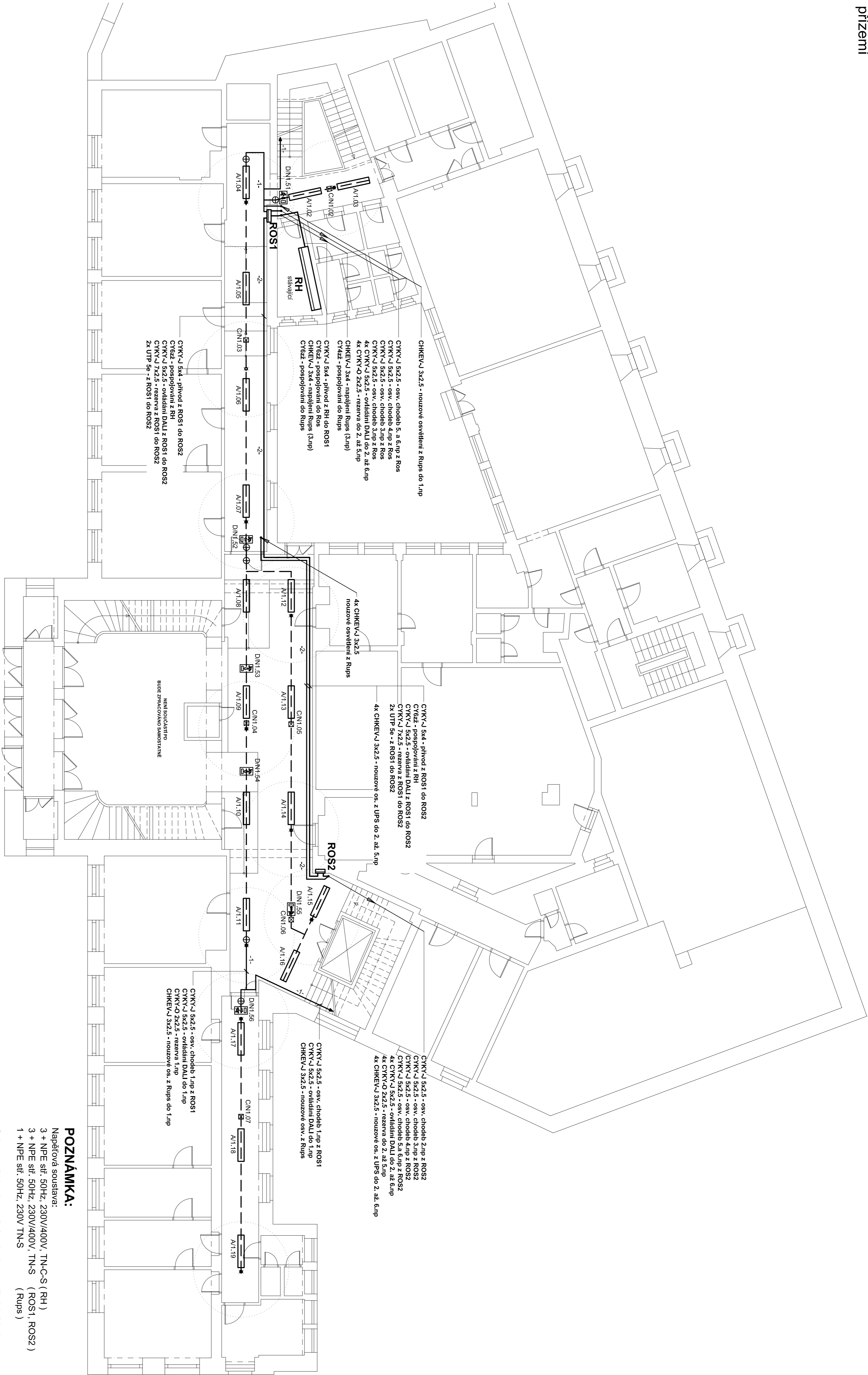


PŮDORYS 1.NP
přízemí



LEGENDA:

- Společná trasa vedení
- Vedení uložené v lžích
- 1- 1-5 kabelů LHD 40x40
- 2- 6-8 kabelů EKE 100x60 + SK40x33
- Světelný systém pro osazení a připojení svítidel
- Zařítkové svídlo
- Nouzové LED svídlo - protiparkové osv.
- Nouzové svídlo s píkogramem - unikové osv.
- Přechodový prvek kabely - světelný systém
- Célio Helvar 312

ZNAČENÍ SVÍTIDEL:

- A1.01 potrubné číslo svídla
- číslo podlaží
- typ svídla
- CN1.01 potrubné číslo svídla
- 01-49 nouzová sv. LED
- 50 - x - nouzová sv. s píkogramy
- číslo podlaží
- typ svídla

TYPY SVÍTIDEL:

- A - zařítkové svídlo do do systému TTrack
- Dual 2x35W/75 Beta DALI - 27932-368, IP20
- B1 - zařítkové přisazené stropní svídlo
- DTI type1, 1x80W/75 Beta DALI - 28817-368, IP20
- B2 - zařítkové přisazené stropní svídlo
- DTI type 1, 2x24W/75 Beta DALI - 28803-368, IP20
- C - nouzové svídlo unikové
- exLED-G - 34950-112
- D - nouzové svídlo antiparkové
- exLED-V Base-M - 17980-112

POZNÁMKA:

- Nápořová soustava:
- 3 + NPE síť: 50Hz, 230V/400V, TN-C-S (RH)
- 3 + NPE síť: 50Hz, 230V/400V, TN-S (ROS1, ROS2)
- 1 + NPE síť: 50Hz, 230V TN-S (Rups)

Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí
dle ČSN 33 20000-4-41:
při poruše - automatickým odpojením od zdroje
doplňková ochrana - pospojováním

UVEDENÉ TYPY MATERIÁLŮ A ZAŘÍZENÍ LZE ZAMĚNIT ZA
STEJNĚ KVALITNÍ NEBO KVALITNĚJŠÍ MATERIÁLY A
ZAŘÍZENÍ PO DOHODĚ S PROJEKTANTEM.

Pavel Rubín - elektroprojekt			
Stará Kysbelská 45, 360 09 Karlovy Vary			
tel.: 353 220 977, fax.: 353 220 971, e-mail: rubinprojek@seznam.cz			
Investor: Magistrát města Karlovy Vary, Měská 21, 361 20 Karlovy Vary			
Výpracoval: Křemlova M.			
Vybavoval: HRP			
Datum: 12/2012			
Magistrát města Karlovy Vary, U spořitelny 2			
Oprava osvětlení komunikčních prostor			
F.1.4.9. Střídání elektrického			
PŮDORYS 1.NP			
F1.4g/2			