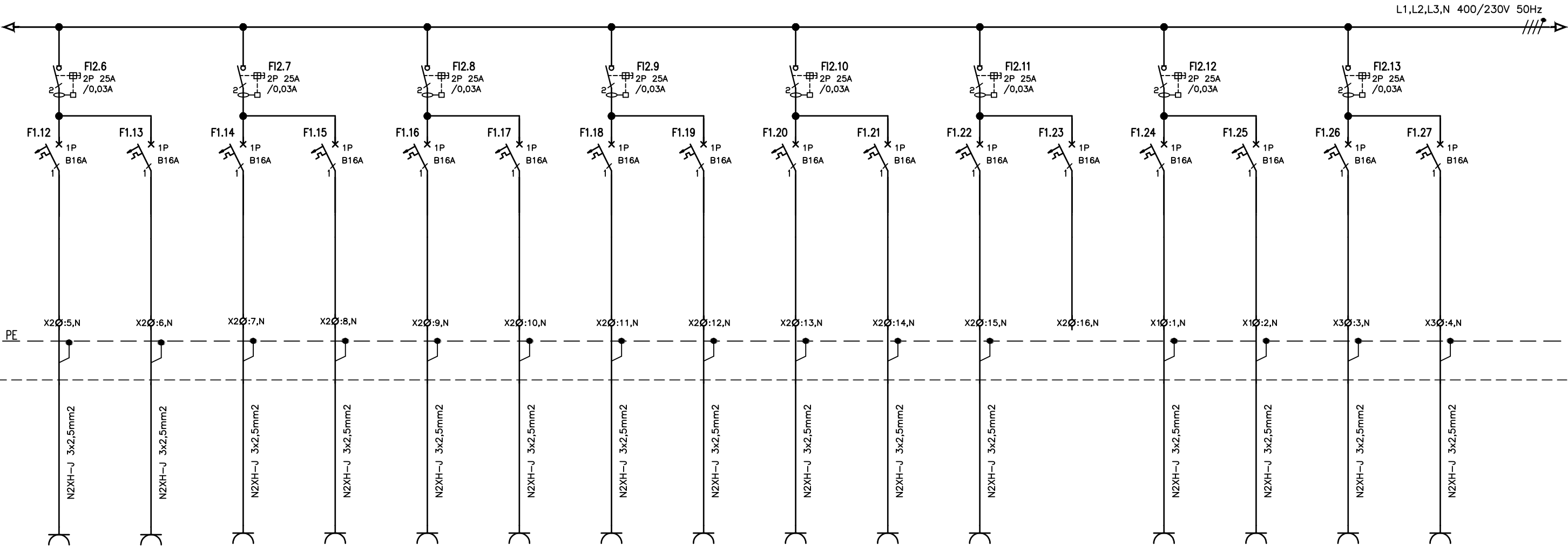



Projektowana rozdzielnica "TA1"



obw. 5	obw. 6	obw. 7	obw. 8	obw. 9	obw. 10	obw. 11	obw. 12	obw. 13	obw. 14	obw. 15	rezerwa	obw. K1	obw. K2	obw. K3	obw. K4
2kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW		0,9kW	0,9kW	0,9kW	0,9kW
pom. nr A1.5	pom. nr A1.5	pom. nr A1.5	pom. nr A1.5	pom. nr A1.5	pom. nr A1.5	pom. nr A1.5	pom. nr A1.7	pom. nr A1.1	pom. nr A1.2	pom. nr A1.3		pom. nr A1.4	pom. nr A1.4	pom. nr A1.6	pom. nr A1.6
gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe		gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe	gniazda wtyczkowe

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 Gogołowej wraz z budową budynku wielofunkcyjnego, parkingów, miejsc postojowych i zagospodarowaniem terenu.				Nr rys.	E-26
Adres	44-323 Gogołowa, ul. Wiejska 28, dz. nr 505, 577, 798, 799, 800, 801, 802				Skala	-
Tytuł	Schemat rozdzielnic "TA1" - cz.2				Data	01/2021
		spec.	nr upr.	podpis		
Projektant	mgr inż. Szymon Paruch	inst. el.	SKL/4930/ POOE/13		Faza	PW
Opracował	tech. Piotr Setnik	inst. el.				
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Rażniewski	inst. el.	SLK/4700/ PWQE/13		Branża	inst. el.
Prawa autorskie zastrzeżone. Przerysowywanie, uzupełnianie, odstępowanie niniejszego rysunku komukolwiek bez pisemnej zgody autora jest zabronione.						Nr strony