

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ				
Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi
Instalacja nawiewna kuchni				
N1- 1	Czerpnia ścienna CSQ-N-C-1200x800	1		prod.ALNOR
N1- 2	Kanał wentylacyjny QD-N-C-1200X800-1253	1	5.012	prod.ALNOR
N1- 3	Redukcja sym. QPR6v-N-C-1200x800-1224x918-30-30-300	1	1.31	prod.ALNOR
N1- 4	Centrala Wentylacyjna typu CookAir-7000-KWT-WEW-NW 16x12	1		JEVEN
N1- 5	Łuk QBRv-N-C-1224x918-400-30-30-120-90	1	7.242	prod.ALNOR
N1- 6	Redukcja sym. QPR6v-N-C-1000x400-1224x400-30-30-300	1	0.974	prod.ALNOR
N1- 7	Tr.orłowy TR3v-N-C-400x1000-500-250-330-120-120-90-90-30-30-30-30	1	2.25	prod.ALNOR
N1- 8	Kanał wentylacyjny QD-N-C-1000X400-437	1	1.222	prod.ALNOR
N1- 9	Redukcja PRL1v-N-C-1000x250-250-30-50-500	1	1.563	prod.ALNOR
N1- 10	Przepustnica regulacyjna DARL-C-250	3		prod.ALNOR
N1- 11	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-330	1	0.259	prod.ALNOR
N1- 12	Tłumik SIL-C-250-1200	1		prod.ALNOR
N1- 13	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-616	1	0.484	prod.ALNOR
N1- 14	Trójnik TPCL-C-250-125	4	0.325	prod.ALNOR
N1- 15	Mufa MSF-C-125	8	0.053	prod.ALNOR
N1- 16	Przepustnica regulacyjna DARL-C-125	5		prod.ALNOR
N1- 17	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-723	1	0.284	prod.ALNOR
N1- 18	Kolano BPL-C-125-90	2	0.118	prod.ALNOR
N1- 19	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1297	1	0.51	prod.ALNOR
N1- 20	Przewód elastyczny AE-AL-125 1028	1		prod.ALNOR
N1- 21	Zawór wywiewny KW-RM-125-C	5		prod.ALNOR
N1- 22	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-2171	1	1.704	prod.ALNOR
N1- 23	Przewód elastyczny AE-AL-125 336	1		prod.ALNOR
N1- 24	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-378	1	0.296	prod.ALNOR
N1- 25	Kolano BPL-C-250-90	4	0.430	prod.ALNOR
N1- 26	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-2471	1	1.939	prod.ALNOR
N1- 27	Przewód elastyczny AE-AL-125 477	1		prod.ALNOR
N1- 28	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-2831	1	2.222	prod.ALNOR
N1- 29	Trójnik TPCL-C-250-160	1	0.375	prod.ALNOR
N1- 30	Mufa MSF-C-160	7	0.064	prod.ALNOR
N1- 31	Przepustnica regulacyjna DARL-C-160	3		prod.ALNOR
N1- 32	Przewód elastyczny AE-AL-160 389	1		prod.ALNOR
N1- 33	Zawór wywiewny KW-RM-160-C	3		prod.ALNOR
N1- 34	Mufa MSF-C-250	3	0.130	prod.ALNOR
N1- 35	Redukcja RSCLL-C-250-200	1	0.16	prod.ALNOR
N1- 36	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2312	1	1.452	prod.ALNOR
N1- 37	Trójnik TPCL-C-200-160	1	0.3	prod.ALNOR
N1- 38	Przewód elastyczny AE-AL-160 414	1		prod.ALNOR
N1- 39	Mufa MSF-C-200	1	0.085	prod.ALNOR
N1- 40	Redukcja RSCLL-C-200-160	1	0.1	prod.ALNOR
N1- 41	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-780	1	0.391	prod.ALNOR
N1- 42	Trójnik TPCL-C-160-160	1	0.19	prod.ALNOR
