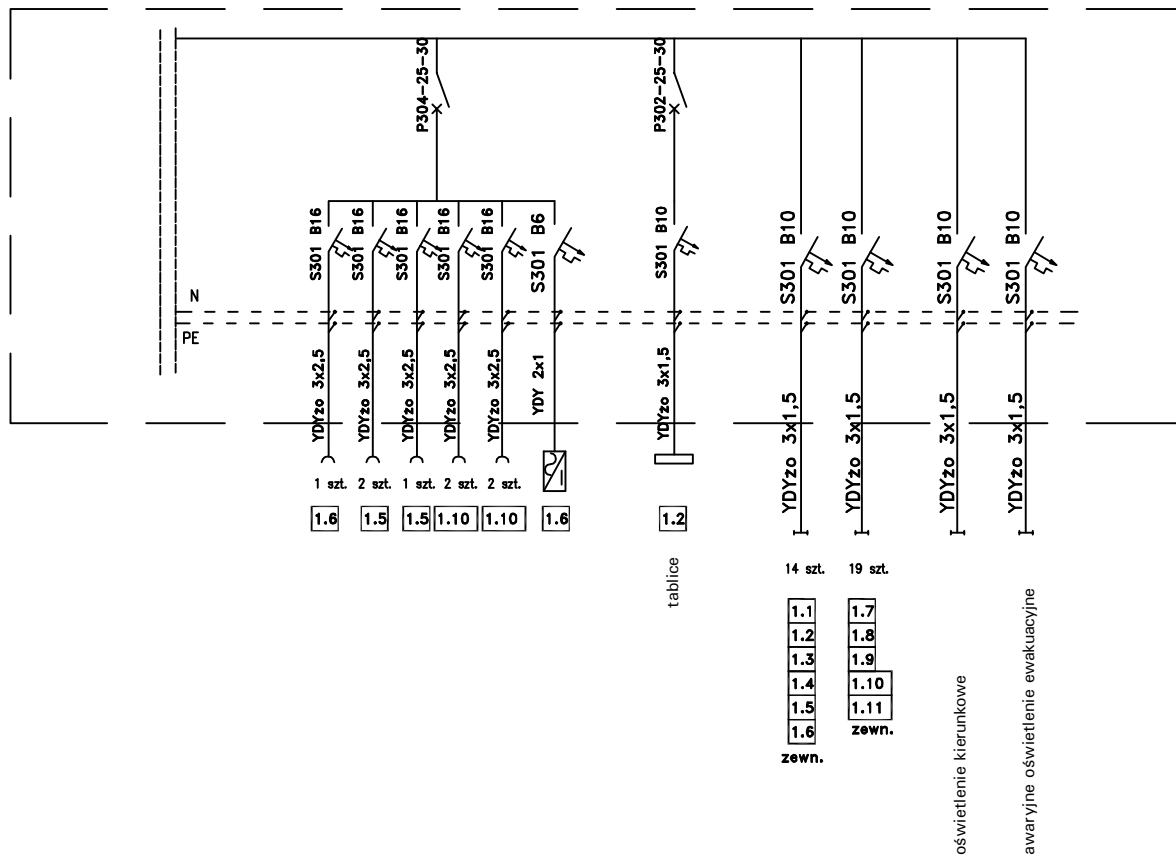


# RG proj. dobudowa



## Uwagi:

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

BIURO OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ  
mgr inż. Andrzej Tadeusz Kozielski  
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 RG

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.: 7