
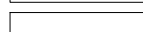
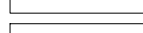


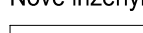





TRASY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A SLOUŽÍ PRO POTŘEBU PROJEKTOVÝCH PRACÍ.  
PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ VYTYČIT STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A OCHRÁNIT JE PROTI PŘÍPADNÉMU POŠKOZENÍ.

LEGENDA:

- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
|  | HRANY NAVRŽENÝCH ÚPRAV KOMUNIKACÍ |
|  | HRANICE PARCEL DLE KN             |
|  | ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU        |
|  | NAVAZUJÍCÍ JINÉ AKCE              |
| Nové inženýrské sítě:   |                                   |
|  | STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE          |
|  | REVIZNÍ ŠACHTA NA STOCE           |
|  | PŘÍPOJKA OD UV                    |
|  | ULIČNÍ VPUSŤ                      |
|  | KANALIZACE DEŠŤOVÁ - RUŠENÁ       |

**S0125.31**

## III/2864 a III/2861 Těšín - Radim - kř. s I/16 Na Špici II. etapa: 1. a 3. část

|               |  |
|---------------|--|
| OBJEDNATEL PD | <div>  <div> <b>Královéhradecký kraj</b><br/> Pivovarské náměstí 1245<br/> 500 03 Hradec Králové<br/> IČ 708 89 546 </div> </div> |
|---------------|--|

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM E

ZPRACOVATEL PD

 **atelierpromika**  
projektová činnost v dopravě

**Atelier Promika, s. r. o.**  
Na Pankráči 1062/58  
140 00 Praha  
IČ 260 80 273

|                      |                  |                         |                    |            |       |        |    |
|----------------------|------------------|-------------------------|--------------------|------------|-------|--------|----|
| VYPRACOVAL           | Ing. Petr Peštal | HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | Ing. Jaroslav Mika |            |       |        |    |
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | Ing. Petr Peštal | TECHNICKÁ KONTROLA      | Ing. Petr Macek    |            |       |        |    |
| PŘÍLOHA              |                  |                         | ČÁST               | Č. PŘÍLOHY |       |        |    |
|                      |                  |                         | D                  |            |       |        |    |
|                      |                  |                         | 2.3                |            |       |        |    |
| <h1>Situace</h1>     |                  |                         |                    |            |       |        |    |
| STUPĚŇ               | DUP/PPDS         | DATUM                   | 10/2023            | MĚŘITKO    | 1:250 | FORMÁT | A4 |

© návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předmětem ochrany dle autorského zákona