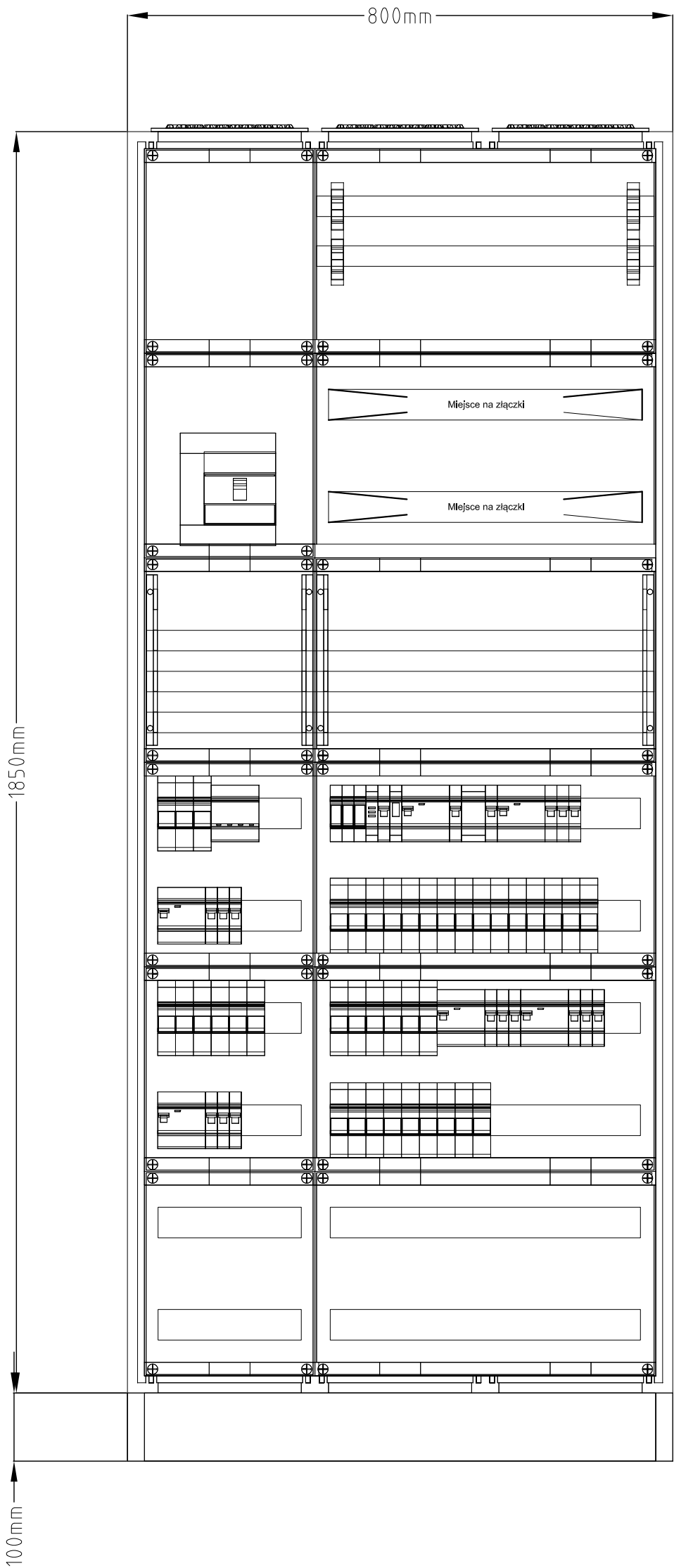


RG
Obudowa stojąca univers FR23S1
IP55, II kl. ochronności, IK10, gł. 275 mm



Charakterystyka obudowy:
Obudowa wolnostojąca
Głębokość 275 mm
Klasa ochronności: II
Odporność uderowa:IK10
Stopień ochrony: IP55
Kolor: : RAL7035

ZP-W Elektrobud	Zakład Projektowo-Wykonawczy ELEKTROBUD Piła, ul. Półwiejska 7, tel./fax. 067-212-09-90, elektrobud@vp.pl	
	OBIEKT	Zespół Szkół Technicznych w Pile Piła ul. Ceglana 4
	INWESTOR	Powiat Piłski 64-920 Piła , Aleja Niepodległości 33/35
	TEMAT	Rozdzielnica RG - elewacja
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. JERZY BIRULA <small>uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierijnej bez ograniczeń NN-8345/518/82</small>		SPRAWDZIŁ: mgr inż. PIOTR KONIECZNY upr. bud. nr 21/P/98
		OPRACOWAŁA: mgr inż. MAGDALENA BIRULA
		STADIUM P.T.
		BRANŻ elektr.
		DATA 11.2024
		SKALA: -
		NR RYS. 19