



- Legenda:
- nová kolej
  - směrové a výškové vyrovnání koleje
  - kabelová trasa zabezpečovacího zařízení
  - kabelová trasa sdělovacího zařízení
  - kabelová trasa silnoproudu
  - katastr nemovitostí
  - hranice drážního pozemku
  - stávající stav
  - stávající síť
  - související stavba "Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. – Častolovice – Solnice, 4. část, 2a. etapa"
  - související stavba "Elektrizace trati Týniště n. O. – Častolovice – Solnice, 2a. etapa"

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

|              |   |              |
|--------------|---|--------------|
| Číslo změny: | Obsah změny:                                    | Datum změny: |
| 01           | Po zapracování připomínek Správy železnic k DSP | 01/2024      |
| 02           | -   | -            |
| 03           | -   | -            |

Objednatel:

SPRÁVA  
ŽELEZNIC

Správa železnic, státní organizace  
Stavební správa východ  
Nerudova 1, 779 00 Olomouc

Generální projektant:

SUDOP  
PRAHA

SUDOP PRAHA a.s.  
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3  
tel.: +420 605 229 020  
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:  
ING. KAREL KOŠAŘ  
Garant profese:  
ING. STANISLAV POHL

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

|                    |                                  |                |                  |
|--------------------|----------------------------------|----------------|------------------|
| Vedoucí střediska: | Odpovědný projektant SO, IO, PS: | Vypracoval:    | Kontroloval:     |
| ING. MARTIN RAIBR  | ING. STANISLAV POHL              | ANDREA FARDOVÁ | ING. KAREL KOŠAŘ |

Název akce:

Zvýšení kapacity trati Týniště n.O. - Častolovice - Solnice,  
3. část - I. etapa

Číslo smlouvy:

19 149 208

Projektový stupeň:

DSP+PDPS

Část:

SITUAČNÍ VÝKRESY  
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

Datum:

08/2021

Číslo části:

C.3

Název přílohy:

KOORDINAČNÍ SITUACE, ČÁST 10

Měřítko:

1 : 500

Počet formátů:

4xA4

Číslo přílohy:

10