



Legenda:

- Nové navrhované BTS
- Nové budovaná sdělovací kabelizace (optická/metalická)
- Nové budované napájecí přípojky NN v rámci samostatných SO
- Zafukování nové kabelizace do stávajících chránců

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

Investor: SÚDOP PRAHA		Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dělná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Generální projektant: SUDOP PRAHA a.s. Obědšná 1a, 150 80 Praha 3 tel: +420 287 086 111 e-mail: praha@sudop.cz		Hlavní inženýr projektu: ING. OLDŘICH HORA Garant profese: ING. OLDŘICH HORA	
Středisko: ELEKTROTECHNIKA, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY		Projektant: ING. OLDŘICH HORA	
Vedoucí úseku: ING. MARTIN RABR		Odpovědný projektant: ING. OLDŘICH HORA	
Název akce:		Číslo směrnice: 17 035 208	
GSM-R ÚSTÍ NAD LABEM - CHOMUTOV		Projektový stupeň: DJR	
SITUACE STAVBY CELKOVÁ SITUACE STAVBY 1 : 10 000		Datum: 03/2019	
Název přílohy:		Číslo část: C.1.2	
SITUACE STAVBY V ÚSEKU ÚSTÍ N. LABEM - TEPLICE V ČECHÁCH		Měřítko: 1:10 000	
		Podobí formátu: 16xA4	
		Číslo přílohy: 2	