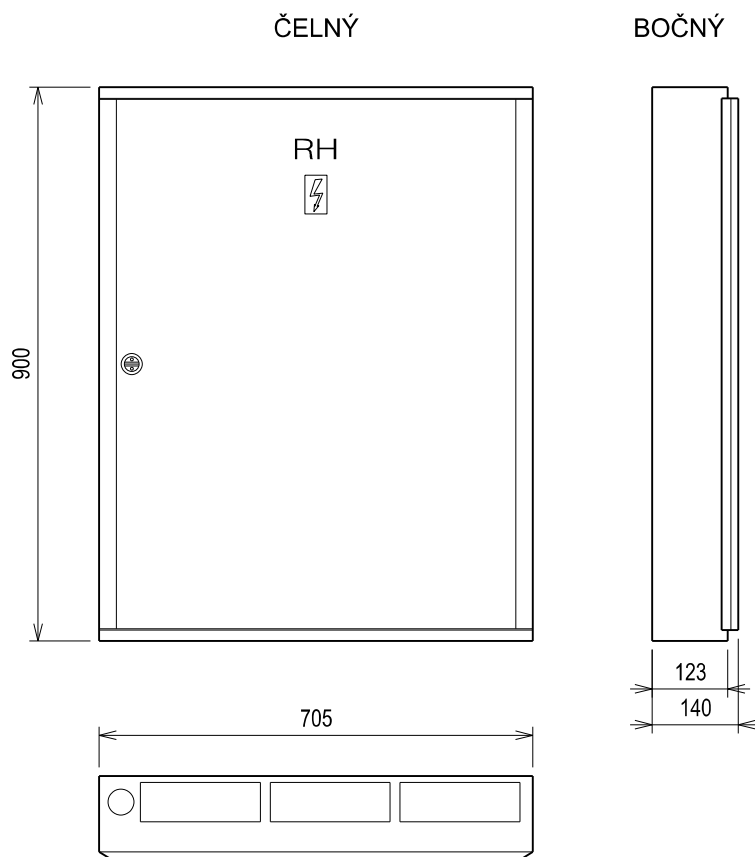



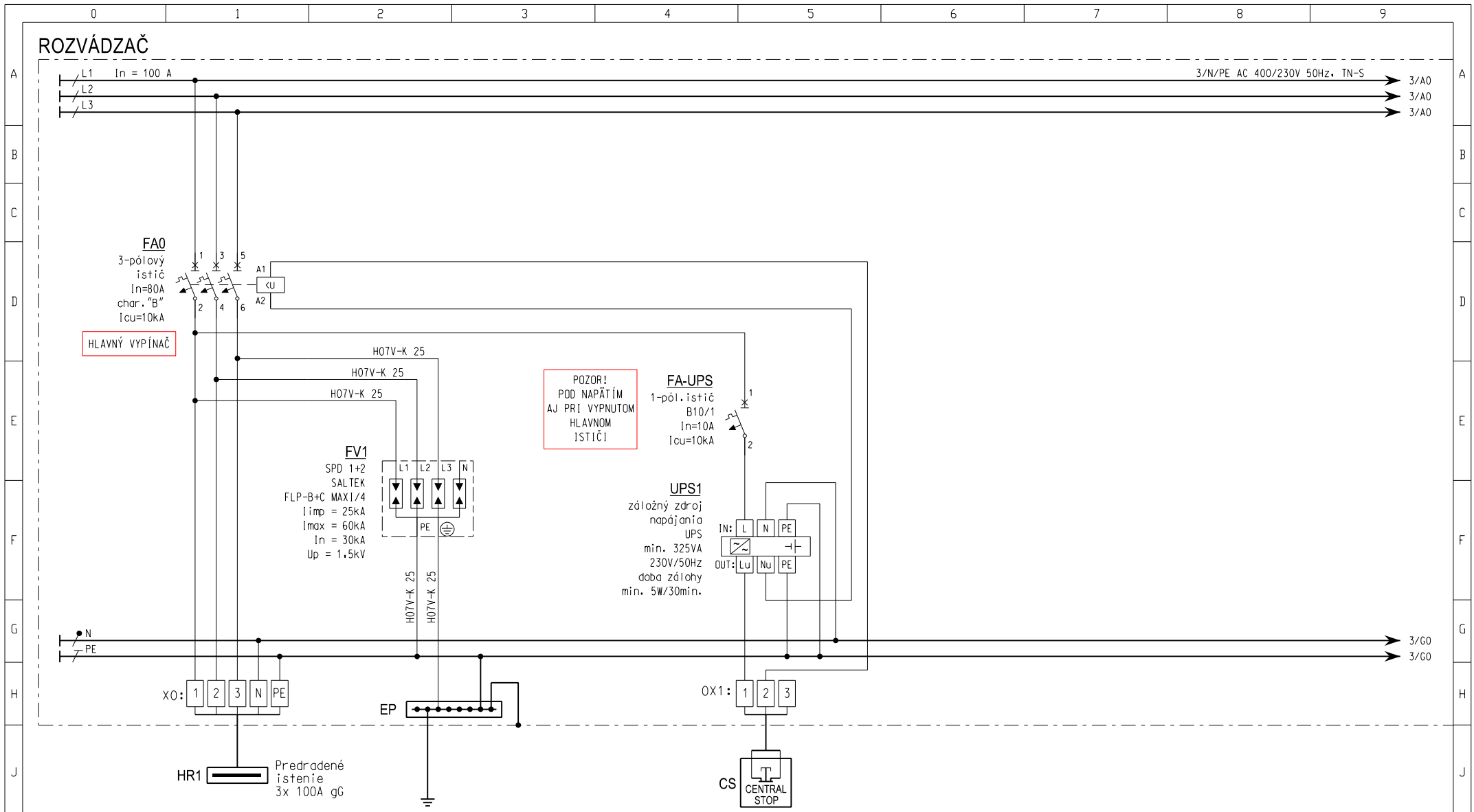
POHLADY



Skriňa, rozvodnica	VEĽKOBSAHOVÁ ROZVODNICA NA OMIETKU
Kapacita :	min. 165 modulov
Rady pre prístroje :	5
Rozmery skrine :	viď pohľady (kótovanie v mm)
Krytie (zatv./otv.) :	IP 30/20 (minimálne hodnoty)
Trieda ochrany :	I
Mechanická odolnosť :	IK 06 (minimálne hodnoty)
Materiál skrine / dverí :	oceľový plech
Uzatváranie dverí :	záмок
Farba skrine :	biela
Prívody / vývody :	zhora / nahor
Menovité napätie :	Un = 400/230 V AC
Menovitý prúd :	In = 100 A
Menovitá frekvencia :	50 Hz
Skratová odolnosť :	10 kA
Prírodné vedenie :	do 5x25 mm²
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 - Samočinné odpojenie napájania	
Základná ochrana :	
- základná izolácia živých častí	
- zábrany alebo kryty	
Ochrana pri poruche :	
- samočinné odpojenie napájania	
- doplnková ochrana prúdovým chráničom	
Poznámka : pre výzbroj rozvádzača je možné použiť iné zariadenia ako sú uvedené, ktoré spĺňajú predpísané parametre a charakteristiky	

Návrh je duševným vlastníctvom autorov a podlieha autorskému zákonu.

