

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Gminny Ośrodek Kultury, ul. Zamkowa 14, 66-330 Pszczew					
1	KNR 2-17 0123-05	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr.do 630 mm - udział kształtek do 55 % 7.2	m ² m ²	 7.200	
				RAZEM	7.200
2	KNR 2-17 0123-03	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr.do 315 mm - udział kształtek do 55 % 25.21	m ² m ²	 25.210	
				RAZEM	25.210
3	KNR 2-17 0131-03	Przepustnice jednopłaszczyznowe stalowe kołowe, typ B do przewodów o śr.do 315 mm 11	szt. szt.	 11.000	
				RAZEM	11.000
4	KNR 2-17 0154-04	Tłumiki akustyczne płytowe prostokątne LDR80-50 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 2-17 0102-06	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 4400 mm - udział kształtek do 55 % 108.30	m ² m ²	 108.300	
				RAZEM	108.300
6	KNR 2-17 0322-01	centrala wentylacyjna TOPVEX TR12 HWL-R-CAV, z wyposażeniem ZTV 20-2,5 Zawór regulacyjny 2-drog. RVAZ4 24A Siłownik zaworu nagrzewnicy wodnej - sterowanie 0-10V CO2DT Kanałowy przetwornik CO2 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 2-17 0134-02	EFD 80-35 Przepustnica odcinająca z siłownikiem SF ze sprężyną zwrotną 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR 2-17 0147-03	Czerpnie ściennie kołowe USAN-630 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 2-17 0101-05	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 1800 mm - udział kształtek do 35 % 5.85	m ² m ²	 5.850	
				RAZEM	5.850
10	KNR 2-17 0144-04	wyrzutnie dachowe kołowe typ C do przewodów o śr.do 500 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 2-17 0149-05	Podstawy dachowe stalowe kołowe typ B/II o śr.do 500 mm, w układach kanałowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR 2-17 0148-06	Cokół dachowy stalowy prostokątne izolowany 600x600 h=500mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR 2-17 0139-04	Nawiewnik DKC 600x315 (LINDAB) lub ASN-4-P +skrzynka rozprężna (RJD Klima) 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
14	KNR 2-17 0139-04	wywiewnik ASN-4-P (RJD Klima) + skrzynka rozprężna fi 315mm 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
15	KNR 2-16 0321-01	izolacja o grub.50 mm matami z waty szklanej na OSNOWIE Z WELONU SZKLANEGO 157.56	m ² m ²	 157.560	
				RAZEM	157.560