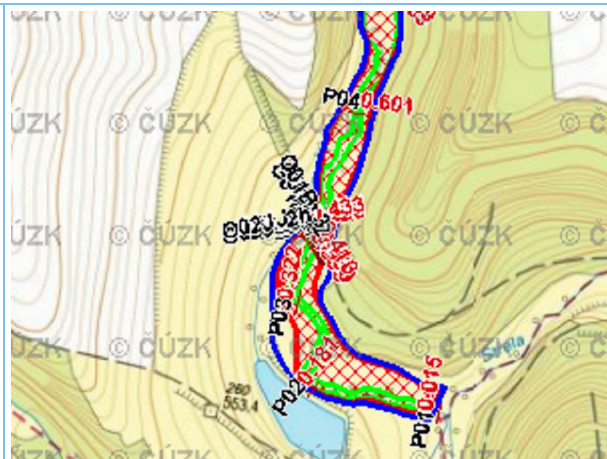




Příčný profil: O01B_2 ř.km 0.409 Brod



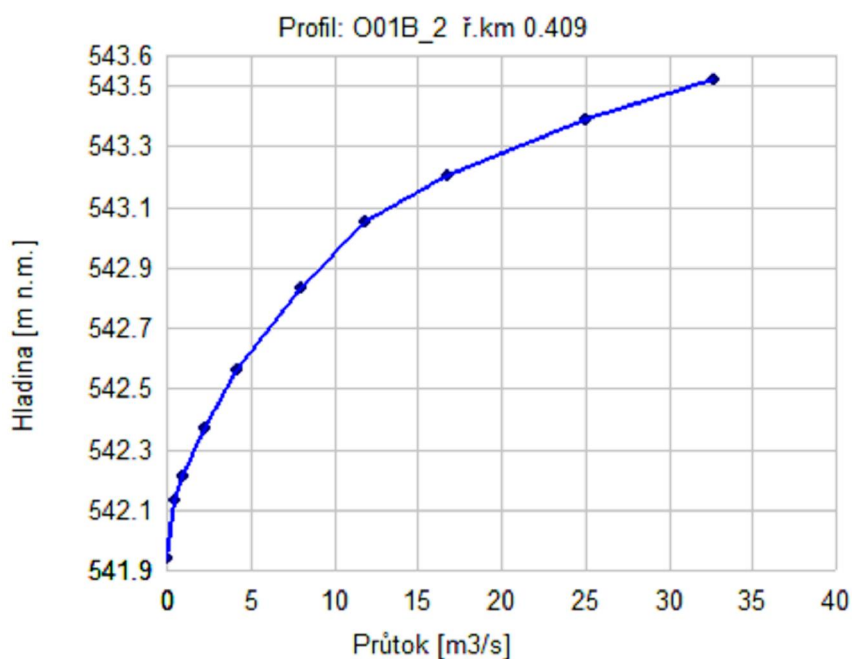
Základní informace:

Profil: O01B_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m3/s]
Q100	543.52	1.58	32.7
Q20	543.2	1.26	16.8
Q5	542.83	0.89	8.03
Kóta dna	541.94	Kóta mostovky	0
Poznámka	Brod	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

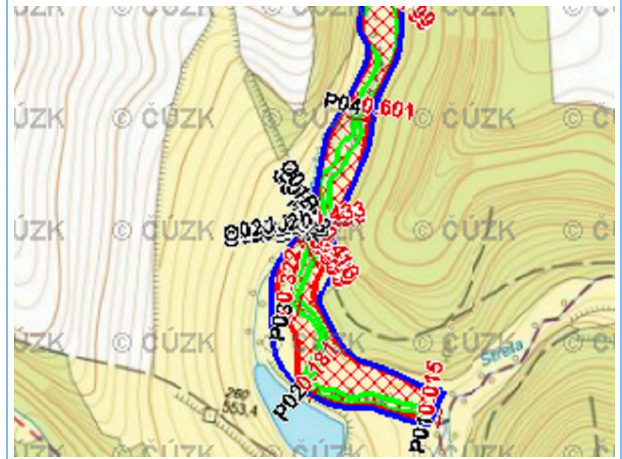
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m3/s]
541.94	0	0
542.13	0.19	0.5
542.21	0.27	1
542.37	0.43	2.32
542.56	0.62	4.25
542.83	0.89	8.03
543.05	1.11	11.9
543.2	1.26	16.8
543.39	1.45	25
543.52	1.58	32.7





Příčný profil: O02J_2 ř.km 0.431 Jez



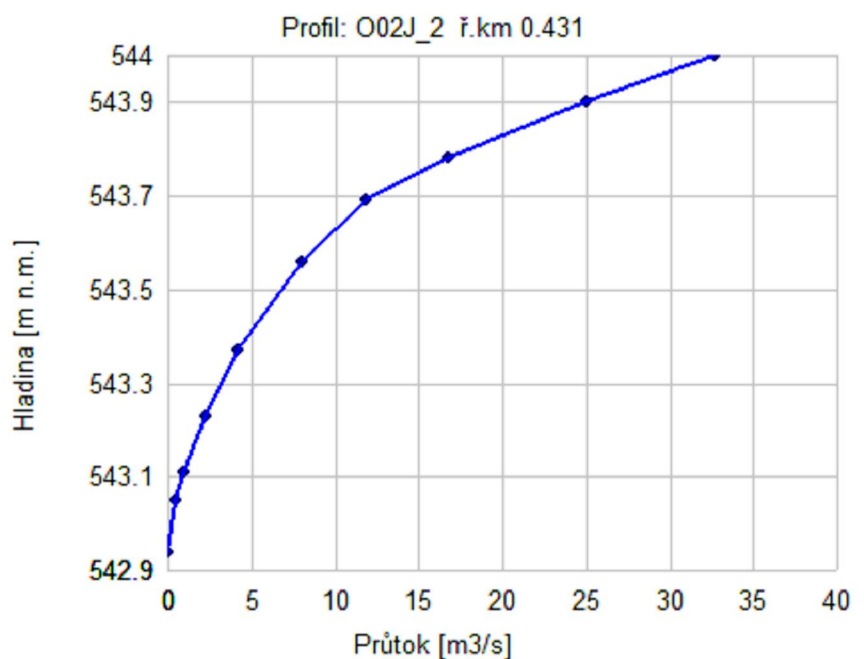
Základní informace:

Profil: O02J_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	544	1.06	32.7
Q20	543.78	0.84	16.8
Q5	543.56	0.62	8.03
Kóta dna	542.94	Kóta mostovky	0
Poznámka	Jez	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

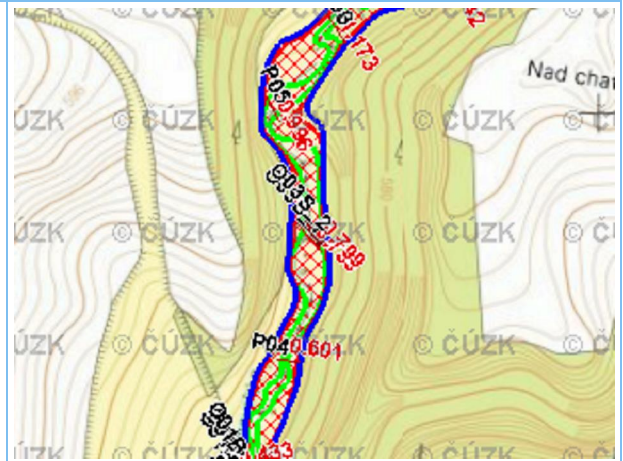
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
542.94	0	0
543.05	0.11	0.5
543.11	0.17	1
543.23	0.29	2.32
543.37	0.43	4.25
543.56	0.62	8.03
543.69	0.75	11.9
543.78	0.84	16.8
543.9	0.96	25
544	1.06	32.7





Příčný profil: O03S_2 ř.km 0.799 Stupeň



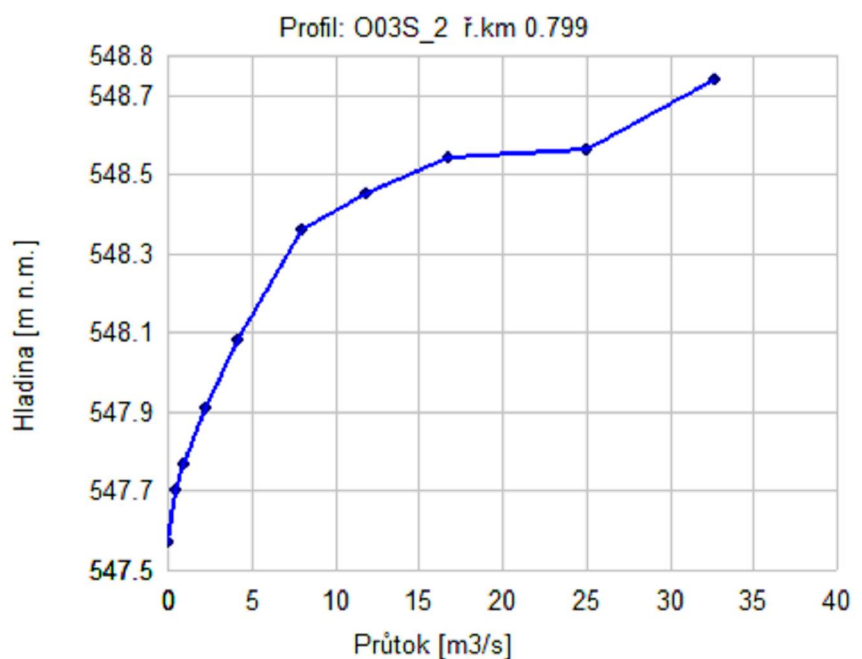
Základní informace:

Profil: O03S_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m3/s]
Q100	548.74	1.17	32.7
Q20	548.54	0.97	16.8
Q5	548.36	0.79	8.03
Kóta dna	547.57	Kóta mostovky	0
Poznámka	Stupeň	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

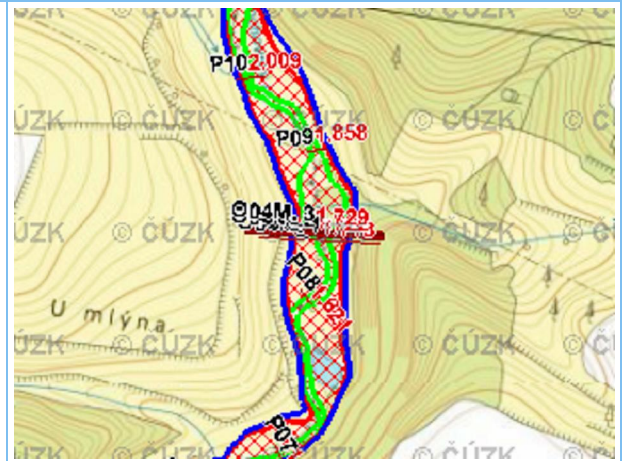
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m3/s]
547.57	0	0
547.7	0.13	0.5
547.77	0.2	1
547.91	0.34	2.32
548.08	0.51	4.25
548.36	0.79	8.03
548.45	0.88	11.9
548.54	0.97	16.8
548.56	0.99	25
548.74	1.17	32.7





Příčný profil: O04M_2 ř.km 1.722 Mostek



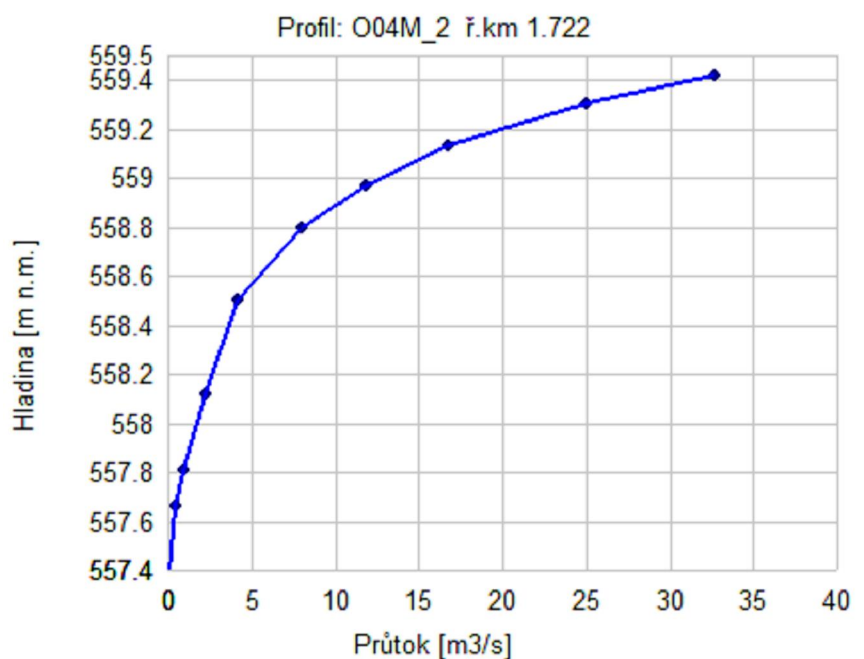
Základní informace:

Profil: O04M_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	559.42	2.01	32.7
Q20	559.13	1.71	16.8
Q5	558.8	1.39	8.03
Kóta dna	557.42	Kóta mostovky	559.62
Poznámka	Mostek	Převýšení mostovky nad Q100	0.2

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

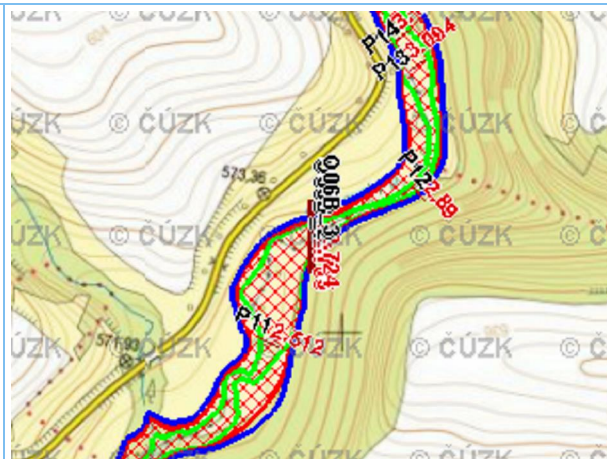
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
557.3	-0.11	0
557.66	0.25	0.5
557.81	0.4	1
558.12	0.71	2.32
558.5	1.08	4.25
558.8	1.39	8.03
558.97	1.56	11.9
559.13	1.71	16.8
559.3	1.88	25
559.42	2.01	32.7





Příčný profil: O06B_2 ř.km 2.715 Brod



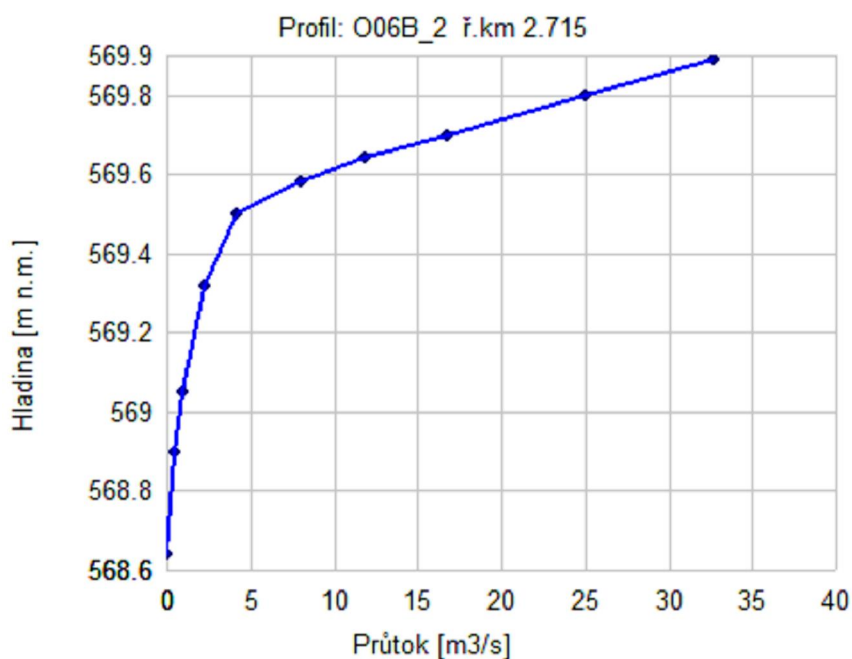
Základní informace:

Profil: O06B_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	569.89	1.25	32.7
Q20	569.7	1.06	16.8
Q5	569.58	0.94	8.03
Kóta dna	568.64	Kóta mostovky	0
Poznámka	Brod	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

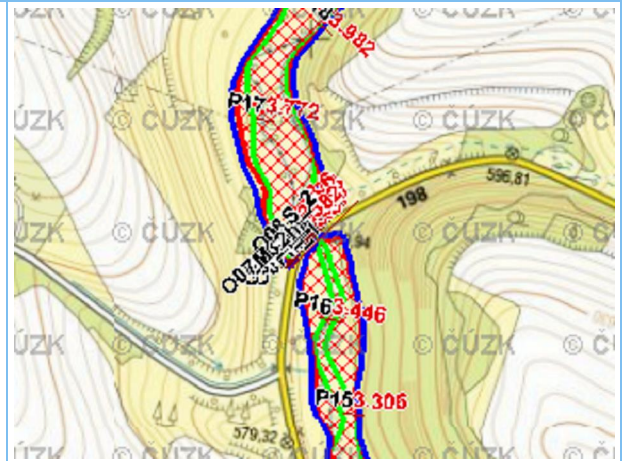
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
568.64	0	0
568.9	0.26	0.5
569.05	0.41	1
569.32	0.68	2.32
569.5	0.86	4.25
569.58	0.94	8.03
569.64	1	11.9
569.7	1.06	16.8
569.8	1.17	25
569.89	1.25	32.7





Příčný profil: O07M_2 ř.km 3.579 Most



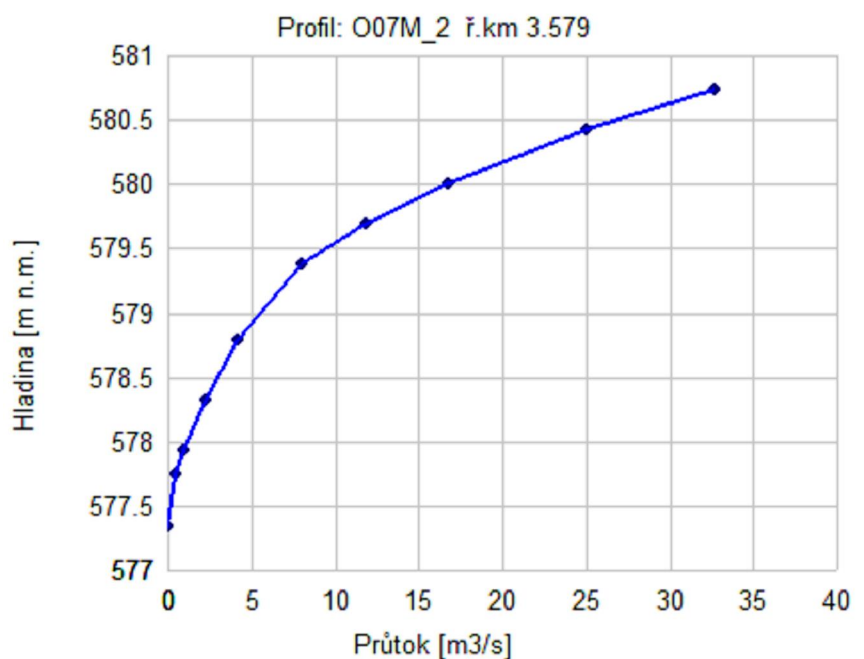
Základní informace:

Profil: O07M_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	580.73	3.37	32.7
Q20	580.01	2.66	16.8
Q5	579.38	2.03	8.03
Kóta dna	577.35	Kóta mostovky	579.68
Poznámka	Most	Převýšení mostovky nad Q100	-1.05

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

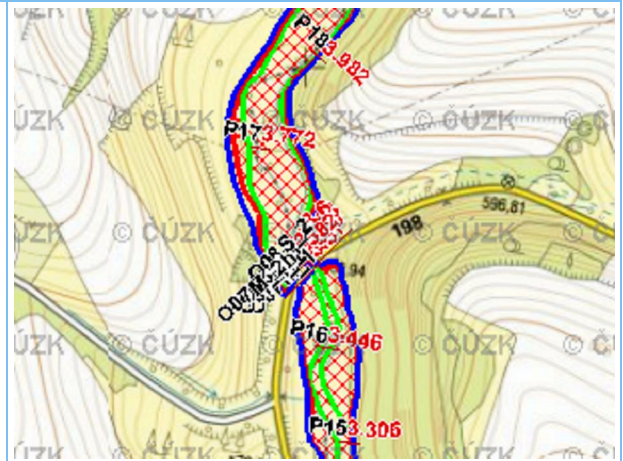
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
577.35	0	0
577.74	0.39	0.5
577.93	0.58	1
578.33	0.97	2.32
578.79	1.44	4.25
579.38	2.03	8.03
579.7	2.35	11.9
580.01	2.66	16.8
580.42	3.07	25
580.73	3.37	32.7





Příčný profil: O08S_2 ř.km 3.6 Stupeň



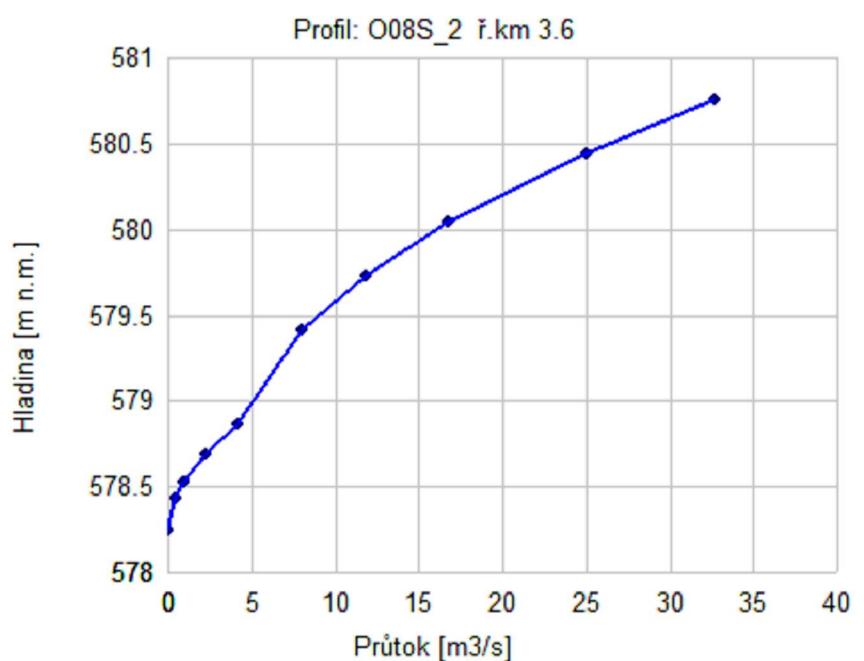
Základní informace:

Profil: O08S_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	580.75	2.5	32.7
Q20	580.04	1.8	16.8
Q5	579.41	1.17	8.03
Kóta dna	578.24	Kóta mostovky	0
Poznámka	Stupeň	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

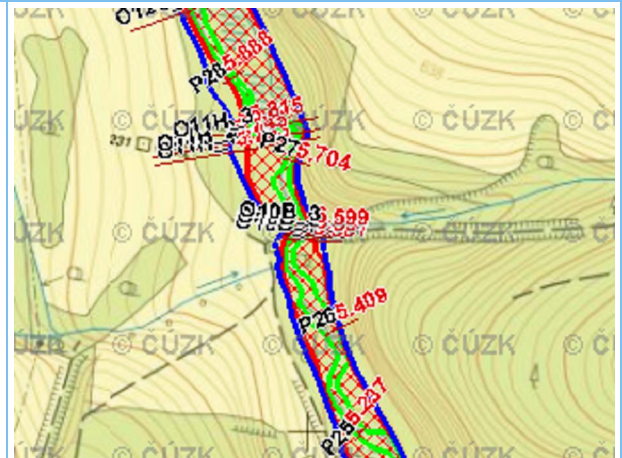
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
578.24	0	0
578.43	0.19	0.5
578.53	0.28	1
578.69	0.45	2.32
578.86	0.62	4.25
579.41	1.17	8.03
579.73	1.49	11.9
580.04	1.8	16.8
580.44	2.2	25
580.75	2.5	32.7





Příčný profil: O10B_2 ř.km 5.591 Brod



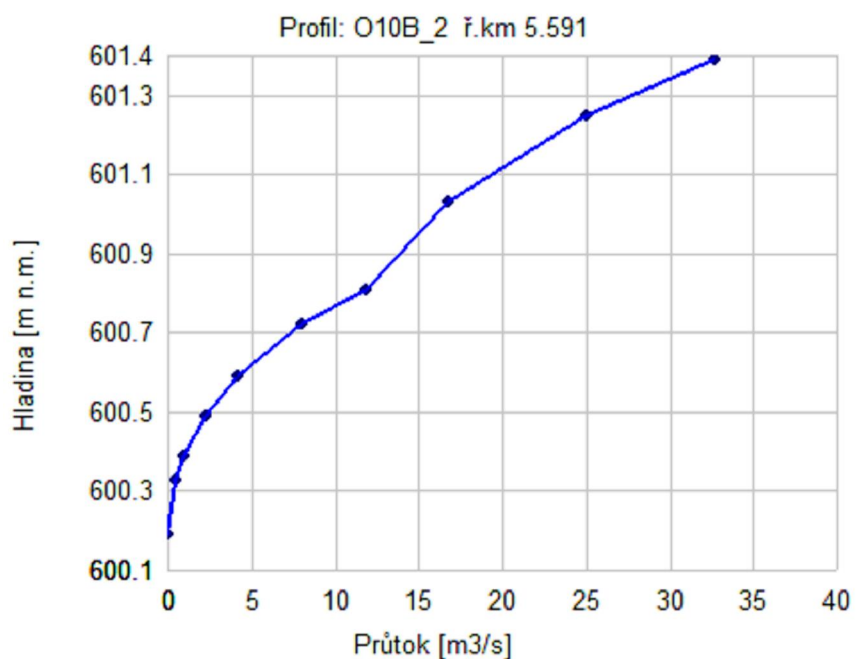
Základní informace:

Profil: O10B_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	601.39	1.19	32.7
Q20	601.03	0.83	16.8
Q5	600.72	0.52	8.03
Kóta dna	600.19	Kóta mostovky	0
Poznámka	Brod	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

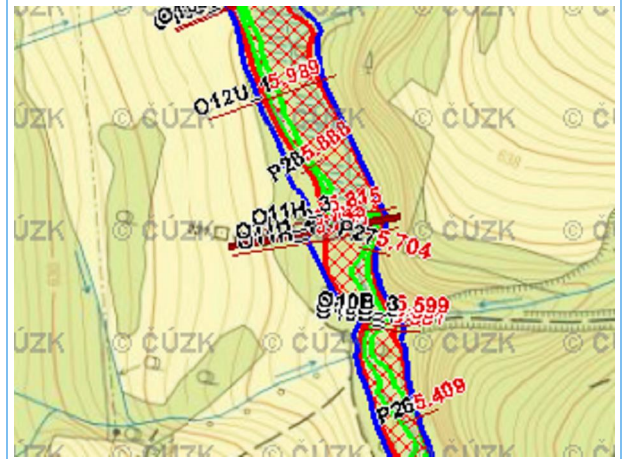
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
600.19	0	0
600.33	0.13	0.5
600.39	0.19	1
600.49	0.3	2.32
600.59	0.39	4.25
600.72	0.52	8.03
600.81	0.62	11.9
601.03	0.83	16.8
601.25	1.06	25
601.39	1.19	32.7





Příčný profil: O11H_2 ř.km 5.745 Protržená hráz



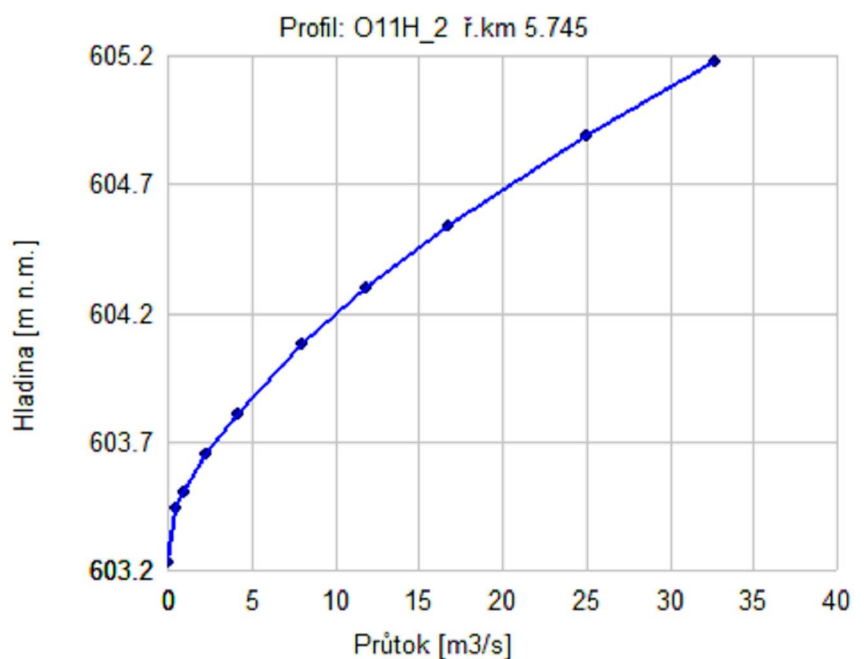
Základní informace:

