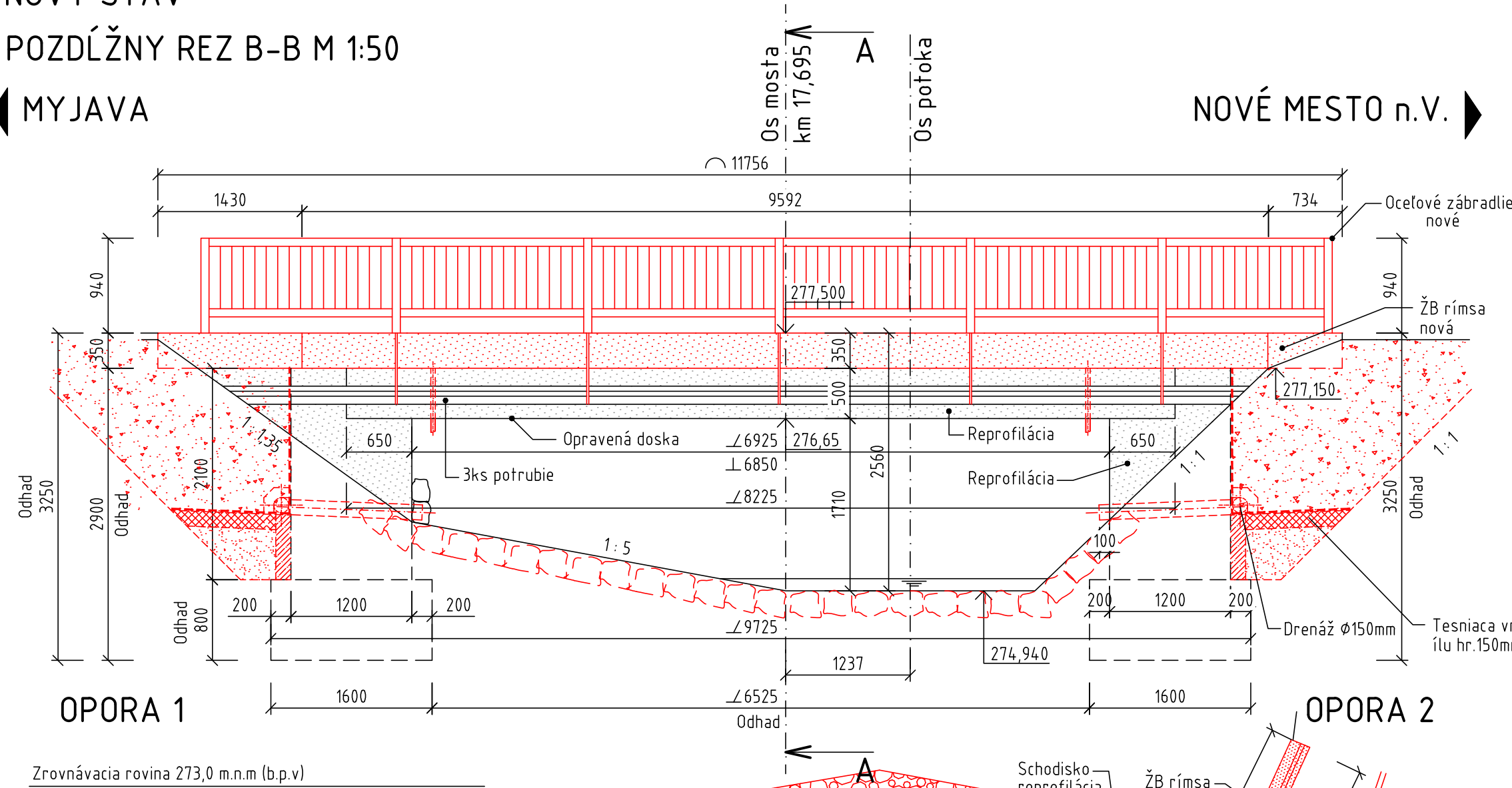


SO 203-00 Most 014 Nové Mesto n.V - Myjava v ev.km 31,155 (v km 31,441)

