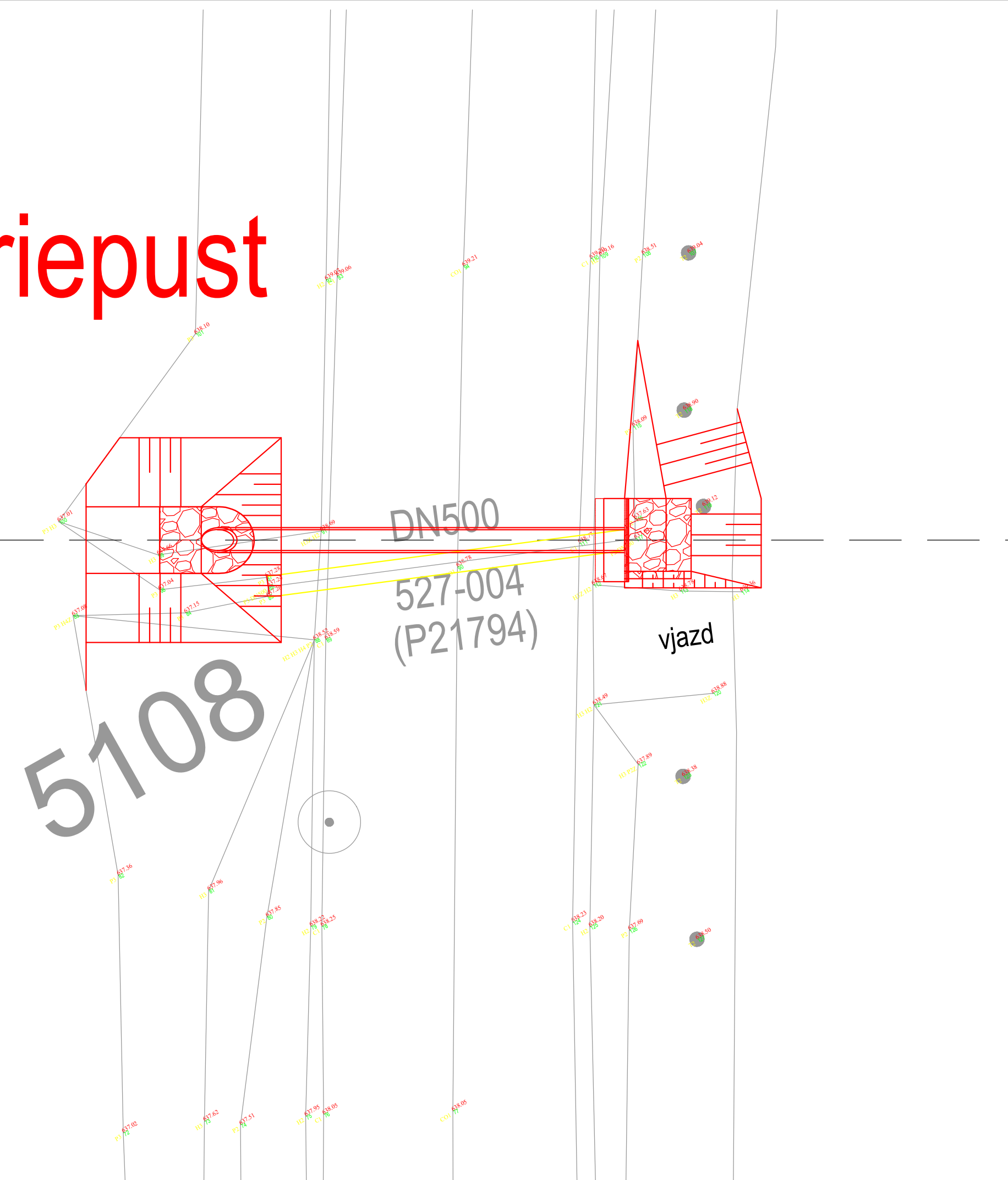


PÔDORYS
M 1:100

Úroveň rúrovňový priepust

DN 500

4)



POZDĽŽNY REZ PRIEPUSTOM A-A

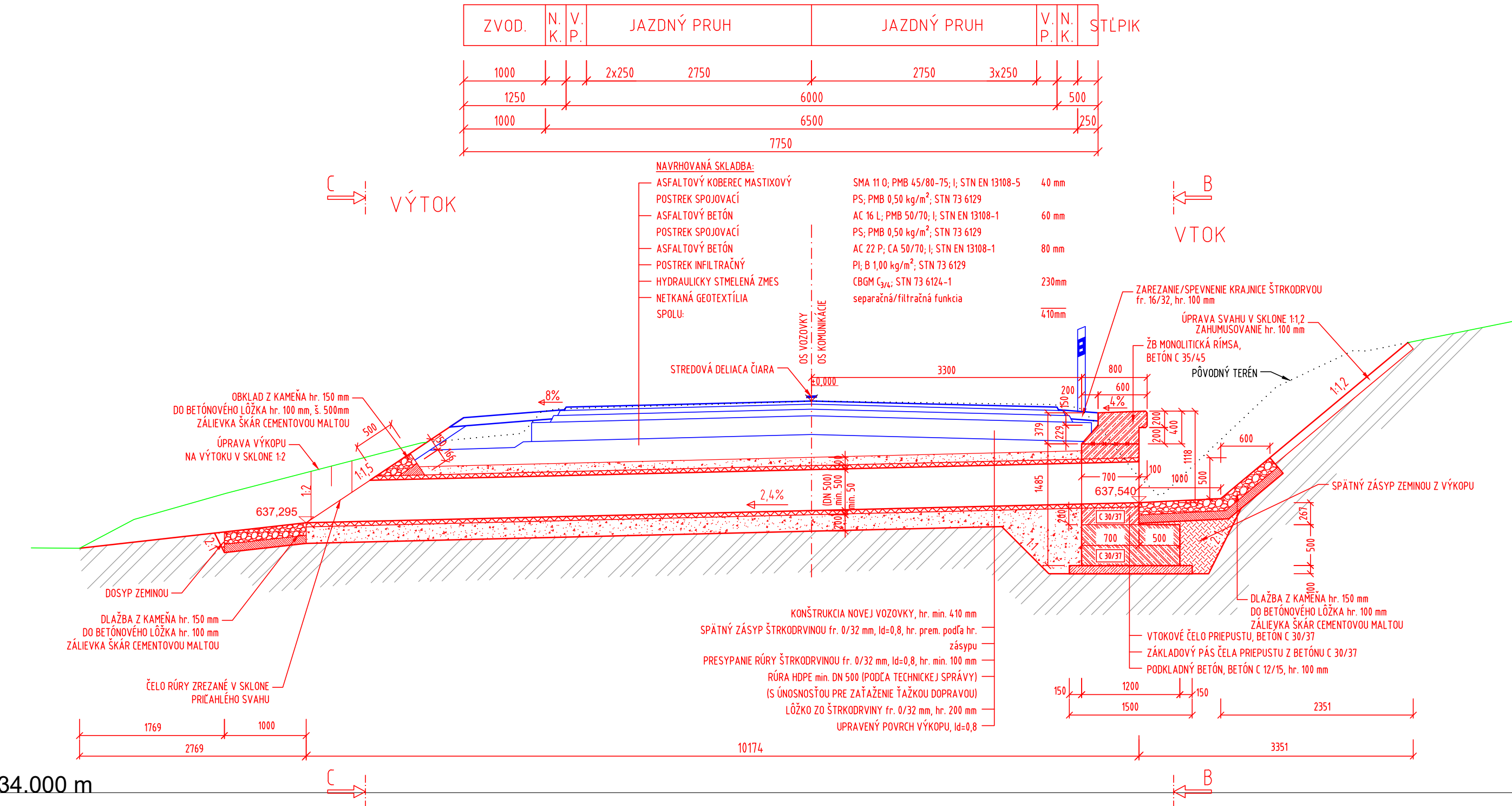
M 1:50

NOVÝ RÚROVÝ PRIEPLUST

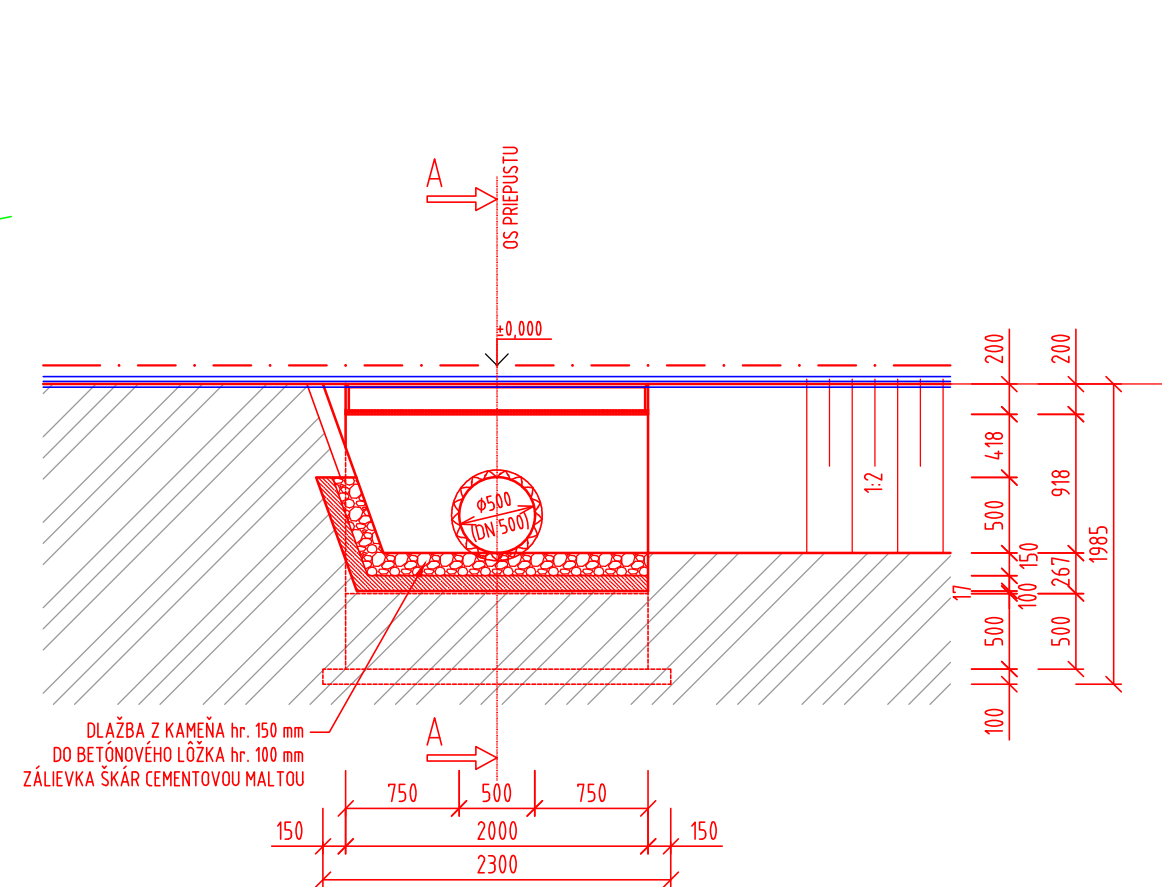
P21794 km 71,357

VZOROVÝ PRIEČNY REZ V PRIAMEJ

C 6,5/60



VTOK



POZNÁMKY:

1. ZMENY OPROTÍ PŘEDPOKLADŮM PROJEKTU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, RESP. MUSÍ BYŤ DOHLÁŠENÝ STAVEBNÝM DOZOROM.
2. POKIAK JE UVEDENÉ INAK, SKOKENIE HRAN ŠACHTY JE 20/20 mm.
3. STAVENIE POSTUPY NA JEDNOTLIVÝCH PŘEPUSTOCH ZODPovedá S POSTUPMI ČESTNÉJ KOMUNIKACE (PLÁN VÝSTAVBY PŘIPUSTU ÚŘADU ZHOTOVITELI).
4. DOPRAVA, SPŮSOB SPRACOVANIA A ZHOTOVŇOVANIA BETONŇVEJ ZMESI, ŇŠETROVANIE BETŇNU PO BETONÁŽI MUSÍ BYŤ V ZMSLE STN EN 206.
5. ZHOTOVŇOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ MUSÍ BYŤ V ZMSLE STN EN 13670 (ZHOTOVŇOVANIE BETONŇVÝCH KONŠTRUKCIÍ).
6. POVRCH PRACOVNÝCH ŠKAR ZDROSNŤ.
7. PRACOVNÉ ŠKARY PRED BETONÁŽOU VÝČISTIŤ A PREVLŇČIŤ.

POUŽITÉ BETÓNY:

BETONOVÉ 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

OCEČ: 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: BALTO PO VYROVNaNÍ

Zodpovedný projektant	Ing. Zuzana Podolcová		 REMI[®]NG[®] CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA
GENERÁLNY PROJEKTANT			
Zákazkové číslo:	1915		
(Blank space for additional information or stamp)			

Zodpovedný projektant objektu:		Ing. Marek Balco		<i>Bal</i>	
Navrhov - vyracoval:		Ing. Tomáš Šeman		<i>Šeman</i>	
Kontroloval:		Ing. Zuzana Podolcová		<i>Podolcova</i>	
Kraj:		Banskobystrický		Okres: Krupina	
Investor - stavebník:		Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 974 01 Banská Bystrica			
<p>Stavba:</p> <p style="text-align: center;">Rekonštrukcia ciest a mostov II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad I. etapa - úseky v rámci okresu Krupina Časť A: Cesta II/527</p>					
<p>Názov SO: SO KA-527.01 Rekonštrukcia cesty II/527 v km 67,701 - 75,454</p>					
<p>Názov prílohy:</p> <p style="text-align: center;">Nový rúrový priepust DN 500, P21794, km 71,357</p>					

	
Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA	
<p>Stupeň - účel:</p> <p>Zákazkové číslo: 1915</p> <p>Dátum: 10/2020</p> <p>Počet A4: 6x A4</p> <p>Mierka: 1:100, 1:50</p>	<p>DSPRS</p> <p>Suprava:</p>
<p>Číslo SO:</p> <p>KA-527.01</p>	
<p>Príloha:</p> <p style="font-size: 2em;">5.4</p>	