

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------|-----------------------------------|---|--------------|--------------|--------------|
| 1 | 45316100-6 | OŚWIETLENIE ULICZNE | | | |
| 1.1 | KNNR 5 0903-01 | Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m K1-10,5/4,3 1 | słup słup | 1,000 | 1,000 |
| 1.2 | KNNR 5 0901-02 | Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami P-10/ZN 16 | słup słup | 16,000 | 16,000 |
| 1.3 | KNNR 5 0903-01 | Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m N1-10,5/4,3 2 | słup słup | 2,000 | 2,000 |
| 1.4 | KNNR 5 0902-02 | Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - oświetle- niowej 19 | szt. szt. | 19,000 | 19,000 |
| 1.5 | KNNR-W 5- 10 0908-01 z.o.3. | Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnycho przekroju do 4x50 mm2 AsXSn 0,6/1 kV 2x35 mm2 0,001*897 | km km | 0,897 | 0,897 |
| 1.6 | KNNR-W 5- 10 1002-01 | Montaż wysięgników 1 ram. na słupie 1,0x0,75/0st na słupach 19 | szt. szt. | 19,000 | 19,000 |
| 1.7 | KNNR-W 5- 10 1005-02 | Montaż na słupie opraw oświetlenia zewnętrznego Oprawa LED 36W (wg dokumentacji): strumień oprawy 3001lm, IP66, IK08 II klasa, obudowa aluminiowa 19 | szt. szt. | 19,000 | 19,000 |
| 1.8 | KNNR 5 0606-05 | Uziomy ze stali profilowanej o długości 4.5 m (metoda wykonania udaro- wa) - grunt kat.III 3 | szt. szt. | 3,000 | 3,000 |
| 1.9 | KNNR 5 0605-02 | Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III 9 | m m | 9,000 | 9,000 |
| 1.10 | KNNR 5 0906-03 | Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 9 | szt. szt. | 9,000 | 9,000 |
| 1.11 | KNNR 5 0611-01 | Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównaw- czych z bednarki o przekroju do 120 mm2 w wykopie 6 | szt. szt. | 6,000 | 6,000 |
| 1.12 | KNNR-W 9 0101-06 | Demontaż aparatów sterownia oświetleniem z rozdzielni NN 1 | kpl. kpl. | 1,000 | 1,000 |
| 1.13 | KNNR 5 0402-03 | Szafa oświetleniowa SO- fazowa na słup 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| 1.14 | KNNR 5 0402-03 | Montaż aparatów zasilających i sterujących zdemontowanych z rozdziel- ni NN 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| 1.15 | KNNR 5 1302-02 | Badanie linii kablowej N.N.- kabel 3-żyłowy 19 | odc. odc. | 19,000 | 19,000 |
| 1.16 | KNNR 5 1304-01 | Badania i pomiary instalacji uziemiającej 3 | szt. szt. | 3,000 | 3,000 |
| | | | | RAZEM | 3,000 |