

## Uwagi ogólne

## General notes

### Mieszkania

### Dwellings

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 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 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 grudnia.

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.

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 31st December.

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)

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.

## Infrastruktura

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 zbiorowych.

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.

as well as dwellings realized for sale or rent was made on the basis of the way of construction financing or dwellings designing.

## Infrastructure

1. Data regarding **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.





TABL. 1 (38). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2018 R. (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2018 (cont.)

As of 31st December

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
<b>Gminy wiejskie:</b> Rural gminas:								
Dąbrówno .....	1348	5377	109403	3,99	3,21	0,81	81,2	25,3
Grunwald .....	1652	6042	113606	3,66	3,42	0,93	68,8	20,1
Łukta .....	1527	6570	128472	4,30	2,94	0,68	84,1	28,6
Maldyty .....	2024	7541	139831	3,73	3,11	0,84	69,1	22,2
Ostróda .....	5051	20922	431792	4,14	3,20	0,77	85,5	26,8
<b>Miasto na prawach powiatu:</b> City with powiat status:								
Elbląg .....	47039	163075	2740505	3,47	2,55	0,74	58,3	22,8
<b>PODREGION EŁCKI</b> .....	<b>102897</b>	<b>394162</b>	<b>7056939</b>	<b>3,83</b>	<b>2,81</b>	<b>0,73</b>	<b>68,6</b>	<b>24,4</b>
<b>SUBREGION</b>								
<b>POWIAT EŁCKI</b> .....	<b>32906</b>	<b>122466</b>	<b>2148326</b>	<b>3,72</b>	<b>2,78</b>	<b>0,75</b>	<b>65,3</b>	<b>23,5</b>
<b>Gminy miejskie:</b> Urban gminas:								
Elk .....	23489	84011	1376066	3,58	2,64	0,74	58,6	22,2
<b>Gminy wiejskie:</b> Rural gminas:								
Elk .....	3850	16579	345496	4,31	3,01	0,70	89,7	29,8
Kalinowo .....	1978	7832	159460	3,96	3,42	0,86	80,6	23,5
Prostki .....	2271	8632	161141	3,80	3,21	0,84	71,0	22,1
Stare Juchy .....	1318	5412	106163	4,11	2,86	0,70	80,5	28,2
<b>POWIAT GIŻYCKI</b> .....	<b>21044</b>	<b>80814</b>	<b>1447033</b>	<b>3,84</b>	<b>2,70</b>	<b>0,70</b>	<b>68,8</b>	<b>25,5</b>
<b>Gminy miejskie:</b> Urban gminas:								
Giżycko .....	11986	42694	696741	3,56	2,45	0,69	58,1	23,7
<b>Gminy miejsko-wiejskie:</b> Urban-rural gminas:								
Ryn .....	2076	7894	144083	3,80	2,74	0,72	69,4	25,3
w tym miasto .....	1092	3785	63677	3,47	2,61	0,75	58,3	22,3
of which city								
<b>Gminy wiejskie:</b> Rural gminas:								
Giżycko .....	2634	11850	248667	4,50	3,19	0,71	94,4	29,6
Kruklanki .....	990	4397	88317	4,44	3,21	0,72	89,2	27,8
Miłki .....	1281	5506	105887	4,30	2,95	0,69	82,7	28,0
Wydminy .....	2077	8473	163338	4,08	3,04	0,74	78,6	25,9
<b>POWIAT GOŁDAPSKI</b> .....	<b>9198</b>	<b>35999</b>	<b>647776</b>	<b>3,91</b>	<b>2,93</b>	<b>0,75</b>	<b>70,4</b>	<b>24,1</b>
<b>Gminy miejsko-wiejskie:</b> Urban-rural gminas:								
Gołdap .....	6810	26636	471909	3,91	2,97	0,76	69,3	23,3
w tym miasto .....	4976	19116	329331	3,84	2,76	0,72	66,2	24,0
of which city								
<b>Gminy wiejskie:</b> Rural gminas:								
Banie Mazurskie .....	1310	5177	95976	3,95	2,85	0,72	73,3	25,7
Dubeninki .....	1078	4186	79891	3,88	2,74	0,71	74,1	27,1
<b>POWIAT OLECKI</b> .....	<b>11981</b>	<b>46108</b>	<b>852938</b>	<b>3,85</b>	<b>2,87</b>	<b>0,75</b>	<b>71,2</b>	<b>24,8</b>
<b>Gminy miejsko-wiejskie:</b> Urban-rural gminas:								
Olecko .....	7938	30215	547706	3,81	2,78	0,73	69,0	24,8
w tym miasto .....	6301	23429	404325	3,72	2,61	0,70	64,2	24,5
of which city								
<b>Gminy wiejskie:</b> Rural gminas:								
Kowale Oleckie .....	1695	6577	122308	3,88	2,97	0,77	72,2	24,3
Świetajno .....	1321	5212	100806	3,95	2,97	0,75	76,3	25,7
Wieliczki .....	1027	4104	82118	4,00	3,28	0,82	80,0	24,4



TABL. 1 (38). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2018 R. (cd.)

Stan w dniu 31 grudnia

DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2018 (cont.)

As of 31st December

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:								
Barciany .....	2222	7881	138111	3,55	2,78	0,78	62,2	22,4
Kętrzyn .....	2777	10364	188781	3,73	2,96	0,79	68,0	22,9
Srokowo .....	1378	5084	95211	3,69	2,78	0,75	69,1	24,9
POWIAT LIDZBARSKI .....	15076	56045	1019292	3,72	2,75	0,74	67,6	24,6
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Lidzbark Warmiński .....	6415	22917	380274	3,57	2,47	0,69	59,3	24,0
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Orneta .....	4420	15760	281328	3,57	2,73	0,76	63,6	23,3
w tym miasto .....	3394	11772	203524	3,47	2,60	0,75	60,0	23,1
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Kiwity .....	975	4201	89521	4,31	3,40	0,79	91,8	27,0
Lidzbark Warmiński .....	2154	8717	178102	4,05	3,13	0,77	82,7	26,5
Lubomino .....	1112	4450	90067	4,00	3,23	0,81	81,0	25,1
POWIAT MRĄGOWSKI .....	18213	72508	1360195	3,98	2,75	0,69	74,7	27,2
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Mrągowo .....	8680	31813	552511	3,67	2,50	0,68	63,7	25,5
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Mikołajki .....	3109	12323	233721	3,96	2,63	0,66	75,2	28,5
w tym miasto .....	1660	6415	119279	3,86	2,31	0,60	71,9	31,1
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Mrągowo .....	2558	11414	236512	4,46	3,12	0,70	92,5	29,6
Piecki .....	2421	10810	213209	4,47	3,15	0,71	88,1	28,0
Sorkwity .....	1445	6148	124242	4,25	3,17	0,75	86,0	27,1
POWIAT NIDZICKI .....	10847	41881	779070	3,86	3,05	0,79	71,8	23,6
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Nidzica .....	7147	27952	515262	3,91	2,95	0,76	72,1	24,4
w tym miasto .....	4890	18908	332466	3,87	2,83	0,73	68,0	24,1
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Janowiec Kościelny .....	958	3892	78595	4,06	3,36	0,83	82,0	24,4
Janowo .....	978	3643	67550	3,72	2,74	0,74	69,1	25,2
Kozłowo .....	1764	6394	117663	3,62	3,43	0,95	66,7	19,4

TABL. 1 (38). ZASOBY MIESZKANIOWE<sup>a</sup> W 2018 R. (dok.)

Stan w dniu 31 grudnia

DWELLING STOCKS<sup>a</sup> IN 2018 (cont.)

As of 31st December

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 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
POWIAT OLSZTYŃSKI .....	43168	177963	3630800	4,12	2,92	0,71	84,1	28,8
Gminy miejsko-wiejskie:								
Urban-rural gminas:								
Barczewo .....	6064	25026	500581	4,13	2,97	0,72	82,5	27,8
w tym miasto .....	2784	10323	177502	3,71	2,71	0,73	63,8	23,6
of which city								
Biskupiec .....	6728	25658	461342	3,81	2,83	0,74	68,6	24,2
w tym miasto .....	4098	15122	260366	3,69	2,59	0,70	63,5	24,6
of which city								
Dobre Miasto .....	5410	20702	379153	3,83	2,94	0,77	70,1	23,8
w tym miasto .....	3721	13795	236256	3,71	2,75	0,74	63,5	23,1
of which city								
Jeziorany .....	2412	8850	174070	3,67	3,23	0,88	72,2	22,3
w tym miasto .....	1060	3532	64282	3,33	3,04	0,91	60,6	19,9
of which city								
Olsztynek .....	4488	17482	327602	3,90	3,08	0,79	73,0	23,7
w tym miasto .....	2578	9820	177258	3,81	2,94	0,77	68,8	23,4
of which city								
Gminy wiejskie:								
Rural gminas:								
Dywity .....	3916	18871	437010	4,82	2,99	0,62	111,6	37,4
Gietrzwałd .....	2212	10123	235708	4,58	3,01	0,66	106,6	35,4
Jonkowo .....	2200	10562	249973	4,80	3,36	0,70	113,6	33,8
Kolno .....	1087	4071	77071	3,75	2,93	0,78	70,9	24,2
Purda .....	2733	12328	269503	4,51	3,16	0,70	98,6	31,2
Stawiguda .....	4704	19507	421421	4,15	2,07	0,50	89,6	43,2
Świątki .....	1214	4783	97366	3,94	3,38	0,86	80,2	23,7
POWIAT SZCZYCIEŃSKI ....	23278	95275	1767403	4,09	3,00	0,73	75,9	25,3
Gminy miejskie:								
Urban gminas:								
Szczytno .....	9216	35325	595447	3,83	2,53	0,66	64,6	25,5
Gminy miejsko-wiejskie:								
Urban-rural gminas:								
Pasym .....	1821	7876	155457	4,33	2,93	0,68	85,4	29,1
w tym miasto .....	863	3642	69802	4,22	2,92	0,69	80,9	27,7
of which city								
Gminy wiejskie:								
Rural gminas:								
Dźwierzuty .....	2081	8497	155797	4,08	3,15	0,77	74,9	23,8
Jedwabno .....	1339	5418	104723	4,05	2,74	0,68	78,2	28,6
Rozogi .....	1461	6082	119507	4,16	3,83	0,92	81,8	21,4
Szczytno .....	3790	17060	352346	4,50	3,42	0,76	93,0	27,1
Świątajno .....	1809	8018	152250	4,43	3,25	0,73	84,2	25,9
Wielbark .....	1761	6999	131876	3,97	3,71	0,93	74,9	20,2
Miasto na prawach powiatu:								
City with powiat status:								
Olsztyn .....	78184	271165	4559732	3,47	2,20	0,64	58,3	26,5

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. 2 (39). MIESZKANIA W ZASOBACH MIESZKANIOWYCH<sup>a</sup> WYPOSAŻONE W INSTALACJE W 2018 R.

Stan w dniu 31 grudnia

DWELLINGS IN DWELLING STOCKS<sup>a</sup> FITTED WITH INSTALATIONS IN 2018

As of 31st December

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>519357</b>	<b>504427</b>	<b>491269</b>	<b>478231</b>	<b>433618</b>	<b>240518</b>
<b>Podregion elbląski ..... Subregion</b>	<b>183091</b>	<b>179336</b>	<b>173523</b>	<b>167227</b>	<b>148694</b>	<b>78889</b>
Powiaty: Powiaty:						
braniewski .....	14409	13874	13421	13011	11153	-
działdowski .....	22007	21378	20485	19593	18028	10920
elbląski .....	18356	17660	16901	16048	13645	354
iławski .....	30830	30267	29233	28349	25720	11366
nowomiejski .....	13737	13159	12415	11817	9687	1
ostródzki .....	36713	35996	34588	33310	29760	15921
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:						
Elbląg .....	47039	47002	46480	45099	40701	40327
<b>Podregion ełcki ..... Subregion</b>	<b>102897</b>	<b>98804</b>	<b>96826</b>	<b>94961</b>	<b>86833</b>	<b>41180</b>
Powiaty: Powiaty:						
ełcki .....	32906	31679	31110	30549	28723	15908
giżycki .....	21044	20313	19926	19551	18573	12488
gołdapski .....	9198	8894	8757	8599	7196	19
olecki .....	11981	11251	11011	10819	9644	4676
piski .....	19306	18552	18222	17858	15877	4401
węgorzewski .....	8462	8115	7800	7585	6820	3688
<b>Podregion olsztyński ..... Subregion</b>	<b>233369</b>	<b>226287</b>	<b>220920</b>	<b>216043</b>	<b>198091</b>	<b>120449</b>
Powiaty: Powiaty:						
bartoszycki .....	20893	19737	19042	18537	15784	9506
kętrzyński .....	23710	22845	21697	21005	18585	12437
lidzbarski .....	15076	14511	14250	13634	11607	3601
mragowski .....	18213	17766	17401	16924	15777	8477
nidzicki .....	10847	9944	9591	9349	8524	4127
olsztyński .....	43168	41156	39903	38621	34283	11382
szczycieński .....	23278	22156	21372	20623	18181	8955
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:						
Olsztyn .....	78184	78172	77664	77350	75350	61964

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 3 (40). **BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R.**  
BUILDINGS COMPLETED IN 2018

