

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.2
Wyw- 12	Trójnik TR2v-N-C-300x250-350-250-175-125-100	2	0.464	prod.ALNOR	
Wyw- 13	Trójnik TR2v-N-C-300x250-250-150-125-125-100	1	0.322	prod.ALNOR	
Wyw- 14	Trójnik TR2v-N-C-450x250-350-250-175-125-100	1	0.569	prod.ALNOR	
Wyw- 15	Trójnik TR2v-N-C-500x250-250-150-125-125-100	1	0.422	prod.ALNOR	
Wyw- 16	Redukcja PRL1v-N-C-250x300-250-30-50-150	1	0.167	prod.ALNOR	
Wyw- 17	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-2800	1	2.198	prod.ALNOR	
Wyw- 18	Łuk QBv-N-C-300x250-30-30-120-60	12	0.492	prod.ALNOR	
Wyw- 19	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X250-500	3	0.550	prod.ALNOR	
Wyw- 20	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X250-1250	2	1.375	prod.ALNOR	
Wyw- 21	Kanał wentylacyjny SPR-C-250-3000	1	2.355	prod.ALNOR	
Wyw- 22	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X250-3000	2	3.300	prod.ALNOR	
Wyw- 23	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X250-1100	1	1.210	prod.ALNOR	
Wyw- 24	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-1300	1	0.612	prod.ALNOR	
Wyw- 25	Redukcja sym. QPR6v-N-C-450x250-300x250-30-30-250	1	0.350	prod.ALNOR	
Wyw- 26	Łuk QBv-N-C-250x500-30-30-120-90	1	1.551	prod.ALNOR	
Wyw- 27	Łuk QBv-N-C-250x450-30-30-120-90	2	1.337	prod.ALNOR	
Wyw- 28	Redukcja sym. QPR6v-N-C-500x250-450x250-30-30-150	1	0.225	prod.ALNOR	
Wyw- 29	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-3000	1	1.413	prod.ALNOR	
Wyw- 30	Nypel NSL-C-150	1	0.064	prod.ALNOR	
Wyw- 31	Kanał wentylacyjny SPR-C-150-600	1	0.283	prod.ALNOR	
Wyw- 32	Łuk QBv-N-C-500x250-30-30-120-90	2	0.962	prod.ALNOR	
Wyw- 33	Kanał wentylacyjny QD-N-C-250X500-780	1	1.170	prod.ALNOR	
Wyw- 34	Redukcja asym. QPR2v-N-C-348x861-250x500-320-490-30-30-650	1	2.276	prod.ALNOR	
Wyw- 35	Kanał wentylacyjny QD-N-C-500X250-330	1	0.495	prod.ALNOR	
Wyw- 36	Kanał wentylacyjny QD-N-C-450X250-1550	1	2.170	prod.ALNOR	
Wyw- 37	Kanał wentylacyjny QD-N-C-300X250-50	1	0.055	prod.ALNOR	
Wyw- 38	Kanał wentylacyjny QD-N-C-500X250-1600	1	2.400	prod.ALNOR	
Wyw- 39	Łuk QBv-N-C-500x250-30-30-120-60	2	0.671	prod.ALNOR	
Wyw- 40	Kanał wentylacyjny QD-N-C-500X250-900	1	1.350	prod.ALNOR	
Wyw- 41	Kanał wentylacyjny QD-N-C-500X250-600	1	0.900	prod.ALNOR	
Wyw- 42	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-400	5	0.126	prod.ALNOR	
Wyw- 43	Podstawa dachowa PD-B1-C-100-NS	5	0.26	prod.ALNOR	
Wyw- 44	Wyrzutnia dachowa WD-C1-C-100-NS	5		prod.ALNOR	
Nypel dodane:					
	Nypel NSL-C-150	1	0.064	prod.ALNOR	
	Nypel NSL-C-250	1	0.130	prod.ALNOR	

	Pole powierzchni rozwinięć kanałów okrągłych:	17.3 m2	
	Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek okrągłych:	8.5 m2	
	Pole powierzchni rozwinięć kanałów prostokątnych:	35.2 m2	
	Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek prostokątnych:	35.2 m2	