



Stávající/nové inženýrské

- | | | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------------------|
| ← | Sítě NN podzemní/nadzemní | → | Sítě teplovod podzemní/nadzemní |
| ← | Sítě VN podzemní/nadzemní | → | Z Sítě SŽDC zabezpečovací |
| ← | Sítě VVN podzemní/nadzemní | → | Sítě kanalizace |
| → | Sítě plyn NTL | ← | Sítě vodovod |
| → | Sítě plyn STL | → | RRS Rádio-reléové spoje |
| → | Sítě plyn VTL | | |
| → | Sítě sdělovací podzemní/nadzemní | | |
| → | metalicke/optické | | |

Při definitivním situování kabelové trasy je nutno vždy zohlednit stávající podz

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.

Název akce:	Císlo směry:	1
GSM-R CHOMUTOV - CHEB	Projekční ztupen:	
	Datum:	
Část:	Císlo části:	
SITUACE STAVBY		
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY		
Název přílohy:	Mřítko:	1:1000
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	Císlo přílohy:	