

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
instalacje sanitarne w budynku świetlicy wiejskiej w Melnie					
1		Instalacja wentylacji mechanicznej			
1	KNR-W	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 1000 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
d.1	2-17				
	0101-03	6.45	m ²	6.450	
				RAZEM	6.450
2	KNR-W	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 1400 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
d.1	2-17				
	0101-04	4.54	m ²	4.540	
				RAZEM	4.540
3	KNR-W	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 1800 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
d.1	2-17				
	0101-05	9.30	m ²	9.300	
				RAZEM	9.300
4	KNR-W	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr.do 400 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
d.1	2-17				
	0113-04	1.25	m ²	1.250	
				RAZEM	1.250
5	KNR-W	Kratki wentylacyjne typ A lub N o obw.do 2000 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych	szt.		
d.1	2-17				
	0138-04	5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
6	KNR-W	Kratki wentylacyjne prostokątne typ A lub N o obw.do 1400 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych	szt.		
d.1	2-17				
	0138-03	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
7	KNR-W	Czerpnie lub wyrzutnie ściennie prostokątne typ A o obw.do 3260 mm	szt.		
d.1	2-17				
	0146-04	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR-W	Przepustnice wielopłaszczyznowe stalowe prostokątne,typ A i B do przewodów o obw.do 2400 mm	szt.		
d.1	2-17				
	0134-02				
	analogia	9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
9	KNR-W	Wentylator kanałowy z filtrem i nagrzewnicą elektryczną wraz z wykonaniem podłączenia	szt.		
d.1	2-17				
	0203-07				
	analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR-W	Wentylator dachowy RF-4/315 wraz z wykonaniem podłączenia	szt.		
d.1	2-17				
	0203-07				
	analogia	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000