

Říční kilometr	Profil	Dno	Hrana* mostovky / přepadu / stupně	Levý břeh	Pravý břeh	STÁVAJÍCÍ STAV						NÁVRHOVÝ STAV						Rozdíl hladin			Opatření
						Q ₅	Q ₂₀	Q ₁₀₀	H ₅	H ₂₀	H ₁₀₀	Q ₅	Q ₂₀	Q ₁₀₀	H ₅	H ₂₀	H ₁₀₀	ΔH ₅	ΔH ₂₀	ΔH ₁₀₀	
[km]	ID	[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m³/s]			[m n.m.]			[m³/s]			[m n.m.]			[m]			
6.078	04_GZ_2019 - I	257.61		259.53	259.68	3.7	7.2	13.3	258.56	259.01	259.58	2.4	3.1	12.0	258.33	258.46	259.46	-0.23	-0.55	-0.12	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
5.910	04_GZ_2019 - I	256.01		258.22	258.38	3.7	7.2	13.3	257.28	257.69	258.10	2.4	3.1	12.0	257.05	257.18	258.06	-0.23	-0.51	-0.04	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
5.793	04_GZ_2019 - I	255.26		256.85	256.84	3.7	7.2	13.3	256.11	256.46	256.95	2.4	3.1	12.0	255.96	256.04	256.82	-0.15	-0.42	-0.13	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
5.567	04_GZ_2019 - I	252.95		254.86	254.81	3.7	7.2	13.3	254.16	254.70	254.98	2.4	3.1	12.0	253.91	254.05	254.99	-0.25	-0.65	0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
5.376	04_GZ_2019 - I	251.41		252.59	252.86	3.7	7.2	13.3	252.38	252.59	253.07	2.4	3.1	12.0	252.27	252.33	252.90	-0.11	-0.26	-0.17	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
5.268	04_GZ_2019 - I	250.54		251.14	251.11	3.7	7.2	13.3	251.36	251.47	251.56	2.4	3.1	12.0	251.29	251.33	251.54	-0.07	-0.14	-0.02	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
5.208	04_GZ_2019 - I	250.21		250.74	250.75	3.7	7.2	13.3	250.76	250.84	250.98	2.4	3.1	12.0	250.72	250.74	250.96	-0.04	-0.10	-0.02	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
5.205	04_GZ_2019 - I	248.88		250.71	251.71	3.7	7.2	13.3	250.65	250.83	250.98	2.4	3.1	12.0	250.47	250.57	250.96	-0.18	-0.26	-0.02	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
5.201	04_GZ_2019 - I	249.61		251.38	251.82	3.7	7.2	13.3	250.61	250.80	250.96	2.4	3.1	12.0	250.43	250.54	250.94	-0.18	-0.26	-0.02	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
5.152	04_GZ_2019 - I	249.11		250.36	250.96	3.7	7.2	13.3	250.01	250.47	250.61	2.4	3.1	12.0	249.85	249.94	250.58	-0.16	-0.53	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
5.033	04_GZ_2019 - I	248.47		250.13	250.52	3.7	7.2	13.3	249.46	249.87	250.39	2.4	3.1	12.0	249.29	249.39	250.38	-0.17	-0.48	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
4.988	04_GZ_2019 - I	248.39		250.05	250.10	3.7	7.2	13.3	249.13	249.65	250.32	2.4	3.1	12.0	248.90	249.04	250.33	-0.23	-0.61	0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
4.985	04_GZ_2019 - I	248.26		249.95	249.95	3.7	7.2	13.3	249.13	249.65	250.29	2.4	3.1	12.0	248.90	249.03	250.31	-0.23	-0.62	0.02	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
4.984	04_GZ_2019 - I	248.26	249.63			Železobetonový mostek pro zemědělské účely															SO 01-14 Suchá retenční nádrž
4.979	04_GZ_2019 - I	248.25		249.75	249.87	3.7	7.2	13.3	248.89	248.95	249.27	2.4	3.1	12.0	248.74	248.82	249.18	-0.15	-0.13	-0.09	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
