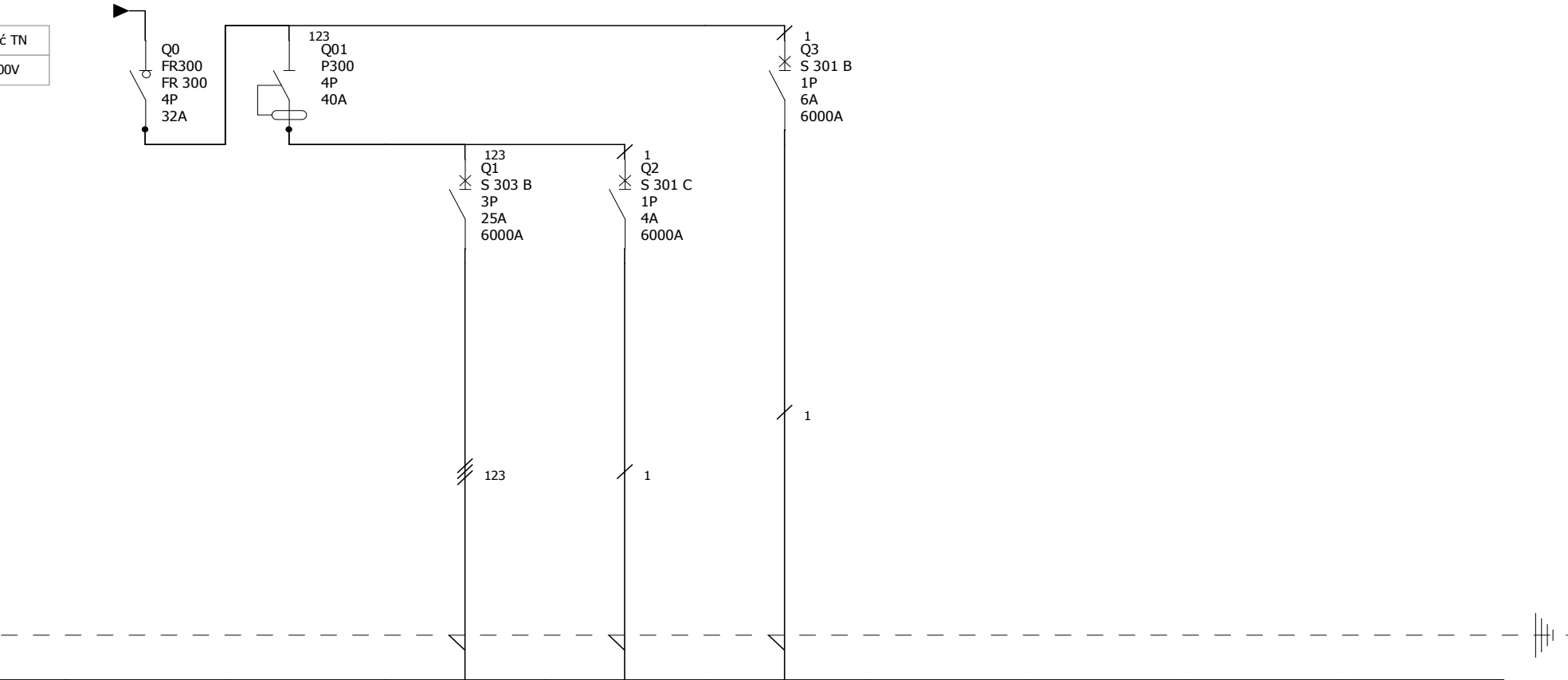


Układ sieci	Sieć TN
Napięcie znamionowe	400V



Identyfikacja urządzenia	Q0	Q01	Q1	Q2	Q3				
Opis	ZASILANIE Z TABLICY GŁÓWNEJ RG1		PODGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY	GNIAZDO POMPY CYRKULACYJNEJ	OŚWIETLENIE				
Obwód - Moc	6350W		6000W	230 W	120W				
Długość kabla	22m		7m	9m	20m				
Typ kabla	YDY 5x4		YDY 5x2,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5				

	Tablica bezpiecznikowa	Nr. projektu:		C		F	
		Nr. rysunku:		B		E	
		Data:		A		D	
		TABLICA BEZPIECZNIKOWA TB		Autor:		JANUSZ WINIARSKI	Nr. akurusa: 1 /