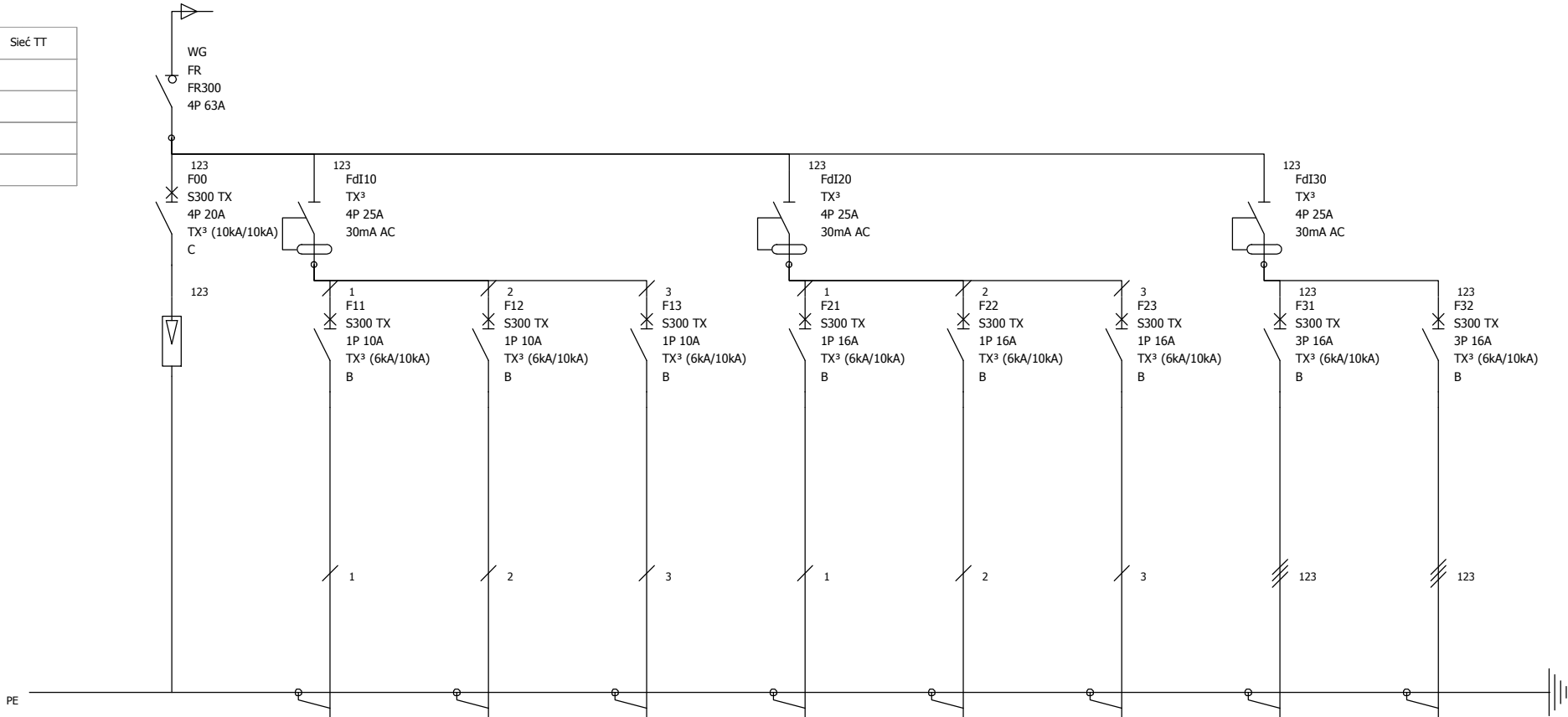



Układ sieci	Sieć TT
Napięcie znamionowe	
Moc zainstalowana	
IK1 Maks.	
IK3 Maks.	



Oznaczenie urządzenia	W, FOO, Oo	F11	F12	F13	F21	F22	F23	F31	F32
Oznaczenie zacisku									
Opis	WYŁĄCZNIK TABLICY ZABEZPIECZENIE OCHRONNIKA ZABEZPIECZENIE PRZEPięCIOWE	OŚWIETLENIE SALE	OŚWIETLENIE SALE	OŚWIETLENIE KOMUNIKACJA POM. SANITARNE	GNIAZDA WTYCZKOWE SALE	GNIAZDA WTYCZKOWE SALE	GNIAZDA WTYCZKOWE POM. SANITARNE	OBWÓD 3x230/400V ROZDZIELNICA INFO	OBWÓD 3x230/400V rezerwa

 Biuro Projektowo Usługowe Instalacji i Sieci Elektrycznych 86-300 Grudziądz Rzemieślnicza 1a tel.kom. 691-365-015	Termomodernizacja i przebudowa infrastruktury technicznej budynku Szkoły Podstawowej nr 2 przy ul. Hetmańskiej 34 w Bydgoszczy Projekt wykonawczy Instalacje elektryczne wewnętrzne	Nr. projektu:	P18/2016		TP4.1 , TP-4.2 - 3 piętro TP3.1 , TP-3.2 - 2 piętro TP2.1 , TP-2.2 - 1 piętro TP1.1 , TP-1.2 - parter Tablice pietrowe - schemat	Rys. nr akrusz
		Nr. rysunku:	E07			E07/1
		Data:	25 08 2016	Projektant: mgr inż. Józef Czajkowski		