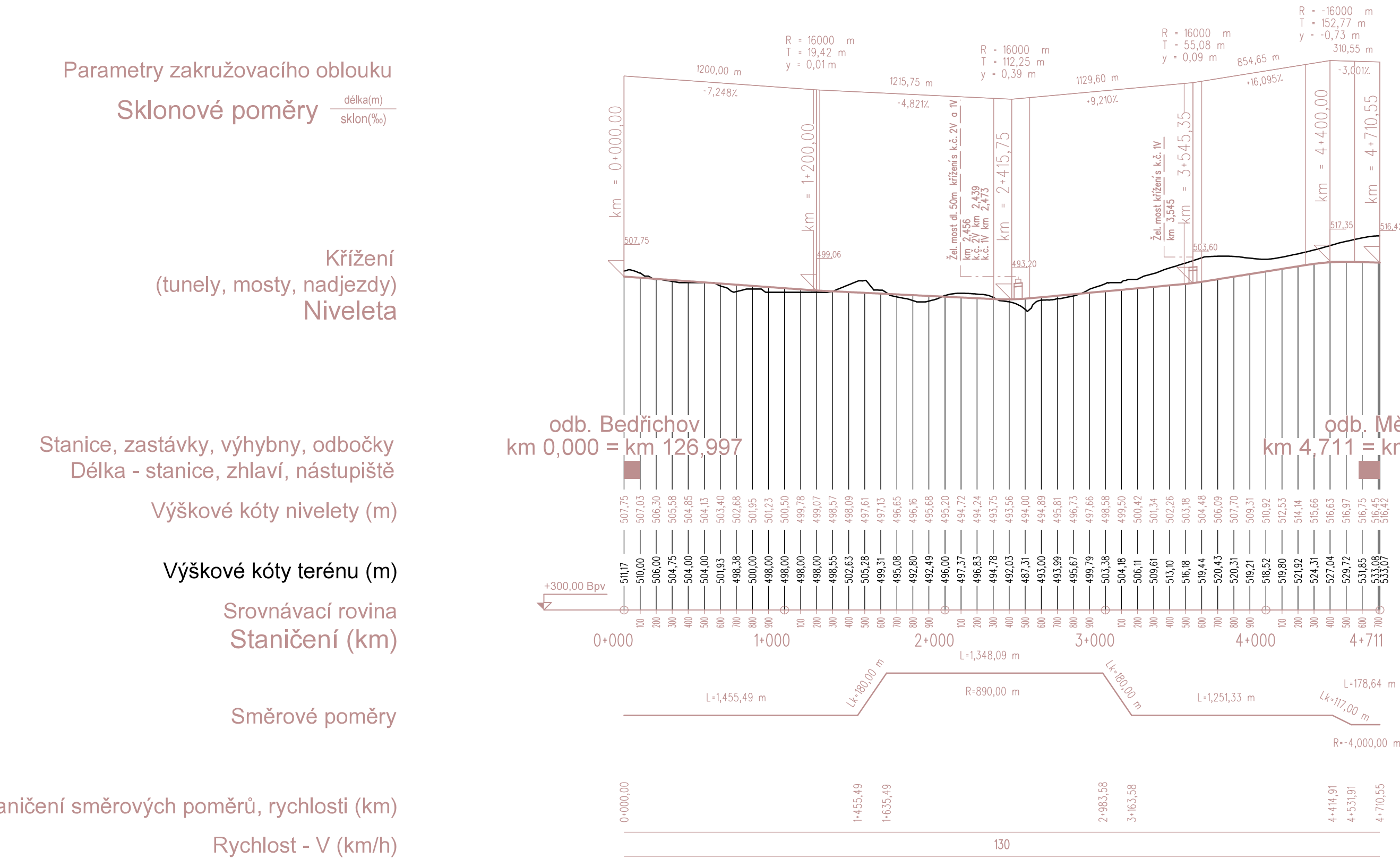
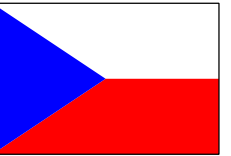
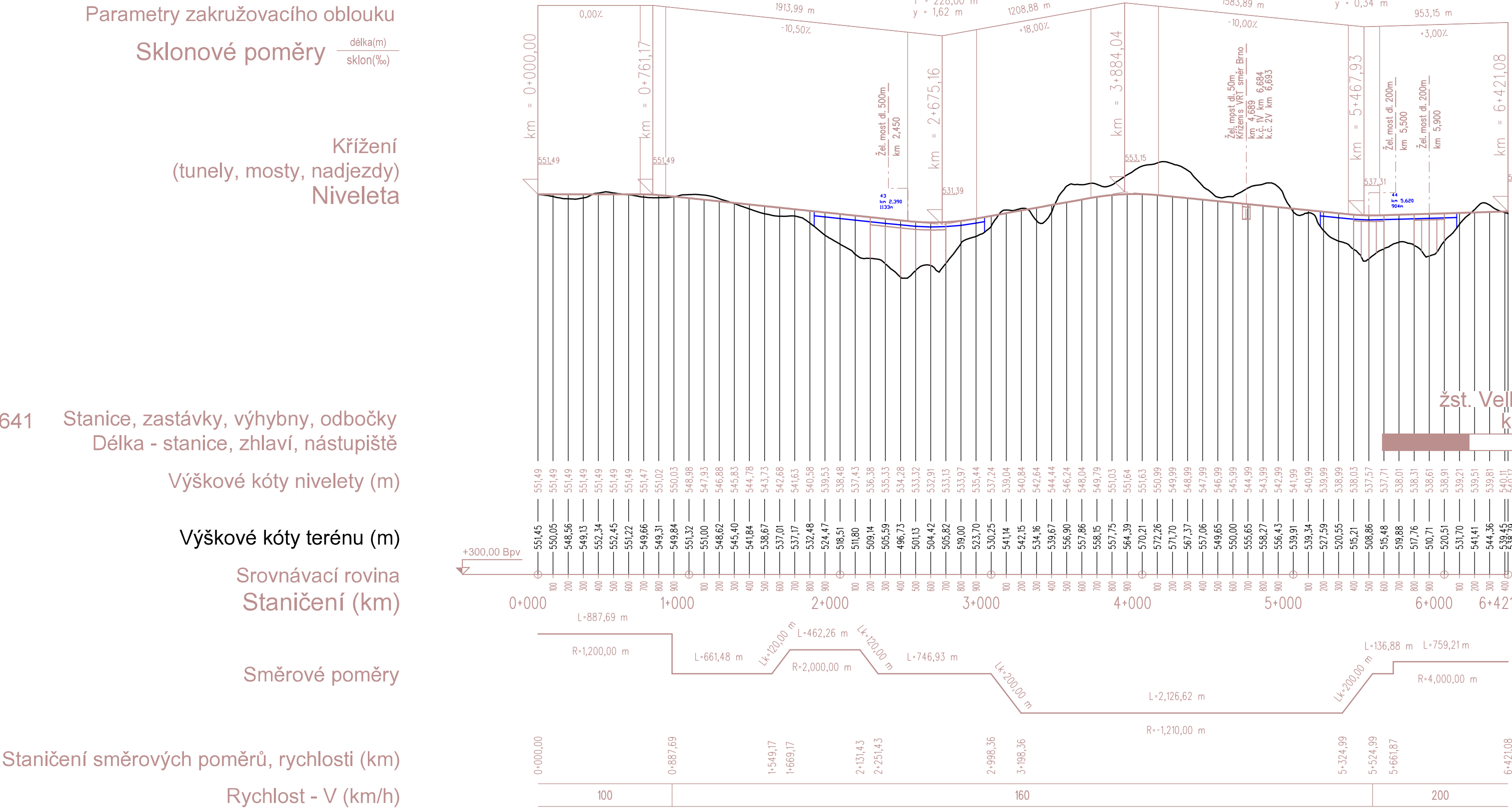




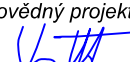

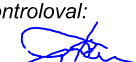


Podélný profil
Výjezd z Jihlavy na VRT
Kolej č. 2S



Podélný profil
Sjezd z Křižanova na VRT
Kolej č. 2K



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	-	-	
02	-	-	
03	-	-	
Investor:		Objednatel:	
 SZDC, s.o. Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1		 SZDC, s.o. Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	
Generální projektant:		Hlavní inženýr projektu:	
 SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz		ING. MARTIN VACHTL Garant profese: -	
Středisko:			
205 - KONCEPCE DOPRAVY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
 ING. PAVEL TIKMAN	 ING. MARTIN VACHTL	 ING. JAROMÍR TVRDIK	 ING. PAVEL TIKMAN
Název akce:		Číslo smlouvy:	
VRT Benešov - Brno		13 163 205	
		Projektový stupeň:	
		ÚTS	
		Datum:	
Část:		11/2014	
Výkresová část		Číslo části:	
Název přílohy:		B	
		Měřítko:	Počet formátů:
		1:25 000/2 500	5 x A4
Podélný profil - varianta N15, úsek Jihlava - Velké Meziříčí, sjezdy		Číslo přílohy:	
		4.16	