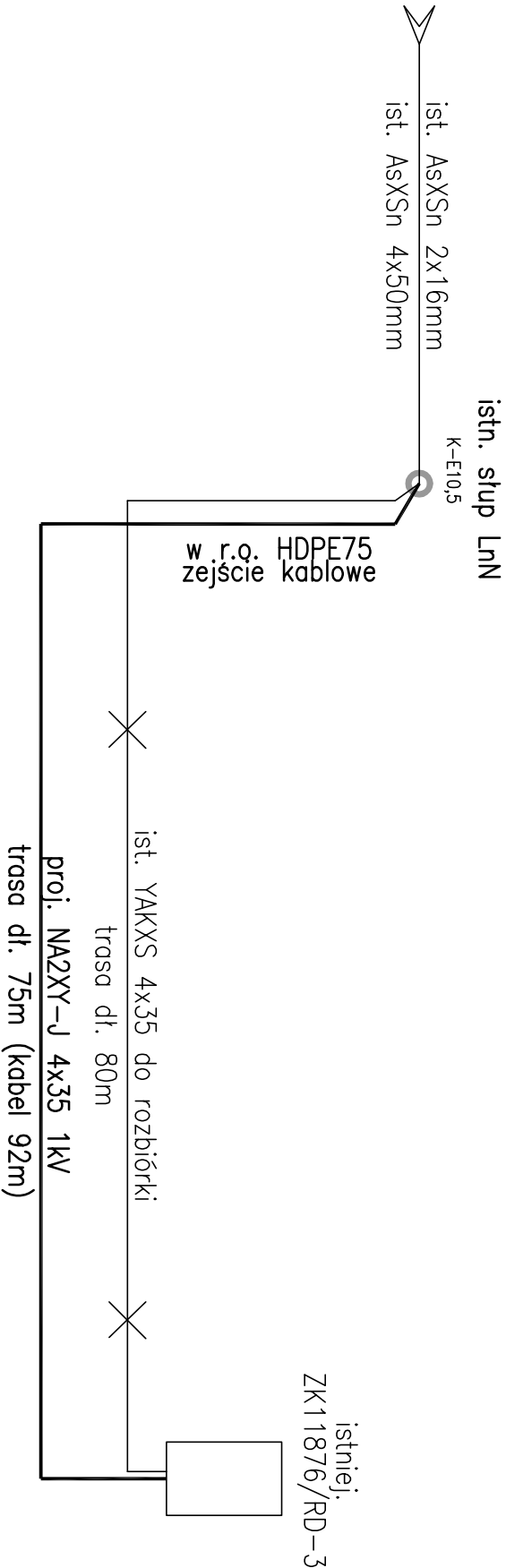


Linia kablowa nN 0,4kV, YAKXS 4x35mm² ze stacji KRN2520
obw. 1)

WŁAŚNOŚCI TAURON DYSTRYBUCJA
–fragment; przebudowa na kolizji z proj. układem drogowym



Stadium, temat, adres: PROJEKT TECHNICZNY-WYKONAWCZY - PTW		<div>Pracownia Projektów Drogowych</div> <div>“PROJECT LINE”</div> <div>mgr inż. Małgorzata Siniarska</div> <div>32-100, Wieliczka</div> <div>tel. 6 602-387-296, e-mail: projektdm@vpd.pl</div> <div></div>	
ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ (UL. PRZEWYSŁOWA) KLASY TECHNICZNEJ D OD WLOTU DO DROGI POWIATOWEJ NR 2002K KLASY Z W KM 0+002,22 DO WLOTU DO DROGI GMINNEJ KLASY L (UL. DŁUGA) W KM 0+302,86 W ZAKRESIE BUDOWY /ROZBUDOWY JEZDNI, POBOCZY, PRZEPUSTÓW, KANALIZACJI DESZCZOWEJ, SIECI TELETECHNICZNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH NN I SN, PRZEBUDOWY ZŁAZDÓW, ROWÓW ORAZ ROZBIÓRKI ISTN. NAWIERZCHNI, SIECI UZBROJENIA TERENU, ROWÓW I OGRÓDZEN W M. DZIEWIN		Obiekt, branża: Elektryczna	
Inwestor:		Przedmiot rysunku:	
Gmina, Dzwirnia 32-709 Dzwirnia 57		Schemat jednokreskowy przebudowy - linii elektroenergetycznej nN	
Projektant: Inż. Mirosław Opocki nr upr. MAP/0058/POOE/03		Sprawdził: mgr Jacek Karolak nr upr. GP.IV-63/79/76	
Data opracowania: 05.2024		Skala -- rys.nr EE.2.1	