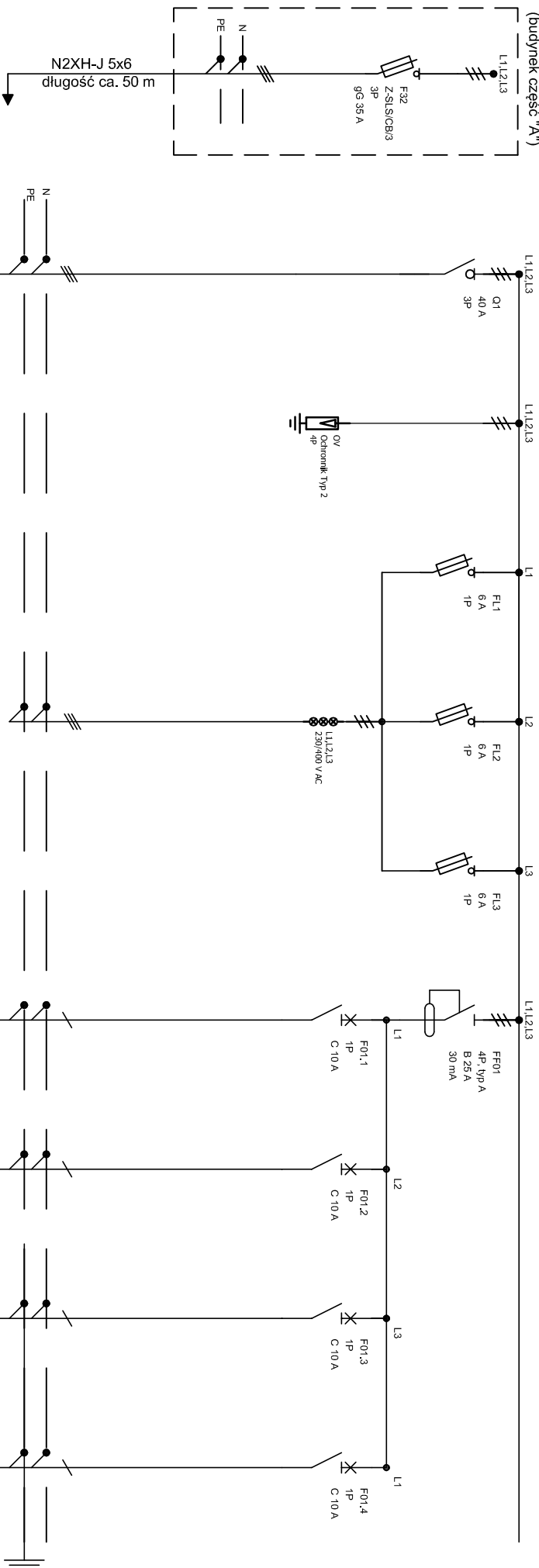


Rozbudowa istniejącej
rozdzielniczy RG
(budynek część "A")



Oznaczenie zabezpieczenia	Q1	OV	FL1	FL2	FL3	F01.1	F01.2	F01.3	F01.4
Oznaczenie obwodu						O.01	O.02	O.03	O.04
Nazwa odbioru	Zasilanie z istniejącej rozdzielni RG	Ogranicznik przepięć Typ 2	Sygnalizacja obecności napięcia faza L1	Sygnalizacja obecności napięcia faza L2	Sygnalizacja obecności napięcia faza L3	Oświetlenie obwód O.01	Oświetlenie obwód O.02	Oświetlenie obwód O.03	Oświetlenie obwód O.04
Moc zainstalowana [W]	22752					210	210	162	126
Moc szczytowa [W]	12284					190	190	145	115
Typ przewodu	N2XH-J 5x10					N2XH-J 5x1,5	N2XH-J 5x1,5	N2XH-J 5x1,5	N2XH-J 5x1,5

UKŁAD SIECI TN-S

INWESTOR	Gmina Rokietnica ul. Gołęcinska 1 62-090 Rokietnica	NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		Opracował mgr inż. Adam Rajkowski	Uprawnienia WK/P/0188/PWOE/09	Podpis
	WYKONAWCA	WOJCIECH BŁASZAK ARCHITEKT ul. Zbąszyńska 21/2 60-359 Poznań www.pracownia21.pl	Rozbudowa i przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Rokietnicy wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz pozostałą niezbędną infrastrukturą techniczną, na terenie działek nr ewid. 56/3, 56/5 i 62/3 obręb Rokietnica, gm. Rokietnica, jednostka ewid. Rokietnica	Projektował mgr inż. Adam Rajkowski	Uprawnienia	Podpis
				Sprawdził mgr inż. Andrzej Szwech-Michalski	Uprawnienia WK/P/0188/PWOE/09	Podpis
TYTUŁ RYSUNKU			FAZA	Projekt Budowlany Projekt Techniczny	Aktualizacja	1/3
SCHEMAT ZASADNICZY I ELEWACJA ROZDZIELNICY STOŁÓWKI RS			DATA	MAY 2022	Nr rys.	E-104