

- LEGENDA:**
- trasa nových sdělovacích vedení (DOK a TK)
 - hloubka a šíře vykopu
 - uložení kabelového vedení do výkopu pod desku a označení vedení fólií
 - uložení kabelového vedení do kabelového žlabu a označení fólií
 - zatažení kabelového vedení do PE trubky
- Sílné popisy - prováděno v rámci tohoto PS
Tenké popisy - prováděno v rámci jiných PS
- POZNÁMKA:**
- Před započítáním stavby a prováděním výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací (výkopů jam pro VTO a kabel.komory apod.) je nutné provést jednotlivými správy těchto sítí jejich přesné vytyčení a tím zabránit jejich případnému poškození.





SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK. VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY
PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 730420-1, ČSN 730420-2
SEZNAM VYTYČOVANÝCH BODŮ - SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA

PS 02-22-05 D.2.5

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Úprava postupů výstavby optimalizace trati a MUK Velká Chuchle	09/2017
02	Úprava kabelové trasy v ŽST Praha Krč	03/2020
03	-	-

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

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 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:  ING. MARTIN RAJBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  VRATISLAV HŮLA	Vypracoval:  VRATISLAV HŮLA	Kontroloval:  ING. PETR POUPA

Název akce:	Číslo smlouvy:
OPTIMALIZACE TRATI PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)	16-059.250
Část:	Projektový stupeň:
D.2 ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	PROJEKT
Datum:	06/2017
Číslo části:	D.2.5
PS 02-22-05 PRAHA RADOTÍN - PRAHA KRČ, DOK A TK	
Název přílohy:	Měřítko: Počet formátů:
SITUACE TK a DOK v M 1:500	1:500 8xA4
V KM 6,000 - 6,500	Číslo přílohy:
	7.1