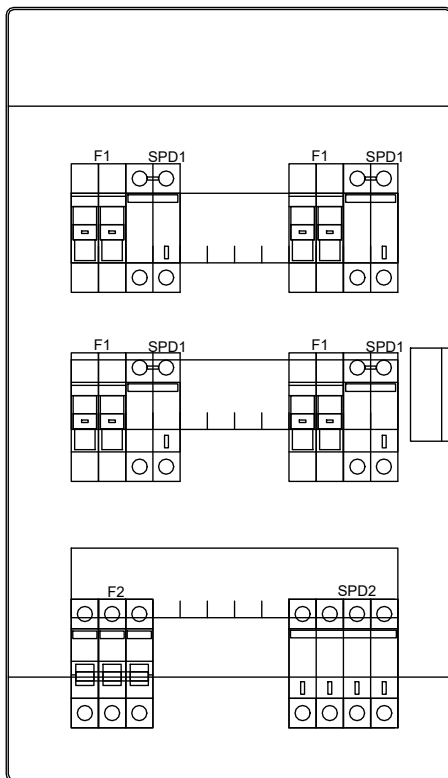


# Mistral41W



- Klasa izolacji
- IP 41
- $I_n=63A$
- Natynkowa
- Ilość modułów 36
- Szerokość 297mm
- Wysokość 512mm
- Głębokość 119mm



– elementy istniejące



– elementy projektowane

PROJEKT WYKONAWCZY	Instalacja fotowoltaiczna o mocy 25,50 kW dla obiektu Zespołu Szkół nr 3 w im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Mławie		
ADRES	al. Marszałka Józefa Piłsudskiego 33 06–500 Mława j. ewid. 141301_1.0010, gm. Mława ob. 0010, Mława dz. nr ewid 3833/2		
INWESTOR	Powiat Mławski ul. Władysława Stanisława Reymonta 6 06–500 Mława		
BRANŻA	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Miłosz Ruszel	PODPIS	
	nr ew. 290/DOS/06		
ASYSTA	inż. Mateusz Konwa		
	Jakub Konwa		
DATA 12.04.2021			
TYTUŁ RYSUNKU Widok Rozdzielnic RPV			
NR RYSUNKU	rys.E6		SKALA 1:5



**EPD**

EPD

Bukowina Sycowska 33/2  
56-513 Międzybórz