

TABL. 13 (17). **URZĄDZENIA DO REDUKCJI ZANIECZYSZCZEŃ POWIETRZA W ZAKŁADACH SZCZEGÓLNIE UCIAŹLIWYCH**
AIR POLLUTION REDUCTION SYSTEMS IN PLANTS ESPECIALLY NOXIOUS

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Cyklony Cyclones	Multicyklony Multi-cyclones	Filtry tkaninowe Fabric filters	Elektrofiltry Electrofilters	Urządzenia mokre Wet air cleaners	Inne Others	
URZĄDZENIA — stan w dniu 31 XII EQUIPMENT — as of 31 XII							
OGÓŁEM	2000	427	103	402	72	170	138
TOTAL	2002	383	86	420	67	160	175
	2003	364	82	393	65	161	160
Skuteczność: Efficiency:							
niska	2000	87	47	138	-	84	x
low	2002	76	39	108	-	75	x
	2003	73	36	90	1	74	x
średnia.....	2000	142	35	173	21	47	x
moderate	2002	126	30	192	19	45	x
	2003	119	31	183	15	54	x
wysoka.....	2000	198	21	91	51	39	x
high	2002	181	17	120	48	40	x
	2003	172	15	120	49	33	x
PRZEPIŁYW GAZÓW ODLOTOWYCH w dam ³ /h WASTE GAS FLOW in dam ³ /h							
OGÓŁEM	2000	6928	3567	6154	22816	2465	1344
TOTAL	2002	5908	2767	6199	17953	2267	1450
	2003	5296	2520	6021	18332	2228	1384
Skuteczność: Efficiency:							
niska	2000	956	1718	1619	-	1318	x
low	2002	536	958	1203	-	1182	x
	2003	523	813	1130	50	1142	x
średnia.....	2000	2450	912	1896	4975	453	x
moderate	2002	2053	1002	2042	4562	412	x
	2003	1900	1049	1853	3477	424	x
wysoka.....	2000	3522	937	2639	17841	694	x
high	2002	3319	807	2954	13391	673	x
	2003	2873	658	3038	14805	662	x