

TABL. 10 /15/. **OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW**  
Stan w dniu 31 XII  
**WASTE WATER TREATMENT PLANTS**  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE		Ogółem <i>Total</i>	Mecha- niczne <i>Mecha- nical</i>	Che- miczne <i>Chemical</i>	Bio- logiczne <i>Biological</i>	Z pod- wyższonym usu- waniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>	SPECIFICATION
<b>Oczyszczalnie ścieków przemysłowych</b>							<b>Industrial waste water treatment plants</b>
Liczba .....	2000	63	31	2	25	5	Number
	2005	44	20	3	16	5	
	<b>2006</b>	<b>40</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	
Przepustowość w dam <sup>3</sup> /d	2000	938,0	831,5	0,2	75,1	31,2	Capacity in dam <sup>3</sup> /24h
	2005	907,9	828,5	1,9	16,0	61,5	
	<b>2006</b>	<b>866,8</b>	<b>828,5</b>	<b>0,5</b>	<b>13,3</b>	<b>24,5</b>	
<b>Oczyszczalnie ścieków komunalnych<sup>a</sup></b>							<b>Municipal<sup>a</sup> waste water treatment plants</b>
Liczba .....	2000	52	4	–	34	14	Number
	2005	61	1	–	41	19	
	<b>2006</b>	<b>60</b>	<b>1</b>	<b>–</b>	<b>40</b>	<b>19</b>	
Przepustowość w dam <sup>3</sup> /d	2000	234,0	9,8	–	111,8 <sup>b</sup>	112,4	Capacity in dam <sup>3</sup> /24h
	2005	216,0	0,1	–	52,8 <sup>b</sup>	163,1	
	<b>2006</b>	<b>216,6</b>	<b>0,1</b>	<b>–</b>	<b>53,4<sup>b</sup></b>	<b>163,1</b>	
Ludność korzystająca <sup>c</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem	2000	49,4	2,6	–	23,0	23,8	Population using <sup>c</sup> waste water treatment plants in % of total population
	2005	57,2	0,2	x	14,9	42,1	
	<b>2006</b>	<b>59,0</b>	<b>0,2</b>	<b>x</b>	<b>15,3</b>	<b>43,5</b>	

a Miejskie i wiejskie pracujące na sieci kanalizacyjnej; od 2003 r. bez oczyszczalni chemicznych, patrz uwagi ogólne ust. 5. 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 5. b Refers to equipment for biological treatment. c Estimated data; in 2000 defined as served population.