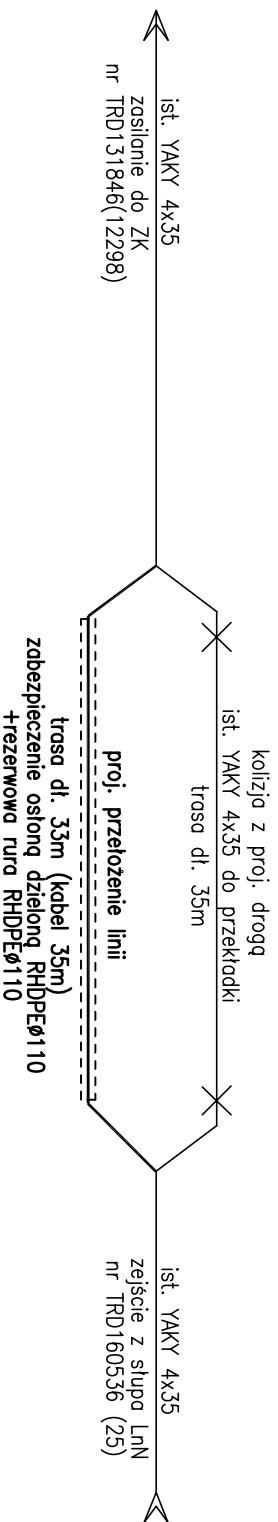


Linia kablowa nN zasilana ze stacji TRDSS81 Brzeźnica 4 OBW. 4 SZKOŁA DRUGI TOR
S-581 wykonana kablem YAKXS 4x35mm² pomiędzy stanowiskiem słupowym nr TRD160536
(25), a złączem nr ZK-TRD131846 (12298)

WŁAŚNOŚCI TAURON DYSTRYBUCJA


–fragment; przebudowa na kolizji z proj. układem drogowym



Uwagi:
w przypadku konieczności zastosowania nowego odcinka kabla
–nieleży wykonać połączenia mufą przelotową 1kV



30-443 Kraków, ul. Józefa Marcika 25D/1
tel. +48 600 830 082
biuro@protechnicon.pl • www.protechnicon.pl
NIP: 675-173-67-56 • REGON: 387243429 • KRS: 0000863630

INWESTOR		Zarząd Województwa Podkarpackiego al. Łukasza Cieplińskiego 4, 35-010 Rzeszów reprezentowany przez: Podkarpacki Zarząd Drog Województwa w Rzeszowie ul. T. Boga Żeleńskiego 19A, 35-105 Rzeszów				STADIUM PROJEKT PT
ZAMIERZENIE BUDOWLANE		Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 985 Nagrnajów - Baranów Sandomierski - Młotec-Dębica polegająca na budowie ścieżki pieszo-rowerowej w miejscowości: Brzeźnica				CZĘŚĆ PROJEKT TECHNICZNY
ADRES INWESTYCJI		woj. podkarpackie, pow. dębicki, gm. Dębica, m. Brzeźnica, droga wojewódzka nr 985				DATA 10.2025
TOM		II/7 BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA				
FUNKCJA		ZESPÓŁ PROJEKTOWY		SPECJALNOŚĆ		RODZIE
Projektant		inż. Mirosław Opocki MAP0058P0CE03		Elektryczna		PR
Sprawdzający		mgr Jacek Karolak GP-1/-63/79/76		Elektryczna		PR
OBJEKT		Przebudowa sieci elektroenergetycznych		SKALA		-
TYTUŁ RYSUNKU		Schemat jednokreskowy przebudowy - linii elektroenergetycznej nN		REW. 10		NR RYS.
						EE.2