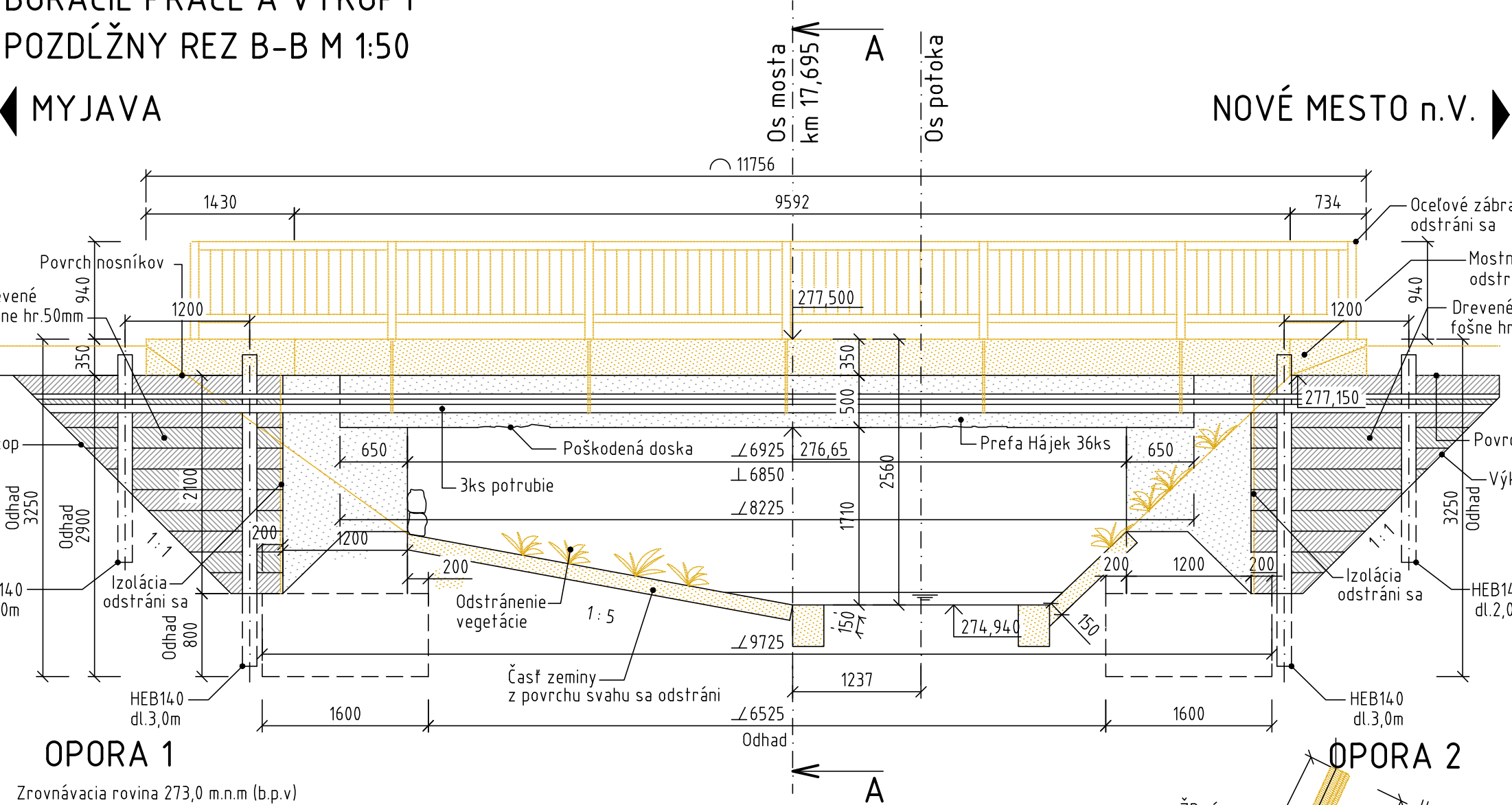


SO 203-00 Most 014 Nové Mesto n.V - Myjava v ev.km 31,155 (v km 31,441)

