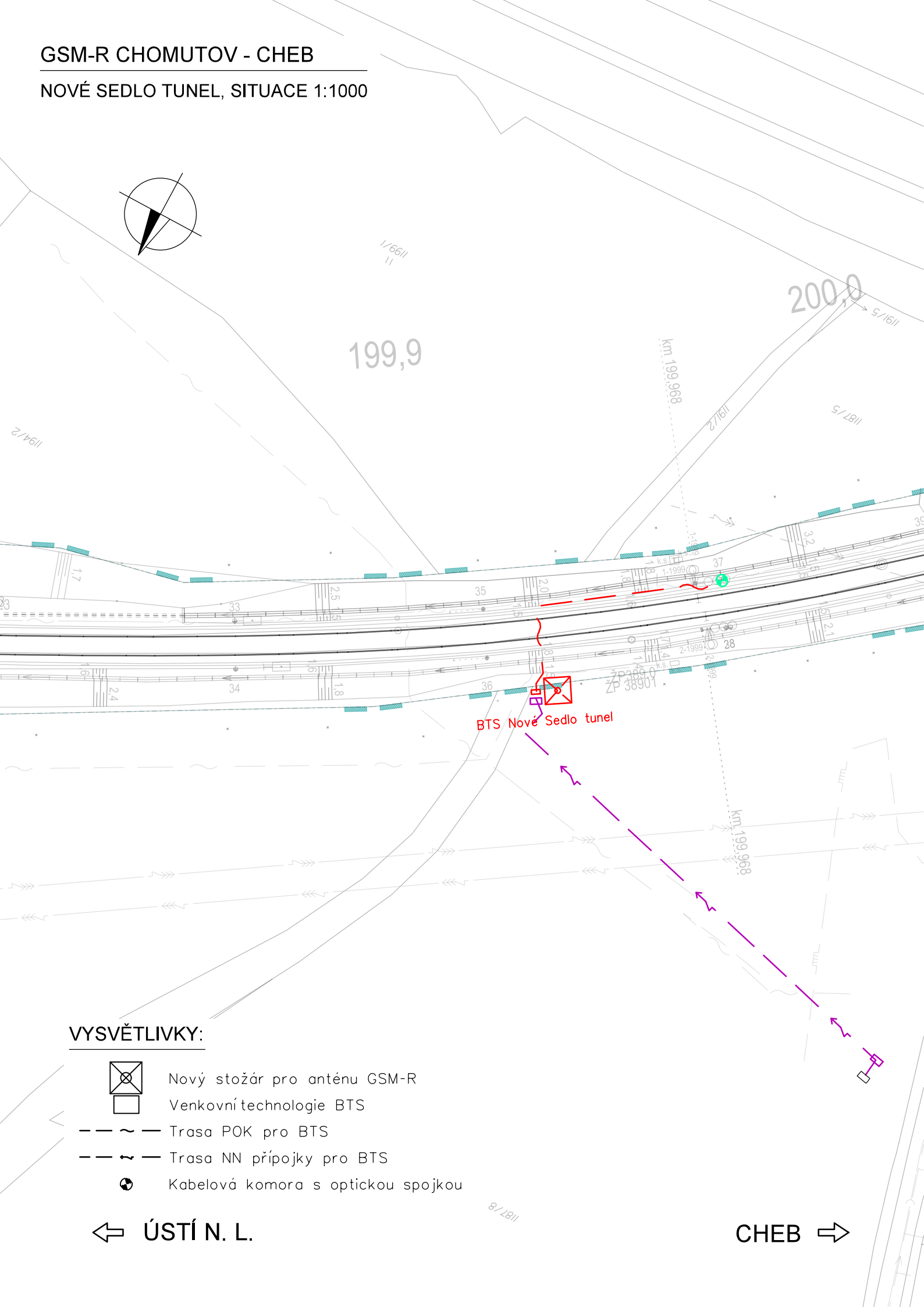


GSM-R CHOMUTOV - CHEB

NOVÉ SEDLO TUNEL, SITUACE 1:1000



VYSVĚTLIVKY:

- Nový stožár pro anténu GSM-R
- Venkovní technologie BTS
- Trasa POK pro BTS
- Trasa NN přípojky pro BTS
- Kabelová komora s optickou spojkou

ÚSTÍ N. L.





CHEB

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. Dlážděná 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 fax: +420 224 230 316 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:	Číslo smlouvy: 17 035 208
GSM-R CHOMUTOV - CHEB	Projektový stupeň: DUR
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ ÚSEK KARLOVY VARY - CHEB	Datum: 09/2018
Název přílohy:	Číslo části: D.2.2
BTS NOVÉ SEDLO TUNEL, SITUACE 1:1 000	Měřítko: 1:1 000
	Počet formátů: 2x A4
	Číslo přílohy: 2.4