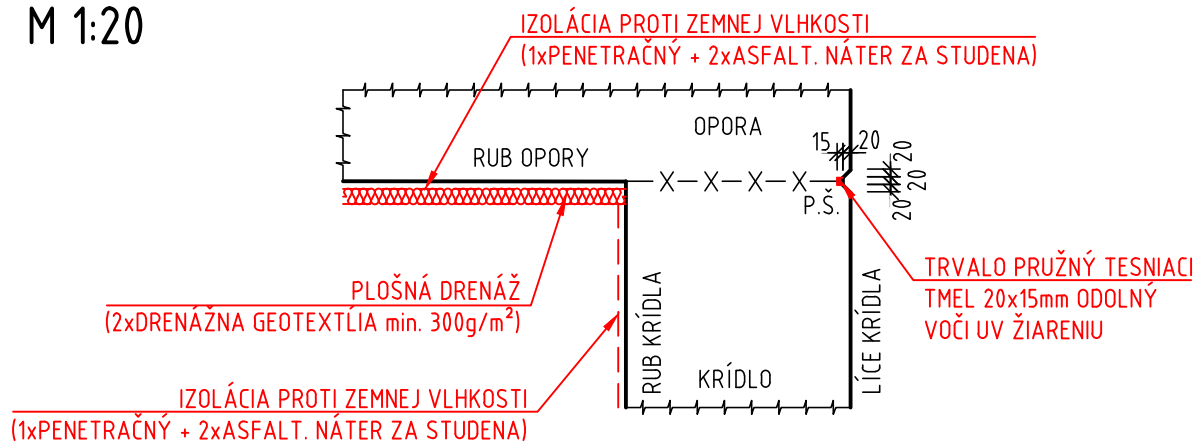


## SCHÉMA ZHOTOVENIA IZOLÁCIE M 1:20



## POZNÁMKY :

- PO OBNAŽENÍ KRÍDEL JE NUTNÁ PRIZVAŤ ZODPOVEDNÉHO PROJEKTANTA NA MIESTO (V PRÍPADO NEVYHOVUJÚCEHO STAVU EXIST. KRÍDEL BUDE NUTNÉ NAVRHNÚŤ VYBUDOVANIE NOVÝCH GRAVITAČNÝCH KRÍDEL)
- V PRÍPADO DOBRÉHO STAVU NAVRHUJEME EXISTUJÚCE KRÍDLA ODBÚRAŤ NA VÝŠKU cca. 500mm (SPODNÁ HRANA NK)
- NOVÁ NADBETÓNOVANÁ ČASŤ KRÍDEL SA SPRIAHNE S PÔVODNÝM DRIEKOM KRÍDEL
- RÍMSA V TÝCHTO MIESTACH BUDE SPRIAHNUTÁ S KRÍDLOM POMOCOU STRMEŇOV
- ČASŤ RÍMSY, KTORÁ ZASAHUJE MIMO KRÍDLA BUDE ULOŽENÁ NA PODKLADNOM BETÓNE C8/10
- PRESNÉ ROZMERY NADBETONÁVKY KRÍDLA BUDÚ UPRESNENÉ AŽ PO ODBÚRANÍ ČASTI DRIEKU EXIST. KRÍDLA A NÁSLEDNOM GEODETICKOM ZAMERANÍ.

## VÝKAZ MATERIÁLU:


OBJEM BETÓNU NADBETONÁVKY: 9,52 x 0,5 = 4,76m³

POUŽITÝ MATERIÁL	
PODKLADNÝ BETÓN	C 8/10 X0 (SK)-Cl 1,0
BETÓN KRÍDEL	C 30/37 XC2, XD1, XF2 (SK)-Cl 0,4-Dmax22-S3
BETONÁRSKA OCEĽ	B 500 B

OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206

# 214-00

# D

VYPRACOVAL: Ing. ANNA ĎURŠOVÁ <i>Đuršová</i>		HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. MICHAL MATUŠKA <i>Matuška</i>	<div><div>ZHOTOVITEL:</div><div><div>Somolíckého 1/B, 811 06 Bratislava I. Telefón: +421 2 5930 8261 Fax: +421 2 5930 8260 E-mail: info@amberg.sk</div></div></div>
ZOD. PROJEKTANT: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT, CSC. <i>Kundrát</i>		TECH. KONTROLA: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT, CSC. <i>Kundrát</i>	
OBJEDNÁVATEĽ: <b>Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín</b>			
KRAJ: Trenčiansky samosprávny kraj		OKRES: POVAŽSKÁ BYSTRICA	
STAVBA: <b>PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY Č. II/517 POVAŽSKÁ BYSTRICA (MOST ORLOVÉ) - DOMANIŽA</b>			ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/180/01
			STUPEŇ: DSP (DRS)
			DÁTUM: 11/2016
ČASŤ STAVBY: <b>REKONŠTRUKCIA MOSTA EV. Č. 517-014</b>			FORMÁT: 4x A4
			MIERKA: 1:500, 50, 20
PRÍLOHA: <b>TVAR ÚPRAVY KRÍDEL</b>			ČÍSLO PRÍLOHY: 04
			SÚPRAVA: