

Przedmiar robót - przebudowa kabla zasilającego

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa zewnętrznych schodów ewakuacyjnych przy segmencie nr 5 budynku Zespołu Szkół nr 3 w Wodzisławiu Śląskim
ADRES INWESTYCJI : ul. Mieszka 10
INWESTOR : Miasto Wodzisław Śl.
ADRES INWESTORA : ul. Bogumińska 4, 44-300 Wodzisław Śląski
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Kazimierz Kubieniec
DATA OPRACOWANIA : 26.01.2011

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Kody CPV

CPV: 45310000-3
CPV: 45315100-9

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26.01.2011

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 5 0719-08	Ręczne rozebranie nawierzchni chodników z płyt chodnikowych betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 6.5	m ² m ²	 6.500	
				RAZEM	6.500
2	KNR 2-01 0701-05	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.6 w gruncie kat. III 40	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
3	KNR 5-10 0301-02	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m - podsypka 40	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
4	KNR 5-10 0301-01 analogia	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m - zasypianie kabla 40	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
5	KNR 5-10 0103-04	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 3.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych - YAKY 4X120 40	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
6	KNR 5-10 0406-03	Montaż w kanałach lub tunelach muf przelotowych - POLJ-01/4x70-120 Raychem 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 2-01 0704-05	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 1.0 m i szer.dna do 0.6 m w gruncie kat. III 41	m m	 41.000	
				RAZEM	41.000
8	KNR 2-31 0502-06	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem - płyty z odzysku 6.5	m ² m ²	 6.500	
				RAZEM	6.500
9	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 1	odc. odc.	 1.000	
				RAZEM	1.000