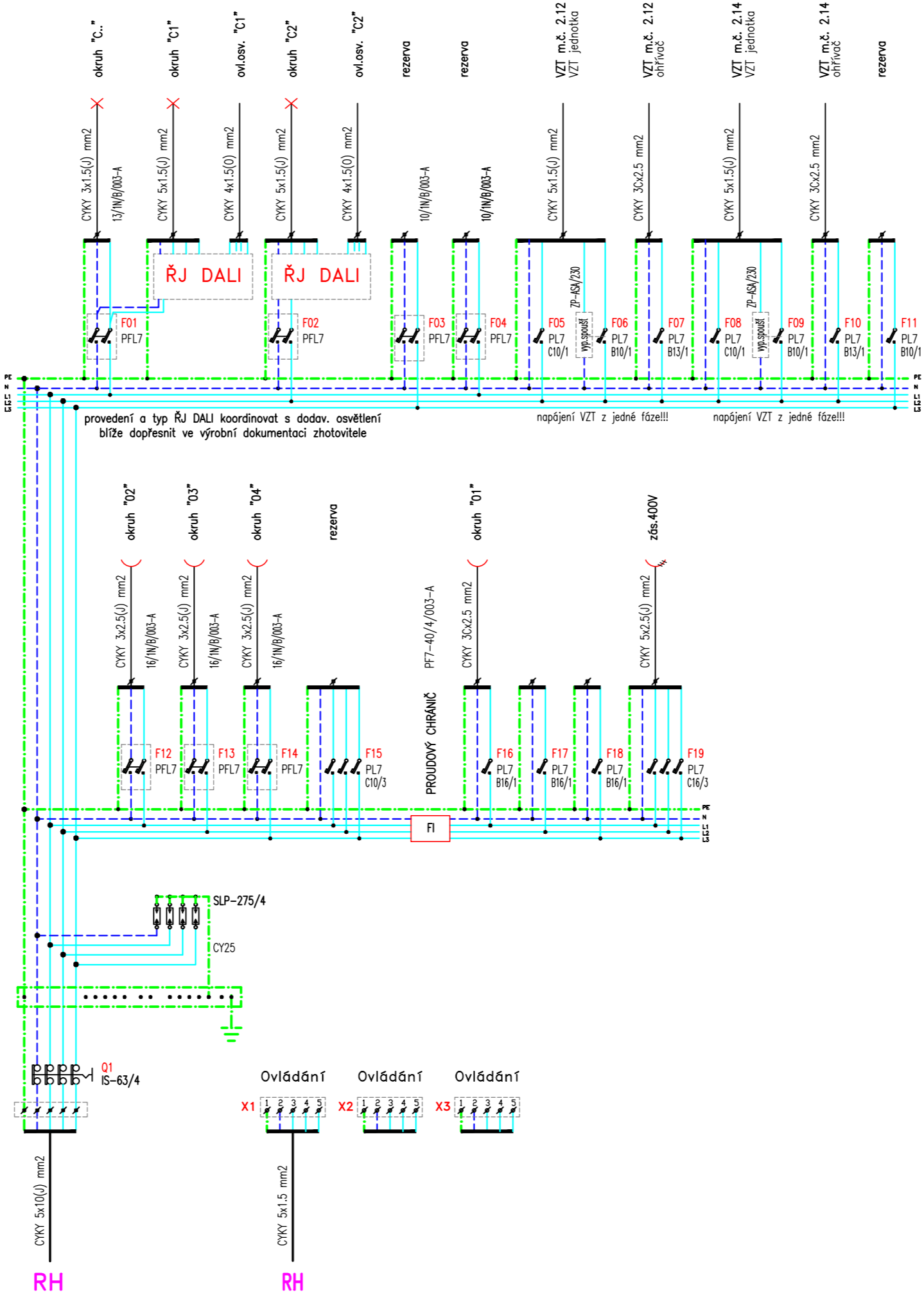


Rozváděč: xEnergy Basic (Profi Plus)
Jmen. napětí: Jmen.napětí 415V AC. Jmen.izolační napětí 440V AC. Tř.ochrany I.
Poloha: POD omítkou (3-dílný systém)
Stupeň krytí: IP30
Mech.odolnost: IK07
Dveře: Plechové plné s 1-bodovým otočným zámkem, jednokřídle
Vnější rozměry: 635 x 1060 x 247 (Šířka x Výška x Hloubka)
Vnitřní rozměry: 520 x 950 (Šířka x Výška)
Výklenek: 610 x 1035 x 240 (Šířka x Výška x Hloubka)
Vnitřní členění: Jeden rám šířky 520mm.
Konstrukce: Uchycení DIN lišt a montážních plechů na bočnice BPZ-MSW.
Konstrukce: Max. počet řad DIN lišt 6 (modulů 144).



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

OCHRANA PŘED ŮRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ: OCHRANA IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ
OCHRANA KRYTÍ NEBO PŘEPÁŽKAMI
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:	Václav ŠÍMA PROJEKCE ELEKTRO Čsa 949/II, SUŠICE e-mail: vsima@seznam.cz	
Ing.Arch.MgA Jiří Břza	Václav Šíma	Václav Šíma		
Ing.Arch Tomáš Novotný				
INVESTOR: MĚSTO HORAŽDOVICE, Mírové náměstí 1, 341 01 Horaždovice				
STAVBA: REKONSTRUKCE SOKOLOVNY HORAŽDOVICE k.ú. Horaždovice 641855			MĚŘITKO	--
			STUPEŇ	DPS
			DATUM	01/2024
			Č.VÝKR.	PARÉ
OBSAH :			Rozvaděč RP2.2	
			20	