

HEC-RAS Plan: Plan 04									
Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Zlodejka	DSokruh-soutok	1739.8	Q100	1.92	349.9	350.59	2.19	0.92	0.96
Zlodejka	DSokruh-soutok	1739.8	Q20	1.18	349.9	350.43	1.93	0.61	1
Zlodejka	DSokruh-soutok	1739.8	Q5	0.48	349.9	350.23	1.53	0.31	1.01
Zlodejka	DSokruh-soutok	1682.9	Q100	1.92	343.59	344.14	9.82	0.39	5.96
Zlodejka	DSokruh-soutok	1682.9	Q20	1.18	343.59	344.12	8.1	0.23	5.01
Zlodejka	DSokruh-soutok	1682.9	Q5	0.48	343.59	343.98	7.1	0.07	5.15
Zlodejka	DSokruh-soutok	1675.8	Q100	1.92	341.08	341.47	5.5	0.35	3.98
Zlodejka	DSokruh-soutok	1675.8	Q20	1.18	341.08	341.4	5.05	0.23	4.03
Zlodejka	DSokruh-soutok	1675.8	Q5	0.48	341.08	341.31	3.94	0.12	3.7
Zlodejka	DSokruh-soutok	1658.2	Q100	1.92	336.11	336.54	6.49	0.33	3.85
Zlodejka	DSokruh-soutok	1658.2	Q20	1.18	336.11	336.47	5.49	0.22	3.77
Zlodejka	DSokruh-soutok	1658.2	Q5	0.48	336.11	336.36	4.25	0.11	3.72
Zlodejka	DSokruh-soutok	1631	Q100	1.92	332.5	333.16	4.79	0.5	2.27
Zlodejka	DSokruh-soutok	1631	Q20	1.18	332.5	333.07	3.93	0.34	2.09
Zlodejka	DSokruh-soutok	1631	Q5	0.48	332.5	332.93	2.73	0.18	1.83
Zlodejka	DSokruh-soutok	1550.2	Q100	1.92	327.82	328.57	3.04	0.7	1.57
Zlodejka	DSokruh-soutok	1550.2	Q20	1.18	327.82	328.47	2.62	0.46	1.52
Zlodejka	DSokruh-soutok	1550.2	Q5	0.48	327.82	328.29	2.12	0.23	1.42
Zlodejka	DSokruh-soutok	1482.8	Q100	1.92	325.03	325.7	3.16	0.71	1.58
Zlodejka	DSokruh-soutok	1482.8	Q20	1.18	325.03	325.6	2.63	0.47	1.5
Zlodejka	DSokruh-soutok	1482.8	Q5	0.48	325.03	325.45	1.97	0.24	1.37
Zlodejka	DSokruh-soutok	1431.5	Q100	1.92	324.12	324.69	2.17	1.45	1.08
Zlodejka	DSokruh-soutok	1431.5	Q20	1.18	324.12	324.61	1.8	0.98	0.99
Zlodejka	DSokruh-soutok	1431.5	Q5	0.48	324.12	324.44	1.88	0.28	1.44
Zlodejka	DSokruh-soutok	1338.7	Q100	1.92	320.64	321.21	3.83	0.5	2.29
Zlodejka	DSokruh-soutok	1338.7	Q20	1.18	320.64	321.09	3.81	0.31	2.56
Zlodejka	DSokruh-soutok	1338.7	Q5	0.48	320.64	321.04	1.95	0.25	1.39
Zlodejka	DSokruh-soutok	1270.4	Q100	1.92	318.3	318.7	1.84	1.04	1.27
Zlodejka	DSokruh-soutok	1270.4	Q20	1.18	318.3	318.65	1.49	0.79	1.14
Zlodejka	DSokruh-soutok	1270.4	Q5	0.48	318.3	318.54	1.33	0.36	1.38
Zlodejka	DSokruh-soutok	1120.2	Q100	1.92	314.32	314.77	1.72	1.11	1.32
Zlodejka	DSokruh-soutok	1120.2	Q20	1.18	314.32	314.69	1.67	0.71	1.4
Zlodejka	DSokruh-soutok	1120.2	Q5	0.48	314.32	314.62	1.15	0.42	1.03
Zlodejka	DSokruh-soutok	1017.5	Q100	1.92	310.41	310.8	2.32	0.83	1.78
Zlodejka	DSokruh-soutok	1017.5	Q20	1.18	310.41	310.75	1.93	0.61	1.59
Zlodejka	DSokruh-soutok	1017.5	Q5	0.48	310.41	310.63	2.15	0.22	2.22
Zlodejka	DSokruh-soutok	884.8	Q100	1.92	306.56	307.04	1.75	1.1	1.04
Zlodejka	DSokruh-soutok	884.8	Q20	1.18	306.56	306.94	1.58	0.75	1.07
Zlodejka	DSokruh-soutok	884.8	Q5	0.48	306.56	306.83	1.19	0.4	1.02
Zlodejka	DSokruh-soutok	772.3	Q100	1.92	302.82	303.35	3	0.64	1.86
Zlodejka	DSokruh-soutok	772.3	Q20	1.18	302.82	303.27	2.53	0.47	1.71
Zlodejka	DSokruh-soutok	772.3	Q5	0.48	302.82	303.14	2.08	0.23	1.67
Zlodejka	DSokruh-soutok	663.6	Q100	1.92	298.58	299.22	2.5	0.92	1.4
Zlodejka	DSokruh-soutok	663.6	Q20	1.18	298.58	299.11	2.28	0.52	1.41
Zlodejka	DSokruh-soutok	663.6	Q5	0.48	298.58	298.96	1.78	0.27	1.3
Zlodejka	DSokruh-soutok	546.3	Q100	1.92	293.77	294.19	3.13	0.66	1.99
Zlodejka	DSokruh-soutok	546.3	Q20	1.18	293.77	294.13	2.54	0.47	1.84

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Zlodejka	DSokruh-soutok	546.3	Q5	0.48	293.77	294.03	2	0.24	1.77
Zlodejka	DSokruh-soutok	443.8	Q100	1.92	289.06	289.5	2.63	0.84	1.63
Zlodejka	DSokruh-soutok	443.8	Q20	1.18	289.06	289.44	2.23	0.54	1.59
Zlodejka	DSokruh-soutok	443.8	Q5	0.48	289.06	289.34	1.69	0.28	1.45
Zlodejka	DSokruh-soutok	337.3	Q100	1.92	282.92	283.25	3.53	0.55	2.44
Zlodejka	DSokruh-soutok	337.3	Q20	1.18	282.92	283.2	2.9	0.41	2.31
Zlodejka	DSokruh-soutok	337.3	Q5	0.48	282.92	283.12	2.22	0.22	2.25
Zlodejka	DSokruh-soutok	291.1	Q100	1.92	281	281.55	2.48	0.84	1.32
Zlodejka	DSokruh-soutok	291.1	Q20	1.18	281	281.46	2.04	0.59	1.25
Zlodejka	DSokruh-soutok	291.1	Q5	0.48	281	281.34	1.47	0.33	1.13
Zlodejka	DSokruh-soutok	210.7	Q100	1.92	277.47	277.82	3.56	0.54	2.87
Zlodejka	DSokruh-soutok	210.7	Q20	1.18	277.47	277.76	3.26	0.36	2.85
Zlodejka	DSokruh-soutok	210.7	Q5	0.48	277.47	277.67	2.87	0.17	2.91
Zlodejka	DSokruh-soutok	124.5	Q100	1.92	273.89	274.5	2.42	1.23	1.22
Zlodejka	DSokruh-soutok	124.5	Q20	1.18	273.89	274.42	2.07	0.76	1.16
Zlodejka	DSokruh-soutok	124.5	Q5	0.48	273.89	274.3	1.49	0.32	1.05
Zlodejka	DSokruh-soutok	98.7	Q100	1.92	271.76	272.03	5.12	0.37	3.13
Zlodejka	DSokruh-soutok	98.7	Q20	1.18	271.76	271.93	4.93	0.24	3.77
Zlodejka	DSokruh-soutok	98.7	Q5	0.48	271.76	271.84	4.48	0.11	5.12
Zlodejka	DSokruh-soutok	59.3	Q100	1.92	271	271.09	0.98	1.96	1.04
Zlodejka	DSokruh-soutok	59.3	Q20	1.18	271	271.07	0.82	1.45	1
Zlodejka	DSokruh-soutok	59.3	Q5	0.48	271	271.04	0.62	0.78	1.01
Zlodejka	DSokruh-soutok	9.7	Q100	1.92	268.21	269.5	0.58	4.9	0.19
Zlodejka	DSokruh-soutok	9.7	Q20	1.18	268.21	269.24	0.57	2.31	0.21
Zlodejka	DSokruh-soutok	9.7	Q5	0.48	268.21	268.38	2.63	0.18	2.21
Zlicinsky	Horni	1651.1	Q100	3.5	350.47	350.93	1.68	2.09	1.01
Zlicinsky	Horni	1651.1	Q20	1.8	350.47	351.38	0.27	6.63	0.12
Zlicinsky	Horni	1651.1	Q5	0.8	350.47	351	0.31	2.57	0.18
Zlicinsky	Horni	1600	propustek						
Zlicinsky	Horni	1592.4	Q100	3.5	346.17	347.5	3.04	1.15	1
Zlicinsky	Horni	1592.4	Q20	1.8	346.17	347.09	2.61	0.69	1.01
Zlicinsky	Horni	1592.4	Q5	0.8	346.17	346.74	2.14	0.37	1.01
Zlicinsky	Horni	1581	Q100	3.5	345.98	346.58	3.99	0.88	2.26
Zlicinsky	Horni	1581	Q20	1.8	345.98	346.46	3.05	0.59	1.91
Zlicinsky	Horni	1581	Q5	0.8	345.98	346.36	2.11	0.38	1.49
Zlicinsky	Horni	1516.2	Q100	3.5	344.94	345.82	1.86	2.46	0.82
Zlicinsky	Horni	1516.2	Q20	1.8	344.94	345.59	1.82	0.99	1.02
Zlicinsky	Horni	1516.2	Q5	0.8	344.94	345.41	1.53	0.52	1.01
Zlicinsky	Horni	1453.6	Q100	3.5	343.9	344.6	2.97	1.18	1.48
Zlicinsky	Horni	1453.6	Q20	1.8	343.9	344.48	2.1	0.86	1.13
Zlicinsky	Horni	1453.6	Q5	0.8	343.9	344.3	1.69	0.47	1.07
Zlicinsky	Horni	1427.5	Q100	3.5	342.82	343.97	0.45	7.78	0.14
Zlicinsky	Horni	1427.5	Q20	1.8	342.82	343.61	0.35	5.18	0.13
Zlicinsky	Horni	1427.5	Q5	0.8	342.82	343.34	0.24	3.33	0.11
Zlicinsky	Horni	1422	propustek						
Zlicinsky	Horni	1420	Q100	3.5	342.82	343.33	1.06	3.29	0.49

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Zlicinsky	Horni	1420	Q20	1.8	342.82	343.1	1.02	1.77	0.62
Zlicinsky	Horni	1420	Q5	0.8	342.82	342.95	0.98	0.82	0.87
Zlicinsky	Horni	1409.6	Q100	3.5	342.48	343.07	2.12	1.65	1.01
Zlicinsky	Horni	1409.6	Q20	1.8	342.48	342.86	1.84	0.98	1.01
Zlicinsky	Horni	1409.6	Q5	0.8	342.48	342.71	1.45	0.55	1.01
Zlicinsky	Horni	1409.5	Q100	3.5	341.74	342.96	1.08	3.24	0.34
Zlicinsky	Horni	1409.5	Q20	1.8	341.74	342.54	0.9	2.01	0.34
Zlicinsky	Horni	1409.5	Q5	0.8	341.74	341.82	4.22	0.19	4.67
Zlicinsky	Horni	1407.1	Q100	3.5	341	343	0.24	14.67	0.06
Zlicinsky	Horni	1407.1	Q20	1.8	341	342.57	0.17	10.45	0.05
Zlicinsky	Horni	1407.1	Q5	0.8	341	342.23	0.11	7.23	0.04
Zlicinsky	Horni	1400		most					
Zlicinsky	Horni	1367.3	Q100	3.5	340.8	343	0.21	16.65	0.05
Zlicinsky	Horni	1367.3	Q20	1.8	340.8	342.57	0.15	12.37	0.04
Zlicinsky	Horni	1367.3	Q5	0.8	340.8	342.23	0.09	9.1	0.03
Zlicinsky	Horni	1361.4	Q100	3.5	341.26	342.89	1.42	2.46	0.5
Zlicinsky	Horni	1361.4	Q20	1.8	341.26	342.47	1.33	1.36	0.55
Zlicinsky	Horni	1361.4	Q5	0.8	341.26	342.16	1.06	0.76	0.5
Zlicinsky	Horni	1350		most					
Zlicinsky	Horni	1348.5	Q100	3.5	341.26	342.49	2.57	1.36	1.01
Zlicinsky	Horni	1348.5	Q20	1.8	341.26	342.2	2.2	0.82	1
Zlicinsky	Horni	1348.5	Q5	0.8	341.26	341.94	1.85	0.43	1.01
Zlicinsky	Horni	1341.6	Q100	3.5	340.97	341.45	4.44	0.79	2.54
Zlicinsky	Horni	1341.6	Q20	1.8	340.97	341.31	3.86	0.47	2.58
Zlicinsky	Horni	1341.6	Q5	0.8	340.97	341.19	3.2	0.25	2.61
Zlicinsky	Horni	1252.8	Q100	3.5	340.04	340.87	1.5	4.53	0.71
Zlicinsky	Horni	1252.8	Q20	1.8	340.04	340.67	1.87	0.96	1.01
Zlicinsky	Horni	1252.8	Q5	0.8	340.04	340.48	1.58	0.51	1.01
Zlicinsky	Horni	1156.4	Q100	3.5	338.97	339.61	2.49	3.29	1.34
Zlicinsky	Horni	1156.4	Q20	1.8	338.97	339.59	1.48	2.73	0.81
Zlicinsky	Horni	1156.4	Q5	0.8	338.97	339.52	1.17	1.02	0.68
Zlicinsky	Horni	1033.2	Q100	8.4	336.91	337.91	2.13	4.98	0.96
Zlicinsky	Horni	1033.2	Q20	4.3	336.91	337.72	1.74	2.83	0.89
Zlicinsky	Horni	1033.2	Q5	1.9	336.91	337.57	1.21	1.79	0.68
Zlicinsky	Dolni	918.3	Q100	8.4	336.54	336.91	3.57	5.63	2.09
Zlicinsky	Dolni	918.3	Q20	4.3	336.54	336.99	1.11	9.25	0.58
Zlicinsky	Dolni	918.3	Q5	1.9	336.54	336.88	0.96	4.74	0.59
Zlicinsky	Dolni	784.7	Q100	8.4	335.57	336.6	0.38	45.73	0.13
Zlicinsky	Dolni	784.7	Q20	4.3	335.57	335.97	1.9	6.19	1.09
Zlicinsky	Dolni	784.7	Q5	1.9	335.57	335.93	1.42	4.03	0.88
Zlicinsky	Dolni	680.8	Q100	8.4	335.35	336.6	0.09	138.67	0.03
Zlicinsky	Dolni	680.8	Q20	4.3	335.35	335.59	0.06	44.41	0.05
Zlicinsky	Dolni	680.8	Q5	1.9	335.35	335.25		18.64	0
Zlicinsky	Dolni	576.6	Q100	12.4	333.94	336.6	0.05	504.78	0.01
Zlicinsky	Dolni	576.6	Q20	6.3	333.94	335.59	0.06	239.43	0.01
Zlicinsky	Dolni	576.6	Q5	2.5	333.94	335.25	0.03	162.42	0.01

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Zlicinsky	Dolni	461.3	Q100	12.4	333.21	336.6	0.08	268.71	0.01
Zlicinsky	Dolni	461.3	Q20	6.3	333.21	335.59	0.08	143.28	0.02
Zlicinsky	Dolni	461.3	Q5	2.5	333.21	335.25	0.05	105.48	0.01
Zlicinsky	Dolni	407.4	Q100	12.4	333.64	336.33	2.16	5.74	0.52
Zlicinsky	Dolni	407.4	Q20	6.3	333.64	335.35	2.08	3.03	0.57
Zlicinsky	Dolni	407.4	Q5	2.5	333.64	335.21	0.92	2.72	0.26
Zlicinsky	Dolni	400	propustek						
Zlicinsky	Dolni	394	Q100	12.4	333.64	335.48	3.72	3.33	1
Zlicinsky	Dolni	394	Q20	6.3	333.64	335.14	2.44	2.58	0.69
Zlicinsky	Dolni	394	Q5	2.5	333.64	335.18	0.94	2.67	0.26
Zlicinsky	Dolni	336.5	Q100	12.4	333.22	335.42	0.65	37.28	0.18
Zlicinsky	Dolni	336.5	Q20	6.3	333.22	335.32	0.39	30.31	0.11
Zlicinsky	Dolni	336.5	Q5	2.5	333.22	335.21	0.2	22.76	0.06
Zlicinsky	Dolni	334	Q100	12.4	333.22	335.39	0.98	22.79	0.27
Zlicinsky	Dolni	334	Q20	6.3	333.22	335.31	0.57	16.64	0.16
Zlicinsky	Dolni	334	Q5	2.5	333.22	335.2	0.26	10.33	0.08
Zlicinsky	Dolni	330	propustek						
Zlicinsky	Dolni	328	Q100	12.4	333.22	335.37	1.02	21.07	0.28
Zlicinsky	Dolni	328	Q20	6.3	333.22	334.76	1.02	6.16	0.34
Zlicinsky	Dolni	328	Q5	2.5	333.22	334.18	0.87	2.88	0.36
Zlicinsky	Dolni	271.5	Q100	12.4	333	334.7	3.3	3.79	1
Zlicinsky	Dolni	271.5	Q20	6.3	333	334.2	2.82	2.23	1
Zlicinsky	Dolni	271.5	Q5	2.5	333	333.73	2.3	1.09	1
Zlicinsky	Dolni	266.7	Q100	12.4	332.38	332.99	6.23	1.99	2.66
Zlicinsky	Dolni	266.7	Q20	6.3	332.38	332.74	5.56	1.13	3.04
Zlicinsky	Dolni	266.7	Q5	2.5	332.38	332.55	4.73	0.53	3.69
Zlicinsky	Dolni	265	most						
Zlicinsky	Dolni	263	Q100	12.4	332.38	333.09	5.26	2.36	2.09
Zlicinsky	Dolni	263	Q20	6.3	332.38	332.86	4.05	1.55	1.93
Zlicinsky	Dolni	263	Q5	2.5	332.38	332.71	2.38	1.05	1.35
Zlicinsky	Dolni	241.5	Q100	12.4	331.53	332.42	4.3	3.27	1.79
Zlicinsky	Dolni	241.5	Q20	6.3	331.53	332.24	3.17	2.02	1.54
Zlicinsky	Dolni	241.5	Q5	2.5	331.53	332.03	2.4	1.04	1.54
Sobinsky	pramen-soutok	1050.8	Q100	9.2	349.76	350.22	1.83	5.02	1.01
Sobinsky	pramen-soutok	1050.8	Q20	4.7	349.76	350.07	1.56	3.01	1.01
Sobinsky	pramen-soutok	1050.8	Q5	1.9	349.76	349.94	1.23	1.54	1
Sobinsky	pramen-soutok	1037.3	Q100	9.2	347.8	349.86	1.39	12.48	0.34
Sobinsky	pramen-soutok	1037.3	Q20	4.7	347.8	349.5	1.38	6.09	0.38
Sobinsky	pramen-soutok	1037.3	Q5	1.9	347.8	349.11	1.21	2.08	0.4
Sobinsky	pramen-soutok	1014.2	Q100	9.2	347.79	349.69	1.74	7.8	0.52
Sobinsky	pramen-soutok	1014.2	Q20	4.7	347.79	349.41	1.27	3.71	0.41
Sobinsky	pramen-soutok	1014.2	Q5	1.9	347.79	349.1	0.73	2.6	0.26
Sobinsky	pramen-soutok	905.3	Q100	12.4	347.47	349.27	2	13.42	0.59
Sobinsky	pramen-soutok	905.3	Q20	6.3	347.47	349.14	1.41	7.79	0.44
Sobinsky	pramen-soutok	905.3	Q5	2.5	347.47	349	0.75	4.03	0.25
Sobinsky	pramen-soutok	900	propustek						

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Sobinsky	pramen-soutok	898.5	Q100	12.4	347.47	349.08	1.61	23.59	0.54
Sobinsky	pramen-soutok	898.5	Q20	6.3	347.47	348.77	2.53	2.49	1
Sobinsky	pramen-soutok	898.5	Q5	2.5	347.47	348.37	2.1	1.19	1
Sobinsky	pramen-soutok	895.3	Q100	12.4	347.03	348.35	3.89	4.47	1.4
Sobinsky	pramen-soutok	895.3	Q20	6.3	347.03	347.86	4.63	1.36	2.05
Sobinsky	pramen-soutok	895.3	Q5	2.5	347.03	347.51	4.26	0.59	2.4
Sobinsky	pramen-soutok	788.1	Q100	12.4	345.17	346.61	3.11	5.75	1.06
Sobinsky	pramen-soutok	788.1	Q20	6.3	345.17	346.29	2.58	2.45	1.01
Sobinsky	pramen-soutok	788.1	Q5	2.5	345.17	345.89	2.13	1.18	1.01
Sobinsky	pramen-soutok	689.5	Q100	12.4	343.83	345.07	2.75	6.69	1.3
Sobinsky	pramen-soutok	689.5	Q20	6.3	343.83	344.79	2.65	2.38	1.19
Sobinsky	pramen-soutok	689.5	Q5	2.5	343.83	344.61	1.57	1.59	0.78
Sobinsky	pramen-soutok	596.9	Q100	12.4	342.81	344.15	2.13	13.79	0.76
Sobinsky	pramen-soutok	596.9	Q20	6.3	342.81	344.02	1.89	6.09	0.71
Sobinsky	pramen-soutok	596.9	Q5	2.5	342.81	343.52	2.11	1.18	1.01
Sobinsky	pramen-soutok	500	Q100	12.4	341.3	342.65	3.43	6.82	1.31
Sobinsky	pramen-soutok	500	Q20	6.3	341.3	342.34	3.49	1.81	1.51
Sobinsky	pramen-soutok	500	Q5	2.5	341.3	342.16	2	1.25	0.95
Sobinsky	pramen-soutok	401.5	Q100	12.4	340.87	341.66	1.31	24.3	0.56
Sobinsky	pramen-soutok	401.5	Q20	6.3	340.87	341.52	1.43	11.23	0.71
Sobinsky	pramen-soutok	401.5	Q5	2.5	340.87	341.43	1.22	4.9	0.66
Sobinsky	pramen-soutok	401.3	Q100	12.4	340.11	341.57	1.92	17.22	0.63
Sobinsky	pramen-soutok	401.3	Q20	6.3	340.11	341.47	1.52	9.23	0.53
Sobinsky	pramen-soutok	401.3	Q5	2.5	340.11	340.59	3.97	0.63	2.14
Sobinsky	pramen-soutok	312.5	Q100	12.4	339.36	340.61	1.18	25.89	0.45
Sobinsky	pramen-soutok	312.5	Q20	6.3	339.36	340.42	1.02	12.25	0.45
Sobinsky	pramen-soutok	312.5	Q5	2.5	339.36	340.22	1.05	4.51	0.52
Sobinsky	pramen-soutok	248	Q100	12.4	339.17	340.23	2.21	10.56	0.77
Sobinsky	pramen-soutok	248	Q20	6.3	339.17	340.02	1.93	4.79	0.77
Sobinsky	pramen-soutok	248	Q5	2.5	339.17	339.67	1.86	1.34	1.01
Sobinsky	pramen-soutok	247.9	Q100	12.4	338.43	339.59	3.86	3.21	1.38
Sobinsky	pramen-soutok	247.9	Q20	6.3	338.43	339.07	4.49	1.4	2.06
Sobinsky	pramen-soutok	247.9	Q5	2.5	338.43	338.73	4.48	0.56	2.82
Sobinsky	pramen-soutok	191.7	Q100	12.4	337.92	339.52	1.91	13.53	0.65
Sobinsky	pramen-soutok	191.7	Q20	6.3	337.92	339.22	1.95	3.3	0.76
Sobinsky	pramen-soutok	191.7	Q5	2.5	337.92	338.85	1.48	1.69	0.68
Sobinsky	pramen-soutok	42.6	Q100	12.4	337	338.07	2.49	6.09	1.25
Sobinsky	pramen-soutok	42.6	Q20	6.3	337	337.77	2.35	2.69	1.01
Sobinsky	pramen-soutok	42.6	Q5	2.5	337	337.45	1.88	1.33	1.01
Sarecky	Horni	4537	Q100	30.7	222.39	223.87	3.84	9.18	1.12
Sarecky	Horni	4537	Q20	16.5	222.39	223.36	3.66	4.51	1.23
Sarecky	Horni	4537	Q5	4.1	222.39	222.82	2.25	1.82	1.16
Sarecky	Horni	4532	Q100	30.7	221.39	222.78	5.65	5.79	1.82
Sarecky	Horni	4532	Q20	16.5	221.39	222.28	5.48	3.01	2.07
Sarecky	Horni	4532	Q5	4.1	221.39	221.72	4.62	0.89	2.85
Sarecky	Horni	4509	Q100	30.7	221.09	222.03	5.19	5.91	1.97
Sarecky	Horni	4509	Q20	16.5	221.09	221.81	4	4.13	1.71

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Sarecky	Horni	4509	Q5	4.1	221.09	221.52	1.96	2.09	1.11
Sarecky	Horni	4505	Q100	30.7	219.98	220.99	6.48	4.74	2.4
Sarecky	Horni	4505	Q20	16.5	219.98	220.68	5.7	2.89	2.55
Sarecky	Horni	4505	Q5	4.1	219.98	220.29	4.78	0.86	3.6
Sarecky	Horni	4447	Q100	30.7	218.41	220.14	4.1	7.48	1.27
Sarecky	Horni	4447	Q20	16.5	218.41	219.73	3.37	4.9	1.15
Sarecky	Horni	4447	Q5	4.1	218.41	219.13	1.96	2.09	0.86
Sarecky	Horni	4381.7	Q100	30.7	218.05	220.12	2.7	11.87	0.73
Sarecky	Horni	4381.7	Q20	16.5	218.05	219.63	2.17	7.65	0.66
Sarecky	Horni	4381.7	Q5	4.1	218.05	218.85	1.34	3.07	0.54
Sarecky	Horni	4307	Q100	30.7	217.67	219.54	3.03	10.13	0.89
Sarecky	Horni	4307	Q20	16.5	217.67	219.04	2.67	6.18	0.91
Sarecky	Horni	4307	Q5	4.1	217.67	218.32	1.97	2.08	0.91
Sarecky	Horni	4305		most					
Sarecky	Horni	4205.12	Q100	30.7	215.82	217.79	2.47	19.51	0.72
Sarecky	Horni	4205.12	Q20	16.5	215.82	217.25	2.81	5.86	1.01
Sarecky	Horni	4205.12	Q5	4.1	215.82	216.74	1.76	2.33	0.94
Sarecky	Horni	4101.4	Q100	30.7	214.56	216.23	4.55	11.33	1.31
Sarecky	Horni	4101.4	Q20	16.5	214.56	216.08	3.17	6.73	0.97
Sarecky	Horni	4101.4	Q5	4.1	214.56	215.38	2.28	1.8	1.01
Sarecky	Horni	4022	Q100	30.7	213.9	216.36	1.89	34.89	0.41
Sarecky	Horni	4022	Q20	16.5	213.9	216.07	1.59	20.3	0.37
Sarecky	Horni	4022	Q5	4.1	213.9	214.88	1.42	2.92	0.51
Sarecky	Horni	4020		most					
Sarecky	Horni	4016	Q100	30.7	213.9	215.95	3.29	15.73	0.79
Sarecky	Horni	4016	Q20	16.5	213.9	215.11	4.35	4.06	1.4
Sarecky	Horni	4016	Q5	4.1	213.9	214.45	3.07	1.34	1.57
Sarecky	Horni	3994.2	Q100	30.7	213.56	214.59	5.22	6.55	2.15
Sarecky	Horni	3994.2	Q20	16.5	213.56	214.41	4.07	4.06	1.98
Sarecky	Horni	3994.2	Q5	4.1	213.56	214.2	1.72	2.38	0.94
Sarecky	Horni	3866	Q100	30.7	212.79	214.16	1.31	38.86	0.44
Sarecky	Horni	3866	Q20	16.5	212.79	213.99	0.97	29.59	0.35
Sarecky	Horni	3866	Q5	4.1	212.79	213.46	1.18	6.82	0.55
Sarecky	Horni	3817	Q100	30.7	212.03	214.02	1.89	40.02	0.44
Sarecky	Horni	3817	Q20	16.5	212.03	213.88	1.49	29.09	0.36
Sarecky	Horni	3817	Q5	4.1	212.03	212.99	2.05	2	0.7
Sarecky	Horni	3815		most					
Sarecky	Horni	3812	Q100	30.7	212.03	213.89	2.68	29.93	0.64
Sarecky	Horni	3812	Q20	16.5	212.03	213.78	2.05	21.78	0.51
Sarecky	Horni	3812	Q5	4.1	212.03	212.8	2.62	1.57	1.01
Sarecky	Horni	3752.8	Q100	30.7	211.56	213.14	0.54	76.71	0.17
Sarecky	Horni	3752.8	Q20	16.5	211.56	212.81	0.47	45.69	0.18
Sarecky	Horni	3752.8	Q5	4.1	211.56	212.16	1.68	5.22	0.82
Sarecky	Horni	3736.7	Q100	30.7	211.21	213.14	0.42	102.18	0.11
Sarecky	Horni	3736.7	Q20	16.5	211.21	212.81	0.32	70.69	0.09
Sarecky	Horni	3736.7	Q5	4.1	211.21	211.88	0.57	11.52	0.28

