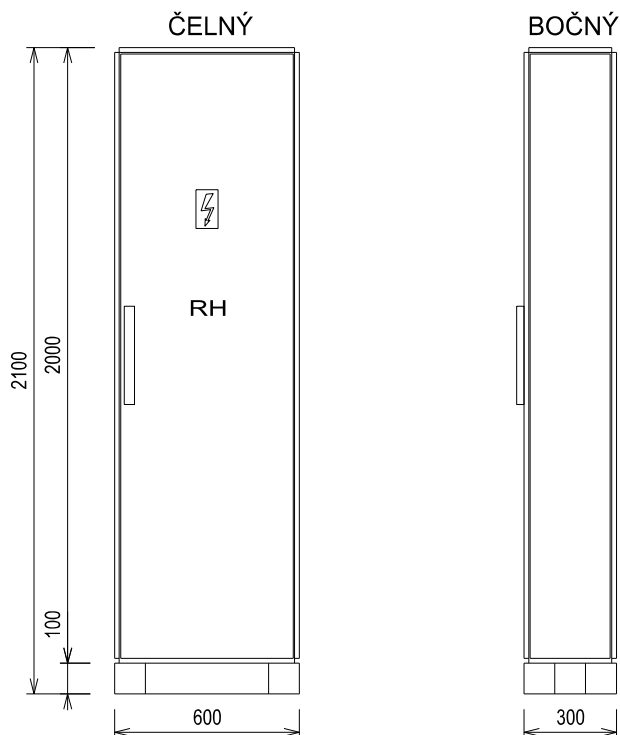



POHLÁDY



Skríňa, rozvodnica	Veľkoobsahová rozvodnica na omietku
Kapacita :	min. 245 TE
Rady pre prístroje :	10
Rozmery skrine :	viď pohľady (kótovanie v mm)
Krytie (zatv./otv.) :	IP 30/20 (minimálne hodnoty)
Trieda ochrany :	I
Mechanická odolnosť :	-
Materiál skrine / dverí :	oceľový plech
Uzatváranie dverí :	zámok
Farba skrine :	biela
Privody / vývody :	zhora / nahor
Menovité napätie :	Un = 400/230 V AC
Menovitý prúd :	In = 63 A
Menovitá frekvencia :	50 Hz
Skratová odolnosť :	10 kA
Prívodné vedenie :	do 4x25 mm ²
Rozvodný systém :	3/PEN AC 400/230V 50Hz, TN-C-S
Skratové pomery :	Ik''= 6,37 kA, Ip = 11,0 kA
Ochrana pred zásahom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41	
411 - Samočinné odpojenie napájania	
Základná ochrana : - základná izolácia živých častí	
- zábrany alebo kryty	
Ochrana pri poruche : - samočinné odpojenie napájania	
- doplnková ochrana prúdovým chráničom	
Poznámka : pre elektro výzbroj rozvádzača je možné použiť iné zariadenia ako sú uvedené, ktoré spĺňajú predpísané parametre a charakteristiky, rozmer skrine je možné prispôsobiť konkrétnym použitým zariadeniam.	

Handwritten signature in blue ink.

Návrh je duševným vlastníctvom autorov a podlieha autorskému zákonu.

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU :	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :	 ILLÉŠ ELEKTROPROJEKTY	
Ing.arch. Mária Regec	Ing. Anton ILLÉŠ	Ing. Matúš ROSTECKÝ		
INVESTOR : Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky Pribinova č. 2, 812 72 Bratislava			Herlianska 1019, 093 03 Vranov nad Topľou	
MIESTO : Nám. Andreja Hlinku 1875; 034 01 Ružomberok p.č. 1108; 1109, k.ú. Ružomberok			+421905186947 anton.illes@gmail.com	
STAVBA :			STUPEŇ :	SADA :
RUŽOMBEROK OO PZ, ZATEPLENIE OBJEKTU			DRS	
			FORMÁT :	
			A4	
OBJEKT : SO 01 - ADMINISTRATÍVNE PRIESTORY OO PZ			DÁTUM :	
			12 / 2022	
ČASŤ : ELEKTROINŠTALÁCIA A OCHRANA PRED BLESKOM			ARCHÍVNE ČÍSLO :	
			22187RS- D.1.4.11	
OBSAH : RH - NOVÝ HLAVNÝ ROZVÁDZAČ			LIST :	ČÍSLO :
			1 / 9	D.1.4.11

