

# Przedmiar robót

Instalacja wentylacji

Obiekt Sala sportowa przy SP w Kątach  
Kod CPV 45300000-0 - Roboty w zakresie instalacji budowlanych  
Budowa Szkoła Podstawowa w Kątach ul.Królewska 58 , dz.nr ewid. 218  
Inwestor Gmina Kołbiel ul.Szkolna 1 , 05-340 Kołbiel

---

Sporządził mgr inż. Marcin Korczala

---

Zabrze STYCZEŃ 2015r

Sala sportowa przy SP w Kątach

Nr	Podstawa	Numer ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-17 0145/04		Wyrzutnie dachowe, kołowe, typ D, E, G z pionowym wylotem powietrza o średnicy 450mm, analogia wyrzutnia ścienna WDP-E Wyrzutnia dachowa WDP=E prostokątna "Karpol" 1	szt	1,000
				razem	szt
2	KNR 2-17 0125/05		Przewody wentylacyjne z płyt winidurowych prostokątne, typ E, (z udziałem kształtek do 55%), o obwodzie do 1800mm 0,98+2,95+0,43+1,90	m2	6,260
				razem	m2
3	KNR 2-17 0106/01		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/II, (z udziałem kształtek do 65%), o obwodzie do 400mm, analogia redukcja symetryczna Redukcja symetryczna US 1,23+0,68+0,60+2,77+1,07+1,38+4,17	m2	11,900
				razem	m2
4	KNR 2-17 0106/01		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/II, (z udziałem kształtek do 65%), o obwodzie do 400mm, analogia odsadzka asymetryczna 1,66	m2	1,660
				razem	m2
5	KNR 2-17 0106/01		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/II, (z udziałem kształtek do 65%), o obwodzie do 400mm, analogia łuk asymetryczny Redukcja symetryczna US 2,64+2,35	m2	4,990
				razem	m2
6	KNR 2-17 0154/01		Tłumiki akustyczne płytowe, prostokątne o obwodzie do 1500mm MSA200-85-3-PF 1	szt	1,000
				razem	szt
7	KNR 2-17 0101/01		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I, (z udziałem kształtek do 35%), o obwodzie do 400mm, analogia prostokątny króciec elastyczny DS-EX 50-30 1,6*0,100	m2	0,160
				razem	m2
8	KNR 2-17 0101/05		Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I, (z udziałem kształtek do 35%), o obwodzie do 1800mm Przewód prostokątny K 1,6*1,0	m2	1,600
				razem	m2
9	KNR 2-17 0201/03		Wentylatory promieniowe z wirnikiem osadzonym na wale silnika - napęd nr 1 o średnicy otworów ssących do 315mm i masie do 250kg Wentylator przeciwybuchowy KTEX 50-30-4 1	szt	1,000
				razem	szt
10	KNR 2-17 0138/02		Kratki wentylacyjne, typ A lub N do przewodów stalowych i aluminiowych o obwodzie do 1200mm Aluminiowa kratka wentylacyjna ASD+AZN+FKN "Gryfit" 1	szt	1,000
				razem	szt

Sala sportowa przy SP w Kątach

Nr	Opis robót
----	------------