

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty demontażowe			
1 d.1	KNR-W 4-02 40207-04	Demontaż czerpni ściennych o obwodzie do 3260 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1	KNR-W 4-02 40201-01	Demontaż przewodów wentylacyjnych z blachy stalowej o przekroju prostokątnym lub okrągłym i obwodzie do 1000 mm	m		
		3,54	m	3,540	
				RAZEM	3,540
3 d.1	KNR-W 4-02 40203-04	Demontaż kratki ze stali profilowanej z żaluzjami i mechanizmem nastawczym - odkręcenie kratki o obwodzie do 1000 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
4 d.1	TZKNBK V - 307 analogia	Wycięcie otworów w ścianach stropach i dachach	m		
		7,2	m	7,200	
				RAZEM	7,200
2		Roboty montażowe instalacyjno-budowlane			
5 d.2	KNR 2-17 0146-04	Czerpnie lub wyrzutnie ściennie prostokątne typ A o obwodzie do 3260 mm - czerpnia 400x1000	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6 d.2	KNR 2-17 0138-03	Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 1400 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych (300x150 mm)	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
7 d.2	KNR 2-17 0131-03	Przepustnice jednopłaszczyznowe stalowe kołowe, typ B do przewodów o śr. do 315 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
8 d.2	KNR 2-17 0115-03	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 315 mm - udział kształtek do 65 %	m2		
		2,2	m2	2,200	
				RAZEM	2,200
9 d.2	KNR 9-16 0110-02	Izolacja kanałów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych o przekroju okrągłym samoprzylepną matą lamelową KLIMAFIX firmy ROCKWOOL - udział kształtek do 65%; średnica kanałów do 350 mm	m2 izolacji		
		6,1	m2 izolacji	6,100	
				RAZEM	6,100
10 d.2	KNR 2-17 0136-03 analogia	Zasuwki stalowe kołowe typ A i B do przewodów o śr. do 315 mm - rewizje do czyszczenia na kanałach wentylacyjnych	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
11 d.2	analiza indywidualna	Pomiary i regulacja instalacji wentylacji wraz z protokołem Krotność = 45	kpl.p om.		
		1	kpl.p om.	1,000	
				RAZEM	1,000
12 d.2	KNR-W 4-03 0905-01 analogia	Przerobienie układu automatyki, likwidacja sprzężenia centrali wentylacyjnej z wentylatorem wywiewnym	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2	KNR-W 2-02 1215-03 analogia	Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.5 m2 - rewizje w sufitach podwieszanych 600x600 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
14 d.2	KNR 9-16 0109-02 analogia	Izolacja kanałów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych o przekroju okrągłym samoprzylepną matą lamelową KLIMAFIX firmy ROCKWOOL - udział kształtek do 55%; średnica kanałów do 350 mm - tylko uszczelnienie taśmą aluminiową samoprzylepną połączeń rur spiro Krotność = 38	m2 izolacji		
		1	m2 izolacji	1,000	
				RAZEM	1,000