

TABL. 10 (107). WYBRANE EFEKTY RZECZOWE UZYSKANE W WYNIKU PRZEKAZANIA DO UŻYTKU INWESTYCJI OCHRONY ŚRODOWISKA WEDŁUG PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R.

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ochrona powietrza - zdolność przekazanych do eksploatacji urządzeń do redukcji zanieczyszczeń pyłowych w t/rok	Sieć kanalizacyjna odprowadzająca		Oczyszczalnie ścieków komunalnych			Urządzenia do gospodarczego wykorzystania odpadów - wydajność w t/rok
		ścieki	wody (ścieki) opadowe	liczba obiektów	przepustowość w m ³ /dobę	wskaznik LRM	
WOJEWÓDZTWO	30108	432,1	11,1	4	35577	156375	850
Podregion krakowsko-tarnowski	29982	257,0	5,2	1	857	13075	850
Powiaty:							
bocheński	70	10,7	-	-	307	9250	-
brzeski	-	41,9	0,6	-	300	2200	-
chrzanowski	33	2,0	2,2	-	-	-	-
dąbrowski	-	13,6	1,4	-	-	-	-
krakowski	394	73,5	-	-	-	-	-
miechowski	-	16,7	-	1	250	1625	-
olkuski	29475	1,2	-	-	-	-	-
oświęcimski	10	24,3	1,0	-	-	-	-
proszowicki	-	18,6	-	-	-	-	-
tarnowski	-	32,3	-	-	-	-	-
wielicki	-	15,7	-	-	-	-	-
m. Tarnów.....	-	6,5	-	-	-	-	850
Podregion nowosądecki	20	145,9	3,3	3	1720	13300	-
Powiaty:							
gorlicki	-	18,4	1,1	-	-	-	-
limanowski	-	14,6	0,3	-	-	-	-
myślenicki	-	15,1	-	-	-	-	-
nowosądecki	-	24,0	1,3	1	140	1400	-
nowotarski	-	23,5	-	-	500	2700	-
suski	-	15,3	-	1	480	3200	-
tatrzański	-	7,0	-	-	-	-	-
wadowicki	-	10,4	0,3	1	600	6000	-
m. Nowy Sącz	20	17,6	0,3	-	-	-	-
Podregion m. Kraków	106	29,2	2,6	-	33000	130000	-
m. Kraków	106	29,2	2,6	-	33000	130000	-