

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : SAMORZĄDOWE CENTRUM KULTURY W SĘDZISZOWIE
WENTYLACJA MECHANICZNA UZUPEŁNIAJĄCA - ETAP 2
ADRES INWESTYCJI : 28-340 SĘDZISZÓW, UL. DWORCOWA 26
INWESTOR : GMINA SĘDZISZÓW
ADRES INWESTORA : 28-340 SĘDZISZÓW, UL. DWORCOWA 20
DATA OPRACOWANIA : 27.03.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
27.03.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Układ C3 - czerpny			
1	KNR 2-17	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
d.1	0122-02	0,33	m ²	0,33	
				RAZEM	0,33
2	KNR 2-17	Czerpnie lub wyrzutnie ściennie kołowe 160 mm	szt.		
d.1	0147-01	1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
2		Układ N3 - nawiewny			
3	KNR 2-17	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
d.2	0122-02	4,43	m ²	4,43	
				RAZEM	4,43
4	KNR 2-17	Zawór wentylacyjny d=80 mm	szt.		
d.2	0140-01	2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
5	KNR 2-17	Dysza dalekiego zasięgu D160 mm	szt.		
d.2	0140-01	1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
6	KNR 2-17	Tłumik kanałowy okrągły d-160 l-600 mm	szt.		
d.2	0155-02	1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
7	KNR 2-17	Przepustnice jednopłaszczyznowe stalowe kołowe, typ B do przewodów o śr. do 100 mm	szt.		
d.2	0131-01	2	szt.	2,00	
	analogia			RAZEM	2,00
8	KNR 2-17	Przepustnice jednopłaszczyznowe stalowe kołowe, typ B do przewodów o śr. do 200 mm	szt.		
d.2	0131-02	1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
9	KNR 2-17	Centrala wentylacyjna N3	szt.		
d.2	0322-01	1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
3		Układ WG2 - wywiewny			
10	KNR 2-17	Zawór wentylacyjny d=100 mm	szt.		
d.3	0140-01	3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
11	KNR 2-17	Wyrzutnie ściennie kołowe 100 mm	szt.		
d.3	0147-01	3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
12	KNR 2-17	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr. do 100 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
d.3	0122-01	0,66	m ²	0,66	
				RAZEM	0,66
13	KNR 2-17	Kratka kontraktowa drzewiowa L-400 H-100 mm	szt.		
d.3	0138-02	3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00