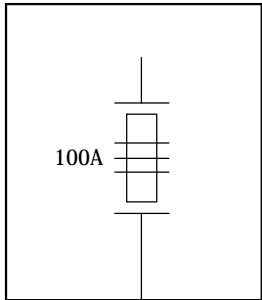
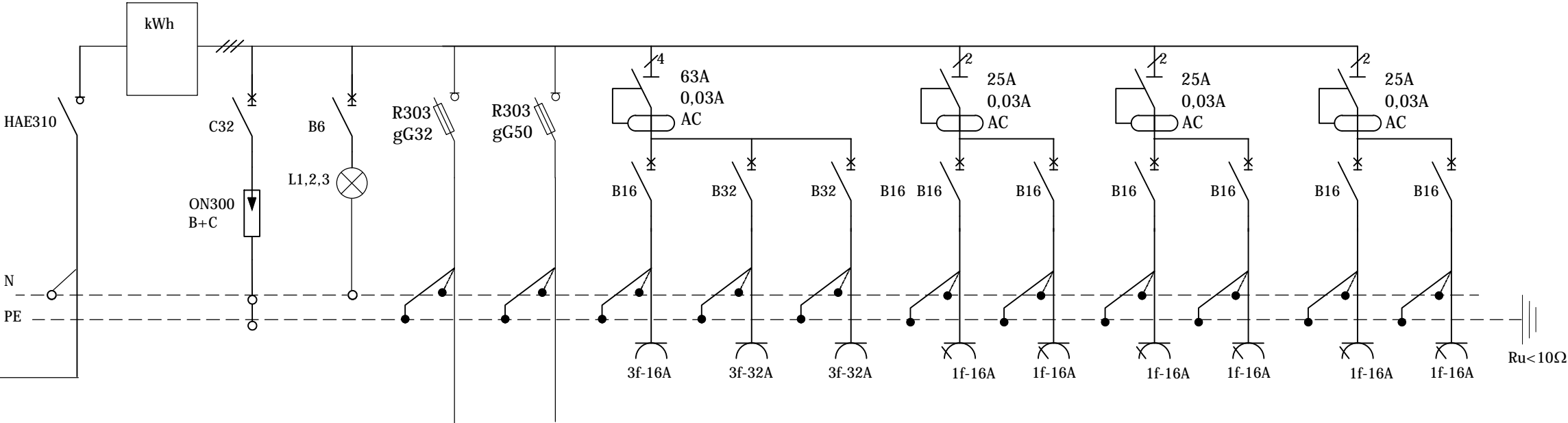


Istniejące
złącze z
zabezpieczeniem
głównym



4*LgYc 1*35



	Zasilanie wyłącznik p.poż.	Pomiar	Ochronniki	kontrola faz	R1 SALA	R2 KUCHNIA									
Przekrój przewodu	1x35				5x10	5x16	1x2,5	1x4	1x4	1x2,5	1x2,5	1x2,5	1x2,5	1x2,5	1x2,5
Typ przewodu	4xLgYc				YDYzo	YDYzo	5xLy	5xLy	5xLy	3xLy	3xLy	3xLy	3xLy	3xLy	3xLy

Nazwa rysunku Rozdzielnica główna RG - schemat		Nr rysunku E2	Arkusz
Obiekt: Instalacja elektryczna w sali wiejskiej Zadanie: Remont instalacji Inwestor: Gmina Głogów ul. Piaskowa 1, 67-200 Głogów Adres: 67-210 Serby ul. Główna 66			
Projektował: inż G. Juźwiak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr 391/DOŚ/09		Branża: ELEKTRYCZNA Nr projektu: 2021-10-5 Data: 25.11.2021r. Skala: b / s	