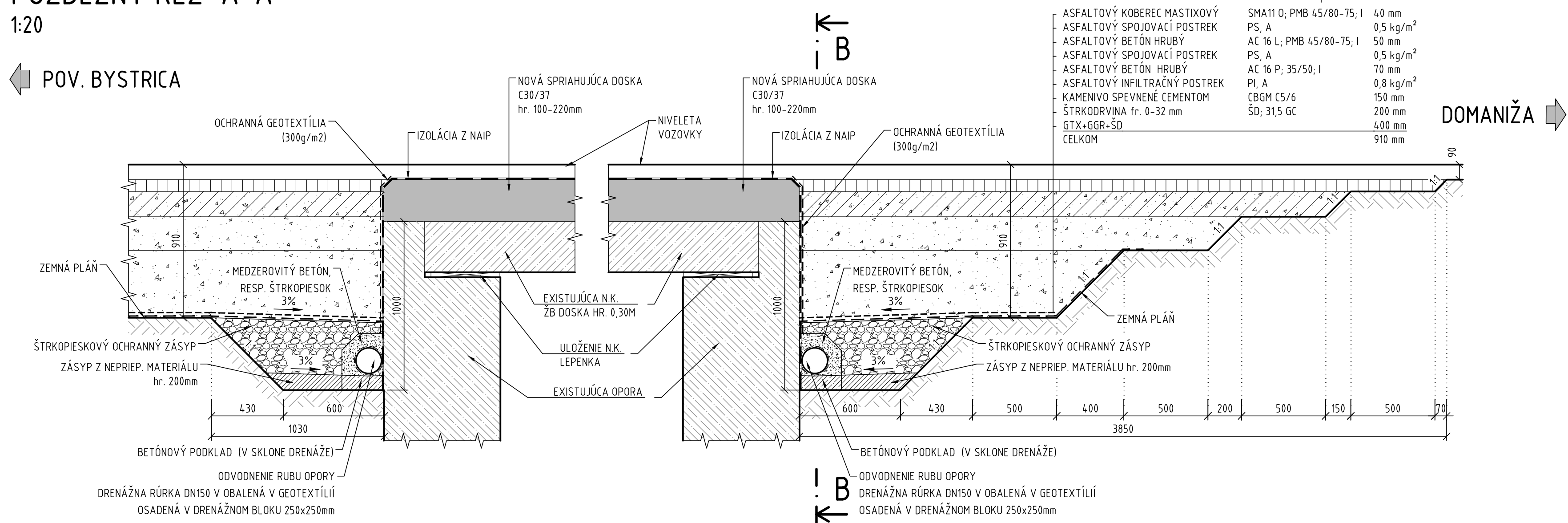
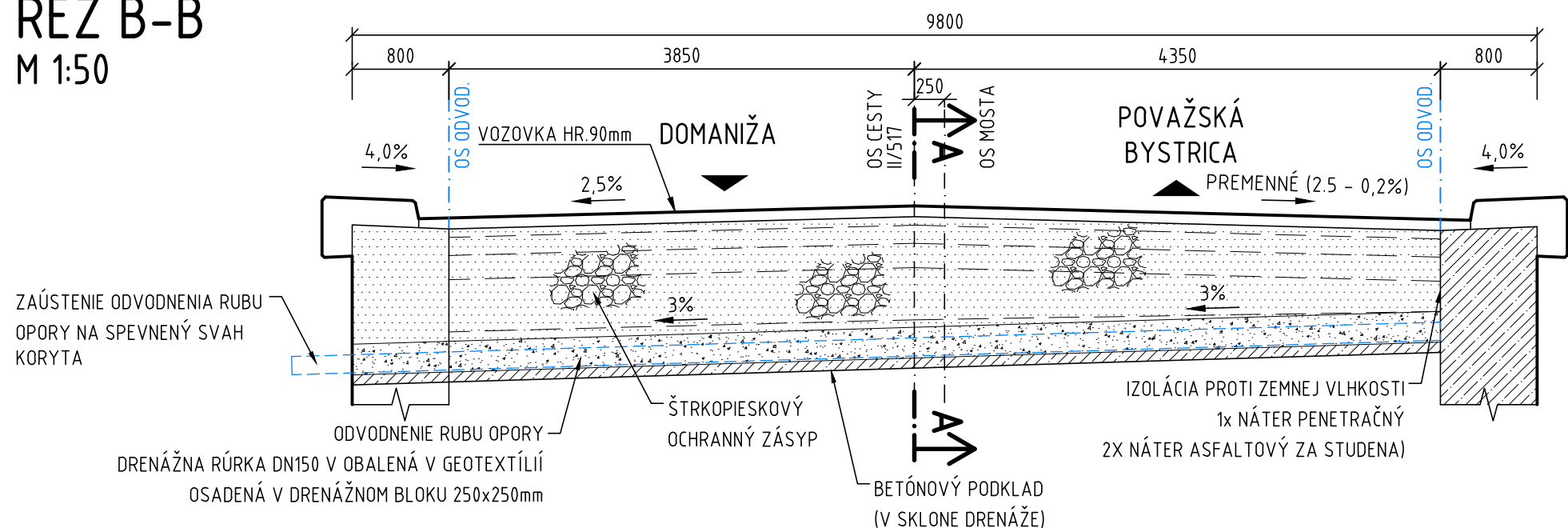


1:20

POV. BYSTRICA



REZ B-B  
M 1:50




**POZNÁMKA :**

1. VŠETKY BETÓNOVÉ PLOCHY V STYKU SO ZEMINOU BUDÚ OPATRENÉ 1x-PENETRAČNÝM A 2x-ASFALTOVÝM NÁTEROM ZA STUDENA
2. PRECHOD Z CESTNÉHO TELESA NA MOST BUDE VYBUDOVANÝ V ZMYSLE VZOROVÝCH MOSTNÝCH LISTOV VL-4

206-00

D

VYPRACOVAL: Ing. MAREK JUHÁS <i>M. Juhás</i>		HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. MICHAL MATUŠKA <i>M. Matuška</i>		ZHOTOVITEL: 	
ZOD. PROJEKTANT: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT, CSc. <i>K. Kunrát</i>		TECH. KONTROLA: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT, CSc. <i>K. Kunrát</i>		Somolického 1/B, 811 06 Bratislava I. Telefón: +421 2 5930 8261 Fax: +421 2 5930 8260 E-mail: info@amberg.sk	
OBJEDNÁVATEL: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín					
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
				FORMÁT:	4xA4
ČASŤ STAVBY: <b>REKONŠTRUKCIA MOSTA EV. Č. 517-006</b>				MIERKA:	1:50, 20
PRÍLOHA: <b>ÚPRAVY ZÁVERNEHO MÚRIKA A PRECHODOVEJ OBLASTI</b>				ČÍSLO PRÍLOHY:	SÚPRAVA:
				<b>04</b>	