
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych
45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : Remont muru oporowego wraz z placem w obrębie muru i odtworzeniem nawierzchni ulicy przy murze przy ul. Głębokiej 8 ZNK
ADRES INWESTYCJI : Lublin ul. Głęboka 8
INWESTOR : Gmina Miasto Lublin Zarząd Nieruchomości Komunalnych
ADRES INWESTORA : Lublin ul. Grodzka 12
BRANŻA : TELETECHNICZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jerzy Czernichowski
DATA OPRACOWANIA : 07.2015

SPORZĄDZIŁ:

INWESTOR :

Data opracowania
07.2015

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

I. CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU:

Remont muru oporowego przy ul. Głębokiej 8 w Lublinie polega na rozbiórce istniejącego betonowego muru a następnie wybudowaniu nowego żelbetowego o dług. 39m.

2. ZAKRES REMONTU SIECI TELETECHNICZNYCH

Remont sieci teletechnicznych polegać będzie na zabezpieczeniu rurami osłonowymi:
A mm fi 110 (83) (58) PS dwudzielna koloru pomarańczowego - m 20

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej			
1 d.1	KNNR 5 0701-03	ST-E p.3	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV	m ³		
			5.6	m ³	5.600	
					RAZEM	5.600
2 d.1	KNNR 5 0705-01	ST-E p.2.2	Ułożenie rur osłonowych z PCW A o śr. mm fi 110 (83) (58) PS dwu- dzielna koloru pomarańczowego	m		
			20	m	20.000	
					RAZEM	20.000
3 d.1	KNNR 5 0705-01	ST-E p.2.2	Ułożenie foli (pomarańczowego) o szer 0.,4m nad rurą (kablami)	m		
			20	m	20.000	
					RAZEM	20.000
4 d.1	KNNR 5 0702-03	ST-E p.3	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie piaskiem	m ³		
			1.6	m ³	1.600	
					RAZEM	1.600
5 d.1	KNNR 5 0702-03	ST-E	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV	m ³		
			4.8	m ³	4.800	
					RAZEM	4.800