



CHEB 5

Syté červeně a fialově vyznačeno nově zařízení budováno v rámci
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, měď)
 Trasa nové silové NN přípojky pro BTS
 Nový silnoproudý rozvaděč
 Nová kabelová komora s optickou spojkou
 Hranice dražního pozemku

- | | | | |
|-------|---|---------|-----------------------|
| ↔ | Sítě VN podzemní/nadzemní | — Z — | Sítě ŠZOC zabezpečení |
| ↔ | Sítě VVN podzemní/nadzemní | — C — | Sítě kanalizace |
| — | Sítě plyn NTL | ← | Sítě vodovod |
| — | Sítě plyn STL | — RRS — | Radio-reléové spojení |
| — | Sítě plyn VTL | | |
| — ~ — | Sítě sdělovací podzemní/nadzemní
metalické/optické | | |

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

Při definitivním situování kabelové trasy je nutno vždy zohlednit stav

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

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		±0,00 = xxx,xx
Číslo změny:	Obsah změny:			Datum:
01	-			
02	-			
03	-			

Investor:



Správa železniční dopravní cesty
Sokolovská 278/1555, 190 00

<p>řády.</p> <p>y uloži</p>	<p>Generální projektant:</p>  <p>SUDOP PRAHA</p> <p>SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p>Hlavní inženýr projektu:</p> <p>ING. OLDŘICH HORA</p> <p>Ingant profese:</p> <p>ING. OLDŘICH HORA</p>
-----------------------------	--	--

Sředisko:			
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SřELOVACI A ZABEZPEřOVACI TECHNIKY			
Vedoucí sřediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAßR	ING. ONDŘEJ KRUPIřKA	ING. ONDŘEJ KRUPIřKA	ING. OLDRICH HORA

Název akce:	Číslo směrovky:	17 03
GSM-R CHOMUTOV - CHEB	Projektový stupeň:	
	Část:	Datum:
SITUACE STAVBY	Číslo části:	08
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY		
Název přílohy:	Měřítko:	Počet
	1:1000	
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	Číslo přílohy:	