

Říční kilometráž	Profil	Dno	Hrana* mostovky / přepadu / stupně	Levý břeh	Pravý břeh	STÁVAJÍCÍ STAV						NAVRHOVÝ 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	
						[m³/s]			[m n.m.]			[m³/s]			[m n.m.]			[m]			
[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]			
0.065	PF86	211.35		212.81	213.03	5.5	10.7	19.7	212.43	212.43	212.76	3.6	7.0	11.0	212.43	212.43	212.69	0.00	0.00	-0.07	
0.232	PF85	212.04		214.03	214.20	5.5	10.7	19.7	213.25	213.43	213.64	3.6	7.0	11.0	212.95	213.31	213.42	-0.30	-0.12	-0.22	
0.390	PF84	212.65		214.25	213.95	5.5	10.7	19.7	213.51	213.63	213.80	3.6	7.0	11.0	213.40	213.55	213.63	-0.11	-0.08	-0.17	
0.499	PF83	212.82		214.35	214.73	5.5	10.7	19.7	214.02	214.12	214.23	3.6	7.0	11.0	213.70	214.06	214.13	-0.32	-0.06	-0.10	
0.550	PF82	212.98		214.55	214.77	5.5	10.7	19.7	214.26	214.42	214.58	3.6	7.0	11.0	214.15	214.31	214.42	-0.11	-0.11	-0.16	
0.592	PF81	213.02		214.71	214.75	5.5	10.7	19.7	214.32	214.46	214.66	3.6	7.0	11.0	214.22	214.37	214.46	-0.10	-0.09	-0.20	
0.649	PF80	213.40		214.90	214.91	5.5	10.7	19.7	214.66	214.88	215.04	3.6	7.0	11.0	214.51	214.75	214.90	-0.15	-0.13	-0.14	
0.684	PF79	213.43		214.94	215.41	5.5	10.7	19.7	214.77	214.93	215.08	3.6	7.0	11.0	214.66	214.83	214.94	-0.11	-0.10	-0.14	
0.727	PF78	213.67		215.01	215.12	5.5	10.7	19.7	214.84	214.98	215.48	3.6	7.0	11.0	214.73	214.86	214.95	-0.11	-0.12	-0.53	
0.727	Objekt 09	213.66	215.20		Most ev. č. 3301 -1																SO 27-04 ZKAPACITNĚNÍ MOSTU
0.739	PF77	213.66		214.90	215.17	5.5	10.7	19.7	215.16	215.42	215.62	3.6	7.0	11.0	214.73	214.87	214.97	-0.43	-0.55	-0.65	
0.774	PF76	213.71		215.30	215.37	5.5	10.7	19.7	215.27	215.62	215.63	3.6	7.0	11.0	214.73	214.95	215.28	-0.54	-0.67	-0.35	
0.868	PF75	214.23		215.39	215.44	5.5	10.7	19.7	215.38	215.63	215.66	3.6	7.0	11.0	215.33	215.50	215.53	-0.05	-0.13	-0.13	
0.967	PF74	214.65		216.26	216.01	5.5	10.7	19.7	215.51	215.67	215.75	3.6	7.0	11.0	215.45	215.56	215.62	-0.06	-0.11	-0.13	
1.039	PF73	215.03		216.34	215.99	5.5	10.7	19.7	215.82	215.86	215.90	3.6	7.0	11.0	215.80	215.83	215.86	-0.02	-0.03	-0.04	
1.180	PF72	215.76		216.81	216.81	5.5	10.7	19.7	216.53	216.60	216.70	3.6	7.0	11.0	216.50	216.56	216.61	-0.03	-0.04	-0.09	
1.262	PF71	216.45		217.31	217.35	5.5	10.7	19.7	217.00	217.04	217.10	3.6	7.0	11.0	216.97	217.01	217.04	-0.03	-0.03	-0.06	
1.332	PF70	216.99		217.16	217.52	5.5	10.7	19.7	217.53	217.58	217.66	3.6	7.0	11.0	217.48	217.54	217.59	-0.05	-0.04	-0.07	
1.389	PF69	217.30		218.72	218.98	5.5	10.7	19.7	218.25	218.58	219.00	3.6	7.0	11.0	218.07	218.35	218.60	-0.18	-0.23	-0.40	
1.389	Objekt 08	217.22	218.70		Most ev. č. 3303 -1																
1.398	PF68	217.22		218.86	218.80	5.5	10.7	19.7	218.65	218.92	219.17	3.6	7.0	11.0	218.37	218.92	219.17	-0.28	0.00	0.00	
1.414	PF67	217.45		218.56	218.35	5.5	10.7	19.7	218.71	218.93	219.18	3.6	7.0	11.0	218.43	218.93	219.18	-0.28	0.00	0.00	
1.424	PF66	217.38		218.59	218.68	5.5	10.7	19.7	218.71	218.95	219.18	3.6	7.0	11.0	218.43	218.95	219.18	-0.28	0.00	0.00	
1.584	PF65	218.08		218.98	219.08	5.5	10.7	19.7	218.90	219.01	219.21	3.6	7.0	11.0	218.90	218.96	219.18	0.00	-0.05	-0.03	
1.791	PF64	219.34		220.33	219.98	5.5	10.7	19.7	220.41	220.59	220.68	3.6	7.0	11.0	220.31	220.43	220.45	-0.10	-0.16	-0.23	
1.945	PF63	220.17		222.00	221.78	5.5	10.7	19.7	221.44	222.07	222.41	3.6	7.0	11.0	221.43	221.69	222.09	-0.01	-0.38	-0.32	
2.000	PF62	220.45		222.62	222.70	5.5	10.7	19.7	222.06	222.47	222.78	3.6	7.0	11.0	221.82	222.20	222.49	-0.24	-0.27	-0.29	
2.084	PF61	221.04		223.05	223.23	5.5	10.7	19.7	222.56	223.02	223.13	3.6	7.0	11.0	222.30	222.72	223.04	-0.26	-0.30	-0.09	
2.237	PF60	221.96		223.45	223.85	5.5	10.7	19.7	223.46	223.89	224.06	3.6	7.0	11.0	223.20	223.62	223.89	-0.26	-0.27	-0.17	
2.295	PF59	222.68		224.56	224.61	5.5	10.7	19.7	223.94	224.18	224.32	3.6	7.0	11.0	223.71	224.03	224.19	-0.23	-0.15	-0.13	
2.314	PF58	223.03		224.58	225.31	5.5	10.7	19.7	224.10	224.22	224.36	3.6	7.0	11.0	223.90	224.12	224.23	-0.20	-0.10	-0.13	
2.382	PF57	223.80		224.97	225.01	5.5	10.7	19.7	224.40	224.46	224.55	3.6	7.0	11.0	224.39	224.43	224.46	-0.01	-0.03	-0.09	
2.396	PF56	223.91		225.09	225.04	5.5	10.7	19.7	224.71	225.11	225.20	3.6	7.0	11.0	224.52	225.06	225.11	-0.19	-0.05	-0.09	
2.398	Objekt 07	224.00	225.60	Mostek u č.p. 145 Přistoupim																	
2.400	PF55	224.00		225.32	225.25	5.5	10.7	19.7	225.26	225.45	225.61	3.6	7.0	11.0	224.99	225.23	225.45	-0.27	-0.22	-0.16	
2.483	PF54	223.90		225.26	225.42	5.5	10.7	19.7	225.50	225.70	225.88	3.6	7.0	11.0	225.32	225.56	225.71	-0.18	-0.14	-0.17	

Říční kilometráž	Profil	Dno	Hrana* mostovky / přepadu / stupně	Levý břeh	Pravý břeh	STÁVAJÍCÍ STAV						NAVRHOVÝ 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	
						[m³/s]			[m n.m.]			[m³/s]			[m n.m.]			[m]			
[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]			
2.614	PF53	224.40		225.93	225.61	5.5	10.7	19.7	225.72	225.85	226.04	3.6	7.0	11.0	225.68	225.77	225.85	-0.04	-0.08	-0.19	
