

ROZVADĚČ +RU.P1,2

## ROZMĚRY

- : 1200 x 2000 x 550 mm (Š x V x H)  
: + 100 mm výška podstavce

## MATERIÁL

- : Oceloplechová skříň
- : Šedá - RAL 7035

KRYTÍ,

- : IP40/00
- : Samostatně stojí

# PŘÍVOD

- : Spodem  
: Spodem

## POŽÁRNÍ ODOLNOST

- : Ano


## NAPÁJECÍ SOUSTAVA

- : 2 DC - 750 V / IT  
: 2 DC 24 V / FELV

## OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ

# SILOVÉ OBVODY

: Automatickým odpojením od zdroje

INDEX							
ZMĚNA				DATUM			
						PODPIS	
ODP. PROJEKTANT:		Ing. PETR TILL, MBA					
NAVRHL, VYPRACOVAL:		Ing. et Ing. RADIM JÍLEK					
KRESLIL:		Bc. DANIEL ROSENBERG					
				<b>INFRASTRUKTURA PRO ELEKTROMOBILITU – lokalita MÍROVÁ</b> <b>PS01.2 – MR Mírová – Trakční technologie</b>			
		ZAK: 010 285		FORMÁT: A3			
		ÚČEL: DPS		MĚŘÍTKO: 1:10			
		DATUM: 10/2025		LISTŮ: 1			
		ČÁST		PŘÍLOHA:			
		<b>C2</b>		<b>2</b>			
				 Světlá 5 614 00 Brno <a href="https://www.ohla-zs.cz">https://www.ohla-zs.cz</a>			