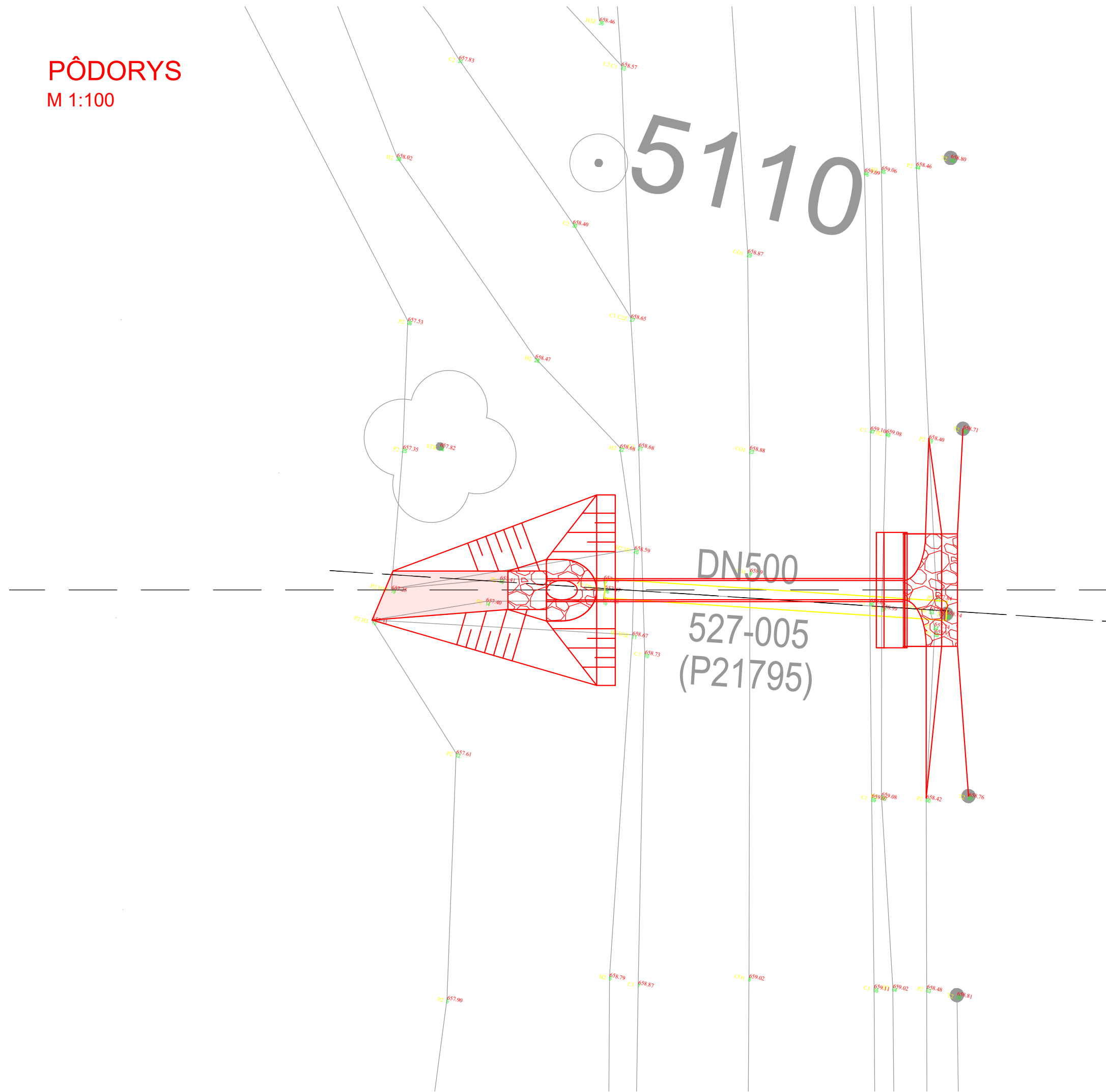


