

TABL. 1 (28). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2005 R.**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2005

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 ^e w dam ³ Waste water discharged ^e in dam ³
	wodociągowa rozdzielcza water-line distribution	kanalizacyjna ^a 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 <i>VOIVODSHIP</i>	5496,1	1995,4	112061	43396	30464,0	30,2	30449,1
Podregion gorzowski <i>Subregion</i>	1973,2	915,6	39988	18342	11211,8	29,4	11796,1
<i>Powiaty:</i>							
<i>Powiaty:</i>							
GORZOWSKI	576,4	151,5	8523	2576	1596,4	24,6	1750,7
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>							
Kostrzyn nad Odrą	41,7	27,3	1036	816	577,0	32,7	1139,0
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>							
Witnica	78,9	20,2	1617	467	276,6	21,2	398,2
w tym miasto <i>of which city</i>	21,3	17,1	678	404	168,5	24,5	384,2
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Bogdaniec	106,3	18,4	1439	135	113,3	17,1	27,5
Deszczno	97,4	11,5	1022	-	131,9	17,9	4,3
Kłodawa	64,7	24,6	934	427	157,1	26,3	84,2
Lubiszyn	96,8	31,7	1315	424	180,2	26,8	41,5
Santok	90,6	17,8	1160	307	160,3	21,2	56,0
MIĘDZYRZECKI	313,5	208,6	7317	3648	1832,7	31,4	1751,3
Gminy miejsko-wiejskie: <i>Urban-rural gminas:</i>							
Międzyrzecz	103,4	130,4	2351	1798	841,9	34,0	1018,2
w tym miasto <i>of which city</i>	39,2	65,4	1331	1184	699,1	37,4	927,1
Skwierzyna	56,6	17,9	1476	658	404,3	31,8	434,6
w tym miasto <i>of which city</i>	35,6	17,9	973	658	345,4	34,4	434,6
Trzciel	37,0	16,1	954	214	112,5	17,7	99,1
w tym miasto <i>of which city</i>	11,4	14,6	416	211	51,6	22,0	96,5
Gminy wiejskie: <i>Rural gminas:</i>							
Bledzew	44,2	9,3	731	194	120,6	26,1	33,9
Przytoczna	23,2	12,4	1158	279	277,6	48,8	111,9
Pszczew	49,1	22,5	647	505	75,8	18,1	53,6

a Do kanalizacji miejskiej. b Sieć rozdzielcza i kolektory.

a To urban sewerage. b Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2005 R. (cd.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2005 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 ^d in dam ³
	wodociągowa rozdzielcza water-line distribution	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				
SŁUBICKI.	253,8	117,5	5697	2325	1441,2	30,7	1201,8
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Cybinka	67,8	11,6	1454	259	228,2	33,8	56,3
w tym miasto of which city	21,2	8,2	672	201	74,1	28,0	36,1
Ośno Lubuskie	30,4	29,6	1093	301	154,5	24,6	129,4
w tym miasto of which city	12,8	29,6	551	301	97,5	26,1	129,4
Rzepin	39,7	18,1	780	420	247,8	24,9	169,1
w tym miasto of which city	19,7	16,2	511	387	168,9	26,0	159,2
Słubice	74,8	33,8	1652	926	705,6	35,5	783,0
w tym miasto of which city	44,7	33,8	1182	926	642,8	37,1	783,0
Gmina wiejska Rural gmina							
Górzycza	41,1	24,4	718	419	105,1	25,7	64,0
STRZELECKO-DREZDENECKI	322,8	120,2	6799	2372	1291,8	25,6	957,2
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Dobiegiew	59,9	38,7	940	446	172,5	24,6	114,3
w tym miasto of which city	15,7	20,8	298	236	88,1	27,7	81,7
Drezdenko	65,2	33,3	1976	860	459,0	26,6	384,0
w tym miasto of which city	21,7	17,3	916	850	372,9	35,8	384,0
Strzelce Krajeńskie.	87,3	37,8	2309	844	482,6	27,7	439,1
w tym miasto of which city	34,0	25,1	835	734	299,1	29,4	402,1
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Stare Kurowo	53,8	10,4	769	222	87,7	21,0	19,8
Zwierzyn.	56,6	-	805	-	90,0	20,1	-

a Do kanalizacji miejskiej. *b* Sieć rozdzielcza i kolektory.

a To urban sewerage. *b* Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). **WODOCIĄGI I KANALIZACJAW 2005 R. (cd.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2005 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 odprowa- dzone ^a w dam ³ Waste water discharged ^a in dam ³
	wodocią- gowa rozdzielcza water-line distribution	kanaliza- cyjna ^b sewerage ^b	wodocią- gowe water-line system	kanaliza- cyjne 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				
SULECIŃSKI	316,1	135,8	5269	2534	934,6	26,4	802,3
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Lubniewice	19,2	32,9	715	460	96,5	31,6	113,6
w tym miasto of which city	11,5	18,1	408	318	62,0	32,2	87,9
Sulęcín	83,0	46,9	1422	539	375,9	23,1	348,7
w tym miasto of which city	29,9	24,2	726	366	273,5	27,5	322,1
Torzým	50,3	19,3	948	409	200,2	29,4	164,6
w tym miasto of which city	16,9	12,3	315	290	105,8	43,0	125,6
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Krzeszyce	106,4	12,9	982	360	137,6	30,7	34,4
Słońsk	57,2	23,8	1202	766	124,4	26,1	141,0
Miasto na prawach powiatu City with powiat status							
Gorzów Wlkp.	190,6	182,0	6383	4887	4115,1	32,8	5332,8
Podregion zielonogórski . .	3522,9	1079,8	72073	25054	19252,2	30,7	18653,0
Subregion							
Powiaty: Powiats:							
KROŚNIENSKI	429,2	137,0	7864	2574	1739,4	30,7	1394,9
Gmina miejska Urban gmina							
Gubin	73,3	57,3	1892	1239	713,7	41,9	663,6
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Krosno Odrzańskie	109,1	51,2	2132	748	632,5	34,0	587,8
w tym miasto of which city	41,2	29,6	926	473	476,2	39,1	568,7
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bobrowice	36,5	11,8	639	301	53,0	17,1	83,8
Bytnica	27,9	13,2	509	162	50,9	19,4	26,9
Dąbie	49,5	2,5	677	69	107,6	21,2	31,0
Gubin	85,8	1,0	1276	55	145,0	19,9	1,8
Maszewo	47,1	-	739	-	36,7	12,2	-

^a Do kanalizacji miejskiej. ^b Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a To urban sewerage. ^b Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2005 R. (cd.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2005 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 rozdzielcza water-line distribution	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						
NOWOSOLSKI	457,4	108,8	10086	3360	2396,3	27,6	2041,0
Gmina miejska Urban gmina							
Nowa Sól	78,1	47,4	2834	2094	1245,9	30,7	1487,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Bytom Odrzański	47,0	27,3	870	330	129,9	24,2	118,6
w tym miasto of which city	23,0	27,3	690	330	113,2	25,9	118,6
Kozuchów	123,9	15,8	1855	462	423,0	26,4	313,8
w tym miasto of which city	22,2	14,0	916	455	253,1	26,2	301,8
Nowe Miasteczko	39,1	15,7	829	371	124,4	22,6	102,1
w tym miasto of which city	10,0	11,9	268	286	93,6	33,1	78,9
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Kolsko	19,0	0,3	514	64	77,2	23,8	4,0
Nowa Sól	51,1	0,6	1451	10	204,3	31,3	3,2
Otyń	67,8	-	1298	-	124,8	20,6	-
Siedlisko	31,4	1,7	435	29	66,8	19,0	12,2
ŚWIEBODZIŃSKI	222,3	140,1	6237	3350	1501,2	26,7	1843,6
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Świebodzin	63,1	61,5	1917	1787	808,7	27,2	1305,1
w tym miasto of which city	40,3	31,2	1311	1219	685,3	31,6	1187,9
Zbąszynek	26,6	21,4	897	475	271,8	32,0	218,6
w tym miasto of which city	9,3	12,7	352	349	166,8	32,3	191,5
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Lubrza	28,5	15,4	893	265	86,9	26,1	50,1
Łagów	32,5	28,9	1001	670	95,7	18,7	115,4
Skape	40,2	12,9	834	153	139,2	25,4	154,4
Szczaniec	31,4	-	695	-	98,9	25,1	-

a Do kanalizacji miejskiej. b Sieć rozdzielcza i kolektory.

