



VÝKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUDRÁDNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	-		
02	-		
03	-		

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.p. Dělnická 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc
-------------	---

Generální projektant:	SUDOP PRAHA, s.r.o. Ošlanská 1a, 130 90 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 516 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. VLADISLAV ŠEFL Garant profese: -
-----------------------	---	---

Sředitel:	ZELEZNICNÍCH TRATÍ A UZLŮ	Vypracoval:	Kontroloval:
Vedoucí státní:	ING. VLADISLAV ŠEFL	LENKA KIRSCHOVÁ	ING. VLADISLAV ŠEFL
ING. JIŘÍ SYROVÝ			

Název akce:	Číslo smlouvy:	
CHVILIZACE TRATÍ	18 355 201	
REVLUMEC NAD CIDLINOU - TRUTNOV	PROJEKT	
Část:	Datum:	
VYKRESY	04 / 2019	
Číslo části:	C.2	
KOORDINAČNÍ SITUACE	Měřítko:	Podobí formátu:
Název přílohy:	1:1 000	11A4
	Číslo přílohy:	37

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY KM 116,8-118,9	
---	--

Seznam PS a SO:  
PS 24-28-21 Pilníkov - Trutnov hl. n., TZZ  
PS 24-14-31 zast. Vlčice, rozhlasové zařízení  
PS 24-14-11 Pilníkov - Trutnov hl. n., traťový kabel  
PS 90-14-01 ZST Stará Paka - ZST Trutnov, optický kabel  
PS 90-14-02 ZST Stará Paka - ZST Trutnov, přenosový systém  
PS 90-14-04 Stará Paka - Trutnov hl. n., TRS  
SO 90-17-01 Stará Paka - Trutnov hl. n., výstroj a značení trati  
SO 24-19-01 Pilníkov - Trutnov, přechody kabelů přes mostní objekty  
SO 24-06-22 Úprava rozvodů nn v úseku Pilníkov - Trutnov