

Przedmiar

Układ pomiarowy pośredni

Data: 16-11-2009  
Budowa: Gimnazjum im. J. Fałata  
43-360 Bystra  
ul. Szczyrkowska 2  
Zamawiający: Urząd Gminy Wilkowice  
43-365 Wilkowice  
ul. Wyzwolenia 25

Sprawdzający: .....

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

## Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Montaż układu pomiarowego			
1.1 KNRW 403/1129/3 Demontaż tablic bezpiecznikowych i licznikowych, licznikowa	1		szt
1.2 KNR 401/330/12 Wykucie wnęk w ścianach z cegieł, zaprawa cementowa, głębokość do 1 1/2 cegły	0,912		m2
1.3 KNR 401/330/12 Wykucie wnęk w ścianach z cegieł, zaprawa cementowa, głębokość do 1 1/2 cegły	0,228		m2
1.4 KNNR 5/405/2 Skrzynki i rozdzielnie skrzynkowe wraz z konstrukcją, mocowanie przez zabetonowanie, masa do 20 kg- Układ pomiarowy półpośredni	1		szt
1.5 KNNR 5/405/1 Skrzynki i rozdzielnie skrzynkowe wraz z konstrukcją, mocowanie przez zabetonowanie, masa do 10 kg Obudowa DPX 250 A	1		szt
1.6 KNNR 5/406/2 Aparaty elektryczne, DPX 250 A	1		szt
1.7 KNNR 5/1203/6 Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód pojedynczy do 120·mm2	4		szt
1.8 KNNR 5/1203/4 Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce, przewód pojedynczy do 16·mm2	5		szt

## Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
1.	Robotnicy . . . . .	r-g	5,2069		
2.	Robotnicy grupa I . . . . .	r-g	12,312		
Razem (z dokładnością do zaokrąglenia):			17,5189		

## Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
1.	Obudowa termoutwardzana 570x400 x250 . . . . .	szt	1		
2.	Układ pomiarowy półpośredni w obudowie termoutwardzalnej . . . . .	szt	1		
3.	Wyłącznik DPX 250 A 4P + cewka wybijakowa . . . . .	szt	1		
Razem (z dokładnością do zaokrąglenia):					

## Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
Razem m-g (z dokładnością do zaokrąglenia):					

## Tabela elementów scalonych

Nazwa elementu		Wartość z arzutem
1	Montaż układu pomiarowego	
Suma elementów kosztorysu		
Wartość kosztorysu:		