

Przedmiar robót

1. Przebudowa i zabezpieczenie kabli SN 15 kV:

1.	D-01.03.02	Ręczne kopanie rowu dla kabla o szerokości 0,4 m i głębokości 1 m	mb	196
2.	D-01.03.02	Zasypanie rowu kablowego o szer. 0,4 m i głęb. 0,8 m	mb	196
3.	D-01.03.02	Nasypanie warstwy piasku grubości 10 cm w rowie kablowym o szer. 0,4 m	mb	392
4.	D-01.03.02	Wykonanie podwiertu pod drogą rurą Ø160/9,1	mb	54
5.	D-01.03.02	Układanie w wykopie rury ochronnej Ø160/9,1	mb	30
6.	D-01.03.02	Układanie w wykopie kabla SN 15 kV XRUHAKXS 1x120/50 12/20 kV	mb	498
7.	D-01.03.02	Wciąganie kabla SN 15 kV XRUHKXS 1x120/50 12/20 kV do rury	mb	252
8.	D-01.03.02	Montaż mufy przelotowej na kablu SN 15 kV równoważnej POLJ 24/1x120-240	szt	4
9.	D-01.03.02	Badanie linii kablowej SN	odc.	2
10.	D-01.03.02	Ręczne kopanie rowu dla kabla o szerokości 0,4 m i głębokości 1 m	mb	35
11.	D-01.03.02	Zasypanie rowu kablowego o szer. 0,4 m i głęb. 0,8 m	mb	35
12.	D-01.03.02	Układanie w wykopie rury ochronnej 2-dzielnej Ø160	mb	35
13.	D-01.03.02	Wyłączenie czynnego kabla SN 15 kV	szt	2
14.	D-01.03.02	Nadzór właścicielski	kpl	1
15.	D-01.03.02	Obsługa geodezyjna: - wytyczenie trasy kabli SN 15 kV - inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1