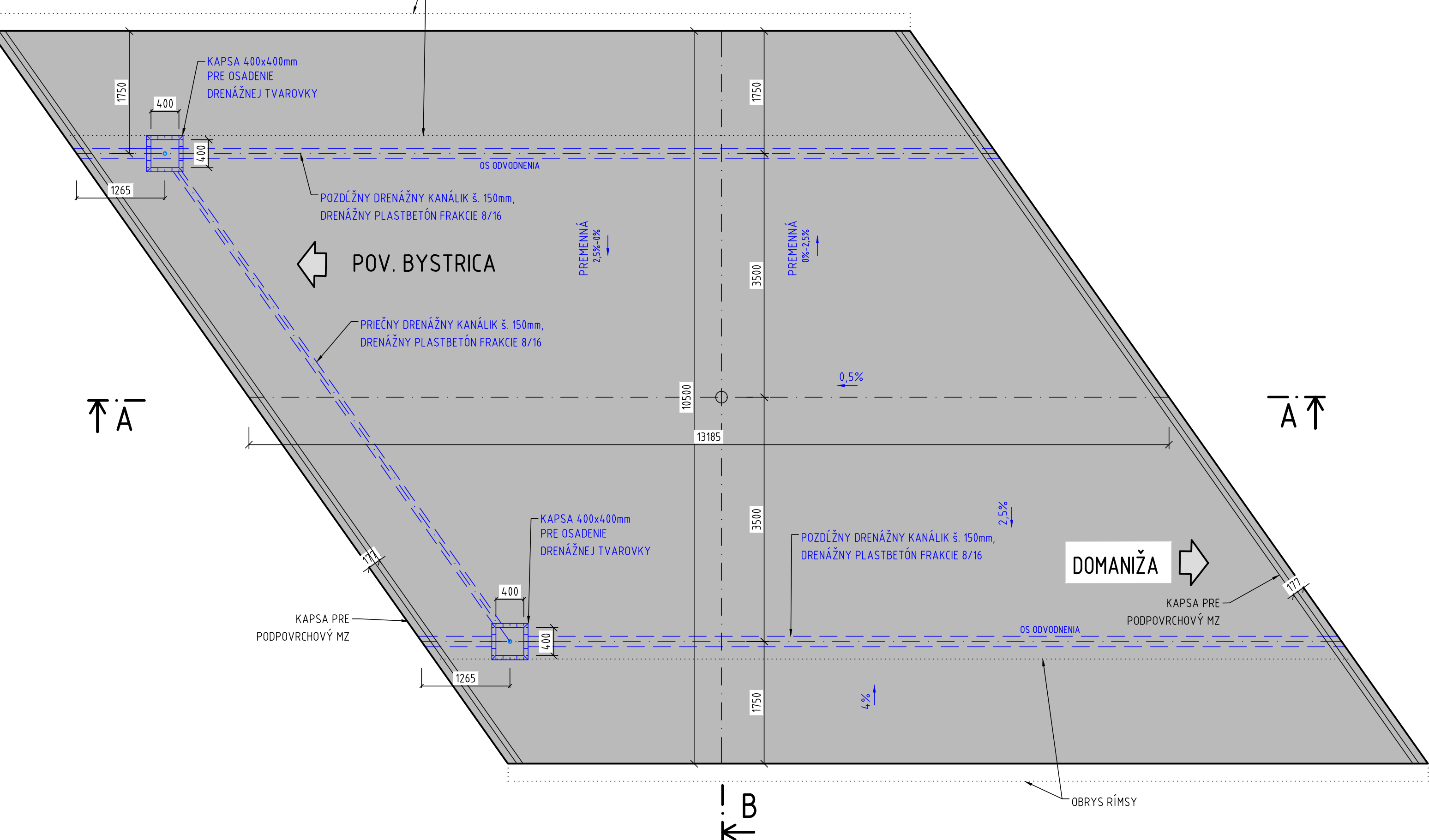
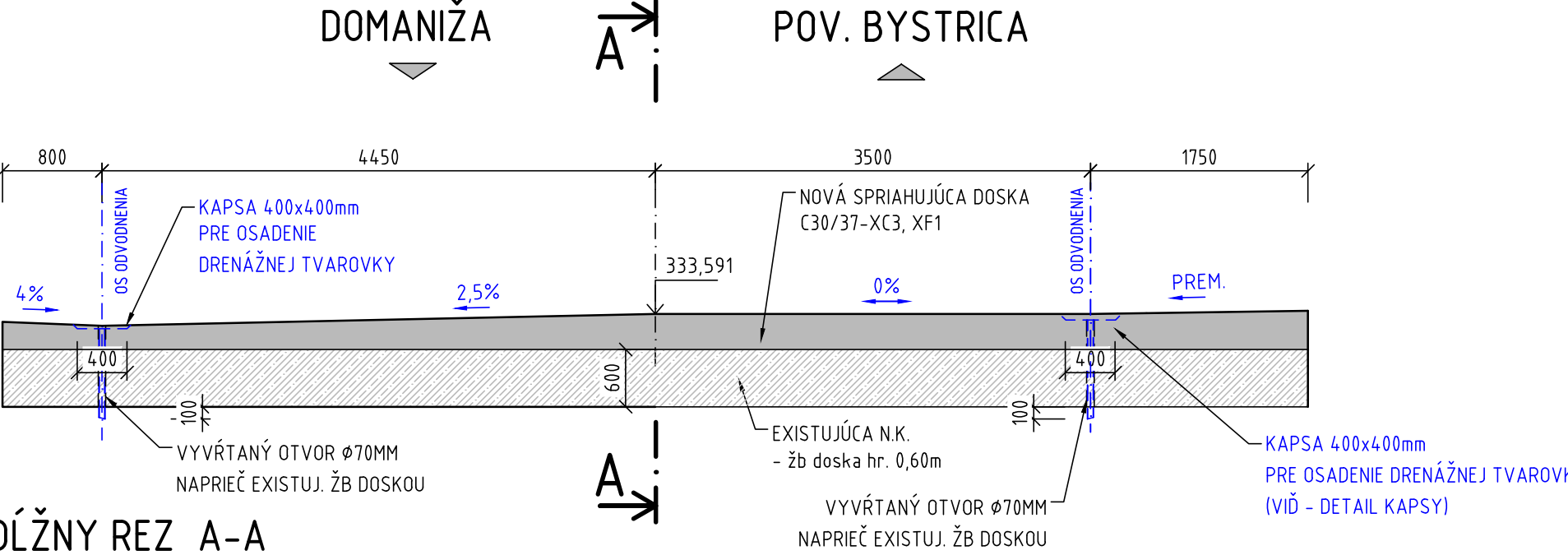


