


			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

	JICOM, spol. s r.o. Jarní 1116/50 614 00 Brno
---	---

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

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY ING. JAN ZÁŘECKÝ	GENERÁLNÍ ŘEDITEL ING. KAMIL CHMELA	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. JAN ZÁŘECKÝ <i>Galuch</i>	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. JAN ZÁŘECKÝ	NAVRHL, VYPRACOVAL ING. DANIEL ŠMHLÍK	KONTRLOLOVAL ING. PETR KORTYŠ	
KRAJ : VYSOČINA	POVĚŘENÝ OÚ : HERÁLEC		STUPEŇ : PDPS	
Herálec - budova výpravny SO 01 Elektroinstalace			ZAK. ČÍSLO 21143-01-0523	ARCH. ČÍSLO 2023240002
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 10/2024	
			ČÁST DOKUM. D.2.2.1	PŘÍLOHA 13
Svorkovnicová skříň MX2				

A

B

C

D

POZNÁMKA :

1. Provedení MX2 : Prázdná typová plastová skříň, IP65, Mi 0101, 275 x125 x 150

Krytí : IP 65, po otevření dveří IP 00
Nátěr : Typový
Přívod : Spodem
Vývody : Vrchem
Ovládací napětí :
Ochr. při poruše : Dvojitou izolací

Napěťové soustavy : 3PEN AC 50 Hz 400V / TN-C

2. Svorkovnicová skříň bude obsahovat :
MX2: 4xRSA4A
Přívody a vývody kabelů do skříně budou provedeny přes průchodky, které budou montovány dle potřeby

3. Umístění svorkovnicové skříně:
Svorkovnicová skříň bude umístěna pod rozvaděčem RH01 tak, aby v ní bylo možné spojit stávající kabel s novým kabelem z RH01.

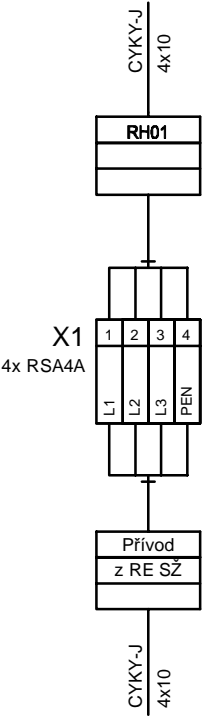


A

B

C

D



SUDOP BRNO

Název výkresu

Svorkovnicová skříň MX1 - přehledové schéma výstroje

Výkres :

MX1

List : 2

Listů : 2