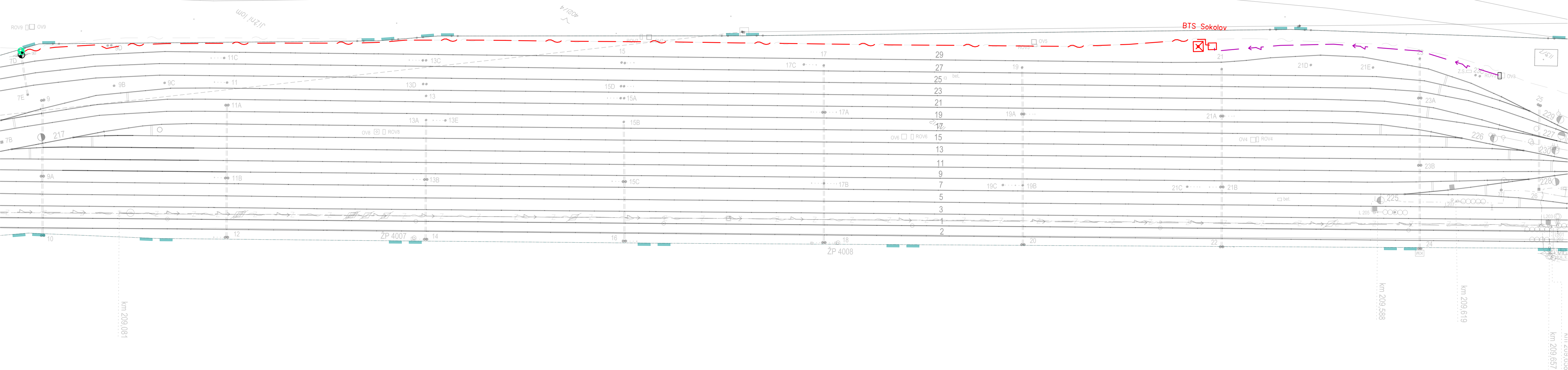



Žst. Sokolov - seřad'ovací nádraží




VYSVĚTLIVKY:

- 
- Nový stožár pro anténu GSM-R
 - Technologický domek BTS
 - ~ — Trasa POK pro BTS
 - ~ — Trasa NN přípojky pro BTS
 - ⚡ Kabelová komora s optickou spojkou

← ÚSTÍ N. L.


VYSVĚTLIVKY:





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

CHEB →

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	±0,000 = xxx,xx m n. m.
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	-	-	
02	-	-	
03	-	-	

<p>Investor:</p>  <p><i>Správa železniční dopravní cesty</i></p>	<p>Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1</p> <p>Stavební správa západ se sídlem v Praze Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9</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 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p><i>Hlavní inženýr projektu:</i> ING. OLDŘICH HORA</p> <hr/> <p><i>Garant profese:</i> ING. OLDŘICH HORA</p>
---	---	--

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Veloducí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. ONDŘEJ KRUPIČKA	Vypracoval:  ING. ONDŘEJ KRUPIČKA	 ING. OLDŘICH HORA

Název akce: GSM-R CHOMUTOV - CHEB	Číslo smlouvy: 17 035 208	
	Projektový stupeň: DUR	
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ ÚSEK KARLOVY VARY - CHEB	Datum: 09/2018	
	Číslo části: D.2.2	
Název přílohy: BTS SOKOLOV, SITUACE 1:1 000	Měřítko: 1:1 000	Počet formátů: 4x A4
	Číslo přílohy: 2.7	