

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ					
Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.1
N1-					
N1- 1	Kolano czerpne 640x940-45st.	1	1.7		
N1- 2	Redukcja sym. QPR6v-N-C-640x940-300x500-30-30-500	1	1.726		
N1- 3	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X500-3403	1	5.445		
N1- 4	Łuk QBv-N-C-300x500-30-30-120-90	3	1.654		
N1- 5	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X500-1580	1	2.528		
N1- 6	Kanał wentylacyjny QD-N-C-500X300-308	1	0.493		
N1- 7	Łuk QBv-N-C-500x300-30-30-120-90	2	1.152		
N1- 8	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X500-5160	1	8.256		
N1- 9	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X500-258	1	0.413		
N1- 10	Trójnik TR2v-N-C-500x300-300-160-150-150-100	1	0.53		
N1- 11	Redukcja sym. QPR6v-N-C-500x300-600x250-30-30-400	1	0.681		
N1- 12	Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X600-975	1	1.658		
N1- 13	Trójnik TR7v-N-C-250x250-600-600-30-30-120-120-0	1	2.38		
N1- 14	Kanał wentylacyjny QD-N-C-600X250-5100	1	8.67		
N1- 15	Trójnik TR2v-N-C-600x250-300-200-150-125-100	1	0.573		
N1- 16	Kanał wentylacyjny QD-N-C-600X250-4410	1	7.497		
N1- 17	Odsadzka QPR3v-N-C-600x250-100-30-30-400	2	0.701		
N1- 18	Kanał wentylacyjny QD-N-C-600X250-500	1	0.85		
N1- 19	Kanał wentylacyjny QD-N-C-600X250-4600	1	7.82		
N1- 20	Trójnik TR2v-N-C-600x250-300-200-150-125-100	1	0.573		
N1- 21	Odsadzka o zmiennym prz. QPR4v-N-C-600x250-200-100-30-30-300	1	0.538		
N1- 22	Łuk QBv-N-C-200x600-30-30-120-90	1	1.906		
N1- 23	Trójnik TR2v-N-C-600x200-300-160-150-100-100	1	0.53		
N1- 24	Kanał wentylacyjny QD-N-C-600X200-2675	1	4.28		
N1- 25	Trójnik TR2v-N-C-600x200-300-200-150-100-100	1	0.543		
N1- 26	Redukcja sym. QPR6v-N-C-500x200-600x200-30-30-300	1	0.48		
N1- 27	Kanał wentylacyjny QD-N-C-500X200-2800	1	3.92		
N1- 28	Trójnik TR2v-N-C-500x200-300-200-150-100-100	1	0.483		
N1- 29	Redukcja sym. QPR6v-N-C-400x200-500x200-30-30-300	1	0.42		
N1- 30	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X200-2700	1	3.24		
N1- 31	Trójnik TR2v-N-C-400x200-300-200-150-100-100	1	0.423		
N1- 32	Łuk QBRv-N-C-200x300-400-30-30-120-90	1	1.052		
N1- 33	Kanał wentylacyjny QD-N-C-200X300-1480	1	1.48		
N1- 34	Trójnik TR2v-N-C-300x200-300-200-150-100-100	1	0.363		
N1- 35	Redukcja PRL1v-N-C-300x200-200-30-50-300	1	0.304		
N1- 36	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2705	1	1.699		
N1- 37	Kolano BP-C-200-90	4	0.275		
N1- 38	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-570	1	0.358		
N1- 39	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-3000	1	1.884		
N1- 40	Przewód elastyczny AE-SN-200 1000	1			
N1- 41	Nawiewnik wirowy NS-8-K1Z-400-16-SL SRt-300-b200P	6			
N1- 42	Przepustnica wielopłaszczyznowa DSQW-N-C-250x250	1			
N1- 43	Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X250-2398	1	2.398		
N1- 44	Trójnik TR2v-N-C-250x250-300-160-150-125-100	1	0.35		
N1- 45	Redukcja PRL1v-N-C-250x250-200-30-50-300	1	0.301		
N1- 46	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-657	1	0.412		
N1- 47	Trójnik TPC-C-200-160	2	0.3		
N1- 48	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1x3000+547	1	2.228		
