



VYSVĚTLIVKY:

Síť červeně a fialově vyznačeno nové zařízení budované v rámci této stavby  
Růžově vyznačeno katastrální mapa  
Tyrkysové 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 rozvaděč
- Nová kabelová komora s optickou spojkou
- Hranice drážního pozemku

Stávající/nové inženýrské sítě:

- Síť NN podzemní/nadzemní
- Síť VN podzemní/nadzemní
- Síť VVN podzemní/nadzemní
- Síť plyn NTL
- Síť plyn STL
- Síť plyn VTL
- Síť sdělovací podzemní/nadzemní metalické/optické
- Síť teplovod podzemní/nadzemní
- Síť SŽDC zabezpečovací
- Síť kanalizace
- Síť vodovod
- RRS — Rádio-releové spoje

Vyznačení inženýrských sítí je pouze orientační. Před započatím stavby a provádění výkopů kabelových rýh a ostatních zemních prací (výkopů pro základy VTQ, jam pro uložení kabelových komor a jam pro provedení protlaků a pod.) je nutné provést jednotlivými správci těchto sítí jejich přesné vytyčení tím zabránit jejich případnému poškození.

Předefinitivním situování kabelové trasy je nutno vždy zohlednit stávající podzemní sítě.

V místě křížovky se stávajícím podzemním zařízením se TK, MK i HDPE trubky uloží do chráničky (žlab, PE korug. trubka a pod.) minimální délky 3m.

VÝKOVÝ 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.p. Dlážděná 10037, 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

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAJBR	ING. ONDŘEJ KRUPČÍKA	ING. ONDŘEJ KRUPČÍKA	ING. OLDŘICH HORA

Název akce:	Číslo smlouvy:	
<b>GSM-R CHOMUTOV - CHEB</b>	17 035 208	
	Projektový stupeň:	
	DUR	
Část:	Datum:	
SITUACE STAVBY	09/2018	
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	Číslo části:	
Název přílohy:	C.2	
<b>KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY</b>	Měřítko:	Podobí formátu:
	1:1000	11xA4
	Číslo přílohy:	65