

PŮDORYS
M 1:100

Čiastočná rekonštrukcia
ŽB rámový priepust DN800x700
526-001 - (P22367)
km 8,900

DN800x700

526-001
(P22367)

415.000 m

POZDĹŽNY REZ PRIEPUSTOM A-A
M 1:50

POZNÁMKY:

- ZMENY OPROTI PŘEDPOKLADOM PROJEKTU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM, RESP. MUSIA BYŤ DOHĽASENÉ STAVEBNÝM DOZOROM.
- POKIAČ NE JE UVEDENÉ INAK, SKUSOBENÉ HRAN ŠACHTY JE 20/20 mm.
- STAVEBNÉ POSTUPY NA JEDNOTLIVÝCH PRIEPUSTOCH ZODPOVÍDajú S POSTUPMI ČESTNEJ KOMPANIČKE PLÁN VÝSTAVBY PŘEPUSTU LÚČE ŽIVOTICEJ.
- DOPRAVA, SPÔSOB SPRACOVANIA A ZHUTŇOVANIA BETÓNovej ZMESI, OŠETROVANE BETÓNU PO BETONÁŽI MUSIA BYŤ V ZMYSLE STN EN 12678 ZHOTOVOVANÉ TIELOM.
- ZHOTOVENE NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ MUSIA BYŤ V ZMYSLE STN EN 12678 ZHOTOVOVANÉ BETÓNOM S KONŠTRUKČIÍ.
- POVRCH PRACOVNÝCH SKÁR ZODPOVÍDajú.
- PRACOVNÉ SKÁRY PRED BETONÁŽOU VÝCISTÍ A PREVLHČÍ.
- APLIKÁCIA SPOJOVACIEHO MOSTÍKA (napr. SikaTop®Armatec-10 EpoCem®, referenčný výrobok, môže ponúknuť ekvivalent!).
- APLIKÁCIA OCHRANNEJ MALTY OD 10 mm DO 50 mm (napr. SikaMonoTop®-4/20, referenčný výrobok, môže ponúknuť ekvivalent!).
- APLIKÁCIA VYROVNÁVAČEJ VRSTVY MALTY OD 1 mm DO 5 mm (napr. SikaMonoTop®-T20N, referenčný výrobok, môže ponúknuť ekvivalent!).
- APLIKÁCIA OCHRANNEJ A ZJEDNODUJÚCEJ MALTY V OBLASTI VÝVYVOM (napr. Sika®Sikagard®-680S, referenčný výrobok, môže ponúknuť ekvivalent!). FARBA SVETLO ŠEDÁ!

BETÓN:

BETÓNOVÉ LÔŽKO: STN EN 206-A1 - C10/15 - X0 (SK) - CI 1.6 - Dmax 16 - S4
BETÓN RÝMSY: STN EN 206-A1 - C35/45 - X1A, X33, X4 (SK) - CI 6.4 - Dmax 22 - S3
BETÓN ZÁKLADU A ČELÁ: STN EN 206-A1 - C30/37 - X1A, X33, X4 (SK) - CI 6.4 - Dmax 22 - S3

OCEČ:

OCEČ: STN EN 1992-1-1 - B 500B
KRYTIE: min. 30 mm

KAMEN:

PRIRODZENÝ KAMEŇ, min. hr. 150 mm, NÁSADKOVOSŤ > 3 %

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK
VÝSKOVÝ SYSTÉM: BALY PO VYROVNANÍ

Zodpovedný projektant	Ing. Zuzana Podolcová		REMIING CONSULTING A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA
GENERÁLNY PROJEKTANT			
Zákazkové číslo:	1915		

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Marek Balík		REMIING CONSULTING A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Tomáš Šeman		
Kontroloval:	Ing. Zuzana Podolcová		
Ing.	Banskobystrický	Oblasť:	Krupina
Investor - stavebník:	Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 974 01 Banská Bystrica		
Stupeň - účel:	DSPRS		

Stupeň - účel:	DSPRS
Zákazkové číslo:	1915
Datum:	10/2020
Podľa A4:	10x44
Merka:	1:100, 1:50
Číslo 50:	
Príloha:	
Názov projektu:	Čiastočná rekonštr. ŽB rám. priepustu 800x700, P22367, km 8,900
5.6	