4.976	04_GZ_2019 - I	248.08		249.89	249.92	3.7	7.2	13.3	248.88	248.94	249.26	2.4	3.1	12.0	248.73	248.81	249.17	-0.15	-0.13	-0.09	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
4.932	04_GZ_2019 - I	247.63		249.26	249.08	3.7	7.2	13.3	248.54	248.88	249.25	2.4	3.1	12.0	248.38	248.47	249.16	-0.16	-0.41	-0.09	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
4.866	04_GZ_2019 - I	247.26		250.15	249.08	3.7	7.2	13.3	248.25	248.62	248.98	2.4	3.1	12.0	247.98	248.07	248.79	-0.27	-0.55	-0.19	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
4.793	04_GZ_2019 - I	246.83		248.74	248.43	3.7	7.2	13.3	247.98	248.40	248.70	2.4	3.1	12.0	247.57	247.67	248.40	-0.41	-0.73	-0.30	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
4.729	04_GZ_2019 - I	246.47		248.32	248.33	3.7	7.2	13.3	247.74	248.14	248.47	2.4	3.1	12.0	247.24	247.34	248.06	-0.50	-0.80	-0.41	SO 01-14 + SO 25-01 Úprava příčného profilu a nivelety dna
4.617	04_GZ_2019 - I	246.02		247.36	247.69	3.7	7.2	13.3	247.29	247.60	247.87	2.4	3.1	12.0	246.72	246.80	247.54	-0.57	-0.80	-0.33	SO 01-14 + SO 25-01 Úprava příčného profilu a nivelety dna
4.568	04_GZ_2019 - I	246.13		247.01	247.15	3.7	7.2	13.3	246.98	247.43	247.85	2.4	3.1	12.0	246.25	246.37	247.39	-0.73	-1.06	-0.46	SO 01-14 + SO 25-01 Úprava příčného profilu a nivelety dna
4.531	04_GZ_2019 - I	245.76		247.11	246.96	3.7	7.2	13.3	246.79	247.23	247.64	2.4	3.1	12.0	246.10	246.21	247.17	-0.69	-1.02	-0.47	SO 01-14 + SO 25-02 Zkapacitnění koryta, odstranění stupně
4.515	04_GZ_2019 - I	245.73		246.98	247.11	3.7	7.2	13.3	246.71	247.13	247.43	2.4	3.1	12.0	246.06	246.17	247.09	-0.65	-0.96	-0.34	SO 01-14 + SO 25-02 Zkapacitnění koryta, odstranění stupně
4.505	04_GZ_2019 - I	245.77		247.41	247.37	3.7	7.2	13.3	246.62	246.98	247.42	2.4	3.1	12.0	246.05	246.16	247.04	-0.57	-0.82	-0.38	SO 01-14 + SO 25-02 Zkapacitnění koryta, odstranění stupně
4.505	04_GZ_2019 - I	245.77	245.77			Stupeň výšky cca 1.0 m															
4.504	04_GZ_2019 - I	244.78		247.41	247.37	3.7	7.2	13.3	246.31	246.69	247.26	2.4	3.1	12.0	246.05	246.16	247.04	-0.26	-0.53	-0.22	SO 01-14 + SO 25-02 Zkapacitnění koryta, odstranění stupně
4.496	04_GZ_2019 - I	245.07		247.43	247.42	3.7	7.2	13.3	246.29	246.67	247.25	2.4	3.1	12.0	246.04	246.15	247.01	-0.25	-0.52	-0.24	SO 01-14 + SO 25-02 Zkapacitnění koryta, odstranění stupně
4.494	04_GZ_2019 - I	245.07	246.90			Železobetonový mostek pro zemědělské účely															
4.487	04_GZ_2019 - I	244.98		247.34	247.32	3.7	7.2	13.3	246.28	246.65	247.11	2.4	3.1	12.0	246.03	246.13	246.92	-0.25	-0.52	-0.19	SO 01-14 + SO 25-02 Zkapacitnění koryta, odstranění stupně
4.481	04_GZ_2019 - I	245.06		247.24	247.26	3.7	7.2	13.3	246.22	246.52	246.72	2.4	3.1	12.0	246.00	246.10	246.70	-0.22	-0.42	-0.02	SO 01-14 + SO 25-02 Zkapacitnění koryta, odstranění stupně
4.468	04_GZ_2019 - I	244.89		246.60	246.67	3.7	7.2	13.3	246.21	246.51	246.71	2.4	3.1	12.0	245.98	246.07	246.69	-0.23	-0.44	-0.02	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
