

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.5
W 51	Mufa MSF-C-450	1	0.294	prod.ALNOR	
W 52	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-233	1	0.058	prod.ALNOR	
W 53	Kolano BP-C-125-90	2	0.118	prod.ALNOR	
W 54	Trójnik TPC-C-450-125	1	0.651	prod.ALNOR	
W 55	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2000	2	0.786	prod.ALNOR	
W 56	Mufa MSF-C-125	2	0.053	prod.ALNOR	
W 57	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1450	1	0.57	prod.ALNOR	
W 58	Kanał wentylacyjny SPR-C-450-1540	1	2.176	prod.ALNOR	
W 59	Redukcja RSL-C-450-400	1	0.38	prod.ALNOR	
W 60	Kanał wentylacyjny SPR-C-400-506	1	0.635	prod.ALNOR	
W 61	Kanał wentylacyjny SPR-C-400-1034	1	1.299	prod.ALNOR	
W 62	Kanał wentylacyjny SPR-C-400-1446	1	1.816	prod.ALNOR	
W 63	Kanał wentylacyjny SPR-C-400-2050	1	2.575	prod.ALNOR	
W 64	Trójnik TPC-C-400-100	3	0.504	prod.ALNOR	
W 65	Kanał wentylacyjny SPR-C-400-1140	1	1.432	prod.ALNOR	
W 66	Trójnik TPC-C-100-80	1	0.104	prod.ALNOR	
W 67	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-275	1	0.069	prod.ALNOR	
W 68	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-1486	1	0.467	prod.ALNOR	
W 69	Redukcja RPC-C-100-80	2	0.042	prod.ALNOR	
W 70	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1626	1	0.408	prod.ALNOR	
W 71	Kanał wentylacyjny SPR-C-400-2000	5	2.512	prod.ALNOR	
W 72	Kanał wentylacyjny SPR-C-400-862	1	1.082	prod.ALNOR	
W 73	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-416	1	0.131	prod.ALNOR	
W 74	Kanał wentylacyjny SPR-C-400-1000	1	1.256	prod.ALNOR	
W 75	Kanał wentylacyjny SPR-C-400-1343	1	1.686	prod.ALNOR	
W 76	Trójnik TPC-C-400-315	1	0.861	prod.ALNOR	
W 77	Trójnik TPC-C-315-315	1	0.748	prod.ALNOR	
W 78	Redukcja RSL-C-400-315	1	0.342	prod.ALNOR	
W 79	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-500	1	0.392	prod.ALNOR	
W 80	Kolano BP-C-250-90	2	0.430	prod.ALNOR	
W 81	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-1740	1	1.366	prod.ALNOR	
W 82	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-1000	1	0.785	prod.ALNOR	
W 83	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-1112	1	0.873	prod.ALNOR	
W 84	Redukcja RSL-C-250-100	1	0.2	prod.ALNOR	
W 85	Kolano BP-C-100-90	1	0.085	prod.ALNOR	
W 86	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-104	1	0.033	prod.ALNOR	
W 87	Kanał wentylacyjny QD-N-C-452X467-2000	4	3.676	prod.ALNOR	
W 88	Kanał wentylacyjny QD-N-C-452X467-1616	1	2.971	prod.ALNOR	
W 89	Kanał wentylacyjny QD-N-C-467X467-1675	1	3.128	prod.ALNOR	
W 90	Łuk QBv-N-C-467x452-30-30-120-90	3	1.762	prod.ALNOR	
W 91	Kanał wentylacyjny QD-N-C-452X467-2131	1	3.916	prod.ALNOR	
W 92	Kanał wentylacyjny SPR-C-400-518	1	0.651	prod.ALNOR	
W 93	Kanał wentylacyjny SPR-C-400-1395	1	1.752	prod.ALNOR	
W 94	Kanał wentylacyjny QD-N-C-452X467-257	1	0.472	prod.ALNOR	
W 95	Kanał wentylacyjny QD-N-C-452X467-1012	1	1.86	prod.ALNOR	
W 96	Kanał wentylacyjny SPR-C-400-2200	1	2.763	prod.ALNOR	
W 97	Trójnik TPC-C-300-125	1	0.396	prod.ALNOR	
W 98	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-321	3	0.126	prod.ALNOR	
W 99	Redukcja RSL-C-300-280	1	0.18	prod.ALNOR	
W 100	Trójnik TPC-C-280-125	1	0.352	prod.ALNOR	
W 101	Kanał wentylacyjny SPR-C-280-2000	1	1.758	prod.ALNOR	
W 102	Mufa MSF-C-280	1	0.151	prod.ALNOR	
W 103	Kanał wentylacyjny SPR-C-280-753	1	0.662	prod.ALNOR	