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Sarecky	Horni	3693.6	Q100	30.7	211.34	213.14	0.34	120.99	0.09
Sarecky	Horni	3693.6	Q20	16.5	211.34	212.8	0.24	85.14	0.07
Sarecky	Horni	3693.6	Q5	4.1	211.34	211.86	0.26	19.31	0.14
Sarecky	Horni	3648.3	Q100	30.7	211.22	213.14	0.33	130.52	0.08
Sarecky	Horni	3648.3	Q20	16.5	211.22	212.8	0.25	96.04	0.07
Sarecky	Horni	3648.3	Q5	4.1	211.22	211.85	0.36	16.71	0.16
Sarecky	Horni	3610.4	Q100	30.7	210.97	213.13	0.45	90.34	0.11
Sarecky	Horni	3610.4	Q20	16.5	210.97	212.8	0.31	68.14	0.09
Sarecky	Horni	3610.4	Q5	4.1	210.97	211.84	0.26	20.79	0.1
Sarecky	Horni	3583	Q100	30.7	210.72	213.02	1.7	30.38	0.43
Sarecky	Horni	3583	Q20	16.5	210.72	212.68	1.59	14.8	0.45
Sarecky	Horni	3583	Q5	4.1	210.72	211.73	1.35	3.03	0.53
Sarecky	Horni	3580		most					
Sarecky	Horni	3576	Q100	30.7	210.72	212.59	3.19	12.46	0.93
Sarecky	Horni	3576	Q20	16.5	210.72	212	3.76	4.39	1.36
Sarecky	Horni	3576	Q5	4.1	210.72	211.32	3.01	1.36	1.54
Sarecky	Horni	3523.3	Q100	30.7	210.27	212.48	1.15	50.39	0.28
Sarecky	Horni	3523.3	Q20	16.5	210.27	212.24	0.84	37.22	0.22
Sarecky	Horni	3523.3	Q5	4.1	210.27	211.07	1.73	2.45	0.71
Sarecky	Horni	3498	Q100	30.7	210.08	212.43	1.53	43.06	0.33
Sarecky	Horni	3498	Q20	16.5	210.08	212.18	1.28	27.91	0.3
Sarecky	Horni	3498	Q5	4.1	210.08	210.96	1.51	2.71	0.59
Sarecky	Horni	3496		most					
Sarecky	Horni	3494	Q100	30.7	210.08	212.4	1.6	41.3	0.35
Sarecky	Horni	3494	Q20	16.5	210.08	212.15	1.35	26.11	0.32
Sarecky	Horni	3494	Q5	4.1	210.08	210.94	1.57	2.6	0.62
Sarecky	Horni	3458	Q100	30.7	209.76	212.31	1.89	36.5	0.39
Sarecky	Horni	3458	Q20	16.5	209.76	212.01	1.86	17.96	0.41
Sarecky	Horni	3458	Q5	4.1	209.76	210.8	1.46	2.81	0.5
Sarecky	Horni	3456		most					
Sarecky	Horni	3454	Q100	30.7	209.76	212.17	2.48	27.61	0.53
Sarecky	Horni	3454	Q20	16.5	209.76	211.12	4.28	3.86	1.26
Sarecky	Horni	3454	Q5	4.1	209.76	210.78	1.5	2.74	0.52
Sarecky	Horni	3436.3	Q100	30.7	209.66	210.9	5.78	10.01	2.14
Sarecky	Horni	3436.3	Q20	16.5	209.66	210.83	4.06	7.26	1.55
Sarecky	Horni	3436.3	Q5	4.1	209.66	210.51	2.21	1.85	1.01
Sarecky	Horni	3347	Q100	30.7	209	209.98	3.08	11.92	1
Sarecky	Horni	3347	Q20	16.5	209	209.65	2.23	8.38	0.89
Sarecky	Horni	3347	Q5	4.1	209	209.2	0.78	4.08	0.56
Sarecky	Horni	3342.5	Q100	30.7	209	209.8	3.39	10.49	1.3
Sarecky	Horni	3342.5	Q20	16.5	209	209.45	2.63	6.55	1.31
Sarecky	Horni	3342.5	Q5	4.1	209	209.16	0.76	3.76	0.62
Sarecky	Horni	3260.3	Q100	30.7	207.11	209.43	1.2	44.78	0.3
Sarecky	Horni	3260.3	Q20	16.5	207.11	208.89	1.69	17.64	0.51
Sarecky	Horni	3260.3	Q5	4.1	207.11	208.18	2.2	2.03	0.89

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Sarecky	Horni	3180.5	Q100	30.7	207.22	208.83	2.79	10.99	0.71
Sarecky	Horni	3180.5	Q20	16.5	207.22	208.34	2.19	7.54	0.67
Sarecky	Horni	3180.5	Q5	4.1	207.22	207.74	1.22	3.36	0.56
Sarecky	Horni	3175		most					
Sarecky	Horni	3171.5	Q100	30.7	207.22	208.51	3.52	8.73	1.01
Sarecky	Horni	3171.5	Q20	16.5	207.22	208.08	2.86	5.77	1.01
Sarecky	Horni	3171.5	Q5	4.1	207.22	207.61	1.68	2.44	0.91
Sarecky	Horni	3125.6	Q100	30.7	206.17	207.31	5.2	12.71	1.91
Sarecky	Horni	3125.6	Q20	16.5	206.17	207.23	3.68	8.89	1.39
Sarecky	Horni	3125.6	Q5	4.1	206.17	206.91	2.26	1.81	1
Sarecky	Horni	3012.9	Q100	30.7	205.49	206.41	2.24	25.46	0.86
Sarecky	Horni	3012.9	Q20	16.5	205.49	206.24	2.01	16.12	0.84
Sarecky	Horni	3012.9	Q5	4.1	205.49	206.02	1.48	5.61	0.72
Sarecky	Horni	2904.1	Q100	30.7	204.1	205.41	2.79	22.61	0.88
Sarecky	Horni	2904.1	Q20	16.5	204.1	205.22	2.47	12.75	0.86
Sarecky	Horni	2904.1	Q5	4.1	204.1	204.78	2.31	2.55	1.05
Sarecky	Horni	2797.5	Q100	30.7	202.95	204.8	1.1	57.07	0.27
Sarecky	Horni	2797.5	Q20	16.5	202.95	204.46	0.91	35.58	0.25
Sarecky	Horni	2797.5	Q5	4.1	202.95	203.71	1.1	5.34	0.46
Sarecky	Horni	2732	Q100	30.7	202.6	204.6	2.22	28.06	0.51
Sarecky	Horni	2732	Q20	16.5	202.6	204.29	1.85	16.67	0.46
Sarecky	Horni	2732	Q5	4.1	202.6	203.37	1.7	2.41	0.64
Sarecky	Horni	2730		most					
Sarecky	Horni	2726	Q100	30.7	202.6	204.38	3.02	19.57	0.74
Sarecky	Horni	2726	Q20	16.5	202.6	204.07	2.61	10.56	0.7
Sarecky	Horni	2726	Q5	4.1	202.6	203.29	1.92	2.14	0.77
Sarecky	Horni	2640.9	Q100	30.7	201.63	203.26	3.82	12.1	1.11
Sarecky	Horni	2640.9	Q20	16.5	201.63	202.9	3.43	5.14	1.19
Sarecky	Horni	2640.9	Q5	4.1	201.63	202.33	2.13	1.93	1.01
Sarecky	Horni	2533.4	Q100	30.7	200.28	201.93	1.28	43.97	0.39
Sarecky	Horni	2533.4	Q20	16.5	200.28	201.72	0.99	30.51	0.33
Sarecky	Horni	2533.4	Q5	4.1	200.28	201.39	0.57	14.39	0.21
Sarecky	Horni	2470	Q100	30.7	200.02	201.7	1.89	28.71	0.66
Sarecky	Horni	2470	Q20	16.5	200.02	201.54	1.56	20.38	0.57
Sarecky	Horni	2470	Q5	4.1	200.02	201.3	1.01	8.88	0.4
Sarecky	Horni	2467		most					
Sarecky	Horni	2465	Q100	30.7	200.02	201.56	2.79	21.07	1.02
Sarecky	Horni	2465	Q20	16.5	200.02	201.42	2.37	14.34	0.91
Sarecky	Horni	2465	Q5	4.1	200.02	201.23	1.44	6.17	0.59
Sarecky	Horni	2292.6	Q100	30.7	198.01	199.68	2.9	18.8	0.85
Sarecky	Horni	2292.6	Q20	16.5	198.01	199.26	2.91	5.68	0.96
Sarecky	Horni	2292.6	Q5	4.1	198.01	198.95	1.05	3.92	0.39
Sarecky	Horni	2213	Q100	30.7	197.55	199.14	2.14	32.53	0.69
Sarecky	Horni	2213	Q20	16.5	197.55	199	1.74	22.58	0.6
Sarecky	Horni	2213	Q5	4.1	197.55	198.79	1.09	8.53	0.44
Sarecky	Horni	2211	Q100	30.7	197.55	199.05	2.74	26.15	0.93



Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Sarecky	Horni	2211	Q20	16.5	197.55	198.95	2.14	18.65	0.77
Sarecky	Horni	2211	Q5	4.1	197.55	198.74	1.41	5.94	0.58
Sarecky	Horni	1990	Q100	30.7	194.51	196.79	3.15	9.75	0.7
Sarecky	Horni	1990	Q20	16.5	194.51	196.02	2.68	6.15	0.74
Sarecky	Horni	1990	Q5	4.1	194.51	194.86	4.58	0.9	3.13
Sarecky	Horni	1988		most					
Sarecky	Horni	1985	Q100	30.7	194.51	196.13	4.61	6.65	1.23
Sarecky	Horni	1985	Q20	16.5	194.51	195.78	3.28	5.02	1
Sarecky	Horni	1985	Q5	4.1	194.51	195	2.75	1.49	1.53
Sarecky	Horni	1954.8	Q100	31.6	194.07	195.21	4.87	6.49	1.82
Sarecky	Horni	1954.8	Q20	18.1	194.07	194.99	3.84	4.71	1.58
Sarecky	Horni	1954.8	Q5	4.8	194.07	194.57	2.56	1.87	1.42
Sarecky	Horni	1885.2	Q100	31.6	193.17	195.57	1.18	45.59	0.29
Sarecky	Horni	1885.2	Q20	18.1	193.17	195.51	0.73	40.83	0.19
Sarecky	Horni	1885.2	Q5	4.8	193.17	193.97	1.51	3.18	0.68
Sarecky	Horni	1779.3	Q100	31.6	192.47	195.44	1.43	24.73	0.3
Sarecky	Horni	1779.3	Q20	18.1	192.47	195.46	0.81	25.99	0.17
Sarecky	Horni	1779.3	Q5	4.8	192.47	193.95	0.56	8.59	0.17
Sarecky	Horni	1778		most					
Sarecky	Horni	1775	Q100	31.6	192.45	195.03	3.13	13.28	0.87
Sarecky	Horni	1775	Q20	18.1	192.45	194.08	4.73	3.82	1.67
Sarecky	Horni	1775	Q5	4.8	192.45	193.62	2.43	1.98	1.01
Sarecky	Horni	1673.3	Q100	31.6	191.37	192.42	5.96	10.4	2.11
Sarecky	Horni	1673.3	Q20	18.1	191.37	192.45	3.12	11.55	1.08
Sarecky	Horni	1673.3	Q5	4.8	191.37	192.17	1.89	2.54	0.76
Sarecky	Horni	1569.4	Q100	31.6	190.64	191.29	2.02	26.52	0.91
Sarecky	Horni	1569.4	Q20	18.1	190.64	191.02	2.41	12.44	1.37
Sarecky	Horni	1569.4	Q5	4.8	190.64	190.84	1.76	4.78	1.33
Sarecky	Horni	1425.4	Q100	31.6	189.18	190.72	1.56	32.67	0.45
Sarecky	Horni	1425.4	Q20	18.1	189.18	190.54	1.13	25.6	0.36
Sarecky	Horni	1425.4	Q5	4.8	189.18	190	1.03	8.71	0.42
Sarecky	Horni	1384	Q100	31.6	188.74	190.62	1.66	37.31	0.47
Sarecky	Horni	1384	Q20	18.1	188.74	190.45	1.33	26.93	0.41
Sarecky	Horni	1384	Q5	4.8	188.74	189.81	1.38	3.47	0.51
Sarecky	Horni	1382		most					
Sarecky	Horni	1380	Q100	31.6	188.74	190.53	2.2	31.78	0.58
Sarecky	Horni	1380	Q20	18.1	188.74	190.37	1.79	22.2	0.5
Sarecky	Horni	1380	Q5	4.8	188.74	189.8	1.41	3.4	0.53
Sarecky	Horni	1369	Q100	31.6	188.83	190.52	1.85	33.97	0.54
Sarecky	Horni	1369	Q20	18.1	188.83	190.37	1.47	24.76	0.46
Sarecky	Horni	1369	Q5	4.8	188.83	189.67	1.83	2.62	0.69
Sarecky	Horni	1367		most					
Sarecky	Horni	1365	Q100	31.6	188.83	190.41	2.32	27.36	0.71
Sarecky	Horni	1365	Q20	18.1	188.83	190.26	1.99	18.15	0.66
Sarecky	Horni	1365	Q5	4.8	188.83	189.5	2.39	2.01	1.01

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Sarecky	Horni	1322	Q100	31.6	188.2	190.3	1.85	35.28	0.44
Sarecky	Horni	1322	Q20	18.1	188.2	190.2	1.29	29.02	0.31
Sarecky	Horni	1322	Q5	4.8	188.2	189.18	1.38	3.47	0.49
Sarecky	Horni	1320		most					
Sarecky	Horni	1318	Q100	31.6	188.2	190.2	2.24	29.04	0.55
Sarecky	Horni	1318	Q20	18.1	188.2	189.75	2.97	6.91	0.85
Sarecky	Horni	1318	Q5	4.8	188.2	189.16	1.41	3.39	0.5
Sarecky	Horni	1304.8	Q100	31.6	188.2	190.08	2.62	25.34	0.65
Sarecky	Horni	1304.8	Q20	18.1	188.2	189.81	2.39	13.03	0.65
Sarecky	Horni	1304.8	Q5	4.8	188.2	189.05	1.69	2.84	0.67
Sarecky	Horni	1224	Q100	31.6	187.33	189.48	1.84	39.07	0.46
Sarecky	Horni	1224	Q20	18.1	187.33	189.36	1.48	28.87	0.38
Sarecky	Horni	1224	Q5	4.8	187.33	188.54	1.86	2.59	0.57
Sarecky	Horni	1222		most					
Sarecky	Horni	1221	Q100	31.6	187.33	189.36	2.55	29.26	0.66
Sarecky	Horni	1221	Q20	18.1	187.33	189.26	2.09	20.6	0.56
Sarecky	Horni	1221	Q5	4.8	187.33	188.51	1.91	2.52	0.59
Sarecky	Horni	1156	Q100	31.6	187.24	188.44	3.61	16.45	1.2
Sarecky	Horni	1156	Q20	18.1	187.24	188.23	3.6	8.23	1.37
Sarecky	Horni	1156	Q5	4.8	187.24	187.88	2.14	2.24	1.01
Sarecky	Horni	1029.6	Q100	31.6	185.83	186.94	1.79	27.03	0.63
Sarecky	Horni	1029.6	Q20	18.1	185.83	186.49	2.9	10.77	1.33
Sarecky	Horni	1029.6	Q5	4.8	185.83	186.3	1.88	4.49	1.02
Sarecky	Horni	937.6	Q100	31.6	185.02	186.88	0.99	52.06	0.24
Sarecky	Horni	937.6	Q20	18.1	185.02	186.27	1.11	27.72	0.34
Sarecky	Horni	937.6	Q5	4.8	185.02	185.83	0.77	11.25	0.3
Sarecky	Horni	869.9	Q100	31.6	184.89	186.82	1.31	42.38	0.31
Sarecky	Horni	869.9	Q20	18.1	184.89	186.08	1.8	17.89	0.56
Sarecky	Horni	869.9	Q5	4.8	184.89	185.46	2.01	2.51	0.97
Sarecky	Horni	817.35	Q100	31.6	184.26	186.69	1.51	21.16	0.37
Sarecky	Horni	817.35	Q20	18.1	184.26	185.94	1.48	12.21	0.44
Sarecky	Horni	817.35	Q5	4.8	184.26	185.09	1.16	4.14	0.51
Sarecky	Horni	808.34	Q100	31.6	184.07	186.6	1.9	17.25	0.47
Sarecky	Horni	808.34	Q20	18.1	184.07	185.83	1.98	9.14	0.61
Sarecky	Horni	808.34	Q5	4.8	184.07	184.88	2.05	2.34	1
Sarecky	Horni	790.22	Q100	31.6	183.81	186.61	1.64	23.24	0.38
Sarecky	Horni	790.22	Q20	18.1	183.81	185.81	1.69	10.72	0.49
Sarecky	Horni	790.22	Q5	4.8	183.81	184.66	1.57	3.05	0.63
Sarecky	Horni	774.42	Q100	31.6	183.73	186.6	1.63	24.2	0.34
Sarecky	Horni	774.42	Q20	18.1	183.73	185.79	1.58	11.48	0.42
Sarecky	Horni	774.42	Q5	4.8	183.73	184.63	1.27	3.77	0.49
Sarecky	Horni	773		most					
Sarecky	Horni	760.24	Q100	31.6	183.42	184.52	6.68	7.09	2.4
Sarecky	Horni	760.24	Q20	18.1	183.42	184.38	5.23	4.66	2.01
Sarecky	Horni	760.24	Q5	4.8	183.42	184	3.16	1.52	1.56
Sarecky	Horni	739.6	Q100	31.6	183.18	184.85	1.79	27.74	0.53

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Sarecky	Horni	739.6	Q20	18.1	183.18	184.62	1.48	20.35	0.48
Sarecky	Horni	739.6	Q5	4.8	183.18	184.15	1.57	5.66	0.69
Sarecky	Horni	717.68	Q100	31.6	183.05	184.82	1.48	35.17	0.41
Sarecky	Horni	717.68	Q20	18.1	183.05	184.6	1.06	27.49	0.32
Sarecky	Horni	717.68	Q5	4.8	183.05	183.82	2.21	3.65	1.07
Sarecky	Horni	698.73	Q100	31.6	182.9	184.8	1.3	40.68	0.32
Sarecky	Horni	698.73	Q20	18.1	182.9	184.59	0.9	32.55	0.24
Sarecky	Horni	698.73	Q5	4.8	182.9	183.73	1.37	5.85	0.55
Sarecky	Horni	683.4	Q100	31.6	182.89	184.78	1.24	42.86	0.3
Sarecky	Horni	683.4	Q20	18.1	182.89	184.58	0.87	33.69	0.22
Sarecky	Horni	683.4	Q5	4.8	182.89	183.68	1.39	6.27	0.55
Sarecky	Horni	594.8	Q100	31.6	182.5	184.77	0.68	84.72	0.15
Sarecky	Horni	594.8	Q20	18.1	182.5	184.57	0.47	71.66	0.11
Sarecky	Horni	594.8	Q5	4.8	182.5	183.19	1.66	3.52	0.68
Sarecky	Horni	461	Q100	31.6	181.8	184.7	1.01	55.66	0.2
Sarecky	Horni	461	Q20	18.1	181.8	184.54	0.66	46.89	0.14
Sarecky	Horni	461	Q5	4.8	181.8	182.62	1.29	3.71	0.55
Sarecky	Horni	446		most					
Sarecky	Horni	431	Q100	32.2	181.2	183.87	1.44	22.65	0.28
Sarecky	Horni	431	Q20	18.6	181.2	183.32	1.05	17.71	0.23
Sarecky	Horni	431	Q5	4.9	181.2	182.51	0.46	10.7	0.13
Sarecky	Dolni	430	Q100	32.9	181	183.93	0.94	57.64	0.21
Sarecky	Dolni	430	Q20	19.1	181	183.34	1.05	31.14	0.27
Sarecky	Dolni	430	Q5	5.1	181	182.49	0.8	8.54	0.25
Sarecky	Dolni	406	Q100	32.9	181.15	183.91	0.98	55.92	0.22
Sarecky	Dolni	406	Q20	19.1	181.15	183.3	1.22	26.81	0.34
Sarecky	Dolni	406	Q5	5.1	181.15	182.44	1.05	6.5	0.34
Sarecky	Dolni	404		most					
Sarecky	Dolni	402	Q100	32.9	181.15	183.91	0.99	55.59	0.23
Sarecky	Dolni	402	Q20	19.1	181.15	183.28	1.26	25.99	0.35
Sarecky	Dolni	402	Q5	5.1	181.15	181.6	3.95	1.29	1.9
Sarecky	Dolni	372	Q100	32.9	180.4	183.9	0.54	74.49	0.08
Sarecky	Dolni	372	Q20	19.1	180.4	181.99	4.63	4.13	1.28
Sarecky	Dolni	372	Q5	5.1	180.4	181.18	1.73	2.94	0.76
Sarecky	Dolni	370	Q100	32.9	180.4	183.9	0.57	72.05	0.08
Sarecky	Dolni	370	Q20	19.1	180.4	181.83	4.63	4.13	1.37
Sarecky	Dolni	370	Q5	5.1	180.4	181.09	2.07	2.46	0.96
Sarecky	Dolni	344	Q100	33	180.04	183.9	0.53	118.36	0.09
Sarecky	Dolni	344	Q20	19.2	180.04	182.45	1.31	25.39	0.29
Sarecky	Dolni	344	Q5	5.1	180.04	180.91	1.78	2.87	0.7
Sarecky	Dolni	342		most					
Sarecky	Dolni	340	Q100	33	180.04	183.9	0.54	118.26	0.09
Sarecky	Dolni	340	Q20	19.2	180.04	182.15	1.99	14.51	0.47
Sarecky	Dolni	340	Q5	5.1	180.04	180.77	2.27	2.25	1
Sarecky	Dolni	324	Q100	33	179.71	183.9	0.48	139.33	0.08
Sarecky	Dolni	324	Q20	19.2	179.71	182.19	1.38	20.62	0.3

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Sarecky	Dolní	324	Q5	5.1	179.71	180.22	3.03	1.68	1.51
Sarecky	Dolní	322		most					
Sarecky	Dolní	321	Q100	33	179.71	183.9	0.47	141.57	0.08
Sarecky	Dolní	321	Q20	19.2	179.71	181.88	1.87	13.02	0.44
Sarecky	Dolní	321	Q5	5.1	179.71	180.35	2.24	2.27	1.01
Sarecky	Dolní	290	Q100	33	179.4	183.9	0.39	167.96	0.06
Sarecky	Dolní	290	Q20	19.2	179.4	181.92	1.15	25.36	0.27
Sarecky	Dolní	290	Q5	5.1	179.4	180.12	1.73	2.94	0.72
Sarecky	Dolní	289		most					
Sarecky	Dolní	288	Q100	33	179.4	183.89	0.4	166.01	0.06
Sarecky	Dolní	288	Q20	19.2	179.4	181.9	1.19	24.17	0.28
Sarecky	Dolní	288	Q5	5.1	179.4	180.09	1.82	2.8	0.78
Sarecky	Dolní	278.9	Q100	33	179.35	183.89	0.39	156.42	0.06
Sarecky	Dolní	278.9	Q20	19.2	179.35	181.9	1.16	28.6	0.25
Sarecky	Dolní	278.9	Q5	5.1	179.35	179.99	1.96	2.61	0.84
Sarecky	Dolní	273	Q100	33	179.2	183.9	0.21	183.81	0.03
Sarecky	Dolní	273	Q20	19.2	179.2	181.92	0.87	32.24	0.12
Sarecky	Dolní	273	Q5	5.1	179.2	179.98	1.7	3	0.72
Sarecky	Dolní	270	Q100	33	179.2	183.9	0.21	183.45	0.03
Sarecky	Dolní	270	Q20	19.2	179.2	181.91	0.89	31.44	0.12
Sarecky	Dolní	270	Q5	5.1	179.2	179.86	2.13	2.39	0.99
Sarecky	Dolní	251	Q100	33	178.98	183.89	0.36	147.61	0.06
Sarecky	Dolní	251	Q20	19.2	178.98	181.9	0.78	40.3	0.16
Sarecky	Dolní	251	Q5	5.1	178.98	179.81	1.5	3.4	0.62
Sarecky	Dolní	250		most					
Sarecky	Dolní	246	Q100	33	178.98	183.89	0.36	148.02	0.06
Sarecky	Dolní	246	Q20	19.2	178.98	181.9	0.77	40.5	0.16
Sarecky	Dolní	246	Q5	5.1	178.98	179.76	1.62	3.15	0.69
Sarecky	Dolní	231	Q100	33	178.8	183.89	0.21	173.31	0.03
Sarecky	Dolní	231	Q20	19.2	178.8	181.9	0.52	45.21	0.08
Sarecky	Dolní	231	Q5	5.1	178.8	179.74	1.29	3.95	0.49
Sarecky	Dolní	229.5	Q100	33	178.8	183.89	0.2	175.76	0.03
Sarecky	Dolní	229.5	Q20	19.2	178.8	181.9	0.5	46.82	0.08
Sarecky	Dolní	229.5	Q5	5.1	178.8	179.73	1.3	3.92	0.5
Sarecky	Dolní	208.6	Q100	33	177.71	183.89	0.36	160.74	0.05
Sarecky	Dolní	208.6	Q20	19.2	177.71	181.9	0.52	52.39	0.09
Sarecky	Dolní	208.6	Q5	5.1	177.71	179.78	0.43	11.96	0.11
Sarecky	Dolní	200.1		most					
Sarecky	Dolní	160.9	Q100	33	177.4	183.88	0.46	103.75	0.06
Sarecky	Dolní	160.9	Q20	19.2	177.4	181.85	0.56	42.89	0.1
Sarecky	Dolní	160.9	Q5	5.1	177.4	179.77	0.4	12.64	0.1
Sarecky	Dolní	152	Q100	33	177.53	183.89	0.29	155.76	0.04
Sarecky	Dolní	152	Q20	19.2	177.53	181.86	0.36	65.37	0.06
Sarecky	Dolní	152	Q5	5.1	177.53	179.77	0.28	18.53	0.08
Sarecky	Dolní	150		most					

