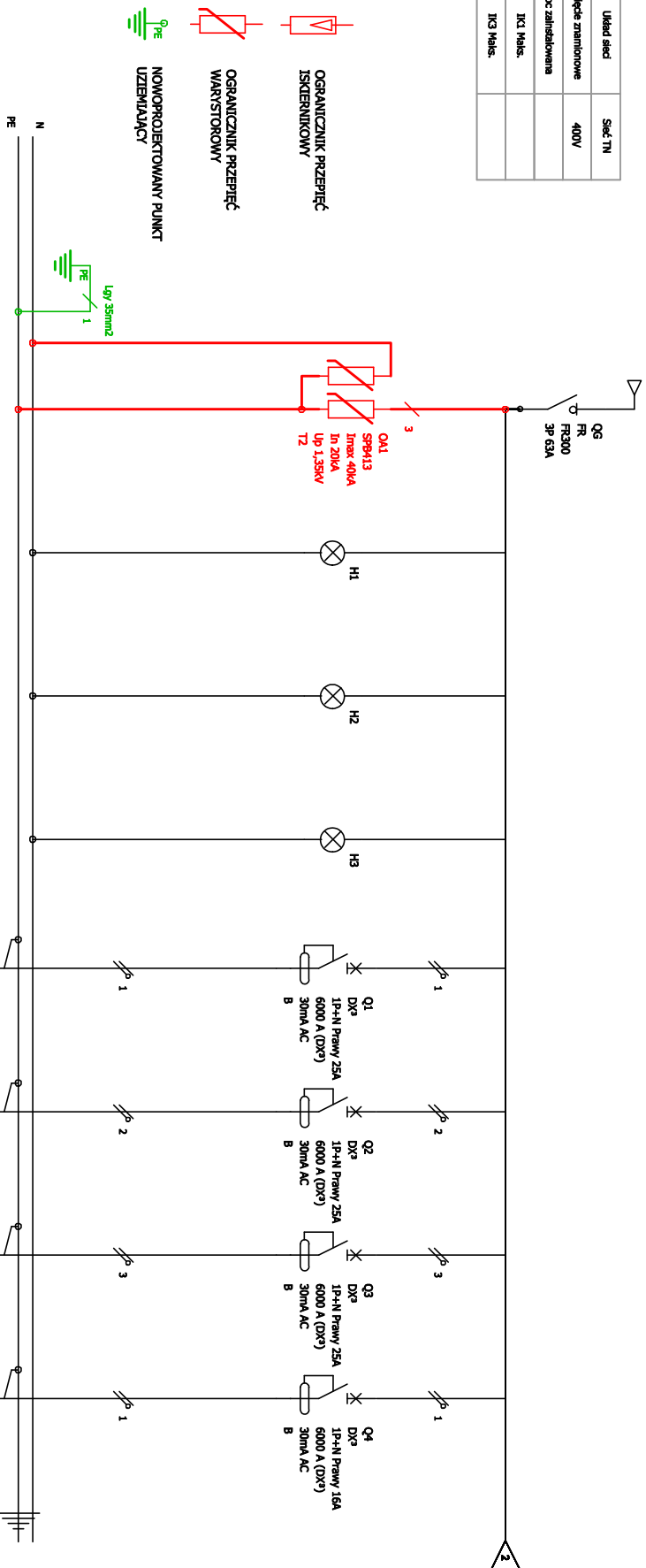



Źródło sieci	Sieć TN
Napięcie znamionowe	400V
Moc zainstalowana	
IK1 Maks.	
IK3 Maks.	



Oznaczenie urządzenia		QG	H1	H2	H3	Q1	Q2	Q3	Q4
Opis	ZASILANIE Z RODZIELNICY RG	ROZŁĄCZNIK GŁÓWNY OBWODÓW GŁAZD	KONTROLA NAPIĘCIA L1	KONTROLA NAPIĘCIA L2	KONTROLA NAPIĘCIA L3	GNIAZDA POK. WARSZTAT	GNIAZDA POK. ŁAZIENEK	GNIAZDA AUTOMAT PRALKA (PRALNIA)	GNIAZDA AUTOMAT PRALKA (PRALNIA)
Moc		OGRAŃCZNIK PRZEPIĘĆ T2							
Długość kabla									
Przekrój przewodu									
Typ kabla		YDY							
Typ izolacji kabla									

		City Electric Adam Szulc ul. Orzechowa 3 43-410 Konieczne Małe		Inwestor: Gmina Cieszyń ul. Rynek 1 43-400 Cieszyń		Projektował: mgr inż. Adam Szulc		Podpisz: ELEKTRYCZNA		Stadium: PT	
Obiekt: Dom, Spokojnej Starości ul. Mickiewicza 13 43-400 Cieszyń		Nazwa rysunku: Schemat ideowy Tablicy T01A stan istniejący / projektowany.		Sprawdził: mgr inż. Adam Szulc		Podpisz:		Data: 11.2024		Nr projektu: CE/75/280922/AS	
				SLK/8712/P/W/BE/19				Skłóca: -		Nr rysunku: E1/T01A/1	