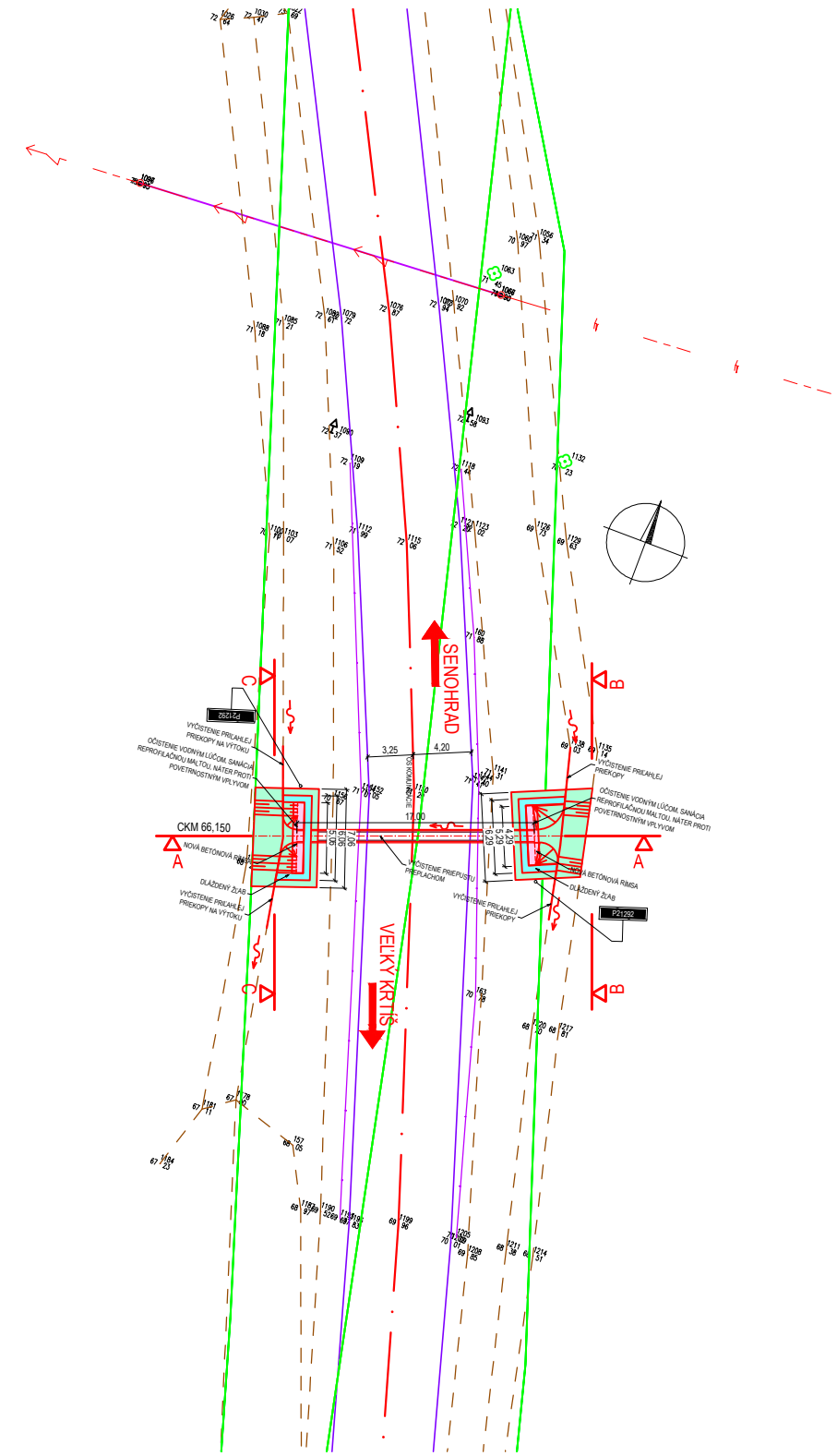


SO 319-00 PRIEPUST P21292 V CKM 66,150

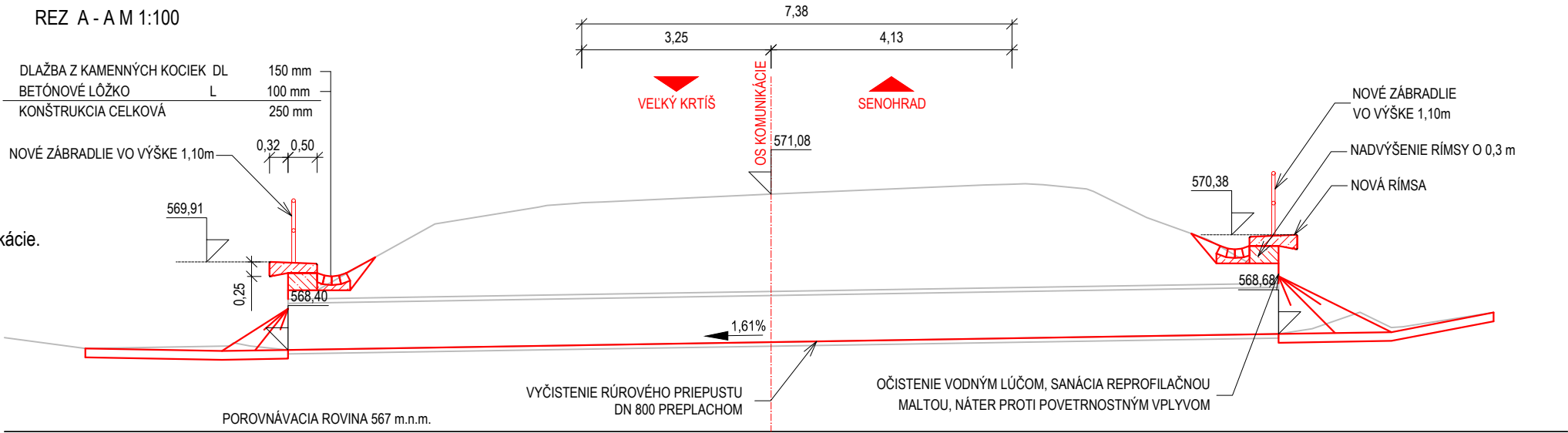
BETÓNOVÝ RÚROVÝ PRIEPUST DN800
DÍŽKY 17,0m
VÝŠKA NIVELETY VOZOVKY +571,08 mn.m.
VÝŠKA VTOKU PRIEPUSTU +568,68 mn.m.

POZNÁMKA :

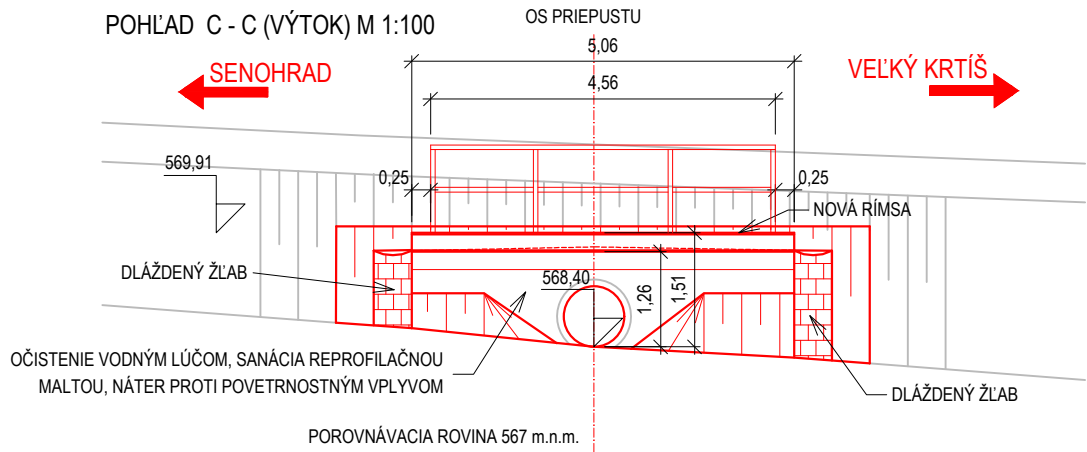
Tabuľka sa osadí na záchytnom bezpečnostnom zariadení, prípadne na cestnom telese za hranu nespevnenej krajnice v mieste priepustu tak, aby bola zabezpečená jej viditeľnosť z vozovky pozemnej komunikácie.



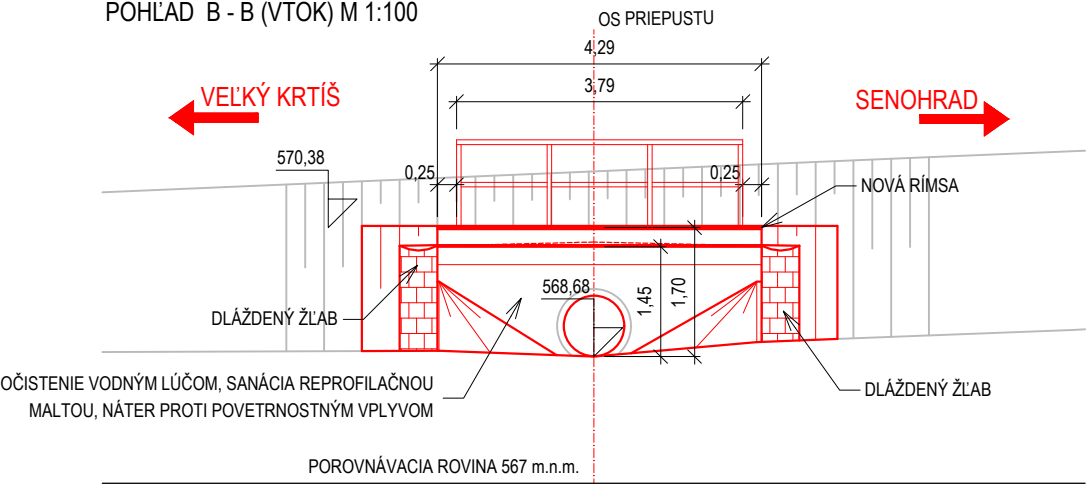
REZ A - A M 1:100



POHLAD C - C (VÝTOK) M 1:100



POHLAD B - B (VTOK) M 1:100



LEGENDA:

- NOVÁ ŽELEZOBETONOVÁ RÍMSA
- ŽLAB Z KAMENNÝCH KOCIEK DO BETÓNU
- TERÉNNÉ ÚPRAVY
- HRANICE PARCEL KN
- EXISTUJÚCI STAV
- SMER VODNÉHO TOKU
- NÁVRH ÚPRAV
- KATASTER
- INŽINIERSKÉ SIETE

OBJEDNÁVATEĽ:		ZHOTOVITEĽ:		
<div></div> <div>BANSKOBYSŤRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ</div> <div>Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica</div>		<div></div> <div>AFRY CZ s.r.o.</div> <div>ORGANIZAČNÁ ZLOŽKA SLOVENSKO PLYNÁRENSKÁ 7/A 821 09 BRATISLAVA tel.: +421 908 136 191 www.afry.cz</div>		
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	
Ing. Ľubica Cigerová	Ing. Jozef Filipovič	Ing. Lukáš Szabó	Ing. Ľubica Cigerová	
NÁZOV STAVBY:				
REKONŠTRUKCIA CESTY A MOSTOV II/527 VEĽKÝ KRTÍŠ - SUCHÁŇ (HRANICA OKRESU VK/KA); KUMULATÍVNE STANIČENIE KM 48,947 - 67,587; V.ETAPA, ÚSEK 3.				
STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 319-00 PRIEPUST P21292 V CKM 66,150			
PRÍLOHA:	Situácia, priečný rez a pohľad			
KRAJ / OKRES:	Banskobystrický / Veľký Krtíš	ČASŤ: D.	VÝKRES Č.: 2.	ČÍSLO SÚPRAVY:
DÁTUM:	12/2023			
STUPEŇ:	DSPRS			
MIERKA:	1:50, 1:20			
POČET A4:	3x A4			
Č. ZÁKAZKY	2023/0212			