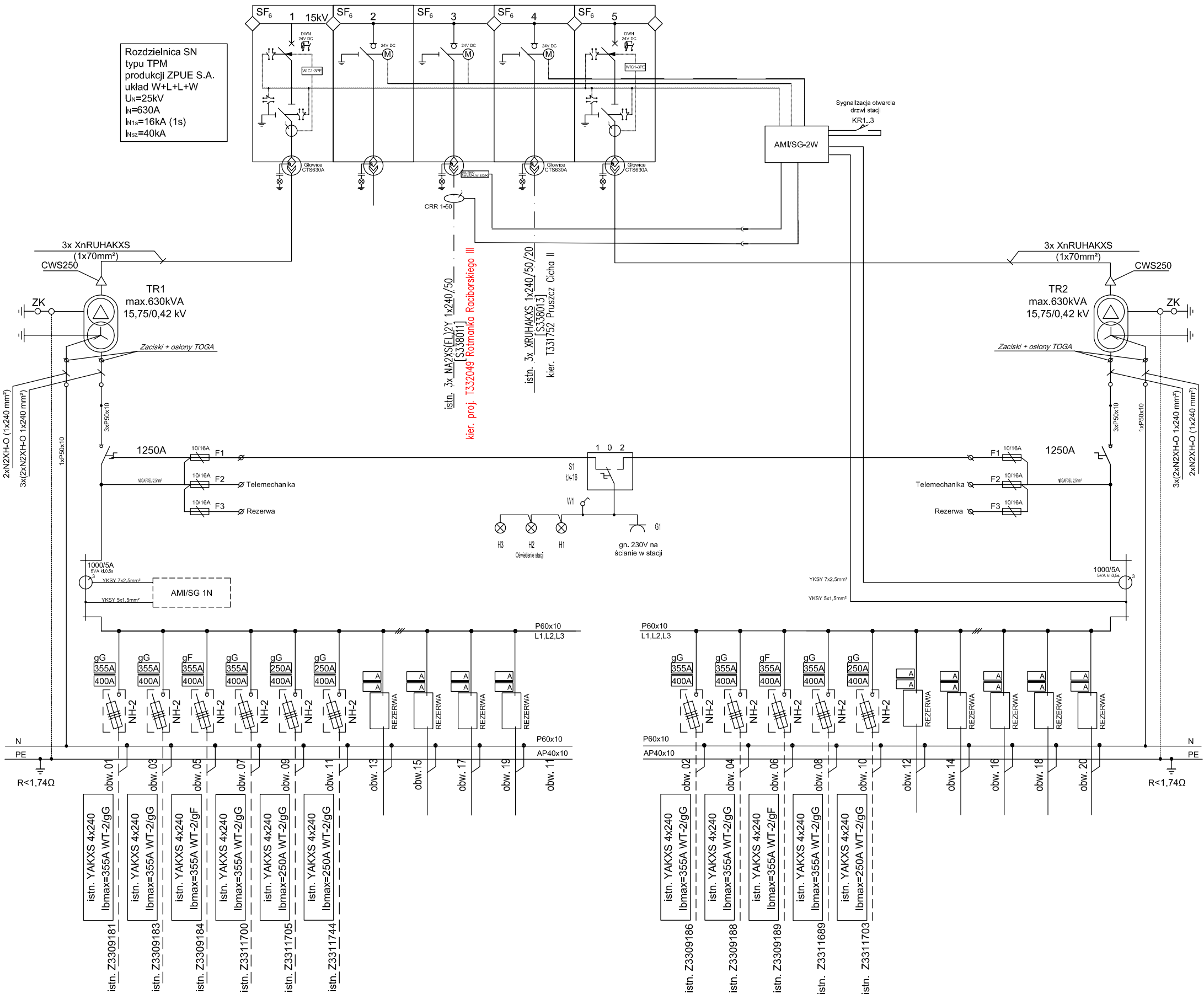


istn. T331870 Pruszcz Gd. Arctowskiego



WARUNKI BUDOWY SIECI
B/23/045466; B/23/046398; B/23/046388

UWAGA:
Rysunek należy rozpatrywać łącznie z "opisem technicznym", który jest integralną częścią projektu



SZYPEL PROJEKT
BIURO PROJEKTOWE SIECI
I INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH

80-266 Gdańsk; ul.Grunwaldzka 212
tel.585202119; e-mail: szypowicz@szypel.pl

Autor:
mgr inż. Krzysztof Szypowicz

upr. nr POM/0184/PBE/17
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Opracował:

Sprawdził:
inż. Andrzej Szypowicz

upr. nr 459 Gd/74
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Temat:
**BUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ nn-0,4kV
w związku z budową zespołu budynków mieszkalnych
wielorodzinnych z garażami podziemnymi osiedle ATUT
ROTMANKA, ul.Raciborskiego (dz. nr: 324/12, 324/18)**

Inwestor: ENERGA OPERATOR SA, 80-557 Gdańsk, ul.Marynarki Polskiej 130

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Stadium: PROJEKT BUDOWLANY Branża: ELEKTRYCZNA

Rysunek:
SCHEMAT STACJI T331870 Pruszcz Gd. Arctowskiego

Nr projektu: ----- Data: MAJ 2024 Skala: --- 1:1 E/S5 rew. -