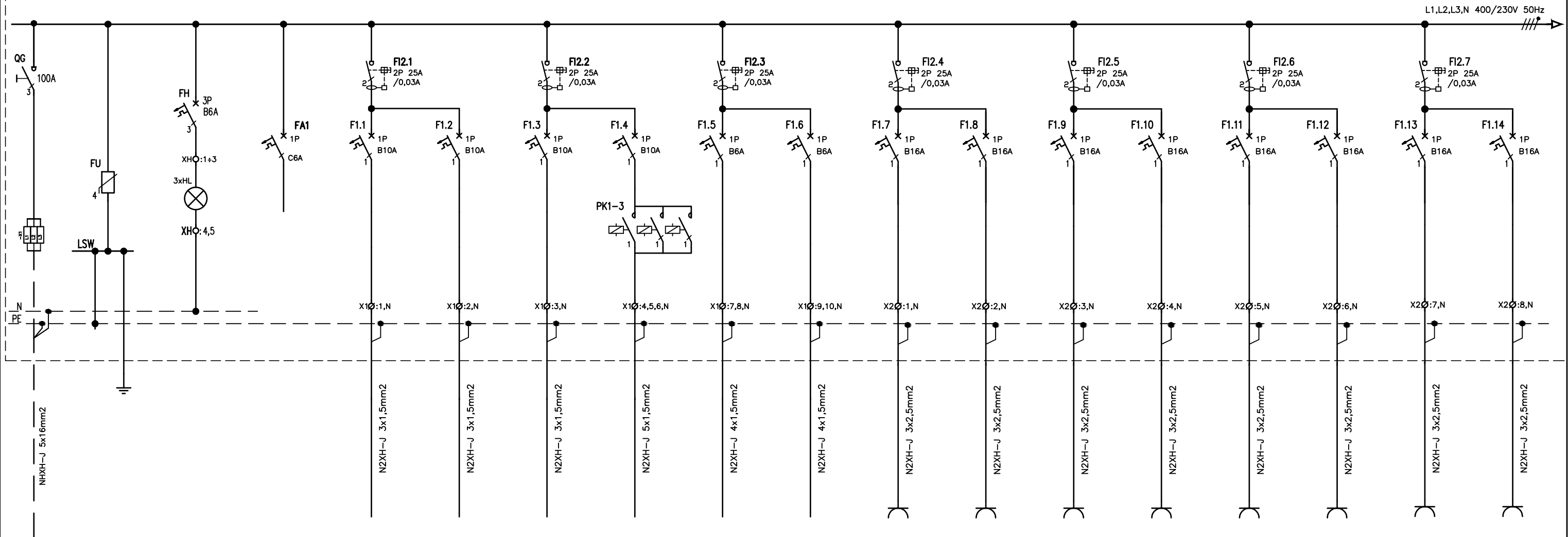
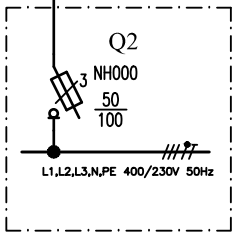


Projektowana rozdzielnica "TA0"



ochrona przepięciowa	kontrola napięcia	sterowanie	obw. 01	obw. 02	obw. 03	obw. 04	obw. AW1	obw. AW2	obw. 1	obw. 2	obw. 3	obw. 4	obw. 5	obw. 6	obw. 7	obw. 8
			0,12kW	0,55kW	0,4kW	0,65kW	0,1kW	0,1kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW
			pom. nr A0.5j A0.6 oświetlenie podstawowe	pom. nr A0.3j A0.7j A0.8 oświetlenie podstawowe	pom. nr A0.2j A0.9j A0.10 oświetlenie podstawowe	pom. nr A0.1 oświetlenie podstawowe			pom. nr A0.3 gniazda wtyczkowe	pom. nr A0.3 gniazda wtyczkowe	pom. nr A0.3 gniazda wtyczkowe	pom. nr A0.7 gniazda wtyczkowe	pom. nr A0.8 gniazda wtyczkowe	pom. nr A0.8 gniazda wtyczkowe	pom. nr A0.9 gniazda wtyczkowe	pom. nr A0.10 gniazda wtyczkowe




Proj. rozdzielnica
RG

Lp.	ZESTAWIENIE APARATURY	ilość
1	QG -rozłącznik izolacyjny typ 100A 3P	1szt.
2	F3-B/6 -wyłącznik instalacyjny nadprądowy typ 3P B6A	1szt.
3	HL -lampka sygnalizacyjna modułowa 230V 50Hz	3kpl.
4	FU -ochronnik przepięciowy klasy C typ 3P+N	1kpl.
5	F12-25 -wyłącznik różnicowoprądowy typ 2P 25/0,03A A	12szt.
6	F1-B/16 -wyłącznik instalacyjny nadprądowy typ 1P B16A 6kA	16szt.
7	F1-B/10 -wyłącznik instalacyjny nadprądowy typ 1P B10A 6kA	5szt.
8	F1-B/6 -wyłącznik instalacyjny nadprądowy typ 1P B6A 6kA	2szt.
9	F1-C/6 -wyłącznik instalacyjny nadprądowy typ 1P C6A 6kA	1szt.
10	PK1÷PK3 -przełącznik bistabilny typ 1Z 16A 230V 50Hz	3szt.
11	F13-25 -wyłącznik różnicowoprądowy typ 4P 25/0,03A AC	1szt.
12	F3-B/16 -wyłącznik instalacyjny nadprądowy typ 3P B16A 6kA	1szt.
13	F3-C/16 -wyłącznik instalacyjny nadprądowy typ 3P C16A 6kA	1szt.
14	Q2 -rozłącznik bezpiecznikowy typ DO2 3P 25A wkł. 20A	1kpl.
15	Q1 -rozłącznik bezpiecznikowy typ 1P+N 25A wkł. 16A	1kpl.
16	Q3 -wyłącznik silnikowy nastawa 0-4A	1kpl.
17	F1-C/2 -wyłącznik instalacyjny nadprądowy typ 1P C2A 6kA	1szt.

Pi = 43,0kW
kj = 0,6
Ps = 25,8kW

NAPIĘCIE SIECI : 400/230V; 50Hz
UKŁAD SIECIOWY W INSTALACJI : TN-S
SYSTEM OCHRONY : SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE

		Projektowanie Architektoniczne Krzysztof Petrus ul. Morgowska 4d 41-408 Mysłowice		T: +48 504 639 835 E: kpe@kpe.com.pl	
Nazwa	Rewitalizacja centrum Gogółowej wraz z budową budynku wielofunkcyjnego, parkingów, miejsc postojowych i zagospodarowaniem terenu.			Nr rys.	E-12
Adres	44-323 Gogółowa, ul. Wiejska 28, dz. nr 505, 577, 798, 799, 800, 801, 802			Skala	-
Tytuł	Schemat rozdzielnic "TA0" - cz. 1			Data	01/2021
spec.		nr upr.		podpis	
Projektant	mgr inż. Szymon Paruch	inst. el.	SKL/4930/ PWOE/13	Faza	PW
Opracował	tech. Piotr Setnik	inst. el.			
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Raźniewski	inst. el.	SLK/4700/ PWOE/13	Branża	inst. el.
Prawa autorskie zastrzeżone. Przerysowywanie, uzupełnianie, odstępowanie niniejszego rysunku komukolwiek bez pisemnej zgody autora jest zabronione.					Nr strony