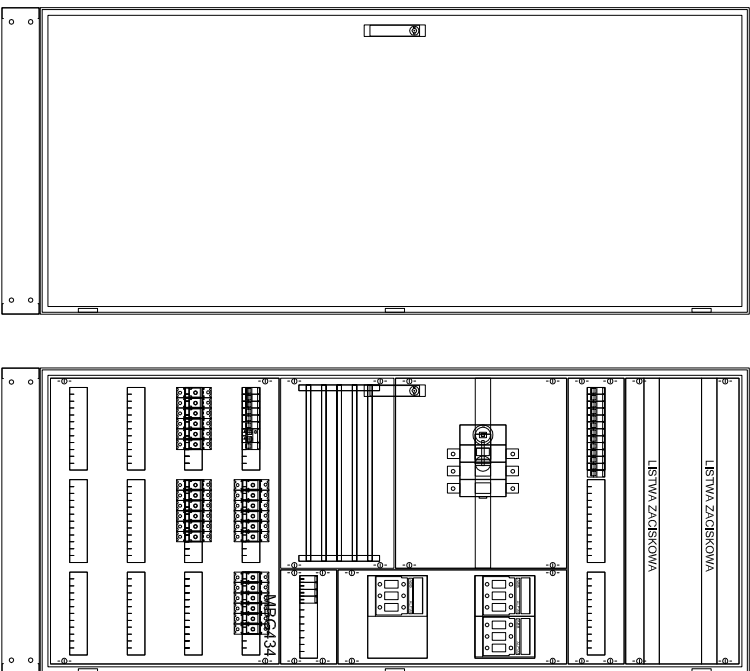


## Przykładowe wykonanie tablicy RG



- Dane rozdzielnic:

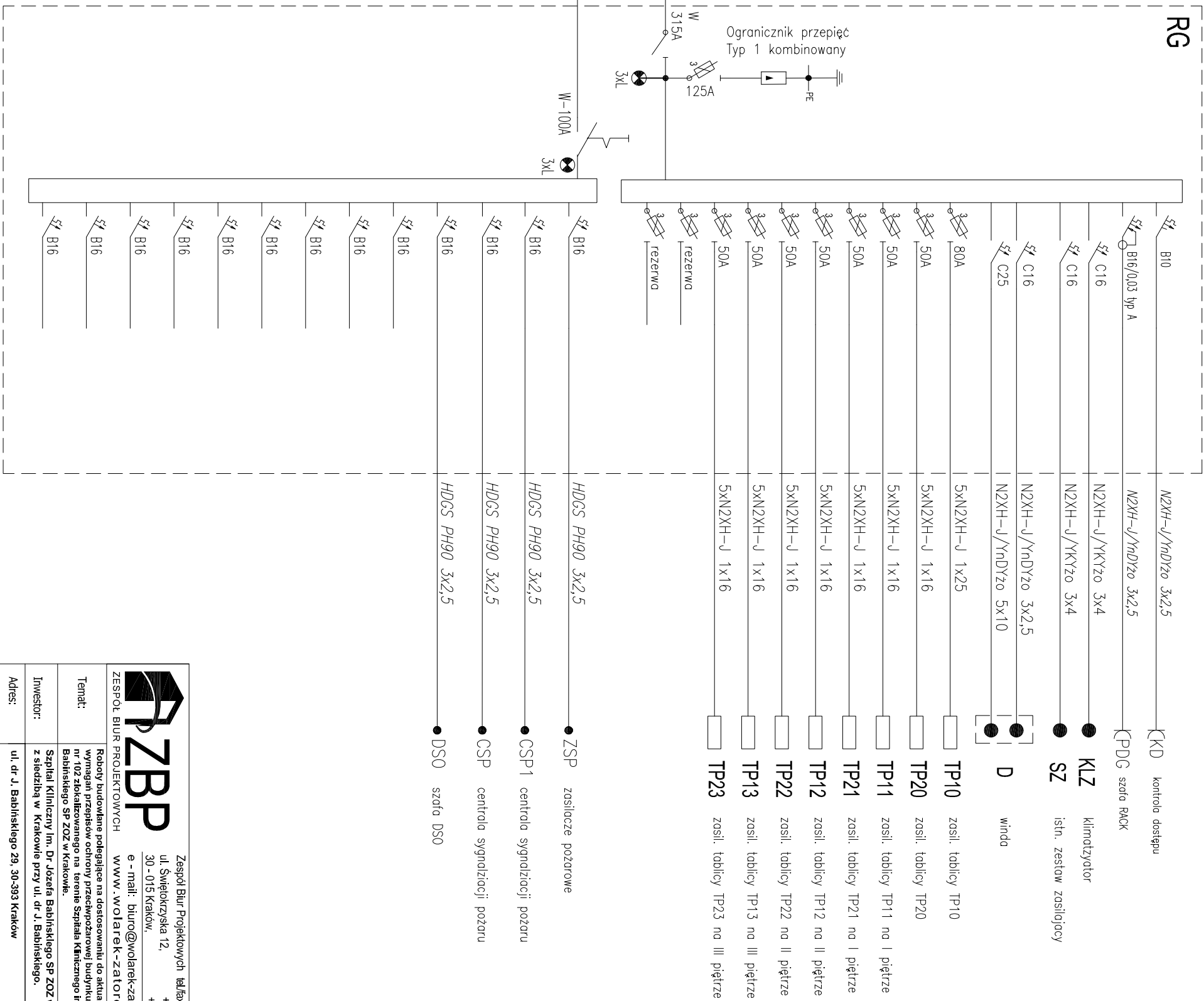
- o Metalowa
- o Klasa izolacji
- o IP 55
- o In=630A




- Wolnostojąca
- Drzwi z zamkiem

## Wymiary

- Szerokość 800mm
- Wysokość 1950mm
- Głębokość 350mm



		<b>Zespół Blur Projektowców</b> Zespół Blur Projektowców tel./fax (12) 265 19 28 ul. Świebodzińska 12, +48 607 616 222 30 - 015 Kraków, +48 692 299 165 e - mail: <a href="mailto:biuro@wolarek-zatorowski.eu">biuro@wolarek-zatorowski.eu</a> <a href="http://www.wolarek-zatorowski.eu">www.wolarek-zatorowski.eu</a>	
<b>Temat:</b>		Roboty budowlane polegające na dostosowaniu do aktualnych wymagań przepisów ochrony przeciwpożarowej budynku szpitalnego nr 102 szpitalizowanego na terenie Szpitala Klinicznego Im. dr. J. Babńskiego SP ZOZ w Krakowie.	
<b>Inwestor:</b>		Szpital Kliniczny Im. Dr. Józefa Babńskiego SP ZOZ w Krakowie z siedzibą w Krakowie przy ul. dr. J. Babńskiego.	
<b>Adres:</b>		ul. dr. J. Babńskiego 29, 30-393 Kraków	
<b>Projektowali:</b>		mgr inż. Rafał Góra nr Upr.: MAP00315/P00E/13	
<b>Opracował:</b>		mgr inż. Mateusz Figa	
<b>Tytuł:</b>		SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA - ETAP I	
<b>Data:</b>	<b>Branża:</b>	<b>Faza:</b>	<b>Skala:</b>
04.2022	ELEKTRYCZNA	PROJEKT WYKONAWCZY	- Nr rysunku: E.05