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Sarecky	Dolní	144	Q100	33	177.53	183.88	0.29	155.68	0.04
Sarecky	Dolní	144	Q20	19.2	177.53	181.86	0.36	65.34	0.06
Sarecky	Dolní	144	Q5	5.1	177.53	179.77	0.28	18.52	0.08
Sarecky	Dolní	142.1	Q100	33	177.12	183.88	0.29	141.77	0.04
Sarecky	Dolní	142.1	Q20	19.2	177.12	181.86	0.33	60.79	0.06
Sarecky	Dolní	142.1	Q5	5.1	177.12	179.77	0.25	20.68	0.06
Sarecky	Dolní	120		most					
Sarecky	Dolní	102	Q100	33	177	183.88	0.3	125.17	0.04
Sarecky	Dolní	102	Q20	19.2	177	181.78	0.31	62.17	0.06
Sarecky	Dolní	102	Q5	5.1	177	179.77	0.2	25.34	0.05
Sarecky	Dolní	100.2	Q100	33	176.52	183.88	0.18	305.27	0.03
Sarecky	Dolní	100.2	Q20	19.2	176.52	181.78	0.29	83.05	0.05
Sarecky	Dolní	100.2	Q5	5.1	176.52	179.77	0.19	27.45	0.04
Sarecky	Dolní	55.4	Q100	33	175.41	183.88	0.2	257.4	0.03
Sarecky	Dolní	55.4	Q20	19.2	175.41	181.78	0.21	116.22	0.03
Sarecky	Dolní	55.4	Q5	5.1	175.41	179.77	0.11	60.69	0.02
Nebusický	pramen-soutok	3468	Q100	10.6	303.79	305.07	2.92	3.63	1.01
Nebusický	pramen-soutok	3468	Q20	5.4	303.79	304.68	2.51	2.15	1.01
Nebusický	pramen-soutok	3468	Q5	2.2	303.79	304.33	2.02	1.09	1.01
Nebusický	pramen-soutok	3398.9	Q100	10.6	301.42	302.49	5.09	2.08	2.07
Nebusický	pramen-soutok	3398.9	Q20	5.4	301.42	302.21	4.44	1.22	2.09
Nebusický	pramen-soutok	3398.9	Q5	2.2	301.42	301.94	3.62	0.61	2.08
Nebusický	pramen-soutok	3371.7	Q100	10.6	300.47	301.73	4.06	2.61	1.51
Nebusický	pramen-soutok	3371.7	Q20	5.4	300.47	301.42	3.32	1.63	1.4
Nebusický	pramen-soutok	3371.7	Q5	2.2	300.47	301.11	2.56	0.86	1.28
Nebusický	pramen-soutok	3265	Q100	10.6	296.49	298.64	1.83	9.65	0.41
Nebusický	pramen-soutok	3265	Q20	5.4	296.49	298.32	3.14	2.09	0.77
Nebusický	pramen-soutok	3265	Q5	2.2	296.49	297.56	2.58	0.85	0.82
Nebusický	pramen-soutok	3163.5	Q100	10.6	293.55	295.26	5.53	2.56	1.79
Nebusický	pramen-soutok	3163.5	Q20	5.4	293.55	295.17	3.31	1.9	1.13
Nebusický	pramen-soutok	3163.5	Q5	2.2	293.55	294.77	2.45	0.9	1
Nebusický	pramen-soutok	3117.5	Q100	10.6	292.75	294.01	3.74	2.84	1.33
Nebusický	pramen-soutok	3117.5	Q20	5.4	292.75	293.57	3.66	1.48	1.56
Nebusický	pramen-soutok	3117.5	Q5	2.2	292.75	293.26	2.9	0.76	1.51
Nebusický	pramen-soutok	3053.3	Q100	10.6	291.08	292.23	3.93	2.7	1.54
Nebusický	pramen-soutok	3053.3	Q20	5.4	291.08	292	2.94	1.84	1.27
Nebusický	pramen-soutok	3053.3	Q5	2.2	291.08	291.7	2.27	0.97	1.16
Nebusický	pramen-soutok	3001.4	Q100	10.6	289.34	290.88	1.36	14.77	0.38
Nebusický	pramen-soutok	3001.4	Q20	5.4	289.34	290.83	0.78	12.69	0.22
Nebusický	pramen-soutok	3001.4	Q5	2.2	289.34	290.29	0.71	3.1	0.25
Nebusický	pramen-soutok	3001		most					
Nebusický	pramen-soutok	2995.1	Q100	10.6	289.34	290.59	2.46	4.3	0.76
Nebusický	pramen-soutok	2995.1	Q20	5.4	289.34	289.76	4.37	1.24	2.28
Nebusický	pramen-soutok	2995.1	Q5	2.2	289.34	289.58	3.42	0.64	2.42
Nebusický	pramen-soutok	2887.8	Q100	10.6	285.26	286.05	6.95	1.52	3.09
Nebusický	pramen-soutok	2887.8	Q20	5.4	285.26	286.14	3.01	1.8	1.28

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Nebusický	pramen-soutok	2887.8	Q5	2.2	285.26	285.85	2.27	0.97	1.15
Nebusický	pramen-soutok	2834.4	Q100	10.6	283.39	284.61	3.85	2.75	1.37
Nebusický	pramen-soutok	2834.4	Q20	5.4	283.39	284.14	3.99	1.35	1.74
Nebusický	pramen-soutok	2834.4	Q5	2.2	283.39	283.82	3.42	0.64	1.89
Nebusický	pramen-soutok	2714.4	Q100	10.6	278.63	279.67	5.13	2.07	1.84
Nebusický	pramen-soutok	2714.4	Q20	5.4	278.63	279.42	3.71	1.45	1.5
Nebusický	pramen-soutok	2714.4	Q5	2.2	278.63	279.12	2.71	0.81	1.35
Nebusický	pramen-soutok	2627.9	Q100	10.6	276.75	277.86	3.84	3.8	1.27
Nebusický	pramen-soutok	2627.9	Q20	5.4	276.75	277.58	3.08	2.11	1.21
Nebusický	pramen-soutok	2627.9	Q5	2.2	276.75	277.32	2.22	1.03	1.13
Nebusický	pramen-soutok	2539.6	Q100	10.6	274.56	275.02	5.35	3.31	2.71
Nebusický	pramen-soutok	2539.6	Q20	5.4	274.56	274.92	4.03	2.26	2.37
Nebusický	pramen-soutok	2539.6	Q5	2.2	274.56	274.83	2.8	1.36	1.99
Nebusický	pramen-soutok	2437.7	Q100	13.2	272.01	273.12	3.56	6.4	1.15
Nebusický	pramen-soutok	2437.7	Q20	7	272.01	272.86	2.88	4.13	1.08
Nebusický	pramen-soutok	2437.7	Q5	3	272.01	272.63	2.26	2.24	1.04
Nebusický	pramen-soutok	2349.3	Q100	13.2	270.16	271.07	4.65	4.44	1.7
Nebusický	pramen-soutok	2349.3	Q20	7	270.16	270.85	3.89	2.73	1.69
Nebusický	pramen-soutok	2349.3	Q5	3	270.16	270.66	2.98	1.48	1.6
Nebusický	pramen-soutok	2244.6	Q100	13.2	268.15	268.99	3.35	5.49	1.29
Nebusický	pramen-soutok	2244.6	Q20	7	268.15	268.86	2.29	4.18	0.98
Nebusický	pramen-soutok	2244.6	Q5	3	268.15	268.67	1.6	2.48	0.84
Nebusický	pramen-soutok	2105.5	Q100	13.2	266.8	267.49	2.22	6.89	1.01
Nebusický	pramen-soutok	2105.5	Q20	7	266.8	267.32	1.82	4.34	0.98
Nebusický	pramen-soutok	2105.5	Q5	3	266.8	267.17	1.41	2.29	0.96
Nebusický	pramen-soutok	2016	Q100	13.2	265.86	266.42	2.42	11.08	1.12
Nebusický	pramen-soutok	2016	Q20	7	265.86	266.33	1.89	7.73	0.96
Nebusický	pramen-soutok	2016	Q5	3	265.86	266.24	1.41	4.44	0.81
Nebusický	pramen-soutok	1932.8	Q100	13.2	263.39	264.11	3.97	4.02	1.66
Nebusický	pramen-soutok	1932.8	Q20	7	263.39	263.87	3.82	1.98	2.08
Nebusický	pramen-soutok	1932.8	Q5	3	263.39	263.66	3.9	0.8	2.85
Nebusický	pramen-soutok	1853.6	Q100	13.2	260.96	262.56	1.21	10.88	0.31
Nebusický	pramen-soutok	1853.6	Q20	7	260.96	261.88	1.15	6.1	0.39
Nebusický	pramen-soutok	1853.6	Q5	3	260.96	261.44	0.96	3.13	0.45
Nebusický	pramen-soutok	1852		most					
Nebusický	pramen-soutok	1850	Q100	13.2	260.96	261.39	4.69	2.82	2.29
Nebusický	pramen-soutok	1850	Q20	7	260.96	261.27	3.45	2.03	1.98
Nebusický	pramen-soutok	1850	Q5	3	260.96	261.15	2.41	1.25	1.75
Nebusický	pramen-soutok	1750.2	Q100	13.2	259.37	260.14	2.1	8.08	0.89
Nebusický	pramen-soutok	1750.2	Q20	7	259.37	259.9	2.01	3.48	1.01
Nebusický	pramen-soutok	1750.2	Q5	3	259.37	259.69	1.62	1.85	1
Nebusický	pramen-soutok	1651.4	Q100	13.2	257.4	258.49	0.93	23.04	0.32
Nebusický	pramen-soutok	1651.4	Q20	7	257.4	258.28	0.76	15.7	0.3
Nebusický	pramen-soutok	1651.4	Q5	3	257.4	258.05	0.66	8.32	0.31
Nebusický	pramen-soutok	1570	Q100	13.2	256.88	258.11	2.6	9.87	0.82
Nebusický	pramen-soutok	1570	Q20	7	256.88	257.95	2.13	6.21	0.73
Nebusický	pramen-soutok	1570	Q5	3	256.88	257.87	1.15	4.74	0.41

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Nebusický	pramen-soutok	1550		propustek					
Nebusický	pramen-soutok	1540	Q100	13.2	256.88	258.09	2.66	9.52	0.84
Nebusický	pramen-soutok	1540	Q20	7	256.88	257.93	2.14	6.11	0.74
Nebusický	pramen-soutok	1540	Q5	3	256.88	257.73	1.69	2.83	0.67
Nebusický	pramen-soutok	1532.9	Q100	13.2	257.02	257.19	4.03	3.28	4.04
Nebusický	pramen-soutok	1532.9	Q20	7	257.02	257.15	3.69	1.9	4.4
Nebusický	pramen-soutok	1532.9	Q5	3	257.02	257.11	3.25	0.92	4.93
Nebusický	pramen-soutok	1461.3	Q100	13.2	251.64	252.83	3.32	3.97	1.46
Nebusický	pramen-soutok	1461.3	Q20	7	251.64	252.65	2.64	2.66	1.37
Nebusický	pramen-soutok	1461.3	Q5	3	251.64	252.5	1.9	1.58	1.24
Nebusický	pramen-soutok	1380	Q100	13.2	249.88	251.9	1.06	12.5	0.33
Nebusický	pramen-soutok	1380	Q20	7	249.88	251.5	0.85	8.27	0.29
Nebusický	pramen-soutok	1380	Q5	3	249.88	251.1	0.61	4.94	0.24
Nebusický	pramen-soutok	1285	Q100	16.7	250.13	251.32	2.63	6.36	1
Nebusický	pramen-soutok	1285	Q20	8.9	250.13	251.03	2.26	3.93	1
Nebusický	pramen-soutok	1285	Q5	3.8	250.13	250.75	1.85	2.05	1.02
Nebusický	pramen-soutok	1273.2	Q100	16.7	246.72	247.7	8.08	2.07	2.76
Nebusický	pramen-soutok	1273.2	Q20	8.9	246.72	247.27	8.03	1.11	3.58
Nebusický	pramen-soutok	1273.2	Q5	3.8	246.72	246.98	7.82	0.49	5.09
Nebusický	pramen-soutok	1273		most					
Nebusický	pramen-soutok	1268.7	Q100	16.7	246.72	247.83	6.96	2.4	2.24
Nebusický	pramen-soutok	1268.7	Q20	8.9	246.72	247.39	6.5	1.37	2.65
Nebusický	pramen-soutok	1268.7	Q5	3.8	246.72	247.08	5.38	0.71	2.95
Nebusický	pramen-soutok	1225.4	Q100	16.7	245.64	246.99	4.03	4.15	1.55
Nebusický	pramen-soutok	1225.4	Q20	8.9	245.64	246.75	3.11	2.86	1.3
Nebusický	pramen-soutok	1225.4	Q5	3.8	245.64	246.48	2.23	1.7	1.04
Nebusický	pramen-soutok	1129.1	Q100	16.7	243.75	244.77	3.44	4.86	1.4
Nebusický	pramen-soutok	1129.1	Q20	8.9	243.75	244.51	3.04	2.93	1.46
Nebusický	pramen-soutok	1129.1	Q5	3.8	243.75	244.27	2.59	1.47	1.6
Nebusický	pramen-soutok	1102.4	Q100	16.7	243.25	244.33	3.12	5.35	1.24
Nebusický	pramen-soutok	1102.4	Q20	8.9	243.25	244.1	2.47	3.61	1.11
Nebusický	pramen-soutok	1102.4	Q5	3.8	243.25	243.81	2.21	1.72	1.29
Nebusický	pramen-soutok	1049.4	Q100	16.7	241.72	243.05	3.7	4.52	1.45
Nebusický	pramen-soutok	1049.4	Q20	8.9	241.72	242.73	3.42	2.61	1.52
Nebusický	pramen-soutok	1049.4	Q5	3.8	241.72	242.47	2.61	1.46	1.31
Nebusický	pramen-soutok	950	Q100	19.2	239.27	240.34	4.51	9.13	1.64
Nebusický	pramen-soutok	950	Q20	10.3	239.27	240.25	3.53	6.15	1.38
Nebusický	pramen-soutok	950	Q5	4.5	239.27	240.11	2.93	2.52	1.28
Nebusický	pramen-soutok	862.5	Q100	19.2	237.64	238.68	2.99	12.41	1.03
Nebusický	pramen-soutok	862.5	Q20	10.3	237.64	238.42	3.05	6.45	1.26
Nebusický	pramen-soutok	862.5	Q5	4.5	237.64	238.25	2.64	3.17	1.27
Nebusický	pramen-soutok	823.3	Q100	19.2	237.07	238.3	2.68	14.17	0.86
Nebusický	pramen-soutok	823.3	Q20	10.3	237.07	238.07	2.62	7.34	0.96
Nebusický	pramen-soutok	823.3	Q5	4.5	237.07	237.91	1.85	3.73	0.76
Nebusický	pramen-soutok	770.2	Q100	19.2	236.03	236.46	6.77	5.23	3.79
Nebusický	pramen-soutok	770.2	Q20	10.3	236.03	236.39	5.02	3.65	3.16

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Nebusický	pramen-soutok	770.2	Q5	4.5	236.03	236.25	5.44	1.43	4.43
Nebusický	pramen-soutok	694	Q100	19.2	234.3	234.91	2.97	11.09	1.32
Nebusický	pramen-soutok	694	Q20	10.3	234.3	234.76	2.52	7.11	1.32
Nebusický	pramen-soutok	694	Q5	4.5	234.3	234.65	1.95	4.19	1.23
Nebusický	pramen-soutok	638	Q100	19.2	233.18	234.19	1.91	12.73	0.66
Nebusický	pramen-soutok	638	Q20	10.3	233.18	233.95	1.62	8.21	0.66
Nebusický	pramen-soutok	638	Q5	4.5	233.18	233.75	1.32	4.58	0.66
Nebusický	pramen-soutok	635	propustek						
Nebusický	pramen-soutok	634	Q100	19.2	233.18	233.99	2.5	9.51	0.97
Nebusický	pramen-soutok	634	Q20	10.3	233.18	233.79	2.23	5.83	1.04
Nebusický	pramen-soutok	634	Q5	4.5	233.18	233.63	1.8	3.18	1.02
Nebusický	pramen-soutok	571.3	Q100	19.2	231.86	232.52	3	11.71	1.34
Nebusický	pramen-soutok	571.3	Q20	10.3	231.86	232.49	1.75	10.86	0.8
Nebusický	pramen-soutok	571.3	Q5	4.5	231.86	232.33	1.6	5.64	0.9
Nebusický	pramen-soutok	500	Q100	19.2	230.91	232.24	1.01	33.98	0.29
Nebusický	pramen-soutok	500	Q20	10.3	230.91	231.52	2.65	8.58	1.17
Nebusický	pramen-soutok	500	Q5	4.5	230.91	231.44	1.82	5.9	0.88
Nebusický	pramen-soutok	409.5	Q100	19.2	230	232.23	0.6	60.8	0.13
Nebusický	pramen-soutok	409.5	Q20	10.3	230	231.29	0.84	23.52	0.24
Nebusický	pramen-soutok	409.5	Q5	4.5	230	230.54	1.77	3.65	0.84
Nebusický	pramen-soutok	393	Q100	19.2	229.72	232.23	0.43	77.11	0.09
Nebusický	pramen-soutok	393	Q20	10.3	229.72	231.29	0.43	39.79	0.12
Nebusický	pramen-soutok	393	Q5	4.5	229.72	230.61	0.44	16.96	0.17
Nebusický	pramen-soutok	390	Q100	19.2	229.62	232.23	0.38	102.85	0.08
Nebusický	pramen-soutok	390	Q20	10.3	229.62	231.29	0.53	44.38	0.13
Nebusický	pramen-soutok	390	Q5	4.5	229.62	230.58	0.97	9.79	0.34
Nebusický	pramen-soutok	385	most						
Nebusický	pramen-soutok	380.3	Q100	19.2	229.52	232.23	0.38	105.82	0.07
Nebusický	pramen-soutok	380.3	Q20	10.3	229.52	231.29	0.5	47.27	0.12
Nebusický	pramen-soutok	380.3	Q5	4.5	229.52	230.55	0.86	11.25	0.28
Nebusický	pramen-soutok	367.1	Q100	19.2	229.59	232.14	1.24	16.33	0.29
Nebusický	pramen-soutok	367.1	Q20	10.3	229.59	231.2	1.25	8.22	0.36
Nebusický	pramen-soutok	367.1	Q5	4.5	229.59	230.47	1.17	3.84	0.44
Nebusický	pramen-soutok	360	most						
Nebusický	pramen-soutok	357.5	Q100	19.2	229.59	231.95	1.39	13.77	0.34
Nebusický	pramen-soutok	357.5	Q20	10.3	229.59	231.08	1.39	7.43	0.41
Nebusický	pramen-soutok	357.5	Q5	4.5	229.59	230.39	1.3	3.46	0.5
Nebusický	pramen-soutok	346	Q100	19.2	228.96	231.08	4.62	6.15	1.06
Nebusický	pramen-soutok	346	Q20	10.3	228.96	230.7	3.07	4.81	0.78
Nebusický	pramen-soutok	346	Q5	4.5	228.96	230.22	1.98	3.11	0.61
Nebusický	pramen-soutok	340	propustek						
Nebusický	pramen-soutok	336.4	Q100	19.2	228.86	230.85	4.95	5.68	1.17
Nebusický	pramen-soutok	336.4	Q20	10.3	228.86	230.28	3.88	3.69	1.11
Nebusický	pramen-soutok	336.4	Q5	4.5	228.86	229.83	2.82	2.1	1.01
Nebusický	pramen-soutok	321.1	Q100	19.2	228.52	230.82	1.39	25.87	0.31



Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Nebusický	pramen-soutok	321.1	Q20	10.3	228.52	230.09	1.53	11.7	0.41
Nebusický	pramen-soutok	321.1	Q5	4.5	228.52	229.56	1.57	4.61	0.54
Nebusický	pramen-soutok	320	propustek						
Nebusický	pramen-soutok	318.1	Q100	19.2	228.53	230.81	1.4	25.86	0.31
Nebusický	pramen-soutok	318.1	Q20	10.3	228.53	230.09	1.52	11.77	0.41
Nebusický	pramen-soutok	318.1	Q5	4.5	228.53	229.53	1.64	4.36	0.57
Nebusický	pramen-soutok	304.9	Q100	19.2	228.45	230.83	0.57	56.63	0.12
Nebusický	pramen-soutok	304.9	Q20	10.3	228.45	230.12	0.57	30.43	0.15
Nebusický	pramen-soutok	304.9	Q5	4.5	228.45	229.57	0.45	15.26	0.15
Nebusický	pramen-soutok	299.6	Q100	19.2	228.45	230.82	0.97	39.6	0.21
Nebusický	pramen-soutok	299.6	Q20	10.3	228.45	230.08	1.3	15.25	0.34
Nebusický	pramen-soutok	299.6	Q5	4.5	228.45	229.38	2.06	3.08	0.75
Nebusický	pramen-soutok	298	most						
Nebusický	pramen-soutok	297.5	Q100	19.2	228.45	230.81	0.94	39.86	0.2
Nebusický	pramen-soutok	297.5	Q20	10.3	228.45	230.07	1.28	15.23	0.34
Nebusický	pramen-soutok	297.5	Q5	4.5	228.45	229.37	2	3.17	0.72
Nebusický	pramen-soutok	291	Q100	19.2	228.45	230.82	0.58	56.18	0.12
Nebusický	pramen-soutok	291	Q20	10.3	228.45	230.09	0.59	29.33	0.16
Nebusický	pramen-soutok	291	Q5	4.5	228.45	229.47	0.51	13.37	0.18
Nebusický	pramen-soutok	290	Q100	19.2	228.38	230.36	3.37	8.09	0.78
Nebusický	pramen-soutok	290	Q20	10.3	228.38	229.82	2.57	5.49	0.71
Nebusický	pramen-soutok	290	Q5	4.5	228.38	229.32	1.91	3.1	0.66
Nebusický	pramen-soutok	288	most						
Nebusický	pramen-soutok	286	Q100	19.2	228.38	229.97	4.29	6.2	1.12
Nebusický	pramen-soutok	286	Q20	10.3	228.38	229.53	3.36	4.11	1.04
Nebusický	pramen-soutok	286	Q5	4.5	228.38	229.1	2.81	2.04	1.13
Nebusický	pramen-soutok	219.6	Q100	19.2	226.74	227.63	6.3	5.94	2.26
Nebusický	pramen-soutok	219.6	Q20	10.3	226.74	227.52	4.85	4.18	1.89
Nebusický	pramen-soutok	219.6	Q5	4.5	226.74	227.4	3.23	2.64	1.38
Nebusický	pramen-soutok	137.1	Q100	19.2	225.28	225.79	0.05	213.89	0.03
Nebusický	pramen-soutok	137.1	Q20	10.3	225.28	225.79	0.03	213.89	0.01
Nebusický	pramen-soutok	137.1	Q5	4.5	225.28	225.79	0.01	213.88	0.01
Nebusický	pramen-soutok	54.4	Q100	19.2	223.9	224.75	5.21	6.02	2.03
Nebusický	pramen-soutok	54.4	Q20	10.3	223.9	224.55	5.18	2.99	2.41
Nebusický	pramen-soutok	54.4	Q5	4.5	223.9	224.33	5.11	0.88	3.1
Litovický	Horni	23430	Q100	3.6	374.24	374.93	1.81	3.76	0.84
Litovický	Horni	23430	Q20	2	374.24	374.86	1.5	2.64	0.72
Litovický	Horni	23430	Q5	0.8	374.24	374.76	1.25	1.1	0.65
Litovický	Horni	23316.2	Q100	3.6	371.62	372.29	2.95	1.22	1.57
Litovický	Horni	23316.2	Q20	2	371.62	372.08	3.22	0.62	2.03
Litovický	Horni	23316.2	Q5	0.8	371.62	371.89	3.33	0.24	2.7
Litovický	Horni	23125.1	Q100	3.6	369.63	370.43	1.86	1.93	0.86
Litovický	Horni	23125.1	Q20	2	369.63	370.25	1.57	1.28	0.81
Litovický	Horni	23125.1	Q5	0.8	369.63	370.04	1.2	0.67	0.74
Litovický	Horni	23012.6	Q100	3.6	368.14	368.93	2.11	1.71	1.01
Litovický	Horni	23012.6	Q20	2	368.14	368.74	1.87	1.07	1.01

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Horní	23012.6	Q5	0.8	368.14	368.54	1.53	0.52	1.01
Litovický	Horní	22857.8	Q100	3.6	365.92	366.65	2.21	1.63	1.11
Litovický	Horní	22857.8	Q20	2	365.92	366.58	1.49	1.34	0.79
Litovický	Horní	22857.8	Q5	0.8	365.92	366.48	0.79	1.01	0.45
Litovický	Horní	22762.3	Q100	3.6	364.95	366.68	0.26	24	0.07
Litovický	Horní	22762.3	Q20	2	364.95	366.65	0.15	22.84	0.04
Litovický	Horní	22762.3	Q5	0.8	364.95	366.5	0.07	18.55	0.02
Litovický	Horní	22655.3	Q100	3.6	362.99	366.68	0.02	447.43	0
Litovický	Horní	22655.3	Q20	2	362.99	366.65	0.01	439.89	0
Litovický	Horní	22655.3	Q5	0.8	362.99	366.5	0	404.33	0
Litovický	Horní	22576.4	Q100	3.6	362.01	366.68	0.01	792.43	0
Litovický	Horní	22576.4	Q20	2	362.01	366.65	0	784.08	0
Litovický	Horní	22576.4	Q5	0.8	362.01	366.5	0	744.3	0
Litovický	Horní	22495	Q100	3.6	361.02	366.68	0.01	853.6	0
Litovický	Horní	22495	Q20	2	361.02	366.65	0	845.24	0
Litovický	Horní	22495	Q5	0.8	361.02	366.5	0	805.49	0
Litovický	Horní	22430.4	Q100	3.6	359.56	366.68	0.01	967.88	0
Litovický	Horní	22430.4	Q20	2	359.56	366.65	0	959.79	0
Litovický	Horní	22430.4	Q5	0.8	359.56	366.5	0	921.52	0
Litovický	Horní	22425.6	Q100	3.6	365.36	366.64	1.37	8.29	0.54
Litovický	Horní	22425.6	Q20	2	365.36	366.63	1.01	6.34	0.4
Litovický	Horní	22425.6	Q5	0.8	365.36	366.25	2.11	0.38	1.01
Litovický	Horní	22418.3	Q100	6.9	360	360.37	10.15	0.68	7.56
Litovický	Horní	22418.3	Q20	3.7	360	360.27	10.4	0.36	9.1
Litovický	Horní	22418.3	Q5	1.4	360	360.17	9.41	0.15	10.24
Litovický	Horní	22288.1	Q100	6.9	359.05	359.93	1.24	13.59	0.55
Litovický	Horní	22288.1	Q20	3.7	359.05	359.83	1.22	7.39	0.6
Litovický	Horní	22288.1	Q5	1.4	359.05	359.75	0.83	3.33	0.44
Litovický	Horní	22136.3	Q100	6.9	358.24	359.26	1.55	11.08	0.63
Litovický	Horní	22136.3	Q20	3.7	358.24	359.19	1.26	6.71	0.55
Litovický	Horní	22136.3	Q5	1.4	358.24	358.81	1.75	0.8	1.01
Litovický	Horní	22007.1	Q100	6.9	357.5	358.58	0.79	21.43	0.33
Litovický	Horní	22007.1	Q20	3.7	357.5	358.43	0.78	9.32	0.37
Litovický	Horní	22007.1	Q5	1.4	357.5	358.15	0.7	2.38	0.39
Litovický	Horní	21883.1	Q100	6.9	356.75	358.07	2.26	5.19	0.73
Litovický	Horní	21883.1	Q20	3.7	356.75	357.8	2.12	2.13	0.81
Litovický	Horní	21883.1	Q5	1.4	356.75	357.38	1.96	0.71	1.01
Litovický	Horní	21792.9	Q100	6.9	355.89	357.11	0.18	69.74	0.05
Litovický	Horní	21792.9	Q20	3.7	355.89	356.97	0.11	59.37	0.04
Litovický	Horní	21792.9	Q5	1.4	355.89	356.85	0.05	50.37	0.02
Litovický	Horní	21717.7	Q100	6.9	355.81	357.11	0.12	101.92	0.04
Litovický	Horní	21717.7	Q20	3.7	355.81	356.97	0.08	87.72	0.02
Litovický	Horní	21717.7	Q5	1.4	355.81	356.85	0.03	75.25	0.01
Litovický	Horní	21642.4	Q100	6.9	355.01	357.11	0.04	176.46	0.01
Litovický	Horní	21642.4	Q20	3.7	355.01	356.97	0.02	158.65	0.01
Litovický	Horní	21642.4	Q5	1.4	355.01	356.85	0.01	142.93	0
Litovický	Horní	21582.5	Q100	6.9	353.75	357.11	0.03	276.25	0.01

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Horní	21582.5	Q20	3.7	353.75	356.97	0.02	254.08	0
Litovický	Horní	21582.5	Q5	1.4	353.75	356.85	0.01	234.14	0
Litovický	Horní	21574	Q100	9.2	356.7	356.96	1.6	5.73	1
Litovický	Horní	21574	Q20	5	356.7	356.87	1.31	3.81	1.01
Litovický	Horní	21574	Q5	2	356.7	356.79	0.97	2.06	1.01
Litovický	Horní	21422	Q100	9.2	351.9	352.79	4.18	2.2	1.71
Litovický	Horní	21422	Q20	5	351.9	352.55	3.59	1.39	1.71
Litovický	Horní	21422	Q5	2	351.9	352.64	1.18	1.69	0.53
Litovický	Horní	21230.6	Q100	9.2	351.1	352.02	0.7	34.48	0.28
Litovický	Horní	21230.6	Q20	5	351.1	351.76	1.57	8.39	0.8
Litovický	Horní	21230.6	Q5	2	351.1	351.67	1.33	3.16	0.73
Litovický	Horní	21153.4	Q100	9.2	350.98	352.03	0.07	186.36	0.02
Litovický	Horní	21153.4	Q20	5	350.98	351.71	0.06	114.3	0.02
Litovický	Horní	21153.4	Q5	2	350.98	351.45	0.04	63.39	0.02
Litovický	Horní	21094.8	Q100	9.2	350.97	352.03	0.06	233.69	0.02
Litovický	Horní	21094.8	Q20	5	350.97	351.71	0.05	146.46	0.02
Litovický	Horní	21094.8	Q5	2	350.97	351.45	0.03	85.66	0.02
Litovický	Horní	20976	Q100	9.2	350.95	352.03	0.04	357.17	0.01
Litovický	Horní	20976	Q20	5	350.95	351.71	0.03	225.03	0.01
Litovický	Horní	20976	Q5	2	350.95	351.45	0.02	131.3	0.01
Litovický	Horní	20858.4	Q100	9.2	350.95	352.03	0.07	187.34	0.02
Litovický	Horní	20858.4	Q20	5	350.95	351.71	0.05	124.31	0.02
Litovický	Horní	20858.4	Q5	2	350.95	351.45	0.03	76.48	0.02
Litovický	Horní	20797.1	Q100	9.2	350.95	352.03	0.12	144.52	0.04
Litovický	Horní	20797.1	Q20	5	350.95	351.71	0.1	91.39	0.04
Litovický	Horní	20797.1	Q5	2	350.95	351.45	0.06	55.24	0.03
Litovický	Horní	20760	Q100	9.2	351	352	0.65	14.17	0.21
Litovický	Horní	20760	Q20	5	351	351.69	0.51	9.77	0.2
Litovický	Horní	20760	Q5	2	351	351.45	0.32	6.28	0.15
Litovický	Horní	20755	Q100	9.2	351.25	351.98	0.9	10.26	0.34
Litovický	Horní	20755	Q20	5	351.25	351.66	0.86	5.79	0.43
Litovický	Horní	20755	Q5	2	351.25	351.38	1.12	1.79	1
Litovický	Horní	20746	Q100	9.2	351	351.93	1.19	7.75	0.4
Litovický	Horní	20746	Q20	5	351	351.64	0.95	5.28	0.38
Litovický	Horní	20746	Q5	2	351	351.3	0.8	2.49	0.47
Litovický	Horní	20745		most					
Litovický	Horní	20737.8	Q100	12.8	351	351.91	1.7	7.55	0.57
Litovický	Horní	20737.8	Q20	7.5	351	351.61	1.47	5.09	0.6
Litovický	Horní	20737.8	Q5	2	351	351.18	1.34	1.5	1
Litovický	Horní	20699.4	Q100	12.8	350.53	351.88	1.46	8.76	0.47
Litovický	Horní	20699.4	Q20	7.5	350.53	351.58	1.2	6.28	0.43
Litovický	Horní	20699.4	Q5	2	350.53	351.11	0.68	2.92	0.32
Litovický	Horní	20610.7	Q100	12.8	350.47	351.47	1.99	6.43	0.74
Litovický	Horní	20610.7	Q20	7.5	350.47	351.24	1.67	4.48	0.7
Litovický	Horní	20610.7	Q5	2	350.47	350.79	1.37	1.45	0.87
Litovický	Horní	20523.6	Q100	12.8	349.98	351.57	0.53	55.07	0.15
Litovický	Horní	20523.6	Q20	7.5	349.98	351.24	0.66	24.09	0.21

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Horní	20523.6	Q5	2	349.98	350.72	0.49	4.19	0.22
Litovický	Horní	20222.5	Q100	12.8	349.79	350.83	3.2	4	1.01
Litovický	Horní	20222.5	Q20	7.5	349.79	350.52	2.68	2.8	1
Litovický	Horní	20222.5	Q5	2	349.79	350.09	1.73	1.16	1
Litovický	Horní	20204.8	Q100	12.8	347.62	348.29	6.86	1.87	3.18
Litovický	Horní	20204.8	Q20	7.5	347.62	348.09	6.45	1.16	3.49
Litovický	Horní	20204.8	Q5	2	347.62	347.82	5.69	0.35	4.83
Litovický	Horní	20127.2	Q100	12.8	346.92	348.04	1.22	19.53	0.41
Litovický	Horní	20127.2	Q20	7.5	346.92	347.96	0.84	15.27	0.3
Litovický	Horní	20127.2	Q5	2	346.92	347.75	0.32	8.5	0.13
Litovický	Horní	20116	Q100	12.8	346.7	348.04	0.96	26.55	0.29
Litovický	Horní	20116	Q20	7.5	346.7	347.96	0.66	20.92	0.21
Litovický	Horní	20116	Q5	2	346.7	347.75	0.26	10.55	0.09
Litovický	Horní	20115	propustek						
Litovický	Horní	20108	Q100	12.8	346.7	347.58	2.3	6.2	0.91
Litovický	Horní	20108	Q20	7.5	346.7	347.34	2.14	3.51	1.01
Litovický	Horní	20108	Q5	2	346.7	347.01	1.52	1.32	1
Litovický	Horní	19916.8	Q100	12.8	345.4	347.04	0.08	226.14	0.02
Litovický	Horní	19916.8	Q20	7.5	345.4	346.84	0.06	175.83	0.02
Litovický	Horní	19916.8	Q5	2	345.4	346.14	0.08	39.99	0.03
Litovický	Horní	19803.5	Q100	12.8	345.01	347.03	0.44	37.61	0.11
Litovický	Horní	19803.5	Q20	7.5	345.01	346.83	0.31	30.16	0.08
Litovický	Horní	19803.5	Q5	2	345.01	346.13	0.21	11.73	0.07
Litovický	Horní	19668.7	Q100	12.8	345.06	346.81	1.89	13.33	0.62
Litovický	Horní	19668.7	Q20	7.5	345.06	346.4	2.58	2.91	1
Litovický	Horní	19668.7	Q5	2	345.06	345.85	1.97	1.01	1
Litovický	Horní	19605	Q100	12.8	344.2	346.31	1.15	11.11	0.3
Litovický	Horní	19605	Q20	7.5	344.2	345.8	1	7.52	0.29
Litovický	Horní	19605	Q5	2	344.2	344.96	0.69	2.91	0.28
Litovický	Horní	19600	most						
Litovický	Horní	19598	Q100	12.8	344.2	346.21	1.23	10.4	0.33
Litovický	Horní	19598	Q20	7.5	344.2	345.74	1.04	7.2	0.31
Litovický	Horní	19598	Q5	2	344.2	344.95	0.7	2.84	0.29
Litovický	Horní	19565.2	Q100	12.8	343.96	345.66	3.15	4.06	1.01
Litovický	Horní	19565.2	Q20	7.5	343.96	345.28	2.82	2.66	1.01
Litovický	Horní	19565.2	Q5	2	343.96	344.64	2.13	0.94	1
Litovický	Horní	19477.8	Q100	13.9	341.07	342.32	5.53	2.52	2.07
Litovický	Horní	19477.8	Q20	8	341.07	342.03	4.96	1.61	2.09
Litovický	Horní	19477.8	Q5	2.2	341.07	341.6	3.62	0.61	2
Litovický	Horní	19366.1	Q100	13.9	340.54	342.55	1.45	13.49	0.42
Litovický	Horní	19366.1	Q20	8	340.54	341.93	1.83	4.37	0.67
Litovický	Horní	19366.1	Q5	2.2	340.54	341.26	1.58	1.39	0.77
Litovický	Horní	19289.8	Q100	13.9	340.07	342.52	1.06	17.77	0.25
Litovický	Horní	19289.8	Q20	8	340.07	341.89	1.03	9.02	0.3
Litovický	Horní	19289.8	Q5	2.2	340.07	340.79	1.34	1.65	0.64
Litovický	Horní	19206	Q100	13.9	339.62	342.51	0.63	24.13	0.14

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Horní	19206	Q20	8	339.62	341.88	0.55	14.81	0.15
Litovický	Horní	19206	Q5	2.2	339.62	340.68	0.66	3.35	0.29
Litovický	Horní	19130	Q100	13.9	339.63	342.51	0.47	30.38	0.1
Litovický	Horní	19130	Q20	8	339.63	341.88	0.37	21.46	0.09
Litovický	Horní	19130	Q5	2.2	339.63	340.68	0.25	8.85	0.08
Litovický	Horní	19126	propustek						
Litovický	Horní	19122	Q100	13.9	339.63	341.7	0.71	19.45	0.17
Litovický	Horní	19122	Q20	8	339.63	341.51	0.46	17.26	0.12
Litovický	Horní	19122	Q5	2.2	339.63	340.65	0.26	8.58	0.09
Litovický	Horní	19025.9	Q100	13.9	339.24	341.66	0.92	20.73	0.21
Litovický	Horní	19025.9	Q20	8	339.24	341.49	0.6	17.86	0.14
Litovický	Horní	19025.9	Q5	2.2	339.24	340.64	0.37	6.59	0.12
Litovický	Horní	18973.5	Q100	13.9	339.03	341.65	0.78	22.57	0.19
Litovický	Horní	18973.5	Q20	8	339.03	341.48	0.51	19.82	0.13
Litovický	Horní	18973.5	Q5	2.2	339.03	340.64	0.32	8.18	0.1
Litovický	Horní	18872.2	Q100	13.9	338.89	341.63	0.68	26.76	0.17
Litovický	Horní	18872.2	Q20	8	338.89	341.47	0.44	23.76	0.11
Litovický	Horní	18872.2	Q5	2.2	338.89	340.63	0.27	10.63	0.08
Litovický	Horní	18764.4	Q100	13.9	338.75	341.61	0.57	32.13	0.15
Litovický	Horní	18764.4	Q20	8	338.75	341.46	0.38	23.49	0.1
Litovický	Horní	18764.4	Q5	2.2	338.75	340.62	0.22	9.86	0.08
Litovický	Horní	18711	Q100	13.9	338.93	341.6	0.67	28.11	0.17
Litovický	Horní	18711	Q20	8	338.93	341.46	0.44	22.59	0.12
Litovický	Horní	18711	Q5	2.2	338.93	340.62	0.28	7.87	0.09
Litovický	Horní	18700	propustek						
Litovický	Horní	18698	Q100	13.9	338.93	340.78	1.49	9.33	0.48
Litovický	Horní	18698	Q20	8	338.93	340.07	2.1	3.81	0.85
Litovický	Horní	18698	Q5	2.2	338.93	339.67	1.27	1.73	0.63
Litovický	Horní	18651.9	Q100	13.9	338.61	340.84	0.33	76.17	0.09
Litovický	Horní	18651.9	Q20	8	338.61	340.18	0.6	27.59	0.19
Litovický	Horní	18651.9	Q5	2.2	338.61	339.21	1.84	1.2	1.01
Litovický	Horní	18535	Q100	13.9	338.3	340.81	0.7	39.33	0.15
Litovický	Horní	18535	Q20	8	338.3	340.11	0.77	10.34	0.2
Litovický	Horní	18535	Q5	2.2	338.3	339.11	0.52	4.25	0.19
Litovický	Horní	18530	most						
Litovický	Horní	18527	Q100	13.9	338.3	340.8	0.72	38.25	0.15
Litovický	Horní	18527	Q20	8	338.3	340.05	0.8	9.97	0.21
Litovický	Horní	18527	Q5	2.2	338.3	339.1	0.52	4.2	0.19
Litovický	Horní	18504	Q100	13.9	338.22	340.79	0.71	38.2	0.15
Litovický	Horní	18504	Q20	8	338.22	340.04	0.77	10.37	0.2
Litovický	Horní	18504	Q5	2.2	338.22	339.1	0.48	4.59	0.17
Litovický	Horní	18500	most						
Litovický	Horní	18496	Q100	14.7	338.22	340.78	0.76	37.17	0.16
Litovický	Horní	18496	Q20	8.4	338.22	340	0.83	10.1	0.21
Litovický	Horní	18496	Q5	2.3	338.22	339.09	0.5	4.56	0.18

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Stred	18460	Q100	19.3	338.2	340.71	1.13	18.91	0.25
Litovický	Stred	18460	Q20	10.4	338.2	339.93	1	10.41	0.27
Litovický	Stred	18460	Q5	3	338.2	339.03	0.7	4.3	0.26
Litovický	Stred	18457		most					
Litovický	Stred	18455	Q100	19.3	338.2	340.63	1.18	17.93	0.27
Litovický	Stred	18455	Q20	10.4	338.2	339.85	1.07	9.76	0.3
Litovický	Stred	18455	Q5	3	338.2	339.02	0.71	4.25	0.27
Litovický	Stred	18434	Q100	19.3	338.14	340.63	1.06	18.46	0.24
Litovický	Stred	18434	Q20	10.4	338.14	339.85	0.94	11.03	0.27
Litovický	Stred	18434	Q5	3	338.14	339.01	0.69	4.35	0.28
Litovický	Stred	18430		most					
Litovický	Stred	18422	Q100	19.3	338.14	340.22	1.34	14.42	0.34
Litovický	Stred	18422	Q20	10.4	338.14	339.74	1.03	10.09	0.31
Litovický	Stred	18422	Q5	3	338.14	339	0.71	4.25	0.29
Litovický	Stred	18388	Q100	19.3	337.85	339.86	2.66	7.86	0.71
Litovický	Stred	18388	Q20	10.4	337.85	339.55	1.87	5.73	0.57
Litovický	Stred	18388	Q5	3	337.85	338.88	1.27	2.36	0.53
Litovický	Stred	18387		most					
Litovický	Stred	18384	Q100	19.3	337.85	339.61	3.27	6.14	0.97
Litovický	Stred	18384	Q20	10.4	337.85	339.53	1.91	5.58	0.59
Litovický	Stred	18384	Q5	3	337.85	338.86	1.31	2.28	0.55
Litovický	Stred	18321.8	Q100	19.3	337.6	339.74	1.07	37.66	0.3
Litovický	Stred	18321.8	Q20	10.4	337.6	339.38	1.52	6.85	0.49
Litovický	Stred	18321.8	Q5	3	337.6	338.73	0.97	3.08	0.38
Litovický	Stred	18220	Q100	19.3	337.36	339.72	0.53	75.68	0.14
Litovický	Stred	18220	Q20	10.4	337.36	339.1	1.6	6.52	0.52
Litovický	Stred	18220	Q5	3	337.36	338.59	0.84	3.57	0.32
Litovický	Stred	18215.7	Q100	19.3	337.36	339.22	3.01	6.42	1.01
Litovický	Stred	18215.7	Q20	10.4	337.36	338.84	2.62	3.97	1
Litovický	Stred	18215.7	Q5	3	337.36	338.54	1.21	2.48	0.53
Litovický	Stred	18085.3	Q100	19.3	337.09	339.16	0.65	76.51	0.15
Litovický	Stred	18085.3	Q20	10.4	337.09	338.7	0.85	33.52	0.23
Litovický	Stred	18085.3	Q5	3	337.09	337.99	1.43	2.49	0.55
Litovický	Stred	18080		most					
Litovický	Stred	18075	Q100	19.3	337.09	338.31	4.62	8.86	1.49
Litovický	Stred	18075	Q20	10.4	337.09	338.2	3.31	5.25	1.13
Litovický	Stred	18075	Q5	3	337.09	337.83	1.97	1.58	0.88
Litovický	Stred	18007.2	Q100	19.3	336.5	337.79	1.87	21.34	0.63
Litovický	Stred	18007.2	Q20	10.4	336.5	337.46	2.41	5.52	1.03
Litovický	Stred	18007.2	Q5	3	336.5	337.06	1.84	1.63	1.01
Litovický	Stred	18007	Q100	19.3	335.7	337.82	1.43	26.29	0.39
Litovický	Stred	18007	Q20	10.4	335.7	336.58	4.58	2.27	1.98
Litovický	Stred	18007	Q5	3	335.7	336.09	4.54	0.66	2.76
Litovický	Stred	17963.1	Q100	19.3	335.52	337.7	1.66	19.74	0.46
Litovický	Stred	17963.1	Q20	10.4	335.52	337.08	1.9	5.48	0.64
Litovický	Stred	17963.1	Q5	3	335.52	336.21	2.1	1.43	1.01

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Střed	17868.2	Q100	19.3	335.11	337.75	0.59	67.88	0.13
Litovický	Střed	17868.2	Q20	10.4	335.11	337.14	0.66	28.83	0.16
Litovický	Střed	17868.2	Q5	3	335.11	336.2	0.63	4.79	0.23
Litovický	Střed	17866	Q100	19.3	335.11	337.75	0.59	67.91	0.12
Litovický	Střed	17866	Q20	10.4	335.11	337.13	0.66	28.84	0.16
Litovický	Střed	17866	Q5	3	335.11	336.2	0.62	4.83	0.23
Litovický	Střed	17860	propustek						
Litovický	Střed	17858	Q100	19.3	334.99	337.75	0.35	93.89	0.08
Litovický	Střed	17858	Q20	10.4	334.99	337	0.34	46.14	0.09
Litovický	Střed	17858	Q5	3	334.99	336.14	0.31	9.75	0.12
Litovický	Střed	17846.4	Q100	19.3	335.05	337.37	2.61	7.4	0.63
Litovický	Střed	17846.4	Q20	10.4	335.05	336.74	2.16	4.82	0.63
Litovický	Střed	17846.4	Q5	3	335.05	336.02	1.45	2.07	0.61
Litovický	Střed	17830	most						
Litovický	Střed	17820.5	Q100	19.3	334.85	336.77	3.64	5.3	1.01
Litovický	Střed	17820.5	Q20	10.4	334.85	336.3	3.01	3.46	1
Litovický	Střed	17820.5	Q5	3	334.85	335.64	2.34	1.28	1.01
Litovický	Střed	17803.1	Q100	19.3	334.11	335.16	5.8	3.33	2.34
Litovický	Střed	17803.1	Q20	10.4	334.11	334.89	5.07	2.05	2.32
Litovický	Střed	17803.1	Q5	3	334.11	334.51	4.02	0.75	2.43
Litovický	Střed	17668.7	Q100	19.3	333.23	334.96	2.36	12.21	0.69
Litovický	Střed	17668.7	Q20	10.4	333.23	334.47	2.53	4.38	0.94
Litovický	Střed	17668.7	Q5	3	333.23	333.92	2.02	1.48	1.01
Litovický	Střed	17573.6	Q100	19.3	332.32	334.04	3.13	6.16	1.01
Litovický	Střed	17573.6	Q20	10.4	332.32	333.86	2.04	5.1	0.69
Litovický	Střed	17573.6	Q5	3	332.32	333.18	1.54	1.94	0.67
Litovický	Střed	17506.3	Q100	19.3	331.92	333.67	2.42	13.76	0.76
Litovický	Střed	17506.3	Q20	10.4	331.92	333.16	2.75	3.78	1.01
Litovický	Střed	17506.3	Q5	3	331.92	332.65	1.81	1.66	0.83
Litovický	Střed	17408.7	Q100	19.3	331.22	332.75	3.1	9.83	0.97
Litovický	Střed	17408.7	Q20	10.4	331.22	332.71	1.78	8.92	0.57
Litovický	Střed	17408.7	Q5	3	331.22	332.14	1.33	2.26	0.57
Litovický	Střed	17307.7	Q100	19.3	330.62	332.3	2.14	19.03	0.65
Litovický	Střed	17307.7	Q20	10.4	330.62	331.88	2.73	3.81	1.01
Litovický	Střed	17307.7	Q5	3	330.62	331.3	2.11	1.42	1.01
Litovický	Střed	17239.9	Q100	19.3	330.2	332.2	0.93	48.19	0.24
Litovický	Střed	17239.9	Q20	10.4	330.2	332.03	0.7	33.63	0.19
Litovický	Střed	17239.9	Q5	3	330.2	331.1	0.95	3.17	0.37
Litovický	Střed	17220	most						
Litovický	Střed	17217	Q100	19.3	330.2	331.83	1.92	19.59	0.55
Litovický	Střed	17217	Q20	10.4	330.2	330.89	4.17	2.49	1.76
Litovický	Střed	17217	Q5	3	330.2	330.49	3.23	0.93	2
Litovický	Střed	17216.3	Q100	19.3	330.04	331.75	2.24	15.34	0.65
Litovický	Střed	17216.3	Q20	10.4	330.04	330.9	4.04	2.57	1.66
Litovický	Střed	17216.3	Q5	3	330.04	330.83	1.33	2.25	0.57

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Střed	17120.6	Q100	19.3	329.53	331	3.09	12.01	1.01
Litovický	Střed	17120.6	Q20	10.4	329.53	330.95	1.88	10.13	0.63
Litovický	Střed	17120.6	Q5	3	329.53	330.57	1.12	2.72	0.45
Litovický	Střed	17017.7	Q100	19.3	328.95	330.91	1.3	36.56	0.35
Litovický	Střed	17017.7	Q20	10.4	328.95	330.77	0.99	22.59	0.28
Litovický	Střed	17017.7	Q5	3	328.95	330.56	0.44	9.71	0.14
Litovický	Střed	17016	Q100	19.3	329	330.93	0.84	32.47	0.25
Litovický	Střed	17016	Q20	10.4	329	330.78	0.52	25.94	0.17
Litovický	Střed	17016	Q5	3	329	330.56	0.2	18.08	0.07
Litovický	Střed	17013	propustek						
Litovický	Střed	17010	Q100	19.6	329	330.29	2.19	10.04	1
Litovický	Střed	17010	Q20	10.6	329	330.12	1.85	6.21	1
Litovický	Střed	17010	Q5	3.1	329	329.75	1.91	1.64	1
Litovický	Dolní	16919.5	Q100	23.9	328.8	330.28	0.3	119.11	0.08
Litovický	Dolní	16919.5	Q20	12.5	328.8	330.01	0.21	90.31	0.06
Litovický	Dolní	16919.5	Q5	3.3	328.8	329.71	0.08	61.63	0.03
Litovický	Dolní	16723.7	Q100	23.9	327.74	330.28	0.15	273.24	0.03
Litovický	Dolní	16723.7	Q20	12.5	327.74	330.01	0.09	234.34	0.02
Litovický	Dolní	16723.7	Q5	3.3	327.74	329.71	0.03	193.85	0.01
Litovický	Dolní	16522.9	Q100	23.9	327.7	330.27	0.08	405.14	0.02
Litovický	Dolní	16522.9	Q20	12.5	327.7	330.01	0.04	362.38	0.01
Litovický	Dolní	16522.9	Q5	3.3	327.7	329.71	0.01	317.13	0
Litovický	Dolní	16348	Q100	23.9	327.5	330.27	0.39	60.89	0.08
Litovický	Dolní	16348	Q20	12.5	327.5	330	0.23	55.11	0.05
Litovický	Dolní	16348	Q5	3.3	327.5	329.71	0.07	48.74	0.01
Litovický	Dolní	16346.7	Q100	23.9	329	330	2.2	10.85	1
Litovický	Dolní	16346.7	Q20	12.5	329	329.83	1.78	7.02	1.01
Litovický	Dolní	16346.7	Q5	3.3	329	329.64	1.17	2.82	1.05
Litovický	Dolní	16335.9	Q100	23.9	327.2	329.82	0.67	81.15	0.16
Litovický	Dolní	16335.9	Q20	12.5	327.2	327.88	5.69	2.2	2.54
Litovický	Dolní	16335.9	Q5	3.3	327.2	327.44	5.56	0.59	3.98
Litovický	Dolní	16251.9	Q100	23.9	326.68	329.82	0.26	188.72	0.05
Litovický	Dolní	16251.9	Q20	12.5	326.68	328.62	0.37	66.49	0.09
Litovický	Dolní	16251.9	Q5	3.3	326.68	327.56	0.48	11.44	0.18
Litovický	Dolní	16212	Q100	23.9	326.6	329.6	1.97	12.13	0.42
Litovický	Dolní	16212	Q20	12.5	326.6	328.4	1.99	6.29	0.52
Litovický	Dolní	16212	Q5	3.3	326.6	327.45	1.26	2.63	0.46
Litovický	Dolní	16200	most						
Litovický	Dolní	16195	Q100	23.9	326.6	327.85	5.89	4.06	1.82
Litovický	Dolní	16195	Q20	12.5	326.6	327.52	4.39	2.85	1.56
Litovický	Dolní	16195	Q5	3.3	326.6	327.36	1.43	2.31	0.55
Litovický	Dolní	16120.9	Q100	23.9	326.18	328.54	1.38	22.91	0.32
Litovický	Dolní	16120.9	Q20	12.5	326.18	328.05	1.04	13.97	0.29
Litovický	Dolní	16120.9	Q5	3.3	326.18	327.34	0.6	5.51	0.22
Litovický	Dolní	16008.2	Q100	23.9	326.1	328.52	0.94	43.3	0.22
Litovický	Dolní	16008.2	Q20	12.5	326.1	327.98	0.93	20.48	0.26
Litovický	Dolní	16008.2	Q5	3.3	326.1	327.28	0.58	5.69	0.21



Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Dolní	15994	Q100	23.9	326.02	328.54	0.52	104.65	0.11
Litovický	Dolní	15994	Q20	12.5	326.02	328	0.49	57.17	0.12
Litovický	Dolní	15994	Q5	3.3	326.02	327.29	0.48	13.24	0.14
Litovický	Dolní	15991	propustek						
Litovický	Dolní	15989.3	Q100	23.9	326.02	328.54	0.52	105.75	0.11
Litovický	Dolní	15989.3	Q20	12.5	326.02	327.99	0.54	53.74	0.13
Litovický	Dolní	15989.3	Q5	3.3	326.02	327.27	0.51	11.83	0.15
Litovický	Dolní	15916	Q100	23.9	326.1	327.97	3.12	7.65	1
Litovický	Dolní	15916	Q20	12.5	326.1	327.7	2.18	5.73	0.75
Litovický	Dolní	15916	Q5	3.3	326.1	327.14	1.29	2.56	0.55
Litovický	Dolní	15782.2	Q100	23.9	326	327.8	1.51	26.58	0.43
Litovický	Dolní	15782.2	Q20	12.5	326	327.38	1.34	12.29	0.45
Litovický	Dolní	15782.2	Q5	3.3	326	326.69	1.15	3.2	0.52
Litovický	Dolní	15758.1	Q100	23.9	326	327.56	2.17	11.03	0.65
Litovický	Dolní	15758.1	Q20	12.5	326	327.29	1.49	8.37	0.5
Litovický	Dolní	15758.1	Q5	3.3	326	326.65	0.9	3.68	0.38
Litovický	Dolní	15750	most						
Litovický	Dolní	15743	Q100	23.9	326	327.26	2.96	8.08	1.01
Litovický	Dolní	15743	Q20	12.5	326	327.23	1.6	7.81	0.55
Litovický	Dolní	15743	Q5	3.3	326	326.62	0.95	3.47	0.41
Litovický	Dolní	15721	Q100	23.9	325.76	327.3	0.06	377.5	0.02
Litovický	Dolní	15721	Q20	12.5	325.76	326.9	2.51	4.97	1
Litovický	Dolní	15721	Q5	3.3	325.76	326.38	1.9	1.74	1
Litovický	Dolní	15676	Q100	23.9	325.47	325.82	5.59	7.35	4.16
Litovický	Dolní	15676	Q20	12.5	325.47	325.82	2.93	7.32	2.18
Litovický	Dolní	15676	Q5	3.3	325.47	325.82	0.8	6.92	0.6
Litovický	Dolní	15580	Q100	23.9	324.8	325.93	0.4	112.94	0.13
Litovický	Dolní	15580	Q20	12.5	324.8	325.37	0.89	31.12	0.45
Litovický	Dolní	15580	Q5	3.3	324.8	325.2	1.06	8.57	0.7
Litovický	Dolní	15378	Q100	23.9	323.5	325.93	0.08	315.35	0.02
Litovický	Dolní	15378	Q20	12.5	323.5	325.38	0.06	229.65	0.01
Litovický	Dolní	15378	Q5	3.3	323.5	324.64	0.03	119.76	0.01
Litovický	Dolní	15174.8	Q100	23.9	322.5	325.93	0.05	563.39	0.01
Litovický	Dolní	15174.8	Q20	12.5	322.5	325.38	0.03	454.46	0.01
Litovický	Dolní	15174.8	Q5	3.3	322.5	324.64	0.01	316.13	0
Litovický	Dolní	15112.3	Q100	25.3	322.01	325.93	0.12	426.62	0.02
Litovický	Dolní	15112.3	Q20	14.7	322.01	325.37	0.09	321.37	0.02
Litovický	Dolní	15112.3	Q5	4	322.01	324.64	0.04	192.79	0.01
Litovický	Dolní	15102.3	Q100	25.3	324.1	325.28	3.42	7.41	1.01
Litovický	Dolní	15102.3	Q20	14.7	324.1	324.92	2.85	5.16	1.01
Litovický	Dolní	15102.3	Q5	4	324.1	324.44	1.85	2.17	1
Litovický	Dolní	15084.4	Q100	25.3	321.87	324.43	1.02	47.28	0.25
Litovický	Dolní	15084.4	Q20	14.7	321.87	323.89	1.17	13.9	0.35
Litovický	Dolní	15084.4	Q5	4	321.87	322.3	5.44	0.74	3.94
Litovický	Dolní	14979.2	Q100	25.3	321.56	323.63	4.01	9.45	0.95
Litovický	Dolní	14979.2	Q20	14.7	321.56	323.16	3.43	5.9	0.95

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Dolní	14979.2	Q5	4	321.56	322.44	2.34	1.97	0.95
Litovický	Dolní	14905.4	Q100	25.3	321.25	323.31	1.94	15.51	0.45
Litovický	Dolní	14905.4	Q20	14.7	321.25	322.89	1.49	11.14	0.4
Litovický	Dolní	14905.4	Q5	4	321.25	322.21	0.79	5.28	0.29
Litovický	Dolní	14815.1	Q100	25.3	321.2	323.25	1.64	30.73	0.38
Litovický	Dolní	14815.1	Q20	14.7	321.2	322.74	1.67	12.04	0.45
Litovický	Dolní	14815.1	Q5	4	321.2	322.12	0.93	4.86	0.34
Litovický	Dolní	14734.5	Q100	25.3	321.18	322.93	2.41	13.5	0.63
Litovický	Dolní	14734.5	Q20	14.7	321.18	322.39	2.25	7.25	0.73
Litovický	Dolní	14734.5	Q5	4	321.18	321.76	1.84	2.19	1.01
Litovický	Dolní	14659.4	Q100	25.3	321	323.09	0.47	103.99	0.11
Litovický	Dolní	14659.4	Q20	14.7	321	322.54	0.44	61.07	0.12
Litovický	Dolní	14659.4	Q5	4	321	321.73	0.43	14.88	0.17
Litovický	Dolní	14636	Q100	25.3	320.8	322.2	4.57	9.02	1.26
Litovický	Dolní	14636	Q20	14.7	320.8	322.27	2.52	10.07	0.68
Litovický	Dolní	14636	Q5	4	320.8	321.61	1.51	3.46	0.56
Litovický	Dolní	14522.4	Q100	25.3	320.18	322.02	2.39	28.74	0.57
Litovický	Dolní	14522.4	Q20	14.7	320.18	321.53	3	6.75	0.85
Litovický	Dolní	14522.4	Q5	4	320.18	320.79	2.28	1.78	0.99
Litovický	Dolní	14434	Q100	25.3	319.76	321.91	1.16	21.73	0.29
Litovický	Dolní	14434	Q20	14.7	319.76	321.51	0.87	16.89	0.23
Litovický	Dolní	14434	Q5	4	319.76	320.54	0.66	6.03	0.25
Litovický	Dolní	14430		most					
Litovický	Dolní	14421	Q100	25.3	319.76	321.86	1.2	21.12	0.3
Litovický	Dolní	14421	Q20	14.7	319.76	321.5	0.87	16.81	0.23
Litovický	Dolní	14421	Q5	4	319.76	320.53	0.67	5.94	0.26
Litovický	Dolní	14296	Q100	25.6	319.39	321.23	2.94	13.42	0.82
Litovický	Dolní	14296	Q20	14.9	319.39	321.29	1.62	15.41	0.44
Litovický	Dolní	14296	Q5	4	319.39	320.34	1.11	3.59	0.41
Litovický	Dolní	14103		propustek					
Litovický	Dolní	14027	Q100	25.6	317.85	320.84	1.25	56.81	0.27
Litovický	Dolní	14027	Q20	14.9	317.85	320.09	1.39	10.96	0.37
Litovický	Dolní	14027	Q5	4	317.85	318.67	1.66	2.41	0.69
Litovický	Dolní	13963.1	Q100	25.6	317.51	320.87	0.5	213.44	0.09
Litovický	Dolní	13963.1	Q20	14.9	317.51	320.13	0.48	137.3	0.1
Litovický	Dolní	13963.1	Q5	4	317.51	318.44	1.31	6.57	0.45
Litovický	Dolní	13963	Q100	25.6	317	320.87	0.33	327.35	0.05
Litovický	Dolní	13963	Q20	14.9	317	320.14	0.33	208.3	0.06
Litovický	Dolní	13963	Q5	4	317	318.48	0.76	13.18	0.2
Litovický	Dolní	13958.1	Q100	25.6	317	320.87	0.33	327.31	0.05
Litovický	Dolní	13958.1	Q20	14.9	317	320.14	0.33	208.26	0.06
Litovický	Dolní	13958.1	Q5	4	317	318.47	0.76	12.97	0.2
Litovický	Dolní	13958	Q100	25.6	317.51	320.54	2.52	13.58	0.46
Litovický	Dolní	13958	Q20	14.9	317.51	319.95	1.86	10.23	0.38
Litovický	Dolní	13958	Q5	4	317.51	318.38	1.49	2.68	0.51
Litovický	Dolní	13602		propustek					

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Dolní	13516	Q100	25.6	314.89	317.42	1.21	21.65	0.28
Litovický	Dolní	13516	Q20	14.9	314.89	317.03	0.89	16.82	0.23
Litovický	Dolní	13516	Q5	4	314.89	316.12	0.54	7.39	0.19
Litovický	Dolní	13506	Q100	25.6	314.88	317.31	1.91	15.36	0.49
Litovický	Dolní	13506	Q20	14.9	314.88	316.91	1.75	9.3	0.51
Litovický	Dolní	13506	Q5	4	314.88	316.03	1.31	3.05	0.45
Litovický	Dolní	13381	Q100	25.6	314.52	316.69	2.26	12.83	0.59
Litovický	Dolní	13381	Q20	14.9	314.52	316.29	1.9	8.05	0.55
Litovický	Dolní	13381	Q5	4	314.52	315.33	1.48	2.7	0.59
Litovický	Dolní	13236	Q100	26	313.98	315.74	2.16	14.47	0.74
Litovický	Dolní	13236	Q20	15.1	313.98	315.32	2.23	6.78	0.68
Litovický	Dolní	13236	Q5	4.1	313.98	314.88	0.99	4.14	0.37
Litovický	Dolní	13088.5	Q100	26	313.58	315.48	1.08	47.37	0.29
Litovický	Dolní	13088.5	Q20	15.1	313.58	315.21	0.96	27.92	0.29
Litovický	Dolní	13088.5	Q5	4.1	313.58	314.53	1.13	3.63	0.45
Litovický	Dolní	13059.7	Q100	26	313.34	315.45	1.18	50.93	0.29
Litovický	Dolní	13059.7	Q20	15.1	313.34	315.16	1.18	27.25	0.32
Litovický	Dolní	13059.7	Q5	4.1	313.34	314.49	1	4.1	0.36
Litovický	Dolní	13013.8	Q100	26	313.34	315.4	1.28	46.56	0.32
Litovický	Dolní	13013.8	Q20	15.1	313.34	315.09	1.36	22.24	0.38
Litovický	Dolní	13013.8	Q5	4.1	313.34	314.38	1.15	3.56	0.44
Litovický	Dolní	12889.9	Q100	26	313.13	315.12	2.05	24.6	0.5
Litovický	Dolní	12889.9	Q20	15.1	313.13	314.69	2.08	9.68	0.59
Litovický	Dolní	12889.9	Q5	4.1	313.13	314	1.4	2.93	0.57
Litovický	Dolní	12877.2	Q100	26	313.13	314.9	2.74	15.69	0.72
Litovický	Dolní	12877.2	Q20	15.1	313.13	314.43	2.77	6.34	0.89
Litovický	Dolní	12877.2	Q5	4.1	313.13	313.76	2.16	1.9	1.01
Litovický	Dolní	12806.3	Q100	26	312.85	314.75	1.08	23.99	0.25
Litovický	Dolní	12806.3	Q20	15.1	312.85	314.19	0.9	16.83	0.25
Litovický	Dolní	12806.3	Q5	4.1	312.85	313.44	0.56	7.37	0.23
Litovický	Dolní	12800		most					
Litovický	Dolní	12794	Q100	26	312.85	314.4	1.33	19.5	0.34
Litovický	Dolní	12794	Q20	15.1	312.85	314.08	0.98	15.44	0.28
Litovický	Dolní	12794	Q5	4.1	312.85	313.42	0.58	7.13	0.24
Litovický	Dolní	12778.6	Q100	26	312.8	314.37	1.41	18.56	0.37
Litovický	Dolní	12778.6	Q20	15.1	312.8	314.05	1.04	14.47	0.31
Litovický	Dolní	12778.6	Q5	4.1	312.8	313.4	0.66	6.22	0.3
Litovický	Dolní	12707.2	Q100	26	312.36	314.38	0.83	73.68	0.21
Litovický	Dolní	12707.2	Q20	15.1	312.36	314.02	0.91	37.03	0.25
Litovický	Dolní	12707.2	Q5	4.1	312.36	313.02	2	2.18	0.9
Litovický	Dolní	12644.8	Q100	26	311.82	314.27	1.39	32.18	0.32
Litovický	Dolní	12644.8	Q20	15.1	311.82	313.91	1.25	13.13	0.32
Litovický	Dolní	12644.8	Q5	4.1	311.82	312.89	0.74	5.57	0.24
Litovický	Dolní	12642		most					
Litovický	Dolní	12640	Q100	26	311.82	313.98	2.03	15.44	0.51
Litovický	Dolní	12640	Q20	15.1	311.82	313.86	1.3	12.01	0.33

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Dolní	12640	Q5	4.1	311.82	312.89	0.74	5.54	0.24
Litovický	Dolní	12636.3	Q100	26	311.82	314.11	0.69	54.03	0.18
Litovický	Dolní	12636.3	Q20	15.1	311.82	313.91	0.61	36.23	0.16
Litovický	Dolní	12636.3	Q5	4.1	311.82	312.81	1.37	2.99	0.55
Litovický	Dolní	12595.5	Q100	26	311.77	314	1.66	26.21	0.43
Litovický	Dolní	12595.5	Q20	15.1	311.77	313.81	1.43	14.77	0.4
Litovický	Dolní	12595.5	Q5	4.1	311.77	312.61	1.9	2.16	0.79
Litovický	Dolní	12593		most					
Litovický	Dolní	12590	Q100	26	311.77	313.87	2.21	17.56	0.61
Litovický	Dolní	12590	Q20	15.1	311.77	312.97	4.06	3.72	1.5
Litovický	Dolní	12590	Q5	4.1	311.77	312.51	2.31	1.77	1.01
Litovický	Dolní	12582.8	Q100	26	311.5	313.46	1.16	27.75	0.33
Litovický	Dolní	12582.8	Q20	15.1	311.5	312.2	5.3	2.85	2.39
Litovický	Dolní	12582.8	Q5	4.1	311.5	311.84	3.95	1.04	2.57
Litovický	Dolní	12568.2	Q100	26	311.4	312.89	3.31	7.86	1
Litovický	Dolní	12568.2	Q20	15.1	311.4	312.25	3.9	3.88	1.49
Litovický	Dolní	12568.2	Q5	4.1	311.4	311.99	1.65	2.49	0.74
Litovický	Dolní	12418.6	Q100	26	310.45	311.89	3.22	8.69	1.05
Litovický	Dolní	12418.6	Q20	15.1	310.45	311.57	2.77	5.46	1
Litovický	Dolní	12418.6	Q5	4.1	310.45	311	2	2.05	0.99
Litovický	Dolní	12318.7	Q100	26.3	309.88	312.19	1.12	32.55	0.29
Litovický	Dolní	12318.7	Q20	15.2	309.88	310.92	3.07	4.95	1.16
Litovický	Dolní	12318.7	Q5	4.2	309.88	310.45	2.01	2.09	1
Litovický	Dolní	12296.1	Q100	26.3	309.14	312.07	1.73	15.17	0.4
Litovický	Dolní	12296.1	Q20	15.2	309.14	311.11	1.83	8.32	0.5
Litovický	Dolní	12296.1	Q5	4.2	309.14	309.56	3.94	1.07	2.17
Litovický	Dolní	12290		most					
Litovický	Dolní	12286	Q100	26.3	309.07	310.25	5.95	4.42	2.07
Litovický	Dolní	12286	Q20	15.2	309.07	309.99	4.84	3.14	1.89
Litovický	Dolní	12286	Q5	4.2	309.07	309.56	3.13	1.34	1.67
Litovický	Dolní	12283.4	Q100	26.3	309	310.58	0.88	49.71	0.23
Litovický	Dolní	12283.4	Q20	15.2	309	309.4	6	2.86	3.33
Litovický	Dolní	12283.4	Q5	4.2	309	309.63	0.83	6.35	0.36
Litovický	Dolní	12254.3	Q100	26.3	309.04	310.58	0.96	54.49	0.25
Litovický	Dolní	12254.3	Q20	15.2	309.04	310.06	1.12	26.12	0.37
Litovický	Dolní	12254.3	Q5	4.2	309.04	309.49	1.62	3.76	0.84
Litovický	Dolní	12198	Q100	26.3	308.4	310.09	2.8	9.39	0.83
Litovický	Dolní	12198	Q20	15.2	308.4	309.62	2.47	6.16	0.8
Litovický	Dolní	12198	Q5	4.2	308.4	309.14	1.25	3.36	0.5
Litovický	Dolní	12197		most					
Litovický	Dolní	12195	Q100	26.3	308.4	309.88	3.36	7.82	1
Litovický	Dolní	12195	Q20	15.2	308.4	309.46	2.94	5.17	1.01
Litovický	Dolní	12195	Q5	4.2	308.4	309.13	1.27	3.29	0.51
Litovický	Dolní	12190.1	Q100	26.3	308.03	309.55	4.31	10.88	1.5
Litovický	Dolní	12190.1	Q20	15.2	308.03	309.59	2.23	13.45	0.77
Litovický	Dolní	12190.1	Q5	4.2	308.03	309.02	1.78	2.36	0.78

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Dolní	12078.7	Q100	26.3	307.27	308.68	2.2	25.41	0.76
Litovický	Dolní	12078.7	Q20	15.2	307.27	308.42	2.89	10.09	1.11
Litovický	Dolní	12078.7	Q5	4.2	307.27	308.13	1.79	2.35	0.79
Litovický	Dolní	11988.3	Q100	26.3	306.5	308.05	2.33	25.14	0.8
Litovický	Dolní	11988.3	Q20	15.2	306.5	307.94	1.94	16.17	0.69
Litovický	Dolní	11988.3	Q5	4.2	306.5	307.53	1.64	2.55	0.7
Litovický	Dolní	11903.5	Q100	26.3	305.94	307.72	1.88	25.55	0.54
Litovický	Dolní	11903.5	Q20	15.2	305.94	307.51	1.62	16.58	0.51
Litovický	Dolní	11903.5	Q5	4.2	305.94	306.72	2.08	2.02	0.98
Litovický	Dolní	11888.3	Q100	26.3	305.74	307.62	2.13	22.12	0.6
Litovický	Dolní	11888.3	Q20	15.2	305.74	307.34	2.12	10.8	0.68
Litovický	Dolní	11888.3	Q5	4.2	305.74	306.5	2.18	1.93	1.01
Litovický	Dolní	11887	Q100	26.3	305.1	307.64	1.8	25.1	0.45
Litovický	Dolní	11887	Q20	15.2	305.1	307.37	1.59	13.92	0.44
Litovický	Dolní	11887	Q5	4.2	305.1	305.67	4.36	0.96	2.07
Litovický	Dolní	11878.8	Q100	26.3	305.03	307.48	2.41	17.72	0.66
Litovický	Dolní	11878.8	Q20	15.2	305.03	307.24	2.05	9.07	0.61
Litovický	Dolní	11878.8	Q5	4.2	305.03	306.09	2.12	1.98	0.81
Litovický	Dolní	11877.8		most					
Litovický	Dolní	11807.4	Q100	26.3	304.38	306.46	2.96	9.35	0.84
Litovický	Dolní	11807.4	Q20	15.2	304.38	306.05	2.46	6.17	0.78
Litovický	Dolní	11807.4	Q5	4.2	304.38	305.37	1.63	2.58	0.68
Litovický	Dolní	11725.5	Q100	26.3	303.95	305.88	3.25	8.09	1
Litovický	Dolní	11725.5	Q20	15.2	303.95	305.43	2.96	5.13	1
Litovický	Dolní	11725.5	Q5	4.2	303.95	304.76	2.2	1.91	1.01
Litovický	Dolní	11627.5	Q100	26.3	303.15	304.34	4.99	5.27	1.75
Litovický	Dolní	11627.5	Q20	15.2	303.15	304.03	4.42	3.44	1.76
Litovický	Dolní	11627.5	Q5	4.2	303.15	303.57	3.1	1.35	1.68
Litovický	Dolní	11625		most					
Litovický	Dolní	11622	Q100	26.3	303.15	304.4	4.64	5.66	1.59
Litovický	Dolní	11622	Q20	15.2	303.15	304.68	2	7.61	0.63
Litovický	Dolní	11622	Q5	4.2	303.15	303.8	1.83	2.29	0.83
Litovický	Dolní	11535	Q100	26.3	302.6	304.72	2.71	13.34	0.64
Litovický	Dolní	11535	Q20	15.2	302.6	304.49	1.91	8.43	0.48
Litovický	Dolní	11535	Q5	4.2	302.6	303.63	1.15	3.65	0.43
Litovický	Dolní	11395	Q100	26.3	302.22	303.94	2.7	14.74	0.72
Litovický	Dolní	11395	Q20	15.2	302.22	303.45	3.04	5	1
Litovický	Dolní	11395	Q5	4.2	302.22	302.84	2.15	1.96	1.01
Litovický	Dolní	11313	Q100	26.3	301.8	303.83	1.47	18.31	0.33
Litovický	Dolní	11313	Q20	15.2	301.8	303.31	1.15	13.24	0.3
Litovický	Dolní	11313	Q5	4.2	301.8	302.46	0.73	5.78	0.29
Litovický	Dolní	11295.4	Q100	26.3	301.74	303.6	2.43	10.85	0.69
Litovický	Dolní	11295.4	Q20	15.2	301.74	303.08	2.25	6.77	0.73
Litovický	Dolní	11295.4	Q5	4.2	301.74	302.38	1.31	3.22	0.52
Litovický	Dolní	11280		most					

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Dolní	11264.9	Q100	26.3	301.74	303.09	3.87	6.79	1.26
Litovický	Dolní	11264.9	Q20	15.2	301.74	302.83	2.78	5.47	0.85
Litovický	Dolní	11264.9	Q5	4.2	301.74	302.27	1.58	2.65	0.69
Litovický	Dolní	11186	Q100	26.3	301.24	302.73	2.94	10.12	0.93
Litovický	Dolní	11186	Q20	15.2	301.24	302.31	2.78	5.47	1.01
Litovický	Dolní	11186	Q5	4.2	301.24	301.75	2.02	2.08	1
Litovický	Dolní	11130	Q100	26.3	300.17	302.82	1.23	21.41	0.26
Litovický	Dolní	11130	Q20	15.2	300.17	302.47	0.83	18.36	0.18
Litovický	Dolní	11130	Q5	4.2	300.17	301.38	0.44	9.65	0.13
Litovický	Dolní	11125		most					
Litovický	Dolní	11120	Q100	26.3	300.17	302.8	1.24	21.22	0.26
Litovický	Dolní	11120	Q20	15.2	300.17	302.46	0.83	18.34	0.18
Litovický	Dolní	11120	Q5	4.2	300.17	301.38	0.44	9.65	0.13
Litovický	Dolní	11047.8	Q100	26.3	300.59	302.83	0.44	66.52	0.14
Litovický	Dolní	11047.8	Q20	15.2	300.59	302.47	0.4	38.04	0.15
Litovický	Dolní	11047.8	Q5	4.2	300.59	301.37	0.33	12.77	0.12
Litovický	Dolní	11044	Q100	26.3	300.43	302.82	0.92	47.4	0.19
Litovický	Dolní	11044	Q20	15.2	300.43	302.45	0.87	30.23	0.2
Litovický	Dolní	11044	Q5	4.2	300.43	301.21	1.7	2.47	0.63
Litovický	Dolní	11043	Q100	26.3	299.8	302.81	0.99	49.42	0.18
Litovický	Dolní	11043	Q20	15.2	299.8	302.45	0.88	32.31	0.17
Litovický	Dolní	11043	Q5	4.2	299.8	301.29	0.84	4.99	0.22
Litovický	Dolní	10975.2	Q100	26.3	300.05	302.6	2.25	35.84	0.47
Litovický	Dolní	10975.2	Q20	15.2	300.05	301.69	3.53	4.4	0.96
Litovický	Dolní	10975.2	Q5	4.2	300.05	301.08	1.73	2.43	0.6
Litovický	Dolní	10878	Q100	26.3	299.76	301.87	2.09	20.72	0.55
Litovický	Dolní	10878	Q20	15.2	299.76	301.47	1.92	9.77	0.59
Litovický	Dolní	10878	Q5	4.2	299.76	300.81	1.34	3.13	0.57
Litovický	Dolní	10774.4	Q100	26.3	299.27	301.34	2.94	11.41	0.79
Litovický	Dolní	10774.4	Q20	15.2	299.27	301	2.41	7.35	0.74
Litovický	Dolní	10774.4	Q5	4.2	299.27	300.41	1.53	2.75	0.64
Litovický	Dolní	10675	Q100	26.3	299	300.97	2.21	11.9	0.66
Litovický	Dolní	10675	Q20	15.2	299	300.49	2.09	7.26	0.74
Litovický	Dolní	10675	Q5	4.2	299	299.96	1.35	3.11	0.61
Litovický	Dolní	10672		most					
Litovický	Dolní	10670	Q100	26.3	299	300.48	3.66	7.19	1.3
Litovický	Dolní	10670	Q20	15.2	299	300.26	2.87	5.3	1.14
Litovický	Dolní	10670	Q5	4.2	299	299.91	1.47	2.85	0.68
Litovický	Dolní	10662.3	Q100	26.3	298.79	300.66	1.2	59.76	0.33
Litovický	Dolní	10662.3	Q20	15.2	298.79	299.84	3.63	4.18	1.38
Litovický	Dolní	10662.3	Q5	4.2	298.79	299.95	0.87	4.84	0.32
Litovický	Dolní	10637.8	Q100	26.9	299	300.66	0.65	92.33	0.19
Litovický	Dolní	10637.8	Q20	14.5	299	300.32	0.8	43.31	0.27
Litovický	Dolní	10637.8	Q5	3.7	299	299.92	0.88	4.22	0.36
Litovický	Dolní	10551	Q100	26.9	298	300.67	0.15	268.33	0.03
Litovický	Dolní	10551	Q20	14.5	298	300.33	0.1	225.12	0.02
Litovický	Dolní	10551	Q5	3.7	298	299.94	0.03	176.04	0.01

