

## DZIAŁ VI

### INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA

#### Uwagi ogólne

#### Infrastruktura komunalna

1. Dane o **urządzeniach komunalnych** dotyczą urządzeń czynnych i prezentowane są według lokalizacji obiektów.

2. Informacje o sieci wodociągowej, kanalizacyjnej, gazowej i ciepłej 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 **liczbie odbiorców gazu** podano łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

Dane o **zużyciu gazu** odnoszą się do wszystkich gospodarstw domowych.

4. Dane o **liczbie odbiorców i zużyciu energii elektrycznej** począwszy od 2005 r. obejmują również 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.

5. Dane o **odpadach komunalnych** dotyczą odpadów powstających w gospodarstwach domowych, 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.

## CHAPTER VI

### MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS

#### General notes

#### Municipal infrastructure

1. *Data regarding municipal installations concern operative installations; data are presented by location of constructions.*

2. *Information regarding the length of the water supply, the sewage systems, gas supply system and thermic-line 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 sewage system, apart from street conduits, include collectors, i.e., conduits receiving sewage from the street network; while they do not include sewers designed exclusively for draining run-off.*

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

3. *Data regarding the number of consumers using gas from gas supply include consumers using collective gas-meters.*

*Data regarding the consumption of gas from gas supply, concern all the households.*

4. *Data regarding the number of consumers and the consumption of electricity, from 2005 also 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. *Data on municipal waste concern waste generated in households or by other waste producers (excluding hazardous waste) which on the account of its character and composition is similar to waste from households.*

## Mieszkania

1. Informacje o **zasobach mieszkaniowych i mieszkaniach oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań, a także izb i powierzchni użytkowej w tych mieszkaniach, znajdujących się w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych. Nie obejmują one lokali zbiorowego zamieszkania (np. hoteli pracowniczych, domów studenckich, internatów, domów opieki społecznej i in.) i pomieszczeń nieprzeznaczonych na cele mieszkalne, a z różnych względów zamieszkałych (np. pomieszczenia inwentarskie, barakowozy, statki, wagony i in.).

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

**Izba** jest to pomieszczenie w mieszkaniu oddzielone od innych pomieszczeń stałymi ścianami, o powierzchni co najmniej 4 m<sup>2</sup>, 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 mieszkaniu uwzględniają także izby użytkowane stale i 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.

3. Informacje o **mieszkaniach oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych.

Podziału na mieszkania w budynkach spółdzielni mieszkaniowych, indywidualnych (tj. realizowanych przez osoby fizyczne, kościoły i związki wyznaniowe) oraz realizowanych z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem dokonano na podstawie sposobu finansowania budowy lub przeznaczenia mieszkań.

## Dwellings

1. Information regarding **dwelling stocks and completed dwellings** concerns dwellings, as well as rooms and the usable floor space in these dwellings, located in residential and non-residential buildings. Data do not include collective accommodation facilities (e.g., 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 (e.g., 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 for a single family, 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 m<sup>2</sup>, 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 concerning the number of rooms in a dwelling also include rooms used regularly and exclusively to conduct economic activity, if these rooms were located within a separately constructed dwelling and did not have an additional, separate access from the street, courtyard and from a common space in the building.

**The usable floor space** of a dwelling is the total usable floor space 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.

3. Information regarding **completed dwellings** concerns dwellings in newly built and expanded buildings (in the part comprising the expansion) as well as dwellings obtained from conversion of non-residential spaces.

The division of dwellings into buildings of housing co-operatives, private buildings (i.e., realized by natural persons, churches and religious associations) as well as dwellings realized for sale or rent was made on the basis of the way of construction financing or dwellings designing.

TABL. 1 (37). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2016 R.

## WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2016

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 <sup>3</sup> <i>Waste water discharged by sewage system in dam<sup>3</sup></i>
	wodociągowa <i>water supply system</i>	kanalizacyjna <sup>a</sup> <i>sewage<sup>a</sup></i>	wodociągowe <i>water supply system</i>	kanalizacyjne <i>sewage system</i>	w dam <sup>3</sup> <i>in dam<sup>3</sup></i>	na 1 miesz- kańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
<b>WOJEWÓDZTWO</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>16033,9</b>	<b>7040,6</b>	<b>180702</b>	<b>108784</b>	<b>45102,7</b>	<b>31,4</b>	<b>46731</b>
<b>PODREGION ELBLĄSKI</b> .... <b>SUBREGION</b>	<b>5752,0</b>	<b>2331,8</b>	<b>68873</b>	<b>39331</b>	<b>17215,6</b>	<b>32,5</b>	<b>17044</b>
POWIAT BRANIEWSKI .....	488,5	171,6	4960	3512	1324,2	31,5	1070
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>							
Braniewo .....	43,2	32,4	1392	1388	640,0	37,3	708
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Frombork .....	42,4	12,9	484	254	108,0	29,3	95
w tym miasto .....	12,1	5,3	264	229	70,0	29,0	87
<i>of which city</i>							
Pieniężno .....	85,2	34,8	782	421	174,0	27,1	98
w tym miasto .....	10,8	10,8	319	319	121,0	42,4	84
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Braniewo .....	89,2	50,3	690	460	150,8	24,4	79
Lelkowo .....	55,7	9,6	530	189	70,4	23,5	37
Płoskinia .....	57,6	23,0	461	184	69,9	27,5	35
Wilczęta .....	115,2	8,6	621	616	111,1	36,3	18
POWIAT DZIAŁDOWSKI .....	658,7	316,1	12361	6900	2141,3	32,5	1841
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>							
Działdowo .....	67,0	55,8	2856	2474	730,8	34,2	1135
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Lidzbark .....	178,1	64,4	3 160	1 343	435,2	30,2	243
w tym miasto .....	99,2	47,4	1 514	1 250	285,6	35,8	236
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Działdowo .....	115,0	49,6	1 405	558	303,5	30,7	91
Itowo-Osada .....	86,7	55,5	2 040	1 092	198,9	27,2	199
Płościna .....	98,2	51,3	1 226	499	269,5	47,2	63
Rybno .....	113,7	39,5	1 674	934	203,4	27,8	110
POWIAT ELBLĄSKI .....	1016,8	199,0	10332	3768	1695,1	29,2	1096
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Młynary .....	126,6	7,2	787	187	182,2	40,3	205
w tym miasto .....	9,6	7,2	223	187	75,2	41,7	205
<i>of which city</i>							
Pasłęk .....	231,6	59,8	3837	2161	537,3	27,5	442
w tym miasto .....	48,8	21,5	1927	1680	333,3	27,0	392
<i>of which city</i>							
Tolkmicko .....	63,4	94,6	865	855	194,0	28,4	305
w tym miasto .....	13,2	15,5	387	381	106,0	38,8	209
<i>of which city</i>							

TABL. 1 (37). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2016 R. (cd.)

WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2016 (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 <sup>3</sup> <i>Waste water discharged by sewage system in dam<sup>3</sup></i>
	wodociągowa <i>water supply system</i>	kanalizacyjna <sup>a</sup> <i>sewage<sup>a</sup></i>	wodociągowe <i>water supply system</i>	kanalizacyjne <i>sewage system</i>	w dam <sup>3</sup> <i>in dam<sup>3</sup></i>	na 1 miesz- kańca w m <sup>3</sup> <i>per capita in m<sup>3</sup></i>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Elbląg .....	187,9	18,3	1141	206	226,2	30,4	74
Godkowo .....	99,0	2,7	682	46	111,7	35,3	22
Gronowo Elbląskie .....	76,2	0,3	792	2	152,9	29,8	18
Markusy .....	119,3	1,8	839	20	137,1	32,8	3
Milejewo .....	53,3	11,2	599	66	61,4	18,2	12
Rychliki .....	59,5	3,1	790	225	92,3	23,6	15
POWIAT ŁAWSKI .....	1279,2	526,7	12251	8026	3182,0	34,3	3258
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>							
Łława .....	98,7	92,4	2138	2401	1025,5	30,9	1759
Lubawa .....	46,0	46,2	1261	1218	328,4	32,4	606
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Kisielice .....	152,8	17,5	1090	397	191,4	31,6	77
w tym miasto .....	11,0	10,4	294	268	73,0	34,5	61
<i>of which city</i>							
Susz .....	203,4	117,5	1648	1203	394,6	30,4	335
w tym miasto .....	77,7	42,7	758	705	182,6	32,4	180
<i>of which city</i>							
Zalewo .....	135,1	38,9	1066	426	268,9	38,9	251
w tym miasto .....	15,8	16,0	305	300	67,0	31,0	219
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Łława .....	446,9	188,0	2793	2009	550,8	42,9	190
Lubawa .....	196,3	26,2	2255	372	422,4	39,6	40
POWIAT NOWOMIEJSKI .....	990,9	162,6	9238	4307	1682,5	38,0	748
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>							
Nowe Miasto Lubawskie ...	40,3	51,2	1782	1782	314,4	28,4	335
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Biskupiec .....	283,7	35,7	1902	1082	446,2	46,9	232
Grodziczno .....	224,4		1282		297,1	46,7	
Kurzętnik .....	242,0	50,6	2245	912	370,7	40,7	132
Nowe Miasto Lubawskie ...	200,5	25,1	2027	531	254,1	31,0	49
POWIAT OSTRÓDZKI .....	1095,9	736,4	13620	8974	3345,1	31,6	3905
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>							
Ostróda .....	72,5	80,9	1889	1729	1151,2	34,5	1406
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Miłakowo .....	82,1	12,6	721	219	132,0	23,6	109
w tym miasto .....	9,0	12,6	297	219	86,0	33,0	109
<i>of which city</i>							
Miłomłyn .....	55,2	50,2	1210	671	162,2	32,2	94
w tym miasto .....	20,6	24,6	516	354	73,2	30,1	61
<i>of which city</i>							
Morağ .....	291,8	137,7	3653	2555	690,9	28,0	763
w tym miasto .....	27,7	51,2	1440	1426	399,5	28,5	650
<i>of which city</i>							

TABL. 1 (37). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2016 R. (cd.)

## WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2016 (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 <sup>3</sup> <i>Waste water discharged by sewage system in dam<sup>3</sup></i>
	wodociągowa <i>water supply system</i>	kanalizacyjna <sup>a</sup> <i>sewage<sup>a</sup></i>	wodociągowe <i>water supply system</i>	kanalizacyjne <i>sewage system</i>	w dam <sup>3</sup> <i>in dam<sup>3</sup></i>	na 1 miesz- kańca w m <sup>3</sup> <i>per capita in m<sup>3</sup></i>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Dąbrówno .....	96,5	42,8	877	538	128,3	29,2	60
Grunwald .....	89,6	42,1	761	181	315,0	54,6	63
Łukta .....	104,0	119,7	801	801	120,5	26,7	252
Małdyty .....	107,6	24,9	952	337	218,4	34,4	111
Ostróda .....	196,6	225,5	2756	1943	426,6	26,6	1047
Miasto na prawach powiatu: <i>City with powiat status:</i>							
Elbląg .....	222,0	219,4	6111	3844	3845,4	31,7	5126
<b>PODREGION EŁCKI</b> <b>SUBREGION</b>	<b>3665,2</b>	<b>1733,9</b>	<b>34889</b>	<b>20678</b>	<b>8358,5</b>	<b>28,8</b>	<b>9313</b>
POWIAT EŁCKI .....	786,1	276,4	8439	3562	2532,5	28,1	2974
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>							
Elk .....	87,8	84,2	2341	1246	1725,3	28,5	2630
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Elk .....	224,8	78,1	2201	1229	341,9	30,3	152
Kalinowo .....	252,4	65,5	1940	456	170,0	24,5	63
Prostki .....	129,2	32,3	1144	320	185,0	24,9	77
Stare Juchy .....	91,9	16,3	813	311	110,3	28,4	52
POWIAT GIŻYCKI .....	773,5	533,9	7044	5493	1688,5	29,5	2941
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>							
Giżycko .....	62,0	61,8	1574	1607	879,6	29,7	2254
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Ryn .....	132,2	186,3	1130	1091	120,1	20,6	165
w tym miasto .....	24,6	25,2	220	220	81,5	28,1	135
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Giżycko .....	207,0	159,3	1612	1452	300,8	36,2	330
Kruklanki .....	120,5	30,6	935	480	99,0	31,6	60
Miłki .....	90,2	62,5	750	390	96,3	25,0	72
Wydminy .....	161,6	33,4	1043	473	192,7	30,0	60
POWIAT GOŁDAPSKI .....	472,9	181,3	3479	1921	661,6	24,3	608
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Gołdap .....	245,6	112,0	2141	1445	497,6	24,5	551
w tym miasto .....	54,9	56,9	1328	1049	356,7	26,0	475
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Banie Mazurskie .....	135,4	41,3	778	222	82,0	21,3	26
Dubeninki .....	91,9	28,0	560	254	82,0	27,2	31
POWIAT OLECKI .....	590,5	146,7	4799	2643	1077,6	31,1	821
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Olecko .....	224,0	89,1	2827	2055	633,6	28,7	680
w tym miasto .....	43,5	48,1	1847	1782	431,7	26,2	630
<i>of which city</i>							

TABL. 1 (37). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2016 R. (cd.)

## WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2016 (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 <sup>3</sup> Waste water discharged by sewage system in dam <sup>3</sup>
	wodociągowa water supply system	kanalizacyjna <sup>2</sup> sewage <sup>2</sup>	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>	na 1 miesz- kańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Kowale Oleckie .....	171,0	31,8	740	321	173,5	33,5	73
Świątajno .....	92,8	25,3	566	259	108,0	26,7	57
Wieliczki .....	102,7	0,5	666	8	162,5	47,9	11
POWIAT PISKI .....	474,7	439,1	6945	5446	1664,8	29,0	1462
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Biała Piska .....	160,1	66,8	1585	698	435,6	36,4	214
w tym miasto .....	34,1	14,2	457	385	163,0	39,9	109
of which city							
Orzysz .....	69,4	74,3	768	519	195,7	21,1	289
w tym miasto .....	18,5	20,4	391	214	161,2	28,2	259
of which city							
Pisz .....	184,9	173,1	2856	2287	790,3	28,3	730
w tym miasto .....	63,1	79,0	1584	1436	657,2	33,8	685
of which city							
Ruciane-Nida .....	60,3	124,9	1736	1942	243,2	29,4	229
w tym miasto .....	12,6	31,2	741	775	129,2	28,1	135
of which city							
POWIAT WĘGORZEWSKI ...	567,5	156,5	4183	1613	733,5	31,4	507
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Węgorzewo .....	305,7	70,8	2537	1037	527,0	30,9	443
w tym miasto .....	64,1	37,7	1123	759	404,7	35,2	399
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Budry .....	120,3	9,0	690	127	100,4	34,3	14
Pozezdrze .....	141,5	76,7	956	449	106,1	31,8	50
<b>PODREGION OLSZTYŃSKI ..</b> <b>SUBREGION</b>	<b>6616,7</b>	<b>2974,9</b>	<b>7694,0</b>	<b>48775</b>	<b>19528,6</b>	<b>31,6</b>	<b>20374</b>
POWIAT BARTOSZYCKI .....	925,9	192,4	7527	3789	1789,0	30,3	1321
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Bartoszyce .....	54,1	52,5	1889	1944	716,1	29,7	732
Górowo Iławeckie .....	20,2	13,2	468	384	104,0	25,3	154
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Bisztynek .....	180,4	31,5	977	435	203,2	31,3	110
w tym miasto .....	11,6	15,0	369	332	80,1	33,0	74
of which city							
Sępólno .....	113,3	18,4	1005	338	190,1	29,5	80
w tym miasto .....	37,3	14,9	328	288	70,4	35,0	53
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bartoszyce .....	308,3	65,0	1887	446	308,0	28,1	99
Górowo Iławeckie .....	249,6	11,8	1301	242	267,6	38,2	146

TABL. 1 (37). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2016 R. (cd.)

## WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2016 (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 <sup>3</sup> <i>Waste water discharged by sewage system in dam<sup>3</sup></i>
	wodociągowa water supply system	kanalizacyjna <sup>2</sup> sewage <sup>2</sup>	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>	na 1 miesz- kańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
POWIAT KĘTRZYŃSKI .....	729,7	338,1	6601	4012	2230,4	34,7	1648
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>							
Kętrzyn .....	55,6	70,9	1939	1905	1031,7	37,3	965
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Korsze .....	148,1	53,9	1130	378	359,1	35,6	169
w tym miasto .....	18,6	31,5	315	216	160,8	36,7	120
of which city							
Reszel .....	141,0	53,1	1205	618	239,0	31,2	182
w tym miasto .....	15,4	20,2	489	441	148,3	31,9	152
of which city							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Barciany .....	173,2	44,7	885	407	183,4	28,3	141
Kętrzyn .....	112,8	66,4	855	336	299,2	35,5	126
Srokowo .....	99,0	49,1	587	368	118,0	30,1	65
POWIAT LIDZBARSKI .....	732,6	136,9	5212	2431	1233,2	29,2	1153
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>							
Lidzbark Warmiński .....	38,1	44,5	1264	1165	467,1	28,9	747
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Orneta .....	107,8	31,8	1444	881	332,9	27,2	301
w tym miasto .....	34,9	22,8	824	740	289,1	32,3	261
of which city							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Kiwoły .....	122,1	4,6	559	52	141,9	42,6	19
Lidzbark Warmiński .....	325,4	17,0	1171	125	188,2	27,7	25
Lubomino .....	139,2	39,0	774	208	103,1	28,3	61
POWIAT MRĄGOWSKI .....	681,9	365,6	7858	5015	1703,3	33,6	2045
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>							
Mrągowo .....	60,9	70,2	2058	2056	841,4	38,3	1178
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Mikołajki .....	131,3	105,0	1644	1247	280,1	33,8	449
w tym miasto .....	27,8	19,7	531	502	187,3	49,0	337
of which city							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Mrągowo .....	211,3	85,6	1836	725	200,9	25,2	215
Piecki .....	156,4	79,6	1439	725	220,9	28,5	144
Sorkwity .....	122,0	25,2	881	262	160,0	34,4	59
POWIAT NIDZICKI .....	294,7	193,7	5097	2998	960,5	28,6	670
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Nidzica .....	116,0	79,2	2807	2032	605,1	28,3	556
w tym miasto .....	31,9	39,7	1554	1550	482,8	34,2	471
of which city							

TABL. 1 (37). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2016 R. (dok.)

## WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2016 (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 <sup>3</sup> Waste water discharged by sewage system in dam <sup>3</sup>
	wodociągowa water supply system	kanalizacyjna <sup>a</sup> sewage <sup>a</sup>	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>	na 1 miesz- kańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Janowiec Kościelny .....	87,2	10,5	876	171	141,4	43,4	19
Janowo .....	59,3	55,6	756	554	103,0	37,7	43
Kozłowo .....	32,2	48,4	658	241	111,0	18,0	52
POWIAT OLSZTYŃSKI .....	1822,2	1021,8	21492	13742	3639,4	29,4	3018
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Barczewo .....	224,2	75,6	3126	1406	478,4	27,1	284
w tym miasto .....	32,7	29,1	737	653	257,4	34,9	241
of which city							
Biskupiec .....	267,6	105,8	2408	1465	499,9	26,3	452
w tym miasto .....	38,8	40,1	1114	1086	325,5	30,8	421
of which city							
Dobre Miasto .....	154,2	58,7	1907	1110	411,2	25,6	416
w tym miasto .....	42,7	28,9	1030	931	311,1	29,8	405
of which city							
Jeziorany .....	195,8	86,7	1077	850	186,1	23,6	137
w tym miasto .....	32,6	21,9	350	346	110,1	33,4	85
of which city							
Olsztynek .....	128,0	177,5	2143	1804	367,5	26,5	510
w tym miasto .....	31,1	62,5	903	845	267,8	35,0	440
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dywity .....	182,1	65,6	2652	1594	346,1	30,6	207
Gietrzwałd .....	156,0	134,1	1599	1475	204,0	31,3	132
Jonkowo .....	88,6	87,4	2004	1163	208,3	29,0	208
Kolno .....	86,2	29,1	476	161	79,1	24,1	33
Purda .....	123,4	45,2	1422	568	282,3	32,9	168
Stawiguda .....	142,9	140,2	2073	1968	466,1	57,1	433
Świątki .....	73,2	15,9	605	178	110,4	26,4	38
POWIAT SZCZYCIENSKI .....	1165,1	423,5	12967	6642	2069,9	29,4	1918
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Szczytno .....	59,8	81,0	2706	2154	744,6	31,2	1192
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Pasym .....	99,5	16,1	1183	376	160,5	29,8	105
w tym miasto .....	8,8	16,1	477	376	108,4	42,4	105
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dźwierzuty .....	209,8	73,4	1248	723	152,3	22,9	96
Jedwabno .....	52,5	81,3	669	595	77,0	21,0	92
Rozogi .....	190,2	16,7	1282	349	220,0	39,0	41
Szczytno .....	257,2	68,2	3160	1200	357,9	28,3	198
Świątajno .....	131,6	68,1	1487	988	172,8	28,7	92
Wielbark .....	164,5	18,7	1232	257	184,8	28,3	102
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Olsztyn .....	264,6	302,9	10186	10146	5902,9	34,0	8601

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.



TABL. 2 (38). **SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ŻUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2016 R.**  
**GAS SUPPLY SYSTEM AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2016**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć gazowa <sup>a</sup> w km Gas supply system <sup>a</sup> in km	Przyłącza prowadzące do budynków <sup>b</sup> w szt. Connections leading to buildings <sup>b</sup> in pcs	Odbiorcy gazu z sieci <sup>c</sup> Consumers of gas from gas supply system <sup>c</sup>	Zużycie gazu z sieci <sup>d</sup> Consumption of gas from gas supply system <sup>d</sup>	
				w tys. m <sup>3</sup> in thous m <sup>3</sup>	na 1 mieszkańca w m <sup>3</sup> per capita in m <sup>3</sup>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>3138,9</b>	<b>49208</b>	<b>196465</b>	<b>92372,7</b>	<b>64,2</b>
<b>Podregion elbląski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>930,5</b>	<b>16669</b>	<b>71992</b>	<b>28523,0</b>	<b>53,8</b>
Powiaty: Powiats:					
braniewski .....	-	-	10	0,0	0,0
działdowski .....	225,0	5004	10741	6391,9	96,9
elbląski .....	35,1	131	369	284,7	4,9
iławski .....	187,5	3032	9018	3385,1	36,5
nowomiejski .....	40,8	14	6	0,0	0,0
ostródzki .....	238,6	3477	13695	6657,0	62,9
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:					
Elbląg .....	203,4	5011	38153	11804,3	97,2
<b>Podregion etcki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>331,1</b>	<b>7012</b>	<b>35218</b>	<b>11263,2</b>	<b>38,8</b>
Powiaty: Powiats:					
etcki .....	54,7	2075	12895	1700,0	18,9
giżycki .....	149,3	2279	11102	5761,4	100,7
goldapski .....	-	1	2	0,0	0,0
olecki .....	30,6	886	3461	435,9	12,6
piski .....	27,2	763	4127	691,4	12,0
węgorzewski .....	69,4	1008	3631	2674,5	114,6
<b>Podregion olsztyński .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1877,3</b>	<b>25527</b>	<b>89255</b>	<b>52586,5</b>	<b>85,2</b>
Powiaty: Powiats:					
bartoszycki .....	151,5	2086	9167	3273,4	55,4
kętrzyński .....	243,3	2276	9914	4712,2	73,4
lidzbarski .....	82,7	788	3956	1746,1	41,4
mragowski .....	181,0	2628	7567	3508,4	69,3
nidzicki .....	146,1	440	4112	1955,7	58,3
olsztyński .....	552,1	5211	9617	9102,6	73,5
szczycieński .....	200,0	2626	7939	3320,6	47,1
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:					
Olsztyn .....	320,7	9472	36983	24967,5	143,8

