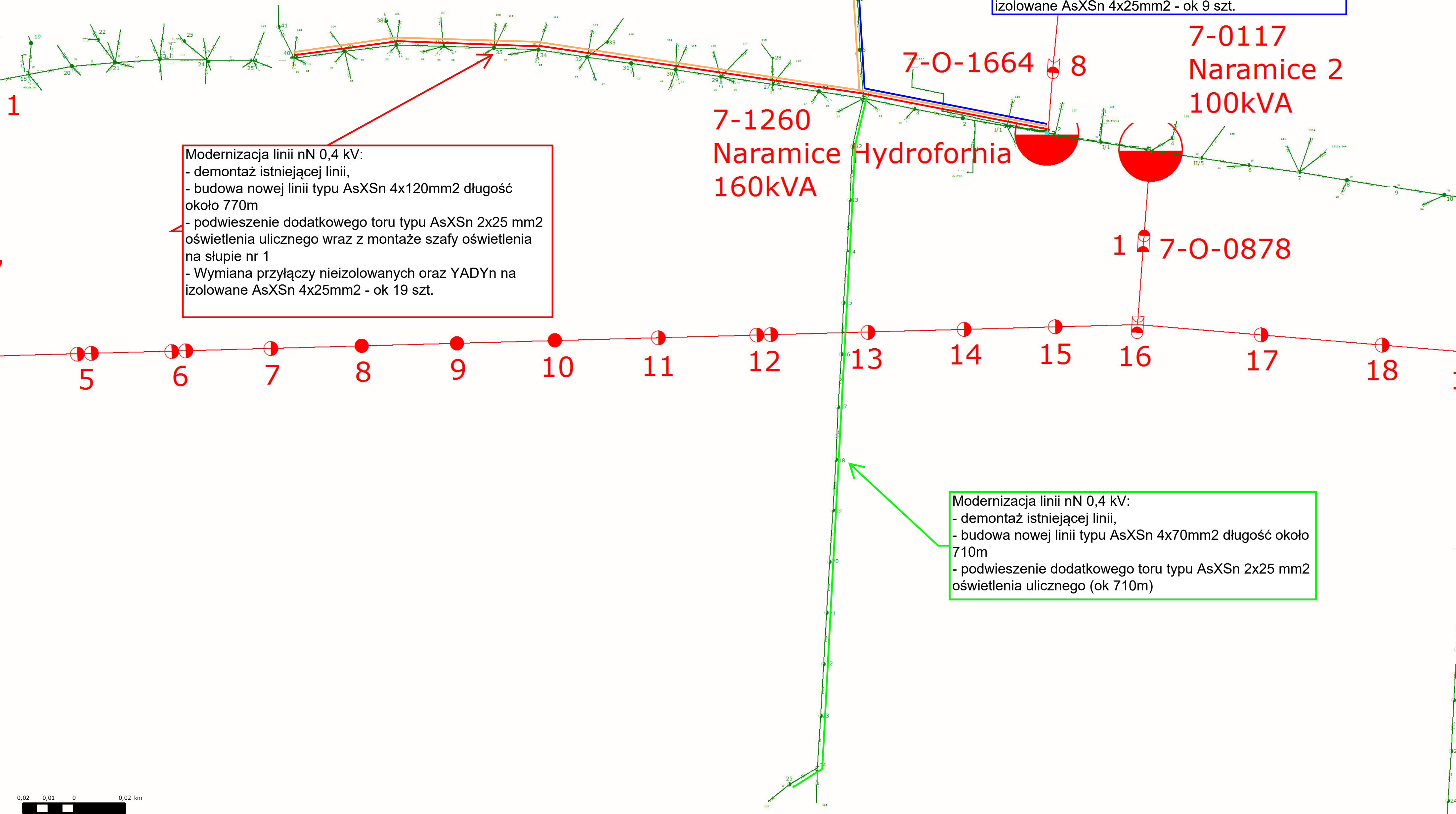


Modernizacja linii nN 0,4 kV:
- demontaż istniejącej linii,
- budowa nowej linii typu AsXSn 4x95mm² długość około 510m
- podwieszenie dodatkowego toru typu AsXSn 2x25 mm² oświetlenia ulicznego od słup 4 - słup 11 (ok 280m)
- Wymiana przyłączy nieizolowanych oraz YADYn na izolowane AsXSn 4x25mm² - ok 9 szt.

Modernizacja linii nN 0,4 kV:
- demontaż istniejącej linii,
- budowa nowej linii typu AsXSn 4x120mm² długość około 770m
- podwieszenie dodatkowego toru typu AsXSn 2x25 mm² oświetlenia ulicznego wraz z montażem szafy oświetlenia na słupie nr 1
- Wymiana przyłączy nieizolowanych oraz YADYn na izolowane AsXSn 4x25mm² - ok 19 szt.

Modernizacja linii nN 0,4 kV:
- demontaż istniejącej linii,
- budowa nowej linii typu AsXSn 4x70mm² długość około 710m
- podwieszenie dodatkowego toru typu AsXSn 2x25 mm² oświetlenia ulicznego (ok 710m)



Skala: 1:2500