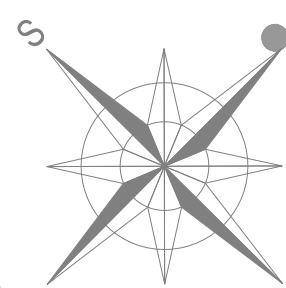
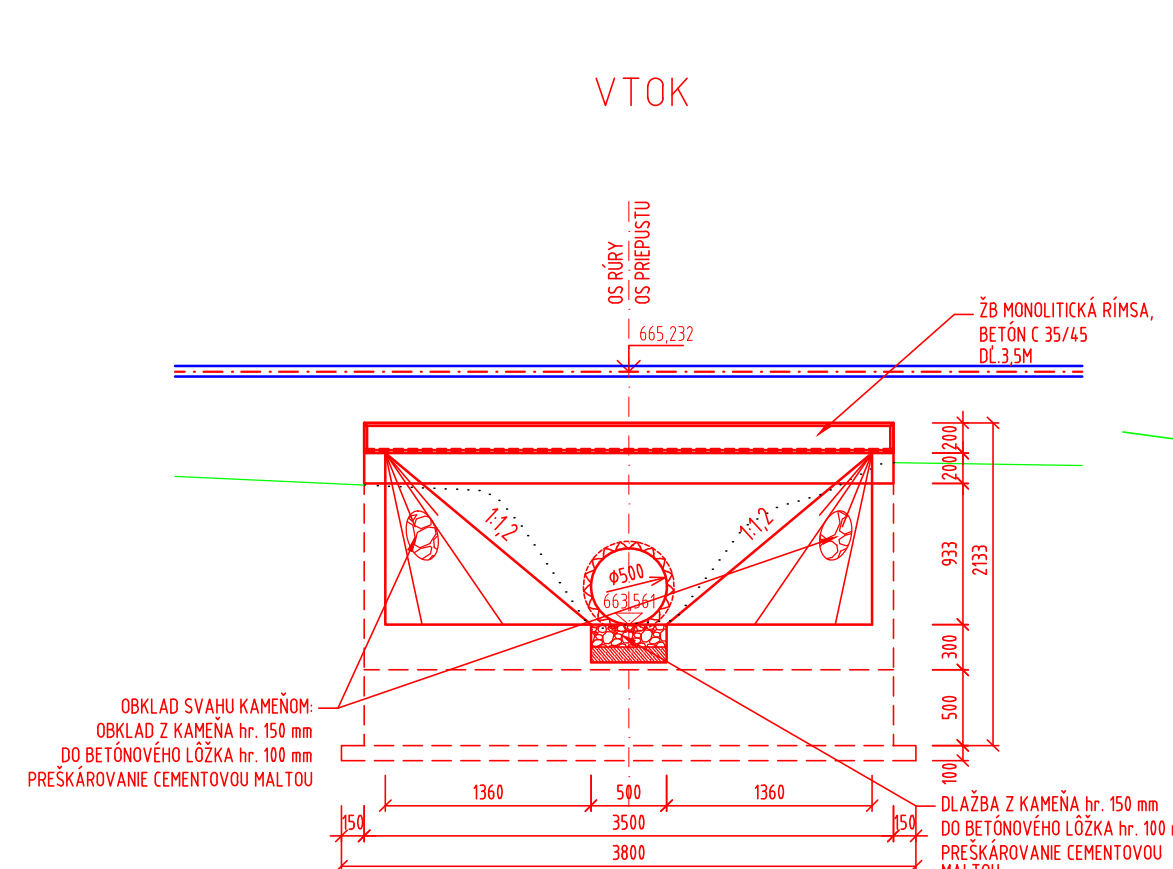


PÔDORYS  
M 1:100

Prestavba na nový rúrový priepust  
Rúrový priepust DN500  
526-006 - (P21962)  
km 18,225

