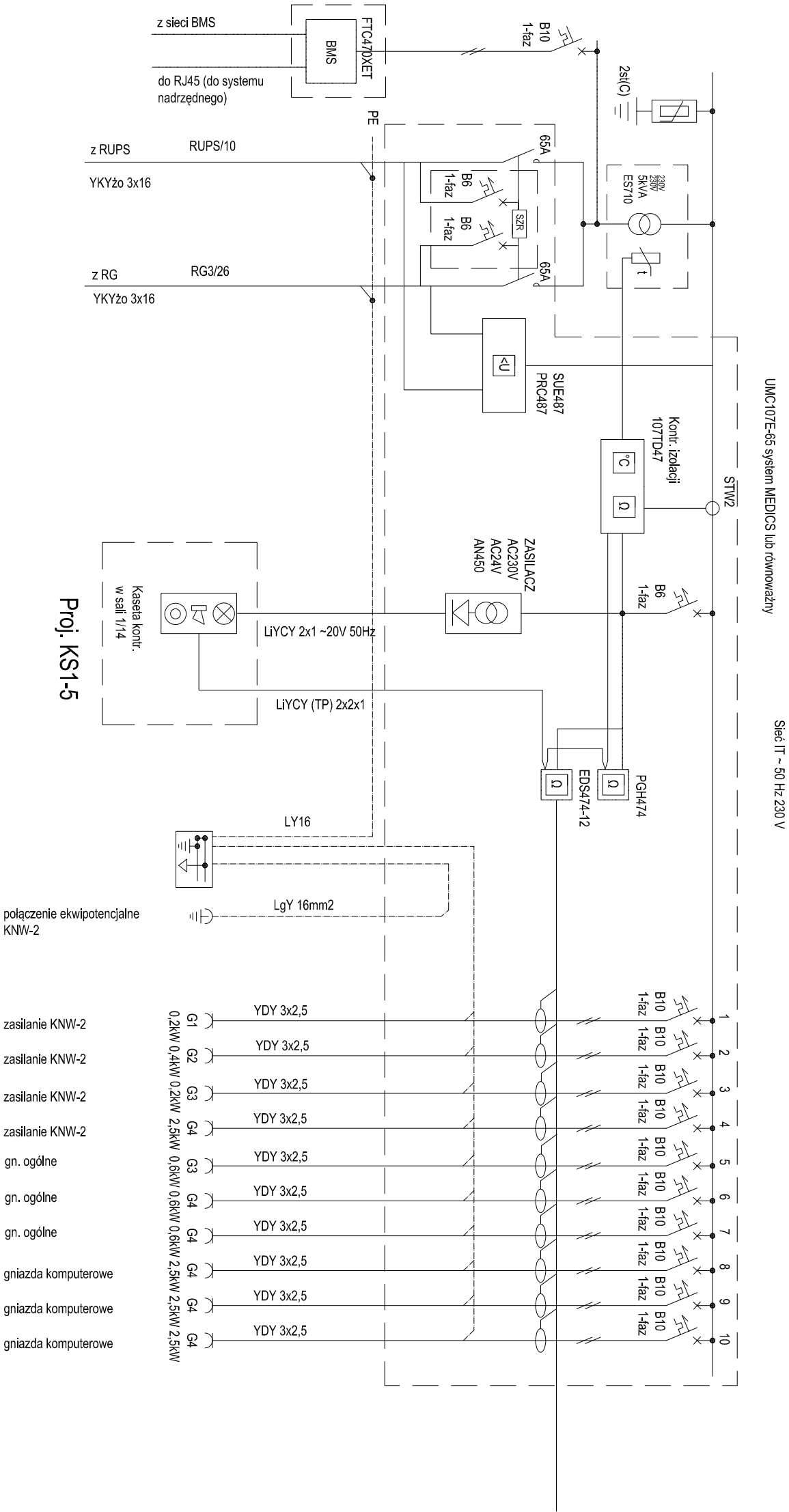


proj. TIT1-5



- UWAGA:
- fazy w rozdzielni obciążać równomiernie
  - rozdzielnicę wykonać jako podrynkową z drzwiami pełnymi zamykanymi na zamek
  - w rozdzielni pozostawić rezerwę min. 30% miejsca

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA  
obwody projektowane – samoczynne wyłączanie zasilania w układzie IT

|  |  |                  |        |
|--|--|------------------|--------|
| <div><div><div>bpbw</div><div>BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o.</div><div>10-448 OLSZTYN, UL. GŁOWACKIEGO 28</div></div><div><div>Projektujemy od 1957 roku.</div><div>PRACOWNIA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE</div></div></div> |  |                  |        |
| OBIEKT: SZPITAL POWIATOWY W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM  |  |                  |        |
| ADRES: Nowe Miasto Lubawskie ul. Mickiewicza 10 dz.nr 81/18 obr.9  |  |                  |        |
| PRZEDMIOT RYSUNKU: Schemat rozdzielni TIT1-5   |  |                  |        |
| PROJEKTOWAŁ  | mgr inż. Adam Osłowski<br>Specjalista ds. instalacji elektrycznych i elektroenergetycznych | WAM0064/PW/OE/11 | PODPIS |
| OPRACOWAŁ  |  | -                |        |
| SPRAWDZIŁ  | mgr inż. R. Legowski<br>Specjalista ds. instalacji elektrycznych i elektroenergetycznych   | KUP10178/P/OE/O8 |        |
| NR. RYSUNKU  |  |                  | E-22   |