

[illegible]

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.14
W5. 23	Kanał wentylacyjny QD-N-OCY-200X100-316	1	0.190		
W5. 24	Kanał wentylacyjny QD-N-OCY-100X200-3103	1	1.862		
W5. 25	Trójnik TRv-N-OCY-200x350-250-200-30-0.000-30-120-100	1	0.599		
W5. 26	Kanał wentylacyjny QD-N-OCY-100X200-1059	1	0.635		
W5. 27	Redukcja sym. QPR6v-N-OCY-200x200-150x200-30-30-200	1	0.160		
W5. 28	Kanał wentylacyjny QD-N-OCY-150X200-1740	1	1.218		
W5. 29	Trójnik TR1v-N-OCY-250x150-300-200x100-150-75-50	1	0.270		
W5. 30	Trójnik TR1v-N-OCY-200x100-300-200x100-150-50-50	2	0.210		
W5. 31	Redukcja PRL1v-N-OCY-200x100-100-30-50-150	3	0.095		
W5. 32	Redukcja PRL1v-N-OCY-200x100-125-30-50-150	1	0.093		
W5. 33	Trójnik TPCL-OCY-125-100	1	0.156		
W5. 34	Kanał wentylacyjny SPR-OCY-100-614	2	0.193		
W5. 35	Kanał wentylacyjny QD-N-OCY-200X100-149	2	0.089		
W5. 36	Kanał wentylacyjny SPR-OCY-100-289	1	0.091		
W5. 37	Kanał wentylacyjny SPR-OCY-100-567	1	0.178		
W5. 38	Kanał wentylacyjny SPR-OCY-100-698	1	0.219		
W5. 39	Kanał wentylacyjny SPR-OCY-100-730	1	0.229		
W5. 40	Redukcja sym. QPR6v-N-OCY-250x150-200x100-30-30-200	1	0.161		
W5. 41	Kanał wentylacyjny SPR-OCY-100-601	1	0.189		
W5. 42	Redukcja RPCL-OCY-125-100	1	0.042		
W5. 43	Kanał wentylacyjny SPR-OCY-100-650	1	0.204		
W5. 44	Łuk QBv-N-OCY-100x200-30-30-120-89	1	0.334		