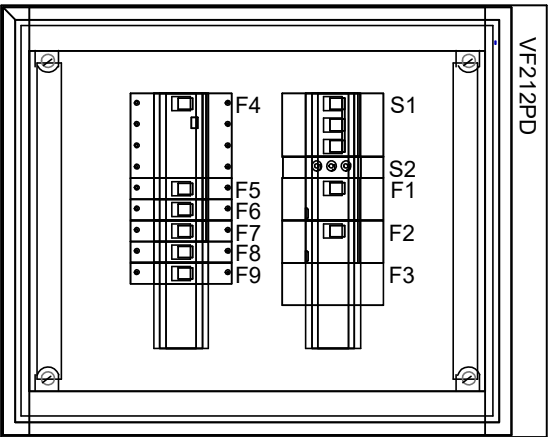


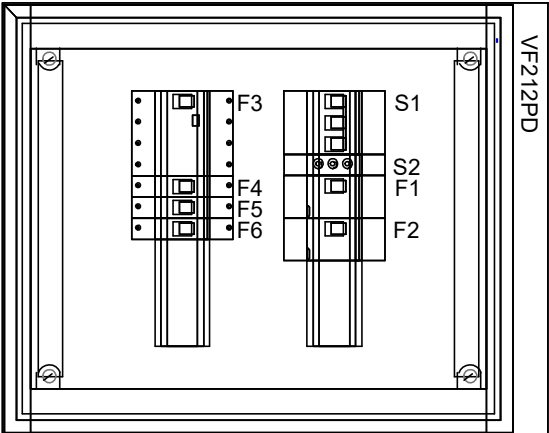
TG

Rozdzielnica natynkowa univers N,
IP44, II kl. izolacji, IK09, gł. 205 mm
z możliwością montażu podtynkowego poprzez
zastosowanie ramy maskującej obniżającej do IP30



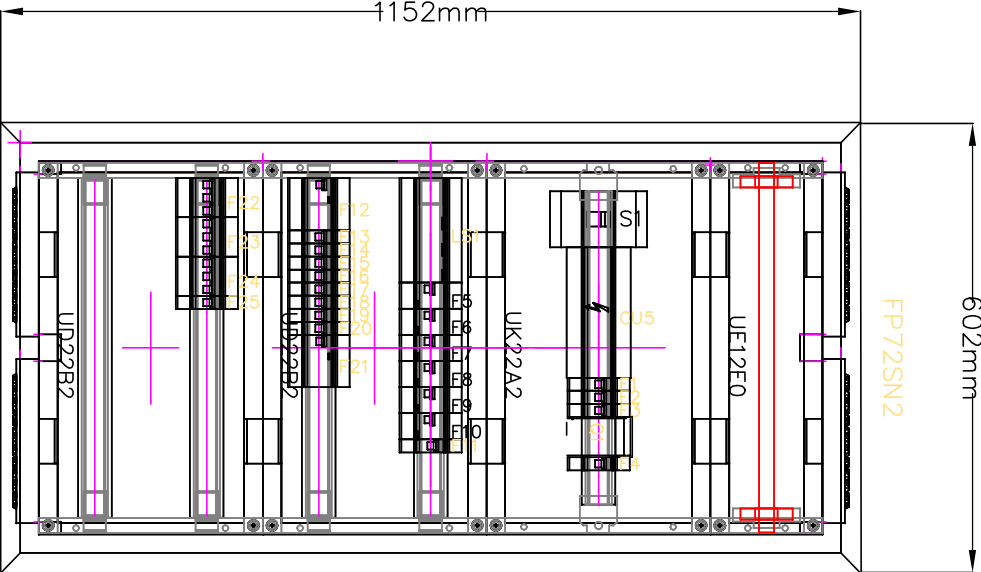
WIDOK WYPOSAŻENIA ROZDZIELNICY TP

ROZDZIELNICA PODTYNKOWA TYP VF212PD IP30/I




WIDOK WYPOSAŻENIA ROZDZIELNICY R1

ROZDZIELNICA PODTYNKOWA TYP F212PD IP30/I



WIDOK WYPOSAŻENIA ROZDZIELNICY TG

ROZDZIELNICA PODTYNKOWA TYP FP72SN2 IP30/I

 <div>USŁUGI PROJEKTOWE ELEKTROMARK 62-700 Turek ul. Legionów Polskich 5m15 e-mail: ciernik32@poczta.onet.pl tel. kom. 0-796-458-444</div>	
Obiekt	TERMOMODERNIZACJA Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ Z PUNKTEM PRZEDSZKOLNYM PROJEKT ZAMIENNY Wandowo 3, 62-560 Skulsk, dz. nr 74/2, 94/1
Zlecceniodawca	GMINA SKULSK ul Targowa 2, 62-560 Skulsk
Stadium-Branża	P.B.W. ELEKTRYCZNA
Treść - Skala	WIDOK WYPOSAŻENIA ROZDZIELNIC
Opracował nr uprawnień	inż. Marek Szełąg UAB 8346/II/4/90
Sprawdził nr uprawnień	inż. Jerzy Owsielko WKP/0148/POOE/08
Data oprac.	GRUDZIEŃ 2022 RYS. E-12