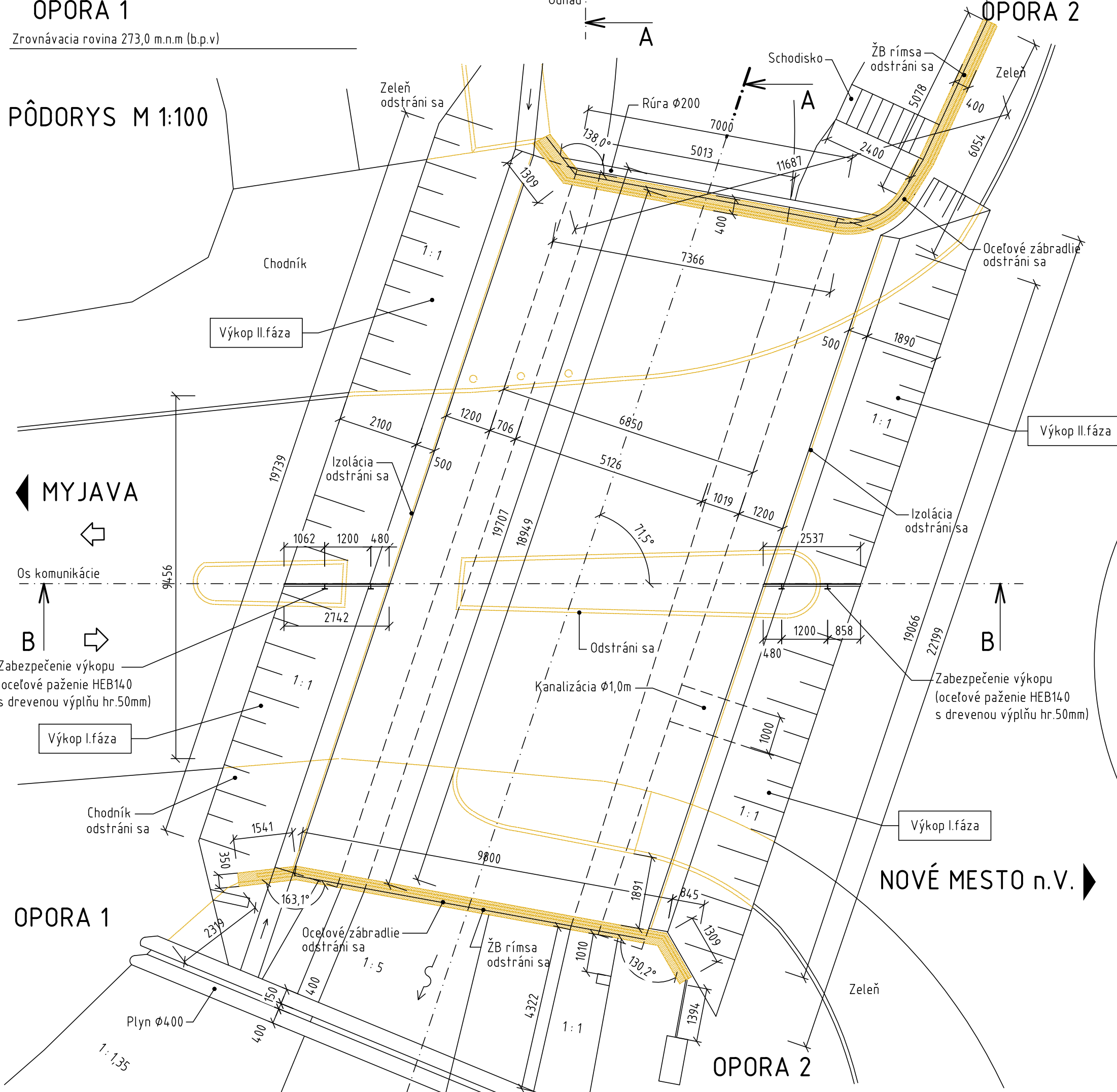
BÚRACIE PRÁCE A VÝKOPY
POZDĹŽNY REZ B-B M 1:50

