

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

POZNÁMKA:


Před započítáním stavby a provádění výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací (výkopů jam pro BTS, podvrtky 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 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.  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ se sídlem v Praze  
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:  
  
SUDOP PRAHA a.s.  
Olšanská 1a, 130 80 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

Středisko:  
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. PAVEL ROHÁČ	Vypracoval: ING. PAVEL ROHÁČ	Kontroloval: ING. OLDŘICH HORA
---	--	---------------------------------	-----------------------------------

Název akce:  
**GSM-R CHOMUTOV - CHEB**

Číslo smlouvy:  
17 035 208

Projektový stupeň:  
DUR

Část:  
ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ  
KABELIZACE  
PS 704 ZAFUKOVÁNÍ OK V ÚSEKU KADAŇ-PRUNĚŘOV - K. VARY

Datum:  
09/2018

Číslo části:  
D.2.7

Název přílohy:

Měřítko:  
Počet formátů:  
4x A4

Číslo přílohy:  
**2.4.25**