
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-SOCJALNY
ADRES INWESTYCJI : RADOM UL.WITOSA 76
INWESTOR : "RADKOM" Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : 26-600 RADOM UL.WITOSA 76
WYKONAWCA ROBÓT : .
ADRES WYKONAWCY : .
BRANŻA : INSTALACJE ELEKTRYCZNE ZASILAJĄCE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : .

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		OŚWIETLENIE TERENU			
1	KNNR 5 d.1 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		80	m ³	80.000	
				RAZEM	80.000
2	KNNR 5 d.1 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		240	m	240.000	
				RAZEM	240.000
3	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVK 70	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
4	KNNR 5 d.1 0713-03	Układanie kabli YKY-0,6/1kV, 5x10 mm ² w rurach,	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
5	KNNR 5 d.1 0707-04	Układanie kabli YKY-0,6/1kV, 5x10 mm ² w rowach kablowych ręcznie	m		
		240	m	240.000	
				RAZEM	240.000
6	KNNR 5 d.1 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		80	m ³	80.000	
				RAZEM	80.000
7	KNNR 5 d.1 0726-10	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.		
		70	szt.	70.000	
				RAZEM	70.000
8	KNNR 5 d.1 0404-03	Montaż skrzynki T 1	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNNR 5 d.1 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych stalowych na fundamentach H=7m	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
10	KNNR 5 d.1 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNNR 5 d.1 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m	kpl.prz ew.		
		5	kpl.prz ew.	5.000	
				RAZEM	5.000
12	KNNR 5 d.1 1004-02	Montaż opraw sodowych 150W	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
13	KNR 5-08 d.1 0502-07	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach wstrzeliwanych (ilość mocowań 2)	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR 5-08 d.1 0508-04	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw sodowych 150W	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR-W 4-03 d.1 1203-03	Badanie linii kablowej nn o ilości żył 5	odc.		
		5	odc.	5.000	
				RAZEM	5.000
2		SIEĆ TELETECHNICZNA			
16	KNR 5-01 d.2 0402-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-1	stud.		
		3	stud.	3.000	
				RAZEM	3.000
17	KNR 5-01 d.2 0106-01	Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gr.kat.III, - rura osłonowa giętka fi 160	m		
		100	m	100.000	
				RAZEM	100.000