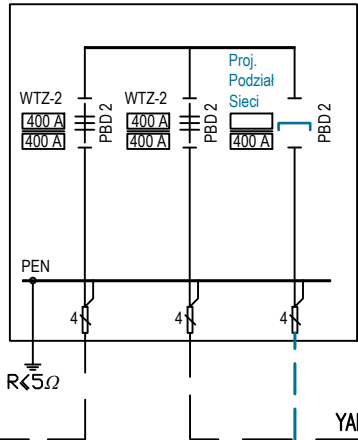


Proj. wymiana transformatora  
-wg rys. nr 2

YAKY 4x185+FeZn 25x4 "01"  
80m

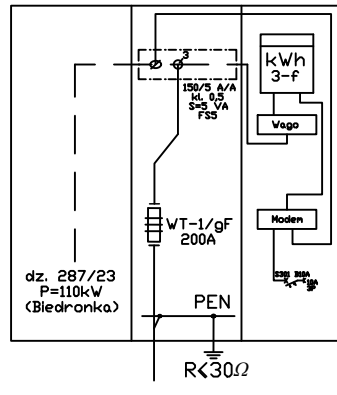
Proj. YAKXS 4x240+FeZn 25x4 "04"  
L=69/79m

Proj. zmiana nr Z3316789  
Istn. Z-101  
ZK-3  
Proj. Podział Sieci:  
T-51328-01/T-51328-04



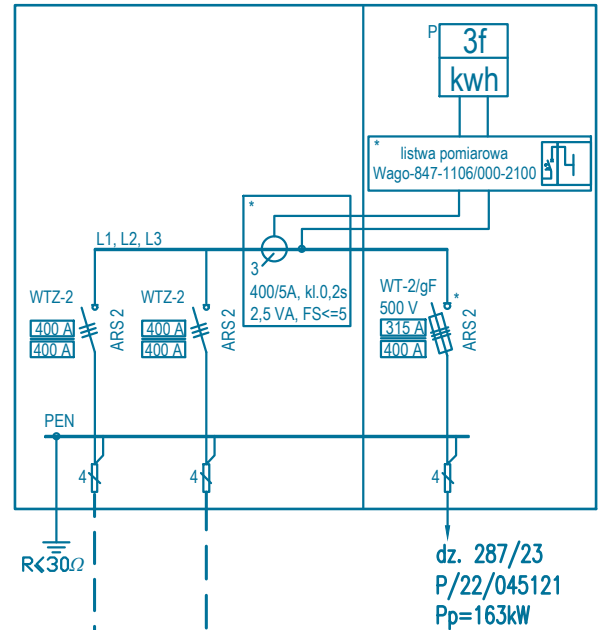
YAKY 4x185+FeZn 25x4 "01"  
5m

Proj. zmiana nr Z3316790  
Istn. S-101/1  
PpT/R




Proj. YAKXS 4x240+FeZn 25x4 "04"  
L=2/5m

Proj. Z3316791  
KRSN-PP/2R-NH2+1R-NH2/F



- UWAGI:
- Ochrona od porażeń - samoczynne wyłączanie zasilania
  - Układ sieci TN-C
  - Aparaturę przystosowaną do plombowania oznaczono (\*)
  - Stosować kłódki i zamki według systemu Master-Key część kablową złącza (z wyjątkiem części pomiarowej) w uchwyt do zakładania kłódek.

 PRACOWNIA PROJEKTOWA		WYKONAWSTWO ENERGETYCZNE <b>ELSTYP</b> Bogdan Styp - Rekowski 83-400 Kościerzyna, ul. Przemysłowa 9B		NIP 591-000-37-07 tel./fax 58 686 28 56 NR ZADANIA INWEST.: OBI/33/2303012
TEMAT: Linia kablowa nn 0,4kV w celu zasilania dz. 287/23		ADRES: Jednostka ewid.: Pruszcz Gdański [220404_2] Obręb: Straszyn [0016] Działki nr: 287/23, 287/26, 287/29		SKALA: 1:500
RYSUNEK: Schemat zasilania		IMIE I NAZWISKO: mgr inż. Rafał Gruchała-Węsierski		UPRAWNIENIA: Specjalność: INSTALACYJNA POM/0169/PWBE/17
OPRACOWAŁ:		NR RYS.: <b>3</b>		FAZA: PBW DATA: 08/2023