

SOUŘADNICE VYTYČOVACÍCH BODŮ

ČÍSLO BODU	JTSK Y	JTSK X
F1	-643169,86	-1115761,39
F2	-643172,86	-1115762,75
F3	-643166,12	-1115770,83
F4	-643169,24	-1115771,89
F5	-643163,54	-1115779,74
F6	-643166,75	-1115780,51
F7	-643163,34	-1115781,23
F8	-643166,25	-1115781,93
F9	-643161,15	-1115790,35
F10	-643164,06	-1115791,05
F11	-643160,31	-1115793,81
F12	-643163,23	-1115794,52
F13	-643157,83	-1115800,94
F14	-643162,22	-1115801,96
F15	-643155,72	-1115803,48
F16	-643163,30	-1115803,14
F17	-643156,42	-1115804,42

ČÍSLO BODU	JTSK Y	JTSK X
F18	-643161,52	-1115804,20
F19	-643161,41	-1115806,78
F20	-643165,07	-1115811,90
F21	-643163,36	-1115815,34
F22	-643157,73	-1115811,44
F23	-643154,02	-1115807,38
F24	-643153,84	-1115814,16
F25	-643151,11	-1115809,37
F26	-643152,17	-1115814,23
F27	-643149,40	-1115814,80
F28	-643144,73	-1115813,38
F29	-643146,07	-1115816,07
F30	-643137,26	-1115817,08
F31	-643138,60	-1115819,78
F32	-643128,33	-1115821,66
F33	-643129,73	-1115824,32
F34	-643119,50	-1115826,41

ČÍSLO BODU	JTSK Y	JTSK X
F35	-643120,95	-1115829,04
F36	-643114,25	-1115829,35
F37	-643115,74	-1115831,96
F38	-643108,18	-1115832,85
F39	-643109,68	-1115835,45
F40	-643102,13	-1115836,41
F41	-643103,66	-1115838,99
F42	-643094,96	-1115840,75
F43	-643096,53	-1115843,30
F44	-643085,06	-1115846,92
F45	-643086,67	-1115849,46
F46	-643080,64	-1115849,75
F47	-643082,26	-1115852,27
F48	-643068,23	-1115857,76
F49	-643069,86	-1115860,27
F50	-643056,90	-1115865,06
F51	-643058,53	-1115867,58

ČÍSLO BODU	JTSK Y	JTSK X
F52	-643051,42	-1115868,46
F53	-643052,95	-1115871,04
F54	-643047,93	-1115869,03
F55	-643047,14	-1115874,33
F56	-643045,71	-1115871,70
F57	-643044,99	-1115865,27
F58	-643039,71	-1115868,11
F59	-643041,23	-1115872,63
F60	-643041,20	-1115877,39
F61	-643033,82	-1115877,57
F62	-643035,05	-1115880,31
F63	-643032,08	-1115881,61
F64	-643030,72	-1115878,92
F65	-643030,01	-1115882,47
F66	-643028,80	-1115879,51
F67	-643022,07	-1115882,03
F68	-643023,11	-1115885,06

VYSVĚTLIVKY

- JÍZDNÍ PÁS LESNÍ CESTY (PENETRAČNÍ MAKADAM)
- ZPEVNĚNÍ SJEZDŮ (PENETRAČNÍ MAKADAM)
- ZPEVNĚNÍ PLOCH PŘÍRODNÍM KAMENEM (DLAŽBA, ROVNANINA)
- ZPEVNĚNÍ SJEZDŮ VRSTVOU DRČENÉHO KAMENIVA
- SVAHY BEZ OSETÍ TRAVNÍ SMĚSÍ
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD (ŽĐAS a.s.) A EL. KABEL NN (ŽĐAS a.s.) VE SPOLEČNÉ TRASE
- ŘADA STROMŮ