N1- 43	Przewód elastyczny AE-AL-160 419	1		prod.ALNOR
N1- 44	Redukcja RSCLL-C-160-125	1	0.08	prod.ALNOR
N1- 45	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-232	1	0.091	prod.ALNOR

N1- 46	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1x3000+1243	1	1.667	prod.ALNOR
N1- 47	Przewód elastyczny AE-AL-125 869	1		prod.ALNOR
N1- 48	Kanał wentylacyjny QD-N-C-1000X400-1500	2	4.2	prod.ALNOR
N1- 49	Kanał wentylacyjny QD-N-C-1000X400-834	1	2.334	prod.ALNOR
N1- 50	Tłumik akustyczny SLQv-N-C-1-1-5-1000-400-1000	1		prod.ALNOR
N1- 51	Kanał wentylacyjny QD-N-C-1000X400-331	1	0.926	prod.ALNOR
N1- 52	Łuk QBv-N-C-400x1000-30-30-120-90	1	5.094	prod.ALNOR
N1- 53	Kanał wentylacyjny QD-N-C-1000X400-1420	1	3.975	prod.ALNOR
N1- 54	Trójnik sk.współosiowy TR8v-N-C-800x400-1000x400-600-400-300-100-200-0-300-200-30-30	1	1.911	prod.ALNOR
N1- 55	Odsadzka QPR3v-N-C-800x400-50-30-30-300	1	0.73	prod.ALNOR
N1- 56	Kanał wentylacyjny QD-N-C-800X400-790	1	1.896	prod.ALNOR
N1- 57	Trójnik TR2v-N-C-800x400-350-250-165-200-100	1	0.919	prod.ALNOR
N1- 58	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-268	1	0.211	prod.ALNOR
N1- 59	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-609	1	0.478	prod.ALNOR
N1- 60	Przewód elastyczny AE-AL-250 652	1		prod.ALNOR
N1- 61	Nawiewnik wirowy DQJA-SR-Z-B-600-SAK-Z-DK	3		Schako
N1- 62	Odsadzka QPR3v-N-C-800x400-240-30-30-450	1	1.224	prod.ALNOR
N1- 63	Trójnik sk.współosiowy TR8v-N-C-800x300-800x400-500-400-150-100-0-0-250-225-30-30	1	1.31	prod.ALNOR
N1- 64	Przepustnica jednopłaszcz. PJA-400x150-T2	1		Smay
N1- 65	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X150-139	1	0.153	prod.ALNOR
N1- 66	Trójnik TR2v-N-C-150x400-400-250-200-150-100	4	0.519	prod.ALNOR
N1- 67	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X150-1250	1	1.375	prod.ALNOR
N1- 68	Zaślepka QESv-N-C-400x150-30	3	0.077	prod.ALNOR
N1- 69	Przepustnica wielopłaszcz. PWI-A-800x300-W0-T2	1		Smay
N1- 70	Kanał wentylacyjny QD-N-C-800X300-655	1	1.441	prod.ALNOR
N1- 71	Czwórnik CZ1v-N-C-800x300-500-300x150-250-75-100-400x150-250-75-100	1	1.3	prod.ALNOR
N1- 72	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X150-415	1	0.457	prod.ALNOR
N1- 73	Trójnik TR2v-N-C-150x400-400-250-200-200-100	2	0.519	prod.ALNOR
N1- 74	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X150-300	1	0.33	prod.ALNOR
N1- 75	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X150-1310	1	1.179	prod.ALNOR
N1- 76	Trójnik TR2v-N-C-150x300-400-250-200-150-100	2	0.439	prod.ALNOR
N1- 77	Zaślepka QESv-N-C-300x150-30	2	0.059	prod.ALNOR
N1- 78	Redukcja sym. QPR6v-N-C-600x150-800x150-30-30-200	1	0.38	prod.ALNOR
N1- 79	Łuk QBv-N-C-600x150-30-30-100-90	2	0.679	prod.ALNOR
N1- 80	Kanał wentylacyjny QD-N-C-600X150-640	1	0.96	prod.ALNOR
N1- 81	Łuk QBRv-N-C-600x600-150-30-40-120-90	1	2.882	prod.ALNOR
