

POHĽAD NA VTOK



!→ REZ A-A



POHĽAD NA VÝTOK



!→ REZ B-B



 POZNÁMKY:

SKLADBA SANÁCIE MIERNE POŠKODENÝCH POVRCHOV

- OČISTENIE POVRCHU TLAKOVOU VODOU (PRI PRACOVNOM TLAKU 20-30 MPa)
- ADHÉZNY SPOJOVACÍ NÁTER
- SANAČNÁ REPROFILAČNÁ MALTA (LOKÁLNE OPRAVY)
- OCHRANNÝ A ZJEDNOCUJÚCI NÁTER






SKLADBA OPRAVY ZNAČNE PORUŠENÝCH POVRCHOV

- OČISTENIE POVRCHU TLAKOVOU VODOU (NA ZDRAVÝ BETÓN PRI PRACOVNOM TLAKU 80-120 MPa)
- VLEPENIE KOTEVNÝCH PRVKOV Z BETONÁRSKEJ VÝSTUŽE Ø8 mm DO VYVÝRTANÝCH OTVOROV (6 ks/m²)
- OSADENIE ZVÁRANEJ SIETE (KARI) Ø5 mm S OKAMI 100x100 mm A ZAISTENÍM VLEPENÝMI PRVKAMI
- BETONÁŽ BETÓNOM C30/37 V HRúbKE MIN.100 mm (HRúbKA SA UPRESNÍ PODĽA HĺBKY POŠKODENÉHO BETÓNU)
- OCHRANNÝ A ZJEDNOCUJÚCI NÁTER

ROZSAH SANÁCIE PRIEPUSTU:

- | | |
|--|--------------------|
| - PREČISTENIE PRIEPUSTU | 12 m ³ |
| - OČISTENIE POVRCHU TLAKOVOU VODOU - VŤOK | 6 m ² |
| - OČISTENIE POVRCHU TLAKOVOU VODOU - VÝŤOK | 7 m ² |
| - VÝKOP PRE DLAŽBU NA VŤOKU A VÝŤOKU | 10 m ³ |
| - OBETÓNOVANIE RÍMSY NA VŤOKU | 0,6 m ³ |
| - OBETÓNOVANIE RÍMSY NA VÝŤOKU | 0,9 m ³ |
| - OBETÓNOVANIE ČELA VŤOKU | 2,5 m ³ |
| - REPROFILÁCIA SANAČNOU MALTOU - VÝŤOK | 2,1 m ² |
| - DLAŽBA Z LOM. KAMEŇA HR.200 NA VŤOKU | 6,0 m ² |
| - DLAŽBA Z BET. TVÁRNIC 500x500x80mm | 20 m ² |
| - BETÓNOVÉ LŮŽKO HR.100mm | 3,0 m ³ |
| - BETÓN ZAISŤOVACIE PRAHY VŤOK | 1,0 m ³ |
| - BETÓN ZAISŤOVACÍ PRAH VÝŤOK | 0,5 m ³ |
| - DOSYPANIE ZEMINOU VŤOK | 2 m ³ |

SO 03.2

VYPRACOVAL ING. R. POČI		ZODP. PROJEKTANT ING. R. POČI		HL.INŽ.PROJEKTU ING. R. POČI		 DOPRAVOPROJEKT a.s. BRATISLAVA DIVÍZIA PREŠOV 080 01 Prešov, Jarková 14	
KONTROLOVAL ING. B. JUHÁŠ		OKRES STAVBY PREŠOV					
OBJEDNÁVATEL Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, Jesenná 14, 080 05 Prešov							
II/546 PREŠOV - KLENOV						STUPEŇ DRS, DP	FORMÁT 3x44
						DÁTUM 05.2016	Č. ZÁK. 9017-00
OBJEKT: 03.2 PRIEPUST Č.2 V KM 0,438 - ÚSEK Č.1						MIERKA 1:100, 1:50	Č. ARCH. 1 463
						Č. VÝKRESU 2	Č. SÚPRAVY
VÝKRES PRIEPUSTU							