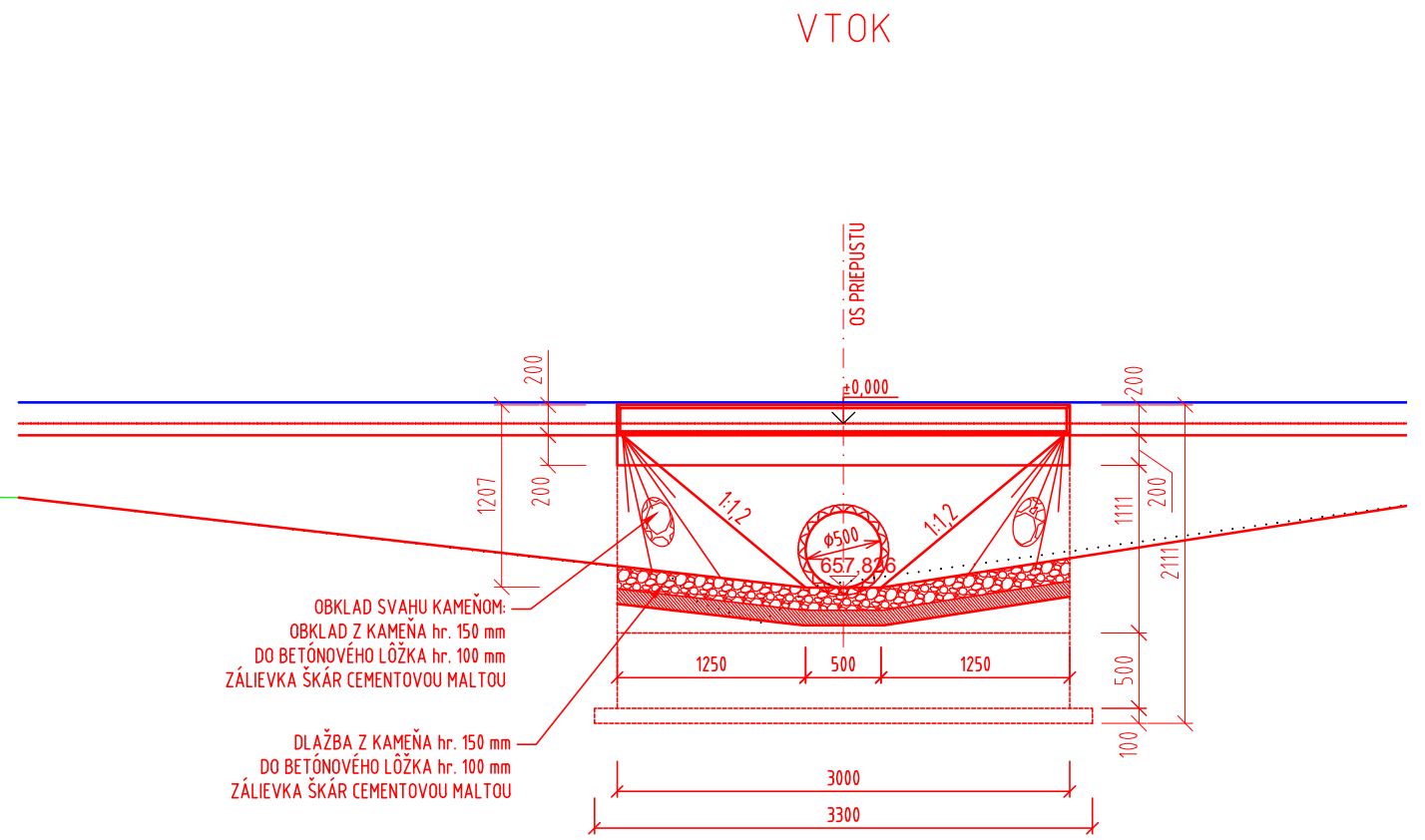
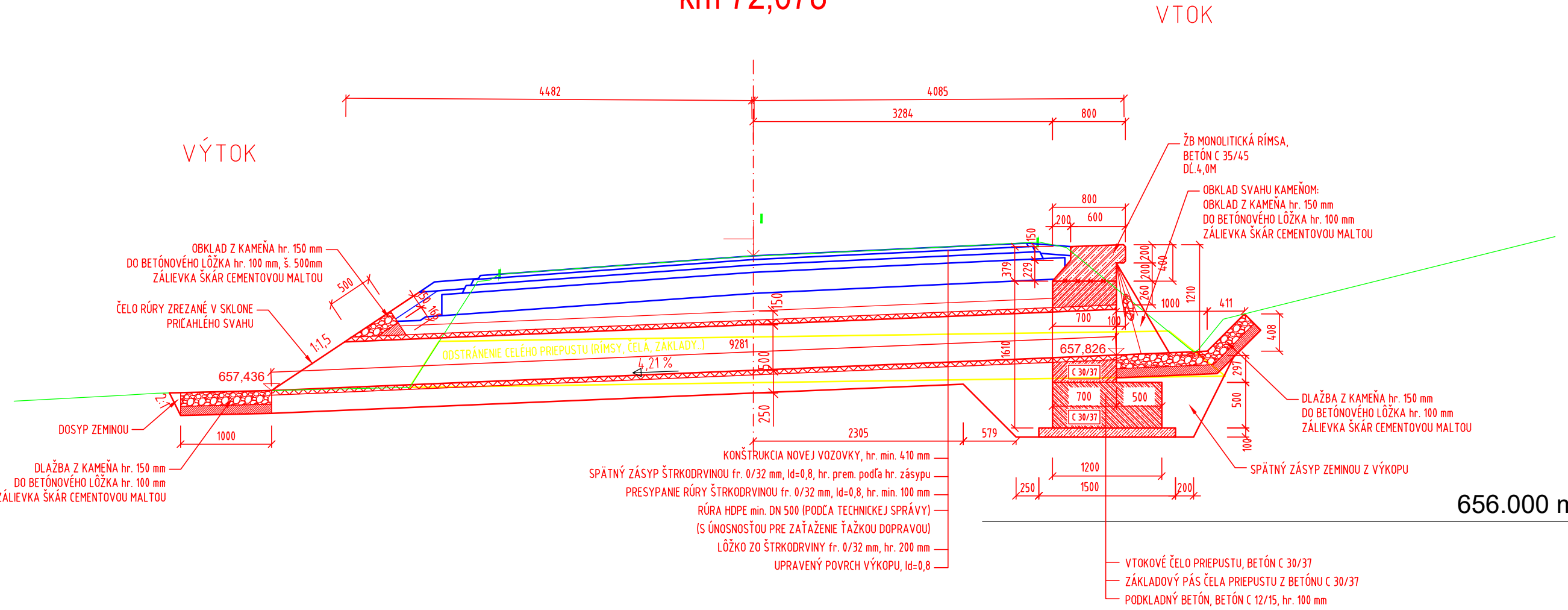
