

## UWAGI OGÓLNE

1. Dane zamieszczone w Biuletynie Statystycznym – jeśli nie zaznaczono inaczej – podano w **każdym podziale administracyjnym kraju**.

2. Dane prezentowane dla województwa, podregionów i powiatów odpowiadają poziomowi 2, 3 i 4 **Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS)**, opracowanej na podstawie wspólnej Klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS), obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS obowiązująca od 1 I 2008 r. wprowadzona została rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 XI 2007 r. (Dz. U. Nr 214, poz. 1573) z późniejszymi zmianami w miejsce obowiązującej do 31 XII 2007 r. **Podregiony**, grupujące jednostki szczebla powiatowego, prezentowane są zgodnie z podziałem obowiązującym od 1 I 2015 r.

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

4. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD 2007 według sekcji, działów i – w niektórych przypadkach – grup.

5. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.

6. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.

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

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

9. W Biuletynie Statystycznym **dane** w zakresie:

- 1) pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i in.;
- 2) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem jednostek prowadzących działalność gospodarczą zaliczoną według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
- 3) skupu produktów rolnych:
  - za okresy miesięczne dotyczą danych meldunkowych o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,

## GENERAL NOTES

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

2. *Data presented for voivodship, subregions and powiats correspond to levels 2, 3 and 4 of the **Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS)**, compiled on the basis of the common classification of territorial units for statistics (NUTS) obligatory in countries of the European Union. NTS in force since 1<sup>st</sup> January 2008 was introduced by the decree by the Council of Ministers, of 14<sup>th</sup> November 2007 (Journal of Laws No. 214, item 1573) with later amendments replacing the NTS in force until 31<sup>st</sup> December 2007. **Subregions**, grouping powiat-level units, are presented according to the division obligatory since 1 I 2015.*

3. *Data are presented in accordance with the **Polish Classification of Activities – PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1<sup>st</sup> January 2008 by the decree of Council of Ministers of 24<sup>th</sup> December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) with later amendments.*

4. *Statistical data are presented in accordance with NACE Rev. 2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.*

5. *Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.*

6. *Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.*

7. *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.*

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

9. *In the Statistical Bulletin, **data** in regard to:*

- 1) *employed persons, employment as well as wages and salaries concern entities of the national economy in which the number of employed persons exceeds 9 persons; data do not include paid employees abroad (excluding employed persons) and in social and political organizations, trade unions, etc.;*
- 2) *financial results of non-financial enterprises and investment outlays refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of units conducting economic activity included, in accordance with the NACE Rev. 2, in the sections “Agriculture, forestry and fishing” and “Financial and insurance activities”), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;*
- 3) *procurement of agricultural products:
  - for monthly periods concerns data reported on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,*

– za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) w danych uwzględnia się korekty wynikające ze sprawozdawczości za okresy półroczne obejmującej również skup realizowany przez osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej w okresie półrocznym – 10 tys. zł.

Zarówno dane miesięczne meldunkowe, jak i ze sprawozdawczości półrocznej obejmują skup produktów rolnych tylko od producentów z terenu województwa.

Wskaźniki dynamiki liczone są w zakresie porównywalnym na bazie danych meldunkowych, a po półroczu – po uwzględnieniu korekt wynikających ze sprawozdawczości półrocznej;

4) produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;

5) produkcji wyrobów dotyczą podmiotów – producentów wyrobów przemysłowych (we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

**10. Informacje odnoszące się do sektora przedsiębiorstw**, prezentuje się w oparciu o definicję przedsiębiorstwa wprowadzoną w rozporządzeniu Rady (EWG) Nr 696/93 z dnia 15 III 1993 r. w sprawie jednostek statystycznych do celów obserwacji i analizy systemu produkcyjnego we Wspólnocie. Zgodnie z ww. rozporządzeniem, przedsiębiorstwo jest traktowane jako jednostka organizacyjna produkująca wyroby lub świadcząca usługi, która osiąga korzyści z pewnego stopnia samodzielności w podejmowaniu decyzji, w szczególności w zakresie alokacji swoich bieżących zasobów. Przedsiębiorstwo prowadzi jedną lub kilka rodzajów działalności w jednym lub kilku miejscach i jest tworzone przez jednostkę prawną lub grupę jednostek prawnych. Sektor przedsiębiorstw obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi; informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; działalności prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego, działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającej; działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowej.

– for semi-annual periods (with a one month delay) data include revisions resulting from reports for the semi-annual periods and also include procurement by natural persons when its value exceeds 10 thous. zł. in the semi-annual periods.

Both monthly registration and half-yearly reported data include procurement of agricultural products only from producers located on the territory of the voivodship.

Indices are compiled in comparable conditions on the basis of data reported; after half-year periods – with the correction revisions from reporting half-year system;

4) sold production of industry and construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;

5) production of products refer to entities – producers of industrial products (all kinds of activities refer to those units), in which the number of employed persons exceeds 49 persons.

**10. Information relating to the enterprise sector** is presented based on the definition of “enterprise” – introduced by the regulation of the Council (EEC) No. 696/93 of 15 March 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the above-mentioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision-making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An enterprise may be a sole legal unit. Enterprise sector includes those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; accommodation and food service activities; information and communication; real estate activities; legal and accounting activities; activities of head offices; management consultancy activities; architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research; other professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.

11. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o „Przemysle”, dotyczy to dodatkowego grupowania, które obejmuje sekcje PKD 2007: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

12. Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki – jeśli nie zaznaczono inaczej – zostały podane bez wyrównań sezonowych.

13. W tablicach – jeśli nie zaznaczono inaczej – dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe od 2011 r. przyjęto ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.).

14. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych – wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.

15. Dane według sekcji, działów i grup PKD 2007 oraz o produkcji wyrobów opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).

16. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach Biuletynu Statystycznego. Wprowadzone zmiany oznaczono „\*\*”.

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

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

19. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.

20. Grupowania wyrobów i usług dokonuje się zgodnie z nomenklaturą PRODPOL, opracowaną na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2008) oraz listy PRODKOM. PKWiU 2008 została wprowadzona 1 I 2009 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 29 X 2008 r. (Dz.U. Nr 207, poz. 1293) z późniejszymi zmianami w oparciu o następujące klasyfikacje i nomenklatury międzynarodowe: „Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2”, „Classification of Products by Activity – CPA” oraz „Combined Nomenclature – CN”.

21. W Biuletynie Statystycznym zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007 i PKWiU 2008; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw przedstawia się następująco:

11. *The category – Industry – used in the Bulletin, refers to the NACE Rev. 2 sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” and “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”.*

12. *The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.*

13. *In the tables – unless otherwise stated – data in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices since 2011, were adopted 2010 constant prices (2010 average current prices).*

14. *In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.*

15. *Data by the NACE Rev. 2 sections, divisions and groups as well as of production of products are compiled following the enterprise (entity) method.*

16. *Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the Statistical Bulletin. Such revised data will be marked with sign “\*\*”.*

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

18. *Due to the rounding of data, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item “total”.*

19. *In tables presenting monthly data on the side, when such data are not available, quarterly data are shown in the line of the month ending a given quarter.*

20. *Products and services are grouped according to PRODPOL nomenclature compiled on the basis of the Polish Classification of Products and Services (PKWiU 2008) and PRODCOM List. PKWiU 2008 was introduced on 1 I 2009 by the decree of Council of Ministers, dated 29 X 2008 (Journal of Laws No. 207, item 1293) with later amendments; and was compiled on the basis of the following international classifications and nomenclatures: “Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2”, “Classification of Products by Activity – CPA” and “Combined Nomenclature – CN”.*

21. *The names of some classifications levels of PKD 2007 and PKWiU 2008 used in the Statistical Bulletin have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are presented as follows:*

<b>skrót</b>	<b>pełna nazwa</b>	<b>abbreviation</b>	<b>full name</b>
<b>sekcje PKD</b>		<b>sections of the NACE</b>	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	x	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją	x	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle	<i>trade; repair of motor vehicles</i>	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	<i>accommodation and catering</i>	<i>accommodation and food service activities</i>
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	x	<i>real estate activities</i>
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca	x	<i>administrative and support service activities</i>
<b>działy PKD</b>		<b>divisions of the NACE</b>	
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wypalania	<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i>	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	<i>manufacture of metal products</i>	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	<i>manufacture of machinery and equipments n.e.c.</i>
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i nacze	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i nacze, z wyłączeniem motocykli	x	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców	x	<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	<i>construction of buildings</i>
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej	x	<i>civil engineering</i>
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych	x	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi	<i>wholesale trade</i>	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi	<i>retail trade</i>	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy	<i>land and pipeline transport</i>	<i>land transport and transport via pipelines</i>
<b>wyroby według PKWiU</b>		<b>products of PKWiU</b>	
mleko	mleko płynne przetworzone	<i>milk</i>	<i>processed liquid milk</i>
ser niedojrzewający i twaróg	ser świeży (niedojrzewający i niekonserwowany), włącznie z serem serwatkowym i twarogiem	<i>cheese unripened fresh and curd</i>	<i>fresh cheese (unripened or uncured cheese), including whey cheese and curd</i>

**22.** Szersze informacje oraz szczegółowe wyjaśnienia metodyczne publikowane są w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.

**22.** Broader information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Central Statistical Office.

**ZNAKI UMOWNE**

Kreska	(–)	– zjawisko nie wystąpiło.
Zero	(0)	– zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
	(0,0)	– zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
Kropka	(.)	– zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
Znak	x	– wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
Znak	*	– oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych.
Znak	Δ	– oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji.
Znak	#	– oznacza, że dane nie mogą być publikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej.
	"∏"	– oznacza „w tym”, tj. nie podaje się wszystkich składników sumy.

**SYMBOLS**

(–)	– <i>magnitude zero.</i>
(0)	– <i>magnitude not zero, but less than 0.5 of a unit;</i>
(0.0)	– <i>magnitude not zero, but less than 0.05 of a unit.</i>
(.)	– <i>data not available or not reliable.</i>
x	– <i>not applicable.</i>
*	– <i>data revised.</i>
Δ	– <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form.</i>
#	– <i>data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Official Statistics.</i>
"∏"	– <i>term "of which", indicates that not all elements of sum are given.</i>

**WAŻNIEJSZE SKRÓTY**

zł	– złoty
zl	– <i>zloty</i>
tys.	– tysiąc
thous.	– <i>thousand</i>
mln	– milion
	<i>million</i>
g	– gram
	<i>gram</i>
kg	– kilogram
	<i>kilogram</i>
t	– tona
	<i>tonne</i>
dt	– decytona
	<i>deciton</i>
ml	– mililitr
	<i>millilitre</i>
l	– litr
	<i>litre</i>
hl	– hektolitr
	<i>hectolitre</i>
cm	– centymetr
	<i>centimetre</i>
m	– metr
	<i>metre</i>
m <sup>2</sup>	– metr kwadratowy
	<i>square metre</i>

**ABBREVIATIONS**

m <sup>3</sup>	– metr sześcienny
	<i>cubic metre</i>
km	– kilometr
	<i>kilometre</i>
szt.	– sztuka
	<i>piece, unit, head</i>
kpl.	– komplet
poj.	– pojemność
wym.	– wymiary
tabl.	– tablica
	<i>table</i>
cd.	– ciąg dalszy
cont.	– <i>continued</i>
dok.	– dokończenie
cont.	– <i>continued</i>
Dz. U.	– Dziennik Ustaw
Nr	– numer
No.	– <i>number</i>
poz.	– pozycja
ww.	– wyżej wymienione
tj.	– to jest
i.e.	– <i>that is</i>
i in.	– i inne
etc.	– <i>and the like</i>

## WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o ludności od 2010 r. zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności.

Dane o liczbie i strukturze ludności nie uwzględniają osób przybyłych z zagranicy na pobyt czasowy, natomiast ujmuje stałych mieszkańców Polski przebywających czasowo za granicą (bez względu na okres ich nieobecności).

**Przyrost naturalny ludności** stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

Przez **niemowlęta** rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

Informacje o urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) prezentowane są według kryteriów definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

Dane o **ruchu naturalnym ludności** w podziale terytorialnym opracowano: małżeństwa – według miejsca zameldowania męża przed ślubem, urodzenia – według miejsca zameldowania na pobyt stały matki noworodka, zgony – według miejsca zameldowania na pobyt stały osoby zmarłej.

Przez ludność **w wieku produkcyjnym** rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18-64 lata, dla kobiet – 18-59 lat. Przez ludność **w wieku nieprodukcyjnym** rozumie się ludność **w wieku przedprodukcyjnym**, tj. do 17 lat oraz ludność **w wieku poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni – 65 lat i więcej, kobiety – 60 lat i więcej.

2. Dane o pracujących obejmują osoby pełnozatrudnione i niepełnozatrudnione w głównym miejscu pracy.

Do **pracujących** zaliczono:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- 2) właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- 5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych.

Prezentowane w Biuletynie dane nie obejmują pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

3. Dane o **przeciętnym zatrudnieniu** obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

## METHODOLOGICAL NOTES

1. *Data concerning population since 2010 have been compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2011 as well current reporting data on vital statistics and population migration.*

*Data on size and structure of population does not include people who have come from abroad for temporary stay, while include permanent Polish residents staying temporarily abroad (regardless of the duration of their absence).*

**Natural increase of the population** accounts for the difference between the number of live births and deaths in a given period.

**Infant** is a child under the age of 1.

*Information on births and deaths (including infant deaths) is presented according to criteria of the definition of infant births and deaths recommended by the World Health Organization (WHO).*

*Data regarding the vital statistics according to territorial division were compiled as follows: marriages – according to the husband's place of permanent residence before the marriage, births – according to the mother's place of permanent residence, deaths – according to the place of permanent residence of the deceased.*

*The working age population refers to males, aged 18-64, and females, aged 18-59. The non-working age population is defined as the pre-working age population, i.e., up to the age of 17 and the post-working age population, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females.*

2. *Data on employed persons include those employed on a full- and part-time basis in the main place of work.*

**Employed persons** include:

- 1) *persons employed on the basis of a labour contract;*
- 2) *owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;*
- 3) *outworkers;*
- 4) *agents and persons employed by agents;*
- 5) *members of agricultural production cooperatives.*

*Data presented in the Bulletin do not include private farms in agriculture or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.*

3. *Data on average paid employment include persons employed on the basis of a labour contract on a full and part-time basis, converted to full-time work period.*

**4. Dane o bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 674, z późniejszymi zmianami).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych oraz pracę społecznie użyteczną.

Za bezrobotnego absolwenta uważa się osobę bezrobotną zarejestrowaną w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia (potwierzonego dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) nauki w szkole, kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu jako osoba niepełnosprawna.

Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy to osoby, którym przysługuje pierwszeństwo w skierowaniu do udziału w programach specjalnych i które zgodnie z nowelizacją ustawy o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 27 V 2014 r., spełniają co najmniej jedno z kryteriów:

- 1) bezrobotni do 30 roku życia,
- 2) długotrwale bezrobotni,
- 3) bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- 4) bezrobotni korzystający ze świadczeń pomocy społecznej,
- 5) bezrobotni posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia lub co najmniej jedno dziecko niepełnosprawne do 18 roku życia,
- 6) bezrobotni niepełnosprawni.

Długotrwale bezrobotni są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy.

**Stopę bezrobocia rejestrowanego** obliczono jako stosunek liczby zarejestrowanych bezrobotnych do liczby cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

Oferta pracy (wolne miejsce pracy i miejsce aktywizacji zawodowej) oznacza zgłoszenie przez pracodawcę do powiatowego urzędu pracy:

- co najmniej jednego wolnego miejsca zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej (tj. wykonywanie pracy lub świadczenie usług na podstawie umów cywilno-prawnych), w określonym zawodzie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w znalezieniu odpowiedniego pracownika,
- miejsca aktywizacji zawodowej, przyjętego do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.

**4. The data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices** are presented in accordance with the Law of 20 IV 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (uniform text Journal of Laws 2013 item 674, with later amendments).

Registered unemployment do not include persons who: undergoing traineeships, an internship, persons undergoing occupational preparation of adults and social utility work.

For the unemployed graduate is an unemployed person registered within the period of 12 months since the completion (confirmed with a diploma, certificate, or other document) of school education, occupational courses of a duration for no less than 24 months, or who in the mentioned period acquired the right to perform a job as the disabled person.

Unemployed persons with a specific situation on the labour market are the persons who are entitled to priority in appointment for participation in special programmes and who, in accordance with amendment to Law on Employment Promotion and Labour Market Institutions, in force since 27 V 2014, persons fulfilling at least one of the criteria:

- 1) unemployed persons below 30 years of age,
- 2) long-term unemployed,
- 3) unemployed persons over 50 years of age,
- 4) unemployed persons benefiting from social assistance,
- 5) unemployed persons with at least one child under 6 years of age or at least one disabled child below 18 years of age,
- 6) disabled unemployed persons.

The long term unemployed are persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding the periods of traineeship and occupational preparation of adult in the workplace.

**Registered unemployment rate** was compiled as a ratio of the number of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e. excluding employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

Job offer (vacant place of employment and place of occupational activation) means declaring by the employer to the powiat labour office:

- at least one vacant place of employment or other paid work (i.e. performing work or providing services on the basis of the civil-legal contracts), in a particular occupation or speciality, in order to find an appropriate employee,
- place of occupational activation, adopted to implementation, such as traineeship, occupational preparation of adults, social utility work.

5. Dane o aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej opracowano na podstawie reprezentacyjnego **Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)**, prowadzonego w cyklu kwartalnym metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). Badaniem objęte są osoby będące członkami gospodarstw domowych w wylosowanych mieszkaniach z wyjątkiem osób przebywających poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowego zakwaterowania, 12 miesięcy i więcej. Dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia.

Wyniki badania uogólniono w oparciu o bilanse ludności, opracowane na podstawie NSP 2011.

Ludność aktywna zawodowo obejmuje wszystkie osoby uznane za pracujące lub bezrobotne.

Do **pracujących** zaliczono wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które w okresie badanego tygodnia:

1) wykonywały przez co najmniej 1 godzinę pracę przynoszącą zarobek lub dochód, tzn. były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność gospodarczą poza rolnictwem albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem;

2) miały pracę, ale jej nie wykonywały:

a) z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego, urlopu rodzicielskiego lub wypoczynkowego,

b) z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła:

– do 3 miesięcy,

– powyżej 3 miesięcy i dotyczyła osób, które były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

**Bezrobotni** to osoby w wieku 15-74 lata, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie przez okres nie dłuższy niż 3 miesiące oraz były gotowe tę pracę podjąć.

**Współczynnik aktywności zawodowej** obliczono jako udział aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

**Wskaźnik zatrudnienia** obliczono jako udział pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

**Stopę bezrobocia** obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

5. Data on the economic activity of the population, aged 15 and more, are compiled on the basis of **Labour Force Survey (LFS)**, which is conducted quarterly using continuous observation method (a sliding survey week). The survey includes the members of households in dwellings selected on a random basis excluding persons staying outside the households, i.e. abroad or living in institutional households, for 12 months or longer. The LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth.

The survey results have been generalized based on population balances compiled on the basis on population and Housing Census 2011.

Economically active population includes all persons who are considered as employed or unemployed.

The **employed persons** are all persons aged 15 and more who within the surveyed week:

1) performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as a paid employees, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside of agriculture or assisted (without pay) in work on family agricultural farm or in conducting family economic activity outside agriculture;

2) had work but did not perform it:

a) due to illness, maternity leave, paternal leave or vacation,

b) due to other reasons, but the break in employment:

– did not exceed 3 months,

– exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.

The **unemployed persons** are persons aged 15-74, who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and were available for work within two weeks after the surveyed week.

The unemployed persons also include persons who had found and were waiting to begin work within the period no longer than 3 months as well as persons who were available for that work.

The **activity rate** is calculated as the share of the economically active persons (total or a given group) in population aged 15 and more (total or a given group).

The **employment rate** is calculated as the share of the employed persons (total or a given group) in population aged 15 and more (total or a given group).

The **unemployment rate** is calculated as the share of the unemployed persons (total or a given group) in the number of the economically active persons aged 15 and more (total or a given group).



Z uwagi na reprezentacyjną metodę badania **BAEL** zalecana jest ostrożność w posługiwaniu się danymi w tych przypadkach, gdy zastosowano bardziej szczegółowe podziały i występują liczby niskiego rzędu, mniejsze niż 15 tysięcy. W przypadku, gdy liczby wynoszą poniżej 5 tys., zostały one zastąpione znakiem kropki ("•"), co oznacza, że konkretna wartość nie może być pokazana ze względu na losowy błąd próby.

**6. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne** przypadające na 1 zatrudnionego obliczono, przyjmując:

- 1) wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- 2) wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
- 3) dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- 4) honoraria wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.

**7.** Dane o przeciętnych miesięcznych wynagrodzeniach prezentuje się w ujęciu brutto.

**8. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych** (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) i od 2009 r. ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych – OFE.

Informacje o świadczeniach **emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych** dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa), a także ze środków wypłaconych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z tych środków.

**Świadczenia emerytalno-rentowe** nie obejmują wypłat emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych.

Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących i wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągnięcia przychodów z pracy.

**9.** Dane dotyczące **wyników finansowych przedsiębiorstw** dostosowano do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 330, z późniejszymi zmianami).

Since **the LFS** is a sample-based survey, it is important to be careful about using the data in cases where more detailed divisions were applied and where numbers are lower than 15 thousand. In cases when the numbers are estimated below 5 thousand, they are replaced by points ("•"), which means that the value cannot be displayed because of high random error.

**6. Average monthly nominal wage and salary** per paid employee is computed assuming the following:

- 1) personal wages and salaries excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad;
- 2) payments from a share in profit or in the balance surplus of cooperatives;
- 3) additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;
- 4) fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with labour contract.

**7.** Data on average monthly wages and salaries are presented in gross terms.

**8. Information regarding retirement and other pension benefits** (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the Social Insurance Institution from the source of the Social Insurance Fund, the state budget (within the scope of the targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) and since 2009 from the source gathered in the open pension funds – OFE.

Information regarding **retirement and other pension benefits for farmers** concerns benefits which are paid by the Agricultural Social Insurance Fund from the source of the Pension Fund and by the state budget (within the scope of the targeted grant as well as since 2007 from the separate division of the state budget expenditures) and also from the sources which are paid in regard to non-agricultural social security system, in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously.

**Retirement and other pension benefits** do not provide for the payments of retirement and other pensions arising out of international agreements.

Retirement pay and other pension benefits include the amount of benefits due (current and compensatory), taking into account since 2007 the deductions, among others, in respect of achieving revenue from work.

**9.** Data on **financial results of enterprises** are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text, Journal of Laws 2013 item 330 with later amendments).

**10. Przychody z całokształtu działalności obejmują:**

- 1) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.  
Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług;
- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;
- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

**11. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:**

- 1) koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem, pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 2) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyza-

**10. Revenues from total activity includes:**

- 1) *net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;*
- 2) *revenues from sale of goods and materials, i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers.*  
*Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result are established in a value expressed in the actual sale prices, taking into account all discounts, rebates and deductions, excluding value added tax;*
- 3) *other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;*
- 4) *financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.*

**11. Costs of obtaining revenues from total activity includes:**

- 1) *cost of products sold, goods and materials related to the basic operating activity, which includes: the value of goods and materials sold as well as total costs decreased by the cost of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;*
- 2) *other operating costs, i.e. costs indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, depreciation write-downs (write-downs relating to permanent loss of value), fines, penal-*

cyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całość wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;

- 3) koszty finansowe, tj. m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, stratę ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżkę ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

## **12. Wyniki finansowe:**

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- 2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. zawiera część zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) wynik działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- 4) wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- 5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

*ties and damages paid, wholly or partially written-off receivables relating to bankruptcy, composition or reorganization, provisions formed for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (losses on current business transactions), adjustments of the depreciation value for non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations and fixed assets received free of charge;*

- 3) *financial costs, i.e., among other things interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.*

## **12. Financial results:**

- 1) *the financial result from the sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);*
- 2) *the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 this item has comprised part of extraordinary events related to operating activity;*
- 3) *the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions or disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;*
- 4) *the result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;*
- 5) *the financial result on economic activity is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;*
- 6) *the result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses.*

Wynik zdarzeń nadzwyczajnych został zawężony do finansowych skutków zdarzeń trudnych do przewidzenia, występujących poza działalnością operacyjną jednostki. Do zdarzeń nadzwyczajnych nie są kwalifikowane zdarzenia takie, jak: zmiana metod produkcji, sprzedaż zorganizowanej części jednostki, zaniechania lub zawieszenia części działalności, postępowania układowe;

- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

### **13. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:**

- 1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych, wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje oraz rozliczenia międzyokresowe;
- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- 6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) są ogółem zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całością lub częścią pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

### **14. Wskaźniki:**

- 1) wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
- 2) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;

*This item was narrowed down to the financial results of the events, which are difficult to foresee and are not part of operating activity of the entity. Extraordinary events do not include changes in production methods, the sale of an organized part of the entity, abandonment or suspension of a part of activity, and composition;*

- 7) *gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;*
- 8) *net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances.*

### **13. Current assets and liabilities:**

- 1) *current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future. They include: stock (circulating or current fixed assets), short-term: dues, investments and inter-period settlements;*
- 2) *short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;*
- 3) *short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;*
- 4) *short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;*
- 5) *liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;*
- 6) *short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;*
- 7) *long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.*

### **14. Indices:**

- 1) *sales profitability rate constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials;*
- 2) *the cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;*

- 3) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całości działalności;
- 4) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całości działalności;
- 5) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- 6) wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.

**15.** Przedmiotem obserwacji cen w zakresie produkcji sprzedanej przemysłu i produkcji budowlano-montażowej są ceny bazowe, tj. kwoty pieniędzy otrzymywane przez producenta od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszone o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty, a powiększone o dotacje do produktu.

#### **Wskaźniki cen:**

- 1) produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych, a także dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. W kraju badaniem objęto ok. 3,3 tys. podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

W celu uzyskania wskaźników cen dla każdego rodzaju działalności obliczane są kolejno:

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
  - dla szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2010 r., która jest aktualizowana miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

Wskaźniki cen obrazują dynamikę cen wynikającą z faktycznie wprowadzonych zmian cen, jak i zmian w strukturze asortymentowej sprzedaży oraz w strukturze odbiorców.

- 3) *the profitability rate of gross turnover constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;*
- 4) *the profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;*
- 5) *the first degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;*
- 6) *the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.*

**15.** *The subject of the price survey, in the field of sold production of industry, construction and assembly production are basic prices, i.e. amounts of money received by a producer from a buyer for a unit of product (good and service), decreased by the taxes on the product as well as by applicable rebates and deductions and increased by subsidies received for the product.*

#### **Price indices of:**

- 1) *sold production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the above mentioned sections. In the country the survey covers about 3.3 thous. units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.*

*With the aim of obtaining price indices for each type of activity, the following calculations are made in turn:*

- a) *price indices on the base “previous month = 100”:*
  - *at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, the value of their sale value in the surveyed month,*
  - *at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the full value of their sale in the surveyed month,*
- b) *price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the value of their sale of 2010, which is updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.*

*The price indices illustrate the index of prices resulting from actually introduced price changes and changes in the commodity structure of sales and structure of the customers.*

2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”, tj. przez ok. 480 przedsiębiorstw budowlanych w kraju, w których liczba pracujących przekracza 9. Sposób obliczania wskaźnika cen jest analogiczny jak opisany w pkt. 15.1.

**16. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1400 w 2015 r.).

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych. Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według celu COICOP (do 2013 r. COICOP/HICP).

**17. Źródłem informacji o cenach detalicznych towarów i usług są:**

- notowania cen dokonane przez ankierów w wybranych punktach, w wytypowanych rejonach badania cen (209 rejonów w 2015 r.);
- cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części.

Ceny towarów i usług notowane są raz w miesiącu, z wyjątkiem owoców i warzyw, w zakresie których notowania cen prowadzone są dwa razy w miesiącu. Przeciętne ceny obliczono jako średnie arytmetyczne z notowań na terenie całego województwa.

**18. Dane o cenach skupu** dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych (patrz uwagi ogólne pkt. 9.3).

**19. Źródłem informacji o cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich** uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen dokonywane przez stałych ankierów na celowo wytypowanych ok. 440 targowiskach. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województwa.

**20. Nakłady inwestycyjne** są to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. Pierwsze wyposażenia inwestycji. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

2) *construction and assembly production are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in “Construction” section, i.e. by about 480 construction enterprises in the country, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 15.1.*

**16. Price indices of consumer goods and services** was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1400 in 2015).

*The consumer price indices have been calculated applying the system based on the structure of expenditure (excluding own consumption) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the one under the survey, derived from the household budget survey. The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose COICOP (until 2013 – COICOP/HICP).*

**17. The sources of information on retail prices of goods and services are the following:**

- *quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions (209 in 2015);*
- *price lists, regulations and decisions applicable as the uniform prices ruling throughout the country or its part.*

*Prices of goods and services are collected once a month, with the exception of fruit and vegetables, for which the quotations are conducted two times a month. Average prices have been calculated as the arithmetic means of quotations throughout the voivodship.*

**18. Data on procurement prices** concern prices paid by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average prices were calculated as a quotient of value (without value added tax – VAT) and quantity of each agricultural product (see general notes item 9.3).

**19. The information on prices of agricultural products and livestock** received by farmers on marketplaces comes from price quotations of agricultural products, provided by a network of interviewers collecting it on selected about 440 marketplaces. Average monthly prices were calculated as arithmetic mean of quotations from the entire country and from voivodships.

**20. Investment outlays** are financial or tangible outlays, the purpose of which is creation of fixed assets or the improvement (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernization) of existing capital assets items, as well as outlays on so-called initial investments. Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

**Nakłady na środki trwałe** to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj.: melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu finansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego za okres realizacji inwestycji, z wyjątkiem kosztów nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

**Pozostałe nakłady** są to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększają wartości środków trwałych.

**21. Prezentowane dane dotyczą podmiotów gospodarki narodowej** wpisanych do rejestru REGON i obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zaklasyfikowane do poszczególnych sekcji PKD 2007 według przeważającego rodzaju działalności.

Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (jednolity tekst Dz. U. 2012 poz. 591, z późniejszymi zmianami) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 VII 1999 r. (Dz. U. Nr 69, poz. 763 z późniejszymi zmianami).

Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.

W związku z wprowadzonymi od 1 XII 2014 r. zmianami przepisów prawnych regulujących sposób zasilania rejestru REGON dane prezentowane są bez podmiotów, dla których informacja o przewidywanej liczbie pracujących, adresie siedziby/zamieszkania, rodzaju przeważającej działalności oraz formie własności nie występuje w rejestrze REGON. W związku z powyższym dane naliczone według ww. informacji mogą nie sumować się na liczbę ogółem.

**22. Pogłowie zwierząt gospodarskich** podano na podstawie badań pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związanej z tymi gatunkami produkcji zwierzęcej, prezen-

**Outlays on fixed assets** include outlays on:

- *buildings and structures (include buildings and places as well as civil engineering), of which, among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation,*
- *machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and fittings),*
- *transport equipment,*
- *other, i.e., detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets, livestock (basic herd), long-term plantings and moreover service costs of liabilities incurred to finance purchase, construction or improvement of fixed assets for the period of investment realization, except for costs not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS), implemented since 1 I 2005.*

**Other outlays** include outlays on so-called initial investments as well as other costs connected with investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.

**21. Presented data concern entities of the national economy** entered in the REGON register and include legal persons, organizational entities without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.

The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of the CSO. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VII 1995 (uniform text Journal of Laws 2012 item 591) with later amendments and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 27 VII 1999 (Journal of Laws No. 69, item 763, with later amendments).

The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers.

Due to the law regulation changes implemented since 1 XII 2014 regulating the method of supply for REGON register, data are presented excluding the entities for which information about the expected number of employed persons, address of head office/residence, the principal kind of activity and form of ownership does not occur in REGON register. In relation to the above, data calculated according to mentioned method may not add up the total number.

**22. Farm animal stocks** have been given on the basis of surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter and cattle, sheeps, poultry and animal production related to these species, with data being

tując dane według grup produkcyjno-użytkowych. Badania **pogłowia trzody chlewnej** prowadzone są 3-krotnie w roku – w marcu według stanu na 1 marca, w czerwcu według stanu na 1 czerwca i w grudniu według stanu na 1 grudnia (do 2014 r. w marcu według stanu na 31 marca, w lipcu według stanu na 31 lipca, w listopadzie według stanu na 30 listopada), a badania **pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich oraz produkcji zwierzęcej** – 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.

**23.** Dane o wartości **produkcji sprzedanej przemysłu** (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją), **budownictwa oraz sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, natomiast łącznie z wartością dotacji przedmiotowych, tj. dotacji do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych.

Wartość sprzedaży produkcji budowlano-montażowej wyrażona w cenach bazowych, z uwagi na niewystępujący podatek akcyzowy i dotacje przedmiotowe, równa się wartości wyrażonej w cenach producenta.

**24.** Dane o **produkcji sprzedanej przemysłu** dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”, natomiast o **produkcji sprzedanej budownictwa** – działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo”. Dane te obejmują:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty);
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
- 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych siłami własnymi, tj. bez pod-

*presented according to production – utility groups. Surveys on the **number of pigs** are conducted 3 times a year – in March as of 1 March, in June as of 1 June and in December as of 1 December (until 2014 in March as of 31 March, in July as of 31 July, in November as of 30 November), while surveys on the population of **cattle and other types of farm animals and on the animal production** are conducted twice a year as of June and as of December.*

**23.** *Data on the value of **sold production of industry** (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities), **construction and sales of construction and assembly production** are presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of subsidies on products and services, in so-called basic prices.*

*The value of sales construction and assembly production, expressed in basic prices, is equal to the value expressed in producer's prices due to the lack of excise tax and entity subsidies.*

**24.** *Data on **sold production of industry** cover industrial and non-industrial activities of the economic entities included in the section: “Mining and quarrying”, “Manufacturing” and “Electricity, gas steam and air conditioning supply” and “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”, instead data on **sold production of construction** cover construction and non-construction activities of economic entities included to the section “Construction”. Data concern:*

- 1) *the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production (regardless of whether or not payments due were received for them);*
- 2) *the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;*
- 3) *flat agent's fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee in the case of concluding an agency agreement;*
- 4) *the value of products in the form of settlements in kind;*
- 5) *products designated for increasing the value of own fixed assets.*

*Data regarding **construction and assembly production sales** concern work realized with own resources (i.e. without subcontractors), domestically on*



wykonawców, systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zleceniodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

**25.** Prezentowane dane dotyczące **wyrobów** obejmują całkowitą produkcję wyrobów przemysłowych wytworzonych w roku sprawozdawczym, przeznaczonych do sprzedaży na zewnątrz przedsiębiorstwa, przekazanych do innych zakładów tego samego przedsiębiorstwa oraz zużywanych wewnątrz zakładu na cele produkcyjne (tj. na potrzeby własne).

**26.** Dane o ładunkach załadowanych i wyładowanych w portach morskich obejmują ładunki przywiezione i wywiezione do/z portów morskich statkami polskimi i obcymi w ramach międzynarodowego i krajowego obrotu morskiego. Dane te, zgodnie z metodologią UE (dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/42/WE dot. statystyki transportu morskiego), nie są w pełni porównywalne z danymi publikowanymi w Biuletynie Statystycznym do końca 2007 r., a w szczególności nie obejmują:

- 1) statków o pojemności brutto (GT) mniejszej niż 100,
- 2) przewozu bunkru (tj. paliwa dla statków),
- 3) przeladunków wewnątrz krajowych z wyjątkiem kabotażu (tj. ładunków przewożonych drogą morską pomiędzy polskimi portami morskimi),

Waga ładunków załadowanych i wyładowanych podawana jest bez wagi własnej jednostek ładunkowych (tj. bez wagi kontenerów, pojazdów samochodowych, wagonów, na których znajdują się ładunki).

Prezentowane dane pochodzą z urzędów morskich – kapitanatów lub bosmanatów, które uzyskują informacje od przedstawicieli statków zawijających do polskich portów.

**27.** Dane o **sprzedaży detalicznej towarów** obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną przez punkty sprzedaży detalicznej, placówki gastronomiczne oraz inne punkty sprzedaży (np. składy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.

