

TABL. 1 (33). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2007 R.

WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2007

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 ^{a1} 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	20802,5	5351,7	241368	107191	67888,0	32,9	66302,4
PODREGION BYDGOSKI ... SUBREGION	8254,2	2856,8	113487	59278	33188,7	32,8	32222,0
POWIAT BYDGOSKI	1394,3	390,9	18916	7640	3313,5	33,8	2100,0
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Koronowo	329,6	86,7	3422	1314	876,1	37,4	586,9
w tym miasto	55,3	44,7	1301	868	439,7	40,5	498,9
of which city							
Solec Kujawski	81,5	58,3	1757	1438	584,7	36,2	807,0
w tym miasto	57,4	48,6	1612	1388	548,2	36,3	774,3
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Białe Błota	257,6	51,5	4772	1615	485,2	32,9	173,0
Dąbrowa Chełmińska	168,0	15,4	1465	186	201,9	27,7	43,7
Dobrcz	235,0	22,0	1942	309	361,6	38,8	37,8
Nowa Wieś Wielka	47,5	36,0	1343	1363	154,2	18,4	158,8
Osielsko	121,1	95,6	3048	1137	362,3	37,2	172,3
Sicienko	154,0	25,4	1167	278	287,5	31,7	120,5
POWIAT INOWROCŁAWSKI	1381,6	420,1	17978	8921	5210,2	31,6	5029,8
Gmina miejska: Urban gmina:							
Inowrocław	158,9	116,5	4423	4441	2397,4	31,3	3179,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Gniewkowo	152,9	34,6	1881	821	503,5	34,3	716,7
w tym miasto	31,6	18,2	751	660	229,4	31,7	602,2
of which city							
Janikowo	100,1	36,3	1451	592	489,2	36,0	291,5
w tym miasto	23,2	23,4	652	500	322,6	35,4	255,1
of which city							
Kruszwica	231,5	114,9	2251	1508	600,1	30,1	473,9
w tym miasto	39,4	16,6	573	550	291,2	31,2	307,5
of which city							
Pakość	104,6	12,8	1839	337	250,7	25,2	146,3
w tym miasto	12,0	5,6	979	288	135,4	23,3	127,8
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dąbrowa Biskupia	165,6	37,6	1188	282	244,7	47,3	59,0
Inowrocław	181,1	6,1	2423	57	319,3	28,8	20,3
Rojewo	127,4	3,2	829	7	141,1	30,3	7,4
Złotniki Kujawskie	159,5	58,1	1693	876	264,2	29,4	135,6

a Do kanalizacji miejskiej. b Łącznie z kolektorami.

a To urban sewerage. b Including collectors.

TABL. 1 (33). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2007 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2007 (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 ^d w dam ³ Waste water discharged ^d 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 MOGILENSKI	683,2	177,9	8972	3477	1371,1	29,3	889,3
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Mogilno	310,7	51,1	4061	1615	565,5	22,8	483,5
w tym miasto	38,8	30,9	1400	1372	222,6	18,1	462,4
of which city							
Strzelno	161,0	42,8	2488	828	418,2	34,0	262,6
w tym miasto	21,0	30,1	964	806	234,2	38,9	245,8
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dąbrowa	90,2	21,0	924	426	175,8	37,1	44,5
Jezióra Wielkie	121,3	63,0	1499	608	211,6	42,3	98,7
POWIAT NAKIELSKI	765,7	168,6	11425	3176	2544,6	30,0	1664,3
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Kcynia	187,0	12,4	1985	230	437,2	31,7	145,5
w tym miasto	20,0	11,0	765	209	173,7	36,1	138,7
of which city							
Mrocza	102,1	65,6	1279	708	290,3	31,7	149,3
w tym miasto	8,1	22,2	628	499	133,4	31,7	108,3
of which city							
Nakło nad Notecią	157,3	65,8	3379	1209	958,8	29,9	1079,9
w tym miasto	40,6	31,3	1618	872	602,2	31,1	672,8
of which city							
Szubin	231,9	18,3	3658	778	646,8	28,4	249,8
w tym miasto	45,0	15,6	1610	714	354,1	38,0	232,0
of which city							
Gmina wiejska: Rural gmina:							
Sadki	87,4	6,5	1124	251	211,5	29,7	39,8
POWIAT SĘPOLEŃSKI	451,8	135,8	4838	1839	1010,7	24,6	649,7
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Kamień Krajeński	71,5	42,3	727	403	192,0	28,0	119,9
w tym miasto	9,5	13,1	229	214	66,2	28,7	65,9
of which city							
Sępólno Krajeńskie	122,7	43,8	1818	700	440,2	27,7	281,9
w tym miasto	64,9	22,0	1110	584	314,3	34,0	250,6
of which city							
Więcbork	135,0	6,8	1605	413	247,0	18,9	204,0
w tym miasto	19,0	4,5	697	372	134,0	22,9	140,0
of which city							
Gmina wiejska: Rural gmina:							
Sośno	122,6	42,9	688	323	131,5	25,6	43,9
POWIAT ŚWIECKI	1369,7	494,6	14064	7283	2981,5	30,7	2429,8
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Nowe	85,9	35,4	1191	594	312,5	29,2	214,0
w tym miasto	16,0	35,4	616	594	189,3	30,4	214,0
of which city							

a Do kanalizacji miejskiej. b Łącznie z kolektorami.

a To urban sewerage. b Including collectors.

TABL. 1 (33). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2007 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2007 (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 ŚWIECKI (dok.)							
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Świecie	253,3	148,7	2910	2669	1015,7	30,7	1053,7
w tym miasto	69,9	52,8	1642	1556	827,1	32,3	982,3
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Bukowiec	124,1	36,2	981	446	176,1	34,3	69,4
Dragacz	69,2	26,6	842	220	183,0	26,6	179,4
Drzycim	94,6	10,0	784	197	134,5	26,9	50,6
Jeżewo	88,5	46,7	1473	600	197,8	25,5	96,3
Lnianio	105,9	35,4	1073	530	141,0	34,5	45,0
Osie	91,1	43,8	1227	916	236,0	44,4	315,0
Pruszcz	262,2	15,7	2061	268	327,0	35,5	106,0
Świekatowo	91,4	64,6	555	444	107,1	30,9	72,3
Warlubie	103,5	31,5	967	399	150,8	23,1	228,1
POWIAT TUCHOLSKI	691,3	346,6	8550	6377	1271,4	26,9	932,2
Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>							
Tuchola	147,3	118,5	2842	2645	501,8	25,0	512,3
w tym miasto	95,9	71,6	2116	2099	413,9	29,7	455,3
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Cekcyn	138,7	64,8	1531	1029	149,6	23,0	101,6
Gostycyn	99,5	50,0	916	728	186,6	36,0	104,4
Kęsowo	77,7	58,1	731	701	171,9	39,1	71,0
Lubiewo	149,7	29,4	1395	593	138,8	24,3	57,6
Śliwice	78,4	25,8	1135	681	122,7	22,5	85,3
POWIAT ŻNIŃSKI	953,6	232,9	10167	4179	2341,8	33,6	1680,6
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Barcin	106,0	32,1	1365	641	430,2	29,1	338,2
w tym miasto	15,3	14,7	528	528	211,6	27,2	243,1
<i>of which city</i>							
Janowiec Wielkopolski	150,5	38,2	1656	899	388,9	41,9	162,1
w tym miasto	18,0	19,1	760	760	248,2	60,5	134,4
<i>of which city</i>							
Łabiszyn	143,5	13,4	1434	273	342,1	36,2	173,4
w tym miasto	17,8	5,9	658	239	147,0	33,0	140,5
<i>of which city</i>							
Żnin	294,5	72,6	3312	1376	737,8	30,6	783,9
w tym miasto	60,6	49,3	1645	1056	424,0	30,4	658,8
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Gąsawa	89,1	47,9	1026	337	171,9	33,0	98,9
Rogowo	170,0	28,7	1374	653	270,9	39,3	124,1
M. BYDGOSZCZ	563,0	489,4	18577	16386	13143,9	36,3	16846,3

^a Do kanalizacji miejskiej. ^b Łącznie z kolektorami.

^a To urban sewerage. ^b Including collectors.

TABL. 1 (33). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2007 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2007 (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 ^d w dam ³ Waste water discharged ^d 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						
PODREGION TORUŃSKO-WŁOCŁAWSKI SUBREGION	12548,3	2494,9	127881	47913	34699,3	32,9	34080,4
POWIAT ALEKSANDROWSKI	857,0	134,6	10937	3681	2086,6	37,7	1506,3
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Aleksandrów Kujawski	43,9	48,9	2022	1110	474,7	38,4	454,9
Ciechocinek	56,8	39,2	1994	1625	416,9	38,4	887,6
Nieszawa	22,5	4,4	290	132	96,2	47,5	39,6
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Aleksandrów Kujawski	215,6	16,1	2641	308	381,3	34,7	22,1
Bądkowo	145,1	12,2	1070	233	192,9	42,3	29,4
Koneck	111,8	–	714	–	110,0	32,7	–
Raciążek	59,9	–	677	–	127,3	41,0	–
Waganiec	106,2	8,4	673	156	142,0	32,1	56,3
Zakrzewo	95,2	5,4	856	117	145,3	39,9	16,4
POWIAT BRODNICKI	1380,0	342,4	13267	6670	2437,6	32,5	2629,4
Gmina miejska: Urban gmina:							
Brodnica	100,4	119,9	3842	3799	997,6	36,3	1543,2
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Górzno	99,3	9,7	848	339	139,1	36,2	268,9
w tym miasto	6,4	5,7	305	259	38,9	28,6	50,4
of which city							
Jabłonowo Pomorskie	176,1	30,0	1798	630	187,6	20,7	484,4
w tym miasto	20,4	17,0	908	590	117,1	31,6	452,4
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bartniczka	121,3	24,5	783	535	148,5	32,3	76,8
Bobrowo	218,1	53,6	1280	310	195,5	31,5	38,3
Brodnica	163,1	36,1	1253	278	259,2	38,8	84,8
Brzozie	107,0	2,8	704	20	119,9	33,7	8,9
Osiek	131,0	18,0	769	228	115,4	28,7	39,0
Świedziebna	174,4	10,8	870	162	134,2	26,3	32,1
Zbiczno	89,3	37,0	1120	369	140,6	31,4	53,0
POWIAT CHEŁMIŃSKI	688,4	164,2	6458	2374	1677,4	32,6	1325,4
Gmina miejska: Urban gmina:							
Chełmno	40,6	61,2	1221	1285	772,3	37,8	901,9
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Chełmno	126,1	0,9	1042	16	112,0	21,4	1,1
Kijewo Królewskie	89,3	17,4	832	179	102,0	23,8	36,0
Liśewo	157,6	13,4	975	153	210,0	40,1	67,0
Papowo Biskupie	91,7	36,5	695	302	195,1	44,6	80,0
Stolno	107,1	16,0	755	216	134,0	26,1	59,4
Unisław	76,0	18,8	938	223	152,0	22,6	180,0

a Do kanalizacji miejskiej. b Łącznie z kolektorami.

a To urban sewerage. b Including collectors.

TABL. 1 (33). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2007 R. (cd.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2007 (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	1047,2	133,0	7439	2383	1336,9	29,7	846,8
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Golub-Dobrzyń	29,0	28,5	1000	1067	413,1	32,0	513,0
Gmina miejsko-wiejska: <i>Urban-rural gmina:</i>							
Kowalewo Pomorskie	304,9	34,6	1990	513	314,8	27,7	230,8
w tym miasto	16,5	31,1	551	458	107,8	26,5	198,5
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Ciechocin	131,5	13,1	857	231	148,8	37,2	32,1
Golub-Dobrzyń	219,6	48,2	1734	336	207,4	25,2	44,6
Radomin	205,8	6,5	950	152	102,8	24,9	15,0
Zbójno	156,4	2,1	908	84	150,0	33,5	11,3
POWIAT GRUDZIĄDZKI	849,7	160,3	5711	1522	1110,7	28,9	468,5
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Łasin	167,8	27,7	1180	318	312,6	37,9	143,3
w tym miasto	45,4	16,7	482	283	191,3	58,6	131,0
<i>of which city</i>							
Radzyń Chełmiński	142,7	16,9	716	239	186,9	38,1	60,6
w tym miasto	18,7	6,4	228	193	60,9	31,6	50,4
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Grudziądz	139,2	23,5	1491	300	140,6	13,4	55,4
Gruta	169,9	11,6	1106	180	237,1	36,5	85,3
Rogóźno	137,6	38,1	644	155	133,5	33,2	45,6
Świecie nad Osą	92,5	42,5	574	330	100,0	23,3	78,3
POWIAT LIPNOWSKI	1301,7	92,2	11464	3294	2082,8	31,5	937,2
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Lipno	28,8	29,0	1977	1364	443,2	29,8	602,3
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Dobrzyń nad Wisłą	183,1	7,6	1345	354	266,1	33,6	58,0
w tym miasto	13,4	7,6	369	354	54,0	24,0	58,0
<i>of which city</i>							
Skępe	129,4	21,5	1604	549	224,9	29,9	99,0
w tym miasto	28,1	15,5	918	474	138,9	40,0	80,0
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Bobrowniki	66,1	4,0	520	107	69,1	23,0	13,2
Chrostkowo	132,3	–	594	–	122,0	40,0	–
Kikół	155,0	16,0	1087	441	383,4	53,1	110,4
Lipno	314,3	–	2249	–	317,2	28,1	–
Tłuchowo	124,5	7,7	836	185	86,0	18,7	10,5
Wielgie	168,2	6,4	1252	294	170,9	25,9	43,8

a Do kanalizacji miejskiej. b Łącznie z kolektorami.

a To urban sewerage. b Including collectors.

