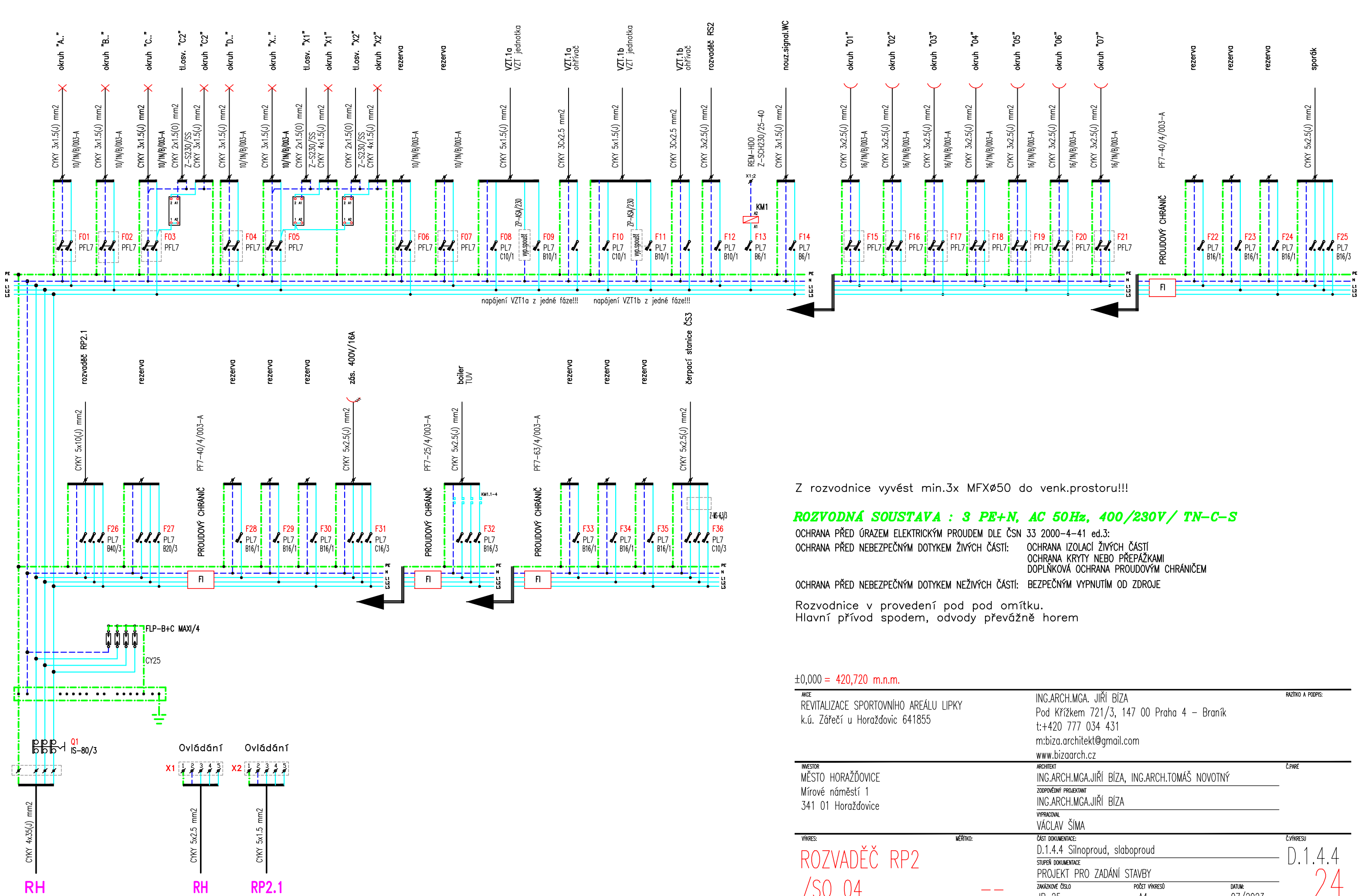


Rozváděč: xEnergy Basic (Profi Plus)  
Jm. napětí: Jm. napětí 415V AC. Jm. izol. napětí 440V AC. Třída ochrany I.  
Poloha: POD omítkou (3-dílný systém)  
Stupeň krytí: IP30  
Mech. odolnost: IK07  
Dveře: Plechové plné s 1-bodovým otočným zámekem, jednokřídlé  
Vnější rozměry: 635 x 1260 x 247 (Šířka x Výška x Hloubka)  
Vnitřní rozměry: 520 x 1150 (Šířka x Výška)  
Výklenek: 610 x 1235 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 7 (modulů 168).



Z rozvodnice vyvést min.3x MFXØ50 do venk.prostoru!!!

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

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ: OCHRANA ISOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ  
OCHRANA KRYTÝ NEBO PŘEPÁŽKAMI  
DOPLŇKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: BEZPEČNÝM VYPNUTÍM OD ZDROJE

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

±0,000 = 420,720 m.n.m.	
AKCE REVITALIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU LIPKY k.ú. Zářečí u Horažovic 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
INVESTOR MĚSTO HORAŽDOVICE Mírové náměstí 1 341 01 Horažovice	ARCHITEKT ING.ARCH.MGA.JIŘÍ BÍZA, ING.ARCH.TOMÁŠ NOVOTNÝ ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING.ARCH.MGA.JIŘÍ BÍZA VÝKONOVATEL VÁCLAV ŠÍMA
VÝKRES: ROZVADĚČ RP2 /SO 04	ČÁST DOKUMENTACE: D.1.4.4 Silnoproud, slaboproud STUPEŇ DOKUMENTACE PROJEKT PRO ZADÁNÍ STAVBY ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO JB_25
MĚŘITKO: --	ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.4 24
POČET VÝKRESŮ ..A4	DATUM: 07/2023