

Parametry emitorów i emisja na terenie zakładu: Budowa kompleksu chlewni wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w Buczku

Symbol	Nazwa emitora	Wysokość m	Przekrój m	Xe m	Ye m	Numer okresu	Temp. gazów K	Prędk. gazów m/s	Nazwa zanieczyszczenia	Emisja maks. kg/h	Emisja łączna w okresie Mg	Emisja średnia kg/h
B1E1	Master	1,4 B	1,38x1,38 m	844	367	1	293	5,54	odory	0,963	4,22	0,963
						2	293	1,11	odory	-	0	-
B1E2	EMI 63	5,0	0,63 m	847	371	1	293	9,89	odory	0,2885	1,264	0,2885
						2	293	1,98	odory	0,374	1,636	0,374
B1E3	EMI 63	5,0	0,63 m	855	378	1	293	9,89	odory	0,2885	1,264	0,2885
						2	293	1,98	odory	0,374	1,636	0,374
B1E4	EMI 63	5,0	0,63 m	858	388	1	293	9,89	odory	0,2885	1,264	0,2885
						2	293	1,98	odory	0,374	1,636	0,374
B1E5	EMI 63	5,0	0,63 m	864	395	1	293	9,89	odory	0,2885	1,264	0,2885
						2	293	1,98	odory	0,374	1,636	0,374
B1E6	EMI 63	5,0	0,63 m	866	405	1	293	9,89	odory	0,2885	1,264	0,2885
						2	293	1,98	odory	0,374	1,636	0,374
B1E7	EMI 63	5,0	0,63 m	875	413	1	293	9,89	odory	0,2885	1,264	0,2885
						2	293	1,98	odory	0,374	1,636	0,374
B1E8	EMI 63	5,0	0,63 m	876	421	1	293	9,89	odory	0,2885	1,264	0,2885
						2	293	1,98	odory	0,374	1,636	0,374
B1E9	EMI 63	5,0	0,63 m	882	427	1	293	9,89	odory	0,2885	1,264	0,2885
						2	293	1,98	odory	0,374	1,636	0,374
B1E10	EMI 63	5,0	0,63 m	883	434	1	293	9,89	odory	0,2885	1,264	0,2885
						2	293	1,98	odory	0,374	1,636	0,374
B1E11	EMI 63	5,0	0,63 m	888	443	1	293	9,89	odory	0,2885	1,264	0,2885
						2	293	1,98	odory	0,374	1,636	0,374
B1E12	EMI 40	5,0	0,4 m	888	436	1	293	9,73	odory	0,0349	0,1529	0,0349
						2	293	1,95	odory	0,1476	0,646	0,1476
B2E1	Multifan 82	6,0	0,82 m	826	383	1	293	15,36	odory	5,57	24,38	5,57
						2	293	3,07	odory	5,57	24,38	5,57
B2E2	Multifan 82	6,0	0,82 m	822	385	1	293	15,36	odory	5,57	24,38	5,57
						2	293	3,07	odory	5,57	24,38	5,57
B2E3	Multifan 82	6,0	0,82 m	819	387	1	293	15,36	odory	5,57	24,38	5,57
						2	293	3,07	odory	5,57	24,38	5,57
B2E4	Multifan 82	6,0	0,82 m	872	462	1	293	15,36	odory	5,57	24,38	5,57
						2	293	3,07	odory	5,57	24,38	5,57
B2E5	Multifan 82	6,0	0,82 m	869	463	1	293	15,36	odory	5,57	24,38	5,57
						2	293	3,07	odory	5,57	24,38	5,57
B2E6	Multifan 82	6,0	0,82 m	864	465	1	293	15,36	odory	5,57	24,38	5,57
						2	293	3,07	odory	5,57	24,38	5,57
B3E1	Multifan 82	6,0	0,82 m	792	379	1	293	15,36	odory	2,452	10,74	2,452
						2	293	3,07	odory	2,452	10,74	2,452
B3E2	Multifan 82	6,0	0,82 m	789	381	1	293	15,36	odory	2,452	10,74	2,452
						2	293	3,07	odory	2,452	10,74	2,452
B3E3	Multifan 82	6,0	0,82 m	785	383	1	293	15,36	odory	2,452	10,74	2,452
						2	293	3,07	odory	2,452	10,74	2,452