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

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

TABL. 3 (39). ODBIORCY ORAZ ŻUŻYCIĘ ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH<sup>a</sup> W 2016 R.CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS<sup>a</sup> IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odbiorcy energii elektrycznej <sup>b</sup> Consumers of electricity <sup>b</sup>	Żużycie energii elektrycznej Consumption of electricity		
		w GW*h in GW*h	na 1 mieszkańca per capita	na 1 odbiorcę <sup>c</sup> per consumer <sup>c</sup>
			w kW*h	in kW*h
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>488795</b>	<b>1008,0</b>	<b>701,1</b>	<b>2062,3</b>
<b>Podregion elbląski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>171942</b>	<b>358,8</b>	<b>676,6</b>	<b>2086,8</b>
Powiaty: Powiats:				
braniewski .....	14005	27,7	659,7	1979,8
działdowski .....	21637	40,4	612,6	1867,6
elbląski .....	17679	39,6	681,8	2242,1
iławski .....	28157	68,7	740,6	2439,3
nowomiejski .....	11285	38,0	858,2	3363,9
ostródzki .....	33996	73,3	693,4	2157,2
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:				
Elbląg .....	45183	71,1	585,2	1572,5
<b>Podregion ełcki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>101765</b>	<b>205,7</b>	<b>709,1</b>	<b>2020,9</b>
Powiaty: Powiats:				
ełcki .....	32132	59,7	662,0	1857,5
giżycki .....	21592	42,6	745,4	1974,7
gołdapski .....	9080	18,0	660,9	1979,2
olecki .....	11995	27,9	803,7	2324,7
piski .....	18811	40,5	704,8	2152,3
węgorzewski .....	8155	17,0	728,6	2084,3
<b>Podregion olsztyński .....</b> <b>Subregion</b>	<b>215088</b>	<b>443,6</b>	<b>718,3</b>	<b>2062,3</b>
Powiaty: Powiats:				
bartoszycki .....	19548	38,9	658,1	1990,7
kętrzyński .....	22334	42,2	656,6	1887,4
lidzbarski .....	14236	28,8	683,8	2025,6
mrągowski .....	16937	38,7	763,5	2282,0
niedzicki .....	9844	20,7	615,7	2098,8
olsztyński .....	36212	97,3	785,8	2685,9
szczycieński .....	22493	51,5	731,5	2291,5
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:				
Olsztyn .....	73484	125,5	723,2	1708,5

<sup>a</sup> Łącznie z gospodarstwami domowymi, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie. <sup>b</sup> Stan w dniu 31 XII. <sup>c</sup> Do przeliczeń przyjęto liczbę odbiorców według stanu w dniu 31 XII.  
Źródło: dane Ministerstwa Gospodarki.

<sup>a</sup> Including households, in which the main source of maintenance is income from a private farm in agricultural. <sup>b</sup> As of 31 XII. <sup>c</sup> The number of consumers as of 31 XII was used in calculations.  
Source: data of the Ministry of Economy.

TABL. 4 (40). **ODPADY KOMUNALNE ZMIESZANE, NIECZYSTOŚCI CIEKŁE I SKŁADOWISKA W 2016 R.**  
**MIXED MUNICIPAL WASTE, LIQUID WASTE AND LANDFILL SITES IN 2016**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zebrane odpady komunalne zmieszane <sup>ab</sup> Mixed municipal waste collected <sup>ab</sup>			Nieczystości ciekłe wywiezione <sup>ac</sup> Liquid waste <sup>ac</sup> 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 dam <sup>3</sup>	in dam <sup>3</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>361,1</b>	<b>270,2</b>	<b>187,9</b>	<b>783,0</b>	<b>572,7</b>	<b>10</b>	<b>61,0</b>
<b>Podregion elbląski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>119,1</b>	<b>91,6</b>	<b>172,8</b>	<b>312,1</b>	<b>206,2</b>	<b>5</b>	<b>28,7</b>
Powiaty: Powiats:							
braniewski .....	8,1	7,0	165,8	8,3	6,8	-	-
działdowski .....	8,1	5,7	87,1	56,1	40,5	2	14,8
elbląski .....	10,9	8,7	150,3	48,0	37,9	-	-
iławski .....	20,4	15,0	161,9	74,9	46,8	1	6,8
nowomiejski .....	9,5	7,7	173,6	41,6	19,4	-	-
ostródzki .....	25,8	21,2	200,3	50,5	26,9	1	3,5
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Elbląg .....	36,4	26,3	216,7	32,7	28,0	1	3,6
<b>Podregion ełcki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>78,1</b>	<b>61,1</b>	<b>210,7</b>	<b>130,9</b>	<b>89,4</b>	<b>2</b>	<b>7,8</b>
Powiaty: Powiats:							
ełcki .....	23,4	20,1	223,1	31,9	25,9	1	5,1
giżycki .....	17,3	11,2	195,0	33,4	22,4	1	2,7
gółdapski .....	7,6	6,6	243,1	2,5	2,0	-	-
olecki .....	8,9	6,9	199,5	6,8	5,6	-	-
piski .....	15,0	12,4	215,3	44,0	27,3	-	-
węgorzewski .....	5,8	3,9	168,9	12,4	6,2	-	-
<b>Podregion olsztyński .....</b> <b>Subregion</b>	<b>163,8</b>	<b>117,5</b>	<b>190,2</b>	<b>340,0</b>	<b>277,0</b>	<b>3</b>	<b>24,5</b>
Powiaty: Powiats:							
bartoszycki .....	13,3	10,5	177,4	23,2	21,2	1	2,7
kętrzyński .....	15,0	13,2	205,0	22,0	16,2	2	21,8
lidzbarski .....	11,2	7,4	175,5	11,9	8,4	-	-
mragowski .....	15,5	11,5	227,0	40,0	26,3	-	-
nidzicki .....	4,0	2,7	80,8	35,3	29,6	-	-
olsztyński .....	27,5	21,6	174,5	119,9	105,1	-	-
szczycieński .....	12,9	10,3	146,5	80,7	66,3	-	-
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Olsztyn .....	64,5	40,3	232,1	7,0	3,9	-	-

