

Data opracowania: 2018-08-30

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

**BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO**

---

Adres inwestycji: WIŚNIEWO GM. ZAMBRÓW

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

---

**Tabela przedmiaru robót**

Opis robót	Ilość robót
<b>1. KNNR 5 0905-0100</b> Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej typu AsXSn lub podobnych. Linia wykonana przewodem izolowanym o przekroju 2x25mm <sup>2</sup> Jednostka: 1 km	0,0690
<b>2. KNNR 5 0717-0200</b> Układanie kabli na słupach betonowych. Kabel układany bezpośrednio na słupie o masie do 1,0kg/m, uchwyty stalowe Jednostka: 100 m	0,0600
<b>3. KNNR 5 0402-0200</b> Złącza napowietrzne. Złącze typu Z-60 Jednostka: 1 kpl	1,0000
<b>4. KNNR 5 1002-0100</b> Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych. Wysięgnik mocowany na słupie o masie do 15kg Jednostka: 1 szt	2,0000
<b>5. KNNR 5 1003-0101</b> Montaż przewodów do opraw oświetleniowych. Przewody kabelkowe wciągane w słupy, rury osłonowe i wysięgniki; wysokość latarni do 4m, bez wysięgnika Jednostka: 1 kpl	2,0000
<b>6. KNNR 5 1004-0200</b> Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku Jednostka: 1 szt	2,0000
<b>7. KNNR 5 0907-0200</b> Montaż uziemień. Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.III Jednostka: 1 m	3,0000
<b>8. KNNR 5 0907-0500</b> Montaż uziemień. Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III Jednostka: 1 m	9,0000
<b>9. KNNR 5 1304-0100</b> Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania. Pomiar i badanie instalacji uziemienia ochronnego lub roboczego; pomiar pierwszy Jednostka: 1 szt	1,0000
<b>10. KNNR 5 1304-0200</b> Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania. Pomiar i badanie instalacji uziemienia ochronnego lub roboczego; za każdy następny pomiar Jednostka: 1 szt	2,0000