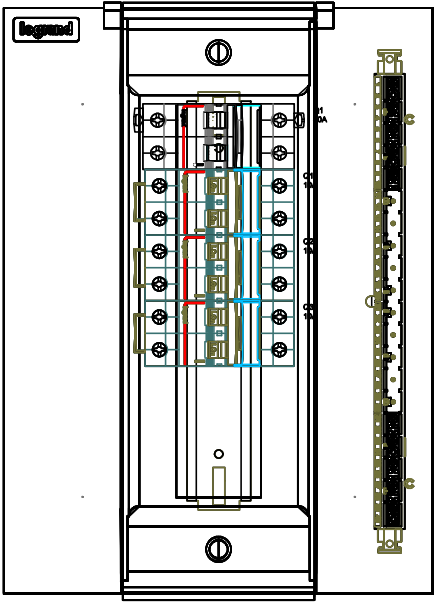
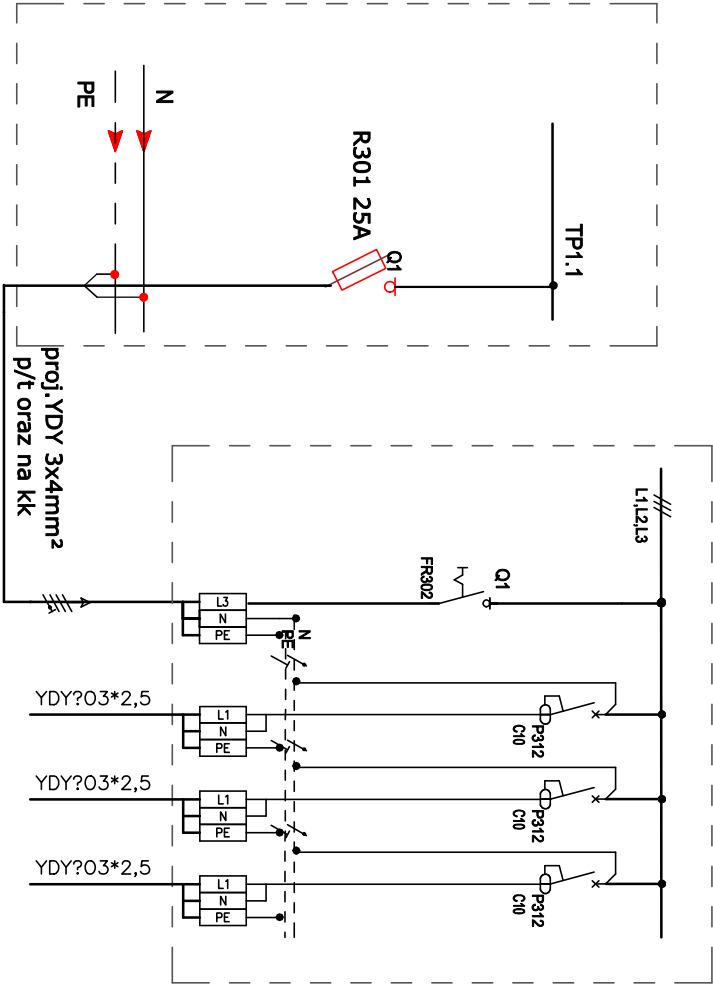


proj. TE/czytelnia/



Nazwa odpływu	Zasilanie z TG budynku	Ps [kW]
Zasil.komp.obw.1	g01	
Zasil.komp.obw.2	g02	
Zasil.komp.obw.3	g03	

Uwagi :

- w tablicach należy przewidzieć rezerwę do podłączenia dodatkowych odbiorników
- nie objętych projektem wg potrzeb Inwestora
- montaż i sterowanie urządzeń technologicznych zgodnie z DTR producenta
- numerację pomieszczeń przyjęto na etapie projektowania, ostateczną / wykonawczą / numerację należy ustalić z użytkownikiem
- ochrona przy uszkodzeniu: samoczynne wyłączenie zasilania, układ sieci TN-S

Inwestor:			
POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ BUDYNKU GŁÓWNEGO SZKOŁY Z SALĄ GIMNASTYCZNĄ przy ul. Polnej 2 w m. Ruciane-Nida			
Inwestor:			
Zespół Szkół Leśnych w. Rucianem- Nidzie 12-220 Ruciane Nida ,ul.Polna 2			
Projekt:			
PROJEKT BUDOWLANY			
Projektant:		Sprawdził:	
Schemat ideowy zasilania - rozdz. TE / czytelnia/		Elektryczna	
Projektant:		Podpis	
mgr inż. PIOTR GOSTONOWSKI specjalista ds. projektowania i wykonania robót elektrycznych kompleksowo i indywidualnie			
Data:		Numer rysunku:	
11.2020		IE-30	
Strona:		Rysunek:	
bs		-	