



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. Dlažďena 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 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. OLDŘICH HORA Garant profese: ING. OLDŘICH HORA
-----------------------	---	---

Sředitisko:	ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY	Vedoucí sředitiska:	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 ÚSTÍ NAD LABEM - CHOMUTOV	Projektový stupeň:	DUR
SITUACE STAVBY CELKOVÁ SITUACE STAVBY 1 : 10 000	Datum:	03/2019
Název přílohy:	Číslo části:	C.1.2
Měřítko:	Počet formátů:	7xA4
1:10 000	Číslo přílohy:	5

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SVÝCH PŘÍSLUŠNÝCH OBLASTÍCH. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č.121/2000 ZL. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.