

DZIAŁ VI INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA

Uwagi ogólne

Infrastruktura komunalna

1. Informacje o urządzeniach i usługach komunalnych opracowano **metodą rodzaju działalności**, tj. według kryterium przeznaczenia urządzeń, niezależnie od przeważającego rodzaju działalności podmiotu gospodarczego.

Dane o urządzeniach komunalnych dotyczą urządzeń czynnych.

2. Informacje o sieci wodociągowej, kanalizacyjnej i gazowej obejmują sieć obsługującą gospodarstwa domowe i innych użytkowników.

Informacje o **długości sieci wodociągowej i gazowej** dotyczą sieci rozdzielczej (bez przyłączy prowadzących do budynków mieszkalnych i innych obiektów) oraz sieci przesyłowej (magistralnej), tj. przewodów doprowadzających do sieci rozdzielczej wodę i od 2003 r. — gaz.

Dane o **długości sieci kanalizacyjnej**, oprócz przewodów ulicznych uwzględniają kolektory, tj. przewody odbierające ścieki z sieci ulicznej; nie uwzględniają natomiast kanałów przeznaczonych wyłącznie do odprowadzania wód opadowych.

Przez **przyłącza wodociągowe, kanalizacyjne i gazowe** prowadzące do budynków mieszkalnych (łącznie z budynkami zbiorowego zamieszkania, jak np.: hotele pracownicze, domy studenckie i internaty, domy opieki społecznej) rozumie się odgałęzienia łączące poszczególne budynki z siecią rozdzielczą lub w przypadku kanalizacji — z siecią ogólnospławną.

3. Dane o **korzystających z gazu** dotyczą ludności w mieszkaniach wyposażonych w instalację gazu z sieci.

Dane o ludności korzystającej z gazu obejmują również ludność w budynkach zbiorowego zamieszkania.

4. Dane o **liczbie odbiorców i zużyciu energii elektrycznej** dotyczą gospodarstw domowych w miastach, od 2005 r. obejmują gospodarstwa domowe, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie.

Dane o **zużyciu energii elektrycznej i gazu z sieci** w gospodarstwach domowych (w tym również zużycie w gospodarstwach domowych prowadzących drobną działalność usługową) ustalono w oparciu o zaliczkowy system opłat.

CHAPTER VI MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS

General notes

Municipal infrastructure

1. Information regarding municipal installations and services was compiled using the **kind-of-activity method**, i.e., according to the criterion of installation designation, regardless of the predominant kind of activity of the economic entity.

Data regarding municipal installations concern operative installations.

2. Information regarding the length of the water supply, the sewerage systems and gas supply system includes systems servicing households and others.

Information regarding the **length of the water supply and gas supply system** concerns distribution network (excluding connections leading to residential buildings and other constructions) as well as the transmission (main) network, i.e. conduits providing water to the distribution network and since 2003 — gas.

Data regarding the **length of the sewerage system**, apart from street conduits, include collectors, i.e., conduits receiving sewerage from the street network; while they do not include sewers designed exclusively for draining run-off.

Water supply, sewerage and gas supply connections leading to residential buildings (including buildings with multiple residents, e.g.: employee boarding houses, student dormitories and boarding schools, social welfare homes) are understood as branches linking individual buildings with the distribution system or, in case of the sewerage system — with the main drainage system.

3. Data regarding the **gas users** concern the population in dwellings equipped with gas installations connected to the gas supply system.

Data regarding the population connected to the gas supply system also include the population in collective accommodation facilities.

4. Data regarding the **number of consumers and the consumption of electricity**, concern households of urban areas, from 2005 include households, in which the main source of maintenance is income from a private farm in agriculture.

Data regarding the **consumption of electricity and gas from the gas-line network** in households (including also consumption in households conducting small-scale service activity) have been estimated on the basis of the prepayment system of charges.

5. Dane o **odpadach komunalnych** dotyczą odpadów powstających w gospodarstwach domowych, z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji, a także u innych wytwórców odpadów (bez odpadów niebezpiecznych), które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

6. Dane o **nieczystościach ciekłych** dotyczą nieczystości pochodzących z gospodarstw domowych, budynków użyteczności publicznej oraz budynków jednostek prowadzących działalność gospodarczą — w przypadku gdy nie są odprowadzane siecią kanalizacyjną.

Mieszkania

1. Informacje o **zasobach mieszkaniowych i mieszkaniach oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań, a także izb i powierzchni użytkowej w tych mieszkaniach, znajdujących się w budynkach mieszkalnych i niemieskalnych. Nie obejmują one lokali zbiorowego zamieszkania (hotele pracowniczych, domów studenckich, internatów, domów opieki społecznej i in.) i pomieszczeń nieprzeznaczonych na cele mieszkalne, a z różnych względów zamieszkanymi (pomieszczeń inwentarskich, barakowozów, statków, wagonów i in.).

Mieszkanie jest to lokal składający się z jednej lub kilku izb łącznie z pomieszczeniami pomocniczymi, wybudowany lub przebudowany dla celów mieszkalnych, konstrukcyjnie wydzielony (trwałymi ścianami) w obrębie budynku, do którego to lokalu prowadzi niezależne wejście z klatki schodowej, ogólnego korytarza, wspólnej sieni bądź bezpośrednio z ulicy, podwórza lub ogrodu.

Izba jest to pomieszczenie w mieszkaniu oddzielone od innych pomieszczeń stałymi ścianami, o powierzchni co najmniej 4 m², z bezpośrednim oświetleniem dziennym, tj. oknem lub oszklonymi drzwiami w ścianie zewnętrznej budynku. Za izbę uważa się zarówno pokój, jak i kuchnię — jeżeli odpowiada warunkom określonym w definicji.

Dane o liczbie izb w mieszkaniach uwzględniają także izby użytkowane wyłącznie do prowadzenia działalności gospodarczej, jeżeli izby te znajdowały się w obrębie mieszkania konstrukcyjnego i nie miały dodatkowego, oddzielnego wejścia z ulicy, podwórza lub z ogólnie dostępnej części budynku.

Powierzchnia użytkowa mieszkania jest to łączna powierzchnia pokoi, kuchni, przedpokoi, łazienek i wszystkich innych pomieszczeń wchodzących w skład mieszkania.

2. Dane o **zasobach mieszkaniowych** opracowano na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych według stanu w dniu 31 XII 2015 r.

5. Data on **municipal waste** concern waste generated in households, excluding end-of-life vehicles or by other waste producers (excluding hazardous waste) which on the account of its character and composition is similar to waste from households.

6. Data on **liquid waste** concern waste which comes from households, public buildings and buildings of units running a business — in case they are not discharged by sewage system.

Dwellings

1. Information regarding **dwelling stocks and completed dwellings** concerns dwellings, as well as rooms and the useful floor area in these dwellings, located in residential and non-residential buildings. Data do not include collective accommodation facilities (employee hostels, student dormitories and boarding schools, social welfare homes and others) and spaces not designed for residential purposes, but which for various reasons are inhabited (animal accommodations, caravans, ships, wagons and others).

A dwelling is a premise comprising one or several rooms including auxiliary spaces, built or remodelled for residential purposes, structurally separated (by permanent walls) within a building, into which a separate access leads from a staircase, passage, common hall or directly from the street, courtyard or garden.

A room is a space in a dwelling separated from other spaces by permanent walls, with an area of at least 4 m², with direct day lighting, i.e., with a window or door containing a glass element in an external wall of the building. A kitchen area is treated as a room if it meets the conditions described in the definition.

Data regarding the number of rooms in dwellings also include rooms used exclusively for conducting economic activity, if these rooms are located within a construction of dwelling and do not have an additional, separate access from the street, courtyard or from a common space in the building.

The useful floor area of a dwelling is the total useful floor area of the rooms, kitchen, foyers, bathrooms, and all other spaces comprising the dwelling.

2. Data regarding **dwelling stocks** have been compiled on the basis of the balance of dwelling stocks, as of 31 XII 2015.

Bilanse zasobów mieszkaniowych sporządza się dla okresów międzyspisywanych w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego, przyjmując za podstawę mieszkania zamieszkałe i niezamieszkałe oraz uwzględniając przyrosty i ubytki zasobów mieszkaniowych.

3. Informacje o budynkach oddanych do użytkowania (przez wszystkich inwestorów):

— w zakresie liczby budynków obejmują tylko budynki nowo wybudowane,

— w zakresie kubatury budynków obejmują budynki nowo wybudowane i rozbudowane (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

4. Informacje o mieszkaniach, powierzchni użytkowej mieszkań oraz o izbach oddanych do użytkowania dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych.

Informacje o efektach:

— **budownictwa komunalnego (gminnego)** dotyczą mieszkań realizowanych w całości z budżetu gminy (głównie o charakterze socjalnym lub interwencyjnym),

— **budownictwa przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem** dotyczą mieszkań oddanych do użytkowania przez różnych inwestorów w celu osiągnięcia zysku (bez mieszkań oddanych do użytkowania przez osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą zaliczanych do budownictwa indywidualnego),

— **budownictwa indywidualnego** dotyczą mieszkań oddanych do użytkowania przez osoby fizyczne (prowadzące i nieprowadzące działalności gospodarczej), fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek własny inwestora lub na sprzedaż i wynajem.

The balances of dwelling stocks are estimated for the periods between censuses on the basis of results from last census assuming inhabited and uninhabited dwellings as a basis and considering increases and decreases of dwelling stocks.

3. Information regarding buildings completed (by all investors):

— within the scope of the number of buildings includes only newly built buildings,

— within the scope of the cubic volume of buildings includes newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

4. Information regarding dwellings, useful floor area of dwellings as well as regarding rooms completed concerns dwellings in newly built and expanded buildings (the enlarged portion) as well as dwellings obtained as a result of adapting non-residential spaces.

Information regarding the results of:

— **municipal (gmina) construction** concerns dwellings realized in full from the gmina budget (primarily with a public assistance or intervention character),

— **construction for sale or rent** concerns dwellings completed by various investors in order to achieve a profit (excluding dwellings completed by natural persons conducting economic activity included in private construction),

— **private construction** concerns dwellings completed by natural persons (conducting or not conducting economic activity), foundations, churches and religious associations, designed for the own use of the investor or for sale and rent.

TABL. 1 (38). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2015 R.**
WATER SUPPLY AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km <i>Distribution network in km</i>		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. <i>Connections leading to residential buildings in pcs</i>		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych <i>Consumption of water from water supply systems in households</i>		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ <i>Waste water discharged by sewerage system in dam³</i>
	wodociągowa <i>water supply</i>	kanalizacyjna ^a <i>sewerage^a</i>	wodociągowe <i>water supply system</i>	kanalizacyjne <i>sewerage system</i>	w dam ³ <i>in dam³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>per capita in m³</i>	
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>						
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	23239,8	7887,5	276286	149031	70944,6	34,0	54151,9
PODREGION BYDGOSKO- -TORUŃSKI SUBREGION	4228,7	2444,5	73337	51853	26838,4	34,6	26528,7
POWIAT BYDGOSKI	1598,2	596,1	24003	11220	4301,4	38,3	2250,8
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Koronowo	363,1	121,2	3772	1638	984,9	40,7	595,0
w tym miasto	69,0	58,3	1498	963	420,2	37,0	464,8
of which city							
Solec Kujawski	85,1	61,6	2046	1601	512,4	30,6	467,0
w tym miasto	58,8	51,6	1862	1545	468,9	30,0	459,1
of which city							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Białe Błota	273,3	108,7	5931	2507	908,6	45,7	343,0
Dąbrowa Chełmińska	178,3	40,2	1999	495	283,2	35,2	48,5
Dobrcz	246,8	39,0	2392	613	399,7	36,1	80,8
Nowa Wieś Wielka	115,2	47,1	2000	1486	235,0	24,0	181,2
Osielsko	166,3	136,5	4163	2575	602,5	47,5	440,6
Sicienko	170,1	41,8	1700	305	375,1	38,2	94,7
POWIAT TORUŃSKI	1598,5	630,7	19536	9722	3613,1	35,2	1727,7
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Chełmża	36,0	31,5	1077	989	392,5	26,4	375,4
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Chełmża	287,6	41,6	1623	287	330,7	33,9	49,6
Czernikowo	164,0	27,8	1951	787	313,9	34,9	114,4
Lubicz	219,9	63,5	4580	1396	593,0	30,8	199,0
Łubianka	140,8	51,0	1861	755	381,0	56,5	92,0
Łysomice	189,7	120,1	2090	1480	375,7	39,1	208,2
Obrowo	233,2	88,6	3045	1551	518,4	34,3	202,2
Wielka Nieszawka	66,6	77,0	1170	1060	278,3	56,0	188,0
Zławieś Wielka	260,7	129,6	2139	1417	429,6	32,1	298,9
M. BYDGOSZCZ	672,2	731,1	20206	21583	12113,2	33,9	14485,2
M. TORUŃ	359,8	486,6	9592	9328	6810,7	33,6	8065,0

^a Łącznie z kolektorami.