N1- 82	Trójnik TR1v-N-C-150x600-1100-600x600-700-300-100	1	1.89	prod.ALNOR
N1- 83	Redukcja asym. QPR2v-N-C-300x150-600x150-0-0-30-30-500	1	0.75	prod.ALNOR
N1- 84	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X150-365	1	0.329	prod.ALNOR
N1- 85	Redukcja asym. QPR2v-N-C-400x150-600x150-200-0-30-30-400	1	0.671	prod.ALNOR
N1- 86	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X150-135	1	0.148	prod.ALNOR
N1- 87	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X150-300	1	0.33	prod.ALNOR
N1- 88	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X300-869	1	1.217	prod.ALNOR
N1- 89	Przepustnica jednopłaszcz. PJA-400x300-T2	1		Smay
N1- 90	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X300-2000	2	2.8	prod.ALNOR
N1- 91	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X300-852	1	1.193	prod.ALNOR
N1- 92	Łuk QBv-N-C-300x400-30-30-120-90	1	1.228	prod.ALNOR
N1- 93	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X300-931	1	1.303	prod.ALNOR

N1- 94	Trójnik sk.współosiowy TR9v-N-C-400-250-400-300-400-250-100-0-25-200-125-30-30	1	0.718	prod.ALNOR
N1- 95	Przewód elastyczny AE-AL-250 609	1		prod.ALNOR
N1- 96	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X250-1056	1	1.373	prod.ALNOR
N1- 97	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X250-2000	1	2.6	prod.ALNOR
N1- 98	Trójnik sk.współosiowy TR9v-N-C-300-250-400-250-400-250-100-100-0-200-125-30-30	1	0.693	prod.ALNOR
N1- 99	Przewód elastyczny AE-AL-250 609	1		prod.ALNOR
N1- 100	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X250-580	1	0.638	prod.ALNOR
N1- 101	Odsadzka QPR3v-N-C-250x300-150-30-30-400	1	0.47	prod.ALNOR
N1- 102	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X250-1234	1	1.358	prod.ALNOR
N1- 103	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X250-2000	1	2.2	prod.ALNOR
N1- 104	Trójnik sk.współosiowy TR9v-N-C-250-250-300-250-400-250-100-50-0-200-125-30-30	1	0.601	prod.ALNOR
N1- 105	Przepustnica zastawkowa DAOSL-C-250	2		prod.ALNOR
N1- 106	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-1671	1	1.312	prod.ALNOR
N1- 107	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-415	1	0.326	prod.ALNOR
N1- 108	Trójnik TPCL-C-250-250	3	0.55	prod.ALNOR
N1- 109	Zaślepka CPF-C-250	3	0.1	prod.ALNOR
N1- 110	Redukcja PRL1v-N-C-250x250-250-30-50-300	1	0.3	prod.ALNOR
N1- 111	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-365	1	0.287	prod.ALNOR
N1- 112	Przewód elastyczny AE-AL-125 409	1		prod.ALNOR
N1- 113	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-424	1	0.333	prod.ALNOR
N1- 114	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-1466	1	1.151	prod.ALNOR
Nyple dodane:				
	Nypel NSL-C-125	1	0.053	prod.ALNOR
-----				
Pole powierzchni rozwinięć kanałów okrągłych:			15.9	m2
Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek okrągłych:			7.8	m2
Pole powierzchni rozwinięć kanałów prostokątnych:			47.9	m2
Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek prostokątnych:			42.1	m2
Instalacja wywiewna kuchni				
W1- 1	Wyrzutnia ścienna WSQ-N-C-1200x800	1		prod.ALNOR
W1- 2	Kanał wentylacyjny QD-N-C-1200X800-650	1	2.6	prod.ALNOR
W1- 3	Redukcja sym. QPR6v-N-C-1000x400-1200x800-30-30-500	1	2.154	prod.ALNOR
W1- 4	Kanał wentylacyjny QD-N-C-1000X400-912	1	2.554	prod.ALNOR
W1- 5	Łuk QBv-N-C-400x1000-30-30-120-90	1	5.094	prod.ALNOR
W1- 6	Kanał wentylacyjny QD-N-C-1000X400-910	1	2.549	prod.ALNOR
W1- 7	Łuk QBv-N-C-1000x400-30-30-120-90	1	2.455	prod.ALNOR
W1- 8	Kanał wentylacyjny QD-N-C-1000X400-852	1	2.386	prod.ALNOR
W1- 9	Redukcja asym. QPR2v-N-C-918x400-1000x400-0-0-30-30-300	1	0.84	prod.ALNOR
W1- 10	Łuk QBv-N-C-400x918-30-30-120-90	1	4.456	prod.ALNOR
W1- 11	Łuk QBRv-N-C-918x1224-400-30-30-120-90	1	9.301	prod.ALNOR
W1- 12	Łuk QBRv-N-C-918x1224-400-30-30-120-90	1	9.301	prod.ALNOR
W1- 13	Redukcja asym. QPR2v-N-C-800x500-918x400-0-0-30-30-300	1	0.834	prod.ALNOR
W1- 14	Kanał wentylacyjny QD-N-C-500X800-1208	1	3.14	prod.ALNOR
W1- 15	Łuk QBv-N-C-500x800-30-30-120-90	1	3.913	prod.ALNOR
W1- 16	Kanał wentylacyjny QD-N-C-500X800-1414	1	3.676	prod.ALNOR

W1- 17	Tr.orłowy TR3v-N-C-500x800-500-250-339-120-120-90-90-30-30-30-30	1	2.236	prod.ALNOR
W1- 18	Kanał wentylacyjny QD-N-C-800X250-360	1	0.756	prod.ALNOR
W1- 19	Redukcja PRL1v-N-C-800x250-250-30-50-500	1	1.198	prod.ALNOR
W1- 20	Przepustnica regulacyjna DARL-C-250	2		prod.ALNOR
W1- 21	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-660	1	0.518	prod.ALNOR
W1- 22	Kolano BPL-C-250-90	2	0.430	prod.ALNOR
W1- 23	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-124	1	0.098	prod.ALNOR
W1- 24	Tłumik SIL-C-250-1200	1		prod.ALNOR
W1- 25	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-417	1	0.327	prod.ALNOR
W1- 26	Trójnik TPCL-C-250-125	1	0.325	prod.ALNOR
W1- 27	Mufa MSF-C-125	4	0.053	prod.ALNOR
W1- 28	Przepustnica regulacyjna DARL-C-125	2		prod.ALNOR
W1- 29	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-274	1	0.108	prod.ALNOR
W1- 30	Trójnik TPCL-C-125-125	1	0.143	prod.ALNOR
W1- 31	Przewód elastyczny AE-AL-125 559	1		prod.ALNOR
W1- 32	Zawór wywiewny KW-RM-125-C	3		prod.ALNOR
W1- 33	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2194	1	0.862	prod.ALNOR
W1- 34	Kolano BPL-C-125-90	6	0.118	prod.ALNOR
W1- 35	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-603	1	0.237	prod.ALNOR
W1- 36	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-289	1	0.114	prod.ALNOR
W1- 37	Przewód elastyczny AE-AL-125 479	1		prod.ALNOR
W1- 38	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-2190	1	1.719	prod.ALNOR
W1- 39	Trójnik TPCL-C-250-160	1	0.375	prod.ALNOR
W1- 40	Mufa MSF-C-160	2	0.064	prod.ALNOR
