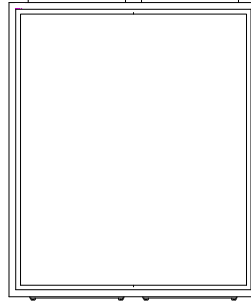
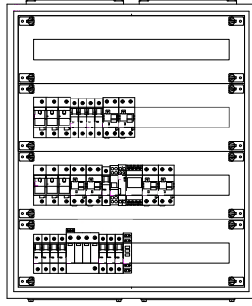
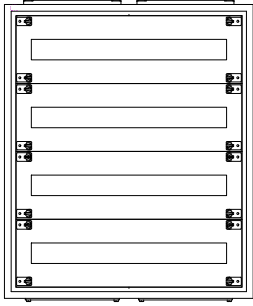
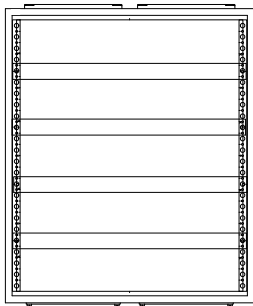


UWAGA ! - należy zastosować aparaturę modułową o znamionowej zdolności zwarciowej 10kA



Lp.	Symbol	Opis	Suma
		Obudowa natynkowa, IP 44, 40. (500x600x160)	1szt.
		Włącznik różnicowy, 3-pole, 16A, 30mA (16A-16A, 3-pole)	2szt.
		Szyba ochronna 35/15 1.5, szklana 515mm (500)	4szt.

Ochrona przy uszkodzeniu - samoczynne wyłączenie zasilania

Ochrona podstawowa - izolacja podstawowa części czynnych

Ochrona uzupełniająca - urządzenia ochronne różnicowoprądowe o znamionowym prądzie różnicowoprądowym nie przekraczającym 30mA

Lp.	Symbol	Opis	Suma
		Obudowa natynkowa, IP 44, 40. (500x600x160)	1szt.
		Ochrona podstawowa 2A, 30mA (500x150)	1szt.
		Ogranicznik przepięcia klasy B	1szt.
	4+0 275/12,5 01C	Włącznik nadprądowy	3szt.
	1p 06 15A	3p	1szt.
	63A	Rozłącznik izolacyjny	1szt.
	816/0,03	Włącznik różnicowoprądowy z czołem nadprądowym	1szt.
	C10/0,03	Włącznik różnicowoprądowy z czołem nadprądowym	1szt.
	1p 00,5 10A	Włącznik nadprądowy	1szt.
	816/0,03	Włącznik różnicowoprądowy z czołem nadprądowym	1szt.
	C16/0,03	Włącznik nadprądowy	1szt.
	1p+N 816 10A	Włącznik nadprądowy	1szt.
	816/0,03	Włącznik różnicowoprądowy z czołem nadprądowym	1szt.
	230V AC	Sygnałizator obecności napięcia	1szt.
	40	Sygnalizator	1szt.
	63A	Włącznik różnicowoprądowy 63A	1szt.
	25 2p 25A	Rozłącznik nadprądowy z podładowaniem	1szt.

Podstawa instalacji elektrycznych i technicznych oraz odgromowych do windy osobowej przy budynku Ośrodka Zdrowia w Solcu-Zdroju - Rozdzielnia Winda Osobowej - Rozdzielnia aparatury modułowej			
Opis:	Winda osobowa przy budynku Ośrodka Zdrowia w Solcu-Zdroju	Projektant:	EOS
Adres:	Stacja Zdrojowa ul. 5-go Maja 14A 50-111 Solcu-Zdroju	Skala:	1:5
Investor:	Gmina Solcu-Zdroju		
Wykonawca:	EOS		
Opis w dokumentacji:	Winda Osobowa		
Opis w dokumentacji:	Winda Osobowa		
Opis w dokumentacji:	Winda Osobowa		