

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
**Kounicova 26**  
**611 36 Brno**

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	24 Silnoproud	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký <i>Galucef</i>	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Zářecký	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Petr Kortyš <i>Kortys</i>	KONTROLOVAL Ing. Vítězslav Šimáček <i>Simacek</i>	
KRAJ: Jihočeský	POVĚŘENÝ OÚ: Tábor		STUPEŇ: DUSP+PDPS	
REKONSTRUKCE NZEE A KABELOVÝCH ROZVODŮ NN V ŽST. TÁBOR SO 05 ÚPRAVA ROZVODŮ NN			ZAK. ČÍSLO 20130-01-1021	ARCH. ČÍSLO 2021240002
			MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 10/2021	
			ČÁST DOKUM. D.2	
Specifikace zařízení				

SUDOP BRNO, spol. s r.o.  
Kounicova 26  
611 36 BRNO

## TECHNICKO-OBCHODNÍ SPECIFIKACE č. 1

Vypracoval : Ing. Zářecký  
Datum : 10/2021  
Objekt-heslo: SO 05 Úprava rozvodů nn

**1ks** Rozvaděč zajištěné sítě ve VB dle níže uvedených hodnot, označený **RZS1**

Provedení: Plastový, nástěnný  
Rozměry/d x hl x v/ v mm: 600 x 300 x 800 mm

Rozvodná soustava: 3 PEN AC 50Hz, 400/230V / TN-C

Ochrana při poruše: Dvojitou izolací dle ČSN 33 2000 4-41 ed.3

Zkratová odolnost : 15kA

Krytí: ze strany obsluhy: min. IP 66  
po otevření dveří: IP 20

Přívody: spodem

Vývody: spodem

Zpracování dle výkresů: viz příloha č.5

Rozvaděč obsahuje následující zařízení :

Pol.	ks	Název
1	1	Plastový rozvaděč – 600 x 800 x 300 vč. montážní desky a příslušenství, třída izolace II – např. ARIA86
2	4	DIN lišta, BK 14004
3	1	Spojovací vedení uvnitř rozvaděče
4	1	Jistič 3VA2225-6HL32-0AA0, In=250A, Ir=200A
5	2	Připojovací sada 3VA9223-0JC13
6	1	Řadový pojistkový odpínač FH000-3A/T
7	4	Nožové pojistky PN000 160A gG
8	1	Přepětová ochrana DEHNventil M, TN-C, T1+T2
9	3	Svorky ETB240
10	3	Svorky ETB95
11	1	Sběrnice PEN
12	1	Ucpávkové vývodky KST 70
13	1	Ucpávkové vývodky ASM 50
14	1	Ucpávkové vývodky ASM 32
15	1	Drobný montážní materiál

Dodávka rozvaděče dále obsahuje : Výrobu rozvaděče vč. zapojení a zkoušek, dopravu rozvaděče na místo určení, montáž rozvaděče na místě určení vč. funkčních zkoušek.