
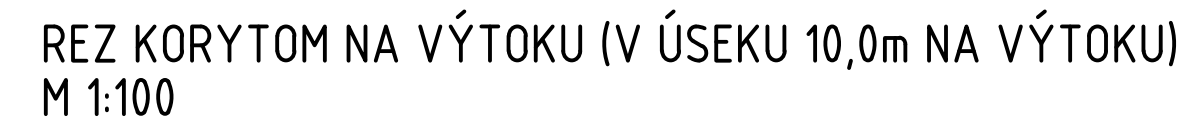
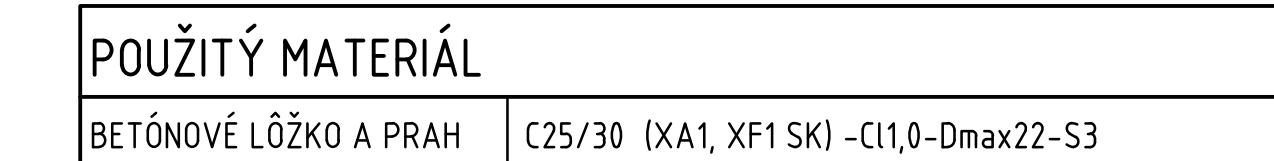
 **DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENA HR.200MM  
DO BETÓNOVÉHO LŮŽKA C25/30 (HR.200MM)**

 **ROVNANINA Z LOM. KAMENĚ HR.400MM  
(ZÁKL. KAMĚŇ NAD 200kg)**

## POVAŽSKÁ BYSTRICA




## POVAŽSKÁ BYSTRICA




OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206

MATERIÁL	MNOŽSTVO
DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMĚŇA	18m <sup>2</sup>
BETÓNOVÉ LŮŽKO HR. 200MM	18m <sup>2</sup>
ZAISŤOVACÍ BETÓNOVÝ PRAH	1m <sup>3</sup>
OBRUBNÍK 100x200	16,0m
KAMENNÁ ROVNANINA HR. 400MM	45m <sup>2</sup>

205-00



D

VYPRACOVÁVAL: Ing. MAREK JUHÁŠ		HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. MICHAŁ MATUŠKA		ZHOTOVITEĽ: 	
ZOD. PROJEKTANT: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT, CSc.		TECH. KONTROLA: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT, CSc.		Somolíckeho 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, Z dolnej stanice 7282/20A, 911 01 Trenčín		OKRES: POVAŽSKÁ BYSTRICA			
KRAJ: Trenčiansky samosprávny kraj					
STAVBA: <b>PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY Č. II/517 POVAŽSKÁ BYSTRICA (MOST ORLOVÉ) - DOMANIŽA</b>				ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/180/01 STUPEŇ: DSP (DRS) DÁTUM: 11/2016 FORMÁT: 6xA4 MIERKA: 1:100	
ČASŤ STAVBY: <b>REKONŠTRUKCIA MOSTA EV. Č. 517-005</b>					
PRÍLOHA: <b>VÝKRES TERÉNNYCH ÚPRAV A ÚPRAVY KORYTA</b>				ČÍSLO PRÍLOHY: SÚPRAVA <div style="font-size: 2em; text-align: center;">13</div>	