

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ					
Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.1
Naw—					
Naw— 1	Kanał wentylacyjny SPR—C—200—118	1	0.074	prod.ALNOR	
Naw— 2	Kolano BPL—C—200—90	1	0.275	prod.ALNOR	
Naw— 3	Kolano BPL—C—200—45	1	0.169	prod.ALNOR	
Naw— 4	Tłumik SIL—50—200—600	1		prod.ALNOR	
Naw— 5	Kanał wentylacyjny SPR—C—200—947	1	0.595	prod.ALNOR	
Naw— 6	Kolano BPL—C—200—60	1	0.202	prod.ALNOR	
Naw— 7	Kanał wentylacyjny SPR—C—200—963	1	0.605	prod.ALNOR	
Naw— 8	Kolano BPL—C—200—45	1	0.169	prod.ALNOR	
Naw— 9	Kanał wentylacyjny SPR—C—200—1136	1	0.713	prod.ALNOR	
Naw— 10	Kolano BPL—C—200—90	1	0.275	prod.ALNOR	
Naw— 11	Kolano BPL—C—200—90	1	0.275	prod.ALNOR	
Naw— 12	Kanał wentylacyjny SPR—C—200—144	1	0.09	prod.ALNOR	
Naw— 13	Trójnik TPCL—C—200—200	1	0.25	prod.ALNOR	
Naw— 14	Przepustnica regulacyjna DARL—C—200	1		prod.ALNOR	
Naw— 15	Kanał wentylacyjny SPR—C—200—300	1	0.188	prod.ALNOR	
Naw— 16	Redukcja RSCLL—C—200—80	1	0.12	prod.ALNOR	
Naw— 17	Kanał wentylacyjny SPR—C—80—395	1	0.099	prod.ALNOR	
Naw— 18	Trójnik TPCL—C—80—80	1	0.078	prod.ALNOR	
Naw— 19	Kanał wentylacyjny SPR—C—80—417	1	0.105	prod.ALNOR	
Naw— 20	Kolano BPL—C—80—90	1	0.063	prod.ALNOR	
Naw— 21	Zawór nawiewny KN—RML—80—C	1		prod.ALNOR	
Naw— 22	Kanał wentylacyjny SPR—C—80—1124	1	0.282	prod.ALNOR	
Naw— 23	Kolano BPL—C—80—90	1	0.063	prod.ALNOR	
Naw— 24	Zawór nawiewny KN—RML—80—C	1		prod.ALNOR	
Naw— 25	Kanał wentylacyjny SPR—C—200—1134	1	0.712	prod.ALNOR	
Naw— 26	Trójnik TPCL—C—200—80	1	0.2	prod.ALNOR	
Naw— 27	Kolano BPL—C—80—90	1	0.063	prod.ALNOR	
Naw— 28	Zawór nawiewny KN—RML—80—C	1		prod.ALNOR	
Naw— 29	Kanał wentylacyjny SPR—C—200—1x3000+21	1	1.897	prod.ALNOR	
Naw— 30	Trójnik TPCL—C—200—80	1	0.2	prod.ALNOR	
Naw— 31	Kanał wentylacyjny SPR—C—80—332	1	0.083	prod.ALNOR	
Naw— 32	Kolano BPL—C—80—90	1	0.063	prod.ALNOR	
Naw— 33	Zawór nawiewny KN—RML—80—C	1		prod.ALNOR	
Naw— 34	Kanał wentylacyjny SPR—C—200—2917	1	1.832	prod.ALNOR	
Naw— 35	Trójnik TPCL—C—200—80	1	0.2	prod.ALNOR	
Naw— 36	Kolano BPL—C—80—90	1	0.063	prod.ALNOR	
Naw— 37	Zawór nawiewny KN—RML—80—C	1		prod.ALNOR	
Naw— 38	Kanał wentylacyjny SPR—C—200—544	1	0.341	prod.ALNOR	
Naw— 39	Trójnik TPCL—C—200—200	1	0.25	prod.ALNOR	
Naw— 40	Kanał wentylacyjny SPR—C—200—2000	1	1.256	prod.ALNOR	
Naw— 41	Redukcja RSCLL—C—200—150	1	0.1	prod.ALNOR	
Naw— 42	Kanał wentylacyjny SPR—C—150—1x3000+2191	1	2.445	prod.ALNOR	
Naw— 43	Czwórnik XPCL—C—150—80	1	0.156	prod.ALNOR	
Naw— 44	Kanał wentylacyjny SPR—C—80—409	1	0.103	prod.ALNOR	
Naw— 45	Kolano BPL—C—80—90	1	0.063	prod.ALNOR	
Naw— 46	Zawór nawiewny KN—RML—80—C	1		prod.ALNOR	
Naw— 47	Kanał wentylacyjny SPR—C—80—1107	1	0.278	prod.ALNOR	
Naw— 48	Kolano BPL—C—80—90	1	0.063	prod.ALNOR	
Naw— 49	Zawór nawiewny KN—RML—80—C	1		prod.ALNOR	
Naw— 50	Kanał wentylacyjny SPR—C—150—2000	1	0.942	prod.ALNOR	
Naw— 51	Redukcja RSCLL—C—150—80	1	0.084	prod.ALNOR	
Naw— 52	Kanał wentylacyjny SPR—C—80—2400	1	0.602	prod.ALNOR	

