

VÝSTAVBA LÁVKY V ŽST PRAHA-SMÍCHOV

SITUACE
- MĚRÍTKO 1:500

4,1 4,2

č.p. 35, zboženiště
asfalt
dlažba

č.p. 280

zámek dlažba

zede

podjezdová výška 3,0m

tram. kolej v asfaltovém loži

dlažba

Nádražní

5,1

26

21

1,0

1,6

20

GB 698

5018/12

18

5018/14

gar.

Požární zbrojnice

gar.

23

gar.

22A

12C

12B

18

VD myčka

16A

18

Objekt TD BTS Praha-Smíchov
km 4,183
umístění BTS Praha-Smíchov
KÚ: Smíchov [729051]
Pozemek: 5018/1

← PRAHA HL. N. → PRAHA-RADOTÍN →

Sytě červěně budováno v rámci tohoto PS

- Objekty řešené v rámci stavby "Rekonstrukce ŽST Praha-Smíchov"
- Hranice pozemků katastru nemovitostí
- Hranice drážního pozemku
- Stávající/nové inženýrské sítě:
- | | |
|---|-----------------------------------|
| — Sítě NN podzemní/nadzemní | — Sítě teplovod podzemní/nadzemní |
| — Sítě VN podzemní/nadzemní | — Z — Sítě SŽDC zabezpečovací |
| — Sítě VVN podzemní/nadzemní | — C --- Sítě kanalizace |
| — Sítě plyn NTL | ← — Sítě vodovod |
| — Sítě plyn STL | — RRS — Rádio-reléové spoje |
| — Sítě plyn VTL | |
| — ~ — Sítě sdělovací podzemní/nadzemní
metalické/optické | |

Vyznačení inženýrských sítí je pouze orientační. Před započítím stavby a provádění výkopů kabelových ryh a ostatních zemních prací (výkopů pro základy VTO, jam pro uložení kabelových komor a jam pro provedení protlaků a pod) je nutné provést jednotlivými správci těchto sítí jejich přesné výtčění a tím zabránit jejich případnému poškození.

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

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


Paré:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	3.12.2021	Definitivní odevzdání dokumentace PDPS	Ing. Martin Štrof

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz	
Zhotovitel části / objektu: Adresa: Kontakt:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 T: +420 605 229 020 E: praha@sudop.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Tomáš Martinek	Specialista:
		Ing. Martin Štrof

Název stavby / akce: <div style="text-align: center;">VÝSTAVBA LÁVKY V ŽST. PRAHA - SMÍCHOV</div>		Označení (S-kód): S631700316
		Zakázka: 20-303.209
Název části:	Železniční sdělovací zařízení	
Název objektu:	Lávka v ŽST Praha-Smíchov, úprava GSM-R	
Název přílohy:	Situační výkresy	
Název dílčí části přílohy:	BTS Praha-Smíchov	
Odpovědný projektant: Ing. Ondřej Krupička	Zpracovatel přílohy: Ing. Ondřej Krupička	Měřítko: 1:500 Formáty: 3xA4
Kraj: Hl. město Praha	Katastrální území: Smíchov	TUDU: viz textová část
		Stupeň dokumentace: PDPS
		Smluvní datum zpracování: 12/2021

S-kód:	Stupeň dokumentace:																Cast:	Objekt:								Podobačky:	Příloha:	Revize:										
S	6	3	7	1	0	0	3	1	6		D	1	2	9	X		P	S	3	0	0	2	9	6		X	X		2		1	0	1			0	0	0

dokument LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLUVY O DÍLO, ZADÁNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA A.121/2000 Š.S., KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOHLASU ÚDOP PRAHA a.s.