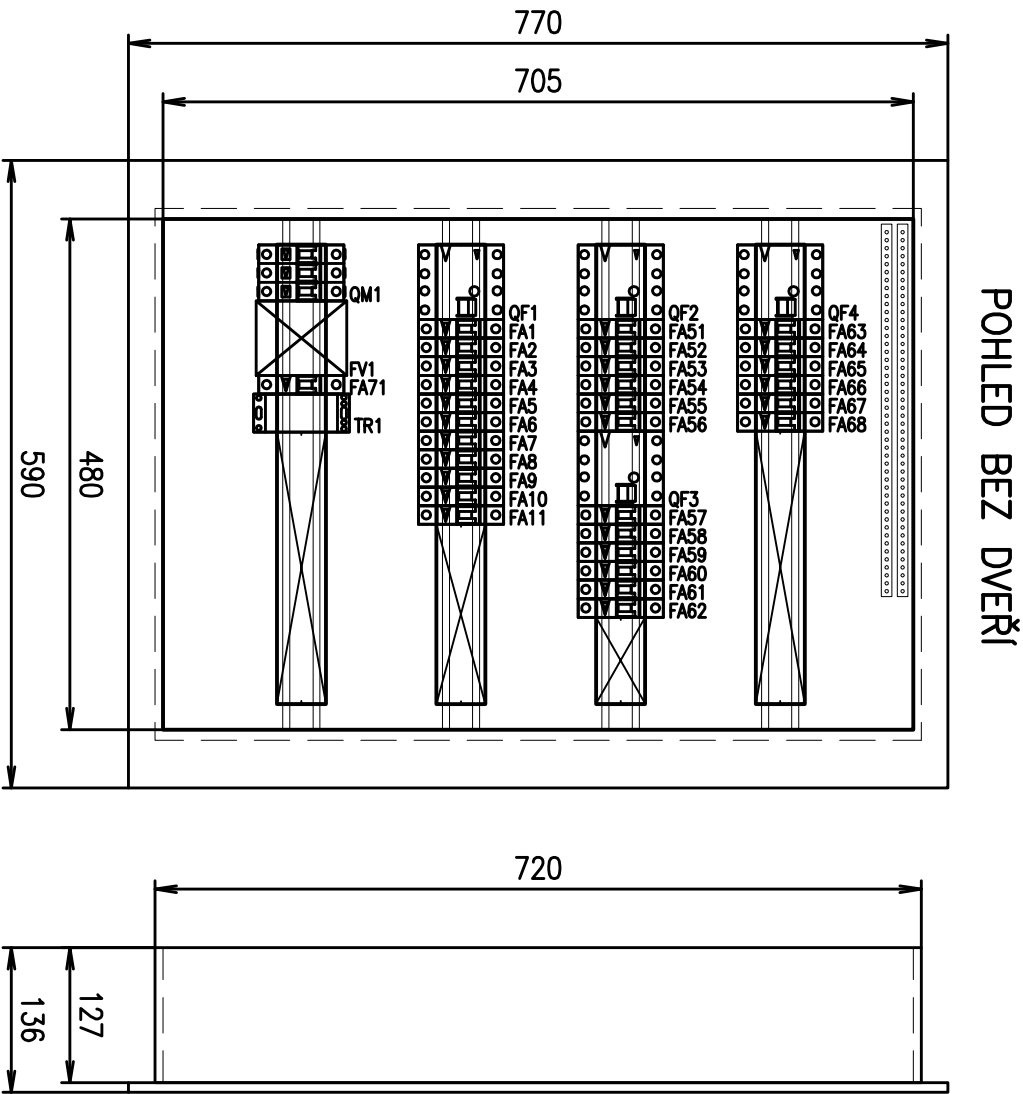


R3



Rozvodnice:	Oceloplechová, POD omítku, bílá, N/PE svork.
Typ. označení:	4 řadů po 24 modulech
Poloha:	POD omítkou
Stupeň krytí:	IP30
Vnitřní šířka x Výška x Hloubka:	480 x 705
Vyklenek šířka x Výška x Hloubka:	500 x 720 x 127
Vnější šířka x Výška x Hloubka:	590 x 770 x 136

POČET LISTŮ: 4
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	ODPOV.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	Ing. Milošlav Müller Dvorská 28, 678 01 BLANSKO IČO: 644 75 956	
ING.MÜLLER	ING.MÜLLER	ING.MÜLLER	AutoCAD Map release 2 ser.číslo 640–00169585		
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ ObÚ: BLANSKO				FORMÁT 16 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 R3				609	D.1.4