2.761	PF52	225.29		226.64	226.58	5.5	10.7	19.7	226.15	226.42	226.57	3.6	7.0	11.0	226.05	226.24	226.43	-0.10	-0.18	-0.14	
2.861	PF51	226.07		226.98	227.05	5.5	10.7	19.7	227.35	227.43	227.58	3.6	7.0	11.0	227.08	227.37	227.43	-0.27	-0.06	-0.15	
2.878	PF50	226.16		227.81	227.47	5.5	10.7	19.7	227.40	227.51	227.77	3.6	7.0	11.0	227.19	227.40	227.43	-0.21	-0.11	-0.34	
2.880	Objekt 06	226.17	227.88	Most na parc. č. 564 Přistoupim																	
2.891	PF49	226.17		227.64	227.24	5.5	10.7	19.7	227.61	228.34	228.98	3.6	7.0	11.0	227.33	227.74	228.39	-0.28	-0.60	-0.59	
2.911	PF48	226.36		226.97	228.47	5.5	10.7	19.7	227.63	228.35	228.97	3.6	7.0	11.0	227.36	227.76	228.40	-0.27	-0.59	-0.57	
2.911	Objekt 05	226.20	229.67	Silniční most ev. č. 12 -017																	
2.926	PF47	226.20		227.02	227.19	5.5	10.7	19.7	227.67	228.38	229.01	3.6	7.0	11.0	227.41	227.81	228.42	-0.26	-0.57	-0.59	
3.022	PF46	226.25		228.23	228.35	5.5	10.7	19.7	227.88	228.45	229.09	3.6	7.0	11.0	227.63	228.02	228.49	-0.25	-0.43	-0.60	
3.121	PF45	226.65		229.51	228.27	5.5	10.7	19.7	228.20	228.47	229.09	3.6	7.0	11.0	227.97	228.28	228.50	-0.23	-0.19	-0.59	
3.201	PF44	226.96		228.59	228.47	5.5	10.7	19.7	228.46	228.64	229.09	3.6	7.0	11.0	228.24	228.55	228.64	-0.22	-0.09	-0.45	
3.207	PF43	227.00		228.69	228.41	5.5	10.7	19.7	228.47	228.64	229.11	3.6	7.0	11.0	228.25	228.56	228.65	-0.22	-0.08	-0.46	
3.210	Objekt 04	227.05	228.86	Betonová lávka u č.p. 127 Přistoupim																	
3.214	PF42	227.05		228.52	228.71	5.5	10.7	19.7	228.49	228.69	229.12	3.6	7.0	11.0	228.27	228.59	228.73	-0.22	-0.10	-0.39	
3.313	PF41	227.67		229.84	229.70	5.5	10.7	19.7	228.83	229.29	229.42	3.6	7.0	11.0	228.60	228.99	229.30	-0.23	-0.30	-0.12	
3.318	PF40	227.67		230.00	230.15	5.5	10.7	19.7	228.95	229.42	229.78	3.6	7.0	11.0	228.69	229.11	229.43	-0.26	-0.31	-0.35	
3.320	Objekt 03	227.68	229.77	Betonová lávka u č.p. 10 Přistoupim																	
3.322	PF39	227.68		230.11	230.21	5.5	10.7	19.7	228.95	229.42	229.79	3.6	7.0	11.0	228.70	229.12	229.44	-0.25	-0.30	-0.35	
3.331	PF38	227.77		229.64	229.82	5.5	10.7	19.7	228.94	229.41	229.79	3.6	7.0	11.0	228.70	229.12	229.44	-0.24	-0.29	-0.35	
3.338	PF37	227.79		229.67	229.93	5.5	10.7	19.7	229.03	229.47	229.89	3.6	7.0	11.0	228.81	229.18	229.49	-0.22	-0.29	-0.40	
3.373	PF36	227.94		229.73	229.73	5.5	10.7	19.7	229.32	229.77	230.24	3.6	7.0	11.0	229.09	229.47	229.79	-0.23	-0.30	-0.45	
3.403	PF35	228.26		230.38	230.09	5.5	10.7	19.7	229.45	229.82	230.27	3.6	7.0	11.0	229.23	229.58	229.84	-0.22	-0.24	-0.43	
3.412	Objekt 02	228.30	229.74	Dřevěnný mostek Přistoupim																	
3.423	PF34	228.30		229.74	229.74	5.5	10.7	19.7	229.49	229.79	230.41	3.6	7.0	11.0	229.31	229.59	229.81	-0.18	-0.20	-0.60	
3.511	PF33	228.77		230.23	230.34	5.5	10.7	19.7	229.91	230.32	230.65	3.6	7.0	11.0	229.71	230.06	230.34	-0.20	-0.26	-0.31	
3.549	PF32	228.96		230.10	229.86	5.5	10.7	19.7	230.13	230.51	230.78	3.6	7.0	11.0	229.92	230.28	230.52	-0.21	-0.23	-0.26	
3.612	PF31	229.25		230.15	230.15	5.5	10.7	19.7	230.61	230.77	230.97	3.6	7.0	11.0	230.50	230.65	230.78	-0.11	-0.12	-0.19	
3.621	PF30	229.28		230.14	229.92	5.5	10.7	19.7	230.67	230.80	230.98	3.6	7.0	11.0	230.58	230.70	230.80	-0.09	-0.10	-0.18	
3.665	PF29	229.55		230.66	230.58	5.5	10.7	19.7	230.81	231.03	231.35	3.6	7.0	11.0	230.74	230.86	231.03	-0.07	-0.17	-0.32	
3.673	PF28	229.59		230.76	230.55	5.5	10.7	19.7	230.95	231.29	231.44	3.6	7.0	11.0	230.81	231.06	231.31	-0.14	-0.23	-0.13	
3.707	PF27	229.76		231.03	230.94	5.5	10.7	19.7	231.04	231.37	231.57	3.6	7.0	11.0	230.88	231.15	231.39	-0.16	-0.22	-0.18	
3.768	PF26	230.05		231.43	231.10	5.5	10.7	19.7	231.18	231.50	231.79	3.6	7.0	11.0	231.01	231.29	231.51	-0.17	-0.21	-0.28	
3.817	PF25	230.21		232.21	231.73	5.5	10.7	19.7	231.50	231.84	232.13	3.6	7.0	11.0	231.32	231.62	231.85	-0.18	-0.22	-0.28	
3.837	PF24	230.25		252.14	251.29	5.5	10.7	19.7	231.66	232.01	232.19	3.6	7.0	11.0	231.47	231.79	232.03	-0.19	-0.22	-0.16	
3.847	PF23	230.40		251.72	231.67	5.5	10.7	19.7	231.68	232.03	232.25	3.6	7.0	11.0	231.51	231.86	232.13	-0.17	-0.17	-0.12	
3.847	Objekt 01	230.44	232.04	Silniční most Přistoupim ev. č. 10814 -1																	SO 27-02 ZKAPACITNĚNÍ MOSTU

Říční kilometráž	Profil	Dno	Hrana* mostovky / přepadu / stupně	Levý břeh	Pravý břeh	STÁVAJÍCÍ STAV						NAVRHOVÝ 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	
						[m³/s]			[m n.m.]			[m³/s]			[m n.m.]			[m]			
[km]	ID	[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]																
3.861	PF22	230.44		231.33	231.68	5.5	10.7	19.7	231.88	232.56	232.81	3.6	7.0	11.0	231.52	231.87	232.17	-0.36	-0.69	-0.64	
3.895	PF21	230.62		232.03	232.62	5.5	10.7	19.7	231.86	232.55	232.80	3.6	7.0	11.0	231.49	231.84	232.14	-0.37	-0.71	-0.66	
3.935	PF20	230.64		231.84	232.56	5.5	10.7	19.7	232.03	232.63	232.93	3.6	7.0	11.0	231.77	232.10	232.38	-0.26	-0.53	-0.55	
3.971	PF19	230.61		232.17	232.21	5.5	10.7	19.7	232.17	232.67	232.96	3.6	7.0	11.0	231.92	232.26	232.51	-0.25	-0.41	-0.45	
4.001	PF18	230.75		232.57	232.32	5.5	10.7	19.7	232.27	232.69	232.99	3.6	7.0	11.0	232.03	232.36	232.57	-0.24	-0.33	-0.42	
4.047	PF17	230.90		232.62	231.91	5.5	10.7	19.7	232.43	232.83	233.13	3.6	7.0	11.0	232.20	232.54	232.78	-0.23	-0.29	-0.35	
4.153	PF16	231.42		233.60	233.70	5.5	10.7	19.7	232.80	233.18	233.51	3.6	7.0	11.0	232.61	232.92	233.18	-0.19	-0.26	-0.33	
4.171	PF15	231.52		233.67	234.13	5.5	10.7	19.7	232.86	233.23	233.57	3.6	7.0	11.0	232.69	232.98	233.23	-0.17	-0.25	-0.34	
4.219	PF14	231.96		233.77	234.18	5.5	10.7	19.7	233.28	233.67	233.98	3.6	7.0	11.0	233.08	233.43	233.69	-0.20	-0.24	-0.29	
4.267	PF13	231.97		233.53	233.47	5.5	10.7	19.7	233.54	233.85	234.09	3.6	7.0	11.0	233.37	233.66	233.86	-0.17	-0.19	-0.23	
4.294	PF12	232.16		233.76	233.77	5.5	10.7	19.7	233.66	233.90	234.09	3.6	7.0	11.0	233.51	233.75	233.91	-0.15	-0.15	-0.18	
4.342	PF11	232.53		234.77	235.54	5.5	10.7	19.7	234.00	234.32	234.69	3.6	7.0	11.0	233.82	234.11	234.33	-0.18	-0.21	-0.36	
4.451	PF10	233.27		235.17	235.17	5.5	10.7	19.7	234.78	235.12	235.49	5.5	10.7	19.7	238.50	240.10	241.40	3.72	4.98	5.91	SO 27-01 SUCHÁ NÁDRŽ
4.625	PF09	234.77		236.77	237.08	5.5	10.7	19.7	236.08	236.40	236.72	5.5	10.7	19.7	238.50	240.10	241.40	2.42	3.70	4.68	SO 27-01 SUCHÁ NÁDRŽ
4.666	PF08	234.84		237.53	237.05	5.5	10.7	19.7	236.36	236.72	237.11	5.5	10.7	19.7	238.50	240.10	241.40	2.14	3.38	4.29	SO 27-01 SUCHÁ NÁDRŽ
4.739	PF07	236.25		237.96	238.00	5.5	10.7	19.7	237.08	237.39	237.75	5.5	10.7	19.7	238.50	240.10	241.40	1.42	2.71	3.65	SO 27-01 SUCHÁ NÁDRŽ
4.784	PF06	236.81		239.25	238.69	5.5	10.7	19.7	237.67	237.87	238.16	5.5	10.7	19.7	238.50	240.10	241.40	0.83	2.23	3.24	SO 27-01 SUCHÁ NÁDRŽ
4.839	PF05	236.83		240.18	238.26	5.5	10.7	19.7	238.09	238.36	238.68	5.5	10.7	19.7	238.50	240.10	241.40	0.41	1.74	2.72	SO 27-01 SUCHÁ NÁDRŽ
4.872	PF04	237.32		240.29	238.67	5.5	10.7	19.7	238.45	238.74	239.07	5.5	10.7	19.7	238.50	240.10	241.40	0.05	1.36	2.33	SO 27-01 SUCHÁ NÁDRŽ
4.961	PF03	238.55		241.60	240.51	5.5	10.7	19.7	239.53	239.84	240.21	5.5	10.7	19.7	239.53	240.10	241.40	0.00	0.26	1.19	SO 27-01 SUCHÁ NÁDRŽ
5.075	PF02	239.68		240.96	240.70	5.5	10.7	19.7	240.58	240.85	241.18	5.5	10.7	19.7	240.58	240.85	241.40	0.00	0.00	0.22	SO 27-01 SUCHÁ NÁDRŽ
5.165	PF01	241.00		241.59	242.63	5.5	10.7	19.7	241.65	241.72	241.81	5.5	10.7	19.7	241.65	241.72	241.81	0.00	0.00	0.00	SO 27-01 SUCHÁ NÁDRŽ

* U mostních objektů charakterizuje spodní úroveň mostovky, u jezů a stupňů úroveň přelivné hrany