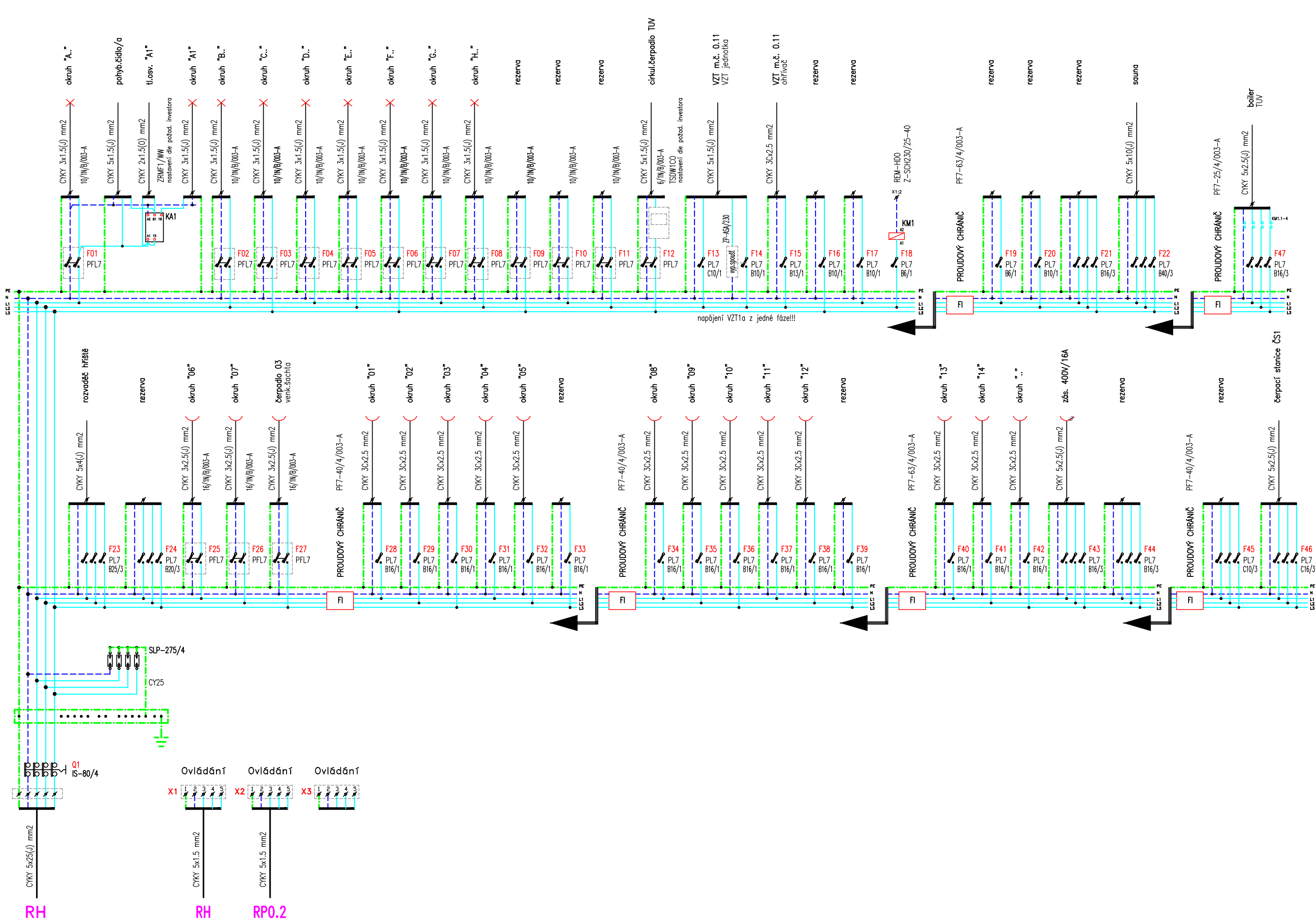


Rozváděč: xEnergy Basic (Profi Plus)  
Jmen. napětí: Jm.napětí 415V AC. Jmen.izolační napětí 440V AC. Třída ochrany I.  
Poloha: POD omítkou (3-dílný systém)  
Stupeň krytí: IP30  
Mech.odolnost: IK07  
Dveře: Plechové plné s 1-bodovým otočným zámekem, jednokřídlé  
Vnější rozměry: 635 x 1560 x 247 (Šířka x Výška x Hloubka)  
Vnitřní rozměry: 520 x 1450 (Šířka x Výška)  
Výklenek: 610 x 1535 x 240 (Šířka x Výška x Hloubka)  
Podstavec: Žádný  
Vnitřní členění: Jeden rám šířky 520mm.  
Konstrukce: Uchycení DIN lišt a montážních plechů na bočnice BPZ-MSW.  
Konstrukce: Max. počet řad DIN lišt 9 (modulů 216).



**ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 PE+N, AC 50Hz, 400/230V/ TN-S**

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ: OCHRANA IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ  
OCHRANA KRYTÝ NEBO PŘEPAŽKAMI  
DOPLŇKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: BEZPEČNÝM VYPNUTÍM OD ZDROJE

Rozvodnice v provedení pod omítkou.  
Hlavní přívod horem, odvody převážně horem, zčásti spodem

STAV.ČÁST:		PROJEKTANT:	KRESLIL:	<div>Václav ŠÍMA</div> PROJEKCE ELEKTRO Čsa 949/II, SUŠICE e-mail: vsima@seznam.cz	
Ing.Arch.MgA Jiří Bíza		Václav Šíma	Václav Šíma		
Ing.Arch. Tomáš Novotný					
INVESTOR: MĚSTO HORAŽĐOVICE, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice					
STAVBA: <div>REKONSTRUKCE SOKOLOVNY HORAŽĐOVICE</div> <div>k.ú. Horažďovice 641855</div>				MĚŘÍTKO	--
				STUPEŇ	DPS
				DATUM	01/2024
OBSAH :				Č.VÝKR.	PARÉ
Rozvaděč RP0.1				16	