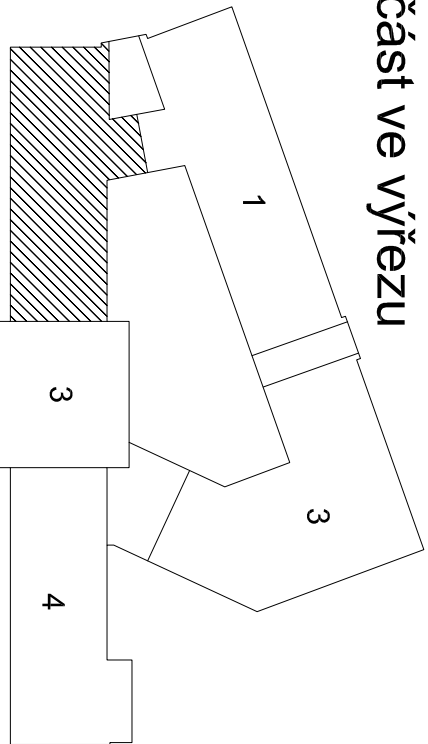
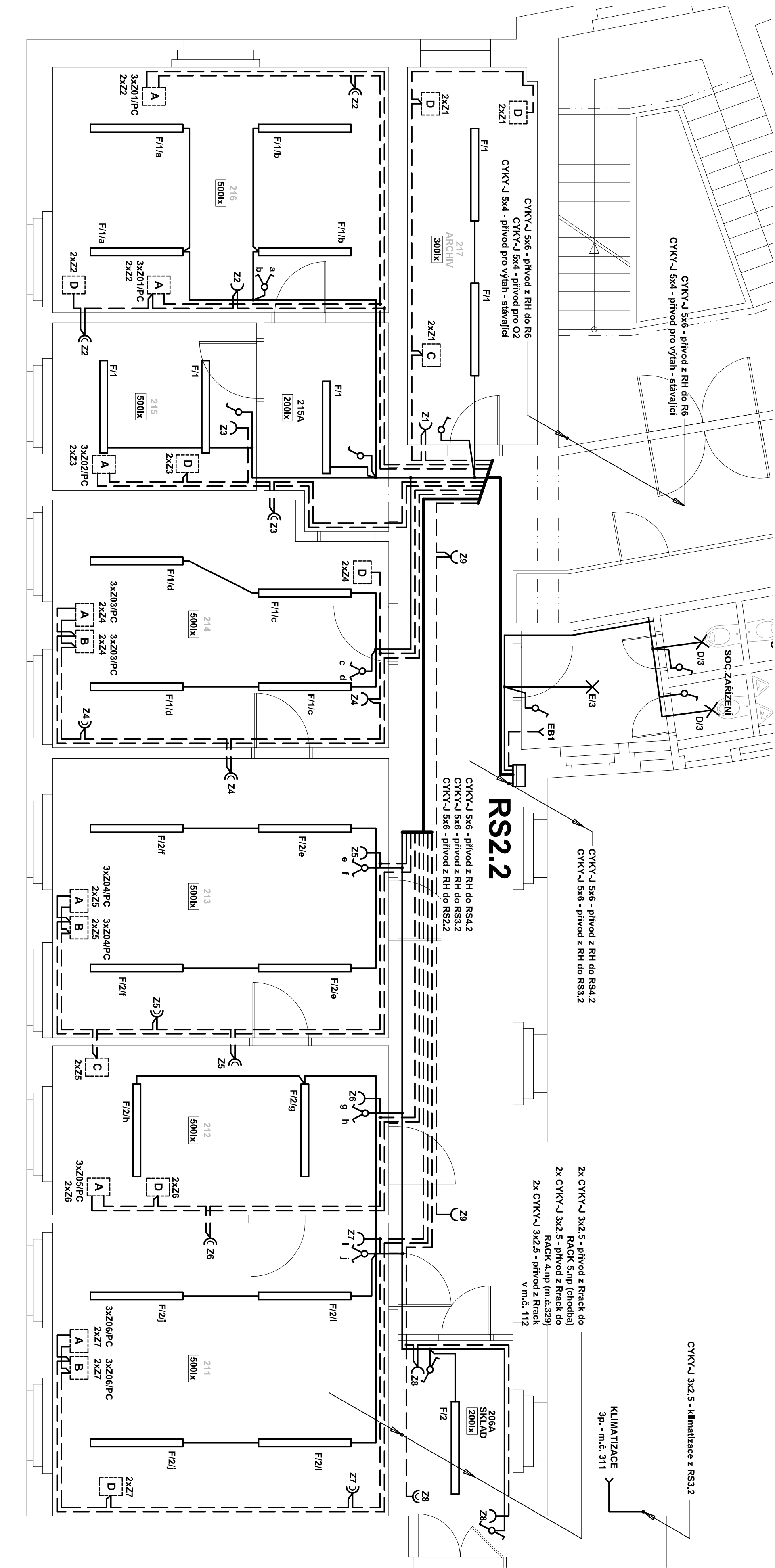


PŮDORYS 3.NP - ČÁST 2.

2.patro



část ve výřezu

LEGENDA A TYPY SVÍTIDEL:
Viz. samostatný výřez č. D.1.4.E/

POZNÁMKA:
Napájecí soustava:
3 + NPE stř. 50Hz, 230V/400V, TN-C-S (RH)
3 + NPE stř. 50Hz, 230V/400V, TN-S
1 + NPE stř. 50Hz, 230V TN-S
Ochrana před nebezpečným dotykem nebezpečných částí
dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 2
při použití - automatickým odpojením
doplňková ochrana - doplňujícím ochranným pospojováním
- prováděním chráněním

UVEDENÉ TYPY MATERIÁLŮ A ZAŘÍZENÍ JSOU UVEDENY POUZE JAKO
PŘÍKLAD A LZE JE ZAMĚNIT ZA JINÉ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY
ROVNOHODNÉ VE SMYSLU USTANOVENÍ ZÁKONA Č 137/2006 SB, § 46.

<i>Pracovní Rubrika - elektrotechnický</i>			
Stavba Kysbelská 45, 360 09 Karlovy Vary			
IbP, 353 220 5771 fax, 353 220 5771, e-mail: rubrik@seznam.cz			
Zob. projektant	Klimatizace M.	Kl.	Vedoucí projektant
Vypracoval	Klimatizace M.	HP	Rubrik Pavel
Investor : Magistrát města Karlovy Vary, Městská 21, 361 20 Karlovy Vary			
Magistrát města Karlovy Vary, U spojitelný 2			
Obnova el. inst. sílna a slaboproudých rozvodů			
D.1.4.E Silnoproudá elektrotechnika			
Název výkresu : PŮDORYS 3.NP - ČÁST 2.			
		Datum	01/2014
		Stupeň PD	OP-S
		Měřítko	1:50
		Zak. číslo	R21/13
		Č. výkresu	D.1.4.E / 12