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>2986</b>	<b>2104</b>	<b>2617</b>	<b>1902</b>	<b>7331786</b>	<b>2294381</b>	<b>2915195</b>	<b>1305896</b>
<b>Podregion elbląski ..... Subregion</b>	<b>990</b>	<b>677</b>	<b>878</b>	<b>614</b>	<b>2244928</b>	<b>786833</b>	<b>1303924</b>	<b>431415</b>
Powiaty: Powiats:								
braniewski .....	49	24	44	21	81384	20235	70783	15748
działdowski .....	114	78	97	72	223561	101647	134505	55394
elbląski .....	142	98	132	98	234872	63974	156130	63974
iławski .....	228	150	200	127	916612	284509	431116	91121
nowomiejski .....	179	112	176	111	271642	97766	244213	77762
ostródzki .....	213	166	196	158	327750	142913	184123	103204
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Elbląg .....	65	49	33	27	189107	75789	83054	24212
<b>Podregion ełcki ..... Subregion</b>	<b>598</b>	<b>417</b>	<b>505</b>	<b>377</b>	<b>1374004</b>	<b>420068</b>	<b>507924</b>	<b>265661</b>
Powiaty: Powiats:								
ełcki .....	133	104	116	96	438802	160273	117194	64786
giżycki .....	111	91	94	77	102965	84985	74407	58282
gołdapski .....	49	34	45	34	42877	21214	31829	21086
olecki .....	76	46	56	36	323941	53836	60063	25884
piski .....	187	114	152	106	395264	74123	154276	69986
węgorzewski .....	42	28	42	28	70155	25637	70155	25637
<b>Podregion olsztyński ..... Subregion</b>	<b>1398</b>	<b>1010</b>	<b>1234</b>	<b>911</b>	<b>3712854</b>	<b>1087480</b>	<b>1103347</b>	<b>608820</b>
Powiaty: Powiats:								
bartoszycki .....	65	38	62	36	68405	35601	52873	23367
kętrzyński .....	102	43	96	42	80907	29180	67884	26230
lidzbarski .....	88	61	73	51	114658	62981	74150	40425
mragowski .....	146	87	132	85	159552	58598	99282	57827
nidzicki .....	86	43	69	42	167085	43294	66871	30310
olsztyński .....	504	409	453	373	2282579	480343	371929	251524
szczygieński .....	314	248	306	244	283250	157719	264053	140759
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Olsztyn .....	93	81	43	38	556418	219764	106305	38378

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. 4 (41). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R.

DWELLINGS COMPLETED IN 2018

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 of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
<b>WOJEWÓDZTWO ..... VOIVODSHIP</b>	<b>5202</b>	<b>20165</b>	<b>449802</b>	<b>86,5</b>	<b>1811</b>	<b>9811</b>	<b>259494</b>	<b>143,3</b>
<b>PODREGION ELBLĄSKI .... SUBREGION</b>	<b>1850</b>	<b>6977</b>	<b>155480</b>	<b>84,0</b>	<b>616</b>	<b>3331</b>	<b>86947</b>	<b>141,1</b>
POWIAT BRANIEWSKI .....	45	185	4990	110,9	26	134	3760	144,6
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Braniewo .....	17	69	1923	113,1	7	36	1052	150,3
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Frombork .....	3	17	586	195,3	3	17	586	195,3
w tym miasto .....	2	11	455	227,5	2	11	455	227,5
of which city								
Pieniężno .....	3	16	568	189,3	3	16	568	189,3
w tym miasto .....	1	6	191	191,0	1	6	191	191,0
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Braniewo .....	7	35	875	125,0	7	35	875	125,0
Lelkowo .....	1	6	106	106,0	1	6	106	106,0
Płoskinia .....	13	36	814	62,6	4	18	455	113,8
Wilczęta .....	1	6	118	118,0	1	6	118	118,0
POWIAT DZIAŁDOWSKI .....	238	884	19165	80,5	77	414	10813	140,4
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Działdowo .....	120	380	7445	62,0	10	52	1700	170,0
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Lidzbark .....	39	152	3759	96,4	19	112	2905	152,9
w tym miasto .....	23	63	1526	66,3	3	23	672	224,0
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Działdowo .....	53	217	4812	90,8	23	122	3186	138,5
Iłowo-Osada .....	14	77	1806	129,0	13	70	1679	129,2
Płośnica .....	4	21	625	156,3	4	21	625	156,3
Rybno .....	8	37	718	89,8	8	37	718	89,8
POWIAT ELBLĄSKI .....	108	575	12877	119,2	104	567	12662	121,8
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Młynary .....	12	66	1354	112,8	12	66	1354	112,8
w tym miasto .....	6	35	704	117,3	6	35	704	117,3
of which city								
Pasłęk .....	36	205	4588	127,4	36	205	4588	127,4
w tym miasto .....	19	111	2667	140,4	19	111	2667	140,4
of which city								
Tolkmicko .....	10	39	905	90,5	6	31	690	115,0
w tym miasto .....	6	19	413	68,8	2	11	198	99,0
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Elbląg .....	25	128	2823	112,9	25	128	2823	112,9
Godkowo .....	1	5	111	111,0	1	5	111	111,0
Gronowo Elbląskie .....	8	48	1049	131,1	8	48	1049	131,1
Markusy .....	3	15	335	111,7	3	15	335	111,7
Milejewo .....	12	65	1627	135,6	12	65	1627	135,6
Rychliki .....	1	4	85	85,0	1	4	85	85,0

TABL. 4 (41). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (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 of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
POWIAT ŁAWSKI .....	812	2679	56088	69,1	129	675	19586	151,8
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Iława .....	579	1792	34488	59,6	26	144	4335	166,7
Lubawa .....	132	387	8503	64,4	12	61	2650	220,8
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Kisielice .....	4	21	570	142,5	4	21	570	142,5
w tym miasto .....	2	11	250	125,0	2	11	250	125,0
of which city								
Susz .....	14	73	1853	132,4	14	73	1853	132,4
w tym miasto .....	7	41	971	138,7	7	41	971	138,7
of which city								
Zalewo .....	4	22	594	148,5	4	22	594	148,5
w tym miasto .....	2	11	284	142,0	2	11	284	142,0
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Iława .....	58	258	6520	112,4	48	228	6024	125,5
Lubawa .....	21	126	3560	169,5	21	126	3560	169,5
POWIAT NOWOMIEJSKI .....	184	775	18065	98,2	102	578	14022	137,5
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Nowe Miasto Lubawskie ..	68	200	4490	66,0	14	75	1802	128,7
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Biskupiec .....	17	93	2113	124,3	17	93	2113	124,3
Grodziczno .....	13	73	1686	129,7	13	73	1686	129,7
Kurzętnik .....	20	114	2627	131,4	20	114	2627	131,4
Nowe Miasto Lubawskie ..	66	295	7149	108,3	38	223	5794	152,5
POWIAT OSTRÓDZKI .....	285	1160	28322	99,4	151	800	21004	139,1
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Ostróda .....	19	103	2760	145,3	17	94	2540	149,4
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Miłakowo .....	9	45	1206	134,0	9	45	1206	134,0
w tym miasto .....	7	34	999	142,7	7	34	999	142,7
of which city								
Miłomłyn .....	12	65	1706	142,2	12	65	1706	142,2
w tym miasto .....	7	38	1181	168,7	7	38	1181	168,7
of which city								
Morąg .....	61	216	5682	93,1	36	181	4374	121,5
w tym miasto .....	28	52	1695	60,5	3	17	387	129,0
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dąbrówno .....	9	47	1343	149,2	9	47	1343	149,2
Grunwald .....	13	70	1734	133,4	13	70	1734	133,4
Łukta .....	16	87	2397	149,8	16	87	2397	149,8
Maldyty .....	3	16	351	117,0	3	16	351	117,0
Ostróda .....	143	511	11143	77,9	36	195	5353	148,7
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Elbląg .....	178	719	15973	89,7	27	163	5100	188,9

