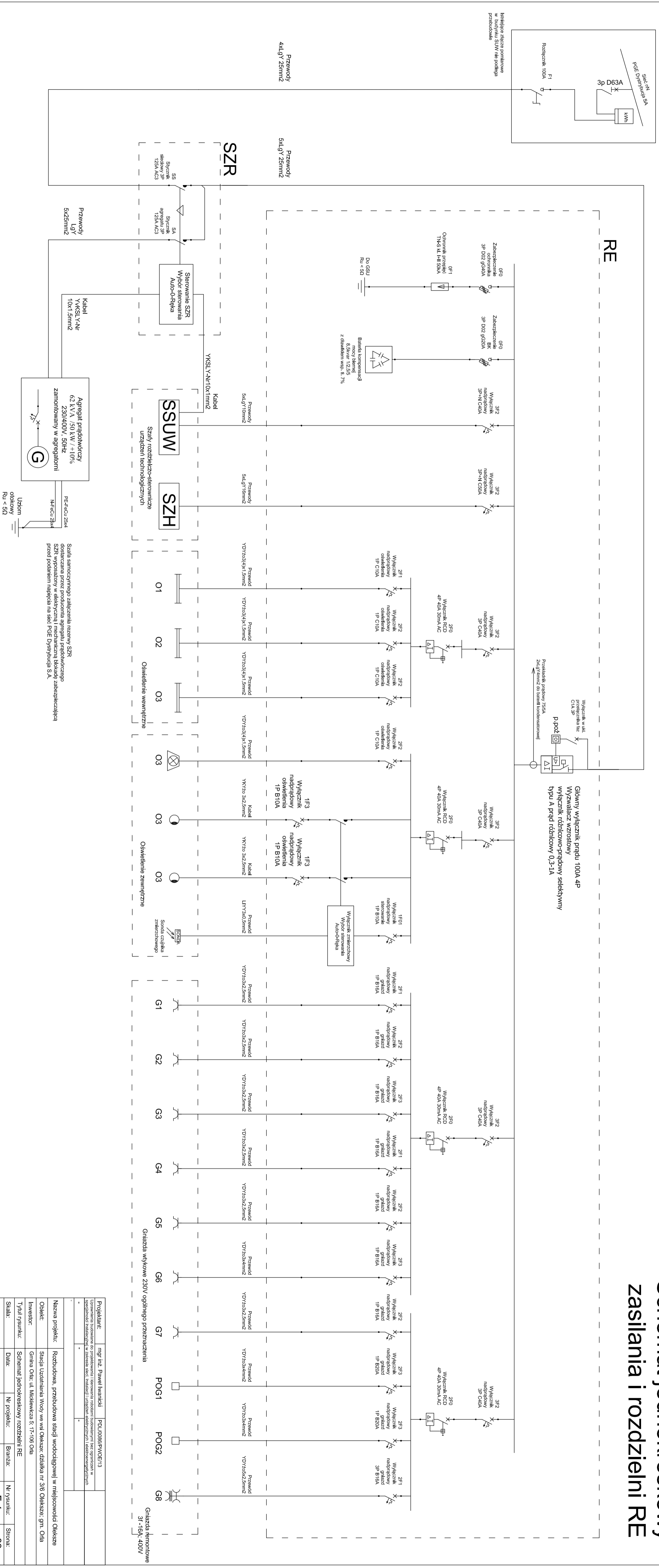


Schemat jednokreskowy zasilania i rozdzielni RE



Skala samoczynnego załączenia rezerwy SZR dostarczana przez producenta agregatu prądowłocznego SZR wyposażony w elektryczną i mechaniczną blokadę zabezpieczającą przed podaniem napięcia na sieć PGE Dystrybucja S.A.

| | | |
|--|--|-------------------|
| Projektant: | mgr inż. Paweł Iwanicki | PD/L0086/P/WCE/13 |
| Uprawnienia budowlane do projektowania i kierownictwa nadzoru nad budownictwem bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | - | - |
| Nazwa projektu: | Rozbudowa, przebudowa stacji wodociągowej w miejscowości Oleksze | |
| Objekt: | Stacja Uzdatniania Wody we wsi Oleksze, działka nr 3/6 Oleksze, gm. Orla | |
| Investor: | Gmina Orla, ul. Mickiewicza 5, 17-106 Orla | |
| Tytuł rysunku: | Schemat jednokreskowy rozdzielni RE | |
| Data: | Nr projektu: | Bransza: |
| 30.07.2016 | 014p2816ePW | Elektryczna |
| | Nr rysunku: | Strona: |
| | E-4 | 92 |