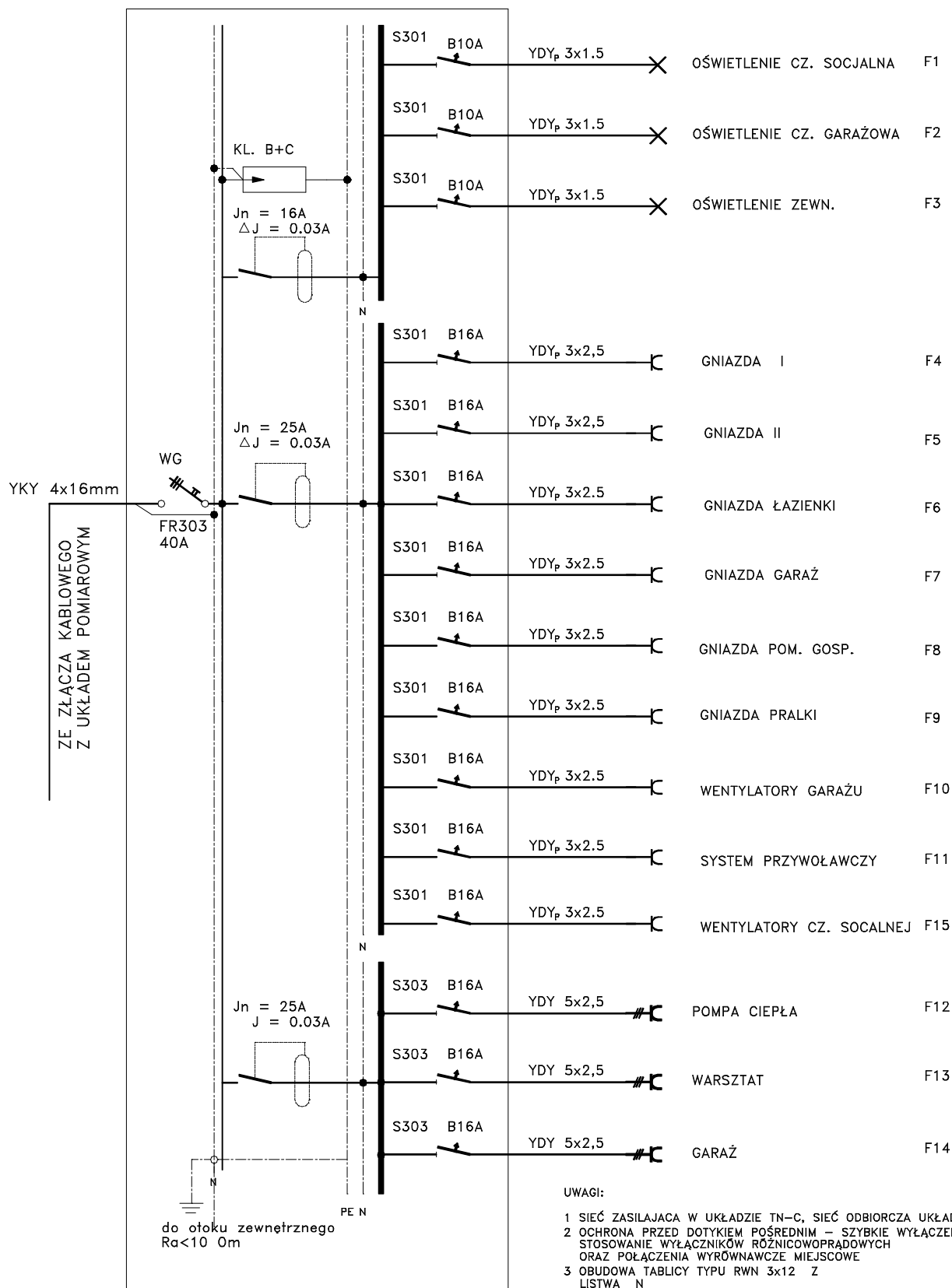
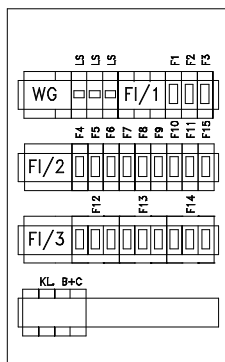


TABLICA ROZDZIELCZA TB

TABLICA ROZDZIELCZA TB  
4X12

## UWAGI:

- 1 SIEĆ ZASILAJACA W UKŁADZIE TN-C, SIEĆ ODBIORCZA UKŁAD TN-S.
- 2 OCHRONA PRZED DOTYKIEM POŚREDNIM - SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA. STOSOWANIE WYŁĄCZNIKÓW RÓŻNICOWOPRĄDOWYCH ORAZ POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE MIĘJSCOWE
- 3 OBUDOWA TABLICY TYPU RWN 3x12 Z LISTWA N
- 4 WYŁĄCZNIKI INSTALACYJNE S301 I S303 O CHARAKTERYSTYCE B NA PRĄD ZNAMIONOWY 10A - 4SZT., 16A - 8 SZT.
- 5 PRZĘKAŹNIK RÓŻNICOWO PRĄDOWY 2x In = 16A 1x 25A, ΔI = 0,03A
- 6 ROZŁĄCZNIK FR301 25A
- 7 OCHRONNIK PRZEPIĘCIOWY KLASY B+C

$$P_{\max} = 20 \text{ kW}$$

WL-PROJEKT MYŚŁOWICE tel.694-807-406

BUDOWA GARAŻU DWUSTANOWISKOWEGO Z ZAPLECZEM SOCJALNYM DLA OSP BOJSZÓW

SKALA

NAZWA RYSUNKU  
SCHEMAT ZASILANIA

E-02

PROJEKTANT

VIII-2023

OPRACOWAŁ