



VYSVĚTLIVKY:

- trasa nového DOK ve stávající trubce HDPE
- zařízení realizované v rámci PS 704
- zařízení realizované v rámci jiných PS a SO této stavby
- produktovod
- meliorace
- kanalizace
- vodovod
- plyn
- kabely - sdělovací
- kabely - zabezpečovací
- kabely NN, VN, VVN
- plyn

POZNÁMKA:

Před započítáním stavby a provádění výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací (výkopů jam pro BTS, podrtvy a podí) je nutné, aby jednotliví správní inženýrských sítí provedli přesné vytyčení svého zařízení a tím zabránili jeho případnému poškození. Při definitivním situování kabelové trasy je nutno vždy zohlednit stávající podzemní řády.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx.xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlažběná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavění správa západ se sídlem v Praze Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 8	

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 tel.: +420 224 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. OLDŘICH HORA Garant profese: ING. OLDŘICH HORA
-----------------------	--	---

Sídelisko:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY
Vedoucí střediska:	ING. MARTIN RAIBR
Ing. PAVEL ROHÁČ	Ing. PAVEL ROHÁČ

Název akce:	Číslo smlouvy: 17 035 208
GSM-R CHOMUTOV - CHĚB	Projektový stupeň: DUR
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ KABELIZACE PS 704 ZAFUKOVÁNÍ OK V ÚSEKU KADAŇ-PRUNÉROV - K. VARY	Datum: 09/2018
Název přílohy:	Číslo části: D.2.7
	Mřítko: Počet formátů: 10x A4
	Číslo přílohy: 2.4.22

DOCUMENT LÉZ ÚŽIVY POZVE VE SMYSLU PŘEBŮHÉHO BRÁVOU O DĚL, ŽADÁ, JEDNO ČÁSTI NEMÁJE BYTI DLE ŽADONÁ L. 121/1999 SB. KOPÍROVÁNÁ NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁNA. BEZ SOHLASU SUDOP PRAHA A.S.