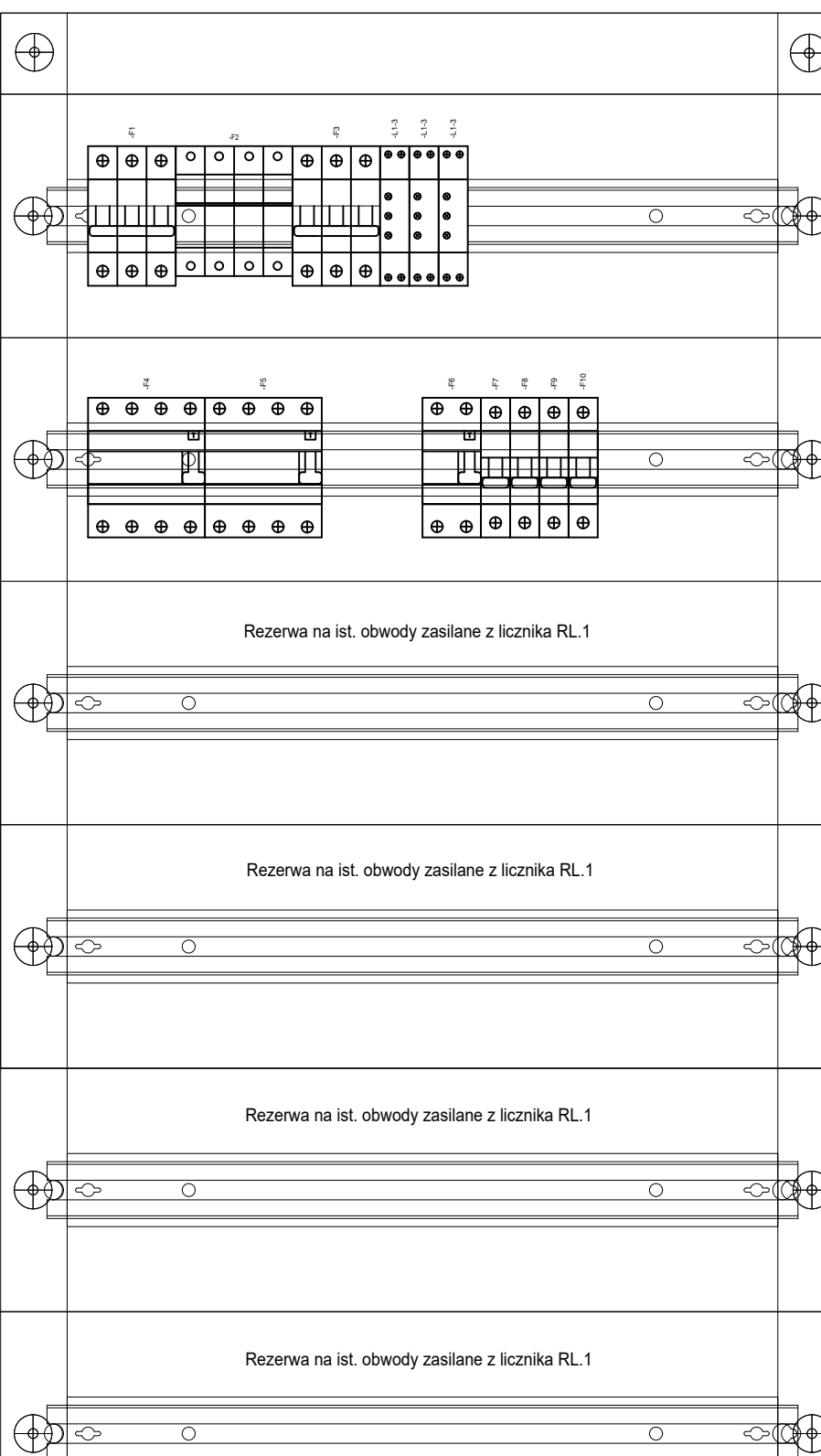
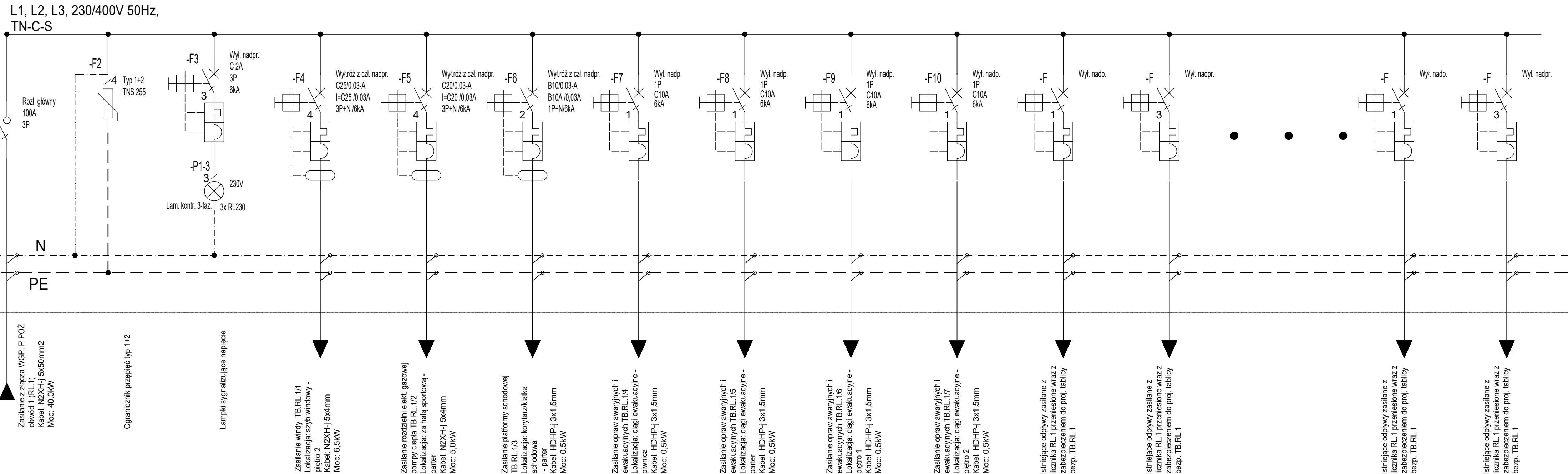


Projektowana tablica bezpiecznikowa TB.RL.1 w wnęce rozdzielni RG (T1) -  
montaż w miejscu demontażu istniejących układów pomiarowych



Obudowa podtynkowa / natynkowa  
6x24 (144 mod.)  
IP 54  
I kl izolacji  
Nazwa TB.RL.1

- UWAGI:**
1. Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi normami;
  2. W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem, należy skontaktować się z projektantem;
  3. Rzut należy rozpatrywać łącznie z przekrojem, szczegółem oraz opisem;
  4. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy opracować uśrednienia oraz ilotki na podstawie burtozas.

Pracownia Usług  
Budowlanych i Projektowych

mgr inż. Andrzej Kuc

**TYTUŁ OPRACOWANIA**  
Termomodernizacja oraz wymiana  
źródła ciepła  
w Szkole Podstawowej w Krzanowicach  
47- 470 Krzanowice ul. Akcyjowa 1  
działka numer 1397/7

**LOKALIZACJA**  
47-470 Krzanowice, ul. Akcyjowa 1  
działka nr 1397/7  
Jednostka ewidencyjna: Krzanowice  
Obręb ewidencyjny: 001 Krzanowice

**PROJEKTANT**  
mgr inż. Robert Gurk  
upr SLK/1783/PWBE/25

**SPRAWDZIŁ**  
mgr inż. Krystian Tomala  
upr. nr 247/02

**INWESTOR**

Gmina Krzanowice  
47-470 Krzanowice  
ul. Morawska 5

<b>BRANŻA</b>	ELEKTRYCZNA
---------------	-------------

<b><u>STADIUM</u></b>	PROJEKT TECHNICZNY
-----------------------	--------------------

**RYSUNEK**  
Schemat tablicy bezpieczników  
TB.RL.1

NR ARCHIWALNY:

OPRACOWANIE:

SKALA:	NR RYS
--------	--------

DATA:	IE
-------	----

DATA:	14 SIERPIEŃ 2025r.	IL-
-------	--------------------	-----