

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI Wentylacji Mechanicznej			
Ozn.	Opis elementu	Szt.	Uwagi
CZERPNIĄ POWIETRZA			
Cz-1 1	Kolano BP-C-125-90	14	prod.ALNOR
Cz-1 2	Czerpnia-wyrzutnia UELA-C-125	2	prod.ALNOR
Cz-1 3	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-78	3	prod.ALNOR
Cz-1 4	Odsadzka QPR3v-N-C-290x925-450-100-100-1200	1	prod.ALNOR
Cz-1 5	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1x3000+137	2	prod.ALNOR
Cz-1 6	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-444	2	prod.ALNOR
Cz-1 7	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2500	2	prod.ALNOR
Cz-1 8	Kolano BPT-C-160-90	5	prod.ALNOR
Cz-1 9	Wentylator kanałowy TD-500-160T	3	prod.SYSTEMAIR.
Cz-1 10	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-72	1	prod.ALNOR
Cz-1 11	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-515	1	prod.ALNOR
Cz-1 12	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-231	1	prod.ALNOR
Cz-1 13	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-504	1	prod.ALNOR
Cz-1 14	Kanał wentylacyjny SPRT-C-125-571	1	prod.ALNOR
Cz-1 15	Kanał wentylacyjny SPRT-C-125-240	2	prod.ALNOR
Cz-1 16	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-150	2	prod.ALNOR
Cz-1 17	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-345	1	prod.ALNOR
Cz-1 18	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-80	1	prod.ALNOR
Cz-1 19	Tłumik SIL-C-160-900	1	prod.ALNOR
Cz-1 20	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-3000	1	prod.ALNOR
Cz-1 21	Kanał wentylacyjny SPRT-C-125-582	2	prod.ALNOR
Cz-1 22	Kanał wentylacyjny SPRT-C-125-78	1	prod.ALNOR
Cz-1 23	Kanał wentylacyjny SPRT-C-125-601	1	prod.ALNOR
Cz-1 24	Kanał wentylacyjny SPRT-C-125-99	2	prod.ALNOR
Cz-1 25	Kanał wentylacyjny SPRT-C-125-401	1	prod.ALNOR
Cz-1 26	Kanał wentylacyjny SPRT-C-125-300	1	prod.ALNOR
Cz-1 27	Kanał wentylacyjny SPRT-C-125-233	1	prod.ALNOR
Cz-1 28	Kanał wentylacyjny SPRT-C-125-313	1	prod.ALNOR
Cz-1 29	Kanał wentylacyjny QD-N-C-290X925-410	1	prod.ALNOR
NAWIEW POWIETRZA			
N1- 1	Kolano QBFv-N-C-290x924-230-230-200-90	1	prod.ALNOR
N1- 2	Kanał wentylacyjny SPRT-C-100-316	2	prod.ALNOR
N1- 3	Trójnik TR2v-N-C-400x300-500-250-250-150-100	1	prod.ALNOR
N1- 4	Redukcja sym. QPR6v-N-C-290x924-300x400-30-30-891	1	prod.ALNOR
N1- 5	Zawór nawiewny KN-RML-100-C	4	prod.ALNOR
N1- 6	Kolano BP-C-125-90	2	prod.ALNOR
N1- 7	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-61	2	prod.ALNOR
N1- 8	Mufa MSF-C-125	2	prod.ALNOR
N1- 9	Łuk QBv-N-C-300x400-30-30-200-45	6	prod.ALNOR
N1- 10	Redukcja RSCL-C-125-100	2	prod.ALNOR
N1- 11	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-470	2	prod.ALNOR