4.460	04_GZ_2019 - I	244.83		246.64	246.57	3.7	7.2	13.3	246.20	246.49	246.66	2.4	3.1	12.0	245.97	246.06	246.65	-0.23	-0.43	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
4.448	04_GZ_2019 - I	244.81		246.44	246.47	3.7	7.2	13.3	246.13	246.41	246.59	2.4	3.1	12.0	245.88	245.96	246.60	-0.25	-0.45	0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
4.416	04_GZ_2019 - I	244.60		246.09	246.15	3.7	7.2	13.3	246.04	246.30	246.51	2.4	3.1	12.0	245.46	245.60	246.30	-0.58	-0.70	-0.21	SO 01-14 + SO 25-03 Srovnání nivelety dna
4.330	04_GZ_2019 - I	244.77		245.68	246.81	3.7	7.2	13.3	245.51	245.81	246.24	2.4	3.1	12.0	245.16	245.47	246.06	-0.35	-0.34	-0.18	SO 01-14 + SO 25-03 Srovnání nivelety dna
4.240	04_GZ_2019 - I	243.79		245.42	245.08	5.0	9.8	18.0	244.91	245.28	245.36	4.1	7.9	17.1	244.79	245.10	245.24	-0.12	-0.18	-0.12	SO 01-14 + SO 25-03 Srovnání nivelety dna
4.195	04_GZ_2019 - I	243.49		244.74	244.81	5.0	9.8	18.0	244.76	245.27	245.35	4.1	7.9	17.1	244.60	244.95	245.23	-0.16	-0.32	-0.12	
4.193	04_GZ_2019 - I	243.49		244.74	244.81	5.0	9.8	18.0	244.64	245.25	245.32										SO 01-14 + SO 25-06 Brod
4.193	04_GZ_2019 - I	243.49	244.78			Železobetonová lávka															SO 01-14 + SO 25-06 Brod
4.191	04_GZ_2019 - I	243.47		244.79	244.88	5.0	9.8	18.0	244.56	244.85	245.24										SO 01-14 + SO 25-06 Brod
4.189	04_GZ_2019 - I	243.47		244.63	244.78	5.0	9.8	18.0	244.55	244.56	245.03	4.1	7.9	17.1	244.48	244.79	245.10	-0.07	0.23	0.07	SO 01-14 Suchá retenční nádrž

Říční kilometráž	Profil	Dno	Hrana* mostovky / přepadu / stupně	Levý břeh	Pravý břeh	STÁVAJÍCÍ STAV						NÁVRHOVÝ STAV						Rozdíl hladin			Opatření
						Q ₅	Q ₂₀	Q ₁₀₀	H ₅	H ₂₀	H ₁₀₀	Q ₅	Q ₂₀	Q ₁₀₀	H ₅	H ₂₀	H ₁₀₀	ΔH ₅	ΔH ₂₀	ΔH ₁₀₀	
[km]	ID	[m n.n.]	[m n.n.]	[m n.n.]	[m n.n.]	[m³/s]			[m n.n.]			[m³/s]			[m n.n.]			[m]			
4.149	04_GZ_2019 - f	243.24		244.76	244.72	5.0	9.8	18.0	244.16	244.38	244.80	4.1	7.9	17.1	244.04	244.29	244.71	-0.12	-0.09	-0.09	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
4.022	04_GZ_2019 - f	241.92		243.16	243.21	5.0	9.8	18.0	242.94	243.18	243.18	4.1	7.9	17.1	242.91	243.13	243.23	-0.03	-0.05	0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.928	04_GZ_2019 - f	241.39		242.52	242.70	5.0	9.8	18.0	242.61	242.80	243.07	4.1	7.9	17.1	242.57	242.73	243.04	-0.04	-0.07	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.793	04_GZ_2019 - f	240.61		242.65	243.09	5.0	9.8	18.0	241.58	241.90	242.28	4.1	7.9	17.1	241.50	241.79	242.24	-0.08	-0.11	-0.04	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.665	04_GZ_2019 - f	239.48		240.83	240.96	5.0	9.8	18.0	240.69	241.07	241.12	4.1	7.9	17.1	240.55	241.01	241.12	-0.14	-0.06	0.00	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.662	04_GZ_2019 - f	239.48		240.82	240.98	5.0	9.8	18.0	240.68	241.07	241.12	4.1	7.9	17.1	240.54	241.01	241.12	-0.14	-0.06	0.00	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.661	04_GZ_2019 - f	239.48	240.71			Železobetonový mostek pro zemědělské účely															
