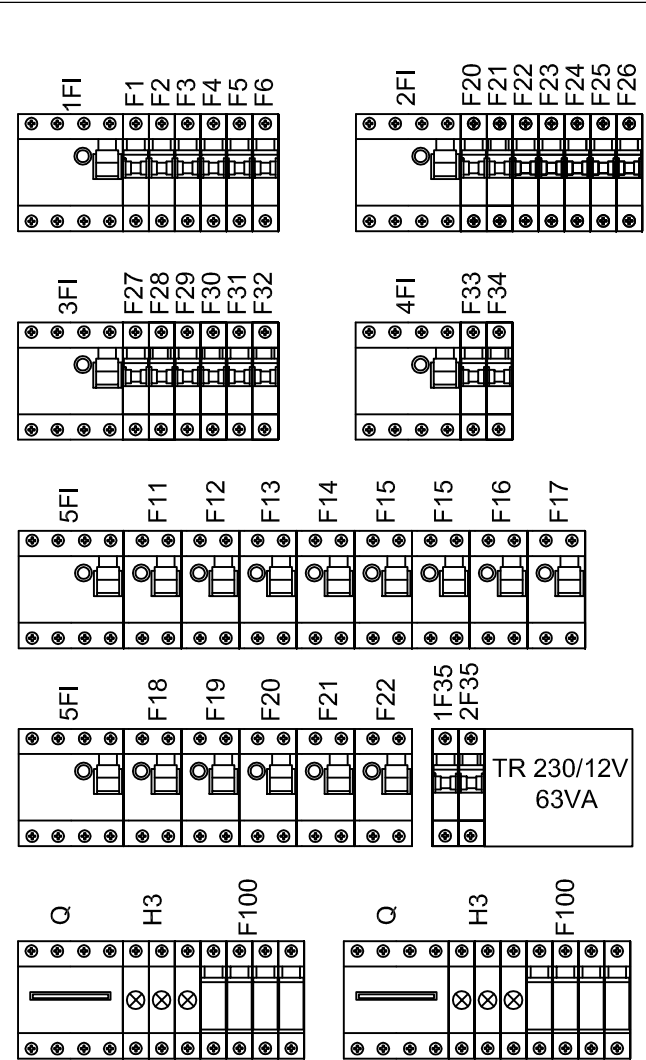
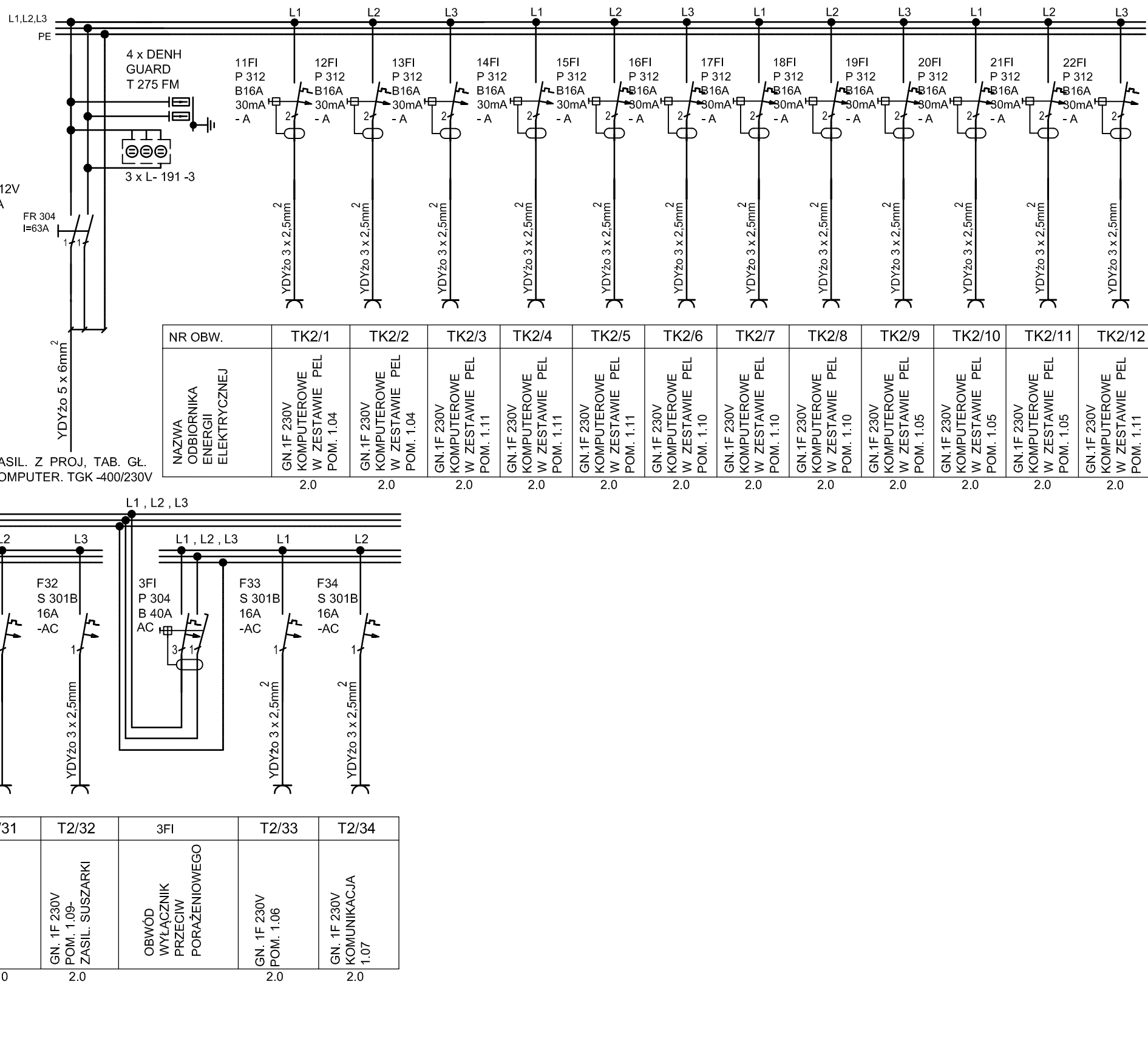
