



Preferowane wykorzystanie technologii maszynowego układania kabli SN (metodą płuzenia)

Zakres:

Budowa linii kablowej SN XRUHAKXS 240mm² o długości ok 6,35 km

Budowa linii kablowej SN XRUHAKXS 120mm² o długości ok 2,32 km

Budowa złącza ZK SN 3-polowego z telemechaniką - 1 kpl.

Budowa złącza ZK SN 3-polowego przystosowanego do telemechaniki - 1 kpl.

Budowa złącza ZK SN 4-polowego przystosowanego do telemechaniki - 1 kpl.

Budowa złącza ZK SN 5-polowego z telemechaniką - 1 kpl.

Wymiana słupów SN na wirowane - 5 szt.

Demontaż linii napowietrznej SN - ok 6,96 km