
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : INSTALACJE ELEKTRYCZNE- sieci zewnętrzne CPV 453 0000-3
ADRES INWESTYCJI : STARA MORAWA , GMINA STRONIE ŚLĄSKIE DZIAŁKA NR 279/8
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Joachim Cop
DATA OPRACOWANIA : 12.10.2008

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.10.2008

Data zatwierdzenia

LINIA ZASILAJĄCA I OŚWIETLENIE TERENU BOISKA SPORTOWEGO W MIEJSCOWOŚCI ŁĘKIŃSKO

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
LINIA ZASILAJĄCA I OŚWIETLENIE TERENU BOISKA SPORTOWEGO W MIEJSCOWOŚCI ŁĘKIŃSKO					
1		CPV 453 15600-4 LINIE KABLOWE NN I ZASILANIE PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW			
1	Rysunek nr 1	Prace geodezyjne :	kpl		
d.1	wycena indywidualna	- wytyczenie tras kabli zgodnie z projektem zagospodarowania terenu wokół zbiornika w Starej Morawie - inwentaryzacja powykonawcza ułożonych kabli			
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0701-02	182.4+96	m ³	278.400	
				RAZEM	278.400
3	KNNR 5	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.1	0706-01	Krotność = 2 455	m	455.000	
				RAZEM	455.000
4	KNNR 5	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.6 m	m		
d.1	0706-02	Krotność = 2 225	m	225.000	
				RAZEM	225.000
5	KNNR 5	Układanie kabli w rowach kablowych ręcznie YKY 5X25	m		
d.1	0707-03	395	m	395.000	
				RAZEM	395.000
6	KNNR 5	Układanie kabli YKY 5X6 w rowach kablowych ręcznie	m		
d.1	0707-02	260+300	m	560.000	
				RAZEM	560.000
7	Kalkulacja indywidualna	Ręczne układanie folii kalandrowej z PCV	m		
d.1		955	m	955.000	
				RAZEM	955.000
8	KNR 5-08	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do drewna	m		
d.1	0101-01	50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
9	KNR 5-08	Rury winidurkowe o śr. do 28 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
d.1	0110-02	50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
10	KNNR 5	Układanie kabli YKY 5X6 w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
d.1	0713-02	50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
11	KNR-W 5-10	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m		
d.1	0303-01	320	m	320.000	
				RAZEM	320.000
12	KNNR 5	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0702-02	182.4-50.96+96-34.20	m ³	193.240	
				RAZEM	193.240
13	KNNR 5	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
d.1	0726-10	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNNR 5	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 5-żyłowy	odc.		
d.1	1302-04	2	odc.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNNR 5	Złącze kablowe typu ZK1a 200 A z fundamentem i z zabudową zabezpieczenia dla obwodu zasilającego przepompownię ścieków.	kpl.		
d.1	0401-01	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000