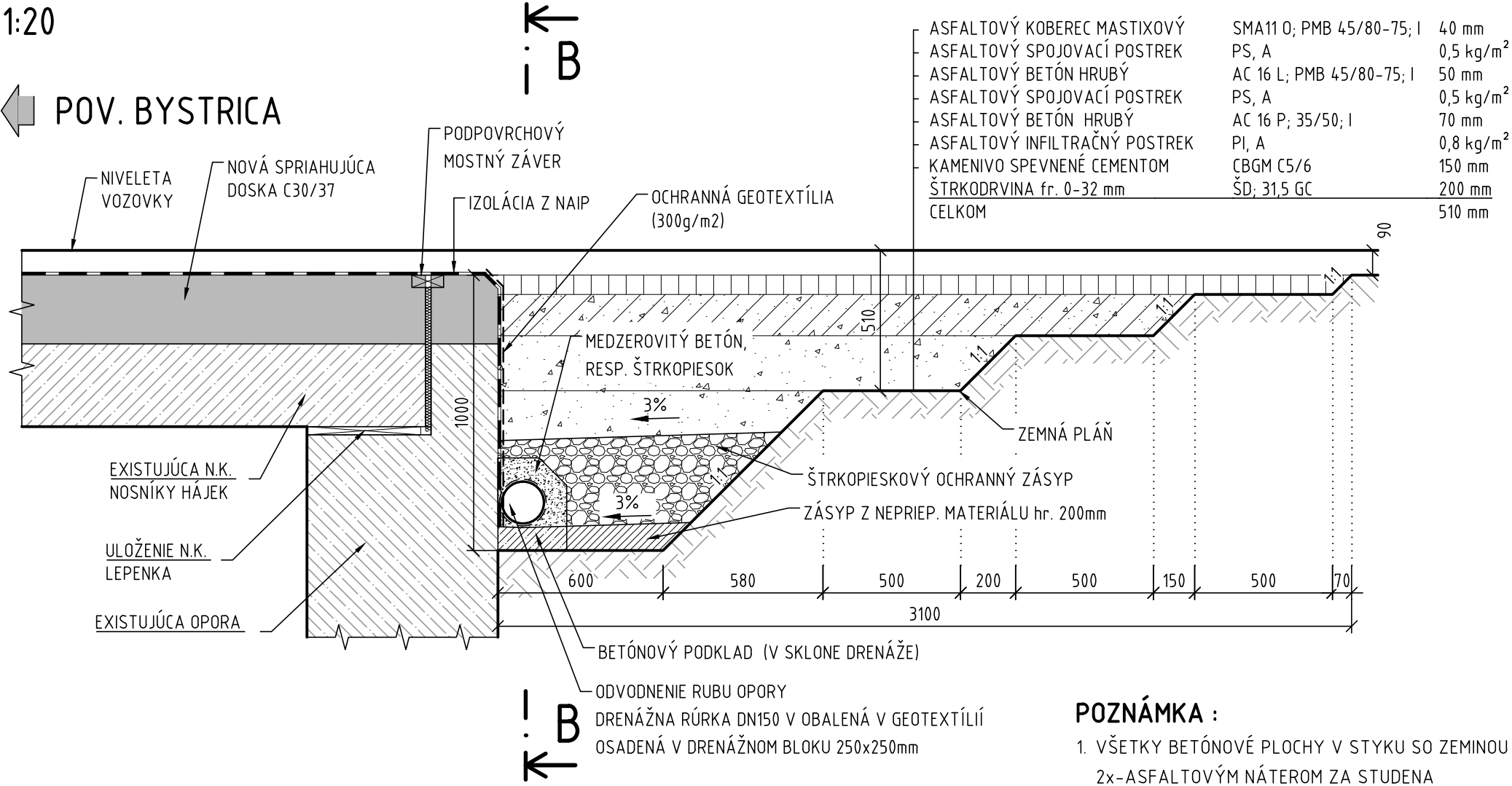


ÚPRAVA PRECHODOVEJ OBLASTI
POZDĹŽNY REZ A-A

1:20

POV. BYSTRICA

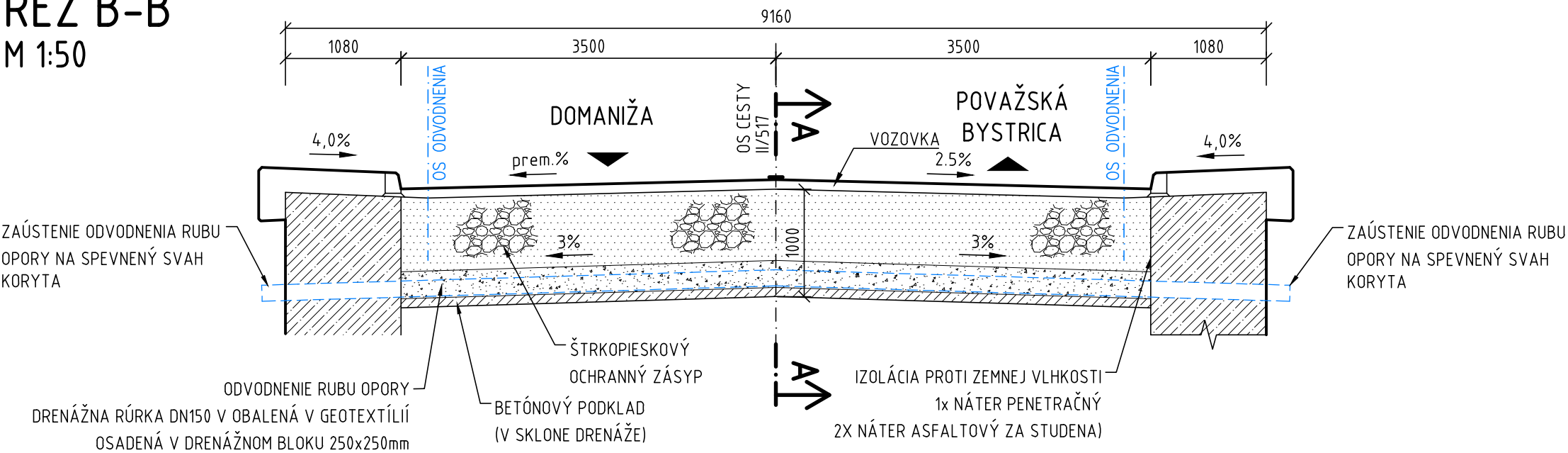


DOMANIŽA

POZNÁMKA :

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

REZ B-B
M 1:50



204-00

D

VYPRACOVAL: Ing. MAREK JUHÁS	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. MICHAL MATUŠKA	ZHOTOVITEĽ: AMBERG ENGINEERING	
ZOD. PROJEKTANT: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT, CSc.	TECH. KONTROLA: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT, CSc.	Somolického 1/B, 811 06 Bratislava I. Telefón: +421 2 5930 8261 Fax: +421 2 5930 8260 E-mail: info@amberg.sk	
OBJEDNÁVATEĽ: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín		ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/180/01	
KRAJ: Trenčiansky samosprávny kraj		OKRES: POVAŽSKÁ BYSTRICA	
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY č. II/517 POVAŽSKÁ BYSTRICA (MOST ORLOVÉ) – DOMANIŽA		STUPEŇ: DSP (DRS)	
ČASŤ STAVBY: REKONŠTRUKCIA MOSTA EV. Č. 517-004		DÁTUM: 11/2016	
PRÍLOHA: ÚPRAVY ZÁVERNÉHO MÚRIKA A PRECHODOVEJ OBLASTI		FORMÁT: 3xA4	
		MIERKA: 1:50, 20	
		ČÍSLO PRÍLOHY: 06	SÚPRAVA: