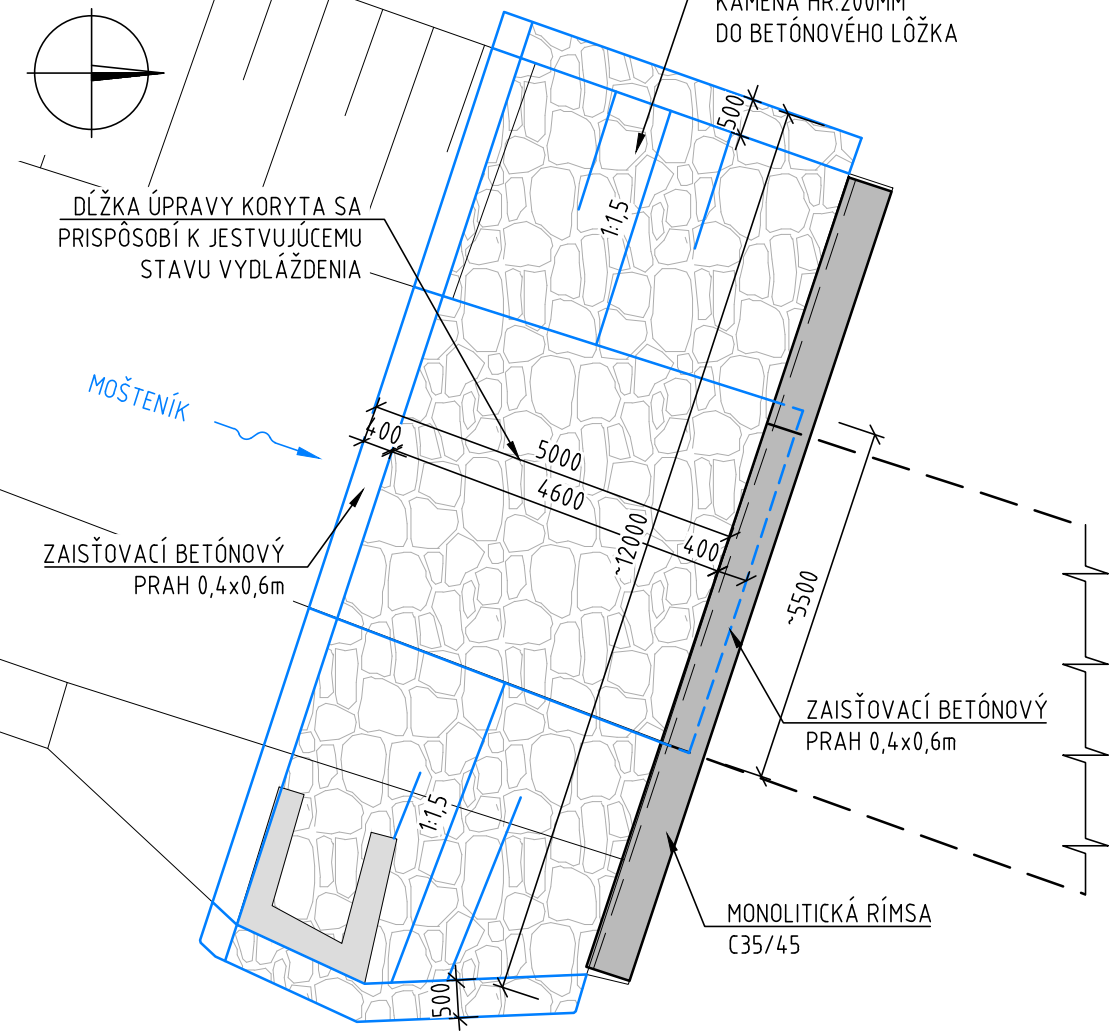
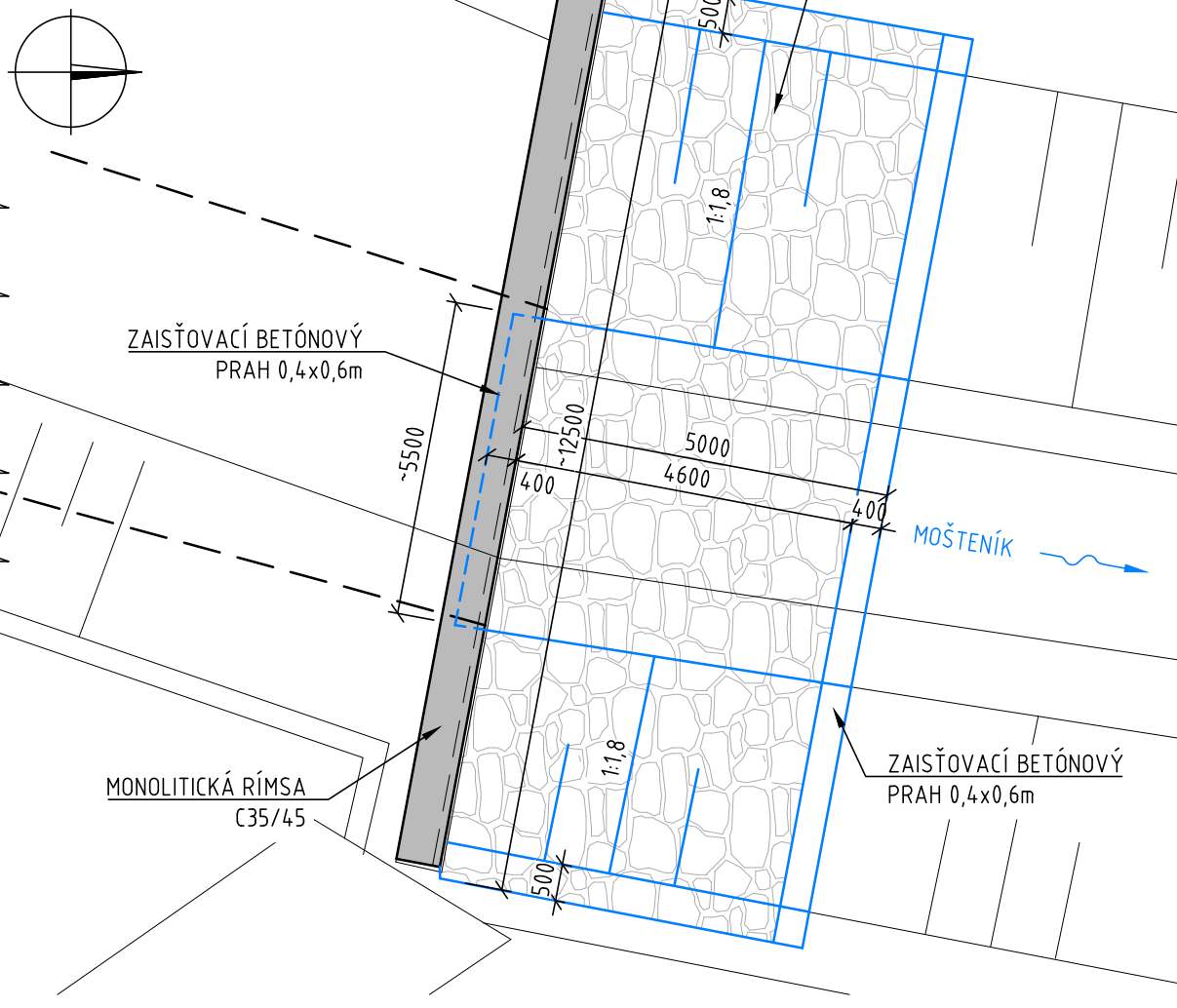


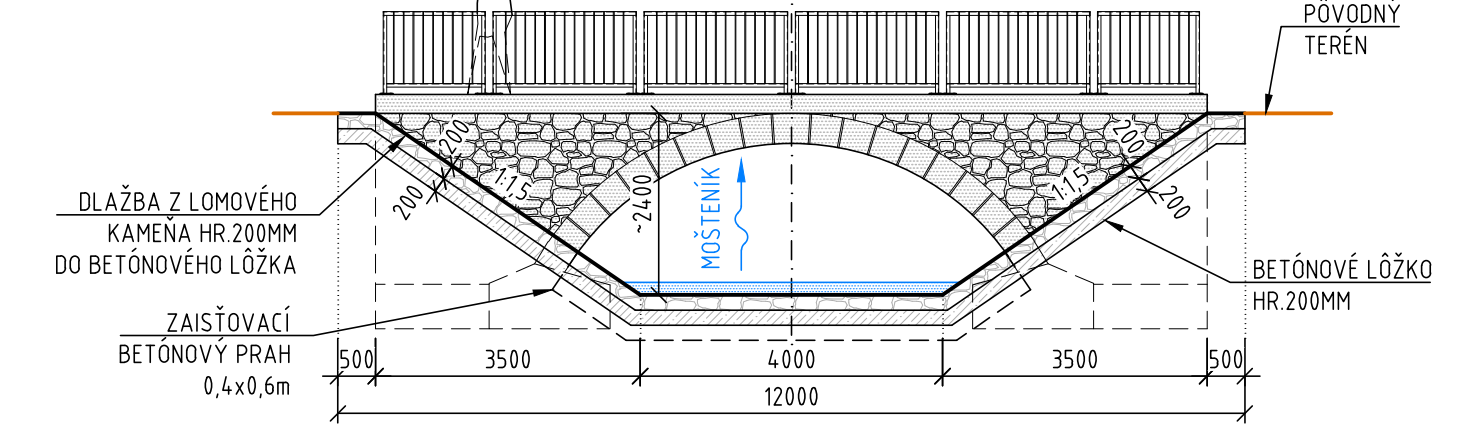
PÔDORYS - VTOK



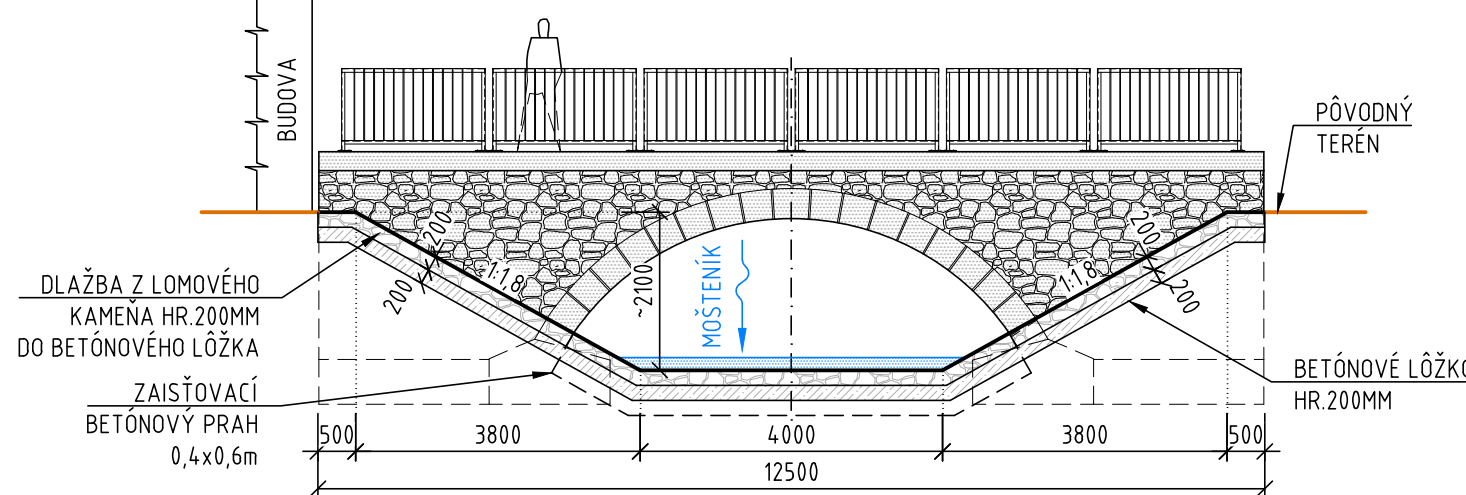
PÔDORYS - VÝTOK



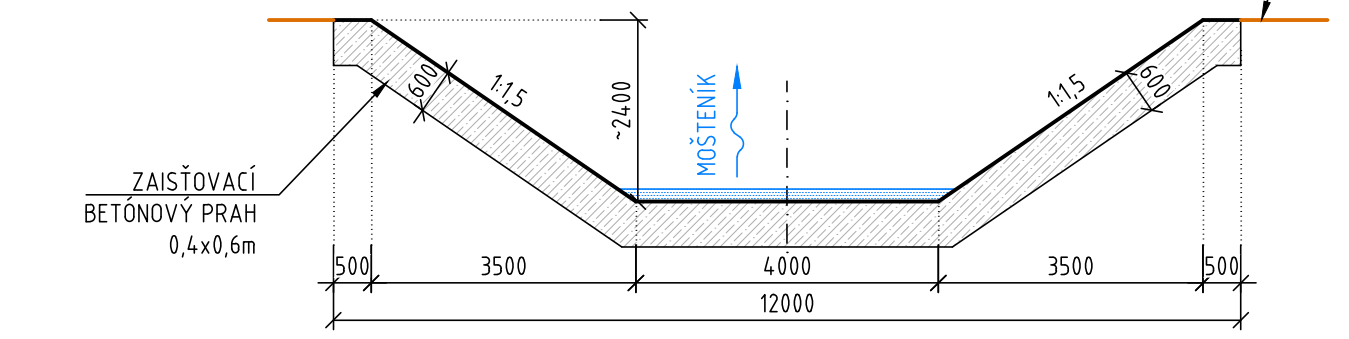
REZ KORYTOM PRED VTOKOM



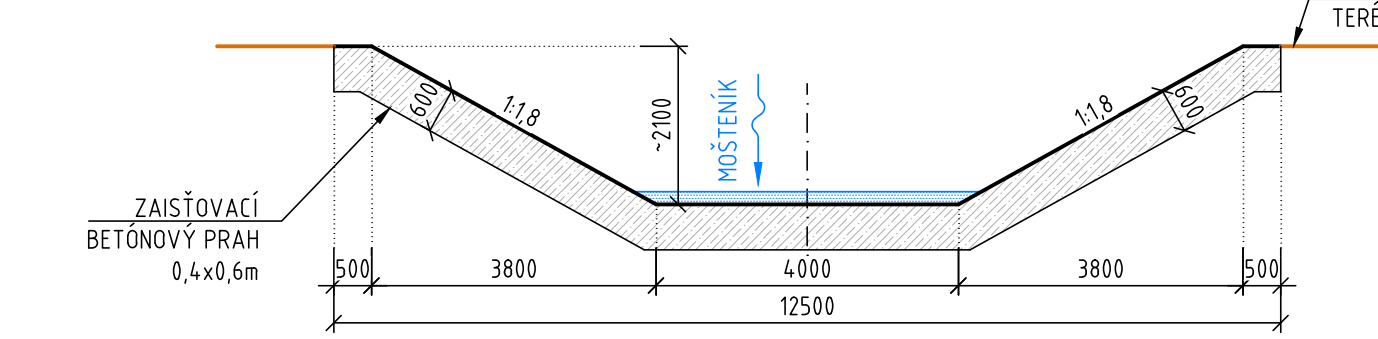
REZ KORYTOM PRED VÝTOKOM



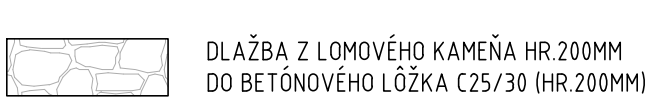
REZ ZAISTOVACÍM PRAHOM PRED VTOKOM



REZ ZAISTOVACÍM PRAHOM PRED VÝTOKOM



LEGENDA ÚPRAV:



POZNÁMKY:

DĚLKA ÚPRAVY KORYTA NA VTOKU SA PRISPŮSOBÍ K JESTVUJÍCEMU STAVU VYDLAŽDENIA.

POUŽITÝ MATERIÁL

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

OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206

VÝKAZ POUŽITÉHO MATERIÁLU

MATERIÁL	MNOŽSTVO
DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENÁ	120m <sup>2</sup>
BETONOVÉ LŮŽKO HR. 200MM	120m <sup>2</sup>
ZAISTOVACÍ BETONOVÝ PRAH	9,6m <sup>3</sup>

203-00

VYPRACOVAL: Ing. MAREK JUHÁS	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. MICHAL MATUŠKA	ZHOTOVITEL: <b>AMBERG ENGINEERING</b>
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
OBJEDNÁVATEL: 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. 517-003	DÁTUM: 11/2016	FORMÁT: 4xA4
PRÍLOHA: VÝKRES TERÉNNYCH ÚPRAV A ÚPRAVY KORYTA	MIERKA: 1:100	SÚPRAVA: 07