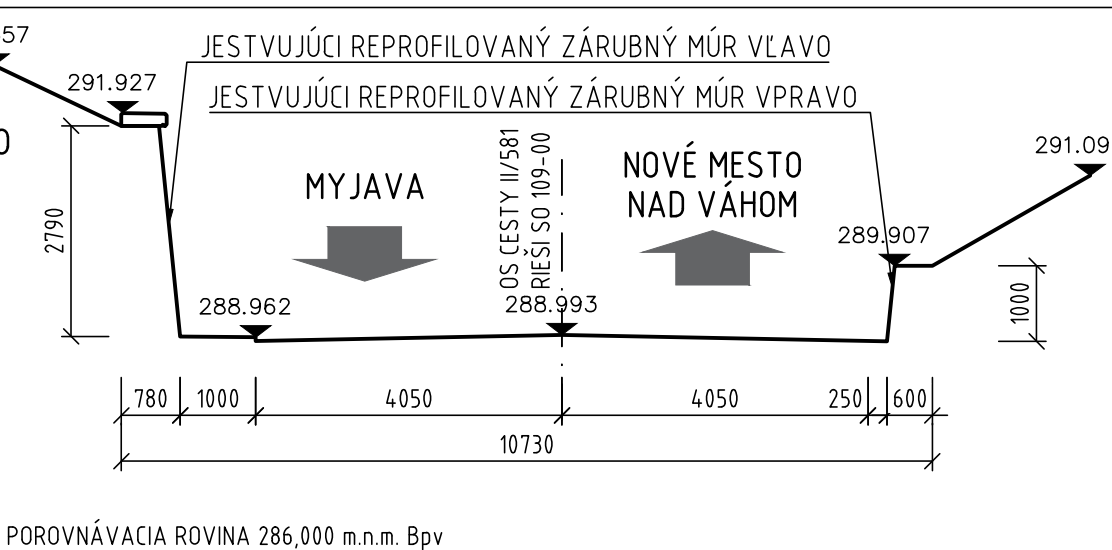
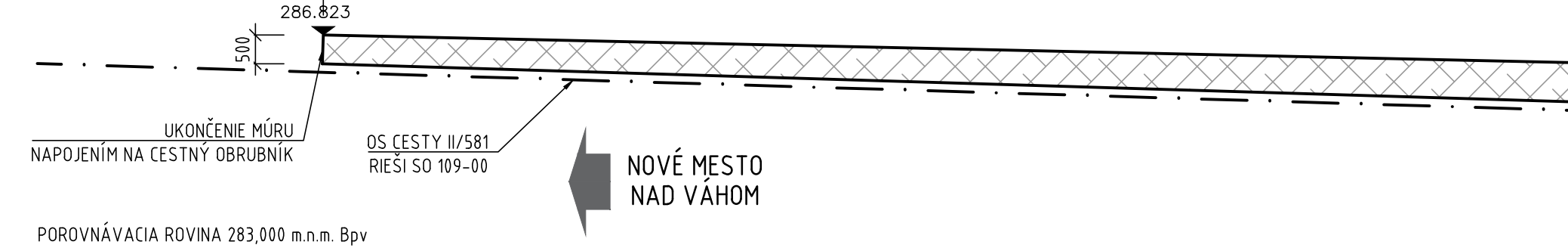
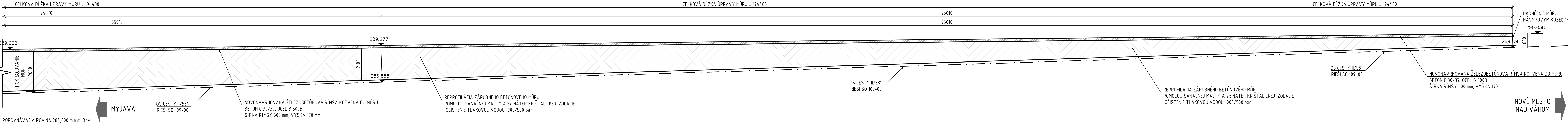


SO 223-00 - ZÁRUBNÉ MÚRY V STAREJ TUR  
MIERKA 1 : 100



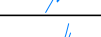
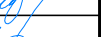



### VÝKAZ MNOŽSTVA SANAČNÉHO MATERIÁLU A PRÁC

Č.P.	NÁZOV POLOŽKY/PRÁCE	M.J.	MNOŽSTVO
1.	OČISTENIE PÔVODNÉHO ZÁRUBNÉHO MŮRU MECHANICKY	†	62,950
2.	OTRIESKANIE MŮRU TLAKOVOU VODOU S TLAKOM 1000 bar	m2	233,680
3.	OTRIESKANIE MŮRU TLAKOVOU VODOU S TLAKOM 500 bar	m2	350,520
4.	NÁTER KRÍŠTALICOU IZOLÁCIU (SPOTREBA 1,5 kg/m <sup>2</sup> )	m2	584,200
5.	HLBKÉ PORUŠENIE VYSYPRAVENIE VONKAJŠOU MALTOU HRUBOU	m3	39,800
6.	SANAČNÁ MALTA hr. 20 mm (PREDPOKLAD 35 % PLOCHY MŮRU)	m2	204,470
7.	SANAČNÁ MALTA hr. 40 mm (PREDPOKLAD 65 % PLOCHY MŮRU)	m2	379,730
8.	NÁTER KRÍŠTALICOU IZOLÁCIU (SPOTREBA 1,0 kg/m <sup>2</sup> )	m2	584,200
9.	VYSYPRAVENIE DILATAČNÝ ŠKÁRY hr. 20-30 mm	m	72,400
10.	PREČISTENIE ODVODŇOVAČÍK PRESTUPOV NA HLBKU DO 700 mm	ks	65,000

CELKOVÁ PLOCHA ĽAVÉHO MÚRU = 529,100 m<sup>2</sup>  
CELKOVÁ PLOCHA PRAVÉHO MÚRU = 55,100 m<sup>2</sup>  
CELKOVÁ PLOCHA MÚROV = 584,200 m<sup>2</sup>

223-00

D

VYPRACOVAVAL:  Ing. VIKTOR TÓTH		HL. INŽ. PROJEKTU:  Ing. LUBOSLAV NAGY		ZHOTOVITEĽ:  <b>AMBERG</b> <b>ENGINEERING</b>	
ZOD. PROJEKTANT:  Ing. VIKTOR TÓTH		TECH. KONTROLA:  Ing. LUBOSLAV NAGY		Sorníčkovo 1/B, 811 06 Bratislava I. Telefón: +421 2 59 308 261 Fax: +421 2 59 308 260 E-mail: info@amberg.sk	
OBJEDNÁVATEĽ: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín					
KRAJ: TREŇCIANSKÝ KRAJ		OKRES: MYJAVA, NOVÉ MESTO NÁD VÁHOM			
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY č. II/581 NOVÉ MESTO NÁD VÁHOM – MYJAVA			ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/175/01		
STAVBNÝ OBJEKT: ZÁRUBNÉ MÚRY V KM 14,400 V OBCI STARÁ TURÁ			STUPEŇ: DSP DÁTUM: 10/2016 FORMÁT: 7x A4 MIERKA: 1 : 100		
PRÍLOHA: POZDĺŽNE POHLADY MÚROV			ČÍSLO PRÍLOHY: SÚPRAVA: 4		