3.656	04_GZ_2019 - f	239.45		240.89	240.71	5.0	9.8	18.0	240.43	240.80	240.85	4.1	7.9	17.1	240.36	240.56	240.82	-0.07	-0.24	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.654	04_GZ_2019 - f	239.44		240.90	240.65	5.0	9.8	18.0	240.42	240.63	240.77	4.1	7.9	17.1	240.35	240.56	240.74	-0.07	-0.07	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.560	04_GZ_2019 - f	238.66		240.26	240.00	5.0	9.8	18.0	240.11	240.34	240.48	4.1	7.9	17.1	240.04	240.27	240.47	-0.07	-0.07	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.438	04_GZ_2019 - f	238.45		240.36	239.85	5.0	9.8	18.0	239.73	239.88	240.11	4.1	7.9	17.1	239.70	239.82	240.09	-0.03	-0.06	-0.02	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.311	04_GZ_2019 - f	238.33		239.22	239.36	5.0	9.8	18.0	239.52	239.77	240.02	4.1	7.9	17.1	239.44	239.73	240.00	-0.08	-0.04	-0.02	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.251	04_GZ_2019 - f	238.27		239.39	239.53	5.0	9.8	18.0	239.31	239.52	239.72	4.1	7.9	17.1	239.22	239.58	239.70	-0.09	0.06	-0.02	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.211	04_GZ_2019 - f	238.04		239.33	239.57	5.0	9.8	18.0	239.02	239.19	239.32	4.1	7.9	17.1	239.03	239.14	239.31	0.01	-0.05	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.207	04_GZ_2019 - f	238.03		239.41	239.32	5.0	9.8	18.0	239.01	239.14	239.26	4.1	7.9	17.1	239.02	239.13	239.25	0.01	-0.01	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.207	04_GZ_2019 - f	238.03	238.78			Jez - hrazený dřevěnými dlužený výšky cca 75 cm															
3.206	04_GZ_2019 - f	238.03		239.52	239.47	5.0	9.8	18.0	238.89	239.13	239.30	4.1	7.9	17.1	238.80	239.13	239.29	-0.09	0.00	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.205	04_GZ_2019 - f	238.03	239.35			Železobetonová lávka															
3.204	04_GZ_2019 - f	238.08		239.48	239.59	5.0	9.8	18.0	238.86	239.10	239.22	4.1	7.9	17.1	238.78	239.02	239.19	-0.08	-0.08	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.202	04_GZ_2019 - f	238.02		239.47	239.69	5.0	9.8	18.0	238.75	239.09	239.10	4.1	7.9	17.1	238.66	239.01	239.07	-0.09	-0.08	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.164	04_GZ_2019 - f	237.76		238.49	238.77	5.0	9.8	18.0	238.47	238.52	238.67	4.1	7.9	17.1	238.46	238.50	238.64	-0.01	-0.02	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.161	04_GZ_2019 - f	237.60		238.48	238.47	5.0	9.8	18.0	238.46	238.51	238.52	4.1	7.9	17.1	238.45	238.49	238.51	-0.01	-0.02	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.1609	04_GZ_2019 - f	237.60	238.48			Jez - hrazený dřevěnými dlužený výšky cca 88 cm															
3.1608	04_GZ_2019 - f	237.56		238.48	238.49	5.0	9.8	18.0	238.02	238.36	238.51	4.1	7.9	17.1	237.96	238.29	238.51	-0.06	-0.07	0.00	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.159	04_GZ_2019 - f	237.07		238.05	238.09	5.0	9.8	18.0	237.31	237.49	237.97	4.1	7.9	17.1	237.40	237.80	238.20	0.09	0.31	0.23	SO 01-14 + SO 25-07a Snížení přelivné hrany
