



- ### LEGENDA MATERIÁLŮ
- |  |  |
|--|--|
|  | - Původní zemina   |
|  | - Zhutněný zárys zeminou                                   |
|  | - Štěrka   |
|  | - Betonová závlka C-25/30- XC3                             |
|  | - Písek (prosátá zemina)                                   |
|  | - Konstrukce ze železobetonu C-25/30- XC3 (základ stožárů) |
|  | - Konstrukce ze železobetonu C-60/75 (stožár)              |
|  | - Konstrukce z prostého betonu C-12/15 (podklad)           |
|  | - Konstrukce z prostého betonu C-20/25                     |

**Pozn.:**  
Venkovní přístrojová skříň včetně klece je součástí technologické a sdělovací části dokumentace - část 2.

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

  

Investor:	Správa železnic, státní organizace Dílčedná 1003/7, 110 00 Praha 1  Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 8	Objednatel:	 Kontron Transportation s.r.o. Ke Svratkám 656/3 196 00 Praha 8
-----------	---	-------------	--

  

Generální projektant: 	SUDOP PRAHA a.s. Orlanská 1a, 130 90 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN ŠTROF Garant profese: ING. ODRJED KRUPÍČKA
---------------------------	---	--

  

Sféricko:			
<b>ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY</b>			
Vedoucí sféricko:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
 ING. MARTIN RABR	 ING. PAVEL VIŠEK	 ING. PAVEL VIŠEK	 ING. OLDŘICH HORA

  

Název akce:		Číslo smlouvy:
<b>GSM-R CHOMUTOV - CHEB</b>		20 138 208
		Projektový stupen:
		DPDS/RDS
Číslo:		Datum:
PS 209 BTS 769 CHLUM TECHNOLOGICKÁ A SDĚLOVACÍ ČÁST		08/2020
		Číslo část:
		D.2.2.9.3
Název přílohy:		Měřítko:
		1:50, 1:20
		Počet formátů:
		10xA4
		Číslo přílohy:

  

## HROMOSVOD, UZEMNĚNÍ

5

ODDĚLENÍ ŽELEZNIC PRAHA PRAHA 1003/7, 110 00 Praha 1, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv, KONTRON TRANSPORTATION S.R.O., KE SVRATKÁM 656/3, 196 00 Praha 8