

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	CM MEDYK W DĘBICY		
1	Element	INSTALACJA WENTYLACJI		
1.1	KNR 217/101/2 (1)	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I - udział kształtek do 35%, obwód przewodu do 600 mm, ocynkowane	m2	20,928
1.2	KNR 217/101/3 (1)	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I - udział kształtek do 35%, obwód przewodu do 1000 mm, ocynkowane	m2	133,056
1.3	KNR 217/101/4 (1)	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I - udział kształtek do 35%, obwód przewodu do 1400 mm, ocynkowane	m2	30,600
1.4	KNR 217/122/2	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S (Spiro) - udział kształtek do 35%, Fi do 200 mm	m2	41,460
1.5	KNR 916/105/6	Izolacja kanałów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych samoprzylepną matą lamelową Klimafix gr. 40 mm	m2	226,044
1.6	KNR 217/130/1	Przepustnice jednopłaszczyznowe stalowe prostokątne, typ A, do przewodów o obwodach do 800 mm	szt	1
1.7	KNR 217/138/4 (1)	Kratki wentylacyjne do przewodów stalowych i aluminiowych, o obwodach do 2000 mm, typ A	szt	49
1.8	KNR 217/140/1	/analogia/ Kratka wyciągowa Hygro fi 125	szt	33
1.9	KNR 217/140/1	/analogia/ Zawór wentylacyjny fi 125	szt	2
1.10	KNR 217/323/1	/analogia/ Centrala wentylacyjna	szt	1
1.11	Kalkulacja indywidualna	Przekucia w przegodach budowlanych	kpl	1
1.12	Kalkulacja indywidualna	Uruchomienia i regulacja	kpl	1