

GEODETICKÁ DOKUMENTACE
M 1:250

SOUŘADNICE VYTYČOVACÍCH BODŮ

OSA - TRASA 1

$$\overline{ZU} \ 0,00000 \quad X = 1115977.4959 \quad Y = 632111.7207$$

TK 0,00655 X = 1115972.3120 Y = 632107.7106

KT 0,03607 X = 1115947.2455 Y = 632092.2377

TK 0,06044 X = 1115925.2718 Y = 632081.6876

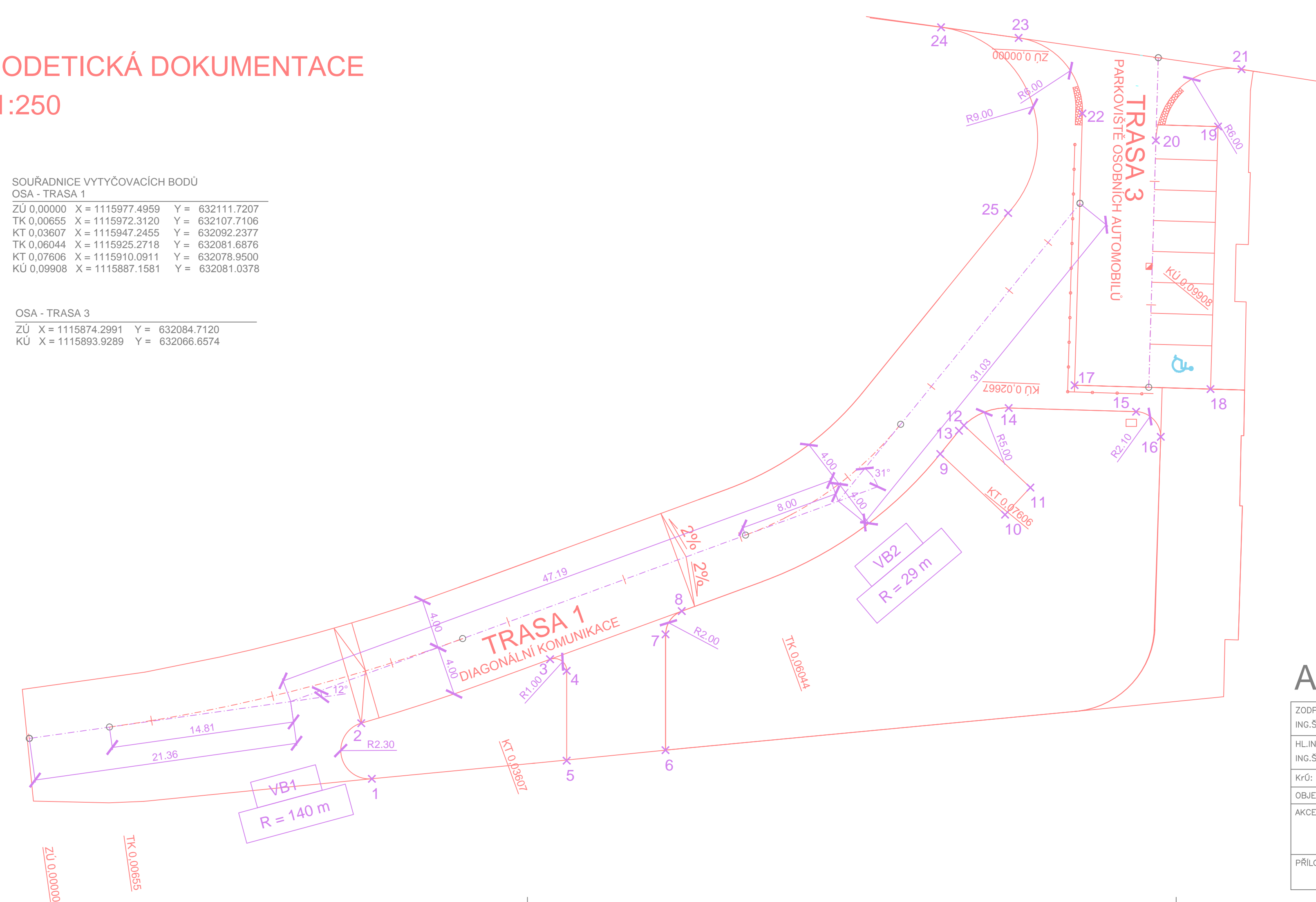
KT 0,07606 X = 1115910.0911 Y = 632078.9500

KU 0,09908 X = 1115887.1581 Y = 632081.0378


OSA - TRASA 3

ZÚ X = 1115874.2991 Y = 632084.7120

KÚ $X = 1115893.9289$ $Y = 632066.6574$



A

ZODP.PROJEKTANT: ING.Š.VRBOVÁ		NAVRHL/VYPRACOVAL: ING.Š.VRBOVÁ		TECHNICKÁ KONTROLA: ING.Š.VRBOVÁ		 ŠÁRKA VRBOVÁ PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB	
HL.ING.PROJEKTU: ING.Š.VRBOVÁ		KRESLIL/CAD:				TEL.: 731 58 28 55 www.vrbova.eu IČO:87669455 vrbova@vrbova.eu	
KrÚ: VYSOČINA		MěÚ/ObÚ: NOVÉ MĚSTO NA MOR.		FORMÁT:		3xA4	
OBJEDNATEL: NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ				DATUM:		04/2014	
AKCE: Úprava horní části Vratislavova náměstí v Novém Městě na Moravě				ČÍS.ZAK.: –		PARÉ:	
				STUPEŇ: PDPS			
				MĚŘITKO: 1:250			
PŘÍLOHA GEODETIČKÁ DOKUMENTACE				PŘÍLOHA Č.: 3			