



- DOKUMENTACE DUSP
- SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
- Objednatel Královéhradecký kraj:
- III/29928 Dvůr Králové nad Labem - Vítězná
- D.0 Rada 000 - Objekty přípravy staveniště
- SO 001 Všeobecné a předběžné položky
- SO 002 Kácení
- SO 003 Demolice stáv. mostu ev. č. 29928-1
- D.1 Rada 100 - objekty pozemních komunikací
- SO 101 Silnice III/29928
- SO 181 Dopravní inženýrská opatření
- D.2 Rada 200 - mostní objekty a zdi
- SO 201 Most ev. č. 29928-1
- D.3 Rada 300 - vodohospodářské objekty
- SO 301 Odvodnění komunikace III/29928
- D.4 Rada 400 - elektro a sdělovací objekty
- SO 410 Přeložka CETM
- D.8 Rada 800 - Objekty úpravy území
- SO 801 Návrh náhradní výsadby (Vegetační úpravy)

- DOKUMENTACE DUSP
- SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
- Objednatel Město Dvůr Králové nad Labem:
- III/29928 Dvůr Králové nad Labem - Vítězná
- D.1 Rada 100 - objekty pozemních komunikací
- SO 102 Komunikace pro pěší
- SO 105 Parkovací záily
- D.3 Rada 300 - vodohospodářské objekty
- SO 302 Kanalizace splašková
- SO 303 Vodovod
- D.4 Rada 400 - elektro a sdělovací objekty
- SO 401 Veřejné osvětlení

LEGENDA

- SO 101 KOMUNIKACE - nová konstrukce, km 0,0-0,370 a km 1,200-1,550
- SO 101 KOMUNIKACE - nový kryt a recyklaža, zachování nivelety, km 0,370-1,200 a km 1,550-KU
- SO 101 KOMUNIKACE - výměna obrusné vrstvy, zachování nivelety-křížov.ZU
- SO 101 Sanace - zesílení okraje vozovky, km 0,370-1,200 a km 1,550-KU
- šířka sanace 2x 1,25 m
- SO 102 Komunikace pro pěší
- chodníky - BET. DL., sjezdy - ŽUL. DL.
- SO 105 Parkovací záily - ŽUL. DL.
- SO 101 NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK
- nová konstrukce resp. výměna obrusné vrstvy
- PŘEDĚL SO
- OSA KOMUNIKACE
- STANIČENÍ V KM
- PŘÍČNY SKLON
- ULIČNÍ VPUST, PŘÍPOJKA
- MONOLITICKÝ BET. ŽLAB CURBING
- GABIONY 1 x 1 m
- SVODIDLO
- SO 301 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE III/29928-KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- SO 302 KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- SO 303 VODOVOD
- SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- stávající síť
- Silové vedení NN, nadzemní
- Silové vedení NN, podzemní
- Silové vedení VN, nadzemní
- Silové vedení VN, podzemní
- Sdělovací vedení, nadzemní
- Sdělovací vedení, podzemní
- Plyn NTL
- Plyn STL
- Plyn VTL
- Kanalizace
- Vodovod
- Veřejné osvětlení

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ!

PŘED ZAČETÍM PRÁCE JE TREBA NECHAT VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ U JEJICH SPRÁVCŮ!

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOUDRŽNICOVÝ SYSTÉM JTSK

| ČÍSLO ZMĚNY | DATUM ZMĚNY | POPIS/OPSAN ZMĚNY | PODPIS |
|-------------|-------------|-------------------|--------|
|             |             |                   |        |
|             |             |                   |        |
|             |             |                   |        |

III/29928 Dvůr Králové nad Labem - Vítězná

|                             |                               |            |
|-----------------------------|-------------------------------|------------|
| Královéhradecký kraj        | Město Dvůr Králové nad Labem  |            |
| Pivovarské náměstí 1245     | Náměstí T.G.Masaryka 38       |            |
| 500 03 Hradec Králové       | 544 17 Dvůr Králové nad Labem |            |
| objednatel                  | objednatel 2                  | spolupráce |
| k.ú. Dvůr Králové nad Labem | Královéhradecký kraj          |            |
| místo stavby                | kraj                          |            |

| Koordinátní situace | 1:500 | PDPS   |
|---------------------|-------|--------|
| výřez               | metrů | stupeň |

|                       |                         |               |                |
|-----------------------|-------------------------|---------------|----------------|
| ING. M. BURIANEK      | ING. M. BURIANEK        | A012/19       | 63             |
| kontrolovat           | hlavní inženýr projektu | číslo zakázky |                |
| Ing. Jiří Eliášek     | Ing. Jiří Eliášek       | 6/2021        |                |
| zodpovědný projektant | vedoucí projektant      | datum         | číslo priority |