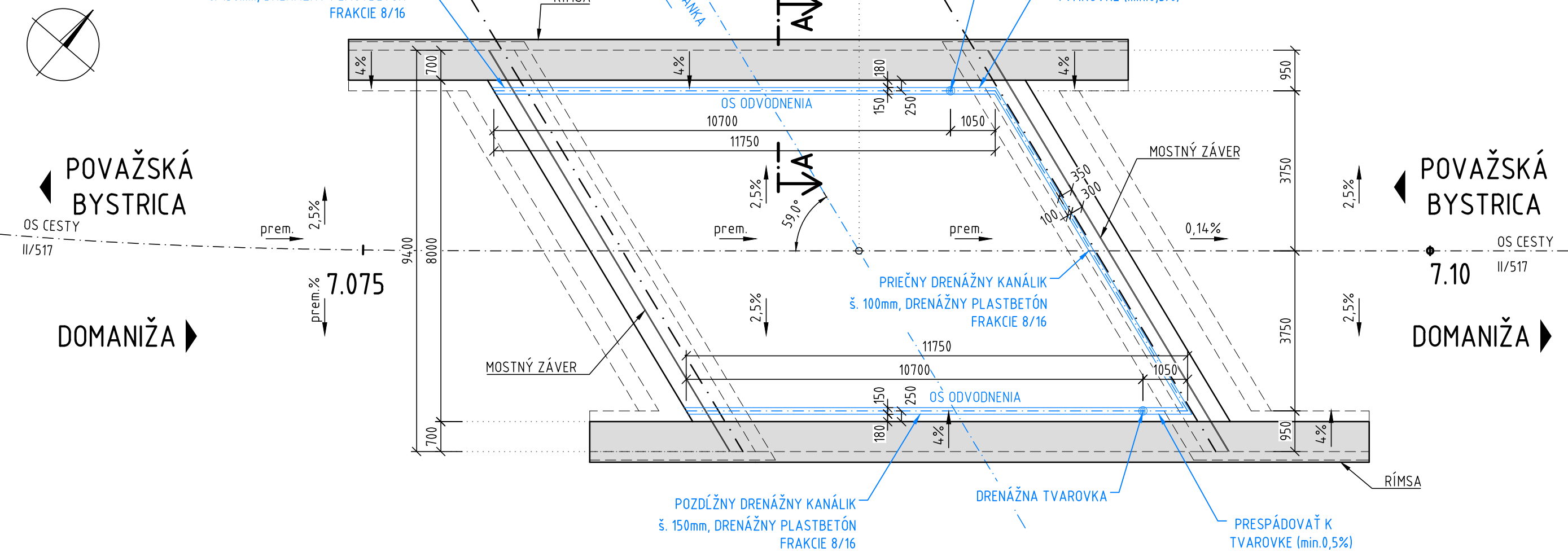
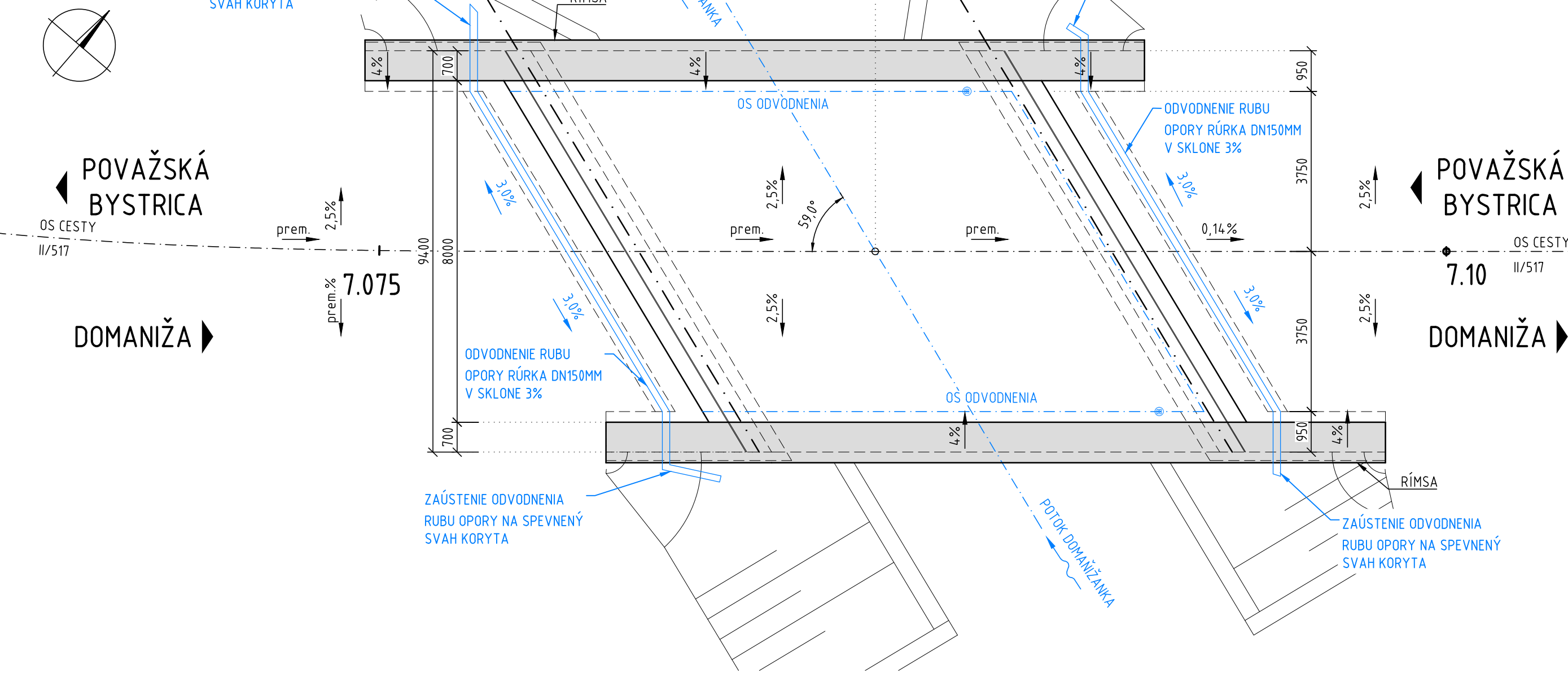


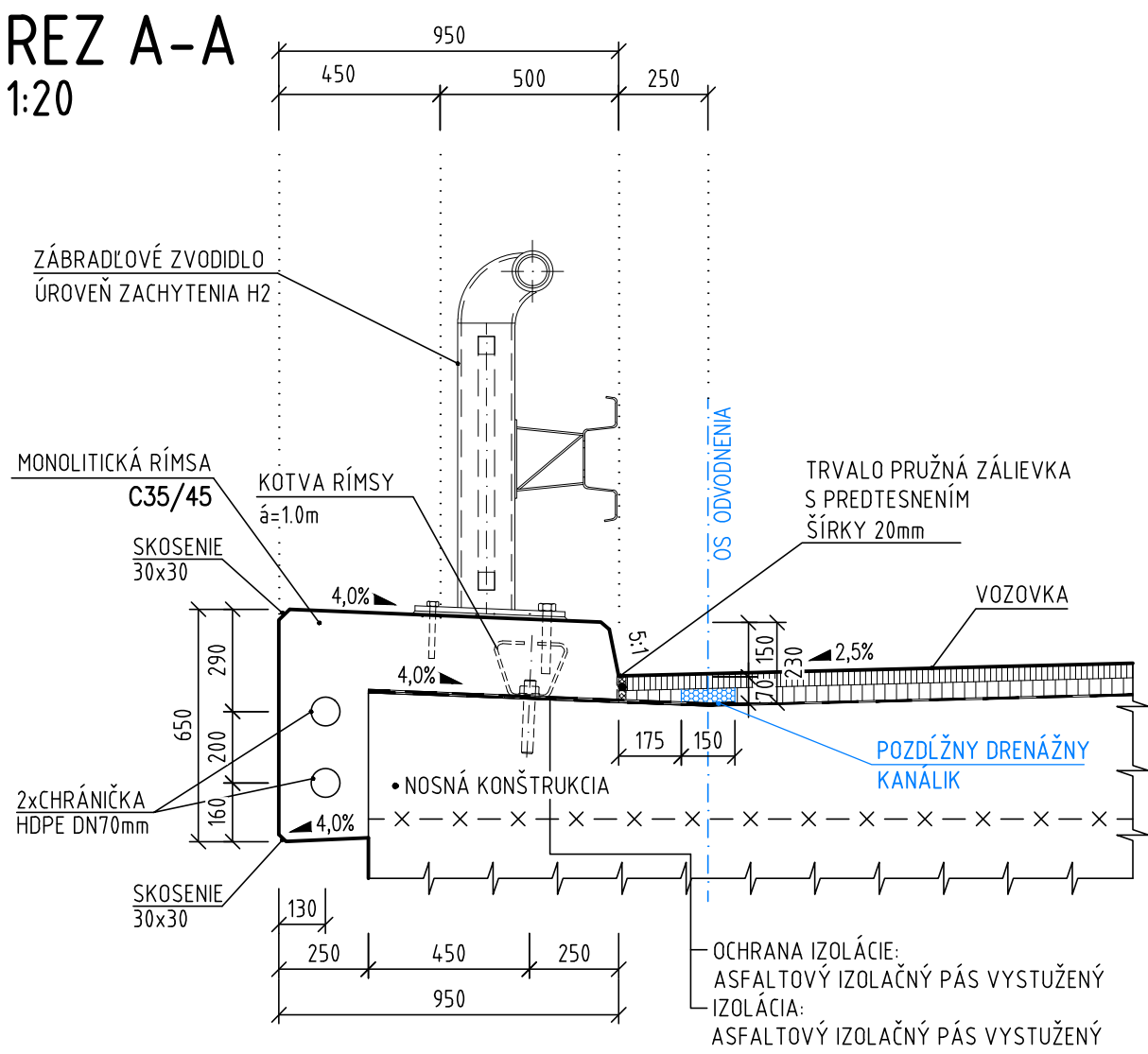
PÔDORYS
ODVODNENIE N.K.
M 1:100



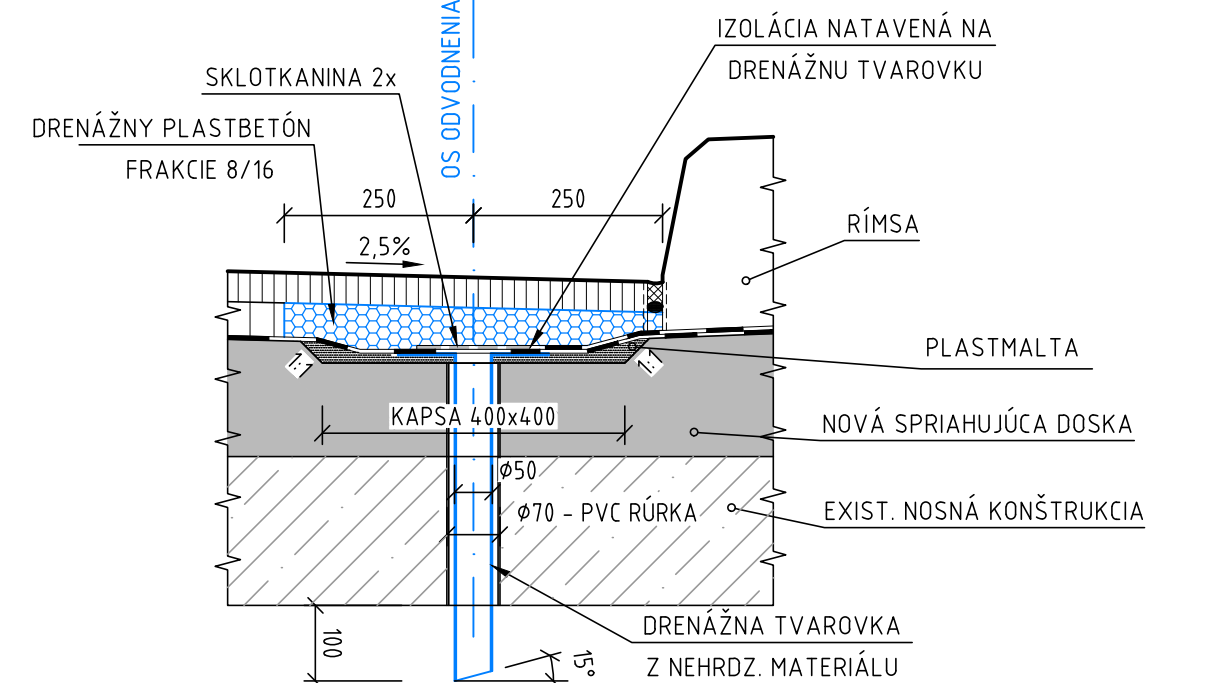
PÔDORYS
SCHÉMA ODVODNENIA RUBU OPÔR
M 1:100



VÝKAZ MATERIÁLU:
DRENÁŽNA RÚRKA DN150mm:
DRENÁŽNY PLASTBETÓN FRAKCIE 8-16MM (ODVODNENIE)
15m + 15m = 30m
33m x 0,01m² = 0,33m³ + 0,10m³ = 0,43m³

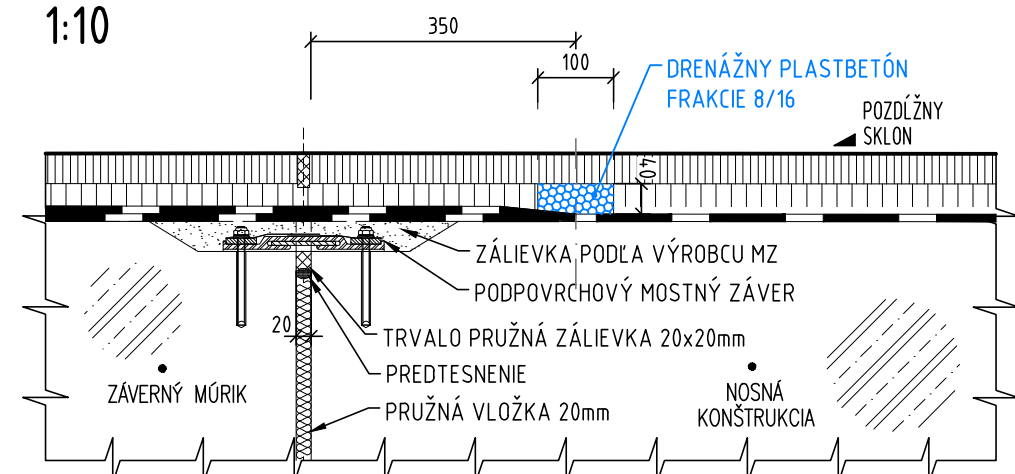


DETAIL
ODVODNENIE POVRCHU IZOLÁCIE
M 1:20

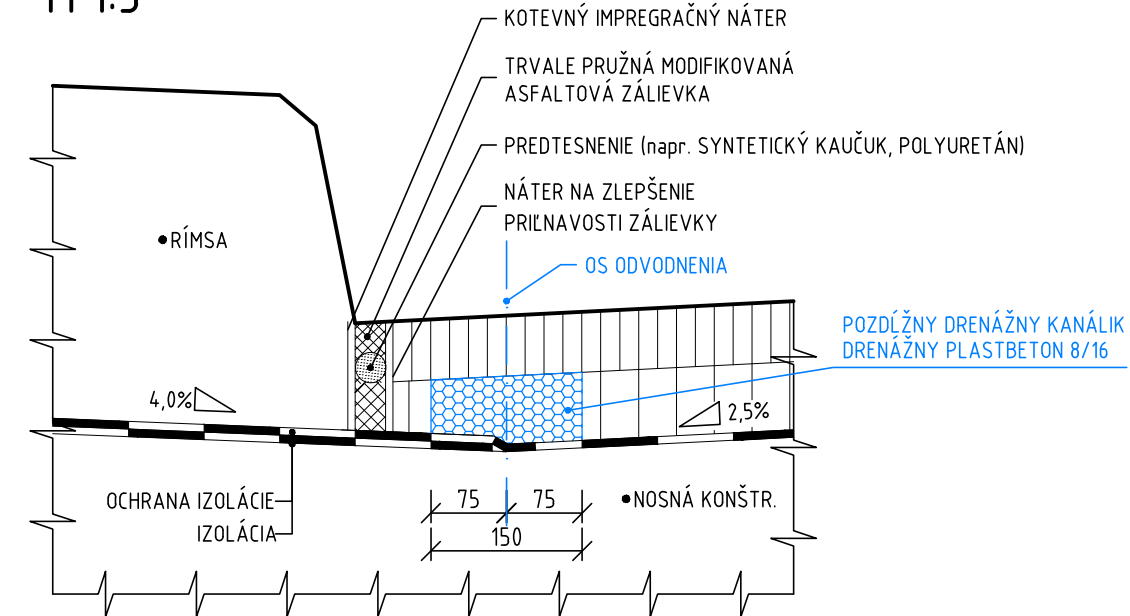


- POZNÁMKA :
- PO ODBŮRANÍ EXIST. MOSTNÉHO ZVRŠKU PO HORNÚ PLOCHU EXIST. ŽB DOSKY SA NAVRŤAJÚ OTVORY (SPOLU 2ks) Ø70MM DĹ. 550mm PRE OSADENIE DRENÁŽNEJ TVAROVKY
 - KAPSA ROZMEROV 400x400mm HĽBKY 20mm V MIESTE ÚŽLABIA (OSI ODVODNENIA)

DETAIL
PRIEČNY DRENÁŽNY KANÁLİK
1:10



DETAIL TESNENIA ŠKÁRY POZDĽŽ
OBRUBNÍKA A DRENÁŽNEHO KANÁLIKA
M 1:5



205-00

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	OKRES: POVAŽSKÁ BYSTRICA	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/180/01
KRAJ: Trenčiansky samosprávny kraj		STUPEŇ: DSP (DRS)
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY Č. II/517 POVAŽSKÁ BYSTRICA (MOST ORLOVÉ) – DOMANIŽA		DÁTUM: 11/2016
ČASŤ STAVBY: REKONŠTRUKCIA MOSTA EV. Č. 517-005		FORMÁT: 8xA4
PRILOHA: ODVODNENIE MOSTA		MIERKA: 1:100, 20, 10, 5
		ČÍSLO PRÍLOHY: 07
		SÚPRAVA: