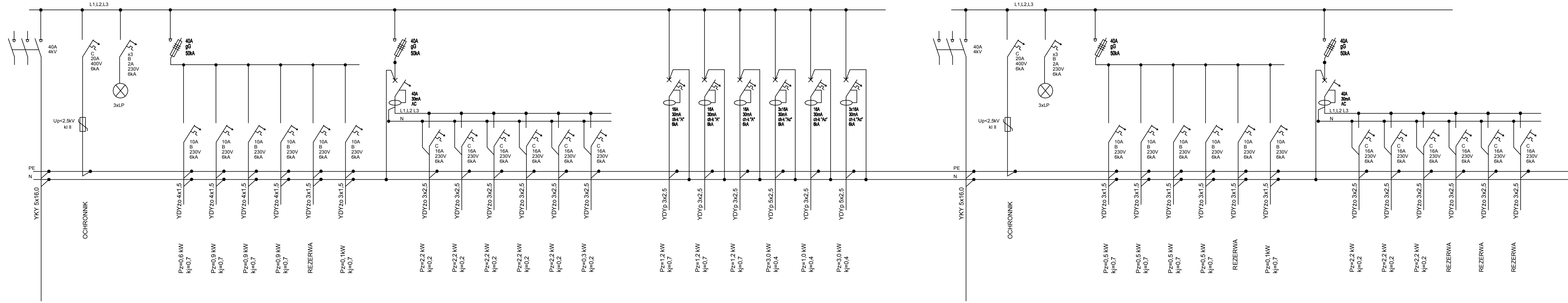


SCHEMAT TABLICY TE1

System instalacji wewnętrznej TN-S
 Sposób ochrony przeciwprężeniowej:
 -podstawowa - przed dotykiem bezpośrednim obudowa izolacyjna urządzenia
 -dodatkowa - przed dotykiem pośrednim szybkie wylęczenie zasilania
 Stosować szafę w obudowie metalowej, IP40-IK08
 drzwi pełne z zamkiem mechanicznym
 Zachować 30 % rezerwy po zabudowie tablicy



ZASILANIE PODSTAWOWE
 ZE ZŁACZA ZWIERNIKI
 ISTNIĄCE W PIWNICY
 ODDZIAŁU

OŚWIETLENIE OGÓLNE
 OBWÓD NR TE/1
 POM 15,16,18
 OŚWIETLENIE OGÓLNE
 OBWÓD NR TE/2
 POM 20,23,28
 OŚWIETLENIE OGÓLNE
 OBWÓD NR TE/3
 POM 1,2,3,4,5
 OŚWIETLENIE OGÓLNE
 OBWÓD NR TE/4
 POM 8,9,11,12,13

OŚWIETLENIE AWARYJNE,
 EWAKUACYJNE
 OBWÓD NR TE/6

GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
 OBWÓD NR - TE/7
 POM 1,2,3
 GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
 OBWÓD NR - TE/8
 POM 4,5
 GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
 OBWÓD NR - TE/9
 POM 8,9,11,12
 GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
 OBWÓD NR - TE/10
 POM 19,20
 GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
 OBWÓD NR - TE/11
 POM 30

GNIAZDA 16A/230V PUNKTY PEL
 OBWÓD NR - TE/13
 POM 2,3
 GNIAZDA 16A/230V PUNKTY PEL
 OBWÓD NR - TE/14
 POM 7,8
 GNIAZDA 16A/230V PUNKTY PEL
 OBWÓD NR - TE/15
 POM 9,10
 PŁYTA GRZEWICZA
 OBWÓD NR - TE/17
 POM 5
 CHŁODZIARKA
 OBWÓD NR - TE/19
 POM 6
 PŁUCZKO-DEZYNFektor
 OBWÓD NR - TE/20
 POM 15

ZASILANIE REZERWOWE
 ZE ZŁACZA ZWIERNIKI
 ISTNIĄCE W PIWNICY
 ODDZIAŁU

OŚWIETLENIE OGÓLNE
 OBWÓD NR TE/1R
 POM 17,19
 OŚWIETLENIE OGÓLNE
 OBWÓD NR TE/2R
 POM 21,22
 OŚWIETLENIE OGÓLNE
 OBWÓD NR TE/3R
 POM 7,10
 OŚWIETLENIE OGÓLNE
 OBWÓD NR TE/3R
 POM 30

OŚWIETLENIE NOCNE
 OBWÓD NR TE/6R

GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
 OBWÓD NR - TE/7R
 POM 17,19
 GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
 OBWÓD NR - TE/8R
 POM 21,22
 GNIAZDA OGÓLNE 16A/230V
 OBWÓD NR - TE/9R
 POM 10,7

| | | | |
|---|--|--|------------------|
| | | Zamawiający Inwestor: Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Kościanie ul. Szpitalna 7, 64-000 Kościan | |
| SCHEMAT TABLICY ELEKTRYCZNEJ TE1 | | | Data: 02.2017 |
| Lokalizacja UL. SZPITALNA 7, 64-000 KOŚCIAN | | | Skala: - |
| Objekt: PRZYSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ SZPITALNYCH NA ZAKŁAD OPIEKI LECZNICZEJ | | | |
| Stadium: Branża: | Projekt budowlany ELEKTRYCZNA | | PODPIS |
| Projektant: | mgr inż. Wiesław Kapłon upr. WKP/0385/PW0E/09 | | Nr rys. |
| Sprawdzający: | mgr inż. Marcin Gątniejewski upr. WKP/0483/PW0E/15 | | F-3 |