^a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2015 R. (cd.)
 WATER SUPPLY AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewerage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewerage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszka- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION GRUDZIADZKI	6283,5	1699,0	55722	25183	13428,5	34,2	8545,3
SUBREGION							
POWIAT BRODNICKI	1464,0	468,0	14502	7933	3255,4	41,5	1912,4
Gmina miejska: Urban gmina:							
Brodnica	107,0	124,8	4112	4028	1288,2	45,0	1381,0
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Górzno	111,0	25,9	928	404	121,1	30,3	53,6
w tym miasto	7,8	8,7	328	294	40,9	28,7	41,6
of which city							
Jabłonowo Pomorskie	179,9	43,7	1557	712	232,8	25,7	112,6
w tym miasto	20,6	18,0	559	523	149,0	38,8	70,0
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bartniczka	132,0	27,0	867	572	169,0	35,9	33,0
Bobrowo	221,9	83,3	1300	514	184,2	29,0	38,3
Brodnica	176,7	57,7	1699	531	353,1	45,3	129,0
Brzozie	130,0	37,6	767	249	262,8	69,4	40,0
Osiek	135,0	19,5	879	322	157,2	38,5	31,7
Świdziebnia	178,3	10,8	981	201	324,0	62,1	39,0
Zbiczno	92,2	37,7	1412	400	163,0	34,1	54,2
POWIAT CHEŁMIŃSKI	757,5	234,8	7347	3245	1632,8	31,1	961,4
Gmina miejska: Urban gmina:							
Chełmno	44,0	67,4	1245	1482	628,4	30,9	642,2
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Chełmno	156,6	0,9	1358	16	189,1	32,8	1,9
Kijewo Królewskie	91,6	32,3	887	277	133,9	30,0	36,2
Lisewo	157,6	14,0	1106	149	149,0	28,0	33,0
Papowo Biskupie	92,3	67,2	715	531	158,3	36,4	90,0
Stolno	110,8	26,1	764	393	164,2	31,6	52,4
Unisław	104,6	26,9	1272	397	209,9	29,9	105,7
POWIAT GOLUBSKO- -DOBRZYŃSKI	1096,4	186,6	8216	2987	1435,2	31,6	764,6
Gmina miejska: Urban gmina:							
Golub-Dobrzyń	41,6	42,3	1116	1105	377,0	29,2	394,0
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:							
Kowalewo Pomorskie	310,6	37,9	2118	709	221,7	19,1	199,7
w tym miasto	20,0	19,6	574	493	105,4	24,7	121,6
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Ciechocin	140,7	13,1	972	242	175,1	43,3	35,6
Golub-Dobrzyń	229,6	55,3	1994	406	170,3	20,0	64,3
Radomin	207,9	19,1	966	267	301,0	76,7	24,8
Zbójno	166,0	18,9	1050	258	190,1	43,2	46,2

^a Łącznie z kolektorami.

^a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2015 R. (cd.)
 WATER SUPPLY AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewerage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewerage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII						
POWIAT GRUDZIĄDZKI	1144,0	217,8	7838	2287	1546,3	38,4	510,7
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Łasin	181,2	27,8	1132	338	312,6	38,3	126,9
w tym miasto of which city	46,1	16,7	450	298	195,6	57,9	123,9
Radzyń Chełmiński	149,9	18,1	733	246	190,3	39,5	57,3
w tym miasto of which city	20,7	7,3	228	200	59,5	31,3	47,2
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Grudziądz	377,1	72,0	3352	936	369,5	30,2	108,7
Gruża	191,0	19,4	1258	276	377,6	57,7	110,9
Rogóźno	154,7	38,0	764	157	151,2	36,3	38,6
Świecie nad Osą	90,1	42,5	599	334	145,1	33,7	68,3
POWIAT RYPIŃSKI	836,7	171,0	7878	2897	1616,4	36,3	633,9
Gmina miejska: Urban gmina:							
Rypin	35,7	51,5	1623	1693	477,0	28,7	471,2
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Brzuze	130,9	17,9	1156	127	223,5	41,4	22,1
Rogowo	148,5	46,8	1213	406	184,9	38,3	37,4
Rypin	191,9	28,7	1684	223	338,3	45,4	32,0
Skrwilno	181,2	11,7	1423	323	247,4	40,6	55,0
Wąpielsk	148,5	14,4	779	125	145,3	35,7	16,2
POWIAT WĄBRZESKI	788,1	223,7	5117	1721	1154,4	33,2	581,5
Gmina miejska: Urban gmina:							
Wąbrzeźno	43,6	47,3	852	672	417,5	30,1	436,4
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dębowa Łąka	115,0	27,1	684	190	72,8	23,0	16,8
Książki	167,9	26,1	999	424	189,4	44,7	34,3
Pluźnica	194,6	76,4	930	340	198,7	40,8	78,0
Wąbrzeźno	267,0	46,8	1652	95	276,0	32,0	16,0
M. GRUDZIĄDZ	196,8	197,1	4824	4113	2788,0	28,8	3180,8
PODREGION INOWROCŁAWSKI	4054,0	1352,9	52899	24522	11915,8	32,5	8237,4
POWIAT INOWROCŁAWSKI	1461,5	565,4	19999	10255	5036,1	30,9	3993,4
Gmina miejska: Urban gmina:							
Inowrocław	179,3	136,6	4592	3939	2186,1	29,4	2474,1

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2015 R. (cd.)
WATER SUPPLY AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewerage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewerage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
POWIAT INOWROCŁAWSKI (dok.)							
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Gniewkowo	156,5	46,7	2046	1153	400,5	27,2	306,5
w tym miasto of which city	31,9	18,9	816	809	135,9	18,7	188,0
Janikowo	100,0	55,1	1373	679	517,0	38,5	305,4
w tym miasto of which city	23,7	29,6	548	540	339,5	37,8	272,2
Kruszwica	239,8	125,0	3081	1706	555,3	28,2	497,8
w tym miasto of which city	40,9	23,5	763	615	276,3	30,6	283,8
Pakość	112,8	19,4	1553	498	270,0	27,4	110,6
w tym miasto of which city	14,4	10,7	699	431	140,4	24,6	99,9
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dąbrowa Biskupia	165,6	37,6	1227	306	206,1	40,0	48,0
Inowrocław	195,5	41,3	2759	507	404,2	34,9	56,2
Rojewo	137,5	17,9	1195	161	196,6	41,4	44,9
Złotniki Kujawskie	174,5	85,8	2173	1306	300,3	32,7	149,9
POWIAT MOGILEŃSKI	707,6	223,2	8370	3846	1535,9	33,2	892,0
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Mogilno	328,1	67,0	3962	1634	673,7	27,1	501,9
w tym miasto of which city	45,3	40,7	1377	1372	251,5	20,6	443,0
Strzelno	166,1	43,4	2101	825	435,0	36,8	207,6
w tym miasto of which city	22,3	30,3	731	779	214,5	37,4	188,5
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dąbrowa	90,8	49,8	950	626	195,9	42,0	77,0
Jezióra Wielkie	122,6	63,0	1357	761	231,3	46,5	105,5
POWIAT NAKIELSKI	898,8	251,5	13285	4998	2760,7	31,8	1703,4
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Kcynia	220,3	40,8	2412	713	518,5	38,4	146,2
w tym miasto of which city	25,6	37,3	740	646	210,9	44,6	138,2
Mrocza	104,8	84,8	1438	933	284,3	30,5	167,3
w tym miasto of which city	9,6	23,1	707	559	169,7	38,6	136,9
Nakło nad Notecią	190,7	82,1	3867	1766	970,6	30,0	1019,4
w tym miasto of which city	47,3	36,0	1799	1033	558,5	29,4	661,2
Szubin	284,8	32,0	4335	1163	769,5	31,6	297,4
w tym miasto of which city	42,1	22,3	1583	935	358,8	37,6	250,3
Gmina wiejska: Rural gmina:							
Sadki	98,2	11,8	1233	423	217,8	29,9	73,1

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2015 R. (cd.)
WATER SUPPLY AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km <i>Distribution network in km</i>		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. <i>Connections leading to residential buildings in pcs</i>		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych <i>Consumption of water from water supply systems in households</i>		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ <i>Waste water discharged by sewerage system in dam³</i>
	wodociągowa <i>water supply</i>	kanalizacyjna ^a <i>sewerage^a</i>	wodociągowe <i>water supply system</i>	kanalizacyjne <i>sewerage system</i>	w dam ³ <i>in dam³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>per capita in m³</i>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
POWIAT ŻNIŃSKI	986,1	312,8	11245	5423	2583,1	36,6	1648,6
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Barcin	122,5	47,3	1556	814	473,0	31,8	341,6
w tym miasto	19,0	15,1	570	549	200,7	26,3	237,9
<i>of which city</i>							
Janowiec Wielkopolski	149,2	38,4	1865	1023	367,0	40,1	167,9
w tym miasto	18,1	19,2	953	888	208,3	52,1	121,5
<i>of which city</i>							
Łabiszyn	148,4	19,9	1700	642	467,0	47,0	193,5
w tym miasto	17,8	10,8	701	545	160,0	35,4	170,1
<i>of which city</i>							
Żnin	296,4	121,1	3567	1798	784,0	32,0	684,2
w tym miasto	62,5	61,0	1767	1222	422,6	29,8	459,2
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Gąsawa	99,2	50,2	1082	439	228,9	43,3	108,9
Rogowo	170,4	35,9	1475	707	263,2	38,0	152,5
PODREGION ŚWIECKI	3018,1	1297,1	31478	20035	5966,8	31,5	4136,7
SUBREGION							
POWIAT SĘPOLEŃSKI	659,6	203,5	5610	3432	1109,8	26,8	710,1
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Kamień Krajeński	101,7	55,3	949	526	186,8	26,6	110,3
w tym miasto	11,6	19,2	283	249	68,6	28,7	63,2
<i>of which city</i>							
Sępólno Krajeńskie	214,3	52,7	2428	1493	514,0	32,0	368,0
w tym miasto	99,4	30,9	1413	1296	317,5	34,0	312,4
<i>of which city</i>							
Więcbork	207,7	52,0	1463	1047	264,8	19,8	187,8
w tym miasto	21,7	14,0	589	564	159,8	26,8	151,8
<i>of which city</i>							
Gmina wiejska: <i>Rural gmina:</i>							
Sośno	135,9	43,5	770	366	144,2	28,4	44,0
POWIAT ŚWIECKI	1516,3	642,5	15953	9327	3470,2	34,8	2160,9
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Nowe	106,0	35,4	1328	673	301,0	28,5	202,0
w tym miasto	20,0	33,4	653	653	192,0	31,6	189,0
<i>of which city</i>							
Świecie	280,1	168,0	3397	3182	1127,0	32,9	996,3
w tym miasto	86,6	63,3	1924	1836	842,5	32,1	849,9
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Bukowiec	126,0	37,1	1057	468	213,2	41,0	92,6
Dragacz	79,7	44,2	1006	372	252,6	35,1	111,3
Drzycim	101,0	18,7	897	522	157,5	31,5	58,9
Jeżewo	140,8	61,1	1835	849	230,6	28,6	96,8
Lniano	105,9	57,6	1121	692	156,8	36,9	65,5
Osie	96,0	79,9	1180	927	222,0	40,6	133,0
Pruszcz	266,9	35,4	2124	716	454,8	47,3	131,8
Świekatowo	92,6	65,6	780	480	133,2	37,7	67,6
Warlubie	121,3	39,5	1228	446	221,5	33,9	205,1

