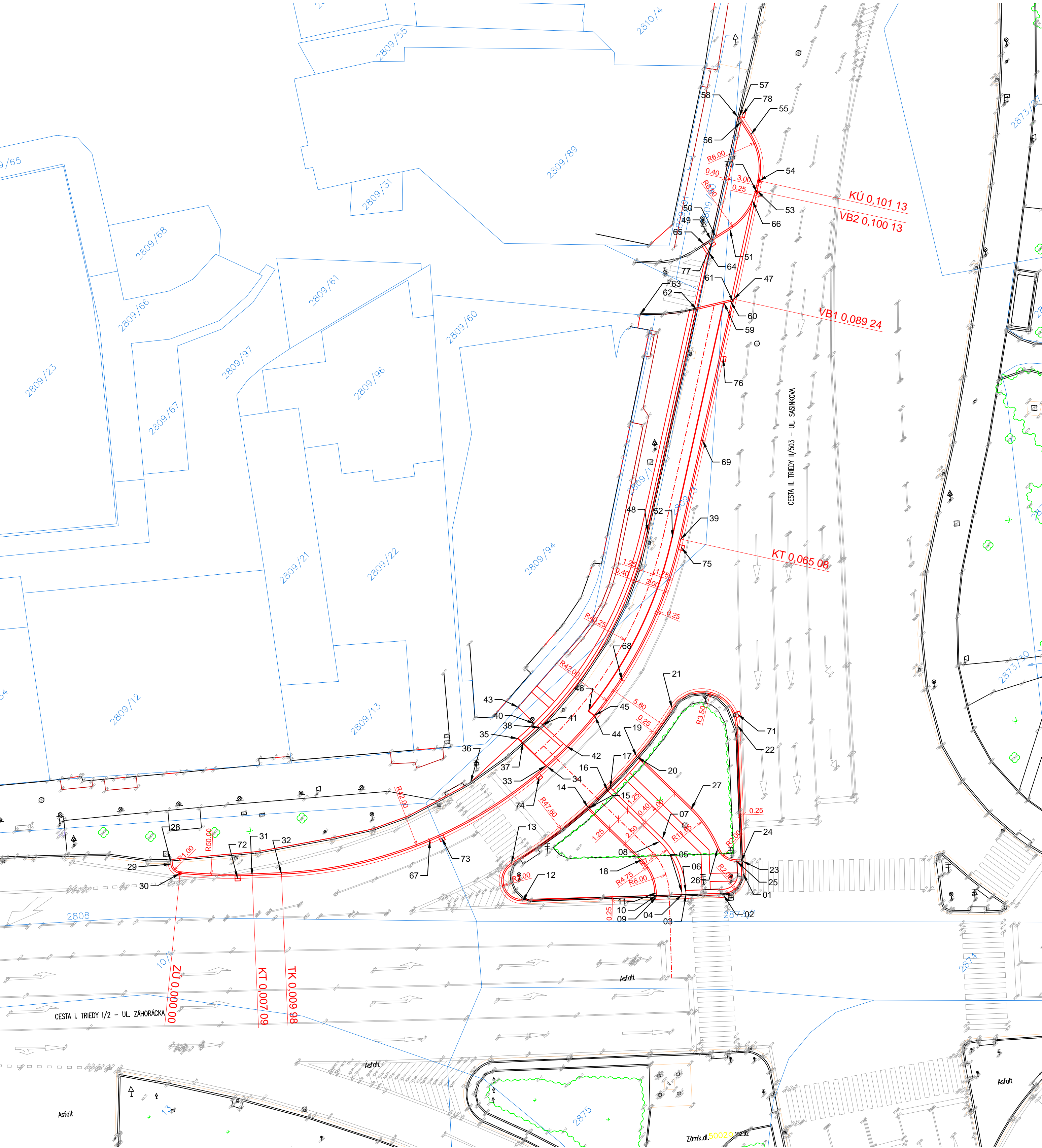


VYTYČOVACÍ VÝKRES  
M 1:250

TABUĽKA SÚRADNÍČ BODOV - D 102

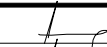

Č. BODU	Y	X	Č. BODU	Y	X	Č. BODU	Y	X	Č. BODU	Y	X	Č. BODU	Y	X
01	577020,073	1247726,138	19	577018,782	1247710,593	37	577025,420	1247701,531	55	576966,410	1247677,145	73 = UV10	577037,715	1247702,115
02	577022,912	1247726,136	20	577018,785	1247710,744	38	577023,212	1247701,689	56	576966,171	1247675,589	74 = UV11	577026,787	1247704,999
03	577025,398	1247723,416	21	577012,915	1247709,882	39 = KT	577000,193	1247699,232	57	576965,898	1247675,118	75 = UV12	577000,762	1247699,850
04	577025,679	1247723,132	22	577009,796	1247715,791	40	577023,276	1247701,036	58	576966,033	1247675,043	76 = UV13	576984,403	1247690,190
05	577025,501	1247722,955	23	577019,209	1247725,268	41	577022,812	1247701,704	59	576980,324	1247686,502	77 = UV14	576976,825	1247681,660
06	577025,219	1247723,239	24	577019,313	1247725,160	42	577022,748	1247704,908	60	576979,769	1247686,873	78 = UV15	576965,555	1247675,206
07	577022,957	1247717,987	25	577019,619	1247724,843	43	577023,175	1247698,804	61	576979,643	1247687,087			
08	577023,357	1247717,978	26	577019,999	1247722,628	44	577018,703	1247704,977	62	576982,633	1247684,963			
09	577027,546	1247721,463	27	577018,958	1247718,081	45	577018,663	1247704,824	63	576986,779	1247681,252			
10	577027,440	1247721,357	28	577057,525	1247684,136	46	577018,712	1247704,126	64	576977,704	1247682,050			
11	577027,261	1247721,180	29	577057,733	1247684,368	47 = VB1	576979,396	1247686,941	65	576977,448	1247681,082			