Profil: O11H_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	605.18	1.94	32.7
Q20	604.54	1.31	16.8
Q5	604.08	0.84	8.03
Kóta dna	603.23	Kóta mostovky	0
Poznámka	Protržená hráz	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
603.23	0	0
603.44	0.2	0.5
603.5	0.27	1
603.65	0.42	2.32
603.81	0.58	4.25
604.08	0.84	8.03
604.3	1.06	11.9
604.54	1.31	16.8
604.89	1.66	25
605.18	1.94	32.7





Příčný profil: O13S_2 ř.km 6.117 Stupeň



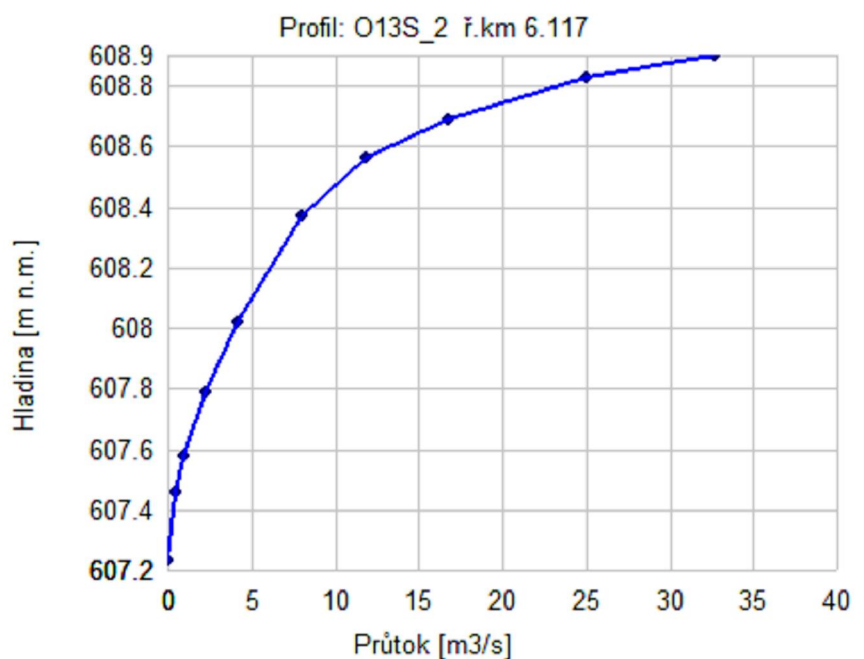
Základní informace:

Profil: O13S_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	608.9	1.67	32.7
Q20	608.69	1.45	16.8
Q5	608.37	1.13	8.03
Kóta dna	607.23	Kóta mostovky	0
Poznámka	Stupeň	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

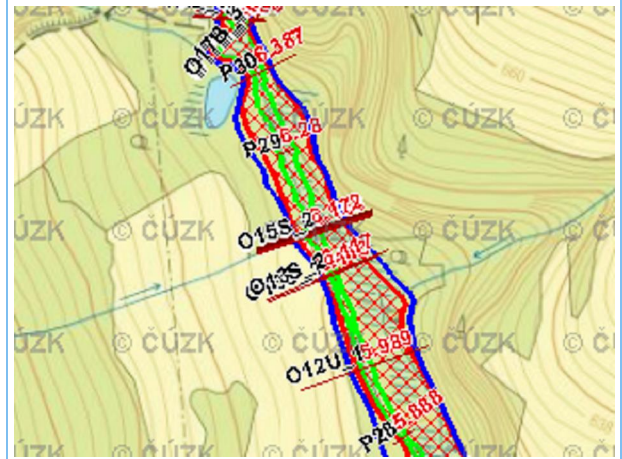
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
607.23	0	0
607.46	0.23	0.5
607.58	0.34	1
607.79	0.56	2.32
608.02	0.79	4.25
608.37	1.13	8.03
608.56	1.33	11.9
608.69	1.45	16.8
608.83	1.6	25
608.9	1.67	32.7





Příčný profil: O15S_2 ř.km 6.172 Stupeň



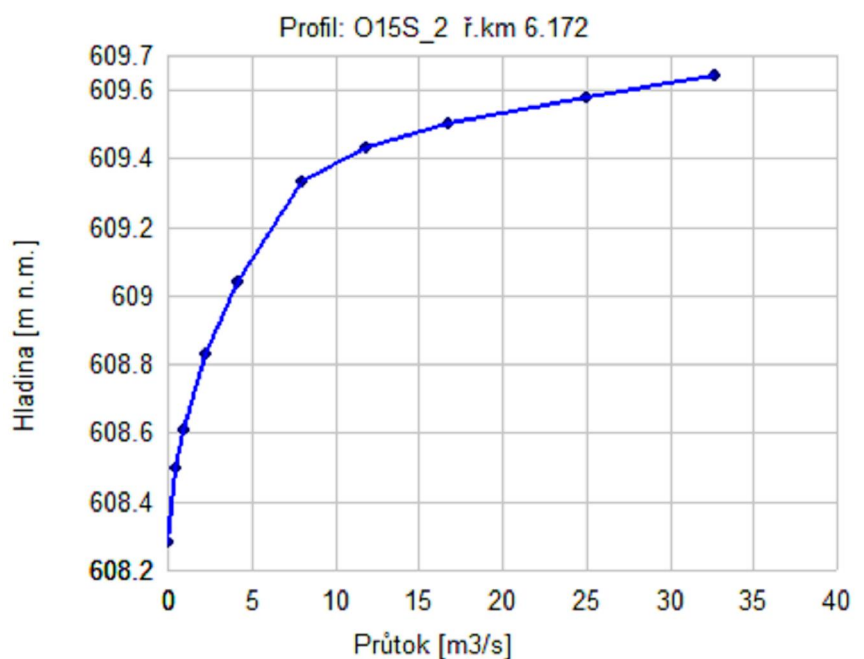
Základní informace:

Profil: O15S_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	609.64	1.36	32.7
Q20	609.5	1.22	16.8
Q5	609.33	1.05	8.03
Kóta dna	608.28	Kóta mostovky	0
Poznámka	Stupeň	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

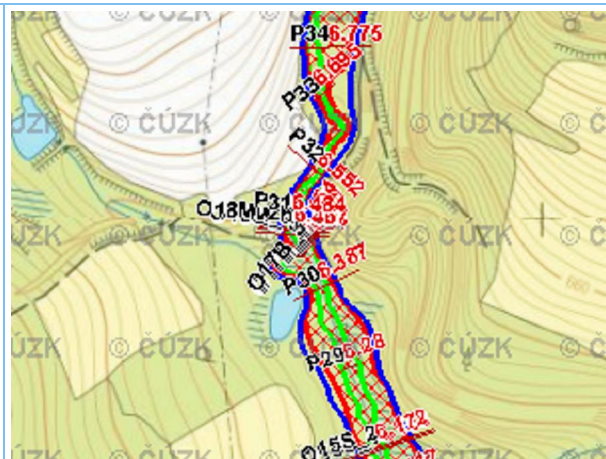
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
608.28	0	0
608.5	0.22	0.5
608.61	0.33	1
608.83	0.55	2.32
609.04	0.76	4.25
609.33	1.05	8.03
609.43	1.15	11.9
609.5	1.22	16.8
609.58	1.3	25
609.64	1.36	32.7





Příčný profil: O17B_2 ř.km 6.448 Brod



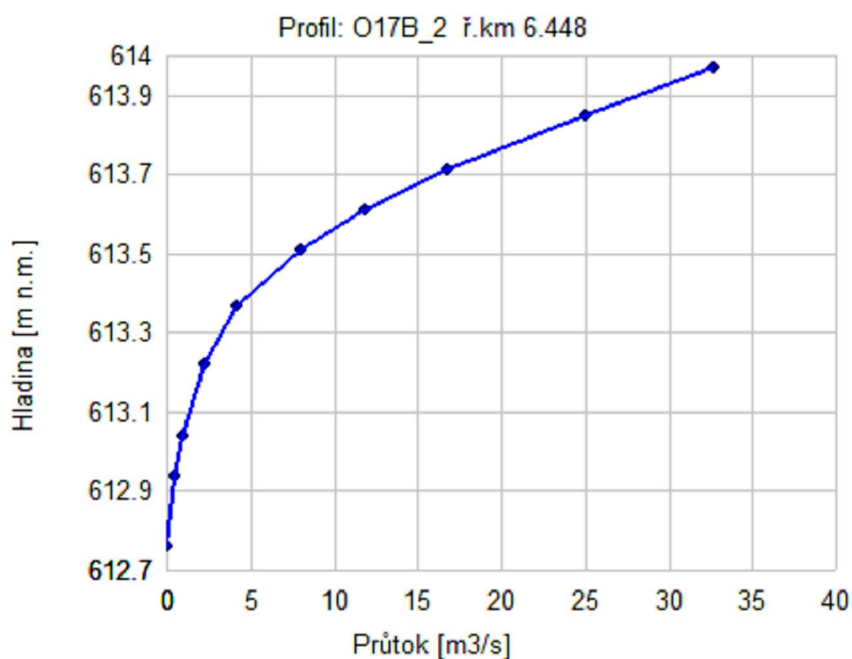
Základní informace:

Profil: O17B_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	613.97	1.21	32.7
Q20	613.71	0.95	16.8
Q5	613.51	0.75	8.03
Kóta dna	612.76	Kóta mostovky	0
Poznámka	Brod	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

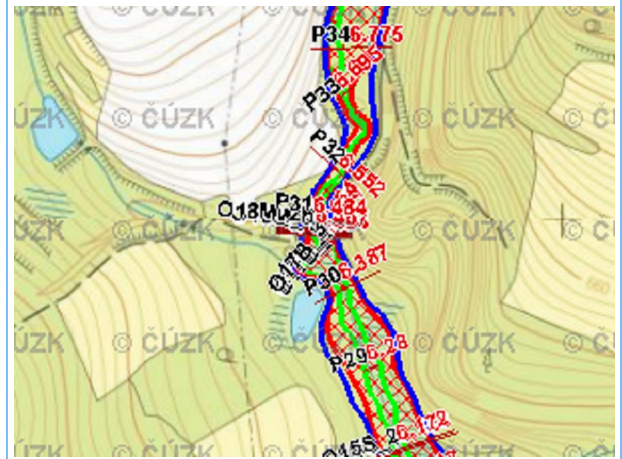
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
612.76	0	0
612.94	0.18	0.5
613.04	0.28	1
613.22	0.46	2.32
613.37	0.61	4.25
613.51	0.75	8.03
613.61	0.84	11.9
613.71	0.95	16.8
613.85	1.09	25
613.97	1.21	32.7





Příčný profil: O18M_2 ř.km 6.464 Mostek



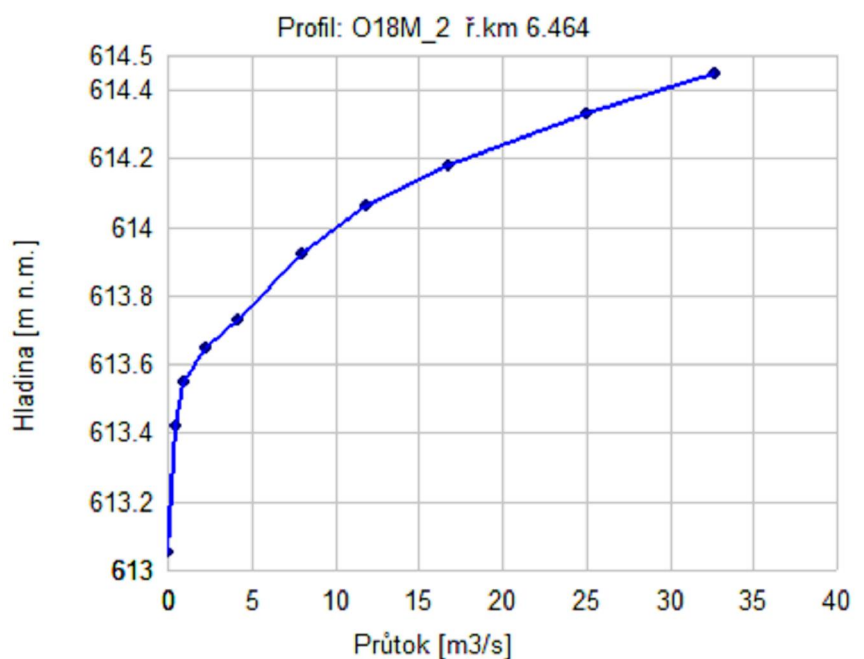
Základní informace:

Profil: O18M_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m3/s]
Q100	614.45	1.4	32.7
Q20	614.18	1.12	16.8
Q5	613.92	0.87	8.03
Kóta dna	613.05	Kóta mostovky	613.5
Poznámka	Mostek	Převýšení mostovky nad Q100	-0.95

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

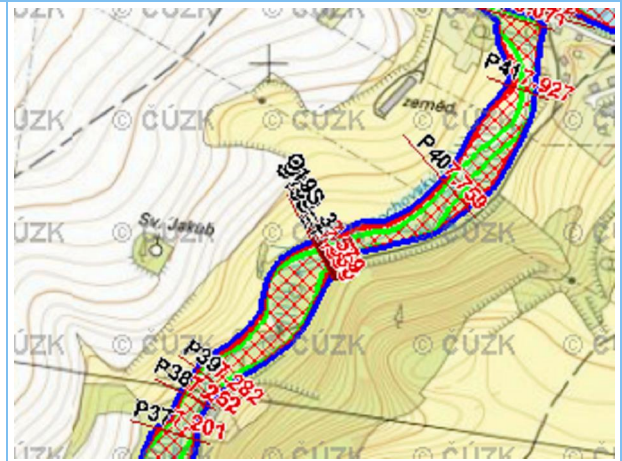
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m3/s]
613.05	0	0
613.42	0.37	0.5
613.55	0.5	1
613.65	0.6	2.32
613.73	0.68	4.25
613.92	0.87	8.03
614.06	1.01	11.9
614.18	1.12	16.8
614.33	1.28	25
614.45	1.4	32.7





Příčný profil: O19S_2 ř.km 7.566 Stupeň



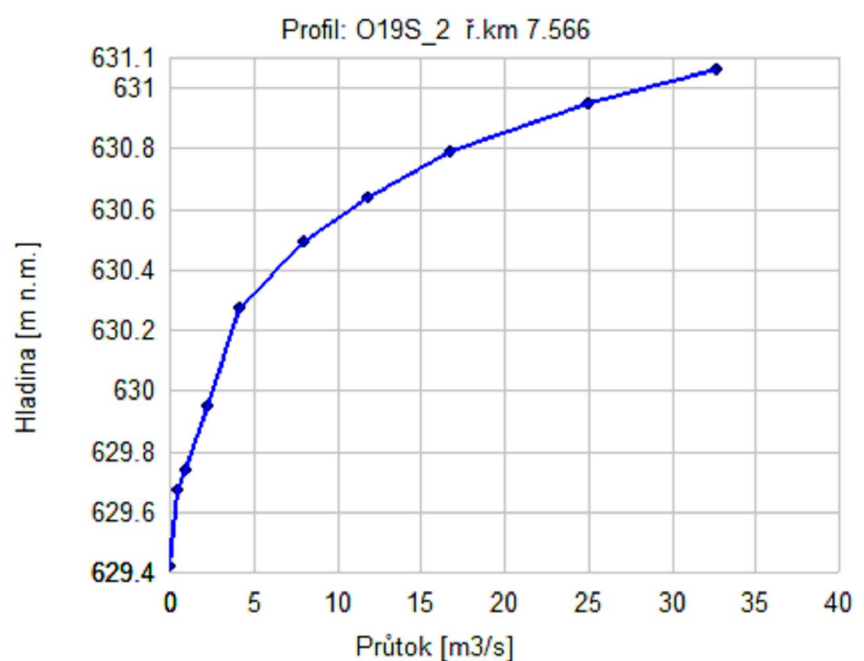
Základní informace:

Profil: O19S_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	631.06	1.65	32.7
Q20	630.79	1.38	16.8
Q5	630.49	1.07	8.03
Kóta dna	629.42	Kóta mostovky	0
Poznámka	Stupeň	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

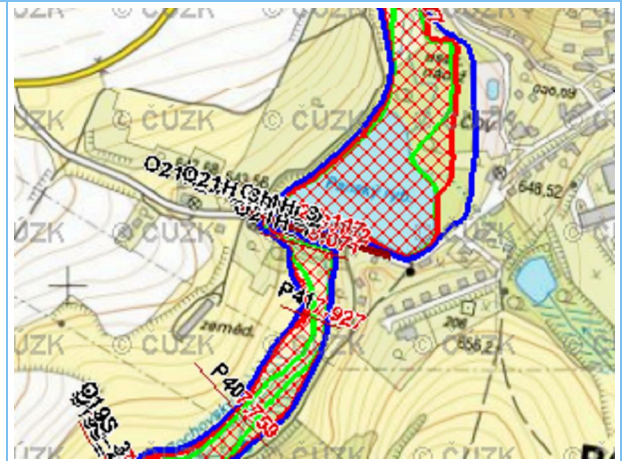
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
629.42	0	0
629.67	0.25	0.5
629.74	0.32	1
629.95	0.53	2.32
630.27	0.85	4.25
630.49	1.07	8.03
630.64	1.22	11.9
630.79	1.38	16.8
630.95	1.53	25
631.06	1.65	32.7





Příčný profil: O21H_2 ř.km 8.112 Hráz



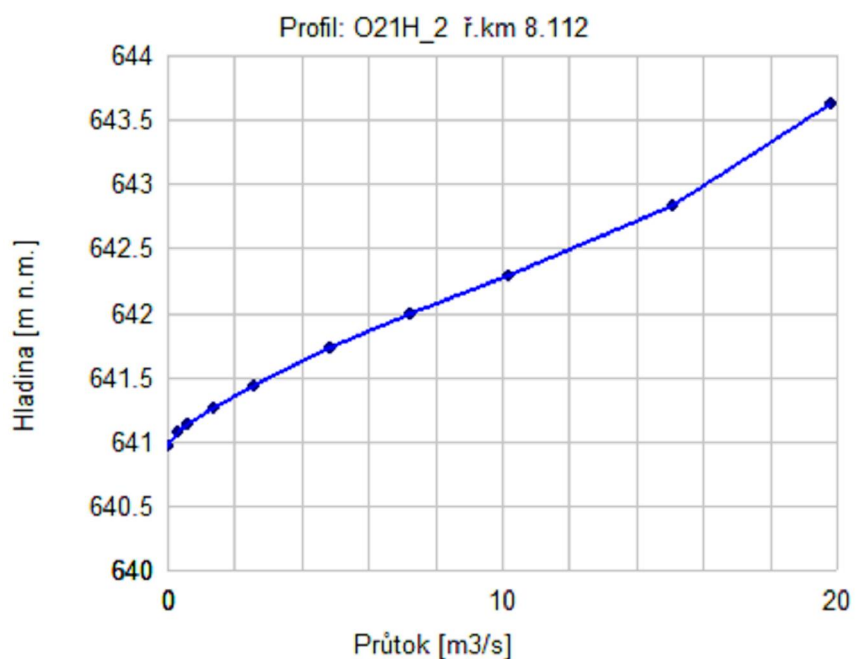
Základní informace:

Profil: O21H_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	643.62	2.65	19.8
Q20	642.29	1.33	10.2
Q5	641.73	0.77	4.86
Kóta dna	640.97	Kóta mostovky	643.02
Poznámka	Hrász	Převýšení mostovky nad Q100	-0.6

