

# VYTYČOVACÍ BODY

Vrch. bod	Staničení	Terén	Y	X
ZÚ1	0	407,48	-1138909,83	-487979,23
L1	11,813	407,66	-1138898,85	-487983,6
ZÚ1.1	34,924	409,11	-1138876,48	-487989,39
	37,991	409,59	-1138874,94	-487992,05
L2	42,254	410,24	-1138872,73	-487995,69
L3	48,436	410,78	-1138867,95	-487999,61
L4	66,272	412,57	-1138852,28	-488008,13
L5	76,104	414,16	-1138845,1	-488014,84
L6	83,096	415,2	-1138842,15	-488021,19
L7	92,855	416,27	-1138838,99	-488030,42
L8	101,825	416,33	-1138837,57	-488039,28
L9	107,491	415,4	-1138841,04	-488043,75
L10	114,544	414,48	-1138846,84	-488047,77
	134,152	411,5	-1138866,33	-488049,92
ZÚ1.2	138,405	410,93	-1138870,56	-488050,38
L11	157,266	0	-1138885,25	-488038,56
	171,847	0	-1138895,76	-488028,45
L12	186,297	408,3	-1138906,79	-488019,12
L13	219,69	407,21	-1138934,08	-487999,87
L14	229,729	0	-1138943,36	-487996,03
L15	283,796	405	-1138995,37	-487981,26
L16	327,222	403,48	-1139034,26	-487961,94
KÚ1	362,022	401,38	-1139063,77	-487943,5
Vrch. bod	Staničení	Terén	Y	X
ZÚ1.1	0	409,11	-1138876,48	-487989,39
L17	2,004	0	-1138876,48	-487987,39
L18	7,491	408,67	-1138873,92	-487982,54
L19	33,728	408	-1138849,17	-487973,84
L20	57,177	407,7	-1138827,43	-487965,04
L21	100,871	408,45	-1138787,99	-487946,23
L22	106,531	0	-1138783,58	-487942,69
L23	108,777	408,36	-1138781,33	-487942,78
L24	114,628	0	-1138776,74	-487939,16
L25	129,031	409,28	-1138763,56	-487933,35
L26	137,489	409,23	-1138756,3	-487929,01
L27	149,15	409,1	-1138747,84	-487920,98
L28	157,092	409,24	-1138739,95	-487920,12
KÚ1.1	169,568	409,52	-1138727,67	-487917,91
Vrch. bod	Staničení	Terén	Y	X
ZÚ1.2	0	410,93	-1138870,56	-488050,38
L17	18,647	411,62	-1138860,74	-488066,24
L18	31,249	411,68	-1138855,88	-488077,87
L19	51,859	411,97	-1138846,33	-488096,13
KÚ1.2	62,515	412,31	-1138839,42	-488104,24

# VYTYČOVACÍ BODY

Vrch. bod	Staničení	Terén	Y	X
ZÚ2	0	406,41	-1138827,55	-487910,25
L32	8,723	406,58	-1138818,89	-487909,19
L33	42,501	407,78	-1138786,16	-487900,84
L34	48,475	407,79	-1138780,25	-487899,96
L35	52,779	407,8	-1138777,8	-487896,42
L36	74,129	407,72	-1138756,6	-487893,89
L37	83,514	408,06	-1138747,54	-487891,43
L38	91,788	408,17	-1138739,27	-487891,3
L39	111,56	0	-1138719,53	-487890,19
L40	115,487	408,6	-1138715,81	-487891,45
L41	139,786	409,53	-1138692,03	-487886,47
L42	182,093	410,31	-1138651,42	-487874,6
L43	220,356	0	-1138616,66	-487858,61
ZÚ2.1	225,575	0	-1138612,36	-487855,64
L44	243,348	0	-1138597,73	-487845,56
L45	283,511	0	-1138566,66	-487820,1
L46	297,646	0	-1138556,35	-487810,43
L47	314,496	0	-1138545,59	-487797,47
KÚ2	351,838	423	-1138527,5	-487764,8