



#### POZNÁMKA:

##### INSTALAČNÍ ROZVADĚČ POD OMÍTKU:

- VNĚJŠÍ ROZMĚRY (Š x V x H) - 380 x 641 x 100 mm
- 4 ŘADY PRO MODULOVÉ PŘÍSTROJE (DIN lišty)
- CELKEM 52 MODULŮ
- KRYTÍ IP30/20
- PŘÍVOD SPODEM, VÝVODY VRCHEM

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PE+N; AC 50 Hz; 400/230 V  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:

R2	Aktualizace PD - úpravy VH dle požadavků SŽ	01.2021	Ing. Pejchar
ZMĚNA	DATUM	PODPIS	

OBJEDNATEL



**Správa železnic**  
Praha 1 - Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00  
**Stavební správa západ**  
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9



S-JTSK ±0,000 = 222,06 m n.m. Bpv

ALMAPRO, s.r.o. Průběžná 1108/77, 100 00 Praha 10 tel.: +420 223 017 333 e-mail: info@almapro.cz / www.almapro.cz IČ: 24150134 DIČ: CZ24150134				ALMAPRO	
VEDOUcí PROJEKCE	ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTOVAL	HL. INŽ. PROJEKTU	ČÍSLO ZAKÁZKY	Z2021-002
ING. Jiří ŘEHÁK	ING. Milošlav PEJCHAR	ING. Milošlav PEJCHAR	Martin PRAŽSKÝ	DOKUMENTACE	DPS
REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY V ŽST BEROUN Nádražní 129, 266 01 Beroun SO 110 Rekonstrukce objektu J00 Zařízení silnoproudé elektrotechniky vč. uzemnění a hromosvodu				MĚŘÍTKO	-
OBSAH PŘÍLOHY				DATUM	01/2021
ZÁZEMÍ ČD ROZVÁDĚČ R1.1.40				POČET FORMÁTŮ	297x840
				ČÁST	E
				PŘÍLOHA Č.	102.1.26
				ČÍSLO KOPIE	