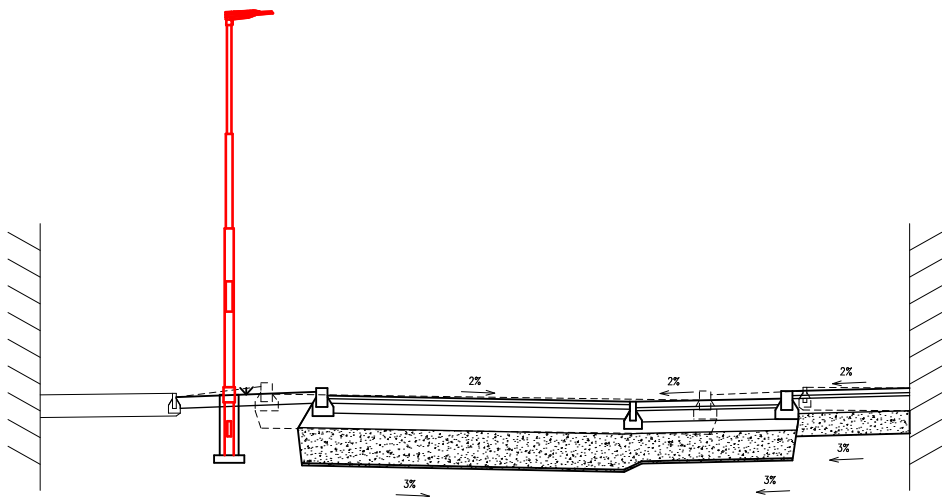


|                      |       |                      |                    |         |
|----------------------|-------|----------------------|--------------------|---------|
| STÁVAJÍCÍ<br>CHODNÍK | ZELEŇ | KOMUNIKACE VOZIDLOVÁ | PARKOVACÍ<br>STÁNÍ | CHODNÍK |
|----------------------|-------|----------------------|--------------------|---------|



## LEGENDA SESTAVY SVÍTIDLA:

sestava svítidla VO1 - svítidlo veřejného osvětlení - zdroj LED 27 W, sv. tok zdroje 3700 lm,  
 sv. tok svítidla 3293 lm, 2700° K, optika DM10, náklon 5°  
 svítidlo 5m nad terénem  
 - stávající ocelový třístupňový sadový stožár  
 - stávající svorkovnice, doplnit přepětovou ochranu typ 1+2

**Sollertia**

|                                    |  |  |  |                    |             |
|------------------------------------|--|--|--|--------------------|-------------|
| HLAVNÍ PROJEKTANT                  |  | ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT   |  | VYPRACOVAL         |             |
| VIAPROJEKT s.r.o., Ing. R. Michlík |  | Ing. Miroslav Podlipný   |  | Lukáš Jirásek      |             |
| INVESTOR                           |  | Město Rychnov nad Kněžnou  |  | ZAKÁZKA            | 47/23       |
| MÍSTO                              |  | Rychnov nad Kněžnou, kraj Královéhradecký                              |  | DATUM              | Září 2023   |
| AKCE                               |  | REKONSTRUKCE ULICE NA DRAHÁCH<br>RYCHNOV NAD KNĚŽNOU                   |  | STUPEŇ             | DUR+DSP+DPS |
|                                    |  |  |  | FORMÁT             | 1 A4        |
| PŘÍLOHA                            |  | SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ<br>Vzorový příčný řez se sestavou svítidla VO |  | MĚŘÍTKO<br>1 : 100 | C.1.3.4     |