TABL. 4 (41). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (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 of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
<b>PODREGION EŁCKI .....</b> <b>SUBREGION</b>	<b>768</b>	<b>3126</b>	<b>77778</b>	<b>101,3</b>	<b>356</b>	<b>1936</b>	<b>52397</b>	<b>147,2</b>
POWIAT EŁCKI .....	319	1116	25693	80,5	88	475	11887	135,1
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Ełk .....	242	695	15304	63,2	11	54	1498	136,2
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Ełk .....	59	328	8254	139,9	59	328	8254	139,9
Kalinowo .....	7	37	784	112,0	7	37	784	112,0
Prostki .....	7	37	948	135,4	7	37	948	135,4
Stare Juchy .....	4	19	403	100,8	4	19	403	100,8
POWIAT GIŻYCKI .....	135	568	16021	118,7	68	359	11487	168,9
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Giżycko .....	56	172	3982	71,1	4	21	952	238,0
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Ryn .....	8	41	1052	131,5	8	41	1052	131,5
w tym miasto .....	2	10	219	109,5	2	10	219	109,5
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Giżycko .....	42	221	6734	160,3	33	181	5770	174,8
Kruklanki .....	8	36	1014	126,8	8	36	1014	126,8
Miłki .....	18	85	2839	157,7	12	67	2299	191,6
Wydminy .....	3	13	400	133,3	3	13	400	133,3
POWIAT GOŁDAPSKI .....	37	198	4467	120,7	37	198	4467	120,7
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Goldap .....	30	159	3581	119,4	30	159	3581	119,4
w tym miasto .....	17	88	2108	124,0	17	88	2108	124,0
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Banie Mazurskie .....	4	18	475	118,8	4	18	475	118,8
Dubeninki .....	3	21	411	137,0	3	21	411	137,0
POWIAT OLECKI .....	132	489	10998	83,3	36	198	5305	147,4
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Olecko .....	124	447	10129	81,7	28	156	4436	158,4
w tym miasto .....	106	347	7273	68,6	10	56	1580	158,0
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Kowale Oleckie .....	3	18	389	129,7	3	18	389	129,7
Świątajno .....	4	19	384	96,0	4	19	384	96,0
Wieliczki .....	1	5	96	96,0	1	5	96	96,0



TABL. 4 (41). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (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 of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Barciany .....	3	15	352	117,3	3	15	352	117,3
Kętrzyn .....	17	97	2625	154,4	17	97	2625	154,4
Srokowo .....	5	22	397	79,4	5	22	397	79,4
POWIAT LIDZBARSKI .....	114	494	11808	103,6	55	324	8584	156,1
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Lidzbark Warmiński .....	67	217	4855	72,5	8	47	1631	203,9
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Orneta .....	14	76	1772	126,6	14	76	1772	126,6
w tym miasto .....	7	39	948	135,4	7	39	948	135,4
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Kiwity .....	11	60	1430	130,0	11	60	1430	130,0
Lidzbark Warmiński .....	19	122	3113	163,8	19	122	3113	163,8
Lubomino .....	3	19	638	212,7	3	19	638	212,7
POWIAT MRĄGOWSKI .....	87	460	12252	140,8	85	452	12050	141,8
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Mrągowo .....	4	21	663	165,8	4	21	663	165,8
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Mikołajki .....	27	123	3482	129,0	25	115	3280	131,2
w tym miasto .....	7	32	779	111,3	5	24	577	115,4
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Mrągowo .....	34	192	5062	148,9	34	192	5062	148,9
Piecki .....	16	93	2354	147,1	16	93	2354	147,1
Sorkwity .....	6	31	691	115,2	6	31	691	115,2
POWIAT NIDZICKI .....	88	361	8517	96,8	41	231	6020	146,8
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Nidzica .....	80	317	7395	92,4	33	187	4898	148,4
w tym miasto .....	54	167	3684	68,2	7	37	1187	169,6
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Janowiec Kościelny .....	3	19	501	167,0	3	19	501	167,0
Janowo .....	2	9	232	116,0	2	9	232	116,0
Kozłowo .....	3	16	389	129,7	3	16	389	129,7

TABLE 4 (41). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2018 R. (dok.)  
DWELLINGS COMPLETED IN 2018 (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 of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwellings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
POWIAT OLSZTYŃSKI .....	1172	4591	96456	82,3	347	1812	50698	146,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Barczewo .....	132	745	12141	92,0	53	272	7472	141,0
w tym miasto .....	80	477	4768	59,6	1	4	99	99,0
of which city								
Biskupiec .....	67	202	4669	69,7	19	95	2393	125,9
w tym miasto .....	40	118	2503	62,6	8	35	848	106,0
of which city								
Dobre Miasto .....	34	134	3648	107,3	23	114	3114	135,4
w tym miasto .....	11	35	956	86,9	4	20	593	148,3
of which city								
Jeziorany .....	13	66	1571	120,8	13	66	1571	120,8
w tym miasto .....	4	18	532	133,0	4	18	532	133,0
of which city								
Olsztynek .....	44	184	3889	88,4	25	119	2722	108,9
w tym miasto .....	25	95	1759	70,4	6	30	592	98,7
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dywyty .....	155	685	12435	80,2	47	237	6685	142,2
Gietrzwałd .....	37	204	6078	164,3	36	201	5969	165,8
Jonkowo .....	30	144	4200	140,0	25	119	3427	137,1
Kolno .....	3	18	451	150,3	3	18	451	150,3
Purda .....	39	204	5552	142,4	39	204	5552	142,4
Stawiguda .....	614	1987	41353	67,4	60	349	10873	181,2
Świątki .....	4	18	469	117,3	4	18	469	117,3
POWIAT SZCZYCIENSKI ....	267	1296	28621	107,2	194	1057	25150	129,6
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Szczytno .....	86	318	5259	61,2	13	79	1788	137,5
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Pasym .....	21	117	2932	139,6	21	117	2932	139,6
w tym miasto .....	5	28	669	133,8	5	28	669	133,8
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dźwierzuty .....	12	66	1321	110,1	12	66	1321	110,1
Jedwabno .....	15	79	1792	119,5	15	79	1792	119,5
Rozogi .....	14	70	2020	144,3	14	70	2020	144,3
Szczytno .....	84	456	11032	131,3	84	456	11032	131,3
Świątajno .....	23	123	2635	114,6	23	123	2635	114,6
Wielbark .....	12	67	1630	135,8	12	67	1630	135,8
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Olsztyn .....	663	2124	43016	64,9	38	248	7381	194,2

TABL. 5 (42). WYBRANE WSKAŹNIKI W ZAKRESIE MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA W 2018 R.  
SELECTED INDICES OF DWELLINGS COMPLETED IN 2018

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 ..... VOIVODSHIP</b>	<b>3,6</b>	<b>777</b>	<b>14,1</b>	<b>86,5</b>	<b>139,6</b>
<b>Podregion elbląski ..... Subregion</b>	<b>3,5</b>	<b>731</b>	<b>13,2</b>	<b>84,0</b>	<b>133,1</b>
Powiaty: Powiats:					
braniewski .....	1,1	242	4,5	110,9	128,9
działdowski .....	3,6	710	13,5	80,5	131,9
elbląski .....	1,9	430	10,0	119,2	118,1
iławski .....	8,7	1735	28,8	69,1	138,7
nowomiejski .....	4,2	803	17,6	98,2	138,9
ostródzki .....	2,7	583	11,0	99,4	135,9
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:					
Elbląg .....	1,5	311	6,0	89,7	-
<b>Podregion etcki ..... Subregion</b>	<b>2,7</b>	<b>557</b>	<b>10,8</b>	<b>101,3</b>	<b>146,7</b>
Powiaty: Powiats:					
etcki .....	3,5	774	12,2	80,5	134,9
giżycki .....	2,4	515	10,0	118,7	166,4
gołdapski .....	1,4	239	7,3	120,7	118,0
olecki .....	3,8	830	14,2	83,3	143,3
piski .....	2,0	392	10,4	133,7	146,0
węgorzewski .....	1,4	314	7,2	170,5	163,9
<b>Podregion olsztyński ..... Subregion</b>	<b>4,2</b>	<b>927</b>	<b>16,4</b>	<b>83,8</b>	<b>141,0</b>
Powiaty: Powiats:					
bartoszycki .....	1,6	343	6,4	76,9	123,6
kętrzyński .....	1,6	351	5,8	87,5	131,4
lidzbarski .....	2,7	637	11,9	103,6	150,1
mragowski .....	1,7	354	9,1	140,8	142,2
nidzicki .....	2,7	629	10,9	96,8	142,1
olsztyński .....	9,3	1928	36,6	82,3	148,3
szczycieński .....	3,8	817	18,5	107,2	128,9
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:					
Olsztyn .....	3,8	908	12,3	64,9	-

TABL. 6 (43). **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG FORM BUDOWNICTWA W 2018 R.**  
 DWELLINGS COMPLETED BY FORMS OF CONSTRUCTION IN 2018

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 ..... VOIVODSHIP</b>	<b>5202</b>	<b>305</b>	<b>2933</b>	<b>1811</b>	<b>449802</b>	<b>17164</b>	<b>166079</b>	<b>259494</b>
<b>Podregion elbląski ..... Subregion</b>	<b>1850</b>	-	<b>1213</b>	<b>616</b>	<b>155480</b>	-	<b>67500</b>	<b>86947</b>
Powiaty: Powiats:								
braniewski .....	45	-	19	26	4990	-	1230	3760
działdowski .....	238	-	160	77	19165	-	8330	10813
elbląski .....	108	-	4	104	12877	-	215	12662
iaławski .....	812	-	664	129	56088	-	35625	19586
nowomiejski .....	184	-	82	102	18065	-	4043	14022
ostródzki .....	285	-	133	151	28322	-	7184	21004
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Elbląg .....	178	-	151	27	15973	-	10873	5100
<b>Podregion ełcki ..... Subregion</b>	<b>768</b>	-	<b>394</b>	<b>356</b>	<b>77778</b>	-	<b>24470</b>	<b>52397</b>
Powiaty: Powiats:								
ełcki .....	319	-	231	88	25693	-	13806	11887
giżycki .....	135	-	67	68	16021	-	4534	11487
gołdapski .....	37	-	-	37	4467	-	-	4467
olecki .....	132	-	89	36	10998	-	5370	5305
piski .....	112	-	7	94	14973	-	760	13625
węgorzewski .....	33	-	-	33	5626	-	-	5626
<b>Podregion olsztyński ..... Subregion</b>	<b>2584</b>	<b>305</b>	<b>1326</b>	<b>839</b>	<b>216544</b>	<b>17164</b>	<b>74109</b>	<b>120150</b>
Powiaty: Powiats:								
bartoszycki .....	95	-	35	36	7303	-	1629	4681
kętrzyński .....	98	-	49	43	8571	-	2752	5586
lidzbarski .....	114	-	15	55	11808	-	1128	8584
mragowski .....	87	-	1	85	12252	-	127	12050
nidzicki .....	88	-	47	41	8517	-	2497	6020
olsztyński .....	1172	240	565	347	96456	14054	30912	50698
szczycieński .....	267	-	54	194	28621	-	2539	25150
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Olsztyn .....	663	65	560	38	43016	3110	32525	7381

## Infrastruktura

## Infrastructure

TABL. 7 (44). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R.  
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018