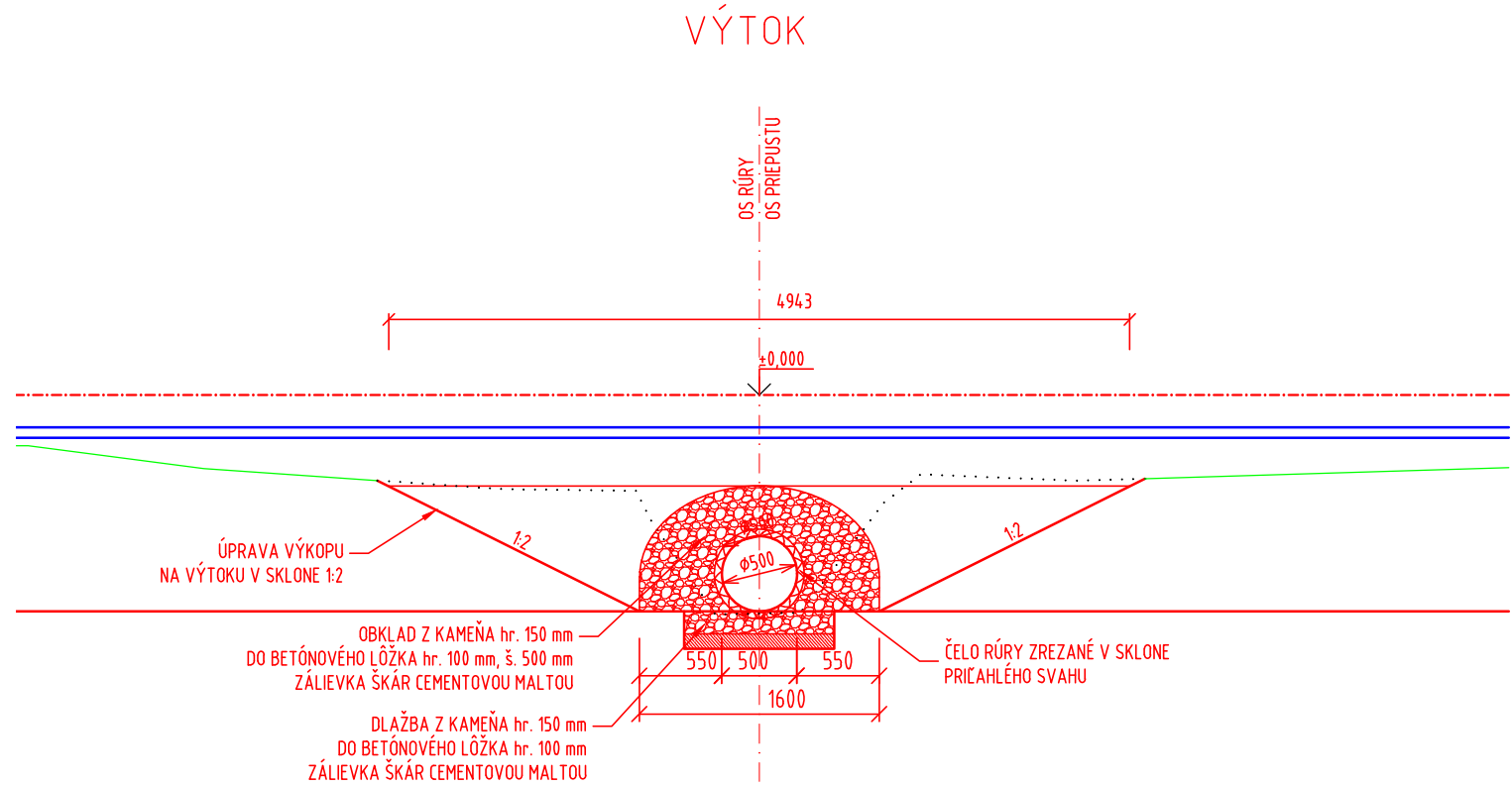
PÔDORYS  
M 1:100



