

# SZACUNKOWY PRZEDMIAR ROBÓT PROPONOWANYCH ROZWIĄZAŃ ZAMAWIAJĄCEGO

---

## KLASYFIKACJA ROBÓT WG WSPÓLNEGO SŁOWNIKA ZAMÓWIEŃ

Nowy kod  
45231400-9  
45316100-6

Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych  
Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego

NAZWA INWESTYCJI: WYKONANIE OŚWIETLENIA BOISKA ZE SZTUCZNĄ NAWIERZCNIĄ NA TERENIE KOMPLEKSU SPORTOWEGO W ROKIETNICY  
ADRES INWESTYCJI: ROKIETNICA; 37-562 ROKIETNICA  
NAZWA ZAMAWIAJĄCEGO: GMINA ROKIETNICA  
ADRES ZAMAWIAJĄCEGO: ROKIETNICA 682; 37-562 ROKIETNICA

---

NAZWA JEDNOSTKI OPRACOWUJĄCEJ PRZEDMIAR: PRO-CAD GABRIELA NIEMCZYCKA  
ADRES JEDNOSTKI OPRACOWUJĄCEJ PRZEDMIAR: ROKIETNICA 78; 37-562 ROKIETNICA  
SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR: DARIUSZ NIEMCZYCKI  
DATA OPRACOWANIA: 24.05.2024

---

(Pieczęć firmowa)

---

(Sporządził przedmiar)

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Dokumentacja techniczna			
1 d.1	Kalkulacja własna	Opracowanie dokumentacji technicznej wraz z dokonaniem zgłoszenia robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Budowa oświetlenia			
2 d.2	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny (przyjęto 70%) 200,0 * 0,8 * 0,25 * 0,7	m3 m3	28,000	
				RAZEM	28,000
3 d.2	E-0510 0510-51-02	Kopanie rowów dla kabli, ręcznie (przyjęto 30%) 200,0 * 0,8 * 0,25 * 0,3	m3 m3	12,00	
				RAZEM	12,00
4 d.2	KNR-W 2-01 0306-03	Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze złożeniem urobku na odkład - wykopy pod fundamenty słupów 0,5 * 0,5 * 1,6 * 4	m3 m3	1,600	
				RAZEM	1,600
5 d.2	KSNR 5 0603-04	Montaż przewodów uziemiających i wyrównawczych ułożonych luzem - bednarka 210	m m	210,000	
				RAZEM	210,000
6 d.2	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych karbowanych w kręgach QRK 50/25 FLEX - zamiennik DVR 210	m m	210,000	
				RAZEM	210,000
7 d.2	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli sieciowych YAKXS 4x25 0,6/1kV - wciąganie w rury osłonowe 220	m m	220,000	
				RAZEM	220,000
8 d.2	KNNR 5 0702-05	Zasypywanie rowów kablowych wraz z zagęszczeniem 200,0 * 0,8 * 0,25	m3 m3	40,000	
				RAZEM	40,000
9 d.2	KNNR 5 1003-03 analogia	Montaż przewodów instalacyjnych YDY zo 3x2,5 450/750V do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i wysięgniki przy wysokości latarni do 12m 15 * 4	m m	60,000	
				RAZEM	60,000
10 d.2	KNNR 5 1003-03 + KNNR 5 0705-01 analogia	Montaż przewodów instalacyjnych YDY zo 3x2,5 450/750V wraz z ułożeniem rur osłonowych - kabel do kamer 120,0 + 30	m m	150,000	
				RAZEM	150,000
11 d.2	KNNR 5 1001-02	Montaż i stawianie słupów prostych okrągłych stalowych NT S -120PC-4/FI70, wys. 9-12 m z poprzeczką o dł 1,5 m. do mocowania naświetlaczy LED i podstawą obrotową naświetlacza, na fundamencie Fundament F-160 zab. 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
12 d.2	KNNR 5 1004-01	Montaż naświetlaczy o mocy 400W 4K 1-10V 41100LM BK na poprzeczkach słupowych	szt.		

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
13 d.2	KNNR 5 1004-01	Montaż naświetlaczy o mocy 300W 4K 1-10V 41100LM BK na poprzeczkach słupowych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
14 d.2	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia (przewód zasilający oprawę)	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.2	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
16 d.2	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
17 d.2	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe, inwentaryzacja powykonawcza	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000