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 odprowa- dzone siecią kanaliza- cyjną 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				
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>16431,1</b>	<b>7340,7</b>	<b>176911</b>	<b>105317</b>	<b>45912,8</b>	<b>32,1</b>	<b>47112</b>
<b>PODREGION ELBLĄSKI ....</b> <b>SUBREGION</b>	<b>5846,8</b>	<b>2454,6</b>	<b>68322</b>	<b>38016</b>	<b>17452,0</b>	<b>33,1</b>	<b>17594</b>
POWIAT BRANIEWSKI .....	490,0	172,7	4782	2902	1317,6	31,7	1103
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Braniewo .....	43,3	32,5	1356	1323	593,1	34,8	726
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Frombork .....	42,4	12,9	418	212	109,0	30,1	94
w tym miasto .....	12,1	5,3	220	189	63,0	26,6	86
of which city							
Pieniężno .....	84,5	34,8	761	405	200,0	31,9	107
w tym miasto .....	10,1	10,8	301	301	107,0	38,7	90
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Braniewo .....	90,2	50,3	720	468	154,1	25,1	86
Lelkowo .....	55,7	10,0	505	165	69,2	24,0	38
Płośkinia .....	58,7	23,0	434	165	74,2	29,4	32
Wilczęta .....	115,2	9,2	588	164	118,0	39,1	20
POWIAT DZIAŁDOWSKI .....	681,5	337,1	12588	7013	2132,6	32,5	1877
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Działdowo .....	67,3	58,8	2875	2520	595,1	27,9	1121
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Lidzbark .....	196,7	64,7	3292	1279	458,6	32,2	245
w tym miasto .....	104,6	47,7	1568	1192	304,9	38,9	236
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Działdowo .....	116,4	50,3	1456	565	386,3	39,2	87
Iłowo-Osada .....	87,0	60,5	2043	1102	157,7	21,8	230
Płośnica .....	100,4	63,3	1233	611	318,1	56,1	71
Rybnio .....	113,7	39,5	1689	936	216,8	30,0	123
POWIAT ELBLĄSKI .....	1037,7	217,3	10072	3544	1676,0	29,1	1140
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Młynary .....	126,6	7,4	789	190	142,1	31,9	244
w tym miasto .....	9,6	7,2	237	185	63,9	35,9	98
of which city							
Pasłęk .....	251,1	73,4	3710	1992	546,4	28,1	455
w tym miasto .....	51,0	23,5	1881	1450	364,0	29,8	394
of which city							
Tolkmicko .....	66,2	94,6	809	792	150,3	22,4	276
w tym miasto .....	13,2	15,5	353	348	72,2	26,7	168
of which city							

TABL. 7 (44). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)

WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (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 w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowa- dzone siecią kanaliza- cyjną 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:							
Elbląg .....	194,3	19,7	1161	209	234,3	31,1	89
Godkowo .....	99,0	3,7	668	60	109,9	35,5	21
Gronowo Elbląskie .....	76,5	0,3	1091	4	159,8	31,3	19
Markusy .....	119,3	1,8	837	20	157,9	38,4	3
Milejewo .....	33,8	11,2	234	67	83,3	24,5	13
Rychliki .....	70,9	5,2	773	210	92,0	24,0	20
POWIAT IŁAWSKI .....	1305,4	554,7	12193	7767	3477,9	37,4	3552
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Iława .....	102,0	99,4	1894	2162	1292,8	38,9	1940
Lubawa .....	46,5	47,0	1250	1208	324,5	31,5	640
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Kisielice .....	153,3	29,9	1122	342	184,7	30,5	73
w tym miasto .....	11,2	10,5	310	279	77,0	36,3	56
of which city							
Susz .....	206,9	118,2	1684	1222	406,6	31,7	337
w tym miasto .....	79,5	43,4	780	719	183,6	33,0	177
of which city							
Zalewo .....	151,6	45,9	1120	440	194,0	28,5	284
w tym miasto .....	16,5	16,0	287	273	67,0	30,9	248
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Iława .....	448,8	188,1	2846	2036	642,9	49,9	238
Lubawa .....	196,3	26,2	2277	357	432,4	40,2	40
POWIAT NOWOMIEJSKI .....	995,4	187,3	9333	4391	1737,5	39,5	781
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Nowe Miasto Lubawskie ..	40,9	51,5	1729	1723	326,8	29,9	332
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Biskupiec .....	284,3	43,2	1934	1093	397,9	42,4	256
Grodziczno .....	224,4	-	1250	-	289,8	45,7	-
Kurzętnik .....	243,4	67,4	2298	1028	448,8	49,2	131
Nowe Miasto Lubawskie ..	202,4	25,2	2122	547	274,2	33,4	62
POWIAT OSTRÓDZKI .....	1112,8	765,0	13678	9004	3302,8	31,5	4066
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Ostróda .....	73,5	81,2	1870	1680	1063,4	32,1	1412
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Mitakowo .....	85,3	14,0	712	210	132,3	24,0	82
w tym miasto .....	9,0	14,0	280	210	91,3	35,3	82
of which city							
Mitomłyn .....	55,7	50,2	1128	609	155,2	31,2	88
w tym miasto .....	20,8	24,6	460	301	69,9	28,6	62
of which city							
Morań .....	295,5	138,6	3725	2601	717,7	29,3	766
w tym miasto .....	27,7	51,2	1455	1442	403,1	29,0	652
of which city							

TABL. 7 (44). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)  
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (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 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:							
Dąbrówno .....	96,0	43,0	860	502	155,0	35,7	52
Grunwald .....	89,6	44,5	772	221	268,0	47,0	82
Łukta .....	104,1	119,9	803	808	112,0	25,0	265
Małdyty .....	114,6	27,8	969	349	213,0	34,0	102
Ostróda .....	198,5	245,8	2839	2024	486,2	30,3	1217
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Elbląg .....	224,0	220,5	5676	3395	3807,6	31,6	5075
<b>PODREGION ELCKI .....</b>	<b>3788,4</b>	<b>1773,8</b>	<b>33282</b>	<b>20072</b>	<b>8773,5</b>	<b>30,3</b>	<b>9158</b>
<b>SUBREGION</b>							
POWIAT ELCKI .....	819,6	292,2	7384	3576	2779,9	30,5	3163
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Elk .....	89,1	86,8	1694	953	1879,8	30,4	2793
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Elk .....	239,4	89,8	2641	1616	409,0	35,5	166
Kalinowo .....	260,0	65,5	1107	414	174,0	25,8	63
Prostki .....	139,2	33,8	1181	331	203,1	27,7	88
Stare Juchy .....	91,9	16,3	761	262	114,0	29,9	53
POWIAT GIŻYCKI .....	806,3	536,7	7031	5810	1762,5	31,0	2570
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Giżycko .....	62,0	62,8	1585	1615	894,8	30,4	1760
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Ryn .....	132,2	186,3	1168	1129	130,1	22,8	166
w tym miasto .....	24,6	25,2	201	201	84,0	29,4	135
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Giżycko .....	211,7	161,1	1527	1380	326,3	38,9	432
Krukłanki .....	120,5	30,6	704	493	112,0	35,5	58
Miłki .....	118,0	62,5	1001	698	112,3	29,6	89
Wydminy .....	161,9	33,4	1046	495	187,0	29,5	65
POWIAT GOŁDAPSKI .....	486,5	183,5	2977	1781	669,3	24,8	625
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Gołdap .....	254,7	114,2	2095	1405	516,3	25,5	555
w tym miasto .....	58,8	59,1	1286	1022	369,4	26,9	478
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Banie Mazurskie .....	135,4	41,3	521	137	81,0	21,7	41
Dubeninki .....	96,4	28,0	361	239	72,0	24,1	29
POWIAT OLECKI .....	603,3	144,5	4711	2425	1105,4	32,0	804
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Olecko .....	232,2	88,9	2680	1845	676,5	30,6	680
w tym miasto .....	45,9	47,7	1659	1557	459,3	27,9	638
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Kowale Oleckie .....	169,8	31,8	743	309	175,2	34,6	58
Świątajno .....	96,6	23,3	609	258	90,7	22,9	55
Wieliczki .....	104,7	0,5	679	13	163,0	48,1	11

