

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.3
W- 11	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-2637	1	0.828	prod.ALNOR	
W- 12	Trójnik TPCL-C-200-100	8	0.25	prod.ALNOR	
W- 13	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-1x3000+497	1	1.098	prod.ALNOR	
W- 14	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-667	1	0.21	prod.ALNOR	
W- 15	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-1105	1	0.347	prod.ALNOR	
W- 16	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-395	1	0.248	prod.ALNOR	
W- 17	Trójnik TPCL-C-200-200	4	0.25	prod.ALNOR	
W- 18	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1996	1	1.253	prod.ALNOR	
W- 19	Redukcja RSLL-C-200-100	1	0.12	prod.ALNOR	
W- 20	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-2227	1	0.699	prod.ALNOR	
W- 21	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-458	1	0.144	prod.ALNOR	
W- 22	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1935	1	1.215	prod.ALNOR	
W- 23	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-465	1	0.292	prod.ALNOR	
W- 24	Redukcja RSLL-C-200-160	2	0.1	prod.ALNOR	
W- 25	Trójnik TPCL-C-160-100	3	0.175	prod.ALNOR	
W- 26	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-2137	1	1.073	prod.ALNOR	
W- 27	Redukcja RSLL-C-160-125	1	0.08	prod.ALNOR	
W- 28	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2641	1	1.038	prod.ALNOR	
W- 29	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-1x3000+8	1	0.944	prod.ALNOR	
W- 30	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-1529	1	0.48	prod.ALNOR	
W- 31	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-1960	1	0.615	prod.ALNOR	
W- 32	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-98	1	0.031	prod.ALNOR	
W- 33	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-1x3000+536	1	1.11	prod.ALNOR	
W- 34	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-1439	1	0.452	prod.ALNOR	
W- 35	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-760	1	0.239	prod.ALNOR	
W- 36	Trójnik TPCL-C-200-160	1	0.3	prod.ALNOR	
W- 37	Kolano BPL-C-160-90	1	0.182	prod.ALNOR	
W- 38	Redukcja RSLL-C-160-150	1	0.06	prod.ALNOR	
W- 39	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-1x3000+684	1	1.735	prod.ALNOR	
W- 40	Trójnik TPCL-C-150-100	3	0.182	prod.ALNOR	
W- 41	Redukcja RSLL-C-150-125	2	0.063	prod.ALNOR	
W- 42	Kolano BPL-C-125-90	2	0.118	prod.ALNOR	
W- 43	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2125	1	0.835	prod.ALNOR	
W- 44	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1713	1	0.673	prod.ALNOR	
W- 45	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-2632	1	0.826	prod.ALNOR	
W- 46	Kolano BPL-C-200-45	1	0.169	prod.ALNOR	
W- 47	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1651	1	1.037	prod.ALNOR	
W- 48	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-374	1	0.235	prod.ALNOR	
W- 49	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1962	1	1.232	prod.ALNOR	
W- 50	Redukcja RSLL-C-200-100	1	0.12	prod.ALNOR	
W- 51	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-1x3000+235	1	1.016	prod.ALNOR	
W- 52	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-1x3000+71	1	1.542	prod.ALNOR	
W- 53	Redukcja RSLL-C-200-125	1	0.12	prod.ALNOR	
W- 54	Redukcja RSLL-C-160-100	1	0.1	prod.ALNOR	
W- 55	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-2591	1	0.814	prod.ALNOR	
W- 56	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-86	1	0.027	prod.ALNOR	
W- 57	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-2666	1	0.837	prod.ALNOR	
W- 58	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1143	1	0.718	prod.ALNOR	
W- 59	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1678	1	0.66	prod.ALNOR	
W- 60	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1x3000+442	1	2.162	prod.ALNOR	
W- 61	Trójnik TPCL-C-200-150	1	0.25	prod.ALNOR	
W- 62	Redukcja RSLL-C-200-150	1	0.1	prod.ALNOR	
W- 63	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-1637	1	0.771	prod.ALNOR	