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2015 R. (cd.)**
WATER SUPPLY AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km <i>Distribution network in km</i>		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. <i>Connections leading to residential buildings in pcs</i>		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych <i>Consumption of water from water supply systems in households</i>		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ <i>Waste water discharged by sewerage system in dam³</i>
	wodociągowa <i>water supply</i>	kanalizacyjna ^a <i>sewerage^a</i>	wodociągowe <i>water supply system</i>	kanalizacyjne <i>sewerage system</i>	w dam ³ <i>in dam³</i>	na 1 mieszka- kańca w m ³ <i>per capita in m³</i>	
	stan w dniu 31 XII		<i>as of 31 XII</i>				
POWIAT TUCHOLSKI	842,2	451,1	9915	7276	1386,8	28,7	1265,7
Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>							
Tuchola	162,9	130,2	3144	2996	567,5	27,8	786,1
w tym miasto	102,9	83,3	2279	2262	479,2	34,5	522,9
of which city							
Gminy wiejskie: <i>Rural gmina:</i>							
Cekcyn	206,0	90,6	2080	1242	204,2	30,5	107,9
Gostycyn	99,5	73,1	823	787	174,0	33,3	135,4
Kęsowo	93,6	63,9	950	696	145,8	32,7	75,3
Lubiewo	168,3	49,6	1579	707	160,5	27,1	63,8
Śliwice	111,9	43,7	1339	848	134,8	23,9	97,2
PODREGION WŁOCLAWSKI SUBREGION	5655,5	1094,0	62850	27438	12795,1	35,2	6703,8
POWIAT ALEKSANDROWSKI	874,3	255,1	11836	5475	1960,6	35,2	982,4
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>							
Aleksandrów Kujawski	38,6	53,0	2061	1344	325,6	26,1	360,6
Ciechocinek	62,4	62,6	2035	1672	402,7	37,6	319,9
Nieszawa	22,5	4,4	315	150	52,1	26,4	33,5
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Aleksandrów Kujawski	223,3	47,9	3066	1061	418,4	35,9	93,6
Bądkowo	146,7	20,8	1119	400	183,1	41,5	37,7
Koneck	112,8	7,2	718	117	106,4	33,1	8,7
Raciążek	62,2	7,0	934	158	120,5	38,2	27,6
Waganiec	110,2	21,0	732	291	171,0	37,7	52,8
Zakrzewo	95,6	31,2	856	282	180,8	51,0	48,0
POWIAT LIPNOWSKI	1544,2	133,5	13541	4277	2395,1	35,8	756,3
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Lipno	33,9	30,5	2168	1474	401,1	27,2	392,9
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Dobrzyń nad Wisłą	260,3	10,0	1657	421	285,5	36,5	54,0
w tym miasto	21,8	9,4	471	412	87,0	38,7	48,0
of which city							
Skepe	199,5	36,6	1890	896	386,0	50,6	127,0
w tym miasto	30,1	30,6	970	801	198,5	55,0	115,5
of which city							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Bobrowniki	78,1	4,0	762	107	79,6	25,2	12,7
Chrostkowo	134,3	–	709	–	151,2	51,2	–
Kikół	165,8	18,5	1530	613	277,1	37,9	65,2
Lipno	327,9	6,4	2507	164	419,9	35,7	27,4
Tłuchowo	137,0	7,9	972	222	172,6	37,0	34,0
Wielgie	207,4	19,6	1346	380	222,1	32,5	43,1

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2015 R. (dok.)**
WATER SUPPLY AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km <i>Distribution network in km</i>		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. <i>Connections leading to residential buildings in pcs</i>		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych <i>Consumption of water from water supply systems in households</i>		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ <i>Waste water discharged by sewerage system in dam³</i>
	wodociągowa <i>water supply</i>	kanalizacyjna ^a <i>sewerage^a</i>	wodociągowe <i>water supply system</i>	kanalizacyjne <i>sewerage system</i>	w dam ³ <i>in dam³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>per capita in m³</i>	
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>						
POWIAT RADZIEJOWSKI ...	1009,8	129,2	9840	3214	1654,2	40,0	484,4
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Radziejów	21,6	27,0	1213	969	178,4	31,2	229,0
Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>							
Piotrków Kujawski	238,3	28,3	2072	773	408,7	43,5	99,4
w tym miasto	28,1	22,3	879	753	204,9	46,0	90,0
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Bytów	110,3	22,4	937	276	108,0	30,2	29,1
Dobre	118,5	21,3	1315	513	230,0	42,0	56,0
Osięciny	217,3	20,8	2077	670	376,8	48,1	58,9
Radziejów	110,5	9,4	1019	13	169,0	38,1	12,0
Topółka	193,3	–	1207	–	183,3	37,1	–
POWIAT WŁOCŁAWSKI	2023,4	331,4	20527	6762	3490,0	40,3	949,0
Gmina miejska: <i>Urban gminas:</i>							
Kowal	27,7	29,5	840	844	86,1	24,4	113,1
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Brześć Kujawski	173,7	31,2	2346	1085	565,2	48,9	122,0
w tym miasto	39,2	17,0	846	793	260,0	55,6	90,0
<i>of which city</i>							
Chodecz	161,4	14,2	1419	406	164,6	26,6	88,9
w tym miasto	8,2	12,1	464	394	67,5	35,6	71,4
<i>of which city</i>							
Izbica Kujawska	186,8	14,4	1952	435	241,0	30,9	63,3
w tym miasto	14,8	14,1	712	431	73,1	26,9	62,9
<i>of which city</i>							
Lubień Kujawski	233,4	33,9	1530	425	334,2	44,8	92,0
w tym miasto	5,7	7,2	250	219	65,0	46,3	67,0
<i>of which city</i>							
Lubraniec	239,6	20,8	2008	485	315,4	32,4	100,2
w tym miasto	7,6	18,2	631	449	78,9	25,2	95,9
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Baruchowo	80,5	8,1	845	189	144,0	40,6	18,0
Boniewo	119,8	7,8	979	137	89,0	25,5	14,0
Chocień	212,7	62,2	1939	950	586,2	73,4	129,2
Fabianki	200,6	37,5	2332	662	439,1	44,6	84,7
Kowal	139,4	24,7	1125	271	135,0	34,2	24,0
Lubanie	108,0	25,6	1287	443	158,5	34,3	41,9
Włocławek	139,8	21,5	1925	430	231,7	33,5	57,7
M. WŁOCŁAWEK	203,8	244,8	7106	7710	3295,2	29,1	3531,7

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 2 (39). **SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCI GAZU Z SIECI
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2015 R.**
GAS SUPPLY SYSTEM AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS
FROM GAS SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć gazowa ^a w km Gas supply system ^a in km	Połączenia prowadzące do budynków ^{ab} w szt. Connections leading to buildings ^{ab} in pcs	Odbiorcy gazu z sieci ^{ac} Consumers of gas from gas supply system ^{ac}	Zużycie gazu z sieci ^d Consumption of gas from gas supply system ^d	
				w tys. m ³ in thous. m ³	na 1 mieszkanca w m ³ per capita in m ³
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	4535,4	71504	334454	125551,3	60,1
Podregion bydgosko-toruński Subregion	1774,2	36595	197716	69546,5	89,8
Powiaty: Powiats:					
bydgoski	427,5	5050	7733	7020,4	62,6
toruński	280,2	2473	5060	3507,8	34,2
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:					
Bydgoszcz	632,2	18192	119533	36984,3	103,6
Toruń	434,4	10880	65390	22034,0	108,6
Podregion grudziądzki Subregion	721,2	7903	42308	16327,4	41,6
Powiaty: Powiats:					
brodnicki	91,1	148	96	384,3	4,9
chelmiński	104,8	1370	6105	4127,3	78,7
golubsko-dobrzyński	41,9	426	1955	807,3	17,8
grudziądzki	157,4	770	1340	731,2	18,2
rypiński	36,4	24	—	—	x
wąbrzeski	84,8	901	2052	1824,1	52,4
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:					
Grudziądz	204,9	4264	30760	8453,2	87,2
Podregion inowrocławski Subregion	797,0	12714	42052	18887,7	51,5
Powiaty: Powiats:					
inowrocławski	354,9	5984	24109	10611,3	65,2
mogileński	147,2	2012	5303	2200,2	47,5
nakielski	183,1	2640	6960	3542,3	40,8
żniński	111,9	2078	5680	2533,9	35,9
Podregion świecki Subregion	362,0	5948	14261	6629,6	35,0
Powiaty: Powiats:					
sępoleński	65,4	1595	2977	1498,4	36,1
świecki	151,3	2258	7506	3651,6	36,6
tucholski	145,4	2095	3778	1479,6	30,6
Podregion włocławski Subregion	880,9	8344	38117	14160,1	38,9
Powiaty: Powiats:					
aleksandrowski	144,9	1664	3317	2490,6	44,8
lipnowski	96,5	68	58	69,9	1,0
radziejowski	50,5	132	191	314,5	7,6
włocławski	368,3	1941	1891	2279,1	26,3
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:					
Włocławek	220,8	4539	32660	9006,0	79,4

^a Stan w dniu 31 XII. ^b Łącznie z przyłączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych. ^c Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych. ^d W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie z odbiorcami.

^a As of 31 XII. ^b Including with connections leading to non-residential buildings. ^c Including gas consumers using collective gas-meters. ^d Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occur.

TABL. 3 (40). **ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIENIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH^a W 2015 R.**

CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS^a IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odbiorcy energii elektrycznej ^b Consumers of electricity ^b	Zużycie energii elektrycznej Consumption of electricity		
		w GWh in GWh	na 1 mieszkańca per capita	na 1 odbiorcę ^c per consumer ^c
			w kWh in kWh	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	724136	1465,8	702,1	2024,2
Podregion bydgosko-toruński Subregion	294387	545,7	704,3	1853,7
Powiaty: Powiats:				
bydgoski	34495	98,4	877,0	2853,2
toruński	29804	85,3	830,9	2862,6
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:				
Bydgoszcz	142525	221,4	620,2	1553,4
Toruń	87563	140,6	692,7	1605,4
Podregion grudziądzki Subregion	129793	280,8	715,2	2163,5
Powiaty: Powiats:				
brodnicki	24737	59,9	764,2	2422,5
chełmiński	15436	35,3	672,9	2286,1
golubsko-dobrzyński	13113	34,9	768,5	2661,1
grudziądzki	11260	36,9	917,6	3278,3
rypiński	15785	31,7	711,8	2005,7
wąbrzeski	12036	24,6	706,5	2041,6
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:				
Grudziądz	37426	57,6	594,0	1537,7
Podregion inowrocławski ... Subregion	118221	250,9	684,3	2122,3
Powiaty: Powiats:				
inowrocławski	55327	108,4	665,9	1959,7
mogileński	15152	35,1	758,2	2318,0
nakielski	25808	57,5	662,3	2228,6
żniński	21934	49,8	705,2	2272,2
Podregion świecki Subregion	58379	130,3	687,5	2232,7
Powiaty: Powiats:				
sępoleński	12058	27,8	670,2	2305,9
świecki	31731	70,7	708,6	2227,0
tucholski	14590	31,9	658,8	2184,4
Podregion włocławski Subregion	123356	258,1	708,9	2092,0
Powiaty: Powiats:				
aleksandrowski	18132	39,2	705,1	2163,8
lipnowski	21807	48,2	720,9	2211,5
radziejowski	12649	33,7	814,4	2664,8
włocławski	26496	69,8	805,4	2633,6
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:				
Włocławek	44272	67,1	591,6	1515,9

^a Łącznie z gospodarstwami domowymi, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowania gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie. ^b Stan w dniu 31 XII. ^c Do przeliczeń przyjęto liczbę odbiorców według stanu w dniu 31 XII.

Źródło: dane Ministerstwa Gospodarki.

^a Including households in which the main source of maintenance is income from a private farm in agriculture. ^b As of 31 XII. ^c The number of consumers as of 31 XII was used in calculations.

Source: data of the Ministry of Economy.

