

A.2.2. – HYDROTECHNICKÉ POSOUZENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU - Jílový potok

Říční kilometráž	Profil	Dno	Hrana*	Levý břeh	Pravý břeh	Q ₅	Q ₂₀	Q ₁₀₀	STÁVAJÍCÍ STAV		
									H ₅	H ₂₀	H ₁₀₀
[km]	ID	[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m ³ .s ⁻¹]			[m n.m.]		
2.529	PF70	326.33		326.39	326.50	6.24	11.3	19.5	326.59	326.67	326.79
2.437	PF69	323.03		323.33	323.20	6.24	11.3	19.5	323.50	323.63	323.79
2.346	PF68	320.60		321.04	320.98	6.24	11.3	19.5	321.28	321.40	321.57
2.241	PF67	318.02		318.58	318.50	6.24	11.3	19.5	318.81	318.96	319.13
2.154	PF66	316.20		316.68	316.61	6.24	11.3	19.5	316.94	317.09	317.26
2.094	PF65	315.20		315.70	315.77	6.24	11.3	19.5	315.99	316.16	316.37
2.027	PF64	314.11		316.00	315.16	6.24	11.3	19.5	315.49	315.69	315.94
1.906	PF63			315.13	315.13	6.24	11.3	19.5	315.49	315.68	315.94
1.894	PF62			315.08	315.07	6.24	11.3	19.5	315.49	315.68	315.93
1.890	O18R		315.05			Luční rybník					
1.874	PF61	310.46		312.25	312.30	6.24	11.3	19.5	311.31	311.56	311.84
1.824	PF60	308.84		310.25	310.56	6.24	11.3	19.5	310.73	310.82	310.91
1.758	PF59	308.66		309.78	309.62	6.24	11.3	19.5	309.58	309.73	309.86
1.665	PF58	306.74		307.21	307.17	6.24	11.3	19.5	307.90	308.17	308.44
1.617	PF57	306.61		307.06	307.40	6.24	11.3	19.5	307.67	307.91	308.13
1.537	PF56	305.71		306.91	306.73	6.24	11.3	19.5	306.65	306.91	307.14
1.497	PF55	305.09		306.19	305.90	6.24	11.3	19.5	306.09	306.28	306.50
1.445	PF54	304.58		305.20	305.36	6.24	11.3	19.5	305.49	305.67	305.93
1.394	PF53	303.60		305.16	304.64	6.24	11.3	19.5	304.51	304.80	305.56
1.345	PF52	302.68		304.36	304.79	6.24	11.3	19.5	303.62	303.97	305.47
1.291	PF51	301.90		304.26	302.70	6.24	11.3	19.5	303.01	303.67	305.47
1.260	PF50	301.17		304.53	302.24	6.24	11.3	19.5	302.81	303.65	305.47
1.222	PF49	300.93		302.26	302.90	6.24	11.3	19.5	302.76	303.62	305.47
1.220	O17M		302.69			Mostek na příjezdové cestě k nemovitosti					
1.218	PF48	300.99		302.74	302.55	6.24	11.3	19.5	302.71	303.62	305.47
1.203	PF47	300.47		303.58	303.01	6.24	11.3	19.5	302.66	303.62	305.47
1.181	PF46	299.89		302.35	302.38	6.24	11.3	19.5	302.59	303.54	305.45
1.150	O16M		301.20			Budova nad vodním tokem					
1.123	PF45	299.51		302.03	301.93	6.24	11.3	19.5	300.63	301.01	301.47
1.106	PF44	299.19		301.80	301.67	6.24	11.3	19.5	300.38	300.69	301.08
1.073	PF43	298.69		299.67	300.76	6.24	11.3	19.5	300.11	300.34	300.68
1.061	PF42	298.57		299.44	299.53	6.24	11.3	19.5	300.03	300.21	300.53
1.049	PF41	298.47		299.48	299.44	6.24	11.3	19.5	300.00	300.15	300.39
1.049	O15M		299.32			Lávka					
1.048	PF40	298.42		299.47	299.46	6.24	11.3	19.5	299.99	300.14	300.31
1.040	PF39	298.22		299.23	299.43	6.24	11.3	19.5	299.99	300.14	300.29
1.029	PF38	298.22		300.00	299.55	6.24	11.3	19.5	299.91	300.05	300.18
1.026	O14M		299.40			Mostek na příjezdu k nemovitosti					
1.024	PF37	298.03		299.61	299.44	6.24	11.3	19.5	299.31	299.60	299.84
1.018	PF36	298.11		299.73	299.20	6.24	11.3	19.5	299.26	299.55	299.77
1.010	PF35	297.80		299.65	299.63	6.24	11.3	19.5	299.21	299.49	299.70
1.009	O13M		299.35			Mostek na příjezdu k nemovitosti					
1.008	PF34	297.84		299.64	299.65	6.24	11.3	19.5	299.20	299.46	299.67
0.995	PF33	297.72		299.39	299.35	6.24	11.3	19.5	299.19	299.41	299.58
0.993	O12M		298.89			Mostek na příjezdu k nemovitosti					

A.2.2. – HYDROTECHNICKÉ POSOUZENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU - Jílový potok

