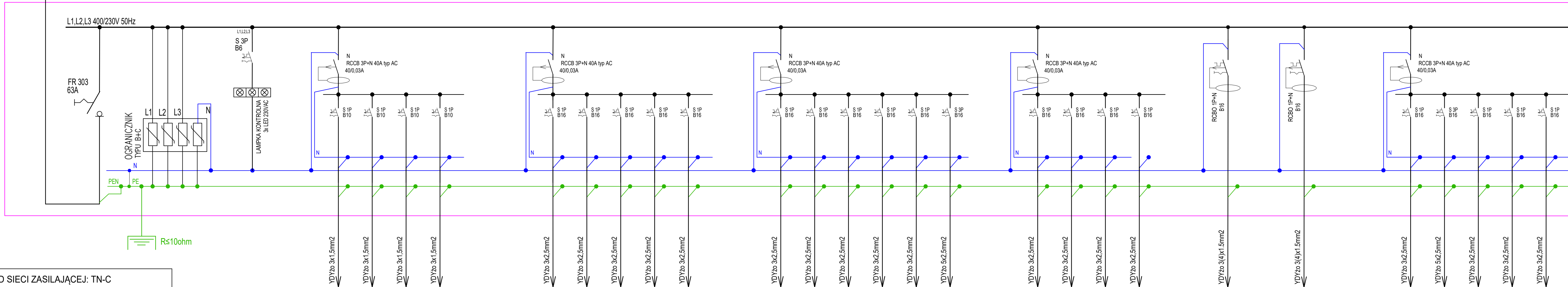


PROJ. ROZDZIELNICA RG

proj. kabel YKY 4x16 mm2
z ZKP



UKŁAD SIECI ZASILAJĄCEJ: TN-C
UKŁAD INSTALACJI WEWNĘTRZNEJ: TN-S

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA PRZY USZKODZENIU:
- SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

UWAGA:
1. Należy przewidzieć rozdzielnicę z conajmniej 20% zapasem miejsca na zabudowę dodatkowej aparatury modułowej.
2. Instalacja została zaprojektowana dla zasilania w układzie TN-C z przejściem na TN-S. W przypadku potwierdzenia układu TT, należy dostosować rozwiązania do tego systemu, szczególnie w zakresie ochrony przeciwporażeniowej.

Jednostka projektowania: Grzegorz Wróbel ul. Sobieskiego 9/30 42-700 Lubliniec tel. 503 428 980 www.gw-atelier.pl		 5 0 3 4 2 8 9 8 0 ARCHITEKT GRZEGORZ WRÓBEL	
Nazwa obiektu budowlanego: BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACJI SOŁECTWA KRZYŻANOWICE			
Tytuł rysunku: Schemat ideowy rozdz. głównej			
INST. ELEKTRYCZNE		Podpis projektanta:	
Imię i nazwisko projektanta: mgr inż. SEBASTIAN KULIK			
Numer uprawnień budowlanych: SLK/4170/POOE/12		Data sporządzenia: 19 MAJ 2025	
Skala rysunku: -:-		Numer rysunku: IE.5	
PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI. KOPIOWANIE, POWIELANIE I OKONYWANIE ZMIAN W PROJEKCIE BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE.			