TABL. 4 (41). **ODPADY KOMUNALNE ZMIESZANE, NIECZYSTOŚCI CIEKŁE I SKŁADOWISKA W 2015 R.**

MIXED MUNICIPAL WASTE, LIQUID WASTE AND LANDFILL SITES IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zebrane odpady komunalne zmieszane ^{ab} Mixed municipal waste collected ^{ab}			Nieczystości ciekłe wywiezione ^{ac} Liquid waste ^{ac} removed		Czynne składowiska kontrolowane (stan w dniu 31 XII) Controlled landfill sites in operation (as of 31 XII)	
	ogółem total	w tym z gospodarstw domowych of which from households	na 1 mieszkańca w kg per capita in kg	ogółem total	w tym z gospodarstw domowych of which from households	liczba number	powierzchnia w ha area in ha
	w tys. t in thous. t			w dm ³ in dm ³			
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	464,8	357,7	171,3	1154,9	799,7	25	156,0
Podregion bydgosko-toruński Subregion	207,8	149,9	193,4	343,1	226,8	2	11,6
Powiaty: Powiaty:							
bydgoski	26,2	19,6	174,5	234,4	165,1	–	–
toruński	18,3	15,2	147,7	51,0	34,4	–	–
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:							
Bydgoszcz	102,6	75,8	212,3	33,1	14,6	1	5,0
Toruń	60,7	39,3	193,9	24,6	12,6	1	6,6
Podregion grudziądzki Subregion	84,3	71,3	181,6	107,8	61,6	5	44,8
Powiaty: Powiaty:							
brodnicki	19,8	15,1	192,1	20,1	17,1	1	4,3
chełmiński	11,0	9,0	172,2	19,2	8,3	1	7,4
golubsko-dobrzyński	7,2	6,1	133,7	31,5	11,3	–	–
grudziądzki	7,8	7,1	176,3	12,5	10,8	1	13,5
rypiński	7,3	5,3	119,1	7,9	5,2	1	1,7
wąbrzeski	6,7	6,5	185,6	13,0	6,1	1	17,9
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Grudziądz	24,5	22,3	230,2	3,7	2,9	–	–
Podregion inowrocławski ... Subregion	77,4	60,4	164,8	327,7	229,2	7	32,8
Powiaty: Powiaty:							
inowrocławski	34,9	26,5	162,7	79,7	64,1	2	17,3
mogileński	8,9	7,2	155,8	78,1	43,5	3	7,8
nakielski	19,0	15,7	181,1	110,9	94,9	1	3,0
żniński	14,7	11,0	155,5	58,9	26,6	1	4,7
Podregion świecki Subregion	31,4	25,6	135,0	250,9	196,1	7	36,7
Powiaty: Powiaty:							
sepoleński	5,6	4,5	107,9	132,1	117,8	2	7,3
świecki	18,9	15,8	158,2	92,2	57,9	4	17,8
tucholski	6,9	5,3	110,2	26,6	20,3	1	11,6
Podregion włocławski Subregion	63,8	50,5	138,7	125,4	86,1	4	30,1
Powiaty: Powiaty:							
aleksandrowski	12,0	9,1	162,9	27,3	19,3	1	18,8
lipnowski	9,0	6,8	101,5	30,3	19,4	1	4,2
radziejowski	6,7	5,7	137,7	13,4	10,5	–	–
włocławski	8,8	7,4	85,6	35,1	27,3	2	7,1
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Włocławek	27,3	21,5	189,6	19,4	9,7	–	–

a Dane szacunkowe. b Dane nie obejmują odpadów komunalnych zebranych selektywnie. c Gromadzone przejściowo w zbiornikach bezodpływowych.

a Estimated data. b Data do not include municipal waste collected separately. c Collected temporarily in cesspools.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a IN 2015

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² <i>Useful floor area of dwellings in m²</i>	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszka- niu <i>number of rooms in a dwelling</i>	liczba osób ^b na <i>number of persons^b</i>		powierzchnia użytkowa w m ² <i>useful floor area in m²</i>	
					1 mieszkanie <i>per dwelling</i>	1 izbę <i>per room</i>	1 mieszkania <i>per dwelling</i>	na 1 osobę <i>per person</i>
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	732747	2758805	51029196	3,77	2,85	0,76	69,6	24,5
PODREGION BYDGOSKO- TORUŃSKI SUBREGION	301523	1100930	19819523	3,65	2,57	0,70	65,7	25,6
POWIAT BYDGOSKI ...	35455	155258	3383471	4,38	3,19	0,73	95,4	29,9
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>								
Koronowo	7485	29650	592126	3,96	3,23	0,82	79,1	24,5
w tym miasto <i>of which city</i>	3855	14326	266974	3,72	2,94	0,79	69,3	23,5
Solec Kujawski	5757	21562	400893	3,75	2,91	0,78	69,6	23,9
w tym miasto <i>of which city</i>	5498	20466	378331	3,72	2,84	0,76	68,8	24,2
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Białe Błota	5999	29858	701178	4,98	3,36	0,68	116,9	34,8
Dąbrowa Chełmińska	2346	10147	217084	4,33	3,46	0,80	92,5	26,8
Dobrcz	3335	14731	313869	4,42	3,34	0,76	94,1	28,2
Nowa Wieś Wielka ...	3030	14020	307821	4,63	3,25	0,70	101,6	31,3
Osielsko	4462	22625	575543	5,07	2,90	0,57	129,0	44,5
Sicienko	3041	12665	274957	4,16	3,24	0,78	90,4	27,9
POWIAT TORUŃSKI ...	30334	130419	2723844	4,30	3,41	0,79	89,8	26,3
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>								
Chełmża	5355	17676	303793	3,30	2,77	0,84	56,7	20,5
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Chełmża	2718	10910	230819	4,01	3,63	0,91	84,9	23,4
Czernikowo	2419	10783	219082	4,46	3,75	0,84	90,6	24,1
Lubicz	5840	26198	554576	4,49	3,29	0,73	95,0	28,8
Łubianka	1820	8203	180511	4,51	3,72	0,83	99,2	26,6
Łysomice	2688	12446	275747	4,63	3,60	0,78	102,6	28,5
Obrowo	4350	20870	451171	4,80	3,55	0,74	103,7	29,2
Wielka Nieszawka	1290	6101	132257	4,73	3,85	0,81	102,5	26,6
Zławieś Wielka	3854	17232	375888	4,47	3,50	0,78	97,5	27,9
M. BYDGOSZCZ	148055	509112	8572122	3,44	2,40	0,70	57,9	24,1
M. TORUŃ	87679	306141	5140086	3,49	2,31	0,66	58,6	25,4

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. ^b Patrz uwagi ogólne, ust. 11 na str. 14.^a Based on balance of dwelling stocks. ^b See general notes, item 11 on page 14.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE ^a W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS ^a IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor area of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszka- niu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkanie per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION GRUZIĄDZKI SUBREGION	131268	499573	9411672	3,81	2,99	0,78	71,7	24,0
POWIAT BRODNICKI	25334	102660	2017007	4,05	3,10	0,76	79,6	25,7
Gmina miejska: Urban gmina:								
Brodnica	11004	41883	765189	3,81	2,59	0,68	69,5	26,9
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Górzno	1235	5181	100671	4,20	3,25	0,78	81,5	25,1
w tym miasto of which city	523	2135	40894	4,08	2,74	0,67	78,2	28,6
Jabłonowo Pomorskie	2612	10232	192566	3,92	3,46	0,88	73,7	21,3
w tym miasto of which city	1208	4689	85977	3,88	3,15	0,81	71,2	22,6
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bartniczka	1248	5502	113797	4,41	3,79	0,86	91,2	24,0
Bobrowo	1799	7539	159988	4,19	3,56	0,85	88,9	25,0
Brodnica	2271	10708	239076	4,72	3,49	0,74	105,3	30,2
Brzozie	1109	4741	97722	4,28	3,40	0,80	88,1	25,9
Osiek	1015	4234	90238	4,17	4,02	0,96	88,9	22,1
Świedziebna	1380	5812	116650	4,21	3,77	0,90	84,5	22,4
Zbiczno	1661	6828	141110	4,11	2,90	0,70	85,0	29,3
POWIAT CHEŁMIŃSKI	16330	61798	1188018	3,78	3,21	0,85	72,8	22,7
Gmina miejska: Urban gmina:								
Chełmno	7544	25774	442128	3,42	2,68	0,78	58,6	21,9
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Chełmno	1550	6877	152434	4,44	3,75	0,85	98,3	26,2
Kijewo Królewskie	1197	5092	109894	4,25	3,74	0,88	91,8	24,6
Lisewo	1477	5885	123123	3,98	3,60	0,90	83,4	23,2
Papowo Biskupie	1197	4391	86328	3,67	3,64	0,99	72,1	19,8
Stolno	1337	5209	106703	3,90	3,89	1,00	79,8	20,5
Unisław	2028	8570	167408	4,23	3,44	0,81	82,5	24,0
POWIAT GOLUBSKO- DOBRZYŃSKI	14117	56089	1120437	3,97	3,21	0,81	79,4	24,7
Gmina miejska: Urban gmina:								
Golub-Dobrzyń	4526	16305	286567	3,60	2,84	0,79	63,3	22,3
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:								
Kowalewo Pomorskie	3549	14166	285116	3,99	3,26	0,82	80,3	24,7
w tym miasto of which city	1513	5575	102766	3,68	2,78	0,76	67,9	24,4
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Ciechocin	1102	4952	110804	4,49	3,64	0,81	100,5	27,6
Golub-Dobrzyń	2573	11180	236487	4,35	3,35	0,77	91,9	27,4
Radomin	1169	4727	101681	4,04	3,35	0,83	87,0	26,0
Zbójno	1198	4759	99782	3,97	3,66	0,92	83,3	22,8

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. ^b Patrz uwagi ogólne, ust. 11 na str. 14.^a Based on balance of dwelling stocks. ^b See general notes, item 11 on page 14.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE ^a W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS ^a IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierz- chnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor area of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszka- niu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkanie per dwelling	na 1 osobę per person
POWIAT GRUDZIĄDZKI	11924	48691	997779	4,08	3,38	0,83	83,7	24,7
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Łasin	2609	10035	191866	3,85	3,11	0,81	73,5	23,6
w tym miasto	1214	4482	80895	3,69	2,79	0,76	66,6	23,9
of which city								
Radzyń Chełmiński ...	1436	5498	109449	3,83	3,34	0,87	76,2	22,8
w tym miasto	639	2257	40158	3,53	2,96	0,84	62,8	21,3
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Grudziądz	3647	16456	362872	4,51	3,39	0,75	99,5	29,4
Grua	1867	7570	153695	4,05	3,50	0,86	82,3	23,5
Rogóźno	1160	4771	95482	4,11	3,62	0,88	82,3	22,8
Świecie nad Osą	1205	4361	84415	3,62	3,59	0,99	70,1	19,5
POWIAT RYPIŃSKI	13773	54597	1060918	3,96	3,22	0,81	77,0	23,9
Gmina miejska: Urban gmina:								
Rypin	5980	22370	406726	3,74	2,78	0,74	68,0	24,5
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Brzuze	1641	6425	132446	3,92	3,27	0,83	80,7	24,7
Rogowo	1398	5547	106785	3,97	3,44	0,87	76,4	22,2
Rypin	2054	8784	182601	4,28	3,65	0,85	88,9	24,4
Skrwilno	1650	7174	142734	4,35	3,66	0,84	86,5	23,7
Wąpielsk	1050	4297	89626	4,09	3,86	0,94	85,4	22,1
POWIAT WĄBRZESKI	11273	43249	825424	3,84	3,09	0,81	73,2	23,7
Gmina miejska: Urban gmina:								
Wąbrzeźno	5375	19087	333978	3,55	2,58	0,73	62,1	24,0
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dębowa Łąka	892	3779	77311	4,24	3,58	0,85	86,7	24,2
Książki	1162	4902	98027	4,22	3,65	0,86	84,4	23,1
Płużnica	1415	5652	115025	3,99	3,45	0,86	81,3	23,6
Wąbrzeźno	2429	9829	201083	4,05	3,56	0,88	82,8	23,3
M. GRUDZIĄDZ	38517	132489	2202089	3,44	2,50	0,73	57,2	22,9
PODREGION INOWROCŁAWSKI ...	118488	449824	8330034	3,80	3,09	0,81	70,3	22,7
POWIAT INOWROCŁAWSKI ...	57250	208039	3708512	3,63	2,84	0,78	64,8	22,8
Gmina miejska: Urban gmina:								
Inowrocław	30054	102639	1681055	3,42	2,47	0,72	55,9	22,6