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

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



TABL. 5 (41). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2016 R. (cd.)  
Stan w dniu 31 XII  
DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2016 (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierz- chnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Useful floor area of dwellings in m <sup>2</sup>	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób <sup>b</sup> na number of persons <sup>b</sup>		powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> useful floor area in m <sup>2</sup>	
					1 mieszka- nie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszka- nia per dwelling	na 1 osobę per person
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Elbląg .....	2135	9116	189988	4,27	3,50	0,82	89,0	25,4
Godkowo .....	1059	3914	77470	3,70	2,98	0,81	73,2	24,5
Gronowo Elbląskie .....	1479	5961	113513	4,03	3,47	0,86	76,7	22,1
Markusy .....	1100	4371	87611	3,97	3,78	0,95	79,6	21,1
Milejewo .....	940	4080	85894	4,34	3,60	0,83	91,4	25,4
Rychliki .....	1242	4508	83617	3,63	3,16	0,87	67,3	21,3
POWIAT IŁAWSKI .....	29727	115654	2177735	3,89	3,12	0,80	73,3	23,5
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Ilawa .....	12409	45353	793587	3,65	2,67	0,73	64,0	24,0
Lubawa .....	3647	13954	264961	3,83	2,80	0,73	72,7	26,0
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Kisielice .....	1715	6666	130083	3,89	3,54	0,91	75,9	21,4
w tym miasto of which city	697	2675	52191	3,84	3,06	0,80	74,9	24,5
Susz .....	3720	13799	253769	3,71	3,47	0,94	68,2	19,7
w tym miasto of which city	1764	6909	123984	3,92	3,19	0,81	70,3	22,1
Zalewo .....	2120	8181	151918	3,86	3,26	0,84	71,7	22,0
w tym miasto of which city	671	2640	46070	3,93	3,23	0,82	68,7	21,3
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Ilawa .....	3430	15646	339416	4,56	3,75	0,82	99,0	26,4
Lubawa .....	2686	12055	244001	4,49	3,99	0,89	90,8	22,8
POWIAT NOWOMIEJSKI .....	13471	56276	1087162	4,18	3,28	0,78	80,7	24,6
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Nowe Miasto Lubawskie ...	3927	15550	286515	3,96	2,82	0,71	73,0	25,8
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Biskupiec .....	2920	11525	226340	3,95	3,24	0,82	77,5	23,9
Grodziczno .....	1695	7459	149781	4,40	3,75	0,85	88,4	23,6
Kurzętnik .....	2507	11306	223340	4,51	3,63	0,80	89,1	24,6
Nowe Miasto Lubawskie ...	2422	10436	201186	4,31	3,38	0,78	83,1	24,6
POWIAT OSTRÓDZKI .....	36142	136111	2498913	3,77	2,92	0,78	69,1	23,7
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Ostróda .....	12995	46498	796326	3,58	2,56	0,72	61,3	24,0
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Mitakowo .....	1792	6475	120948	3,61	3,12	0,86	67,5	21,6
w tym miasto of which city	914	3295	59096	3,61	2,84	0,79	64,7	22,8
Mitomłyn .....	1739	7118	134059	4,09	2,89	0,71	77,1	26,7
w tym miasto of which city	837	3539	66944	4,23	2,92	0,69	80,0	27,4
Morağ .....	8259	30618	551094	3,71	2,99	0,81	66,7	22,3
w tym miasto of which city	5288	18650	311767	3,53	2,66	0,75	59,0	22,2



TABL. 5 (41). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2016 R. (cd.)  
Stan w dniu 31 XII  
DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2016 (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierz- chnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Useful floor area of dwellings in m <sup>2</sup>	Przeciętna Average				
				liczba izb w miesz- kaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób <sup>b</sup> na number of persons <sup>b</sup>		powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> useful floor area in m <sup>2</sup>	
					1 mieszka- nie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszka- nia per dwelling	na 1 osobę per person
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Kowale Oleckie .....	1696	6572	122050	3,88	3,04	0,78	72,0	23,7
Świątajno .....	1313	5167	99759	3,94	3,06	0,78	76,0	24,8
Wieliczki .....	1023	4079	81498	3,99	3,31	0,83	79,7	24,0
POWIAT PISKI .....	19054	74535	1323328	3,91	3,01	0,77	69,5	23,1
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>								
Biała Piska .....	3622	13386	233494	3,70	3,29	0,89	64,5	19,6
w tym miasto .....	1343	4842	81670	3,61	3,01	0,84	60,8	20,2
of which city								
Orzysz .....	3529	12981	227854	3,68	2,61	0,71	64,6	24,8
w tym miasto .....	2276	7960	130517	3,50	2,49	0,71	57,3	23,0
of which city								
Pisz .....	8932	36074	649084	4,04	3,12	0,77	72,7	23,3
w tym miasto .....	6459	25252	434278	3,91	3,01	0,77	67,2	22,3
of which city								
Ruciane-Nida .....	2971	12094	212896	4,07	2,78	0,68	71,7	25,8
w tym miasto .....	1717	6500	106691	3,79	2,68	0,71	62,1	23,1
of which city								
POWIAT WĘGORZEWSKI ...	8405	32746	599462	3,90	2,77	0,71	71,3	25,8
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>								
Węgorzewo .....	6292	24043	434571	3,82	2,71	0,71	69,1	25,5
w tym miasto .....	4307	16003	276883	3,72	2,67	0,72	64,3	24,1
of which city								
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Budry .....	974	3938	75010	4,04	2,99	0,74	77,0	25,7
Pozezdrze .....	1139	4765	89881	4,18	2,90	0,69	78,9	27,2
<b>PODREGION OLSZTYŃSKI ..</b>	<b>228587</b>	<b>858721</b>	<b>15516173</b>	<b>3,76</b>	<b>2,70</b>	<b>0,72</b>	<b>67,9</b>	<b>25,2</b>
<b>SUBREGION</b>								
POWIAT BARTOSZYCKI .....	20767	76308	1340415	3,67	2,84	0,77	64,5	22,8
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>								
Bartoszyce .....	9092	33269	539210	3,66	2,64	0,72	59,3	22,5
Górowo Iławeckie .....	1569	5545	94285	3,53	2,59	0,73	60,1	23,2
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>								
Bisztynek .....	2164	7898	144853	3,65	2,99	0,82	66,9	22,4
w tym miasto .....	799	2834	48997	3,55	3,03	0,85	61,3	20,3
of which city								
Sępólno .....	2177	7774	143047	3,57	2,95	0,83	65,7	22,3
w tym miasto .....	726	2534	44352	3,49	2,76	0,79	61,1	22,1
of which city								
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Bartoszyce .....	3465	13634	266645	3,93	3,15	0,80	77,0	24,4
Górowo Iławeckie .....	2300	8188	152375	3,56	3,05	0,86	66,3	21,7





TABL. 5 (41). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2016 R. (dok.)  
Stan w dniu 31 XII  
DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2016 (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Useful floor area of dwellings in m <sup>2</sup>	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób <sup>b</sup> na number of persons <sup>b</sup>		powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> useful floor area in m <sup>2</sup>	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkanie per dwelling	na 1 osobę per person
Gminy wiejskie:								
<i>Rural gminas:</i>								
Janowiec Kościelny .....	954	3866	77916	4,05	3,40	0,84	81,7	24,0
Janowo .....	973	3618	66998	3,72	2,80	0,75	68,9	24,6
Kozłowo .....	1755	6343	116439	3,61	3,50	0,97	66,3	19,0
<b>POWIAT OLSZTYŃSKI .....</b>	<b>41240</b>	<b>170479</b>	<b>3460304</b>	<b>4,13</b>	<b>3,01</b>	<b>0,73</b>	<b>83,9</b>	<b>27,9</b>
Gminy miejsko-wiejskie:								
<i>Urban-rural gminas:</i>								
Barczewo .....	5808	23841	476496	4,10	3,04	0,74	82,0	27,0
w tym miasto .....	2622	9623	167088	3,67	2,81	0,77	63,7	22,7
<i>of which city</i>								
Biskupiec .....	6628	25349	453981	3,82	2,88	0,75	68,5	23,8
w tym miasto .....	4034	14937	256220	3,70	2,62	0,71	63,5	24,2
<i>of which city</i>								
Dobre Miasto .....	5349	20436	372215	3,82	3,01	0,79	69,6	23,2
w tym miasto .....	3699	13710	234282	3,71	2,82	0,76	63,3	22,5
<i>of which city</i>								
Jeżiorany .....	2382	8693	170023	3,65	3,30	0,90	71,4	21,7
w tym miasto .....	1050	3484	63010	3,32	3,11	0,94	60,0	19,3
<i>of which city</i>								
Olsztynek .....	4429	17216	321681	3,89	3,13	0,81	72,6	23,2
w tym miasto .....	2552	9719	175249	3,81	3,00	0,79	68,7	22,9
<i>of which city</i>								
Gminy wiejskie:								
<i>Rural gminas:</i>								
Dywity .....	3573	17566	409745	4,92	3,18	0,65	114,7	36,0
Gietrzwałd .....	2143	9741	224081	4,55	3,05	0,67	104,6	34,3
Jonkowo .....	2134	10239	240378	4,80	3,39	0,71	112,6	33,3
Kolno .....	1084	4052	76627	3,74	3,02	0,81	70,7	23,4
Purda .....	2665	11968	259845	4,49	3,23	0,72	97,5	30,2
Stawiguda .....	3839	16633	358945	4,33	2,20	0,51	93,5	42,5
Świątki .....	1206	4745	96287	3,93	3,48	0,88	79,8	23,0
<b>POWIAT SZCZYCIEŃSKI ....</b>	<b>22740</b>	<b>92806</b>	<b>1713685</b>	<b>4,08</b>	<b>3,10</b>	<b>0,76</b>	<b>75,4</b>	<b>24,3</b>
Gminy miejskie:								
<i>Urban gminas:</i>								
Szczytno .....	9018	34650	584247	3,84	2,64	0,69	64,8	24,5
Gminy miejsko-wiejskie:								
<i>Urban-rural gminas:</i>								
Pasym .....	1786	7685	150711	4,30	3,02	0,70	84,4	28,0
w tym miasto .....	851	3576	68052	4,20	2,99	0,71	80,0	26,8
<i>of which city</i>								
Gminy wiejskie:								
<i>Rural gminas:</i>								
Dźwierzuty .....	2060	8383	153533	4,07	3,23	0,79	74,5	23,1
Jedwabno .....	1293	5216	100562	4,03	2,85	0,71	77,8	27,3
Rozogi .....	1436	5950	115699	4,14	3,93	0,95	80,6	20,5
Szczytno .....	3633	16207	331542	4,46	3,51	0,79	91,3	26,0
Świątajno .....	1776	7844	148456	4,42	3,36	0,76	83,6	24,9
Wielbark .....	1738	6871	128935	3,95	3,77	0,95	74,2	19,7
Miasto na prawach powiatu:								
<i>City with powiat status:</i>								
Olsztyn .....	76680	266550	4461704	3,48	2,26	0,65	58,2	25,8

