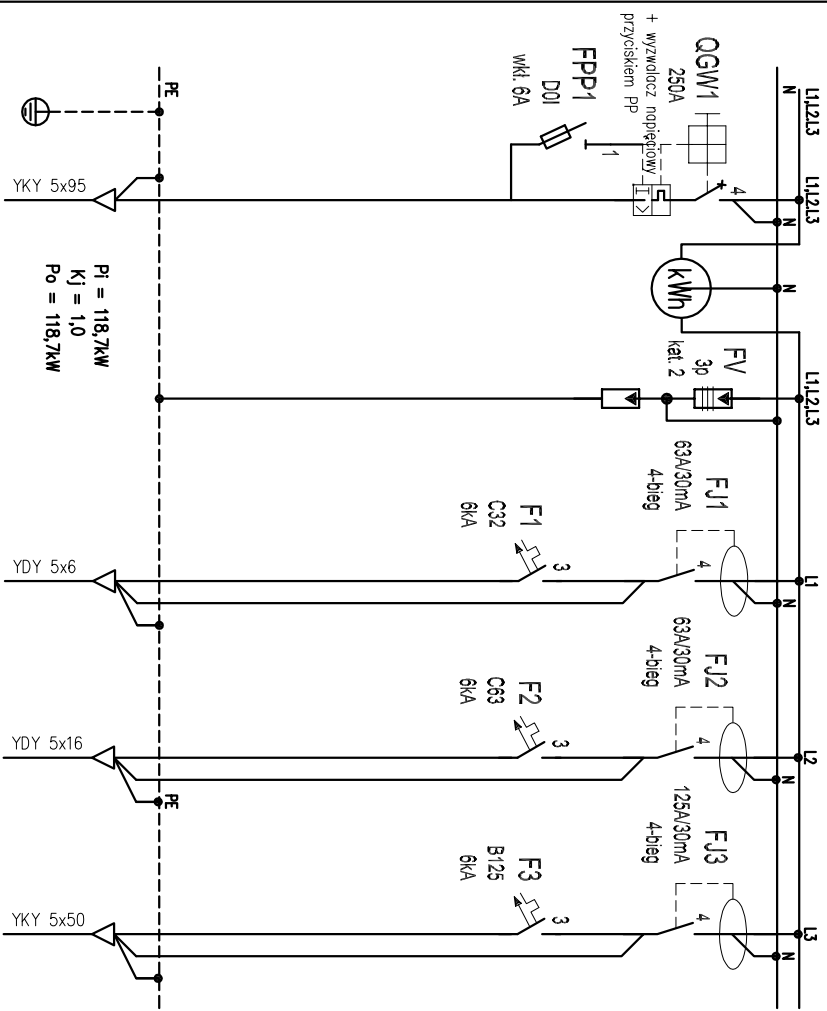


**pomiar bezpoŝreni**  
**160A 400V**  
**Tablica niezereerwowana "TW" –CENTRALA WENTYLACYJNA CZ 1**



Nr obwodu	RGn		CW1	CW2	CW3
Przeznaczenie	wyłącznik główny	Pomiar energii	Ochr.przepięciowy	Zasilanie centrali went.	Nagrzewnica elektryczna
Pomieszczenie	zasilanie	Pi = 118,7kW	typ 2 kat. "C"	wentylatory, sterownik centrali	Nawilżacz parowy centrali
Moc zainstal.	z RGN	zab. wkł. 200A	max. 15,0 kW	max. 36,0 kW	max. 67,65 kW

Investor:	Powiat Sztumski reprezentowany przez Starostwo Powiatowe w Sztumie, 82–400 Sztum, ul. Mickiewicza 31				
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY – ZAMIENNY	branża: ELEKTRYCZNA			
Temat:	Przebudowa bloku operacyjnego w budynku głównym Szpitala Polskiego w Sztumie zlokalizowanego przy ul. Reja 12, 820400 Sztum, działka nr 403/16, obr. II m. Sztum, powiat sztumski, woj. pomorskie	Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Drelich	SLK/0605/P00E/04	specjalność elektryczna
		temat rysunku:	SCHEMAT TABLICY CENTRALI WENTYLACYJNEJ BLOKU OPERACYJNEGO II PIETRO "TCW" PODSTAWOWE	Skada:	VIII 2018
					nr planszy E–11.1