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

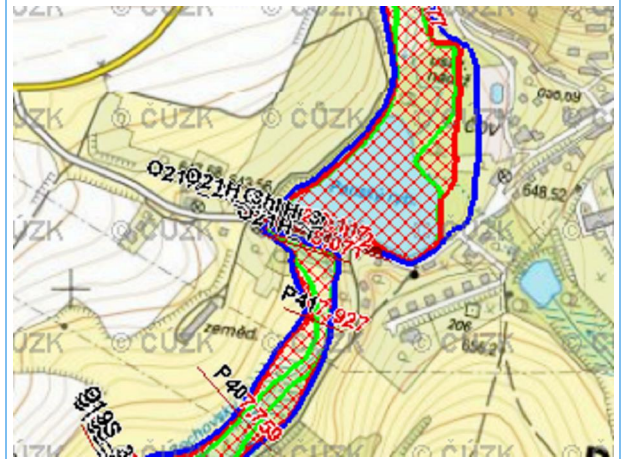
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
640.97	0	0
641.08	0.11	0.3
641.14	0.17	0.6
641.26	0.29	1.4
641.43	0.47	2.57
641.73	0.77	4.86
641.99	1.02	7.22
642.29	1.33	10.2
642.84	1.87	15.1
643.62	2.65	19.8





Příčný profil: O21H_3 ř.km 8.117 Bezpečnostní přeliv



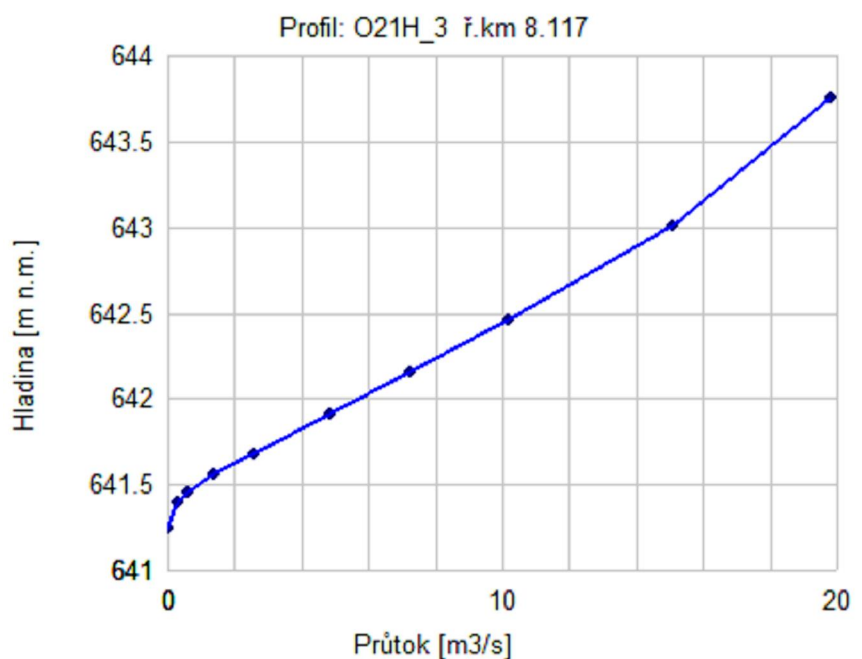
Základní informace:

Profil: O21H_3	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	643.75	2.51	19.8
Q20	642.46	1.23	10.2
Q5	641.91	0.67	4.86
Kóta dna	641.24	Kóta mostovky	0
Poznámka	Bezpečnostní přeliv	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

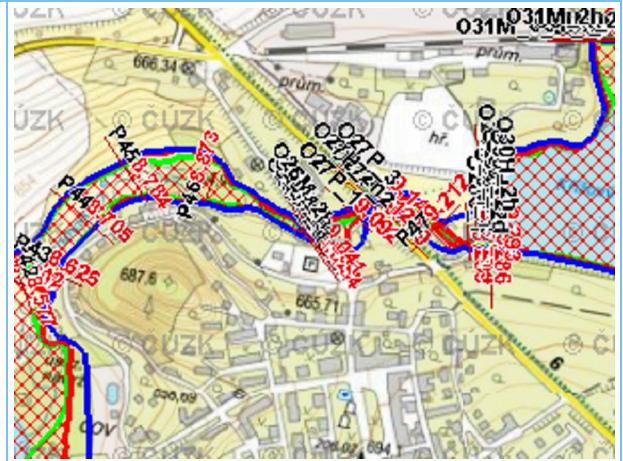
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
641.24	0	0
641.4	0.16	0.3
641.45	0.21	0.6
641.56	0.32	1.4
641.68	0.44	2.57
641.91	0.67	4.86
642.16	0.92	7.22
642.46	1.23	10.2
643.01	1.77	15.1
643.75	2.51	19.8





Příčný profil: O26M_2 ř.km 9.036 Most



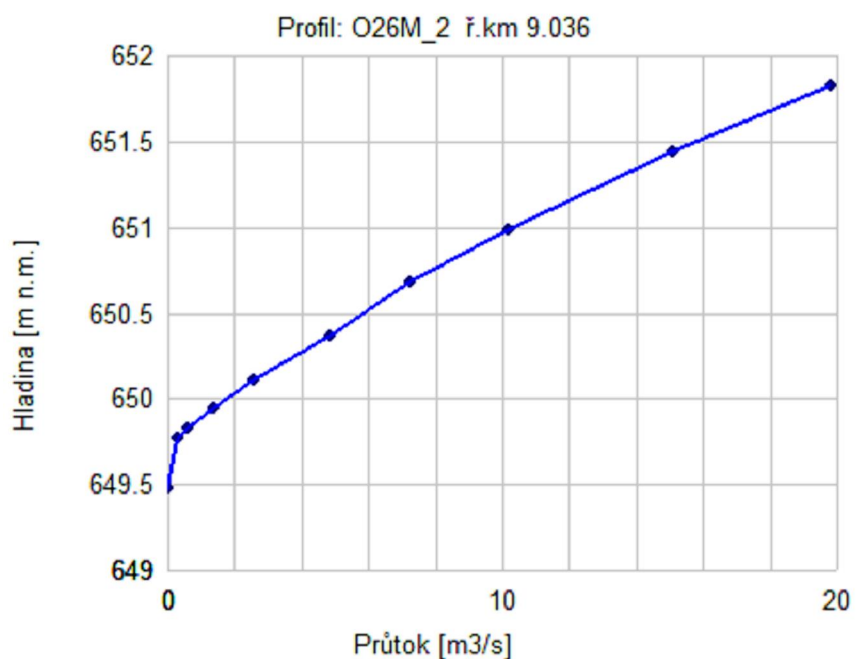
Základní informace:

Profil: O26M_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	651.82	2.34	19.8
Q20	650.99	1.51	10.2
Q5	650.36	0.88	4.86
Kóta dna	649.48	Kóta mostovky	653.21
Poznámka	Most	Převýšení mostovky nad Q100	1.39

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

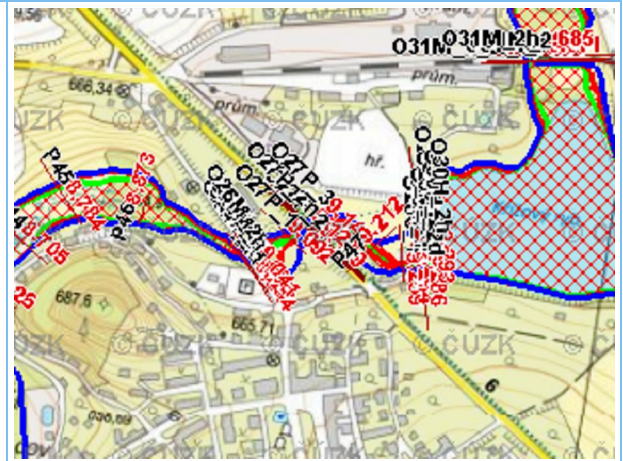
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
649.48	0	0
649.77	0.29	0.3
649.83	0.35	0.6
649.95	0.47	1.4
650.11	0.63	2.57
650.36	0.88	4.86
650.68	1.2	7.22
650.99	1.51	10.2
651.44	1.96	15.1
651.82	2.34	19.8





Příčný profil: O27P_2 ř.km 9.119 Most



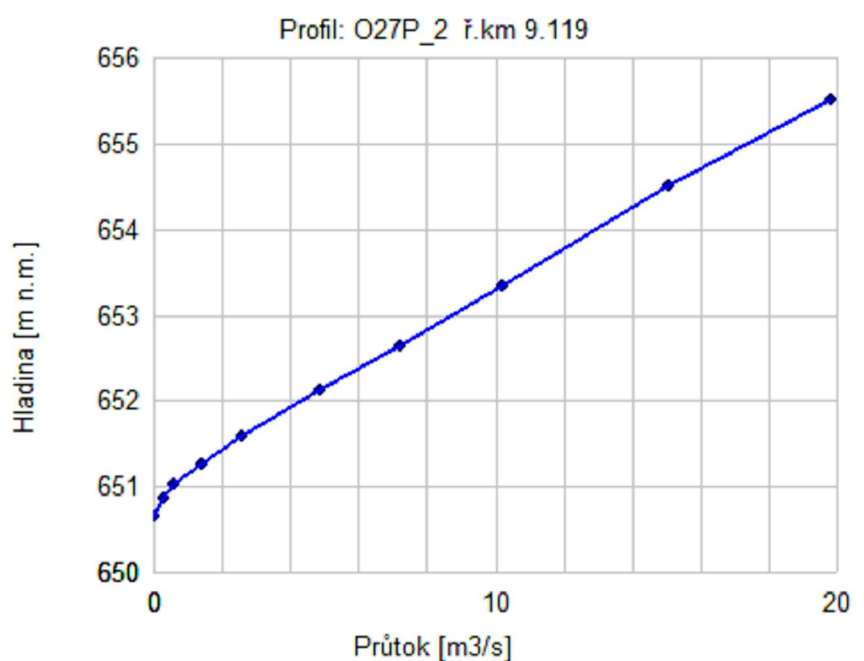
Základní informace:

Profil: O27P_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m3/s]
Q100	655.52	4.87	19.8
Q20	653.35	2.7	10.2
Q5	652.13	1.48	4.86
Kóta dna	650.65	Kóta mostovky	653.1
Poznámka	Most	Převýšení mostovky nad Q100	-2.42

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

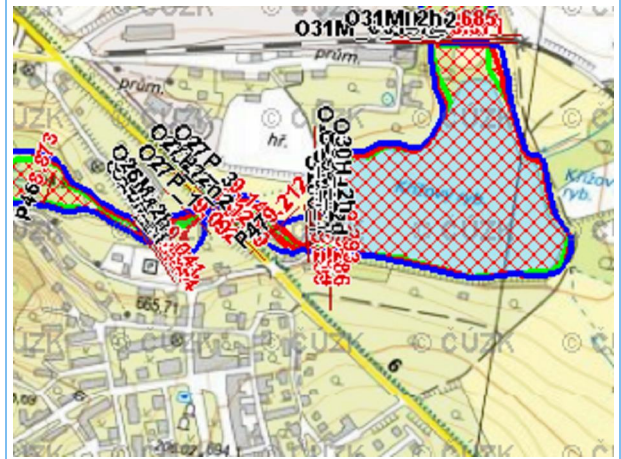
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m3/s]
650.65	0	0
650.86	0.21	0.3
651.02	0.37	0.6
651.27	0.62	1.4
651.59	0.94	2.57
652.13	1.48	4.86
652.64	1.99	7.22
653.35	2.7	10.2
654.51	3.86	15.1
655.52	4.87	19.8





Příčný profil: O28S_2 ř.km 9.264 Stupeň



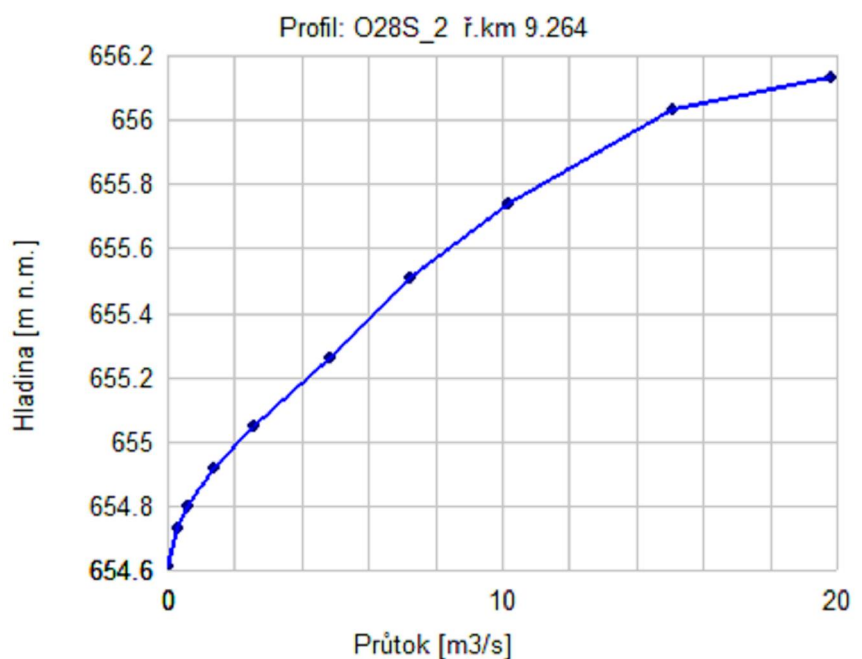
Základní informace:

Profil: O28S_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	656.13	1.52	19.8
Q20	655.74	1.13	10.2
Q5	655.26	0.65	4.86
Kóta dna	654.61	Kóta mostovky	0
Poznámka	Stupeň	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

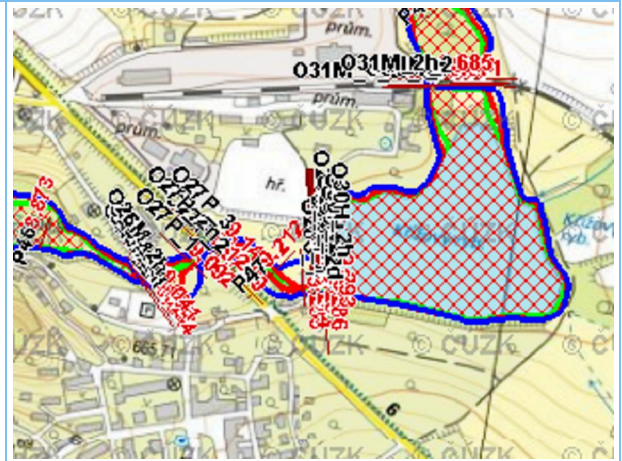
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
654.61	0	0
654.73	0.12	0.3
654.8	0.19	0.6
654.92	0.31	1.4
655.05	0.44	2.57
655.26	0.65	4.86
655.51	0.9	7.22
655.74	1.13	10.2
656.03	1.43	15.1
656.13	1.52	19.8





Příčný profil: O29M_2 ř.km 9.277 Most



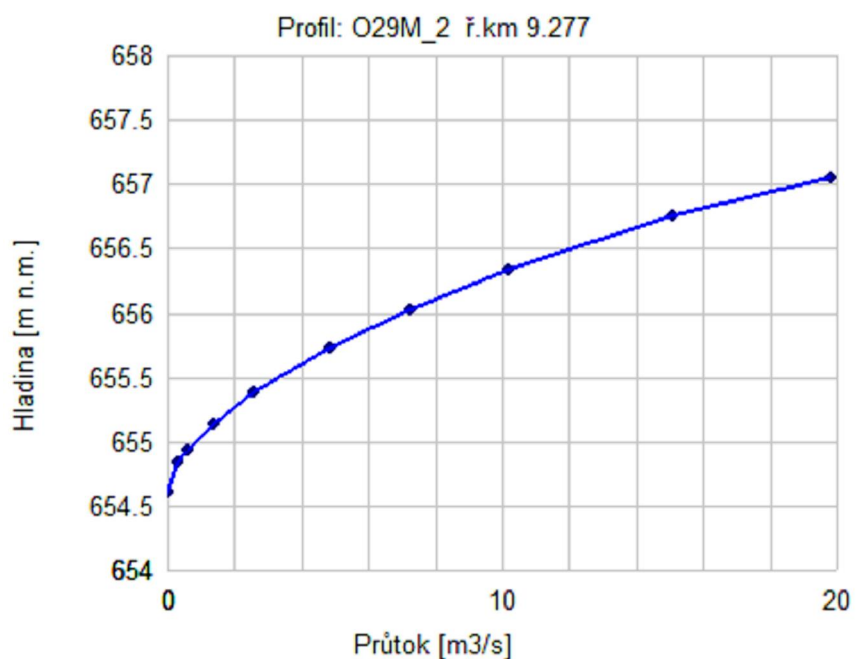
Základní informace:

Profil: O29M_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m3/s]
Q100	657.05	2.45	19.8
Q20	656.34	1.74	10.2
Q5	655.73	1.13	4.86
Kóta dna	654.6	Kóta mostovky	656.84
Poznámka	Most	Převýšení mostovky nad Q100	-0.21

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

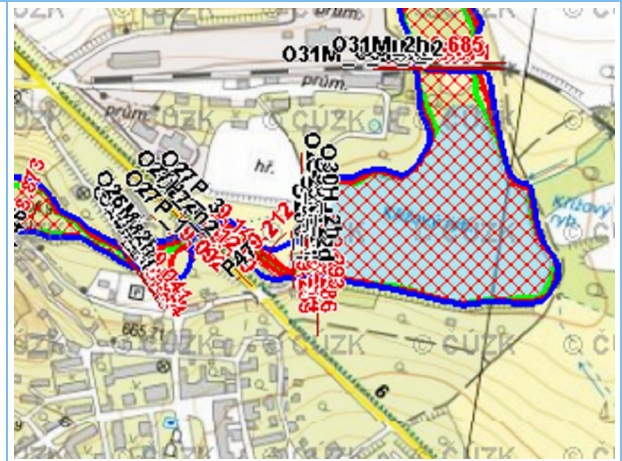
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m3/s]
654.6	0	0
654.84	0.24	0.3
654.93	0.33	0.6
655.14	0.54	1.4
655.39	0.79	2.57
655.73	1.13	4.86
656.02	1.42	7.22
656.34	1.74	10.2
656.75	2.15	15.1
657.05	2.45	19.8





Příčný profil: O30H_2 ř.km 9.29 Hráz



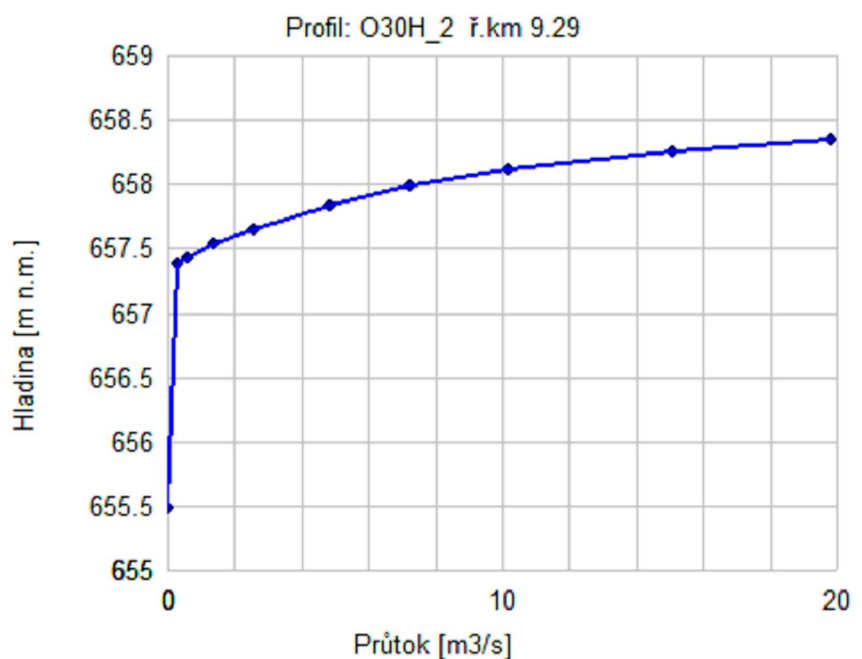
Základní informace:

