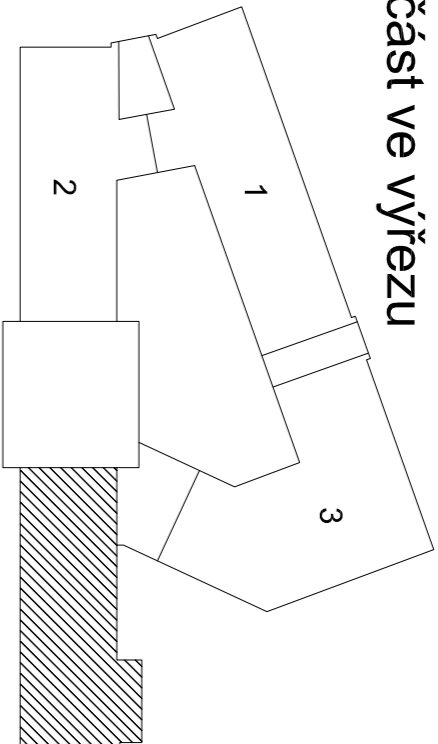
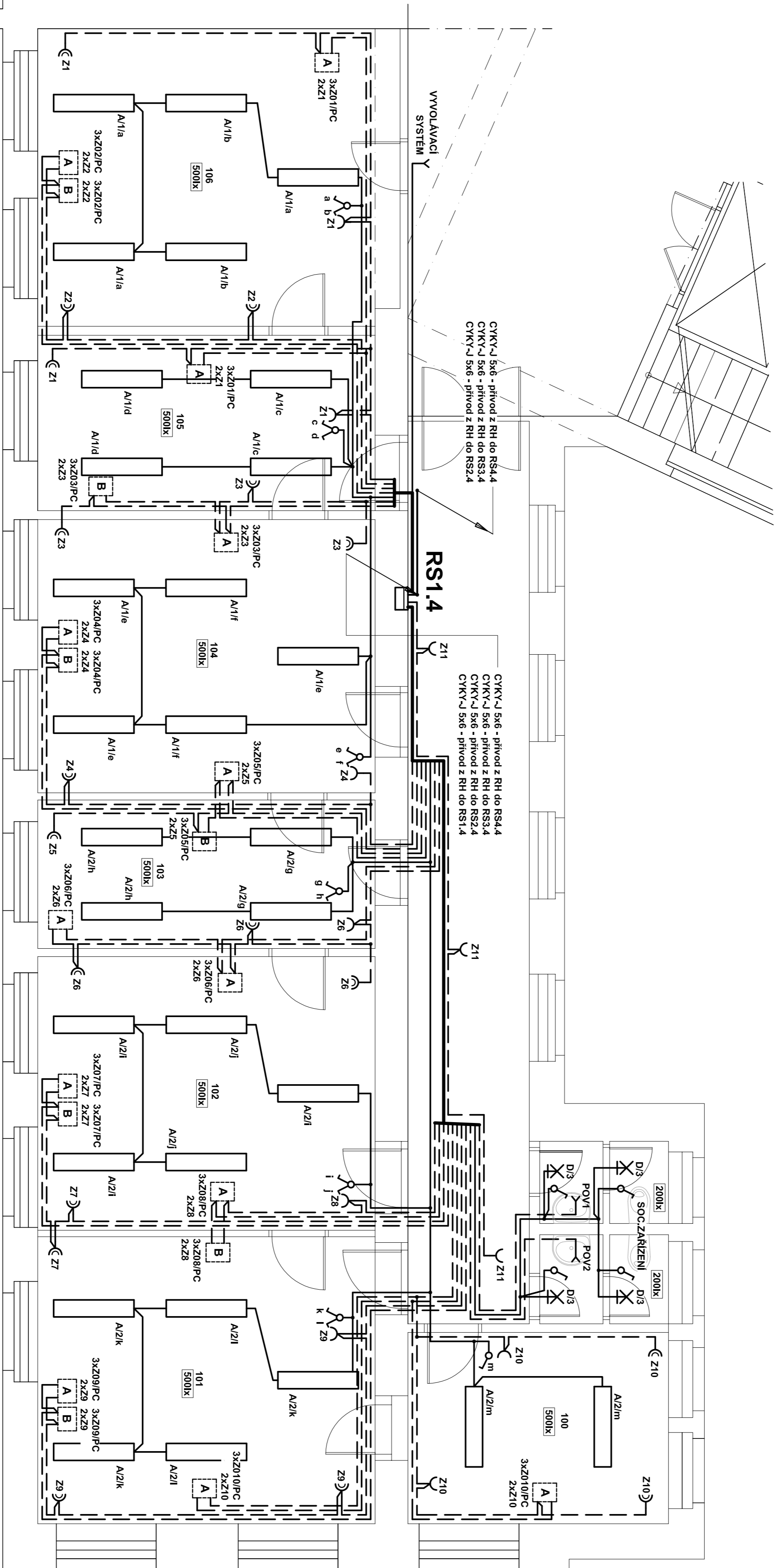


PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4.

1.patro



LEGENDA A TYPY SVÍTELDEL:
Viz. samostatný výkres 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 nečistých částí
dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 2
při poradě - automatickým odpojením
doplňková ochrana - doplňujícím ochranným pospojováním
- proudovým chráničem

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

<i>Pracovní Rubrika - elektroprojekt</i>			
Stavba Kyselská 45, 360 09 Karlovy Vary			
IbP, 353 220 577 fax, 353 220 577, email, tudmprojekt@seznam.cz			
Zobraz. projektant	Klimková M.	Výkres. projektant	Rubín Pavel
Vypracoval	Klimková M.	HP	
Investor : Magistrát města Karlovy Vary, Městská 21, 361 20 Karlovy Vary			
Magistrát města Karlovy Vary, U spojitelný 2			
Obnova el.inst. silno a slaboproudých rozvodů			
D.1.4.E Silnoproudá elektrotechnika			
Název výkresu : PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4.			
Datum			01/2014
Stupeň PD			OP-S
Měřítko			1:50
Zakázka			R21/13
Č. výkresu			D.1.4.E / 10