12	577036,812	1247712,115	30 = ZÚ	577057,784	1247685,641	48	577001,898	1247696,348	66	576971,064	1247681,672			
13	577034,835	1247708,787	31 = KT	577053,102	1247690,960	49	576976,642	1247681,295	67 = 0,025 00	577038,709	1247701,415			
14	577025,681	1247710,496	32 = TK	577051,042	1247692,990	50	576976,098	1247681,438	68 = 0,050 00	577014,262	1247704,435			
15	577025,685	1247710,646	33	577025,548	1247704,724	51	576974,621	1247681,984	69 = 0,075 00	576991,654	1247694,185			
16	577023,188	1247710,797	34	577025,499	1247704,889	52	577000,626	1247698,500	70 = 0,100 00	576970,158	1247681,421			
17	577022,788	1247710,809	35	577025,454	1247700,876	53 = VB2	576970,042	1247681,352	71 = UV8	577008,963	1247715,075			
18	577025,857	1247717,919	36	577031,770	1247700,425	54 = KÚ	576969,181	1247680,844	72 = UV9	577054,286	1247690,115			



ZMENA VÝKRESU:				
Č. ZMENY	PREDMET ZMENY	ZMENU USKUTOČNIL	PODPIS	DÁTUM ZMENY
1				
2				
3				

D 102

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK 03  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. TOMÁŠ PONECHAL			
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ PONECHAL			
KONTROLOVAL	ING. MARTIN VILČ			
KÚ, MÚ, OÚ	OKRES MALACKY, K.Ú. MALACKY			
OBJEDNÁVATEĽ, INVESTOR	MESTO MALACKY, BERNOĽÁKOVA 5188/1A, 901 01 MALACKY			
NÁZOV AKCIE:			DÁTUM	07/2018
ÚPRAVA KRIŽOVATKY CIEST I/2, II/503 A UL. RADLINSKÉHO, MALACKY			FORMÁT	6x4
			MIERKA	1:250
			STUPEŇ	DRS
NÁZOV OBJEKTU: ÚPRAVA VETVY II/503			ZÁK. ČÍSLO	180018
NÁZOV VÝKRESU:			Č. SÚPRAVY	Č. VÝKRESU
VYTYČOVACÍ VÝKRES				07