



432/1

Propozycja trasy przyłącza
kablowego nN 0,4kV i
lokalizacji ZKP

Dokonać demontażu przewodów typu AI i w razie konieczności słupów w
istniejącej linii napowietrznej nN 0,4kV - trzon linii nN obwód "01" bez
odgałęzień ze stacji transformatorowej S1-00912 Dziarnowo VI do końca
obwodu.

wybudować linię napowietrzną nN 0,4kV typu:

- AsXSn min. 4x70mm² - w zastępstwie przewidzianego do demontażu
obecnie istniejącej linii napowietrznej nN 0,4kV AI. 4x35mm² - trzon linii
nN obwód "01" bez odgałęzień ;

Zapewnić zasilanie dotychczasowym odbiorcom - do ww. linii nN dokonać
podłączenia istniejących przyłączy nN 0,4kV.

wybudować linię napowietrzną nN 0,4kV typu:

- AsXSn min. 4x70mm² - w zastępstwie przewidzianego do demontażu pierwszego przesła obecnie istniejącej
linii napowietrznej nN 0,4kV - obw. "02"

- stację transformatorową nr S1-00912 Dziarnowo VI przystosować do
nowych warunków obciążenia poprzez zastosowanie transformatora o
odpowiedniej mocy ? według potrzeb określonych na etapie zlecania
prac budowlano- montażowych.