N1- 49	Trójnik TPC-C-200-125	1	0.25		
N1- 50	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1x3000+2	1	1.886		
N1- 51	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-3000	1	1.884		
N1- 52	Przewód elastyczny AE-SN-200 1860	1			

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.2
N1- 53	Przewód elastyczny AE-SN-160 1862	1			
N1- 54	Anemostat okrągły SDR-2-SL SR-270-b160P	6			
N1- 55	Przewód elastyczny AE-SN-160 750	1			
N1- 56	Przewód elastyczny AE-SN-160 3346	1			
N1- 57	Przewód elastyczny AE-SN-125 731	1			
N1- 58	Anemostat okrągły SDR-1-SL SR-270-b125P	2			
N1- 59	Przewód elastyczny AE-SN-160 671	1			
N1- 60	Przewód elastyczny AE-SN-200 325	1			
N1- 61	Przewód elastyczny AE-SN-200 375	1			
N1- 62	Przewód elastyczny AE-SN-200 425	1			
N1- 63	Przewód elastyczny AE-SN-200 421	1			
N1- 64	Przepustnica regulacyjna DAR-C-200	2			
N1- 65	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1x3000+1837	1	3.038		
N1- 66	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-660	1	0.414		
N1- 67	Trójnik TPC-C-200-200	1	0.25		
N1- 68	Przewód elastyczny AE-SN-200 748	1			
N1- 69	Anemostat okrągły SDR-4-SL SR-330-b200P	1			
N1- 70	Redukcja RPC-C-200-125	1	0.08		
N1- 71	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1x3000+293	1	1.294		
N1- 72	Kolano BP-C-125-90	1	0.118		
N1- 73	Przewód elastyczny AE-SN-125 1653	1			
N1- 74	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2085	1	1.309		
N1- 75	Przewód elastyczny AE-SN-160 1236	1			
N1- 76	Redukcja RPC-C-200-160	1	0.06		
N1- 77	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-2974	1	1.493		
N1- 78	Kolano BP-C-160-90	1	0.182		
N1- 79	Przewód elastyczny AE-SN-160 1177	1			
W1-					
W1- 1	Kolano wyrzutowe 640x940-45st.	1	1.7		
W1- 2	Redukcja sym. QPR6v-N-C-640x940-300x500-30-30-500	1	1.726		
W1- 3	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X500-4303	1	6.885		
W1- 4	Łuk QBv-N-C-300x500-30-30-120-90	3	1.654		
W1- 5	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X500-2220	1	3.552		
W1- 6	Kanał wentylacyjny QD-N-C-500X300-308	1	0.493		
W1- 7	Łuk QBv-N-C-500x300-30-30-120-90	2	1.152		
W1- 8	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X500-5870	1	9.392		
W1- 9	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X500-1458	1	2.333		
W1- 10	Trójnik TR2v-N-C-500x300-300-160-150-150-100	1	0.53		
W1- 11	Redukcja sym. QPR6v-N-C-500x300-600x200-30-30-400	1	0.645		
W1- 12	Odsadzka QPR3v-N-C-600x200-300-30-30-400	2	0.8		
W1- 13	Kanał wentylacyjny QD-N-C-600X200-2065	1	3.304		
W1- 14	Trójnik TR7v-N-C-200x300-600-600-30-30-120-120-0	1	2.16		
W1- 15	Kanał wentylacyjny QD-N-C-200X600-9060	1	14.496		
W1- 16	Trójnik TR1v-N-C-600x200-400-300x150-200-100-100	1	0.73		
W1- 17	Redukcja sym. QPR6v-N-C-500x200-600x200-30-30-300	1	0.48		
W1- 18	Kanał wentylacyjny QD-N-C-500X200-935	1	1.309		
W1- 19	Trójnik TR2v-N-C-500x200-300-160-150-100-100	1	0.47		
W1- 20	Odsadzka QPR3v-N-C-500x200-75-30-30-300	1	0.433		
W1- 21	Łuk QBv-N-C-200x500-30-30-120-90	1	1.447		
W1- 22	Kanał wentylacyjny QD-N-C-500X200-1775	1	2.485		
W1- 23	Trójnik TR2v-N-C-500x200-300-200-150-100-100	1	0.483		
