



















Legenda:

-  DATOVÝ ROZVADĚČ
-  Dvojzásuvka 230V
-  Místo připojení
-  Průběžné stoupající vedení
-  Sdružené vedení
-  Stoupací vedení
-  Svítidlo
-  Svítidlo s detektorem pohybu
-  Svítidlo s detektorem pohybu a nouzovým zdrojem
-  Světla
-  Vypínač
-  Zásuvka
-  Zásuvky
-  silnoproudý rozvaděč
-  Klesající vedení
-  Ochranné vedení
-  PIR stropní čidlo
-  Rozvaděč

Vodiče HDV budou vedeny v celistvé trubce a pod omítkou (bez přerušení vodičů) po celé délce trasy.

Napěťová soustava
3 + PEN, 50Hz, 400/230V, TN–C (HDV a přívody k jednotlivým rozvodnicím)

| | | | | |
|---|--|--|---|----------|
| ASTRA electric s.r.o. Elektrotechnická projektová kancelář Hutská 1496, 272 01 Kladno IČ: 61679909, DIČ: CZ61679909 mobil: +420 608 121 007 www.astra-electric.cz email: info@astra-electric.cz | | | Datum: 3/2015 2 x A4 | |
| | | | Stupeň PD: Dokumentace pro výběr dodavatele | |
| | | | Měřítko: 1 : 100 | |
| | | | Číslo výkresu: 3 | Část: EI |
| PŮDORYS 2.NP - ELEKTRICKÁ INSTALACE | | | | |

| | | |
|------------|--|-------------------------|
| Výpracoval | Zodpovědný projektant | Hlavní inženýr projektu |
| Jan Lenárt | Jan Lenárt | |
| | | |
| Investor | Majitelé objektu BD Pod Zvonářkou 12 | |
| Název akce | REKONSTRUKCE ELEKTRICKÉ INSTALACE SPOLEČNÝCH PROSTOR BD Pod Zvonářkou 2202/12, Praha 2 - Vinohrady | |