



< Praha hl. n.

Praha Smíchov >

- Legenda:**
- navrhovaný stav starší dráhy
 - navrhovaný stav souennější dráhy
 - silniční vedení
 - silniční m
 - silniční vn
 - vodvod
 - kanalizace
 - plynvod
 - obvod staveniště
 - obvod staveniště - záuknutí kabelu
 - plocha staveniště
 - katastr nemovitostí
 - hranice dráhového pozemku
 - nový obvod dráhy

- PS 10-01-11 ZST Praha-Smíchov, obvod Vyšehrad, SZZ
- PS 10-02-41 Praha hl.n. - Vyšehrad, ZST Praha-Smíchov, obv. Vyšehrad, místní kabelizace
- PS 10-02-41 Praha hl.n. - Vyšehrad, ZST Praha-Smíchov, obv. Vyšehrad, kamerový systém
- PS 10-02-51 Praha hl.n. - Vyšehrad, úpravy stávajících DOK a TR SZDC s.o.
- PS 10-02-52 Praha hl.n. - Vyšehrad, úpravy stávajících Spojovacích kabelů
- PS 10-02-53 Praha hl.n. - Vyšehrad, úpravy stávajících ZOK ČD-Telemarka s.s.
- PS 10-03-11 Praha hl.n. - Vyšehrad, ZST Praha-Smíchov, obv. Vyšehrad, DRT
- PS 10-03-51 Praha hl.n. - Vyšehrad, ZST Praha-Smíchov, obv. Vyšehrad, transformovna 220/4kV, technologie - část SZDC
- PS 10-03-52 Praha hl.n. - Vyšehrad, ZST Praha-Smíchov, obv. Vyšehrad, transformovna 220/4kV, technologie - část SZDC
- PS 10-03-53 Praha hl.n. - Vyšehrad, ZST Praha-Smíchov, obv. Vyšehrad, transformovna 220/4kV, technologie - část SZDC
- PS 10-03-61 Praha hl.n. - Vyšehrad, ZST Praha-Smíchov, obv. Vyšehrad, STS 6 kV, 50 Hz, technologie
- PS 10-04-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, železniční svršek
- SO 10-11-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, železniční svršek
- SO 10-15-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, svyrtžení trati
- SO 10-20-06 Praha hl.n. - Vyšehrad, železniční mosty ev km 3,050
- SO 10-33-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, přelůžky kabelů CETIN
- SO 10-33-02 Praha hl.n. - Vyšehrad, přelůžky kabelů DJC
- SO 10-33-03 Praha hl.n. - Vyšehrad, přelůžky kabelů Dial Telecom
- SO 10-33-04 Praha hl.n. - Vyšehrad, přelůžky kabelů T-Mobile
- SO 10-34-24 Praha hl.n. - Vyšehrad, svobodova, přípojka 22 kV pro novou VoTS
- SO 10-50-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, dešťová kanalizace
- SO 10-51-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, technologická budova, přípojka vodovodu
- SO 10-61-03 Praha hl.n. - Vyšehrad, úprava chodníku v ul. Svobodova
- SO 10-61-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, plocha a technologické budovy SO 10-61-01
- SO 10-61-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, ZST Praha-Smíchov, obv. Vyšehrad, novostavba technologické budovy
- SO 10-62-02 Praha hl.n. - Vyšehrad, oplocení
- SO 10-74-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, úpravy TV
- SO 10-74-02 Praha hl.n. - Vyšehrad, úpravy ZOK
- SO 10-74-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, ZST Praha-Smíchov, obv. Vyšehrad, EOY
- SO 10-76-01 Praha-Vyšehrad, úprava rozvodu nn a osvětlení
- SO 10-76-02 Praha hl.n. - Vyšehrad, ZST Praha-Smíchov, obv. Vyšehrad, úprava rozvodu nn a osvětlení
- SO 10-76-03 Praha hl.n. - Vyšehrad, úprava DOUO
- SO 10-77-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, ukolnění vodních konstrukcí

Spolufinancováno Evropskou unií
Nástroj pro propojení Evropy
 Projekt „Modernizace trati Praha hl. n. - Praha Smíchov“ je spolufinancován EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF).
 Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

REVIZE 03/2023

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
 SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny	Obsah změny	Datum změny
01	Aktualizace DJR	10/2020
02	-	-
03	-	-

Investor: **SPRÁVA ŽELEZNIC** | Správa železnic, s.p. | Dlážděná 100/2, 110 00 Praha 1
 Stavební správa západ | Sokolovská 278/1950, 190 00 Praha 8

Gústavní Společnost "SP4MTP-SPEU, Praha hl. n. - Praha-Smíchov"

SUDOP PRAHA | **METROPROJEKT** | **SUDOP EU**

Správník: SUDOP PRAHA a.s. | Ochranská 1a, 130 00 Praha 3 | IČO: 260 097 000 | e-mail: praha@sudop.cz | Vedoucí týmu: ING. JAN NOSEK | Asistent vedoucího týmu: ING. MICHAL MEČL

Specialista profese: ING. MICHAL MEČL

Struktura: ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ A UZLŮ

Veškeré úřednické	Odpovědný projektant SO, IO, PS	Vypracoval	Kontroloval
ING. JŘI SYROVÝ	ING. MONIKA HAVLOVÁ	ING. MONIKA HAVLOVÁ	ING. MICHAL MEČL

Název akce:	REKONSTRUKCE TRATI PRAHA HL. N. (MIMO) - VYŠEHRAD (VČ.)	Číslo ambicový:	16 354 201
Číslo stavby:	SITUACE STAVBY	Projektový stupeň:	DŮR
Datum:	10/2020	Číslo částí:	C.2
MÁŠKA:	1:500	Podob formátu:	16 x A4
Číslo přílohy:	2.102.2		

KATASTRÁLNÍ SITUACE KM 3,000 - 3,600