3.159	04_GZ_2019 - f	236.58	237.07			Stupeň výšky cca 0.5 m															
3.158	04_GZ_2019 - f	236.52		238.09	238.11	5.0	9.8	18.0	237.46	237.87	238.14	4.1	7.9	17.1	237.38	237.73	238.13	-0.08	-0.14	-0.01	SO 01-14 + SO 25-07a Snížení přelivné hrany
3.155	04_GZ_2019 - f	236.11		238.25	238.30	5.0	9.8	18.0	237.46	237.86	238.13	4.1	7.9	17.1	237.37	237.72	238.12	-0.09	-0.14	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.142	04_GZ_2019 - f	236.42		238.70	238.17	5.0	9.8	18.0	237.29	237.67	238.08	4.1	7.9	17.1	237.20	237.52	238.07	-0.09	-0.15	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
3.070	04_GZ_2019 - f	235.48		237.24	237.62	5.0	9.8	18.0	236.55	236.98	237.41	4.1	7.9	17.1	236.45	236.81	237.38	-0.10	-0.17	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.991	04_GZ_2019 - f	235.00		236.92	236.64	5.0	9.8	18.0	236.10	236.55	237.06	4.1	7.9	17.1	235.99	236.39	237.02	-0.11	-0.16	-0.04	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.897	04_GZ_2019 - f	234.36		237.10	237.80	5.0	9.8	18.0	235.60	236.09	236.66	4.1	7.9	17.1	235.49	235.91	236.61	-0.11	-0.18	-0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.860	04_GZ_2019 - f	234.11		238.29	237.98	5.0	9.8	18.0	235.33	235.90	236.52	4.1	7.9	17.1	235.20	235.68	236.46	-0.13	-0.22	-0.06	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.809	04_GZ_2019 - f	233.82		237.73	238.22	5.0	9.8	18.0	235.00	235.55	236.18	4.1	7.9	17.1	234.87	235.35	236.12	-0.13	-0.20	-0.06	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.782	04_GZ_2019 - f	233.79		236.81	237.20	5.0	9.8	18.0	234.97	235.52	236.15	4.1	7.9	17.1	234.84	235.32	236.09	-0.13	-0.20	-0.06	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.780	04_GZ_2019 - f	233.57		236.81	237.01	5.0	9.8	18.0	234.96	235.51	236.14	4.1	7.9	17.1	234.83	235.31	236.08	-0.13	-0.20	-0.06	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.779	04_GZ_2019 - f	233.57	236.45			Silniční most Tismice															
2.770	04_GZ_2019 - f	233.53		237.15	237.01	5.0	9.8	18.0	234.96	235.50	236.13	4.1	7.9	17.1	234.83	235.31	236.08	-0.13	-0.19	-0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.767	04_GZ_2019 - f	233.60		237.31	237.19	5.0	9.8	18.0	234.96	235.50	236.12	4.1	7.9	17.1	234.83	235.31	236.07	-0.13	-0.19	-0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.739	04_GZ_2019 - f	233.50		236.05	236.19	5.0	9.8	18.0	234.85	235.34	235.90	4.1	7.9	17.1	234.73	235.17	235.85	-0.12	-0.17	-0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.694	04_GZ_2019 - f	233.33		238.32	237.03	5.0	9.8	18.0	234.42	234.80	235.23	4.1	7.9	17.1	234.30	234.65	235.19	-0.12	-0.15	-0.04	SO 01-14 Suchá retenční nádrž

Říční kilometráž	Profil	Dno	Hrana* mostovky / přepadu / stupně	Levý břeh	Pravý břeh	STÁVAJÍCÍ STAV						NÁVRHOVÝ STAV						Rozdíl hladin			Opatření
						Q ₅	Q ₂₀	Q ₁₀₀	H ₅	H ₂₀	H ₁₀₀	Q ₅	Q ₂₀	Q ₁₀₀	H ₅	H ₂₀	H ₁₀₀	ΔH ₅	ΔH ₂₀	ΔH ₁₀₀	
