

L.p.	Nazwa / urządzenie /	Ilość	Producent	Uwagi
-	-	szt. / m	-	-
Układ nawiewno-wyiewny N1				
Instalacja nawiewna				
N1.001	Kratka wentylacyjna z ruchomymi kierownicami STW-225x125	4	Smay	
N1.002	Zaślepka prostokątna 100x150	1		
N1.003	Trójkąt prostokątny 100x150/325/225x125/100/90°	1		
N1.004	Kanał prostokątny 100x150/2675	1		
N1.005	Przepustnica prostokątna 225x125	3		
N1.006	Trójkąt redukcyjny 200x150/100x150/325/225x125/100	1		
N1.007	Kanał prostokątny 200x150/2900	1		
N1.008	Redukcja symetryczna 200x200/200x150/150	1		
N1.009	Trójkąt prostokątny 200x200/325/225x125/100/90°	1		
N1.010	Kanał prostokątny 200x200/2870	1		
N1.011	Trójkąt redukcyjny 250x200/200x200/425/225x125/100	1		
N1.012	Kanał prostokątny 250x200/1120	1		
N1.013	Kolano prostokątne 250x200/90°/R50	4		
N1.014	Rewizja na kanale prostokątnym 250	2		
N1.015	Kanał prostokątny 250x200/5505	1		
N1.016	Kanał prostokątny 250x200/4260	1		
N1.017	Kanał prostokątny 250x200/4585	1		
N1.018	Kłapa przeciwpożarowa WKP-250x200	1	Smay	
N1.019	Redukcja symetryczna 250x200/Ø250/200	1		
N1.020	Kolano okrągłe Ø250/90°/R175	4		
N1.021	Kanał okrągły Ø250/17440	1		
N1.022	Kanał okrągły Ø250/500	1		
N1.023	Kłapa przeciwpożarowa KTS-250	1	Smay	
N1.024	Kanał okrągły Ø250/2175	1		
N1.025	Kanał okrągły Ø250/1800	1		
N1.026	Kanał okrągły Ø250/640	1		
N1.027	Redukcja symetryczna Ø250/Ø315/200	1		
N1.028	Centrala nawiewno-wyiewna N1 Verso R 1300V F V=600m <sup>3</sup> /h	1	VENTIA	
Instalacja powietrza czerpального				
N1.029	Redukcja symetryczna Ø250/Ø315/200	1		
N1.030	Kanał okrągły Ø250/810	1		
N1.031	Kolano okrągłe Ø250/90°/R175	4		
N1.032	Kanał okrągły Ø250/5470	1		
N1.033	Kanał okrągły Ø250/760	1		
N1.034	Kanał okrągły Ø250/4755	1		
N1.035	Redukcja 600x300/Ø250/Ø160	1		
N1.036	Czerpnia ścienna 600x300	1		
Instalacja wyiewna				

W1.001	Kratka wentylacyjna z ruchomymi kierownicami STW-425x125	2	Smay	
W1.002	Przepustnica prostokątna 425x125	2		
W1.003	Trójkąt prostokątny 150x1200/625/425x125/100/90°	1		
W1.004	Zaślepka prostokątna 150x200	1		
W1.005	Kanał prostokątny 150x200/630	1		
W1.006	Trójkąt redukcyjny 250x200/150x200/625/425x125/100	1		
W1.007	Kanał prostokątny 150x200/360	1		
W1.008	Kolano prostokątne 250x200/90°/R50	2		
W1.009	Kanał prostokątny 150x200/5070	1		
W1.010	Rewizja na kanale prostokątnym 250	2		
W1.011	Kanał prostokątny 150x200/330	1		
W1.012	Kłapa przeciwpożarowa WKP-250x200	1	Smay	
W1.013	Kanał prostokątny 250x200/215	1		
W1.014	Redukcja symetryczna 250x200/Ø250/200	1		
W1.015	Kolano okrągłe Ø250/60°/R21	1		
W1.016	Kanał prostokątny 250x200/60	1		
W1.017	Kolano okrągłe Ø250/90°/R175	4		
W1.018	Kanał okrągły Ø250/17440	1		
W1.019	Kanał okrągły Ø250/505	1		
W1.020	Kłapa przeciwpożarowa KTS-250	1	Smay	
W1.021	Kanał okrągły Ø250/1845	1		
W1.022	Kanał okrągły Ø250/2290	1		
W1.023	Kolano okrągłe Ø250/45°/R250	1		
W1.024	Kanał okrągły Ø250/175	1		
W1.025	Kanał okrągły Ø250/890	1		
W1.026	Redukcja symetryczna Ø250/Ø315/200	1		
Instalacja powietrza wyrzutowego				
W1.027	Redukcja symetryczna Ø250/Ø315/200	1		
W1.028	Kanał okrągły Ø250/640	1		
W1.029	Kolano okrągłe Ø250/90°/R175	3		
W1.030	Kanał okrągły Ø250/175	1		
W1.031	Kolano okrągłe Ø250/45°/R250	1		
W1.032	Kanał okrągły Ø250/2950	1		
W1.033	Kanał okrągły Ø250/2695	1		
W1.034	Kłapa przeciwpożarowa KTS-250	1		
W1.035	Kanał okrągły Ø250/505	1		
W1.036	Kanał okrągły Ø250/22455	1		
W1.037	Podstawa dachowa Ø250/500	1		
W1.038	Wyrzutnia dachowa WD-E 250	1	Alnor	
Układ nawiewno-wywiewny N2				
Instalacja nawiewna				
N2.001	Kratka wentylacyjna z ruchomymi kierownicami STW-225x125	2	Smay	
N2.002	Kolano prostokątne 225x125/90°/R50	2		
N2.003	Przepustnica prostokątna 225x125	2		

N2.004	Kanał prostokątny 225x125/130	1		
N2.005	Trójnik okrągły z odejściem prostokątnym Ø125/325/225x125/50	1		
N2.006	Zasłepka Ø125	1		
N2.007	Kanał okrągły Ø125/2275	1		
N2.008	Redukcja asymetryczna Ø125/Ø160	1		
N2.009	Trójnik okrągły z odejściem prostokątnym Ø160/325/225x125/50	1		
N2.010	Kanał prostokątny 225x125/110	1		
N2.011	Kanał okrągły Ø160/1790	1		
N2.012	Kolano okrągłe Ø160/90°/R160	8		
N2.013	Kanał okrągły Ø160/4590	1		
N2.014	Kanał okrągły Ø160/4670	1		
N2.015	Kłapa przeciwpożarowa KTS-160	2	Smay	
N2.016	Kanał okrągły Ø160/5060	1		
N2.017	Kanał okrągły Ø2160/1650	1		
N2.018	Kanał okrągły Ø160/30	1		
N2.019	Kanał okrągły Ø160/620	1		
N2.020	Redukcja symetryczna Ø160/Ø315/200	1		
N2.021	Centrala nawiewno-wywiewna N1 Verso R 1000V F V=300m <sup>3</sup> /h	1	VENTIA	
Instalacja powietrza czerpального				
N2.022	Redukcja symetryczna Ø160/Ø315/200	1		
N2.023	Kanał okrągły Ø160/930	1		
N2.024	Kolano okrągłe Ø160/90°/R160	4		
N2.025	Kanał okrągły Ø160/5810	1		
N2.026	Kanał okrągły Ø160/2260	1		
N2.027	Kanał okrągły Ø160/4715	1		
N2.028	Kanał okrągły Ø160/210	1		
Instalacja wywiewna				
W2.001	Kratka wentylacyjna z ruchomymi kierownicami STW-425x125	1		
W2.002	Kolano prostokątne 425x125/90°/R50	1		
W2.003	Kanał prostokątny 225x125/110	1		
W2.004	Trójnik okrągły z odejściem prostokątnym Ø160/625/425x125/50	1		
W2.005	Zasłepka Ø160	1		
W2.006	Kanał okrągły Ø160/2560	1		
W2.007	Kolano okrągłe Ø160/90°/R160	7		
W2.008	Kanał okrągły Ø160/4910	1		
W2.009	Kanał okrągły Ø160/240	1		
W2.010	Kłapa przeciwpożarowa KTS-160	2	Smay	
W2.011	Kanał okrągły Ø160/5060	1		
W2.012	Kanał okrągły Ø160/290	1		
W2.013	Kanał okrągły Ø160/990	1		
W2.014	Kanał okrągły Ø160/1815	1		
W2.015	Kolano okrągłe Ø160/45°/R200	1		
W2.016	Kanał okrągły Ø160/95	1		

W2.017	Kanał okrągły Ø160/620	1		
W2.018	Redukcja symetryczna Ø160/Ø315/200	1		
Instalacja powietrza wyrzutowego				
W2.019	Redukcja symetryczna Ø160/Ø315/200	1		
W2.020	Kanał okrągły Ø160/930	1		
W2.021	Kolano okrągłe Ø160/90°/R160	4		
W2.022	Kanał okrągły Ø160/95	1		
W2.023	Kolano okrągłe Ø160/45°/R200	1		
W2.024	Kanał okrągły Ø160/2760	1		
W2.025	Kanał okrągły Ø160/1365	1		
W2.026	Kłapa przeciwpożarowa KTS-160	1	Smay	
W2.027	Kanał okrągły Ø160/530	1		
W2.028	Kanał okrągły Ø160/22525	1		
W2.029	Podstawa dachowa Ø160/500	1		
W2.030	Wyrzutnia dachowa WD-E 160	1	Alnor	