

---

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45316110-9

Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej - ulicy Zielonej w Szczytnie - oświetlenie ulicy

ADRES INWESTYCJI: jednostka ewidencyjna: 281701\_1 Szczytno, obręb 0005 Szczytno  
działki nr ew. 301, 305, 264/3, 264/2

NAZWA INWESTORA: Gmina Miejska Szczytno

ADRES INWESTORA: ul. Sienkiewicza 1, 12-100 Szczytno

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

elektryczna

Maciej Bartosiewicz

DATA OPRACOWANIA:

19.06.2024

---

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		205 / 1000	km	0,205	
				RAZEM	0,205
2	KNR 2-31 0815-06	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		0,4 * 18	m2	7,200	
				RAZEM	7,200
3	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m3		
		194 * 0,4 * 0,9	m3	69,840	
				RAZEM	69,840
4	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		194 * 0,4 * 0,1	m	7,760	
				RAZEM	7,760
5	KNNR 4 1211-01	Przecisk o długości do 50 m rurami o śr.nominalnej 150- 250 mm metodą wibrową przy użyciu młota pneumatycznego w gruntach kat.I-II	m		
		11	m	11,000	
				RAZEM	11,000
6	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych SRS 75	m		
		9 + 6	m	15,000	
				RAZEM	15,000
7	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVK 75	m		
		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
8	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie, YAKXS 4x25 mm2	m		
		230	m	230,000	
				RAZEM	230,000
9	KNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm2	m		
		205	m	205,000	
				RAZEM	205,000
10	KNNR 5 0702-05	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m3		
		194 * 0,4 * 0,9	m3	69,840	
				RAZEM	69,840
11	KNR 5-12 0205-01	Wykopy mechaniczne pod słupy przy 1 wykopach na stanowisko słupa dla żerdzi o długości 7 m	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
12	KNNR 5 1001-01 analiza indywidualna	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
13	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników jednoramiennych rurowych na słupie	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
14	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, oprawy LED wg projektu	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
15	KNNR 5 1006-01	Tablica bezpiecznikowa wnąkowa	szt.		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
16	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N. - kabel 4-żyłowy	odc.		
		1	odc.	1,000	
				RAZEM	1,000
17	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
18	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka z odzysku	m2		
		0,4 * 18	m2	7,200	
				RAZEM	7,200