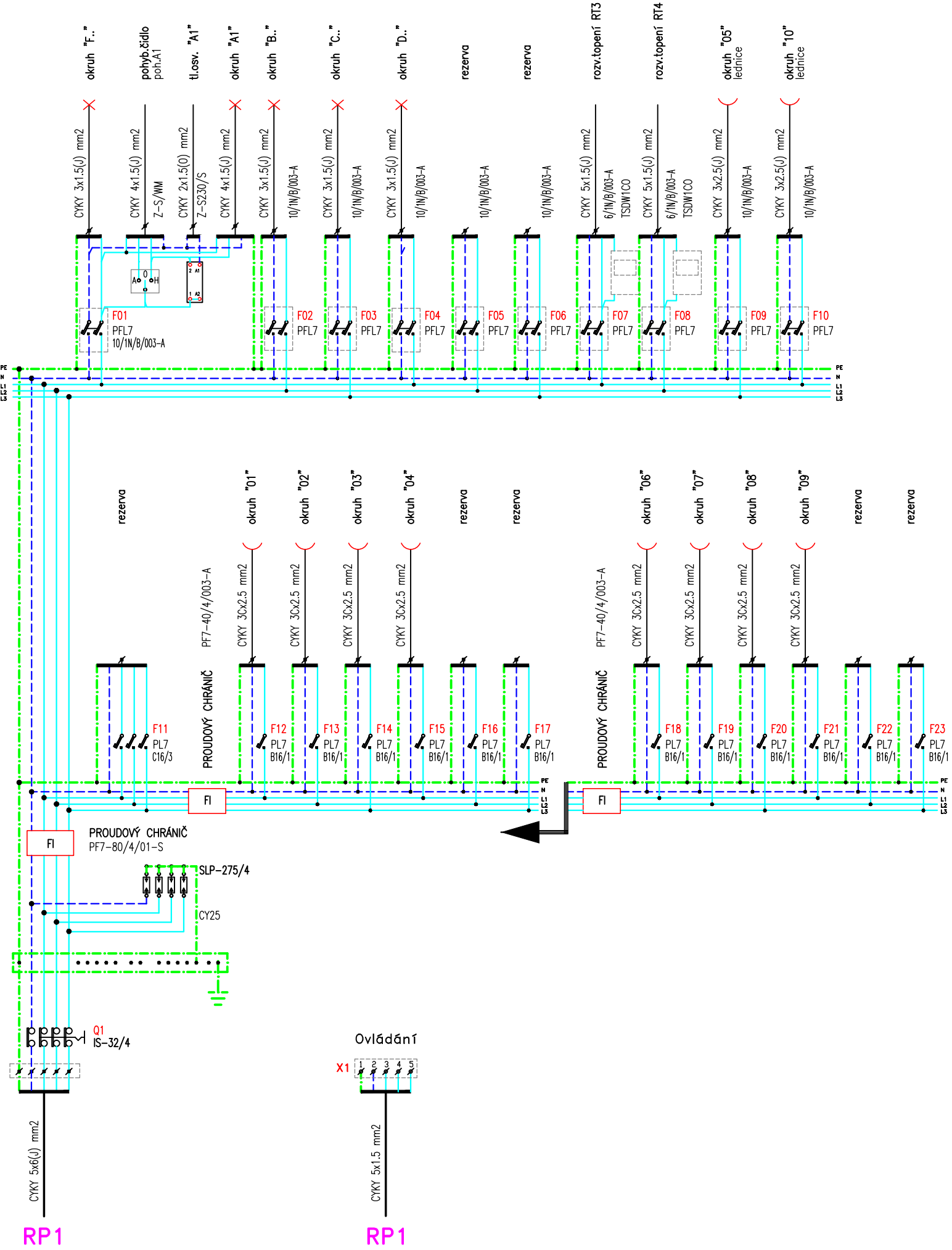


Rozvodnice

Jmenovité napětí N/PE svorkovnice  
Poloha:  
Barva:  
Dveře:  
Zadní kryt:  
Počet řad, modulů:  
Vnější rozměry:  
Vnitřní rozměry:  
Výklenek:

Velkoobsahové rozvodnice, řada BF-U.-2S-  
Plechová velkoobsahová rozvodnice.  
Stupeň krytí IP30. Mechanická odolnost IK08. Třída ochrany I.  
Jm.napětí 415V AC. Jm.izolační napětí 415V AC. Max.proud 125A.  
Včetně N/PE svorkovnice.  
POD omítkou  
Bílá  
Plechové plné  
Součást rozváděčové skříně  
Počet řad 4. Počet modulů 96.  
587,5 x 768 x 101 (Šířka x Výška x Hloubka)  
510,5 x 690 (Šířka x Výška)  
558,5 x 739 x 94 (Šířka x Výška x Hloubka)



Z rozvodnice vyvést 4x MFXØ40 nad podhled!!!

**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 PŘEPÁŽKAMI  
DOPLŇKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: BEZPEČNÝM VYPNUTÍM OD ZDROJE

Rozvodnice v provedení pod omítku/ SDK.  
Hlavní přívod spodem, odvody převážně horem

±0,000 = 420,720 m.n.m.			
AKCE REVITALIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU LIPKY k.ú. Zářečí u Horažďovic 641855	ING.ARCH.MGA. JIŘÍ BÍZA Pod Křížkem 721/3, 147 00 Praha 4 – Braník t:+420 777 034 431 m:biza.architekt@gmail.com www.bizaarch.cz	RAZITVO A PODPIS:	
INVESTOR MĚSTO HORAŽĐOVICE Mírové náměstí 1 341 01 Horažďovice	ARCHITEKT ING.ARCH.MGA.JIŘÍ BÍZA, ING.ARCH.TOMÁŠ NOVOTNÝ ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING.ARCH.MGA.JIŘÍ BÍZA VYPRACOVAL VÁCLAV ŠÍMA	Č. PŘE:	
VÝKRES:	MĚŘITVO:	ČÁST DOKUMENTACE: D.1.4.4 Silnoproud, slaboproud STUPEŇ DOKUMENTACE PROJEKT PRO ZADÁNÍ STAVBY ZÁKÁZNÍČNÉ ČÍSLO JB_25	Č. VÝKRESU D.1.4.4 23
ROZVADĚČ RP1.3 /SO 01		POČET VÝKRESŮ ..A4	DATUM: 07/2023
VEŠKERÁ AUTORSKÁ PRÁVA VYHRAZENA VE SMYSLU ZÁKONA č. 121/2000 Sb.			