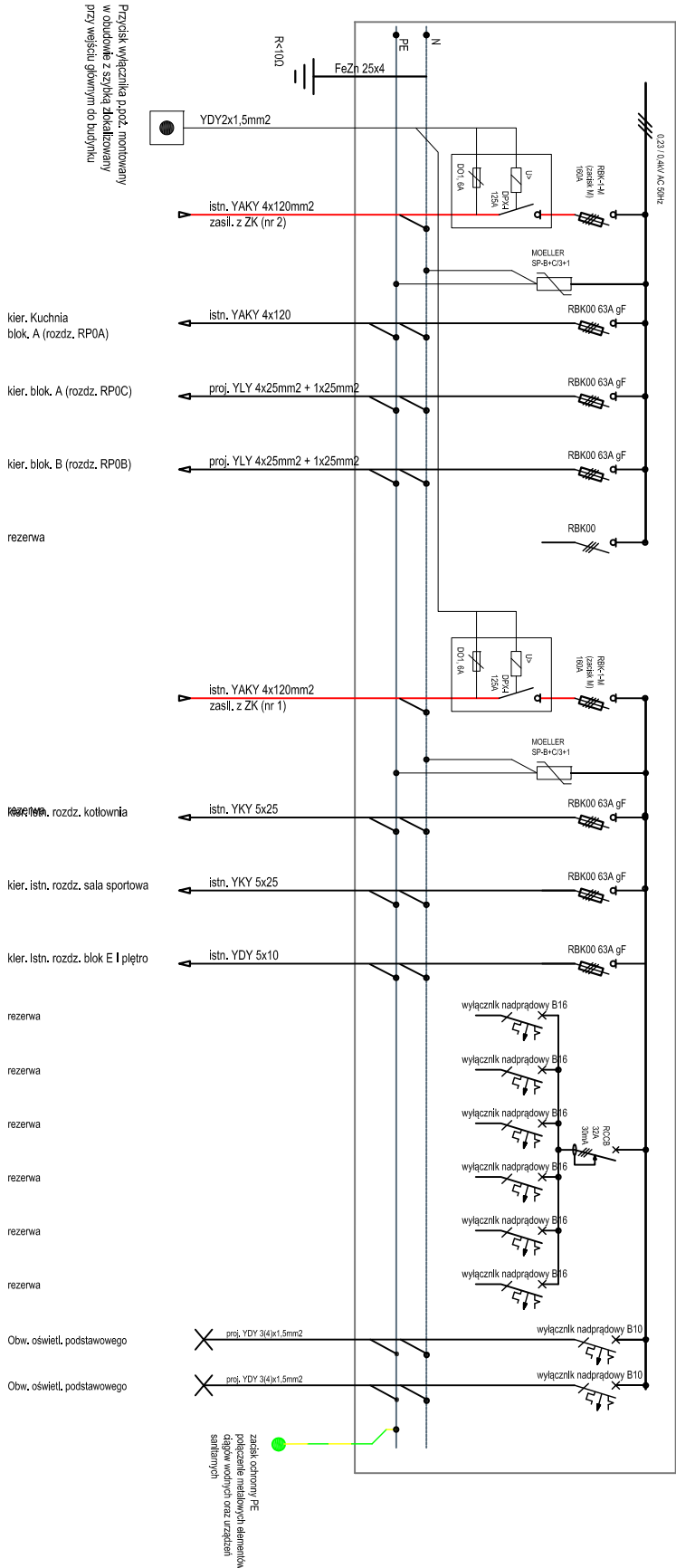


Rozdzelnica RG

\* układ śled zasilającej TN-S



Projekt wyłącznika podoł. montowany  
w obudowie z szklą zlokalizowany  
przy wejściu głównym do budynku

**Biurow Projektów VOLT S.C.**  
*Marcin Górski, Paweł Danilczuk*  
**ul. Plk. Dabka 85/II/9, 82-300 ELBLĄG**  
**tel. 506-961-101, 513-076-009**  
**email: bpvolt@wp.pl**

Temat	Wymiana instalacji elektrycznej	Faza Projekt Wykonawczy
Adres	Zespół Szkół w Szulowie 82-110 Szulowo, ul. Szkolna 13	Data 05.2012 Skala ---- Branża ELEKTRYCZNA
Inwestor	Urząd Gminy Szulowo 82-110 Szulowo, ul. Gdańska 55	
Nazwa rysunku	Instalacja elektryczna-Blok E Schemat zasilania	
Projektował	mgr inż. Paweł Danilczuk upr. WAM/0144/PWOE/10	
Sprawdził	mgr inż. Marcin Górski upr. WAM/0013/PWOE/10	nr rys. 2E