<sup>a</sup> Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne, ust. 8 na str. 13.

<sup>a</sup> Based on balance of dwelling stocks. <sup>b</sup> See general notes, item 8 on page 13.

TABL. 6 (42). **MIESZKANIA W ZASOBACH MIESZKANIOWYCH<sup>a</sup> WYPOSAŻONE W INSTALACJE W 2016 R.**  
Stan w dniu 31 XII  
**DWELLINGS IN DWELLING STOCKS<sup>a</sup> FITTED WITH INSTALATIONS IN 2016**  
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 supply system
<b>WOJEWÓDZTWO ..... VOIVODSHIP</b>	<b>509568</b>	<b>494608</b>	<b>481395</b>	<b>468335</b>	<b>423686</b>	<b>237059</b>
<b>Podregion elbląski ..... Subregion</b>	<b>179793</b>	<b>176030</b>	<b>170185</b>	<b>163873</b>	<b>145341</b>	<b>78129</b>
Powiaty: Powiats:						
braniewski .....	14274	13735	13279	12869	11012	4
działdowski .....	21626	20997	20093	19201	17647	10724
elbląski .....	18111	17414	16652	15799	13392	284
iławski .....	29727	29161	28122	27238	24617	11093
nowomiejski .....	13471	12893	12148	11550	9415	4
ostródzki .....	36142	35425	34016	32738	29188	15709
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:						
Elbląg .....	46442	46405	45875	44478	40070	40311
<b>Podregion ełcki ..... Subregion</b>	<b>101188</b>	<b>97087</b>	<b>95104</b>	<b>93239</b>	<b>85067</b>	<b>40331</b>
Powiaty: Powiats:						
ełcki .....	32099	30872	30303	29742	27909	15659
giżycki .....	20766	20030	19641	19267	18282	12041
goldapski .....	9073	8770	8633	8475	7066	12
olecki .....	11791	11057	10820	10628	9442	4613
piski .....	19054	18300	17964	17599	15606	4399
węgorzewski .....	8405	8058	7743	7528	6762	3607
<b>Podregion olsztyński ..... Subregion</b>	<b>228587</b>	<b>221491</b>	<b>216106</b>	<b>211223</b>	<b>193278</b>	<b>118599</b>
Powiaty: Powiats:						
bartoszycki .....	20767	19611	18911	18406	15647	9429
kętrzyński .....	23549	22682	21527	20832	18421	12353
lidzbarski .....	14899	14333	14067	13449	11424	3513
mragowski .....	18023	17576	17211	16734	15587	8429
niedzicki .....	10689	9786	9431	9189	8365	4050
olsztyński .....	41240	39221	37969	36687	32353	10551
szczygieński .....	22740	21614	20830	20081	17636	8862
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:						
Olsztyn .....	76680	76668	76160	75845	73845	61412

<sup>a</sup> Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

<sup>a</sup> Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 7 (43). BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2016 R.

## BUILDINGS COMPLETED IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Budynki <sup>a</sup> Buildings <sup>a</sup>				Kubatura <sup>b</sup> w m <sup>3</sup> Cubic volume <sup>b</sup> in m <sup>3</sup>			
	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
<b>WOJEWÓDZTWO ..... VOIVODSHIP</b>	<b>2870</b>	<b>2032</b>	<b>2587</b>	<b>1934</b>	<b>5197749</b>	<b>2020325</b>	<b>3001318</b>	<b>1454232</b>
<b>Podregion elbląski ..... Subregion</b>	<b>1002</b>	<b>698</b>	<b>922</b>	<b>680</b>	<b>2250676</b>	<b>635796</b>	<b>1282745</b>	<b>519353</b>
Powiaty: Powiats:								
braniewski .....	59	38	51	37	117890	40407	33805	25154
działdowski .....	167	96	152	92	517125	90282	405955	66718
elbląski .....	192	133	177	130	312575	77910	139604	75684
iławski .....	185	142	172	140	382846	155074	283115	131811
nowomiejski .....	146	95	143	95	207371	60159	204070	60159
ostródzki .....	197	149	181	147	501196	104832	136493	100020
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Elbląg .....	56	45	46	39	211673	107132	79703	59807
<b>Podregion ełcki ..... Subregion</b>	<b>516</b>	<b>361</b>	<b>430</b>	<b>327</b>	<b>1069639</b>	<b>477960</b>	<b>464321</b>	<b>299116</b>
Powiaty: Powiats:								
ełcki .....	102	80	83	73	408513	175688	136474	87309
giżycki .....	100	89	86	77	159957	129627	118596	88541
gołdapski .....	36	26	26	18	134395	32787	31782	13011
olecki .....	69	38	63	36	97013	34626	64599	25630
piski .....	150	93	116	89	224685	75558	82266	61751
węgorzewski .....	59	35	56	34	45076	29674	30604	22874
<b>Podregion olsztyński ..... Subregion</b>	<b>1352</b>	<b>973</b>	<b>1235</b>	<b>927</b>	<b>1877434</b>	<b>906569</b>	<b>1254252</b>	<b>635763</b>
Powiaty: Powiats:								
bartoszycki .....	84	55	76	55	158821	37405	147020	37405
kętrzyński .....	72	34	61	33	89234	22275	36890	18125
lidzbarski .....	88	44	78	44	109899	29751	62133	29751
mragowski .....	138	88	120	84	194066	88436	133681	66101
nidzicki .....	125	63	110	61	141980	48777	127566	38533
olsztyński .....	461	371	439	351	545238	370821	405223	256802
szczycieński .....	274	224	267	223	367281	126569	214720	119472
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Olsztyn .....	110	94	84	76	270915	182535	127019	69574

