sup> enterprises</i>		
		w mln zł <i>in mln zł</i>	w odset- kach <i>in %</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	w odset- kach <i>in %</i>	
		2000	2007	2000		
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>12234,7</b>	<b>20222,9</b>	<b>100,0</b>	<b>35,1</b>	<b>31,8</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	803,6	1451,8	7,2	33,2	33,3
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	630,9	957,8	4,7	34,9	28,4
4	Lubelskie . . . . .	638,2	481,0	2,4	36,8	31,1
5	Lubuskie . . . . .	288,0	198,6	1,0	33,0	26,7
6	Łódzkie . . . . .	593,6	1889,9	9,3	33,1	24,7
7	Małopolskie . . . . .	1054,0	1188,1	5,9	43,7	32,2
8	Mazowieckie . . . . .	2578,4	4061,8	20,1	34,5	36,8
9	Opolskie . . . . .	434,6	369,2	1,8	39,3	35,6
10	Podkarpackie . . . . .	472,8	905,1	4,5	38,3	38,7
11	Podlaskie . . . . .	134,8	230,7	1,1	38,9	29,7
12	Pomorskie . . . . .	742,2	692,8	3,4	36,0	29,1
13	Śląskie . . . . .	1551,4	5401,4	26,7	36,9	38,3
14	Świętokrzyskie . . . . .	410,2	309,8	1,5	33,1	30,2
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	165,6	352,6	1,7	28,5	30,9
16	Wielkopolskie . . . . .	1459,2	1488,9	7,4	33,1	28,2
17	Zachodniopomorskie . . . . .	277,2	243,5	1,2	25,9	23,3

<sup>a</sup> Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób. <sup>b</sup> Krajowe; dane Urzędu  
<sup>a</sup> Data concern economic entities employing more than 49 persons. <sup>b</sup> National; data of the Patent Office of the Republic of Poland.

Wynalazki zgłoszone <sup>b</sup> Patent applications <sup>b</sup>	Udzielone patenty <sup>b</sup> Patents granted <sup>b</sup>	Nakłady na działalność badawczo-rozwojową (B+R) <sup>c</sup> (ceny bieżące) <i>Gross domestic expenditures on research-development activity (R&amp;D)<sup>c</sup> (current prices)</i>					relacja do produktu krajowego brutto (PKB) w % w 2006 r. <i>ratio to gross domestic product (GDP) in % in 2006</i>	Lp. No.
		ogółem <i>total</i>			na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>			
		w mln zł <i>in mln zł</i>	w odsetkach <i>in %</i>					
2007		2000	2007					
2392	1575	4796,1	6673,0	100,0	175	0,56	1	
323	219	313,0	393,5	5,9	137	0,35	2	
94	42	124,4	109,5	1,6	53	0,35	3	
104	79	147,9	246,1	3,7	114	0,44	4	
14	12	38,0	25,9	0,4	26	0,10	5	
153	107	290,9	372,8	5,6	146	0,54	6	
186	154	437,4	799,8	12,0	244	0,92	7	
474	391	2163,8	2742,3	41,1	529	1,07	8	
45	42	42,3	36,3	0,5	35	0,16	9	
55	44	122,9	156,4	2,3	75	0,39	10	
34	14	36,3	55,4	0,8	46	0,25	11	
130	62	204,9	340,9	5,1	154	0,51	12	
406	236	389,6	587,1	8,8	126	0,36	13	
53	22	21,2	35,6	0,5	28	0,08	14	
46	22	56,9	96,6	1,5	68	0,18	15	
189	92	337,3	563,8	8,5	166	0,46	16	
86	37	69,3	111,0	1,7	66	0,19	17	

Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej. c Bez amortyzacji środków trwałych.

c Excluding depreciation of fixed assets.

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

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

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zatrudnienie w działalności badawczo-rozwojowej (B+R) w EPC Employment in research-development activity (R&D) in FTE				
		ogółem total		w odset- kach in %	na 1000 osób aktywnych zawodowo per 1000 economically active persons	
					ogółem total	w tym pracownicy naukowo- badawczy of which researchers
		2000	2007			
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>78925</b>	<b>75309</b>	<b>100,0</b>	<b>4,4</b>	<b>3,6</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	5836	5811	7,7	4,6	4,0
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	3150	2941	3,9	3,7	3,4
4	Lubelskie . . . . .	3494	3265	4,3	3,1	2,7
5	Lubuskie . . . . .	727	785	1,0	1,7	1,6
6	Łódzkie . . . . .	4799	4556	6,0	3,2	2,4
7	Małopolskie . . . . .	8835	8405	11,2	5,8	5,0
8	Mazowieckie . . . . .	27006	24681	32,8	9,6	7,4
9	Opolskie . . . . .	1019	962	1,3	2,4	1,9
10	Podkarpackie . . . . .	1522	1461	1,9	1,6	1,1
11	Podlaskie . . . . .	1459	1270	1,7	2,4	2,1
12	Pomorskie . . . . .	4546	4212	5,6	5,0	4,3
13	Śląskie . . . . .	6630	6589	8,8	3,3	2,8
14	Świętokrzyskie . . . . .	730	816	1,1	1,2	1,1
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	1258	1182	1,6	2,0	1,8
16	Wielkopolskie . . . . .	5598	6421	8,5	4,6	3,3
17	Zachodniopomorskie . . . . .	2316	1952	2,6	3,2	2,9

a W 2000 r. określone jako nakłady inwestycyjne.

a In 2000 classified as investment outlays.

Nakłady na środki trwałe <sup>a</sup> (ceny bieżące) służące <i>Outlays on fixed assets<sup>a</sup> (current prices) in</i>						Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące) <i>Sold production of industry (current prices)</i>			Lp. No.
ochronie środowiska <i>environmental protection</i>			gospodarce wodnej <i>water management</i>						
w mln zł <i>in mln zł</i>		w % nakładów inwestycyjnych na gospodarkę narodową <i>in % of investment outlays on national economy</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>		w % nakładów inwestycyjnych na gospodarkę narodową <i>in % of investment outlays on national economy</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>		w odsetkach <i>in %</i>	
2000	2007		2000	2007		2000	2007		
6570,3	7520,7	3,9	1652,7	2245,4	1,2	488800,8	884975,2	100,0	1
601,3	539,3	3,1	202,1	283,7	1,6	35719,1	78596,0	8,9	2
395,1	303,4	3,7	46,2	108,5	1,3	24460,8	39116,2	4,4	3
186,5	213,9	3,5	59,1	80,4	1,3	14130,5	24811,1	2,8	4
144,4	180,3	3,9	52,1	78,7	1,7	10633,9	18044,6	2,0	5
331,8	526,0	3,8	62,3	62,7	0,5	29454,0	44449,6	5,0	6
435,5	652,6	4,3	165,2	361,4	2,4	35308,4	58305,7	6,6	7
1285,2	992,1	2,4	256,6	293,8	0,7	97779,1	181651,6	20,5	8
201,7	416,6	11,2	150,5	70,3	1,9	12312,1	20274,8	2,3	9
321,9	346,6	4,9	72,1	114,8	1,6	18615,0	30441,3	3,5	10
126,4	139,1	3,3	36,8	66,9	1,6	8312,5	15263,6	1,7	11
332,7	349,3	2,8	56,3	118,1	1,0	29364,9	53047,9	6,0	12
797,5	1487,8	6,0	229,9	166,0	0,7	82505,4	158013,5	17,9	13
162,2	133,9	3,3	68,4	39,1	1,0	11055,5	21211,1	2,4	14
91,1	142,4	2,6	40,3	94,8	1,8	12205,1	20329,7	2,3	15
625,5	666,9	4,0	104,0	176,0	1,1	49516,0	95798,8	10,8	16
531,4	430,5	6,2	50,7	130,2	1,9	17428,5	25619,7	2,9	17

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

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

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące) na 1 mieszkańca <i>Sold production of industry (current prices) per capita</i>		Sprzedaż produkcji budowlano-mo <i>Sales of construction and assembly</i>		
		w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>		w odset- kach <i>in %</i>
				2007	2000	
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>23218</b>	<b>x</b>	<b>74945,3</b>	<b>118269,2</b>	<b>100,0</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	27293	4	6082,6	10270,9	8,7
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	18937	7	2887,4	5493,4	4,6
4	Lubelskie . . . . .	11439	16	2215,6	3916,0	3,3
5	Lubuskie . . . . .	17893	8	1584,9	2480,5	2,1
6	Łódzkie . . . . .	17357	10	3739,4	6650,5	5,6
7	Małopolskie . . . . .	17805	9	5454,3	10612,7	9,0
8	Mazowieckie . . . . .	35078	1	19407,8	23230,3	19,6
9	Opolskie . . . . .	19506	6	1845,1	2571,4	2,2
10	Podkarpackie . . . . .	14515	13	2209,9	3023,4	2,6
11	Podlaskie . . . . .	12778	15	1559,5	2470,1	2,1
12	Pomorskie . . . . .	24041	5	4696,9	7575,6	6,4
13	Śląskie . . . . .	33892	2	9286,4	16014,1	13,5
14	Świętokrzyskie . . . . .	16604	11	1955,7	2899,6	2,5
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	14250	14	1516,3	4002,6	3,4
16	Wielkopolskie . . . . .	28324	3	6767,6	11653,7	9,8
17	Zachodniopomorskie . . . . .	15135	12	3735,9	5404,4	4,6

a Zrealizowanej przez podmioty budowlane — według miejsca wykonywania robót.

a Realized by construction entities — by work-site location.

ntażowej <sup>f</sup> (ceny bieżące) production <sup>g</sup> (current prices)		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed				Mieszkania, których budowę rozpoczęto w 2007 r. Dwellings in which construction has begun in 2007	Lp. No.
na 1 mieszkańca per capita		ogółem total	wzrost w stosunku do 2000 r. w % increase in relation to 2000 in %	na 1000 ludności per 1000 population			
w zł in zł	lokata position				lokata position		
2007							
3103	x	133698	52,3	3,5	x	185117	1
3567	2	9073	54,0	3,2	8	9343	2
2660	9	5569	47,3	2,7	10	8181	3
1805	15	5693	89,2	2,6	11	7131	4
2460	12	3232	52,7	3,2	9	4099	5
2597	10	5886	55,3	2,3	13	7729	6
3241	6	12390	54,8	3,8	5	22556	7
4486	1	30252	20,1	5,8	1	47155	8
2474	11	1352	22,9	1,3	16	2979	9
1442	16	5335	84,3	2,5	12	6578	10
2068	14	3956	4,2	3,3	7	5108	11
3433	5	11670	105,9	5,3	2	18058	12
3435	4	10457	85,6	2,2	14	10729	13
2270	13	2279	24,3	1,8	15	2639	14
2806	8	5833	57,8	4,1	4	7384	15
3446	3	14226	95,8	4,2	3	17533	16
3193	7	6495	57,6	3,8	6	7915	17

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

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

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowa				
		na 1000 km <sup>2</sup> per 1000 km <sup>2</sup>	miejsca noclegowe <sup>b</sup> number of beds <sup>b</sup>			
			w tys. in thous.	w odsetkach in %	wzrost lub spadek w stosunku do 2000 r. w % increase or decrease in relation to 2000 in %	stopień wykorzy- stania w % occupancy rate in %
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>21,5</b>	<b>582,1</b>	<b>100,0</b>	<b>-10,7</b>	<b>37,8</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	36,1	47,0	8,1	-12,2	34,1
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	17,1	24,7	4,2	-16,4	45,8
4	Lubelskie . . . . .	12,2	19,0	3,3	-18,6	32,3
5	Lubuskie . . . . .	22,8	22,7	3,9	+26,3	28,4
6	Łódzkie . . . . .	12,0	16,1	2,8	-15,6	35,6
7	Małopolskie . . . . .	55,5	64,1	11,0	-1,9	39,9
8	Mazowieckie . . . . .	9,0	35,8	6,2	+17,5	42,2
9	Opolskie . . . . .	12,9	7,9	1,4	+23,9	27,6
10	Podkarpackie . . . . .	18,8	20,7	3,5	-4,3	32,9
11	Podlaskie . . . . .	8,4	11,3	1,9	-28,2	35,5
12	Pomorskie . . . . .	44,1	85,9	14,8	-10,7	39,2
13	Śląskie . . . . .	31,9	33,3	5,7	-21,1	36,5
14	Świętokrzyskie . . . . .	11,0	9,8	1,7	+0,8	39,2
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	15,3	38,2	6,6	-21,1	31,3
16	Wielkopolskie . . . . .	17,0	36,5	6,3	-13,1	28,7
17	Zachodniopomorskie . . . . .	37,0	109,0	18,7	-16,1	46,1

a Stan w czerwcu; według granic administracyjnych. b Stan w dniu 31 VII.

a As of June; by administrative borders. b As of 31 VII.

nia Collective tourist accommodation establishments						Użytki rolne <sup>a</sup> Agricultural land <sup>a</sup>			Lp. No.
udzielone noclegi nights spent (overnight stay)			korzystający z noclegów tourists accommodated			w tys. ha in thous. ha	w % powierzchni ogólnej in % of total area	spadek w stosunku do 2000 r. w tys. ha decrease in relation to 2000 in thous. ha	
w tys. in thous.	w odsetkach in %	wzrost lub spadek w stosunku do 2000 r. w % increase or decrease in relation to 2000 in %	w tys. in thous.	w odsetkach in %	wzrost w stosunku do 2000 r. w % increase in relation to 2000 in %				
2007									
54953,7	100,0	+12,6	18947,2	100,0	30,1	16177,1	51,7	-1635,2	1
5268,2	9,6	-3,9	2022,8	10,7	33,5	991,3	49,7	-120,5	2
2830,3	5,2	+24,6	756,2	4,0	32,2	1036,5	57,7	-89,6	3
1410,3	2,6	-3,7	615,8	3,3	20,6	1575,0	62,7	-107,2	4
1435,7	2,6	+25,1	649,7	3,4	35,9	500,5	35,8	-23,9	5
1719,0	3,1	+18,1	816,1	4,3	54,1	1116,0	61,3	-88,0	6
8014,0	14,6	+20,0	2830,5	14,9	44,1	717,5	47,3	-124,6	7
4816,2	8,8	+47,4	2497,9	13,2	54,7	2097,8	59,0	-235,2	8
584,9	1,1	+56,7	218,7	1,2	54,2	546,8	58,1	-27,9	9
1814,2	3,3	+29,5	592,6	3,1	5,0	772,3	43,3	-131,6	10
942,8	1,7	+3,5	464,2	2,5	19,5	1116,6	55,3	-72,1	11
6157,0	11,2	+6,8	1578,2	8,3	20,9	764,1	41,7	-103,6	12
4154,8	7,6	+25,6	1588,7	8,4	23,0	450,4	36,5	-100,0	13
1119,3	2,0	+61,4	391,6	2,1	48,6	614,1	52,4	-96,2	14
2407,7	4,4	+6,3	869,0	4,6	4,4	1089,1	45,1	-175,6	15
2715,1	4,9	+2,9	1382,9	7,3	23,2	1769,4	59,3	-69,6	16
9564,2	17,4	-1,1	1672,3	8,8	14,1	1019,7	44,5	-69,6	17

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

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

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przeciętna powierzchnia gospodarstwa indywidualnego o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych <sup>a</sup> <i>Average private farm's area exceeding 1 ha of agricultural land<sup>a</sup></i>			Grunty <i>Fal</i>
		ogółem <i>total</i>	w tym użytki rolne <i>of which agricultural land</i>		w tys. ha <i>in thous. ha</i>
		w ha <i>in ha</i>		lokata <i>position</i>	
		2007			
1	POLSKA <i>POLAND</i> . . . . .	8,9	7,8	x	413,1
2	Dolnośląskie . . . . .	10,8	10,2	9	31,7
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	14,1	12,8	4	8,6
4	Lubelskie . . . . .	7,7	6,7	12	28,4
5	Lubuskie . . . . .	11,9	11,3	6	26,7
6	Łódzkie . . . . .	7,9	6,9	11	22,9
7	Małopolskie . . . . .	4,1	3,3	16	16,5
8	Mazowieckie . . . . .	8,9	7,6	10	64,3
9	Opolskie . . . . .	11,2	10,6	8	25,1
10	Podkarpackie . . . . .	4,3	3,7	15	41,5
11	Podlaskie . . . . .	13,9	11,7	5	17,6
12	Pomorskie . . . . .	15,5	13,4	3	30,1
13	Śląskie . . . . .	5,3	4,6	14	24,8
14	Świętokrzyskie . . . . .	5,7	5,0	13	10,2
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	19,8	17,7	2	22,2
16	Wielkopolskie . . . . .	12,2	11,2	7	13,2
17	Zachodniopomorskie . . . . .	19,1	17,8	1	29,2

a Stan w czerwcu; według siedziby użytkownika gospodarstwa. b Łącznie z nawozami wieloskładnikowymi.  
a As of June; according to the official residence of land user. b Including mixed fertilizers.

ugorowane na gruntach ornych <sup>a</sup> <i>low land on arable land<sup>a</sup></i>		Zużycie nawozów mineralnych lub chemicznych <sup>b</sup> na 1 ha użytków rolnych w kg <i>Consumption of mineral or chemical fertilizers<sup>b</sup> per 1 ha of agricultural land in kg</i>	Powierzchnia użytków rolnych <sup>a</sup> na 1 ciągnik w ha <i>Agricultural land area<sup>a</sup> per tractor in ha</i>		Lp. No.	
w % powierzchni gruntów ornych <i>in % of arable land</i>	lokata <i>position</i>		2000/01	2006/07		2000
3,5	x	90,8	121,8	13,6	10,4	1
4,1	10	81,1	129,9	17,6	15,4	2
0,9	1	128,0	168,3	13,5	11,8	3
2,3	3	84,5	113,6	11,6	8,4	4
7,7	14	82,9	124,4	26,2	24,1	5
2,7	6	82,1	146,0	11,0	8,2	6
4,0	9	73,6	70,9	8,7	5,6	7
4,4	11	75,3	110,6	13,2	9,5	8
5,1	13	132,0	143,6	13,1	12,9	9
9,2	16	52,1	64,4	9,6	6,2	10
2,5	4	78,5	89,3	14,2	11,1	11
5,0	12	131,9	126,8	19,8	16,0	12
7,8	15	75,6	111,4	10,5	8,2	13
2,5	5	67,4	104,3	10,5	7,0	14
3,4	7	94,6	124,9	26,3	19,8	15
0,9	2	107,2	159,6	13,2	11,4	16
3,9	8	117,0	119,0	30,5	29,6	17

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

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

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zbiory Crop production					
		zboża podstawowe basic cereals			ziemniaki potatoes		
		w tys. t in thous. t	lokata position	wzrost lub spadek w stosunku do 2000 r. w % increase or decrease in relation to 2000 in %	w tys. t in thous. t	lokata position	spadek w stosunku do 2000 r. w % decrease in relation to 2000 in %
		2007					
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>21060,5</b>	x	<b>+15,3</b>	<b>11791,1</b>	x	<b>-51,3</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	1710,2	5	+1,2	703,4	7	-45,2
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	1818,6	4	+25,5	560,6	9	-47,4
4	Lubelskie . . . . .	2095,2	2	+16,0	949,8	5	-61,9
5	Lubuskie . . . . .	573,5	15	+32,3	258,8	16	-19,1
6	Łódzkie . . . . .	1403,6	7	+32,8	1444,0	2	-51,1
7	Małopolskie . . . . .	640,5	14	-4,4	888,8	6	-44,5
8	Mazowieckie . . . . .	1944,0	3	+8,7	1656,1	1	-60,9
9	Opolskie . . . . .	1234,6	9	+13,0	273,3	15	-52,2
10	Podkarpackie . . . . .	660,2	13	+1,8	1076,5	4	-36,0
11	Podlaskie . . . . .	747,5	11	+46,0	505,0	11	-65,9
12	Pomorskie . . . . .	1250,5	8	+13,6	671,0	8	-20,3
13	Śląskie . . . . .	570,8	16	+8,7	358,6	13	-56,2
14	Świętokrzyskie . . . . .	665,0	12	+10,2	520,7	10	-59,4
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	1157,5	10	+3,2	278,4	14	-61,9
16	Wielkopolskie . . . . .	3014,6	1	+22,7	1144,0	3	-46,6
17	Zachodniopomorskie . . . . .	1574,2	6	+20,7	502,1	12	-30,5

a Stan w czerwcu.

a As of June.

Plony z 1 ha w dt <i>Yields per 1 ha in dt</i>						Bydło <sup>a</sup> na 100 ha użytków rolnych w szt <i>Cattle<sup>a</sup> per 100 ha of agricultural land in heads</i>			Lp. No.
zboża podstawowe <i>basic cereals</i>			ziemniaki <i>potatoes</i>						
2000	2007	lokata <i>position</i>	2000	2007	lokata <i>position</i>	2000	2007	lokata <i>position</i>	
25,6	32,4	x	194	207	x	34,1	35,2	x	1
35,2	38,9	2	233	234	1	15,1	11,8	15	2
25,5	36,5	3	202	226	4	37,3	41,4	5	3
25,0	28,9	12	182	200	11	29,9	27,0	10	4
22,5	28,9	13	201	204	8	15,4	14,8	14	5
20,3	29,6	11	189	228	2	38,5	41,1	6	6
27,6	31,5	9	178	177	15	46,4	37,2	7	7
19,9	25,3	16	187	201	10	39,3	45,8	2	8
39,5	46,5	1	219	227	3	25,2	22,3	13	9
25,4	30,4	10	188	199	12	31,9	22,7	12	10
15,8	25,7	15	194	196	14	56,0	70,6	1	11
27,7	36,3	4	208	217	6	28,5	25,7	11	12
29,0	33,2	8	197	212	7	30,6	28,9	9	13
22,0	28,4	14	175	176	16	36,5	31,8	8	14
26,7	34,1	6	206	197	13	33,7	42,0	4	15
27,8	34,8	5	212	225	5	42,4	42,4	3	16
26,9	33,8	7	218	204	9	14,2	11,7	16	17

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

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

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Trzoda chlewna <sup>a</sup> na 100 ha użytków rolnych w szt Pigs <sup>a</sup> per 100 ha of agricultural land in heads			Produkcja żywca w przeliczeniu na na 1 ha użytków rol Production of an for slaughter in terms per 1 ha of agricultural	
		2000	2007	lokata position	2000	2007
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>96,1</b>	<b>112,1</b>	x	<b>175,1</b>	<b>243,3</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	42,5	47,8	14	88,4	108,3
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	179,6	202,1	2	267,9	317,0
4	Lubelskie . . . . .	71,0	82,1	9	99,8	159,3
5	Lubuskie . . . . .	55,6	41,8	16	146,6	226,9
6	Łódzkie . . . . .	99,9	123,6	5	217,2	358,4
7	Małopolskie . . . . .	56,7	64,2	12	159,8	233,8
8	Mazowieckie . . . . .	77,4	87,8	6	161,1	217,4
9	Opolskie . . . . .	119,9	125,1	4	184,9	201,3
10	Podkarpackie . . . . .	42,5	43,2	15	106,2	151,8
11	Podlaskie . . . . .	79,5	67,2	11	153,5	185,4
12	Pomorskie . . . . .	107,6	130,9	3	115,0	160,3
13	Śląskie . . . . .	67,2	84,6	8	180,6	282,9
14	Świętokrzyskie . . . . .	56,7	84,9	7	100,6	177,9
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	64,9	81,7	10	195,1	223,0
16	Wielkopolskie . . . . .	243,1	289,9	1	365,9	506,6
17	Zachodniopomorskie . . . . .	55,6	51,6	13	115,0	156,2

<sup>a</sup> Stan w końcu lipca. <sup>b</sup> Łącznie z tłuszczami i podrobami; w wadze poubojowej cieplej. <sup>c</sup> Jednostka zbożowa jest to przeciętna  
<sup>a</sup> As of the end of July. <sup>b</sup> Including fats and pluck; in post-slaughter warm weight. <sup>c</sup> A cereal unit is the average energy and protein

rzeźnego mięso <sup>b</sup> nych w kg imals of meat <sup>b</sup> land in kg	Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w l <i>Average annual quantity of milk per cow in l</i>			Skup produktów rolnych na 1 ha użytków rolnych w przeliczeniu na jednostki zbozowe <sup>c</sup> w dt <i>Procurement of agricultural products per 1 ha of agricultural land in terms of cereal units<sup>c</sup> in dt</i>			Lp. No.
	lokata position	2000	2007	lokata position	2000	2007	
x	3668	4292	x	18,0	27,2	x	1
16	4054	4479	5	20,6	30,1	5	2
3	3798	4584	4	27,3	39,8	2	3
13	3660	4193	10	15,6	20,0	13	4
6	3978	4373	8	14,5	23,0	12	5
2	4066	4460	6	16,7	31,0	4	6
5	3274	3244	16	10,5	16,5	14	7
8	3366	4189	11	15,7	23,3	11	8
9	4414	5239	1	28,4	37,5	3	9
15	3393	3957	14	7,7	11,2	16	10
10	3426	4185	12	16,3	24,5	8	11
12	4113	4101	13	13,3	23,4	10	12
4	4260	4433	7	12,7	24,4	9	13
11	3443	3802	15	7,9	13,6	15	14
7	3603	4233	9	20,0	28,2	6	15
1	4034	5020	2	31,2	45,3	1	16
14	4092	4597	3	17,7	24,6	7	17

wartość energetyczna i białkowa 1 dt zbóż.  
equivalent of 1 dt of cereals.

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

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

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (cd.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Produkcja rolnicza (ceny stałe 2005 r.) na 1 ha użytków rolnych w zł <i>Agricultural output (constant prices 2005) per 1 ha of agricultural land in zł</i>			Udział towarowej produkcji rolniczej w końcowej produkcji rolniczej w % <i>Share of agricultural market output in final agricultural output in %</i>	Powierz  Forest
		globalna <i>gross</i>	końcowa <i>final</i>	towarowa <i>market</i>		
		2006				
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>3803</b>	<b>3021</b>	<b>2665</b>	<b>88,2</b>	<b>9059,5</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	2801	2198	2135	97,1	577,8
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	4406	3551	3244	91,3	413,2
4	Lubelskie . . . . .	3351	2554	2346	94,5	559,7
5	Lubuskie . . . . .	2438	1945	1873	96,3	692,2
6	Łódzkie . . . . .	4960	4096	3640	88,9	379,4
7	Małopolskie . . . . .	4145	3154	2765	87,7	434,0
8	Mazowieckie . . . . .	4453	3787	3338	88,1	788,9
9	Opolskie . . . . .	3411	2663	2590	97,2	252,9
10	Podkarpackie . . . . .	2680	1909	1645	86,2	660,7
11	Podlaskie . . . . .	3589	2738	2533	92,5	604,5
12	Pomorskie . . . . .	2825	2207	2115	95,9	665,6
13	Śląskie . . . . .	3550	2825	2590	91,7	398,8
14	Świętokrzyskie . . . . .	3891	3090	2726	88,2	320,4
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	3052	2465	2332	94,6	732,7
16	Wielkopolskie . . . . .	5622	4660	4213	90,4	770,3
17	Zachodniopomorskie . . . . .	2368	1849	1776	96,1	808,4

a Stan w dniu 31 XII.

a As of 31 XII.

Pole powierzchni gruntów leśnych <sup>a</sup> w tys. ha <i>land<sup>a</sup> in thous. ha</i>		Lesistość <sup>a</sup> w % <i>Forest cover<sup>a</sup> in %</i>			Pozyskanie drewna (grubizny) na 100 ha powierzchni lasów w m <sup>3</sup> <i>Removals (timber) per 100 ha of forest area in m<sup>3</sup></i>			Lp. No.
2007	lokata <i>position</i>	2000	2007	lokata <i>position</i>	2000	2007	lokata <i>position</i>	
9254,6	x	28,4	28,9	x	293,6	377,4	x	1
601,9	9	28,2	29,4	8	369,8	528,1	3	2
427,6	12	22,4	23,2	13	295,6	379,2	9	3
576,5	10	22,0	22,6	14	234,1	248,3	15	4
703,8	5	48,1	48,8	1	321,6	385,0	8	5
388,8	14	20,4	20,9	16	239,3	297,4	13	6
436,9	11	28,4	28,5	9	240,2	289,9	14	7
805,6	2	21,9	22,3	15	198,7	231,7	16	8
255,8	16	26,2	26,4	11	360,8	446,8	4	9
668,8	7	36,3	36,8	2	293,7	307,3	11	10
620,8	8	29,5	30,3	6	233,7	306,0	12	11
676,7	6	35,5	36,0	3	313,5	392,1	6	12
401,6	13	31,7	31,8	5	298,7	587,6	1	13
331,7	15	26,9	27,8	10	232,8	313,3	10	14
751,8	4	29,5	30,2	7	381,0	533,5	2	15
782,4	3	25,2	25,5	12	298,8	385,1	7	16
823,8	1	34,3	34,9	4	349,6	432,4	5	17

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

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

## B. WARUNKI I EFEKTY PRODUKCJI (dok.)

CONDITIONS AND EFFECTS OF PRODUCTION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Sektor prywatny					
		podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> zarejestrowane w rejestrze REGON <i>entities of the national economy<sup>ab</sup> recorded in the REGON register</i>		pracujący <sup>ac</sup> <i>employed persons<sup>ac</sup></i>		nakłady in (ceny <i>investme (curre</i>	
		w % ogółem <i>in % of total</i>	w odset- kach <i>in %</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>	w odset- kach <i>in %</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>	
		2000					
1	POLSKA POLAND . . . . .	96,9	96,2	100,0	75,4	100,0	68,0
2	Dolnośląskie . . . . .	96,6	94,2	8,2	75,4	7,2	68,6
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	97,0	96,6	5,2	76,3	5,3	65,2
4	Lubelskie . . . . .	95,8	95,9	4,1	75,2	5,6	56,8
5	Lubuskie . . . . .	95,9	94,3	2,8	74,1	2,3	65,3
6	Łódzkie . . . . .	97,3	96,9	6,6	78,0	7,4	61,8
7	Małopolskie . . . . .	97,5	97,0	8,0	75,5	8,1	67,0
8	Mazowieckie . . . . .	98,0	97,7	17,3	76,9	16,8	75,3
9	Opolskie . . . . .	94,9	94,5	2,5	73,2	2,3	60,2
10	Podkarpackie . . . . .	96,4	95,7	3,8	74,8	5,0	69,0
11	Podlaskie . . . . .	96,8	96,4	2,4	77,4	3,1	71,8
12	Pomorskie . . . . .	96,1	95,7	6,3	74,7	5,3	70,2
13	Śląskie . . . . .	96,9	95,6	11,5	69,7	11,0	62,7
14	Świętokrzyskie . . . . .	96,2	96,4	2,9	78,6	3,5	69,7
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	94,8	94,2	3,0	73,7	3,1	64,5
16	Wielkopolskie . . . . .	97,4	97,1	9,7	79,9	10,4	72,3
17	Zachodniopomorskie . . . . .	96,7	95,9	5,7	71,2	3,6	58,7

a Stan w dniu 31 XII. b Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. c Według faktycznego miejsca pracy podmioty budowlane — według miejsca wykonywania robót. e Stan w czerwcu; według siedziby użytkownika.

a As of 31 XII. b Excluding persons tending private farms in agriculture. c By actual workplace and kind of activity; with the employed official residence.

w gospodarce narodowej <i>Private sector in the national economy</i>										Lp. No.
westycyjne bieżące <i>nt outlays nt prices</i>	wartość brutto środków trwałych <sup>a</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) <i>gross value of fixed assets<sup>a</sup> (current book-keeping prices)</i>		produkcja sprzedana przemysłu (ceny bieżące) <i>sold production of industry (current prices)</i>		sprzedaż produkcji budowlano-montażowej <sup>d</sup> (ceny bieżące) <i>sales of construction and assembly production<sup>d</sup> (current prices)</i>		użytki rolne <sup>e</sup> <i>agricultural land<sup>e</sup></i>			
w odsetkach <i>in %</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>	w odsetkach <i>in %</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>	w odsetkach <i>in %</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>	w odsetkach <i>in %</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>		w odsetkach <i>in %</i>	
2007							2000	2007		
100,0	59,6	100,0	84,7	100,0	98,6	100,0	92,7	96,5	100,0	1
8,9	59,9	7,9	92,3	9,7	99,0	8,7	88,7	93,7	5,8	2
4,6	60,7	4,3	89,4	4,7	99,1	4,7	94,9	97,8	6,6	3
4,3	56,7	4,3	61,2	2,0	98,1	3,3	96,3	98,4	9,9	4
2,6	52,8	2,3	96,1	2,3	98,8	2,1	77,1	90,8	2,8	5
8,6	58,6	5,9	84,9	5,0	96,6	5,5	97,4	99,3	7,1	6
8,1	62,3	7,5	89,7	7,0	98,3	8,9	96,9	98,7	4,6	7
16,7	62,8	22,5	83,4	20,2	99,3	19,8	96,6	98,3	13,8	8
2,4	47,5	2,2	66,4	1,8	99,6	2,2	91,5	92,4	3,3	9
3,6	58,2	4,3	89,1	3,6	97,7	2,5	91,1	95,3	4,7	10
2,0	60,9	2,8	93,7	1,9	98,3	2,1	96,9	98,8	7,1	11
6,0	60,4	5,5	69,3	4,9	98,6	6,4	90,9	94,6	4,7	12
15,0	59,4	12,0	80,5	17,0	98,5	13,5	92,3	98,8	2,9	13
2,0	62,3	2,8	91,0	2,6	99,5	2,5	94,6	99,6	3,8	14
3,1	56,8	2,9	96,3	2,6	98,4	3,4	85,3	93,2	6,0	15
7,4	63,5	9,5	93,3	11,9	97,9	9,8	93,0	96,2	11,2	16
4,7	45,9	3,3	80,5	2,8	98,6	4,6	86,1	91,7	5,7	17

i rodzaju działalności; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe). *d* Zrealizowanej przez osoby na prywatnych gospodarstwach w rolnictwie (szacunkowe dane). *d* Realized by construction entities — by work-site location. *e* As of June; by

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

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

## C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI

## LIVING CONDITIONS OF POPULATION

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>				
		ogółem total			z liczby ogółem — w % of total — in %	
		w tys. in thous.	w odsetkach in %	spadek w stosunku do 2000 r. w % decrease in relation to 2000 in %	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku do 25 lat aged up to 25 years
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>1746,6</b>	<b>100,0</b>	<b>-35,4</b>	<b>45,1</b>	<b>19,0</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	127,5	7,3	-45,0	40,5	15,4
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	123,2	7,0	-32,0	45,2	19,7
4	Lubelskie . . . . .	118,1	6,8	-26,0	48,8	23,8
5	Lubuskie . . . . .	52,3	3,0	-41,3	37,3	18,3
6	Łódzkie . . . . .	123,1	7,0	-40,8	45,6	16,2
7	Małopolskie . . . . .	112,6	6,4	-39,2	45,9	22,9
8	Mazowieckie . . . . .	219,9	12,6	-24,1	50,2	17,7
9	Opolskie . . . . .	43,3	2,5	-37,5	40,2	18,7
10	Podkarpackie . . . . .	126,4	7,2	-30,6	49,4	21,5
11	Podlaskie . . . . .	48,8	2,8	-38,4	43,5	20,9
12	Pomorskie . . . . .	86,9	5,0	-41,0	43,2	19,5
13	Śląskie . . . . .	166,0	9,5	-36,1	44,3	16,3
14	Świętokrzyskie . . . . .	83,3	4,8	-29,7	49,7	19,7
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	99,0	5,7	-37,4	42,7	19,0
16	Wielkopolskie . . . . .	112,8	6,5	-41,6	41,5	21,0
17	Zachodniopomorskie . . . . .	103,2	5,9	-31,2	40,7	17,3

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>b</sup> Relacja do średniej krajowej.

<sup>a</sup> As of 31 XII. <sup>b</sup> Relation to national average.

Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> <i>Registered unemployment rate<sup>a</sup></i>		Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <i>Average monthly gross wages and salaries</i>							Lp. No.
		ogółem <i>total</i>					rolnictwo, i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	
w % <i>in %</i>	lokata <i>position</i>	w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>	2000=100	Polska= =100 <sup>b</sup> Poland= =100 <sup>b</sup>	w zł <i>in zł</i>			
2007									
11,2	x	2672,58	x	141,1	100,0	2571,18	2628,02	1	
11,4	8	2667,37	4	147,5	99,8	2613,00	2919,77	2	
14,9	13	2297,36	12	137,6	86,0	2342,51	2236,38	3	
13,0	10	2341,59	10	139,6	87,6	2592,26	2260,43	4	
14,0	11	2276,83	14	136,2	85,2	2707,48	2196,15	5	
11,2	7	2298,75	11	137,8	86,0	2574,43	2217,29	6	
8,7	2	2490,08	5	142,7	93,2	2547,96	2479,42	7	
9,0	3	3418,86	1	138,3	127,9	2857,45	3110,13	8	
11,9	9	2423,56	7	139,9	90,7	2471,42	2458,33	9	
14,2	12	2259,70	16	138,1	84,6	2719,19	2248,42	10	
10,4	5	2373,76	9	141,9	88,8	2740,71	2303,16	11	
10,7	6	2667,61	3	146,0	99,8	2481,40	2654,90	12	
9,2	4	2735,28	2	140,0	102,3	2635,56	3079,17	13	
14,9	14	2289,82	13	133,5	85,7	2810,29	2309,41	14	
18,7	16	2273,81	15	136,1	85,1	2647,72	2121,11	15	
7,8	1	2455,41	6	138,0	91,9	2366,64	2426,46	16	
16,4	15	2393,93	8	137,9	89,6	2608,05	2318,50	17	

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

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

## C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w zł Average monthly gross wages and salaries in zł		Przeciętne miesięczne Average monthly gross re	
		usługi rynkowe market services	usługi nierynkowe non-market services	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	
				w zł in zł	lokata position
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>2632,81</b>	<b>2809,01</b>	<b>1298,83<sup>c</sup></b>	<b>x</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	2326,91	2804,29	1273,74	3
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	2092,43	2628,64	1149,10	10
4	Lubelskie . . . . .	2086,06	2637,63	1100,96	15
5	Lubuskie . . . . .	1996,50	2698,02	1124,39	13
6	Łódzkie . . . . .	2084,60	2689,52	1166,95	9
7	Małopolskie . . . . .	2305,74	2779,34	1213,07	6
8	Mazowieckie . . . . .	3613,35	3268,54	1280,04	2
9	Opolskie . . . . .	2036,23	2777,17	1220,34	5
10	Podkarpackie . . . . .	1909,06	2610,81	1060,11	16
11	Podlaskie . . . . .	2097,37	2706,47	1134,25	11
12	Pomorskie . . . . .	2570,12	2841,65	1245,63	4
13	Śląskie . . . . .	2262,72	2708,36	1576,40	1
14	Świętokrzyskie . . . . .	1890,05	2653,34	1118,41	14
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	2063,30	2662,32	1131,01	12
16	Wielkopolskie . . . . .	2297,42	2809,78	1184,59	8
17	Zachodniopomorskie . . . . .	2172,52	2747,70	1212,57	7

<sup>a</sup> W zakończonych postępowaniach przygotowawczych. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. Wewnętrznych i Administracji, Ministerstwo Sprawiedliwości oraz bez emerytur i rent realizowanych na mocy umów

<sup>a</sup> In completed preparatory proceedings. <sup>b</sup> As of 31 XII; based on balances of dwelling stocks. <sup>c</sup> In division by voivodships excluding Justice and excluding retirement pay and pensions realized on the basis of international agreements.

emerytury i renty brutto <i>irement pay and pensions</i>		Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych <sup>d</sup> w % <i>Rate of detectability of delinquents in ascertained crimes<sup>a</sup> in %</i>	Zasoby mieszkaniowe <sup>b</sup> <i>Dwelling stocks<sup>b</sup></i>				Lp. No.
rolników indywidualnych <i>farmers</i>			mieszkania na 1000 ludności <i>dwelling per 1000 population</i>	przeciętna powierzchnia użytkowa mieszkania na 1 osobę <i>average usable floor space per dwelling per capita</i>			
w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>			w m <sup>2</sup> <i>in m<sup>2</sup></i>	lokata <i>position</i>		
2007							
813,93 <sup>c</sup>	x	64,6	340,9	23,8	x	1	
905,07	3	66,7	357,0	23,7	8	2	
805,18	9	65,4	328,4	21,7	15	3	
803,76	10	68,9	327,8	24,2	5	4	
920,49	2	74,6	336,5	23,2	10	5	
797,51	11	57,4	374,0	24,5	4	6	
786,82	13	58,1	318,1	23,6	9	7	
772,93	16	60,4	371,4	25,2	1	8	
864,34	5	71,7	324,5	25,0	2	9	
780,25	14	72,1	290,7	22,6	14	10	
776,10	15	68,7	340,1	24,9	3	11	
812,17	7	62,4	334,3	22,9	12	12	
1030,94	1	58,4	362,9	24,2	6	13	
790,61	12	77,8	327,4	23,2	11	14	
811,93	8	75,5	327,6	21,4	16	15	
812,67	6	68,3	313,5	24,2	7	16	
877,01	4	65,6	346,0	22,9	13	17	

<sup>c</sup> W podziale na województwa bez emerytur i rent wypłacanych przez: Ministerstwo Obrony Narodowej, Ministerstwo Spraw Międzynarodowych.

*retirement pay and pensions paid by the Ministry of National Defence, the Ministry of the Interior and Administration, the Ministry of*

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

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

## C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania wyposażone w instalacje <sup>a</sup> w % ogółu mieszkań <i>Dwellings fitted with installations<sup>a</sup> in % of total dwellings</i>					
		miasta <i>urban areas</i>			wieś <i>rural areas</i>		
		wodociąg <i>water-line system</i>	łazienkę <i>bathroom</i>	centralne ogrzewanie <i>central heating</i>	wodociąg <i>water-line system</i>	łazienkę <i>bathroom</i>	centralne ogrzewanie <i>central heating</i>
1	<b>POLSKA <i>POLAND</i></b> . . . . .	<b>98,5</b>	<b>92,1</b>	<b>84,5</b>	<b>88,7</b>	<b>75,5</b>	<b>64,0</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	99,1	89,0	80,1	94,0	80,3	65,8
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	99,0	90,3	82,5	92,4	78,1	67,2
4	Lubelskie . . . . .	97,3	92,5	88,7	79,3	60,0	53,5
5	Lubuskie . . . . .	99,1	91,4	81,7	93,7	82,2	62,2
6	Łódzkie . . . . .	96,2	86,1	79,9	83,7	64,7	57,0
7	Małopolskie . . . . .	98,2	95,0	85,0	91,0	82,0	67,5
8	Mazowieckie . . . . .	97,8	93,7	90,1	82,9	69,0	61,9
9	Opolskie . . . . .	99,3	93,3	83,8	95,7	86,3	72,8
10	Podkarpackie . . . . .	97,8	94,6	87,5	87,8	77,2	60,4
11	Podlaskie . . . . .	97,9	94,1	89,9	79,4	62,3	48,9
12	Pomorskie . . . . .	99,7	94,4	86,0	96,2	84,6	69,0
13	Śląskie . . . . .	99,1	91,4	79,5	94,5	86,6	77,8
14	Świętokrzyskie . . . . .	96,5	91,5	88,9	79,7	62,0	59,8
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	99,8	94,8	88,2	90,4	75,8	61,0
16	Wielkopolskie . . . . .	99,3	93,1	83,1	94,8	83,0	69,6
17	Zachodniopomorskie . . . . .	99,7	93,3	87,3	96,4	85,2	67,6

*a* Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. *b* Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach  
*a* As of 31 XII; based on balances of dwelling stocks. *b* Nursery schools and pre-primary sections of primary schools. *c* Excluding

Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego <sup>b</sup> w wieku 3—5 lat <i>Children attending pre-primary education establishments<sup>b</sup> aged 3—5</i>		Uczniowie i studenci <sup>c</sup> według grup wieku w % ludności danej grupy wieku <i>Pupils and students<sup>c</sup> by age groups in % of population of given age group</i>						Lp. No.
ogółem <i>total</i>	w tym na wsi <i>of which rural areas</i>	7—12 lat	13—15	16—18	19—24	25—29	30 lat i więcej <i>and more</i>	
2007								
498282	105278	96,9	98,2	95,2	55,8	9,0	1,1	1
35429	4581	96,0	96,6	94,9	62,5	10,1	1,0	2
22000	3495	97,1	98,5	94,7	50,2	7,1	1,0	3
22994	5374	97,7	98,6	96,6	52,3	6,5	0,7	4
14045	2532	96,4	97,6	94,1	36,2	6,1	0,9	5
32205	5973	97,5	99,0	94,8	60,9	12,1	1,6	6
44235	14766	96,5	97,7	96,0	66,1	9,7	0,9	7
76401	11681	98,2	99,3	95,8	73,6	13,5	1,6	8
16705	6629	92,2	94,2	91,9	42,2	6,9	0,8	9
23314	8143	95,9	97,8	95,1	39,5	4,5	0,6	10
12894	1109	95,1	96,1	93,3	49,5	8,8	1,1	11
27411	5104	97,3	98,1	93,7	51,6	8,7	1,1	12
69061	13080	96,3	97,9	95,7	50,2	7,6	0,9	13
12021	3311	97,6	99,0	97,4	51,4	7,1	1,1	14
15771	2201	96,8	97,7	93,5	44,9	6,9	0,9	15
53783	15668	98,6	99,3	97,2	59,2	8,8	1,1	16
20013	1631	96,3	97,7	93,5	50,1	9,3	1,2	17

podstawowych. c Bez cudzoziemców; bez szkół resortu obrony narodowej oraz resortu spraw wewnętrznych i administracji.  
foreigners; excluding academies of the Ministry of National Defence as well as academies of the Ministry of the Interior and Administration.

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

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

## C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Szkoly wyższe Higher education				
		studenci <sup>d</sup> students <sup>d</sup>		komputery <sup>e</sup> przeznaczone do użytku studentów personal computers <sup>e</sup> used by students		
		na 10 tys. ludności per 10 thous. popu- lation	w odsetkach in %	ogółem total	w tym z dostępem do Internetu of which with the Internet access	
					razem total	w tym szeroko- pasmowy of which broad-band connection
2007						
1	POLSKA POLAND . . . . .	500,9	5,0	84983	81725	77784
2	Dolnośląskie . . . . .	583,7	5,8	6406	6023	6008
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	401,9	4,0	2645	2541	2332
4	Lubelskie . . . . .	473,3	4,7	3395	3324	3324
5	Lubuskie . . . . .	294,7	2,9	1517	1392	1378
6	Łódzkie . . . . .	550,8	5,5	7745	7482	7310
7	Małopolskie . . . . .	626,6	6,3	12694	12446	11820
8	Mazowieckie . . . . .	695,7	7,0	19274	18594	17379
9	Opolskie . . . . .	362,4	3,6	1412	1218	1199
10	Podkarpackie . . . . .	330,8	3,3	4229	4041	3902
11	Podlaskie . . . . .	443,1	4,4	1938	1767	1752
12	Pomorskie . . . . .	449,8	4,5	3741	3467	3382
13	Śląskie . . . . .	402,2	4,0	6894	6616	6192
14	Świętokrzyskie . . . . .	444,1	4,4	1552	1477	1477
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	388,0	3,9	1623	1605	1475
16	Wielkopolskie . . . . .	532,9	5,3	6361	6214	5496
17	Zachodniopomorskie . . . . .	470,7	4,7	3557	3518	3358

a Łącznie z punktami bibliotecznymi; bez wypożyczeń międzybibliotecznych. b Dane dotyczą działalności prowadzonej na terenie obrony narodowej oraz resortu spraw wewnętrznych i administracji. e W przypadku wspólnego użytkowania komputerów przez kilka

a Including library service points; excluding interlibrary lending. b Data concern activity performed in a voivodship's area, including the Ministry of the Interior and Administration. e In case of commonly used computers by a few schools — presented only once;

Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych <sup>d</sup> w wol. <i>Public library loans<sup>a</sup> in vol.</i>			Widzowie i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych <sup>b</sup> <i>Audience in theatres and music institutions<sup>b</sup></i>			Abonenci <sup>c</sup> na 1000 ludności <i>Subscribers<sup>c</sup> per 1000 population</i>		Lp. No.
na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	w odsetkach <i>in %</i>		na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	w odsetkach <i>in %</i>		radiowi <i>radio</i>	telewizyjni <i>television</i>	
2000	2007		2000	2007				
3849	3350	100,0	275	258	100,0	205	198	1
4786	3729	8,4	281	266	7,8	227	219	2
3523	2891	4,7	364	298	6,3	220	213	3
3800	3505	6,0	125	118	2,6	182	176	4
4149	3508	2,8	186	176	1,8	230	224	5
3541	3084	6,2	247	221	5,7	232	224	6
3936	3629	9,3	236	247	8,2	166	160	7
3263	3034	12,3	472	440	23,1	203	196	8
3220	3082	2,5	209	152	1,6	210	205	9
3814	3419	5,6	120	104	2,2	123	119	10
3316	2682	2,5	332	331	4,0	182	176	11
3665	2910	5,0	291	323	7,3	204	198	12
4566	4109	15,0	258	276	13,1	237	231	13
3188	2730	2,7	214	187	2,4	175	169	14
3891	3098	3,5	324	276	4,0	204	199	15
3941	3548	9,4	211	182	6,3	221	215	16
3925	3114	4,1	288	210	3,6	219	213	17

województwa, łącznie z imprezami zorganizowanymi w plenerze. c Stan w dniu 31 XII. d Bez cudzoziemców; bez szkół resortu szkół — wykazane tylko raz; bez szkół resortu obrony narodowej.

outdoor events. c As of 31 XII. d Excluding foreigners; excluding academies of the Ministry of National Defence as well as academies of excluding academies of the Ministry of National Defence.

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

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

## C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Liczba ludności <sup>a</sup> na Population <sup>a</sup> per				
		1 łóżko w szpitalach ogólnych bed in general hospitals			1 podmiot ambulatoryjnej opieki zdrowotnej <sup>b</sup> provider of out-patient health care <sup>c</sup>	
		2000	2007	lokata position	2007	lokata position
1	POLSKA POLAND . . . . .	200	218	x	1747	x
2	Dolnośląskie . . . . .	185	219	6	1768	12
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	221	236	12	2020	15
4	Lubelskie . . . . .	180	197	3	1499	4
5	Lubuskie . . . . .	217	234	11	1512	5
6	Łódzkie . . . . .	186	194	2	1672	8
7	Małopolskie . . . . .	216	241	13	1890	14
8	Mazowieckie . . . . .	211	226	9	2498	16
9	Opolskie . . . . .	214	246	15	1423	2
10	Podkarpackie . . . . .	242	233	10	1474	3
11	Podlaskie . . . . .	191	201	4	1361	1
12	Pomorskie . . . . .	226	268	16	1870	13
13	Śląskie . . . . .	164	179	1	1677	9
14	Świętokrzyskie . . . . .	214	225	8	1714	11
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	233	243	14	1567	6
16	Wielkopolskie . . . . .	208	220	7	1683	10
17	Zachodniopomorskie . . . . .	196	219	5	1596	7

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>b</sup> Bez praktyk lekarskich i stomatologicznych (zarejestrowanych podmiotów) finansowanych wyłącznie ze na danym stanowisku pracy; dane dotyczą podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. <sup>d</sup> Na podstawie szacunków.

<sup>a</sup> As of 31 XII. <sup>b</sup> Excluding medical and dental practices (registered entities) financed exclusively from non-public funds. <sup>c</sup> Listed only than 9 persons. <sup>d</sup> Based on estimated data. <sup>e</sup> Out-patient health care institutions including medical practices. <sup>f</sup> Excluding consumers

Porady udzielone w ambulatoryjnej opiece zdrowotnej <sup>b</sup> na 1 mieszkańca <i>Consultations provided in out-patient health care<sup>b</sup> per capita</i>		Zatrudnieni w warunkach zagrożenia czynnikami szkodliwymi dla zdrowia <sup>ac</sup> <i>Persons working in hazardous health conditions<sup>ac</sup></i>			Ludność w miastach korzystająca <sup>d</sup> z instalacji w % ogółu ludności miast <i>Population in urban areas using<sup>d</sup> system in % of total urban areas population</i>			Lp. No.
lekarskie <i>medical</i>	stomatologiczne <i>dental</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w odsetkach <i>in %</i>	w % ogółu badanej zbiorowości <i>in % of total surveyed population</i>	wodociągu <i>water-line system</i>	kanalizacji <i>sewerage system</i>	gazu <sup>f</sup> <i>gas-line system<sup>f</sup></i>	
2007								
6,6	0,8	593973	100,0	11,3	95,0	85,0	72,8	1
6,6	0,7	55156	9,3	13,0	96,5	84,7	84,7	2
7,0	0,6	27094	4,6	10,8	96,0	86,1	72,1	3
6,7	1,0	20377	3,4	9,9	93,6	85,4	68,1	4
6,2	0,6	17333	2,9	13,6	95,5	86,4	74,6	5
7,1	1,0	24721	4,2	7,2	94,3	83,2	59,4	6
6,8	0,9	37744	6,4	8,9	93,6	82,9	78,5	7
6,4	0,7	55953	9,4	6,3	90,2	84,1	75,0	8
6,0	0,5	14287	2,4	12,5	97,4	86,5	76,4	9
6,0	0,9	29620	5,0	11,5	91,7	83,8	87,9	10
7,3	0,9	7277	1,2	5,8	95,9	87,9	42,7	11
6,6	0,8	35211	5,9	12,1	97,4	92,6	74,8	12
7,0	0,7	137108	23,1	18,3	97,0	80,6	70,7	13
6,2	0,6	14738	2,5	11,4	94,8	83,3	68,8	14
6,4	0,8	19677	3,3	12,8	97,4	92,2	72,0	15
6,5	0,5	71394	12,0	12,4	96,4	85,2	68,5	16
6,4	0,7	26283	4,4	14,5	96,9	90,0	80,2	17

środków niepublicznych. c Liczeni tylko jeden raz w grupie czynnika przeważającego, tzn. mającego największe szkodliwe znaczenie  
e Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej łącznie z praktykami lekarskimi. f Bez korzystających z gazomierzy zbiorczych.  
once by predominant factor, i.e., the factor having the most hazardous effect at a given work post; data concern entities employing more using collective gas-metres.

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

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

## C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (cd.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ścieki <sup>a</sup> przemysłowe i komunalne nieoczyszczone na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>a</sup> <i>Industrial and municipal waste water<sup>a</sup> untreated per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>			Ludność korzystająca <sup>bc</sup> w % ogółu <i>Population connected to<sup>bc</sup> in % of total</i>	
					ogółem <i>total</i>	
		2000	2007	lokata <i>position</i>	2000	
1	POLSKA <i>POLAND</i> . . . . .	1,0	0,5	x	53,6	62,2
2	Dolnośląskie . . . . .	0,4	0,5	10	70,1	75,3
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	2,0	0,0	1	38,4	67,3
4	Lubelskie . . . . .	0,1	0,1	5	48,4	52,6
5	Lubuskie . . . . .	0,3	0,2	7	59,9	65,2
6	Łódzkie . . . . .	0,6	0,5	11	57,8	64,7
7	Małopolskie . . . . .	1,4	0,2	6	47,2	54,1
8	Mazowieckie . . . . .	2,8	0,8	15	40,6	50,5
9	Opolskie . . . . .	0,3	0,4	9	50,0	61,0
10	Podkarpackie . . . . .	0,5	0,3	8	40,9	55,1
11	Podlaskie . . . . .	0,0	0,0	3	55,4	62,4
12	Pomorskie . . . . .	0,6	0,8	13	74,3	79,9
13	Śląskie . . . . .	4,2	3,5	16	62,8	69,2
14	Świętokrzyskie . . . . .	0,3	0,8	14	41,2	50,4
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	0,1	0,0	2	64,5	71,7
16	Wielkopolskie . . . . .	0,3	0,1	4	52,7	61,8
17	Zachodniopomorskie . . . . .	1,3	0,8	12	58,0	60,4

a Wymagające oczyszczenia. b Na podstawie szacunków. c W 2000 r. określana jako obsługiwana przez oczyszczalnie ścieków.  
*a Requiring treatment. b Based on estimated data. c In 2000 classified as served by waste water treatment plants.*

z oczyszczalni ścieków ludności waste water treatment plants population		Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t						Lp. No.
miasta urban areas	wieś rural areas	pyłowych <i>particulates</i>			gazowych (bez dwutlenku węgla) <i>gases (excluding carbon dioxide)</i>			
2007		2000	2007	lokata <i>position</i>	2000	2007	lokata <i>position</i>	
86,6	23,8	180,5	94,8	x	2083,2	2052,9	x	1
95,9	25,8	20,6	6,7	11	111,3	98,5	11	2
92,6	27,6	14,2	5,3	9	75,2	67,3	9	3
94,9	15,8	8,0	4,7	8	40,9	38,6	5	4
90,8	20,0	4,8	1,6	2	23,0	36,6	4	5
94,0	11,6	12,1	7,8	14	327,9	180,8	12	6
88,7	20,3	16,7	7,3	13	201,5	183,6	13	7
69,4	15,9	13,9	9,9	15	188,3	196,2	14	8
94,8	23,6	7,7	3,9	7	57,5	63,0	8	9
84,7	35,0	4,3	2,7	4	28,1	23,4	3	10
93,5	16,7	2,0	1,7	3	14,0	12,8	2	11
99,0	41,6	5,4	3,5	5	48,3	40,4	6	12
81,4	25,2	38,5	21,8	16	610,6	754,1	16	13
91,5	16,2	8,8	3,9	6	85,5	81,7	10	14
98,6	31,4	2,5	1,4	1	15,3	9,9	1	15
88,9	26,5	13,2	7,0	12	176,1	217,7	15	16
69,4	40,3	7,7	5,7	10	79,6	48,3	7	17

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

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

## C. WARUNKI ŻYCIA LUDNOŚCI (dok.)

LIVING CONDITIONS OF POPULATION (cont.)

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km <sup>2</sup> in t			Linie kolejowe eksploatowane normalnotorowe <sup>ab</sup> na 100 km <sup>2</sup> w km Railway lines operated standard gauge <sup>ab</sup> per 100 km <sup>2</sup> in km	
		2000	2007	lokata position	2007	lokata position
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>401,3</b>	<b>397,9</b>	x	<b>6,3</b>	x
2	Dolnośląskie . . . . .	1622,4	1719,5	15	8,7	3
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	172,3	143,8	7	6,9	5
4	Lubelskie . . . . .	168,9	203,9	11	4,1	15
5	Lubuskie . . . . .	61,8	52,0	2	6,8	6
6	Łódzkie . . . . .	318,8	213,8	12	5,8	10
7	Małopolskie . . . . .	660,6	594,5	14	7,3	4
8	Mazowieckie . . . . .	123,1	190,9	10	4,8	14
9	Opolskie . . . . .	266,7	163,2	9	9,0	2
10	Podkarpackie . . . . .	75,3	71,5	4	5,2	12
11	Podlaskie . . . . .	35,6	52,4	3	3,5	16
12	Pomorskie . . . . .	108,0	134,7	5	6,8	7
13	Śląskie . . . . .	3810,4	3357,2	16	17,4	1
14	Świętokrzyskie . . . . .	164,0	139,9	6	6,0	9
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	19,0	37,0	1	5,0	13
16	Wielkopolskie . . . . .	122,4	162,7	8	6,6	8
17	Zachodniopomorskie . . . . .	231,4	298,8	13	5,3	11

a Stan w dniu 31 XII. b Łącznie z szerokotorowymi. c Na podstawie danych starostw powiatowych (a dla Warszawy — dzielnic)  
a As of 31 XII. b Including broad gauge. c On the basis of data from powiat starosta offices (districts in case of Warsaw)

Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>a</sup> na 100 km <sup>2</sup> w km <i>Hard surface public roads<sup>a</sup> per 100 km<sup>2</sup> in km</i>		Samochody osobowe zarejestrowane <sup>ac</sup> na 1000 ludności <i>Passenger cars registered<sup>ac</sup> per 1000 population</i>		Telefoniczne łącza główne <sup>ad</sup> na 1000 ludności <i>Telephone main lines<sup>ad</sup> per 1000 population</i>		Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych (rok poprzedni=100) <i>Price index of consumer goods and services (previous year=100)</i>		Lp. No.
2007	lokata position	2007	lokata position	2007	lokata position	2006	2007	
82,8	x	382,7	x	268,7	x	101,0	102,5	1
91,5	5	381,2	6	296,0	2	101,2	102,8	2
80,1	9	355,2	10	240,8	12	100,9	102,3	3
73,7	11	347,2	12	241,8	11	100,8	102,3	4
59,2	13	402,4	4	282,2	3	101,1	102,9	5
93,4	4	373,2	9	272,4	4	101,2	102,8	6
147,7	2	376,2	7	256,8	10	101,1	102,4	7
85,9	8	440,4	1	334,8	1	101,1	102,2	8
89,2	6	414,2	3	237,1	14	101,2	102,6	9
79,9	10	343,1	13	239,3	13	101,3	102,7	10
55,7	15	340,2	14	265,7	6	100,9	102,3	11
64,1	12	385,8	5	262,3	7	100,7	102,3	12
164,5	1	374,0	8	262,0	8	100,8	102,2	13
105,7	3	353,6	11	218,7	16	101,1	102,7	14
50,9	16	332,6	16	236,6	15	100,6	102,3	15
86,5	7	437,9	2	258,4	9	100,7	102,4	16
57,3	14	337,2	15	268,5	5	100,9	102,4	17

ujętych w systemie „Pojazd”. *d* Dane dotyczą operatorów telekomunikacyjnych sieci publicznej.  
registered in "Pojazd" system. *d* Data concern operators of the public telecommunication network.

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

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

## D. BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO

LOCAL SELF-GOVERNMENT ENTITIES BUDGETS

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Dochody budżetów gmin <sup>a</sup> Revenue of gminas <sup>a</sup> budgets				
		ogółem — na 1 mieszkańca total — per capita		z liczby ogółem — dochody własne of the total — own revenue		
		w zł in zł	Polska = =100 <sup>c</sup> Poland = =100 <sup>c</sup>	na 1 mieszkańca per capita		w % docho- dów budżetów gmin ogółem in % of total revenue of gminas budgets
				w zł in zł	lokata position	
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>2247</b>	<b>100,0</b>	<b>1046</b>	x	<b>46,6</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	2439	108,5	1406	1	57,7
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	2227	99,1	898	12	40,3
4	Lubelskie . . . . .	2033	90,5	682	16	33,6
5	Lubuskie . . . . .	2356	104,9	1116	6	47,4
6	Łódzkie . . . . .	2145	95,5	1043	9	48,6
7	Małopolskie . . . . .	2203	98,0	899	11	40,8
8	Mazowieckie . . . . .	2366	105,3	1223	4	51,7
9	Opolskie . . . . .	2071	92,2	1062	8	51,3
10	Podkarpackie . . . . .	2157	96,0	755	15	35,0
11	Podlaskie . . . . .	2092	93,1	784	13	37,5
12	Pomorskie . . . . .	2490	110,8	1183	5	47,5
13	Śląskie . . . . .	2181	97,1	1225	3	56,2
14	Świętokrzyskie . . . . .	2064	91,9	779	14	37,8
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	2351	104,6	941	10	40,0
16	Wielkopolskie . . . . .	2178	96,9	1078	7	49,5
17	Zachodniopomorskie . . . . .	2515	111,9	1299	2	51,6

a Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Bez wydatków gmin mających również status miasta  
a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding expenditure of gminas which are also cities with

Wydatki budżetów gmin <sup>b</sup> <i>Expenditure of gminas<sup>b</sup> budgets</i>		Dochody budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Revenue of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Wydatki budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Expenditure of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Dochody budżetów województw <i>Revenue of voivodships budgets</i>		Wydatki budżetów województw <i>Expenditure of voivodships budgets</i>		Lp. No.
na 1 mieszkańca <i>per capita</i>										
w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>c</sup> <i>Poland= =100<sup>c</sup></i>	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>c</sup> <i>Poland= =100<sup>c</sup></i>	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>c</sup> <i>Poland= =100<sup>c</sup></i>	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>c</sup> <i>Poland= =100<sup>c</sup></i>	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>c</sup> <i>Poland= =100<sup>c</sup></i>	
2007										
2210	100,0	1654	100,0	1625	100,0	298	100,0	291	100,0	1
2357	106,7	1635	98,9	1631	100,4	340	114,1	305	104,8	2
2201	99,6	1592	96,3	1596	98,2	257	86,2	288	99,0	3
2000	90,5	1180	71,3	1210	74,5	259	86,9	240	82,5	4
2302	104,2	1324	80,0	1249	76,9	354	118,8	332	114,1	5
2117	95,8	1466	88,6	1494	91,9	219	73,5	219	75,3	6
2171	98,2	1454	87,9	1521	93,6	228	76,5	222	76,3	7
2338	105,8	2585	156,3	2449	150,7	479	160,7	527	181,1	8
2053	92,9	1076	65,1	1089	67,0	284	95,3	333	114,4	9
2119	95,9	1054	63,7	1050	64,6	259	86,9	245	84,2	10
2033	92,0	1436	86,8	1407	86,6	296	99,3	255	87,6	11
2399	108,6	1874	113,3	1833	112,8	286	96,0	271	93,1	12
2177	98,5	2053	124,1	1997	122,9	242	81,2	213	73,2	13
2031	91,9	1071	64,8	1041	64,1	270	90,6	245	84,2	14
2321	105,0	1303	78,8	1266	77,9	306	102,7	309	106,2	15
2168	98,1	1400	84,6	1377	84,7	270	90,6	234	80,4	16
2447	110,7	1489	90,0	1428	87,9	287	96,3	267	91,8	17

na prawach powiatu. c Relacja do średniej krajowej.  
*powiat status. c Relation to national average.*

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

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

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

Lp. No.	WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Produkt krajowy brutto (ceny bieżące) Gross domestic product (current prices)							
		w mln zł in mln zł		w od- setkach in %	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>				
					w zł in zł		lokata position	Polska=100 <sup>p</sup> Poland=100 <sup>p</sup>	
		2000	2006	2000	2006	2000			
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>744378</b>	<b>1060031</b>	<b>100,0</b>	<b>19458</b>	<b>27799</b>	x	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
2	Dolnośląskie . . . . .	58939	85774	8,1	20222	29739	2	103,9	107,0
3	Kujawsko-pomorskie . . . . .	36837	50217	4,7	17803	24301	9	91,5	87,4
4	Lubelskie . . . . .	30065	40849	3,9	13620	18779	16	70,0	67,6
5	Lubuskie . . . . .	17674	24942	2,4	17528	24733	8	90,1	89,0
6	Łódzkie . . . . .	46093	65628	6,2	17511	25521	6	90,0	91,8
7	Małopolskie . . . . .	54453	78789	7,4	16936	24111	10	87,0	86,7
8	Mazowieckie . . . . .	150182	229212	21,6	29382	44381	1	151,0	159,7
9	Opolskie . . . . .	17622	23338	2,2	16430	22347	11	84,4	80,4
10	Podkarpackie . . . . .	28514	39894	3,8	13574	19024	15	69,8	68,4
11	Podlaskie . . . . .	17740	24427	2,3	14642	20396	14	75,2	73,4
12	Pomorskie . . . . .	41923	60250	5,7	19332	27373	5	99,4	98,5
13	Śląskie . . . . .	100119	137959	13,0	20963	29497	3	107,7	106,1
14	Świętokrzyskie . . . . .	19661	27084	2,6	15083	21130	12	77,5	76,0
15	Warmińsko-mazurskie . . . . .	21722	29977	2,8	15238	21005	13	78,3	75,6
16	Wielkopolskie . . . . .	69234	98806	9,3	20717	29279	4	106,5	105,3
17	Zachodniopomorskie . . . . .	33599	42887	4,0	19793	25324	7	101,7	91,1

a Dane nie są porównywalne z danymi opublikowanymi w poprzednich edycjach Rocznika. Patrz uwagi ogólne do działu  
a Data are not comparable with data published in previous editions of the Yearbook. See general notes to the chapter "Regional

Wartość dodana brutto na 1 pracującego (ceny bieżące) <i>Gross value added per employed person (current prices)</i>			Nominalne dochody do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych <sup>a</sup> <i>Gross nominal disposable income in the households sector<sup>a</sup></i>								Lp. No.
			w mln zł <i>in mln zł</i>		w odsetkach <i>in %</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>					
w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>	Polska= =100 <sup>b</sup> Poland= =100 <sup>b</sup>				2000	2006	2000	2006	2000	2006
			2006								
70696	x	100,0	527250	690549	100,0	13782	18109	x	100,0	100,0	1
80901	2	114,4	41691	53528	7,8	14304	18559	4	103,8	102,5	2
65685	9	92,9	26470	35093	5,1	12793	16982	8	92,8	93,8	3
48008	16	67,9	24304	31768	4,6	11010	14605	15	79,9	80,6	4
71074	6	100,5	12932	16796	2,4	12826	16656	9	93,1	92,0	5
61820	11	87,4	35105	47520	6,9	13337	18479	5	96,8	102,0	6
61761	12	87,4	40938	53111	7,7	12732	16253	10	92,4	89,7	7
94184	1	133,2	91168	119217	17,3	17836	23083	1	129,4	127,5	8
66803	8	94,5	12122	15904	2,3	11302	15229	14	82,0	84,1	9
49929	15	70,6	22512	29199	4,2	10717	13924	16	77,8	76,9	10
55062	13	77,9	13799	18506	2,7	11389	15452	12	82,6	85,3	11
75815	4	107,2	28477	38140	5,5	13132	17328	7	95,3	95,7	12
76711	3	108,5	73057	94682	13,7	15297	20244	2	111,0	111,8	13
52569	14	74,4	15438	20334	2,9	11843	15863	11	85,9	87,6	14
64185	10	90,8	16774	22009	3,2	11768	15422	13	85,4	85,2	15
68308	7	96,6	48085	63870	9,2	14388	18926	3	104,4	104,5	16
73570	5	104,1	24379	30876	4,5	14361	18231	6	104,2	100,7	17

„Rachunki regionalne”. b Relacja do średniej krajowej.  
accounts”. b Relation to national average.

**III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R.**  
*SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007*

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> <i>Total area<sup>ab</sup> in km<sup>2</sup></i>	Jednostki podziału terytorialnego <sup>a</sup> <i>Units of territorial division<sup>a</sup></i>			Miasta <sup>a</sup> <i>Towns<sup>a</sup></i>
			powiaty <i>powiats</i>	miasta na prawach powiatu <i>cities with powiat status</i>	gminy <i>gminas</i>	
1	<b>POLSKA POLAND</b> . . . . .	<b>312679</b>	<b>314</b>	<b>65</b>	<b>2478</b>	<b>891</b>
2	<b>Dolnośląskie</b> . . . . .	<b>19947</b>	<b>26</b>	<b>3</b>	<b>169</b>	<b>91</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
3	jeleniogórsko-walbrzyski . . . . .	10372	14	1	101	61
4	legnicki . . . . .	4147	6	1	32	13
5	wrocławski . . . . .	5135	6	—	35	16
6	miasto (city) Wrocław . . . . .	293	—	1	1	1
7	<b>Kujawsko-pomorskie</b> . . . . .	<b>17972</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>144</b>	<b>52</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
8	bydgoski . . . . .	8916	8	1	54	24
9	toruńsko-włocławski . . . . .	9056	11	3	90	28
10	<b>Lubelskie</b> . . . . .	<b>25122</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>213</b>	<b>41</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
11	bialskopodlaski . . . . .	5976	4	1	43	6
12	chełmsko-zamojski . . . . .	9292	6	2	77	14
13	lubelski . . . . .	9854	10	1	93	21
14	<b>Lubuskie</b> . . . . .	<b>13988</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>83</b>	<b>42</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
15	gorzowski . . . . .	6113	5	1	29	16
16	zielonogórski . . . . .	7875	7	1	54	26
17	<b>Łódzkie</b> . . . . .	<b>18219</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>177</b>	<b>43</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
18	łódzki . . . . .	8728	12	—	89	26
19	piotrkowsko-skierniewicki . . . . .	9198	9	2	87	16
20	miasto (city) Łódź . . . . .	293	—	1	1	1
21	<b>Małopolskie</b> . . . . .	<b>15183</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>182</b>	<b>57</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
22	krakowsko-tarnowski . . . . .	7381	11	1	95	33
23	nowosądecki . . . . .	7475	8	1	86	23
24	miasto (city) Kraków . . . . .	327	—	1	1	1
25	<b>Mazowieckie</b> . . . . .	<b>35558</b>	<b>37</b>	<b>5</b>	<b>314</b>	<b>85</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
26	ciechanowsko-płocki . . . . .	7780	7	1	65	13
27	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	12092	10	2	91	17
28	warszawski . . . . .	8121	12	—	92	39
29	radomski . . . . .	7048	8	1	65	15
30	miasto (city) Warszawa . . . . .	517	—	1	1	1

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

Miejscowości wiejskie <sup>a</sup> Rural localities <sup>a</sup>	Sołectwa <sup>a</sup> Village administrator's offices <sup>a</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>						Kobiety na 100 mężczyzn <sup>a</sup> Females per 100 males <sup>a</sup>	Lp. No.
		ogółem total	w wieku w % at age in %			na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>	w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population		
			przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working				
<b>53818</b>	<b>40398</b>	<b>38115641</b>	<b>19,6</b>	<b>64,4</b>	<b>16,0</b>	<b>122</b>	<b>61,2</b>	<b>107,0</b>	1
<b>2583</b>	<b>2300</b>	<b>2878410</b>	<b>18,1</b>	<b>65,9</b>	<b>16,0</b>	<b>144</b>	<b>70,6</b>	<b>108,7</b>	2
1147	1025	1303750	18,2	65,4	16,4	126	67,2	108,6	3
580	521	496003	19,7	66,5	13,8	120	70,5	106,4	4
856	754	445727	20,5	65,8	13,7	87	39,1	103,9	5
—	—	632930	14,7	66,8	18,5	2161	100,0	114,1	6
<b>3637</b>	<b>2252</b>	<b>2066136</b>	<b>20,4</b>	<b>64,6</b>	<b>15,0</b>	<b>115</b>	<b>61,1</b>	<b>107,3</b>	7
1606	894	1012135	20,1	64,8	15,1	114	63,7	107,2	8
2031	1358	1054001	20,7	64,4	14,9	116	58,6	107,4	9
<b>4297</b>	<b>3710</b>	<b>2166213</b>	<b>20,5</b>	<b>62,6</b>	<b>16,9</b>	<b>86</b>	<b>46,6</b>	<b>106,3</b>	10
870	668	308517	22,1	61,6	16,3	52	39,1	103,2	11
1533	1354	650952	20,7	61,9	17,4	70	37,6	105,2	12
1894	1688	1206744	20,0	63,3	16,8	122	53,3	107,8	13
<b>1367</b>	<b>1017</b>	<b>1008481</b>	<b>20,1</b>	<b>65,8</b>	<b>14,1</b>	<b>72</b>	<b>63,9</b>	<b>106,3</b>	14
587	373	381834	20,0	66,1	13,9	62	65,1	105,4	15
780	644	626647	20,1	65,7	14,2	80	63,1	106,8	16
<b>5001</b>	<b>3490</b>	<b>2555898</b>	<b>18,1</b>	<b>64,0</b>	<b>17,9</b>	<b>140</b>	<b>64,4</b>	<b>110,1</b>	17
2671	1816	932918	19,3	63,4	17,3	107	51,3	107,4	18
2330	1674	869788	20,4	63,2	16,4	95	47,8	105,2	19
—	—	753192	14,2	65,4	20,4	2568	100,0	119,9	20
<b>1957</b>	<b>1916</b>	<b>3279036</b>	<b>20,8</b>	<b>63,3</b>	<b>15,9</b>	<b>216</b>	<b>49,4</b>	<b>106,3</b>	21
1245	1226	1405145	20,9	63,2	15,9	190	36,3	104,9	22
712	690	1117308	24,2	61,5	14,3	149	31,7	103,3	23
—	—	756583	15,7	66,3	18,0	2315	100,0	113,8	24
<b>8684</b>	<b>7315</b>	<b>5188488</b>	<b>19,1</b>	<b>63,8</b>	<b>17,2</b>	<b>146</b>	<b>64,7</b>	<b>108,9</b>	25
1947	1680	625092	21,4	62,9	15,8	80	46,4	104,6	26
2726	2277	748689	22,4	61,6	16,0	62	38,2	102,1	27
2323	2015	1379061	20,4	64,3	15,3	170	53,1	107,5	28
1688	1340	729022	21,6	62,6	15,8	103	46,9	103,8	29
—	3	1706624	14,6	65,2	20,2	3300	100,0	117,5	30

wewnętrznych.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Jednostki podziału terytorialnego <sup>a</sup> Units of territorial division <sup>a</sup>			Miasta <sup>a</sup> Towns <sup>a</sup>
			powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	gminy gminas	
1	<b>Opolskie</b> — podregion <i>subregion</i> opol- ski . . . . .	<b>9412</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>71</b>	<b>35</b>
2	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	<b>17845</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>159</b>	<b>45</b>
3	Podregiony: <i>Subregions:</i> rzeszowsko-tarnobrzegi . . . . .	7512	10	2	73	23
4	krośnieńsko-przemyski . . . . .	10333	11	2	86	22
5	<b>Podlaskie</b> . . . . .	<b>20187</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>118</b>	<b>36</b>
6	Podregiony: <i>Subregions:</i> białostocko-suwalski . . . . .	14869	9	2	81	25
7	łomżyński . . . . .	5318	5	1	37	11
8	<b>Pomorskie</b> . . . . .	<b>18310</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>123</b>	<b>42</b>
9	Podregiony: <i>Subregions:</i> słupski . . . . .	8184	5	1	38	13
10	gdański . . . . .	9712	11	—	82	26
11	Gdańsk-Gdynia-Sopot . . . . .	414	—	3	3	3
12	<b>Śląskie</b> . . . . .	<b>12334</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>167</b>	<b>71</b>
13	Podregiony: <i>Subregions:</i> częstochowski . . . . .	3050	3	1	31	8
14	bielsko-bialski . . . . .	2354	3	1	38	10
15	centralny śląski . . . . .	5577	8	14	73	42
16	rybnicko-jastrzębski . . . . .	1353	3	3	25	11
17	<b>Świętokrzyskie</b> — podregion <i>subregion</i> świętokrzyski . . . . .	<b>11710</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>102</b>	<b>31</b>
18	<b>Warmińsko-mazurskie</b> . . . . .	<b>24173</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>116</b>	<b>49</b>
19	Podregiony: <i>Subregions:</i> elbląski . . . . .	7497	6	1	44	19
20	olsztyński . . . . .	10330	7	1	47	20
21	ełcki . . . . .	6346	6	—	25	10
22	<b>Wielkopolskie</b> . . . . .	<b>29827</b>	<b>31</b>	<b>4</b>	<b>226</b>	<b>109</b>
23	Podregiony: <i>Subregions:</i> pilski . . . . .	6459	5	—	37	19
24	poznański . . . . .	11520	13	1	83	47
25	kaliski . . . . .	7148	9	1	62	27
26	koniński . . . . .	4438	4	1	43	15
27	miasto (city) Poznań . . . . .	262	—	1	1	1
28	<b>Zachodniopomorskie</b> . . . . .	<b>22892</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>114</b>	<b>62</b>
29	Podregiony: <i>Subregions:</i> szczeciński . . . . .	12489	10	2	65	39
30	koszaliński . . . . .	10403	8	1	49	23

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

Miejscowości wiejskie <sup>a</sup> Rural localities <sup>a</sup>	Sołectwa <sup>a</sup> Village administrator's offices <sup>a</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>						Kobiety na 100 mężczyzn <sup>a</sup> Females per 100 males <sup>a</sup>	Lp. No.
		ogółem total	w wieku w % at age in %			na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>	w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population		
			przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working				
<b>1191</b>	<b>1030</b>	<b>1037088</b>	<b>18,3</b>	<b>65,4</b>	<b>16,4</b>	<b>110</b>	<b>52,5</b>	<b>106,9</b>	1
<b>1676</b>	<b>1551</b>	<b>2097338</b>	<b>21,7</b>	<b>63,1</b>	<b>15,3</b>	<b>118</b>	<b>40,6</b>	<b>104,6</b>	2
650	660	1159170	21,6	63,4	15,0	154	45,2	104,7	3
1026	891	938168	21,8	62,6	15,6	91	34,9	104,5	4
<b>3952</b>	<b>3284</b>	<b>1192660</b>	<b>20,3</b>	<b>62,7</b>	<b>17,0</b>	<b>59</b>	<b>59,5</b>	<b>105,2</b>	5
2757	2150	885338	19,6	63,0	17,4	60	63,9	106,5	6
1195	1134	307322	22,3	61,9	15,8	58	47,0	101,6	7
<b>2902</b>	<b>1580</b>	<b>2210920</b>	<b>20,9</b>	<b>64,6</b>	<b>14,5</b>	<b>121</b>	<b>66,7</b>	<b>105,8</b>	8
1188	535	478345	22,1	64,8	13,2	58	55,0	104,5	9
1714	1045	987462	23,8	64,0	12,2	102	47,3	102,7	10
—	—	745113	16,3	65,3	18,4	1799	100,0	111,1	11
<b>1325</b>	<b>1054</b>	<b>4654115</b>	<b>18,0</b>	<b>65,6</b>	<b>16,5</b>	<b>377</b>	<b>78,4</b>	<b>107,3</b>	12
596	424	532626	18,0	64,5	17,5	175	59,3	108,3	13
166	154	649695	19,9	63,9	16,2	276	51,0	107,7	14
431	364	2834788	17,2	66,0	16,7	508	88,4	107,6	15
132	112	637006	19,3	66,0	14,8	471	77,3	104,9	16
<b>2834</b>	<b>2128</b>	<b>1275550</b>	<b>19,4</b>	<b>63,1</b>	<b>17,4</b>	<b>109</b>	<b>45,4</b>	<b>105,3</b>	17
<b>3778</b>	<b>2248</b>	<b>1426155</b>	<b>21,3</b>	<b>64,8</b>	<b>13,9</b>	<b>59</b>	<b>60,0</b>	<b>105,2</b>	18
1207	743	529864	21,9	64,4	13,8	71	58,6	104,6	19
1581	879	612524	20,4	65,7	13,9	59	62,0	106,8	20
990	626	283767	22,3	63,8	13,9	45	57,9	103,0	21
<b>5505</b>	<b>3853</b>	<b>3386882</b>	<b>20,7</b>	<b>64,9</b>	<b>14,4</b>	<b>114</b>	<b>56,6</b>	<b>106,2</b>	22
698	512	407192	22,2	64,7	13,2	63	54,9	103,5	23
2135	1465	1180940	21,8	65,4	12,9	103	48,4	104,5	24
1447	1070	802425	21,4	63,8	14,8	112	47,4	105,2	25
1225	806	435393	21,8	63,4	14,8	98	41,9	104,6	26
—	—	560932	15,4	66,9	17,7	2142	100,0	114,6	27
<b>3129</b>	<b>1670</b>	<b>1692271</b>	<b>19,5</b>	<b>65,9</b>	<b>14,6</b>	<b>74</b>	<b>68,9</b>	<b>105,9</b>	28
1659	951	1100307	19,0	66,3	14,8	88	72,7	105,9	29
1470	719	591964	20,4	65,3	14,3	57	61,7	105,9	30

wewnętrznych.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths			
				ogółem total		w tym niemowląt of which infant deaths	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births
1	<b>POLSKA POLAND</b> . . . . .	<b>387873</b>	<b>10,2</b>	<b>377226</b>	<b>9,9</b>	<b>2322</b>	<b>6,0</b>
2	<b>Dolnośląskie</b> . . . . .	<b>27591</b>	<b>9,6</b>	<b>29815</b>	<b>10,4</b>	<b>189</b>	<b>6,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
3	jeleniogórsko-wałbrzyski . . . . .	12053	9,2	14640	11,2	83	6,9
4	legnicki . . . . .	5230	10,5	4491	9,0	25	4,8
5	wrocławski . . . . .	4672	10,5	4213	9,5	31	6,6
6	miasto (city) Wrocław . . . . .	5636	9,0	6471	10,4	50	8,9
7	<b>Kujawsko-pomorskie</b> . . . . .	<b>21814</b>	<b>10,6</b>	<b>20327</b>	<b>9,8</b>	<b>133</b>	<b>6,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
8	bydgoski . . . . .	10688	10,6	9715	9,6	62	5,8
9	toruńsko-włocławski . . . . .	11126	10,6	10612	10,1	71	6,4
10	<b>Lubelskie</b> . . . . .	<b>21795</b>	<b>10,0</b>	<b>23323</b>	<b>10,7</b>	<b>134</b>	<b>6,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
11	bialskopodlaski . . . . .	3275	10,5	3454	11,1	13	4,0
12	chełmsko-zamojski . . . . .	6272	9,5	7416	11,3	46	7,3
13	lubelski . . . . .	12248	10,2	12453	10,3	75	6,1
14	<b>Lubuskie</b> . . . . .	<b>10796</b>	<b>10,7</b>	<b>9452</b>	<b>9,4</b>	<b>65</b>	<b>6,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
15	gorzowski . . . . .	4046	10,6	3489	9,1	26	6,4
16	zielonogórski . . . . .	6750	10,8	5963	9,5	39	5,8
17	<b>Łódzkie</b> . . . . .	<b>23869</b>	<b>9,3</b>	<b>32000</b>	<b>12,5</b>	<b>115</b>	<b>4,8</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	łódzki . . . . .	8838	9,4	11431	12,2	46	5,2
19	piotrkowsko-skierniewicki . . . . .	9023	10,3	9709	11,1	45	5,0
20	miasto (city) Łódź . . . . .	6008	8,0	10860	14,4	24	4,0
21	<b>Małopolskie</b> . . . . .	<b>34071</b>	<b>10,5</b>	<b>29430</b>	<b>9,0</b>	<b>219</b>	<b>6,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
22	krakowsko-tarnowski . . . . .	14101	10,0	13258	9,4	81	5,7
23	nowosądecki . . . . .	13215	11,8	9005	8,0	89	6,7
24	miasto (city) Kraków . . . . .	6755	9,2	7167	9,8	49	7,3
25	<b>Mazowieckie</b> . . . . .	<b>55140</b>	<b>10,7</b>	<b>52840</b>	<b>10,2</b>	<b>268</b>	<b>4,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
26	ciechanowsko-płocki . . . . .	6481	10,3	6669	10,6	37	5,7
27	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	8359	11,1	7854	10,5	36	4,3
28	warszawski . . . . .	15091	11,1	13284	9,8	64	4,2
29	radomski . . . . .	7884	10,7	7591	10,3	52	6,6
30	miasto (city) Warszawa . . . . .	17325	10,2	17442	10,3	79	4,6

Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>		Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały <i>Internal migration of population for permanent residence</i>			Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały <i>International migration of population for permanent residence</i>			Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności <i>Net internal and international migration for permanent residence per 1000 population</i>	Lp. No.
w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności per 1000 population	napływ <i>inflow</i>	odpływ <i>outflow</i>	saldo migracji net <i>migration</i>	imigracja <i>immigration</i>	emigracja <i>emigration</i>	saldo migracji net <i>migration</i>		
10647	0,3	511254	511254	x	14995	35480	-20485	-0,5	1
-2224	-0,8	39567	39220	347	1785	3702	-1917	-0,5	2
-2587	-2,0	16460	18400	-1940	698	2013	-1315	-2,5	3
739	1,5	6813	7911	-1098	182	438	-256	-2,7	4
459	1,0	9656	6111	3545	260	547	-287	7,4	5
-835	-1,3	6638	6798	-160	645	704	-59	-0,4	6
1487	0,7	28492	29956	-1464	652	1560	-908	-1,1	7
973	1,0	13799	14551	-752	290	684	-394	-1,1	8
514	0,5	14693	15405	-712	362	876	-514	-1,2	9
-1528	-0,7	27615	32758	-5143	537	1145	-608	-2,6	10
-179	-0,6	3975	5143	-1168	62	152	-90	-4,0	11
-1144	-1,7	8061	10045	-1984	231	467	-236	-3,4	12
-205	-0,2	15579	17570	-1991	244	526	-282	-1,9	13
1344	1,3	15429	15908	-479	490	1226	-736	-1,2	14
557	1,5	5637	5770	-133	210	511	-301	-1,1	15
787	1,3	9792	10138	-346	280	715	-435	-1,2	16
-8131	-3,2	28443	30096	-1653	509	984	-475	-0,8	17
-2593	-2,8	13931	12555	1376	171	332	-161	1,3	18
-686	-0,8	10081	11294	-1213	176	234	-58	-1,5	19
-4852	-6,5	4431	6247	-1816	162	418	-256	-2,8	20
4641	1,4	36542	33219	3323	1646	2254	-608	0,8	21
843	0,6	17605	14830	2775	712	1236	-524	1,6	22
4210	3,8	11886	11605	281	507	682	-175	0,1	23
-412	-0,6	7051	6784	267	427	336	91	0,5	24
2300	0,4	84444	69498	14946	1334	1446	-112	2,9	25
-188	-0,3	8229	9425	-1196	73	120	-47	-2,0	26
505	0,7	9175	11145	-1970	143	240	-97	-2,8	27
1807	1,3	36869	22581	14288	298	291	7	10,5	28
293	0,4	7508	9366	-1858	71	149	-78	-2,6	29
-117	-0,1	22663	16981	5682	749	646	103	3,4	30

**III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)**  
*SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)*

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths			
				ogółem total		w tym niemowląt of which infant deaths	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births
1	<b>Opolskie</b> — podregion <i>subregion</i> opolski . . . . .	<b>8493</b>	<b>8,2</b>	<b>9622</b>	<b>9,3</b>	<b>37</b>	<b>4,4</b>
2	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	<b>20967</b>	<b>10,0</b>	<b>17910</b>	<b>8,5</b>	<b>126</b>	<b>6,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
3	rzeszowsko-tarnobrzeski . . . . .	11488	9,9	9428	8,1	69	6,0
4	krośnieńsko-przemyski . . . . .	9479	10,0	8482	9,0	57	6,0
5	<b>Podlaskie</b> . . . . .	<b>11196</b>	<b>9,3</b>	<b>11742</b>	<b>9,8</b>	<b>56</b>	<b>5,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
6	białostocko-suwalski . . . . .	8075	9,1	8834	10,0	39	4,8
7	łomżyński . . . . .	3121	10,1	2908	9,4	17	5,4
8	<b>Pomorskie</b> . . . . .	<b>25474</b>	<b>11,6</b>	<b>19566</b>	<b>8,9</b>	<b>163</b>	<b>6,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
9	słupski . . . . .	5509	11,5	4249	8,8	48	8,7
10	gdański . . . . .	12780	13,0	7837	8,0	76	5,9
11	Gdańsk-Gdynia-Sopot . . . . .	7185	9,7	7480	10,1	39	5,4
12	<b>Śląskie</b> . . . . .	<b>43858</b>	<b>9,4</b>	<b>47736</b>	<b>10,2</b>	<b>292</b>	<b>6,7</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
13	częstochowski . . . . .	4691	8,8	6219	11,7	29	6,2
14	bielsko-bialski . . . . .	6707	10,3	6160	9,5	35	5,2
15	centralny śląski . . . . .	26103	9,2	29843	10,5	188	7,2
16	rybnicko-jastrzębski . . . . .	6357	9,9	5514	8,6	40	6,3
17	<b>Świętokrzyskie</b> — podregion <i>subregion</i> świętokrzyski . . . . .	<b>11971</b>	<b>9,3</b>	<b>13709</b>	<b>10,7</b>	<b>60</b>	<b>5,0</b>
18	<b>Warmińsko-mazurskie</b> . . . . .	<b>15616</b>	<b>10,9</b>	<b>12920</b>	<b>9,0</b>	<b>84</b>	<b>5,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
19	elbląski . . . . .	5930	11,1	4893	9,2	34	5,7
20	olsztyński . . . . .	6525	10,7	5445	8,9	38	5,8
21	ełcki . . . . .	3161	11,1	2582	9,0	12	3,8
22	<b>Wielkopolskie</b> . . . . .	<b>38114</b>	<b>11,3</b>	<b>31017</b>	<b>9,2</b>	<b>255</b>	<b>6,7</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
23	pilski . . . . .	4926	12,0	3606	8,8	38	7,7
24	poznański . . . . .	14084	12,0	10033	8,6	99	7,0
25	kaliski . . . . .	8810	10,9	7751	9,6	52	5,9
26	koniński . . . . .	4713	10,8	4059	9,3	29	6,2
27	miasto (city) Poznań . . . . .	5581	10,1	5568	10,1	37	6,6
28	<b>Zachodniopomorskie</b> . . . . .	<b>17108</b>	<b>10,1</b>	<b>15817</b>	<b>9,4</b>	<b>126</b>	<b>7,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
29	szceciński . . . . .	10953	10,0	10335	9,4	82	7,5
30	koszaliński . . . . .	6155	10,4	5482	9,2	44	7,1

Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>		Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały <i>Internal migration of population for permanent residence</i>			Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały <i>International migration of population for permanent residence</i>			Saldo migracji wewnętrznych i zagranicz- nych na pobyt stały na 1000 ludności <i>Net internal and international migration for perma- nent residence per 1000 population</i>	Lp. No.
w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności per 1000 population	napływ <i>inflow</i>	odpływ <i>outflow</i>	saldo migracji net <i>migration</i>	imigracja <i>immigration</i>	emigracja <i>emigration</i>	saldo migracji net <i>migration</i>		
-1129	-1,1	11824	12569	-745	1068	4385	-3317	-3,9	1
3057	1,5	25306	27475	-2169	909	1893	-984	-1,5	2
2060	1,8	14649	15282	-633	594	1176	-582	-1,0	3
997	1,1	10657	12193	-1536	315	717	-402	-2,0	4
-546	-0,5	14006	16188	-2182	415	761	-346	-2,1	5
-759	-0,9	10549	11673	-1124	317	485	-168	-1,5	6
213	0,7	3457	4515	-1058	98	276	-178	-4,0	7
5908	2,7	36844	34258	2586	1287	2630	-1343	0,6	8
1260	2,6	6990	7820	-830	208	510	-302	-2,4	9
4943	5,0	21005	15416	5589	438	1035	-597	5,1	10
-295	-0,4	8849	11022	-2173	641	1085	-444	-3,5	11
-3878	-0,8	49957	53535	-3578	2046	8358	-6312	-2,1	12
-1528	-2,9	5504	5651	-147	166	314	-148	-0,6	13
547	0,8	8413	7006	1407	357	758	-401	1,6	14
-3740	-1,3	29303	32826	-3523	1057	6047	-4990	-3,0	15
843	1,3	6737	8052	-1315	466	1239	-773	-3,3	16
-1738	-1,4	13936	16565	-2629	346	633	-287	-2,3	17
2696	1,9	20417	23158	-2741	621	1672	-1051	-2,7	18
1037	1,9	6543	8112	-1569	208	447	-239	-3,4	19
1080	1,8	9723	10238	-515	291	860	-569	-1,8	20
579	2,0	4151	4808	-657	122	365	-243	-3,1	21
7097	2,1	53461	50335	3126	599	1853	-1254	0,6	22
1320	3,2	5634	6111	-477	110	284	-174	-1,6	23
4051	3,5	25633	17950	7683	169	519	-350	6,3	24
1059	1,3	9865	10430	-565	150	470	-320	-1,1	25
654	1,5	5346	6109	-763	62	166	-104	-2,0	26
13	0,0	6983	9735	-2752	108	414	-306	-5,5	27
1291	0,8	24971	26516	-1545	751	978	-227	-1,0	28
618	0,6	15855	16136	-281	543	530	13	-0,2	29
673	1,1	9116	10380	-1264	208	448	-240	-2,5	30

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawal for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>	
					pyłowych particulates	gazowych gases
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>36,5</b>	<b>93,0</b>	<b>62,2</b>	<b>94,8</b>	<b>223269,5</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>22,5</b>	<b>94,5</b>	<b>75,3</b>	<b>6,7</b>	<b>16677,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
3	jeleniogórsko-wałbrzyski . . . . .	12,4	91,7	70,8	3,8	13234,5
4	legnicki . . . . .	18,2	96,8	79,2	2,0	1424,0
5	wrocławski . . . . .	25,8	94,6	49,7	0,2	495,1
6	miasto (city) Wrocław . . . . .	384,0	97,0	99,8	0,7	1523,6
7	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>13,6</b>	<b>100,0</b>	<b>67,3</b>	<b>5,3</b>	<b>7534,8</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
8	bydgoski . . . . .	17,9	100,0	73,2	3,0	5258,7
9	toruńsko-włocławski . . . . .	9,4	93,6	61,7	2,3	2276,1
10	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>14,9</b>	<b>97,0</b>	<b>52,6</b>	<b>4,7</b>	<b>5290,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
11	białskopodlaski . . . . .	7,0	96,7	47,5	0,2	173,4
12	chełmsko-zamojski . . . . .	7,9	95,3	45,5	1,0	2144,5
13	lubelski . . . . .	26,4	97,5	57,8	3,5	2973,0
14	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>7,3</b>	<b>92,0</b>	<b>65,2</b>	<b>1,6</b>	<b>2019,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
15	gorzowski . . . . .	6,8	97,7	74,4	0,5	739,8
16	zielonogórski . . . . .	7,7	87,7	59,6	1,1	1279,3
17	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>18,1</b>	<b>92,7</b>	<b>64,7</b>	<b>7,8</b>	<b>34018,3</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
18	łódzki . . . . .	9,1	75,8	51,3	1,3	814,7
19	piotrkowsko-skierniewicki . . . . .	20,9	95,1	51,5	5,8	30574,8
20	miasto (city) Łódź . . . . .	198,6	99,9	96,6	0,6	2628,8
21	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>53,2</b>	<b>99,1</b>	<b>54,1</b>	<b>7,3</b>	<b>15510,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
22	krakowsko-tarnowski . . . . .	90,9	99,2	43,9	3,1	8231,8
23	nowosądecki . . . . .	7,5	99,2	41,4	0,5	288,1
24	miasto (city) Kraków . . . . .	246,4	99,0	91,9	3,6	6990,2
25	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>82,8</b>	<b>87,6</b>	<b>50,5</b>	<b>9,9</b>	<b>28075,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
26	ciechanowsko-płocki . . . . .	8,6	98,7	50,2	1,2	6702,3
27	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	51,1	94,7	42,3	2,0	3291,8
28	warszawski . . . . .	17,5	98,8	51,8	0,9	721,8
29	radomski . . . . .	256,6	96,9	52,5	4,0	11038,6
30	miasto (city) Warszawa . . . . .	596,9	76,9	52,4	1,8	6321,4

a Dane szacunkowe. b Bez odpadów zebranych selektywnie. c Stan w dniu 31 XII; łącznie z obiektami utworzonymi na mocy  
 a Estimated data. b Excluding waste collected separately. c As of 31 XII; including those created on the basis of gmina resolutions,

Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>ab</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>ab</sup></i>			Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona <sup>c</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possessing unique environ- mental value<sup>c</sup> in % of total area</i>	Lp. No.
	ogółem w tys. t <i>total in thous. t</i>	w tym unieszkodliwione w kompostowniach i spalarniach w % zebranych <i>of which treated in composting and incineration plants in % of collected</i>	na 1 mieszkańca w kg <i>per capita in kg</i>	służące ochronie środowiska <i>in environmen- tal protection</i>	służące gospodarce wodnej <i>in water management</i>		
<b>397,9</b>	<b>9569,6</b>	<b>3,3</b>	<b>251</b>	<b>197</b>	<b>59</b>	<b>32,3</b>	1
<b>1719,5</b>	<b>929,2</b>	<b>0,8</b>	<b>323</b>	<b>187</b>	<b>99</b>	<b>18,1</b>	2
288,9	392,0	1,2	300	166	102	16,7	3
7364,2	177,3	0,1	357	131	34	22,7	4
46,2	106,0	1,4	239	236	200	18,2	5
1798,0	253,8	0,5	400	240	70	2,5	6
<b>143,8</b>	<b>489,9</b>	<b>0,5</b>	<b>237</b>	<b>147</b>	<b>53</b>	<b>32,4</b>	7
213,9	255,3	x	252	101	49	34,3	8
74,8	234,6	1,1	223	191	56	30,4	9
<b>203,9</b>	<b>357,8</b>	<b>1,4</b>	<b>165</b>	<b>99</b>	<b>37</b>	<b>22,7</b>	10
18,7	50,5	x	163	77	34	15,5	11
94,0	83,4	x	128	71	36	22,7	12
419,8	224,0	2,3	185	119	39	27,1	13
<b>52,0</b>	<b>254,8</b>	<b>7,2</b>	<b>253</b>	<b>179</b>	<b>78</b>	<b>39,2</b>	14
39,8	90,4	0,1	237	114	103	50,4	15
61,4	164,4	11,0	262	218	63	30,4	16
<b>213,8</b>	<b>659,0</b>	<b>1,5</b>	<b>257</b>	<b>205</b>	<b>24</b>	<b>18,9</b>	17
46,6	169,6	0,1	182	123	29	22,9	18
335,1	173,0	x	199	298	23	15,4	19
1387,7	316,3	3,1	418	201	22	5,7	20
<b>594,5</b>	<b>677,1</b>	<b>0,7</b>	<b>207</b>	<b>199</b>	<b>110</b>	<b>52,1</b>	21
791,4	235,3	1,1	168	244	51	43,7	22
61,9	167,0	1,4	150	128	226	61,9	23
8327,8	274,8	0,0	363	222	49	14,8	24
<b>190,9</b>	<b>1596,9</b>	<b>9,4</b>	<b>308</b>	<b>192</b>	<b>57</b>	<b>29,6</b>	25
92,0	112,1	x	179	422	60	43,6	26
78,0	121,0	x	162	202	75	14,2	27
118,3	345,8	9,3	252	205	68	41,1	28
190,4	127,5	x	175	243	55	28,0	29
5467,7	890,4	13,3	522	70	40	23,3	30

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000.  
excluding Natura 2000 areas.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawal for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>	
					pyłowych particulates	gazowych gases
1	<b>Opolskie</b> — podregion <i>subregion</i> opolski . . . . .	<b>14,0</b>	<b>95,7</b>	<b>61,0</b>	<b>3,9</b>	<b>15550,0</b>
2	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	<b>16,9</b>	<b>93,1</b>	<b>55,1</b>	<b>2,7</b>	<b>3545,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
3	rzeszowsko-tarnobrzeski . . . . .	32,7	92,7	55,3	2,2	2899,6
4	krośnieńsko-przemyski . . . . .	5,3	94,1	54,9	0,5	646,3
5	<b>Podlaskie</b> . . . . .	<b>4,5</b>	<b>98,4</b>	<b>62,4</b>	<b>1,7</b>	<b>1716,2</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
6	białostocko-suwalski . . . . .	4,7	98,0	67,0	1,0	1276,2
7	łomżyński . . . . .	4,2	99,6	49,3	0,8	440,1
8	<b>Pomorskie</b> . . . . .	<b>14,6</b>	<b>90,2</b>	<b>79,9</b>	<b>3,5</b>	<b>5979,3</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
9	słupski . . . . .	3,9	97,0	78,1	0,7	334,5
10	gdański . . . . .	10,4	94,7	65,7	1,3	2168,7
11	Gdańsk-Gdynia-Sopot . . . . .	325,2	81,6	99,8	1,5	3476,1
12	<b>Śląskie</b> . . . . .	<b>41,1</b>	<b>88,4</b>	<b>69,2</b>	<b>21,8</b>	<b>46274,6</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
13	częstochoowski . . . . .	13,0	97,1	57,1	1,2	1736,8
14	bielsko-bialski . . . . .	74,0	98,4	59,2	0,7	1137,7
15	centralny śląski . . . . .	45,3	87,6	75,8	16,2	32910,8
16	rybnicko-jastrzębski . . . . .	30,4	84,1	60,3	3,6	10489,4
17	<b>Świętokrzyskie</b> — podregion <i>subregion</i> świętokrzyski . . . . .	<b>98,5</b>	<b>82,0</b>	<b>50,4</b>	<b>3,9</b>	<b>12049,8</b>
18	<b>Warmińsko-mazurskie</b> . . . . .	<b>5,6</b>	<b>99,3</b>	<b>71,7</b>	<b>1,4</b>	<b>1405,6</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
19	elbląski . . . . .	8,2	98,5	69,6	0,5	467,2
20	olsztyński . . . . .	5,6	99,7	74,3	0,6	651,5
21	ełcki . . . . .	2,5	99,9	70,2	0,3	286,9
22	<b>Wielkopolskie</b> . . . . .	<b>61,9</b>	<b>98,7</b>	<b>61,8</b>	<b>7,0</b>	<b>18294,2</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
23	piłski . . . . .	8,6	99,6	65,2	0,7	506,6
24	poznański . . . . .	11,9	93,6	56,8	0,9	592,2
25	kaliski . . . . .	11,0	98,9	50,8	1,1	621,0
26	koniński . . . . .	349,6	99,9	48,4	3,6	14876,4
27	miasto (city) Poznań . . . . .	85,4	99,9	96,1	0,8	1698,0
28	<b>Zachodniopomorskie</b> . . . . .	<b>74,7</b>	<b>84,9</b>	<b>60,4</b>	<b>5,7</b>	<b>9327,6</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
29	szczeciński . . . . .	133,7	81,7	51,1	3,9	8608,4
30	koszaliński . . . . .	4,0	97,2	77,5	1,7	719,1

a Dane szacunkowe. b Bez odpadów zebranych selektywnie. c Stan w dniu 31 XII; łącznie z obiektami utworzonymi na mocy  
 a Estimated data. b Excluding waste collected separately. c As of 31 XII; including those created on the basis of gmina resolutions,

Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>ab</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>ab</sup></i>			Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona <sup>c</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possessing unique environ- mental value<sup>c</sup> in % of total area</i>	Lp. No.
	ogółem w tys. t <i>total in thous. t</i>	w tym unieszkodliwione w kompostowniach i spalarniach w % zebranych <i>of which treated in composting and incineration plants in % of collected</i>	na 1 mieszkańca w kg <i>per capita in kg</i>	służące ochronie środowiska <i>in environmen- tal protection</i>	służące gospodarce wodnej <i>in water management</i>		
163,2	259,2	x	249	401	68	27,2	1
71,5	330,4	0,0	158	165	55	44,5	2
144,1	184,0	0,0	159	186	71	20,6	3
18,7	146,4	x	156	139	35	61,9	4
52,4	254,8	10,0	213	116	56	32,0	5
47,1	208,1	12,2	235	122	60	38,1	6
67,0	46,7	x	152	99	46	14,9	7
134,7	630,8	0,5	286	158	54	32,5	8
45,1	106,4	2,7	223	180	35	26,1	9
128,0	233,7	x	238	145	76	38,2	10
2062,6	290,7	0,1	389	162	36	26,7	11
3357,2	1302,4	5,1	279	319	36	22,1	12
235,8	118,4	x	222	280	31	19,0	13
267,4	133,2	2,5	205	203	61	40,1	14
4946,3	886,8	7,1	312	275	30	14,7	15
9219,8	163,9	x	257	666	39	28,1	16
139,9	200,1	0,0	157	105	31	63,0	17
37,0	316,6	x	222	100	66	46,3	18
50,3	103,2	x	195	120	70	42,1	19
29,7	145,8	x	238	87	63	42,0	20
33,3	67,6	x	238	88	66	58,3	21
162,7	809,6	0,4	239	197	52	31,6	22
23,2	92,0	x	226	105	45	35,0	23
121,5	290,1	0,1	247	200	55	26,8	24
136,0	147,1	x	183	115	38	33,6	25
416,7	90,3	3,2	208	465	43	37,4	26
1838,2	190,2	x	337	167	79	0,7	27
298,8	501,2	4,5	296	254	77	21,5	28
514,8	327,2	0,5	297	355	101	17,7	29
39,6	173,9	11,9	294	67	33	26,1	30

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000.  
excluding Natura 2000 areas.

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych <i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings</i>				
		ogółem <i>total</i>			w tym o charakterze <i>of which</i>	
		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	wskaznik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w % <i>rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in %</i>	kryminal- nym <i>criminal</i>	gospodar- czym <i>economic</i>
1	<b>POLSKA POLAND . . .</b>	<b>1152993</b>	<b>303</b>	<b>64,6</b>	<b>794317</b>	<b>143108</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>112777</b>	<b>392</b>	<b>66,7</b>	<b>81241</b>	<b>11979</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
3	jeleniogórsko-walbrzyski . . .	46890	359	73,5	31860	5751
4	legnicki . . . . .	19278	389	70,5	13519	1763
5	wrocławski . . . . .	10861	245	80,9	6192	1464
6	miasto (city) Wrocław . . .	35748	564	51,3	29670	3001
7	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>61183</b>	<b>296</b>	<b>65,4</b>	<b>39629</b>	<b>11441</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
8	bydgoski . . . . .	28743	284	64,2	19388	4311
9	toruńsko-włocławski . . . . .	32440	308	66,5	20241	7130
10	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>51222</b>	<b>236</b>	<b>68,9</b>	<b>34050</b>	<b>5616</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
11	bialskopodlaski . . . . .	7537	244	81,7	4126	973
12	chełmsko-zamojski . . . . .	12785	196	83,1	7394	1710
13	lubelski . . . . .	30900	256	59,9	22530	2933
14	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>38386</b>	<b>381</b>	<b>74,6</b>	<b>23952</b>	<b>4841</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
15	gorzowski . . . . .	14893	390	76,5	8790	2123
16	zielonogórski . . . . .	23493	375	73,4	15162	2718
17	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>73196</b>	<b>286</b>	<b>57,4</b>	<b>53738</b>	<b>4943</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
18	łódzki . . . . .	21997	236	68,5	14355	1505
19	piotrkowsko-skierniewicki . . .	20469	235	72,0	13318	1445
20	miasto (city) Łódź . . . . .	30730	406	39,6	26065	1993
21	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>87006</b>	<b>266</b>	<b>58,1</b>	<b>64116</b>	<b>9829</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
22	krakowsko-tarnowski . . . . .	32826	234	70,8	20785	5276
23	nowosądecki . . . . .	19997	179	70,5	13816	2139
24	miasto (city) Kraków . . . . .	34183	452	38,6	29515	2414
25	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>159857</b>	<b>309</b>	<b>60,4</b>	<b>110383</b>	<b>18987</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
26	ciechanowsko-płocki . . . . .	13319	213	73,2	7847	1690
27	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	24533	328	81,2	10952	8319
28	warszawski . . . . .	37579	274	64,8	25323	2146
29	radomski . . . . .	19120	262	68,1	11983	2235
30	miasto (city) Warszawa . . . . .	65306	383	45,1	54278	4597

a Stan w dniu 31 XII. b Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów gospodarczych o liczbie  
a As of 31 XII. b By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the employed

Pracujący <sup>ab</sup> w tys. <i>Employed persons<sup>ab</sup> in thous.</i>					Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> <i>Registered unemployed persons<sup>a</sup></i>				Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % <i>Registered unemployment rate<sup>a</sup> in %</i>	Lp. No.
ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>	z liczby ogółem <i>of total</i>			
							pozostający bez pracy (dłużej niż 1 rok <i>out of work for longer than 1 year</i>	w wieku do 25 lat <i>aged up to 25 years</i>		
					w tys. <i>in thous.</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>				
10432,3	2124,1	3121,1	2987,1	2200,1	1746,6	1017,3	45,1	19,0	11,2	1
733,6	73,2	261,9	229,2	169,3	127,5	72,8	40,5	15,4	11,4	2
269,8	33,7	102,9	66,6	66,7	77,1	42,6	39,2	15,5	17,0	3
136,2	14,7	55,5	38,9	27,1	21,2	12,9	32,5	19,1	10,8	4
113,7	23,2	52,2	20,8	17,5	15,6	9,6	43,6	18,0	9,5	5
213,9	1,6	51,4	102,9	58,0	13,5	7,7	57,0	6,3	4,5	6
545,7	117,2	173,5	139,1	116,0	123,2	76,1	45,2	19,7	14,9	7
268,4	44,6	90,3	75,0	58,5	56,7	36,0	46,2	18,9	13,9	8
277,4	72,6	83,2	64,0	57,5	66,5	40,1	44,4	20,5	15,8	9
634,0	277,9	112,2	110,7	133,2	118,1	62,8	48,8	23,8	13,0	10
86,4	42,9	12,2	14,0	17,2	19,1	9,9	51,8	25,0	15,2	11
192,7	103,7	28,2	24,8	35,9	42,5	22,6	48,9	23,5	14,9	12
355,0	131,3	71,8	71,8	80,1	56,5	30,3	47,7	23,7	11,3	13
237,3	26,3	85,0	69,6	56,4	52,3	30,5	37,3	18,3	14,0	14
93,6	10,9	34,6	26,3	21,8	17,9	10,2	32,9	18,8	12,2	15
143,7	15,4	50,5	43,2	34,6	34,4	20,3	39,6	18,1	15,1	16
740,9	191,7	220,9	180,1	148,1	123,1	65,6	45,6	16,2	11,2	17
259,7	93,5	79,8	42,0	44,4	49,8	25,9	47,2	18,5	12,7	18
259,4	96,1	76,5	44,2	42,6	44,8	24,6	46,5	18,3	12,2	19
221,7	2,1	64,6	94,0	61,1	28,6	15,0	41,5	8,9	8,5	20
840,2	183,2	227,7	239,4	189,8	112,6	69,0	45,9	22,9	8,7	21
326,0	105,0	98,9	58,7	63,3	49,8	30,9	44,2	25,0	9,9	22
239,5	75,9	61,0	50,5	52,0	48,4	29,5	46,6	24,4	11,8	23
274,8	2,3	67,9	130,2	74,6	14,4	8,6	49,6	10,4	3,8	24
1707,2	320,3	371,0	685,7	330,2	219,9	117,4	50,2	17,7	9,0	25
184,8	65,8	48,4	36,5	34,1	42,9	24,5	50,1	18,9	16,2	26
212,2	103,6	39,5	30,0	39,0	42,9	23,1	49,9	23,9	14,3	27
315,6	67,0	95,8	95,5	57,3	40,1	20,2	45,4	15,7	8,2	28
186,1	79,3	40,9	27,3	38,7	62,1	32,6	54,8	19,0	20,7	29
808,5	4,6	146,4	496,4	161,1	31,9	17,0	48,1	7,4	2,9	30

pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).  
*persons on private farms in agriculture (estimated data).*

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych <i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings</i>				
		ogółem <i>total</i>			w tym o charakterze <i>of which</i>	
		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	wskaznik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w % <i>rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in %</i>	kryminal- nym <i>criminal</i>	gospodar- czym <i>economic</i>
1	<b>Opolskie</b> — podregion <i>subregion</i> opolski . . . . .	<b>31788</b>	<b>306</b>	<b>71,7</b>	<b>21181</b>	<b>3654</b>
2	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	<b>37864</b>	<b>181</b>	<b>72,1</b>	<b>23698</b>	<b>3957</b>
3	Podregiony: <i>Subregions:</i> rzeszowsko-tarnobrzeski . . . . .	21933	189	69,1	13595	2425
4	krośnieński-przemyski . . . . .	15931	170	76,1	10103	1532
5	<b>Podlaskie</b> . . . . .	<b>26651</b>	<b>223</b>	<b>68,7</b>	<b>16932</b>	<b>2452</b>
6	Podregiony: <i>Subregions:</i> białostocko-suwalski . . . . .	20437	231	67,9	13117	1904
7	łomżyński . . . . .	6214	202	71,2	3815	548
8	<b>Pomorskie</b> . . . . .	<b>74297</b>	<b>337</b>	<b>62,4</b>	<b>49857</b>	<b>13388</b>
9	Podregiony: <i>Subregions:</i> słupski . . . . .	16533	346	75,4	10547	2754
10	gdański . . . . .	27670	282	70,6	17748	4062
11	Gdańsk-Gdynia-Sopot . . . . .	30094	403	47,8	21562	6572
12	<b>Śląskie</b> . . . . .	<b>164685</b>	<b>353</b>	<b>58,4</b>	<b>124700</b>	<b>17878</b>
13	Podregiony: <i>Subregions:</i> częstochowski . . . . .	13746	257	67,5	9454	1309
14	bielsko-bialski . . . . .	16201	250	63,9	11376	1858
15	centralny śląski . . . . .	115291	406	54,4	90572	11521
16	rybnicko-jastrzębski . . . . .	19447	305	69,2	13298	3190
17	<b>Świętokrzyskie</b> — podregion <i>subregion</i> świętokrzyski . . . . .	<b>40561</b>	<b>318</b>	<b>77,8</b>	<b>22620</b>	<b>10165</b>
18	<b>Warmińsko-mazurskie</b> . . . . .	<b>44876</b>	<b>315</b>	<b>75,5</b>	<b>27183</b>	<b>7516</b>
19	Podregiony: <i>Subregions:</i> elbląski . . . . .	17095	322	80,1	9359	4416
20	olsztyński . . . . .	19248	314	71,0	12453	2441
21	ełcki . . . . .	8533	301	76,7	5371	659
22	<b>Wielkopolskie</b> . . . . .	<b>90697</b>	<b>268</b>	<b>68,3</b>	<b>62072</b>	<b>10594</b>
23	Podregiony: <i>Subregions:</i> pilski . . . . .	11233	276	76,0	7403	1227
24	poznański . . . . .	26266	224	74,2	16950	3437
25	kaliski . . . . .	17922	223	75,7	10466	2554
26	koniński . . . . .	10103	232	76,4	6133	984
27	miasto (city) Poznań . . . . .	25173	446	50,1	21120	2392
28	<b>Zachodniopomorskie</b> . . . . .	<b>57947</b>	<b>342</b>	<b>65,6</b>	<b>38965</b>	<b>5868</b>
29	Podregiony: <i>Subregions:</i> szczeciński . . . . .	38082	346	62,6	26587	3690
30	koszaliński . . . . .	19865	335	71,4	12378	2178

a Stan w dniu 31 XII. b Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów gospodarczych o liczbie a As of 31 XII. b By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the employed

Pracujący <sup>ab</sup> w tys. <i>Employed persons<sup>ab</sup> in thous.</i>					Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> <i>Registered unemployed persons<sup>a</sup></i>				Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % <i>Registered unemployment rate<sup>a</sup> in %</i>	Lp. No.
ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>	z liczby ogółem <i>of total</i>			
							pozostający bez pracy (dłużej niż 1 rok <i>out of work for longer than 1 year</i>	w wieku do 25 lat <i>aged up to 25 years</i>		
					w tys. <i>in thous.</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>				
240,5	49,6	78,6	56,0	56,4	43,3	26,2	40,2	18,7	11,9	1
560,9	157,5	168,3	115,2	119,9	126,4	73,1	49,4	21,5	14,2	2
325,7	81,1	107,2	71,0	66,5	62,9	37,0	48,4	21,8	12,5	3
235,2	76,4	61,1	44,2	53,5	63,4	36,1	50,3	21,2	16,4	4
341,2	138,3	65,8	67,8	69,3	48,8	26,1	43,5	20,9	10,4	5
252,5	90,2	51,7	56,0	54,7	33,3	17,8	41,5	20,2	9,6	6
88,7	48,1	14,1	11,9	14,7	15,5	8,3	47,8	22,5	12,7	7
536,6	59,8	177,1	174,7	125,0	86,9	56,2	43,2	19,5	10,7	8
110,7	16,9	40,5	27,1	26,2	32,0	20,0	45,4	19,5	17,7	9
203,0	40,8	76,1	44,3	41,8	44,8	29,6	44,4	21,7	14,1	10
222,9	2,1	60,5	103,3	57,0	10,1	6,5	30,6	10,0	3,2	11
1225,5	69,6	516,3	382,3	257,4	166,0	101,5	44,3	16,3	9,2	12
139,4	22,9	54,9	32,6	29,1	24,6	13,2	47,2	13,8	11,7	13
161,7	12,2	68,5	46,9	34,1	17,9	10,4	48,7	14,7	7,1	14
778,2	26,4	325,6	263,0	163,2	104,8	64,9	43,5	16,2	9,3	15
146,2	8,2	67,2	39,8	31,0	18,6	13,0	40,7	21,9	8,8	16
366,6	143,4	86,9	65,2	71,2	83,3	46,0	49,7	19,7	14,9	17
337,0	65,9	108,3	83,0	79,8	99,0	58,4	42,7	19,0	18,7	18
124,5	25,9	44,9	26,8	26,9	35,5	22,0	46,7	18,9	18,6	19
152,8	24,3	46,1	43,6	38,8	39,4	22,5	39,7	19,4	16,8	20
59,7	15,7	17,3	12,6	14,1	24,1	13,9	41,7	18,4	23,6	21
1023,4	207,6	356,1	278,4	181,4	112,8	74,2	41,5	21,0	7,8	22
101,6	22,9	39,6	19,5	19,6	18,6	12,3	34,5	21,4	12,4	23
330,9	66,9	131,7	85,7	46,6	31,0	20,8	42,9	20,9	6,5	24
235,1	73,5	82,8	41,2	37,7	29,4	19,8	40,0	23,1	9,1	25
121,4	42,6	38,0	20,6	20,3	24,6	15,8	45,6	23,1	14,1	26
234,5	1,8	64,0	111,4	57,3	9,3	5,6	44,4	9,0	2,9	27
361,5	42,7	111,6	110,7	96,5	103,2	61,6	40,7	17,3	16,4	28
241,5	25,1	73,6	79,1	63,7	58,2	35,1	40,8	18,2	14,3	29
120,0	17,6	38,0	31,7	32,7	45,1	26,5	40,5	16,1	20,4	30

pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).  
*persons on private farms in agriculture (estimated data).*

**III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)**  
*SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)*

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>a</sup> <i>Average monthly gross wages and salaries<sup>a</sup></i>		Sieć rozdzielcza <sup>b</sup> w km <i>Distribution systems<sup>b</sup> in km</i>			
				wodociągowa <i>water-line system</i>		kanalizacyjna <sup>c</sup> <i>sewerage system<sup>c</sup></i>	
		w zł	in zł	ogółem <i>total</i>	na 100 km <sup>2</sup> <i>per 100 km<sup>2</sup></i>	ogółem <i>total</i>	na 100 km <sup>2</sup> <i>per 100 km<sup>2</sup></i>
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>2866,04</b>	<b>100,0</b>	<b>257060,0</b>	<b>82,2</b>	<b>89505,8</b>	<b>28,6</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>2860,66</b>	<b>99,8</b>	<b>13604,6</b>	<b>68,2</b>	<b>7201,3</b>	<b>36,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
3	jeleniogórsko-walbrzyski . . . . .	2481,50	86,6	6093,5	58,8	3203,3	30,9
4	legnicki . . . . .	3424,47	119,5	2641,4	63,7	1914,4	46,2
5	wrocławski . . . . .	2456,80	85,7	3645,6	71,0	1257,1	24,5
6	miasto (city) Wrocław . . . . .	3048,98	106,4	1224,1	418,0	826,5	282,3
7	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>2443,17</b>	<b>85,2</b>	<b>20802,5</b>	<b>115,8</b>	<b>5351,7</b>	<b>29,8</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
8	bydgoski . . . . .	2469,59	86,2	8254,2	92,6	2856,8	32,0
9	toruńsko-włocławski . . . . .	2413,27	84,2	12548,3	138,6	2494,9	27,6
10	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>2486,22</b>	<b>86,7</b>	<b>18274,1</b>	<b>72,7</b>	<b>3841,3</b>	<b>15,3</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
11	białskopodlaski . . . . .	2224,17	77,6	3526,2	59,0	766,9	12,8
12	chełmsko-zamojski . . . . .	2294,10	80,0	5374,3	57,8	1136,2	12,2
13	lubelski . . . . .	2597,77	90,6	9373,6	95,1	1938,2	19,7
14	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>2429,97</b>	<b>84,8</b>	<b>5754,0</b>	<b>41,1</b>	<b>2305,0</b>	<b>16,5</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
15	gorzowski . . . . .	2402,43	83,8	2067,6	33,8	1005,4	16,4
16	zielonogórski . . . . .	2448,11	85,4	3686,4	46,8	1299,6	16,5
17	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>2470,86</b>	<b>86,2</b>	<b>21030,0</b>	<b>115,4</b>	<b>4082,5</b>	<b>22,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	łódzki . . . . .	2202,68	76,9	10562,1	121,0	1512,5	17,3
19	piotrkowsko-skierniewicki . . . . .	2425,33	84,6	9244,6	100,5	1655,1	18,0
20	miasto (city) Łódź . . . . .	2698,09	94,1	1223,3	417,2	914,9	312,0
21	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>2666,24</b>	<b>93,0</b>	<b>16371,9</b>	<b>107,8</b>	<b>8187,7</b>	<b>53,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
22	krakowsko-tarnowski . . . . .	2478,34	86,5	10917,0	147,9	3931,7	53,3
23	nowosądecki . . . . .	2242,30	78,2	4239,5	56,7	3088,7	41,3
24	miasto (city) Kraków . . . . .	2995,18	104,5	1215,4	371,9	1167,3	357,2
25	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>3670,84</b>	<b>128,1</b>	<b>37077,6</b>	<b>104,3</b>	<b>8445,3</b>	<b>23,8</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
26	ciechanowski-płocki . . . . .	2818,42	98,3	9616,1	123,6	1020,1	13,1
27	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	2431,04	84,8	9181,7	75,9	1299,7	10,7
28	warszawski . . . . .	2933,82	102,4	10115,9	124,5	2907,8	35,8
29	radomski . . . . .	2448,85	85,4	6130,2	87,0	1379,5	19,6
30	miasto (city) Warszawa . . . . .	4099,73	143,0	2033,7	393,2	1838,2	355,4

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

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

		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych <sup>b</sup> <i>Connections leading to residential buildings<sup>b</sup></i>			Zużycie w gospodarstwach domowych w hm <sup>3</sup> <i>Consumption in households in hm<sup>3</sup></i>		Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach <i>Consumption of electricity in households in urban areas in GW-h</i>	Lp. No.
gazowa <i>gas-line system</i>		wodociągowe <i>water-line system</i>	kanalizacyjne <i>sewerage system</i>	gazowe <sup>d</sup> <i>gas-line system<sup>d</sup></i>	wody z wodociągów <i>water from water-line system</i>	gazu z sieci <sup>e</sup> <i>gas from gas-line system<sup>e</sup></i>		
ogółem <i>total</i>	na 100 km <sup>2</sup> <i>per 100 km<sup>2</sup></i>							
<b>108750,0</b>	<b>34,8</b>	<b>4622749</b>	<b>1966604</b>	<b>2296775</b>	<b>1200,1</b>	<b>3807,3</b>	<b>17292,7</b>	1
<b>5834,5</b>	<b>29,3</b>	<b>284478</b>	<b>149372</b>	<b>131317</b>	<b>93,2</b>	<b>324,9</b>	<b>1462,5</b>	2
2446,1	23,6	129913	71916	58053	37,0	129,8	589,0	3
1221,2	29,4	48838	28346	22327	15,6	58,1	211,5	4
825,8	16,1	73465	26133	15828	13,7	36,2	131,1	5
1341,4	458,1	32262	22977	35109	27,0	100,7	531,0	6
<b>2257,9</b>	<b>12,6</b>	<b>241368</b>	<b>107191</b>	<b>55462</b>	<b>67,9</b>	<b>124,8</b>	<b>843,7</b>	7
1274,3	14,3	113487	59278	33538	33,2	72,0	420,0	8
983,6	10,9	127881	47913	21924	34,7	52,8	423,7	9
<b>6739,8</b>	<b>26,8</b>	<b>324217</b>	<b>86479</b>	<b>121716</b>	<b>58,1</b>	<b>152,3</b>	<b>665,1</b>	10
224,0	3,7	52206	18238	5516	7,5	5,1	83,9	11
2090,0	22,5	102692	26021	37727	14,3	33,6	161,4	12
4425,8	44,9	169319	42220	78473	36,3	113,7	419,9	13
<b>2600,4</b>	<b>18,6</b>	<b>112200</b>	<b>49253</b>	<b>43674</b>	<b>30,6</b>	<b>126,1</b>	<b>442,6</b>	14
1191,2	19,5	39848	20677	17463	11,4	37,8	180,4	15
1409,2	17,9	72352	28576	26211	19,1	88,3	262,3	16
<b>2983,7</b>	<b>16,4</b>	<b>349894</b>	<b>96963</b>	<b>59718</b>	<b>88,5</b>	<b>145,8</b>	<b>1232,7</b>	17
1166,6	13,4	170625	39450	20581	29,0	23,1	362,3	18
759,4	8,3	154984	41781	13987	27,1	31,8	267,2	19
1057,8	360,7	24285	15732	25150	32,5	90,9	603,2	20
<b>20327,7</b>	<b>133,9</b>	<b>383726</b>	<b>174981</b>	<b>385072</b>	<b>86,0</b>	<b>398,0</b>	<b>1364,5</b>	21
11938,8	161,7	245577	76243	232855	34,7	171,1	353,8	22
6891,4	92,2	101860	65900	118353	15,2	89,1	281,7	23
1497,6	458,3	36289	32838	33864	36,2	137,8	728,9	24
<b>11521,8</b>	<b>32,4</b>	<b>602188</b>	<b>216232</b>	<b>317177</b>	<b>189,7</b>	<b>698,6</b>	<b>2935,6</b>	25
715,4	9,2	102526	26128	16822	20,2	29,2	183,2	26
921,6	7,6	128401	35454	19688	22,1	30,3	195,3	27
5912,1	72,8	207245	89711	166389	40,6	316,0	698,7	28
1390,0	19,7	112040	32724	33022	20,4	50,5	222,1	29
2582,7	499,3	51976	32215	81256	86,5	272,7	1636,3	30

mi prowadzącymi do budynków niemieskalnych. e W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie non-residential buildings. e Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occur.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>a</sup> <i>Average monthly gross wages and salaries<sup>a</sup></i>		Sieć rozdzielcza <sup>b</sup> w km <i>Distribution systems<sup>b</sup> in km</i>			
				wodociągowa <i>water-line system</i>		kanalizacyjna <sup>c</sup> <i>sewerage system<sup>c</sup></i>	
		w zł	in zł	ogółem <i>total</i>	na 100 km <sup>2</sup> <i>per 100 km<sup>2</sup></i>	ogółem <i>total</i>	na 100 km <sup>2</sup> <i>per 100 km<sup>2</sup></i>
1	<b>Opolskie</b> — podregion <i>subregion</i> opolski . . . . .	<b>2607,45</b>	<b>91,0</b>	<b>6626,6</b>	<b>70,4</b>	<b>2260,5</b>	<b>24,0</b>
2	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	<b>2372,82</b>	<b>82,8</b>	<b>12880,7</b>	<b>72,2</b>	<b>9748,0</b>	<b>54,6</b>
3	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
4	rzeszowsko-tarnobrzeski . . . . .	2458,59	85,8	8065,5	107,4	5177,2	68,9
5	krośnieńsko-przemyski . . . . .	2225,46	77,6	4815,2	46,6	4570,8	44,2
6	<b>Podlaskie</b> . . . . .	<b>2524,95</b>	<b>88,1</b>	<b>11572,6</b>	<b>57,3</b>	<b>2243,0</b>	<b>11,1</b>
7	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
8	białostocko-suwalski . . . . .	2554,52	89,1	8366,9	56,3	1824,8	12,3
9	łomżyński . . . . .	2409,66	84,1	3205,7	60,3	418,2	7,9
10	<b>Pomorskie</b> . . . . .	<b>2882,56</b>	<b>100,6</b>	<b>12909,5</b>	<b>70,5</b>	<b>6295,9</b>	<b>34,4</b>
11	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
12	słupski . . . . .	2286,63	79,8	3457,5	42,2	1867,0	22,8
13	gdański . . . . .	2468,11	86,1	7988,7	82,3	3250,1	33,5
14	Gdańsk-Gdynia-Sopot . . . . .	3380,40	117,9	1463,3	353,4	1178,8	284,7
15	<b>Śląskie</b> . . . . .	<b>2933,32</b>	<b>102,3</b>	<b>18840,7</b>	<b>152,8</b>	<b>9382,4</b>	<b>76,1</b>
16	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
17	częstochoowski . . . . .	2341,57	81,7	3284,5	107,7	1205,1	39,5
18	bielsko-bialski . . . . .	2643,40	92,2	3431,9	145,8	2126,4	90,3
19	centralny śląski . . . . .	3058,48	106,7	9240,2	165,7	5001,7	89,7
20	rybnicko-jastrzębski . . . . .	3046,56	106,3	2884,1	213,3	1049,2	77,6
21	<b>Świętokrzyskie</b> — podregion <i>subregion</i> świętokrzyski . . . . .	<b>2467,07</b>	<b>86,1</b>	<b>11734,2</b>	<b>100,2</b>	<b>2909,5</b>	<b>24,8</b>
22	<b>Warmińsko-mazurskie</b> . . . . .	<b>2398,00</b>	<b>83,7</b>	<b>12893,3</b>	<b>53,3</b>	<b>4229,3</b>	<b>17,5</b>
23	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
24	elbląski . . . . .	2209,47	77,1	4819,4	64,3	1468,9	19,6
25	olsztyński . . . . .	2586,98	90,3	5228,4	50,6	1771,8	17,2
26	ełcki . . . . .	2204,99	76,9	2845,5	44,8	988,6	15,6
27	<b>Wielkopolskie</b> . . . . .	<b>2610,82</b>	<b>91,1</b>	<b>28165,6</b>	<b>94,4</b>	<b>8297,0</b>	<b>27,8</b>
28	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
29	pilski . . . . .	2393,54	83,5	3640,9	56,4	1246,7	19,3
30	poznański . . . . .	2426,13	84,7	10154,5	88,2	3277,5	28,5
31	kaliski . . . . .	2169,47	75,7	7797,5	109,1	2071,3	29,0
32	koniński . . . . .	2541,25	88,7	5687,4	128,1	963,0	21,7
33	miasto (city) Poznań . . . . .	3156,71	110,1	885,3	338,1	738,5	282,0
34	<b>Zachodniopomorskie</b> . . . . .	<b>2615,83</b>	<b>91,3</b>	<b>8522,1</b>	<b>37,2</b>	<b>4725,4</b>	<b>20,6</b>
35	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
36	szczeciński . . . . .	2729,06	95,2	4573,6	36,6	2760,4	22,1
37	koszaliński . . . . .	2366,31	82,6	3948,5	38,0	1965,0	18,9

<sup>a</sup> Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>c</sup> Oraz kolektory. <sup>d</sup> Łącznie z połączenia z odbiorcami.

