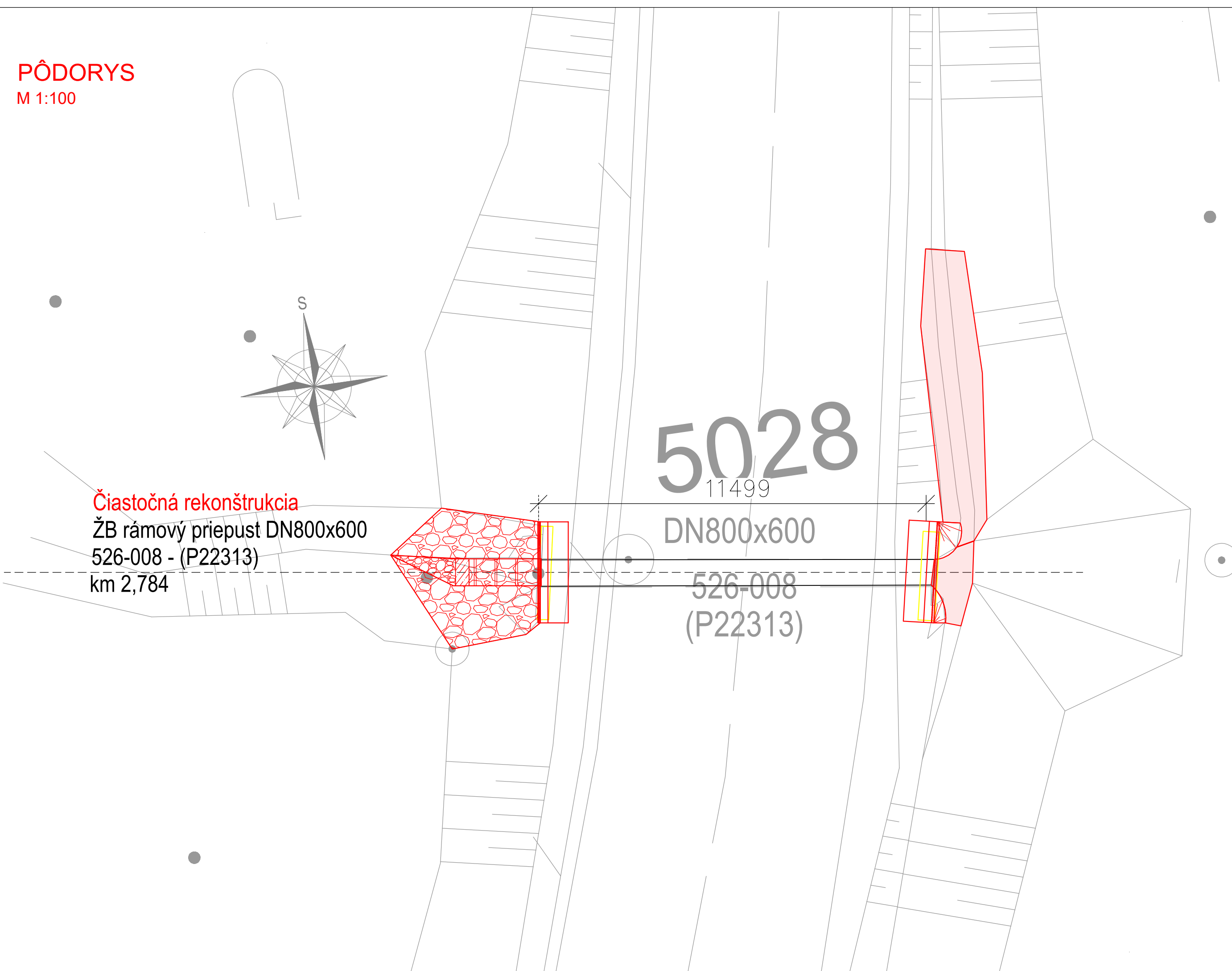
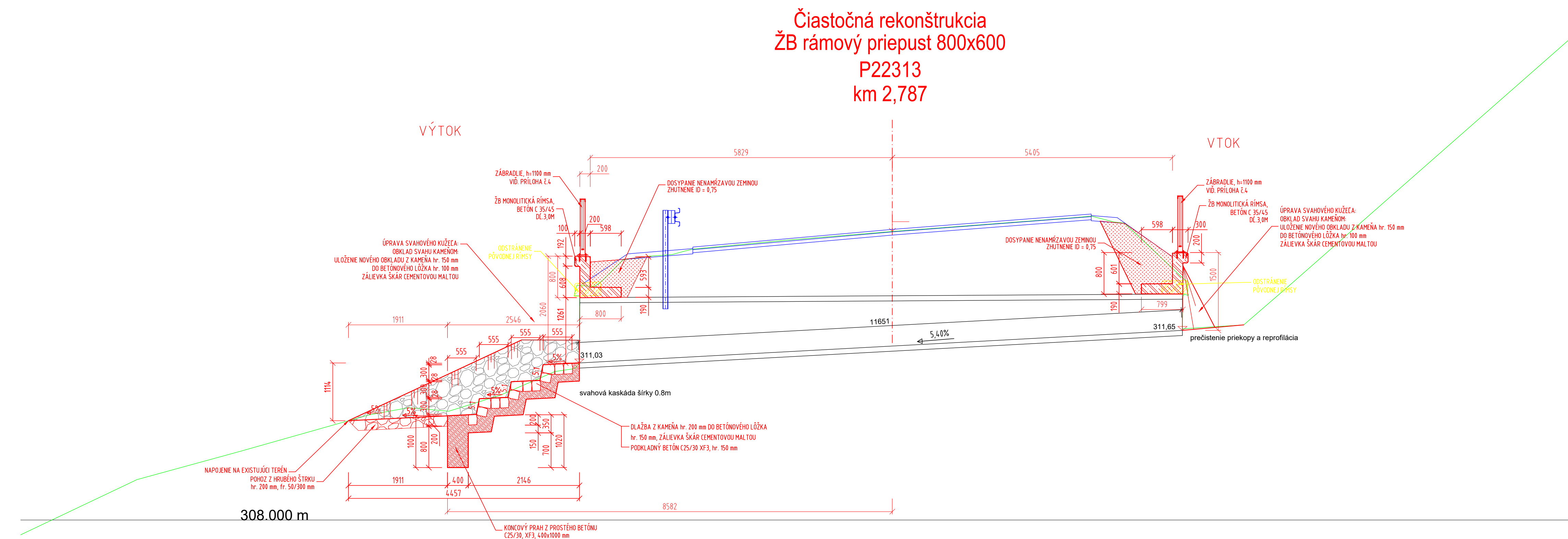


PÔDORYS
M 1:100



POZDĹŽNY REZ PRIEPUSTOM A-A
M 1:50





Čiastočná rekonštrukcia
ŽB rámový priepust 800x600
P22313
km 2,787

- POZNÁMKY:
- ZMENY PROTI PREDPOKLADOM PROJEKTU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, RESP. MUSIA BYŤ OSOULASENÉ STAVEBNÝM DOZOROM.
 - POKIAĽ NIE JE UVEDENÉ INAK, SKOSENÉ HRNÁŠČITY JE 20/20 mm.
 - STAVEBNÉ POSTUPY NA JEDNOTLIVÝCH PRIEPUSTOCH ZOŠLADIŤ S POSTUPMI ČESTNEJ KOMUNIKÁCIE (PLÁN VÝSTAVBY PRIEPUSTU URČÍ ZHOTOVITEĽ).
 - DOPRAVA, SPÔSOB SPRACOVANIA A ZHUTŇOVANIA BETÓNOVEJ ZMESI, OŠETROVANIE BETÓNU PO BETONÁŽI MUSÍ BYŤ V ZMYSLE STN EN 13670 (ZHOTOVOVANIE ZHOTOVENE NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ MUSÍ BYŤ V ZMYSLE STN EN 13670 (ZHOTOVOVANIE BETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ)).
 - POVRCH PRACOVNÝCH SKÁR ZDRSNÍŤ.
 - PRACOVNÉ SKÁRY PRED BETONÁŽOU VYČISTIŤ A PREVLHČIŤ.
 - APLIKÁCIA SPOJOVACIEHO MOSTIKA (napr. SikaTop®Armotec-110 EpoCem®, referenčný výrobok, možné ponúknuť ekvivalent).
 - APLIKÁCIA OPRAVNEJ MALTY OD 10 mm DO 50 mm (napr. Sika®MonoTop®-412N, referenčný výrobok, možné ponúknuť ekvivalent).
 - APLIKÁCIA VYROVNÁVAČEJ VRSTVY MALTY OD 1 mm DO 5 mm (napr. Sika®MonoTop®-723N, referenčný výrobok, možné ponúknuť ekvivalent).
 - APLIKÁCIA OCHRANÉHO A ZJEDNOCIUJÚCEHO NÁTERU VOČI POVERENOSTNÝM VPLYVOM (napr. Sika®Sikagard®-880S, referenčný výrobok, možné ponúknuť ekvivalent). FARBA SVETLO ŠEDÁ.
- BETÓN:
- BETÓNOVÉ LÔŽKO: STN EN 206-A1 - C12/15 - X0 (SK) - C1 0 - Dmax 16 - S4
BETÓN RÍMSY: STN EN 206-A1 - C35/45 - XC4, XD3, XF4 (SK) - CL 0,4 - Dmax 22 - S3
BETÓN ZÁKLADU A ĚLA: STN EN 206-A1 - C30/37 - XC4, XD3, XF4 (SK) - CL 0,4 - Dmax 22 - S3
- OCEĽ:
- OCEĽ: STN EN 1992-1-1 - B 500B
KRYTIE: min. 30 mm
- KAMEŇ:
- PRIRODNÝ KAMEŇ, min. hr. 150 mm, NASIAKAVOSŤ < 3 %

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNAVANÍ

Zodpovedný projektant	Ing. Zuzana Podolcová	
GENERÁLNY PROJEKTANT		
Zákazkové číslo:	1915	

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Marek Baliko		
Navrhov - vypracoval:	Ing. Ingrida Mintálová		
Kontroloval:	Ing. Vladimír Piták		
Kraj:	Banskobystrický	Okres:	Krupina
Investor - stavebník:	Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 974 01 Banská Bystrica		
Stavba:	Rekonštrukcia ciest a mostov II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad I. etapa - úseky v rámci okresu Krupina Časť B: Cesta II/526 od križovatky s cestou I/66 v ckm 0,000 po ckm 6,291 Názov SO: KA-526.01 Rek. cesty II/526 v km 0,000 - 16,108 KA-526.01/B Rek. cesty II/526 v km 0,000 - 6,291		
Názov prílohy:	Čiastočná rekonštr. ŽB rám. priepustu 800x600, P22313, km 2,787		
Stupeň - účel:	DSPRS		
Zákazkové číslo:	1915		
Dátum:	10/2020		
Počet A4:	6x44		
Mierka:	1:100, 1:50		
Číslo SO:	KA-526.01/B		
Príloha:	5.9		