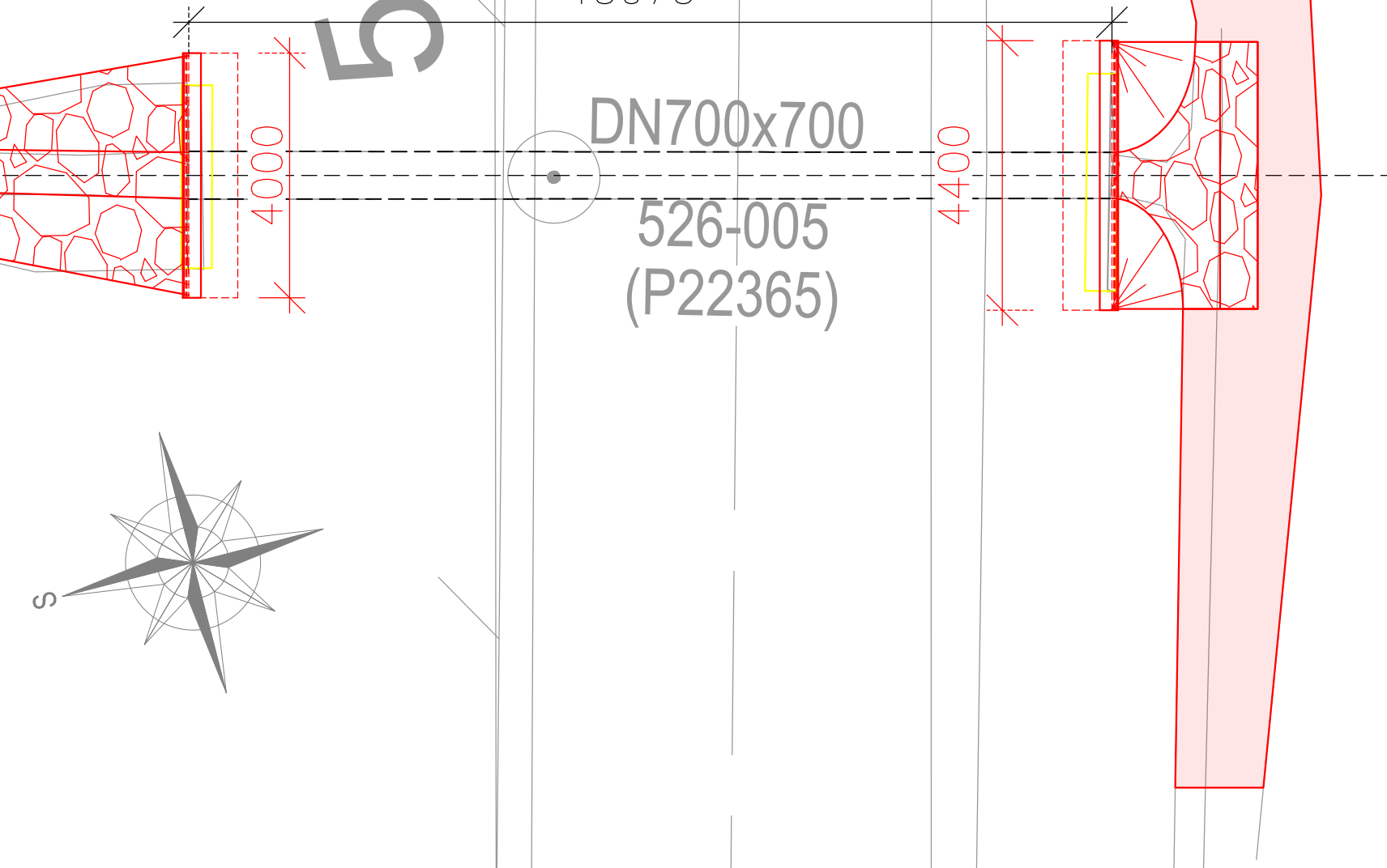
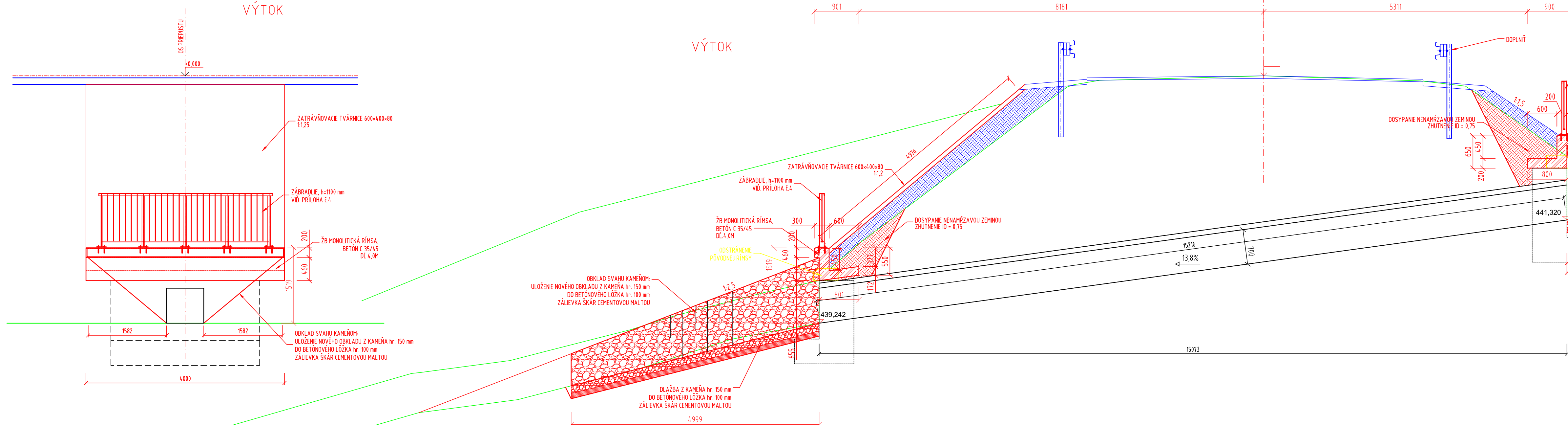


