

PÔDORYS  
M 1:100

Čiastočná rekonštrukcia  
ŽB rámový priepust DN800x800  
526-006 - (P22311)  
km 2,347

POZDĽŽNY REZ PRIEPUSTOM A-A  
M 1:50

Čiastočná rekonštrukcia  
ŽB rámový priepust 800x800  
P22311  
km 2,347

- POZNÁMKY:
- ZMENY PROTI PREDKLADOM PROJEKTU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, RESP. MUSIA BYŤ ODSÚHLASENÉ STAVEBNÝM DOZOROM.
  - POKIAĽ NIE JE UVEDENÉ INAK, SKOSENIE HRAN ŠACHTY JE 20/20 mm.
  - STAVEBNÉ POSTUPY NA JEDNOTLIVÝCH PRIEPUSTOCH ZOSÚADIŤ S POSTUPMI CESTNEJ KOMUNIKÁCIE (PLÁN VÝSTAVBY PRIEPUSTU URČÍ ZHOTOVITEĽ).
  - DOPRAVA, SPÔSOB SPRACOVANIA A ZHUTŇOVANIA BETÓNovej ZMESI, OŠETROVANIE BETÓNU PO BETONÁŽI MUSÍ BYŤ V ZMYSLE STN EN 206.
  - ZHOTOVENÉ NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ MUSÍ BYŤ V ZMYSLE STN EN 13670 (ZHOTOVOVANIE BETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ).
  - POVRCH PRACOVNÝCH SKÁR ZDRSNIŤ.
  - PRACOVNÉ SKÁRY PRED BETONÁŽOU VYČISTIŤ A PREVLÍČIŤ.
  - APLIKÁCIA SPOJOVACIEHO MOSTIKA (napr. Sikatop®Armotec-110 EpoCem®, referenčný výrobok, možné ponúknuť ekvivalent).
  - APLIKÁCIA OPRAVNEJ MALTY DO 10 mm DO 50 mm (napr. SikamonoTop®-412N, referenčný výrobok, možné ponúknuť ekvivalent).
  - APLIKÁCIA VYROVNÁVAČEJ VRSTVY MALTY DO 1 mm DO 5 mm (napr. SikamonoTop®-723N, referenčný výrobok, možné ponúknuť ekvivalent).
  - APLIKÁCIA OCHRANÉHO A ZJEDNOCUJÚCEHO NÁTERU VOČI POVERENOSTNÝM VPLYVOM (napr. Sikagard®-880S, referenčný výrobok, možné ponúknuť ekvivalent). FARBA SVETLO ŠEDÁ).
- BETÓN:
- BETÓNOVÉ LÔŽKO: STN EN 206-A1 - C12/15 - X0 (SK) - C1 0 - Dmax 16 - S4  
BETÓN RÍMSY: STN EN 206-A1 - C35/45 - XC4, XD3, XF4 (SK) - CL 0,4 - Dmax 22 - S3  
BETÓN ZÁKLADU A ĚLA: STN EN 206-A1 - C30/37 - XC4, XD3, XF4 (SK) - CL 0,4 - Dmax 22 - S3
- OCEĽ:
- OCEĽ: STN EN 1992-1-1 - B 500B  
KRYTIE: min. 30 mm
- KAMEN:
- PRIRODNÝ KAMEŇ, min. hr. 150 mm, NASIKAVALOSŤ -3 %

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

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

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Marek Baliko	<b>REMING CONSULT A.S.</b> Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Ingrida Mintálová	
Kontroloval:	Ing. Vladimír Piták	
Kraj:	Banskobystrický	Krupina
Investor - stavebník:	Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 974 01 Banská Bystrica	
Stavba:	Rekonštrukcia ciest a mostov II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad I. etapa - úseky v rámci okresu Krupina Časť B: Cesta II/526 od križovatky s cestou I/66 v ckm 0,000 po ckm 6,291 Názov SO: KA-526.01 Rek. cesty II/526 v ckm 0,000 - 16,108 KA-526.01/B Rek. cesty II/526 v ckm 0,000 - 6,291	
Názov prílohy:	Čiastočná rekonštr. ŽB rám. priepustu 800x800, P22311, km 2,347	
Stupeň - účel:	DSPRS	
Zákazkové číslo:	1915	
Dátum:	10/2020	
Počet A4:	6x44	
Mierka:	1:100, 1:50	
Číslo SO:	Súprava:	KA-526.01/B
Príloha:	5.7	