

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont (modernizacja) wentylacji grawitacyjnej w budynku
ADRES INWESTYCJI : ul. Sławęcicka 9, Kędzierzyn-Koźle
INWESTOR : Miejski Zarząd Budynków Komunalnych
ADRES INWESTORA : 47-220 Kędzierzyn - Koźle ul. Grunwaldzka 6
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Zbigniew Piebiak
DATA OPRACOWANIA : 24.05.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24.05.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 0545-05 analogia	Rozebranie rur kanałów wentylacji grawitacyjnej na elewacji budynku 5,00+6,50 5,50+7,50 5,50+7,50 6,00+8,50	m m m m	 11,500 13,000 13,000 14,500	
				RAZEM	52,000
2	KNR AT-17 0103-03 z. sz. 1.3.	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 150 mm techniką diamentową w cegle - roboty z rusztowania lub pomostu 2*40	cm cm	 80,000	
				RAZEM	80,000
3	KNR-W 2-17 0206-01 analogia	Wentylatory osiowe osiowe łazienkowe (łazienki w lokalach 9/1; 9/2; 9/3; 9/4; 9/6; 9/7) z podłączeniem do wyłącznika prądu 6,00	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
4	KNR-W 2-17 0147-01	Czerpnie lub wyrzutnie ściennne kołowe typ B i C o śr. 150 mm 6,00	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
5	KNR-W 4-01 0325-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości ponad 1 ceg. 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
6	kalk. własna	Wykonanie wentylacji wywiewnej (grawitacyjnej) z rur izolowanych ocynk-ocynk 150/225 z wykorzystaniem częściowo rur fi 150 z odzysku pomieszczeń kuchennych (lok. 9/1; 9/2; 9/3; 9/4) zestawienie na 1 komplet: -rura z odzysku fi 150 - 4,00 m -rura izolowana 150/225 - 4,50 m -czwórnik izolowany 150/225 -1 szt -kolano izolowane 90 st - 1szt -podpora przejściowa - 2szt -odskraplacz fi 150/225 - 1szt -przejście dachowe kątowe z płaszczem ołowianym - 1 szt -kołnierz uszczelniający - 1 szt -daszek - 1 szt -kratka wentylacyjna - 1 szt -zaślepka fi 150/225 - 2 szt 4	kpl. kpl.	 4,000	
				RAZEM	4,000
7	kalk. własna	Wykonanie wentylacji wywiewnej (grawitacyjnej) z rur izolowanych ocynk-ocynk 150/225 pomieszczeń kuchennych (lok. 9/5; 9/6; 9/7; 9/8; 9/9) i pomieszczeń łazienkowych (lok. 9/5; 9/8; 9/9) zestawienie na 1 komplet: -rura izolowana 150/225 - 4,80 m -czwórnik izolowany 150/225 -1 szt -kolano izolowane 90 st - 1szt -podpora przejściowa - 2szt -odskraplacz fi 150/225 - 1szt -przejście dachowe kątowe z płaszczem ołowianym - 1 szt -kołnierz uszczelniający - 1 szt -daszek - 1 szt -kratka wentylacyjna - 1 szt -zaślepka fi 150/225 - 2 szt 8	kpl. kpl.	 8,000	
				RAZEM	8,000
8	KNR-W 4-01 0208-03	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm 12	szt. szt.	 12,000	
				RAZEM	12,000
9	KNR-W 4-01 0206-02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm 12	szt. szt.	 12,000	
				RAZEM	12,000
10	KNR 0-14 2011-04 analogia	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, dwuwarstwowa 50 - 02 - obudowa rur wentylacyjnych w lokalach 9/5; 9/6; 9/7; 9/8 (0,40+0,40)*2,80*4	m ² m ²	 8,960	
				RAZEM	8,960
11	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 8,96+36	m ² m ²	 44,960	
				RAZEM	44,960