

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|------------------------|--|--------|--------------|---------------|
| 1 | | Roboty demontazowe | | | |
| 1 | KNNR-W 0-09 0901-1100 | Demontaz słupów rozkracznych | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 2 | KNNR-W 0-09 0903-0400 | Demontaz przewodów nieizolowanych linii NN o przekroju do 95 mm ² z przeznaczeniem na złom | km | | |
| | | 0.054*4 | km | 0.216 | |
| | | | | RAZEM | 0.216 |
| 2 | | Zasilnie | | | |
| 3 | KNR 2-01 d.2 0701-0201 | Reczne kopanie rowów dla kabli o głębokosci do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III | m | | |
| | | 6 | m | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 4 | KNR 2-01 d.2 0704-0201 | Reczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokosci do 0.4 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III | m | | |
| | | 6 | m | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 5 | KNR 5-10 d.2 0301-01 | Nasypanie warstwy piasku grubosci 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m | m | | |
| | | 2*6 | m | 12.000 | |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 6 | KNR 5-10 d.2 0303-01 | Układanie rur ochronnych z PCW o srednicy do 110 mm w wykopie | m | | |
| | | 6 | m | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 7 | KNR 5-10 d.2 1106-01 | Montaz zlaczy kablowo - pomiarowych ZK1x-1P | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 8 | KNR 5-10 d.2 0114-02 | Układanie kabli w rurach ochronnych | m | | |
| | | 6 | m | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 9 | KNR 5-10 d.2 0114-02 | Układanie kabli w złączach | m | | |
| | | 4 | m | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 10 | KNNR 5 d.2 0606-04 | Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o dlugosci 3 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III - uziom szpilkowy miedziowany | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 11 | KNR 4-03 d.2 1202-01 | Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napiecia | pomiar | | |
| | | 1 | pomiar | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 12 | KNR 4-03 d.2 1203-01 | Badanie linii kablowej o ilosci zyl do 4 | odc. | | |
| | | 1 | odc. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 13 | KNR 4-03 d.2 1205-01 | Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego | pomiar | | |
| | | 1 | pomiar | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 14 | d.2 | Zajecie pasa drogowego i wytyczenie i inwentaryzacja geodezyjna | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 3 | | Wymiana slupa linii nn 0.4 kV | | | |
| 15 | KNNR 5 d.3 0901-02 | Montaz i stawianie słupów linii napowietrznej nn - E12/17,5 | slup | | |
| | | 1 | slup | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 16 | KNNR 5 d.3 0902-02 | Montaz konstrukcji stalowych i osprzetu linii napowietrznej nn - poprzecznik krancowy | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|--------------------------------------|---|--------------------------------|----------------|---------------|
| 17 | KNNR 5 d.3 0904-01 | Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju do 50 mm ² linii napowietrznej nn 0.19*4 | km/1 przew km/1 przew | 0.760 | |
| | | | | RAZEM | 0.760 |
| 18 | KNR 5-08 d.3 0614-02 | Mechaniczne pograżanie uziomów pretowych w gr.kat. III 20 | m m | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 19 | E 0510 d.3 4400-08 | Układanie kabli energetycznych o masie do 3 kg wciąganych do rur osłonowych mocowanych do słupa na słupach betonowych 12 | m m | 12.000 | |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 20 | KNR-W 5- d.3 10 0909-03 z.o.3. | Montaż ograniczników przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych (odcinek linii do 500 m) 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 21 | KNR 4-03 d.3 1205-05 | Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 2 | pomiar pomiar | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 22 | KNR 4-03 d.3 1205-01 | Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 5 | pomiar pomiar | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 4 | | Oświetlenie ENEA Oświetlenie | | | |
| 23 | KNNR 5 d.4 1002-01 | Demontaż i montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 24 | KNNR 5 d.4 1004-02 | Demontaż i montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 25 | KNNR-W 0- d.4 09 0903- 0400 | Demontaż przewodów nieizolowanych linii NN o przekroju do 95 mm ² z przeznaczeniem na złom 0.05 | km km | 0.050 | |
| | | | | RAZEM | 0.050 |
| 26 | KNNR 5 d.4 0904-01 | Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju do 50 mm ² linii napowietrznej nn 0.05 | km/1 przew km/1 przew | 0.050 | |
| | | | | RAZEM | 0.050 |