



VYSVĚTLIVKY:
Syté červeně a fialově vyznačeno nové zařízení/budováno v rámci této stavby
Růžově vyznačeno katastrální mapa
Tyrkysově vyznačeno zařízení/budované v rámci jiné stavby

- Nový stožár GSM-R
- Technologický domek/technologická skříň BTS
- Trasa nové sdělovací kabelizace (optický kabel, HDPE, metalický kabel)
- Trasa nové silové NN přípojky pro BTS
- Nový silnoproudý rozvodeč
- Nová kabelová komora s optickou spojkou
- Hranice drážního pozemku

- Stávající/nové inženýrské sítě:
- Sítě NN podzemní/nadzemní
 - Sítě VN podzemní/nadzemní
 - Sítě VVN podzemní/nadzemní
 - Sítě plyn NTL
 - Sítě plyn STL
 - Sítě plyn VTL
 - Sítě sdělovací podzemní/nadzemní metalické/optické
 - Sítě teplovod podzemní/nadzemní
 - Sítě SŽDC zabezpečovací
 - Sítě kanalizace
 - Sítě vodovod
 - RRS — Rádio-reléové spoje

Vyznačení inženýrských sítí je pouze orientační. Před započítím stavby a prováděním výkopů kabelových rýh 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 vytyčení 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.

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.
Dlažďena 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
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. ONDŘEJ KRUPÍČKA	Vypracoval: ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA	Kontroloval: ING. OLDŘICH HORA

Název akce: GSM-R CHOMUTOV - CHEB		Číslo smlouvy: 17 035 208	
Část: SITUACE STAVBY KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY		Projektový stupeň: DUR	
Datum: 09/2018		Číslo části: C.2	
Měřítko: 1:1000		Počet formátů: 8xA4	
Číslo příloh: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY		17	