
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

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

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa odcinka ulicy Filaretów w Lublinie w zakresie od skrzyżowania ul.Filaretów z ul.Głęboką do rejonu ul.Filaretów z ul.Tomasza Zana (rondo im.por.Mariana Mokrsiego) - SZAFKA OŚWIETLENIOWA
ADRES INWESTYCJI : Lublin ul.Filaretów
INWESTOR : Gmina Lublin
ADRES INWESTORA : 20-080 Lublin Plac Łokietka 1
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Lechosław Szymański
DATA OPRACOWANIA : 2012-12-15

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2012-12-15

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Trakcja Lublin ul.Filaretów oświetlenie drogowe			
1	Oświetlenie - szafka oświetleniowa	1	14

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Trakcja Lublin ul.Filaretów oświetlenie drogowe					
1		Oświetlenie - szafka oświetleniowa			
1	KNNR 5	Montaż wkładki bezpiecznikowej 63A	szt		
d.1	0406-01				
		3	szt	3	
				RAZEM	3
2	KNNR 5	Fundamenty prefabrykowane betonowe pod rozdzielnice, grunt kategorii IV, objętość fundamentu w wykopie do 0,25 m3	szt		
d.1	0411-08				
		1	szt	1	
				RAZEM	1
3	KNNR 5	Fundamenty prefabrykowane betonowe pod rozdzielnice, grunt kategorii IV, objętość fundamentu w wykopie do 0,4 m3	szt		
d.1	0411-09				
		2	szt	2	
				RAZEM	2
4	KNNR 5	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) na fundamentach, masa do 20 kg, na fundamencie prefabrykowanym , człon pomiarowy	szt		
d.1	0403-01				
		1	szt	1	
				RAZEM	1
5	KNNR 5	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) na fundamentach, masa ponad 20 kg, na fundamencie prefabrykowanym, szafka SzO-255/2	szt		
d.1	0403-03				
		2	szt	2	
				RAZEM	2
6	KNNR 5	Układanie uziomów w rowach kablowych - bednarka 25x4	m		
d.1	0907-06				
		6	m	6	
				RAZEM	6
7	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m ³		
d.1	0701-02				
		4	m ³	4	
				RAZEM	4
8	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4 m	m		
d.1	0706-01	Krotność = 2			
		8	m	8	
				RAZEM	8
9	KNNR 5	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel 2,0 kg/m, przykrycie folią - kabel YAKY 4x120	m		
d.1	0707-03				
		4	m	4	
				RAZEM	4
10	KNNR 5	Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych,szafkach oświetleniowych kabel 3,0 kg/m - kabel YAKY 4x120	m		
d.1	0713-03				
		2	m	2	
				RAZEM	2
11	KNNR 5	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel 4-żyłowy, do 120 mm2	szt		
d.1	0726-11				
		2	szt	2	
				RAZEM	2
12	KNNR 5	Zasypanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii III	m ³		
d.1	0702-02				
		4	m ³	4	
				RAZEM	4
13	KNNR 5	Badanie linii kablowej SN, n.n. i sterowniczej, kabel n.n. 4-żyłowy	odcinek		
d.1	1302-03				
		1	odcinek	1	
				RAZEM	1
14	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	szt		
d.1	1304-01				
		1	szt	1	
				RAZEM	1