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. ^b Patrz uwagi ogólne, ust. 11 na str. 14.^a Based on balance of dwelling stocks. ^b See general notes, item 11 on page 14.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierz- chnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor area of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszka- niu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
POWIAT INOWROCŁAWSKI (dok.)								
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Gniewkowo	4618	16567	310185	3,59	3,17	0,88	67,2	21,2
w tym miasto	2467	8561	150344	3,47	2,93	0,84	60,9	20,8
of which city								
Janikowo	4261	15852	282766	3,72	3,15	0,85	66,4	21,1
w tym miasto	3074	10968	181819	3,57	2,92	0,82	59,1	20,2
of which city								
Kruszwica	6509	23726	432866	3,65	3,03	0,83	66,5	22,0
w tym miasto	3390	11649	192480	3,44	2,67	0,78	56,8	21,3
of which city								
Pakość	3007	11899	219147	3,96	3,27	0,83	72,9	22,3
w tym miasto	1904	7158	122895	3,76	3,02	0,80	64,5	21,4
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dąbrowa Biskupia	1452	6240	131799	4,30	3,53	0,82	90,8	25,7
Inowrocław	3411	14688	317732	4,31	3,40	0,79	93,1	27,4
Rojewo	1285	5282	110030	4,11	3,68	0,90	85,6	23,3
Złotniki Kujawskie	2653	11146	222932	4,20	3,46	0,82	84,0	24,3
POWIAT MOGILEŃSKI	14235	57432	1118982	4,03	3,25	0,81	78,6	24,2
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Mogilno	7692	31244	599254	4,06	3,23	0,80	77,9	24,1
w tym miasto	4279	16421	295116	3,84	2,85	0,74	69,0	24,2
of which city								
Strzelno	3828	14561	281061	3,80	3,08	0,81	73,4	23,8
w tym miasto	2093	7548	140678	3,61	2,74	0,76	67,2	24,6
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dąbrowa	1276	5451	112748	4,27	3,64	0,85	88,4	24,3
Jezióra Wielkie	1439	6176	125919	4,29	3,45	0,80	87,5	25,4
POWIAT NAKIELSKI ...	25683	99636	1886946	3,88	3,38	0,87	73,5	21,7
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Kcynia	3921	15035	290691	3,83	3,45	0,90	74,1	21,5
w tym miasto	1532	5729	106115	3,74	3,07	0,82	69,3	22,6
of which city								
Mrocza	2519	10081	192984	4,00	3,70	0,92	76,6	20,7
w tym miasto	1210	5091	95958	4,21	3,64	0,87	79,3	21,8
of which city								
Nakło nad Notecią	10411	38647	697938	3,71	3,10	0,84	67,0	21,6
w tym miasto	6716	23708	411290	3,53	2,82	0,80	61,2	21,7
of which city								
Szubin	7002	28203	557689	4,03	3,49	0,87	79,6	22,9
w tym miasto	3103	11544	214144	3,72	3,08	0,83	69,0	22,4
of which city								
Gmina wiejska: Rural gmina:								
Sadki	1830	7670	147644	4,19	4,00	0,95	80,7	20,2

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. ^b Patrz uwagi ogólne, ust. 11 na str. 14.^a Based on balance of dwelling stocks. ^b See general notes, item 11 on page 14.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE ^a W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS ^a IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor area of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszka- niu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkanie per dwelling	na 1 osobę per person
POWIAT ŻNIŃSKI	21320	84717	1615594	3,97	3,31	0,83	75,8	22,9
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Barcin	4683	17358	304648	3,71	3,17	0,86	65,1	20,5
w tym miasto	2500	9332	147829	3,73	3,05	0,82	59,1	19,4
of which city								
Janowiec Wielkopolski	2663	10936	217966	4,11	3,44	0,84	81,8	23,8
w tym miasto	1299	5187	99247	3,99	3,09	0,77	76,4	24,7
of which city								
Łabiszyn	2940	11899	236991	4,05	3,39	0,84	80,6	23,8
w tym miasto	1476	5636	107817	3,82	3,07	0,80	73,0	23,8
of which city								
Żnin	7478	29859	567145	3,99	3,27	0,82	75,8	23,2
w tym miasto	4758	18399	331899	3,87	2,97	0,77	69,8	23,5
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Gąsawa	1492	6187	120814	4,15	3,51	0,85	81,0	23,0
Rogowo	2064	8478	168030	4,11	3,36	0,82	81,4	24,3
PODREGION ŚWIECKI SUBREGION	57429	235818	4474794	4,11	3,30	0,80	77,9	23,6
POWIAT SEPOLEŃSKI	12097	49096	926235	4,06	3,43	0,85	76,6	22,3
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Kamień Krajeński	1989	7898	150024	3,97	3,53	0,89	75,4	21,4
w tym miasto	771	2987	54261	3,87	3,12	0,81	70,4	22,5
of which city								
Sepólno Krajeńskie	4807	19722	373721	4,10	3,34	0,81	77,7	23,3
w tym miasto	2969	12202	224764	4,11	3,13	0,76	75,7	24,2
of which city								
Więcbork	3943	16116	296947	4,09	3,39	0,83	75,3	22,2
w tym miasto	2020	7826	138492	3,87	2,96	0,76	68,6	23,2
of which city								
Gmina wiejska: Rural gmina:								
Sośno	1358	5360	105543	3,95	3,74	0,95	77,7	20,8
POWIAT ŚWIECKI	31014	124350	2364004	4,01	3,22	0,80	76,2	23,7
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Nowe	3479	12779	228750	3,67	3,02	0,82	65,8	21,7
w tym miasto	2211	7911	136601	3,58	2,73	0,76	61,8	22,6
of which city								
Świecie	12014	44456	802833	3,70	2,85	0,77	66,8	23,5
w tym miasto	9773	34755	590629	3,56	2,67	0,75	60,4	22,6
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bukowiec	1417	6148	123355	4,34	3,65	0,84	87,1	23,9
Dragacz	2061	8866	172900	4,30	3,52	0,82	83,9	23,9
Drzycim	1497	6102	118017	4,08	3,35	0,82	78,8	23,6
Jeżewo	2160	9035	174733	4,18	3,75	0,90	80,9	21,6
Lniano	1196	5355	106647	4,48	3,60	0,80	89,2	24,8
Osie	1759	7476	146880	4,25	3,10	0,73	83,5	26,9
Pruszcz	2480	11692	247935	4,71	3,89	0,82	100,0	25,7
Świekatowo	953	4213	81603	4,42	3,75	0,85	85,6	22,8
Warlubie	1998	8228	160351	4,12	3,29	0,80	80,3	24,4

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. ^b Patrz uwagi ogólne, ust. 11 na str. 14.^a Based on balance of dwelling stocks. ^b See general notes, item 11 on page 14.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor area of dwellings in m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszka- niu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
POWIAT TUCHOLSKI	14318	62372	1184555	4,36	3,38	0,78	82,7	24,5
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:								
Tuchola	6442	26545	499881	4,12	3,18	0,77	77,6	24,4
w tym miasto	4645	18885	345555	4,07	3,00	0,74	74,4	24,8
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gmina:								
Cekcyn	1962	9053	167723	4,61	3,41	0,74	85,5	25,0
Gostycyn	1391	6023	120992	4,33	3,75	0,87	87,0	23,2
Kęsowo	1156	5068	105201	4,38	3,85	0,88	91,0	23,6
Lubiewo	1640	7903	149182	4,82	3,60	0,75	91,0	25,3
Śliwice	1727	7780	141576	4,50	3,27	0,73	82,0	25,1
PODREGION WŁOCŁAWSKI	124039	472660	8993173	3,81	2,93	0,77	72,5	24,7
SUBREGION								
POWIAT ALEKSANDROWSKI ...	19506	79409	1575415	4,07	2,85	0,70	80,8	28,3
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Aleksandrów Kujawski	4565	17180	307934	3,76	2,71	0,72	67,5	24,9
Ciechocinek	5162	20399	375271	3,95	2,07	0,52	72,7	35,1
Nieszawa	811	2901	55353	3,58	2,41	0,67	68,3	28,3
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Aleksandrów Kujawski	3338	14646	311421	4,39	3,50	0,80	93,3	26,7
Bądkowo	1368	6017	131998	4,40	3,21	0,73	96,5	30,1
Koneck	991	4146	92730	4,18	3,26	0,78	93,6	28,7
Raciążek	954	4206	89896	4,41	3,28	0,74	94,2	28,7
Wąganiec	1324	5485	111830	4,14	3,46	0,84	84,5	24,4
Zakrzewo	993	4429	98982	4,46	3,57	0,80	99,7	27,9
POWIAT LIPNOWSKI	19668	78714	1531280	4,00	3,40	0,85	77,9	22,9
Gmina miejska: Urban gmina:								
Lipno	5317	19638	354152	3,69	2,77	0,75	66,6	24,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Dobrzyń nad Wisłą ...	2315	9001	176433	3,89	3,37	0,87	76,2	22,6
w tym miasto	750	2853	50978	3,80	2,97	0,78	68,0	22,8
of which city								
Skepe	2358	10036	185490	4,26	3,23	0,76	78,7	24,4
w tym miasto	1256	5854	107418	4,66	2,87	0,62	85,5	29,8
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bobrowniki	890	3600	71303	4,04	3,53	0,87	80,1	22,7
Chrostkowo	777	3331	68410	4,29	3,78	0,88	88,0	23,3
Kikół	1700	7287	150190	4,29	4,28	1,00	88,3	20,6
Lipno	3127	13485	275865	4,31	3,78	0,88	88,2	23,3
Tłuchowo	1320	5048	100294	3,82	3,53	0,92	76,0	21,5
Wielgie	1864	7288	149143	3,91	3,66	0,94	80,0	21,8

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. ^b Patrz uwagi ogólne, ust. 11 na str. 14.^a Based on balance of dwelling stocks. ^b See general notes, item 11 on page 14.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a IN 2015 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² <i>Useful floor area of dwellings in m²</i>	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszka- niu <i>number of rooms in a dwelling</i>	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² <i>useful floor area in m²</i>	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkanie per dwelling	na 1 osobę per person
POWIAT RADZIEJOWSKI	12251	51224	1068229	4,18	3,38	0,81	87,2	25,8
Gmina miejska: Urban gmina:								
Radziejów	1886	7513	146186	3,98	3,02	0,76	77,5	25,7
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:								
Piotrków Kujawski	2754	11386	227442	4,13	3,40	0,82	82,6	24,3
w tym miasto	1325	5570	107450	4,20	3,35	0,80	81,1	24,2
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bytów	1020	4168	91178	4,09	3,54	0,87	89,4	25,3
Dobre	1548	6358	129892	4,11	3,53	0,86	83,9	23,8
Osięciny	2354	9928	216850	4,22	3,32	0,79	92,1	27,8
Radziejów	1266	5632	127386	4,45	3,54	0,79	100,6	28,5
Topółka	1423	6239	129295	4,38	3,48	0,79	90,9	26,1
POWIAT WŁOCŁAWSKI	26630	106662	2235883	4,01	3,26	0,81	84,0	25,8
Gmina miejska: Urban gminas:								
Kowal	1163	4537	93270	3,90	3,05	0,78	80,2	26,3
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Brześć Kujawski	3705	14428	290274	3,89	3,13	0,80	78,3	25,1
w tym miasto	1662	5942	110272	3,58	2,83	0,79	66,3	23,4
of which city								
Chodecz	1878	7129	146398	3,80	3,29	0,87	78,0	23,7
w tym miasto	619	2553	50323	4,12	3,06	0,74	81,3	26,5
of which city								
Izbica Kujawska	2320	8959	183994	3,86	3,35	0,87	79,3	23,7
w tym miasto	926	3497	68414	3,78	2,91	0,77	73,9	25,4
of which city								
Lubień Kujawski	2178	8270	167754	3,80	3,42	0,90	77,0	22,5
w tym miasto	492	2063	38782	4,19	2,85	0,68	78,8	27,6
of which city								
Lubraniec	2975	11984	247712	4,03	3,26	0,81	83,3	25,5
w tym miasto	1116	4135	77089	3,71	2,77	0,75	69,1	24,9
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Baruchowo	1078	4365	90729	4,05	3,28	0,81	84,2	25,7
Boniewo	1078	4020	82249	3,73	3,23	0,87	76,3	23,6
Choceń	2528	9679	203515	3,83	3,17	0,83	80,5	25,4
Fabianki	2982	13294	296491	4,46	3,32	0,74	99,4	29,9
Kowal	1262	4978	108496	3,94	3,12	0,79	86,0	27,5
Lubanie	1247	5664	120644	4,54	3,70	0,82	96,7	26,1
Włocławek	2236	9355	204357	4,18	3,15	0,75	91,4	29,0
M. WŁOCŁAWEK	45984	156651	2582366	3,41	2,46	0,72	56,2	22,8

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. ^b Patrz uwagi ogólne, ust. 11 na str. 14.^a Based on balance of dwelling stocks. ^b See general notes, item 11 on page 14.