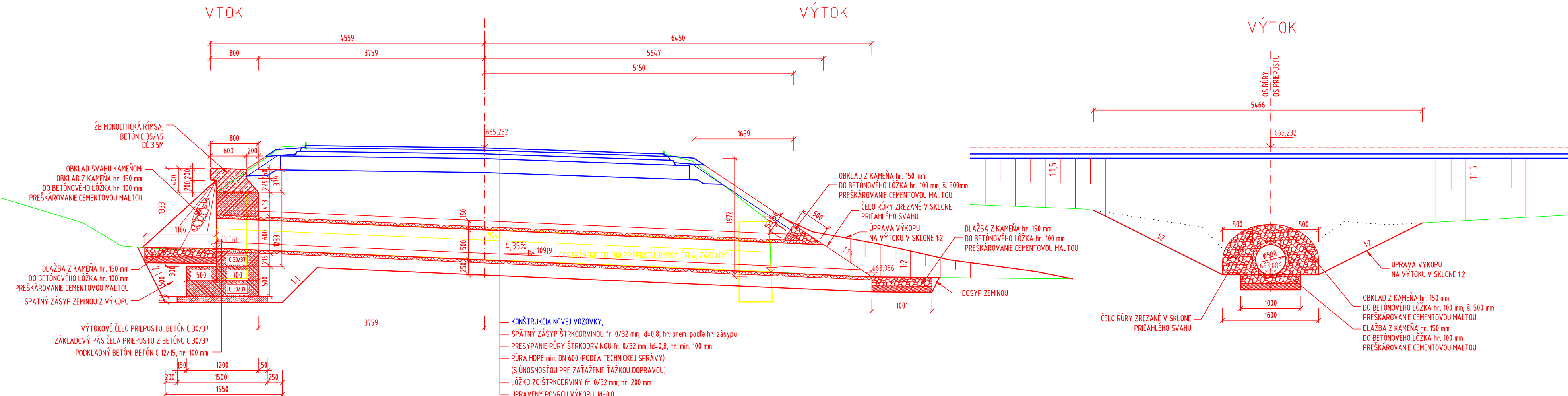


POZDĽŽNY REZ PRIEPUSTOM A-A  
M 1:50



660.000 m

Prestavba na nový  
rúrový - DN 500  
P21962  
km 18,225



POZNÁMKY:

1. ZMENY OPROTI PREDKONKLUDU PROJEKTU JE NJUTNE KONZULTOVAŤ S PROJEKTOVATEM, RESP. MUSIA BYŤ ODSÚHLÁSENÉ STAVEBNÝM DOZORCOM.
2. POKIAK NIE JE UVEDENÉ INAK, SKOSENIE HRAN SACHTY JE 20/20 mm.
3. STAVEBNÉ POSTUPY NA JEDNOTLIVÝCH PŘEPUSŤOCH ZOSÚLAŤ S POSTUPMI ČESTNÉJ KOMUNIKÁCIE IPLÁN VÝSTAVBY PŘEPUSŤU URČÍ ZHOTOVITEĽ.
4. DOPRAVA, SPÔSOB SPRACOVANIA A ZHŤOVANIE BÉTOŇOVÉHO ZMESI, OŠETROVANIE BÉTOŇU PO BÉTOŇANÍ MUSÍ BYŤ V ZMYSE STN EN 206.
5. ZHOTOVENIE NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ MUSÍ BYŤ V ZMYSE STN EN 13670 (ZHOTOVANIE BÉTOŇOVÝCH KONŠTRUKCIÍ).
6. POUŽITIE PRACOVNÝCH ŠKÁR ZDORNIŤ.
7. PRACOVNÉ ŠKÁRY PŘED BÉTOŇANÍM VÝCIŤ A PŘEVĚŘIŤ.

POUŽITÉ BETÓNY:

BETÓNOVÉ LŮŽKO: STN EN 206+A1 - C12/15 - X0 (SK) - C1 0,0 - Dmax 16 - S4  
 BETÓN RÍMSY: STN EN 206+A1 - C35/45 - XC4, XD3, XF4 (SK) - C1 0,4 - Dmax 22 - S3  
 BETÓN ZÁKLADU A ČELA: STN EN 206+A1 - C30/37 - XC4, XD3, XF4 (SK) - C1 0,4 - Dmax 22 - S3



### POUŽITÁ OCEĽ:



OCEC: STN EN 1992-1-1 - B 500B

KAMĚŇ:

PRÍRODNÝ KAMEŇ, min. hr. 150 m, NASIAKAVOSŤ <3 %

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

Zodpovedný projektant	Ing. Zuzana Podolíčová		 <b>REMI</b> <b>NG</b> <b>CONSULT</b> <b>A.S.</b> Trnavská 27, 831 04 BRATISLAVA
<b>GENERÁLNY PROJEKTANT</b>			
Zákazkové číslo:	1915		

Zodpovedný projektant objektu:		Ing. Marek Baiko					
Navrhov - vypracoval:		Ing. Tomáš Seman					
Kontroloval:		Ing. Zuzana Podolcová					
Kraj:		Okres:		Zvolen		Trnavská 27, 831 04 BRATISLAVA	
Banskobystrický							
Investor - stavebník:		Banskobystrický samosprávny kraj					
		Nám. SNP 23				Stupeň - účel:	
		974 01 Banská Bystrica				DPSRS	
Stavba:		Rekonštrukcia ciest a mostov II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad II. etapa - úseky v rámci okresu Zvolen				Zákazkové číslo:	
						1915	
						Dátum:	
				10/2020		Počet A4:	
				6x44		Mierka:	
				1:100, 1:50		Číslo SO:	
						Správa:	
Názov SO:		SO ZV-526.01				ZV-526.01	
		Rekonštrukcia cesty II/526 v km 16,108 - 19,809					
Názov prílohy:						Príloha:	
		Prestavba na nový rúrový priepust DN500, P21962, km 18,225				5.6	