

Zodpovědný projektant:	Kamil Zouhar, ČKAIT 1007480		Projektování vyhrazeného el. zařízení do 1000V Revizní technik vyhrazeného el. zařízení E2A <b>KAMIL ZOUHAR</b> Ol. Blažka 58 679 02 Rájec-Jestřebí IČO: 03836941 mob: +420 777 573 341 email: zouhar@revizezouhar.cz
	Investor:	Město Boskovice Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice	
	Stavba:	Stavební úpravy bytů DPS MSSS - II. ETAPA - REV1 Havlíčkova č. p. 19, Boskovice	
Název výkresu:		k. ú. Boskovice	<b>Datum:</b> 01/2025
<b>BYTOVÝ ROZVADĚČ RP.xxx - TYPOVÝ</b>			<b>Č. zakázky:</b> PD-2024-043
			<b>Formát:</b> 297x420
			<b>Stupeň PD:</b> DPS-REV1
Část:	D.1.4. Zařízení silnoproudé elektrotechniky		<b>Měřítko:</b> --
			<b>Číslo výkresu:</b> <b>E-12</b>

ROZVÁDĚČ: Rozvodnice zapuštěná, 1x18 modulů, dveře průhledné  
ROZMĚRY: 391x230x106  
BARVA: RAL 9010 Bílá + transparentní dvířka  
KRYTÍ: IP40/20, tř. ochrany II  
POŽ. ODOLNOST: není  
PŘÍVODY, VÝVODY: VRCHEM/VRCHEM  
PARAMETRY:  $I_n = 25A$   
 $I_k = 10kA$   
SOUSTAVA: 3NPE ~ 50Hz 400V/TN-C-S

POZNÁMKY:

- NA VNITŘNÍ STRANĚ DVEŘÍ UMÍSTĚNA DOKUMENTACE
- PŘÍSTROJE OPATŘIT POPISNÝMI ŠTÍTKY DLE SCHEMA ROZVADĚČE A SITUOVÁNÍ OBVODŮ V BUDOVĚ
- OPATŘIT VÝSTRAŽNÝMI ŠTÍTKY

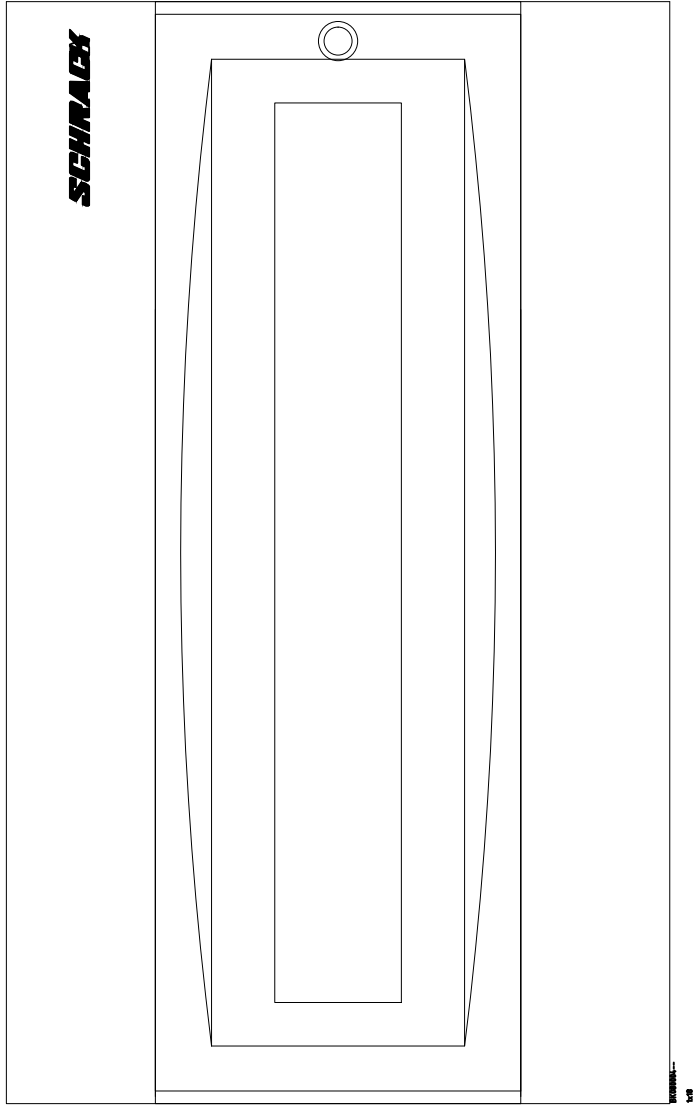
OCHRANNÉ OPATŘENÍ: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE DLE NORMY ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