# ODVODNENIE MOSTA

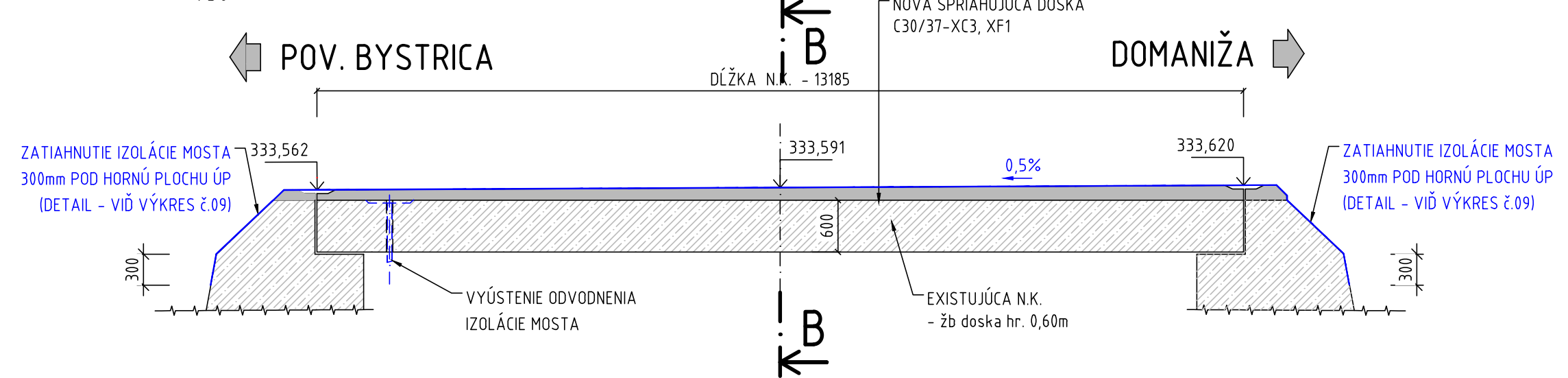
PÔDORYS  
1:50



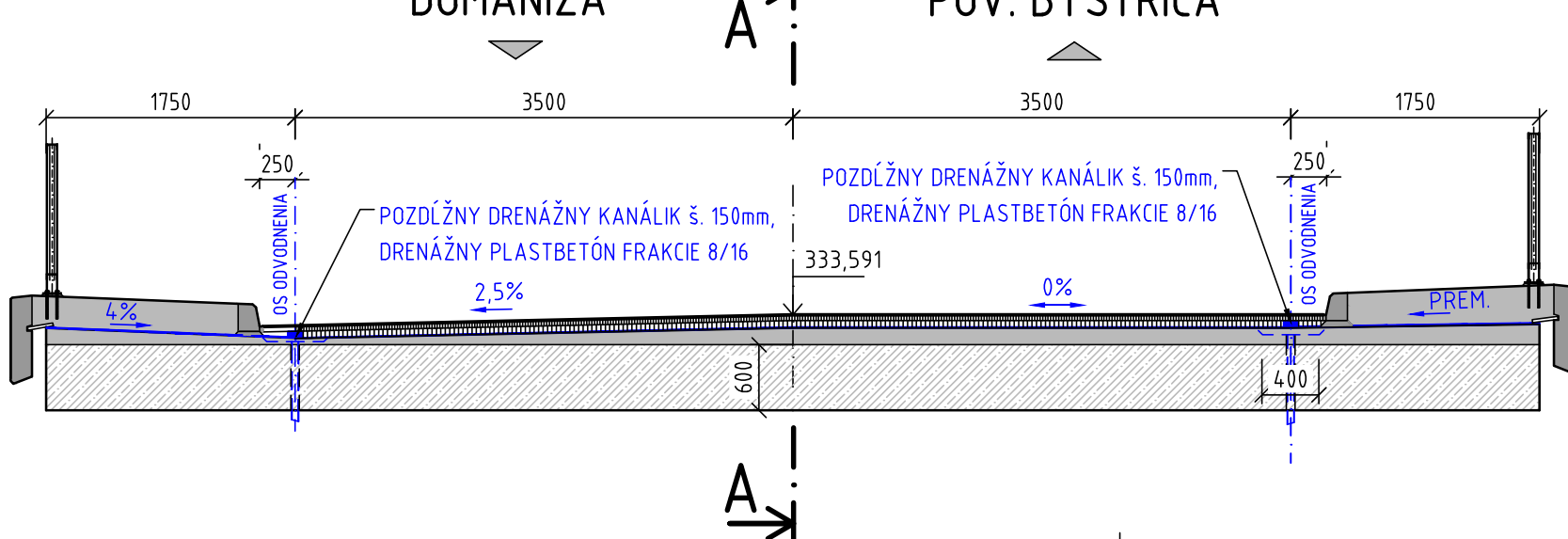
## PRIEČNY REZ B-B ( pre položením izolácie ) 1:50