Říční kilometráž	Profil	Dno	Hrana*	Levý břeh	Pravý břeh	Q ₅	Q ₂₀	Q ₁₀₀	STÁVAJÍCÍ STAV		
									H ₅	H ₂₀	H ₁₀₀
[km]	ID	[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m ³ .s ⁻¹]			[m n.m.]		
0.991	PF32	297.68		299.35	299.29	6.24	11.3	19.5	298.95	299.23	299.40
0.970	PF31	297.43		299.01	298.79	6.24	11.3	19.5	298.91	299.09	299.20
0.950	PF30	297.10		298.70	298.69	6.24	11.3	19.5	298.89	299.02	299.05
0.948	O11M		298.50			Mostek na příjezdu k nemovitosti					
0.946	PF29	297.33		298.68	298.67	6.24	11.3	19.5	298.44	298.71	298.90
0.940	PF28	297.17		298.55	297.87	6.24	11.3	19.5	298.39	298.66	298.87
0.939	O10L		297.83			Lávka					
0.938	PF27	297.04		298.52	297.91	6.24	11.3	19.5	298.35	298.62	298.77
0.930	PF26	296.99		298.33	297.77	6.24	11.3	19.5	298.35	298.60	298.75
0.912	PF25	296.49		298.29	298.26	6.24	11.3	19.5	298.25	298.55	298.69
0.906	O9M		297.91			Most v ulici Luční					
0.900	PF24	296.41		298.11	298.00	6.24	11.3	19.5	297.76	298.06	298.30
0.884	PF23	296.06		297.53	297.38	6.24	11.3	19.5	297.71	297.83	298.05
0.860	PF22	295.90		297.19	297.37	6.24	11.3	19.5	297.67	297.78	298.00
0.842	PF21	295.60		297.27	297.27	6.24	11.3	19.5	297.62	297.67	297.84
0.800	O8P		296.60			Propustek v ulici Liberecká					
0.777	PF20	295.15		296.97	297.09	6.24	11.3	19.5	296.92	297.29	297.32
0.776											
0.771	PF19	295.07		296.49	296.76	6.24	11.3	19.5	296.89	297.28	297.31
0.769	O7M		296.36			Mostek na příjezdu k nemovitosti					
0.766	PF18	295.00		296.61	296.74	6.24	11.3	19.5	296.70	296.82	297.05
0.750	PF17	294.96		296.42	296.45	6.24	11.3	19.5	296.55	296.63	296.87
0.748	O6M		296.20			Mostek na příjezdu k nemovitosti					
0.746	PF16	294.96		296.40	296.46	6.24	11.3	19.5	296.52	296.60	296.83
0.726	PF15	294.63		296.25	296.28	6.24	11.3	19.5	296.36	296.42	296.62
0.711	PF14	294.58		296.24	296.13	6.24	11.3	19.5	296.26	296.29	296.52
0.700	O5P		295.83			Propustek mezi ulicemi Loudátova a Liberecká					
0.678	PF13	294.19		295.94	295.78	6.24	11.3	19.5	295.97	296.05	296.09
0.677											
0.651	PF12	294.16		295.67	295.63	6.24	11.3	19.5	295.74	295.78	295.81
0.628	PF11	293.97		295.54	295.71	6.24	11.3	19.5	295.60	295.62	295.64
0.609	PF10	293.91		295.36	295.40	6.24	11.3	19.5	295.55	295.57	295.58
0.609	O4L		295.15			Lávka					
0.608	PF9	293.89		295.32	295.38	6.24	11.3	19.5	295.43	295.45	295.46
0.600	PF8	293.88		295.24	295.28	6.24	11.3	19.5	295.41	295.44	295.45
0.598	O3M		295.08			Mostek na příjezdu k nemovitosti					
0.596	PF7	293.87		295.27	295.27	6.24	11.3	19.5	295.40	295.43	295.44
0.576	PF6	293.71		295.19	295.21	6.24	11.3	19.5	295.33	295.36	295.37
0.573	O2M		294.94			Mostek na příjezdu k nemovitosti					
0.570	PF5	293.67		295.10	295.29	6.24	11.3	19.5	295.22	295.25	295.27
0.569											
0.552	PF4	293.55		295.11	295.16	6.24	11.3	19.5	295.15	295.18	295.20
0.300	O1P		294.55			Dlouhý propustek v intravilánu Chrástavy					
0.071	PF3	289.67		291.14	291.62	6.24	11.3	19.5	290.36	290.38	290.39
0.039	PF2	289.17		290.50	290.32	6.24	11.3	19.5	290.09	290.10	290.11

A.2.2. – HYDROTECHNICKÉ POSOUZENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU - Jílový potok

Říční kilometráž	Profil	Dno	Hrana*	Levý břeh	Pravý břeh	Q ₅	Q ₂₀	Q ₁₀₀	STÁVAJÍCÍ STAV		
									H ₅	H ₂₀	H ₁₀₀
[km]	ID	[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m n.m.]	[m ³ .s ⁻¹]			[m n.m.]		
0.018	PF1	288.55		290.21	289.57	6.24	11.3	19.5	289.89	289.92	290.93
0.000						ústí do Jeřice			289.89	289.92	290.93