

WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2005 R.
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2005

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych Connections leading to residential buildings		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water-line systems in households		Ścieki odprowadzone ^a w dam ³ Waste water discharged ^a in dam ³
	wodociągowa water-line	kanalizacyjna ^b sewerage ^b	wodociągowe water-line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	19903,1	4782,4	238464	97123	68711,3	33,2	66481,8
PODREGION BYDGOSKI ... SUBREGION	7903,3	2552,8	114075	54334	34054,8	33,6	31983,6
POWIAT BYDGOSKI	1324,4	333,0	18468	6467	3330,6	35,5	1910,6
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Koronowo	321,9	76,7	4322	1192	839,0	36,2	584,5
w tym miasto	50,7	44,6	1548	832	413,2	38,2	508,9
of which city							
Solec Kujawski	75,8	58,3	1627	1318	587,7	36,8	810,4
w tym miasto	52,0	48,6	1484	1268	549,9	36,7	778,2
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Białe Błota	241,1	49,9	4506	1508	718,0	54,2	148,3
Dąbrowa Chełmińska	159,7	6,9	1320	78	162,3	22,8	15,5
Dobrcz	220,9	16,9	1845	139	361,1	39,8	23,2
Nowa Wieś Wielka	44,1	32,1	1264	1282	160,7	20,2	150,2
Osielsko	110,6	68,0	2552	698	237,2	28,2	81,6
Sicienko	150,3	24,2	1032	252	264,6	30,1	96,9
POWIAT INOWROCŁAWSKI	1339,7	378,9	19792	8355	5614,4	33,8	5088,7
Gmina miejska: Urban gmina:							
Inowrocław	156,4	114,1	4300	4300	2597,5	33,5	3388,5
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Gniewkowo	148,5	26,9	1990	757	550,6	37,2	570,0
w tym miasto	30,4	15,8	866	640	327,0	44,8	496,3
of which city							
Janikowo	98,0	36,3	1814	573	524,1	38,4	317,2
w tym miasto	23,2	23,4	1031	481	367,6	40,5	282,8
of which city							
Kruszwica	229,9	85,3	3127	1234	649,4	32,3	437,8
w tym miasto	39,2	16,6	1089	693	198,5	21,2	325,8
of which city							
Pakość	102,6	12,5	2521	328	310,0	31,1	164,2
w tym miasto	10,2	5,3	1258	279	180,8	31,1	145,7
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dąbrowa Biskupia	152,5	37,6	1062	282	231,9	44,4	45,0
Inowrocław	180,1	6,1	2527	57	321,4	28,9	21,2
Rojewo	107,3	3,0	735	8	148,3	32,2	13,2
Złotniki Kujawskie	164,4	57,1	1716	816	281,2	31,4	131,6

^a Do kanalizacji miejskiej, ^b łącznie z kolektorami.
^a To urban sewerage, ^b Including collectors.

WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2005 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2005 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych Connections leading to residential buildings		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water-line systems in households		Ścieki odprowadzone ^a w dam ³ Waste water discharged ^a in dam ³
	wodociągowa water-line	kanalizacyjna ^b sewerage ^b	wodociągowe water-line system	kanalizacyjne sewerage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII						
POWIAT MOGILEŃSKI	673,8	127,9	9283	3571	1362,0	29,0	918,9
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Mogilno	302,8	31,1	4429	1237	545,0	21,9	501,0
w tym miasto	38,8	25,5	1902	1145	217,0	17,4	477,1
<i>of which city</i>							
Strzelno	160,0	42,8	2463	814	443,5	36,0	294,1
w tym miasto	21,0	30,1	954	794	240,0	39,5	288,0
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Dąbrowa	89,7	12,7	924	395	163,0	34,7	35,4
Jeziora Wielkie	121,3	41,3	1467	1125	210,5	41,9	88,4
POWIAT NAKIELSKI	739,7	155,3	11148	2599	2556,7	30,2	1640,7
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Kcynia	182,8	11,4	1965	193	411,6	29,9	147,2
w tym miasto	20,0	10,0	765	172	175,4	37,3	140,5
<i>of which city</i>							
Mrocza	100,5	59,2	1396	500	285,0	31,3	119,0
w tym miasto	7,5	15,8	597	300	134,3	32,2	83,8
<i>of which city</i>							
Nakło nad Notecią	152,2	63,3	3322	1146	1021,0	31,8	1111,2
w tym miasto	38,1	31,1	1594	855	659,6	33,8	731,3
<i>of which city</i>							
Szubin	221,3	16,0	3439	655	648,5	28,8	238,8
w tym miasto	61,5	13,3	1599	595	392,6	41,9	223,3
<i>of which city</i>							
Gmina wiejska: <i>Rural gmina:</i>							
Sadki	82,9	5,4	1026	105	190,6	26,9	24,5
POWIAT SĘPOLEŃSKI	374,4	131,4	4630	1946	940,0	23,0	497,5
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Kamień Krajeński	66,0	42,3	715	481	166,4	24,1	117,2
w tym miasto	9,5	13,1	220	292	64,6	28,3	63,6
<i>of which city</i>							
Sępólno Krajeńskie	102,8	41,1	1746	497	403,1	25,6	158,0
w tym miasto	45,0	19,3	1038	381	306,8	33,5	113,0
<i>of which city</i>							
Więcbork	83,0	5,1	1501	670	240,0	18,4	188,0
w tym miasto	18,0	2,8	670	629	156,0	26,9	134,0
<i>of which city</i>							
Gmina wiejska: <i>Rural gmina:</i>							
Sośno	122,6	42,9	668	298	130,5	25,5	34,3
POWIAT ŚWIECKI	1339,9	403,7	13458	6198	2979,6	30,7	2219,9
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Nowe	85,9	35,4	1150	569	310,3	28,8	201,9
w tym miasto	16,0	35,4	590	569	194,3	30,9	201,9
<i>of which city</i>							

^a Do kanalizacji miejskiej. ^b Łącznie z kolektorami.
^a To urban sewerage. ^b Including collectors.

WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2005 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2005 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km <i>Distribution network in km</i>		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych <i>Connections leading to residential buildings</i>		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych <i>Consumption of water from water- line systems in households</i>		Ścieki odprowadzone ^a w dam ³ <i>Waste water discharged^a in dam³</i>
	wodociągowa <i>water-line</i>	kanalizacyjna ^b <i>sewerage^b</i>	wodociągowe <i>water-line system</i>	kanalizacyjne <i>sewerage system</i>	w dam ³ <i>in dam³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>per capita in m³</i>	
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>						
POWIAT ŚWIECKI (dok.)							
Gminy miejsko-wiejskie:							
<i>Urban-rural gminas:</i>							
Świecie	241,3	87,3	2766	1946	1112,7	33,7	1108,7
w tym miasto	67,9	51,2	1598	1506	862,7	33,4	1058,7
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie:							
<i>Rural gminas:</i>							
Bukowiec	122,9	35,8	944	431	172,4	33,8	63,0
Dragacz	66,6	24,4	786	185	189,1	27,2	170,0
Drzycim	94,6	10,0	768	177	143,0	28,2	56,5
Jeżewo	87,9	28,4	1418	469	183,7	23,8	97,0
Lniano	105,9	31,6	1042	485	127,2	31,1	37,0
Osie	87,7	39,1	1157	836	200,0	38,2	173,0
Pruszcz	262,1	15,6	2016	264	300,0	32,4	70,2
Świekatowo	91,3	64,6	549	443	100,0	28,7	71,0
Warlubie	93,7	31,5	862	393	141,2	22,0	171,6
POWIAT TUCHOLSKI	646,3	314,9	8583	5838	1143,1	24,2	862,2
Gmina miejsko-wiejska:							
<i>Urban-rural gmina:</i>							
Tuchola	138,1	104,2	2786	2408	503,1	25,1	499,4
w tym miasto	86,7	65,0	2067	1971	438,4	31,4	451,5
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie:							
<i>Rural gminas:</i>							
Cekcyn	123,1	52,6	1371	831	136,0	21,2	79,4
Gostycyn	95,8	50,0	1359	686	140,8	27,1	100,8
Kęsowo	77,7	58,1	731	701	146,0	33,1	60,1
Lubiewo	149,7	24,2	1329	532	115,2	20,3	44,4
Śliwice	61,9	25,8	1007	680	102,0	18,8	78,1
POWIAT ŻNIŃSKI	913,1	223,1	10511	3678	2373,2	34,0	1524,2
Gminy miejsko-wiejskie:							
<i>Urban-rural gminas:</i>							
Barcin	105,2	30,1	1416	607	437,4	29,4	338,8
w tym miasto	14,9	14,1	585	508	221,6	28,2	239,9
<i>of which city</i>							
Janowiec Wielkopolski	147,3	34,5	1856	972	399,1	42,8	150,0
w tym miasto	18,0	19,1	969	883	248,1	60,1	125,5
<i>of which city</i>							
Łabiszyn	121,6	13,4	1364	273	366,8	39,5	184,0
w tym miasto	17,8	5,9	658	239	162,5	36,9	149,0
<i>of which city</i>							
Żnin	292,6	72,3	3667	900	727,8	30,1	695,1
w tym miasto	59,3	49,0	1954	788	436,3	30,8	608,9
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie:							
<i>Rural gminas:</i>							
Gąsawa	87,7	46,8	962	313	196,7	37,9	54,3
Rogowo	158,7	26,0	1246	613	245,4	35,6	102,0
M. BYDGOSZCZ	552,0	484,6	18202	15682	13755,2	37,4	17320,9

^a Do kanalizacji miejskiej. ^b Łącznie z kolektorami.
^a To urban sewerage. ^b Including collectors.

WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2005 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2005 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km <i>Distribution network in km</i>		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych <i>Connections leading to residential buildings</i>		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych <i>Consumption of water from water-line systems in households</i>		Ścieki odprowadzone ^a w dam ³ <i>Waste water discharged^a in dam³</i>
	wodociągowa <i>water-line</i>	kanalizacyjna ^b <i>sewerage^b</i>	wodociągowe <i>water-line system</i>	kanalizacyjne <i>sewerage system</i>	w dam ³ <i>in dam³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>per capita in m³</i>	
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>						
PODREGION TORUŃSKO-WŁOCŁAWSKI SUBREGION	11999,8	2229,6	124389	42789	34656,5	32,9	34498,2
POWIAT ALEKSANDROWSKI	855,9	123,1	11436	3351	2164,8	39,2	1475,5
Gminy miejskie: <i>Urban gminas:</i>							
Aleksandrów Kujawski	43,9	45,0	2378	1065	503,0	40,6	469,0
Ciechocinek	56,5	33,6	2772	1428	534,6	49,3	853,3
Nieszawa	22,5	4,4	290	125	91,4	44,9	42,5
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Aleksandrów Kujawski	214,9	14,2	1980	239	360,3	33,5	19,7
Bądkowo	145,1	12,2	1059	226	189,9	41,0	26,6
Koneck	111,8	–	714	–	99,0	29,0	0,0
Raciążek	59,9	–	675	–	100,0	32,7	0,0
Waganiec	106,1	8,3	646	153	133,0	30,0	48,2
Zakrzewo	95,2	5,4	922	115	153,6	42,0	16,2
POWIAT BRODNICKI	1335,6	356,4	12925	6407	2286,3	30,5	2627,9
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Brodnica	98,8	165,8	3742	3705	978,0	35,5	1587,2
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Górzno	99,1	9,6	833	335	85,9	22,0	242,5
w tym miasto	6,2	5,6	291	256	25,8	19,0	38,8
<i>of which city</i>							
Jabłonowo Pomorskie	169,0	30,0	1723	630	230,6	25,6	494,5
w tym miasto	20,4	17,0	866	590	145,1	40,0	462,5
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Bartniczka	119,6	24,1	768	519	142,5	31,3	86,0
Bobrowo	218,1	40,6	1276	247	163,0	26,3	26,9
Brodnica	157,8	34,3	1320	274	221,5	34,8	72,9
Brzozie	104,0	2,5	656	20	121,8	33,5	14,6
Osiek	131,0	6,2	763	152	102,7	25,0	27,0
Świedziebna	151,9	10,8	742	162	110,1	21,3	31,2
Zbiczno	86,3	32,5	1102	363	130,2	28,9	45,1
POWIAT CHEŁMIŃSKI	671,6	137,5	6201	2005	1706,5	33,1	1328,0
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Chełmno	38,5	52,3	1161	1056	801,9	39,0	927,3
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Chełmno	111,5	0,3	882	6	101,0	19,5	0,3
Kijewo Królewskie	89,3	13,0	825	145	118,0	27,6	36,0
Lisewo	157,6	13,4	975	153	188,4	35,8	69,3
Papowo Biskupie	91,7	22,5	695	205	182,2	42,1	56,0
Stolno	106,3	16,0	757	216	153,8	29,7	69,7
Unisław	76,7	20,0	906	224	161,2	24,0	169,4

^a Do kanalizacji miejskiej. ^b Łącznie z kolektorami.
^a To urban sewerage. ^b Including collectors.

WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2005 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2005 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km <i>Distribution network in km</i>		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych <i>Connections leading to residential buildings</i>		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych <i>Consumption of water from water- line systems in households</i>		Ścieki odprowadzone ^a w dam ³ <i>Waste water discharged^a in dam³</i>
	wodociągowa <i>water-line</i>	kanalizacyjna ^b <i>sewerage^b</i>	wodociągowe <i>water-line system</i>	kanalizacyjne <i>sewerage system</i>	w dam ³ <i>in dam³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>per capita in m³</i>	
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>						
POWIAT GOLUBSKO- -DOBRZYŃSKI	1018,1	122,1	7039	2285	1321,6	29,3	807,4
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Golub-Dobrzyń	27,7	24,5	992	1054	414,6	31,8	542,4
Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>							
Kowalewo Pomorskie	303,8	34,6	1943	504	320,6	28,2	173,7
w tym miasto	16,5	31,1	543	451	110,0	26,9	133,3
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Ciechocin	127,8	13,1	810	224	127,7	31,9	29,6
Golub-Dobrzyń	217,4	41,3	1739	267	211,0	26,0	38,5
Radomin	197,0	6,5	708	152	104,0	25,2	12,0
Zbójno	144,4	2,1	847	84	143,7	32,1	11,2
POWIAT GRUDZIĄDZKI	800,9	153,8	5333	1490	1052,3	27,4	478,1
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Łasin	169,0	22,1	1176	310	290,0	34,8	153,0
w tym miasto	45,4	16,7	477	279	168,2	51,5	134,2
<i>of which city</i>							
Radzyń Chełmiński	135,5	16,8	694	233	164,2	33,2	60,7
w tym miasto	17,0	6,3	217	188	52,7	27,2	50,7
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Grudziądz	91,8	23,5	1053	300	153,2	15,1	59,7
Gruta	177,9	13,3	1152	188	219,8	33,4	90,0
Rogóźno	134,4	35,6	632	129	125,0	30,6	40,7
Świecie nad Osą	92,3	42,5	626	330	100,1	23,1	74,0
POWIAT LIPNOWSKI	1206,5	88,7	10854	2959	1934,2	29,2	940,5
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Lipno	28,7	29,0	1895	1276	462,8	31,2	626,6
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Dobrzyń nad Wisłą	181,3	6,7	1290	341	230,8	28,8	58,0
w tym miasto	12,5	6,7	341	341	52,4	22,8	58,0
<i>of which city</i>							
Skępe	84,9	21,4	1420	497	195,7	26,1	127,0
w tym miasto	1018,1	122,1	7039	2285	1321,6	29,3	807,4
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Bobrowniki	44,8	4,0	427	107	58,6	19,1	11,2
Chrostkowo	116,4	–	526	–	112,3	35,6	–
Kikół	155,0	13,5	1057	420	355,3	49,1	55,2
Lipno	308,3	–	2185	–	294,4	26,3	–
Tłuchowo	123,4	7,7	821	185	84,0	18,3	18,9
Wielgie	163,7	6,4	1233	133	140,3	21,4	43,6

^a Do kanalizacji miejskiej. ^b Łącznie z kolektorami.
^a To urban sewerage. ^b Including collectors.

WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2005 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2005 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km <i>Distribution network in km</i>		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych <i>Connections leading to residential buildings</i>		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych <i>Consumption of water from water- line systems in households</i>		Ścieki odprowadzone ^a w dam ³ <i>Waste water discharged^a in dam³</i>
	wodociągowa <i>water-line</i>	kanalizacyjna ^b <i>sewerage^b</i>	wodociągowe <i>water-line system</i>	kanalizacyjne <i>sewerage system</i>	w dam ³ <i>in dam³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>per capita in m³</i>	
	stan w dniu 31 XII		<i>as of 31 XII</i>				
POWIAT RADZIEJOWSKI ...	868,6	62,0	8959	1323	1202,7	28,4	436,8
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Radziejów	20,0	12,5	1208	261	172,7	29,8	259,0
Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>							
Piotrków Kujawski	175,8	21,6	1792	503	287,3	29,9	87,4
w tym miasto	28,1	15,6	807	483	121,2	27,3	78,4
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Bytoń	109,7	1,0	856	43	80,4	21,0	10,0
Dobre	118,5	12,9	1249	269	194,0	35,3	43,7
Osięciny	214,4	13,6	1947	243	169,4	20,8	29,8
Radziejów	110,0	0,4	995	4	187,2	42,7	6,9
Topólka	120,2	–	912	–	111,7	22,1	–
POWIAT RYPIŃSKI	762,3	86,7	6710	1538	1176,6	26,5	649,2
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Rypin	28,4	27,2	1677	962	443,6	26,8	535,6
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Brzuze	129,1	3,8	1051	36	170,8	31,9	51,6
Rogowo	133,6	16,6	899	82	127,1	26,8	9,9
Rypin	185,4	15,9	1301	84	186,2	25,0	8,1
Skrwilno	143,0	13,9	1125	334	141,6	23,2	33,4
Wąpielsk	142,8	9,3	657	40	107,3	25,7	10,6
POWIAT TORUŃSKI	1309,6	292,9	14574	4834	2738,8	31,2	1336,8
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Chelmża	32,6	18,3	1022	635	427,3	27,9	384,3
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Chelmża	276,0	18,6	1637	169	342,2	36,2	58,1
Czernikowo	146,0	13,1	1600	522	233,3	28,2	109,0
Lubicz	196,7	33,7	3256	450	583,7	35,7	153,5
Łubianka	124,0	44,1	1420	534	186,1	32,6	66,0
Łysomice	131,6	28,3	1828	552	277,5	33,5	131,9
Obrowo	181,3	34,6	1574	462	165,0	17,3	74,0
Wielka Nieszawka	50,2	56,8	756	648	206,0	54,0	167,0
Zławieś Wielka	171,2	45,4	1481	862	317,7	28,6	193,0

^a Do kanalizacji miejskiej. ^b Sieć rozdzielcza i kolektory.
^a To urban sewerage. ^b Distribution network and collectors.

WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2005 R. (dok.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2005 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km <i>Distribution network in km</i>		Połączenia prowadzące do budynków mieszkalnych <i>Connections leading to residential buildings</i>		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych <i>Consumption of water from water- line systems in households</i>		Ścieki odprowadzone ^a w dam ³ <i>Waste water discharged^a in dam³</i>
	wodociągowa <i>water-line</i>	kanalizacyjna ^b <i>sewerage^b</i>	wodociągowe <i>water-line system</i>	kanalizacyjne <i>sewerage system</i>	w dam ³ <i>in dam³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>per capita in m³</i>	
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>						
POWIAT WĄBRZESKI	704,4	114,1	4284	1335	968,0	27,6	717,4
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Wąbrzeźno	26,4	21,8	913	710	323,0	23,2	573,0
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Dębowa Łąka	112,0	–	675	–	85,8	26,9	–
Książki	157,7	26,0	787	242	215,7	50,6	57,0
Płużnica	191,0	52,5	894	343	171,0	34,1	51,5
Wąbrzeźno	217,3	13,8	1015	40	172,5	20,0	35,9
POWIAT WŁOCŁAWSKI	1849,4	174,3	17951	3565	2473,1	28,9	821,6
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Kowal	21,0	16,0	725	565	125,6	36,2	107,0
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Brześć Kujawski	161,0	29,7	2079	709	269,1	24,3	233,5
w tym miasto	27,9	15,0	829	578	97,9	21,5	108,0
<i>of which city</i>							
Chodecz	142,9	14,2	1106	372	157,1	24,5	77,6
w tym miasto	8,2	12,1	426	359	71,9	37,0	60,6
<i>of which city</i>							
Izbica Kujawska	170,7	5,3	1708	148	187,9	23,4	42,5
w tym miasto	13,4	5,3	651	148	70,8	25,2	42,5
<i>of which city</i>							
Lubień Kujawski	204,2	8,4	1356	215	251,9	33,3	60,5
w tym miasto	5,2	7,1	215	211	75,6	58,1	57,5
<i>of which city</i>							
Lubraniec	234,2	17,4	1956	354	308,9	30,7	109,0
w tym miasto	7,6	15,3	699	330	123,0	38,1	90,0
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Baruchowo	80,4	8,1	704	137	87,0	24,0	16,0
Boniewo	116,0	7,8	847	115	70,0	19,6	5,0
Choceń	192,2	6,0	2004	201	315,4	39,6	18,0
Fabianki	173,7	21,1	1896	212	272,7	31,8	61,1
Kowal	136,7	13,7	1070	158	111,1	26,9	17,5
Lubanie	86,4	14,8	1042	196	125,7	26,9	37,3
Włocławek	130,0	11,8	1458	183	190,7	30,1	36,6
M. GRUDZIĄDZ	156,2	153,5	3722	2988	3522,6	35,4	4334,4
M. TORUŃ	272,6	217,4	7892	4164	7796,7	37,5	12332,0
M. WŁOCŁAWEK	188,1	147,1	6509	4545	4312,3	35,9	6212,6

^a Do kanalizacji miejskiej. ^b Łącznie z kolektorami
^a To urban sewerage. ^b Including collectors.