W1- 24	Redukcja sym. QPR6v-N-C-400x200-500x200-30-30-300	1	0.42		
W1- 25	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X200-2800	1	3.36		
W1- 26	Trójnik TR2v-N-C-400x200-300-200-150-100-100	1	0.423		

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.3
W1- 27	Redukcja sym. QPR6v-N-C-300x200-400x200-30-30-300	1	0.36		
W1- 28	Trójnik TR2v-N-C-300x200-300-200-150-100-100	1	0.363		
W1- 29	Redukcja PRL1v-N-C-200x300-200-30-50-300	2	0.304		
W1- 30	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2050	1	1.287		
W1- 31	Kolano BP-C-200-90	1	0.275		
W1- 32	Przewód elastyczny AE-SN-200 650	1			
W1- 33	Nawiewnik wirowy NS-8-K1Z-400-16-SL SRt-300-b200P	5			
W1- 34	Kanał wentylacyjny QD-N-C-200X300-507	1	0.507		
W1- 35	Przepustnica wielopłaszczyznowa DSQW-N-C-300x200	1			
W1- 36	Trójnik TR2v-N-C-300x200-300-125-150-100-100	1	0.339		
W1- 37	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X200-2863	1	2.863		
W1- 38	Trójnik TR2v-N-C-300x200-300-200-150-100-100	1	0.363		
W1- 39	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1430	1	0.898		
W1- 40	Trójnik TPC-C-200-200	2	0.25		
W1- 41	Redukcja RPC-C-200-125	2	0.08		
W1- 42	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2500	1	0.983		
W1- 43	Przewód elastyczny AE-SN-125 814	1			
W1- 44	Anemostat okrągły SDR-1-SL SR-270-b125P	3			
W1- 45	Przewód elastyczny AE-SN-160 1489	1			
W1- 46	Anemostat okrągły SDR-2-SL SR-270-b160P	5			
W1- 47	Przewód elastyczny AE-SN-125 1539	1			
W1- 48	Przewód elastyczny AE-SN-200 1885	1			
W1- 49	Anemostat okrągły SDR-4-SL SR-330-b200P	1			
W1- 50	Przewód elastyczny AE-SN-200 2370	1			
W1- 51	Przewód elastyczny AE-SN-160 939	1			
W1- 52	Przewód elastyczny AE-SN-200 500	1			
W1- 53	Przewód elastyczny AE-SN-200 550	1			
W1- 54	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2000	1	1.256		
W1- 55	Przewód elastyczny AE-SN-200 1586	1			
W1- 56	Przepustnica wielopłaszczyznowa DSQW-N-C-300x150	1			
W1- 57	Odsadzka QPR3v-N-C-300x150-130-30-30-300	2	0.294		
W1- 58	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X150-1624	1	1.462		
W1- 59	Redukcja PRL1v-N-C-300x150-250-30-50-300	1	0.274		
W1- 60	Trójnik TPC-C-250-160	1	0.375		
W1- 61	Przewód elastyczny AE-SN-160 966	1			
W1- 62	Redukcja RPC-C-250-200	1	0.12		
W1- 63	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1325	1	0.832		
W1- 64	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1333	1	0.524		
W1- 65	Kolano BP-C-125-90	1	0.118		
W1- 66	Przewód elastyczny AE-SN-125 641	1			
W1- 67	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-640	1	0.402		
W1- 68	Kolano BP-C-200-45	1	0.169		
W1- 69	Trójnik TPC-C-200-160	1	0.3		
W1- 70	Przewód elastyczny AE-SN-160 1404	1			
W1- 71	Redukcja RPC-C-200-160	1	0.06		
W1- 72	Przewód elastyczny AE-SN-160 2652	1			
Nyple dodane:					
	Nypel NS-C-125	1	0.053		
	Nypel NS-C-200	4	0.085		
	Nypel NSL-C-200	1	0.085		

	Pole powierzchni rozwinięć kanałów okrągłych: Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek okrągłych: Pole powierzchni rozwinięć kanałów prostokątnych: Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek prostokątnych:	24,1 m2 5,2 m2 111,4 m2 48 m2	
--	--	--	--