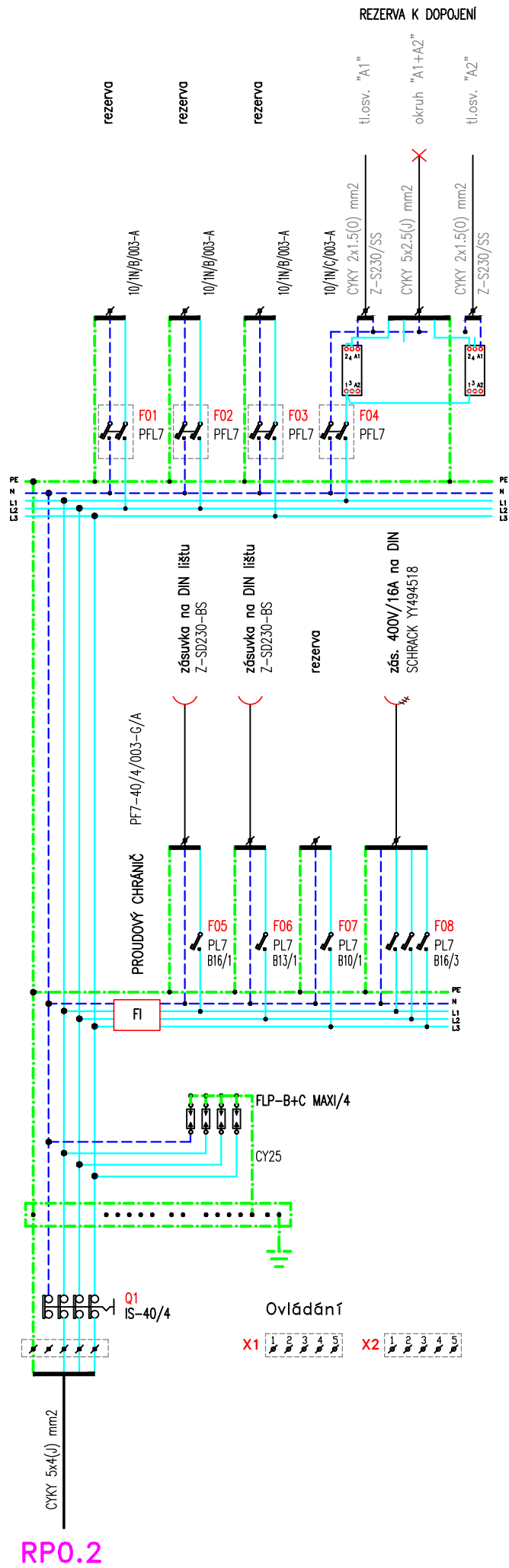
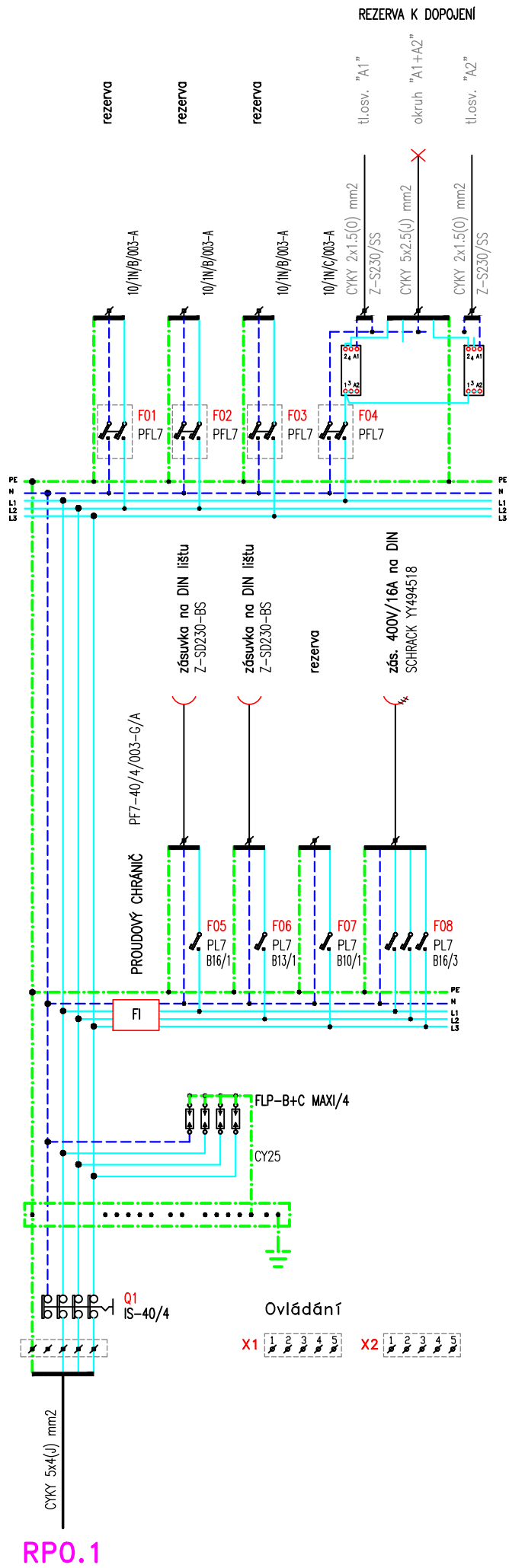


Pozn.: konečné rozměry budou upraveny dle skutečného dodavatele na základě výrobní dokumentace zhotovitele!



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 KRYTY NEBO PŘEPÁŽKAMI
DOPLŇKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: BEZPEČNÝM VYPNUTÍM OD ZDROJE

Rozvodnice v provedení na povrch, osazena v samostatném pilíři.
Hlavní přívod spodem, odvody 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 HORAŽĐOVICE, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice				
STAVBA: REKONSTRUKCE SOKOLOVNY HORAŽĐOVICE k.ú. Horažďovice 641855			MĚŘÍTKO	--
			STUPEŇ	DPS
OBSAH : Rozvaděč RP.H1 /H2			DATUM	01/2024
			Č.VÝKR.	PARÉ
			22	