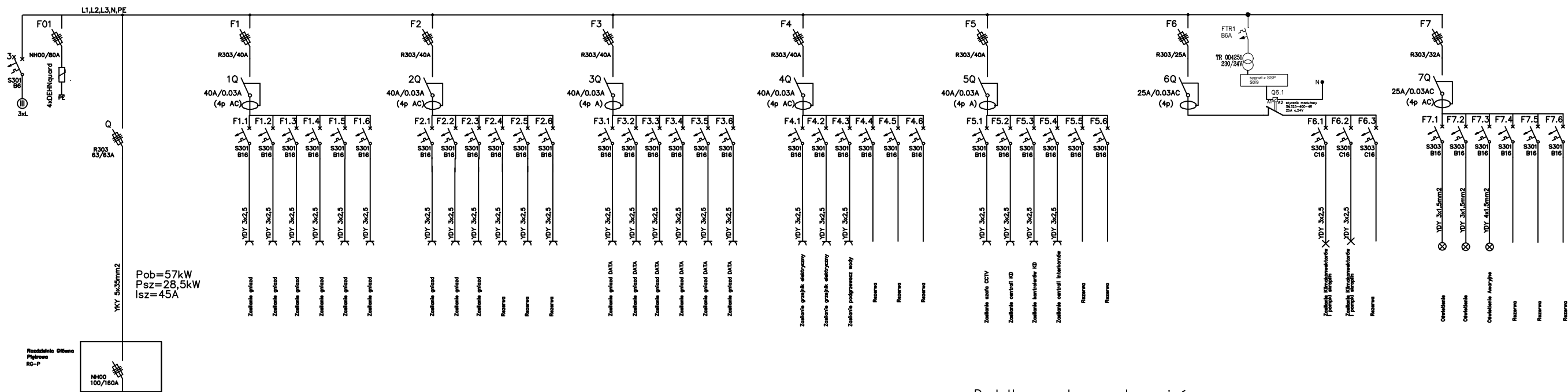


RP-0.1



Uwaga!

Aparaturę zabezpieczeniowo-rozdzielczą zabudować w szafce /szafkach/ zamykanej drzwiami z zachowaniem 20% rezerwy miejsca. Typ dostosować do ostatecznej aranżacji pomieszczeń.

Dodatkowa ochrona od porażeń:

- połączenia wyrównawcze
- wył. ochronne różnicowo-prądowe
- szybkie samoczynne wyłączenie

inwestor	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu ul. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań				
tytuł opracowania	REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU COLLEGIUM CHEMICUM UAM PRZY UL. GRUNWALDZKIEJ 6 W POZNANIU DLA POTRZEB LABORATORIÓW WYDZIAŁU ANGLISTYKI				
jednostka prowadząca	PRECISE BUILDING Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 13 62-052 Komorniki				
stadium - branża	PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE				
projekt	mgr inż. Jakub Wieja	uzwolenia	WK/P/0189/P/OWE/11	podpis	
sprawdził	mgr inż. Mariusz Werwiński	uzwolenia	WK/P/0149/P/OWE/07	podpis	
format rysunku	data	nr rysunku	skala	rozmiar	
Schemat jednokreskowy rozdzielni RP-0.1	03.2017	E_06		0	