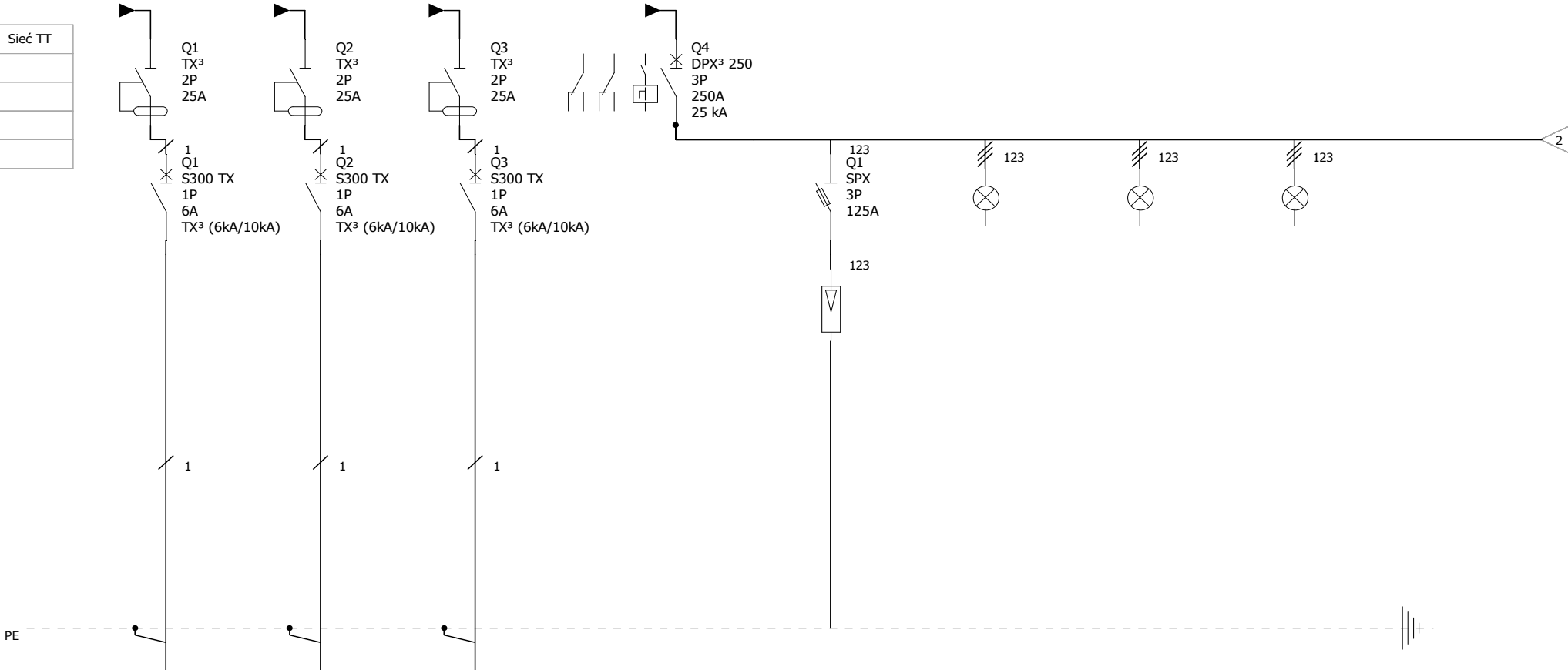


Układ sieci	Sieć TT
Napięcie znamionowe	
Moc zainstalowana	
IK1 Maks.	
IK3 Maks.	



Oznaczenie urządzenia	Q1	Q2	Q3	Q4	F1	H1	H2	H3
Oznaczenie zacisku								
Opis	Zasilanie centralni p.poż	Zasilanie urządzeń p.poż	Zasilanie urządzeń p.poż	Wyłącznik p.poż	Ograniczniki przepięć	Lampki sygnalizacyjne	Lampki sygnalizacyjne	Lampki sygnalizacyjne
Moc	0,5	0,2	0,2					
Długość kabla								
Przekrój przewodu	3 x 1,5mm2	3 x 1,5mm2	3 x 1,5mm2					
Typ kabla	NHXXH-J FE180/E90	NHXXH-J FE180/E90	NHXXH-J FE180/E90					
Typ izolacji kabla								

Tablica główna TG DPS Gostynin

Tablica główna TG - schemat ideowy

Nr. projektu:		C		F	
Nr. rysunku:	E-06	B		E	
		A		D	
Data:		Autor:	mgr inż. Piotr	Nr. akurza:	1 /

