

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Wykonanie oświetlenia ulicznego w m. Przemęczany - etap I - 18 opraw  
ADRES INWESTYCJI: Przemęczany - Podgórze  
NAZWA INWESTORA: Gmina Radziemice  
ADRES INWESTORA: Radziemice 74; 32-107 Radziemice  
DATA OPRACOWANIA: 03.04.2025

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
03.04.2025

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1	KNR 5-26 0104-05	Montaż wysięgnika do latarni, 1-3 komory	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
2	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
3	KNR 5-10 0803-02	Montaż z kosza podnośnika samochodowego odgromników dla linii niskiego napięcia	kpl.		
		18	kpl.	18,000	
				RAZEM	18,000
4	KNNR 5 0110-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	m		
		18	m	18,000	
				RAZEM	18,000
5	KNR 5-10 0803-01	Montaż z kosza podnośnika samochodowego bezpieczników napowietrznych dla linii niskiego napięcia	kpl.		
		18	kpl.	18,000	
				RAZEM	18,000
6	KNNR 5 1005-03	Wyniesienie układu sterowania oświetleniem poza stację rozdzielczą - sieć napowietrzna (Szafka oświetleniowa słupowa - tablica licznikowa, sterownik CPA, zabezpieczenie przedlicznikowe, zabezpieczenie obwodu sterowania, zabezpieczenie obwodów odejściowych, przełącznik A-0-R, listwy zaciskowe szt.2, stycznik, zegar astronomiczny)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
7	KNNR 5 0717-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych	m		
		661 + 315 + 510 + 197	m	1 683,000	
				RAZEM	1 683,000
8	KNNR 5 0726-06	Zarobienie na sucho końca kabla 3-żyłowego o przekroju żył do 50 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
9	KNNR 5 0907-05	Mechaniczne pograżanie uziołów pionowych prętowych w gruncie kat III	m		
		18 * 4	m	72,000	
				RAZEM	72,000
10	KNNR 5 0605-02	Montaż uziołów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m		
		3 * 18	m	54,000	
				RAZEM	54,000
11	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar.		
		18	pomi ar.	18,000	
				RAZEM	18,000
12	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomi ar.		
		18	pomi ar.	18,000	
				RAZEM	18,000

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Przedmiar		2
Spis treści		3