

Przebudowa linii nap. SN-15kV GPZ Ciechocinek - Piekarnia SN6-0034-08  
Na skablowanie od stan. 46 do 55 linia główna

Projektowa trasa kabla SN typu 3xNA2XS(FL)2Y  
1x150/25mm<sup>2</sup> dł. ok. 750m

Proj. demontaż kabla SN typu  
3xYHdAKX 1x70mm<sup>2</sup> dł. 294m

Proj. trasa kabla SN typu -  
3xNA2XS(FL)2Y 1x150mm<sup>2</sup> dł. ok.  
540m

Proj. demontaż linii SN od stan. 46 do 55  
wraz z odgałęzieniami typu AFL 6-3x35mm<sup>2</sup>

Proj. dostosowanie stacji do  
podejścia kablowego

Proj. demontaż kabla 3xXRUHAKXS 1x120mm<sup>2</sup>  
od stan. 50 do stacji Ciechocinek Mickiewicza

Proj. wymiana rozdzielnicy XIRIA3p

Odgał. kier. Słońsk Górny 2 AFL 6-3x35mm<sup>2</sup> - do demontażu

Proj. trasa kabla SN typu 3xNA2XS(FL)2Y  
1x150/25mm<sup>2</sup> dł. ok. 840m

Proj. trasa kabla SN  
typu 3xNA2XS(FL)2Y 1x150/25mm<sup>2</sup>  
dł. ok. 380m

Proj. Wymiana stacji  
STSa20/250

Proj. trasa kabla typu  
3xNA2XS(FL)2Y 1x150/25mm<sup>2</sup> dł. ok. 400m

Proj. Wymiana stacji typu  
STSku.20/250/400