TABL. 6 (43). **MIESZKANIA W ZASOBACH MIESZKANIOWYCH^a WYPOSAŻONE W INSTALACJE W 2015 R.**

Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS IN DWELLING STOCKS^a FITTED WITH INSTALLATIONS IN 2015

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wyposażone w Fitted with				
		wodociąg water supply system	ustęp lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz z sieci gas from gas supply system
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	732747	718666	696903	672225	599753	354526
Podregion bydgosko-toruński Subregion	301523	299149	294029	285840	263058	206153
Powiaty: Powiats:						
bydgoski	35455	34822	34015	32971	30323	8071
toruński	30334	29644	28312	27352	25097	5233
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:						
Bydgoszcz	148055	147324	145563	141311	129581	121102
Toruń	87679	87359	86139	84206	78057	71747
Podregion grudziądzki Subregion	131268	128007	122966	117699	100500	45796
Powiaty: Powiats:						
brodnicki	25334	24397	23199	22190	18752	611
chełmiński	16330	16071	15494	14859	12551	6317
golubsko-dobrzyński	14117	13543	12767	12260	10894	1063
grudziądzki	11924	11530	10830	10352	8782	1420
rypiński	13773	13064	12409	11931	10826	11
wąbrzeski	11273	10952	10380	9851	8111	1929
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:						
Grudziądz	38517	38450	37887	36256	30584	34445
Podregion inowrocławski ... Subregion	118488	116569	112244	108562	94029	47089
Powiaty: Powiats:						
inowrocławski	57250	56470	54243	52685	46776	27517
mogileński	14235	13973	13405	12949	10501	5438
nakielski	25683	25219	24458	23442	19735	7707
żniński	21320	20907	20138	19486	17017	6427
Podregion świecki Subregion	57429	55547	53563	51302	42468	16647
Powiaty: Powiats:						
sępoleński	12097	11654	11285	10948	8966	3058
świecki	31014	30070	28971	27655	23121	9307
tucholski	14318	13823	13307	12699	10381	4282
Podregion wrocławski Subregion	124039	119394	114101	108822	99698	38841
Powiaty: Powiats:						
aleksandrowski	19506	18879	18004	17287	15867	3579
lipnowski	19668	18394	17202	16206	15144	31
radziejowski	12251	11629	10899	10364	9414	75
wrocławski	26630	24694	22688	21410	19102	1319
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:						
Wrocławek	45984	45798	45308	43555	40171	33837

^a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.^a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 7 (44). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2015 R.
BUILDINGS COMPLETED IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Budynki ^a Buildings ^a				Kubatura ^b w m ³ Cubic volume ^b in m ³			
	ogółem grand total		w tym budynki indywidualne of which private buildings		ogółem grand total		w tym budynki indywidualne of which private buildings	
	ogółem total	w tym mieszkalne of which residential	razem total	w tym mieszkalne of which residential	ogółem total	w tym budynki mieszkalne of which residential buildings	razem total	w tym budynki mieszkalne of which residential buildings
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	5253	3852	4792	3713	9027825	3039887	4082231	2360766
Podregion bydgosko-toruński Subregion	1811	1535	1637	1451	4439824	1490885	1360520	982950
Powiaty: Powiats:								
bydgoski	854	737	818	718	848858	515502	717023	475349
toruński	621	572	599	555	501905	358782	399996	343814
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:								
Bydgoszcz	149	96	97	76	2191768	266884	106793	72283
Toruń	187	130	123	102	897293	349717	136708	91504
Podregion grudziądzki Subregion	966	632	848	598	1564418	468279	946816	378887
Powiaty: Powiats:								
brodnicki	228	168	214	159	393456	174493	270837	113314
chelmiński	167	96	149	96	191492	56673	166650	56673
golubsko-dobrzyński	126	72	109	71	236565	51791	95391	48187
grudziądzki	135	83	117	83	237171	52308	189587	52308
rypiński	115	75	102	74	209511	41942	94853	36417
wąbrzeski	75	46	69	46	100312	28246	67946	28246
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Grudziądz	120	92	88	69	195911	62826	61552	43742
Podregion inowrocławski Subregion	990	697	928	689	1063889	436149	676349	399459
Powiaty: Powiats:								
inowrocławski	343	224	311	218	441224	156408	288746	127087
mogileński	153	110	151	110	59396	52615	59246	52615
nakielski	260	191	241	189	295868	113482	152809	106113
żniński	234	172	225	172	267401	113644	175548	113644
Podregion świecki Subregion	573	390	525	390	569619	229664	415214	229664
Powiaty: Powiats:								
sępoleński	163	88	137	88	166369	51208	101579	51208
świecki	229	184	222	184	213504	110822	210242	110822
tucholski	181	118	166	118	189746	67634	103393	67634
Podregion włocławski Subregion	913	598	854	585	1390075	414910	683332	369806
Powiaty: Powiats:								
aleksandrowski	126	94	112	93	137904	71483	94332	64536
lipnowski	212	145	202	144	512295	82641	168766	81765
radziejowski	115	63	110	62	157718	47533	126994	36058
włocławski	338	246	326	240	239948	143680	225007	139882
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Włocławek	122	50	104	46	342210	69573	68233	47565

^a Nowo wybudowane. ^b Budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

^a Newly built. ^b Of newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

TABL. 8 (45). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2015 R.**
DWELLINGS COMPLETED IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	6714	28673	659598	98,2	3980	20920	515477	129,5
PODREGION BYDGOSKO- TORUŃSKI SUBREGION	3496	13919	313930	89,8	1574	8357	211799	134,6
POWIAT BYDGOSKI	836	4417	113153	135,4	719	3963	103996	144,6
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Koronowo	70	389	10408	148,7	70	389	10408	148,7
w tym miasto of which city	19	105	2758	145,2	19	105	2758	145,2
Solec Kujawski	101	405	9191	91,0	52	268	6676	128,4
w tym miasto of which city	95	377	8532	89,8	46	240	6017	130,8
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Białe Błota	225	1225	30972	137,7	217	1181	30228	139,3
Dąbrowa Chełmińska	51	290	7729	151,5	51	290	7729	151,5
Dobrcz	89	497	12455	139,9	89	497	12455	139,9
Nowa Wieś Wielka	46	248	6535	142,1	46	248	6535	142,1
Osielsko	177	941	24734	139,7	117	668	18836	161,0
Sicienko	77	422	11129	144,5	77	422	11129	144,5
POWIAT TORUŃSKI	611	3235	74248	121,5	566	3063	71283	125,9
Gmina miejska: Urban gmina:								
Chełmża	14	74	1659	118,5	14	74	1659	118,5
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Chełmża	30	173	3798	126,6	30	173	3798	126,6
Czernikowo	53	217	3911	73,8	26	136	2889	111,1
Lubicz	88	491	11753	133,6	86	481	11588	134,7
Łubianka	54	307	7416	137,3	54	307	7416	137,3
Łysomice	77	439	11125	144,5	76	434	11026	145,1
Obrowo	190	959	19495	102,6	182	916	18663	102,5
Wielka Nieszawka	26	147	3791	145,8	26	147	3791	145,8
Zławieś Wielka	79	428	11300	143,0	72	395	10453	145,2
M. BYDGOSZCZ	940	2808	59752	63,6	136	592	17351	127,6
M. TORUŃ	1109	3459	66777	60,2	153	739	19169	125,3

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2015 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
PODREGION GRUZIADZKI	1081	4623	108714	100,6	685	3536	87331	127,5
SUBREGION								
POWIAT BRODNICKI	479	1789	38456	80,3	176	994	23722	134,8
Gmina miejska: Urban gmina:								
Brodnica	327	937	18439	56,4	24	142	3705	154,4
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Górzno	12	67	1497	124,8	12	67	1497	124,8
w tym miasto	2	8	190	95,0	2	8	190	95,0
of which city								
Jabłonowo Pomorskie	22	95	1694	77,0	22	95	1694	77,0
w tym miasto	16	65	1138	71,1	16	65	1138	71,1
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bartniczka	14	78	1988	142,0	14	78	1988	142,0
Bobrowo	10	64	1551	155,1	10	64	1551	155,1
Brodnica	46	274	6618	143,9	46	274	6618	143,9
Brzozie	11	64	1343	122,1	11	64	1343	122,1
Osiek	7	42	1031	147,3	7	42	1031	147,3
Świedziebnia	7	38	828	118,3	7	38	828	118,3
Zbiczno	23	130	3467	150,7	23	130	3467	150,7
POWIAT CHEŁMIŃSKI	123	565	14242	115,8	123	565	14242	115,8
Gmina miejska: Urban gmina:								
Chełmno	30	101	2650	88,3	30	101	2650	88,3
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Chełmno	32	160	4051	126,6	32	160	4051	126,6
Kijewo Królewskie	16	80	2077	129,8	16	80	2077	129,8
Lisewo	8	38	930	116,3	8	38	930	116,3
Papowo Biskupie	6	25	770	128,3	6	25	770	128,3
Stolno	14	74	1800	128,6	14	74	1800	128,6
Unisław	17	87	1964	115,5	17	87	1964	115,5
POWIAT GOLUBSKO- -DOBRZYŃSKI	113	553	12613	111,6	91	493	11527	126,7
Gmina miejska: Urban gmina:								
Golub-Dobrzyń	30	100	2045	68,2	8	40	959	119,9
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:								
Kowalewo Pomorskie	27	140	3363	124,6	27	140	3363	124,6
w tym miasto	9	43	913	101,4	9	43	913	101,4
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Ciechocin	8	46	939	117,4	8	46	939	117,4
Golub-Dobrzyń	29	165	3842	132,5	29	165	3842	132,5
Radomin	6	32	783	130,5	6	32	783	130,5
Zbójno	13	70	1641	126,2	13	70	1641	126,2

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2015 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
POWIAT GRUDZIĄDZKI	89	464	12379	139,1	89	464	12379	139,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Łasin	6	24	462	77,0	6	24	462	77,0
w tym miasto	6	24	462	77,0	6	24	462	77,0
of which city								
Radzyń Chełmiński	5	20	504	100,8	5	20	504	100,8
w tym miasto	2	11	280	140,0	2	11	280	140,0
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Grudziądz	58	302	8112	139,9	58	302	8112	139,9
Gruta	10	57	1465	146,5	10	57	1465	146,5
Rogóżno	7	42	1317	188,1	7	42	1317	188,1
Świecie nad Osą	3	19	519	173,0	3	19	519	173,0
POWIAT RYPIŃSKI	87	407	8946	102,8	63	343	7835	124,4
Gmina miejska: Urban gmina:								
Rypin	28	86	1679	60,0	4	22	568	142,0
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Brzuze	10	49	1278	127,8	10	49	1278	127,8
Rogowo	9	52	995	110,6	9	52	995	110,6
Rypin	27	148	3318	122,9	27	148	3318	122,9
Skrwilno	8	47	1093	136,6	8	47	1093	136,6
Wąpielsk	5	25	583	116,6	5	25	583	116,6
POWIAT WĄBRZESKI	42	225	5964	142,0	42	225	5964	142,0
Gmina miejska: Urban gmina:								
Wąbrzeźno	9	50	1381	153,4	9	50	1381	153,4
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dębowa Łąka	4	21	542	135,5	4	21	542	135,5
Książki	11	61	1642	149,3	11	61	1642	149,3
Płużnica	4	21	481	120,3	4	21	481	120,3
Wąbrzeźno	14	72	1918	137,0	14	72	1918	137,0
M. GRUDZIĄDZ	148	620	16114	108,9	101	452	11662	115,5
PODREGION INOWROCŁAWSKI	909	4387	99733	109,7	692	3782	88438	127,8
POWIAT INOWROCŁAWSKI	387	1647	36843	95,2	219	1175	28345	129,4
Gmina miejska: Urban gmina:								
Inowrocław	209	700	13959	66,8	43	234	5587	129,9

