

**Budowa linii kablowej zasilanej ze stacji 15/0,4kV "ZGODNA" obw. 500**

Identyfikator kosztorysu: 25979\_KOSZTORYS ZGODNA\_OBW\_500

**W1 Przedmiar robót**

wyk.dn: 10.12.2025 str. 1

| Nr         | Nazwa   | Jednostka miary | Ilość           |
|------------|---|-----------------|-----------------|
| <b>1</b>   | <b>Linia kablowa</b>  |                 |                 |
| <b>1.2</b> | <b>Budowa linii kablowej nN</b>   |                 |                 |
| 10         | KSNR 6 803-2<br>Rozebrawanie nawierzchni ręcznie z kostki kamiennej nieregularnej na podsypce cementowo-piaskowej   | 100 m2          | <b>0,40</b>     |
| 20         | KSNR 6 502-3<br>Chodniki z kostki brukowej betonowej gr.8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, wypełnienie spoin piaskiem  | 100 m2          | <b>0,40</b>     |
| 15         | KNR 2-01 701-2<br>Ręczne wykopanie rowów dla kabli, szer.dna wykopu do 0.4 m, gł.rowu do 0.6 m, kat.gruntu III  | 100 m           | <b>0,7200</b>   |
| 25         | KNR 2-01 701-32<br>Ręczne wykopanie rowów dla kabli, szer.dna wykopu do 0.4 m, gł.rowu do 1.0 m, kat.gruntu III (dot.kol.2)   | 100 m           | <b>0,08</b>     |
| 35         | KNR 2-01 702-12<br>Mechaniczne kopanie rowów dla kabli koparkami przedsiębiornymi, szer.dna rowu do 0.4 m, gł.rowu do 0.8 m, kat.gruntu III-IV (dot.kol.2)                          | 100 m           | <b>2,45</b>     |
| 17         | KNR 5-10 0301-01<br>Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m (krotność 2) [R=2*0.955;M=2*1;S=2*1]  | m               | <b>364,0000</b> |
| 27         | KNR 5-10 306-3<br>Mechaniczne przepychanie pod drogami i nasypami rur stalowych o średnicy do 150 mm - za pierwszą rurę   | 100 m           | <b>0,17</b>     |
| 37         | KNR 5-10 303-3<br>Układanie w wykopie rur ochronnych z PCW o średnicy do 160 mm   | 100 m           | <b>1,26</b>     |
| 10         | KNR 5-10 114-3<br>Układanie w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych kabli wielożyłowych o masie do 3 kg/m  | 100 m           | <b>1,4300</b>   |
| 11         | KNR 5-10 103-4<br>Układanie ręczne w rowach kablowych kabli wielożyłowych o masie do 3 kg/m   | 100 m           | <b>2,3900</b>   |
| 3          | KNR 5-10 118-4<br>Układanie z mocowaniem w budynkach, budowlach lub na estakadach kabli wielożyłowych o masie do 3 kg/m   | 100 m           | <b>0,0400</b>   |
| 23         | KNR 5-10 603-10<br>Obróbka na sucho kabli z żyłami aluminiowymi o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, U do 1 kV - zarobienie końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 240 mm2 | 1 szt           | <b>2,00</b>     |
| 33         | KNNR 5 1203-7<br>Podłączanie przewodów pod zaciski lub bolce o przekroju żyły 240 mm2 pojedynczych  | 100 szt         | <b>0,08</b>     |
| 43         | KNR 2-01 704-17<br>Ręczne zasypywanie rowów dla kabli, szer.dna wykopu do 0.4 m, gł.rowu do 0.6 m, kat.gruntu III (dot.kol.2)   | 100 m           | <b>0,72</b>     |
| 53         | KNR 2-01 704-32<br>Ręczne zasypywanie rowów dla kabli, szer.dna wykopu do 0.4 m, gł.rowu do 0.8 m, kat.gruntu III (dot.kol.2)   | 100 m           | <b>0,08</b>     |
| 63         | KNR 2-01 705-12<br>Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli spycharkami, szer.dna wykopu do 0.4 m, gł.rowu do 0.6 m, kat.gruntu III-IV (dot.kol.2)                                   | 100 m           | <b>2,45</b>     |



| Nr | Nazwa  | Jednostka miary | Ilość  |
|----|--|-----------------|--------|
| 30 | KNP 18 1327-01.02<br>Pomiar linii kablowej 4-żyłowej                               | odc             | 1,0000 |
| 32 | KNNR 5 1305-01<br>Pomiar skuteczności ochrony przeciwporażeniowej (pierwsza próba) | prób.           | 7,0000 |
| 33 | Wycena jednoskowa<br>Koszt wytyczenia i wykonania inwentaryzacji powykonawczej     | szt             | 1,0000 |
| 33 | Wycena jednoskowa<br>Koszt zajęcia pasa drogowego oraz projektu organizacji ruchu  | szt             | 1,0000 |

----- Koniec wydruku -----