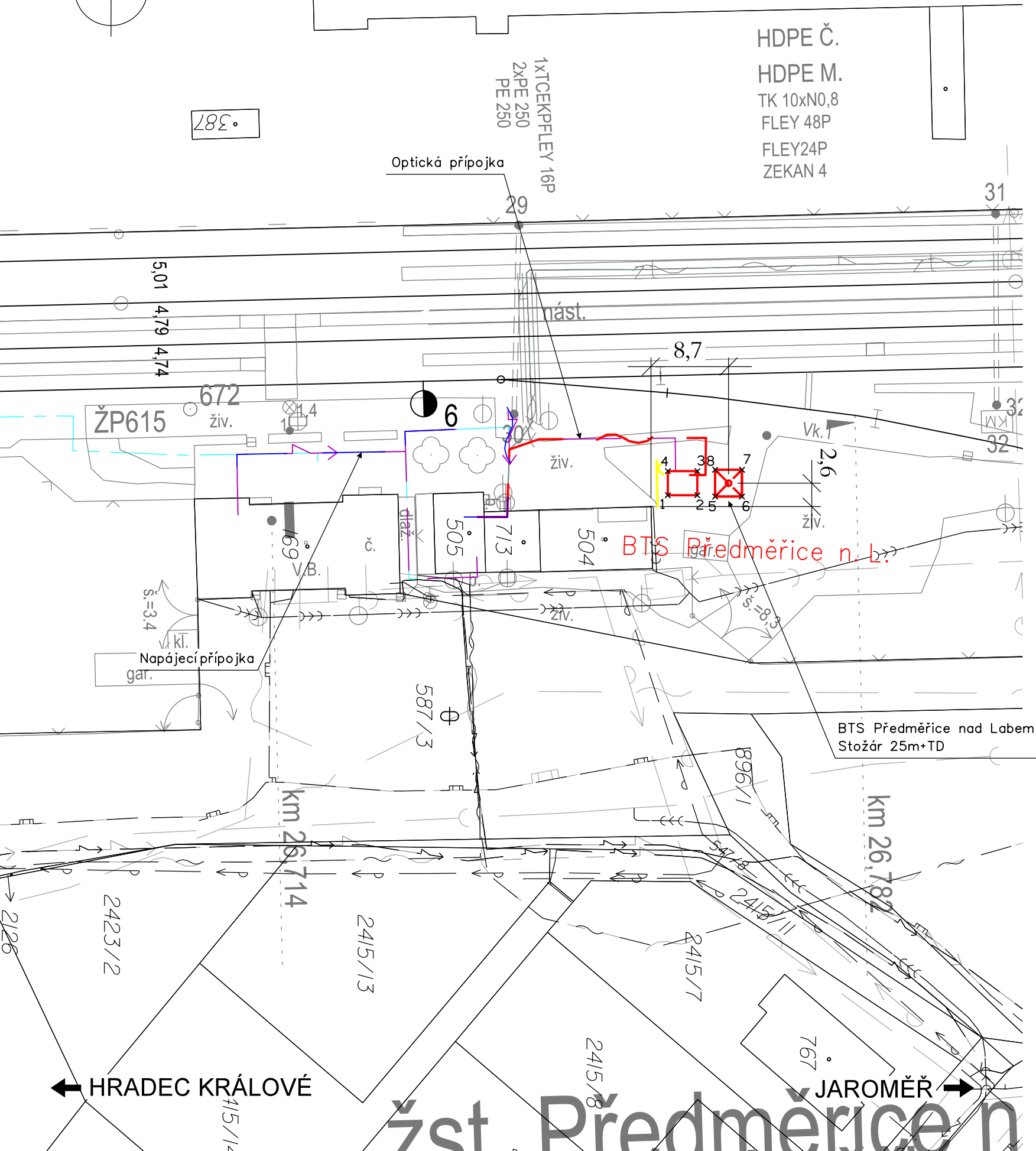
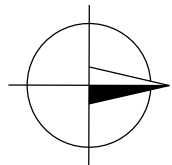










## SITUACE BTS



### VYSVĚTLIVKY:

Sytě červeně a fialově vyznačeno nové zařízení budováno v rámci této stavby

Fialovou barvou vyznačeno zařízení jiných staveb modernizací železničních tratí

- |   |  |
|---|--|
|  | Nový stožár GSM-R  |
|  | Technologický domek/technologická skříň BTS  |
|  | Trasa nové sdělovací kabelizace (optický kabel, HDPE, metalický kabel) - PS 701          |
|  | Trasa nové silové NN přípojky pro BTS  |
|  | Nový silnoproudý rozvaděč  |
|  | Nová kabelová komora s optickou spojkou  |
|  | Hranice drážního pozemku   |
|  | Uložení sdělovací kabelizace ve volném terénu s krycí fólií/ve žlabu s fólií/v chráničce |

Stávající/nové inženýrské sítě:

