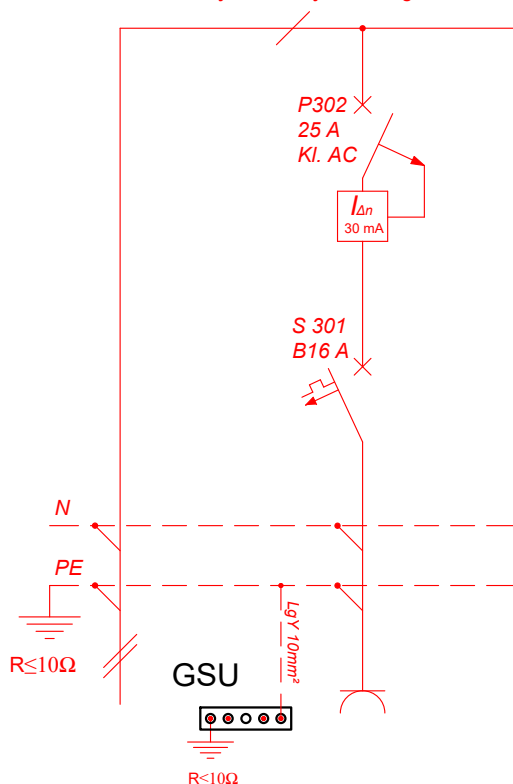
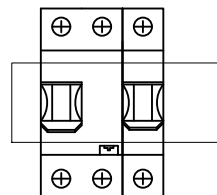


L1 zasilanie podstawowe z istniejącej tablicy
licznikowej należącej do danego lokalu



Rozdzielnica
1x4 moduły



Nr obwodu		F1
Nazwa obwodu		G-RPx-1
Opis	Zasilanie z istniejącej tablicy licznikowej TLx	Gniazda wtyczkowe 1-fazowe, zasilanie bojlera, kominka i rekuperatorów ściennych
Moc	2kW	3kW
Przekrój kabla/przewodu	3x4mm ²	3x2,5mm ²
Typ kabla/przewodu	YDYp	YDYp
Długość kabla/przewodu	1m	20-40m

RENOVO Piotr Piątek piotr.renovo@gmail.com 604-42-72-74		
INWESTOR Gmina Kruszwica ul. Nadgoplańska 4 88-150 Kruszwica		
NAZWA INWESTYCJI Modernizacja energetyczna budynków mieszkalnych w zabudowie szeregowej zlokalizowanych przy ul. Nadgoplańskiej 9 w Kruszwicy		
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Marcin Miszczuk <small>nr upr. bud. POM/0309/PWBE/17 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instal. i urządzeń elektrycznych i elektroenerget.</small>		PODPIS
1:100 SKALA	14/03/2025 DATA	E4 NR RYS.
SCHEMAT JEDNOKRESKOWY I ELEWACJA ROZDZIELNICY POMOCNICZEJ RPx		