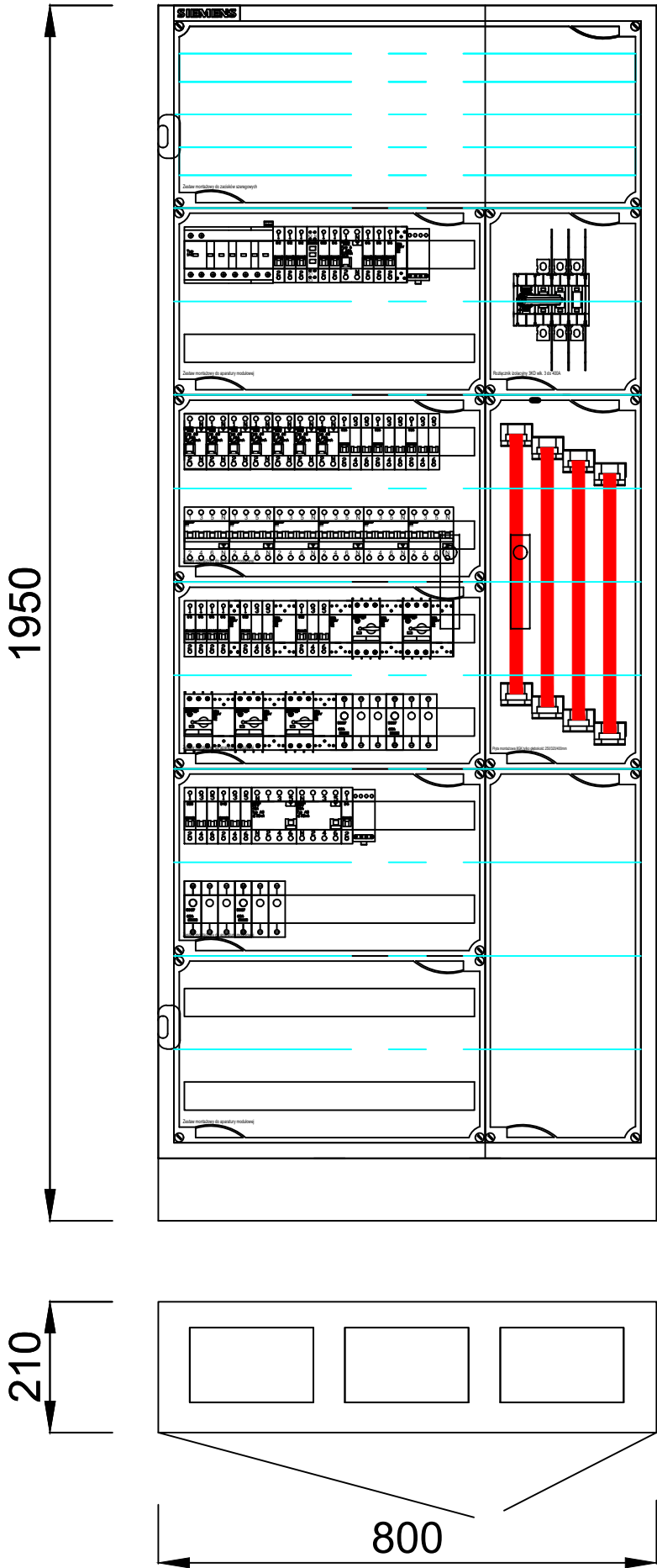


TABLICA TG



- UWAGI:
- 1. Projektowaną tablicę TG wykonać w oparciu o system rozdzielczych szaf stojących.
 - 2. Dopuszcza się zastosowanie równorzędnego rozwiązania o nie mniejszych parametrach i funkcjonalności.
 - 4. Układ pracy sieci: TNS.

PHU Joanna Konopka			
37-403 Jastkowice ul. Wałowa 9		tel kom: 663 644 474 e-mail: phujoannakonopka@gmail.com	
Obiekt: ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO O CZĘŚĆ MAGAZYNOWO-GARAŻOWĄ, BUDOWA WIEŻY ĆWICZEBNEJ WRAZ Z FUNDAMENTAMI, BUDOWA INSTALACJI ZEWNĘTRZNEJ ENERGETYCZNEJ, WODNEJ, KANALIZACJI DESZCZOWEJ I SANITARNEJ PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH			
Adres: JEDN. EWID. 181801_1 STAŁOWA WOLA OBREB: 0003 - CENTRUM DZIAŁKA NR 741/1			
Inwestor: KOMENDANT POWIATOWEJ PSP W STAŁOWEJ WOLI AL. JANA PAWŁA II 37-450 STAŁOWA WOLA			
Funkcja	Imię Nazwisko	Nr i specjalność uprawnień	Podpis
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. MARIUSZ ROLEK	PDK/0074/POOE/05 instalacje elektryczne	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. MAREK WATRAS	PDK/0240/POOE/12 instalacje elektryczne	
Branża: ELEKTRYCZNA		Faza projektu: PROJEKT TECHNICZNY	
Skala: 1:100		Data projektu: 09.2025	
Nazwa rysunku TABLICA TG - SPOSÓB ZABUDOWY			
Projekt nr:		Format rys: A3	Rys. nr: 16
Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowywany, uzupełniany lub odstępiany komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy PHU JOANNA KONOPKA w Jastkowicach			