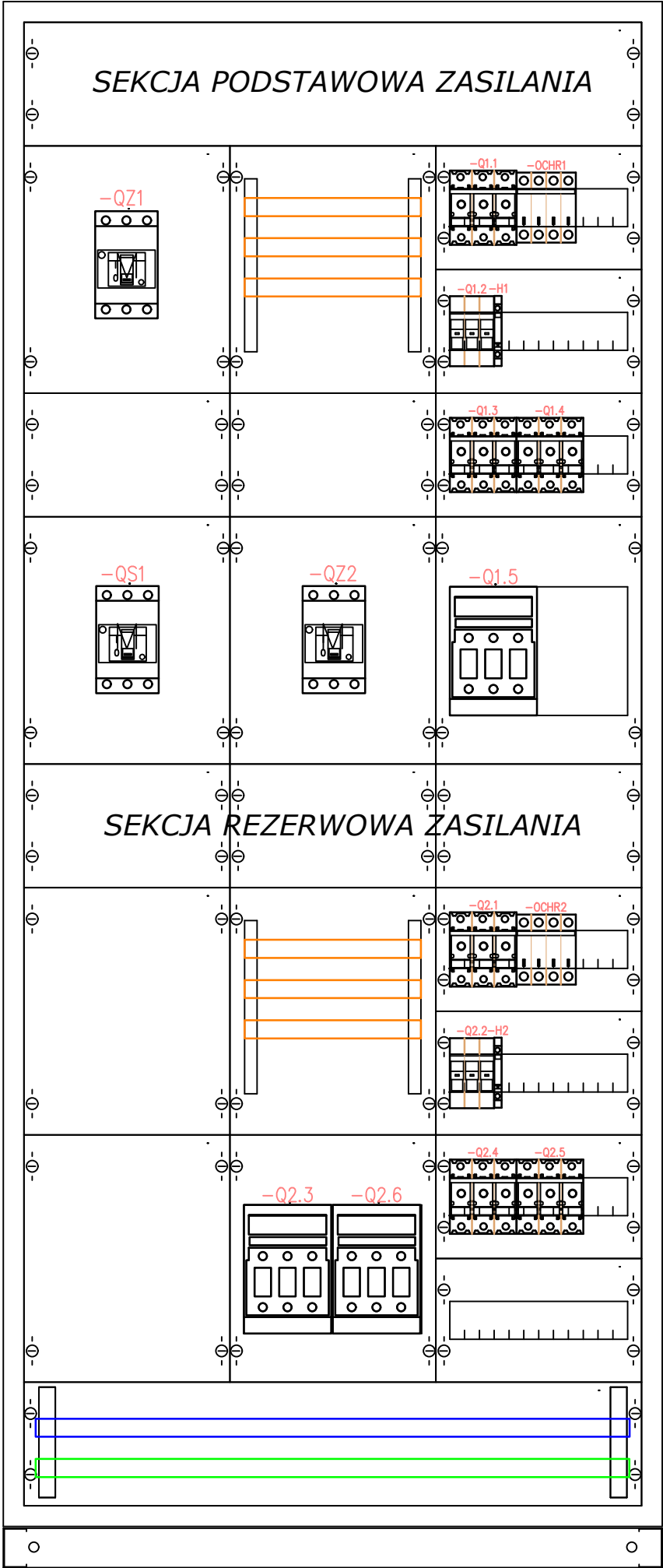
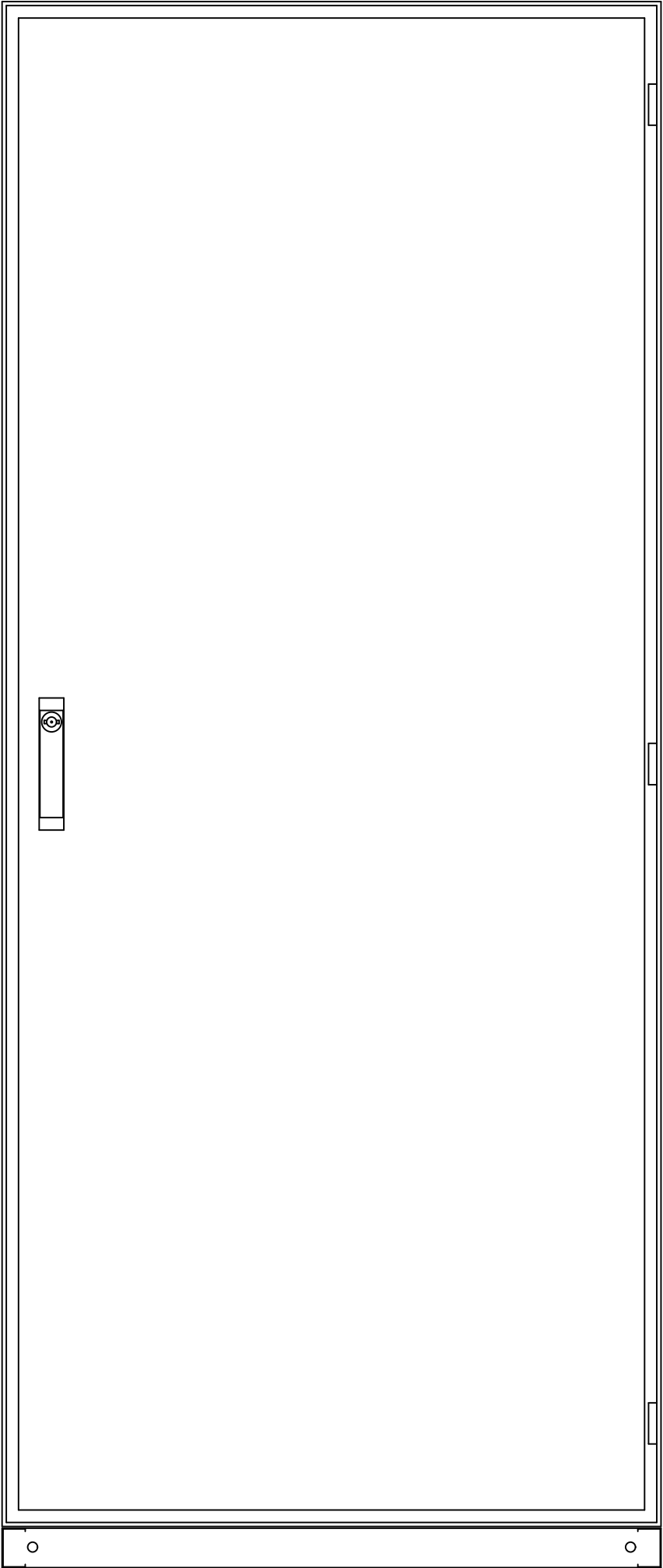


-TRZ



Klasa izolacji: I  
Stopień ochrony: IP44  
Stopień ochrony: IK08  
Prąd znamionowy: 400 A  
Rodzaj: Stojąca  
Ilość modułów: 432  
Szerokość: 800 mm  
Wysokość: 1900 mm  
Głębokość: 225 mm

Nazwa projektu: <b>Budowa obiektu infrastruktury technicznej - zadaszenia parkingu wraz z instalacją fotowoltaiczną oraz niezbędną infrastrukturą techniczną</b>			
Inwestor: GMINA BOGUCHWAŁA ul. Suszyckich 33, 36-040 Rzeszów			
Faza projektu: PROJEKT TECHNICZNY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
Kategoria obiektu: Kategoria XII			
Lokalizacja: dz.1399/4, obręb 0001 Boguchwała, j.ew. Boguchwała miasto			
PROJEKTANT - branża elektryczna: <b>mgr inż. Grzegorz Weber</b> nr upr.: PDK/0050/PWOE/19			
SPRAWDZAJĄCY - branża elektryczna: <b>mgr inż. Piotr Krupnicki</b> nr upr.: PDK/0003/POOE/15			
	Data: 11.2025	Skala: -:-	Nr rys.: IE-10
	Temat rysunku: <b>WIDOK ZABUDOWY TABLICZ +TRZ</b>		