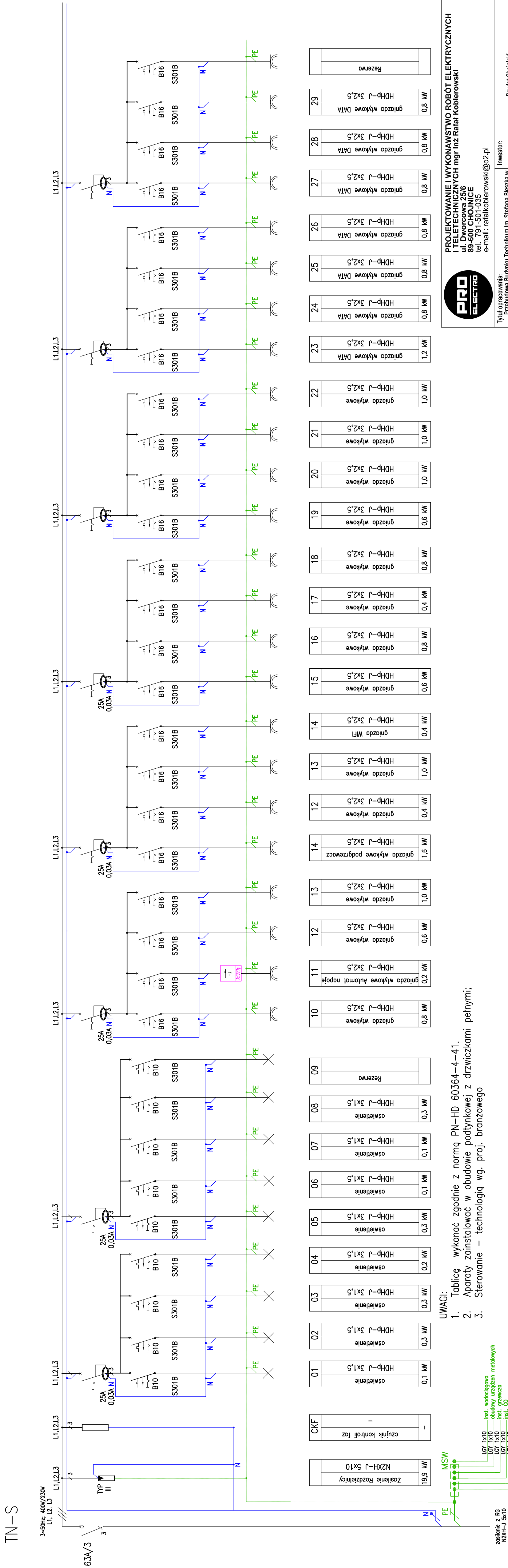

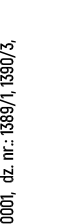


# SCHEMAT ROZDZIELNICY RO.2



UWAGI:

1. Tablicę wykonać zgodnie z normą PN-HD 60364-4-41.
2. Aparaty zainstalować w obudowie podtylnkowej z drzwiczkami pełnymi;
3. Sterowanie – technologią wg. proj. branżowego

	<b>PROJEKTOWANIE I WYKONANSTWO ROBÓT ELEKTRYCZNYCH I TELETECHNICZNYCH mgr inż Rafał Kobierowski</b> <b>ul. Dworcowa 25/6</b> <b>89-600 CHOJNICE</b> <b>tel. 791-501-035</b> <b>e-mail: ratalakobierowski@o2.pl</b>		<b>Powiat Chojnicki</b> <b>ul. 31 Syczyna 56</b> <b>89-600 Chojnice</b>	<b>Adres: Powiat: Chojnicki Gmina: Chojnice</b> <b>osiedle: Chojnicka 0001, dz. nr.: 589/1, 1390/3,</b> <b>1392/3</b>
<b>Tytuł opracowania:</b> Przebudowa Budyńku Technikum im. Stefana Bleszka w ramach zadania o nazwie „Modernizacja i poprawa efektywności energetycznej budyńku Technikum im. Stefana Bleszka (Zespół Szkół w Chojnicach)	<b>Investor:</b>	<b>SCHEMAT ROZDZIELNICZY R0.2</b>		
<b>Tytuł rysunku:</b> 		<b>Podpis:</b>	<b>Data:</b>	<b>Skala:</b> 1:500
<b>Projektant:</b> mgr inż. Rafał Kobierowski upr. bud. do proj. i skr. robót bud. budowlanych bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. upr. POW/018/PWIBE/19	<b>Podpis:</b>	<b>Data:</b>	<b>Skala:</b> 20.04.2023 r.	
<b>Sprowadzający:</b> inż. Zenon Trąbala upr. bud. do proj. i skr. robót bud. budowlanych bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. upr. NB-270/250/79	<b>Podpis:</b>			