

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : ZABEZPIECZENIE KABLA ENERGETYCZNEGO NA TERENIE DZIAŁEK EW;1008//7,2305/1
ADRES INWESTYCJI : Kazdębie w Dąbrowie Górniczej
INWESTOR : GMINA Dąbrowa Górnicza
ADRES INWESTORA : ul. Graniczna 21 41-300 Dąbrowa Górnicza
BRANŻA : Energetyczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Włodzimierz Kowalik nr upr. 617/76
DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2013

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : II kw 2013

NARZUTY

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1					
1 d.1	KNNR 5 0701-03	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV 40*0.6*1.2	m ³ m ³	 28.800	
				RAZEM	28.800
2 d.1	KNNR-W 9 0814-02	Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych rurami ochronnymi dwu- dzielnymi z PCW o śr. 110-200 mm 36	m m	 36.000	
				RAZEM	36.000
3 d.1	KNR 2-19 0219-01	Oznakowanie trasy kabla ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego 38	m m	 38.000	
				RAZEM	38.000
4 d.1	KNNR 5 0706-02	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.6 m Krotność = 2 40	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
5 d.1	KNNR 5 0702-03	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV 40*0.6*1.0	m ³ m ³	 24.000	
				RAZEM	24.000