

## WASTE WATER TREATMENT PLANTS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE		Ogółem <i>Total</i>	Mecha- niczne <i>Me- chanical</i>	Che- miczne <i>Chem- ical</i>	Biolo- giczne <i>Biologi- cal</i>	Z podwyż- szonym usuwa- niem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>	SPECIFICATION
<b>Oczyszczalnie ścieków przemysłowych</b>							<b>Industrial waste water treatment plants</b>
Liczba .....	2000	110	38	5	66	1	<i>Number</i>
	2005	87	32	7	45	3	
	2006	81	31	5	42	3	
	<b>2007</b>	<b>78</b>	<b>30</b>	<b>7</b>	<b>38</b>	<b>3</b>	
Przepustowość w dam <sup>3</sup> /d .....	2000	1190,9	876,6	140,2	105,4	68,7	<i>Capacity in dam<sup>3</sup>/24 h</i>
	2005	1064,6	780,3	141,2	47,9	95,2	
	2006	1065,3	779,6	143,8	46,8	95,2	
	<b>2007</b>	<b>1083,8</b>	<b>781,4</b>	<b>143,9</b>	<b>36,3</b>	<b>122,2</b>	
<b>Oczyszczalnie ścieków komunalnych<sup>a</sup></b>							<b>Municipal waste water treatment plants<sup>a</sup></b>
Liczba .....	2000	194	6	-	165	23	<i>Number</i>
	2005	227	3	x	186	38	
	2006	229	1	x	186	42	
	<b>2007</b>	<b>234</b>	<b>1</b>	<b>x</b>	<b>186</b>	<b>47</b>	
Przepustowość w dam <sup>3</sup> /d .....	2000	587,8	147,4	-	254,4 <sup>b</sup>	186,0	<i>Capacity in dam<sup>3</sup>/24 h</i>
	2005	608,1	144,1	x	187,6 <sup>b</sup>	276,4	
	2006	1038,3	172,0	x	500,0 <sup>b</sup>	366,3	
	<b>2007</b>	<b>1062,5</b>	<b>172,0</b>	<b>x</b>	<b>498,8<sup>b</sup></b>	<b>391,7</b>	
Ludność korzystająca <sup>c</sup> z oczyszczalni ścieków	2000	47,1	17,3	-	19,4	10,3	<i>Population using<sup>c</sup> waste water treatment plants in</i>
	2005	52,2	17,0	x	13,0	22,2	<i>water treatment plants in</i>
w % ludności ogółem	2006	53,2	0,1	x	29,3	23,8	<i>% of total population</i>
	<b>2007</b>	<b>54,1</b>	<b>0,1</b>	<b>x</b>	<b>29,6</b>	<b>24,4</b>	

a Miejskie i wiejskie pracujące na sieci kanalizacyjnej; od 2003 r. bez oczyszczalni chemicznych, patrz uwagi ogólne ust. 6 na str. 62. b Dotyczy urządzeń do biologicznego oczyszczania. c Na podstawie szacunków; w 2000 r. określana jako ludność obsługiwana.

a Treatment plants of urban and rural areas working on sewerage system; since 2003 excluding chemical waste water treatment plants, see general notes item 6 on page 62. b Refers to equipment for biological treatment. c Estimated data; in 2000 defined as served population.