

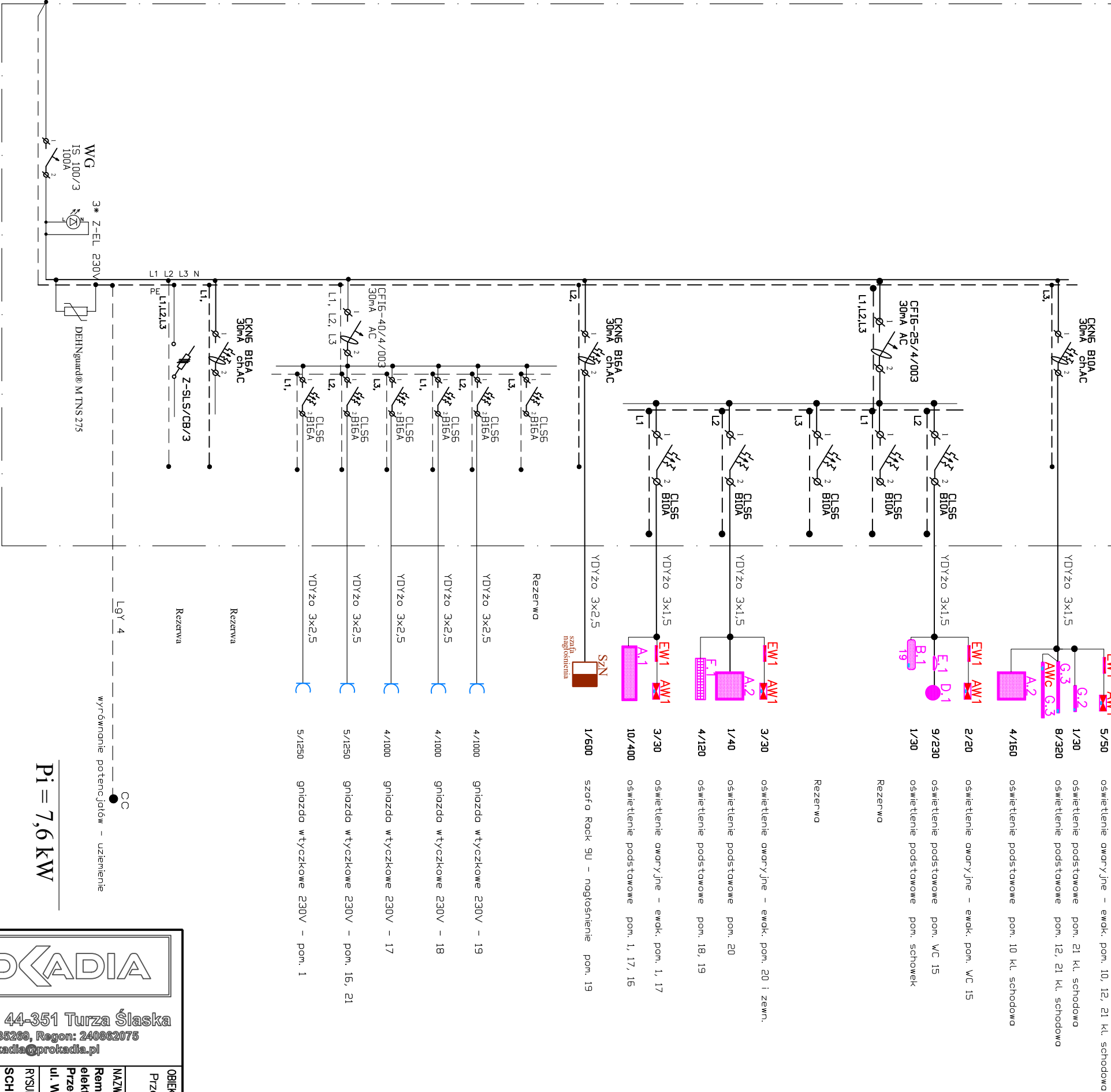
$$U=400/230V$$

SZYBKIŁ WYLĄCZENIE

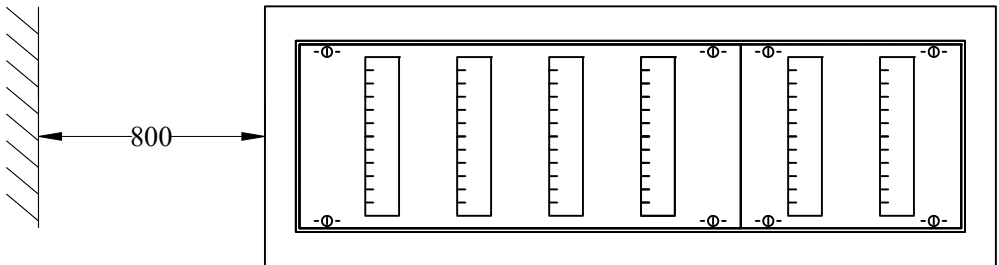
UKŁAD SIECI TN-C-S


Pi=7,6kW (PROJEKTOWANA)


Tablica TB-1/2

Tablica TB-1/2

1961



- Klasa izolacji 
- IP 31
- In=125A
- Podtytnkowa
- Liczba modułów 72
- Szerokość 354mm
- Wysokość 994mm
- Głębokość 120mm
- Zamykana na klucz

			
<p>Ligonia 3H, 44-351 Turza Śląska NIP: 9930385269, Regon: 240862075 prokadia@prokadia.pl</p>			
OBJEKT	PROJEKTOWAŁ		
Przedszkole	br. elektryczn		
NAZWA PROJEKTU	mgr inż. Marcin Tront		
Remont i przebudowa instalacji elektrycznych w budynku Przedszkola Miejskiego nr 1 przy ul. Warszawskiej 13 w Świnoujściu.	nr upr. SLK/3640/PW/OE/11		
RYSUNEK			
SCHEMAT IDEOWY TABLICZ TB - 1/2			
INWESTOR	Gmina Miasto Świnoujście, 72-600 ul. Wojska Polskiego 1/5, Świnoujście		
LOKALIZACJA	ul. Warszawska 13, 72-600 Świnoujście		
SKALA:	1 : 100	DATA:	1. 08. 2023
		NR RYSUNKU:	E-03/4