
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45000000-7 Roboty budowlane
45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolej; wyrównywanie terenu
45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : Budowa komunikacji i infrastruktury dla planowej budowy zespołu 20 domków jednorodzinnych w rejonie ulicy Dąbrówki w Świebodzicach - III etap - budowa oświetlenia przy ul. G.A.Fieldorfa i ul. G.W.Andersa
ADRES INWESTYCJI : Rejon ul. Dąbrówki -AM7 dz. 306/9, 397/109, 475/5, 475/13, 475/18, 475/19, 475/26, 475/21, 475/40, 475/47 obręb Pełcznica 1
INWESTOR : Gmina Świebodzice
ADRES INWESTORA : ul. Rynek 1, 58-160 Świebodzice
WYKONAWCA ROBÓT :
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ryszard Satoła - Główny Specjalista Wydziału Infrastruktury UM
DATA OPRACOWANIA : 23.02.2017

WYKONAWCA :

GŁÓWNY SPECJALISTA


Ryszard SatołaData opracowania
23.02.2017

INWESTOR :

Data zatwierdzenia


Burmistrz Miasta
Bogdan Kozuchowicz

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty elektroenergetyczne			
1 d.1	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.		
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
2 d.1	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	5.000	
				RAZEM	5.000
3 d.1	KNR 5-08 0812-05	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 50 mm ²)	szt.		
		123	szt.	123.000	
				RAZEM	123.000
4 d.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
2		Pomiary powykonawcze i usługi geodezyjne			
5 d.2	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		14	odc.	14.000	
				RAZEM	14.000
6 d.2	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7 d.2	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
8 d.2	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
9 d.2	Analiza własna	Wytyczenie i pomiar powykonawczy słupów i kabla	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000