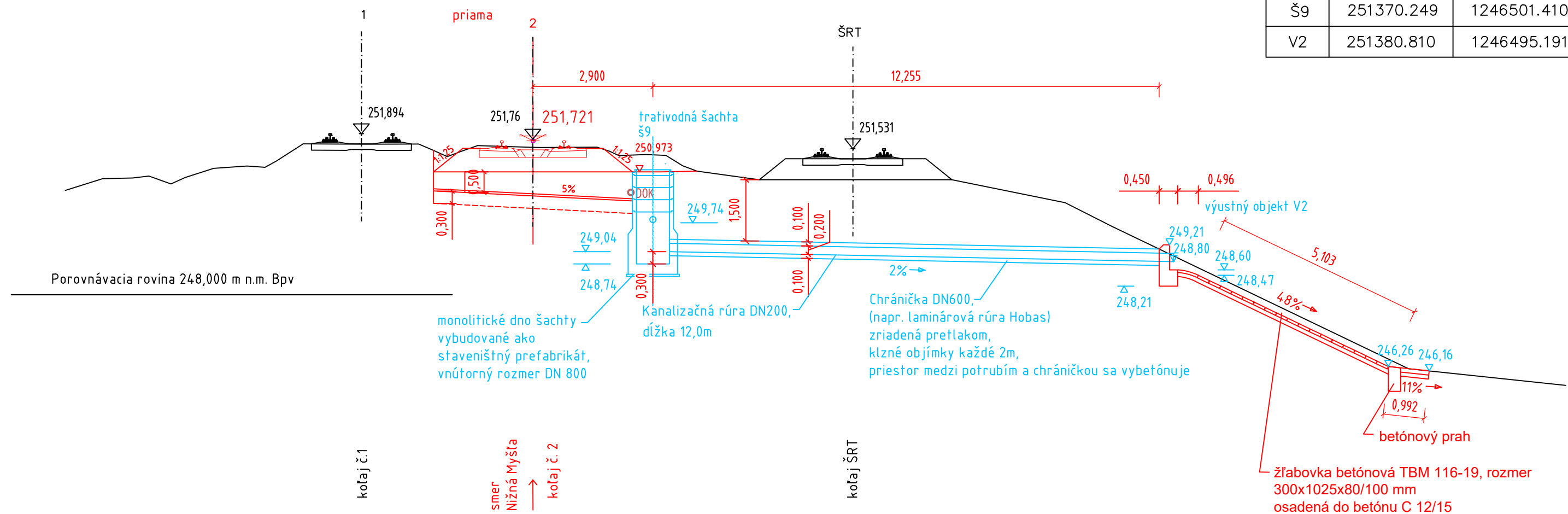
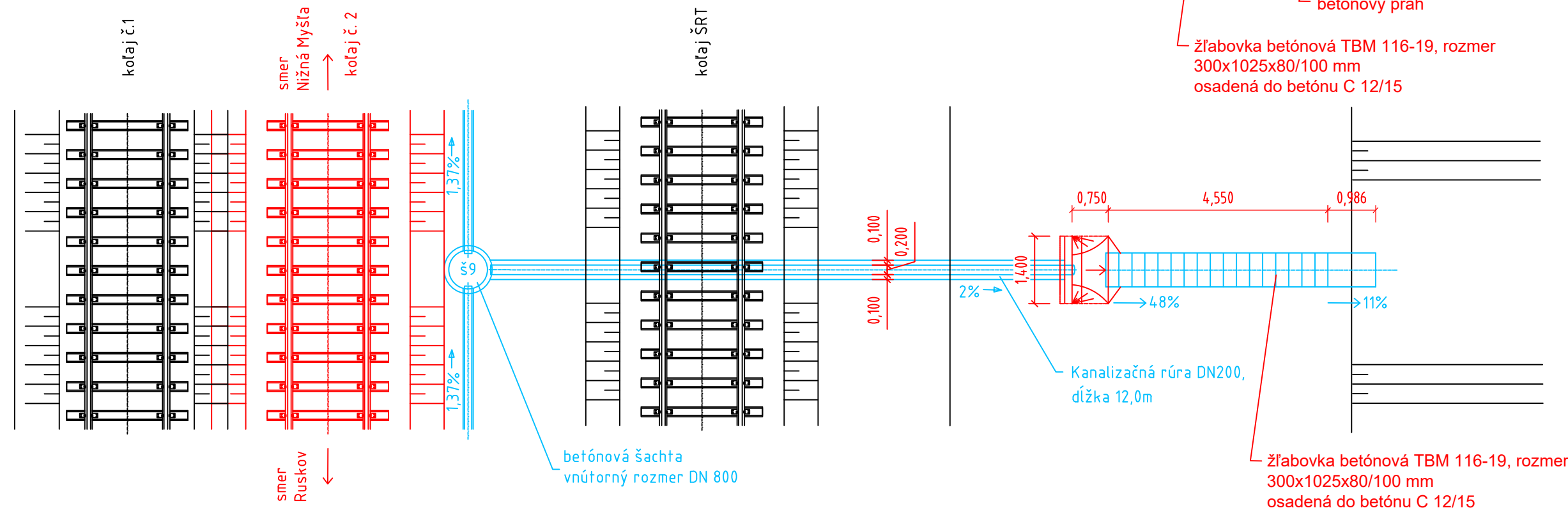


ZVODNÉ POTRUBIE KM 77,951

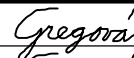

SÚRADNICE VÝUSTNÝCH OBJEKTOV		
POPIS	Y	X
Š9	251370.249	1246501.410
V2	251380.810	1246495.191



PÔDORYS:



Súradnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Balt po vyrovnaní

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Eva Gregová						
Zodpovedný projektant časti:	Ing. Eva Gregová						
Navrhov, vypracoval:	Ing. Eva Gregová						
Kontroloval:	Ing. Ján Tóth						
Miesto stavby:	Nižná Myšľa, Vyšná Myšľa, Bohdanovce, Blažice, Ruskov	Okres:	Košice-okolie	Riaditeľ:	Ing. Ján Tóth		
Investor - stavebník:	Železnice Slovenskej republiky			Zákazkové číslo:	1917		
Stavba:	Klemensova 8 813 61 Bratislava			Dátum:	09/2021		
Nižná Myšľa - Ruskov, komplexná rekonštrukcia k.č.2, dĺžka 6,596 km, so sanáciou železničného spodku, KR mostov a priepustov a nástupišť Bohdanovce, Vyšná Myšľa				Stupeň - účel:	DSPRS		
				Počet A4	3x A4		
				Časť:	E	Mierka:	1:100
						Súprava:	
SO/PS:	SO 01 Železničný spodok SO 02 Železničný zvršok			Príloha:	8.2		
Názov prílohy:	Odvodňovacie zariadenia - vyústenie km 77,951						