MYJAVA

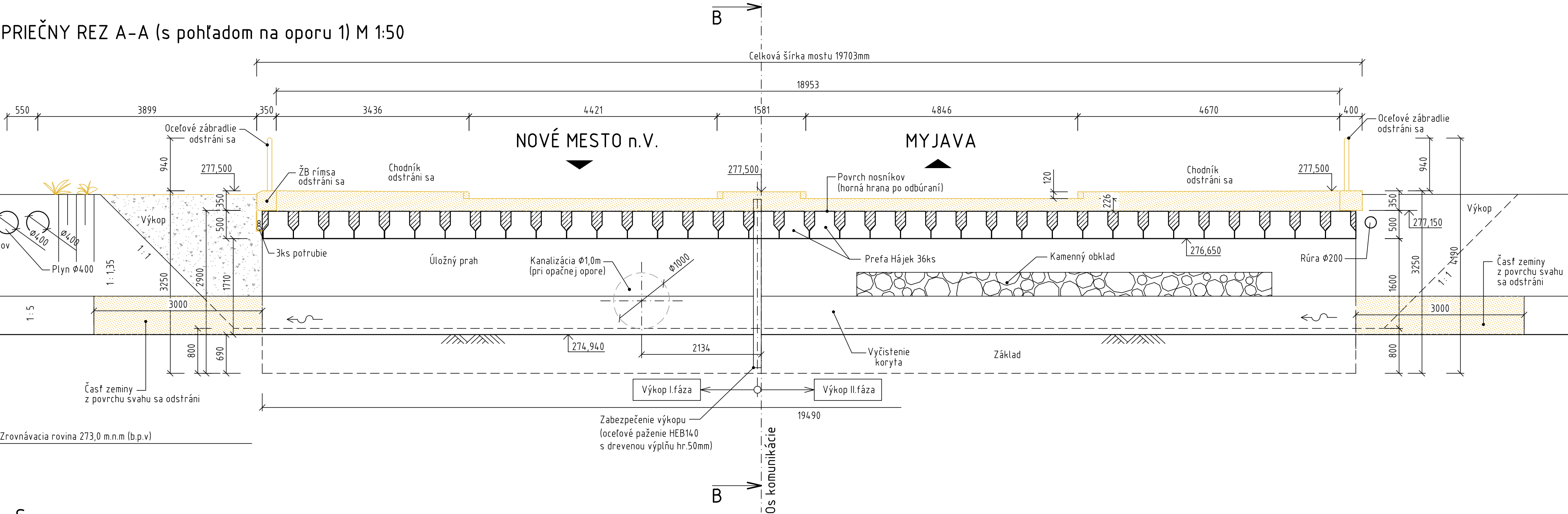


PÔDORYS M 1:100

MYJAVA



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



POZNÁMKY:

DEMOLÁCIA PRE CELÚ KONŠTRUKCIU :

1) ODSTRÁNENIE ZÁBRADLÍ (ocel)	0,044m³	0,348 ton
2) DEMOLÁCIA RÍMS (žb)	3,64m³	8,37 ton
3) DEMOLÁCIA BETÓN (ochrana izolácie)	5,54m³	12,74 ton
4) ODSTRÁNENIE IZOLÁCIE	2,66m³	5,32 ton
5) VÝKOPY POD MOSTOM (zemina)	4,9m³	9,31 ton
6) VÝKOPY ZA MOSTOM (zemina)	143,3m³	272,3 ton
7) DEMOLÁCIE KAMEŇ (obrubníky, dlažby)	48,7m³	112,0 ton

VŠETKY VÝŠKOVÉ KÓTY SÚ UVEDENÉ V SYSTÉME B.P.V

D

VYPRACOVAL: Ing. ROMAN KÖNIG	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. LUBOSLAV NAGY	ZHOTOVITEĽ: AMBERG ENGINEERING
ZOD. PROJEKTANT: Ing. ROMAN KÖNIG	TECH. KONTROLA: Ing. ADAM GRMAN	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	OKRES: MYJAVA, NOVÉ MESTO NAD VÁHOM	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/175/01
KRAJ: TREŇCIANSKÝ KRAJ		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 - BÚRACIE PRÁCE		MERKA: M 1:50
		ČÍSLO PRÍLOHY: 03
		SÚPRAVA: