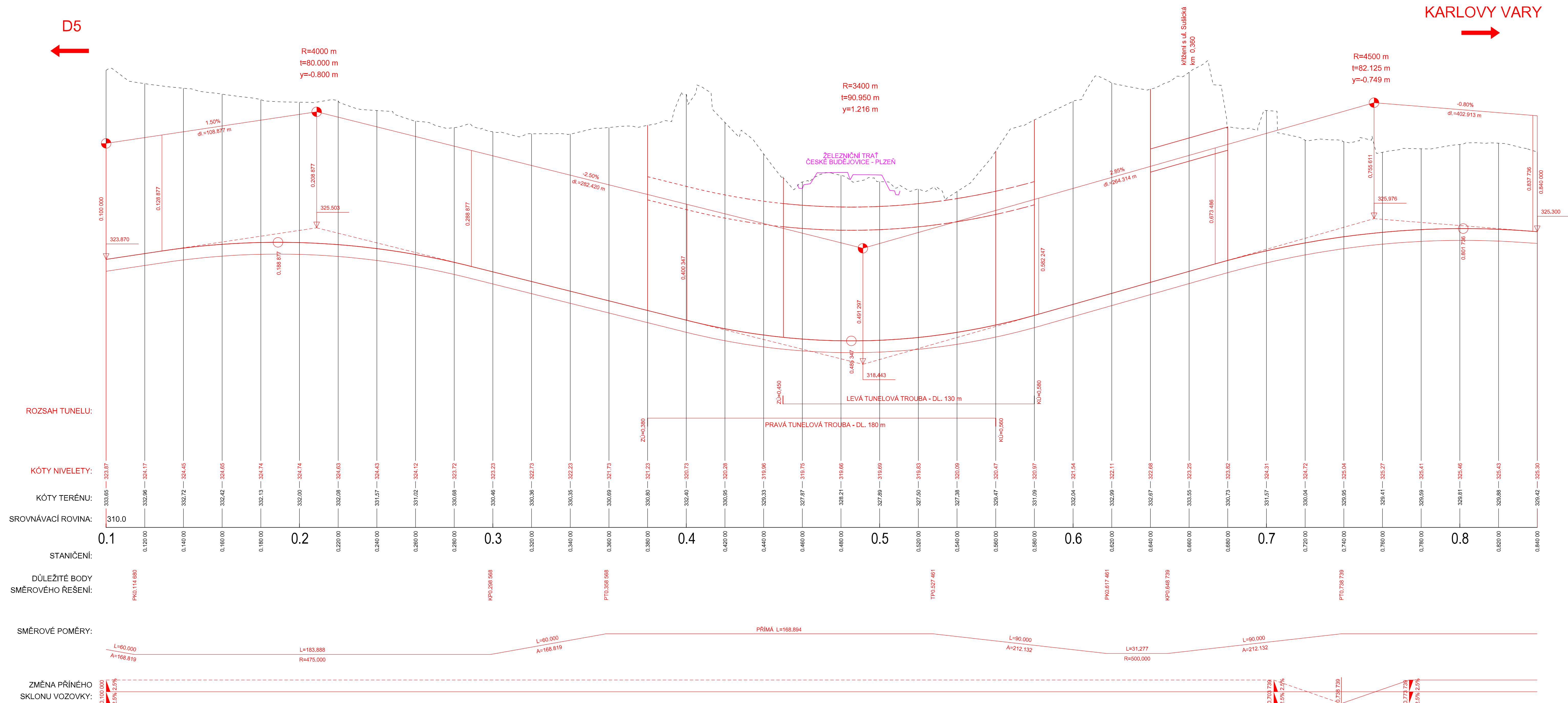




PODÉLNÝ PROFIL SILNICE I/20



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-TJTS	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	-	-	
02	-	-	
03	-	-	
Objednatel: 		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 10037/7, 110 00 Praha 1 Státní správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	
Generální projektant: 		SUDOP PRAHA a.s. Obšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	
Středisko: SILNÍC A DÁLNIC		Hlavní inženýr projektu: ING. PAVEL LANGER Garant profese:	
Vedoucí střediska: ING. HANA STÁRKOVÁ		Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. MAREK STÁDNIK	
Vypracoval: ING. MAREK STÁDNIK		Kontroval: ING. HANA STÁRKOVÁ	
Název akce: KŘÍŽENÍ TRATI ČESKÉ BUDĚJOVICE - PLZEŇ SE SILNICÍ I/20 V ÚSEKU JASMINOVÁ - JATEČNÍ		Číslo smlouvy: 16 409 201 Projektový stupeň: TECHNICKÁ STUDIE	
Část: TECHNICKÁ ČÁST SILNIČNÍ KOMUNIKACE		Datum: 03/2017 Číslo části: B.2.3	
Název přílohy: PODÉLNÝ PROFIL		Měřítko: 1:1000/100	
		Počet formátů: 10 A4 Číslo přílohy: 3	