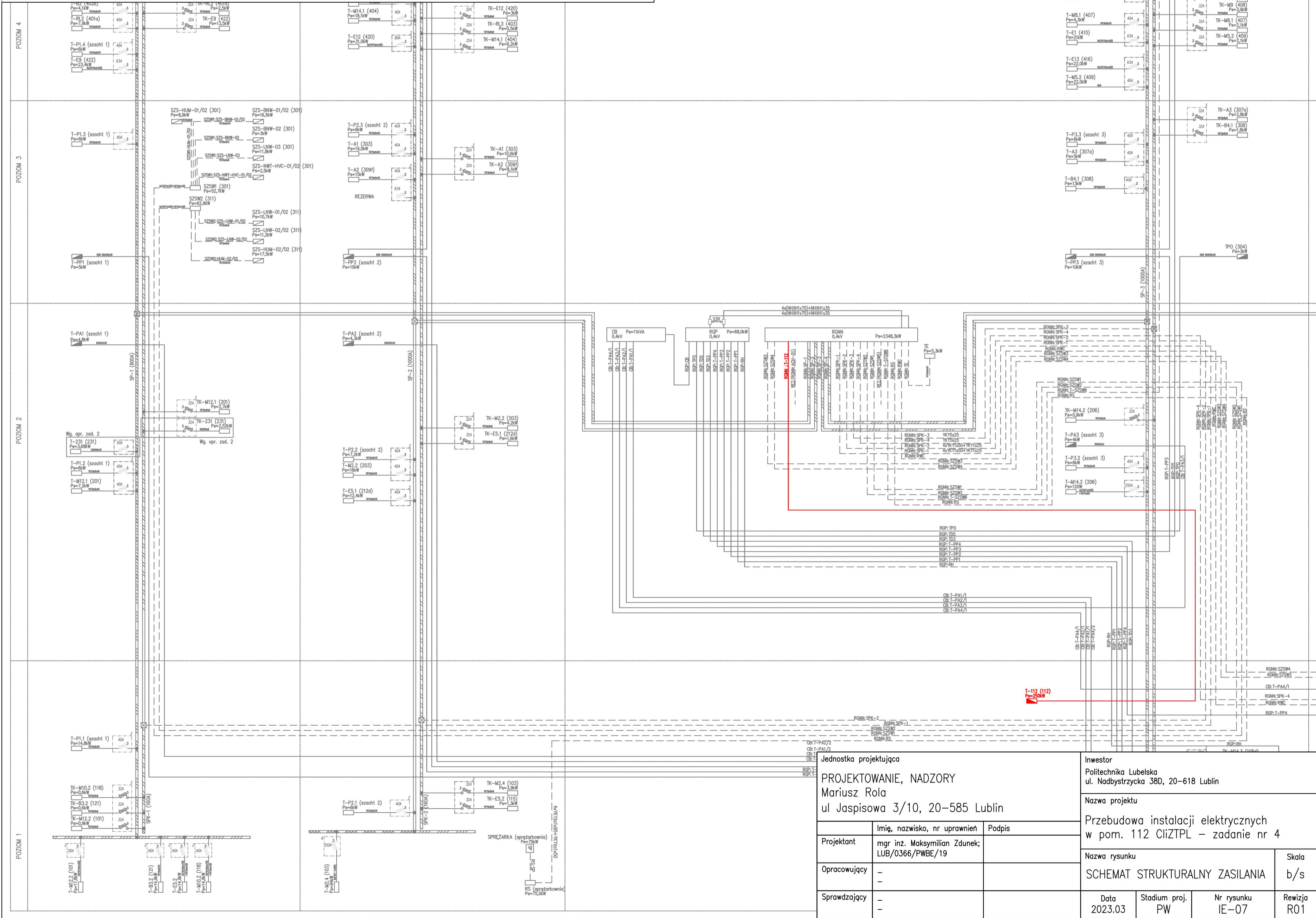


Projektowane zmiany oznaczono kolorem czerwonym!

OZNACZENIA:

- tablica 0,4kV
- tablica technologiczna 0,4kV – dostarcza Dostawca przynależnych urządzeń
- szafa zasilająco–sterownicza urządzeń wentylacji – dostarcza Dostawca tych urządzeń
- tablica 0,4kV zasilania odbiorów pożarowych
- tablica 0,4kV zasilania odbiorów pożarowych – dostarcza Dostawca przynależnych urządzeń
- linia kablowa 0,4kV (0,23kV) AC
- linia kablowa 0,23kV DC
- linia kablowa 0,4kV E90
- szynoprzewód 0,4kV zasilający urządzenia komputerowe
- szynoprzewód 0,4kV
- linia kablowa 0,4kV (0,23kV) AC – projektowana



Jednostka projektująca  
PROJEKTOWANIE, NADZORY  
Mariusz Rola  
ul Jaspisowa 3/10, 20–585 Lublin

Projektant	Imię, nazwisko, nr uprawnień	Podpis
Opracowujący	mgr inż. Maksymilian Zdunek; LUB/0366/PWBE/19	
Sprawdzający		

Inwestor  
Politechnika Lubelska  
ul. Nadbystrzycka 38D, 20–618 Lublin

Nazwa projektu  
Przebudowa instalacji elektrycznych  
w pom. 112 CliZTPL – zadanie nr 4

Nazwa rysunku	Skala
SCHEMAT STRUKTURALNY ZASILANIA	b/s
Data 2023.03	Stadium proj. PW
Nr rysunku IE–07	Revizja R01