

- ① 2 x Prázdná skříň PR 4.2.3 na sokl (1000V, 50Hz, IP55)  
– 1x levé a 1x pravé čelní dveře  
– zamykání: 2x trojbodový závěr s vložkou FAB  
– náplň: dle schéma
- ② Sokl SO 5.2.33 (v. 900mm)
- ③ Základový díl ZK 0.2.33

Hloubka sestavy: 350mm

**RO**  
3 PEN, AC 50 Hz, 400/230V, TN–C–S  
24V DC, IT


Rozváděč např. 1100 x 700 x 350mm (š.v.h.)  
(IP55, na pilíři, plastový)  
Výška dveří nad terénem 900mm  
Přívody, vývody – spodem  
Vnější vlivy normální  
Stupeň mechanické ochrany IK10  
Lakovaná skříň odolná proti UV  
RAL 7035  
Tříbodové zavírání, zámek FAB

Větrací otvor na boku nebo na čelních dveřích skříně  
(s filtrem, např. kruhový pr.60mm)

Mezi kabelovým prostorem a přístrojovou částí  
přepážka s průchodkami proti vnikání vlhkosti.




			ČÍSLO SOUPRAVY:
	01/2022	ROZDĚLENÍ A AKTUALIZACE DOKUMENTACE	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**EXPROJEKT s.r.o.**  
**Heršpická 758/13**  
**619 00 Brno**

tel. : +420 533 312 000  
E-mail: info@exprojekt.cz  
ID: dh84e85

OBJEDNATEL:		 Správa železnic Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jaroslav Šmid		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Tomáš Voldán	VYPRACOVAL Tomáš Voldán	KONTOLOVAL Ing. Jan Slívka	
KRAJ: Olomoucký		POVĚŘENÝ MŮ: Lipová-lázně / k.ú. Dolní Lipová		STUPEŇ: DUSP	
Rekonstrukce zastávky Lipová Lázně zastávka  SO 25 Lipová Lázně zast., úprava kabelových rozvodů a osvětlení				ZAK. ČÍSLO 002-2019	
				MĚŘITKO -	POČET FORMÁTŮ 3 x A4
				DATUM: 01/2022	
Rozváděč RO - čelní pohled				ČÁST DOKUM. E.1.2.2	PŘÍLOHA 6