[km]	ID	[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m³/s]			[m n.m.]			[m³/s]			[m n.m.]			[m]			
2.629	04_GZ_2019 - f	232.91		236.27	236.10	5.0	9.8	18.0	233.93	234.30	234.82	4.1	7.9	17.1	233.89	234.25	234.83	-0.04	-0.05	0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.537	04_GZ_2019 - f	232.27		233.91	233.82	5.0	9.8	18.0	233.19	233.96	234.06	4.1	7.9	17.1	232.96	233.25	233.74	-0.23	-0.71	-0.32	SO 01-14 Suchá retenční nádrž + SO 25-08 Úprava mostku
2.516	02_Velky_Tism	231.99		233.66	233.71	5.0	9.8	18.0	233.15	233.95	234.05	4.1	7.9	17.1	232.79	233.10	233.73	-0.36	-0.85	-0.32	SO 01-14 Suchá retenční nádrž + SO 25-08 Úprava mostku
2.515	02_Velky_Tism	231.99	233.21			Silniční mostek v zemědělském areálu															
2.510	02_Velky_Tism	231.99		233.66	233.71	5.0	9.8	18.0	232.46	232.61	233.11	4.1	7.9	17.1	232.70	232.95	233.41	0.24	0.34	0.30	SO 01-14 Suchá retenční nádrž + SO 25-08 Úprava mostku
2.439	02_Velky_Tism	231.63		234.11	234.01	5.0	9.8	18.0	232.23	232.41	232.49	4.1	7.9	17.1	232.17	232.35	232.48	-0.06	-0.06	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž + SO 25-08 Úprava mostku
2.379	02_Velky_Tism	231.27		233.70	233.26	5.0	9.8	18.0	231.42	231.50	231.76	4.1	7.9	17.1	231.40	231.47	231.71	-0.02	-0.03	-0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.226	02_Velky_Tism	230.19		233.08	233.57	5.0	9.8	18.0	230.81	231.22	231.74	4.1	7.9	17.1	230.72	231.07	231.69	-0.09	-0.15	-0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.141	02_Velky_Tism	229.76		232.27	233.04	5.0	9.8	18.0	230.80	231.22	231.74	4.1	7.9	17.1	230.70	231.06	231.69	-0.10	-0.16	-0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.058	02_Velky_Tism	229.73		231.98	232.35	5.0	9.8	18.0	230.54	230.79	231.19	4.1	7.9	17.1	230.46	230.70	231.15	-0.08	-0.09	-0.04	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.051	02_Velky_Tism	229.56		231.56	232.36	5.0	9.8	18.0	230.33	230.62	230.76	4.1	7.9	17.1	230.25	230.65	230.75	-0.08	0.03	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
2.007	02_Velky_Tism	228.61		230.93	230.50	5.0	9.8	18.0	229.86	230.25	230.61	4.1	7.9	17.1	229.76	230.11	230.58	-0.10	-0.14	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
1.983	02_Velky_Tis_r	228.50		230.46	230.41	5.0	9.8	18.0	229.85	230.24	230.60	4.1	7.9	17.1	229.75	230.10	230.57	-0.10	-0.14	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
1.957	02_Velky_Tism	228.52		229.96	230.34	5.0	9.8	18.0	229.83	230.22	230.57	4.1	7.9	17.1	229.73	230.08	230.54	-0.10	-0.14	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
1.899	02_Velky_Tism	228.65		229.81	230.22	5.0	9.8	18.0	229.68	230.00	230.23	4.1	7.9	17.1	229.59	229.89	230.22	-0.09	-0.11	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
1.736	04_GZ_2019 - f	227.51		228.75	229.26	5.0	9.8	18.0	228.96	229.28	229.65	4.1	7.9	17.1	228.88	229.16	229.62	-0.08	-0.12	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
