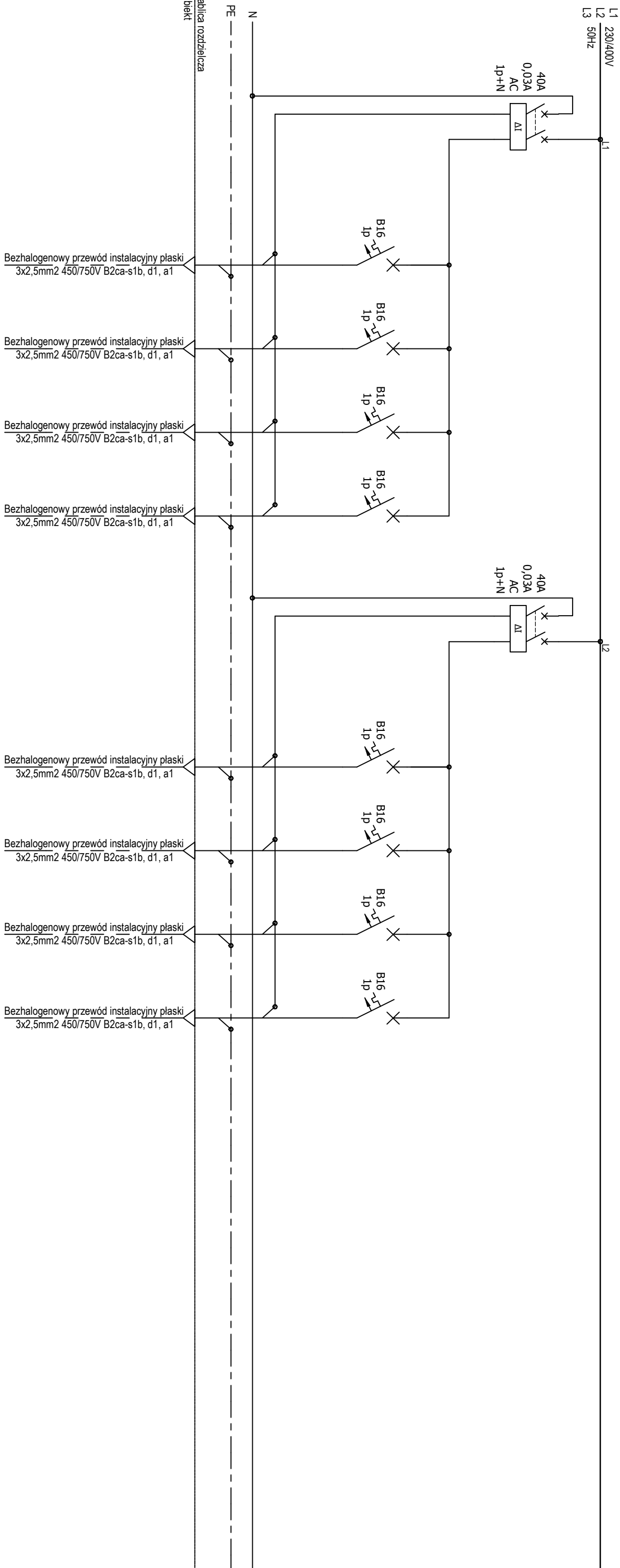


TS1 0,4kV - SALA 1 (1.13)

Nr obwodu	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10	B11	B12
Opis	Wyłącznik różnicowoprądowy		Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 1	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 2	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 3	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 4	Wyłącznik różnicowoprądowy		Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 5	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 6	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 7	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 8



PRACOWNIA PROJEKTOWA

PROJEKT TECHNICZNY			inwestor:
Instalacja elektryczna oraz okablowania strukturalnego w wybranych salach zajęć i bibliotece w ZSTiO nr 3 im. Edwarda Abramowskiego przy ul. Harcerzy Września 1939 nr 2 w Katowicach			Miasto Katowice, z siedzibą ul. Mysłowska 4, reprezentowane przez Dyrektora ZSTiO w 3 im. Edwarda Abramowskiego przy ul. Harcerzy Września 1939 nr 2
branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	treść: Schemat tablicy obiektowej TS1 0,4kV w sali 1 (1.13)	IX. 2024	
projektował: mgr inż. IGOR FREDOWICZ upr. nr SLK/0207/PWBE/22	skala: -	nr proj.:	20/2024
sprawił: mgr inż. MICHAŁ ŁAZARZ upr. nr SLK/7937/PWBE/18		nr rys.:	E14_2/3

Niniejsze opracowanie stanowi dzieło autorskie i podlega ochronie zgodnie z Ustawą z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. 1994 Nr 24 poz. 83 z późn. zm.)