

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ – piwnica(−3.50)

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.3
Wyw- 128	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-350	1	0.110	prod.ALNOR	
Wyw- 130	Kolano BPL-C-150-90	2	0.168	prod.ALNOR	
Wyw- 131	Trójnik TPCL-C-160-150	2	0.225	prod.ALNOR	
Wyw- 132	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-454	2	0.228	prod.ALNOR	
Wyw- 135	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-1673	1	0.840	prod.ALNOR	
Wyw- 138	Redukcja RPCL-C-160-150	2	0.000	prod.ALNOR	
Wyw- 139	Kanał wentylacyjny SPR-C-160-1708	1	0.858	prod.ALNOR	
Wyw- 140	Kanał wentylacyjny QD-N-C-400X300-795	1	1.113	prod.ALNOR	
Wyw- 141	Redukcja asym. QPR2v-N-C-400x300-300x300-0-0-30-30-160	1	0.264	prod.ALNOR	
Wyw- 142	Redukcja asym. QPR2v-N-C-400x300-125x125-0-0-30-30-150	1	0.439	prod.ALNOR	
Wyw- 143	Kanał wentylacyjny QD-N-C-125X125-2450	1	1.225	prod.ALNOR	
Wyw- 144	Kanał wentylacyjny QD-N-C-800X500-710	1	1.846	prod.ALNOR	
Wyw- 153	Kolano BPL-C-150-90	1	0.168	prod.ALNOR	
Wyw- 155	Kolano BPL-C-150-90	1	0.168	prod.ALNOR	
Wyw- 156	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-765	1	0.361	prod.ALNOR	
Wyw- 157	Kolano BPL-C-160-90	8	0.182	prod.ALNOR	
Wyw- 158	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-338	1	0.085	prod.ALNOR	
Wyw- 159	Kanał wentylacyjny SPR-C-80-887	1	0.223	prod.ALNOR	
Wyw- 160	Wentylator łazienkowy typ: STYL 150WC	3		prod.DOSPEL	
Wyw- 161	Wyrzutnia CW 160	2		prod.DOSPEL	
Nyple dodane:					
	Nypel NSL-C-80	2	0.032	prod.ALNOR	

	Pole powierzchni rozwinięć kanałów okrągłych:	7.4 m2	
	Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek okrągłych:	4.2 m2	
	Pole powierzchni rozwinięć kanałów prostokątnych:	83.7 m2	
	Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek prostokątnych:	65.4 m2	