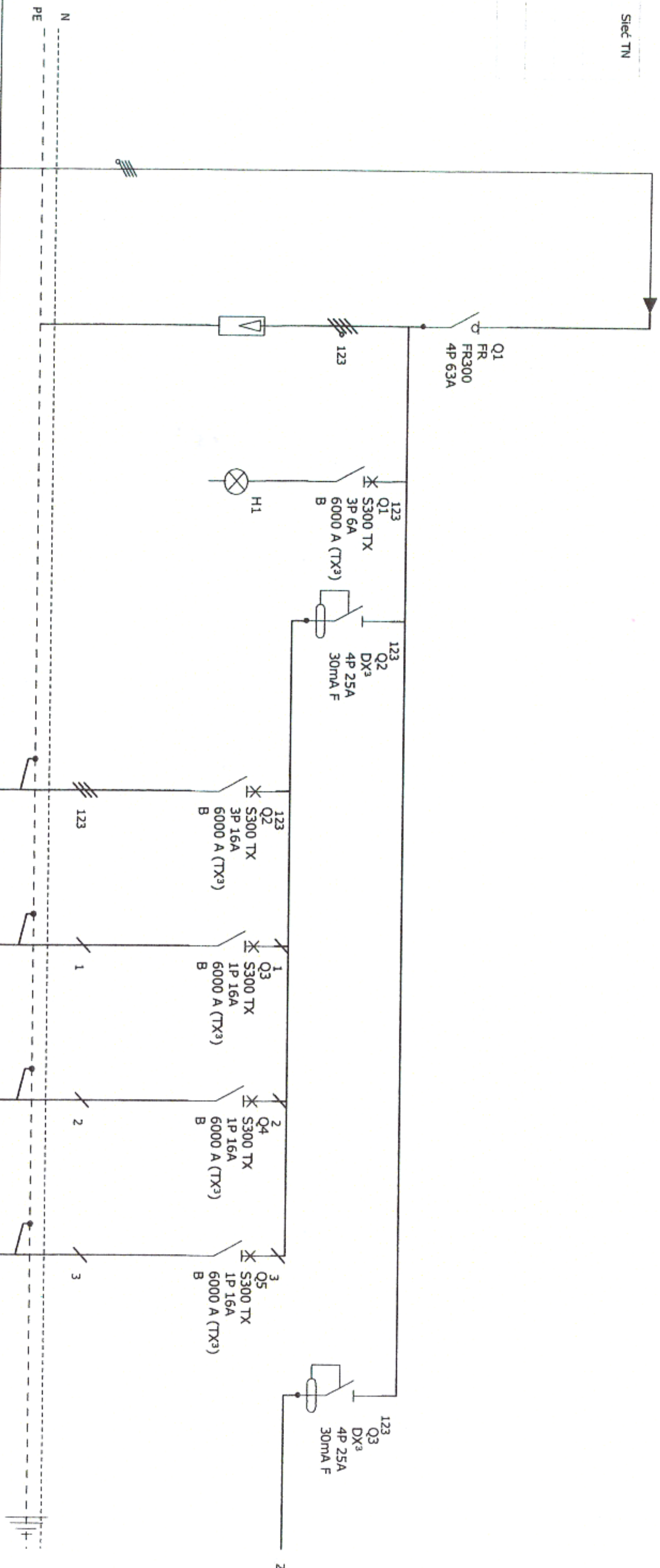


Układ sieci	Sieć TN
Napięcie znamionowe	
Moc zainstalowana	
IK1 Maks.	
IK3 Maks.	



Oznaczenie urządzenia		F1	Q1	Q2	Q2	Q3	Q4	Q5	Q3
Oznaczenie zacisku									
Opis	ZASILANIE Z RG Ib = 3 x 25 A	WYŁĄCZNIK ROZDZIELNICZY I ZABEZPIECZENIE PRZEPIĘCIOWE	LABPKI KONTROLNE	WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRAD.	KUCHENKA ELEKTRYCZNA ANEKS SOCJALNY PODDASZE	GNIAZDA WTYKOWE ANEKS SOCJALNY PODDASZE	GNIAZDO WTYKOWE POM. BIUROWE PODDASZE	GNIAZDA WTYKOWE SALA NARAD PARTER	WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRAD.
Moc									
Długość kabla									
Przekrój przewodu	5 x 6 mm2				5 x 2,5 mm2	3 x 2,5 mm2	3 x 2,5 mm2	3 x 2,5 mm2	
Typ kabla	YDY				YDY	YDYP	YDYP	YDYP	
Typ izolacji kabla									

BUDYNEK REMIZY OSP SCHEMAT ROZDZIELNICZY TP I UKŁADU ZASILANIA

Adres: Nowy Dwór, gm. Jedwabno dz. Nr 72 obręb Nowy Dwór	DATA MAJ 2024	ARKUSZ 1/2	RYS. NR E - 15
Opracował: techn. Piotr Bedra upr. bud. 154/83/OL			PODPIS
Projektant: techn. Wiesław Miedziński upr. bud. 542/94/OL			PODPIS
Sprawdzający: mgr inż. Jacek Działkowiak upr. bud. WAM/0088/PWOE/13			PODPIS