



VÝSVĚTLIVKY:

- 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

POZNÁMKA:

Před započítáním stavby a prováděním výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací (výkopů jam pro BTS, podvrtů a pod) je nutné, aby jednotliví správci inženýrských sítí provedli přesné vytyčení svého zařízení a tím zabránili jeho případnému poškození. Při definitivním situování kabelové trasy je nutné 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. Dlažbena 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.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. OLDŘICH HORA Garant profese: ING. OLDŘICH HORA
-----------------------	--	---

Síředisko:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY
Vedoucí síředisko:	ING. MARTIN RAIBR
Ing. Pavel Roháč	Ing. Pavel Roháč
Ing. Pavel Roháč	Ing. Oldřich Hora

Název akce:	Číslo smlouvy:
GSM-R CHOMUTOV - CHEB	17 035 208
Část:	Projektový stupeň:
ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	DUR
KABELIZACE	Datum:
PS 704 ZAFUKOVÁNÍ OK V ÚSEKU KADAŇ-PRUNÉROV - K. VARY	09/2018
Název přílohy:	Číslo část:
SITUACE, PS 704	D.2.7
	Mřítko:
	Počet formátů:
	10x A4
	Číslo přílohy:
	2.4.32