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Dolní	10463.2	Q100	26.9	297	300.67	0.09	380.17	0.02
Litovický	Dolní	10463.2	Q20	14.5	297	300.33	0.05	326.22	0.01
Litovický	Dolní	10463.2	Q5	3.7	297	299.94	0.02	266.49	0
Litovický	Dolní	10371.6	Q100	26.9	296.78	300.67	0.07	471.72	0.01
Litovický	Dolní	10371.6	Q20	14.5	296.78	300.33	0.04	420.88	0.01
Litovický	Dolní	10371.6	Q5	3.7	296.78	299.94	0.01	363.26	0
Litovický	Dolní	10280.1	Q100	26.9	296	300.67	0.08	419.97	0.01
Litovický	Dolní	10280.1	Q20	14.5	296	300.33	0.05	376.33	0.01
Litovický	Dolní	10280.1	Q5	3.7	296	299.94	0.01	328.09	0
Litovický	Dolní	10187.9	Q100	26.9	296.27	300.67	0.1	339.77	0.01
Litovický	Dolní	10187.9	Q20	14.5	296.27	300.33	0.06	301.92	0.01
Litovický	Dolní	10187.9	Q5	3.7	296.27	299.94	0.02	260.02	0
Litovický	Dolní	10095.4	Q100	26.9	296.14	300.67	0.08	481.11	0.01
Litovický	Dolní	10095.4	Q20	14.5	296.14	300.33	0.05	436.7	0.01
Litovický	Dolní	10095.4	Q5	3.7	296.14	299.94	0.01	385.85	0
Litovický	Dolní	10000.3	Q100	26.9	296	300.67	0.11	431.39	0.02
Litovický	Dolní	10000.3	Q20	14.5	296	300.33	0.06	390.24	0.01
Litovický	Dolní	10000.3	Q5	3.7	296	299.94	0.02	343.52	0
Litovický	Dolní	9903.1	Q100	26.9	295	300.67	0.1	430.67	0.01
Litovický	Dolní	9903.1	Q20	14.5	295	300.33	0.06	396.08	0.01
Litovický	Dolní	9903.1	Q5	3.7	295	299.94	0.02	357.56	0
Litovický	Dolní	9803	Q100	26.9	294	300.67	0.09	446.72	0.01
Litovický	Dolní	9803	Q20	14.5	294	300.33	0.05	419.23	0.01
Litovický	Dolní	9803	Q5	3.7	294	299.94	0.01	387.53	0
Litovický	Dolní	9697.8	Q100	26.9	293.01	300.67	0.1	450.32	0.01
Litovický	Dolní	9697.8	Q20	14.5	293.01	300.33	0.06	425.01	0.01
Litovický	Dolní	9697.8	Q5	3.7	293.01	299.94	0.02	395.75	0
Litovický	Dolní	9664	Q100	26.9	299.68	300.31	2.5	10.75	1
Litovický	Dolní	9664	Q20	14.5	299.68	300.1	2.04	7.11	1.01
Litovický	Dolní	9664	Q5	3.7	299.68	299.85	1.29	2.87	1
Litovický	Dolní	9614	Q100	26.9	292.11	292.93	13.36	3.61	5.15
Litovický	Dolní	9614	Q20	14.5	292.11	292.78	11.84	2.06	5.18
Litovický	Dolní	9614	Q5	3.7	292.11	292.49	9.47	0.39	5.88
Litovický	Dolní	9523	Q100	26.9	290.67	292.32	1.95	21.1	0.53
Litovický	Dolní	9523	Q20	14.5	290.67	292.18	1.26	16.9	0.36
Litovický	Dolní	9523	Q5	3.7	290.67	291.31	1.2	3.08	0.55
Litovický	Dolní	9520		most					
Litovický	Dolní	9517	Q100	26.9	290.67	292	3.02	11.66	0.94
Litovický	Dolní	9517	Q20	14.5	290.67	291.42	3.84	3.77	1.65
Litovický	Dolní	9517	Q5	3.7	290.67	291.04	2.45	1.51	1.47
Litovický	Dolní	9492.5	Q100	26.9	290.13	291.15	4.45	7.29	1.54
Litovický	Dolní	9492.5	Q20	14.5	290.13	290.93	3.38	4.95	1.36
Litovický	Dolní	9492.5	Q5	3.7	290.13	290.56	2.05	1.81	1.12
Litovický	Dolní	9418.4	Q100	26.9	286.8	287.62	6.34	5.56	2.34
Litovický	Dolní	9418.4	Q20	14.5	286.8	287.39	5.55	3.29	2.45
Litovický	Dolní	9418.4	Q5	3.7	286.8	287.06	4.27	0.87	2.99

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Dolní	9375	Q100	26.9	284.71	285.78	5.28	5.77	1.73
Litovický	Dolní	9375	Q20	14.5	284.71	286.35	1.43	14.87	0.37
Litovický	Dolní	9375	Q5	3.7	284.71	285.32	1.46	2.53	0.67
Litovický	Dolní	9373		most					
Litovický	Dolní	9371	Q100	26.9	284.71	286.08	3.63	9.92	1.04
Litovický	Dolní	9371	Q20	14.5	284.71	285.53	4	3.65	1.53
Litovický	Dolní	9371	Q5	3.7	284.71	285.2	1.92	1.92	1.01
Litovický	Dolní	9332	Q100	26.9	283.35	285.53	1.52	21.96	0.36
Litovický	Dolní	9332	Q20	14.5	283.35	285.24	1.02	16.69	0.26
Litovický	Dolní	9332	Q5	3.7	283.35	283.71	3.37	1.1	2.17
Litovický	Dolní	9330		most					
Litovický	Dolní	9328	Q100	26.9	283.35	284.36	4.76	5.7	1.87
Litovický	Dolní	9328	Q20	14.5	283.35	284.05	4.69	3.09	2.3
Litovický	Dolní	9328	Q5	3.7	283.35	283.8	2.41	1.54	1.42
Litovický	Dolní	9317.9	Q100	26.9	282.77	284.69	3.76	10.72	0.99
Litovický	Dolní	9317.9	Q20	14.5	282.77	284.17	3.63	5.54	1.1
Litovický	Dolní	9317.9	Q5	3.7	282.77	283.52	2.66	1.64	1.09
Litovický	Dolní	9226.1	Q100	26.9	281.5	282.7	4.5	6.75	1.48
Litovický	Dolní	9226.1	Q20	14.5	281.5	282.41	3.59	4.36	1.37
Litovický	Dolní	9226.1	Q5	3.7	281.5	281.96	2.27	1.63	1.19
Litovický	Dolní	9144.9	Q100	26.9	279.81	280.68	4.44	8.28	1.75
Litovický	Dolní	9144.9	Q20	14.5	279.81	280.51	3.54	5.36	1.58
Litovický	Dolní	9144.9	Q5	3.7	279.81	280.23	2.2	1.68	1.33
Litovický	Dolní	9029.7	Q100	26.9	276.41	277.32	4.07	7.74	1.6
Litovický	Dolní	9029.7	Q20	14.5	276.41	277.1	3.45	4.66	1.6
Litovický	Dolní	9029.7	Q5	3.7	276.41	276.81	2.27	1.63	1.55
Litovický	Dolní	8965.9	Q100	26.9	275.16	276.26	3.85	9.36	1.21
Litovický	Dolní	8965.9	Q20	14.5	275.16	275.97	3.12	5.73	1.15
Litovický	Dolní	8965.9	Q5	3.7	275.16	275.62	1.65	2.31	0.83
Litovický	Dolní	8891.2	Q100	26.9	274.39	275.44	3.45	12.08	1.15
Litovický	Dolní	8891.2	Q20	14.5	274.39	275.26	2.59	8.22	0.97
Litovický	Dolní	8891.2	Q5	3.7	274.39	274.87	1.82	2.3	0.93
Litovický	Dolní	8790	Q100	26.9	273.29	275.2	2.13	21.89	0.5
Litovický	Dolní	8790	Q20	14.5	273.29	274.8	1.91	11.4	0.5
Litovický	Dolní	8790	Q5	3.7	273.29	273.88	1.55	2.39	0.67
Litovický	Dolní	8788		most					
Litovický	Dolní	8785	Q100	26.9	273.29	274.97	2.84	15.49	0.71
Litovický	Dolní	8785	Q20	14.5	273.29	274.26	3.55	4.12	1.18
Litovický	Dolní	8785	Q5	3.7	273.29	273.74	2.03	1.82	1
Litovický	Dolní	8729.8	Q100	26.9	271.87	272.97	5.78	6.02	1.99
Litovický	Dolní	8729.8	Q20	14.5	271.87	272.8	4.16	3.94	1.6
Litovický	Dolní	8729.8	Q5	3.7	271.87	272.36	2.82	1.31	1.61
Litovický	Dolní	8634.4	Q100	26.9	270.86	272.5	3.15	16.73	0.84
Litovický	Dolní	8634.4	Q20	14.5	270.86	272.31	2.39	11	0.69
Litovický	Dolní	8634.4	Q5	3.7	270.86	271.53	2.16	1.78	0.97
Litovický	Dolní	8534.7	Q100	26.9	269.41	271.69	1.1	45.67	0.25



Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	Dolní	8534.7	Q20	14.5	269.41	271.07	1.23	21.92	0.34
Litovický	Dolní	8534.7	Q5	3.7	269.41	270.02	2.35	1.57	1.17
Litovický	Dolní	8493.6	Q100	26.9	268.9	271.31	2.86	12.7	0.59
Litovický	Dolní	8493.6	Q20	14.5	268.9	270.75	2.38	7.7	0.56
Litovický	Dolní	8493.6	Q5	3.7	268.9	269.63	1.8	2.06	0.69
Litovický	Dolní	8491		most					
Litovický	Dolní	8490	Q100	26.9	268.9	270.99	3.59	9.87	0.8
Litovický	Dolní	8490	Q20	14.5	268.9	270.22	3.8	3.81	1.08
Litovický	Dolní	8490	Q5	3.7	268.9	269.48	2.31	1.6	1.01
Litovický	dolní02	8476	Q100	26.9	267.16	269.31	1.83	31.17	0.43
Litovický	dolní02	8476	Q20	14.5	267.16	269.05	1.57	17.34	0.4
Litovický	dolní02	8476	Q5	3.7	267.16	267.94	1.66	2.23	0.71
Litovický	dolní02	8474		most					
Litovický	dolní02	8472	Q100	27.4	267.16	269.16	2.4	23.28	0.59
Litovický	dolní02	8472	Q20	14.5	267.16	268.26	4.01	3.62	1.46
Litovický	dolní02	8472	Q5	3.7	267.16	267.72	2.66	1.39	1.35
Litovický	dolní02	8427.5	Q100	27.4	265.71	266.55	6.57	4.17	2.86
Litovický	dolní02	8427.5	Q20	14.9	265.71	266.43	4.51	3.3	2.09
Litovický	dolní02	8427.5	Q5	3.8	265.71	266.09	2.98	1.28	1.84
Litovický	dolní02	8377	Q100	27.4	264.35	266.57	2.32	20.74	0.51
Litovický	dolní02	8377	Q20	14.9	264.35	266.3	1.88	13.98	0.44
Litovický	dolní02	8377	Q5	3.8	264.35	265.28	2.02	1.88	0.7
Litovický	dolní02	8375		most					
Litovický	dolní02	8372	Q100	27.4	264.35	266.36	3.14	15.39	0.72
Litovický	dolní02	8372	Q20	14.9	264.35	266.1	2.59	9.85	0.64
Litovický	dolní02	8372	Q5	3.8	264.35	265.14	2.42	1.57	0.91
Litovický	dolní02	8322.9	Q100	27.4	263.4	265.17	4.43	11.13	1.19
Litovický	dolní02	8322.9	Q20	14.9	263.4	264.89	3.98	5.23	1.2
Litovický	dolní02	8322.9	Q5	3.8	263.4	264.23	2.5	1.52	1.01
Litovický	dolní02	8228.3	Q100	27.4	261.47	262.28	4.3	6.7	1.85
Litovický	dolní02	8228.3	Q20	14.9	261.47	262.11	3.48	4.29	1.81
Litovický	dolní02	8228.3	Q5	3.8	261.47	261.81	2.47	1.54	1.7
Litovický	dolní02	8124.5	Q100	27.4	259.84	261.06	3.19	13.28	0.98
Litovický	dolní02	8124.5	Q20	14.9	259.84	260.81	2.55	8.54	0.89
Litovický	dolní02	8124.5	Q5	3.8	259.84	260.36	1.75	2.45	0.88
Litovický	dolní02	8038.8	Q100	27.4	258.98	260.62	1.77	24.35	0.47
Litovický	dolní02	8038.8	Q20	14.9	258.98	260.34	1.25	18.4	0.37
Litovický	dolní02	8038.8	Q5	3.8	258.98	259.44	1.68	2.9	0.96
Litovický	dolní02	8024	Q100	27.4	258.6	260.56	1.66	22.62	0.41
Litovický	dolní02	8024	Q20	14.9	258.6	260.32	1.12	16.45	0.3
Litovický	dolní02	8024	Q5	3.8	258.6	259.44	0.79	4.79	0.34
Litovický	dolní02	8022		most					
Litovický	dolní02	8020	Q100	27.4	258.6	259.62	4.35	6.3	1.62
Litovický	dolní02	8020	Q20	14.9	258.6	259.28	4.39	3.39	2.14
Litovický	dolní02	8020	Q5	3.8	258.6	258.96	3.01	1.26	1.97

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	dolní02	7936.5	Q100	27.4	258.04	258.93	2.82	17.52	1.02
Litovický	dolní02	7936.5	Q20	14.9	258.04	258.75	2.36	11.48	0.97
Litovický	dolní02	7936.5	Q5	3.8	258.04	258.51	1.52	4.16	0.82
Litovický	dolní02	7825.4	Q100	27.4	256.62	257.54	2.92	15.1	1.14
Litovický	dolní02	7825.4	Q20	14.9	256.62	257.36	2.53	9.95	1.13
Litovický	dolní02	7825.4	Q5	3.8	256.62	257.05	1.97	2.8	1.18
Litovický	dolní02	7733.2	Q100	27.4	253.27	254.15	6.64	8.59	2.43
Litovický	dolní02	7733.2	Q20	14.9	253.27	254.03	5.72	5.51	2.27
Litovický	dolní02	7733.2	Q5	3.8	253.27	253.84	3.7	1.85	1.74
Litovický	dolní02	7647.7	Q100	27.4	251.68	252.7	3.39	12.1	1.18
Litovický	dolní02	7647.7	Q20	14.9	251.68	252.54	2.51	8.71	0.96
Litovický	dolní02	7647.7	Q5	3.8	251.68	252.16	1.83	2.28	0.97
Litovický	dolní02	7585	Q100	27.4	249.98	251.1	4.9	9.23	1.63
Litovický	dolní02	7585	Q20	14.9	249.98	250.84	4.59	5.08	1.81
Litovický	dolní02	7585	Q5	3.8	249.98	250.44	3.31	1.39	1.91
Litovický	dolní02	7513	Q100	27.4	248.87	250.07	3.7	13.08	1.13
Litovický	dolní02	7513	Q20	14.9	248.87	249.86	2.99	7.02	1.02
Litovický	dolní02	7513	Q5	3.8	248.87	249.37	1.95	1.97	0.99
Litovický	dolní02	7424	Q100	27.4	246.62	248.73	2.39	17.62	0.55
Litovický	dolní02	7424	Q20	14.9	246.62	247.61	4.53	3.29	1.59
Litovický	dolní02	7424	Q5	3.8	246.62	247.08	3.1	1.23	1.75
Litovický	dolní02	7422		most					
Litovický	dolní02	7420	Q100	27.4	246.62	248.47	3.12	12.96	0.77
Litovický	dolní02	7420	Q20	14.9	246.62	247.69	4.1	3.63	1.37
Litovický	dolní02	7420	Q5	3.8	246.62	247.22	2.14	1.78	1.01
Litovický	dolní02	7390.1	Q100	27.4	246.33	248.3	2.01	23.11	0.48
Litovický	dolní02	7390.1	Q20	14.9	246.33	247.57	2.12	10.15	0.65
Litovický	dolní02	7390.1	Q5	3.8	246.33	246.93	1.79	2.43	0.85
Litovický	dolní02	7352	Q100	27.4	245.91	247.79	3.1	8.85	0.75
Litovický	dolní02	7352	Q20	14.9	245.91	247.19	2.56	5.83	0.76
Litovický	dolní02	7352	Q5	3.8	245.91	246.53	1.51	2.52	0.67
Litovický	dolní02	7350		most					
Litovický	dolní02	7348	Q100	27.4	245.91	247.48	3.76	7.28	1
Litovický	dolní02	7348	Q20	14.9	245.91	246.99	3.1	4.81	1.01
Litovický	dolní02	7348	Q5	3.8	245.91	246.41	1.97	1.92	1.01
Litovický	dolní02	7286.1	Q100	27.4	244.3	245.14	5.48	5.02	2.13
Litovický	dolní02	7286.1	Q20	14.9	244.3	244.9	4.55	3.28	2.11
Litovický	dolní02	7286.1	Q5	3.8	244.3	244.59	2.94	1.29	1.94
Litovický	dolní02	7167.6	Q100	27.4	242.84	244.24	2.76	17.91	0.87
Litovický	dolní02	7167.6	Q20	14.9	242.84	244.04	2.27	10.86	0.8
Litovický	dolní02	7167.6	Q5	3.8	242.84	243.56	1.84	2.51	0.89
Litovický	dolní02	7050.6	Q100	27.4	241.22	242.21	4.4	9.6	1.55
Litovický	dolní02	7050.6	Q20	14.9	241.22	241.97	3.99	4.58	1.67
Litovický	dolní02	7050.6	Q5	3.8	241.22	241.64	2.4	1.58	1.4
Litovický	dolní02	6954.1	Q100	27.4	240	241.7	2.9	14.75	0.83
Litovický	dolní02	6954.1	Q20	14.9	240	241.35	2.6	7.53	0.88
Litovický	dolní02	6954.1	Q5	3.8	240	240.81	1.69	2.25	0.77

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	dolní02	6873.4	Q100	27.4	239.6	240.54	4	10.44	1.42
Litovický	dolní02	6873.4	Q20	14.9	239.6	240.37	3.06	6.72	1.23
Litovický	dolní02	6873.4	Q5	3.8	239.6	240.07	1.72	2.38	0.95
Litovický	dolní02	6811.4	Q100	27.4	238.68	239.49	3.34	9.41	1.27
Litovický	dolní02	6811.4	Q20	14.9	238.68	239.48	1.85	9.15	0.71
Litovický	dolní02	6811.4	Q5	3.8	238.68	239.08	1.17	3.25	0.67
Litovický	dolní02	6751.4	Q100	27.4	238.02	239.32	2.72	18.31	0.82
Litovický	dolní02	6751.4	Q20	14.9	238.02	239.07	2.36	10.41	0.81
Litovický	dolní02	6751.4	Q5	3.8	238.02	238.62	1.63	2.34	0.76
Litovický	dolní02	6681.9	Q100	27.4	237.58	238.45	3.57	13.24	1.38
Litovický	dolní02	6681.9	Q20	14.9	237.58	238.3	2.9	8.59	1.27
Litovický	dolní02	6681.9	Q5	3.8	237.58	238.1	1.59	3.67	0.83
Litovický	dolní02	6588.6	Q100	27.4	236.38	237.48	2.86	16.15	0.96
Litovický	dolní02	6588.6	Q20	14.9	236.38	237.24	2.59	9.4	0.99
Litovický	dolní02	6588.6	Q5	3.8	236.38	236.84	2.13	1.82	1.14
Litovický	dolní02	6490.9	Q100	27.4	235.33	237.08	1.08	48.52	0.28
Litovický	dolní02	6490.9	Q20	14.9	235.33	236.82	0.81	36	0.22
Litovický	dolní02	6490.9	Q5	3.8	235.33	235.96	1.78	2.83	0.81
Litovický	dolní02	6482	Q100	27.4	234.71	236.93	1.84	29.98	0.42
Litovický	dolní02	6482	Q20	14.9	234.71	236.62	1.84	14.55	0.45
Litovický	dolní02	6482	Q5	3.8	234.71	235.54	1.62	2.34	0.67
Litovický	dolní02	6480		most					
Litovický	dolní02	6438	Q100	27.4	234.71	236.79	2.4	22.78	0.56
Litovický	dolní02	6438	Q20	14.9	234.71	235.94	3.81	3.91	1.22
Litovický	dolní02	6438	Q5	3.8	234.71	235.39	2.14	1.77	1.01
Litovický	dolní02	6392.7	Q100	27.4	234.35	235.07	5.97	7.26	2.67
Litovický	dolní02	6392.7	Q20	14.9	234.35	235.07	3.26	7.23	1.46
Litovický	dolní02	6392.7	Q5	3.8	234.35	234.88	1.73	3.13	0.88
Litovický	dolní02	6271.5	Q100	27.4	233.08	234.81	1.16	39.98	0.34
Litovický	dolní02	6271.5	Q20	14.9	233.08	234.38	1.17	21.54	0.42
Litovický	dolní02	6271.5	Q5	3.8	233.08	233.8	1.72	2.48	0.77
Litovický	dolní02	6223.4	Q100	28.4	232.71	234.26	3.27	11.81	0.91
Litovický	dolní02	6223.4	Q20	15.7	232.71	233.87	2.81	6.9	0.92
Litovický	dolní02	6223.4	Q5	4	232.71	233.25	2.12	1.88	1.01
Litovický	dolní02	6157.2	Q100	28.4	231.99	234.16	1.46	35.42	0.34
Litovický	dolní02	6157.2	Q20	15.7	231.99	233.8	1.23	23.3	0.32
Litovický	dolní02	6157.2	Q5	4	231.99	233.12	1.05	4.69	0.36
Litovický	dolní02	6097	Q100	28.4	231.88	233.84	2.39	20.5	0.57
Litovický	dolní02	6097	Q20	15.7	231.88	233.53	1.95	13.57	0.51
Litovický	dolní02	6097	Q5	4	231.88	232.71	1.76	2.28	0.69
Litovický	dolní02	6095		most					
Litovický	dolní02	6093	Q100	28.4	231.88	233.62	3.13	15.47	0.8
Litovický	dolní02	6093	Q20	15.7	231.88	233.33	2.61	9.6	0.74
Litovický	dolní02	6093	Q5	4	231.88	232.57	2.26	1.77	1.01
Litovický	dolní02	6052.7	Q100	28.4	231.54	232.92	1.57	28.56	0.5
Litovický	dolní02	6052.7	Q20	15.7	231.54	232.65	1.27	18.86	0.47

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	dolní02	6052.7	Q5	4	231.54	232.19	1.06	6.2	0.5
Litovický	dolní02	5949.7	Q100	28.4	230.64	232.52	2.24	22.11	0.59
Litovický	dolní02	5949.7	Q20	15.7	230.64	232.29	1.84	15.12	0.53
Litovický	dolní02	5949.7	Q5	4	230.64	231.84	1.29	4.8	0.45
Litovický	dolní02	5948		most					
Litovický	dolní02	5946	Q100	28.4	230.64	232.41	2.68	18.6	0.74
Litovický	dolní02	5946	Q20	15.7	230.64	232.16	2.42	11.58	0.74
Litovický	dolní02	5946	Q5	4	230.64	231.51	2.68	1.59	1.08
Litovický	dolní02	5776.4	Q100	28.4	229.96	230.91	2.86	19.23	1
Litovický	dolní02	5776.4	Q20	15.7	229.96	230.76	2.31	13.29	0.89
Litovický	dolní02	5776.4	Q5	4	229.96	230.54	1.4	5.16	0.65
Litovický	dolní02	5704.7	Q100	28.4	229.71	230.56	1.1	42.11	0.44
Litovický	dolní02	5704.7	Q20	15.7	229.71	230.38	0.93	29.1	0.42
Litovický	dolní02	5704.7	Q5	4	229.71	230.12	0.73	11.19	0.43
Litovický	dolní02	5569.7	Q100	28.4	228.75	229.96	2.59	24.15	0.82
Litovický	dolní02	5569.7	Q20	15.7	228.75	229.78	2.28	15.38	0.79
Litovický	dolní02	5569.7	Q5	4	228.75	229.5	1.64	3.99	0.7
Litovický	dolní02	5390.6	Q100	28.4	227.44	228.76	2.53	23.92	0.78
Litovický	dolní02	5390.6	Q20	15.7	227.44	228.59	2.25	15.28	0.76
Litovický	dolní02	5390.6	Q5	4	227.44	228.35	1.5	3.9	0.59
Litovický	dolní02	5252.3	Q100	28.4	226.76	227.93	2.37	28.84	0.77
Litovický	dolní02	5252.3	Q20	15.7	226.76	227.81	2.04	18.41	0.71
Litovický	dolní02	5252.3	Q5	4	226.76	227.37	1.88	2.12	0.9
Litovický	dolní02	5122.4	Q100	28.4	225.98	227.56	0.94	60.09	0.26
Litovický	dolní02	5122.4	Q20	15.7	225.98	227.25	0.9	36.69	0.29
Litovický	dolní02	5122.4	Q5	4	225.98	226.77	1.22	6.22	0.51
Litovický	dolní02	5044.7	Q100	28.9	225.5	227.23	2.34	19.79	0.66
Litovický	dolní02	5044.7	Q20	16	225.5	226.8	2.45	8.06	0.84
Litovický	dolní02	5044.7	Q5	4.2	225.5	226.13	2.06	2.04	1.01
Litovický	dolní02	4931.4	Q100	28.9	224.45	227.36	0.37	143.05	0.07
Litovický	dolní02	4931.4	Q20	16	224.45	226.91	0.3	101.15	0.07
Litovický	dolní02	4931.4	Q5	4.2	224.45	225.91	0.46	17.05	0.14
Litovický	dolní02	4924	Q100	28.9	224.49	227.35	0.95	72.93	0.19
Litovický	dolní02	4924	Q20	16	224.49	226.81	1.56	24.26	0.35
Litovický	dolní02	4924	Q5	4.2	224.49	225.85	1.08	3.9	0.33
Litovický	dolní02	4920		most					
Litovický	dolní02	4918	Q100	28.9	224.49	227.34	0.96	72.26	0.19
Litovický	dolní02	4918	Q20	16	224.49	226.56	2.3	8.67	0.54
Litovický	dolní02	4918	Q5	4.2	224.49	225.84	1.09	3.86	0.33
Litovický	dolní02	4876	Q100	28.9	224.84	227	2.4	12.16	0.59
Litovický	dolní02	4876	Q20	16	224.84	226.43	2	8.02	0.59
Litovický	dolní02	4876	Q5	4.2	224.84	225.72	1.26	3.34	0.55
Litovický	dolní02	4870		most					
Litovický	dolní02	4866	Q100	28.9	224.84	226.77	2.77	10.46	0.73
Litovický	dolní02	4866	Q20	16	224.84	226.27	2.31	6.92	0.73
Litovický	dolní02	4866	Q5	4.2	224.84	225.61	1.6	2.63	0.79

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Litovický	dolní02	4842	Q100	28.9	224.74	226.64	2.74	10.56	0.72
Litovický	dolní02	4842	Q20	16	224.74	226.15	2.23	7.18	0.68
Litovický	dolní02	4842	Q5	4.2	224.74	225.51	1.33	3.16	0.58
Litovický	dolní02	4835		most					
Litovický	dolní02	4832	Q100	28.9	224.74	226.32	3.49	8.28	1.01
Litovický	dolní02	4832	Q20	16	224.74	225.89	2.92	5.47	1
Litovický	dolní02	4832	Q5	4.2	224.74	225.33	1.95	2.15	1.01
Litovický	dolní02	4786.3	Q100	28.9	223.99	224.83	2.66	19.98	1.07
Litovický	dolní02	4786.3	Q20	16	223.99	224.83	1.47	19.98	0.59
Litovický	dolní02	4786.3	Q5	4.2	223.99	224.58	2.34	1.8	1.1
Litovický	dolní02	4673.2	Q100	28.9	222.88	224.39	0.94	57.98	0.28
Litovický	dolní02	4673.2	Q20	16	222.88	224.11	0.84	36.17	0.29
Litovický	dolní02	4673.2	Q5	4.2	222.88	223.73	1.59	2.64	0.7
Litovický	dolní02	4586.3	Q100	29.1	222.39	224.6	1.3	42.96	0.3
Litovický	dolní02	4586.3	Q20	16.2	222.39	224.08	1.26	21.82	0.34
Litovický	dolní02	4586.3	Q5	4.2	222.39	223.21	1.16	3.61	0.45
Jenečský	pramen-soutok	6211.8	Q100	2.6	382.52	383.15	1.12	5.57	0.62
Jenečský	pramen-soutok	6211.8	Q20	1.4	382.52	383.09	1.09	3.18	0.65
Jenečský	pramen-soutok	6211.8	Q5	0.6	382.52	383.02	0.99	1.3	0.63
Jenečský	pramen-soutok	6129.1	Q100	2.6	381.91	382.33	1.42	3.63	0.98
Jenečský	pramen-soutok	6129.1	Q20	1.4	381.91	382.29	1.17	2.45	0.86
Jenečský	pramen-soutok	6129.1	Q5	0.6	381.91	382.13	6.28	0.16	6.07
Jenečský	pramen-soutok	6037.5	Q100	2.6	381.02	381.43	0.87	5.08	0.61
Jenečský	pramen-soutok	6037.5	Q20	1.4	381.02	381.35	0.83	2.95	0.65
Jenečský	pramen-soutok	6037.5	Q5	0.6	381.02	381.28	0.72	1.52	0.64
Jenečský	pramen-soutok	5937.2	Q100	2.6	380.1	380.58	1.62	3.79	0.87
Jenečský	pramen-soutok	5937.2	Q20	1.4	380.1	380.53	1.29	2.49	0.75
Jenečský	pramen-soutok	5937.2	Q5	0.6	380.1	380.46	1.06	1.05	0.7
Jenečský	pramen-soutok	5824.3	Q100	2.6	379	379.45	1.53	3.86	0.86
Jenečský	pramen-soutok	5824.3	Q20	1.4	379	379.38	1.47	1.65	0.94
Jenečský	pramen-soutok	5824.3	Q5	0.6	379	379.32	0.98	0.77	0.72
Jenečský	pramen-soutok	5729.6	Q100	2.6	378.35	378.57	0.63	4.11	0.6
Jenečský	pramen-soutok	5729.6	Q20	1.4	378.35	378.51	0.63	2.22	0.7
Jenečský	pramen-soutok	5729.6	Q5	0.6	378.35	378.47	0.52	1.16	0.68
Jenečský	pramen-soutok	5637.5	Q100	2.6	377.32	377.71	1.12	3.06	0.89
Jenečský	pramen-soutok	5637.5	Q20	1.4	377.32	377.68	0.78	2.27	0.68
Jenečský	pramen-soutok	5637.5	Q5	0.6	377.32	377.62	0.64	0.95	0.65
Jenečský	pramen-soutok	5546.1	Q100	2.6	376.62	376.82	0.68	4.77	0.65
Jenečský	pramen-soutok	5546.1	Q20	1.4	376.62	376.74	0.58	2.49	0.77
Jenečský	pramen-soutok	5546.1	Q5	0.6	376.62	376.68	0.35	1.32	0.68
Jenečský	pramen-soutok	5447.3	Q100	2.6	375.29	375.58	1.42	3.04	1.15
Jenečský	pramen-soutok	5447.3	Q20	1.4	375.29	375.55	0.92	2.51	0.78
Jenečský	pramen-soutok	5447.3	Q5	0.6	375.29	375.49	0.74	1.31	0.74
Jenečský	pramen-soutok	5325.3	Q100	2.6	373.52	374.09	1.37	2.84	0.75
Jenečský	pramen-soutok	5325.3	Q20	1.4	373.52	373.92	1.53	0.91	1.01
Jenečský	pramen-soutok	5325.3	Q5	0.6	373.52	373.8	1.24	0.48	1.01

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Jenecsky	pramen-soutok	5234.7	Q100	2.6	372.72	373.26	1.31	2.18	0.72
Jenecsky	pramen-soutok	5234.7	Q20	1.4	372.72	373.18	0.92	1.53	0.55
Jenecsky	pramen-soutok	5234.7	Q5	0.6	372.72	373.04	0.71	0.85	0.51
Jenecsky	pramen-soutok	5113.9	Q100	2.6	371.71	372.41	1.41	2.96	0.75
Jenecsky	pramen-soutok	5113.9	Q20	1.4	371.71	372.23	1.63	0.86	1.01
Jenecsky	pramen-soutok	5113.9	Q5	0.6	371.71	372.07	1.38	0.44	1.01
Jenecsky	pramen-soutok	5007.8	Q100	2.6	370	371.62	0.19	30.42	0.06
Jenecsky	pramen-soutok	5007.8	Q20	1.4	370	370.73	1.17	1.19	0.56
Jenecsky	pramen-soutok	5007.8	Q5	0.6	370	370.61	0.67	0.89	0.35
Jenecsky	pramen-soutok	4901	Q100	2.6	370	371.62	0.08	67.42	0.02
Jenecsky	pramen-soutok	4901	Q20	1.4	370	370.7	0.35	3.95	0.16
Jenecsky	pramen-soutok	4901	Q5	0.6	370	370.15	1.04	0.58	0.91
Jenecsky	pramen-soutok	4813.9	Q100	2.6	369	371.62	0.05	109.94	0.01
Jenecsky	pramen-soutok	4813.9	Q20	1.4	369	370.7	0.08	29.24	0.03
Jenecsky	pramen-soutok	4813.9	Q5	0.6	369	369.28	1.02	0.59	0.68
Jenecsky	pramen-soutok	4710	Q100	2.6	368	371.62	0.03	202.48	0
Jenecsky	pramen-soutok	4710	Q20	1.4	368	370.7	0.03	104.24	0.01
Jenecsky	pramen-soutok	4710	Q5	0.6	368	368.16	1.2	0.5	0.99
Jenecsky	pramen-soutok	4636.2	Q100	2.6	367.23	371.62	0.01	412.37	0
Jenecsky	pramen-soutok	4636.2	Q20	1.4	367.23	370.7	0.01	264.09	0
Jenecsky	pramen-soutok	4636.2	Q5	0.6	367.23	368.13	0.34	2.17	0.17
Jenecsky	pramen-soutok	4609.3	Q100	2.6	366.8	371.62	0.08	32.3	0.01
Jenecsky	pramen-soutok	4609.3	Q20	1.4	366.8	370.7	0.06	23.69	0.01
Jenecsky	pramen-soutok	4609.3	Q5	0.6	366.8	368.13	0.1	5.73	0.03
Jenecsky	pramen-soutok	4600	propustek						
Jenecsky	pramen-soutok	4582	Q100	6.8	366.5	367.52	1.62	4.2	0.55
Jenecsky	pramen-soutok	4582	Q20	3.7	366.5	367.25	1.26	2.93	0.5
Jenecsky	pramen-soutok	4582	Q5	1.4	366.5	366.94	0.86	1.62	0.43
Jenecsky	pramen-soutok	4563.8	Q100	6.8	366.19	367.43	1.75	3.88	0.57
Jenecsky	pramen-soutok	4563.8	Q20	3.7	366.19	367.2	1.24	2.99	0.44
Jenecsky	pramen-soutok	4563.8	Q5	1.4	366.19	366.92	0.7	2	0.29
Jenecsky	pramen-soutok	4550.8	Q100	6.8	366.34	367.21	2.32	2.94	1.01
Jenecsky	pramen-soutok	4550.8	Q20	3.7	366.34	367	2	1.85	1.01
Jenecsky	pramen-soutok	4550.8	Q5	1.4	366.34	366.78	1.55	0.91	1.01
Jenecsky	pramen-soutok	4473.4	Q100	6.8	365.58	366.37	1.87	3.64	0.83
Jenecsky	pramen-soutok	4473.4	Q20	3.7	365.58	366.22	1.4	2.64	0.7
Jenecsky	pramen-soutok	4473.4	Q5	1.4	365.58	366	1.05	1.33	0.68
Jenecsky	pramen-soutok	4380.4	Q100	6.8	364.51	365.55	2.17	4.2	0.87
Jenecsky	pramen-soutok	4380.4	Q20	3.7	364.51	365.3	2.1	1.77	1
Jenecsky	pramen-soutok	4380.4	Q5	1.4	364.51	365.02	1.71	0.82	1.01
Jenecsky	pramen-soutok	4338.8	Q100	6.8	363.7	365.09	0.98	14.15	0.38
Jenecsky	pramen-soutok	4338.8	Q20	3.7	363.7	364.98	0.85	6.6	0.36
Jenecsky	pramen-soutok	4338.8	Q5	1.4	363.7	364.79	0.51	2.8	0.23
Jenecsky	pramen-soutok	4330	propustek						
Jenecsky	pramen-soutok	4328	Q100	6.8	363.6	365.08	1.1	13.3	0.38
Jenecsky	pramen-soutok	4328	Q20	3.7	363.6	364.8	1.22	3.18	0.49
Jenecsky	pramen-soutok	4328	Q5	1.4	363.6	364.46	0.9	1.55	0.44

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Jenecsky	pramen-soutok	4298	Q100	6.8	363.67	364.83	1.99	4.22	0.78
Jenecsky	pramen-soutok	4298	Q20	3.7	363.67	364.56	1.83	2.02	0.83
Jenecsky	pramen-soutok	4298	Q5	1.4	363.67	364.26	1.45	0.97	0.8
Jenecsky	pramen-soutok	4192.5	Q100	6.8	362.84	364.04	1.96	8.72	0.81
Jenecsky	pramen-soutok	4192.5	Q20	3.7	362.84	364.01	1.34	6.24	0.56
Jenecsky	pramen-soutok	4192.5	Q5	1.4	362.84	363.84	0.93	1.64	0.42
Jenecsky	pramen-soutok	4185	propustek						
Jenecsky	pramen-soutok	4180	Q100	6.8	362.55	363.92	1.61	9.42	0.58
Jenecsky	pramen-soutok	4180	Q20	3.7	362.55	363.54	2.23	1.66	1.01
Jenecsky	pramen-soutok	4180	Q5	1.4	362.55	363.22	1.84	0.76	1.01
Jenecsky	pramen-soutok	4126.5	Q100	6.8	362.3	363.13	0.05	149.99	0.02
Jenecsky	pramen-soutok	4126.5	Q20	3.7	362.3	363.03	0.03	133.18	0.01
Jenecsky	pramen-soutok	4126.5	Q5	1.4	362.3	362.82	0.01	101.22	0.01
Jenecsky	pramen-soutok	4123	propustek						
Jenecsky	pramen-soutok	4121.5	Q100	6.8	362.28	363.12	0.05	148.99	0.02
Jenecsky	pramen-soutok	4121.5	Q20	3.7	362.28	363.03	0.03	133.15	0.01
Jenecsky	pramen-soutok	4121.5	Q5	1.4	362.28	362.82	0.01	101.19	0.01
Jenecsky	pramen-soutok	4120	propustek						
Jenecsky	pramen-soutok	4028.8	Q100	6.8	362	363.03	1.68	8.88	0.59
Jenecsky	pramen-soutok	4028.8	Q20	3.7	362	362.96	1.16	5.69	0.42
Jenecsky	pramen-soutok	4028.8	Q5	1.4	362	362.8	0.71	2.51	0.28
Jenecsky	pramen-soutok	4000	propustek						
Jenecsky	pramen-soutok	3916.2	Q100	6.8	361.75	363.06	0.26	55.94	0.1
Jenecsky	pramen-soutok	3916.2	Q20	3.7	361.75	362.92	0.25	35.55	0.1
Jenecsky	pramen-soutok	3916.2	Q5	1.4	361.75	362.42	1.83	0.76	1.01
Jenecsky	pramen-soutok	3800	propustek						
Jenecsky	pramen-soutok	3786.9	Q100	6.8	361.4	363.06	0.3	54.71	0.1
Jenecsky	pramen-soutok	3786.9	Q20	3.7	361.4	362.92	0.28	34.37	0.1
Jenecsky	pramen-soutok	3786.9	Q5	1.4	361.4	362.17	1.07	1.3	0.55
Jenecsky	pramen-soutok	3700	propustek						
Jenecsky	pramen-soutok	3623.5	Q100	6.8	360.78	362.98	1.34	8.22	0.36
Jenecsky	pramen-soutok	3623.5	Q20	3.7	360.78	362.88	0.86	5.74	0.23
Jenecsky	pramen-soutok	3623.5	Q5	1.4	360.78	361.34	2.13	0.66	1.01
Jenecsky	pramen-soutok	3500	propustek						
Jenecsky	pramen-soutok	3452.4	Q100	6.8	359.9	361.61	1.58	4.31	0.48
Jenecsky	pramen-soutok	3452.4	Q20	3.7	359.9	360.84	2.29	1.61	1
Jenecsky	pramen-soutok	3452.4	Q5	1.4	359.9	360.53	1.82	0.77	1.02
Jenecsky	pramen-soutok	3389	Q100	6.8	359.49	361.62	0.76	8.99	0.18
Jenecsky	pramen-soutok	3389	Q20	3.7	359.49	360.66	0.82	4.52	0.26
Jenecsky	pramen-soutok	3389	Q5	1.4	359.49	360.22	0.53	2.66	0.21
Jenecsky	pramen-soutok	3388.5	propustek						
Jenecsky	pramen-soutok	3388	Q100	6.8	359.49	361.5	0.81	8.4	0.2
Jenecsky	pramen-soutok	3388	Q20	3.7	359.49	360.44	1.03	3.59	0.36

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Jenecký	pramen-soutok	3388	Q5	1.4	359.49	359.89	1.04	1.34	0.57
Jenecký	pramen-soutok	3309.7	Q100	6.8	359.02	361.47	0.71	9.74	0.17
Jenecký	pramen-soutok	3309.7	Q20	3.7	359.02	360.34	0.92	4.01	0.3
Jenecký	pramen-soutok	3309.7	Q5	1.4	359.02	359.7	0.8	1.74	0.34
Jenecký	pramen-soutok	3305	propustek						
Jenecký	pramen-soutok	3303	Q100	6.8	359.02	359.94	2.69	2.52	1.01
Jenecký	pramen-soutok	3303	Q20	3.7	359.02	359.66	2.3	1.61	1.01
Jenecký	pramen-soutok	3303	Q5	1.4	359.02	359.48	1.3	1.08	0.66
Jenecký	pramen-soutok	3260	Q100	6.8	359	359.94	0.6	15.65	0.22
Jenecký	pramen-soutok	3260	Q20	3.7	359	359.63	0.62	7.15	0.3
Jenecký	pramen-soutok	3260	Q5	1.4	359	359.32	0.69	2.07	0.48
Jenecký	pramen-soutok	3244.3	Q100	6.8	358.58	359.61	2.42	2.8	1
Jenecký	pramen-soutok	3244.3	Q20	3.7	358.58	359.41	1.89	1.96	0.86
Jenecký	pramen-soutok	3244.3	Q5	1.4	358.58	359.22	1.1	1.28	0.56
Jenecký	pramen-soutok	3101.2	Q100	6.8	357.78	359.05	0.78	19.08	0.3
Jenecký	pramen-soutok	3101.2	Q20	3.7	357.78	358.84	1.1	6.48	0.48
Jenecký	pramen-soutok	3101.2	Q5	1.4	357.78	358.47	1.24	1.13	0.67
Jenecký	pramen-soutok	2933.6	Q100	6.8	357.15	358.73	1.34	6.26	0.46
Jenecký	pramen-soutok	2933.6	Q20	3.7	357.15	358.31	1.29	2.87	0.5
Jenecký	pramen-soutok	2933.6	Q5	1.4	357.15	358.03	0.78	1.79	0.35
Jenecký	pramen-soutok	2794.5	Q100	6.8	356.77	358.77	0.21	60.69	0.06
Jenecký	pramen-soutok	2794.5	Q20	3.7	356.77	358.31	0.32	24.06	0.12
Jenecký	pramen-soutok	2794.5	Q5	1.4	356.77	357.9	0.54	2.58	0.24
Jenecký	pramen-soutok	2718.6	Q100	6.8	357	358.25	3.02	2.25	1
Jenecký	pramen-soutok	2718.6	Q20	3.7	357	357.91	2.54	1.45	1
Jenecký	pramen-soutok	2718.6	Q5	1.4	357	357.56	1.95	0.72	1
Jenecký	pramen-soutok	2646.8	Q100	6.8	356.45	357.73	0.42	29.84	0.15
Jenecký	pramen-soutok	2646.8	Q20	3.7	356.45	357.26	0.9	7.22	0.41
Jenecký	pramen-soutok	2646.8	Q5	1.4	356.45	356.93	1.11	1.26	0.66
Jenecký	pramen-soutok	2562.8	Q100	6.8	356.07	357.73	0.21	70.88	0.06
Jenecký	pramen-soutok	2562.8	Q20	3.7	356.07	357.26	0.32	24.46	0.12
Jenecký	pramen-soutok	2562.8	Q5	1.4	356.07	356.84	0.49	2.87	0.23
Jenecký	pramen-soutok	2468.4	Q100	6.8	355.97	357.73	0.15	80.61	0.05
Jenecký	pramen-soutok	2468.4	Q20	3.7	355.97	357.25	0.2	33.4	0.08
Jenecký	pramen-soutok	2468.4	Q5	1.4	355.97	356.76	0.62	4.59	0.29
Jenecký	pramen-soutok	2465	propustek						
Jenecký	pramen-soutok	2460	Q100	11.6	355.97	357.72	0.26	80.38	0.08
Jenecký	pramen-soutok	2460	Q20	6.3	355.97	357.25	0.35	33.27	0.13
Jenecký	pramen-soutok	2460	Q5	1.8	355.97	356.74	0.9	3.57	0.43
Jenecký	pramen-soutok	2443	Q100	11.6	355.73	357.34	2.61	4.45	0.82
Jenecký	pramen-soutok	2443	Q20	6.3	355.73	356.97	2.2	2.86	0.85
Jenecký	pramen-soutok	2443	Q5	1.8	355.73	356.62	1.26	1.43	0.68
Jenecký	pramen-soutok	2430	most						
Jenecký	pramen-soutok	2423	Q100	11.6	355.53	356.9	3.38	3.43	1.2
Jenecký	pramen-soutok	2423	Q20	6.3	355.53	356.64	2.68	2.35	1.13
Jenecký	pramen-soutok	2423	Q5	1.8	355.53	356.33	1.68	1.07	1.04



Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Jenecký	pramen-soutok	2412.3	Q100	11.6	355.3	356.71	0.52	30.07	0.18
Jenecký	pramen-soutok	2412.3	Q20	6.3	355.3	356.49	0.42	17.91	0.17
Jenecký	pramen-soutok	2412.3	Q5	1.8	355.3	356.32	0.17	11.16	0.07
Jenecký	pramen-soutok	2410		propustek					
Jenecký	pramen-soutok	2407	Q100	11.6	355.3	356.71	0.52	29.6	0.18
Jenecký	pramen-soutok	2407	Q20	6.3	355.3	356.35	0.56	12.08	0.24
Jenecký	pramen-soutok	2407	Q5	1.8	355.3	355.92	0.4	4.48	0.2
Jenecký	pramen-soutok	2357.7	Q100	11.6	354.9	356.69	0.81	32.24	0.23
Jenecký	pramen-soutok	2357.7	Q20	6.3	354.9	356.15	1.9	6.34	0.68
Jenecký	pramen-soutok	2357.7	Q5	1.8	354.9	355.66	1.88	0.95	1
Jenecký	pramen-soutok	2317.2	Q100	11.6	353.5	356.68	0.37	31.5	0.07
Jenecký	pramen-soutok	2317.2	Q20	6.3	353.5	355.95	0.27	22.92	0.06
Jenecký	pramen-soutok	2317.2	Q5	1.8	353.5	355.32	0.11	16.41	0.03
Jenecký	pramen-soutok	2300		propustek					
Jenecký	pramen-soutok	2280.1	Q100	11.6	353	355.99	0.4	28.94	0.08
Jenecký	pramen-soutok	2280.1	Q20	6.3	353	355.75	0.24	26.15	0.05
Jenecký	pramen-soutok	2280.1	Q5	1.8	353	355.3	0.08	21.33	0.02
Jenecký	pramen-soutok	2203.2	Q100	11.6	354.35	355.81	2.04	9.49	0.64
Jenecký	pramen-soutok	2203.2	Q20	6.3	354.35	355.63	1.57	5.92	0.54
Jenecký	pramen-soutok	2203.2	Q5	1.8	354.35	355.25	0.95	1.93	0.42
Jenecký	pramen-soutok	2102	Q100	11.6	353.96	355.33	2.01	10.41	0.72
Jenecký	pramen-soutok	2102	Q20	6.3	353.96	355.11	1.96	4.82	0.77
Jenecký	pramen-soutok	2102	Q5	1.8	353.96	354.62	1.88	0.96	1.01
Jenecký	pramen-soutok	1970.8	Q100	11.6	352.93	354.56	1.93	11.5	0.61
Jenecký	pramen-soutok	1970.8	Q20	6.3	352.93	354.4	1.51	4.68	0.5
Jenecký	pramen-soutok	1970.8	Q5	1.8	352.93	353.89	0.83	2.17	0.33
Jenecký	pramen-soutok	1851.4	Q100	11.6	352.79	354.56	0.59	40.25	0.18
Jenecký	pramen-soutok	1851.4	Q20	6.3	352.79	354.4	0.47	25.74	0.16
Jenecký	pramen-soutok	1851.4	Q5	1.8	352.79	353.75	0.68	2.64	0.31
Jenecký	pramen-soutok	1734.1	Q100	11.6	352.63	354.46	1.09	22.41	0.37
Jenecký	pramen-soutok	1734.1	Q20	6.3	352.63	354.3	0.99	11.36	0.37
Jenecký	pramen-soutok	1734.1	Q5	1.8	352.63	353.46	1.22	1.48	0.51
Jenecký	pramen-soutok	1730		most					
Jenecký	pramen-soutok	1724	Q100	11.6	352.63	354.31	1.77	11.93	0.66
Jenecký	pramen-soutok	1724	Q20	6.3	352.63	353.53	3.79	1.66	1.54
Jenecký	pramen-soutok	1724	Q5	1.8	352.63	353.25	1.81	0.99	0.87
Jenecký	pramen-soutok	1696.1	Q100	11.6	352.25	353.2	4.13	2.81	1.44
Jenecký	pramen-soutok	1696.1	Q20	6.3	352.25	353.61	1.46	4.87	0.42
Jenecký	pramen-soutok	1696.1	Q5	1.8	352.25	353.32	0.56	3.22	0.18
Jenecký	pramen-soutok	1609.8	Q100	11.6	352.03	353.75	0.83	32.52	0.24
Jenecký	pramen-soutok	1609.8	Q20	6.3	352.03	353.55	0.85	18.59	0.27
Jenecký	pramen-soutok	1609.8	Q5	1.8	352.03	353.23	0.85	2.81	0.32
Jenecký	pramen-soutok	1462.6	Q100	11.6	352.07	353.48	1.57	11.04	0.53
Jenecký	pramen-soutok	1462.6	Q20	6.3	352.07	353.21	1.52	6.2	0.6
Jenecký	pramen-soutok	1462.6	Q5	1.8	352.07	352.81	1.25	1.44	0.62

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Jenecky	pramen-soutok	1336.5	Q100	11.6	351.26	352.55	2.57	4.51	0.98
Jenecky	pramen-soutok	1336.5	Q20	6.3	351.26	352.29	2.14	2.95	0.91
Jenecky	pramen-soutok	1336.5	Q5	1.8	351.26	351.86	1.58	1.14	0.86
Jenecky	pramen-soutok	1225.5	Q100	11.6	350.2	351.88	2	5.99	0.68
Jenecky	pramen-soutok	1225.5	Q20	6.3	350.2	351.56	1.68	3.78	0.68
Jenecky	pramen-soutok	1225.5	Q5	1.8	350.2	351.07	1.29	1.4	0.63
Jenecky	pramen-soutok	1136.8	Q100	11.6	349.65	351.03	2.78	4.17	1
Jenecky	pramen-soutok	1136.8	Q20	6.3	349.65	350.7	2.44	2.58	0.99
Jenecky	pramen-soutok	1136.8	Q5	1.8	349.65	350.22	1.88	0.96	0.99
Jenecky	pramen-soutok	1013.1	Q100	11.6	347.88	349.15	0.41	39.97	0.14
Jenecky	pramen-soutok	1013.1	Q20	6.3	347.88	348.82	2.73	3.96	1.23
Jenecky	pramen-soutok	1013.1	Q5	1.8	347.88	348.8	0.86	3.39	0.4
Jenecky	pramen-soutok	1007.8	Q100	11.6	347.78	349.05	1.64	16.8	0.51
Jenecky	pramen-soutok	1007.8	Q20	6.3	347.78	348.87	1.58	6.52	0.55
Jenecky	pramen-soutok	1007.8	Q5	1.8	347.78	348.81	0.52	4.54	0.19
Jenecky	pramen-soutok	1005		propustek					
Jenecky	pramen-soutok	1000	Q100	11.6	347.7	349.01	1.83	14.35	0.57
Jenecky	pramen-soutok	1000	Q20	6.3	347.7	348.55	2.53	2.49	1.01
Jenecky	pramen-soutok	1000	Q5	1.8	347.7	348.1	1.84	0.98	1.01
Jenecky	pramen-soutok	975.2	Q100	11.6	346.91	349.03	0.82	29.12	0.2
Jenecky	pramen-soutok	975.2	Q20	6.3	346.91	348.43	0.96	11.35	0.3
Jenecky	pramen-soutok	975.2	Q5	1.8	346.91	347.73	1.12	1.6	0.51
Jenecky	pramen-soutok	960.9	Q100	11.6	346.9	348.93	1.6	14.16	0.43
Jenecky	pramen-soutok	960.9	Q20	6.3	346.9	348.01	2.72	2.32	1.01
Jenecky	pramen-soutok	960.9	Q5	1.8	346.9	347.48	2.01	0.9	1.01
Jenecky	pramen-soutok	950		most					
Jenecky	pramen-soutok	915.7	Q100	11.6	346.47	347.72	3.67	3.16	1.25
Jenecky	pramen-soutok	915.7	Q20	6.3	346.47	347.11	5.03	1.25	2.31
Jenecky	pramen-soutok	915.7	Q5	1.8	346.47	346.85	2.83	0.64	1.66
Jenecky	pramen-soutok	859	Q100	11.6	345.66	346.87	3.38	5.82	1.13
Jenecky	pramen-soutok	859	Q20	6.3	345.66	346.78	2.29	4.36	0.81
Jenecky	pramen-soutok	859	Q5	1.8	345.66	346.35	1.65	1.09	0.77
Jenecky	pramen-soutok	786.7	Q100	11.6	344.62	346.01	2.26	9.47	0.63
Jenecky	pramen-soutok	786.7	Q20	6.3	344.62	345.65	3.31	3.47	1.08
Jenecky	pramen-soutok	786.7	Q5	1.8	344.62	345.32	2.22	0.84	0.89
Jenecky	pramen-soutok	655.3	Q100	11.6	343.38	344.72	2.92	5.05	0.91
Jenecky	pramen-soutok	655.3	Q20	6.3	343.38	344.42	2.43	3.05	0.9
Jenecky	pramen-soutok	655.3	Q5	1.8	343.38	344.07	1.4	1.29	0.7
Jenecky	pramen-soutok	581.9	Q100	11.6	342.8	344.36	1.89	6.58	0.59
Jenecky	pramen-soutok	581.9	Q20	6.3	342.8	343.93	1.8	3.59	0.73
Jenecky	pramen-soutok	581.9	Q5	1.8	342.8	343.35	1.82	0.99	0.89
Jenecky	pramen-soutok	563.6	Q100	11.6	342.71	344.01	2.8	4.14	0.92
Jenecky	pramen-soutok	563.6	Q20	6.3	342.71	343.63	2.43	2.6	0.92
Jenecky	pramen-soutok	563.6	Q5	1.8	342.71	343.15	1.7	1.06	0.88
Jenecky	pramen-soutok	560		most					
Jenecky	pramen-soutok	550	Q100	11.6	342.56	343.8	2.99	3.88	1

