

PRZEDMIAR ROBÓT ELEKTRYCZNYCH

Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego : PRZEŁOŻENIE I ZABEZPIECZENIE LINII KABLA NN - UL. SOKÓLSKA -
etap II
Lokalizacja obiektu budowlanego lub robót budowlanych : CZARNA BIAŁOSTOCKA
Nazwa zamawiającego : GMINA CZARNA BIAŁOSTOCKA
Adres zamawiającego : 16-020 CZARNA BIAŁOSTOCKA, UL. TOROWA 14A
Nazwa podmiotu opracowującego przedmiar robót : Biuro Kosztorysowo-Projektowe Regina Zabłudowska
Adres podmiotu opracowującego przedmiar robót : Aleja Jana Pawła II 59D/18, 15-704 Białystok
Branża : elektryczna

Imię i nazwisko osoby opracowującej przedmiar robót : mgr inż. Regina Zabłudowska
Data opracowania : 06.02.2023 r.

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU ROBÓT

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	PRZEŁOŻENIE I ZABEZPIECZENIE LINII KABLA NN - UL. SOKÓLSKA - etap II	1	11

TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		PRZEŁOŻENIE I ZABEZPIECZENIE LINII KABLA NN - UL. SOKÓLSKA - etap II			
1 d.1	KNNR 5 0701-03	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV	m ³		
		3	m ³	3,00	
				RAZEM	3,00
2 d.1	KNNR 5 0706-02	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,6 m	m		
		14	m	14,00	
				RAZEM	14,00
3 d.1	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm. Rura dwudzielna A 110 PS AROT	m		
		66	m	66,00	
				RAZEM	66,00
4 d.1	KNNR-W 9 0806-02	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o przekroju żył do 70 mm ² o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
5 d.1	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie, przykryty folią kalendrowaną z PCW. Kabel YAKXS 4x70 mm ²	m		
		3	m	3,00	
				RAZEM	3,00
6 d.1	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych Kabel YAKXS 4x70 mm ²	m		
		11	m	11,00	
				RAZEM	11,00
7 d.1	KNNR-W 9 0813-01	Roboty dodatkowe występujące przy robotach kablowych. Sprawdzenie rezystancji izolacji odcinka kabla o dł. do 100 m	odc.		
		2	odc.	2,00	
				RAZEM	2,00
8 d.1	KNNR-W 9 0801-14	Demontaż kabli wielożyłowych o masie do 1,0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV	m		
		4	m	4,00	
				RAZEM	4,00
9 d.1	KNNR 5 0702-03	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV	m ³		
		1	m ³	1,00	
				RAZEM	1,00
10 d.1	KNNR 5 0726-11	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 120 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
11 d.1	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego i sterowniczej. Rodzaj linii: kabel N.N. 4-żyłowy	odc.		
		1	odc.	1,00	
				RAZEM	1,00