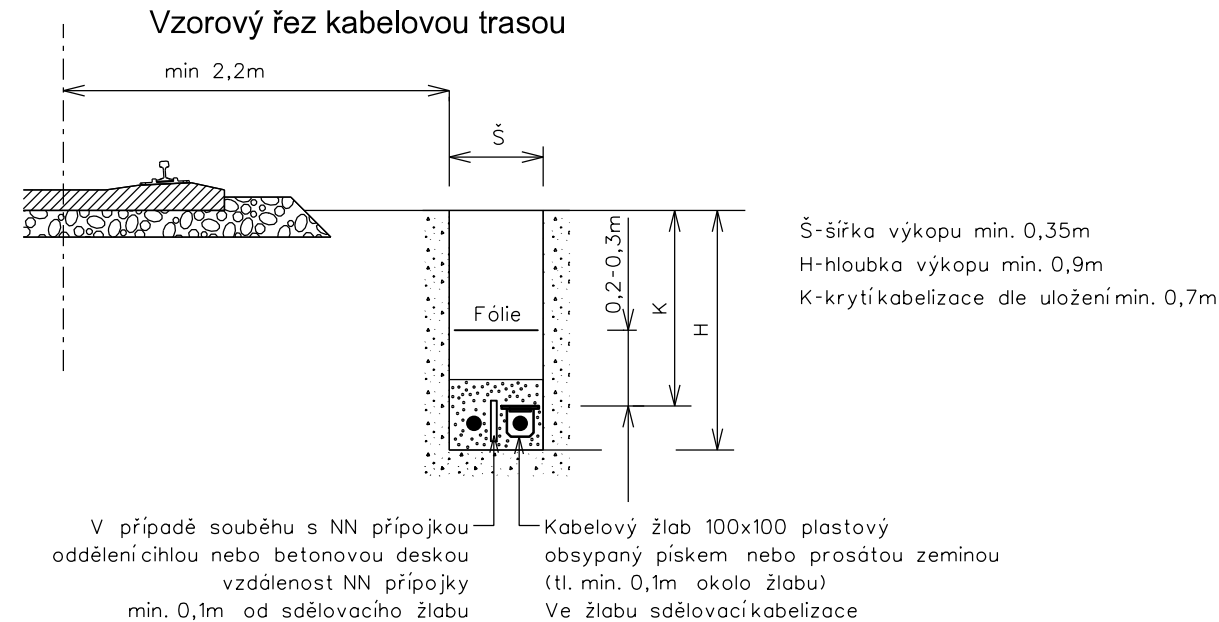
- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| ←↘ — Sítě NN podzemní/nadzemní                              | —+ — Sítě teplovod podzemní/nadzemní |
| ↘ — Sítě VN podzemní/nadzemní                               | — Z — Sítě SŽDC zabezpečovací        |
| ↘↘ — Sítě VVN podzemní/nadzemní                             | —C --- Sítě kanalizace               |
| — Sítě plyn NTL   | ← — Sítě vodovod                     |
| — Sítě plyn STL   | — RRS — Rádio-reléové spoje          |
| — Sítě plyn VTL   |                                      |
| — ~ — Sítě sdělovací podzemní/nadzemní<br>metalické/optické |                                      |

Vyznačení inženýrských sítí je pouze orientační. Před započítím stavby a provádění 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 výtýčení 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.


Seznam souřadnic:					
Předčíslí	číslo	Y (m)	X (m)	Z (m)	Poznámka
107	1	641496,9970	1037424,4330	-	základ domku
107	2	641497,0080	1037421,1330	-	základ domku
107	3	641499,7080	1037421,1420	-	základ domku
107	4	641499,6970	1037424,4420	-	základ domku
107	5	641496,8640	1037419,1330	-	základ stožáru
107	6	641496,8740	1037416,1330	-	základ stožáru
107	7	641499,8740	1037416,1430	-	základ stožáru
107	8	641499,8640	1037419,1430	-	základ stožáru



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK      ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

<p><b>Investor:</b></p>  <p><b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b></p>	<p>Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</p> <p>Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9</p>	<p><b>Objednatel:</b></p>  <p><b>kontron</b> S&amp;T Group</p>	<p>Kontron Transportation s.r.o. Ke Štvanici 656/3 186 00 Praha 8</p>
--	--	--	---

<p>Generální projektant:</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:          ING. MARTIN ŠTROF</p>
	<p>Garant profese:          ING. MARTIN ŠTROF</p>

**Středisko:**  
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	JAN VLK	JAN VLK	ING. MARTIN ŠTROF

Název akce:	Číslo smlouvy:	
<b>GSM-R PARDUBICE - HRADEC KRÁLOVÉ - JAROMĚŘ</b>  Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 107 BTS 855 PŘEDMĚŘICE NAD LABEM STAVEBNÍ ČÁST	21 006 208	
	Projektový stupeň:	
	PDPS/RDS	
	Datum:	
	12/2021	
	Číslo části:	
	D.1.2.1.7.3	
Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
<b>SITUACE BTS</b>	1:500	3xA4
	Číslo přílohy:	
	3	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DILO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPIROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.