



ZASILANIE ROZDZIELNICZNYCH OBWODÓW KOMPUTEROWYCH IV PIĘTRA Z PROJEKTOWANEGO UPS-a OBWODÓW KOMPUTEROWYCH (UPS ZLOKALIZOWAĆ W KLIMATYZOWANYM POMIESZCZENIU TECHNICZNYM W POZIOMIE PIWNICY/PRZYZIEMIU)

$$P_1 (\text{zob. tab.}) = \sum_{n=1}^n P_{\text{poszcz. odb.}} = 12,00 \text{ kW}$$

$$P_e (\text{szczyt.}) = P_1 * k_j \quad k_j - \text{współczynnik jednoczesności}$$

$$\text{dla } k_j = 0,50$$

$$P_e (\text{szczyt.}) = 6,00 \text{ kW}$$

Ochrona przeciwporażeniowa przed dotykaniem pośrednim:

Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-S z zastosowaniem wyłączników różnicowo-prądowych bezwzględnych.



OBIEKT/
INWESTYCJA:

PRZEBUDOWA ODDZIAŁU CHIRURGII W BUDYNKU ZOZ WE WŁOSZCZOWIE

ADRES
INWESTYCJI:

UL. ŻEROMSKIEGO 28, 29-100 WŁOSZCZOWA, DZ. NR EWD. 4455

INWESTOR:

ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ WE WŁOSZCZOWIE SZPITAL POWIATOWY IM. JANA PAWŁA II
UL. ŻEROMSKIEGO 28, 29-100 WŁOSZCZOWA

BRANŻA:

ELEKTRYCZNA

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTANT:

mgr inż. Tomasz Cieplak upr.nr 22/02

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Zbigniew Szczotka

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Artur Węczorek upr.nr SLK/4125/PWOE/12

JEDNOSTKA PROJEKTOWA BRANŻY ELEKTRYCZNEJ:

Biurowo Techniczne Handlowe "ENERGO-TECH" Zbigniew Szczotka
ul. Zielona 26A; 42-360 Poraj; tel. +48 606 135 803

NAZWA
RYSUNKU:

SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNI RE-3/3/K (SEKCJA OBW. KOMPUTEROWYCH)
- BLOK A

DATA:

11.2020

SKALA:

1:---

NUMER
RYSUNKU:

E26