Profil: O30H_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m3/s]
Q100	658.34	2.85	19.8
Q20	658.12	2.63	10.2
Q5	657.83	2.34	4.86
Kóta dna	655.49	Kóta mostovky	0
Poznámka	Hrász	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

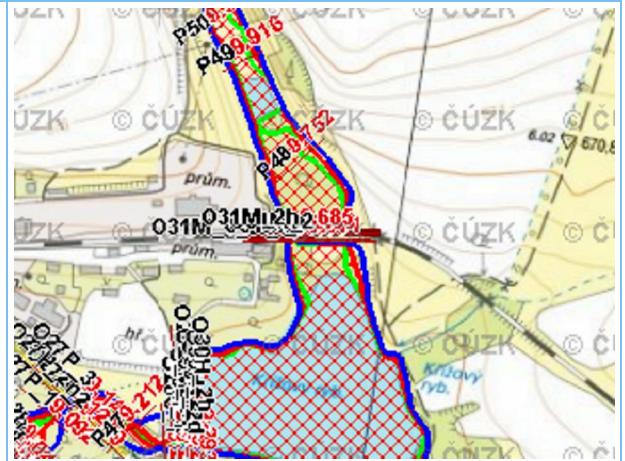
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m3/s]
655.49	0	0
657.38	1.89	0.3
657.43	1.94	0.6
657.53	2.04	1.4
657.64	2.15	2.57
657.83	2.34	4.86
657.99	2.49	7.22
658.12	2.63	10.2
658.25	2.76	15.1
658.34	2.85	19.8





Příčný profil: O31M_2 ř.km 9.68 Železniční most



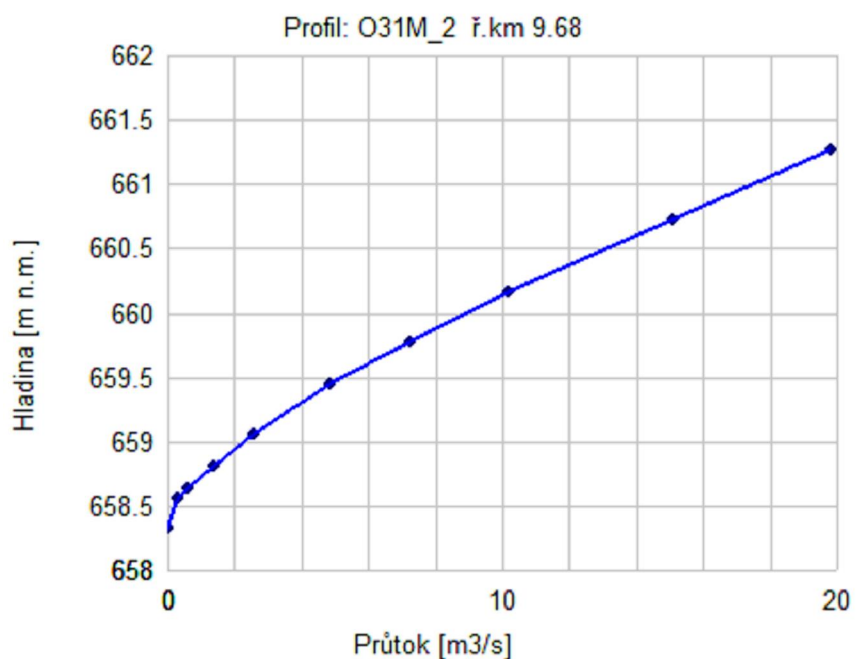
Základní informace:

Profil: O31M_2	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	661.27	2.96	19.8
Q20	660.16	1.84	10.2
Q5	659.45	1.13	4.86
Kóta dna	658.32	Kóta mostovky	661.57
Poznámka	Železniční most	Převýšení mostovky nad Q100	0.3

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

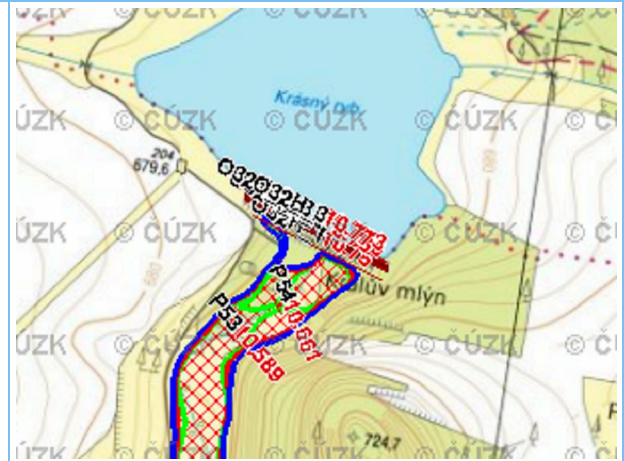
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
658.32	0	0
658.56	0.25	0.3
658.64	0.32	0.6
658.81	0.49	1.4
659.06	0.74	2.57
659.45	1.13	4.86
659.78	1.46	7.22
660.16	1.84	10.2
660.72	2.4	15.1
661.27	2.96	19.8





Příčný profil: O32H_2_3 ř.km 10.766 Hráz a Bezpečnostní přeliv



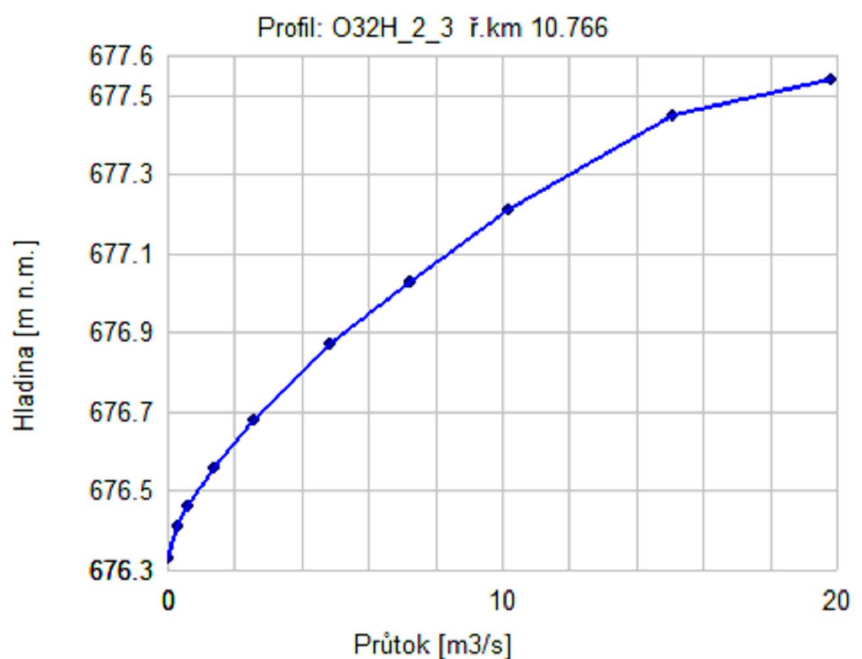
Základní informace:

Profil: O32H_2_3	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m ³ /s]
Q100	677.54	1.22	19.8
Q20	677.21	0.89	10.2
Q5	676.87	0.55	4.86
Kóta dna	676.33	Kóta mostovky	0
Poznámka	Hráz a Bezpečnostní přeliv	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

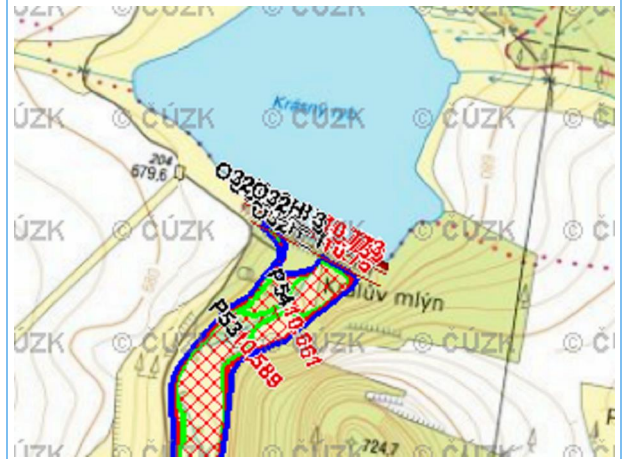
Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m ³ /s]
676.33	0	0
676.41	0.09	0.3
676.46	0.14	0.6
676.56	0.24	1.4
676.68	0.36	2.57
676.87	0.55	4.86
677.03	0.71	7.22
677.21	0.89	10.2
677.45	1.12	15.1
677.54	1.22	19.8





Příčný profil: O32H_2_3h ř.km 10.771 Bezpečnostní přeliv



Základní informace:

Profil: O32H_2_3h	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m3/s]
Q100	677.54	3.53	19.8
Q20	677.21	3.19	10.2
Q5	676.87	2.85	4.86
Kóta dna	674.02	Kóta mostovky	0
Poznámka	Bezpečnostní přeliv	Převýšení mostovky nad Q100	0

(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

Měrná křivka průtoků:

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m3/s]
674.02	0	0
676.41	2.39	0.3
676.46	2.44	0.6
676.56	2.54	1.4
676.68	2.66	2.57
676.87	2.85	4.86
677.03	3.01	7.22
677.21	3.19	10.2
677.45	3.43	15.1
677.54	3.53	19.8

