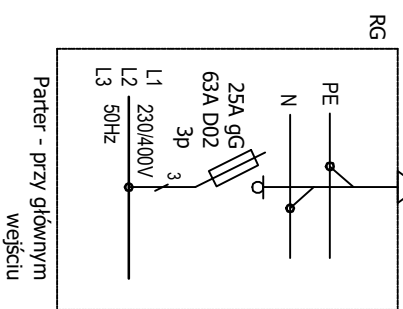
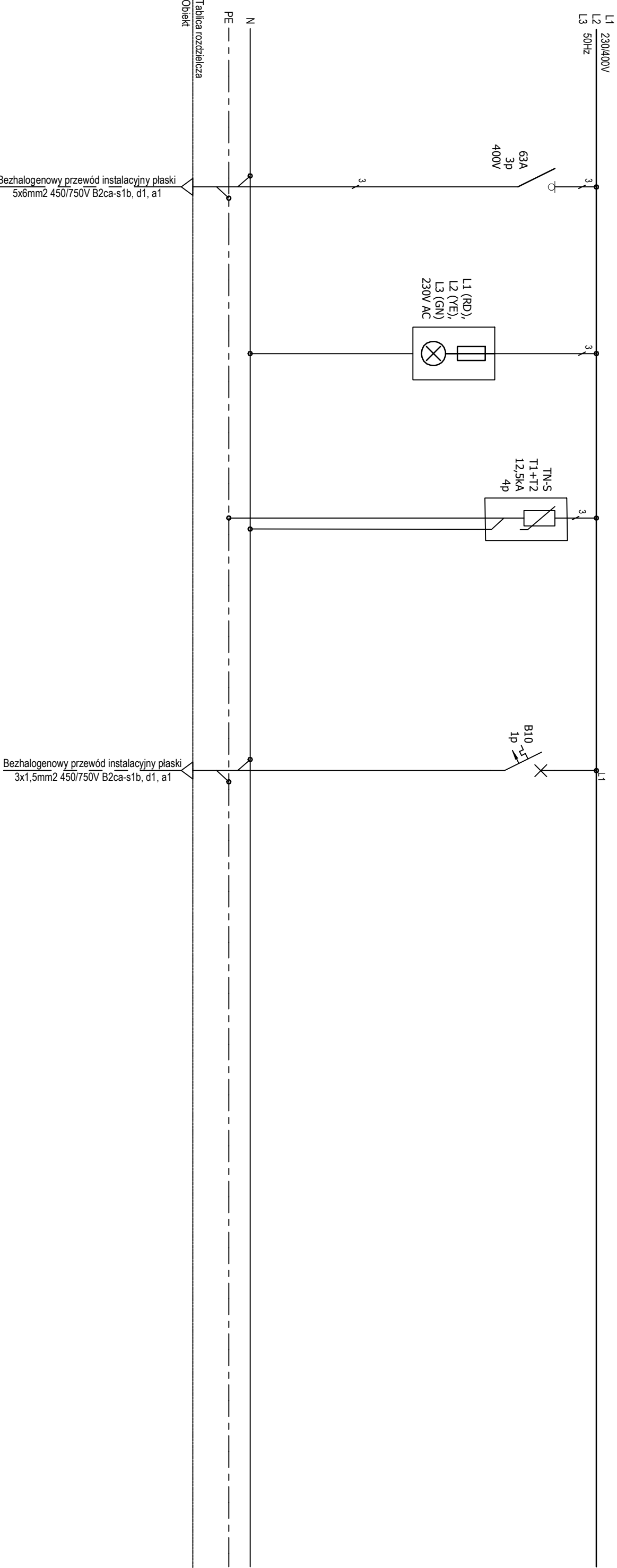



TS90,4kV w sali 9 (1.10)

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>	
<p>PROJEKT TECHNICZNY</p> <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>		<p>inwestor:</p> <p>MIASTO KATOWICE, z siedzibą ul. Miłyńska 4, reprezentowane przez Dyrektora ZSTiO Nr 3 im. Edwarda Abramowskiego przy ul. Harcerzy Września 1939 nr 2</p>	
<p>branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE</p>	<p>treść:</p> <p>Schemat tablicy obłektowej TS9 0,4kV w sali 9 (1.10)</p>	<p>IX. 2024</p>	
<p>projektował:</p>	<p>mgr inż. IGOR FREDOWICZ upr. nr SLK/0207/PWBE/22</p>	<p>skala:</p>	<p>-</p>
<p>sprawił:</p>	<p>mgr inż. MICHAŁ ŁAZARZ upr. nr SLK/7937/PWBE/18</p>	<p>nr proj.:</p>	<p>20/2024</p>
		<p>nr rys.:</p>	<p>E19_1/3</p>

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.)