

TABL. 10(20). **OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW**  
Stan w dniu 31 XII  
**WASTE WATER TREATMENT PLANTS**  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem <i>Total</i>	Mechaniczne <i>Mechanical</i>	Chemiczne <i>Chemical</i>	Biologiczne <i>Biological</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>	SPECIFICATION
<b>Oczyszczalnie ścieków przemysłowych</b>						<b>Industrial waste water treatment plants</b>
Liczba..... 2000	131	45	20	65	1	Number
2005	94	21	21	50	2	
2008	88	21	19	45	3	
<b>2009</b>	<b>89</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>45</b>	<b>3</b>	
Przepustowość w dam <sup>3</sup> /d ..... 2000	403,4	193,6	137,8	71,8	0,1	Capacity in dam <sup>3</sup> /24h
2005	522,9	233,8	226,0	59,3	3,8	
2008	630,4	351,9	224,6	50,0	3,9	
<b>2009</b>	<b>641,0</b>	<b>365,1</b>	<b>224,7</b>	<b>47,3</b>	<b>3,9</b>	
<b>Oczyszczalnie ścieków komunalnych<sup>a</sup></b>						<b>Municipal waste water treatment plants<sup>a</sup></b>
Liczba..... 2000	200	4	-	165	31	Number
2005	202	1	x	142	59	
2008	203	1	x	135	67	
<b>2009</b>	<b>209</b>	<b>1</b>	<b>x</b>	<b>138</b>	<b>70</b>	
Przepustowość w dam <sup>3</sup> /d ..... 2000	915,6	75,0	-	665,8 <sup>b</sup>	174,8	Capacity in dam <sup>3</sup> /24h
2005	828,1	37,2	x	376,9 <sup>b</sup>	414,0	
2008	798,7	0,8	x	280,6 <sup>b</sup>	517,3	
<b>2009</b>	<b>789,8</b>	<b>0,7</b>	<b>x</b>	<b>227,8<sup>b</sup></b>	<b>561,4</b>	
Ludność korzystająca <sup>c</sup> z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem ..... 2000	70,1	0,5	-	56,0	13,6	Population using <sup>c</sup> waste water treatment plants in % of total population
2005	74,1	0,0	x	33,4	40,7	
2008	76,0	0,0	x	26,5	49,5	
<b>2009</b>	<b>75,9</b>	<b>0,0</b>	<b>x</b>	<b>21,2</b>	<b>54,7</b>	

a Miejskie i wiejskie pracujące na sieci kanalizacyjnej; od 2003 r. bez oczyszczalni chemicznych, patrz uwagi ogólne na str. 68. 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 on page 68. b Refers to equipment for biological treatment. c Estimated data; in 2000 defined as served population.