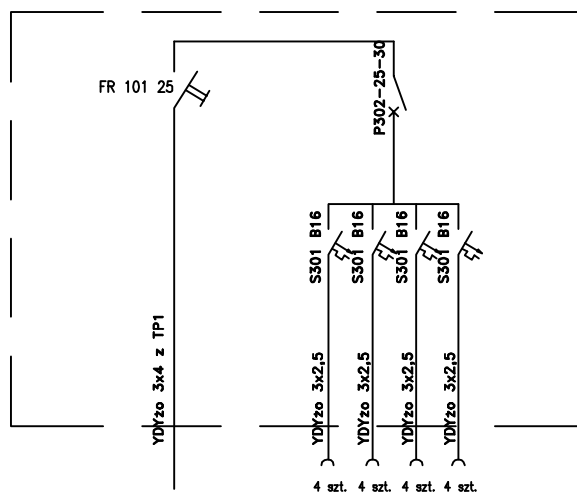


Rozdzielnia klasowa RW 1x12



Uwagi:

1. Ochrona przed dotykiem pośrednim – samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-S

BIURO OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ
mgr inż. Andrzej Tadeusz Koziełski
ul. Daszyńskiego 7, 11-500 Giżycko
tel. 605 451 010

NAZWA INWESTYCJI:
UTWORZENIE PRACOWNI DO KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO ORAZ
DOSTOSOWANIE BUDYNKU SZKOŁY ZESPÓŁU SZKÓŁ ELEKTRONICZNYCH-
INFORMATYCZNYCH W GIŻYCKU DO POTRZEB OSÓB O RÓŻNEJ
SPRAWNOŚCI

ADRES INWESTYCJI:
Giżycko, ul. Mickiewicza 27, dz. nr 478/1

INWESTOR:
Powiat Giżycki
ul. 1-go Maja 14, 11-500 Giżycko

TEMAT RYSUNKU:
Schemat zasilania rozdzielni klasowa

OBIEKT:
BUDYNEK
SZKOŁY

OPRACOWAŁ:
Wiesław Baluta
Upr. Proj. SUW 86/90

BRANŻA:
ELEKTRYCZNA

SPRAWDZAJĄCY:
Inż. Mirosław Szymczyk
Upr. Proj. SUW 41/84

SKALA:
-

NR RYS.: 11