

## Przedmiar robót

Przebudowa sieci elektroenergetycznej do 1 kV - oświetlenie drogi gminnej w m. Błędowa Zgłobieńska

Budowa: Oświetlenie drogi gminnej w m. Błędowa Zgłobieńska

Obiekt lub rodzaj robót: Liniowy

Lokalizacja: Błędowa Zgłobieńska

Inwestor: Urząd Gminy Świtcza

  
mgr inż. Michał Kuś

Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej:  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
Nr PDK/0249/PW/012/12

Data opracowania:

2018-11-04

## Przedmiar robót

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót   |  | Ilość | Krot. | J.m. |
|---|--|-------|-------|------|
| Przebudowa sieci elektroenergetycznej do 1 kV - oświetlenie drogi gminnej w m. Błędowa Złotobieńska                                     |  |       |       |      |
| 1 Element   |  |       |       |      |
| 1.1 KNNR 5/901/5 (1)<br>Demontaż słupów linii napowietrznej nn, słup pojedynczy P/Zn, koparka 0,15m3                                    |  | 1     |       | słup |
| 1.2 KNNR 5/903/4 (1)<br>Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup odporowy E typu O3-10,5/6 z ustojami |  | 1     |       | szt  |
| 1.3 KNNR 5/904/1<br>Demontaż przewodów linii napowietrznej NN, przewód AL do 50·mm2   |  | 0,5   |       | km   |
| 1.4 KNNR 5/904/1<br>Ponowny montaż przewodów niez izolowanych linii napowietrznej NN, przewód do 50·mm2 na słupie wirowanym             |  | 0,5   |       | km   |
| 1.5 KNNR 5/907/3<br>Montaż uziorów TP2x10, kategoria gruntu IV  |  | 320   |       | m    |
| 1.6 KNNR 5/1002/1<br>Montaż wysięgników rurowych na słupie, wysięgnik do 15·kg  |  | 6     |       | szt  |
| 1.7 KNNR 5/1004/2<br>Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku, lampa LED, PIKE J DOB, 70W TYP E2-M                          |  | 6     |       | szt  |
| 1.8 KNNR 5/1003/4 (2)<br>Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych na słupy, przewody kabelkowe                             |  | 28    |       | m    |
| 1.9 KNNR 5/406/1<br>Aparaty elektryczne, bezpiecznik SV2B 253 wraz z wkładką, masa do 2,5·kg  |  | 6     |       | szt  |
| 1.10 KNNR 5/801/3<br>Montaż przyłączy przewodami izolowanymi, z udziałem podnośnika samochodowego, przewód 4 x 35mm2                    |  | 235   |       | mb   |
| 1.11 KNNR 5/717/6 (1)<br>Układanie kabli na słupach betonowych, kabel YAKY 4 x 35mm, masa do 1,0·kg/m, w uchwytach                      |  | 10    |       | m    |
| 1.12 KNNR 5/1005/1<br>Montaż rur osłonowych, rura na słupie   |  | 3     |       | m    |
| 1.13 KNNR 5/403/1<br>Szafa oświetleniowa SO, masa do 20·kg, montowana na słupie   |  | 1     |       | szt  |
| 1.14 KNNR 5/406/1<br>Aparaty elektryczne, odgromnik ASA 500, masa do 2,5·kg   |  | 2     |       | szt  |
| 1.15 KNR analogia<br>Montaż tabl. WO, ozn. nr słupa, oznaczeniowej A5/czerwona  |  | 6     |       | szt  |