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2015 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
POWIAT INOWROCŁAWSKI (dok.)								
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Gniewkowo	22	121	3007	136,7	22	121	3007	136,7
w tym miasto	9	47	1072	119,1	9	47	1072	119,1
of which city								
Janikowo	18	101	2519	139,9	18	101	2519	139,9
w tym miasto	13	74	1829	140,7	13	74	1829	140,7
of which city								
Kruszwica	24	127	3379	140,8	22	121	3253	147,9
w tym miasto	10	48	1261	126,1	8	42	1135	141,9
of which city								
Pakość	19	102	2284	120,2	19	102	2284	120,2
w tym miasto	7	41	882	126,0	7	41	882	126,0
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dąbrowa Biskupia	7	38	950	135,7	7	38	950	135,7
Inowrocław	51	271	6476	127,0	51	271	6476	127,0
Rojewo	10	52	1241	124,1	10	52	1241	124,1
Złotniki Kujawskie	27	135	3028	112,1	27	135	3028	112,1
POWIAT MOGILEŃSKI	101	596	12074	119,5	101	596	12074	119,5
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Mogilno	62	354	7434	119,9	62	354	7434	119,9
w tym miasto	12	74	1563	130,3	12	74	1563	130,3
of which city								
Strzelno	14	103	1847	131,9	14	103	1847	131,9
w tym miasto	5	34	546	109,2	5	34	546	109,2
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dąbrowa	11	57	1351	122,8	11	57	1351	122,8
Jeziora Wielkie	14	82	1442	103,0	14	82	1442	103,0
POWIAT NAKIELSKI	232	1186	25939	111,8	203	1099	24340	119,9
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Kcynia	20	113	2746	137,3	20	113	2746	137,3
w tym miasto	5	28	712	142,4	5	28	712	142,4
of which city								
Mrocza	21	107	2537	120,8	19	102	2435	128,2
w tym miasto	13	70	1634	125,7	13	70	1634	125,7
of which city								
Nakło nad Notecią	60	309	6543	109,1	57	303	6397	112,2
w tym miasto	18	86	1964	109,1	15	80	1818	121,2
of which city								
Szubin	111	552	11925	107,4	87	476	10574	121,5
w tym miasto	40	168	3453	86,3	16	92	2102	131,4
of which city								
Gmina wiejska: Rural gmina:								
Sadki	20	105	2188	109,4	20	105	2188	109,4

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2015 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
POWIAT ŻNIŃSKI	189	958	24877	131,6	169	912	23679	140,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Barcin	20	103	2882	144,1	20	103	2882	144,1
w tym miasto	4	23	852	213,0	4	23	852	213,0
of which city								
Janowiec Wielkopolski	21	113	2659	126,6	21	113	2659	126,6
w tym miasto	5	23	565	113,0	5	23	565	113,0
of which city								
Łabiszyn	55	240	6058	110,1	35	194	4860	138,9
w tym miasto	26	83	2109	81,1	6	37	911	151,8
of which city								
Żnin	59	323	8706	147,6	59	323	8706	147,6
w tym miasto	26	133	3699	142,3	26	133	3699	142,3
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Gąsawa	14	79	1957	139,8	14	79	1957	139,8
Rogowo	20	100	2615	130,8	20	100	2615	130,8
PODREGION ŚWIECKI	369	1970	47128	127,7	369	1970	47128	127,7
SUBREGION								
POWIAT SĘPOLEŃSKI	92	471	10425	113,3	92	471	10425	113,3
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Kamień Krajeński	12	65	1417	118,1	12	65	1417	118,1
w tym miasto	5	25	578	115,6	5	25	578	115,6
of which city								
Sępólno Krajeńskie	35	175	3864	110,4	35	175	3864	110,4
w tym miasto	15	79	1767	117,8	15	79	1767	117,8
of which city								
Więcbork	38	195	4373	115,1	38	195	4373	115,1
w tym miasto	21	113	2555	121,7	21	113	2555	121,7
of which city								
Gmina wiejska: Rural gmina:								
Sośno	7	36	771	110,1	7	36	771	110,1
POWIAT ŚWIECKI	160	903	23215	145,1	160	903	23215	145,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Nowe	6	37	971	161,8	6	37	971	161,8
w tym miasto	3	16	452	150,7	3	16	452	150,7
of which city								
Świecie	44	255	6761	153,7	44	255	6761	153,7
w tym miasto	14	84	2350	167,9	14	84	2350	167,9
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bukowiec	10	56	1376	137,6	10	56	1376	137,6
Dragacz	10	59	1468	146,8	10	59	1468	146,8
Drzycim	10	51	1609	160,9	10	51	1609	160,9
Jeżewo	16	92	2249	140,6	16	92	2249	140,6
Lniano	9	54	1301	144,6	9	54	1301	144,6
Osie	12	61	1562	130,2	12	61	1562	130,2
Pruszcz	24	131	3416	142,3	24	131	3416	142,3
Świekatowo	10	59	1298	129,8	10	59	1298	129,8
Warlubie	9	48	1204	133,8	9	48	1204	133,8

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2015 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
POWIAT TUCHOLSKI	117	596	13488	115,3	117	596	13488	115,3
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:								
Tuchola	43	213	5126	119,2	43	213	5126	119,2
w tym miasto	27	129	3302	122,3	27	129	3302	122,3
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gmina:								
Cekcyn	21	112	2355	112,1	21	112	2355	112,1
Gostycyn	4	19	469	117,3	4	19	469	117,3
Kęsowo	8	41	889	111,1	8	41	889	111,1
Lubiewo	17	82	2020	118,8	17	82	2020	118,8
Śliwice	24	129	2629	109,5	24	129	2629	109,5
PODREGION WŁOCŁAWSKI SUBREGION	859	3774	90093	104,9	660	3275	80781	122,4
POWIAT ALEKSANDROWSKI	178	733	15948	89,6	142	637	14567	102,6
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Aleksandrów Kujawski	58	189	4094	70,6	58	189	4094	70,6
Ciechocinek	49	161	2952	60,2	13	65	1571	120,8
Nieszawa	5	25	630	126,0	5	25	630	126,0
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Aleksandrów Kujawski	28	155	3570	127,5	28	155	3570	127,5
Bądkowo	3	15	421	140,3	3	15	421	140,3
Koneck	4	24	623	155,8	4	24	623	155,8
Raciążek	11	58	1321	120,1	11	58	1321	120,1
Waganiec	14	78	1727	123,4	14	78	1727	123,4
Zakrzewo	6	28	610	101,7	6	28	610	101,7
POWIAT LIPNOWSKI	170	817	17980	105,8	151	779	17323	114,7
Gmina miejska: Urban gmina:								
Lipno	41	180	3946	96,2	33	164	3665	111,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Dobrzyń nad Wisłą	10	53	1262	126,2	10	53	1262	126,2
w tym miasto	4	22	473	118,3	4	22	473	118,3
of which city								
Skepe	18	90	1864	103,6	18	90	1864	103,6
w tym miasto	9	47	971	107,9	9	47	971	107,9
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bobrowniki	8	41	824	103,0	8	41	824	103,0
Chrostkowo	3	14	294	98,0	3	14	294	98,0
Kikół	22	82	1702	77,4	11	60	1326	120,5
Lipno	38	201	4621	121,6	38	201	4621	121,6
Tłuchowo	9	45	1200	133,3	9	45	1200	133,3
Wielgie	21	111	2267	108,0	21	111	2267	108,0

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2015 R. (dok.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2015 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
POWIAT RADZIEJOWSKI ...	110	413	8884	80,8	53	286	6426	121,2
Gmina miejska: Urban gmina:								
Radziejów	3	16	381	127,0	3	16	381	127,0
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:								
Piotrków Kujawski	12	66	1463	121,9	12	66	1463	121,9
w tym miasto	8	45	997	124,6	8	45	997	124,6
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bytów	5	27	641	128,2	5	27	641	128,2
Dobre	7	43	814	116,3	7	43	814	116,3
Osięciny	9	46	1228	136,4	9	46	1228	136,4
Radziejów	67	184	3623	54,1	10	57	1165	116,5
Topółka	7	31	734	104,9	7	31	734	104,9
POWIAT WŁOCLAWSKI	223	1239	32466	145,6	217	1209	31728	146,2
Gmina miejska: Urban gminas:								
Kowal	10	58	1331	133,1	10	58	1331	133,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Brześć Kujawski	34	193	5245	154,3	34	193	5245	154,3
w tym miasto	9	46	1375	152,8	9	46	1375	152,8
of which city								
Chodecz	5	28	556	111,2	5	28	556	111,2
w tym miasto	1	5	112	112,0	1	5	112	112,0
of which city								
Izbica Kujawska	17	92	2604	153,2	17	92	2604	153,2
w tym miasto	2	12	375	187,5	2	12	375	187,5
of which city								
Lubień Kujawski	14	78	1905	136,1	14	78	1905	136,1
w tym miasto	2	10	284	142,0	2	10	284	142,0
of which city								
Lubraniec	11	58	1691	153,7	11	58	1691	153,7
w tym miasto	1	5	127	127,0	1	5	127	127,0
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Baruchowo	13	76	2059	158,4	13	76	2059	158,4
Boniewo	-	-	-	x	-	-	-	x
Choceń	11	61	1397	127,0	11	61	1397	127,0
Fabianki	53	292	7631	144,0	47	262	6893	146,7
Kowal	7	39	834	119,1	7	39	834	119,1
Lubanie	7	42	1108	158,3	7	42	1108	158,3
Włocławek	41	222	6105	148,9	41	222	6105	148,9
M. WŁOCLAWEK	178	572	14815	83,2	97	364	10737	110,7

TABL. 9 (46). WYBRANE WSKAŹNIKI W ZAKRESIE MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA
W 2015 R.

SELECTED INDICES OF DWELLINGS COMPLETED IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby na 1000 ludności Rooms per 1000 population	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² Average useful floor area per dwelling in m ²	
	na 1000 ludności per 1000 population	na 1000 zawartych mażeństw per 1000 marriages contracted		ogółem total	w budynkach indywidualnych in private buildings
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	3,22	648	13,73	98,2	129,5
Podregion bydgosko- -toruński Subregion	4,51	937	17,96	89,8	134,6
Powiaty: Powiats:					
bydgoski	7,45	1472	39,36	135,4	144,6
toruński	5,95	1325	31,50	121,5	125,9
Miasta na prawach powiatu: Cities with powiat status:					
Bydgoszcz	2,63	534	7,87	63,6	127,6
Toruń	5,46	1175	17,04	60,2	125,3
Podregion grudziądzki Subregion	2,75	535	11,77	100,6	127,5
Powiaty: Powiats:					
brodnicki	6,11	1192	22,81	80,3	134,8
chełmiński	2,35	466	10,77	115,8	115,8
golubsko-dobrzyński	2,49	452	12,18	111,6	126,7
grudziądzki	2,21	390	11,53	139,1	139,1
rypiński	1,96	382	9,15	102,8	124,4
wąbrzeski	1,21	202	6,47	142,0	142,0
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:					
Grudziądz	1,53	336	6,40	108,9	115,5
Podregion inowrocławski Subregion	2,48	484	11,96	109,7	127,8
Powiaty: Powiats:					
inowrocławski	2,38	465	10,11	95,2	129,4
mogileński	2,18	472	12,87	119,5	119,5
nakielski	2,67	502	13,66	111,8	119,9
żniński	2,67	511	13,56	131,6	140,1
Podregion świecki Subregion	1,95	368	10,39	127,7	127,7
Powiaty: Powiats:					
sępoleński	2,22	407	11,35	113,3	113,3
świecki	1,60	304	9,05	145,1	145,1
tucholski	2,42	468	12,32	115,3	115,3
Podregion włocławski Subregion	2,36	500	10,37	104,9	122,4
Powiaty: Powiats:					
aleksandrowski	3,20	662	13,17	89,6	102,6
lipnowski	2,54	507	12,21	105,8	114,7
radziejowski	2,66	514	9,98	80,8	121,2
włocławski	2,57	493	14,30	145,6	146,2
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:					
Włocławek	1,57	396	5,04	83,2	110,7

TABL. 10 (47). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE W 2015 R.

