

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ – parter

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.3
Wyw- 116	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-2435	1	0.611	prod.ALNOR	
Wyw- 117	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X250-537	1	0.698	prod.ALNOR	
Wyw- 118	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X250-3000	1	3.900	prod.ALNOR	
Wyw- 119	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X250-532	1	0.692	prod.ALNOR	
Wyw- 120	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-1x3000+695	1	0.927	prod.ALNOR	
Wyw- 121	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X300-941	1	1.130	prod.ALNOR	
Wyw- 130	Kolano BPL-C-160-90	5	0.182	prod.ALNOR	
Wyw- 133	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-1x3000+500	2	1.648	prod.ALNOR	
Wyw- 134	Kolano BPL-C-150-90	1	0.168	prod.ALNOR	
Wyw- 153	Redukcja asym. QPR2v-N-C-600x400-600x500-0-0-30-30-200	1	0.440	prod.ALNOR	
Wyw- 157	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X300-2750	1	3.300	prod.ALNOR	
Wyw- 158	Kanał wentylacyjny QD-N-C-500X600-2900	1	6.380	prod.ALNOR	
Wyw- 160	Redukcja RPCL-C-160-150	3	0.000	prod.ALNOR	
Wyw- 161	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-543	1	0.273	prod.ALNOR	
Wyw- 163	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-1x3000+803	1	1.909	prod.ALNOR	
Wyw- 164	Kolano BPL-C-160-45	1	0.117	prod.ALNOR	
Wyw- 165	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-1516	1	0.761	prod.ALNOR	
Wyw- 166	Trójnik TPCL-C-150-150	1	0.234	prod.ALNOR	
Wyw- 167	Redukcja RPCL-C-150-100	1	0.000	prod.ALNOR	
Wyw- 169	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-131	1	0.041	prod.ALNOR	
Wyw- 170	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-200	1	0.094	prod.ALNOR	
Wyw- 171	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-642	1	0.302	prod.ALNOR	
Wyw- 172	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-2379	1	1.121	prod.ALNOR	
Wyw- 173	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-540	1	0.271	prod.ALNOR	
Wyw- 174	Trójnik TPCL-C-150-150	1	0.234	prod.ALNOR	
Wyw- 176	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-1x3000+250	1	1.531	prod.ALNOR	
Wyw- 177	Kolano BPL-C-150-90	1	0.168	prod.ALNOR	
Wyw- 178	Trójnik TPCL-C-160-150	1	0.225	prod.ALNOR	
Wyw- 181	Kolano BPL-C-150-90	1	0.168	prod.ALNOR	
Wyw- 183	Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X200-384	1	0.346	prod.ALNOR	
Wyw- 184	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-353	1	0.088	prod.ALNOR	
Wyw- 185	Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X150-2410	1	1.928	prod.ALNOR	
Wyw- 186	Kanał wentylacyjny QD-N-C-200X150-2410	1	1.687	prod.ALNOR	
Wyw- 187	Kanał wentylacyjny QD-N-C-100X200-2210	1	1.326	prod.ALNOR	
Wyw- 188	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-336	1	0.084	prod.ALNOR	
Wyw- 189	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-889	1	0.223	prod.ALNOR	
Wyw- 190	Wentylator łazienkowy typ: STYL 150WC	4		prod.DOSPEL	
Wyw- 191	Wentylator łazienkowy typ: STYL 100WC	1		prod.DOSPEL	
Wyw- 192	Wyrzutnia CW 160	2		prod.DOSPEL	
Nypel dodane:					
	Nypel NS-C-80	1	0.032	prod.ALNOR	
	Nypel NSL-C-150	3	0.064	prod.ALNOR	
	Nypel NSL-C-160	1	0.064	prod.ALNOR	

Pole powierzchni rozwinięć kanałów okrągłych:	13.7 m2	
Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek okrągłych:	4.4 m2	
Pole powierzchni rozwinięć kanałów prostokątnych:	43.6 m2	
Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek prostokątnych:	17.0 m2	