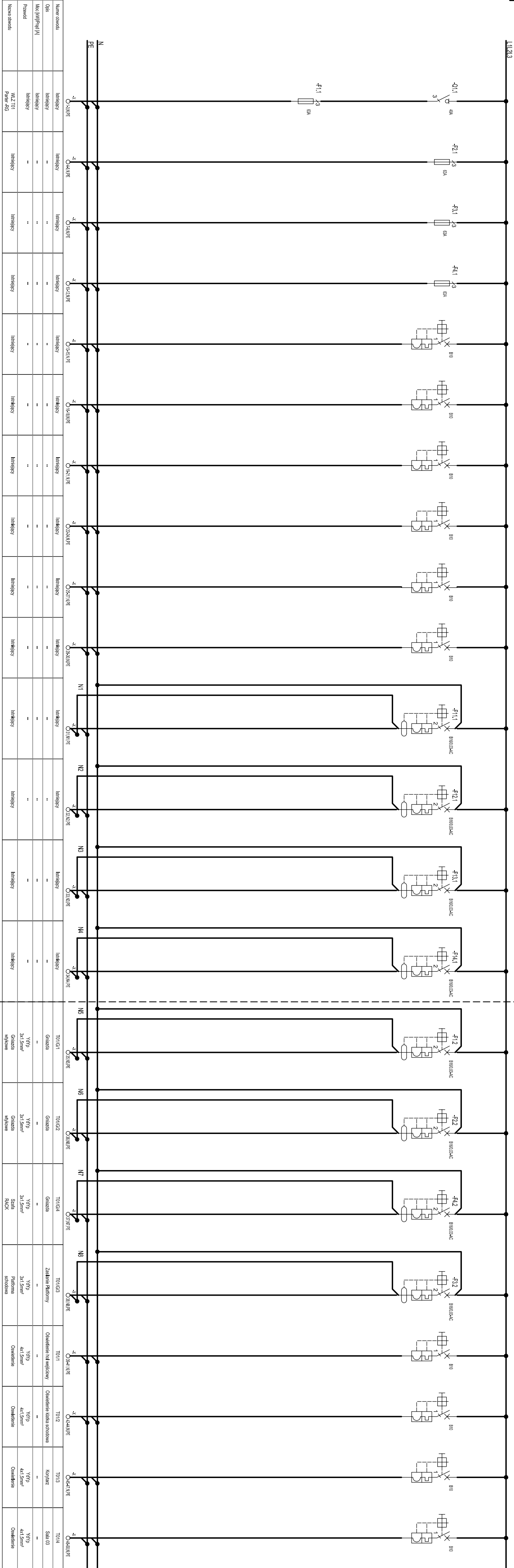


# SCHEMAT ROZDZIELNI ELEKTRYCZNEJ T01

Zakres prac:

1. demontaż istniejących aparatów i oznaczanie obwodów
2. demontaż obwodów
3. poszerzenie wnętrza
4. montaż nowej obudowy kpl.
5. montaż zdemontowanych aparatów
6. montaż zabezpieczeń nowych obwodów
7. wykonanie pomiaru i opisów rozdzielni
8. wykonanie prac budowlanych towarzyszących
9. ostrakowanie rozdzielni

## ISTNIEJĄCE WYPOSAŻENIE ROZDZIELNI DO PRZETŁOŻENIA PO WYMIANIE OBUŁOWY



Schemat utworzony zgodnie z określonym szablonem. Należy dokonać weryfikacji merytorycznej i w razie potrzeby wprowadzić odpowiednie zmiany.

## JEDNOSTKA PROJEKTOWA

Kremer graf

Biuro projektowe KREMER GRAF  
mgr inż. Sebastian Kremer  
ul. T. Tytuskiego 49, 80-169 GDANSK  
tel/fax. 58-380-31-14  
[www.kremergraf.com.pl](http://www.kremergraf.com.pl)

NAZIVA INVESTITCIJE

Remont wskazanych pomieszczeń i komunikacji ogólnej budynku Szkoły  
Podstawowej nr 49 w Gdańsku

PROJEKT / ARCHIWIZACJA:	INSTRUKCJA:
Szara Pielisownia nr 49 w Gdańsku ul. Jagiellońska 17 80-630 Gdańsk	Dyrekcja Pielisowni Miejska Szklana Główna Miejsca Ciekawek ul. Żelazna 11 80-630 Gdańsk
PRZEDKŁADNIKI	NR PRZEWODNIKU
opracowanie:	-
projektantów: <b>mgr inż. Włodzisław Kostro</b>	<b>40/45/Gd/89</b>

sprawl.

mgr inż. Cezary Hladki

TITLE RESINIDE:	STADIUM:	BRANŽ:	DATA:
SCHEMAT ROZDIELNI TOI PARTER	BUDOVANÝ		2022-04
	AROSÚT (mm)	SKALA:	NR RESINIDE:
	297x700	1:100	E-9