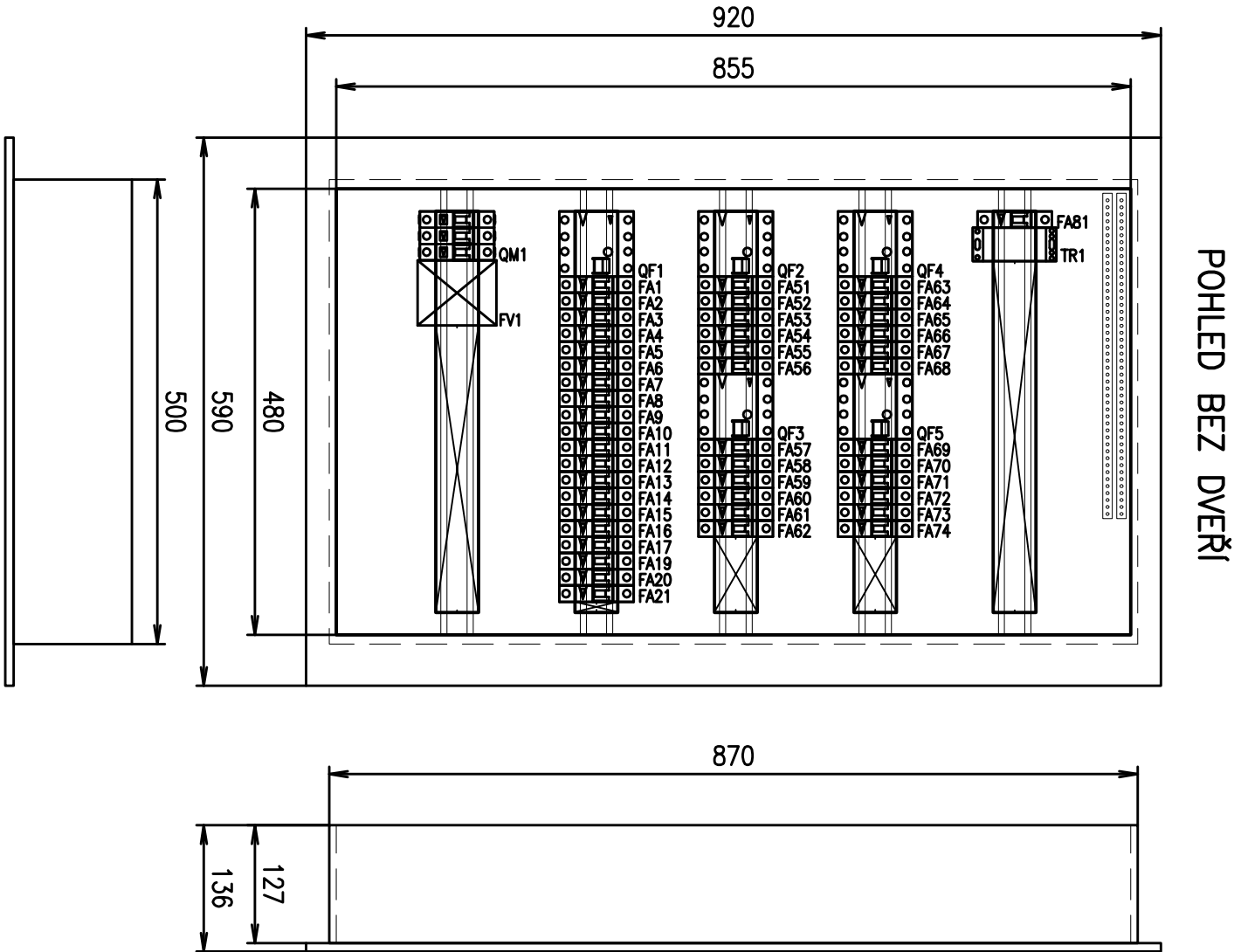


R2



Rozvodnice: Typ, označení: Poloha: Stupeň krytí: Vnitřní šířka x Výklenek, šířka x Vnější šířka x	Výška x Hloubka: Výška x Hloubka: Výška x Hloubka:	Oceloplechová, POD omítku, bílá, N/PE svork. 5 řadů po 24 modulech POD omítkou IP30 480 x 855 500 x 870 x 127 590 x 920 x 136
---	---	---

POČET LISTŮ: 5
LIST č.1

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 3N+PE ~ 50Hz 400V TN–C–S
OCHRANA DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM PŘI PORUŠE, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI
VNĚJŠÍ Vlivy: AA5,AB5,AC1,AD1,AE1,AF1,AG1,AH1,AK1,AL1,AM1,
AN1,AP1,AQ1,AR1,AS1,BA1,BC1,BD1,BE1,CA1,CB1

VED.PROJEKTANT ING.MÜLLER	ODPOV.PROJEKTANT ING.MÜLLER	VYPRACOVAL ING.MÜLLER	KRESLIL AutoCAD Map release 2 ser.číslo 640–00169585	Ing. Milošlav Müller Dvorská 28, 678 01 BLANSKO IČO: 644 75 956	
KRAJ: JIHOMORAVSKÝ ObÚ: BLANSKO				FORMÁT 10 A4	KOPIE
INVESTOR: GYMNAZIUM BLANSKO, SEIFERTOVA 13, 678 01				DATUM 03/2016	
STAVBA GYMNAZIUM BLANSKO SEIFERTOVA 13 OPRAVA ELEKTROINSTALACE – I.ETAPA				STUPEŇ PDPS	
				ZAK.čís. 2016.003	
				MĚŘ. –	
OBSAH				ČÍSLO VÝKRESU	ČÁST
ROZVODNICE R2				608	D.1.4