PÔDORYS
M 1:100

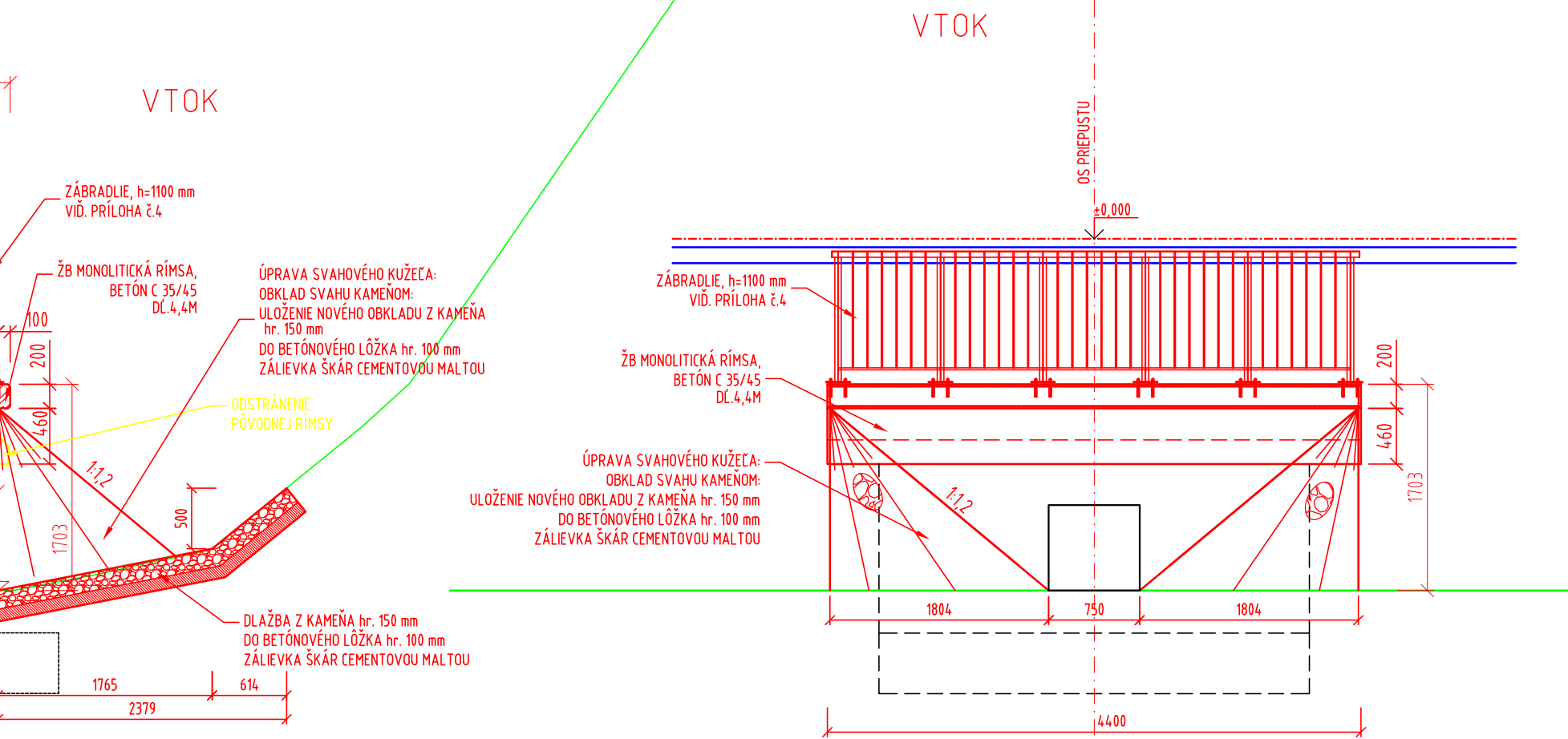
Čiastočná rekonštrukcia
ŽB rámový DN700x700
526-005 - (P22365)
km 9,771



