

STOKA "B" - 20,64 m

Lomové šachty trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Stani- čenie
	m	m	m	m	m	km
97	1 242 723,3890	341 401,9777				
jestv.š.38	1 242 719,7750	341 381,6560	3,6140	20,3217	20,64	0,02064

STOKA "B3" - 202,87 m

Lomové šachty trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Stani- čenie
	m	m	m	m	m	km
jestv.š.38	1 242 719,7750	341 381,6560				
2	1 242 697,3800	341 339,1502	22,3950	42,5058	48,04	0,04804
3	1 242 703,8988	341 333,8197	-6,5188	5,3305	8,42	0,05647
4	1 242 698,1927	341 289,2436	5,7061	44,5761	44,94	0,10141
6	1 242 656,5944	341 196,7011	41,5983	92,5425	101,46	0,20287

STOKA "C" -1 478,34m

Lomové šachty trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Stani- čenie
	m	m	m	m	m	km
ČS1	1 242 605,8077	341 627,7556				
7a	1 242 604,3739	341 629,1499	1,4338	-1,3943	2,00	0,00200
7	1 242 555,8092	341 676,3787	49,9985	-48,6231	69,74	0,06974
8	1 242 552,6304	341 698,2989	3,1788	-21,9202	22,15	0,09189
9	1 242 507,6996	341 728,3863	44,9308	-30,0874	54,07	0,14597
10	1 242 481,4749	341 772,7756	26,2247	-44,3893	51,56	0,19752
11	1 242 476,5301	341 786,9177	4,9448	-14,1421	14,98	0,21251
14	1 242 361,1042	341 740,6831	115,4259	46,2346	124,34	0,33685
15	1 242 323,1983	341 726,7577	37,9059	13,9254	40,38	0,37723
16	1 242 310,2782	341 765,5298	12,9201	-38,7721	40,87	0,41810
17	1 242 298,6012	341 785,2975	11,6770	-19,7677	22,96	0,44106
18	1 242 285,9928	341 802,1104	12,6084	-16,8129	21,02	0,46207
19	1 242 257,3921	341 831,2287	28,6007	-29,1183	40,82	0,50289
20	1 242 234,5533	341 796,5550	22,8388	34,6737	41,52	0,54441
21	1 242 226,0518	341 801,0182	8,5015	-4,4632	9,60	0,55401
22	1 242 221,9224	341 792,9810	4,1294	8,0372	9,04	0,56304
23	1 242 165,5511	341 827,7753	56,3713	-34,7943	66,24	0,62929
25	1 242 099,3848	341 868,3073	66,1663	-40,5320	77,59	0,70688
26	1 242 086,6633	341 877,7299	12,7215	-9,4226	15,83	0,72271
27	1 242 072,0109	341 894,1396	14,6524	-16,4097	22,00	0,74471
31	1 241 954,9925	342 039,7534	117,0184	-145,6138	186,81	0,93152
32	1 241 948,6834	342 034,7832	6,3091	4,9702	8,03	0,93955
34	1 241 890,9471	342 106,3975	57,7363	-71,6143	91,99	1,03154
37	1 241 761,5493	342 004,8509	129,3978	101,5466	164,49	1,19603
39	1 241 678,6397	341 940,4950	82,9096	64,3559	104,96	1,30098
41	1 241 614,4150	341 888,4146	64,2247	52,0804	82,69	1,38367
43	1 241 541,1450	341 828,4621	73,2700	59,9525	94,67	1,47834

STOKA "C1" - 450,92 m

Lomové šachty trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Stani- čenie
	m	m	m	m	m	km
7a	1 242 604,3739	341 629,1499				
44	1 242 581,2522	341 594,9223	23,1217	34,2276	41,31	0,04100
46	1 242 530,7996	341 527,4618	73,5743	101,6881	125,51	0,12524
47	1 242 529,8958	341 512,3403	0,9038	15,1215	15,15	0,14039
48	1 242 517,2729	341 498,6656	12,6229	13,6747	18,61	0,15900
49	1 242 497,7734	341 515,8635	19,4995	-17,1979	26,00	0,18500
51	1 242 441,4374	341 454,9103	56,3360	60,9532	83,00	0,26800
53	1 242 384,1319	341 396,4455	57,3055	58,4648	81,87	0,34986
55	1 242 308,4715	341 329,4508	75,6604	66,9947	101,06	0,45092

