

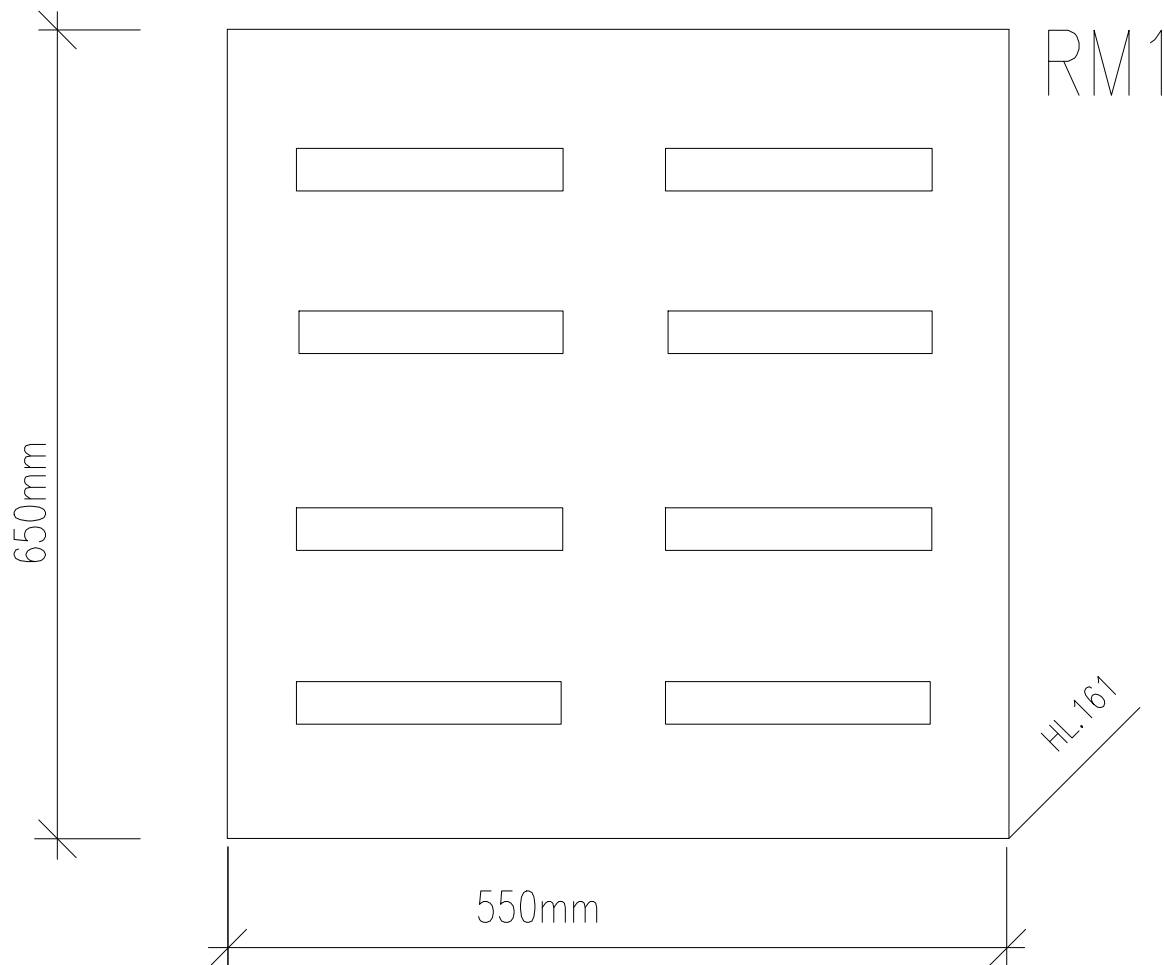


VYPRACOVAL: Tomáš Lutonský		<div> Kotojedská 2588, 767 01 Kroměříž</div>	
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Martin Janoušek			
INVESTOR: Město Studénka, nám Republiky 762, 742 13 Studénka	<div><div>MĚSTO STUDÉNKA</div></div>		
MÍSTO STAVBY: Zimní stadion Studénka, Budovatelská 770, Studénka			
ČÁST PD: D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE	FORMÁT: 4xA4		
NÁZEV AKCE: REKONSTRUKCE ŠATEN A SPRCH ZIMNÍHO STADIONU VE STUDÉNCE	DATUM: 01/2020		
	STUPEŇ PD: DPS		
NÁZEV VÝKRESU: SCHÉMA ROZVÁDĚČE RM1 (III. ETAPA)	MĚŘÍTKO: — —	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.12	



Rozvaděč	RM1
Typ	FWB42S
Provedení	NÁSTĚNNÝ – 96modulů
Přívod / vývody	SHORA / NAHORU
Rozměr š x v x h [mm]	(550mmx650mmx161mm)
Kryti (zavřeno / otevřeno)	IP 44 / 30
Vnější vlivy (prostředí)	DLE ČSN 33 2000–5–51 ed.3

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 NPE, AC 50Hz, 230/400V / TN–C–S

OCHRANNÁ OPATŘENÍ PRO ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI – OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM

DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.3

411.2 – POŽADAVKY NA ZÁKLADNÍ OCHRANU (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ)

– IZOLACE, PŘEPÁŽKY NEBO KRYTY

411.3 – POŽADAVKY NA OCHRANU PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ)

411.3.1 – OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ

411.3.2 – AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY

411.3.3 – DOPLŇKOVÁ OCHRANA – PROUDOVÝ CHRÁNIČ

SCHÉMA ROZVÁDĚČE RM1 (III. ETAPA)

č.výkresu

D.1.4.12/2

Rozvaděč RM1