POZDĽŽNY REZ PRIEPUSTOM A-A
M 1:50



Čiastočná rekonštrukcia ŽB
rámový priepust - 700x700
P22365
km 9,771



- POZNÁMKY:
- ZMENY OPROTI PREDPOKLADOM PROJEKTU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, RESP. MUSIA BYŤ ODSÚHLASENÉ STAVEBNÝM DOZOROM.
 - POKIAČ NIE JE UVEDENÉ INAK, SKOSENIE HRÁŇ SACHTY JE 20/20 mm.
 - STAVEBNÉ POSTUPY NA JEDNOTLIVÝCH PRIEPUSTOCH ZODSÚLAĐÍ S POSTUPMI (CESTNEJ KOMUNIKÁCIE (PLÁN VÝSTAVBY PRIEPUSTOV ZHOTOVITEĽ).
 - DOPRAVA, SPÔSOB SPRACOVANIA A ZHUTŇOVANIA BETÓNovej ZMESI, OŠETROVANIE BETÓNU PO BETONÁŽI MUSÍ BYŤ V ZMYSLE STN EN 13670 (ZHOTOVANIE BETÓNových KONŠTRUKCIÍ).
 - ZHOTOVENIE NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ MUSÍ BYŤ V ZMYSLE STN EN 13670 (ZHOTOVANIE BETÓNových KONŠTRUKCIÍ).
 - POVRCH PRÁCOVNÝCH ŠKÁR ZDRSNIŤ.
 - PRÁCOVNÉ ŠKÁRY PRED BETONÁŽOU VYČISTIŤ A PREVLHČIŤ.
 - APLIKÁCIA SPOJOVACIEHO MOSTÍKA (napr. Sikatop®Armalac-100 Epolcem®, referenčný výrobok, možné ponúknuť ekvivalent).
 - APLIKÁCIA OPRAVNEJ MALTY OD 10 mm DO 50 mm (napr. Sika®MonoTop®-412N, referenčný výrobok, možné ponúknuť ekvivalent).
 - APLIKÁCIA VYROVŇAVACEJ VRSTVY MALTY OD 1 mm DO 5 mm (napr. Sika®MonoTop®-723N, referenčný výrobok, možné ponúknuť ekvivalent).
 - APLIKÁCIA OCHRANNÉHO A ZJEDNOCUJÚCEHO NÁTERU VOČI POVERENOSTNÝM VPLYVOM (napr. Sika®Skagard®-680S, referenčný výrobok, možné ponúknuť ekvivalent), FARBA SVETLO ŠEDÁ).
- BETÓN:
- BETÓNOVÉ LÔŽKO: STN EN 206-A1 - C12/15 - X0 (SK) - Q1,0 - Dmax 16 - S4
BETÓN RÁMOV: STN EN 206-A1 - C35/45 - XC4, XD3, XF4 (SK) - C1,0 - Dmax 22 - S3
BETÓN ZÁKLADU A ČELA: STN EN 206-A1 - C30/37 - XC4, XD3, XF4 (SK) - C1,0 - Dmax 22 - S3
- OCEĽ:
- OCEĽ: STN EN 1992-1-1 - B 500B
KRYTIE: min. 30 mm
- KAMEN:
- 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	REMIING CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA
GENERÁLNY PROJEKTANT		
Zákazkové číslo:	1915	

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Marek Balík	REMIING CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Tomáš Šeman	
Kontroloval:	Ing. Zuzana Podolcová	
Kraj:	Banskobystrický	
Investor - stavebník:	Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 974 01 Banská Bystrica	
Stupeň - údel:	DSPRS	
Zákazkové číslo:	1915	
Datum:	10/2020	
Poset A4:	7x44	
Mierka:	1:100, 1:50	
Číslo 50:	Súprava:	
Názov prilož:	Čiastočná rekonštr. ŽB rám. priepustu 700x700, P22365, km 9,771	
		5.9