

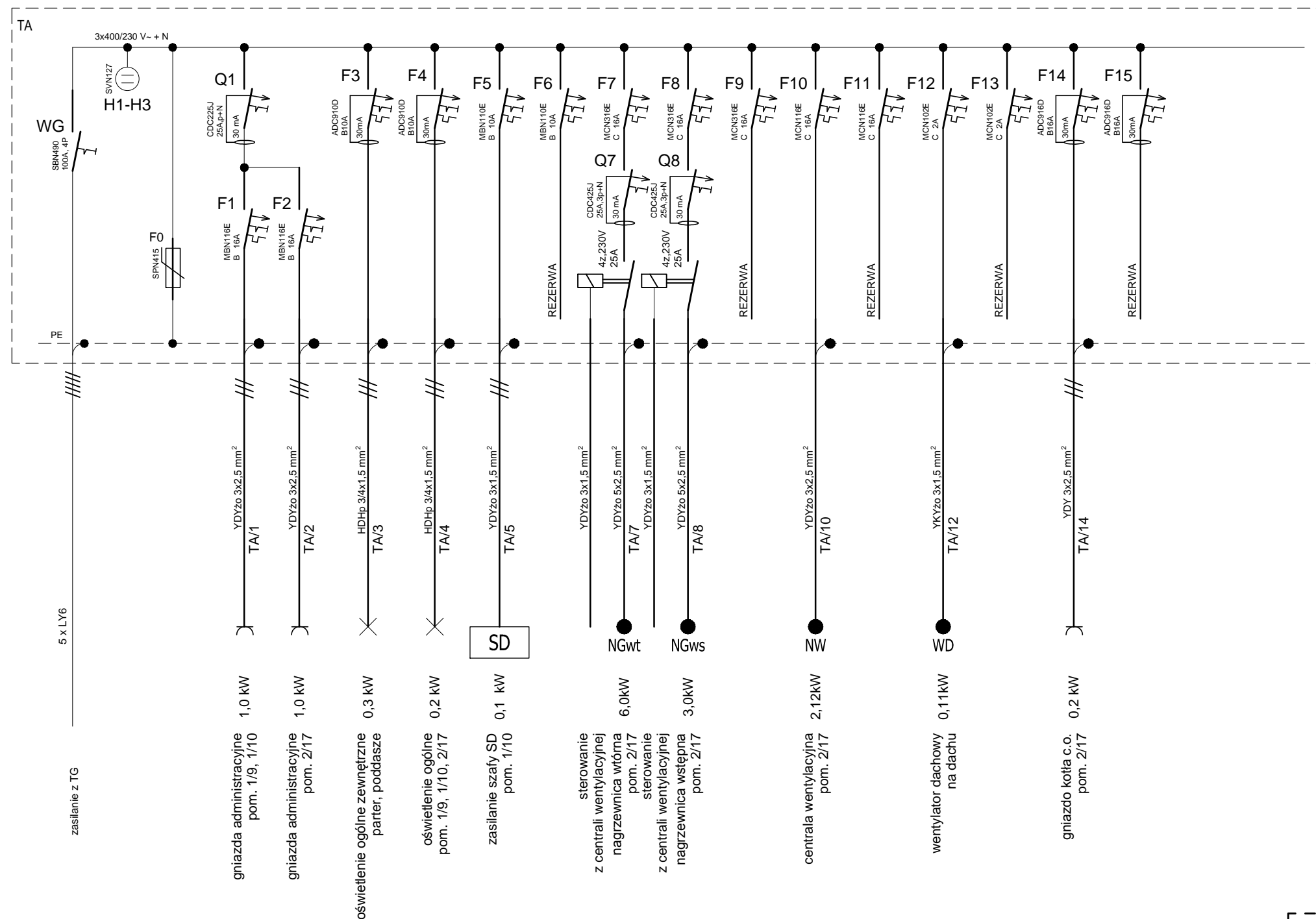
TA

Pi = 14 kW

Po = 6 kW

Io = 9,4 A


$P_i = 14 \text{ kW}$   
 $P_o = 6 \text{ kW}$   
 $I_o = 9,4 \text{ A}$



UWAGI:

1. Sieć w układzie TN-C-S.
2. Ochrona przed porażeniem: SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA.
3. Tablicę TA zabudować w ramach zestawu tablic TG.

# SYSTEM DODATKOWEJ OCHRONY OD PORAŻEŃ SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE TN-C-S

www.mirpol-bud.pl e-mail: mirpol@mirpol-bud.pl	RYS. NR <b>E-06</b>	Budynek użyteczności publicznej nr 1 z lokalami socjalnymi	
	LOKALIZACJA:	Rawałowice działka nr 167/3 gmina Kocmyrów-Luborzyca	Skala: - / -
	BRANŻA:	Elektryczna	październik 2023r.
	<b>Schemat tablicy TA</b>		PROJEKT TECHNICZNY
	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Mariusz Buchała nr upr. 218/2002	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Zbigniew Basta nr upr. MAP/0125/PW/OE/06	