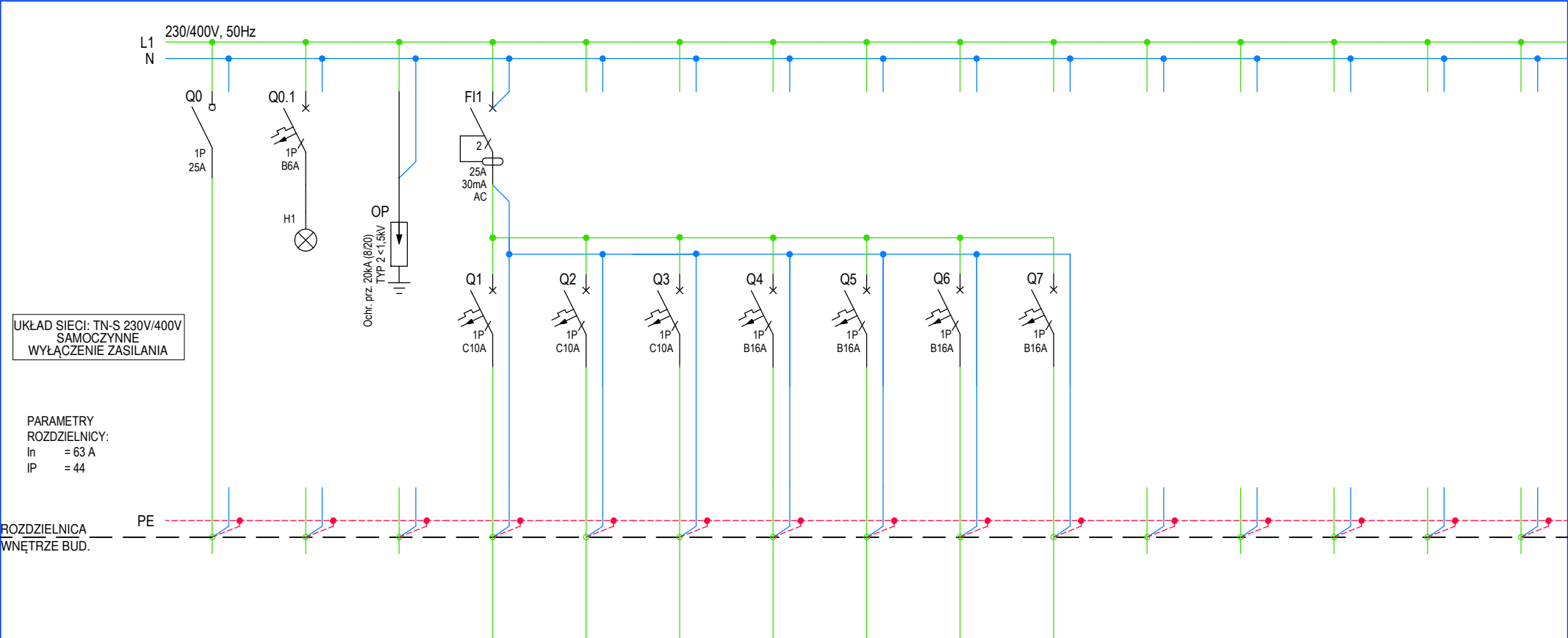


INSTALACJE WEWNĘTRZNE
SYSTEM SIECI: TN-S
3NPE, 50Hz, 230/400V

DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ:
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

nazwa inwestycji			
PRZEBUDOWA POLEGAJĄCA NA OCIEPLENIU WRAZ REMONTEM WNĘTRZA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. BOHATERÓW WALK NAD BZURĄ			
nazwa projektu			
PRZEBUDOWA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH, INSTALACJI ODGROMOWEJ I FOTOWOLTAICZNEJ W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. BOHATERÓW WALK NAD BZURĄ			
inwestor			
GMINA BEDLNO BEDLNO 24, 99-311 BEDLNO			
adres inwestycji			
SZEWCZE NADOLNE, DZ. NR 18/3			
jednostka projektowa			
		NEOEnergetyka Sp. z o.o. 02-485 Warszawa, ul. Kleszczowa 15A www.neoenergetyka.pl KRS:0000609330 NIP: 5223058499	
projektował		mgr inż. Janusz Szymkowiak upr. bud. MAZ/0282/PWBE/15 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
opracował			
tytuł rysunku			
Schemat rozdzielnicy 1TP2			
branża	skala	data	nr rys.
inst. elektryczne		22.03.2024	E07



Numer obwodu	0	0.1	0.2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nazwa odbioru	Zasilanie wg schematu	Kontrola obecności napięcia	Zabezpieczenie przepięciowe	Gniazda istniejące	Gniazda istniejące	Gniazda istniejące	Gniazda istniejące	Gniazda istniejące	Gniazda istniejące	Wyłącznik DC					
Moc zainstalowana [kW]		-	-							0,5					
Typ przewodu		-	-	istniejący	istniejący	istniejący	istniejący	istniejący	istniejący	N2XH					
Przekrój [mm²]		-	-							3x2,5					

INWESTOR Gmina Bedno Bedno 24, 99-311 Bedno	NAZWA INWESTYCJI Przebudowa polegająca na ociepleniu wraz remontem wnętrza budynku szkoły podstawowej im. Bohaterów Walk nad Bzurą w Szewcach Nadolnych		JEDNOSTKA PROJEKTOWA NEOEnergetyka Sp. z o.o. 02-485 Warszawa, ul. Kleszczowa 15A www.neoenergetyka.pl KRS: 0000609330 NIP: 5223058499			FORMAT A4		SKALA	
	NAZWA ZAMIERZENIA Przebudowa instalacji elektrycznych, instalacji odgromowej i fotowoltaicznej		IMIE I NAZWISKO mgr. inż. Janusz Szymkowiak			STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY		BRANŻA ELEKTRYCZNA	
			NR UPRAWNIEN MAZ/0282/PWBE/15			NR RYSUNKU E-07		DATA 03.2024	
			PODPIS			TYTUŁ RYSUNKU Schemat rozdzielnic 1TP2			