

**WP.ZPI.271.6.2021**

**Załącznik nr 4**  
**Przedmiar część I – Nowy Kęblów**

## Przedmiar robót

Obiekt                      Rozbudowa oświetlenia ulicznego w Nowym Kębłowie  
Budowa                      Nowy Kęblów, gm. Żelechów  
Inwestor                      Gmina Żelechów, ul. Rynek 1, 08-430 Żelechów  
Biuro kosztorysowe      Instal - Projekt  
                                    Krzysztof Szczepanek  
                                    08-400 Garwolin, ul. Konarskiego 23

Prace wykonywać w technologii PPN (pod napięciem)

---

27 maj 2021 r.

*"Rekomendacja Jakości" dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Rozbudowa oświetlenia ulicznego w Nowym Kęblowie

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			<b>oświetlenie uliczne</b>		
1	KNNR 5 0903/01		Montaż i stawianie słupa pojedynczego o długości do 10,5m z żerdzi wirowanych linii napowietrznej NN E10,5/4,3	słup	2,00
2	KNNR 5 0901/02		Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN pojedynczych z ustojami (Rodzaj koparki przedsiębiorstwa 0,15m3)	słup	5,00
3	KNNR 5 0903/04		Montaż haka wieszakowego z uchwytem dla słupów linii napowietrznej NN końcowy	szt	4,00
4	KNNR 5 0903/04		Montaż haka wieszakowego z uchwytem dla słupów linii napowietrznej NN przelotowy	szt	6,00
5	KNNR 5 0905/01		Montaż przewodów izolowanych o przekroju do 2x25mm <sup>2</sup> linii napowietrznej NN	km	0,279
6	KNR 5-10 0904/01		Montaż mostków rozłącznych z przewodów o przekroju do 70mm <sup>2</sup>	szt	2,000
7	KNNR 5 0906/03		Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych	szt	2,00
8	KNR 5-08 0614/01		Mechaniczne pograzanie uziomów pretowych w gruncie kategorii I-II	m	18,00
9	KNR 5-08 0609/01		Układanie na słupach przewodów uziemiających z bednarki o przekroju do 200mm <sup>2</sup>	m	20,00
10	KNR 5-08 0611/01		Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głębokości do 0,6m w gruncie kategorii I-II	m	6,00
11	KNR 5-10 1004/03		Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi (nakłady na 10m - 1 przewodu)  (Krotność= 7)	m	3,000
12	KNNR 5 1002/01		Montaż wysięgników rurowych o masie do 15kg mocowanych na słupie	szt	7,00
13	KNNR 5 1004/02		Montaż opraw oświetlenia drogowego zewnętrznego na wysięgniku LED 6150lm/55W	szt	7,00
14	KNNR 5 0906/02		Montaż skrzynki bezpiecznikowej w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych	szt	7,00
15	KNP 18-13 1346/12		Pomiar rezystancji uziemienia słupa linii elektroenergetycznej	szt	2,00
			<b>Koszty i czynności dodatkowe</b>		
16			Obsługa geodezyjna	kpl	1,00