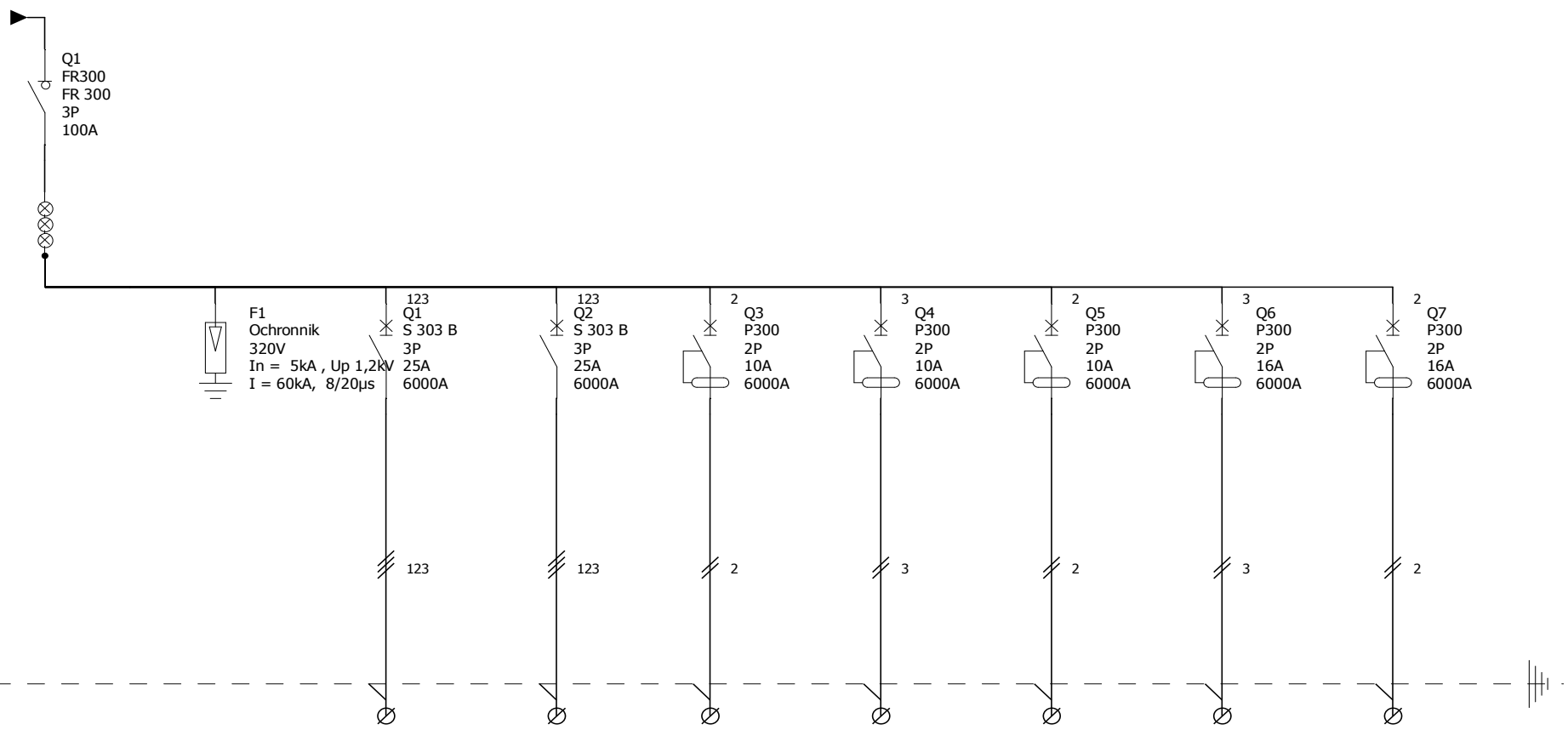


Układ sieci	
Napięcie znamionowe	
Moc zainstalowana	
IK1 Maks.	
IK3 Maks.	



Identyfikacja urządzenia	Q1	F1	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7
Identyfikacja złączy									
Opis	Zasilanie z RG	Ochronnik przeciwprzebiegowy	Zasilanie rozdzielnic TP-02	Zasilanie rozdzielnic TP-03	Oświetlenie pom. 07 - 011	Oświetlenie pom. 01 - 06 i korytarz	Oświetlenie ewakuacyjne	Gniazda wtyczkowe 230V (prawa strona)	Gniazda wtyczkowe 230V (lewa strona)
Obwód - Moc									
Długość kabla									
Przewód - Przekrój	5x10		4x6	4x6	3x1,5	3x1,5	3x1,5/4x1,5	3x2,5	3x2,5
Typ kabla	YDY		YDY	YDY	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp
Typ izolacji kabla									

<b>Rozdzielnica T01</b>	Nr. projektu:		C		F	
	Nr. rysunku:		B		E	
	Data:		A		D	
		Autor:			Nr. akusza:	1 /