

Stoka C

bod	Y	X
ČS2-nátok	756657,71	1053682,25
Š40-Stoka C-1	756656,52	1053679,74
Š41-Stoka C-2	756657,99	1053677,79
Š42	756706,76	1053666,77
Š43	756755,23	1053654,48
Š44	756775,85	1053645,60
Š45	756794,68	1053631,37
Š46-Stoka C-3	756807,05	1053608,85
Š47	756795,89	1053587,04
Š48	756792,41	1053550,45
Š49	756783,98	1053541,73
Š50-Stoka C-4	756775,22	1053536,12
Š51	756751,94	1053521,20
Š52	756736,41	1053506,53
Š53	756727,97	1053477,52
Š54	756719,24	1053429,53
Š55	756751,24	1053411,93
Š56	756796,45	1053390,57
Š57	756846,25	1053370,65
Š58	756899,34	1053347,61

Stoka C-3

bod	Y	X
Š46	756807,05	1053608,85
Š70	756813,27	1053597,53
Š71	756844,57	1053582,80
Š72	756874,88	1053577,54
Š73	756902,64	1053568,90
Š74	756929,42	1053567,71

Stoka C-4

bod	Y	X
Š50	756775,22	1053536,12
Š75	756771,02	1053542,68
Š76	756739,47	1053549,38
Š77	756707,92	1053556,09
Š78	756665,02	1053565,21

Stoka C-1

bod	Y	X
Š40	756656,52	1053679,74
Š59	756625,89	1053692,93
Š60	756595,51	1053706,27
Š61	756558,10	1053715,79

Stoka C-2

bod	Y	X
Š41	756657,99	1053677,79
Š62	756654,43	1053644,86
Š63	756649,39	1053595,11
Š64	756640,96	1053567,45
Š65-Stoka C-3	756630,37	1053539,12
Š66	756650,68	1053505,37

Stoka C-2-1

bod	Y	X
Š65	756630,37	1053539,12
Š67	756599,63	1053529,69
Š68	756567,13	1053532,39
Š69	756517,42	1053537,80

Výtlač I.

bod	Y	X
V237	758180,93	1053696,03
V238	758144,50	1053693,55
V239	758143,19	1053692,26
Š79	758142,19	1053692,21
V240	758131,32	1053691,73
V241	758114,91	1053691,60
V242	758103,10	1053691,78
V243	758078,16	1053692,60
V244	758048,01	1053694,43
V245	758022,79	1053696,68
V246	758002,11	1053700,02
Š80	757997,33	1053701,84
V247	757989,14	1053704,96
V248-Výtlač II.	757985,84	1053707,06
V249	757973,54	1053714,86
V250	757953,21	1053731,88
V251	757933,66	1053750,53
V252	757926,27	1053760,07
Š81	757925,71	1053760,90
V253	757918,84	1053771,10
V254	757908,69	1053792,92
V255	757906,16	1053800,49
V256	757899,97	1053824,02
V257	757894,35	1053840,92
V258	757888,25	1053849,64
V259	757875,42	1053862,80
Š82	757874,67	1053863,45
V260	757864,41	1053872,40
V261	757854,18	1053882,19
V262	757830,67	1053903,75
V263	757785,20	1053941,77
V264	757774,92	1053952,55
V265	757757,17	1053976,93
Š83	757756,65	1053977,79
V266	757727,64	1054025,72
V267	757708,19	1054056,85
V268	757698,14	1054072,01
V269	757659,87	1054131,65
Š84	757655,59	1054138,25
V270	757643,74	1054156,54
V271	757624,42	1054185,06
V272	757617,49	1054194,01
V273	757589,37	1054228,62
V274	757566,64	1054256,28
V275	757551,66	1054272,92
V276	757540,17	1054284,69
Š85	757549,52	1054294,01
V277	757555,42	1054299,90
V278	757613,52	1054326,41
Š86	757614,20	1054327,14
V279	757632,12	1054346,68
V280	757631,78	1054413,00
V281	757643,09	1054453,88
V282	757659,72	1054490,23
Š87	757668,10	1054510,11
V283	757683,04	1054545,56
V284	757696,50	1054565,79
V285	757699,26	1054582,93
V286	757692,61	1054605,40
V287	757684,72	1054620,26
Š88	757683,36	1054626,32
V288	757668,14	1054694,15
V289	757652,47	1054724,81
V290	757633,42	1054737,03
V291	757598,27	1054754,10