POZDĹŽNY REZ PRIEPUSTOM A-A

M 1:50

Prestavba na nový  
rúrový - DN 500  
P21795  
km 72,078



POZNÁMKY:

- ZMENY OPROTI PREDPOKLADOM PROJEKTU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, RESP. MUSIA BYŤ ODSÚHLASENÉ STAVEBNÝM DOZOROM.
- POKIAČ NIE JE UVEDENÉ INAK, SKOSENIE HRAN SÁCHTY JE 20/20 mm.
- STAVEBNÉ POSTUPY NA JEDNOTLIVÝCH PRIEPUSTOCH ZOSÚADIŤ S POSTUPMI CESTNEJ KOMUNIKÁCIE (PLÁN VÝSTAVBY PRIEPUSTU URČÍ ZHOTOVITEĽ).
- DOPRAVA, SPÔSOB SPRACOVANIA A ZHUŤOVANIA BETÓNovej ZMESI, OŠETROVANIE BETÓNU PO BETONÁŽI MUSÍ BYŤ V ZMYSLE STN EN 206.
- ZHOTOVENIE NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ MUSÍ BYŤ V ZMYSLE STN EN 13670 (ZHOTOVOVANIE BETÓNových KONŠTRUKCIÍ).
- POVRCH PRACOVNÝCH SKÁR ZDRSNÍŤ.
- PRACOVNÉ SKÁRY PRED BETONÁŽOU VYČISTIŤ A PREVĚHČIŤ.

POUŽITÉ BETÓNY:

BETÓNové LÔŽKO: STN EN 206-A1 - C12/15 - X0 (SK) - C1 10 - Dmax 16 - S4  
BETÓN RIMSÝ: 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:



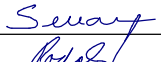

OCEĽ: STN EN 1992-1-1 - B 500B

KAMEŇ:

PRIRODNÝ KAMEŇ, min. hr. 150 mm, NASIAKAVOSŤ < 3 %

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

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

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Marek Balco																		
Navrhov - vypracoval:	Ing. Tomáš Seman																		
Kontroloval:	Ing. Zuzana Podolcová																		
Kraj:	Banskobystrický	Okres:		Krupina															
Investor - stavebník:	Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 974 01 Banská Bystrica		<table><tr><td>Stupeň - účel:</td><td>DSPRS</td></tr><tr><td>Zákazkové číslo:</td><td>1915</td></tr><tr><td>Dátum:</td><td>10/2020</td></tr><tr><td>Počet A4:</td><td>6x44</td></tr><tr><td>Mierka:</td><td>1:100, 1:50</td></tr><tr><td>Číslo SO:</td><td>Súprava:</td></tr><tr><td colspan="2">KA-527.01</td></tr><tr><td>Príloha:</td><td>5.5</td></tr></table>	Stupeň - účel:	DSPRS	Zákazkové číslo:	1915	Dátum:	10/2020	Počet A4:	6x44	Mierka:	1:100, 1:50	Číslo SO:	Súprava:	KA-527.01		Príloha:	5.5
Stupeň - účel:	DSPRS																		
Zákazkové číslo:	1915																		
Dátum:	10/2020																		
Počet A4:	6x44																		
Mierka:	1:100, 1:50																		
Číslo SO:	Súprava:																		
KA-527.01																			
Príloha:	5.5																		
Stavba:	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																		
Názov SO:	SO KA-527.01 Rekonštrukcia cesty II/527 v km 67,701 - 75,454																		
Názov prílohy:	Prestavba na nový rúrový priepust DN 500, P21795, km 72,078																		