


Legenda:

- navrhovaný stav stavby dráhy
- navrhovaný stav stávající stavby
- sčítací vedení
- silnoproud m
- silnoproud vn
- vodovod
- plynovod
- kanalizace
- obvod stavení
- obvod stavení - zářukovní kabelu
- plocha stavení
- katastr nemovitosti
- hranice držitelů pozemků
- nový obvod dráhy

PS 10-01-11 ŽST Praha-Smíchov, obvod Vyšehrad, SZZ
PS 10-01-13 ŽST Praha-Vršovice, úpravy SZZ
PS 10-02-51 Praha hl.n. - Vyšehrad, úpravy stávajících DOK a TK SZDC s.o.
(v km 0,400 - 1,571 trasa kabelu vedená v I. a III. viaduktním tunelu)
PS 10-02-52 Praha hl.n. - Vyšehrad, úpravy stávajících Spojovacích kabelů
PS 10-02-53 Praha hl.n. - Vyšehrad, úpravy stávajících ZOK CD-Telematika a.s.
SO 10-10-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, železniční svršek
SO 10-11-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, železniční spodek
SO 10-15-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, výstrojení trati
SO 10-20-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, železniční most v ev.km 0,806
SO 10-20-02 Praha hl.n. - Vyšehrad, železniční most v km 2,076
SO 10-24-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, zářukovní želez v km 2,210 - 2,239
SO 10-26-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, návestní lůžka v km 2,127
SO 10-33-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, přeložky kabelů CETIN
SO 10-33-04 Praha hl.n. - Vyšehrad, přeložky kabelů T-Mobile
SO 10-54-11 Praha hl.n. - Vyšehrad, most Zvířívova ul., ev.km 0,806, přeložka kabelů m PRE
SO 10-54-12 Praha hl.n. - Vyšehrad, most Zvířívova ul., ev.km 0,806, přeložka kabelů vn PRE
SO 10-54-13 Praha hl.n. - Vyšehrad, most Zvířívova ul., ev.km 0,806, přeložka kabelů veřejného osvětlení
SO 10-54-14 Praha hl.n. - Vyšehrad, most Jaromírova ul., ev.km 2,076, přeložka kabelů m PRE
SO 10-54-15 Praha hl.n. - Vyšehrad, most Jaromírova ul., ev.km 2,076, přeložka kabelů vn PRE
SO 10-54-16 Praha hl.n. - Vyšehrad, most Jaromírova ul., ev.km 2,076, úprava veřejného osvětlení
SO 10-54-22 Praha hl.n. - Vyšehrad, ulice Křesomyslova - Jaromírova, úprava trolejového vedení 600V u mostu v km 2,075
SO 10-50-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, dešťová kanalizace
SO 10-50-03 Praha hl.n. - Vyšehrad, ulice Křesomyslova - Jaromírova, přípojky odvodnění
SO 10-50-04 Praha hl.n. - Vyšehrad, dešťová kanalizace pod mostem v ev.km 0,806
SO 10-51-02 Praha hl.n. - Vyšehrad, přeložka vodovodu PVS a.s. pod mostem v ev.km 0,806
SO 10-51-03 Praha hl.n. - Vyšehrad, přeložka vodovodu DN200 PVS a.s. pod mostem v ev.km 2,076
SO 10-52-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, přeložka plynovodu STL PEG pod mostem v ev.km 0,806
SO 10-52-02 Praha hl.n. - Vyšehrad, přeložka plynovodu STL DN500 pod mostem v ev.km 2,076
SO 10-30-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, úprava komunikace v ul. Zvířívova
SO 10-30-02 Praha hl.n. - Vyšehrad, úprava komunikace v ul. Křesomyslova
SO 10-66-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, rekonstrukce zděného plotu v km 0,811 (není předmětem umístění)
SO 10-66-02 Praha hl.n. - Vyšehrad, oplocení
SO 10-66-03 Praha hl.n. - Vyšehrad, oplocení
SO 10-71-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, úpravy TV
SO 10-71-02 Praha hl.n. - Vyšehrad, úpravy ZOK
SO 10-74-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, ŽST Praha-Smíchov, obv. Vyšehrad, EOY
SO 10-76-01 Praha-Vršovice - Vyšehrad, rozvod 6kV
SO 10-76-03 Praha hl.n. - Vyšehrad, úprava DOUO
SO 10-77-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, ukolejení 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 jakoukoli vyřazení informací v ní obsažených.


REVIZE 03/2023

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp
SOÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny	Obsah změny	Datum změny
01	Actualizace DÚR	10/2020
02		
03		

 SPRÁVA ŽELEZNIC	Správa železnic, s.p. Dělnická 102/37, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
--	---

 SUDOP PRAHA	 METROPROJEKT	 SUDOP EU
--	---	---

Společnost:  SUDOP PRAHA a.s. Oltavská 1a, 130 00 Praha 3 tel: +420 267 084 111 e-mail: praha@sudop.cz	Vedoucí týmu: ING. MICHAL MEČL	Asistent vedoucího týmu: ING. JAN NOSEK Společnost: praha@sudop.cz ING. MICHAL MEČL
---	--	---

Situace: ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ A UZLŮ	Vedoucí inženýr: ING. JIŘÍ SYROVÝ	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. MONIKA HAVLOVÁ	Vypracoval: ING. MONIKA HAVLOVÁ	Kontroloval: ING. MICHAL MEČL
--	---	--	---	---

Název akce: REKONSTRUKCE TRATÍ PRAHA HL. N. (MIMO) - VYŠEHRADEK (VČ.)	Číslo smyčky: 16 354 201
--	------------------------------------

Číslo stavby: SITUACE STAVBY	Projektový stupeň: DÚR
---	----------------------------------

KATASTRÁLNÍ SITUACE STAVBY	Datum: 10/2020
Název přílohy:	Číslo část: C.2
KATASTRÁLNÍ SITUACE KM 1,800 - 2,300	Měřítko: 1:500
	Podíl formátu: 14 x A4
	Číslo přílohy: 2.101.2

Dokumenty lze získat pouze za účelem předání do veřejnosti. Dokumenty jsou k dispozici pouze pro účely informací a ne pro účely rozhodování. Dokumenty jsou k dispozici pouze pro účely informací a ne pro účely rozhodování.