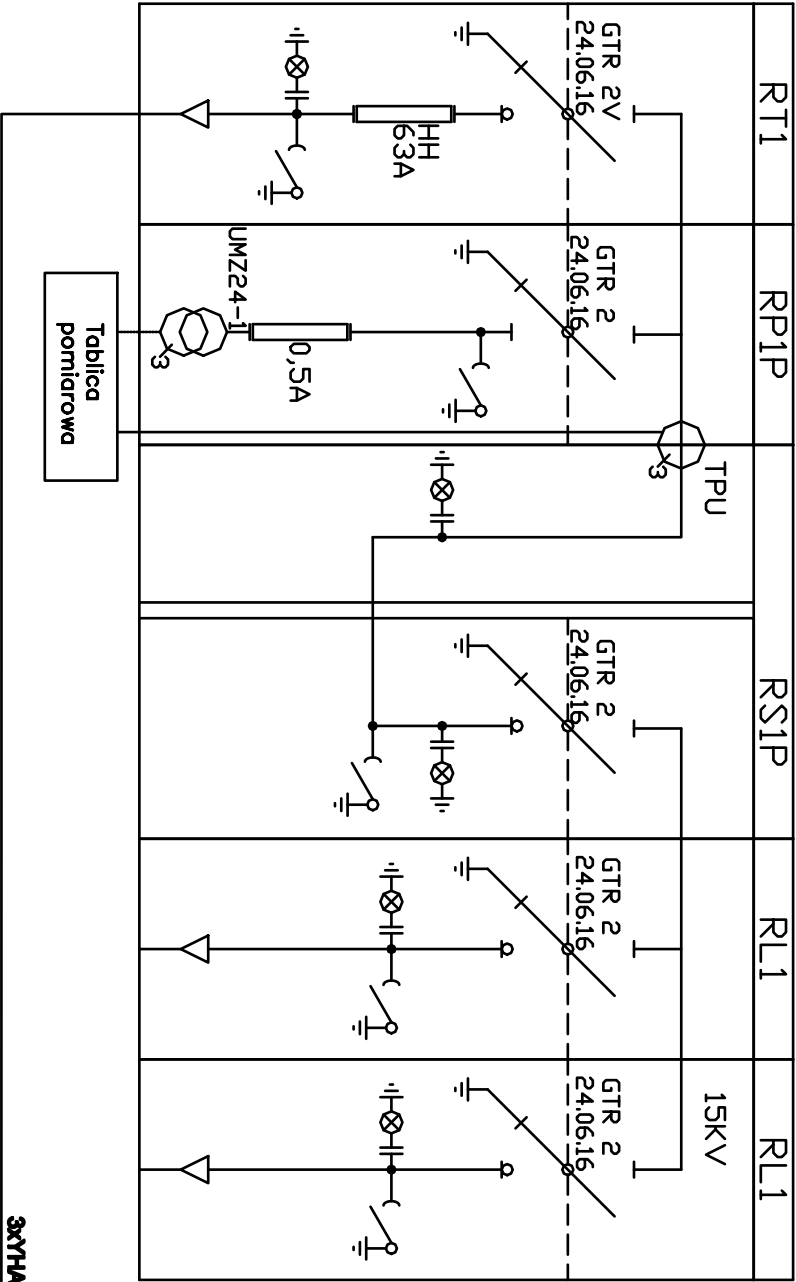


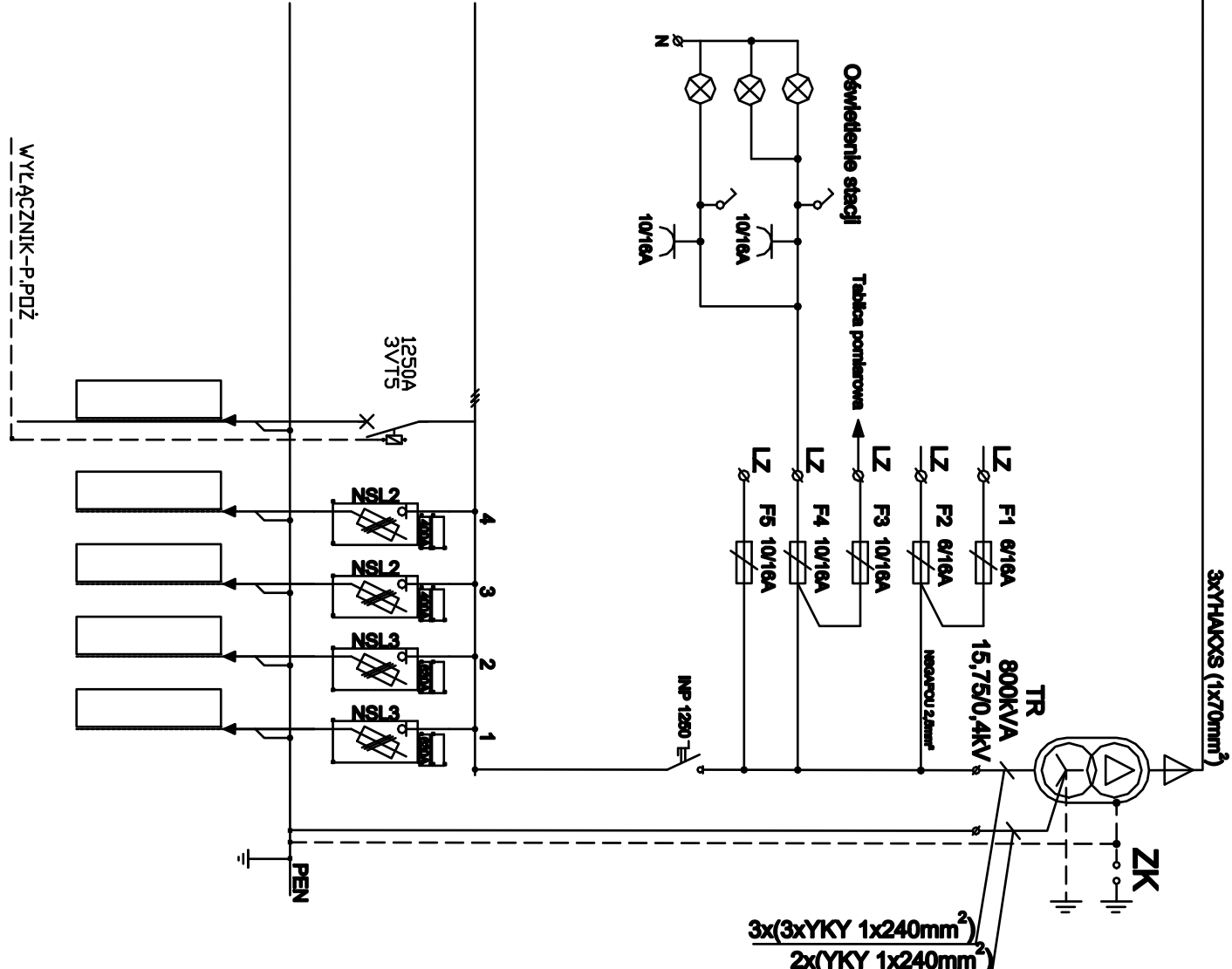
CZĘŚĆ ODBIORCY

CZĘŚĆ PGE DYSTRYBUCJA S.A.



Rozdzielnica SN
typu ROTOBLOK 24

$U_n = 25 \text{ kV}$
 $I_n = 630 \text{ A}$
 $I_k = 16 \text{ kA}$
 $I_p = 40 \text{ kA}$



Imię i nazwisko PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I NISKOPRĄDOWYCH BUDYNKU BIUROWEGO	Pracownik ELEKTRYCZNA NISKOPRĄDOWA	Inwestor FHU "BRYK"	Projektant mgr inż. Paweł Piątek nr upr. POK/0006/PDCE/19	Data 05.2016
Nazwa rysu SCHEMAT IDEOWY STACJI TRAFO	Stwierdzenie JASIONKA	Wykonanie JASIONKA	Sprawdzenie	Numer rysu IE-1.9