
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: Budowa oświetlenia ulicznego przy ul. Nowa Wieś w Kaczorowie
ADRES INWESTYCJI: Kaczorów, gm. Bolków
NAZWA INWESTORA: Gmina Bolków
ADRES INWESTORA: ul. Rynek 1, 59-420 Bolków
DATA OPRACOWANIA: 23.08.2024

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Oświetlenie uliczne			
1 d.1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli, metoda mechanicznie (758 m * 1 m * 0,4 m) -	m3		
		303,2	m3	303,2	
				RAZEM	303,2
2 d.1	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
		1516	m	1 516	
				RAZEM	1 516
3 d.1	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli w rowach kablowych wraz z przykryciem folią; kabel YAKXS 4x35 mm2; metoda - ręcznie	m		
		906	m	906	
				RAZEM	906
4 d.1	KNNR 5 0907-03	Układanie sieci uziemiającej; bednarka FeZn 25x4 mm; metoda - ręcznie	m		
		833	m	833	
				RAZEM	833
5 d.1	KNNR 5 0705-02	Ułożenie rur osłonowych dla linii kablowych nN-0,4kV o średnicy 110 mm; metoda - ręcznie	m		
		833	m	833	
				RAZEM	833
6 d.1	KNNR 5 0403-03	Montaż rozdzielnicy oświetlenia terenu "ROT" na fundamencie betonowym wraz z wyposażeniem	kpl		
		1	kpl	1	
				RAZEM	1
7 d.1	KNNR 5 0702-05	Zasypanie rowów kablowych dla kabli elektroenergetycznych niskiego napięcia nN-0,4kV; metoda mechanicznie (758 m * 0,5 m * 0,4 m) -	m3		
		151,6	m3	151,6	
				RAZEM	151,6
8 d.1	KNNR 5 1401-01	Wykopy pod słupy oświetleniowe; metoda - mechanicznie	stanow		
		18	stanow	18	
				RAZEM	18
9 d.1	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych na prefabrykowanych fundamentach betonowych z wysięgnikiem pojedynczym t/	kpl		
		18	kpl	18	
				RAZEM	18
10 d.1	KNNR 5 1415-02	Zabezpieczenie podziemnej części słupów oświetleniowych	m2		
		18	m2	18	
				RAZEM	18
11 d.1	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy	kpl		
		18	kpl	18	
				RAZEM	18
12 d.1	KNNR 5 0726-10	Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych (bez końcówek kablowych dla obu końców kabla)	kpl		
		18	kpl	18	
				RAZEM	18
13 d.1	KNNR 5 1203-11	Podłączenie przewodów pod zaciski lub bolce	kpl		
		18	kpl	18	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	18
14 d.1	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn - komplet pomiarów	pomi ar		
		1	pomi ar	1	
				RAZEM	1
15 d.1	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n. - komplet pomiarów	odci nek		
		1	odci nek	1	
				RAZEM	1
16 d.1	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej, pomiar pierwszy - komplet pomiarów	pomi ar		
		1	pomi ar	1	
				RAZEM	1
17 d.1	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy - komplet pomiarów	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1

