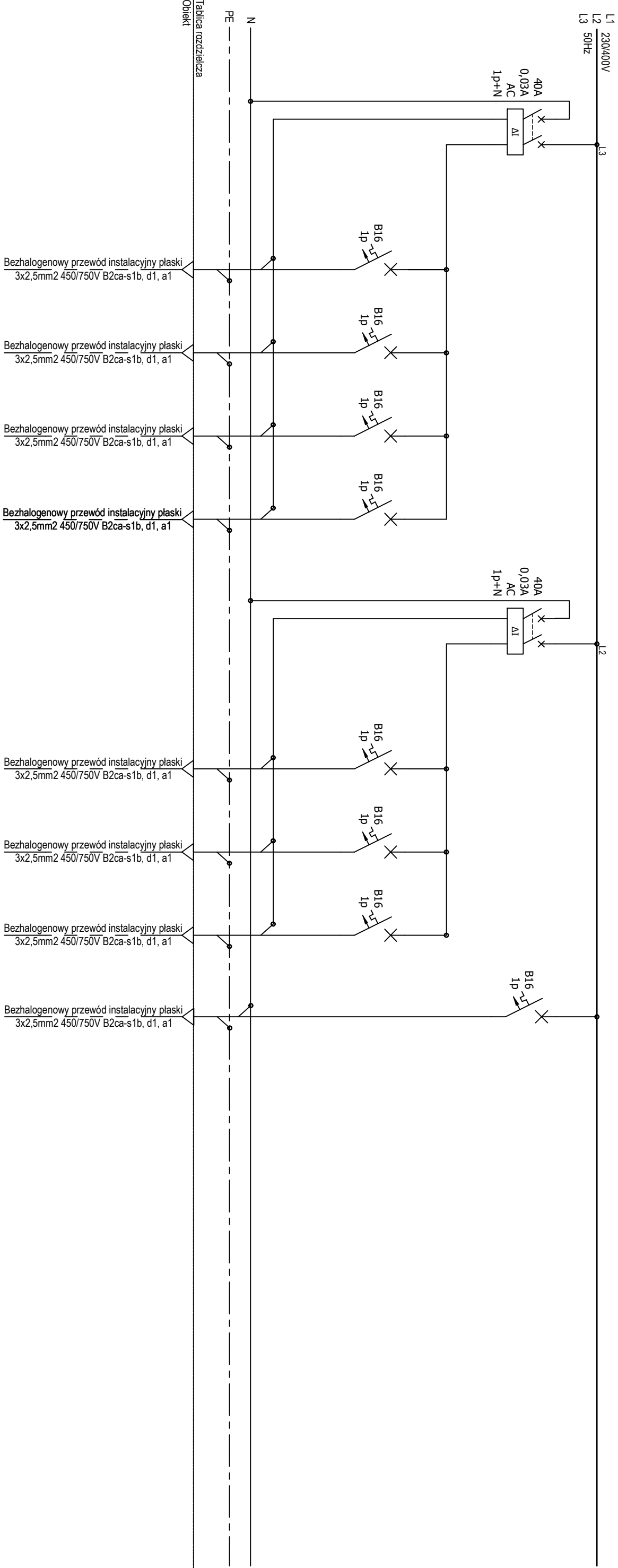
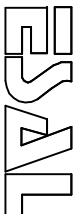


TS20,4kV - SALA 2 (1.14)

Nr obwodu	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10	C11	C12
Opis	Wyłącznik różnicowoprądowy		Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 7	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 8	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 9	Zasilanie PEL Stanowisko ucznia 10	Wyłącznik różnicowoprądowy		Szafa IT	Nauczyciel	Monitor interaktywny + nagłośnienie	Rolety wewnętrzne



		<h1>PRACOWNIA PROJEKTOWA</h1>	
<h2>PROJEKT TECHNICZNY</h2>		inwestor: MIASTO KATOWICE, z siedzibą ul. Katowice, 1 40-001 Katowice, woj. śląskie przez Wydział ZSTIO Nr 3 im. Edwarda Abramowskiego przy ul. Wierzenia 1939 nr 2	
<p>Instalacja elektryczna oraz okablowania strukturalnego w wybranych salach zajęć i biblioteczne w ZSTIO nr 3 im. Edwarda Abramowskiego przy ul. Harcerzy Września 1939 nr 2 w Katowicach</p>			
branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	treść: Schemat tablicy obiektowej TS2 0,4kV w sali 2 (1.14)	IX. 2024	
projektował:	mgr inż. JGOR FREDOWICZ upr. nr SLK/0207/PWBE/22	skala: -	
sprawdził:	mgr inż. MICHAŁ ŁĄZARZ upr. nr SLK/7937/PWBE/18	nr proj.:	20/2024
		nr rys.:	E15_3/3

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.)