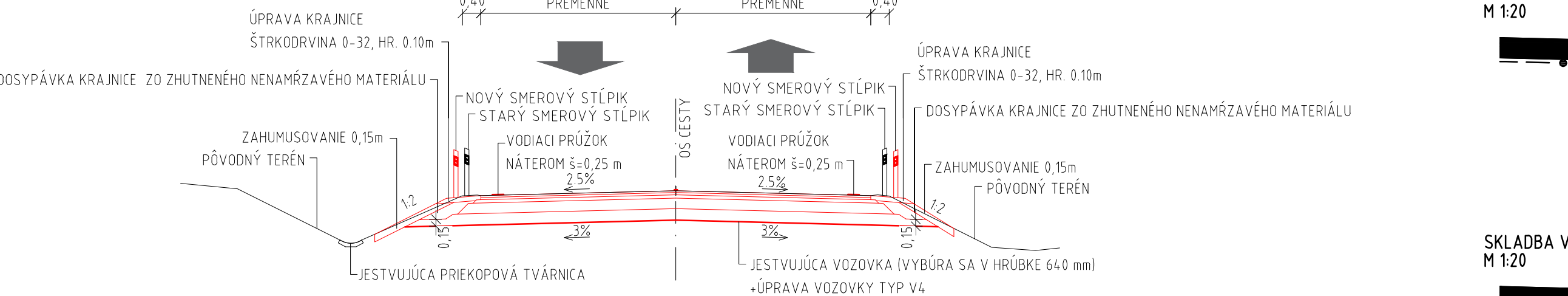


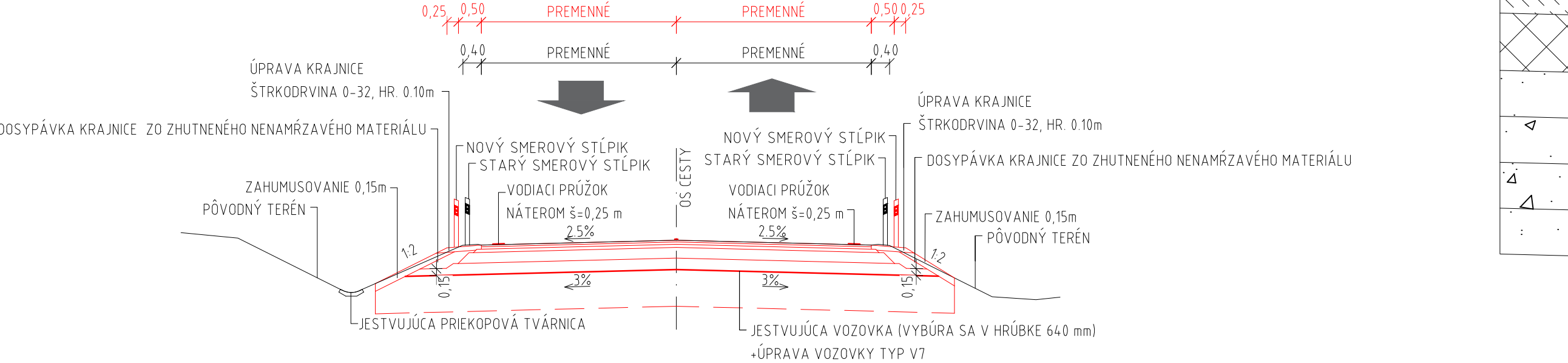
VZOROVÝ PRIEČNY REZ

1 1:100

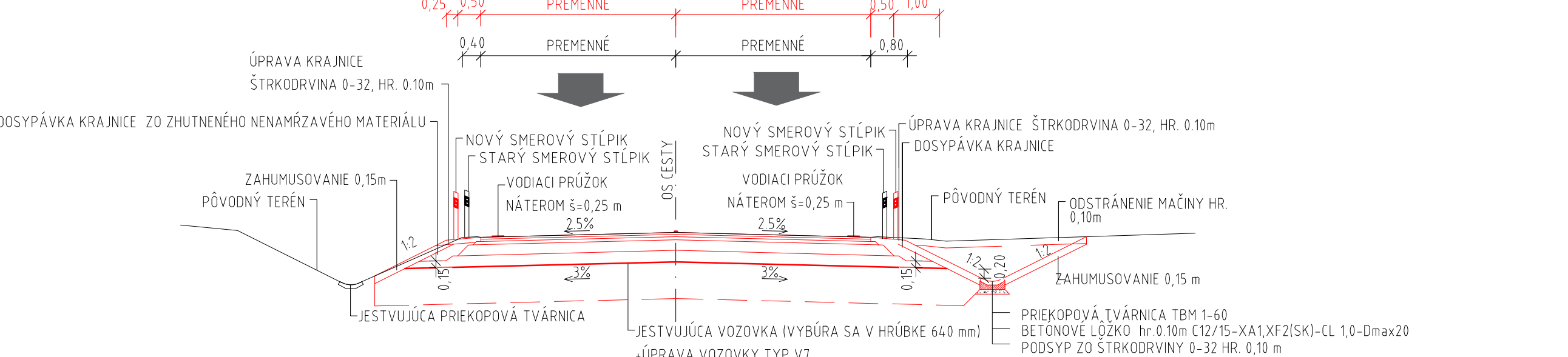
AVÁ V MIESTE SMEROVÉHO STÍPLIKA A ÚPRAVY V4



RAVA V MIESTE SMEROVÉHO STÍPKA A ÚPRAVY V7



ÚPRAVA V MIESTE ZRIADENIA NOVEJ PRIEKOPY A ÚPRAVY V7

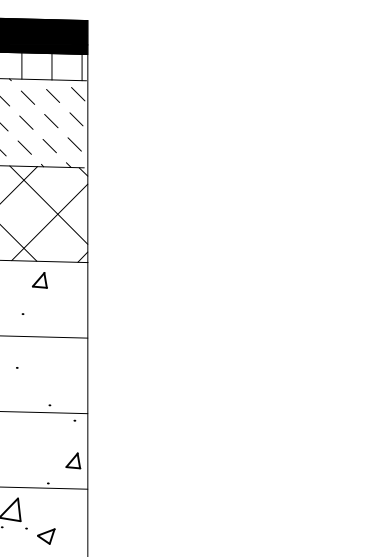


Y ÚPRAVY V2



TOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ PRE OBRUSNÚ VRSTVU STREDNOZRNNÝ	SMA 110, PMB 45/80-75	50 mm	STN EN 1310
TOVÝ SPOJOVACÍ POSTREK	PS; A 0.5kg/m ²		STN 73 612
TOVÝ BETÓN HRUBÝ-MODIFIKOVANÝ	AC L 16L, PMB 45/80-55	60 mm	STN EN 1310
TOVÝ SPOJOVACÍ POSTREK	PS; A 0.5kg/m ²		STN 73 612
PLÁKNITÁ MREŽA S VYSOKOU PEVNOSŤOU V ŤAHU A TUHOŠŤOU	GG; 115x115 ± 15 kN/m		
		110 mm	

Y ÚPRAVY V7



LTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ PRE OBRUSNÚ VRSTVU STREDNOZRNNÝ	SMA 110, PMB 45/80-75	40 mm	STN EN 13
LTOVÝ SPOJOVACÍ POSTREK	PS; A 0.5kg/m ²		STN 73 612
LTOVÝ BETÓN Hrubý-MODIFIKOVANÝ	AC L 16L, PMB 45/80-55	50 mm	STN EN 13
LTOVÝ SPOJOVACÍ POSTREK	PS; A 0.5kg/m ²		STN 73 612
LTOVÝ BETÓN PRE HORNÚ PODKLADOVÚ VRSTVU	AC PCA 35/50-65	70 mm	STN EN 131
LTOVÝ INFILTRAČNÝ POSTREK	PI; A 0.8kg/m ²		STN 73 612
ANICKÝ SPEVNENÉ KAMENIVO	UM MSK 31,5 G _B	230 mm	STN 73 612
MELENÁ VRSTVA ZO ŠTRKODRVINY	UM ŠD 0/31,5 G _C	250mm	STN 73 612
VENA A ZHUTNENÁ ZEMNÁ PLÁN	$E_p = 90 \text{ MPa}$	-	STN 73 613
ODRVINA fr. 0-63 mm	ŠD 0/63 G	500mm	STN 73 612
UŽNÁ GEOMREŽA	GGR 40/40 kN/m	< 10 mm	STN 73 30
ODRVINA fr. 0-63 mm	ŠD 0/63 G	500mm	STN 73 612
UŽNÁ GEOMREŽA	GGR 40/40 kN/m	< 10 mm	STN 73 30
RAČNÁ GEOTEXTÍLIA	GTX CBR min. 2,1 kN	< 10 mm	STN 73 30

JOOVANÁ MIERA ZHUTNENIA (MODUL DEFORMÁCIE) NA PLÁNI VOZOVKY $E_{def,2} \geq 90 \text{ MPa}$, $E_{def,2}/E_{def,1} \leq 2,5$

"UJÚCE PODĽOŽIE ZHUTNENÉ A VYROVNANÉ EDEF JE PREMENNÉ PODĽA STANIČENIA

10

1

VYPRACOVÁL: Ing. ZUZANA VARGOVÁ	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. ĽUBOSLAV NAGY	ZHOTOVITEĽ:
ZOD. PROJEKTANT: Ing. ĽUBOSLAV NAGY	TECH. KONTROLA: Ing. MARIÁN DUBRAVSKÝ	 Somolického 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: TRENČIANSKY KRAJ	OKRES: MYJAVA, NOVÉ MESTO NAD VÁHOM	
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY č. II/581 NOVÉ MESTO NAD VÁHOM - MYJAVA		ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/175/
		STUPEŇ: DSP
		DÁTUM: 10/2016
STAVEBNÝ OBJEKT: REKONŠTRUKCIA CESTY II/581, KM 7,750-8,455		FORMÁT: 4xA4
		MIERKA: M 1:100
PRÍLOHA: VZOROVÉ PRIEČNE REZY	ČÍSLO PRÍLOHY: 4	SÚPRAVA: