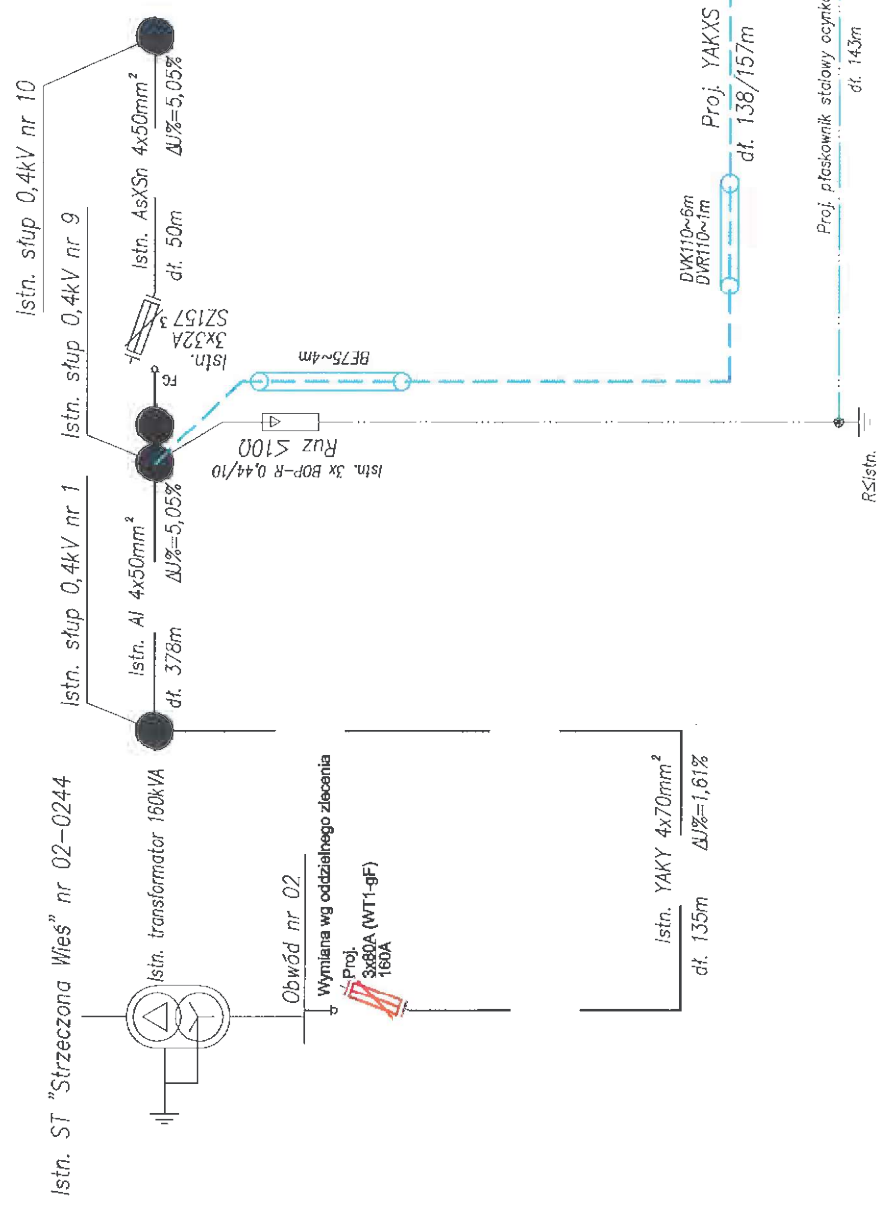


Proj. usł. pomiarowa 0,4kV typu P2-Rs/LZV/LZR/F nr Z5703852

P/21/035666

na dz. nr 550 rzy dz. nr 117/25 i 117/26



Inwestor: ENERGIA OPERATOR SA Oddział w Koszalinie, ul. Morska 10, 75-950 Koszalin		Ing. inż. Adam Wierzbowski		Ing. inż. Maria Czernicka		Ing. inż. Michał Potapski		Nr projektu: OBI/82/2104137 [MC]		Skala: -		Data: 12.2021	
Projektor: Adam Wierzbowski		Opracował: Maria Czernicka		Sprawdził: Michał Potapski		Tytuł projektu: PROJEKT BUDOWLANY		Budowa przyłącza elektroenergetycznego 0,4kV dla zasilania budynku mieszkalnego		jedenorodzinnego na dz. nr 117/25 w m. Strzeżona, gmina Debrzno.		Tytuł rysunku: Schemat strukturalny zasilania	
Nr kolejny: 02		Arkusz: 1/1		Inwestor: ENERGIA OPERATOR SA Oddział w Koszalinie, ul. Morska 10, 75-950 Koszalin		ul. Cukrowa 10, 71-004 Szczecin		tel. 895261320		Logo: TWN		Data: 12.2021	

Ochrona dodatkowa przed dotykiem pośrednim:
po stronie 0,4kV
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
UKŁAD SIECI TN-C

"Należy stosować rozłączniki bezpiecznikowe skrzynkowe rozłączane trójfazowo"