TABL. 7 (44). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)**  
 WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (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 w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowa- dzone siecią kanaliza- cyjną 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				
<b>POWIAT PISKI .....</b>	<b>503,5</b>	<b>460,1</b>	<b>6945</b>	<b>4838</b>	<b>1689,9</b>	<b>29,8</b>	<b>1489</b>
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Biała Piska .....	170,7	79,9	1614	508	431,2	36,6	227
w tym miasto .....	36,3	15,0	468	182	147,9	36,7	111
of which city							
Orzysz .....	83,6	80,2	780	557	210,5	23,4	290
w tym miasto .....	18,6	20,4	337	189	164,5	29,4	262
of which city							
Pisz .....	189,0	175,1	3030	2442	815,4	29,3	761
w tym miasto .....	63,1	79,2	1641	1497	686,1	35,5	716
of which city							
Ruciane-Nida .....	60,2	124,9	1521	1331	232,8	28,5	211
w tym miasto .....	12,6	31,2	476	516	133,8	29,4	125
of which city							
<b>POWIAT WEGORZEWSKI ..</b>	<b>569,2</b>	<b>156,8</b>	<b>4234</b>	<b>1642</b>	<b>766,5</b>	<b>33,4</b>	<b>507</b>
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Węgorzewo .....	307,4	71,1	2571	1061	524,6	31,2	434
w tym miasto .....	64,9	38,0	1142	777	415,6	36,5	388
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Budry .....	120,3	9,0	695	123	107,9	37,8	15
Pozezdrze .....	141,5	76,7	968	458	134,0	40,7	58
<b>PODREGION OLSZTYŃSKI . SUBREGION</b>	<b>6795,9</b>	<b>3112,3</b>	<b>75307</b>	<b>47229</b>	<b>19687,3</b>	<b>32,0</b>	<b>20360</b>
<b>POWIAT BARTOSZYCKI .....</b>	<b>942,0</b>	<b>196,1</b>	<b>7226</b>	<b>3621</b>	<b>1713,3</b>	<b>29,5</b>	<b>1265</b>
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Bartoszyce .....	54,2	52,5	1895	1946	705,1	29,7	690
Górowo Iławeckie .....	20,4	12,3	349	270	111,1	27,8	155
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Bisztynek .....	180,7	31,5	975	421	170,1	26,6	90
w tym miasto .....	11,6	15,0	359	318	65,3	27,3	66
of which city							
Sępól .....	115,0	18,4	988	326	184,9	29,5	75
w tym miasto .....	37,3	14,9	324	283	70,9	36,2	53
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bartoszyce .....	322,1	69,6	1752	457	337,7	31,2	98
Górowo Iławeckie .....	249,6	11,8	1267	201	204,4	29,4	157
<b>POWIAT KĘTRZYŃSKI .....</b>	<b>737,1</b>	<b>345,4</b>	<b>6237</b>	<b>3788</b>	<b>2063,2</b>	<b>32,7</b>	<b>1680</b>
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Kętrzyn .....	56,3	70,9	1954	1923	977,6	35,7	1010
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Korsze .....	153,2	57,8	1079	384	357,4	36,3	177
w tym miasto .....	23,7	31,5	316	220	182,6	42,5	109
of which city							
Reszel .....	141,9	53,1	1111	526	215,1	28,5	168
w tym miasto .....	16,0	20,2	401	354	129,9	28,3	137
of which city							

TABL. 7 (44). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (cd.)  
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (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 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:							
Barciany .....	170,4	46,1	784	370	190,4	30,6	138
Kętrzyn .....	116,3	68,4	761	257	203,7	24,7	122
Srokowo .....	99,0	49,1	548	328	119,0	30,9	65
POWIAT LIDZBARSKI .....	739,9	141,7	4772	2014	1246,0	29,9	1238
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Lidzbark Warmiński .....	41,2	48,4	978	906	459,5	29,0	840
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Orneta .....	108,4	31,9	1276	759	336,0	27,7	298
w tym miasto .....	35,2	22,9	713	623	261,6	29,4	265
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Kiwity .....	124,4	4,6	598	52	124,4	37,4	18
Lidzbark Warmiński .....	326,7	17,8	1155	103	200,0	29,4	23
Lubomino .....	139,2	39,0	765	194	126,1	35,1	59
POWIAT MRĄGOWSKI .....	698,7	377,8	7782	5058	1832,4	36,4	1969
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Mrągowo .....	61,6	71,4	2045	2042	817,4	37,4	1076
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Mikołajki .....	135,3	105,2	1483	1299	302,1	36,7	475
w tym miasto .....	27,9	19,9	398	517	150,4	39,2	356
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Mrągowo .....	213,6	90,1	1903	744	300,7	37,8	230
Piecki .....	163,2	85,9	1487	743	242,8	31,6	136
Sorkwity .....	125,0	25,2	864	230	169,4	37,0	52
POWIAT NIDZICKI .....	295,3	200,7	5183	2965	957,0	28,9	657
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Nidzica .....	116,0	86,1	2791	1997	596,8	28,2	546
w tym miasto .....	31,9	39,7	1543	1538	478,6	34,6	462
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Janowiec Kościelny .....	87,4	10,6	882	173	143,2	44,8	21
Janowo .....	59,3	55,6	852	554	101,0	37,6	42
Kozłowo .....	32,6	48,4	658	241	116,0	19,1	48

TABL. 7 (44). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2018 R. (dok.)**  
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2018 (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 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				
POWIAT OLSZTYŃSKI .....	1941,8	1037,1	22212	14341	3866,2	30,8	3336
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Barczewo .....	262,7	76,6	3294	1404	535,1	29,9	283
w tym miasto .....	33,2	29,5	730	644	271,7	36,3	233
of which city							
Biskupiec .....	266,4	109,3	2202	1313	565,3	29,7	475
w tym miasto .....	37,0	39,7	917	914	332,6	31,5	410
of which city							
Dobre Miasto .....	162,8	58,7	2424	1660	441,0	27,7	431
w tym miasto .....	42,7	28,9	1234	1237	323,5	31,6	419
of which city							
Jeziorany .....	197,1	86,7	1066	838	211,4	27,2	144
w tym miasto .....	32,9	21,9	343	339	126,0	38,9	92
of which city							
Olsztynek .....	139,6	177,5	1969	1627	386,9	28,0	567
w tym miasto .....	31,1	62,5	712	667	252,5	33,1	480
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dywity .....	185,5	68,4	2766	1668	372,1	32,1	334
Gietrzwałd .....	156,0	134,1	1676	1539	231,6	34,9	167
Jonkowo .....	88,6	87,4	1950	1187	237,3	32,1	203
Kolno .....	88,7	29,1	494	146	97,0	30,1	46
Purda .....	166,8	53,2	1436	554	303,4	35,0	179
Stawiguda .....	142,9	140,2	2326	2221	373,7	40,2	469
Świątki .....	84,7	15,9	609	184	111,4	26,9	38
POWIAT SZCZYCIENSKI ....	1158,8	468,0	13276	6858	2222,7	31,8	1947
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Szczytno .....	61,0	84,4	2679	2105	735,5	31,4	1203
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Pasym .....	100,9	18,4	1221	399	163,9	30,5	108
w tym miasto .....	9,6	18,4	472	399	99,0	39,0	108
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dźwierzuty .....	210,0	94,7	1247	761	154,0	23,4	106
Jedwabno .....	10,2	81,3	685	613	81,6	22,2	98
Rozogi .....	190,4	16,7	1305	356	245,0	43,7	42
Szczytno .....	268,0	84,3	3290	1283	447,7	34,6	190
Świątajno .....	133,1	69,5	1567	1082	185,4	31,6	91
Wielbark .....	185,2	18,7	1282	259	209,6	32,1	109
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Olsztyn .....	282,3	345,5	8619	8584	5786,5	33,4	8268