1.560	04_GZ_2019 - f	226.75		228.17	228.52	5.0	9.8	18.0	228.23	228.51	228.52	4.1	7.9	17.1	228.10	228.45	228.47	-0.13	-0.06	-0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
1.506	04_GZ_2019 - f	226.62		228.16	228.29	5.0	9.8	18.0	228.12	228.22	228.47	4.1	7.9	17.1	227.97	228.33	228.46	-0.15	0.11	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
1.505	04_GZ_2019 - f	226.64		228.13	228.24	5.0	9.8	18.0	228.11	228.21	228.47	4.1	7.9	17.1	227.97	228.32	228.46	-0.14	0.11	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
1.504	04_GZ_2019 - f	226.64	227.97			Železobetonový mostek pro zemědělské účely															
1.498	04_GZ_2019 - f	226.71		228.39	228.16	5.0	9.8	18.0	228.00	228.25	228.46	4.1	7.9	17.1	227.89	227.57	228.45	-0.11	-0.68	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
1.497	04_GZ_2019 - f	226.70		228.17	228.20	5.0	9.8	18.0	228.00	228.24	228.46	4.1	7.9	17.1	227.88	227.56	228.44	-0.12	-0.68	-0.02	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
1.368	04_GZ_2019 - f	226.10		227.45	227.59	5.0	9.8	18.0	227.41	227.59	227.90	4.1	7.9	17.1	227.33	227.55	227.87	-0.08	-0.04	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
1.175	04_GZ_2019 - f	225.25		226.38	226.85	5.0	9.8	18.0	226.53	226.77	226.97	4.1	7.9	17.1	226.47	226.68	226.96	-0.06	-0.09	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.944	04_GZ_2019 - f	224.16		225.40	225.50	5.0	9.8	18.0	225.05	225.30	225.70	4.1	7.9	17.1	224.97	225.24	225.64	-0.08	-0.06	-0.06	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.777	04_GZ_2019 - f	222.47		224.20	224.04	5.0	9.8	18.0	224.18	224.45	224.66	4.1	7.9	17.1	224.10	224.36	224.63	-0.08	-0.09	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.658	04_GZ_2019 - f	222.34		223.46	223.55	5.0	9.8	18.0	223.17	223.49	223.83	4.1	7.9	17.1	223.09	223.41	223.82	-0.08	-0.08	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.617	04_GZ_2019 - f	221.83		224.14	223.55	5.0	9.8	18.0	222.87	223.31	223.82	4.1	7.9	17.1	222.76	223.14	223.77	-0.11	-0.17	-0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.605	04_GZ_2019 - f	221.82		224.82	224.39	5.0	9.8	18.0	222.83	223.27	223.69	4.1	7.9	17.1	222.73	223.12	223.64	-0.10	-0.15	-0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.604	04_GZ_2019 - f	221.82	223.91			Silniční most - silnice I. třídy číslo 12															
0.592	04_GZ_2019 - f	221.71		224.59	224.49	5.0	9.8	18.0	222.78	223.18	223.40	4.1	7.9	17.1	222.69	223.04	223.38	-0.09	-0.14	-0.02	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.589	04_GZ_2019 - f	221.69		224.51	224.62	5.0	9.8	18.0	222.76	223.15	223.28	4.1	7.9	17.1	222.67	223.02	223.27	-0.09	-0.13	-0.01	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.501	04_GZ_2019 - f	220.87		222.19	222.38	5.0	9.8	18.0	221.76	222.07	222.49	4.1	7.9	17.1	221.68	221.95	222.47	-0.08	-0.12	-0.02	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.451	04_GZ_2019 - f	220.43		221.94	221.51	5.0	9.8	18.0	221.40	221.82	222.33	4.1	7.9	17.1	221.31	221.65	222.28	-0.09	-0.17	-0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.449	04_GZ_2019 - f	220.51		222.31	222.04	5.0	9.8	18.0	221.39	221.81	222.32	4.1	7.9	17.1	221.30	221.65	222.27	-0.09	-0.16	-0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.4489	04_GZ_2019 - f	220.51	222.52			Silniční most															