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Jenecsky	pramen-soutok	550	Q20	6.3	342.56	343.43	2.59	2.43	1.01
Jenecsky	pramen-soutok	550	Q5	1.8	342.56	343.01	1.67	1.07	0.87
Jenecsky	pramen-soutok	502.4	Q100	11.6	341.81	342.97	3.34	4.1	1.28
Jenecsky	pramen-soutok	502.4	Q20	6.3	341.81	342.79	2.51	2.51	1.08
Jenecsky	pramen-soutok	502.4	Q5	1.8	341.81	342.38	1.83	0.98	1.01
Jenecsky	pramen-soutok	492.9	Q100	11.6	341.8	342.7	3.61	3.69	1.45
Jenecsky	pramen-soutok	492.9	Q20	6.3	341.8	342.48	3.03	2.29	1.42
Jenecsky	pramen-soutok	492.9	Q5	1.8	341.8	342.18	2	0.93	1.19
Jenecsky	pramen-soutok	414.3	Q100	11.6	341.13	342.94	1.17	16.07	0.32
Jenecsky	pramen-soutok	414.3	Q20	6.3	341.13	342.23	1.46	4.32	0.52
Jenecsky	pramen-soutok	414.3	Q5	1.8	341.13	341.85	0.73	2.45	0.32
Jenecsky	pramen-soutok	400		most					
Jenecsky	pramen-soutok	398	Q100	11.6	341.13	342.57	1.84	6.32	0.58
Jenecsky	pramen-soutok	398	Q20	6.3	341.13	342.1	1.72	3.65	0.65
Jenecsky	pramen-soutok	398	Q5	1.8	341.13	341.83	0.77	2.35	0.34
Jenecsky	pramen-soutok	397.8	Q100	11.6	341.19	342.67	1.06	24.22	0.29
Jenecsky	pramen-soutok	397.8	Q20	6.3	341.19	342	2.19	2.88	0.81
Jenecsky	pramen-soutok	397.8	Q5	1.8	341.19	341.83	0.81	2.23	0.34
Jenecsky	pramen-soutok	341.9	Q100	11.6	340.86	342.67	0.32	57.05	0.09
Jenecsky	pramen-soutok	341.9	Q20	6.3	340.86	342.07	0.54	21.57	0.2
Jenecsky	pramen-soutok	341.9	Q5	1.8	340.86	341.62	1.39	2.55	0.64
Jenecsky	pramen-soutok	332.5	Q100	11.6	340.85	342.61	1.16	16.6	0.32
Jenecsky	pramen-soutok	332.5	Q20	6.3	340.85	341.96	1.35	4.67	0.47
Jenecsky	pramen-soutok	332.5	Q5	1.8	340.85	341.05	2.88	0.63	2.13
Jenecsky	pramen-soutok	330		most					
Jenecsky	pramen-soutok	327.5	Q100	11.6	340.85	341.55	4.47	2.6	1.88
Jenecsky	pramen-soutok	327.5	Q20	6.3	340.85	341.36	3.53	1.79	1.7
Jenecsky	pramen-soutok	327.5	Q5	1.8	340.85	341.08	2.42	0.74	1.67
Jenecsky	pramen-soutok	250.5	Q100	14.5	340.13	341.8	0.92	27.5	0.27
Jenecsky	pramen-soutok	250.5	Q20	7.6	340.13	341.27	0.98	7.75	0.33
Jenecsky	pramen-soutok	250.5	Q5	2	340.13	340.51	0.96	2.07	0.53
Jenecsky	pramen-soutok	240		propustek					
Jenecsky	pramen-soutok	230	Q100	14.5	340	341.79	0.88	28.21	0.24
Jenecsky	pramen-soutok	230	Q20	7.6	340	341.17	0.97	7.85	0.32
Jenecsky	pramen-soutok	230	Q5	2	340	340.4	0.91	2.21	0.48
Jenecsky	pramen-soutok	223.4	Q100	14.5	339.92	341.7	1.49	10.06	0.41
Jenecsky	pramen-soutok	223.4	Q20	7.6	339.92	341.11	1.34	5.68	0.44
Jenecsky	pramen-soutok	223.4	Q5	2	339.92	340.32	1.28	1.57	0.68
Jenecsky	pramen-soutok	150		most					
Jenecsky	pramen-soutok	1.6	Q100	14.5	339	340.75	0.9	35.7	0.23
Jenecsky	pramen-soutok	1.6	Q20	7.6	339	339.87	1.74	4.38	0.64
Jenecsky	pramen-soutok	1.6	Q5	2	339	339.23	1.93	1.04	1.3
Housle	pramen-soutok	1901.1	Q100	5.3	256.52	257.62	2.49	3.08	0.89
Housle	pramen-soutok	1901.1	Q20	2.9	256.52	257.41	2.1	1.81	0.88
Housle	pramen-soutok	1901.1	Q5	1.3	256.52	257.2	1.7	0.84	0.89

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Housle	pramen-soutok	1866.3	Q100	5.3	255.83	256.54	3.62	1.46	1.79
Housle	pramen-soutok	1866.3	Q20	2.9	255.83	256.36	3.25	0.89	1.83
Housle	pramen-soutok	1866.3	Q5	1.3	255.83	256.19	2.65	0.49	1.76
Housle	pramen-soutok	1840.6	Q100	5.3	255.27	256.15	2.82	2.45	1.06
Housle	pramen-soutok	1840.6	Q20	2.9	255.27	255.97	2.22	1.41	0.97
Housle	pramen-soutok	1840.6	Q5	1.3	255.27	255.64	2.39	0.54	1.43
Housle	pramen-soutok	1807.4	Q100	5.3	254.4	255.15	3.53	1.5	1.61
Housle	pramen-soutok	1807.4	Q20	2.9	254.4	254.93	3.24	0.9	1.71
Housle	pramen-soutok	1807.4	Q5	1.3	254.4	254.82	2.02	0.64	1.17
Housle	pramen-soutok	1793.1	Q100	5.3	253.75	254.85	1.1	7.01	0.36
Housle	pramen-soutok	1793.1	Q20	2.9	253.75	254.74	0.73	5.26	0.25
Housle	pramen-soutok	1793.1	Q5	1.3	253.75	254.62	0.41	3.73	0.15
Housle	pramen-soutok	1760							
				propustek					
Housle	pramen-soutok	1757.1	Q100	5.3	252.91	254.29	0.42	15.46	0.12
Housle	pramen-soutok	1757.1	Q20	2.9	252.91	253.32	0.99	2.94	0.52
Housle	pramen-soutok	1757.1	Q5	1.3	252.91	253.07	1.22	1.07	1
Housle	pramen-soutok	1733.9	Q100	5.3	251.61	254.26	0.88	10.34	0.17
Housle	pramen-soutok	1733.9	Q20	2.9	251.61	253.16	1.45	2.01	0.37
Housle	pramen-soutok	1733.9	Q5	1.3	251.61	252.54	1.08	1.2	0.36
Housle	pramen-soutok	1720							
				propustek					
Housle	pramen-soutok	1718.9	Q100	5.3	250.7	251.72	1.32	4.02	0.42
Housle	pramen-soutok	1718.9	Q20	2.9	250.7	251.41	1.04	2.8	0.39
Housle	pramen-soutok	1718.9	Q5	1.3	250.7	251.13	0.78	1.67	0.38
Housle	pramen-soutok	1689.1	Q100	5.3	250.41	251.33	2.62	2.41	0.95
Housle	pramen-soutok	1689.1	Q20	2.9	250.41	251.08	2.22	1.44	0.97
Housle	pramen-soutok	1689.1	Q5	1.3	250.41	250.85	1.77	0.76	0.98
Housle	pramen-soutok	1681	Q100	5.3	250.16	250.89	3.44	1.54	1.56
Housle	pramen-soutok	1681	Q20	2.9	250.16	250.71	2.9	1	1.62
Housle	pramen-soutok	1681	Q5	1.3	250.16	250.75	1.18	1.1	0.63
Housle	pramen-soutok	1680							
				most					
Housle	pramen-soutok	1677	Q100	5.3	250.16	250.94	3.09	1.72	1.34
Housle	pramen-soutok	1677	Q20	2.9	250.16	250.78	2.39	1.21	1.22
Housle	pramen-soutok	1677	Q5	1.3	250.16	250.64	1.64	0.79	1.02
Housle	pramen-soutok	1602.7	Q100	5.3	247	247.59	4.42	1.2	2.12
Housle	pramen-soutok	1602.7	Q20	2.9	247	247.39	4.11	0.71	2.34
Housle	pramen-soutok	1602.7	Q5	1.3	247	247.2	4.05	0.32	3.07
Housle	pramen-soutok	1587.4	Q100	5.3	245.71	246.15	5.77	1.44	3.06
Housle	pramen-soutok	1587.4	Q20	2.9	245.71	246.07	4.43	1.02	2.65
Housle	pramen-soutok	1587.4	Q5	1.3	245.71	246	2.97	0.66	2.03
Housle	pramen-soutok	1552.2	Q100	5.3	244	244.87	3.09	1.72	1.34
Housle	pramen-soutok	1552.2	Q20	2.9	244	244.64	2.7	1.07	1.33
Housle	pramen-soutok	1552.2	Q5	1.3	244	244.4	2.4	0.54	1.43
Housle	pramen-soutok	1509.4	Q100	5.3	243.24	243.8	3.4	2.27	1.49
Housle	pramen-soutok	1509.4	Q20	2.9	243.24	243.68	2.61	1.54	1.3
Housle	pramen-soutok	1509.4	Q5	1.3	243.24	243.57	1.76	0.97	1.03
Housle	pramen-soutok	1500	Q100	5.3	243	243.52	2.87	1.93	1.64

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Housle	pramen-soutok	1500	Q20	2.9	243	243.42	2.3	1.27	1.54
Housle	pramen-soutok	1500	Q5	1.3	243	243.31	1.84	0.71	1.46
Housle	pramen-soutok	1477.3	Q100	5.3	241	242.51	1.23	6.12	0.37
Housle	pramen-soutok	1477.3	Q20	2.9	241	242.27	0.96	3.89	0.32
Housle	pramen-soutok	1477.3	Q5	1.3	241	241.3	3.91	0.33	2.6
Housle	pramen-soutok	1462	Q100	5.3	240.35	242.51	0.95	7.23	0.22
Housle	pramen-soutok	1462	Q20	2.9	240.35	242.28	0.61	6.05	0.15
Housle	pramen-soutok	1462	Q5	1.3	240.35	241.43	0.69	1.89	0.25
Housle	pramen-soutok	1450	propustek						
Housle	pramen-soutok	1418.4	Q100	5.3	237.95	239.04	2.79	1.9	1.02
Housle	pramen-soutok	1418.4	Q20	2.9	237.95	238.79	2.25	1.29	1
Housle	pramen-soutok	1418.4	Q5	1.3	237.95	238.36	4.03	0.32	0.25
Housle	pramen-soutok	1410.2	Q100	5.3	237.57	238.37	3.97	1.33	1.88
Housle	pramen-soutok	1410.2	Q20	2.9	237.57	238.69	1.19	2.44	0.48
Housle	pramen-soutok	1410.2	Q5	1.3	237.57	238	2.83	0.46	1.77
Housle	pramen-soutok	1407.5	Q100	5.3	237.45	238.91	1.14	6.83	0.35
Housle	pramen-soutok	1407.5	Q20	2.9	237.45	238.71	0.86	3.94	0.29
Housle	pramen-soutok	1407.5	Q5	1.3	237.45	238.17	0.9	1.45	0.4
Housle	pramen-soutok	1400	most						
Housle	pramen-soutok	1327.7	Q100	5.3	234.7	235.92	1.13	4.68	0.37
Housle	pramen-soutok	1327.7	Q20	2.9	234.7	235.64	0.86	3.38	0.32
Housle	pramen-soutok	1327.7	Q5	1.3	234.7	235.28	0.69	1.9	0.31
Housle	pramen-soutok	1323.6	Q100	5.3	234.27	235.69	2.39	2.87	0.83
Housle	pramen-soutok	1323.6	Q20	2.9	234.27	235.4	2.22	1.38	0.93
Housle	pramen-soutok	1323.6	Q5	1.3	234.27	235.07	1.99	0.65	1.01
Housle	pramen-soutok	1297.1	Q100	5.3	234	235.04	2.92	1.81	1.55
Housle	pramen-soutok	1297.1	Q20	2.9	234	234.78	2.71	1.07	1.24
Housle	pramen-soutok	1297.1	Q5	1.3	234	234.56	2.03	0.64	1.06
Housle	pramen-soutok	1280.7	Q100	5.3	233	233.94	4.02	1.32	1.71
Housle	pramen-soutok	1280.7	Q20	2.9	233	233.65	4.04	0.72	2.02
Housle	pramen-soutok	1280.7	Q5	1.3	233	233.4	3.75	0.35	2.28
Housle	pramen-soutok	1204.3	Q100	5.3	229.93	232.54	1	5.27	0.21
Housle	pramen-soutok	1204.3	Q20	2.9	229.93	232.44	0.57	5.04	0.12
Housle	pramen-soutok	1204.3	Q5	1.3	229.93	232.31	0.27	4.77	0.06
Housle	pramen-soutok	1190.7	Q100	5.3	229.35	232.57	0.41	15.77	0.09
Housle	pramen-soutok	1190.7	Q20	2.9	229.35	232.44	0.24	13.46	0.05
Housle	pramen-soutok	1190.7	Q5	1.3	229.35	232.31	0.12	11.53	0.03
Housle	pramen-soutok	1000	propustek						
Housle	pramen-soutok	990.5	Q100	11.2	219.71	221.27	3.4	4.29	0.99
Housle	pramen-soutok	990.5	Q20	6.3	219.71	220.93	2.81	2.77	0.97
Housle	pramen-soutok	990.5	Q5	2.8	219.71	220.62	2.12	1.5	0.92
Housle	pramen-soutok	957.8	Q100	11.2	217.93	219	6.19	1.96	2.47
Housle	pramen-soutok	957.8	Q20	6.3	217.93	218.77	5.57	1.13	2.72
Housle	pramen-soutok	957.8	Q5	2.8	217.93	218.51	5.06	0.55	2.99
Housle	pramen-soutok	859	Q100	11.2	214.81	215.87	4.66	3.77	1.51
Housle	pramen-soutok	859	Q20	6.3	214.81	215.67	3.63	2.62	1.32

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Housle	pramen-soutok	859	Q5	2.8	214.81	215.44	2.66	1.47	1.15
Housle	pramen-soutok	839	Q100	11.2	214	215.94	1.46	7.68	0.36
Housle	pramen-soutok	839	Q20	6.3	214	215.33	1.27	4.97	0.38
Housle	pramen-soutok	839	Q5	2.8	214	214.78	1.03	2.71	0.4
Housle	pramen-soutok	830		most					
Housle	pramen-soutok	824.8	Q100	11.2	213.47	214.11	5.58	2.01	2.5
Housle	pramen-soutok	824.8	Q20	6.3	213.47	213.94	4.7	1.34	2.52
Housle	pramen-soutok	824.8	Q5	2.8	213.47	213.78	3.71	0.75	2.58
Housle	pramen-soutok	800.5	Q100	11.2	212.41	213.33	4.16	2.7	1.72
Housle	pramen-soutok	800.5	Q20	6.3	212.41	213.13	3.37	1.87	1.54
Housle	pramen-soutok	800.5	Q5	2.8	212.41	212.91	2.55	1.1	1.36
Housle	pramen-soutok	722.1	Q100	11.2	210	211.31	3.93	3.65	1.28
Housle	pramen-soutok	722.1	Q20	6.3	210	211.06	3.35	2.03	1.26
Housle	pramen-soutok	722.1	Q5	2.8	210	210.69	2.88	0.97	1.33
Housle	pramen-soutok	694.2	Q100	11.2	207.87	208.92	6.1	1.83	2.24
Housle	pramen-soutok	694.2	Q20	6.3	207.87	208.59	5.78	1.09	2.5
Housle	pramen-soutok	694.2	Q5	2.8	207.87	209.11	1.21	2.4	0.41
Housle	pramen-soutok	682.8	Q100	11.2	207.42	209.37	3.58	4.38	1.03
Housle	pramen-soutok	682.8	Q20	6.3	207.42	209.3	2.28	3.82	0.67
Housle	pramen-soutok	682.8	Q5	2.8	207.42	208.73	2.59	1.08	1.01
Housle	pramen-soutok	674.1	Q100	11.2	207	208.25	4.77	2.37	2.16
Housle	pramen-soutok	674.1	Q20	6.3	207	208.01	4.76	1.32	2.56
Housle	pramen-soutok	674.1	Q5	2.8	207	207.55	4.46	0.63	2.06
Housle	pramen-soutok	646.2	Q100	11.2	206.46	207.97	4.13	4.92	1.11
Housle	pramen-soutok	646.2	Q20	6.3	206.46	207.57	3.69	2.35	1.17
Housle	pramen-soutok	646.2	Q5	2.8	206.46	207.19	2.81	1.22	1.12
Housle	pramen-soutok	558.7	Q100	11.2	202.9	203.79	7.68	2.09	2.85
Housle	pramen-soutok	558.7	Q20	6.3	202.9	203.62	6.33	1.2	2.68
Housle	pramen-soutok	558.7	Q5	2.8	202.9	203.39	5.09	0.56	2.73
Housle	pramen-soutok	550.7	Q100	11.2	202	204.57	0.79	20.82	0.22
Housle	pramen-soutok	550.7	Q20	6.3	202	202.79	6.01	1.05	2.52
Housle	pramen-soutok	550.7	Q5	2.8	202	202.51	4.85	0.58	2.51
Housle	pramen-soutok	530		most					
Housle	pramen-soutok	518.9	Q100	11.2	201.12	202.3	3.92	2.86	1.23
Housle	pramen-soutok	518.9	Q20	6.3	201.12	201.82	4.01	1.57	1.66
Housle	pramen-soutok	518.9	Q5	2.8	201.12	201.55	3.29	0.85	1.79
Housle	pramen-soutok	478.9	Q100	11.2	199.8	201.31	5.08	3.94	1.34
Housle	pramen-soutok	478.9	Q20	6.3	199.8	200.95	4.22	2.03	1.29
Housle	pramen-soutok	478.9	Q5	2.8	199.8	200.51	3.29	1.08	1.28
Housle	pramen-soutok	379.2	Q100	11.2	194.5	195.66	8.19	1.88	2.79
Housle	pramen-soutok	379.2	Q20	6.3	194.5	195.5	6.98	0.9	2.63
Housle	pramen-soutok	379.2	Q5	2.8	194.5	195.12	5.81	0.48	2.66
Housle	pramen-soutok	357.5	Q100	11.2	193.93	195.32	4.35	3.56	1.29
Housle	pramen-soutok	357.5	Q20	6.3	193.93	195.12	3.71	2.27	1.2
Housle	pramen-soutok	357.5	Q5	2.8	193.93	194.75	2.91	0.96	1.06
Housle	pramen-soutok	275	Q100	11.2	190.82	192.53	1.88	10.79	0.5

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Housle	pramen-soutok	275	Q20	6.3	190.82	192.02	3.71	2.41	1.23
Housle	pramen-soutok	275	Q5	2.8	190.82	191.59	3.38	0.83	1.38
Housle	pramen-soutok	260		most					
Housle	pramen-soutok	252.3	Q100	11.2	190.07	192.59	0.29	74.98	0.06
Housle	pramen-soutok	252.3	Q20	6.3	190.07	192.01	0.44	28.51	0.11
Housle	pramen-soutok	252.3	Q5	2.8	190.07	191.14	2.21	1.27	0.76
Housle	pramen-soutok	251.1	Q100	11.2	190	192.32	2.48	6.65	0.55
Housle	pramen-soutok	251.1	Q20	6.3	190	191.33	3.5	1.8	1.02
Housle	pramen-soutok	251.1	Q5	2.8	190	191.19	1.76	1.59	0.54
Housle	pramen-soutok	245.3	Q100	11.2	189.96	191.45	4.76	4.67	1.4
Housle	pramen-soutok	245.3	Q20	6.3	189.96	191.61	1.2	12.45	0.33
Housle	pramen-soutok	245.3	Q5	2.8	189.96	190.98	2.36	1.18	0.82
Housle	pramen-soutok	240		most					
Housle	pramen-soutok	239	Q100	11.2	189.86	191.61	2.02	13.08	0.54
Housle	pramen-soutok	239	Q20	6.3	189.86	191.5	1.78	7.93	0.49
Housle	pramen-soutok	239	Q5	2.8	189.86	190.77	2.74	1.02	1.01
Housle	pramen-soutok	205.9	Q100	11.2	189	190.29	4.56	3.4	1.41
Housle	pramen-soutok	205.9	Q20	6.3	189	189.94	4.65	1.35	1.73
Housle	pramen-soutok	205.9	Q5	2.8	189	189.68	3.11	0.9	1.33
Housle	pramen-soutok	198.6	Q100	11.2	188.48	190.13	4.21	3.74	1.18
Housle	pramen-soutok	198.6	Q20	6.3	188.48	189.73	4.15	1.52	1.36
Housle	pramen-soutok	198.6	Q5	2.8	188.48	189.77	1.77	1.59	0.57
Housle	pramen-soutok	198	Q100	11.2	188.36	189.71	5.35	4.32	1.66
Housle	pramen-soutok	198	Q20	6.3	188.36	189.58	4.44	1.63	1.47
Housle	pramen-soutok	198	Q5	2.8	188.36	189.88	0.53	14.01	0.15
Housle	pramen-soutok	195		most					
Housle	pramen-soutok	194.7	Q100	11.2	188.36	189.9	2.06	13.8	0.59
Housle	pramen-soutok	194.7	Q20	6.3	188.36	189.8	1.81	8.53	0.54
Housle	pramen-soutok	194.7	Q5	2.8	188.36	189.34	2.69	1.04	1
Housle	pramen-soutok	179	Q100	11.2	187.75	188.84	5.36	5.12	2.11
Housle	pramen-soutok	179	Q20	6.3	187.75	188.78	4.67	2.95	1.93
Housle	pramen-soutok	179	Q5	2.8	187.75	188.69	3.28	1.12	1.47
Housle	pramen-soutok	175		most					
Housle	pramen-soutok	174	Q100	11.2	187.6	188.9	2.42	10.44	0.83
Housle	pramen-soutok	174	Q20	6.3	187.6	188.76	2.37	5.8	0.88
Housle	pramen-soutok	174	Q5	2.8	187.6	188.6	2.27	2.23	0.96
Housle	pramen-soutok	164.9	Q100	11.2	187.09	188.4	3.9	6.2	1.25
Housle	pramen-soutok	164.9	Q20	6.3	187.09	188.29	3.38	3.19	1.16
Housle	pramen-soutok	164.9	Q5	2.8	187.09	187.78	3.99	0.7	1.9
Housle	pramen-soutok	160		most					
Housle	pramen-soutok	158	Q100	11.2	186.89	188.38	1.18	20.94	0.35
Housle	pramen-soutok	158	Q20	6.3	186.89	188.28	0.93	15.65	0.29
Housle	pramen-soutok	158	Q5	2.8	186.89	187.68	3.24	0.86	1.42
Housle	pramen-soutok	156.4	Q100	11.2	186.8	188.33	1.66	15.26	0.48
Housle	pramen-soutok	156.4	Q20	6.3	186.8	188.24	1.24	11.49	0.37

Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Housle	pramen-soutok	156.4	Q5	2.8	186.8	187.6	2.76	1.01	1.22
Housle	pramen-soutok	150		most					
Housle	pramen-soutok	148	Q100	11.2	186.6	188.05	2.8	9.38	0.83
Housle	pramen-soutok	148	Q20	6.3	186.6	187.94	2.49	4.3	0.78
Housle	pramen-soutok	148	Q5	2.8	186.6	187.39	2.79	1	1.24
Housle	pramen-soutok	138.5	Q100	11.2	186	187.71	2.25	6.66	0.56
Housle	pramen-soutok	138.5	Q20	6.3	186	187.65	1.35	6.23	0.34
Housle	pramen-soutok	138.5	Q5	2.8	186	187.24	1	3.47	0.3
Housle	pramen-soutok	137.3	Q100	11.2	186.32	187.72	2.31	8.79	0.68
Housle	pramen-soutok	137.3	Q20	6.3	186.32	187.61	1.7	6.29	0.52
Housle	pramen-soutok	137.3	Q5	2.8	186.32	187.04	2.12	1.32	0.91
Housle	pramen-soutok	135		most					
Housle	pramen-soutok	132	Q100	11.2	186.22	187.68	1.99	10.62	0.58
Housle	pramen-soutok	132	Q20	6.3	186.22	187.53	1.59	7	0.49
Housle	pramen-soutok	132	Q5	2.8	186.22	186.96	2.15	1.3	0.9
Housle	pramen-soutok	131.1	Q100	11.2	186.09	187.7	1.61	12.6	0.44
Housle	pramen-soutok	131.1	Q20	6.3	186.09	187.55	1.21	9.03	0.35
Housle	pramen-soutok	131.1	Q5	2.8	186.09	186.91	2.08	1.34	0.89
Housle	pramen-soutok	130		most					
Housle	pramen-soutok	122	Q100	11.2	185.89	187.29	3.04	5.74	0.91
Housle	pramen-soutok	122	Q20	6.3	185.89	186.96	3.19	2.13	1.13
Housle	pramen-soutok	122	Q5	2.8	185.89	186.66	2.25	1.25	1
Housle	pramen-soutok	104.6	Q100	11.2	184.77	185.91	4.95	2.26	1.86
Housle	pramen-soutok	104.6	Q20	6.3	184.77	185.58	4.86	1.3	2.26
Housle	pramen-soutok	104.6	Q5	2.8	184.77	185.32	4.32	0.65	2.51
Housle	pramen-soutok	103		most					
Housle	pramen-soutok	101.5	Q100	11.2	184.77	186.06	4.09	2.74	1.44
Housle	pramen-soutok	101.5	Q20	6.3	184.77	185.7	3.89	1.62	1.66
Housle	pramen-soutok	101.5	Q5	2.8	184.77	185.44	3.08	0.91	1.62
Housle	pramen-soutok	101	Q100	11.2	185	186.14	3.81	2.94	1.23
Housle	pramen-soutok	101	Q20	6.3	185	185.67	3.91	1.61	1.6
Housle	pramen-soutok	101	Q5	2.8	185	185.38	3.17	0.88	1.68
Housle	pramen-soutok	79.6	Q100	11.2	183.56	186.2	2.01	7.03	0.44
Housle	pramen-soutok	79.6	Q20	6.3	183.56	185.73	1.53	4.55	0.37
Housle	pramen-soutok	79.6	Q5	2.8	183.56	184.96	1.3	2.19	0.43
Housle	pramen-soutok	78		most					
Housle	pramen-soutok	77	Q100	11.2	183.56	185.87	2.45	5.24	0.57
Housle	pramen-soutok	77	Q20	6.3	183.56	185.67	1.59	4.36	0.4
Housle	pramen-soutok	77	Q5	2.8	183.56	184.94	1.33	2.13	0.45
Housle	pramen-soutok	76.4	Q100	11.2	183.5	185.96	1.77	6.34	0.39
Housle	pramen-soutok	76.4	Q20	6.3	183.5	185.7	1.13	5.58	0.26
Housle	pramen-soutok	76.4	Q5	2.8	183.5	184.98	0.78	3.57	0.22
Housle	pramen-soutok	63.9	Q100	11.2	183.08	186.07	0.38	51.39	0.08
Housle	pramen-soutok	63.9	Q20	6.3	183.08	185.75	0.29	37.88	0.06
Housle	pramen-soutok	63.9	Q5	2.8	183.08	185	0.29	11.38	0.08



Vodoteč	úsek	Staničení	N-let	Q průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dno (m)	Hladina (m)	Rychlost (m/s)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Froude číslo
Housle	pramen-soutok	63.8	Q100	11.2	183.12	185.99	1.34	12.06	0.26
Housle	pramen-soutok	63.8	Q20	6.3	183.12	185.71	0.87	9.93	0.18
Housle	pramen-soutok	63.8	Q5	2.8	183.12	184.98	0.6	5.72	0.15
Housle	pramen-soutok	40	propustek						
Housle	pramen-soutok	8.6	Q100	11.2	183.12	184.59	3.31	3.91	0.93
Housle	pramen-soutok	8.6	Q20	6.3	183.12	184.24	2.74	2.5	0.91
Housle	pramen-soutok	8.6	Q5	2.8	183.12	184.18	1.31	2.28	0.45
Housle	pramen-soutok	8.5	Q100	11.2	183.93	184.21	4.96	3.89	3.23
Housle	pramen-soutok	8.5	Q20	6.3	183.93	184.18	3.36	3.14	2.31
Housle	pramen-soutok	8.5	Q5	2.8	183.93	184.2	1.3	3.69	0.86