

## Przedmiar robót

Budowa sieci elektroenergetycznej do 1kV - oświetlenie drogi gminnej , dz. nr 1601 w m. Mrowla

Budowa: **Mrowla**

Obiekt lub rodzaj robót: **liniowy**

Lokalizacja: **Mrowla**

Inwestor: **Gmina Świlcza, 36-072 Świlcza nr 168**

mgr inż. Michał Kuś  
uprawniony do projektowania  
robotami budowlanymi  
specjalności instalacyjnej  
z urządzeń i instalacji elektrycznych  
i elektroenergetycznych  
PIK/0749/PWO/E/12

## Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
<b>Budowa sieci elektroenergetycznej do 1kV - oświetlenie drogi gminnej , dz. nr 1601 w m. Mrowla</b>				
<b>1 Element</b>				
1.1 KNNR 5/903/1 (2) Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup rozgałęźny krańcowo-krańcowy do 10,5 m, żerdź E-10.5/4,3		2		słup
1.2 KNNR 5/901/2 (2) Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn, słup pojedynczy z ustojami, koparka 0,25m3		4		słup
1.3 KNNR 5/907/5 Uziemienie słupów, ułożenie uziomów, kategoria gruntu III		160		m
1.4 KNNR 5/1002/1 Montaż wysięgników rurowych ocynkowanych, na słupie, wysięgnik do 15 kg		<del>76</del>		szt
1.5 KNNR 5/1003/3 (1) Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w wysięgniki, wysokość latarni do 10m, przewody 3-żyłowe		18		m
1.6 KNNR 5/1004/2 Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgnik, lampa LED PIKE 35W		<del>76</del>		szt
1.7 KNKRB 5/702/4 Montaż przyłączy lub przerzutów przewodami izolowanymi samonośnymi montaż z udziałem podnośnika samochodowego przewód o przekroju 2 x 35 mm2		280		mb
1.8 KNKRB 5/403/6 Montaż złącza ZKS-1 na słupie, o masie do 10 kg		1		szt
1.9 KNNRS 5/203/1 Montaż aparatów elektrycznych, odgromnik 0,66/5kA z zaciskiem, masa do 2,5 kg		2		kpl
1.10 KNR analogia Montaż tabl. WO, oznaczeniowej z nr słupa i oznaczeniowej A5/czerwona		6		kpl