



Skrzynka łączeniowa  
modułów fotowoltaicznych  
łączucha nr 1; SLMF1

WIDOK APARATÓW

WIDOK DRZWI

UWAGI I ZALECENIA:

1. Rozdzielnia skrzynkowa w I klasie izolacji, obudowa z stali nierdzewnej z drzwiami oraz zamkami o stopniu ochrony IP65, wymiary 500x600x200mm
2. Montaż rozdzielni na konstrukcjach wsporczych
3. Aparaty wg schematu, aparaty modułowe instalowane na szynach symetrycznych TH35,
4. Wprowadzenie kabli i przewodów zasilających i odpływowych od dołu rozdzielni przez dławnice kablowe

Inwestor: -		Biuro projektowe:			
Projekt: -		Projektował: mgr inż. Tomasz Piekoś    upr. proj. PDK/0144/PWOE/04 Nr uprawnień:			
Lokalizacja: -		Sprawdził: mgr inż. Władysław Branas    upr. proj. PDK/0161/POOE/05 Nr uprawnień:			
Przedmiot rysunku: Schemat i elewacja szafki SLMF1		Data: -		Skala: -	
				Nr rys.: E-S4/A2	