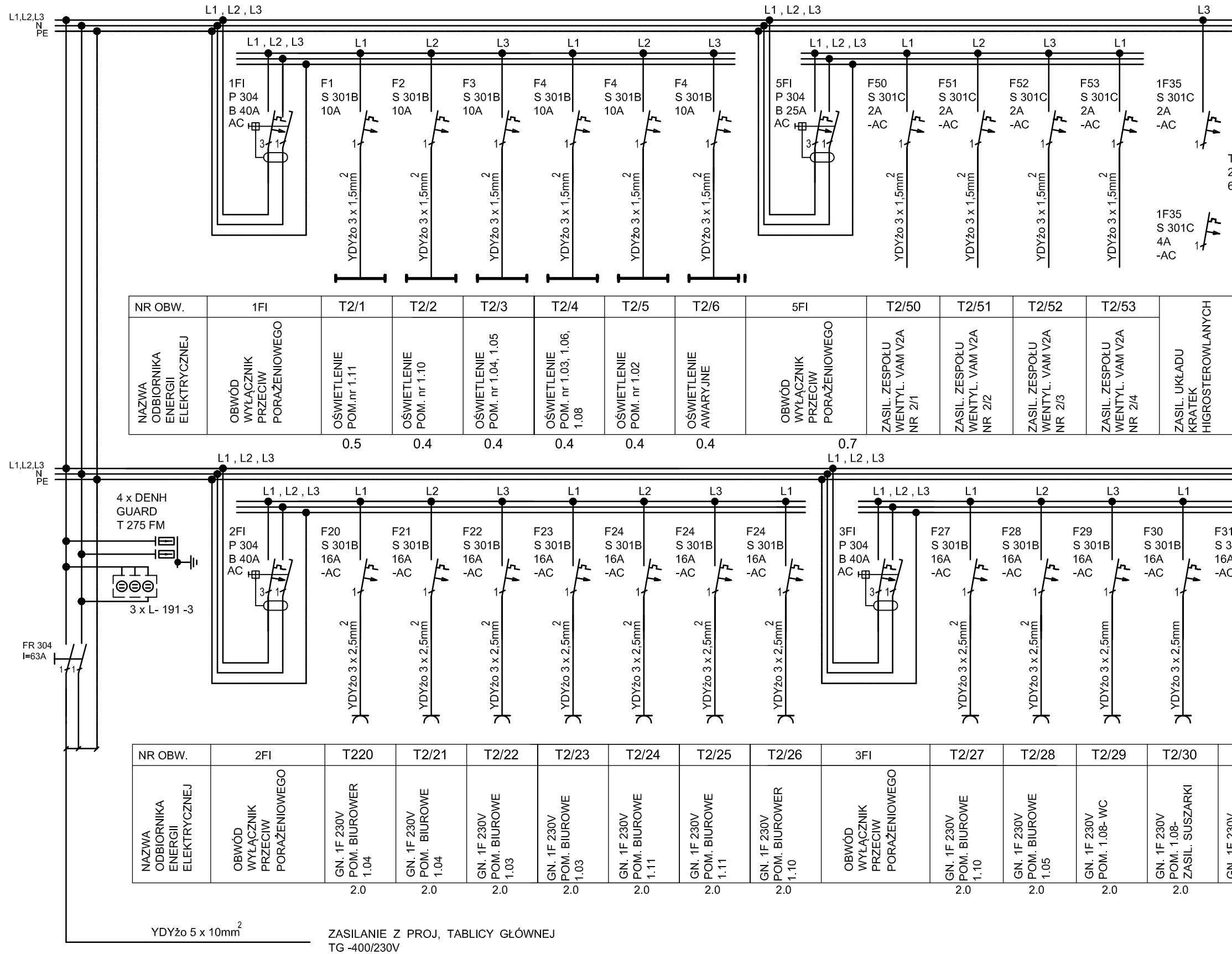


SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICY T2 - 400/230V

SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICY TK2 - 400/230V

WIDOK TABLICY
T2 - 400/230V , 50Hz, TK2- 400/230V



UWAGI:

- TABLICA T2, TK2 - 400/230V SKŁADAĆ SIĘ BĘDZIE :
 - OBUDOWA, ROZDZIELNICA WNEKOWA TYPU WXL 5 x 24
 - DRZWICZKI PŁASKIE PEŁNE + ZAMEK PATENTOWY PRODUKCJI LEGRAND FAEL
 - WYPOSAŻENIE W APARATURĘ WG NINIEJSZEGO RYSUNKU.
- TABLICA MONTOWANA WE WNEĆ NA WYSOKOŚCI 1,2m OD PODŁOGI.

ZASTOSOWANO SYSTEM OCHRONY PRZECIWPORĄŻENIOEJ
- PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM - OCHRONA PODSTAWOWA
- PRZESZ SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA ZASILANIA
- WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY



temat. Remont, przebudowa i adaptacja budynku administracyjno-biurowego oraz budowa budynku garażowo-magazynowego na potrzeby OSP Łochów Fabryczna i Urzędu Gminy Łochów

ŁUKASZ SZLEPER PROJEKT

NIP 9491673628 REGON 020378237 ul. Róża Wiatrów 13/3 53-023 Wrocław kom. 603 950 959 tel. 71 7804829 e-mail: biuro@lsprojekt.pl www.lsprojekt.pl

inwestor Gmina Miejska Łochów – Urząd Miasta Łochów Aleja Pokoju 75, 07-130 Łochów

lokalizacja ul. Fabryczna 12 07-130 Łochów

tytuł rys. SCHEMAT STRUKTURALNY TABLICY T2, TK2

branza ELEKTRYCZNA PROJEKTANT : mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak UAN VI-F/3/38/88 podpis:

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Zbigniew Barszczyk UAN VI- F/3/59/90 podpis:

OPRACOWANIE : inż. Elżbieta Wawrzyniak podpis:

data 06.2014 nr rys. IE-8