

TABL. 4 (9).

OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH^a

Stan w dniu 31 XII

*MUNICIPAL WASTE WATER TREATMENT PLANTS^c**As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE		Ogółem <i>Total</i>	Mechaniczne <i>Mechanical</i>	Biologiczne <i>Biological</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>	SPECIFICATION
Liczba	2000	9	1	5	3	<i>Number</i>
	2005	7	1	5	1	
	2009	7	-	5	2	
	2010	7	-	5	2	
Przepustowość w dam ³ /d	2000	203,0	132,0	0,8 ^b	70,2	<i>Capacity in dam³/24h</i>
	2005	203,4	132,0	1,4 ^b	70,0	
	2009	399,4	-	1,4 ^b	398,0	
	2010	399,4	-	1,4^b	398,0	
Ludność korzystająca ^c z oczyszczalni ścieków w % ludności ogółem	2000	92,9	71,9	0,8	20,2	<i>Population using^c waste water treatment plants in % of total population</i>
	2005	91,0	70,4	0,8	19,8	
	2009	91,4	-	0,7	90,7	
	2010	91,4	-	0,8	90,6	

a Pracujące na sieci kanalizacyjnej; patrz uwagi ogólne, ust. 3 na str. 74. *b* Dotyczy urządzeń do biologicznego oczyszczania. *c* Na podstawie szacunków; w 2000 r. określana jako ludność obsługiwana; łącznie z ludnością korzystającą z oczyszczalni przemysłowych.

a On sewerage system; see general notes, item 3 on page 74. *b* Refers to equipment for biological treatment. *c* Estimated data; in 2000 defined as served population; including population using industrial waste water treatment plants.