

- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
- ČEZ DISTRIBUCE - NN podzemní
  - ČEZ DISTRIBUCE - NN nadzemní
  - ČETN a.s. - síť elektronických komunikací
  - chráněná (kabelovod)
  - optický kabel
  - sítě s NN
  - GasNet s.r.o. - STL plyn
  - GasNet s.r.o. - STL plyn - zrušeno
  - VODOVOD
  - KANALIZACE
  - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
  - DEŠŤOVÁ KANALIZACE (předpokládány průběhy)

**SOUVISEJÍCÍ ÚPRAVY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V KOORDINACI:**

SO 401 ÚPRAVA VĚRNÉHO OSVĚTLENÍ

**samostatné akce ČEZ Distribuce a.s.:**

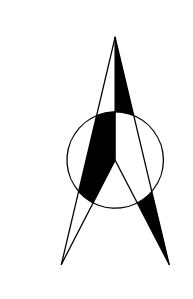
SO 402 ÚPRAVA VEDENÍ NN (označ. dle DÚR)

- samostatná akce ČEZ Distribuce a.s. (IZ-12-0000654 a IZ-12-0001231)
- znázorněno v rámci koordinace

Kozolupy-Bádnáves PS VN TS ANN IE12-0007452 :

- samostatná akce ČEZ Distribuce a.s.
- znázorněno v rámci koordinace

- LEGENDA:**
- ASAFALTOBET. VOZOVKA JÍZDNÍHO PÁSU  
vozovky A1, A2
  - KAMENNÁ DLAŽBA  
POUŽITÝ STŘEDOVÝ PRSTENEC - vozovka DL1
  - BETONOVÁ DLAŽBA-CHODNIKY  
vozovka DL2
  - BETONOVÁ DLAŽBA-ZVÝŠENÉ PLOCHY  
vozovka DL2
  - BETONOVÁ DLAŽBA-SJEZDY  
vozovka DL3
  - RELIEFNÍ HMATNÁ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ  
vozovky DL2, DL3
  - ZELENÉ PLOCHY
  - OBROBNÍK JÍZD. PÁSU - běžná výška cca 12cm
  - OBROBNÍK CHODNIKY - běžná výška 6cm
  - VYTÝČENÍ (S-JTSK)



výšk. syst.: Bpv  
souř. syst.: S-JTSK

|  |   |   |                              |
|--|---|---|------------------------------|
| <b>HENIG</b> - projektová a inženýrská kancelář  |   | KONTROLA<br>ING. JAN HENIG              |                              |
| STAVEBNÍK<br>Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.<br>Kotěrovská 462/162, 326 00 Plzeň | MÍSTO<br>Kozolupy, k.ú. Kozolupy u Plzně, Plzeňský kraj | DATA<br>11/2022                         | PANEČ                        |
| STAVBAKCE<br>II/605 - II/180 - Kozolupy - OK   | MĚŘÍTKO<br>1:250  | CÍLO ZAKÁZKY<br>221028                  |                              |
| OBJEKT<br>SO 101 - KOMUNIKACE  | SITUACE KOMUNIKACÍ                                      |   | STUPNĚ<br>PDPS               |
| OBSAH PŘÍLOHY  | HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU<br>ING. JAN HENIG               | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT<br>ING. JAN HENIG | VYPRACOVAL<br>ING. JAN HENIG |
| PŘÍLOHA č.<br>D.1.1.2.   |   |   |                              |