N1- 12	Trójnik TSC-C-100-100	2	prod.ALNOR
N1- 13	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-1427	1	prod.ALNOR
N1- 14	Kolano BP-C-100-90	2	prod.ALNOR
N1- 15	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-1x3000+1305	2	prod.ALNOR
N1- 16	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-105	2	prod.ALNOR
N1- 17	Kolano BPT-C-160-90	1	prod.ALNOR
N1- 18	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-582	1	prod.ALNOR
N1- 19	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-284	1	prod.ALNOR
N1- 20	Trójnik TPCT-C-250-250	2	prod.ALNOR
N1- 21	Kolano BPT-C-250-45	6	prod.ALNOR
N1- 22	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-475	3	prod.ALNOR
N1- 23	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-4359	1	prod.ALNOR
N1- 24	Redukcja PRL1v-N-C-250x400-250-30-30-500	1	prod.ALNOR
N1- 25	Kolano BPT-C-250-90	5	prod.ALNOR
N1- 26	Redukcja asym. QPR2v-N-C-300x400-250x400-0-25-30-30-500	1	prod.ALNOR
N1- 27	Trójnik TR2v-N-C-400x250-500-250-250-125-100	1	prod.ALNOR
N1- 28	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-733	1	prod.ALNOR
N1- 29	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-175	1	prod.ALNOR
N1- 30	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-251	1	prod.ALNOR
N1- 31	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-2384	2	prod.ALNOR
N1- 32	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-425	2	prod.ALNOR
N1- 33	Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X400-1657	1	prod.ALNOR
N1- 34	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-1135	1	prod.ALNOR
N1- 35	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-10965	1	prod.ALNOR
N1- 36	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-14683	1	prod.ALNOR
N1- 37	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-1560	1	prod.ALNOR
N1- 38	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-1093	1	prod.ALNOR
N1- 39	Tłumik akustyczny SLQv-N-C-1-1-2-400-300-1000	1	prod.ALNOR
N1- 40	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-523	1	prod.ALNOR
N1- 41	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-2157	1	prod.ALNOR
N1- 42	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-276	1	prod.ALNOR
N1- 43	Przepustnica regulacyjna DART-C-250	5	prod.ALNOR
N1- 44	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-142	1	prod.ALNOR
N1- 45	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-512	1	prod.ALNOR
N1- 46	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-1729	1	prod.ALNOR
N1- 47	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-91	2	prod.ALNOR
N1- 48	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-679	1	prod.ALNOR
N1- 49	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-1487	1	prod.ALNOR
N1- 50	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-107	2	prod.ALNOR
N1- 51	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-166	1	prod.ALNOR
N1- 52	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-987	1	prod.ALNOR
N1- 53	Kłapa rewizyjna IPFQ-400-200	6	prod.ALNOR
N1- 54	Pokrywa rewizyjna IPR-250	5	prod.ALNOR
N1- 55	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-863	1	prod.ALNOR
WYWIEW POWIETRZA			