-ZÁKLADNÍ OCHRANA JE ZAJIŠTĚNA: ZÁKLADNÍ IZOLACÍ, PŘEPÁŽKAMI, KRYTY

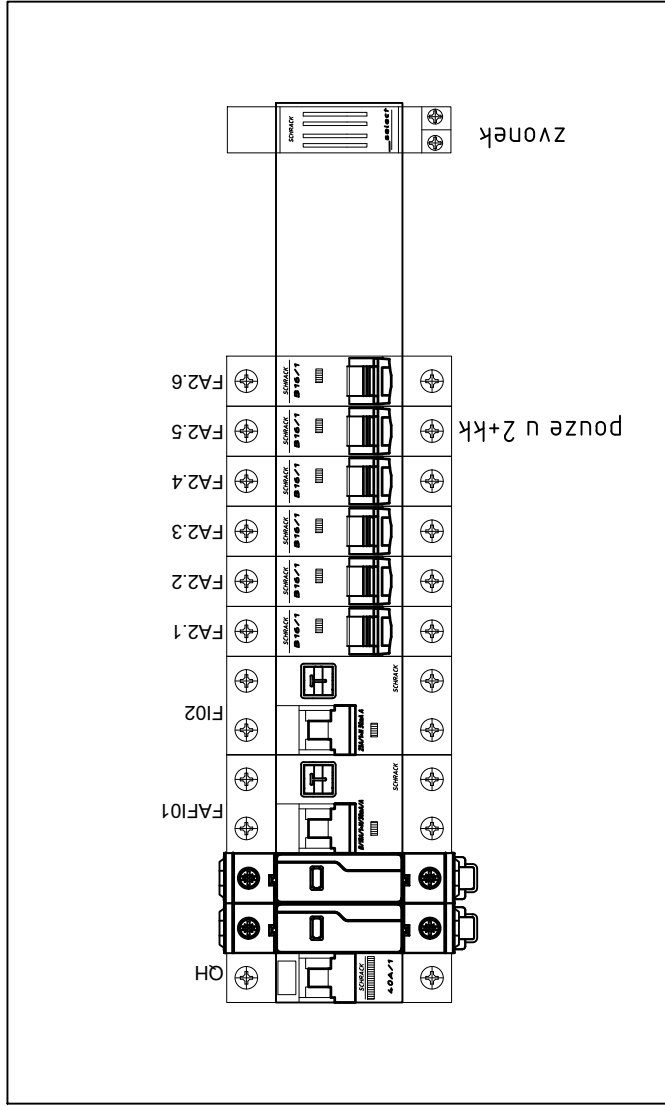
-OCHRANA PŘI PORUŠE JE ZAJIŠTĚNA: AUT. ODPOJENÍM V PŘÍPADĚ PORUCHY  
OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM A PROUDOVÝM CHRÁNIČEM



POHLED SE ZAVŘENÝMI DVÍŘKY



POHLED NA VNITŘNÍ VÝZBROJ



BYTOVÉ ROZVADĚČE:

NAPOJENÍ Z PATROVÉHO ROZVADĚČE V 1.NP:

BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 101:	RP.101	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 102:	RP.102	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 103:	RP.103	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 104:	RP.104	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 105:	RP.105	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 106:	RP.106	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 107:	RP.107	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 108:	RP.108	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 109:	RP.109	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 110:	RP.110	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 111:	RP.111	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 112:	RP.112	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 113:	RP.113	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ

NAPOJENÍ Z PATROVÉHO ROZVADĚČE V 2.NP:

BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 207:	RP.207	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 208:	RP.208	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 209:	RP.209	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 210:	RP.210	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 211:	RP.211	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 212:	RP.212	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 213:	RP.213	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ

NAPOJENÍ Z PATROVÉHO ROZVADĚČE V 3.NP:

BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 301:	RP.301	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 302:	RP.302	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 303:	RP.303	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 304:	RP.304	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 305:	RP.305	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 306:	RP.306	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 307:	RP.307	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 308:	RP.308	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 309:	RP.309	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 310:	RP.310	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 311:	RP.311	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 312:	RP.312	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 313:	RP.313	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ

NAPOJENÍ Z PATROVÉHO ROZVADĚČE V PODKROVÍ:

BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 401:	RP.401	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 402:	RP.402	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 403:	RP.403	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 404:	RP.404	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 405:	RP.405	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ
BYTOVÝ ROZVADĚČ BYTOVÉ JEDNOTKY 406:	RP.406	PŘÍVOD: CXKH-R-J 3x6 + CY6ZŽ