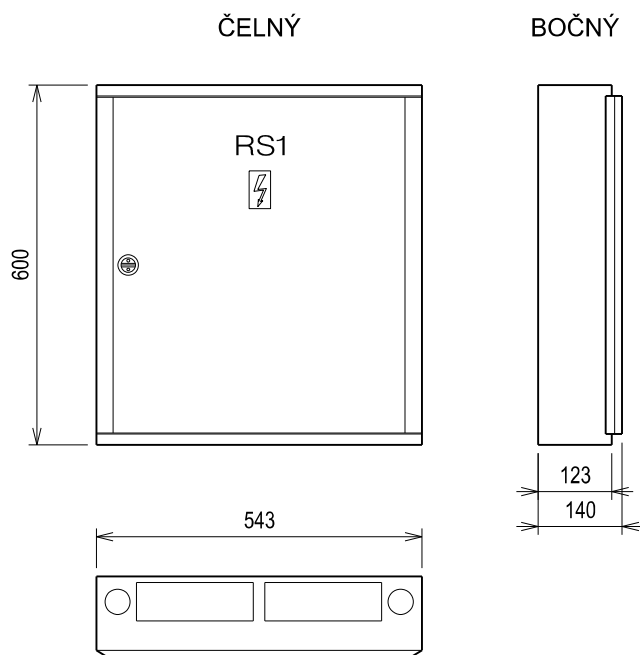



POHL'ADY



Skríňa, rozvodnica	VEL'KOBSAHOVÁ ROZVODNICA NA OMIETKU
Kapacita :	72 TE
Rady pre prístroje :	3
Rozmery skríne :	viď pohľady (kótovanie v mm)
Krytie (zatv./otv.) :	IP 30/20 (minimálne hodnoty)
Trieda ochrany :	I
Mechanická odolnosť :	-
Materiál skríne / dveri :	oceľový plech
Uzatváranie dveri :	zámok
Farba skríne :	biela
Prívody / vývody :	zhora / nahor
Menovité napätie :	Un = 400/230 V AC
Menovitý prúd :	In = 25 A
Menovitá frekvencia :	50 Hz
Skratová odolnosť :	10 kA
Prívodné vedenie :	do 6 mm ²
Rozvodný systém :	3/N/PE AC 400/230V 50Hz, TN-S
Skratové pomery :	Ik [∞] ≤ 10 kA, Ip ≤ 10 kA
Ochrana pred zásahom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41	
411 - Samočiinné odpojenie napájania	
Základná ochrana :	- základná izolácia živých častí - zábrany alebo kryty
Ochrana pri poruche :	- samočiinné 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 skríne je možné prispôsobiť konkrétnym použitým zariadeniam.	

Projekt pre stavebné povolenie nenahrádza realizačnú dokumentáciu!
Návrh je duševným vlastníctvom autorov a podlieha autorskému zákonu.

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU : Ing. Jozef ŠPIRKO		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT : Ing. Anton ILLÉŠ	VYPRACOVAL : Ing. Ľubomír OROSI	<div></div> <div>Herlianska 1019, 093 03 Vranov nad Topľou +421905186947 anton.illes@gmail.com</div>	
INVESTOR : Mesto Svidník, Sovietských hrdinov 200/33, 089 01 Svidník					
MIESTO : k.ú.: Svidník 4506/1					
STAVBA : <div>KOMUNITNÉ CENTRUM</div>				STUPEŇ : <div>DSP</div>	SADA :
OBJEKT : SO-01 HLAVNÝ OBJEKT				FORMÁT : <div>3x A4</div>	
				DÁTUM : <div>01 / 2021</div>	
ČASŤ : ELEKTROINŠTALÁCIA A OCHRANA PRED BLESKOM				ARCHÍVNE ČÍSLO : <div>21017SP-01-E204</div>	
OBSAH : RS1 - ROZVÁDZAČ 2.NP					<div>LIST : 1 / 3</div> <div>ČÍSLO : E204</div>

