



Projektowany kabel nr 0-4KV YAKYKASZM2 uładaje:
 - 0,5m od granicy drogi dzialki 410
 - 0,5m od istniejacej linii kablowej nr 0-4KV 20
 - 1m od istniejacego wodoladu
 - na glabokosci >70cm
 W przypadku zblizen lub skrzyzowan z istniejacych uzbrojeniami
 terenu (wodociąg, gazociąg, kable energetyczne)
 projektowany kabel układać w rurach osłonowych.
 W przypadku skrzyzowan z istniejacych drogami, jezdniami
 szlakami, rowami, rowami, rowami, rowami, rowami, rowami,
 ukladac w rurach osłonowych grubosci 20cm.

MAPA ZASADNICZA

Skala 1:500
 STARSZYSTWA POZNAŃSKIEGO
 Powiatowy Urząd Miejski
 Wydział Inżynierii i Budownictwa
 ul. Wolności 100, 61-800 Poznań
 2019

KRS: 1406000000
 NIP: 662-222-1111
 REGON: 140600000
 Sąd Rejonowy dla M. St. Poznań, XII KRS
 NIP: 662-222-1111
 REGON: 140600000
 Sąd Rejonowy dla M. St. Poznań, XII KRS