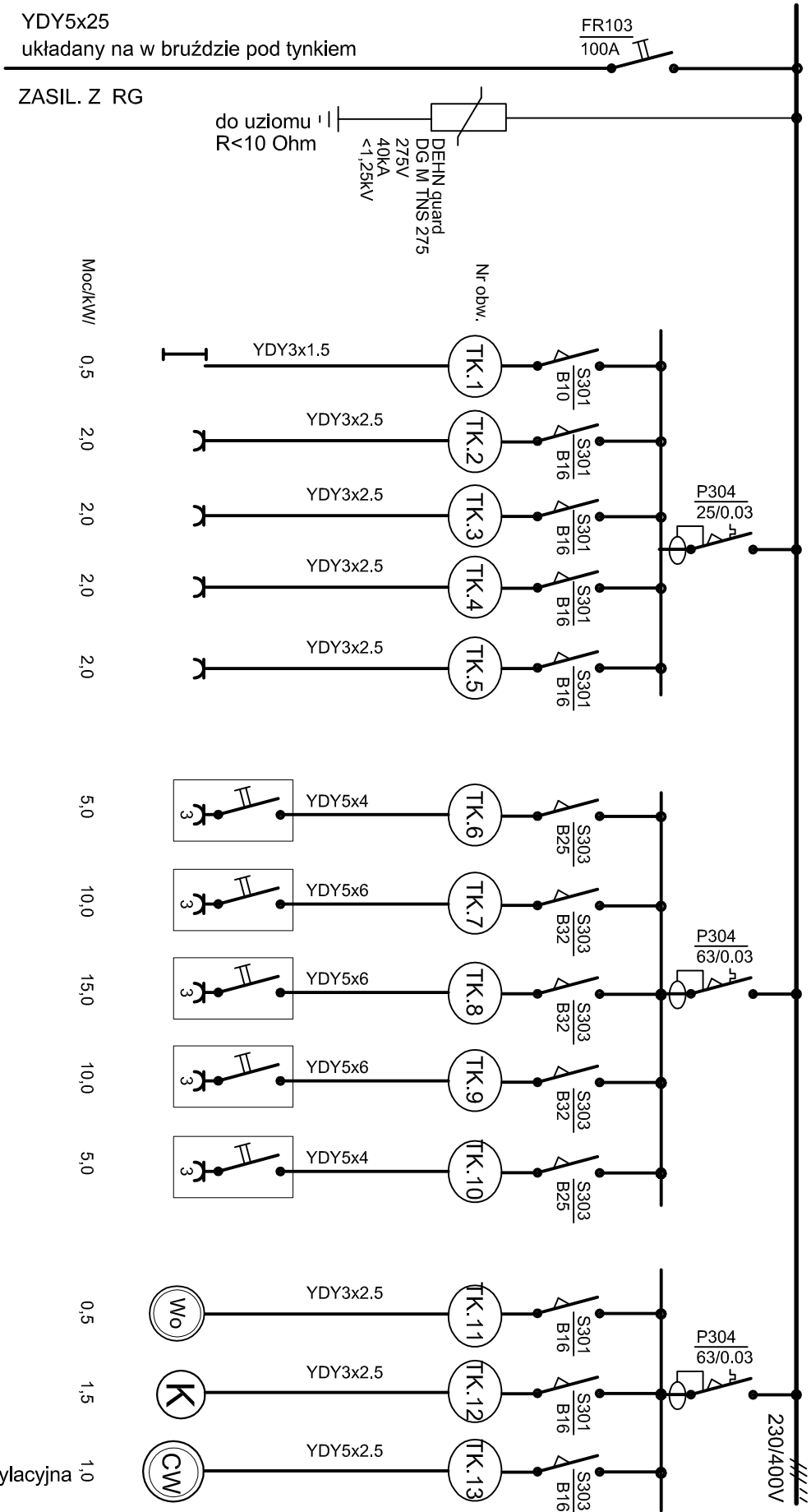


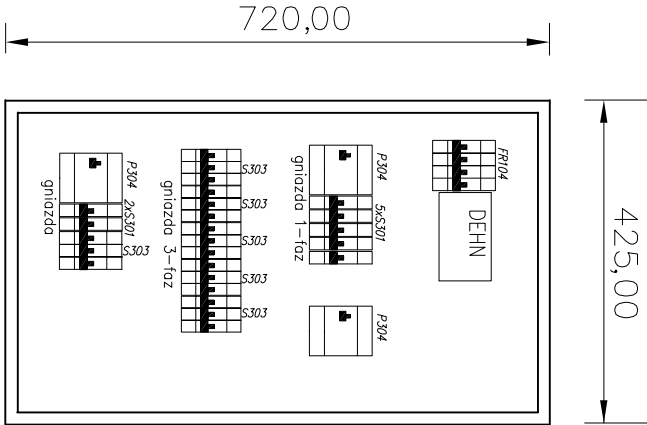
tablica TK



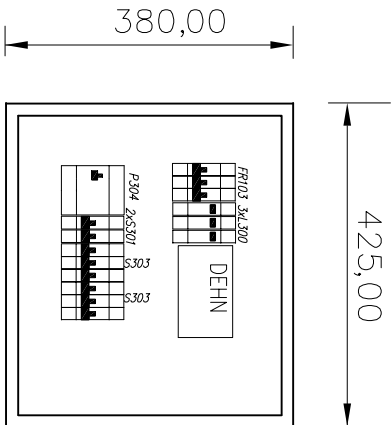
PI = 56,2kW
Ps = 28,1kW
Is = 43,7A

Tablica - TK

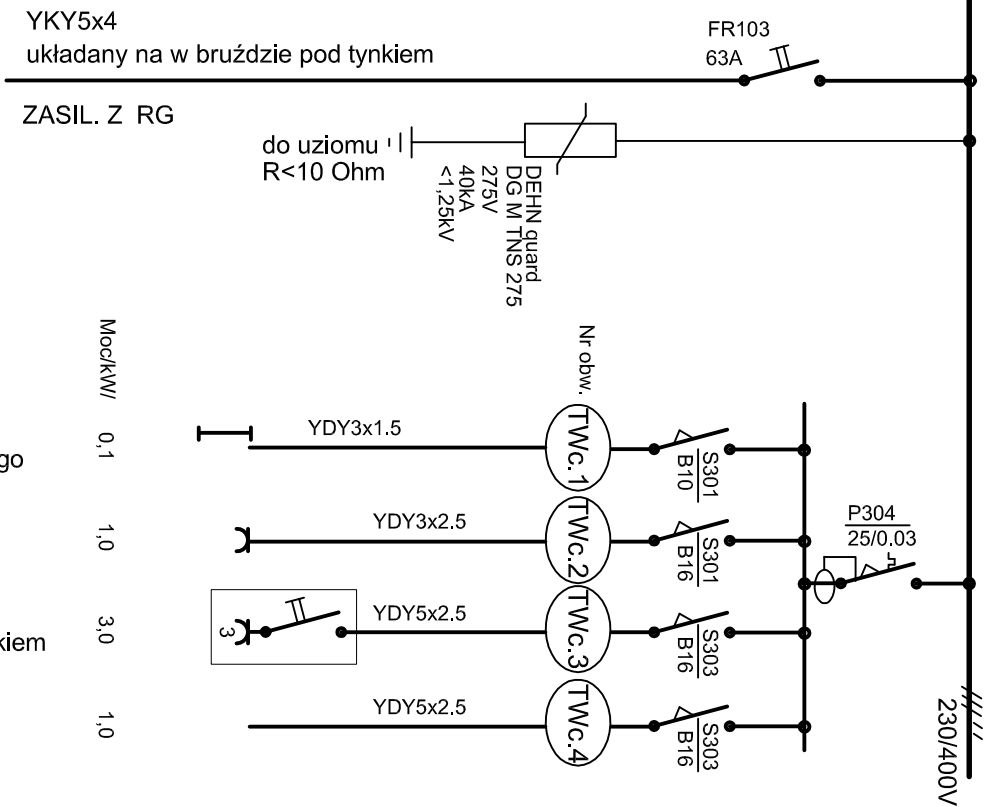
rozmiar 4x18, wępkowa
z metalowymi drzwiczkami z zamkiem



Tablica - TWC
rozmiar 2x18, natynkowa IP65
obudowa izolacyjna



tablica TWC



PI = 5,1kW
Ps = 4,1kW
Is = 6,4A

230/400V	UKŁAD TN-S
szybkie wyłączenie zasilania	

Pracownia Audio Polska Spółka z o.o. ul. Żółbia 34 22-400 Ostrowiec Szw. tel. kom. 607 633 003 gminny adres: 22-400 Ostrowiec Szw.		Nr rysunku: E6	
Ayent projektanta:	mgr inż. Zbigniew Siemak	KL-38/91	
Projektant:	mgr inż. Stanisław Raczynski	SWK 0041 /POE/05	
Sprawdzający:	Inż. Zdzisław Włópek	KL-14/99	
		Nr upr.:	Podpis:
Pracownia Audio Polska Spółka z o.o. ul. Żółbia 34 22-400 Ostrowiec Szw. tel. kom. 607 633 003 gminny adres: 22-400 Ostrowiec Szw.		Instalacje elektryczne	
Miejsce montażu w łazience pł. Sławy Rynek 14 18-400 Łomża		Przedsiębiorstwo "Mały Anielski" ul. Wojska Polskiego 29A 18-400 Łomża	
PROJEKT BUDOWLANY SCHEMAT IDEOWY TABLICE TK, TWC		Data opracowania: sierpień 2019r.	