STOKA "C1-1" - 210,00 m

Lomové šachty trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Stani- čenie
	m	m	m	m	m	km
49	1 242 497,7734	341 515,8635				
59	1 242 344,2466	341 659,1448	153,5268	-143,2813	210,00	0,21000

STOKA "C1-2" - 243,00 m

Lomové šachty trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Stani- čenie
	m	m	m	m	m	km
51	1 242 441,4374	341 454,9103				
64	1 242 585,7158	341 259,3783	-144,2784	195,5320	243,00	0,24300

STOKA "C2" - 86,19 m

Lomové šachty trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Stani- čenie
	m	m	m	m	m	km
11	1 242 476,5301	341 786,9177				
65	1 242 468,0488	341 808,0089	8,4813	-21,0912	22,73	0,02273
66	1 242 447,3571	341 834,3442	20,6917	-26,3353	33,49	0,05622
67	1 242 444,0872	341 839,6632	3,2699	-5,3190	6,24	0,06247
68	1 242 433,3715	341 860,8301	10,7157	-21,1669	23,72	0,08619

STOKA "C3" - 46,14 m

Lomové šachty trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Stani- čenie
	m	m	m	m	m	km
19	1 242 257,3921	341 831,2287				
69	1 242 248,3820	341 876,4832	9,0101	-45,2545	46,14	0,04614

STOKA "C4" - 256,72 m

Lomové šachty trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Stani- čenie
	m	m	m	m	m	km
22	1 242 221,9224	341 792,9810				
70	1 242 175,6580	341 759,0399	46,2644	33,9411	57,38	0,05738
72	1 242 101,5063	341 710,5102	74,1517	48,5297	88,62	0,14600
73	1 242 097,7334	341 708,0576	3,7729	2,4526	4,50	0,15050
74	1 242 064,2626	341 677,7625	33,4708	30,2951	45,15	0,19565
75	1 242 022,3159	341 633,3694	41,9467	44,3931	61,08	0,25672

STOKA "C4-1" - 221,00 m

Lomové šachty trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Stani- čenie
	m	m	m	m	m	km
72	1 242 101,5063	341 710,5102				
76	1 242 097,0817	341 717,1753	4,4246	-6,6651	8,00	0,00800
77	1 242 088,6190	341 749,0717	8,4627	-31,8964	33,00	0,04100
78	1 242 073,6206	341 780,6953	14,9984	-31,6236	35,00	0,07600
79	1 242 049,1575	341 814,8355	24,4631	-34,1402	42,00	0,11800
80	1 242 017,0806	341 853,1901	32,0769	-38,3546	50,00	0,16800
81	1 241 982,7633	341 893,5798	34,3173	-40,3897	53,00	0,22100

STOKA "D" - 472,24 m

Lomové šachty trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Stani- čenie
	m	m	m	m	m	km
ČS2	1 242 750,4978	341 457,6406				
83	1 242 811,4399	341 377,8443	-60,9421	79,7963	100,41	0,10041
87	1 242 898,5580	341 226,4489	-87,1181	151,3954	174,67	0,27508
89	1 242 847,1643	341 184,0240	51,3937	42,4249	66,64	0,34172
92	1 242 912,5605	341 071,0697	-65,3962	112,9543	130,52	0,47224

VÝTLAČNÉ POTRUBIE - 288,62 m

Lomové šachty trasy	Súradnica X	Súradnica Y	Rozdiel ΔX	Rozdiel ΔY	Dĺžka L	Stani- čenie
	m	m	m	m	m	km
ČS1	1 242 605,8077	341 627,7556				
ČS2	1 242 750,4978	341 457,6406	-144,6901	170,1150	223,33	0,22333
lom 1	1 242 737,5198	341 410,7328	12,9780	46,9078	48,67	0,27200
97	1 242 723,3890	341 401,9777	14,1308	8,7551	16,62	0,28862