**28. Baza noclegowa turystyki** obejmuje:

- obiekty hotelowe – hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (tj. obiekty, które nie spełniają wymagań dla hoteli, moteli i pensjonatów ale

*the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE Rev. 2 in the section “Construction”, consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, laying and covering of roofs (raw state) for assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, re-building, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.*

*25. Presented data concerning **products** include total production of products which are manufactured during the reference year, intended for sale outside the reporting unit transferred to other plants of the same undertaking and used for further processing.*

*26. Data on loaded and unloaded cargos in seaports include cargos carried to and from seaports by Polish and foreign ships under international and domestic maritime traffic. This data according to the EU methodology (European Parliament and Council Directive 2009/42/EC on maritime transport statistics) are not fully comparable to the data published in Statistical Bulletins to the end of 2007, and specially does not cover:*

- 1) ships of gross tonnage (GT) less than 100,*
- 2) transport of bunker (i.e. fuel for ships),*
- 3) domestic cargo handing excluding cabotage (i.e. seaborne cargo traffic between Polish seaports),*

*The weight of loaded and unloaded cargos is provided excluding the tare weight of ro-ro units (e.g. excluding the weight of containers, motor vehicles, wagons, on which there are cargos, etc.).*

*The presented data come from maritime offices – harbour master’s offices, which obtain information from representatives of ships arriving at and departing Polish ports.*

*27. Data on **retail sales** cover the sale of consumer and non-consumer goods carried by retail sales outlets, catering establishments and other sales outlets (i.e. warehouses, stock houses) in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.*

*28. **Tourist accommodation** includes:*

- hotel and similar facilities – hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (facilities which do not meet requirements for hotels, motels and*

świadczą usługi hotelarskie – np. zajazdy i gościńce oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),  
– pozostałe obiekty noclegowe – domy wycieczkowe, schroniska (w tym szkolne i młodzieżowe), ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, hostele, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreacyjne itp.).

**29.** Wskaźniki koniunktury gospodarczej oblicza się na podstawie badań prowadzonych co miesiąc metodą testu koniunktury, zharmonizowanych z odpowiednimi zaleceniami Komisji Europejskiej dla krajów członkowskich Unii Europejskiej. **Dane w badaniach koniunktury gospodarczej zbierane są metodą przedsiębiorstw oznaczającą przyjmowanie całych podmiotów gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacji i podziałów terytorialnych.** Wskaźniki są obliczane w formie sald powstających jako różnica między procentem odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. Wskaźniki mogą przyjmować wartości z przedziału od -100 do +100. Dodatnia wartość wskaźnika wskazuje na dobry klimat koniunktury, zaś ujemna na zły. Wzrost (spadek) wskaźnika oznacza poprawę (pogorszenie) koniunktury z punktu widzenia badanych przedsiębiorstw. Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury jest średnią arytmetyczną z ważonych sald odnoszących się do pytań o aktualną oraz przewidywaną ogólną sytuację gospodarczą przedsiębiorstwa. Wyjaśnienia metodyczne dotyczące badania koniunktury gospodarczej przedstawiono w opracowaniu metodologicznym „Badanie koniunktury gospodarczej” oraz publikacji internetowej „Koniunktura w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach”, dostępnych na stronie internetowej GUS – [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl).

**30. Przepięstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przepięstwem. Przepięstwo – zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. – jest to zbrodnia lub występęk ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przepięstwo skarbowe.

Przepięstwo stwierdzone w zakończonym postępowaniu przygotowawczym, w którym ustalono przynajmniej jednego podejrzanego jest to **przepięstwo wykryte**.

Dane o przepięstwach stwierdzonych od 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich; zgodnie ze zmienioną metodologią stwier-

*boarding houses, but which provide hotel services – such as road houses and inns as well as other hotel facilities during categorization),*  
– *other accommodation facilities – excursion hostels, shelters (including school and youth), holiday centres, holiday youth centres, training and recreational centres, creative art centres, hostels, complexes of tourist cottages, camping sites, tent camp sites, health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other tourist accommodation facilities not elsewhere classified (eg. dormitories, boarding schools, sports and recreational centres).*

**29.** *The indices of the business tendency are calculated on the basis of monthly business tendency surveys according to recommendations of the European Commission for the member countries of the European Union. **Business tendency survey data are collected with the use of the “enterprises’ method” that is based on taking entire entities of national economy as a basis for grouping of every data characterizing their activity according to particular levels of classification, as well as regional division.** The indices are calculated in the form of a balance being the difference between the percentage of positive and negative answers. Their range varies from -100 to +100. Positive value means good business situation, negative – bad business situation. Increase (decrease) of indicator means improving (worsening) of the business situation from the entities’ point of view. General business climate indicator is an arithmetical average of weighted balances referring to questions about the current and expected general economic situation of the enterprise. Methodological notes concerning business tendency survey are available in methodological guide “Business tendency survey” – and internet publication “Business tendency survey in industry, construction, trade and services”, presented on website of CSO – [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl).*

**30. An ascertained crime** is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997 crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code – is a fiscal offence.

*An ascertained crime in completed preparatory proceeding, in which at least one suspect was found is a **detected crime**.*

*Data about ascertained crimes since 2014 do not include punishable acts committed by juveniles; in accordance with the amended methodology, the*

dzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego.

Informacje o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności sprawców przestępstw pochodzą z policyjnych systemów informacyjnych. Dane dotyczą spraw prowadzonych przez Policję lub powierzonych przez prokuratora w całości do prowadzenia przez Policję.

**31. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw** jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym okresie (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym okresie, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

*specification of the number of juveniles committing punishable acts takes place during court proceedings after the Police provides records in juvenile cases to the family court.*

*Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes come from police information systems. Data concern cases conducted by the Police or entrusted by the prosecutor entirely to the Police conduction.*

**31. The rate of detectability of delinquents** is the relation of the number of detected crimes in a given period (including those detected after resumption following discontinuance) to the total number of crimes ascertained in a given period, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.

**SPIS TABLIC**  
**LIST OF TABLES**

TABL.1CZ.1	WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE <i>SELECTED DATA ON VOIVODSHIP</i>
TABL.1CZ.2	WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE <i>SELECTED DATA ON VOIVODSHIP</i>
TABL.1CZ.3	WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE <i>SELECTED DATA ON VOIVODSHIP</i>
TABL.1CZ.4	WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE <i>SELECTED DATA ON VOIVODSHIP</i>
TABL.1CZ.5	WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE <i>SELECTED DATA ON VOIVODSHIP</i>
TABL.2	STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI <i>POPULATION AND VITAL STATISTICS</i>
TABL.3CZ.1	PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.3CZ.2	PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.3CZ.3	PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.3CZ.4	PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.4CZ.1	PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.4CZ.2	PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.5CZ.1	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS</i>
TABL.5CZ.2	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS</i>
TABL.6	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET</i>
TABL.7CZ.1	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY</i>
TABL.7CZ.2	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY</i>
TABL.8	AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEŁ <i>ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS</i>
TABL.9	BEZROBOCIE WEDŁUG BAEŁ <i>UNEMPLOYMENT BY LFS</i>
TABL.10CZ.1	PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.10CZ.2	PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW <i>AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR</i>
TABL.11	ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE <i>SOCIAL BENEFITS</i>
TABL.12CZ.1	WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW <i>FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES</i>
TABL.12CZ.2	WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW <i>FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES</i>
TABL.13CZ.1	WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI <i>FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS</i> I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY <i>I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE</i>
TABL.13CZ.2	WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI <i>FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS</i> II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO <i>II. GROSS FINANCIAL RESULT</i>
TABL.13CZ.3	WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI <i>FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS</i> III. WYNIK FINANSOWY NETTO <i>III. NET FINANCIAL RESULT</i>

TABL.14CZ.1	RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH <i>ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULTS</i>
TABL.14CZ.2	RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH <i>ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULTS</i>
TABL.14CZ.3	RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH <i>ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULTS</i>
TABL.15	AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO- I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW <i>CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES</i>
TABL.16CZ.1	AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI <i>CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTIONS</i>
TABL.16CZ.2	AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI <i>CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTIONS</i>
TABL.17	WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH <i>PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES</i>
TABL.18CZ.1	CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH <i>RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES</i>
TABL.18CZ.2	CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH <i>RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES</i>
TABL.18CZ.3	CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH <i>RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES</i>
TABL.19	PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH <i>AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS</i>
TABL.20	PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH <i>AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS</i>
TABL.21	RELACJE CEN W ROLNICTWIE <i>PRICES RELATIONS IN AGRICULTURE</i>
TABL.22CZ.1	NAKŁADY INWESTYCYJNE <i>INVESTMENT OUTLAYS</i>
TABL.22CZ.2	NAKŁADY INWESTYCYJNE <i>INVESTMENT OUTLAYS</i>
TABL.23	MIESZKANIA <i>DWELLINGS</i>
TABL.24CZ.1	ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE <i>LIVESTOCK</i>
TABL.24CZ.2	ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE <i>LIVESTOCK</i>
TABL.25CZ.1	SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH <i>PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS</i>
TABL.25CZ.2	SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH <i>PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS</i>
TABL.26CZ.1	PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU <i>SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY</i>
TABL.26CZ.2	PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU <i>SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY</i>
TABL.27CZ.1	PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU <i>PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU</i>
TABL.27CZ.2	PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU <i>PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU</i>
TABL.28	PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA <i>SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION</i>
TABL.29CZ.1	OBROTY ŁADUNKOWE W PORTACH MORSKICH <i>CARGO TURNOVER IN SEAPORTS</i>
TABL.29CZ.2	OBROTY ŁADUNKOWE W PORTACH MORSKICH <i>CARGO TURNOVER IN SEAPORTS</i>
TABL.29CZ.3	OBROTY ŁADUNKOWE W PORTACH MORSKICH <i>CARGO TURNOVER IN SEAPORTS</i>
TABL.30CZ.1	SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA <i>RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY</i>
TABL.30CZ.2	SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA <i>RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY</i>
TABL.31CZ.1	WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH <i>OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS</i>
TABL.31CZ.2	WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH <i>OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS</i>

TABL.32CZ.1	WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <i>BUSINESS TENDENCY INDICATORS</i>
TABL.32CZ.2	WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <i>BUSINESS TENDENCY INDICATORS</i>
TABL.32CZ.3	WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <i>BUSINESS TENDENCY INDICATORS</i>
TABL.32CZ.4	WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <i>BUSINESS TENDENCY INDICATORS</i>
TABL.32CZ.5	WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <i>BUSINESS TENDENCY INDICATORS</i>
TABL.33	PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-XII 2015 R. <i>ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I-XII 2015</i>
TABL.34CZ.1	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI <i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES IN THE REGON REGISTER BY SECTIONS</i>
TABL.34CZ.2	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI <i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES IN THE REGON REGISTER BY SECTIONS</i>
TABL.35CZ.1	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ <i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL</i>
TABL.35CZ.2	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ <i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL</i>
TABL.36CZ.1	LUDNOŚĆ W 2015 R. <i>POPULATION IN 2015</i>
TABL.36CZ.2	LUDNOŚĆ W 2015 R. (cd.) <i>POPULATION IN 2015 (cont.)</i>
TABL.36CZ.3	LUDNOŚĆ W 2015 R. (dok.) <i>POPULATION IN 2015 (cont.)</i>
TABL.37	RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I-VI 2015 R. <i>VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I-VI 2015</i>
TABL.38	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2015 R. <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2015</i>
TABL.39	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2015 R. <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2015</i>
TABL.40	BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2015 R. <i>REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2015</i>
TABL.41	MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-XII 2015 R. <i>DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-XII 2015</i>
TABL.42	PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE I-XII 2015 R. <i>ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-XII 2015</i>
TABL.43	WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-XII 2015 R. <i>RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I-XII 2015</i>
TABL.44	WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-IXII 2015 R. <i>ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-XII 2015</i>
TABL.45CZ.1	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON W 2015 R. <i>ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY IN THE REGON REGISTER IN 2015</i>
TABL.45CZ.2	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W REJESTRZE REGON W 2015 R. <i>ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY IN THE REGON REGISTER IN 2015</i>
TABL.46CZ.1	WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE <i>SELECTED INDICATORS FOR POLAND</i>
TABL.46CZ.2	WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE <i>SELECTED INDICATORS FOR POLAND</i>
TABL.46CZ.3	WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE <i>SELECTED INDICATORS FOR POLAND</i>
TABL.46CZ.4	WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE <i>SELECTED INDICATORS FOR POLAND</i>
TABL.47CZ.1	PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH <i>BASIC DATA ON VOIVODSHIPS</i>
TABL.47CZ.2	PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH <i>BASIC DATA ON VOIVODSHIPS</i>
TABL.47CZ.3	PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH <i>BASIC DATA ON VOIVODSHIPS</i>
TABL.47CZ.4	PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH <i>BASIC DATA ON VOIVODSHIPS</i>
TABL.47CZ.5	PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH <i>BASIC DATA ON VOIVODSHIPS</i>
TABL.47CZ.6	PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH <i>BASIC DATA ON VOIVODSHIPS</i>
TABL.47CZ.7	PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH <i>BASIC DATA ON VOIVODSHIPS</i>

**WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE**  
**SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS**

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

**TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE**  
**SELECTED DATA ON VOIVODSHIP**

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ludność <sup>ab</sup> w tys. Population <sup>ab</sup> in thous.	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ac</sup> w tys. National economy entities <sup>ac</sup> in thous.	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezrobocia rejestrowa- nego <sup>ad</sup> w % Unemplo- yment rate <sup>ad</sup> in %	Oferty pracy <sup>de</sup> Job offers <sup>de</sup>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy <sup>a</sup> Registered unemployed persons per job offer <sup>a</sup>	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector		
				w tys. in thous.	A	B				w tys. in thous.	A	B
2014	I-XII	2302,1	276,0	96,8	84,8	x	11,1	x	x	282,7	101,8	x
2015	I-XII	•	281,9	77,7	80,3	x	9,0	x	x	287,4	101,7	x
2014	X	•	275,1	94,3	85,3	99,1	11,1	5805	22	282,7	102,4	100,1
	XI	•	275,6	95,4	85,2	101,1	11,2	4941	27	283,0	102,4	100,1
	XII	2302,1	276,0	96,8	84,8	101,5	11,1	3419	43	283,2	102,6	100,1
2015	I	•	276,2	101,8	84,9	105,2	11,6	4552	34	285,9	103,1	100,9
	II	•	273,2	101,7	84,8	99,9	11,6	5952	27	284,6	102,4	99,6
	III	•	276,7	98,0	84,3	96,4	11,2	8247	20	285,7	102,5	100,4
	IV	•	277,5	93,3	84,4	95,2	10,7	7101	19	286,0	102,2	100,1
	V	•	278,5	87,6	83,2	94,0	10,1	8694	13	286,0	101,6	100,0
	VI	2304,7	279,9	82,4	82,1	94,1	9,6	7838	12	286,4	101,4	100,1
	VII	•	281,1	79,3	81,6	96,2	9,2	7757	13	287,1	101,6	100,3
	VIII	•	281,7	77,9	81,1	98,3	9,1	8180	11	286,7	101,4	99,9
	IX	•	282,1	77,2	81,1	99,1	9,0	8942	11	286,8	101,6	100,0
	X	•	282,8	76,3	80,8	98,8	8,9	7657	15	288,2	101,9	100,5
	XI	•	282,3	76,8	80,6	100,7	9,0	6326	15	288,1	101,8	100,0
	XII	•	281,9	77,7	80,3	101,1	9,0	5843	19	289,1	102,1	100,3

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c W rejestrze REGON; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. d Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. e Zgłoszone w ciągu miesiąca.

a End of period. b See methodological notes item 1. c In the REGON register; see methodological notes item 21; excluding persons tending private farms in agriculture. d See methodological notes item 4. e Declaring during a month.

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>a</sup> brutto wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension <sup>a</sup> from the Social Insurance Institution		Wskaźniki cen skupu Price indices of procurement			
							ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)			
		w zł in zł	A	B	x	w zł in zł	A	A	B	A
2014	I-XII	3974,86	104,2	x	1900,33	103,2	88,7	x	97,6	x
2015	I-XII	4171,76	105,0	x	1955,84	102,9	97,1	x	97,7	x
2014	X	3993,03	104,4	102,1	.	.	87,0	96,0	103,2	98,2
	XI	3919,32	103,7	98,2	.	.	91,2	104,0	97,4	97,9
	XII	4267,55	105,6	108,9	1900,33	103,2	94,5	105,6	85,4	97,3
2015	I	4001,06	104,8	93,8	.	.	101,3	107,2	89,6	105,2
	II	4054,98	106,6	101,3	.	.	103,3	99,0	95,5	97,4
	III	4370,53	105,1	107,8	1928,17	103,1	97,0	97,9	86,5	96,8
	IV	4134,89	104,8	94,6	.	.	91,1	96,9	82,1	102,6
	V	4049,80	105,0	97,9	.	.	83,6	91,6	80,3	95,8
	VI	4089,61	104,0	101,0	1942,62	102,3	87,0	100,4	81,4	105,4
	VII	4192,91	104,8	102,5	.	.	103,7	105,2	100,3	98,0
	VIII	4114,12	105,3	98,1	.	.	96,1	93,6	97,6	99,6
	IX	4182,42	107,0	101,7	1949,77	102,8	95,9	99,8	98,8	105,3
	X	4180,17	104,7	99,9	.	.	99,8	99,8	102,0	101,4
	XI	4165,38	106,3	99,6	.	.	99,0	103,2	103,7	99,5
	XII	4466,91	104,7	107,2	1955,84	102,9	94,0	100,3	108,0	101,4

a Dane narastające.

a Accrued data.



TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Wskaźniki cen skupu (dok.) Price indices of procurement (cont.)				Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>a</sup> Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>a</sup>			Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach <sup>b</sup> Procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on market- places <sup>b</sup>
		żywca rzeźnego animals for slaughter										
		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs		w tys. t in thous. t	A	B	w mln l in mln l	A	B	
		A	B	A	B							
2014	I-XII	100,4	x	88,8	x	276,9	122,4	x	298,3	111,7	x	7,4
2015	I-XII	98,1	x	90,8	x	222,9	80,5	x	310,4	104,1	x	7,9
2014	X	90,8	95,8	81,8	92,4	14,6	124,7	108,6	24,4	110,8	98,1	6,8
	XI	96,3	99,6	69,5	82,0	14,4	136,8	98,5	22,6	108,6	92,4	6,0
	XII	97,3	104,0	85,1	112,5	13,4	163,2	93,0	23,6	106,9	104,6	x
2015	I	97,3	106,6	82,7	96,5	13,4	121,4	100,0	23,4	101,8	99,1	6,5
	II	107,2	105,0	116,3	125,8	12,0	123,7	89,3	20,9	98,3	89,2	9,1
	III	109,4	99,0	92,5	85,2	14,6	116,8	122,1	23,6	98,7	113,3	8,0
	IV	100,3	95,7	86,0	100,0	14,8	105,7	101,0	24,9	102,7	105,2	7,5
	V	100,0	100,0	83,8	96,4	13,5	108,1	91,5	27,6	102,1	111,1	7,7
	VI	109,9	107,3	82,6	102,0	13,3	112,9	98,0	28,7	106,1	104,0	7,8
	VII	102,0	92,7	83,5	101,7	13,9	108,9	105,1	29,1	105,0	101,4	7,3
	VIII	100,7	101,0	85,1	100,5	13,9	104,4	99,5	28,9	109,6	99,3	7,7
	IX	105,1	99,3	91,4	103,1	13,8	102,6	99,9	26,7	107,1	92,2	8,0
	X	109,5	99,8	96,4	97,5	15,1	102,9	108,9	26,4	108,1	98,9	7,6
	XI	116,8	106,3	104,4	88,9	13,9	96,5	92,5	24,7	109,5	93,7	7,1
	XII	112,8	100,5	88,9	95,7	16,0	119,4	115,0	25,9	109,6	104,7	6,7

a W wadze poubojowej ciepłej; obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

a In post-slaughter warm weight; data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. b See methodological notes item 19.

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> Sold production of industry <sup>a</sup>									
		ogółem total		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas steam and air conditioning supply		dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
		A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
2014	I-XII	109,7	x	132,9	x	111,7	x	85,1	x	100,1	x
2015	I-XII	104,6	x	91,7	x	105,3	x	96,9	x	97,7	x
2014	X	106,1	105,2	222,8	83,5	107,0	105,2	87,6	111,2	103,7	99,6
	XI	101,9	91,8	143,3	208,8	102,9	90,5	83,0	102,2	100,1	91,9
	XII	119,4	100,2	180,8	78,9	122,9	99,4	84,3	116,4	97,8	109,5
2015	I	100,4	90,1	428,4	47,9	99,9	90,2	102,2	97,1	96,6	86,1
	II	109,5	100,3	15,9	27,0	112,0	100,9	97,3	99,7	99,3	98,8
	III	109,6	110,4	246,0	442,6	110,4	111,5	92,5	88,5	101,7	106,5
	IV	103,8	99,9	22,9	36,1	105,3	100,0	98,7	106,8	96,3	100,3
	V	104,1	99,1	277,5	350,8	105,2	99,5	79,7	81,0	98,2	102,1
	VI	101,1	99,7	60,7	88,6	102,2	100,0	90,3	94,0	101,9	103,5
	VII	104,9	104,0	264,1	81,3	105,1	104,2	96,8	104,9	91,9	98,9
	VIII	103,1	96,1	89,3	103,0	104,1	96,0	88,7	94,2	100,1	106,4
	IX	100,5	105,5	43,1	58,2	101,3	106,0	97,4	106,9	95,1	93,9
	X	100,4	105,1	104,0	201,6	100,6	104,5	97,4	111,3	92,9	97,3
	XI	106,1	97,1	70,7	142,0	107,2	96,4	100,0	104,9	97,8	96,8
	XII	107,6	101,6	80,7	89,9	108,3	100,4	106,7	124,2	95,8	107,2

a Ceny stałe (średnie ceny bieżące 2010 r.); patrz uwagi ogólne pkt 11.

a Constant prices (2010 average current prices); see general notes item 11.

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (dok.)

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej <sup>ab</sup> Sale of construction and assembly production <sup>ab</sup>		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>b</sup> Retail sales of goods <sup>b</sup>	
		A	B	ogółem total	A	B	A	B
2014	I-XII	106,7	x	10891	91,5	x	110,0	x
2015	I-XII	115,4	x	13196	121,2	x	103,7	x
2014	X	142,3	139,5	1243	93,1	190,1	107,0	107,7
	XI	94,4	69,9	1552	134,5	124,9	105,3	91,1
	XII	112,5	153,7	1316	143,0	84,8	109,0	118,6
2015	I	139,5	33,3	1115	151,7	84,7	106,2	77,4
	II	93,0	92,6	549	93,7	49,2	103,6	96,3
	III	115,1	143,4	888	131,4	161,7	105,7	120,7
	IV	100,0	101,8	686	66,7	77,3	101,7	97,0
	V	95,5	103,7	628	128,4	91,5	105,9	99,5
	VI	87,3	122,9	1095	103,0	174,4	106,9	103,2
	VII	87,0	92,6	1293	167,7	118,1	102,2	103,6
	VIII	115,5	116,5	1216	156,3	94,0	96,0	94,3
	IX	122,1	131,3	1188	181,7	97,7	103,8	101,8
	X	76,9	87,9	1582	127,3	133,2	106,3	110,3
	XI	127,9	116,2	1241	80,0	78,4	108,4	92,9
	XII	98,1	117,9	1715	130,3	138,2	109,8	120,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See methodological notes item 23. b Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

# LUDNOŚĆ POPULATION

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

TABL. 2. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup>  
POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Ludność <sup>b</sup>	Małżeństwa	Urodzenia żywe	Zgony	niemowląt <sup>d</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup>	Małżeństwa	Urodzenia żywe	Zgony	niemowląt <sup>de</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup>	
		Population <sup>b</sup>	Marriages	Live births	Deaths	infants <sup>d</sup>	Natural increase <sup>c</sup>	Marriages	Live births	Deaths	infants <sup>de</sup>	Natural increase <sup>c</sup>	
		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						na 1000 ludności per 1000 population					
2013	I-XII	2295811	10724	23938	20084	103	3854	4,68	10,44	8,76	4,30	1,68	
2014	I-XII	2302077	11461	24610	20126	82	4484	4,99	10,71	8,75	3,33	1,95	
	<b>A</b>	<b>100,3</b>	<b>106,9</b>	<b>102,8</b>	<b>100,2</b>	<b>79,6</b>	<b>116,3</b>	<b>106,6</b>	<b>102,6</b>	<b>99,9</b>	<b>77,4</b>	<b>x</b>	
2013	I-VI	2292452	3676	11967	10481	43	1486	3,21	10,45	9,15	3,59	1,30	
2014	I-VI	2298811	4158	12071	9987	41	2084	3,62	10,51	8,70	3,40	1,81	
2015	I-VI	2304722	4204	12048	10693	57	1355	3,65	10,46	9,29	4,73	1,18	
	<b>A</b>	<b>100,3</b>	<b>101,1</b>	<b>99,8</b>	<b>107,1</b>	<b>139,0</b>	<b>65,0</b>	<b>100,8</b>	<b>99,5</b>	<b>106,8</b>	<b>139,1</b>	<b>x</b>	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. b Stan w końcu okresu. c Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. d Dzieci w wieku poniżej 1 roku. e Na 1000 urodzeń żywych.  
a See methodological notes item 1. b End of period. c The difference between the number of live births and deaths in a given period. d Children under the age of 1. e Per 1000 live births.

TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW  
Stan w końcu miesiąca  
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR  
End of month

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>								
			razem total	górnictwo i wydo- bywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing						
					razem total	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media
2014	X	293774	136515	938	123504	21449	995	3214	10422	2737	907
	XI	293768	136788	933	123788	21452	994	3222	10377	2699	931
	XII	293543	136856	941	123921	21553	1037	3213	10378	2729	932
2015	I	296449	137493	947	124413	21435	1104	3292	10219	2732	962
	II	295537	137601	937	124525	21312	1092	3278	10261	2736	971
	III	296366	137927	940	124835	21363	1129	3251	10252	2743	989
	IV	296878	138235	943	125150	21513	1127	3247	10306	2748	986
	V	296610	137962	944	124902	21550	1131	3248	10338	2729	984
	VI	297118	138414	942	125351	21637	1129	3261	10548	2737	984
	VII	298157	139374	950	126350	21552	1118	3240	10558	2728	977
	VIII	297495	138730	940	125730	21396	1118	3221	10544	2712	971
	IX	297838	138888	926	125889	21522	1113	3225	10584	2697	972
	X	299415	139623	923	126578	21573	1149	3240	10558	2697	972
	XI	299383	139682	926	126560	21702	1145	3216	10372	2739	968
	XII	299672	139911	926	126746	21745	1132	3208	10345	2749	935
	<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>102,2</b>	<b>98,4</b>	<b>102,3</b>	<b>100,9</b>	<b>109,2</b>	<b>99,8</b>	<b>99,7</b>	<b>100,7</b>	<b>100,3</b>
	<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>100,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,1</b>	<b>100,2</b>	<b>98,9</b>	<b>99,8</b>	<b>99,7</b>	<b>100,4</b>	<b>96,6</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS		przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)								
		produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów sa- mochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semitrailers	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply
2014	X	8932	4049	489	16639	10633	2641	6494	2822	5613
	XI	8954	4057	450	16688	10694	2690	6489	2806	5619
	XII	8826	4089	443	16696	10714	2697	6496	2849	5551
2015	I	9390	4064	418	16678	10701	2398	6552	2991	5526
	II	9475	3934	422	16794	10729	2402	6583	3007	5528
	III	9566	3951	436	16876	10729	2402	6574	3025	5540
	IV	9625	3955	434	16948	10733	2409	6594	3040	5542
	V	9611	3909	439	16907	10689	2429	6593	3039	5523
	VI	9653	3917	425	16997	10692	2431	6559	3041	5512
	VII	9958	3909	420	17353	11396	2424	6562	3044	5511
	VIII	9969	3894	407	17377	10814	2455	6546	3039	5513
	IX	10087	3880	396	17115	10840	2470	6572	3029	5522
	X	10198	3925	395	17103	11160	2415	6618	3033	5574
	XI	10331	3940	398	17323	11155	2385	6648	2849	5633
	XII	10328	3944	395	17352	11233	2398	6646	2852	5647
	<b>A</b>	<b>117,0</b>	<b>96,5</b>	<b>89,2</b>	<b>103,9</b>	<b>104,8</b>	<b>88,9</b>	<b>102,3</b>	<b>100,1</b>	<b>101,7</b>
	<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>100,1</b>	<b>99,2</b>	<b>100,2</b>	<b>100,7</b>	<b>100,5</b>	<b>100,0</b>	<b>100,1</b>	<b>100,2</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>			budownictwo construction	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalis- tyczne specialised construction activities	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samocho- dowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade
		dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste manage- ment and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarcza- nie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery								
2014	X	6460	580	2962	27815	10070	8421	9324	47865	4746	21164	21955
	XI	6448	580	2951	27713	10026	8365	9322	47748	4711	21100	21937
	XII	6443	580	2946	27559	10021	8274	9264	47833	4731	21147	21955
2015	I	6607	655	2649	26980	10531	8545	7904	48290	5203	21174	21913
	II	6611	657	2631	27017	10541	8545	7931	48350	5198	21173	21979
	III	6612	656	2645	27116	10588	8559	7969	48497	5209	21131	22157
	IV	6600	654	2631	27101	10570	8515	8016	48466	5187	21135	22144
	V	6593	653	2618	27033	10470	8487	8076	48380	5160	21073	22147
	VI	6609	655	2621	27020	10504	8503	8013	48428	5145	21117	22166
	VII	6563	654	2571	26949	10480	8477	7992	48556	5139	21214	22203
	VIII	6547	651	2552	27018	10462	8460	8096	48545	5114	21274	22157
	IX	6551	651	2553	27006	10499	8428	8079	48542	5091	21242	22209
	X	6548	653	2552	27080	10500	8392	8188	48921	5108	21395	22418
	XI	6563	651	2563	26849	10440	8383	8026	48851	5000	21186	22665
	XII	6592	652	2574	26812	10513	8289	8010	49000	5001	21246	22753
	<b>A</b>	<b>102,3</b>	<b>112,4</b>	<b>87,4</b>	<b>97,3</b>	<b>104,9</b>	<b>100,2</b>	<b>86,5</b>	<b>102,4</b>	<b>105,7</b>	<b>100,5</b>	<b>103,6</b>
	<b>B</b>	<b>100,4</b>	<b>100,2</b>	<b>100,4</b>	<b>99,9</b>	<b>100,7</b>	<b>98,9</b>	<b>99,8</b>	<b>100,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,3</b>	<b>100,4</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11

a See general notes item 11.

TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

[Powrót do spisu tablic](#)

Stan w końcu miesiąca

[Return to list of tables](#)

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS		transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> <i>land and pipeline transport</i>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport <i>warehousing and support activities for transportation</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>administrative and support service activities</i>
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2014	X	22925	14089	8185	7320	9416	6857	17300
	XI	22813	13975	8196	7346	9458	6750	17352
	XII	22764	13957	8177	7384	9460	6735	17152
2015	I	23446	14555	8230	7306	11124	6696	17348
	II	23428	14545	8227	7279	9975	6696	17389
	III	23413	14546	8211	7376	9963	6689	17533
	IV	23440	14570	8207	7390	10011	6676	17789
	V	23486	14606	8221	7394	10000	6695	17826
	VI	23520	14640	8224	7397	10015	6676	17726
	VII	23489	14632	8203	7471	10163	6712	17619
	VIII	23481	14575	8239	7379	10208	6676	17552
	IX	23465	14577	8226	7321	10245	6671	18005
	X	23487	14607	8218	7383	10059	6600	18529
	XI	23596	14698	8236	7420	10100	6613	18326
	XII	23672	14755	8254	7392	10155	6625	18155
	<b>A</b>	<b>104,0</b>	<b>105,7</b>	<b>100,9</b>	<b>100,1</b>	<b>107,3</b>	<b>98,4</b>	<b>105,8</b>
	<b>B</b>	<b>100,3</b>	<b>100,4</b>	<b>100,2</b>	<b>99,6</b>	<b>100,5</b>	<b>100,2</b>	<b>99,1</b>



TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW  
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>					budownictwo construction
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
2014	I-X	282060	131697	906	118776	5580	6435	26425
	I-XI	282283	131867	907	118957	5566	6437	26534
	I-XII	282709	132262	908	119380	5560	6414	26521
	<b>A</b>	<b>101,8</b>	<b>103,2</b>	<b>104,0</b>	<b>104,2</b>	<b>86,5</b>	<b>102,1</b>	<b>91,2</b>
2015	I-II	284434	134264	927	121413	5387	6537	25521
	I-III	284693	134486	923	121636	5391	6536	25449
	I-IV	284872	134570	922	121714	5388	6546	25516
	I-V	285245	134654	917	121844	5386	6507	25609
	I-VI	285602	134973	918	122156	5386	6513	25564
	I-VII	285966	135258	919	122483	5378	6478	25626
	I-VIII	286694	135273	917	122491	5385	6480	25601
	I-IX	286724	135298	917	122508	5391	6482	25677
	I-X	286985	135392	916	122599	5390	6487	25735
	I-XI	286600	135386	917	122624	5384	6461	25530
	I-XII	287408	135630	915	122838	5397	6480	25698
		<b>A</b>	<b>101,7</b>	<b>102,5</b>	<b>100,8</b>	<b>102,9</b>	<b>97,1</b>	<b>101,0</b>
2014	X	282657	133113	927	120370	5436	6380	26264
	XI	282950	133484	915	120742	5443	6384	26225
	XII	283224	133828	911	121125	5430	6362	26157
2015	I	285850	134481	929	121633	5384	6535	25579
	II	284639	134408	924	121568	5387	6529	25474
	III	285684	134884	925	122018	5402	6539	25435
	IV	286020	135147	923	122287	5393	6544	25447
	V	286046	134875	924	122070	5388	6493	25457
	VI	286370	135285	921	122473	5371	6520	25502
	VII	287138	136021	932	123251	5366	6472	25353
	VIII	286741	135532	928	122759	5372	6473	25362
	IX	286832	135485	907	122726	5378	6474	25318
	X	288163	136177	906	123387	5420	6464	25480
	XI	288130	136402	903	123588	5456	6455	25197
	XII	289090	136675	904	123762	5501	6508	25411
	<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>102,1</b>	<b>99,2</b>	<b>102,2</b>	<b>101,3</b>	<b>102,3</b>	<b>97,1</b>
	<b>B</b>	<b>100,3</b>	<b>100,2</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>	<b>100,8</b>	<b>100,8</b>	<b>100,8</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.  
a See general notes item 11.

TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

[Powrót do spisu tablic](#)

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2014	I-X	46322	22263	6169	9457	6675	15777
	I-XI	46178	22146	6179	9406	6696	15968
	I-XII	46177	22167	6205	9330	6693	16014
	<b>A</b>	<b>98,0</b>	<b>103,3</b>	<b>102,9</b>	<b>103,4</b>	<b>99,0</b>	<b>116,3</b>
2015	I-II	46607	22669	6133	9638	6441	15884
	I-III	46577	22674	6199	9628	6446	15962
	I-IV	46688	22602	6259	9641	6443	15969
	I-V	46682	22648	6240	9652	6465	16077
	I-VI	46671	22626	6290	9659	6442	16140
	I-VII	46686	22633	6303	9673	6470	16114
	I-VIII	46844	22702	6275	9709	6445	16578
	I-IX	46834	22686	6252	9727	6431	16747
	I-X	47089	22730	6275	9760	6479	16461
	I-XI	47012	22639	6276	9768	6458	16431
	I-XII	47216	22681	6319	9764	6494	16483
	<b>A</b>	<b>102,3</b>	<b>102,3</b>	<b>101,8</b>	<b>104,7</b>	<b>97,0</b>	<b>102,9</b>
2014	X	46190	22208	6248	9049	6617	15797
	XI	46135	22201	6261	9099	6486	15842
	XII	46208	22217	6319	9129	6496	15634
2015	I	46645	22720	6144	10712	6450	15825
	II	46638	22662	6171	9630	6429	15958
	III	46763	22752	6319	9696	6432	16103
	IV	46759	22661	6359	9729	6426	16397
	V	46726	22772	6399	9720	6455	16388
	VI	46699	22749	6429	9727	6428	16235
	VII	46812	22747	6456	9874	6473	16156
	VIII	46940	22760	6414	9935	6429	16067
	IX	46939	22755	6282	9963	6431	16547
	X	47325	22817	6315	9770	6363	16856
	XI	47289	22838	6256	9794	6331	16819
	XII	47518	23019	6273	9848	6365	16755
	<b>A</b>	<b>102,8</b>	<b>103,6</b>	<b>99,3</b>	<b>107,9</b>	<b>98,0</b>	<b>107,2</b>
	<b>B</b>	<b>100,5</b>	<b>100,8</b>	<b>100,3</b>	<b>100,6</b>	<b>100,5</b>	<b>99,6</b>

TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons									
		ogółem total	z liczby ogółem of total number								pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>a</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>a</sup>
			kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reason	bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci <sup>b</sup> graduates <sup>b</sup>	bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications		
2014	X	94332	53612	13688	80644	4820	80820	4226	29836	•	
	XI	95367	53836	13621	81746	4853	81659	4295	30121	•	
	XII	96752	54077	13574	83178	4875	82565	4303	30491	37583	
2015	I	101761	56133	13902	87859	5018	86156	4507	32252	•	
	II	101670	55709	13733	87937	5082	85996	4443	32276	•	
	III	97969	53790	12916	85053	4931	82988	4059	31082	37454	
	IV	93261	51581	12221	81040	4794	78910	2314	29671	•	
	V	87626	49063	11492	76134	4579	74169	2481	27961	•	
	VI	82424	46579	10626	71798	4365	69151	1797	26139	32289	
	VII	79255	45465	10088	69167	4297	66152	1801	24695	•	
	VIII	77923	45387	9907	68016	4161	65169	2055	24162	•	
	IX	77204	44825	10143	67061	4056	65001	3241	24268	29375	
	X	76266	44531	9952	66314	3943	64118	3455	24128	•	
	XI	76823	44542	9894	66929	3896	64450	3493	24353	•	
	XII	77662	44573	9769	67893	3843	64930	3439	24546	27795	
	<b>A</b>	<b>80,3</b>	<b>82,4</b>	<b>72,0</b>	<b>81,6</b>	<b>78,8</b>	<b>78,6</b>	<b>79,9</b>	<b>80,5</b>	<b>74,0</b>	
	<b>B</b>	<b>101,1</b>	<b>100,1</b>	<b>98,7</b>	<b>101,4</b>	<b>98,6</b>	<b>100,7</b>	<b>98,5</b>	<b>100,8</b>	<b>x</b>	

a Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a As of the end of a month ending a quarter. b See methodological notes item 4.

TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY (dok.)

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)

End of month

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Unemployment rate <sup>a</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup> Newly registered unemployed persons <sup>b</sup>	po raz kolejny reentrants to unemployment rolls	Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unem- ployment rolls <sup>b</sup>	z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	Oferty pracy <sup>a</sup> Job offers <sup>a</sup>		
							zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month	sektor prywatny private sector	stan w końcu miesiąca end of month
2014	X	11,1	13607	10599	14494	6380	5805	5235	4199
	XI	11,2	11823	9648	10788	5151	4941	4636	3579
	XII	11,1	13166	11376	11781	6469	3419	3213	2238
2015	I	11,6	13868	11256	8859	4379	4552	3814	3037
	II	11,6	10499	8278	10590	5037	5952	4595	3706
	III	11,2	10278	8329	13979	6654	8247	6851	4866
	IV	10,7	10414	8454	15122	7564	7101	6190	5039
	V	10,1	9000	7017	14635	7111	8694	7965	6708
	VI	9,6	9431	7568	14633	6697	7838	7191	6731
	VII	9,2	10871	8702	14040	6777	7757	7193	6122
	VIII	9,1	9458	7508	10790	5118	8180	7407	6918
	IX	9,0	13483	9988	14202	7714	8942	8029	6966
	X	8,9	12581	9845	13519	6763	7657	7101	5248
	XI	9,0	11525	9300	10968	5860	6326	5984	50,31
	XII	9,0	11966	10345	11127	6338	5843	5600	4043
	<b>A</b>	<b>x</b>	<b>90,9</b>	<b>90,9</b>	<b>94,4</b>	<b>98,0</b>	<b>170,9</b>	<b>174,3</b>	<b>180,7</b>
	<b>B</b>	<b>x</b>	<b>103,8</b>	<b>111,2</b>	<b>101,4</b>	<b>108,2</b>	<b>92,4</b>	<b>93,6</b>	<b>80,4</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. b W ciągu miesiąca.

a See methodological notes item 4. b During a month.

TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY<sup>a</sup>

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET<sup>a</sup>

End of month

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		W wieku <i>By age</i>			Długotrwale bezrobotni <i>Long-term unemployed</i>	Osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej <i>Unemployed persons benefiting from social assistance</i>	Osoby posiadające co najmniej jedno dziecko <i>Unemployed persons with at least one child</i>		Niepełnosprawni <i>Disabled</i>
		do 30 roku życia <i>below 30 years</i>	do 25 roku życia <i>below 25 years</i>	powyżej 50 roku życia <i>over 50 years</i>			do 6 roku życia <i>under 6 years of age</i>	niepełnosprawne do 18 roku życia <i>disabled under 18 years of age</i>	
2014	X	•	16428	23684	51294	•	•	•	6492
	XI	•	16359	24239	51767	•	•	•	6649
	XII	•	16298	25010	52382	•	•	•	6782
2015	I	32116	17308	26003	53803	127	16444	190	7005
	II	32085	17104	25980	53252	294	16484	188	6983
	III	30348	15935	25320	51727	349	16129	176	6829
	IV	28383	14655	24353	49615	286	15604	161	6623
	V	26096	13286	23347	47308	253	14979	147	6357
	VI	23985	12153	22198	44218	257	14329	144	6097
	VII	22691	11316	21580	42190	244	13984	148	5957
	VIII	22452	11210	21056	41264	261	13954	160	5867
	IX	22869	12112	20704	40524	274	13735	160	5768
	X	22878	12157	20453	39836	321	13570	162	5696
	XI	23116	12162	20707	39757	388	13591	172	5674
	XII	23200	12109	21079	40010	471	13690	188	5814
	<b>A</b>	<b>x</b>	<b>74,3</b>	<b>84,3</b>	<b>76,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>85,7</b>
	<b>B</b>	<b>100,4</b>	<b>99,6</b>	<b>101,8</b>	<b>100,6</b>	<b>121,4</b>	<b>100,7</b>	<b>109,3</b>	<b>102,5</b>

a W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a The division by categories may indicate one person more than once; see methodological notes item 4.

TABL. 7. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU  
POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION  
OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY

End of month

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which of educational level				W wieku At age				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogólnokształ- cącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	poniżej 25 lat below age 25	25-34	35-44	45-54	55 lat i więcej 55 years and more
2014	IX	95219	10772	19565	10894	26820	16498	26796	20012	17202	14711
	XII	96752	10805	19635	10831	27456	16298	26721	20378	17895	15460
2015	III	97969	10966	19521	11058	27752	15935	27624	20861	17888	15661
	VI	82424	9730	16687	9595	22706	12153	23197	17913	15100	14061
	IX	77204	9504	15818	8949	21425	12112	21428	16561	13814	13289
	XII	77662	9375	15602	8873	21710	12109	21371	16593	14038	13551
	<b>A</b>	<b>80,3</b>	<b>86,8</b>	<b>79,5</b>	<b>81,9</b>	<b>79,1</b>	<b>74,3</b>	<b>80,0</b>	<b>81,4</b>	<b>78,4</b>	<b>87,7</b>
<b>B</b>	<b>100,6</b>	<b>98,6</b>	<b>98,6</b>	<b>99,2</b>	<b>101,3</b>	<b>100,0</b>	<b>99,7</b>	<b>100,2</b>	<b>101,6</b>	<b>102,0</b>	

a Łącznie z policealnym.

a Including post-secondary education.

TABL. 7. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY (dok.)

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS		Według czasu pozostawania bez pracy <sup>ab</sup> By duration of unemployment <sup>ab</sup>						Według stażu pracy w latach <sup>b</sup> By work seniority in years <sup>b</sup>						
		1 miesiąc i mniej 1 month and less	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100														
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100														
2014	IX	12432	13143	12292	18998	18851	19503	14414	21937	15152	15680	9953	4164	13919
	XII	9119	19174	15039	15837	17715	19868	14877	22214	15353	16188	10324	4222	13574
2015	III	9121	17400	17556	16438	16734	20720	15675	22759	15549	16457	10321	4292	12916
	VI	8355	11691	13902	16187	14109	18180	12943	18789	13342	14021	8860	3843	10626
	IX	11421	11500	10403	14505	12735	16640	12331	17760	12277	12942	8243	3508	10143
	XII	8788	16246	12316	12499	12008	15787	12917	18043	12312	13006	8230	3385	9769
	<b>A</b>	<b>96,4</b>	<b>84,8</b>	<b>81,9</b>	<b>78,9</b>	<b>67,8</b>	<b>79,5</b>	<b>86,8</b>	<b>81,2</b>	<b>80,2</b>	<b>80,3</b>	<b>79,7</b>	<b>80,2</b>	<b>72,0</b>
	<b>B</b>	<b>76,9</b>	<b>141,4</b>	<b>118,4</b>	<b>86,2</b>	<b>94,3</b>	<b>94,9</b>	<b>104,8</b>	<b>101,6</b>	<b>100,3</b>	<b>100,5</b>	<b>99,8</b>	<b>96,5</b>	<b>96,3</b>

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. b Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

a From the date of registering in a labour office. b Intervals were shifted upward.

TABL. 8. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL <sup>a</sup>[Powrót do spisu tablic](#)ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS <sup>a</sup>[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Ludność ogółem Population total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Economically inactive persons	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
			razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons			
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w tys. in thous.					w % in %	
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2014	VII-IX	1760	972	906	67	787	55,2	51,5
	X-XII	1821	1018	944	74	803	55,9	51,8
2015	I-III	1884	1077	995	82	808	57,2	52,8
	IV-VI <sup>b</sup>	1862	1066	991	76	796	57,3	53,2
	VII-IX <sup>b</sup>	1811	1055	991	64	756	58,3	54,7
	X-XII <sup>b</sup>	1851	1064	1004	60	787	57,5	54,2
	<b>A</b>	<b>101,6</b>	<b>104,5</b>	<b>106,4</b>	<b>81,1</b>	<b>98,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>102,2</b>	<b>100,9</b>	<b>101,3</b>	<b>93,8</b>	<b>104,1</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5. b Dane wstępne.

a See methodological notes item 5. b Preliminary data.



TABL. 9. BEZROBOCIE WEDŁUG BAEL <sup>a</sup>UNEMPLOYMENT BY LFS <sup>a</sup>[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>				Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>						
		ogółem <i>total</i>	z liczby ogółem <i>of total number</i>			ogółem <i>total</i>	z liczby ogółem <i>of total number</i>					
			kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>		mężczyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	osoby w wieku 15–24 lata <i>persons aged 15–24</i>	osoby z wykształ- ceniem zasadniczym zawodowym i niższym oraz bez wykształcenia szkolnego <i>persons with basic vocational or lower educational attainment and without school education</i>
		w tys. <i>in thous.</i>				w % <i>in %</i>						
2014	VII-IX	67	32	37	30	6,9	6,3	7,6	5,7	9,2	18,0	9,7
	X-XII	74	31	40	34	7,3	7,5	7,0	6,2	9,2	18,5	11,2
2015	I-III	82	30	48	34	7,6	8,5	6,4	6,8	9,2	21,1	12,9
	IV-VI <sup>b</sup>	76	34	43	33	7,1	7,0	7,3	6,1	9,3	19,4	11,0
	VII-IX <sup>b</sup>	64	26	34	30	6,1	6,2	5,6	4,8	8,7	15,9	11,2
	X-XII <sup>b</sup>	60	26	37	24	5,6	5,7	5,5	5,3	6,6	18,8	8,6
	<b>A</b>	<b>81,1</b>	<b>83,9</b>	<b>92,5</b>	<b>70,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>93,8</b>	<b>100,0</b>	<b>108,8</b>	<b>80,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5. b Dane wstępne.

a See methodological notes item 5. b Preliminary data.

**WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE**  
**WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS**

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

**TABL. 10. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**  
**AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR**

OKRESY PERIODS		Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>					budownictwo construction
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopa- trywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i od- padami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
		w zł in zł						
2014	I-X	3952,39	4047,85	7840,99	3905,27	6454,54	4058,47	3498,24
	I-XI	3950,49	4037,64	7840,53	3897,47	6391,52	4056,84	3512,01
	I-XII	3974,86	4047,80	8010,26	3899,05	6369,99	4242,37	3539,43
	<b>A</b>	<b>104,2</b>	<b>104,2</b>	<b>101,2</b>	<b>105,5</b>	<b>98,2</b>	<b>103,7</b>	<b>101,0</b>
2015	I-II	4033,42	3988,98	7791,69	3857,57	6368,38	3929,52	3721,49
	I-III	4149,64	4141,67	7697,36	3962,20	7697,29	4046,87	3859,33
	I-IV	4143,31	4149,40	7412,42	3990,86	7328,40	4020,91	3781,27
	I-V	4128,09	4124,70	7373,13	3976,00	7061,59	4020,45	3816,75
	I-VI	4119,43	4116,99	7235,86	3971,50	6957,39	4057,29	3833,08
	I-VII	4134,19	4131,41	7194,59	3989,67	6862,63	4109,20	3864,77
	I-VIII	4124,08	4127,18	7388,56	3987,58	6780,51	4099,56	3901,62
	I-IX	4132,28	4137,07	7330,13	3996,86	6797,56	4122,60	3910,97
	I-X	4144,52	4149,44	7282,83	4013,03	6743,22	4129,99	3925,66
	I-XI	4151,16	4155,48	7285,37	4022,12	6698,95	4122,84	3941,59
	I-XII	4171,76	4174,12	7224,83	4039,15	6674,68	4219,42	3947,11
		<b>A</b>	<b>105,0</b>	<b>103,1</b>	<b>90,2</b>	<b>103,6</b>	<b>104,8</b>	<b>99,5</b>
2014	X	3993,03	4114,17	7803,02	4017,53	5627,89	4111,74	3602,80
	XI	3919,32	3984,93	7759,45	3871,04	5780,73	4066,85	3479,44
	XII	4267,55	4256,60	10501,87	4019,83	6137,66	6264,63	3758,78
2015	I	4001,06	4006,86	7130,57	3858,97	6918,46	3916,76	3657,42
	II	4054,98	3995,30	8175,22	3846,66	6705,36	3935,43	3780,76
	III	4370,53	4444,48	7451,03	4167,05	10341,65	4324,32	4084,25
	IV	4134,89	4157,72	6551,68	4059,95	6173,32	3985,94	3823,21
	V	4049,80	4036,60	7017,75	3930,75	5995,66	3976,76	3906,96
	VI	4089,61	4091,72	6642,56	3962,29	6397,04	4263,57	3940,72
	VII	4192,91	4187,36	6901,18	4071,85	6245,23	4289,99	4073,38
	VIII	4114,12	4110,58	8547,31	3990,20	6178,83	4041,19	4069,75
	IX	4182,42	4202,05	6908,93	4048,87	6935,68	4455,81	4102,97
	X	4180,17	4215,31	6879,91	4113,37	6191,81	4130,43	4019,52
	XI	4165,38	4196,65	7615,17	4091,15	6214,41	4032,95	3958,16
	XII	4466,91	4381,48	6541,48	4223,24	6531,69	5273,20	4128,84
	<b>A</b>	<b>104,7</b>	<b>102,9</b>	<b>62,3</b>	<b>105,1</b>	<b>106,4</b>	<b>84,2</b>	<b>109,8</b>
	<b>B</b>	<b>107,2</b>	<b>104,4</b>	<b>85,9</b>	<b>103,2</b>	<b>105,1</b>	<b>130,8</b>	<b>104,3</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.  
a See general notes item 11.

TABL. 10. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

[Powrót do spisu tablic](#)

AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100							
		w zł in zł					
2014	I-X	3569,72	4360,26	2762,42	6489,84	4252,21	2573,18
	I-XI	3582,71	4355,82	2765,63	6426,89	4263,41	2601,91
	I-XII	3595,05	4391,41	2763,58	6526,09	4316,04	2619,51
	<b>A</b>	<b>105,6</b>	<b>102,3</b>	<b>103,7</b>	<b>108,3</b>	<b>103,3</b>	<b>101,0</b>
2015	I-II	3722,69	4440,66	2653,85	7886,97	4155,27	2724,41
	I-III	3828,73	4505,01	2674,01	7528,81	4406,27	2762,14
	I-IV	3821,50	4512,78	2624,37	7442,51	4408,82	2864,82
	I-V	3818,53	4490,54	2623,11	7471,31	4395,89	2822,17
	I-VI	3799,75	4508,52	2642,10	7320,11	4408,95	2826,92
	I-VII	3806,37	4525,88	2654,91	7365,24	4439,08	2821,07
	I-VIII	3800,61	4517,67	2656,22	7331,05	4432,96	2724,37
	I-IX	3800,50	4518,45	2687,40	7290,55	4430,73	2795,90
	I-X	3796,37	4514,16	2693,60	7327,77	4431,92	2865,36
	I-XI	3811,66	4519,96	2708,68	7292,90	4447,37	2858,66
	I-XII	3810,96	4561,33	2664,02	7297,30	4484,40	2881,67
	<b>A</b>	<b>106,0</b>	<b>103,9</b>	<b>96,4</b>	<b>111,8</b>	<b>103,9</b>	<b>110,0</b>
2014	X	3568,69	4379,80	2687,32	6590,37	4179,89	2492,38
	XI	3614,76	4336,00	2729,63	6412,81	4333,02	2580,53
	XII	3790,82	4769,17	2803,81	6650,94	5126,77	2735,63
2015	I	3640,81	4558,90	2633,97	6624,45	4132,42	2775,34
	II	3770,25	4326,93	2630,04	8483,46	4172,92	2736,75
	III	4055,31	4628,72	2650,99	6829,03	4814,99	2730,44
	IV	3808,25	4515,32	2649,16	7309,27	4324,77	2819,08
	V	3721,79	4399,35	2647,44	7360,93	4343,49	2710,72
	VI	3699,53	4576,94	2695,43	6819,93	4441,43	2901,80
	VII	3790,20	4596,99	2678,04	7406,18	4489,31	2786,90
	VIII	3771,59	4527,17	2681,37	6999,35	4527,20	2788,07
	IX	3763,79	4474,58	2777,79	7052,36	4330,88	2919,23
	X	3763,02	4526,63	2683,82	7385,50	4469,12	2942,88
	XI	3799,37	4536,27	2791,59	7200,35	4590,63	2877,98
	XII	4039,07	5068,26	2773,66	7430,29	4963,46	2996,77
<b>A</b>	<b>106,5</b>	<b>106,3</b>	<b>98,9</b>	<b>111,7</b>	<b>96,8</b>	<b>109,5</b>	
<b>B</b>	<b>106,3</b>	<b>111,7</b>	<b>99,4</b>	<b>103,2</b>	<b>108,1</b>	<b>104,1</b>	

TABL. 11. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE <sup>a</sup>[Powrót do spisu tablic](#)SOCIAL BENEFITS <sup>a</sup>[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> in thous.			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł Average monthly gross retirement pay and pension in zł					
		ogółem total	pobierających świadczenia wypłacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych receiving benefits paid by the Social Insurance Institution	rolników indywidualnych farmers	wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych paid by the Social Insurance Institution				rolników indywidualnych farmers	
					ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension		rolników indywidualnych farmers
2014	I-IX	447,2	409,2	38,0	1896,54	2013,14	1542,60	1738,37	1148,70	
	I-XII	447,1	409,2	37,9	1900,33	2016,22	1543,55	1744,36	1150,49	
	<b>A</b>	<b>99,5</b>	<b>99,7</b>	<b>97,7</b>	<b>103,2</b>	<b>103,4</b>	<b>102,9</b>	<b>102,2</b>	<b>102,2</b>	
2015	I-III	447,8	410,3	37,5	1928,17	2039,80	1576,15	1770,31	1167,19	
	I-VI	448,2	410,6	37,6	1942,62	2053,72	1587,95	1785,88	1184,32	
	I-IX	448,6	410,8	37,7	1949,77	2061,27	1590,07	1792,56	1186,18	
	I-XII	448,8	411,1	37,8	1955,84	2066,78	1593,51	1799,54	1186,54	
	<b>A</b>	<b>100,4</b>	<b>100,4</b>	<b>99,8</b>	<b>102,9</b>	<b>102,5</b>	<b>103,2</b>	<b>103,2</b>	<b>103,1</b>	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. b Przeciętna miesięczna.

a See methodological notes item 8. b Monthly average.

TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW <sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		Przychody z całokształtu działalności <i>Revenues from total activity</i>					Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining revenues from total activity</i>					
		ogółem <i>total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net revenues from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net revenues from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational revenues</i>	dotacje <i>subsidies</i>	przychody finansowe <i>financial revenues</i>	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>	koszty finansowe <i>financial cost</i>
		w mln zł <i>in mln zł</i>										
2014	I-VI	74129,9	48341,4	23767,5	1007,0	134,7	1013,9	70792,8	48016,6	20950,5	840,7	985,0
	I-IX	113535,9	74256,2	36290,8	1528,1	214,5	1460,8	108521,2	73709,3	31864,9	1270,5	1676,5
	I-XII	153336,7	100532,5	48631,8	2122,5	301,7	2050,0	148358,1	101063,4	42522,4	1880,3	2892,0
2015	I-III	35128,8	22461,7	11520,8	425,3	74,3	720,9	33298,5	21941,3	10150,5	380,3	826,4
	I-VI	72958,7	46918,5	24116,9	882,1	150,4	1041,1	68666,5	45715,1	21173,1	763,5	1014,8
	I-IX	112363,5	72192,3	37092,3	1567,6	232,2	1511,4	106194,5	70889,9	32414,2	1396,1	1494,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9-12.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes items 9-12.

TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS		Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary event</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>			Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
					saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
		w mln zł <i>in mln zł</i>									
2014	I-VI	3141,9	3337,1	0,1	3337,2	3823,4	486,2	473,0	2864,2	3302,9	438,7
	I-IX	4972,7	5014,8	-0,5	5014,2	5719,3	705,1	672,5	4341,7	4978,2	636,5
	I-XII	5578,5	4978,6	-1,0	4977,6	7094,7	2117,0	669,1	4308,6	6086,3	1777,7
2015	I-III	1890,8	1830,2	0,4	1830,6	2149,0	318,4	280,7	1550,0	1868,2	318,3
	I-VI	4147,2	4292,1	0,3	4292,4	4674,3	381,9	619,5	3672,9	4062,4	389,5
	I-IX	5980,5	6169,0	0,3	6169,3	6589,3	420,0	888,4	5280,8	5711,5	430,6

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9-12.

a See general notes item 9.2 and methodological notes items 9-12.

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI

[Powrót do spisu tablic](#)

I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY <sup>a</sup>

[Return to list of tables](#)

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste manage- ment and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterno- wanie i gas- tronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł											
2014	I-VI	72109,0	37122,2	5650,3	487,1	2240,7	18450,6	3179,1	171,0	1703,8	804,2
	I-IX	110547,0	56519,3	8161,9	756,3	3836,6	28726,0	4887,0	311,0	2584,5	1180,4
	I-XII	149164,3	75779,3	11138,2	1019,0	5783,9	38322,5	6630,6	387,6	3498,0	1614,8
2015	I-III	33982,6	16340,5	3286,0	252,9	1103,5	8899,6	1710,2	66,7	756,8	425,9
	I-VI	71035,4	34951,1	6052,4	500,8	2348,1	18380,6	3439,2	162,5	1820,4	842,3
	I-IX	109284,6	53447,7	8666,5	802,5	4165,7	28629,0	5273,8	312,8	2813,7	1244,2
Koszt własny sprzedanych produktów towarów i materiałów w mln zł Cost of products, goods and materials sold in mln zł											
2014	I-VI	68967,1	35867,3	4754,6	475,3	2215,6	18084,6	2977,5	172,2	1582,9	751,8
	I-IX	105574,3	54394,6	6980,2	725,4	3753,4	28129,1	4575,0	283,4	2388,5	1086,8
	I-XII	143585,9	74050,3	9668,2	987,3	5580,0	37349,1	6214,8	369,3	3246,7	1488,3
2015	I-III	32091,8	15295,3	2764,3	243,1	1085,9	8797,7	1609,4	75,7	678,7	385,1
	I-VI	66888,2	32618,5	5187,2	488,8	2261,7	18055,0	3250,3	164,1	1691,0	757,7
	I-IX	103304,1	50409,0	7478,7	768,9	3972,2	28053,8	4923,9	277,7	2565,1	1115,4
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from the sale of products, goods and materials in mln zł											
2014	I-VI	3141,9	1254,9	895,7	11,9	25,1	366,1	201,6	-1,2	120,9	52,3
	I-IX	4972,7	2124,7	1181,6	30,9	83,2	596,8	312,1	27,6	195,9	93,7
	I-XII	5578,5	1729,1	1470,0	31,7	203,9	973,4	415,8	18,3	251,3	126,6
2015	I-III	1890,8	1045,2	521,7	9,7	17,7	101,9	100,8	-9,0	78,1	40,8
	I-VI	4147,2	2332,6	865,2	12,0	86,4	325,6	188,9	-1,6	129,4	84,6
	I-IX	5980,5	3038,6	1187,7	33,6	193,5	575,2	349,9	35,1	248,7	128,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9-12.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes items 9-12.





TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (dok.)

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO <sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste manage- ment and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gas- tronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	
Zysk netto w mln zł Net profit in mln zł											
2014	I-VI	3302,9	1495,3	656,8	32,6	76,9	362,9	157,3	6,9	143,1	72,6
	I-IX	4978,2	2470,1	835,0	59,5	161,2	537,9	238,8	26,6	192,4	180,5
	I-XII	6086,3	2981,8	1021,9	63,7	273,7	681,3	274,1	16,4	200,4	250,8
2015	I-III	1868,2	906,2	416,2	23,7	52,2	134,4	113,8	0,9	73,8	54,4
	I-VI	4062,4	2224,2	617,9	37,4	117,1	428,8	180,6	5,3	112,3	102,1
	I-IX	5711,5	2964,1	772,1	59,4	261,2	649,1	317,6	30,1	198,3	165,0
Strata netto w mln zł Net loss in mln zł											
2014	I-VI	438,7	162,1	-	6,9	67,8	79,6	7,0	11,1	21,0	33,1
	I-IX	636,5	292,1	1,1	5,8	69,2	92,8	10,0	7,2	19,9	37,0
	I-XII	1777,7	1340,7	-	8,1	77,4	101,3	10,9	16,5	21,5	76,8
2015	I-III	318,3	78,9	0,0	2,7	45,1	87,6	9,2	11,4	18,2	6,4
	I-VI	389,5	81,2	-	5,5	39,9	113,7	10,6	10,8	40,1	12,9
	I-IX	430,6	110,1	0,7	5,1	25,5	144,2	9,6	2,1	36,4	19,8
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zł											
2014	I-VI	2864,2	1333,1	656,8	25,7	9,1	283,4	150,2	-4,1	122,2	39,5
	I-IX	4341,7	2178,0	833,9	53,7	92,0	445,1	228,7	19,4	172,5	143,4
	I-XII	4308,6	1641,1	1021,9	55,6	196,3	580,0	263,2	-0,1	178,9	174,0
2015	I-III	1550,0	827,3	416,1	21,0	7,0	46,8	104,6	-10,5	55,6	47,9
	I-VI	3672,9	2142,9	617,9	31,9	77,2	315,1	170,0	-5,5	72,2	89,2
	I-IX	5280,8	2854,0	771,4	54,3	235,8	504,9	307,9	28,0	161,9	145,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 12.

TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH <sup>a</sup>

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste manage- ment and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterno- wanie i gas- tronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %											
2014	I-VI	4,4	3,4	15,9	2,4	1,1	2,0	6,3	-0,7	7,1	6,5
	I-IX	4,5	3,8	14,5	4,1	2,2	2,1	6,4	8,9	7,6	7,9
	I-XII	3,7	2,3	13,2	3,1	3,5	2,5	6,3	4,7	7,2	7,8
2015	I-III	5,6	6,4	15,9	3,8	1,6	1,1	5,9	-13,6	10,3	9,6
	I-VI	5,8	6,7	14,3	2,4	3,7	1,8	5,5	-1,0	7,1	10,0
	I-IX	5,5	5,7	13,7	4,2	4,6	2,0	6,6	11,2	8,8	10,4
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %											
2014	I-VI	4,5	3,9	13,4	6,0	1,1	1,8	5,6	-2,1	7,7	4,8
	I-IX	4,4	4,1	11,8	7,8	3,0	1,8	5,6	6,8	7,3	12,0
	I-XII	3,2	2,2	10,5	6,4	3,9	1,7	4,9	0,9	6,2	9,9
2015	I-III	5,2	5,5	14,6	10,3	1,6	0,8	7,1	-15,2	8,2	11,8
	I-VI	5,9	6,8	12,2	7,4	4,0	2,0	6,0	-3,1	5,4	11,1
	I-IX	5,5	5,9	10,7	8,1	6,4	2,1	6,8	9,9	7,1	11,7
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Profitability rate of net turnover in %											
2014	I-VI	3,9	3,5	11,2	5,0	0,4	1,5	4,6	-2,3	6,5	4,6
	I-IX	3,8	3,8	9,9	6,7	2,3	1,5	4,6	6,1	6,3	10,8
	I-XII	2,8	2,1	8,9	5,1	3,2	1,5	3,9	0,0	4,8	9,5
2015	I-III	4,4	4,9	12,3	7,6	0,6	0,5	5,9	-15,5	6,9	10,5
	I-VI	5,0	6,0	10,0	5,9	3,2	1,7	4,8	-3,4	3,9	9,8
	I-IX	4,7	5,2	8,7	6,3	5,4	1,7	5,7	8,9	5,6	10,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 14.

TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW

 FINANSOWYCH <sup>a</sup> (cd.)

[Powrót do spisu tablic](#)

 ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT <sup>a</sup> (cont.)

[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %											
2014	I-VI	95,5	96,1	86,6	94,0	98,9	98,2	94,4	102,1	92,3	95,2
	I-IX	95,6	95,9	88,2	92,2	97,0	98,2	94,4	93,2	92,7	88,0
	I-XII	96,8	97,8	89,5	93,6	96,1	98,3	95,1	99,1	93,8	90,1
2015	I-III	94,8	94,5	85,4	89,7	98,4	99,2	92,9	115,2	91,8	88,2
	I-VI	94,1	93,2	87,8	92,6	96,0	98,0	94,0	103,1	94,6	88,9
	I-IX	94,5	94,1	89,3	92,0	93,6	97,9	93,2	90,1	92,9	88,3
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %											
2014	I-VI	32,9	24,7	62,5	193,4	21,1	9,6	67,8	42,2	80,0	257,8
	I-IX	34,2	26,0	75,4	222,0	17,5	10,2	63,5	62,4	94,8	261,6
	I-XII	39,8	35,9	49,8	161,3	31,9	11,1	56,7	58,4	99,3	245,5
2015	I-III	35,8	34,4	24,7	182,1	27,5	10,9	45,9	28,5	125,7	266,5
	I-VI	36,3	33,0	28,9	191,4	25,4	15,3	51,8	33,5	128,8	238,5
	I-IX	36,8	36,2	27,1	183,8	22,4	13,7	50,8	57,1	141,4	210,2
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %											
2014	I-VI	98,9	86,5	164,2	281,2	85,4	69,1	154,6	103,8	159,9	319,5
	I-IX	100,5	89,2	183,5	308,9	87,2	69,5	148,7	118,7	168,1	310,3
	I-XII	102,6	95,4	143,9	229,5	100,9	64,9	131,8	102,9	176,7	289,4
2015	I-III	99,8	93,6	120,4	274,4	90,9	68,3	129,7	51,4	243,5	314,5
	I-VI	96,3	89,0	125,1	277,1	87,6	69,9	147,1	62,7	218,6	282,8
	I-IX	98,5	98,0	110,1	264,9	81,4	69,5	132,5	87,6	235,3	247,8

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 14.

TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW  
FINANSOWYCH <sup>a</sup> (dok.)

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste manage- ment and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gas- tronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem Number of enterprises covered by survey											
2014	I-VI	1050	444	16	28	98	154	77	17	34	34
	I-IX	1055	444	16	28	99	155	78	17	34	34
	I-XII	1068	452	16	28	101	154	77	17	35	34
2015	I-III	1036	432	14	31	95	146	77	17	35	35
	I-VI	1073	450	14	32	101	150	78	18	37	35
	I-IX	1083	452	14	33	103	152	79	17	38	35
Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw <sup>b</sup> w % Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises <sup>b</sup> in %											
2014	I-VI	75,5	80,9	100,0	75,0	56,1	76,0	85,7	58,8	70,6	79,4
	I-IX	78,8	82,2	87,5	89,3	70,7	80,6	79,5	76,5	79,4	79,4
	I-XII	82,8	84,5	100,0	85,7	81,2	87,0	87,0	76,5	77,1	88,2
2015	I-III	71,2	77,8	92,9	77,4	58,9	65,8	83,1	23,5	77,1	68,6
	I-VI	77,6	80,7	100,0	78,1	71,3	78,7	84,6	44,4	73,0	80,0
	I-IX	80,9	81,6	92,9	87,9	77,7	80,9	88,6	88,2	84,2	77,1
Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności <sup>b</sup> w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total income from the whole activity <sup>b</sup> in %											
2014	I-VI	87,6	90,9	100,0	87,5	59,0	81,2	94,8	61,6	92,6	87,9
	I-IX	68,9	47,7	99,8	92,2	67,8	94,5	93,6	78,8	94,9	87,6
	I-XII	72,5	51,7	100,0	90,7	79,8	97,1	96,2	78,4	91,2	92,3
2015	I-III	85,5	89,5	99,9	91,4	67,6	76,7	91,5	30,3	90,6	83,3
	I-VI	91,7	92,9	100,0	83,8	83,7	91,1	91,5	58,9	91,6	88,1
	I-IX	93,2	95,1	99,9	85,4	85,9	91,3	96,1	90,9	94,0	87,5

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9. b Odpowiednio ogółem, sekcji.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 9. b Of total section, respectively.

TABL.15. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO- I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES<sup>a</sup>

End of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe Current assets											Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>	z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	ogółem total	zapasy stocks	materiały materials	pół- produkty i produkty w toku work in progress and semi- -finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótkoter- minowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>	inwestycje krótkoter- minowe short-term invest- ments	krótkoter- minowe rozliczenia między- okresowe short-term inter- period settle- ments	Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>				
2014	I-VI	44034,1	14812,0	5111,1	2412,5	2949,0	3854,6	18603,1	15854,4	9282,0	1337,0	28188,2	13607,2	2427,4	18720,2
	I-IX	45742,9	15450,0	5009,5	2497,8	3002,5	4324,9	19119,0	16380,5	9859,5	1314,4	28837,8	13706,6	2503,6	18885,7
	I-XII	46149,6	14812,5	4646,1	2186,6	2586,4	4808,2	18441,4	15552,0	11691,1	1204,6	29377,1	13620,7	2347,8	19054,3
2015	I-III	47016,9	14997,2	4898,3	2118,3	2552,7	4759,3	19453,0	16064,1	10867,6	1699,1	30382,1	13306,7	2806,8	19217,5
	I-VI	48535,5	15965,8	5739,0	2305,6	2766,1	4593,4	19149,9	15985,7	11590,4	1829,4	31910,9	13501,4	2715,2	19647,3
	I-IX	50530,6	16371,7	5353,1	2390,1	2673,2	5318,5	20283,8	16785,7	12106,4	1768,7	32886,9	13661,4	2735,6	20227,6

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 13. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Regardless the maturity data.

TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup>[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

Stan w końcu września 2015 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup>

End of September 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets				należności krótkoter- minowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>	inwestycje krótkoter- minowe short-term investments	Zobowią- zania krótkoter- minowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>
		zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods						
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>50530,6</b>	<b>16371,7</b>	<b>2673,2</b>	<b>5318,5</b>	<b>20283,8</b>	<b>16785,7</b>	<b>12106,4</b>	<b>32886,9</b>	<b>8903,7</b>	<b>13661,4</b>
<b>TOTAL</b>										
w tym: of which:										
Przetwórstwo przemysłowe .....	26682,6	9527,5	2295,3	500,5	10121,8	7802,1	5942,5	16397,9	4420,2	6509,1
<i>Manufacturing</i>										
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	3471,2	554,1	68,8	438,5	2109,2	2008,2	688,3	2540,3	111,3	1061,3
<i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>										
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	511,5	17,3	0,7	1,9	146,9	109,4	333,0	181,2	13,9	91,4
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>										

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych.

c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 13. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Regardless the maturity date.

TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

Stan w końcu września 2015 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)

End of September 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótkoter- minowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>	inwestycje krótkoter- minowe short-term investments	Zobowią- zania krótkoter- minowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>
Budownictwo .....	3322,2	1300,5	78,6	215,0	1331,0	1125,9	504,2	2254,7	759,5	844,6
<i>Construction</i>										
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	8885,5	4018,3	67,3	3801,2	3857,1	3543,6	950,8	6917,4	2519,4	3541,2
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>										
Transport i gospodarka magazynowa .....	1838,7	130,1	-	11,7	1011,3	783,8	628,4	1237,9	136,5	567,1
<i>Transportation and storage</i>										
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	62,2	4,1	-	0,7	19,3	13,1	36,2	63,3	33,3	13,2
<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>										
Informacja i komunikacja .....	1654,9	97,5	27,5	14,8	600,2	489,1	904,9	639,8	85,2	325,6
<i>Information and communication</i>										
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	2085,5	504,0	110,5	294,3	235,8	187,5	1315,2	625,8	63,5	215,4
<i>Real estate activities</i>										

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych.

c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 13. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Regardless the maturity date.

**TABL. 17. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH**  
**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES**

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	żywność i napoje bezalkoholowe food and non- -alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkania dwellings	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
Analogiczny okres roku poprzedniego = 100 Corresponding period of previous year = 100										
2014	I-XII	99,9	99,6	103,5	93,9	100,9	100,9	97,7	99,9	92,4
2015	I-XII	99,2	98,2	101,3	95,3	100,8	102,3	90,7	99,9	101,8
2014	VII-IX	99,6	98,8	103,8	93,5	100,3	101,3	98,0	99,2	92,4
	X-XII	99,3	97,9	103,1	94,8	100,2	100,9	95,7	99,2	102,0
2015	I-III	98,6	96,5	101,8	94,9	100,6	102,1	89,1	99,9	101,9
	IV-VI	99,3	98,0	100,9	95,6	100,8	101,4	91,7	99,8	101,9
	VII-IX	99,4	98,7	100,9	95,6	100,9	102,9	90,7	100,5	101,7
	X-XII	99,6	99,7	101,5	95,2	100,9	102,9	91,4	99,4	101,5
Okres poprzedni = 100 Previous period = 100										
2014	VII-IX	99,6	97,8	100,4	95,3	100,0	100,6	100,1	100,3	100,9
	X-XII	99,5	99,2	99,9	103,3	100,0	100,1	95,8	99,1	101,0
2015	I-III	99,6	100,5	100,4	94,1	100,4	100,7	93,4	100,5	100,2
	IV-VI	100,6	100,5	100,2	103,3	100,2	100,2	103,1	100,0	100,1
	VII-IX	99,6	98,4	100,4	95,2	100,1	102,1	99,1	100,4	100,3
	X-XII	99,9	100,3	100,5	102,9	100,2	99,8	95,9	98,4	101,0



**TABL.18. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH**  
**RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2014	2015		A
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł in zł			
Ryż - za 1 kg .....	3,74	3,59	3,59	96,0
<i>Rice - per kg</i>				
Bułka pszenna - za 50 g .....	0,43	0,42	0,41	95,3
<i>Wheat roll - per 50 g</i>				
Chleb pszenno-żytni - za 0,5 kg .....	2,14	2,11	2,07	96,7
<i>Wheat-rye bread - per 0.5 kg</i>				
Mąka pszenna - za 1 kg .....	2,54	2,50	2,60	102,4
<i>Wheat flour - per kg</i>				
Kasza jęczmienna - za 0,5 kg .....	2,11	2,10	2,27	107,6
<i>Pearl-barley groats - per 0.5 kg</i>				
Mięso - za 1 kg:				
<i>Meat - per kg:</i>				
wołowe: z kością (rostbef) .....	27,12	26,56	26,13	96,3
<i>beef: bone-in (roast-beef)</i>				
bez kości (z udźca) .....	38,35	37,50	37,66	98,2
<i>boneless (gammon)</i>				
wieprzowe z kością (schab środkowy) .....	14,67	14,40	14,46	98,6
<i>pork, bone-in (centre loin)</i>				
Kurczęta patroszone - za 1 kg .....	6,84	7,19	6,35	92,8
<i>Disembowelled chicken - per kg</i>				
Szynka wieprzowa gotowana - za 1 kg .....	26,31	27,36	27,58	104,8
<i>Pork ham, boiled - per kg</i>				
Kielbasa - za 1 kg:				
<i>Sausage - per kg:</i>				
suszona .....	30,09	29,53	29,54	98,2
<i>dried</i>				
wędzona .....	15,72	15,95	15,68	99,7
<i>smoked</i>				
Filety z morszczuka mrożone - za 1 kg .....	20,43	21,34	21,71	106,3
<i>Fillets of hake, frozen - per kg</i>				
Mleko krowie spożywcze - za 1 l:				
<i>Cows' milk - per l:</i>				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane .....	2,63	2,51	2,51	95,4
<i>fat content 3-3.5%, sterilized</i>				
o zawartości tłuszczu 2-2,5% .....	2,22	2,17	2,16	97,3
<i>fat content 2-2.5%</i>				
Ser - za 1 kg:				
<i>Cheese - per kg:</i>				
twarogowy półtłusty .....	12,81	13,15	12,82	100,1
<i>semi-fat cottage</i>				
dojrzewający .....	20,21	18,74	18,21	90,1
<i>ripening</i>				
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% - za 200 g .....	1,73	1,68	1,62	93,6
<i>Sour cream, fat content 18% - per 200 g</i>				
Jaja kurze świeże - za 1 szt. ....	0,52	0,51	0,51	98,1
<i>Hen eggs, fresh - per piece</i>				
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% - za 200 g .....	4,18	3,90	3,85	92,1
<i>Fresh butter, fat content about 82.5% - per 200 g</i>				

**TABL.18. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)**  
**RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2014	2015		A
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł in zł			
Margaryna - za 400 g .....	3,97	3,99	4,16	104,8
<i>Margarine - per 400 g</i>				
Olej rzepakowy produkcji krajowej - za 1 l .....	5,54	6,02	5,81	104,9
<i>Rape-oil, domestic production - per l</i>				
Jabłka - za 1 kg .....	2,22	3,31	2,87	129,3
<i>Apples- per kg</i>				
Pomarańcze - za 1 kg .....	4,96	5,96	5,46	110,1
<i>Oranges - per kg</i>				
Cytryny - za 1 kg .....	5,76	10,08	7,10	123,3
<i>Lemons - per kg</i>				
Marchew - za 1 kg .....	1,50	2,57	2,47	164,7
<i>Carrots - per kg</i>				
Cebula - za 1 kg .....	1,70	2,34	2,50	147,1
<i>Onions - per kg</i>				
Ziemniaki - za 1 kg .....	0,93	1,13	1,20	129,0
<i>Potatoes - per kg</i>				
Cukier biały kryształ - za 1 kg .....	2,03	2,40	2,42	119,2
<i>White sugar, crystallized - per kg</i>				
Czekolada mleczna - za 100 g .....	3,63	3,83	3,66	100,8
<i>Milk chocolate - per 100 g</i>				
Kawa naturalna mielona - za 250 g .....	7,04	6,73	6,99	99,3
<i>Natural coffee, ground - per 250 g</i>				
Herbata czarna, liściasta - za 100 g .....	3,43	3,59	3,58	104,4
<i>Black tea, leaf - per 100 g</i>				
Sok jabłkowy - za 1 l .....	3,77	3,47	3,57	94,7
<i>Apple juice - per l</i>				
Piwo jasne pełne, butelkowane - za 0,5 l .....	2,85	2,81	2,82	98,9
<i>Beer, full light, bottled - per 0.5 l</i>				
Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny <sup>a</sup> - za 1 kpl. <i>Men's suit fabrics of wool <sup>a</sup> - per set</i>	468,22	600,83	559,17	
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw .....	106,38	107,29	108,14	101,7
<i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>				
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw .....	25,55	29,59	29,79	116,6
<i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>				
Rajstopy damskie, gładkie 15 den .....	6,78	6,81	7,20	106,2
<i>Women's tights, plain, 15 den</i>				
Spodnie (6-11 lat) z tkaniny typu jeans .....	69,53	68,72	74,49	107,1
<i>Trousers (aged 6-11), jeans-type</i>				
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego - za 1 kpl. ....	36,13	36,67	36,67	101,5
<i>Men's suit dry-cleaning - per set</i>				
Półbuty skórzane na podeszwie nieskórzanej - za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole - per pair:</i>				
męskie .....	189,54	194,84	194,84	102,8
<i>men's</i>				
damskie .....	167,00	174,76	176,30	105,6
<i>women's</i>				

a Do 2014 r. garnitur męski 2-częściowy z elanowełny.

a *Until 2014 men's suit, polyester staple fibres and wool.*

TABL.18. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)  
 RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2014		2015	
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł		in zł	
Podzelowanie obuwia męskiego - za 1 parę ..... <i>Resoling men's shoes - per pair</i>	49,85	51,08	52,23	104,8
Bateria zlewozmywakowa ..... <i>Sink fixture</i>	137,67	140,05	133,75	97,2
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej - za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Cold water by municipal water-system - per m<sup>3</sup></i>	3,16	3,22	3,28	103,8
Wywóz śmieci niesegregowanych w budynkach wielorodzinnych - opłata od osoby ..... <i>Waste disposal not-sorted in multi-occupied - buildings payment from the person</i>	15,78	16,24	17,32	109,8
Węgiel kamienny - za 1 t ..... <i>Hard coal - per t</i>	787,63	766,70	773,93	98,3
Ciepła woda - za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Hot water - per m<sup>3</sup></i>	21,64	21,98	21,81	100,8
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm - za 1 m ..... <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide - per m</i>	28,26	28,35	30,56	108,1
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej wym. 50x100 cm ..... <i>Frotté cotton towel 50x100 cm size</i>	19,89	19,43	19,45	97,8
Kuchnia mikrofalowa poj. 16-20 l ..... <i>Microwave oven, capacity 16-20 l</i>	309,17	312,90	308,25	99,7
Mikser elektryczny..... <i>Food mixer, electric</i>	144,71	141,61	138,82	95,9
Talerz głęboki porcelanowy o średnicy 22-24 cm, dekorowany ..... <i>Porcelain soup plate with a diameter 22-24 cm, decorated</i>	17,11	17,02	15,25	89,1
Proszek do prania <sup>a</sup> - za 280 g ..... <i>Washing powder<sup>a</sup> - per 280 g</i>	4,54	6,40	6,40	
Wizyta u lekarza specjalisty ..... <i>Consultation of a specialist doctor</i>	87,69	88,08	88,08	100,4
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95 octanowa - za 1 l ..... <i>Unleaded 95 octane motor petrol - per l</i>	4,70	4,57	4,23	90,0
Olej napędowy - za 1 l ..... <i>Diesel fuel - per 1 l</i>	4,70	4,35	4,19	89,1
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim, jednorazowy ..... <i>Single ticket for intra-urban bus</i>	2,58	2,63	2,63	101,9
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna - za 5 km ..... <i>Taxi daily fare - for 5 km distance</i>	17,67	16,51	16,51	93,4
Odtwarzacz DVD ..... <i>DVD player</i>	161,06	166,75	154,63	96,0
Bilet do kina ..... <i>Cinema ticket</i>	19,00	20,48	20,73	109,1
Gazeta – dziennik lokalny ..... <i>Local daily newspaper</i>	2,15	2,28	2,22	103,3
Strzyżenie włosów męskich ..... <i>Men's hair-cutting</i>	18,00	18,77	18,92	105,1
Mydło toaletowe - za 100 g ..... <i>Toilet soap - per 100 g</i>	1,90	1,93	1,91	100,5
Pasta do zębów - za 100 ml ..... <i>Tooth-paste - per 100 ml</i>	7,86	7,78	7,69	97,8

a Do 2014 r. - za 400 g.

a Until 2014 - per 400 g.

Tabl. 19. PRZECIĘTNE CENY SKUPU <sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH  
 AVERAGE PROCUREMENT PRICES <sup>a</sup> OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cows' milk in zł per hl
		pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
2014	I-IX	74,17	56,91	48,70	6,50	5,01	3,94	143,41
	I-XII	72,32	54,83	43,99	6,21	4,76	3,89	137,83
	<b>A</b>	<b>88,7</b>	<b>97,6</b>	<b>89,4</b>	<b>100,3</b>	<b>88,8</b>	<b>100,8</b>	<b>99,8</b>
2015	I-III	78,19	53,20	46,53	6,01	4,29	3,63	116,87
	I-VI	74,72	51,99	47,08	6,16	4,51	3,69	112,03
	I-IX	70,95	52,76	45,48	6,11	4,45	3,73	108,68
	I-XII	70,24	53,55	43,37	6,09	4,32	3,65	108,89
	<b>A</b>	<b>97,1</b>	<b>97,7</b>	<b>98,6</b>	<b>98,1</b>	<b>90,8</b>	<b>93,8</b>	<b>79,0</b>
2014	X	67,15	54,45	31,13	5,26	4,39	3,60	120,76
	XI	69,86	53,33	33,15	5,24	3,60	3,57	120,25
	XII	73,79	51,89	35,75	5,45	4,05	3,52	121,30
2015	I	79,08	54,61	40,86	5,81	3,91	3,50	117,31
	II	78,26	53,18	46,00	6,10	4,92	3,64	116,02
	III	76,65	51,49	52,51	6,04	4,19	3,75	117,19
	IV	74,25	52,81	50,02	5,78	4,19	3,36	113,03
	V	68,05	50,58	46,85	5,78	4,04	3,53	106,63
	VI	68,32	53,29	45,02	6,20	4,12	3,83	102,40
	VII	71,86	52,24	42,45	5,75	4,19	3,89	102,07
	VIII	67,26	52,03	41,66	5,81	4,21	3,92	102,26
	IX	67,10	54,78	37,75	5,77	4,34	3,79	104,16
	X	66,99	55,55	37,84	5,76	4,23	3,56	108,43
	XI	69,13	55,28	39,16	6,12	3,76	3,32	110,12
	XII	69,36	56,05	39,67	6,15	3,60	3,05	110,07
<b>A</b>	<b>94,0</b>	<b>108,0</b>	<b>111,0</b>	<b>112,8</b>	<b>88,9</b>	<b>86,6</b>	<b>90,7</b>	
<b>B</b>	<b>100,3</b>	<b>101,4</b>	<b>101,3</b>	<b>100,5</b>	<b>95,7</b>	<b>91,9</b>	<b>100,0</b>	

<sup>a</sup> Ceny bieżące bez VAT.

<sup>a</sup> Current prices excluding VAT.

TABL. 20. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH <sup>a</sup>[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne późne Late edible potatoes	Prosię na chów w zł za 1 szt. Piglet in zł per head
		pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w zł za 1 dt in zł per dt					
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2014	I-XII	86,04	64,04	82,12	65,13	107,99	155,12
2015	I-XII	73,15	54,78	73,43	56,68	90,44	116,67
	<b>A</b>	<b>85,0</b>	<b>85,5</b>	<b>89,4</b>	<b>87,0</b>	<b>83,7</b>	<b>75,2</b>
2014	X	77,50	65,00	70,00	62,22	85,95	.
	XI	80,00	60,00	75,00	58,57	83,34	.
	XII	75,83	.	70,00	60,00	83,91	.
2015	I	79,09	60,00	.	60,00	86,71	.
	II	76,15	54,00	.	57,50	88,90	.
	III	76,67	52,50	.	53,75	83,94	.
	IV	77,08	56,00	78,33	60,00	86,75	.
	V	72,55	52,50	72,67	53,75	83,19	.
	VI	67,31	52,50	.	57,22	87,53	113,33
	VII	65,00	57,50	70,00	61,43	87,58	.
	VIII	70,91	55,00	.	53,13	93,06	120,00
	IX	70,00	54,00	73,75	56,25	97,07	110,00
	X	70,00	56,00	72,50	55,71	95,71	.
	XI	76,77	53,33	.	55,71	97,27	123,33
	XII	76,25	54,00	73,33	55,71	97,54	.
	<b>A</b>	<b>100,6</b>	<b>x</b>	<b>104,8</b>	<b>92,9</b>	<b>116,2</b>	<b>x</b>
	<b>B</b>	<b>99,3</b>	<b>101,3</b>	<b>x</b>	<b>100,0</b>	<b>100,3</b>	<b>x</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

a See methodological notes item 19.

TABL. 21. RELACJE CEN W ROLNICTWIE  
PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen <i>Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of</i>						Relacje cen targowiskowych <sup>a</sup> do cen skupu pszenicy <i>Marketplace prices <sup>a</sup> to procurement prices of wheat</i>
		1 kg żyta <i>kg of rye</i>		1 kg jęczmienia <i>kg of barley</i>	1 kg ziemniaków <i>kg of potatoes</i>		1 l mleka krowiego <i>l of cows' milk</i>	
		na targowiskach <sup>a</sup> <i>on marketplaces <sup>a</sup></i>	w skupie <i>in procurement</i>	na targowiskach <sup>a</sup> <i>on marketplaces <sup>a</sup></i>	w skupie <i>in procurement</i>			
2014	I-XII	7,4	8,7	5,8	4,4	10,8	3,4	1,19
2015	I-XII	7,9	8,1	5,9	4,8	10,0	4,0	1,04
2014	X	6,8	8,1	6,3	5,1	14,1	3,6	1,15
	XI	6,0	6,8	4,8	4,3	10,9	3,0	1,15
	XII	x	7,8	5,8	4,8	11,3	3,3	1,03
2015	I	6,5	7,2	x	4,5	9,6	3,3	1,00
	II	9,1	9,3	x	5,5	10,7	4,2	1,00
	III	8,0	8,1	x	5,0	8,0	3,6	1,00
	IV	7,5	7,9	5,3	4,8	8,4	3,7	1,04
	V	7,7	8,0	5,6	4,9	8,6	3,8	1,07
	VI	7,8	7,7	x	4,7	9,2	4,0	0,99
	VII	7,3	8,0	6,0	4,8	9,9	4,1	0,90
	VIII	7,7	8,1	x	4,5	10,1	4,1	1,05
	IX	8,0	7,9	5,9	4,5	11,5	4,2	1,04
	X	7,6	7,6	5,8	4,4	11,2	3,9	1,04
	XI	7,1	6,8	x	3,9	9,6	3,4	1,11
	XII	6,7	6,4	4,9	3,7	9,1	3,3	1,10

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

<sup>a</sup> See *methodological notes item 19.*

**TABL. 22. NAKŁADY INWESTYCYJNE <sup>a</sup>**  
**INVESTMENT OUTLAYS <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							Z liczby ogółem Of total number			
		Ogółem Total	na środki trwałe on fixed assets	budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery and equipment and tools	środki transportu transport equipment	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro-wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities
		w tys. zł in thous. zł								
2014	I-VI	2315201	2313188	1111037	868950	324265	1186585	725096	311314	36284
	I-IX	3542181	3542111	1643440	1376833	506439	1844338	1122968	530127	58542
	I-XII	6103197	6038117	2892056	2090453	1032597	3441977	1532963	1244483	87821
	<b>A</b>	<b>115,5</b>	<b>114,8</b>	<b>110,3</b>	<b>102,4</b>	<b>184,4</b>	<b>105,3</b>	<b>105,3</b>	<b>78,4</b>	<b>95,6</b>
2015	I-III	1120393	1120366	545596	410876	159157	497417	280081	180002	21565
	I-VI	2634299	2634180	1267272	941747	407668	1356828	659626	459186	73426
	I-IX	4403977	4403950	2188932	1607007	588287	2224862	1137183	742441	128110
	<b>A</b>	<b>124,3</b>	<b>124,3</b>	<b>133,2</b>	<b>116,7</b>	<b>116,2</b>	<b>120,6</b>	<b>101,3</b>	<b>140,0</b>	<b>218,8</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See methodological notes item 20; indices are calculated on the basis of value at current prices. b See general notes item 11.

TABL. 22. NAKŁADY INWESTYCYJNE <sup>a</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)INVESTMENT OUTLAYS <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Z liczby ogółem (dok.) Of total number (cont.)					
		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities
		w tys. zł in thous. zł					
2014	I-VI	145303	273428	262100	9413	125584	153134
	I-IX	191987	398597	436841	11034	173008	234263
	I-XII	361806	575680	740815	16586	261081	333582
	<b>A</b>	<b>542,0</b>	<b>108,0</b>	<b>199,2</b>	<b>45,9</b>	<b>82,2</b>	<b>107,9</b>
2015	I-III	55072	140314	164453	3712	55904	104271
	I-VI	76269	297551	358018	14899	138833	198249
	I-IX	215817	419768	632479	16271	205475	356083
	<b>A</b>	<b>112,4</b>	<b>105,3</b>	<b>144,8</b>	<b>147,5</b>	<b>118,8</b>	<b>152,0</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See methodological notes item 20; indices are calculated on the basis of value at current prices.



TABL. 23. MIESZKANIA

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

## DWELLINGS

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Mieszka- nia, na których realizację wydano pozwo- lenia Dwellings for which permits has been granted				Mieszka- nia, których budowę rozpoczęto Dwellings, which con- struction was started	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							
			budow- nictwo indywi- dualne private constru- ction	przezna- czone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spół- dzielnie mieszka- niowe housing coope- ratives		mieszka- nia dwellings	budow- nictwo indywi- dualne private constru- ction	przezna- czone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spół- dzielnie mieszka- niowe housing coope- ratives	powierz- chnia użytkowa w m <sup>2</sup> usable floor space in m <sup>2</sup>	budow- nictwo indywi- dualne private constru- ction	przezna- czone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spół- dzielnie mieszka- niowe housing coope- ratives
2014	I-X	11953	4078	7386	138	9743	8023	3907	3612	221	787890	548054	214662	11389
	I-XI	12708	4429	7776	138	10938	9575	4282	4782	221	910550	600067	284873	11389
	I-XII	13532	4772	8257	138	11525	10891	4766	5558	253	1022198	664121	329699	13071
	<b>A</b>	<b>127,3</b>	<b>105,8</b>	<b>140,0</b>	<b>418,2</b>	<b>113,1</b>	<b>91,5</b>	<b>86,8</b>	<b>96,0</b>	<b>68,9</b>	<b>90,3</b>	<b>87,9</b>	<b>96,4</b>	<b>59,4</b>
2015	I	1137	314	823	-	991	1115	433	618	-	95635	56293	37519	-
	I-II	2207	667	1540	-	1939	1664	800	768	-	159645	109181	46793	-
	I-III	3549	1216	2295	-	4064	2552	1191	1249	-	243645	162078	77044	-
	I-IV	4600	1753	2783	26	5275	3238	1520	1606	-	317331	213911	98897	-
	I-V	6007	2350	3593	26	6758	3866	1891	1863	-	381404	265310	111571	-
	I-VI	7212	2927	4203	26	7892	4961	2367	2481	-	475841	324905	146325	-
	I-VII	8552	3502	4968	26	9383	6254	2887	3133	115	583631	390337	182404	5960
	I-VIII	9477	4008	5387	26	10470	7470	3326	3910	115	676457	445514	220053	5960
	I-IX	11211	4541	6588	26	11581	8658	3720	4655	115	779101	503886	262242	5960
	I-X	12458	4979	7389	26	12237	10240	4143	5702	140	900707	564326	318534	7411
	I-XI	14183	5521	8548	26	12987	11481	4606	6337	200	1007371	624312	357839	10801
	I-XII	15484	6129	9235	26	13925	13196	5110	7519	225	1138223	694262	417443	11904
<b>A</b>	<b>114,4</b>	<b>128,4</b>	<b>111,8</b>	<b>18,8</b>	<b>120,8</b>	<b>121,2</b>	<b>107,2</b>	<b>135,3</b>	<b>88,9</b>	<b>111,4</b>	<b>104,5</b>	<b>126,6</b>	<b>91,1</b>	

**TABL. 24. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE <sup>a</sup>**  
**LIVESTOCK <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS		Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs						
		ogółem total	krowy cows	pozostałe others	ogółem total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20–50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more	lochy sows	prośne in farrow
		w tys. szt. in thous. heads									
		Ogółem Total									
2014	III	x	x	x	734,5	244,1	161,4	255,6	73,5	72,1	47,3
	VI	201,3	72,7	128,6	756,7	233,0	193,8	254,6	75,3	74,0	48,3
	XII	189,8	70,5	119,3	723,3	233,7	166,5	246,3	76,8	75,6	49,4
	<b>A</b>	<b>96,9</b>	<b>95,6</b>	<b>97,7</b>	<b>100,8</b>	<b>102,9</b>	<b>88,3</b>	<b>107,7</b>	<b>104,6</b>	<b>105,4</b>	<b>102,7</b>
	<b>B</b>	<b>94,3</b>	<b>97,0</b>	<b>92,7</b>	<b>95,6</b>	<b>100,3</b>	<b>85,9</b>	<b>96,7</b>	<b>102,0</b>	<b>102,1</b>	<b>102,3</b>
2015	III	x	x	x	792,0	272,0	182,2	261,9	75,8	74,5	47,9
	VI	204,3	72,8	131,5	761,6	260,4	190,8	235,4	75,0	73,6	50,0
	XII	193,9	67,3	126,6	712,6	222,4	179,0	243,0	68,2	67,0	44,3
	<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>95,5</b>	<b>106,1</b>	<b>98,5</b>	<b>95,1</b>	<b>107,5</b>	<b>98,7</b>	<b>88,7</b>	<b>88,7</b>	<b>89,7</b>
	<b>B</b>	<b>94,9</b>	<b>92,5</b>	<b>96,2</b>	<b>93,6</b>	<b>85,4</b>	<b>93,8</b>	<b>103,3</b>	<b>90,9</b>	<b>91,1</b>	<b>88,7</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

<sup>a</sup> See methodological notes item 22.

TABL. 24. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE <sup>a</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)LIVESTOCK <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS		Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs							
		ogółem total	krowy cows	pozostałe others	ogółem grand total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20-50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more	lochy sows		
										prośne in farrow		
		w tys. szt. in thous. heads										
w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in individual farms												
2014	III	x	x	x	442,2	131,0	107,9	162,6	40,8	39,5	26,3	
	VI	188,4	66,7	121,7	463,4	117,9	144,5	159,5	41,5	40,3	27,0	
	XII	177,1	64,8	112,3	418,9	122,0	103,5	155,3	38,1	37,0	26,0	
		<b>A</b>	<b>96,9</b>	<b>95,5</b>	<b>97,6</b>	<b>96,6</b>	<b>102,6</b>	<b>78,4</b>	<b>109,5</b>	<b>93,3</b>	<b>94,2</b>	<b>95,9</b>
		<b>B</b>	<b>94,0</b>	<b>97,1</b>	<b>92,3</b>	<b>90,4</b>	<b>103,5</b>	<b>71,6</b>	<b>97,3</b>	<b>91,9</b>	<b>91,8</b>	<b>96,7</b>
2015	III	x	x	x	463,3	140,4	127,9	158,7	36,3	35,1	23,4	
	VI	191,7	66,9	124,8	415,4	118,4	116,4	142,7	37,9	36,5	25,4	
	XII	181,2	61,5	119,7	366,6	91,8	104,6	139,3	30,9	29,8	19,8	
		<b>A</b>	<b>102,3</b>	<b>95,0</b>	<b>106,5</b>	<b>87,5</b>	<b>75,2</b>	<b>101,1</b>	<b>89,7</b>	<b>80,9</b>	<b>80,6</b>	<b>76,2</b>
		<b>B</b>	<b>94,5</b>	<b>91,9</b>	<b>95,8</b>	<b>88,3</b>	<b>77,5</b>	<b>89,8</b>	<b>97,6</b>	<b>81,5</b>	<b>81,7</b>	<b>78,1</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

a See methodological notes item 22.

TABL. 25. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH  
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Ziarno zbóż <sup>a</sup> Cereal grain <sup>a</sup>	pszenicy wheat	żyta rye	Żywiec rzeźny <sup>b</sup> Animals for slaughter <sup>b</sup>	wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w t in t			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>c</sup> – w t in terms of meat (including fats) <sup>c</sup> – in t			
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2014	I-IX	250161 <sup>d</sup>	161799 <sup>d</sup>	26133 <sup>d</sup>	167197	6651	105608	54874
	I-XII	566982 <sup>e</sup>	374515 <sup>e</sup>	64864 <sup>e</sup>	276930	11566	169125	96144
	<b>A</b>	<b>106,6</b>	<b>112,9</b>	<b>59,8</b>	<b>122,4</b>	<b>96,2</b>	<b>127,5</b>	<b>117,9</b>
2015	I-III	652872 <sup>f</sup>	437362 <sup>f</sup>	73730 <sup>f</sup>	40047	904	25410	13727
	I-VI	763374 <sup>g</sup>	503447 <sup>g</sup>	89080 <sup>g</sup>	136243	5911	84404	45883
	I-IX	232953 <sup>h</sup>	140596 <sup>h</sup>	32482 <sup>h</sup>	177866	6851	110348	60600
	I-XII	392726 <sup>i</sup>	244032 <sup>i</sup>	54918 <sup>i</sup>	222891	7922	140307	74569
<b>A</b>	<b>69,3</b>	<b>65,2</b>	<b>84,7</b>	<b>80,5</b>	<b>68,5</b>	<b>83,0</b>	<b>77,6</b>	
2014	X	59847	42164	7029	14645	261	8916	5468
	XI	71874	46290	5398	14431	284	9883	4261
	XII	52573	43384	1954	13424	241	8494	4681
2015	I	34000	25691	3262	13419	211	8731	4477
	II	28338	21217	2931	11988	394	7062	4531
	III	23552	15939	2673	14640	299	9617	4719
	IV	34627	16152	4591	14785	235	9094	5454
	V	16205	11623	2143	13526	262	7932	5323
	VI	22590	16529	3912	13252	283	7970	4992
	VII	27522	8715	2391	13929	372	8505	5043
	VIII	129670	84325	14781	13854	305	8591	4952
	IX	75761	47556	15311	13840	263	8848	4722
	X	72948	38532	9526	15069	372	9362	5322
	XI	47174	34855	9101	13933	410	9163	4351
	XII	39651	30049	3808	16023	289	11434	4296
<b>A</b>	<b>75,4</b>	<b>69,3</b>	<b>194,9</b>	<b>119,4</b>	<b>119,9</b>	<b>134,6</b>	<b>91,8</b>	
<b>B</b>	<b>84,1</b>	<b>86,2</b>	<b>41,8</b>	<b>115,0</b>	<b>70,5</b>	<b>124,8</b>	<b>98,7</b>	

a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. c W wadze poubojowej ciepłej. d Okres VII-IX 2014 r. e Okres VII-XII 2014 r. f Okres VII 2014 r. - III 2015 r. g Okres VII 2014 r. - VI 2015 r. h Okres VII-IX 2015 r. i Okres VII-XII 2015 r.

a Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. b Data include cattle, calves, pigs, sheeps, horses and poultry. c In post-slaughter warm weight. d The period of VII - IX 2014. e The period of VII-XII 2014. f The period of VII 2014 - III 2015. g The period of VII 2014 - VI 2015. h The period of VII - IX 2015. i The period of VII-XII 2015.

TABL. 25. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

## PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

OKRESY PERIODS		Żywiec rzeźny <sup>a</sup> <i>Animals for slaughter<sup>a</sup></i>	bydło <i>cattle</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	drób <i>poultry</i>	Mleko krowie w tys. l <i>Cow milk in thous. l</i>	
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		w wadze żywej – w t <i>in live weight – in t</i>					
B - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2014	I-IX	226816	12872	135394	78392	225901	
	I-XII	376619	22212	216827	137348	298284	
	<b>A</b>	<b>121,5</b>	<b>95,9</b>	<b>127,5</b>	<b>117,9</b>	<b>111,7</b>	
2015	I-III	53982	1783	32576	19609	67907	
	I-VI	184963	11105	108210	65547	148746	
	I-IX	241147	12956	141472	86572	233448	
	I-XII	301679	15070	179883	106528	310432	
<b>A</b>	<b>80,1</b>	<b>67,8</b>	<b>83,0</b>	<b>77,6</b>	<b>104,1</b>		
2014	X	19757	515	11430	7812	24421	
	XI	19322	557	12670	6087	22573	
	XII	18069	475	10890	6687	23615	
2015	I	18005	416	11193	6396	23394	
	II	16306	778	9053	6472	20866	
	III	19671	589	12330	6741	23647	
	IV	19918	463	11659	7791	24867	
	V	18310	518	10169	7604	27618	
	VI	17922	558	10218	7132	28709	
	VII	18861	733	10904	7204	29115	
	VIII	18701	600	11014	7075	28914	
	IX	18622	518	11344	6746	26673	
	X	20367	735	12003	7603	26390	
	XI	18790	808	11748	6216	24718	
	XII	21375	571	14660	6137	25876	
<b>A</b>	<b>118,3</b>	<b>120,2</b>	<b>134,6</b>	<b>91,8</b>	<b>109,6</b>		
<b>B</b>	<b>113,8</b>	<b>70,7</b>	<b>124,8</b>	<b>98,7</b>	<b>104,7</b>		

a Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób.  
U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 9.3.

a Data include cattle, calves, pigs, sheeps, horses and poultry.  
N o t e. See general notes item 9.3.

TABL. 26. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU <sup>a</sup>  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem Total	przetwórstwo przemysłowe manu- facturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemeta- licznych manufacture of other non- metallic mineral products
2014	I-X	67747,7	62443,3	8249,0	1959,2	991,9	2690,4	1066,3
	I-XI	74506,5	68607,1	9193,7	2154,8	1082,3	2950,5	1170,8
	I-XII	80739,1	74196,2	10266,3	2332,5	1168,0	3162,3	1227,6
	<b>A</b>	<b>109,7</b>	<b>111,7</b>	<b>130,9</b>	<b>117,8</b>	<b>80,4</b>	<b>108,4</b>	<b>97,1</b>
2015	I-II	11346,5	10222,9	1594,6	361,8	180,8	497,8	106,0
	I-III	17832,5	16164,7	2603,8	582,4	287,7	760,3	201,0
	I-IV	24351,5	22138,6	3482,6	797,9	406,7	1070,7	314,7
	I-V	30900,4	28189,0	4310,8	1010,5	510,6	1365,5	438,3
	I-VI	37329,5	34138,2	5142,5	1236,6	628,7	1663,0	555,8
	I-VII	44143,1	40476,8	6032,2	1430,9	745,9	2005,6	669,2
	I-VIII	50289,5	46152,3	6839,2	1629,8	848,4	2294,8	785,7
	I-IX	56738,0	52125,9	7768,8	1849,8	958,8	2635,6	905,4
	I-X	63672,6	58474,4	8739,3	2070,0	1089,2	2976,9	1023,2
	I-XI	70200,5	64457,8	9765,0	2275,4	1195,4	3274,7	1124,5
	I-XII	76715,3	70318,3	10872,7	2483,3	1287,1	3533,2	1203,9
	<b>A</b>	<b>104,6</b>	<b>105,3</b>	<b>109,9</b>	<b>104,2</b>	<b>108,2</b>	<b>110,1</b>	<b>101,2</b>
2014	X	7396,4	6869,2	947,6	231,0	108,8	298,3	126,5
	XI	6727,9	6135,1	938,0	195,5	90,5	262,2	99,2
	XII	6355,6	5718,6	1070,5	171,7	85,9	211,7	78,6
2015	I	5591,6	5020,5	803,7	178,1	86,2	217,2	53,1
	II	5790,1	5235,9	794,9	183,8	94,6	281,5	56,8
	III	6424,3	5880,8	1011,3	220,9	106,8	278,5	94,7
	IV	6429,8	5889,2	830,0	220,7	108,1	301,4	108,4
	V	6473,8	5974,5	820,0	212,7	104,2	299,2	122,6
	VI	6445,6	5965,5	833,8	224,1	118,3	305,2	117,8
	VII	6538,6	6063,5	889,7	187,7	120,7	315,9	112,8
	VIII	6087,8	5621,4	834,5	197,7	101,4	288,2	115,9
	IX	6401,8	5933,0	923,2	220,9	111,5	341,7	119,4
	X	6659,4	6135,4	968,0	221,0	119,8	336,7	119,9
	XI	6493,7	5940,5	1022,4	215,3	106,4	296,3	97,9
	XII	6474,7	5819,3	1104,1	199,9	91,9	262,4	79,3
<b>A</b>	<b>107,6</b>	<b>108,3</b>	<b>106,1</b>	<b>113,5</b>	<b>107,2</b>	<b>124,1</b>	<b>100,8</b>	
<b>B</b>	<b>101,6</b>	<b>100,4</b>	<b>105,7</b>	<b>91,6</b>	<b>87,8</b>	<b>88,0</b>	<b>79,2</b>	

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące 2010 r.).

a See general notes item 11 and methodological notes item 23 and 24.

N o t e. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant prices (2010 average current prices).

TABL. 26. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU <sup>a</sup> (dok.)  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY <sup>a</sup> (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja kompute- rów, wyro- bów ele- ktronicz- nych i op- tycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycz- nych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equip- ment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja pozostałe- go sprzętu transporto- wego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarza- nie i zaopa- trywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air condition- ing supply
2014	I-X	4273,3	5086,7	520,8	1911,5	1259,5	2321,7	950,2	3668,3
	I-XI	4684,9	5600,8	589,6	2136,4	1385,5	2511,6	1061,3	4044,8
	I-XII	5097,0	6106,5	650,2	2340,0	1474,8	2717,1	1173,2	4489,0
	<b>A</b>	<b>109,8</b>	<b>133,1</b>	<b>119,4</b>	<b>121,4</b>	<b>103,6</b>	<b>80,0</b>	<b>112,0</b>	<b>85,1</b>
2015	I-II	715,3	947,2	85,4	325,6	231,1	372,9	215,4	867,7
	I-III	1114,8	1467,4	146,0	528,7	366,1	554,1	343,7	1254,2
	I-IV	1611,5	1947,2	207,9	724,7	498,9	826,4	453,8	1669,8
	I-V	2041,3	2438,2	269,3	914,6	623,0	1105,2	563,5	1996,8
	I-VI	2498,2	2927,0	330,2	1115,1	758,7	1301,3	670,6	2306,5
	I-VII	3021,0	3537,0	399,2	1297,8	867,7	1531,0	755,4	2624,5
	I-VIII	3421,9	4085,6	447,8	1470,4	975,1	1765,9	837,5	2933,0
	I-IX	3896,8	4686,3	503,9	1660,4	1118,1	2033,3	956,1	3266,3
	I-X	4378,3	5399,1	569,2	1869,0	1239,1	2338,6	1067,6	3631,1
	I-XI	4868,5	6082,8	627,6	2067,5	1325,4	2612,0	1186,0	4003,5
	I-XII	5252,1	6714,8	690,2	2312,3	1432,9	2856,7	1318,3	4487,6
	<b>A</b>	<b>105,0</b>	<b>109,9</b>	<b>103,2</b>	<b>99,9</b>	<b>100,6</b>	<b>109,0</b>	<b>116,9</b>	<b>96,9</b>
2014	X	467,5	665,7	54,9	201,7	125,2	189,3	118,2	367,4
	XI	423,5	509,1	67,0	208,4	125,4	179,5	109,6	375,3
	XII	414,5	515,4	60,5	203,1	90,5	177,5	107,7	436,1
2015	I	339,6	464,2	51,0	152,3	115,8	202,4	102,3	428,8
	II	366,9	481,6	49,2	172,7	115,3	167,8	113,2	438,8
	III	392,7	520,6	56,1	200,5	130,5	170,1	122,9	386,5
	IV	446,8	459,7	56,4	194,9	127,0	221,0	110,5	413,2
	V	439,1	491,0	57,0	184,9	124,3	224,5	105,7	326,7
	VI	462,0	493,0	61,6	201,8	136,0	216,5	106,4	309,4
	VII	449,6	612,3	66,6	187,8	109,3	167,0	87,8	317,2
	VIII	399,3	547,8	54,2	170,9	104,0	178,0	99,5	303,2
	IX	467,1	597,9	56,7	187,9	142,5	239,9	119,6	328,0
	I-X	460,2	711,2	55,2	203,2	119,8	214,4	116,1	366,0
	I-XI	424,6	683,9	56,4	204,2	118,4	264,8	118,5	382,0
	I-XII	397,6	634,7	62,1	240,0	108,0	244,1	100,8	484,4
	<b>A</b>	<b>96,0</b>	<b>119,2</b>	<b>100,7</b>	<b>114,0</b>	<b>121,2</b>	<b>151,6</b>	<b>97,7</b>	<b>106,7</b>
<b>B</b>	<b>93,5</b>	<b>92,7</b>	<b>116,3</b>	<b>112,6</b>	<b>90,2</b>	<b>100,3</b>	<b>86,1</b>	<b>124,2</b>	

a Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące 2010 r.).

a See general notes item 11 and methodological notes item 23 and 24.

N o t e. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant prices (2010 average current prices).

TABL. 27. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU

[Powrót do spisu tablic](#)

## PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU

[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Mięso wieprzowe, świeże lub chłodzone <i>Pork fresh or cooled</i>	Mięso drobiowe <i>Poultry meat</i>	Wędliny i kielbasy <sup>a</sup> <i>Cured meats products and sausages <sup>a</sup></i>	kielbasy <sup>b</sup> <i>sausages <sup>b</sup></i>	Ryby morskie wędzone <i>Smoked sea fishes</i>	Konserwy rybne <i>Canned fish</i>	Pieczywo świeże <i>Fresh bread</i>	Śmietana norma- lizowana <i>Standardized cream</i>
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		w t in t				w t in t			
B - okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>		w t in t				w hl in hl			
2014	I-X	58660	42150	14155	9255	32584	39123	40374	28344
	I-XI	64421	57887	15358	9986	37097	43189	43900	30686
	I-XII	70805	62608	16685	10888	41910	46619	47934	33093
	<b>A</b>	<b>121,9</b>	<b>99,6</b>	<b>108,7</b>	<b>116,0</b>	<b>272,3</b>	<b>98,4</b>	<b>101,6</b>	<b>73,9</b>
2015	I-II	11145	10790	3140	2091*	6500	8364	6606	5291
	I-III	18019	16250	4972	3168*	11090	13424	10211	8006
	I-IV	24678	22061	6265	4021*	14567	18136	13682	10385
	I-V	30916	27844	7534	4874*	17933	22642	17369	13265
	I-VI	35915	35237	8963	5854*	21683	26683	21029	16885
	I-VII	41610	41250	10792	7029*	25718	30424	25448	20335
	I-VIII	47233	47648	12551	8206*	29493	33630	29768	23267
	I-IX	53222	53859	14058	9115	33967	38361	33520	26191
	I-X	60212	60821	15457	9898	39209	43482	37353	29121
	I-XI	66976	67209	16467	10572	42839	48486	41815	31845
	I-XII	73995	74773	17508	11249	49207	52729	46486	34785
	<b>A</b>	<b>104,5</b>	<b>119,4</b>	<b>104,9</b>	<b>103,3</b>	<b>117,4</b>	<b>113,1</b>	<b>97,0</b>	<b>105,1</b>
	2014	X	6505	5187	1562	1016	4010	4715	3841
XI		5761	5062	1203	731	4519	4066	3449	2342
XII		6384	4721	1327	902	4623	3438	4034	2407
2015	I	5676	5492	1699	1142*	2986	4071	3363	2557
	II	5469	5298	1441	949*	3492	4293	3243	2734
	III	6873	5460	1832	1077*	4590	5060	3523	2715
	IV	6659	5811	1293	853*	3273	4712	3471	2379
	V	6238	5783	1269	853*	3366	4506	3577	2880
	VI	5276	7404	1429	980*	3421	4041	3660	3620
	VII	5695	6013	1829	1175*	3870	3741	4473	3450
	VIII	5623	6398	1759	1177*	3775	3206	4320	2932
	IX	5989	6211	1507	909	4474	4731	3752	2924
	X	6990	6962	1399	783	5242	5121	3833	2930
	XI	6764	6388	1010	674	5488	5004	3505	2724
	XII	7019	7564	1041	677	6368	4243	3818	2940
<b>A</b>	<b>109,9</b>	<b>160,2</b>	<b>78,4</b>	<b>75,1</b>	<b>137,7</b>	<b>123,4</b>	<b>94,6</b>	<b>122,1</b>	
<b>B</b>	<b>103,8</b>	<b>118,4</b>	<b>103,1</b>	<b>100,4</b>	<b>116,0</b>	<b>84,8</b>	<b>108,9</b>	<b>107,9</b>	

a Bez drobiowych. b Obejmują kielbasy i podobne wyroby z mięsa, podrobów lub krwi oraz przetwory żywnościowe na bazie tych wyrobów (z wyłączeniem kielbas z wątroby oraz gotowych posiłków i dań).

a Excluding cured poultry meat. b Including sausages and similar products of meat, offal or blood as well as food preparations based on these products excluding sausage livers as well as prepared meals and dishes.



TABL. 27. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)

[Powrót do spisu tablic](#)

PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Obuwie <sup>a</sup> w tys. par Shoes <sup>a</sup> in thous. pairs	Tarcica Sawn-wood	iglasta coniferous	Okna, drzwi, ościeżnice i progi drewniane w tys. m <sup>2</sup> Wooden frames and thresholds in thous. m <sup>2</sup>	Masa betonowa prefabry- kowana <sup>b</sup> w tys. t Ready-mix concrete <sup>b</sup> in thous. t	Maszyny dla rolnictwa i leśnictwa do uprawy gleby Machinery for agriculture and forestry to soil	Pojemniki i kontenery <sup>c</sup> Boxes and containers <sup>c</sup>
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100				w m <sup>3</sup>	in m <sup>3</sup>			w szt.
2014	I-X	813	350297	317004	2187,2	935,7	7585	3555
	I-XI	867	383099	345870	2418,1	1017,2	7991	3827
	I-XII	908	414691	373959	2599,8	1087,1	#	4121
	<b>A</b>	<b>90,3</b>	<b>114,9</b>	<b>114,8</b>	<b>108,2</b>	<b>112,5</b>	<b>x</b>	<b>119,5</b>
2015	I-II	88	66332	59109	367,2	107,3	#	611
	I-III	116	104554	93153	595,9	192,8	1898	969
	I-IV	140	139845	124221	825,8	278,5	3001	1372
	I-V	163*	176258	156721	1040,8	358,1	3887	1719
	I-VI	227	210239	186707	1291,1	432,7	4407	2064
	I-VII	348*	246184	220811	1505,6	515,0	5067	2365
	I-VIII	457*	268882	240151	1757,6	599,5	5734	2612
	I-IX	508*	305362	272337	2020,0	680,4	6233	3010
	I-X	573	341929	304493	2269,7	789,9	6640	3325
	I-XI	609	370414	329843	2501,5	890,2	#	3580
	I-XII	639	407499	363638	2686,9	976,3	#	3845
	<b>A</b>	<b>70,4</b>	<b>98,3</b>	<b>97,2</b>	<b>103,4</b>	<b>89,8</b>	<b>x</b>	<b>93,3</b>
2014	X	74	38322	33932	259,5	130,3	568	356
	XI	54	32802	28866	230,9	81,5	406	272
	XII	41	31591	28088	181,7	68,2	#	294
2015	I	46	32486	29042	187,0	40,6	#	247
	II	42	33846	30067	180,3	66,7	718	364
	III	28	38222	34044	228,7	85,5	887	358
	IV	24	35291	31068	229,9	85,8	1103	403
	V	23*	36413	32500	215,0	79,6	886	347
	VI	64	33981	29986	242,1	74,7	520	345
	VII	#	32998	31157	214,5	82,2	660	301
	VIII	109*	22698	19340	252,0	84,6	667	247
	IX	51*	33920	29961	262,4	80,9	499	398
	X	65	36567	32156	249,7	104,5	407	315
	XI	36	31843	28217	227,7	100,3	#	255
	XII	30	37085	33795	185,5	85,7	#	265
<b>A</b>	<b>73,2</b>	<b>117,4</b>	<b>120,3</b>	<b>102,1</b>	<b>125,7</b>	<b>x</b>	<b>90,1</b>	
<b>B</b>	<b>83,3</b>	<b>116,5</b>	<b>119,8</b>	<b>81,5</b>	<b>85,5</b>	<b>x</b>	<b>103,9</b>	

a Łącznie z gumowym. b Beton gotowy do wylania. c Włączając do przewozu płynów lub gazu przystosowane do przewozu jednym lub więcej środkami transportu.

a Including rubber footwear. b Concrete ready for covering. c Including the transport of liquids or gas for the carriage of one or more modes of transport.

TABL. 28. PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA<sup>a</sup>[Powrót do spisu tablic](#)SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION<sup>a</sup>[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	Produkcja budowlano- -montażowa <sup>b</sup> Construction and assembly production <sup>b</sup>	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2014	I-X	8482,1	3443,8	1328,8	1441,7	673,3
	I-XI	9567,5	3792,9	1536,2	1512,7	744,0
	I-XII	11010,2	4405,9	1739,0	1864,0	802,9
	<b>A</b>	<b>116,3</b>	<b>106,7</b>	<b>108,8</b>	<b>102,5</b>	<b>112,9</b>
2015	I-II	1188,4	430,1	179,6	180,7	69,8
	I-III	1890,8	721,2	309,6	290,2	121,4
	I-IV	2661,8	1082,1	463,9	431,6	186,5
	I-V	3500,0	1396,7	604,4	560,9	231,3
	I-VI	4360,7	1761,8	742,8	725,9	293,0
	I-VII	5495,0	2200,0	924,3	923,8	351,9
	I-VIII	6506,5	2798,2	1194,2	1180,9	423,1
	I-IX	7595,4	3299,9	1335,1	1477,1	487,8
	I-X	8848,1	3933,1	1627,8	1740,1	565,1
	I-XI	9888,9	4418,7	1876,1	1842,4	700,1
	I-XII	11376,3	5083,8	2127,2	2186,0	770,7
	<b>A</b>	<b>103,3</b>	<b>115,4</b>	<b>122,3</b>	<b>117,3</b>	<b>96,0</b>
2014	X	1074,2	570,1	161,4	296,3	112,4
	XI	1006,2	398,7	133,5	183,2	81,9
	XII	1311,8	612,7	160,8	362,2	89,8
2015	I	508,6	204,2	68,3	105,3	30,6
	II	589,2	189,0	79,6	74,5	34,9
	III	691,7	271,0	109,8	111,3	50,0
	IV	690,9	275,9	93,1	132,6	50,2
	V	736,1	286,1	111,2	123,2	51,7
	VI	825,0	351,8	122,6	169,1	60,0
	VII	843,9	325,9	94,3	174,0	57,6
	VIII	908,4	379,8	117,5	210,7	51,7
	IX	1011,7	498,9	149,4	289,4	60,1
	X	925,7	438,5	131,9	236,7	69,8
	XI	1009,1	509,7	200,8	214,7	94,2
	XII	1340,4	601,2	198,6	307,3	95,3
	<b>A</b>	<b>102,2</b>	<b>98,1</b>	<b>123,5</b>	<b>84,8</b>	<b>106,2</b>
	<b>B</b>	<b>132,8</b>	<b>117,9</b>	<b>98,9</b>	<b>143,1</b>	<b>101,1</b>

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24. b Bez podwykonawców.

a Index numbers are calculated on the basis of value at current prices; see methodological notes item 23 and 24. b Excluding sub-contractors.

**TABL. 29. OBROTY ŁADUNKOWE W PORTACH MORSKICH <sup>a</sup>**  
**CARGO TURNOVER IN SEAPORTS <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	Masowe ciekłe Liquid bulk goods	ropa naftowa <sup>b</sup> crude oil <sup>b</sup>	Masowe suche Dry bulk goods	węgiel i koks coal and coke	Kontenery Containers	Ładunki toczne <sup>c</sup> Roll-on cargo <sup>c</sup>	Pozostałe ładunki drobnicowe Other general cargo
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B - okres poprzedni = 100 previous period = 100								
		w tys. t    in thous. t							
		Ogółem    Total							
2014	I-X	37658,6	10565,5	9925,5	11964,7	4756,0	12592,2	1745,1	791,2
	I-XI	41721,0	11873,4	11117,1	13184,4	5038,9	13809,2	1936,9	917,1
	I-XII	45829,1	13374,4	12524,4	14451,1	5447,9	14928,5	2070,7	1004,3
	<b>A</b>	<b>108,1</b>	<b>112,1</b>	<b>113,4</b>	<b>95,8</b>	<b>69,4</b>	<b>118,7</b>	<b>112,4</b>	<b>105,1</b>
2015	I-II	7270,2	2233,7	2132,0	2245,7	813,3	2333,4	319,8	137,6
	I-III	11469,7	3619,8	3453,2	3581,9	1160,3	3541,2	507,4	219,4
	I-IV	15119,5	4477,4	4254,8	5075,0	1656,9	4562,5	683,1	321,5
	I-V	19504,3	5865,9	5569,7	6693,2	2425,6	5646,6	886,3	412,3
	I-VI	23671,2	7644,3	7276,5	7638,0	2723,4	6794,6	1078,6	516,1*
	I-VII	27629,6	9008,4	8498,8	8822,9	3217,3	7958,7	1238,0*	601,6*
	I-VIII	31990,2	10630,6	10051,2	10309,7	4033,8	8946,6	1419,8*	683,4*
	I-IX	36224,0	12005,3	11369,7	11891,9	4729,1	9897,1	1617,4*	812,3*
	I-X	39803,0	13281,3	1282,6	12859,4	4889,4	10923,0	1832,7	906,6
	I-XI	43187,2	14469,3	13672,7	13702,3	5186,0	11966,5	2038,5	1010,6
	I-XII	47267,8	15869,4	15023,9	15019,5	5616,4	13077,2	2206,7	1094,9
	<b>A</b>	<b>103,4</b>	<b>119,0</b>	<b>120,3</b>	<b>104,4</b>	<b>103,1</b>	<b>87,6</b>	<b>106,6</b>	<b>108,8</b>
2014	X	5033,1	1502,1	1431,3	1192,2	401,3	2082,5	192,2	64,2
	XI	4062,4	1307,9	1191,6	1219,7	282,9	1217,0	191,8	125,9
	XII	4108,1	1501,0	1407,4	1266,8	408,9	1119,3	133,8	87,2
2015	I	3500,6	1167,6	1104,2	848,8	258,9	1226,3	163,0	94,9
	II	3769,6	1066,1	1027,8	1396,9	554,4	1107,1	156,8	42,8
	III	4199,5	1386,2	1321,2	1336,2	347,0	1207,8	187,6	81,7
	IV	3649,8	857,5	801,6	1493,1	496,6	1021,3	175,7	102,1
	V	4384,8	1388,5	1314,9	1618,2	768,7	1084,1	203,2	90,8
	VI	4166,9	1778,4	1706,8	944,8	297,8	1148,0	191,8*	103,8*
	VII	3958,4	1364,1	1222,3	1184,9	493,9	1164,0	159,9	85,5
	VIII	4360,6	1622,2	1552,5	1486,8	816,5	987,9	181,8	81,9
	IX	4233,9	1374,6	1318,4	1582,2	695,3	950,6	197,6	128,9
	X	3579,0	1276,1	1212,9	967,5	160,3	1025,8	215,3	94,3
	XI	3384,2	1188,0	1090,1	842,9	296,6	1043,5	205,8	104,0
	XII	4080,6	1400,1	1351,2	1317,1	430,3	1110,7	168,3	84,3
<b>A</b>	<b>100,7</b>	<b>93,3</b>	<b>96,0</b>	<b>108,9</b>	<b>105,2</b>	<b>99,2</b>	<b>125,7</b>	<b>96,7</b>	
<b>B</b>	<b>120,6</b>	<b>117,9</b>	<b>124,0</b>	<b>156,3</b>	<b>145,1</b>	<b>106,4</b>	<b>81,8</b>	<b>81,1</b>	

a Patrz uwagi metodyczne pkt. 26. b Łącznie z produktami z ropy naftowej. c Na przykład pojazdy drogowe, wagony kolejowe.

a See methodological notes item 26. b Including crude oil' products. c For example road vehicles, rail wagons.

TABL. 29. OBROTY ŁADUNKOWE W PORTACH MORSKICH <sup>a</sup> (cd.)[Powrót do spisu tablic](#)CARGO TURNOVER IN SEAPORTS <sup>a</sup> (cont.)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	Masowe ciekłe Liquid bulk goods	ropa naftowa <sup>b</sup> crude oil <sup>b</sup>	Masowe suche Dry bulk goods	węgiel i koks coal and coke	Kontenery Containers	Ładunki toczne <sup>c</sup> Roll-on cargo <sup>c</sup>	Pozostałe ładunki drobnicowe Other general cargo
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B - okres poprzedni = 100 previous period = 100									
w tym:    of which:									
Gdańsk									
2014	I-X	23549,3	9999,3	9664,4	6674,2	3051,8	6445,4	102,5	327,9
	I-XI	26134,3	11175,9	10779,8	7280,8	3258,9	7151,6	110,7	415,2
	I-XII	28836,1	12633,7	12172,2	7856,2	3399,6	7776,7	117,2	452,3
	<b>A</b>	<b>105,5</b>	<b>111,2</b>	<b>111,1</b>	<b>94,2</b>	<b>74,2</b>	<b>108,2</b>	<b>88,2</b>	<b>144,4</b>
2015	I-II	4629,2	2137,9	2085,0	1058,7	440,9	1363,4	17,0	52,1
	I-III	7390,8	3479,1	3374,4	1697,8	696,0	2103,9	28,4	81,6
	I-IV	9587,7	4270,3	4137,4	2508,8	1058,0	2649,9	39,1	119,7
	I-V	12423,8	5538,2	5380,4	3476,2	1646,4	3217,1	52,4	139,9
	I-VI	15459,7	7245,8	7062,0	4074,9	1907,3	3882,8	68,8	187,4
	I-VII	18128,3	8478,5	8226,9	4765,5	2339,8	4582,4	81,0	220,8
	I-VIII	21284,4	10009,2	9729,8	5789,4	3000,7	5147,6	96,3	241,8
	I-IX	24291,0	11297,5	10994,4	6857,4	3621,1	5714,2	112,4	309,6
	I-X	26738,8	12528,0	12172,8	7443,0	3726,3	6275,4	130,6	361,9
	I-XI	29161,3	13674,0	13253,2	8034,0	3997,8	6875,4	147,3	430,6
	I-XII	31738,1	15011,9	14559,2	8580,0	4234,1	7508,2	163,7	474,2
	<b>A</b>	<b>110,3</b>	<b>119,0</b>	<b>119,8</b>	<b>109,9</b>	<b>124,5</b>	<b>96,5</b>	<b>139,7</b>	<b>104,5</b>
2014	X	2806,5	1438,0	1391,2	544,8	188,1	792,5	12,0	19,3
	XI	2585,0	1176,7	1115,4	606,6	207,1	706,1	8,2	87,4
	XII	2701,8	1457,8	1392,4	575,4	140,7	625,1	6,5	37,0
2015	I	2311,9	1117,2	1077,7	390,5	168,3	754,4	9,3	40,5
	II	2317,3	1020,7	1007,4	668,2	272,6	609,1	7,8	11,6
	III	2761,6	1341,2	1289,4	639,1	255,1	740,4	11,4	29,5
	IV	2197,0	791,2	763,0	811,0	362,1	546,0	10,7	38,1
	V	2836,1	1268,0	1243,0	967,4	588,4	567,2	13,3	20,2
	VI	3035,9	1707,6	1681,7	598,7	260,8	665,8	16,4	47,5
	VII	2668,6	1232,7	1164,9	690,6	432,5	699,6	12,3	33,5
	VIII	3156,0	1530,6	1502,9	1023,9	660,9	565,2	15,3	21,0
	IX	3006,7	1288,4	1264,6	1068,0	620,4	566,6	16,1	67,7
	X	2447,8	1230,5	1178,4	585,6	105,2	561,2	18,2	52,3
	XI	2422,5	1146,0	1080,4	591,0	271,5	600,0	16,8	68,8
	XII	2576,8	1337,9	1306,0	546,0	236,3	632,9	16,4	43,6
	<b>A</b>	<b>97,4</b>	<b>91,8</b>	<b>93,8</b>	<b>105,3</b>	<b>167,9</b>	<b>101,2</b>	<b>252,1</b>	<b>117,7</b>
	<b>B</b>	<b>106,4</b>	<b>116,7</b>	<b>120,9</b>	<b>92,4</b>	<b>87,0</b>	<b>105,5</b>	<b>97,7</b>	<b>63,4</b>

a Patrz uwagi metodyczne pkt. 26. b Łącznie z produktami z ropy naftowej. c Na przykład pojazdy drogowy, wagony kolejowe.

a See methodological notes item 26. b Including crude oil' products. c For example road vehicles, rail wagons.

TABL. 29. OBROTY ŁADUNKOWE W PORTACH MORSKICH <sup>a</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)CARGO TURNOVER IN SEAPORTS <sup>a</sup> (cont.)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	Masowe ciekłe Liquid bulk goods		Masowe suche Dry bulk goods	węgiel i koks coal and coke	Kontenery Containers	Ładunki toczne <sup>c</sup> Roll-on cargo <sup>c</sup>	Pozostałe ładunki drobnicowe Other general cargo
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100			ropa naftowa <sup>b</sup> crude oil <sup>b</sup>						
		w tys. t in thous. t							
		Gdynia							
2014	I-X	14102,1	559,7	254,7	5290,4	1704,2	6146,7	1642,6	462,6
	I-XI	15578,8	690,6	330,4	5903,5	1780,0	6657,6	1826,2	500,9
	I-XII	16984,4	733,4	344,9	6594,9	2048,2	7151,7	1953,5	550,9
	<b>A</b>	<b>112,8</b>	<b>129,3</b>	<b>396,3</b>	<b>97,8</b>	<b>62,8</b>	<b>132,7</b>	<b>114,3</b>	<b>85,9</b>
2015	I-II	2639,5	94,2	45,4	1187,0	372,4	970,0	302,8	85,6
	I-III	4076,1	137,9	75,9	1884,1	464,3	1437,3	479,0	137,8
	I-IV	5528,6	203,9	114,2	2566,2	598,9	1912,7	644,0	201,9
	I-V	7075,9	323,0	184,7	3217,0	779,2	2429,5	833,9	272,4
	I-VI	8206,3	393,4	209,3	3563,1	816,2	2911,8	1009,3*	328,7*
	I-VII	9495,3	524,0	265,9	4057,4	877,5	3376,3	1157,0*	380,7*
	I-VIII	10698,5	614,2	314,2	4520,3	1033,1	3798,9	1323,5*	441,6*
	I-IX	11925,8	700,5	368,0	5034,5	1108,0	4183,0	1505,0*	502,8*
	I-X	13056,4	745,5	402,0	5416,4	1163,1	4647,6	1702,1	544,7
	I-XI	14017,6	787,0	411,2	5668,3	1188,2	5091,2	1891,1	580,0
	I-XII	15521,4	849,2	456,4	6439,4	1382,2	5569,0	2043,0	620,7
	<b>A</b>	<b>91,5</b>	<b>117,3</b>	<b>136,0</b>	<b>97,9</b>	<b>67,5</b>	<b>77,9</b>	<b>104,6</b>	<b>112,5</b>
2014	X	2225,6	63,3	39,3	647,4	213,2	1290,0	180,2	44,7
	XI	1476,7	130,8	75,7	613,1	75,8	510,9	183,6	38,3
	XII	1405,6	42,8	14,6	691,4	268,2	494,1	127,3	50,0
2015	I	1188,2	49,8	26,0	458,2	90,7	472,0	153,7	54,4
	II	1451,3	44,3	19,4	728,8	281,8	498,0	149,0	31,2
	III	1436,6	43,7	30,5	697,1	91,9	467,3	176,2	52,3
	IV	1452,5	66,1	38,3	682,1	134,6	475,3	165,0	64,0
	V	1547,3	119,1	70,5	650,9	180,3	516,9	189,9	70,5
	VI	1130,4	70,3	24,6	346,1	37,0	482,3	175,4*	56,3*
	VII	1289,0	130,6	56,7	494,3	61,4	464,5	147,7	52,0
	VIII	1203,2	90,3	48,2	462,9	155,6	422,7	166,5	60,9
	IX	1227,2	86,2	53,8	514,3	74,9	384,0	181,5	61,2
	X	1130,7	45,1	34,0	381,9	55,1	464,6	197,1	41,9
	XI	961,2	41,5	9,2	251,9	25,1	443,6	189,0	35,3
	XII	1503,8	62,2	45,2	771,1	194,0	477,8	151,9	40,8
	<b>A</b>	<b>107,0</b>	<b>145,2</b>	<b>310,5</b>	<b>111,5</b>	<b>72,3</b>	<b>96,7</b>	<b>119,3</b>	<b>81,6</b>
	<b>B</b>	<b>156,4</b>	<b>149,8</b>	<b>490,1</b>	<b>306,1</b>	<b>772,6</b>	<b>107,7</b>	<b>80,4</b>	<b>115,6</b>

a Patrz uwagi metodyczne pkt. 26. b łącznie z produktami z ropy naftowej. c Na przykład pojazdy drogowe, wagony kolejowe.

a See methodological notes item 26. b Including crude oil' products. c For example road vehicles, rail wagons.

HANDEL  
TRADE

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

TABL. 30. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup>  
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals cosmetics orthopaedic equipment	wełno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others	
											analogiczny okres roku poprzedniego = 100
2014	I-X	109,6	102,9	106,2	107,8	114,2	113,2	123,4	114,6	94,6	108,4
	I-XI	109,8	101,7	105,5	105,8	116,4	115,6	122,5	114,7	94,5	114,4
	I-XII	110,0	101,7	105,0	107,8	115,8	116,7	121,7	115,0	97,1	113,1
2015	I-II	104,9	118,3	93,8	94,4	117,0	105,9	100,9	115,3	118,5	113,5
	I-III	105,3	115,3	94,9	95,5	116,0	108,3	99,7	117,3	118,4	115,3
	I-IV	105,0	112,5	95,2	96,7	111,8	107,5	98,1	113,5	114,3	120,9
	I-V	104,5	112,0	95,6	97,7	108,7	107,0	99,0	112,9	115,9	115,6
	I-VI	104,3	113,2	96,4	97,8	106,7	106,9	99,1	112,4	114,4	111,6
	I-VII	104,1	115,2	96,1	97,9	104,9	106,1	99,1	112,3	115,9	108,5
	I-VIII	102,4	113,8	96,4	97,8	103,5	104,9	97,5	110,7	114,0	101,9
	I-IX	102,7	112,3	96,3	96,7	103,7	105,9	97,8	111,9	115,0	105,8
	I-X	103,1	113,2	96,0	97,7	104,3	111,2	98,2	111,5	115,0	104,6
	I-XI	102,9	116,9	96,4	99,0	102,9	109,5	98,4	111,9	113,5	97,6
	I-XII	103,7	120,5	97,1	99,6	107,2	108,2	98,5	112,0	113,0	97,7
	2014	X	107,0	101,9	100,0	103,4	83,5	113,4	119,6	114,4	95,3
XI		105,3	102,8	99,5	100,2	124,8	124,8	114,2	120,6	98,4	89,5
XII		109,0	95,6	97,3	108,6	116,1	129,2	115,1	116,0	116,2	111,3
2015	I	106,2	133,8	90,3	96,6	120,7	103,2	103,4	114,1	127,3	107,7
	II	103,6	108,0	96,5	95,2	105,7	108,5	98,8	116,0	117,5	113,0
	III	105,7	109,5	97,1	97,0	113,7	111,3	97,0	120,7	115,2	123,2
	IV	101,7	104,3	96,4	95,0	102,9	105,5	92,5	103,2	102,8	123,6
	V	105,9	130,1	96,2	99,8	94,7	103,8	103,9	109,7	115,9	105,7
	VI	106,9	124,4	99,4	101,6	103,9	105,6	102,0	110,1	114,9	108,6
	VII	102,2	123,1	95,9	97,7	111,9	101,7	97,8	111,1	112,2	95,3
	VIII	96,0	120,6	97,4	97,2	100,0	99,5	88,7	103,4	107,6	75,1
	IX	103,8	118,6	95,6	95,5	100,3	109,9	100,3	117,8	112,1	107,3
	X	106,3	133,8	97,4	98,6	149,7	107,1	100,0	111,4	112,9	99,9
	XI	108,4	136,6	100,4	100,8	112,7	104,0	100,4	110,9	109,5	106,5
	XII	109,8	143,4	107,2	104,4	122,2	100,2	100,1	111,6	110,9	100,0

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności - PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of values at current prices. Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities - PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamics of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 30. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprze- daż detaliczna w niewyspecja- lizowanych sklepach other retail sale in non-speciali- zed stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceuti- cals cosmetics orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprze- daż w wyspecja- lizowanych sklepach papers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others	
		miesiąc poprzedni = 100					previous month = 100				
2014	X	107,7	117,4	101,3	102,7	82,4	107,3	129,9	98,0	93,6	94,5
	XI	91,1	92,2	87,9	88,7	156,5	99,0	95,6	100,9	94,4	90,0
	XII	118,6	102,6	95,6	114,4	153,0	106,7	152,1	127,8	137,2	121,5
2015	I	77,4	98,6	94,0	89,2	53,6	91,0	54,5	72,4	79,5	69,0
	II	96,3	103,2	98,6	96,3	77,1	102,0	83,7	79,2	101,8	110,1
	III	120,7	130,2	115,8	109,9	131,6	106,2	129,1	127,8	94,0	127,4
	IV	97,0	79,0	100,1	102,8	100,6	97,9	102,6	99,8	94,0	107,6
	V	99,5	100,4	102,3	97,7	88,3	94,9	111,5	103,4	106,0	82,9
	VI	103,2	102,4	102,5	101,3	109,1	98,7	102,1	104,0	105,3	107,4
	VII	103,6	99,8	105,8	105,7	119,8	101,6	101,2	116,1	101,6	100,6
	VIII	94,3	87,8	100,4	97,5	85,8	93,5	93,1	94,0	101,2	91,7
	IX	101,8	113,2	93,8	92,6	93,7	112,9	91,5	108,6	112,7	121,5
	X	110,3	132,4	103,3	106,0	123,0	104,6	129,6	92,7	94,2	88,0
	XI	92,9	94,1	90,6	90,7	117,9	96,2	86,0	100,4	91,6	96,0
	XII	120,1	107,8	102,0	118,5	165,9	102,7	151,5	128,7	139,0	114,0

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności - PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

a Indices are calculated on the basis of values at current prices. Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities - PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamics of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL.31. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH <sup>a</sup>  
OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby korzystające Tourists accomodated	turyści zagraniczni foreign tourists	Udzielone noclegi Nights spent	turydom zagranicznym foreign tourists	Stopień wykorzystania miejsc nocle- gowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje <sup>b</sup> Rooms rented <sup>b</sup>	turydom zagranicznym foreign tourists	Stopień wykorzystania pokoi w % <sup>b</sup> Utilisation of rooms in % <sup>b</sup>	
Obiekty – ogółem									
2014	I-XII	2197688	430308	7093131	1069581	37,6	1755290	536683	43,3
2015	I-XII	2439185	451860	7880472	1122055	40,2	1973574	602349	47,4
	<b>A</b>	<b>111,0</b>	<b>105,0</b>	<b>111,1</b>	<b>104,9</b>	<b>x</b>	<b>112,4</b>	<b>112,2</b>	<b>x</b>
2014	VII-IX	966257	174131	3932111	453687	50,6	668234	203519	61,2
	X-XII	372160	80950	865661	189021	25,9	352017	106833	35,2
2015	I-III	314094	60458	743059	146900	23,5	304298	84901	31,5
	IV-VI	639493	126944	1756492	301311	36,3	531212	174175	51,4
	VII-IX	1085047	179141	4435564	468108	54,7	745804	221979	67,0
	X-XII	400551	85317	945357	205736	27,0	392260	121294	37,3
	<b>A</b>	<b>107,6</b>	<b>105,4</b>	<b>109,2</b>	<b>108,8</b>	<b>x</b>	<b>111,4</b>	<b>113,5</b>	<b>x</b>
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem									
Hotels and similar – total									
2014	I-XII	1438736	389186	3122138	926808	37,3	1755290	536683	43,3
2015	I-XII	1575313	410971	3425504	984161	39,6	1973574	602349	47,4
	<b>A</b>	<b>109,5</b>	<b>105,6</b>	<b>109,7</b>	<b>106,2</b>	<b>x</b>	<b>112,4</b>	<b>112,2</b>	<b>x</b>
2014	VII-IX	508563	151157	1243371	361742	54,5	668234	203519	61,2
	X-XII	307926	76504	594618	175869	28,9	352017	106833	35,2
2015	I-III	261956	57032	512579	133752	25,9	304298	84901	31,5
	IV-VI	431794	117256	895162	276039	42,0	531212	174175	51,4
	VII-IX	549478	156115	1370482	383472	58,0	745804	221979	67,0
	X-XII	332085	80568	647281	190898	29,8	392260	121294	37,3
	<b>A</b>	<b>107,8</b>	<b>105,3</b>	<b>108,9</b>	<b>108,5</b>	<b>x</b>	<b>111,4</b>	<b>113,5</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. <sup>b</sup> Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

<sup>a</sup> Data concerning facilities with 10 or more bed places. <sup>b</sup> Data concerning only hotels and similar establishments.



TABL.31. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH <sup>a</sup> (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS		Osoby korzystające <i>Tourists accomodated</i>	turyści zagraniczni <i>foreign tourists</i>	Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc nocle- gowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <sup>b</sup> <i>Rooms rented <sup>b</sup></i>	turydom zagranicznym <i>foreign tourists</i>	Stopień wykorzystania pokoi w % <sup>b</sup> <i>Utilisation of rooms in % <sup>b</sup></i>
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					turystom zagranicznym <i>foreign tourists</i>				
w tym hotele <i>of which hotels</i>									
2014	I-XII	1192930	349500	2504041	825503	39,1	1430622	478003	45,0
2015	I-XII	1299289	367660	2724768	865354	41,1	1621306	538460	49,5
	<b>A</b>	<b>108,9</b>	<b>105,2</b>	<b>108,8</b>	<b>104,8</b>	<b>x</b>	<b>113,3</b>	<b>112,6</b>	<b>x</b>
2014	VII-IX	408185	133935	958986	316105	57,3	525932	177807	63,7
	X-XII	259091	69298	485628	157287	30,3	293774	96354	37,0
2015	I-III	219226	51782	418720	120359	27,1	253927	77362	33,0
	IV-VI	357230	104972	721201	243973	44,0	439740	156752	54,1
	VII-IX	444341	138714	1049806	332134	60,0	594230	195316	69,7
	X-XII	278492	72192	535041	168888	31,5	333409	109030	39,5
	<b>A</b>	<b>107,5</b>	<b>104,2</b>	<b>110,2</b>	<b>107,4</b>	<b>x</b>	<b>113,5</b>	<b>113,2</b>	<b>x</b>
Pozostałe turystyczne obiekty noclegowe <i>Other tourist accommodation establishments</i>									
2014	I-XII	758952	41122	3970993	142773	37,8	x	x	x
2015	I-XII	863872	40889	4454968	137894	40,6	x	x	x
	<b>A</b>	<b>113,8</b>	<b>99,4</b>	<b>112,2</b>	<b>96,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2014	IV-VI	184617	9950	786731	26176	30,7	x	x	x
	VII-IX	457694	22974	2688740	91945	49,0	x	x	x
	X-XII	64234	4446	271043	13152	21,2	x	x	x
2015	I-III	52138	3426	230480	13148	19,5	x	x	x
	IV-VI	207699	9688	861330	25272	31,8	x	x	x
	VII-IX	535569	23026	3065082	84636	53,4	x	x	x
	X-XII	68466	4749	298076	14838	22,4	x	x	x
	<b>A</b>	<b>106,6</b>	<b>106,8</b>	<b>110,0</b>	<b>112,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

a Data concerning facilities with 10 or more bed places. b Data concerning only hotels and similar establishments.

**KONIUNKTURA GOSPODARCZA**  
**BUSINESS TENDENCY**

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

TABL. 32. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup>  
BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign order- -books</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign order- -books</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2012	I	5,8	18,1	-5,9	-25,9	-3,5	-6,6	17,0	15,7	-7,6	19,0
	II	13,1	8,5	8,8	11,4	-8,9	17,6	32,0	30,4	13,0	-2,1
	III	23,2	22,6	-6,6	10,1	-6,7	23,8	39,4	39,2	18,1	-2,8
	IV	20,7	23,3	32,1	20,8	-4,1	18,1	49,7	52,5	0,9	-5,9
	V	15,4	10,3	-1,7	43,8	-3,7	20,4	20,9	20,0	16,7	-18,3
	VI	21,7	24,4	10,7	27,4	-6,0	19,0	32,1	34,1	17,0	-19,2
	VII	13,5	22,9	20,5	-20,8	-8,7	4,1	34,7	19,3	3,2	-4,4
	VIII	15,6	24,9	26,7	32,0	0,3	6,2	36,0	3,4	1,4	-3,2
	IX	5,8	6,8	28,0	19,8	-4,1	4,7	-10,2	7,4	17,6	-4,0
	X	0,4	4,9	24,4	12,5	-5,7	-4,2	-3,4	-17,3	-5,1	8,5
	XI	12,7	25,8	-2,9	-15,4	-5,5	-0,5	-5,7	-15,0	-0,7	25,9
	XII	9,1	22,7	-22,2	-34,2	-7,0	-4,5	-7,3	-23,6	-10,1	-14,3
2013	I	-3,3	-6,4	-8,7	-15,1	-7,9	-0,1	6,3	6,4	-0,4	-7,3
	II	2,9	-2,8	-11,5	-9,5	-13,7	8,6	6,7	10,2	1,4	-5,5
	III	5,2	-3,6	-3,0	-6,5	-6,3	14,0	17,1	20,1	9,5	-0,7
	IV	5,5	1,9	-7,7	0,5	-3,7	9,0	11,8	12,2	5,8	-0,2
	V	4,0	-0,2	-1,3	4,6	-0,9	8,2	3,2	8,6	6,3	-3,6
	VI	4,3	2,0	4,4	-1,1	-4,6	6,6	6,6	5,4	1,6	-7,7
	VII	1,9	-0,3	-3,3	-0,3	0,8	4,1	3,2	-0,5	-3,8	-3,1
	VIII	1,6	1,3	-1,3	-0,9	-3,4	1,9	9,6	6,0	0,3	-9,0
	IX	3,0	3,1	-4,3	-7,9	-4,9	2,9	1,3	2,9	-0,1	-1,5
	X	2,0	3,2	1,5	-3,0	-4,4	0,8	-3,2	-5,8	0,4	-2,5
	XI	7,9	7,7	7,1	11,5	0,0	8,1	6,6	7,0	5,7	-3,3
	XII	6,8	10,3	5,0	-0,6	0,7	3,2	2,0	-1,2	-0,8	-1,8
2014	I	7,2	8,0	0,9	1,1	0,6	6,4	13,6	4,4	-0,2	3,0
	II	9,8	7,3	0,8	4,9	-1,4	12,2	20,3	17,4	6,2	8,0
	III	12,1	9,5	9,1	17,7	-3,3	14,6	18,9	20,9	8,7	3,9
	IV	13,7	9,7	12,0	12,6	-3,2	17,6	24,4	19,7	15,2	-2,5
	V	14,3	11,3	16,2	13,9	4,8	17,2	19,1	17,8	14,7	-3,3
	VI	10,4	7,9	8,3	9,0	0,3	12,9	18,9	13,9	10,2	-1,5
	VII	9,3	9,8	3,9	3,3	2,8	8,7	12,5	8,8	4,0	-1,3
	VIII	12,8	13,3	8,9	7,5	4,6	12,2	17,3	15,3	6,7	0,3
	IX	8,5	10,0	2,3	-0,9	-1,5	6,9	10,7	9,8	6,3	-3,4
	X	6,7	8,2	8,7	5,4	4,6	5,2	3,7	3,9	0,3	1,3
	XI	10,4	16,0	4,4	4,0	5,0	4,8	-0,6	-1,1	2,2	-1,6
	XII	4,3	8,4	-0,1	3,9	-0,7	0,1	-1,6	-7,8	1,8	-3,4
2015	I	7,9	15,8	7,6	2,3	-2,7	0,0	3,0	3,8	1,3	4,3
	II	8,2	13,6	-0,6	-2,4	-5,0	2,7	12,6	9,0	1,7	2,2
	III	11,6	10,3	10,9	15,3	1,0	12,8	24,8	23,1	10,1	3,2
	IV	12,2	11,3	14,8	13,7	2,1	13,0	15,6	11,8	8,4	3,7
	V	10,6	11,9	8,0	7,1	-3,9	9,2	13,2	10,8	11,3	3,7
	VI	5,8	10,6	4,9	2,4	-5,8	0,9	8,2	6,3	5,1	3,2
	VII	7,5	11,7	9,2	13,6	-0,3	3,2	6,0	8,2	4,8	0,2
	VIII	10,5	12,2	9,3	9,1	-0,6	8,8	8,9	8,7	4,8	5,8
	IX	10,3	12,4	-0,9	4,4	-5,5	8,2	13,1	13,3	6,5	7,0
	X	10,0	12,1	6,7	11,9	0,0	7,8	9,9	8,5	9,1	0,0
	XI	5,5	7,2	7,0	10,0	1,2	3,7	1,9	1,2	3,0	-0,4
	XII	3,8	8,3	4,9	1,2	1,0	-0,8	0,5	1,2	4,6	1,2

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 29.

<sup>a</sup> See methodological notes item 29.

TABL. 32. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)  
BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Budownictwo Construction									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2012	I	-16,9	-8,3	-26,2	-24,8	-22,8	-25,4	-20,3	-22,7	-29,3	-24,3
	II	-19,9	-22,6	-37,6	-38,1	-36,2	-17,2	-11,7	-14,3	-24,4	-17,5
	III	-10,1	-23,7	-25,0	-31,1	-38,0	3,6	9,1	9,4	-5,2	-10,5
	IV	-10,1	-26,2	-15,4	-14,2	-26,1	6,1	10,3	12,0	1,1	-5,7
	V	-10,4	-21,7	-8,7	-10,0	-22,4	0,9	6,1	5,5	-9,0	-8,8
	VI	-10,8	-17,2	-8,7	-9,8	-25,8	-4,3	0,6	-0,8	-12,4	-10,4
	VII	-16,0	-18,8	-14,1	-12,0	-24,7	-13,1	-9,7	-9,8	-16,3	-12,1
	VIII	-17,2	-18,9	-14,3	-18,0	-26,0	-15,5	-14,9	-12,8	-18,7	-16,1
	IX	-26,2	-25,7	-19,0	-21,0	-27,4	-26,6	-23,6	-22,8	-26,0	-19,6
	X	-25,7	-22,6	-24,2	-22,3	-30,2	-28,8	-28,8	-27,9	-29,9	-24,4
	XI	-28,1	-22,5	-27,1	-28,0	-31,4	-33,6	-36,2	-32,1	-33,7	-29,9
	XII	-35,0	-30,3	-35,8	-35,7	-36,1	-39,6	-41,8	-42,5	-44,2	-37,2
2013	I	-34,8	-32,9	-47,5	-49,2	-46,0	-36,6	-35,6	-40,6	-39,7	-30,5
	II	-33,8	-42,4	-49,2	-52,8	-50,5	-25,2	-21,0	-22,9	-28,9	-25,6
	III	-25,9	-40,0	-39,4	-44,1	-46,9	-11,7	-8,1	-7,9	-16,0	-14,6
	IV	-26,6	-42,9	-36,0	-38,7	-46,1	-10,3	-3,6	-6,8	-13,3	-17,0
	V	-19,0	-34,8	-15,3	-17,7	-29,3	-3,1	1,0	2,3	-6,9	-13,7
	VI	-18,4	-34,3	-8,5	-14,4	-23,9	-2,4	-1,8	1,4	-5,1	-13,2
	VII	-17,6	-29,7	-7,0	-15,6	-26,3	-5,4	-3,2	-3,1	-7,4	-12,8
	VIII	-13,5	-21,0	-12,7	-16,5	-20,8	-6,0	-6,8	-7,8	-9,4	-8,8
	IX	-12,8	-18,3	-8,1	-11,3	-17,7	-7,3	-9,3	-12,1	-11,4	-11,5
	X	-20,2	-21,8	-18,0	-11,9	-19,3	-18,5	-22,2	-23,7	-21,8	-14,2
	XI	-22,9	-21,6	-25,8	-24,1	-22,5	-24,1	-27,7	-29,5	-25,5	-21,7
	XII	-24,1	-20,6	-25,2	-24,6	-21,9	-27,6	-34,3	-44,2	-34,1	-23,8
2014	I	-16,1	-14,2	-28,2	-27,7	-21,6	-17,9	-22,6	-20,1	-23,9	-18,5
	II	-11,3	-19,0	-30,3	-35,6	-25,9	-3,5	0,4	-1,1	-9,5	-7,3
	III	-7,2	-18,1	-21,4	-21,5	-19,8	3,7	3,8	2,9	-6,8	-4,5
	IV	-4,0	-19,3	-6,1	-8,9	-12,9	11,4	19,4	18,4	4,0	5,7
	V	-2,2	-19,1	-6,0	-4,0	-11,7	14,8	19,4	18,3	9,1	2,6
	VI	-2,5	-14,6	2,3	0,2	-9,1	9,7	9,7	14,1	5,5	-0,6
	VII	-1,8	-10,2	0,1	-1,1	-6,4	6,7	8,2	4,5	2,8	-7,9
	VIII	0,5	-7,9	5,1	3,2	-1,5	8,9	2,7	5,9	3,3	-3,7
	IX	-2,7	-6,6	0,5	-4,0	-8,4	1,3	-4,4	1,4	-2,9	-5,8
	X	-6,9	-9,1	-2,8	-5,6	-7,1	-4,6	-9,2	-4,3	-8,2	-7,4
	XI	-10,1	-9,8	-11,3	-10,7	-13,2	-10,3	-18,8	-12,7	-11,9	-8,7
	XII	-14,2	-11,3	-16,0	-16,0	-12,9	-17,0	-19,6	-20,5	-16,4	-10,1
2015	I	-10,1	-6,6	-23,3	-16,8	-11,0	-13,5	-12,4	-18,7	-22,3	-6,8
	II	-6,0	-9,4	-26,8	-24,5	-22,2	-2,5	-1,8	-3,7	-11,5	-1,1
	III	-4,5	-15,6	-17,6	-21,7	-22,2	6,7	9,5	9,5	-0,7	1,3
	IV	1,1	-10,3	-9,9	-7,5	-8,6	12,4	14,1	14,2	5,5	-2,5
	V	2,4	-9,1	-7,3	-6,7	-7,6	13,9	13,0	15,1	8,3	3,1
	VI	5,0	-5,8	-1,3	-5,4	-5,5	15,7	10,0	10,4	10,7	3,6
	VII	5,7	1,4	-1,6	0,9	0,4	9,9	5,1	5,9	5,3	4,8
	VIII	6,5	2,7	-2,0	-1,1	-2,2	10,2	3,7	6,6	6,8	-1,4
	IX	2,5	-3,4	1,9	-4,5	-3,8	8,4	0,5	1,4	5,3	-0,2
	X	-1,8	-2,8	-2,7	-3,2	0,4	-0,7	-7,9	-5,4	-3,7	-7,4
	XI	-4,4	-2,4	-7,8	-10,5	-7,8	-6,3	-15,5	-14,9	-8,6	-14,0
	XII	-5,9	-2	-19,2	-17,2	-7,8	-9,7	-15,7	-18,7	-14,2	-13,4

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 29.

<sup>a</sup> See methodological notes item 29.

TABL. 32. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)[Powrót do spisu tablic](#)BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ b</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ b</sup>								
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2012	I	-23,8	-13,1	-12,7	-16,4	-34,5	-35,6	-39,8	-34,0	-15,1
	II	-21,7	-18,4	-37,4	-29,4	-24,9	-23,1	-25,9	-34,1	-19,3
	III	-8,2	-16,8	-21,8	-19,0	0,5	7,4	8,6	-4,8	-15,0
	IV	-10,3	-14,5	-14,1	-21,3	-6,0	1,9	-1,7	-7,6	-14,5
	V	-13,0	-20,5	-20,3	-19,0	-5,5	-2,8	-6,0	-6,6	-8,1
	VI	-12,7	-19,1	-9,4	-10,9	-6,2	-3,9	-5,5	-5,5	-12,8
	VII	-16,1	-21,9	-14,3	-11,4	-10,3	-7,1	-12,4	-10,1	-15,2
	VIII	-12,7	-14,8	-23,0	-14,9	-10,6	-4,7	-7,3	-18,8	-14,2
	IX	-17,4	-24,6	-25,1	-13,7	-10,2	-6,1	-9,8	-10,0	-8,3
	X	-17,6	-22,8	-21,8	-17,8	-12,4	-14,3	-16,9	-11,0	-6,7
	XI	-14,1	-18,8	-6,5	-12,2	-9,4	-1,0	-1,2	-6,2	-5,0
	XII	-24,2	-22,3	-20,1	-17,5	-26,0	-25,2	-33,3	-27,1	-10,2
2013	I	-22,8	-21,1	-22,9	-23,2	-24,5	-23,9	-27,7	-22,9	-10,1
	II	-16,2	-20,6	-35,8	-25,3	-11,7	-9,0	-9,9	-13,6	-10,8
	III	-13,8	-27,6	-23,4	-25,2	0,0	9,3	7,5	-0,1	-12,9
	IV	-16,3	-26,4	-18,0	-19,0	-6,1	1,0	-0,5	-6,3	-18,0
	V	-4,3	-11,8	-3,5	-11,0	3,3	14,6	16,7	4,1	-9,0
	VI	-5,1	-10,6	-5,7	-15,4	0,4	3,1	7,5	9,0	-12,4
	VII	-7,1	-9,9	-1,7	-8,8	-4,2	-3,7	-1,7	-3,2	-9,5
	VIII	-8,1	-14,2	6,5	-1,1	-1,9	-2,9	-1,6	-1,8	-2,1
	IX	1,1	-2,2	10,1	-3,5	4,3	7,6	8,2	1,1	-0,2
	X	-2,4	-14,2	-7,4	-10,2	9,4	6,4	8,8	7,9	-6,9
	XI	-6,7	-9,8	-4,9	-3,6	-3,5	3,5	2,2	-5,1	0,1
	XII	-17,0	-20,3	-14,0	-15,1	-13,6	-11,6	-11,6	-15,4	-7,0
2014	I	-13,7	-13,6	-12,5	-20,4	-13,7	-21,0	-12,6	-14,4	-3,8
	II	-10,3	-13,2	-11,0	-19,5	-7,4	-13,3	-8,2	-6,4	-5,8
	III	-8,0	-12,4	-20,0	-18,0	-3,5	1,6	0,2	-5,7	-6,7
	IV	-4,8	-9,2	-2,6	-13,9	-0,3	11,8	9,8	2,2	-3,2
	V	-1,7	-4,6	6,9	-5,7	1,3	3,6	4,5	2,2	4,9
	VI	2,1	-6,5	2,4	0,5	10,7	16,6	15,0	5,2	13,3
	VII	3,4	-4,3	4,5	0,2	11,1	11,7	12,9	2,8	1,0
	VIII	-0,9	-2,8	16,8	4,2	1,1	5,4	7,8	1,1	5,5
	IX	-7,4	-5,8	1,4	-11,8	-9,0	1,9	-1,2	-9,2	-1,1
	X	-0,8	-7,4	5,6	0,1	5,9	8,1	9,3	5,2	1,6
	XI	-3,0	-2,5	0,9	-4,7	-3,4	-3,5	-2,8	-10,0	-1,0
	XII	-5,1	-9,4	1,9	-0,9	-0,7	0,3	0,1	-7,0	-1,1
2015	I	3,9	7,2	8,5	-4,0	0,5	1,5	0,6	2,7	1,8
	II	1,6	-6,2	0,0	-9,6	9,4	6,8	7,6	4,7	7,9
	III	6,6	-3,6	12,2	-18,2	16,7	15,5	16,2	14,5	3,5
	IV	13,8	1,5	22,4	-1,0	26,1	27,3	28,3	22,8	11,7
	V	5,1	-5,2	20,9	-10,3	15,4	20,5	19,2	15,9	3,0
	VI	6,3	-3,9	24,3	3,6	16,4	18,2	15,6	13,1	11,1
	VII	13,5	9,0	14,1	-4,9	17,9	22,1	18,6	15,2	5,9
	VIII	12,0	6,3	22,8	6,4	17,7	17,1	15,8	15,2	8,6
	IX	5,0	6,8	15,9	-3,7	3,1	0,4	-0,4	1,7	18,0
	X	2,4	2,7	-3,7	-7,2	2,0	1,4	-0,2	3,0	9,6
	XI	1,1	-4,3	0,6	-6,0	6,5	5,4	3,5	1,8	6,4
	XII	-2,6	-7,6	-4,1	-5,8	2,5	-0,7	-1,8	0,5	7,0

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 29. b Z wyłączeniem działu "Handel hurtowy".

a See methodological notes item 29. b Excluding division "Wholesale trade".

TABL. 32. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie <i>employment</i>
2012	I	-0,8	-11,4	-24,2	-23,2	-20,9	9,8	13,6	7,6	-2,5	4,2
	II	-8,7	-15,8	-15,2	-17,3	-11,5	-1,6	-1,4	2,0	-6,4	-7,5
	III	12,2	-3,9	-2,8	-2,8	-6,4	28,2	30,2	31,1	28,0	-5,0
	IV	-0,1	-11,6	-14,4	-15,3	-17,9	11,5	21,9	13,6	0,0	-5,2
	V	-0,2	-11,2	9,7	2,7	-13,1	10,8	22,4	12,0	8,2	-1,8
	VI	4,8	2,9	13,6	14,6	-1,1	6,6	19,6	10,2	9,1	-3,5
	VII	-1,0	-3,0	3,5	6,9	-10,7	1,0	7,9	9,0	0,2	-1,9
	VIII	-1,3	-6,5	-0,3	2,0	-7,9	3,9	15,8	8,5	0,9	-4,4
	IX	-0,9	-0,8	0,8	4,8	-11,8	-0,9	-5,6	-3,4	-8,3	-11,2
	X	-13,2	-12,6	-7,7	-5,3	-12,5	-13,8	-14,6	-14,7	-19,1	-22,0
	XI	-9,6	-14,3	-13,6	-11,3	-8,1	-4,9	-9,6	-10,7	1,5	-15,6
	XII	-25,6	-25,7	-29,8	-28,8	-23,9	-25,5	-21,1	-23,6	-20,3	-16,1
2013	I	-20,9	-26,2	-32,7	-31,4	-25,2	-15,6	-15,1	-16,0	-16,9	-2,4
	II	-23,1	-28,0	-23,3	-26,3	-18,8	-18,2	-17,5	-16,7	-21,4	-2,2
	III	-13,2	-14,6	-24,9	-25,0	-23,6	-11,7	-8,1	-9,5	-9,5	2,5
	IV	-12,1	-22,2	-13,9	-12,1	-11,0	-1,9	-2,4	1,2	-0,9	-2,3
	V	-3,7	-12,5	-7,8	-3,5	-8,0	5,2	6,3	6,2	5,2	-4,6
	VI	-10,9	-16,4	-3,3	-5,5	-4,8	-5,3	-4,9	-5,0	-5,0	-2,4
	VII	-8,7	-13,8	-7,1	-7,9	1,2	-3,6	-7,1	-7,2	-5,0	-8,4
	VIII	-2,9	-14,6	-7,8	-6,3	2,0	8,9	15,5	15,3	8,6	-8,1
	IX	-2,6	-7,0	-4,0	-4,0	-4,5	1,9	-5,2	-0,4	-2,2	-5,5
	X	-1,8	0,0	0,2	6,4	1,1	-3,5	-3,5	-2,4	-1,0	-11,0
	XI	-4,0	-5,8	-1,2	-1,3	-1,5	-2,1	-5,4	-3,1	-2,4	-7,2
	XII	2,3	2,1	-9,5	-10,4	3,7	2,5	-0,9	0,3	-0,2	-8,0
2014	I	2,1	-0,2	-7,4	-10,7	-0,8	4,4	4,3	2,0	-2,2	3,1
	II	-0,2	-6,0	-15,0	-21,4	-6,5	5,6	5,7	9,8	-1,1	4,3
	III	0,7	-11,0	-9,9	-12,0	-12,5	12,3	24,5	26,7	13,4	14,9
	IV	5,1	-4,0	9,8	9,9	-4,8	14,1	15,1	15,0	9,5	1,7
	V	9,4	-0,7	6,5	4,5	6,2	19,4	18,3	16,1	10,1	3,7
	VI	-0,4	-9,8	-1,1	-2,1	-1,2	9,1	9,1	10,0	12,5	13,6
	VII	-4,4	-6,4	-11,1	-11,1	-7,7	-2,3	1,3	0,3	2,3	5,0
	VIII	3,5	4,0	1,9	1,9	4,5	3,0	8,2	7,2	7,9	-0,9
	IX	-4,7	-12,9	-1,0	-6,3	-8,4	3,6	1,8	7,5	1,2	1,5
	X	-4,4	-8,6	-3,3	-6,1	-7,9	-0,1	-5,9	-0,5	-2,3	-1,9
	XI	0,1	0,9	-0,9	-0,8	4,4	-0,7	-1,8	0,4	-0,7	0,0
	XII	0,1	-6,7	-5,1	-6,2	-4,1	6,8	2,2	0,1	2,3	-5,5
2015	I	-4,8	-3,6	-1,5	-9,6	-8,1	-5,9	1,8	-3,3	-7,6	-0,1
	II	0,6	-4,1	-9,3	-18,5	-16,1	5,3	7,9	7,9	5,1	-2,5
	III	-5,7	-4,5	-3,8	-6,7	-3,1	-6,8	0,5	-3,1	-7,4	7,6
	IV	2,4	2,6	11,4	6,8	4,4	2,2	9,5	5,9	2,0	2,3
	V	1,1	-0,4	7,6	-1,3	-4,1	2,5	13,0	3,4	-4,3	3,2
	VI	1,0	1,5	2,8	-0,8	-3,7	0,4	6,4	0,8	-3,5	-2,2
	VII	9,1	9,4	3,0	-3,2	-3,7	8,7	2,4	6,2	-0,7	0,8
	VIII	6,3	-2,5	4,4	1,5	6,2	15,0	20,7	15,4	8,1	0,8
	IX	7,6	1,3	9,1	3,1	-5,0	13,8	13,5	13,5	6,6	5,9
	X	12,7	14,4	14,2	6,0	2,1	11,0	13,0	10,6	5,2	9,7
	XI	11,3	16,5	15,0	11,2	3,3	6,1	13,5	11,5	5,0	2,8
	XII	5,2	10,3	4,6	2,7	0,0	0,0	3,0	1,9	-1,7	1,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 29.

<sup>a</sup> See methodological notes item 29.

TABL. 32. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (dok.)  
BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>					Accommodation and catering <sup>Δ</sup>					
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	diagnoza		diagnosis		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	prognoza		forecast		zatrudnienie employment
			popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	popyt demand		sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation			
2012	I	2,0	-8,4	-21,0	-16,7	-16,3	12,3	-16,4	-0,2	0,3	-3,8	
	II	-6,3	-16,2	-16,2	-16,2	-20,0	3,7	-8,9	-8,9	-16,3	0,0	
	III	6,5	-19,7	-18,9	-28,8	-15,4	32,6	22,8	19,3	6,7	16,8	
	IV	16,1	-7,9	16,1	16,1	-3,7	40,1	27,5	27,5	31,3	16,2	
	V	2,6	-33,0	0,5	0,5	16,8	38,2	30,3	30,3	34,0	37,7	
	VI	3,7	-32,7	12,5	20,2	19,9	40,1	31,5	31,5	31,5	32,4	
	VII	6,5	-16,1	28,1	28,1	31,6	29,0	20,0	20,0	16,5	12,6	
	VIII	-3,5	0,0	-6,9	-6,9	20,0	-6,9	-19,4	-19,4	-23,2	-16,1	
	IX	-24,3	-12,5	-2,2	-2,2	12,6	-36,0	-48,6	-48,6	-52,3	-28,7	
	X	-22,3	-9,9	-17,1	-17,1	-29,5	-34,7	-50,8	-50,8	-50,8	-35,4	
	XI	-22,3	-29,2	-38,2	-38,2	-38,2	-15,4	-31,5	-31,5	-51,3	-32,2	
	XII	-16,0	-22,1	-22,1	-25,6	-22,1	-9,9	-22,4	-22,4	-22,1	-16,1	
2013	I	-2,8	-5,9	-27,8	-35,7	-35,7	0,4	-6,6	-6,6	-17,9	0,0	
	II	-17,2	-22,0	-56,3	-48,3	-48,1	-12,3	-12,3	-4,3	-27,1	6,0	
	III	5,9	-12,5	-40,1	-40,1	-28,7	24,2	24,2	24,2	24,2	23,1	
	IV	16,2	13,9	-10,2	-19,4	-16,1	18,5	18,5	18,5	18,5	26,5	
	V	-7,5	-21,9	1,1	1,1	-14,9	7,0	7,0	7,0	18,4	35,7	
	VI	-1,0	-6,8	-9,1	-9,1	-13,9	4,8	-2,1	-2,1	9,3	24,1	
	VII	16,2	9,3	11,7	18,7	30,0	23,1	-2,2	-2,2	9,2	2,3	
	VIII	-6,8	20,7	-1,7	4,4	22,7	-34,3	-45,7	-45,7	-38,2	-18,4	
	IX	-14,4	20,7	-30,2	-30,2	7,6	-49,5	-61,7	-61,7	-53,3	-40,7	
	X	-21,6	6,3	-48,6	-54,7	-24,0	-49,5	-49,5	-49,5	-49,5	-19,2	
	XI	-13,5	1,3	-36,1	-36,1	-22,8	-28,2	-35,2	-35,2	-25,9	-5,7	
	XII	-32,3	-38,6	-52,2	-52,2	-26,9	-25,9	-25,9	-19,0	-15,5	-5,7	
2014	I	-9,0	-11,9	-16,4	-16,4	-27,8	-6,1	-17,5	-12,4	-12,4	10,7	
	II	4,5	-9,7	-20,4	-20,4	-13,6	18,6	11,8	11,8	-1,8	5,9	
	III	-10,3	-17,9	-20,3	-20,3	-22,9	-2,6	20,3	20,3	-13,8	-2,6	
	IV	15,7	-3,8	15,7	8,8	-1,8	35,1	28,3	28,3	14,7	22,5	
	V	22,0	-3,9	22,5	22,5	5,0	47,8	47,8	47,8	34,1	35,1	
	VI	22,4	-5,8	46,0	41,4	13,7	50,6	59,1	59,1	33,4	24,4	
	VII	22,5	13,9	45,4	45,4	36,8	31,0	33,7	39,6	31,0	4,9	
	VIII	-3,4	5,4	25,2	25,2	22,5	-12,2	-28,8	-34,7	-9,5	4,8	
	IX	-12,3	8,5	-16,9	-28,2	-1,0	-33,0	-38,1	-38,1	-33,0	-21,1	
	X	-4,9	3,8	-23,4	-23,4	-0,9	-13,6	-13,6	-13,6	-13,6	-10,7	
	XI	-8,6	15,8	-27,8	-27,8	-3,3	-32,9	-32,9	-32,9	-32,9	-15,9	
	XII	-4,9	-3,0	-19,5	-19,5	-13,6	-6,8	-6,8	-6,8	-13,6	0,0	
2015	I	-4,8	-2,4	-14,2	-10,7	-7,1	-7,1	-7,1	-7,1	-10,6	37,0	
	II	-6,8	-9,6	-16,0	-20,0	-8,0	-4,0	0,0	4,0	0,0	13,5	
	III	4,7	4,7	-1,0	-1,0	-14,7	4,6	9,1	9,1	4,6	4,6	
	IV	2,4	1,2	3,5	3,5	0,0	3,5	7,1	7,1	0,0	3,5	
	V	14,8	-7,4	8,7	8,7	4,0	37,0	45,0	45,0	32,9	28,9	
	VI	6,7	4,7	25,6	25,6	-1,8	8,7	29,0	18,8	8,7	11,7	
	VII	13,5	7,4	33,0	33,0	4,7	19,5	26,2	22,2	19,5	4,7	
	VIII	6,3	12,5	16,1	16,1	5,9	0,0	0,0	-3,5	0,0	-10,1	
	IX	-4,7	2,4	-0,2	3,4	9,5	-11,7	-3,5	-7,1	0,0	-11,7	
	X	-6,9	10,5	-31,5	-31,5	6,0	-24,3	-31,4	-31,4	-27,8	-11,7	
	XI	-9,0	-7,8	-24,3	-20,7	-3,5	-10,1	-13,6	-13,6	-17,2	12,5	
	XII	-7,4	-1,2	-27,3	-23,8	-20,2	-13,6	-11,2	-11,2	-13,6	2,4	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 29.

<sup>a</sup> See methodological notes item 29.

**TABL. 33. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW<sup>a</sup> W OKRESIE I-XII 2015 R.**  
**ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents in crimes in %
<b>OGÓŁEM .....</b> <b>TOTAL</b>	<b>49050</b>	<b>59,1</b>
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym .....	33673	47,1
<i>criminal</i>		
o charakterze gospodarczym .....	9519	78,8
<i>commercial</i>		
drogowe .....	4133	98,4
<i>traffic</i>		
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu .....	1063	77,3
<i>against life and health</i>		
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji .....	4484	98,1
<i>against public safety and safety in transport</i>		
przeciwko wolności i wolności sumienia .....	1452	83,7
<i>against freedom and freedom of conscience</i>		
przeciwko rodzinie i opiece .....	1570	99,1
<i>against the family and guardianship</i>		
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> .....	1867	96,5
<i>against the activities of state institutions and local government<sup>b</sup></i>		
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości .....	1225	98,9
<i>against the judiciary</i>		
przeciwko wiarygodności dokumentów .....	2855	66,6
<i>against the reliability of documents</i>		
przeciwko mieniu .....	29124	41,7
<i>against property</i>		
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> .....	547	84,1
<i>against economic activity<sup>c</sup></i>		
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi.....	195	9,2
<i>against money and securities trading</i>		
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii .....	2153	93,9
<i>by law on Counteracting Drug Addiction</i>		

a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 31. b Łącznie z przestępstwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). c Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kodeksu karnego.

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Gdańsku.

a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes item 31. b Including Art. 250a of the Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b of the Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). c Excluding corruption under Art. 296a and 296b of the Criminal Code.

S o u r c e: data of the Voivodship Police Headquarters in Gdańsk.

**PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES**

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

TABL. 34. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER BY SECTIONS**

OKRESY PERIODS A - stan w dniu 31 XII 2014 <sup>b</sup> as of 31 XII 2014 <sup>b</sup> B - stan w dniu 31 XII 2015 <sup>b</sup> as of 31 XII 2015 <sup>b</sup>	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organizational units without legal personality			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>A</b>	<b>275990</b>	<b>78227</b>	<b>7870</b>	<b>70343</b>	<b>197763</b>
<b>TOTAL</b>	<b>B</b>	<b>281861</b>	<b>81462</b>	<b>7813</b>	<b>72047</b>	<b>200399</b>
w tym: of which:						
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	A	4529	1282	35	1246	3247
Agriculture, forestry and fishing	B	4474	1257	35	1212	3217
Przemysł .....	A	31602	7903	150	7751	23699
Industry	B	32205	8203	152	7874	24002
górnictwo i wydobywanie .....	A	269	133	1	132	136
mining and quarrying	B	279	148	1	140	131
przetwórstwo przemysłowe .....	A	29790	6832	43	6787	22958
manufacturing	B	30356	7071	44	6882	23285
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	A	723	557	17	540	166
electricity, gas, steam and air conditioning supply	B	756	586	17	554	170
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	A	820	381	89	292	439
water supply; sewerage, waste management and remediation activities	B	814	398	90	298	416
Budownictwo .....	A	34061	5405	55	5349	28656
Construction	B	35077	5746	56	5512	29331
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	A	60012	14254	13	14240	45758
Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	B	59445	14748	15	14473	44697
Transport i gospodarka magazynowa .....	A	17468	2069	43	2026	15399
Transportation and storage	B	17821	2198	44	2090	15623

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 21.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See methodological notes item 21.



TABL. 34. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI (dok.)[Powrót do spisu tablic](#)NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER BY SECTIONS (cont.)[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - stan w dniu 31 XII 2014 <sup>b</sup> as of 31 XII 2014 <sup>b</sup> B - stan w dniu 31 XII 2015 <sup>b</sup> as of 31 XII 2015 <sup>b</sup>	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organizational units without legal personality			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	
		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	A	14168	2360	40	2318	11808
<i>Accommodation and catering</i> <sup>Δ</sup> .....	B	14426	2494	39	2395	11932
Informacja i komunikacja .....	A	7479	1980	7	1970	5499
<i>Information and communication</i> .....	B	7957	2129	6	2010	5828
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	A	8775	1133	9	1124	7642
<i>Financial and insurance activities</i> .....	B	8737	1232	10	1159	7505
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	A	19807	17192	3608	13584	2615
<i>Real estate activities</i> .....	B	20475	17685	3577	13993	2790
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	A	25294	4644	83	4558	20650
<i>Professional, scientific and technical activities</i> .....	B	26429	4983	79	4720	21446
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	A	7265	1479	11	1467	5786
<i>Administrative and support service activities</i> .....	B	7708	1625	11	1540	6083
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	A	1246	1240	594	646	6
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i> .....	B	1252	1236	584	651	16
Edukacja .....	A	9255	4652	2544	2108	4603
<i>Education</i> .....	B	9386	4704	2524	2156	4682
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	A	14159	1299	367	932	12860
<i>Human health and social work activities</i> .....	B	14839	1349	371	952	13490
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	A	4567	2565	302	2263	2002
<i>Arts, entertainment and recreation</i> .....	B	4718	2660	300	2342	2058
Pozostała działalność usługowa .....	A	16285	8753	9	8744	7532
<i>Other service activities</i> .....	B	16673	8975	10	8923	7698

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 21.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See methodological notes item 21.

TABL. 35. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL

End of month

OKRESY PERIODS		Przedsiębiorstwa państwowe State owned enterprises	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	Spółdzielnie Cooperatives	rolnictwo, leśnictwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate, activities
A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B - okres poprzedni = 100 previous period = 100											
2014	IX	6	3	1	1	1	1056	106	113	217	122	320
	XII <sup>c</sup>	6	3	1	1	1	1053	104	113	218	122	319
2015 <sup>c</sup>	III	6	3	1	1	1	1055	104	114	218	122	319
	VI	6	3	1	1	1	1056	104	114	220	121	319
	IX	6	3	1	1	1	1054	105	114	219	121	320
	XII	6	3	1	1	1	1057	106	116	219	121	320
	<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,4</b>	<b>101,9</b>	<b>102,7</b>	<b>100,5</b>	<b>99,2</b>	<b>100,3</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,3</b>	<b>101,0</b>	<b>101,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne pkt 11. c Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 21.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes item 11. c See methodological notes item 21.

TABL. 35. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ (dok.)

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Spółki handlowe Commercial companies											Osoby fizyczne prowa- dzące działal- ność gospo- darczą Natural persons con- ducting economic activity	
		z liczby ogółem – spółki of total number – companies												
		ogółem total	z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign partici- pation	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budow- nictwo constru- ction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate, activities	akcyjne joint stock	jedno- osobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital participa- tion	z ogra- niczoną odpo- wiedzial- nością limited liability	jedno- osobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital participa- tion
2014	IX	27621	4672	5384	3631	7391	1276	841	10	141	23705	4	4453	197157
	XII <sup>c</sup>	27960	4678	5429	3669	7427	1311	844	10	140	23987	4	4456	197763
2015 <sup>c</sup>	III	28609	4728	5485	3755	7580	1344	846	10	138	24534	4	4509	197544
	VI	29165	4739	5571	3822	7684	1399	850	11	136	25013	4	4522	199947
	IX	29699	4745	5653	3923	7764	1465	860	11	136	25462	4	4525	201448
	XII	30281	4734	5714	3985	7885	1498	859	11	131	25964	4	4518	200399
		<b>A</b>	<b>108,3</b>	<b>101,2</b>	<b>105,2</b>	<b>108,6</b>	<b>106,2</b>	<b>114,3</b>	<b>101,8</b>	<b>110,0</b>	<b>93,6</b>	<b>108,2</b>	<b>100,0</b>	<b>101,4</b>
	<b>B</b>	<b>102,0</b>	<b>99,8</b>	<b>101,1</b>	<b>101,6</b>	<b>101,6</b>	<b>102,3</b>	<b>99,9</b>	<b>100,0</b>	<b>96,3</b>	<b>102,0</b>	<b>100,0</b>	<b>99,8</b>	<b>99,5</b>

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne pkt 11. c Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 21.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes item 11. c See methodological notes item 21.

**WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH**  
**SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS**

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

TABL. 36. **LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2015 R.**  
 Stan w dniu 30 VI  
**POPULATION<sup>a</sup> IN 2015**  
 As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność Population		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
				w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population	na 1 km <sup>2</sup> per km <sup>2</sup>	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>2304722</b>	<b>1123126</b>	<b>1181596</b>	<b>64,5</b>	<b>126</b>	<b>105</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<b>Podregiony: Subregions:</b>						
<b>Chojnicki .....</b>	<b>224854</b>	<b>111570</b>	<b>113284</b>	<b>46,4</b>	<b>55</b>	<b>102</b>
<i>powiaty: powiats:</i>						
chojnicki .....	96351	47553	48798	57,3	71	103
człuchowski .....	56966	28192	28774	44,5	36	102
kościerski .....	71537	35825	35712	33,2	61	100
<b>Gdański .....</b>	<b>564104</b>	<b>279816</b>	<b>284288</b>	<b>37,7</b>	<b>127</b>	<b>102</b>
<i>powiaty: powiats:</i>						
gdański .....	108485	53387	55098	27,1	137	103
kartuski .....	128062	64066	63996	16,7	114	100
nowodworski .....	36230	17988	18242	31,3	54	101
pucki .....	82755	41024	41731	34,8	145	102
wejherowski .....	208572	103351	105221	58,4	162	102
<b>Słupski .....</b>	<b>335478</b>	<b>164527</b>	<b>170951</b>	<b>53,5</b>	<b>64</b>	<b>104</b>
<i>powiaty: powiats:</i>						
bytowski .....	78670	39201	39469	35,3	36	101
łęborski .....	66191	32622	33569	59,3	94	103
słupski .....	97748	48925	48823	20,1	42	100
Słupsk .....	92869	43779	49090	100,0	2152	112
<b>Starogardzki .....</b>	<b>433359</b>	<b>213857</b>	<b>219502</b>	<b>56,3</b>	<b>106</b>	<b>103</b>
<i>powiaty: powiats:</i>						
kwidzyński .....	83509	41537	41972	56,8	100	101
malborski .....	64208	31367	32841	67,3	130	105
starogardzki .....	127292	62702	64590	48,5	95	103
sztumski .....	42366	21117	21249	37,3	58	101
tczewski .....	115984	57134	58850	65,2	166	103
<b>Trójmiejski .....</b>	<b>746927</b>	<b>353356</b>	<b>393571</b>	<b>100,0</b>	<b>1803</b>	<b>111</b>
<i>powiaty: powiats:</i>						
Gdańsk .....	461798	218751	243047	100,0	1763	111
Gdynia .....	247672	117235	130437	100,0	1833	111
Sopot .....	37457	17370	20087	100,0	2168	116

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 36. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION<sup>a</sup> IN 2015 (cont.)

As of 30 VI

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list tables](#)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby ogółem w wieku Of total numbers at age										
	0–2 lata 0–2 years	3–6	7–12	13–15	16–18	19–24	25–34	35–44	45–54	55–64	65 lat i więcej 65 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>73183</b>	<b>108791</b>	<b>146919</b>	<b>70167</b>	<b>74097</b>	<b>174808</b>	<b>375407</b>	<b>348207</b>	<b>278167</b>	<b>323634</b>	<b>331342</b>
<i>VOIVODSHIP</i>											
<b>Podregiony: Subregions:</b>											
<b>Chojnicki .....</b>	<b>7355</b>	<b>11291</b>	<b>15765</b>	<b>7868</b>	<b>8314</b>	<b>18954</b>	<b>35762</b>	<b>32169</b>	<b>28247</b>	<b>30596</b>	<b>28533</b>
<i>powiaty: powiats:</i>											
chojnicki .....	3076	4893	6758	3337	3606	8141	15167	13979	12017	12943	12434
człuchowski .....	1708	2536	3670	1876	2037	4745	9144	7989	7283	8666	7312
kościerski .....	2571	3862	5337	2655	2671	6068	11451	10201	8947	8987	8787
<b>Gdański .....</b>	<b>21084</b>	<b>31758</b>	<b>42453</b>	<b>20115</b>	<b>20614</b>	<b>46229</b>	<b>93375</b>	<b>87300</b>	<b>69148</b>	<b>69537</b>	<b>62491</b>
<i>powiaty: powiats:</i>											
gdański .....	3970	6119	8033	3676	3643	8246	18934	18486	12802	13200	11376
kartuski .....	5382	7925	10889	5115	5227	11364	20364	18826	15635	14217	13118
nowodworski .....	1057	1635	2282	1166	1243	3087	5793	5215	4670	5454	4628
pucki .....	2763	4330	6146	2941	3062	6676	13277	12581	10722	10650	9607
wejherowski .....	7912	11749	15103	7217	7439	16856	35007	32192	25319	26016	23762
<b>Słupski .....</b>	<b>10117</b>	<b>14875</b>	<b>20940</b>	<b>10560</b>	<b>11334</b>	<b>26788</b>	<b>53720</b>	<b>48515</b>	<b>41989</b>	<b>50521</b>	<b>46119</b>
<i>powiaty: powiats:</i>											
bytowski .....	2737	3782	5319	2830	2908	7052	12792	11075	9931	10711	9533
łęborski .....	2103	3119	4354	2162	2317	5549	10648	9406	8245	9733	8555
słupski .....	2897	4428	6430	3241	3585	8138	15768	14385	12317	14697	11862
Słupsk .....	2380	3546	4837	2327	2524	6049	14512	13649	11496	15380	16169
<b>Starogardzki .....</b>	<b>13448</b>	<b>21108</b>	<b>29171</b>	<b>14356</b>	<b>15412</b>	<b>35675</b>	<b>70807</b>	<b>63413</b>	<b>54292</b>	<b>60715</b>	<b>54962</b>
<i>powiaty: powiats:</i>											
kwidzyński .....	2531	4070	5869	2824	2973	6888	13599	12761	10260	11780	9954
malborski .....	1801	2833	3967	2036	2189	5026	10181	9332	8117	9828	8898
starogardzki .....	4102	6546	8849	4212	4676	10861	21277	17883	16191	16912	15783
sztumski .....	1340	1996	2754	1470	1522	3674	6919	6115	5441	6187	4948
tczewski .....	3674	5663	7732	3814	4052	9226	18831	17322	14283	16008	15379
<b>Trójmiejski .....</b>	<b>21179</b>	<b>29759</b>	<b>38590</b>	<b>17268</b>	<b>18423</b>	<b>47162</b>	<b>121743</b>	<b>116810</b>	<b>84491</b>	<b>112265</b>	<b>139237</b>
<i>powiaty: powiats:</i>											
Gdańsk .....	13704	19005	24097	10537	11342	29484	77665	72621	51562	68470	83311
Gdynia .....	6660	9669	13026	6063	6358	15369	38292	38856	28690	37701	46988
Sopot .....	815	1085	1467	668	723	2309	5786	5333	4239	6094	8938

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

TABL. 36. LUDNOŚĆ <sup>a</sup> W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION <sup>a</sup> IN 2015 (cont.)

As of 30 VI

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list tables](#)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby ogółem w wieku Of total numbers at age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Population at non-working age per 100 persons at working age
	przed- produkcyjnym (0-17 lat) pre-working (0-17 years)	kobiety females	produkcyjnym (18-59/64 lata) working (18-59/64 years)	kobiety (18-59 lat) females (18-59 years)	poprodukcyjnym (60/65 lat i więcej) post-working (60/65 and more)	kobiety (60 lat i więcej) females (60 and more)	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> VOIVODSHIP	<b>447771</b>	<b>217920</b>	<b>1441449</b>	<b>681375</b>	<b>415502</b>	<b>282301</b>	<b>59,9</b>
<b>Podregiony: Subregions:</b>							
<b>Chojnicki .....</b>	<b>47735</b>	<b>23287</b>	<b>141157</b>	<b>65633</b>	<b>35962</b>	<b>24364</b>	<b>59,3</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
chojnicki .....	20435	9921	60196	28124	15720	10753	60,1
człuchowski .....	11106	5479	36537	16919	9323	6376	55,9
kościerski .....	16194	7887	44424	20590	10919	7235	61,0
<b>Gdański .....</b>	<b>129004</b>	<b>62784</b>	<b>355789</b>	<b>168345</b>	<b>79311</b>	<b>53159</b>	<b>58,6</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
gdański .....	24199	11852	69707	33452	14579	9794	55,6
kartuski .....	32742	15955	78976	37303	16344	10738	62,2
nowodworski .....	6945	3389	23314	10669	5971	4184	55,4
pucki .....	18192	8892	52356	24650	12207	8189	58,1
wejherowski .....	46926	22696	131436	62271	30210	20254	58,7
<b>Słupski .....</b>	<b>63872</b>	<b>31039</b>	<b>212665</b>	<b>99365</b>	<b>58941</b>	<b>40547</b>	<b>57,7</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
bytowski .....	16592	8073	49971	23243	12107	8153	57,4
łęborski .....	13258	6408	41904	19576	11029	7585	58,0
słupski .....	19296	9431	63129	28878	15323	10514	54,8
Słupsk .....	14726	7127	57661	27668	20482	14295	61,1
<b>Starogardzki .....</b>	<b>88225</b>	<b>42956</b>	<b>275270</b>	<b>128328</b>	<b>69864</b>	<b>48218</b>	<b>57,4</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
kwidzyński .....	17246	8338	53428	24753	12835	8881	56,3
malborski .....	12085	5907	40884	19110	11239	7824	57,0
starogardzki .....	26787	13147	80586	37706	19919	13737	58,0
sztumski .....	8551	4162	27381	12602	6434	4485	54,7
tczewski .....	23556	11402	72991	34157	19437	13291	58,9
<b>Trójmiejski .....</b>	<b>118935</b>	<b>57854</b>	<b>456568</b>	<b>219704</b>	<b>171424</b>	<b>116013</b>	<b>63,6</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
Gdańsk .....	74796	36290	284022	136798	102980	69959	62,6
Gdynia .....	39639	19365	150297	72276	57736	38796	64,8
Sopot .....	4500	2199	22249	10630	10708	7258	68,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

TABL. 37. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I-VI 2015 R.

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

## VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I-VI 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>b</sup> infants <sup>b</sup>	Przyrost naturalny <sup>a</sup> Natural increase <sup>a</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>bc</sup> infants <sup>bc</sup>	Przyrost naturalny <sup>a</sup> Natural increase <sup>a</sup>
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>4204</b>	<b>12048</b>	<b>10693</b>	<b>57</b>	<b>1355</b>	<b>3,65</b>	<b>10,46</b>	<b>9,29</b>	<b>4,73</b>	<b>1,18</b>
<i>VOIVODSHIP</i>										
<b>Podregiony: Subregions:</b>										
<b>Chojnicki</b> .....	<b>439</b>	<b>1256</b>	<b>1018</b>	<b>6</b>	<b>238</b>	<b>3,91</b>	<b>11,18</b>	<b>9,06</b>	<b>4,78</b>	<b>2,12</b>
<b>powiaty: powiats:</b>										
chojnicki .....	197	529	449	4	80	4,09	10,98	9,32	7,56	1,66
człuchowski .....	109	281	272	2	9	3,82	9,86	9,54	7,12	0,32
kościerski .....	133	446	297	-	149	3,72	12,49	8,32	x	4,17
<b>Gdański</b> .....	<b>1077</b>	<b>3466</b>	<b>1992</b>	<b>17</b>	<b>1474</b>	<b>3,83</b>	<b>12,33</b>	<b>7,08</b>	<b>4,90</b>	<b>5,24</b>
<b>powiaty: powiats:</b>										
gdański .....	182	664	357	2	307	3,37	12,31	6,62	3,01	5,69
kartuski .....	248	897	415	1	482	3,89	14,07	6,51	1,11	7,56
nowodworski .....	55	176	177	1	-1	3,03	9,71	9,77	5,68	-0,06
pucki .....	164	444	318	5	126	3,97	10,75	7,70	11,26	3,05
wejherowski .....	428	1285	725	8	560	4,11	12,35	6,97	6,23	5,38
<b>Słupski</b> .....	<b>599</b>	<b>1635</b>	<b>1562</b>	<b>5</b>	<b>73</b>	<b>3,57</b>	<b>9,74</b>	<b>9,31</b>	<b>3,06</b>	<b>0,44</b>
<b>powiaty: powiats:</b>										
bytowski .....	148	447	307	2	140	3,76	11,37	7,81	4,47	3,56
łęborski .....	117	341	298	1	43	3,53	10,30	9,00	2,93	1,30
słupski .....	176	462	410	2	52	3,60	9,45	8,39	4,33	1,06
Słupsk .....	158	385	547	-	-162	3,40	8,28	11,76	x	-3,48
<b>Starogardzki</b> .....	<b>754</b>	<b>2172</b>	<b>2079</b>	<b>11</b>	<b>93</b>	<b>3,48</b>	<b>10,02</b>	<b>9,59</b>	<b>5,06</b>	<b>0,43</b>
<b>powiaty: powiats:</b>										
kwidzyński .....	151	408	411	3	-3	3,61	9,77	9,84	7,35	-0,07
malborski .....	105	307	320	1	-13	3,27	9,56	9,96	3,26	-0,40
starogardzki .....	225	639	580	3	59	3,54	10,04	9,11	4,69	0,93
sztumski .....	84	227	196	4	31	3,96	10,69	9,23	17,62	1,46
tczewski .....	189	591	572	-	19	3,26	10,19	9,86	x	0,33
<b>Trójmiejski</b> .....	<b>1335</b>	<b>3519</b>	<b>4042</b>	<b>18</b>	<b>-523</b>	<b>3,58</b>	<b>9,42</b>	<b>10,82</b>	<b>5,12</b>	<b>-1,40</b>
<b>powiaty: powiats:</b>										
Gdańsk .....	781	2285	2494	14	-209	3,38	9,90	10,81	6,13	-0,91
Gdynia .....	496	1113	1300	2	-187	4,00	8,99	10,50	1,80	-1,51
Sopot .....	58	121	248	2	-127	3,09	6,44	13,20	16,53	-6,76

a Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie. b Dzieci w wieku poniżej 1 roku. c Na 1000 urodzeń żywych.

a Number of live births minus deaths in a given period. b Infants less than 1 year old. c Per 1000 live births.

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2015 R.

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2015

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani <i>Registered unemployed persons</i>					Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % <i>Registered unemployment rate<sup>a</sup> in %</i>	Oferty pracy <sup>a</sup> (zgłoszone w ciągu miesiąca) <i>Job offers<sup>a</sup> (declaring during a month)</i>
	ogółem <i>total</i>	z liczby ogółem <i>of total number</i>					
		kobiety <i>females</i>	bez prawa do zasiłku <i>without benefit rights</i>	dotychczas niepracujący <i>previously not employed</i>	absolwenci <sup>a</sup> <i>graduates<sup>a</sup></i>		
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>77662</b>	<b>44573</b>	<b>64930</b>	<b>9769</b>	<b>3439</b>	<b>9,0</b>	<b>5843</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony: Subregions:</b>							
<b>Chojnicki .....</b>	<b>11900</b>	<b>6600</b>	<b>10094</b>	<b>1601</b>	<b>620</b>	<b>14,4</b>	<b>607</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
chojnicki .....	5387	2994	4690	697	297	14,5	294
człuchowski .....	3737	2022	3017	571	141	19,0	141
kościerski .....	2776	1584	2387	333	182	10,7	172
<b>Gdański .....</b>	<b>17866</b>	<b>10742</b>	<b>15113</b>	<b>2679</b>	<b>999</b>	<b>10,1</b>	<b>953</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
gdański .....	2346	1555	1993	335	91	6,4	164
kartuski .....	2542	1603	2030	436	236	5,6	192
nowodworski .....	2755	1577	2293	314	123	24,0	97
pucki .....	3078	1660	2632	471	178	12,6	169
wejherowski .....	7145	4347	6165	1123	371	12,2	331
<b>Słupski .....</b>	<b>16381</b>	<b>9118</b>	<b>12993</b>	<b>1693</b>	<b>718</b>	<b>13,6</b>	<b>1135</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
bytowski .....	5302	3113	4150	657	291	17,9	203
łęborski .....	3112	1840	2427	301	159	14,8	237
słupski .....	5019	2644	3934	484	160	15,6	246
Słupsk .....	2948	1521	2482	251	108	7,9	449
<b>Starogardzki .....</b>	<b>16877</b>	<b>9925</b>	<b>14318</b>	<b>2299</b>	<b>643</b>	<b>11,9</b>	<b>1118</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
kwidzyński .....	2891	1619	2462	310	88	9,5	347
malborski .....	3519	2019	2924	504	120	19,3	75
starogardzki .....	4904	2979	4305	721	234	11,7	311
sztumski .....	1850	1126	1481	299	67	16,6	77
tczewski .....	3713	2182	3146	465	134	9,3	308
<b>Trójmiejski .....</b>	<b>14638</b>	<b>8188</b>	<b>14412</b>	<b>1497</b>	<b>459</b>	<b>4,3</b>	<b>2030</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
Gdańsk .....	8853	4881	7491	1015	260	4,1	1097
Gdynia .....	5163	2992	4383	430	181	5,0	905
Sopot .....	622	315	538	52	18	3,3	28

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a See methodological notes item 4.



TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2015 R.

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2015

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>12109</b>	<b>21371</b>	<b>16593</b>	<b>14038</b>	<b>13551</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony: Subregions:</b>					
<b>Chojnicki .....</b>	<b>2408</b>	<b>3177</b>	<b>2416</b>	<b>2201</b>	<b>1698</b>
<b>powiaty: powiats:</b>					
chojnicki .....	1144	1497	1107	949	690
człuchowski .....	670	930	718	780	639
kościerski .....	594	750	591	472	369
<b>Gdański .....</b>	<b>3283</b>	<b>5096</b>	<b>3742</b>	<b>3027</b>	<b>2718</b>
<b>powiaty: powiats:</b>					
gdański .....	299	667	519	392	469
kartuski .....	635	722	414	395	376
nowodworski .....	431	735	593	539	457
pucki .....	536	860	637	571	474
wejherowski .....	1382	2112	1579	1130	942
<b>Słupski .....</b>	<b>2685</b>	<b>4617</b>	<b>3298</b>	<b>2944</b>	<b>2837</b>
<b>powiaty: powiats:</b>					
bytowski .....	1115	1490	1016	918	763
łęborski .....	561	831	600	575	545
słupski .....	707	1467	1011	900	934
Słupsk .....	302	829	671	551	595
<b>Starogardzki .....</b>	<b>2653</b>	<b>4671</b>	<b>3590</b>	<b>3102</b>	<b>2861</b>
<b>powiaty: powiats:</b>					
kwidzyński .....	364	789	619	558	561
malborski .....	549	912	801	658	599
starogardzki .....	837	1330	1010	913	814
sztumski .....	342	508	397	331	272
tczewski .....	561	1132	763	642	615
<b>Trójmiejski .....</b>	<b>1080</b>	<b>3810</b>	<b>3547</b>	<b>2764</b>	<b>3437</b>
<b>powiaty: powiats:</b>					
Gdańsk .....	630	2266	2069	1672	2216
Gdynia .....	417	1389	1335	953	1069
Sopot .....	33	155	143	139	152

TABL. 40. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2015 R.

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2015

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem <i>With educational level</i>				
	wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodowym <sup>a</sup> <i>vocational secondary <sup>a</sup></i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym i niższym <i>lower secondary and lower</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>9375</b>	<b>15602</b>	<b>8873</b>	<b>21710</b>	<b>22102</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony: <i>Subregions:</i></b>					
<b>Chojnicki .....</b>	<b>825</b>	<b>2413</b>	<b>1288</b>	<b>4340</b>	<b>3034</b>
<b>powiaty: <i>powiats:</i></b>					
chojnicki .....	395	1091	643	2077	1181
człuchowski .....	216	709	349	1267	1196
kościerski .....	214	613	296	996	657
<b>Gdański .....</b>	<b>2001</b>	<b>3693</b>	<b>2105</b>	<b>4958</b>	<b>5109</b>
<b>powiaty: <i>powiats:</i></b>					
gdański .....	358	505	245	534	704
kartuski .....	256	489	420	763	614
nowodworski .....	182	555	219	896	903
pucki .....	342	704	308	942	782
wejherowski .....	863	1440	913	1823	2106
<b>Słupski .....</b>	<b>1488</b>	<b>3112</b>	<b>1780</b>	<b>4746</b>	<b>5255</b>
<b>powiaty: <i>powiats:</i></b>					
bytowski .....	369	1049	607	1764	1513
lęborski .....	269	674	346	936	887
słupski .....	382	822	464	1332	2019
Słupsk .....	468	567	363	714	836
<b>Starogardzki .....</b>	<b>1211</b>	<b>3109</b>	<b>1852</b>	<b>5107</b>	<b>5598</b>
<b>powiaty: <i>powiats:</i></b>					
kwidzyński .....	208	519	305	872	987
malborski .....	264	704	376	1084	1091
starogardzki .....	332	981	559	1498	1534
sztumski .....	93	345	172	581	659
tczewski .....	314	560	440	1072	1327
<b>Trójmiejski .....</b>	<b>3850</b>	<b>3275</b>	<b>1848</b>	<b>2559</b>	<b>3106</b>
<b>powiaty: <i>powiats:</i></b>					
Gdańsk .....	2273	1888	1118	1554	2020
Gdynia .....	1366	1245	633	925	994
Sopot .....	211	142	97	80	92

a łącznie z wykształceniem policealnym.

a Including post-secondary education.

TABL. 41. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-XII 2015 R.

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-XII 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings		budownictwo indywidualne private construction	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Usable floor space in m <sup>2</sup>		budownictwo indywidualne private construction
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>13196</b>	<b>121,2</b>	<b>5110</b>	<b>1138223</b>	<b>111,4</b>	<b>694262</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<b>Podregiony: Subregions:</b>						
<b>Chojnicki .....</b>	<b>693</b>	<b>94,2</b>	<b>602</b>	<b>89767</b>	<b>96,3</b>	<b>84672</b>
<b>powiaty: powiats:</b>						
chojnicki .....	315	98,1	297	43890	106,5	42764
człuchowski .....	98	94,2	97	14093	86,5	14005
kościerski .....	280	90,0	208	31784	89,0	27903
<b>Gdański .....</b>	<b>4422</b>	<b>146,8</b>	<b>2397</b>	<b>457005</b>	<b>121,8</b>	<b>338461</b>
<b>powiaty: powiats:</b>						
gdański .....	1229	135,1	453	117569	115,6	68926
kartuski .....	848	107,6	524	103740	90,4	79170
nowodworski .....	171	181,9	93	15386	129,6	12463
pucki .....	909	243,0	421	88621	152,3	63780
wejherowski .....	1265	149,4	906	131689	148,1	114122
<b>Słupski .....</b>	<b>1286</b>	<b>88,3</b>	<b>877</b>	<b>132063</b>	<b>78,7</b>	<b>107536</b>
<b>powiaty: powiats:</b>						
bytowski .....	262	163,8	262	28480	144,8	28480
łęborski .....	205	84,7	172	24816	94,1	23288
słupski .....	526	129,2	309	58015	114,5	44320
Słupsk .....	293	132,0	134	20752	151,7	11448
<b>Starogardzki .....</b>	<b>1125</b>	<b>78,7</b>	<b>783</b>	<b>118611</b>	<b>74,1</b>	<b>99910</b>
<b>powiaty: powiats:</b>						
kwidzyński .....	137	87,8	84	13656	77,8	10538
malborski .....	190	110,5	134	15115	96,9	12026
starogardzki .....	332	80,2	329	47941	101,7	47748
sztumski .....	70	111,1	49	7705	94,6	6703
tczewski .....	396	126,1	187	34194	95,1	22895
<b>Trójmiejski .....</b>	<b>5670</b>	<b>113,6</b>	<b>451</b>	<b>340777</b>	<b>106,9</b>	<b>63683</b>
<b>powiaty: powiats:</b>						
Gdańsk .....	4506	114,2	269	255230	105,0	39087
Gdynia .....	1109	119,0	158	79933	116,8	20597
Sopot .....	55	47,8	24	5614	75,4	3999

TABL. 42. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE <sup>a</sup> W OKRESIE I-XII 2015 R.ASCERTAINED CRIMES <sup>a</sup> IN THE PERIOD I-XII 2015[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	Z liczby ogółem Of total number		
					przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	przeciwko mieniu against property
<b>WOJEWODZTWO .....</b>	<b>49050</b>	<b>33673</b>	<b>9519</b>	<b>4133</b>	<b>1063</b>	<b>4484</b>	<b>29124</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony: Subregions:</b>							
<b>Chojnicki .....</b>	<b>3453</b>	<b>2224</b>	<b>497</b>	<b>543</b>	<b>78</b>	<b>569</b>	<b>1823</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
chojnicki .....	1492	1009	194	235	34	240	805
człuchowski .....	871	491	131	158	23	171	393
kościerski .....	1090	724	172	150	21	158	625
<b>Gdański .....</b>	<b>11051</b>	<b>7549</b>	<b>2059</b>	<b>1073</b>	<b>202</b>	<b>1165</b>	<b>5756</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
gdański .....	2426	1731	438	193	28	202	1481
kartuski .....	2116	1484	277	273	34	284	949
nowodworski .....	713	446	126	97	20	107	387
pucki .....	2054	1218	651	154	39	159	910
wejherowski .....	3742	2670	567	356	81	413	2029
<b>Słupski .....</b>	<b>6169</b>	<b>4257</b>	<b>750</b>	<b>761</b>	<b>210</b>	<b>832</b>	<b>3258</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
bytowski .....	1191	698	133	229	49	244	416
łęborski .....	1539	1172	156	141	32	154	949
słupski .....	1497	1021	126	217	78	245	691
Słupsk .....	1942	1366	335	174	51	189	1202
<b>Starogardzki .....</b>	<b>9116</b>	<b>5562</b>	<b>2467</b>	<b>819</b>	<b>256</b>	<b>868</b>	<b>5574</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
kwidzyński .....	1362	880	276	168	38	177	732
malborski .....	1396	920	317	120	64	124	842
starogardzki .....	2774	1712	741	253	62	266	1679
sztumski .....	781	495	156	83	18	97	388
tczewski .....	2803	1555	977	195	74	204	1933
<b>Trójmiejski .....</b>	<b>19261</b>	<b>14081</b>	<b>3746</b>	<b>937</b>	<b>317</b>	<b>1050</b>	<b>12713</b>
<b>powiaty: powiats:</b>							
Gdańsk .....	11203	8385	2060	530	198	593	8021
Gdynia .....	6012	4072	1363	343	91	384	3425
Sopot .....	2046	1624	323	64	28	73	1267

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 30.

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Gdańsku.

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes item 30.

S o u r c e: data of the Voivodship Police Headquarters in Gdańsk.

TABL. 43. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW<sup>a</sup> W OKRESIE I-XII 2015 R.[Powrót do spisu tablic](#)RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES<sup>a</sup> IN THE PERIOD I-XII 2015[Return to list of tables](#)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION					Z liczby ogółem Of total number		
	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	przeciwko mieniu against property
	w % in %						
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> VOIVODSHIP	<b>59,1</b>	<b>47,1</b>	<b>78,8</b>	<b>98,4</b>	<b>77,3</b>	<b>98,1</b>	<b>41,7</b>
<b>Podregiony: Subregions:</b>							
<b>Chojnicki:</b>							
<b>powiaty: powiats:</b>							
chojnicki .....	68,9	60,7	67,2	99,6	94,1	99,2	48,5
człuchowski .....	76,1	62,5	85,5	98,7	69,6	98,3	57,7
kościerski .....	65,5	55,6	74,1	98,0	85,7	96,2	48,7
<b>Gdański:</b>							
<b>powiaty: powiats:</b>							
gdański .....	56,6	47,1	69,6	98,5	75,0	98,0	42,6
kartuski .....	69,4	62,4	71,6	98,5	85,3	98,2	41,4
nowodworski .....	63,7	49,0	78,9	99,0	85,0	99,1	39,8
pucki .....	72,6	58,0	93,3	97,4	95,0	97,5	45,4
wejherowski .....	60,4	51,6	69,5	98,0	82,3	98,1	39,9
<b>Słupski:</b>							
<b>powiaty: powiats:</b>							
bytowski .....	83,4	75,9	80,7	99,6	89,8	99,6	62,4
łęborski .....	61,7	53,2	76,9	99,3	60,6	98,7	48,6
słupski .....	69,5	61,7	60,3	98,2	75,6	97,1	46,1
Słupsk .....	63,5	54,1	77,9	98,9	78,4	98,9	50,6
<b>Starogardzki:</b>							
<b>powiaty: powiats:</b>							
kwidzyński .....	64,0	50,3	84,1	98,2	86,8	97,7	42,8
malborski .....	66,5	54,0	88,3	97,5	90,6	96,8	51,0
starogardzki .....	70,0	55,6	92,3	97,2	77,4	96,6	56,4
sztumski .....	71,9	59,7	89,1	98,8	89,5	99,0	49,1
tczewski .....	70,3	50,8	94,4	98,0	78,4	98,1	63,7
<b>Trójmiejski:</b>							
<b>powiaty: powiats:</b>							
Gdańsk .....	43,0	31,5	70,8	98,5	63,3	98,3	31,9
Gdynia .....	55,1	42,1	76,1	98,5	70,7	98,4	35,6
Sopot .....	45,9	39,3	64,4	95,3	71,4	95,9	22,4

a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 31.

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Gdańsku.

a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes item 31.

S o u r c e: data of the Voivodship Police Headquarters in Gdańsk.

TABL. 44. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-XII 2015 R.  
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-XII 2015

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Wypadki drogowe Road traffic accidents		Ofiary wypadków Road traffic casualties			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	zabici fatalities	ranni injured
					w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>2666</b>	<b>97,8</b>	<b>3509</b>	<b>95,8</b>	<b>115</b>	<b>3394</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<b>Podregiony: Subregions:</b>						
<b>Chojnicki .....</b>	<b>296</b>	<b>96,7</b>	<b>419</b>	<b>89,1</b>	<b>21</b>	<b>398</b>
<b>powiaty: powiats:</b>						
chojnicki .....	87	82,9	117	69,6	4	113
człuchowski .....	76	124,6	107	123,0	11	96
kościerski .....	133	95,0	195	90,7	6	189
<b>Gdański .....</b>	<b>788</b>	<b>111,6</b>	<b>1070</b>	<b>110,9</b>	<b>41</b>	<b>1029</b>
<b>powiaty: powiats:</b>						
gdański .....	175	87,5	233	83,5	8	225
kartuski .....	265	125,0	362	125,3	14	348
nowodworski .....	57	167,6	82	170,8	1	81
pucki .....	107	115,1	146	117,7	12	134
wejherowski .....	184	110,2	247	109,8	6	241
<b>Słupski .....</b>	<b>347</b>	<b>85,9</b>	<b>467</b>	<b>86,0</b>	<b>14</b>	<b>453</b>
<b>powiaty: powiats:</b>						
bytowski .....	95	79,2	139	73,9	4	135
łęborski .....	36	100,0	50	122,0	5	45
Słupsk <sup>a</sup> .....	216	87,1	278	88,5	5	273
<b>Starogardzki .....</b>	<b>568</b>	<b>99,3</b>	<b>740</b>	<b>96,9</b>	<b>31</b>	<b>709</b>
<b>powiaty: powiats:</b>						
kwidzyński .....	103	118,4	141	111,9	4	137
malborski .....	82	78,8	99	73,9	7	92
starogardzki .....	182	93,8	241	96,0	11	230
sztumski .....	37	154,2	55	183,3	4	51
tczewski .....	164	100,6	204	91,5	5	199
<b>Trójmiejski .....</b>	<b>667</b>	<b>90,4</b>	<b>813</b>	<b>88,2</b>	<b>8</b>	<b>805</b>
<b>powiaty: powiats:</b>						
Gdańsk .....	501	94,4	611	93,6	7	604
Gdynia .....	138	83,1	167	84,3	1	166
Sopot .....	28	68,3	35	49,3	-	35

a Łącznie z danymi dla powiatu słupskiego.

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Gdańsku.

a Including data for Słupski Powiat.

S o u r c e: data of the Voivodship Police Headquarters in Gdańsk.

TABL. 45. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2015

As of 31 XII

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Total		Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organiza- tional units without legal personality	A	przedsię- biorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie coope- ratives	spółki handlowe commer- cial companies	z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital par- ticipation	spółki cywilne civil law partner- -ships companies	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing
	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A										
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> VOIVODSHIP	<b>281861</b>	<b>102,1</b>	<b>81462</b>	<b>104,1</b>	<b>6</b>	<b>1057</b>	<b>30281</b>	<b>4734</b>	<b>17614</b>	<b>200399</b>	<b>101,3</b>	<b>3217</b>
<b>Podregiony: Subregions:</b>												
<b>Chojnicki .....</b>	<b>19778</b>	<b>101,8</b>	<b>4442</b>	<b>102,7</b>	<b>1</b>	<b>99</b>	<b>905</b>	<b>127</b>	<b>881</b>	<b>15336</b>	<b>101,5</b>	<b>560</b>
<b>powiaty: powiats:</b>												
chojnicki .....	8599	101,1	1787	102,9	-	39	413	61	357	6812	100,6	248
człuchowski .....	5128	100,5	1420	101,0	1	31	226	41	321	3708	100,3	196
kościerski .....	6051	104,0	1235	104,5	-	29	266	25	203	4816	103,8	116
<b>Gdański .....</b>	<b>64776</b>	<b>103,1</b>	<b>13531</b>	<b>105,9</b>	<b>-</b>	<b>184</b>	<b>4599</b>	<b>596</b>	<b>3521</b>	<b>51245</b>	<b>102,3</b>	<b>944</b>
<b>powiaty: powiats:</b>												
gdański .....	13511	104,3	3372	107,1	-	41	1351	191	770	10139	103,5	106
kartuski .....	12958	103,6	2670	106,8	-	34	1024	109	620	10288	102,7	320
nowodworski .....	3917	99,9	783	103,4	-	21	169	21	188	3134	99,1	108
pucki .....	11944	102,7	2175	105,7	-	34	583	77	684	9769	102,0	247
wejherowski .....	22446	102,8	4531	105,0	-	54	1472	198	1259	17915	102,2	163
<b>Słupski .....</b>	<b>36925</b>	<b>100,1</b>	<b>10324</b>	<b>101,7</b>	<b>-</b>	<b>150</b>	<b>2261</b>	<b>474</b>	<b>2817</b>	<b>26601</b>	<b>99,5</b>	<b>992</b>
<b>powiaty: powiats:</b>												
bytowski .....	6502	101,5	1630	101,0	-	34	309	70	297	4872	101,7	328
łęborski .....	8291	100,2	2024	101,3	-	34	360	87	604	6267	99,9	167
słupski .....	9125	100,7	2436	101,9	-	39	569	151	680	6689	100,3	425
Słupsk .....	13007	98,9	4234	102,0	-	43	1023	166	1236	8773	97,5	72
<b>Starogardzki .....</b>	<b>39648</b>	<b>101,0</b>	<b>10213</b>	<b>102,2</b>	<b>1</b>	<b>200</b>	<b>2287</b>	<b>354</b>	<b>2112</b>	<b>29435</b>	<b>100,6</b>	<b>505</b>
<b>powiaty: powiats:</b>												
kwidzyński .....	7889	100,2	2244	102,0	-	38	444	66	458	5645	99,5	117
malborski .....	6501	100,3	1869	101,1	1	27	320	58	430	4632	99,9	43
starogardzki .....	11541	102,0	2390	103,8	-	41	599	86	527	9151	101,5	219
sztumski .....	3294	100,5	1016	101,6	-	34	204	36	149	2278	100,0	70
tczewski .....	10423	101,3	2694	102,1	-	60	720	108	548	7729	101,0	56
<b>Trójmiejski .....</b>	<b>120734</b>	<b>102,7</b>	<b>42952</b>	<b>104,8</b>	<b>4</b>	<b>424</b>	<b>20229</b>	<b>3183</b>	<b>8283</b>	<b>77782</b>	<b>101,5</b>	<b>216</b>
<b>powiaty: powiats:</b>												
Gdańsk .....	73305	103,1	26057	104,8	3	285	11829	1813	4873	47248	102,2	106
Gdynia .....	38623	102,2	12705	105,4	1	100	6499	1069	2771	25918	100,7	97
Sopot .....	8806	101,4	4190	103,0	-	39	1901	301	639	4616	100,0	13

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 21; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

a See methodological notes item 21; excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 45. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka, magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administracja i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, entertainment and recreation
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>24002</b>	<b>23285</b>	<b>29331</b>	<b>44697</b>	<b>15623</b>	<b>11932</b>	<b>5828</b>	<b>7505</b>	<b>2790</b>	<b>21446</b>	<b>6083</b>	<b>2058</b>
<i>VOIVODSHIP</i>												
<b>Podregiony: Subregions:</b>												
<b>Chojnicki</b> .....	<b>1912</b>	<b>1848</b>	<b>3096</b>	<b>3878</b>	<b>1161</b>	<b>460</b>	<b>223</b>	<b>401</b>	<b>109</b>	<b>1105</b>	<b>450</b>	<b>125</b>
<b>powiaty: powiats:</b>												
chojnicki .....	926	907	1220	1818	445	205	106	168	47	542	189	48
człuchowski .....	383	358	597	1059	283	101	52	137	23	274	94	28
kościerski .....	603	583	1279	1001	433	154	65	96	39	289	167	49
<b>Gdański</b> .....	<b>7134</b>	<b>6919</b>	<b>9238</b>	<b>10567</b>	<b>3542</b>	<b>5862</b>	<b>1072</b>	<b>1400</b>	<b>509</b>	<b>3894</b>	<b>1479</b>	<b>479</b>
<b>powiaty: powiats:</b>												
gdański .....	1547	1504	1546	2201	1047	247	296	353	126	1023	355	104
kartuski .....	1371	1309	2636	2242	654	314	188	228	101	786	280	111
nowodworski .....	427	417	419	642	176	709	38	65	16	153	79	34
pucki .....	857	830	1039	1514	521	3829	119	150	63	477	220	87
wejherowski .....	2932	2859	3598	3968	1144	763	431	604	203	1455	545	143
<b>Słupski</b> .....	<b>2745</b>	<b>2610</b>	<b>3942</b>	<b>6743</b>	<b>1890</b>	<b>2355</b>	<b>479</b>	<b>863</b>	<b>383</b>	<b>2099</b>	<b>723</b>	<b>263</b>
<b>powiaty: powiats:</b>												
bytowski .....	653	626	1017	1155	316	136	66	117	28	338	114	35
łęborski .....	713	670	1076	1525	377	968	86	128	28	397	180	61
słupski .....	670	630	979	1652	461	762	107	192	83	435	194	66
Słupsk .....	709	684	870	2411	736	489	220	426	244	929	235	101
<b>Starogardzki</b> .....	<b>3413</b>	<b>3306</b>	<b>5422</b>	<b>8176</b>	<b>2485</b>	<b>762</b>	<b>495</b>	<b>1051</b>	<b>231</b>	<b>2156</b>	<b>785</b>	<b>262</b>
<b>powiaty: powiats:</b>												
kwidziński .....	617	597	745	1523	672	155	92	221	44	458	174	46
malborski .....	564	545	752	1295	340	139	62	168	53	391	151	54
starogardzki .....	1019	987	1848	2838	685	199	123	315	64	574	197	68
sztumski .....	224	212	521	606	146	61	40	101	13	139	53	12
tczewski .....	989	965	1556	1914	642	208	178	246	57	594	210	82
<b>Trójmiejski</b> .....	<b>8798</b>	<b>8602</b>	<b>7633</b>	<b>15333</b>	<b>6545</b>	<b>2493</b>	<b>3559</b>	<b>3790</b>	<b>1558</b>	<b>12192</b>	<b>2646</b>	<b>929</b>
<b>powiaty: powiats:</b>												
Gdańsk .....	5143	5021	4789	9294	3980	1456	2289	2264	827	7406	1514	557
Gdynia .....	3279	3220	2459	5155	2224	826	1075	1311	568	3890	976	306
Sopot .....	376	361	385	884	341	211	195	215	163	896	156	66

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 21; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See methodological notes item 21; excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes item 11.



**PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE**  
**BASIC DATA FOR POLAND**

[Powrót do spisu tablic](#)

[Return to list of tables](#)

**TABL. 46. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE**  
**SELECTED INDICATORS FOR POLAND**

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Product <sup>a</sup>	wartość dodana brutto gross value added	Stopa bezrobocia rejestro- wanego <sup>bc</sup> w % Registered unemploy- ment rate <sup>bc</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
					w gospodarce narodowej <sup>a</sup> in national economy <sup>a</sup>				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
					brutto gross		brutto bez nagród rocznych <sup>d</sup> gross excluding annual bonuses <sup>d</sup>		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
					w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A
2014	I-XII	103,3	103,3	11,4	3777,10* <sup>e</sup>	103,2*	3735,85	103,4	3980,24	103,7	3978,71	103,7
2015	I-XII	.	.	9,8	3899,78 <sup>e</sup>	103,2	.	.	4121,41	103,5	4120,15	103,6
2014	VII-IX	103,3	103,5	11,5	3781,14	103,5	3779,04	103,6	3939,22	103,3	3936,57	103,3
	X-XII	103,3	103,3	11,4	3942,67	103,1	3939,84	103,1	4139,42	103,3	4138,58	103,3
2015	I-III	103,7	103,3	11,5	4054,89	104,1	3866,65	104,2	4053,71	104,0	4053,47	104,0
	IV-VI	103,3	103,2	10,2	3854,88	103,1	3852,65	103,1	4066,34	103,1	4063,75	103,1
	VII-IX	103,5	103,4	9,7	3895,33	103,0	3893,76	103,0	4081,90	103,6	4080,09	103,6
	X-XII	.	.	9,8	4066,95	103,2	4065,52	103,2	4280,80	103,4	4280,39	103,4
2014	X	.	.	11,3	.	.	.	.	3980,92	103,8	3980,82	103,8
	XI	.	.	11,4	.	.	.	.	4004,80	102,7	4004,29	102,7
	XII	103,3	103,3	11,4	3942,67	103,1	3939,84	103,1	4379,26	103,7	4378,45	103,8
2015	I	.	.	11,9	.	.	.	.	3942,78	103,6	3942,35	103,6
	II	.	.	11,9	.	.	.	.	3981,75	103,2	3981,63	103,2
	III	103,7	103,3	11,5	4054,89	104,1	3866,65	104,2	4214,14	104,9	4213,50	104,9
	IV	.	.	11,1	.	.	.	.	4123,26	103,7	4122,01	103,7
	V	.	.	10,7	.	.	.	.	4002,16	103,2	4000,01	103,2
	VI	103,3	103,2	10,2	3854,88	103,1	3852,65	103,1	4039,70	102,5	4035,32	102,4
	VII	.	.	10,0	.	.	.	.	4095,26	103,3	4093,38	103,4
	VIII	.	.	9,9	.	.	.	.	4024,95	103,4	4022,23	103,4
	IX	103,5	103,4	9,7	3895,33	103,0	3893,76	103,0	4059,19	104,1	4058,61	104,1
	X	.	.	9,6	.	.	.	.	4110,77	103,3	4110,46	103,3
	XI	.	.	9,6	.	.	.	.	4164,01	104,0	4163,98	104,0
	XII	.	.	9,8	4066,95	103,2	4065,52	103,2	4515,28	103,1	4514,41	103,1

<sup>a</sup> Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 19. <sup>b</sup> Stan w końcu okresu. <sup>c</sup> Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. <sup>d</sup> Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej. <sup>e</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> Quarterly data; see general notes item 19. <sup>b</sup> End of period. <sup>c</sup> Ratio of unemployed persons to the economically active civil population. <sup>d</sup> Concerns payments from profit and balance surplus in cooperatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities. <sup>e</sup> Data covers complete statistical population.

TABL. 46. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)  
 SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS		Wskaźnik cen Price indices											
		towarów i usług konsumpcyjnych <sup>a</sup> of consumer goods and services <sup>a</sup>			produkcji sprzedanej przemysłu <sup>b</sup> of sold production of industry <sup>b</sup>								
					ogółem total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2014	I-XII	100,0	x	99,8	98,5	x	•	95,3	x	•	98,3	x	•
2015	I-XII	99,1	x	99,9	97,8	x	•	96,1	x	•	97,4	x	•
2014	VII-IX	99,7	99,5	99,6	98,3	100,0	•	97,8	102,3	•	97,9	99,8	•
	X-XII	99,3	99,6	99,2	98,2	99,0	•	98,8	100,1	•	97,7	98,7	•
2015	I-III	98,5	99,5	99,7	97,3	98,9	•	98,0	97,9	•	96,7	98,7	•
	IV-VI	99,1	100,5	100,3	97,9	100,1	•	99,8	99,5	•	97,3	100,1	•
	VII-IX	99,3	99,6	99,9	97,6	99,6	•	93,2	95,6	•	97,3	99,8	•
	X-XII	99,4	99,7	99,6	98,4	99,8	•	93,3	100,2	•	98,3	99,8	•
2014	X	99,4	100,0	99,5	98,7	99,6	99,0	98,8	100,5	100,1	98,3	99,5	98,7
	XI	99,4	99,8	99,2	98,4	99,5	98,5	98,8	99,6	99,7	98,0	99,4	98,1
	XII	99,0	99,7	99,0	97,3	98,8	97,3	98,7	99,0	98,7	96,7	98,6	96,7
2015	I	98,6	99,8	99,8	97,2	99,9	99,9	95,5	97,4	97,4	96,7	99,9	99,9
	II	98,4	99,9	99,6	97,2	99,9	99,8	97,1	100,8	98,2	96,6	99,8	99,7
	III	98,5	100,2	99,8	97,5	100,1	99,9	101,6	102,2	100,4	96,8	100,0	99,7
	IV	98,9	100,4	100,3	97,3	99,6	99,5	101,8	99,5	99,9	96,6	99,6	99,3
	V	99,1	100,0	100,3	97,9	100,4	99,9	99,0	97,9	97,8	97,3	100,5	99,8
	VI	99,2	100,0	100,3	98,6	100,6	100,5	98,6	99,2	97,0	98,1	100,7	100,5
	VII	99,3	99,9	100,2	98,2	99,6	100,1	94,2	97,7	94,8	98,0	99,6	100,1
	VIII	99,4	99,6	99,9	97,3	99,3	99,4	92,7	98,2	93,1	96,9	99,3	99,4
	IX	99,2	99,7	99,6	97,2	99,9	99,3	92,8	100,6	93,7	96,9	100,0	99,4
	X	99,3	100,1	99,7	97,7	100,1	99,4	94,1	101,8	95,4	97,5	100,1	99,5
	XI	99,4	99,9	99,6	98,2	100,0	99,4	92,8	98,3	93,8	98,1	100,0	99,5
	XII	99,5	99,8	99,5	99,2	99,8	99,2	92,9	99,0	92,9	99,6	99,8	99,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

a See methodological notes item 16. b See methodological notes item 15.

TABL. 46. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100 C - grudzień roku poprzedniego=100 December of previous year = 100		Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego) Average procurement price per 1 dt in zł (excluding sowing seed)	
		produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						produkcji budowlano-montażowej <sup>a</sup> of construction and assembly production <sup>a</sup>				
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities							
		A	B	C	A	B	C	A	B	C		
2014	I-XII	101,1	x	•	101,2	x	•	98,8	x	•	53,34	68,36
2015	I-XII	100,7	x	•	101,2	x	•	99,5	x	•	51,72	66,95
2014	VII-IX	101,1	100,2	•	101,5	100,6	•	99,0	100,0	•	54,88 <sup>c</sup>	69,98 <sup>c</sup>
	X-XII	101,2	100,1	•	101,5	100,1	•	99,3	100,0	•	53,34 <sup>d</sup>	68,36 <sup>d</sup>
2015	I-III	101,2	100,6	•	101,3	100,5	•	99,6	99,8	•	52,33	70,40
	IV-VI	101,1	100,2	•	101,7	100,6	•	99,7	99,9	•	51,91 <sup>b</sup>	68,47 <sup>b</sup>
	VII-IX	100,6	99,8	•	101,2	100,0	•	99,5	99,8	•	50,90 <sup>c</sup>	66,90 <sup>c</sup>
	X-XII	99,9	99,3	•	100,5	99,4	•	99,3	99,8	•	51,72 <sup>d</sup>	66,95 <sup>d</sup>
2014	X	101,2	100,0	101,2	101,6	99,8	101,6	99,3	100,0	99,4	51,33	62,30
	XI	101,3	100,1	101,3	101,5	99,9	101,5	99,4	99,9	99,3	53,12	64,52
	XII	101,2	99,9	101,2	101,5	100,0	101,5	99,2	99,9	99,2	52,36	67,23
2015	I	101,2	100,5	100,5	101,3	100,5	100,5	99,5	99,9	99,9	53,56	70,99
	II	101,2	100,1	100,6	101,3	99,9	100,4	99,6	99,9	99,8	52,00	70,68
	III	101,2	100,1	100,7	101,1	100,1	100,5	99,7	100,0	99,8	51,49	69,34
	IV	101,1	100,1	100,8	101,5	100,2	100,7	99,7	100,0	99,8	52,03	68,19
	V	101,1	100,0	100,8	101,8	100,6	101,3	99,7	99,9	99,7	49,71	64,72
	VI	101,1	100,1	100,9	101,9	100,0	101,3	99,6	100,0	99,7	52,54	65,09
	VII	101,1	100,1	101,0	101,5	99,9	101,2	99,6	99,9	99,6	50,55	66,68
	VIII	100,8	99,7	100,7	101,5	100,1	101,3	99,4	99,9	99,5	50,36	64,58
	IX	100,1	99,4	100,1	100,6	99,6	100,9	99,4	99,9	99,4	52,74	65,58
	X	99,9	99,8	99,9	100,4	99,7	100,6	99,3	99,9	99,3	54,09	66,10
	XI	99,8	100,1	100,0	100,5	99,9	100,5	99,3	99,9	99,2	54,18	67,23
	XII	100,0	100,0	100,0	100,6	100,1	100,6	99,1	99,9	99,1	55,12	67,82

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. b Za okres I-VI. c Za okres I-IX. d Za okres I-XII.

a See methodological notes item 15. b For I-VI period. c For I-IX period. d For I-XII period.

TABL. 46. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

OKRESY PERIODS A - analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B - okres poprzedni = 100 previous period = 100		Produkcja sprzedana <sup>a</sup> Sold production <sup>a</sup>				Nakłady inwestycyjne <sup>bc</sup> Investment outlays <sup>bc</sup>	Wynik budżetu państwa <sup>b</sup> w mln zł State budget in balance <sup>b</sup> in mln zł
		przemysłu <sup>d</sup> industry <sup>d</sup>		budowlano-montażowej construction and assembly			
		A	B	A	B		
2014	I-XII	104,1* <sup>e</sup>	x	105,9* <sup>e</sup>	x	109,5* <sup>e</sup>	-28976,8
2015	I-XII	104,9	x	102,8	x	•	•
2014	VII-IX	101,8	101,1	x	x	115,0	x
	X-XII	102,8	103,9	x	x	116,9	x
2015	I-III	105,3	97,8	x	x	115,4	x
	IV-VI	103,9	101,2	x	x	110,9	x
	VII-IX	104,3	101,4	x	x	112,3	x
	X-XII	106,0	105,7	x	x	•	x
2014	X	101,7	103,6	99,0	107,2	•	-27233,2
	XI	100,3	92,5	98,4	90,6	•	-24790,7
	XII	108,1	97,4	105,0	129,6	116,9	-28976,8
2015	I	101,6	96,8	101,3	34,8	•	-586,9
	II	105,0	101,4	99,7	116,7	•	-11324,0
	III	108,8	113,4	102,9	128,2	115,4	-16660,1
	IV	102,4	92,0	108,5	108,7	•	-16693,1
	V	102,8	98,6	101,3	106,4	•	-19631,1
	VI	107,4	104,6	97,5	112,5	110,9	-26139,8
	VII	103,8	98,7	99,9	103,4	•	-26591,6
	VIII	105,3	92,9	104,8	99,2	•	-25860,4
	IX	104,0	115,1	97,5	111,6	112,3	-31136,1
	X	102,4	101,9	94,8	104,2	•	-34487,9
	XI	107,8	97,4	101,2	96,6	•	-36128,7
	XII	106,7	96,4	99,6	127,7	•	•

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. b Dane za okresy narastające. c Patrz uwagi ogólne pkt 19. d Patrz uwagi ogólne pkt 11. e Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See methodological notes item 24. b Data on accrued base. c See general notes item 19. d See general notes item 11. e Data covers complete statistical population.

TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

[Powrót do spisu tablic](#)  
[Return to list of tables](#)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ruch naturalny ludności – w okresie I-VI 2015 r. Vital statistics – in period I-VI 2015									
	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgony deaths	niemowląt <sup>b</sup> infants <sup>b</sup>	przyrost naturalny <sup>a</sup> natural increase <sup>a</sup>	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgony deaths	niemowląt <sup>bc</sup> infants <sup>bc</sup>	przyrost naturalny <sup>a</sup> natural increase <sup>a</sup>
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population				
<b>POLSKA .....</b>	<b>68893</b>	<b>181147</b>	<b>203821</b>	<b>688</b>	<b>-22674</b>	<b>3,58</b>	<b>9,42</b>	<b>10,60</b>	<b>3,80</b>	<b>-1,18</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie .....	5061	12142	16288	42	-4146	3,48	8,36	11,21	3,46	-2,85
Kujawsko-pomorskie .....	3749	9274	10611	29	-1337	3,59	8,88	10,16	3,13	-1,28
Lubelskie .....	4060	9679	11794	37	-2115	3,79	9,02	11,00	3,82	-1,97
Lubuskie .....	1872	4638	5104	25	-466	3,67	9,09	10,01	5,39	-0,91
Łódzkie .....	4116	11158	16259	49	-5101	3,29	8,92	13,00	4,39	-4,08
Małopolskie .....	6296	17080	16392	40	688	3,74	10,14	9,73	2,34	0,41
Mazowieckie .....	9420	27878	28158	95	-280	3,53	10,45	10,55	3,41	-0,10
Opolskie .....	1768	4134	5423	15	-1289	3,54	8,27	10,85	3,63	-2,58
Podkarpackie .....	3738	9474	10122	32	-648	3,51	8,90	9,51	3,38	-0,61
Podlaskie .....	2293	5488	6270	24	-782	3,85	9,22	10,53	4,37	-1,31
<b>Pomorskie .....</b>	<b>4204</b>	<b>12048</b>	<b>10693</b>	<b>57</b>	<b>1355</b>	<b>3,65</b>	<b>10,46</b>	<b>9,29</b>	<b>4,73</b>	<b>1,18</b>
Śląskie .....	8380	20557	26311	102	-5754	3,66	8,97	11,49	4,96	-2,51
Świętokrzyskie .....	2056	5233	7517	11	-2284	3,26	8,30	11,92	2,10	-3,62
Warmińsko-mazurskie .....	2490	6663	7091	30	-428	3,45	9,23	9,83	4,50	-0,59
Wielkopolskie .....	6380	18060	17099	75	961	3,67	10,40	9,85	4,15	0,55
Zachodniopomorskie .....	3010	7641	8689	25	-1048	3,51	8,91	10,14	3,27	-1,22

a Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie. b Dzieci w wieku poniżej 1 roku. c Na 1000 urodzeń żywych.

a Number of live births minus deaths in a given period. b Infants less than 1 year old. c Per 1000 live births.

TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność <sup>a</sup> – stan w dniu 30 VI 2015 r. <i>Population <sup>a</sup></i> – as of 30 VI 2015			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu grudnia 2015 r. <i>Registered unemployed persons</i> – end of December 2015			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezro- botnych w % <i>Share of</i> <i>people without</i> <i>the right to</i> <i>benefits in the</i> <i>total number</i> <i>of unemploy-</i> <i>ed in %</i>	Liczba zareje- strowanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy – w grudniu 2015 r. <i>Number of</i> <i>unemployed</i> <i>persons,</i> <i>registered</i> <i>per 1 job ad-</i> <i>vertisement</i> – in December 2015	Bezrobotni – w grudniu 2015 r. <i>Unemployed persons</i> – in December 2015	
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>b</sup> <i>in % of civil</i> <i>economically</i> <i>active</i> <i>population <sup>b</sup></i>	nowo zare- jestrowani <i>newly</i> <i>registered</i>			wyrejestro- wani <i>removed from</i> <i>unemploy-</i> <i>ment rolls</i>	
	w tys. <i>in thous.</i>			XII 2014 = 100		w tys. <i>in thous.</i>				
<b>POLSKA .....</b>	<b>38454,6</b>	<b>23202,7</b>	<b>15251,9</b>	<b>1563,3</b>	<b>85,7</b>	<b>9,8</b>	<b>86,1</b>	<b>31</b>	<b>232,4</b>	<b>199,7</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie .....	2905,3	2010,8	894,6	99,9	82,2	8,6	84,0	16	17,9	15,7
Kujawsko-pomorskie .....	2087,7	1247,7	840,0	107,3	84,4	13,3	84,0	36	17,0	13,5
Lubelskie .....	2143,2	990,8	1152,4	107,9	92,3	11,7	91,5	71	16,1	12,0
Lubuskie .....	1019,5	662,5	357,0	39,3	83,5	10,6	82,9	15	7,3	6,0
Łódzkie .....	2498,2	1577,9	920,4	109,5	86,8	10,3	86,8	33	15,8	13,6
Małopolskie .....	3370,7	1636,9	1733,8	119,6	86,0	8,4	87,1	40	16,2	13,6
Mazowieckie .....	5340,8	3432,4	1908,4	216,5	86,7	8,4	86,4	42	24,9	24,4
Opolskie .....	998,9	519,2	479,7	36,2	85,5	10,2	86,8	22	7,3	5,2
Podkarpackie .....	2127,3	878,9	1248,4	123,5	89,5	13,2	88,3	84	15,5	12,2
Podlaskie .....	1190,3	720,3	469,9	55,0	91,1	11,8	89,6	76	6,8	5,6
<b>Pomorskie .....</b>	<b>2304,7</b>	<b>1487,3</b>	<b>817,4</b>	<b>77,7</b>	<b>80,3</b>	<b>9,0</b>	<b>83,6</b>	<b>19</b>	<b>12,0</b>	<b>11,1</b>
Śląskie .....	4577,9	3533,9	1044,0	148,5	84,5	8,2	86,8	17	24,8	23,0
Świętokrzyskie .....	1259,9	563,3	696,6	66,1	87,7	12,5	86,4	87	9,5	7,8
Warmińsko-mazurskie .....	1442,2	853,3	588,9	83,5	85,1	16,3	82,5	67	12,1	9,8
Wielkopolskie .....	3473,9	1911,2	1562,7	93,3	80,2	6,2	83,8	21	16,6	15,2
Zachodniopomorskie .....	1713,8	1176,1	537,7	79,4	84,0	13,3	83,9	24	12,8	11,0

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. b Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

a See methodological notes item 1. b Estimated as of the end of each month.

TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach – w grudniu 2015 r.  
Marketplace prices of selected agricultural products and livestock – in December 2015

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	ziarno pszenicy wheat grain		ziarno żyta rye grain		ziemniaki jadalne późne late edible potatoes		prosię na chów piglet	
	w zł za 1dt in zł per dt	XII 2014 = 100	w zł za 1dt in zł per dt	XII 2014 = 100	w zł za 1dt in zł per dt	XII 2014 = 100	w zł za 1 szt in zł per head	XII 2014 = 100
	<b>POLSKA .....</b>	<b>76,61</b>	<b>100,9</b>	<b>60,63</b>	<b>106,2</b>	<b>97,34</b>	<b>141,2</b>	<b>143,53</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie .....	80,00	100,0	•	x	105,93	138,9	•	x
Kujawsko-pomorskie .....	76,92	111,4	54,44	108,3	94,58	120,4	106,67	77,2
Lubelskie .....	68,08	104,3	55,00	117,3	91,92	138,0	135,11	92,4
Lubuskie .....	82,18	101,2	58,07	101,7	96,80	130,7	•	x
Łódzkie .....	75,38	101,0	59,97	113,8	87,61	159,0	126,58	91,1
Małopolskie .....	78,09	97,6	72,53	98,2	83,76	129,3	161,77	95,4
Mazowieckie .....	74,89	98,3	55,94	105,3	107,79	170,2	117,73	86,5
Opolskie .....	84,55	124,8	70,00	130,8	106,47	178,0	•	x
Podkarpackie .....	78,89	100,5	61,43	104,1	91,23	125,9	165,45	100,0
Podlaskie .....	75,42	98,7	53,72	106,5	113,62	174,1	150,00	97,3
<b>Pomorskie .....</b>	<b>76,25</b>	<b>100,6</b>	<b>54,00</b>	<b>x</b>	<b>97,54</b>	<b>116,2</b>	<b>•</b>	<b>x</b>
Śląskie .....	84,51	101,9	70,00	103,7	99,52	143,0	236,00	102,6
Świętokrzyskie .....	68,82	99,7	56,43	104,5	77,18	161,8	157,61	91,0
Warmińsko-mazurskie .....	84,38	101,0	75,00	136,4	112,83	146,0	130,00	86,0
Wielkopolskie .....	81,07	101,1	59,96	102,0	99,79	133,2	122,86	79,5
Zachodniopomorskie .....	80,00	98,0	70,00	112,0	105,67	118,5	•	x

TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan w grudniu 2015 r. Livestock – end of December 2015							
	bydło cattle		krowy cows		trzoda chlewna pigs		lochy na chów sows for breeding	
	w tys. szt. in thous. heads	XII 2014 = 100	w tys. szt. in thous. heads	XII 2014 = 100	w tys. szt. in thous. heads	XII 2014 = 100	w tys. szt. in thous. heads	XII 2014 = 100
<b>POLSKA .....</b>	<b>5762,4</b>	<b>101,8</b>	<b>2302,8</b>	<b>95,8</b>	<b>10590,2</b>	<b>94,0</b>	<b>814,4</b>	<b>85,2</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie .....	104,5	101,7	41,1	96,7	200,0	105,9	29,1	104,7
Kujawsko-pomorskie .....	466,4	98,0	150,6	94,9	1159,7	90,0	101,1	82,5
Lubelskie .....	362,8	104,9	138,2	92,2	523,5	90,4	45,4	85,8
Lubuskie .....	72,6	96,4	28,1	96,0	144,7	88,4	11,1	85,5
Łódzkie .....	450,5	100,8	181,0	93,7	903,8	92,0	60,9	83,0
Małopolskie .....	169,7	102,0	83,1	96,5	171,7	90,1	19,9	85,0
Mazowieckie .....	1091,7	104,6	492,5	97,2	895,2	94,6	60,1	79,3
Opolskie .....	116,8	106,9	40,9	95,9	377,5	90,0	30,1	76,8
Podkarpackie .....	89,3	100,2	50,6	91,6	159,7	90,7	14,6	82,3
Podlaskie .....	952,4	101,5	446,4	98,9	330,3	99,2	25,1	90,4
<b>Pomorskie .....</b>	<b>193,9</b>	<b>102,1</b>	<b>67,3</b>	<b>95,5</b>	<b>712,6</b>	<b>98,5</b>	<b>67,0</b>	<b>88,7</b>
Śląskie .....	116,3	99,8	42,5	89,5	184,9	74,3	16,1	71,0
Świętokrzyskie .....	161,9	105,3	60,6	100,5	205,5	88,4	22,1	82,8
Warmińsko-mazurskie .....	405,7	95,3	180,2	91,4	452,6	91,1	42,5	89,5
Wielkopolskie .....	912,0	103,2	261,0	95,6	3888,9	97,1	240,9	85,9
Zachodniopomorskie .....	95,9	100,2	38,8	99,2	279,4	96,1	28,4	95,4



TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

[Powrót do spisu tablic](#)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

[Return to list of tables](#)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Przemysł <sup>a</sup> Industry <sup>a</sup>						Budownictwo Construction					
	I-XII 2015											
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries	
	w mln zł in mln zł	I-XII 2014 = 100	w tys. in thous.	I-XII 2014 = 100	w zł in zł	I-XII 2014 = 100	w mln zł in mln zł	I-XII <sup>b</sup> 2014 = 100	w tys. in thous.	I-XII 2014 = 100	w zł in zł	I-XII 2014 = 100
<b>POLSKA .....</b>	<b>1197028,5</b>	<b>104,9</b>	<b>2511</b>	<b>101,5</b>	<b>4195,25</b>	<b>102,6</b>	<b>181990,4</b>	<b>101,3</b>	<b>386</b>	<b>94,2</b>	<b>4076,50</b>	<b>104,9</b>
<i>POLAND</i>												
Dolnośląskie .....	110000,2	103,5	212	102,3	4625,87	103,2	11765,2	94,4	26	94,2	4480,55	103,8
Kujawsko-pomorskie .....	52450,0	107,7	126	102,4	3581,96	103,1	6549,7	99,0	19	90,3	3599,24	105,4
Lubelskie .....	31762,6	109,6	91	101,3	3937,22	102,7	4270,7	89,5	15	88,5	3195,09	99,9
Lubuskie .....	29717,4	100,3	69	102,8	3658,08	104,0	2186,5	108,3	6	97,7	3201,50	103,1
Łódzkie .....	72706,6	104,1	169	102,1	3986,54	103,7	8623,8	111,7	19	100,0	3480,61	103,5
Małopolskie .....	81028,2	102,6	180	103,0	4017,26	103,4	15639,8	101,1	37	96,6	3701,08	107,6
Mazowieckie .....	237394,7	101,6	349	100,5	4735,45	101,8	55323,2	102,9	81	94,6	5312,62	104,3
Opolskie .....	23388,9	108,2	54	103,0	3882,50	105,9	3208,8	105,6	8	96,5	3662,11	103,4
Podkarpackie .....	37458,3	102,1	119	101,7	3557,20	103,0	6361,8	99,8	18	92,4	3276,73	102,7
Podlaskie .....	20576,7	105,7	47	101,6	3486,18	103,2	5095,0	103,2	9	93,4	4174,22	105,3
<b>Pomorskie .....</b>	<b>76715,3</b>	<b>104,6</b>	<b>136</b>	<b>102,5</b>	<b>4174,12</b>	<b>103,1</b>	<b>11376,3</b>	<b>103,3</b>	<b>26</b>	<b>96,9</b>	<b>3947,11</b>	<b>111,5</b>
Śląskie .....	194586,6	107,0	427	99,4	4819,76	101,3	19556,9	96,0	54	93,4	3742,63	103,8
Świętokrzyskie.....	23350,6	102,5	58	97,3	3684,68	106,1	4493,8	93,0	10	91,4	3455,32	101,2
Warmińsko-mazurskie .....	28616,9	104,4	79	102,4	3435,96	103,5	3430,8	99,5	11	91,1	3361,37	104,4
Wielkopolskie .....	140100,8	103,9	309	102,8	3929,42	102,9	19044,9	105,8	36	94,4	4000,04	104,7
Zachodniopomorskie .....	37174,7	115,8	86	103,1	3730,75	104,3	5063,3	107,0	11	91,0	3800,97	107,8

a Patrz uwagi ogólne pkt 11. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See general notes item 11. b Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

[Powrót do spisu tablic](#)[Return to list of tables](#)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Mieszkania oddane do użytkowania – w okresie I-XII 2015 r. Dwellings completed – in the period I-XII 2015					
	mieszkania dwellings		budownictwo indywidualne private construction	powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor space of dwellings		budownictwo indywidualne private construction
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	I-XII 2014 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w tys. m <sup>2</sup> in thous. m <sup>2</sup>	I-XII 2014 = 100	w tys. m <sup>2</sup> in thous. m <sup>2</sup>
<b>POLSKA .....</b>	<b>147710</b>	<b>103,2</b>	<b>79731</b>	<b>14797</b>	<b>102,5</b>	<b>10816</b>
POLAND						
Dolnośląskie .....	13959	100,0	5762	1243	99,0	760
Kujawsko-pomorskie .....	6715	107,5	3986	669	106,9	516
Lubelskie .....	6248	109,7	4407	659	105,5	554
Lubuskie .....	3230	96,3	1814	312	100,5	232
Łódzkie .....	7167	110,2	4917	816	106,0	667
Małopolskie .....	14723	94,2	8385	1573	98,6	1212
Mazowieckie .....	29095	94,9	11975	2664	94,9	1648
Opolskie .....	1731	89,5	1400	225	92,1	204
Podkarpackie .....	7645	118,8	5373	831	110,7	706
Podlaskie .....	4772	113,7	2139	481	108,1	336
<b>Pomorskie .....</b>	<b>13196</b>	<b>121,2</b>	<b>5110</b>	<b>1138</b>	<b>111,4</b>	<b>694</b>
Śląskie .....	10138	104,0	7282	1220	103,5	1037
Świętokrzyskie .....	3355	95,0	2454	374	102,9	324
Warmińsko-mazurskie .....	4351	100,6	2302	418	100,8	304
Wielkopolskie .....	16168	110,5	9355	1661	109,9	1238
Zachodniopomorskie .....	5290	97,7	3097	511	98,5	384

TABL. 47. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)

[Powrót do spisu tablic](#)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

[Return to list of tables](#)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> w rejestrze REGON – stan w dniu 31 XII 2015 r. National economy entities <sup>ab</sup> in the REGON register – as of 31 XII 2015											
	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity	
			ogółem total	z liczby ogółem – spółki of total number – companies						z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation
				z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	akcyjne joint stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury			
<b>POLSKA .....</b>	<b>151</b>	<b>17561</b>	<b>456910</b>	<b>85552</b>	<b>11380</b>	<b>158</b>	<b>1831</b>	<b>382394</b>	<b>191</b>	<b>81429</b>	<b>2972144</b>	
<i>POLAND</i>												
Dolnośląskie .....	12	1374	37463	7578	902	10	128	31579	9	7247	235346	
Kujawsko-pomorskie .....	6	970	15485	1832	362	8	41	12952	4	1728	141983	
Lubelskie .....	4	1170	12448	1562	261	5	27	10003	4	1487	129484	
Lubuskie .....	1	486	10290	2846	164	2	27	8862	3	2773	77599	
Łódzkie .....	2	981	20084	3288	462	4	54	16204	16	3163	180255	
Małopolskie .....	20	1137	36083	5112	802	7	106	28680	13	4785	265355	
Mazowieckie .....	62	3117	142530	33919	4126	44	886	123054	64	32214	503036	
Opolskie .....	2	492	7079	1482	138	2	33	5917	6	1416	71483	
Podkarpackie .....	2	800	11846	1687	268	5	29	9471	5	1590	122549	
Podlaskie .....	-	499	6490	805	124	3	18	4804	4	766	76252	
<b>Pomorskie .....</b>	<b>6</b>	<b>1057</b>	<b>30281</b>	<b>4734</b>	<b>859</b>	<b>11</b>	<b>131</b>	<b>25964</b>	<b>4</b>	<b>4518</b>	<b>200399</b>	
Śląskie .....	8	1151	47907	6830	1262	26	148	39637	19	6408	334531	
Świętokrzyskie .....	4	502	6514	632	229	10	24	5074	-	589	84406	
Warmińsko-mazurskie .....	3	745	8133	1044	149	4	6	6680	6	1016	87422	
Wielkopolskie .....	14	1975	45060	7127	968	11	127	36950	27	6715	300484	
Zachodniopomorskie .....	5	1104	18686	4874	294	6	43	16055	7	4719	161560	

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 21; w podziale według województw bez podmiotów, dla których informacja o adresie siedziby nie występuje w rejestrze REGON.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See methodological notes item 21; in the divisions by voivodships does not include entities for which the information about the business address does not exist in the REGON register.