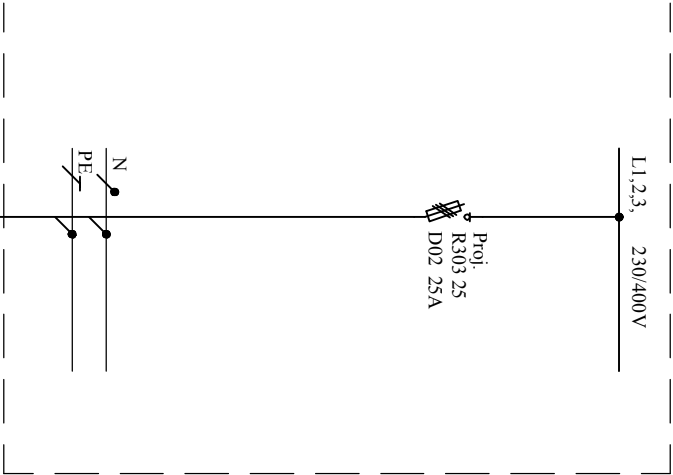
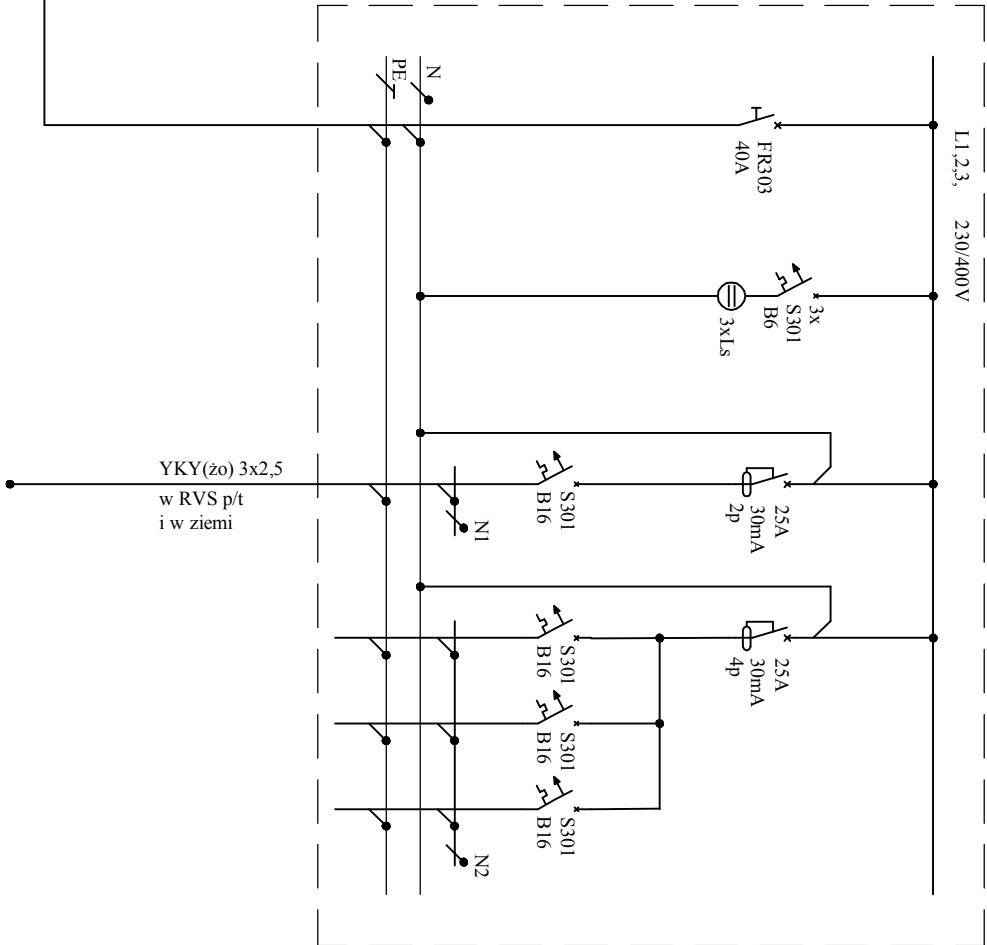


ISTNIEJĄCA ROZDZIELNICA
ROB4



PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA
PODNOŚNIKA RP
rozdzielnica węgkowa RWN 2x12
Ip 42 z drzwiami na kluczyk

Pz = 8,0 kW
In = 25 A



| Moc [kW] | | | | |
|-------------|----------------|-------------------|--------------------|---------|
| Opis obwodu | zasilanie z RG | kontrola napięcia | podnośnik GVL OPAL | rezerwa |
| Nr obwodu | | | 1 | 2 3 4 |

PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCH. JANUSZ DUBICKI

60-616 POZNAN OS. WL. LOKIETKA 12 H TEL./FAX: 061 8 244 448

| | | | | | |
|---------------------------|--------------------------|---------------------|---|--------------|---------|
| Umowa: | 81/2017 | Investor: | SZPITAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU | Nr. Rysunku: | E03 |
| Stadium opracowania: | PB,+W | Obiekt: | SCHODY ZEWNĘTRZNE I PODNOŚNIK PRZY BUDYNKU D. OŚRODEKA REHABILITACYJNEGO DLA DZIECI SZPITALA WOJEW. W POZNANIU, UL. SANATORYJNA 2 | Branch: | ELEKTR. |
| Data opracowania: | 03.2017r | Twórca rysunku: | POCHWAŃ-KIEKRZ. | Scale: | -:- |
| Projektant: | inż. Waldemar Roj | Podpis: | SCHEMAT ZASILANIA | | |
| Sprawdził: | mgr inż. Michał Magdziak | Podpis: | | | |
| upr. bud. GPrI-630/129/76 | | upr. bud. 290/85/Pw | | | |