bod	Y	X
Š89	757597,52	1054754,76
V292	757581,56	1054768,75
V293	757544,19	1054798,37
V294	757532,16	1054813,21
Š90	757515,47	1054846,93
V295	757508,41	1054861,91
V296	757498,83	1054881,99
V297	757493,84	1054894,67
V298	757487,12	1054907,58
V299	757478,01	1054919,57
Š91	757447,05	1054948,80
V300	757446,32	1054949,49
V301	757420,39	1054966,99
V302	757367,54	1054994,80
V303	757356,34	1055004,54
Š92	757341,79	1055027,12
V304	757332,16	1055042,06
V305	757328,90	1055051,35
V306	757327,71	1055060,61
V307	757322,85	1055076,63
V308	757317,62	1055084,94
V309	757314,96	1055099,19
V310	757310,88	1055140,07
Š93	757307,74	1055153,24
V311	757307,51	1055154,21
V312	757302,54	1055162,02
V313	757296,65	1055167,06
V314	757289,72	1055170,51
Š94	757207,40	1055184,49
V315	757206,42	1055184,66
V316	757188,60	1055184,70
V317	757167,14	1055177,98
V318	757166,49	1055176,81
V319	757151,81	1055171,12
V320	757136,62	1055165,89
V321	757121,48	1055161,89
Š95	757115,98	1055160,17
V322	757093,30	1055153,07
V323	757075,82	1055141,18
V324	757039,16	1055129,63
V325	757037,08	1055130,72
V326	757028,55	1055128,00
V327	757025,86	1055129,88
V328	757025,36	1055131,81
V329	757011,97	1055161,64
V330	757005,18	1055181,33
V331	756991,96	1055223,73
V332	756991,23	1055223,91
Š96	756989,94	1055223,40
V333	756932,01	1055200,53
V334	756925,13	1055198,73
V335	756904,34	1055189,81
Š97	756886,23	1055183,18
V336	756882,59	1055181,85
V337	756835,99	1055163,81
V338	756789,41	1055145,74
V339	756767,23	1055136,81
V340	756765,13	1055137,52
V341	756741,86	1055128,15
V342-odtok z ČS1	756740,51	1055130,62

Výtlačk II.

bod	Y	X
V248	757985,84	1053707,06
V343	757981,87	1053700,79
V344	757974,10	1053695,71
V345	757914,55	1053672,74
Š98	757813,38	1053645,39
V346	757811,88	1053644,98
V347	757792,31	1053640,72
V348	757744,25	1053634,34
V349	757693,40	1053625,63
V350	757662,29	1053621,84
V351	757627,25	1053616,65
Š99	757615,83	1053614,75
V352	757585,54	1053609,73
V353	757525,68	1053602,74
V354	757494,61	1053599,95
V355	757444,91	1053597,39
Š100	757417,14	1053593,34
V356	757401,51	1053591,05
V357	757360,05	1053588,41
V358	757336,37	1053582,43
V359	757298,00	1053575,35
V360	757255,75	1053569,18
Š101	757219,31	1053566,79
V361	757210,00	1053566,18
V362	757175,31	1053566,21
V363	757090,71	1053551,02
Š102	757089,72	1053551,20
Š103	756991,62	1053568,88
V364	756990,64	1053569,06
Š104	756985,53	1053569,19
V365	756966,05	1053569,82
V366	756963,80	1053572,22
V367	756944,32	1053567,71
V368	756902,76	1053569,56
Š105	756876,31	1053577,79
V369	756875,03	1053578,18
V370	756844,77	1053583,44
V371	756813,75	1053598,04
V372	756795,20	1053631,81
V373	756776,18	1053646,19
V374	756755,44	1053655,11
Š106	756708,42	1053667,04
V375	756706,91	1053667,42
V376	756658,37	1053678,39
V377	756657,24	1053679,89
V378-odtok z ČS2	756658,31	1053682,16

Výtlačk a

bod	Y	X
Š15	757138,97	1055387,46
V379	757128,97	1055386,95
V380	757115,24	1055384,43
V381	757108,05	1055382,21
V382	757096,44	1055377,61
V383	757077,55	1055367,33
V384	757071,33	1055365,39
V385=PS1	757061,23	1055359,95

Výtlačk a-1-1

bod	Y	X
Š24	756702,61	1055185,05
V386	756718,20	1055201,75
V387	756727,66	1055206,60
V388	756781,17	1055227,16
V389	756808,87	1055240,19
V390	756842,92	1055265,67
V391=PS2	756859,01	1055277,37