

TABL. 6/15/. **OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW**
Stan w dniu 31 XII
WASTE WATER TREATMENT PLANTS
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mecha- niczne Mechanical	Chemiczne Chemical	Biolo- giczne Biological	Z podwyż- szonym usuwaniam biogenów With incre- ased biogene removal
Oczyszczalnie ścieków					
komunalnych 2000	6	1	-	5	-
<i>Municipal waste water</i> 2006	4	-	-	3	1
<i>treatment plants</i> 2007	3	-	-	2	1
Przepustowość w m ³ /dobę ... 2000	168980	600	-	168380	-
<i>Capacity in m³/24 h</i> 2006	162214	-	-	72214	90000
2007	120149	-	-	51375	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	59,9
<i>water treatment plants^a</i> 2007	99,8	-	-	39,8	60,0
<i>in % of total population</i>					
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.