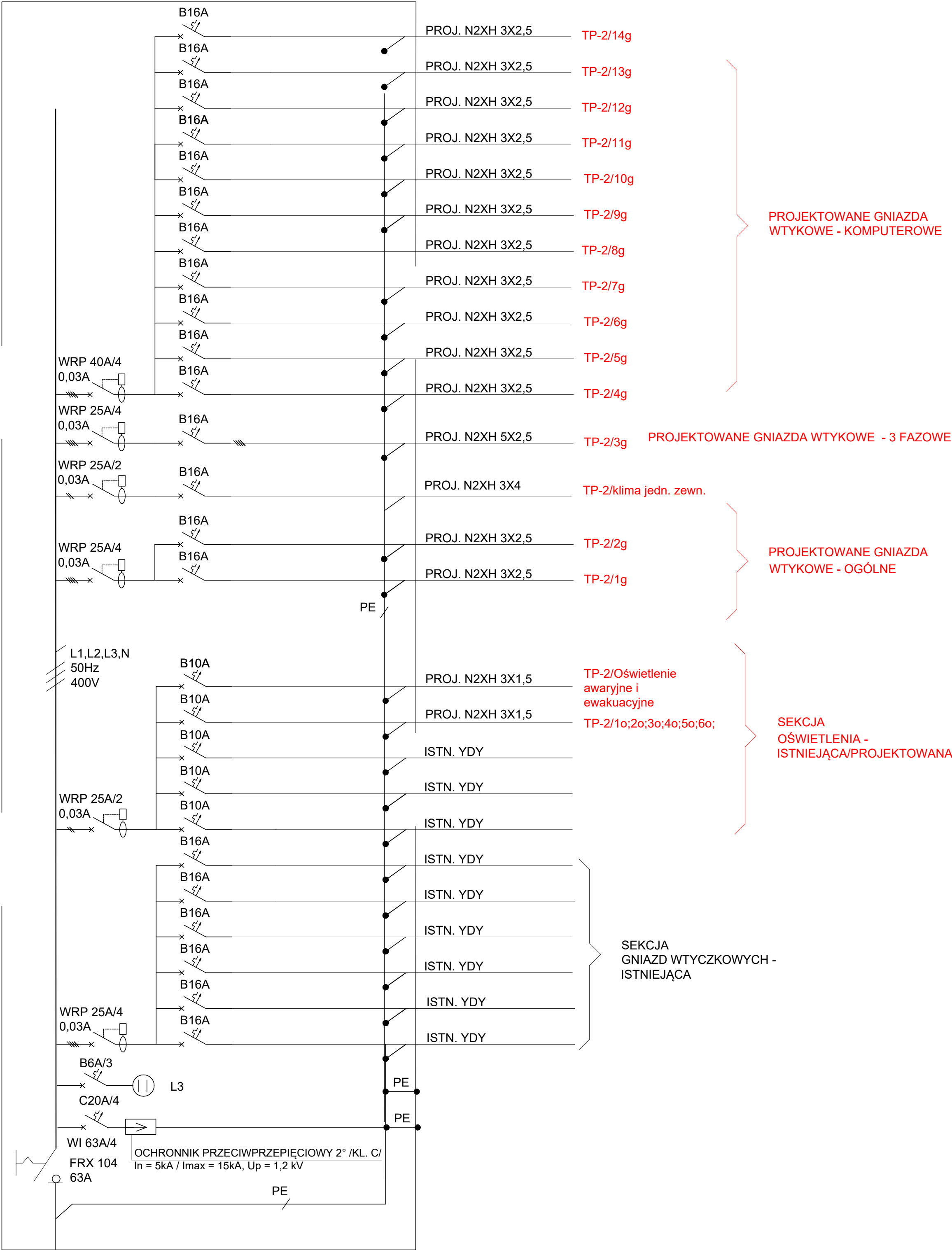


TP-2 - PROJEKTOWANA WYMIANA
TABLICY NA 120 MODUŁOWĄ



PROJEKTOWANE GNIAZDA
WTYKOWE - KOMPUTEROWE

PROJEKTOWANE GNIAZDA WTYKOWE - 3 FAZOWE

PROJEKTOWANE GNIAZDA
WTYKOWE - OGÓLNE

SEKCJA
OŚWIETLENIA -
ISTNIEJĄCA/PROJEKTOWANA

SEKCJA
GNIAZD WTYCZKOWYCH -
ISTNIEJĄCA

NAPIĘCIE ZNAMIONOWE 400/230V

JAKO SYSTEM OCHRONY PRZED DOTYKIEM
POŚREDNIM (OCHRONA DODATKOWA)
STOSUJE SIĘ SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA

N2XH-J 5x10mm²

ZASIL. Z TP-1
OBWÓD 4 Ib=25A

ARCH-BIM SP. Z O. O. adres: ul. Św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów e-mail: sekretariat@dwprojekt.pl telefon: 736 349 068 strona: dwprojekt.pl		TEMAT RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY TABLICY TP-2	
TEMAT: PROJEKT REMONTU PRZEDSIĘWZIĘCIA W BUDYNKU ZESPÓŁU SZKÓŁ NR 7 W KATOWICACH. PRZEDMIOTEM ZAMÓWIENIA JEST OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ADAPTACJI SALI LECTY JAKO NA POTRZEBY MONTAŻU PRACOWNI ZARZĄDZAJĄCYCH W RAMACH ZADANIA PN-ROZWOJOWEJ KATEDRY ZAWODOWEJ SZKOLENIA NA LEPSZY START		PROJEKT TECHNICZNY	
OBIEKT: ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 7 im. Stanisława Mysłowskiego ul. Gliwicka 228, 40-860 Katowice		INWESTOR: ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 7 im. Stanisława Mysłowskiego ul. Gliwicka 228, 40-860 Katowice	
PROJEKTOWY - SPECJALNOŚĆ ELEKTRYCZNA: projektant: brzoża elektr. mgr inż. MARCIN GŁUSKA upr. nr SKL/9475/PWB/E/21		DATA: LPEC 2024 SKALA: 1:50 NR RYS: E.04.2 NR STR:	

SEKCJA
ELEKTRYCZNA