

ŽST PRAHA RADOTÍN  
SITUAČNÍ VÝKRES KABELOVÝCH TRAS A  
ROZMÍSTĚNÍ INFORMAČNÍCH PANELŮ

VYSVĚTLIVKY:

- Trasa místních sdělovacích kabelů informačního systému  
PC informačního systému  
Informační panely  
Rozměr kabelové rýhy  
Uložení sdělovacího vedení pod fólií
21. 10x10  
Uložení sdělovacího vedení do kabelového žlabu  
PE Ø 150  
Uložení sdělovacího vedení do PE trubky  
deska  
Uložení sdělovacího vedení pod ochrannou deskou  
deska  
Oddělení sdělovacího vedení ochrannou deskou  
deska  
Uložení sdělovacího vedení do kabelovodu
- z — z — kabley SŽDC - zabezpečovací  
— — — — — plyn  
— — — — — energetika - NN  
— — — — — energetika - VN  
— — — — — energetika - VVN  
— — — — — kabley SŽDC - sdělovací  
— — — — — kabley SŽDC - NN, VN

POZNÁMKA:

Vyznačení inženýrských sítí je pouze orientační. Před započatím stavby a provádění výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací je nutné provést jednotlivými správci těchto sítí jejich přesné vytyčení a tím zabránit jejich případnému poškození.

Při definitivním situování kabelové tarsy je nutno vždy zohlednit stávající podzemní řády.

V místě křižovatky se stávajícím podzemním zařízením se MK IS uloží do chráničky (žlab, PE korug, trubka a pod.) minimální délky 3m.

\* Přesné umístění informačních panelů bude řešen v realizační dokumentaci, nebo při stavbě z důvodu změny zastřešení při projektové práci.





PS 03-22-22  
ČÁST D.2.7 ZMĚNA Č. 14

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK. VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV  
PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA A OVĚŘENA VYTÝČOVACÍ SÍŤ STAVBY  
PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 730420-1, ČSN 730420-2  
SEZNAM VYTÝČOVANÝCH BODŮ - SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA

| Číslo změny: | Obsah změny:  | Datum změny: |
|--------------|---|--------------|
| 01           | Úprava polohy informačních systému na fasádě VB   | 04/2021      |
| 02           | Úprava polohy informačních systému - změna zastřešení 1. nástupiště a rozšíření výstupu z podchodu    | 06/2021      |
| 03           | Úprava informačního systému v návaznosti na stavbu "Rekonstrukce vypravní budovy ŽST Praha - Radotín" | 04/2022      |

|             |  |
|-------------|--|
| Objednatel: | Správa železniční dopravní cesty, státní organizace<br>Dlážděná 1003/7<br>110 00 Praha 1 |
|-------------|--|

|                       |   |                          |                     |
|-----------------------|---|--------------------------|---------------------|
| Generální projektant: | SUDOP PRAHA a.s.<br>Olšanská 1a, 130 80 Praha 3<br>tel.: +420 267 084 111<br>e-mail: praha@sudop.cz | Hlavní inženýr projektu: | ING. MIROSLAV KRSEK |
|                       |   | Garant profese:          | ING. MARTIN ŠTROF   |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| Středisko:  |   |   |   |
| ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY                         |   |   |   |
| Vedoucí střediska:  | Odpovědný projektant SO, IO, PS:  | Vypracoval:   | Kontroloval:  |
|  |  |  |  |
| ING. MARTIN RAIBR   | JAN VLK   | JAN VLK   | ING. OLDŘICH HORA   |

|   |                                      |                               |
|---|--------------------------------------|-------------------------------|
| Název akce:<br><b>OPTIMALIZACE TRATI<br/>PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)</b>          | Číslo smlouvy:<br><b>16-059.250</b>  |                               |
|   | Projektový stupeň:<br><b>PROJEKT</b> |                               |
| Část:<br><b>PS 03-22-22 ŽST PRAHA RADOTÍN, INFORMAČNÍ ZAŘÍZENÍ</b>                            | Datum:<br><b>06/2017</b>             |                               |
|   | Číslo části:<br><b>D.2.7</b>         |                               |
| Název přílohy:<br><b>SITUAČNÍ VÝKRES KABELOVÝCH TRAS A<br/>ROZMÍSTĚNÍ INFORMAČNÍCH PANELŮ</b> | Měřítko:<br><b>1:500</b>             | Počet formátů:<br><b>6xA4</b> |
|   | Číslo přílohy:<br><b>6</b>           |                               |

DOKUMENT JE UŽÍVÁN POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLUVY O DÍLO, ŽÁDÁ JEHO ČÁST NEJEDNĚ BYT DÍLE ŽÁKONA Č.121/2000 Sb., KOPROVÁNKA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁNÁ, BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.