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 8 (45). **SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2018 R.**

GAS SUPPLY SYSTEM AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć gazowa <sup>a</sup> w km Gas supply system <sup>a</sup> in km	Przyłącza prowadzące do budynków <sup>ab</sup> w szt. Connections leading to buildings <sup>ab</sup> in pcs	Odbiorcy gazu z sieci <sup>ac</sup> Consumers of gas from gas supply system <sup>ac</sup>	Zużycie gazu z sieci <sup>d</sup> Consumption of gas from gas supply system <sup>d</sup>	
				w MWh in MWh	na 1 mieszkańca w kWh per capita kWh
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>3292,8</b>	<b>52360</b>	<b>197785</b>	<b>1064236,1</b>	<b>743,5</b>
<b>Podregion elbląski .....</b> <b>Subregion</b>	<b>970,6</b>	<b>17590</b>	<b>72411</b>	<b>326212,9</b>	<b>618,8</b>
Powiaty: Powiats:					
braniewski .....	-	-	-	-	-
działdowski .....	226,2	5407	10735	69097,2	1053,6
elbląski .....	38,0	148	446	3386,5	58,7
iławski .....	193,3	3143	9264	40510,0	436,2
nowomiejski .....	47,9	84	3	15,0	0,3
ostródzki .....	250,2	3637	13770	76869,6	732,1
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:					
Elbląg .....	215,0	5171	38193	136334,6	1130,8
<b>Podregion ełcki .....</b> <b>Subregion</b>	<b>345,6</b>	<b>7431</b>	<b>35703</b>	<b>127734,6</b>	<b>441,7</b>
Powiaty: Powiats:					
ełcki .....	56,1	2174	13142	13057,9	143,2
giżycki .....	-	-	-	-	-
gołdapski .....	3,9	8	7	72,0	2,7
olecki .....	31,6	933	3417	9034,8	261,8
piski .....	28,5	804	4109	8596,2	151,5
węgorzewski .....	71,9	1078	3621	26887,0	1171,6
<b>Podregion olsztyński .....</b> <b>Subregion</b>	<b>1976,6</b>	<b>27339</b>	<b>89671</b>	<b>610288,6</b>	<b>992,5</b>
Powiaty: Powiats:					
bartoszycki .....	152,5	2121	9215	38419,9	660,4
kętrzyński .....	244,3	2338	9891	53692,1	850,6
lidzbarski .....	83,8	855	4030	20157,6	483,9
mragowski .....	183,5	2700	7590	40708,7	809,7
nidzicki .....	146,6	471	4111	22315,6	673,6
olsztyński .....	610,5	6091	9862	107242,3	854,8
szczycieński .....	209,6	2800	7942	37964,8	542,5
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:					
Olsztyn .....	345,9	9963	37030	289787,6	1673,9

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 31st December. 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. 9 (46). **ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH<sup>a</sup> W 2018 R.**CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS<sup>a</sup> IN 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odbiorcy energii elektrycznej <sup>b</sup> Consumers of electricity <sup>b</sup>	Zużycie energii elektrycznej Consumption of electricity		
		w GWh in GWh	na 1 mieszkańca per capita	na 1 odbiorcę <sup>c</sup> per consumer <sup>c</sup>
			w kWh	in kWh
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>518182</b>	<b>1034,7</b>	<b>722,9</b>	<b>1996,7</b>
<b>VOIVODSHIP</b>				
<b>Podregion elbląski</b> .....	<b>184462</b>	<b>370,0</b>	<b>701,8</b>	<b>2005,8</b>
<b>Subregion</b>				
<b>Powiaty:</b>				
<b>Powiats:</b>				
braniewski .....	14632	28,5	685,4	1944,7
działdowski .....	22577	42,5	647,4	1880,5
elbląski .....	18858	40,3	699,6	2138,5
iaławski .....	30778	69,6	749,6	2262,1
nowomiejski .....	13377	42,3	961,0	3160,8
ostródzki .....	36064	73,8	703,0	2046,6
<b>Miasto na prawach powiatu:</b>				
<b>City with powiat status:</b>				
Elbląg .....	48176	73,1	605,9	1516,3
<b>Podregion ełcki</b> .....	<b>105593</b>	<b>218,2</b>	<b>754,5</b>	<b>2066,4</b>
<b>Subregion</b>				
<b>Powiaty:</b>				
<b>Powiats:</b>				
ełcki .....	33636	64,6	708,0	1919,2
giżycki .....	22387	45,0	791,6	2009,5
gostkiński .....	9308	18,4	682,7	1979,3
olecki .....	12333	29,2	845,8	2367,1
piski .....	19543	43,0	757,3	2198,5
węgorzewski .....	8386	18,1	787,4	2154,6
<b>Podregion olsztyński</b> .....	<b>228127</b>	<b>446,5</b>	<b>726,1</b>	<b>1957,2</b>
<b>Subregion</b>				
<b>Powiaty:</b>				
<b>Powiats:</b>				
bartoszycki .....	20180	37,7	648,2	1868,4
kętrzyński .....	23175	41,1	651,8	1775,3
lidzbarski .....	14964	28,8	691,5	1925,0
mragowski .....	17921	40,2	798,9	2241,2
nidzicki .....	10341	20,6	622,7	1994,9
olsztyński .....	39840	99,4	792,0	2494,0
szczycieński .....	23879	52,1	745,1	2183,6
<b>Miasto na prawach powiatu:</b>				
<b>City with powiat status:</b>				
Olsztyn .....	77827	126,5	730,9	1625,8

a Łącznie z gospodarstwami domowymi, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego 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 agricultural. b As of 31st December. c The number of consumers as of 31st December was used in calculations.

Source: data of the Ministry of Economy.