

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe

ROTOR

Projektowanie, nadzór budowlany, pomiary, wykonawstwo

26-600 Radom, ul. Sycyńska 35 m 6
tel. +48 48 33 22 100, tel. kom. 48 531 827 452



PRZEDMIAR ROBÓT.
(STRONA TYTUŁOWA)

Nazwa adres obiektu budowlanego:

BUDOWA ULICY OGRODOWEJ W M. KOZIENICE.

Branża **ELEKTRYCZNA**

BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO.

Jednostka

ewidencyjna **KOZIENICE**

Obręb

Kozienice


Kategoria obiektu budowlanego: **XXVI**

Inwestor:

Gmina Kozienice

Ul. Parkowa 5

26-900 Kozienice

Projektant branża elektryczna	inż. Piotr Bujanowicz	upr. nr GP-III-7342/337/94, w specjalność inst.-inż. w zakresie sieci i inst. el.	2017	

KWIECIEŃ 2017

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Linia kablowa			
1 KNNR 5 d.1 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg-słupy stalowe o wysokości 8 m, słupy stalowe o wys 8m	szt.			
	25	szt.		25.0000	
				RAZEM	25.0000
2 KNNR 5 d.1 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie- 0,5x1	szt.			
	26	szt.		26.0000	
				RAZEM	26.0000
3 KNNR 5 d.1 1006-02	Szafka blaszana - szafa oświetleniowa kompletna	szt.			
	1	szt.		1.0000	
				RAZEM	1.0000
4 KNNR 5 d.1 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.			
	26	kpl.		26.0000	
				RAZEM	26.0000
5 KNNR 5 d.1 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego sodowych o mocy 100W w II klasie ochronności na wysięgniku(ze źródłem światła)	szt.			
	26	szt.		26.0000	
				RAZEM	26.0000
6 KNNR 5 d.1 1005-02	Montaż skrzynek rozdzielczych TB-1	szt.			
	26	szt.		26.0000	
				RAZEM	26.0000
7 KNNR 5 d.1 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m			
	833	m		833.0000	
				RAZEM	833.0000
8 KNNR 5 d.1 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m			
	833	m		833.0000	
				RAZEM	833.0000
9 KNNR 5 d.1 0707-03	Układanie kabli YAKXs 4 X 35 mm ² w rowach kablowych ręcznie (długość łączna z zapasami eksploatacyjnymi oraz z z wprowadzeniem kabli do słupów oświetleniowych)	m			
	833	m		833.0000	
				RAZEM	833.0000
10 KNNR 5 d.1 0713-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych -słupy	m			
	52	m		52.0000	
				RAZEM	52.0000
11 KNNR 5 d.1 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych bednarka FE/Zn 25/4 mm	m			
	833	m		833.0000	
				RAZEM	833.0000
12 KNNR 5 d.1 0603-06	Przewody uziemiające i wyrównawcze na słupach (bednarka)	m			
	25*2	m		50.0000	
				RAZEM	50.0000
13 KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm- DVK 75	m			
	260	m		260.0000	
				RAZEM	260.0000
14 KNNR 5 d.1 0702-05	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m			
	833	m		833.0000	
				RAZEM	833.0000
15 KNNR 5 d.1 0726-06	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.			
	52	szt.		52.0000	
				RAZEM	52.0000
16 KNNR 5 d.1 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	2			
				2.0000	
				RAZEM	2.0000
17 KNNR 5 d.1 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	2			
				2.0000	
				RAZEM	2.0000
18 KNNR 5 d.1 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	2			
				2.0000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2.0000
19 KNNR 5 d.1 1304-01		Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		25	szt.	25.0000	
				RAZEM	25.0000