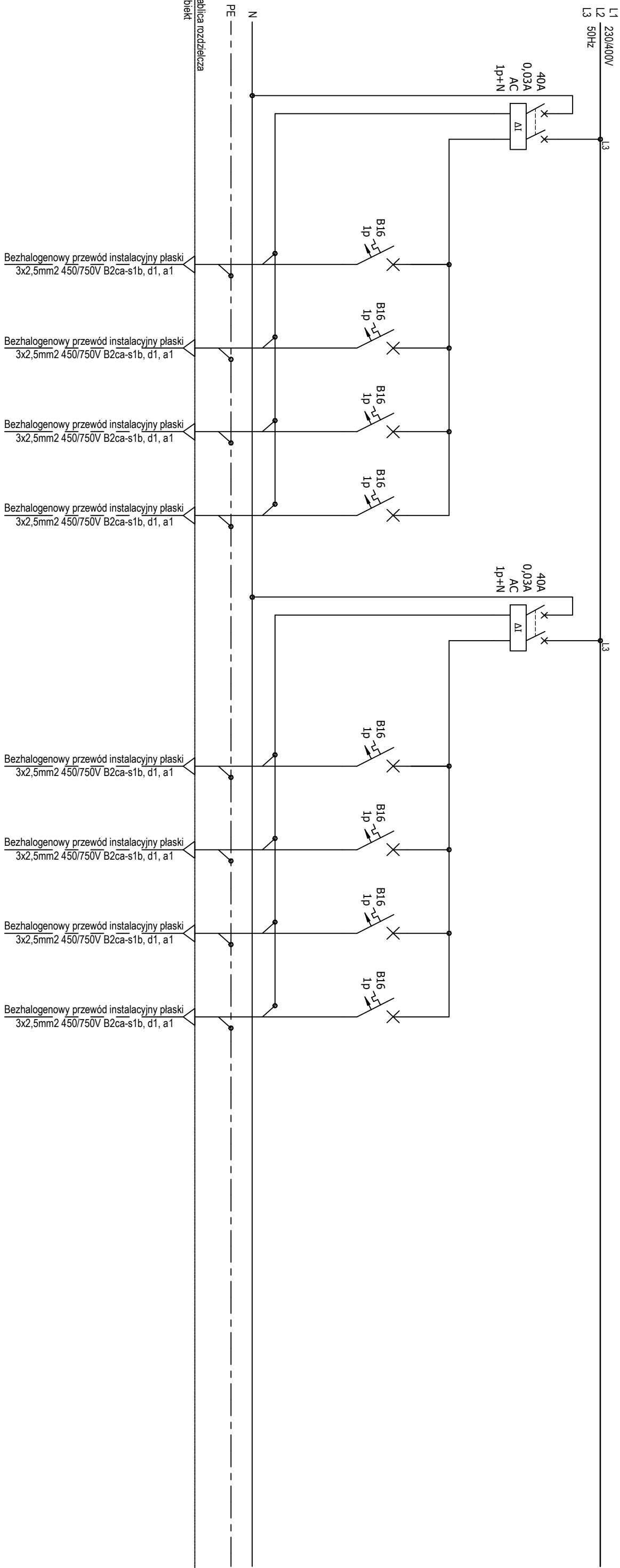


TS5 0,4kV w sali 5 (1.6)

Nr obwodu	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	C11	C12
Opis	Wyłącznik różnicowoprądowy		Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 9	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 10	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 11	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 12	Wyłącznik różnicowoprądowy		Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 13	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 14i	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 15	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 16



PRACOWNIA PROJEKTOWA				inwestor:	
PROJEKT TECHNICZNY				Miejsko-Katowice, z siedzibą ul. Mińska 4, reprezentowane przez Dyrektora ZSTOIM 3 m. Katowicach przy ul. Hederzy Wrzesnia 1939 nr 2 w Katowicach	
branża:	Instalacja elektryczna oraz okablowania strukturalnego w wybranych salach zajęć i bibliotece w ZSTIO nr 3 im. Edwarda Abramowskiego przy ul. Hederzy Wrzesnia 1939 nr 2 w Katowicach	treść:	Schemat tablicy obiektowej TS5 0,4kV w sali 5 (1.6)	IX. 2024	
projektował:	mgr inż. IGOR FREDOWICZ upr. nr SLK/0207/PWBE/22	skala:	-	20/2024	
sprawił:	mgr inż. MICHAŁ ŁAZARZ upr. nr SLK/7937/PWBE/18			nr rys.:	E18_3/4

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.)