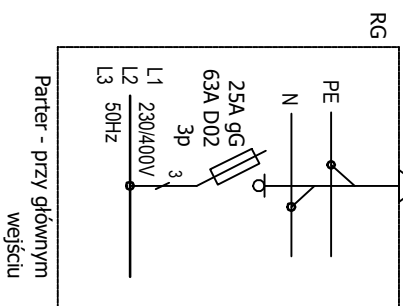
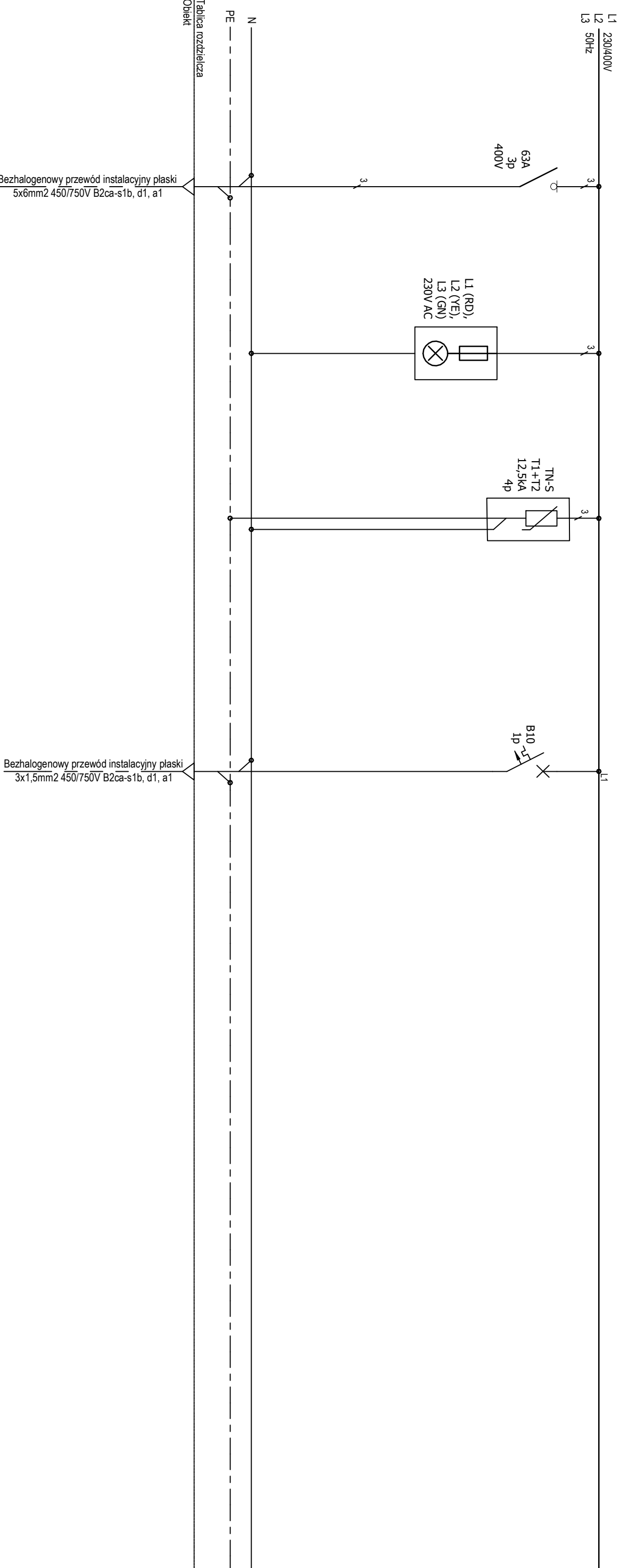
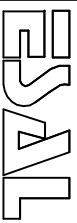


TS10,4kV w sali 1 (1.13)

Nr obwodu	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12
Opis	Rozłącznik izolacyjny			Kontrola obecności napięcia	Ogranicznik przepięć				Oświetlenie	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa



TN-S

		<h1>PRACOWNIA PROJEKTOWA</h1>	
<h2>PROJEKT TECHNICZNY</h2>		Inwestor: MIASTO KATOWICE, z siedzibą ul. Mysłowskiej 1, KATOWICE, 40-005, woj. śląskie przez Dyrektora ZSTiO N 3 im. Edwarda Abramowskiego przy ul. Harcerzy, Wzrzesnia 1939 nr 2 w Katowicach Wzrost: 1029 nr 2	
branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE		treść:	Schemat tablicy obiektowej TS1 0,4kV w sali 1 (1..13)
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_1/3

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.)