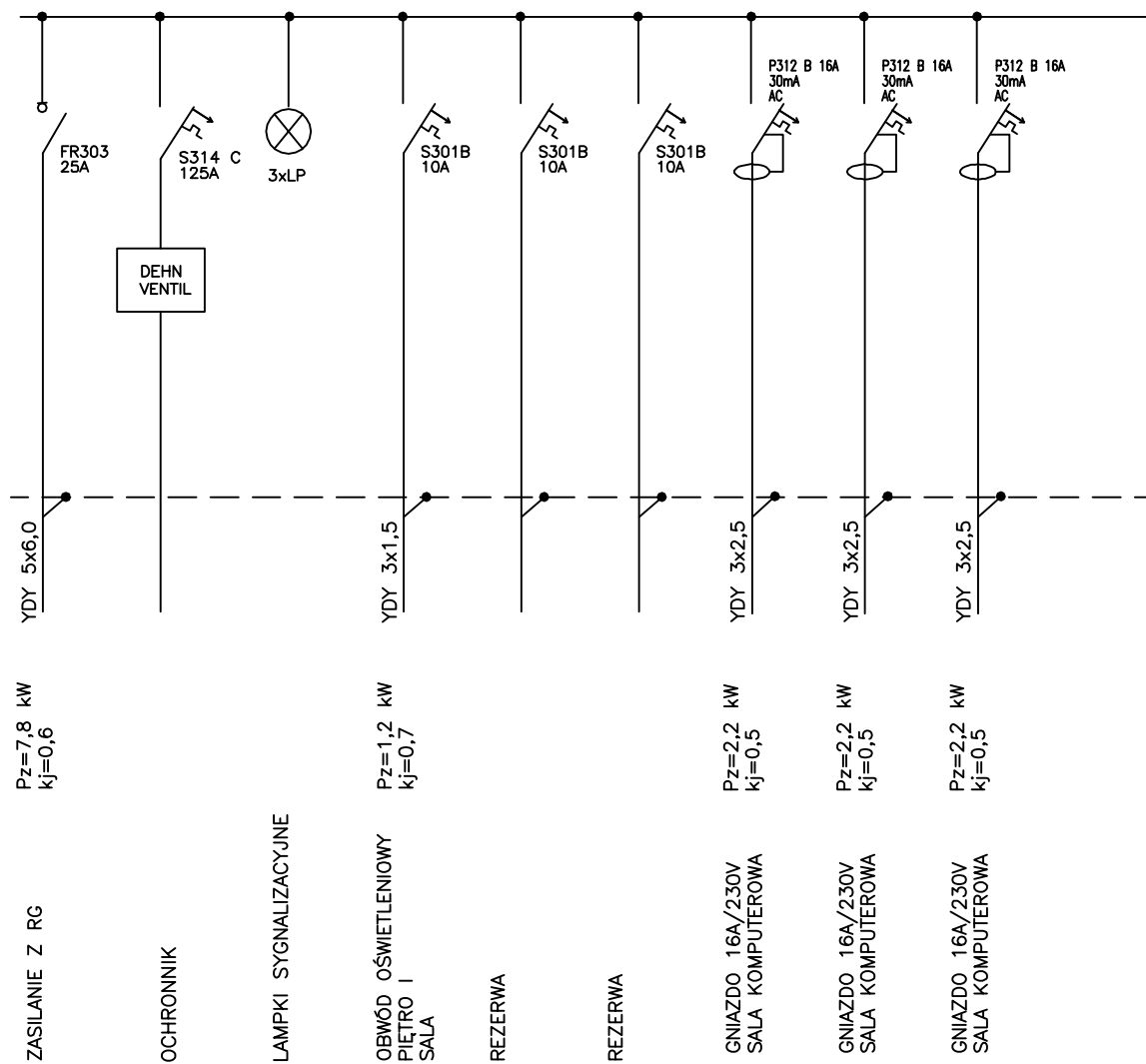


TKOMP – SALA KOMPUTEROWA



System instalacji wewnętrznej TN-S

Sposób ochrony przeciwporażeniowej:

–podstawowa – przed dotykiem bezpośrednim obudowa izolacyjna urządzenia

–dodatkowa – przed dotykiem pośrednim szybkie wyłączenie urządzenia

Zachować 30% rezerwę na wspornikach montażowych

BILANS MOCY

$$P_z = 7,8 \text{ kW}$$

$$K_j = 0,6$$

$$P_s = 4,7 \text{ kW}$$

$$I_{obl} = 8,4 \text{ A}$$

| KAJOCH Kompleksowa Obsługa Budownictwa | | | | |
|---|---|--|-----------------------|-------------------|
| Pracownia: ul.Kwiatowa 12, 64-121 Kąkolowo | | T/F (065) 528 76 99 , e-mail kajoch_czeslaw@go2.pl | | |
| Numer umowy: | | Branża: ELEKTRYCZNA | Stadium dokumentacji: | projekt budowlany |
| Investor: | Wójt Gminy Sulików ul. Dworcowa 5 , 59-975 Sulików | | | |
| Nazwa inwestycji: | REMONT I MODERNIZACJA BUDYNKU GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W SULIKOWIE | | | |
| Generalny projektant: | mgr inż. Ryszard Miradecki | Nr uprawnień: | 326/78/Pw | Podpis/pieczęć: |
| Projektanci: | mgr inż. Wiesław Kapłon | | | |
| Sprawdził: | mgr inż. Grzegorz Dybizbański | | 69/PW/97 | |
| Treść rysunku: | SCHEMAT ROZDZIELNI ELEKTRYCZNEJ SALI KOMP. TKOMP | | | |
| Data rozpoczęcia projektu: | | Rysunek sporządził: | Data | Nr rysunku |
| Ostatnia modyfikacja: | | | 04.2007 | E-10 |
| UWAGA! PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI | | | | |
| OW II t P I I E I t . . . E I I I I I t t E . | | | | |