DWELLINGS COMPLETED FITTED WITH INSTALLATIONS IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Wyposażone w Fitted with							
		wodociąg water supply system		ustęp lavatory		łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz z sieci gas from gas supply system	ciepłą wodę ^a hot water ^a
		razem total	w tym z sieci of which from network	razem total	w tym z odpro- wadzeniem do sieci of which with outflow to network				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	6714	6714	6292	6714	4825	6714	6714	1902	2144
Podregion bydgosko- -toruński	3496	3496	3240	3496	2735	3496	3496	1227	1766
Subregion									
Powiaty:									
Powiaty:									
bydgoski	836	836	752	836	358	836	836	204	–
toruński	611	611	447	611	337	611	611	143	27
Miasta na prawach powiatu:									
Cities with powiat status:									
Bydgoszcz	940	940	940	940	940	940	940	303	825
Toruń	1109	1109	1101	1109	1100	1109	1109	577	914
Podregion grudziądzki	1081	1081	1010	1081	875	1081	1081	385	154
Subregion									
Powiaty:									
Powiaty:									
brodnicki	479	479	479	479	464	479	479	280	108
chełmiński	123	123	123	123	109	123	123	–	–
golubsko-dobrzyński	113	113	110	113	55	113	113	–	22
grudziądzki	89	89	75	89	25	89	89	6	–
rypiński	87	87	33	87	33	87	87	–	–
wąbrzeski	42	42	42	42	41	42	42	3	–
Miasto na prawach powiatu:									
City with powiat status:									
Grudziądz	148	148	148	148	148	148	148	96	24
Podregion inowrocławski	909	909	884	909	491	909	909	106	170
Subregion									
Powiaty:									
Powiaty:									
inowrocławski	387	387	385	387	272	387	387	61	166
mogileński	101	101	101	101	74	101	101	–	–
nakielski	232	232	209	232	88	232	232	17	–
żniński	189	189	189	189	57	189	189	28	4
Podregion świecki	369	369	306	369	222	369	369	33	–
Subregion									
Powiaty:									
Powiaty:									
sępoleński	92	92	90	92	43	92	92	7	–
świecki	160	160	111	160	110	160	160	16	–
tucholski	117	117	105	117	69	117	117	10	–
Podregion włocławski	859	859	852	859	502	859	859	151	54
Subregion									
Powiaty:									
Powiaty:									
aleksandrowski	178	178	178	178	147	178	178	44	–
lipnowski	170	170	169	170	37	170	170	–	–
radziejowski	110	110	109	110	66	110	110	–	–
włocławski	223	223	221	223	90	223	223	17	–
Miasto na prawach powiatu:									
City with powiat status:									
Włocławek	178	178	175	178	162	178	178	90	54

a Dostarczoną centralnie.

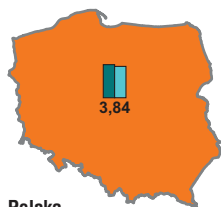
a Central supplied.

TABL. 11 (48). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG FORM BUDOWNICTWA W 2015 R.**

DWELLINGS COMPLETED BY FORMS OF CONSTRUCTION IN 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania <i>Dwellings</i>				Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² <i>Useful floor area of dwellings in m²</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym budownictwo <i>of which construction</i>			ogółem <i>total</i>	w tym budownictwo <i>of which construction</i>		
		komunalne <i>municipal</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	indywidualne <i>private</i>		komunalne <i>municipal</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	indywidualne <i>private</i>
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	6714	118	2206	3980	659598	4892	119328	515477
Podregion bydgosko- toruński Subregion	3496	41	1631	1574	313930	1962	87854	211799
Powiaty: <i>Powiats:</i>								
bydgoski	836	6	111	719	113153	247	8910	103996
toruński	611	–	45	566	74248	–	2965	71283
Miasta na prawach powiatu: <i>Cities with powiat status:</i>								
Bydgoszcz	940	–	701	136	59752	–	37085	17351
Toruń	1109	35	774	153	66777	1715	38894	19169
Podregion grudziądzki Subregion	1081	24	292	685	108714	1111	16880	87331
Powiaty: <i>Powiats:</i>								
brodnicki	479	–	223	176	38456	–	11342	23722
chełmiński	123	–	–	123	14242	–	–	14242
golubsko-dobrzyński	113	–	22	91	12613	–	1086	11527
grudziądzki	89	–	–	89	12379	–	–	12379
rypiński	87	24	–	63	8946	1111	–	7835
wąbrzeski	42	–	–	42	5964	–	–	5964
Miasto na prawach powiatu: <i>City with powiat status:</i>								
Grudziądz	148	–	47	101	16114	–	4452	11662
Podregion inowrocławski ... Subregion	909	34	139	692	99733	1162	7320	88438
Powiaty: <i>Powiats:</i>								
inowrocławski	387	32	92	219	36843	1060	4625	28345
mogileński	101	–	–	101	12074	–	–	12074
nakielski	232	2	27	203	25939	102	1497	24340
żniński	189	–	20	169	24877	–	1198	23679
Podregion świecki Subregion	369	–	–	369	47128	–	–	47128
Powiaty: <i>Powiats:</i>								
sępoleński	92	–	–	92	10425	–	–	10425
świecki	160	–	–	160	23215	–	–	23215
tucholski	117	–	–	117	13488	–	–	13488
Podregion włocławski Subregion	859	19	144	660	90093	657	7274	80781
Powiaty: <i>Powiats:</i>								
aleksandrowski	178	–	–	142	15948	–	–	14567
lipnowski	170	19	–	151	17980	657	–	17323
radziejowski	110	–	57	53	8884	–	2458	6426
włocławski	223	–	6	217	32466	–	738	31728
Miasto na prawach powiatu: <i>City with powiat status:</i>								
Włocławek	178	–	81	97	14815	–	4078	10737

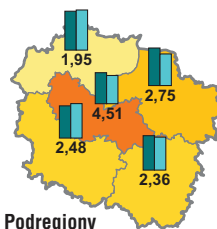
MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA
DWELLINGS COMPLETED



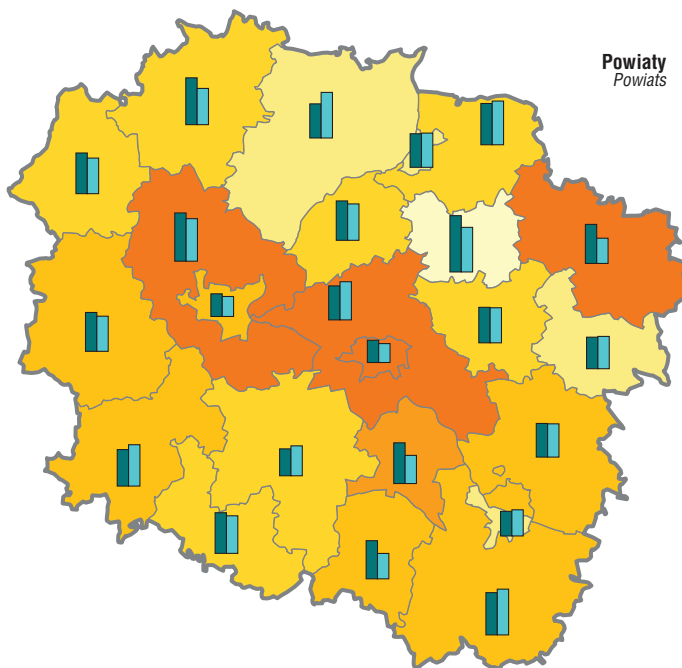
Polska
Poland



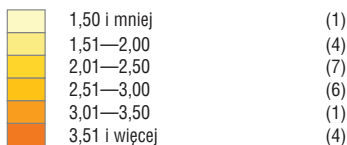
Województwo
Voivodship



Podregiony
Subregions



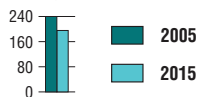
Mieszkania na 1000 ludności w 2015 r.
Dwellings per 1000 population in 2015



Przeciętna powierzchnia użytkowa

1 mieszkania w m²

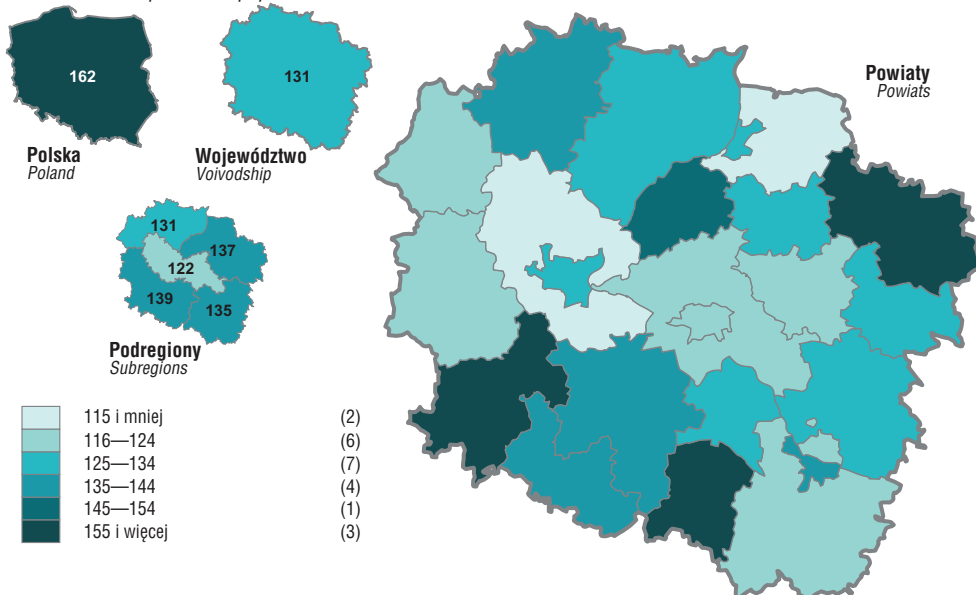
*Average usable floor space
 per dwelling in m²*



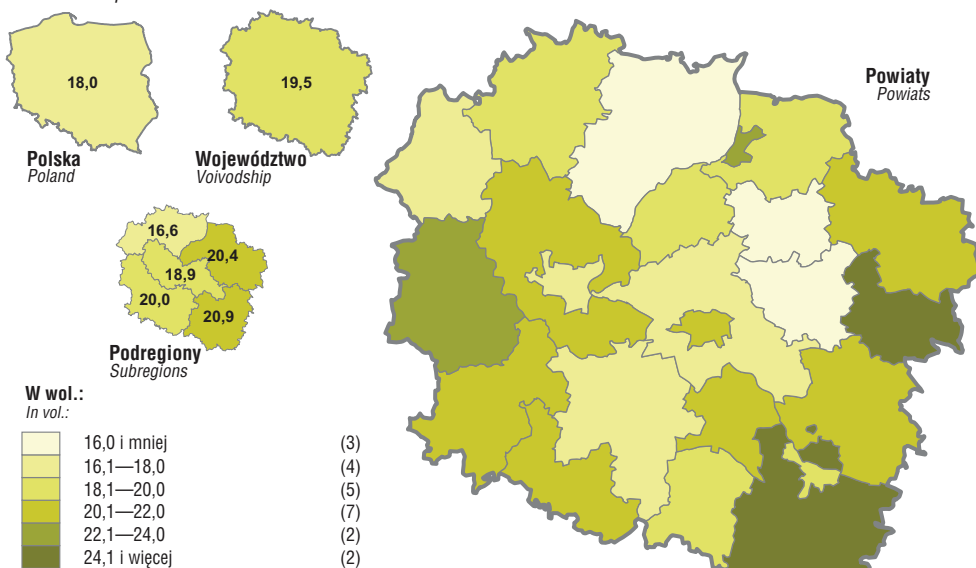
W nawiasach podano liczbę powiatów.
Number of powiats is given in parentheses.

BIBLIOTEKI PUBLICZNE^a W 2015 R.
PUBLIC LIBRARIES^a IN 2015

Czytelnicy^b na 1000 ludności
Borrowers^b per 1000 population



Wypożyczenia^b na 1 czytelnika
Loans^b per borrower



W nawiasach podano liczbę powiatów.
Number of powiats is given in parentheses.

^a Łącznie z filiami i punktami bibliotecznymi. ^b W ciągu roku.
^a Including branches and library service points. ^b During the year.