



- Legenda:**
- navrhovaný stav stavby dráhy
 - navrhovaný stav související stavby
 - sdělovací vedení
 - silnoproud nn
 - silnoproud vn
 - vodovod
 - kanalizace
 - plynovod
 - obvod staveniště
 - obvod staveniště - zafouknutí kabelu
 - plocha staveniště
 - katastr nemovitostí
 - hranice dřívějšího pozemku
 - nový obvod dráhy
- PS 10-01-11 ŽST Praha-Smíchov, obvod Vyšehrad, SZZ
 PS 10-01-12 ŽST Praha hl.n., úpravy SZZ (v km 0,400 - 1,571 trasa kabelu vedena v I. a III. vinohradském tunelu)
 PS 10-01-13 ŽST Praha Vršovice, úpravy SZZ
 PS 10-02-51 Praha hl.n. - Vyšehrad, úpravy stávajících DOK a TK SŽDC s.o. (v km 0,400 - 1,571 trasa kabelu vedena v I. a III. vinohradském tunelu)
 PS 10-03-12 Praha hl.n. - Vyšehrad, ED Praha (Křenovka), doplnění DRT
 PS 10-10-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, železniční svrsek
 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 10-53-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, přeložky kabelu CETIN
 SO 10-54-13 Praha hl.n. - Vyšehrad, most Závěšova ul., ev.km 0,806, přeložka kabelu veřejného osvětlení
 SO 10-50-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, dešťová kanalizace
 SO 10-52-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, přeložka plynovodu STL PE63 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. Závěšova
 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 10-71-01 Praha hl.n. - Vyšehrad, úpravy TV
 SO 10-71-02 Praha hl.n. - Vyšehrad, úpravy ZOK
 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, ukolnění vodivých konstrukcí

Spolufinancováno Evropskou unií
Nástroj pro propojení Evropy

Projekt „Modernizace trati Praha hl. n. - Praha Smíchov“ je spolufinancovaný EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF)

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenesé odpovědnost za jakékoli vyzbití informací v ní obsažených.

REVIZE 03/2023

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
 SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
D1	Aktualizace DÚR	10/2020
D2	-	-
D3	-	-

Investor:	SPRÁVA ŽELEZNIC	Správa železnic, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
		Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Účastníci Společnosti "SP-MTP+SPEU, Praha hl. n. - Praha-Smíchov"	SUDOP PRAHA	METROPROJEKT	SUDOP EU
--	--------------------	---------------------	-----------------

Správce:	SUDOP PRAHA a.s. Ošlanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +20 267 894 111 e-mail: praha@sudop.cz	Vedoucí tým:	ING. MICHAL MEČL	Asistent vedoucího týmu:	ING. JAN NOSEK Specialista profese:
					ING. MICHAL MEČL

Středisko:	ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ A UZLŮ	Vedoucí střediska:	ING. JIŘÍ SYROVÝ	Projektant:	ING. MONIKA HAVLOVÁ	Projektový inženýr:	ING. MONIKA HAVLOVÁ	Kontrola:	ING. MICHAL MEČL
-------------------	----------------------------------	---------------------------	------------------	--------------------	---------------------	----------------------------	---------------------	------------------	------------------

Název akce:	REKONSTRUKCE TRATI PRAHA HL. N. (MIMO) - VYŠEHRAD (VČ.)	Číslo smlouvy:	16 354 201
Část:	SITUACE STAVBY	Projektový stupeň:	DÚR
KATASTRÁLNÍ SITUACE STAVBY		Datum:	10/2020
Název přílohy:	KATASTRÁLNÍ SITUACE KM 1,515 - 1,850	Číslo část:	C.2
		Mřítko:	1:500
		Počet formátů:	10 x A4
		Číslo přílohy:	2.101.1

DOKUMENT JE UŽITÝ POUZE VE SVÝCH PŘÍSLUŠNÝCH FUNKCÍCH. JEHO ČÁSTI NEMŮŽÍ BÝT CELKOVĚ NEBO ČÁSTI NEBO JEDNODIČNĚ ZKOPÍROVÁNY NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁNY. BEZ SOUHLASÍ SUDOP PRAHA A.S.