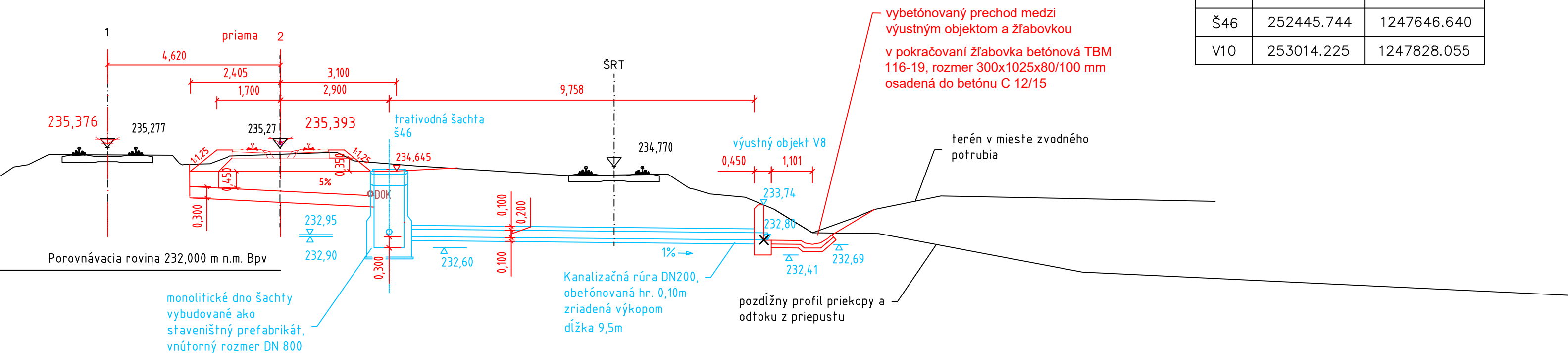
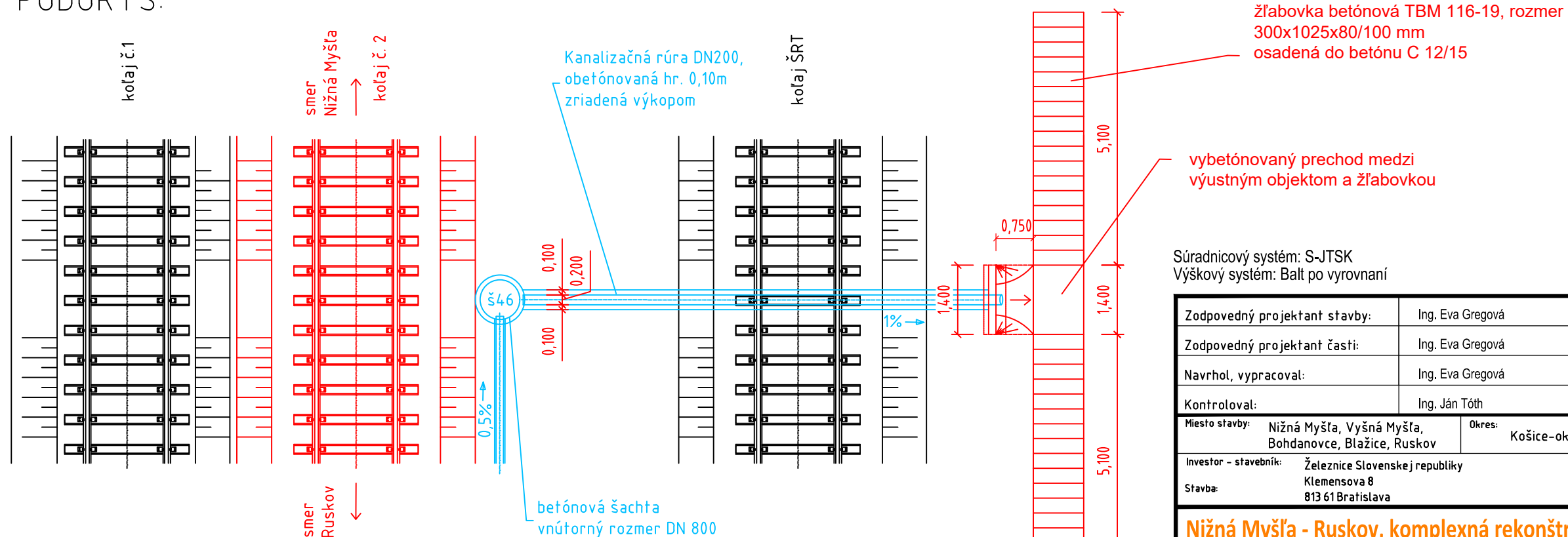


ZVODNÉ POTRUBIE KM 79,580

SÚRADNICE VÝUSTNÝCH OBJEKTOV		
POPIS	Y	X
Š46	252445.744	1247646.640
V10	253014.225	1247828.055



PÔDORYS:



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

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Eva Gregová	   	
Zodpovedný projektant časti:	Ing. Eva Gregová		
Navrhol, vypracoval:	Ing. Eva Gregová		
Kontroloval:	Ing. Ján Tóth		
Miesto stavby:	Nižná Myšľa, Vyšná Myšľa, Bohdanovce, Blažice, Ruskov	Okres:	Košice-okolie
Investor – stavebník:	Železnice Slovenskej republiky		
Stavba:	Klemensova 8 813 61 Bratislava		
Nižná Myšľa - Ruskov, komplexná rekonštrukcia k.č.2, dĺžka 6,596 km, so sanáciou železničného spodku, KR mostov a priepustov a nástupíšť Bohdanovce, Vyšná Myšľa			
SO/PS:	SO 01 Železničný spodok SO 02 Železničný zvršok		
Názov prílohy:	Odvodňovacie zariadenia - vyústenie km 79,580		



Žriedlová č. 1, 040 01 KOŠICE

Riaditeľ: Ing. Ján Tóth

Zákazkové číslo:	1917
Dátum:	09/2021
Stupeň – účel:	DSPRS
Počet A4	3xA4
Časť: E	Mierka: 1:100
	Súprava:
Príloha:	8.8

Nížna Myšľa - Ruskov, komplexná rekonštrukcia k.č.2,
dĺžka 6,596 km, so sanáciou železničného spodku, KR mostov
a priepustov a nástupíšť Bohdanovce, Vyšná Myšľa