

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ					
Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.1
N3-					
N3- 1	Kolano czerpne 940x940-45st.	1	2.3		
N3- 2	Redukcja asym. QPR2v-N-C-940x940-400x600-0-m270-30-30-500	1	2.273		
N3- 3	Łuk QBv-N-C-600x400-30-30-120-90	1	1.754		
N3- 4	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X600-1520	1	3.04		
N3- 6	Łuk QBR1v-N-C-700x300-600x400-30-30-120-90-50	1	1.754		
N3- 7	Kanał wentylacyjny QD-N-C-700X300-1370	1	2.74		
N3- 8	Odsadzka QPR3v-N-C-700x300-300-30-30-500	1	1.166		
N3- 9	Trójnik TR2v-N-C-700x300-400-250-200-150-100	1	0.879		
N3- 10	Redukcja sym. QPR6v-N-C-700x300-700x250-30-30-400	1	0.802		
N3- 11	Trójnik TRv-N-C-250x700-500-500-30-30-120-120	1	1.745		
N3- 12	Przepustnica wielopłaszczyznowa DSQW-N-C-500x250	1			
N3- 13	Odsadzka QPR3v-N-C-500x250-300-30-30-500	2	0.875		
N3- 14	Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X500-1095	1	1.642		
N3- 15	Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X500-1100	1	1.65		
N3- 16	Łuk QBv-N-C-250x500-30-30-120-90	1	1.551		
N3- 17	Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X500-1220	1	1.83		
N3- 18	Trójnik TR2v-N-C-250x500-400-250-200-250-100	2	0.679		
N3- 19	Redukcja sym. QPR6v-N-C-250x400-250x500-30-30-500	2	0.754		
N3- 20	Trójnik TR2v-N-C-250x400-400-250-200-200-100	2	0.599		
N3- 21	Redukcja sym. QPR6v-N-C-250x300-250x400-30-30-500	2	0.653		
N3- 22	Trójnik TR2v-N-C-250x300-400-250-200-150-100	2	0.519		
N3- 23	Redukcja PRL1v-N-C-250x300-250-30-50-300	2	0.331		
N3- 24	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-150	2	0.118		
N3- 25	Kolano BP-C-250-90	2	0.430		
N3- 26	Przewód elastyczny AE-SN-250 445	6			
N3- 27	Przewód elastyczny AE-SN-250 420	2			
N3- 28	Przepustnica regulacyjna DAR-C-250	1			
N3- 29	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-1638	1	1.286		
N3- 30	Trójnik TPC-C-250-160	1	0.375		
N3- 31	Redukcja RPC-C-250-200	1	0.12		
N3- 32	Przewód elastyczny AE-SN-160 945	1			
N3- 33	Anemostat okrągły SDR-2-SL SR-270-b160P	1			
N3- 34	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-873	1	0.548		
N3- 35	Kolano BP-C-200-90	2	0.275		
N3- 36	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1320	1	0.829		
N3- 37	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1005	1	0.631		
N3- 38	Trójnik TPC-C-200-160	1	0.3		
N3- 39	Redukcja RPC-C-200-160	1	0.06		
N3- 40	Przepustnica regulacyjna DAR-C-160	1			
N3- 41	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-200	1	0.1		
N3- 42	Trójnik TPC-C-160-125	2	0.2		
N3- 43	Przewód elastyczny AE-SN-125 800	2			
N3- 44	Anemostat okrągły SDR-1-SL SR-270-b125P	6			
N3- 45	Redukcja RPC-C-160-125	2	0.04		
N3- 46	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2487	1	0.977		
N3- 47	Trójnik TPC-C-125-125	2	0.143		
N3- 48	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-457	1	0.18		
N3- 49	Kolano BP-C-125-90	2	0.118		
N3- 50	Przewód elastyczny AE-SN-125 1855	1			
N3- 51	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-1x3000+1555	1	2.287		
N3- 52	Kolano BP-C-160-90	1	0.182		
N3- 53	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-172	1	0.086		

