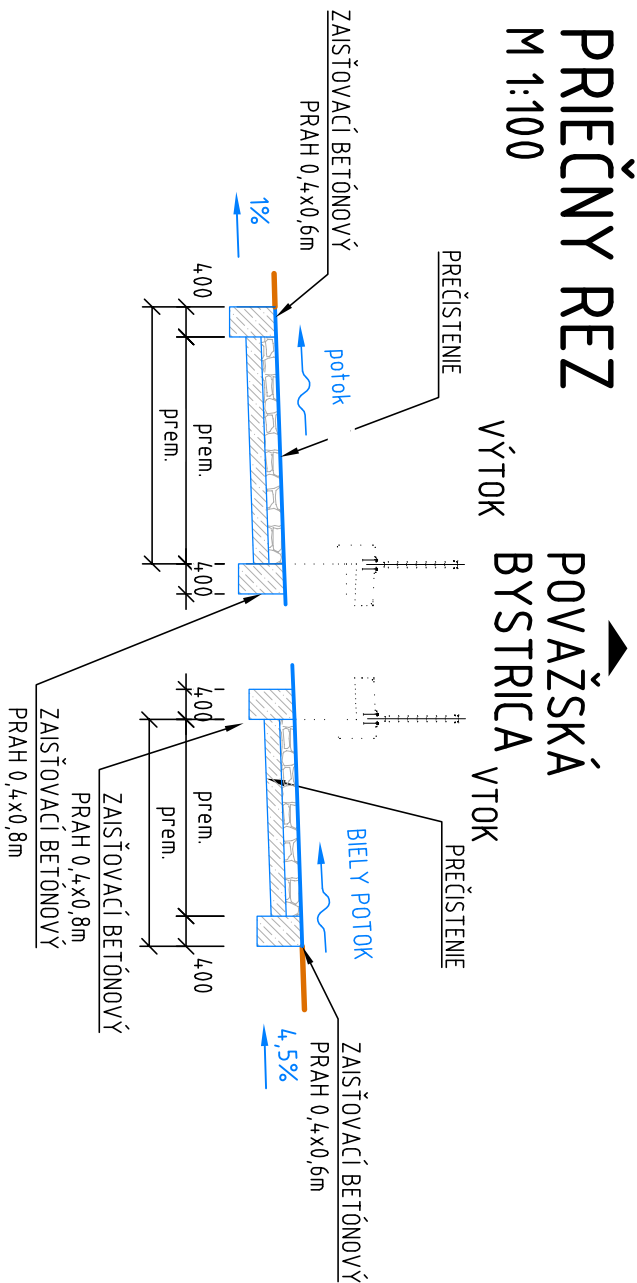
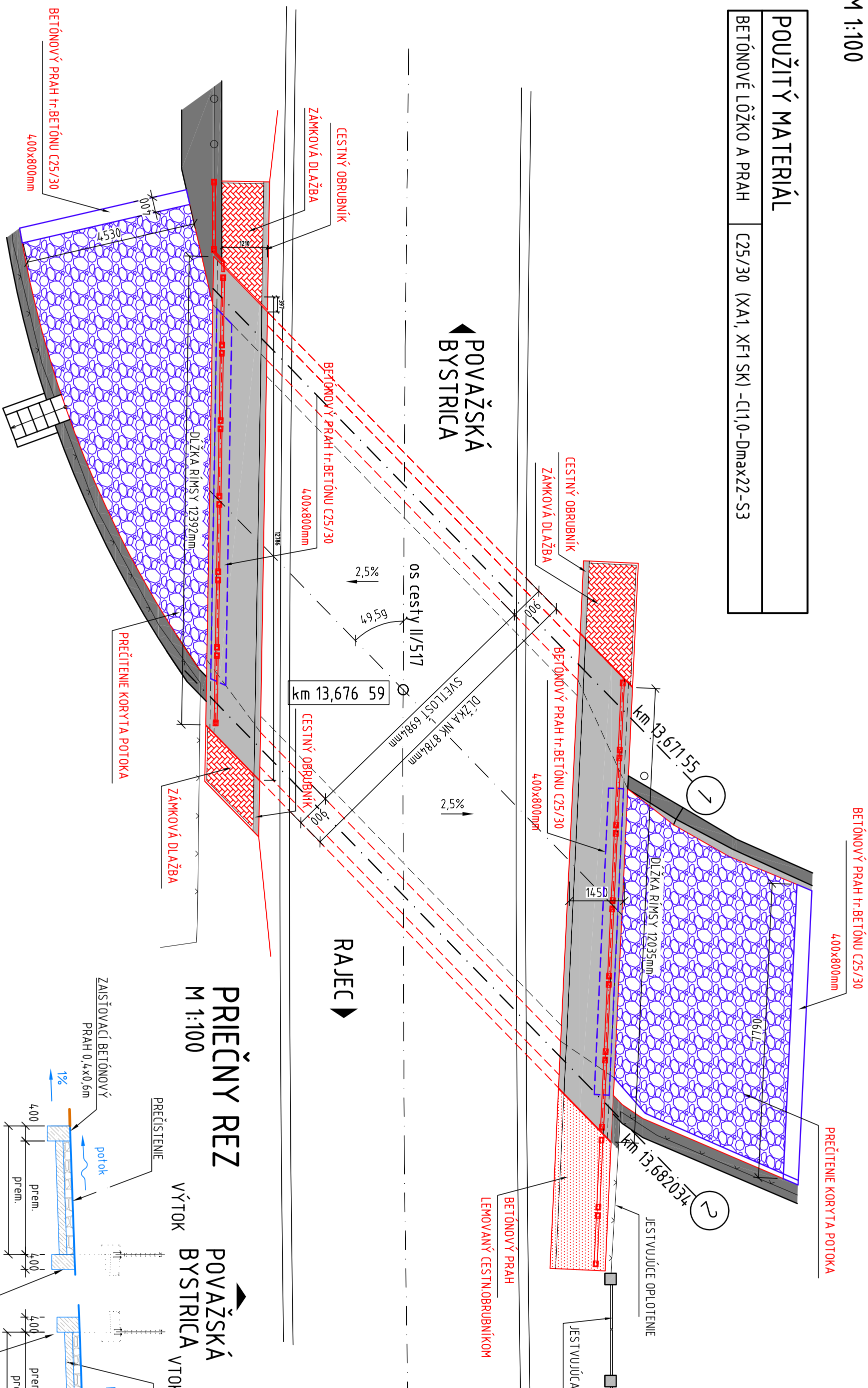


# PÖDORYS


M 1:100

POUŽITÝ MATERIÁL	
BETÓNOVÉ LÔŽKO A PRAH	C25/30 (XA1, XF1 SK) -C17,0-Dmax22-S3



# 211-00



VYPRACOVÁV: Ing. LUBOMÍR CHROMÝ		HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. MICHAL MATUŠKA		 <p> <b>AMBERG</b>  <b>ENGINEERING</b> </p> <p>         Somoliceňo 1/8, 811 06 Bratislava I.          Telefon: +421 7 5930 8261          Fax: +421 7 5930 8260          E-mail: info@amberg.sk       </p>
ZOD. PROJEKTANT: Ing. LUBOMÍR CHROMÝ		TECH. KONTROLA: Ing. KONŠTANTÍN KUDRÁT, ČSČ		
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				
ČASŤ STAVBY: MOST (ev.č.517-011)		DÁTUM: 11/2016		
		FORMÁT: 4x A4		
		MIERKA: 1:100, 50		
PRÍLOHA: VÝKRES TERÉNNYCH ÚPRAV A ÚPRAVY KORYTA		ČÍSLO PRÍLOHY: 12		SÚPRAVA: