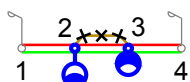


### polohy zařízení

bod Y= X=  
 2 611 821.14 1047 269.81 osa sloupu  
 3 611 807.94 1047 283.16 osa sloupu

- podzemní kabel
- závěsný kabel (po zprovoznění podzemního kabelu demontován)
- ✕ demontovat stávající sloup veřejného osvětlení

### schéma zapojení a uzemnění




- kabel CYKY 4x16 mm<sup>2</sup>
- závěsný kabel AYKYz 4x25 mm<sup>2</sup>
- zemnicí drát FeZn 10 mm

projektovaný sloup veřejného osvětlení, dálniční (zesílený proti větru):

- závěsná výška svítidla 10 metrů, vyzbrojen výložníkem 3 metry se svítidlem Digistreet optika DM10 náklon svítidla 5°, výkon svítidla 15,13 klm (odpovídá 128 W), náhradní barva světla 3000K
- závěsná výška svítidla 8 metrů, vyzbrojen výložníkem 0,5 metru se svítidlem Digistreet optika DM10 náklon svítidla 0°, výkon svítidla 4,55 klm (odpovídá 38,5 W), náhradní barva světla 3000K

napájecí soustava: 3+PEN střídavého 50 Hz 400 V / TN-C  
 Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel: 	objekt: <b>430</b> Přiloha: <b>Situace</b> <b>křižovatka Rychnovská - Průmyslová</b>	Měřítko: <b>1:1000</b> Číslo přílohy.: <b>3</b>
--	--	--