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

gazowa gas-line system		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych <sup>b</sup> <i>Connections leading to residential buildings<sup>b</sup></i>			Zużycie w gospodarstwach domowych w hm <sup>3</sup> <i>Consumption in households in hm<sup>3</sup></i>		Zużycie energii elektrycznej w gospodar- stwach do- mowych w miastach w GW-h <i>Consumption of electricity in households in urban areas in GW-h</i>	Lp. No.
		wodociągowe water-line system	kanalizacyjne sewerage system	gazowe <sup>d</sup> gas-line system <sup>d</sup>	wody z wodociągów water from water-line system	gazu z sieci <sup>e</sup> gas from gas-line system <sup>e</sup>		
ogółem total	na 100 km <sup>2</sup> per 100 km <sup>2</sup>							
1351,9	14,4	152057	56379	36296	30,7	64,4	408,5	1
16277,5	91,2	277628	165878	331192	47,2	240,6	495,5	2
8872,2	118,1	173204	89729	174937	29,2	128,7	295,4	3
7405,3	71,7	104424	76149	156255	18,0	111,9	200,1	4
918,3	4,5	169597	62518	22108	36,1	39,5	451,6	5
802,7	5,4	125259	49754	19070	26,8	35,7	356,7	6
115,6	2,2	44338	12764	3038	9,3	3,8	94,9	7
4016,8	21,9	207273	132781	86292	73,8	202,6	1184,7	8
519,0	6,3	50537	36003	12396	15,5	27,1	188,1	9
2165,4	22,3	125691	67749	38617	29,3	70,2	351,7	10
1332,3	321,7	31045	29029	35279	29,1	105,3	644,9	11
14210,4	115,2	544628	228654	316021	142,7	431,3	2689,9	12
1305,9	42,8	96380	33372	35017	17,6	44,3	223,9	13
3832,0	162,8	83332	44471	80752	16,1	86,5	254,5	14
7296,5	130,8	275218	124641	164348	91,3	261,0	1852,8	15
1776,0	131,3	89698	26170	35904	17,6	39,4	358,7	16
3230,7	27,6	211611	66386	61268	31,1	82,2	340,0	17
1761,3	7,3	143069	66514	40955	44,1	90,0	566,4	18
622,2	8,3	57206	24834	14581	16,5	29,4	197,1	19
889,3	8,6	59157	29013	19990	19,2	54,3	262,3	20
249,8	3,9	26706	12667	6384	8,4	6,3	107,0	21
9882,0	33,1	461052	213569	197101	119,0	449,8	1398,2	22
850,9	13,2	51143	27668	16205	12,8	33,5	145,6	23
4877,8	42,3	180445	88422	97041	40,9	193,5	413,2	24
2639,4	36,9	126852	47111	42478	27,8	69,0	256,7	25
312,6	7,0	75062	24215	4298	13,7	8,8	126,0	26
1201,2	458,7	27550	26153	37079	23,8	145,0	456,8	27
4835,4	21,1	157763	93454	91406	61,3	236,3	811,0	28
3004,2	24,1	93877	56199	61807	41,2	147,9	558,7	29
1831,2	17,6	63886	37255	29599	20,0	88,4	252,3	30

mi prowadzącymi do budynków niemieskalnych. e W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie non-residential buildings. e Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occur.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>						
		mieszkania dwellings		izby w tys. rooms in thous.	powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	liczba izb w miesz- kaniu number of rooms per dwelling	przeciętna av	
		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population				liczba osób na number of persons per	1 miesz- kanie dwelling
1	<b>POLSKA POLAND . . .</b>	<b>12993,7</b>	<b>340,9</b>	<b>48039,3</b>	<b>907225,1</b>	<b>3,70</b>	<b>2,93</b>	<b>0,79</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>1027,5</b>	<b>357,0</b>	<b>3704,5</b>	<b>68257,5</b>	<b>3,61</b>	<b>2,80</b>	<b>0,78</b>
	Podregiony: Subregions:							
3	jeleniogórsko-walbrzyski . . . . .	467,3	358,4	1672,7	30916,1	3,58	2,79	0,78
4	legnicki . . . . .	169,4	341,4	630,4	11237,7	3,72	2,93	0,79
5	wrocławski . . . . .	137,1	307,7	552,1	10892,7	4,03	3,25	0,81
6	miasto (city) Wrocław . . . . .	253,7	400,8	849,4	15211,1	3,35	2,49	0,75
7	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>678,6</b>	<b>328,4</b>	<b>2475,2</b>	<b>44778,5</b>	<b>3,65</b>	<b>3,04</b>	<b>0,83</b>
	Podregiony: Subregions:							
8	bydgoski . . . . .	333,0	329,0	1218,4	21814,3	3,66	3,04	0,83
9	toruńsko-włocławski . . . . .	345,5	327,8	1256,9	22964,2	3,64	3,05	0,84
10	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>710,2</b>	<b>327,8</b>	<b>2654,5</b>	<b>52509,2</b>	<b>3,74</b>	<b>3,05</b>	<b>0,82</b>
	Podregiony: Subregions:							
11	białkopodlaski . . . . .	100,6	326,2	391,0	7778,9	3,88	3,07	0,79
12	chełmsko-zamojski . . . . .	210,1	322,8	786,2	16143,1	3,74	3,10	0,83
13	lubelski . . . . .	399,4	331,0	1477,3	28587,2	3,70	3,02	0,82
14	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>339,4</b>	<b>336,5</b>	<b>1285,6</b>	<b>23423,1</b>	<b>3,79</b>	<b>2,97</b>	<b>0,78</b>
	Podregiony: Subregions:							
15	gorzowski . . . . .	128,6	336,9	491,6	8803,6	3,82	2,97	0,78
16	zielonogórski . . . . .	210,7	336,3	794,1	14619,5	3,77	2,97	0,79
17	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>955,9</b>	<b>374,0</b>	<b>3340,8</b>	<b>62639,6</b>	<b>3,50</b>	<b>2,67</b>	<b>0,77</b>
	Podregiony: Subregions:							
18	łódzki . . . . .	327,8	351,3	1206,3	23455,8	3,68	2,85	0,77
19	piotrkowsko-skierniewicki . . . . .	294,2	338,3	1108,9	21461,1	3,77	2,96	0,78
20	miasto (city) Łódź . . . . .	333,9	443,3	1025,6	17722,7	3,07	2,26	0,73
21	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>1043,0</b>	<b>318,1</b>	<b>3968,8</b>	<b>77523,7</b>	<b>3,81</b>	<b>3,14</b>	<b>0,83</b>
	Podregiony: Subregions:							
22	krakowsko-tarnowski . . . . .	431,0	306,7	1728,5	34779,9	4,01	3,26	0,81
23	nowosądecki . . . . .	307,4	275,1	1277,7	25615,6	4,16	3,63	0,87
24	miasto (city) Kraków . . . . .	304,5	402,5	962,6	17128,1	3,16	2,48	0,79
25	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>1927,2</b>	<b>371,4</b>	<b>6772,0</b>	<b>130865,2</b>	<b>3,51</b>	<b>2,69</b>	<b>0,77</b>
	Podregiony: Subregions:							
26	ciechanowsko-płocki . . . . .	198,4	317,4	751,4	14239,6	3,79	3,15	0,83
27	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	233,7	312,1	915,0	18063,7	3,92	3,20	0,82
28	radzawski . . . . .	482,4	349,8	1832,3	37626,5	3,80	2,86	0,75
29	radomski . . . . .	231,8	318,0	826,3	16429,1	3,56	3,14	0,88
30	miasto (city) Warszawa . . . . .	780,9	457,6	2446,9	44506,2	3,13	2,19	0,70

a Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Podział według inwestora.  
 a As of 31 XII; based on balances of dwelling stocks. b Partition by investor.

		Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>								
<i>erage</i>		mieszkania <i>dwellings</i>					izby <i>rooms</i>			
powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> <i>usable floor space in m<sup>2</sup></i>		ogółem <i>total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	z liczby ogółem — w budynkach <sup>b</sup> <i>of total — in buildings<sup>b</sup></i>			ogółem <i>total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	Lp. <i>No.</i>	
1 mieszkanie <i>dwelling</i>	na 1 osobę <i>per person</i>			spółdzielni mieszkaniowych <i>housing co-operatives</i>	indywidualnych <i>private</i>	przeznaczonych na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>				
69,8	23,8	133698	3,5	8240	71643	45653	581303	15,3	1	
66,4	23,7	9073	3,2	908	3791	3764	35086	12,2	2	
66,2	23,7	2230	1,7	154	1450	406	9901	7,6	3	
66,4	22,7	1179	2,4	2	603	448	5161	10,4	4	
79,4	24,4	2337	5,3	266	1416	622	10317	23,3	5	
60,0	24,0	3327	5,3	486	322	2288	9707	15,3	6	
66,0	21,7	5569	2,7	584	3319	1209	25267	12,2	7	
65,5	21,6	2464	2,4	339	1630	345	11445	11,3	8	
66,5	21,8	3105	3,0	245	1689	864	13822	13,1	9	
73,9	24,2	5693	2,6	458	3999	931	27784	12,8	10	
77,3	25,2	877	2,8	30	640	134	4198	13,6	11	
76,8	24,8	1084	1,7	—	961	62	5870	9,0	12	
71,6	23,7	3732	3,1	428	2398	735	17716	14,7	13	
69,0	23,2	3232	3,2	246	1987	762	14034	13,9	14	
68,4	23,1	1366	3,6	192	591	526	5694	14,9	15	
69,4	23,3	1866	3,0	54	1396	236	8340	13,3	16	
65,5	24,5	5886	2,3	235	4220	981	28681	11,2	17	
71,6	25,1	1934	2,1	20	1718	71	10023	10,7	18	
72,9	24,7	2393	2,8	53	2065	156	12590	14,5	19	
53,1	23,5	1559	2,1	162	437	754	6068	8,0	20	
74,3	23,6	12390	3,8	61	7213	4871	57696	17,6	21	
80,7	24,8	4222	3,0	61	3896	250	24673	17,6	22	
83,3	22,9	3246	2,9	—	2717	388	17408	15,6	23	
56,2	22,6	4922	6,5	—	600	4233	15615	20,7	24	
67,9	25,2	30252	5,8	1947	11731	15488	117955	22,8	25	
71,8	22,8	1696	2,7	137	1166	176	7992	12,8	26	
77,3	24,1	1844	2,5	92	1450	188	9678	12,9	27	
78,0	27,3	8627	6,3	181	5965	2338	42598	31,1	28	
70,9	22,5	2356	3,2	42	1898	308	11863	16,3	29	
57,0	26,1	15729	9,2	1495	1252	12478	45824	26,9	30	

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>						
		mieszkania dwellings		izby w tys. rooms in thous.	powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	liczba izb w miesz- kaniu number of rooms per dwelling	przeciętna av	
		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population				liczba osób na number of persons per	
						1 miesz- kanie dwelling	1 izbę room	
1	<b>Opolskie — podregion subregion opolski . . . . .</b>	<b>336,6</b>	<b>324,5</b>	<b>1364,9</b>	<b>25930,7</b>	<b>4,06</b>	<b>3,08</b>	<b>0,76</b>
2	<b>Podkarpackie . . . . .</b>	<b>609,7</b>	<b>290,7</b>	<b>2414,3</b>	<b>47355,5</b>	<b>3,96</b>	<b>3,44</b>	<b>0,87</b>
3	Podregiony: Subregions:							
4	rzeszowsko-tarnobrzeski . . . . .	339,8	293,2	1339,7	26164,3	3,94	3,41	0,87
5	krośnieńsko-przemyski . . . . .	269,8	287,6	1074,6	21191,2	3,98	3,48	0,87
6	<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>405,6</b>	<b>340,1</b>	<b>1598,3</b>	<b>29684,3</b>	<b>3,94</b>	<b>2,94</b>	<b>0,75</b>
7	Podregiony: Subregions:							
8	białostocko-suwański . . . . .	315,5	356,3	1226,9	22334,7	3,89	2,81	0,72
9	łomżyński . . . . .	90,2	293,4	371,4	7349,6	4,12	3,41	0,83
10	<b>Pomorskie . . . . .</b>	<b>739,0</b>	<b>334,3</b>	<b>2745,3</b>	<b>50623,1</b>	<b>3,71</b>	<b>2,99</b>	<b>0,81</b>
11	Podregiony: Subregions:							
12	słupski . . . . .	149,5	312,6	577,5	10448,3	3,86	3,20	0,83
13	gdański . . . . .	291,9	295,6	1163,2	22555,4	3,99	3,38	0,85
14	Gdańsk-Gdynia-Sopot . . . . .	297,6	399,4	1004,7	17619,4	3,38	2,50	0,74
15	<b>Śląskie . . . . .</b>	<b>1688,9</b>	<b>362,9</b>	<b>6112,9</b>	<b>112845,0</b>	<b>3,62</b>	<b>2,76</b>	<b>0,76</b>
16	Podregiony: Subregions:							
17	częstochoowski . . . . .	189,9	356,5	689,4	13575,9	3,63	2,80	0,77
18	bielsko-bialski . . . . .	221,0	340,1	884,8	17339,6	4,00	2,94	0,73
19	centralny śląski . . . . .	1072,8	378,4	3706,7	66335,6	3,46	2,64	0,76
20	rybnicko-jastrzębski . . . . .	205,3	322,3	832,1	15593,9	4,05	3,10	0,77
21	<b>Świętokrzyskie — podregion subregion świętokrzyski . . . . .</b>	<b>417,6</b>	<b>327,4</b>	<b>1520,6</b>	<b>29639,9</b>	<b>3,64</b>	<b>3,05</b>	<b>0,84</b>
22	<b>Warmińsko-mazurskie . . . . .</b>	<b>467,2</b>	<b>327,6</b>	<b>1728,9</b>	<b>30497,6</b>	<b>3,70</b>	<b>3,05</b>	<b>0,82</b>
23	Podregiony: Subregions:							
24	elbląski . . . . .	167,8	316,7	617,6	11040,8	3,68	3,16	0,86
25	olsztyński . . . . .	206,8	337,6	760,8	13382,8	3,68	2,96	0,81
26	ełcki . . . . .	92,6	326,2	350,5	6074,0	3,79	3,07	0,81
27	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>1061,9</b>	<b>313,5</b>	<b>4191,9</b>	<b>81851,5</b>	<b>3,95</b>	<b>3,19</b>	<b>0,81</b>
28	Podregiony: Subregions:							
29	piłski . . . . .	122,0	299,7	482,7	9069,0	3,96	3,34	0,84
30	poznański . . . . .	346,5	293,5	1420,0	28498,9	4,10	3,41	0,83
31	kaliski . . . . .	233,4	290,9	968,7	19456,7	4,15	3,44	0,83
32	koniński . . . . .	131,8	302,6	529,6	10262,6	4,02	3,30	0,82
33	miasto (city) Poznań . . . . .	228,2	406,7	790,8	14564,3	3,47	2,46	0,71
34	<b>Zachodniopomorskie . . . . .</b>	<b>585,5</b>	<b>346,0</b>	<b>2160,8</b>	<b>38800,6</b>	<b>3,69</b>	<b>2,89</b>	<b>0,78</b>
35	Podregiony: Subregions:							
36	szczeciński . . . . .	383,4	348,5	1399,6	24955,4	3,65	2,87	0,79
37	koszaliński . . . . .	202,1	341,4	761,2	13845,2	3,77	2,93	0,78

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

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

		Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>								
<i>erage</i>		mieszkania <i>dwellings</i>					izby <i>rooms</i>			
powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> <i>usable floor space in m<sup>2</sup></i>		ogółem <i>total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	z liczby ogółem — w budynkach <sup>b</sup> <i>of total — in buildings<sup>b</sup></i>			ogółem <i>total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	Lp. <i>No.</i>	
1 mieszkanie <i>dwelling</i>	na 1 osobę <i>per person</i>			spółdzielni mieszkaniowych <i>housing co-operatives</i>	indywidualnych <i>private</i>	przeznaczonych na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>				
77,0	25,0	1352	1,3	—	1207	59	7079	6,8	1	
77,7	22,6	5335	2,5	469	4569	240	29392	14,0	2	
77,0	22,6	3297	2,9	469	2651	121	17755	15,3	3	
78,5	22,6	2038	2,2	—	1918	119	11637	12,4	4	
73,2	24,9	3956	3,3	744	1913	687	17393	14,6	5	
70,8	25,2	3370	3,8	595	1566	675	14441	16,3	6	
81,5	23,9	586	1,9	149	347	12	2952	9,6	7	
68,5	22,9	11670	5,3	592	5008	5634	45327	20,5	8	
69,9	21,8	1324	2,8	251	884	73	6210	13,0	9	
77,3	22,8	5636	5,7	191	3638	1709	24414	24,9	10	
59,2	23,6	4710	6,3	150	486	3852	14703	19,7	11	
66,8	24,2	10457	2,2	143	7604	1440	52192	11,2	12	
71,5	25,5	1458	2,7	69	1222	60	7949	14,9	13	
78,5	26,7	3024	4,7	—	2320	668	14598	22,5	14	
61,8	23,4	4674	1,7	71	2871	644	22309	7,9	15	
76,0	24,5	1301	2,0	3	1191	68	7336	11,5	16	
71,0	23,2	2279	1,8	132	1790	296	11782	9,2	17	
65,3	21,4	5833	4,1	781	2635	2054	23059	16,2	18	
65,8	20,8	1740	3,3	295	783	578	7025	13,2	19	
64,7	21,8	2844	4,6	367	1256	1049	11214	18,3	20	
65,6	21,4	1249	4,4	119	596	427	4820	17,0	21	
77,1	24,2	14226	4,2	455	8268	4656	63468	18,8	22	
74,3	22,3	974	2,4	61	721	42	4575	11,3	23	
82,2	24,1	6130	5,2	219	4438	1145	29293	25,0	24	
83,4	24,2	1991	2,5	101	1572	214	10392	13,0	25	
77,9	23,6	1145	2,6	69	1004	28	6172	14,2	26	
63,8	26,0	3986	7,1	5	533	3227	13036	23,1	27	
66,3	22,9	6495	3,8	485	2389	2581	25108	14,8	28	
65,1	22,7	4287	3,9	473	1456	1763	16317	14,8	29	
68,5	23,4	2208	3,7	12	933	818	8791	14,8	30	

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>						
		z liczby ogółem — izby w budynkach <sup>c</sup> <i>of total — rooms in buildings<sup>c</sup></i>			powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor space of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>			
		spółdzielni mieszka- niowych <i>housing co-operat- ives</i>	indywi- dualnych <i>private</i>	przeznac- zonych na sprze- daz lub wynajem <i>for sale or rent</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w budynkach <sup>c</sup> <i>of which in buildings<sup>c</sup></i>		
						spółdzielni mieszka- niowych <i>housing co-operat- ives</i>	indywi- dualnych <i>private</i>	przeznac- zonych na sprze- daz lub wynajem <i>for sale or rent</i>
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>23819</b>	<b>400232</b>	<b>135433</b>	<b>14117,5</b>	<b>460,2</b>	<b>10191,5</b>	<b>3058,3</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>2514</b>	<b>19827</b>	<b>10995</b>	<b>845,6</b>	<b>51,1</b>	<b>527,9</b>	<b>236,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
3	jeleniogórsko-wałbrzyski . . . . .	608	7484	1240	248,0	12,5	201,6	23,0
4	legnicki . . . . .	4	3314	1451	117,9	0,1	83,1	28,2
5	wrocławski . . . . .	655	7493	2069	260,4	13,4	200,2	44,9
6	miasto (city) Wrocław . . . . .	1247	1536	6235	219,3	25,1	43,0	140,3
7	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>1659</b>	<b>18510</b>	<b>3772</b>	<b>578,3</b>	<b>29,9</b>	<b>457,6</b>	<b>68,3</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
8	bydgoski . . . . .	933	8985	1083	276,5	17,3	231,6	19,8
9	toruńsko-włocławski . . . . .	726	9525	2689	301,8	12,6	226,0	48,6
10	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>1511</b>	<b>22361</b>	<b>3183</b>	<b>640,5</b>	<b>24,8</b>	<b>544,9</b>	<b>57,3</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
11	białskopodlaski . . . . .	95	3576	416	94,9	1,4	84,7	6,5
12	chełmsko-zamojski . . . . .	—	5485	203	135,0	—	128,8	3,3
13	lubelski . . . . .	1416	13300	2564	410,6	23,5	331,4	47,5
14	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>725</b>	<b>10327</b>	<b>2329</b>	<b>333,5</b>	<b>13,5</b>	<b>253,7</b>	<b>52,2</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
15	gorzowski . . . . .	544	3307	1660	129,0	9,8	79,7	35,9
16	zielonogórski . . . . .	181	7020	669	204,5	3,6	174,0	16,3
17	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>721</b>	<b>23658</b>	<b>3002</b>	<b>699,2</b>	<b>15,0</b>	<b>595,5</b>	<b>66,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
18	łódzki . . . . .	46	9408	219	258,0	0,9	247,1	3,8
19	piotrkowsko-skierniewicki . . . . .	173	11677	425	294,4	3,3	277,8	7,8
20	miasto (city) Łódź . . . . .	502	2573	2358	146,8	10,7	70,6	54,5
21	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>163</b>	<b>42048</b>	<b>14720</b>	<b>1388,6</b>	<b>3,3</b>	<b>1059,9</b>	<b>313,7</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
22	krakowsko-tarnowski . . . . .	163	23108	1372	610,6	3,3	576,2	30,6
23	nowosądecki . . . . .	—	15921	1012	435,1	—	403,1	24,7
24	miasto (city) Kraków . . . . .	—	3019	12336	342,8	—	80,6	258,4
25	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>5071</b>	<b>65902</b>	<b>44619</b>	<b>3000,2</b>	<b>113,4</b>	<b>1716,5</b>	<b>1116,7</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
26	ciechanowsko-płocki . . . . .	407	6595	484	194,3	7,0	162,1	15,5
27	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	278	8422	667	228,1	4,4	209,1	9,6
28	warszawski . . . . .	505	33845	7855	1083,0	9,0	884,3	183,6
29	radomski . . . . .	209	10489	988	278,8	3,1	251,7	20,2
30	miasto (city) Warszawa . . . . .	3672	6551	34625	1216,0	89,9	209,4	887,7

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych. b Bez szkół specjalnych. c Podział według inwestora.  
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools. b Excluding special schools. c Partition by investor. d Including

Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego <sup>d</sup> w wieku 6 lat <i>Children attending pre-primary education establishments<sup>d</sup> aged 6</i>	Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> <i>Schools for children and youth<sup>b</sup></i>								Lp. No.
	podstawowe <i>primary</i>		gimnazja <i>lower secondary</i>		zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>		licea ogólnokształcące <sup>d</sup> <i>general secondary<sup>d</sup></i>		
	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>pupils</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>pupils</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>students</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>students</i>	
<b>343430</b>	<b>13540</b>	<b>2347921</b>	<b>6326</b>	<b>1420188</b>	<b>1400</b>	<b>218218</b>	<b>2409</b>	<b>712894</b>	1
<b>23466</b>	<b>756</b>	<b>160204</b>	<b>379</b>	<b>96957</b>	<b>93</b>	<b>15463</b>	<b>163</b>	<b>49489</b>	2
10645	380	73954	191	45171	52	7442	76	20134	3
4452	127	30490	63	18359	17	3204	29	9699	4
4112	163	28381	67	16805	14	2542	19	5215	5
4257	86	27379	58	16622	10	2275	39	14441	6
<b>19565</b>	<b>684</b>	<b>132728</b>	<b>345</b>	<b>81168</b>	<b>100</b>	<b>14816</b>	<b>121</b>	<b>35914</b>	7
9399	304	63247	160	38870	50	7287	58	16748	8
10166	380	69481	185	42298	50	7529	63	19166	9
<b>20055</b>	<b>1084</b>	<b>140576</b>	<b>427</b>	<b>87188</b>	<b>90</b>	<b>10765</b>	<b>175</b>	<b>51209</b>	10
3080	180	21910	66	13781	12	1568	24	7625	11
5884	388	42599	152	27325	27	3473	50	15731	12
11091	516	76067	209	46082	51	5724	101	27853	13
<b>9117</b>	<b>325</b>	<b>62831</b>	<b>151</b>	<b>38343</b>	<b>47</b>	<b>6475</b>	<b>66</b>	<b>16794</b>	14
3474	117	23458	53	14330	17	2376	25	6805	15
5643	208	39373	98	24013	30	4099	41	9989	16
<b>20885</b>	<b>825</b>	<b>145675</b>	<b>371</b>	<b>89603</b>	<b>83</b>	<b>10743</b>	<b>169</b>	<b>48430</b>	17
7904	361	57047	148	35152	36	4608	59	14412	18
7766	357	56396	150	34604	36	4683	54	16494	19
5215	107	32232	73	19847	11	1452	56	17524	20
<b>31642</b>	<b>1446</b>	<b>215978</b>	<b>667</b>	<b>127502</b>	<b>135</b>	<b>21728</b>	<b>195</b>	<b>64395</b>	21
13123	688	92572	292	55562	52	8313	74	23657	22
12539	630	87280	291	51148	62	10305	67	20152	23
5980	128	36126	84	20792	21	3110	54	20586	24
<b>46911</b>	<b>1725</b>	<b>311462</b>	<b>827</b>	<b>182330</b>	<b>146</b>	<b>20769</b>	<b>368</b>	<b>105718</b>	25
6045	275	43188	119	26657	23	3644	50	13222	26
7616	449	54385	178	33051	38	4703	49	14878	27
13880	419	88977	224	49680	34	4539	80	17577	28
6795	338	50507	128	31353	29	5430	45	14059	29
12575	244	74405	178	41589	22	2453	144	45982	30

*d* Łącznie z uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi.  
*supplementary general secondary schools.*

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>						
		z liczby ogółem — izby w budynkach <sup>a</sup> <i>of total — rooms in buildings<sup>a</sup></i>			powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor space of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>			
		spółdzielni mieszka- niowych <i>housing co-oper- atives</i>	indywi- dualnych <i>private</i>	przeznac- zonych na sprze- daz lub wynajem <i>for sale or rent</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w budynkach <sup>c</sup> <i>of which in buildings<sup>c</sup></i>		
						spółdzielni mieszka- niowych <i>housing co-oper- atives</i>	indywi- dualnych <i>private</i>	przeznac- zonych na sprze- daz lub wynajem <i>for sale or rent</i>
1	<b>Opolskie — podregion</b> <i>subre-</i> <i>gion opolski</i> . . . . .	—	<b>6765</b>	<b>147</b>	<b>187,2</b>	—	<b>179,6</b>	<b>3,3</b>
2	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	<b>1616</b>	<b>26827</b>	<b>793</b>	<b>672,7</b>	<b>28,1</b>	<b>628,7</b>	<b>13,7</b>
3	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
4	rzeszowsko-tarnobrzeski . . .	1616	15561	428	402,8	28,1	364,2	8,5
5	krośnieńsko-przemyski . . .	—	11266	365	269,9	—	264,5	5,3
6	<b>Podlaskie</b> . . . . .	<b>2197</b>	<b>11362</b>	<b>2251</b>	<b>430,8</b>	<b>37,1</b>	<b>318,3</b>	<b>47,0</b>
7	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
8	białostocko-suwański . . . . .	1697	9128	2219	359,8	29,7	259,0	46,3
9	łomżyński . . . . .	500	2234	32	71,0	7,4	59,3	0,7
10	<b>Pomorskie</b> . . . . .	<b>1701</b>	<b>26537</b>	<b>16052</b>	<b>1097,9</b>	<b>30,6</b>	<b>699,2</b>	<b>350,0</b>
11	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
12	słupski . . . . .	820	4885	246	150,5	14,4	126,2	5,1
13	gdański . . . . .	464	19238	4446	611,1	9,3	500,7	96,8
14	Gdańsk-Gdynia-Sopot . . . . .	417	2414	11360	336,4	6,9	72,3	248,2
15	<b>Śląskie</b> . . . . .	<b>471</b>	<b>43448</b>	<b>4898</b>	<b>1329,6</b>	<b>8,4</b>	<b>1140,7</b>	<b>113,9</b>
16	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
17	częstochowski . . . . .	211	7111	268	203,3	3,8	187,0	6,1
18	bielsko-bialski . . . . .	—	12650	1891	366,8	—	319,2	46,4
19	centralny śląski . . . . .	252	16657	2512	566,9	4,5	448,5	57,0
20	rybnicko-jastrzębski . . . . .	8	7030	227	192,5	0,1	186,0	4,5
21	<b>Świętokrzyskie — podregion</b> <i>subre-</i> <i>gion świętokrzyski</i> . . . . .	<b>429</b>	<b>10227</b>	<b>947</b>	<b>260,8</b>	<b>8,2</b>	<b>229,2</b>	<b>20,5</b>
22	<b>Warmińsko-mazurskie</b> . . . . .	<b>2296</b>	<b>13280</b>	<b>6451</b>	<b>490,3</b>	<b>43,5</b>	<b>318,4</b>	<b>109,9</b>
23	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
24	elbląski . . . . .	844	4135	1804	154,6	17,4	99,0	34,2
25	olsztyński . . . . .	1079	6401	3259	238,4	18,8	156,7	53,9
26	ełcki . . . . .	373	2744	1388	97,3	7,4	62,7	21,8
27	<b>Wielkopolskie</b> . . . . .	<b>1443</b>	<b>45781</b>	<b>13920</b>	<b>1552,4</b>	<b>24,7</b>	<b>1173,9</b>	<b>310,0</b>
28	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
29	piłski . . . . .	165	3852	137	113,8	3,5	100,2	2,8
30	poznański . . . . .	693	23981	3700	725,7	12,0	618,3	77,8
31	kaliski . . . . .	333	8936	774	244,6	5,2	219,5	14,1
32	koniński . . . . .	227	5756	87	146,6	3,3	140,3	1,2
33	miasto (city) Poznań . . . . .	25	3256	9222	321,7	0,7	95,6	214,1
34	<b>Zachodniopomorskie</b> . . . . .	<b>1302</b>	<b>13372</b>	<b>7354</b>	<b>609,9</b>	<b>28,6</b>	<b>347,4</b>	<b>179,3</b>
35	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
36	szczeciński . . . . .	1274	8089	5138	400,8	27,9	218,2	123,2
37	koszaliński . . . . .	28	5283	2216	209,0	0,6	129,2	56,0

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych. b Bez szkół specjalnych. c Podział według inwestora.  
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools. b Excluding special schools. c Partition by investor. d Including

Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego <sup>d</sup> w wieku 6 lat <i>Children attending pre-primary education establishments<sup>d</sup> aged 6</i>	Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> <i>Schools for children and youth<sup>b</sup></i>								Lp. No.
	podstawowe <i>primary</i>		gimnazja <i>lower secondary</i>		zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>		licea ogólnokształcące <sup>d</sup> <i>general secondary<sup>d</sup></i>		
	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>pupils</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>pupils</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>students</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>students</i>	
<b>8259</b>	<b>391</b>	<b>58115</b>	<b>145</b>	<b>35810</b>	<b>36</b>	<b>7341</b>	<b>55</b>	<b>15982</b>	1
<b>20275</b>	<b>1140</b>	<b>144072</b>	<b>528</b>	<b>87851</b>	<b>82</b>	<b>14252</b>	<b>134</b>	<b>43228</b>	2
11049	559	78340	260	47988	42	7491	74	25341	3
9226	581	65732	268	39863	40	6761	60	17887	4
<b>10482</b>	<b>467</b>	<b>75325</b>	<b>202</b>	<b>48028</b>	<b>46</b>	<b>5553</b>	<b>76</b>	<b>24917</b>	5
7491	313	53616	152	34371	29	3699	54	18620	6
2991	154	21709	50	13657	17	1854	22	6297	7
<b>21998</b>	<b>668</b>	<b>144350</b>	<b>358</b>	<b>84509</b>	<b>80</b>	<b>15134</b>	<b>142</b>	<b>39227</b>	8
4952	172	33210	87	20111	20	4506	36	8084	9
11445	380	74532	187	42419	42	8113	51	14269	10
5601	116	36608	84	21979	18	2515	55	16874	11
<b>38227</b>	<b>1170</b>	<b>257561</b>	<b>656</b>	<b>157110</b>	<b>149</b>	<b>23255</b>	<b>274</b>	<b>77709</b>	12
4352	210	30153	99	18581	14	2362	31	10870	13
6064	216	40949	122	24491	26	4034	46	11191	14
22253	575	148327	346	91119	88	11908	166	45604	15
5558	169	38132	89	22919	21	4951	31	10044	16
<b>11101</b>	<b>619</b>	<b>78962</b>	<b>211</b>	<b>49807</b>	<b>47</b>	<b>6640</b>	<b>76</b>	<b>24913</b>	17
<b>13863</b>	<b>522</b>	<b>95366</b>	<b>235</b>	<b>58677</b>	<b>65</b>	<b>9985</b>	<b>92</b>	<b>25785</b>	18
5491	195	37081	80	22029	28	4148	28	8532	19
5589	217	38667	101	24135	28	4411	46	11895	20
2783	110	19618	54	12513	9	1426	18	5358	21
<b>32722</b>	<b>1238</b>	<b>221088</b>	<b>576</b>	<b>132737</b>	<b>129</b>	<b>26156</b>	<b>181</b>	<b>58946</b>	22
4212	161	28544	74	17565	19	3544	23	6332	23
12236	407	80128	212	47014	42	9778	52	15312	24
7899	371	54386	143	33047	40	7351	41	14074	25
3986	209	30867	77	19147	15	3061	21	6705	26
4389	90	27163	70	15964	13	2422	44	16523	27
<b>14862</b>	<b>480</b>	<b>103628</b>	<b>248</b>	<b>62568</b>	<b>72</b>	<b>9143</b>	<b>122</b>	<b>30238</b>	28
9440	291	65021	148	39189	44	5361	77	20034	29
5422	189	38607	100	23379	28	3782	45	10204	30

<sup>d</sup> Łącznie z uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi.  
*supplementary general secondary schools.*

**III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)**  
*SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)*

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> Schools for children and youth <sup>a</sup>				Szkoły policealne <sup>a</sup> Post-secondary schools <sup>a</sup>		Szkoły wyższe <sup>b</sup> Higher education <sup>b</sup>	
		licea profilowane specialized secondary		technika <sup>d</sup> technical secondary <sup>d</sup>		szkoły schools	uczniowie students	szkoły institutions	studenci students
		szkoły schools	uczniowie students	szkoły schools	uczniowie students				
1	<b>POLSKA POLAND . . .</b>	<b>1162</b>	<b>109751</b>	<b>2523</b>	<b>561733</b>	<b>3317</b>	<b>300961</b>	<b>448</b>	<b>1922716</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>89</b>	<b>11820</b>	<b>183</b>	<b>31707</b>	<b>345</b>	<b>23767</b>	<b>36</b>	<b>171838</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
3	jeleniogórsko-walbrzyski . . .	44	4125	104	18673	132	6223	6	16263
4	legnicki . . . . .	12	1007	36	7767	56	3742	6	13773
5	wrocławski . . . . .	14	1529	20	3329	21	1066	—	124
6	miasto (city) Wrocław . . .	19	5159	23	1938	136	12736	24	141678
7	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>53</b>	<b>4624</b>	<b>182</b>	<b>32700</b>	<b>201</b>	<b>18575</b>	<b>20</b>	<b>85499</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
8	bydgoski . . . . .	26	1858	110	15992	81	8719	12	45303
9	toruńsko-włocławski . . . . .	27	2766	72	16708	120	9856	8	40196
10	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>77</b>	<b>7581</b>	<b>182</b>	<b>32593</b>	<b>188</b>	<b>18097</b>	<b>19</b>	<b>106406</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
11	bialskopodlaski . . . . .	8	1355	20	4462	21	1398	1	7569
12	chełmsko-zamojski . . . . .	24	2793	53	10483	48	4211	5	11293
13	lubelski . . . . .	45	3433	109	17648	119	12488	13	87544
14	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>43</b>	<b>3787</b>	<b>90</b>	<b>15876</b>	<b>92</b>	<b>7495</b>	<b>8</b>	<b>34249</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
15	gorzowski . . . . .	17	1055	42	5937	30	2217	4	11019
16	zielonogórski . . . . .	26	2732	48	9939	62	5278	4	23230
17	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>76</b>	<b>7472</b>	<b>143</b>	<b>30349</b>	<b>209</b>	<b>22884</b>	<b>29</b>	<b>138930</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
18	łódzki . . . . .	31	4007	46	10080	38	3168	3	3701
19	piotrkowsko-skierniewicki . . .	26	2027	64	14491	76	7216	4	12556
20	miasto (city) Łódź . . . . .	19	1438	33	5778	95	12500	22	122673
21	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>83</b>	<b>6707</b>	<b>201</b>	<b>55200</b>	<b>255</b>	<b>24008</b>	<b>34</b>	<b>207062</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
22	krakowsko-tarnowski . . . . .	34	2570	79	21185	88	6898	8	12809
23	nowosądecki . . . . .	35	2687	89	22556	78	4993	5	12804
24	miasto (city) Kraków . . . . .	14	1450	33	11459	89	12117	21	181449
25	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>144</b>	<b>15250</b>	<b>273</b>	<b>55058</b>	<b>316</b>	<b>34010</b>	<b>104</b>	<b>347964</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
26	ciechanowsko-płocki . . . . .	22	2834	39	8908	68	5076	5	15113
27	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	32	4081	63	12624	50	5751	5	22673
28	warszawski . . . . .	44	3959	55	10070	35	3019	10	5095
29	radomski . . . . .	23	2417	52	11069	51	4830	8	19737
30	miasto (city) Warszawa . . . . .	23	1959	64	12387	112	15334	76	285346

*a, b* Bez szkół: *a* — specjalnych, *b* — resortu obrony narodowej oraz resortu spraw wewnętrznych i administracji. *c* Stan w dniu *e* Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej łącznie z praktykami lekarskimi. *f* Łącznie z filiami. *g* W ciągu roku; łącznie z punktami  
*a, b* Excluding: *a* — special schools, *b* — academies of the Ministry of National Defence and academies of the Ministry of Interior certification. *e* Out-patient health care institutions including medical practices. *f* Including branches. *g* During the year; including library

Liczba ludności <sup>c</sup> na <i>Population<sup>c</sup> per</i>			Domy i zakłady pomocy społecznej <i>Social welfare homes and facilities</i>		Biblioteki publiczne (z filiami) <i>Public libraries (with branches)</i>		Kina stałe <i>Fixed cinemas</i>		Liczba ludności na 1 miejsce na widowni w stałych salach w teat- rach i in- stytucjach muzycznych <i>Population per 1 seating in fixed halls theatres and music institutions</i>	Lp. No.
1 łóżko w szpitalach ogólnych <i>bed in general hospitals</i>	1 podmiot ambulato- ryjnej opieki zdrowotnej <sup>e</sup> <i>provider of out-patient health care<sup>e</sup></i>	1 aptekę ogólno- dostępną <i>public pharmacy</i>	placówki (bez filii) <i>centres (excluding branches)</i>	miejsca <sup>f</sup> <i>places<sup>f</sup></i>	księgozbiór <sup>c</sup> w wol. <i>collection<sup>c</sup> in vol.</i>	czytelnicy <sup>g</sup> <i>borrowers<sup>g</sup></i>	miejsca na widowni <sup>c</sup> <i>seats in cinemas<sup>c</sup></i>	widzowie <i>audience</i>		
na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>										
218	1747	3585	1313	101101	3556	176	6,4	886	550	1
219	1768	3132	77	6886	3649	185	8,2	838	428	2
235	1640	3458	40	3300	4405	196	5,7	172	575	3
284	1687	3285	13	1201	3638	179	5,4	431	2255	4
330	2240	3980	10	1191	3790	159	1,5	19	x	5
141	1862	2269	14	1194	2002	187	20,3	3103	150	6
236	2020	3913	74	5390	3761	155	5,1	763	439	7
223	2109	3834	37	2648	3647	143	5,0	737	387	8
250	1941	3992	37	2742	3872	167	5,3	787	503	9
197	1499	2664	64	5569	3132	186	5,0	423	1262	10
208	1724	3116	8	800	3543	182	3,5	283	x	11
217	1447	2818	19	2021	3533	180	3,0	205	3616	12
186	1479	2498	37	2748	2810	189	6,4	578	786	13
234	1512	3396	35	2650	3958	184	4,1	249	687	14
199	1978	3379	19	1317	3651	182	5,2	209	730	15
262	1322	3406	16	1333	4146	185	3,4	274	664	16
194	1672	2882	89	7846	3558	170	4,9	762	553	17
209	1693	3099	37	3328	3974	177	2,5	51	x	18
280	2000	3118	23	1820	3718	164	3,5	284	x	19
134	1387	2453	29	2698	2858	168	9,5	2191	163	20
241	1890	3485	116	8559	3308	208	6,7	1008	645	21
324	2296	3818	54	3607	3619	196	3,4	187	3757	22
281	1757	3800	35	2431	3463	177	4,1	320	3104	23
143	1554	2712	27	2521	2500	277	16,6	3546	174	24
226	2498	4662	179	14245	3241	168	8,0	1548	347	25
221	2178	4772	21	1771	3695	179	2,8	65	1405	26
269	1573	4538	26	2091	4215	156	3,3	195	x	27
312	3601	4772	72	4636	2599	138	3,1	376	x	28
286	2095	4643	17	1603	2932	128	2,6	443	1664	29
164	2927	4600	43	4144	3299	209	18,3	4101	121	30

31 XII. d Łącznie z technikami uzupełniającymi i szkołami artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe bibliotecznymi.

and Administration. c As of 31 XII. d Including supplementary technical secondary schools and general art schools leading to professional service points.

**III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)**  
*SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)*

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> Schools for children and youth <sup>a</sup>				Szkoły policealne <sup>a</sup> Post-secondary schools <sup>a</sup>		Szkoły wyższe <sup>b</sup> Higher education <sup>b</sup>	
		licea profilowane specialized secondary		technika <sup>d</sup> technical secondary <sup>d</sup>		szkoły schools	uczniowie students	szkoły institutions	studenci students
		szkoły schools	uczniowie students	szkoły schools	uczniowie students				
1	<b>Opolskie</b> — podregion <i>sub-region</i> opolski . . . . .	37	3459	59	14746	82	6286	6	38065
2	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	65	6513	148	41961	135	14000	17	73839
3	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
4	rzeszowsko-tarnobrzeski . . . . .	36	3943	71	23447	92	9093	9	58786
4	krośnieńsko-przemyski . . . . .	29	2570	77	18514	43	4907	8	15053
5	<b>Podlaskie</b> . . . . .	40	3779	79	20615	113	11205	19	52693
6	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
6	białostocko-suwański . . . . .	28	2892	53	14828	88	9182	16	48991
7	łomżyński . . . . .	12	887	26	5787	25	2023	3	3702
8	<b>Pomorskie</b> . . . . .	75	5847	120	31744	224	19486	28	103041
9	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
9	ślupski . . . . .	20	1584	33	8676	39	3465	4	8977
10	gdański . . . . .	33	2482	46	12708	55	3996	3	2658
11	Gdańsk-Gdynia-Sopot . . . . .	22	1781	41	10360	130	12025	21	91406
12	<b>Śląskie</b> . . . . .	135	12770	265	72927	456	42704	44	197761
13	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
13	częstochoowski . . . . .	7	582	26	8817	54	6182	6	28519
14	bielsko-bialski . . . . .	15	1288	34	12038	65	5199	9	20629
15	centralny śląski . . . . .	88	7022	175	43452	264	25851	28	140738
16	rybnicko-jastrzębski . . . . .	25	3878	30	8620	73	5472	1	7875
17	<b>Świętokrzyskie</b> — podregion <i>sub-region</i> świętokrzyski . . . . .	30	2792	101	23743	102	8862	15	51174
18	<b>Warmińsko-mazurskie</b> . . . . .	55	4711	123	23227	132	11321	9	58682
19	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
19	elbląski . . . . .	24	1756	52	8588	51	3530	2	8450
20	olsztyński . . . . .	20	1770	51	9128	57	5685	5	46284
21	ełcki . . . . .	11	1185	20	5511	24	2106	2	3948
22	<b>Wielkopolskie</b> . . . . .	109	9409	231	55574	337	26624	38	176486
23	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
23	piłski . . . . .	15	1114	45	7899	45	2851	2	4067
24	poznański . . . . .	35	2953	80	16137	95	6004	6	12042
25	kaliski . . . . .	25	2004	48	15725	74	4749	2	13982
26	koniński . . . . .	15	1994	32	7926	34	2165	3	4839
27	miasto (city) Poznań . . . . .	19	1344	26	7887	89	10855	25	141556
28	<b>Zachodniopomorskie</b> . . . . .	51	3230	143	23713	130	11637	22	79027
29	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
29	szczeciński . . . . .	28	1733	84	13122	63	7341	18	62880
30	koszaliński . . . . .	23	1497	59	10591	67	4296	4	16147

*a, b* Bez szkół: *a* — specjalnych, *b* — resortu obrony narodowej oraz resortu spraw wewnętrznych i administracji. *c* Stan w dniu *e* Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej łącznie z praktykami lekarskimi. *f* Łącznie z filiami. *g* W ciągu roku; łącznie z punktami  
*a, b* Excluding: *a* — special schools, *b* — academies of the Ministry of National Defence and academies of the Ministry of Interior certification. *e* Out-patient health care institutions including medical practices. *f* Including branches. *g* During the year; including library

Liczba ludności <sup>c</sup> na <i>Population<sup>c</sup> per</i>			Domy i zakłady pomocy społecznej <i>Social welfare homes and facilities</i>		Biblioteki publiczne (z filiami) <i>Public libraries (with branches)</i>		Kina stałe <i>Fixed cinemas</i>		Liczba ludności na 1 miejsce na widowni w stałych salach w teat- rach i in- stytucjach muzycznych <i>Population per 1 seating in fixed halls theatres and music institutions</i>	Lp. No.
1 łóżko w szpitalach ogólnych <i>bed in general hospitals</i>	1 podmiot ambulato- ryjnej opieki zdrowotnej <sup>e</sup> <i>provider of out-patient health care<sup>e</sup></i>	1 aptekę ogólno- dostępną <i>public pharmacy</i>	placówki (bez filii) <i>centres (excluding branches)</i>	miejsca <sup>f</sup> <i>places<sup>f</sup></i>	księgozbiór <sup>c</sup> w wol. <i>collection<sup>c</sup> in vol.</i>	czytelniczy <sup>g</sup> <i>borrowers<sup>g</sup></i>	miejsca na widowni <sup>c</sup> <i>seats in cinemas<sup>c</sup></i>	widzowie <i>audience</i>		
na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>										
246	1423	3758	49	3771	4053	154	4,7	552	697	1
232	1474	3739	67	5412	4268	178	5,2	393	1270	2
218	1435	3692	35	2659	4347	188	5,4	578	702	3
254	1525	3798	32	2753	4171	167	5,1	165	x	4
201	1361	3774	42	3187	3815	141	3,8	372	715	5
190	1379	3720	32	2689	3888	147	3,7	436	572	6
240	1313	3940	10	498	3602	124	4,0	188	2561	7
268	1870	3433	73	5107	2717	152	6,5	1261	393	8
301	1543	4429	17	1110	3188	170	5,3	324	610	9
358	1979	3982	38	2861	2928	141	1,5	72	x	10
190	1998	2587	18	1136	2136	155	13,9	3423	154	11
179	1677	3998	165	11214	3673	206	8,2	1012	484	12
238	1409	3189	15	1237	3062	166	5,7	1027	260	13
180	1348	4086	32	1815	3547	205	4,7	1027	499	14
163	1807	3921	97	6810	3762	210	9,1	1065	452	15
213	1836	5529	21	1352	3912	218	10,3	751	x	16
225	1714	3173	51	3921	3500	147	3,7	440	1028	17
243	1567	4029	58	4317	3788	172	4,5	449	805	18
240	1772	4076	23	1296	4062	166	3,6	99	866	19
228	1527	3735	27	2040	3645	187	5,4	889	528	20
292	1351	4729	8	981	3585	152	4,1	154	x	21
220	1683	3407	111	7808	3549	168	7,5	979	836	22
214	1508	4032	11	1183	4212	181	6,9	484	x	23
324	2147	3749	40	2014	3637	177	1,6	117	3453	24
275	1682	3750	31	2527	3738	166	3,6	317	1715	25
294	1206	3402	14	1030	3475	140	6,1	556	x	26
103	1585	2377	15	1054	2668	166	27,4	4395	173	27
219	1596	4001	63	5219	4170	173	5,5	884	583	28
197	1733	3902	34	3296	4391	183	5,1	1073	401	29
277	1393	4198	29	1923	3760	156	6,3	532	3700	30

31 XII. d Łącznie z technikami uzupełniającymi i szkołami artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe bibliotecznymi.

and Administration. c As of 31 XII. d Including supplementary technical secondary schools and general art schools leading to professional service points.

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist ac</i>					
		obiekty <sup>c</sup> number of establishments <sup>c</sup>		miejsca noclegowe <sup>c</sup> number of beds <sup>c</sup>		udzielone noclegi nights spent (overnight stay)	
		ogółem total	w tym obiekty hotelowe of which hotels and similar establish- ments	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar establi- shments	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar establi- shments
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>6718</b>	<b>2443</b>	<b>582,1</b>	<b>190,4</b>	<b>54953,7</b>	<b>24306,8</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>720</b>	<b>288</b>	<b>47,0</b>	<b>21,0</b>	<b>5268,2</b>	<b>2734,2</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
3	jeleniogórsko-wałbrzyski . . . . .	567	207	34,0	12,8	3315,3	1399,6
4	legnicki . . . . .	40	21	2,6	1,7	343,1	258,1
5	wrocławski . . . . .	48	20	2,6	1,0	204,4	117,0
6	miasto (city) Wrocław . . . . .	65	40	7,8	5,5	1405,5	959,3
7	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>307</b>	<b>119</b>	<b>24,7</b>	<b>7,2</b>	<b>2830,3</b>	<b>844,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
8	bydgoski . . . . .	136	47	12,7	3,1	1138,8	322,2
9	toruńsko-włocławski . . . . .	171	72	12,0	4,1	1691,5	521,9
10	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>307</b>	<b>97</b>	<b>19,0</b>	<b>5,7</b>	<b>1410,3</b>	<b>656,2</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
11	białkopodlaski . . . . .	104	30	5,2	1,1	248,2	101,7
12	chełmsko-zamojski . . . . .	87	26	5,1	1,5	313,2	146,1
13	lubelski . . . . .	116	41	8,7	3,1	848,9	408,4
14	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>319</b>	<b>138</b>	<b>22,7</b>	<b>7,5</b>	<b>1435,7</b>	<b>765,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
15	gorzowski . . . . .	155	65	10,9	3,9	713,3	422,1
16	zielonogórski . . . . .	164	73	11,8	3,6	722,4	342,9
17	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>219</b>	<b>118</b>	<b>16,1</b>	<b>8,2</b>	<b>1719,0</b>	<b>1040,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	łódzki . . . . .	89	49	4,7	1,9	385,5	206,2
19	piotrkowsko-skierniewicki . . . . .	97	47	7,5	3,5	727,7	399,5
20	miasto (city) Łódź . . . . .	33	22	3,8	2,8	605,8	435,3
21	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>843</b>	<b>286</b>	<b>64,1</b>	<b>25,8</b>	<b>8014,0</b>	<b>3899,2</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
22	krakowsko-tarnowski . . . . .	109	44	5,7	2,5	545,3	281,4
23	nowosądecki . . . . .	577	126	39,0	8,6	4501,1	1121,0
24	miasto (city) Kraków . . . . .	157	116	19,4	14,7	2967,6	2496,8
25	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>320</b>	<b>178</b>	<b>35,8</b>	<b>24,2</b>	<b>4816,2</b>	<b>3936,5</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
26	ciechanowsko-płocki . . . . .	51	23	3,0	1,4	217,0	138,8
27	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	59	20	4,7	1,0	270,1	127,6
28	warszawski . . . . .	83	45	4,8	2,5	604,6	321,3
29	radomski . . . . .	37	17	2,6	0,7	196,0	79,4
30	miasto (city) Warszawa . . . . .	90	73	20,7	18,6	3528,4	3269,4

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
 a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c As of 31 VII.

commodation establishments			Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>					Lesistość <sup>a</sup> w % Forest cover <sup>a</sup> in %	Zalesienia <sup>b</sup> w ha Afforestations <sup>b</sup> in ha	Lp. No.
korzystający z noclegów tourists accommodated			ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospodarką leśną land connected with silviculture			
ogółem total	z liczby ogółem of total			razem total	publiczne public	prywatne private				
	w obiektach hotelowych in hotels and similar establishments	turyści zagraniczni foreign tourists								
w tys. ha in thous. ha										
18947,2	12485,5	4387,4	9254,6	9048,4	7425,7	1622,6	206,2	28,9	13286,8	1
2022,8	1313,0	507,9	601,9	586,0	571,3	14,7	15,9	29,4	833,9	2
1053,4	564,6	203,6	361,4	352,5	343,0	9,5	8,9	34,0	254,7	3
142,8	127,1	34,9	116,1	113,0	110,8	2,1	3,2	27,2	428,3	4
102,5	75,1	19,9	122,0	118,4	115,3	3,1	3,6	23,1	149,8	5
724,0	546,2	249,5	2,3	2,1	2,1	0,0	0,1	7,3	1,1	6
756,2	476,0	83,8	427,6	417,7	372,0	45,7	9,9	23,2	868,2	7
312,9	179,6	22,8	256,9	250,7	230,2	20,6	6,2	28,1	275,9	8
443,3	296,4	61,0	170,7	167,0	141,8	25,2	3,7	18,4	592,3	9
615,8	402,0	97,5	576,5	568,0	343,7	224,3	8,5	22,6	548,5	10
88,1	59,9	21,8	167,6	165,1	109,8	55,2	2,6	27,6	280,8	11
150,4	96,9	19,0	205,7	202,5	131,9	70,5	3,2	21,8	161,7	12
377,3	245,2	56,7	203,2	200,5	101,9	98,6	2,7	20,3	106,0	13
649,7	498,9	179,0	703,8	682,7	674,5	8,2	21,1	48,8	786,4	14
338,2	271,4	119,0	309,3	300,1	297,3	2,8	9,2	49,1	161,2	15
311,5	227,5	60,0	394,4	382,6	377,2	5,4	11,9	48,6	625,2	16
816,1	601,7	121,9	388,8	381,5	254,7	126,9	7,3	20,9	382,4	17
177,8	128,6	23,1	157,8	154,8	104,6	50,2	3,1	17,7	171,0	18
331,9	214,6	29,0	228,1	224,0	148,3	75,6	4,1	24,4	207,0	19
306,4	258,5	69,9	2,9	2,8	1,7	1,1	0,0	9,6	4,4	20
2830,5	1789,8	979,4	436,9	432,0	244,9	187,2	4,9	28,5	157,9	21
305,7	183,2	65,5	137,9	135,6	90,1	45,6	2,2	18,4	101,7	22
1089,9	399,7	94,0	297,6	295,0	153,6	141,4	2,6	39,5	56,1	23
1434,8	1206,9	820,0	1,5	1,4	1,2	0,2	0,1	4,3	0,1	24
2497,9	2187,7	798,6	805,6	793,9	454,5	339,4	11,7	22,3	779,5	25
104,6	72,8	8,8	131,0	129,1	80,6	48,5	1,9	16,6	300,7	26
104,7	68,0	13,3	312,6	308,5	163,9	144,5	4,2	25,5	325,0	27
307,7	208,3	22,4	173,4	170,8	103,2	67,6	2,7	21,0	47,7	28
84,5	49,0	7,4	181,1	178,2	102,6	75,6	2,9	25,3	106,1	29
1896,4	1789,6	746,8	7,4	7,3	4,2	3,1	0,2	14,1	—	30

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist ac</i>					
		obiekty <sup>c</sup> number of establishments <sup>c</sup>		miejsca noclegowe <sup>c</sup> number of beds <sup>c</sup>		udzielone noclegi nights spent (overnight stay)	
		ogółem total	w tym obiekty hotelowe of which hotels and similar establish- ments	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar establi- shments	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar establi- shments
1	<b>Opolskie</b> — podregion <i>subregion</i> opolski . . . . .	121	53	7,9	2,5	584,9	231,0
2	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	336	139	20,7	6,2	1814,2	589,0
3	Podregiony: <i>Subregions:</i> rzeszowsko-tarnobrzeski . . . . .	117	70	6,1	3,0	525,3	343,9
4	króśnieńsko-przemyski . . . . .	219	69	14,6	3,1	1288,9	245,1
5	<b>Podlaskie</b> . . . . .	169	42	11,3	3,3	942,8	465,3
6	Podregiony: <i>Subregions:</i> białostocko-suwalski . . . . .	148	29	10,3	2,8	844,8	409,9
7	łomżyński . . . . .	21	13	1,1	0,5	98,0	55,4
8	<b>Pomorskie</b> . . . . .	807	203	85,9	15,7	6157,0	1798,4
9	Podregiony: <i>Subregions:</i> słupski . . . . .	263	47	30,6	2,9	1907,2	276,3
10	gdański . . . . .	403	93	38,7	6,1	2369,4	553,4
11	Gdańsk-Gdynia-Sopot . . . . .	141	63	16,6	6,6	1880,4	968,8
12	<b>Śląskie</b> . . . . .	394	175	33,3	16,1	4154,8	2136,5
13	Podregiony: <i>Subregions:</i> częstochowski . . . . .	30	13	3,4	1,3	369,3	145,6
14	bielsko-bialski . . . . .	203	55	17,7	6,3	2268,9	787,0
15	centralny śląski . . . . .	133	89	10,2	7,3	1261,1	1016,3
16	rybnicko-jastrzębski . . . . .	28	18	2,0	1,2	255,5	187,7
17	<b>Świętokrzyskie</b> — podregion <i>sub-</i> <i>region</i> świętokrzyski . . . . .	129	72	9,8	4,6	1119,3	496,3
18	<b>Warmińsko-mazurskie</b> . . . . .	371	149	38,2	12,4	2407,7	1271,1
19	Podregiony: <i>Subregions:</i> elbląski . . . . .	102	47	7,7	2,8	503,9	303,8
20	olsztyński . . . . .	154	69	19,3	7,7	1241,5	796,5
21	ełcki . . . . .	115	33	11,2	1,8	662,4	170,8
22	<b>Wielkopolskie</b> . . . . .	508	216	36,5	15,7	2715,1	1631,4
23	Podregiony: <i>Subregions:</i> pilski . . . . .	64	36	3,3	1,5	230,3	138,4
24	poznański . . . . .	250	71	15,9	3,8	942,2	370,5
25	kaliski . . . . .	72	39	4,0	2,1	290,7	187,5
26	koniński . . . . .	62	26	5,7	2,6	363,1	230,6
27	miasto (city) Poznań . . . . .	60	44	7,6	5,8	888,9	704,4
28	<b>Zachodniopomorskie</b> . . . . .	848	170	109,0	14,3	9564,2	1811,8
29	Podregiony: <i>Subregions:</i> szczeciński . . . . .	470	108	55,5	9,3	4447,0	1181,1
30	koszaliński . . . . .	378	62	53,5	5,0	5117,2	630,7

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c As of 31 VII.

commodation establishments			Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>					Lesistość <sup>a</sup> w % Forest cover <sup>a</sup> in %	Zalesienia <sup>b</sup> w ha Afforestations <sup>b</sup> in ha	Lp. No.
korzystający z noclegów tourists accommodated			ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospodarką leśną land connected with silviculture			
ogółem total	z liczby ogółem of total			razem total	publiczne public	prywatne private				
	w obiektach hotelowych in hotels and similar establishments	turyści zagraniczni foreign tourists								
w tys. ha in thous. ha										
218,7	120,1	36,6	255,8	248,8	237,4	11,3	7,0	26,4	268,5	1
592,6	318,4	66,2	668,8	657,5	557,0	100,5	11,3	36,8	840,6	2
239,6	190,4	35,3	228,7	223,8	165,3	58,6	4,9	29,8	327,6	3
353,0	127,9	30,9	440,1	433,7	391,8	41,9	6,4	42,0	513,0	4
464,2	295,3	91,0	620,8	611,0	416,8	194,2	9,7	30,3	724,7	5
415,8	259,8	82,5	502,3	493,8	364,8	128,9	8,5	33,2	658,3	6
48,4	35,5	8,5	118,5	117,3	52,0	65,3	1,2	22,1	66,4	7
1578,2	792,1	282,0	676,7	659,0	588,7	70,3	17,7	36,0	729,7	8
330,9	109,4	25,9	380,7	370,7	345,3	25,4	10,0	45,3	541,0	9
582,6	249,3	41,6	284,2	276,9	232,2	44,7	7,3	28,5	185,6	10
664,7	433,4	214,5	11,8	11,4	11,1	0,3	0,4	27,5	3,1	11
1588,7	1011,5	272,7	401,6	391,9	313,4	78,6	9,7	31,8	131,9	12
257,2	107,9	50,9	83,0	81,3	60,6	20,7	1,7	26,6	99,3	13
671,1	348,3	67,7	99,3	97,3	66,9	30,4	1,9	41,4	11,7	14
585,1	497,4	142,0	188,3	183,2	158,5	24,7	5,1	32,8	15,8	15
75,4	58,0	12,0	31,1	30,2	27,4	2,8	0,9	22,3	5,1	16
391,6	278,6	30,3	331,7	325,2	236,2	89,0	6,5	27,8	570,4	17
869,0	621,4	180,9	751,8	731,0	690,3	40,7	20,8	30,2	3267,6	18
202,0	160,3	32,0	191,0	186,2	173,7	12,5	4,8	24,8	1008,5	19
471,8	360,0	119,7	355,3	345,6	328,7	16,9	9,7	33,5	1666,5	20
195,3	101,1	29,2	205,5	199,2	187,9	11,3	6,3	31,4	592,6	21
1382,9	1058,2	247,6	782,4	762,0	682,7	79,3	20,5	25,5	782,6	22
104,1	83,6	17,4	253,9	246,6	234,2	12,4	7,3	38,2	514,3	23
373,7	215,5	37,6	295,8	288,1	264,7	23,4	7,7	25,0	89,4	24
159,2	126,8	18,2	155,5	151,8	129,0	22,8	3,7	21,2	75,3	25
221,7	183,2	17,3	73,2	72,0	51,6	20,4	1,2	16,2	87,3	26
524,2	449,0	157,0	4,0	3,5	3,2	0,3	0,5	13,5	16,3	27
1672,3	720,7	412,1	823,8	800,0	787,8	12,2	23,8	34,9	1614,0	28
999,5	533,4	268,5	386,5	375,4	371,0	4,4	11,0	30,1	1130,7	29
672,7	187,3	143,6	437,4	424,6	416,8	7,8	12,8	40,8	483,3	30

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>a</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>b</sup> w km Hard surface public roads <sup>b</sup> in km		Targowiska <sup>b</sup> Marketplaces <sup>b</sup>	
		w mln zł in mln zł	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	stałe permanent market- places	sezonowe <sup>c</sup> seasonal market- places <sup>c</sup>
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>819745,5</b>	<b>21507</b>	<b>114357,0</b>	<b>97576,7</b>	<b>2284</b>	<b>6639</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>73736,9</b>	<b>25605</b>	<b>8418,6</b>	<b>6096,4</b>	<b>155</b>	<b>2011</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
3	jeleniogórsko-wałbrzyski . . . . .	22674,7	17358	4359,5	3648,5	91	231
4	legnicki . . . . .	23135,2	46631	1483,0	952,2	31	44
5	wrocławski . . . . .	14187,5	32000	2315,9	1006,8	22	56
6	miasto (city) Wrocław . . . . .	13739,5	21673	260,2	488,9	11	1680
7	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>36055,0</b>	<b>17455</b>	<b>6610,3</b>	<b>4990,8</b>	<b>146</b>	<b>87</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
8	bydgoski . . . . .	17615,8	17405	3331,6	2213,8	71	49
9	toruńsko-włocławski . . . . .	18439,2	17504	3278,7	2777,0	75	38
10	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>22891,0</b>	<b>10554</b>	<b>9176,9</b>	<b>6063,7</b>	<b>183</b>	<b>59</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
11	białskopodlaski . . . . .	1367,3	4426	1914,8	872,6	32	17
12	chełmsko-zamojski . . . . .	4765,8	7308	3465,8	2055,2	73	16
13	lubelski . . . . .	16757,9	13874	3796,3	3135,9	78	26
14	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>16734,6</b>	<b>16594</b>	<b>3481,0</b>	<b>2292,8</b>	<b>72</b>	<b>149</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
15	gorzowski . . . . .	6750,5	17688	1362,2	790,2	27	58
16	zielonogórski . . . . .	9984,1	15928	2118,8	1502,6	45	91
17	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>39820,2</b>	<b>15549</b>	<b>7469,1</b>	<b>7013,8</b>	<b>168</b>	<b>70</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	łódzki . . . . .	14065,9	15064	3691,3	3061,0	86	30
19	piotrkowsko-skierniewicki . . . . .	15257,0	17527	3398,1	3599,1	57	40
20	miasto (city) Łódź . . . . .	10497,3	13873	379,7	353,7	25	—
21	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>53217,3</b>	<b>16251</b>	<b>6428,6</b>	<b>13510,0</b>	<b>156</b>	<b>1487</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
22	krakowsko-tarnowski . . . . .	22301,0	15892	3905,4	7273,7	84	52
23	nowosądecki . . . . .	9099,3	8160	2318,8	5534,3	55	113
24	miasto (city) Kraków . . . . .	21817,0	28846	204,4	702,0	17	1322
25	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>168099,4</b>	<b>32461</b>	<b>13383,0</b>	<b>11842,5</b>	<b>317</b>	<b>652</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
26	ciechanowsko-płocki . . . . .	38352,2	61306	2982,5	2103,2	56	121
27	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	9382,1	12528	4228,4	2683,6	65	32
28	warszawski . . . . .	22820,2	16656	3084,7	3851,2	86	72
29	radomski . . . . .	9145,0	12541	2568,6	1970,0	49	55
30	miasto (city) Warszawa . . . . .	88399,9	51856	518,8	1234,5	61	372

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Stan w dniu 31 XII. c Liczba  
 a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b As of 31 XII. c Number of marketplaces or other fixed places on

Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>a</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) <i>Investment outlays in enterprises<sup>a</sup> according to investment location (current prices)</i>							Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ab</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) <i>Gross value of fixed assets in enterprises<sup>ab</sup> (current-keeping prices)</i>			Lp. No.
ogółem <i>total</i>			rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>	lokata <i>position</i>					w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>		
w zł <i>in zł</i>	w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>	w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>					
<b>119154,7</b>	<b>3126</b>	x	<b>1,2</b>	<b>54,3</b>	<b>41,7</b>	<b>2,8</b>	<b>1143537,6</b>	<b>30002</b>	x	1
<b>11335,5</b>	<b>3936</b>	x	<b>1,3</b>	<b>61,3</b>	<b>35,1</b>	<b>2,3</b>	<b>96415,1</b>	<b>33496</b>	x	2
2999,0	2296	24	2,9	72,4	22,5	2,2	32762,5	25129	19	3
2119,7	4272	8	0,8	79,0	18,9	1,3	22405,0	45171	6	4
2449,1	5524	6	1,6	78,8	18,7	0,9	12286,6	27566	15	5
3767,7	5943	5	0,1	31,1	64,9	3,9	28961,0	45757	5	6
<b>5052,6</b>	<b>2446</b>	x	<b>1,7</b>	<b>60,5</b>	<b>32,6</b>	<b>5,2</b>	<b>43297,3</b>	<b>20956</b>	x	7
2421,9	2393	22	2,0	60,8	31,1	6,1	23368,6	23088	20	8
2630,7	2497	19	1,4	60,2	34,1	4,3	19928,7	18908	29	9
<b>2773,3</b>	<b>1279</b>	x	<b>1,6</b>	<b>53,2</b>	<b>39,7</b>	<b>5,5</b>	<b>33741,0</b>	<b>15576</b>	x	10
325,2	1053	44	3,0	25,0	68,5	3,5	2620,9	8495	45	11
580,1	890	45	2,4	67,6	26,0	4,0	7066,4	10856	44	12
1868,0	1547	38	1,1	53,7	38,9	6,3	24053,7	19933	25	13
<b>2720,6</b>	<b>2698</b>	x	<b>3,1</b>	<b>67,5</b>	<b>27,2</b>	<b>2,2</b>	<b>27049,5</b>	<b>26822</b>	x	14
1112,9	2916	14	3,3	65,6	29,2	1,9	8117,2	21259	24	15
1607,7	2564	17	2,9	69,0	25,7	2,4	18932,3	30212	11	16
<b>9551,5</b>	<b>3730</b>	x	<b>0,4</b>	<b>57,7</b>	<b>40,0</b>	<b>1,9</b>	<b>66752,4</b>	<b>26117</b>	x	17
1720,7	1843	33	1,0	69,8	27,2	2,0	14362,5	15395	37	18
3200,0	3676	10	0,6	82,8	15,9	0,7	26753,6	30759	10	19
4630,8	6120	4	0,0	35,9	61,5	2,6	25636,3	34037	9	20
<b>8675,8</b>	<b>2649</b>	x	<b>0,3</b>	<b>55,8</b>	<b>40,9</b>	<b>3,0</b>	<b>75515,3</b>	<b>23030</b>	x	21
3261,3	2324	23	0,6	72,7	24,7	2,0	24560,4	17479	35	22
1504,0	1349	42	0,5	56,5	39,1	3,9	12364,8	11066	43	23
3910,5	5170	7	0,0	41,4	55,0	3,6	38590,1	51006	4	24
<b>27219,4</b>	<b>5256</b>	x	<b>0,3</b>	<b>27,6</b>	<b>69,4</b>	<b>2,7</b>	<b>288682,2</b>	<b>55639</b>	x	25
1800,1	2877	15	1,0	68,0	28,2	2,8	24930,5	39883	8	26
1289,6	1722	35	1,9	68,0	22,2	7,9	10998,5	14690	38	27
3929,6	2868	16	0,6	55,5	42,4	1,5	36198,3	26249	18	28
1019,0	1397	40	1,0	56,9	28,8	13,3	14395,6	19747	26	29
19181,1	11252	1	0,0	13,9	84,1	2,0	202159,3	118456	1	30

targowisk lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.  
*streets and squares seasonally opened.*

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>a</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>b</sup> w km Hard surface public roads <sup>b</sup> in km		Targowiska <sup>b</sup> Marketplaces <sup>b</sup>	
		w mln zł in mln zł	na 1 mies- zkańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	stałe permanent market- places	sezonowe <sup>c</sup> seasonal market- places <sup>c</sup>
1	<b>Opolskie — podregion</b> <i>subregion</i> opolski . . . . .	<b>19052,2</b>	<b>18330</b>	<b>3760,6</b>	<b>2861,2</b>	<b>56</b>	<b>24</b>
2	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	<b>27576,2</b>	<b>13149</b>	<b>6416,2</b>	<b>5460,0</b>	<b>125</b>	<b>132</b>
3	Podregiony: <i>Subregions:</i> rzeszowsko-tarnobrzeski . . . . .	20667,3	17837	3084,0	3011,7	68	17
4	krośnieńsko-przemyski . . . . .	6908,9	7361	3332,2	2448,3	57	115
5	<b>Podlaskie</b> . . . . .	<b>14062,3</b>	<b>11772</b>	<b>6504,0</b>	<b>2522,4</b>	<b>83</b>	<b>20</b>
6	Podregiony: <i>Subregions:</i> białostocko-suwalski . . . . .	8555,6	9649	4593,3	1557,0	57	7
7	łomżyński . . . . .	5506,7	17887	1910,7	965,4	26	13
8	<b>Pomorskie</b> . . . . .	<b>48873,7</b>	<b>22149</b>	<b>5404,5</b>	<b>3681,9</b>	<b>87</b>	<b>291</b>
9	Podregiony: <i>Subregions:</i> słupski . . . . .	5921,6	12383	2156,0	931,3	17	72
10	gdański . . . . .	17371,7	17694	2947,4	2162,9	57	194
11	Gdańsk-Gdynia-Sopot . . . . .	25580,4	34261	301,1	587,7	13	25
12	<b>Śląskie</b> . . . . .	<b>150859,1</b>	<b>32357</b>	<b>6093,2</b>	<b>11589,1</b>	<b>211</b>	<b>258</b>
13	Podregiony: <i>Subregions:</i> częstochowski . . . . .	13267,7	24844	1167,1	1713,6	26	6
14	bielsko-bialski . . . . .	32890,4	50668	1139,4	3144,3	30	60
15	centralny śląski . . . . .	93220,4	32812	3082,9	5098,5	129	175
16	rybnicko-jastrzębski . . . . .	11480,6	17993	703,8	1632,7	26	17
17	<b>Świętokrzyskie — podregion</b> <i>sub-</i> <i>region</i> świętokrzyski . . . . .	<b>19189,1</b>	<b>15021</b>	<b>5652,2</b>	<b>4881,6</b>	<b>79</b>	<b>120</b>
18	<b>Warmińsko-mazurskie</b> . . . . .	<b>18821,7</b>	<b>13193</b>	<b>7021,3</b>	<b>2073,8</b>	<b>80</b>	<b>127</b>
19	Podregiony: <i>Subregions:</i> elbląski . . . . .	7520,9	14179	2501,5	1077,6	27	11
20	olsztyński . . . . .	8221,2	13426	2847,3	730,8	37	110
21	ełcki . . . . .	3079,6	10849	1672,5	265,4	16	6
22	<b>Wielkopolskie</b> . . . . .	<b>87994,5</b>	<b>26017</b>	<b>11356,4</b>	<b>10015,4</b>	<b>253</b>	<b>105</b>
23	Podregiony: <i>Subregions:</i> piłski . . . . .	8279,3	20361	1701,5	1078,9	39	53
24	poznański . . . . .	31120,9	26509	4341,9	2839,9	85	14
25	kaliski . . . . .	14482,0	18053	3337,3	3311,5	63	21
26	koniński . . . . .	7072,2	16245	1711,7	2287,1	46	16
27	miasto (city) Poznań . . . . .	27040,1	47940	264,0	498,0	20	1
28	<b>Zachodniopomorskie</b> . . . . .	<b>22762,3</b>	<b>13447</b>	<b>7181,1</b>	<b>2681,3</b>	<b>113</b>	<b>1047</b>
29	Podregiony: <i>Subregions:</i> szczeciński . . . . .	15696,3	14267	4306,0	1586,0	77	534
30	koszaliński . . . . .	7066,0	11924	2875,1	1095,3	36	513

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Stan w dniu 31 XII. c Liczba  
a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b As of 31 XII. c Number of marketplaces or other fixed places on

Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>a</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) <i>Investment outlays in enterprises<sup>a</sup> according to investment location (current prices)</i>							Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ab</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) <i>Gross value of fixed assets in enterprises<sup>ab</sup> (current-keeping prices)</i>			Lp. No.
ogółem <i>total</i>			rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>	lokata <i>position</i>					w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>		
w zł <i>in zł</i>	w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>	w zł <i>in zł</i>	w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>					
			w % ogółem <i>in % of total</i>							
2231,0	2146	29	4,5	71,8	21,2	2,5	30315,7	29232	12	1
3698,1	1763	x	1,1	67,4	27,9	3,6	41196,6	19642	x	2
2657,1	2293	25	0,6	69,0	27,2	3,2	25830,1	22283	23	3
1041,0	1109	43	2,3	63,3	29,7	4,7	15366,5	16379	36	4
2198,8	1841	x	1,3	64,4	30,4	3,9	21500,6	18027	x	5
1502,8	1695	36	1,6	55,6	37,8	5,0	17059,8	19269	27	6
696,0	2261	27	0,7	83,3	14,6	1,4	4440,8	14450	40	7
7748,2	3511	x	1,3	52,0	44,8	1,9	63167,2	28570	x	8
860,5	1799	34	6,0	65,3	26,4	2,3	6991,1	14615	39	9
2213,2	2254	28	2,1	59,6	37,4	0,9	17756,6	17982	33	10
4674,5	6261	2	0,1	46,0	51,7	2,2	38419,5	51562	3	11
16910,3	3627	x	0,3	72,3	25,2	2,2	163850,1	35205	x	12
1141,0	2137	30	0,2	70,2	25,3	4,3	9785,2	18372	32	13
2058,6	3171	11	0,6	74,5	23,1	1,8	17769,3	27350	16	14
11804,6	4155	9	0,2	72,8	24,7	2,3	118489,3	41798	7	15
1906,1	2987	13	0,8	67,1	30,7	1,4	17806,3	27953	14	16
2374,3	1858	32	1,1	67,5	27,1	4,3	24080,5	18879	30	17
2765,3	1938	x	3,7	66,9	26,7	2,7	24988,7	17522	x	18
819,9	1546	39	3,4	68,3	26,1	2,2	7440,5	14042	41	19
1552,4	2535	18	3,6	64,5	28,6	3,3	14055,6	22947	21	20
393,0	1384	41	4,7	73,1	20,6	1,6	3492,6	12309	42	21
10270,3	3037	x	2,6	62,0	33,5	1,9	100579,5	29697	x	22
923,3	2271	26	3,2	75,4	19,8	1,6	7708,3	18930	28	23
2917,4	2485	20	3,6	69,9	25,3	1,2	27050,0	22905	22	24
1604,2	1999	31	5,6	71,3	21,4	1,7	14227,2	17730	34	25
1363,0	3131	12	0,5	81,0	18,2	0,3	11788,5	27076	17	26
3462,4	6139	3	1,0	40,1	55,7	3,2	39805,5	70964	2	27
3629,7	2144	x	4,4	57,2	33,1	5,3	42405,9	25059	x	28
2688,7	2444	21	3,7	56,5	35,7	4,1	31293,3	28440	13	29
941,0	1588	37	6,3	59,2	25,6	8,9	11112,6	18773	31	30

targowisk lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.  
*streets and squares seasonally opened.*

III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> zarejestrowane w rejestrze REGON Entities of the national economy <sup>a</sup> recorded in the REGON register					
		ogółem total		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organizational entities without legal personality		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 10 tys. ludności per 10 thous. population
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>3685608</b>	<b>967</b>	<b>897958</b>	<b>236</b>	<b>2787650</b>	<b>731</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>308308</b>	<b>1071</b>	<b>87510</b>	<b>304</b>	<b>220798</b>	<b>767</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
3	jeleniogórsko-wałbrzyski . . . . .	131406	1071	39334	302	92072	706
4	legnicki . . . . .	44360	894	10501	212	33859	683
5	wrocławski . . . . .	38761	870	8570	192	30191	677
6	miasto (city) Wrocław . . . . .	93781	1482	29105	460	64676	1022
7	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>188531</b>	<b>912</b>	<b>40283</b>	<b>195</b>	<b>148248</b>	<b>718</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
8	bydgoski . . . . .	95431	943	20886	206	74545	737
9	toruńsko-włocławski . . . . .	93100	883	19397	184	73703	699
10	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>151514</b>	<b>699</b>	<b>34426</b>	<b>159</b>	<b>117088</b>	<b>541</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
11	białkopodlaski . . . . .	18654	605	4409	143	14245	462
12	chełmsko-zamojski . . . . .	41686	640	8957	138	32729	503
13	lubelski . . . . .	91174	756	21060	175	70114	581
14	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>106450</b>	<b>1056</b>	<b>26044</b>	<b>258</b>	<b>80406</b>	<b>797</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
15	gorzowski . . . . .	43418	1137	9926	260	33492	877
16	zielonogórski . . . . .	63032	1006	16118	257	46914	749
17	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>240862</b>	<b>942</b>	<b>51030</b>	<b>200</b>	<b>189832</b>	<b>743</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	łódzki . . . . .	84264	903	15364	165	68900	739
19	piotrkowsko-skierniewicki . . . . .	62384	717	12697	146	49687	571
20	miasto (city) Łódź . . . . .	94214	1251	22969	305	71245	946
21	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>293845</b>	<b>896</b>	<b>71315</b>	<b>217</b>	<b>222530</b>	<b>679</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
22	krakowsko-tarnowski . . . . .	104538	744	22312	159	82226	585
23	nowosądecki . . . . .	84958	760	16529	148	68429	612
24	miasto (city) Kraków . . . . .	104349	1379	32474	429	71875	950
25	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>627277</b>	<b>1209</b>	<b>173589</b>	<b>335</b>	<b>453688</b>	<b>874</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
26	ciechanowsko-płocki . . . . .	43005	688	8743	140	34262	548
27	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	54452	727	10537	141	43915	587
28	warszawski . . . . .	158305	1148	33389	242	124916	906
29	radomski . . . . .	58148	798	10533	144	47615	653
30	miasto (city) Warszawa . . . . .	313367	1836	110387	647	202980	1189

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>b</sup> Relacja do średniej krajowej.  
<sup>a</sup> As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture. <sup>b</sup> Relation to national average.

Produkt krajowy brutto w 2006 r. (ceny bieżące) <i>Gross domestic product in 2006 (current prices)</i>				Wartość dodana brutto w 2006 r. (ceny bieżące) <i>Gross value added in 2006 (current prices)</i>							Lp. No.
na 1 mieszkańca <i>per capita</i>				ogółem <i>total</i>	według rodzajów działalności <i>by kind of activity</i>			na 1 pracującego <i>per employed person</i>			
ogółem w mln zł <i>total in mln zł</i>	w zł <i>in zł</i>				rolnictwo, łowiectwo i leśnic- two; <i>agriculture, hunting and forestry; and fishing</i>	przemysł i budowni- ctwo <i>industry and con- struction</i>	usługi <i>services</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>b</sup> <i>Poland= =100<sup>b</sup></i>	województwo= =100 <i>voivod- ship=100</i>	
	Polska= =100 <sup>b</sup> <i>Poland= =100<sup>b</sup></i>	województwo= =100 <i>voivod- ship=100</i>	w mln zł								
<b>1060031</b>	<b>27799</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>	<b>931179</b>	<b>39590</b>	<b>280978</b>	<b>610611</b>	<b>70696</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>	1
<b>85774</b>	<b>29739</b>	<b>107,0</b>	<b>100,0</b>	<b>75348</b>	<b>1666</b>	<b>28531</b>	<b>45152</b>	<b>80901</b>	<b>114,4</b>	<b>100,0</b>	2
28516	21728	78,2	73,1	25050	815	8296	15938	68419	96,8	84,6	3
22043	44366	159,6	149,2	19364	355	11925	7084	116358	164,6	143,8	4
9513	21634	77,8	72,7	8357	480	3248	4629	65116	92,1	80,5	5
25702	40457	145,5	136,0	22578	16	5062	17500	83472	118,1	103,2	6
<b>50217</b>	<b>24301</b>	<b>87,4</b>	<b>100,0</b>	<b>44113</b>	<b>2728</b>	<b>13393</b>	<b>27992</b>	<b>65685</b>	<b>92,9</b>	<b>100,0</b>	7
26272	25949	93,3	106,8	23079	1246	7376	14456	68675	97,1	104,6	8
23945	22719	81,7	93,5	21034	1482	6017	13536	62690	88,7	95,4	9
<b>40849</b>	<b>18779</b>	<b>67,6</b>	<b>100,0</b>	<b>35884</b>	<b>2502</b>	<b>8909</b>	<b>24473</b>	<b>48008</b>	<b>67,9</b>	<b>100,0</b>	10
5001	16143	58,1	86,0	4393	550	788	3054	44478	62,9	92,6	11
10756	16408	59,0	87,4	9448	943	2381	6124	42369	59,9	88,3	12
25093	20739	74,6	110,4	22043	1009	5740	15294	51780	73,2	107,9	13
<b>24942</b>	<b>24733</b>	<b>89,0</b>	<b>100,0</b>	<b>21910</b>	<b>846</b>	<b>7460</b>	<b>13604</b>	<b>71074</b>	<b>100,5</b>	<b>100,0</b>	14
9388	24620	88,6	99,5	8247	356	2484	5407	67013	94,8	94,3	15
15553	24802	89,2	100,3	13663	489	4977	8197	73772	104,4	103,8	16
<b>65628</b>	<b>25521</b>	<b>91,8</b>	<b>100,0</b>	<b>57651</b>	<b>3528</b>	<b>18174</b>	<b>35948</b>	<b>61820</b>	<b>87,4</b>	<b>100,0</b>	17
20270	21681	78,0	85,0	17806	1777	5792	10236	54732	77,4	88,5	18
19935	22849	82,2	89,5	17512	1721	6610	9181	55773	78,9	90,2	19
25423	33269	119,7	130,4	22333	30	5772	16530	76159	107,7	123,2	20
<b>78789</b>	<b>24111</b>	<b>86,7</b>	<b>100,0</b>	<b>69212</b>	<b>1934</b>	<b>21293</b>	<b>45985</b>	<b>61761</b>	<b>87,4</b>	<b>100,0</b>	21
27117	19368	69,7	80,3	23821	1081	8820	13919	56710	80,2	91,8	22
17975	16180	58,2	67,1	15790	830	4304	10657	45457	64,3	73,6	23
33698	44529	160,2	184,7	29602	23	8169	21409	83800	118,5	135,7	24
<b>229212</b>	<b>44381</b>	<b>159,7</b>	<b>100,0</b>	<b>201350</b>	<b>7586</b>	<b>43096</b>	<b>150668</b>	<b>94184</b>	<b>133,2</b>	<b>100,0</b>	25
18335	29265	105,3	65,9	16106	1821	6435	7850	78393	110,9	83,2	26
15343	20452	73,6	46,1	13478	2564	3195	7720	55485	78,5	58,9	27
37937	27965	100,6	63,0	33325	1678	10113	21534	76769	108,6	81,5	28
14866	20343	73,2	45,8	13059	1474	3545	8040	56318	79,7	59,8	29
142731	83933	301,9	189,1	125381	49	19808	105525	122505	173,3	130,1	30

## III. WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (dok.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> zarejestrowane w rejestrze REGON Entities of the national economy <sup>a</sup> recorded in the REGON register					
		ogółem total		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej legal persons and organizational entities without legal personality		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 10 tys. ludności per 10 thous. population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 10 tys. ludności per 10 thous. population
1	<b>Opolskie — podregion</b> <i>subregion</i> opolski . . . . .	<b>94933</b>	<b>915</b>	<b>23926</b>	<b>231</b>	<b>71007</b>	<b>685</b>
2	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	<b>142056</b>	<b>677</b>	<b>32553</b>	<b>155</b>	<b>109503</b>	<b>522</b>
3	Podregiony: <i>Subregions:</i> rzeszowsko-tarnobrzeski . . . . .	82101	708	18846	163	63255	546
4	krośnieńsko-przemyski . . . . .	59955	639	13707	146	46248	493
5	<b>Podlaskie</b> . . . . .	<b>88665</b>	<b>743</b>	<b>17720</b>	<b>149</b>	<b>70945</b>	<b>595</b>
6	Podregiony: <i>Subregions:</i> białostocko-suwalski . . . . .	67581	763	13897	157	53684	606
7	łomżyński . . . . .	21084	686	3823	124	17261	562
8	<b>Pomorskie</b> . . . . .	<b>232806</b>	<b>1053</b>	<b>60760</b>	<b>275</b>	<b>172046</b>	<b>778</b>
9	Podregiony: <i>Subregions:</i> słupski . . . . .	48054	1005	11211	234	36843	770
10	gdański . . . . .	85973	871	18099	183	67874	687
11	Gdańsk-Gdynia-Sopot . . . . .	98779	1326	31450	422	67329	904
12	<b>Śląskie</b> . . . . .	<b>427413</b>	<b>918</b>	<b>104554</b>	<b>225</b>	<b>322859</b>	<b>694</b>
13	Podregiony: <i>Subregions:</i> częstochoowski . . . . .	46269	869	9213	173	37056	696
14	bielsko-bialski . . . . .	67076	1032	15607	240	51469	792
15	centralny śląski . . . . .	267751	945	69630	246	198121	699
16	rybnicko-jastrzębski . . . . .	46317	727	10104	159	36213	568
17	<b>Świętokrzyskie — podregion</b> <i>sub-</i> <i>region</i> świętokrzyski . . . . .	<b>106904</b>	<b>838</b>	<b>21184</b>	<b>166</b>	<b>85720</b>	<b>672</b>
18	<b>Warmińsko-mazurskie</b> . . . . .	<b>113058</b>	<b>793</b>	<b>29311</b>	<b>206</b>	<b>83747</b>	<b>587</b>
19	Podregiony: <i>Subregions:</i> elbląski . . . . .	38227	721	9923	187	28304	534
20	olsztyński . . . . .	52214	852	13870	226	38344	626
21	ełcki . . . . .	22617	797	5518	194	17099	603
22	<b>Wielkopolskie</b> . . . . .	<b>352236</b>	<b>1040</b>	<b>77019</b>	<b>227</b>	<b>275217</b>	<b>813</b>
23	Podregiony: <i>Subregions:</i> piłski . . . . .	32558	800	6699	165	25859	635
24	poznański . . . . .	129228	1094	25035	212	104193	882
25	kaliski . . . . .	66803	833	13600	169	53203	663
26	koniński . . . . .	32203	740	5922	136	26281	604
27	miasto (city) Poznań . . . . .	91444	1630	25763	459	65681	1171
28	<b>Zachodniopomorskie</b> . . . . .	<b>210750</b>	<b>1245</b>	<b>46734</b>	<b>276</b>	<b>164016</b>	<b>969</b>
29	Podregiony: <i>Subregions:</i> szczeciński . . . . .	137273	1248	31503	286	105770	961
30	koszaliński . . . . .	73477	1241	15231	257	58246	984

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>b</sup> Relacja do średniej krajowej.  
<sup>a</sup> As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture. <sup>b</sup> Relation to national average.

Produkt krajowy brutto w 2006 r. (ceny bieżące) <i>Gross domestic product in 2006 (current prices)</i>				Wartość dodana brutto w 2006 r. (ceny bieżące) <i>Gross value added in 2006 (current prices)</i>							Lp. No.
na 1 mieszkańca <i>per capita</i>				ogółem <i>total</i>	według rodzajów działalności <i>by kind of activity</i>			na 1 pracującego <i>per employed person</i>			
ogółem w mln zł <i>total in mln zł</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>				rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; <i>agriculture, hunting and forestry; and fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and con- struction</i>	usługi <i>services</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>b</sup> Poland= =100 <sup>b</sup>	województwo= =100 <i>voivod- ship=100</i>	
	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>b</sup> Poland= =100 <sup>b</sup>	województwo= =100 <i>voivod- ship=100</i>								
				w mln zł <i>in mln zł</i>							
23338	22347	80,4	100,0	20501	1078	6940	12484	66803	94,5	100,0	1
39894	19024	68,4	100,0	35044	1084	11547	22413	49929	70,6	100,0	2
24440	21107	75,9	110,9	21469	506	7607	13357	52971	74,9	106,1	3
15453	16456	59,2	86,5	13575	579	3940	9056	45771	64,7	91,7	4
24427	20396	73,4	100,0	21457	2488	5031	13938	55062	77,9	100,0	5
18930	21297	76,6	104,4	16629	1720	3859	11050	57009	80,6	103,5	6
5497	17803	64,0	87,3	4829	768	1172	2889	49270	69,7	89,5	7
60250	27373	98,5	100,0	52927	1397	16035	35495	75815	107,2	100,0	8
10374	21705	78,1	79,3	9113	533	2613	5967	63084	89,2	83,2	9
19512	20049	72,1	73,2	17140	825	6294	10022	66884	94,6	88,2	10
30365	40491	145,7	147,9	26674	39	7128	19506	89694	126,9	118,3	11
137959	29497	106,1	100,0	121189	1267	47272	72650	76711	108,5	100,0	12
12475	23272	83,7	78,9	10958	383	4284	6292	61362	86,8	80,0	13
17690	27301	98,2	92,6	15540	200	5943	9396	69248	98,0	90,3	14
91898	32205	115,8	109,2	80727	527	30895	49305	81481	115,3	106,2	15
15896	24859	89,4	84,3	13963	157	6150	7657	75046	106,2	97,8	16
27084	21130	76,0	100,0	23792	1476	7302	15013	52569	74,4	100,0	17
29977	21005	75,6	100,0	26333	2167	7276	16889	64185	90,8	100,0	18
10397	19580	70,4	93,2	9133	739	2900	5494	61786	87,4	96,3	19
14431	23577	84,8	112,2	12677	906	3266	8505	67287	95,2	104,8	20
5149	18128	65,2	86,3	4523	523	1110	2891	61082	86,4	95,2	21
98806	29279	105,3	100,0	86795	6152	29477	51166	68308	96,6	100,0	22
8911	21931	78,9	74,9	7828	1095	2426	4307	61663	87,2	90,3	23
31165	26754	96,2	91,4	27377	2367	10536	14474	66120	93,5	96,8	24
17724	22109	79,5	75,5	15569	1621	5704	8245	55367	78,3	81,1	25
9233	21214	76,3	72,5	8111	1044	2700	4367	57457	81,3	84,1	26
31773	56081	201,7	191,5	27910	27	8110	19774	90827	128,5	133,0	27
42887	25324	91,1	100,0	37674	1691	9241	26742	73570	104,1	100,0	28
29174	26502	95,3	104,7	25628	965	6404	18258	75266	106,5	102,3	29
13713	23136	83,2	91,4	12046	725	2837	8484	70205	99,3	95,4	30

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R.

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>				na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>
			ogółem total	z liczby ogółem w % — w wieku of total in % — at age			
				przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
1	<b>POLSKA POLAND</b>	<b>312679</b>	<b>38115641</b>	<b>19,6</b>	<b>64,4</b>	<b>16,0</b>	<b>122</b>
2	<b>Dolnośląskie</b>	<b>19947</b>	<b>2878410</b>	<b>18,1</b>	<b>65,9</b>	<b>16,0</b>	<b>144</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
3	bolesławiecki	1303	88557	20,1	65,3	14,6	68
4	dzierzoniowski	479	104303	17,6	64,7	17,7	218
5	głogowski	443	87584	19,6	68,6	11,8	198
6	górowski	738	36418	22,7	63,1	14,1	49
7	jaworski	582	51793	19,1	65,9	15,0	89
8	jeleniogórski	627	63824	18,3	66,4	15,3	102
9	kamiennogórski	396	46004	19,4	64,5	16,1	116
10	kłodzki	1643	165146	17,8	65,1	17,1	100
11	legnicki	744	53251	19,8	65,4	14,8	72
12	lubański	428	56624	19,7	65,1	15,2	132
13	lubiński	712	105248	19,0	67,6	13,4	148
14	lwówecki	710	47732	19,9	65,0	15,1	67
15	milicki	715	36823	22,0	64,3	13,7	52
16	oleśnicki	1049	103496	20,5	65,4	14,0	99
17	oławski	524	71540	19,5	66,8	13,7	136
18	polkowicki	779	61331	22,4	65,4	12,3	79
19	strzeliński	622	43993	19,4	64,7	16,0	71
20	średzki	704	49540	20,4	65,4	14,2	70
21	świdnicki	741	159723	18,6	65,7	15,7	216
22	trzebnicki	1025	78248	20,7	65,7	13,6	76
23	wałbrzyski	515	182104	16,6	65,1	18,4	354
24	wołowski	675	47417	19,4	64,7	15,8	70
25	wrocławski	1118	106080	20,5	66,4	13,1	95
26	ząbkowicki	802	68835	18,8	65,0	16,2	86
27	zgorzelecki	839	93732	19,0	65,8	15,2	112
28	złotoryjski	576	45598	19,7	66,7	13,6	79
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
29	Jelenia Góra	109	85782	15,5	65,7	18,8	785
30	Legnica	56	104754	17,9	66,7	15,4	1861
31	Wrocław	293	632930	14,7	66,8	18,5	2161
32	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>17972</b>	<b>2066136</b>	<b>20,4</b>	<b>64,6</b>	<b>15,0</b>	<b>115</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
33	aleksandrowski	475	55367	20,3	63,3	16,3	117
34	brodnicki	1040	75204	23,4	62,5	14,0	72
35	bydgoski	1395	99386	23,2	64,7	12,1	71

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

w miastach w % ogółu ludności <i>in urban areas in % of total population</i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwody <i>Divorces</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały <i>Net internal and international migration for permanent residence</i>	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawn for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczenia <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Lp. No.
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>									
<b>61,2</b>	<b>6,5</b>	<b>1,7</b>	<b>10,2</b>	<b>9,9</b>	<b>0,3</b>	<b>-0,5</b>	<b>6,0</b>	<b>36,5</b>	<b>93,0</b>	1
<b>70,6</b>	<b>6,5</b>	<b>2,3</b>	<b>9,6</b>	<b>10,4</b>	<b>-0,8</b>	<b>-0,5</b>	<b>6,9</b>	<b>22,5</b>	<b>94,5</b>	2
50,2	6,8	2,5	10,0	9,1	0,9	-1,0	11,3	6,5	58,1	3
81,4	5,6	2,1	9,4	11,4	-2,0	-2,0	8,1	6,9	100,0	4
78,0	7,7	2,4	11,4	8,3	3,0	-5,2	6,0	33,5	99,5	5
41,8	6,9	1,5	11,1	10,1	1,0	-3,2	0,0	2,3	70,8	6
56,8	7,3	2,1	9,4	10,9	-1,5	-2,7	0,0	4,4	92,5	7
47,4	5,5	2,0	9,2	10,4	-1,2	2,6	6,8	26,7	92,3	8
59,8	6,7	2,1	9,8	11,1	-1,3	-3,5	10,9	34,2	99,5	9
65,0	6,1	2,1	8,9	12,1	-3,3	-2,6	3,4	5,0	99,8	10
34,1	6,7	1,7	10,1	9,9	0,2	3,1	11,2	16,6	83,9	11
63,2	6,3	2,2	9,6	10,5	-0,9	-3,0	5,5	6,7	91,5	12
77,5	7,1	2,4	10,2	7,8	2,4	-4,6	2,8	12,8	100,0	13
51,0	5,7	2,4	9,3	11,5	-2,2	-1,5	8,9	8,2	43,5	14
32,4	7,9	1,8	12,6	10,0	2,6	-3,0	6,5	108,0	95,4	15
59,7	6,7	2,1	9,9	8,7	1,2	0,1	5,8	7,6	95,1	16
64,4	7,6	2,5	10,3	9,1	1,2	2,5	8,1	8,1	98,2	17
60,1	7,3	1,9	11,5	7,7	3,8	-1,1	4,3	18,6	99,8	18
32,9	6,7	1,5	9,2	10,9	-1,7	-1,6	14,8	4,9	100,0	19
17,9	6,4	1,4	10,1	11,1	-1,0	5,5	4,0	4,0	89,5	20
70,0	6,5	2,3	9,2	10,8	-1,6	-2,2	8,8	12,6	92,9	21
37,8	6,4	1,8	11,1	9,8	1,3	6,6	8,1	26,4	97,4	22
89,0	6,1	2,5	8,7	12,7	-4,1	-4,5	5,0	10,0	100,0	23
52,9	6,8	2,1	9,6	10,5	-0,9	0,3	0,0	20,5	91,4	24
15,2	6,4	1,7	10,4	9,3	1,1	23,0	6,5	12,0	90,9	25
45,1	5,8	1,7	8,6	10,7	-2,0	-1,2	11,7	3,4	72,4	26
68,7	6,5	2,7	9,5	10,3	-0,9	-3,6	7,8	42,4	99,9	27
50,1	7,3	2,0	11,1	10,5	0,7	-2,4	2,0	3,8	96,7	28
100,0	5,9	3,1	8,0	11,0	-3,0	-4,1	2,9	78,6	99,1	29
100,0	6,1	2,8	9,9	10,1	-0,2	-3,8	6,7	164,0	93,8	30
100,0	6,3	2,8	9,0	10,4	-1,3	-0,4	8,9	384,0	97,0	31
<b>61,1</b>	<b>6,8</b>	<b>1,9</b>	<b>10,6</b>	<b>9,8</b>	<b>0,7</b>	<b>-1,1</b>	<b>6,1</b>	<b>13,6</b>	<b>100,0</b>	32
45,4	6,0	1,6	10,5	11,4	-0,8	1,7	1,7	7,5	94,2	33
43,3	7,2	1,3	12,5	9,6	2,8	-2,0	5,3	5,0	78,2	34
26,2	6,5	1,8	11,1	8,1	3,0	20,8	3,7	7,6	87,1	35

wewnętrznych.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>				na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>
			ogółem total	z liczby ogółem w % — w wieku of total in % — at age			
				przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- working	
	<b>Kujawsko-pomorskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	chełmiński . . . . .	527	51412	22,3	64,0	13,7	98
2	golubsko-dobrzyński . . . . .	613	45111	23,4	62,2	14,4	74
3	grudziądzki . . . . .	728	38559	23,9	63,4	12,7	53
4	inowrocławski . . . . .	1225	164571	19,9	65,4	14,8	134
5	lipnowski . . . . .	1016	66063	24,0	61,9	14,1	65
6	mogileński . . . . .	675	46833	21,8	64,0	14,3	69
7	nakielski . . . . .	1120	85050	22,9	64,3	12,8	76
8	radziejowski . . . . .	607	41972	21,4	62,1	16,6	69
9	rypiński . . . . .	586	44143	22,8	61,8	15,4	75
10	sępoleński . . . . .	791	40990	22,8	63,3	13,9	52
11	świecki . . . . .	1474	97037	21,8	64,8	13,3	66
12	toruński . . . . .	1230	91963	23,6	64,4	11,9	75
13	tucholski . . . . .	1076	47310	23,5	63,0	13,5	44
14	wąbrzeski . . . . .	502	34763	22,2	63,1	14,7	69
15	włocławski . . . . .	1474	85303	21,8	62,4	15,8	58
16	żniński . . . . .	985	69736	21,6	64,6	13,8	71
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
17	Bydgoszcz . . . . .	175	361222	16,9	65,2	17,9	2069
18	Grudziądz . . . . .	58	99090	18,7	64,9	16,4	1716
19	Toruń . . . . .	116	206619	17,2	67,4	15,4	1786
20	Włocławek . . . . .	84	118432	18,1	66,4	15,6	1405
21	<b>Lubelskie</b> . . . . .	<b>25122</b>	<b>2166213</b>	<b>20,5</b>	<b>62,6</b>	<b>16,9</b>	<b>86</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
22	białski . . . . .	2754	113511	23,3	58,9	17,8	41
23	biłgorajski . . . . .	1681	103759	21,8	61,6	16,6	62
24	chełmski . . . . .	1886	79364	21,8	60,8	17,4	42
25	hrubieszowski . . . . .	1268	67861	20,5	60,9	18,6	54
26	janowski . . . . .	875	47650	22,0	59,8	18,2	54
27	krasnostawski . . . . .	1032	68460	19,2	60,2	20,6	66
28	kraśnicki . . . . .	1005	99099	20,2	61,4	18,4	99
29	lubartowski . . . . .	1289	90235	21,5	61,5	17,0	70
30	lubelski . . . . .	1680	142662	22,1	61,5	16,5	85
31	łęczyński . . . . .	637	57101	22,0	66,0	12,0	90
32	łukowski . . . . .	1394	107997	24,2	60,1	15,7	77
33	opolski . . . . .	810	62662	20,7	61,5	17,8	77
34	parczewski . . . . .	952	36265	21,0	60,6	18,3	38
35	puławski . . . . .	934	116382	20,1	61,5	18,5	125
36	radzyński . . . . .	965	61121	22,8	60,7	16,6	63

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

w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwody <i>Divorces</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały <i>Net internal and international migration for permanent residence</i>	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawn for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Lp. No.
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>									
39,6	7,3	2,0	11,2	10,4	0,8	-0,5	15,6	5,4	93,8	1
37,7	7,6	1,2	10,5	9,0	1,5	-1,9	6,3	4,8	90,0	2
13,5	7,9	1,2	13,2	8,9	4,3	-2,2	0,0	7,7	93,7	3
65,6	6,6	1,9	9,6	10,1	-0,5	-2,4	7,5	25,5	97,5	4
31,2	6,7	1,1	12,1	10,1	2,0	-2,5	8,6	4,5	93,2	5
39,1	7,1	1,3	11,6	10,7	0,8	-2,5	9,2	4,9	67,0	6
44,1	8,1	1,5	11,7	9,1	2,7	-1,1	7,0	27,5	93,7	7
24,4	6,7	0,8	9,9	11,9	-2,0	-3,3	9,5	3,7	74,5	8
37,6	7,6	1,2	11,1	10,5	0,6	-3,7	6,0	5,3	91,0	9
42,5	7,5	1,4	12,6	9,2	3,4	-3,0	5,7	1,9	88,8	10
32,7	7,1	1,5	11,4	9,6	1,8	-0,8	3,6	21,3	98,7	11
16,6	7,1	1,5	11,8	8,7	3,1	14,4	4,7	6,0	79,4	12
29,3	7,7	1,4	11,9	8,7	3,1	-1,1	1,8	7,1	99,2	13
39,8	6,6	1,4	10,3	10,3	-0,1	-2,5	2,8	3,4	80,2	14
20,1	6,6	1,0	9,8	11,6	-1,8	1,6	5,9	3,3	65,7	15
43,5	7,4	1,4	11,2	9,3	1,8	-2,3	3,8	13,6	83,5	16
100,0	6,6	2,6	9,7	10,0	-0,3	-6,0	6,6	170,1	100,0	17
100,0	6,8	2,9	10,1	10,6	-0,5	-3,0	13,0	94,7	98,6	18
100,0	6,2	2,9	9,8	9,3	0,5	-4,5	4,6	160,5	99,0	19
100,0	6,2	2,5	8,7	10,2	-1,5	-5,6	5,8	203,3	98,9	20
<b>46,6</b>	<b>6,8</b>	<b>1,1</b>	<b>10,0</b>	<b>10,7</b>	<b>-0,7</b>	<b>-2,6</b>	<b>6,1</b>	<b>14,9</b>	<b>97,0</b>	21
20,4	7,3	0,7	10,6	12,1	-1,6	-3,1	4,1	2,7	94,8	22
33,2	6,5	0,8	9,9	10,1	-0,2	-2,4	6,7	5,8	97,6	23
5,6	7,2	0,7	9,8	12,9	-3,0	-1,9	7,6	3,6	99,8	24
27,2	6,7	1,1	9,4	12,0	-2,6	-7,8	4,6	3,2	71,3	25
25,1	7,1	0,7	10,0	11,5	-1,5	-3,4	8,3	13,2	94,6	26
28,2	6,5	1,1	8,6	14,2	-5,6	-2,3	8,4	7,9	99,3	27
38,7	6,4	0,7	9,6	11,5	-1,9	-2,4	2,1	22,9	97,9	28
31,6	7,1	0,7	11,0	10,6	0,4	-2,5	6,0	24,9	82,7	29
8,6	6,6	0,6	10,7	11,0	-0,4	9,9	8,6	4,1	95,7	30
37,3	6,9	1,1	10,6	9,1	1,5	-2,9	4,9	4,4	100,0	31
30,7	7,4	0,7	11,8	10,4	1,4	-5,1	6,2	6,8	96,4	32
29,5	6,9	0,7	9,9	11,8	-1,9	-3,3	4,7	13,4	94,5	33
28,1	6,5	0,8	9,7	11,9	-2,2	-4,7	0,0	26,3	98,2	34
49,1	6,6	1,1	9,8	10,4	-0,6	-1,9	6,2	129,1	99,4	35
26,3	7,6	0,8	11,1	11,2	-0,1	-4,2	4,4	4,5	97,5	36

wewnętrznych.

IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>				na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>
			ogółem total	z liczby ogółem w % — w wieku of total in % — at age			
				przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- -working	
	<b>Lubelskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	rycki . . . . .	615	58678	21,1	62,2	16,7	95
2	świdnicki . . . . .	468	72472	18,8	64,1	17,1	155
3	tomaszowski . . . . .	1489	87484	21,2	61,1	17,7	59
4	włodawski . . . . .	1256	39837	21,0	62,8	16,3	32
5	zamojski . . . . .	1871	109867	21,4	59,4	19,3	59
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
6	Biała Podlaska . . . . .	49	57783	20,5	67,8	11,7	1170
7	Chełm . . . . .	35	67782	18,4	67,1	14,6	1921
8	Lublin . . . . .	147	351806	16,7	66,8	16,5	2386
9	Zamość . . . . .	30	66375	19,7	66,7	13,7	2188
10	<b>Lubuskie</b>	<b>13988</b>	<b>1008481</b>	<b>20,1</b>	<b>65,8</b>	<b>14,1</b>	<b>72</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
11	gorzowski . . . . .	1214	66172	22,2	65,3	12,6	54
12	krośnieński . . . . .	1391	56297	20,7	66,2	13,1	40
13	międzyrzecki . . . . .	1388	58279	20,0	66,1	13,8	42
14	nowosolski . . . . .	771	86882	20,6	64,8	14,6	113
15	ślubicki . . . . .	999	46551	21,3	66,2	12,5	47
16	strzelecko-drezdenecki . . . . .	1248	50072	21,2	64,6	14,2	40
17	sulęciński . . . . .	1178	35349	21,6	64,3	14,0	30
18	świebodziński . . . . .	936	56094	21,1	64,8	14,1	60
19	wschowski . . . . .	624	38906	22,5	64,5	13,0	62
20	zielonogórski . . . . .	1570	90389	21,4	66,3	12,3	58
21	żagański . . . . .	1132	81946	20,3	65,2	14,5	72
22	żarski . . . . .	1393	98610	20,6	65,3	14,0	71
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
23	Gorzów Wielkopolski . . . . .	86	125411	17,5	67,5	15,0	1463
24	Zielona Góra . . . . .	58	117523	16,6	66,9	16,4	2014
25	<b>Łódzkie</b>	<b>18219</b>	<b>2555898</b>	<b>18,1</b>	<b>64,0</b>	<b>17,9</b>	<b>140</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
26	bełchatowski . . . . .	968	112772	20,2	67,8	12,0	117
27	brzeziński . . . . .	359	30585	19,3	63,8	16,9	85
28	kutnowski . . . . .	887	103007	18,2	64,1	17,7	116
29	łaski . . . . .	618	50813	19,6	63,3	17,1	82
30	łęczycki . . . . .	773	52849	19,6	61,5	18,9	68
31	łowicki . . . . .	988	81784	19,9	62,3	17,8	83
32	łódzki wschodni . . . . .	500	65368	19,3	64,7	16,1	131
33	opoczyński . . . . .	1040	78473	22,3	61,3	16,4	75
34	pabianicki . . . . .	492	119110	17,0	64,4	18,7	242
35	pajęczański . . . . .	804	53140	20,8	61,3	17,8	66
36	piotrkowski . . . . .	1429	90392	22,0	60,8	17,1	63

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

w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwodny <i>Divorces</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały <i>Net internal and international migration for permanent residence</i>	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawn for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczone w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Lp. No.
	na 1000 ludności per 1000 population									
46,8	7,4	0,8	10,0	10,7	-0,6	-8,5	8,4	23,4	75,5	1
59,0	6,7	1,2	9,5	10,1	-0,6	1,2	8,7	12,8	99,8	2
25,4	7,5	1,0	9,9	11,4	-1,6	-5,8	6,8	9,8	97,3	3
34,0	7,1	1,2	10,6	11,9	-1,3	-5,8	4,7	2,0	98,6	4
10,6	6,8	0,8	9,7	12,8	-3,1	0,6	7,4	9,6	99,0	5
100,0	6,4	1,6	10,3	7,7	2,5	-4,2	5,1	53,2	96,4	6
100,0	6,3	1,8	9,2	8,5	0,7	-4,5	6,4	242,4	100,0	7
100,0	6,5	1,7	9,7	9,4	0,3	-4,3	5,4	155,3	98,5	8
100,0	7,5	2,3	9,2	7,3	1,8	-5,3	11,5	113,5	99,6	9
<b>63,9</b>	<b>6,6</b>	<b>2,1</b>	<b>10,7</b>	<b>9,4</b>	<b>1,3</b>	<b>-1,2</b>	<b>6,0</b>	<b>7,3</b>	<b>92,0</b>	10
37,0	6,3	1,9	10,1	8,6	1,5	5,8	3,0	10,4	97,4	11
51,2	6,6	2,2	10,5	9,2	1,2	-3,1	1,7	10,0	95,7	12
53,1	6,7	1,9	10,3	9,3	1,0	-3,1	4,9	4,8	92,5	13
65,7	6,6	2,0	11,2	9,1	2,1	-1,6	5,1	5,4	79,3	14
63,8	6,5	2,2	11,6	9,3	2,3	-1,8	5,6	6,5	98,6	15
47,4	6,7	1,5	11,8	9,8	2,0	-4,3	3,4	4,5	100,0	16
40,8	6,0	2,3	11,2	10,6	0,6	0,7	15,0	2,2	100,0	17
47,7	7,5	2,1	11,2	9,8	1,4	-3,2	8,0	4,5	83,6	18
50,6	7,0	1,3	11,2	10,0	1,2	-1,5	9,1	4,1	87,2	19
38,5	5,9	1,5	11,1	8,8	2,4	5,2	7,0	3,4	94,6	20
61,1	6,9	2,0	10,9	11,3	-0,3	-1,9	9,9	7,2	68,1	21
61,4	6,6	2,0	10,5	10,0	0,6	-2,2	1,9	9,3	78,8	22
100,0	6,5	2,9	9,9	8,5	1,4	-2,9	8,1	90,2	98,5	23
100,0	6,6	2,6	10,0	8,6	1,5	-2,9	5,2	162,7	100,0	24
<b>64,4</b>	<b>6,0</b>	<b>1,9</b>	<b>9,3</b>	<b>12,5</b>	<b>-3,2</b>	<b>-0,8</b>	<b>4,8</b>	<b>18,1</b>	<b>92,7</b>	25
61,7	6,9	2,0	10,9	8,7	2,2	-1,8	1,6	91,0	100,0	26
40,2	6,4	1,6	10,2	13,4	-3,2	4,0	3,2	4,1	96,3	27
58,7	5,7	2,3	8,6	13,5	-4,9	-3,6	8,9	8,5	93,8	28
36,7	5,7	1,1	9,4	11,3	-1,9	1,7	2,1	6,4	98,4	29
29,0	6,1	1,2	9,7	14,0	-4,3	-3,6	7,7	11,8	63,0	30
36,6	6,7	1,2	9,3	12,0	-2,6	-2,0	1,3	44,7	75,4	31
36,5	5,8	1,6	9,3	11,9	-2,7	13,1	3,3	9,7	99,1	32
34,1	7,3	1,1	11,0	10,7	0,3	-2,7	2,3	7,1	57,0	33
73,4	5,3	1,9	9,0	12,1	-3,1	3,5	6,5	13,7	40,2	34
24,3	6,5	1,0	9,5	11,5	-2,0	-1,5	5,9	6,8	99,8	35
7,0	6,6	1,2	10,8	12,4	-1,6	2,9	7,1	6,4	99,8	36

wewnętrznych.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>				na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>
			ogółem total	z liczby ogółem w % — w wieku of total in % — at age			
				przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- working	
<b>Łódzkie (dok.)</b>							
Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>							
1	podębicki . . . . .	881	41905	19,5	61,6	18,9	48
2	radomszczański . . . . .	1443	118249	20,3	62,0	17,7	82
3	rawski . . . . .	646	49286	21,1	62,5	16,5	76
4	sieradzki . . . . .	1491	120351	21,2	62,2	16,6	81
5	skierniewicki . . . . .	755	37701	21,3	59,2	19,4	50
6	tomaszowski . . . . .	1025	120584	19,6	63,2	17,2	118
7	wieluński . . . . .	926	78076	20,7	62,1	17,2	84
8	wieruszowski . . . . .	577	42149	21,8	62,5	15,7	73
9	zduńskowolski . . . . .	369	67693	20,1	63,9	16,0	183
10	zgierski . . . . .	855	161012	18,1	64,5	17,4	188
Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>							
11	Łódź . . . . .	293	753192	14,2	65,4	20,4	2568
12	Piotrków Trybunalski . . . . .	67	78475	18,1	65,7	16,3	1167
13	Skierniewice . . . . .	33	48932	18,8	66,9	14,3	1488
14	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>15183</b>	<b>3279036</b>	<b>20,8</b>	<b>63,3</b>	<b>15,9</b>	<b>216</b>
Powiaty: <i>Powiats:</i>							
15	bocheński . . . . .	649	101204	23,4	62,3	14,2	156
16	brzeski . . . . .	590	90508	23,2	62,1	14,7	153
17	chrzanowski . . . . .	371	127859	18,0	64,9	17,1	344
18	dąbrowski . . . . .	530	58529	22,0	62,2	15,8	110
19	gorlicki . . . . .	967	106591	22,5	61,9	15,6	110
20	krakowski . . . . .	1231	247903	20,9	63,6	15,5	201
21	limanowski . . . . .	951	122685	27,2	59,2	13,6	129
22	miechowski . . . . .	676	50577	19,4	60,9	19,7	75
23	myślenicki . . . . .	673	118066	24,5	62,2	13,4	175
24	nowosądecki . . . . .	1550	200015	26,8	60,1	13,1	129
25	nowotarski . . . . .	1475	183069	24,5	61,4	14,1	124
26	olkuski . . . . .	618	113993	18,7	64,8	16,5	184
27	oświęcimski . . . . .	406	153238	19,5	63,8	16,7	378
28	proszowicki . . . . .	415	43424	20,6	62,0	17,3	105
29	suski . . . . .	686	82347	23,3	61,0	15,7	120
30	tarnowski . . . . .	1412	194487	24,0	60,9	15,2	138
31	tatrzński . . . . .	472	65168	22,0	61,8	16,2	138
32	wadowicki . . . . .	643	154899	22,3	62,8	14,9	241
33	wielicki . . . . .	411	107305	21,7	63,8	14,4	261
Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>							
34	Kraków . . . . .	327	756583	15,7	66,3	18,0	2315
35	Nowy Sącz . . . . .	58	84468	20,6	64,8	14,6	1467
36	Tarnów . . . . .	72	116118	18,1	64,9	17,0	1604

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

w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwodny <i>Divorces</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały <i>Net internal and international migration for permanent residence</i>	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawn for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Lp. No.
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>									
25,8	6,2	0,8	8,7	14,8	-6,1	-0,8	2,7	19,9	90,8	1
47,1	6,6	1,4	9,5	12,3	-2,8	-1,4	7,9	12,1	97,0	2
42,3	6,4	1,0	10,1	10,1	-0,0	-3,0	2,0	7,4	92,0	3
43,8	6,2	1,5	9,9	10,9	-0,9	-2,5	4,1	4,8	98,9	4
0,0	5,7	0,7	11,6	12,6	-1,1	1,0	6,8	4,1	32,5	5
54,9	6,3	2,0	10,5	12,0	-1,5	-0,9	6,3	4,2	92,6	6
30,9	6,0	1,2	10,1	11,2	-1,1	-0,9	7,6	4,3	99,9	7
20,4	6,9	0,9	10,4	11,9	-1,4	-1,7	2,3	4,3	95,2	8
68,1	6,3	1,7	10,1	11,4	-1,3	-1,1	5,8	9,8	97,6	9
73,2	5,8	1,8	9,1	12,2	-3,1	5,4	4,1	13,1	96,4	10
100,0	5,3	2,7	8,0	14,4	-6,5	-2,8	4,0	198,6	99,9	11
100,0	6,9	2,6	10,3	10,2	0,2	-5,1	8,6	69,3	98,1	12
100,0	6,6	2,4	9,9	8,7	1,2	-1,8	4,1	120,8	97,4	13
<b>49,4</b>	<b>6,6</b>	<b>1,3</b>	<b>10,5</b>	<b>9,0</b>	<b>1,4</b>	<b>0,8</b>	<b>6,4</b>	<b>53,2</b>	<b>99,1</b>	<b>14</b>
31,8	7,1	0,7	11,9	8,7	3,2	0,9	4,2	5,5	88,7	15
21,1	6,9	0,6	10,9	9,1	1,8	0,5	9,1	4,3	100,0	16
61,7	6,7	1,9	9,2	10,2	-1,0	-1,1	10,2	73,6	98,5	17
19,4	6,0	0,4	9,0	8,7	0,3	-1,9	3,8	1,6	100,0	18
30,9	7,0	0,8	11,1	8,1	3,0	-2,6	4,2	2,1	100,0	19
17,6	6,7	1,0	10,1	9,8	0,3	8,1	4,8	406,7	91,4	20
18,2	7,7	0,5	13,5	7,9	5,6	-1,5	9,1	3,0	99,9	21
23,1	6,5	0,9	9,6	12,7	-3,1	-0,8	14,4	7,2	100,0	22
25,9	7,3	0,8	12,1	8,1	4,0	4,0	4,2	3,9	99,7	23
18,5	7,6	0,5	12,9	7,5	5,4	1,5	8,9	3,6	95,2	24
29,4	6,6	0,9	11,8	7,4	4,5	0,4	6,0	2,9	99,1	25
49,9	6,5	1,6	9,6	9,6	-0,1	-1,4	4,5	33,5	100,0	26
54,9	6,6	1,5	10,0	9,0	1,0	-1,3	6,5	171,8	100,0	27
14,2	6,8	0,7	10,4	11,3	-0,9	0,3	4,4	10,0	99,4	28
24,9	6,7	0,7	11,5	9,4	2,1	0,5	6,3	3,2	100,0	29
10,9	6,5	0,6	10,3	8,4	1,9	1,4	3,5	10,2	94,4	30
41,6	6,5	1,2	9,9	10,0	-0,1	0,0	3,1	19,2	100,0	31
29,2	6,6	1,0	11,1	8,6	2,6	0,2	8,7	37,8	99,8	32
26,3	6,6	1,2	11,0	8,9	2,1	11,9	6,9	7,0	98,8	33
100,0	5,7	2,2	9,2	9,8	-0,6	0,5	7,3	246,4	99,0	34
100,0	7,1	1,9	10,2	7,1	3,1	-4,2	4,6	53,1	100,0	35
100,0	6,4	1,7	8,2	9,5	-1,3	-6,7	2,1	264,9	97,4	36

wewnętrznych.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>				na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>
			ogółem total	z liczby ogółem w % — w wieku of total in % — at age			
				przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- working	
1	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>35558</b>	<b>5188488</b>	<b>19,1</b>	<b>63,8</b>	<b>17,2</b>	<b>146</b>
	Powiaty: Powiats:						
2	białobrzeski . . . . .	639	33521	23,9	60,6	15,5	52
3	ciechanowski . . . . .	1060	90600	21,3	64,0	14,8	85
4	garwoliński . . . . .	1285	106423	24,0	60,6	15,4	83
5	gostyniński . . . . .	615	46989	20,7	62,9	16,4	76
6	grodziski . . . . .	367	79929	20,0	63,7	16,3	218
7	grójecki . . . . .	1268	96578	20,5	62,8	16,7	76
8	kozienicki . . . . .	916	61433	21,1	63,0	16,0	67
9	legionowski . . . . .	390	99390	19,7	66,8	13,5	255
10	lipski . . . . .	740	36362	19,7	60,8	19,5	49
11	łosicki . . . . .	773	32443	21,7	59,0	19,3	42
12	makowski . . . . .	1065	46290	23,1	60,1	16,8	43
13	miński . . . . .	1164	142433	21,2	63,0	15,8	122
14	mławski . . . . .	1182	72936	22,5	61,4	16,2	62
15	nowodworski . . . . .	695	76088	20,8	64,6	14,6	110
16	ostrołęcki . . . . .	2098	83926	25,0	59,5	15,5	40
17	ostrowski . . . . .	1218	74815	22,2	60,7	17,1	61
18	otwocki . . . . .	616	117555	20,1	63,2	16,7	191
19	piaseczyński . . . . .	621	150800	20,7	65,2	14,1	243
20	płocki . . . . .	1796	106769	22,7	61,5	15,8	59
21	płoński . . . . .	1380	87363	21,8	61,9	16,2	63
22	pruskowski . . . . .	246	147414	18,5	64,8	16,7	599
23	przasnyski . . . . .	1218	52781	23,5	60,5	16,0	43
24	przysuski . . . . .	801	43468	21,9	58,9	19,2	54
25	pułtuski . . . . .	827	51011	22,4	62,2	15,4	62
26	radomski . . . . .	1530	145947	23,6	62,4	14,0	95
27	siedlecki . . . . .	1604	80582	23,7	59,1	17,2	50
28	sierpecki . . . . .	852	53498	23,1	60,7	16,2	63
29	sochaczewski . . . . .	735	83694	20,7	63,6	15,7	114
30	sokołowski . . . . .	1131	56414	21,0	59,7	19,3	50
31	sztydlowiecki . . . . .	452	39996	22,0	62,1	15,9	89
32	warszawski zachodni . . . . .	534	103108	19,5	65,3	15,2	193
33	węgrowski . . . . .	1222	67411	22,0	60,5	17,5	55
34	wołomiński . . . . .	953	207155	22,0	64,2	13,7	217
35	wyszkowski . . . . .	875	71968	23,2	62,3	14,5	82
36	zwoleński . . . . .	573	37015	22,5	60,3	17,2	65

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

w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwody <i>Divorces</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały <i>Net internal and international migration for permanent residence</i>	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawn for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Lp. No.
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>									
64,7	6,3	1,8	10,7	10,2	0,4	2,9	4,9	82,8	87,6	1
24,4	7,6	0,8	12,2	11,3	0,9	-2,0	9,7	5,3	100,0	2
53,6	7,2	1,6	10,0	10,1	-0,2	-3,7	4,4	5,7	98,3	3
27,8	6,7	1,0	13,0	10,5	2,6	-1,8	5,0	7,0	91,0	4
40,7	6,2	2,1	10,2	10,8	-0,6	-1,8	4,2	5,3	94,4	5
59,0	5,9	1,9	9,8	10,5	-0,6	15,5	3,9	26,9	100,0	6
34,1	6,7	1,3	10,4	11,7	-1,4	1,7	3,0	9,9	86,9	7
29,8	7,5	1,0	10,2	9,5	0,7	-4,3	6,3	1919,8	99,0	8
55,3	6,2	2,0	11,1	8,0	3,1	17,0	1,8	114,0	100,0	9
15,9	6,5	0,6	8,2	13,8	-5,6	-4,1	0,0	1,9	96,7	10
22,1	7,6	0,9	9,6	12,6	-3,0	-4,1	3,2	3,7	99,8	11
27,0	7,3	0,8	11,3	11,3	-0,0	-4,7	0,0	4,5	96,8	12
44,3	6,1	1,5	11,9	10,3	1,5	7,1	3,0	12,4	93,3	13
40,4	7,5	1,5	10,2	10,9	-0,7	-2,0	4,0	3,9	93,0	14
50,3	6,3	1,9	11,9	10,7	1,2	2,3	2,2	5,4	95,8	15
3,6	7,1	0,7	11,4	10,0	1,5	-0,8	3,1	6,1	98,6	16
32,7	6,5	1,1	11,1	10,7	0,5	-3,8	2,4	3,9	97,6	17
62,1	5,9	1,8	10,8	9,7	1,1	7,9	5,6	10,3	83,3	18
47,1	5,4	2,0	11,6	9,0	2,6	23,4	5,9	23,7	100,0	19
9,2	6,6	1,1	10,4	11,2	-0,8	3,8	9,8	4,5	90,1	20
30,9	6,5	1,5	10,8	11,4	-0,6	-1,2	7,4	3,5	98,6	21
61,7	5,9	1,7	10,2	8,9	1,3	5,8	2,0	33,7	94,8	22
37,5	7,7	1,0	12,7	11,8	0,9	-4,1	4,4	12,9	99,0	23
14,1	7,7	0,7	8,8	11,6	-2,8	-4,3	10,4	3,4	98,0	24
37,6	7,4	1,2	11,5	10,7	0,8	-0,7	1,7	4,5	93,6	25
19,7	7,5	1,0	11,6	9,6	2,0	1,7	5,3	8,5	96,0	26
2,3	7,2	0,8	11,0	12,0	-1,0	1,7	5,6	5,7	95,7	27
34,8	6,7	1,4	10,8	11,2	-0,4	-3,2	6,9	6,6	99,1	28
45,1	6,9	1,9	10,8	10,7	0,1	1,7	6,6	7,9	100,0	29
36,4	6,7	1,0	9,2	11,8	-2,5	-3,8	3,8	4,3	93,4	30
30,0	6,6	1,3	10,1	11,5	-1,4	-2,1	14,8	11,2	99,4	31
35,9	5,4	1,5	9,8	8,9	0,8	14,3	7,1	11,4	97,4	32
28,3	7,0	1,0	11,1	12,0	-0,9	-3,7	5,3	3,9	97,2	33
66,9	6,5	1,6	12,3	9,2	3,1	14,4	4,8	12,8	90,3	34
37,7	7,1	1,1	12,1	9,5	2,6	-0,5	6,9	7,7	100,0	35
21,7	7,7	0,8	10,0	12,5	-2,5	-2,4	15,9	2,9	68,2	36

wewnętrznych.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>				na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>
			ogółem total	z liczby ogółem w % — w wieku of total in % — at age			
				przedprodukcyjnym pre-working	produkcyjnym working	poprodukcyjnym post-working	
	<b>Mazowieckie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): Powiats (cont.):						
1	żuromiński . . . . .	807	39969	23,1	59,5	17,5	50
2	żyrardowski . . . . .	532	74917	19,5	64,1	16,4	141
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:						
3	Ostrołęka . . . . .	29	54109	20,6	67,7	11,7	1890
4	Płock . . . . .	88	126968	18,2	66,8	15,0	1442
5	Radom . . . . .	112	224857	19,0	65,2	15,8	2011
6	Siedlce . . . . .	32	76939	19,7	67,1	13,2	2415
7	m.st. Warszawa . . . . .	517	1706624	14,6	65,2	20,2	3300
8	<b>Opolskie . . . . .</b>	<b>9412</b>	<b>1037088</b>	<b>18,3</b>	<b>65,4</b>	<b>16,4</b>	<b>110</b>
	Powiaty: Powiats:						
9	brzeski . . . . .	876	92090	19,9	64,8	15,3	105
10	głubczycki . . . . .	673	49818	19,1	64,0	16,9	74
11	kędzierzyńsko-kozielski . . . . .	625	101291	17,7	64,8	17,6	162
12	kluczborski . . . . .	852	69479	19,2	64,8	16,1	82
13	krapkowicki . . . . .	442	67244	18,4	65,7	15,9	152
14	namysłowski . . . . .	748	43795	19,9	65,1	15,0	59
15	nyski . . . . .	1224	145017	18,8	65,3	15,9	118
16	oleski . . . . .	973	67705	18,8	64,5	16,6	70
17	opolski . . . . .	1586	134696	17,7	66,3	16,0	85
18	prudnicki . . . . .	572	59354	19,2	63,1	17,7	104
19	strzelecki . . . . .	744	79851	18,0	65,4	16,6	107
	Miasto na prawach powiatu City with powiat status						
20	Opole . . . . .	97	126748	15,3	67,9	16,8	1313
21	<b>Podkarpackie . . . . .</b>	<b>17845</b>	<b>2097338</b>	<b>21,7</b>	<b>63,1</b>	<b>15,3</b>	<b>118</b>
	Powiaty: Powiats:						
22	bieszczadzki . . . . .	1139	22106	21,6	64,8	13,6	19
23	brzozowski . . . . .	539	65074	23,4	60,8	15,7	121
24	dębicki . . . . .	777	132585	22,6	63,1	14,3	171
25	jarosławski . . . . .	1029	121853	22,0	62,9	15,1	118
26	jasielski . . . . .	831	114765	21,8	62,4	15,8	138
27	kolbuszowski . . . . .	774	61401	23,1	61,9	15,0	79
28	krośnieński . . . . .	926	110270	22,4	61,7	15,9	119
29	leski . . . . .	835	26535	21,3	64,0	14,7	32
30	leżajski . . . . .	584	69028	22,9	62,4	14,7	118
31	lubaczowski . . . . .	1308	56960	21,9	62,0	16,1	44
32	łańcucki . . . . .	452	77916	22,6	61,1	16,3	172
33	mielecki . . . . .	880	133314	22,0	63,0	15,0	151
34	niżański . . . . .	786	67044	22,4	62,7	14,9	85
35	przemyski . . . . .	1214	71078	23,6	61,2	15,2	59
36	przeworski . . . . .	697	78591	22,5	61,1	16,4	113

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

w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwodny <i>Divorces</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały <i>Net internal and international migration for permanent residence</i>	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawn for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Lp. No.
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>									
26,8	7,7	1,0	11,0	11,0	0,0	-4,4	0,0	4,0	98,3	1
63,1	6,2	1,9	10,6	11,4	-0,8	4,6	5,1	7,1	98,9	2
100,0	7,0	2,1	10,7	6,9	3,8	-6,2	10,4	18707,6	98,9	3
100,0	7,0	3,3	9,9	9,3	0,6	-4,9	4,8	357,5	100,0	4
100,0	6,7	2,2	10,1	9,5	0,6	-5,1	5,3	126,2	99,1	5
100,0	7,0	2,0	11,0	7,6	3,3	-5,2	3,6	154,9	80,4	6
100,0	5,6	2,2	10,2	10,3	-0,1	3,4	4,6	596,9	76,9	7
<b>52,5</b>	<b>5,6</b>	<b>1,8</b>	<b>8,2</b>	<b>9,3</b>	<b>-1,1</b>	<b>-3,9</b>	<b>4,4</b>	<b>14,0</b>	<b>95,7</b>	<b>8</b>
56,9	6,6	2,1	9,9	9,7	0,2	-1,4	6,5	7,8	98,2	9
45,7	6,5	1,4	8,5	11,2	-2,7	-5,1	0,0	4,5	92,8	10
64,3	5,7	2,1	7,7	9,1	-1,4	-5,1	1,3	28,9	97,3	11
50,9	5,7	1,7	8,4	9,1	-0,7	-4,9	6,8	6,8	59,1	12
55,1	5,4	1,7	7,6	8,1	-0,5	-7,0	5,9	27,0	96,8	13
37,4	6,6	1,6	9,1	10,3	-1,2	-2,9	7,5	17,0	98,4	14
53,2	6,0	1,9	8,4	9,6	-1,2	-3,5	5,7	7,2	88,2	15
36,7	5,5	1,2	8,0	9,5	-1,5	-4,4	3,7	3,8	96,2	16
14,4	4,6	1,1	7,1	8,1	-1,1	0,7	1,1	25,2	96,5	17
52,7	5,2	1,6	8,5	11,2	-2,7	-6,5	2,0	6,1	99,5	18
45,0	5,4	1,2	7,6	8,8	-1,2	-5,4	6,6	10,7	99,2	19
100,0	5,5	3,1	8,3	8,6	-0,3	-5,5	4,9	97,9	96,6	20
<b>40,6</b>	<b>6,5</b>	<b>1,1</b>	<b>10,0</b>	<b>8,5</b>	<b>1,5</b>	<b>-1,5</b>	<b>6,0</b>	<b>16,9</b>	<b>93,1</b>	<b>21</b>
42,6	7,1	1,1	9,9	8,5	1,4	-5,7	4,5	1,2	93,7	22
11,8	7,3	0,5	10,9	9,4	1,5	-1,9	7,0	1,8	68,8	23
38,6	7,4	1,0	10,6	7,8	2,7	-1,5	5,7	10,3	95,7	24
37,6	6,4	1,0	9,9	9,2	0,7	-1,9	6,6	5,6	98,9	25
32,5	6,2	0,8	9,7	9,0	0,7	-2,6	1,8	5,6	88,2	26
15,0	6,2	0,7	9,5	8,0	1,5	-1,1	10,2	4,0	99,3	27
12,0	6,7	0,7	10,7	8,6	2,2	0,9	5,9	8,7	93,1	28
21,7	6,2	1,1	9,5	7,8	1,7	-2,5	23,8	1,3	87,7	29
29,5	6,3	0,8	9,9	8,5	1,4	-3,1	13,0	9,0	96,4	30
34,3	7,2	0,9	9,5	9,0	0,5	-4,0	9,0	4,1	92,9	31
23,2	6,3	0,7	10,3	8,9	1,4	1,0	10,0	8,9	96,2	32
48,0	6,4	1,0	10,1	7,7	2,3	-1,2	3,0	10,5	35,5	33
35,5	5,8	1,0	9,3	8,5	0,8	-1,2	4,8	3,7	100,0	34
0,0	6,9	0,8	10,9	9,3	1,6	0,3	5,1	10,2	90,1	35
26,8	6,3	0,8	10,3	9,1	1,1	-1,8	3,7	3,7	96,6	36

wewnętrznych.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>				na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>
			ogółem total	z liczby ogółem w % — w wieku of total in % — at age			
				przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- -working	
	<b>Podkarpackie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	ropczycko-sędziszowski . . . . .	548	71303	23,7	61,8	14,4	130
2	rzeszowski . . . . .	1196	168189	23,0	61,5	15,5	141
3	sanocki . . . . .	1224	94666	20,9	64,5	14,6	77
4	stalowowolski . . . . .	832	108522	19,9	65,4	14,7	130
5	strzyżowski . . . . .	504	61924	22,5	61,1	16,4	123
6	tarnobrzeski . . . . .	521	53643	21,4	64,0	14,6	103
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
7	Krosno . . . . .	43	47479	18,0	66,2	15,8	1091
8	Przemyśl . . . . .	44	66867	19,0	64,5	16,5	1528
9	Rzeszów . . . . .	77	166454	17,9	66,9	15,1	2153
10	Tarnobrzeg . . . . .	85	49771	19,0	66,3	14,7	583
11	<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>20187</b>	<b>1192660</b>	<b>20,3</b>	<b>62,7</b>	<b>17,0</b>	<b>59</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
12	augustowski . . . . .	1659	58867	21,9	61,0	17,1	35
13	białostocki . . . . .	2976	138004	20,5	62,5	16,9	46
14	bielski . . . . .	1385	59301	18,9	58,4	22,6	43
15	grajewski . . . . .	968	49663	22,3	62,7	15,0	51
16	hajnowski . . . . .	1624	47224	16,4	59,1	24,5	29
17	kolneński . . . . .	940	39387	23,8	60,1	16,1	42
18	łomżyński . . . . .	1355	51013	23,5	59,1	17,4	38
19	moniecki . . . . .	1382	42668	21,1	60,2	18,6	31
20	sejneński . . . . .	855	21170	21,1	60,5	18,4	25
21	siemiatycki . . . . .	1459	47998	19,8	59,0	21,2	33
22	sokólski . . . . .	2054	71543	20,4	60,2	19,4	35
23	suwalski . . . . .	1307	35139	24,5	58,7	16,9	27
24	wysokomazowiecki . . . . .	1289	59542	22,1	59,4	18,5	46
25	zambrowski . . . . .	733	44681	22,0	62,0	16,0	61
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
26	Białystok . . . . .	102	294143	17,7	66,8	15,5	2880
27	Łomża . . . . .	33	63036	20,6	67,1	12,2	1929
28	Suwałki . . . . .	66	69281	22,3	65,9	11,8	1058
29	<b>Pomorskie . . . . .</b>	<b>18310</b>	<b>2210920</b>	<b>20,9</b>	<b>64,6</b>	<b>14,5</b>	<b>121</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
30	bytowski . . . . .	2192	75527	24,2	64,0	11,8	34
31	chojnicki . . . . .	1364	92174	23,8	62,9	13,3	68
32	człuchowski . . . . .	1575	56816	22,5	65,1	12,4	36
33	gdański . . . . .	794	89073	23,2	65,8	11,0	112
34	kartuski . . . . .	1121	112221	27,4	61,4	11,2	100
35	kościerski . . . . .	1166	67513	25,0	62,4	12,7	58
36	kwidziński . . . . .	835	81172	23,3	65,1	11,6	97

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

w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwodny <i>Divorces</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały <i>Net internal and international migration for permanent residence</i>	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawn for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Lp. No.
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>									
31,1	6,5	0,5	11,0	8,0	3,0	-2,0	6,3	5,0	99,2	1
12,4	6,3	0,6	10,8	9,0	1,8	-0,3	3,9	15,1	94,1	2
46,7	6,6	1,1	9,7	8,4	1,4	-1,0	2,1	3,7	97,6	3
59,9	6,9	1,3	8,6	8,9	-0,3	-4,7	6,4	168,2	100,0	4
14,0	6,3	0,7	10,1	9,2	1,0	-0,5	9,5	5,7	99,6	5
23,8	6,1	1,1	9,3	8,0	1,3	-2,5	9,9	65,6	95,8	6
100,0	7,1	1,6	9,0	8,1	0,9	-7,4	6,9	10,2	97,0	7
100,0	6,2	2,3	9,2	10,1	-0,9	-5,2	8,1	117,1	100,0	8
100,0	6,5	2,1	9,7	7,1	2,5	3,2	4,5	19,8	98,2	9
100,0	6,5	2,3	8,3	6,9	1,4	-4,4	2,4	197,4	100,0	10
<b>59,5</b>	<b>6,2</b>	<b>1,7</b>	<b>9,3</b>	<b>9,8</b>	<b>-0,5</b>	<b>-2,1</b>	<b>5,0</b>	<b>4,5</b>	<b>98,4</b>	11
55,8	6,3	1,6	10,0	10,3	-0,3	-2,4	0,0	2,1	100,0	12
36,6	6,0	1,1	8,9	10,5	-1,6	7,3	4,9	10,3	95,0	13
51,3	6,2	1,6	8,2	12,3	-4,0	-3,3	8,1	3,0	99,9	14
55,7	6,1	1,5	10,1	9,1	1,0	-5,5	3,9	4,0	99,3	15
49,1	6,6	1,8	7,1	15,5	-8,4	-5,6	0,0	1,8	99,8	16
33,3	6,5	0,9	10,3	9,6	0,7	-7,2	2,4	2,0	99,5	17
7,8	6,4	0,8	10,2	10,8	-0,7	1,3	9,6	2,0	99,9	18
35,6	5,8	1,0	8,0	10,3	-2,3	-3,3	0,0	7,5	100,0	19
27,9	5,4	1,3	9,7	11,7	-2,0	-4,6	0,0	1,5	100,0	20
35,7	5,6	1,0	7,3	13,2	-5,9	-3,3	8,4	3,0	92,9	21
37,7	6,5	1,3	8,5	12,0	-3,5	-3,9	3,2	1,6	80,1	22
0,0	7,4	0,8	12,6	10,4	2,2	-1,9	4,4	1,4	99,9	23
23,8	7,1	1,1	10,2	11,0	-0,9	-2,3	1,6	4,2	99,8	24
50,6	6,7	1,6	10,2	8,9	1,3	-4,9	6,6	5,6	100,0	25
100,0	5,8	2,7	9,3	7,6	1,7	-2,2	5,5	17,0	99,7	26
100,0	6,6	2,2	9,6	7,0	2,6	-6,0	8,3	135,2	99,4	27
100,0	5,6	2,4	10,4	7,1	3,3	-4,3	9,7	77,9	100,0	28
<b>66,7</b>	<b>7,0</b>	<b>2,0</b>	<b>11,6</b>	<b>8,9</b>	<b>2,7</b>	<b>0,6</b>	<b>6,4</b>	<b>14,6</b>	<b>90,2</b>	29
36,6	7,1	1,1	12,3	7,4	4,9	-2,8	11,7	2,4	97,8	30
58,5	7,3	1,5	12,7	9,0	3,7	-0,2	7,7	3,3	89,7	31
45,3	6,7	1,4	11,1	8,6	2,5	-4,8	1,6	2,3	90,8	32
28,2	7,3	1,7	11,9	6,7	5,2	24,6	4,8	5,3	63,7	33
19,2	7,6	1,1	15,1	6,7	8,5	10,0	7,2	4,7	72,1	34
34,1	7,8	1,4	14,5	8,3	6,2	0,0	5,1	2,8	92,0	35
57,2	7,7	2,1	11,9	8,2	3,7	-0,5	6,2	52,4	99,6	36

wewnętrznych.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>				na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>
			ogółem total	z liczby ogółem w % — w wieku of total in % — at age			
				przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- working	
	<b>Pomorskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	łęborski . . . . .	706	63705	23,1	64,3	12,6	90
2	malborski . . . . .	494	62712	20,9	65,0	14,1	127
3	nowodworski . . . . .	672	35542	21,9	64,9	13,2	53
4	pucki . . . . .	577	75693	24,1	64,1	11,8	131
5	słupski . . . . .	2304	92704	22,6	65,4	12,0	40
6	starogardzki . . . . .	1345	122794	23,4	63,6	13,0	91
7	sztumski . . . . .	731	41763	23,4	65,0	11,6	57
8	tczewski . . . . .	697	113148	22,3	64,5	13,2	162
9	wejherowski . . . . .	1280	185831	24,2	64,2	11,6	145
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
10	Gdańsk . . . . .	262	455717	16,4	65,6	18,0	1742
11	Gdynia . . . . .	135	250242	16,7	65,0	18,3	1852
12	Słupsk . . . . .	43	97419	17,2	66,6	16,2	2258
13	Sopot . . . . .	17	39154	12,7	63,5	23,8	2258
14	<b>Śląskie</b>	<b>12334</b>	<b>4654115</b>	<b>18,0</b>	<b>65,6</b>	<b>16,5</b>	<b>377</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
15	będziński . . . . .	364	151160	15,8	65,9	18,3	415
16	bielski . . . . .	459	152695	20,7	64,1	15,2	333
17	bieruńsko-łędzki . . . . .	158	56255	20,7	65,9	13,4	356
18	cieszyński . . . . .	730	171231	20,4	63,8	15,8	234
19	częstochoowski . . . . .	1522	133823	19,4	63,2	17,4	88
20	gliwicki . . . . .	664	114490	18,5	65,4	16,1	172
21	kłobucki . . . . .	889	84789	20,1	62,8	17,1	95
22	lubliniecki . . . . .	822	76468	19,9	64,3	15,8	93
23	mikołowski . . . . .	233	91706	19,6	65,2	15,2	394
24	myszkowski . . . . .	479	71714	18,3	64,3	17,4	150
25	pszczyński . . . . .	471	105230	22,0	65,6	12,4	223
26	raciborski . . . . .	544	110731	18,2	65,5	16,3	204
27	rybnicki . . . . .	224	73931	20,1	64,7	15,1	331
28	tarnogórski . . . . .	644	137684	17,8	65,2	17,0	214
29	wodzisławski . . . . .	287	155317	19,5	64,2	16,4	542
30	zawierciański . . . . .	1003	123316	17,3	64,4	18,3	123
31	żywiecki . . . . .	1040	150079	21,6	62,2	16,2	144
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
32	Bielsko-Biała . . . . .	125	175690	17,3	65,4	17,3	1411
33	Bytom . . . . .	69	184765	17,3	65,1	17,7	2661
34	Chorzów . . . . .	33	113678	17,6	63,3	19,1	3420
35	Częstochowa . . . . .	160	242300	16,3	65,9	17,8	1517
36	Dąbrowa Górnicza . . . . .	189	128795	15,3	69,3	15,4	682
37	Gliwice . . . . .	134	197393	16,0	66,8	17,1	1474

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

w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwody <i>Divorces</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały <i>Net internal and international migration for permanent residence</i>	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawn for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Lp. No.
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>									
60,6	7,3	2,0	12,0	9,0	3,0	-1,4	7,8	6,2	97,9	1
67,9	7,1	2,3	11,1	9,0	2,1	-4,4	8,6	14,0	98,3	2
31,9	7,2	1,7	11,2	9,5	1,7	-2,2	2,5	0,8	80,6	3
45,0	6,7	1,5	13,6	8,0	5,6	7,4	6,9	20,9	95,4	4
21,5	7,7	1,6	12,0	8,7	3,3	1,1	13,4	3,6	100,0	5
50,3	7,6	1,6	12,8	8,9	3,9	0,8	8,9	7,0	95,6	6
37,1	7,8	1,3	12,1	9,1	3,0	-4,8	3,9	2,6	93,1	7
66,7	7,8	1,8	13,1	8,6	4,4	-1,2	3,4	7,9	86,8	8
59,0	7,3	1,9	13,3	7,3	6,1	10,0	5,3	6,4	96,4	9
100,0	6,4	2,7	10,1	10,2	-0,1	-1,8	5,5	424,3	78,9	10
100,0	6,6	2,7	9,4	9,6	-0,2	-6,1	5,9	146,7	97,8	11
100,0	6,5	2,8	8,9	9,9	-1,0	-6,5	6,9	132,2	100,0	12
100,0	5,5	2,3	7,3	12,4	-5,1	-7,7	0,0	216,8	40,8	13
<b>78,4</b>	<b>6,4</b>	<b>2,0</b>	<b>9,4</b>	<b>10,2</b>	<b>-0,8</b>	<b>-2,1</b>	<b>6,7</b>	<b>41,1</b>	<b>88,4</b>	<b>14</b>
75,7	6,3	1,9	8,5	12,5	-4,0	4,0	4,7	65,3	92,6	15
28,4	6,4	1,6	10,6	8,8	1,8	6,0	3,7	253,8	95,6	16
77,7	6,8	1,2	9,9	8,1	1,8	3,5	7,2	189,9	99,1	17
46,8	6,4	1,8	10,5	9,4	1,1	2,4	6,1	54,2	98,7	18
12,1	6,1	1,4	9,2	12,1	-2,8	4,5	5,7	11,0	92,0	19
55,9	6,2	1,8	9,2	9,3	-0,1	-3,6	6,6	12,3	97,3	20
20,8	5,8	1,0	9,3	11,2	-1,9	1,2	8,8	5,0	99,0	21
37,3	6,1	1,7	9,4	9,3	0,1	-1,4	5,6	9,7	86,6	22
86,7	6,6	1,1	10,6	8,7	1,8	5,2	3,1	20,6	81,6	23
55,7	5,9	1,9	9,2	12,1	-2,9	4,1	3,0	13,0	84,2	24
24,3	6,9	1,5	11,6	7,4	4,2	-1,5	7,3	104,0	91,1	25
58,3	5,4	1,7	8,0	9,5	-1,5	-1,7	4,5	12,3	99,9	26
38,3	7,1	1,3	10,3	9,5	0,8	3,9	6,6	15,1	12,4	27
68,4	6,3	1,9	8,5	9,4	-0,9	0,1	3,4	45,2	80,9	28
66,2	6,4	1,5	10,3	9,3	1,0	0,3	6,9	41,4	89,8	29
63,8	6,7	2,2	8,7	12,4	-3,7	0,1	6,4	10,8	83,6	30
21,4	6,7	1,4	10,6	9,9	0,7	1,6	6,3	7,5	98,4	31
100,0	6,7	2,8	9,8	9,8	-0,0	-3,2	4,7	82,6	99,5	32
100,0	5,3	2,5	9,2	11,4	-2,2	-5,8	9,4	33,6	94,6	33
100,0	6,2	2,0	9,9	13,2	-3,4	0,1	8,0	—	99,4	34
100,0	6,2	2,7	8,3	11,5	-3,2	-5,4	6,5	75,4	99,8	35
100,0	6,7	1,8	9,0	10,8	-1,8	-3,3	5,2	26,8	98,4	36
100,0	6,6	2,8	8,8	9,9	-1,1	-5,8	4,7	86,3	73,7	37

wewnętrznych.

IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>				na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>
			ogółem total	z liczby ogółem w % — w wieku of total in % — at age			
				przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- working	
	<b>Śląskie (dok.)</b>						
	Miasta na prawach powiatu (dok.): Cities with powiat status (cont.):						
1	Jastrzębie-Zdrój . . . . .	85	93939	20,1	66,0	13,8	1101
2	Jaworzno . . . . .	153	95520	17,6	66,0	16,4	626
3	Katowice . . . . .	165	312201	15,9	64,8	19,3	1896
4	Mysłowice . . . . .	66	74912	18,2	67,0	14,8	1139
5	Piekary Śląskie . . . . .	40	59061	17,2	65,5	17,3	1477
6	Ruda Śląska . . . . .	78	144584	18,6	65,8	15,6	1860
7	Rybnik . . . . .	148	141080	18,9	66,5	14,6	951
8	Siemianowice Śląskie . . . . .	25	71621	16,6	66,1	17,2	2809
9	Sosnowiec . . . . .	91	222586	14,7	68,4	16,9	2444
10	Świętochłowice . . . . .	13	54525	17,9	65,9	16,2	4097
11	Tychy . . . . .	82	129776	16,7	69,3	14,0	1590
12	Zabrze . . . . .	80	189062	17,4	66,2	16,4	2352
13	Zory . . . . .	65	62008	19,0	71,7	9,3	960
14	<b>Świętokrzyskie</b>	<b>11710</b>	<b>1275550</b>	<b>19,4</b>	<b>63,1</b>	<b>17,4</b>	<b>109</b>
	Powiaty: Powiats:						
15	buski . . . . .	968	73445	18,9	61,2	19,9	76
16	jędrzejowski . . . . .	1257	89065	20,2	62,5	17,4	71
17	kazimierski . . . . .	422	35468	18,9	60,8	20,3	84
18	kielecki . . . . .	2246	199847	22,8	62,8	14,3	89
19	konecki . . . . .	1139	83590	19,4	62,5	18,1	73
20	opatowski . . . . .	911	56109	20,0	61,3	18,6	62
21	ostrowiecki . . . . .	617	115333	18,2	64,2	17,6	187
22	pińczowski . . . . .	613	41811	19,2	60,9	19,9	68
23	sandomierski . . . . .	676	81074	20,2	61,6	18,1	120
24	skarżyski . . . . .	395	79292	17,5	63,9	18,7	200
25	starachowicki . . . . .	523	93954	19,1	62,3	18,6	180
26	staszowski . . . . .	925	73697	21,5	62,3	16,2	80
27	włoszczowski . . . . .	908	46963	21,4	60,7	17,9	52
	Miasto na prawach powiatu City with powiat status						
28	Kielce . . . . .	110	205902	16,2	67,0	16,8	1878
29	<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>24173</b>	<b>1426155</b>	<b>21,3</b>	<b>64,8</b>	<b>13,9</b>	<b>59</b>
	Powiaty: Powiats:						
30	bartoszycki . . . . .	1307	60703	20,9	64,7	14,4	46
31	braniewski . . . . .	1202	43267	22,3	64,5	13,3	36
32	działdowski . . . . .	954	65025	23,2	63,2	13,6	68
33	elbląski . . . . .	1416	56400	23,2	63,5	13,3	40
34	ełcki . . . . .	1113	85307	22,6	64,9	12,5	77
35	giżycki . . . . .	1119	56671	21,1	64,1	14,8	51
36	gołdapski . . . . .	772	26818	23,3	62,9	13,8	35

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

w miastach w % ogółu ludności <i>in urban areas in % of total population</i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwody <i>Divorces</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały <i>Net internal and international migration for permanent residence</i>	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawn for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Lp. No.
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>									
100,0	7,7	2,4	10,4	7,1	3,3	-11,2	6,0	80,8	97,7	1
100,0	6,2	1,6	9,2	9,7	-0,5	-2,4	6,8	275,7	99,3	2
100,0	6,2	2,5	8,6	11,4	-2,8	-5,1	11,9	54,9	72,7	3
100,0	7,5	1,7	9,9	10,2	-0,3	-0,7	10,8	48,3	75,6	4
100,0	6,6	2,3	8,7	11,0	-2,3	-2,4	3,9	39,4	100,0	5
100,0	6,5	2,5	9,8	11,2	-1,4	-4,9	4,2	81,6	87,7	6
100,0	7,3	1,8	10,1	8,8	1,2	-3,2	7,7	70,4	99,8	7
100,0	5,9	2,8	9,3	12,0	-2,7	-4,6	11,9	2,2	29,8	8
100,0	6,5	2,8	8,4	11,2	-2,8	-6,3	9,6	0,3	84,0	9
100,0	5,6	1,8	9,8	11,5	-1,7	-4,8	9,3	—	90,8	10
100,0	7,5	1,7	10,2	8,4	1,8	-6,2	9,0	24,9	100,0	11
100,0	5,5	2,2	8,8	9,0	-0,2	-5,1	4,8	65,9	96,9	12
100,0	8,9	2,5	10,9	6,0	4,9	-11,2	4,4	29,1	100,0	13
<b>45,4</b>	<b>6,6</b>	<b>0,9</b>	<b>9,3</b>	<b>10,7</b>	<b>-1,4</b>	<b>-2,3</b>	<b>5,0</b>	<b>98,5</b>	<b>82,0</b>	14
23,2	6,1	0,8	9,0	12,6	-3,6	-1,7	4,5	16,6	86,4	15
30,5	7,2	0,6	9,7	10,9	-1,2	-2,3	1,1	13,7	96,2	16
19,9	6,1	0,4	8,4	14,0	-5,6	-1,9	3,3	0,9	81,3	17
6,7	7,0	0,6	11,1	9,5	1,6	3,9	4,1	9,4	74,9	18
31,6	6,9	0,8	9,5	11,6	-2,1	-4,3	5,0	11,3	92,2	19
20,6	6,2	0,8	8,3	12,7	-4,4	-3,3	6,3	2,4	84,2	20
68,9	6,4	1,1	8,6	10,9	-2,3	-2,8	5,0	12,3	91,0	21
30,6	6,3	0,5	8,4	11,9	-3,6	-2,7	0,0	13,7	99,1	22
36,0	6,3	0,8	9,1	10,8	-1,8	-2,3	2,7	5,8	33,6	23
72,3	6,5	1,3	8,4	11,9	-3,5	-2,4	3,0	10,8	97,0	24
58,9	6,5	1,0	9,4	10,8	-1,4	-3,7	7,9	11,6	99,1	25
34,8	7,5	0,8	10,0	10,7	-0,7	-3,0	13,4	1107,9	97,9	26
22,9	6,2	0,7	10,0	10,6	-0,6	-2,0	2,1	17,0	97,8	27
100,0	6,4	1,3	8,5	8,5	-0,0	-6,1	6,9	110,7	99,1	28
<b>60,0</b>	<b>6,7</b>	<b>2,1</b>	<b>10,9</b>	<b>9,0</b>	<b>1,9</b>	<b>-2,7</b>	<b>5,4</b>	<b>5,6</b>	<b>99,3</b>	29
56,1	6,7	2,3	10,6	10,0	0,6	-7,4	4,6	3,8	99,9	30
53,1	6,5	2,0	10,1	9,2	0,9	-5,7	9,0	1,8	100,0	31
44,5	7,5	1,6	12,1	9,1	3,0	-3,6	1,3	8,4	100,0	32
29,6	6,2	1,7	11,8	9,9	1,9	-3,7	8,9	2,7	100,0	33
66,5	6,3	2,4	11,2	8,6	2,6	0,3	5,2	4,6	100,0	34
57,3	5,9	2,1	10,5	9,1	1,4	-4,1	3,3	3,4	99,5	35
50,3	6,3	1,5	12,9	9,7	3,3	-5,4	2,8	1,5	100,0	36

wewnętrznych.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>				na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>
			ogółem total	z liczby ogółem w % — w wieku of total in % — at age			
				przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- working	
	<b>Warmińsko-mazurskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	iaławski . . . . .	1385	90086	23,1	63,8	13,0	65
2	kętrzyński . . . . .	1213	65753	20,2	64,9	15,0	54
3	lidzbarski . . . . .	925	42618	21,2	63,7	15,1	46
4	mragowski . . . . .	1065	50127	21,7	65,2	13,1	47
5	nidzicki . . . . .	961	33729	23,2	63,2	13,6	35
6	nowomiejski . . . . .	694	43486	24,0	62,0	14,0	63
7	olecki . . . . .	874	34012	23,4	62,6	14,1	39
8	olsztyński . . . . .	2838	114643	22,1	65,6	12,3	40
9	ostródzki . . . . .	1766	104890	22,1	64,2	13,7	59
10	piński . . . . .	1775	57408	23,3	62,5	14,1	32
11	szczygieński . . . . .	1933	69241	22,9	63,7	13,4	36
12	węgorzewski . . . . .	693	23551	19,4	64,5	16,1	34
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
13	Elbląg . . . . .	80	126710	18,6	66,7	14,7	1587
14	Olsztyn . . . . .	88	175710	17,2	68,1	14,7	1989
15	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>29827</b>	<b>3386882</b>	<b>20,7</b>	<b>64,9</b>	<b>14,4</b>	<b>114</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
16	chodzieski . . . . .	685	47092	21,8	64,8	13,4	69
17	czarnkowsko-trzcianecki . . . . .	1806	86448	22,4	64,0	13,6	48
18	gnieźnieński . . . . .	1256	140752	21,3	65,4	13,4	112
19	gostyński . . . . .	810	75861	22,2	63,5	14,3	94
20	grodziski . . . . .	642	49490	24,0	63,9	12,1	77
21	jarociński . . . . .	587	70489	21,6	64,1	14,3	120
22	kaliski . . . . .	1160	80569	22,0	62,5	15,6	69
23	kępiński . . . . .	608	55670	22,3	64,0	13,8	92
24	kolski . . . . .	1011	88404	21,4	62,9	15,7	87
25	koniński . . . . .	1578	124703	23,9	62,4	13,7	79
26	kościański . . . . .	722	77992	21,4	64,5	14,1	108
27	krotoszyński . . . . .	714	77144	22,3	63,4	14,2	108
28	leszczyński . . . . .	806	50635	23,5	64,0	12,5	63
29	międzychodzki . . . . .	736	36448	22,1	65,0	12,9	49
30	nowotomyski . . . . .	1014	72119	22,3	64,7	13,0	71
31	obornicki . . . . .	711	56325	22,3	65,6	12,1	79
32	ostrowski . . . . .	1160	158485	21,0	64,4	14,6	137
33	ostrzeszowski . . . . .	773	54477	22,6	63,3	14,1	71
34	pilski . . . . .	1268	137169	21,5	65,3	13,1	108
35	pleszewski . . . . .	713	62103	22,3	63,8	13,9	87
36	poznański . . . . .	1900	303595	21,7	66,5	11,8	160

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

w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwody <i>Divorces</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały <i>Net internal and international migration for permanent residence</i>	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawn for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Lp. No.
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>									
57,4	6,9	1,6	12,3	8,1	4,2	-3,2	8,1	7,3	92,6	1
57,2	6,3	2,1	10,0	10,5	-0,5	-6,3	13,5	3,0	98,0	2
60,0	6,6	1,9	10,6	10,4	0,1	-5,3	4,4	3,0	99,7	3
50,9	6,0	2,4	11,6	8,1	3,5	-3,7	5,1	7,3	100,0	4
43,4	6,8	1,8	11,2	9,6	1,7	-6,2	5,2	3,6	100,0	5
25,5	7,4	1,0	11,9	9,0	2,9	-1,2	5,7	3,9	100,0	6
47,2	7,2	1,8	10,9	9,7	1,2	-4,9	5,3	2,8	100,0	7
34,1	6,7	1,7	11,1	8,7	2,4	5,6	4,7	4,2	100,0	8
50,1	7,3	2,3	11,3	9,1	2,2	-4,6	3,3	6,8	98,8	9
59,3	6,9	2,0	11,2	8,5	2,8	-4,9	0,0	1,4	100,0	10
40,3	6,9	2,2	11,3	9,0	2,4	-3,3	3,8	3,7	98,7	11
49,4	6,4	1,5	9,5	10,1	-0,5	-4,2	8,8	1,6	100,0	12
100,0	6,7	2,7	9,3	9,7	-0,5	-2,2	6,0	284,2	100,0	13
100,0	6,3	3,0	10,2	7,8	2,4	0,0	5,8	181,6	100,0	14
<b>56,6</b>	<b>7,0</b>	<b>1,5</b>	<b>11,3</b>	<b>9,2</b>	<b>2,1</b>	<b>0,6</b>	<b>6,7</b>	<b>61,9</b>	<b>98,7</b>	15
57,0	6,6	1,8	11,9	9,6	2,3	-0,3	5,4	12,5	100,0	16
46,7	7,4	1,4	12,4	8,6	3,8	-1,3	8,4	5,2	100,0	17
64,4	7,7	1,3	11,8	8,7	3,0	-1,1	6,0	11,3	100,0	18
42,3	7,3	1,0	10,9	8,7	2,2	-2,0	4,8	8,6	99,6	19
38,0	7,5	0,8	12,2	8,8	3,4	-2,3	8,3	10,1	100,0	20
39,7	7,5	1,4	11,5	9,5	2,0	-2,1	4,9	7,2	100,0	21
1,9	6,4	1,0	10,2	10,5	-0,3	1,7	7,3	6,9	98,3	22
26,5	6,2	1,3	11,0	8,9	2,1	0,6	6,5	5,5	100,0	23
38,1	7,4	1,3	10,8	10,6	0,2	-1,8	4,1	7,3	97,2	24
14,2	6,5	0,9	11,5	8,7	2,8	2,6	5,6	4,0	100,0	25
46,8	7,0	1,2	10,7	8,5	2,1	0,4	3,6	8,1	99,9	26
60,2	8,2	1,0	11,1	9,9	1,2	-0,9	3,5	8,9	100,0	27
9,2	7,4	1,1	12,2	8,5	3,8	5,1	6,5	5,7	99,7	28
46,5	6,6	1,1	13,0	9,5	3,4	-0,7	10,6	9,7	99,9	29
47,6	8,2	0,8	12,5	9,2	3,3	-0,4	11,1	8,3	99,9	30
51,2	7,8	1,3	13,1	9,1	4,1	0,7	4,0	6,1	99,9	31
53,2	6,8	1,5	10,7	9,1	1,5	-1,4	7,1	19,6	94,1	32
33,1	7,4	1,0	11,2	10,0	1,2	-0,4	9,8	14,7	100,0	33
65,4	7,2	2,2	11,6	8,5	3,1	-1,6	6,3	12,2	99,7	34
28,6	7,4	1,0	11,9	9,6	2,3	-0,2	8,1	4,9	100,0	35
41,4	6,8	1,3	12,1	7,6	4,5	24,3	7,5	26,6	82,0	36

wewnętrznych.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>				na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>
			ogółem total	z liczby ogółem w % — w wieku of total in % — at age			
				przedpro- dukcyjnym pre-working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- working	
	<b>Wielkopolskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	rawicki . . . . .	554	59596	22,2	63,8	14,0	108
2	śłupecki . . . . .	838	58561	21,7	63,6	14,6	70
3	szamotulski . . . . .	1119	86510	21,2	65,2	13,6	77
4	średzki . . . . .	624	54909	21,5	65,1	13,4	88
5	śremski . . . . .	574	58760	22,1	65,3	12,6	102
6	turecki . . . . .	929	83585	22,2	62,7	15,1	90
7	wągrowiecki . . . . .	1040	67842	22,5	64,3	13,1	65
8	wolsztyński . . . . .	680	55125	23,4	63,8	12,8	81
9	wrzesiński . . . . .	704	74223	21,4	64,9	13,7	105
10	złotowski . . . . .	1660	68641	22,9	64,3	12,8	41
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
11	Kalisz . . . . .	69	108031	17,9	64,5	17,6	1556
12	Konin . . . . .	82	80140	18,5	66,1	15,4	975
13	Leszno . . . . .	32	64057	19,4	66,0	14,7	2011
14	Poznań . . . . .	262	560932	15,4	66,9	17,7	2142
15	<b>Zachodniopomorskie . . . . .</b>	<b>22892</b>	<b>1692271</b>	<b>19,5</b>	<b>65,9</b>	<b>14,6</b>	<b>74</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
16	białogardzki . . . . .	846	48261	21,8	64,4	13,8	57
17	choszeżeński . . . . .	1328	49833	21,3	64,9	13,8	38
18	drawski . . . . .	1764	57887	21,1	65,3	13,6	33
19	goleniowski . . . . .	1616	79354	21,6	65,7	12,7	49
20	gryficki . . . . .	1017	60709	21,3	65,6	13,2	60
21	gryfiński . . . . .	1869	83028	21,2	66,1	12,7	44
22	kamieński . . . . .	1003	47683	19,6	66,6	13,8	48
23	kołobrzesci . . . . .	725	76547	19,8	65,7	14,5	106
24	koszaliński . . . . .	1668	64366	22,5	65,6	11,9	39
25	łobeski . . . . .	1065	38206	21,0	64,1	14,8	36
26	myśliborski . . . . .	1182	67257	20,7	65,4	13,9	57
27	policki . . . . .	665	66436	21,2	69,6	9,2	100
28	pyrzycki . . . . .	726	39927	21,1	64,7	14,2	55
29	ślawieński . . . . .	1043	57332	22,2	64,2	13,6	55
30	stargardzki . . . . .	1520	119192	20,4	66,1	13,4	78
31	szczecinecki . . . . .	1766	77234	21,5	64,0	14,5	44
32	świdwiński . . . . .	1093	48555	21,1	64,8	14,0	44
33	walecki . . . . .	1415	54406	21,7	65,2	13,1	38
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
34	Koszalin . . . . .	83	107376	16,0	66,9	17,0	1289
35	Szczecin . . . . .	301	407811	16,1	66,5	17,4	1356
36	Świnoujście . . . . .	197	40871	16,5	67,2	16,2	207

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

w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Rozwody <i>Divorces</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>	Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały <i>Net internal and international migration for permanent residence</i>	Zgony niemowląt na 1000 urodzeń żywych <i>Infant deaths per 1000 live births</i>	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>2</sup> <i>Water withdrawn for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Lp. No.
	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>									
49,0	8,2	1,3	13,2	9,2	4,0	-0,8	2,5	9,8	100,0	1
29,1	7,7	1,1	10,7	9,8	0,9	-3,7	4,8	4,2	100,0	2
48,7	7,3	1,3	12,3	9,3	3,0	2,4	5,7	6,2	88,5	3
39,6	7,5	0,9	11,9	9,1	2,8	1,1	6,1	6,7	99,9	4
58,2	8,1	1,1	12,3	8,2	4,1	-1,1	9,7	18,7	100,0	5
40,6	7,1	1,2	11,3	9,6	1,7	-2,0	8,4	18,3	100,0	6
47,2	7,7	1,5	12,7	9,3	3,4	-1,7	4,6	16,7	99,3	7
24,4	7,2	1,0	12,5	9,0	3,5	-0,1	5,8	6,4	99,9	8
52,5	7,4	0,9	12,2	9,3	2,9	0,5	6,6	8,4	99,0	9
50,2	6,7	1,7	12,0	8,7	3,3	-2,7	14,5	2,8	98,8	10
100,0	5,8	2,6	9,6	10,8	-1,2	-3,5	4,8	100,5	100,0	11
100,0	6,9	2,6	9,1	8,0	1,1	-8,0	8,2	18510,0	99,8	12
100,0	7,2	2,4	9,9	8,5	1,5	-1,7	7,9	116,7	100,0	13
100,0	6,1	1,9	10,1	10,1	0,0	-5,5	6,6	85,4	99,9	14
<b>68,9</b>	<b>6,4</b>	<b>2,2</b>	<b>10,1</b>	<b>9,4</b>	<b>0,8</b>	<b>-1,0</b>	<b>7,4</b>	<b>74,7</b>	<b>84,9</b>	<b>15</b>
62,6	6,7	2,1	11,2	10,0	1,3	-1,0	11,0	4,5	97,6	16
47,9	6,9	1,3	10,4	8,9	1,4	-5,6	3,8	1,9	98,0	17
61,7	7,0	1,7	11,9	9,5	2,5	-6,7	14,2	1,8	87,2	18
53,4	6,1	2,1	11,4	8,8	2,6	2,8	8,9	3,6	99,1	19
50,5	6,5	1,8	10,6	9,7	0,9	-3,0	7,7	4,1	100,0	20
45,5	6,6	1,8	10,7	8,4	2,4	-1,5	6,7	698,8	99,0	21
52,7	5,8	1,9	10,0	8,0	1,9	0,2	8,3	3,5	98,0	22
58,6	6,1	2,2	10,2	8,4	1,8	3,6	5,2	9,8	99,8	23
21,7	6,2	1,4	10,7	9,2	1,5	2,7	4,4	5,1	89,9	24
53,2	6,8	1,6	10,2	9,6	0,5	-4,2	20,3	1,8	75,5	25
59,2	7,0	1,9	10,4	8,9	1,5	-2,1	9,9	5,3	90,3	26
53,2	6,2	2,7	11,1	6,8	4,3	20,9	8,3	267,9	100,0	27
42,2	6,5	1,5	10,9	9,1	1,8	-2,9	6,8	4,6	100,0	28
47,6	6,9	2,0	10,5	9,3	1,1	-3,7	6,6	3,5	98,4	29
66,5	7,3	2,2	9,8	8,9	0,9	-2,0	4,2	10,6	100,0	30
63,4	6,7	1,9	10,3	10,0	0,4	-2,5	11,2	3,0	97,8	31
49,5	7,1	1,6	10,2	9,3	0,9	-8,2	7,9	2,7	98,2	32
60,7	6,5	1,6	10,9	9,4	1,5	-5,0	1,7	2,3	97,6	33
100,0	6,4	2,5	8,8	8,7	0,1	-3,9	3,2	41,4	100,0	34
100,0	6,0	2,9	9,2	10,6	-1,4	-1,7	6,8	462,0	40,5	35
100,0	5,9	3,1	8,7	9,2	-0,5	1,9	8,5	15,5	68,9	36

wewnętrznych.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>		Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>a,b</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>a,b</sup></i>	
			pyłowych <i>particulates</i>	gazowych <i>gases</i>		w tys. t <i>in thous. t</i>	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>62,2</b>	<b>94,8</b>	<b>223269,5</b>	<b>397,9</b>	<b>9569,6</b>	<b>251</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>75,3</b>	<b>6,7</b>	<b>16677,1</b>	<b>1719,5</b>	<b>929,2</b>	<b>323</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
3	bolesławiecki . . . . .	75,4	0,1	57,3	33,1	20,7	234
4	dzierżoniowski . . . . .	82,4	0,0	29,8	22,3	30,1	288
5	głogowski . . . . .	88,8	0,1	392,8	2860,0	27,2	310
6	górowski . . . . .	38,7	0,0	0,0	7,9	6,1	169
7	jaworski . . . . .	74,4	0,1	31,1	7,9	16,5	317
8	jeleniogórski . . . . .	53,3	0,1	52,7	20,4	20,9	328
9	kamiennogórski . . . . .	74,8	0,0	19,0	7,8	16,5	357
10	kłodzki . . . . .	63,7	0,2	74,2	92,6	43,2	261
11	legnicki . . . . .	68,5	0,0	20,0	7,1	15,2	287
12	lubański . . . . .	66,7	0,1	25,2	207,9	12,0	211
13	lubiński . . . . .	94,4	0,7	254,6	306,0	34,2	325
14	lwówecki . . . . .	55,0	0,1	3,6	4,1	11,7	245
15	milicki . . . . .	48,8	0,0	0,6	5,0	4,3	116
16	oleśnicki . . . . .	63,9	—	0,0	8,5	23,9	232
17	oławski . . . . .	66,4	0,1	47,6	82,8	17,6	248
18	polkowicki . . . . .	78,6	0,5	114,4	36502,6	16,7	274
19	strzeliński . . . . .	35,0	0,1	58,9	122,7	5,9	135
20	średzki . . . . .	43,2	0,0	0,0	x	11,5	232
21	świdnicki . . . . .	63,9	0,2	158,8	94,7	49,3	308
22	trzebnicki . . . . .	39,4	—	1,6	4,4	15,7	202
23	wałbrzyski . . . . .	85,9	0,3	208,3	117,9	61,2	335
24	wołowski . . . . .	25,9	0,6	135,0	129,9	11,0	231
25	wrocławski . . . . .	35,4	0,1	445,3	158,2	33,0	316
26	ząbkowicki . . . . .	53,8	0,0	0,3	322,4	11,5	166
27	zgorzelecki . . . . .	72,3	2,7	12419,4	2435,3	41,9	446
28	złotoryjski . . . . .	63,9	0,0	2,2	275,7	11,3	248
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
29	Jelenia Góra . . . . .	100,0	0,0	93,7	90,8	39,4	457
30	Legnica . . . . .	100,0	0,1	507,1	9291,1	66,8	636
31	Wrocław . . . . .	99,8	0,7	1523,6	1798,0	253,8	400
32	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>67,3</b>	<b>5,3</b>	<b>7534,8</b>	<b>143,8</b>	<b>489,9</b>	<b>237</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
33	aleksandrowski . . . . .	44,7	0,0	10,4	x	10,7	194
34	brodnicki . . . . .	60,6	0,0	31,7	23,3	14,8	197
35	bydgoski . . . . .	46,3	0,4	105,8	60,7	24,8	253

*a* Dane szacunkowe. *b* Bez odpadów zebranych selektywnie. *c* Stan w dniu 31 XII. *d* Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).

*a* Estimated data. *b* Excluding waste collected separately. *c* As of 31 XII. *d* Including those created on the basis of gmina resolutions, employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chro- niona <sup>cd</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possess- ing unique environmental value<sup>cd</sup> in % of total area</i>	Pracujący <sup>ee</sup> <i>Employed persons<sup>ee</sup></i>					Lp. No.
			ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budow- nictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	
197	59	32,3	10432287	2124053	3121099	2987052	2200083	1
187	99	18,1	733625	73153	261925	229236	169311	2
455	97	9,2	19953	3401	8648	4235	3669	3
137	28	18,9	17063	2051	7364	3707	3941	4
249	54	2,8	20480	1908	7515	6351	4706	5
73	137	70,7	6466	2487	1253	1026	1700	6
113	35	26,2	10636	3050	3464	1618	2504	7
109	99	25,1	10979	1055	4606	2235	3083	8
69	8	16,0	9269	1134	4435	1683	2017	9
193	65	37,7	29578	3728	8061	7471	10318	10
140	32	12,1	9764	3578	2611	1600	1975	11
109	115	1,7	9775	1362	3120	2284	3009	12
65	16	2,1	27835	2279	10106	9837	5613	13
40	75	14,4	8396	1759	2805	1491	2341	14
405	68	67,6	8012	2114	2904	968	2026	15
98	16	10,5	24650	4685	11288	4158	4519	16
270	36	0,0	20573	2158	11031	4682	2702	17
195	48	28,3	30059	2333	19164	6046	2516	18
84	16	2,4	9462	3179	2365	1937	1981	19
128	812	0,7	11926	2873	5637	1536	1880	20
29	32	6,6	35180	3884	16628	7701	6967	21
252	53	20,7	14964	4613	4470	2549	3332	22
77	32	32,7	40286	1356	16956	12069	9905	23
166	16	11,8	10804	1762	4183	2024	2835	24
330	358	10,9	33580	6717	16854	6955	3054	25
12	118	15,8	13667	3847	4057	2807	2956	26
411	239	0,1	23583	1337	10691	6665	4890	27
224	165	7,1	8296	2344	2094	1546	2312	28
399	498	16,5	23687	192	7587	9134	6774	29
62	1	0,4	30839	380	10640	12058	7761	30
240	70	2,5	213863	1587	51388	102863	58025	31
147	53	32,4	545732	117209	173453	139063	116007	32
174	47	20,5	13115	5178	2168	1587	4182	33
60	65	55,1	20629	7221	7351	3108	2949	34
129	43	41,0	22558	5565	9199	4717	3077	35

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000. e Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów  
excluding Natura 2000 areas. e By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATAS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>		Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>ab</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>ab</sup></i>	
			pyłowych <i>particulates</i>	gazowych <i>gases</i>		w tys. t <i>in thous. t</i>	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg
	<b>Kujawsko-pomorskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	chełmiński . . . . .	61,2	0,0	2,1	8,9	8,5	165
2	golubsko-dobrzyński . . . . .	48,9	—	—	5,4	6,3	139
3	grudziądzki . . . . .	39,6	—	—	x	4,4	115
4	inowrocławski . . . . .	73,2	0,9	2151,8	681,7	38,6	234
5	lipnowski . . . . .	31,0	0,0	7,6	x	6,5	98
6	mogileński . . . . .	54,5	—	—	12,2	7,1	153
7	nakielski . . . . .	55,4	0,1	61,2	254,2	17,6	207
8	radziejowski . . . . .	17,3	—	—	2,8	4,1	97
9	rypiński . . . . .	38,1	0,1	56,6	39,1	5,9	133
10	sępoleński . . . . .	55,5	—	—	x	4,9	119
11	świecki . . . . .	65,7	0,4	345,4	242,8	14,1	146
12	toruński . . . . .	29,6	0,2	78,7	87,8	16,5	182
13	tucholski . . . . .	65,4	—	—	x	7,2	153
14	wąbrzeski . . . . .	54,7	0,0	8,7	x	5,8	168
15	włocławski . . . . .	19,5	0,1	52,3	176,3	6,8	79
16	żniński . . . . .	59,1	0,2	1316,9	9,9	13,6	196
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
17	Bydgoszcz . . . . .	94,9	0,9	1277,6	1844,0	127,3	351
18	Grudziądz . . . . .	84,2	0,1	120,8	382,8	35,2	356
19	Toruń . . . . .	99,5	0,5	649,1	1294,0	71,5	346
20	Włocławek . . . . .	96,6	1,3	1258,2	956,0	37,6	316
21	<b>Lubelskie</b>	<b>52,6</b>	<b>4,7</b>	<b>5290,9</b>	<b>203,9</b>	<b>357,8</b>	<b>165</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
22	bialski . . . . .	34,8	0,0	21,9	10,4	9,3	82
23	biłgorajski . . . . .	47,4	0,0	31,9	10,8	8,8	85
24	chełmski . . . . .	28,0	0,1	273,4	2,2	5,8	73
25	hrubieszowski . . . . .	40,6	0,2	95,4	354,7	6,3	92
26	janowski . . . . .	27,0	0,0	5,9	4,1	2,7	56
27	krasnostawski . . . . .	41,0	0,1	101,2	307,7	5,4	79
28	kraśnicki . . . . .	37,4	0,1	60,1	15,3	13,6	137
29	lubartowski . . . . .	44,0	0,1	35,9	22,4	10,4	115
30	lubelski . . . . .	17,7	0,1	44,6	14,9	12,8	90
31	łęczyński . . . . .	50,9	0,4	65,9	5272,4	9,8	170
32	lukowski . . . . .	35,4	0,1	54,6	16,6	18,7	173
33	opolski . . . . .	37,5	0,1	34,9	16,7	8,1	129
34	parczewski . . . . .	39,9	0,0	13,4	15,2	3,9	108
35	puławski . . . . .	62,0	1,7	1712,7	243,0	23,5	202
36	radzyński . . . . .	27,9	0,1	36,6	54,5	9,8	161

<sup>a</sup> Dane szacunkowe. <sup>b</sup> Bez odpadów zebranych selektywnie. <sup>c</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>d</sup> Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).

<sup>a</sup> Estimated data. <sup>b</sup> Excluding waste collected separately. <sup>c</sup> As of 31 XII. <sup>d</sup> Including those created on the basis of gmina resolutions, employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chro- niona <sup>cd</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possess- ing unique environmental value<sup>cd</sup> in % of total area</i>	Pracujący <sup>ee</sup> <i>Employed persons<sup>ee</sup></i>					Lp. No.
			ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budow- nictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	
slużące ochronie środowiska in <i>environmental protection</i>	slużące gospodarce wodnej in <i>in water management</i>							
50	88	39,6	11741	4351	3852	1292	2246	1
113	15	43,2	10909	5518	2084	1375	1932	2
23	172	33,4	8901	5753	1273	544	1331	3
74	8	10,5	41008	8927	14693	9214	8174	4
121	68	37,8	15258	8194	2227	1632	3205	5
9	18	14,3	11422	4245	3150	1600	2427	6
31	37	7,6	16826	4877	4203	3862	3884	7
47	52	12,5	10805	6784	984	1133	1904	8
105	14	15,4	11747	5337	2959	1506	1945	9
24	125	77,6	9000	3630	2328	1344	1698	10
151	63	48,1	24486	6744	9383	4059	4300	11
172	94	35,3	20980	7235	7945	2551	3249	12
97	82	64,4	11157	4407	3167	1561	2022	13
53	14	22,7	8673	3858	2324	906	1585	14
152	67	16,9	19570	11860	3398	1783	2529	15
72	22	10,5	14815	5538	3225	3091	2961	16
136	63	34,9	117092	628	40913	45589	29962	17
79	16	22,3	21717	468	7797	7827	5625	18
331	73	6,2	66606	498	23292	26502	16314	19
482	12	0,8	36717	393	15538	12280	8506	20
<b>99</b>	<b>37</b>	<b>22,7</b>	<b>634012</b>	<b>277927</b>	<b>112229</b>	<b>110656</b>	<b>133200</b>	<b>21</b>
58	45	9,0	32281	19326	3266	5335	4354	22
62	33	10,9	34239	19784	6728	2690	5037	23
25	70	39,8	19620	14743	857	1057	2963	24
134	42	19,5	21159	14057	1944	1832	3326	25
49	13	63,0	16438	10636	2529	918	2355	26
160	37	24,6	22511	13551	3619	1700	3641	27
30	158	23,6	28951	15357	6445	2572	4577	28
151	37	25,2	26132	16004	3496	2796	3836	29
74	6	18,2	36157	24496	3940	3127	4594	30
220	22	30,1	17328	7505	5600	1717	2506	31
36	14	16,0	31702	17824	5429	3297	5152	32
94	137	43,6	19028	13130	1729	1545	2624	33
10	25	16,4	10486	6350	1311	929	1896	34
243	16	33,8	33568	10955	9273	6801	6539	35
93	4	0,9	18199	10705	2719	1527	3248	36

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000. e Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów  
excluding Natura 2000 areas. e By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATAS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>		Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>a,b</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>a,b</sup></i>	
			pyłowych <i>particulates</i>	gazowych <i>gases</i>		w tys. t <i>in thous. t</i>	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg
	<b>Lubelskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	rycki . . . . .	44,4	0,1	60,2	26,7	8,0	137
2	świdnicki . . . . .	61,8	0,0	82,3	27,8	16,7	230
3	tomaszowski . . . . .	34,4	0,1	23,4	9,5	8,8	100
4	włodawski . . . . .	59,4	0,0	31,1	4,5	5,1	127
5	zamojski . . . . .	11,4	0,1	67,2	7,9	9,0	82
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
6	Biała Podlaska . . . . .	89,7	0,1	70,5	212,2	22,4	385
7	Chełm . . . . .	99,5	0,4	1457,8	1028,6	16,2	239
8	Lublin . . . . .	99,2	0,7	816,1	2807,5	99,8	283
9	Zamość . . . . .	89,1	0,0	94,3	633,3	23,1	348
10	<b>Lubuskie</b>	<b>65,2</b>	<b>1,6</b>	<b>2019,1</b>	<b>52,0</b>	<b>254,8</b>	<b>253</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
11	gorzowski . . . . .	46,0	0,1	165,4	36,0	17,8	270
12	krośnieński . . . . .	57,1	0,1	55,8	22,2	10,7	190
13	międzyrzecki . . . . .	76,6	0,2	34,2	7,3	12,9	221
14	nowosolski . . . . .	53,7	0,1	26,2	40,3	25,6	295
15	ślubicki . . . . .	68,8	0,1	10,6	11,2	9,1	196
16	strzelecko-drezdenecki . . . . .	56,3	0,0	14,9	42,3	10,6	211
17	sułczyński . . . . .	67,1	0,0	11,1	9,9	8,1	229
18	świebodziński . . . . .	66,9	0,1	24,1	82,1	14,6	261
19	wschowski . . . . .	47,0	0,0	4,5	9,3	11,5	297
20	zielonogórski . . . . .	46,2	0,1	228,2	43,3	18,6	207
21	żagański . . . . .	42,7	0,2	88,2	71,9	19,7	240
22	żarski . . . . .	45,4	0,4	281,0	93,5	25,7	260
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
23	Gorzów Wielkopolski . . . . .	99,8	0,1	503,5	1319,8	31,9	254
24	Zielona Góra . . . . .	100,0	0,1	571,3	1029,3	37,9	321
25	<b>Łódzkie</b>	<b>64,7</b>	<b>7,8</b>	<b>34018,3</b>	<b>213,8</b>	<b>659,0</b>	<b>257</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
26	bełchatowski . . . . .	65,5	4,0	28464,8	2805,8	26,3	233
27	brzeziński . . . . .	40,2	0,0	10,0	12,5	3,2	104
28	kutnowski . . . . .	58,7	0,2	155,5	90,3	21,6	209
29	łaski . . . . .	42,2	—	—	x	7,8	154
30	łęczycki . . . . .	32,8	0,0	0,6	x	5,7	107
31	łowicki . . . . .	24,4	0,1	72,5	25,8	11,0	134
32	łódzki wschodni . . . . .	37,2	0,0	22,4	31,2	9,1	140
33	opoczyński . . . . .	47,5	0,3	173,5	51,8	14,8	188
34	pabianicki . . . . .	61,0	0,2	96,0	31,7	35,9	301
35	pajęczański . . . . .	34,2	0,7	1304,9	14,3	6,4	120
36	piotrkowski . . . . .	23,2	0,1	24,5	15,7	8,9	99

<sup>a</sup> Dane szacunkowe. <sup>b</sup> Bez odpadów zebranych selektywnie. <sup>c</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>d</sup> Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).

<sup>a</sup> Estimated data. <sup>b</sup> Excluding waste collected separately. <sup>c</sup> As of 31 XII. <sup>d</sup> Including those created on the basis of gmina resolutions, employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chro- niona <sup>cd</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possess- ing unique environmental value<sup>cd</sup> in % of total area</i>	Pracujący <sup>ee</sup> <i>Employed persons<sup>ee</sup></i>					Lp. No.
			ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budow- nictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	
służące ochronie środowiska <i>in environmental protection</i>	służące gospodarce wodnej <i>in water management</i>							
120	27	11,8	15911	7421	3119	2305	3066	1
78	54	14,9	18166	6196	7072	2257	2641	2
70	58	10,5	26224	15432	3900	2531	4361	3
86	9	40,7	10398	5756	1174	1087	2381	4
28	20	27,7	33557	24868	3366	1733	3590	5
133	66	x	14987	728	3750	5163	5346	6
55	7	0,0	16572	619	4219	5693	6041	7
145	21	17,2	111589	1795	23141	44463	42190	8
72	18	x	18809	689	3603	7581	6936	9
<b>179</b>	<b>78</b>	<b>39,2</b>	<b>237276</b>	<b>26278</b>	<b>85029</b>	<b>69554</b>	<b>56415</b>	<b>10</b>
168	246	55,5	13468	3154	6206	2052	2056	11
55	57	27,2	8716	1491	2310	2237	2678	12
98	73	35,1	12311	2368	4105	2518	3320	13
86	85	22,3	17295	2139	7486	3724	3946	14
69	103	39,7	10623	1149	3005	3918	2551	15
174	76	72,8	10183	1908	4439	1878	1958	16
22	190	51,8	9199	1600	3093	2443	2063	17
134	11	33,2	17030	1710	8321	3861	3138	18
501	14	24,9	8834	2296	3281	1575	1682	19
386	92	29,5	17700	2827	6925	4503	3445	20
76	41	26,0	13328	2592	3986	3371	3379	21
331	104	44,8	20719	2179	8202	5472	4866	22
113	28	5,1	37816	711	13714	13514	9877	23
215	49	x	40054	154	9956	18488	11456	24
<b>205</b>	<b>24</b>	<b>18,9</b>	<b>740890</b>	<b>191711</b>	<b>220917</b>	<b>180127</b>	<b>148135</b>	<b>25</b>
1558	30	23,7	42447	6837	22785	6947	5878	26
95	31	54,7	7751	3751	1448	993	1559	27
74	13	6,9	30317	9842	9595	5845	5035	28
115	52	41,0	13615	5405	4138	1555	2517	29
96	2	13,9	17866	11298	1902	1936	2730	30
154	46	22,0	26003	14477	4895	2928	3703	31
192	25	11,0	14970	4629	4522	3469	2350	32
65	12	14,4	24995	12545	6028	2947	3475	33
109	23	18,2	28089	3723	13761	5349	5256	34
473	17	5,4	14028	7614	3172	1070	2172	35
32	26	9,8	24418	14716	3395	3610	2697	36

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000. e Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów  
excluding Natura 2000 areas. e By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>		Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>a,b</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>a,b</sup></i>	
			pyłowych <i>particulates</i>	gazowych <i>gases</i>		w tys. t <i>in thous. t</i>	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg
	<b>Łódzkie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	podębicki . . . . .	29,2	—	—	1,4	3,0	72
2	radomszczański . . . . .	47,8	0,2	110,8	15,2	24,7	209
3	rawski . . . . .	42,1	0,0	7,8	2,3	9,6	194
4	sieradzki . . . . .	42,8	0,1	57,9	7,2	17,0	141
5	skierniewicki . . . . .	x	—	—	12,1	2,4	64
6	tomaszowski . . . . .	64,4	0,2	176,7	124,9	35,1	291
7	wieluński . . . . .	42,4	0,1	44,5	16,4	6,9	88
8	wieruszowski . . . . .	37,7	0,5	152,7	107,6	3,9	91
9	zduńskowolski . . . . .	64,7	0,1	89,0	48,2	11,0	163
10	zgierski . . . . .	70,4	0,2	186,1	215,1	44,5	276
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
11	Łódź . . . . .	96,6	0,6	2628,8	1387,7	316,3	418
12	Piotrków Trybunalski . . . . .	95,6	0,2	149,1	917,9	15,3	194
13	Skierniewice . . . . .	97,1	0,1	90,3	927,3	18,6	382
14	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>54,1</b>	<b>7,3</b>	<b>15510,1</b>	<b>594,5</b>	<b>677,1</b>	<b>207</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
15	bocheński . . . . .	47,1	0,0	63,6	63,3	14,7	146
16	brzeski . . . . .	26,4	0,0	43,3	148,8	9,3	103
17	chrzanowski . . . . .	50,4	1,0	3222,7	7300,3	25,1	196
18	dąbrowski . . . . .	38,7	—	—	x	6,3	108
19	gorlicki . . . . .	40,2	0,1	50,0	20,7	16,0	150
20	krakowski . . . . .	32,9	0,8	2754,1	313,1	36,8	149
21	limanowski . . . . .	25,2	0,0	7,4	21,7	9,6	78
22	miechowski . . . . .	28,9	0,0	2,8	x	4,9	96
23	myślenicki . . . . .	30,8	0,0	23,9	8,3	15,3	130
24	nowosądecki . . . . .	29,2	0,0	0,1	115,5	21,8	109
25	nowotarski . . . . .	46,3	0,1	19,7	23,8	23,2	127
26	olkuski . . . . .	49,7	0,3	268,4	2661,7	23,5	206
27	oświęcimski . . . . .	61,1	0,3	599,4	2006,9	34,2	223
28	proszowicki . . . . .	27,1	—	—	x	4,8	112
29	suski . . . . .	22,4	0,0	22,6	13,4	8,9	109
30	tarnowski . . . . .	29,5	0,0	31,6	2,0	19,0	98
31	tatrzański . . . . .	65,3	—	4,4	65,3	21,3	327
32	wadowicki . . . . .	41,3	0,1	58,0	45,1	19,0	123
33	wielicki . . . . .	29,0	0,0	2,0	7,3	17,9	168
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
34	Kraków . . . . .	91,9	3,6	6990,2	8327,8	274,8	363
35	Nowy Sącz . . . . .	99,3	0,2	102,1	2296,6	32,0	379
36	Tarnów . . . . .	96,2	0,6	1243,8	2125,0	38,8	333

*a* Dane szacunkowe. *b* Bez odpadów zebranych selektywnie. *c* Stan w dniu 31 XII. *d* Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).

*a* Estimated data. *b* Excluding waste collected separately. *c* As of 31 XII. *d* Including those created on the basis of gmina resolutions, employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chro- niona <sup>cd</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possess- ing unique environmental value<sup>cd</sup> in % of total area</i>	Pracujący <sup>ce</sup> <i>Employed persons<sup>ce</sup></i>					Lp. No.
			ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budow- nictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	
slużące ochronie środowiska in <i>environmental protection</i>	slużące gospodarce wodnej in <i>in water management</i>							
167	12	24,1	13260	8612	1854	980	1814	1
145	20	13,6	31273	12277	8110	5288	5598	2
84	31	20,5	15807	8696	3021	1850	2240	3
78	88	24,6	36872	17878	7083	4611	7300	4
65	75	23,7	10345	8057	879	503	906	5
62	14	11,4	31271	9969	9308	6303	5691	6
129	21	19,8	26204	11720	7598	3292	3594	7
331	14	39,6	13978	5750	5304	1095	1829	8
128	16	7,3	19040	3064	8068	4564	3344	9
113	17	26,7	37766	7826	14528	8310	7102	10
201	22	5,7	221742	2064	64591	93964	61123	11
45	0	14,8	25196	491	9673	8241	6791	12
68	0	0,2	13637	470	5259	4477	3431	13
<b>199</b>	<b>110</b>	<b>52,1</b>	<b>840241</b>	<b>183235</b>	<b>227740</b>	<b>239431</b>	<b>189835</b>	<b>14</b>
111	62	55,9	23806	9351	6484	3046	4925	15
146	60	74,7	20931	9558	4302	2929	4142	16
160	84	22,9	24930	1395	12263	5037	6235	17
214	97	10,0	14319	8933	1343	1278	2765	18
91	34	61,1	24407	8950	6435	4013	5009	19
485	47	30,8	51386	19051	15005	10240	7090	20
194	53	65,1	25792	12104	5192	3382	5114	21
183	60	86,4	15546	10386	908	1466	2786	22
48	48	11,6	23530	6979	7834	3703	5014	23
73	53	81,3	34537	15305	6235	5915	7082	24
102	16	93,0	38018	16635	6440	7093	7850	25
69	51	32,9	28115	5768	12570	4388	5389	26
110	14	0,6	34254	4024	15474	7269	7487	27
54	98	15,9	14619	10892	811	891	2025	28
300	64	27,8	15914	4414	5063	2651	3786	29
171	35	74,3	37215	20656	6833	3892	5834	30
130	6	92,7	13476	3728	924	5519	3305	31
210	1405	11,5	33583	7517	12463	7019	6584	32
456	30	0,4	18494	4636	6424	4291	3143	33
222	49	14,8	274841	2259	67852	130157	74573	34
59	4	6,3	30193	298	10421	11240	8234	35
403	60	1,0	42335	396	16464	14012	11463	36

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000. e Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów  
excluding Natura 2000 areas. e By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>		Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>a,b</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>a,b</sup></i>	
			pyłowych <i>particulates</i>	gazowych <i>gases</i>		w tys. t <i>in thous. t</i>	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg
1	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>50,5</b>	<b>9,9</b>	<b>28075,9</b>	<b>190,9</b>	<b>1596,9</b>	<b>308</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
2	białobrzeski . . . . .	22,1	—	—	25,8	6,2	185
3	ciechanowski . . . . .	53,3	0,2	217,9	104,9	19,5	216
4	garwoliński . . . . .	30,3	0,1	29,6	25,7	12,7	119
5	gostyniński . . . . .	47,3	0,0	24,6	16,4	6,3	133
6	grodziski . . . . .	57,4	—	4,1	61,9	23,0	289
7	grójecki . . . . .	39,0	0,1	59,4	77,1	21,7	225
8	kozienicki . . . . .	56,7	3,4	10664,7	1221,0	11,1	180
9	legionowski . . . . .	62,5	0,1	70,3	1118,5	19,3	196
10	lipski . . . . .	26,2	0,0	16,5	8,4	3,0	83
11	łośicki . . . . .	40,2	0,1	26,9	3,0	3,5	107
12	makowski . . . . .	30,5	0,0	2,1	6,3	4,7	101
13	miński . . . . .	47,0	0,1	41,2	20,3	26,0	183
14	mławski . . . . .	47,8	0,0	17,2	32,2	12,8	174
15	nowodworski . . . . .	53,7	0,0	36,6	45,6	17,3	228
16	ostrołęcki . . . . .	14,5	0,0	4,8	42,6	7,7	92
17	ostrowski . . . . .	34,3	0,2	142,4	9,5	13,3	178
18	otwocki . . . . .	40,2	0,1	16,4	43,0	33,0	282
19	piaseczyński . . . . .	56,7	0,1	125,5	308,5	41,8	282
20	płocki . . . . .	22,1	0,0	1,6	6,1	11,6	109
21	płoński . . . . .	33,5	0,1	50,7	278,9	12,9	148
22	pruskowski . . . . .	70,3	0,1	126,7	243,9	56,8	387
23	przasnyski . . . . .	39,0	0,0	24,1	89,5	8,0	152
24	przysuski . . . . .	21,2	0,1	40,5	21,0	4,1	94
25	pułtowski . . . . .	33,5	0,0	17,6	12,5	6,2	122
26	radomski . . . . .	37,0	0,1	3,0	6,0	13,3	91
27	siedlecki . . . . .	15,8	0,0	10,4	5,1	4,6	57
28	sierpecki . . . . .	43,3	0,0	41,6	33,0	8,3	154
29	sochaczewski . . . . .	44,7	0,1	67,5	30,6	21,8	261
30	sokołowski . . . . .	41,9	0,1	62,0	210,2	6,5	114
31	szydlowiecki . . . . .	31,6	0,0	17,6	2,4	6,1	153
32	warszawski zachodni . . . . .	50,8	0,0	16,6	10,9	31,3	306
33	węgrowski . . . . .	30,9	—	18,1	17,3	9,5	141
34	wołomiński . . . . .	41,6	0,1	73,2	22,4	39,0	190
35	wyszkowski . . . . .	48,1	0,0	57,7	22,7	11,5	160
36	zwoleński . . . . .	29,7	0,0	17,0	x	3,6	97

*a* Dane szacunkowe. *b* Bez odpadów zebranych selektywnie. *c* Stan w dniu 31 XII. *d* Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).

*a* Estimated data. *b* Excluding waste collected separately. *c* As of 31 XII. *d* Including those created on the basis of gmina resolutions, employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chro- niona <sup>cd</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possess- ing unique environmental value<sup>cd</sup> in % of total area</i>	Pracujący <sup>ee</sup> <i>Employed persons<sup>ee</sup></i>					Lp. No.
			ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budow- nictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	
192	57	29,6	1707235	320347	371031	685664	330193	1
56	42	54,8	9028	6523	641	526	1338	2
102	49	37,5	25251	8266	6290	4818	5877	3
87	35	36,8	30785	14458	8685	2987	4655	4
111	24	42,9	16344	5431	3110	4947	2856	5
229	33	23,6	16958	2215	6409	5098	3236	6
106	65	23,0	34171	19557	6532	3814	4268	7
558	155	11,4	18833	8293	5732	1465	3343	8
108	170	72,0	15047	1878	3970	5190	4009	9
62	70	20,6	13536	9879	937	688	2032	10
271	41	23,5	10964	7517	1140	765	1542	11
49	176	1,0	13208	8641	1031	1172	2364	12
92	76	29,5	30017	9615	8010	6580	5812	13
270	96	50,2	23040	8474	7972	3329	3265	14
130	74	60,8	17767	3851	5812	5185	2919	15
100	116	0,4	23531	16975	2647	1570	2339	16
44	34	1,1	21488	11544	4148	2576	3220	17
141	30	77,9	26046	4172	9883	5572	6419	18
561	51	52,5	39624	3389	15525	13891	6819	19
58	84	33,6	23941	15496	2916	2415	3114	20
218	82	35,7	23328	13393	3408	2437	4090	21
315	81	34,8	35451	1809	10563	16710	6369	22
102	27	3,2	14476	7935	2351	1508	2682	23
45	98	39,9	13518	9327	1413	814	1964	24
21	167	16,9	12759	6728	1923	1285	2823	25
75	57	21,6	29871	18025	5087	2158	4601	26
212	84	24,3	22075	15385	2918	1822	1950	27
44	67	50,0	13504	6799	2600	1903	2202	28
103	29	34,3	22838	6571	6104	6522	3641	29
246	65	40,9	18706	9574	3664	2556	2912	30
23	106	39,0	7354	3605	1284	620	1845	31
209	59	46,7	26303	3973	7325	11566	3439	32
42	67	37,9	17552	10432	2266	2083	2771	33
151	71	20,7	36150	6583	11750	10733	7084	34
82	83	0,1	17383	7962	3536	2586	3299	35
127	70	11,0	11617	8215	920	813	1669	36

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000. e Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów  
excluding Natura 2000 areas. e By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the

IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>		Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>a,b</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>a,b</sup></i>	
			pyłowych <i>particulates</i>	gazowych <i>gases</i>		w tys. t <i>in thous. t</i>	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg
	<b>Mazowieckie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	żuromiński . . . . .	26,9	0,1	8,3	1,5	5,6	140
2	żyrardowski . . . . .	64,7	0,1	84,2	39,5	14,9	199
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
3	Ostrołęka . . . . .	96,9	1,3	2796,1	12386,2	14,9	275
4	Płock . . . . .	95,8	0,7	6340,4	1489,8	35,1	276
5	Radom . . . . .	94,1	0,3	249,8	1258,9	67,5	300
6	Siedlce . . . . .	91,2	0,2	129,6	2115,6	30,7	399
7	m.st. Warszawa . . . . .	52,4	1,8	6321,4	5467,7	890,4	522
8	<b>Opolskie . . . . .</b>	<b>61,0</b>	<b>3,9</b>	<b>15550,0</b>	<b>163,2</b>	<b>259,2</b>	<b>249</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
9	brzeski . . . . .	65,4	0,2	155,9	50,5	21,3	231
10	głubczycki . . . . .	51,4	0,1	11,9	5,1	8,5	170
11	kędzierzyńsko-kozielski . . . . .	67,2	1,0	1568,6	519,4	22,4	221
12	kluczborski . . . . .	54,1	0,1	54,6	10,0	12,3	177
13	krapkowicki . . . . .	69,8	0,9	4733,8	183,9	18,6	276
14	namysłowski . . . . .	39,8	0,1	20,6	9,0	11,3	258
15	nyski . . . . .	58,0	0,2	140,9	61,6	38,1	263
16	oleski . . . . .	50,3	0,0	12,4	1,3	10,4	154
17	opolski . . . . .	41,5	0,8	8217,5	35,0	32,4	241
18	prudnicki . . . . .	57,8	0,1	57,8	8,9	14,3	241
19	strzelecki . . . . .	51,6	0,0	48,4	23,7	14,3	179
	Miasto na prawach powiatu <i>City with powiat status</i>						
20	Opole . . . . .	100,0	0,3	527,6	9411,3	55,1	433
21	<b>Podkarpackie . . . . .</b>	<b>55,1</b>	<b>2,7</b>	<b>3545,9</b>	<b>71,5</b>	<b>330,4</b>	<b>158</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
22	bieszczadzki . . . . .	47,2	0,0	15,1	4,1	5,0	227
23	brzozowski . . . . .	25,3	—	—	21	7,2	111
24	dębicki . . . . .	50,4	0,2	114,4	51,4	16,4	124
25	jarosławski . . . . .	68,9	0,1	180,0	6,1	19,8	162
26	jasielski . . . . .	39,4	0,1	73,4	66,2	16,3	142
27	kolbuszowski . . . . .	48,9	0,0	16,8	20,9	6,3	102
28	krośnieński . . . . .	61,8	0,0	53,8	6,9	13,3	121
29	leski . . . . .	39,8	—	—	x	8,5	320
30	leżajski . . . . .	42,9	0,1	392,7	253,8	8,8	127
31	lubaczowski . . . . .	50,3	—	—	x	9,8	172
32	łańcucki . . . . .	73,9	—	2,3	73,5	8,0	103
33	mielecki . . . . .	9,2	0,8	349,5	306,1	24,8	186
34	niżański . . . . .	46,5	0,1	29,3	5,7	3,4	51
35	przemyski . . . . .	37,9	—	—	x	6,3	89
36	przeworski . . . . .	48,0	0,0	7,4	11,3	4,8	61

<sup>a</sup> Dane szacunkowe. <sup>b</sup> Bez odpadów zebranych selektywnie. <sup>c</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>d</sup> Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).

<sup>a</sup> Estimated data. <sup>b</sup> Excluding waste collected separately. <sup>c</sup> As of 31 XII. <sup>d</sup> Including those created on the basis of gmina resolutions, employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chro- niona <sup>cd</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possess- ing unique environmental value<sup>cd</sup> in % of total area</i>	Pracujący <sup>ee</sup> <i>Employed persons<sup>ee</sup></i>					Lp. No.
			ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budown- ictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	
slużące ochronie środowiska in <i>environmental protection</i>	slużące gospodarce wodnej in <i>water management</i>							
88	32	73,9	11289	7387	1194	706	2002	1
159	64	60,9	15258	3428	3932	4595	3303	2
1316	28	x	15155	386	5689	4364	4716	3
1564	31	22,7	48127	586	20889	15913	10739	4
494	15	0,1	51540	934	16190	17211	17205	5
144	22	13,5	24878	560	8186	7761	8371	6
70	40	23,3	808524	4576	146449	496410	161089	7
<b>401</b>	<b>68</b>	<b>27,2</b>	<b>240512</b>	<b>49572</b>	<b>78555</b>	<b>55953</b>	<b>56432</b>	<b>8</b>
571	22	16,6	17814	3923	5980	3876	4035	9
38	224	12,5	11830	3948	3205	1449	3228	10
837	13	7,5	23410	3679	8454	6572	4705	11
111	8	36,3	13849	3898	3759	3049	3143	12
947	25	21,2	17763	2706	10125	2520	2412	13
88	34	46,6	9344	2990	3156	1279	1919	14
62	20	18,8	27541	6342	8086	5936	7177	15
70	9	9,0	17449	7418	5067	2109	2855	16
680	77	55,6	24082	5810	10212	3862	4198	17
110	3	2,9	12643	4772	3189	2014	2668	18
70	59	42,2	14740	3416	4761	2661	3902	19
659	261	x	50047	670	12561	20626	16190	20
<b>165</b>	<b>55</b>	<b>44,5</b>	<b>560911</b>	<b>157469</b>	<b>168288</b>	<b>115226</b>	<b>119928</b>	<b>21</b>
9	17	99,9	4252	1170	829	847	1406	22
73	17	48,7	12335	5449	1926	1518	3442	23
103	15	5,5	38388	11271	13553	7257	6307	24
64	15	24,0	32171	13084	6535	6041	6511	25
224	152	36,3	31257	10304	9567	5265	6121	26
49	6	49,4	14438	7944	2283	1644	2567	27
313	9	63,9	16752	5609	4907	1841	4395	28
104	18	98,2	5032	1422	899	925	1786	29
34	4	42,1	16833	6115	4841	2393	3484	30
25	14	47,9	14834	8040	1566	1980	3248	31
111	25	20,9	18542	6221	5425	3331	3565	32
314	56	13,2	41612	12160	17970	6032	5450	33
56	88	0,0	12337	5663	2755	1178	2741	34
215	6	70,7	14590	8211	1049	2792	2538	35
39	23	45,2	21619	10509	4900	2647	3563	36

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000. e Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów  
excluding Natura 2000 areas. e By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the

IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>		Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>a,b</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>a,b</sup></i>	
			pyłowych <i>particulates</i>	gazowych <i>gases</i>		w tys. t <i>in thous. t</i>	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg
	<b>Podkarpackie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	ropczycko-sędziszowski . . . . .	34,9	0,1	104,7	86,7	5,8	82
2	rzeszowski . . . . .	55,6	0,1	24,6	15,4	16,3	98
3	sanocki . . . . .	62,0	0,1	68,7	26,5	18,4	195
4	stalowowski . . . . .	66,8	0,4	1337,3	409,5	21,1	194
5	strzyżowski . . . . .	23,0	0,0	3,5	x	2,7	44
6	tarnobrzeski . . . . .	42,9	0,0	14,9	34,2	8,7	163
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
7	Krosno . . . . .	100,0	0,1	123,6	1141,9	13,3	280
8	Przemyśl . . . . .	100,0	0,1	120,9	463,6	20,7	310
9	Rzeszów . . . . .	98,6	0,2	440,8	1367,5	52,5	315
10	Tarnobrzeg . . . . .	71,3	0,3	72,3	488,2	11,9	239
11	<b>Podlaskie</b>	<b>62,4</b>	<b>1,7</b>	<b>1716,2</b>	<b>52,4</b>	<b>254,8</b>	<b>213</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
12	augustowski . . . . .	55,0	0,0	36,7	9,3	15,4	262
13	białostocki . . . . .	48,2	0,1	39,4	105,5	28,1	204
14	bielski . . . . .	53,4	0,1	46,9	4,8	10,4	175
15	grajewski . . . . .	54,2	0,3	161,4	84,1	8,2	165
16	hajnowski . . . . .	62,6	0,1	83,5	9,7	10,2	214
17	kolneński . . . . .	27,5	0,1	31,8	21,4	4,9	123
18	łomżyński . . . . .	16,2	0,0	26,1	112,4	4,9	95
19	moniecki . . . . .	40,6	0,1	27,8	73,8	4,9	115
20	sejneński . . . . .	30,5	—	—	x	1,9	89
21	siemiatycki . . . . .	32,7	—	12,7	8,4	4,8	99
22	sokólski . . . . .	45,6	0,0	20,9	6,1	10,4	144
23	suwalski . . . . .	22,8	—	—	9,1	2,7	77
24	wysokomazowiecki . . . . .	27,9	0,1	67,2	17,8	8,5	143
25	zambrowski . . . . .	58,0	0,2	41,1	14,2	6,1	136
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
26	Białystok . . . . .	96,6	0,5	890,5	1641,2	107,2	364
27	Łomża . . . . .	100,0	0,1	112,5	2093,9	14,2	224
28	Suwałki . . . . .	98,9	0,1	117,8	648,5	12,1	175
29	<b>Pomorskie</b>	<b>79,9</b>	<b>3,5</b>	<b>5979,3</b>	<b>134,7</b>	<b>630,8</b>	<b>286</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
30	bytowski . . . . .	70,5	0,1	23,2	23,0	9,1	121
31	chojnicki . . . . .	79,9	0,0	30,8	9,9	20,0	218
32	człuchowski . . . . .	71,7	0,1	24,5	101,2	10,6	187
33	gdański . . . . .	71,5	0,0	0,4	39,5	25,3	288
34	kartuski . . . . .	43,3	0,1	15,0	x	18,5	167
35	kościerski . . . . .	61,9	0,0	43,5	7,7	21,0	312
36	kwidziński . . . . .	68,3	0,6	1549,5	694,0	15,8	195

a Dane szacunkowe. b Bez odpadów zebranych selektywnie. c Stan w dniu 31 XII. d Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).

a Estimated data. b Excluding waste collected separately. c As of 31 XII. d Including those created on the basis of gmina resolutions, employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chro- niona <sup>cd</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possess- ing unique environmental value<sup>cd</sup> in % of total area</i>	Pracujący <sup>ce</sup> <i>Employed persons<sup>ce</sup></i>					Lp. No.
			ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budow- nictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	
80	58	33,3	19152	8254	5493	2331	3074	1
140	27	37,0	32224	14896	7528	4644	5156	2
184	44	81,8	24455	4832	10076	4679	4868	3
659	116	4,9	31438	3384	15407	7316	5331	4
15	9	46,0	13447	7279	2222	1347	2599	5
294	87	x	12051	4169	4420	1330	2132	6
167	14	0,1	26561	249	12699	8082	5531	7
134	29	0,0	17878	233	3924	6271	7450	8
122	228	0,1	76682	266	24350	29610	22456	9
121	8	x	12031	735	3164	3925	4207	10
<b>116</b>	<b>56</b>	<b>32,0</b>	<b>341196</b>	<b>138259</b>	<b>65753</b>	<b>67842</b>	<b>69342</b>	11
53	190	66,8	16590	8650	3261	2007	2672	12
97	27	33,9	31240	14584	7434	4238	4984	13
66	40	3,0	19767	11215	3637	2276	2639	14
21	24	19,5	13469	6797	2889	1488	2295	15
83	38	58,5	15400	6399	4021	2283	2697	16
3	27	22,4	12052	8641	956	800	1655	17
81	19	25,9	15085	11910	1250	765	1160	18
9	39	31,8	12680	9215	778	849	1838	19
1	3	60,9	6161	4233	240	467	1221	20
78	6	21,5	15574	10335	1514	1802	1923	21
58	114	25,9	24076	15557	2740	2420	3359	22
109	18	56,1	11071	8465	1156	549	901	23
101	64	2,4	20792	13555	3088	1742	2407	24
40	14	0,4	12971	6512	2930	1383	2146	25
242	77	1,0	82434	1117	20345	33762	27210	26
276	102	20,7	14294	649	2954	5672	5019	27
10	6	14,7	17540	425	6560	5339	5216	28
<b>158</b>	<b>54</b>	<b>32,5</b>	<b>536579</b>	<b>59761</b>	<b>177070</b>	<b>174726</b>	<b>125022</b>	29
40	65	20,8	17320	4261	6184	3008	3867	30
108	38	58,7	22805	4438	8721	5286	4360	31
118	34	10,6	12417	2992	4418	2138	2869	32
120	118	49,0	17357	2793	7287	4488	2789	33
31	35	48,7	24003	8319	7318	4012	4354	34
184	38	54,8	15875	4411	4996	2940	3528	35
151	28	31,0	24563	3530	12882	4606	3545	36

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000. e Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów  
excluding Natura 2000 areas. e By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the

IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>		Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>a,b</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>a,b</sup></i>	
			pyłowych <i>particulates</i>	gazowych <i>gases</i>		w tys. t <i>in thous. t</i>	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg
	<b>Pomorskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	łęborski . . . . .	76,1	0,2	58,8	92,4	17,8	280
2	malborski . . . . .	85,4	0,2	106,0	550,0	13,0	207
3	nowodworski . . . . .	58,5	0,0	3,2	9,7	5,5	155
4	pucki . . . . .	73,6	0,1	111,7	337,1	26,7	355
5	słupski . . . . .	64,8	0,1	52,6	17,6	15,6	169
6	starogardzki . . . . .	61,2	0,2	200,5	38,8	19,3	158
7	sztumski . . . . .	65,7	0,0	13,3	x	8,1	193
8	tczewski . . . . .	76,1	0,1	92,0	23,7	31,9	282
9	wejherowski . . . . .	64,8	0,1	33,6	64,3	48,8	265
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
10	Gdańsk . . . . .	100,0	1,1	2573,9	2293,9	173,7	381
11	Gdynia . . . . .	99,4	0,4	902,1	1486,7	99,0	394
12	Słupsk . . . . .	100,0	0,2	144,6	939,5	33,2	339
13	Sopot . . . . .	100,0	—	—	3070,6	18,0	459
14	<b>Śląskie . . . . .</b>	<b>69,2</b>	<b>21,8</b>	<b>46274,6</b>	<b>3357,2</b>	<b>1302,4</b>	<b>279</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
15	będziński . . . . .	54,7	1,9	3818,6	1283,0	45,2	300
16	bielski . . . . .	33,1	0,2	465,8	615,0	22,9	151
17	bieruńsko-łędzki . . . . .	70,6	0,2	157,5	9357,6	16,3	291
18	cieszyński . . . . .	60,0	0,2	116,4	91,5	36,4	213
19	częstochowski . . . . .	26,1	0,4	707,2	8,9	14,4	108
20	gliwicki . . . . .	52,9	0,6	240,3	4262,0	26,4	230
21	kłobucki . . . . .	32,0	0,0	10,1	x	8,4	99
22	lubliniecki . . . . .	65,7	0,0	9,1	1,5	11,7	152
23	mikołowski . . . . .	51,7	1,5	5457,9	12385,4	25,3	277
24	myszkowski . . . . .	55,1	0,1	100,4	466,4	13,1	183
25	pszczyński . . . . .	59,4	0,3	329,1	10847,8	22,2	211
26	raciborski . . . . .	50,6	0,2	114,2	73,7	26,0	234
27	rybnicki . . . . .	48,7	0,2	120,5	6,7	13,6	185
28	tarnogórski . . . . .	69,8	0,2	437,8	279,7	40,5	294
29	wodzisławski . . . . .	39,9	0,4	381,0	10550,2	29,5	190
30	zawierciański . . . . .	39,9	0,2	307,8	307,9	25,1	203
31	żywiecki . . . . .	46,7	0,1	43,5	121,3	16,8	112
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
32	Bielsko-Biała . . . . .	91,9	0,3	511,9	1232,8	57,0	324
33	Bytom . . . . .	90,5	0,5	432,1	5923,2	67,4	363
34	Chorzów . . . . .	98,1	0,2	1644,5	13469,7	39,7	349
35	Częstochowa . . . . .	83,5	0,7	919,0	3013,8	82,6	339
36	Dąbrowa Górnicza . . . . .	90,5	4,2	8430,9	12077,8	37,0	286
37	Gliwice . . . . .	89,1	0,5	524,3	10273,1	67,5	341

a Dane szacunkowe. b Bez odpadów zebranych selektywnie. c Stan w dniu 31 XII. d Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).

a Estimated data. b Excluding waste collected separately. c As of 31 XII. d Including those created on the basis of gmina resolutions, employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chro- niona <sup>cd</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possess- ing unique environmental value<sup>cd</sup> in % of total area</i>	Pracujący <sup>ce</sup> <i>Employed persons<sup>ce</sup></i>					Lp. No.
			ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budown- ictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	
131	13	27,7	12189	1232	4637	2911	3409	1
52	135	8,3	11933	1901	3622	3629	2781	2
100	381	25,1	5704	2145	901	1118	1540	3
723	38	45,0	13431	2072	5314	3116	2929	4
455	59	22,5	17905	3805	8046	2454	3600	5
64	36	42,4	26093	5360	9673	4845	6215	6
23	107	22,4	7399	2286	1886	1027	2200	7
106	64	12,7	26745	3157	12585	6381	4622	8
120	77	46,0	29928	4808	9677	8151	7292	9
176	25	23,0	140927	1192	37837	62064	39834	10
143	51	32,1	70641	764	20668	34895	14314	11
163	2	x	28062	199	8454	11320	8089	12
108	76	40,7	11282	96	1964	6337	2885	13
<b>319</b>	<b>36</b>	<b>22,1</b>	<b>1225513</b>	<b>69596</b>	<b>516262</b>	<b>382260</b>	<b>257395</b>	14
263	94	2,2	27346	2077	9803	9078	6388	15
149	69	23,8	27555	2995	12248	7547	4765	16
570	93	0,3	19365	642	14317	2463	1943	17
144	49	33,1	37372	4484	12455	10582	9851	18
306	60	22,7	25698	10631	8126	2787	4154	19
239	30	13,7	22702	3002	11131	4238	4331	20
183	25	5,9	21002	8081	7621	1936	3364	21
179	57	35,7	16659	3575	5718	3052	4314	22
455	27	13,3	24943	955	13880	5979	4129	23
148	3	35,6	13643	3336	5292	2057	2958	24
435	55	2,3	29486	4031	15365	5077	5013	25
61	15	36,5	23983	3415	7752	7148	5668	26
357	16	58,5	8689	1062	3389	2227	2011	27
253	34	0,8	32645	1635	13485	9993	7532	28
215	30	2,2	30012	1869	14449	6299	7395	29
478	3	33,4	28777	7423	10187	5711	5456	30
181	53	52,1	30959	4192	14601	5561	6605	31
327	74	41,0	65830	502	29210	23196	12922	32
212	14	1,0	33769	151	11542	12029	10047	33
293	20	7,2	25801	92	8444	10336	6929	34
338	25	6,3	79072	808	33826	25846	18592	35
211	61	19,3	41503	310	22593	12358	6242	36
363	35	x	70756	620	30041	27463	12632	37

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000. e Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów  
excluding Natura 2000 areas. e By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the

IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>		Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>a,b</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>a,b</sup></i>	
			pyłowych <i>particulates</i>	gazowych <i>gases</i>		w tys. t <i>in thous. t</i>	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg
	<b>Śląskie (dok.)</b>						
	Miasta na prawach powiatu (dok.): <i>Cities with powiat status (cont.):</i>						
1	Jastrzębie-Zdrój . . . . .	77,7	0,5	877,1	52967,1	26,7	283
2	Jaworzno . . . . .	94,2	2,4	7904,1	12647,7	31,0	324
3	Katowice . . . . .	69,7	0,7	1211,9	22014,5	119,2	380
4	Mysłowice . . . . .	10,3	1,3	38,3	5563,6	26,6	355
5	Piekary Śląskie . . . . .	81,3	0,3	76,5	11267,5	17,7	300
6	Ruda Śląska . . . . .	77,8	0,5	706,1	28189,7	49,6	342
7	Rybnik . . . . .	74,9	2,3	8919,1	33089,2	48,8	346
8	Siemianowice Śląskie . . . . .	100,0	0,1	9,4	456,0	25,6	355
9	Sosnowiec . . . . .	95,6	0,1	175,1	1344,0	71,2	319
10	Świętochłowice . . . . .	89,6	—	35,0	1015,4	20,8	380
11	Tychy . . . . .	83,6	0,2	513,7	3215,9	39,8	305
12	Zabrze . . . . .	91,5	0,3	450,6	10216,3	61,2	323
13	Żory . . . . .	83,5	0,1	77,6	84,6	19,3	309
14	<b>Świętokrzyskie . . . . .</b>	<b>50,4</b>	<b>3,9</b>	<b>12049,8</b>	<b>139,9</b>	<b>200,1</b>	<b>157</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
15	buski . . . . .	37,4	0,0	38,6	x	10,1	138
16	jędrzejowski . . . . .	35,1	0,2	1259,8	1,1	10,4	117
17	kazimierski . . . . .	20,8	0,1	31,0	15,2	2,2	62
18	kielecki . . . . .	32,3	0,5	1509,7	88,5	15,5	78
19	konecki . . . . .	35,6	0,1	46,4	18,6	9,6	115
20	opatowski . . . . .	29,9	0,3	2118,4	9,3	5,9	105
21	ostrowiecki . . . . .	59,2	0,1	354,5	633,1	19,7	171
22	pińczowski . . . . .	39,4	0,1	69,9	60,4	4,5	108
23	sandomierski . . . . .	35,6	0,2	139,3	51,2	17,2	211
24	skarżyski . . . . .	70,2	0,6	113,1	104,6	9,9	124
25	starachowicki . . . . .	66,6	0,3	116,5	68,6	18,0	192
26	staszowski . . . . .	41,6	0,8	5447,6	798,3	8,7	118
27	włoszczowski . . . . .	32,2	0,3	531,3	25,0	4,0	85
	Miasto na prawach powiatu <i>City with powiat status</i>						
28	Kielce . . . . .	91,3	0,4	273,7	917,3	64,3	311
29	<b>Warmińsko-mazurskie . . . . .</b>	<b>71,7</b>	<b>1,4</b>	<b>1405,6</b>	<b>37,0</b>	<b>316,6</b>	<b>222</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
30	bartoszycki . . . . .	66,3	0,0	27,1	5,7	11,3	186
31	braniewski . . . . .	69,6	0,1	30,3	2,0	8,0	185
32	działdowski . . . . .	68,8	0,0	17,9	36,1	8,6	132
33	elbląski . . . . .	38,2	0,1	22,8	0,8	7,9	140
34	ełcki . . . . .	75,5	0,1	132,2	45,1	19,8	233
35	giżycki . . . . .	74,2	0,1	68,4	7,1	15,4	271
36	gołdapski . . . . .	70,6	—	—	8,9	4,4	166

<sup>a</sup> Dane szacunkowe. <sup>b</sup> Bez odpadów zebranych selektywnie. <sup>c</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>d</sup> Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).

<sup>a</sup> Estimated data. <sup>b</sup> Excluding waste collected separately. <sup>c</sup> As of 31 XII. <sup>d</sup> Including those created on the basis of gmina resolutions, employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chro- niona <sup>cd</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possess- ing unique environmental value<sup>cd</sup> in % of total area</i>	Pracujący <sup>ee</sup> <i>Employed persons<sup>ee</sup></i>					Lp. No.
			ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budow- nictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	
slużące ochronie środowiska in <i>environmental protection</i>	slużące gospodarce wodnej in <i>in water management</i>							
208	59	x	31560	716	20341	5822	4681	1
519	11	2,4	20096	112	9601	5871	4512	2
231	11	1,4	158274	447	44104	78045	35678	3
67	6	x	20625	107	11223	5574	3721	4
118	70	x	12225	140	6273	3016	2796	5
276	13	x	35780	189	19874	8862	6855	6
2319	48	30,1	39958	461	17351	13419	8727	7
25	19	4,0	12350	90	5274	4025	2961	8
322	28	0,4	51721	262	19209	19588	12662	9
177	47	1,3	8618	37	3554	3019	2008	10
293	26	0,2	44200	428	24479	13103	6190	11
102	0	x	40587	69	15546	14111	10861	12
181	83	x	11952	650	3958	4842	2502	13
<b>105</b>	<b>31</b>	<b>63,0</b>	<b>366632</b>	<b>143352</b>	<b>86912</b>	<b>65172</b>	<b>71196</b>	14
246	56	92,6	26326	16567	2052	2996	4711	15
11	13	67,7	26063	14981	3795	3493	3794	16
20	54	17,8	13183	10149	722	950	1362	17
86	45	85,9	41487	24252	6774	3553	6908	18
47	23	71,0	20558	7474	6406	2553	4125	19
222	32	14,4	18560	11975	2282	1558	2745	20
31	78	73,3	27158	6183	9070	6542	5363	21
58	32	97,6	14685	9433	1692	1459	2101	22
49	38	6,0	27121	15566	3747	3854	3954	23
86	2	75,8	15491	894	6153	4453	3991	24
141	8	89,6	25269	5804	12307	2890	4268	25
531	17	35,7	24157	11232	6565	2883	3477	26
63	41	46,3	15189	8098	3545	1324	2222	27
41	8	71,9	71385	744	21802	26664	22175	28
<b>100</b>	<b>66</b>	<b>46,3</b>	<b>337010</b>	<b>65907</b>	<b>108267</b>	<b>83049</b>	<b>79787</b>	29
29	35	19,7	11920	3826	2216	2519	3359	30
111	19	30,3	7808	2557	1252	1685	2314	31
100	20	37,4	15541	4056	5906	2435	3144	32
75	253	40,8	11767	4330	3846	1620	1971	33
95	69	50,2	19067	3130	6724	4843	4370	34
101	78	63,8	11640	3249	2804	2784	2803	35
283	53	78,5	5561	1747	1739	859	1216	36

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000. e Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów  
excluding Natura 2000 areas. e By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>		Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>a,b</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>a,b</sup></i>	
			pyłowych <i>particulates</i>	gazowych <i>gases</i>		w tys. t <i>in thous. t</i>	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg
	<b>Warmińsko-mazurskie (dok.)</b>						
	<i>Powiaty (dok.): Powiats (cont.):</i>						
1	iaławski . . . . .	62,7	0,1	60,4	42,8	13,0	144
2	kętrzyński . . . . .	71,8	0,1	26,8	5,6	11,8	179
3	lidzbarski . . . . .	66,4	0,1	40,9	2,4	14,4	338
4	mragowski . . . . .	69,2	0,1	58,8	3,1	11,9	237
5	nidzicki . . . . .	72,0	0,0	7,1	41,1	5,2	153
6	nowomiejski . . . . .	36,4	—	—	25,5	3,6	83
7	olecki . . . . .	68,1	0,0	1,3	79,7	9,5	277
8	olsztyński . . . . .	55,8	—	0,1	29,9	20,1	176
9	ostródzki . . . . .	70,1	0,0	60,3	55,9	23,6	224
10	piski . . . . .	64,8	0,1	79,3	40,2	11,2	196
11	szczygieński . . . . .	59,4	0,1	29,1	14,1	11,7	169
12	węgorzewski . . . . .	57,8	0,0	5,7	7,4	7,2	307
	<i>Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:</i>						
13	Elbląg . . . . .	100,0	0,1	275,5	2045,0	38,7	305
14	Olsztyn . . . . .	99,7	0,2	461,5	1535,2	59,3	339
15	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>61,8</b>	<b>7,0</b>	<b>18294,2</b>	<b>162,7</b>	<b>809,6</b>	<b>239</b>
	<i>Powiaty: Powiats:</i>						
16	chodzieski . . . . .	74,5	0,0	13,1	3,4	10,5	224
17	czarnkowsko-trzcianecki . . . . .	52,6	0,3	195,0	27,6	15,7	182
18	gnieźnieński . . . . .	71,9	0,1	55,7	100,6	37,5	267
19	gostyński . . . . .	40,8	0,1	167,0	398,1	12,7	168
20	grodziski . . . . .	47,7	—	0,2	40,3	7,0	142
21	jarociński . . . . .	73,0	0,1	38,3	42,8	10,2	145
22	kaliski . . . . .	22,1	0,0	4,0	12,7	6,1	75
23	kępiński . . . . .	44,8	0,0	18,5	11,3	10,1	181
24	kolski . . . . .	45,8	0,2	23,1	59,4	18,3	208
25	koniński . . . . .	28,5	0,1	30,5	11,2	16,8	135
26	kościański . . . . .	55,6	0,0	3,7	108,3	14,8	190
27	krotoszyński . . . . .	62,0	0,1	28,5	31,1	15,4	199
28	leszczyński . . . . .	21,8	—	—	98,3	10,0	199
29	międzychodzki . . . . .	56,7	0,1	69,1	37,1	7,9	216
30	nowotomyski . . . . .	41,4	0,1	58,8	48,9	9,5	132
31	obornicki . . . . .	44,6	—	—	36,8	8,0	142
32	ostrowski . . . . .	49,8	0,1	167,7	70,3	36,7	232
33	ostrzeszowski . . . . .	43,9	0,0	4,0	22,3	5,0	91
34	piłski . . . . .	76,4	0,3	262,0	72,2	39,3	287
35	pleszewski . . . . .	41,2	—	—	42,6	8,8	142
36	poznański . . . . .	54,9	0,0	20,8	94,3	90,6	304

<sup>a</sup> Dane szacunkowe. <sup>b</sup> Bez odpadów zebranych selektywnie. <sup>c</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>d</sup> Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).

<sup>a</sup> Estimated data. <sup>b</sup> Excluding waste collected separately. <sup>c</sup> As of 31 XII. <sup>d</sup> Including those created on the basis of gmina resolutions, employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chro- niona <sup>cd</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possess- ing unique environmental value<sup>cd</sup> in % of total area</i>	Pracujący <sup>ce</sup> <i>Employed persons<sup>ce</sup></i>					Lp. No.
			ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budow- nictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	
slużące ochronie środowiska in <i>environmental protection</i>	slużące gospodarce wodnej in <i>in water management</i>							
246	16	42,9	25235	5950	10622	4357	4306	1
46	46	21,7	12949	2980	4681	2220	3068	2
22	45	24,2	8803	2562	2872	1424	1945	3
63	37	60,3	11405	2421	3920	2838	2226	4
22	44	57,9	7102	1901	2570	1169	1462	5
0	49	34,9	9919	4125	2891	1203	1700	6
36	96	40,0	8915	2668	3007	1453	1787	7
99	190	54,0	22631	5727	8965	3434	4505	8
168	26	55,8	22956	4487	8630	5251	4588	9
13	27	57,9	10046	2965	2550	1935	2596	10
100	48	44,2	14216	4523	3782	2380	3531	11
75	100	63,8	4468	1928	486	727	1327	12
68	115	44,8	31305	386	11756	10297	8866	13
145	17	5,7	63756	389	17048	27616	18703	14
<b>197</b>	<b>52</b>	<b>31,6</b>	<b>1023449</b>	<b>207566</b>	<b>356069</b>	<b>278383</b>	<b>181431</b>	<b>15</b>
58	32	31,6	12009	2193	6051	1679	2086	16
46	63	43,9	22497	5287	9621	3451	4138	17
114	12	12,8	31384	7401	9884	7386	6713	18
78	22	18,6	22066	7828	7741	3432	3065	19
37	24	0,1	15015	5319	4204	3844	1648	20
169	19	20,3	17711	5008	6105	3846	2752	21
38	47	24,5	23130	16085	3335	1296	2414	22
143	15	15,7	19954	5090	10192	2090	2582	23
16	149	24,4	24384	11275	6572	3010	3527	24
157	9	38,2	29261	15770	6404	3475	3612	25
96	17	47,8	18494	6297	4696	4009	3492	26
50	13	45,3	22496	7503	7993	3522	3478	27
80	10	47,7	13451	5809	4570	1770	1302	28
114	23	67,8	13571	2141	4077	5628	1725	29
94	40	14,2	20382	4492	9566	3447	2877	30
62	50	15,4	13392	2936	6027	2208	2221	31
133	9	62,1	41415	10423	15274	8654	7064	32
63	27	82,8	16727	6624	6241	1530	2332	33
218	52	44,9	38977	5878	15455	9963	7681	34
129	86	9,9	16645	7099	4143	2312	3091	35
476	135	27,6	93001	9161	42857	33413	7570	36

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000. e Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów  
excluding Natura 2000 areas. e By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>		Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>a,b</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>a,b</sup></i>	
			pyłowych <i>particulates</i>	gazowych <i>gases</i>		w tys. t <i>in thous. t</i>	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg
	<b>Wielkopolskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	rawicki . . . . .	49,1	0,1	55,8	727,3	7,8	131
2	ślupecki . . . . .	51,5	0,0	33,9	48,3	16,8	286
3	szamotulski . . . . .	59,3	0,0	146,8	242,4	17,2	199
4	średzki . . . . .	52,4	0,1	65,0	298,2	16,8	307
5	śremski . . . . .	67,8	0,2	61,6	111,7	14,8	252
6	turecki . . . . .	48,3	0,8	4763,5	513,0	17,8	212
7	wągrowiecki . . . . .	58,0	—	6,1	3,5	13,6	201
8	wolsztyński . . . . .	48,7	0,1	21,7	192,6	16,1	294
9	wrzesiński . . . . .	52,3	0,0	0,0	157,0	23,2	313
10	złotowski . . . . .	59,2	0,1	30,3	1,4	12,8	187
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
11	Kalisz . . . . .	71,4	0,4	137,1	700,0	34,3	317
12	Konin . . . . .	80,1	2,4	10025,5	15296,3	20,7	258
13	Leszno . . . . .	99,9	0,2	88,7	1390,6	16,8	263
14	Poznań . . . . .	96,1	0,8	1698,0	1838,2	190,2	337
15	<b>Zachodniopomorskie . . . .</b>	<b>60,4</b>	<b>5,7</b>	<b>9327,6</b>	<b>298,8</b>	<b>501,2</b>	<b>296</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
16	białogardzki . . . . .	76,8	0,1	56,2	24,5	12,2	253
17	choszczeński . . . . .	74,8	0,0	12,0	8,4	9,4	189
18	drawski . . . . .	70,2	0,1	13,7	1,0	11,9	205
19	goleniowski . . . . .	67,7	0,2	34,1	56,2	23,3	295
20	gryficki . . . . .	72,2	0,0	4,9	3,3	13,5	221
21	gryfiński . . . . .	64,8	1,3	5663,6	376,5	19,7	237
22	kamiński . . . . .	69,4	—	0,3	x	11,1	234
23	kolobrzegi . . . . .	86,6	0,1	86,9	61,8	27,0	354
24	koszaliński . . . . .	55,1	0,2	9,1	0,7	14,0	218
25	lobeski . . . . .	51,8	0,1	17,4	5,0	7,3	192
26	myśliborski . . . . .	65,9	0,1	84,4	194,7	17,9	265
27	policki . . . . .	78,9	0,8	1445,8	6946,8	20,3	310
28	pyrzycki . . . . .	72,7	—	—	5,5	8,4	211
29	ślawieński . . . . .	71,4	0,0	8,5	58,2	12,1	210
30	stargardzki . . . . .	78,4	0,1	129,2	333,9	31,3	263
31	szczecinecki . . . . .	77,1	1,1	360,5	127,5	17,9	231
32	świdwiński . . . . .	67,4	0,0	11,8	1,6	11,8	242
33	walecki . . . . .	74,1	0,1	34,2	7,3	20,5	375
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
34	Koszalin . . . . .	98,7	0,1	138,1	551,8	46,7	434
35	Szczecin . . . . .	15,0	1,0	1150,8	802,7	145,6	356
36	Świnoujście . . . . .	99,8	0,4	66,1	59,9	19,4	476

<sup>a</sup> Dane szacunkowe. <sup>b</sup> Bez odpadów zebranych selektywnie. <sup>c</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>d</sup> Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).

<sup>a</sup> Estimated data. <sup>b</sup> Excluding waste collected separately. <sup>c</sup> As of 31 XII. <sup>d</sup> Including those created on the basis of gmina resolutions, employed persons on private farms in agriculture (estimated data).

Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chro- niona <sup>cd</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possess- ing unique environmental value<sup>cd</sup> in % of total area</i>	Pracujący <sup>ce</sup> <i>Employed persons<sup>ce</sup></i>					Lp. No.
			ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budow- nictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	
służące ochronie środowiska in <i>environmental protection</i>	służące gospodarce wodnej in <i>water management</i>							
98	209	0,0	20823	6610	8044	3082	3087	1
24	10	49,9	15345	6754	4048	1767	2776	2
152	24	27,7	23065	5200	10112	3678	4075	3
94	46	2,0	15100	4033	5649	3230	2188	4
180	90	12,5	16147	3686	6847	2761	2853	5
160	17	41,7	25760	8469	10503	3237	3551	6
47	9	14,4	14064	5336	4036	1994	2698	7
163	18	64,0	17703	5540	6567	3289	2307	8
101	26	21,7	17985	4523	6963	3584	2915	9
46	52	32,3	14065	4161	4400	2458	3046	10
199	10	0,1	34100	1182	13709	11409	7800	11
2077	30	3,0	26698	352	10434	9126	6786	12
64	0	x	22171	340	9727	7423	4681	13
167	79	0,7	234461	1761	64022	111380	57298	14
<b>254</b>	<b>77</b>	<b>21,5</b>	<b>361474</b>	<b>42711</b>	<b>111599</b>	<b>110710</b>	<b>96454</b>	<b>15</b>
44	22	0,3	9557	1367	3922	1920	2348	16
222	11	54,4	8171	2794	1698	1332	2347	17
52	35	43,3	10398	2128	3754	1737	2779	18
389	22	8,4	16923	2846	7938	2458	3681	19
97	166	0,5	10804	2062	2625	3164	2953	20
383	24	24,7	13604	3510	4200	2399	3495	21
43	58	9,9	6719	1630	1005	1806	2278	22
110	46	6,9	16583	2078	4141	5600	4764	23
73	36	20,2	9781	2920	2620	1654	2587	24
98	21	2,8	6013	1172	2544	873	1424	25
444	29	44,1	14560	2890	6029	2706	2935	26
259	47	3,3	13688	584	8167	2561	2376	27
24	4	0,1	7164	2493	2085	846	1740	28
157	64	13,7	10591	3062	3147	1774	2608	29
193	138	10,6	20405	3972	6036	5358	5039	30
11	10	28,1	15028	2330	5370	3918	3410	31
100	41	14,1	9101	2004	3193	1383	2521	32
56	32	51,5	9446	1514	3291	1964	2677	33
34	21	44,6	29525	200	8585	11706	9034	34
518	172	5,7	115404	1077	29558	51769	33000	35
561	15	18,3	8009	78	1691	3782	2458	36

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000. e Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów  
excluding Natura 2000 areas. e By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>				Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>d</sup> w % Registered unemployment rate <sup>d</sup> in %
		ogółem w tys. total in thous.	z liczby ogółem of total			
			kobiety women	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku do 25 lat aged up to 25 years	
1	<b>POLSKA POLAND</b>	<b>1746,6</b>	<b>58,2</b>	<b>45,1</b>	<b>19,0</b>	<b>11,2</b>
2	<b>Dolnośląskie</b>	<b>127,5</b>	<b>57,1</b>	<b>40,5</b>	<b>15,4</b>	<b>11,4</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>					
3	bolesławiecki	4,0	54,7	38,0	20,3	13,4
4	dzierżoniowski	8,1	52,7	48,6	14,6	23,7
5	głogowski	4,1	66,9	35,0	20,1	12,9
6	górowski	2,4	55,5	29,1	20,9	21,4
7	jaworski	3,5	56,2	39,4	18,0	18,8
8	jeleniogórski	2,9	51,4	34,0	10,8	14,8
9	kamienogórski	2,2	52,5	27,2	17,2	15,4
10	kłodzki	13,6	53,7	44,7	16,1	23,1
11	legnicki	2,7	57,8	35,1	16,6	16,7
12	lubański	4,0	55,4	39,7	17,7	22,4
13	lubiński	2,8	66,0	20,8	24,7	7,3
14	lwówecki	3,5	53,3	42,7	15,2	24,1
15	milicki	2,0	68,6	50,6	20,4	16,4
16	oleśnicki	4,1	63,4	40,5	20,6	11,2
17	oławski	2,3	55,5	36,3	16,6	7,9
18	polkowicki	3,1	64,0	42,7	21,6	8,3
19	strzeliński	2,9	55,1	48,3	16,7	18,7
20	średzki	1,8	59,3	42,5	18,7	10,0
21	świdnicki	6,9	57,5	28,5	16,8	12,1
22	trzebnicki	3,4	61,2	40,6	18,2	13,9
23	wałbrzyski	10,7	60,0	36,4	10,8	16,2
24	wołowski	2,6	61,1	37,7	19,4	16,0
25	wrocławski	2,0	57,9	56,6	10,8	4,6
26	ząbkowicki	4,3	53,3	32,5	18,1	17,8
27	zgorzelecki	4,1	60,3	43,5	17,3	12,0
28	złotoryjski	3,9	55,0	39,0	17,1	24,9
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>					
29	Jelenia Góra	2,7	51,3	27,0	9,6	7,7
30	Legnica	3,5	52,6	26,5	11,3	7,8
31	Wrocław	13,5	56,7	57,0	6,3	4,5
32	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>123,2</b>	<b>61,7</b>	<b>45,2</b>	<b>19,7</b>	<b>14,9</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>					
33	aleksandrowski	4,2	56,3	42,9	17,7	19,5
34	brodnicki	4,4	69,4	41,1	24,8	14,7
35	bydgoski	3,8	63,3	42,3	19,1	11,0

a Stan w dniu 31 XII. b Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. c Na podstawie bilansu zasobów  
a As of 31 XII. b Excluding economic entities employing up to 9 persons. c Based on balances of net dwelling stocks. d And collectors.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>b</sup> Average monthly gross wages and salaries <sup>b</sup>		Sieć rozdzielcza <sup>a</sup> na 100 km <sup>2</sup> w km Distribution systems <sup>a</sup> per 100 km <sup>2</sup> in km			Zasoby mieszkaniowe — mieszkania <sup>ac</sup> Dwelling stocks — dwellings <sup>ac</sup>			Lp. No.
w zł in zł	województwo=100 voivodship=100	wodo- ciągowa water-line system	kanali- zacyjna <sup>d</sup> sewerage system <sup>d</sup>	gazowa gas-line system	ogółem w tys. total in thous.	stanowiące własność gminy w % ogółem being gmina ownership in % of total	na 1000 ludności per 1000 population	
<b>2866,04</b>	x	<b>82,2</b>	<b>28,6</b>	<b>34,8</b>	<b>12993,7</b>	<b>9,0</b>	<b>340,9</b>	1
<b>2860,66</b>	<b>100,0</b>	<b>68,2</b>	<b>36,1</b>	<b>29,3</b>	<b>1027,5</b>	<b>16,6</b>	<b>357,0</b>	2
2324,46	81,3	47,7	32,2	13,5	29,3	10,8	330,9	3
2246,79	78,5	67,3	50,4	54,7	38,2	20,0	366,2	4
2452,70	85,7	79,1	56,3	32,5	29,3	10,0	335,0	5
2101,60	73,5	51,5	5,4	10,9	11,4	9,9	313,6	6
2193,68	76,7	52,9	32,1	16,7	17,1	16,7	329,6	7
2158,71	75,5	63,9	27,3	30,4	22,5	14,9	351,8	8
2173,04	76,0	61,3	41,8	15,3	16,3	27,3	354,4	9
2308,06	80,7	41,6	23,1	20,0	60,7	19,4	367,8	10
2181,72	76,3	71,1	51,5	26,9	16,6	12,0	312,1	11
2111,18	73,8	65,9	39,1	20,7	19,6	14,5	345,5	12
5261,68	183,9	61,4	78,3	47,2	36,2	5,7	343,9	13
2214,40	77,4	44,6	26,2	7,6	16,6	11,1	346,9	14
2190,25	76,6	50,0	13,0	10,1	10,7	3,4	289,3	15
2205,88	77,1	70,2	19,9	20,3	31,4	12,6	303,8	16
2570,69	89,9	80,7	26,4	18,0	22,9	9,8	320,3	17
2780,45	97,2	58,8	41,5	28,1	19,8	9,8	323,0	18
2385,80	83,4	42,0	10,6	6,3	14,1	5,2	320,8	19
2452,93	85,7	57,1	23,9	8,3	15,0	5,7	303,8	20
2507,13	87,6	93,1	36,8	37,1	56,4	17,3	353,2	21
2412,72	84,3	65,3	12,2	17,5	23,7	6,4	302,3	22
2683,57	93,8	95,0	54,2	79,0	71,9	33,4	394,6	23
2410,69	84,3	44,8	25,0	9,3	15,9	7,7	334,4	24
2697,55	94,3	94,6	46,7	18,6	33,4	3,2	315,2	25
2307,68	80,7	42,5	13,5	11,0	23,4	12,4	339,9	26
3232,80	113,0	63,7	22,3	12,2	32,8	11,5	350,2	27
2454,96	85,8	59,6	33,1	10,4	14,9	19,0	326,5	28
2548,93	89,1	235,8	166,5	199,1	33,6	21,2	392,2	29
2282,17	79,8	325,5	340,4	318,2	40,1	24,9	383,0	30
3048,98	106,6	418,0	282,3	458,1	253,7	19,6	400,8	31
<b>2443,17</b>	<b>100,0</b>	<b>115,8</b>	<b>29,8</b>	<b>12,6</b>	<b>678,6</b>	<b>8,4</b>	<b>328,4</b>	32
2048,15	83,8	180,6	28,4	10,2	18,3	5,0	330,9	33
2198,64	90,0	132,7	32,9	1,2	23,1	5,3	306,5	34
2236,28	91,5	99,9	28,0	10,7	28,9	6,4	290,3	35

mieszkaniowych. d Oraz kolektory.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>				Stopa bezrobocia rejestr- owanego <sup>d</sup> w % Registered unemploy- ment rate <sup>d</sup> in %
		ogółem w tys. total in thous.	z liczby ogółem of total			
			kobiety women	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku do 25 lat aged up to 25 years	
	<b>Kujawsko-pomorskie (dok.)</b>					
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>					
1	chełmiński . . . . .	3,0	58,4	39,8	21,7	17,4
2	golubsko-dobrzyński . . . . .	3,0	62,1	39,0	27,8	18,0
3	grudziądzki . . . . .	3,5	64,5	45,9	23,3	24,1
4	inowrocławski . . . . .	15,0	61,4	55,1	20,3	22,3
5	lipnowski . . . . .	5,7	57,1	49,2	22,4	22,4
6	mogileński . . . . .	3,7	69,2	53,2	22,5	20,2
7	nakielski . . . . .	6,3	63,1	40,4	19,4	22,0
8	radziejowski . . . . .	3,4	53,1	52,2	22,7	19,9
9	rypiński . . . . .	3,5	66,5	44,7	23,5	19,2
10	sępoleński . . . . .	3,2	67,1	41,5	21,6	21,8
11	świecki . . . . .	5,9	65,4	48,4	17,1	16,1
12	toruński . . . . .	5,0	58,8	42,6	21,4	15,9
13	tucholski . . . . .	3,2	67,4	44,0	25,2	18,5
14	wąbrzeski . . . . .	2,5	57,8	45,9	20,8	19,4
15	włocławski . . . . .	7,1	57,0	46,5	18,2	22,2
16	żniński . . . . .	5,4	67,3	39,4	18,8	21,9
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>					
17	Bydgoszcz . . . . .	10,3	59,2	40,1	13,6	6,2
18	Grudziądz . . . . .	7,2	62,5	44,1	16,8	20,0
19	Toruń . . . . .	5,8	61,4	38,6	27,3	6,3
20	Włocławek . . . . .	8,2	59,7	46,2	11,4	14,4
21	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>118,1</b>	<b>53,1</b>	<b>48,8</b>	<b>23,8</b>	<b>13,0</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>					
22	białski . . . . .	6,8	50,9	55,0	25,8	14,8
23	biłgorajski . . . . .	4,7	53,9	33,7	27,0	10,1
24	chełmski . . . . .	7,0	56,2	58,3	22,6	21,1
25	hrubieszowski . . . . .	5,1	48,3	51,3	24,7	16,3
26	janowski . . . . .	3,1	49,6	48,9	29,4	13,3
27	krasnostawski . . . . .	4,0	51,2	48,7	26,6	12,8
28	kraśnicki . . . . .	5,9	53,5	47,6	33,4	14,5
29	lubartowski . . . . .	5,6	56,1	53,0	22,8	15,0
30	lubelski . . . . .	5,1	52,4	50,4	26,0	10,1
31	łęczyński . . . . .	2,8	61,6	38,2	31,8	11,9
32	łukowski . . . . .	4,8	56,9	40,4	27,7	11,2
33	opolski . . . . .	5,5	47,9	53,4	25,9	19,5
34	parczewski . . . . .	2,2	53,9	47,1	29,1	14,8
35	puławski . . . . .	4,7	53,9	39,7	22,6	9,9
36	radzyński . . . . .	3,2	49,7	51,5	29,5	12,6

a Stan w dniu 31 XII. b Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. c Na podstawie bilansu zasobów  
a As of 31 XII. b Excluding economic entities employing up to 9 persons. c Based on balances of net dwelling stocks. d And collectors.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>b</sup> <i>Average monthly gross wages and salaries<sup>b</sup></i>		Sieć rozdzielcza <sup>a</sup> na 100 km <sup>2</sup> w km <i>Distribution systems<sup>a</sup> per 100 km<sup>2</sup> in km</i>			Zasoby mieszkaniowe — mieszkania <sup>ac</sup> <i>Dwelling stocks — dwellings<sup>ac</sup></i>			Lp. No.
w zł <i>in zł</i>	województwo=100 <i>voivodship=100</i>	wodo- ciągową <i>water-line system</i>	kanali- zacyjną <sup>d</sup> <i>sewerage system<sup>d</sup></i>	gazowa <i>gas-line system</i>	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	stanowiące własność gminy w % ogółem <i>being gmina ownership in % of total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	
2108,73	86,3	130,6	31,2	7,6	15,5	6,0	302,2	1
2164,60	88,6	170,9	21,7	2,2	13,2	6,8	293,0	2
2126,35	87,0	116,8	22,0	3,9	11,3	7,1	291,8	3
2251,00	92,1	112,8	34,3	14,9	53,9	11,5	327,8	4
2074,42	84,9	128,2	9,1	x	18,9	5,6	286,8	5
2167,70	88,7	101,2	26,4	7,8	13,8	10,5	295,1	6
2145,00	87,8	68,4	15,1	6,4	24,5	6,9	287,9	7
2146,56	87,9	155,0	12,9	0,8	12,3	2,2	292,3	8
2144,46	87,8	137,0	17,7	x	13,0	6,2	294,5	9
2047,91	83,8	57,1	17,2	4,7	11,6	7,6	282,8	10
2465,01	100,9	92,9	33,6	5,1	29,4	7,0	303,3	11
2100,86	86,0	114,5	30,6	4,2	25,0	4,8	271,8	12
2051,01	83,9	64,3	32,2	5,9	13,6	3,9	286,5	13
2193,29	89,8	145,8	30,3	4,1	11,0	5,1	315,1	14
2010,89	82,3	128,9	13,2	6,7	25,2	3,8	295,3	15
2062,85	84,4	96,8	23,6	6,4	20,4	6,0	292,4	16
2690,84	110,1	322,5	280,3	331,5	137,0	10,3	379,1	17
2210,11	90,5	287,6	307,0	249,5	35,8	19,7	361,2	18
2753,44	112,7	246,4	205,2	293,4	79,1	7,7	383,0	19
2531,51	103,6	223,1	174,5	214,7	43,9	10,0	370,5	20
<b>2486,22</b>	<b>100,0</b>	<b>72,7</b>	<b>15,3</b>	<b>26,8</b>	<b>710,2</b>	<b>3,6</b>	<b>327,8</b>	<b>21</b>
2042,47	82,2	54,1	9,7	1,5	36,1	2,7	318,0	22
2274,16	91,5	56,5	17,6	23,1	30,0	1,9	289,5	23
2182,50	87,8	57,3	7,7	6,2	26,5	1,4	334,1	24
2195,60	88,3	37,3	8,3	1,6	22,2	3,1	327,6	25
2091,05	84,1	52,1	5,5	12,6	13,0	0,9	273,7	26
2298,87	92,5	81,2	12,2	34,7	23,6	0,8	344,1	27
2159,55	86,9	72,3	12,0	58,0	30,2	3,4	304,5	28
2169,07	87,2	82,6	17,4	6,6	27,9	2,3	309,6	29
2239,56	90,1	116,6	9,6	80,0	43,1	1,1	302,3	30
3655,76	147,0	124,5	18,8	34,1	17,2	1,2	300,7	31
2126,95	85,5	84,0	11,1	17,7	31,0	2,1	287,0	32
2193,68	88,2	81,4	9,0	37,0	20,1	3,8	320,2	33
2195,87	88,3	56,7	9,4	2,6	12,2	2,5	337,4	34
2689,62	108,2	92,7	35,3	67,0	39,9	2,7	342,8	35
2231,93	89,8	78,0	8,3	9,1	18,6	2,4	304,4	36

mieszkaniowych. d Oraz kolektory.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATAS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>				Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>d</sup> w % Registered unemployment rate <sup>d</sup> in %
		ogółem w tys. total in thous.	z liczby ogółem of total			
			kobiety women	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku do 25 lat aged up to 25 years	
	<b>Lubelskie (dok.)</b>					
	Powiaty (dok.): Powiats (cont.):					
1	rycki . . . . .	2,7	49,7	37,1	27,1	12,3
2	świdnicki . . . . .	3,4	54,6	45,6	20,7	13,0
3	tomaszowski . . . . .	6,4	50,3	50,2	24,5	16,1
4	włodawski . . . . .	3,2	51,2	45,2	23,5	19,5
5	zamojski . . . . .	6,3	52,6	47,9	26,3	13,2
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:					
6	Biała Podlaska . . . . .	3,8	53,7	54,7	18,4	16,2
7	Chełm . . . . .	4,5	59,1	51,0	19,1	17,5
8	Lublin . . . . .	12,9	53,8	52,2	13,6	8,2
9	Zamość . . . . .	4,5	54,0	45,4	16,4	15,2
10	<b>Lubuskie</b> . . . . .	<b>52,3</b>	<b>58,3</b>	<b>37,3</b>	<b>18,3</b>	<b>14,0</b>
	Powiaty: Powiats:					
11	gorzowski . . . . .	2,3	61,3	25,3	17,5	10,4
12	krośnieński . . . . .	5,1	58,4	46,3	19,9	28,1
13	międzyrzeczki . . . . .	3,8	59,6	40,4	20,3	18,2
14	nowosolski . . . . .	6,1	57,7	41,1	17,0	21,3
15	ślubicki . . . . .	2,8	57,0	34,7	18,0	15,5
16	strzelecko-drezdenecki . . . . .	4,0	55,6	39,0	20,6	22,4
17	sulęciński . . . . .	1,7	54,1	38,0	21,5	12,2
18	świebodziński . . . . .	1,7	55,3	36,7	20,8	7,1
19	wschowski . . . . .	1,9	58,8	33,8	21,2	14,0
20	zielonogórski . . . . .	3,7	64,0	41,1	17,9	13,5
21	żagański . . . . .	6,3	57,9	40,7	20,3	24,7
22	żarski . . . . .	5,6	59,5	34,4	19,0	16,4
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:					
23	Gorzów Wielkopolski . . . . .	3,3	54,8	17,9	15,0	6,1
24	Zielona Góra . . . . .	4,0	59,0	37,2	10,3	7,1
25	<b>Łódzkie</b> . . . . .	<b>123,1</b>	<b>53,2</b>	<b>45,6</b>	<b>16,2</b>	<b>11,2</b>
	Powiaty: Powiats:					
26	bełchatowski . . . . .	5,8	67,5	46,6	20,9	10,2
27	brzeziński . . . . .	1,6	46,0	46,0	20,9	13,1
28	kutnowski . . . . .	7,4	59,6	46,1	18,2	16,4
29	łaski . . . . .	2,4	50,8	46,1	19,3	11,9
30	łęczycki . . . . .	3,1	51,4	53,6	22,1	12,9
31	łowicki . . . . .	3,1	46,1	45,9	18,4	9,0
32	łódzki wschodni . . . . .	3,2	46,9	54,9	12,4	12,2
33	opoczyński . . . . .	6,1	53,4	42,0	20,9	16,9
34	pabianicki . . . . .	5,0	49,7	39,2	13,2	10,7
35	pajęczański . . . . .	2,3	56,1	47,5	22,6	11,0
36	piotrkowski . . . . .	3,5	53,6	49,4	19,8	10,5

a Stan w dniu 31 XII. b Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. c Na podstawie bilansu zasobów a As of 31 XII. b Excluding economic entities employing up to 9 persons. c Based on balances of net dwelling stocks. d And collectors.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>b</sup> <i>Average monthly gross wages and salaries<sup>b</sup></i>		Sieć rozdzielcza <sup>a</sup> na 100 km <sup>2</sup> w km <i>Distribution systems<sup>a</sup> per 100 km<sup>2</sup> in km</i>			Zasoby mieszkaniowe — mieszkania <sup>ac</sup> <i>Dwelling stocks — dwellings<sup>ac</sup></i>			Lp. No.
w zł <i>in zł</i>	województwo=100 voivodship=100	wodo- ciągowa <i>water-line system</i>	kanali- zacyjna <sup>d</sup> sewerage system <sup>d</sup>	gazowa <i>gas-line system</i>	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	stanowiące własność gminy w % ogółem <i>being gmina ownership in % of total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	
2184,01	87,8	96,8	13,1	27,9	19,1	3,2	324,9	1
2344,74	94,3	112,1	18,6	43,8	24,7	4,2	340,7	2
2099,05	84,4	53,5	8,4	15,2	26,9	2,3	308,0	3
2142,24	86,2	45,7	13,9	x	13,7	3,7	344,8	4
1969,60	79,2	50,4	3,8	39,5	34,0	0,7	309,9	5
2371,55	95,4	343,9	314,2	143,1	20,0	1,7	345,6	6
2263,06	91,0	485,8	382,9	375,3	24,4	8,5	359,9	7
2762,84	111,1	378,4	365,8	365,1	133,2	7,1	378,7	8
2643,00	106,3	406,1	441,7	354,6	22,4	9,8	337,2	9
<b>2429,97</b>	<b>100,0</b>	<b>41,1</b>	<b>16,5</b>	<b>18,6</b>	<b>339,4</b>	<b>11,4</b>	<b>336,5</b>	10
2650,26	109,1	49,9	12,8	26,2	20,0	7,0	301,6	11
2389,68	98,3	33,6	10,4	9,1	18,4	10,3	326,7	12
2285,92	94,1	23,2	16,8	14,7	19,2	9,2	329,1	13
2127,09	87,5	60,4	16,2	24,8	28,6	10,5	329,0	14
2264,63	93,2	28,0	14,2	21,0	15,2	15,4	326,7	15
2354,42	96,9	27,4	12,1	9,3	15,8	11,4	315,3	16
1954,43	80,4	26,9	11,9	8,9	11,4	9,5	323,0	17
2226,14	91,6	24,1	18,7	18,1	17,8	6,1	317,7	18
2138,36	88,0	44,0	13,2	9,1	11,7	11,6	299,6	19
2475,25	101,9	42,8	13,3	22,7	27,5	6,7	304,5	20
2132,21	87,7	54,5	18,6	15,6	28,2	13,7	344,1	21
2526,79	104,0	53,8	11,3	10,0	32,9	15,6	333,5	22
2492,60	102,6	234,7	213,5	279,1	47,1	13,8	375,3	23
2767,01	113,9	368,5	336,6	331,8	45,7	12,3	388,8	24
<b>2470,86</b>	<b>100,0</b>	<b>115,4</b>	<b>22,4</b>	<b>16,4</b>	<b>955,9</b>	<b>11,7</b>	<b>374,0</b>	25
3415,66	138,2	112,9	25,0	11,7	37,7	10,0	334,7	26
1832,80	74,2	115,4	5,2	0,0	10,7	0,7	351,0	27
2356,15	95,4	141,7	17,2	6,5	37,0	8,0	359,5	28
1974,65	79,9	109,5	14,3	2,8	18,2	5,8	357,2	29
2347,22	95,0	131,8	11,3	3,1	16,8	8,1	317,3	30
2216,80	89,7	107,7	9,2	1,1	26,7	5,2	326,2	31
2126,36	86,1	143,3	20,4	67,0	22,7	6,2	347,8	32
2304,53	93,3	90,4	25,6	11,4	25,1	1,6	319,5	33
2158,65	87,4	140,4	41,6	61,5	48,3	11,1	405,6	34
2369,57	95,9	95,5	13,0	x	16,1	2,3	303,8	35
1915,05	77,5	104,4	9,3	3,0	28,6	2,3	315,9	36

mieszkanioych. d Oraz kolektory.

IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>				Stopa bezrobocia zarejestro- wanego <sup>a</sup> w % Registered unemploy- ment rate <sup>a</sup> in %
		ogółem w tys. total in thous.	z liczby ogółem of total			
			kobiety women	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku do 25 lat aged up to 25 years	
	<b>Łódzkie (dok.)</b>					
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>					
1	podębicki . . . . .	2,3	45,2	45,6	27,1	12,1
2	radomszczański . . . . .	8,8	57,8	57,8	17,2	17,9
3	rawski . . . . .	1,7	44,8	42,3	21,4	7,9
4	sieradzki . . . . .	7,3	52,5	50,7	24,2	13,8
5	skierniewicki . . . . .	0,9	53,9	36,8	29,4	6,9
6	tomaszowski . . . . .	7,7	49,0	41,3	13,9	16,0
7	wieluński . . . . .	2,9	54,5	43,2	22,3	8,1
8	wieruszowski . . . . .	1,7	60,6	46,3	23,9	9,2
9	zduńskowolski . . . . .	3,4	51,6	49,5	16,6	11,9
10	zgierski . . . . .	9,6	49,6	46,1	14,1	15,3
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>					
11	Łódź . . . . .	28,6	52,5	41,5	8,9	8,5
12	Piotrków Trybunalski . . . . .	3,5	56,1	41,7	14,3	10,0
13	Skierniewice . . . . .	1,5	58,6	39,2	15,7	7,7
14	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>112,6</b>	<b>61,3</b>	<b>45,9</b>	<b>22,9</b>	<b>8,7</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>					
15	bocheński . . . . .	2,5	73,1	37,5	27,4	7,2
16	brzeski . . . . .	3,9	68,1	46,5	28,0	11,7
17	chrzanowski . . . . .	5,4	64,7	45,4	22,5	12,7
18	dąbrowski . . . . .	4,1	51,9	49,9	31,4	17,4
19	gorlicki . . . . .	7,0	62,9	53,4	24,2	16,4
20	krakowski . . . . .	5,9	56,0	43,6	21,4	7,3
21	limanowski . . . . .	7,4	61,0	55,0	25,7	16,3
22	miechowski . . . . .	1,6	54,7	42,8	31,6	7,7
23	myślenicki . . . . .	3,4	57,5	36,6	27,7	8,1
24	nowosądecki . . . . .	11,3	64,5	48,0	24,2	18,0
25	nowotarski . . . . .	5,6	52,8	39,3	28,9	9,1
26	olkuski . . . . .	5,7	60,2	51,5	22,6	12,5
27	oświęcimski . . . . .	5,6	68,1	42,0	20,3	10,6
28	proszowicki . . . . .	1,5	54,8	49,1	35,4	7,7
29	suski . . . . .	2,4	65,2	40,2	25,3	7,9
30	tarnowski . . . . .	6,9	62,7	40,6	30,1	11,3
31	tatrzański . . . . .	2,0	47,7	44,8	20,0	7,6
32	wadowicki . . . . .	5,1	64,3	42,7	21,1	9,2
33	wielicki . . . . .	2,9	59,0	43,0	20,9	9,0
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>					
34	Kraków . . . . .	14,4	59,8	49,6	10,4	3,8
35	Nowy Sącz . . . . .	4,1	62,9	43,4	20,3	9,7
36	Tarnów . . . . .	3,7	64,4	37,2	19,8	6,8

a Stan w dniu 31 XII. b Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. c Na podstawie bilansu zasobów  
 a As of 31 XII. b Excluding economic entities employing up to 9 persons. c Based on balances of net dwelling stocks. d And collectors.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>b</sup> <i>Average monthly gross wages and salaries<sup>b</sup></i>		Sieć rozdzielcza <sup>a</sup> na 100 km <sup>2</sup> w km <i>Distribution systems<sup>a</sup> per 100 km<sup>2</sup> in km</i>			Zasoby mieszkaniowe — mieszkania <sup>ac</sup> <i>Dwelling stocks — dwellings<sup>ac</sup></i>			Lp. No.
w zł <i>in zł</i>	województwo=100 <i>voivodship=100</i>	wodo- ciągowa <i>water-line system</i>	kanali- zacyjna <sup>d</sup> <i>sewerage system<sup>d</sup></i>	gazowa <i>gas-line system</i>	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	stanowiące własność gminy w % ogółem <i>being gmina ownership in % of total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	
2257,29	91,4	108,2	8,0	4,6	14,7	4,4	351,8	1
1948,95	78,9	86,8	16,9	7,4	41,3	2,9	348,9	2
2197,43	88,9	93,5	11,7	5,0	15,7	2,6	318,2	3
2230,79	90,3	104,1	7,6	3,0	37,2	5,0	308,9	4
2249,45	91,0	85,5	3,4	0,0	11,4	1,5	303,1	5
2131,36	86,3	105,1	19,7	9,9	43,7	9,5	362,4	6
2027,69	82,1	105,5	16,6	x	24,1	4,6	308,5	7
2112,16	85,5	95,5	23,4	2,8	12,7	2,9	301,1	8
2185,13	88,4	126,5	43,0	5,8	23,2	10,3	342,5	9
2333,99	94,5	150,7	26,6	35,9	62,1	9,6	385,9	10
2698,09	109,2	417,2	312,0	360,7	333,9	20,4	443,3	11
2038,83	82,5	228,9	225,3	177,1	29,7	15,0	379,0	12
2328,45	94,2	469,7	367,0	344,9	18,2	9,2	372,5	13
<b>2666,24</b>	<b>100,0</b>	<b>107,8</b>	<b>53,9</b>	<b>133,9</b>	<b>1043,0</b>	<b>4,3</b>	<b>318,1</b>	14
2421,74	90,8	104,6	53,5	164,5	29,6	2,8	292,8	15
2128,84	79,8	98,7	53,5	165,7	25,8	2,7	285,2	16
2617,17	98,2	192,2	67,8	188,0	43,5	4,4	339,9	17
2245,98	84,2	174,9	45,4	149,1	15,5	2,4	264,3	18
2301,68	86,3	20,9	35,5	108,8	29,4	3,1	275,5	19
2653,06	99,5	188,4	62,4	199,0	75,7	2,0	305,3	20
2196,12	82,4	53,3	32,2	124,1	30,6	1,5	249,2	21
2247,95	84,3	127,2	13,2	10,2	17,3	2,3	341,8	22
2276,79	85,4	94,1	41,7	133,6	31,7	0,8	268,3	23
2208,91	82,8	41,4	31,8	92,5	47,6	1,6	237,9	24
2083,00	78,1	37,9	40,9	28,2	49,8	2,1	272,0	25
2807,99	105,3	114,2	23,9	119,5	37,7	4,2	330,7	26
2521,57	94,6	220,3	98,2	238,9	50,0	6,7	326,6	27
2261,29	84,8	172,8	23,7	55,8	12,4	2,3	285,9	28
2303,09	86,4	33,4	14,5	10,5	24,1	1,3	292,6	29
2113,48	79,3	81,6	52,5	175,3	49,5	0,9	254,7	30
2345,74	88,0	58,7	67,1	13,4	21,8	2,4	334,4	31
2169,52	81,4	157,5	69,6	234,1	44,9	2,9	289,9	32
2411,92	90,5	263,1	69,4	277,8	32,8	0,9	305,8	33
2995,18	112,3	371,9	357,2	458,3	304,5	7,6	402,5	34
2373,22	89,0	307,9	344,0	467,7	27,6	3,9	327,0	35
2429,25	91,1	393,3	342,2	456,7	41,2	8,5	354,7	36

mieszkaniowych. d Oraz kolektory.

IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>d</sup> w % Registered unemployment rate <sup>d</sup> in %	
		ogółem w tys. total in thous.	z liczby ogółem of total			
			kobiety women	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year		w wieku do 25 lat aged up to 25 years
1	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>219,9</b>	<b>53,4</b>	<b>50,2</b>	<b>17,7</b>	<b>9,0</b>
	Powiaty: Powiats:					
2	białobrzeski . . . . .	2,0	50,5	53,8	24,5	14,3
3	ciechanowski . . . . .	5,3	55,0	48,6	18,6	14,7
4	garwoliński . . . . .	5,1	44,3	54,8	25,1	12,1
5	gostyniński . . . . .	4,0	57,1	47,4	18,6	17,4
6	grodziski . . . . .	1,2	54,5	20,2	16,4	4,7
7	grójecki . . . . .	2,6	50,8	48,5	21,3	6,1
8	koziernicki . . . . .	4,0	54,3	49,7	19,9	15,2
9	legionowski . . . . .	3,3	51,2	42,6	15,4	11,6
10	lipski . . . . .	2,6	50,3	43,4	24,7	14,3
11	łosicki . . . . .	1,8	47,0	45,8	30,2	12,0
12	makowski . . . . .	4,2	47,4	58,8	26,7	20,7
13	miński . . . . .	4,4	48,7	49,2	17,7	9,8
14	mławski . . . . .	3,7	56,3	33,5	21,4	12,1
15	nowodworski . . . . .	2,5	52,8	49,4	14,8	9,7
16	ostrołęcki . . . . .	6,1	54,8	59,0	25,5	18,6
17	ostrowski . . . . .	4,6	52,3	50,0	25,8	14,7
18	otwocki . . . . .	3,7	48,4	46,2	13,8	9,1
19	piaseczyński . . . . .	3,4	49,7	41,9	13,3	5,5
20	płocki . . . . .	8,0	59,0	55,7	18,9	21,7
21	płoński . . . . .	6,1	53,4	54,5	20,1	18,0
22	pruskowski . . . . .	3,7	51,9	48,5	9,1	6,2
23	przasnyski . . . . .	3,1	59,0	41,9	24,7	15,2
24	przysuski . . . . .	5,2	49,5	54,8	21,7	24,0
25	pułtowski . . . . .	3,1	51,9	42,6	26,0	16,6
26	radomski . . . . .	15,3	52,8	55,7	19,9	28,3
27	siedlecki . . . . .	2,8	58,5	45,2	25,2	9,6
28	sierpecki . . . . .	3,9	55,2	53,5	20,1	19,7
29	sochaczewski . . . . .	3,3	53,0	48,3	21,1	9,8
30	sokołowski . . . . .	2,1	53,8	39,3	24,1	8,9
31	szydlowiecki . . . . .	5,1	55,0	55,1	17,9	33,4
32	warszawski zachodni . . . . .	2,2	50,8	51,1	9,8	5,3
33	węgrowski . . . . .	3,8	47,5	52,7	24,1	15,2
34	wołomiński . . . . .	6,8	49,8	43,0	16,8	11,0
35	wyszkowski . . . . .	4,1	51,0	46,9	24,3	15,4
36	zwoleński . . . . .	2,8	52,4	52,2	23,8	17,1

a Stan w dniu 31 XII. b Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. c Na podstawie bilansu zasobów  
 a As of 31 XII. b Excluding economic entities employing up to 9 persons. c Based on balances of net dwelling stocks. d And collectors.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>b</sup> <i>Average monthly gross wages and salaries<sup>b</sup></i>		Sieć rozdzielcza <sup>a</sup> na 100 km <sup>2</sup> w km <i>Distribution systems<sup>a</sup> per 100 km<sup>2</sup> in km</i>			Zasoby mieszkaniowe — mieszkania <sup>ac</sup> <i>Dwelling stocks — dwellings<sup>ac</sup></i>			Lp. No.
w zł <i>in zł</i>	województwo=100 <i>voivodship=100</i>	wodo- ciągowa <i>water-line system</i>	kanali- zacyjna <sup>d</sup> <i>sewerage system<sup>d</sup></i>	gazowa <i>gas-line system</i>	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	stanowiące własność gminy w % ogółem <i>being gmina ownership in % of total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	
<b>3670,84</b>	<b>100,0</b>	<b>104,3</b>	<b>23,8</b>	<b>32,4</b>	<b>1927,2</b>	<b>8,3</b>	<b>371,4</b>	1
2428,98	66,2	54,1	2,3	20,6	10,9	2,2	325,9	2
2519,76	68,6	129,0	14,5	14,8	28,7	9,0	316,9	3
2321,22	63,2	93,3	15,9	27,9	31,4	2,0	295,1	4
2178,12	59,3	120,2	14,2	7,0	15,1	7,0	320,4	5
3089,50	84,2	220,2	40,0	123,7	29,3	4,5	366,0	6
2691,25	73,3	76,6	13,2	61,8	32,8	5,5	340,0	7
2984,35	81,3	69,8	27,4	14,8	20,6	3,5	335,6	8
2792,74	76,1	109,5	58,2	111,2	34,7	4,5	349,5	9
2272,26	61,9	63,8	6,0	x	12,3	2,9	338,5	10
2223,68	60,6	70,7	17,0	5,5	10,8	2,9	332,0	11
2136,62	58,2	66,4	4,0	x	14,1	3,2	305,4	12
2397,04	65,3	124,2	25,5	26,9	47,8	2,3	335,7	13
2033,79	55,4	91,4	12,3	11,8	22,6	5,2	309,3	14
3257,38	88,7	103,4	19,1	25,4	26,0	8,7	342,1	15
2593,71	70,7	49,0	5,7	9,0	21,9	1,4	261,3	16
2280,67	62,1	78,8	7,5	8,3	23,1	4,1	309,3	17
2607,05	71,0	125,3	31,8	66,8	41,3	6,9	351,6	18
3032,71	82,6	209,0	74,2	143,6	53,7	5,2	356,3	19
2368,58	64,5	137,8	12,9	4,9	30,4	3,3	285,1	20
2355,98	64,2	130,0	7,1	7,5	27,2	6,2	311,0	21
3490,12	95,1	253,1	155,7	296,8	55,0	5,4	373,0	22
2311,81	63,0	96,1	6,6	x	15,2	4,1	288,4	23
2197,10	59,9	67,7	12,4	0,0	13,6	2,9	313,3	24
2201,92	60,0	112,9	9,0	2,6	16,0	5,0	314,4	25
2008,80	54,7	109,1	23,0	22,9	41,7	4,0	285,6	26
2140,61	58,3	71,4	10,7	9,9	23,8	1,0	295,9	27
2208,77	60,2	138,6	10,8	5,8	16,1	4,2	301,6	28
2844,87	77,5	135,4	18,2	x	27,6	4,2	329,7	29
2389,28	65,1	61,4	8,1	0,6	19,9	3,4	352,0	30
2078,34	56,6	81,5	6,7	3,3	12,2	2,7	304,0	31
3179,85	86,6	137,0	62,6	123,8	35,6	4,7	344,9	32
2181,80	59,4	84,8	7,7	1,3	22,3	3,8	330,7	33
2565,88	69,9	70,6	32,1	99,5	69,8	4,1	336,8	34
2251,45	61,3	75,3	15,4	16,2	20,7	2,5	287,4	35
2233,61	60,8	78,9	13,4	7,6	11,2	1,4	301,9	36

mieszkaniowych. d Oraz kolektory.

IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>				Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %
		ogółem w tys. total in thous.	z liczby ogółem of total			
			kobiety women	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku do 25 lat aged up to 25 years	
	<b>Mazowieckie (dok.)</b>					
	Powiaty (dok.): Powiats (cont.):					
1	żuromiński . . . . .	3,4	52,0	50,9	25,6	20,8
2	żyrardowski . . . . .	2,9	49,1	44,5	17,9	11,9
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:					
3	Ostrołęka . . . . .	4,0	62,7	52,2	17,2	16,8
4	Płock . . . . .	8,4	63,0	48,9	14,1	12,5
5	Radom . . . . .	20,0	54,4	57,0	14,2	21,8
6	Siedlce . . . . .	3,3	59,3	46,6	14,3	9,6
7	m.st. Warszawa . . . . .	31,9	53,3	48,1	7,4	2,9
8	<b>Opolskie . . . . .</b>	<b>43,3</b>	<b>60,4</b>	<b>40,2</b>	<b>18,7</b>	<b>11,9</b>
	Powiaty: Powiats:					
9	brzeski . . . . .	6,6	60,5	45,2	17,3	20,7
10	głubczycki . . . . .	2,5	57,9	41,3	20,0	14,1
11	kędzierzyńsko-kozielski . . . . .	4,3	64,8	46,4	17,8	12,1
12	kluczborski . . . . .	2,9	62,6	39,2	19,2	13,5
13	krapakowicki . . . . .	2,2	69,4	41,7	19,8	9,2
14	namysłowski . . . . .	2,4	64,7	42,1	20,7	15,8
15	nyski . . . . .	7,7	54,0	26,5	16,6	16,6
16	oleski . . . . .	1,6	62,1	41,4	23,0	6,6
17	opolski . . . . .	3,9	62,9	42,6	18,3	10,4
18	prudnicki . . . . .	3,1	54,2	47,5	22,9	16,1
19	strzelecki . . . . .	2,4	62,6	39,3	25,7	10,9
	Miasto na prawach powiatu City with powiat status					
20	Opole . . . . .	3,7	61,0	41,9	13,3	5,3
21	<b>Podkarpackie . . . . .</b>	<b>126,4</b>	<b>57,9</b>	<b>49,4</b>	<b>21,5</b>	<b>14,2</b>
	Powiaty: Powiats:					
22	bieszczadzki . . . . .	1,7	56,7	39,7	22,2	21,5
23	brzozowski . . . . .	5,9	58,4	53,5	19,8	22,8
24	dębicki . . . . .	7,3	64,0	48,3	24,3	13,1
25	jarosławski . . . . .	8,7	52,2	55,7	23,0	16,9
26	jasielski . . . . .	8,3	59,1	47,0	19,9	16,8
27	kolbuszowski . . . . .	3,8	56,6	48,2	22,3	16,4
28	krośnieński . . . . .	4,7	66,9	53,7	19,1	14,0
29	leski . . . . .	2,4	53,0	47,4	19,9	22,9
30	leżajski . . . . .	4,5	55,2	47,8	25,0	16,3
31	lubaczowski . . . . .	4,8	50,1	40,4	22,6	19,8
32	łańcucki . . . . .	4,6	51,9	46,9	22,8	14,5
33	mielecki . . . . .	6,5	64,6	46,7	24,6	10,7
34	niżański . . . . .	4,6	57,0	50,4	23,1	20,1
35	przemyski . . . . .	4,9	54,5	53,9	26,0	19,1
36	przeworski . . . . .	4,8	57,7	41,4	25,0	14,4

a Stan w dniu 31 XII. b Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. c Na podstawie bilansu zasobów  
 a As of 31 XII. b Excluding economic entities employing up to 9 persons. c Based on balances of net dwelling stocks. d And collectors.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>b</sup> Average monthly gross wages and salaries <sup>b</sup>		Sieć rozdzielcza <sup>a</sup> na 100 km <sup>2</sup> w km Distribution systems <sup>a</sup> per 100 km <sup>2</sup> in km			Zasoby mieszkaniowe — mieszkania <sup>ac</sup> Dwelling stocks — dwellings <sup>ac</sup>			Lp. No.
w zł in zł	województwo=100 voivodship=100	wodo- ciągowa water-line system	kanali- zacyjna <sup>d</sup> sewerage system <sup>d</sup>	gazowa gas-line system	ogółem w tys. total in thous.	stanowiące własność gminy w % ogółem being gmina ownership in % of total	na 1000 ludności per 1000 population	
2027,67	55,2	89,9	3,7	x	11,7	3,7	291,8	1
2726,18	74,3	122,7	23,0	19,9	28,8	12,1	383,9	2
2868,54	78,1	521,5	409,0	370,9	17,9	4,6	330,6	3
3541,16	96,5	289,2	205,8	153,7	46,7	12,4	367,5	4
2556,68	69,6	395,4	275,8	317,8	77,9	10,9	346,6	5
2618,05	71,3	479,9	481,2	436,1	27,9	6,3	362,1	6
4099,73	111,7	393,2	355,4	499,3	780,9	12,6	457,6	7
<b>2607,45</b>	<b>100,0</b>	<b>70,4</b>	<b>24,0</b>	<b>14,4</b>	<b>336,6</b>	<b>9,2</b>	<b>324,5</b>	<b>8</b>
2444,73	93,8	53,1	18,7	12,6	30,8	13,7	333,9	9
2363,83	90,7	54,3	15,8	11,4	16,6	10,9	332,4	10
2923,97	112,1	93,5	43,3	23,6	35,4	12,2	349,2	11
2373,00	91,0	61,5	11,5	10,1	22,3	5,4	320,8	12
3186,01	122,2	88,5	45,4	28,4	20,4	4,9	303,2	13
2380,02	91,3	51,1	7,2	5,8	13,8	0,5	315,8	14
2257,82	86,6	57,8	18,0	19,6	46,4	10,8	320,2	15
2263,00	86,8	79,6	14,4	7,0	20,5	5,2	302,5	16
2430,34	93,2	82,0	30,8	5,3	39,4	3,7	292,2	17
2224,60	85,3	60,4	19,1	11,8	19,7	16,7	332,6	18
2401,25	92,1	69,2	29,5	8,4	23,7	7,4	296,8	19
2876,99	110,3	279,3	196,8	246,9	47,7	11,7	376,1	20
<b>2372,82</b>	<b>100,0</b>	<b>72,2</b>	<b>54,6</b>	<b>91,2</b>	<b>609,7</b>	<b>3,6</b>	<b>290,7</b>	<b>21</b>
2305,75	97,2	7,5	2,6	1,1	6,6	7,3	296,8	22
2146,82	90,5	27,8	43,6	132,6	17,7	1,9	271,5	23
2318,93	97,7	103,3	55,5	151,8	35,7	3,1	269,2	24
2336,92	98,5	95,0	83,3	87,5	33,7	4,5	276,9	25
2302,79	97,0	44,5	31,8	128,5	32,7	1,2	284,9	26
2161,39	91,1	91,1	52,8	93,5	15,8	1,5	257,4	27
2119,06	89,3	52,2	104,3	112,3	30,1	0,7	273,2	28
2463,03	103,8	18,4	11,2	15,7	7,4	6,2	277,7	29
2360,16	99,5	93,5	46,4	96,9	19,1	2,3	277,3	30
2139,09	90,1	39,8	19,3	26,8	15,8	2,4	276,8	31
2104,04	88,7	133,5	159,6	177,1	22,2	1,7	284,4	32
2414,94	101,8	138,0	45,3	103,6	38,1	4,6	286,0	33
2124,52	89,5	82,1	40,2	65,5	18,8	2,2	279,8	34
2164,44	91,2	34,5	35,3	53,0	18,9	0,8	265,5	35
2247,82	94,7	102,0	92,1	106,8	22,4	1,7	284,7	36

mieszkaniowych. d Oraz kolektory.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>				Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>d</sup> w % Registered unemployment rate <sup>d</sup> in %
		ogółem w tys. total in thous.	z liczby ogółem of total			
			kobiety women	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku do 25 lat aged up to 25 years	
	<b>Podkarpackie (dok.)</b>					
	Powiaty (dok.): Powiats (cont.):					
1	ropczycko-sędziszowski . . . . .	4,8	58,4	44,7	24,7	15,7
2	rzeszowski . . . . .	9,3	56,3	53,0	21,0	15,1
3	sanocki . . . . .	5,2	60,3	49,9	20,3	13,9
4	stalowowolski . . . . .	4,6	63,4	40,5	20,5	9,8
5	strzyżowski . . . . .	5,8	55,4	56,1	22,0	22,0
6	tarnobrzeski . . . . .	2,9	61,3	52,5	20,3	13,8
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:					
7	Krosno . . . . .	1,6	66,5	46,8	15,1	4,8
8	Przemysł . . . . .	4,8	55,5	54,3	16,1	17,0
9	Rzeszów . . . . .	7,3	55,7	49,7	15,3	7,3
10	Tarnobrzeg . . . . .	2,6	62,7	49,8	16,8	13,5
11	<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>48,8</b>	<b>53,5</b>	<b>43,5</b>	<b>20,9</b>	<b>10,4</b>
	Powiaty: Powiats:					
12	augustowski . . . . .	3,7	49,1	48,7	22,2	15,2
13	białostocki . . . . .	5,0	53,5	38,2	20,8	11,2
14	bielski . . . . .	1,9	53,3	38,6	26,3	7,5
15	grajewski . . . . .	3,9	52,0	53,8	19,7	19,6
16	hajnowski . . . . .	1,5	54,0	31,2	14,9	7,4
17	kolneński . . . . .	2,3	47,8	45,3	28,0	14,5
18	łomżyński . . . . .	2,0	54,6	50,3	23,2	10,4
19	moniecki . . . . .	1,4	46,7	53,5	25,8	9,0
20	sejneński . . . . .	1,7	42,6	49,5	25,5	18,6
21	siemiatycki . . . . .	1,4	51,9	48,1	28,9	7,2
22	sokólski . . . . .	3,9	50,9	51,8	22,6	12,3
23	suwalski . . . . .	1,1	65,9	44,2	25,3	7,7
24	wysokomazowiecki . . . . .	2,0	50,0	43,0	26,8	7,6
25	zambrowski . . . . .	2,4	56,4	46,5	26,1	13,2
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:					
26	Białystok . . . . .	9,1	54,2	34,5	15,0	7,9
27	Łomża . . . . .	2,9	59,7	44,4	15,6	13,0
28	Suwałki . . . . .	2,6	66,4	39,2	16,3	10,3
29	<b>Pomorskie . . . . .</b>	<b>86,9</b>	<b>64,6</b>	<b>43,2</b>	<b>19,5</b>	<b>10,7</b>
	Powiaty: Powiats:					
30	bytowski . . . . .	6,4	65,5	40,0	22,4	22,3
31	chojnicki . . . . .	6,2	62,5	44,5	22,6	17,7
32	człuchowski . . . . .	4,1	58,5	35,7	19,6	20,2
33	gdański . . . . .	1,5	70,1	32,4	20,7	5,7
34	kartuski . . . . .	3,3	67,5	38,6	29,7	9,5
35	kościerski . . . . .	3,8	67,3	44,2	26,5	16,3
36	kwidziński . . . . .	3,9	61,0	47,0	16,7	11,4

a Stan w dniu 31 XII. b Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. c Na podstawie bilansu zasobów  
a As of 31 XII. b Excluding economic entities employing up to 9 persons. c Based on balances of net dwelling stocks. d And collectors.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>b</sup> <i>Average monthly gross wages and salaries<sup>b</sup></i>		Sieć rozdzielcza <sup>a</sup> na 100 km <sup>2</sup> w km <i>Distribution systems<sup>a</sup> per 100 km<sup>2</sup> in km</i>			Zasoby mieszkaniowe — mieszkania <sup>ac</sup> <i>Dwelling stocks — dwellings<sup>ac</sup></i>			Lp. No.
w zł <i>in zł</i>	województwo=100 voivodship=100	wodo- ciągową <i>water-line system</i>	kanali- zacyjną <sup>d</sup> <i>sewerage system<sup>d</sup></i>	gazowa <i>gas-line system</i>	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	stanowiące własność gminy w % ogółem <i>being gmina ownership in % of total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	
2212,29	93,2	99,0	45,1	125,1	18,5	1,4	259,2	1
2127,20	89,6	99,8	121,1	153,2	47,6	0,6	283,0	2
2232,15	94,1	24,6	34,9	53,9	27,7	3,4	292,3	3
2546,18	107,3	91,3	32,9	67,3	34,6	6,5	318,5	4
2050,88	86,4	67,8	28,9	159,8	17,4	1,4	280,2	5
2531,58	106,7	100,5	37,6	104,0	15,0	6,8	278,8	6
2136,54	90,0	388,0	241,1	485,7	16,3	3,9	343,3	7
2315,22	97,6	309,0	286,8	284,6	23,3	11,2	348,6	8
2734,81	115,3	490,3	529,4	514,5	58,0	7,9	348,6	9
2225,23	93,8	175,3	64,9	185,6	16,5	3,7	332,2	10
<b>2524,95</b>	<b>100,0</b>	<b>57,3</b>	<b>11,1</b>	<b>4,5</b>	<b>405,6</b>	<b>5,5</b>	<b>340,1</b>	11
2971,97	117,7	54,8	7,2	x	18,6	6,3	315,6	12
2263,87	89,7	46,8	18,0	8,5	47,4	2,2	343,6	13
2497,02	98,9	53,9	9,2	0,1	22,0	3,8	371,7	14
2735,49	108,3	52,4	7,3	x	14,7	6,9	295,7	15
2386,72	94,5	40,3	12,3	x	20,6	5,6	435,9	16
2272,53	90,0	39,8	3,5	x	10,3	3,2	261,6	17
2424,03	96,0	54,6	5,1	0,6	13,9	1,9	272,1	18
2273,63	90,0	47,4	8,7	x	12,6	3,0	295,6	19
2279,12	90,3	49,7	2,3	x	6,5	3,8	308,9	20
2189,26	86,7	53,4	4,2	4,6	16,8	3,0	351,0	21
2270,82	89,9	55,5	6,9	x	23,7	3,2	331,8	22
2190,91	86,8	84,8	6,6	x	10,1	1,0	288,6	23
2389,50	94,6	75,1	6,6	3,8	17,1	3,5	286,4	24
2314,51	91,7	69,3	9,2	1,9	13,2	10,1	294,6	25
2715,96	107,6	434,9	319,7	455,0	113,7	7,8	386,5	26
2317,15	91,8	333,0	284,4	136,2	21,1	5,8	334,5	27
2297,74	91,0	171,9	133,7	21,8	23,3	10,1	336,1	28
<b>2882,56</b>	<b>100,0</b>	<b>70,5</b>	<b>34,4</b>	<b>21,9</b>	<b>739,0</b>	<b>9,8</b>	<b>334,3</b>	29
2277,73	79,0	38,0	15,9	4,1	21,2	3,2	280,6	30
2124,02	73,7	64,6	31,2	7,3	26,2	9,3	284,7	31
2274,37	78,9	31,8	15,6	1,3	17,2	10,0	302,5	32
2612,77	90,6	93,8	54,5	41,4	26,6	4,7	298,7	33
2295,23	79,6	128,3	32,4	18,4	28,0	2,6	249,5	34
2158,48	74,9	48,9	20,9	4,0	18,7	4,5	277,4	35
2611,08	90,6	88,3	31,6	24,0	24,0	10,1	295,8	36

mieszkaniowych. d Oraz kolektory.

IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>				Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %
		ogółem w tys. total in thous.	z liczby ogółem of total			
			kobiety women	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku do 25 lat aged up to 25 years	
	<b>Pomorskie (dok.)</b>					
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>					
1	łęborski . . . . .	4,6	63,4	55,3	18,4	20,1
2	malborski . . . . .	4,4	66,0	43,7	17,3	21,6
3	nowodworski . . . . .	3,3	63,6	44,0	18,8	27,8
4	pucki . . . . .	3,0	63,5	42,2	20,8	12,7
5	słupski . . . . .	6,8	62,5	49,5	17,8	21,5
6	starogardzki . . . . .	8,0	66,3	49,4	22,8	19,0
7	sztumski . . . . .	2,3	71,0	25,3	27,8	19,2
8	teczewski . . . . .	6,8	63,7	51,9	20,9	16,8
9	wejherowski . . . . .	4,5	71,1	42,8	19,5	9,3
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>					
10	Gdańsk . . . . .	7,2	61,7	29,3	10,4	3,7
11	Gdynia . . . . .	2,6	72,5	33,5	9,3	2,5
12	Słupsk . . . . .	3,8	62,6	46,9	14,2	9,1
13	Sopot . . . . .	0,4	62,2	33,7	7,7	2,4
14	<b>Śląskie</b> . . . . .	<b>166,0</b>	<b>61,2</b>	<b>44,3</b>	<b>16,3</b>	<b>9,2</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>					
15	będziński . . . . .	7,7	59,8	51,3	14,3	15,7
16	bielski . . . . .	3,6	57,7	51,6	11,6	8,0
17	bieruńsko-łędzki . . . . .	1,3	64,9	44,0	19,1	5,5
18	cieszyński . . . . .	5,6	59,9	47,3	19,8	9,0
19	częstochoowski . . . . .	6,4	53,3	49,6	15,2	14,9
20	gliwicki . . . . .	2,8	66,3	45,1	20,0	8,5
21	kłobucki . . . . .	3,3	49,3	39,9	22,0	10,7
22	lubliniecki . . . . .	2,4	57,7	35,3	24,0	9,8
23	mikołowski . . . . .	3,3	63,0	60,3	17,3	9,3
24	myszkowski . . . . .	4,0	53,3	43,4	17,5	16,2
25	pszczyński . . . . .	2,8	73,4	47,1	31,8	6,6
26	raciborski . . . . .	2,2	67,7	40,7	19,3	6,4
27	rybnicki . . . . .	1,5	70,0	35,4	19,6	9,8
28	tarnogórski . . . . .	4,4	61,1	47,8	21,5	8,9
29	wodzisławski . . . . .	5,3	66,1	39,8	26,4	11,3
30	zawierciański . . . . .	8,5	55,0	47,7	16,5	18,1
31	żywiecki . . . . .	3,9	56,7	43,8	15,3	7,4
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>					
32	Bielsko-Biała . . . . .	4,8	56,8	52,0	10,6	5,2
33	Bytom . . . . .	8,9	63,4	43,4	13,4	15,9
34	Chorzów . . . . .	5,2	60,3	36,6	15,7	12,6
35	Częstochowa . . . . .	10,9	55,1	49,4	9,2	9,7
36	Dąbrowa Górnicza . . . . .	6,9	60,8	42,3	11,9	11,6
37	Gliwice . . . . .	5,9	63,4	45,3	13,7	6,2

a Stan w dniu 31 XII. b Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. c Na podstawie bilansu zasobów  
 a As of 31 XII. b Excluding economic entities employing up to 9 persons. c Based on balances of net dwelling stocks. d And collectors.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>b</sup> <i>Average monthly gross wages and salaries<sup>b</sup></i>		Sieć rozdzielcza <sup>a</sup> na 100 km <sup>2</sup> w km <i>Distribution systems<sup>a</sup> per 100 km<sup>2</sup> in km</i>			Zasoby mieszkaniowe — mieszkania <sup>ac</sup> <i>Dwelling stocks — dwellings<sup>ac</sup></i>			Lp. No.
w zł <i>in zł</i>	województwo=100 <i>voivodship=100</i>	wodo- ciągowa <i>water-line system</i>	kanali- zacyjna <sup>d</sup> <i>sewerage system<sup>d</sup></i>	gazowa <i>gas-line system</i>	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	stanowiące własność gminy w % ogółem <i>being gmina ownership in % of total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	
2390,56	82,9	43,8	20,7	12,8	20,2	9,4	316,3	1
2318,06	80,4	70,9	39,1	34,8	20,3	13,8	323,9	2
2238,76	77,7	76,1	25,4	2,8	11,5	7,2	322,2	3
2403,82	83,4	106,4	81,3	64,0	22,7	4,0	300,5	4
2208,96	76,6	33,8	24,6	2,9	28,4	5,6	306,5	5
2595,63	90,0	68,8	26,5	9,9	36,9	5,8	300,8	6
2222,23	77,1	50,8	18,1	6,5	12,4	8,1	297,6	7
2593,90	90,0	91,0	40,0	44,2	35,2	10,5	310,7	8
2492,52	86,5	85,4	27,1	26,1	55,5	4,3	298,7	9
3473,08	120,5	363,8	287,3	310,8	178,3	15,8	391,3	10
3198,33	111,0	317,9	266,5	317,6	101,2	6,0	404,6	11
2399,33	83,2	354,1	311,0	351,4	36,4	23,5	373,3	12
3286,43	114,0	471,7	386,4	518,7	18,0	11,7	459,7	13
<b>2933,32</b>	<b>100,0</b>	<b>152,8</b>	<b>76,1</b>	<b>115,2</b>	<b>1688,9</b>	<b>12,2</b>	<b>362,9</b>	<b>14</b>
2370,56	80,8	188,6	68,4	196,3	60,5	9,5	400,0	15
2361,77	80,5	250,9	85,6	300,2	48,8	1,8	319,7	16
2427,10	82,7	212,8	152,5	160,2	17,4	3,3	309,3	17
2386,58	81,4	153,5	82,9	204,9	59,2	6,1	345,8	18
2085,68	71,1	81,5	22,3	35,4	44,0	3,5	328,8	19
2369,81	80,8	97,8	21,3	39,4	38,2	12,1	333,8	20
1882,12	64,2	99,7	23,7	1,8	25,2	2,0	297,7	21
2320,22	79,1	76,6	43,9	14,2	23,7	4,4	309,3	22
2656,88	90,6	277,6	120,9	140,6	31,9	9,3	348,1	23
2110,45	71,9	124,0	28,2	69,9	25,4	3,6	353,8	24
2389,21	81,5	173,4	89,4	161,5	30,3	3,1	287,9	25
2498,57	85,2	125,2	18,6	54,2	34,9	15,4	315,5	26
2359,47	80,4	195,0	65,3	77,6	24,0	11,3	324,2	27
2431,76	82,9	103,0	50,1	94,4	46,9	9,0	340,5	28
2127,50	72,5	245,1	104,9	173,6	49,5	6,5	318,4	29
2494,65	85,0	95,0	14,5	46,0	46,1	9,0	373,7	30
2797,39	95,4	52,9	47,5	40,5	47,8	0,8	318,5	31
2781,24	94,8	490,6	509,2	431,5	65,2	12,2	370,9	32
2480,20	84,6	447,6	340,6	402,2	72,3	24,7	391,2	33
2493,66	85,0	586,0	619,1	602,5	50,3	23,3	442,5	34
2517,31	85,8	353,5	325,5	260,7	95,3	11,2	393,3	35
3088,83	105,3	193,2	69,7	185,2	50,1	12,0	388,7	36
3146,53	107,3	292,1	181,7	321,5	74,9	20,3	379,6	37

mieszkaniowych. d Oraz kolektory.

IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>				Stopa bezrobocia rejestr- owanego <sup>a</sup> w % Registered unemploy- ment rate <sup>a</sup> in %
		ogółem w tys. total in thous.	z liczby ogółem of total			
			kobiety women	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku do 25 lat aged up to 25 years	
	<b>Śląskie (dok.)</b>					
	Miasta na prawach powiatu (dok.): Cities with powiat status (cont.):					
1	Jastrzębie-Zdrój . . . . .	4,1	73,8	49,1	21,3	10,1
2	Jaworzno . . . . .	4,0	67,6	50,6	19,7	13,0
3	Katowice . . . . .	6,8	58,1	37,7	13,5	3,3
4	Mysłowice . . . . .	2,7	65,8	43,4	19,2	9,1
5	Piekary Śląskie . . . . .	2,6	60,9	48,0	18,4	14,5
6	Ruda Śląska . . . . .	3,2	65,9	30,6	20,6	6,8
7	Rybnik . . . . .	3,6	69,3	33,3	19,5	6,5
8	Siemianowice Śląskie . . . . .	2,8	60,3	17,7	17,8	13,6
9	Sosnowiec . . . . .	9,9	59,6	37,3	12,3	12,0
10	Świętochłowice . . . . .	1,7	61,5	34,6	16,2	12,8
11	Tychy . . . . .	3,1	63,2	37,8	13,3	5,2
12	Zabrze . . . . .	7,9	67,1	52,6	16,8	13,0
13	Zory . . . . .	1,9	77,8	42,9	19,9	10,0
14	<b>Świętokrzyskie . . . . .</b>	<b>83,3</b>	<b>55,2</b>	<b>49,7</b>	<b>19,7</b>	<b>14,9</b>
	Powiaty: Powiats:					
15	buski . . . . .	3,2	47,7	47,3	28,2	9,0
16	jędrzejowski . . . . .	4,5	62,9	54,3	24,5	12,3
17	kazimierski . . . . .	1,8	52,8	58,2	34,6	10,9
18	kielecki . . . . .	14,3	54,4	51,7	19,4	20,2
19	konecki . . . . .	8,3	58,0	51,6	16,1	23,1
20	opatowski . . . . .	4,5	49,3	54,7	26,5	16,7
21	ostrowiecki . . . . .	8,6	57,5	46,5	19,1	18,8
22	pińczowski . . . . .	1,8	58,0	50,3	24,7	9,3
23	sandomierski . . . . .	4,8	51,6	53,4	22,9	12,3
24	skarżyski . . . . .	7,8	53,0	47,4	17,3	25,9
25	starachowicki . . . . .	5,3	57,9	38,8	16,6	13,9
26	staszowski . . . . .	4,3	56,3	45,1	24,1	12,4
27	włoszczowski . . . . .	3,2	59,6	59,9	21,1	14,6
	Miasto na prawach powiatu City with powiat status					
28	Kielce . . . . .	10,7	53,6	47,0	12,4	10,0
29	<b>Warmińsko-mazurskie . . . . .</b>	<b>99,0</b>	<b>59,0</b>	<b>42,7</b>	<b>19,0</b>	<b>18,7</b>
	Powiaty: Powiats:					
30	bartoszycki . . . . .	6,9	56,8	45,9	18,6	31,6
31	braniewski . . . . .	5,2	58,4	52,8	19,5	33,6
32	działdowski . . . . .	4,4	71,0	47,4	20,3	19,0
33	elbląski . . . . .	4,3	61,0	42,0	18,3	22,5
34	ełcki . . . . .	6,6	58,4	41,1	19,1	21,4
35	giżycki . . . . .	4,8	57,8	41,3	16,4	23,1
36	gołdapski . . . . .	2,4	60,5	49,4	15,5	24,3

a Stan w dniu 31 XII. b Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. c Na podstawie bilansu zasobów  
 a As of 31 XII. b Excluding economic entities employing up to 9 persons. c Based on balances of net dwelling stocks. d And collectors.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>b</sup> <i>Average monthly gross wages and salaries<sup>b</sup></i>		Sieć rozdzielcza <sup>a</sup> na 100 km <sup>2</sup> w km <i>Distribution systems<sup>a</sup> per 100 km<sup>2</sup> in km</i>			Zasoby mieszkaniowe — mieszkania <sup>ac</sup> <i>Dwelling stocks — dwellings<sup>ac</sup></i>			Lp. No.
w zł <i>in zł</i>	województwo=100 <i>voivodship=100</i>	wodo- ciągowa <i>water-line system</i>	kanali- zacyjna <sup>d</sup> <i>sewerage system<sup>d</sup></i>	gazowa <i>gas-line system</i>	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	stanowiące własność gminy w % ogółem <i>being gmina ownership in % of total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	
4318,46	147,2	399,3	115,7	272,0	31,1	6,1	330,6	1
3230,36	110,1	205,9	125,6	131,2	33,3	8,3	349,0	2
3727,38	127,1	305,6	283,1	339,5	133,6	14,0	428,0	3
2423,41	82,6	237,4	159,8	354,0	27,2	9,3	362,9	4
2395,67	81,7	279,4	311,7	317,1	23,3	19,2	394,5	5
2510,79	85,6	363,3	300,8	313,0	56,7	15,1	392,3	6
2648,18	90,3	361,6	216,9	262,9	47,0	12,8	333,4	7
2584,80	88,1	351,0	349,0	412,0	29,9	16,4	418,0	8
2524,96	86,1	475,1	324,7	385,7	90,8	12,9	408,1	9
2381,12	81,2	547,7	661,2	682,3	21,9	29,5	401,9	10
2766,57	94,3	419,9	221,7	307,7	46,3	13,4	356,5	11
2804,13	95,6	361,7	306,2	461,9	67,2	27,1	355,3	12
2132,51	72,7	289,5	124,9	290,9	18,8	5,5	303,7	13
<b>2467,07</b>	<b>100,0</b>	<b>100,2</b>	<b>24,8</b>	<b>27,6</b>	<b>417,6</b>	<b>4,3</b>	<b>327,4</b>	<b>14</b>
2272,20	92,1	110,4	22,0	52,5	23,3	2,0	316,8	15
2516,14	102,0	51,4	12,2	x	28,5	3,5	320,4	16
2059,36	83,5	116,0	10,6	x	10,7	2,1	301,6	17
2270,27	92,0	102,3	34,5	5,4	54,9	1,6	274,6	18
2206,84	89,5	80,6	8,7	9,0	28,5	3,7	340,8	19
2449,52	99,3	107,4	11,6	38,6	18,2	2,8	324,1	20
2240,51	90,8	135,6	30,5	51,8	40,3	4,0	349,4	21
2650,13	107,4	76,5	17,8	1,5	13,9	4,1	331,4	22
2678,36	108,6	156,6	24,6	95,0	24,3	4,5	300,1	23
2556,94	103,6	118,2	33,3	55,6	29,3	7,8	369,5	24
2130,58	86,4	129,0	69,9	84,9	31,3	3,7	333,2	25
2546,78	103,2	102,5	16,1	23,8	22,2	2,0	301,6	26
2465,81	99,9	63,0	12,8	x	15,2	2,4	322,9	27
2655,81	107,7	282,6	267,4	265,7	77,1	8,1	374,3	28
<b>2398,00</b>	<b>100,0</b>	<b>53,3</b>	<b>17,5</b>	<b>7,3</b>	<b>467,2</b>	<b>10,3</b>	<b>327,6</b>	<b>29</b>
2138,45	89,2	54,4	9,7	6,2	20,0	11,6	329,4	30
2243,42	93,6	37,4	10,9	x	13,7	12,0	315,6	31
2188,50	91,3	59,5	17,8	17,1	20,1	6,2	309,5	32
2085,09	87,0	50,4	6,7	0,4	16,6	7,3	294,5	33
2205,27	92,0	47,0	14,1	4,8	28,0	9,6	328,6	34
2205,10	92,0	51,0	22,4	8,2	19,4	7,1	341,7	35
1871,03	78,0	44,5	15,6	x	8,5	7,4	317,7	36

mieszkaniowych. d Oraz kolektory.

IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>				Stopa bezrobocia rejestr- owanego <sup>a</sup> w % Registered unemploy- ment rate <sup>a</sup> in %
		ogółem w tys. total in thous.	z liczby ogółem of total			
			kobiety women	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku do 25 lat aged up to 25 years	
	<b>Warmińsko-mazurskie (dok.)</b>					
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>					
1	iaławski . . . . .	4,4	62,3	36,4	22,9	12,8
2	kętrzyński . . . . .	5,4	53,2	39,2	17,1	25,0
3	lidzbarski . . . . .	4,3	55,1	51,4	19,6	27,4
4	mrażowski . . . . .	4,4	55,2	34,7	22,7	22,4
5	nidzicki . . . . .	2,3	61,9	34,4	21,1	20,4
6	nowomiejski . . . . .	3,0	65,1	47,8	21,7	20,0
7	olecki . . . . .	2,5	61,7	44,7	20,4	17,6
8	olsztyński . . . . .	6,8	62,7	37,1	20,2	18,8
9	ostródzki . . . . .	8,2	61,3	53,7	18,4	22,1
10	piski . . . . .	5,4	54,3	37,5	19,5	28,8
11	szczywieński . . . . .	5,5	56,0	39,9	21,4	23,2
12	węgorzewski . . . . .	2,5	53,6	42,4	19,1	30,8
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>					
13	Elbląg . . . . .	5,9	58,2	41,5	14,0	12,8
14	Olsztyn . . . . .	3,7	58,0	29,1	14,5	4,4
15	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>112,8</b>	<b>65,8</b>	<b>41,5</b>	<b>21,0</b>	<b>7,8</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>					
16	chodzieski . . . . .	2,1	68,1	37,5	21,9	11,9
17	czarnkowsko-trzcianecki . . . . .	3,7	68,9	38,1	21,9	11,5
18	gnieźnieński . . . . .	5,9	68,5	52,3	20,9	12,1
19	gostyński . . . . .	3,8	60,9	37,4	24,8	12,1
20	grodziski . . . . .	1,1	54,4	28,8	29,5	5,5
21	jarociński . . . . .	3,4	66,0	43,6	27,5	13,1
22	kaliski . . . . .	2,4	64,9	43,0	27,1	8,2
23	kępiński . . . . .	0,8	75,3	30,3	28,7	3,2
24	kolski . . . . .	5,7	64,4	47,9	23,1	16,0
25	koniński . . . . .	8,4	62,6	47,9	26,2	19,0
26	kościański . . . . .	1,7	66,8	27,6	21,6	6,4
27	krotoszyński . . . . .	2,9	72,6	41,9	22,2	9,6
28	leszczyński . . . . .	1,3	67,4	35,2	20,5	7,0
29	międzychodzki . . . . .	1,3	75,7	47,8	26,0	7,4
30	nowotomyski . . . . .	1,3	67,5	43,6	23,4	4,6
31	obornicki . . . . .	1,7	72,1	46,3	22,4	8,3
32	ostrowski . . . . .	6,0	68,8	38,7	21,0	10,1
33	ostrzeszowski . . . . .	1,4	75,1	22,5	29,5	6,7
34	piłski . . . . .	5,4	65,3	39,1	17,8	9,8
35	pleszewski . . . . .	3,2	74,4	44,1	24,0	13,5
36	poznański . . . . .	4,3	66,1	46,4	12,4	3,3

a Stan w dniu 31 XII. b Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. c Na podstawie bilansu zasobów  
 a As of 31 XII. b Excluding economic entities employing up to 9 persons. c Based on balances of net dwelling stocks. d And collectors.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>b</sup> Average monthly gross wages and salaries <sup>b</sup>		Sieć rozdzielcza <sup>a</sup> na 100 km <sup>2</sup> w km Distribution systems <sup>a</sup> per 100 km <sup>2</sup> in km			Zasoby mieszkaniowe — mieszkania <sup>ac</sup> Dwelling stocks — dwellings <sup>ac</sup>			Lp. No.
w zł in zł	województwo=100 voivodship=100	wodo- ciągowa water-line system	kanali- zacyjna <sup>d</sup> sewerage system <sup>d</sup>	gazowa gas-line system	ogółem w tys. total in thous.	stanowiące własność gminy w % ogółem being gmina ownership in % of total	na 1000 ludności per 1000 population	
2077,76	86,6	75,4	21,3	9,2	26,9	7,1	299,0	1
2030,68	84,7	49,5	16,2	9,7	22,5	12,8	342,4	2
2008,19	83,7	61,5	8,3	2,9	14,3	14,8	334,9	3
2244,49	93,6	54,5	18,2	6,3	16,6	7,9	331,8	4
2078,26	86,7	30,4	12,6	3,2	10,3	8,0	304,5	5
1962,49	81,8	127,8	13,2	x	12,8	4,5	294,5	6
2275,16	94,9	63,6	13,9	3,4	10,9	6,6	321,1	7
2310,29	96,3	50,0	21,9	7,3	34,4	7,7	299,7	8
2151,13	89,7	55,1	27,5	7,8	33,3	7,2	317,9	9
2394,68	99,9	19,6	13,4	1,2	17,7	11,3	309,0	10
2240,32	93,4	42,3	9,5	4,3	20,6	10,6	297,9	11
2070,27	86,3	72,8	14,5	8,0	8,0	6,5	338,9	12
2429,10	101,3	231,3	251,6	237,0	44,3	22,3	349,9	13
2931,15	122,2	267,7	288,0	313,1	68,1	10,5	387,8	14
<b>2610,82</b>	<b>100,0</b>	<b>94,4</b>	<b>27,8</b>	<b>33,1</b>	<b>1061,9</b>	<b>7,0</b>	<b>313,5</b>	<b>15</b>
2295,79	87,9	78,9	36,7	25,6	14,4	8,4	304,8	16
2340,56	89,6	40,3	12,8	4,5	25,4	8,3	293,7	17
2282,85	87,4	98,2	30,5	32,2	43,2	9,7	306,8	18
2296,05	87,9	82,9	19,8	57,9	20,0	2,9	264,2	19
1992,12	76,3	75,8	20,4	55,1	13,1	2,7	264,6	20
1985,67	76,1	108,9	65,8	56,2	19,6	2,2	278,0	21
2048,71	78,5	128,8	21,8	24,5	21,0	3,7	260,2	22
1762,77	67,5	94,5	30,0	8,1	15,5	4,6	278,6	23
2608,69	99,9	132,2	18,1	8,3	28,3	6,9	319,9	24
2693,75	103,2	140,3	19,0	4,0	33,3	3,1	267,2	25
2256,12	86,4	85,9	28,5	40,3	22,1	4,3	282,8	26
2171,84	83,2	110,5	21,2	32,9	21,6	5,8	280,5	27
2550,36	97,7	68,6	13,1	15,2	12,7	2,5	250,4	28
2153,50	82,5	47,9	16,5	8,7	11,1	10,7	305,6	29
2397,58	91,8	71,2	10,5	29,1	20,9	6,9	289,6	30
2347,03	89,9	69,9	16,9	25,9	16,5	8,9	293,6	31
2303,28	88,2	109,1	34,0	45,2	46,3	6,1	292,2	32
2223,45	85,2	118,9	21,8	29,4	15,3	4,7	281,7	33
2567,82	98,4	65,3	30,2	31,1	42,3	12,0	308,5	34
2044,54	78,3	110,1	10,4	18,8	16,7	4,5	268,9	35
2596,78	99,5	118,7	52,3	99,7	90,4	2,6	297,6	36

mieszkaniowych. d Oraz kolektory.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>				Stopa bezrobocia rejestr- owanego <sup>a</sup> w % Registered unemploy- ment rate <sup>a</sup> in %
		ogółem w tys. total in thous.	z liczby ogółem of total			
			kobiety women	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok out of work for longer than 1 year	w wieku do 25 lat aged up to 25 years	
	<b>Wielkopolskie (dok.)</b>					
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>					
1	rawicki . . . . .	1,9	59,5	36,4	24,8	7,2
2	słupecki . . . . .	3,5	67,0	44,6	24,8	15,3
3	szamotulski . . . . .	2,8	62,5	43,5	21,5	8,5
4	średzki . . . . .	2,2	67,5	47,9	23,9	9,9
5	śremski . . . . .	1,3	71,9	29,2	25,9	5,9
6	turecki . . . . .	2,8	70,1	35,8	22,3	8,4
7	wągrowiecki . . . . .	3,7	69,0	39,2	26,1	16,3
8	wolsztyński . . . . .	0,9	56,4	30,3	29,1	3,7
9	wrzesiński . . . . .	3,3	70,6	43,6	22,4	11,7
10	złotowski . . . . .	3,6	60,5	17,3	20,9	16,8
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>					
11	Kalisz . . . . .	3,4	61,5	46,2	12,6	7,3
12	Konin . . . . .	4,1	60,9	45,3	15,7	11,0
13	Leszno . . . . .	1,8	64,2	32,1	13,7	5,8
14	Poznań . . . . .	9,3	60,0	44,4	9,0	2,9
15	<b>Zachodniopomorskie . . . . .</b>	<b>103,2</b>	<b>59,6</b>	<b>40,7</b>	<b>17,3</b>	<b>16,4</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>					
16	białogardzki . . . . .	5,9	52,0	48,8	18,5	31,2
17	choszczeński . . . . .	3,9	59,2	34,6	21,4	26,1
18	drawski . . . . .	5,7	57,0	36,9	17,2	27,7
19	goleniowski . . . . .	4,4	61,2	41,9	19,3	15,8
20	gryficki . . . . .	5,9	58,0	42,7	20,5	26,2
21	gryfiński . . . . .	5,3	63,9	42,3	20,6	20,8
22	kamieński . . . . .	3,9	62,7	36,4	20,2	24,2
23	kołobrzeski . . . . .	3,7	60,9	29,0	17,5	11,9
24	koszaliński . . . . .	5,1	63,7	42,2	17,0	25,3
25	łobeski . . . . .	3,3	54,8	38,6	18,3	29,0
26	myśliborski . . . . .	3,6	63,9	35,3	21,8	15,8
27	policki . . . . .	3,3	63,0	47,5	17,3	14,1
28	pyrzycki . . . . .	3,1	58,6	39,0	21,7	23,9
29	ślawieński . . . . .	4,0	56,8	46,6	16,7	20,4
30	stargardzki . . . . .	8,4	61,4	43,8	20,6	22,0
31	szczecinecki . . . . .	7,1	60,1	42,4	17,1	25,3
32	świdwiński . . . . .	4,9	54,8	38,1	15,3	28,7
33	walecki . . . . .	3,2	67,7	26,0	15,7	18,4
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>					
34	Koszalin . . . . .	5,4	60,3	45,3	9,7	11,2
35	Szczecin . . . . .	11,5	58,0	42,2	11,0	6,5
36	Świnoujście . . . . .	1,7	61,9	34,8	13,5	11,2

a Stan w dniu 31 XII. b Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. c Na podstawie bilansu zasobów a As of 31 XII. b Excluding economic entities employing up to 9 persons. c Based on balances of net dwelling stocks. d And collectors.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>b</sup> <i>Average monthly gross wages and salaries<sup>b</sup></i>		Sieć rozdzielcza <sup>a</sup> na 100 km <sup>2</sup> w km <i>Distribution systems<sup>a</sup> per 100 km<sup>2</sup> in km</i>				Zasoby mieszkaniowe — mieszkania <sup>ac</sup> <i>Dwelling stocks — dwellings<sup>ac</sup></i>			Lp. No.
w zł <i>in zł</i>	województwo=100 <i>voivodship=100</i>	wodo- ciągowa <i>water-line system</i>	kanali- zacyjna <sup>d</sup> <i>sewerage system<sup>d</sup></i>	gazowa <i>gas-line system</i>	ogółem w tys. <i>total in thous.</i>	stanowiące własność gminy w % ogółem <i>being gmina ownership in % of total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		
1898,14	72,7	78,1	30,3	37,8	17,3	8,5	289,7	1	
2165,49	82,9	99,2	16,8	x	17,0	4,5	290,6	2	
2548,57	97,6	85,5	29,6	26,4	25,0	5,9	289,3	3	
2548,58	97,6	98,0	17,1	36,4	15,8	6,1	287,1	4	
2214,05	84,8	90,8	29,5	33,6	16,8	6,2	286,2	5	
2290,49	87,7	121,4	18,6	4,0	24,9	7,1	297,8	6	
2143,67	82,1	92,6	17,1	7,5	19,7	5,6	290,5	7	
2180,60	83,5	58,2	30,4	36,1	14,7	5,6	266,7	8	
2207,24	84,5	112,8	18,2	17,1	22,3	5,4	300,8	9	
2192,99	84,0	35,0	12,3	7,3	20,3	9,2	295,2	10	
2418,10	92,6	328,7	190,1	253,7	40,0	16,8	370,7	11	
2717,53	104,1	215,5	202,6	156,4	28,3	10,3	352,6	12	
2276,53	87,2	484,6	527,3	586,3	22,0	11,1	343,1	13	
3156,71	120,9	338,1	282,0	458,7	228,2	7,9	406,7	14	
<b>2615,83</b>	<b>100,0</b>	<b>37,2</b>	<b>20,6</b>	<b>21,1</b>	<b>585,5</b>	<b>12,4</b>	<b>346,0</b>	<b>15</b>	
2194,67	83,9	40,8	15,9	14,7	15,9	12,3	329,0	16	
2228,60	85,2	24,2	16,1	18,4	15,7	8,4	314,2	17	
2158,84	82,5	22,6	14,8	11,4	18,8	15,4	325,0	18	
2450,32	93,7	28,8	13,8	17,9	24,9	7,6	313,8	19	
2203,07	84,2	35,9	26,5	20,8	19,6	14,6	322,2	20	
2928,92	112,0	27,7	15,3	5,2	25,7	10,4	309,0	21	
2209,45	84,5	27,7	15,3	20,0	17,2	9,2	360,5	22	
2336,90	89,3	81,3	48,1	65,2	28,9	9,0	377,8	23	
2296,30	87,8	38,2	18,8	13,6	19,1	6,7	297,4	24	
2124,98	81,2	21,4	5,5	6,9	12,6	9,1	328,7	25	
2206,57	84,4	48,4	10,4	16,9	21,3	12,7	316,4	26	
3035,02	116,0	45,6	66,4	50,7	21,9	10,6	329,8	27	
2112,50	80,8	32,0	15,1	27,7	12,1	7,3	304,2	28	
2124,21	81,2	48,0	19,9	7,7	17,6	8,6	307,8	29	
2322,96	88,8	35,2	19,7	17,5	38,2	10,0	320,8	30	
2569,09	98,2	35,2	14,2	10,5	27,0	13,3	349,0	31	
2075,56	79,3	36,3	11,1	19,3	16,0	13,5	328,5	32	
2383,47	91,1	19,5	10,7	7,0	18,0	9,2	330,6	33	
2534,90	96,9	220,1	211,5	276,6	40,8	16,7	379,9	34	
2975,73	113,8	217,7	161,0	266,1	157,6	15,9	386,5	35	
2666,05	101,9	50,6	49,1	42,6	16,7	11,4	409,4	36	

mieszkańczych. d Oraz kolektory.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>					
		izby w tys. rooms in thous.	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	przeciętna liczba izb w miesz- kaniu average number of rooms per dwelling	przeciętna liczba osób na average number of persons per		przeciętna użytko average floor spa
					1 mieszkanie dwelling	1 izbę room	
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>48039,3</b>	<b>907225,1</b>	<b>3,70</b>	<b>2,93</b>	<b>0,79</b>	<b>69,8</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>3704,5</b>	<b>68257,5</b>	<b>3,61</b>	<b>2,80</b>	<b>0,78</b>	<b>66,4</b>
	Powiaty: Powiats:						
3	bolesławiecki . . . . .	116,9	2155,8	3,99	3,02	0,76	73,6
4	dzierzoniowski . . . . .	131,0	2358,7	3,43	2,73	0,80	61,8
5	głogowski . . . . .	107,8	1851,1	3,68	2,99	0,81	63,1
6	górowski . . . . .	44,1	831,2	3,86	3,19	0,83	72,8
7	jaworski . . . . .	65,0	1206,0	3,80	3,03	0,80	70,6
8	jeleniogórski . . . . .	87,7	1705,9	3,91	2,84	0,73	76,0
9	kamienogórski . . . . .	53,4	989,4	3,28	2,82	0,86	60,7
10	kłodzki . . . . .	213,4	4026,6	3,51	2,72	0,77	66,3
11	legnicki . . . . .	68,8	1305,0	4,14	3,20	0,77	78,5
12	lubański . . . . .	75,2	1337,0	3,84	2,89	0,75	68,3
13	lubiński . . . . .	132,6	2279,2	3,66	2,91	0,79	63,0
14	lwówecki . . . . .	64,6	1229,0	3,90	2,88	0,74	74,2
15	milicki . . . . .	43,1	838,9	4,04	3,46	0,85	78,8
16	oleśnicki . . . . .	121,8	2276,1	3,87	3,29	0,85	72,4
17	oławski . . . . .	86,5	1586,7	3,77	3,12	0,83	69,3
18	polkowicki . . . . .	75,9	1366,4	3,83	3,10	0,81	69,0
19	strzeliński . . . . .	54,2	1049,7	3,84	3,12	0,81	74,4
20	średzki . . . . .	61,4	1191,3	4,08	3,29	0,81	79,2
21	świdnicki . . . . .	197,9	3670,4	3,51	2,83	0,81	65,1
22	trzebnicki . . . . .	96,8	1950,7	4,09	3,31	0,81	82,5
23	wałbrzyski . . . . .	225,3	4053,4	3,13	2,53	0,81	56,4
24	wołowski . . . . .	60,2	1090,3	3,79	2,99	0,79	68,8
25	wrocławski . . . . .	142,5	3049,0	4,26	3,17	0,74	91,2
26	ząbkowicki . . . . .	87,7	1739,8	3,75	2,94	0,78	74,4
27	zgorzelecki . . . . .	124,9	2220,3	3,81	2,86	0,75	67,6
28	złotoryjski . . . . .	57,2	1049,0	3,84	3,06	0,80	70,5
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:						
29	Jelenia Góra . . . . .	118,4	2125,1	3,52	2,55	0,72	63,2
30	Legnica . . . . .	140,9	2514,6	3,51	2,61	0,74	62,7
31	Wrocław . . . . .	849,4	15211,1	3,35	2,49	0,75	60,0
32	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>2475,2</b>	<b>44778,5</b>	<b>3,65</b>	<b>3,04</b>	<b>0,83</b>	<b>66,0</b>
	Powiaty: Powiats:						
33	aleksandrowski . . . . .	71,5	1401,2	3,90	3,02	0,77	76,5
34	brodnicki . . . . .	89,1	1716,9	3,86	3,26	0,84	74,5
35	bydgoski . . . . .	117,0	2414,0	4,06	3,44	0,85	83,7

a Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Bez szkół specjalnych.  
a As of 31 XII; based on balances of net dwelling stocks. b Excluding special schools.

powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> <i>usable ce in m<sup>2</sup></i>	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Dzieci w przed- szkolach na 100 miejsc <i>Children attending nursery schools per 100 places</i>	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> na 10 tys. ludności <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>b</sup> per 10 thous. population</i>			Lp. No.
	ogółem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor space of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>		podsta- wowych <i>primary</i>	gimnazjach <i>lower secondary</i>	zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	
na 1 osobę <i>per person</i>								
23,8	133698	35,1	14117,5	99	616	373	57	1
23,7	9073	31,5	845,6	99	557	337	54	2
24,3	174	19,7	24,7	100	641	388	106	3
22,6	132	12,6	13,2	96	531	337	59	4
21,1	220	25,1	22,5	111	621	349	90	5
22,8	18	4,9	2,5	93	743	421	69	6
23,3	108	20,8	10,9	98	599	361	63	7
26,7	208	32,7	23,1	100	524	290	5	8
21,5	54	11,7	8,9	98	615	356	75	9
24,4	280	16,9	35,9	90	553	350	35	10
24,5	101	19,0	14,7	117	611	370	36	11
23,6	86	15,2	9,8	92	617	381	62	12
21,7	287	27,2	32,9	103	582	356	58	13
25,7	55	11,5	8,0	100	620	398	79	14
22,8	52	14,1	7,4	98	671	411	96	15
22,0	216	20,9	31,0	104	634	413	103	16
22,2	291	40,8	25,8	99	599	354	58	17
22,3	163	26,7	14,5	87	712	448	54	18
23,9	43	9,8	8,1	97	632	375	48	19
24,0	156	31,5	20,3	91	651	373	40	20
23,0	308	19,3	31,7	100	576	359	57	21
24,9	301	38,7	34,2	94	644	381	66	22
22,3	160	8,7	17,0	101	507	314	48	23
23,0	122	25,7	10,5	100	598	357	77	24
28,7	1321	126,3	141,8	99	641	345	x	25
25,3	113	16,4	11,5	88	565	383	42	26
23,7	66	7,0	10,4	99	609	295	51	27
23,0	69	15,1	8,3	131	610	378	77	28
24,8	374	43,4	26,7	96	500	328	90	29
24,0	268	25,5	20,3	108	550	345	63	30
24,0	3327	52,5	219,3	98	433	263	36	31
21,7	5569	27,0	578,3	102	642	393	72	32
25,3	100	18,1	12,5	107	670	369	42	33
22,8	236	31,4	30,2	118	749	472	137	34
24,3	783	79,8	115,3	106	720	408	54	35

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>					
		izby w tys. rooms in thous.	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	przeciętna liczba izb w miesz- kaniu average number of rooms per dwelling	przeciętna liczba osób na average number of persons per		przeciętna użytko average floor spa
					1 mieszkanie dwelling	1 izbę room	
	<b>Kujawsko-pomorskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	chełmiński . . . . .	56,9	1070,0	3,66	3,31	0,90	68,9
2	golubsko-dobrzyński . . . . .	49,4	972,1	3,74	3,41	0,91	73,5
3	grudziądzki . . . . .	43,5	864,7	3,86	3,43	0,89	76,8
4	inowrocławski . . . . .	192,9	3385,7	3,57	3,05	0,85	62,8
5	lipnowski . . . . .	71,0	1367,1	3,75	3,49	0,93	72,2
6	mogileński . . . . .	53,7	1037,4	3,88	3,39	0,87	75,1
7	nakielski . . . . .	91,3	1696,6	3,73	3,47	0,93	69,3
8	radziejowski . . . . .	48,6	1001,5	3,96	3,42	0,86	81,6
9	rypiński . . . . .	49,4	941,2	3,80	3,40	0,89	72,4
10	sępoleński . . . . .	45,6	846,9	3,93	3,54	0,90	73,1
11	świecki . . . . .	113,3	2105,0	3,85	3,30	0,86	71,5
12	toruński . . . . .	98,7	1997,1	3,95	3,68	0,93	79,9
13	tucholski . . . . .	56,6	1059,1	4,17	3,49	0,84	78,1
14	wąbrzeski . . . . .	40,3	757,3	3,68	3,17	0,86	69,1
15	włocławski . . . . .	95,0	1947,6	3,77	3,39	0,90	77,3
16	żniński . . . . .	77,9	1454,0	3,82	3,42	0,89	71,3
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
17	Bydgoszcz . . . . .	470,1	7815,7	3,43	2,64	0,77	57,1
18	Grudziądz . . . . .	122,9	2001,8	3,43	2,77	0,81	55,9
19	Toruń . . . . .	273,7	4533,7	3,46	2,61	0,75	57,3
20	Włocławek . . . . .	147,0	2392,2	3,35	2,70	0,81	54,5
21	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>2654,5</b>	<b>52509,2</b>	<b>3,74</b>	<b>3,05</b>	<b>0,82</b>	<b>73,9</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
22	białski . . . . .	142,6	2920,2	3,95	3,14	0,80	80,9
23	biłgorajski . . . . .	119,4	2557,3	3,98	3,45	0,87	85,1
24	chełmski . . . . .	93,2	1932,5	3,51	2,99	0,85	72,9
25	hrubieszowski . . . . .	81,2	1676,1	3,65	3,05	0,84	75,4
26	janowski . . . . .	49,9	1142,6	3,83	3,65	0,95	87,6
27	krasnostawski . . . . .	86,5	1819,5	3,67	2,91	0,79	77,2
28	kraśnicki . . . . .	116,0	2392,1	3,84	3,28	0,85	79,3
29	lubartowski . . . . .	105,4	2205,4	3,77	3,23	0,86	78,9
30	lubelski . . . . .	171,4	3883,7	3,97	3,31	0,83	90,0
31	łęczyński . . . . .	64,1	1288,6	3,73	3,33	0,89	75,1
32	łukowski . . . . .	118,9	2489,0	3,83	3,48	0,91	80,3
33	opolski . . . . .	71,3	1484,6	3,56	3,12	0,88	74,0
34	parczewski . . . . .	45,9	925,5	3,75	2,96	0,79	75,6
35	puławski . . . . .	147,1	2800,4	3,69	2,92	0,79	70,2
36	radzyński . . . . .	73,8	1546,6	3,97	3,29	0,83	83,1

a Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Bez szkół specjalnych.

a As of 31 XII; based on balances of net dwelling stocks. b Excluding special schools.

powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> <i>usable ce in m<sup>2</sup></i>	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Dzieci w przed- szkolach na 100 miejsc <i>Children attending nursery schools per 100 places</i>	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> na 10 tys. ludności <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>b</sup> per 10 thous. population</i>			Lp. No.
	ogółem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor space of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>		podsta- wowych <i>primary</i>	gimnazjach <i>lower secondary</i>	zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	
na 1 osobę <i>per person</i>								
20,8	68	13,2	10,1	95	708	432	93	1
21,5	58	12,9	6,6	96	764	452	72	2
22,4	93	24,2	14,3	98	744	437	40	3
20,6	252	15,3	21,9	99	632	397	74	4
20,7	97	14,7	11,8	100	810	486	57	5
22,2	76	16,2	10,2	97	702	420	118	6
19,9	192	22,6	21,5	104	710	437	80	7
23,9	63	15,0	6,1	97	694	463	84	8
21,3	94	21,3	9,4	96	722	447	92	9
20,7	68	16,6	8,4	95	713	404	109	10
21,7	234	24,1	27,2	102	710	425	71	11
21,7	412	45,2	52,1	118	737	395	26	12
22,4	75	15,8	11,6	98	733	429	100	13
21,8	100	28,7	8,3	89	749	467	69	14
22,8	218	25,6	29,3	92	699	420	62	15
20,8	116	16,6	13,1	101	694	429	111	16
21,6	668	18,4	47,3	98	505	326	53	17
20,2	206	20,8	14,7	117	570	354	101	18
21,9	1119	54,1	74,9	103	531	336	57	19
20,2	241	20,3	21,4	108	572	367	84	20
<b>24,2</b>	<b>5693</b>	<b>26,2</b>	<b>640,5</b>	<b>97</b>	<b>649</b>	<b>403</b>	<b>50</b>	<b>21</b>
25,7	253	22,3	35,2	88	749	451	9	22
24,6	164	15,8	18,6	93	693	432	83	23
24,3	128	16,1	16,9	94	684	432	6	24
24,7	53	7,8	7,3	94	661	411	49	25
24,0	36	7,5	5,6	91	717	441	52	26
26,6	91	13,2	8,9	95	618	393	33	27
24,1	207	20,8	20,3	99	649	388	35	28
24,4	208	23,0	28,9	93	675	419	68	29
27,2	768	54,1	108,5	106	647	371	20	30
22,6	115	20,1	13,8	89	695	431	36	31
23,0	327	30,2	34,5	102	802	473	88	32
23,7	53	8,4	7,0	98	680	421	41	33
25,5	99	27,2	12,0	109	655	431	33	34
24,1	254	21,8	34,5	95	622	383	50	35
25,3	123	20,1	14,8	121	748	462	63	36

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATAS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>					
		izby w tys. rooms in thous.	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	przeciętna liczba izb w miesz- kaniu average number of rooms per dwelling	przeciętna liczba osób na average number of persons per		przeciętna użytko average floor spa
					1 mieszkanie dwelling	1 izbę room	
	<b>Lubelskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): Powiats (cont.):						
1	rycki . . . . .	70,5	1409,6	3,70	3,08	0,83	73,9
2	świdnicki . . . . .	87,0	1646,2	3,52	2,94	0,83	66,7
3	tomaszowski . . . . .	105,2	2245,6	3,90	3,25	0,83	83,3
4	włodawski . . . . .	51,9	1018,3	3,77	2,90	0,77	74,1
5	zamojski . . . . .	129,7	2944,8	3,81	3,23	0,85	86,5
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:						
6	Biała Podlaska . . . . .	76,8	1368,3	3,85	2,89	0,75	68,5
7	Chełm . . . . .	87,5	1496,4	3,59	2,78	0,77	61,3
8	Lublin . . . . .	475,7	7845,0	3,57	2,64	0,74	58,9
9	Zamość . . . . .	83,6	1470,9	3,74	2,97	0,79	65,7
10	<b>Lubuskie</b> . . . . .	<b>1285,6</b>	<b>23423,1</b>	<b>3,79</b>	<b>2,97</b>	<b>0,78</b>	<b>69,0</b>
	Powiaty: Powiats:						
11	gorzowski . . . . .	84,4	1622,6	4,23	3,32	0,78	81,3
12	krośnieński . . . . .	71,1	1311,1	3,86	3,06	0,79	71,3
13	międzyrzeczki . . . . .	73,7	1353,9	3,84	3,04	0,79	70,6
14	nowosolski . . . . .	105,6	1915,8	3,69	3,04	0,82	67,0
15	słubicki . . . . .	57,8	1042,8	3,80	3,06	0,80	68,6
16	strzelecko-drezdenecki . . . . .	62,3	1103,9	3,95	3,17	0,80	69,9
17	sułczyński . . . . .	45,3	849,6	3,97	3,10	0,78	74,4
18	świebodziński . . . . .	67,8	1255,9	3,81	3,15	0,83	70,5
19	wschowski . . . . .	46,8	917,5	4,02	3,34	0,83	78,7
20	zielonogórski . . . . .	113,9	2261,4	4,14	3,28	0,79	82,2
21	żagański . . . . .	104,7	1893,7	3,71	2,91	0,78	67,2
22	żarski . . . . .	126,0	2280,3	3,83	3,00	0,78	69,3
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:						
23	Gorzów Wielkopolski . . . . .	168,0	2830,9	3,57	2,66	0,75	60,1
24	Zielona Góra . . . . .	158,1	2783,7	3,46	2,57	0,74	60,9
25	<b>Łódzkie</b> . . . . .	<b>3340,8</b>	<b>62639,6</b>	<b>3,50</b>	<b>2,67</b>	<b>0,77</b>	<b>65,5</b>
	Powiaty: Powiats:						
26	bełchatowski . . . . .	147,6	2810,6	3,91	2,99	0,76	74,5
27	brzeziński . . . . .	39,2	794,7	3,65	2,85	0,78	74,0
28	kutnowski . . . . .	129,9	2336,6	3,51	2,78	0,79	63,1
29	łaski . . . . .	67,4	1320,5	3,71	2,80	0,75	72,8
30	łęczycki . . . . .	62,1	1274,4	3,70	3,15	0,85	76,0
31	łowicki . . . . .	107,6	2182,6	4,03	3,07	0,76	81,8
32	łódzki wschodni . . . . .	89,6	1911,2	3,94	2,88	0,73	84,1
33	opoczyński . . . . .	93,3	1876,4	3,72	3,13	0,84	74,8
34	pabianicki . . . . .	164,0	3050,2	3,39	2,47	0,73	63,1
35	pajęczański . . . . .	66,5	1316,5	4,12	3,29	0,80	81,5
36	piotrkowski . . . . .	113,8	2342,7	3,98	3,17	0,79	82,0

a Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Bez szkół specjalnych.

a As of 31 XII; based on balances of net dwelling stocks. b Excluding special schools.

powierzchnia wa w m <sup>2</sup> usable ce in m <sup>2</sup>	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Dzieci w przed- szkolach na 100 miejsc <i>Children attending nursery schools per 100 places</i>	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> na 10 tys. ludności <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>b</sup> per 10 thous. population</i>			Lp. No.
	ogółem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>		podsta- wowych <i>primary</i>	gimnazjach <i>lower secondary</i>	zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	
na 1 osobę per person								
24,0	99	16,8	13,3	86	690	447	72	1
22,7	286	39,5	27,4	98	577	346	42	2
25,7	109	12,4	15,8	103	671	443	50	3
25,6	86	21,5	11,0	92	642	436	46	4
26,8	233	21,2	32,0	99	675	415	9	5
23,7	316	54,5	21,9	105	677	440	135	6
22,1	172	25,4	19,2	99	564	381	71	7
22,3	1379	39,1	116,7	98	527	321	43	8
22,2	134	20,2	16,4	95	626	440	148	9
<b>23,2</b>	<b>3232</b>	<b>32,0</b>	<b>333,5</b>	<b>101</b>	<b>623</b>	<b>380</b>	<b>64</b>	<b>10</b>
24,5	199	30,2	24,8	97	651	370	27	11
23,3	164	29,2	17,9	97	671	403	75	12
23,2	157	27,0	14,4	95	618	373	67	13
22,1	149	17,2	18,6	98	650	395	63	14
22,4	134	28,7	15,5	101	670	399	44	15
22,0	149	29,8	13,7	105	668	414	88	16
24,0	76	21,5	9,8	98	673	428	59	17
22,4	176	31,4	14,5	96	644	414	75	18
23,6	90	23,2	11,0	101	716	405	92	19
25,0	445	49,4	58,8	101	638	362	40	20
23,1	128	15,6	15,0	97	638	392	69	21
23,1	225	22,8	24,5	97	655	400	62	22
22,6	651	51,9	50,8	108	535	340	76	23
23,7	489	41,4	44,4	107	519	339	70	24
<b>24,5</b>	<b>5886</b>	<b>23,0</b>	<b>699,2</b>	<b>100</b>	<b>570</b>	<b>351</b>	<b>42</b>	<b>25</b>
24,9	393	34,9	54,2	105	621	400	55	26
26,0	133	43,4	18,9	98	585	361	19	27
22,7	125	12,1	16,0	92	572	375	47	28
26,0	140	27,6	14,3	102	623	405	57	29
24,1	46	8,7	6,7	93	636	406	54	30
26,7	111	13,5	16,9	92	657	388	41	31
29,2	260	40,0	38,0	99	573	367	22	32
23,9	340	43,3	41,0	117	721	438	67	33
25,6	317	26,6	41,8	99	522	321	32	34
24,8	53	10,0	8,2	89	707	426	58	35
25,9	316	35,0	35,9	101	712	409	8	36

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>					
		izby w tys. rooms in thous.	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	przeciętna liczba izb w miesz- kaniu average number of rooms per dwelling	przeciętna liczba osób na average number of persons per		przeciętna użytko average floor spa
					1 mieszkanie dwelling	1 izbę room	
	<b>Łódzkie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	poddębicki . . . . .	55,6	1142,5	3,77	2,84	0,75	77,5
2	radomszczański . . . . .	151,7	2981,8	3,68	2,87	0,78	72,3
3	rawski . . . . .	57,2	1134,2	3,65	3,14	0,86	72,3
4	sieradzki . . . . .	144,2	2879,5	3,88	3,24	0,83	77,5
5	skierniewicki . . . . .	45,2	959,1	3,96	3,30	0,83	83,9
6	tomaszowski . . . . .	156,1	2916,9	3,57	2,76	0,77	66,8
7	wieluński . . . . .	98,5	1970,8	4,09	3,24	0,79	81,8
8	wieruszowski . . . . .	55,2	1139,1	4,35	3,32	0,76	89,8
9	zduńskowolski . . . . .	83,4	1559,3	3,60	2,92	0,81	67,3
10	zgierski . . . . .	217,3	4076,9	3,50	2,59	0,74	65,6
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
11	Łódź . . . . .	1025,6	17722,7	3,07	2,26	0,73	53,1
12	Piotrków Trybunalski . . . . .	102,6	1767,1	3,45	2,64	0,76	59,4
13	Skierniewice . . . . .	67,4	1173,3	3,70	2,68	0,73	64,4
14	<b>Małopolskie</b>	<b>3968,8</b>	<b>77523,7</b>	<b>3,81</b>	<b>3,14</b>	<b>0,83</b>	<b>74,3</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
15	bocheński . . . . .	125,7	2583,7	4,24	3,42	0,80	87,2
16	brzeski . . . . .	106,4	2242,4	4,12	3,51	0,85	86,9
17	chrzanowski . . . . .	165,4	3024,8	3,81	2,94	0,77	69,6
18	dąbrowski . . . . .	61,8	1338,8	3,99	3,78	0,95	86,6
19	gorlicki . . . . .	118,4	2300,4	4,03	3,63	0,90	78,3
20	krakowski . . . . .	314,4	6707,6	4,15	3,28	0,79	88,6
21	limanowski . . . . .	125,1	2579,2	4,09	4,01	0,98	84,4
22	miechowski . . . . .	64,7	1342,7	3,74	2,93	0,78	77,7
23	myślenicki . . . . .	134,3	2771,9	4,24	3,73	0,88	87,5
24	nowosądecki . . . . .	193,7	3979,4	4,07	4,20	1,03	83,6
25	nowotarski . . . . .	216,0	4362,5	4,34	3,68	0,85	87,6
26	olkuski . . . . .	149,1	2765,2	3,96	3,02	0,76	73,4
27	oświęcimski . . . . .	195,1	3742,0	3,90	3,06	0,79	74,8
28	proszowicki . . . . .	51,7	1170,7	4,17	3,50	0,84	94,3
29	suski . . . . .	101,1	2040,3	4,20	3,42	0,81	84,7
30	tarnowski . . . . .	207,4	4434,9	4,19	3,93	0,94	89,5
31	tatrzański . . . . .	98,9	1867,8	4,54	2,99	0,66	85,7
32	wadowicki . . . . .	184,7	3768,4	4,11	3,45	0,84	83,9
33	wielicki . . . . .	140,3	2888,8	4,27	3,27	0,77	88,0
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
34	Kraków . . . . .	962,6	17128,1	3,16	2,48	0,79	56,2
35	Nowy Sącz . . . . .	105,3	1945,7	3,81	3,06	0,80	70,4
36	Tarnów . . . . .	146,5	2538,3	3,56	2,82	0,79	61,6

a Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Bez szkół specjalnych.

a As of 31 XII; based on balances of net dwelling stocks. b Excluding special schools.

powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> <i>usable ce in m<sup>2</sup></i>	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Dzieci w przed- szkolach na 100 miejsc <i>Children attending nursery schools per 100 places</i>	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> na 10 tys. ludności <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>b</sup> per 10 thous. population</i>			Lp. No.
	ogółem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor space of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>		podsta- wowych <i>primary</i>	gimnazjach <i>lower secondary</i>	zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	
na 1 osobę <i>per person</i>								
27,3	108	25,7	13,1	98	657	402	35	1
25,2	272	23,0	37,0	96	640	412	75	2
23,0	75	15,2	11,3	95	672	420	72	3
23,9	140	11,6	16,1	112	693	427	56	4
25,4	83	22,0	11,3	85	677	390	x	5
24,2	337	27,9	41,1	105	618	364	39	6
25,2	104	13,3	15,6	99	674	396	122	7
27,0	87	20,6	11,4	90	718	437	115	8
23,0	122	18,0	15,7	107	637	384	46	9
25,3	352	21,9	50,4	95	570	336	24	10
23,5	1559	20,6	146,8	99	428	264	19	11
22,5	278	35,3	20,4	113	565	357	92	12
24,0	135	27,7	17,2	97	578	393	77	13
<b>23,6</b>	<b>12390</b>	<b>37,8</b>	<b>1388,6</b>	<b>100</b>	<b>659</b>	<b>389</b>	<b>66</b>	<b>14</b>
25,5	340	33,7	43,2	99	746	456	83	15
24,8	252	27,9	35,5	105	762	461	106	16
23,7	202	15,8	31,5	98	560	347	28	17
22,9	74	12,6	10,2	91	703	438	84	18
21,6	238	22,3	31,9	97	728	430	84	19
27,1	1327	53,8	211,6	100	649	370	21	20
21,0	288	23,5	41,9	98	904	503	96	21
26,5	26	5,1	3,2	106	623	386	18	22
23,5	538	45,8	67,7	102	787	472	100	23
19,9	301	15,1	42,7	101	880	504	44	24
23,8	458	25,1	71,4	98	771	459	87	25
24,3	233	20,4	35,2	90	593	362	34	26
24,4	307	20,0	42,9	102	608	396	96	27
27,0	74	17,0	12,1	106	692	420	74	28
24,8	249	30,3	36,6	98	773	439	96	29
22,8	532	27,4	75,9	96	732	417	51	30
28,7	240	36,8	31,3	93	684	407	91	31
24,3	502	32,5	66,1	107	715	434	98	32
26,9	604	56,7	79,8	98	705	397	57	33
22,6	4922	65,1	342,8	100	478	275	41	34
23,0	432	51,1	45,6	119	654	399	197	35
21,9	251	21,5	29,6	104	579	368	111	36

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>					
		izby w tys. rooms in thous.	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	przeciętna liczba izb w miesz- kaniu average number of rooms per dwelling	przeciętna liczba osób na average number of persons per		przeciętna użytko average floor spa
					1 mieszkanie dwelling	1 izbę room	
1	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>6772,0</b>	<b>130865,2</b>	<b>3,51</b>	<b>2,69</b>	<b>0,77</b>	<b>67,9</b>
	Powiaty: Powiats:						
2	białobrzeski . . . . .	39,4	842,8	3,61	3,07	0,85	77,2
3	ciechanowski . . . . .	109,3	2078,4	3,81	3,16	0,83	72,4
4	garwoliński . . . . .	122,2	2639,8	3,89	3,39	0,87	84,1
5	gostyniński . . . . .	57,1	1067,1	3,80	3,12	0,82	70,9
6	grodziski . . . . .	108,2	2228,3	3,70	2,73	0,74	76,2
7	grójecki . . . . .	118,8	2503,0	3,62	2,94	0,81	76,2
8	kozienski . . . . .	75,4	1520,5	3,66	2,98	0,82	73,7
9	legionowski . . . . .	139,3	2763,7	4,01	2,86	0,71	79,6
10	lipski . . . . .	43,5	950,2	3,54	2,95	0,84	77,2
11	łosicki . . . . .	42,6	872,6	3,95	3,01	0,76	81,0
12	makowski . . . . .	56,0	1125,3	3,96	3,27	0,83	79,6
13	miński . . . . .	179,8	3522,6	3,76	2,98	0,79	73,7
14	mławski . . . . .	86,0	1675,6	3,81	3,23	0,85	74,3
15	nowodworski . . . . .	94,7	1808,2	3,64	2,92	0,80	69,5
16	ostrołęcki . . . . .	94,1	2038,5	4,29	3,83	0,89	92,9
17	ostrowski . . . . .	91,3	1783,4	3,95	3,23	0,82	77,1
18	otwocki . . . . .	154,9	3166,5	3,75	2,84	0,76	76,6
19	piaseczyński . . . . .	199,0	4458,1	3,70	2,81	0,76	83,0
20	płocki . . . . .	122,9	2583,1	4,04	3,51	0,87	84,9
21	płoński . . . . .	101,5	2001,2	3,74	3,22	0,86	73,7
22	pruskowski . . . . .	213,5	4358,7	3,88	2,68	0,69	79,3
23	przasnyski . . . . .	60,0	1180,9	3,94	3,47	0,88	77,6
24	przysuski . . . . .	47,7	995,9	3,50	3,19	0,91	73,1
25	pultuski . . . . .	61,6	1250,1	3,84	3,18	0,83	78,0
26	radomski . . . . .	152,6	3179,1	3,66	3,50	0,96	76,3
27	siedlecki . . . . .	93,8	1983,2	3,93	3,38	0,86	83,2
28	sierpecki . . . . .	63,0	1183,8	3,90	3,32	0,85	73,4
29	sochaczewski . . . . .	102,3	1995,2	3,71	3,03	0,82	72,3
30	sokołowski . . . . .	76,3	1532,9	3,84	2,84	0,74	77,2
31	szydlowiecki . . . . .	44,2	870,6	3,64	3,29	0,90	71,6
32	warszawski zachodni . . . .	152,2	3462,8	4,28	2,90	0,68	97,4
33	węgrowski . . . . .	83,7	1706,6	3,76	3,02	0,81	76,6
34	wołomiński . . . . .	275,4	5597,3	3,95	2,97	0,75	80,2
35	wyszkowski . . . . .	81,6	1636,5	3,94	3,48	0,88	79,1
36	zwoleński . . . . .	40,5	868,8	3,63	3,31	0,91	77,8

a Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Bez szkół specjalnych.

a As of 31 XII; based on balances of net dwelling stocks. b Excluding special schools.

powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable ce in m <sup>2</sup>	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Dzieci w przed- szkolach na 100 miejsc <i>Children attending nursery schools per 100 places</i>	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> na 10 tys. ludności <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>b</sup> per 10 thous. population</i>			Lp. No.
	ogółem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor space of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>		podsta- wowych <i>primary</i>	gimnazjach <i>lower secondary</i>	zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	
na 1 osobę <i>per person</i>								
25,2	30252	58,4	3000,2	100	600	351	40	1
25,1	83	24,7	10,0	90	759	483	85	2
22,9	152	16,8	20,8	100	681	433	66	3
24,8	435	40,9	59,5	101	762	477	86	4
22,7	103	21,9	11,2	101	641	411	57	5
27,9	555	69,9	73,4	102	685	401	50	6
25,9	424	43,9	47,4	100	671	405	45	7
24,8	188	30,6	22,1	98	684	434	67	8
27,8	1091	110,8	128,3	102	636	329	23	9
26,1	65	17,8	8,5	104	632	418	65	10
26,9	64	19,7	9,0	102	702	452	48	11
24,3	67	14,5	8,5	106	731	453	54	12
24,7	757	53,4	71,3	93	702	402	54	13
23,0	125	17,1	15,2	95	753	460	41	14
23,8	293	38,6	37,4	99	660	382	45	15
24,3	323	38,5	48,9	98	822	491	46	16
23,8	149	19,9	17,0	102	750	442	42	17
26,9	653	55,8	79,8	97	598	351	40	18
29,6	996	67,1	154,7	92	627	339	19	19
24,2	447	41,9	64,9	101	719	450	18	20
22,9	205	23,5	21,7	93	722	430	81	21
29,6	1029	70,1	139,8	99	584	294	13	22
22,4	74	14,0	11,2	93	743	452	67	23
22,9	45	10,3	6,4	82	728	464	35	24
24,5	152	29,8	17,3	97	750	444	45	25
21,8	540	37,1	69,2	96	751	436	20	26
24,6	99	12,3	14,3	96	735	438	4	27
22,1	74	13,8	9,1	97	752	466	48	28
23,8	211	25,3	29,5	100	665	418	60	29
27,2	101	17,8	14,5	90	694	416	51	30
21,8	157	39,2	20,4	91	722	417	64	31
33,6	714	69,9	122,4	100	553	305	x	32
25,3	126	18,7	14,5	106	712	441	83	33
27,0	1454	70,8	154,7	100	706	380	34	34
22,7	218	30,4	26,8	100	748	441	66	35
23,5	86	23,2	10,6	92	732	479	103	36

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>					
		izby w tys. rooms in thous.	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	przeciętna liczba izb w miesz- kaniu average number of rooms per dwelling	przeciętna liczba osób na average number of persons per		przeciętna użytko average floor spa
					1 mieszkanie dwelling	1 izbę room	
	<b>Mazowieckie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): Powiats (cont.):						
1	żuromiński . . . . .	48,2	944,6	4,13	3,43	0,83	81,0
2	żyrardowski . . . . .	94,1	1762,1	3,27	2,61	0,80	61,3
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:						
3	Ostrołęka . . . . .	72,5	1240,4	4,05	3,03	0,75	69,3
4	Płock . . . . .	163,4	2706,0	3,50	2,72	0,78	58,0
5	Radom . . . . .	260,7	4561,5	3,35	2,89	0,86	58,5
6	Siedlce . . . . .	101,6	1713,3	3,65	2,76	0,76	61,5
7	m.st. Warszawa . . . . .	2446,9	44506,2	3,13	2,19	0,70	57,0
8	<b>Opolskie . . . . .</b>	<b>1364,9</b>	<b>25930,7</b>	<b>4,06</b>	<b>3,08</b>	<b>0,76</b>	<b>77,0</b>
	Powiaty: Powiats:						
9	brzeski . . . . .	113,7	2140,2	3,70	2,99	0,81	69,6
10	głubczycki . . . . .	64,1	1241,5	3,87	3,01	0,78	75,0
11	kędzierzyńsko-kozielski . . . . .	140,5	2600,8	3,97	2,86	0,72	73,5
12	kluczborski . . . . .	88,8	1663,3	3,98	3,12	0,78	74,6
13	krapakowicki . . . . .	90,8	1720,5	4,45	3,30	0,74	84,4
14	namysłowski . . . . .	53,8	1033,3	3,89	3,17	0,81	74,7
15	nyski . . . . .	180,5	3421,9	3,89	3,12	0,80	73,7
16	oleski . . . . .	91,1	1776,7	4,45	3,31	0,74	86,7
17	opolski . . . . .	185,9	3689,2	4,72	3,42	0,72	93,7
18	prudnicki . . . . .	81,8	1655,8	4,14	3,01	0,73	83,9
19	strzelecki . . . . .	104,8	1977,1	4,42	3,37	0,76	83,4
	Miasto na prawach powiatu City with powiat status						
20	Opole . . . . .	168,9	3010,3	3,54	2,66	0,75	63,2
21	<b>Podkarpackie . . . . .</b>	<b>2414,3</b>	<b>47355,5</b>	<b>3,96</b>	<b>3,44</b>	<b>0,87</b>	<b>77,7</b>
	Powiaty: Powiats:						
22	bieszczadzki . . . . .	24,6	447,8	3,75	3,37	0,90	68,3
23	brzozowski . . . . .	72,2	1424,8	4,08	3,68	0,90	80,6
24	dębicki . . . . .	142,0	2860,1	3,98	3,71	0,93	80,1
25	jarosławski . . . . .	132,6	2725,7	3,93	3,61	0,92	80,8
26	jasielski . . . . .	131,4	2584,7	4,02	3,51	0,87	79,1
27	kolbuszowski . . . . .	63,7	1328,7	4,03	3,89	0,96	84,1
28	krośnieński . . . . .	134,1	2594,6	4,45	3,66	0,82	86,1
29	leski . . . . .	30,6	590,9	4,15	3,60	0,87	80,2
30	leżajski . . . . .	76,4	1556,9	3,99	3,61	0,90	81,3
31	lubaczowski . . . . .	62,4	1295,3	3,96	3,61	0,91	82,2
32	łańcucki . . . . .	93,1	1864,5	4,20	3,52	0,84	84,1
33	mielecki . . . . .	148,2	2834,0	3,89	3,50	0,90	74,3
34	niżański . . . . .	78,2	1628,8	4,17	3,57	0,86	86,8
35	przemyski . . . . .	76,1	1610,9	4,03	3,77	0,93	85,4
36	przeworski . . . . .	88,1	1841,0	3,94	3,51	0,89	82,3

a Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Bez szkół specjalnych.

a As of 31 XII; based on balances of net dwelling stocks. b Excluding special schools.

powierzchnia wa w m <sup>2</sup> usable ce in m <sup>2</sup>	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Dzieci w przed- szkolach na 100 miejsc <i>Children attending nursery schools per 100 places</i>	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> na 10 tys. ludności <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>b</sup> per 10 thous. population</i>			Lp. No.
	ogółem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor space of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>		podsta- wowych <i>primary</i>	gimnazjach <i>lower secondary</i>	zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	
na 1 osobę <i>per person</i>								
23,6	50	12,5	7,1	103	720	455	84	1
23,5	450	60,2	44,3	97	626	344	29	2
22,9	102	18,8	17,4	110	661	437	92	3
21,3	540	42,5	44,3	101	601	361	77	4
20,3	757	33,6	72,2	108	606	385	111	5
22,3	369	47,9	28,8	101	633	393	151	6
26,1	15729	92,3	1216,0	100	436	244	14	7
<b>25,0</b>	<b>1352</b>	<b>13,0</b>	<b>187,2</b>	<b>87</b>	<b>560</b>	<b>345</b>	<b>71</b>	<b>8</b>
23,2	125	13,6	16,8	92	625	376	43	9
24,9	53	10,6	5,8	84	585	369	61	10
25,7	69	6,8	11,1	88	545	334	61	11
23,9	75	10,8	9,6	85	601	377	71	12
25,6	76	11,3	10,7	76	573	344	81	13
23,6	101	23,0	13,0	90	596	376	61	14
23,6	155	10,7	21,6	97	587	375	64	15
26,2	77	11,4	10,6	80	579	359	106	16
27,4	338	25,1	53,6	86	534	326	37	17
27,9	41	6,9	5,8	81	575	361	99	18
24,8	56	7,0	9,0	79	540	341	73	19
23,8	186	14,6	19,5	98	469	271	111	20
<b>22,6</b>	<b>5335</b>	<b>25,4</b>	<b>672,7</b>	<b>100</b>	<b>687</b>	<b>419</b>	<b>68</b>	<b>21</b>
20,3	22	9,9	3,8	99	684	439	49	22
21,9	143	21,9	19,3	98	770	456	55	23
21,6	361	27,2	49,9	98	701	440	68	24
22,4	201	16,5	27,9	96	713	434	89	25
22,5	217	18,9	22,5	104	704	427	85	26
21,6	98	16,0	12,9	95	747	454	35	27
23,5	312	28,4	44,2	95	724	405	25	28
22,3	57	21,5	9,1	109	669	439	43	29
22,6	141	20,4	20,6	100	740	435	105	30
22,7	122	21,4	16,4	242	688	447	92	31
23,9	231	29,7	32,0	94	733	439	42	32
21,3	321	24,1	40,0	107	677	424	104	33
24,3	147	21,9	19,8	87	691	445	29	34
22,7	212	29,8	30,4	105	752	456	13	35
23,4	152	19,3	20,0	94	736	452	46	36

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>					
		izby w tys. rooms in thous.	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	przeciętna liczba izb w miesz- kaniu average number of rooms per dwelling	przeciętna liczba osób na average number of persons per		przeciętna użytko average floor spa
					1 mieszkanie dwelling	1 izbę room	
	<b>Podkarpackie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): Powiats (cont.):						
1	ropczycko-sędziszowski . . . . .	72,4	1493,2	3,92	3,86	0,98	80,8
2	rzeszowski . . . . .	204,1	4332,5	4,29	3,53	0,82	91,0
3	sanocki . . . . .	109,3	2077,1	3,95	3,42	0,87	75,1
4	stalowowolski . . . . .	131,0	2393,2	3,79	3,14	0,83	69,3
5	strzyżowski . . . . .	71,5	1490,6	4,12	3,57	0,87	85,9
6	tarnobrzeski . . . . .	59,8	1177,8	4,00	3,59	0,90	78,7
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:						
7	Krosno . . . . .	63,1	1125,3	3,87	2,91	0,75	69,0
8	Przemyśl . . . . .	78,6	1382,4	3,37	2,87	0,85	59,3
9	Rzeszów . . . . .	210,7	3673,7	3,63	2,87	0,79	63,3
10	Tarnobrzeg . . . . .	60,2	1021,0	3,64	3,01	0,83	61,8
11	<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>1598,3</b>	<b>29684,3</b>	<b>3,94</b>	<b>2,94</b>	<b>0,75</b>	<b>73,2</b>
	Powiaty: Powiats:						
12	augustowski . . . . .	77,3	1440,3	4,16	3,17	0,76	77,5
13	białostocki . . . . .	195,1	3861,4	4,12	2,91	0,71	81,4
14	bielski . . . . .	88,6	1625,4	4,02	2,69	0,67	73,7
15	grajewski . . . . .	58,1	1098,4	3,96	3,38	0,85	74,8
16	hajnowski . . . . .	78,1	1426,1	3,79	2,29	0,60	69,3
17	kolneński . . . . .	41,8	854,2	4,06	3,82	0,94	82,9
18	łomżyński . . . . .	60,1	1324,6	4,33	3,67	0,85	95,4
19	moniecki . . . . .	53,0	1078,7	4,20	3,38	0,81	85,5
20	sejneński . . . . .	27,8	571,6	4,26	3,24	0,76	87,4
21	siemiatycki . . . . .	70,7	1389,2	4,20	2,85	0,68	82,5
22	sokólski . . . . .	95,9	1836,8	4,04	3,01	0,75	77,4
23	suwalski . . . . .	43,1	914,9	4,25	3,46	0,82	90,2
24	wysokomazowiecki . . . . .	76,1	1660,7	4,46	3,49	0,78	97,4
25	zambrowski . . . . .	53,1	1034,0	4,04	3,39	0,84	78,6
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:						
26	Białystok . . . . .	409,7	6731,2	3,60	2,59	0,72	59,2
27	Łomża . . . . .	82,1	1377,7	3,89	2,99	0,77	65,3
28	Suwałki . . . . .	87,4	1459,1	3,75	2,98	0,79	62,7
29	<b>Pomorskie . . . . .</b>	<b>2745,3</b>	<b>50623,1</b>	<b>3,71</b>	<b>2,99</b>	<b>0,81</b>	<b>68,5</b>
	Powiaty: Powiats:						
30	bytowski . . . . .	86,7	1617,7	4,09	3,56	0,87	76,3
31	chojnicki . . . . .	107,6	1995,4	4,10	3,51	0,86	76,0
32	człuchowski . . . . .	67,0	1221,6	3,90	3,31	0,85	71,1
33	gdański . . . . .	106,4	2224,6	4,00	3,35	0,84	83,6
34	kartuski . . . . .	125,5	2661,6	4,48	4,01	0,89	95,0
35	kościerski . . . . .	79,2	1546,0	4,23	3,60	0,85	82,5
36	kwidziński . . . . .	91,1	1643,9	3,80	3,38	0,89	68,5

a Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Bez szkół specjalnych.

a As of 31 XII; based on balances of net dwelling stocks. b Excluding special schools.

powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable ce in m <sup>2</sup>	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Dzieci w przed- szkolach na 100 miejsc <i>Children attending nursery schools per 100 places</i>	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> na 10 tys. ludności <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>b</sup> per 10 thous. population</i>			Lp. No.
	ogółem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor space of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>		podsta- wowych <i>primary</i>	gimnazjach <i>lower secondary</i>	zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	
na 1 osobę <i>per person</i>								
20,9	73	10,2	9,7	95	749	457	38	1
25,8	652	39,0	92,8	101	730	418	13	2
21,9	170	17,9	24,0	95	637	396	74	3
22,1	247	22,7	29,8	102	625	391	97	4
24,1	146	23,6	20,7	93	740	432	48	5
22,0	112	20,9	14,6	91	689	404	60	6
23,7	221	46,4	22,3	103	612	395	214	7
20,7	63	9,4	9,4	98	617	371	125	8
22,1	793	47,6	67,6	101	543	347	81	9
20,5	121	24,2	13,3	95	573	372	109	10
<b>24,9</b>	<b>3956</b>	<b>33,1</b>	<b>430,8</b>	<b>103</b>	<b>632</b>	<b>403</b>	<b>47</b>	<b>11</b>
24,5	228	38,7	27,2	94	694	437	82	12
28,0	681	49,5	95,7	100	570	370	6	13
27,4	69	11,6	11,0	97	577	379	41	14
22,1	102	20,5	11,2	105	697	443	45	15
30,2	102	21,5	13,0	99	512	336	25	16
21,7	38	9,6	6,4	124	800	500	67	17
26,0	103	20,2	16,5	92	746	366	15	18
25,3	61	14,3	10,3	91	675	435	61	19
27,0	58	27,5	8,8	108	708	434	27	20
28,9	77	16,0	11,6	105	662	425	37	21
25,7	102	14,2	17,6	93	642	424	18	22
26,0	99	28,0	17,9	x	749	439	x	23
27,9	51	8,6	9,0	91	702	448	63	24
23,1	59	13,2	10,5	99	702	421	56	25
22,9	1667	56,5	124,0	105	547	345	51	26
21,9	233	36,8	17,5	103	631	488	105	27
21,1	226	32,7	22,8	119	715	479	96	28
<b>22,9</b>	<b>11670</b>	<b>52,9</b>	<b>1097,9</b>	<b>104</b>	<b>653</b>	<b>382</b>	<b>68</b>	<b>29</b>
21,4	101	13,4	15,6	101	769	469	113	30
21,6	211	22,9	30,2	112	764	448	144	31
21,5	99	17,4	13,5	92	704	433	46	32
25,0	1151	131,4	120,7	103	738	413	22	33
23,7	353	31,8	57,9	99	886	481	124	34
22,9	324	48,2	40,9	109	793	446	114	35
20,3	266	32,9	25,6	103	723	440	84	36

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>					
		izby w tys. rooms in thous.	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	przeciętna liczba izb w miesz- kaniu average number of rooms per dwelling	przeciętna liczba osób na average number of persons per		przeciętna użytko average floor spa
					1 mieszkanie dwelling	1 izbę room	
	<b>Pomorskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	łęborski . . . . .	77,8	1427,8	3,86	3,16	0,82	70,9
2	malborski . . . . .	74,4	1322,2	3,66	3,09	0,84	65,1
3	nowodworski . . . . .	46,4	903,4	4,05	3,10	0,77	78,9
4	pucki . . . . .	105,0	2157,7	4,62	3,33	0,72	94,9
5	słupski . . . . .	110,6	2063,0	3,89	3,26	0,84	72,6
6	starogardzki . . . . .	145,6	2779,4	3,94	3,32	0,84	75,2
7	sztumski . . . . .	46,7	851,2	3,76	3,36	0,89	68,5
8	tczewski . . . . .	127,2	2282,0	3,62	3,22	0,89	64,9
9	wejherowski . . . . .	215,7	4183,2	3,89	3,35	0,86	75,4
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
10	Gdańsk . . . . .	597,1	10393,3	3,35	2,56	0,76	58,3
11	Gdynia . . . . .	346,2	6103,2	3,42	2,47	0,72	60,3
12	Słupsk . . . . .	127,8	2122,7	3,51	2,68	0,76	58,4
13	Sopot . . . . .	61,3	1122,9	3,41	2,18	0,64	62,4
14	<b>Śląskie</b> . . . . .	<b>6112,9</b>	<b>112845,0</b>	<b>3,62</b>	<b>2,76</b>	<b>0,76</b>	<b>66,8</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
15	będziński . . . . .	216,6	4023,5	3,58	2,50	0,70	66,6
16	bielski . . . . .	202,7	4112,4	4,15	3,13	0,75	84,2
17	bieruńsko-łędzkiński . . . . .	73,6	1479,4	4,23	3,23	0,76	85,0
18	cieszyński . . . . .	254,7	5034,9	4,30	2,89	0,67	85,0
19	częstochoowski . . . . .	171,2	3636,2	3,89	3,04	0,78	82,6
20	gliwicki . . . . .	150,6	2773,4	3,94	3,00	0,76	72,6
21	kłobucki . . . . .	107,1	2249,0	4,24	3,36	0,79	89,1
22	lubliniecki . . . . .	102,3	2006,6	4,32	3,23	0,75	84,8
23	mikołowski . . . . .	127,2	2429,4	3,98	2,87	0,72	76,1
24	myszkowski . . . . .	98,1	1980,8	3,87	2,83	0,73	78,1
25	pszczyński . . . . .	136,3	2780,1	4,50	3,47	0,77	91,8
26	raciborski . . . . .	150,3	2841,2	4,30	3,17	0,74	81,3
27	rybnicki . . . . .	102,4	1929,0	4,27	3,08	0,72	80,5
28	tarnogórski . . . . .	188,2	3601,6	4,01	2,94	0,73	76,8
29	wodzisławski . . . . .	216,0	4097,6	4,37	3,14	0,72	82,9
30	zawierciański . . . . .	169,9	3333,7	3,69	2,68	0,73	72,3
31	żywiecki . . . . .	193,8	3923,2	4,05	3,14	0,77	82,1
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
32	Bielsko-Biała . . . . .	233,5	4269,2	3,58	2,70	0,75	65,5
33	Bytom . . . . .	229,3	3918,1	3,17	2,56	0,81	54,2
34	Chorzów . . . . .	149,7	2564,5	2,98	2,26	0,76	51,0
35	Częstochowa . . . . .	313,0	5709,8	3,28	2,54	0,77	59,9
36	Dąbrowa Górnicza . . . . .	166,7	2918,0	3,33	2,57	0,77	58,3
37	Gliwice . . . . .	257,6	4465,5	3,44	2,63	0,77	59,6

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. <sup>b</sup> Bez szkół specjalnych.

<sup>a</sup> As of 31 XII; based on balances of net dwelling stocks. <sup>b</sup> Excluding special schools.

powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable ce in m <sup>2</sup>	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Dzieci w przed- szkolach na 100 miejsc <i>Children attending nursery schools per 100 places</i>	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> na 10 tys. ludności <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>b</sup> per 10 thous. population</i>			Lp. No.
	ogółem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor space of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>		podsta- wowych <i>primary</i>	gimnazjach <i>lower secondary</i>	zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	
na 1 osobę <i>per person</i>								
22,4	297	46,6	32,8	101	738	449	130	1
21,1	223	35,5	18,3	97	676	403	72	2
25,4	220	62,0	22,9	94	709	409	78	3
28,5	737	98,0	98,9	99	758	390	71	4
22,3	373	40,3	41,2	113	698	421	17	5
22,6	336	27,5	44,7	125	737	446	79	6
20,4	75	18,0	9,2	101	732	415	86	7
20,2	375	33,2	38,0	106	685	396	92	8
22,5	1576	85,5	133,9	101	777	438	77	9
22,8	3295	72,2	229,8	101	493	291	36	10
24,4	1256	50,0	95,2	105	509	313	32	11
21,8	243	24,9	17,2	104	533	330	111	12
28,7	159	40,4	11,4	96	365	223	13	13
<b>24,2</b>	<b>10457</b>	<b>22,4</b>	<b>1329,6</b>	<b>97</b>	<b>553</b>	<b>338</b>	<b>50</b>	<b>14</b>
26,6	222	14,7	34,6	98	484	275	17	15
26,9	716	47,1	99,1	99	642	379	13	16
26,3	172	30,7	27,8	110	646	403	239	17
29,4	782	45,7	99,1	93	654	396	6	18
27,2	425	31,8	64,5	91	621	391	21	19
24,2	225	19,6	33,6	89	577	354	46	20
26,5	280	33,0	41,0	94	664	397	52	21
26,2	246	32,2	31,0	94	611	375	78	22
26,5	405	44,3	57,7	104	594	359	27	23
27,6	299	41,7	40,2	103	578	353	95	24
26,4	381	36,3	55,3	106	694	423	105	25
25,7	97	8,7	13,5	88	548	346	15	26
26,1	263	35,6	42,8	91	636	383	116	27
26,2	291	21,1	41,5	96	544	328	16	28
26,4	402	25,9	62,2	99	615	362	70	29
27,0	275	22,2	40,3	93	554	339	28	30
26,1	670	44,7	84,2	97	706	423	69	31
24,3	856	48,6	84,4	101	533	318	83	32
21,2	30	1,6	5,1	98	524	311	47	33
22,6	206	18,1	16,7	100	554	336	47	34
23,6	454	18,6	57,6	99	498	308	61	35
22,7	81	6,3	11,4	99	456	276	23	36
22,6	386	19,5	30,4	96	476	302	65	37

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>					
		izby w tys. rooms in thous.	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	przeciętna liczba izb w miesz- kaniu average number of rooms per dwelling	przeciętna liczba osób na average number of persons per		przeciętna użytko average floor spa
					1 mieszkanie dwelling	1 izbę room	
	<b>Śląskie (dok.)</b>						
	Miasta na prawach powiatu (dok.): Cities with powiat status (cont.):						
1	Jastrzębie-Zdrój . . . . .	111,0	2055,7	3,57	3,02	0,85	66,2
2	Jaworzno . . . . .	114,9	2095,4	3,45	2,87	0,83	62,9
3	Katowice . . . . .	439,7	7768,5	3,29	2,34	0,71	58,1
4	Mysłowice . . . . .	95,8	1709,7	3,53	2,76	0,78	62,9
5	Piekary Śląskie . . . . .	79,3	1379,1	3,40	2,54	0,74	59,2
6	Ruda Śląska . . . . .	179,4	3028,4	3,16	2,55	0,81	53,4
7	Rybnik . . . . .	183,6	3354,0	3,90	3,00	0,77	71,3
8	Siemianowice Śląskie . . . . .	93,6	1564,5	3,13	2,39	0,77	52,3
9	Sosnowiec . . . . .	291,5	4914,1	3,21	2,45	0,76	54,1
10	Świętochłowice . . . . .	66,3	1105,9	3,03	2,49	0,82	50,5
11	Tychy . . . . .	161,6	2795,2	3,49	2,81	0,80	60,4
12	Zabrze . . . . .	216,5	3681,2	3,22	2,81	0,87	54,8
13	Zory . . . . .	68,9	1316,4	3,66	3,29	0,90	69,9
14	<b>Świętokrzyskie</b>	<b>1520,6</b>	<b>29639,9</b>	<b>3,64</b>	<b>3,05</b>	<b>0,84</b>	<b>71,0</b>
	Powiaty: Powiats:						
15	buski . . . . .	92,4	1893,1	3,97	3,16	0,79	81,4
16	jędrzejowski . . . . .	104,8	2145,0	3,67	3,12	0,85	75,2
17	kazimierski . . . . .	43,7	953,7	4,09	3,32	0,81	89,1
18	kielecki . . . . .	215,1	4540,6	3,92	3,64	0,93	82,8
19	konecki . . . . .	100,8	1947,0	3,54	2,93	0,83	68,3
20	opatowski . . . . .	62,4	1351,4	3,43	3,09	0,90	74,3
21	ostrowiecki . . . . .	144,2	2608,8	3,58	2,86	0,80	64,7
22	pińczowski . . . . .	52,8	1062,6	3,81	3,02	0,79	76,7
23	sandomierski . . . . .	93,9	1925,9	3,86	3,33	0,86	79,2
24	skarżyski . . . . .	101,6	1789,1	3,47	2,71	0,78	61,1
25	starachowicki . . . . .	109,9	2034,7	3,51	3,00	0,85	65,0
26	staszowski . . . . .	87,1	1746,3	3,92	3,32	0,85	78,6
27	włoszczowski . . . . .	55,6	1182,4	3,67	3,10	0,84	78,0
	Miasto na prawach powiatu City with powiat status						
28	Kielce . . . . .	256,3	4459,3	3,32	2,67	0,80	57,9
29	<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>1728,9</b>	<b>30497,6</b>	<b>3,70</b>	<b>3,05</b>	<b>0,82</b>	<b>65,3</b>
	Powiaty: Powiats:						
30	bartoszycki . . . . .	72,2	1249,3	3,61	3,04	0,84	62,5
31	braniewski . . . . .	49,0	877,0	3,59	3,17	0,88	64,2
32	działdowski . . . . .	77,8	1440,5	3,86	3,23	0,84	71,6
33	elbląski . . . . .	62,7	1168,7	3,77	3,40	0,90	70,4
34	ełcki . . . . .	104,2	1740,9	3,72	3,04	0,82	62,1
35	giżycki . . . . .	74,0	1290,3	3,82	2,93	0,77	66,6
36	gołdapski . . . . .	32,7	576,3	3,84	3,15	0,82	67,7

a Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Bez szkół specjalnych.

a As of 31 XII; based on balances of net dwelling stocks. b Excluding special schools.

powierzchnia wa w m <sup>2</sup> usable ce in m <sup>2</sup>	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Dzieci w przed- szkolach na 100 miejsc <i>Children attending nursery schools per 100 places</i>	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> na 10 tys. ludności <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>b</sup> per 10 thous. population</i>			Lp. No.
	ogółem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>		podsta- wowych <i>primary</i>	gimnazjach <i>lower secondary</i>	zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	
na 1 osobę per person								
21,9	126	13,4	17,0	108	645	388	90	1
21,9	70	7,3	11,6	96	528	336	32	2
24,9	619	19,7	53,5	91	475	301	29	3
22,8	114	15,2	19,1	99	538	350	39	4
23,3	35	5,9	3,9	93	534	311	56	5
20,9	359	24,8	24,9	103	571	342	61	6
23,8	307	21,7	44,0	94	580	352	86	7
21,8	14	1,9	2,8	94	520	309	14	8
22,1	94	4,2	13,4	98	440	277	33	9
20,3	7	1,3	1,2	96	534	326	39	10
21,5	284	21,8	37,0	96	476	298	47	11
19,5	158	8,3	14,0	100	521	330	46	12
21,2	106	17,0	13,1	102	575	325	86	13
<b>23,2</b>	<b>2279</b>	<b>17,8</b>	<b>260,8</b>	<b>101</b>	<b>619</b>	<b>391</b>	<b>52</b>	<b>14</b>
25,8	124	16,9	17,2	97	627	384	68	15
24,1	92	10,3	11,1	93	647	397	31	16
26,9	30	8,5	4,4	89	592	393	42	17
22,7	527	26,5	64,9	114	740	452	5	18
23,3	164	19,6	20,6	104	623	395	54	19
24,1	62	11,0	8,8	116	644	418	72	20
22,6	144	12,5	20,2	111	577	356	58	21
25,4	59	14,1	5,8	99	629	425	29	22
23,8	79	9,7	10,6	93	635	406	50	23
22,6	119	15,0	13,4	105	546	344	59	24
21,7	87	9,3	12,1	97	605	391	67	25
23,7	94	12,7	9,8	95	713	435	84	26
25,2	120	25,5	15,8	104	663	428	46	27
21,7	578	28,0	46,1	102	489	320	79	28
<b>21,4</b>	<b>5833</b>	<b>40,9</b>	<b>490,3</b>	<b>103</b>	<b>669</b>	<b>411</b>	<b>70</b>	<b>29</b>
20,6	87	14,2	9,7	96	648	422	82	30
20,3	49	11,3	5,8	89	734	452	36	31
22,2	221	34,0	20,3	124	757	457	66	32
20,7	104	18,4	10,1	90	725	431	52	33
20,4	624	73,3	42,5	104	687	422	40	34
22,8	165	29,0	14,8	104	660	416	45	35
21,5	92	34,5	7,1	103	720	509	56	36

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>					
		izby w tys. rooms in thous.	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	przeciętna liczba izb w miesz- kaniu average number of rooms per dwelling	przeciętna liczba osób na average number of persons per		przeciętna użytko average floor spa
					1 mieszkanie dwelling	1 izbę room	
	<b>Warmińsko-mazurskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	iaławski . . . . .	102,2	1883,8	3,79	3,34	0,88	69,9
2	kętrzyński . . . . .	80,1	1342,3	3,56	2,92	0,82	59,6
3	lidzbarski . . . . .	51,7	917,8	3,62	2,99	0,82	64,3
4	mragowski . . . . .	64,6	1175,7	3,88	3,01	0,78	70,7
5	nidzicki . . . . .	38,0	679,1	3,70	3,28	0,89	66,1
6	nowomiejski . . . . .	50,7	967,0	3,96	3,40	0,86	75,5
7	olecki . . . . .	41,7	750,1	3,82	3,11	0,82	68,7
8	olsztyński . . . . .	135,2	2625,0	3,94	3,34	0,85	76,4
9	ostródzki . . . . .	121,7	2164,3	3,65	3,15	0,86	64,9
10	piński . . . . .	67,6	1178,6	3,81	3,24	0,85	66,4
11	szczycieński . . . . .	80,9	1451,1	3,92	3,36	0,86	70,3
12	węgorzewski . . . . .	30,2	537,9	3,79	2,95	0,78	67,4
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
13	Elbląg . . . . .	153,6	2539,4	3,47	2,86	0,82	57,3
14	Olsztyn . . . . .	238,0	3942,4	3,49	2,58	0,74	57,9
15	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>4191,9</b>	<b>81851,5</b>	<b>3,95</b>	<b>3,19</b>	<b>0,81</b>	<b>77,1</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
16	chodzieski . . . . .	57,1	1104,8	3,98	3,28	0,83	77,0
17	czarnkowsko-trzcianecki . . . . .	102,9	1958,9	4,05	3,40	0,84	77,1
18	gnieźnieński . . . . .	160,9	2980,3	3,73	3,26	0,87	69,0
19	gostyński . . . . .	86,3	1763,8	4,31	3,79	0,88	88,0
20	grodziski . . . . .	56,4	1178,8	4,31	3,78	0,88	90,0
21	jarociński . . . . .	83,8	1620,5	4,28	3,60	0,84	82,7
22	kaliski . . . . .	90,7	2010,4	4,32	3,84	0,89	95,9
23	kępiński . . . . .	68,8	1381,0	4,44	3,59	0,81	89,1
24	kolski . . . . .	109,9	2132,6	3,89	3,13	0,80	75,4
25	koniński . . . . .	144,5	3018,3	4,34	3,74	0,86	90,6
26	kościański . . . . .	90,4	1811,4	4,10	3,54	0,86	82,1
27	krotoszyński . . . . .	92,9	1902,1	4,29	3,57	0,83	87,9
28	leszczyński . . . . .	58,1	1269,7	4,58	3,99	0,87	100,1
29	międzychodzki . . . . .	43,8	852,8	3,93	3,27	0,83	76,6
30	nowotomyski . . . . .	86,8	1728,6	4,15	3,45	0,83	82,8
31	obornicki . . . . .	64,9	1275,7	3,92	3,41	0,87	77,2
32	ostrowski . . . . .	195,5	3949,4	4,22	3,42	0,81	85,3
33	ostrzeszowski . . . . .	69,4	1436,1	4,52	3,55	0,79	93,6
34	piłski . . . . .	163,0	2961,6	3,85	3,24	0,84	70,0
35	pleszewski . . . . .	72,1	1491,0	4,32	3,72	0,86	89,3
36	poznański . . . . .	387,5	8318,9	4,29	3,36	0,78	92,1

a Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Bez szkół specjalnych.

a As of 31 XII; based on balances of net dwelling stocks. b Excluding special schools.

powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> <i>usable ce in m<sup>2</sup></i>	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Dzieci w przed- szkolach na 100 miejsc <i>Children attending nursery schools per 100 places</i>	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> na 10 tys. ludności <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>b</sup> per 10 thous. population</i>			Lp. No.
	ogółem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor space of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>		podsta- wowych <i>primary</i>	gimnazjach <i>lower secondary</i>	zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	
na 1 osobę <i>per person</i>								
20,9	377	41,9	36,0	134	731	440	116	1
20,4	88	13,3	8,3	96	621	420	78	2
21,5	38	8,9	4,8	104	660	442	82	3
23,5	222	44,4	20,0	98	677	436	83	4
20,1	55	16,2	6,1	97	744	450	97	5
22,2	119	27,3	11,7	127	810	464	118	6
22,1	147	42,9	11,6	100	712	458	52	7
22,9	487	42,6	60,7	93	652	386	49	8
20,6	358	34,1	30,9	108	710	417	82	9
20,5	99	17,2	13,6	96	734	471	59	10
21,0	214	30,9	26,9	95	746	453	100	11
22,8	122	52,2	7,7	102	617	395	70	12
20,0	512	40,4	39,9	112	579	340	67	13
22,4	1653	94,4	101,7	99	529	322	60	14
<b>24,2</b>	<b>14226</b>	<b>42,1</b>	<b>1552,4</b>	<b>99</b>	<b>653</b>	<b>392</b>	<b>77</b>	<b>15</b>
23,5	136	28,9	17,2	96	713	435	119	16
22,7	197	22,9	25,3	102	720	447	99	17
21,2	526	37,4	53,9	103	663	401	92	18
23,3	87	11,5	13,9	107	695	448	116	19
23,8	129	26,1	14,5	91	765	457	121	20
23,0	149	21,2	19,5	103	691	415	96	21
25,0	214	26,6	28,6	93	696	423	25	22
24,8	217	39,1	23,7	89	706	424	118	23
24,1	294	33,2	31,0	99	703	436	80	24
24,2	388	31,2	51,5	95	768	461	17	25
23,2	131	16,8	21,7	110	691	414	85	26
24,7	138	17,9	20,2	92	716	423	97	27
25,1	173	34,3	26,5	94	713	413	21	28
23,4	137	37,6	16,1	126	719	409	86	29
24,0	262	36,4	32,4	93	721	424	117	30
22,6	150	26,7	16,8	104	703	403	95	31
24,9	434	27,4	56,8	96	654	414	92	32
26,4	170	31,1	22,4	94	730	419	74	33
21,6	338	24,7	33,6	100	670	422	57	34
24,0	180	29,0	24,3	91	692	440	97	35
27,4	3320	111,3	389,9	100	639	357	28	36

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>					
		izby w tys. rooms in thous.	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	przeciętna liczba izb w miesz- kaniu average number of rooms per dwelling	przeciętna liczba osób na average number of persons per		przeciętna użytko average floor spa
					1 mieszkanie dwelling	1 izbę room	
	<b>Wielkopolskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	rawicki . . . . .	72,0	1440,5	4,17	3,45	0,83	83,4
2	ślupecki . . . . .	69,9	1384,6	4,10	3,44	0,84	81,4
3	szamotulski . . . . .	101,1	2004,8	4,04	3,46	0,86	80,1
4	średzki . . . . .	63,0	1239,2	4,00	3,48	0,87	78,6
5	śremski . . . . .	65,9	1230,3	3,92	3,49	0,89	73,1
6	turecki . . . . .	101,1	1954,2	4,06	3,36	0,83	78,5
7	wągrowiecki . . . . .	78,2	1527,8	3,97	3,44	0,87	77,5
8	wolsztyński . . . . .	65,0	1338,6	4,42	3,75	0,85	91,1
9	wrzesiński . . . . .	89,8	1719,7	4,02	3,32	0,83	77,0
10	złotowski . . . . .	81,5	1515,9	4,02	3,39	0,84	74,8
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
11	Kalisz . . . . .	137,3	2462,0	3,43	2,70	0,79	61,5
12	Konin . . . . .	104,4	1772,9	3,69	2,84	0,77	62,7
13	Leszno . . . . .	86,4	1550,1	3,93	2,91	0,74	70,5
14	Poznań . . . . .	790,8	14564,3	3,47	2,46	0,71	63,8
15	<b>Zachodniopomorskie . . . . .</b>	<b>2160,8</b>	<b>38800,6</b>	<b>3,69</b>	<b>2,89</b>	<b>0,78</b>	<b>66,3</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
16	białogardzki . . . . .	58,7	1058,8	3,70	3,04	0,82	66,7
17	choszczeński . . . . .	59,2	1041,0	3,78	3,18	0,84	66,5
18	drawski . . . . .	71,3	1271,4	3,79	3,08	0,81	67,6
19	goleniowski . . . . .	95,2	1742,5	3,82	3,19	0,83	70,0
20	gryficki . . . . .	76,5	1392,8	3,91	3,10	0,79	71,2
21	gryfiński . . . . .	97,8	1756,8	3,81	3,24	0,85	68,5
22	kamieński . . . . .	67,5	1257,7	3,93	2,77	0,71	73,2
23	kolobrzeski . . . . .	109,6	2090,8	3,79	2,65	0,70	72,3
24	koszaliński . . . . .	80,3	1559,9	4,19	3,36	0,80	81,5
25	łobeski . . . . .	46,7	832,6	3,72	3,04	0,82	66,3
26	myśliborski . . . . .	82,5	1446,6	3,88	3,16	0,82	68,0
27	policki . . . . .	84,6	1676,8	3,86	3,03	0,79	76,5
28	pyrzycki . . . . .	45,8	827,2	3,77	3,29	0,87	68,1
29	ślawieński . . . . .	72,1	1372,0	4,08	3,25	0,80	77,8
30	stargardzki . . . . .	141,2	2451,9	3,69	3,12	0,84	64,1
31	szczecinecki . . . . .	98,6	1740,6	3,66	2,86	0,78	64,6
32	świdwiński . . . . .	59,4	1072,1	3,72	3,04	0,82	67,2
33	wałęcki . . . . .	67,2	1205,0	3,73	3,02	0,81	67,0
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
34	Koszalin . . . . .	144,1	2474,7	3,53	2,63	0,75	60,7
35	Szczecin . . . . .	545,3	9533,3	3,46	2,59	0,75	60,5
36	Świnoujście . . . . .	57,3	996,2	3,43	2,44	0,71	59,5

a Stan w dniu 31 XII; na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Bez szkół specjalnych.

a As of 31 XII; based on balances of net dwelling stocks. b Excluding special schools.

powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> <i>usable ce in m<sup>2</sup></i>	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Dzieci w przed- szkolach na 100 miejsc <i>Children attending nursery schools per 100 places</i>	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> na 10 tys. ludności <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>b</sup> per 10 thous. population</i>			Lp. No.
	ogółem <i>total</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor space of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>		podsta- wowych <i>primary</i>	gimnazjach <i>lower secondary</i>	zasadniczych zawodowych <i>basic vocational</i>	
na 1 osobę <i>per person</i>								
24,2	140	23,5	14,0	98	689	419	100	1
23,6	122	20,8	17,2	97	711	431	77	2
23,2	173	20,1	24,4	110	670	401	92	3
22,6	180	32,9	21,8	97	690	424	105	4
20,9	226	38,5	25,5	121	712	434	108	5
23,4	216	25,8	30,0	100	708	442	68	6
22,5	195	28,7	21,7	99	726	424	109	7
24,3	194	35,3	24,3	92	753	431	145	8
23,2	370	50,0	35,2	98	676	392	116	9
22,1	108	15,8	15,9	102	706	435	89	10
22,8	262	24,2	21,1	98	596	336	105	11
22,1	125	15,6	16,9	104	623	415	140	12
24,2	159	24,9	22,8	106	610	387	143	13
26,0	3986	70,7	321,7	97	484	285	43	14
<b>22,9</b>	<b>6495</b>	<b>38,4</b>	<b>609,9</b>	<b>104</b>	<b>612</b>	<b>370</b>	<b>54</b>	<b>15</b>
21,9	119	24,6	10,0	124	710	417	63	16
20,9	24	4,8	3,2	90	664	441	46	17
22,0	154	26,5	12,5	99	685	411	86	18
22,0	157	19,8	19,8	98	688	393	63	19
22,9	110	18,1	14,7	105	688	422	78	20
21,2	88	10,6	13,1	105	678	385	74	21
26,4	256	53,7	23,7	94	595	375	23	22
27,3	674	88,2	58,6	107	644	375	57	23
24,2	307	47,7	37,5	97	677	360	10	24
21,8	27	7,1	3,1	102	675	412	49	25
21,5	62	9,2	7,9	98	654	420	85	26
25,2	814	124,3	91,9	103	558	276	7	27
20,7	54	13,5	6,0	96	664	402	47	28
23,9	145	25,2	16,3	94	699	429	67	29
20,6	275	23,0	29,0	99	631	393	63	30
22,5	182	23,6	14,9	109	680	443	62	31
22,1	29	6,0	4,4	106	661	424	74	32
22,1	83	15,2	10,9	103	683	426	71	33
23,0	515	47,9	44,0	103	535	330	81	34
23,4	1992	48,8	161,1	109	509	307	37	35
24,4	428	104,9	27,3	102	495	316	43	36

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>a</sup></i>			Uczniowie w szkołach policealnych <sup>a</sup> <i>Students of post-secondary schools<sup>a</sup></i>	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>b</sup> <i>Beds in general hospitals<sup>b</sup></i>	Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej <sup>c</sup> <i>Out-patient health care institutions<sup>c</sup></i>
		liceach ogólnokształcących <sup>e</sup> <i>general secondary<sup>e</sup></i>	liceach profilowanych specjalizowanych <i>specialized secondary</i>	technikach <sup>f</sup> <i>technical secondary<sup>f</sup></i>			
		na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>					
1	<b>POLSKA POLAND</b>	<b>187</b>	<b>29</b>	<b>147</b>	<b>79</b>	<b>45,9</b>	<b>14206</b>
2	<b>Dolnośląskie</b>	<b>172</b>	<b>41</b>	<b>110</b>	<b>83</b>	<b>45,6</b>	<b>999</b>
	<i>Powiaty: Powiats:</i>						
3	bolesławiecki	173	x	166	52	22,0	41
4	dzierżoniowski	166	30	109	34	22,1	41
5	głogowski	218	5	223	106	32,3	32
6	górowski	149	32	132	28	33,0	14
7	jaworski	149	54	120	55	20,1	24
8	jeleniogórski	61	6	24	3	107,6	22
9	kamienogórski	114	48	90	29	92,6	13
10	kłodzki	166	43	138	45	44,0	77
11	legnicki	34	x	86	8	x	14
12	lubański	140	38	161	31	38,9	26
13	lubiński	248	20	164	61	62,4	30
14	lwówecki	165	9	116	14	59,5	15
15	milicki	185	5	182	18	54,0	10
16	oleśnicki	178	36	111	66	25,7	29
17	oławski	155	54	78	14	33,0	27
18	polkowicki	102	3	86	x	x	11
19	strzeliński	144	4	202	79	23,9	12
20	średzki	87	61	41	6	29,3	17
21	świdnicki	172	32	159	55	28,1	52
22	trzebnicki	109	35	67	19	64,7	17
23	wałbrzyski	159	35	115	30	42,2	44
24	wołowski	157	72	84	35	27,4	14
25	wrocławski	29	17	21	3	x	31
26	ząbkowicki	158	42	152	26	13,2	24
27	zgorzelecki	120	30	167	41	56,0	32
28	złotoryjski	141	19	103	4	57,0	20
	<i>Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:</i>						
29	Jelenia Góra	207	55	295	187	56,4	42
30	Legnica	295	27	213	177	53,1	38
31	Wrocław	228	82	31	201	70,8	230
32	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>174</b>	<b>22</b>	<b>158</b>	<b>90</b>	<b>42,3</b>	<b>609</b>
	<i>Powiaty: Powiats:</i>						
33	aleksandrowski	118	26	116	12	37,2	21
34	brodnicki	181	17	153	48	x	21
35	bydgoski	35	7	75	10	x	23

<sup>a</sup> Bez szkół specjalnych. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>c</sup> Przychodnie, ośrodki zdrowia i poradnie. <sup>d</sup> Łącznie z punktami bibliotecznymi; uzupełniającymi i ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. <sup>e</sup> Stan w dniu 31 VII.

<sup>a</sup> Excluding special schools. <sup>b</sup> As of 31 XII. <sup>c</sup> Out-patient departments, health centres and out-patient clinics. <sup>d</sup> Including library secondary schools and general art schools leading to professional certification. <sup>e</sup> As of 31 VII.

Apteki ogólnodostępne <sup>b</sup> <i>Public pharmacies<sup>b</sup></i>	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych <sup>d</sup> na 1 czytelnika w wol. <i>Public library loans<sup>d</sup> per borrower in vol.</i>	Liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną <sup>b</sup> <i>Population per library establishment<sup>b</sup></i>	Widzowie w kinach stałych na 1 seans <i>Audience in fixed cinemas per screening</i>	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>					Lp. No.
				obiekty <sup>g</sup> <i>facilities<sup>g</sup></i>		miejsca noclegowe <sup>g</sup> <i>number of beds<sup>g</sup></i>	udzielone noclegi <i>nights spent (overnight stay)</i>	korzystający z noclegów <i>tourists accommodated</i>	
				ogółem <i>total</i>	w tym obiekty hotelowe <i>of which hotels and similar establishments</i>				
						na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>			
<b>10632</b>	<b>19,0</b>	<b>3771</b>	<b>28</b>	<b>6718</b>	<b>2443</b>	<b>15,3</b>	<b>1441,7</b>	<b>497,1</b>	1
<b>919</b>	<b>20,1</b>	<b>3676</b>	<b>32</b>	<b>720</b>	<b>288</b>	<b>16,3</b>	<b>1829,4</b>	<b>702,4</b>	2
27	22,4	3690	32	8	7	6,2	755,4	454,4	3
30	21,3	2980	18	8	4	5,9	840,9	226,8	4
33	16,8	5474	31	2	2	1,7	377,6	233,0	5
7	20,5	3311	21	1	—	0,5	18,0	13,2	6
16	16,7	2072	x	10	3	13,6	434,1	142,4	7
15	29,2	2553	x	286	85	233,6	20935,4	6294,4	8
9	25,1	3834	19	8	4	8,0	470,0	147,3	9
49	20,6	2173	32	107	33	47,9	4806,1	1429,2	10
7	16,8	2130	x	15	3	8,7	564,3	225,2	11
13	18,1	2980	34	42	21	47,6	5999,7	992,4	12
30	19,4	4210	41	5	5	3,5	463,8	301,9	13
8	21,2	1646	x	11	3	13,0	811,4	267,6	14
9	22,9	2166	x	10	1	20,5	959,4	236,2	15
27	16,9	3696	x	6	5	3,9	451,4	320,8	16
17	19,4	3974	x	3	2	1,3	249,0	105,6	17
19	16,6	2453	21	6	4	6,1	752,9	259,0	18
9	16,9	2933	x	2	1	4,3	224,9	141,8	19
11	13,9	2752	67	4	2	3,6	382,4	155,3	20
49	18,7	3328	15	13	8	4,5	596,5	249,1	21
19	22,7	4347	22	11	4	7,6	459,9	244,0	22
65	18,0	4139	27	22	10	6,2	777,4	310,5	23
11	18,5	3647	21	4	1	8,0	1166,2	197,1	24
29	22,5	2467	x	14	6	5,9	477,2	253,1	25
15	20,2	1765	16	7	4	5,5	535,2	177,8	26
32	19,3	3348	36	10	6	9,3	1096,4	744,8	27
9	22,5	1983	17	2	1	3,4	440,3	314,3	28
31	27,1	9531	31	31	17	25,4	2330,9	805,3	29
44	17,1	6162	37	7	6	7,7	1229,7	504,3	30
279	21,3	10913	32	65	40	12,3	2217,0	1142,1	31
<b>528</b>	<b>18,6</b>	<b>3301</b>	<b>28</b>	<b>307</b>	<b>119</b>	<b>11,9</b>	<b>1370,3</b>	<b>366,1</b>	32
18	23,7	3691	x	31	11	63,8	16492,5	1851,7	33
13	19,3	1319	15	16	4	21,9	1011,7	325,3	34
16	19,8	3313	x	23	9	18,8	1107,6	490,4	35

bez wypożyczeń międzybibliotecznych. e, f Łącznie ze szkołami: e — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, f — technikami  
*service points; excluding interlibrary lending. e, f Including: e — supplementary general secondary schools, f — supplementary technical*

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>a</sup></i>			Uczniowie w szkołach policealnych <sup>a</sup> <i>Students of post-secondary schools<sup>a</sup></i>	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>b</sup> <i>Beds in general hospitals<sup>b</sup></i>	Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej <sup>c</sup> <i>Out-patient health care institutions<sup>c</sup></i>
		liceach ogólnokształcących <sup>e</sup> <i>general secondary<sup>e</sup></i>	liceach profilowanych specjalized secondary	technikach <sup>f</sup> <i>technical secondary<sup>f</sup></i>			
		na 10 tys. ludności per 10 thous. population					
	<b>Kujawsko-pomorskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	chełmiński . . . . .	133	x	159	13	32,1	11
2	golubsko-dobrzyński . . . . .	94	42	63	81	45,4	11
3	grudziądzki . . . . .	32	x	7	22	11,2	12
4	inowrocławski . . . . .	161	12	215	83	31,5	42
5	lipnowski . . . . .	109	43	91	24	50,6	18
6	mogileński . . . . .	163	34	159	5	32,9	14
7	nakielski . . . . .	155	23	108	19	31,5	19
8	radziejowski . . . . .	123	44	197	105	60,3	11
9	rypiński . . . . .	139	96	167	64	34,7	14
10	sępoleński . . . . .	146	21	165	49	33,9	12
11	świecki . . . . .	99	15	87	61	29,3	20
12	toruński . . . . .	60	x	69	58	11,6	25
13	tucholski . . . . .	119	25	281	72	26,6	10
14	wąbrzeski . . . . .	95	56	115	37	32,2	15
15	włocławski . . . . .	78	6	77	15	x	23
16	żniński . . . . .	144	23	117	49	22,2	23
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
17	Bydgoszcz . . . . .	237	20	177	154	79,9	108
18	Grudziądz . . . . .	236	28	256	96	78,2	27
19	Toruń . . . . .	317	7	220	224	58,7	71
20	Włocławek . . . . .	307	64	241	140	55,1	58
21	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>236</b>	<b>35</b>	<b>150</b>	<b>83</b>	<b>50,7</b>	<b>890</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
22	białski . . . . .	144	19	125	13	11,9	30
23	biłgorajski . . . . .	256	38	190	65	36,5	31
24	chełmski . . . . .	76	7	45	6	4,3	24
25	hrubieszowski . . . . .	172	92	119	22	54,8	28
26	janowski . . . . .	211	41	157	27	60,0	22
27	krasnostawski . . . . .	194	17	158	24	51,3	26
28	kraśnicki . . . . .	206	25	126	33	37,8	40
29	lubartowski . . . . .	210	6	108	4	33,7	26
30	lubelski . . . . .	85	15	91	50	14,9	47
31	łęczyński . . . . .	142	20	170	57	9,1	24
32	łukowski . . . . .	232	42	141	56	48,2	21
33	opolski . . . . .	117	34	119	22	42,1	20
34	parczewski . . . . .	201	76	136	101	63,4	11
35	puławski . . . . .	268	45	159	84	46,2	76
36	radzyński . . . . .	185	32	92	28	42,9	17

<sup>a</sup> Bez szkół specjalnych. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>c</sup> Przychodnie, ośrodki zdrowia i poradnie. <sup>d</sup> Łącznie z punktami bibliotecznymi; uzupełniającymi i ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. <sup>e</sup> Stan w dniu 31 VII.

<sup>a</sup> Excluding special schools. <sup>b</sup> As of 31 XII. <sup>c</sup> Out-patient departments, health centres and out-patient clinics. <sup>d</sup> Including library secondary schools and general art schools leading to professional certification. <sup>e</sup> As of 31 VII.

Apteki ogólnodostępne <sup>b</sup> <i>Public pharmacies<sup>b</sup></i>	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych <sup>d</sup> na 1 czytelnika w wol. <i>Public library loans<sup>d</sup> per borrower in vol.</i>	Liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną <sup>b</sup> <i>Population per library establishment<sup>b</sup></i>	Widzowie w kinach stałych na 1 seans <i>Audience in fixed cinemas per screening</i>	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>						Lp. No.
				obiekty <sup>g</sup> <i>facilities<sup>g</sup></i>		miejsca noclegowe <sup>g</sup> <i>number of beds<sup>g</sup></i>	udzielone noclegi <i>nights spent (overnight stay)</i>	korzystający z noclegów <i>tourists accommodated</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	
				ogółem <i>total</i>	w tym obiekty hotelowe <i>of which hotels and similar establishments</i>					
6	16,2	2706	x	8	4	4,8	351,8	184,8	1	
9	17,6	2148	32	7	1	3,9	336,5	197,3	2	
5	19,5	2754	x	4	1	8,9	351,3	71,6	3	
38	14,4	3359	x	13	6	12,4	3058,5	275,3	4	
18	25,2	3303	13	5	2	5,4	173,7	130,7	5	
10	23,1	5204	28	16	3	28,4	1401,9	296,3	6	
16	18,6	1890	123	4	4	1,7	77,3	65,5	7	
11	18,9	2209	x	9	—	4,1	134,1	13,7	8	
6	24,8	2102	41	6	2	9,1	384,8	76,8	9	
8	16,8	2050	99	9	1	10,9	636,8	163,8	10	
20	16,9	3130	16	15	3	10,9	486,0	162,8	11	
20	16,8	1916	x	13	6	4,6	469,9	225,0	12	
10	19,1	2253	x	17	—	41,4	1682,4	379,8	13	
7	13,8	1931	96	10	1	5,3	264,5	85,6	14	
20	22,5	2843	x	11	3	10,0	1416,1	151,4	15	
16	21,5	3032	43	19	4	25,3	1136,0	606,9	16	
130	17,3	10034	37	20	17	5,7	612,6	323,4	17	
27	18,5	5829	33	12	6	8,4	580,2	270,4	18	
62	19,5	5039	22	30	24	10,4	1486,6	850,5	19	
42	16,9	5383	23	9	7	5,7	713,5	367,7	20	
<b>813</b>	<b>18,9</b>	<b>2927</b>	<b>39</b>	<b>307</b>	<b>97</b>	<b>8,8</b>	<b>650,2</b>	<b>283,9</b>	<b>21</b>	
27	22,6	2468	32	20	10	7,3	469,5	290,2	22	
35	21,8	2882	31	9	2	3,5	133,0	85,1	23	
18	18,8	2089	x	9	2	4,4	103,0	76,2	24	
23	16,8	2513	230	3	2	2,0	74,8	56,7	25	
15	19,9	2978	77	9	1	22,5	1247,7	433,0	26	
22	19,1	2977	28	3	3	1,7	214,0	154,5	27	
37	20,2	3303	14	3	2	1,0	49,3	41,8	28	
37	21,7	1529	33	20	3	13,9	502,5	125,6	29	
43	18,6	2378	x	5	3	1,0	67,1	48,5	30	
19	14,9	2719	x	5	—	4,8	152,2	27,7	31	
23	20,6	2919	30	6	2	2,6	206,3	114,6	32	
17	18,5	1899	39	3	2	2,2	162,2	112,3	33	
12	15,5	1577	x	13	1	14,0	441,1	124,8	34	
49	16,4	2196	39	37	9	24,3	3176,9	1119,8	35	
18	19,8	2108	33	7	3	1,8	101,8	83,9	36	

bez wypożyczeń międzybibliotecznych. e, f Łącznie ze szkołami: e — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, f — technikami  
*service points; excluding interlibrary lending. e, f Including: e — supplementary general secondary schools, f — supplementary technical*

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>a</sup></i>			Uczniowie w szkołach policealnych <sup>a</sup> <i>Students of post-secondary schools<sup>a</sup></i>	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>b</sup> <i>Beds in general hospitals<sup>b</sup></i>	Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej <sup>c</sup> <i>Out-patient health care institutions<sup>c</sup></i>
		liceach ogólnokształcących <sup>e</sup> <i>general secondary<sup>e</sup></i>	liceach profilowanych specjalizowanych <sup>e</sup> <i>specialized secondary</i>	technikach <sup>f</sup> <i>technical secondary<sup>f</sup></i>			
		na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>					
	<b>Lubelskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	rycki . . . . .	213	59	280	200	11,4	25
2	świdnicki . . . . .	158	24	99	26	32,4	28
3	tomaszowski . . . . .	221	34	138	13	51,7	35
4	włodawski . . . . .	263	17	150	29	66,5	14
5	zamojski . . . . .	36	x	13	x	7,4	29
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
6	Biała Podlaska . . . . .	533	104	241	104	101,8	31
7	Chełm . . . . .	517	53	354	168	86,3	31
8	Lublin . . . . .	345	26	169	223	103,7	208
9	Zamość . . . . .	626	142	379	290	112,1	46
10	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>167</b>	<b>38</b>	<b>157</b>	<b>74</b>	<b>42,8</b>	<b>409</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
11	gorzowski . . . . .	71	13	51	9	22,1	24
12	krośnieński . . . . .	121	36	140	50	27,0	20
13	międzyrzecki . . . . .	99	31	212	13	39,0	17
14	nowosolski . . . . .	128	45	146	81	50,6	48
15	ślubicki . . . . .	150	10	229	25	31,1	13
16	strzelecko-drezdenecki . . . . .	152	17	106	9	24,4	15
17	sułceński . . . . .	165	43	55	x	102,7	13
18	świebodziński . . . . .	158	56	199	12	44,7	22
19	wschowski . . . . .	135	5	114	x	58,9	18
20	zielonogórski . . . . .	54	16	70	9	22,3	27
21	żagański . . . . .	125	30	152	19	19,6	32
22	żarski . . . . .	178	46	203	6	16,7	43
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
23	Gorzów Wielkopolski . . . . .	296	41	205	153	72,9	45
24	Zielona Góra . . . . .	300	82	207	299	67,6	72
25	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>190</b>	<b>29</b>	<b>119</b>	<b>89</b>	<b>51,6</b>	<b>1119</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
26	bełchatowski . . . . .	228	14	168	96	74,4	32
27	brzeziński . . . . .	150	8	95	x	54,3	12
28	kutnowski . . . . .	184	57	142	x	39,8	44
29	łaski . . . . .	176	x	170	x	62,4	26
30	łęczycki . . . . .	131	82	128	3	46,0	26
31	łowicki . . . . .	190	8	217	x	25,2	35
32	łódzki wschodni . . . . .	73	18	53	x	55,7	20
33	opoczyński . . . . .	228	44	73	x	30,8	19
34	pabianicki . . . . .	119	60	71	2	47,4	39
35	pajęczański . . . . .	118	9	47	x	12,8	13
36	piotrkowski . . . . .	8	x	144	x	x	23

<sup>a</sup> Bez szkół specjalnych. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>c</sup> Przychodnie, ośrodki zdrowia i poradnie. <sup>d</sup> Łącznie z punktami bibliotecznymi; uzupełniającymi i ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. <sup>e</sup> Stan w dniu 31 VII.

<sup>a</sup> Excluding special schools. <sup>b</sup> As of 31 XII. <sup>c</sup> Out-patient departments, health centres and out-patient clinics. <sup>d</sup> Including library secondary schools and general art schools leading to professional certification. <sup>e</sup> As of 31 VII.

Apteki ogólnodostępne <sup>b</sup> <i>Public pharmacies<sup>b</sup></i>	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych <sup>d</sup> na 1 czytelnika w wol. <i>Public library loans<sup>d</sup> per borrower in vol.</i>	Liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną <sup>b</sup> <i>Population per library establishment<sup>b</sup></i>	Widzowie w kinach stałych na 1 seans <i>Audience in fixed cinemas per screening</i>	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>						Lp. No.
				obiekty <sup>g</sup> <i>facilities<sup>g</sup></i>		miejsca noclegowe <sup>g</sup> <i>number of beds<sup>g</sup></i>	udzielone noclegi <i>nights spent (overnight stay)</i>	korzystający z noclegów <i>tourists accommodated</i>		
				ogółem <i>total</i>	w tym obiekty hotelowe <i>of which hotels and similar establishments</i>					
						na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
23	19,3	2667	59	—	—	x	x	x	1	
29	17,4	3151	32	4	2	1,4	113,9	74,3	2	
32	17,8	2134	41	14	2	11,7	520,3	174,4	3	
17	18,7	2097	24	50	4	78,0	2919,9	530,3	4	
26	21,4	2497	115	28	4	15,0	913,8	296,0	5	
25	13,8	8255	48	14	12	10,1	965,9	418,9	6	
32	15,7	16946	27	6	3	7,3	804,1	410,0	7	
191	21,0	8795	39	24	17	7,1	878,7	502,9	8	
43	15,5	7375	48	15	8	15,0	1065,2	683,2	9	
<b>297</b>	<b>19,1</b>	<b>2898</b>	<b>39</b>	<b>319</b>	<b>138</b>	<b>22,5</b>	<b>1423,7</b>	<b>644,2</b>	<b>10</b>	
10	17,6	2757	x	14	6	12,4	551,1	276,0	11	
13	16,5	2085	x	19	7	20,1	886,5	312,3	12	
21	25,4	1821	16	48	14	51,3	2306,2	1008,1	13	
22	22,1	2996	29	11	6	6,1	474,5	242,2	14	
14	18,5	1790	17	28	17	34,9	2870,7	2108,4	15	
11	25,6	2086	20	21	5	42,2	2937,7	502,6	16	
10	18,8	2079	21	32	12	65,1	2819,4	1649,8	17	
14	21,2	2550	40	47	15	63,5	3948,5	1450,5	18	
10	19,4	3891	19	33	6	92,1	3687,8	796,3	19	
17	19,6	2318	12	13	6	8,1	766,7	366,3	20	
23	20,7	2561	x	9	8	4,9	412,0	296,1	21	
34	20,9	2900	x	18	14	8,0	557,6	368,9	22	
47	15,1	8361	31	12	11	8,2	1291,8	633,8	23	
51	16,1	6913	52	14	11	9,2	921,5	566,5	24	
<b>887</b>	<b>18,2</b>	<b>4012</b>	<b>26</b>	<b>219</b>	<b>118</b>	<b>6,3</b>	<b>671,2</b>	<b>318,7</b>	<b>25</b>	
41	17,5	5126	45	14	8	11,0	1429,1	591,2	26	
10	12,3	5098	x	4	1	6,1	765,6	251,1	27	
33	16,9	3121	43	7	7	1,7	190,0	98,0	28	
19	12,7	2989	x	4	3	3,8	248,3	92,1	29	
14	15,8	3523	36	2	2	0,7	141,4	98,5	30	
28	18,3	4089	22	9	3	6,0	503,3	266,5	31	
19	17,0	4669	18	10	8	9,6	826,1	303,7	32	
21	16,5	3412	62	4	4	1,1	117,3	74,1	33	
49	15,3	5414	55	6	5	2,7	259,6	153,1	34	
14	13,6	1898	27	1	—	0,2	21,2	2,1	35	
16	22,3	2379	66	17	6	17,5	1171,1	611,3	36	

bez wypożyczeń międzybibliecznych. e, f Łącznie ze szkołami: e — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, f — technikami  
*service points; excluding interlibrary lending. e, f Including: e — supplementary general secondary schools, f — supplementary technical*

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>a</sup></i>			Uczniowie w szkołach policealnych <sup>a</sup> <i>Students of post-secondary schools<sup>a</sup></i>	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>b</sup> <i>Beds in general hospitals<sup>b</sup></i>	Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej <sup>c</sup> <i>Out-patient health care institutions<sup>c</sup></i>
		liceach ogólnokształcących <sup>e</sup> <i>general secondary<sup>e</sup></i>	liceach profilowanych specjalized <i>specialized secondary</i>	technikach <sup>f</sup> <i>technical secondary<sup>f</sup></i>			
		na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>					
	<b>Łódzkie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	podębicki . . . . .	121	43	81	x	29,8	20
2	radomszczański . . . . .	185	43	151	4	25,8	38
3	rawski . . . . .	218	37	239	x	37,5	16
4	sieradzki . . . . .	188	40	76	10	62,7	48
5	skierniewicki . . . . .	x	23	92	x	x	13
6	tomaszowski . . . . .	170	14	161	12	34,9	43
7	wieluński . . . . .	242	40	128	x	43,3	31
8	wieruszowski . . . . .	95	51	158	x	18,3	11
9	zduńskowolski . . . . .	210	55	195	x	28,8	27
10	zgierski . . . . .	132	35	84	4	56,5	68
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
11	Łódź . . . . .	233	19	77	165	74,7	459
12	Piotrków Trybunalski . . . . .	386	37	272	248	61,8	37
13	Skierniewice . . . . .	315	37	265	104	73,2	19
14	<b>Małopolskie</b>	<b>196</b>	<b>20</b>	<b>168</b>	<b>73</b>	<b>41,5</b>	<b>1280</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
15	bocheński . . . . .	177	26	241	42	18,8	43
16	brzeski . . . . .	134	x	174	21	38,3	27
17	chrzanowski . . . . .	175	8	114	64	41,8	36
18	dąbrowski . . . . .	175	20	119	x	42,9	14
19	gorlicki . . . . .	183	15	259	59	48,6	43
20	krakowski . . . . .	67	14	41	25	13,4	84
21	limanowski . . . . .	205	11	189	26	29,6	41
22	miechowski . . . . .	116	40	249	68	64,1	14
23	myślenicki . . . . .	157	13	235	35	27,4	55
24	nowosądecki . . . . .	96	17	146	7	10,3	79
25	nowotarski . . . . .	157	35	105	38	34,8	55
26	olkuski . . . . .	223	16	202	32	44,5	36
27	oświęcimski . . . . .	216	41	185	61	32,0	42
28	proszowicki . . . . .	59	16	153	5	63,8	20
29	suski . . . . .	174	25	214	72	51,5	27
30	tarnowski . . . . .	85	6	92	10	4,7	51
31	tatrzański . . . . .	94	55	258	36	101,3	31
32	wadowicki . . . . .	162	16	195	16	18,0	41
33	wielicki . . . . .	97	3	85	21	0,5	31
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
34	Kraków . . . . .	272	19	151	160	70,1	417
35	Nowy Sącz . . . . .	532	52	404	206	66,7	55
36	Tarnów . . . . .	544	43	365	237	85,4	38

<sup>a</sup> Bez szkół specjalnych. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>c</sup> Przychodnie, ośrodki zdrowia i poradnie. <sup>d</sup> Łącznie z punktami bibliotecznymi; uzupełniającymi i ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. <sup>e</sup> Stan w dniu 31 VII.

<sup>a</sup> Excluding special schools. <sup>b</sup> As of 31 XII. <sup>c</sup> Out-patient departments, health centres and out-patient clinics. <sup>d</sup> Including library secondary schools and general art schools leading to professional certification. <sup>e</sup> As of 31 VII.

Apteki ogólnodostępne <sup>b</sup> <i>Public pharmacies<sup>b</sup></i>	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych <sup>d</sup> na 1 czytelnika w wol. <i>Public library loans<sup>d</sup> per borrower in vol.</i>	Liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną <sup>b</sup> <i>Population per library establishment<sup>b</sup></i>	Widzowie w kinach stałych na 1 seans <i>Audience in fixed cinemas per screening</i>	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>					Lp. No.
				obiekty <sup>e</sup> <i>facilities<sup>e</sup></i>		miejsca noclegowe <sup>e</sup> <i>number of beds<sup>e</sup></i>	udzielone noclegi <i>nights spent (overnight stay)</i>	korzystający z noclegów <i>tourists accommodated</i>	
				ogółem <i>total</i>	w tym obiekty hotelowe <i>of which hotels and similar establishments</i>				
11	18,0	1746	x	5	—	7,6	281,4	138,5	1
39	14,8	3285	38	10	6	2,7	303,2	149,5	2
10	16,4	4107	23	3	2	4,6	373,2	214,9	3
36	21,2	2271	x	4	2	1,4	148,0	91,4	4
5	14,6	1795	x	4	—	8,4	290,9	86,1	5
45	18,8	4466	39	26	10	23,4	2436,4	1024,7	6
23	15,3	2296	20	17	5	11,6	955,8	336,4	7
12	16,5	1686	34	6	3	4,3	425,0	148,4	8
22	20,4	3982	x	5	2	5,0	213,3	101,9	9
53	16,2	3927	19	19	11	8,0	626,6	346,3	10
307	20,8	7686	24	33	22	5,1	800,6	404,9	11
41	19,6	26158	32	6	5	3,6	363,7	236,2	12
19	15,8	6117	56	3	3	2,8	436,8	173,6	13
<b>941</b>	<b>17,4</b>	<b>3960</b>	<b>28</b>	<b>843</b>	<b>286</b>	<b>19,6</b>	<b>2447,3</b>	<b>864,4</b>	<b>14</b>
25	15,7	2354	24	17	7	12,1	955,2	659,6	15
23	22,4	2662	45	9	1	5,3	475,8	145,0	16
33	14,3	3119	57	2	1	0,3	34,3	18,6	17
15	21,0	2545	41	2	—	0,9	11,9	7,3	18
32	20,0	3331	28	25	4	15,5	1676,2	388,7	19
46	18,6	3756	20	30	13	5,7	608,5	382,7	20
29	16,2	3146	18	31	7	14,7	721,3	226,9	21
11	13,7	2975	x	1	1	0,8	31,9	25,7	22
23	16,6	4541	15	16	2	8,2	424,2	177,5	23
41	22,7	2857	20	158	30	58,5	7599,0	1308,2	24
48	15,2	3212	39	133	27	42,9	4859,2	862,7	25
34	15,6	3257	27	10	2	4,0	331,4	142,8	26
42	16,9	3738	23	7	4	3,4	363,2	159,8	27
16	12,7	3102	12	1	—	0,5	62,1	39,9	28
22	17,0	2573	x	41	6	25,1	1861,1	572,1	29
37	20,4	2947	43	9	1	2,0	197,9	97,4	30
21	20,0	3258	28	144	38	171,0	23017,9	7140,8	31
33	18,5	3227	43	19	6	8,2	555,8	295,8	32
26	17,6	5365	x	13	9	5,1	462,8	269,1	33
279	17,0	9341	27	157	116	25,7	3923,7	1897,0	34
45	17,5	10559	30	10	6	7,3	506,5	274,6	35
60	15,2	7741	53	8	5	4,9	559,2	321,3	36

bez wypożyczeń międzybibliotecznych. e, f Łącznie ze szkołami: e — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, f — technikami  
*service points; excluding interlibrary lending. e, f Including: e — supplementary general secondary schools, f — supplementary technical*

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATAS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>a</sup></i>			Uczniowie w szkołach policealnych <sup>d</sup> <i>Students of post-secondary schools<sup>d</sup></i>	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>b</sup> <i>Beds in general hospitals<sup>b</sup></i>	Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej <sup>c</sup> <i>Out-patient health care institutions<sup>c</sup></i>
		liceach ogólnokształcących <sup>e</sup> <i>general secondary<sup>e</sup></i>	liceach profilowanych specjalizowanych <sup>f</sup> <i>specialized secondary</i>	technikach <sup>f</sup> <i>technical secondary<sup>f</sup></i>			
		na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>					
1	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>204</b>	<b>29</b>	<b>106</b>	<b>66</b>	<b>44,2</b>	<b>1707</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
2	białobrzeski . . . . .	147	90	47	18	x	12
3	ciechanowski . . . . .	249	71	101	114	77,3	26
4	garwoliński . . . . .	184	47	227	46	16,5	31
5	gostyniński . . . . .	179	39	85	10	72,8	14
6	grodziski . . . . .	157	33	89	11	36,4	23
7	grójecki . . . . .	152	36	124	49	37,0	30
8	kozienicki . . . . .	187	13	135	27	66,1	20
9	legionowski . . . . .	142	27	41	7	0,0	29
10	lipski . . . . .	173	28	65	119	58,9	15
11	łosicki . . . . .	166	80	144	x	35,8	18
12	makowski . . . . .	204	67	80	11	49,9	21
13	miński . . . . .	163	45	106	45	29,1	29
14	mławski . . . . .	210	50	152	77	21,9	34
15	nowodworski . . . . .	88	39	101	x	19,5	24
16	ostrołęcki . . . . .	23	31	117	58	x	26
17	ostrowski . . . . .	168	50	197	15	29,1	26
18	otwocki . . . . .	136	29	82	13	92,1	27
19	piaseczyński . . . . .	91	20	73	11	45,6	25
20	płocki . . . . .	51	7	56	5	x	30
21	płoński . . . . .	206	66	106	53	27,8	33
22	pruskowski . . . . .	133	20	10	25	18,2	36
23	przasnyski . . . . .	239	36	159	78	47,7	14
24	przysuski . . . . .	223	61	158	20	13,3	15
25	pułtuski . . . . .	138	83	140	45	25,9	21
26	radomski . . . . .	78	14	77	23	15,8	33
27	siedlecki . . . . .	x	7	x	15	x	35
28	sierpecki . . . . .	147	58	240	61	32,3	20
29	sochaczewski . . . . .	217	32	167	101	41,8	19
30	sokołowski . . . . .	185	63	186	27	46,1	23
31	szydlowiecki . . . . .	132	x	62	x	x	13
32	warszawski zachodni . . . . .	52	4	63	4	15,1	18
33	węgorzki . . . . .	272	21	89	49	23,1	26
34	wołomiński . . . . .	91	36	36	9	17,9	37
35	wyszkowski . . . . .	138	66	223	63	31,5	27
36	zwoleński . . . . .	144	24	88	12	12,2	9

<sup>a</sup> Bez szkół specjalnych. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>c</sup> Przychodnie, ośrodki zdrowia i poradnie. <sup>d</sup> Łącznie z punktami bibliotecznymi; uzupełniającymi i ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. <sup>e</sup> Stan w dniu 31 VII.

<sup>a</sup> Excluding special schools. <sup>b</sup> As of 31 XII. <sup>c</sup> Out-patient departments, health centres and out-patient clinics. <sup>d</sup> Including library secondary schools and general art schools leading to professional certification. <sup>e</sup> As of 31 VII.

Apteki ogólnodostępne <sup>b</sup> <i>Public pharmacies<sup>b</sup></i>	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych <sup>d</sup> na 1 czytelnika w wol. <i>Public library loans<sup>d</sup> per borrower in vol.</i>	Liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną <sup>b</sup> <i>Population per library establishment<sup>b</sup></i>	Widzowie w kinach stałych na 1 seans <i>Audience in fixed cinemas per screening</i>	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>					Lp. No.
				obiekty <sup>g</sup> <i>facilities<sup>g</sup></i>		miejsca noclegowe <sup>g</sup> <i>number of beds<sup>g</sup></i>	udzielone noclegi <i>nights spent (overnight stay)</i>	korzystający z noclegów <i>tourists accommodated</i>	
				ogółem <i>total</i>	w tym obiekty hotelowe <i>of which hotels and similar establishments</i>				
						na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>			
1113	18,1	4335	28	320	178	6,9	930,0	482,4	1
3	20,7	3047	x	3	3	2,3	145,9	86,0	2
21	20,4	3939	14	9	6	5,9	447,6	217,7	3
27	17,1	3041	45	7	1	5,5	418,2	97,2	4
10	16,4	2937	18	3	—	4,0	286,9	117,1	5
16	16,3	4207	40	4	3	2,2	205,8	155,2	6
20	12,6	4390	74	5	5	1,1	149,2	55,3	7
13	19,0	3072	x	3	1	7,3	302,9	111,5	8
23	26,3	5522	x	11	3	15,5	1862,8	1213,6	9
8	24,8	3030	x	1	—	1,1	107,5	41,2	10
8	33,5	2496	47	15	1	46,4	1048,4	245,5	11
9	17,5	1653	41	2	—	1,4	97,6	30,4	12
34	17,8	3956	22	8	5	3,2	293,3	125,5	13
13	14,1	3647	30	4	3	2,5	383,7	79,0	14
17	16,8	4476	29	5	4	3,7	309,3	123,1	15
14	15,3	2623	25	—	—	x	x	x	16
15	18,0	3401	36	5	3	3,5	490,8	187,7	17
27	16,6	3562	17	8	2	3,7	471,6	218,4	18
32	19,1	5585	x	12	5	4,5	670,6	116,5	19
15	19,2	2886	x	17	4	10,0	412,4	237,0	20
15	16,2	3236	39	5	3	2,4	235,2	157,2	21
32	19,3	6142	26	7	5	2,2	455,3	342,0	22
13	14,4	2399	x	—	—	—	7,0	4,7	23
10	16,6	2415	74	2	1	1,4	17,3	17,0	24
14	17,6	1889	21	4	4	7,4	697,8	377,6	25
22	17,7	3041	x	10	4	3,1	163,2	93,8	26
8	23,9	1919	x	3	2	1,1	95,8	29,1	27
8	19,9	2140	x	6	2	5,7	259,6	158,4	28
13	19,0	3487	19	3	2	1,7	233,7	118,4	29
12	14,7	2564	30	8	2	7,1	135,7	46,4	30
6	19,7	2857	x	4	2	5,7	661,1	367,8	31
19	18,6	5427	x	5	4	1,6	180,5	146,4	32
13	21,0	2497	31	7	2	7,2	175,5	46,8	33
37	19,3	5179	x	11	5	1,1	155,5	37,1	34
12	17,2	3271	31	4	1	6,1	873,1	347,1	35
7	22,8	2644	x	—	—	x	x	x	36

bez wypożyczeń międzybibliecznych. e, f Łącznie ze szkołami: e — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, f — technikami  
*service points; excluding interlibrary lending. e, f Including: e — supplementary general secondary schools, f — supplementary technical*

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>a</sup></i>			Uczniowie w szkołach policealnych <sup>d</sup> <i>Students of post-secondary schools<sup>d</sup></i>	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>b</sup> <i>Beds in general hospitals<sup>b</sup></i>	Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej <sup>c</sup> <i>Out-patient health care institutions<sup>c</sup></i>
		liceach ogólnokształcących <sup>e</sup> <i>general secondary<sup>e</sup></i>	liceach profilowanych specjalizowanych <sup>f</sup> <i>specialized secondary</i>	technikach <sup>f</sup> <i>technical secondary<sup>f</sup></i>			
		na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>					
	<b>Mazowieckie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	żuromiński . . . . .	212	51	152	26	38,5	19
2	żyrardowski . . . . .	170	19	64	2	38,8	32
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
3	Ostrołęka . . . . .	456	67	494	154	84,1	71
4	Płock . . . . .	363	38	242	196	83,1	49
5	Radom . . . . .	297	39	224	143	63,1	88
6	Siedlce . . . . .	475	113	241	334	95,9	48
7	m.st. Warszawa . . . . .	269	11	73	90	60,8	561
8	<b>Opolskie . . . . .</b>	<b>154</b>	<b>33</b>	<b>142</b>	<b>60</b>	<b>40,7</b>	<b>350</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
9	brzeski . . . . .	140	28	202	98	28,1	37
10	głubczycki . . . . .	144	64	94	28	28,1	21
11	kędzierzyńsko-kozielski . . . . .	153	27	186	39	36,1	26
12	kluczborski . . . . .	150	54	135	28	21,7	23
13	krakowicki . . . . .	86	20	61	22	21,0	21
14	namysłowski . . . . .	136	50	129	43	47,7	8
15	nyski . . . . .	181	40	107	64	61,1	43
16	oleski . . . . .	177	7	217	15	32,6	16
17	opolski . . . . .	59	x	29	x	21,3	45
18	prudnicki . . . . .	171	33	89	24	30,0	18
19	strzelecki . . . . .	82	25	137	1	22,2	33
	Miasto na prawach powiatu <i>City with powiat status</i>						
20	Opole . . . . .	310	68	283	246	94,8	59
21	<b>Podkarpackie . . . . .</b>	<b>206</b>	<b>31</b>	<b>200</b>	<b>67</b>	<b>43,0</b>	<b>833</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
22	bieszczadzki . . . . .	161	45	163	45	63,8	9
23	brzozowski . . . . .	128	10	133	8	55,6	27
24	dębicki . . . . .	181	33	186	36	43,6	29
25	jarosławski . . . . .	193	43	230	26	25,1	32
26	jasielski . . . . .	207	43	203	64	32,8	28
27	kolbuszowski . . . . .	76	40	90	7	32,7	22
28	krośnieński . . . . .	64	2	121	3	x	37
29	leski . . . . .	143	49	312	x	60,7	4
30	leżajski . . . . .	215	64	174	x	55,8	29
31	lubaczowski . . . . .	209	27	91	x	36,2	29
32	łańcucki . . . . .	211	21	196	9	35,8	18
33	mielecki . . . . .	206	63	154	15	37,0	57
34	niżański . . . . .	126	30	157	x	30,1	25
35	przemyski . . . . .	30	x	41	x	x	23
36	przeworski . . . . .	143	21	149	x	38,9	38

<sup>a</sup> Bez szkół specjalnych. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>c</sup> Przychodnie, ośrodki zdrowia i poradnie. <sup>d</sup> Łącznie z punktami bibliotecznymi; uzupełniającymi i ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. <sup>e</sup> Stan w dniu 31 VII.

<sup>a</sup> Excluding special schools. <sup>b</sup> As of 31 XII. <sup>c</sup> Out-patient departments, health centres and out-patient clinics. <sup>d</sup> Including library secondary schools and general art schools leading to professional certification. <sup>e</sup> As of 31 VII.

Apteki ogólnodostępne <sup>b</sup> <i>Public pharmacies<sup>b</sup></i>	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych <sup>d</sup> na 1 czytelnika w wol. <i>Public library loans<sup>d</sup> per borrower in vol.</i>	Liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną <sup>b</sup> <i>Population per library establishment<sup>b</sup></i>	Widzowie w kinach stałych na 1 seans <i>Audience in fixed cinemas per screening</i>	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>						Lp. No.
				obiekty <sup>g</sup> <i>facilities<sup>g</sup></i>		miejsca noclegowe <sup>g</sup> <i>number of beds<sup>g</sup></i>	udzielone noclegi <i>nights spent (overnight stay)</i>	korzystający z noclegów <i>tourists accommodated</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	
				ogółem <i>total</i>	w tym obiekty hotelowe <i>of which hotels and similar establishments</i>					
7	13,3	2855	22	1	—	0,2	29,8	26,4	1	
19	16,9	5351	x	4	2	3,6	454,7	240,1	2	
18	8,5	6012	50	4	3	5,8	504,6	212,5	3	
42	14,5	8465	x	6	5	4,3	434,5	197,2	4	
61	14,9	11243	28	7	5	3,0	324,8	149,9	5	
29	34,1	8549	62	7	2	10,5	540,8	223,1	6	
371	17,7	6564	28	90	73	12,2	2069,8	1112,5	7	
<b>276</b>	<b>20,1</b>	<b>3096</b>	<b>37</b>	<b>121</b>	<b>53</b>	<b>7,6</b>	<b>562,7</b>	<b>210,4</b>	<b>8</b>	
19	17,3	2878	26	4	3	1,9	166,1	62,9	9	
12	17,9	2768	x	4	1	15,3	371,5	175,0	10	
29	21,9	3896	47	6	4	4,0	196,9	89,9	11	
20	19,6	3309	11	6	2	3,9	383,2	108,4	12	
16	17,4	2038	16	5	3	5,3	630,9	206,8	13	
8	13,9	2920	x	4	3	2,8	302,0	123,9	14	
40	22,7	3453	36	38	12	24,3	1810,5	507,6	15	
17	18,0	2257	24	6	4	1,7	228,8	130,5	16	
28	16,9	2806	51	19	5	7,2	390,7	165,2	17	
18	16,0	2581	x	6	2	2,4	122,6	38,0	18	
17	15,3	2852	x	6	2	2,6	222,3	90,6	19	
52	29,5	6671	38	17	12	6,4	726,1	422,2	20	
<b>561</b>	<b>19,2</b>	<b>2778</b>	<b>40</b>	<b>336</b>	<b>139</b>	<b>9,8</b>	<b>865,0</b>	<b>282,6</b>	<b>21</b>	
4	17,8	2010	37	34	7	89,3	5263,0	1771,6	22	
11	21,4	1759	36	3	1	2,2	223,4	56,4	23	
32	20,4	3315	21	14	8	6,8	638,1	131,1	24	
31	17,1	3385	36	13	4	5,9	420,7	152,5	25	
30	19,0	2869	28	9	3	2,1	65,8	31,8	26	
10	21,1	2193	x	6	1	4,3	116,2	43,5	27	
21	19,2	2980	15	27	11	16,7	2379,6	290,2	28	
6	18,1	1327	18	62	12	187,1	21313,4	4816,8	29	
14	20,6	2557	25	5	2	2,8	137,2	75,9	30	
13	16,8	2191	33	18	6	25,3	1482,8	182,0	31	
20	21,2	2226	17	9	6	6,1	299,7	190,6	32	
32	19,6	2515	38	8	5	3,5	229,4	120,1	33	
14	18,6	2483	20	6	3	3,7	210,4	116,8	34	
8	17,1	1580	64	11	4	9,2	465,2	314,2	35	
19	16,4	2183	28	4	1	2,4	103,1	62,7	36	

bez wypożyczeń międzybibliotecznych. e, f Łącznie ze szkołami: e — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, f — technikami  
*service points; excluding interlibrary lending. e, f Including: e — supplementary general secondary schools, f — supplementary technical*

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATAS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>a</sup></i>			Uczniowie w szkołach policealnych <sup>a</sup> <i>Students of post-secondary schools<sup>a</sup></i>	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>b</sup> <i>Beds in general hospitals<sup>b</sup></i>	Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej <sup>c</sup> <i>Out-patient health care institutions<sup>c</sup></i>
		liceach ogólnokształcących <sup>e</sup> <i>general secondary<sup>e</sup></i>	liceach profilowanych specjalizowanych <sup>e</sup> <i>specialized secondary</i>	technikach <sup>f</sup> <i>technical secondary<sup>f</sup></i>			
		na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>					
	<b>Podkarpackie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	ropczycko-sędziszowski . . . . .	161	40	271	11	7,7	22
2	rzeszowski . . . . .	74	13	66	1	7,1	59
3	sanocki . . . . .	211	18	239	33	40,2	34
4	stalowowolski . . . . .	263	17	166	11	56,8	36
5	strzyżowski . . . . .	107	21	85	2	18,1	30
6	tarnobrzeski . . . . .	117	27	82	x	48,5	16
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
7	Krosno . . . . .	653	48	609	186	138,6	54
8	Przemyśl . . . . .	389	55	347	246	103,2	40
9	Rzeszów . . . . .	490	28	472	279	109,9	117
10	Tarnobrzeg . . . . .	347	64	290	214	60,9	18
11	<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>209</b>	<b>32</b>	<b>173</b>	<b>94</b>	<b>49,8</b>	<b>545</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
12	augustowski . . . . .	148	30	194	80	27,3	13
13	białostocki . . . . .	58	18	68	37	9,2	56
14	bielski . . . . .	208	46	186	22	37,8	27
15	grajewski . . . . .	179	4	183	44	58,6	19
16	hajnowski . . . . .	149	47	143	17	67,1	22
17	kolneński . . . . .	173	48	26	x	37,1	11
18	łomżyński . . . . .	7	x	52	23	x	15
19	moniecki . . . . .	125	x	106	36	46,4	16
20	sejneński . . . . .	201	16	134	55	40,2	7
21	siemiatycki . . . . .	150	30	120	3	31,0	21
22	sokólski . . . . .	184	52	127	29	50,9	25
23	suwalski . . . . .	12	x	64	23	0,0	10
24	wysokomazowiecki . . . . .	175	16	244	92	26,7	27
25	zambrowski . . . . .	162	64	97	28	23,3	10
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
26	Białystok . . . . .	337	40	211	219	83,9	218
27	Łomża . . . . .	463	48	417	160	92,3	31
28	Suwałki . . . . .	300	33	336	142	80,7	17
29	<b>Pomorskie . . . . .</b>	<b>177</b>	<b>26</b>	<b>144</b>	<b>88</b>	<b>37,4</b>	<b>628</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
30	bytowski . . . . .	142	41	181	22	28,6	30
31	chojnicki . . . . .	209	49	186	95	39,5	26
32	człuchowski . . . . .	109	31	161	41	23,4	23
33	gdański . . . . .	73	7	73	7	x	23
34	kartuski . . . . .	125	29	129	9	33,7	17
35	kościerski . . . . .	151	53	187	62	52,3	21
36	kwidziński . . . . .	137	14	157	41	41,9	24

<sup>a</sup> Bez szkół specjalnych. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>c</sup> Przychodnie, ośrodki zdrowia i poradnie. <sup>d</sup> Łącznie z punktami bibliotecznymi; uzupełniającymi i ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. <sup>e</sup> Stan w dniu 31 VII.

<sup>a</sup> Excluding special schools. <sup>b</sup> As of 31 XII. <sup>c</sup> Out-patient departments, health centres and out-patient clinics. <sup>d</sup> Including library secondary schools and general art schools leading to professional certification. <sup>e</sup> As of 31 VII.

Apteki ogólnodostępne <sup>b</sup> <i>Public pharmacies<sup>b</sup></i>	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych <sup>d</sup> na 1 czytelnika w wol. <i>Public library loans<sup>d</sup> per borrower in vol.</i>	Liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną <sup>b</sup> <i>Population per library establishment<sup>b</sup></i>	Widzowie w kinach stałych na 1 seans <i>Audience in fixed cinemas per screening</i>	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>						Lp. No.
				obiekty <sup>g</sup> <i>facilities<sup>g</sup></i>		miejsca noclegowe <sup>g</sup> <i>number of beds<sup>g</sup></i>	udzielone noclegi <i>nights spent (overnight stay)</i>	korzystający z noclegów <i>tourists accommodated</i>		
				ogółem <i>total</i>	w tym obiekty hotelowe <i>of which hotels and similar establishments</i>					
						na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
18	22,0	2971	28	8	4	5,4	245,6	161,3	1	
26	20,4	2273	x	16	13	4,3	418,7	184,6	2	
30	15,4	2559	53	16	6	10,6	545,0	321,1	3	
34	19,5	3876	27	8	2	4,8	560,4	174,6	4	
13	21,5	2135	10	5	3	4,3	188,9	96,9	5	
9	17,0	2980	47	5	3	4,0	321,7	225,8	6	
29	19,1	5935	50	3	2	3,3	228,7	207,0	7	
32	15,6	7430	33	14	9	14,5	1061,4	656,3	8	
87	18,9	7566	48	21	16	8,2	1008,2	530,4	9	
18	19,8	6221	23	11	7	6,7	448,0	276,1	10	
<b>316</b>	<b>19,1</b>	<b>4084</b>	<b>40</b>	<b>169</b>	<b>42</b>	<b>9,5</b>	<b>789,3</b>	<b>388,6</b>	<b>11</b>	
14	19,5	2803	16	36	5	58,7	4328,5	1371,1	12	
26	19,4	3136	24	13	3	7,0	557,9	427,8	13	
18	21,1	5391	x	6	2	4,0	209,5	120,0	14	
11	20,9	4966	90	5	1	8,3	741,6	218,5	15	
11	18,5	2778	16	13	2	13,7	1535,6	803,5	16	
7	21,5	2626	39	1	1	1,5	142,8	100,8	17	
6	24,2	1889	x	7	5	5,0	603,3	399,3	18	
5	18,9	3048	x	11	2	11,0	287,4	110,6	19	
5	14,7	2352	x	14	1	33,0	1176,1	481,1	20	
10	22,3	2526	30	5	1	2,2	197,6	82,7	21	
14	23,9	2752	35	6	—	2,9	326,2	69,7	22	
3	19,1	1849	x	21	—	40,9	1335,4	458,9	23	
16	17,3	4253	113	3	1	2,6	66,9	35,4	24	
12	22,5	7447	x	1	1	0,4	24,8	12,9	25	
109	15,9	12256	42	17	10	5,2	869,8	536,1	26	
26	20,0	7004	25	4	4	2,7	309,8	166,8	27	
23	17,7	9897	37	6	3	7,3	781,2	474,0	28	
<b>644</b>	<b>19,2</b>	<b>4957</b>	<b>35</b>	<b>807</b>	<b>203</b>	<b>39,0</b>	<b>2790,3</b>	<b>715,2</b>	<b>29</b>	
18	19,6	1937	17	19	4	24,8	1148,2	307,3	30	
21	16,8	6584	26	36	10	29,3	1363,0	409,6	31	
9	24,4	2470	32	16	3	31,5	873,5	269,0	32	
23	25,2	4454	x	16	9	13,9	1178,1	571,6	33	
25	21,4	5344	x	35	6	21,1	1025,6	346,0	34	
19	16,9	3376	x	36	6	62,8	3308,5	892,9	35	
21	15,1	3865	42	9	5	4,3	393,7	101,5	36	

bez wypożyczeń międzybibliecznych. e, f Łącznie ze szkołami: e — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, f — technikami  
*service points; excluding interlibrary lending. e, f Including: e — supplementary general secondary schools, f — supplementary technical*

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>a</sup></i>			Uczniowie w szkołach policealnych <sup>a</sup> <i>Students of post-secondary schools<sup>a</sup></i>	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>b</sup> <i>Beds in general hospitals<sup>b</sup></i>	Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej <sup>c</sup> <i>Out-patient health care institutions<sup>c</sup></i>
		liceach ogólnokształcących <sup>e</sup> <i>general secondary<sup>e</sup></i>	liceach profilowanych specjalizowanych <sup>e</sup> <i>specialized secondary</i>	technikach <sup>f</sup> <i>technical secondary<sup>f</sup></i>			
		na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>					
	<b>Pomorskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	łęborski . . . . .	158	28	265	48	35,6	29
2	malborski . . . . .	224	22	180	29	24,2	19
3	nowodworski . . . . .	88	22	88	5	42,8	14
4	pucki . . . . .	75	7	185	32	18,1	20
5	słupski . . . . .	26	5	59	2	x	23
6	starogardzki . . . . .	176	54	114	81	21,7	33
7	sztumski . . . . .	125	24	152	13	57,9	15
8	tczewski . . . . .	180	28	148	x	20,4	27
9	wejherowski . . . . .	166	14	82	3	27,2	37
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
10	Gdańsk . . . . .	215	23	142	165	60,4	136
11	Gdynia . . . . .	240	21	132	153	36,9	49
12	Słupsk . . . . .	330	43	250	191	66,4	37
13	Sopot . . . . .	275	47	146	174	61,0	25
14	<b>Śląskie</b> . . . . .	<b>167</b>	<b>27</b>	<b>157</b>	<b>92</b>	<b>55,8</b>	<b>1957</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
15	będziński . . . . .	128	4	86	33	39,8	73
16	bielski . . . . .	91	2	57	7	42,2	61
17	bieruńsko-łędzki . . . . .	120	57	505	102	9,2	20
18	cieszyński . . . . .	157	x	29	x	88,2	71
19	częstochowski . . . . .	23	22	31	7	13,2	52
20	gliwicki . . . . .	60	x	90	x	47,0	41
21	kłobucki . . . . .	99	15	102	25	14,2	30
22	lubliniecki . . . . .	131	29	155	5	47,5	41
23	mikołowski . . . . .	143	10	119	14	42,7	45
24	myszkowski . . . . .	143	32	160	33	32,1	32
25	pszczyński . . . . .	154	47	171	63	46,5	56
26	raciborski . . . . .	157	5	33	6	31,2	39
27	rybnicki . . . . .	45	22	551	110	x	15
28	tarnogórski . . . . .	187	1	57	12	88,8	76
29	wodzisławski . . . . .	135	63	159	63	56,1	80
30	zawierciański . . . . .	196	26	157	44	33,2	48
31	żywiecki . . . . .	151	15	233	24	23,0	50
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
32	Bielsko-Biała . . . . .	277	40	275	236	62,8	109
33	Bytom . . . . .	126	39	151	173	84,5	51
34	Chorzów . . . . .	248	40	182	120	74,0	45
35	Częstochowa . . . . .	359	20	256	248	70,8	125
36	Dąbrowa Górnicza . . . . .	205	28	168	59	34,2	50
37	Gliwice . . . . .	202	47	150	199	48,8	87

<sup>a</sup> Bez szkół specjalnych. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>c</sup> Przychodnie, ośrodki zdrowia i poradnie. <sup>d</sup> Łącznie z punktami bibliotecznymi; uzupełniającymi i ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. <sup>e</sup> Stan w dniu 31 VII.

<sup>a</sup> Excluding special schools. <sup>b</sup> As of 31 XII. <sup>c</sup> Out-patient departments, health centres and out-patient clinics. <sup>d</sup> Including library secondary schools and general art schools leading to professional certification. <sup>e</sup> As of 31 VII.

Apteki ogólnodostępne <sup>b</sup> <i>Public pharmacies<sup>b</sup></i>	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych <sup>d</sup> na 1 czytelnika w wol. <i>Public library loans<sup>d</sup> per borrower in vol.</i>	Liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną <sup>b</sup> <i>Population per library establishment<sup>b</sup></i>	Widzowie w kinach stałych na 1 seans <i>Audience in fixed cinemas per screening</i>	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>					Lp. No.
				obiekty <sup>g</sup> <i>facilities<sup>g</sup></i>		miejsca noclegowe <sup>g</sup> <i>number of beds<sup>g</sup></i>	udzielone noclegi <i>nights spent (overnight stay)</i>	korzystający z noclegów <i>tourists accommodated</i>	
				ogółem <i>total</i>	w tym obiekty hotelowe <i>of which hotels and similar establishments</i>				
						na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>			
15	15,0	3034	35	91	11	183,1	10715,2	1694,1	1
15	22,0	5701	19	10	5	14,7	1415,1	624,6	2
8	16,8	1975	x	81	7	273,8	14483,8	2372,2	3
22	24,3	5407	21	169	34	226,0	14167,0	2712,1	4
13	21,5	2809	19	92	12	129,7	9799,9	1255,6	5
36	26,0	3612	34	18	4	10,9	562,8	174,0	6
8	16,7	2983	65	2	1	0,7	43,9	10,9	7
29	20,5	5143	x	7	5	2,1	292,7	118,6	8
42	14,3	5631	x	20	11	7,5	684,1	344,0	9
177	18,5	9300	29	84	32	22,5	2249,3	865,3	10
96	20,3	10880	58	24	11	9,9	1003,5	439,5	11
32	17,4	10824	36	9	7	5,9	574,9	313,2	12
15	18,1	5593	26	33	20	98,3	15312,7	4057,8	13
<b>1164</b>	<b>20,0</b>	<b>5289</b>	<b>19</b>	<b>394</b>	<b>175</b>	<b>7,1</b>	<b>891,1</b>	<b>340,8</b>	<b>14</b>
46	22,2	3978	9	8	5	2,7	387,2	210,5	15
33	20,3	3817	20	35	8	17,6	2158,6	637,9	16
16	19,6	5626	23	1	—	0,9	174,5	72,8	17
43	15,9	4756	21	99	29	61,9	9269,1	2553,8	18
31	20,9	3264	24	9	3	3,1	318,7	188,8	19
23	23,1	3469	12	7	3	4,2	401,3	137,9	20
18	17,6	3533	78	2	—	2,2	207,6	47,4	21
20	19,6	2637	136	8	3	11,3	442,0	171,4	22
22	25,5	4367	x	4	3	1,4	230,3	140,0	23
17	18,7	3984	42	5	1	4,6	292,2	65,4	24
18	18,9	3189	10	7	6	1,9	169,1	102,8	25
26	23,9	2407	40	8	7	3,4	447,5	182,9	26
8	22,5	3521	x	1	—	0,2	15,3	9,6	27
34	19,4	3934	217	10	4	2,4	148,3	61,6	28
27	20,9	4438	36	4	3	0,8	130,5	47,5	29
26	28,4	3008	98	9	6	6,4	606,2	341,2	30
33	17,0	3411	34	55	10	19,9	1304,7	410,0	31
50	23,2	7639	40	14	8	8,0	906,1	430,2	32
38	19,4	15397	x	5	4	1,7	109,2	53,8	33
29	16,9	8120	21	3	3	2,8	470,1	165,9	34
101	16,1	7816	32	14	9	10,2	1180,7	914,6	35
33	22,5	7155	119	2	2	0,3	44,4	11,5	36
51	22,2	8225	7	14	9	5,5	846,0	300,1	37

bez wypożyczeń międzybibliecznych. e, f Łącznie ze szkołami: e — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, f — technikami  
*service points; excluding interlibrary lending. e, f Including: e — supplementary general secondary schools, f — supplementary technical*

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATAS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>a</sup></i>			Uczniowie w szkołach policealnych <sup>a</sup> <i>Students of post-secondary schools<sup>a</sup></i>	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>b</sup> <i>Beds in general hospitals<sup>b</sup></i>	Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej <sup>c</sup> <i>Out-patient health care institutions<sup>c</sup></i>
		liceach ogólnokształcących <sup>e</sup> <i>general secondary<sup>e</sup></i>	liceach profilowanych specjalized secondary	technikach <sup>f</sup> <i>technical secondary<sup>f</sup></i>			
		na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>					
	<b>Śląskie (dok.)</b>						
	Miasta na prawach powiatu (dok.): <i>Cities with powiat status (cont.):</i>						
1	Jastrzębie-Zdrój . . . . .	182	45	174	120	74,8	40
2	Jaworzno . . . . .	170	36	209	46	38,1	22
3	Katowice . . . . .	206	8	220	213	114,7	175
4	Mysłowice . . . . .	141	39	68	12	40,2	35
5	Piekary Śląskie . . . . .	107	13	101	6	70,9	25
6	Ruda Śląska . . . . .	95	24	173	16	35,8	41
7	Rybnik . . . . .	218	119	76	161	49,8	39
8	Siemianowice Śląskie . . . . .	106	23	91	1	38,8	34
9	Sosnowiec . . . . .	154	23	149	112	73,1	94
10	Świętochłowice . . . . .	112	28	32	3	44,4	18
11	Tychy . . . . .	208	24	188	172	62,9	50
12	Zabrze . . . . .	158	36	141	92	71,0	65
13	Zory . . . . .	176	38	205	59	24,4	22
14	<b>Świętokrzyskie</b>	<b>195</b>	<b>22</b>	<b>186</b>	<b>69</b>	<b>44,4</b>	<b>515</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
15	buski . . . . .	162	x	182	41	57,0	26
16	jędrzejowski . . . . .	154	25	178	37	21,3	29
17	kazimierski . . . . .	166	29	243	133	16,1	7
18	kielecki . . . . .	50	5	53	18	22,9	67
19	konecki . . . . .	148	17	199	31	66,6	21
20	opatowski . . . . .	159	20	101	26	23,0	22
21	ostrowiecki . . . . .	220	11	187	78	41,6	47
22	pińczowski . . . . .	141	53	130	47	28,5	19
23	sandomierski . . . . .	215	26	206	69	58,3	38
24	skarżyski . . . . .	228	18	252	66	46,2	26
25	starachowicki . . . . .	197	28	158	50	41,1	38
26	staszowski . . . . .	212	34	165	13	38,5	25
27	włoszczowski . . . . .	185	43	172	32	65,8	25
	Miasto na prawach powiatu <i>City with powiat status</i>						
28	Kielce . . . . .	374	34	330	197	69,8	125
29	<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>181</b>	<b>33</b>	<b>163</b>	<b>79</b>	<b>41,2</b>	<b>470</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
30	bartoszycki . . . . .	213	29	94	15	53,9	20
31	braniewski . . . . .	152	27	160	27	21,3	19
32	działdowski . . . . .	185	51	179	77	53,7	26
33	elbląski . . . . .	90	x	76	2	16,8	21
34	ełcki . . . . .	225	40	235	99	33,1	17
35	giżycki . . . . .	210	7	241	68	43,1	16
36	gołdapski . . . . .	145	103	50	x	24,6	5

<sup>a</sup> Bez szkół specjalnych. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>c</sup> Przychodnie, ośrodki zdrowia i poradnie. <sup>d</sup> Łącznie z punktami bibliotecznymi; uzupełniającymi i ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. <sup>e</sup> Stan w dniu 31 VII.

<sup>a</sup> Excluding special schools. <sup>b</sup> As of 31 XII. <sup>c</sup> Out-patient departments, health centres and out-patient clinics. <sup>d</sup> Including library secondary schools and general art schools leading to professional certification. <sup>e</sup> As of 31 VII.

Apteki ogólnodostępne <sup>b</sup> <i>Public pharmacies<sup>b</sup></i>	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych <sup>d</sup> na 1 czytelnika w wol. <i>Public library loans<sup>d</sup> per borrower in vol.</i>	Liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną <sup>b</sup> <i>Population per library establishment<sup>b</sup></i>	Widzowie w kinach stałych na 1 seans <i>Audience in fixed cinemas per screening</i>	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>					Lp. No.
				obiekty <sup>g</sup> <i>facilities<sup>g</sup></i>		miejsca noclegowe <sup>g</sup> <i>number of beds<sup>g</sup></i>	udzielone noclegi <i>nights spent (overnight stay)</i>	korzystający z noclegów <i>tourists accommodated</i>	
				ogółem <i>total</i>	w tym obiekty hotelowe <i>of which hotels and similar establishments</i>				
						na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>			
16	21,2	7226	29	2	2	3,6	592,1	75,7	1
32	19,8	5307	x	5	4	4,4	466,8	247,1	2
105	16,4	8216	18	21	18	8,0	1185,5	600,7	3
19	18,7	6810	80	1	—	1,1	37,3	23,6	4
16	28,5	5906	x	1	—	0,8	114,9	58,4	5
28	22,1	10327	11	3	2	1,6	260,4	75,9	6
23	18,5	6134	8	10	5	5,7	720,1	216,1	7
20	19,3	6511	43	2	—	0,9	124,1	48,1	8
62	21,6	10118	37	5	4	2,3	274,6	149,5	9
10	25,4	7789	x	—	—	x	x	x	10
30	18,8	8111	18	8	7	4,7	635,6	234,6	11
45	14,6	8594	27	9	6	3,8	607,3	320,3	12
15	19,8	7751	37	3	1	5,1	431,1	149,6	13
<b>402</b>	<b>18,5</b>	<b>4075</b>	<b>30</b>	<b>129</b>	<b>72</b>	<b>7,7</b>	<b>876,1</b>	<b>306,5</b>	<b>14</b>
24	15,5	3672	x	16	6	24,4	6351,0	575,8	15
19	20,5	3181	84	6	3	3,8	337,3	121,2	16
8	16,7	2365	x	2	2	2,2	115,4	106,2	17
42	20,5	3843	x	28	14	11,9	1001,9	551,4	18
28	18,1	3344	28	17	3	16,4	754,0	185,2	19
14	20,6	2338	x	4	3	1,7	82,3	63,5	20
42	17,9	5242	39	5	4	2,7	394,0	226,3	21
9	16,1	2091	x	3	—	3,7	288,6	100,2	22
23	18,4	3861	x	10	6	4,8	408,7	282,0	23
32	17,7	6608	39	5	3	4,5	283,0	136,2	24
33	16,9	3758	50	4	3	3,3	444,0	244,3	25
22	22,4	3879	36	5	4	5,2	512,5	295,8	26
10	15,6	3131	x	1	1	0,4	21,6	10,3	27
96	18,4	13727	29	23	20	9,0	758,7	466,1	28
<b>354</b>	<b>18,0</b>	<b>3087</b>	<b>40</b>	<b>371</b>	<b>149</b>	<b>26,8</b>	<b>1687,7</b>	<b>609,1</b>	<b>29</b>
16	21,6	2639	x	6	5	2,7	152,3	91,8	30
12	19,8	1273	x	9	5	12,5	813,9	311,4	31
13	22,2	2168	21	7	3	14,3	818,9	145,1	32
8	17,0	2350	22	9	8	8,6	500,1	251,2	33
20	16,1	7109	27	14	7	13,3	795,6	294,8	34
11	22,3	3542	31	36	11	81,5	4233,8	1702,4	35
5	21,3	4470	x	7	2	28,8	5586,6	412,4	36

bez wypożyczeń międzybibliotecznych. e, f Łącznie ze szkołami: e — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, f — technikami  
*service points; excluding interlibrary lending. e, f Including: e — supplementary general secondary schools, f — supplementary technical*

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>a</sup></i>			Uczniowie w szkołach policealnych <sup>a</sup> <i>Students of post-secondary schools<sup>a</sup></i>	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>b</sup> <i>Beds in general hospitals<sup>b</sup></i>	Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej <sup>c</sup> <i>Out-patient health care institutions<sup>c</sup></i>
		liceach ogólnokształcących <sup>e</sup> <i>general secondary<sup>e</sup></i>	liceach profilowanych specjalizowanych <i>specialized secondary</i>	technikach <sup>f</sup> <i>technical secondary<sup>f</sup></i>			
		na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>					
	<b>Warmińsko-mazurskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	iaławski . . . . .	168	19	171	x	36,3	18
2	kętrzyński . . . . .	152	38	223	3	27,5	22
3	lidzbarski . . . . .	148	4	235	5	31,4	16
4	mragowski . . . . .	143	52	190	x	27,3	14
5	nidzicki . . . . .	194	x	122	x	23,1	12
6	nowomiejski . . . . .	153	14	84	x	27,8	14
7	olecki . . . . .	123	88	181	x	32,0	10
8	olsztyński . . . . .	80	26	17	4	40,4	33
9	ostródzki . . . . .	124	46	148	x	29,9	22
10	piski . . . . .	191	40	211	3	31,7	13
11	szczygieński . . . . .	138	51	99	x	22,0	23
12	węgorzewski . . . . .	147	x	74	9	37,8	9
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
13	Elbląg . . . . .	212	47	224	149	71,9	63
14	Olsztyn . . . . .	326	23	218	261	69,4	77
15	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>174</b>	<b>28</b>	<b>164</b>	<b>79</b>	<b>45,5</b>	<b>1234</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
16	chodzieski . . . . .	160	22	118	16	73,7	14
17	czarnkowsko-trzcianecki . . . . .	132	36	231	127	32,0	34
18	gnieźnieński . . . . .	191	24	163	73	24,5	43
19	gostyński . . . . .	141	17	197	31	35,9	24
20	grodziski . . . . .	82	21	184	56	21,4	12
21	jarociński . . . . .	175	12	197	47	22,8	32
22	kaliski . . . . .	21	8	120	2	17,9	15
23	kępiński . . . . .	148	8	195	16	41,3	17
24	kolski . . . . .	129	40	184	22	27,0	45
25	koniński . . . . .	58	7	49	12	x	39
26	kościański . . . . .	176	20	87	65	33,6	25
27	krotoszyński . . . . .	168	74	170	49	32,5	28
28	leszczyński . . . . .	19	x	x	x	15,8	18
29	międzychodzki . . . . .	100	37	191	53	39,2	13
30	nowotomyski . . . . .	166	59	140	84	18,0	25
31	obornicki . . . . .	121	49	148	50	74,2	11
32	ostrowski . . . . .	203	21	198	52	30,5	47
33	ostrzeszowski . . . . .	152	33	252	9	30,3	18
34	pilski . . . . .	191	17	251	85	53,4	38
35	pleszewski . . . . .	109	49	185	52	40,7	28
36	poznański . . . . .	53	3	22	8	18,8	75

<sup>a</sup> Bez szkół specjalnych. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>c</sup> Przychodnie, ośrodki zdrowia i poradnie. <sup>d</sup> Łącznie z punktami bibliotecznymi; uzupełniającymi i ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. <sup>e</sup> Stan w dniu 31 VII.

<sup>a</sup> Excluding special schools. <sup>b</sup> As of 31 XII. <sup>c</sup> Out-patient departments, health centres and out-patient clinics. <sup>d</sup> Including library secondary schools and general art schools leading to professional certification. <sup>e</sup> As of 31 VII.

Apteki ogólnodostępne <sup>b</sup> <i>Public pharmacies<sup>b</sup></i>	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych <sup>d</sup> na 1 czytelnika w wol. <i>Public library loans<sup>d</sup> per borrower in vol.</i>	Liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną <sup>b</sup> <i>Population per library establishment<sup>b</sup></i>	Widzowie w kinach stałych na 1 seans <i>Audience in fixed cinemas per screening</i>	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>						Lp. No.
				obiekty <sup>g</sup> <i>facilities<sup>g</sup></i>		miejsca noclegowe <sup>g</sup> <i>number of beds<sup>g</sup></i>	udzielone noclegi <i>nights spent (overnight stay)</i>	korzystający z noclegów <i>tourists accommodated</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	
				ogółem <i>total</i>	w tym obiekty hotelowe <i>of which hotels and similar establishments</i>					
29	17,4	3603	40	22	6	13,4	744,5	228,9		1
14	24,5	3131	42	9	6	10,6	564,6	314,2	2	
9	22,0	2664	131	5	2	7,3	472,0	181,8	3	
11	14,8	3133	20	42	24	110,6	9695,3	3935,9	4	
7	16,2	1297	6	5	3	11,7	453,8	201,5	5	
5	17,3	2174	29	2	1	3,0	27,6	13,0	6	
7	24,3	3092	41	12	6	17,9	879,9	378,1	7	
24	17,9	2439	26	49	15	45,6	2922,5	758,0	8	
25	17,7	4196	31	38	12	32,5	2251,5	908,5	9	
11	16,0	2734	x	31	2	43,9	1825,0	561,0	10	
15	21,3	3297	x	22	2	33,2	1291,8	278,2	11	
6	25,9	2944	x	15	5	65,9	2986,7	733,2	12	
38	14,5	9747	18	15	12	8,1	648,8	380,4	13	
68	14,9	3739	44	16	12	26,7	1433,4	731,2	14	
<b>994</b>	<b>21,1</b>	<b>3499</b>	<b>33</b>	<b>508</b>	<b>216</b>	<b>10,8</b>	<b>802,8</b>	<b>408,9</b>	<b>15</b>	
14	20,5	2479	29	13	7	7,7	502,4	277,0	16	
21	21,7	2789	39	14	10	8,9	472,2	187,3	17	
42	18,9	4854	14	48	15	22,0	1280,7	519,1	18	
20	21,8	4215	29	1	1	0,8	145,8	143,5	19	
7	26,7	3807	x	4	1	3,2	106,6	65,0	20	
15	22,7	4699	34	6	5	6,9	339,5	144,5	21	
9	18,3	2778	x	7	6	3,2	141,4	74,5	22	
13	17,7	2651	22	7	3	4,9	366,5	140,2	23	
26	21,0	2389	33	7	6	2,8	148,3	105,8	24	
25	24,7	3563	18	32	10	30,5	2132,8	1423,2	25	
23	19,2	3250	x	9	2	6,7	256,2	108,5	26	
25	25,7	3086	30	5	4	2,1	227,9	133,3	27	
13	17,9	2202	x	42	5	56,9	2492,3	837,2	28	
12	18,2	1585	x	25	1	56,3	3095,1	971,2	29	
17	21,8	2326	19	13	6	6,7	553,3	153,5	30	
13	20,2	1878	x	6	2	4,5	284,2	87,8	31	
43	19,4	2990	55	16	9	5,3	434,9	324,7	32	
12	14,7	3891	27	10	3	11,2	797,0	258,6	33	
36	22,8	3517	113	22	14	10,3	637,4	376,2	34	
15	18,6	1150	40	10	2	11,1	474,5	155,8	35	
91	20,0	4465	20	39	18	10,2	780,3	363,7	36	

bez wypożyczeń międzybibliecznych. e, f Łącznie ze szkołami: e — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, f — technikami  
*service points; excluding interlibrary lending. e, f Including: e — supplementary general secondary schools, f — supplementary technical*

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Uczniowie w szkołach dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> <i>Pupils and students of schools for children and youth<sup>a</sup></i>			Uczniowie w szkołach policealnych <sup>a</sup> <i>Students of post-secondary schools<sup>a</sup></i>	Łóżka w szpitalach ogólnych <sup>b</sup> <i>Beds in general hospitals<sup>b</sup></i>	Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej <sup>c</sup> <i>Out-patient health care institutions<sup>c</sup></i>
		liceach ogólnokształcących <sup>e</sup> <i>general secondary<sup>e</sup></i>	liceach profilowanych specjalized <i>specialized secondary</i>	technikach <sup>f</sup> <i>technical secondary<sup>f</sup></i>			
		na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>					
	<b>Wielkopolskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	rawicki . . . . .	190	x	178	41	23,7	15
2	słupecki . . . . .	133	53	177	13	38,1	35
3	szamotulski . . . . .	137	29	158	23	25,5	23
4	średzki . . . . .	113	45	183	35	24,6	17
5	śremski . . . . .	121	51	206	53	68,4	16
6	turecki . . . . .	181	5	234	47	25,2	29
7	wągrowiecki . . . . .	154	69	81	48	30,2	15
8	wolsztyński . . . . .	119	69	219	26	29,8	18
9	wrzesiński . . . . .	147	20	219	55	24,8	31
10	złotowski . . . . .	113	x	197	28	49,1	21
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
11	Kalisz . . . . .	337	26	255	208	75,4	44
12	Konin . . . . .	318	149	337	167	100,6	61
13	Leszno . . . . .	410	14	412	252	75,1	32
14	Poznań . . . . .	295	24	141	192	97,5	276
15	<b>Zachodniopomorskie . . . . .</b>	<b>179</b>	<b>19</b>	<b>140</b>	<b>69</b>	<b>45,6</b>	<b>661</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
16	białogardzki . . . . .	163	38	98	32	50,1	20
17	choszczeński . . . . .	167	21	109	40	67,0	12
18	drawski . . . . .	172	10	129	47	23,5	15
19	goleniowski . . . . .	176	x	133	38	29,9	36
20	gryficki . . . . .	151	40	83	64	74,1	18
21	gryfiński . . . . .	106	19	115	11	10,4	28
22	kamieński . . . . .	101	32	113	22	15,9	24
23	kołobrzeski . . . . .	190	14	255	55	52,8	23
24	koszaliński . . . . .	9	19	34	13	x	16
25	łobeski . . . . .	128	28	x	x	13,1	19
26	myśliborski . . . . .	164	4	156	x	35,2	26
27	policki . . . . .	79	3	38	x	20,9	21
28	pyrzycki . . . . .	127	15	137	x	35,1	21
29	ślawieński . . . . .	109	17	168	x	30,7	24
30	stargardzki . . . . .	213	25	148	8	25,9	45
31	szczecinecki . . . . .	195	38	248	x	22,1	31
32	świdwiński . . . . .	166	14	185	2	25,5	19
33	walecki . . . . .	185	19	173	x	25,4	18
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
34	Koszalin . . . . .	276	43	230	218	69,5	42
35	Szczecin . . . . .	237	13	123	127	84,0	190
36	Świnoujście . . . . .	173	14	223	14	24,5	13

<sup>a</sup> Bez szkół specjalnych. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>c</sup> Przychodnie, ośrodki zdrowia i poradnie. <sup>d</sup> Łącznie z punktami bibliotecznymi; uzupełniającymi i ogólnokształcącymi szkołami artystycznymi dającymi uprawnienia zawodowe. <sup>e</sup> Stan w dniu 31 VII.

<sup>a</sup> Excluding special schools. <sup>b</sup> As of 31 XII. <sup>c</sup> Out-patient departments, health centres and out-patient clinics. <sup>d</sup> Including library secondary schools and general art schools leading to professional certification. <sup>e</sup> As of 31 VII.

Apteki ogólnodostępne <sup>b</sup> <i>Public pharmacies<sup>b</sup></i>	Wypożyczenia księgozbioru z bibliotek publicznych na 1 czytelnika w wol. <i>Public library loans<sup>d</sup> per borrower in vol.</i>	Liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną <sup>b</sup> <i>Population per library establishment<sup>b</sup></i>	Widzowie w kinach stałych na 1 seans <i>Audience in fixed cinemas per screening</i>	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>						Lp. No.
				obiekty <sup>g</sup> <i>facilities<sup>g</sup></i>		miejsca noclegowe <sup>g</sup> <i>number of beds<sup>g</sup></i>	udzielone noclegi <i>nights spent (overnight stay)</i>	korzystający z noclegów <i>tourists accommodated</i>		
				ogółem <i>total</i>	w tym obiekty hotelowe <i>of which hotels and similar establishments</i>					
						na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
17	19,2	2980	x	2	2	1,4	121,0	68,9	1	
16	16,3	4183	11	12	2	19,3	394,9	67,0	2	
21	19,8	2338	15	9	5	5,2	458,7	263,2	3	
13	17,1	1615	7	8	3	4,6	379,3	159,0	4	
9	21,1	4520	53	11	1	5,8	185,6	57,2	5	
24	17,6	4179	30	5	4	2,1	174,7	91,0	6	
16	26,3	3991	49	8	2	6,8	937,7	269,2	7	
10	19,7	3445	x	23	4	31,6	1632,5	459,0	8	
21	22,4	3534	23	8	4	5,1	277,0	156,3	9	
14	13,9	2367	49	7	3	4,9	219,9	74,8	10	
45	20,8	10803	27	8	4	5,4	529,5	321,2	11	
37	20,8	4218	41	6	4	4,2	583,1	295,5	12	
23	27,6	2912	x	5	4	3,8	447,6	241,1	13	
236	23,2	8630	33	60	44	13,5	1575,9	929,4	14	
<b>423</b>	<b>18,0</b>	<b>3405</b>	<b>39</b>	<b>848</b>	<b>170</b>	<b>64,4</b>	<b>5650,0</b>	<b>987,9</b>	<b>15</b>	
8	17,6	5362	16	4	3	4,7	609,8	284,6	16	
9	30,2	1917	39	4	2	4,1	216,0	107,9	17	
13	14,8	2067	x	28	2	54,6	1940,5	359,1	18	
16	28,7	2736	27	6	2	2,8	474,7	365,9	19	
14	15,0	2640	26	133	16	297,4	18368,2	2559,4	20	
16	20,5	2306	12	15	5	11,1	824,4	289,2	21	
11	17,6	1589	22	142	18	416,1	28959,0	4295,4	22	
26	18,2	3189	51	119	18	261,7	35888,1	4047,8	23	
10	16,4	2011	27	99	14	213,0	14478,8	2171,6	24	
9	36,6	2388	x	2	1	2,5	61,4	16,2	25	
13	28,4	2242	x	14	6	8,7	608,2	285,7	26	
13	20,3	6040	23	7	4	8,4	730,7	412,7	27	
8	20,3	1536	x	1	1	1,3	125,1	124,8	28	
12	18,1	2606	23	80	6	235,0	18323,9	1831,9	29	
25	18,1	3506	x	21	5	10,0	751,6	264,0	30	
19	14,7	3089	50	15	5	8,5	656,1	214,2	31	
9	18,0	2023	20	6	1	10,9	864,9	154,9	32	
14	19,0	3200	23	16	5	21,4	1711,8	508,4	33	
30	13,9	9761	43	11	8	4,4	559,6	296,0	34	
135	12,8	10732	39	46	33	13,8	1638,5	919,4	35	
13	25,8	6812	x	79	15	200,7	23997,4	2990,0	36	

bez wypożyczeń międzybibliotecznych. e, f Łącznie ze szkołami: e — uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi, f — technikami  
*service points; excluding interlibrary lending. e, f Including: e — supplementary general secondary schools, f — supplementary technical*

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>					Zalesienia <sup>b</sup> Afforestations <sup>b</sup>
		ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospo- darką leśną land connected with silviculture	
			razem total	lasy publiczne public forests	lasy prywatne private forests		
w ha in ha							
1	<b>POLSKA POLAND</b>	<b>9254585,8</b>	<b>9048376,8</b>	<b>7425744,0</b>	<b>1622632,8</b>	<b>206209,0</b>	<b>13286,8</b>
2	<b>Dolnośląskie</b>	<b>601860,0</b>	<b>586000,8</b>	<b>571269,9</b>	<b>14730,9</b>	<b>15859,3</b>	<b>833,9</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
3	bolesławiecki	78937,0	76270,9	75692,9	578,0	2666,2	55,1
4	dzierzoniowski	10089,8	9898,6	9714,4	184,2	191,2	6,4
5	głogowski	8945,2	8707,6	8429,6	278,0	237,6	43,4
6	górowski	21218,2	20607,9	20256,9	351,0	610,4	67,1
7	jaworski	12745,2	12493,6	11876,6	617,0	251,6	1,6
8	jeleniogórski	30637,4	30009,0	28450,0	1559,0	628,4	10,1
9	kamienogórski	15265,4	14925,1	14526,1	399,0	340,3	44,3
10	kłodzki	71753,1	70192,0	68149,0	2043,0	1561,1	55,5
11	legnicki	11640,2	11353,2	10859,2	494,0	287,0	66,7
12	lubański	10066,2	9819,0	9518,2	300,8	247,2	33,9
13	lubiński	22319,3	21707,6	21406,9	300,7	611,7	82,7
14	lwówecki	24099,8	23637,4	22809,4	828,0	462,4	8,0
15	milicki	29768,4	28816,2	28199,2	617,0	952,1	1,1
16	oleśnicki	33414,7	32364,9	31629,9	735,0	1049,8	70,4
17	oławski	10463,5	10170,0	9977,9	192,1	293,5	—
18	polkowicki	28422,0	27634,2	27214,2	420,0	787,8	46,7
19	strzeliński	5492,3	5412,0	5106,0	306,0	80,3	3,6
20	średzki	9106,9	8866,4	8600,4	266,0	240,5	45,4
21	świdnicki	10257,7	10042,2	9513,8	526,4	217,6	—
22	trzebnicki	27051,6	26269,6	25637,6	632,0	782,0	27,6
23	wałbrzyski	20697,8	20239,2	19676,4	562,8	458,6	3,6
24	wołowski	23415,7	22775,6	22493,4	282,2	640,1	121,7
25	wrocławski	12234,9	11912,6	11248,3	664,3	322,3	5,3
26	ząbkowicki	16102,1	15745,9	15089,9	656,0	356,2	—
27	zgorzelecki	40143,1	38915,6	38632,4	283,2	1227,6	17,6
28	złotoryjski	11538,7	11378,3	10911,3	467,0	160,4	11,2
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
29	Jelenia Góra	3596,7	3521,6	3368,6	153,0	75,1	3,8
30	Legnica	183,9	181,8	181,8	—	2,1	—
31	Wrocław	2253,4	2134,9	2099,7	35,2	118,5	1,1
32	<b>Kujawsko-pomorskie</b>	<b>427601,8</b>	<b>417723,4</b>	<b>371988,1</b>	<b>45735,3</b>	<b>9878,4</b>	<b>868,2</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
33	aleksandrowski	3506,9	3435,7	2494,7	941,0	71,2	4,2
34	brodnicki	22730,1	22193,2	19358,0	2835,2	536,9	28,5
35	bydgoski	58189,8	56690,1	54073,4	2615,7	1499,7	2,8

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c Data concern economic

Lesistość <sup>a</sup> w % Forest cover <sup>a</sup> in %	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>f</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>f</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>g</sup> w km Hard surface public roads <sup>g</sup> in km		Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>h</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) Investment outlays in enterprises <sup>h</sup> according to investment location (current prices)		Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ac</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises <sup>ac</sup> (current book-keeping prices)		Lp. No.
	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	
28,9	819745,5	21507	114357,0	97576,7	119154,7	3126	1143537,6	30002	1
29,4	73736,9	25605	8418,6	6096,4	11335,5	3936	96415,1	33496	2
58,5	1563,6	17666	297,7	236,8	221,1	2499	1611,0	18191	3
20,7	1414,0	13546	213,0	225,1	167,1	1601	1396,0	13383	4
19,6	338,0	3858	124,3	179,3	248,1	2834	3655,3	41734	5
27,9	127,8	3507	286,0	131,5	21,3	582	194,9	5352	6
21,5	652,4	12583	305,0	229,7	57,0	1099	538,9	10406	7
47,9	587,4	9224	264,5	378,1	116,5	1828	1057,0	16557	8
37,7	552,2	11968	198,1	122,2	46,2	998	523,5	11380	9
42,7	1225,6	7402	696,9	602,6	273,7	1653	2073,1	12555	10
15,3	340,3	6406	336,0	121,1	157,6	2962	665,9	12508	11
22,9	385,6	6798	180,0	232,1	50,5	890	620,7	10960	12
30,5	#	#	223,9	147,9	264,5	2510	4611,8	43815	13
33,3	344,9	7213	317,3	236,6	54,1	1133	372,6	7808	14
40,3	441,7	11992	289,8	71,0	48,4	1314	338,7	9204	15
30,8	1831,5	17717	455,3	294,2	171,7	1660	1605,0	15506	16
19,4	3070,4	43069	240,1	71,9	472,0	6623	3603,1	50367	17
35,5	#	#	243,8	139,4	873,7	14287	8874,3	144695	18
8,7	557,1	12642	376,9	108,5	122,7	2785	832,7	18926	19
12,6	1362,9	27546	315,7	106,7	162,8	3293	1149,3	23197	20
13,5	3213,3	20084	396,1	270,7	481,0	3007	3352,6	20990	21
25,6	725,8	9329	394,1	159,9	172,9	2221	860,5	10996	22
39,3	7158,1	39132	220,1	305,5	667,6	3649	5073,2	27860	23
33,7	1492,5	31471	208,7	103,0	245,9	5185	1051,9	22187	24
10,7	6755,2	64593	620,9	303,1	1421,3	13588	4730,0	44590	25
19,6	565,0	8187	383,0	159,5	87,9	1274	631,8	9180	26
46,4	3000,5	31969	219,3	263,7	421,2	4489	11625,2	124026	27
19,8	384,0	8426	220,8	148,9	73,1	1599	408,4	8951	28
32,2	1071,0	12422	70,8	128,5	159,3	1851	2645,8	30844	29
3,2	1773,8	16889	60,3	130,0	308,6	2940	3350,9	31987	30
7,3	13739,5	21673	260,2	488,9	3767,7	5943	28961,0	45757	31
23,2	36055,0	17455	6610,3	4990,8	5052,6	2446	43297,3	20956	32
7,2	499,4	9028	215,4	200,1	87,7	1586	566,6	10238	33
21,3	1419,8	18919	364,4	217,4	117,0	1556	1202,3	15985	34
40,6	1551,3	15815	324,3	263,1	186,0	1896	1334,7	13428	35

c Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
entities employing more than 9 persons.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>					Zalesienia <sup>b</sup> Afforestations <sup>b</sup>
		ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospo- darką leśną land connected with silviculture	
			razem total	lasy publiczne public forests	lasy prywatne private forests		
w ha in ha							
	<b>Kujawsko-pomorskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	chełmiński . . . . .	3630,1	3565,8	2850,5	715,3	64,3	17,1
2	golubsko-dobrzyński . . . . .	12369,9	12126,4	10485,0	1641,4	243,5	14,8
3	grudziądzki . . . . .	10641,5	10434,3	9089,3	1345,0	207,1	42,6
4	inowrocławski . . . . .	12712,0	12422,1	11410,7	1011,4	289,9	7,0
5	lipnowski . . . . .	22838,5	22506,5	16212,5	6294,0	331,9	163,6
6	mogileński . . . . .	11083,9	10850,8	10057,5	793,3	233,1	67,2
7	nakielski . . . . .	26215,2	25609,5	23411,5	2198,0	605,7	55,2
8	radziejowski . . . . .	2870,0	2832,9	2138,9	694,0	37,1	37,7
9	rypiński . . . . .	11451,8	11245,0	8351,6	2893,4	206,8	53,2
10	sępoleński . . . . .	19582,2	19264,9	17576,2	1688,7	317,3	45,4
11	świecki . . . . .	53700,7	52183,9	48405,3	3778,6	1516,8	18,1
12	toruński . . . . .	42958,2	41852,9	38496,2	3356,7	1105,3	34,8
13	tucholski . . . . .	53452,9	52207,9	45378,4	6829,5	1244,9	55,7
14	wąbrzeski . . . . .	4106,8	4034,1	3085,2	948,9	72,7	155,5
15	włocławski . . . . .	27408,4	26769,3	23715,7	3053,6	639,2	36,9
16	żniński . . . . .	16981,3	16611,9	15212,4	1399,5	369,4	22,1
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
17	Bydgoszcz . . . . .	5015,9	4899,1	4643,2	255,9	116,8	2,4
18	Grudziądz . . . . .	1178,1	1167,4	1052,6	114,8	10,7	—
19	Toruń . . . . .	2836,1	2765,1	2505,7	259,4	71,0	1,7
20	Włocławek . . . . .	2141,7	2055,6	1983,6	72,0	86,1	1,7
21	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>576500,0</b>	<b>568009,0</b>	<b>343675,2</b>	<b>224333,8</b>	<b>8491,1</b>	<b>548,5</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
22	białski . . . . .	72530,6	71688,0	40983,9	30704,1	842,7	218,4
23	biłgorajski . . . . .	65391,2	64506,2	33368,2	31138,0	885,0	61,8
24	chełmski . . . . .	34201,7	33603,9	27818,9	5785,0	597,8	76,2
25	hrubieszowski . . . . .	16796,5	16463,5	13972,1	2491,4	333,0	—
26	janowski . . . . .	36101,8	35408,8	21030,0	14378,8	693,1	—
27	krasnostawski . . . . .	15780,1	15540,1	10191,1	5349,0	240,0	9,5
28	kraśnicki . . . . .	21309,4	20937,6	13457,6	7480,0	371,8	3,1
29	lubartowski . . . . .	27460,4	27124,1	13448,1	13676,0	336,3	8,6
30	lubelski . . . . .	17160,1	17009,1	6649,4	10359,7	151,0	0,1
31	łęczyński . . . . .	8463,6	8351,9	4777,4	3574,5	111,7	1,7
32	łukowski . . . . .	30665,7	30269,6	15606,4	14663,2	396,1	34,0
33	opolski . . . . .	18397,4	18267,8	6695,8	11572,0	129,7	42,0
34	parczewski . . . . .	24424,5	24041,2	16318,2	7723,0	383,4	0,4
35	puławski . . . . .	23411,3	23092,0	12273,0	10819,0	319,3	16,2
36	radzyński . . . . .	20396,4	20098,3	11318,5	8779,8	298,1	5,1

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c Data concern economic

Lesistość <sup>a</sup> w % Forest cover <sup>a</sup> in %	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>c</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>c</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>g</sup> w km Hard surface public roads <sup>g</sup> in km		Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>c</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) Investment outlays in enterprises <sup>c</sup> according to investment location (current prices)		Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ac</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises <sup>ac</sup> (current book-keeping prices)		Lp. No.
	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	
6,8	406,1	7900	224,3	191,7	31,7	619	369,0	7178	1
19,8	566,9	12576	237,7	115,5	53,4	1187	319,2	7071	2
14,3	342,3	8901	377,5	208,3	50,1	1299	291,0	7546	3
10,1	3496,1	21221	535,2	333,3	291,9	1773	3344,1	20320	4
22,2	257,9	3904	326,8	147,9	31,1	472	193,7	2933	5
16,1	352,9	7540	369,0	269,0	70,2	1501	506,9	10826	6
22,9	414,6	4881	343,7	255,1	70,8	835	870,9	10240	7
4,7	294,6	7006	288,8	335,8	84,4	2008	454,1	10818	8
19,2	572,4	12944	202,7	145,0	53,5	1210	643,8	14583	9
24,4	247,8	6044	266,6	193,5	40,2	985	229,6	5602	10
35,4	3541,4	36473	523,4	228,7	360,1	3708	2692,9	27752	11
34,0	2880,8	31635	294,9	297,5	536,5	5890	1294,2	14073	12
48,5	289,9	6121	373,1	113,4	32,3	683	282,7	5976	13
8,0	393,1	11296	196,2	80,5	42,9	1234	375,2	10794	14
18,2	517,6	6075	384,0	562,3	109,1	1281	443,6	5201	15
16,9	346,5	4971	481,0	302,0	86,0	1230	1215,1	17423	16
28,1	7375,3	20351	115,3	255,7	1284,4	3544	12891,7	35689	17
20,2	775,8	7838	47,5	71,0	190,5	1926	1777,9	17941	18
23,9	4674,6	22608	68,2	134,9	811,5	3923	7075,7	34245	19
24,4	4837,9	40669	50,3	69,1	431,3	3626	4922,4	41566	20
<b>22,6</b>	<b>22891,0</b>	<b>10554</b>	<b>9176,9</b>	<b>6063,7</b>	<b>2773,3</b>	<b>1279</b>	<b>33741,0</b>	<b>15576</b>	<b>21</b>
26,0	372,7	3284	879,7	411,2	180,6	1591	681,2	6002	22
38,4	1713,4	16500	522,9	311,4	148,1	1424	1048,8	10106	23
17,8	176,1	2213	622,0	294,9	16,7	210	245,4	3093	24
13,0	279,7	4109	524,2	364,2	57,7	847	560,5	8261	25
40,5	369,7	7750	280,0	210,7	25,1	527	325,9	6839	26
15,1	672,4	9783	402,2	288,7	52,5	761	871,9	12737	27
20,8	562,8	5665	359,4	314,1	43,0	433	2663,8	26877	28
21,0	#	#	430,8	222,0	56,1	625	649,3	7195	29
10,1	756,7	5335	681,8	676,6	67,2	475	704,8	4941	30
13,1	#	#	227,5	270,6	232,1	4056	1475,1	25832	31
21,7	823,9	7617	529,0	438,5	234,3	2165	762,5	7060	32
22,6	410,2	6536	355,6	180,6	26,4	420	455,1	7263	33
25,2	107,6	2960	304,9	88,8	16,4	461	165,6	4560	34
24,7	#	#	341,8	278,0	234,7	2015	4095,2	35186	35
20,8	450,9	7375	405,7	246,3	35,6	580	540,4	8839	36

c Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
entities employing more than 9 persons.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>					Zalesienia <sup>b</sup> Afforestations <sup>b</sup>
		ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospo- darką leśną land connected with silviculture	
			razem total	lasy publiczne public forests	lasy prywatne private forests		
w ha in ha							
	<b>Lubelskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	rycki . . . . .	13357,5	13247,7	4196,8	9050,9	109,9	0,3
2	świdnicki . . . . .	5180,6	5123,3	2475,3	2648,0	57,3	—
3	tomaszowski . . . . .	32430,4	31824,0	23997,0	7827,0	606,4	8,8
4	włodawski . . . . .	49672,4	48632,3	41021,3	7611,0	1040,1	56,9
5	zamojski . . . . .	40784,1	40234,2	22285,2	17949,0	549,9	5,4
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
6	Biała Podlaska . . . . .	591,1	591,1	178,1	413,0	—	—
7	Chełm . . . . .	265,0	259,7	259,7	—	5,3	—
8	Lublin . . . . .	1671,4	1641,7	1300,3	341,4	29,7	—
9	Zamość . . . . .	56,9	53,3	53,3	—	3,6	—
10	<b>Lubuskie</b>	<b>703794,9</b>	<b>682692,2</b>	<b>674515,2</b>	<b>8177,0</b>	<b>21102,7</b>	<b>786,4</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
11	gorzowski . . . . .	55015,5	53327,0	52955,1	371,9	1688,6	65,3
12	krośnieński . . . . .	85695,4	83087,8	82546,7	541,1	2607,6	183,6
13	międzyrzecki . . . . .	74818,6	72732,4	70998,0	1734,4	2086,2	0,9
14	nowosolski . . . . .	30235,3	29396,6	28679,9	716,7	838,7	70,7
15	słubicki . . . . .	48143,0	46638,3	46484,4	153,9	1504,7	31,3
16	strzelecko-drezdenecki . . . . .	63838,8	61948,5	61594,3	354,2	1890,3	41,5
17	sulęciński . . . . .	67119,0	65058,9	64890,5	168,4	2060,1	22,2
18	świebodziński . . . . .	40420,8	39301,1	38337,2	963,9	1119,7	39,3
19	wschowski . . . . .	24735,5	24126,0	23733,2	392,8	609,5	12,4
20	zielonogórski . . . . .	80442,8	78027,6	76463,0	1564,6	2415,2	136,9
21	żagański . . . . .	54073,2	52129,7	51455,4	674,3	1943,5	136,7
22	żarski . . . . .	76212,4	73991,2	73474,8	516,4	2221,1	45,6
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
23	Gorzów Wielkopolski . . . . .	412,5	396,9	388,4	8,5	15,5	—
24	Zielona Góra . . . . .	2632,1	2530,1	2514,2	15,9	102,0	—
25	<b>Łódzkie</b>	<b>388820,1</b>	<b>381542,8</b>	<b>254662,3</b>	<b>126880,5</b>	<b>7277,4</b>	<b>382,4</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
26	bełchatowski . . . . .	29197,3	28763,0	14168,0	14595,0	434,2	8,5
27	brzeziński . . . . .	5019,5	4888,2	3679,2	1209,0	131,3	0,8
28	kutnowski . . . . .	4351,4	4232,6	3726,2	506,4	118,7	29,0
29	łaski . . . . .	13288,5	13111,3	7111,3	6000,0	177,1	33,3
30	łęczycki . . . . .	4291,1	4223,7	2969,8	1253,9	67,4	16,7
31	łowicki . . . . .	10068,8	9899,6	4943,4	4956,2	169,2	13,6
32	łódzki wschodni . . . . .	12450,1	12122,8	10135,8	1987,0	327,3	3,0
33	opoczyński . . . . .	31884,4	31438,1	19433,1	12005,0	446,3	0,1
34	pabianicki . . . . .	13195,2	12903,5	10390,7	2512,8	291,7	—
35	pajęczański . . . . .	19708,1	19459,8	10170,8	9289,0	248,3	1,7
36	piotrkowski . . . . .	34599,5	33987,4	23676,4	10311,0	612,1	78,9

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c Data concern economic

Lesistość <sup>a</sup> w % Forest cover <sup>a</sup> in %	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>c</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>c</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>g</sup> w km Hard surface public roads <sup>g</sup> in km		Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>c</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) Investment outlays in enterprises <sup>c</sup> according to investment location (current prices)		Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ac</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises <sup>ac</sup> (current book-keeping prices)		Lp. No.
	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	
21,6	#	#	300,7	204,1	41,9	709	392,3	6688	1
10,9	731,7	10108	175,7	195,7	85,6	1183	1103,8	15230	2
21,4	605,9	6895	621,5	281,0	46,3	529	736,6	8421	3
38,7	90,1	2257	277,4	64,7	14,4	362	254,6	6392	4
21,5	419,3	3816	682,7	413,1	64,0	582	533,7	4858	5
12,0	346,0	5963	47,1	61,6	78,2	1345	979,1	16946	6
7,4	455,0	6717	44,8	56,0	98,6	1456	1600,6	23613	7
11,1	8559,7	24263	114,0	145,0	821,6	2328	11425,9	32480	8
1,8	444,0	6688	45,5	45,9	96,2	1453	1468,9	22128	9
<b>48,8</b>	<b>16734,6</b>	<b>16594</b>	<b>3481,0</b>	<b>2292,8</b>	<b>2720,6</b>	<b>2698</b>	<b>27049,5</b>	<b>26822</b>	10
43,9	2014,3	30554	353,6	145,6	368,5	5589	1924,8	29086	11
59,7	314,2	5588	329,8	111,5	85,4	1518	721,6	12818	12
52,4	531,0	9121	315,0	101,4	138,5	2380	733,5	12582	13
38,1	1127,0	12983	219,3	117,1	222,4	2562	1318,6	15176	14
46,7	409,4	8776	195,5	149,4	102,9	2202	547,6	11762	15
49,6	577,2	11529	184,7	204,2	53,5	1073	591,3	11809	16
55,2	305,4	8640	252,6	128,2	58,8	1658	441,6	12490	17
42,0	1244,8	22195	331,6	146,1	209,9	3744	1211,9	21604	18
38,7	648,4	16692	146,1	62,0	80,5	2070	501,7	12895	19
49,7	1909,6	21208	311,5	329,0	316,1	3509	1670,0	18475	20
46,1	715,2	8729	320,0	256,8	138,8	1695	932,7	11383	21
53,1	2828,1	28613	415,4	373,6	235,1	2376	2662,6	27001	22
4,6	2913,2	23224	60,8	61,4	390,7	3117	3878,4	30930	23
43,4	1196,8	10138	45,1	106,5	319,5	2708	9913,2	84352	24
<b>20,9</b>	<b>39820,2</b>	<b>15549</b>	<b>7469,1</b>	<b>7013,8</b>	<b>9551,5</b>	<b>3730</b>	<b>66752,4</b>	<b>26117</b>	25
29,7	6590,3	58524	337,5	431,1	1975,2	17540	15771,3	139850	26
13,6	275,2	8989	130,5	138,1	12,5	406	213,3	6979	27
4,8	1812,6	17527	513,0	477,4	254,6	2460	2452,3	23806	28
21,2	458,3	9031	198,8	224,6	42,6	839	433,9	8542	29
5,5	978,8	18434	373,8	358,1	88,3	1666	407,3	7707	30
10,0	931,5	11353	523,0	428,1	96,2	1171	1171,7	14328	31
24,3	551,9	8483	212,8	217,2	182,3	2791	959,9	14684	32
30,2	1056,4	13453	315,9	287,4	82,7	1053	1377,5	17554	33
26,2	1828,8	15356	151,2	254,3	211,7	1778	2295,7	19272	34
24,2	737,1	13848	271,3	306,6	86,6	1626	693,3	13049	35
23,8	577,3	6395	526,7	508,9	62,9	696	489,4	5410	36

c Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
entities employing more than 9 persons.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>				Zalesienia <sup>b</sup> Afforestations <sup>b</sup>	
		ogółem grand total	lasy forests				grunty związane z gospo- darką leśną land connected with silviculture
			razem total	lasy publiczne public forests	lasy prywatne private forests		
w ha in ha							
	<b>Łódzkie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	poddębicki . . . . .	14243,4	13977,2	8410,9	5566,3	266,2	21,5
2	radomszczański . . . . .	44363,2	43445,9	32136,9	11309,0	917,3	38,6
3	rawski . . . . .	8090,5	7984,6	4088,9	3895,7	106,0	2,4
4	sieradzki . . . . .	29004,8	28459,1	17583,7	10875,4	545,7	18,8
5	skierniewicki . . . . .	16314,0	15951,6	11582,5	4369,1	362,4	3,3
6	tomaszowski . . . . .	32362,8	31550,1	26785,1	4765,0	812,7	59,6
7	wieluński . . . . .	22564,1	22225,5	12868,5	9357,0	338,6	0,5
8	wieruszowski . . . . .	15188,4	14908,6	10444,6	4464,0	279,7	16,7
9	zduńskowolski . . . . .	8077,2	7900,3	5570,4	2329,9	177,0	7,3
10	zgierski . . . . .	16175,2	15812,7	11716,8	4095,9	362,5	23,4
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
11	Łódź . . . . .	2867,2	2821,3	1706,4	1114,9	45,9	4,4
12	Piotrków Trybunalski . . . . .	1421,0	1381,3	1338,3	43,0	39,8	0,3
13	Skierniewice . . . . .	94,6	94,5	24,5	70,0	0,1	—
14	<b>Małopolskie</b>	<b>436927,6</b>	<b>432046,7</b>	<b>244853,9</b>	<b>187192,8</b>	<b>4880,9</b>	<b>157,9</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
15	bocheński . . . . .	18784,2	18442,4	10919,7	7522,7	341,8	8,3
16	brzeski . . . . .	11068,6	10957,1	5531,9	5425,2	111,5	3,5
17	chrzanowski . . . . .	14098,2	13762,7	12488,7	1274,0	335,6	2,0
18	dąbrowski . . . . .	5927,9	5860,8	3133,2	2727,6	67,1	2,0
19	gorlicki . . . . .	42205,7	41794,0	35015,0	6779,0	411,7	14,5
20	krakowski . . . . .	15321,2	15097,5	11954,5	3143,0	223,7	1,5
21	limanowski . . . . .	36928,4	36676,5	14517,4	22159,1	251,9	5,9
22	miechowski . . . . .	8090,7	7948,7	7041,7	907,0	142,0	12,4
23	myślenicki . . . . .	23962,7	23880,0	6964,0	16916,0	82,7	7,6
24	nowosądecki . . . . .	68021,0	67137,5	43891,5	23246,0	883,5	17,7
25	nowotarski . . . . .	54557,3	54307,3	17671,3	36636,0	250,0	5,9
26	olkuski . . . . .	22286,2	21848,6	16356,7	5491,9	437,6	11,9
27	oświęcimski . . . . .	4084,9	4023,4	2908,8	1114,6	61,5	10,4
28	proszowicki . . . . .	622,6	618,0	389,0	229,0	4,6	—
29	suski . . . . .	33403,3	33111,0	14070,0	19041,0	292,3	2,4
30	tarnowski . . . . .	30722,4	30410,8	13888,2	16522,6	311,6	48,5
31	tatrzański . . . . .	22586,9	22377,7	13588,7	8789,0	209,2	0,9
32	wadowicki . . . . .	15238,2	15082,5	7696,7	7385,8	155,7	1,2
33	wielicki . . . . .	6579,7	6397,4	5278,6	1118,8	182,4	0,6
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
34	Kraków . . . . .	1502,8	1398,1	1165,5	232,6	104,7	0,1
35	Nowy Sącz . . . . .	656,1	637,3	186,4	450,9	18,8	—
36	Tarnów . . . . .	278,7	277,6	196,6	81,0	1,2	0,6

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c Data concern economic

Lesistość <sup>a</sup> w % Forest cover <sup>a</sup> in %	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>f</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>f</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>g</sup> w km Hard surface public roads <sup>g</sup> in km		Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>h</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) Investment outlays in enterprises <sup>h</sup> according to investment location (current prices)		Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ac</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises <sup>ac</sup> (current book-keeping prices)		Lp. No.
	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	
15,9	338,5	8055	302,5	98,3	36,5	871	352,4	8408	1
30,1	1377,6	11633	447,5	513,3	140,8	1191	1699,7	14375	2
12,4	670,5	13577	285,1	174,2	65,4	1322	605,6	12289	3
19,1	1056,5	8760	614,4	309,1	154,4	1281	1459,8	12128	4
21,1	172,1	4564	254,1	255,1	13,6	363	155,0	4112	5
30,8	1203,9	9970	366,2	514,0	155,4	1286	1965,1	16299	6
24,0	1291,5	16534	346,5	240,6	164,4	2106	1026,5	13148	7
25,8	1193,1	28268	263,5	255,8	79,7	1891	801,4	19013	8
21,4	1130,2	16675	184,8	144,2	161,6	2384	1025,4	15151	9
18,5	3150,5	19570	399,5	343,3	332,1	2066	2934,6	18226	10
9,6	10497,3	13873	379,7	353,7	4630,8	6120	25636,3	34037	11
20,5	1237,5	15710	34,0	106,6	168,3	2137	1692,0	21561	12
2,9	702,8	14410	36,8	73,8	352,9	7235	1133,0	23150	13
<b>28,5</b>	<b>53217,3</b>	<b>16251</b>	<b>6428,6</b>	<b>13510,0</b>	<b>8675,8</b>	<b>2649</b>	<b>75515,3</b>	<b>23030</b>	<b>14</b>
28,4	2436,1	24129	297,6	536,3	277,5	2749	1064,7	10521	15
18,6	250,4	2771	255,7	482,7	203,0	2247	1272,0	14054	16
37,0	2512,3	19636	230,4	509,9	216,0	1686	5119,1	40036	17
11,1	131,4	2244	268,6	586,3	68,2	1168	275,9	4712	18
43,2	821,1	7696	304,3	481,8	79,7	748	842,0	7900	19
12,3	4715,6	19116	672,0	1316,5	766,0	3107	3709,3	14963	20
38,6	1293,9	10574	262,0	728,4	118,2	964	909,3	7411	21
11,8	59,6	1176	431,9	545,8	46,6	921	322,7	6378	22
35,5	948,7	8070	306,9	380,7	183,4	1560	1401,4	11868	23
43,3	1024,0	5140	488,7	1767,6	220,3	1105	1264,8	6324	24
36,8	820,0	4489	324,5	704,9	152,9	837	1690,9	9237	25
35,3	3091,9	27107	377,0	330,5	211,9	1856	2559,9	22456	26
9,9	3628,3	23671	245,6	449,5	320,3	2090	3335,1	21765	27
1,5	97,9	2253	255,5	449,0	22,6	519	118,8	2739	28
48,3	907,2	11038	208,7	258,0	69,6	848	497,4	6041	29
21,5	1127,7	5809	578,6	1308,2	140,7	726	812,2	4175	30
47,4	37,2	570	62,0	298,6	162,5	2493	1377,0	21130	31
23,4	1867,5	12075	321,3	754,2	216,5	1399	1720,9	11110	32
15,6	1358,9	12748	233,3	553,3	577,4	5415	1645,5	15336	33
4,3	21817,0	28846	204,4	702,0	3910,5	5170	38590,1	51006	34
11,4	1379,7	16333	40,4	160,1	300,9	3561	2661,1	31504	35
3,8	2890,9	24808	59,2	205,7	411,1	3526	4325,2	37250	36

c Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
entities employing more than 9 persons.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>					Zalesienia <sup>b</sup> Afforestations <sup>b</sup>
		ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospo- darką leśną land connected with silviculture	
			razem total	lasy publiczne public forests	lasy prywatne private forests		
w ha in ha							
1	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>805615,2</b>	<b>793873,6</b>	<b>454481,5</b>	<b>339392,1</b>	<b>11741,5</b>	<b>779,5</b>
	Powiaty: Powiats:						
2	białobrzeski . . . . .	16317,1	16100,4	9485,4	6615,0	216,7	2,0
3	ciechanowski . . . . .	16617,5	16403,8	9480,8	6923,0	213,6	41,6
4	garwoliński . . . . .	37471,9	37004,1	16261,1	20743,0	467,7	32,8
5	gostyniński . . . . .	13861,1	13583,3	10175,3	3408,0	277,8	0,7
6	grodziski . . . . .	4330,7	4265,2	2340,2	1925,0	65,5	—
7	grójecki . . . . .	16668,1	16478,1	8480,2	7997,9	190,0	3,6
8	kozienicki . . . . .	28123,0	27640,2	18393,1	9247,1	482,8	0,2
9	legionowski . . . . .	11735,5	11505,5	8924,5	2581,0	230,0	—
10	lipski . . . . .	12739,8	12605,7	4986,2	7619,5	134,2	20,9
11	łosicki . . . . .	16209,1	16036,2	8038,2	7998,0	172,9	40,8
12	makowski . . . . .	26929,4	26647,4	11297,4	15350,0	282,0	17,6
13	miński . . . . .	24920,7	24679,4	9788,0	14891,4	241,3	9,2
14	mławski . . . . .	22361,3	22090,4	12186,4	9904,0	270,9	127,4
15	nowodworski . . . . .	18425,8	18064,5	15412,5	2652,0	361,4	12,5
16	ostrołęcki . . . . .	65284,7	64358,7	37470,3	26888,4	926,0	7,7
17	ostrowski . . . . .	34349,2	33767,4	21790,3	11977,1	581,7	4,6
18	otwocki . . . . .	18522,7	18304,3	7227,3	11077,0	218,3	3,8
19	piaseczyński . . . . .	12057,7	11855,9	7546,2	4309,7	201,8	—
20	płocki . . . . .	31173,8	30569,5	22709,6	7859,9	604,3	36,2
21	płoński . . . . .	18468,4	18276,1	9896,1	8380,0	192,2	12,9
22	pruszkowski . . . . .	2686,4	2613,7	1928,7	685,0	72,7	—
23	przasnyski . . . . .	36134,4	35550,0	22028,0	13522,0	584,4	89,2
24	przysuski . . . . .	24876,6	24545,2	11360,8	13184,4	331,5	10,7
25	pultuski . . . . .	15813,2	15541,5	11604,5	3937,0	271,7	—
26	radomski . . . . .	37820,5	36989,6	28213,6	8776,0	830,9	26,6
27	siedlecki . . . . .	29933,6	29760,3	7935,6	21824,7	173,4	36,6
28	sierpecki . . . . .	11608,2	11471,4	6783,4	4688,0	136,8	24,0
29	sochaczewski . . . . .	11069,3	10918,4	7662,2	3256,2	150,9	7,1
30	sokołowski . . . . .	26147,3	25978,6	7617,6	18361,0	168,7	102,7
31	szydlowiecki . . . . .	14420,9	14125,4	10023,4	4102,0	295,6	12,9
32	warszawski zachodni . . . . .	13661,8	13375,2	12385,0	990,2	286,6	—
33	węgrowski . . . . .	31913,2	31548,1	13947,1	17601,0	365,1	22,0
34	wołomiński . . . . .	27064,4	26633,3	12701,3	13932,0	431,0	10,8
35	wyszkowski . . . . .	29444,9	28815,3	21967,3	6848,0	629,6	3,8
36	zwoleński . . . . .	8606,9	8504,0	3599,0	4905,0	102,8	—

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c Data concern economic

Lesistość <sup>ca</sup> w % Forest cover <sup>ca</sup> in %	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>c</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>c</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>ca</sup> w km Hard surface public roads <sup>ca</sup> in km		Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>c</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) Investment outlays in enterprises <sup>c</sup> according to investment location (current prices)		Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ca</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises <sup>ca</sup> (current book-keeping prices)		Lp. No.
	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	
22,3	168099,4	32461	13383,0	11842,5	27219,4	5256	288682,2	55639	1
25,2	435,7	12973	227,1	201,7	20,9	623	295,1	8809	2
15,5	1556,9	17178	383,0	429,1	181,8	2006	1971,6	21762	3
28,8	2354,1	22144	472,3	339,2	122,1	1148	1306,5	12277	4
22,1	288,1	6135	252,0	146,3	91,5	1950	572,9	12187	5
11,6	2071,6	26100	164,6	160,8	312,3	3934	1640,3	20523	6
13,0	1444,5	14957	574,4	368,8	305,0	3160	3112,1	32223	7
30,2	2365,6	38528	276,6	206,6	108,8	1772	5308,6	86410	8
29,5	541,4	5499	113,4	233,9	96,8	982	1517,6	15272	9
17,0	463,2	12718	278,8	155,0	34,9	962	187,5	5159	10
20,8	305,1	9405	326,0	130,5	23,6	724	155,1	4785	11
25,0	259,7	5604	318,3	207,0	80,1	1729	283,4	6122	12
21,2	1215,3	8571	445,4	346,5	212,2	1496	1728,5	12136	13
18,7	#	#	504,4	301,7	144,9	1982	1243,9	17056	14
26,0	2244,3	29578	192,3	270,1	203,2	2680	1245,7	16371	15
30,7	966,1	11526	819,2	315,0	67,8	808	404,8	4824	16
27,7	994,2	13278	388,0	288,7	199,6	2664	1079,1	14424	17
29,7	2229,5	19052	236,1	174,3	256,1	2189	2021,5	17196	18
19,1	3346,0	22533	262,2	373,8	700,2	4712	10328,6	68495	19
17,0	848,3	7950	612,0	267,9	94,0	881	1370,1	12832	20
13,2	626,1	7164	510,5	533,3	108,9	1242	931,6	10665	21
10,6	2799,8	19082	158,6	379,6	605,4	4126	4757,7	32274	22
29,2	650,6	12315	419,1	229,9	81,2	1536	758,7	14370	23
30,6	49,2	1129	273,0	188,8	11,3	261	331,5	7625	24
18,8	244,7	4796	271,5	395,8	20,7	407	299,0	5859	25
24,2	726,4	4992	509,3	492,5	70,8	486	614,8	4212	26
18,6	479,2	5958	595,7	313,5	60,3	753	342,7	4251	27
13,5	570,7	10634	382,0	130,8	52,0	968	547,7	10238	28
14,9	2591,7	31038	262,0	297,9	137,0	1643	1864,9	22282	29
23,0	1645,2	29070	390,7	234,6	81,4	1437	807,6	14315	30
31,3	139,3	3480	198,6	148,6	22,0	553	173,1	4324	31
25,0	1463,2	14320	156,6	296,8	501,6	4911	3443,2	33394	32
25,8	274,2	4060	394,3	165,0	50,3	743	461,7	6848	33
27,9	1907,8	9288	338,2	683,6	414,9	2021	2844,9	13733	34
32,9	290,6	4048	250,4	255,3	164,4	2288	941,5	13082	35
14,8	78,3	2113	236,0	109,8	17,4	470	205,2	5546	36

c Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
entities employing more than 9 persons.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>					Zalesienia <sup>b</sup> Afforestations <sup>b</sup>
		ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospo- darką leśną land connected with silviculture	
			razem total	lasy publiczne public forests	lasy prywatne private forests		
w ha in ha							
	<b>Mazowieckie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): Powiats (cont.):						
1	żuromiński . . . . .	16502,4	16311,6	9250,1	7061,5	190,8	57,9
2	żyrardowski . . . . .	12282,3	12070,6	8761,6	3309,0	211,7	0,7
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:						
3	Ostrołęka . . . . .	250,0	247,9	56,0	191,9	2,1	—
4	Płock . . . . .	423,5	418,6	115,6	303,0	5,0	—
5	Radom . . . . .	737,2	728,5	311,7	416,8	8,8	—
6	Siedlce . . . . .	217,9	209,1	184,0	25,1	8,8	—
7	m.st. Warszawa . . . . .	7432,7	7281,3	4156,0	3125,3	151,4	—
8	<b>Opolskie . . . . .</b>	<b>255789,6</b>	<b>248763,5</b>	<b>237448,8</b>	<b>11314,7</b>	<b>7026,0</b>	<b>268,5</b>
	Powiaty: Powiats:						
9	brzeski . . . . .	16706,9	16271,8	15936,8	335,0	435,1	52,1
10	głubczycki . . . . .	4223,7	4138,4	3849,6	288,8	85,3	20,6
11	kędzierzyńsko-kozielski . . . . .	15125,9	14592,0	14207,4	384,6	533,9	—
12	kluczborski . . . . .	26058,6	25302,4	24831,7	470,7	756,2	23,2
13	krapkowicki . . . . .	10835,3	10508,8	10005,8	503,0	326,6	12,9
14	namysłowski . . . . .	21074,1	20434,6	20096,1	338,5	639,5	70,2
15	nyski . . . . .	15567,6	15228,5	14281,5	947,0	339,2	68,7
16	oleski . . . . .	34981,4	34190,3	29844,3	4346,0	791,1	5,4
17	opolski . . . . .	72592,9	70536,2	68421,4	2114,8	2056,8	9,2
18	prudnicki . . . . .	6674,3	6498,6	6318,1	180,5	175,6	4,9
19	strzelecki . . . . .	30994,7	30134,2	28792,2	1342,0	860,5	1,3
	Miasto na prawach powiatu City with powiat status						
20	Opole . . . . .	954,2	927,9	864,1	63,8	26,3	—
21	<b>Podkarpackie . . . . .</b>	<b>668804,8</b>	<b>657529,6</b>	<b>557044,7</b>	<b>100484,9</b>	<b>11275,2</b>	<b>840,6</b>
	Powiaty: Powiats:						
22	bieszczadzki . . . . .	80023,0	78666,2	76423,3	2242,9	1356,8	—
23	brzozowski . . . . .	15279,3	15129,7	11127,7	4002,0	149,6	35,3
24	dębicki . . . . .	19424,8	19162,2	11635,1	7527,1	262,6	29,2
25	jarosławski . . . . .	22882,2	22385,7	21275,1	1110,6	496,5	107,8
26	jasielski . . . . .	30432,8	30261,7	22929,7	7332,0	171,1	8,4
27	kolbuszowski . . . . .	27209,3	26655,5	20040,5	6615,0	553,8	38,4
28	krośnieński . . . . .	33032,6	32736,1	28182,1	4554,0	296,5	14,1
29	leski . . . . .	56807,4	55855,0	54064,6	1790,4	952,5	4,0
30	leżajski . . . . .	18359,4	18046,2	13162,7	4883,5	313,2	59,9
31	lubaczowski . . . . .	62654,8	61294,7	56527,9	4766,8	1360,1	21,3
32	łańcucki . . . . .	9402,5	9209,1	6868,1	2341,0	193,4	11,0
33	mielecki . . . . .	20150,9	19618,2	15621,2	3997,0	532,7	75,0
34	niżański . . . . .	32749,5	32098,3	21160,3	10938,0	651,3	21,6
35	przemyski . . . . .	47350,4	46692,6	43136,0	3556,6	657,8	84,3
36	przeworski . . . . .	16112,7	15808,8	14323,3	1485,5	303,8	191,8

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c Data concern economic

Lesistość <sup>a</sup> w % Forest cover <sup>a</sup> in %	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>c</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>c</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>g</sup> w km Hard surface public roads <sup>g</sup> in km		Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>c</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) Investment outlays in enterprises <sup>c</sup> according to investment location (current prices)		Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ac</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises <sup>ac</sup> (current book-keeping prices)		Lp. No.
	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	
20,2	101,7	2543	298,5	166,3	11,0	274	145,2	3635	1
22,7	965,1	12920	180,9	265,1	184,9	2474	1693,3	22599	2
8,7	1958,2	36159	35,4	63,0	236,4	4369	3605,2	66632	3
4,8	#	#	40,1	127,8	1116,0	8787	18147,5	142928	4
6,5	2533,2	11244	96,9	127,8	610,8	2709	5973,3	26565	5
6,6	1314,3	17065	19,8	85,3	223,8	2906	1859,7	24174	6
14,1	88399,9	51856	518,8	1234,5	19181,1	11252	202159,3	118456	7
<b>26,4</b>	<b>19052,2</b>	<b>18330</b>	<b>3760,6</b>	<b>2861,2</b>	<b>2231,0</b>	<b>2146</b>	<b>30315,7</b>	<b>29232</b>	8
18,6	759,0	8231	294,4	214,4	165,3	1792	3286,3	35686	9
6,2	401,5	8036	331,5	173,7	57,7	1153	712,5	14301	10
23,3	3462,1	34073	252,9	258,5	385,0	3789	4603,2	45443	11
29,7	548,9	7881	376,3	166,2	83,3	1195	767,3	11044	12
23,8	4649,4	68839	147,3	277,0	311,1	4607	2564,6	38141	13
27,3	389,8	8881	290,9	115,2	136,6	3114	784,3	17909	14
12,4	1070,3	7372	586,1	253,9	220,9	1522	1932,7	13327	15
35,1	862,2	12722	306,0	259,0	140,7	2078	546,9	8076	16
44,5	3070,9	22800	533,0	566,6	161,2	1194	8717,4	64717	17
11,4	295,3	4963	289,2	131,7	54,5	916	567,8	9569	18
40,5	688,9	8592	311,8	314,0	68,1	851	846,1	10595	19
9,6	2853,9	22428	41,2	131,0	446,6	3512	4986,6	39347	20
<b>36,8</b>	<b>27576,2</b>	<b>13149</b>	<b>6416,2</b>	<b>5460,0</b>	<b>3698,1</b>	<b>1763</b>	<b>41196,6</b>	<b>19642</b>	21
69,1	117,7	5304	179,9	162,8	9,7	437	193,6	8757	22
28,1	228,0	3497	245,6	106,5	35,7	544	235,5	3621	23
24,6	3102,2	23412	361,1	589,6	362,5	2738	2853,6	21524	24
21,8	429,4	3518	398,0	351,4	72,3	593	1570,0	12884	25
36,4	1331,1	11591	379,0	251,0	193,2	1684	2062,4	17971	26
34,5	448,6	7302	298,0	140,6	82,6	1343	412,3	6714	27
35,4	710,3	6466	363,9	346,4	103,6	943	731,8	6637	28
66,9	63,6	2395	137,5	75,5	12,6	482	201,1	7579	29
30,9	1057,8	15295	254,9	114,8	98,9	1431	1675,5	24271	30
46,8	90,7	1592	373,7	133,0	22,8	399	280,6	4926	31
20,4	616,1	7916	213,3	207,2	65,2	837	870,8	11175	32
22,3	4825,5	36222	396,6	397,9	403,1	3025	5311,6	39846	33
40,9	345,6	5155	278,6	215,1	89,1	1330	420,8	6276	34
38,5	63,5	893	428,6	200,4	45,9	644	127,1	1786	35
22,7	613,4	7805	298,1	234,9	83,2	1059	678,4	8634	36

c Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
entities employing more than 9 persons.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>					Zalesienia <sup>b</sup> Afforestations <sup>b</sup>
		ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospo- darką leśną land connected with silviculture	
			razem total	lasy publiczne public forests	lasy prywatne private forests		
w ha in ha							
	<b>Podkarpackie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): Powiats (cont.):						
1	ropczycko-sędziszowski . . . . .	13378,1	13234,2	6740,2	6494,0	143,9	10,7
2	rzeszowski . . . . .	26246,9	25779,4	18834,4	6945,0	467,5	58,0
3	sanocki . . . . .	62210,7	61618,6	57684,1	3934,5	592,2	24,4
4	stalowowolski . . . . .	43293,2	42267,0	34970,0	7297,0	1026,3	18,0
5	strzyżowski . . . . .	13141,4	13061,5	5977,5	7084,0	80,0	21,6
6	tarnobrzegi . . . . .	17645,3	16946,6	15641,5	1305,1	698,7	5,8
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:						
7	Krosno . . . . .	25,2	25,2	0,2	25,0	—	—
8	Przemyśl . . . . .	152,2	149,3	111,4	37,9	2,9	—
9	Rzeszów . . . . .	221,0	219,7	152,7	67,0	1,3	—
10	Tarnobrzeg . . . . .	619,1	608,5	455,5	153,0	10,6	—
11	<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>620788,1</b>	<b>611038,4</b>	<b>416812,4</b>	<b>194226,0</b>	<b>9749,7</b>	<b>724,7</b>
	Powiaty: Powiats:						
12	augustowski . . . . .	78372,9	76473,3	65571,3	10902,0	1899,6	0,6
13	białostocki . . . . .	118643,2	116565,6	87832,0	28733,6	2077,6	143,6
14	bielski . . . . .	27386,0	27171,8	11421,8	15750,0	214,2	110,0
15	grajewski . . . . .	22053,1	21798,1	13067,9	8730,2	255,0	34,2
16	hajnowski . . . . .	86146,2	84517,0	74716,0	9801,0	1629,2	151,4
17	kolneński . . . . .	20415,6	20211,1	9381,1	10830,0	204,5	7,3
18	łomżyński . . . . .	30289,5	30013,5	12736,4	17277,1	276,0	—
19	moniecki . . . . .	28463,0	28350,3	14839,3	13511,0	112,7	22,0
20	sejneński . . . . .	36543,3	35688,1	30542,1	5146,0	855,2	15,8
21	siemiatycki . . . . .	48759,1	48171,0	26684,5	21486,5	588,1	92,7
22	sokólski . . . . .	51936,7	51175,7	35516,7	15659,0	761,0	93,3
23	suwalski . . . . .	23320,0	22988,4	15333,4	7655,0	331,6	28,9
24	wysokomazowiecki . . . . .	23985,7	23882,4	4996,8	18885,6	103,3	9,0
25	zambrowski . . . . .	21679,7	21315,7	11774,7	9541,0	364,0	15,9
	Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:						
26	Białystok . . . . .	1856,6	1813,0	1595,0	218,0	43,6	—
27	Łomża . . . . .	30,7	30,7	13,7	17,0	—	—
28	Suwałki . . . . .	906,9	872,8	789,8	83,0	34,1	—
29	<b>Pomorskie . . . . .</b>	<b>676665,5</b>	<b>659001,6</b>	<b>588657,8</b>	<b>70343,8</b>	<b>17663,9</b>	<b>729,7</b>
	Powiaty: Powiats:						
30	bytowski . . . . .	116847,0	113875,7	102317,1	11558,6	2971,3	61,2
31	chojnicki . . . . .	71855,7	70132,4	59093,1	11039,3	1723,3	62,1
32	człuchowski . . . . .	78687,8	76556,5	75453,6	1102,9	2131,3	—
33	gdański . . . . .	14576,8	14226,3	13333,3	893,0	350,5	46,1
34	kartuski . . . . .	34313,3	33552,3	24088,0	9464,3	761,0	1,0
35	kościerski . . . . .	52711,4	51597,4	37595,6	14001,8	1114,0	69,1
36	kwidziński . . . . .	19385,2	18827,7	17918,4	909,3	557,5	0,2

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c Data concern economic

Lesistość <sup>ca</sup> w % Forest cover <sup>ca</sup> in %	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>c</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>c</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>ca</sup> w km Hard surface public roads <sup>ca</sup> in km		Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>c</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) Investment outlays in enterprises <sup>c</sup> according to investment location (current prices)		Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ca</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises <sup>ca</sup> (current book-keeping prices)		Lp. No.
	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	
24,1	1020,8	14314	240,2	210,0	74,8	1048	759,7	10653	1
21,5	924,8	5531	566,4	540,3	173,1	1036	1210,0	7194	2
50,4	1304,1	13760	239,6	210,9	148,1	1559	5852,9	61826	3
50,8	3584,3	33010	176,2	215,1	364,0	3351	3692,1	34022	4
25,9	172,0	2778	191,3	227,0	17,8	287	179,2	2892	5
32,9	1062,0	19788	157,5	229,6	115,1	2146	1030,2	19203	6
0,6	1429,5	30018	40,3	80,7	211,4	4443	1887,4	39760	7
3,4	355,6	5310	56,7	67,8	84,7	1269	1366,5	20430	8
2,8	3251,0	19504	105,4	73,0	733,9	4402	6447,1	38732	9
7,1	428,6	8569	35,8	78,5	94,8	1894	1146,4	23029	10
<b>30,3</b>	<b>14062,3</b>	<b>11772</b>	<b>6504,0</b>	<b>2522,4</b>	<b>2198,8</b>	<b>1841</b>	<b>21500,6</b>	<b>18027</b>	11
46,1	791,4	13439	400,5	88,2	157,3	2674	1216,3	20663	12
39,2	1075,8	7823	881,8	324,4	146,1	1062	1479,0	10717	13
19,6	440,9	7406	548,8	168,0	92,8	1557	807,4	13613	14
22,5	2483,3	49816	318,5	180,4	386,3	7743	1297,2	26119	15
52,1	230,4	4849	365,7	152,7	56,7	1195	606,0	12837	16
21,5	#	#	295,9	165,7	11,9	305	147,4	3743	17
22,2	558,4	10973	433,8	151,1	55,2	1086	254,0	4976	18
20,5	306,0	7160	366,5	107,9	26,4	617	251,6	5896	19
41,7	7,8	371	215,1	100,0	5,3	251	97,4	4594	20
33,0	389,0	8061	547,8	156,6	34,9	722	920,5	19180	21
24,9	489,1	6814	700,7	144,5	43,9	612	624,5	8727	22
17,6	105,1	2976	430,5	71,9	13,8	392	112,2	3192	23
18,5	#	#	570,8	295,7	79,6	1338	781,2	13122	24
29,1	424,1	9472	269,2	122,8	61,1	1366	421,1	9418	25
17,8	3461,6	11742	85,8	196,3	747,7	2536	9409,6	31990	26
0,9	422,4	6673	22,5	49,7	101,9	1610	1539,9	24435	27
13,3	1258,5	18185	50,1	46,5	177,9	2572	1535,3	22161	28
<b>36,0</b>	<b>48873,7</b>	<b>22149</b>	<b>5404,5</b>	<b>3681,9</b>	<b>7748,2</b>	<b>3511</b>	<b>63167,2</b>	<b>28570</b>	29
51,9	833,4	11056	590,2	148,7	126,2	1675	847,6	11222	30
51,4	1134,7	12333	316,4	121,2	185,0	2011	1386,1	15035	31
48,6	527,2	9274	432,9	202,6	77,1	1359	800,8	14096	32
17,9	1009,2	11517	273,9	253,7	191,6	2188	1196,9	13436	33
29,9	1161,4	10458	272,8	300,1	155,7	1402	1057,7	9425	34
44,3	434,6	6463	208,2	237,2	73,8	1101	721,8	10691	35
22,6	5930,0	73243	224,5	144,0	308,8	3812	4644,1	57216	36

c Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
entities employing more than 9 persons.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>					Zalesienia <sup>b</sup> Afforestations <sup>b</sup>
		ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospo- darką leśną land connected with silviculture	
			razem total	lasy publiczne public forests	lasy prywatne private forests		
w ha in ha							
	<b>Pomorskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	łęborski . . . . .	28689,2	27865,1	27222,9	642,2	824,2	211,0
2	malborski . . . . .	1087,7	1052,7	1023,7	29,0	35,0	3,1
3	nowodworski . . . . .	5547,0	5357,6	5343,6	14,0	189,3	24,0
4	pucki . . . . .	18018,3	17531,6	15984,6	1547,0	486,7	—
5	słupski . . . . .	84121,9	81808,0	80754,1	1053,9	2313,9	206,7
6	starogardzki . . . . .	58352,6	56647,6	47839,6	8808,0	1705,0	23,4
7	sztumski . . . . .	12644,9	12332,5	11528,4	804,1	312,4	1,9
8	tczewski . . . . .	10395,1	10112,3	8811,5	1300,8	282,8	14,2
9	wejherowski . . . . .	57131,8	55624,5	48721,5	6903,0	1507,2	2,6
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
10	Gdańsk . . . . .	4692,0	4563,4	4448,2	115,2	128,7	—
11	Gdynia . . . . .	6167,3	5946,5	5790,1	156,4	220,8	3,1
12	Słupsk . . . . .	509,7	493,9	493,9	—	15,9	—
13	Sopot . . . . .	930,8	897,6	896,6	1,0	33,2	—
14	<b>Śląskie</b>	<b>401630,7</b>	<b>391948,6</b>	<b>313362,8</b>	<b>78585,8</b>	<b>9682,2</b>	<b>131,9</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
15	będziński . . . . .	7687,6	7541,4	4589,0	2952,4	146,2	—
16	bielski . . . . .	12998,0	12704,8	9739,1	2965,7	293,2	—
17	bieruńsko-łędziński . . . . .	2348,9	2296,4	2042,0	254,4	52,5	1,0
18	cieszyński . . . . .	28397,7	27765,1	19741,8	8023,3	632,6	6,1
19	częstochoowski . . . . .	44268,5	43280,9	33591,9	9689,0	987,6	66,0
20	gliwicki . . . . .	22003,1	21332,4	20582,4	750,0	670,7	—
21	kłobucki . . . . .	26636,2	26119,5	20674,5	5445,0	516,7	28,7
22	lubliniecki . . . . .	42207,3	40985,4	38835,2	2150,2	1221,9	5,4
23	mikołowski . . . . .	8558,5	8248,9	7975,8	273,1	309,6	—
24	myszkowski . . . . .	11495,1	11333,9	5916,9	5417,0	161,2	4,6
25	pszczyński . . . . .	13581,9	13160,5	12618,5	542,0	421,4	—
26	raciborski . . . . .	14001,5	13526,8	12996,8	530,0	474,6	—
27	rybnicki . . . . .	7429,3	7239,9	6533,9	706,0	189,4	—
28	tarnogórski . . . . .	32766,6	31772,6	30840,8	931,8	993,9	7,3
29	wodzisławski . . . . .	2755,4	2718,7	1945,6	773,1	36,8	4,5
30	zawierciański . . . . .	30725,9	30401,2	15672,2	14729,0	324,7	2,1
31	żywiecki . . . . .	54743,6	53808,4	34795,4	19013,0	935,2	5,6
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
32	Bielsko-Biała . . . . .	3149,1	3061,2	2644,2	417,0	87,9	—
33	Bytom . . . . .	1328,4	1295,5	1295,5	—	32,9	—
34	Chorzów . . . . .	226,4	221,1	221,1	—	5,3	—
35	Częstochowa . . . . .	563,5	532,0	406,0	126,0	31,6	—
36	Dąbrowa Górnicza . . . . .	4396,4	4295,9	3323,9	972,0	100,6	—
37	Gliwice . . . . .	1560,3	1479,9	1462,3	17,6	80,3	—

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>b</sup> Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
<sup>a</sup> As of 31 XII. <sup>b</sup> Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. <sup>c</sup> Data concern economic

Lesistość <sup>a</sup> w % Forest cover <sup>a</sup> in %	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>c</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>c</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>d</sup> w km Hard surface public roads <sup>d</sup> in km		Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>e</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) Investment outlays in enterprises <sup>e</sup> according to investment location (current prices)		Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ac</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises <sup>ac</sup> (current book-keeping prices)		Lp. No.
	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	
39,5	1075,4	16884	215,6	92,1	91,1	1429	861,2	13519	1
2,1	596,4	9503	276,0	131,5	71,1	1134	850,8	13564	2
8,0	118,4	3338	262,5	288,6	20,9	587	237,5	6682	3
30,4	1153,2	15335	200,7	135,6	264,8	3523	1266,5	16731	4
35,5	948,6	10251	585,6	267,4	154,1	1663	976,5	10534	5
42,1	1891,1	15462	329,9	243,1	203,7	1665	2416,4	19680	6
16,9	175,5	4201	244,9	56,7	30,4	731	408,0	9769	7
14,5	3248,3	28757	212,4	188,9	268,7	2379	2434,5	21515	8
43,5	1653,6	8968	441,6	183,5	623,7	3381	2522,4	13574	9
17,4	21810,7	47820	166,1	360,9	3639,3	7980	26581,8	58329	10
44,0	3450,2	13736	109,3	197,2	854,4	3401	10691,2	42723	11
11,4	1402,3	14345	15,3	99,3	227,0	2323	2118,9	21751	12
51,8	319,5	8120	25,7	29,6	180,8	4592	1146,5	29286	13
<b>31,8</b>	<b>150859,1</b>	<b>32357</b>	<b>6093,2</b>	<b>11589,1</b>	<b>16910,3</b>	<b>3627</b>	<b>163850,1</b>	<b>35205</b>	<b>14</b>
20,7	1365,7	9043	288,3	321,8	996,7	6600	4433,1	29327	15
27,7	4338,1	28551	321,7	811,8	272,7	1796	2146,4	14055	16
14,5	504,0	8986	96,5	248,5	236,5	4215	1764,9	31374	17
38,0	2405,8	14063	364,2	1173,3	303,0	1772	3029,4	17693	18
28,4	1549,0	11601	522,6	594,3	195,7	1465	1305,6	9756	19
32,1	538,3	4693	269,0	399,6	274,8	2396	2285,8	19963	20
29,4	1091,3	12875	354,3	530,1	94,5	1116	763,0	8999	21
49,8	1139,3	14893	271,0	441,5	193,6	2530	1186,3	15513	22
35,4	2032,2	22244	153,9	274,9	227,7	2491	5448,5	59413	23
23,6	1759,3	24563	164,4	317,7	121,1	1690	867,2	12094	24
27,9	1068,7	10180	200,5	361,2	384,3	3662	4833,9	45939	25
24,9	2170,4	19543	164,2	383,0	273,7	2465	1737,6	15690	26
32,4	615,7	8342	104,7	278,3	88,4	1199	731,9	9899	27
49,3	3471,3	25191	265,5	353,9	275,8	2001	2665,2	19357	28
9,5	586,0	3772	207,6	468,5	370,3	2384	2641,2	17004	29
30,3	3559,8	28787	472,5	639,4	237,0	1917	2651,7	21503	30
51,7	5259,8	35079	348,7	830,9	380,1	2534	3165,1	21088	31
24,6	20886,7	118552	104,8	328,3	1102,8	6259	9428,4	53666	32
18,7	1529,8	8234	58,2	112,7	243,1	1308	2930,5	15861	33
6,7	2822,9	24819	50,8	78,4	327,4	2877	3664,1	32232	34
3,3	8868,1	36324	125,8	271,5	729,7	2990	6849,4	28268	35
22,8	6405,1	49544	89,7	250,5	1376,5	10646	10852,1	84259	36
11,1	14981,6	75713	113,4	190,8	1213,0	6130	12350,0	62566	37

c Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
entities employing more than 9 persons.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>					Zalesienia <sup>b</sup> Afforestations <sup>b</sup>
		ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospo- darką leśną land connected with silviculture	
			razem total	lasy publiczne public forests	lasy prywatne private forests		
w ha in ha							
	<b>Śląskie (dok.)</b>						
	Miasta na prawach powiatu (dok.): Cities with powiat status (cont.):						
1	Jastrzębie-Zdrój . . . . .	570,9	566,0	328,0	238,0	4,8	—
2	Jaworzno . . . . .	5344,9	5203,6	4683,6	520,0	141,3	—
3	Katowice . . . . .	6788,5	6501,4	6418,1	83,3	287,1	—
4	Mysłowice . . . . .	1712,9	1647,6	1641,5	6,1	65,2	—
5	Piekary Śląskie . . . . .	219,3	211,9	206,3	5,6	7,4	—
6	Ruda Śląska . . . . .	1564,3	1501,2	1488,8	12,4	63,1	—
7	Rybnik . . . . .	4730,5	4576,6	4268,7	307,9	153,9	0,6
8	Siemianowice Śląskie . . . . .	37,9	37,2	37,2	—	0,7	—
9	Sosnowiec . . . . .	1694,0	1624,0	1209,0	415,0	70,1	—
10	Świętochłowice . . . . .	—	—	—	—	—	—
11	Tychy . . . . .	2322,0	2230,0	2121,7	108,3	92,0	—
12	Zabrze . . . . .	1250,2	1192,6	1192,6	—	57,6	—
13	Zory . . . . .	1566,5	1534,3	1322,7	211,6	32,2	—
14	<b>Świętokrzyskie</b>	<b>331693,8</b>	<b>325198,1</b>	<b>236185,9</b>	<b>89012,2</b>	<b>6495,6</b>	<b>570,4</b>
	Powiaty: Powiats:						
15	buski . . . . .	10040,0	9917,2	4926,2	4991,0	122,7	115,1
16	jędrzejowski . . . . .	24056,7	23633,2	15315,2	8318,0	423,5	145,4
17	kazimierski . . . . .	1747,9	1738,5	1170,5	568,0	9,3	11,7
18	kielecki . . . . .	78510,7	76947,7	60022,7	16925,0	1563,1	63,0
19	konecki . . . . .	56008,9	54951,7	38549,7	16402,0	1057,2	49,5
20	opatowski . . . . .	13845,3	13750,3	5395,3	8355,0	95,0	31,7
21	ostrowiecki . . . . .	18648,8	18279,0	13967,0	4312,0	369,7	6,9
22	pińczowski . . . . .	10757,1	10531,0	8395,0	2136,0	226,0	3,0
23	sandomierski . . . . .	4594,9	4548,4	2294,9	2253,5	46,5	14,9
24	skarżyski . . . . .	22975,8	22450,7	19536,7	2914,0	525,2	—
25	starachowicki . . . . .	24274,2	23495,5	22474,5	1021,0	778,7	32,4
26	staszowski . . . . .	26200,7	25619,7	18835,5	6784,2	581,0	28,7
27	włoszczowski . . . . .	37665,3	37023,0	23360,5	13662,5	642,3	68,1
	Miasto na prawach powiatu City with powiat status						
28	Kielce . . . . .	2367,5	2312,1	1942,1	370,0	55,4	—
29	<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>751838,7</b>	<b>731006,9</b>	<b>690340,1</b>	<b>40666,8</b>	<b>20831,8</b>	<b>3267,6</b>
	Powiaty: Powiats:						
30	bartoszycki . . . . .	29293,8	28589,5	27168,5	1421,0	704,3	559,6
31	braniewski . . . . .	29530,5	28968,3	28275,4	692,9	562,2	228,6
32	działdowski . . . . .	27826,3	27069,9	23803,2	3266,7	756,4	73,8
33	elbląski . . . . .	26719,4	26105,0	25042,0	1063,0	614,3	326,1
34	ełcki . . . . .	24745,2	24207,1	21493,1	2714,0	538,1	56,3
35	giżycki . . . . .	29179,1	28395,0	26945,0	1450,0	784,1	134,0
36	gołdapski . . . . .	24949,0	24297,4	21437,3	2860,1	651,6	61,9

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c Data concern economic

Lesistość <sup>a</sup> w % Forest cover <sup>a</sup> in %	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>c</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>c</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>d</sup> w km Hard surface public roads <sup>d</sup> in km		Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>e</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) Investment outlays in enterprises <sup>e</sup> according to investment location (current prices)		Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>c</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises <sup>c</sup> (current book-keeping prices)		Lp. No.
	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	
6,6	#	#	87,7	199,4	493,0	5227	4989,1	53112	1
34,1	1464,3	15314	86,3	154,5	220,6	2307	5483,6	57407	2
39,5	31751,6	101294	195,9	293,6	1846,6	5894	22830,3	73129	3
25,1	917,5	12234	63,0	56,6	232,8	3106	3274,3	43706	4
5,3	327,7	5534	37,1	89,7	77,3	1300	1040,1	17609	5
19,3	1431,4	9878	66,1	155,8	279,0	1926	4213,6	29142	6
30,8	2719,4	19251	92,0	248,4	500,5	3543	6629,5	46993	7
1,5	1135,4	15770	45,4	52,0	192,7	2676	1828,7	25535	8
17,8	4741,9	21237	101,7	206,5	585,3	2621	5778,6	25960	9
—	367,5	6713	23,3	47,9	56,4	1030	1037,2	19023	10
27,3	8852,4	67910	84,3	158,9	1842,9	14137	9808,8	75582	11
14,8	2812,0	14827	50,5	209,8	484,6	2554	8128,0	42990	12
23,8	#	#	47,6	55,1	180,2	2892	1077,0	17368	13
<b>27,8</b>	<b>19189,1</b>	<b>15021</b>	<b>5652,2</b>	<b>4881,6</b>	<b>2374,3</b>	<b>1858</b>	<b>24080,5</b>	<b>18879</b>	14
10,2	136,5	1857	604,1	629,4	59,9	817	723,5	9852	15
18,8	1532,3	17178	596,8	389,2	155,4	1740	999,6	11222	16
4,1	#	#	284,6	188,2	5,5	160	95,2	2681	17
34,3	1716,0	8615	1019,6	540,4	216,2	1086	1665,3	8332	18
48,2	1171,5	13986	521,5	243,8	105,5	1262	1118,0	13375	19
15,1	#	#	413,0	487,3	34,6	614	1073,8	19139	20
29,6	3326,8	28794	282,0	300,1	306,5	2655	1578,2	13685	21
17,2	364,3	8682	315,2	194,6	57,9	1378	776,3	18566	22
6,7	1271,1	15628	319,1	385,6	120,1	1477	1717,4	21186	23
56,8	1689,7	21269	169,6	112,3	161,5	2033	1325,7	16719	24
45,0	1151,9	12247	235,0	206,0	272,2	2893	1564,5	16652	25
27,7	1642,8	22264	436,4	848,1	109,5	1482	3945,4	53537	26
40,8	870,5	18484	347,8	234,3	138,1	2930	586,8	12494	27
21,1	3374,8	16320	107,5	122,3	631,4	3051	6910,8	33564	28
<b>30,2</b>	<b>18821,7</b>	<b>13193</b>	<b>7021,3</b>	<b>2073,8</b>	<b>2765,3</b>	<b>1938</b>	<b>24988,7</b>	<b>17522</b>	29
21,9	128,2	2100	392,8	94,9	33,5	547	372,0	6127	30
24,1	91,7	2112	342,7	46,1	37,6	867	425,8	9844	31
28,4	850,0	13071	305,8	165,5	96,4	1483	573,5	8820	32
18,4	708,1	12550	524,2	235,6	46,5	821	393,1	6971	33
21,8	1769,6	20786	296,3	95,6	128,0	1505	1513,0	17737	34
25,4	505,7	8896	306,9	34,6	122,5	2151	865,9	15280	35
31,5	223,4	8379	194,1	21,7	35,6	1339	204,5	7619	36

c Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
entities employing more than 9 persons.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>					Zalesienia <sup>b</sup> Afforestations <sup>b</sup>
		ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospo- darką leśną land connected with silviculture	
			razem total	lasy publiczne public forests	lasy prywatne private forests		
w ha in ha							
	<b>Warmińsko-mazurskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	iaławski . . . . .	37521,5	36476,1	34276,4	2199,7	1045,4	76,7
2	kętrzyński . . . . .	20049,9	19488,4	18756,6	731,8	561,5	278,4
3	lidzbarski . . . . .	25165,5	24606,8	23713,5	893,3	558,7	156,7
4	mragowski . . . . .	34253,6	33312,4	31357,4	1955,0	941,1	1,4
5	nidzicki . . . . .	37797,4	36791,8	34259,8	2532,0	1005,6	182,0
6	nowomiejski . . . . .	14817,8	14505,7	11504,7	3001,0	312,1	27,9
7	olecki . . . . .	22743,2	22191,5	20572,5	1619,0	551,8	223,5
8	olsztyński . . . . .	109108,3	105982,9	101022,0	4960,9	3125,5	398,1
9	ostródzki . . . . .	52461,5	50982,1	48742,1	2240,0	1479,4	265,4
10	piski . . . . .	89323,5	86000,9	84181,9	1819,0	3322,6	42,5
11	szczygieński . . . . .	97761,7	94972,7	90733,2	4239,5	2789,0	90,3
12	węgorzewski . . . . .	14533,8	14087,0	13283,0	804,0	446,8	74,4
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
13	Elbląg . . . . .	2144,1	2094,4	2057,5	36,9	49,7	10,0
14	Olsztyn . . . . .	1913,7	1881,9	1714,9	167,0	31,8	—
15	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>782436,2</b>	<b>761983,6</b>	<b>682658,4</b>	<b>79325,2</b>	<b>20452,7</b>	<b>782,6</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
16	chodzieski . . . . .	24660,4	23927,3	22940,5	986,8	733,2	4,2
17	czarnkowsko-trzcianecki . . . . .	93969,0	91276,0	85767,8	5508,2	2693,0	174,2
18	gnieźnieński . . . . .	18578,0	18181,5	16678,5	1503,0	396,6	37,6
19	gostyński . . . . .	11655,6	11282,9	10571,9	711,0	372,7	2,3
20	grodziski . . . . .	15577,4	15240,9	14098,8	1142,1	336,5	—
21	jarociński . . . . .	10891,2	10628,9	9835,9	793,0	262,4	25,1
22	kaliski . . . . .	23988,9	23521,4	17617,8	5903,6	467,6	21,5
23	kępiński . . . . .	12157,3	11818,1	10760,1	1058,0	339,2	—
24	kolski . . . . .	11820,9	11613,7	8678,5	2935,2	207,1	27,5
25	koniński . . . . .	25353,2	24918,4	18882,4	6036,0	434,8	48,1
26	kościański . . . . .	9981,2	9738,7	8516,4	1222,3	242,6	3,0
27	krotoszyński . . . . .	13598,6	13179,5	12482,5	697,0	419,1	2,2
28	leszczyński . . . . .	20406,4	19871,7	17755,9	2115,8	534,7	20,0
29	międzychodzki . . . . .	33684,2	32718,1	30424,9	2293,2	966,1	10,8
30	nowotomyski . . . . .	39289,7	38442,6	35198,0	3244,6	847,2	4,5
31	obornicki . . . . .	22710,6	22085,5	20790,4	1295,1	625,1	—
32	ostrowski . . . . .	33242,6	32326,4	30338,7	1987,7	916,2	9,5
33	ostrzeszowski . . . . .	27138,6	26669,3	18368,3	8301,0	469,3	1,0
34	pilski . . . . .	36893,3	35828,3	34046,3	1782,0	1065,1	105,5
35	pleszewski . . . . .	13969,5	13721,1	11165,9	2555,2	248,4	9,1
36	poznański . . . . .	43483,9	42130,0	39641,8	2488,2	1353,8	2,4

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c Data concern economic

Lesistość <sup>ca</sup> w % Forest cover <sup>ca</sup> in %	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>c</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>c</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>ca</sup> w km Hard surface public roads <sup>ca</sup> in km		Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>c</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) Investment outlays in enterprises <sup>c</sup> according to investment location (current prices)		Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ca</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises <sup>ca</sup> (current book-keeping prices)		Lp. No.
	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	
26,3	1641,8	18228	459,8	238,6	224,9	2499	1230,8	13663	1
16,1	553,0	8367	382,4	72,7	47,3	717	896,4	13635	2
26,6	183,8	4305	233,3	36,6	51,7	1212	416,4	9774	3
31,3	391,2	7818	294,5	111,3	119,4	2385	879,0	17533	4
38,3	233,0	6880	345,1	24,3	21,5	631	218,8	6490	5
20,9	316,2	7260	225,8	203,0	21,0	478	181,8	4181	6
25,4	339,0	9883	293,4	22,4	53,2	1546	334,6	9841	7
37,3	1600,4	14014	719,2	103,4	168,4	1476	1180,5	10298	8
28,9	2089,2	19894	550,8	126,2	149,6	1425	1436,9	13697	9
48,5	204,7	3559	365,4	77,7	48,3	839	480,5	8373	10
49,1	420,6	6069	466,0	114,4	112,1	1616	787,3	11370	11
20,3	37,2	1589	216,4	13,4	5,4	231	94,1	3994	12
26,2	1823,9	14375	92,4	62,6	243,9	1922	3198,6	25243	13
21,3	4711,0	26905	14,0	173,2	998,5	5704	9305,2	52956	14
<b>25,5</b>	<b>87994,5</b>	<b>26017</b>	<b>11356,4</b>	<b>10015,4</b>	<b>10270,3</b>	<b>3037</b>	<b>100579,5</b>	<b>29697</b>	<b>15</b>
34,9	885,4	18829	174,0	166,2	81,3	1729	759,3	16126	16
50,5	2047,4	23749	302,3	146,4	199,9	2319	1217,5	14084	17
14,5	1965,2	13984	589,2	483,5	221,4	1574	2208,8	15693	18
13,9	2384,7	31433	477,0	762,2	137,1	1809	1594,5	21019	19
23,7	1058,3	21412	223,9	125,8	166,9	3379	833,1	16835	20
18,1	919,2	13066	326,3	186,6	112,2	1595	1041,1	14768	21
20,3	788,3	9803	463,4	432,9	52,1	650	503,3	6245	22
19,4	1393,6	25117	229,2	191,1	115,6	2081	813,3	14609	23
11,5	1122,0	12689	437,1	496,9	189,3	2141	1483,0	16776	24
15,8	883,5	7100	562,9	1031,6	109,7	882	1852,8	14859	25
13,5	927,9	11907	361,8	102,9	81,3	1045	940,9	12065	26
18,5	1545,4	20023	421,8	317,1	205,1	2655	1388,5	18002	27
24,7	1121,5	22250	350,7	126,3	89,4	1774	597,0	11789	28
44,4	581,2	15963	138,8	65,8	50,0	1372	656,8	18023	29
37,9	1818,7	25255	285,1	120,2	190,2	2640	1305,5	18100	30
31,1	1439,9	25636	252,7	102,9	149,0	2654	779,0	13827	31
27,9	2826,7	17853	487,9	462,8	360,7	2279	2350,5	14830	32
34,5	1007,0	18449	232,7	357,4	80,7	1477	540,4	9919	33
28,3	4153,0	30308	418,8	287,5	485,1	3540	4516,3	32924	34
19,2	734,9	11823	352,8	340,5	77,9	1255	729,8	11753	35
22,2	11916,1	39930	689,7	718,1	1105,1	3704	11674,0	38454	36

c Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
entities employing more than 9 persons.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>					Zalesienia <sup>b</sup> Afforestations <sup>b</sup>
		ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospo- darką leśną land connected with silviculture	
			razem total	lasy publiczne public forests	lasy prywatne private forests		
w ha in ha							
	<b>Wielkopolskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	rawicki . . . . .	8485,0	8277,5	7460,2	817,3	207,6	4,6
2	ślupецki . . . . .	12879,8	12623,1	10311,6	2311,5	256,7	—
3	szamotulski . . . . .	35280,3	34123,8	32679,0	1444,8	1156,4	1,1
4	średzki . . . . .	10445,8	10242,7	8864,6	1378,1	203,1	2,6
5	śremski . . . . .	11491,7	11248,3	9872,4	1375,9	243,5	4,0
6	turecki . . . . .	22926,9	22577,1	13532,3	9044,8	349,8	11,7
7	wągrowiecki . . . . .	20125,6	19657,9	17637,9	2020,0	467,7	36,0
8	wolsztyński . . . . .	21059,2	20572,4	18016,5	2555,9	486,8	3,4
9	wrzesiński . . . . .	13549,2	13226,5	11884,5	1342,0	322,8	—
10	złotowski . . . . .	78210,0	75894,5	73814,5	2080,0	2315,4	194,4
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
11	Kalisz . . . . .	416,2	411,1	390,1	21,0	5,1	—
12	Konin . . . . .	227,0	225,6	191,6	34,0	1,4	—
13	Leszno . . . . .	247,6	242,1	229,2	12,9	5,5	—
14	Poznań . . . . .	4041,3	3541,0	3213,0	328,0	500,3	16,3
15	<b>Zachodniopomorskie . . . . .</b>	<b>823818,8</b>	<b>800018,1</b>	<b>787787,1</b>	<b>12231,0</b>	<b>23800,7</b>	<b>1614,0</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
16	białogardzki . . . . .	34885,8	33862,1	33335,2	526,9	1023,6	63,6
17	choszczeński . . . . .	52060,1	50470,4	50071,7	398,7	1589,7	40,4
18	drawski . . . . .	82781,8	79882,5	78629,9	1252,6	2899,3	52,5
19	goleniowski . . . . .	61094,2	59486,2	59058,2	428,0	1608,0	84,8
20	gryficki . . . . .	21064,1	20545,6	20154,9	390,7	518,6	16,8
21	gryfiński . . . . .	64827,3	62840,8	62405,7	435,1	1986,5	59,5
22	kamieński . . . . .	28038,9	27171,8	26777,8	394,0	867,1	13,7
23	kołobrzeczki . . . . .	15598,5	15229,4	14627,4	602,0	369,1	3,1
24	koszaliński . . . . .	71923,6	69941,0	68385,6	1555,4	1982,6	70,8
25	łobeski . . . . .	34332,4	33387,8	32961,1	426,7	944,7	40,6
26	myśliborski . . . . .	50385,4	49022,9	48719,3	303,6	1362,6	188,1
27	policki . . . . .	23303,7	22571,2	22428,1	143,1	732,6	—
28	pyrzycki . . . . .	4723,0	4603,0	4346,8	256,2	120,0	1,7
29	ślawieński . . . . .	30057,4	29304,8	28538,1	766,7	752,5	24,5
30	stargardzki . . . . .	37257,7	36241,8	35111,8	1130,0	1016,0	685,1
31	szczeciński . . . . .	80434,5	78173,5	76552,5	1621,0	2261,0	140,7
32	świdwiński . . . . .	38880,1	37882,9	36847,4	1035,5	997,1	13,9
33	wałeczki . . . . .	79410,3	77058,2	76590,3	467,9	2352,0	114,2
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
34	Koszalin . . . . .	3383,0	3260,9	3250,9	10,0	122,1	—
35	Szczecin . . . . .	5021,6	4880,9	4816,3	64,6	140,7	—
36	Świnoujście . . . . .	4355,6	4200,5	4178,2	22,3	155,1	—

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c Data concern economic

Lesistość <sup>a</sup> w % Forest cover <sup>a</sup> in %	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>c</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>c</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>d</sup> w km Hard surface public roads <sup>d</sup> in km		Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>e</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) Investment outlays in enterprises <sup>e</sup> according to investment location (current prices)		Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ac</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) Gross value of fixed assets in enterprises <sup>ac</sup> (current book-keeping prices)		Lp. No.
	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	w mln zł in mln zł	na 1 mieszkańca w zł per capita in zł	
15,0	1250,4	21009	268,7	190,5	142,0	2386	1362,3	22856	1
15,1	628,7	10717	337,8	343,5	70,4	1199	501,4	8565	2
30,5	3650,4	42311	340,8	287,0	210,5	2441	2072,1	23951	3
16,4	1030,7	18825	288,3	198,7	134,8	2464	944,5	17199	4
19,6	865,5	14726	266,1	105,2	158,9	2700	924,5	15732	5
24,3	1438,2	17199	319,8	359,9	127,9	1528	2087,5	24973	6
18,9	596,1	8788	364,4	339,2	106,9	1573	583,1	8596	7
30,3	1171,8	21341	220,8	100,1	123,0	2240	891,5	16170	8
18,8	1702,4	23010	288,9	261,4	116,5	1574	1745,3	23514	9
45,7	597,4	8717	442,0	139,6	50,1	735	632,1	9209	10
5,9	1631,8	15066	77,5	70,4	320,8	2958	3903,5	36134	11
2,7	2999,8	37406	54,1	55,2	865,7	10794	5863,8	73168	12
7,6	1871,3	29247	45,1	42,0	120,4	1880	1477,0	23058	13
13,5	27040,1	47940	264,0	498,0	3462,4	6139	39805,5	70964	14
<b>34,9</b>	<b>22762,3</b>	<b>13447</b>	<b>7181,1</b>	<b>2681,3</b>	<b>3629,7</b>	<b>2144</b>	<b>42405,9</b>	<b>25059</b>	<b>15</b>
40,0	357,2	7388	276,6	95,2	144,4	2986	701,9	14544	16
38,0	105,1	2107	400,6	74,3	28,3	568	345,4	6932	17
45,3	338,9	5841	381,4	102,9	50,8	878	530,0	9156	18
36,8	3863,2	48826	606,1	57,4	292,0	3692	1269,4	15998	19
20,2	347,6	5720	322,8	117,1	61,5	1010	507,0	8351	20
33,6	#	#	561,0	163,8	161,4	1941	3795,5	45713	21
27,1	#	#	283,8	78,0	50,1	1053	446,4	9365	22
21,0	538,4	7045	281,0	142,1	176,6	2309	1532,5	20022	23
41,9	408,7	6349	460,4	144,4	40,3	626	687,4	10679	24
31,3	111,4	2919	353,4	58,8	46,3	1217	277,2	7255	25
41,5	809,3	12012	415,0	123,6	219,7	3261	1048,1	15584	26
33,9	2997,6	45762	193,6	107,0	246,7	3767	3892,1	58585	27
6,3	372,4	9331	285,3	69,3	23,1	575	323,2	8098	28
28,1	414,4	7206	322,7	304,2	57,1	997	561,6	9800	29
23,8	518,9	4348	618,7	145,5	203,3	1705	2633,9	22096	30
44,3	2525,9	32703	519,2	118,8	84,9	1100	3154,6	40844	31
34,7	416,2	8551	338,3	60,6	44,2	907	506,3	10425	32
54,5	621,5	11390	237,9	81,4	75,3	1373	872,3	16034	33
39,1	1444,8	13447	57,6	45,7	267,4	2490	2566,0	23895	34
16,2	4711,1	11530	228,7	545,8	1234,8	3022	15651,0	38377	35
21,3	264,6	6483	37,0	45,4	121,5	2979	1104,1	27013	36

c Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.  
entities employing more than 9 persons.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody budżetów gmin <sup>a</sup> <i>Revenue of gminas<sup>a</sup> budgets</i>		Wydatki budżetów gmin <sup>b</sup> <i>Expenditure of gminas<sup>b</sup> budgets</i>			
		w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	z liczby ogółem w % <i>of total in %</i>	
						bieżące <i>current</i>	inwesty- cyjne <i>investment</i>
1	<b>POLSKA POLAND</b>	<b>57003,1</b>	<b>2247</b>	<b>56074,1</b>	<b>2210</b>	<b>56,5</b>	<b>18,5</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>5010,7</b>	<b>2439</b>	<b>4842,4</b>	<b>2357</b>	<b>55,0</b>	<b>19,7</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
3	bolesławiecki . . . . .	244,8	2766	234,5	2649	42,4	34,2
4	dzierzoniowski . . . . .	212,4	2034	208,8	2001	51,3	19,7
5	głogowski . . . . .	230,7	2634	205,1	2342	59,8	14,3
6	górowski . . . . .	77,1	2117	80,3	2205	57,0	12,8
7	jaworski . . . . .	105,5	2035	105,1	2026	57,4	14,8
8	jeleniogórski . . . . .	149,4	2346	143,6	2256	59,8	15,1
9	kamiennogórski . . . . .	95,5	2069	91,9	1992	59,5	13,7
10	kłodzki . . . . .	380,2	2296	378,8	2287	54,5	20,0
11	legnicki . . . . .	125,2	2356	118,5	2230	55,5	18,5
12	lubański . . . . .	132,8	2341	127,9	2255	59,3	14,4
13	lubiński . . . . .	290,9	2761	283,8	2693	54,8	26,3
14	lwówecki . . . . .	103,8	2172	99,4	2079	60,6	13,0
15	milicki . . . . .	98,0	2660	99,0	2688	44,3	30,1
16	oleśnicki . . . . .	229,0	2215	216,0	2090	57,5	20,3
17	oławski . . . . .	160,9	2257	168,3	2361	53,8	25,3
18	polkowicki . . . . .	259,1	4236	267,6	4376	46,7	21,4
19	strzeliński . . . . .	90,0	2043	82,0	1861	59,7	10,1
20	średzki . . . . .	111,2	2247	107,1	2165	60,8	14,1
21	świdnicki . . . . .	351,4	2196	314,3	1965	59,7	12,6
22	trzebnicki . . . . .	177,5	2282	183,6	2359	51,7	27,6
23	wałbrzyski . . . . .	441,9	2416	420,8	2300	61,9	11,3
24	wołowski . . . . .	98,8	2083	93,5	1972	56,0	11,9
25	wrocławski . . . . .	331,8	3173	310,5	2969	48,6	35,2
26	ząbkowicki . . . . .	134,9	1955	130,2	1887	61,4	10,7
27	zgorzelecki . . . . .	268,8	2864	263,1	2803	53,7	18,2
28	złotoryjski . . . . .	109,2	2395	108,6	2384	53,3	21,5
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
29	Jelenia Góra . . . . .	x	x	x	x	x	x
30	Legnica . . . . .	x	x	x	x	x	x
31	Wrocław . . . . .	x	x	x	x	x	x
32	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>2846,6</b>	<b>2227</b>	<b>2814,4</b>	<b>2201</b>	<b>57,7</b>	<b>14,3</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
33	aleksandrowski . . . . .	119,7	2163	117,1	2117	57,3	14,8
34	brodnicki . . . . .	170,3	2269	170,1	2266	56,2	15,2
35	bydgoski . . . . .	235,5	2401	239,3	2440	54,2	23,2

<sup>a</sup> Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. <sup>b</sup> Bez wydatków gmin mających również status miasta  
*a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding expenditure of gminas which are also cities with*

Dochody budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Revenue of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Wydatki budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Expenditure of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON na 10 tys. ludności <i>Entities of the national economy<sup>c</sup> recorded in the REGON register per 10 thous. population</i>			Lp. No.
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	ogółem <i>total</i>	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
63028,2	1654	61946,8	1625	967	236	731	1
4707,6	1635	4698,0	1631	1071	304	767	2
48,7	550	48,3	546	762	233	530	3
65,7	629	66,5	637	1019	269	749	4
71,0	810	65,3	745	929	202	727	5
26,9	739	27,0	740	666	139	526	6
38,2	737	45,1	870	865	181	684	7
49,7	781	49,3	774	1173	276	896	8
27,5	595	29,4	636	815	286	529	9
118,3	714	122,8	741	1150	313	837	10
41,5	782	41,4	779	762	149	613	11
38,2	673	34,9	616	920	276	644	12
75,8	719	74,1	704	892	183	709	13
40,9	856	43,3	905	680	165	514	14
39,6	1074	41,5	1126	784	180	604	15
75,6	731	80,6	780	821	172	649	16
39,0	547	37,0	519	907	189	717	17
39,7	649	35,0	573	684	177	507	18
35,4	803	37,6	854	705	188	517	19
27,3	553	22,3	451	870	205	665	20
112,8	705	115,6	722	1084	362	723	21
44,6	574	40,8	525	884	203	681	22
111,5	610	117,4	642	1129	412	717	23
32,1	677	31,7	669	720	224	496	24
52,7	504	58,8	562	911	204	707	25
56,1	813	54,2	786	881	234	647	26
60,3	643	57,9	617	855	255	601	27
42,6	934	45,0	987	870	267	604	28
307,1	3561	315,4	3658	1380	420	961	29
321,6	3062	313,9	2989	1216	320	896	30
2667,2	4207	2645,9	4174	1482	460	1022	31
3287,9	1592	3296,0	1596	912	195	718	32
33,4	604	34,2	618	901	171	730	33
47,2	630	45,3	604	761	135	626	34
39,3	401	36,5	372	907	179	728	35

na prawach powiatu. c Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
powiat status. c As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody budżetów gmin <sup>a</sup> <i>Revenue of gminas<sup>a</sup> budgets</i>		Wydatki budżetów gmin <sup>b</sup> <i>Expenditure of gminas<sup>b</sup> budgets</i>			
		w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	z liczby ogółem w % <i>of total in %</i>	
						bieżące <i>current</i>	inwesty- cyjne <i>investment</i>
	<b>Kujawsko-pomorskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiaty (cont.):</i>						
1	chełmiński . . . . .	108,9	2118	104,6	2034	59,0	10,5
2	golubsko-dobrzyński . . . . .	107,3	2379	102,3	2270	56,2	15,7
3	grudziądzki . . . . .	88,8	2309	87,4	2272	61,4	10,1
4	inowrocławski . . . . .	344,7	2092	338,4	2054	60,6	12,4
5	lipnowski . . . . .	156,4	2368	159,1	2408	56,3	14,4
6	mogileński . . . . .	98,1	2095	97,7	2088	61,8	9,3
7	nakielski . . . . .	176,3	2075	175,1	2061	59,5	10,5
8	radziejowski . . . . .	95,4	2269	92,5	2200	54,5	10,2
9	rypiński . . . . .	94,4	2134	94,4	2134	58,4	12,5
10	sępoleński . . . . .	87,8	2140	89,0	2170	54,5	12,9
11	świecki . . . . .	234,4	2414	228,9	2358	55,2	18,6
12	toruński . . . . .	200,9	2206	203,6	2236	57,7	15,0
13	tucholski . . . . .	111,0	2343	107,6	2272	57,6	13,8
14	wąbrzeski . . . . .	77,8	2236	77,9	2240	63,3	8,7
15	włocławski . . . . .	191,2	2244	184,8	2169	53,2	19,5
16	żniński . . . . .	148,0	2124	144,7	2076	63,8	7,4
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
17	Bydgoszcz . . . . .	x	x	x	x	x	x
18	Grudziądz . . . . .	x	x	x	x	x	x
19	Toruń . . . . .	x	x	x	x	x	x
20	Włocławek . . . . .	x	x	x	x	x	x
21	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>3300,9</b>	<b>2033</b>	<b>3247,5</b>	<b>2000</b>	<b>58,8</b>	<b>15,5</b>
	Powiaty: <i>Powiaty:</i>						
22	białski . . . . .	239,4	2109	237,3	2091	56,6	16,5
23	biłgorajski . . . . .	213,2	2053	206,7	1990	58,0	16,8
24	chełmski . . . . .	169,0	2123	167,6	2106	59,6	12,7
25	hrubieszowski . . . . .	128,8	1893	125,7	1847	61,3	10,1
26	janowski . . . . .	100,3	2101	102,3	2143	54,4	21,2
27	krasnostawski . . . . .	139,4	2028	148,5	2161	53,4	26,3
28	kraśnicki . . . . .	188,9	1902	182,7	1839	60,9	13,1
29	lubartowski . . . . .	188,6	2089	187,0	2071	56,7	17,9
30	lubelski . . . . .	264,2	1863	271,0	1911	56,5	20,0
31	łęczyński . . . . .	122,8	2143	118,4	2068	64,6	10,6
32	łukowski . . . . .	239,6	2215	229,9	2126	60,1	11,0
33	opolski . . . . .	120,2	1915	114,6	1826	61,7	9,5
34	parczewski . . . . .	73,2	2014	70,1	1928	64,8	7,9
35	puławski . . . . .	261,2	2242	262,7	2254	56,6	21,4
36	radzyński . . . . .	124,2	2032	120,8	1976	57,4	15,1

<sup>a</sup> Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. <sup>b</sup> Bez wydatków gmin mających również status miasta  
*a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding expenditure of gminas which are also cities with*

Dochody budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Revenue of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Wydatki budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Expenditure of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON na 10 tys. ludności <i>Entities of the national economy<sup>c</sup> recorded in the REGON register per 10 thous. population</i>			Lp. No.
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	ogółem <i>total</i>	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
38,6	750	39,4	766	615	160	455	1
26,6	590	25,3	562	708	136	572	2
13,7	357	13,0	337	590	119	471	3
104,0	631	100,4	610	794	154	640	4
33,3	505	33,9	513	707	126	582	5
35,3	754	33,8	722	704	124	580	6
52,7	620	50,3	593	785	158	627	7
28,9	688	28,7	683	760	127	634	8
28,5	644	26,9	609	789	140	649	9
31,5	767	33,7	822	758	149	610	10
55,3	570	54,1	557	733	155	578	11
51,2	563	50,6	555	721	139	582	12
42,5	898	43,1	911	695	157	538	13
22,3	641	23,2	666	647	159	488	14
44,7	524	42,2	496	633	127	506	15
45,5	653	42,9	615	733	125	608	16
1092,1	3013	1119,3	3089	1239	302	937	17
351,4	3550	362,5	3662	908	166	742	18
688,8	3332	676,7	3273	1226	295	930	19
380,9	3202	380,0	3194	1166	245	921	20
<b>2560,4</b>	<b>1180</b>	<b>2625,0</b>	<b>1210</b>	<b>699</b>	<b>159</b>	<b>541</b>	21
66,2	584	68,1	600	506	118	388	22
67,9	654	67,9	654	646	129	517	23
39,1	491	36,4	458	371	88	283	24
36,9	542	36,8	540	574	125	448	25
29,6	620	30,8	646	686	149	537	26
55,3	805	56,2	818	481	115	366	27
58,4	588	62,4	629	547	128	419	28
48,5	538	47,3	524	579	116	462	29
92,3	651	93,7	661	560	116	443	30
37,5	654	39,4	688	479	117	362	31
74,6	690	65,4	605	642	107	535	32
33,9	540	32,6	520	543	115	428	33
23,6	649	23,8	654	548	152	396	34
76,5	656	74,9	643	815	177	638	35
33,3	544	37,3	611	570	113	457	36

na prawach powiatu. c Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
powiat status. c As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody budżetów gmin <sup>a</sup> <i>Revenue of gminas<sup>a</sup> budgets</i>		Wydatki budżetów gmin <sup>b</sup> <i>Expenditure of gminas<sup>b</sup> budgets</i>			
		w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	z liczby ogółem w % <i>of total in %</i>	
						bieżące <i>current</i>	inwesty- cyjne <i>investment</i>
	<b>Lubelskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	rycki . . . . .	117,7	2000	117,2	1992	62,0	13,3
2	świdnicki . . . . .	135,9	1878	126,1	1741	55,2	17,9
3	tomaszowski . . . . .	176,6	2009	170,2	1937	59,8	13,9
4	włodawski . . . . .	87,7	2195	86,2	2159	61,1	9,9
5	zamojski . . . . .	210,1	1912	202,4	1842	63,2	11,8
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
6	Biała Podlaska . . . . .	x	x	x	x	x	x
7	Chełm . . . . .	x	x	x	x	x	x
8	Lublin . . . . .	x	x	x	x	x	x
9	Zamość . . . . .	x	x	x	x	x	x
10	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>1802,3</b>	<b>2356</b>	<b>1760,6</b>	<b>2302</b>	<b>54,2</b>	<b>17,6</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
11	gorzowski . . . . .	163,2	2475	148,4	2251	56,5	13,8
12	krośnieński . . . . .	122,4	2177	123,5	2197	47,3	15,8
13	międzyrzecki . . . . .	139,0	2388	138,5	2379	55,5	19,4
14	nowosolski . . . . .	191,5	2206	187,2	2157	55,1	16,0
15	ślubicki . . . . .	120,2	2576	133,7	2867	53,0	23,1
16	strzelecko-drezdenecki . . . . .	111,3	2223	110,8	2212	58,5	14,6
17	sulęciński . . . . .	82,2	2325	84,1	2380	58,4	15,7
18	świebodziński . . . . .	134,3	2394	118,8	2118	59,0	16,2
19	wschowski . . . . .	98,0	2521	99,6	2563	50,0	24,9
20	zielonogórski . . . . .	223,8	2485	217,9	2420	53,9	21,6
21	żagański . . . . .	177,6	2168	166,0	2026	55,1	11,8
22	żarski . . . . .	238,9	2417	232,1	2348	50,7	18,3
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
23	Gorzów Wielkopolski . . . . .	x	x	x	x	x	x
24	Zielona Góra . . . . .	x	x	x	x	x	x
25	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>3595,8</b>	<b>2145</b>	<b>3549,9</b>	<b>2117</b>	<b>56,2</b>	<b>19,6</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
26	bełchatowski . . . . .	392,0	3481	380,5	3379	42,1	34,8
27	brzeziński . . . . .	57,5	1879	56,3	1839	62,6	13,8
28	kutnowski . . . . .	215,1	2080	213,3	2062	54,0	19,4
29	łaski . . . . .	99,8	1966	102,0	2011	58,3	18,9
30	łęczycki . . . . .	105,9	1995	107,9	2033	57,6	17,4
31	łowicki . . . . .	161,0	1962	165,1	2012	57,2	23,4
32	łódzki wschodni . . . . .	154,8	2380	141,5	2175	51,1	24,0
33	opoczyński . . . . .	176,4	2246	166,2	2117	55,3	19,6
34	pabianicki . . . . .	214,4	1800	209,7	1761	62,2	13,2
35	pajęczański . . . . .	113,5	2133	118,8	2232	57,5	22,5
36	piotrkowski . . . . .	185,1	2051	191,4	2121	54,7	23,1

a Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Bez wydatków gmin mających również status miasta  
*a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding expenditure of gminas which are also cities with*

Dochody budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Revenue of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Wydatki budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Expenditure of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON na 10 tys. ludności <i>Entities of the national economy<sup>c</sup> recorded in the REGON register per 10 thous. population</i>			Lp. No.
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	ogółem <i>total</i>	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
40,6	689	36,3	616	615	138	477	1
44,9	620	44,1	609	643	135	508	2
56,6	644	57,7	656	718	144	574	3
31,8	796	33,4	836	589	152	437	4
38,0	345	38,2	348	497	95	402	5
160,8	2771	179,5	3093	882	212	669	6
179,3	2646	171,9	2538	804	183	621	7
1011,8	2868	1067,2	3025	1093	284	809	8
223,2	3362	223,7	3369	1155	262	892	9
<b>1334,7</b>	<b>1324</b>	<b>1259,5</b>	<b>1249</b>	<b>1056</b>	<b>258</b>	<b>797</b>	10
33,4	507	33,9	514	953	173	780	11
41,8	743	46,1	819	1037	263	774	12
41,2	708	41,2	708	1092	247	845	13
57,7	664	55,9	644	746	225	520	14
27,9	598	28,9	620	1248	327	921	15
31,5	629	31,6	631	874	146	728	16
25,6	725	25,6	723	823	157	666	17
46,4	827	46,5	828	1159	273	886	18
27,4	706	27,5	707	784	204	580	19
48,7	541	51,7	574	833	191	642	20
46,0	561	47,1	575	953	243	710	21
67,7	685	68,0	688	1047	262	786	22
409,6	3265	364,8	2908	1407	361	1046	23
429,8	3641	391,0	3312	1319	345	973	24
<b>3754,0</b>	<b>1466</b>	<b>3827,2</b>	<b>1494</b>	<b>942</b>	<b>200</b>	<b>743</b>	25
70,4	625	70,7	628	724	164	560	26
18,8	614	18,2	593	884	167	717	27
86,0	831	82,5	798	813	147	666	28
32,6	642	34,6	681	819	141	678	29
36,3	684	37,7	710	668	142	525	30
47,6	580	47,2	576	689	156	533	31
31,5	484	31,8	489	1083	179	904	32
45,3	577	45,2	575	599	118	481	33
66,9	562	72,1	605	1145	194	952	34
25,5	478	24,6	461	676	121	555	35
39,3	435	38,9	431	523	96	426	36

na prawach powiatu. c Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
powiat status. c As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody budżetów gmin <sup>a</sup> <i>Revenue of gminas<sup>a</sup> budgets</i>		Wydatki budżetów gmin <sup>b</sup> <i>Expenditure of gminas<sup>b</sup> budgets</i>			
		w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	z liczby ogółem w % <i>of total in %</i>	
						bieżące <i>current</i>	inwesty- cyjne <i>investment</i>
	<b>Łódzkie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	poddębicki . . . . .	96,1	2286	98,8	2352	51,9	25,8
2	radomszczański . . . . .	254,1	2146	248,1	2095	58,8	17,4
3	rawski . . . . .	102,8	2081	98,7	1998	61,7	13,8
4	sieradzki . . . . .	253,9	2105	251,5	2085	59,8	14,1
5	skierniewicki . . . . .	74,6	1979	72,4	1919	66,4	13,2
6	tomaszowski . . . . .	238,8	1978	236,9	1962	57,9	14,2
7	wieluński . . . . .	153,1	1961	151,6	1940	59,6	15,2
8	wieruszowski . . . . .	92,3	2186	94,0	2226	57,9	20,3
9	zduńskowolski . . . . .	124,5	1837	122,1	1802	61,9	13,2
10	zgierski . . . . .	329,9	2049	322,9	2006	57,7	16,8
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
11	Łódź . . . . .	x	x	x	x	x	x
12	Piotrków Trybunalski . . . . .	x	x	x	x	x	x
13	Skierniewice . . . . .	x	x	x	x	x	x
14	<b>Małopolskie</b>	<b>5105,6</b>	<b>2203</b>	<b>5030,4</b>	<b>2171</b>	<b>57,7</b>	<b>18,9</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
15	bocheński . . . . .	213,0	2109	212,3	2103	57,3	17,2
16	brzeski . . . . .	186,2	2060	188,4	2084	59,0	14,7
17	chrzanowski . . . . .	277,3	2167	273,0	2134	63,6	12,1
18	dąbrowski . . . . .	122,1	2085	121,1	2068	56,8	18,8
19	gorlicki . . . . .	240,8	2257	242,5	2273	54,5	17,6
20	krakowski . . . . .	595,4	2413	516,9	2096	57,6	22,2
21	limanowski . . . . .	286,7	2343	289,9	2369	57,4	17,6
22	miechowski . . . . .	95,5	1884	93,3	1842	63,7	14,6
23	myślenicki . . . . .	265,9	2262	281,3	2392	55,2	24,3
24	nowosądecki . . . . .	468,7	2353	466,4	2341	54,6	19,4
25	nowotarski . . . . .	381,2	2086	389,0	2129	55,5	21,1
26	olkuski . . . . .	231,4	2029	219,6	1925	65,9	10,4
27	oświęcimski . . . . .	325,8	2126	316,3	2063	62,0	14,6
28	proszowicki . . . . .	89,2	2052	91,2	2099	59,9	20,9
29	suski . . . . .	187,7	2283	192,9	2347	52,4	27,1
30	tarnowski . . . . .	392,9	2024	401,0	2066	57,3	17,0
31	tatrzański . . . . .	155,9	2391	146,4	2245	58,5	16,5
32	wadowicki . . . . .	327,8	2119	317,2	2051	59,1	19,0
33	wielicki . . . . .	262,4	2461	271,7	2549	53,5	27,1
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
34	Kraków . . . . .	x	x	x	x	x	x
35	Nowy Sącz . . . . .	x	x	x	x	x	x
36	Tarnów . . . . .	x	x	x	x	x	x

<sup>a</sup> Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. <sup>b</sup> Bez wydatków gmin mających również status miasta  
*a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding expenditure of gminas which are also cities with*

Dochody budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Revenue of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Wydatki budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Expenditure of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Podmioty gospodarki narodowej <sup>c</sup> zarejestrowane w rejestrze REGON na 10 tys. ludności <i>Entities of the national economy<sup>c</sup> recorded in the REGON register per 10 thous. population</i>			Lp. No.
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	ogółem <i>total</i>	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
29,1	692	25,6	609	815	127	688	1
82,5	697	85,0	718	714	127	587	2
39,1	791	37,2	752	803	145	658	3
82,0	680	79,1	656	718	153	565	4
12,2	322	11,9	315	550	122	428	5
75,4	624	75,3	623	726	145	581	6
52,3	670	48,0	614	868	166	702	7
28,1	665	27,7	657	798	163	635	8
48,8	720	48,5	715	914	170	744	9
83,1	516	84,0	522	1018	179	839	10
2338,4	3090	2420,1	3198	1251	305	946	11
242,7	3081	255,3	3241	942	214	728	12
140,5	2880	126,3	2589	1013	211	802	13
<b>4762,8</b>	<b>1454</b>	<b>4981,2</b>	<b>1521</b>	<b>896</b>	<b>217</b>	<b>679</b>	<b>14</b>
56,9	564	58,0	574	664	139	525	15
53,4	591	50,5	559	551	116	434	16
64,8	507	64,5	504	843	195	648	17
27,9	476	28,4	486	414	105	309	18
74,5	698	73,4	688	571	133	438	19
116,0	470	111,1	450	828	161	667	20
83,4	681	92,0	752	563	103	459	21
44,5	878	47,1	930	755	142	614	22
66,8	568	70,2	597	819	146	673	23
99,3	498	104,6	525	543	104	438	24
99,3	544	107,8	590	689	131	559	25
67,1	588	68,2	598	1022	191	831	26
115,1	751	117,6	767	835	189	646	27
24,6	567	25,0	575	628	141	487	28
51,3	624	51,0	621	860	152	707	29
88,6	456	85,9	443	437	94	342	30
46,1	707	47,5	729	1333	251	1082	31
89,0	575	87,4	565	966	168	798	32
41,7	391	41,2	386	890	175	715	33
2809,3	3714	3009,4	3979	1379	429	950	34
290,4	3438	292,4	3462	960	254	706	35
353,0	3029	347,8	2985	868	228	640	36

na prawach powiatu. c Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
powiat status. c As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody budżetów gmin <sup>a</sup> <i>Revenue of gminas<sup>a</sup> budgets</i>		Wydatki budżetów gmin <sup>b</sup> <i>Expenditure of gminas<sup>b</sup> budgets</i>			
		w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	z liczby ogółem w % <i>of total in %</i>	
						bieżące <i>current</i>	inwesty- cyjne <i>investment</i>
1	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>7075,6</b>	<b>2366</b>	<b>6992,2</b>	<b>2338</b>	<b>54,5</b>	<b>24,1</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
2	białobrzeski . . . . .	69,0	2054	68,7	2046	61,9	15,6
3	ciechanowski . . . . .	190,4	2101	189,6	2092	58,6	19,2
4	garwoliński . . . . .	223,9	2106	221,6	2084	58,7	18,6
5	gostyniński . . . . .	95,8	2041	99,9	2127	54,3	23,2
6	grodziski . . . . .	216,3	2725	215,0	2709	50,3	30,4
7	grójecki . . . . .	202,0	2091	198,3	2054	60,2	21,0
8	kozienicki . . . . .	149,5	2435	149,3	2432	53,0	22,3
9	legionowski . . . . .	261,7	2658	259,3	2633	49,1	33,9
10	lipski . . . . .	74,1	2035	75,1	2062	58,9	17,0
11	łosicki . . . . .	73,5	2267	73,0	2249	56,1	23,0
12	makowski . . . . .	113,8	2455	115,9	2502	54,7	23,2
13	miński . . . . .	305,5	2155	289,3	2041	57,0	22,1
14	mławski . . . . .	170,9	2334	169,6	2317	54,0	23,1
15	nowodworski . . . . .	185,7	2447	182,7	2408	59,2	19,1
16	ostrołęcki . . . . .	196,6	2346	187,2	2233	56,2	19,6
17	ostrowski . . . . .	158,1	2111	163,7	2187	55,0	23,1
18	otwocki . . . . .	262,8	2246	247,4	2115	58,5	23,3
19	piaseczyński . . . . .	544,5	3667	547,5	3687	44,4	39,1
20	płocki . . . . .	252,4	2365	251,8	2360	56,6	20,8
21	płoński . . . . .	185,6	2124	177,6	2032	61,3	17,1
22	pruskowski . . . . .	415,9	2834	418,5	2852	48,1	36,8
23	przasnyski . . . . .	117,9	2231	117,6	2226	57,5	17,4
24	przysuski . . . . .	99,0	2272	90,6	2080	57,8	17,3
25	pułtowski . . . . .	115,9	2270	118,8	2328	55,7	22,8
26	radomski . . . . .	310,6	2134	300,7	2066	59,0	16,0
27	siedlecki . . . . .	176,4	2194	173,6	2159	55,3	21,7
28	sierpecki . . . . .	119,6	2229	122,8	2289	53,3	19,8
29	sochaczewski . . . . .	190,6	2282	184,1	2204	55,1	23,0
30	sokołowski . . . . .	119,3	2108	121,5	2147	60,6	15,2
31	szymborski . . . . .	84,4	2109	83,8	2094	59,6	13,7
32	warszawski zachodni . . . . .	303,1	2967	283,9	2778	52,2	26,2
33	węgrowski . . . . .	149,3	2211	148,9	2205	58,1	20,5
34	wołomiński . . . . .	447,4	2178	445,4	2168	54,5	23,8
35	wyszkowski . . . . .	155,1	2160	145,4	2025	44,1	19,7
36	zwoleński . . . . .	77,9	2102	80,1	2161	57,6	20,2

<sup>a</sup> Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. <sup>b</sup> Bez wydatków gmin mających również status miasta  
*a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding expenditure of gminas which are also cities with*

Dochody budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Revenue of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Wydatki budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Expenditure of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Podmioty gospodarki narodowej <sup>c</sup> zarejestrowane w rejestrze REGON na 10 tys. ludności <i>Entities of the national economy<sup>c</sup> recorded in the REGON register per 10 thous. population</i>			Lp. No.
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	ogółem <i>total</i>	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
13384,9	2585	12680,6	2449	1209	335	874	1
18,9	563	18,6	555	981	143	837	2
62,1	685	61,9	683	750	149	601	3
77,4	728	82,4	775	619	107	512	4
36,4	774	34,4	732	674	120	555	5
65,5	825	66,2	834	1199	227	972	6
66,6	690	68,1	705	917	174	744	7
37,5	610	37,8	615	669	126	543	8
58,3	592	57,7	586	1297	256	1040	9
30,9	849	30,5	838	690	113	577	10
22,4	691	22,2	685	603	127	476	11
34,4	741	36,3	782	796	135	661	12
89,1	629	85,5	603	824	148	676	13
44,1	603	48,8	666	652	127	525	14
38,6	508	39,6	521	908	170	738	15
44,6	532	46,2	551	515	90	424	16
45,6	609	43,7	584	803	138	665	17
72,2	617	73,0	624	1114	224	890	18
147,9	996	146,4	986	1334	370	964	19
65,2	611	61,7	579	502	99	403	20
59,7	683	58,8	672	613	125	488	21
97,7	666	96,4	657	1516	363	1153	22
46,9	887	45,0	853	665	130	535	23
35,6	817	33,0	757	696	106	590	24
49,6	971	48,6	952	741	134	607	25
76,2	524	73,0	501	614	103	511	26
24,7	307	23,8	296	507	91	416	27
36,0	670	38,2	711	555	108	446	28
51,8	621	49,9	598	1028	197	831	29
40,5	716	41,8	738	612	132	480	30
22,0	551	21,4	534	773	118	655	31
83,8	821	78,3	766	1339	346	993	32
42,1	624	43,8	648	574	114	459	33
91,6	446	91,1	444	1075	185	889	34
49,6	691	49,0	682	852	135	717	35
21,1	568	20,9	563	549	85	464	36

na prawach powiatu. c Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
powiat status. c As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody budżetów gmin <sup>a</sup> <i>Revenue of gminas<sup>a</sup> budgets</i>		Wydatki budżetów gmin <sup>b</sup> <i>Expenditure of gminas<sup>b</sup> budgets</i>			
		w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	z liczby ogółem w % <i>of total in %</i>	
						bieżące <i>current</i>	inwesty- cyjne <i>investment</i>
	<b>Mazowieckie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	żuromiński . . . . .	84,7	2117	85,5	2138	58,6	18,2
2	żyrardowski . . . . .	176,3	2360	188,3	2521	52,4	26,9
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
3	Ostrołęka . . . . .	x	x	x	x	x	x
4	Płock . . . . .	x	x	x	x	x	x
5	Radom . . . . .	x	x	x	x	x	x
6	Siedlce . . . . .	x	x	x	x	x	x
7	m.st. Warszawa . . . . .	x	x	x	x	x	x
8	<b>Opolskie . . . . .</b>	<b>1889,4</b>	<b>2071</b>	<b>1872,6</b>	<b>2053</b>	<b>61,5</b>	<b>16,5</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
9	brzeski . . . . .	193,0	2093	193,0	2093	57,2	16,2
10	głubczycki . . . . .	101,5	2031	109,3	2187	62,5	15,6
11	kędzierzyńsko-kozielski . . . . .	235,0	2313	220,2	2168	63,6	16,3
12	kluczborski . . . . .	142,9	2052	145,0	2082	61,3	16,9
13	krapkowicki . . . . .	147,8	2188	153,6	2274	62,3	16,8
14	namysłowski . . . . .	88,3	2012	88,1	2007	58,7	14,0
15	nyski . . . . .	286,2	1972	281,6	1940	60,3	13,1
16	oleski . . . . .	131,1	1934	124,3	1834	67,1	13,6
17	opolski . . . . .	294,3	2185	296,8	2204	57,6	24,8
18	prudnicki . . . . .	116,8	1962	113,3	1904	62,6	13,0
19	strzelecki . . . . .	152,5	1902	147,4	1839	69,3	13,8
	Miasto na prawach powiatu <i>City with powiat status</i>						
20	Opole . . . . .	x	x	x	x	x	x
21	<b>Podkarpackie . . . . .</b>	<b>3808,9</b>	<b>2157</b>	<b>3742,2</b>	<b>2119</b>	<b>57,3</b>	<b>15,9</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
22	bieszczadzki . . . . .	55,2	2489	52,1	2346	54,7	16,7
23	brzozowski . . . . .	142,6	2187	140,1	2149	61,6	11,3
24	dębicki . . . . .	294,2	2220	286,1	2159	55,7	17,6
25	jarosławski . . . . .	252,6	2070	245,3	2010	59,6	10,7
26	jasielski . . . . .	263,2	2292	253,2	2205	57,7	13,4
27	kolbuszowski . . . . .	131,6	2143	133,2	2168	52,4	20,3
28	krośnieński . . . . .	227,6	2072	214,2	1950	61,9	10,2
29	leski . . . . .	66,6	2506	66,3	2496	57,8	17,7
30	leżajski . . . . .	142,1	2055	136,7	1976	58,0	11,0
31	lubaczowski . . . . .	132,7	2330	129,9	2281	58,6	15,8
32	łańcucki . . . . .	164,3	2112	160,6	2063	59,0	14,2
33	mielecki . . . . .	276,1	2073	260,6	1956	56,3	14,2
34	niżański . . . . .	141,8	2116	141,1	2104	54,2	20,8
35	przemyski . . . . .	161,6	2273	158,7	2233	60,5	10,9
36	przeworski . . . . .	161,6	2057	160,0	2035	63,4	9,0

a Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Bez wydatków gmin mających również status miasta  
*a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding expenditure of gminas which are also cities with*

Dochody budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Revenue of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Wydatki budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Expenditure of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Podmioty gospodarki narodowej <sup>c</sup> zarejestrowane w rejestrze REGON na 10 tys. ludności <i>Entities of the national economy<sup>c</sup> recorded in the REGON register per 10 thous. population</i>			Lp. No.
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	ogółem <i>total</i>	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
28,1	702	27,6	690	619	95	523	1
48,7	652	43,8	586	1081	178	903	2
176,9	3266	166,6	3077	1063	235	828	3
581,7	4580	578,6	4555	956	221	735	4
662,1	2939	666,9	2960	1092	221	871	5
229,2	2976	225,4	2926	1026	239	787	6
9771,8	5732	9098,0	5337	1836	647	1189	7
<b>1118,5</b>	<b>1076</b>	<b>1131,7</b>	<b>1089</b>	<b>915</b>	<b>231</b>	<b>685</b>	8
62,5	678	59,6	646	1013	247	766	9
41,9	840	45,8	916	765	221	544	10
63,1	621	59,3	584	840	239	601	11
47,0	675	50,1	720	873	218	655	12
29,6	438	33,0	489	688	168	520	13
35,6	811	36,7	836	928	194	734	14
97,2	670	90,8	625	930	219	711	15
42,3	623	40,9	603	797	151	646	16
51,8	384	48,8	362	782	145	637	17
36,1	607	35,9	603	714	197	517	18
49,6	618	46,6	582	605	144	461	19
561,8	4415	584,3	4592	1581	486	1095	20
<b>2211,5</b>	<b>1054</b>	<b>2201,5</b>	<b>1050</b>	<b>677</b>	<b>155</b>	<b>522</b>	21
27,0	1217	28,6	1288	935	177	758	22
37,5	575	36,3	557	498	93	405	23
86,1	650	78,8	595	578	136	442	24
89,3	732	86,6	710	660	154	507	25
79,7	694	79,7	694	604	131	474	26
30,0	488	29,1	474	501	98	402	27
48,8	444	46,6	424	599	112	487	28
26,0	979	27,0	1015	932	192	740	29
54,9	794	52,8	763	526	111	416	30
53,6	941	54,8	962	472	113	359	31
46,7	600	44,3	570	664	128	536	32
97,5	732	88,4	664	679	162	517	33
31,7	472	31,5	470	539	102	437	34
26,8	377	28,5	401	476	99	376	35
37,6	478	37,0	471	473	109	364	36

na prawach powiatu. c Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
powiat status. c As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody budżetów gmin <sup>a</sup> <i>Revenue of gminas<sup>a</sup> budgets</i>		Wydatki budżetów gmin <sup>b</sup> <i>Expenditure of gminas<sup>b</sup> budgets</i>			
		w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	z liczby ogółem w % <i>of total in %</i>	
						bieżące <i>current</i>	inwesty- cyjne <i>investment</i>
	<b>Podkarpackie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	ropczycko-sędziszowski . . .	147,8	2072	148,2	2078	59,4	14,0
2	rzeszowski . . . . .	369,6	2211	364,6	2181	52,0	23,5
3	sanocki . . . . .	198,7	2096	201,2	2123	57,7	17,8
4	stalowowolski . . . . .	241,8	2227	252,8	2328	52,8	25,5
5	strzyżowski . . . . .	127,6	2060	126,9	2048	61,3	11,6
6	tarnobrzeski . . . . .	109,5	2040	110,5	2059	54,3	20,1
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
7	Krosno . . . . .	x	x	x	x	x	x
8	Przemyśl . . . . .	x	x	x	x	x	x
9	Rzeszów . . . . .	x	x	x	x	x	x
10	Tarnobrzeg . . . . .	x	x	x	x	x	x
11	<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>1604,9</b>	<b>2092</b>	<b>1559,7</b>	<b>2033</b>	<b>58,1</b>	<b>16,3</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
12	augustowski . . . . .	130,9	2222	129,9	2206	59,2	15,9
13	białostocki . . . . .	282,5	2055	277,7	2019	54,7	22,2
14	bielski . . . . .	113,8	1912	111,7	1877	57,1	17,2
15	grajewski . . . . .	107,1	2149	99,5	1996	62,0	10,2
16	hajnowski . . . . .	97,7	2056	94,9	1996	54,6	16,1
17	kolneński . . . . .	87,6	2214	84,2	2127	63,2	9,7
18	łomżyński . . . . .	109,8	2158	107,2	2106	59,3	16,0
19	moniecki . . . . .	88,7	2076	87,6	2049	60,4	12,1
20	sejneński . . . . .	51,0	2412	51,4	2434	55,5	22,2
21	siemiatycki . . . . .	100,4	2079	93,2	1930	63,8	9,3
22	sokólski . . . . .	141,5	1971	138,0	1923	58,0	12,7
23	suwalski . . . . .	81,6	2310	82,1	2325	54,9	18,8
24	wysokomazowiecki . . . . .	125,3	2106	117,1	1968	58,3	19,8
25	zambrowski . . . . .	87,0	1944	85,4	1907	58,2	17,8
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
26	Białystok . . . . .	x	x	x	x	x	x
27	Łomża . . . . .	x	x	x	x	x	x
28	Suwałki . . . . .	x	x	x	x	x	x
29	<b>Pomorskie . . . . .</b>	<b>3391,4</b>	<b>2490</b>	<b>3268,5</b>	<b>2399</b>	<b>55,3</b>	<b>18,5</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
30	bytowski . . . . .	175,3	2326	170,8	2266	58,7	14,9
31	chojnicki . . . . .	210,5	2288	204,8	2227	54,0	16,8
32	człuchowski . . . . .	143,5	2524	142,9	2515	50,2	14,0
33	gdański . . . . .	266,4	3041	236,8	2702	51,6	28,2
34	kartuski . . . . .	277,1	2496	263,9	2376	59,1	14,0
35	kościerski . . . . .	168,6	2507	170,0	2529	52,2	24,0
36	kwidziński . . . . .	199,7	2466	196,0	2421	55,5	14,3

a Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Bez wydatków gmin mających również status miasta  
*a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding expenditure of gminas which are also cities with*

Dochody budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Revenue of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Wydatki budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Expenditure of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Podmioty gospodarki narodowej <sup>c</sup> zarejestrowane w rejestrze REGON na 10 tys. ludności <i>Entities of the national economy<sup>c</sup> recorded in the REGON register per 10 thous. population</i>			Lp. No.
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	ogółem <i>total</i>	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
48,6	682	47,1	660	558	106	452	1
72,7	435	71,6	428	590	106	484	2
72,1	760	72,4	764	677	160	517	3
69,4	639	74,8	688	792	184	609	4
40,9	661	42,4	685	475	97	378	5
28,4	529	26,6	495	601	114	487	6
177,6	3729	180,7	3794	1090	294	795	7
218,0	3255	223,0	3330	940	281	659	8
577,3	3464	574,8	3449	1136	329	807	9
133,4	2667	138,2	2763	1057	244	813	10
<b>1714,8</b>	<b>1436</b>	<b>1680,7</b>	<b>1407</b>	<b>743</b>	<b>149</b>	<b>595</b>	11
42,4	721	41,0	696	742	143	600	12
69,7	507	64,4	468	622	118	504	13
42,3	710	42,9	721	641	116	525	14
29,8	598	30,0	603	624	122	501	15
34,1	718	34,0	716	690	134	556	16
18,0	456	17,7	446	566	104	462	17
19,6	386	18,8	369	502	92	410	18
22,7	530	21,0	491	502	105	398	19
14,3	675	14,6	689	580	134	446	20
31,1	644	31,7	656	528	117	411	21
42,2	587	40,7	567	485	101	385	22
19,2	544	18,0	509	468	99	369	23
41,1	692	36,6	615	576	113	463	24
31,7	709	33,5	747	767	122	645	25
848,5	2878	843,1	2860	1001	213	788	26
187,6	2964	180,8	2857	1006	178	828	27
220,3	3183	212,0	3064	1023	213	810	28
<b>4135,5</b>	<b>1874</b>	<b>4045,4</b>	<b>1833</b>	<b>1053</b>	<b>275</b>	<b>778</b>	29
55,4	735	50,8	674	770	179	591	30
63,9	695	63,7	692	791	150	641	31
53,8	947	53,0	933	893	209	684	32
37,3	426	36,1	412	1041	224	817	33
67,0	603	73,3	660	794	149	645	34
50,5	751	53,3	792	684	138	546	35
58,4	721	56,5	697	874	230	644	36

na prawach powiatu. c Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
powiat status. c As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody budżetów gmin <sup>a</sup> Revenue of gminas <sup>a</sup> budgets		Wydatki budżetów gmin <sup>b</sup> Expenditure of gminas <sup>b</sup> budgets			
		w mln zł in mln zł	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	w mln zł in mln zł	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	z liczby ogółem w % of total in %	
						bieżące current	inwesty- cyjne investment
	<b>Pomorskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	łęborski . . . . .	169,3	2659	154,0	2418	64,6	9,8
2	malborski . . . . .	140,6	2241	133,4	2126	58,4	10,5
3	nowodworski . . . . .	88,1	2484	82,9	2338	64,5	11,4
4	pucki . . . . .	216,8	2883	218,6	2906	51,1	29,7
5	słupski . . . . .	256,4	2771	258,3	2791	51,7	21,7
6	starogardzki . . . . .	271,8	2222	268,1	2192	58,1	13,6
7	sztumski . . . . .	92,0	2203	90,3	2161	55,7	14,3
8	tczewski . . . . .	244,0	2160	229,1	2028	56,5	14,8
9	wejherowski . . . . .	471,2	2555	448,5	2432	53,1	24,2
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
10	Gdańsk . . . . .	x	x	x	x	x	x
11	Gdynia . . . . .	x	x	x	x	x	x
12	Słupsk . . . . .	x	x	x	x	x	x
13	Sopot . . . . .	x	x	x	x	x	x
14	<b>Śląskie</b>	<b>4272,6</b>	<b>2181</b>	<b>4265,8</b>	<b>2177</b>	<b>58,3</b>	<b>21,1</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
15	będziński . . . . .	335,2	2219	346,5	2294	53,2	22,7
16	bielski . . . . .	310,2	2041	324,7	2137	59,2	22,4
17	bieruńsko-łędzki . . . . .	139,2	2481	147,5	2630	60,1	22,3
18	cieszyński . . . . .	375,6	2195	369,3	2159	61,3	18,5
19	częstochoowski . . . . .	288,3	2159	286,8	2148	55,0	22,1
20	gliwicki . . . . .	260,9	2274	239,9	2092	63,9	16,2
21	kłobucki . . . . .	161,0	1899	164,7	1944	62,5	15,9
22	lubliniecki . . . . .	164,4	2148	174,9	2287	54,8	26,5
23	mikołowski . . . . .	233,0	2550	238,0	2606	59,3	22,2
24	myszkowski . . . . .	140,9	1967	140,4	1960	57,6	16,7
25	pszczyński . . . . .	272,9	2599	273,7	2607	54,7	28,3
26	raciborski . . . . .	225,8	2034	210,0	1891	63,7	15,3
27	rybnicki . . . . .	156,5	2120	158,3	2145	54,8	24,4
28	tarnogórski . . . . .	293,1	2127	273,8	1987	61,7	13,9
29	wodzisławski . . . . .	316,7	2038	320,7	2064	56,2	24,1
30	zawierciański . . . . .	253,8	2052	251,6	2035	55,2	23,2
31	żywiecki . . . . .	345,4	2303	345,0	2301	59,2	21,3
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
32	Bielsko-Biała . . . . .	x	x	x	x	x	x
33	Bytom . . . . .	x	x	x	x	x	x
34	Chorzów . . . . .	x	x	x	x	x	x
35	Częstochowa . . . . .	x	x	x	x	x	x
36	Dąbrowa Górnicza . . . . .	x	x	x	x	x	x
37	Gliwice . . . . .	x	x	x	x	x	x

a Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Bez wydatków gmin mających również status miasta  
a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding expenditure of gminas which are also cities with

Dochody budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Revenue of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Wydatki budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Expenditure of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Podmioty gospodarki narodowej <sup>c</sup> zarejestrowane w rejestrze REGON na 10 tys. ludności <i>Entities of the national economy<sup>c</sup> recorded in the REGON register per 10 thous. population</i>			Lp. No.
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	ogółem <i>total</i>	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
49,4	775	48,0	754	1258	264	994	1
54,7	871	55,0	876	903	254	650	2
26,3	742	26,4	744	1016	196	820	3
44,7	594	44,1	587	1038	201	837	4
60,9	658	57,6	623	877	209	668	5
77,4	633	76,2	623	816	149	667	6
29,9	715	29,8	713	739	201	538	7
84,3	746	81,7	723	823	184	639	8
94,5	513	94,8	514	890	165	724	9
1653,5	3625	1642,1	3600	1296	423	873	10
978,8	3897	923,7	3677	1283	355	928	11
340,6	3484	371,7	3802	1409	376	1033	12
254,2	6461	207,7	5278	1941	834	1107	13
<b>9572,1</b>	<b>2053</b>	<b>9311,1</b>	<b>1997</b>	<b>918</b>	<b>225</b>	<b>694</b>	<b>14</b>
75,0	497	72,1	477	1023	225	798	15
58,3	384	52,4	345	920	178	742	16
24,6	439	24,1	429	762	163	600	17
126,4	739	129,9	760	1009	227	782	18
54,5	408	54,2	406	644	112	532	19
48,6	423	46,7	407	658	161	496	20
39,3	463	35,5	419	704	125	579	21
62,1	812	68,2	892	725	145	579	22
56,4	618	53,4	585	866	201	665	23
42,5	594	43,4	606	953	159	794	24
60,4	576	60,3	575	924	205	719	25
81,3	732	80,8	727	693	202	491	26
28,5	387	28,2	383	640	114	525	27
108,2	785	105,5	766	934	231	703	28
97,0	624	95,9	617	655	127	529	29
77,2	624	77,6	627	836	159	677	30
89,4	596	89,5	597	824	163	661	31
544,7	3092	533,4	3028	1330	372	958	32
477,5	2570	472,7	2544	872	268	605	33
343,9	3024	322,1	2831	965	230	734	34
712,0	2917	724,8	2969	1026	228	798	35
424,1	3280	410,6	3176	923	212	711	36
720,8	3643	721,0	3644	1087	371	716	37

na prawach powiatu. c Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
powiat status. c As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody budżetów gmin <sup>a</sup> Revenue of gminas <sup>a</sup> budgets		Wydatki budżetów gmin <sup>b</sup> Expenditure of gminas <sup>b</sup> budgets			
		w mln zł in mln zł	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	w mln zł in mln zł	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	z liczby ogółem w % of total in %	
						bieżące current	inwesty- cyjne investment
	<b>Śląskie (dok.)</b>						
	Miasta na prawach powiatu (dok.): Cities with powiat status (cont.):						
1	Jastrzębie-Zdrój . . . . .	x	x	x	x	x	x
2	Jaworzno . . . . .	x	x	x	x	x	x
3	Katowice . . . . .	x	x	x	x	x	x
4	Mysłowice . . . . .	x	x	x	x	x	x
5	Piekary Śląskie . . . . .	x	x	x	x	x	x
6	Ruda Śląska . . . . .	x	x	x	x	x	x
7	Rybnik . . . . .	x	x	x	x	x	x
8	Siemianowice Śląskie . . . . .	x	x	x	x	x	x
9	Sosnowiec . . . . .	x	x	x	x	x	x
10	Świętochłowice . . . . .	x	x	x	x	x	x
11	Tychy . . . . .	x	x	x	x	x	x
12	Zabrze . . . . .	x	x	x	x	x	x
13	Żory . . . . .	x	x	x	x	x	x
14	<b>Świętokrzyskie . . . . .</b>	<b>2209,5</b>	<b>2064</b>	<b>2174,5</b>	<b>2031</b>	<b>57,6</b>	<b>15,2</b>
	Powiaty: Powiats:						
15	buski . . . . .	152,9	2080	154,4	2101	56,0	19,9
16	jędrzejowski . . . . .	172,3	1932	170,7	1913	62,2	10,8
17	kazimierski . . . . .	62,0	1746	62,7	1767	61,6	13,4
18	kielecki . . . . .	450,6	2262	450,7	2263	54,0	18,8
19	konecki . . . . .	166,5	1988	162,0	1934	51,7	17,0
20	opatowski . . . . .	114,0	2024	112,5	1997	64,2	11,6
21	ostrowiecki . . . . .	222,5	1926	216,0	1870	56,9	15,1
22	pińczowski . . . . .	87,3	2082	81,6	1945	58,1	12,6
23	sandomierski . . . . .	179,0	2200	176,0	2163	60,0	14,4
24	skarżyski . . . . .	148,2	1865	145,6	1833	58,4	12,2
25	starachowicki . . . . .	196,9	2093	196,1	2085	54,1	17,4
26	staszowski . . . . .	161,7	2192	154,4	2093	63,3	12,0
27	włoszczowski . . . . .	95,6	2030	91,6	1946	62,6	10,8
	Miasto na prawach powiatu City with powiat status						
28	Kielce . . . . .	x	x	x	x	x	x
29	<b>Warmińsko-mazurskie . . . . .</b>	<b>2644,4</b>	<b>2351</b>	<b>2610,7</b>	<b>2321</b>	<b>55,1</b>	<b>15,5</b>
	Powiaty: Powiats:						
30	bartoszycki . . . . .	142,2	2329	141,0	2309	55,3	9,4
31	braniewski . . . . .	94,3	2169	93,1	2143	60,7	6,6
32	działdowski . . . . .	146,9	2259	139,5	2146	58,1	13,9
33	elbląski . . . . .	137,4	2436	139,9	2480	55,9	13,2
34	ełcki . . . . .	191,8	2253	185,5	2180	55,4	15,5
35	giżycki . . . . .	131,8	2319	128,1	2253	57,7	12,7
36	gołdapski . . . . .	67,3	2523	69,6	2608	54,3	17,3

a Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Bez wydatków gmin mających również status miasta  
a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding expenditure of gminas which are also cities with

Dochody budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Revenue of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Wydatki budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Expenditure of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON na 10 tys. ludności <i>Entities of the national economy<sup>c</sup> recorded in the REGON register per 10 thous. population</i>			Lp. No.
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	ogółem <i>total</i>	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
249,2	2643	242,9	2576	618	136	482	1
279,5	2923	294,9	3084	797	198	599	2
1146,1	3656	1017,0	3245	1370	459	911	3
301,1	4015	235,6	3141	942	211	731	4
129,9	2194	121,1	2045	625	163	462	5
510,4	3522	519,5	3585	651	140	511	6
514,8	3645	569,2	4029	921	196	725	7
192,0	2667	188,7	2621	879	188	690	8
608,0	2723	577,3	2586	1095	210	884	9
124,0	2265	127,4	2327	690	144	546	10
427,3	3278	378,4	2903	1030	229	801	11
549,8	2899	522,7	2756	811	266	545	12
187,0	3002	214,4	3442	797	164	633	13
<b>1368,1</b>	<b>1071</b>	<b>1329,5</b>	<b>1041</b>	<b>838</b>	<b>166</b>	<b>672</b>	14
62,4	849	60,4	822	761	129	633	15
56,1	629	59,3	664	678	129	549	16
26,2	737	25,2	711	423	122	301	17
86,7	435	86,2	433	627	98	529	18
52,6	628	50,8	606	761	131	630	19
53,3	946	56,1	995	588	130	459	20
81,3	704	83,3	721	958	151	807	21
30,0	715	30,7	733	571	139	432	22
56,0	689	57,0	700	781	166	616	23
66,4	836	65,1	820	980	179	801	24
70,0	744	67,5	718	745	152	593	25
50,7	687	53,2	721	687	130	556	26
29,9	636	29,9	634	655	127	528	27
646,4	3126	604,9	2925	1404	330	1074	28
<b>1859,1</b>	<b>1303</b>	<b>1806,1</b>	<b>1266</b>	<b>793</b>	<b>206</b>	<b>587</b>	29
44,4	727	42,5	695	598	162	436	30
32,9	757	31,6	727	683	217	465	31
38,0	585	35,7	549	578	125	453	32
36,9	653	33,7	596	588	151	437	33
76,3	896	74,6	876	736	175	562	34
47,5	835	47,7	839	944	236	708	35
20,4	767	19,7	740	792	197	595	36

na prawach powiatu. c Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
powiat status. c As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody budżetów gmin <sup>a</sup> <i>Revenue of gminas<sup>a</sup> budgets</i>		Wydatki budżetów gmin <sup>b</sup> <i>Expenditure of gminas<sup>b</sup> budgets</i>			
		w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	z liczby ogółem w % <i>of total in %</i>	
						bieżące <i>current</i>	inwesty- cyjne <i>investment</i>
	<b>Warmińsko-mazurskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	iaławski . . . . .	223,3	2479	225,2	2500	52,8	21,3
2	kętrzyński . . . . .	143,5	2171	147,1	2226	53,9	12,2
3	lidzbarski . . . . .	96,5	2260	90,6	2122	58,5	10,8
4	mragowski . . . . .	129,4	2587	119,4	2385	50,5	21,6
5	nidzicki . . . . .	74,9	2213	76,3	2252	59,4	12,4
6	nowomiejski . . . . .	108,8	2499	107,2	2462	53,3	17,4
7	olecki . . . . .	82,8	2415	80,5	2348	60,6	11,4
8	olsztyński . . . . .	282,8	2476	283,0	2478	51,4	23,7
9	ostródzki . . . . .	243,7	2320	250,8	2388	53,3	15,6
10	piski . . . . .	136,6	2376	131,7	2289	55,3	14,6
11	szczywieński . . . . .	156,7	2260	151,6	2187	56,8	11,4
12	węgorzewski . . . . .	53,6	2291	50,6	2165	59,0	16,4
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
13	Elbląg . . . . .	x	x	x	x	x	x
14	Olsztyn . . . . .	x	x	x	x	x	x
15	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>5587,6</b>	<b>2178</b>	<b>5563,6</b>	<b>2168</b>	<b>56,9</b>	<b>17,8</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
16	chodzieski . . . . .	102,6	2181	102,6	2182	59,4	15,4
17	czarnkowsko-trzcianecki . .	186,6	2164	179,0	2077	58,2	12,0
18	gnieźnieński . . . . .	280,8	1998	285,0	2028	52,3	18,3
19	gostyński . . . . .	162,8	2146	155,8	2054	60,3	13,7
20	grodziski . . . . .	110,0	2225	108,9	2204	59,6	15,7
21	jarociński . . . . .	148,9	2117	143,6	2041	52,0	12,6
22	kaliski . . . . .	159,8	1987	153,5	1909	63,3	12,3
23	kępiński . . . . .	120,3	2169	120,2	2167	63,2	15,3
24	kolski . . . . .	177,8	2010	172,4	1950	62,2	11,8
25	koniński . . . . .	296,8	2386	306,2	2461	56,6	19,4
26	kościański . . . . .	162,8	2089	161,8	2077	60,9	13,4
27	krotoszyński . . . . .	148,3	1922	149,0	1931	58,2	13,8
28	leszczyński . . . . .	106,5	2113	105,1	2085	60,6	15,9
29	międzychodzki . . . . .	76,4	2097	75,1	2062	54,6	17,5
30	nowotomyski . . . . .	153,5	2131	149,6	2077	63,5	10,4
31	obornicki . . . . .	116,8	2080	108,7	1935	57,8	16,8
32	ostrowski . . . . .	317,4	2004	312,6	1975	56,6	16,0
33	ostrzeszowski . . . . .	111,5	2043	107,9	1978	62,0	13,1
34	pilski . . . . .	302,0	2204	303,5	2215	52,1	20,3
35	pleszewski . . . . .	131,4	2114	134,6	2165	56,4	17,3
36	poznański . . . . .	791,7	2653	803,3	2692	49,5	31,6

a Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Bez wydatków gmin mających również status miasta  
*a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding expenditure of gminas which are also cities with*

Dochody budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Revenue of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Wydatki budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Expenditure of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON na 10 tys. ludności <i>Entities of the national economy<sup>c</sup> recorded in the REGON register per 10 thous. population</i>			Lp. No.
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	ogółem <i>total</i>	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
59,0	655	60,6	673	669	151	518	1
54,5	824	53,5	809	645	172	473	2
39,7	931	37,3	874	771	219	552	3
39,4	787	41,2	824	913	200	713	4
27,9	824	30,3	894	621	162	459	5
26,2	601	29,1	668	594	115	479	6
38,5	1123	38,4	1121	917	207	710	7
67,6	592	70,7	620	729	181	549	8
80,9	770	80,2	764	731	196	534	9
42,2	734	40,8	709	731	173	558	10
61,8	892	59,0	852	719	154	565	11
30,0	1281	30,2	1293	656	197	459	12
408,8	3222	388,3	3060	941	268	673	13
586,2	3348	560,9	3204	1197	349	848	14
<b>4734,9</b>	<b>1400</b>	<b>4655,9</b>	<b>1377</b>	<b>1040</b>	<b>227</b>	<b>813</b>	<b>15</b>
33,3	708	36,9	785	861	185	676	16
69,2	803	72,7	843	759	158	601	17
96,1	684	93,8	668	1028	193	835	18
52,8	695	55,4	730	822	162	660	19
24,0	485	23,0	466	900	154	746	20
47,7	677	43,3	615	737	152	585	21
26,7	332	24,5	304	595	126	469	22
31,4	565	33,8	610	896	174	723	23
58,0	656	58,4	660	753	134	619	24
48,1	387	51,4	413	572	94	479	25
45,7	586	47,7	612	1002	182	819	26
59,9	776	55,0	713	778	149	629	27
22,5	446	26,1	517	972	157	815	28
33,6	922	35,1	964	917	217	700	29
43,1	598	43,3	601	1047	215	832	30
31,9	567	31,4	558	1048	190	858	31
100,5	634	97,4	615	908	171	737	32
40,7	746	41,0	751	783	143	640	33
102,4	747	109,6	800	856	178	679	34
48,1	773	47,9	771	807	171	636	35
141,8	475	132,9	445	1304	250	1054	36

na prawach powiatu. c Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
powiat status. c As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture.

## IV. WYBRANE DANE O POWIATACH (NTS 4) W 2007 R. (dok.)

## SELECTED DATA ON POWIATS (NTS 4) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody budżetów gmin <sup>a</sup> <i>Revenue of gminas<sup>a</sup> budgets</i>		Wydatki budżetów gmin <sup>b</sup> <i>Expenditure of gminas<sup>b</sup> budgets</i>			
		w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 miesz- kańca w zł <i>per capita in zł</i>	z liczby ogółem w % <i>of total in %</i>	
						bieżące <i>current</i>	inwesty- cyjne <i>investment</i>
	<b>Wielkopolskie (dok.)</b>						
	Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i>						
1	rawicki . . . . .	124,4	2090	121,2	2036	60,5	15,2
2	słupecki . . . . .	126,2	2152	123,8	2111	64,3	10,9
3	szamotulski . . . . .	188,7	2187	181,2	2100	58,0	18,1
4	średzki . . . . .	115,4	2108	119,6	2184	62,2	15,3
5	śremski . . . . .	118,7	2020	119,4	2032	62,0	12,7
6	turecki . . . . .	189,8	2270	187,9	2247	60,4	15,1
7	wągrowiecki . . . . .	148,3	2186	145,2	2141	56,7	11,2
8	wolsztyński . . . . .	119,6	2178	126,5	2303	55,4	22,0
9	wrzesiński . . . . .	142,1	1921	148,9	2012	58,1	18,7
10	złotowski . . . . .	149,7	2185	151,2	2207	55,5	13,7
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
11	Kalisz . . . . .	x	x	x	x	x	x
12	Konin . . . . .	x	x	x	x	x	x
13	Leszno . . . . .	x	x	x	x	x	x
14	Poznań . . . . .	x	x	x	x	x	x
15	<b>Zachodniopomorskie . . . . .</b>	<b>2856,8</b>	<b>2515</b>	<b>2779,1</b>	<b>2447</b>	<b>53,2</b>	<b>17,0</b>
	Powiaty: <i>Powiats:</i>						
16	białogardzki . . . . .	113,8	2354	115,6	2392	52,5	18,2
17	choszczeński . . . . .	111,1	2226	119,1	2386	56,6	15,6
18	drawski . . . . .	154,0	2654	173,5	2991	46,9	21,2
19	goleniowski . . . . .	202,6	2561	191,8	2425	48,1	22,5
20	gryficki . . . . .	171,0	2813	173,6	2857	52,5	21,3
21	gryfiński . . . . .	194,4	2340	191,3	2302	58,0	14,1
22	kamieński . . . . .	132,8	2788	125,4	2633	58,3	18,4
23	kołobrzeski . . . . .	240,8	3150	226,3	2961	50,5	26,1
24	koszaliński . . . . .	175,2	2721	163,5	2540	61,3	12,7
25	łobeski . . . . .	85,9	2252	85,4	2239	57,6	15,1
26	myśliborski . . . . .	156,9	2328	147,5	2189	59,1	13,4
27	policki . . . . .	170,7	2606	150,8	2302	39,9	17,2
28	pyrzycki . . . . .	83,0	2079	84,6	2120	58,4	12,2
29	ślawieński . . . . .	160,8	2796	161,2	2802	55,4	22,3
30	stargardzki . . . . .	260,5	2183	251,1	2104	57,0	11,2
31	szczecinecki . . . . .	205,5	2660	188,0	2435	42,3	12,3
32	świdwiński . . . . .	111,3	2288	107,7	2213	59,9	7,5
33	wałęcki . . . . .	126,6	2321	122,5	2246	52,0	19,1
	Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>						
34	Koszalin . . . . .	x	x	x	x	x	x
35	Szczecin . . . . .	x	x	x	x	x	x
36	Świnoujście . . . . .	x	x	x	x	x	x

a Bez dochodów gmin mających również status miasta na prawach powiatu. b Bez wydatków gmin mających również status miasta  
*a Excluding revenue of gminas which are also cities with powiat status. b Excluding expenditure of gminas which are also cities with*

Dochody budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Revenue of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Wydatki budżetów powiatów i miast na prawach powiatu <i>Expenditure of powiats budgets and cities with powiat status</i>		Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON na 10 tys. ludności <i>Entities of the national economy<sup>c</sup> recorded in the REGON register per 10 thous. population</i>			Lp. No.
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>per capita in zł</i>	ogółem <i>total</i>	osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
38,4	645	37,6	632	774	163	611	1
45,8	781	47,5	810	856	135	721	2
54,3	629	54,9	637	906	197	709	3
31,9	582	32,2	588	991	202	789	4
37,8	642	36,5	621	951	179	772	5
52,9	632	52,5	628	615	124	491	6
49,6	731	51,2	756	883	146	737	7
37,9	691	40,6	740	1067	178	889	8
45,9	620	47,6	643	1057	208	849	9
40,2	586	40,9	597	613	151	462	10
330,6	3052	342,8	3165	1046	246	800	11
358,0	4464	385,4	4805	1031	218	813	12
216,4	3382	218,4	3414	1340	305	1035	13
2238,2	3968	2107,0	3736	1630	459	1171	14
<b>2521,4</b>	<b>1489</b>	<b>2417,2</b>	<b>1428</b>	<b>1245</b>	<b>276</b>	<b>969</b>	<b>15</b>
53,0	1096	50,6	1046	994	242	752	16
32,4	648	30,8	618	747	186	561	17
42,0	724	40,7	701	1023	215	808	18
54,3	686	51,4	650	1019	190	829	19
53,3	877	49,2	810	1215	218	997	20
58,1	699	56,1	675	955	179	776	21
42,2	886	42,2	887	1428	266	1162	22
56,9	744	57,4	751	1766	332	1435	23
53,7	834	51,2	796	1028	174	854	24
27,2	712	27,2	713	803	196	607	25
53,2	789	51,8	769	915	231	684	26
51,1	780	50,1	765	1199	230	969	27
29,2	733	28,9	725	888	173	714	28
39,9	693	37,9	659	1039	198	841	29
72,1	604	71,5	599	960	212	748	30
58,9	763	57,1	739	1044	227	816	31
38,2	784	38,2	784	888	244	644	32
30,1	551	29,5	540	1082	214	868	33
324,3	3018	308,0	2867	1714	365	1349	34
1161,3	2842	1105,9	2707	1579	408	1171	35
190,2	4661	181,5	4447	1659	319	1340	36

na prawach powiatu. c Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
powiat status. c As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture.



WYBRANE DANE  
O REGIONACH NUTS 2  
W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ

*SELECTED DATA  
ON NUTS 2 REGIONS  
OF THE EUROPEAN UNION  
COUNTRIES*

**WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ**  
**SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES**

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> <i>Total area in km<sup>2</sup></i>	Ludność <sup>a</sup> w tys. <i>Population<sup>a</sup> in thous.</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2006 r. <i>Population per 1 km<sup>2</sup> in 2006</i>	Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>		Długotrwałe bezrobotni w % ogółem w 2007 r. <i>Long-term unemployed persons in % of total in 2007</i>
					ogółem <i>total</i>	osób w wieku poniżej 25 lat <i>of persons under 25 years</i>	
1	<b>Austria <i>Austria</i></b>	<b>83873</b>	<b>8265,9<sup>c</sup></b>	<b>100<sup>d</sup></b>	<b>4,4</b>	<b>8,7</b>	<b>26,8</b>
2	Burgenland	3966	279,3	76	3,7	.	26,1
3	Kärnten	9536	560,3	60	3,9	8,1	16,9
4	Niederösterreich	19178	1581,4	83	3,6	7,6	29,5
5	Oberösterreich	11982	1402,1	119	3,2	6,6	18,5
6	Salzburg	7154	528,4	75	3,0	.	25,2
7	Steiermark	16392	1202,1	74	3,7	8,2	21,1
8	Tirol	12648	697,4	55	2,8	6,4	13,2
9	Vorarlberg	2602	363,5	143	3,6	.	23,8
10	Wien	415	1651,4	4139	8,3	15,3	34,4
11	<b>Belgia <i>Belgium</i></b>	<b>30528</b>	<b>10511,4<sup>c</sup></b>	<b>346<sup>d</sup></b>	<b>7,5</b>	<b>18,8</b>	<b>50,4</b>
12	Prov. Antwerpen	2867	1688,5	603	5,0	10,1	40,2
13	Prov. Brabant Wallon	1091	366,5	335	7,0	.	53,6
14	Prov. Hainaut	3786	1290,1	341	12,8	34,5	60,8
15	Prov. Liège	3862	1040,3	270	10,9	25,7	56,0
16	Prov. Limburg (B)	2422	814,7	339	5,3	12,6	32,7
17	Prov. Luxembourg (B)	4440	258,5	58	6,8	.	47,7
18	Prov. Namur	3666	458,6	125	8,5	25,2	51,4
19	Prov. Oost-Vlaanderen	2982	1389,5	470	4,8	13,8	41,7
20	Prov. Vlaams-Brabant	2106	1044,1	496	3,4	14,4	35,0
21	Prov. West-Vlaanderen	3144	1141,9	364	3,0	9,0	31,5
22	Région de Bruxelles-Capitale	161	1018,8	6291	17,1	34,4	57,6
23	<b>Bułgaria <i>Bulgaria</i></b>	<b>111002</b>	<b>7699,0</b>	<b>69</b>	<b>6,9</b>	<b>15,1</b>	<b>58,8</b>
24	Severen tsentralen	14974	945,3	63	10,7	21,1	65,2
25	Severoiztochen	14487	995,2	69	10,8	25,0	54,4
26	Severozapaden	19070	950,8	50	9,0	22,3	68,7
27	Yugoiztochen	19799	1132,3	57	6,5	14,5	52,5
28	Yugozapaden	20306	2117,8	104	3,9	7,1	51,1
29	Yuzhen tsentralen	22365	1557,6	70	5,6	13,8	65,4
30	<b>Cypr <i>Cyprus</i></b>	<b>9250</b>	<b>772,5</b>	<b>84</b>	<b>3,9</b>	<b>10,2</b>	<b>18,6</b>
31	Cypr <i>Cyprus</i>	9250	772,5	84	3,9	10,2	18,6
32	<b>Dania <i>Denmark</i></b>	<b>43098</b>	<b>5547,1</b>	<b>126</b>	<b>3,8</b>	<b>7,9</b>	<b>16,2</b>
33	Hovedstaden	.	1635,2	638	.	.	.
34	Midtjylland	.	1223,6	93	.	.	.
35	Nordjylland	.	576,9	73	.	.	.
36	Sjælland	.	813,8	112	.	.	.
37	Syddanmark	.	1187,8	97	.	.	.

a Stan w dniu 1 I. b Relacja do średniej UE. c, d Dla kraju i regionów: c — 2006 r., d — 2005 r. e W tym Extra-Regio, patrz a As of 1 I. b Relation to EU average. c, d For country and regions: c — 2006, d — 2005. e Including Extra-Regio, see general notes,

Wskaźnik zatrudnienia w % <i>Employment rate in %</i>	Współczynnik aktywności zawodowej w % <i>Activity rate in %</i>	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>				Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>				Lp. No.
		ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	według rodzajów działalności w % ogółem <i>by kind of activity in % of total</i>			
			w euro <i>in euro</i>	UE (w euro)= =100 <sup>b</sup> EU (in euro)= =100 <sup>b</sup>	UE (w SSN)= =100 <sup>b</sup> EU (in PPS)= =100 <sup>b</sup>		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi <i>services</i>	
2007		2005								
58,3	61,0	245330,1	29797,3	133,0	128,8	220061,0 <sup>ef</sup>	1,6	29,8	68,6	1
56,7	58,9	5720,5	20528,2	91,6	88,7	5130,0	4,5	30,0	65,5	2
54,9	57,1	14200,0	25361,8	113,2	109,6	12734,0	2,3	33,0	64,7	3
58,5	60,7	37540,4	23835,9	106,4	103,0	33665,0	2,8	35,3	61,9	4
61,0	63,0	39667,3	28361,2	126,6	122,6	35572,0	2,0	41,5	56,5	5
62,2	64,2	17394,9	33007,5	147,4	142,7	15599,0	1,2	26,3	72,5	6
56,8	59,0	30838,8	25712,3	114,8	111,1	27655,0	2,6	35,4	62,0	7
61,7	63,4	21382,6	30794,4	137,5	133,1	19175,0	1,2	28,7	70,1	8
61,6	63,9	11287,3	31176,2	139,2	134,8	10122,0	0,8	39,5	59,7	9
55,2	60,2	67298,3	41076,7	183,4	177,6	60351,0	0,2	16,1	83,7	10
49,6	53,6	301966,0	28830,1	128,7	121,1	269026,8	0,9	24,1	75,0	11
51,4	54,1	57289,8	34061,9	152,1	143,1	51013,0	0,7	30,4	68,8	12
51,1	54,9	10357,8	28380,1	126,7	119,2	9223,0	0,7	25,7	73,6	13
43,2	49,5	24377,0	18932,0	84,5	79,5	21706,2	1,0	25,0	73,9	14
45,0	50,5	21901,7	21126,3	94,3	88,8	19502,1	0,9	26,2	72,9	15
51,3	54,2	18821,8	23181,2	103,5	97,4	16759,6	1,4	32,1	66,5	16
50,1	53,7	5062,5	19685,8	87,9	82,7	4507,8	2,7	22,9	74,3	17
48,6	53,2	9149,8	20020,6	89,4	84,1	8147,3	1,7	18,1	80,3	18
53,0	55,7	35375,6	25557,6	114,1	107,4	31499,8	1,2	30,4	68,5	19
54,0	55,9	31341,2	30121,3	134,5	126,6	27907,4	0,0	16,9	82,7	20
52,3	53,9	30340,7	26622,1	118,8	111,9	27016,5	2,3	30,1	67,6	21
45,2	54,6	57948,1	57242,3	255,5	240,5	51599,2	0,0	11,7	88,2	22
49,0	52,6	21882,3	2835,0	12,7	35,3	18008,2 <sup>e</sup>	9,4	29,4	61,2	23
44,9	50,3	2115,3	2223,1	9,9	27,7	1740,8	15,0	29,0	56,0	24
48,6	54,5	2454,4	2462,9	11,0	30,7	2019,8	12,4	25,4	62,2	25
42,3	46,4	2079,6	2158,0	9,6	26,9	1711,4	17,0	29,1	54,0	26
47,2	50,5	3009,0	2652,9	11,8	33,1	2476,3	10,0	40,8	49,2	27
55,4	57,7	8852,2	4193,3	18,7	52,2	7285,0	3,6	26,4	70,0	28
48,1	51,0	3371,9	2159,0	9,6	26,9	2775,0	14,0	30,3	55,8	29
61,9	64,4	13659,3	18025,0	80,5	92,6	12284,0	2,8	19,5	77,7	30
61,9	64,4	13659,3	18025,0	80,5	92,6	12284,0	2,8	19,5	77,7	31
63,2	65,7	207755,6	38338,4	171,2	126,7	176516,0 <sup>e</sup>	1,5	25,5	73,0	32
.	.	79564,5	48738,7	217,6	161,0	64870,1	0,2	15,1	84,7	33
.	.	44021,4	36197,1	161,6	119,6	35891,3	2,3	27,6	70,1	34
.	.	19690,0	34125,0	152,3	112,8	16053,6	3,3	26,5	70,2	35
.	.	23234,4	28731,7	128,3	94,6	18943,3	1,7	24,6	73,7	36
.	.	41245,2	34814,7	155,4	115,0	33627,8	2,4	27,6	70,0	37

uwagi ogólne, ust. 12 na str. 25. f Dane wstępne dla kraju i regionów.  
item 12 on page 25. f For country and regions.

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)  
 SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> <i>Total area in km<sup>2</sup></i>	Ludność <sup>a</sup> w tys. <i>Population<sup>a</sup> in thous.</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2006 r. <i>Population per 1 km<sup>2</sup> in 2006</i>	Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>		Długotrwałe bezrobotni w % ogółem w 2007 r. <i>Long-term unemployed persons in % of total in 2007</i>
					ogółem <i>total</i>	osób w wieku poniżej 25 lat <i>of persons under 25 years</i>	
1	<b>Estonia Estonia</b>	<b>45288</b>	<b>1343,5</b>	<b>31</b>	<b>4,7</b>	<b>10,0</b>	<b>49,5</b>
2	Estonia Estonia	45288	1343,5	31	4,7	10,0	49,5
3	<b>Finlandia Finland</b>	<b>338417</b>	<b>5266,3</b>	<b>17</b>	<b>6,9</b>	<b>16,5</b>	<b>22,9</b>
4	Åland	1583	26,8	17	.	.	.
5	Etelä-Suomi	45298	2604,9	64	5,7	14,3	25,0
6	Itä-Suomi	85172	662,6	10	11,3	24,0	22,8
7	Länsi-Suomi	64763	1336,7	17	6,5	14,9	23,4
8	Pohjois-Suomi	141601	635,4	5	8,8	22,3	16,4
9	<b>Francja France</b>	<b>632834</b>	<b>63392,0<sup>d</sup></b>	<b>100<sup>d</sup></b>	<b>8,3</b>	<b>19,5</b>	<b>41,9</b>
10	Alsace	8280	1829,0	219	6,1	16,0	31,6
11	Aquitaine	41308	3123,0	75	7,2	20,2	35,2
12	Auvergne	26013	1337,0	51	8,7	19,1	36,5
13	Basse-Normandie	17589	1453,0	82	5,7	14,5	34,6
14	Bourgogne	31582	1626,0	51	7,0	15,9	37,8
15	Bretagne	27208	3103,0	113	6,8	13,5	35,3
16	Centre	39151	2515,0	64	5,9	14,9	37,9
17	Champagne-Ardenne	25606	1337,0	52	8,3	21,1	35,4
18	Corse	8680	281,0	32	11,3	.	46,4
19	Franche-Comté	16202	1151,0	71	7,3	17,9	34,0
20	Guadeloupe (FR)	1703	451,0	248	25,0	55,7	80,8
21	Guyane (FR)	83534	209,0	2	21,0	.	67,0
22	Haute-Normandie	12317	1815,0	147	8,8	22,8	43,0
23	Île-de-France	12012	11577,0	957	8,1	17,7	42,8
24	Languedoc-Roussillon	27376	2548,0	92	10,5	25,6	46,2
25	Limousin	16942	727,0	43	7,0	16,4	41,0
26	Lorraine	23547	2343,0	99	7,7	16,3	40,2
27	Martinique (FR)	1128	401,0	338	22,1	47,8	85,4
28	Midi-Pyrénées	45348	2782,0	61	8,1	21,0	36,3
29	Nord-Pas-de-Calais	12414	4048,0	326	11,5	27,5	49,7
30	Pays de la Loire	32082	3455,0	107	6,2	12,5	38,3
31	Picardie	19400	1890,0	97	10,2	22,7	38,5
32	Poitou-Charentes	25810	1722,0	66	6,9	19,6	39,0
33	Provence-Alpes-Côte d'Azur	31400	4818,0	152	9,3	19,8	41,1
34	Réunion (FR)	2504	793,0	282	25,2	50,0	75,2
35	Rhône-Alpes	43698	6058,0	137	6,5	15,9	34,9

*a* Stan w dniu 1 I. *b* Relacja do średniej UE. *c* W tym Extra-Regio, patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 25. *d* Dane Narodowego  
*a* As of 1 I. *b* Relation to EU average. *c* Including Extra-Regio, see general notes, item 12 on page 25. *d* Data by National Institute

Wskaźnik zatrudnienia w % <i>Employment rate in %</i>	Współczynnik aktywności zawodowej w % <i>Activity rate in %</i>	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>				Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>				Lp. No.
		ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	według rodzajów działalności w % ogółem <i>by kind of activity in % of total</i>			
			w euro <i>in euro</i>	UE (w euro) = 100 <sup>b</sup> <i>EU (in euro) = 100<sup>b</sup></i>	UE (w SSN) = 100 <sup>b</sup> <i>EU (in PPS) = 100<sup>b</sup></i>		ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	
2007		2005								
57,6	60,4	11209,6	8318,8	37,1	62,9	9879,5	3,6	28,4	68,0	1
57,6	60,4	11209,6	8318,8	37,1	62,9	9879,5	3,6	28,4	68,0	2
57,0	61,2	157162,0	29963,6	133,8	115,1	136381,0 <sup>c</sup>	2,9	31,4	65,7	3
56,9	58,6	967,8	36324,2	162,2	139,5	839,5	2,6	14,0	83,4	4
60,6	64,3	89722,0	34670,9	154,8	133,1	77826,1	1,4	29,1	69,4	5
48,4	54,3	14788,0	22220,9	99,2	85,3	12827,3	8,1	28,6	63,4	6
56,0	59,9	35339,0	26529,2	118,4	101,9	30653,5	3,9	36,7	59,5	7
53,5	58,7	16345,2	25819,4	115,3	99,1	14178,1	4,5	35,9	59,6	8
51,9	56,7	1717921,0	27347,5	122,1	111,9	1539607,0 <sup>c</sup>	2,3	20,7	77,0	9
55,4	59,0	46660,9	25757,7	115,0	105,4	41799,0	2,0	27,3	70,7	10
51,7	55,8	76379,5	24722,0	110,4	101,2	68421,0	4,5	20,1	75,4	11
49,5	54,2	30590,4	22962,6	102,5	94,0	27403,0	3,4	25,1	71,5	12
50,9	54,0	33094,3	22865,2	102,1	93,6	29646,0	4,6	25,0	70,5	13
50,9	54,7	38740,7	23865,8	106,5	97,7	34704,0	5,3	24,5	70,2	14
51,2	54,9	74695,0	24318,3	108,6	99,5	66912,0	4,3	21,9	73,8	15
53,0	56,3	61396,3	24550,4	109,6	100,5	54999,0	3,8	25,7	70,6	16
53,3	58,2	33908,1	25336,1	113,1	103,7	30375,0	10,4	24,9	64,7	17
42,1	47,5	6024,8	21675,3	96,8	88,7	5397,0	2,2	15,3	82,5	18
52,3	56,4	27101,9	23692,0	105,8	97,0	24278,0	3,1	29,9	67,0	19
41,4	55,2	7681,4	17242,1	77,0	70,6	6881,0	3,6	14,2	82,2	20
41,6	52,6	2465,9	12329,8	55,0	50,5	2209,0	4,6	21,5	73,9	21
51,5	56,5	44986,4	24875,4	111,0	101,8	40299,0	2,3	29,0	68,7	22
56,9	61,9	482608,3	42167,1	188,2	172,6	432322,0	0,1	14,6	85,2	23
45,9	51,3	54275,3	21637,2	96,6	88,6	48620,0	3,2	16,8	80,0	24
49,7	53,5	16275,9	22461,3	100,3	91,9	14580,0	4,4	21,4	74,1	25
51,6	55,9	52823,0	22606,6	100,9	92,5	47319,0	2,0	25,3	72,7	26
40,3	51,7	7336,4	18456,4	82,4	75,6	6572,0	3,5	14,8	81,7	27
52,2	56,8	67460,1	24575,9	109,7	100,6	60431,0	3,1	19,6	77,3	28
48,4	54,8	87390,9	21644,5	96,6	88,6	78285,0	1,7	24,1	74,2	29
54,2	57,8	85085,7	24927,2	111,3	102,0	76220,0	3,7	25,5	70,8	30
52,5	58,4	41204,4	21877,2	97,7	89,6	36911,0	4,1	25,9	70,0	31
50,0	53,7	39627,0	23184,9	103,5	94,9	35498,0	4,7	21,8	73,5	32
47,2	52,1	123401,0	25892,1	115,6	106,0	110543,0	1,6	16,8	81,6	33
39,6	53,0	11724,7	15045,2	67,2	61,6	10503,0	1,9	13,5	84,6	34
54,2	58,0	164982,7	27581,5	123,1	112,9	147792,0	1,2	25,8	73,0	35

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)  
 SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> <i>Total area in km<sup>2</sup></i>	Ludność <sup>a</sup> w tys. <i>Population<sup>a</sup> in thous.</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2006 r. <i>Population per 1 km<sup>2</sup> in 2006</i>	Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>		Długotrwałe bezrobotni w % ogółem w 2007 r. <i>Long-term unemployed persons in % of total in 2007</i>
					ogółem <i>total</i>	osób w wieku poniżej 25 lat <i>of persons under 25 years</i>	
1	<b>Grecja <i>Greece</i></b>	<b>131957</b>	<b>11148,5</b>	<b>85</b>	<b>8,3</b>	<b>22,9</b>	<b>50,0</b>
2	Anatoliki Makedonia, Thraki	14157	607,3	43	9,7	25,5	55,9
3	Attiki	3808	4017,2	1056	7,6	20,1	50,0
4	Dytiki Ellada	11350	735,7	67	9,6	31,6	51,6
5	Dytiki Makedonia	9451	294,0	32	12,1	.	63,0
6	Ionia Nisia	2307	224,5	98	9,0	.	27,9
7	Ipeiros	9203	346,8	38	10,0	30,4	59,8
8	Kentriki Makedonia	19147	1923,6	102	8,9	23,9	54,5
9	Kriti	8336	603,6	72	5,3	13,9	28,7
10	Notio Aigaio	5286	304,5	64	9,1	.	21,9
11	Peloponnisos	15490	595,9	39	7,5	24,5	54,1
12	Stereia Ellada	15549	556,9	36	9,4	26,2	49,8
13	Thessalia	14037	737,1	53	7,8	22,7	48,1
14	Voreio Aigaio	3836	201,5	53	7,9	.	40,9
15	<b>Hiszpania <i>Spain</i></b>	<b>505997</b>	<b>44116,4</b>	<b>86<sup>d</sup></b>	<b>8,3</b>	<b>18,2</b>	<b>20,4</b>
16	Andalucia	87599	7855,8	88	12,8	23,3	21,6
17	Aragón	47721	1267,4	26	5,2	13,6	17,1
18	Canarias (ES)	7447	1975,2	259	10,4	22,4	21,8
19	Cantabria	5321	560,4	104	5,9	13,8	20,2
20	Castilla y León	94225	2481,6	26	7,2	17,4	22,4
21	Castilla-La Mancha	79461	1911,3	24	7,6	15,7	19,3
22	Cataluña	32114	7010,7	214	6,5	13,5	20,5
23	Ciudad Autónoma de Ceuta (ES)	19	71,5	3758	20,3	.	46,3
24	Ciudad Autónoma de Melilla (ES)	13	66,9	5135	18,2	.	40,1
25	Comunidad de Madrid	8028	5995,5	732	6,3	17,0	17,4
26	Comunidad Foral de Navarra	10391	592,3	56	4,8	12,0	14,4
27	Comunidad Valenciana	23260	4700,3	197	8,8	19,1	16,0
28	Extremadura	41634	1072,9	26	13,1	26,2	25,1
29	Galicja	29574	2721,2	96	7,6	15,9	25,5
30	Illes Balears	4992	1000,0	195	7,0	15,1	9,3
31	La Rioja	5045	303,5	59	5,7	23,3	15,5
32	Pais Vasco	7235	2118,7	291	6,1	17,1	24,9
33	Principado de Asturias	10604	1058,2	100	8,5	18,8	30,5
34	Región de Murcia	11314	1353,1	117	7,6	16,5	14,4
35	<b>Irlandia <i>Ireland</i></b>	<b>69797</b>	<b>4312,5<sup>e</sup></b>	<b>62</b>	<b>4,6</b>	<b>9,1</b>	<b>30,0</b>
36	Border, Midlands and Western	33252	1140,1	36	4,8	9,8	30,2
37	Southern and Eastern	36545	3120,7	86	4,5	8,9	29,9
38	<b>Litwa <i>Lithuania</i></b>	<b>65300</b>	<b>3394,1</b>	<b>54</b>	<b>4,3</b>	<b>8,2</b>	<b>32,0</b>
39	Litwa <i>Lithuania</i>	65300	3394,1	54	4,3	8,2	32,0

<sup>a</sup> Stan w dniu 1 I. <sup>b</sup> Relacja do średniej UE. <sup>c</sup> W tym Extra-Regio, patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 25. <sup>d</sup> Dla kraju i regionów <sup>e</sup> As of 1 I. <sup>b</sup> Relation to EU average. <sup>c</sup> Including Extra-Regio, see general notes, item 12 on page 25. <sup>d</sup> For country and regions

Wskaźnik zatrudnienia w % <i>Employment rate in %</i>	Współczynnik aktywności zawodowej w % <i>Activity rate in %</i>	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>				Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>				Lp. No.
		ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	według rodzajów działalności w % ogółem <i>by kind of activity in % of total</i>			
			w euro <i>in euro</i>	UE (w euro)= =100 <sup>b</sup> <i>EU (in euro)= =100<sup>b</sup></i>	UE (w SSN)= =100 <sup>b</sup> <i>EU (in PPS)= =100<sup>b</sup></i>		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi <i>services</i>	
2007		2005								
49,0	53,4	198609,0	17920,6	80,0	96,4	178017,3 <sup>c</sup>	4,3	22,2	73,5	1
47,2	52,3	7156,6	11799,9	52,7	63,5	6414,6	9,3	26,3	64,4	2
51,2	55,3	97000,5	24372,0	108,8	131,1	86943,5	0,4	15,0	84,6	3
45,6	50,5	8041,6	10985,8	49,0	59,1	7207,8	11,7	21,3	67,0	4
42,7	48,6	4219,3	14362,7	64,1	77,2	3781,9	6,9	42,6	50,5	5
46,5	51,1	3082,3	13924,8	62,2	74,9	2762,7	5,7	13,1	81,2	6
44,9	49,9	4377,4	12769,0	57,0	68,7	3923,6	8,1	21,8	70,1	7
47,8	52,5	27702,3	14490,2	64,7	77,9	24830,1	6,0	34,8	64,8	8
53,7	56,7	9166,8	15257,5	68,1	82,1	8216,4	9,3	13,8	76,9	9
50,3	55,3	5318,1	17553,3	78,4	94,4	4766,7	3,1	15,5	81,3	10
50,2	54,3	9362,6	15702,5	70,1	84,4	8391,9	8,7	39,8	51,5	11
47,4	52,3	10598,3	19032,0	85,0	102,4	9499,5	8,5	52,3	39,1	12
47,8	51,9	10102,8	13727,4	61,3	73,8	9055,3	10,9	29,0	60,1	13
43,6	47,4	2480,5	12299,3	54,9	66,1	2223,3	9,9	15,4	74,8	14
53,4	58,2	908450,0	20932,9	93,4	103,0	813434,0 <sup>c</sup>	3,2	30,0	66,8	15
48,4	55,5	126367,8	16342,9	73,0	80,4	113075,6	5,4	27,1	67,5	16
55,1	58,2	27853,6	22622,3	99,4	109,5	24923,8	4,7	35,3	60,0	17
53,8	60,1	36766,0	19039,6	85,0	93,7	32898,7	1,5	19,2	79,3	18
52,4	55,7	11360,3	20500,1	91,5	100,9	10165,3	3,6	34,1	62,3	19
49,3	53,1	48740,2	19707,2	88,0	97,0	43613,4	7,3	31,9	60,8	20
51,1	55,3	31188,2	16636,2	74,3	81,8	27907,7	9,5	35,3	55,2	21
57,8	61,8	170226,0	24813,7	110,8	122,1	152320,6	1,6	33,1	65,2	22
40,3	50,6	1357,4	19013,5	84,9	93,5	1214,6	0,3	15,3	84,5	23
43,3	53,0	1238,5	18552,0	82,8	91,3	1108,2	0,8	14,2	85,0	24
59,2	63,2	160045,8	27219,9	121,5	133,9	143211,2	0,2	24,0	75,8	25
57,3	60,1	15354,2	26270,7	117,3	129,2	13739,2	3,2	39,9	56,9	26
54,2	59,4	88262,3	19272,5	86,0	94,8	78978,3	2,4	31,4	66,2	27
45,4	52,2	15154,9	14162,6	63,2	69,7	13560,8	10,7	25,8	63,6	28
49,6	53,7	46458,9	17109,9	76,4	84,2	41572,1	5,4	33,0	61,6	29
58,9	63,3	22466,9	23119,2	103,2	113,7	20103,7	1,3	18,2	80,5	30
55,0	58,4	6654,6	22362,2	99,8	110,0	5954,7	7,9	37,1	55,0	31
53,6	57,0	56062,7	26592,1	118,7	130,8	50165,7	1,3	39,5	59,2	32
45,9	50,1	19405,4	18328,9	81,8	90,2	17364,2	2,5	36,1	61,4	33
55,2	59,7	23486,3	17823,5	79,6	87,7	21015,8	6,1	30,2	63,7	34
60,8	63,7	161497,8 <sup>c</sup>	38927,9 <sup>e</sup>	173,8 <sup>e</sup>	143,7 <sup>e</sup>	142618,6	2,0	35,7	62,3	35
59,1	62,1	31346,4	28252,6	126,1	104,3	26133,9	4,0	35,9	60,1	36
61,4	64,3	130151,3	42824,9	191,2	158,1	116484,7	1,5	35,7	62,8	37
53,9	56,3	20673,2	6054,9	27,0	53,2	18675,7	5,7	33,1	61,3	38
53,9	56,3	20673,2	6054,9	27,0	53,2	18675,5	5,7	33,1	61,3	39

— 2005 r. e Dla kraju i regionów szacunek Eurostatu.

— 2005. e For country and regions Eurostat estimate.

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)  
 SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> <i>Total area in km<sup>2</sup></i>	Ludność <sup>a</sup> w tys. <i>Population<sup>a</sup> in thous.</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2006 r. <i>Population per 1 km<sup>2</sup> in 2006</i>	Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>		Długotrwałe bezrobotni w % ogółem w 2007 r. <i>Long-term unemployed persons in % of total in 2007</i>
					ogółem <i>total</i>	osób w wieku poniżej 25 lat <i>of persons under 25 years</i>	
1	<b>Luksemburg Luxembourg (Grand-Duché)</b>	<b>2586</b>	<b>472,6</b>	<b>183</b>	<b>4,1</b>	<b>15,2</b>	<b>28,7</b>
2	Luksemburg Luxembourg (Grand-Duché)	2586	472,6	183	4,1	15,2	28,7
3	<b>Łotwa Latvia</b>	<b>64589</b>	<b>2287,9</b>	<b>37</b>	<b>6,0</b>	<b>10,7</b>	<b>26,4</b>
4	Łotwa Latvia	64589	2287,9	37	6,0	10,7	26,4
5	<b>Malta Malta</b>	<b>316</b>	<b>406,1</b>	<b>1288</b>	<b>6,5</b>	<b>13,3</b>	<b>41,1</b>
6	Malta Malta	316	406,1	1288	6,5	13,3	41,1
7	<b>Niderlandy Netherlands</b>	<b>41528</b>	<b>16346,1</b>	<b>484</b>	<b>3,2</b>	<b>5,9</b>	<b>40,0</b>
8	Drenthe	2680	485,3	184	3,7	7,9	38,9
9	Frieland	2412	1174,9	263	4,1	7,0	43,1
10	Friesland	5741	642,2	192	3,2	6,0	39,4
11	Gelderland	5137	1175,1	398	2,7	4,9	37,9
12	Groningen	2968	573,8	246	4,9	8,9	39,3
13	Limburg (NL)	2209	1129,9	525	3,9	7,4	35,3
14	Noord-Brabant	5082	2417,5	491	2,8	5,2	40,3
15	Noord-Holland	4092	2609,8	977	2,9	5,6	41,2
16	Overijssel	3421	1114,9	335	3,2	5,1	44,2
17	Utrecht	1449	1185,3	855	2,7	5,0	36,0
18	Zeeland	2934	380,3	213	2,1	5,2	32,1
19	Zuid-Holland	3403	3456,9	1227	3,5	6,6	39,4
20	<b>Niemcy Germany</b>	<b>357108</b>	<b>82376,4</b>	<b>231</b>	<b>8,6</b>	<b>11,9</b>	<b>56,6</b>
21	Arnsberg	8003	3751,3	469	9,7	14,6	57,8
22	Berlin	891	3399,6	3812	16,3	21,3	63,2
23	Brandenburg-Nordost	15500	1156,4	75	15,1	19,8	59,6
24	Brandenburg-Südwest	13980	1397,2	100	12,8	15,4	59,8
25	Braunschweig	8100	1646,1	203	8,9	13,5	52,6
26	Bremen	404	6637,2	1642	11,9	.	62,0
27	Chemnitz	6098	1528,9	521	13,6	13,6	64,6
28	Darmstadt	7445	3775,5	507	7,1	11,3	53,6
29	Detmold	6520	2067,6	317	8,1	11,2	56,1
30	Dresden	7931	1659,8	209	13,3	15,9	59,3
31	Düsseldorf	5290	5221,9	2654	8,5	14,5	56,0
32	Freiburg	9357	2191,9	234	4,3	5,1	38,5
33	Gießen	5381	1059,4	197	7,2	12,7	50,4
34	Hamburg	755	1748,9	2316	8,9	11,6	54,9
35	Hannover	9047	2162,1	239	8,4	13,9	56,8
36	Karlsruhe	6919	2733,4	396	5,5	7,3	51,6

a Stan w dniu 1 I. b Relacja do średniej UE. c W tym Extra-Regio, patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 25. d Dane wstępne dla a As of 1 I. b Relation to EU average. c Including Extra-Regio, see general notes, item 12 on page 25. d Provisional value for country

Wskaźnik zatrudnienia w % <i>Employment rate in %</i>	Współczynnik aktywności zawodowej w % <i>Activity rate in %</i>	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>				Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>				Lp. No.
		ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	według rodzajów działalności w % ogółem <i>by kind of activity in % of total</i>			
			w euro <i>in euro</i>	UE (w euro)= =100 <sup>b</sup> <i>EU (in euro)= =100<sup>b</sup></i>	UE (w SSN)= =100 <sup>b</sup> <i>EU (in PPS)= =100<sup>b</sup></i>		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi <i>services</i>	
2007		2005								
53,7	55,9	30032,1	64557,4	288,2	264,3	26853,8	0,0	15,7	83,8	1
53,7	55,9	30032,1	64557,4	288,2	264,3	26853,8	0,0	15,7	83,8	2
56,9	60,6	13012,2	5656,7	25,3	49,9	11533,1 <sup>c</sup>	4,0	21,6	74,5	3
56,9	60,6	13012,2	5656,7	25,3	49,9	11533,1	4,0	21,6	74,5	4
47,4	50,6	4755,9	11789,5	52,6	77,4	4095,9 <sup>c</sup>	2,7	22,4	74,8	5
47,4	50,6	4755,9	11789,5	52,6	77,4	4095,9	2,7	22,4	74,8	6
64,0	66,1	508964,0 <sup>d</sup>	31192,3 <sup>d</sup>	139,3 <sup>d</sup>	131,1 <sup>d</sup>	451886,0 <sup>c</sup>	2,1	23,9	73,9	7
60,8	63,2	11783,6	31192,3	108,7	102,4	10348,0	3,5	29,9	66,6	8
67,4	70,3	8434,6	22908,0	102,3	96,3	7407,0	5,1	15,8	79,0	9
61,5	63,5	16233,7	25266,9	112,8	106,2	14256,0	5,7	25,7	68,6	10
64,6	66,4	52029,7	26364,0	117,7	110,8	45691,0	2,4	21,9	75,7	11
59,9	62,9	22404,5	39001,3	174,1	164,0	19675,0	1,5	48,3	50,2	12
59,2	61,6	31707,9	27958,2	124,8	117,5	27845,0	2,4	27,8	69,8	13
63,6	65,4	75391,8	31241,1	139,5	131,3	66207,0	1,8	29,6	68,6	14
66,1	68,1	95746,2	36791,7	164,2	154,7	84082,0	1,3	14,6	84,1	15
63,8	66,0	29871,1	26879,8	120,0	113,0	26232,0	2,5	29,0	68,5	16
69,1	71,0	44288,4	37677,5	168,2	158,4	38893,0	0,9	13,9	85,2	17
60,7	62,0	10446,7	27490,1	122,7	115,6	9174,0	3,4	34,5	62,1	18
64,0	66,3	110625,9	31991,1	142,8	134,5	97149,0	2,5	21,1	76,4	19
54,3	59,4	2244600,0 <sup>d</sup>	27219,2 <sup>d</sup>	121,5 <sup>d</sup>	115,2 <sup>d</sup>	2022470,0	0,9	29,3	69,7	20
49,9	55,2	94360,1	25040,2	111,8	105,9	85022,0	0,4	34,1	65,5	21
50,4	60,3	78988,9	23291,7	104,0	98,5	71172,0	0,1	18,4	81,5	22
52,2	61,5	20376,0	17543,3	78,3	74,2	18360,0	2,7	25,4	71,9	23
54,1	62,0	27768,5	19807,0	88,4	83,8	25021,0	1,7	24,6	73,7	24
51,2	56,2	42663,0	25785,0	115,1	109,1	38441,0	0,9	40,7	58,4	25
49,9	56,6	24623,8	37123,4	165,7	157,1	22187,0	0,2	27,5	72,3	26
50,6	58,6	29085,0	18822,8	84,0	79,6	26207,0	0,9	30,4	68,6	27
55,7	59,9	140752,2	37272,2	166,4	157,7	126823,0	0,3	22,0	77,7	28
53,6	58,3	53771,3	25964,1	115,9	109,9	48450,0	0,9	34,8	64,3	29
51,3	59,1	34313,3	20609,0	92,0	87,2	30918,0	1,1	29,3	69,6	30
51,7	56,6	158919,0	30375,0	135,6	128,5	32972,0	0,0	26,7	72,8	31
60,1	62,8	58416,0	26701,6	119,2	113,0	52635,0	1,1	37,9	61,0	32
54,7	58,9	26660,4	25087,3	112,0	106,1	24022,0	0,7	32,4	66,9	33
55,4	60,9	83072,0	47766,8	213,2	202,1	74851,0	0,2	17,8	81,9	34
52,6	57,4	57707,9	26653,3	119,0	112,8	51997,0	1,0	26,7	72,2	35
57,5	60,8	84941,0	31114,9	138,9	131,6	76535,0	0,5	34,7	64,8	36

kraju i regionów.  
and regions.

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)  
 SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> <i>Total area in km<sup>2</sup></i>	Ludność <sup>a</sup> w tys. <i>Population<sup>a</sup> in thous.</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2006 r. <i>Population per 1 km<sup>2</sup> in 2006</i>	Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>		Długotrwałe bezrobotni w % ogółem w 2007 r. <i>Long-term unemployed persons in % of total in 2007</i>
					ogółem <i>total</i>	osób w wieku poniżej 25 lat <i>of persons under 25 years</i>	
	<b>Niemcy (dok.) Germany (cont.)</b>						
1	Kassel . . . . .	8289	1248,9	151	7,9	12,8	57,2
2	Koblenz . . . . .	8073	1517,8	188	6,3	9,3	52,9
3	Köln . . . . .	7365	4381,6	595	7,7	11,4	57,2
4	Leipzig . . . . .	4389	1073,1	245	17,2	18,7	65,4
5	Lüneburg . . . . .	15508	1703,5	118	7,4	10,9	56,9
6	Mecklenburg-Vorpommern . . . . .	23182	1700,5	73	17,4	19,4	61,0
7	Mittelfranken . . . . .	7245	1712,4	236	6,7	9,6	51,4
8	Münster . . . . .	6908	26021,0	896	7,3	9,2	55,1
9	Niederbayern . . . . .	10330	1195,4	116	5,0	7,0	47,5
10	Oberbayern . . . . .	17531	4258,6	242	4,3	6,6	44,0
11	Oberfranken . . . . .	7232	1097,9	151	7,6	11,1	56,5
12	Oberpfalz . . . . .	9691	1088,7	112	5,2	7,5	51,7
13	Rheinessen-Pfalz . . . . .	6851	2023,5	295	5,9	12,1	50,3
14	Saarland . . . . .	2569	1046,7	408	7,3	.	51,9
15	Sachsen-Anhalt . . . . .	20447	2455,8	120	15,7	19,3	64,1
16	Schleswig-Holstein . . . . .	15799	2833,6	179	7,9	12,9	52,0
17	Schwaben . . . . .	9993	1787,8	179	5,0	6,5	45,4
18	Stuttgart . . . . .	10558	4006,4	380	5,0	7,6	48,5
19	Thüringen . . . . .	16172	2322,9	144	13,7	14,9	63,9
20	Trier . . . . .	4923	514,6	105	5,2	.	41,7
21	Tübingen . . . . .	8918	1805,5	206	4,6	6,7	47,2
22	Unterfranken . . . . .	8532	1339,7	157	5,8	10,6	48,0
23	Weser-Ems . . . . .	14986	2476,6	165	7,1	10,3	54,0
24	<b>Polska Poland</b>	<b>312679</b>	<b>38115,6</b>	<b>122</b>	<b>9,6</b>	<b>21,7</b>	<b>51,3</b>
25	Dolnośląskie . . . . .	19947	2878,4	144	12,7	22,8	52,0
26	Kujawsko-pomorskie . . . . .	17972	2066,1	115	11,3	22,9	56,8
27	Lubelskie . . . . .	25122	2166,2	86	9,5	24,3	49,9
28	Lubuskie . . . . .	13988	1008,5	72	9,8	25,1 <sup>c</sup>	34,1
29	Łódzkie . . . . .	18219	2555,9	140	9,3	17,8	54,5
30	Małopolskie . . . . .	15183	3279,0	216	8,5	24,2	56,8
31	Mazowieckie . . . . .	35558	5188,5	146	9,1	21,3	43,7
32	Opolskie . . . . .	9412	1037,1	110	9,4	18,3 <sup>c</sup>	41,4
33	Podkarpackie . . . . .	17845	2097,3	118	9,6	24,4	37,6
34	Podlaskie . . . . .	20187	1192,7	59	8,9	19,7	58,1
35	Pomorskie . . . . .	18310	2210,9	121	9,5	20,8	42,4
36	Śląskie . . . . .	12334	4654,1	377	8,1	17,5	58,8
37	Świętokrzyskie . . . . .	11710	1275,6	109	12,1	27,8	58,5
38	Warmińsko-mazurskie . . . . .	24173	1426,2	59	10,5	25,1	59,3
39	Wielkopolskie . . . . .	29827	3386,9	114	8,3	19,3	55,2
40	Zachodniopomorskie . . . . .	22892	1692,3	74	11,5	24,5	55,6

a Stan w dniu 1 I. b Relacja do średniej UE. c Dane wstępne.

a As of 1 I. b Relation to EU average. c Preliminary data.

Wskaźnik zatrudnienia w % <i>Employment rate in %</i>	Współczynnik aktywności zawodowej w % <i>Activity rate in %</i>	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>				Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>				Lp. No.
		ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	według rodzajów działalności w % ogółem <i>by kind of activity in % of total</i>			
			w euro <i>in euro</i>	UE (w euro)= =100 <sup>b</sup> EU (in euro)= =100 <sup>b</sup>	UE (w SSN)= =100 <sup>b</sup> EU (in PPS)= =100 <sup>b</sup>		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi <i>services</i>	
2007		2005								
53,5	58,1	33484,7	26667,7	119,1	112,8	30171,0	1,1	30,2	68,7	1
55,1	58,8	34895,3	22891,2	102,2	96,9	31442,0	1,2	29,1	69,7	2
53,2	57,6	120999,4	27682,8	123,6	117,1	109025,0	0,5	25,2	74,4	3
50,1	60,5	21881,2	20362,8	90,9	86,2	19716,0	1,1	23,1	75,7	4
54,3	58,6	33018,6	19383,5	86,5	82,0	29751,0	2,8	23,2	73,7	5
50,3	60,9	31721,2	18514,2	82,7	78,3	28582,0	2,8	18,9	78,2	6
56,7	60,8	54806,8	32041,2	143,0	135,6	49383,0	0,8	30,3	68,9	7
53,0	57,1	59855,4	22816,1	101,9	96,5	53932,0	1,3	29,8	68,9	8
60,0	63,2	32177,3	26893,5	120,1	113,8	28993,0	2,5	36,1	61,4	9
60,3	63,0	165322,7	39135,4	174,7	165,6	148962,0	0,6	26,3	73,1	10
55,6	60,1	29084,2	26347,0	117,6	111,5	26206,0	1,3	34,5	64,2	11
58,6	61,8	30426,0	27917,8	124,6	118,1	27415,0	1,6	34,0	64,4	12
55,4	59,2	51215,4	25332,5	113,1	107,2	46147,0	1,7	34,2	64,1	13
49,9	53,8	27448,4	26059,7	116,3	110,3	24732,0	0,2	34,6	65,2	14
49,9	59,2	48292,1	19457,6	86,9	82,3	43513,0	1,7	28,3	70,0	15
55,0	59,8	68644,2	24250,2	108,3	102,6	61851,0	1,7	22,1	76,2	16
58,0	61,0	50466,3	28234,1	126,0	119,5	45472,0	1,2	36,0	62,8	17
58,6	61,7	131253,1	32772,2	146,3	138,7	118264,0	0,7	40,4	58,9	18
52,3	60,6	44557,5	19002,9	84,8	80,4	40148,0	1,5	30,6	67,9	19
58,5	61,7	11834,1	23042,5	102,9	97,5	10663,0	2,6	29,4	68,1	20
58,7	61,5	51806,9	28730,6	128,3	121,6	46680,0	1,1	40,1	58,8	21
57,7	61,3	36807,6	27407,7	122,4	116,0	33165,0	1,6	33,0	65,5	22
53,9	.	58182,9	23520,0	105,0	99,5	52425,0	2,8	30,9	66,3	23
<b>48,5</b>	<b>53,7</b>	<b>244420,1</b>	<b>6405,0</b>	<b>28,6</b>	<b>51,3</b>	<b>215344,0</b>	<b>4,5</b>	<b>29,5</b>	<b>66,0</b>	<b>24</b>
46,5	53,2	19125,8	6617,2	29,5	53,0	16850,6	2,6	35,4	62,0	25
45,8	51,6	11551,1	5585,6	24,9	44,7	10177,0	6,8	29,5	63,8	26
51,1	56,5	9542,1	4372,8	19,5	35,0	8406,9	7,4	24,2	68,3	27
48,2	53,4	5830,0	5777,6	25,8	46,2	5136,5	4,6	33,3	62,0	28
49,7	54,8	15190,1	5882,4	26,3	47,1	13383,0	5,9	31,6	62,5	29
48,9	53,4	17834,5	5466,0	24,4	43,7	15712,9	2,9	29,1	67,9	30
51,9	57,1	52254,3	10144,0	45,3	81,2	46038,0	3,7	21,3	75,1	31
46,3	51,1	5569,3	5307,4	23,7	42,5	4906,8	5,5	35,0	59,5	32
49,3	54,5	9276,3	4421,8	19,7	35,4	8172,8	3,3	33,1	63,6	33
49,6	54,5	5694,6	4741,9	21,2	37,9	5017,2	11,8	23,8	64,4	34
48,1	53,1	13821,1	6293,0	28,1	50,4	12177,0	2,8	28,9	68,4	35
46,1	50,2	32423,8	6909,4	30,8	55,3	28566,7	1,3	39,1	59,6	36
49,6	56,4	6163,0	4789,7	21,4	38,3	5429,8	6,3	29,2	64,4	37
46,0	51,4	6998,0	4898,9	21,9	39,2	6165,5	8,5	27,3	64,2	38
49,9	54,4	23070,6	6849,0	30,6	54,8	20326,1	7,8	32,6	59,6	39
43,0	49,3	10075,5	5946,6	26,5	47,6	8877,0	4,5	24,2	71,3	40

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)  
 SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> <i>Total area in km<sup>2</sup></i>	Ludność <sup>a</sup> w tys. <i>Population<sup>a</sup> in thous.</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2006 r. <i>Population per 1 km<sup>2</sup> in 2006</i>	Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>		Długoterwale bezrobotni w % ogółem w 2007 r. <i>Long-term unemployed persons in % of total in 2007</i>
					ogółem <i>total</i>	osób w wieku poniżej 25 lat <i>of persons under 25 years</i>	
1	<b>Portugalia Portugal</b>	<b>92118</b>	<b>10584,3</b>	<b>145</b>	<b>8,0</b>	<b>16,6</b>	<b>47,1</b>
2	Alentejo	31551	765,1	24	8,4	20,1	35,8
3	Algarve	4996	419,2	84	6,7	.	38,4
4	Centro (PT)	28199	2384,2	85	5,6	13,6	42,8
5	Lisboa	2935	2786,7	950	8,9	18,7	45,9
6	Norte	21288	3741,1	176	9,4	16,6	52,6
7	Região Autónoma da Madeira (PT)	828	245,5	297	6,8	.	46,4
8	Região Autónoma dos Açores (PT)	2322	242,6	105	4,3	.	38,4
9	<b>Republika Czeska Czech Republic</b>	<b>78868</b>	<b>10269,1</b>	<b>133</b>	<b>5,3</b>	<b>10,7</b>	<b>52,3</b>
10	Jihovýchod	13991	1642,7	120	5,2	11,0	52,6
11	Jihozápad	17618	1182,0	69	3,5	6,0	42,2
12	Moravskoslezsko	5535	1250,0	235	8,5	15,2	57,5
13	Praha	496	1184,9	2443	2,4	6,6	36,1
14	Severovýchod	12440	1485,8	121	4,8	9,9	46,7
15	Severozápad	8649	1127,7	133	9,5	19,3	61,1
16	Střední Čechy	11016	1166,7	108	3,4	7,5	43,2
17	Střední Morava	9123	1229,5	135	5,9	8,8	54,8
18	<b>Rumunia Romania</b>	<b>238391</b>	<b>21587,7</b>	<b>94</b>	<b>6,4</b>	<b>20,1</b>	<b>50,0</b>
19	București — Ilfov	1821	2223,9	1266	4,1	16,1	49,3
20	Centru	34100	2529,3	75	8,5	24,7	46,4
21	Nord-Est	36850	3731,4	103	5,0	14,7	51,5
22	Nord-Vest	34159	2729,2	81	4,3	14,1	42,7
23	Sud-Muntenia	34453	3313,1	99	8,2	23,9	51,0
24	Sud-Est	35762	2838,9	91	8,5	26,5	51,8
25	Sud-Vest Oltenia	29212	2293,8	81	6,8	22,1	51,9
26	Vest	32034	1927,9	61	5,6	17,3	53,3
27	<b>Słowacja Slovakia</b>	<b>49035</b>	<b>5391,4</b>	<b>110</b>	<b>11,1</b>	<b>20,3</b>	<b>74,2</b>
28	Bratislavský kraj	2053	605,2	250	4,3	7,6 <sup>d</sup>	53,6
29	Stredné Slovensko	16263	1354,5	83	15,3	24,7	74,8
30	Východné Slovensko	15726	1572,1	100	14,9	29,6	79,5
31	Západné Slovensko	14993	1862,6	124	7,8	13,0	69,8
32	<b>Słowenia Slovenia</b>	<b>20273</b>	<b>2006,9</b>	<b>100</b>	<b>4,8</b>	<b>10,1</b>	<b>45,7</b>
33	Vzhodna Slovenija	12212	1079,9	89	.	.	.
34	Zahodna Slovenija	8061	926,9	116	.	.	.
35	<b>Szwecja Sweden</b>	<b>441370</b>	<b>9080,5</b>	<b>22</b>	<b>6,2</b>	<b>19,3</b>	<b>13,8</b>
36	Mellersta Norrland	77207	370,8	5	6,3	20,0	10,9
37	Norra Mellansverige	69549	824,9	13	6,3	18,7	11,6
38	Östra Mellansverige	41414	1521,3	39	6,7	18,7	18,8
39	Övre Norrland	165296	509,4	3	6,8	19,2	14,3
40	Småland med öarna	35560	801,2	24	5,1	15,8	13,0
41	Stockholm	6789	1904,0	292	5,6	20,1	17,1
42	Sydsverige	14424	1328,0	95	7,1	22,1	9,1
43	Västsverige	31108	1820,7	62	5,9	17,7	13,5

a Stan w dniu 1 I. b Relacja do średniej UE. c W tym Extra-Regio, patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 25. d Dane wstępne.  
 a As of 1 I. b Relation to EU average. c Including Extra-Regio, see general notes, item 12 on page 25. d Preliminary data.

Wskaźnik zatrudnienia w % <i>Employment rate in %</i>	Współczynnik aktywności zawodowej w % <i>Activity rate in %</i>	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>				Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>				Lp. No.
		ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	według rodzajów działalności w % ogółem <i>by kind of activity in % of total</i>			
			w euro <i>in euro</i>	UE (w euro)= =100 <sup>b</sup> <i>EU (in euro)= =100<sup>b</sup></i>	UE (w SSN)= =100 <sup>b</sup> <i>EU (in PPS)= =100<sup>b</sup></i>		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi <i>services</i>	
2007		2005								
57,6	62,6	149010,3	14125,0	63,1	75,4	128362,9 <sup>c</sup>	2,8	24,5	72,6	1
51,9	56,6	10049,7	13105,7	58,8	70,0	8646,6	10,7	26,4	62,8	2
56,6	60,6	6172,3	14903,3	66,5	79,6	5310,5	5,6	12,8	81,5	3
63,3	67,0	28429,9	11947,7	53,3	63,8	24460,5	4,2	29,4	66,4	4
55,4	60,8	55165,6	19916,1	88,9	106,3	47463,5	0,4	17,6	82,0	5
57,2	63,1	41823,8	11205,2	50,0	59,8	35984,5	2,2	33,1	64,7	6
57,6	61,8	4350,1	1774,3	79,3	94,9	3742,8	2,2	17,3	80,5	7
54,5	57,0	3018,9	12489,1	55,8	66,7	2597,4	12,4	16,5	71,2	8
55,6	58,8	100319,7	9802,5	43,8	76,6	89976,0	2,9	38,2	58,9	9
55,3	58,3	14296,3	8714,8	38,9	68,1	12822,2	4,9	39,2	55,8	10
57,3	59,3	10540,3	8954,4	40,0	70,0	9453,5	4,9	43,2	51,9	11
51,8	56,6	10466,4	8361,1	37,3	65,3	9387,3	1,7	50,4	47,8	12
60,3	61,8	24121,0	20512,9	91,6	160,3	21633,9	0,2	18,1	81,7	13
55,4	58,2	12307,5	8307,3	37,1	64,9	11038,5	4,1	45,1	50,8	14
53,0	58,6	8794,3	7804,0	34,8	61,0	7887,5	1,9	47,5	50,6	15
57,6	59,6	10385,0	9023,5	40,3	70,5	9314,3	3,7	44,4	51,9	16
54,8	58,2	9408,9	7652,6	34,2	59,8	8438,8	4,3	44,0	51,7	17
51,3	54,8	79586,9	3680,5	16,4	35,4	70287,2	9,5	35,2	55,3	18
52,4	54,6	17197,5	7775,9	34,7	74,8	15174,8	0,7	30,0	69,3	19
47,2	51,5	9478,1	3742,3	16,7	36,0	8363,3	9,8	39,9	50,3	20
55,4	58,3	9404,7	2519,1	11,2	24,2	8298,5	14,6	31,7	53,8	21
50,1	52,3	9568,6	3499,1	15,6	33,7	8443,1	11,4	33,9	54,7	22
52,1	56,8	10077,6	3028,0	13,5	29,1	8892,3	12,6	40,2	47,2	23
47,9	52,3	9136,1	3210,8	14,3	30,9	8061,5	12,6	34,9	52,5	24
52,8	56,6	6735,2	2919,8	13,0	28,1	5943,0	12,5	39,9	47,6	25
50,8	53,9	7989,1	4136,9	18,5	39,8	7049,5	10,4	36,0	53,6	26
52,3	58,8	38480,3	7143,0	31,9	60,6	34187,0	4,0	36,2	59,8	27
61,7	64,5	10509,1	17444,6	77,9	147,9	9336,6	0,8	25,5	73,7	28
49,7	58,6	7445,3	5506,0	24,6	46,7	6614,7	4,0	35,7	60,3	29
48,2	56,6	7984,1	5088,9	22,7	43,1	7093,3	3,8	36,1	60,2	30
54,3	58,9	12541,7	6730,1	30,0	57,0	11142,4	6,7	45,6	47,7	31
56,8	59,7	28252,0	14120,3	30,0	57,0	24702,5	2,5	33,2	64,2	32
.	.	12560,0	11644,3	52,0	71,6	10982,0	3,9	40,9	55,2	33
.	.	15692,0	17016,4	76,0	104,7	13720,5	1,4	27,1	71,5	34
66,8	71,2	294673,5	32632,7	145,7	123,8	257284,0 <sup>c</sup>	1,1	27,7	71,2	35
65,7	70,2	11138,9	30007,0	134,0	113,8	9724,1	3,8	30,3	65,8	36
64,7	69,1	23321,6	28246,3	126,1	107,1	20359,5	2,7	34,1	63,2	37
64,6	69,3	42163,9	27805,6	124,1	105,4	36808,6	1,2	31,7	67,1	38
65,0	69,7	15274,1	29981,6	133,8	113,7	13334,1	3,0	34,7	62,3	39
69,0	72,8	22586,4	28235,3	126,0	107,1	19717,6	0,1	35,8	64,0	40
69,9	74,1	85435,3	45407,8	202,7	172,2	74584,0	0,1	18,3	81,6	41
64,7	69,7	38103,3	28959,0	129,3	109,8	33263,8	1,6	28,1	70,3	42
67,5	71,7	56649,9	31296,7	139,7	118,7	49454,7	0,8	30,2	69,0	43

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)  
 SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> <i>Total area in km<sup>2</sup></i>	Ludność <sup>a</sup> w tys. <i>Population<sup>a</sup> in thous.</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2006 r. <i>Population per 1 km<sup>2</sup> in 2006</i>	Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>		Długotrwałe bezrobotni w % ogółem w 2007 r. <i>Long-term unemployed persons in % of total in 2007</i>
					ogółem <i>total</i>	osób w wieku poniżej 25 lat <i>of persons under 25 years</i>	
1	<b>Węgry <i>Hungary</i></b>	<b>93029</b>	<b>10071,4</b>	<b>108</b>	<b>7,4</b>	<b>18,0</b>	<b>46,8</b>
2	Dél-Alföld	18338	1344,8	73	7,9	19,5	44,8
3	Dél-Dunántúl	14169	969,2	68	10,0	23,1	43,8
4	Észak-Alföld	17729	1529,2	86	10,8	27,1	47,7
5	Észak-Magyarország	13431	1256,5	94	12,3	27,7	47,0
6	Közép-Dunántúl	11116	1107,8	100	5,0	11,3	41,2
7	Közép-Magyarország	6918	2864,2	414	4,7	10,3	51,4
8	Nyugat-Dunántúl	11328	999,8	88	5,0	12,0	44,4
9	<b>W. Brytania <i>United Kingdom</i></b>	<b>243069</b>	<b>59694,4<sup>c</sup></b>	<b>247<sup>c</sup></b>	<b>5,2</b>	<b>14,4</b>	<b>23,9</b>
10	Bedfordshire and Hertfordshire	2875	1616,1	563	4,7	14,3	22,9
11	Berkshire, Buckinghamshire and Oxfordshire	5742	2116,7	370	4,0	11,7	20,0
12	Cheshire	2331	991,5	424	3,6	11,4	21,3
13	Cornwall and Isles of Scilly	3559	515,5	145	4,4	.	12,1
14	Cumbria	6824	492,3	73	3,3	.	28,1
15	Derbyshire and Nottinghamshire	4788	2009,7	421	5,8	16,6	21,7
16	Devon	6703	1094,6	164	4,7	13,9	14,9
17	Dorset and Somerset	6105	1209,9	199	3,7	11,2	15,5
18	East Anglia	12570	2228,4	178	4,3	12,2	19,5
19	East Yorkshire and Northern Lincolnshire	3658	884,6	252	6,0	15,3	25,6
20	East Wales	7647	1073,5	141	4,8	14,2	21,3
21	Eastern Scotland	17987	1914,3	106	5,1	15,4	22,4
22	Essex	3675	1632,6	446	5,0	12,5	26,5
23	Gloucestershire, Wiltshire and Bristol/Bath area	7604	.	.	3,4	8,6	13,7
24	Greater Manchester	7603	2535,0	1990	6,2	15,7	23,8
25	Hampshire and Isle of Wight	4174	1799,3	435	4,3	11,8	19,1
26	Herefordshire, Worcestershire and Warwickshire	5902	1250,4	213	3,9	11,7	14,8
27	Highlands and Islands	.	370,7	9	3,4	.	15,2
28	Inner London	321	2917,8	9210	8,4	22,2	33,0
29	Kent	3735	1605,1	431	5,6	15,9	25,0
30	Lancashire	3070	1432,0	467	5,7	13,8	23,6
31	Leicestershire, Rutland and Northamptonshire	4918	1586,9	325	4,5	13,1	20,8
32	Lincolnshire	5921	669,4	114	5,4	14,2	22,9
33	Merseyside	655	1365,0	2117	7,4	20,3	26,7
34	North Eastern Scotland	.	501,4	68	3,4	.	15,2
35	North Yorkshire	8315	762,0	92	3,5	.	20,6

a Stan w dniu 1 I. b Relacja do średniej UE. c Dane za 2004 r. d W tym Extra-Regio, patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 25.  
 a As of 1 I. b Relation to EU average. c Data for 2004. d Including Extra-Regio, see general notes, item 12 on page 25.

Wskaźnik zatrudnienia w % <i>Employment rate in %</i>	Współczynnik aktywności zawodowej w % <i>Activity rate in %</i>	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>				Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>				Lp. No.
		ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	według rodzajów działalności w % ogółem <i>by kind of activity in % of total</i>			
			w euro <i>in euro</i>	UE (w euro) = 100 <sup>b</sup> <i>EU (in euro) = 100<sup>b</sup></i>	UE (w SSN) = 100 <sup>b</sup> <i>EU (in PPS) = 100<sup>b</sup></i>		rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi <i>services</i>	
2007		2005								
46,8	50,5	88913,9	8814,6	39,4	64,3	76160,5	4,3	30,2	65,5	1
44,3	48,1	8073,4	5975,4	26,7	43,6	6915,4	11,7	26,9	61,3	2
41,5	46,1	5955,4	6113,8	27,3	44,6	5101,2	9,6	25,4	64,9	3
42,0	47,0	8618,9	5605,8	25,0	40,9	7382,6	8,5	30,1	61,4	4
41,1	46,9	7354,7	5808,0	25,9	42,3	6299,8	4,9	39,2	55,9	5
50,7	53,4	9192,7	8285,4	37,0	60,4	7874,2	4,8	47,2	48,0	6
51,4	53,9	40974,3	14385,4	64,2	104,9	35097,1	0,8	23,5	75,7	7
51,3	54,0	8744,5	8742,4	39,0	63,7	7490,2	5,5	42,4	52,1	8
58,9	62,2	1804586,1	29967,6	133,8	119,3	1605071,7 <sup>d</sup>	.	.	.	9
61,5	64,6	55979,8	34191,5	152,6	136,1	48717,5	.	.	.	10
66,5	69,3	90431,7	42205,4	188,4	168,0	78699,9	.	.	.	11
60,0	62,2	33248,4	33365,4	149,0	132,8	28935,4	.	.	.	12
53,3	55,8	10146,5	19454,3	86,8	77,4	8830,1	.	.	.	13
60,1	62,2	11221,7	22652,7	101,1	90,2	9766,0	.	.	.	14
57,1	60,6	55738,7	27406,3	122,3	109,1	48508,3	.	.	.	15
58,2	61,0	25840,1	23255,4	103,8	92,5	22487,6	.	.	.	16
57,5	59,7	31368,7	25835,7	115,3	102,8	27298,9	.	.	.	17
59,9	62,7	61412,6	27101,9	121,0	107,9	53445,5	.	.	.	18
58,5	62,3	22095,8	24534,4	109,5	97,5	19229,3	.	.	.	19
59,3	62,3	31124,7	28954,4	129,3	115,2	27086,9	.	.	.	20
60,6	63,9	56425,1	29175,4	130,2	116,1	49105,0	.	.	.	21
60,8	64,0	41345,0	24954,8	111,4	99,3	35981,3	.	.	.	22
63,6	65,8	75293,7	33656,2	150,2	133,9	65525,0	.	.	.	23
58,1	62,0	70311,4	27648,0	123,4	110,0	61190,5	.	.	.	24
61,2	64,0	54917,8	30207,3	134,9	120,2	47793,2	.	.	.	25
61,0	63,5	34107,5	27363,7	122,2	108,9	29682,7	.	.	.	26
59,3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	27
57,7	63,0	223715,8	76052,7	339,5	302,7	194692,9	.	.	.	28
59,8	63,3	41208,9	25373,9	113,3	101,0	35862,8	.	.	.	29
57,8	61,2	35288,5	24415,1	109,0	97,2	30710,7	.	.	.	30
62,6	65,6	48047,5	29793,9	133,0	118,6	41814,9	.	.	.	31
57,0	60,3	14799,2	21746,6	97,1	86,5	12879,5	.	.	.	32
51,3	55,4	28896,2	21299,3	95,1	84,8	25147,7	.	.	.	33
63,5	65,7	.	.	.	.	.	.	.	.	34
59,1	61,3	20655,7	26592,0	118,7	105,8	17976,0	.	.	.	35

WYBRANE DANE O REGIONACH NUTS 2 W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (dok.)  
 SELECTED DATA ON NUTS 2 REGIONS OF THE EUROPEAN UNION COUNTRIES (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia w km <sup>2</sup> <i>Total area in km<sup>2</sup></i>	Ludność <sup>a</sup> w tys. <i>Population<sup>a</sup> in thous.</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> w 2006 r. <i>Population per 1 km<sup>2</sup> in 2006</i>	Stopa bezrobocia w % <i>Unemployment rate in %</i>		Długotrwałe bezrobotni w % ogółem w 2007 r. <i>Long-term unemployed persons in % of total in 2007</i>
					ogółem <i>total</i>	osób w wieku poniżej 25 lat <i>of persons under 25 years</i>	
	<b>W. Brytania (dok.) <i>United King- dom (cont.)</i></b>						
1	Northern Ireland . . . . .	14160	1706,5	126	3,9	9,4	36,6
2	Northumberland, Tyne and Wear	5566	1394,4	252	6,2	15,0	26,0
3	Outer London . . . . .	1263	4490,7	3594	5,9	16,7	27,0
4	Shropshire and Staffordshire . . .	6203	1497,8	242	5,3	14,5	22,2
5	South Western Scotland . . . . .	13033	2281,5	175	5,1	13,3	21,9
6	South Yorkshire . . . . .	1559	1275,5	824	6,2	14,6	24,3
7	Surrey, East and West Sussex	5461	2574,2	474	4,0	12,3	17,3
8	Tees Valley and Durham . . . . .	3046	1147,8	381	6,0	18,1	22,6
9	West Midlands . . . . .	899	2578,8	2863	8,0	20,9	32,3
10	West Wales and The Valleys	13121	1871,7	143	5,5	14,9	19,4
11	West Yorkshire . . . . .	2034	2101,9	1039	5,6	15,1	24,0
12	<b>Włochy <i>Italy</i></b> . . . . .	<b>301337</b>	<b>58941,5</b>	<b>200</b>	<b>6,1</b>	<b>20,3</b>	<b>47,4</b>
13	Abruzzo . . . . .	10763	1307,6	123	6,2	17,2	46,7
14	Basilicata . . . . .	9995	592,7	61	9,5	31,4	54,5
15	Calabria . . . . .	15081	2001,2	136	11,2	31,6	55,5
16	Campania . . . . .	13590	5790,6	432	11,2	32,5	54,2
17	Emilia-Romagna . . . . .	22117	4205,4	195	2,9	10,8	28,5
18	Friuli-Venezia Giulia . . . . .	7858	1210,4	160	3,4	14,5	33,9
19	Lazio . . . . .	17236	5399,0	320	6,4	24,9	51,1
20	Liguria . . . . .	5422	1609,0	302	4,8	20,7	31,6
21	Lombardia . . . . .	23863	9510,3	417	3,4	12,9	34,4
22	Marche . . . . .	9694	1532,5	160	4,2	9,3	35,6
23	Molise . . . . .	4438	320,5	73	8,1	23,8	49,3
24	Piemonte . . . . .	25402	4347,3	175	4,2	14,3	43,4
25	Provincia Autonoma Bolzano/Bozen	7400	485,2	66	2,6	.	23,0
26	Provincia Autonoma Trento . . .	6207	504,7	82	2,9	8,9	23,5
27	Puglia . . . . .	19358	4070,7	212	11,2	31,8	53,0
28	Sardegna . . . . .	24090	1657,6	69	9,9	.	46,4
29	Sicilia . . . . .	25711	5017,0	198	13,0	37,2	60,9
30	Toscana . . . . .	22994	3629,0	160	4,3	13,7	38,6
31	Umbria . . . . .	8456	870,4	106	4,6	12,7	40,5
32	Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste . . .	3263	124,4	38	3,2	.	34,2
33	Veneto . . . . .	18399	4755,9	271	3,3	8,4	34,6

a Stan w dniu 1 I. b Relacja do średniej UE. c W tym Extra-Regio, patrz uwagi ogólne, ust. 12 na str. 25.

Źródło: Eurostat, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>.

a As of 1 I. b Relation to EU average. c Including Extra-Regio, see general notes, item 12 on page 25.

Source: Eurostat, <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>.

Wskaźnik zatrudnienia w % <i>Employment rate in %</i>	Współczynnik aktywności zawodowej w % <i>Activity rate in %</i>	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>				Wartość dodana brutto <i>Gross value added</i>				Lp. No.
		ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	według rodzajów działalności w % ogółem <i>by kind of activity in % of total</i>			
			w euro <i>in euro</i>	UE (w euro) = 100 <sup>b</sup> <i>EU (in euro) = 100<sup>b</sup></i>	UE (w SSN) = 100 <sup>b</sup> <i>EU (in PPS) = 100<sup>b</sup></i>		ogółem w mln euro <i>total in mln euro</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	
2007		2005								
56,2	58,5	42039,0	24371,6	108,8	97,0	36585,3	.	.	.	1
55,2	58,9	36849,9	26413,9	117,9	105,1	32069,3	.	.	.	2
60,5	64,2	122994,9	27267,8	121,7	108,5	107038,6	.	.	.	3
59,6	62,9	35117,4	23268,2	.	.	30561,6	.	.	.	4
58,8	61,9	61427,7	26910,0	120,1	107,1	53458,6	.	.	.	5
53,9	57,5	29975,3	23297,1	104,0	92,7	26086,6	.	.	.	6
61,5	64,1	80732,3	31086,9	138,8	123,7	70258,8	.	.	.	7
55,2	58,7	24927,3	21585,6	96,4	85,9	21693,5	.	.	.	8
54,1	58,8	73204,1	28240,4	126,1	112,4	123951,4	.	.	.	9
53,1	56,2	37286,8	19839,4	88,6	79,0	32449,5	.	.	.	10
58,6	62,1	59207,9	27660,6	123,5	110,1	51526,8	.	.	.	11
<b>45,9</b>	<b>48,9</b>	<b>1423048,1</b>	<b>24281,2</b>	<b>108,4</b>	<b>104,8</b>	<b>1277992,0<sup>c</sup></b>	<b>2,2</b>	<b>26,6</b>	<b>71,2</b>	12
44,3	47,2	25685,1	19723,1	88,0	85,1	23044,4	3,0	30,7	66,3	13
38,6	42,7	10246,9	17212,5	76,8	74,3	9193,4	5,4	25,3	69,3	14
35,5	40,0	31389,0	15641,0	69,8	67,5	28161,9	5,6	16,7	77,7	15
35,9	40,5	89708,6	15493,8	69,2	66,9	80485,7	2,8	18,6	78,5	16
53,3	54,8	123709,0	29670,3	132,5	128,1	110990,5	2,5	32,9	64,6	17
49,5	51,3	32892,8	27263,0	121,7	117,7	29511,1	1,6	26,1	72,3	18
47,3	50,5	156746,3	29645,4	132,3	127,9	140631,2	1,2	14,7	84,2	19
45,8	48,1	39927,5	24935,7	111,3	107,6	35822,6	1,8	17,4	80,8	20
52,6	54,4	298285,2	31617,6	141,1	136,5	267618,5	1,1	33,2	65,7	21
49,2	51,3	36867,8	24194,7	108,0	104,4	33077,4	2,0	32,1	65,8	22
40,6	44,1	5784,6	17996,5	80,3	77,7	5189,9	4,0	26,0	70,1	23
49,2	51,4	115256,1	26581,5	118,7	114,7	103406,6	1,5	29,8	68,6	24
57,3	58,8	15194,9	31665,5	141,4	136,7	13632,7	4,2	21,9	73,9	25
52,6	54,2	14213,4	28426,2	126,9	122,7	12752,1	3,0	26,2	70,9	26
37,4	42,1	64227,4	15781,3	70,5	68,1	57624,2	4,5	23,1	72,4	27
42,5	47,1	30692,9	18569,5	82,9	80,1	27537,4	3,7	19,8	76,5	28
35,4	40,7	78322,4	15617,2	69,7	67,4	70270,1	4,3	17,2	78,5	29
48,7	50,9	95504,3	26462,3	118,1	114,2	85685,5	2,0	26,7	71,3	30
48,3	50,6	19700,5	22817,1	101,9	98,5	17675,1	2,2	27,6	70,2	31
52,9	54,6	3522,2	28537,2	127,4	123,2	3160,1	1,4	25,2	73,4	32
52,0	53,8	135171,2	28643,3	127,9	123,6	121274,3	2,0	34,4	63,6	33



# ANEXS

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W PODZIALE OBOWIĄZUJĄCYM OD 1 I 2008 R.

Na podstawie Rozporządzenia Rady Ministrów  
z dnia 14 XI 2007 r. w sprawie wprowadzenia  
Nomenklatury Jednostek Terytorialnych  
do Celów Statystycznych — NTS  
(Dz. U. Nr 214, poz. 1573)

# ANNEX

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN DIVISION OBLIGATORY SINCE 1 I 2008

*On the basis of decree of the Council of Ministers  
dated 14 XI 2007 on introduction  
of the Nomenclature of Territorial Units  
for Statistical Purposes — NTS  
(Journal of Laws No. 214, item 1573)*

WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R.  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Jednostki podziału terytorialnego <sup>a</sup> Units of territorial division <sup>a</sup>			Miasta <sup>a</sup> Towns <sup>a</sup>
			powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	gminy gminas	
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>312679</b>	<b>314</b>	<b>65</b>	<b>2478</b>	<b>891</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>19947</b>	<b>26</b>	<b>3</b>	<b>169</b>	<b>91</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
3	jeleniogórski . . . . .	5570	8	1	51	28
4	legnicko-głogowski . . . . .	3472	5	1	29	11
5	wałbrzyski . . . . .	4180	5	—	45	31
6	wrocławski . . . . .	6432	8	—	43	20
7	m. Wrocław . . . . .	293	—	1	1	1
8	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>17972</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>144</b>	<b>52</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
9	bydgosko-toruński . . . . .	2916	2	2	19	5
10	grudziądzki . . . . .	6809	8	1	56	16
11	włocławski . . . . .	8247	9	1	69	31
12	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>25122</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>213</b>	<b>41</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
13	białski . . . . .	5976	4	1	43	6
14	chełmsko-zamojski . . . . .	9292	6	2	77	14
15	lubelski . . . . .	4221	4	1	41	9
16	puławski . . . . .	5633	6	—	52	12
17	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>13988</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>83</b>	<b>42</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
18	gorzowski . . . . .	6113	5	1	29	16
19	zielonogórski . . . . .	7875	7	1	54	26
20	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>18219</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>177</b>	<b>43</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
21	łódzki . . . . .	2206	4	—	27	11
22	m. Łódź . . . . .	293	—	1	1	1
23	piotrkowski . . . . .	5972	5	1	53	10
24	sieradzki . . . . .	5666	7	—	51	13
25	skierniewicki . . . . .	4082	5	1	45	8

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

Miejscowości wiejskie <sup>a</sup> Rural localities <sup>a</sup>	Sołectwa <sup>a</sup> Village admini- strator's offices <sup>a</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>						Kobiety na 100 mężczyzn <sup>a</sup> Females per 100 males <sup>a</sup>	Lp. No.
		ogółem total	w wieku w % at age in %			na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>	w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population		
			przedpro- dukcyjnym pre- -working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- -working				
<b>53818</b>	<b>40398</b>	<b>38115641</b>	<b>19,6</b>	<b>64,4</b>	<b>16,0</b>	<b>122</b>	<b>61,2</b>	<b>107,0</b>	1
<b>2583</b>	<b>2300</b>	<b>2878410</b>	<b>18,1</b>	<b>65,9</b>	<b>16,0</b>	<b>144</b>	<b>70,6</b>	<b>108,7</b>	2
521	467	579646	18,8	65,6	15,6	104	62,9	107,7	3
483	429	448586	19,7	66,7	13,6	129	72,4	106,5	4
494	436	680111	17,7	65,2	17,1	163	73,1	109,8	5
1085	968	537137	20,3	65,6	14,1	84	39,8	104,0	6
—	—	632930	14,7	66,8	18,5	2161	100,0	114,1	7
<b>3637</b>	<b>2252</b>	<b>2066136</b>	<b>20,4</b>	<b>64,6</b>	<b>15,0</b>	<b>115</b>	<b>61,1</b>	<b>107,3</b>	8
410	255	759190	18,6	65,7	15,7	260	80,2	111,4	9
1234	722	529476	22,0	63,7	14,2	78	47,4	104,4	10
1993	1275	777470	21,1	64,1	14,9	94	51,8	105,4	11
<b>4297</b>	<b>3710</b>	<b>2166213</b>	<b>20,5</b>	<b>62,6</b>	<b>16,9</b>	<b>86</b>	<b>46,6</b>	<b>106,3</b>	12
870	668	308517	22,1	61,6	16,3	52	39,1	103,2	13
1533	1354	650952	20,7	61,9	17,4	70	37,6	105,2	14
775	747	714276	19,0	64,8	16,3	169	63,9	110,6	15
1119	941	492468	21,4	61,1	17,5	87	37,9	103,8	16
<b>1367</b>	<b>1017</b>	<b>1008481</b>	<b>20,1</b>	<b>65,8</b>	<b>14,1</b>	<b>72</b>	<b>63,9</b>	<b>106,3</b>	17
587	373	381834	20,0	66,1	13,9	63	65,1	105,4	18
780	644	626647	20,1	65,7	14,2	80	63,1	106,8	19
<b>5001</b>	<b>3490</b>	<b>2555898</b>	<b>18,1</b>	<b>64,0</b>	<b>17,9</b>	<b>140</b>	<b>64,4</b>	<b>110,1</b>	20
633	465	376075	18,1	64,4	17,5	171	64,2	110,4	21
—	—	753192	14,2	65,4	20,4	2568	100,0	119,9	22
1572	1051	598945	20,4	63,5	16,1	100	50,6	105,5	23
1609	1062	454127	20,7	62,4	16,9	80	38,3	104,4	24
1187	912	373559	19,5	63,0	17,5	92	47,0	105,9	25

wewnętrznych.

WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Jednostki podziału terytorialnego <sup>a</sup> Units of territorial division <sup>a</sup>			Miasta <sup>a</sup> Towns <sup>a</sup>
			powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	gminy gminas	
1	<b>Małopolskie</b> . . . . .	<b>15183</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>182</b>	<b>57</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
2	krakowski . . . . .	4055	6	—	53	14
3	m. Kraków . . . . .	327	—	1	1	1
4	nowosądecki . . . . .	5473	5	1	58	14
5	oświęcimski . . . . .	2724	5	—	39	18
6	tarnowski . . . . .	2604	3	1	31	10
7	<b>Mazowieckie</b> . . . . .	<b>35558</b>	<b>37</b>	<b>5</b>	<b>314</b>	<b>85</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
8	ciechanowsko-płocki . . . . .	7780	7	1	65	13
9	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	12092	10	2	91	17
10	radomski . . . . .	5763	7	1	51	11
11	m.st. Warszawa . . . . .	517	—	1	1	1
12	warszawski wschodni . . . . .	5103	6	—	58	23
13	warszawski zachodni . . . . .	4303	7	—	48	20
14	<b>Opolskie</b> . . . . .	<b>9412</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>71</b>	<b>35</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
15	nyski . . . . .	4272	5	—	28	15
16	opolski . . . . .	5140	6	1	43	20
17	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	<b>17845</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>159</b>	<b>45</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
18	krośnieński . . . . .	5537	6	1	42	11
19	przemyski . . . . .	4292	4	1	39	10
20	rzeszowski . . . . .	3551	5	1	38	11
21	tarnobrzeski . . . . .	4465	6	1	40	13
22	<b>Podlaskie</b> . . . . .	<b>20187</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>118</b>	<b>36</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
23	białostocki . . . . .	5132	2	1	26	12
24	łomżyński . . . . .	8818	7	1	57	14
25	suwalski . . . . .	6237	5	1	35	10
26	<b>Pomorskie</b> . . . . .	<b>18310</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>123</b>	<b>42</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
27	gdański . . . . .	4444	5	—	38	12
28	słupski . . . . .	8184	5	1	38	13
29	starogardzki . . . . .	5268	6	—	44	14
30	trójmiejski . . . . .	414	—	3	3	3

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

Miejscowości wiejskie <sup>a</sup> Rural localities <sup>a</sup>	Sołectwa <sup>a</sup> Village admini- strator's offices <sup>a</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>						Kobiety na 100 mężczyzn <sup>a</sup> Females per 100 males <sup>a</sup>	Lp. No.
		ogółem total	w wieku w % at age in %			na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>	w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population		
			przedpro- dukcyjnym pre- -working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- -working				
<b>1957</b>	<b>1916</b>	<b>3279036</b>	<b>20,8</b>	<b>63,3</b>	<b>15,9</b>	<b>216</b>	<b>49,4</b>	<b>106,3</b>	1
793	802	668479	21,9	62,9	15,2	165	22,8	104,3	2
—	—	756583	15,7	66,3	18,0	2315	100,0	113,8	3
491	484	761996	24,6	61,2	14,2	139	33,8	103,4	4
343	288	632336	20,2	63,6	16,2	232	45,2	104,9	5
330	342	459642	22,1	62,3	15,6	176	36,5	104,4	6
<b>8684</b>	<b>7315</b>	<b>5188488</b>	<b>19,1</b>	<b>63,8</b>	<b>17,2</b>	<b>146</b>	<b>64,7</b>	<b>108,9</b>	7
1947	1680	625092	21,4	62,9	15,8	80	46,4	104,6	8
2726	2277	748689	22,4	61,6	16,0	62	38,2	102,1	9
1414	1096	622599	21,2	62,9	15,9	108	50,1	104,1	10
—	3	1706624	14,6	65,2	20,2	3300	100,0	117,5	11
1201	1105	749044	21,4	63,7	14,9	147	53,1	106,1	12
1396	1154	736440	19,9	64,4	15,8	171	49,4	108,1	13
<b>1191</b>	<b>1030</b>	<b>1037088</b>	<b>18,3</b>	<b>65,4</b>	<b>16,4</b>	<b>110</b>	<b>52,5</b>	<b>106,9</b>	14
557	491	409735	19,3	64,7	16,0	96	51,9	106,4	15
634	539	627353	17,6	65,8	16,6	122	52,9	107,3	16
<b>1676</b>	<b>1551</b>	<b>2097338</b>	<b>21,7</b>	<b>63,1</b>	<b>15,3</b>	<b>118</b>	<b>40,6</b>	<b>104,6</b>	17
520	438	480895	21,6	63,0	15,4	87	34,3	104,5	18
448	393	395349	21,9	62,4	15,7	92	38,8	104,9	19
292	304	607187	21,6	63,0	15,4	171	40,4	105,5	20
416	416	613907	21,6	63,7	14,7	137	46,7	103,7	21
<b>3952</b>	<b>3284</b>	<b>1192660</b>	<b>20,3</b>	<b>62,7</b>	<b>17,0</b>	<b>59</b>	<b>59,5</b>	<b>105,2</b>	22
1083	774	503690	18,9	64,7	16,4	98	73,8	108,9	23
1779	1560	412182	20,8	60,7	18,5	47	45,5	102,4	24
1090	950	276788	22,2	62,1	15,7	44	54,5	102,9	25
<b>2902</b>	<b>1580</b>	<b>2210920</b>	<b>20,9</b>	<b>64,6</b>	<b>14,5</b>	<b>121</b>	<b>66,7</b>	<b>105,8</b>	26
694	482	498360	24,6	63,9	11,5	112	40,5	101,9	27
1188	535	478345	22,1	64,8	13,2	58	55,0	104,5	28
1020	563	489102	23,0	64,2	12,8	93	54,1	103,5	29
—	—	745113	16,3	65,3	18,4	1799	100,0	111,1	30

WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Powierz- chnia <sup>ab</sup> w km <sup>2</sup> Total area <sup>ab</sup> in km <sup>2</sup>	Jednostki podziału terytorialnego <sup>a</sup> Units of territorial division <sup>a</sup>			Miasta <sup>a</sup> Towns <sup>a</sup>
			powiaty powiats	miasta na prawach powiatu cities with powiat status	gminy gminas	
1	<b>Śląskie</b>	<b>12334</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>167</b>	<b>71</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
2	bielski	2354	3	1	38	10
3	bytomski	1575	2	2	19	8
4	częstochoowski	3050	3	1	31	8
5	gliwicki	878	1	2	10	6
6	katowicki	380	—	6	6	6
7	rybnicki	1353	3	3	25	11
8	sosnowiecki	1800	2	3	21	14
9	tyski	944	3	1	17	8
10	<b>Świętokrzyskie</b>	<b>11710</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>102</b>	<b>31</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
11	kielecki	5030	5	1	44	14
12	sandomiersko-jędrzejowski	6680	8	—	58	17
13	<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>24173</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>116</b>	<b>49</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
14	elbląski	7497	6	1	44	19
15	ełcki	6346	6	—	25	10
16	olsztyński	10330	7	1	47	20
17	<b>Wielkopolskie</b>	<b>29827</b>	<b>31</b>	<b>4</b>	<b>226</b>	<b>109</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
18	kaliski	5784	7	1	50	18
19	koninowski	6398	6	1	58	24
20	leszczyński	5996	8	1	43	26
21	pilski	6459	5	—	37	19
22	poznański	4928	5	—	37	21
23	m. Poznań	262	—	1	1	1
24	<b>Zachodniopomorskie</b>	<b>22892</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>114</b>	<b>62</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
25	koszaliński	10403	8	1	49	23
26	stargardzki	6838	6	—	38	21
27	m. Szczecin	301	—	1	1	1
28	szczeciński	5350	4	1	26	17

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

Miejscowości wiejskie <sup>a</sup> Rural localities <sup>a</sup>	Sołectwa <sup>a</sup> Village admini- strator's offices <sup>a</sup>	Ludność <sup>a</sup> Population <sup>a</sup>						Kobiety na 100 mężczyzn <sup>a</sup> Females per 100 males <sup>a</sup>	Lp. No.
		ogółem total	w wieku w % at age in %			na 1 km <sup>2</sup> per 1 km <sup>2</sup>	w miastach w % ogółu ludności in urban areas in % of total population		
			przedpro- dukcyjnym pre- -working	produk- cyjnym working	poproduk- cyjnym post- -working				
<b>1325</b>	<b>1054</b>	<b>4654115</b>	<b>18,0</b>	<b>65,6</b>	<b>16,5</b>	<b>377</b>	<b>78,4</b>	<b>107,3</b>	1
166	154	649695	19,9	63,9	16,2	276	51,0	107,7	2
128	100	457978	17,8	65,0	17,1	291	80,0	106,2	3
596	424	532626	18,0	64,5	17,5	175	59,3	108,3	4
73	63	500945	17,1	66,3	16,6	570	89,9	107,0	5
—	—	771521	17,1	65,2	17,8	2029	100,0	108,9	6
132	112	637006	19,3	66,0	14,8	471	77,3	104,9	7
181	158	721377	15,9	67,0	17,1	401	88,7	108,8	8
49	43	382967	19,4	66,8	13,7	406	72,8	105,2	9
<b>2834</b>	<b>2128</b>	<b>1275550</b>	<b>19,4</b>	<b>63,1</b>	<b>17,4</b>	<b>109</b>	<b>45,4</b>	<b>105,3</b>	10
1050	766	777918	19,0	64,1	16,8	155	56,3	106,5	11
1784	1362	497632	20,1	61,6	18,3	75	28,4	103,4	12
<b>3778</b>	<b>2248</b>	<b>1426155</b>	<b>21,3</b>	<b>64,8</b>	<b>13,9</b>	<b>59</b>	<b>60,0</b>	<b>105,2</b>	13
1207	743	529864	21,9	64,4	13,8	71	58,6	104,6	14
990	626	283767	22,3	63,8	13,9	45	57,9	103,0	15
1581	879	612524	20,4	65,7	13,9	59	62,0	106,8	16
<b>5505</b>	<b>3853</b>	<b>3386882</b>	<b>20,7</b>	<b>64,9</b>	<b>14,4</b>	<b>114</b>	<b>56,6</b>	<b>106,2</b>	17
1131	856	666968	21,2	63,9	15,0	115	47,8	105,6	18
1619	1097	650368	21,6	64,0	14,4	102	48,0	104,6	19
1079	759	541323	22,2	64,4	13,5	90	46,2	104,1	20
698	512	407192	22,2	64,7	13,2	63	54,9	103,5	21
978	629	560099	21,7	66,0	12,3	114	45,1	104,5	22
—	—	560932	15,4	66,9	17,7	2142	100,0	114,6	23
<b>3129</b>	<b>1670</b>	<b>1692271</b>	<b>19,5</b>	<b>65,9</b>	<b>14,6</b>	<b>74</b>	<b>68,9</b>	<b>105,9</b>	24
1470	719	591964	20,4	65,3	14,3	57	61,7	105,9	25
1009	558	375124	20,9	65,4	13,8	55	56,2	103,1	26
—	—	407811	16,1	66,5	17,4	1356	100,0	110,5	27
650	393	317372	20,5	66,9	12,6	59	57,2	103,5	28

wewnętrznych.

WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths			
				ogółem total		w tym niemowląt of which infant deaths	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births
1	<b>POLSKA POLAND</b> . . . . .	<b>387873</b>	<b>10,2</b>	<b>377226</b>	<b>9,9</b>	<b>2322</b>	<b>6,0</b>
2	<b>Dolnośląskie</b> . . . . .	<b>27591</b>	<b>9,6</b>	<b>29815</b>	<b>10,4</b>	<b>189</b>	<b>6,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
3	jeleniogórski . . . . .	5510	9,5	6116	10,5	36	6,5
4	legnicko-głogowski . . . . .	4771	10,6	3989	8,9	25	5,2
5	wałbrzyski . . . . .	6137	9,0	8041	11,7	41	6,7
6	wrocławski . . . . .	5537	10,3	5198	9,7	37	6,7
7	m. Wrocław . . . . .	5636	9,0	6471	10,4	50	8,9
8	<b>Kujawsko-pomorskie</b> . . . . .	<b>21814</b>	<b>10,6</b>	<b>20327</b>	<b>9,8</b>	<b>133</b>	<b>6,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
9	bydgosko-toruński . . . . .	7619	10,2	7051	9,4	41	5,4
10	grudziądzki . . . . .	6073	11,4	5169	9,7	39	6,4
11	włocławski . . . . .	8122	10,4	8107	10,3	53	6,5
12	<b>Lubelskie</b> . . . . .	<b>21795</b>	<b>10,0</b>	<b>23323</b>	<b>10,7</b>	<b>134</b>	<b>6,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
13	białski . . . . .	3275	10,5	3454	11,1	13	4,0
14	chełmsko-zamojski . . . . .	6272	9,5	7416	11,3	46	7,3
15	lubelski . . . . .	7159	10,1	7014	9,9	46	6,4
16	puławski . . . . .	5089	10,2	5439	10,9	29	5,7
17	<b>Lubuskie</b> . . . . .	<b>10796</b>	<b>10,7</b>	<b>9452</b>	<b>9,4</b>	<b>65</b>	<b>6,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	gorzowski . . . . .	4046	10,6	3489	9,1	26	6,4
19	zielonogórski . . . . .	6750	10,8	5963	9,5	39	5,8
20	<b>Łódzkie</b> . . . . .	<b>23869</b>	<b>9,3</b>	<b>32000</b>	<b>12,5</b>	<b>115</b>	<b>4,8</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
21	łódzki . . . . .	3441	9,2	4582	12,2	16	4,6
22	m. Łódź . . . . .	6008	8,0	10860	14,4	24	4,0
23	piotrkowski . . . . .	6315	10,5	6691	11,1	35	5,5
24	sieradzki . . . . .	4493	9,8	5308	11,6	21	4,7
25	skierniewicki . . . . .	3612	9,6	4559	12,1	19	5,3

Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>		Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały <i>Internal migration of population for permanent residence</i>			Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały <i>International migration of population for permanent residence</i>			Saldo migracji wewnętrznych i zagranicz- nych na pobyt stały na 1000 ludności <i>Net internal and international migration for perma- nent residence per 1000 population</i>	Lp. No.
w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności per 1000 population	napiływ <i>inflow</i>	odpływ <i>outflow</i>	saldo migracji net <i>migration</i>	imigracja <i>immigration</i>	emigracja <i>emigration</i>	saldo migracji net <i>migration</i>		
10647	0,3	511254	511254	x	14995	35480	-20485	-0,5	1
-2224	-0,8	39567	39220	347	1785	3702	-1917	-0,5	2
-606	-1,0	8194	8852	-658	297	918	-621	-2,2	3
782	1,7	6082	7232	-1150	162	381	-219	-3,0	4
-1904	-2,8	7594	8827	-1233	376	1047	-671	-2,8	5
339	0,6	11059	7511	3548	305	652	-347	6,0	6
-835	-1,3	6638	6798	-160	645	704	-59	-0,4	7
1487	0,7	28492	29956	-1464	652	1560	-908	-1,1	8
568	0,8	10980	10303	677	256	644	-388	0,4	9
904	1,7	7383	8043	-660	218	552	-334	-1,9	10
15	0,0	10129	11610	-1481	178	364	-186	-2,1	11
-1528	-0,7	27615	32758	-5143	537	1145	-608	-2,6	12
-179	-0,6	3975	5143	-1168	62	152	-90	-4,0	13
-1144	-1,7	8061	10045	-1984	231	467	-236	-3,4	14
145	0,2	9787	9957	-170	155	363	-208	-0,5	15
-350	-0,7	5792	7613	-1821	89	163	-74	-3,8	16
1344	1,3	15429	15908	-479	490	1226	-736	-1,2	17
557	1,5	5637	5770	-133	210	511	-301	-1,1	18
787	1,3	9792	10138	-346	280	715	-435	-1,2	19
-8131	-3,2	28443	30096	-1653	509	984	-475	-0,8	20
-1141	-3,0	7277	4954	2323	91	153	-62	6,0	21
-4852	-6,5	4431	6247	-1816	162	418	-256	-2,8	22
-376	-0,6	6969	7758	-789	127	172	-45	-1,4	23
-815	-1,8	5547	6035	-488	75	138	-63	-1,2	24
-947	-2,5	4219	5102	-883	54	103	-49	-2,5	25

WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths			
				ogółem total		w tym niemowląt of which infant deaths	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births
1	<b>Małopolskie</b>	<b>34071</b>	<b>10,5</b>	<b>29430</b>	<b>9,0</b>	<b>219</b>	<b>6,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
2	krakowski	7212	10,8	6317	9,5	40	5,5
3	m. Kraków	6755	9,2	7167	9,8	49	7,3
4	nowosądecki	9111	11,9	5949	7,8	62	6,8
5	oświęcimski	6498	10,2	5910	9,3	48	7,4
6	tarnowski	4495	9,7	4087	8,9	20	4,4
7	<b>Mazowieckie</b>	<b>55140</b>	<b>10,7</b>	<b>52840</b>	<b>10,2</b>	<b>268</b>	<b>4,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
8	ciechanowsko-płocki	6481	10,3	6669	10,6	37	5,7
9	ostrołęcko-siedlecki	8359	11,1	7854	10,5	36	4,3
10	radomski	6491	10,3	6474	10,3	45	6,9
11	m.st. Warszawa	17325	10,2	17442	10,3	79	4,6
12	warszawski wschodni	8835	11,9	7180	9,7	35	4,0
13	warszawski zachodni	7649	10,5	7221	9,9	36	4,7
14	<b>Opolskie</b>	<b>8493</b>	<b>8,2</b>	<b>9622</b>	<b>9,3</b>	<b>37</b>	<b>4,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
15	nyski	3644	8,8	4070	9,9	21	5,8
16	opolski	4849	7,8	5552	8,9	16	3,3
17	<b>Podkarpackie</b>	<b>20967</b>	<b>10,0</b>	<b>17910</b>	<b>8,5</b>	<b>126</b>	<b>6,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	krośnieński	4868	10,0	4198	8,7	26	5,3
19	przemyski	3978	10,0	3713	9,3	25	6,3
20	rzeszowski	6175	10,2	4986	8,3	39	6,3
21	tarnobrzeski	5946	9,6	5013	8,1	36	6,1
22	<b>Podlaskie</b>	<b>11196</b>	<b>9,3</b>	<b>11742</b>	<b>9,8</b>	<b>56</b>	<b>5,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
23	białostocki	4567	9,1	4541	9,0	23	5,0
24	łomżyński	3802	9,1	4569	11,0	22	5,8
25	suwalski	2827	10,1	2632	9,4	11	3,9
26	<b>Pomorskie</b>	<b>25474</b>	<b>11,6</b>	<b>19566</b>	<b>8,9</b>	<b>163</b>	<b>6,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
27	gdański	6575	13,4	3592	7,3	38	5,8
28	słupski	5509	11,5	4249	8,8	48	8,7
29	starogardzki	6205	12,7	4245	8,7	38	6,1
30	trójmiejski	7185	9,7	7480	10,1	39	5,4

Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>		Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały <i>Internal migration of population for permanent residence</i>			Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały <i>International migration of population for permanent residence</i>			Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały na 1000 ludności <i>Net internal and international migration for permanent residence per 1000 population</i>	Lp. No.
w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności per 1000 population	napływ <i>inflow</i>	odpływ <i>outflow</i>	saldo migracji net <i>migration</i>	imigracja <i>immigration</i>	emigracja <i>emigration</i>	saldo migracji net <i>migration</i>		
<b>4641</b>	<b>1,4</b>	<b>36542</b>	<b>33219</b>	<b>3323</b>	<b>1646</b>	<b>2254</b>	<b>-608</b>	<b>0,8</b>	1
895	1,3	10262	6427	3835	186	230	-44	5,7	2
-412	-0,6	7051	6784	267	427	336	91	0,5	3
3162	4,1	7697	8030	-333	406	511	-105	-0,6	4
588	0,9	7260	7566	-306	213	327	-114	-0,7	5
408	0,9	4272	4412	-140	414	850	-436	-1,2	6
<b>2300</b>	<b>0,4</b>	<b>84444</b>	<b>69498</b>	<b>14946</b>	<b>1334</b>	<b>1446</b>	<b>-112</b>	<b>2,9</b>	7
-188	-0,3	8229	9425	-1196	73	120	-47	-2,0	8
505	0,7	9175	11145	-1970	143	240	-97	-2,8	9
17	0,0	6362	8018	-1656	57	146	-89	-2,8	10
-117	-0,1	22663	16981	5682	749	646	103	3,4	11
1655	2,2	17435	10946	6489	131	111	20	8,8	12
428	0,6	20580	12983	7597	181	183	-2	10,4	13
<b>-1129</b>	<b>-1,1</b>	<b>11824</b>	<b>12569</b>	<b>-745</b>	<b>1068</b>	<b>4385</b>	<b>-3317</b>	<b>-3,9</b>	14
-426	-1,0	4861	5505	-644	340	1193	-853	-3,6	15
-703	-1,1	6963	7064	-101	728	3192	-2464	-4,1	16
<b>3057</b>	<b>1,5</b>	<b>25306</b>	<b>27475</b>	<b>-2169</b>	<b>909</b>	<b>1893</b>	<b>-984</b>	<b>-1,5</b>	17
670	1,4	5296	5981	-685	198	491	-293	-2,0	18
265	0,7	4718	5555	-837	101	193	-92	-2,3	19
1189	2,0	9000	8560	440	181	326	-145	0,5	20
933	1,5	6292	7379	-1087	429	883	-454	-2,5	21
<b>-546</b>	<b>-0,5</b>	<b>14006</b>	<b>16188</b>	<b>-2182</b>	<b>415</b>	<b>761</b>	<b>-346</b>	<b>-2,1</b>	22
26	0,1	6295	6154	141	205	263	-58	0,2	23
-767	-1,8	4655	6122	-1467	116	235	-119	-3,8	24
195	0,7	3056	3912	-856	94	263	-169	-3,7	25
<b>5908</b>	<b>2,7</b>	<b>36844</b>	<b>34258</b>	<b>2586</b>	<b>1287</b>	<b>2630</b>	<b>-1343</b>	<b>0,6</b>	26
2983	6,1	13930	8131	5799	175	431	-256	11,3	27
1260	2,6	6990	7820	-830	208	510	-302	-2,4	28
1960	4,0	7075	7285	-210	263	604	-341	-1,1	29
-295	-0,4	8849	11022	-2173	641	1085	-444	-3,5	30

WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Urodzenia żywe Live births		Zgony Deaths			
				ogółem total		w tym niemowląt of which infant deaths	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 ludności per 1000 population	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	na 1000 urodzeń żywych per 1000 live births
1	<b>Śląskie . . . . .</b>	<b>43858</b>	<b>9,4</b>	<b>47736</b>	<b>10,2</b>	<b>292</b>	<b>6,7</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
2	bielski . . . . .	6707	10,3	6160	9,5	35	5,2
3	bytomski . . . . .	4109	8,9	4777	10,4	26	6,3
4	częstochoowski . . . . .	4691	8,8	6219	11,7	29	6,2
5	gliwicki . . . . .	4442	8,9	4710	9,4	23	5,2
6	katowicki . . . . .	7191	9,3	8961	11,6	68	9,5
7	rybnicki . . . . .	6357	9,9	5514	8,6	40	6,3
8	sosnowiecki . . . . .	6287	8,7	8264	11,4	43	6,8
9	tyski . . . . .	4074	10,6	3131	8,2	28	6,9
10	<b>Świętokrzyskie . . . . .</b>	<b>11971</b>	<b>9,3</b>	<b>13709</b>	<b>10,7</b>	<b>60</b>	<b>5,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
11	kielecki . . . . .	7332	9,4	7864	10,1	39	5,3
12	sandomiersko-jędrzejowski . . . . .	4639	9,2	5845	11,6	21	4,5
13	<b>Warmińsko-mazurskie . . . . .</b>	<b>15616</b>	<b>10,9</b>	<b>12920</b>	<b>9,0</b>	<b>84</b>	<b>5,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
14	elbląski . . . . .	5930	11,1	4893	9,2	34	5,7
15	ełcki . . . . .	3161	11,1	2582	9,0	12	3,8
16	olsztyński . . . . .	6525	10,7	5445	8,9	38	5,8
17	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>38114</b>	<b>11,3</b>	<b>31017</b>	<b>9,2</b>	<b>255</b>	<b>6,7</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	kaliski . . . . .	7192	10,8	6538	9,8	46	6,4
19	koniński . . . . .	7278	11,1	5980	9,2	45	6,2
20	leszczyński . . . . .	6366	11,8	4784	8,8	42	6,6
21	pilski . . . . .	4926	12,0	3606	8,8	38	7,7
22	poznański . . . . .	6771	12,2	4541	8,2	47	6,9
23	m. Poznań . . . . .	5581	10,1	5568	10,1	37	6,6
24	<b>Zachodniopomorskie . . . . .</b>	<b>17108</b>	<b>10,1</b>	<b>15817</b>	<b>9,4</b>	<b>126</b>	<b>7,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
25	koszaliński . . . . .	6155	10,4	5482	9,2	44	7,1
26	stargardzki . . . . .	3898	10,3	3469	9,1	30	7,7
27	m. Szczecin . . . . .	3701	9,2	4263	10,6	25	6,8
28	szczeciński . . . . .	3354	10,6	2603	8,2	27	8,1

Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>		Migracje wewnętrzne ludności na pobyt stały <i>Internal migration of population for permanent residence</i>			Migracje zagraniczne ludności na pobyt stały <i>International migration of population for permanent residence</i>			Saldo migracji wewnętrznych i zagranicz- nych na pobyt stały na 1000 ludności <i>Net internal and international migration for perma- nent residence per 1000 population</i>	Lp. No.
w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludności per 1000 population	napływ <i>inflow</i>	odpływ <i>outflow</i>	saldo migracji net <i>migration</i>	imigracja <i>immigration</i>	emigracja <i>emigration</i>	saldo migracji net <i>migration</i>		
-3878	-0,8	49957	53535	-3578	2046	8358	-6312	-2,1	1
547	0,8	8413	7006	1407	357	758	-401	1,6	2
-668	-1,5	4902	4903	-1	214	1545	-1331	-2,9	3
-1528	-2,9	5504	5651	-147	166	314	-148	-0,6	4
-268	-0,5	4325	5376	-1051	248	1691	-1443	-5,0	5
-1770	-2,3	7449	9157	-1708	268	1508	-1240	-3,8	6
843	1,3	6737	8052	-1315	466	1239	-773	-3,3	7
-1977	-2,7	7427	8534	-1107	145	468	-323	-2,0	8
943	2,5	5200	4856	344	182	835	-653	-0,8	9
-1738	-1,4	13936	16565	-2629	346	633	-287	-2,3	10
-532	-0,7	8277	9794	-1517	219	409	-190	-2,2	11
-1206	-2,4	5659	6771	-1112	127	224	-97	-2,4	12
2696	1,9	20417	23158	-2741	621	1672	-1051	-2,7	13
1037	1,9	6543	8112	-1569	208	447	-239	-3,4	14
579	2,0	4151	4808	-657	122	365	-243	-3,1	15
1080	1,8	9723	10238	-515	291	860	-569	-1,8	16
7097	2,1	53461	50335	3126	599	1853	-1254	0,6	17
654	1,0	7954	8355	-401	142	430	-288	-1,0	18
1298	2,0	8679	9470	-791	93	284	-191	-1,5	19
1582	2,9	7703	7728	-25	88	255	-167	-0,4	20
1320	3,2	5634	6111	-477	110	284	-174	-1,6	21
2230	4,0	16508	8936	7572	58	186	-128	13,5	22
13	0,0	6983	9735	-2752	108	414	-306	-5,5	23
1291	0,8	24971	26516	-1545	751	978	-227	-1,0	24
673	1,1	9116	10380	-1264	208	448	-240	-2,5	25
429	1,1	5411	6549	-1138	143	132	11	-3,0	26
-562	-1,4	3885	4555	-670	201	207	-6	-1,7	27
751	2,4	6559	5032	1527	199	191	8	4,8	28

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawal for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>	
					pyłowych particulates	gazowych gases
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>36,5</b>	<b>93,0</b>	<b>62,2</b>	<b>94,8</b>	<b>223269,5</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>22,5</b>	<b>94,5</b>	<b>75,3</b>	<b>6,7</b>	<b>16677,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
3	jeleniogórski . . . . .	17,3	89,8	72,5	3,1	12704,1
4	legnicko-głogowski . . . . .	17,8	97,8	84,9	1,4	1289,0
5	wałbrzyski . . . . .	6,9	95,2	71,6	0,7	471,5
6	wrocławski . . . . .	23,2	93,6	46,4	0,8	688,9
7	m. Wrocław . . . . .	384,0	97,0	99,8	0,7	1523,6
8	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>13,6</b>	<b>100,0</b>	<b>67,3</b>	<b>5,3</b>	<b>7534,8</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
9	bydgosko-toruński . . . . .	22,8	100,0	81,9	2,1	2111,2
10	grudziądzki . . . . .	9,4	95,7	63,1	0,5	508,6
11	włocławski . . . . .	13,8	94,3	55,9	2,7	4915,1
12	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>14,9</b>	<b>97,0</b>	<b>52,6</b>	<b>4,7</b>	<b>5290,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
13	białski . . . . .	7,0	96,7	47,5	0,2	173,4
14	chełmsko-zamojski . . . . .	7,9	95,3	45,5	1,0	2144,5
15	lubelski . . . . .	16,7	98,6	68,3	1,3	1044,7
16	puławski . . . . .	33,7	95,9	42,6	2,2	1928,3
17	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>7,3</b>	<b>92,0</b>	<b>65,2</b>	<b>1,6</b>	<b>2019,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
18	gorzowski . . . . .	6,8	97,7	74,4	0,5	739,8
19	zielonogórski . . . . .	7,7	87,7	59,6	1,1	1279,3
20	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>18,1</b>	<b>92,7</b>	<b>64,7</b>	<b>7,8</b>	<b>34018,3</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
21	łódzki . . . . .	10,9	61,6	59,2	0,4	314,5
22	m. Łódź . . . . .	198,6	99,9	96,6	0,6	2628,8
23	piotrkowski . . . . .	21,9	96,7	57,0	5,0	29099,3
24	sieradzki . . . . .	7,8	98,0	43,2	1,4	1648,9
25	skierniewicki . . . . .	17,8	85,4	44,4	0,3	326,8

a Dane szacunkowe. b Bez odpadów zebranych selektywnie. c Stan w dniu 31 XII; łącznie z obiektami utworzonymi na mocy  
a Estimated data. b Excluding waste collected separately. c As of 31 XII; including those created on the basis of gmina resolutions,

Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>ab</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>ab</sup></i>			Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona <sup>c</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possessing unique environ- mental value<sup>c</sup> in % of total area</i>	Lp. No.
	ogółem w tys. t <i>total in thous. t</i>	w tym unieszkodliwione w kompostowniach i spalarniach w % zebranych <i>of which treated in composting and incineration plants in % of collected</i>	na 1 mieszkańca w kg <i>per capita in kg</i>	służące ochronie środowiska <i>in environmen- tal protection</i>	służące gospodarce wodnej <i>in water management</i>		
397,9	9569,6	3,3	251	197	59	32,3	1
1719,5	929,2	0,8	323	187	99	18,1	2
425,0	190,7	1,7	329	254	173	11,9	3
8770,7	166,3	0,1	371	127	36	24,8	4
132,2	195,3	0,7	287	97	48	25,2	5
62,4	122,9	1,2	230	218	168	16,0	6
1798,0	253,8	0,5	400	240	70	2,5	7
143,8	489,9	0,5	237	147	53	32,4	8
228,1	240,2	0,2	317	192	67	36,8	9
60,6	101,3	0,0	191	81	64	50,4	10
182,7	148,4	1,4	191	147	31	15,9	11
203,9	357,8	1,4	165	99	37	22,7	12
18,7	50,5	x	163	77	34	15,5	13
94,0	83,4	x	128	71	36	22,7	14
909,3	149,4	3,4	209	131	23	21,7	15
53,1	74,6	x	151	102	61	31,1	16
52,0	254,8	7,2	253	179	78	39,2	17
39,8	90,4	0,1	237	114	103	50,4	18
61,4	164,4	11,0	262	218	63	30,4	19
213,8	659,0	1,5	257	205	24	18,9	20
99,5	92,7	x	247	124	22	25,8	21
1387,7	316,3	3,1	418	201	22	5,7	22
503,0	125,1	x	209	353	18	14,1	23
20,9	55,9	0,4	123	177	40	23,2	24
36,0	68,9	x	184	94	26	17,1	25

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000.  
excluding Natura 2000 areas.

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawal for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>	
					pyłowych particulates	gazowych gases
1	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>53,2</b>	<b>99,1</b>	<b>54,1</b>	<b>7,3</b>	<b>15510,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
2	krakowski . . . . .	128,0	93,5	33,4	0,9	2846,4
3	m. Kraków . . . . .	246,4	99,0	91,9	3,6	6990,2
4	nowosądecki . . . . .	4,9	99,0	45,1	0,4	183,7
5	oświęcimski . . . . .	52,9	99,9	47,0	1,6	4171,0
6	tarnowski . . . . .	14,2	97,4	46,9	0,7	1318,8
7	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>82,8</b>	<b>87,6</b>	<b>50,5</b>	<b>9,9</b>	<b>28075,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
8	ciechanowsko-płocki . . . . .	8,6	98,7	50,2	1,2	6702,3
9	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	51,1	94,7	42,3	2,0	3291,8
10	radomski . . . . .	312,3	97,5	56,2	4,0	11009,1
11	m.st. Warszawa . . . . .	596,9	76,9	52,4	1,8	6321,4
12	warszawski wschodni . . . . .	17,7	93,2	44,8	0,4	267,4
13	warszawski zachodni . . . . .	14,2	100,0	55,8	0,5	483,9
14	<b>Opolskie . . . . .</b>	<b>14,0</b>	<b>95,7</b>	<b>61,0</b>	<b>3,9</b>	<b>15550,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
15	nycki . . . . .	8,8	88,4	57,1	0,7	429,8
16	opolski . . . . .	18,3	97,0	63,5	3,2	15120,2
17	<b>Podkarpackie . . . . .</b>	<b>16,9</b>	<b>93,1</b>	<b>55,1</b>	<b>2,7</b>	<b>3545,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
18	krośnieński . . . . .	3,8	91,4	53,4	0,3	334,5
19	przemyski . . . . .	7,3	97,4	61,7	0,2	308,3
20	rzeszowski . . . . .	9,1	97,4	63,3	0,4	592,8
21	tarnobrzegi . . . . .	48,5	90,0	44,1	1,8	2310,3
22	<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>4,5</b>	<b>98,4</b>	<b>62,4</b>	<b>1,7</b>	<b>1716,2</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
23	białostocki . . . . .	6,9	97,4	76,1	0,6	950,8
24	łomżyński . . . . .	3,4	99,1	48,9	0,7	421,8
25	suwalski . . . . .	4,2	99,8	57,7	0,5	343,6
26	<b>Pomorskie . . . . .</b>	<b>14,6</b>	<b>90,2</b>	<b>79,9</b>	<b>3,5</b>	<b>5979,3</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
27	gdański . . . . .	6,8	84,1	62,1	0,2	163,9
28	ślupski . . . . .	3,9	97,0	78,1	0,7	334,5
29	starogardzki . . . . .	13,4	97,7	69,4	1,0	2004,9
30	trójmiejski . . . . .	325,2	81,6	99,8	1,5	3476,1

a Dane szacunkowe. b Bez odpadów zebranych selektywnie. c Stan w dniu 31 XII; łącznie z obiektami utworzonymi na mocy  
a Estimated data. b Excluding waste collected separately. c As of 31 XII; including those created on the basis of gmina resolutions,

Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>ab</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>ab</sup></i>			Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona <sup>c</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possessing unique environ- mental value<sup>c</sup> in % of total area</i>	Lp. No.
	ogółem w tys. t <i>total in thous. t</i>	w tym unieszkodliwione w kompostowniach i spalarniach w % zebranych <i>of which treated in composting and incineration plants in % of collected</i>	na 1 mieszkańca w kg <i>per capita in kg</i>	służące ochronie środowiska <i>in environmen- tal protection</i>	służące gospodarce wodnej <i>in water management</i>		
<b>594,5</b>	<b>677,1</b>	<b>0,7</b>	<b>207</b>	<b>199</b>	<b>110</b>	<b>52,1</b>	1
107,3	94,3	x	142	295	51	36,3	2
8327,8	274,8	0,0	363	222	49	14,8	3
76,5	123,8	1,8	163	105	32	78,3	4
1909,9	110,7	2,2	175	162	381	20,4	5
93,5	73,4	x	160	230	54	59,3	6
<b>190,9</b>	<b>1596,9</b>	<b>9,4</b>	<b>308</b>	<b>192</b>	<b>57</b>	<b>29,6</b>	7
92,0	112,1	x	179	422	60	43,6	8
78,0	121,0	x	162	202	75	14,2	9
227,2	114,9	x	184	270	58	26,0	10
5467,7	890,4	13,3	522	70	40	23,3	11
112,1	147,3	1,6	198	121	74	43,0	12
97,9	211,2	14,1	289	273	57	37,5	13
<b>163,2</b>	<b>259,2</b>	<b>x</b>	<b>249</b>	<b>401</b>	<b>68</b>	<b>27,2</b>	14
32,7	97,4	x	237	194	18	24,6	15
271,7	161,9	x	257	535	100	29,3	16
<b>71,5</b>	<b>330,4</b>	<b>0,0</b>	<b>158</b>	<b>165</b>	<b>55</b>	<b>44,5</b>	17
28,7	82,2	x	171	194	52	74,3	18
8,1	61,5	x	156	92	17	47,7	19
62,1	91,6	0,0	151	102	82	37,6	20
193,1	95,1	0,0	155	252	54	10,0	21
<b>52,4</b>	<b>254,8</b>	<b>10,0</b>	<b>213</b>	<b>116</b>	<b>56</b>	<b>32,0</b>	22
96,3	145,6	15,3	289	176	68	30,0	23
35,1	63,9	x	155	100	42	21,6	24
40,7	45,3	7,2	163	33	55	48,1	25
<b>134,7</b>	<b>630,8</b>	<b>0,5</b>	<b>286</b>	<b>158</b>	<b>54</b>	<b>32,5</b>	26
70,8	124,7	x	253	190	91	43,9	27
45,1	106,4	2,7	223	180	35	26,1	28
176,3	109,0	x	223	100	60	33,4	29
2062,6	290,7	0,1	389	162	36	26,7	30

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000.  
excluding Natura 2000 areas.

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności na 1 km <sup>2</sup> w dam <sup>3</sup> <i>Water withdrawal for needs of the national economy and population per 1 km<sup>2</sup> in dam<sup>3</sup></i>	Ścieki przemysłowe i komunalne oczyszczane w % ścieków wymagających oczyszczania <i>Industrial and municipal waste water treated in % of waste requiring treatment</i>	Ludność korzystająca <sup>a</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <i>Population connected to<sup>a</sup> waste water treatment plants in % of total population</i>	Emisja zanieczyszczeń powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych w tys. t <i>Emission of air pollutants from plants generating substantial air pollution in thous. t</i>	
					pyłowych particulates	gazowych gases
1	<b>Śląskie . . . . .</b>	<b>41,1</b>	<b>88,4</b>	<b>69,2</b>	<b>21,8</b>	<b>46274,6</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
2	bielski . . . . .	74,0	98,4	59,2	0,7	1137,7
3	bytomski . . . . .	26,0	93,1	79,0	1,0	955,4
4	częstochowski . . . . .	13,0	97,1	57,1	1,2	1736,8
5	gliwicki . . . . .	28,5	89,1	81,7	1,4	1215,2
6	katowicki . . . . .	49,1	72,4	73,8	2,9	3645,3
7	rybnicki . . . . .	30,4	84,1	60,3	3,6	10489,4
8	sosnowiecki . . . . .	45,5	92,8	76,4	8,8	20636,7
9	tyski . . . . .	91,0	95,0	67,4	2,2	6458,2
10	<b>Świętokrzyskie . . . . .</b>	<b>98,5</b>	<b>82,0</b>	<b>50,4</b>	<b>3,9</b>	<b>12049,8</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
11	kielecki . . . . .	12,7	87,8	60,3	2,0	2413,9
12	sandomiersko-jędrzejowski	163,0	69,0	35,0	1,9	9635,9
13	<b>Warmińsko-mazurskie . . . . .</b>	<b>5,6</b>	<b>99,3</b>	<b>71,7</b>	<b>1,4</b>	<b>1405,6</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
14	elbląski . . . . .	8,2	98,5	69,6	0,5	467,2
15	ełcki . . . . .	2,5	99,9	70,2	0,3	286,9
16	olsztyński . . . . .	5,6	99,7	74,3	0,6	651,5
17	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>61,9</b>	<b>98,7</b>	<b>61,8</b>	<b>7,0</b>	<b>18294,2</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
18	kaliski . . . . .	11,5	98,7	52,1	0,8	398,1
19	koniński . . . . .	245,7	99,9	53,9	3,7	14932,2
20	leszczyński . . . . .	8,8	99,9	51,6	0,6	465,2
21	pilski . . . . .	8,6	99,6	65,2	0,7	506,6
22	poznański . . . . .	15,6	87,5	55,6	0,3	294,1
23	m. Poznań . . . . .	85,4	99,9	96,1	0,8	1698,0
24	<b>Zachodniopomorskie . . . . .</b>	<b>74,7</b>	<b>84,9</b>	<b>60,4</b>	<b>5,7</b>	<b>9327,6</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
25	koszaliński . . . . .	4,0	97,2	77,5	1,7	719,1
26	stargardzki . . . . .	5,0	97,0	71,4	0,4	247,8
27	m. Szczecin . . . . .	462,0	40,5	15,0	1,0	1150,8
28	szczeciński . . . . .	279,7	97,8	73,7	2,6	7209,8

a Dane szacunkowe. b Bez odpadów zebranych selektywnie. c Stan w dniu 31 XII; łącznie z obiektami utworzonymi na mocy  
a Estimated data. b Excluding waste collected separately. c As of 31 XII; including those created on the basis of gmina resolutions,

Odpady (z wyłączeniem komunalnych) wytworzone na 1 km <sup>2</sup> w t <i>Waste (excluding municipal waste) generated per 1 km<sup>2</sup> in t</i>	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>ab</sup> <i>Mixed municipal waste collected<sup>ab</sup></i>			Nakłady na środki trwałe (ceny bieżące) na 1 mieszkańca w zł <i>Outlays on fixed assets (current prices) per capita in zł</i>		Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych prawnie chroniona <sup>a</sup> w % powierzchni ogólnej <i>Legally protected areas possessing unique environ- mental value<sup>c</sup> in % of total area</i>	Lp. No.
	ogółem w tys. t <i>total in thous. t</i>	w tym unieszkodliwione w kompostowniach i spalarniach w % zebranych <i>of which treated in composting and incineration plants in % of collected</i>	na 1 mieszkańca w kg <i>per capita in kg</i>	służące ochronie środowiska <i>in environmen- tal protection</i>	służące gospodarce wodnej <i>in water management</i>		
<b>3357,2</b>	<b>1302,4</b>	<b>5,1</b>	<b>279</b>	<b>319</b>	<b>36</b>	<b>22,1</b>	1
267,4	133,2	2,5	205	203	61	40,1	2
660,8	137,3	0,0	299	207	34	19,0	3
235,8	118,4	x	222	280	31	19,0	4
5722,0	155,0	2,5	309	236	21	10,4	5
17546,1	281,4	20,8	364	210	16	1,6	6
9219,8	163,9	x	257	666	39	28,1	7
2842,2	209,5	x	290	343	41	21,3	8
10314,9	103,5	0,3	271	411	44	4,5	9
<b>139,9</b>	<b>200,1</b>	<b>0,0</b>	<b>157</b>	<b>105</b>	<b>31</b>	<b>63,0</b>	10
156,8	137,0	0,0	176	68	29	80,3	11
127,1	63,1	0,0	127	162	33	50,0	12
<b>37,0</b>	<b>316,6</b>	<b>x</b>	<b>222</b>	<b>100</b>	<b>66</b>	<b>46,3</b>	13
50,3	103,2	x	195	120	70	42,1	14
33,3	67,6	x	238	88	66	58,3	15
29,7	145,8	x	238	87	63	42,0	16
<b>162,7</b>	<b>809,6</b>	<b>0,4</b>	<b>239</b>	<b>197</b>	<b>52</b>	<b>31,6</b>	17
42,6	126,5	x	190	121	24	39,0	18
326,1	151,0	1,9	232	348	34	30,8	19
193,6	102,7	0,2	190	91	40	32,7	20
23,2	92,0	x	226	105	45	35,0	21
147,4	147,3	x	266	315	95	19,5	22
1838,2	190,2	x	337	167	79	0,7	23
<b>298,8</b>	<b>501,2</b>	<b>4,5</b>	<b>296</b>	<b>254</b>	<b>77</b>	<b>21,5</b>	24
39,6	173,9	11,9	294	67	33	26,1	25
111,4	87,9	1,8	234	199	80	21,1	26
802,7	145,6	x	356	518	172	5,7	27
1014,0	93,8	0,2	297	331	32	14,1	28

uchwał rad gmin, bez obszarów Sieci Natura 2000.  
excluding Natura 2000 areas.

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych <i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings</i>				
		ogółem <i>total</i>			w tym o charakterze <i>of which</i>	
		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w % <i>rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in %</i>	kryminal- nym <i>criminal</i>	gospodar- czym <i>economic</i>
1	<b>POLSKA POLAND . . .</b>	<b>1152993</b>	<b>303</b>	<b>64,6</b>	<b>794317</b>	<b>143108</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>112777</b>	<b>392</b>	<b>66,7</b>	<b>81241</b>	<b>11979</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
3	jeleniogórski . . . . .	20982	362	73,5	14310	1902
4	legnicko-głogowski . . . . .	17613	393	69,7	12359	1700
5	wałbrzyski . . . . .	24615	361	73,3	16773	3697
6	wrocławski . . . . .	13819	258	80,3	8129	1679
7	m. Wrocław . . . . .	35748	564	51,3	29670	3001
8	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>61183</b>	<b>296</b>	<b>65,4</b>	<b>39629</b>	<b>11441</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
9	bydgosko-toruński . . . . .	28359	374	59,3	19145	6269
10	grudziądzki . . . . .	12824	242	72,7	7513	2272
11	włocławski . . . . .	20000	257	69,4	12971	2900
12	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>51222</b>	<b>236</b>	<b>68,9</b>	<b>34050</b>	<b>5616</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
13	białski . . . . .	7537	244	81,7	4126	973
14	chełmsko-zamojski . . . . .	12785	196	83,1	7394	1710
15	lubelski . . . . .	21419	300	52,1	16637	1934
16	puławski . . . . .	9481	192	77,6	5893	999
17	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>38386</b>	<b>381</b>	<b>74,6</b>	<b>23952</b>	<b>4841</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
18	gorzowski . . . . .	14893	390	76,5	8790	2123
19	zielonogórski . . . . .	23493	375	73,4	15162	2718
20	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>73196</b>	<b>286</b>	<b>57,4</b>	<b>53738</b>	<b>4943</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
21	łódzki . . . . .	9332	248	63,7	6627	583
22	m. Łódź . . . . .	30730	406	39,6	26065	1993
23	piotrkowski . . . . .	14063	235	69,8	9428	1045
24	sieradzki . . . . .	10381	228	74,3	6084	759
25	skierniewicki . . . . .	8690	232	72,9	5534	563

a Stan w dniu 31 XII. b Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów gospodarczych o liczbie  
a As of 31 XII. b By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the employed

Pracujący <sup>ab</sup> w tys. <i>Employed persons<sup>ab</sup> in thous.</i>					Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> <i>Registered unemployed persons<sup>a</sup></i>				Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % <i>Registered unemployment rate<sup>a</sup> in %</i>	Lp. No.
ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>	z liczby ogółem <i>of total</i>			
							pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <i>out of work for longer than 1 year</i>	w wieku do 25 lat <i>aged up to 25 years</i>		
					w tys. <i>in thous.</i>		w % ogółem <i>in % of total</i>			
10432,3	2124,1	3121,1	2987,1	2200,1	1746,6	1017,3	45,1	19,0	11,2	1
733,6	73,2	261,9	229,2	169,3	127,5	72,8	40,5	15,4	11,4	2
124,6	15,6	47,5	30,9	30,6	30,8	16,9	37,7	16,3	15,4	3
125,4	13,0	51,3	36,9	24,3	18,6	11,3	31,8	19,0	10,4	4
135,8	14,9	53,1	33,8	34,1	43,5	24,2	39,6	14,8	18,2	5
134,0	28,1	58,7	24,8	22,3	21,1	12,7	43,5	18,0	10,8	6
213,9	1,6	51,4	102,9	58,0	13,5	7,7	57,0	6,3	4,5	7
545,7	117,2	173,5	139,1	116,0	123,2	76,1	45,2	19,7	14,9	8
227,2	13,9	81,3	79,4	52,6	24,9	15,0	40,6	19,2	7,7	9
127,2	42,0	39,6	22,0	23,7	35,9	23,0	43,7	21,2	18,3	10
191,3	61,3	52,5	37,7	39,7	62,5	38,1	47,9	19,1	20,2	11
634,0	277,9	112,2	110,7	133,2	118,1	62,8	48,8	23,8	13,0	12
86,4	42,9	12,2	14,0	17,2	19,1	9,9	51,8	25,0	15,2	13
192,7	103,7	28,2	24,8	35,9	42,5	22,6	48,9	23,5	14,9	14
209,4	56,0	43,2	54,4	55,8	29,9	16,4	50,0	20,0	10,1	15
145,6	75,3	28,5	17,4	24,3	26,6	13,9	45,2	27,8	13,1	16
237,3	26,3	85,0	69,6	56,4	52,3	30,5	37,3	18,3	14,0	17
93,6	10,9	34,6	26,3	21,8	17,9	10,2	32,9	18,8	12,2	18
143,7	15,4	50,5	43,2	34,6	34,4	20,3	39,6	18,1	15,1	19
740,9	191,7	220,9	180,1	148,1	123,1	65,6	45,6	16,2	11,2	20
88,6	19,9	34,3	18,1	16,3	19,3	9,4	45,8	14,2	13,1	21
221,7	2,1	64,6	94,0	61,1	28,6	15,0	41,5	8,9	8,5	22
179,6	56,8	59,3	33,3	30,1	35,3	19,8	47,2	17,7	13,7	23
137,0	60,0	37,2	17,2	22,6	22,3	11,7	47,9	22,4	11,4	24
114,0	52,8	25,6	17,5	18,0	17,7	9,5	45,9	19,6	11,2	25

pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).  
*persons on private farms in agriculture (estimated data).*

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych <i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings</i>				
		ogółem <i>total</i>			w tym o charakterze <i>of which</i>	
		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	wskaznik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w % <i>rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in %</i>	kryminal- nym <i>criminal</i>	gospodar- czym <i>economic</i>
1	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>87006</b>	<b>266</b>	<b>58,1</b>	<b>64116</b>	<b>9829</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
2	krakowski . . . . .	12682	190	67,4	8235	1764
3	m. Kraków . . . . .	34183	452	38,6	29515	2414
4	nowosądecki . . . . .	13891	183	68,6	10026	1223
5	oświęcimski . . . . .	16206	256	73,0	10201	2634
6	tarnowski . . . . .	10044	219	74,3	6139	1794
7	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>159857</b>	<b>309</b>	<b>60,4</b>	<b>110383</b>	<b>18987</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
8	ciechanowsko-płocki . . . . .	13319	213	73,2	7847	1690
9	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	24533	328	81,2	10952	8319
10	radomski . . . . .	16621	267	66,2	10693	1919
11	m.st. Warszawa . . . . .	65306	383	45,1	54278	4597
12	warszawski wschodni . . . . .	19955	268	66,2	12900	1282
13	warszawski zachodni . . . . .	20123	275	65,4	13713	1180
14	<b>Opolskie . . . . .</b>	<b>31788</b>	<b>306</b>	<b>71,7</b>	<b>21181</b>	<b>3654</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
15	nyski . . . . .	12230	298	79,3	7845	1527
16	opolski . . . . .	19558	311	66,9	13336	2127
17	<b>Podkarpackie . . . . .</b>	<b>37864</b>	<b>181</b>	<b>72,1</b>	<b>23698</b>	<b>3957</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
18	krośnieński . . . . .	7732	161	73,5	5010	741
19	przemyski . . . . .	7438	188	77,9	4642	739
20	rzeszowski . . . . .	10902	180	65,6	7252	1023
21	tarnobrzeski . . . . .	11792	192	73,4	6794	1454
22	<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>26651</b>	<b>223</b>	<b>68,7</b>	<b>16932</b>	<b>2452</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
23	białostocki . . . . .	10856	215	60,4	7776	841
24	łomżyński . . . . .	8962	217	74,1	5226	905
25	suwalski . . . . .	6833	247	74,7	3930	706
26	<b>Pomorskie . . . . .</b>	<b>74297</b>	<b>337</b>	<b>62,4</b>	<b>49857</b>	<b>13388</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
27	gdański . . . . .	14227	288	68,6	9068	1968
28	słupski . . . . .	16533	346	75,4	10547	2754
29	starogardzki . . . . .	13443	276	72,8	8680	2094
30	trójmiejski . . . . .	30094	403	47,8	21562	6572

a Stan w dniu 31 XII. b Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów gospodarczych o liczbie  
a As of 31 XII. b By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the employed

Pracujący <sup>ab</sup> w tys. <i>Employed persons<sup>ab</sup> in thous.</i>					Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> <i>Registered unemployed persons<sup>a</sup></i>				Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % <i>Registered unemployment rate<sup>a</sup> in %</i>	Lp. No.
ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>	z liczby ogółem <i>of total</i>			
							pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <i>out of work for longer than 1 year</i>	w wieku do 25 lat <i>aged up to 25 years</i>		
					w tys. <i>in thous.</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>				
<b>840,2</b>	<b>183,2</b>	<b>227,7</b>	<b>239,4</b>	<b>189,8</b>	<b>112,6</b>	<b>69,0</b>	<b>45,9</b>	<b>22,9</b>	<b>8,7</b>	1
147,4	61,3	37,5	23,6	25,0	17,9	10,6	41,7	25,5	7,7	2
274,8	2,3	67,9	130,2	74,6	14,4	8,6	49,6	10,4	3,8	3
166,4	57,0	35,6	37,2	36,6	37,4	22,7	48,4	24,5	13,3	4
136,8	23,1	57,8	26,4	29,5	24,3	15,7	45,0	22,0	10,7	5
114,8	39,5	28,9	22,1	24,2	18,6	11,5	43,2	27,9	10,8	6
<b>1707,2</b>	<b>320,3</b>	<b>371,0</b>	<b>685,7</b>	<b>330,2</b>	<b>219,9</b>	<b>117,4</b>	<b>50,2</b>	<b>17,7</b>	<b>9,0</b>	7
184,8	65,8	48,4	36,5	34,1	42,9	24,5	50,1	18,9	16,2	8
212,2	103,6	39,5	30,0	39,0	42,9	23,1	49,9	23,9	14,3	9
155,3	64,8	32,2	24,3	34,0	57,1	30,3	54,8	18,5	22,1	10
808,5	4,6	146,4	496,4	161,1	31,9	17,0	48,1	7,4	2,9	11
155,8	40,6	48,1	36,2	30,9	25,8	12,6	47,4	17,8	10,6	12
190,6	40,9	56,4	62,2	31,1	19,3	9,9	45,2	15,4	6,7	13
<b>240,5</b>	<b>49,6</b>	<b>78,6</b>	<b>56,0</b>	<b>56,4</b>	<b>43,3</b>	<b>26,2</b>	<b>40,2</b>	<b>18,7</b>	<b>11,9</b>	14
81,2	21,9	24,2	16,2	18,9	22,8	13,3	38,0	18,5	16,9	15
159,3	27,6	54,4	39,8	37,5	20,5	12,9	42,5	18,9	9,0	16
<b>560,9</b>	<b>157,5</b>	<b>168,3</b>	<b>115,2</b>	<b>119,9</b>	<b>126,4</b>	<b>73,1</b>	<b>49,4</b>	<b>21,5</b>	<b>14,2</b>	17
120,6	29,0	40,9	23,2	27,5	29,7	17,9	49,4	19,7	15,1	18
101,1	40,1	18,0	19,7	23,3	28,0	15,0	50,1	22,6	17,1	19
174,5	44,9	47,3	42,9	39,4	35,6	19,9	50,4	20,9	13,0	20
164,7	43,5	62,1	29,4	29,7	33,0	20,3	47,6	22,8	13,0	21
<b>341,2</b>	<b>138,3</b>	<b>65,8</b>	<b>67,8</b>	<b>69,3</b>	<b>48,8</b>	<b>26,1</b>	<b>43,5</b>	<b>20,9</b>	<b>10,4</b>	22
137,8	31,3	30,5	40,4	35,6	18,0	9,6	39,3	18,3	9,4	23
125,9	69,2	20,4	16,7	19,6	16,5	8,9	43,8	23,4	9,8	24
77,5	37,8	14,9	10,7	14,1	14,3	7,6	48,6	21,4	13,3	25
<b>536,6</b>	<b>59,8</b>	<b>177,1</b>	<b>174,7</b>	<b>125,0</b>	<b>86,9</b>	<b>56,2</b>	<b>43,2</b>	<b>19,5</b>	<b>10,7</b>	26
90,4	20,1	30,5	20,9	18,9	15,7	10,5	41,0	21,9	10,8	27
110,7	16,9	40,5	27,1	26,2	32,0	20,0	45,4	19,5	17,7	28
112,6	20,6	45,6	23,4	22,9	29,2	19,1	46,2	21,6	16,9	29
222,9	2,1	60,5	103,3	57,0	10,1	6,5	30,6	10,0	3,2	30

pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).  
*persons on private farms in agriculture (estimated data).*

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone w zakończonych postępowaniach przygotowawczych <i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings</i>				
		ogółem <i>total</i>			w tym o charakterze <i>of which</i>	
		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	wskaznik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych w % <i>rate of detectability of delinquents in ascertained crimes in %</i>	kryminal- nym <i>criminal</i>	gospodar- czym <i>economic</i>
1	<b>Śląskie . . . . .</b>	<b>164685</b>	<b>353</b>	<b>58,4</b>	<b>124700</b>	<b>17878</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
2	bielski . . . . .	16201	250	63,9	11376	1858
3	bytomski . . . . .	17368	378	59,2	12770	2170
4	częstochowski . . . . .	13746	257	67,5	9454	1309
5	gliwicki . . . . .	19988	398	51,1	16759	1409
6	katowicki . . . . .	40758	527	49,9	32468	4570
7	rybnicki . . . . .	19447	305	69,2	13298	3190
8	sosnowiecki . . . . .	25885	358	59,1	20249	2185
9	tyski . . . . .	11292	295	61,0	8326	1187
10	<b>Świętokrzyskie . . . . .</b>	<b>40561</b>	<b>318</b>	<b>77,8</b>	<b>22620</b>	<b>10165</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
11	kielecki . . . . .	27831	357	72,7	17925	5644
12	sandomiersko-jędrzejowski	12730	255	89,1	4695	4521
13	<b>Warmińsko-mazurskie . . . . .</b>	<b>44876</b>	<b>315</b>	<b>75,5</b>	<b>27183</b>	<b>7516</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
14	elbląski . . . . .	17095	322	80,1	9359	4416
15	ełcki . . . . .	8533	301	76,7	5371	659
16	olsztyński . . . . .	19248	314	71,0	12453	2441
17	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>90697</b>	<b>268</b>	<b>68,3</b>	<b>62072</b>	<b>10594</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
18	kaliski . . . . .	15872	238	73,9	9506	2063
19	koniński . . . . .	14621	225	75,4	9056	1672
20	leszczyński . . . . .	11273	209	82,0	6195	2190
21	piłski . . . . .	11233	276	76,0	7403	1227
22	poznański . . . . .	12525	226	70,1	8792	1050
23	m. Poznań . . . . .	25173	446	50,1	21120	2392
24	<b>Zachodniopomorskie . . . . .</b>	<b>57947</b>	<b>342</b>	<b>65,6</b>	<b>38965</b>	<b>5868</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>					
25	koszaliński . . . . .	19865	335	71,4	12378	2178
26	stargardzki . . . . .	11664	311	70,8	7525	991
27	m. Szczecin . . . . .	16336	400	51,3	12941	1295
28	szczeciński . . . . .	10082	319	71,3	6121	1404

a Stan w dniu 31 XII. b Według faktycznego miejsca pracy i rodzaju działalności; bez podmiotów gospodarczych o liczbie  
a As of 31 XII. b By actual workplace and kind of activity; excluding economic entities employing up to 9 persons; with the employed

Pracujący <sup>ab</sup> w tys. <i>Employed persons<sup>ab</sup> in thous.</i>					Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> <i>Registered unemployed persons<sup>a</sup></i>				Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % <i>Registered unemployment rate<sup>a</sup> in %</i>	Lp. No.
ogółem <i>total</i>	rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which women</i>	z liczby ogółem <i>of total</i>			
							pozostający bez pracy (dłużej niż 1 rok <i>out of work for longer than 1 year</i>	w wieku do 25 lat <i>aged up to 25 years</i>		
					w tys. <i>in thous.</i>		w % ogółem <i>in % of total</i>			
<b>1225,5</b>	<b>69,6</b>	<b>516,3</b>	<b>382,3</b>	<b>257,4</b>	<b>166,0</b>	<b>101,5</b>	<b>44,3</b>	<b>16,3</b>	<b>9,2</b>	1
161,7	12,2	68,5	46,9	34,1	17,9	10,4	48,7	14,7	7,1	2
95,3	5,5	37,0	28,1	24,7	18,4	11,3	44,0	17,4	12,4	3
139,4	22,9	54,9	32,6	29,1	24,6	13,2	47,2	13,8	11,7	4
134,0	3,7	56,7	45,8	27,8	16,6	10,9	48,7	16,2	8,8	5
261,4	1,0	92,5	109,9	58,2	22,4	13,7	34,4	16,5	6,3	6
146,2	8,2	67,2	39,8	31,0	18,6	13,0	40,7	21,9	8,8	7
169,4	10,2	71,4	52,6	35,3	36,9	22,0	45,0	14,4	13,8	8
118,0	6,1	68,0	26,6	17,3	10,5	6,9	48,1	20,2	6,5	9
<b>366,6</b>	<b>143,4</b>	<b>86,9</b>	<b>65,2</b>	<b>71,2</b>	<b>83,3</b>	<b>46,0</b>	<b>49,7</b>	<b>19,7</b>	<b>14,9</b>	10
201,3	45,4	62,5	46,7	46,8	55,1	30,5	48,1	16,9	16,8	11
165,3	98,0	24,4	18,5	24,4	28,2	15,4	52,6	25,2	12,2	12
<b>337,0</b>	<b>65,9</b>	<b>108,3</b>	<b>83,0</b>	<b>79,8</b>	<b>99,0</b>	<b>58,4</b>	<b>42,7</b>	<b>19,0</b>	<b>18,7</b>	13
124,5	25,9	44,9	26,8	26,9	35,5	22,0	46,7	18,9	18,6	14
59,7	15,7	17,3	12,6	14,1	24,1	13,9	41,7	18,4	23,6	15
152,8	24,3	46,1	43,6	38,8	39,4	22,5	39,7	19,4	16,8	16
<b>1023,4</b>	<b>207,6</b>	<b>356,1</b>	<b>278,4</b>	<b>181,4</b>	<b>112,8</b>	<b>74,2</b>	<b>41,5</b>	<b>21,0</b>	<b>7,8</b>	17
192,2	59,0	67,0	34,7	31,5	23,7	16,3	40,8	22,7	9,0	18
170,8	54,5	54,8	31,6	29,9	33,8	22,2	46,6	22,7	13,5	19
163,7	44,4	59,2	35,9	24,2	15,1	9,6	35,7	23,3	6,8	20
101,6	22,9	39,6	19,5	19,6	18,6	12,3	34,5	21,4	12,4	21
160,7	25,0	71,5	45,3	18,9	12,3	8,3	44,2	19,3	5,3	22
234,5	1,8	64,0	111,4	57,3	9,3	5,6	44,4	9,0	2,9	23
<b>361,5</b>	<b>42,7</b>	<b>111,6</b>	<b>110,7</b>	<b>96,5</b>	<b>103,2</b>	<b>61,6</b>	<b>40,7</b>	<b>17,3</b>	<b>16,4</b>	24
120,0	17,6	38,0	31,7	32,7	45,1	26,5	40,5	16,1	20,4	25
67,1	15,4	21,0	14,3	16,4	28,2	16,8	40,1	20,7	23,0	26
115,4	1,1	29,6	51,8	33,0	11,5	6,7	42,2	11,0	6,5	27
58,9	8,6	23,0	13,0	14,3	18,5	11,6	41,2	19,0	17,2	28

pracujących do 9 osób; z pracującymi w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (dane szacunkowe).  
*persons on private farms in agriculture (estimated data).*

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>a</sup> <i>Average monthly gross wages and salaries<sup>a</sup></i>		Sieć rozdzielcza <sup>b</sup> w km <i>Distribution systems<sup>b</sup> in km</i>			
				wodociągowa <i>water-line system</i>		kanalizacyjna <sup>c</sup> <i>sewerage system<sup>c</sup></i>	
		w zł	in zł	ogółem <i>total</i>	na 100 km <sup>2</sup> <i>per 100 km<sup>2</sup></i>	ogółem <i>total</i>	na 100 km <sup>2</sup> <i>per 100 km<sup>2</sup></i>
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>2866,04</b>	<b>100,0</b>	<b>257060,0</b>	<b>82,2</b>	<b>89505,8</b>	<b>28,6</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>2860,66</b>	<b>99,8</b>	<b>13604,6</b>	<b>68,2</b>	<b>7201,3</b>	<b>36,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
3	jeleniogórski . . . . .	2502,36	87,3	3306,8	59,4	1856,5	33,3
4	legnicko-głogowski . . . . .	3512,55	122,6	2338,8	67,3	1745,4	50,3
5	wałbrzyski . . . . .	2468,10	86,1	2525,4	60,4	1280,9	30,6
6	wrocławski . . . . .	2447,88	85,4	4209,5	65,4	1492,0	23,2
7	m. Wrocław . . . . .	3048,98	106,4	1224,1	418,0	826,5	282,3
8	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>2443,17</b>	<b>85,2</b>	<b>20802,5</b>	<b>115,8</b>	<b>5351,7</b>	<b>29,8</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
9	bydgosko-toruński . . . . .	2637,83	92,0	3650,7	125,2	1494,8	51,3
10	grudziądzki . . . . .	2228,61	77,8	7376,0	108,3	2106,5	30,9
11	włocławski . . . . .	2250,58	78,5	9775,8	118,5	1750,4	21,2
12	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>2486,22</b>	<b>86,7</b>	<b>18274,1</b>	<b>72,7</b>	<b>3841,3</b>	<b>15,3</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
13	białski . . . . .	2224,17	77,6	3526,2	59,0	766,9	12,8
14	chełmsko-zamojski . . . . .	2294,10	80,0	5374,3	57,8	1136,2	12,2
15	lubelski . . . . .	2707,92	94,5	4899,7	116,1	1131,1	26,8
16	puławski . . . . .	2327,74	81,2	4473,9	79,4	807,1	14,3
17	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>2429,97</b>	<b>84,8</b>	<b>5754,0</b>	<b>41,1</b>	<b>2305,0</b>	<b>16,5</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	gorzowski . . . . .	2402,43	83,8	2067,6	33,8	1005,4	16,4
19	zielonogórski . . . . .	2448,11	85,4	3686,4	46,8	1299,6	16,5
20	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>2470,86</b>	<b>86,2</b>	<b>21030,0</b>	<b>115,4</b>	<b>4082,5</b>	<b>22,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
21	łódzki . . . . .	2211,83	77,2	3109,7	141,0	552,8	25,1
22	m. Łódź . . . . .	2698,09	94,1	1223,3	417,2	914,9	312,0
23	piotrkowski . . . . .	2471,31	86,2	6007,6	100,6	1238,4	20,7
24	sieradzki . . . . .	2154,56	75,2	5945,3	104,9	824,6	14,6
25	skierniewicki . . . . .	2302,16	80,3	4744,1	116,2	551,8	13,5

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

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

		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych <sup>b</sup> <i>Connections leading to residential buildings<sup>b</sup></i>			Zużycie w gospodarstwach domowych w hm <sup>3</sup> <i>Consumption in households in hm<sup>3</sup></i>		Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach <i>Consumption of electricity in households in urban areas in GW-h</i>	Lp. No.
gazowa gas-line system		wodociągowe water-line system	kanalizacyjne sewerage system	gazowe <sup>d</sup> gas-line system <sup>d</sup>	wody z wodociągów water from water-line system	gazu z sieci <sup>e</sup> gas from gas-line system <sup>e</sup>		
ogółem total	na 100 km <sup>2</sup> per 100 km <sup>2</sup>							
<b>108750,0</b>	<b>34,8</b>	<b>4622749</b>	<b>1966604</b>	<b>2297050</b>	<b>1200,1</b>	<b>3807,3</b>	<b>17292,7</b>	1
<b>5834,5</b>	<b>29,3</b>	<b>284478</b>	<b>149372</b>	<b>131317</b>	<b>93,2</b>	<b>324,9</b>	<b>1462,5</b>	2
1047,4	18,8	62668	36819	21198	16,6	58,4	248,0	3
1158,4	33,4	42454	25997	20371	14,3	53,6	194,4	4
1359,7	32,5	60263	33258	36149	19,2	68,6	331,0	5
927,7	14,4	86831	30321	18490	16,1	43,5	158,2	6
1341,4	458,1	32262	22977	35109	27,0	100,7	531,0	7
<b>2257,9</b>	<b>12,6</b>	<b>241368</b>	<b>107191</b>	<b>55462</b>	<b>67,9</b>	<b>124,8</b>	<b>843,7</b>	8
1119,5	38,4	60932	34564	28403	27,0	68,3	406,3	9
435,4	6,4	68860	33152	10579	16,2	21,8	162,4	10
703,0	8,5	111576	39475	16480	24,6	34,7	275,0	11
<b>6739,8</b>	<b>26,8</b>	<b>324217</b>	<b>86479</b>	<b>121716</b>	<b>58,1</b>	<b>152,3</b>	<b>665,1</b>	12
224,0	3,7	52206	18238	5516	7,5	5,1	83,9	13
2090,0	22,5	102692	26021	37727	14,3	33,6	161,4	14
2388,6	56,6	84979	21750	39936	23,1	79,1	308,9	15
2037,2	36,2	84340	20470	38537	13,2	34,5	111,0	16
<b>2600,4</b>	<b>18,6</b>	<b>112200</b>	<b>49253</b>	<b>43674</b>	<b>30,6</b>	<b>126,1</b>	<b>442,6</b>	17
1191,2	19,5	39848	20677	17463	11,4	37,8	180,4	18
1409,2	17,9	72352	28576	26211	19,1	88,3	262,3	19
<b>2983,7</b>	<b>16,4</b>	<b>349894</b>	<b>96963</b>	<b>59718</b>	<b>88,5</b>	<b>145,8</b>	<b>1232,7</b>	20
944,5	42,8	68877	15622	17974	12,8	21,4	196,7	21
1057,8	360,7	24285	15732	25150	32,5	90,9	603,2	22
602,5	10,1	105561	29914	11912	18,0	27,8	190,3	23
140,8	2,5	91575	22294	1382	13,0	0,7	124,6	24
238,1	5,8	59596	13401	3300	12,3	5,0	118,0	25

łączeniami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych. e W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie to non-residential buildings. e Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occur.

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>a</sup> <i>Average monthly gross wages and salaries<sup>a</sup></i>		Sieć rozdzielcza <sup>b</sup> w km <i>Distribution systems<sup>b</sup> in km</i>			
				wodociągowa <i>water-line system</i>		kanalizacyjna <sup>c</sup> <i>sewerage system<sup>c</sup></i>	
		w zł	in zł	ogółem <i>total</i>	na 100 km <sup>2</sup> <i>per 100 km<sup>2</sup></i>	ogółem <i>total</i>	na 100 km <sup>2</sup> <i>per 100 km<sup>2</sup></i>
1	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>2666,24</b>	<b>93,0</b>	<b>16371,9</b>	<b>107,8</b>	<b>8187,7</b>	<b>53,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
2	krakowski . . . . .	2472,93	86,3	6290,6	155,1	1868,2	46,1
3	m. Kraków . . . . .	2995,18	104,5	1215,4	371,9	1167,3	357,2
4	nowosądecki . . . . .	2250,26	78,5	2363,5	43,2	2260,8	41,3
5	oświęcimski . . . . .	2481,43	86,6	3555,6	130,5	1345,7	49,4
6	tarnowski . . . . .	2299,90	80,2	2946,8	113,1	1545,7	59,3
7	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>3670,84</b>	<b>128,1</b>	<b>37077,6</b>	<b>104,3</b>	<b>8445,3</b>	<b>23,8</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
8	ciechanowsko-płocki . . . . .	2818,42	98,3	9616,1	123,6	1020,1	13,1
9	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	2431,04	84,8	9181,7	75,9	1299,7	10,7
10	radomski . . . . .	2469,94	86,2	4931,0	85,6	1175,5	20,4
11	m.st. Warszawa . . . . .	4099,73	143,0	2033,7	393,2	1838,2	355,4
12	warszawski wschodni . . . . .	2612,71	91,2	5235,0	102,6	1362,7	26,7
13	warszawski zachodni . . . . .	3090,96	107,8	6080,1	141,3	1749,1	40,6
14	<b>Opolskie . . . . .</b>	<b>2607,45</b>	<b>91,0</b>	<b>6626,6</b>	<b>70,4</b>	<b>2260,5</b>	<b>24,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
15	nyski . . . . .	2329,02	81,3	2423,8	56,7	644,9	15,1
16	opolski . . . . .	2724,59	95,1	4202,8	81,8	1615,6	31,4
17	<b>Podkarpackie . . . . .</b>	<b>2372,82</b>	<b>82,8</b>	<b>12880,7</b>	<b>72,2</b>	<b>9748,0</b>	<b>54,6</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	krośnieński . . . . .	2209,54	77,1	1710,4	30,9	2118,8	38,3
19	przemyski . . . . .	2273,59	79,3	2763,6	64,4	2306,5	53,7
20	rzeszowski . . . . .	2499,60	87,2	3765,0	106,0	3379,8	95,2
21	tarnobrzeski . . . . .	2391,58	83,4	4641,7	103,9	1942,9	43,5
22	<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>2524,95</b>	<b>88,1</b>	<b>11572,6</b>	<b>57,3</b>	<b>2243,0</b>	<b>11,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
23	białostocki . . . . .	2616,93	91,3	2976,3	58,0	1003,8	19,6
24	łomżyński . . . . .	2354,05	82,1	4879,1	55,3	735,7	8,3
25	suwalski . . . . .	2507,52	87,5	3717,2	59,6	503,5	8,1
26	<b>Pomorskie . . . . .</b>	<b>2882,56</b>	<b>100,6</b>	<b>12909,5</b>	<b>70,5</b>	<b>6295,9</b>	<b>34,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
27	gdański . . . . .	2439,76	85,1	4400,3	99,0	1781,6	40,1
28	słupski . . . . .	2286,63	79,8	3457,5	42,2	1867,0	22,8
29	starogardzki . . . . .	2491,44	86,9	3588,4	68,1	1468,5	27,9
30	trójmiejski . . . . .	3380,40	117,9	1463,3	353,4	1178,8	284,7

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

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

		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych <sup>b</sup> <i>Connections leading to residential buildings<sup>b</sup></i>			Zużycie w gospodarstwach domowych w hm <sup>3</sup> <i>Consumption in households in hm<sup>3</sup></i>		Zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w miastach w GW-h <i>Consumption of electricity in urban areas in GW-h</i>	Lp. No.
gazowa <i>gas-line system</i>		wodociągowe <i>water-line system</i>	kanalizacyjne <i>sewerage system</i>	gazowe <sup>d</sup> <i>gas-line system<sup>d</sup></i>	wody z wodociągów <i>water from water-line system</i>	gazu z sieci <sup>e</sup> <i>gas from gas-line system<sup>e</sup></i>		
ogółem <i>total</i>	na 100 km <sup>2</sup> <i>per 100 km<sup>2</sup></i>							
<b>20327,7</b>	<b>133,9</b>	<b>383726</b>	<b>174981</b>	<b>385072</b>	<b>86,0</b>	<b>398,0</b>	<b>1364,5</b>	1
5858,2	144,5	128138	40407	112697	16,2	85,5	129,4	2
1497,6	458,3	36289	32838	33864	36,2	137,8	728,9	3
4413,7	80,7	57935	46959	74904	9,2	60,6	211,9	4
3984,7	146,3	101138	27423	82930	15,2	59,0	197,0	5
4573,5	175,6	60226	27354	80677	9,3	55,1	97,3	6
<b>11521,8</b>	<b>32,4</b>	<b>602188</b>	<b>216232</b>	<b>317177</b>	<b>189,7</b>	<b>698,6</b>	<b>2935,6</b>	7
715,4	9,2	102526	26128	16822	20,2	29,2	183,2	8
921,6	7,6	128401	35454	19688	22,1	30,3	195,3	9
1031,7	17,9	92025	27009	26177	17,8	42,5	200,8	10
2582,7	499,3	51976	32215	81256	86,5	272,7	1636,3	11
2642,5	51,8	105001	41417	75572	18,0	129,6	358,8	12
3627,8	84,3	122259	54009	97662	25,1	194,3	361,3	13
<b>1351,9</b>	<b>14,4</b>	<b>152057</b>	<b>56379</b>	<b>36296</b>	<b>30,7</b>	<b>64,4</b>	<b>408,5</b>	14
548,3	12,8	55124	17680	16481	11,6	29,3	154,0	15
803,6	15,6	96933	38699	19815	19,1	35,1	254,5	16
<b>16277,5</b>	<b>91,2</b>	<b>277628</b>	<b>165878</b>	<b>331192</b>	<b>47,2</b>	<b>240,6</b>	<b>495,5</b>	17
3836,6	69,3	37635	37568	87249	7,0	59,2	95,2	18
2764,0	64,4	58499	36011	56963	9,4	47,3	100,1	19
5244,8	147,7	91075	56400	99423	15,9	73,2	145,9	20
4432,1	99,2	90419	35899	87557	14,9	60,9	154,3	21
<b>918,3</b>	<b>4,5</b>	<b>169597</b>	<b>62518</b>	<b>22108</b>	<b>36,1</b>	<b>39,5</b>	<b>451,6</b>	22
719,1	14,0	59148	27629	16799	15,4	33,9	225,6	23
185,0	2,1	73398	20463	4719	12,5	5,6	125,9	24
14,3	0,2	37051	14426	590	8,1	0,0	100,1	25
<b>4016,8</b>	<b>21,9</b>	<b>207273</b>	<b>132781</b>	<b>86292</b>	<b>73,8</b>	<b>202,6</b>	<b>1184,7</b>	26
1257,1	28,3	72717	39083	22582	15,9	38,9	158,2	27
519,0	6,3	50537	36003	12396	15,5	27,1	188,1	28
908,3	17,2	52974	28666	16035	13,4	31,3	193,4	29
1332,3	321,7	31045	29029	35279	29,1	105,3	644,9	30

łączeniami prowadzącymi do budynków niemieskalnych. e W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie to non-residential buildings. e Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occur.

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>a</sup> <i>Average monthly gross wages and salaries<sup>a</sup></i>		Sieć rozdzielcza <sup>b</sup> w km <i>Distribution systems<sup>b</sup> in km</i>			
				wodociągowa <i>water-line system</i>		kanalizacyjna <sup>c</sup> <i>sewerage system<sup>c</sup></i>	
		w zł	in zł	ogółem <i>total</i>	na 100 km <sup>2</sup> <i>per 100 km<sup>2</sup></i>	ogółem <i>total</i>	na 100 km <sup>2</sup> <i>per 100 km<sup>2</sup></i>
1	<b>Śląskie</b> . . . . .	<b>2933,32</b>	<b>102,3</b>	<b>18840,7</b>	<b>152,8</b>	<b>9382,4</b>	<b>76,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
2	bielski . . . . .	2643,40	92,2	3431,9	145,8	2126,4	90,3
3	bytomski . . . . .	2425,96	84,6	1715,5	108,9	1044,6	66,3
4	częstochowski . . . . .	2341,57	81,7	3284,5	107,7	1205,1	39,5
5	gliwicki . . . . .	2949,84	102,9	1331,4	151,5	630,8	71,8
6	katowicki . . . . .	3443,94	120,2	1298,9	341,6	1187,9	312,4
7	rybnicki . . . . .	3046,56	106,3	2884,1	213,3	1049,2	77,6
8	sosnowiecki . . . . .	2744,60	95,8	2751,2	152,9	1013,5	56,3
9	tyski . . . . .	2627,59	91,7	2143,2	227,0	1124,9	119,2
10	<b>Świętokrzyskie</b> . . . . .	<b>2467,07</b>	<b>86,1</b>	<b>11734,2</b>	<b>100,2</b>	<b>2909,5</b>	<b>24,8</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
11	kielecki . . . . .	2455,24	85,7	5504,3	109,4	1852,7	36,8
12	sandomiersko-jędrzejowski	2495,40	87,1	6229,9	93,3	1056,8	15,8
13	<b>Warmińsko-mazurskie</b> . . . . .	<b>2398,00</b>	<b>83,7</b>	<b>12893,3</b>	<b>53,3</b>	<b>4229,3</b>	<b>17,5</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
14	elbląski . . . . .	2209,47	77,1	4819,4	64,3	1468,9	19,6
15	ełcki . . . . .	2204,99	76,9	2845,5	44,8	988,6	15,6
16	olsztyński . . . . .	2586,98	90,3	5228,4	50,6	1771,8	17,2
17	<b>Wielkopolskie</b> . . . . .	<b>2610,82</b>	<b>91,1</b>	<b>28165,6</b>	<b>94,4</b>	<b>8297,0</b>	<b>27,8</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	kaliski . . . . .	2180,54	76,1	6693,3	115,7	1743,1	30,1
19	koniński . . . . .	2448,56	85,4	7714,1	120,6	1474,1	23,0
20	leszczyński . . . . .	2231,88	77,9	4388,9	73,2	1372,9	22,9
21	pilski . . . . .	2393,54	83,5	3640,9	56,4	1246,7	19,3
22	poznański . . . . .	2546,32	88,8	4843,1	98,3	1721,7	34,9
23	m. Poznań . . . . .	3156,71	110,1	885,3	338,1	738,5	282,0
24	<b>Zachodniopomorskie</b> . . . . .	<b>2615,83</b>	<b>91,3</b>	<b>8522,1</b>	<b>37,2</b>	<b>4725,4</b>	<b>20,6</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
25	koszaliński . . . . .	2366,31	82,6	3948,5	38,0	1965,0	18,9
26	stargardzki . . . . .	2228,18	77,7	2254,0	33,0	1074,3	15,7
27	m. Szczecin . . . . .	2975,73	103,8	654,8	217,7	484,3	161,0
28	szczeciński . . . . .	2682,51	93,6	1664,8	31,1	1201,8	22,5

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

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

gazowa gas-line system		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych <sup>b</sup> <i>Connections leading to residential buildings<sup>b</sup></i>			Zużycie w gospodarstwach domowych w hm <sup>3</sup> <i>Consumption in households in hm<sup>3</sup></i>		Zużycie energii elektrycznej w gospodar- stwach do- mowych w miastach w GW-h <i>Consumption of electricity in households in urban areas in GW-h</i>	Lp. No.
		wodociągowe water-line system	kanalizacyjne sewerage system	gazowe <sup>d</sup> gas-line system <sup>d</sup>	wody z wodociągów water from water-line system	gazu z sieci <sup>e</sup> gas from gas-line system <sup>e</sup>		
ogółem total	na 100 km <sup>2</sup> per 100 km <sup>2</sup>							
<b>14210,4</b>	<b>115,2</b>	<b>544628</b>	<b>228654</b>	<b>316021</b>	<b>142,7</b>	<b>431,3</b>	<b>2689,9</b>	1
3832,0	162,8	83332	44471	80752	16,1	86,5	254,5	2
1131,0	71,8	54751	33526	25058	12,5	35,5	259,7	3
1305,9	42,8	96380	33372	35017	17,6	44,3	223,9	4
1063,4	121,0	41640	19092	22518	15,9	47,6	325,5	5
1431,2	376,4	38921	21644	34427	26,7	78,3	584,8	6
1776,0	131,3	89698	26170	35904	17,6	39,4	358,7	7
2077,6	115,5	86343	23829	48426	23,7	63,1	466,2	8
1593,2	168,8	53563	26550	33919	12,5	36,6	216,7	9
<b>3230,7</b>	<b>27,6</b>	<b>211611</b>	<b>66386</b>	<b>61543</b>	<b>31,1</b>	<b>82,2</b>	<b>340,0</b>	10
1499,7	29,8	116900	42814	37327	20,8	63,1	247,3	11
1730,9	25,9	94711	23572	24216	10,3	19,1	92,7	12
<b>1761,3</b>	<b>7,3</b>	<b>143069</b>	<b>66514</b>	<b>40955</b>	<b>44,1</b>	<b>90,0</b>	<b>566,4</b>	13
622,2	8,3	57206	24834	14581	16,5	29,4	197,1	14
249,8	3,9	26706	12667	6384	8,4	6,3	107,0	15
889,3	8,6	59157	29013	19990	19,2	54,3	262,3	16
<b>9882,0</b>	<b>33,1</b>	<b>461052</b>	<b>213569</b>	<b>197101</b>	<b>119,0</b>	<b>449,8</b>	<b>1398,2</b>	17
1960,9	33,9	106366	38873	30443	23,0	46,9	214,6	18
837,5	13,1	102830	36737	13772	21,1	34,6	215,5	19
2237,2	37,3	84953	37189	41587	19,2	79,2	175,4	20
850,9	13,2	51143	27668	16205	12,8	33,5	145,6	21
2794,3	56,7	88210	46949	58015	19,2	110,7	190,3	22
1201,2	458,7	27550	26153	37079	23,8	145,0	456,8	23
<b>4835,4</b>	<b>21,1</b>	<b>157763</b>	<b>93454</b>	<b>91406</b>	<b>61,3</b>	<b>236,3</b>	<b>811,0</b>	24
1831,2	17,6	63886	37255	29599	20,0	88,4	252,3	25
1196,9	17,5	41617	21351	21050	12,4	36,4	129,6	26
800,2	266,1	17260	16112	18974	16,7	72,6	298,1	27
1007,1	18,8	35000	18736	21783	12,2	39,0	131,0	28

łączeniami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych. e W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie to non-residential buildings. e Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occur.

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>						
		mieszkania dwellings		izby w tys. rooms in thous.	powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	liczba izb w miesz- kaniu number of rooms per dwelling	przeciętna av	
		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population				liczba osób na number of persons per	1 miesz- kanie dwelling
1	<b>POLSKA POLAND . . .</b>	<b>12993,7</b>	<b>340,9</b>	<b>48039,3</b>	<b>907225,1</b>	<b>3,70</b>	<b>2,93</b>	<b>0,79</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>1027,5</b>	<b>357,0</b>	<b>3704,5</b>	<b>68257,5</b>	<b>3,61</b>	<b>2,80</b>	<b>0,78</b>
	Podregiony: Subregions:							
3	jeleniogórski . . . . .	202,6	349,5	763,1	14017,5	3,77	2,86	0,76
4	legnicko-głogowski . . . . .	153,5	342,2	570,2	10147,4	3,71	2,92	0,79
5	wałbrzyski . . . . .	250,6	368,5	855,4	15848,9	3,41	2,71	0,80
6	wrocławski . . . . .	167,1	311,1	666,4	13032,7	3,99	3,21	0,81
7	m. Wrocław . . . . .	253,7	400,8	849,4	15211,1	3,35	2,49	0,75
8	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>678,6</b>	<b>328,4</b>	<b>2475,2</b>	<b>44778,5</b>	<b>3,65</b>	<b>3,04</b>	<b>0,83</b>
	Podregiony: Subregions:							
9	bydgosko-toruński . . . . .	269,9	355,6	959,5	16760,5	3,55	2,81	0,79
10	grudziądzki . . . . .	164,4	310,5	617,5	11393,7	3,76	3,22	0,86
11	włocławski . . . . .	244,3	314,2	898,2	16624,3	3,68	3,18	0,87
12	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>710,2</b>	<b>327,8</b>	<b>2654,5</b>	<b>52509,2</b>	<b>3,74</b>	<b>3,05</b>	<b>0,82</b>
	Podregiony: Subregions:							
13	białski . . . . .	100,6	326,2	391,0	7778,9	3,88	3,07	0,79
14	chełmsko-zamojski . . . . .	210,1	322,8	786,2	16143,1	3,74	3,10	0,83
15	lubelski . . . . .	246,2	344,6	903,6	16868,8	3,67	2,90	0,79
16	puławski . . . . .	153,2	311,1	573,7	11718,4	3,74	3,21	0,86
17	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>339,4</b>	<b>336,5</b>	<b>1285,6</b>	<b>23423,1</b>	<b>3,79</b>	<b>2,97</b>	<b>0,78</b>
	Podregiony: Subregions:							
18	gorzowski . . . . .	128,6	336,9	491,6	8803,6	3,82	2,97	0,78
19	zielonogórski . . . . .	210,7	336,3	794,1	14619,5	3,77	2,97	0,79
20	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>955,9</b>	<b>374,0</b>	<b>3340,8</b>	<b>62639,6</b>	<b>3,50</b>	<b>2,67</b>	<b>0,77</b>
	Podregiony: Subregions:							
21	łódzki . . . . .	143,9	382,7	510,0	9833,0	3,54	2,61	0,74
22	m. Łódź . . . . .	333,9	443,3	1025,6	17722,7	3,07	2,26	0,73
23	piotrkowski . . . . .	206,1	344,0	765,0	14695,5	3,71	2,91	0,78
24	sieradzki . . . . .	146,2	321,9	570,7	11328,3	3,90	3,11	0,80
25	skierniewicki . . . . .	125,8	336,8	469,4	9060,1	3,73	2,97	0,80

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

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

		Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>								
<i>erage</i>		mieszkania <i>dwellings</i>					izby <i>rooms</i>			
powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> <i>usable floor space in m<sup>2</sup></i>		ogółem <i>total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	z liczby ogółem — w budynkach <sup>b</sup> <i>of total — in buildings<sup>b</sup></i>			ogółem <i>total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	Lp. <i>No.</i>	
1 mieszkanie <i>dwelling</i>	na 1 osobę <i>per person</i>			spółdzielni mieszkaniowych <i>housing co-operatives</i>	indywidualnych <i>private</i>	przeznaczonych na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>				
69,8	23,8	133698	3,5	8240	71643	45653	581303	15,3	1	
66,4	23,7	9073	3,2	908	3791	3764	35086	12,2	2	
69,2	24,2	1194	2,1	58	805	260	5166	8,9	3	
66,1	22,6	1057	2,4	2	547	382	4633	10,3	4	
63,2	23,3	993	1,5	96	602	146	4505	6,6	5	
78,0	24,3	2502	4,7	266	1515	688	11075	20,7	6	
60,0	24,0	3327	5,3	486	322	2288	9707	15,3	7	
66,0	21,7	5569	2,7	584	3319	1209	25267	12,2	8	
62,1	22,1	2982	3,9	399	1398	970	12770	16,8	9	
69,3	21,5	1138	2,2	104	855	65	5442	10,3	10	
68,1	21,4	1449	1,9	81	1066	174	7055	9,1	11	
73,9	24,2	5693	2,6	458	3999	931	27784	12,8	12	
77,3	25,2	877	2,8	30	640	134	4198	13,6	13	
76,8	24,8	1084	1,7	—	961	62	5870	9,0	14	
68,5	23,6	2756	3,9	393	1509	723	12801	17,9	15	
76,5	23,8	976	2,0	35	889	12	4915	10,0	16	
69,0	23,2	3232	3,2	246	1987	762	14034	13,9	17	
68,4	23,1	1366	3,6	192	591	526	5694	14,9	18	
69,4	23,3	1866	3,0	54	1396	236	8340	13,3	19	
65,5	24,5	5886	2,3	235	4220	981	28681	11,2	20	
68,3	26,1	1062	2,8	3	990	59	5626	15,0	21	
53,1	23,5	1559	2,1	162	437	754	6068	8,0	22	
71,3	24,5	1936	3,2	20	1641	156	9947	16,6	23	
77,5	24,9	754	1,7	17	624	—	3810	8,4	24	
72,0	24,3	575	1,5	33	528	12	3230	8,6	25	

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>						
		mieszkania dwellings		izby w tys. rooms in thous.	powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	liczba izb w miesz- kaniu number of rooms of dwelling	przeciętna av	
		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population				liczba osób na number of persons per	
						1 miesz- kanie dwelling	1 izbę room	
1	<b>Małopolskie</b> . . . . .	<b>1043,0</b>	<b>318,1</b>	<b>3968,8</b>	<b>77523,7</b>	<b>3,81</b>	<b>3,14</b>	<b>0,83</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
2	krakowski . . . . .	199,5	298,4	831,1	17465,4	4,17	3,35	0,80
3	m. Kraków . . . . .	304,5	402,5	962,6	17128,1	3,16	2,48	0,79
4	nowosądecki . . . . .	206,7	271,3	857,5	17035,0	4,15	3,69	0,89
5	oświęcimski . . . . .	200,2	316,6	795,6	15340,7	3,97	3,16	0,79
6	tarnowski . . . . .	132,0	287,2	522,0	10554,5	3,95	3,48	0,88
7	<b>Mazowieckie</b> . . . . .	<b>1927,2</b>	<b>371,4</b>	<b>6772,0</b>	<b>130865,2</b>	<b>3,51</b>	<b>2,69</b>	<b>0,77</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
8	ciechanowsko-płocki . . . . .	198,4	317,4	751,4	14239,6	3,79	3,15	0,83
9	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	233,7	312,1	915,0	18063,7	3,92	3,20	0,82
10	radomski . . . . .	200,4	321,9	704,1	13789,3	3,51	3,11	0,88
11	m.st. Warszawa . . . . .	780,9	457,6	2446,9	44506,2	3,13	2,19	0,70
12	warszawski wschodni . . . . .	251,1	335,2	966,3	19498,1	3,85	2,98	0,78
13	warszawski zachodni . . . . .	262,7	356,8	988,2	20768,1	3,76	2,80	0,75
14	<b>Opolskie</b> . . . . .	<b>336,6</b>	<b>324,5</b>	<b>1364,9</b>	<b>25930,7</b>	<b>4,06</b>	<b>3,08</b>	<b>0,76</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
15	nyski . . . . .	133,1	324,7	518,7	9914,5	3,90	3,08	0,79
16	opolski . . . . .	203,5	324,4	846,2	16016,2	4,16	3,08	0,74
17	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	<b>609,7</b>	<b>290,7</b>	<b>2414,3</b>	<b>47355,5</b>	<b>3,96</b>	<b>3,44</b>	<b>0,87</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
18	krośnieński . . . . .	138,4	287,8	565,3	10845,1	4,08	3,47	0,85
19	przemyski . . . . .	114,1	288,5	437,8	8855,4	3,84	3,47	0,90
20	rzeszowski . . . . .	179,4	295,5	715,5	14183,2	3,99	3,38	0,85
21	tarnobrzeski . . . . .	177,8	289,6	695,7	13471,7	3,91	3,45	0,88
22	<b>Podlaskie</b> . . . . .	<b>405,6</b>	<b>340,1</b>	<b>1598,3</b>	<b>29684,3</b>	<b>3,94</b>	<b>2,94</b>	<b>0,75</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
23	białostocki . . . . .	184,8	367,0	700,8	12429,5	3,79	2,72	0,72
24	łomżyński . . . . .	135,0	327,4	550,7	10691,9	4,08	3,05	0,75
25	suwalski . . . . .	85,8	310,1	346,7	6562,9	4,04	3,22	0,80
26	<b>Pomorskie</b> . . . . .	<b>739,0</b>	<b>334,3</b>	<b>2745,3</b>	<b>50623,1</b>	<b>3,71</b>	<b>2,99</b>	<b>0,81</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
27	gdański . . . . .	144,3	289,6	598,9	12130,5	4,15	3,45	0,83
28	słupski . . . . .	149,5	312,6	577,5	10448,3	3,86	3,20	0,83
29	starogardzki . . . . .	147,6	301,7	564,2	10424,8	3,82	3,31	0,87
30	trójmiejski . . . . .	297,6	399,4	1004,7	17619,4	3,38	2,50	0,74

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

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

		Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>								
<i>erage</i>		mieszkania <i>dwellings</i>					izby <i>rooms</i>			Lp. No.
powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> <i>usable floor space in m<sup>2</sup></i>		ogółem <i>total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	z liczby ogółem — w budynkach <sup>b</sup> <i>of total — in buildings<sup>b</sup></i>			ogółem <i>total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		
1 mieszkanie <i>dwelling</i>	na 1 osobę <i>per person</i>			spółdzielni mieszkaniowych <i>housing co-operatives</i>	indywidualnych <i>private</i>	przeznaczonych na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>				
74,3	23,6	12390	3,8	61	7213	4871	57696	17,6	1	
87,5	26,1	2909	4,4	—	2522	382	16458	24,7	2	
56,2	22,6	4922	6,5	—	600	4233	15615	20,7	3	
82,4	22,4	1957	2,6	—	1640	200	10612	14,0	4	
76,6	24,3	1493	2,4	—	1419	40	8711	13,8	5	
80,0	23,0	1109	2,4	61	1032	16	6300	13,7	6	
67,9	25,2	30252	5,8	1947	11731	15488	117955	22,8	7	
71,8	22,8	1696	2,7	137	1166	176	7992	12,8	8	
77,3	24,1	1844	2,5	92	1450	188	9678	12,9	9	
68,8	22,1	1921	3,1	42	1490	281	9362	15,0	10	
57,0	26,1	15729	9,2	1495	1252	12478	45824	26,9	11	
77,7	26,0	4683	6,3	113	3340	1170	22813	30,6	12	
79,0	28,2	4379	6,0	68	3033	1195	22286	30,5	13	
77,0	25,0	1352	1,3	—	1207	59	7079	6,8	14	
74,5	24,2	497	1,2	—	465	5	2526	6,2	15	
78,7	25,5	855	1,4	—	742	54	4553	7,2	16	
77,7	22,6	5335	2,5	469	4569	240	29392	14,0	17	
78,4	22,6	1142	2,4	—	1022	119	6478	13,5	18	
77,6	22,4	750	1,9	—	750	—	4305	10,9	19	
79,1	23,4	1993	3,3	386	1486	121	10788	17,8	20	
75,8	21,9	1450	2,4	83	1311	—	7821	12,7	21	
73,2	24,9	3956	3,3	744	1913	687	17393	14,6	22	
67,2	24,7	2450	4,9	537	853	652	9784	19,4	23	
79,2	25,9	732	1,8	130	537	12	3811	9,2	24	
76,5	23,7	774	2,8	77	523	23	3798	13,7	25	
68,5	22,9	11670	5,3	592	5008	5634	45327	20,5	26	
84,1	24,3	4037	8,2	95	2436	1474	16974	34,4	27	
69,9	21,8	1324	2,8	251	884	73	6210	13,0	28	
70,6	21,3	1599	3,3	96	1202	235	7440	15,3	29	
59,2	23,6	4710	6,3	150	486	3852	14703	19,7	30	

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zasoby mieszkaniowe <sup>a</sup> Dwelling stocks <sup>a</sup>						
		mieszkania dwellings		izby w tys. rooms in thous.	powierz- chnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> usable floor space of dwellings in thous. m <sup>2</sup>	liczba izb w miesz- kaniu number of rooms of rooms per dwelling	przeciętna av	
		w tys. in thous.	na 1000 ludności per 1000 population				liczba osób na number of persons per	1 miesz- kanie dwelling
1	<b>Śląskie</b>	<b>1688,9</b>	<b>362,9</b>	<b>6112,9</b>	<b>112845,0</b>	<b>3,62</b>	<b>2,76</b>	<b>0,76</b>
	Podregiony: Subregions:							
2	bielski	221,0	340,1	884,8	17339,6	4,00	2,94	0,73
3	bytomski	166,1	362,7	599,0	10905,3	3,61	2,76	0,76
4	częstochoowski	189,9	356,5	689,4	13575,9	3,63	2,80	0,77
5	gliwicki	180,3	360,0	624,8	10920,1	3,46	2,78	0,80
6	katowicki	319,7	414,4	1024,6	17741,5	3,20	2,41	0,75
7	rybnicki	205,3	322,3	832,1	15593,9	4,05	3,10	0,77
8	sosnowiecki	280,8	389,2	959,6	17284,6	3,42	2,57	0,75
9	tyski	125,9	328,7	498,7	9484,1	3,96	3,04	0,77
10	<b>Świętokrzyskie</b>	<b>417,6</b>	<b>327,4</b>	<b>1520,6</b>	<b>29639,9</b>	<b>3,64</b>	<b>3,05</b>	<b>0,84</b>
	Podregiony: Subregions:							
11	kielecki	261,3	335,9	927,9	17379,5	3,55	2,98	0,84
12	sandomiersko-jędrzejowski	156,3	314,0	592,7	12260,4	3,79	3,18	0,84
13	<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>467,2</b>	<b>327,6</b>	<b>1728,9</b>	<b>30497,6</b>	<b>3,70</b>	<b>3,05</b>	<b>0,82</b>
	Podregiony: Subregions:							
14	elbląski	167,8	316,7	617,6	11040,8	3,68	3,16	0,86
15	ełcki	92,6	326,2	350,5	6074,0	3,79	3,07	0,81
16	olsztyński	206,8	337,6	760,8	13382,8	3,68	2,96	0,81
17	<b>Wielkopolskie</b>	<b>1061,9</b>	<b>313,5</b>	<b>4191,9</b>	<b>81851,5</b>	<b>3,95</b>	<b>3,19</b>	<b>0,81</b>
	Podregiony: Subregions:							
18	kaliski	196,1	294,0	810,4	16252,4	4,13	3,40	0,82
19	koniński	197,3	303,3	780,3	14962,6	3,96	3,30	0,83
20	leszczyński	153,8	284,2	645,2	12934,3	4,19	3,52	0,84
21	pilski	122,0	299,7	482,7	9069,0	3,96	3,34	0,84
22	poznański	164,5	293,7	682,4	14069,0	4,15	3,40	0,82
23	m. Poznań	228,2	406,7	790,8	14564,3	3,47	2,46	0,71
24	<b>Zachodniopomorskie</b>	<b>585,5</b>	<b>346,0</b>	<b>2160,8</b>	<b>38800,6</b>	<b>3,69</b>	<b>2,89</b>	<b>0,78</b>
	Podregiony: Subregions:							
25	koszaliński	202,1	341,4	761,2	13845,2	3,77	2,93	0,78
26	stargardzki	119,4	318,4	451,8	7992,0	3,78	3,14	0,83
27	m. Szczecin	157,6	386,5	545,3	9533,3	3,46	2,59	0,75
28	szczeciński	106,4	335,2	402,4	7430,1	3,78	2,98	0,79

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

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

		Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>								
<i>erage</i>		mieszkania <i>dwellings</i>					izby <i>rooms</i>			
powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> <i>usable floor space in m<sup>2</sup></i>		ogółem <i>total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	z liczby ogółem — w budynkach <sup>b</sup> <i>of total — in buildings<sup>b</sup></i>			ogółem <i>total</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	Lp. <i>No.</i>	
1 mieszkanie <i>dwelling</i>	na 1 osobę <i>per person</i>			spółdzielni mieszkaniowych <i>housing co-operatives</i>	indywidualnych <i>private</i>	przeznaczonych na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>				
66,8	24,2	10457	2,2	143	7604	1440	52192	11,2	1	
78,5	26,7	3024	4,7	—	2320	668	14598	22,5	2	
65,6	23,8	602	1,3	1	528	72	3305	7,2	3	
71,5	25,5	1458	2,7	69	1222	60	7949	14,9	4	
60,6	21,8	769	1,5	1	300	73	3073	6,1	5	
55,5	23,0	1319	1,7	49	343	324	4934	6,4	6	
76,0	24,5	1301	2,0	3	1191	68	7336	11,5	7	
61,6	24,0	742	1,0	20	666	32	4191	5,8	8	
75,3	24,8	1242	3,2	—	1034	143	6806	17,8	9	
71,0	23,2	2279	1,8	132	1790	296	11782	9,2	10	
66,5	22,3	1619	2,1	132	1156	272	8068	10,4	11	
78,5	24,6	660	1,3	—	634	24	3714	7,5	12	
65,3	21,4	5833	4,1	781	2635	2054	23059	16,2	13	
65,8	20,8	1740	3,3	295	783	578	7025	13,2	14	
65,6	21,4	1249	4,4	119	596	427	4820	17,0	15	
64,7	21,8	2844	4,6	367	1256	1049	11214	18,3	16	
77,1	24,2	14226	4,2	455	8268	4656	63468	18,8	17	
82,9	24,4	1764	2,7	101	1389	176	9206	13,8	18	
75,8	23,0	2041	3,1	86	1620	212	9975	15,4	19	
84,1	23,9	1412	2,6	91	1250	39	7414	13,7	20	
74,3	22,3	974	2,4	61	721	42	4575	11,3	21	
85,5	25,1	4049	7,3	111	2755	960	19262	34,7	22	
63,8	26,0	3986	7,1	5	533	3227	13036	23,1	23	
66,3	22,9	6495	3,8	485	2389	2581	25108	14,8	24	
68,5	23,4	2208	3,7	12	933	818	8791	14,8	25	
66,9	21,3	552	1,5	19	438	44	2633	7,0	26	
60,5	23,4	1992	4,9	276	274	959	7013	17,2	27	
69,8	23,4	1743	5,5	178	744	760	6671	21,1	28	

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>						
		z liczby ogółem — izby w budynkach <sup>c</sup> <i>of total — rooms in buildings<sup>c</sup></i>			powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor space of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>			
		spółdzielni mieszka- niowych <i>housing co-oper- atives</i>	indywi- dualnych <i>private</i>	przezna- czonych na sprze- daz lub wynajem <i>for sale or rent</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w budynkach <sup>c</sup> <i>of which in buildings<sup>c</sup></i>		
						spółdzielni mieszka- niowych <i>housing co-oper- atives</i>	indywi- dualnych <i>private</i>	przezna- czonych na sprze- daz lub wynajem <i>for sale or rent</i>
1	<b>POLSKA POLAND . . .</b>	<b>23819</b>	<b>400232</b>	<b>135433</b>	<b>14117,5</b>	<b>460,2</b>	<b>10191,5</b>	<b>3058,3</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>2514</b>	<b>19827</b>	<b>10995</b>	<b>845,6</b>	<b>51,1</b>	<b>527,9</b>	<b>236,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
3	jeleniogórski . . . . .	238	3999	765	130,8	5,8	107,1	14,5
4	legnicko-głogowski . . . . .	4	3023	1214	107,5	0,1	76,7	24,2
5	wałbrzyski . . . . .	370	3255	475	109,2	6,7	86,4	8,6
6	wrocławski . . . . .	655	8014	2306	278,9	13,4	214,7	48,9
7	m. Wrocław . . . . .	1247	1536	6235	219,3	25,1	43,0	140,3
8	<b>Kujawsko-pomorskie . . .</b>	<b>1659</b>	<b>18510</b>	<b>3772</b>	<b>578,3</b>	<b>29,9</b>	<b>457,6</b>	<b>68,3</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
9	bydgosko-toruński . . . . .	1135	7947	3047	289,7	21,1	203,4	55,0
10	grudziądzki . . . . .	287	4686	155	131,4	5,1	117,4	3,3
11	włocławski . . . . .	237	5877	570	157,3	3,8	136,9	10,0
12	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>1511</b>	<b>22361</b>	<b>3183</b>	<b>640,5</b>	<b>24,8</b>	<b>544,9</b>	<b>57,3</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
13	białski . . . . .	95	3576	416	94,9	1,4	84,7	6,5
14	chełmsko-zamojski . . . . .	—	5485	203	135,0	—	128,8	3,3
15	lubelski . . . . .	1315	8663	2518	295,3	21,7	220,6	46,8
16	puławski . . . . .	101	4637	46	115,3	1,8	110,8	0,7
17	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>725</b>	<b>10327</b>	<b>2329</b>	<b>333,5</b>	<b>13,5</b>	<b>253,7</b>	<b>52,2</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
18	gorzowski . . . . .	544	3307	1660	129,0	9,8	79,7	35,9
19	zielonogórski . . . . .	181	7020	669	204,5	3,6	174,0	16,3
20	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>721</b>	<b>23658</b>	<b>3002</b>	<b>699,2</b>	<b>15,0</b>	<b>595,5</b>	<b>66,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
21	łódzki . . . . .	7	5425	175	149,1	0,1	145,2	3,2
22	m. Łódź . . . . .	502	2573	2358	146,8	10,7	70,6	54,5
23	piotrkowski . . . . .	70	9137	425	229,6	1,1	215,1	7,8
24	sieradzki . . . . .	39	3444	—	94,3	0,8	88,0	—
25	skierniewicki . . . . .	103	3079	44	79,4	2,2	76,6	0,6

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych. b Bez szkół specjalnych. c Podział według inwestora.  
a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools. b Excluding special schools. c Partition by investor. d Including

Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego <sup>d</sup> w wieku 6 lat <i>Children attending pre-primary education establishments<sup>d</sup> aged 6</i>	Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> <i>Schools for children and youth<sup>b</sup></i>								Lp. No.
	podstawowe <i>primary</i>		gimnazja <i>lower secondary</i>		zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>		licea ogólnokształcące <sup>d</sup> <i>general secondary<sup>d</sup></i>		
	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>pupils</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>pupils</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>students</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>students</i>	
343430	13540	2347921	6326	1420188	1400	218218	2409	712894	1
23466	756	160204	379	96957	93	15463	163	49489	2
4826	182	34186	84	20148	22	3973	31	8329	3
4035	109	27654	57	16668	15	2837	26	8955	4
5479	181	36989	99	23374	28	3259	42	11171	5
4869	198	33996	81	20145	18	3119	25	6593	6
4257	86	27379	58	16622	10	2275	39	14441	7
19565	684	132728	345	81168	100	14816	121	35914	8
6774	154	43148	114	26408	28	3879	46	16001	9
5411	229	37112	101	22440	27	4833	29	7382	10
7380	301	52468	130	32320	45	6104	46	12531	11
20055	1084	140576	427	87188	90	10765	175	51209	12
3080	180	21910	66	13781	12	1568	24	7625	13
5884	388	42599	152	27325	27	3473	50	15731	14
6205	238	42022	95	25316	27	2912	59	17210	15
4886	278	34045	114	20766	24	2812	42	10643	16
9117	325	62831	151	38343	47	6475	66	16794	17
3474	117	23458	53	14330	17	2376	25	6805	18
5643	208	39373	98	24013	30	4099	41	9989	19
20885	825	145675	371	89603	83	10743	169	48430	20
2999	98	20936	49	12731	13	978	25	4465	21
5215	107	32232	73	19847	11	1452	56	17524	22
5370	219	38568	98	23707	26	3307	36	11696	23
4157	238	30619	83	18676	17	3165	27	7991	24
3144	163	23320	68	14642	16	1841	25	6754	25

<sup>d</sup> Łącznie z uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi.  
*supplementary general secondary schools.*

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>						
		z liczby ogółem — izby w budynkach <sup>c</sup> <i>of total — rooms in buildings<sup>c</sup></i>			powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor space of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>			
		spółdzielni mieszka- niowych <i>housing co-oper- atives</i>	indywi- dualnych <i>private</i>	przeznac- zonych na sprze- daz lub wynajem <i>for sale or rent</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w budynkach <sup>c</sup> <i>of which in buildings<sup>c</sup></i>		
						spółdzielni mieszka- niowych <i>housing co-oper- atives</i>	indywi- dualnych <i>private</i>	przeznac- zonych na sprze- daz lub wynajem <i>for sale or rent</i>
1	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>163</b>	<b>42048</b>	<b>14720</b>	<b>1388,6</b>	<b>3,3</b>	<b>1059,9</b>	<b>313,7</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
2	krakowski . . . . .	—	14797	1651	417,6	—	379,1	38,3
3	m. Kraków . . . . .	—	3019	12336	342,8	—	80,6	258,4
4	nowosądecki . . . . .	—	9684	569	264,8	—	244,9	13,8
5	oświęcimski . . . . .	—	8459	116	212,3	—	208,4	2,4
6	tarnowski . . . . .	163	6089	48	151,2	3,3	147,0	0,9
7	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>5071</b>	<b>65902</b>	<b>44619</b>	<b>3000,2</b>	<b>113,4</b>	<b>1716,5</b>	<b>1116,7</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
8	ciechanowsko-płocki . . . . .	407	6595	484	194,3	7,0	162,1	15,5
9	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	278	8422	667	228,1	4,4	209,1	9,6
10	radomski . . . . .	209	8072	904	219,4	3,1	193,9	18,5
11	m.st. Warszawa . . . . .	3672	6551	34625	1216,0	89,9	209,4	887,7
12	warszawski wschodni . . . . .	316	18579	3739	530,9	5,6	443,6	79,2
13	warszawski zachodni . . . . .	189	17683	4200	611,5	3,4	498,5	106,1
14	<b>Opolskie . . . . .</b>	<b>—</b>	<b>6765</b>	<b>147</b>	<b>187,2</b>	<b>—</b>	<b>179,6</b>	<b>3,3</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
15	nyski . . . . .	—	2445	16	66,8	—	65,2	0,3
16	opolski . . . . .	—	4320	131	120,4	—	114,4	3,0
17	<b>Podkarpackie . . . . .</b>	<b>1616</b>	<b>26827</b>	<b>793</b>	<b>672,7</b>	<b>28,1</b>	<b>628,7</b>	<b>13,7</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
18	krośnieński . . . . .	—	6107	365	145,1	—	139,7	5,3
19	przemyski . . . . .	—	4305	—	104,1	—	104,1	—
20	rzeszowski . . . . .	1379	8981	428	235,6	23,6	203,4	8,5
21	tarnobrzegi . . . . .	237	7434	—	188,0	4,5	181,4	—
22	<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>2197</b>	<b>11362</b>	<b>2251</b>	<b>430,8</b>	<b>37,1</b>	<b>318,3</b>	<b>47,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
23	białostocki . . . . .	1514	5025	2152	237,3	26,6	146,8	45,3
24	łomżyński . . . . .	448	3212	32	95,5	6,7	85,3	0,7
25	suwalski . . . . .	235	3125	67	98,1	3,9	86,2	1,0
26	<b>Pomorskie . . . . .</b>	<b>1701</b>	<b>26537</b>	<b>16052</b>	<b>1097,9</b>	<b>30,6</b>	<b>699,2</b>	<b>350,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
27	gdański . . . . .	242	12915	3751	434,3	4,6	344,4	84,2
28	ślupski . . . . .	820	4885	246	150,5	14,4	126,2	5,1
29	starogardzki . . . . .	222	6323	695	176,8	4,7	156,4	12,5
30	trójmiejski . . . . .	417	2414	11360	336,4	6,9	72,3	248,2

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych. b Bez szkół specjalnych. c Podział według inwestora.  
*a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools. b Excluding special schools. c Partition by investor. d Including*

Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego <sup>d</sup> w wieku 6 lat <i>Children attending pre-primary education establishments<sup>d</sup> aged 6</i>	Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> <i>Schools for children and youth<sup>b</sup></i>								Lp. No.
	podstawowe <i>primary</i>		gimnazja <i>lower secondary</i>		zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>		licea ogólnokształcące <sup>d</sup> <i>general secondary<sup>d</sup></i>		
	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>pupils</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>pupils</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>students</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>students</i>	
<b>31642</b>	<b>1446</b>	<b>215978</b>	<b>667</b>	<b>127502</b>	<b>135</b>	<b>21728</b>	<b>195</b>	<b>64395</b>	1
6713	363	46656	147	27388	23	3550	25	7209	2
5980	128	36126	84	20792	21	3110	54	20586	3
8697	452	60542	199	35248	44	6807	49	14363	4
5894	261	40685	138	24950	24	4524	33	12031	5
4358	242	31969	99	19124	23	3737	34	10206	6
<b>46911</b>	<b>1725</b>	<b>311462</b>	<b>827</b>	<b>182330</b>	<b>146</b>	<b>20769</b>	<b>368</b>	<b>105718</b>	7
6045	275	43188	119	26657	23	3644	50	13222	8
7616	449	54385	178	33051	38	4703	49	14878	9
5663	266	42396	93	26282	22	4512	36	12105	10
12575	244	74405	178	41589	22	2453	144	45982	11
7745	278	51110	145	28967	23	3428	40	9839	12
7267	213	45978	114	25784	18	2029	49	9692	13
<b>8259</b>	<b>391</b>	<b>58115</b>	<b>145</b>	<b>35810</b>	<b>36</b>	<b>7341</b>	<b>55</b>	<b>15982</b>	14
3383	159	24463	58	15300	14	2669	22	6561	15
4876	232	33652	87	20510	22	4672	33	9421	16
<b>20275</b>	<b>1140</b>	<b>144072</b>	<b>528</b>	<b>87851</b>	<b>82</b>	<b>14252</b>	<b>134</b>	<b>43228</b>	17
4664	293	33298	146	20088	22	3553	35	9735	18
3886	236	27855	104	17099	16	2909	22	7488	19
5931	319	41523	137	24932	21	2672	37	13319	20
5794	292	41396	141	25732	23	5118	40	12686	21
<b>10482</b>	<b>467</b>	<b>75325</b>	<b>202</b>	<b>48028</b>	<b>46</b>	<b>5553</b>	<b>76</b>	<b>24917</b>	22
4087	138	28554	71	18295	16	1700	30	12012	23
3739	191	27262	76	17328	21	2167	27	8063	24
2656	138	19509	55	12405	9	1686	19	4842	25
<b>21998</b>	<b>668</b>	<b>144350</b>	<b>358</b>	<b>84509</b>	<b>80</b>	<b>15134</b>	<b>142</b>	<b>39227</b>	26
5930	212	39212	90	21621	18	3837	23	6018	27
4952	172	33210	87	20111	20	4506	36	8084	28
5515	168	35320	97	20798	24	4276	28	8251	29
5601	116	36608	84	21979	18	2515	55	16874	30

*d* Łącznie z uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi.  
*supplementary general secondary schools.*

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>						
		z liczby ogółem — izby w budynkach <sup>c</sup> <i>of total — rooms in buildings<sup>c</sup></i>			powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor space of dwellings in thous. m<sup>2</sup></i>			
		spółdzielni mieszka- niowych <i>housing co-oper- atives</i>	indywi- dualnych <i>private</i>	przeznac- zonych na sprze- daz lub wynajem <i>for sale or rent</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w budynkach <sup>c</sup> <i>of which in buildings<sup>c</sup></i>		
						spółdzielni mieszka- niowych <i>housing co-oper- atives</i>	indywi- dualnych <i>private</i>	przeznac- zonych na sprze- daz lub wynajem <i>for sale or rent</i>
1	<b>Śląskie . . . . .</b>	<b>471</b>	<b>43448</b>	<b>4898</b>	<b>1329,6</b>	<b>8,4</b>	<b>1140,7</b>	<b>113,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
2	bielski . . . . .	—	12650	1891	366,8	—	319,2	46,4
3	bytomski . . . . .	3	3018	281	81,5	0,2	75,5	5,8
4	częstochoowski . . . . .	211	7111	268	203,3	3,8	187,0	6,1
5	gliwicki . . . . .	3	1744	321	78,1	0,0	49,4	7,7
6	katowicki . . . . .	167	1880	1278	118,3	2,8	56,6	28,6
7	rybnicki . . . . .	8	7030	227	192,5	0,1	186,0	4,5
8	sosnowiecki . . . . .	79	3867	133	111,3	1,5	104,9	3,5
9	tyski . . . . .	—	6148	499	177,7	—	162,0	11,4
10	<b>Świętokrzyskie . . . . .</b>	<b>429</b>	<b>10227</b>	<b>947</b>	<b>260,8</b>	<b>8,2</b>	<b>229,2</b>	<b>20,5</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
11	kielecki . . . . .	429	6612	860	177,3	8,2	147,6	18,9
12	sandomiersko-jędrzejowski	—	3615	87	83,5	—	81,6	1,6
13	<b>Warmińsko-mazurskie . . . . .</b>	<b>2296</b>	<b>13280</b>	<b>6451</b>	<b>490,3</b>	<b>43,5</b>	<b>318,4</b>	<b>109,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
14	elbląski . . . . .	844	4135	1804	154,6	17,4	99,0	34,2
15	ełcki . . . . .	373	2744	1388	97,3	7,4	62,7	21,8
16	olsztyński . . . . .	1079	6401	3259	238,4	18,8	156,7	53,9
17	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>1443</b>	<b>45781</b>	<b>13920</b>	<b>1552,4</b>	<b>24,7</b>	<b>1173,9</b>	<b>310,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
18	kaliski . . . . .	333	7903	659	216,7	5,2	194,3	12,1
19	koniński . . . . .	275	8699	695	235,7	4,1	212,4	13,5
20	leszczyński . . . . .	298	6881	121	186,2	4,9	176,8	2,2
21	pilski . . . . .	165	3852	137	113,8	3,5	100,2	2,8
22	poznański . . . . .	347	15190	3086	478,3	6,3	394,5	65,4
23	m. Poznań . . . . .	25	3256	9222	321,7	0,7	95,6	214,1
24	<b>Zachodniopomorskie . . . . .</b>	<b>1302</b>	<b>13372</b>	<b>7354</b>	<b>609,9</b>	<b>28,6</b>	<b>347,4</b>	<b>179,3</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>							
25	koszaliński . . . . .	28	5283	2216	209,0	0,6	129,2	56,0
26	stargardzki . . . . .	41	2315	124	63,9	1,4	56,8	3,0
27	m. Szczecin . . . . .	772	1587	3143	161,1	15,6	44,1	75,7
28	szczeciński . . . . .	461	4187	1871	175,8	10,9	117,3	44,5

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych. b Bez szkół specjalnych. c Podział według inwestora.  
a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools. b Excluding special schools. c Partition by investor. d Including

Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego <sup>a</sup> w wieku 6 lat <i>Children attending pre-primary education establishments<sup>a</sup> aged 6</i>	Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>b</sup> <i>Schools for children and youth<sup>b</sup></i>								Lp. No.
	podstawowe <i>primary</i>		gimnazja <i>lower secondary</i>		zasadnicze zawodowe <i>basic vocational</i>		licea ogólnokształcące <sup>d</sup> <i>general secondary<sup>d</sup></i>		
	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>pupils</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>pupils</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>students</i>	szkoły <i>schools</i>	uczniowie <i>students</i>	
<b>38227</b>	<b>1170</b>	<b>257561</b>	<b>656</b>	<b>157110</b>	<b>149</b>	<b>23255</b>	<b>274</b>	<b>77709</b>	1
6064	216	40949	122	24491	26	4034	46	11191	2
3761	100	24986	55	14959	16	2509	25	6539	3
4352	210	30153	99	18581	14	2362	31	10870	4
3824	102	25859	60	16252	16	2432	33	7667	5
5925	116	40051	87	24766	23	2919	48	13043	6
5558	169	38132	89	22919	21	4951	31	10044	7
5160	160	34863	92	21261	19	1932	43	12047	8
3583	97	22568	52	13881	14	2116	17	6308	9
<b>11101</b>	<b>619</b>	<b>78962</b>	<b>211</b>	<b>49807</b>	<b>47</b>	<b>6640</b>	<b>76</b>	<b>24913</b>	10
6538	310	46732	119	29431	23	3952	40	16116	11
4563	309	32230	92	20376	24	2688	36	8797	12
<b>13863</b>	<b>522</b>	<b>95366</b>	<b>235</b>	<b>58677</b>	<b>65</b>	<b>9985</b>	<b>92</b>	<b>25785</b>	13
5491	195	37081	80	22029	28	4148	28	8532	14
2783	110	19618	54	12513	9	1426	18	5358	15
5589	217	38667	101	24135	28	4411	46	11895	16
<b>32722</b>	<b>1238</b>	<b>221088</b>	<b>576</b>	<b>132737</b>	<b>129</b>	<b>26156</b>	<b>181</b>	<b>58946</b>	17
6528	316	45004	121	27152	32	5876	32	11869	18
6190	286	45215	109	27707	23	5208	29	10483	19
5592	204	38047	104	22883	26	5714	29	8925	20
4212	161	28544	74	17565	19	3544	23	6332	21
5811	181	37115	98	21466	16	3392	24	4814	22
4389	90	27163	70	15964	13	2422	44	16523	23
<b>14862</b>	<b>480</b>	<b>103628</b>	<b>248</b>	<b>62568</b>	<b>72</b>	<b>9143</b>	<b>122</b>	<b>30238</b>	24
5422	189	38607	100	23379	28	3782	45	10204	25
3413	121	24631	52	15454	20	2394	24	6383	26
3117	59	20739	51	12504	14	1521	31	9661	27
2910	111	19651	45	11231	10	1446	22	3990	28

<sup>d</sup> Łącznie z uzupełniającymi liceami ogólnokształcącymi.  
*supplementary general secondary schools.*

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> Schools for children and youth <sup>a</sup>				Szkoły policealne <sup>a</sup> Post-secondary schools <sup>a</sup>		Szkoły wyższe <sup>b</sup> Higher education <sup>b</sup>	
		licea profilowane specialized secondary		technika <sup>d</sup> technical secondary <sup>d</sup>		szkoły schools	uczniowie students	szkoły institutions	studenci students
		szkoły schools	uczniowie students	szkoły schools	uczniowie students				
1	<b>POLSKA POLAND . . .</b>	<b>1162</b>	<b>109751</b>	<b>2523</b>	<b>561733</b>	<b>3317</b>	<b>300961</b>	<b>448</b>	<b>1922716</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>89</b>	<b>11820</b>	<b>183</b>	<b>31707</b>	<b>345</b>	<b>23767</b>	<b>36</b>	<b>171838</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
3	jeleniogórski . . . . .	14	1642	63	8703	72	3155	1	7306
4	legnicko-głogowski . . . . .	9	667	34	7370	55	3575	6	13773
5	wałbrzyski . . . . .	29	2464	39	9080	57	2718	5	8957
6	wrocławski . . . . .	18	1888	24	4616	25	1583	—	124
7	m. Wrocław . . . . .	19	5159	23	1938	136	12736	24	141678
8	<b>Kujawsko-pomorskie . . .</b>	<b>53</b>	<b>4624</b>	<b>182</b>	<b>32700</b>	<b>201</b>	<b>18575</b>	<b>20</b>	<b>85499</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
9	bydgosko-toruński . . . . .	12	930	60	12294	101	10850	13	76729
10	grudziądzki . . . . .	15	1140	53	8066	43	3097	4	2333
11	włocławski . . . . .	26	2554	69	12340	57	4628	3	6437
12	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>77</b>	<b>7581</b>	<b>182</b>	<b>32593</b>	<b>188</b>	<b>18097</b>	<b>19</b>	<b>106406</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
13	białski . . . . .	8	1355	20	4462	21	1398	1	7569
14	chełmsko-zamojski . . . . .	24	2793	53	10483	48	4211	5	11293
15	lubelski . . . . .	24	1456	56	9894	83	9125	10	85379
16	puławski . . . . .	21	1977	53	7754	36	3363	3	2165
17	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>43</b>	<b>3787</b>	<b>90</b>	<b>15876</b>	<b>92</b>	<b>7495</b>	<b>8</b>	<b>34249</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
18	gorzowski . . . . .	17	1055	42	5937	30	2217	4	11019
19	zielonogórski . . . . .	26	2732	48	9939	62	5278	4	23230
20	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>76</b>	<b>7472</b>	<b>143</b>	<b>30349</b>	<b>209</b>	<b>22884</b>	<b>29</b>	<b>138930</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
21	łódzki . . . . .	10	1423	19	2838	12	447	1	533
22	m. Łódź . . . . .	19	1438	33	5778	95	12500	22	122673
23	piotrkowski . . . . .	16	1470	32	9649	54	5171	1	8550
24	sieradzki . . . . .	12	1615	20	5359	21	1935	1	1291
25	skierniewicki . . . . .	19	1526	39	6725	27	2831	4	5883

a, b Bez szkół: a — specjalnych, b — resortu obrony narodowej oraz resortu spraw wewnętrznych i administracji. c Stan w dniu e Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej łącznie z praktykami lekarskimi. f łącznie z filiami. g W ciągu roku; łącznie z punktami  
a, b Excluding: a — special schools, b — academies of the Ministry of National Defence and academies of the Ministry of Interior professional certification. e Out-patient health care institutions including medical practices. f Including branches. g During the year;

Liczba ludności <sup>c</sup> na <i>Population<sup>c</sup> per</i>			Domy i zakłady pomocy społecznej <i>Social welfare homes and facilities</i>		Biblioteki publiczne (z filiami) <i>Public libraries (with branches)</i>		Kina stałe <i>Fixed cinemas</i>		Liczba ludności na 1 miejsce na widowni w stałych salach w tea- trach i in- stytucjach muzycznych <i>Population per 1 seating in fixed halls theatres and music institutions</i>	Lp. No.
1 łóżko w szpitalach ogólnych <i>bed in general hospitals</i>	1 podmiot ambulatoryj- nej opieki zdrowotnej <sup>e</sup> <i>provider of out-patient health care<sup>e</sup></i>	1 aptekę ogólnodostępną <i>public pharmacy</i>	placówki (bez filii) <i>centres (excluding branches)</i>	miejsca <sup>f</sup> <i>places<sup>f</sup></i>	księgozbiór <sup>c</sup> w wol. <i>collection<sup>c</sup> in vol.</i>	czytelnicy <sup>g</sup> <i>borrowers<sup>g</sup></i>	miejsca na widowni <sup>c</sup> <i>seats in cinemas<sup>c</sup></i>	widzowie <i>audience</i>		
na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>										
218	1747	3585	1313	101101	3556	176	6,4	886	550	1
219	1768	3132	77	6886	3649	185	8,2	838	428	2
182	1431	3623	23	1803	4520	187	5,8	212	359	3
278	1661	3204	13	1201	3613	182	5,5	472	2039	4
300	1828	3270	17	1497	4325	207	6,1	150	1040	5
338	2229	4069	10	1191	3826	157	1,6	20	x	6
141	1862	2269	14	1194	2002	187	20,3	3103	150	7
236	2020	3913	74	5390	3761	155	5,1	763	439	8
181	2074	3330	20	1632	3297	135	7,7	1716	197	9
286	2253	5043	23	1594	3815	166	3,6	157	1009	10
289	1842	3987	31	2164	4178	167	3,7	246	2415	11
197	1499	2665	64	5569	3132	186	5,0	423	1262	12
208	1724	3116	8	800	3543	182	3,5	283	x	13
217	1447	2818	19	2021	3533	180	3,0	205	3616	14
160	1452	2239	28	1746	2797	195	6,3	843	465	15
240	1520	3003	9	1002	2830	182	6,6	193	x	16
234	1512	3396	35	2650	3958	184	4,1	249	687	17
199	1978	3379	19	1317	3651	182	5,2	209	730	18
262	1322	3406	16	1333	4146	185	3,4	274	664	19
194	1672	2882	89	7846	3558	170	4,9	762	553	20
188	1909	2871	16	1371	3041	145	2,5	32	x	21
134	1387	2453	29	2698	2858	168	9,5	2191	163	22
261	2044	2951	19	1593	3613	167	3,5	259	x	23
242	1695	3315	13	1263	4735	206	2,4	35	x	24
266	1638	3427	12	921	3971	159	3,4	297	x	25

31 XII. d Łącznie z technikami uzupełniającymi i szkołami artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe bibliotecznymi.

and Administration. c As of 31 XII. d Including supplementary technical secondary schools and general art schools leading to including library service points.

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> Schools for children and youth <sup>a</sup>				Szkoły policealne <sup>a</sup> Post-secondary schools <sup>a</sup>		Szkoły wyższe <sup>b</sup> Higher education <sup>b</sup>	
		licea profilowane specialized secondary		technika <sup>d</sup> technical secondary <sup>d</sup>		szkoły schools	uczniowie students	szkoły institutions	studenci students
		szkoły schools	uczniowie students	szkoły schools	uczniowie students				
1	<b>Małopolskie . . . . .</b>	<b>83</b>	<b>6707</b>	<b>201</b>	<b>55200</b>	<b>255</b>	<b>24008</b>	<b>34</b>	<b>207062</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
2	krakowski . . . . .	14	1074	37	9072	26	2049	1	866
3	m. Kraków . . . . .	14	1450	33	11459	89	12117	21	181449
4	nowosądecki . . . . .	28	2079	70	15008	62	3746	4	11385
5	oświęcimski . . . . .	15	1370	33	11375	41	2955	4	3197
6	tarnowski . . . . .	12	734	28	8286	37	3141	4	10165
7	<b>Mazowieckie . . . . .</b>	<b>144</b>	<b>15250</b>	<b>273</b>	<b>55058</b>	<b>316</b>	<b>34010</b>	<b>104</b>	<b>347964</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
8	ciechanowsko-płocki . . . . .	22	2834	39	8908	68	5076	5	15113
9	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	32	4081	63	12624	50	5751	5	22673
10	radomski . . . . .	18	1919	35	8651	46	4339	8	19410
11	m.st. Warszawa . . . . .	23	1959	64	12387	112	15334	76	285346
12	warszawski wschodni . . . . .	26	2791	40	6801	16	1536	3	2320
13	warszawski zachodni . . . . .	23	1666	32	5687	24	1974	7	3102
14	<b>Opolskie . . . . .</b>	<b>37</b>	<b>3459</b>	<b>59</b>	<b>14746</b>	<b>82</b>	<b>6286</b>	<b>6</b>	<b>38065</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
15	nyski . . . . .	17	1624	22	5444	29	2357	2	5281
16	opolski . . . . .	20	1835	37	9302	53	3929	4	32784
17	<b>Podkarpackie . . . . .</b>	<b>65</b>	<b>6513</b>	<b>148</b>	<b>41961</b>	<b>135</b>	<b>14000</b>	<b>17</b>	<b>73839</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
18	krośnieński . . . . .	20	1218	41	10875	23	2787	3	7190
19	przemyski . . . . .	8	1222	34	7113	19	2107	5	7863
20	rzeszowski . . . . .	16	1512	36	13507	46	5310	6	52051
21	tarnobrzeski . . . . .	21	2561	37	10466	47	3796	3	6735
22	<b>Podlaskie . . . . .</b>	<b>40</b>	<b>3779</b>	<b>79</b>	<b>20615</b>	<b>113</b>	<b>11205</b>	<b>19</b>	<b>52693</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
23	białostocki . . . . .	15	1814	28	8042	58	7155	11	45877
24	łomżyński . . . . .	18	1510	32	7233	28	2028	5	4303
25	suwalski . . . . .	7	455	19	5340	27	2022	3	2513
26	<b>Pomorskie . . . . .</b>	<b>75</b>	<b>5847</b>	<b>120</b>	<b>31744</b>	<b>224</b>	<b>19486</b>	<b>28</b>	<b>103041</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
27	gdański . . . . .	12	784	18	5339	18	1248	1	794
28	ślupski . . . . .	20	1584	33	8676	39	3465	4	8977
29	starogardzki . . . . .	21	1698	28	7369	37	2748	2	1864
30	trójmiejski . . . . .	22	1781	41	10360	130	12025	21	91406

a, b Bez szkół: a — specjalnych, b — resortu obrony narodowej oraz resortu spraw wewnętrznych i administracji. c Stan w dniu e Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej łącznie z praktykami lekarskimi. f łącznie z filiami. g W ciągu roku; łącznie z punktami  
a, b Excluding: a — special schools, b — academies of the Ministry of National Defence and academies of the Ministry of Interior professional certification. e Out-patient health care institutions including medical practices. f Including branches. g During the year;

Liczba ludności <sup>c</sup> na <i>Population<sup>c</sup> per</i>			Domy i zakłady pomocy społecznej <i>Social welfare homes and facilities</i>		Biblioteki publiczne (z filiami) <i>Public libraries (with branches)</i>		Kina stałe <i>Fixed cinemas</i>		Liczba ludności na 1 miejsce na widowni w stałych salach w teatrach i instytucjach muzycznych <i>Population per 1 seating in fixed halls theatres and music institutions</i>	Lp. No.
1 łóżko w szpitalach ogólnych <i>bed in general hospitals</i>	1 podmiot ambulatoryjnej opieki zdrowotnej <sup>e</sup> <i>provider of out-patient health care<sup>e</sup></i>	1 aptekę ogólnodostępną <i>public pharmacy</i>	placówki (bez filii) <i>centres (excluding branches)</i>	miejsca <sup>f</sup> <i>places<sup>f</sup></i>	księgozbiór <sup>c</sup> w wol. collection <sup>c</sup> in vol.	czytelnicy <sup>g</sup> <i>borrowers<sup>g</sup></i>	miejsca na widowni <sup>c</sup> <i>seats in cinemas<sup>c</sup></i>	widzowie <i>audience</i>		
na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>										
<b>241</b>	<b>1890</b>	<b>3485</b>	<b>116</b>	<b>8559</b>	<b>3308</b>	<b>208</b>	<b>6,7</b>	<b>1008</b>	<b>645</b>	1
460	2076	4548	24	1869	2829	157	1,9	40	x	2
143	1554	2712	27	2521	2500	277	16,6	3546	174	3
259	1709	3528	21	1500	3621	186	5,0	439	2117	4
283	2258	3856	19	1290	3883	216	4,7	165	x	5
273	2298	3405	25	1379	4025	198	3,1	339	1229	6
<b>226</b>	<b>2498</b>	<b>4662</b>	<b>179</b>	<b>14245</b>	<b>3241</b>	<b>168</b>	<b>8,0</b>	<b>1548</b>	<b>347</b>	7
221	2178	4772	21	1771	3695	179	2,8	65	1405	8
269	1573	4538	26	2091	4215	156	3,3	195	x	9
262	2118	4789	14	1462	2855	124	2,5	496	1421	10
164	2927	4600	43	4144	3299	209	18,3	4101	121	11
342	3359	4540	35	1780	2735	141	1,6	72	x	12
307	3441	4877	40	2997	2574	137	4,6	651	x	13
<b>246</b>	<b>1423</b>	<b>3758</b>	<b>49</b>	<b>3771</b>	<b>4053</b>	<b>154</b>	<b>4,7</b>	<b>552</b>	<b>697</b>	14
243	1469	3902	18	1269	3829	143	3,9	83	x	15
248	1394	3669	31	2502	4199	161	5,2	858	422	16
<b>232</b>	<b>1474</b>	<b>3739</b>	<b>67</b>	<b>5412</b>	<b>4268</b>	<b>178</b>	<b>5,2</b>	<b>393</b>	<b>1270</b>	17
231	1471	3671	14	1092	4276	191	5,5	202	x	18
262	1607	3838	16	1505	3829	133	4,7	145	x	19
234	1460	3490	19	1676	4540	193	4,8	896	368	20
216	1415	4013	18	1139	4276	184	5,9	208	x	21
<b>201</b>	<b>1361</b>	<b>3774</b>	<b>42</b>	<b>3187</b>	<b>3815</b>	<b>141</b>	<b>3,8</b>	<b>372</b>	<b>715</b>	22
170	1295	3381	16	1717	3632	144	5,0	649	326	23
245	1360	3889	16	825	3846	132	3,2	109	3435	24
214	1504	4538	10	645	4100	149	2,3	260	x	25
<b>268</b>	<b>1870</b>	<b>3433</b>	<b>73</b>	<b>5107</b>	<b>2717</b>	<b>152</b>	<b>6,5</b>	<b>1261</b>	<b>393</b>	26
425	2167	4153	18	1094	2860	137	0,4	12	x	27
301	1543	4429	17	1110	3188	170	5,3	324	610	28
309	1818	3821	20	1767	2997	144	2,5	132	x	29
190	1998	2587	18	1136	2136	155	13,9	3423	154	30

31 XII. d Łącznie z technikami uzupełniającymi i szkołami artystycznymi ogólnokształcącymi dającymi uprawnienia zawodowe bibliotecznymi.

and Administration. c As of 31 XII. d Including supplementary technical secondary schools and general art schools leading to including library service points.

WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)  
 SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły dla dzieci i młodzieży <sup>a</sup> Schools for children and youth <sup>a</sup>				Szkoły policealne <sup>a</sup> Post-secondary schools <sup>a</sup>		Szkoły wyższe <sup>b</sup> Higher education <sup>b</sup>	
		licea profilowane specialized secondary		technika <sup>d</sup> technical secondary <sup>d</sup>		szkoły schools	uczniowie students	szkoły institutions	studenci students
		szkoły schools	uczniowie students	szkoły schools	uczniowie students				
1	<b>Śląskie . . . . .</b>	<b>135</b>	<b>12770</b>	<b>265</b>	<b>72927</b>	<b>456</b>	<b>42704</b>	<b>44</b>	<b>197761</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
2	bielski . . . . .	15	1288	34	12038	65	5199	9	20629
3	bytomski . . . . .	12	1075	36	8330	30	4273	1	5708
4	częstochoowski . . . . .	7	582	26	8817	54	6182	6	28519
5	gliwicki . . . . .	20	1907	30	6058	69	5768	2	31137
6	katowicki . . . . .	19	1659	46	12779	72	8397	19	83752
7	rybnicki . . . . .	25	3878	30	8620	73	5472	1	7875
8	sosnowiecki . . . . .	24	1603	42	10726	57	4734	5	18222
9	tyski . . . . .	13	778	21	5559	36	2679	1	1919
10	<b>Świętokrzyskie . . . . .</b>	<b>30</b>	<b>2792</b>	<b>101</b>	<b>23743</b>	<b>102</b>	<b>8862</b>	<b>15</b>	<b>51174</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
11	kielecki . . . . .	16	1472	51	15155	77	6593	11	49604
12	sandomiersko-jędrzejowski	14	1320	50	8588	25	2269	4	1570
13	<b>Warmińsko-mazurskie . . . . .</b>	<b>55</b>	<b>4711</b>	<b>123</b>	<b>23227</b>	<b>132</b>	<b>11321</b>	<b>9</b>	<b>58682</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
14	elbląski . . . . .	24	1756	52	8588	51	3530	2	8450
15	ełcki . . . . .	11	1185	20	5511	24	2106	2	3948
16	olsztyński . . . . .	20	1770	51	9128	57	5685	5	46284
17	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>109</b>	<b>9409</b>	<b>231</b>	<b>55574</b>	<b>337</b>	<b>26624</b>	<b>38</b>	<b>176486</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
18	kaliski . . . . .	23	1874	38	13169	68	4271	2	13982
19	koniński . . . . .	21	2482	48	11842	62	3596	5	8518
20	leszczyński . . . . .	15	1419	44	9694	54	3813	3	7670
21	pilski . . . . .	15	1114	45	7899	45	2851	2	4067
22	poznański . . . . .	16	1176	30	5083	19	1238	1	693
23	m. Poznań . . . . .	19	1344	26	7887	89	10855	25	141556
24	<b>Zachodniopomorskie . . . . .</b>	<b>51</b>	<b>3230</b>	<b>143</b>	<b>23713</b>	<b>130</b>	<b>11637</b>	<b>22</b>	<b>79027</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>								
25	koszaliński . . . . .	23	1497	59	10591	67	4296	4	16147
26	stargardzki . . . . .	13	832	27	4407	17	1581	1	1194
27	m. Szczecin . . . . .	10	513	27	5003	32	5193	17	61269
28	szczeciński . . . . .	5	388	30	3712	14	567	—	417

a, b Bez szkół: a — specjalnych, b — resortu obrony narodowej oraz resortu spraw wewnętrznych i administracji. c Stan w dniu e Ambulatoryjne zakłady opieki zdrowotnej łącznie z praktykami lekarskimi. f łącznie z filiami. g W ciągu roku; łącznie z punktami a, b Excluding: a — special schools, b — academies of the Ministry of National Defence and academies of the Ministry of Interior professional certification. e Out-patient health care institutions including medical practices. f Including branches. g During the year;

Liczba ludności <sup>c</sup> na <i>Population<sup>c</sup> per</i>			Domy i zakłady pomocy społecznej <i>Social welfare homes and facilities</i>		Biblioteki publiczne (z filiami) <i>Public libraries (with branches)</i>		Kina stałe <i>Fixed cinemas</i>		Liczba ludności na 1 miejsce na widowni w stałych salach w teatrach i instytucjach muzycznych <i>Population per 1 seating in fixed halls theatres and music institutions</i>	Lp. No.
1 łóżko w szpitalach ogólnych <i>bed in general hospitals</i>	1 podmiot ambulatoryjnej opieki zdrowotnej <sup>e</sup> <i>provider of out-patient health care<sup>e</sup></i>	1 aptekę ogólnodostępną <i>public pharmacy</i>	placówki (bez filii) <i>centres (excluding branches)</i>	miejsca <sup>f</sup> <i>places<sup>f</sup></i>	księgozbiór <sup>c</sup> w wol. <i>collection<sup>c</sup> in vol.</i>	czytelnicy <sup>g</sup> <i>borrowers<sup>g</sup></i>	miejsca na widowni <sup>c</sup> <i>seats in cinemas<sup>c</sup></i>	widzowie <i>audience</i>		
na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>										
179	1677	3998	165	11214	3673	206	8,2	1012	484	1
180	1348	4086	32	1815	3547	205	4,7	1027	499	2
128	1885	4241	23	1832	2926	149	1,5	9	376	3
238	1409	3189	15	1237	3062	166	5,7	1027	260	4
176	2012	4210	17	1177	2224	175	12,7	1494	516	5
134	1685	3657	28	1902	4899	245	16,1	2118	254	6
230	1836	5539	21	1352	3912	218	10,3	751	x	7
210	1836	3625	20	1318	4483	238	5,5	569	1186	8
219	1695	4453	9	581	3128	208	5,8	574	878	9
225	1714	3173	51	3921	3500	147	3,7	440	1028	10
211	1677	2850	31	2439	3124	155	5,4	719	627	11
251	1777	3858	20	1482	4087	135	1,0	6	x	12
243	1567	4029	58	4317	3788	172	4,5	449	805	13
240	1772	4076	23	1296	4062	166	3,6	99	866	14
228	1351	4730	8	981	3585	152	4,1	154	x	15
292	1527	3735	27	2040	3645	187	5,4	889	528	16
220	1683	3407	111	7808	3549	168	7,5	979	836	17
267	1627	3768	24	1941	3506	160	3,6	354	1425	18
324	1402	3405	18	1262	3398	146	5,1	527	1902	19
304	1817	3812	25	1564	4225	189	1,5	59	x	20
214	1508	4032	11	1183	4212	181	6,9	484	x	21
321	2593	3810	18	804	3520	177	1,4	43	x	22
103	1585	2377	15	1054	2668	166	27,4	4395	173	23
219	1596	4001	63	5219	4170	173	5,5	884	583	24
277	1393	4198	29	1923	3760	156	6,3	532	3700	25
247	1737	4809	9	1195	4732	169	2,9	52	x	26
119	1631	3021	13	1209	3843	196	8,7	2786	149	27
497	1878	4600	12	892	4693	181	3,2	73	x	28

31 XII. d Łącznie z technikami uzupełniającymi i szkołami artystycznymi ogólnoszkolącymi dającymi uprawnienia zawodowe bibliotecznymi.

and Administration. c As of 31 XII. d Including supplementary technical secondary schools and general art schools leading to including library service points.

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist ac</i>					
		obiekty <sup>c</sup> number of establishments <sup>c</sup>		miejsca noclegowe <sup>c</sup> number of beds <sup>c</sup>		udzielone nocegi nights spent (overnight stay)	
		ogółem total	w tym obiekty hotelowe of which hotels and similar establish- ments	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar establi- shments	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar establi- shments
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>6718</b>	<b>2443</b>	<b>582,1</b>	<b>190,4</b>	<b>54953,7</b>	<b>24306,8</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>720</b>	<b>288</b>	<b>47,0</b>	<b>21,0</b>	<b>5268,2</b>	<b>2734,2</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
3	jeleniogórski . . . . .	408	147	23,0	9,6	2147,2	1045,9
4	legnicko-głogowski . . . . .	36	20	2,2	1,7	287,8	247,0
5	wałbrzyski . . . . .	157	59	10,8	3,2	1158,2	348,8
6	wrocławski . . . . .	54	22	3,2	1,1	269,6	133,2
7	m. Wrocław . . . . .	65	40	7,8	5,5	1405,5	959,3
8	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>307</b>	<b>119</b>	<b>24,7</b>	<b>7,2</b>	<b>2830,3</b>	<b>844,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
9	bydgosko-toruński . . . . .	86	56	6,5	4,2	680,8	558,2
10	grudziądzki . . . . .	98	21	6,9	0,8	342,3	84,6
11	włocławski . . . . .	123	42	11,3	2,2	1807,2	201,2
12	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>307</b>	<b>97</b>	<b>19,0</b>	<b>5,7</b>	<b>1410,3</b>	<b>656,2</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
13	białski . . . . .	104	30	5,2	1,1	248,2	101,7
14	chełmsko-zamojski . . . . .	87	26	5,1	1,5	313,2	146,1
15	lubelski . . . . .	58	25	4,3	2,1	381,8	293,1
16	puławski . . . . .	58	16	4,4	1,0	467,1	115,2
17	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>319</b>	<b>138</b>	<b>22,7</b>	<b>7,5</b>	<b>1435,7</b>	<b>765,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	gorzowski . . . . .	155	65	10,9	3,9	713,3	422,1
19	zielonogórski . . . . .	164	73	11,8	3,6	722,4	342,9
20	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>219</b>	<b>118</b>	<b>16,1</b>	<b>8,2</b>	<b>1719,0</b>	<b>1040,9</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
21	łódzki . . . . .	39	25	2,4	1,3	209,0	132,8
22	m. Łódź . . . . .	33	22	3,8	2,8	605,8	435,3
23	piotrkowski . . . . .	77	39	6,3	3,0	634,6	349,0
24	sieradzki . . . . .	42	15	2,1	0,4	150,5	46,3
25	skierniewicki . . . . .	28	17	1,4	0,6	119,2	77,7

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c As of 31 VII.

commodation establishments			Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>					Lesistość <sup>a</sup> w % Forest cover <sup>a</sup> in %	Zalesienia <sup>b</sup> w ha Afforestations <sup>b</sup> in ha	Lp. No.
korzystający z noclegów tourists accommodated			ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gos- podarką leśną land connected with silviculture			
ogółem total	z liczby ogółem of total			razem total	publiczne public	prywatne private		w tys. ha in thous. ha		
	w obiektach hotelowych in hotels and similar establishments	turyści zagraniczni foreign tourists								
18947,2	12485,5	4387,4	9254,6	9048,4	7425,7	1622,6	206,2	28,9	13286,8	1
2022,8	1313,0	507,9	601,9	586,0	571,3	14,7	15,9	29,4	833,9	2
678,0	396,0	146,7	227,0	221,0	215,8	5,2	6,1	39,7	185,6	3
133,5	122,7	34,4	92,7	90,2	88,3	1,8	2,5	26,0	306,6	4
369,2	164,6	55,1	128,9	126,1	122,1	4,0	2,8	30,2	65,5	5
118,1	83,6	22,1	150,9	146,6	142,9	3,7	4,4	22,8	275,1	6
724,0	546,2	249,5	2,3	2,1	2,1	0,0	0,1	7,3	1,1	7
756,2	476,0	83,8	427,6	417,7	372,0	45,7	9,9	23,2	868,2	8
361,6	311,3	64,7	109,0	106,2	99,7	6,5	2,8	36,4	41,7	9
115,8	51,1	7,4	181,4	177,2	157,3	19,9	4,2	26,0	377,7	10
278,8	113,6	11,7	137,2	134,3	115,0	19,4	2,9	16,3	448,8	11
615,8	402,0	97,5	576,5	568,0	343,7	224,3	8,5	22,6	548,5	12
88,1	59,9	21,8	167,6	165,1	109,8	55,2	2,6	27,6	280,8	13
150,4	96,9	19,0	205,7	202,5	131,9	70,5	3,2	21,8	161,7	14
202,6	179,5	48,9	59,9	59,2	28,7	30,6	0,7	14,0	10,4	15
174,7	65,7	7,7	143,2	141,2	73,3	68,0	2,0	25,1	95,6	16
649,7	498,9	179,0	703,8	682,7	674,5	8,2	21,1	48,8	786,4	17
338,2	271,4	119,0	309,3	300,1	297,3	2,8	9,2	49,1	161,2	18
311,5	227,5	60,0	394,4	382,6	377,2	5,4	11,9	48,6	625,2	19
816,1	601,7	121,9	388,8	381,5	254,7	126,9	7,3	20,9	382,4	20
101,4	82,5	13,5	46,8	45,7	35,9	9,8	1,1	20,7	27,2	21
306,4	258,5	69,9	2,9	2,8	1,7	1,1	0,0	9,6	4,4	22
287,6	193,8	24,5	173,8	170,6	117,5	53,0	3,3	28,6	186,0	23
61,1	30,7	8,1	122,1	120,0	72,2	47,9	2,0	21,2	99,8	24
59,6	36,2	6,0	43,2	42,4	27,3	15,1	0,8	10,4	65,0	25

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist ac</i>					
		obiekty <sup>c</sup> number of establishments <sup>c</sup>		miejsca noclegowe <sup>c</sup> number of beds <sup>c</sup>		udzielone noclegi nights spent (overnight stay)	
		ogółem total	w tym obiekty hotelowe of which hotels and similar establish- ments	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar establi- shments	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar establi- shments
1	<b>Małopolskie</b> . . . . .	<b>843</b>	<b>286</b>	<b>64,1</b>	<b>25,8</b>	<b>8014,0</b>	<b>3899,2</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
2	krakowski . . . . .	78	32	4,2	1,7	350,1	193,3
3	m. Kraków . . . . .	157	116	19,4	14,7	2967,6	2496,8
4	nowosądecki . . . . .	501	112	34,7	8,0	4212,3	1059,2
5	oświęcimski . . . . .	79	19	4,4	0,9	336,8	82,6
6	tarnowski . . . . .	28	7	1,5	0,5	147,3	67,3
7	<b>Mazowieckie</b> . . . . .	<b>320</b>	<b>178</b>	<b>35,8</b>	<b>24,2</b>	<b>4816,2</b>	<b>3936,5</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
8	ciechanowsko-płocki . . . . .	51	23	3,0	1,4	217,0	138,8
9	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	59	20	4,7	1,0	270,1	127,6
10	radomski . . . . .	30	16	2,0	0,7	151,5	73,3
11	m.st. Warszawa . . . . .	90	73	20,7	18,6	3528,4	3269,4
12	warszawski wschodni . . . . .	50	20	3,5	1,4	380,0	153,8
13	warszawski zachodni . . . . .	40	26	1,8	1,1	269,1	173,7
14	<b>Opolskie</b> . . . . .	<b>121</b>	<b>53</b>	<b>7,9</b>	<b>2,5</b>	<b>584,9</b>	<b>231,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
15	nyski . . . . .	58	22	4,3	0,9	325,4	79,3
16	opolski . . . . .	63	31	3,6	1,5	259,5	151,6
17	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	<b>336</b>	<b>139</b>	<b>20,7</b>	<b>6,2</b>	<b>1814,2</b>	<b>589,0</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	krośnieński . . . . .	154	42	10,3	2,0	1029,2	151,4
19	przemyski . . . . .	60	24	4,0	1,1	248,1	90,6
20	rzeszowski . . . . .	65	43	3,5	1,9	297,7	204,2
21	tarnobrzeski . . . . .	57	30	2,9	1,2	239,2	142,8
22	<b>Podlaskie</b> . . . . .	<b>169</b>	<b>42</b>	<b>11,3</b>	<b>3,3</b>	<b>942,8</b>	<b>465,3</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
23	białostocki . . . . .	36	13	2,7	1,6	356,6	254,0
24	łomżyński . . . . .	40	17	1,7	0,8	156,0	90,7
25	suwalski . . . . .	93	12	7,0	0,9	430,2	120,7
26	<b>Pomorskie</b> . . . . .	<b>807</b>	<b>203</b>	<b>85,9</b>	<b>15,7</b>	<b>6157,0</b>	<b>1798,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
27	gdański . . . . .	321	67	31,6	4,9	1922,5	429,4
28	słupski . . . . .	263	47	30,6	2,9	1907,2	276,3
29	starogardzki . . . . .	82	26	7,1	1,2	446,9	123,9
30	trójmiejski . . . . .	141	63	16,6	6,6	1880,4	968,8

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c As of 31 VII.

commodation establishments			Powierzchnia gruntów leśnych <sup>c</sup> <i>Forest land<sup>a</sup></i>					Lesistość <sup>a</sup> w % <i>Forest cover<sup>a</sup></i> in %	Zalesienia <sup>b</sup> w ha <i>Afforestations<sup>b</sup></i> in ha	Lp. No.
korzystający z noclegów <i>tourists accommodated</i>										
ogółem <i>total</i>	z liczby ogółem <i>of total</i>		ogółem <i>grand total</i>	lasy <i>forests</i>			grunty związane z gospodarką leśną <i>land connected with silviculture</i>			
	w obiektach hotelowych <i>in hotels and similar establishments</i>	turyści zagraniczni <i>foreign tourists</i>		razem <i>total</i>	publiczne <i>public</i>	prywatne <i>private</i>				
w tys. ha <i>in thous. ha</i>										
2830,5	1789,8	979,4	436,9	432,0	244,9	187,2	4,9	28,5	157,9	1
213,6	123,5	38,8	73,4	72,4	42,5	29,8	1,0	17,9	30,4	2
1434,8	1206,9	820,0	1,5	1,4	1,2	0,2	0,1	4,3	0,1	3
976,3	373,4	84,5	225,0	222,9	124,9	98,1	2,0	40,7	44,9	4
135,9	39,0	23,7	89,1	87,8	53,5	34,3	1,3	32,2	27,9	5
69,9	47,0	12,4	48,0	47,5	22,7	24,8	0,5	18,2	54,6	6
<b>2497,9</b>	<b>2187,7</b>	<b>798,6</b>	<b>805,6</b>	<b>793,9</b>	<b>454,5</b>	<b>339,4</b>	<b>11,7</b>	<b>22,3</b>	<b>779,5</b>	<b>7</b>
104,6	72,8	8,8	131,0	129,1	80,6	48,5	1,9	16,6	300,7	8
104,7	68,0	13,3	312,6	308,5	163,9	144,5	4,2	25,5	325,0	9
74,1	46,4	6,6	143,6	141,2	86,4	54,9	2,4	24,5	73,3	10
1896,4	1789,6	746,8	7,4	7,3	4,2	3,1	0,2	14,1	—	11
190,1	97,2	11,1	138,1	136,2	70,3	65,9	1,9	26,7	69,1	12
127,9	113,7	12,1	72,8	71,6	49,1	22,5	1,2	16,6	11,4	13
<b>218,7</b>	<b>120,1</b>	<b>36,6</b>	<b>255,8</b>	<b>248,8</b>	<b>237,4</b>	<b>11,3</b>	<b>7,0</b>	<b>26,4</b>	<b>268,5</b>	<b>14</b>
94,7	31,5	9,1	86,1	83,7	81,5	2,3	2,3	19,6	219,1	15
123,9	88,7	27,5	169,7	165,0	156,0	9,0	4,7	32,1	49,4	16
<b>592,6</b>	<b>318,4</b>	<b>66,2</b>	<b>668,8</b>	<b>657,5</b>	<b>557,0</b>	<b>100,5</b>	<b>11,3</b>	<b>36,8</b>	<b>840,6</b>	<b>17</b>
246,8	66,9	13,5	277,8	274,3	250,4	23,9	3,5	49,5	86,2	18
100,2	59,1	17,1	149,2	146,3	135,4	11,0	2,8	34,1	405,2	19
154,3	124,4	25,1	89,6	88,2	58,6	29,5	1,4	24,8	139,7	20
91,3	67,9	10,5	152,2	148,7	112,6	36,1	3,5	33,4	209,5	21
<b>464,2</b>	<b>295,3</b>	<b>91,0</b>	<b>620,8</b>	<b>611,0</b>	<b>416,8</b>	<b>194,2</b>	<b>9,7</b>	<b>30,3</b>	<b>724,7</b>	<b>22</b>
221,9	168,5	59,3	172,4	169,6	124,9	44,6	2,9	33,0	236,9	23
86,9	56,8	13,2	258,7	255,3	151,7	103,6	3,4	29,0	386,3	24
155,5	70,0	18,5	189,7	186,2	140,1	46,0	3,5	29,9	101,5	25
<b>1578,2</b>	<b>792,1</b>	<b>282,0</b>	<b>676,7</b>	<b>659,0</b>	<b>588,7</b>	<b>70,3</b>	<b>17,7</b>	<b>36,0</b>	<b>729,7</b>	<b>26</b>
440,0	193,4	26,4	129,6	126,3	107,5	18,8	3,3	28,4	73,7	27
330,9	109,4	25,9	380,7	370,7	345,3	25,4	10,0	45,3	541,0	28
142,6	55,8	15,3	154,6	150,6	124,7	25,9	4,0	28,6	111,9	29
664,7	433,4	214,5	11,8	11,4	11,1	0,3	0,4	27,5	3,1	30

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist ac</i>					
		obiekty <sup>c</sup> number of establishments <sup>c</sup>		miejsca noclegowe <sup>c</sup> number of beds <sup>c</sup>		udzielone nocegi nights spent (overnight stay)	
		ogółem total	w tym obiekty hotelowe of which hotels and similar establish- ments	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar establish- ments	ogółem total	w tym w obiektach hotelowych of which in hotels and similar establish- ments
1	<b>Śląskie . . . . .</b>	<b>394</b>	<b>175</b>	<b>33,3</b>	<b>16,1</b>	<b>4154,8</b>	<b>2136,5</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
2	bielski . . . . .	203	55	17,7	6,3	2268,9	787,0
3	bytomski . . . . .	24	11	1,6	0,6	81,3	50,5
4	częstochoowski . . . . .	30	13	3,4	1,3	369,3	145,6
5	gliwicki . . . . .	30	18	2,3	1,2	328,6	219,0
6	katowicki . . . . .	30	23	3,2	2,8	474,5	446,7
7	rybnicki . . . . .	28	18	2,0	1,2	255,5	187,7
8	sosnowiecki . . . . .	29	21	2,2	1,8	245,1	184,8
9	tyski . . . . .	20	16	1,0	0,9	131,4	115,3
10	<b>Świętokrzyskie . . . . .</b>	<b>129</b>	<b>72</b>	<b>9,8</b>	<b>4,6</b>	<b>1119,3</b>	<b>496,3</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
11	kielecki . . . . .	82	47	6,6	3,5	529,4	369,1
12	sandomiersko-jędrzejowski . . . . .	47	25	3,3	1,1	589,9	127,2
13	<b>Warmińsko-mazurskie . . . . .</b>	<b>371</b>	<b>149</b>	<b>38,2</b>	<b>12,4</b>	<b>2407,7</b>	<b>1271,1</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
14	elbląski . . . . .	102	47	7,7	2,8	503,9	303,8
15	ełcki . . . . .	115	33	11,2	1,8	662,4	170,8
16	olsztyński . . . . .	154	69	19,3	7,7	1241,5	796,5
17	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>508</b>	<b>216</b>	<b>36,5</b>	<b>15,7</b>	<b>2715,1</b>	<b>1631,4</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	kaliski . . . . .	69	36	3,9	1,9	272,4	169,2
19	koniński . . . . .	118	45	9,2	3,4	563,5	312,5
20	leszczyński . . . . .	124	26	8,2	1,3	439,9	131,8
21	pilski . . . . .	64	36	3,3	1,5	230,3	138,4
22	poznański . . . . .	73	29	4,3	1,8	320,1	175,0
23	m. Poznań . . . . .	60	44	7,6	5,8	888,9	704,4
24	<b>Zachodniopomorskie . . . . .</b>	<b>848</b>	<b>170</b>	<b>109,0</b>	<b>14,3</b>	<b>9564,2</b>	<b>1811,8</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
25	koszaliński . . . . .	378	62	53,5	5,0	5117,2	630,7
26	stargardzki . . . . .	175	31	20,2	1,6	1265,0	167,2
27	m. Szczecin . . . . .	46	33	5,6	3,8	669,4	575,4
28	szczeciński . . . . .	249	44	29,7	3,8	2512,6	438,5

a Stan w dniu 31 XII. b Użytków rolnych i nieużytków przeznaczonych do zalesienia w planie zagospodarowania przestrzennego.  
a As of 31 XII. b Agricultural land and wasteland designated for afforestation in land development plan. c As of 31 VII.

commodation establishments			Powierzchnia gruntów leśnych <sup>a</sup> Forest land <sup>a</sup>					Lesistość <sup>a</sup> w % Forest cover <sup>a</sup> in %	Zalesienia <sup>b</sup> w ha Afforestations <sup>b</sup> in ha	Lp. No.
korzystający z noclegów tourists accommodated			ogółem grand total	lasy forests			grunty związane z gospodarką leśną land connected with silviculture			
ogółem total	z liczby ogółem of total			razem total	publiczne public	prywatne private				
	w obiektach hotelowych in hotels and similar establishments	turyści zagraniczni foreign tourists								
w tys. ha in thous. ha										
1588,7	1011,5	272,7	401,6	391,9	313,4	78,6	9,7	31,8	131,9	1
671,1	348,3	67,7	99,3	97,3	66,9	30,4	1,9	41,4	11,7	2
35,0	23,4	4,9	76,5	74,3	71,2	3,1	2,3	47,1	12,7	3
257,2	107,9	50,9	83,0	81,3	60,6	20,7	1,7	26,6	99,3	4
135,9	99,9	38,6	24,8	24,0	23,2	0,8	0,8	27,3	—	5
223,4	208,1	63,9	10,3	9,9	9,8	0,1	0,4	26,1	—	6
75,4	58,0	12,0	31,1	30,2	27,4	2,8	0,9	22,3	5,1	7
132,5	112,0	19,3	49,8	49,1	29,5	19,6	0,8	27,3	2,1	8
58,2	53,9	15,4	26,8	25,9	24,8	1,2	0,9	27,5	1,0	9
<b>391,6</b>	<b>278,6</b>	<b>30,3</b>	<b>331,7</b>	<b>325,2</b>	<b>236,2</b>	<b>89,0</b>	<b>6,5</b>	<b>27,8</b>	<b>570,4</b>	10
281,7	221,6	24,4	202,8	198,4	156,5	41,9	4,3	39,5	151,8	11
109,9	57,0	5,9	128,9	126,8	79,7	47,1	2,1	19,0	418,6	12
<b>869,0</b>	<b>621,4</b>	<b>180,9</b>	<b>751,8</b>	<b>731,0</b>	<b>690,3</b>	<b>40,7</b>	<b>20,8</b>	<b>30,2</b>	<b>3267,6</b>	13
202,0	160,3	32,0	191,0	186,2	173,7	12,5	4,8	24,8	1008,5	14
195,3	101,1	29,2	205,5	199,2	187,9	11,3	6,3	31,4	592,6	15
471,8	360,0	119,7	355,3	345,6	328,7	16,9	9,7	33,5	1666,5	16
<b>1382,9</b>	<b>1058,2</b>	<b>247,6</b>	<b>782,4</b>	<b>762,0</b>	<b>682,7</b>	<b>79,3</b>	<b>20,5</b>	<b>25,5</b>	<b>782,6</b>	17
144,2	111,8	16,8	135,4	132,3	111,0	21,3	3,1	22,9	68,4	18
306,2	236,0	24,5	105,3	103,4	80,2	23,2	2,0	16,2	124,9	19
155,9	76,9	15,0	160,4	156,4	142,3	14,1	4,0	26,1	48,6	20
104,1	83,6	17,4	253,9	246,6	234,2	12,4	7,3	38,2	514,3	21
148,2	100,9	16,8	123,4	119,8	111,8	8,0	3,6	24,3	10,1	22
524,2	449,0	157,0	4,0	3,5	3,2	0,3	0,5	13,5	16,3	23
<b>1672,3</b>	<b>720,7</b>	<b>412,1</b>	<b>823,8</b>	<b>800,0</b>	<b>787,8</b>	<b>12,2</b>	<b>23,8</b>	<b>34,9</b>	<b>1614,0</b>	24
672,7	187,3	143,6	437,4	424,6	416,8	7,8	12,8	40,8	483,3	25
217,3	57,3	24,5	199,8	194,3	191,4	2,9	5,6	28,4	972,7	26
375,6	337,6	160,4	5,0	4,9	4,8	0,1	0,1	16,2	—	27
406,6	138,5	83,6	181,6	176,3	174,8	1,4	5,3	32,9	158,0	28

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>a</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>b</sup> w km Hard surface public roads <sup>b</sup> in km		Targowiska <sup>b</sup> Marketplaces <sup>b</sup>	
		w mln zł in mln zł	na 1 mieszk- kańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	stałe permanent market- places	sezonowe <sup>c</sup> seasonal market- places <sup>c</sup>
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>819745,5</b>	<b>21507</b>	<b>114357,0</b>	<b>97576,7</b>	<b>2284</b>	<b>6639</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>73736,9</b>	<b>25605</b>	<b>8418,6</b>	<b>6096,4</b>	<b>155</b>	<b>2011</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
3	jeleniogórski . . . . .	8541,6	14718	2073,5	1976,6	37	117
4	legnicko-głogowski . . . . .	21642,7	48233	1274,3	849,2	28	22
5	wałbrzyski . . . . .	13576,0	19909	1909,1	1563,4	50	112
6	wrocławski . . . . .	16237,1	30358	2901,5	1218,3	29	80
7	m. Wrocław . . . . .	13739,5	21673	260,2	488,9	11	1680
8	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>36055,0</b>	<b>17455</b>	<b>6610,3</b>	<b>4990,8</b>	<b>146</b>	<b>87</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
9	bydgosko-toruński . . . . .	16482,0	21735	802,7	951,2	30	10
10	grudziądzki . . . . .	7983,1	15084	2610,7	1420,0	45	41
11	włocławski . . . . .	11589,9	14897	3196,9	2619,6	71	36
12	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>22891,0</b>	<b>10554</b>	<b>9176,9</b>	<b>6063,7</b>	<b>183</b>	<b>59</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
13	białski . . . . .	1367,3	4426	1914,8	872,6	32	17
14	chełmsko-zamojski . . . . .	4765,8	7308	3465,8	2055,2	73	16
15	lubelski . . . . .	11540,7	16151	1629,8	1509,9	40	17
16	puławski . . . . .	5217,2	10575	2166,5	1626,0	38	9
17	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>16734,6</b>	<b>16594</b>	<b>3481,0</b>	<b>2292,8</b>	<b>72</b>	<b>149</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	gorzowski . . . . .	6750,5	17688	1362,2	790,2	27	58
19	zielonogórski . . . . .	9984,1	15928	2118,8	1502,6	45	91
20	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>39820,2</b>	<b>15549</b>	<b>7469,1</b>	<b>7013,8</b>	<b>168</b>	<b>70</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
21	łódzki . . . . .	5806,4	15452	894,0	952,9	40	9
22	m. Łódź . . . . .	10497,3	13873	379,7	353,7	25	0
23	piotrkowski . . . . .	12043,0	20093	2027,8	2361,3	40	38
24	sieradzki . . . . .	6205,2	13647	2181,8	1579,2	38	11
25	skierniewicki . . . . .	5268,3	14070	1985,8	1766,7	25	12

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Stan w dniu 31 XII. c Liczba  
a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b As of 31 XII. c Number of marketplaces or other fixed places on

Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>a</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) <i>Investment outlays in enterprises<sup>a</sup> according to investment location (current prices)</i>							Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ab</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) <i>Gross value of fixed assets in enterprises<sup>ab</sup> (current-keeping prices)</i>			Lp. No.
ogółem <i>total</i>			rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>						w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>		
	w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>	w % ogółem <i>in % of total</i>		w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>				
<b>119154,7</b>	<b>3126</b>	x	<b>1,2</b>	<b>54,3</b>	<b>41,7</b>	<b>2,8</b>	<b>1143537,6</b>	<b>30002</b>	x	1
<b>11335,5</b>	<b>3936</b>	x	<b>1,3</b>	<b>61,3</b>	<b>35,1</b>	<b>2,3</b>	<b>96415,1</b>	<b>33496</b>	x	2
1199,1	2066	36	4,1	65,7	28,0	2,2	19402,8	33473	17	3
1873,9	4176	11	0,8	78,6	19,2	1,4	21352,8	47600	7	4
1677,2	2460	31	1,5	77,4	18,8	2,3	12527,2	18419	38	5
2817,4	5268	7	1,9	78,6	18,6	0,9	14171,2	26383	24	6
3767,9	5943	6	0,1	31,1	64,9	3,9	28961,1	45757	8	7
<b>5052,6</b>	<b>2446</b>	x	<b>1,7</b>	<b>60,5</b>	<b>32,6</b>	<b>5,2</b>	<b>43297,3</b>	<b>20956</b>	x	8
2817,6	3716	15	0,6	51,0	42,0	6,4	22596,1	29763	20	9
918,6	1735	47	3,8	76,4	18,3	1,5	7539,1	14239	54	10
1316,4	1692	50	2,7	69,8	22,3	5,2	13162,1	16929	46	11
<b>2773,3</b>	<b>1279</b>	x	<b>1,6</b>	<b>53,2</b>	<b>39,7</b>	<b>5,5</b>	<b>33741,0</b>	<b>15576</b>	x	12
325,2	1053	64	3,0	25,0	68,5	3,5	2620,9	8495	66	13
580,1	890	65	2,4	67,6	26,0	4,0	7066,4	10856	64	14
1263,0	1768	45	1,0	54,0	37,2	7,8	15359,3	21503	31	15
605,0	1227	62	1,3	53,2	42,5	3,0	8694,4	17655	43	16
<b>2720,6</b>	<b>2698</b>	x	<b>3,1</b>	<b>67,5</b>	<b>27,2</b>	<b>2,2</b>	<b>27049,5</b>	<b>26822</b>	x	17
1112,9	2916	20	3,3	65,6	29,2	1,9	8117,2	21259	32	18
1607,7	2564	26	2,9	69,0	25,7	2,4	18932,3	30212	19	19
<b>9551,5</b>	<b>3730</b>	x	<b>0,4</b>	<b>57,7</b>	<b>40,0</b>	<b>1,9</b>	<b>66752,4</b>	<b>26117</b>	x	20
738,2	1965	39	0,9	60,5	36,6	2,0	6403,5	17027	45	21
4630,6	6120	5	0,0	36,0	61,4	2,6	25636,1	34037	16	22
2585,6	4314	10	0,4	91,6	7,3	0,7	22995,1	38392	12	23
726,1	1597	53	0,9	80,3	17,1	1,7	5793,0	12756	59	24
871,0	2326	32	1,5	52,0	45,0	1,5	5924,7	15860	50	25

targowisk lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.  
*streets and squares seasonally opened.*

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>a</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>b</sup> w km Hard surface public roads <sup>b</sup> in km		Targowiska <sup>b</sup> Marketplaces <sup>b</sup>	
		w mln zł in mln zł	na 1 miesz- kańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	stałe permanent market- places	sezonowe <sup>c</sup> seasonal market- places <sup>c</sup>
1	<b>Małopolskie</b> . . . . .	<b>53217,3</b>	<b>16251</b>	<b>6428,6</b>	<b>13510,0</b>	<b>156</b>	<b>1487</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
2	krakowski . . . . .	9616,8	14441	2197,2	3781,6	37	43
3	m. Kraków . . . . .	21817,0	28846	204,4	702,0	17	1322
4	nowosądecki . . . . .	5375,9	7068	1481,9	4141,4	34	93
5	oświęcimski . . . . .	12007,2	18995	1383,0	2302,1	34	25
6	tarnowski . . . . .	4400,4	9575	1162,1	2582,9	34	4
7	<b>Mazowieckie</b> . . . . .	<b>168099,4</b>	<b>32461</b>	<b>13383,0</b>	<b>11842,5</b>	<b>317</b>	<b>652</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
8	ciechanowsko-płocki . . . . .	38352,2	61306	2982,5	2103,2	56	121
9	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	9382,1	12528	4228,4	2683,6	65	32
10	radomski . . . . .	6790,9	10902	2096,3	1630,8	38	54
11	m.st. Warszawa . . . . .	88399,9	51856	518,8	1234,5	61	372
12	warszawski wschodni . . . . .	10492,4	14086	1797,7	2047,6	54	25
13	warszawski zachodni . . . . .	14681,9	20070	1759,3	2142,8	43	48
14	<b>Opolskie</b> . . . . .	<b>19052,2</b>	<b>18330</b>	<b>3760,6</b>	<b>2861,2</b>	<b>56</b>	<b>24</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
15	nyski . . . . .	3063,3	7464	1836,9	881,4	19	2
16	opolski . . . . .	15988,9	25420	1923,7	1979,8	37	22
17	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	<b>27576,2</b>	<b>13149</b>	<b>6416,2</b>	<b>5460,0</b>	<b>125</b>	<b>132</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	krośnieński . . . . .	5184,3	10777	1585,8	1233,8	26	106
19	przemyski . . . . .	1552,6	3924	1555,1	987,5	25	6
20	rzeszowski . . . . .	6433,3	10609	1614,6	1398,1	39	9
21	tarnobrzegi . . . . .	14406,0	23455	1660,7	1840,6	35	11
22	<b>Podlaskie</b> . . . . .	<b>14062,3</b>	<b>11772</b>	<b>6504,0</b>	<b>2522,4</b>	<b>83</b>	<b>20</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
23	białostocki . . . . .	5026,5	9971	1668,3	665,2	24	5
24	łomżyński . . . . .	4083,7	9880	3054,5	1262,3	41	10
25	suwalski . . . . .	4952,1	17870	1781,2	594,9	18	5
26	<b>Pomorskie</b> . . . . .	<b>48873,7</b>	<b>22149</b>	<b>5404,5</b>	<b>3681,9</b>	<b>87</b>	<b>291</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
27	gdański . . . . .	5095,8	10321	1451,5	1161,5	22	150
28	ślupski . . . . .	5921,6	12383	2156,0	931,3	17	72
29	starogardzki . . . . .	12275,9	25155	1495,9	1001,4	35	44
30	trójmiejski . . . . .	25580,4	34261	301,1	587,7	13	25

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Stan w dniu 31 XII. c Liczba  
a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b As of 31 XII. c Number of marketplaces or other fixed places on

Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>a</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) <i>Investment outlays in enterprises<sup>a</sup> according to investment location (current prices)</i>							Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ab</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) <i>Gross value of fixed assets in enterprises<sup>ab</sup> (current-keeping prices)</i>			Lp. No.	
ogółem <i>total</i>			rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>		na 1 mieszkańca <i>per capita</i>		
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>						w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			
	w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>	w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>							
			w % ogółem <i>in % of total</i>								
<b>8675,8</b>	<b>2649</b>	x	<b>0,3</b>	<b>55,8</b>	<b>40,9</b>	<b>3,0</b>	<b>75515,3</b>	<b>23030</b>	x	1	
1873,8	2814	22	0,6	70,8	27,4	1,2	8262,6	12360	61	2	
3910,3	5170	8	0,0	41,4	55,0	3,6	38590,3	51006	5	3	
1034,5	1360	61	0,5	49,6	45,5	4,4	8745,0	11477	63	4	
1033,9	1636	51	0,9	75,0	21,9	2,2	13232,3	20926	34	5	
823,3	1791	44	0,4	73,7	21,8	4,1	6685,1	14544	53	6	
<b>27219,4</b>	<b>5256</b>	x	<b>0,3</b>	<b>27,6</b>	<b>69,4</b>	<b>2,7</b>	<b>288682,2</b>	<b>55639</b>	x	7	
1800,1	2877	21	1,0	68,0	28,2	2,8	24930,6	39883	11	8	
1289,6	1722	48	1,9	68,0	22,2	7,9	10998,5	14690	51	9	
896,8	1440	58	0,9	53,6	30,4	15,1	13089,1	21023	33	10	
19181,0	11252	1	0,0	13,9	84,1	2,0	202159,0	118456	1	11	
1305,5	1753	46	0,5	59,4	38,6	1,5	10664,7	14238	55	12	
2746,4	3754	14	0,7	54,9	43,0	1,4	26840,3	36446	15	13	
<b>2231,0</b>	<b>2146</b>	x	<b>4,5</b>	<b>71,8</b>	<b>21,2</b>	<b>2,5</b>	<b>30315,7</b>	<b>29232</b>	x	14	
660,6	1610	52	8,6	71,8	18,0	1,6	7338,6	17911	41	15	
1570,4	2497	29	2,7	71,9	22,5	2,9	22977,1	36626	14	16	
<b>3698,1</b>	<b>1763</b>	x	<b>1,1</b>	<b>67,4</b>	<b>27,9</b>	<b>3,6</b>	<b>41196,6</b>	<b>19642</b>	x	17	
714,3	1485	57	1,7	65,2	28,1	5,0	11165,3	23218	28	18	
309,1	781	66	3,4	58,3	34,3	4,0	4021,9	10174	65	19	
1147,0	1892	41	0,6	52,6	40,9	5,9	9878,7	16270	49	20	
1527,7	2487	30	0,7	81,3	16,8	1,2	16130,7	26275	25	21	
<b>2198,8</b>	<b>1841</b>	x	<b>1,3</b>	<b>64,4</b>	<b>30,4</b>	<b>3,9</b>	<b>21500,6</b>	<b>18027</b>	x	22	
937,5	1860	42	1,0	44,8	47,9	6,3	11513,0	22857	30	23	
494,3	1196	63	2,1	69,8	26,3	1,8	5477,8	13290	58	24	
767,0	2767	23	1,2	84,8	11,7	2,3	4509,8	16293	48	25	
<b>7748,2</b>	<b>3511</b>	x	<b>1,3</b>	<b>52,0</b>	<b>44,8</b>	<b>1,9</b>	<b>63167,2</b>	<b>28570</b>	x	26	
1256,7	2545	27	1,5	47,8	49,7	1,0	6280,9	12603	60	27	
860,5	1799	43	6,0	65,3	26,4	2,3	6991,2	14615	52	28	
956,6	1960	40	2,8	75,1	21,2	0,9	11475,7	23463	27	29	
4674,4	6261	3	0,1	46,0	51,7	2,2	38419,4	51562	4	30	

targowisk lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.  
*streets and squares seasonally opened.*

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> (ceny bieżące) Sold production of industry <sup>a</sup> (current prices)		Drogi publiczne o twardej nawierzchni <sup>b</sup> w km Hard surface public roads <sup>b</sup> in km		Targowiska <sup>b</sup> Marketplaces <sup>b</sup>	
		w mln zł in mln zł	na 1 mieszk. kańca w zł per capita in zł	powiatowe powiat roads	gminne gmina roads	stałe permanent market- places	sezonowe <sup>c</sup> seasonal market- places <sup>c</sup>
1	<b>Śląskie</b>	<b>150859,1</b>	<b>32357</b>	<b>6093,2</b>	<b>11589,1</b>	<b>211</b>	<b>258</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
2	bielski	32890,4	50668	1139,4	3144,3	30	60
3	bytomski	6468,1	14082	631,8	997,8	30	8
4	częstochoowski	13267,7	24844	1167,1	1713,6	26	6
5	gliwicki	18331,9	36500	432,9	800,2	21	10
6	katowicki	38426,3	49656	444,5	684,3	30	123
7	rybnicki	11480,6	17993	703,8	1632,7	26	17
8	sosnowiecki	17536,8	24260	1038,5	1572,7	33	13
9	tyski	12457,3	32544	535,2	1043,5	15	21
10	<b>Świętokrzyskie</b>	<b>19189,1</b>	<b>15021</b>	<b>5652,2</b>	<b>4881,6</b>	<b>79</b>	<b>120</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
11	kielecki	12430,7	15962	2335,2	1524,9	35	73
12	sandomiersko-jędrzejowski	6758,4	13551	3317,0	3356,7	44	47
13	<b>Warmińsko-mazurskie</b>	<b>18821,7</b>	<b>13193</b>	<b>7021,3</b>	<b>2073,8</b>	<b>80</b>	<b>127</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
14	elbląski	7520,9	14179	2501,5	1077,6	27	11
15	ełcki	3079,6	10849	1672,5	265,4	16	6
16	olsztyński	8221,2	13426	2847,3	730,8	37	110
17	<b>Wielkopolskie</b>	<b>87994,5</b>	<b>26017</b>	<b>11356,4</b>	<b>10015,4</b>	<b>253</b>	<b>105</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	kaliski	10846,9	16267	2591,6	2358,8	46	20
19	koniński	10739,8	16526	2589,8	3032,0	64	17
20	leszczyński	12185,8	22547	2371,9	1635,8	46	5
21	pilski	8279,3	20361	1701,5	1078,9	39	53
22	poznański	18902,6	34096	1837,6	1411,9	38	9
23	m. Poznań	27040,1	47940	264,0	498,0	20	1
24	<b>Zachodniopomorskie</b>	<b>22762,3</b>	<b>13447</b>	<b>7181,1</b>	<b>2681,3</b>	<b>113</b>	<b>1047</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
25	koszaliński	7066,0	11924	2875,1	1095,3	36	513
26	stargardzki	2264,7	6032	2395,8	588,6	27	39
27	m. Szczecin	4711,1	11530	228,7	545,8	17	4
28	szczebiński	8720,5	27584	1681,5	451,6	33	491

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. b Stan w dniu 31 XII. c Liczba  
a Data concern economic entities employing more than 9 persons. b As of 31 XII. c Number of marketplaces or other fixed places on

Nakłady inwestycyjne w przedsiębiorstwach <sup>a</sup> według lokalizacji inwestycji (ceny bieżące) <i>Investment outlays in enterprises<sup>a</sup> according to investment location (current prices)</i>							Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach <sup>ab</sup> (bieżące ceny ewidencyjne) <i>Gross value of fixed assets in enterprises<sup>ab</sup> (current-keeping prices)</i>			Lp. No.	
ogółem <i>total</i>			rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo; rybactwo <i>agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budownictwo <i>industry and construction</i>	usługi rynkowe <i>market services</i>	usługi nierynkowe <i>non-market services</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>		na 1 mieszkańca <i>per capita</i>		
w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>						w % ogółem <i>in % of total</i>	w mln zł <i>in mln zł</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>		
	w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>	w zł <i>in zł</i>	lokata <i>position</i>							
<b>16910,3</b>	<b>3627</b>	x	<b>0,3</b>	<b>72,3</b>	<b>25,2</b>	<b>2,2</b>	<b>163850,1</b>	<b>35205</b>	x	1	
2058,6	3171	17	0,6	74,5	23,1	1,8	17769,3	27350	23	2	
789,3	1719	49	0,4	56,7	37,9	5,0	7822,1	17079	44	3	
1141,0	2137	35	0,2	70,2	25,3	4,3	9785,1	18372	39	4	
1972,5	3927	12	0,5	64,4	33,1	2,0	22763,4	45441	9	5	
2935,4	3794	13	0,1	50,8	44,7	4,4	36848,5	47761	6	6	
1906,3	2987	19	0,8	67,1	30,7	1,4	17806,3	27953	22	7	
3415,7	4725	9	0,1	87,8	11,1	1,0	29199,0	40477	10	8	
2691,5	7031	2	0,1	89,0	10,0	0,9	21856,4	57071	3	9	
<b>2374,3</b>	<b>1858</b>	x	<b>1,1</b>	<b>67,5</b>	<b>27,1</b>	<b>4,3</b>	<b>24080,5</b>	<b>18879</b>	x	10	
1693,2	2174	34	0,8	69,2	25,9	4,1	14162,5	18206	40	11	
681,1	1365	60	1,7	63,5	30,1	4,7	9918,0	19931	35	12	
<b>2765,3</b>	<b>1938</b>	x	<b>3,7</b>	<b>66,9</b>	<b>26,7</b>	<b>2,7</b>	<b>24988,7</b>	<b>17522</b>	x	13	
819,9	1546	56	3,4	68,3	26,1	2,2	7440,5	14042	56	14	
393,0	1384	59	4,7	73,1	20,6	1,6	3492,6	12309	62	15	
1552,4	2535	28	3,6	64,5	28,6	3,3	14055,6	22947	29	16	
<b>10270,3</b>	<b>3037</b>	x	<b>2,6</b>	<b>62,0</b>	<b>33,5</b>	<b>1,9</b>	<b>100579,5</b>	<b>29697</b>	x	17	
1324,8	1987	38	2,1	72,9	23,2	1,8	11270,4	16898	47	18	
1700,8	2617	25	1,0	79,6	18,7	0,7	15742,8	24206	26	19	
1100,7	2036	37	10,2	68,3	20,3	1,2	9658,7	17842	42	20	
923,2	2271	33	3,2	75,4	19,8	1,6	7708,3	18930	36	21	
1758,4	3172	16	2,4	69,1	27,5	1,0	16393,9	29270	21	22	
3462,4	6139	4	1,0	40,1	55,7	3,2	39805,4	70964	2	23	
<b>3629,7</b>	<b>2144</b>	x	<b>4,4</b>	<b>57,2</b>	<b>33,1</b>	<b>5,3</b>	<b>42405,9</b>	<b>25059</b>	x	24	
940,9	1588	54	6,3	59,2	25,6	8,9	11112,6	18773	37	25	
582,3	1551	55	12,1	67,1	18,9	1,9	5134,8	13688	57	26	
1234,7	3022	18	0,1	42,1	52,6	5,2	15650,6	38377	13	27	
871,8	2758	24	3,0	70,1	23,0	3,9	10507,9	33109	18	28	

targowisk lub miejsc wyznaczonych na ulicach i placach uruchamianych okresowo.  
*streets and squares seasonally opened.*

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> zarejestrowane w rejestrze REGON <i>Entities of the national economy<sup>a</sup> recorded in the REGON register</i>					
		ogółem <i>total</i>		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>
1	<b>POLSKA POLAND . . . . .</b>	<b>3685608</b>	<b>967</b>	<b>897958</b>	<b>236</b>	<b>2787650</b>	<b>731</b>
2	<b>Dolnośląskie . . . . .</b>	<b>308308</b>	<b>1071</b>	<b>87510</b>	<b>304</b>	<b>220798</b>	<b>767</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
3	jeleniogórski . . . . .	54748	945	15636	270	39112	675
4	legnicko-głogowski . . . . .	40945	913	9439	210	31506	702
5	wałbrzyski . . . . .	73556	1082	22869	336	50687	745
6	wrocławski . . . . .	45278	843	10461	195	34817	648
7	m. Wrocław . . . . .	93781	1482	29105	460	64676	1022
8	<b>Kujawsko-pomorskie . . . . .</b>	<b>188531</b>	<b>912</b>	<b>40283</b>	<b>195</b>	<b>148248</b>	<b>718</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
9	bydgosko-toruński . . . . .	85726	1129	20083	265	65643	865
10	grudziądzki . . . . .	39107	739	7961	150	31146	588
11	włocławski . . . . .	63698	819	12239	157	51459	662
12	<b>Lubelskie . . . . .</b>	<b>151514</b>	<b>699</b>	<b>34426</b>	<b>159</b>	<b>117088</b>	<b>541</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
13	białski . . . . .	18654	605	4409	143	14245	462
14	chełmsko-zamojski . . . . .	41686	640	8957	138	32729	503
15	lubelski . . . . .	59062	827	14342	201	44720	626
16	puławski . . . . .	32112	652	6718	136	25394	516
17	<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>106450</b>	<b>1056</b>	<b>26044</b>	<b>258</b>	<b>80406</b>	<b>797</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	gorzowski . . . . .	43418	1137	9926	260	33492	877
19	zielonogórski . . . . .	63032	1006	16118	257	46914	749
20	<b>Łódzkie . . . . .</b>	<b>240862</b>	<b>942</b>	<b>51030</b>	<b>200</b>	<b>189832</b>	<b>743</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
21	łódzki . . . . .	39814	1059	6876	183	32938	876
22	m. Łódź . . . . .	94214	1251	22969	305	71245	946
23	piotrkowski . . . . .	42173	704	8578	143	33595	561
24	sieradzki . . . . .	36135	796	6861	151	29274	645
25	skierniewicki . . . . .	28526	764	5746	154	22780	610

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>b</sup> Relacja do średniej krajowej.  
<sup>a</sup> As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture. <sup>b</sup> Relation to national average.

Produkt krajowy brutto w 2006 r. (ceny bieżące) <i>Gross domestic product in 2006 (current prices)</i>				Wartość dodana brutto w 2006 r. (ceny bieżące) <i>Gross value added in 2006 (current prices)</i>							Lp. No.
				ogółem <i>total</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>			według rodzajów działalności <i>by kind of activity</i>			
ogółem <i>total</i> w mln zł <i>in mln zł</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>b</sup> Poland= =100 <sup>b</sup>	województwo=100 <i>voivod- ship=100</i>		rolnictwo, i leśnic- two; <i>rybactwo agriculture, hunting and forestry; fishing</i>	przemysł i budown- ictwo <i>industry and con- struction</i>	usługi <i>services</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>b</sup> Poland= =100 <sup>b</sup>	województwo=100 <i>voivod- ship=100</i>	
											w mln zł <i>in mln zł</i>
<b>1060031</b>	<b>27799</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>	<b>931179</b>	<b>39590</b>	<b>280978</b>	<b>610611</b>	<b>70696</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>	1
<b>85774</b>	<b>29739</b>	<b>107,0</b>	<b>100,0</b>	<b>75348</b>	<b>1666</b>	<b>28531</b>	<b>45152</b>	<b>80901</b>	<b>114,4</b>	<b>100,0</b>	2
12733	21852	78,6	73,5	11186	388	3721	7078	67960	96,1	84,0	3
20970	46661	167,9	156,9	18421	302	11629	6490	120833	170,9	149,4	4
15026	21919	78,8	73,7	13199	356	4337	8506	69527	98,3	85,9	5
11344	21350	76,8	71,8	9965	605	3782	5577	64710	91,5	80,0	6
25702	40457	145,5	136,0	22578	16	5062	17500	83472	118,1	103,2	7
<b>50217</b>	<b>24301</b>	<b>87,4</b>	<b>100,0</b>	<b>44113</b>	<b>2728</b>	<b>13393</b>	<b>27992</b>	<b>65685</b>	<b>92,9</b>	<b>100,0</b>	8
23806	31422	113,0	129,3	20912	332	6228	14352	74240	105,0	113,0	9
10180	19236	69,2	79,2	8942	1001	2842	5099	58354	82,5	88,8	10
16231	20820	74,9	85,7	14258	1395	4323	8541	60249	85,2	91,7	11
<b>40849</b>	<b>18779</b>	<b>67,6</b>	<b>100,0</b>	<b>35884</b>	<b>2502</b>	<b>8909</b>	<b>24473</b>	<b>48008</b>	<b>67,9</b>	<b>100,0</b>	12
5001	16143	58,1	86,0	4393	550	788	3054	44478	62,9	92,6	13
10756	16408	59,0	87,4	9448	943	2381	6124	42369	59,9	88,3	14
16863	23588	84,9	125,6	14813	467	3498	10848	58427	82,6	121,7	15
8229	16624	59,8	88,5	7229	541	2242	4446	41992	59,4	87,5	16
<b>24942</b>	<b>24733</b>	<b>89,0</b>	<b>100,0</b>	<b>21910</b>	<b>846</b>	<b>7460</b>	<b>13604</b>	<b>71074</b>	<b>100,5</b>	<b>100,0</b>	17
9388	24620	88,6	99,5	8247	356	2484	5407	67013	94,8	94,3	18
15553	24802	89,2	100,3	13663	489	4977	8197	73772	104,4	103,8	19
<b>65628</b>	<b>25521</b>	<b>91,8</b>	<b>100,0</b>	<b>57651</b>	<b>3528</b>	<b>18174</b>	<b>35948</b>	<b>61820</b>	<b>87,4</b>	<b>100,0</b>	20
8732	23285	83,8	91,2	7670	417	2876	4378	63583	89,9	102,9	21
25423	33269	119,7	130,4	22333	30	5772	16530	76159	107,7	123,2	22
14553	24226	87,1	94,9	12784	1035	5255	6494	59264	83,8	95,9	23
9273	20347	73,2	79,7	8146	1106	2463	4577	48874	69,1	79,1	24
7647	20344	73,2	79,7	6717	940	1809	3969	49285	69,7	79,7	25

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (cd.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> zarejestrowane w rejestrze REGON <i>Entities of the national economy<sup>a</sup> recorded in the REGON register</i>					
		ogółem <i>total</i>		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>
1	<b>Małopolskie</b> . . . . .	<b>293845</b>	<b>896</b>	<b>71315</b>	<b>217</b>	<b>222530</b>	<b>679</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
2	krakowski . . . . .	52998	793	10313	154	42685	639
3	m. Kraków . . . . .	104349	1379	32474	429	71875	950
4	nowosądecki . . . . .	53249	699	10943	144	42306	555
5	oświęcimski . . . . .	57273	906	11440	181	45833	725
6	tarnowski . . . . .	25976	565	6145	134	19831	431
7	<b>Mazowieckie</b> . . . . .	<b>627277</b>	<b>1209</b>	<b>173589</b>	<b>335</b>	<b>453688</b>	<b>874</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
8	ciechanowsko-płocki . . . . .	43005	688	8743	140	34262	548
9	ostrołęcko-siedlecki . . . . .	54452	727	10537	141	43915	587
10	radomski . . . . .	51565	828	9396	151	42169	677
11	m.st. Warszawa . . . . .	313367	1836	110387	647	202980	1189
12	warszawski wschodni . . . . .	73477	981	13550	181	59927	800
13	warszawski zachodni . . . . .	91411	1241	20976	285	70435	956
14	<b>Opolskie</b> . . . . .	<b>94933</b>	<b>915</b>	<b>23926</b>	<b>231</b>	<b>71007</b>	<b>685</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
15	nyski . . . . .	37182	907	8986	219	28196	688
16	opolski . . . . .	57751	921	14940	238	42811	682
17	<b>Podkarpackie</b> . . . . .	<b>142056</b>	<b>677</b>	<b>32553</b>	<b>155</b>	<b>109503</b>	<b>522</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	krośnieński . . . . .	32897	684	7150	149	25747	535
19	przemyski . . . . .	24114	610	5955	151	18159	459
20	rzeszowski . . . . .	44004	725	10228	168	33776	556
21	tarnobrzegi . . . . .	41041	669	9220	150	31821	518
22	<b>Podlaskie</b> . . . . .	<b>88665</b>	<b>743</b>	<b>17720</b>	<b>149</b>	<b>70945</b>	<b>595</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
23	białostocki . . . . .	41511	824	8625	171	32886	653
24	łomżyński . . . . .	27583	669	5097	124	22486	546
25	suwalski . . . . .	19571	707	3998	144	15573	563
26	<b>Pomorskie</b> . . . . .	<b>232806</b>	<b>1053</b>	<b>60760</b>	<b>275</b>	<b>172046</b>	<b>778</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
27	gdański . . . . .	46181	927	8958	180	37223	747
28	śląpski . . . . .	48054	1005	11211	234	36843	770
29	starogardzki . . . . .	39792	814	9141	187	30651	627
30	trójmiejski . . . . .	98779	1326	31450	422	67329	904

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>b</sup> Relacja do średniej krajowej.  
<sup>a</sup> As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture. <sup>b</sup> Relation to national average.

Produkt krajowy brutto w 2006 r. (ceny bieżące) <i>Gross domestic product in 2006 (current prices)</i>				Wartość dodana brutto w 2006 r. (ceny bieżące) <i>Gross value added in 2006 (current prices)</i>							Lp. No.
na 1 mieszkańca <i>per capita</i>				ogółem <i>total</i>	według rodzajów działalności <i>by kind of activity</i>			na 1 pracującego <i>per employed person</i>			
ogółem w mln zł <i>total in mln zł</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>				rolnictwo, łowiectwo i leśnic- two; <i>rybactwo, agriculture, hunting and forestry; and fishing</i>	przemysł i budown- ictwo <i>industry and con- struction</i>	usługi <i>services</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>b</sup> <i>Poland= =100<sup>b</sup></i>	województwo= =100 <i>voivod- ship=100</i>	
	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>b</sup> <i>Poland= =100<sup>b</sup></i>	województwo= =100 <i>voivod- ship=100</i>								
				w mln zł <i>in mln zł</i>							
<b>78789</b>	<b>24111</b>	<b>86,7</b>	<b>100,0</b>	<b>69212</b>	<b>1934</b>	<b>21293</b>	<b>45985</b>	<b>61761</b>	<b>87,4</b>	<b>100,0</b>	1
11677	17649	63,5	73,2	10257	625	3594	6039	52255	73,9	84,6	2
33698	44529	160,2	184,7	29602	23	8169	21409	83800	118,5	135,7	3
12017	15859	57,0	65,8	10557	589	2559	7409	44975	63,6	72,8	4
13367	21146	76,1	87,7	11742	309	4823	6610	60369	85,4	97,7	5
8030	17479	62,9	72,5	7054	388	2148	4518	49720	70,3	80,5	6
<b>229212</b>	<b>44381</b>	<b>159,7</b>	<b>100,0</b>	<b>201350</b>	<b>7586</b>	<b>43096</b>	<b>150668</b>	<b>94184</b>	<b>133,2</b>	<b>100,0</b>	7
18335	29265	105,3	65,9	16106	1821	6435	7850	78393	110,9	83,2	8
15343	20452	73,6	46,1	13478	2564	3195	7720	55485	78,5	58,9	9
12853	20580	74,0	46,4	11291	1218	2869	7204	57762	81,7	61,3	10
142731	83933	301,9	189,1	125381	49	19808	105525	122505	173,3	130,1	11
16614	22511	81,0	50,7	14594	968	4563	9063	69108	97,8	73,4	12
23335	32196	115,8	72,5	20499	966	6226	13307	79048	111,8	83,9	13
<b>23338</b>	<b>22347</b>	<b>80,4</b>	<b>100,0</b>	<b>20501</b>	<b>1078</b>	<b>6940</b>	<b>12484</b>	<b>66803</b>	<b>94,5</b>	<b>100,0</b>	14
7359	17863	64,3	79,9	6464	545	1738	4182	59628	84,3	89,3	15
15979	25268	90,9	113,1	14037	532	5202	8302	70722	100,0	105,9	16
<b>39894</b>	<b>19024</b>	<b>68,4</b>	<b>100,0</b>	<b>35044</b>	<b>1084</b>	<b>11547</b>	<b>22413</b>	<b>49929</b>	<b>70,6</b>	<b>100,0</b>	17
8353	17352	62,4	91,2	7337	255	2456	4626	47608	67,3	95,4	18
6491	16402	59,0	86,2	5702	285	1343	4074	45994	65,1	92,1	19
12615	20851	75,0	109,6	11081	264	3018	7800	50577	71,5	101,3	20
12435	20224	72,8	106,3	10923	280	4730	5912	53365	75,5	106,9	21
<b>24427</b>	<b>20396</b>	<b>73,4</b>	<b>100,0</b>	<b>21457</b>	<b>2488</b>	<b>5031</b>	<b>13938</b>	<b>55062</b>	<b>77,9</b>	<b>100,0</b>	22
11993	23776	85,5	116,6	10535	600	2456	7480	64941	91,9	117,9	23
7304	17581	63,2	86,2	6416	1164	1439	3813	46083	65,2	83,7	24
5130	18469	66,4	90,6	4506	724	1136	2646	51068	72,2	92,7	25
<b>60250</b>	<b>27373</b>	<b>98,5</b>	<b>100,0</b>	<b>52927</b>	<b>1397</b>	<b>16035</b>	<b>35495</b>	<b>75815</b>	<b>107,2</b>	<b>100,0</b>	26
9292	19104	68,7	69,8	8163	373	2624	5165	66428	94,0	87,6	27
10374	21705	78,1	79,3	9113	533	2613	5967	63084	89,2	83,2	28
10220	20993	75,5	76,7	8978	451	3669	4857	67305	95,2	88,8	29
30365	40491	145,7	147,9	26674	39	7128	19506	89694	126,9	118,3	30

## WYBRANE DANE O PODREGIONACH (NTS 3) W 2007 R. (dok.)

## SELECTED DATA ON SUBREGIONS (NTS 3) IN 2007 (cont.)

Lp. No.	WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> zarejestrowane w rejestrze REGON <i>Entities of the national economy<sup>a</sup> recorded in the REGON register</i>					
		ogółem <i>total</i>		osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej <i>legal persons and organizational entities without legal personality</i>		osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>	
		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	na 10 tys. ludności <i>per 10 thous. population</i>
1	<b>Śląskie . . . . .</b>	<b>427413</b>	<b>918</b>	<b>104554</b>	<b>225</b>	<b>322859</b>	<b>694</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
2	bielski . . . . .	67076	1032	15607	240	51469	792
3	bytomski . . . . .	38204	834	10196	223	28008	612
4	częstochowski . . . . .	46269	869	9213	173	37056	696
5	gliwicki . . . . .	44327	885	14207	284	30120	601
6	katowicki . . . . .	80264	1040	22685	294	57579	746
7	rybnicki . . . . .	46317	727	10104	159	36213	568
8	sosnowiecki . . . . .	69642	965	14660	203	54982	762
9	tyski . . . . .	35314	922	7882	206	27432	716
10	<b>Świętokrzyskie . . . . .</b>	<b>106904</b>	<b>838</b>	<b>21184</b>	<b>166</b>	<b>85720</b>	<b>672</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
11	kielecki . . . . .	73611	946	14443	186	59168	761
12	sandomiersko-jędrzejowski . . . . .	33293	669	6741	135	26552	534
13	<b>Warmińsko-mazurskie . . . . .</b>	<b>113058</b>	<b>793</b>	<b>29311</b>	<b>206</b>	<b>83747</b>	<b>587</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
14	elbląski . . . . .	38227	721	9923	187	28304	534
15	ełcki . . . . .	22617	797	5518	194	17099	603
16	olsztyński . . . . .	52214	852	13870	226	38344	626
17	<b>Wielkopolskie . . . . .</b>	<b>352236</b>	<b>1040</b>	<b>77019</b>	<b>227</b>	<b>275217</b>	<b>813</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
18	kaliski . . . . .	55955	839	11400	171	44555	668
19	koniński . . . . .	54517	838	10176	156	44341	682
20	leszczyński . . . . .	53393	986	10451	193	42942	793
21	pilski . . . . .	32558	800	6699	165	25859	635
22	poznański . . . . .	64369	1149	12530	224	51839	926
23	m. Poznań . . . . .	91444	1630	25763	459	65681	1171
24	<b>Zachodniopomorskie . . . . .</b>	<b>210750</b>	<b>1245</b>	<b>46734</b>	<b>276</b>	<b>164016</b>	<b>969</b>
	Podregiony: <i>Subregions:</i>						
25	koszaliński . . . . .	73477	1241	15231	257	58246	984
26	stargardzki . . . . .	35312	941	7773	207	27539	734
27	m. Szczecin . . . . .	64394	1579	16640	408	47754	1171
28	szczeciński . . . . .	37567	1184	7090	223	30477	960

<sup>a</sup> Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>b</sup> Relacja do średniej krajowej.  
<sup>a</sup> As of 31 XII; excluding persons tending private farms in agriculture. <sup>b</sup> Relation to national average.

Produkt krajowy brutto w 2006 r. (ceny bieżące) <i>Gross domestic product in 2006 (current prices)</i>				Wartość dodana brutto w 2006 r. (ceny bieżące) <i>Gross value added in 2006 (current prices)</i>							Lp. No.
na 1 mieszkańca <i>per capita</i>				ogółem <i>total</i>	według rodzajów działalności <i>by kind of activity</i>			na 1 pracującego <i>per employed person</i>			
ogółem w mln zł <i>total in mln zł</i>	na 1 mieszkańca <i>per capita</i>				rolnictwo, łowiectwo i leśnic- two; <i>rybactwo, agriculture, hunting and forestry; and fishing</i>	przemysł i budown- ictwo <i>industry and con- struction</i>	usługi <i>services</i>	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>b</sup> <i>Poland= =100<sup>b</sup></i>	województwo= =100 <i>voivod- ship=100</i>	
	w zł <i>in zł</i>	Polska= =100 <sup>b</sup> <i>Poland= =100<sup>b</sup></i>	województwo= =100 <i>voivod- ship=100</i>								
				w mln zł <i>in mln zł</i>							
<b>137959</b>	<b>29497</b>	<b>106,1</b>	<b>100,0</b>	<b>121189</b>	<b>1267</b>	<b>47272</b>	<b>72650</b>	<b>76711</b>	<b>108,5</b>	<b>100,0</b>	1
17690	27301	98,2	92,6	15540	200	5943	9396	69248	98,0	90,3	2
10313	22356	80,4	75,8	9059	123	2949	5988	70312	99,5	91,7	3
12475	23272	83,7	78,9	10958	383	4284	6292	61362	86,8	80,0	4
14931	29585	106,4	100,3	13116	91	5032	7993	79656	112,7	103,8	5
30784	39519	142,2	134,0	27042	17	7794	19231	83039	117,5	108,2	6
15896	24859	89,4	84,3	13963	157	6150	7657	75046	106,2	97,8	7
22018	30317	109,1	102,8	19342	200	8234	10907	85173	120,5	111,0	8
13852	36227	130,3	122,8	12168	97	6886	5185	84209	119,1	109,8	9
<b>27084</b>	<b>21130</b>	<b>76,0</b>	<b>100,0</b>	<b>23792</b>	<b>1476</b>	<b>7302</b>	<b>15013</b>	<b>52569</b>	<b>74,4</b>	<b>100,0</b>	10
17595	22525	81,0	106,6	15457	502	4614	10341	59596	84,3	113,4	11
9489	18952	68,2	89,7	8335	975	2689	4672	43136	61,0	82,1	12
<b>29977</b>	<b>21005</b>	<b>75,6</b>	<b>100,0</b>	<b>26333</b>	<b>2167</b>	<b>7276</b>	<b>16889</b>	<b>64185</b>	<b>90,8</b>	<b>100,0</b>	13
10397	19580	70,4	93,2	9133	739	2900	5494	61786	87,4	96,3	14
5149	18128	65,2	86,3	4523	523	1110	2891	61082	86,4	95,2	15
14431	23577	84,8	112,2	12677	906	3266	8505	67287	95,2	104,8	16
<b>98806</b>	<b>29279</b>	<b>105,3</b>	<b>100,0</b>	<b>86795</b>	<b>6152</b>	<b>29477</b>	<b>51166</b>	<b>68308</b>	<b>96,6</b>	<b>100,0</b>	17
14468	21703	78,1	74,1	12709	1282	4434	6993	55089	77,9	80,6	18
13777	21218	76,3	72,5	12103	1510	3824	6769	58539	82,8	85,7	19
12647	23454	84,4	80,1	11110	1228	4020	5862	56712	80,2	83,0	20
8911	21931	78,9	74,9	7828	1095	2426	4307	61663	87,2	90,3	21
17230	31522	113,4	107,7	15135	1011	6663	7461	74535	105,4	109,1	22
31773	56081	201,7	191,5	27910	27	8110	19774	90827	128,5	133,0	23
<b>42887</b>	<b>25324</b>	<b>91,1</b>	<b>100,0</b>	<b>37674</b>	<b>1691</b>	<b>9241</b>	<b>26742</b>	<b>73570</b>	<b>104,1</b>	<b>100,0</b>	24
13713	23136	83,2	91,4	12046	725	2837	8484	70205	99,3	95,4	25
6660	17722	63,8	70,0	5851	593	1445	3813	64238	90,9	87,3	26
15071	36687	132,0	144,9	13239	9	2801	10430	81029	114,6	110,1	27
7443	23687	85,2	93,5	6538	364	2159	4015	75996	107,5	103,3	28

# SKOROWIDZ ALFABETYCZNY

Liczby oznaczają strony. Kreski oznaczają powtórzenie wyrazów poprzedniego hasła; liczba kresek odpowiada liczbie powtarzających się wyrazów (bez przymków, zaimków i spójników).

## A

Abonenci radiowi 75, 566  
— telewizji kablowej 566  
— telewizyjni 75, 566  
Absolwenci 413, 481—488, 516, 517, 522—525  
—, którzy otrzymali świadectwo dojrzałości 485—487  
Administracja państwowa 347  
— publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne 407, 409  
— samorządu terytorialnego 341—346  
Aktywni zawodowo 405  
Aktywność ekonomiczna ludności 405  
Ambulatoryjna opieka zdrowotna 32, 115, 117, 218—238, 541, 785, 787, 789  
Aneks 742—807  
Aparaty telefoniczne ogólnodostępne samoinkasujące 654—656  
Apteki ogólnodostępne 115, 117, 219—239, 544, 785, 787, 789  
—, prywatne 544  
Autobusy 456, 652  
Automatyzacja 591

## B

Bezrobocie 421  
Bezrobotni 405, 421  
— zarejestrowani 29, 30, 68, 99, 101, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 414—420, 761, 763, 765  
—, kobiety 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 414, 761, 763, 765  
— na wsi 414  
Biblioteki 557, 558, 785, 787, 789  
Bierni zawodowo 405  
Budownictwo 406, 408, 638, 642—644, 696—699, 704, 705  
Budynki oddane do użytkowania 644  
Budżety gospodarstw domowych 434—441  
Buraki cukrowe 602—608  
Bursy 521  
Bydło 61, 610

## C

Centra obróbkowe 591  
Centralne ogrzewanie 463—465  
Ceny detaliczne towarów i usług konsumpcyjnych 668, 669  
— skupu 670  
— targowiskowe 671  
—, wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych 81, 667  
Ciągniki rolnicze 617  
Czytelnicy 115, 117, 557, 559, 785, 787, 789

## D

Dochody budżetów gmin 82, 264—284, 675, 676  
— powiatów i miast na prawach powiatu 83, 265—285, 675, 682

Dochody budżetów województw 83, 678, 685  
— ludności 428—443  
— z majątku 677  
— nominalne do dyspozycji brutto w sektorze gospodarstw domowych 35, 85, 707  
— pierwotne brutto w sektorze gospodarstw domowych 707  
— własne 82, 682, 685  
Dochód do dyspozycji 439  
— rozporządzalny gospodarstw domowych 439  
Dofinansowanie projektów 673, 688—691  
Domy handlowe 663  
— kultury 563  
— towarowe 663  
— wycieczkowe 567—572  
— i zakłady pomocy społecznej 115, 117, 551, 785, 787, 789  
Dorośli skazani 358  
Dotacje celowe z budżetu państwa 677, 682, 683, 685  
Drogi publiczne o twardej nawierzchni 33, 81, 122, 124, 241, 243, 245, 247, 249, 251, 253, 255, 257, 259, 261, 648, 796, 798, 800  
— — — —, miejskie 649  
— — — —, zamiejskie 650  
Drzewostany 630—633  
Działalność badawczo-rozwojowa i innowacyjna 581—591  
— — —, jednostki 581  
— — —, nakłady 51, 584—587  
— — —, —, struktura 586  
— — —, zatrudnieni 581—583  
— domów i ośrodków kultury, klubów, świetlic 564  
— usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała 407, 409  
Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego 30, 73, 111, 113, 526—528, 779, 781, 783  
— przebywające w żłobkach 547  
— w przedszkolach 197, 199, 201, 203, 205, 207, 209, 211, 213, 215, 217, 526—528  
— w rodzinach zastępczych 550

## E

Edukacja 407, 409, 667  
— i wychowanie 477—529  
Efekty rzeczowe inwestycji gospodarki wodnej 332, 336  
— — — — — małej retencji wodnej 337  
— — — — — ochrony środowiska 328, 330, 336  
Ekologiczne gospodarstwa rolne 626  
Emerytury i renty 31, 70, 71, 436, 437  
— — —, przeciętna liczba emerytów i rencistów 436  
Emisja zanieczyszczeń powietrza 28, 79, 94, 96, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 311, 754, 756, 758  
Energia elektryczna 46  
— — —, zużycie 46, 452

## F

Farmaceuci 535, 544  
Finanse publiczne 672  
Fundusze ochrony gruntów rolnych 322—325  
Fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej 320—323

## G

Gastronomia 664  
 Gaz 453  
 —, odbiorcy 453  
 —, zużycie 453  
 Gęstość zaludnienia 29, 39, 87, 89, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 743, 745, 747  
 Gimnazja 483, 490, 492, 514, 516  
 Gminy 37, 86, 88, 742, 744, 746  
 —, dochody budżetów 676  
 —, wydatki budżetów 678, 679  
 —, — według działów 679  
 — zamieszkiwane przez ludność wiejską 367  
 Gospodarstwa domowe 438, 443  
 —, dochody nominalne do dyspozycji brutto 707  
 —, — pierwotne brutto 707  
 —, — przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny 439  
 — — według liczby osób 438  
 — indywidualne o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych 58, 615, 616  
 Grubizna 65, 628, 632, 634, 635  
 Grunty leśne 32, 33, 64, 65, 119, 121, 240, 242, 244, 246, 248, 250, 252, 254, 256, 258, 260, 628  
 — — wyłączone 299  
 — orne 598—601  
 — nawadniane 619  
 — zdrenowane 619  
 — rolne wyłączone 299  
 — ugorowane na gruntach ornych 58, 59  
 — zagospodarowane (włączone do Zasobu Własności Rolnej Skarbu Państwa) 721  
 — zdewastowane i zdegradowane 300  
 — zrekultywowane i zagospodarowane 300  
 Grupy rodzajowe drzew 631, 633

## H

Handel. Ceny 657—671  
 — i naprawy 407, 409, 434, 696—699  
 Hipermarkety 663  
 Hospicja 538  
 Hotele 567—573  
 — i restauracje 407, 409, 435

## I

Infrastruktura komunalna 449—456  
 Internaty 521  
 Inwestycje 692, 696  
 —, środki trwałe 692  
 Izby przyjęć 543  
 — w mieszkaniach oddanych do użytkowania 469, 471, 473, 773, 775, 777  
 — w zasobach mieszkaniowych 196, 198, 200, 202, 204, 206, 208, 210, 212, 214, 216, 457—459, 772, 774, 776

## J

Jednostki podziału terytorialnego 36, 37, 86, 88, 742, 744, 746  
 Jęczmień 602—608

## K

Kanalizacja 449  
 Kempingi i pola biwakowe 567—572  
 Kina 561, 562, 785, 787, 789  
 Kluby 563  
 Kobiety 87, 89, 99, 101, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 481—488, 522, 523, 406, 411, 412, 743, 745, 747, 761, 763, 765  
 Komputery osobiste 32, 443  
 — — z dostępem do Internetu 443  
 — do sterowania i regulacji procesami technologicznymi 591  
 — w szkołach 74, 507—513  
 Komunikacja miejska 455  
 Końcowa produkcja rolnicza 623  
 Korzystający z bursy i internatu 521  
 — z noclegów 57, 119, 121, 219, 221, 223, 225, 227, 229, 231, 233, 235, 237, 239, 571, 572, 791, 793, 795  
 — ze świadczeń pomocy społecznej 553  
 Krajowy Rejestr Sądowy 362  
 Krew 545  
 Krwiodawcy 545  
 Krwiodawstwo 545  
 Księgozbiór bibliotek 115, 117, 557, 558, 785, 787, 789  
 Kształcenie osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi 514—517  
 Kubatura budynków mieszkalnych ogrzewanych centralnie 454  
 — — oddanych do użytkowania 644  
 Kultura 554, 555, 557—566, 679

## L

Lasy 119, 121, 240, 242, 244, 246, 248, 250, 252, 254, 256, 258, 260, 628, 629, 791, 793, 795  
 — ochronne 316, 628  
 — prywatne 119, 121, 240, 242, 244, 246, 248, 250, 252, 254, 256, 258, 260, 628, 629, 791, 793, 795  
 — publiczne 119, 121, 240, 242, 244, 246, 248, 250, 252, 254, 256, 258, 260, 628, 629, 791, 793, 795  
 — — stanowiące własność gmin 629  
 — — — Skarbu Państwa 629  
 Leczeni 537  
 Lecznictwo uzdrowiskowe 539  
 Lekarze 534  
 — dentyści 534  
 Lesistość 33, 65, 119, 121, 241, 243, 245, 247, 249, 251, 253, 255, 257, 259, 261, 628, 791, 793, 795  
 Leśnictwo 628—636  
 Licea ogólnokształcące 111, 113, 485, 494, 515, 517  
 — profilowane 114, 116, 486, 495, 515, 517  
 Linie kolejowe eksploatowane 647  
 — — — dwutorowe 647  
 — — — jednotorowe 647  
 — — — normalnotorowe 33, 80, 647  
 — — — zelektryfikowane 647  
 — komunikacji miejskiej 455  
 — produkcyjne 591  
 — — automatyczne 591  
 — — sterowane komputerem 591  
 — regularnej komunikacji autobusowej 651  
 — — —, krajowe 651  
 — — —, międzynarodowe 651  
 Lotnicze pogotowie ratunkowe 543  
 Ludność 28, 29, 38, 39, 87, 89, 130—151, 365—396, 724, 726, 728, 730, 732, 734, 736, 738, 743, 745, 747  
 — korzystająca z oczyszczalni ścieków 28, 78, 79, 94, 96, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 754, 756, 758

Ludność w miastach korzystająca z gazu 77, 449  
 — z kanalizacji 77, 449  
 — z wodociągu 77, 449  
 — według płci 368—371, 375  
 — według wieku 29, 41, 87, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 368—374

## Ł

Łączność 654  
 Łąki i pastwiska 599—601, 619  
 Łóżka w szpitalach ogólnych 32, 115, 117, 218—238, 785, 787, 789

## M

Małżeństwa 131, 133, 135, 137, 139, 141, 143, 145, 147, 149, 151, 377  
 Mediana wieku ludności 375  
 Mężczyźni 365, 370—375, 378, 380—383  
 Miasta 37, 86, 88, 742, 744, 746  
 —, abonenci radiowi i telewizyjni 566  
 —, budynki oddane do użytkowania 644  
 —, domy i ośrodki kultury, kluby, świetlice 563, 565  
 —, ludność 29, 39, 87, 89, 131, 133, 135, 137, 139, 141, 143, 145, 147, 149, 151  
 —, — korzystająca z oczyszczalni ścieków 78, 79, 310  
 — obsługiwane przez oczyszczalnie ścieków 309, 449  
 — przez sieć kanalizacyjną 309, 449  
 — na prawach powiatu 36, 86, 88, 742, 744, 746  
 —, przestępstwa stwierdzone 351  
 —, wskaźniki dotyczące szkół 491, 492  
 —, — wychowania przedszkolnego 528  
 Miejsca, internaty i bursy 521  
 —, kina 115, 117, 562, 785, 787, 789  
 —, młodzieżowe ośrodki wychowawcze i młodzieżowe ośrodki socjoterapii 519  
 — noclegowe w turystycznych obiektach zbiorowego zakwaterowania 31, 56, 118, 120, 219, 221, 223, 225, 227, 229, 231, 233, 235, 237, 239, 568, 790, 792, 794  
 —, ośrodki rewalidacyjno-wychowawcze 520  
 — pracy 410  
 —, przedszkola 526, 527  
 —, specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze 518  
 —, teatry i instytucje muzyczne 560  
 —, żłobki 547  
 Miejscowości wiejskie 37, 87, 88, 743, 745, 747  
 Mieszkańca 457—459  
 — według form własności 460—462  
 —, których budowę rozpoczęto 55, 467  
 — oddane do użytkowania 31, 55, 107, 109, 110, 112, 197, 199, 201, 203, 205, 207, 209, 211, 213, 215, 217, 468—473, 773, 775, 777  
 — wyposażone w instalacje 72, 463—465, 778, 780, 782  
 Mieszkanie (wskaźnik cen) 667  
 Mięso 612  
 — i tłuszcze 612  
 — wieprzowe 612  
 — wołowe 612  
 Migracje ludności 91, 93, 392—396, 749, 751, 753  
 — międzywojewódzkie 394, 395  
 — wewnątrzwojewódzkie 396  
 — wewnętrzne 91, 93, 749, 751, 753  
 — zagraniczne 91, 93, 749, 751, 753  
 Mleko 442, 670  
 — krowie 63, 613  
 Młodzieżowe ośrodki wychowawcze i młodzieżowe ośrodki socjoterapii 519

Moc zainstalowana w elektrowniach 641  
 Motele (pokoje) 573  
 Motocykle 652  
 Multipleksy 562  
 Muzea i oddziały muzealne 561

## N

Nakłady na działalność badawczo-rozwojową 35, 584—587  
 — innowacyjną w przemyśle 34, 588, 589  
 — inwestycyjne 33, 48, 243—263, 697, 716, 797, 799, 801  
 —, mała retencja wodna 337  
 — na ochronę środowiska i gospodarkę wodną na wsi 333—335  
 — w przedsiębiorstwach 123, 128, 183, 185, 241, 243, 245, 247, 249, 251, 253, 255, 257, 259, 261, 797, 799, 801  
 — na środki trwałe na ochronę środowiska i gospodarkę wodną 29, 53, 95, 97, 153, 155, 157, 159, 161, 163, 165, 167, 169, 171, 173, 326, 327, 331, 755, 757, 759  
 Napoje alkoholowe 662, 665  
 — i wyroby tytoniowe 664, 667  
 — mleczne i jogurty 442  
 Nauczanie języków obcych w szkołach 498—506  
 Nauczyciele 489, 490, 493—497, 526, 527  
 — akademicy 522  
 Nawozy mineralne lub chemiczne 59, 620  
 Nieużytki 297  
 Nowożeńcy 378

## O

Obiekty hotelowe 118, 120, 219, 221, 223, 225, 227, 229, 231, 233, 235, 237, 239  
 Obsługa nieruchomości i firm 407, 409, 696—699  
 Obwałowania przeciwpowodziowe 331, 332  
 Ochrona zdrowia i opieka społeczna 530—553  
 — i pomoc społeczna 407, 409, 530—553, 681  
 Oczyszczalnie ścieków 306  
 —, komunalne 306  
 —, przemysłowe 306  
 —, zbiorcze 306, 335  
 Oddane głosy 340  
 Oddziały w szkołach 489, 490, 493—497  
 — żłobkowe 547  
 Odnowienia i zalesienia 634  
 Odpady komunalne zebrane 313  
 — — zmieszane 95, 97, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 755, 757, 759  
 —, wykorzystanie i unieszkodliwianie 312, 313, 327  
 — z wyłączeniem komunalnych składowane (nagromadzone) 312  
 — — — wytworzone 28, 80, 95, 97, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 755, 757, 759  
 Odzież i obuwie 667  
 Oferty pracy 414  
 Ofiary śmiertelne 653  
 Ogrody 627  
 Ogrzewnictwo na cele komunalno-bytowe 454  
 Opady atmosferyczne 293  
 Opłata skarbową 676  
 Opłaty za korzystanie ze środowiska 318, 319  
 Organizacja państwa 340—347  
 Organizacje kultury fizycznej (ćwiczący) 576  
 Osady z oczyszczalni ścieków komunalnych 308  
 — — — przemysłowych 307  
 Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą 186, 188, 711, 802, 804, 806

Osoby oczekujące na umieszczenie w domach pomocy społecznej 551  
 — prawne 126, 128, 186, 188, 711, 802, 804, 806  
 —, którym udzielono świadczenia zdrowotnego 543  
 Osocze 545  
 Ośrodki kultury 563  
 — leczenia odwykowego alkoholowego 540  
 — rehabilitacyjne dla uzależnionych 540  
 — rewalidacyjno-wychowawcze 520  
 — szkoleniowo-wypoczynkowe 567—572  
 — szkolno-wychowawcze (specjalne) 518  
 — wczasowe 567—572  
 Owies 602—608  
 Owoce 609

## P

Pacjenci 538, 539  
 Parki krajobrazowe 315  
 — narodowe 314, 629  
 — spacerowo-wypoczynkowe 317  
 Pensjonaty (pokoje) 573  
 Pieczywo i produkty zbożowe 442  
 Pielęgniarki 535  
 Placówki gastronomiczne 664  
 — interwencyjne 548  
 — pocztowe 654—656  
 — rodzinne 548  
 — socjalizacyjne 548  
 — wsparcia dziennego 549  
 — — —, opiekuńcze 549  
 — — —, specjalistyczne 549  
 — wychowania przedszkolnego 526—528  
 Plony ziemiopłodów 607, 608  
 Płodność kobiet 379  
 Pobór wody 47, 94, 96, 131, 133, 135, 137, 139, 141, 143, 145, 147, 149, 151, 301, 754, 756, 758  
 — — —, opłata 669  
 Podatek dochodowy od osób fizycznych 677, 682, 685  
 — — —, prawnych 677  
 — od nieruchomości 676, 682  
 — rolny 676  
 — od środków transportowych 676  
 Podczyszczalnie ścieków 329  
 Podejmujący pierwszą pracę 413  
 Podmioty gospodarki narodowej 33, 45, 66, 126, 128, 186, 188, 263—283, 711, 712, 717, 802, 804, 806  
 Podregiony 86—129, 742—807  
 Podroby 612  
 Pojazdy samochodowe zarejestrowane 652  
 Pokoje (hotele, motele, pensjonaty) 573  
 Położne 535  
 Pomieszczenia szkolne 489, 490, 493—497  
 Pomniki przyrody 315  
 Pomoc doraźna 543  
 — niepieniężna 552, 553  
 — pieniężna 552, 553  
 — społeczna stacjonarna 551  
 Porady lekarskie 542  
 — stomatologiczne 542  
 Poszkodowani w wypadkach przy pracy 422  
 — — —, w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie 424  
 Pośrednictwo finansowe 407, 409, 696—699  
 Powiaty 36, 86, 88, 130—283, 742, 744, 746  
 — i miasta na prawach powiatu, dochody budżetów 83, 265—288, 678, 682  
 — — —, wydatki budżetów 83, 265—285  
 Powierzchnia geodezyjna 28, 36, 86, 88, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 742, 744, 746  
 — — — kraju według kierunków wykorzystania 294—297

Powierzchnia gruntów leśnych 32, 33, 64, 65, 119, 121, 240, 242, 244, 246, 248, 250, 252, 254, 256, 258, 260, 628, 791, 793, 795  
 — — — wyłączonych 299  
 — — — ornych 598—601  
 — — — rolnych wyłączonych 299  
 — — — zdewastowanych i zdegradowanych 300  
 — — — zrekultywowanych i zagospodarowanych 300  
 — lasów 119, 121, 240, 242, 244, 246, 248, 250, 252, 254, 256, 258, 260, 628—631  
 — — — dotkniętych pożarami 636  
 — — — ochronnych 316, 628  
 — łąk i pastwisk 599—601  
 — mieszkań oddanych do użytkowania 197, 199, 201, 203, 205, 207, 209, 211, 213, 215, 469, 471, 473  
 — nawadnianych użytków rolnych i gruntów leśnych 302  
 — nieużytków 297  
 — obszarów chronionego krajobrazu 315  
 — podregionów 86, 88, 742, 744, 746  
 — Polski 28, 36, 86, 130  
 — powiatów 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150  
 — regionów 28  
 — — NUTS w krajach UE 724, 726, 728, 730, 732, 734, 736, 738  
 — rezerwatów przyrody 315  
 — sądów 598—601  
 — składowisk odpadów 312, 313  
 — stanowisk dokumentacyjnych 315  
 — stawów rybnych napełnianych 302  
 — o szczególnych walorach przyrodniczych 95, 97, 153, 155, 157, 159, 161, 163, 165, 167, 169, 171, 173, 314, 755, 757, 759  
 — targowisk 66  
 — upraw warzyw 609  
 — użytków ekologicznych 297  
 — — rolnych 32, 57, 598—601  
 — — — zmeliorowanych 619  
 — województw 36  
 — zasiewów 602—604  
 — zespołów przyrodniczo-krajobrazowych 315  
 — zieleni ulicznej 317  
 — zieleńców 317  
 Powietrze, temperatura 293  
 Pozyskanie drewna 65, 628, 634, 635  
 Pożary w lasach 636  
 Półsieroty 548  
 Pracownicy medyczni 534  
 Pracownie szkolne 489, 490  
 — — —, komputerowe 489, 490  
 Pracujący 29, 42, 43, 66, 99, 101, 153, 155, 157, 159, 161, 163, 165, 167, 169, 171, 173, 405—407, 714, 761, 763, 765  
 Praktyki lekarskie 541  
 Produkcja budowlano-montażowa, sprzedaż 54, 55, 67, 642, 643, 715  
 — energii elektrycznej 46  
 — gastronomiczna 664  
 — globalna rolnicza 64, 621, 623  
 — końcowa rolnicza 64, 623  
 — mleka krowiego 613  
 — rolnicza 623  
 — sprzedana przemysłu 32, 53, 54, 67, 122, 124, 241, 243, 245, 247, 249, 251, 253, 255, 257, 259, 261, 639, 640, 715, 796, 798, 800  
 — towarowa rolnicza 64, 621, 623  
 — żywca rzeźnego 62, 63, 612  
 Produkt krajowy brutto 34, 84, 127, 129, 703, 725, 727, 729, 731, 733, 735, 737, 739, 803, 805, 807  
 — — — na mieszkanka 34, 84, 703, 725, 727, 729, 731, 733, 735, 737, 739, 803, 805, 807  
 Produkty rolne 624  
 — — —, roślinne 624  
 — — —, zwierzęce 624

Prywatyzacja 708, 718, 719  
 Przeciętne dalsze trwanie życia 388  
 — zatrudnienie 44, 45, 408, 409  
 Przedsiębiorstwa państwowe 711, 718  
 — — prywatyzowane 718, 720  
 — wykorzystujące Internet 613  
 — — wybrane technologie teleinformatyczne 614  
 Przedstawienia i koncerty 560  
 Przedszkola 526—528  
 Przemysł 406, 408, 637, 639—641, 696—699, 704, 705, 711  
 — i budownictwo 43, 99, 101, 153, 155, 157, 159, 161, 163, 165, 167, 169, 171, 173, 183, 185, 637—644, 696—699, 761, 763, 765, 797, 799, 801, 803, 805, 807  
 Przestępstwa stwierdzone 29, 98, 100, 351, 352, 760, 762, 764  
 Przetwórstwo przemysłowe 406, 408  
 Przyjęcia do pracy 411  
 Przynrost naturalny 29, 39, 91, 93, 131, 133, 135, 137, 139, 141, 143, 145, 147, 149, 151, 749, 751, 753  
 Pszenica 602—608, 671  
 Pszenżyto 602—608  
 Punkty apteczne 544  
 — biblioteczne 557  
 — sprzedaży drobnodetalicznej 666

## R

Rachunki regionalne 700—707  
 Radni organów jednostek samorządu terytorialnego według grup zawodów 345, 346  
 — — — — — według płci i wieku 341, 342  
 — — — — — według poziomu wykształcenia 343, 344  
 — rad gmin 341, 343, 345  
 — — miast w miastach w prawach powiatu 341, 343, 345  
 — — powiatów 342, 344, 346  
 — sejmików województw 342, 344, 346  
 Ranni 653  
 Redukcja zanieczyszczeń powietrza 311  
 Regiony 28—35  
 — NUTS w krajach UE 724—739  
 REGON 33, 45, 66, 126, 128, 186, 188, 263—283, 711, 712, 717, 802, 804, 806  
 Rejestr Dłużników Niewypłacalnych 362  
 — Przedsiębiorców 362  
 — Stowarzyszeń, Innych Organizacji Społecznych i Zawodowych, Fundacji i Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej 362  
 Rekreacja i kultura (wskaźniki cen) 667  
 Rekułtywacja terenów 300, 307, 308, 312  
 Renty rodzinne 446, 447  
 — z tytułu niezdolności do pracy 436  
 Restauracje 664  
 — i hotele 435  
 Rezerwy przyrody 315  
 Roboty i manipulatory przemysłowe 591  
 Rodzinne ogrody działkowe 627  
 Rodziny zastępcze 550  
 Rolnictwo 406, 408, 594—627, 712  
 — i leśnictwo 594—636  
 —, łowiectwo i leśnictwo 679  
 —, —; rybactwo 43, 99, 101, 153, 155, 157, 159, 161, 163, 165, 167, 169, 171, 173, 183, 185, 406, 408, 704, 705, 761, 763, 765, 797, 799, 801  
 Rozwody 131, 133, 135, 137, 139, 141, 143, 145, 147, 149, 151  
 Ruch naturalny ludności 375, 376  
 Rynek pracy 397—427  
 Rzepak i rzepak 602—608

## S

Sady 598—600  
 Sadzenie drzew 635  
 — krzewów 635  
 — na nieużytkach poprzemysłowych 635  
 Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na pobyt stały 29, 40, 91, 93, 131, 133, 135, 137, 139, 141, 143, 145, 147, 149, 151, 749, 751, 753  
 Sale gimnastyczne 489, 490  
 — lekcyjne 489, 490  
 — projekcyjne 562  
 Samochody ciężarowe 652  
 — osobowe 32, 81, 652  
 Sanatoria 539  
 Sądy okręgowe 355, 357  
 — rejestrowe 362  
 — rejonowe 354—357  
 Schemat procesu prywatyzacji 710  
 Schroniska młodzieżowe 567—572  
 Seanse (kina) 562  
 Sektor prywatny 66, 714—717  
 — publiczny 714—717  
 Siano łąkowe 605—608  
 Sieć gazowa 453  
 — kanalizacyjna 450  
 — rozdzielcza gazowa 103, 175, 177, 179, 181, 183, 185, 187, 189, 191, 193, 195, 767, 769, 771  
 — — kanalizacyjna 102, 104, 175, 177, 179, 181, 183, 185, 187, 189, 191, 193, 195, 450, 766, 768, 770  
 — — wodociągowa 102, 104, 175, 177, 179, 181, 183, 185, 187, 189, 191, 193, 195, 450, 766, 768, 770  
 — — wodociągowa 450  
 Sieroty 548  
 Skazani 358, 359  
 Sklepy 662, 663  
 Składowiska odpadów komunalnych 313  
 Skup produktów rolnych 63, 624, 625  
 Sołectwa 37, 87, 89, 743, 745, 747  
 Specjalne ośrodki szkolno-wychowawcze 518  
 — szkoły przysposabiające do pracy 514, 516  
 Społeczeństwo informacyjne 579, 592, 593  
 Sport 556, 576  
 Spożycie wybranych artykułów żywnościowych w gospodarstwach domowych 442  
 Spółdzielnie 711  
 — mieszkaniowe 460—462  
 Spółki według form prawnych 713  
 — powstałe w procesie prywatyzacji 719  
 Sprawy cywilne 354—357  
 — gospodarcze 354—357  
 — karne 354—357  
 — rodzinne 355, 357, 360, 361  
 — z zakresu prawa pracy 355, 357  
 — — ubezpieczeń społecznych 355, 357  
 Sprzedaż detaliczna towarów 661  
 — —, struktura 662  
 — z działalności gastronomicznej 664  
 — energii cieplnej 454  
 — hurtowa towarów w przedsiębiorstwach handlowych 665  
 — napojów alkoholowych i wyrobów tytoniowych 664  
 — produkcji budowlano-montażowej 54, 55, 67, 642, 643  
 — — gastronomiczna 664  
 Stacje meteorologiczne 293  
 — paliw 663  
 Stanowiska dokumentacyjne 315  
 Stopa bezrobocia 421, 724, 726, 728, 730, 732, 734, 736, 738  
 — — rejestrowanego 30, 69, 99, 101, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 414, 761, 763, 765

Stopa długotrwałego bezrobocia, rejestrowanego 414  
 Stopień wykorzystania miejsc noclegowych 56  
 Studenci 31, 73, 74, 114, 116, 322, 523, 784, 786, 788  
 — otrzymujący stypendia 522  
 Subwencje ogólne z budżetu państwa 677, 682, 685  
 Supermarkety 663  
 Szkoły dla dorosłych 524, 525  
 —, gimnazja 111, 113, 483, 490, 492, 514, 516, 779, 781, 783  
 —, licea ogólnokształcące 111, 113, 485, 494, 515, 517, 779, 781, 783  
 —, — profilowane 114, 116, 486, 495, 515, 517, 784, 786, 788  
 — podstawowe 111, 113, 481, 482, 489, 491, 514, 516, 779, 781, 783  
 — posiadające komputery 507—513  
 — przysposabiające do pracy 514, 516  
 — specjalne 514—517  
 —, technika 114, 116, 487, 496, 515, 517, 784, 786, 788  
 —, — uzupełniające 487  
 —, uzupełniające licea ogólnokształcące 485  
 —, wybrane wskaźniki 491—497  
 — wyższe 114, 116, 522, 784, 786, 788  
 — — niepubliczne 523  
 — zasadnicze zawodowe 111, 113, 484, 493, 514—517, 779, 781, 783  
 Szkołki 635  
 Szpitale ogólne 536, 539  
 —, —, łóżka 536, 537  
 — psychiatryczne 540  
 —, zakłady uzdrowiskowe 539  
 Szpitalne oddziały ratunkowe 543

## Ś

Ścieki komunalne i przemysłowe 28, 78, 94, 96, 131, 133, 135, 137, 139, 141, 143, 145, 147, 149, 151, 754, 756, 758  
 Środki trwałe, wartość brutto 698  
 —, — w przedsiębiorstwach 699  
 Świadczenia pomocy społecznej 553  
 —, —, osoby korzystające 553  
 — na rzecz osób fizycznych 678, 683, 687  
 Świetlice 563

## T

Tabor komunikacji miejskiej 456  
 Targowiska 122, 124, 666, 796, 798, 800  
 Teatry i instytucje muzyczne 560  
 Technika 487, 496, 515, 517  
 — uzupełniające 487  
 Telefoniczne łącza główne 32, 81, 654—656  
 Temperatura powietrza 293  
 Towarowa produkcja rolnicza 621—623  
 Towary konsumpcyjne 662  
 — niekonsumpcyjne 662  
 — niezwyrodnosciowe 662, 665  
 — i usługi konsumpcyjne 665  
 Tramwaje 456  
 Transport 667, 679, 696—699  
 —, gospodarka magazynowa i łączność 407, 409, 679  
 Trasy autobusowe 455  
 — tramwajowe 455  
 Trzoda chlewna 62, 611  
 Turystyczne obiekty zbiorowego zakwaterowania 56, 118—121, 219, 221, 223, 225, 227, 229, 231, 233, 235, 237, 239, 567, 790, 792, 794

Turystyka 555, 556, 567—575  
 Turystyci zagraniczni 119, 121, 570, 572, 574, 575, 791, 793, 795

## U

Uczniowie 30, 31, 73, 111, 113, 114, 116, 197, 199, 201, 203, 205, 207, 209, 211, 213, 215, 217, 218, 220, 222, 224, 226, 228, 230, 232, 234, 236, 238, 481—488, 491—497, 514, 515, 524, 525, 779, 781, 783, 784, 786, 788  
 — uczący się języków obcych 498—506  
 Udój mleka krowiego 63, 613  
 Udzielone noclegi 57, 118, 120, 219, 221, 223, 225, 227, 229, 231, 233, 235, 237, 239, 569, 570, 790, 792, 794  
 — świadczenia pomocy społecznej 552  
 Uprawnieni do głosowania 340  
 Urodzenia żywe 90, 131, 133, 135, 137, 139, 141, 143, 145, 147, 149, 151, 748, 750, 752  
 Urządzenie do odbioru telewizji satelitarnej 443  
 Usługi 127, 129, 803, 805, 807  
 — nierynkowe 43, 99, 101, 153, 155, 157, 159, 161, 163, 165, 167, 169, 171, 173, 704, 705, 712, 761, 763, 765, 797, 799, 801  
 — rynkowe 43, 99, 101, 153, 155, 157, 159, 161, 163, 165, 167, 169, 171, 173, 704, 705, 712, 761, 763, 765, 797, 799, 801  
 Uzupełniające licea ogólnokształcące 485  
 Użytki ekologiczne 297  
 — kopalne 297  
 — rolne 32, 57, 66, 598—601, 701  
 — — wyłączone 299  
 — — zmeliorowane 619  
 Użytkowanie mieszkania i nośniki energii 440

## W

Wartość brutto środków trwałych w przedsiębiorstwach 49, 123, 125, 183, 185, 241, 243, 245, 247, 249, 251, 253, 255, 257, 259, 261, 797, 799, 801  
 — dodana brutto 34, 35, 127, 129, 704—706, 725, 727, 729, 731, 733, 735, 737, 739, 803, 805, 807  
 — — na pracującego 34, 35, 85, 127, 129, 704, 705, 803, 805, 807  
 — — według rodzajów działalności 35, 127, 129, 704, 725, 727, 729, 731, 733, 735, 737, 739, 803, 805, 807  
 — — według sektorów instytucjonalnych 706, 707  
 Warunki meteorologiczne 293  
 — naturalne, ochrona środowiska 285—337  
 Warzywa 442, 609  
 Widzowie w kinach 115, 117, 219, 221, 223, 225, 227, 229, 231, 233, 235, 237, 239, 561, 562, 785, 787, 789  
 — i słuchacze w teatrach i instytucjach muzycznych 31, 75, 561, 562  
 Wiek ludności 29, 38, 41, 87, 89, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 368—372, 374, 743, 745, 747  
 — poprodukcyjny 29, 87, 89, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 372, 374, 743, 745, 747  
 — produkcyjny 29, 87, 89, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 372, 374, 743, 745, 747  
 — przedprodukcyjny 29, 87, 89, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 372, 374  
 Wieś, abonenci radiowi i telewizyjni 566  
 —, biblioteki 557

- Wież, budynki oddane do użytkowania 644  
 —, dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego 73, 527  
 —, efekty rzeczowe inwestycji na ochronę środowiska i gospodarkę wodną 336  
 —, gimnazja 483  
 —, ludność 367, 374, 376, 390, 393  
 —, — korzystająca z oczyszczalni ścieków 78, 79, 310  
 —, nakłady inwestycyjne na ochronę środowiska i gospodarkę wodną 333—335  
 —, przestępstwa stwierdzone 351  
 —, szkoły podstawowe 482  
 —, wskaźniki dotyczące szkół 491, 492  
 —, wychowanie przedszkolne 527, 528  
 Wpływy z opłat targowych 666  
 Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw 29, 71, 98, 100, 353, 760, 762, 764  
 — wypadkowości 422  
 — zatrudnienia 405, 725, 727, 729, 731, 733, 735, 737, 739  
 Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych 81, 667  
 — dotyczące szkół 491—497  
 Współczynnik aktywności zawodowej 405, 725, 727, 729, 731, 733, 735, 737, 739  
 — przyjąć 411  
 — reprodukcji ludności 379  
 — skolaryzacji netto 529  
 — zwolnień 412  
 Wychowanie przedszkolne 526—528  
 Wychowankowie 518—520, 548  
 Wydarzenia i przyczyny wypadków 423  
 Wydatki bieżące jednostek budżetowych 673, 675, 683, 686  
 — budżetów gmin 83, 264—284, 675, 678, 680, 683  
 — — według działów 679  
 — — powiatów i miast na prawach powiatu 83, 265—285  
 — — — — — według działów 683  
 — — województw 83, 675, 686  
 — — — — — według działów 687  
 — gospodarstw domowych 440, 441  
 — majątkowe 678, 683, 686  
 Wymiar sprawiedliwości 348—362  
 Wynagrodzenia przeciętne miesięczne brutto 30, 31, 69, 70, 102, 104, 175, 177, 179, 181, 183, 185, 187, 189, 191, 193, 195, 434, 435, 678, 683, 766, 768, 770  
 — — — — — w administracji państwowej oraz administracji samorządu terytorialnego 347  
 — — — — — według wybranych sekcji 434, 435  
 Wypadki drogowe 653  
 Wyposażenie gospodarstw domowych 443  
 — mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego 441  
 Wypożyczenia księgozbioru 31, 75, 219, 221, 223, 225, 227, 229, 231, 233, 235, 237, 239, 557, 559

## Z

- Zachmurzenie 293  
 Zachorowania na niektóre choroby zakaźne 546  
 Zadrzewienia 635  
 Zakłady ambulatoryjnej opieki zdrowotnej 541  
 — komunikacji miejskiej 455  
 — opiekuńczo-lecznicze 538  
 — pielęgnacyjno-opiekuńcze 538  
 — stacjonarnej opieki psychiatrycznej 540  
 — uciążliwe dla środowiska 311  
 — uzdrowiskowe 539  
 — wyposażone w urządzenia do redukcji zanieczyszczeń 311  
 — zużywające wodę do produkcji 304

- Zalesienia 119, 121, 240, 242, 244, 246, 248, 250, 252, 254, 256, 258, 260, 634, 791, 793, 795  
 Zanieczyszczenia powietrza, emisja 311  
 — —, redukcja 311  
 Zasadnicze szkoły zawodowe 484, 493, 514—517  
 Zasiłki 552, 553, 681  
 — celowe 552, 553  
 — okresowe 552, 553  
 — stałe 552, 553  
 Zasoby drzewne na pniu 632, 633  
 — mieszkaniowe 31, 71, 106, 108, 175, 177, 179, 181, 183, 185, 187, 189, 191, 193, 195, 196, 198, 200, 202, 204, 206, 208, 210, 212, 214, 216, 457—459, 772, 774, 776  
 — — towarzystw budownictwa społecznego 460—462  
 — — zakładów pracy 460—462  
 — siły pociągowej w rolnictwie 618  
 Zatrudnieni w działalności badawczej i rozwojowej 581—583, 587  
 — na stanowiskach pracy z oceną ryzyka zawodowego 427  
 — w warunkach zagrożenia 425  
 — — — czynnikami szkodliwymi dla zdrowia 426  
 Zatrudnienie w działalności badawczo-rozwojowej 35, 52  
 — przeciętne 408, 409  
 — — w administracji państwowej oraz administracji samorządu terytorialnego 347  
 — — w budownictwie 45, 408  
 — — w przemyśle 44, 45, 408  
 Zbiory owoców 609  
 — warzyw 609  
 — zbóż podstawowych 60, 605, 606  
 — ziemniaków 605, 606  
 — ziemniaków 60, 605, 606  
 Zboża podstawowe 602—608  
 Zdrowie (wskaźnik cen) 667  
 Zespoły artystyczne 564  
 — ogólnodostępnych domków turystycznych 567—572  
 — przyrodniczo-krajobrazowe 315  
 — ratownictwa medycznego 543  
 Zgony 90, 92, 131, 133, 135, 137, 139, 141, 143, 145, 147, 149, 151, 380—387, 748, 750, 752  
 — niemowląt 29, 41, 90, 92, 131, 133, 135, 137, 139, 141, 143, 145, 147, 149, 151, 748, 750, 752  
 — według przyczyn 384  
 Ziarno zbóż 670, 671  
 Zieleń osiedlowa 317  
 — uliczna 317  
 Zieleńce 317  
 Ziemniaki 602—608, 670, 671  
 Zmiany strukturalne w gospodarce 708—721  
 Zużycie energii elektrycznej 46, 47, 103, 105, 452, 767, 769, 771  
 — gazu 103, 105, 453, 767, 769, 771  
 — nawozów 59, 620  
 — wody 103, 105, 303, 304, 451, 767, 769, 771  
 Zwiedzający muzea i wystawy 561  
 Zwolnienia z pracy 411

## Ż

- Żłobki 547  
 Żyto 602—608, 670, 671  
 Żywiec rzeźny 612, 670, 671  
 — — cielęcy 612  
 — — wieprzowy 612  
 — — wołowy 612  
 Żywność 662  
 — i napoje bezalkoholowe 665, 667

# Z „Planu wydawniczego 2008”

## Seria ROCZNIKI STATYSTYCZNE

- Mały Rocznik Statystyczny Polski 2008
- Rocznik Statystyczny Rzeczypospolitej Polskiej 2008
- Rocznik Statystyczny Województw 2008
- Rocznik Demograficzny 2008
- Rocznik Statystyczny Przemysłu 2008
- Rocznik Statystyczny Handlu Zagranicznego 2008
- Rocznik Statystyczny Rolnictwa i Obszarów Wiejskich 2008

### *Sprzedaż detaliczna i zamówienia:*

---



ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH  
STATISTICAL PUBLISHING ESTABLISHMENT

al. Niepodległości 208, 00-925 Warszawa

Dział Sprzedaży tel. (022) 608 32 10, 608 38 10, fax 608 38 67

Sale Department

e-mail: [zws-sprzedaz@stat.gov.pl](mailto:zws-sprzedaz@stat.gov.pl)

---

## From "Editorial Plan 2008"

### Series STATISTICAL YEARBOOKS

- Concise Statistical Yearbook of Poland, 2008
- Statistical Yearbook of the Republic of Poland, 2008
- Statistical Yearbook of the Regions — Poland, 2008
- Demographic Yearbook of Poland, 2008
- Statistical Yearbook of Industry, 2008
- Yearbook of Foreign Trade Statistics, 2008
- Statistical Yearbook of Agriculture and Rural Areas, 2008
- Yearbook of Labour Statistics, 2008

### *Retail sales and orders:*

---



*STATISTICAL PUBLISHING ESTABLISHMENT*

al. Niepodległości 208, 00-925 Warsaw

Sale Department tel. (+48 22) 608 32 10, 608 38 10, fax 608 38 67

e-mail: [zws-sprzedaz@stat.gov.pl](mailto:zws-sprzedaz@stat.gov.pl)

---