

TABL. 23 (29). 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	2005	2006	2007	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	419	1239	163	particulates
gazowych	35218	400	-	394	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	272,8	304,4	205,5	waste water
wody opadowe	28,8	27,3	35,3	48,9	waste water basins
Oczyszczalnie ścieków:					Waste water treatment plants:
obiekty	18	4	5	10	facilities
w tym oczyszczalnie komunalne mechaniczne	14	4	5	9	of which municipal mechanical
biologiczne (bez komór fermentacyjnych)	2	-	2	3	biological (excluding fermentation tanks)
z podwyższonym usuwaniem biogenów	15	4	1	7	with increased biogene removal (disposal)
przepustowość oczyszczalni w m ³ /d	13668	5669	2508	3046	capacity of treatment plants in m ³ /24h
w tym oczyszczalni komunalnych mechanicznych	12210	5669	2508	2696	of which municipal mechanical
biologicznych (bez komór fermentacyjnych)	35	-	1405	2075	biological (excluding fermentation tanks)
z podwyższonym usuwaniem biogenów	5033	4512	260	971	with increased biogene removal (disposal)
Podczyszczalnie ścieków przemysłowych:					Industrial waste pre-treatment plants:
obiekty	3	2	1	1	facilities
przepustowość w m ³ /d	447	107	20	30	capacity in m ³ /24h
Gospodarka odpadami:					Wastes management:
Urządzenia do unieszkodliwiania odpadów:					Treatment systems of waste:
obiekty	2	2	-	-	facilities
wydajność w t/r	12800	6500	-	-	capacity in t/y
Składowiska dla odpadów komunalnych:					Landfills of municipal waste:
obiekty	4	1	-	1	facilities
powierzchnia w ha	5,7	9,7	-	0,2	area in ha
wydajność w t/r	11257	13500	-	12000	capacity in t/y
Wydajność urządzeń do gospodarczego wykorzystania odpadów ^a w t/r	-	383	-	45507	Capacity of waste utilization systems ^a in t/y
GOSPODARKA WODNA WATER MANAGEMENT					
Wydajność ujęć wodnych ^b w m ³ /d	13362	2077	13382	7929	Capacity of water intakes ^b in m ³ /24h
Uzdatnianie wody w m ³ /d	1737	3623	4503	2914	Water treatment in m ³ /24h
Sieć wodociągowa w km	364,7	215,1	252,5	296,0	Water-line system in km
Zbiorniki wodne:					Water reservoirs:
obiekty	1	-	1	1	facilities
pojemność w dam ³	20,1	-	1,4	4,5	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.