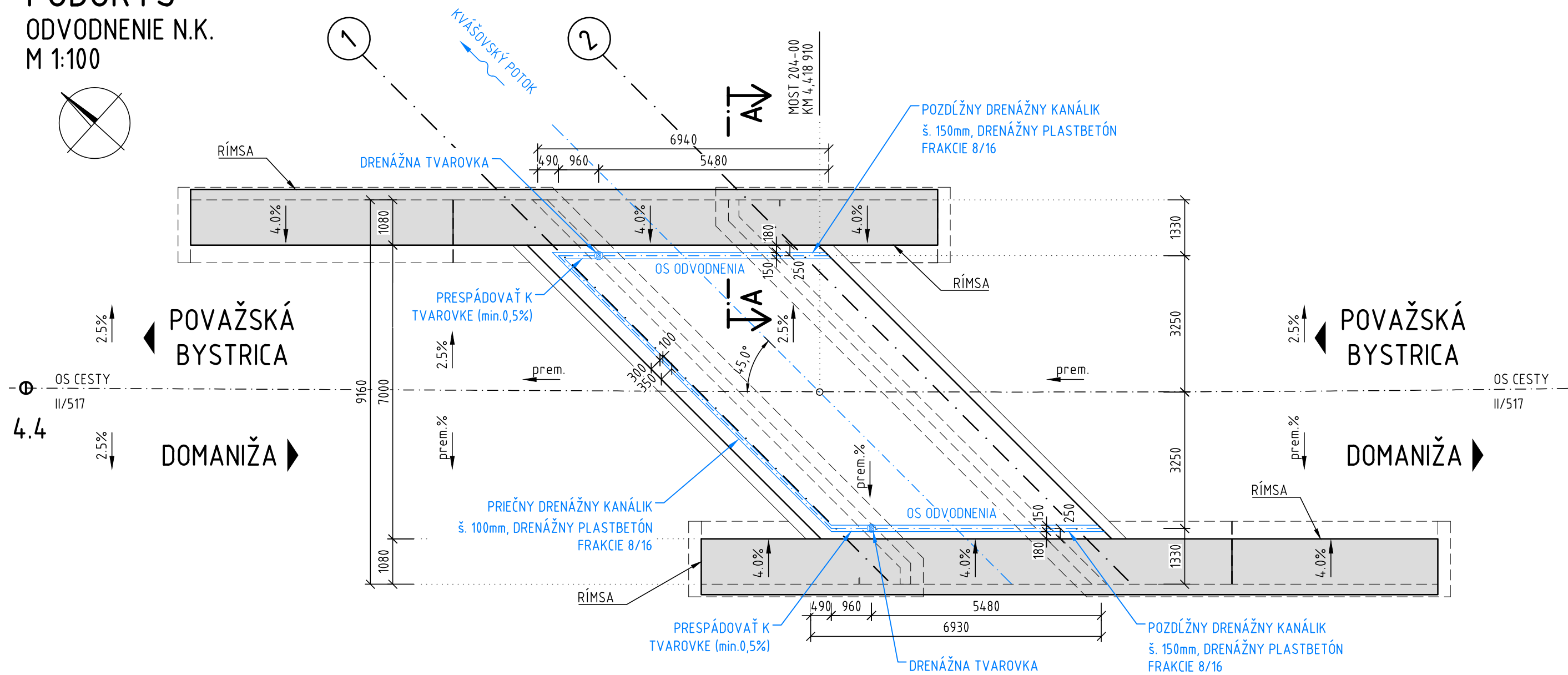
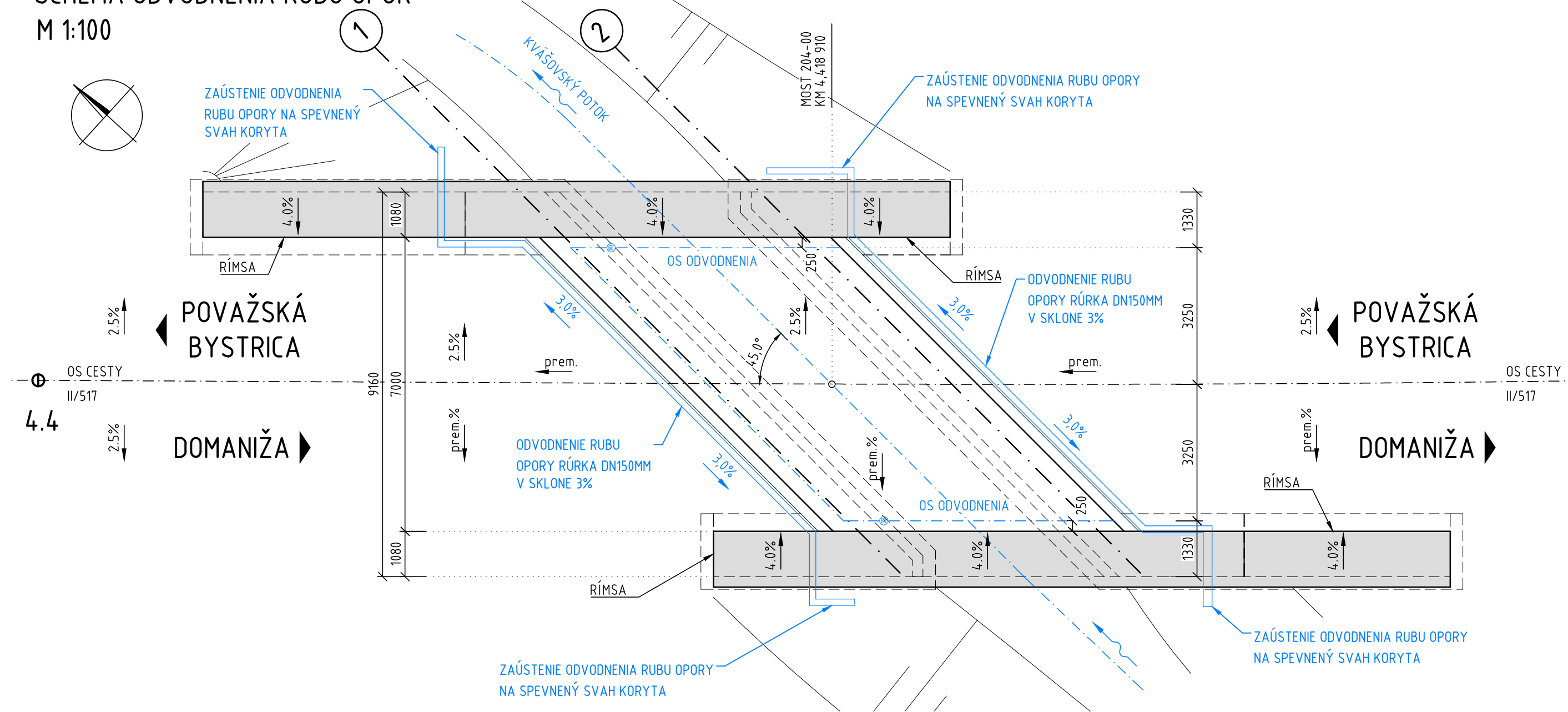


PÔDORYS
ODVODNENIE N.K.
M 1:100



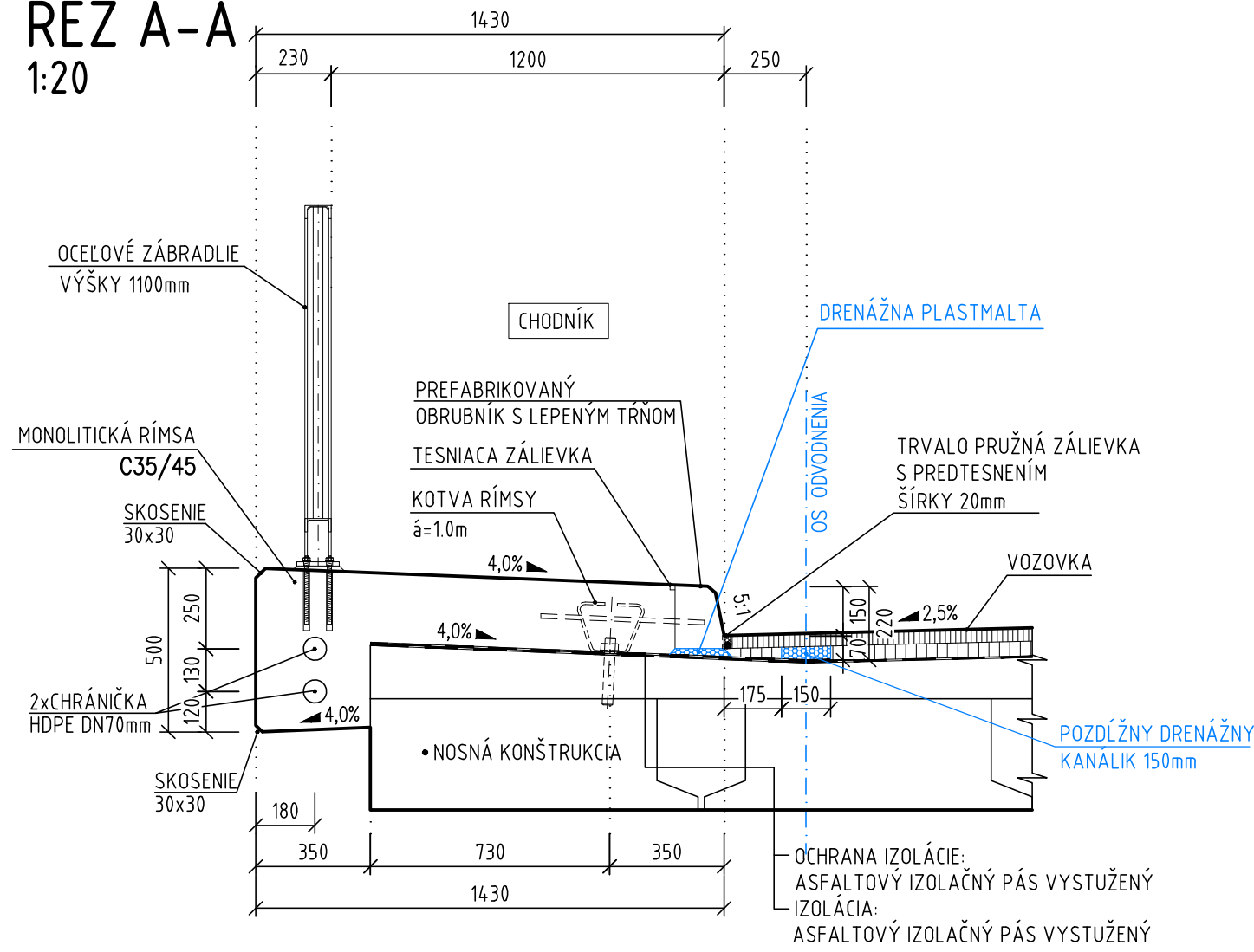
PÔDORYS
SCHÉMA ODVODNENIA RUBU OPÔR
M 1:100



VÝKAZ MATERIÁLU:

DRENÁŽNA RÚRKA DN150mm:	20m + 20m = 40m
DRENÁŽNY PLASTBETÓN FRAKCIE 8-16MM (ODVODNENIE)	23m x 0,01m ² = 0,23m ³ + 0,10m ³ = 0,33m ³
DRENÁŽNY PLASTBETÓN FRAKCIE 8-16MM (OBRUBNÍK+PŘEČNÉ DRÉNY)	45m x 0,01m ² = 0,45m ³

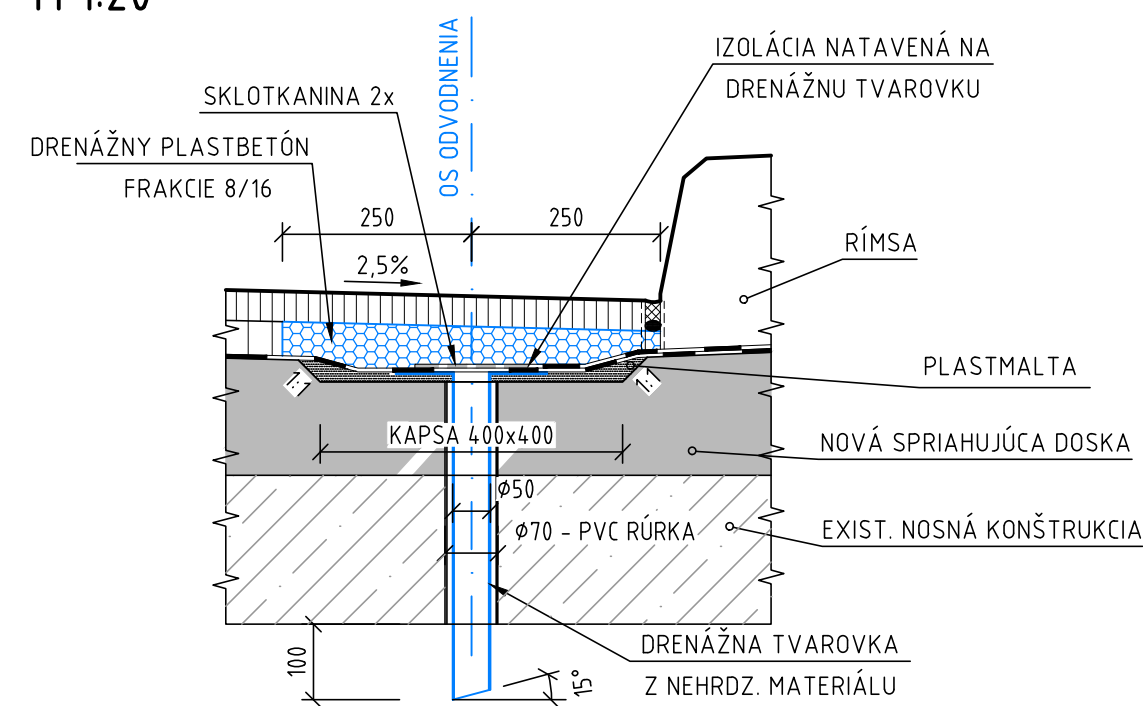
REZ A-A
1:20



POZNÁMKA :

DRENÁŽNA PLASTMALTA POD OBRUBNÍKOM MUSÍ BYŤ NAPOJENÁ NA ODVODNENIE IZOLÁCIE PŘEČNÝMI DRÉNY.

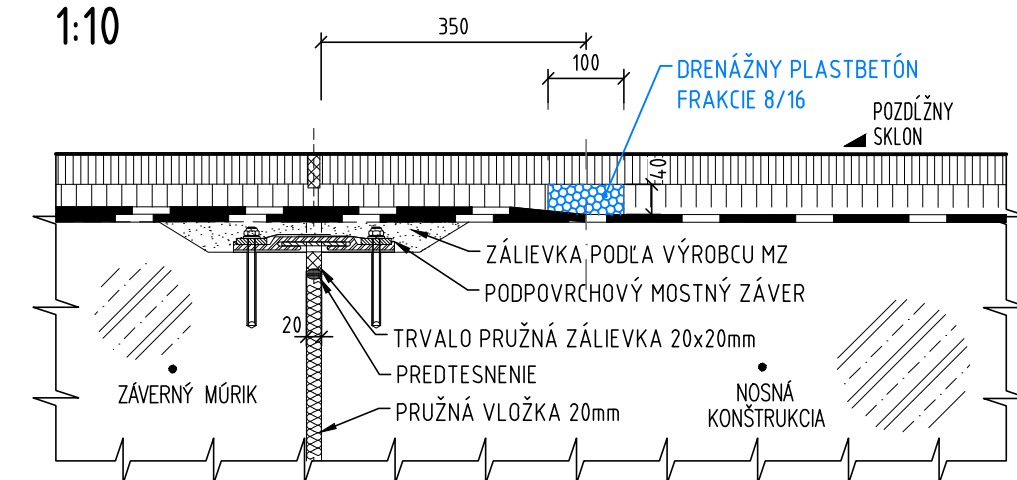
DETAIL
ODVODNENIE POVRCHU IZOLÁCIE
M 1:20



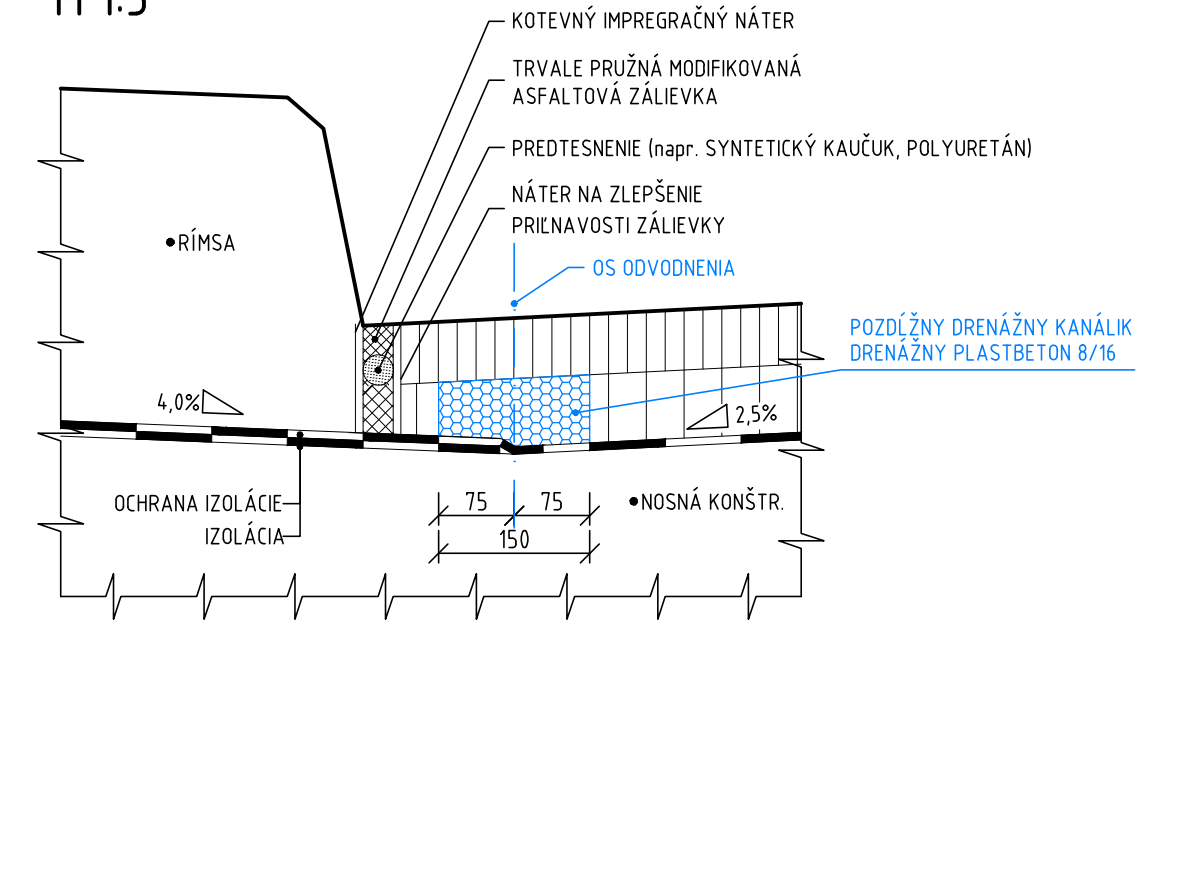
POZNÁMKA :

- PO ODBÚRANÍ EXIST. MOSTNÉHO ZVRŠKU PO HORNÚ PLOCHU EXIST. ŽB DOSKY SA NAVRÁTAJÚ OTVORY (SPOLU 2ks) Ø70MM DĹ. 350mm PRE OSADENIE DRENÁŽNEJ TVAROVKY
- KAPSA ROZMEROV 400x400mm HĹBKÝ 20mm V MIESTE ÚZĽABIA (OSI ODVODNENIA)

DETAIL
PŘEČNÝ DRENÁŽNY KANÁLIK
1:10



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



204-00

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	KRAJ: Trenčiansky samosprávny kraj	OKRES: POVAŽSKÁ BYSTRICA
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY č. II/517 POVAŽSKÁ BYSTRICA (MOST ORLOVÉ) - DOMANIŽA	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/180/01	STUPEŇ: DSP (DRS)
ČASŤ STAVBY: REKONŠTRUKCIA MOSTA EV. č. 517-004	DÁTUM: 11/2016	FORMÁT: 8x4
PRÍLOHA: ODVODNENIE MOSTA	MIERKA: 1:100, 20, 10, 5	ČÍSLO PRÍLOHY: 07
		SÚPRAVA: