



Projektowany kabel nN typu YAKXSzto 4x240 długości L=135m relacji : proj. stacja transformatorowa - istniejące złącze ZK3a+2P

Istniejące złącze kablowe ZK3a+2P

Projektowane linie kablowe średniej XRUHAKXS (3x1x120) x 2 długości L wcinika w linię SN - projektowana ko transformatorowa

Projektowany kabel nN typu YAKXSzto 4x120 długości L= 28m relacji : proj. stacja transformatorowa - istniejący słup linii nN

Projektowany kabel nN typu YAKXSzto 4x240 długości L=135m relacji : proj. stacja transformatorowa istniejące złącze ZK5

Istniejące złącze kablowe ZK5

Projektowana komputerowa stacja transformatorowa

Projektowane złącze kablowo-pomiarowe w granicy działki 480/44 i 494/44

Projektowane złącze kablowo-pomiarowe w granicy działki 343/44