



Stacja nr T760539 Bryńsk I, typ stacji: STSa 20/250, moc transformatora: 100 kVA

Ist. obwód nn: AL 4x50 mm² – ok. 600 m, YAKXS 4x120 mm² – ok. 120 m,

Zakres prac:

- od złącza kablowego nn nr Z7605551 (KRSN-00/3R-NH2/2R-NH00/F) wybudować przyłącze kablowe nn min. NA2XY (YAKXS) 4x120 mm² - długość trasy ok. 110 m,
- zabudować złącze kablowo-pomiarowe nn - 1 szt. przy granicy dz. nr 300/16 i 300/15,

WP: P/24/042350, Bryńsk, gm. Lidzbark, Nr działki: 300/16,

Załącznik graficzny opracował: Rafał Szklarski



Miejsce przyłączenia – istniejące ZK nr
Z7605551 (KRSN-00/3R-NH2/2R-NH00/F)

1760539
Brynki