Symbol	Nazwa emitora	Wysokość m	Przekrój m	Xe m	Ye m	Numer okresu	Temp. gazów K	Prędk. gazów m/s	Nazwa zanieczyszczenia	Emisja maks. kg/h	Emisja łączna w okresie Mg	Emisja średnia kg/h
B3E4	Multifan 82	6,0	0,82 m	782	385	1	293	15,36	odory	2,452	10,74	2,452
						2	293	3,07	odory	2,452	10,74	2,452
B3E5	Multifan 82	6,0	0,82 m	855	493	1	293	15,36	odory	2,452	10,74	2,452
						2	293	3,07	odory	2,452	10,74	2,452
B3E6	Multifan 82	6,0	0,82 m	853	495	1	293	15,36	odory	2,452	10,74	2,452
						2	293	3,07	odory	2,452	10,74	2,452
B3E7	Multifan 82	6,0	0,82 m	849	496	1	293	15,36	odory	2,452	10,74	2,452
						2	293	3,07	odory	2,452	10,74	2,452
B3E8	Multifan 82	6,0	0,82 m	847	498	1	293	15,36	odory	2,452	10,74	2,452
						2	293	3,07	odory	2,452	10,74	2,452
B4E1	Multifan 82	6,0	0,82 m	758	399	1	293	15,36	odory	2,094	9,17	2,094
						2	293	3,07	odory	2,094	9,17	2,094
B4E2	Multifan 82	6,0	0,82 m	761	397	1	293	15,36	odory	2,094	9,17	2,094
						2	293	3,07	odory	2,094	9,17	2,094
B4E3	Multifan 82	6,0	0,82 m	764	395	1	293	15,36	odory	2,094	9,17	2,094
						2	293	3,07	odory	2,094	9,17	2,094
B4E4	Multifan 82	6,0	0,82 m	767	394	1	293	15,36	odory	2,094	9,17	2,094
						2	293	3,07	odory	2,094	9,17	2,094
B4E5	Multifan 82	6,0	0,82 m	823	511	1	293	15,36	odory	2,094	9,17	2,094
						2	293	3,07	odory	2,094	9,17	2,094
B4E6	Multifan 82	6,0	0,82 m	825	509	1	293	15,36	odory	2,094	9,17	2,094
						2	293	3,07	odory	2,094	9,17	2,094
B4E7	Multifan 82	6,0	0,82 m	829	508	1	293	15,36	odory	2,094	9,17	2,094
						2	293	3,07	odory	2,094	9,17	2,094
B4E8	Multifan 82	6,0	0,82 m	832	506	1	293	15,36	odory	2,094	9,17	2,094
						2	293	3,07	odory	2,094	9,17	2,094
B5E1	Multifan 82	6,0	0,82 m	740	424	1	293	15,36	odory	0,698	3,057	0,698
						2	293	3,07	odory	0,698	3,057	0,698
B5E2	Multifan 82	6,0	0,82 m	743	422	1	293	15,36	odory	0,698	3,057	0,698
						2	293	3,07	odory	0,698	3,057	0,698
B5E3	Multifan 82	6,0	0,82 m	746	420	1	293	15,36	odory	0,698	3,057	0,698
						2	293	3,07	odory	0,698	3,057	0,698
B5E4	Multifan 82	6,0	0,82 m	749	418	1	293	15,36	odory	0,698	3,057	0,698
						2	293	3,07	odory	0,698	3,057	0,698
B6E1	EMI 63	4,5	0,63 m	805	572	1	293	9,89	odory	1,531	6,71	1,531
						2	293	1,98	odory	1,531	6,71	1,531