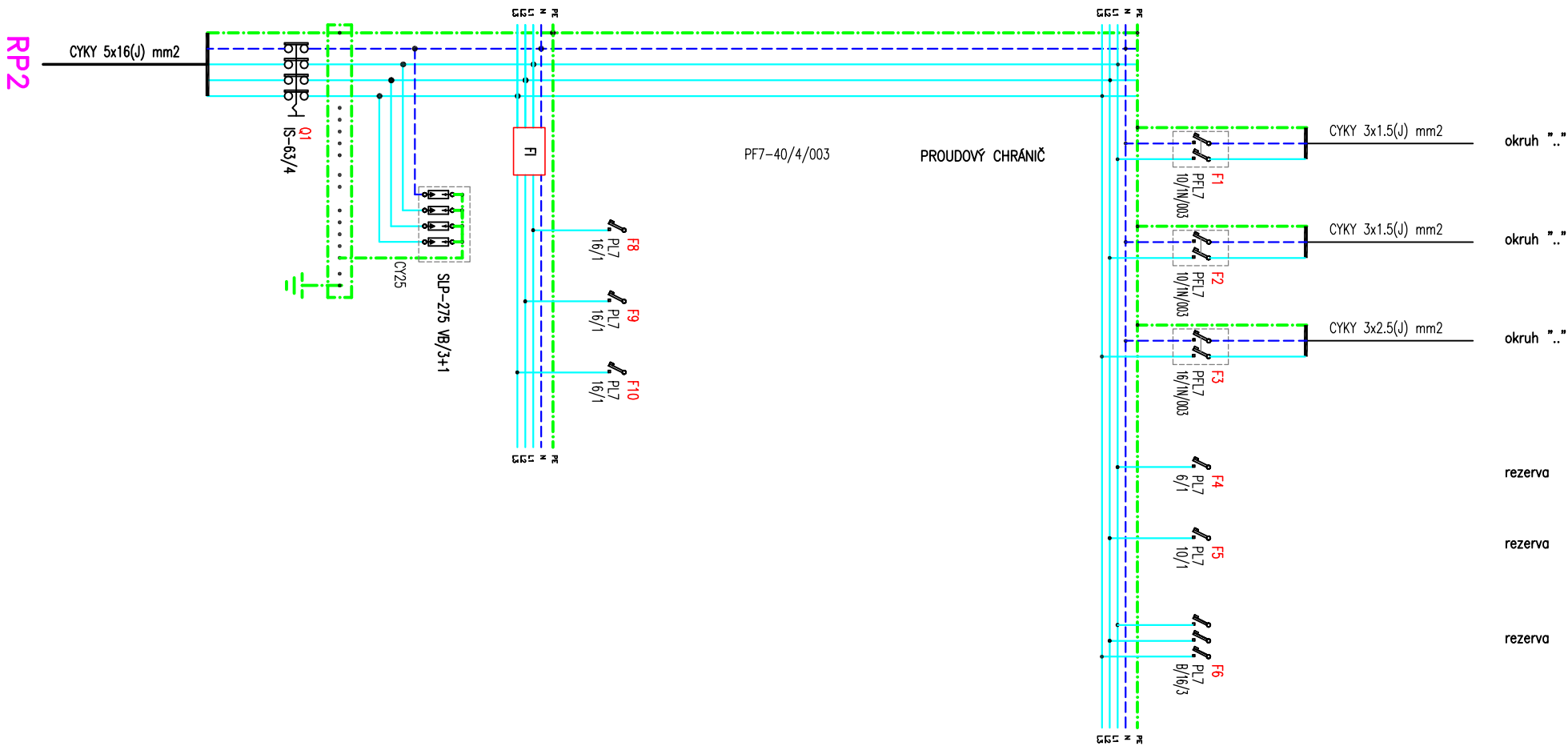


# Rozvaděč RP2.1



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

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41:

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ:

OCHRANA IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE čl. 412.1  
OCHRANA KRYTÝ NEBO PŘEPÁŽKAMI DLE čl. 412.2  
DOPLNKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM DLE čl. 412.5

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: BEZPEČNÝM VYPNUTÍM OD ZDROJE DLE čl. 413.1

Rozvodnice v provedení na omítku.

ČÍSLO DOKUMENTACE: D.1.4				VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE		
DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ A ZADÁNÍ STAVBY		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		Václav Štíma PROJEKCE ELEKTRO Číslo 949/11, SUŠICE e-mail: vstima@seznam.cz		
		Ing. Martin Liška				
		Václav Štíma				
MÍSTO STAVBY:	pozemek č.st. 1444, p.č. 1949/6, k.ú. Sušice nad Otavou				FORMÁT	3A4
STAVBYK:	Správa a údržba silnic Píseňského kraje, p.o., Koterovská 462/162, 326 00 Píseň				DATUM	06.2020
NÁZEV AKCE:	STAVEBNÍ ÚPRAVA A PŘÍSTAVBA OBJEKTU GARÁŽÍ p.č.st. 1444, p.č.1949/6, k.ú. Sušice nad Otavou				STUPĚŇ PD	DZS
					ČÍSLO PARÉ	
NÁZEV VÝKRESU:	OBJEKT SO.01 - Rozvaděč RP2.1				MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
--					7	