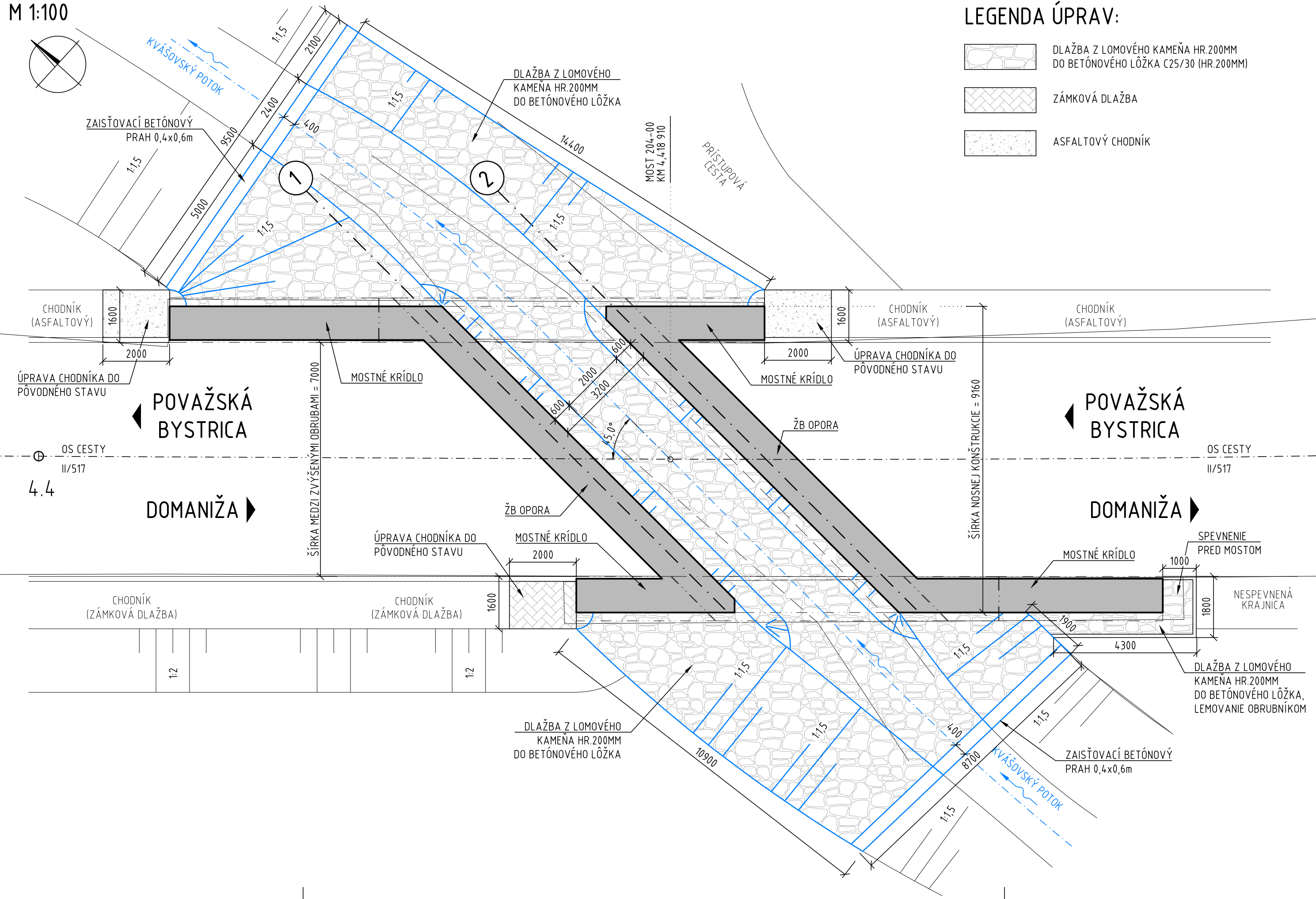
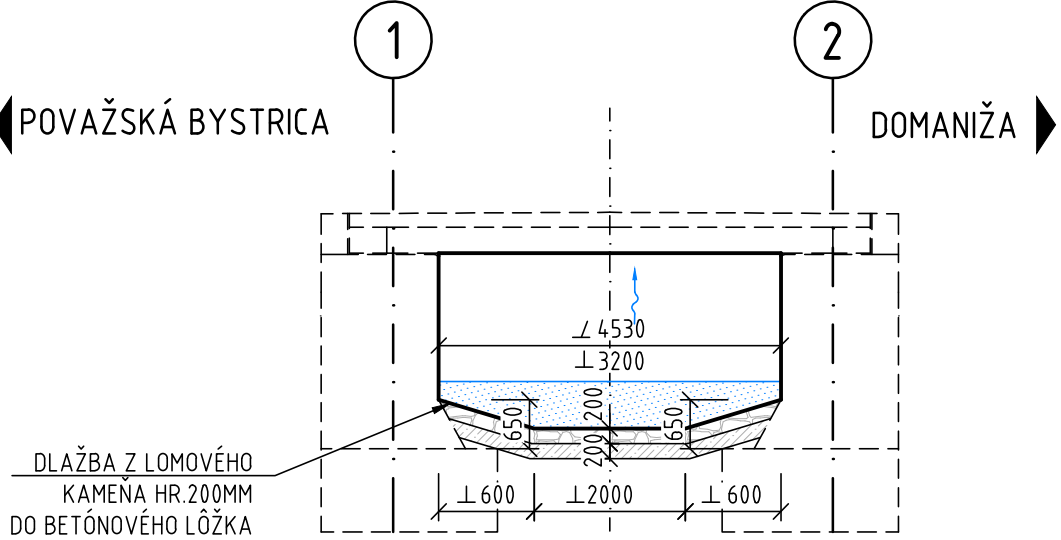


PÔDORYS
M 1:100

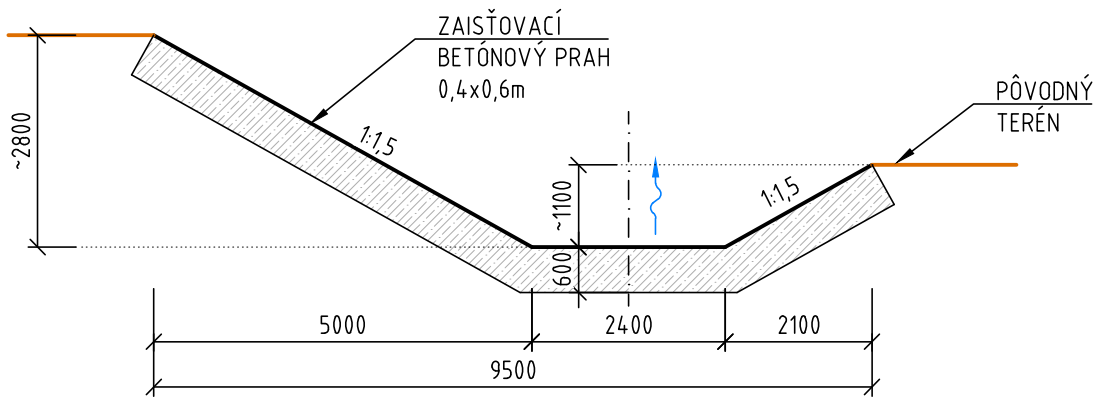


- LEGENDA ÚPRAV:
- DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENÁ HR.200MM DO BETÓNOVÉHO LÔŽKA C25/30 (HR.200MM)
 - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
 - ASFALTOVÝ CHODNÍK

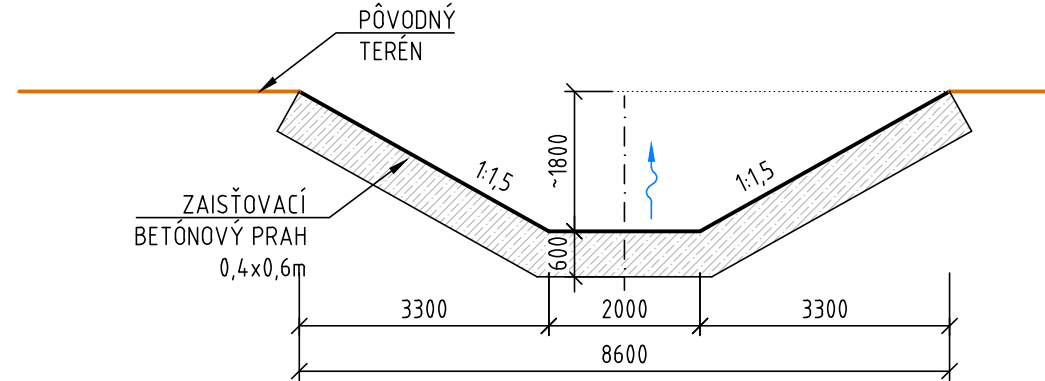
KORYTO POD MOSTOM
M 1:100



REZ ZAIŠŤOVACÍM PRAHOM ZA VÝTOKOM
M 1:100



REZ ZAIŠŤOVACÍM PRAHOM PRED VTOKOM
M 1:100

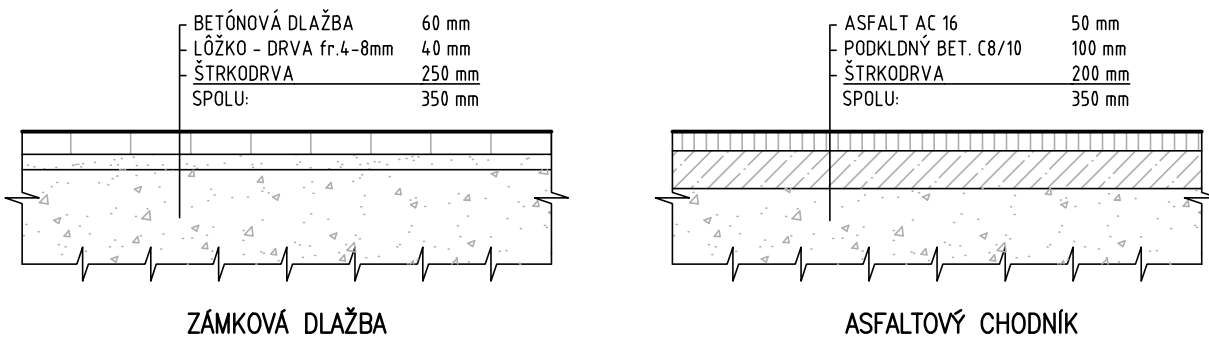


POUŽITÝ MATERIÁL

BETÓNOVÉ LÔŽKO A PRAH C25/30 (XA1, XF1 SK) -C11,0-Dmax22-S3

OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206

KONŠTRUKČNÉ VRSTVY ÚPRAVY CHODNÍKA
M 1:20



VÝKAZ POUŽITÉHO MATERIÁLU

MATERIÁL	MNOŽSTVO
DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENÁ	205m ²
BETÓNOVÉ LÔŽKO HR. 200MM	205m ²
ZAIŠŤOVACÍ BETÓNOVÝ PRAH	6,0m ³
OBRUBNÍK 100x200	14,0m
PLOCHA ÚPRAV (ZAMKOVÁ DL.)	3,50m ²
PLOCHA ÚPRAV (ASFALT. CH.)	7,0m ²

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	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/180/01
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: VÝKRES TERÉNNYCH ÚPRAV A ÚPRAVY KORYTA		FORMÁT: 5xA4
		MIERKA: 1:100,20
		ČÍSLO PRÍLOHY: SÚPRAVA:
		13