a To urban sewerage. b Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2005 R. (cd.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2005 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 ^c w dam ³ Waste water discharged ^c in dam ³
	wodociągowa rozdzielcza water-line distribution	kanalizacyjna ^a 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						
WSCHOWSKI	264,8	69,2	5633	2199	1282,9	32,9	1085,9
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Sława	89,9	15,5	2293	979	343,2	28,1	529,3
w tym miasto of which city	12,5	14,8	738	915	107,2	27,1	518,0
Szlichtyngowa	40,0	28,5	714	258	129,3	25,3	43,0
w tym miasto of which city	5,8	13,2	170	168	42,1	31,3	27,2
Wschowa	134,9	25,2	2626	962	810,4	37,4	513,6
w tym miasto of which city	39,3	25,2	1140	962	445,4	30,6	513,6
ZIELONOGÓRSKI	658,1	151,9	13700	2687	2544,6	28,6	1711,0
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Babimost	41,7	16,5	919	536	199,1	30,6	153,1
w tym miasto of which city	18,9	16,5	355	536	182,0	43,4	153,1
Czerwieńsk	73,7	8,0	1560	296	220,0	23,2	134,0
w tym miasto of which city	10,0	8,0	401	296	115,0	27,6	134,0
Kargowa	30,7	13,1	687	363	117,5	20,4	167,3
w tym miasto of which city	23,0	13,1	519	363	95,8	26,2	167,3
Nowogród Bobrzański	105,4	21,3	1665	420	283,6	30,6	136,7
w tym miasto of which city	26,1	15,7	599	277	150,1	29,7	123,9
Sulechów	119,8	45,3	2347	330	886,3	33,6	904,4
w tym miasto of which city	39,1	36,0	872	241	665,5	37,2	849,6
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bojadła	26,7	-	642	-	83,0	24,8	-
Świdnica	37,2	24,7	1076	263	95,0	16,7	17,0
Trzebiechów	44,0	4,3	642	30	82,8	25,4	99,0
Zabór	37,7	3,9	799	107	109,6	31,9	30,8
Zielona Góra	141,2	14,8	3363	342	467,7	29,3	68,7

a Do kanalizacji miejskiej. *b* Sieć rozdzielcza i kolektory.

a To urban sewerage. *b* Distribution network and collectors.

TABL. 1 (28). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2005 R. (dok.)**
WATER-LINE AND SEWERAGE SYSTEMS IN 2005 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć w km 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 rozdzielcza water-line distribution	kanalizacyjna ^a 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				
ŻAGAŃSKI	551,8	168,4	10044	3072	2354,0	28,5	2161,5
Gminy miejskie:							
Urban gminas:							
Gozdnica	9,2	6,5	310	236	91,9	26,2	79,2
Żagań	59,4	55,9	1882	885	980,9	36,8	1296,2
Gminy miejsko-wiejskie:							
Urban-rural gminas:							
Iłowa	42,5	25,7	1031	428	125,5	17,6	114,7
w tym miasto	18,6	25,7	698	428	97,2	24,3	114,7
of which city							
Małomice	51,5	4,0	736	250	116,9	21,2	60,7
w tym miasto	11,5	4,0	350	250	64,3	17,6	60,7
of which city							
Szprotawa	114,5	35,0	2697	785	639,6	29,4	487,6
w tym miasto	45,3	17,5	1429	609	406,8	32,3	375,8
of which city							
Gminy wiejskie:							
Rural gminas:							
Brzeźnica	70,6	2,0	680	28	89,7	23,7	13,2
Niegostawice	90,6	35,8	1183	426	83,6	17,8	68,9
Wymiarki	19,2	-	412	-	60,3	24,4	-
Żagań	94,3	3,5	1113	34	165,6	23,6	41,0
ŻARSKI	733,4	121,7	12633	3623	3030,2	30,6	2215,4
Gminy miejskie:							
Urban gminas:							
Łęknica	13,4	12,1	296	275	89,5	34,1	93,0
Żary	135,1	68,3	3697	1673	1298,8	33,3	1490,4
Gminy miejsko-wiejskie:							
Urban-rural gminas:							
Jasień	49,2	3,0	954	510	199,7	27,2	43,1
w tym miasto	13,5	3,0	510	510	160,7	35,3	43,1
of which city							
Lubsko	109,0	28,7	2529	1102	618,9	31,9	541,1
w tym miasto	42,2	28,7	1538	1102	523,5	35,4	541,1
of which city							
Gminy wiejskie:							
Rural gminas:							
Brody	33,0	0,3	640	5	77,4	22,2	5,8
Lipinki Łużyckie	39,2	1,6	465	22	66,0	20,3	6,8
Przewóz	84,3	7,0	726	26	99,9	30,3	19,2
Trzebień	63,6	-	888	-	147,4	25,4	-
Tuplice	57,7	0,7	627	10	160,2	48,7	16,0
Żary	148,9	-	1811	-	272,4	23,6	-
Miasto na prawach powiatu City with powiat status							
Zielona Góra	205,9	182,7	5876	4189	4403,6	37,2	6199,7

^a Do kanalizacji miejskiej. ^b Sieć rozdzielcza i kolektory.

^a To urban sewerage. ^b Distribution network and collectors.