0.441	04_GZ_2019 - f	220.52		222.84	222.95	5.0	9.8	18.0	221.27	221.63	221.98	4.1	7.9	17.1	221.19	221.50	221.95	-0.08	-0.13	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.439	04_GZ_2019 - f	220.53		222.47	222.96	5.0	9.8	18.0	221.23	221.60	221.93	4.1	7.9	17.1	221.13	221.46	221.90	-0.10	-0.14	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.386	04_GZ_2019 - f	219.71		221.42	221.67	5.0	9.8	18.0	220.96	221.37	221.75	4.1	7.9	17.1	220.87	221.20	221.71	-0.09	-0.17	-0.04	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.317	04_GZ_2019 - f	219.48		221.55	221.53	5.0	9.8	18.0	220.74	221.22	221.57	4.1	7.9	17.1	220.65	220.99	221.52	-0.09	-0.23	-0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.238	04_GZ_2019 - f	219.09		220.91	221.19	5.0	9.8	18.0	220.41	221.04	221.34	4.1	7.9	17.1	220.27	220.66	221.26	-0.14	-0.38	-0.08	SO 01-14 Suchá retenční nádrž + SO 25-09 Úprava lávky

Říční kilometráž	Profil	Dno	Hrana* mostovky / přepadu / stupně	Levý břeh	Pravý břeh	STÁVAJÍCÍ STAV						NÁVRHOVÝ STAV						Rozdíl hladin			Opatření
						Q ₅	Q ₂₀	Q ₁₀₀	H ₅	H ₂₀	H ₁₀₀	Q ₅	Q ₂₀	Q ₁₀₀	H ₅	H ₂₀	H ₁₀₀	ΔH ₅	ΔH ₂₀	ΔH ₁₀₀	
[km]	ID	[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m³/s]			[m n.m.]			[m³/s]			[m n.m.]			[m]			
0.209	04_GZ_2019 -	219.02		220.60	220.62	5.0	9.8	18.0	220.32	221.01	221.27	4.1	7.9	17.1	220.17	220.53	221.17	-0.15	-0.48	-0.10	SO 01-14 Suchá retenční nádrž + SO 25-09 Úprava lávky
0.208	04_GZ_2019 -	219.02		220.56	220.59	5.0	9.8	18.0	220.32	221.00	221.26	4.1	7.9	17.1	220.17	220.53	221.17	-0.15	-0.47	-0.09	SO 01-14 Suchá retenční nádrž + SO 25-09 Úprava lávky
0.2079	04_GZ_2019 -	219.02	220.25			Železobetonová lávka															
0.204	04_GZ_2019 -	218.94		220.57	220.55	5.0	9.8	18.0	220.28	220.68	221.14	4.1	7.9	17.1	220.17	220.54	221.08	-0.11	-0.14	-0.06	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.202	04_GZ_2019 -	218.99		220.92	220.55	5.0	9.8	18.0	220.27	220.67	221.13	4.1	7.9	17.1	220.17	220.53	221.08	-0.10	-0.14	-0.05	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.182	04_GZ_2019 -	218.77		221.31	220.97	5.0	9.8	18.0	219.93	220.26	220.65	4.1	7.9	17.1	219.82	220.15	220.61	-0.11	-0.11	-0.04	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.133	04_GZ_2019 -	218.49		221.01	220.01	5.0	9.8	18.0	219.54	219.92	220.35	4.1	7.9	17.1	219.45	219.79	220.32	-0.09	-0.13	-0.03	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.111	04_GZ_2019 -	218.37		221.10	219.95	5.0	9.8	18.0	219.26	219.68	220.14	4.1	7.9	17.1	219.16	219.59	220.12	-0.10	-0.09	-0.02	SO 01-14 Suchá retenční nádrž
0.024	04_GZ_2019 -	217.76		221.51	219.34	5.0	9.8	18.0	218.94	219.41	219.89	4.1	7.9	17.1	218.94	219.41	219.89	0.00	0.00	0.00	SO 01-14 Suchá retenční nádrž