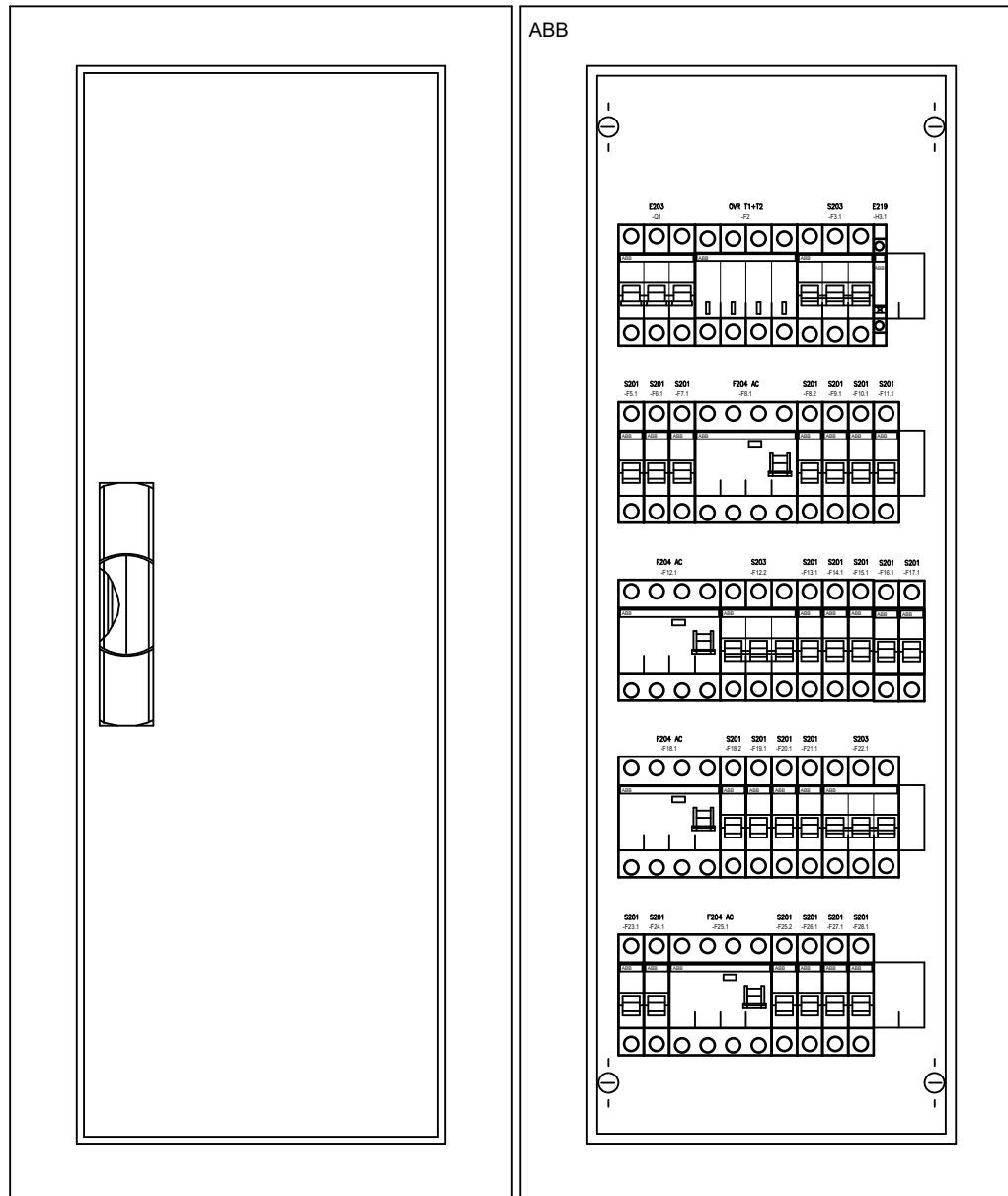


TS U51



Klasa izolacji: II
 Stopień ochrony: IP31
 Stopień ochrony: IK08
 Prąd znamionowy: 125 A
 Rodzaj: Podtynkowa
 Ilość modułów: 60
 Szerokość: 310 mm
 Wysokość: 834 mm
 Głębokość: 120 mm

 PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE INWESTYCJI BUDOWLANYCH ul. Gawrysia 6; 39-200 Dębica; tel/fax. 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowaprojekt.pl			
Projekt: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY PRZEBUDOWY TOALET WRAZ Z DOSTOSOWANIEM DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH			
Investor:	GMINA SZERZYNY, 38-246 SZERZYNY 521		
Lokalizacja:	SZERZYNY		
Przedmiot rysunku:	WIDOK TABLICZY TS		Skala: 1:5
Projektował: Nr uprawnień	inż. Paweł Piwowar upr. proj. E-117/02 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej	branża elektryczna	data: 04.2025r.
Sprawdził: Nr uprawnień	mgr inż. Bartosz Budzik upr. proj. E-217/02 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej	branża elektryczna	
Nr rys. ES-2			