W1- 41	Przepustnica regulacyjna DARL-C-160	1		prod.ALNOR
W1- 42	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-620	1	0.311	prod.ALNOR
W1- 43	Przewód elastyczny AE-AL-160 573	1		prod.ALNOR
W1- 44	Zawór wywiewny KW-RM-160-C	3		prod.ALNOR
W1- 45	Mufa MSF-C-250	1	0.130	prod.ALNOR
W1- 46	Redukcja RSCLL-C-250-200	1	0.16	prod.ALNOR
W1- 47	Mufa MSF-C-200	3	0.085	prod.ALNOR
W1- 48	Przepustnica regulacyjna DARL-C-200	1		prod.ALNOR
W1- 49	Kolano BPL-C-200-90	2	0.275	prod.ALNOR
W1- 50	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-355	1	0.223	prod.ALNOR
W1- 51	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-182	1	0.115	prod.ALNOR
W1- 52	Trójnik TPCL-C-200-160	1	0.3	prod.ALNOR
W1- 53	Przewód elastyczny AE-AL-160 564	1		prod.ALNOR
W1- 54	Redukcja RSCLL-C-200-160	1	0.1	prod.ALNOR
W1- 55	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-567	1	0.285	prod.ALNOR
W1- 56	Przewód elastyczny AE-AL-160 1045	1		prod.ALNOR
W1- 57	Redukcja sym. QPR6v-N-C-800x500-1000x500-30-30-300	2	0.9	prod.ALNOR
W1- 58	Tłumik akustyczny SLQv-N-C-1-1-5-1000-500-1000	1		prod.ALNOR
W1- 59	Kanał wentylacyjny QD-N-C-800X500-600	1	1.56	prod.ALNOR
W1- 60	Trójnik TR2v-N-C-800x500-300-100-150-250-100	1	0.811	prod.ALNOR
W1- 61	Kolano BPL-C-100-90	2	0.085	prod.ALNOR
W1- 62	Mufa MSF-C-100	6	0.039	prod.ALNOR
W1- 63	Przepustnica regulacyjna DARL-C-100	3		prod.ALNOR
W1- 64	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-1012	1	0.318	prod.ALNOR
W1- 65	Trójnik TPCL-C-100-100	2	0.091	prod.ALNOR
W1- 66	Przewód elastyczny AE-AL-100 386	1		prod.ALNOR
W1- 67	Zawór wywiewny KW-RM-100-C	4		prod.ALNOR
W1- 68	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-1179	1	0.37	prod.ALNOR

W1- 69	Przewód elastyczny AE-AL-100 717	1		prod.ALNOR
W1- 70	Łuk QBv-N-C-500x800-30-30-120-90	1	3.913	prod.ALNOR
W1- 71	Kanał wentylacyjny QD-N-C-800X500-1040	1	2.704	prod.ALNOR
W1- 72	Trójnik TR2v-N-C-800x500-300-100-100-250-100	1	0.811	prod.ALNOR
W1- 73	Przewód elastyczny AE-AL-100 386	1		prod.ALNOR
W1- 74	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-179	1	0.056	prod.ALNOR
W1- 75	Przewód elastyczny AE-AL-100 456	1		prod.ALNOR
W1- 76	Tr.orłowy TR3v-N-C-800x500-800-400-490-120-120-90-90-30-30-30-30	1	3.016	prod.ALNOR
W1- 77	Redukcja asym. QPR2v-N-C-400x150-400x500-m90-0-30-30-400	1	0.72	prod.ALNOR
W1- 78	Przepustnica jednopłaszcz. PJA-400x150-T2	1		Smay
W1- 79	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X150-1030	1	1.133	prod.ALNOR
W1- 80	Trójnik TR2v-N-C-150x400-400-200-200-170-100	2	0.503	prod.ALNOR
W1- 81	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X150-1250	1	1.375	prod.ALNOR
W1- 82	Zaślepka QESv-N-C-400x150-30	1	0.077	prod.ALNOR
W1- 83	Okap wentylacyjny typu JSI-R-3300x1600x540 - 2x250-2x200	1		Jeven
