

# PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45316100-6 Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego

NAZWA INWESTYCJI: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PRZY UL. GRODZKIEJ 1  
W RAMACH ZADANIA „BULWAROWY ZAKĄTEK” - OŚWIETLENIE  
TERENU

ADRES INWESTYCJI: UL. GRODZKA 1, 76-200 SŁUPSK

NAZWA INWESTORA: MIASTO SŁUPSK

ADRES INWESTORA: PL. ZWYCIĘSTWA 3, 76-200 SŁUPSK

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Robert Chołodowski

DATA OPRACOWANIA: 10.07.2024

WYKONAWCA: **inż. Robert Chołodowski**

upr. bud. nr POM/0008/PWOE/15

Upo do projektowania i nadzoru robotami

budowlanymi bez ograniczeń w specjalności

instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń

elektrycznych i elektroenergetycznych

Członek POW 6 nr POM/1E/0206/15

Data opracowania

10.07.2024

INWESTOR:

Data zatwierdzenia



## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>Roboty instalacyjne elektryczne</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0701-0102	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. I-II	m		
		65	m	65,000	
				RAZEM	65,000
2 d.1	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
		65	m	65,000	
				RAZEM	65,000
3 d.1	KNR 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	m		
		16	m	16,000	
				RAZEM	16,000
4 d.1	KNR 5-10 0103-01	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych	m		
		85	m	85,000	
				RAZEM	85,000
5 d.1	KNR 2-01 0704-0102	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. I-II	m		
		65	m	65,000	
				RAZEM	65,000
6 d.1	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m3		
		65	m3	65,000	
				RAZEM	65,000
7 d.1	KNR 2-01 0707-01	Wykopy ręczne o głębokości do 1,5 m w gruncie kat. I-II wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia	m3		
		4	m3	4,000	
				RAZEM	4,000
8 d.1	KNR 5-10 1101-02	Montaż pylonów ostrzegawczych z wykonaniem fundamentu prefabrykowanego	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
9 d.1	KNR 5-10 0708-01	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 250 kg w gruncie kat.I-III	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
10 d.1	KNR 5-10 1005-07	Montaż opraw oświetleniowych LED na słupach - Oprawa LED 5115lm 39W IP66	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
11 d.1	KNR 5-10 1004-03	Wciąganie przewodów w słup na ziemi - YDY 3x1,5 mm2	m-1 prze w		
		20	m-1 prze w	20,000	
				RAZEM	20,000
12 d.1	KNR 5-10 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
13 d.1	KNR 5-08 0813-01	Podłączenie przewodów kabelkowych pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm2)	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
14 d.1	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar.		





## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4	pomi ar.	4,000	
				RAZEM	4,000
15 d.1	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		4	pomi ar.	4,000	
				RAZEM	4,000
16 d.1		Wytyczenie w terenie i inwestaryzacja geodezyjna powykonawcza.	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000