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 (44). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2016 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2016 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> useful floor area in m <sup>2</sup>		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> useful floor area in m <sup>2</sup>	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Dąbrówno .....	4	25	532	133,0	4	25	532	133,0
Grunwald .....	7	47	1449	207,0	7	47	1449	207,0
Łukta .....	16	89	2011	125,7	16	89	2011	125,7
Małdyty .....	5	30	725	145,0	5	30	725	145,0
Ostróda .....	27	139	4142	153,4	27	139	4142	153,4
Miasto na prawach powiatu: <i>City with powiat status:</i>								
Elbląg .....	309	1024	24297	78,6	138	542	14128	102,4
<b>PODREGION EŁCKI .....</b>	<b>1174</b>	<b>4129</b>	<b>94105</b>	<b>80,2</b>	<b>538</b>	<b>2342</b>	<b>58162</b>	<b>108,1</b>
<b>SUBREGION</b>								
POWIAT EŁCKI .....	507	1567	34858	68,8	189	712	17252	91,3
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>								
Elk .....	445	1226	26136	58,7	127	371	8530	67,2
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Elk .....	47	257	6239	132,7	47	257	6239	132,7
Kalinowo .....	3	20	597	199,0	3	20	597	199,0
Prostki .....	7	41	1200	171,4	7	41	1200	171,4
Stare Juchy .....	5	23	686	137,2	5	23	686	137,2
POWIAT GIŻYCKI .....	296	1018	23846	80,6	174	682	16485	94,7
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>								
Giżycko .....	172	483	9470	55,1	60	191	3470	57,8
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>								
Ryn .....	10	90	2414	241,4	10	90	2414	241,4
w tym miasto .....	1	6	127	127,0	1	6	127	127,0
<i>of which city</i>								
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Giżycko .....	98	354	9422	96,1	88	310	8061	91,6
Krukłanki .....	6	32	869	144,8	6	32	869	144,8
Milki .....	7	45	1134	162,0	7	45	1134	162,0
Wydminy .....	3	14	537	179,0	3	14	537	179,0
POWIAT GOŁDAPSKI .....	90	338	6401	71,1	21	110	2548	121,3
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>								
Goldap .....	85	310	5854	68,9	16	82	2001	125,1
w tym miasto .....	78	270	5096	65,3	9	42	1243	138,1
<i>of which city</i>								
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Banie Mazurskie .....	3	16	333	111,0	3	16	333	111,0
Dubeninki .....	2	12	214	107,0	2	12	214	107,0

TABL. 8 (44). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2016 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2016 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> useful floor area in m <sup>2</sup>		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> useful floor area in m <sup>2</sup>	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
POWIAT OLECKI .....	88	368	8633	98,1	37	209	5575	150,7
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>								
Olecko .....	75	291	6697	89,3	24	132	3639	151,6
w tym miasto .....	63	212	4379	69,5	12	53	1321	110,1
of which city								
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Kowale Oleckie .....	4	25	518	129,5	4	25	518	129,5
Świątajno .....	6	33	827	137,8	6	33	827	137,8
Wieliczki .....	3	19	591	197,0	3	19	591	197,0
POWIAT PISKI .....	128	582	13299	103,9	84	458	10966	130,5
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>								
Biała Piska .....	6	35	652	108,7	6	35	652	108,7
w tym miasto .....	2	11	219	109,5	2	11	219	109,5
of which city								
Orzysz .....	10	51	1215	121,5	10	51	1215	121,5
w tym miasto .....	4	21	508	127,0	4	21	508	127,0
of which city								
Pisz .....	97	401	9055	93,4	53	277	6722	126,8
w tym miasto .....	56	193	4499	80,3	14	80	2403	171,6
of which city								
Ruciane-Nida .....	15	95	2377	158,5	15	95	2377	158,5
w tym miasto .....	4	28	674	168,5	4	28	674	168,5
of which city								
POWIAT WĘGORZEWSKI ...	65	256	7068	108,7	33	171	5336	161,7
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>								
Węgorzewo .....	58	217	5976	103,0	26	132	4244	163,2
w tym miasto .....	42	143	3737	89,0	10	58	2005	200,5
of which city								
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Budry .....	-	-	-	-	-	-	-	-
Pozezdrze .....	7	39	1092	156,0	7	39	1092	156,0
<b>PODREGION OLSZTYŃSKI ...</b>	<b>2075</b>	<b>8302</b>	<b>189975</b>	<b>91,6</b>	<b>963</b>	<b>5099</b>	<b>132452</b>	<b>137,5</b>
<b>SUBREGION</b>								
POWIAT BARTOSZYCKI .....	55	303	7930	144,2	55	303	7930	144,2
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>								
Bartoszyce .....	12	64	1587	132,3	12	64	1587	132,3
Górowo Iławeckie .....	4	21	469	117,3	4	21	469	117,3
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>								
Biszynek .....	2	11	216	108,0	2	11	216	108,0
w tym miasto .....	1	5	85	85,0	1	5	85	85,0
of which city								
Sępólno .....	2	11	204	102,0	2	11	204	102,0
w tym miasto .....	2	11	204	102,0	2	11	204	102,0
of which city								
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Bartoszyce .....	29	164	4659	160,7	29	164	4659	160,7
Górowo Iławeckie .....	6	32	795	132,5	6	32	795	132,5





TABL. 8 (44). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2016 R. (dok.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2016 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> useful floor area in m <sup>2</sup>		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> useful floor area in m <sup>2</sup>	
			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Janowiec Kościelny .....	6	43	1387	231,2	6	43	1387	231,2
Janowo .....	4	20	484	121,0	4	20	484	121,0
Kozłowo .....	9	48	996	110,7	9	48	996	110,7
POWIAT OLSZTYŃSKI .....	841	3447	77163	91,8	358	1968	52588	146,9
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>								
Barczewo .....	98	577	9202	93,9	40	223	5552	138,8
w tym miasto .....	64	386	4642	72,5	6	32	992	165,3
of which city								
Biskupiec .....	63	189	4897	77,7	47	157	4229	90,0
w tym miasto .....	35	91	2165	61,9	35	91	2165	61,9
of which city								
Dobre Miasto .....	21	128	2551	121,5	21	128	2551	121,5
w tym miasto .....	9	59	1000	111,1	9	59	1000	111,1
of which city								
Jeżiorany .....	8	49	1527	190,9	8	49	1527	190,9
w tym miasto .....	2	13	341	170,5	2	13	341	170,5
of which city								
Olsztynek .....	24	132	3396	141,5	24	132	3396	141,5
w tym miasto .....	3	14	334	111,3	3	14	334	111,3
of which city								
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Dywity .....	45	275	7208	160,2	42	254	6567	156,4
Gietrzwałd .....	42	198	5390	128,3	32	169	4717	147,4
Jonkowo .....	34	195	5576	164,0	34	195	5576	164,0
Kolno .....	3	14	316	105,3	3	14	316	105,3
Purda .....	51	310	8040	157,6	49	294	7762	158,4
Stawiguda .....	450	1369	28588	63,5	56	342	9923	177,2
Świątki .....	2	11	472	236,0	2	11	472	236,0
POWIAT SZCZYCIENSKI ....	199	971	22624	113,7	161	870	20885	129,7
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>								
Szczytno .....	51	169	3523	69,1	13	68	1784	137,2
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>								
Pasym .....	26	129	3475	133,7	26	129	3475	133,7
w tym miasto .....	10	53	1367	136,7	10	53	1367	136,7
of which city								
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>								
Dźwierzuty .....	9	49	1141	126,8	9	49	1141	126,8
Jedwabno .....	10	54	1208	120,8	10	54	1208	120,8
Rozogi .....	5	27	677	135,4	5	27	677	135,4
Szczytno .....	65	349	8149	125,4	65	349	8149	125,4
Świątajno .....	23	137	3146	136,8	23	137	3146	136,8
Wielbark .....	10	57	1305	130,5	10	57	1305	130,5
Miasto na prawach powiatu: <i>City with powiat status:</i>								
Olsztyn .....	548	1835	39634	72,3	120	623	16685	139,0

