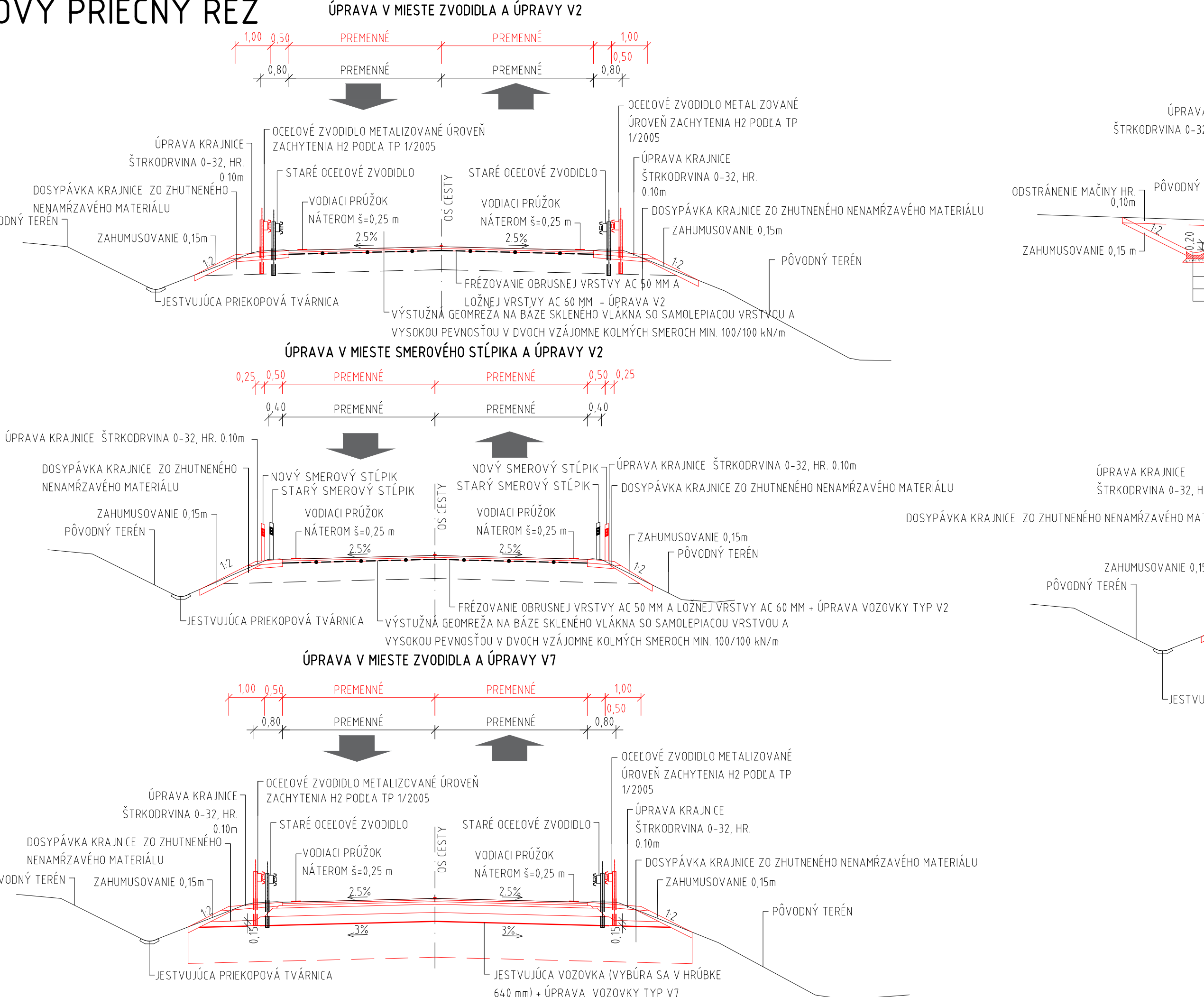


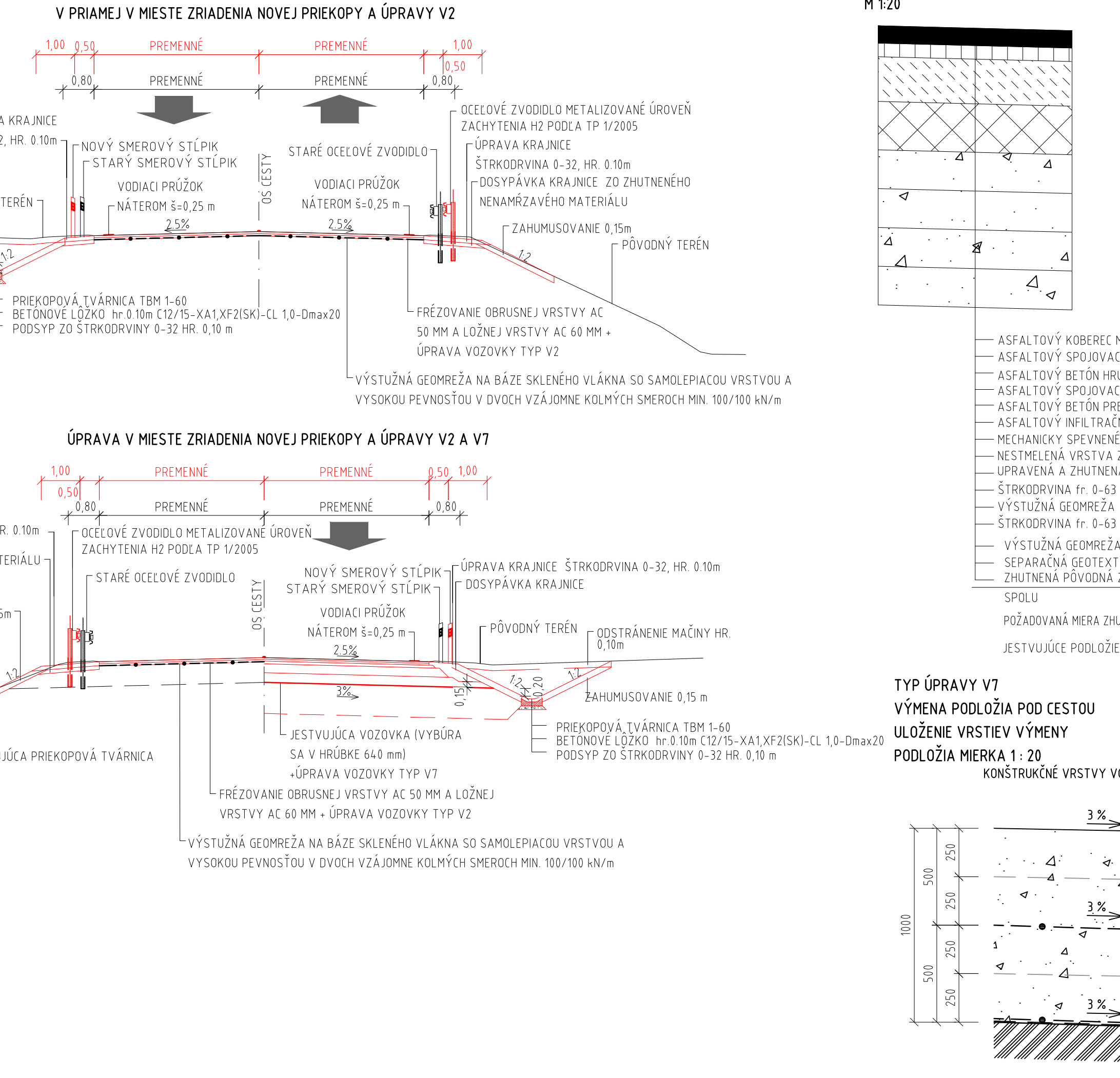
# ZOROVÝ PRIEČNY REZ

| 1:100

## ÚPRAVA V MIESTE ZVODIDLA A ÚPRAVY V2

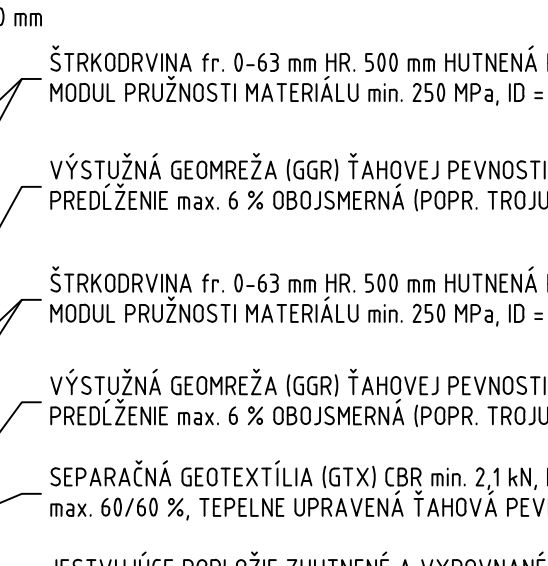


PRIEKOPY A ÚPRAVY V2



OBRUSNÚ VRSTVU STREDNOZRNNÝ ANÝ	SMA 110, P PS; A 0.5kg AC L 16L, P PS; A 0.5kg AC P CA 35 PI; A 0.8kg/ UM MSK 31, UM ŠD 0/31 $E_p = 90 \text{ MPa}$ ŠD 0/63 G GGR 40/40 ŠD 0/63 G
ADOVÚ VRSTVU	GGR 40/4 GTX CBR n $E_{\text{def},2} = cc$

EFORMÁCIE) NA PLÁNI VOZOVKY  $E_{def,2} \geq 90 \text{ MPa}$ ,  $E_{def,2}/E_{def,1} < 2$



VYPRACOVAL: Ing. MARIÁN DUBRAVSKÝ 	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. ĽUBOSLAV NAGY 	ZHOTOVITEĽ:  Somolického 1/B, 811 06 Bratislava Telefón: +421 2 59 308 261 Fax: +421 2 59 308 260 E-mail: info@amberg.sk
ZOD. PROJEKTANT: Ing. ĽUBOSLAV NAGY 	TECH. KONTROLA: Ing. ZUZANA VARGOVÁ 	
OBJEDNÁVATEĽ: <b>Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín</b>		
KRAJ: TRENČIANSKÝ KRAJ	OKRES: MYJAVA, NOVÉ MESTO NAD VÁHOM	
STAVBA: <b>PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY č. II/581 NOVÉ MESTO NAD VÁHOM - MYJAVA</b>		ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/175
STAVEBNÝ OBJEKT: <b>REKONŠTRUKCIA CESTY II/581, KM 21,065-24,242646</b>		STUPEŇ: DSP
PRÍLOHA: <b>VZOROVÉ PRIEČNE REZY</b>		DÁTUM: 10/2016
		FORMÁT: 4xA4
		MIERKA: M 1:100
		ČÍSLO PRÍLOHY: SÚPRAVA:
		4

7