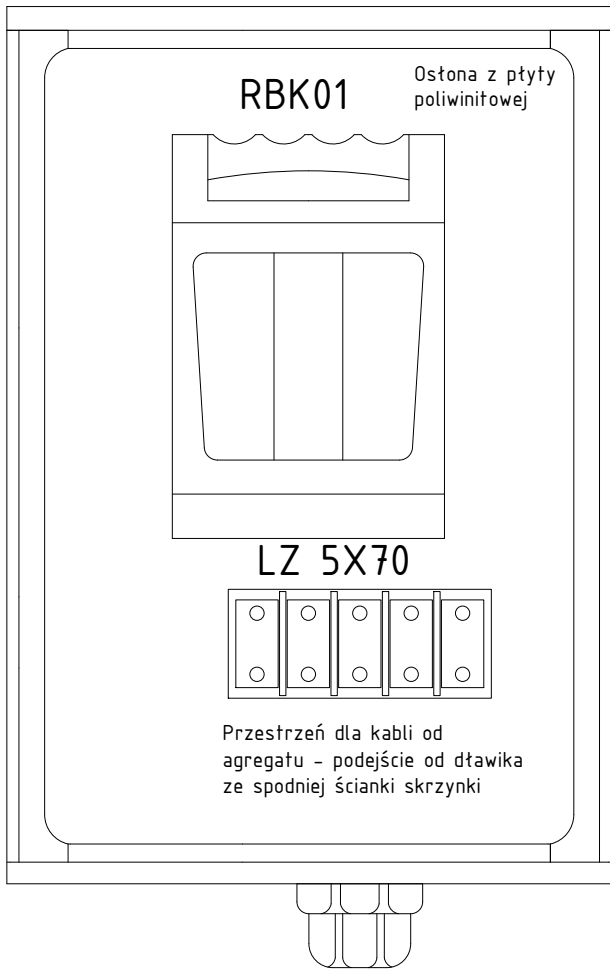
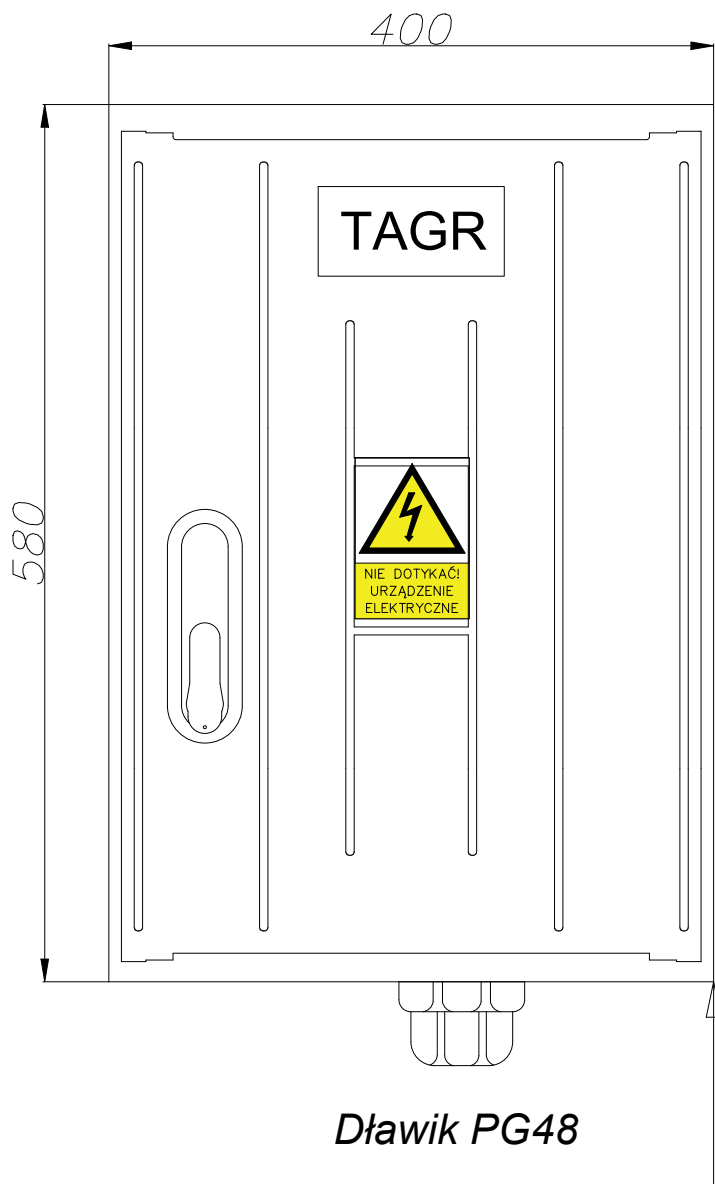
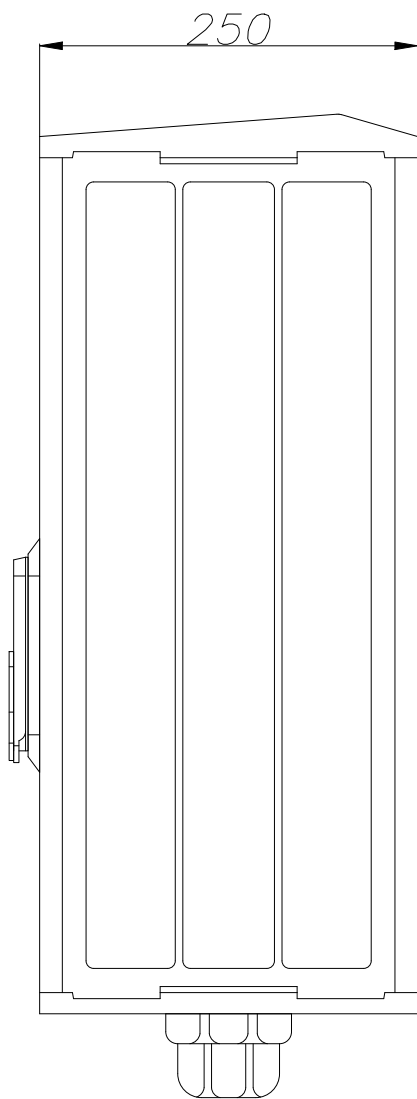


Typ obudowy ZP-1



DANE TECHNICZNE:
Znamionowe napięcie izolacji 500V
Znamionowe napięcie pracy 230/400V
Znamionowy prąd ciągły 250A
Stopień ochrony IP 44
Klasa ochronności II
Układ pracy TN



NAZWA INWESTYCJI:	Wykonanie instalacji elektrycznej dla awaryjnego przyłącza agregatu prądotwórczego w budynku Prokuratury Rejonowej w Stalowej Woli przy ul. ks. Jerzego Popiełuszki 16		
ADRES/ NR DZIAŁEK:	ul. ks. Jerzego Popiełuszki 16 37-450 Stalowa Wola		
INWESTOR:	Prokuratura Okręgowa w Tarnobrzegu ul. Sienkiewicza 27 39-400 Tarnobrzeg		
FAZA:	Projekt wykonawczy		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	SKALA:	1:5
NAZWA RYSUNKU:	Widok tablicy TAGR		
NR. RYSUNKU:	E-2		
	NR UPRAWNIENI:		PODPISY:
PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Micał PDK/0243/POOE/13		
MIEJSC./DATA	Stalowa Wola, październik 2024 r.		
wszelkie prawa zastrzeżone			