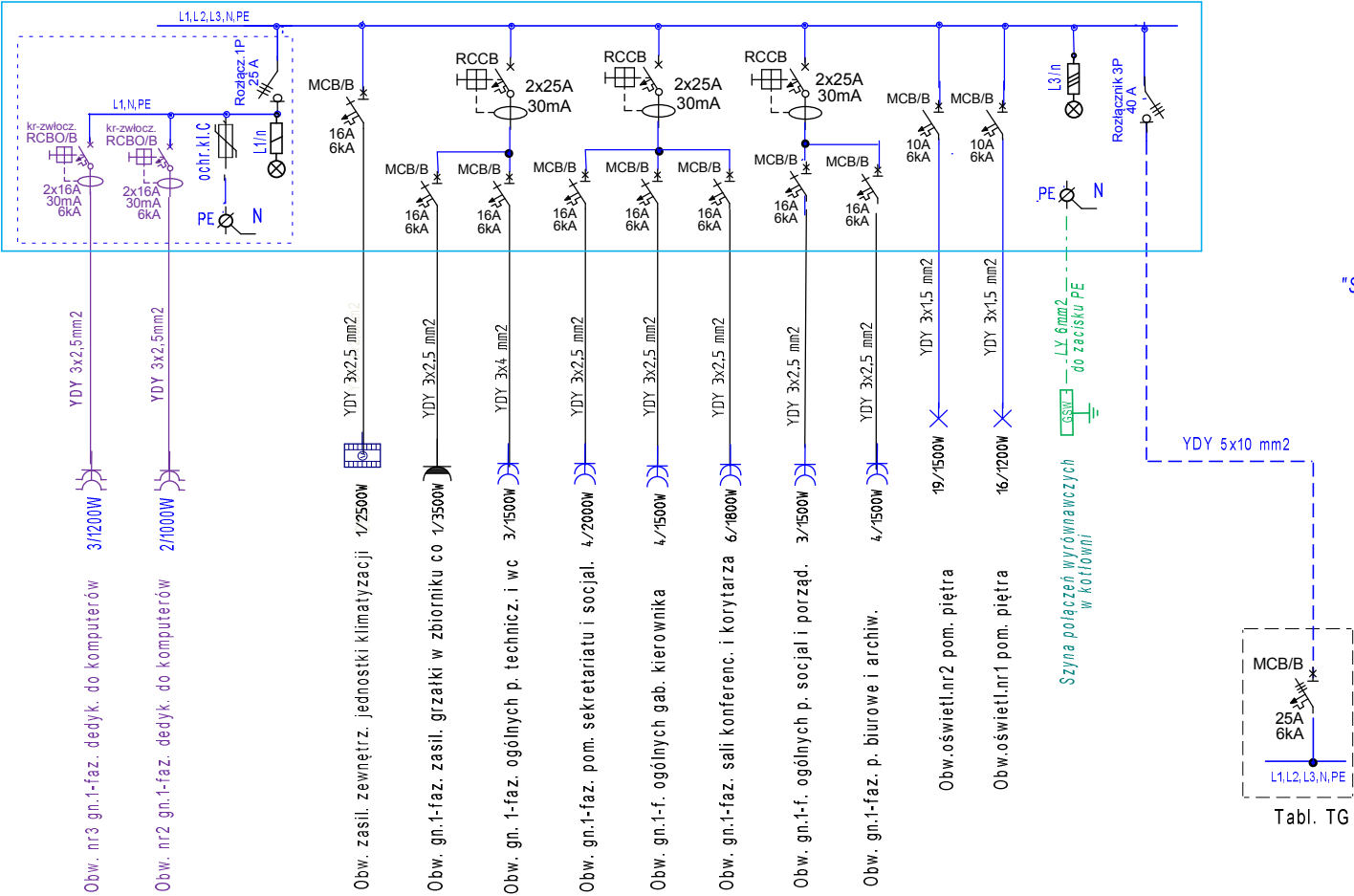


proj.TP (tabl. piętra)



proj.TA
Rozdzielnica podtynek 3x18
IP40; II KL ochr. 425x670x117
z drzwiczkami białymi

Pi = 20700 W
Ps = 14000 W

Układ przewodów: TN-S
"Samocz. szybkie wyłączanie zasilania."

Legenda	
	Rozłącznik 3P
	Wyłącznik instalacyjny 1P
	Wyłącznik różnic.-prąd. z członem nadprąd.
	Wyłącznik różnic.-prąd.bez członu nadprąd.

PiN.IN.EL	Objekt: Przebud. i zmiana sposobu użytkow.bud. "B" Samodzielnego Publicz. Gminnego Ośrodka Zdrowia w N. Zmigrodzie na potrzeby rehabilitacji leczniczej i administr. Zad: Instalacje elektryczne wewnętrzne	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA i tablicy rozdzielczej piętra TP	Projekt:	Projektant:	inż. Ludwik Więch	Podpis:	Rys. nr E-6
			Data: Grudzień 2020r	Upraw.	nr GT-8341/42/77		Skala 1:100