



ROZVADĚČ: RE

skříňový rozváděč: výška 2000mm, šíře 1000mm, hloubka 350mm
PŘÍVOD SPODEM, VÝVODY SPODEM
KRYTÍ IP 40/20

Zapojení rozváděče provést podle platných
připojovacích podmínek distributora el.
energie.

Hodnoty převodových transformátorů použít
podle Smlouvy o připojení.

NORMY:

- SOUSTAVA NAPĚTÍ
- 230/400V AC 50Hz TN-C, TN-S
- OCHRANA PŘED PORUCHOU
- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.3.
- SLABOPROUDÉ ROZVODY – SELV
- OCHRANA DOPLŇKOVÁ
- RCD – PROUDOVÝ CHRÁNIČ
- DOPLŇKOVÉ POSPOJENÍ

VYPRACOVAL		HIP	KONTROLA	AUTORIZACE ELEKTRO	<div><div>ER PLAN</div><div>PROJEKČNÍ ATELIER</div></div>	ČÍSLO VÝTISKU
Jiří Provazník		Ing Marie Danielová	Bc Luděk Nedělka	Ing Lumír Mach		
STAVEBNÍK						
Střední pedagogická škola Boskovice, příspěvková organizace, Komenského 5, 680 11 Boskovice					DATUM	FORMÁT
					3/2025	
NÁZEV AKCE					REVIZE	
SPgŠ Boskovice - "Výstavba nových prostor pro vzdělání"					MÍSTO AKCE	DPS
					Komenského 343/5 680 01 Boskovice	
NÁZEV ČÁSTI					Č. POZEMKU	MĚŘÍTKO
D.1.4. Technika prostředí staveb zařízení silnoproudé elektrotechniky					595/1,595/2	
					KAT. ÚZEMÍ	KÓTY V
					Boskovice [608327]	
OBSAH VÝKRESU					INT. ČÍSLO	POŘ. ČÍSLO
Rozváděč RE					23002416	D1.4.-12