

Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość
	Kosztorys	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Dębowcu		
1	Element	Roboty budowlane przy c.o.		
1.1	KNR 728/203/1	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych w ścianach murowanych, przewód Fi-do 50 mm, grubość ściany: 1/2 cegły piwnica = 11,00 gałązki = 26,00 Ogółem: 37,00	otwór	37,00
1.2	KNR 728/203/2	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych w ścianach murowanych, przewód Fi-do 50 mm, grubość ściany: 1 cegła piwnica = 18,00 gałązki = 26,00 Ogółem: 44,00	otwór	44,00
1.3	KNR 728/203/4	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych w ścianach murowanych, przewód Fi-do 50 mm, grubość ściany: 2 cegły piwnica = 4,00 gałązki = 6,00 Ogółem: 10,00	otwór	10,00
1.4	KNR 728/207/13	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych w stropach, strop żelbetowy grubości do 20 cm, przewód Fi do 50 mm stropy = 75,00 Ogółem: 75,00	otwór	75,00
1.5	KNR 728/305/1	Naprawa tynków, do 0,5 m2 37+44+10+75 = 166,00 Ogółem: 166,00	miejsce	166,00
1.6	KNR 728/211/1	Osadzenie drobnych konstrukcji w gotowych otworach + rura ochronna w przejściach przez przegrody. stropy = 150,00 piwnica = 66,00 gałązki = 58,00 Ogółem: 274,00	szt	274,00