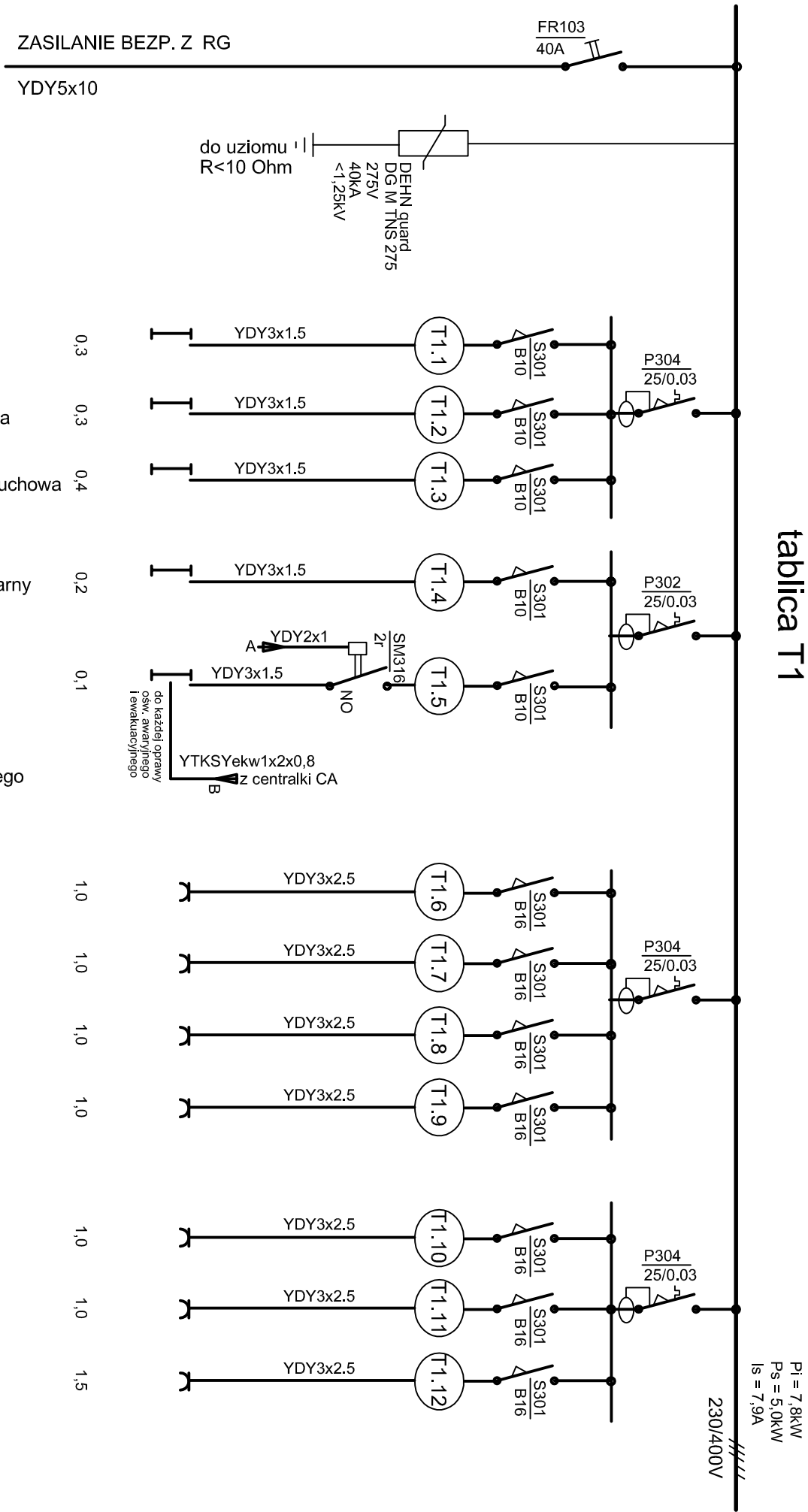
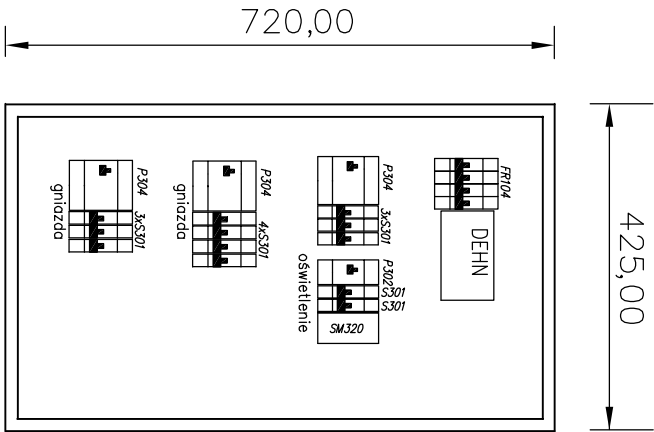


tablica T1



PI = 7,8kW
Ps = 5,0kW
Is = 7,9A

Tablica - T1
rozmiar 4x18, wnękowa
z metalowymi drzwiczkami z zamkiem



oświetlenie pomieszeń piwnic	0,3
oświetlenie pomieszeń piwnic - szatnia	0,3
oświetlenie pomieszeń piwnic - sala ruchowa	0,4
oświetlenie pom. piwnic - węzeł sanitarny	0,2
z czujnika zaniku fazy CF w TG	0,1
oświetlenie awaryjne, ewakuacyjne	
z centralki monitorowania oprav	
oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego	
Gniazda 230V - szatnia	1,0
Gniazda 230V - sala ruchowa	1,0
Gniazda 230V - szatnia	1,0
Gniazda 230V - pom. konserwatora	1,0
Gniazda 230V - biuro	1,0
Gniazda 230V - rekuperatory	1,0
Gniazda 230V - łazienka	1,5

230/400V	UKŁAD TN-S
szybkie wyłączenie zasilania	

Pracownia Autorytarska Spółka z o.o.			Nr rysunku:	
ul. Żabińsk 24 22-400 Chmielnik, Sw. tel. kom. 607 633 003 email: pracowniaautorytarska@poczta.pl			E2	
Asystent projektanta:	mgr inż. Zbigniew Stenik	KL-38/91	Rodzaj projektu:	
Projektant:	mgr inż. Stanisław Raczyński	SWK 0041 /POOE/05		
Sprawdzający:	Inż. Zdzisław Włacek	KL-14/99	Typ rysunku:	
Nr upr.:			SCHEMAT IDEOWY	
Podpis:			TABLICA T1	
Data opracowania: kwiecień 2019r.				

Brand:	Instalacje elektryczne	Skala:
Investor:	Miasto Łomża	Autent. budowy:
Urząd Miejski w Łomży		
Pl. Stary Rynek 14		
18-400 Łomża		
PROJEKT WYKONAWCZY		
"Wesołe Słoneczko"		
ul. Spółdzielcza 74		
18-400 Łomża		