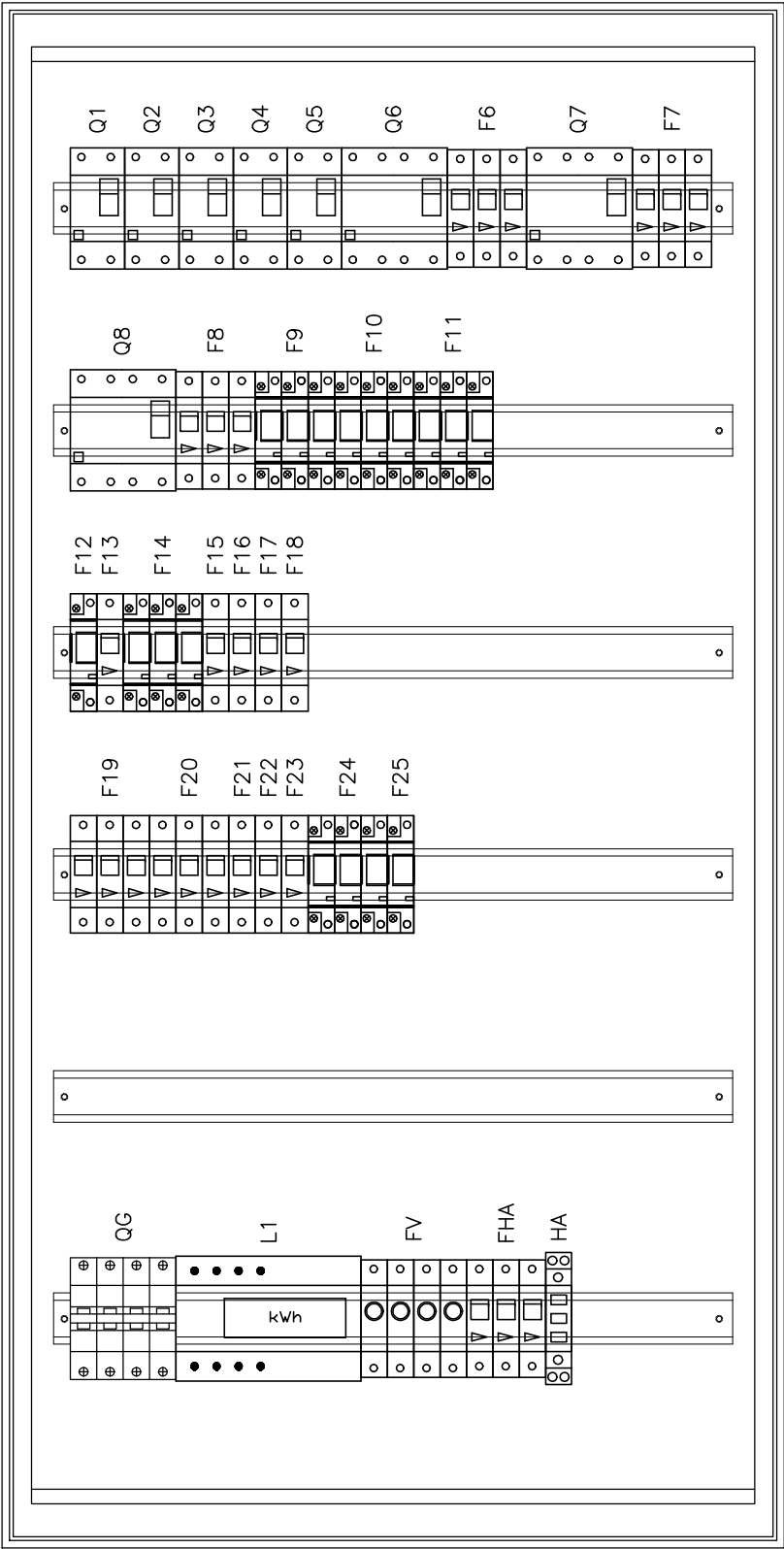
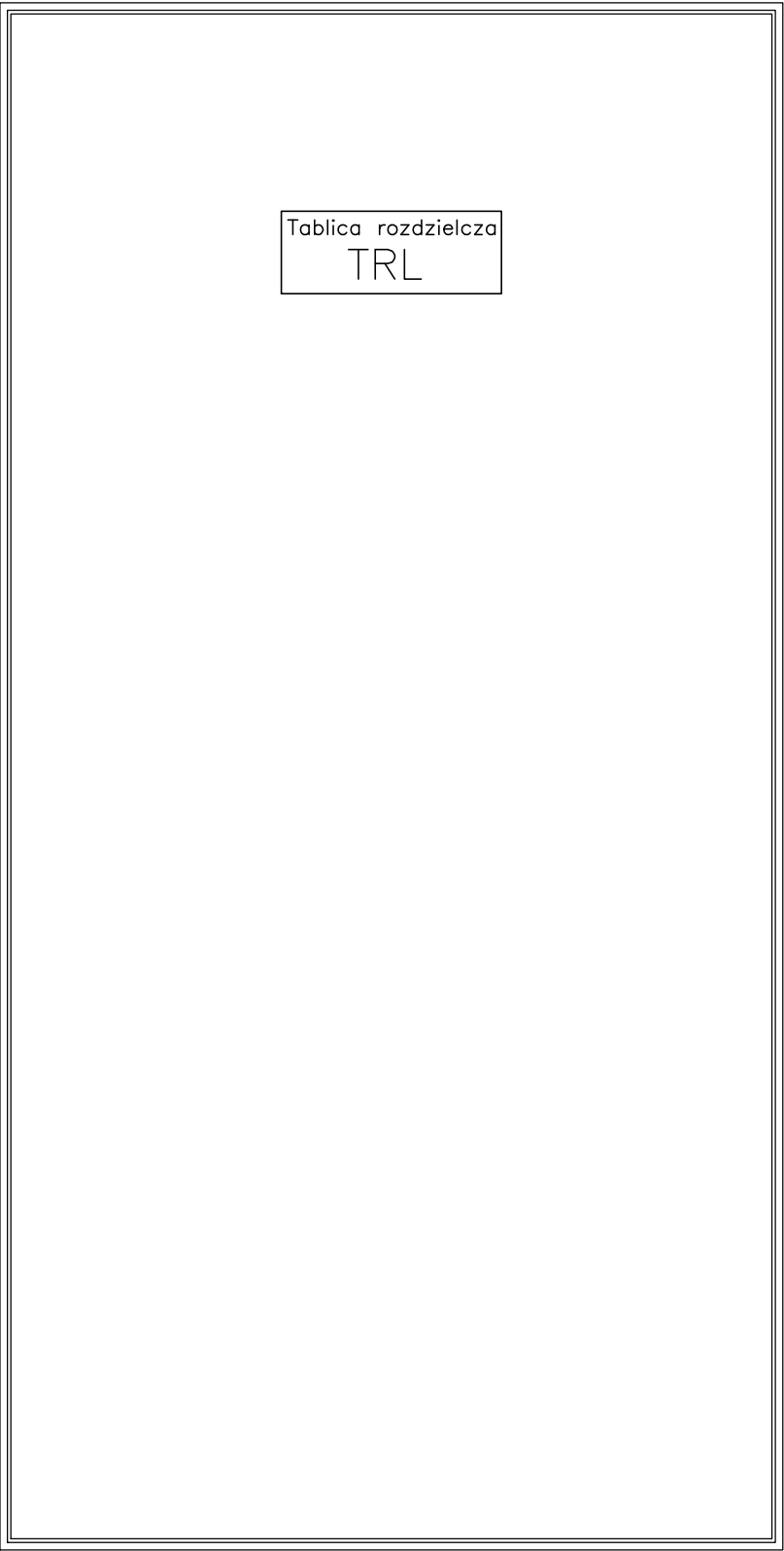


Tablica rozd. TRL – widok wnętrza



Obudowa natynkowa z drzwiami
pełnymi IP54, 6x24 mod.

Tablica rozd. TRL – widok elewacji



 KONTRAPUNKT architektura - konstrukcja - technologia		
KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO-INWESTYCYJNY ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 351257980 tel: +48 12 296 02 71 / + 48 504 260 628 / fax: + 48 122960270		
Temat	PRZEBUDOWA BUDYNKU INSTYTUTU MIKROELEKTRONIKI I FOTONIKI W ZAKRESIE POMIESZCZENIA NR 13 NA PARTERZE PRZEZNACZONEGO NA LABORATORIUM TESTOWANIA I BADANIA OGNIW PALIWOWYCH	Nr projektu 21-06
Inwestor	Sieć Badawcza Łukasiewicza Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki al. Lotników 32/46 02-668 Warszawa	Data listopad 2021
Lokalizacja	Sieć Badawcza Łukasiewicza Instytut Technologii Elektronowej ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków dz. ewid nr 44, obręb 14	
Branża	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	rewizja
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY	podpis
Projektant	mgr inż. Grzegorz Gurdziel	MAP/0316/P00E/13 <i>Gurdziel</i>
Współpraca		
Współpraca		
Sprawdzający	mgr inż. Łukasz Gawlik	MAP/0314/PW0E/13 <i>Gawlik</i>
Treść rysunku	RYSUNEK MONTAŻOWY – TABLICA ROZDZIELCZA TRL	Nr rys: E-04 Skala: 1:5