TABL. 9 (45). WYBRANE WSKAŹNIKI W ZAKRESIE MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA W 2016 R.  
 SELECTED INDICES OF DWELLINGS COMPLETED IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby na 1000 ludności Rooms per 1000 population	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m <sup>2</sup> Average useful floor area per dwelling in m <sup>2</sup>	
	na 1000 ludności per 1000 population	na 1000 nowo zawartych mażeństw per 1000 newly marriages contracted		ogółem total	w budynkach indywidualnych in private buildings
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>3,2</b>	<b>683</b>	<b>12,4</b>	<b>90,6</b>	<b>123,9</b>
<b>Podregion elbląski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>2,5</b>	<b>525</b>	<b>10,3</b>	<b>98,3</b>	<b>118,7</b>
Powiaty: Powiats:					
braniewski .....	2,5	536	9,1	79,7	123,5
działdowski .....	3,0	595	11,2	86,4	114,6
elbląski .....	2,4	504	13,0	125,7	125,4
iławski .....	3,3	705	13,3	95,6	111,4
nowomiejski .....	2,1	419	10,9	112,4	112,4
ostródzki .....	1,6	328	7,9	134,8	144,9
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:					
Elbląg .....	2,5	569	8,4	78,6	102,4
<b>Podregion ełcki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>4,0</b>	<b>832</b>	<b>14,2</b>	<b>80,2</b>	<b>108,1</b>
Powiaty: Powiats:					
ełcki .....	5,6	1163	17,4	68,8	91,3
giżycki .....	5,2	1024	17,8	80,6	94,7
gołdapski .....	3,3	662	12,4	71,1	121,3
olecki .....	2,5	484	10,6	98,1	150,7
piski .....	2,2	451	10,1	103,9	130,5
węgorzewski .....	2,8	774	11,0	108,7	161,7
<b>Podregion olsztyński .....</b> <b>Subregion</b>	<b>3,4</b>	<b>751</b>	<b>13,4</b>	<b>91,6</b>	<b>137,5</b>
Powiaty: Powiats:					
bartoszycki .....	0,9	196	5,1	144,2	144,2
kętrzyński .....	0,9	210	3,6	92,4	124,9
lidzbarski .....	1,3	272	6,0	129,6	129,6
mrągowski .....	4,4	925	16,9	91,0	120,8
nidzicki .....	2,9	590	12,2	103,1	143,2
olsztyński .....	6,8	1445	27,9	91,8	146,9
szczycieński .....	2,8	580	13,8	113,7	129,7
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:					
Olsztyn .....	3,2	815	10,6	72,3	139,0

TABL 10 (46). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE W 2016 R.  
DWELLINGS COMPLETED FITTED WITH INSTALATIONS IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wyposażone w Fitted with							
		wodociąg water supply		kanalizację sewage system		łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz z sieci gas from gas supply system	ciepłą wodę <sup>a</sup> hot water <sup>a</sup>
		razem total	w tym z sieci of which from network	razem total	w tym z odprowa- dzeniem do sieci of which with outflow to network				
<b>WOJEWÓDZTWO ..... VOIVODSHIP</b>	<b>4571</b>	<b>4571</b>	<b>4459</b>	<b>4571</b>	<b>3946</b>	<b>4571</b>	<b>4571</b>	<b>1089</b>	<b>1536</b>
<b>Podregion elbląski ..... Subregion</b>	<b>1322</b>	<b>1322</b>	<b>1305</b>	<b>1322</b>	<b>998</b>	<b>1322</b>	<b>1322</b>	<b>121</b>	<b>411</b>
Powiaty: Powiats:									
braniewski .....	103	103	99	103	88	103	103	-	61
działdowski .....	200	200	195	200	157	200	200	93	27
elbląski .....	141	141	141	141	30	141	141	-	1
iławski .....	309	309	306	309	306	309	309	-	136
nowomiejski .....	95	95	93	95	37	95	95	-	-
ostródzki .....	165	165	162	165	140	165	165	18	18
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:									
Elbląg .....	309	309	309	309	240	309	309	10	168
<b>Podregion ełcki ..... Subregion</b>	<b>1174</b>	<b>1174</b>	<b>1118</b>	<b>1174</b>	<b>1063</b>	<b>1174</b>	<b>1174</b>	<b>289</b>	<b>752</b>
Powiaty: Powiats:									
ełcki .....	507	507	489	507	470	507	507	-	437
giżycki .....	296	296	284	296	284	296	296	252	184
gołdapski .....	90	90	90	90	79	90	90	-	48
olecki .....	88	88	85	88	69	88	88	2	51
piski .....	128	128	106	128	97	128	128	3	-
węgorzewski .....	65	65	64	65	64	65	65	32	32
<b>Podregion olsztyński ... Subregion</b>	<b>2075</b>	<b>2075</b>	<b>2036</b>	<b>2075</b>	<b>1885</b>	<b>2075</b>	<b>2075</b>	<b>679</b>	<b>373</b>
Powiaty: Powiats:									
bartoszycki .....	55	55	54	55	28	55	55	17	-
kętrzyński .....	60	60	60	60	54	60	60	37	-
lidzbarski .....	53	53	51	53	25	53	53	18	3
mragowski .....	221	221	217	221	202	221	221	55	79
nidzicki .....	98	98	95	98	83	98	98	26	-
olsztyński .....	841	841	841	841	841	841	841	221	20
szczycieński .....	199	199	170	199	104	199	199	44	-
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:									
Olsztyn .....	548	548	548	548	548	548	548	261	271

<sup>a</sup> Dostarczoną centralnie.

<sup>a</sup> Central supplied.

TABL. 11 (47). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG FORM BUDOWNICTWA W 2016 R.  
 DWELLINGS COMPLETED BY FORMS OF CONSTRUCTION IN 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings				Powierzchnia użytkowa mieszkań w m <sup>2</sup> Useful floor area of dwellings in m <sup>2</sup>			
	ogółem total	w tym budownictwo of which construction			ogółem total	w tym budownictwo of which construction		
		spółdzielcze cooperative	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	indywidualne private		spółdzielcze cooperative	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	indywidualne private
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>4571</b>	<b>31</b>	<b>2005</b>	<b>2399</b>	<b>414028</b>	<b>1550</b>	<b>107990</b>	<b>297170</b>
<b>Podregion elbląski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1322</b>	-	<b>424</b>	<b>898</b>	<b>129948</b>	-	<b>23392</b>	<b>106556</b>
Powiaty: Powiats:								
braniewski .....	103	-	63	40	8204	-	3263	4941
działdowski .....	200	-	87	113	17275	-	4327	12948
elbląski .....	141	-	3	138	17723	-	418	17305
iławski .....	309	-	81	228	29527	-	4136	25391
nowomiejski .....	95	-	-	95	10681	-	-	10681
ostródzki .....	165	-	19	146	22241	-	1079	21162
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Elbląg .....	309	-	171	138	24297	-	10169	14128
<b>Podregion ełcki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1174</b>	<b>31</b>	<b>564</b>	<b>538</b>	<b>94105</b>	<b>1550</b>	<b>31684</b>	<b>58162</b>
Powiaty: Powiats:								
ełcki .....	507	-	318	189	34858	-	17606	17252
giżycki .....	296	31	51	174	23846	1550	3242	16485
goldapski .....	90	-	69	21	6401	-	3853	2548
olecki .....	88	-	51	37	8633	-	3058	5575
piski .....	128	-	43	84	13299	-	2193	10966
węgorzewski .....	65	-	32	33	7068	-	1732	5336
<b>Podregion olsztyński .....</b> <b>Subregion</b>	<b>2075</b>	-	<b>1017</b>	<b>963</b>	<b>189975</b>	-	<b>52914</b>	<b>132452</b>
Powiaty: Powiats:								
bartoszycki .....	55	-	-	55	7930	-	-	7930
kętrzyński .....	60	-	-	37	5545	-	-	4622
lidzbarski .....	53	-	-	53	6870	-	-	6870
mrągowski .....	221	-	42	123	20106	-	2233	14855
nidzicki .....	98	-	42	56	10103	-	2086	8017
olsztyński .....	841	-	467	358	77163	-	23907	52588
szczycieński .....	199	-	38	161	22624	-	1739	20885
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Olsztyn .....	548	-	428	120	39634	-	22949	16685