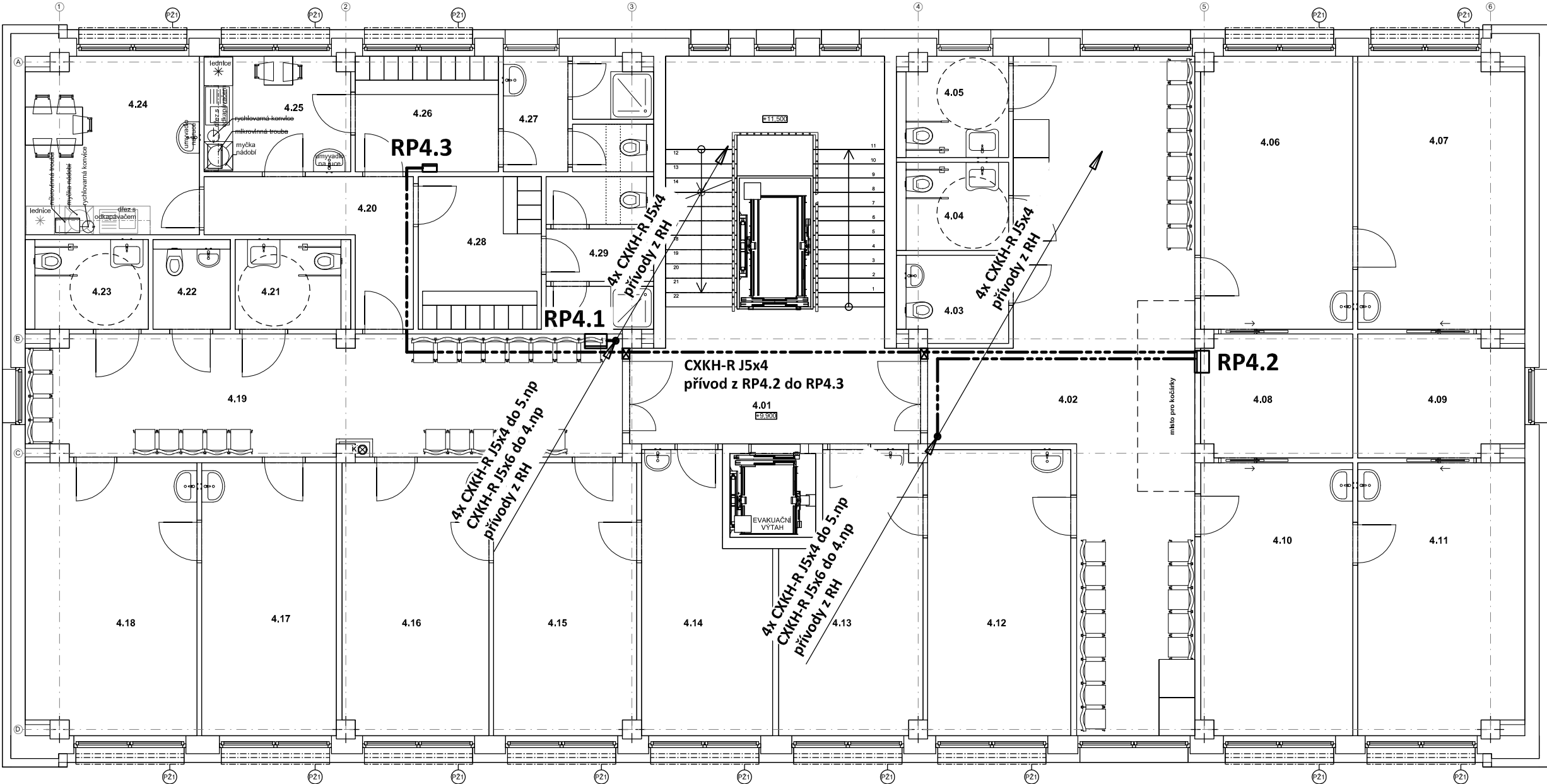


PŮDORYS 4.NP - HLAVNÍ ROZVODY

měřítko 1:100



RP4.1 Rozvaděč oceloplechový v provedení na povrch
EI 30-DP1 S, 96 modulů
Rozměry: š/v/hl 660/ 790/ 300
Krytí: IP41/20

RP4.2 Rozvaděč oceloplechový v provedení zapuštěném
EI 30-DP1 S, 96 modulů
Rozměry: š/v/hl 635/ 760/ 247
Krytí: IP41/20

RP4.3 Rozvodnice na povrch, plastová
Mistral 41W, 2.řady - 36 modulů
Rozměry: šxvxhl 387x387x119
Krytí: IP41/20

POZNÁMKA:

Napěťová soustava:
3+PEN stř. 50Hz, 230/400V, TN-C (PS, RE)
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-C-S (RH)
3+NPE stř. 50Hz, 230/400V, TN-S

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
dle ČSN 33 20000-4-41 ed. 3:
při poruše - automatickým odpojením
doplňková ochrana - doplňujícím ochranným pospojováním
- proudovými chrániči

Zodpovědný projektant:	HIP	 PROJEKTANT AKCE:
Klímešová Miroslava	Ing. Martin Dědič	
Kraj: Karlovarský	SÚ: Karlovy Vary	M. Klímešová - 3D PROJEKT Úvalská 604/2, 360 09 K. Vary IČO: 722 70 179, Tel. 731 409 028
Investor: Město Sokolov, Rokycanova 1929, 35601 Sokolov		
Akce: Stavební úpravy objektu č.p. 1938, Sokolov č. parc. 3442/2; k.ú. Sokolov	Formát: 2A4	Číslo paré:
	Stupeň: DPS	
	Č. zak.: E-2377	Datum: 11/2023
Objekt: D.1.4d - Zařízení silnoproudé elektrotechniky	Měřítko: 1:100	
Název: PŮDORYS 4.NP - HLAVNÍ ROZVODY	Číslo výkresu:	D.1.4d / 14