W1- 1	Kolano BP-C-125-90	4	prod.ALNOR
W1- 2	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-66	2	prod.ALNOR
W1- 3	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-115	2	prod.ALNOR
W1- 4	Zawór wywiewny KW-RM-125-C	2	prod.ALNOR
W1- 5	Trójnik TR2v-N-C-400x300-500-250-250-150-100	2	prod.ALNOR
W1- 6	Kolano BPT-C-250-45	8	prod.ALNOR
W1- 7	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-475	4	prod.ALNOR
W1- 8	Trójnik TR2v-N-C-400x250-500-250-250-125-100	1	prod.ALNOR
W1- 9	Redukcja sym. QPR6v-N-C-300x400-250x400-30-30-500	1	prod.ALNOR
W1- 10	Redukcja PRL1v-N-C-250x400-250-30-30-500	1	prod.ALNOR
W1- 11	Kolano BPT-C-250-90	4	prod.ALNOR
W1- 12	Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X400-818	1	prod.ALNOR
W1- 13	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-2321	1	prod.ALNOR
W1- 14	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-207	1	prod.ALNOR
W1- 15	Kolano BPT-C-160-90	2	prod.ALNOR
W1- 16	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-217	1	prod.ALNOR
W1- 17	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-45	1	prod.ALNOR
W1- 18	Wentylator kanałowy TD-500-160T	3	prod.SYSTEMAIR
W1- 19	Kanał wentylacyjny QD-N-C-290X924-312	1	prod.ALNOR
W1- 20	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-227	1	prod.ALNOR
W1- 21	Redukcja sym. QPR6v-N-C-290x924-300x400-30-30-891	1	prod.ALNOR
W1- 22	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-1438	1	prod.ALNOR
W1- 23	Kolano QBFv-N-C-300x400-230-230-200-90	1	prod.ALNOR
W1- 24	Łuk QBv-N-C-300x400-30-30-200-45	2	prod.ALNOR
W1- 25	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-1398	1	prod.ALNOR
W1- 26	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-1056	1	prod.ALNOR
W1- 27	Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X400-1445	1	prod.ALNOR
W1- 28	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-104	1	prod.ALNOR
W1- 29	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-884	1	prod.ALNOR
W1- 30	Tłumik akustyczny SLQv-N-C-1-1-2-400-300-1000	1	prod.ALNOR
W1- 31	Przepustnica regulacyjna DART-C-250	4	prod.ALNOR
W1- 32	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-362	1	prod.ALNOR
W1- 33	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-1510	1	prod.ALNOR
W1- 34	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-472	1	prod.ALNOR
W1- 35	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-1695	1	prod.ALNOR
W1- 36	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-508	1	prod.ALNOR
W1- 37	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-1853	1	prod.ALNOR
W1- 38	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-303	1	prod.ALNOR
W1- 39	Kanał wentylacyjny SPRT-C-250-1874	1	prod.ALNOR
W1- 40	Kłapa rewizyjna IPFQ-400-200	6	prod.ALNOR
W1- 41	Pokrywa rewizyjna IPR-250	4	prod.ALNOR
W1- 42	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-549	1	prod.ALNOR
W1- 43	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X400-36502	1	prod.ALNOR
WYRZUTNIA POWIETRZA			
Wy1- 1	Kolano QBFv-N-C-450x290-150-150-120-90	2	prod.ALNOR

Wy1- 2	Kolano QBFv-N-C-290x450-150-150-120-90	2	prod.ALNOR
Wy1- 3	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-70	2	prod.ALNOR
Wy1- 4	Kanał wentylacyjny QD-N-C-290X450-9881	1	prod.ALNOR
Wy1- 5	Kanał wentylacyjny QD-N-C-290X925-358	1	prod.ALNOR
Wy1- 6	Kolano QBFv-N-C-450x290-230-230-200-90	3	prod.ALNOR
Wy1- 7	Kanał wentylacyjny QD-N-C-450X290-881	1	prod.ALNOR
Wy1- 8	Kanał wentylacyjny QD-N-C-450X290-771	1	prod.ALNOR
Wy1- 9	Redukcja asym. QPR2v-N-C-290x925-290x450-m20-20-30-30-500	1	prod.ALNOR
Wy1- 10	Kanał wentylacyjny QD-N-C-450X290-224	1	prod.ALNOR
Wy1- 11	Kanał wentylacyjny QD-N-C-450X290-143	1	prod.ALNOR
Wy1- 12	Kanał wentylacyjny SPRT-C-160-239	1	prod.ALNOR
Wy1- 13	Kanał wentylacyjny QD-N-C-290X450-4000	1	prod.ALNOR
Wy1- 14	Kanał wentylacyjny QD-N-C-290X450-2500	1	prod.ALNOR
Nypie dodane:			
Nypel NS-C-100		2	prod.ALNOR
Nypel NS-C-125		2	prod.ALNOR

Pole powierzchni rozwinięć kanałów okrągłych:		37.7	m2
Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek okrągłych:		13.6	m2
Pole powierzchni rozwinięć kanałów prostokątnych:		144.1	m2
Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek prostokątnych:		39.9	m2