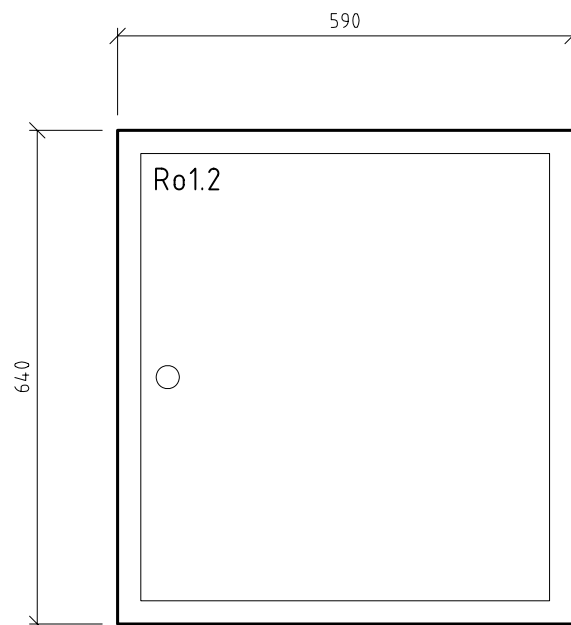


# ROZVÁDĚČ Ro1.2



Typ rozváděče (skříň):		OCELOPLECHOVÁ SKŘÍŇ POD OMÍTKU – 4x21 MODULŮ			
Rozměry (ŠxVxH):		590x640x180		Nátěr (barva):	RAL 9016 (BÍLÁ)
Počet polí:		–		Dělení:	–
Krytí vnější/vnitřní:		IP 30/20		Jm.proud:	32A
Přívod:	VRCHEM	Vývody:	VRCHEM	Dodavatel:	MORAVEC a PRÝMA, v.o.s.
Pi[kW]:	30.5	β:	0.25	Pp[kW]:	7.63

Napěťové soustavy:	Ochrana proti nebezpečnému dotyku:
3PEN+N+PE, 230/400V, AC 50Hz, TN–C–S	SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
	DOPLŇUJÍCÍM PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

VYPRACOVAL: <b>M. PRÝMA</b>	ZODP. PROJEKTANT: <b>P. MORAVEC</b>	<b>Moravec a Prýma, v.o.s.</b>  Elektromontážní firma projekce – realizace Lazaretní 7, 615 00, Brno tel: 545 15 2729	
VEDOUcí PROJEKTANT: <b>P. MORAVEC</b>	KONTRÓLOVAL: <b>P. PRÝMA</b>		
ZAKAZNÍK: MENHIR projekt, s.r.o.		ARCHÍVNÍ č.	D142–03
LEDNICE – ZÁMEČEK STAVEBNÍ ÚPRÁVY INTERIÉRU UBYT. BLOKU D1.4.2 SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE		STUPEŇ	DPS
		VÝR. ČÍSLO	3835R01
		DATUM	12/2017
		FORMÁT	MĚŘÍTKO
OBSAH VÝKRESU: Rozváděč Ro1.2		LISTŮ	LIST
NÁZEV VÝKRESU: Titulní list – Čelní pohled		5	1
		VÝKRES D1.4.2–03	

