


			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 ŠMEHLÍK		KONTRLOLOVAL ING. PETR KORTYŠ	
KRAJ : VYSOČINA		POVĚŘENÝ OÚ : HERÁLEC			STUPEŇ : PDPS	
<div>Herálec - budova výpravny</div> <div>SO 01 Elektroinstalace</div>					ZAK. ČÍSLO 21143-01-0523	ARCH. ČÍSLO 2023240002
					MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
					DATUM: 10/2024	
					<div>Svorkovnicová skříň MX1</div>	
					ČÁST DOKUM. D.2.2.1	PŘÍLOHA 12

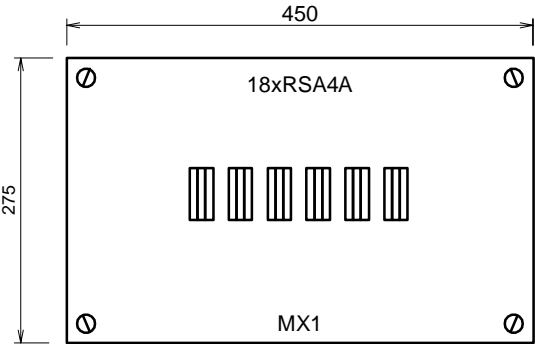
POZNÁMKA :

1. Provedení MX1 : Prázdná typová plastová skříň, IP65, Mi 0301, 300x450x170

Krytí : IP 65, po otevření dveří IP 00
Nátěr : Typový
Přívod : Vrchem
Vývody : Spodem
Ovládací napětí :
Ochr. při poruše : Dvojitou izolací
Napěťové soustavy : 1NPE AC 50 Hz 230V / TN-C-S

2. Svorkovnicová skříň bude obsahovat :
MX1: 18xRSA4A
Přívody a vývody kabelů do skříně budou provedeny přes průchodky, které budou montovány dle potřeby

3. Umístění svorkovnicové skříně:
Svorkovnicová skříň bude umístěna nad rozvaděčem RH01 tak, aby v ní bylo možné spojit stávající kabely s novými kabely z RH01.

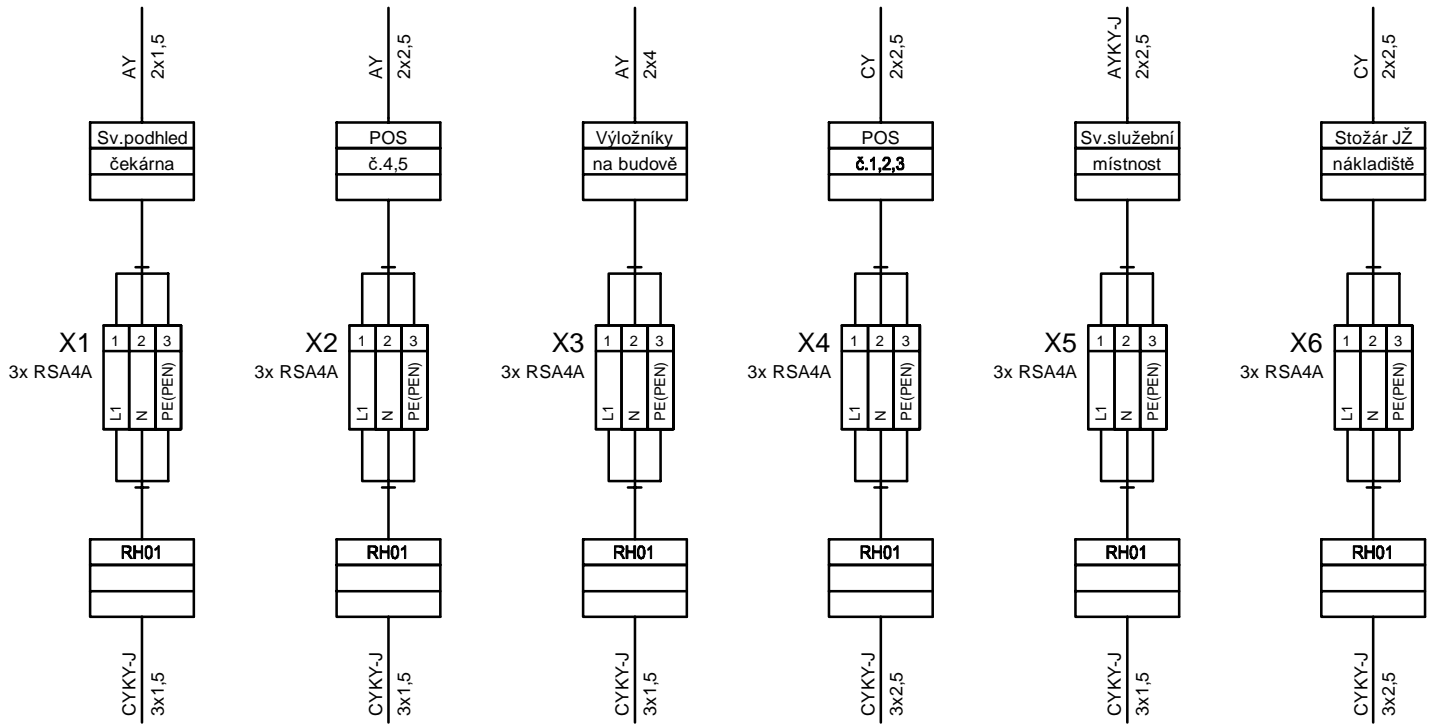


A

B

C

D



SUDOP BRNO

Název výkresu

Svorkovnicová skříň MX1 - přehledové schéma výstroje

Výkres :

MX1

List :

2

Listů :

2