



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	-	-	
02	-	-	
03	-	-	
Objednatel:		Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlažďená 1003/7, 110 00 Praha 1	
SUDOP PRAHA a.s.		Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc	
Hlavní inženýr projektu:		ING. VLADISLAV ŠEFL	
Garant profese:		-	
Středisko:		ŽELEZNIČNÍCH TRATÍ A UZLŮ	
Vedoucí střediska:		ING. JIŘÍ SYROVÝ	
Odpovědný projektant SO, IO, PS:		ING. VLADISLAV ŠEFL	
Vypracoval:		LENKA KIRSCHOVÁ	
Kontroloval:		ING. VLADISLAV ŠEFL	
Název akce:		REVITALIZACE TRATÍ CHLUMEC NAD CIDLINOU - TRUTNOV	
Část:		SOUHRNNÁ ČÁST	
Název přílohy:		SITUACE STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ŽST KUNČICE NAD LABEM	
Číslo smlouvy:		18 355 201	
Projektový stupeň:		PROJEKT	
Datum:		04 / 2019	
Číslo částí:		B.14	
Měřítko:		1:1 000	
Počet formátů:		9A4	
Číslo přílohy:		22	

DOCUMENT JE SÍZVAT POZDE VE SMYSLU PŘÍBLIŽNÉ SMALOVY O DELO, ZADNA JEHO ČÁST NEMUŽE BYT DLE ZAKONA 121/2000 ŠK, KOPROVANA NEBO JINYM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVANA, BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.