W1- 84	Redukcja asym. QPR2v-N-C-800x400-800x500-0-0-30-30-400	1	1.04	prod.ALNOR
W1- 85	Kanał wentylacyjny QD-N-C-800X400-1830	1	4.392	prod.ALNOR
W1- 86	Łuk QBv-N-C-400x800-30-30-120-90	1	3.612	prod.ALNOR
W1- 87	Kanał wentylacyjny QD-N-C-800X400-1500	1	3.6	prod.ALNOR
W1- 88	Kanał wentylacyjny QD-N-C-800X400-980	1	2.352	prod.ALNOR
W1- 89	Trójnik sk.współosiowy TR8v-N-C-500x300-800x400-1000-800-300-100-300-50-500-150-30-30	1	2.726	prod.ALNOR
W1- 90	Przepustnica wielopłaszcz. PWI-A-800x300-W0-T2	1		Smay
W1- 91	Kanał wentylacyjny QD-N-C-800X300-1781	1	3.917	prod.ALNOR
W1- 92	Odsadzka QPR3v-N-C-800x300-240-30-30-500	1	1.22	prod.ALNOR
W1- 93	Trójnik sk.współosiowy TR9v-N-C-200-800-300-800-500-315-100-100-0-250-500-30-30	1	1.32	prod.ALNOR
W1- 94	Kanał wentylacyjny QD-N-C-800X200-850	1	1.7	prod.ALNOR
W1- 95	Trójnik sk.współosiowy TR9v-N-C-150-600-200-800-500-315-100-50-200-250-500-30-30	1	1.275	prod.ALNOR
W1- 96	Kanał wentylacyjny QD-N-C-600X150-1152	1	1.727	prod.ALNOR
W1- 97	Odsadzka QPR3v-N-C-150x600-60-30-30-300	1	0.459	prod.ALNOR
W1- 98	Trójnik TR2v-N-C-150x600-400-315-200-440-100	1	0.699	prod.ALNOR
W1- 99	Zaślepka QESv-N-C-600x150-30	1	0.113	prod.ALNOR
W1- 100	Okap wentylacyjny typu JSI-R-FF-4900x2400x540 - 9x250-3x315	1		Jeven
W1- 101	Przepustnica wielopłaszcz. PWI-A-500x300-W0-T2	1		Smay
W1- 102	Kanał wentylacyjny QD-N-C-500X300-1025	1	1.64	prod.ALNOR
W1- 103	Kanał wentylacyjny QD-N-C-500X300-2000	1	3.2	prod.ALNOR
W1- 104	Trójnik sk.współosiowy TR9v-N-C-400-300-500-300-400-300-100-100-0-200-150-30-30	1	0.848	prod.ALNOR
W1- 105	Przewód elastyczny AE-AL-300 350	1		prod.ALNOR
W1- 106	Wywiewnik wirowy DQJA-SR-A-600-SAK-A-DK	2		Schako
W1- 107	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X300-500	1	0.7	prod.ALNOR
W1- 108	Łuk QBv-N-C-300x400-30-30-120-90	1	1.228	prod.ALNOR
W1- 109	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X300-2000	1	2.8	prod.ALNOR
W1- 110	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X300-978	1	1.369	prod.ALNOR
W1- 111	Trójnik TR2v-N-C-400x300-400-300-200-150-100	1	0.654	prod.ALNOR
W1- 112	Przewód elastyczny AE-AL-300 456	1		prod.ALNOR

W1- 113	Redukcja sym. QPR6v-N-C-400x300-300x250-30-30-300	1	0.421	prod.ALNOR
W1- 114	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X250-1812	1	1.993	prod.ALNOR
W1- 115	Trójnik TR2v-N-C-300x250-250-125-125-125-100	1	0.314	prod.ALNOR
W1- 116	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-378	1	0.148	prod.ALNOR
W1- 117	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2392	1	0.94	prod.ALNOR
W1- 118	Przewód elastyczny AE-AL-125 826	1		prod.ALNOR
W1- 119	Łuk QBv-N-C-250x300-30-30-120-90	1	0.792	prod.ALNOR
W1- 120	Przepustnica wielopłaszc. al. zamykająca DSQOW-A 300x250	1		prod.ALNOR
W1- 121	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X250-1875	1	2.063	prod.ALNOR
W1- 122	Trójnik sk.współosiowy TR9v-N-C-250-250-250-300-400-250-100-0-25-200-125-30-30	1	0.598	prod.ALNOR
W1- 123	Okap wentylacyjny kondensacyjny typu JSKI-1300x1100x540 - 1x250-1x250	2		Jeven
W1- 124	Redukcja PRL1v-N-C-250x250-250-30-50-300	1	0.3	prod.ALNOR
W1- 125	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-2340	1	1.837	prod.ALNOR
W1- 126	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-2185	1	1.716	prod.ALNOR
W1- 127	Trójnik TPCL-C-250-250	1	0.55	prod.ALNOR
W1- 128	Zaślepka CPF-C-250	1	0.1	prod.ALNOR
-----				
Pole powierzchni rozwinięć kanałów okrągłych:			10.8	m2
Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek okrągłych:			5.5	m2
Pole powierzchni rozwinięć kanałów prostokątnych:			54.7	m2
Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek prostokątnych:			73.1	m2
Zespół wywiewny nr 1				
W2- 1	Wentylator dachowy RF-4-125	1		prod.Venture Ind.
W2- 2	Podstawa dachowa RSS-300	1		prod.Venture Ind.
W2- 3	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-152	1	0.06	prod.ALNOR
W2- 4	Kolano BPL-C-125-90	8	0.118	prod.ALNOR
W2- 5	Mufa MSF-C-125	1	0.053	prod.ALNOR
W2- 6	Przepustnica regulacyjna DARL-C-125	1		prod.ALNOR
W2- 7	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-643	1	0.253	prod.ALNOR
W2- 8	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1x3000+1022	1	1.581	prod.ALNOR
W2- 10	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1968	1	0.773	prod.ALNOR
W2- 12	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-878	1	0.345	prod.ALNOR
W2- 13	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1923	1	0.756	prod.ALNOR
W2- 14	Trójnik TPCL-C-125-125	1	0.143	prod.ALNOR
W2- 15	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-732	1	0.288	prod.ALNOR
W2- 16	Przewód elastyczny AE-AL-125 864	1		prod.ALNOR
W2- 17	Zawór wywiewny KW-RM-125-C	2		prod.ALNOR
W2- 18	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-910	1	0.358	prod.ALNOR
W2- 19	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-510	1	0.2	prod.ALNOR
W2- 20	Przewód elastyczny AE-AL-125 826	1		prod.ALNOR
Nypel dodane:				
	Nypel NSL-C-125	1	0.053	prod.ALNOR
-----				
Pole powierzchni rozwinięć kanałów okrągłych:			4.6	m2
Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek okrągłych:			1.2	m2

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ WSPOMAGANEJ				
Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi
Elementy nawiewne				
N2- 1	Nawiewnik okienny typu EMM.707	23		prod.AERECO
Elementy wywiewne				
W3- 1	Nasada wentylacyjna niskociśnieniowa typu VBP042	3		prod.AERECO
W3- 2	Kratka wywiewna higrosterowana typu BXL888	10		prod.AERECO
W3- 3	Komora rozprężna tłumiąca szer.43 x dł.172 x wys.20 cm	1		prod.WIRPLAST
W3- 4	Komora rozprężna tłumiąca szer.43 x dł.80 x wys.20 cm	2		prod.WIRPLAST