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.2
N3- 54	Przewód elastyczny AE-SN-125 900	1			
N3- 55	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2697	1	1.06		
N3- 56	Przewód elastyczny AE-SN-125 899	1			
N3- 57	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1843	1	0.724		
N3- 58	Przewód elastyczny AE-SN-125 1415	1			
W3-					
W3- 1	Kolano wyrzutowe 940x940-45st.	1	2.3		
W3- 2	Redukcja asym. QPR2v-N-C-940x940-400x600-0-m270-30-30-575	1	2.512		
W3- 3	Łuk QBv-N-C-400x600-30-30-120-90	2	2.382		
W3- 4	Łuk QBv-N-C-600x400-30-30-120-90	1	1.754		
W3- 5	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X600-2560	1	5.12		
W3- 7	Łuk QBR1v-N-C-700x300-600x400-30-30-120-90-0	1	1.754		
W3- 8	Kanał wentylacyjny QD-N-C-700X300-1370	1	2.74		
W3- 9	Odsadzka QPR3v-N-C-700x300-180-30-30-400	1	0.877		
W3- 10	Kanał wentylacyjny QD-N-C-700X300-1036	1	2.072		
W3- 11	Trójnik TR2v-N-C-700x300-400-125-200-150-100	1	0.839		
W3- 12	Trójnik TR2v-N-C-700x300-400-160-200-150-100	1	0.85		
W3- 13	Redukcja sym. QPR6v-N-C-300x600-300x700-30-30-400	1	0.806		
W3- 14	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X600-1311	1	2.36		
W3- 15	Trójnik TR2v-N-C-300x600-400-315-200-300-100	1	0.819		
W3- 16	Redukcja sym. QPR6v-N-C-300x500-300x600-30-30-350	1	0.636		
W3- 17	Trójnik TR2v-N-C-300x500-500-315-250-250-100	1	0.899		
W3- 18	Redukcja sym. QPR6v-N-C-250x400-300x500-30-30-400	1	0.645		
W3- 19	Trójnik TR2v-N-C-250x400-400-315-200-200-100	1	0.619		
W3- 20	Redukcja PRL1v-N-C-250x400-315-30-50-280	1	0.368		
W3- 21	Kolano BP-C-315-90	1	0.639		
W3- 22	Kanał wentylacyjny SPR-C-315-300	2	0.297		
W3- 23	Kanał wentylacyjny SPR-C-315-325	1	0.321		
W3- 24	Kanał wentylacyjny SPR-C-315-235	1	0.232		
W3- 25	Przepustnica regulacyjna DAR-C-125	1			
W3- 26	Przewód elastyczny AE-SN-125 2020	1			
W3- 27	Anemostat okrągły SDR-1-SL SR-270-b125P	2			
W3- 28	Przepustnica regulacyjna DAR-C-160	1			
W3- 29	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-1195	1	0.6		
W3- 30	Trójnik TPC-C-160-160	1	0.19		
W3- 31	Przewód elastyczny AE-SN-160 892	1			
W3- 32	Anemostat okrągły SDR-2-SL SR-270-b160P	1			
W3- 33	Redukcja RPC-C-160-125	1	0.04		
W3- 34	Kolano BP-C-125-90	3	0.118		
W3- 35	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-918	1	0.361		
W3- 36	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-3x3000+104	1	3.578		
W3- 37	Przewód elastyczny AE-SN-125 774	1			
Nypel dodane:					
	Nypel NS-C-125	3	0.053		
	Nypel NS-C-160	1	0.064		

	Pole powierzchni rozwinięć kanałów okrągłych:	14.6 m2	
	Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek okrągłych:	4.9 m2	
	Pole powierzchni rozwinięć kanałów prostokątnych:	23.2 m2	
	Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek prostokątnych:	43.7 m2	