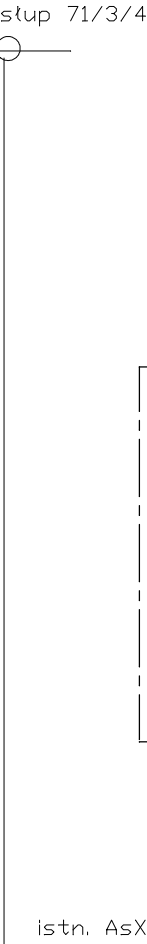
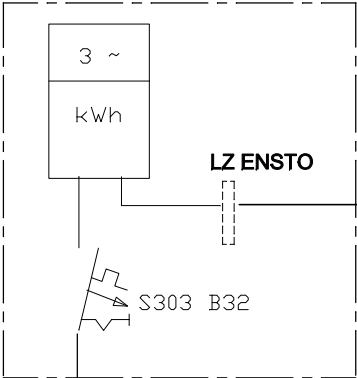


istn. sieć PGE
Gx0 Lovos
0,66/5

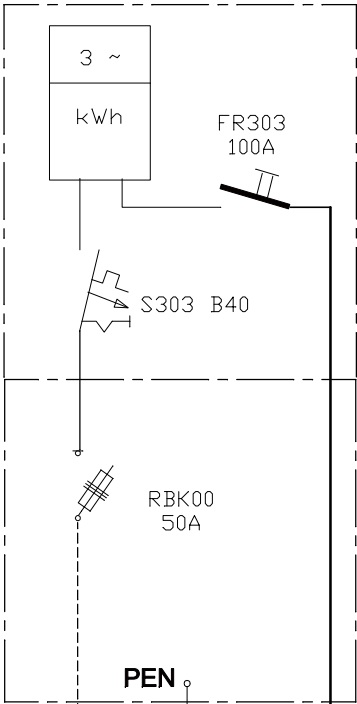


istn. ZL



proj. YKY4x10
do PWP

proj. ZL1 - PGE



PEN

R<10 omów

YKY4x10

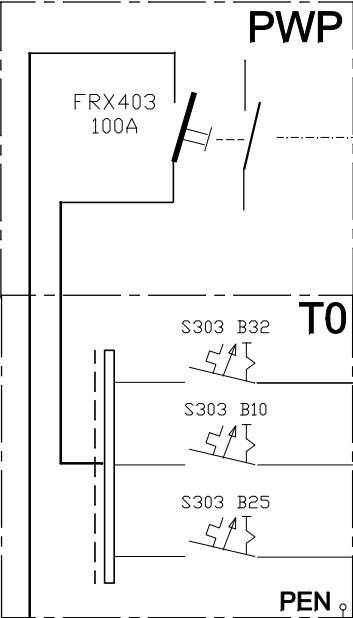
proj. PGE YAKXs 4x50

UWAGA

Obecnie na budynku jest zamontowane złącze licznikowe starego typu.
W przypadku realizacji inwestycji przed przebudową sieci PGE
należy podłączenie SZR agregatu wykonać z tego starego ZL.

UWAGA

Rozłącznik FRX wyposażać w styk pomocniczy

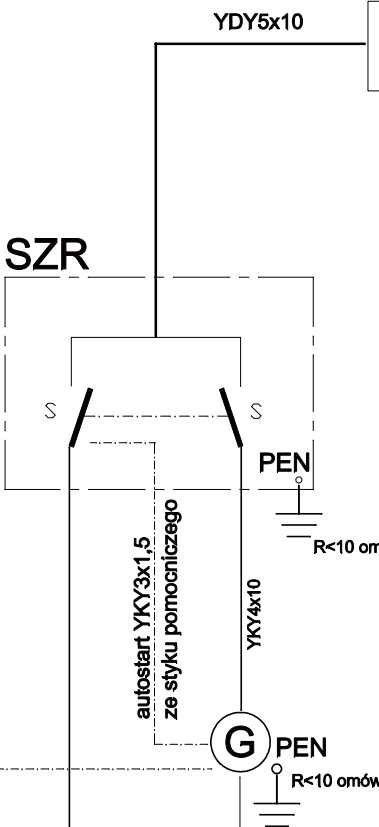


STOP agregatu
YKY3x1,5

YKY4x10

YKY4x2,5 - potrzeby własne agregatu

wiata



TB bud.
techniczny

Obiekt: Nadleśnictwo Kańczuga			
Schemat podłączenia agregatu prądotwórczego do szafki SZR FOGO			
Projektował	mgr inż. Janusz Bator	BA VIII 8386/5/89	
29.09.2023	Projekt Budowlany	Skala	Nr rys. E-1A