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.2
Naw- 53	Trójnik TPCL-C-80-80	1	0.078	prod.ALNOR	
Naw- 54	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-412	1	0.103	prod.ALNOR	
Naw- 55	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Naw- 56	Zawór nawiewny KN-RML-80-C	1		prod.ALNOR	
Naw- 57	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1124	1	0.282	prod.ALNOR	
Naw- 58	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Naw- 59	Zawór nawiewny KN-RML-80-C	1		prod.ALNOR	
Naw- 60	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2000	1	1.256	prod.ALNOR	
Naw- 61	Redukcja RSCLL-C-200-150	1	0.1	prod.ALNOR	
Naw- 62	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-2000	1	0.942	prod.ALNOR	
Naw- 63	Redukcja RSCLL-C-150-80	1	0.084	prod.ALNOR	
Naw- 64	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-725	1	0.182	prod.ALNOR	
Naw- 65	Trójnik TPCL-C-80-80	1	0.078	prod.ALNOR	
Naw- 66	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-832	1	0.209	prod.ALNOR	
Naw- 67	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Naw- 68	Zawór nawiewny KN-RML-80-C	1		prod.ALNOR	
Naw- 69	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1328	1	0.333	prod.ALNOR	
Naw- 70	Trójnik TPCL-C-80-80	1	0.078	prod.ALNOR	
Naw- 71	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-69	1	0.017	prod.ALNOR	
Naw- 72	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Naw- 73	Zawór nawiewny KN-RML-80-C	1		prod.ALNOR	
Naw- 74	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1598	1	0.401	prod.ALNOR	
Naw- 75	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Naw- 76	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-359	1	0.09	prod.ALNOR	
Naw- 77	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Naw- 78	Zawór nawiewny KN-RML-80-C	1		prod.ALNOR	
Naw- 79	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-942	1	0.591	prod.ALNOR	
Naw- 80	Czerpnia-wyrzutnia UELA-C-200	1		prod.ALNOR	
Wyw-					
Wyw- 1	Kolano BPL-C-200-90	1	0.275	prod.ALNOR	
Wyw- 2	Tłumik SIL-50-200-600	1		prod.ALNOR	
Wyw- 3	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-482	1	0.303	prod.ALNOR	
Wyw- 4	Kolano BPL-C-200-60	1	0.202	prod.ALNOR	
Wyw- 5	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1369	1	0.86	prod.ALNOR	
Wyw- 6	Kolano BPL-C-200-45	1	0.169	prod.ALNOR	
Wyw- 7	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-414	1	0.26	prod.ALNOR	
Wyw- 8	Kolano BPL-C-200-90	1	0.275	prod.ALNOR	
Wyw- 9	Kolano BPL-C-200-90	1	0.275	prod.ALNOR	
Wyw- 10	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-200	1	0.126	prod.ALNOR	
Wyw- 11	Trójnik TPCL-C-200-200	1	0.25	prod.ALNOR	
Wyw- 12	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-632	1	0.397	prod.ALNOR	
Wyw- 13	Przepustnica regulacyjna DARL-C-200	1		prod.ALNOR	
Wyw- 14	Trójnik TPCL-C-200-80	1	0.2	prod.ALNOR	
Wyw- 15	Zaslepka CSL-C-200	1	0.06	prod.ALNOR	
Wyw- 16	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-137	1	0.034	prod.ALNOR	
Wyw- 17	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 18	Zawór wywiewny KW-RML-80-C	1		prod.ALNOR	
Wyw- 19	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-238	1	0.149	prod.ALNOR	
Wyw- 20	Trójnik TPCL-C-200-200	1	0.25	prod.ALNOR	
Wyw- 21	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2714	1	1.704	prod.ALNOR	
Wyw- 22	Trójnik TPCL-C-200-80	1	0.2	prod.ALNOR	
Wyw- 23	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-107	1	0.027	prod.ALNOR	
Wyw- 24	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 25	Zawór wywiewny KW-RML-80-C	1		prod.ALNOR	

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.3
Wyw- 26	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-980	1	0.615	prod.ALNOR	
Wyw- 27	Trójnik TPCL-C-200-80	1	0.2	prod.ALNOR	
Wyw- 28	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-107	1	0.027	prod.ALNOR	
Wyw- 29	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 30	Zawór wywiewny KW-RML-80-C	1		prod.ALNOR	
Wyw- 31	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-1000	1	0.628	prod.ALNOR	
Wyw- 32	Redukcja RSCLL-C-200-125	1	0.12	prod.ALNOR	
Wyw- 33	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-350	1	0.138	prod.ALNOR	
Wyw- 34	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2000	1	0.786	prod.ALNOR	
Wyw- 35	Trójnik TPCL-C-125-80	1	0.13	prod.ALNOR	
Wyw- 36	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1634	1	0.642	prod.ALNOR	
Wyw- 37	Redukcja RSCLL-C-125-80	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 38	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1000	1	0.251	prod.ALNOR	
Wyw- 39	Trójnik TPCL-C-80-80	1	0.078	prod.ALNOR	
Wyw- 40	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-149	1	0.037	prod.ALNOR	
Wyw- 41	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 42	Zawór wywiewny KW-RML-80-C	1		prod.ALNOR	
Wyw- 43	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-396	1	0.099	prod.ALNOR	
Wyw- 44	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 45	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 46	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-65	1	0.016	prod.ALNOR	
Wyw- 47	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 48	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 49	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 50	Zawór wywiewny KW-RML-80-C	1		prod.ALNOR	
Wyw- 51	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-298	1	0.075	prod.ALNOR	
Wyw- 52	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 53	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 54	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-254	1	0.064	prod.ALNOR	
Wyw- 55	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 56	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 57	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-2806	1	0.704	prod.ALNOR	
Wyw- 58	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 59	Zawór wywiewny KW-RML-80-C	1		prod.ALNOR	
Wyw- 60	Kolano BPL-C-200-90	1	0.275	prod.ALNOR	
Wyw- 61	Kolano BPL-C-200-90	1	0.275	prod.ALNOR	
Wyw- 62	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-354	1	0.223	prod.ALNOR	
Wyw- 63	Kolano BPL-C-200-90	1	0.275	prod.ALNOR	
Wyw- 64	Kolano BPL-C-200-90	1	0.275	prod.ALNOR	
Wyw- 65	Kolano BPL-C-200-90	1	0.275	prod.ALNOR	
Wyw- 66	Przepustnica regulacyjna DARL-C-200	1		prod.ALNOR	
Wyw- 67	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-2000	1	1.256	prod.ALNOR	
Wyw- 68	Redukcja RSCLL-C-200-150	1	0.1	prod.ALNOR	
Wyw- 69	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-3000	1	1.413	prod.ALNOR	
Wyw- 70	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-1069	1	0.504	prod.ALNOR	
Wyw- 71	Kolano BPL-C-150-90	1	0.168	prod.ALNOR	
Wyw- 72	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-1000	1	0.471	prod.ALNOR	
Wyw- 73	Redukcja RSCLL-C-150-125	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 74	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2812	1	1.105	prod.ALNOR	
Wyw- 75	Trójnik TPCL-C-125-80	1	0.13	prod.ALNOR	
Wyw- 76	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-34	1	0.009	prod.ALNOR	
Wyw- 77	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 78	Zawór wywiewny KW-RML-80-C	1		prod.ALNOR	

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.4
Wyw- 79	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1203	1	0.473	prod.ALNOR	
Wyw- 80	Redukcja RSCLL-C-125-80	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 81	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-3000	1	0.753	prod.ALNOR	
Wyw- 82	Trójnik TPCL-C-80-80	1	0.078	prod.ALNOR	
Wyw- 83	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-39	1	0.01	prod.ALNOR	
Wyw- 84	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 85	Zawór wywiewny KW-RML-80-C	1		prod.ALNOR	
Wyw- 86	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-723	1	0.182	prod.ALNOR	
Wyw- 87	Kolano BPL-C-80-90	1	0.063	prod.ALNOR	
Wyw- 88	Zawór wywiewny KW-RML-80-C	1		prod.ALNOR	
Wyw- 89	Kolano BPL-C-200-90	1	0.275	prod.ALNOR	
Wyw- 90	Kanał wentylacyjny SPR-C-200-659	1	0.414	prod.ALNOR	
Wyw- 91	Czerpnia-wyrzutnia UELA-C-200	1		prod.ALNOR	
Nyple dodane:					
	Nypel NSL-C-150	2	0.064	prod.ALNOR	
	Nypel NSL-C-200	1	0.085	prod.ALNOR	
	Nypel NSL-C-80	1	0.032	prod.ALNOR	

	Pole powierzchni rozwinięć kanałów okrągłych: Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek okrągłych:	32.4 m2 10.6 m2	
--	---	--------------------	--