

TABL. 3. ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ORAZ LUDNOŚĆ KORZYSTAJĄCA Z OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W 2008 R.

INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER AND POPULATION USING WASTE WATER TREATMENT PLANTS IN 2008

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <sup>a</sup> Total <sup>a</sup>	Oczyszczane Treated				Nieoczyszczane Untreated		Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem <sup>c</sup> Population using waste water treat- ment plants in % of total population <sup>c</sup>
		razem total	mecha- nicznie mechanically	chemicz- nie <sup>b</sup> i bio- logicznie chemically <sup>b</sup> and biolo- gically	z podwyż- szonym usuwaniem biogenów with incre- ased bio- gene re- moval (d- isposal)	razem total	odprowa- dzone sie- cią kana- lizacyjną discharged through sewerage system	
<b>WOJEWÓDZTWO.....</b>	<b>158416</b>	<b>147661</b>	<b>14,3</b>	<b>38,9</b>	<b>40,1</b>	<b>10755</b>	<b>4332</b>	<b>76,0</b>
<b>VOIVODSHIP</b>								
<b>Podregion jeleniogórski.....</b>	<b>41557</b>	<b>34461</b>	<b>11,3</b>	<b>40,1</b>	<b>31,5</b>	<b>7096</b>	<b>971</b>	<b>72,3</b>
<b>Subregion</b>								
<b>Powiaty: Powiats:</b>								
bolesławiecki.....	7984	2493	0,3	5,4	25,5	5491	460	77,2
jaworski.....	1628	1514	6,2	18,9	67,9	114	114	74,8
jeleniogórski.....	1817	1545	0,1	54,2	30,8	272	272	55,6
kamienogórski.....	1237	1214	-	28,4	69,7	23	23	74,8
lubański.....	1585	1608	0,1	13,4	87,9	-	-	67,7
lwówecki.....	2138	1039	0,5	9,6	38,5	1099	5	55,7
zgorzelecki.....	20872	20745	21,9	66,6	10,9	127	127	72,6
ziotoryjski.....	953	961	-	26,4	74,4	-	-	64,0
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Jelenia Góra.....	3343	3342	-	-	100,0	1	1	93,1
<b>Podregion legnicko-głogowski....</b>	<b>41381</b>	<b>40534</b>	<b>39,3</b>	<b>29,5</b>	<b>29,2</b>	<b>847</b>	<b>676</b>	<b>84,1</b>
<b>Subregion</b>								
<b>Powiaty: Powiats:</b>								
głogowski.....	6180	6017	0,1	52,8	44,5	163	163	88,3
górowski.....	826	653	-	79,1	-	173	116	38,5
legnicki.....	1536	1455	-	19,9	74,9	-	-	62,8
lubiński.....	24442	24363	66,5	20,0	13,2	79	79	94,1
polkowicki.....	1949	1842	-	35,4	59,2	107	104	79,1
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Legnica.....	6449	6204	0,0	37,1	59,1	245	245	100,0
<b>Podregion wałbrzyski.....</b>	<b>21240</b>	<b>20358</b>	<b>5,0</b>	<b>46,5</b>	<b>44,3</b>	<b>882</b>	<b>869</b>	<b>73,2</b>
<b>Subregion</b>								
<b>Powiaty: Powiats:</b>								
dzierżoniowski.....	2906	2908	-	12,4	87,6	-	-	83,8
klodzki.....	5021	4820	0,4	60,4	35,1	201	188	69,6
świdnicki.....	6193	5611	15,1	6,3	69,2	582	582	65,3
wałbrzyski.....	5637	5670	0,2	95,7	4,7	-	-	85,8
ząbkowicki.....	1483	1349	5,9	47,8	37,2	134	134	50,6
<b>Podregion wrocławski.....</b>	<b>19546</b>	<b>17618</b>	<b>0,0</b>	<b>47,8</b>	<b>42,3</b>	<b>1928</b>	<b>1815</b>	<b>48,6</b>
<b>Subregion</b>								
<b>Powiaty: Powiats:</b>								
milicki.....	641	553	0,5	16,1	69,7	88	88	53,9
oleśnicki.....	2932	2790	0,0	33,5	61,6	142	142	64,5
otawski.....	2339	2277	-	-	97,4	62	62	72,4
strzeliński.....	993	992	-	7,2	92,6	1	1	35,4
średzki.....	745	668	-	23,4	66,3	77	77	43,8
trzebnicki.....	1245	1220	-	10,9	87,1	25	25	39,9
wołowski.....	8052	7409	-	83,9	8,2	643	530	27,0
wrocławski.....	2599	1709	-	43,4	22,4	890	890	39,1
<b>Podregion m. Wrocław.....</b>	<b>34692</b>	<b>34690</b>	<b>1,8</b>	<b>38,9</b>	<b>59,3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>100,0</b>
(miasto na prawach powiatu) <b>Subregion</b> (city with powiat status)								

a Wymagające oczyszczenia odprowadzone do wód lub do ziemi. b Dotyczy tylko ścieków przemysłowych. c Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków – na podstawie szacunków; ludność ogółem – na podstawie bilansów.

a Requiring treatment discharged into waters or into the ground. b Concerning only industrial waste water. c Population using waste water treatment plants – estimated data; total population – based on balances.