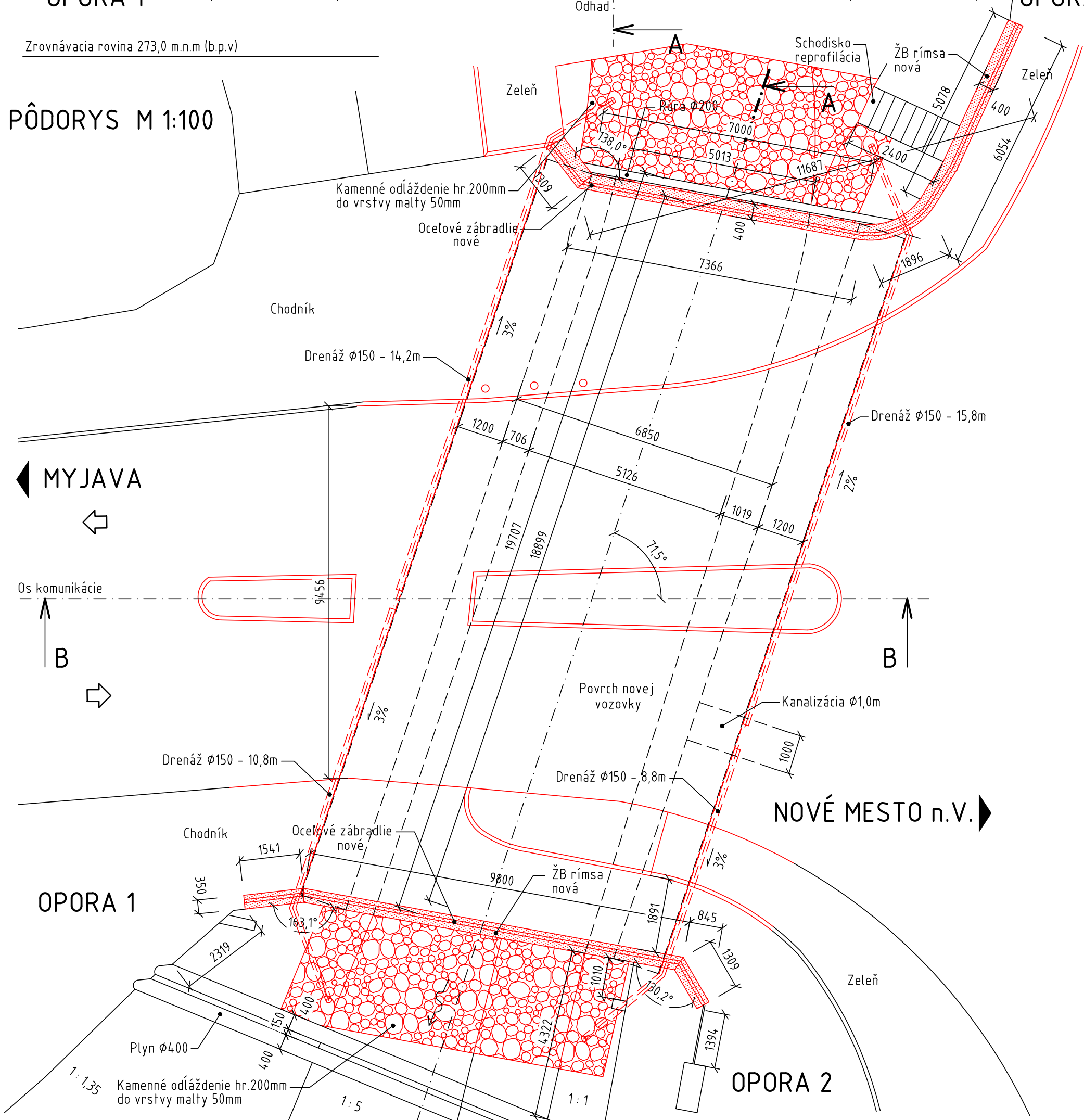
NOVÝ STAV

POZDĹŽNY REZ B-B M 1:50

