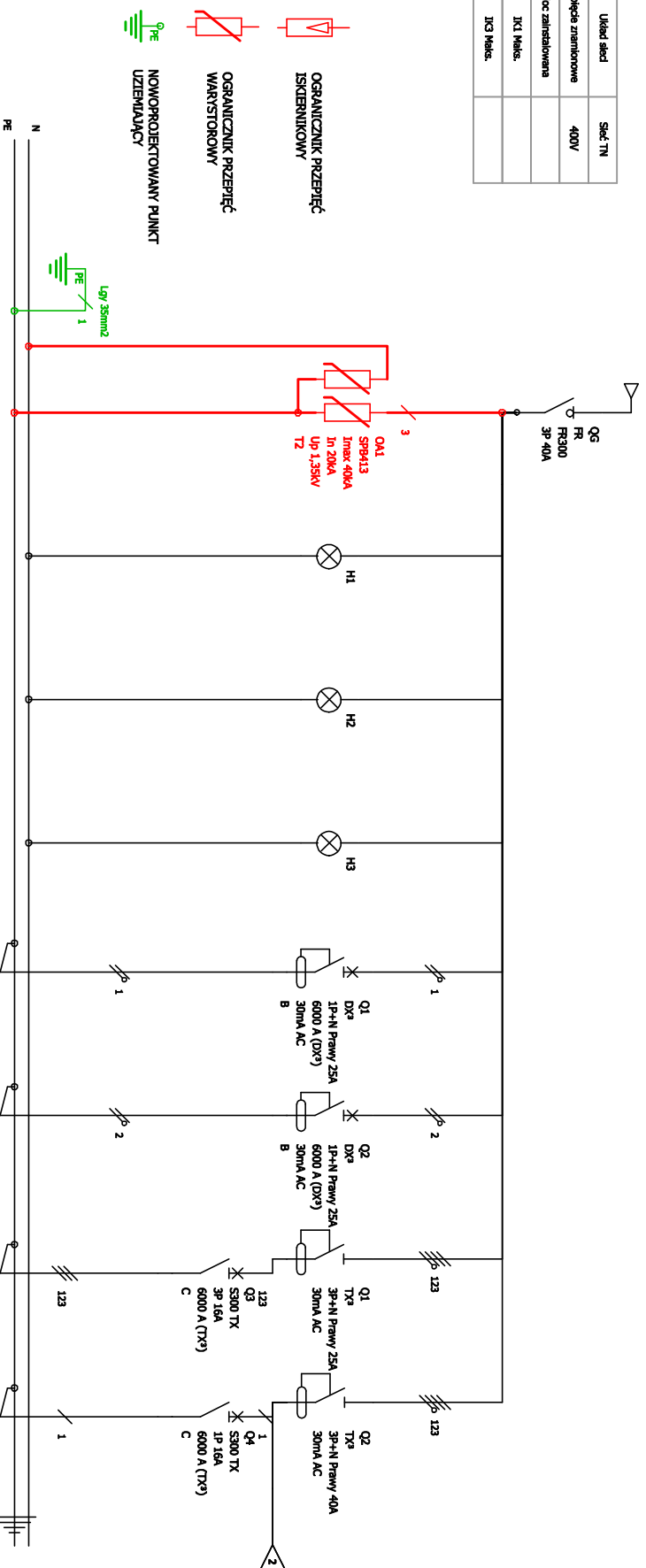



Układ sieci	Sieć TN
Napięcie znamionowe	400V
Moc zainstalowana	
IK1 Maks.	
IK3 Maks.	



Oznaczenie urządzenia		QG	H1	H2	H3	Q1	Q2	Q3	Q4
Oznaczenie zacisku									
Opis	ZASILANIE Z ROZDZIELNICY RG	ROZŁĄCZNIK OBWODÓW GŁAZDO OGRAŃCZNIK PRZEPŁYŃ T2	KONTROLA NAPIĘCIA L1	KONTROLA NAPIĘCIA L2	KONTROLA NAPIĘCIA L3	GŁAZDO MASZYNOWNIA	WYPŁYST CHŁODNIA		GŁAZDA PRACOWNIA
Moc									
Długość kabla									
Przekrój przewodu									
Typ kabla	VDY								
Typ izolacji kabla									

	City Electric Adam Sztuła ul. Orzechowa 3 43-410 Konieczna Mole	Inwestor: Gmina Cieszyń ul. Rynek 1 43-400 Cieszyń	Projektował: mgr inż. ADAM SZTUŁA	Podpis:	Branża:	Stadium: PT
					ELEKTRYCZNA	
Obiekt: Dom Spokojnej Starości ul. Mickiewicza 13 43-400 Cieszyń	Nazwa rysunku: Schemat ideowy Tablicy TOTB stom iściejący / projektowany.	Sprawił: mgr inż. TOMASZ GRABDYL	Podpis:	Data: 11.2024	Nr projektu: CE75/28092E/AS	Nr rysunku: CE14/20092E/AS
		Nr uprawnień: SLK/BB14/P/WBE/21				Skala: - E2/TOTB/1