TABL. 1 (33). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2007 R. (cd.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2007 (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 ^d w dam ³ Waste water discharged ^d 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 RADZIEJOWSKI ...	941,1	78,1	8742	1768	1271,6	30,2	444,3
Gmina miejska: Urban gmina:							
Radziejów	20,1	12,5	1040	264	170,2	29,4	234,8
Gmina miejsko-wiejska: Urban-rural gmina:							
Piotrków Kujawski	188,8	22,8	1867	588	302,4	31,7	92,1
w tym miasto	28,1	16,8	815	568	120,5	27,1	82,2
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bytoń	109,7	9,0	881	161	99,5	26,5	9,0
Dobre	118,5	16,4	1038	350	204,0	37,2	52,0
Osięciny	214,5	17,0	1998	401	178,4	21,9	50,5
Radziejów	110,0	0,4	894	4	196,1	45,1	5,9
Topółka	179,5	–	1024	–	121,0	24,1	–
POWIAT RYPIŃSKI	803,5	103,6	7086	1929	1304,9	29,5	714,9
Gmina miejska: Urban gmina:							
Rypin	29,0	31,2	1606	1094	465,1	28,1	556,4
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Brzuze	129,5	2,9	1080	36	193,9	36,4	50,6
Rogowo	133,6	29,3	922	248	134,2	28,9	23,0
Rypin	186,4	15,9	1402	86	206,9	27,7	29,0
Skrwilno	178,8	11,2	1381	326	187,5	30,7	40,7
Wapielsk	146,2	13,1	695	139	117,3	28,4	15,2
POWIAT TORUŃSKI	1408,3	377,0	15216	5485	3032,6	33,3	1482,3
Gmina miejska: Urban gmina:							
Chełmża	33,6	21,0	1065	811	419,6	27,6	405,3
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Chełmża	277,9	23,1	1721	229	355,7	37,5	66,7
Czernikowo	148,6	14,3	1719	577	231,2	27,5	118,6
Lubicz	201,0	33,9	3452	480	619,9	35,6	161,9
Łubianka	126,0	44,1	1475	572	219,6	37,3	76,5
Łysomice	175,3	50,6	1645	598	338,0	39,8	143,3
Obrowo	183,0	50,4	1736	584	243,0	23,2	101,0
Wielka Nieszawka	52,9	63,7	784	722	231,3	56,5	143,0
Zławieś Wielka	210,0	75,9	1619	912	374,3	32,3	266,0

a Do kanalizacji miejskiej. b Sieć rozdzielcza i kolektory.

a To urban sewerage. b Distribution network and collectors.

TABL. 1 (33). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2007 R. (dok.)
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2007 (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 ^d w dam ³ <i>Waste water discharged^d 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	731,8	152,3	4575	1553	1043,4	30,0	845,3
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Wąbrzeźno	37,2	38,6	928	713	372,0	26,9	646,0
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Dębowa Łąka	113,2	–	676	–	84,1	26,0	–
Książki	157,9	26,0	931	414	192,7	45,4	61,0
Płużnica	191,0	70,4	894	366	171,1	34,4	106,6
Wąbrzeźno	232,5	17,3	1146	60	223,5	26,2	31,7
POWIAT WŁOCLAWSKI	1900,3	195,3	18242	4470	2462,3	28,9	921,5
Gmina miejska: <i>Urban gmina:</i>							
Kowal	22,0	16,5	742	580	101,7	29,4	112,0
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Brześć Kujawski	160,6	30,2	2071	729	249,5	22,4	211,6
w tym miasto	27,9	16,5	784	585	91,3	19,9	113,1
<i>of which city</i>							
Chodecz	160,0	14,2	1247	380	164,9	26,1	103,1
w tym miasto	8,2	12,1	436	367	77,8	41,0	86,1
<i>of which city</i>							
Izbica Kujawska	180,1	7,8	1703	252	185,9	23,4	46,6
w tym miasto	13,8	7,8	594	252	69,8	25,4	46,6
<i>of which city</i>							
Lubień Kujawski	205,6	16,6	1384	216	208,3	27,9	77,0
w tym miasto	5,9	7,2	220	212	57,1	43,7	73,5
<i>of which city</i>							
Lubraniec	234,2	18,9	1889	388	258,5	25,9	120,5
w tym miasto	7,6	16,8	585	364	102,0	32,2	102,5
<i>of which city</i>							
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Baruchowo	80,4	8,1	704	137	93,0	25,4	17,0
Boniewo	116,2	7,8	866	116	88,0	24,8	15,1
Chocień	195,0	13,6	1828	724	410,0	52,0	33,4
Fabianki	182,2	21,3	2011	339	274,0	31,1	89,7
Kowal	136,7	13,7	1054	173	110,9	27,2	16,8
Lubanie	94,0	14,8	1184	228	141,7	30,4	29,1
Włocławek	133,3	11,8	1559	208	175,9	28,1	49,6
M. GRUDZIĄDZ	166,1	177,3	3958	3151	3360,8	34,0	4199,7
M. TORUŃ	285,1	237,5	8223	5053	7533,0	36,4	11916,5
M. WŁOCLĄWEK	188,1	147,1	6563	4580	3958,7	33,3	5842,3

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