

DZIAŁ II

CHAPTER II

STAN I OCHRONA ŚRODOWISKA

ENVIRONMENTAL PROTECTION

TABL. 26 (32). EFEKTY RZECZOWE UZYSKANE W WYNIKU PRZEKAZANIA DO UŻYTKU INWESTYCJI OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ
TANGIBLE EFFECTS OF INVESTMENTS IN ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2004	2005	SPECIFICATION
OCHRONA ŚRODOWISKA ENVIRONMENTAL PROTECTION				
Ochrona powietrza atmosferycznego i klimatu:				Protection of air and climate:
Zdolność przekazanych do eksploatacji urządzeń do redukcji zanieczyszczeń w t/r:				Ability of completed systems to reduce pollutants in t/y:
pyłowych	213	76	419	particulates
gazowych	35218	316	400	gases
Gospodarka ściekowa i ochrona wód:				Waste water management and protection of waters:
Sieć kanalizacyjna w km odprowadzająca:				Sewerage system in km for the transport of:
ścieki	367,0	407,0	272,8	waste water
wody opadowe	28,8	22,2	27,3	waste water basins
Oczyszczalnie ścieków:				Waste water treatment plants:
obiekty	18	4	4	facilities
w tym oczyszczalnie komunalne mechaniczne	14	4	4	of which municipal mechanical
biologiczne (bez komór fermentacyjnych)	2	-	-	biological (excluding fermentation tanks)
z podwyższonym usuwaniem biogenów	15	4	4	with increased biogene removal (disposal)
przepustowość oczyszczalni w m ³ /d w tym oczyszczalni komunalnych mechanicznych	1	-	-	capacity of treatment plants in m ³ /24h of which municipal mechanical
biologicznych (bez komór fermentacyjnych)	13668	1019	5669	biological (excluding fermentation tanks)
z podwyższonym usuwaniem biogenów	12210	1019	5669	with increased biogene removal (disposal)
Podczyszczalnie ścieków przemysłowych:	35	-	-	Industrial waste pre-treatment plants:
obiekty	5033	1019	4512	facilities
przepustowość w m ³ /d	8600	-	1157	capacity in m ³ /24h
Gospodarka odpadami:				Wastes management:
Urządzenia do unieszkodliwiania odpadów:				Treatment systems of waste:
obiekty	3	-	2	facilities
wydajność w t/r	447	-	107	capacity in t/y
Składowiska dla odpadów komunalnych:				Landfills of municipal waste:
obiekty	4	1	1	facilities
powierzchnia w ha	5,7	10,3	9,7	area in ha
wydajność w t/r	11257	16000	13500	capacity in t/y
Wydajność urządzeń do gospodarczego wykorzystania odpadów ^a w t/r	-	685	383	Capacity of waste utilization systems ^a in t/y
GOSPODARKA WODNA WATER MANAGEMENT				
Wydajność ujęć wodnych ^b w m ³ /d	13362	16935	2077	Capacity of water intakes ^b in m ³ /24h
Uzdatnianie wody w m ³ /d	1737	3249	3623	Water treatment in m ³ /24h
Sieć wodociągowa w km	364,7	307,2	215,1	Water-line system in km
Zbiorniki wodne:				Water reservoirs:
obiekty.....	1	3	-	facilities
pojemność w dam ³	20,1	67,6	-	capacity in dam ³

^a Z wyłączeniem odpadów komunalnych. ^b Bez ujęć w energetyce zawodowej.

^a Excluding municipal waste. ^b Excluding water intakes in the power industry.