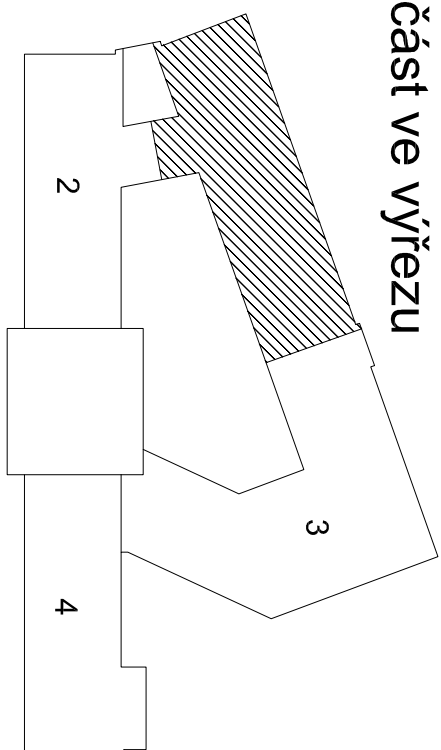


PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1.  
2.patro



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

**POZNÁMKA:**  
Návrhová soustava:  
3 + NPE stří 50Hz, 230V/400V, TN-C-S (RH)  
3 + NPE stří 50Hz, 230V/400V, TN-C-S  
1 + NPE stří 50Hz, 230V / TN-C-S  
Ochrana před nebezpečným dotykem nabitých částí  
při poruše - 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  
ODPOVĚDNĚ VE SMYSLU USTANOVENÍ ZÁKONA Č.137/2006 SB. § 46.

<b>Pavel Rubín - elektrotechnik</b> Stará Kysbelská 45, 360 09 Karlovy Vary tel.: 353 220 577, fax: 353 220 371, e-mail: rubinprojek@seznam.cz			
Zodp. projektant	Karel M.	HP	HP
Vypracoval	Karel M.	HP	HP
Investor: Magistrát města Karlovy Vary, Moskevská 21, 361 20 Karlovy Vary			
Magistrát města Karlovy Vary, U spojitelný 2			
Obnova el.mst. sítno a slaboproudých rozvodů			
D.1.4.E Silnoproudá elektrotechnika			
Název výkresu: PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1.		Č. výkresu: D.1.4.E/11	
Datum: 01/2014		Stupeň PD: DPS	
Měřítko: 1:50		Zak. číslo: R211/3	