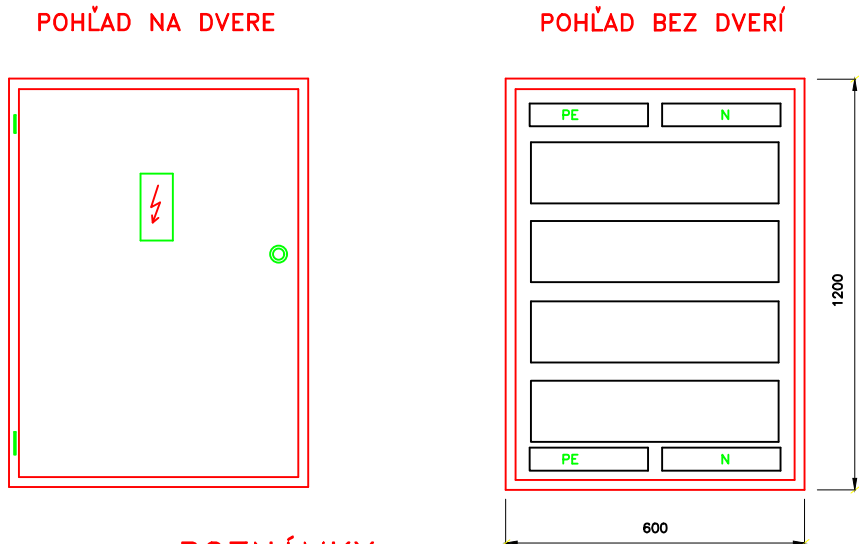


- Rozvodná sústava: 3+N+PE, str., 50Hz, 230/400V, TN-S
- Základná ochrana – ochrana pred priamym dotykom podľa STN 33 2000–4–41:2019–03, čl.411.2:
- základná izolácia živých častí – príloha A.1
 - zábrany alebo kryty – príloha A.2
 - prekážky a umiestnenie mimo dosahu – príloha B
 - malým napätím SELV a PELV – čl.411.3.3 a čl.415
- Ochrana pri poruche – ochrana pred nepriamym dotykom podľa STN 33 2000–4–41:2019–03, čl.411.3:
- ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie – čl.411.3.1
 - samočinné odpojenie pri poruche – čl.411.3.2
 - doplnková ochrana – čl.411.3.3 a čl.415




POZNÁMKY:

DRUH ROZVADZAČA : stabilný pre vnútornú inštaláciu
TYP ROZVADZAČA : krytý zapustený v stene

KONŠTRUKCIA : OCEP
PRÍSTUPNOSŤ : spredu chodba = 800 mm
ROZMERY : Z = 600x1200x300mm
KRYTIE : STN 33 0330 IP40
NOM. PRŮD : In = 63A
PRÍVODY A VÝVODY : H = zhora
FARBA : RAL 7035
OVLÁDACIE PRVKY : -

$P = 40,0 \text{ kW}$
 $B = 0,5$
 $P_p = 20,0 \text{ kW}$

NÁZOV STAVBY	Bratislava SOŠ PZ - rekonštrukcia objektu č.103(blok A a B)		<div></div> <div>STAPRING , a.s.</div> <div>CINTORÍNSKA 9, 81108 BRATISLAVA</div> <div>PREVÁDZKA: PIARISTICKÁ 2, 949 24 NITRA</div>	
MIESTO STAVBY	Vápencová 36, 840 09 Bratislava			
STAVEBNÉ OBJEKTY	SO 01			
OBJEDNÁVATEĽ	Ministerstvo vnútra SR Pribinova č.2, 812 72 Bratislava			
ZHOTOVITEĽ	Stapring a.s.,Cintorínska 9, 811 08 Bratislava,prevádzka Piaristická 2 ,949 24 Nitra		DÁTUM :	08/2022
STUPEŇ PROJEKTU	Realizačný projekt		ZÁKAZKOVÉ Č.:	22 002
HIP	ING. ALICA REŽNÁ		MIERKA :	
ZOD.PROJEKTANT	ING. FRANTIŠEK BENKO		FORMÁT :	2 x A4
PROJEKTANT	ING. FRANTIŠEK BENKO			
NÁZOV VÝKRESU	ROZVÁDZAČ RMS-3B		VÝKRES Č.:	E05
ČASŤ/PROFESIA	E1.7.	ELEKTROINŠTALÁCIA		

