

ZESTAWIENIE

ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ

Oznaczenie	Opis elementu	Szt.	m2	Uwagi	Str.1
W4-					
W4- 1	Wentylator łazienkowy SILENT-100	14			
W4- 2	Wentylator łazienkowy SILENT-200	9			
W4- 3	Kolano BP-C-100-90	14	0.085		
W4- 4	Kolano BP-C-125-90	10	0.118		
W4- 5	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-2000	7	0.628		
W4- 6	Kanał wentylacyjny SPR-C-100-1x3000+2500	7	1.727		
W4- 7	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-2000	9	0.786		
W4- 8	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1x3000+2500	1	2.162		
W4- 9	Przewód elastyczny AE-SN-100 2954	1			
W4- 10	Przewód elastyczny AE-SN-100 997	1			
W4- 11	Przewód elastyczny AE-SN-100 1145	1			
W4- 12	Przewód elastyczny AE-SN-100 2219	1			
W4- 13	Przewód elastyczny AE-SN-100 1022	1			
W4- 14	Przewód elastyczny AE-SN-100 2616	1			
W4- 15	Przewód elastyczny AE-SN-100 1675	1			
W4- 16	Przewód elastyczny AE-SN-100 2442	1			
W4- 17	Przewód elastyczny AE-SN-100 1740	1			
W4- 18	Przewód elastyczny AE-SN-100 1167	1			
W4- 19	Przewód elastyczny AE-SN-100 2093	1			
W4- 20	Przewód elastyczny AE-SN-100 1163	1			
W4- 21	Przewód elastyczny AE-SN-100 998	1			
W4- 22	Przewód elastyczny AE-SN-100 1092	1			
W4- 23	Przewód elastyczny AE-SN-125 1638	1			
W4- 24	Przewód elastyczny AE-SN-125 2025	1			
W4- 25	Przewód elastyczny AE-SN-125 1989	1			
W4- 26	Przewód elastyczny AE-SN-125 1985	1			
W4- 27	Przewód elastyczny AE-SN-125 2044	1			
W4- 28	Przewód elastyczny AE-SN-125 2490	1			
W4- 29	Przewód elastyczny AE-SN-125 2384	1			
W4- 30	Przewód elastyczny AE-SN-125 2261	1			
W4- 31	Przewód elastyczny AE-SN-125 2368	1			
W4- 32	Przewód elastyczny AE-SN-125 1873	1			
W4- 33	Kanał wentylacyjny SPR-C-125-1153	1	0.453		
W4- 34	Przewód elastyczny AE-SN-125 2439	1			
W4- 35	Przewód elastyczny AE-SN-125 808	1			
W4- 36	Przewód elastyczny AE-SN-100 731	1			
W4- 37	Przewód elastyczny AE-SN-100 1554	1			
W4- 38	Redukcja RPC-C-125-100	5	0.042		
W4- 39	Złącze przeciwdrganiowe ACOP-PL-100	4			
W4- 40	Wentylator kanałowy TD-160-100N-SILENT	2			
W4- 41	Trójnik TPC-C-125-100	1	0.156		
W4- 42	Zawór wywiewny KW-RM-100-C	2			
W4- 43	Zawór wywiewny KW-RM-125-C	1			
Nyple dodane:					
	Nypel NS-C-100	7	0.039		
	Nypel NS-C-125	1	0.053		

Pole powierzchni rozwinięć kanałów okrągłych:
Pole powierzchni rozwinięć podst. kształtek okrągłych:

26.2 m2
3.1 m2