

TABL. 6/15/. OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW

Stan w dniu 31 XII

WASTE WATER TREATMENT PLANTS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mecha- niczne Mecha- nical	Chemiczne Chemical	Biolo- giczne Biolo- gical	Z podwyż- szonym usuaniem biogenów With incre- ased biogene removal
Oczyszczalnie ścieków					
komunalnych	2000	6	1	-	5
<i>Municipal waste water</i>	2006	4	-	-	3
<i>treatment plants</i>	2007	3	-	-	2
Przepustowość w m ³ /dobę ...	2000	168980	600	-	168380
<i>Capacity in m³/24 h</i>	2006	162214	-	-	72214
	2007	120149	-	-	51375
					90000
					68774
Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków ^a					
w % ludności ogółem	2000	89,5	1,9	-	87,6
<i>Population using by waste</i>	2006	99,9	-	-	40,1
<i>water treatment plants^a</i>	2007	99,8	-	-	39,8
<i>in % of total population</i>					59,9
60,0					
Oczyszczalnie ścieków prze-					
mysłowych	2000	17	3	4	10
<i>Industrial waste water tre-</i>	2006	15	5	3	7
<i>atment plants</i>	2007	13	4	3	6
Przepustowość w m ³ /dobę ...	2000	20941	4767	4950	11224
<i>Capacity in m³/24 h</i>	2006	87406	77453	3594	6359
	2007	82996	73853	3594	5549

a Według szacunków.

a Estimated data.