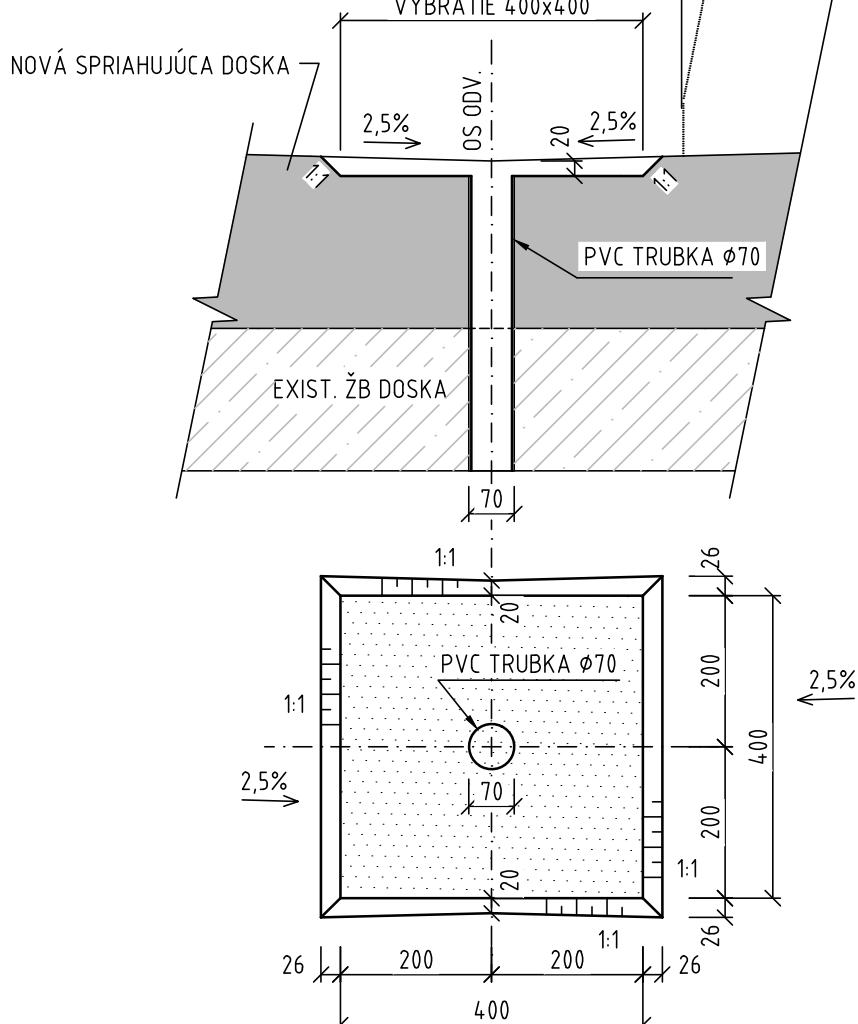
## POZDĽÝ REZ A-A 1:50



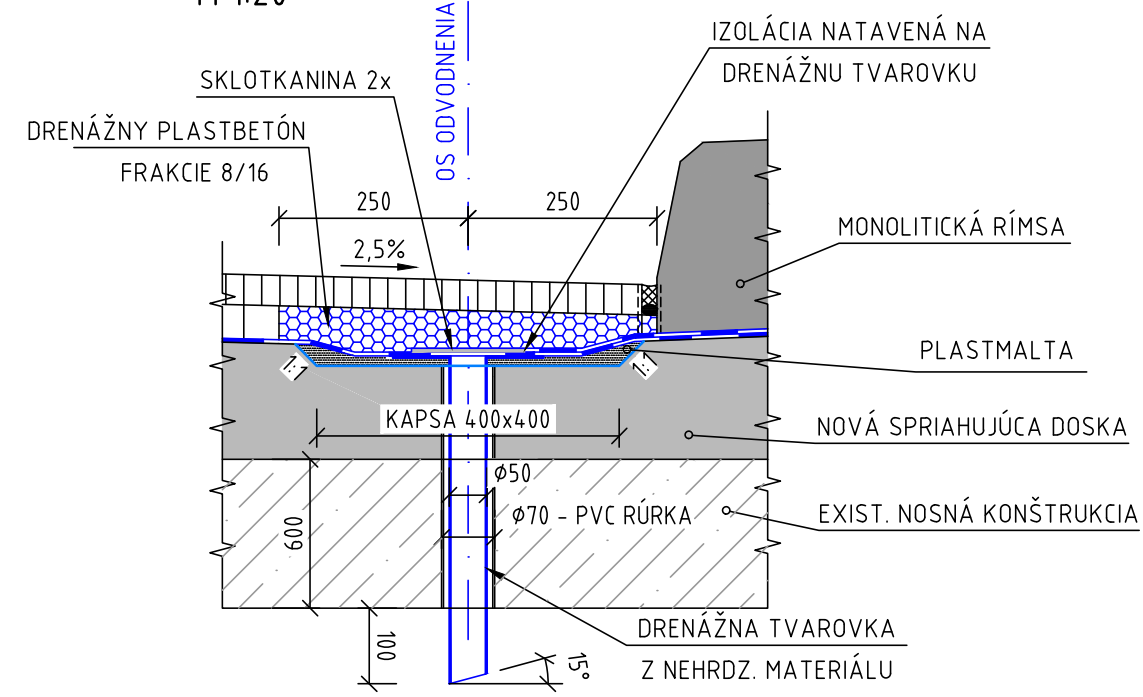
## PRIEČNY REZ B-B 1:50



## DETAIL KAPSY M 1:10



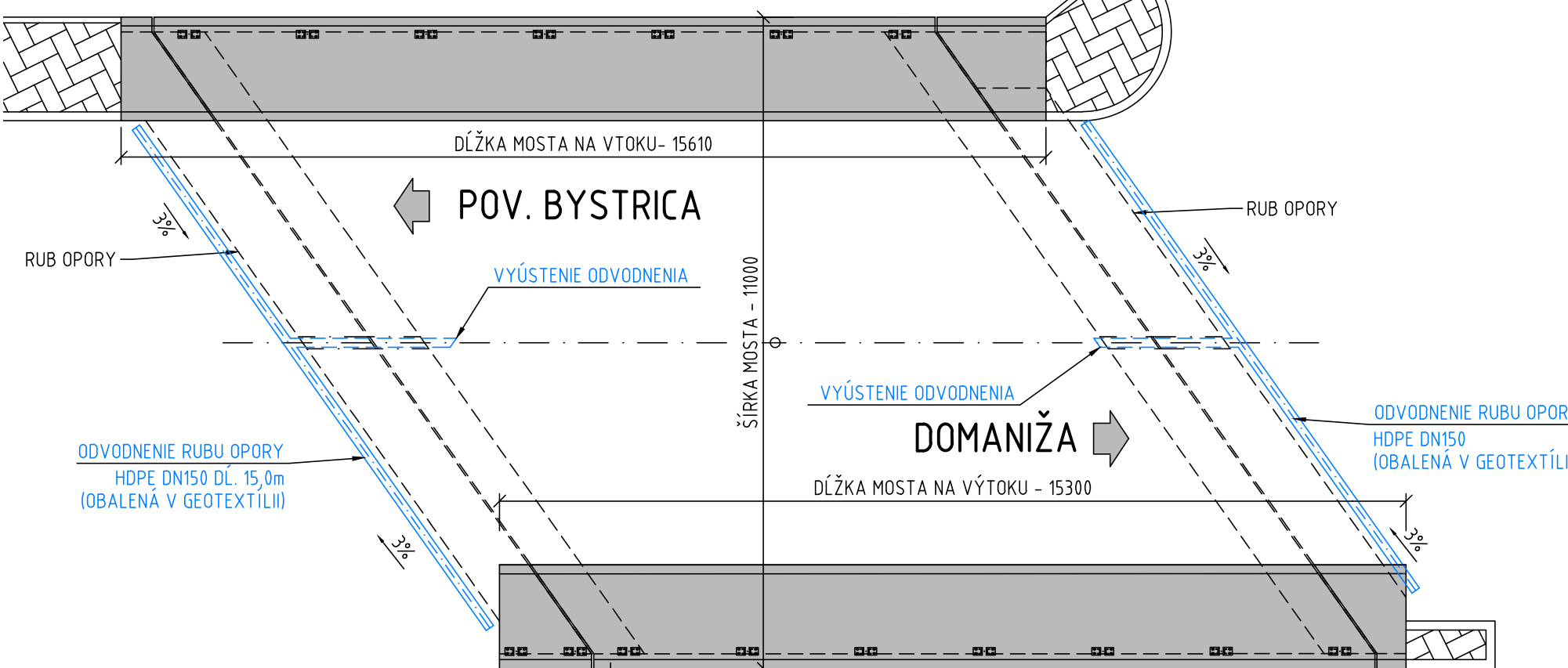
## DETAIL ODVODNENIE POVRCHU IZOLÁCIE M 1:20



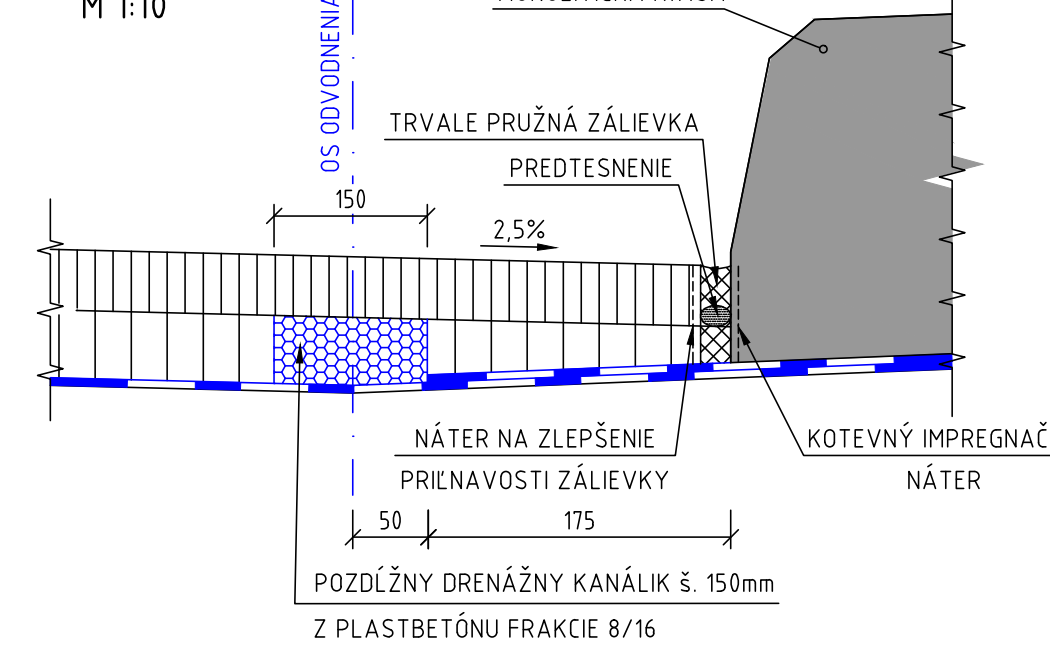
### POZNÁMKA :

- 1. PO ODBÚRANÍ EXIST. MOSTNÉHO ZVRŠKU PO HORNÚ PLOCHU EXIST. ŽB DOSKY SA NAVRŤAJÚ OTVORY (SPOLU 2ks) Ø70MM DĽ. 330mm PRE OSADENIE DRENÁŽNEJ TVAROVKY
- 2. KAPSA ROZMEROV 400x400mm HĽBKÝ 20mm V MIESTE ÚŽĽABIA (OSI ODVODNENIA)

## SCHÉMA ODVODNENIA RUBU OPÔR PÔDORYS M 1:100



## DETAIL "B" ODVODŇOVACÍ PRÚŽOK M 1:10



208-00

VYPRACOVAL: Ing. ROMAN KONERACKÝ	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. MICHAL MATUŠKA	ZHOTOVITEL: <b>AMBERG ENGINEERING</b>
ZOD. PROJEKTANT: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT, CSc.	TECH. KONTROLA: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT, CSc.	Somolíckého 1/8, 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)
ČASŤ STAVBY: <b>REKONŠTRUKCIA MOSTA EV. Č. 517-008</b>	FORMÁT: 6x4	MIERKA: 1:100, 50, 20, 10
PRÍLOHA: <b>ODVODNENIE MOSTA</b>	ČÍSLO PRÍLOHY: 07	SÚPRAVA: