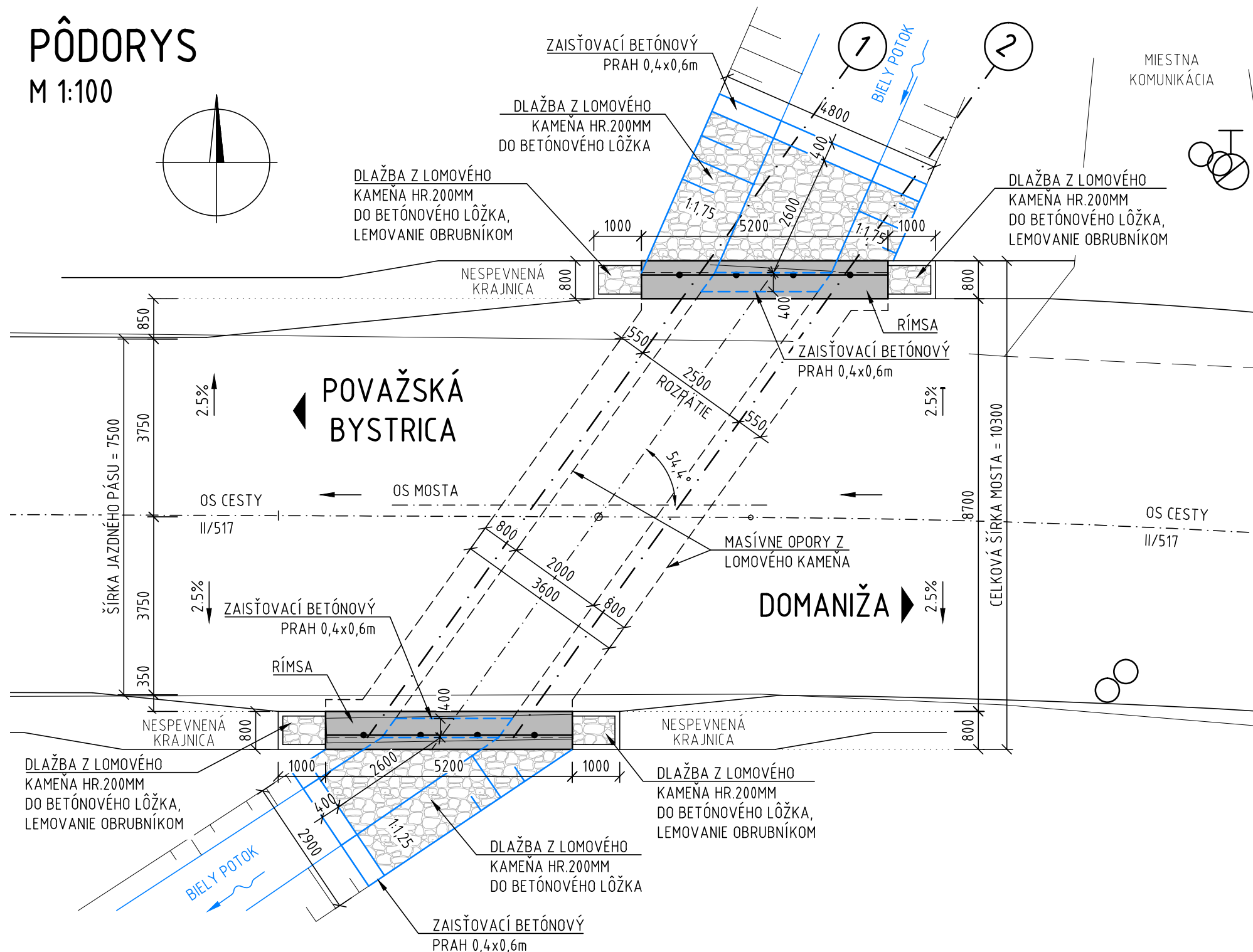
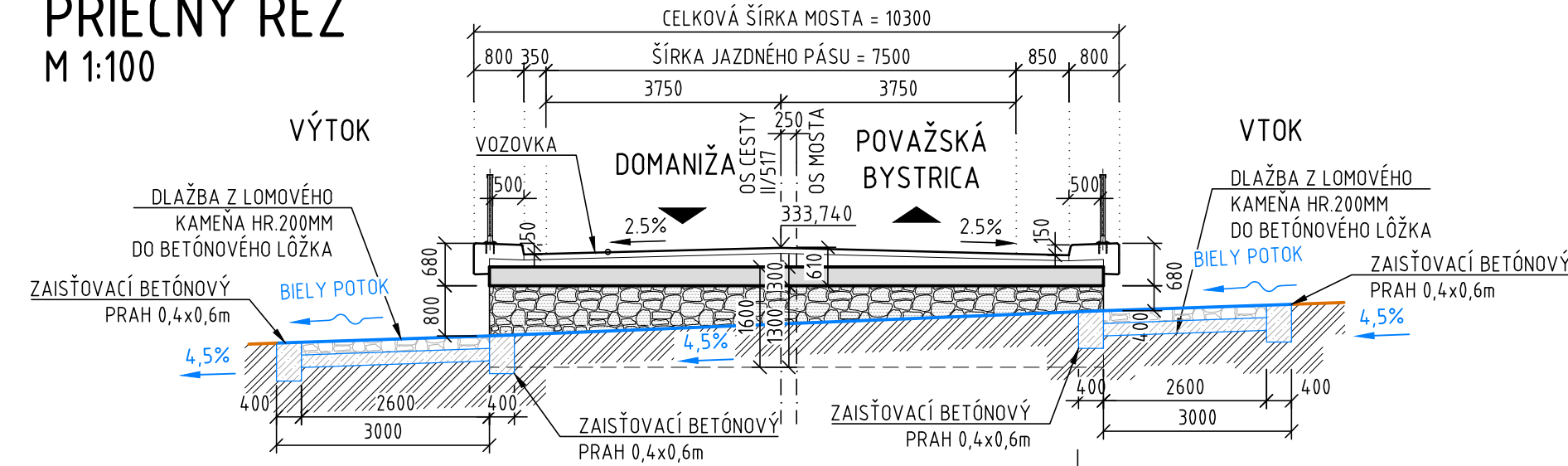


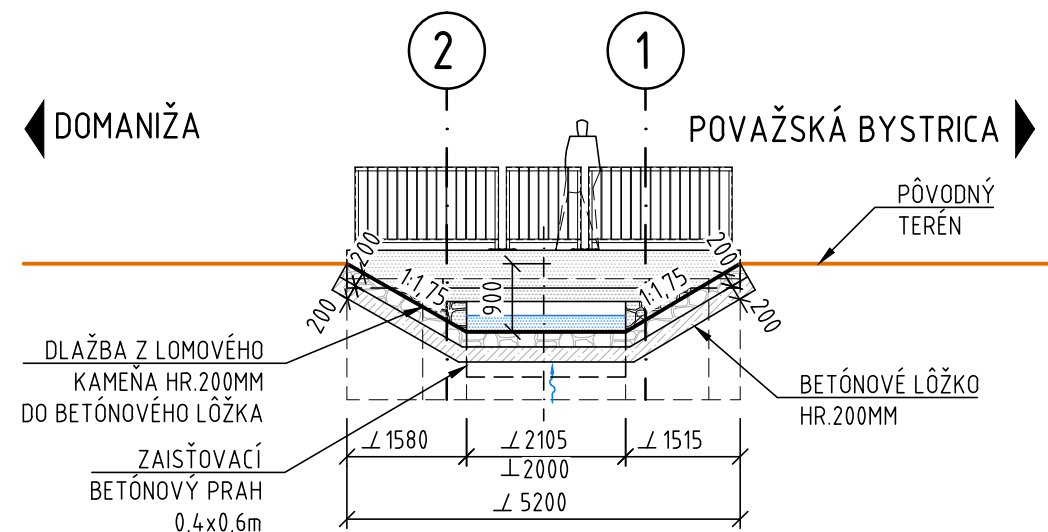
PÔDORYS
M 1:100



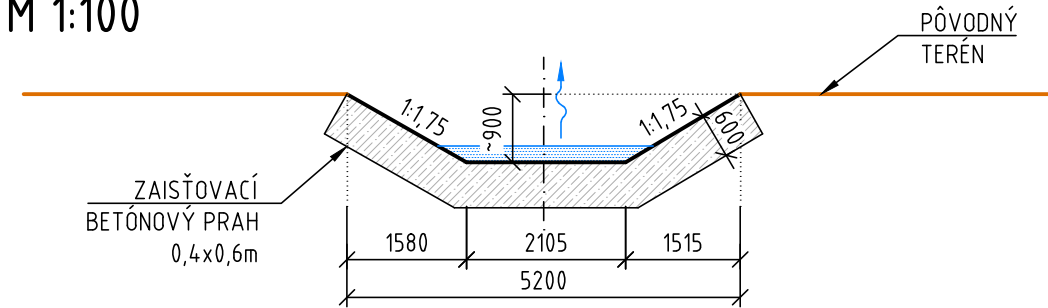
PRIEČNY REZ
M 1:100



KORYTO PRED VTOKOM
M 1:100



REZ ZAISTOVACÍM PRAHOM PRED VTOKOM
M 1:100



POUŽITÝ MATERIÁL

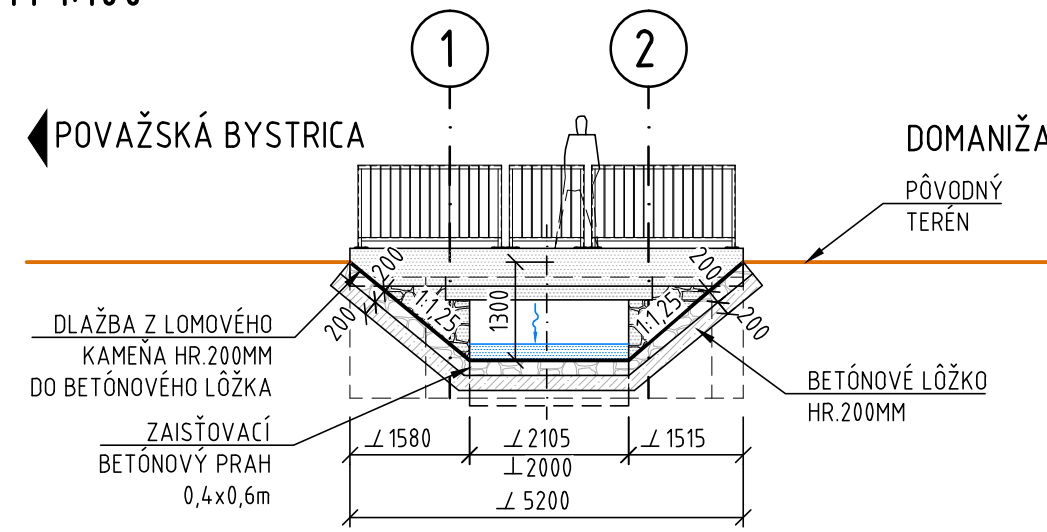
BETÓNOVÉ LÔŽKO A PRAH C25/30 (XA1, XF1 SK) -C11,0-Dmax22-S3

OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206

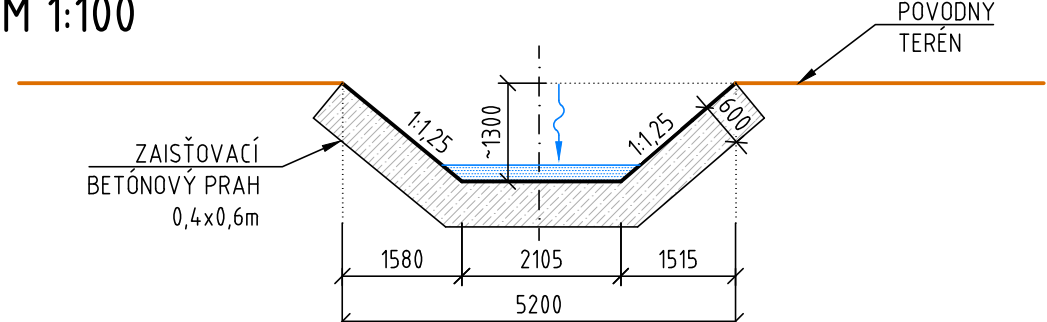
LEGENDA ÚPRAV:

DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENÁ HR.200MM DO BETÓNOVÉHO LÔŽKA C25/30 (HR.200MM)

KORYTO PRED VÝTOKOM
M 1:100



REZ ZAISTOVACÍM PRAHOM PRED VÝTOKOM
M 1:100



VÝKAZ POUŽITÉHO MATERIÁLU

MATERIÁL	MNOŽSTVO
DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENÁ	27m ²
BETÓNOVÉ LÔŽKO HR. 200MM	27m ²
ZAISTOVACÍ BETÓNOVÝ PRAH	4,5m ³
OBROBNÍK 100x200	12,0m

206-00

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.	Somolíckého 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. 517-006	DÁTUM: 11/2016	FORMÁT: 4x A4
PRÍLOHA: VÝKRES TERÉNNYCH ÚPRAV A ÚPRAVY KORYTA	MIERKA: 1:100	ČÍSLO PRÍLOHY: 10
	SÚPRAVA:	