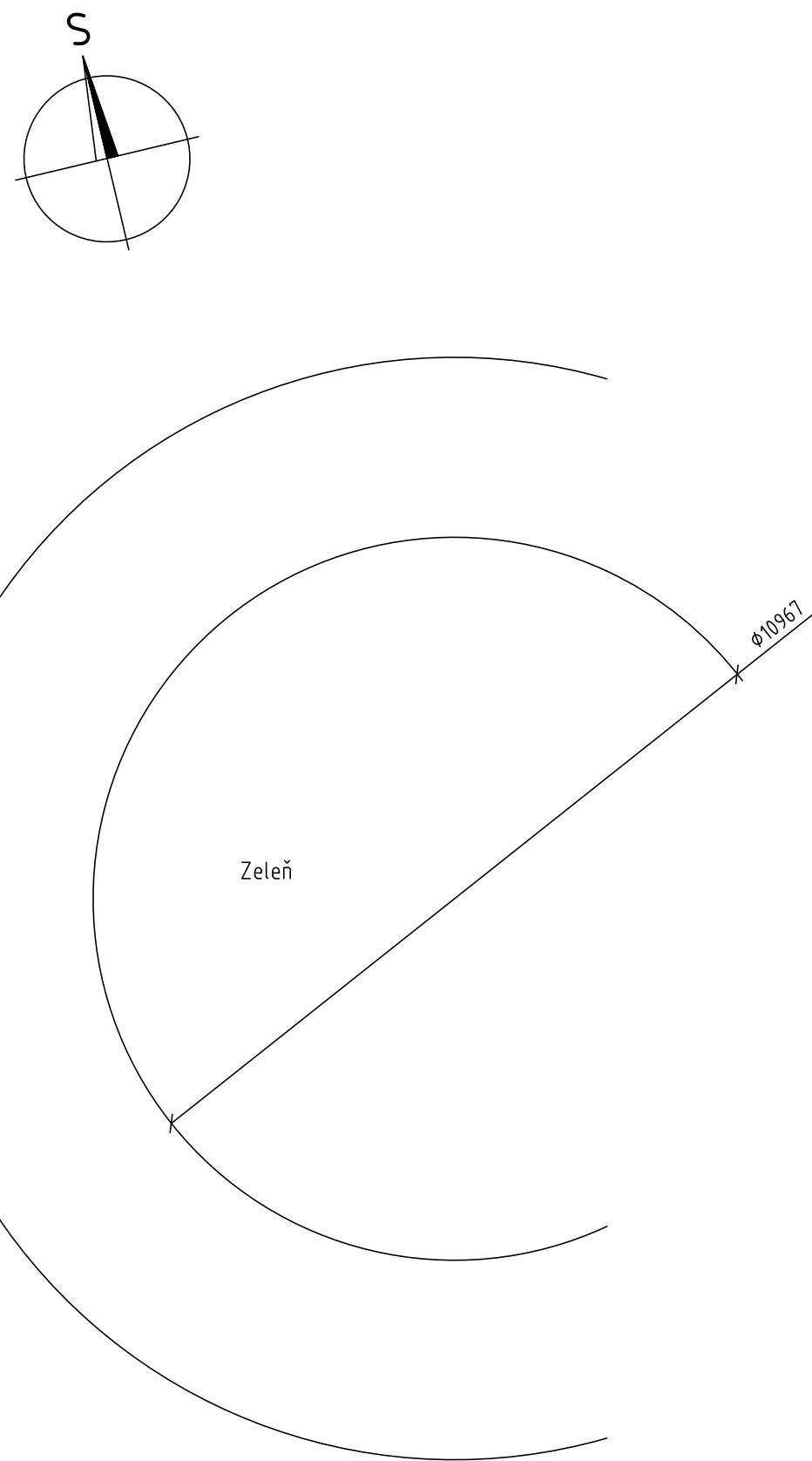
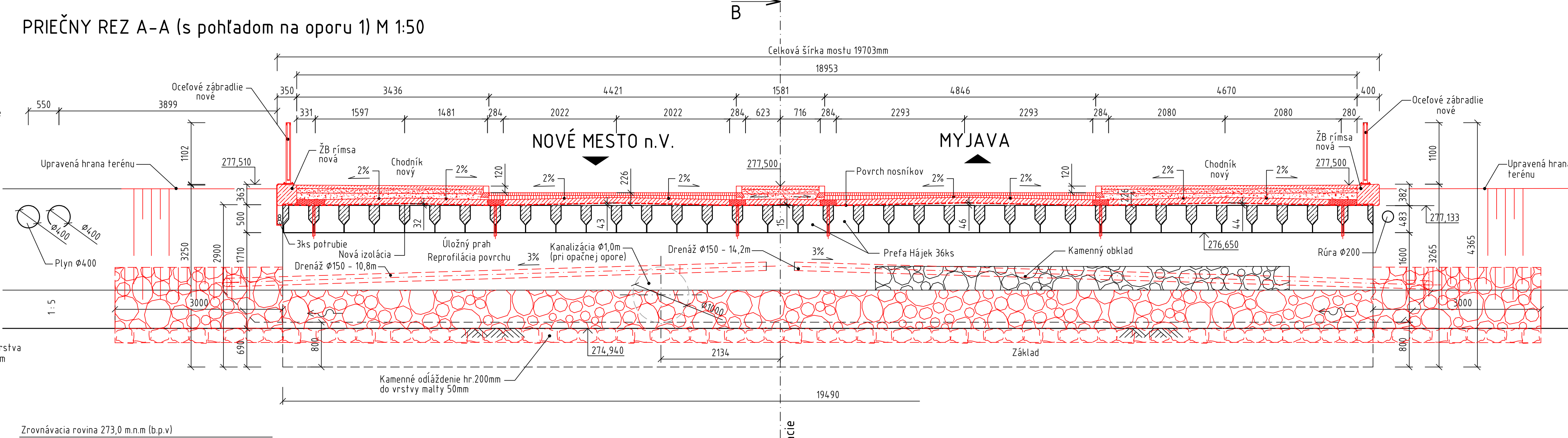
MYJAVA



PÔDORYS M 1:100



PRIEČNY REZ A-A (s pohľadom na oporu 1) M 1:50



POUŽITÝ MATERIÁL

PODKLADNÝ BETÓN POD DLAŽBU	C 20/25 X0 (SK)-C11,0-Dmax22-S3
SCHODISKO	C 30/37 XC2, XD1, XF2 (SK)-C1 0,4-Dmax22-S3
RÍMSY	C 35/45 XC4, XD3, XF4 (SK)-C1 0,4-Dmax16-S3
ZÁBRADLIE OCEĽ	S 235
BETONÁRSKA OCEĽ	B 500 B

OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206

SÚVISIACE OBJEKTY STAVBY

SO 109-00 Úsek km 13,010 - 14,875

VYPRACOVAL: Ing. ROMAN KÖNIG	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. LUBOSLAV NAGY	ZHOTOVITEĽ: AMBERG ENGINEERING
ZOD. PROJEKTANT: Ing. ROMAN KÖNIG	TECH. KONTROLA: Ing. ADAM GRMAN	Somolíckého 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	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/175/01	
KRAJ: TREŇCIANSKÝ KRAJ	OKRES: MYJAVA, NOVÉ MESTO NAD VÁHOM	STUPEŇ: DSP
STAVBA:	PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY č. II/581 NOVÉ MESTO NAD VÁHOM - MYJAVA	DÁTUM: 10/2016
STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 203-00 Most 014 Nové Mesto n.V - Myjava v ev.km 31,155 (v km 31,441)	FORMÁT: 10xA4
PRÍLOHA:	PREHLADNÝ VÝKRES - NOVÝ STAV	MERKA: M 1:50
		ČÍSLO PRÍLOHY: 04
		SÚPRAVA: