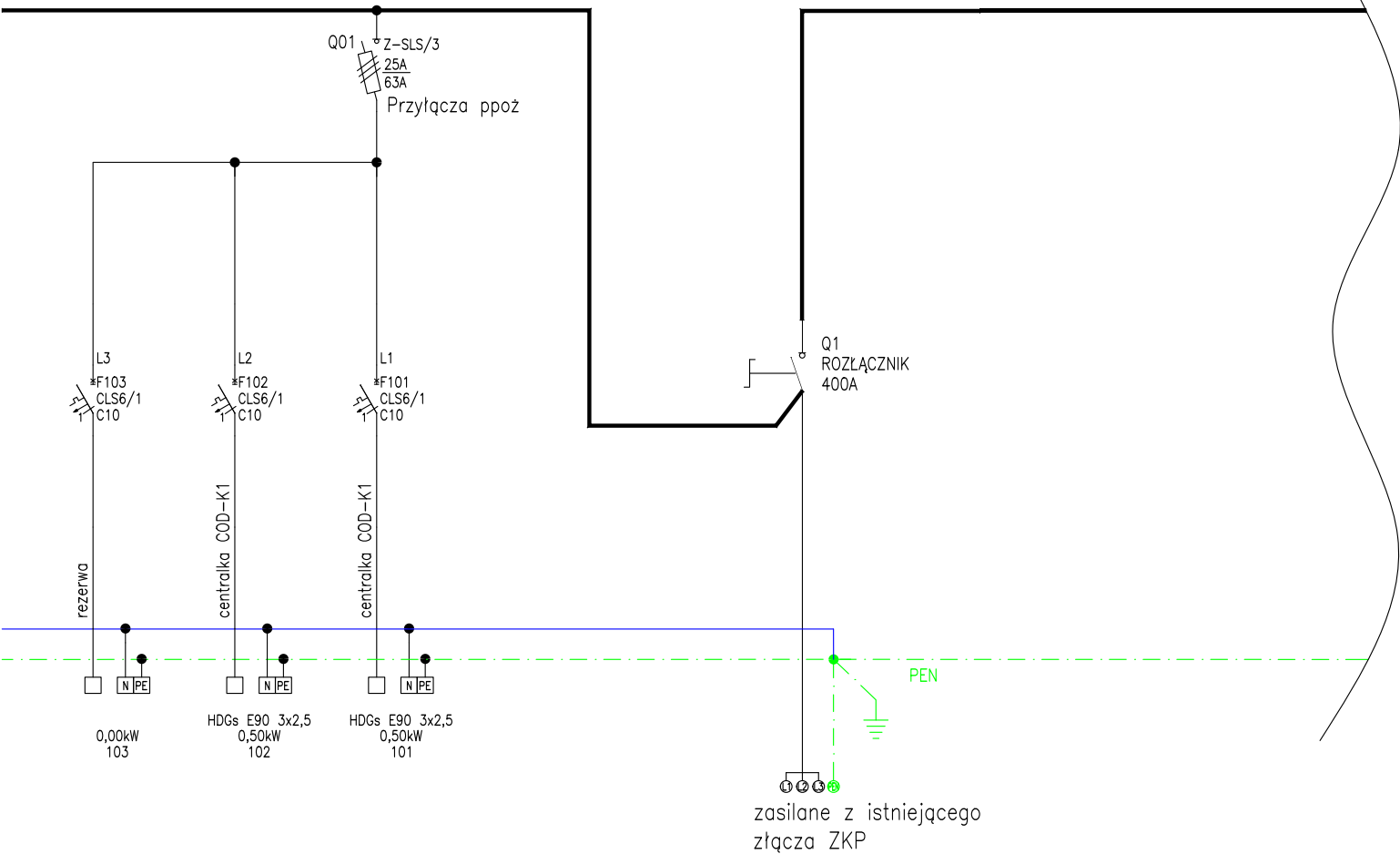


Obwody pożarowe

L1,L2,L3 SIEĆ 400/230V, 50Hz



Rozdzielnica RP

L1,L2,L3 SIEĆ 400/230V, 50Hz

OBWODY ISTNIEJĄCE

- OCHRONA PRZED PORAŻNIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM:
- 1.SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA.
  - 2.UKŁAD PRACY INSTALACJI TNS.
  - 3.WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWO – PRĄDOWE.
  - 4.POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE GŁÓWNE I MIEJSCOWE.

UWAGI:

1. Dobrano aparaty firmy np. Eaton.
2. Stosować aparaturę o Iz>6kA.
3. Rozdzielnicę RP doposażyć wg schematu.
4. Połączenia zewnętrzne wykonać poprzez listwy zaciskowe, stosować zaciski o rzqd większe niż podane przekroje przewodów.
5. Ochrona od porażeń prądem elektrycznym – samoczynne wyłączenie zasilania.
6. Wykonać opisy zabezpieczeń oraz w rozdzielnicy zamieścić niniejszy schemat.



PJS Comfort  
Przemysław Jarzyniewski  
62-002 Suchy Las  
Podgórna 16  
pjscomfort.pl  
biuro@pjscomfort.pl

PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY	ELEKTRYCZNA	—
STADIUM DOKUMENTACJI	BRANŻA	UMOWA NR
INWESTOR:	SZOZ Nad Matką i Dzieckiem–Poznań SPZOZ, 61–825 Poznań, ul.Krysiewicza 7/8	
OBIEKT:	SZOZ Nad Matką i Dzieckiem–Poznań SPZOZ, 61–825 Poznań, ul.Krysiewicza 7/8 Oddymianie klatek schodowych K1 i K2 w budynku B	
ADRES:	Krysiewicza 7/8, 61–825 Poznań	
TEMAT:	SCHEMAT ROZBUDOWY ISTNIEJĄCEJ ROZDZIELNICY RP	RYS NR: E04
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Adam Samson UPR. PROJ. NR WKP/0197/PW0E/13	SKALA: — : —
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Piotr Wojciechowski	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Łukasz Matuszewski UPR. PROJ. NR WKP/0175/PW0E/12	
12.2018r.		
ROZPOWSZECZNIANIE I REPRODUKCJA TEGO DOKUMENTU, I WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z UMOWĄ I PRZEZ OSOBY NIEUPRAWNIONE JEST ZABRONIONE, BEZ AUTORYZOWANEJ ZGODY PROJEKTANTA. WSZYSTKIE PRAWA DO TEGO DOKUMENTU SĄ ZASTRZEŻONE.		