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU : Ing. arch. Mário Regec		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT : Ing. Anton ILLÉŠ	VYPRACOVAL : Ing. Matúš ROSTECKÝ	<div></div> <div>Herlianska 1019, 093 03 Vranov nad Topľou +421905186947 anton.illes@gmail.com</div>
INVESTOR : Spojená škola v Detve, Štúrova 848, 962 12 Detva				
MIESTO : Štúrova 1278, 962 12 Detva p.č. 5079, k.ú. Detva				
STAVBA : REKONŠTRUKCIA BUDOVY DIELNÍ PRAKTICKÉHO VYUČOVANIA SPOJENEJ ŠKOLY V DETVE				
OBJEKT : SO 04 - TECHNICKÝ PRÍSTAVOK VÝCHODNÝ				<div>STUPEŇ : <div>DRS</div></div> <div>FORMÁT : <div>7x A4</div></div> <div>DÁTUM : <div>06 / 2022</div></div> <div>SADA :</div>
ČASŤ : ELEKTROINŠTALÁCIA				ARCHÍVNE ČÍSLO : <div>22074RS-04-E210</div>
OBSAH : RH - ROZVÁDZAČ				<div></div> <div><div>LIST : 1 / 1</div><div>ČÍSLO : E210</div></div>



ČÍSLO OBVODU:	1WL00	1WU00	WS00
KÁBEL (VODIČ):	N2XH-J 5x25 B2ca	N2XH-J 1x25 B2ca	N2XH-O 3x1,5 FE 180/PS90 B2ca
UKONČENIE:	Napájanie z hlavného rozdávča	Hlavná uzemňovacia prípojnice v rozvádzači	Vypínanie CENTRAL STOP
Pi/Ps (kW):	- / -	- / -	---

