

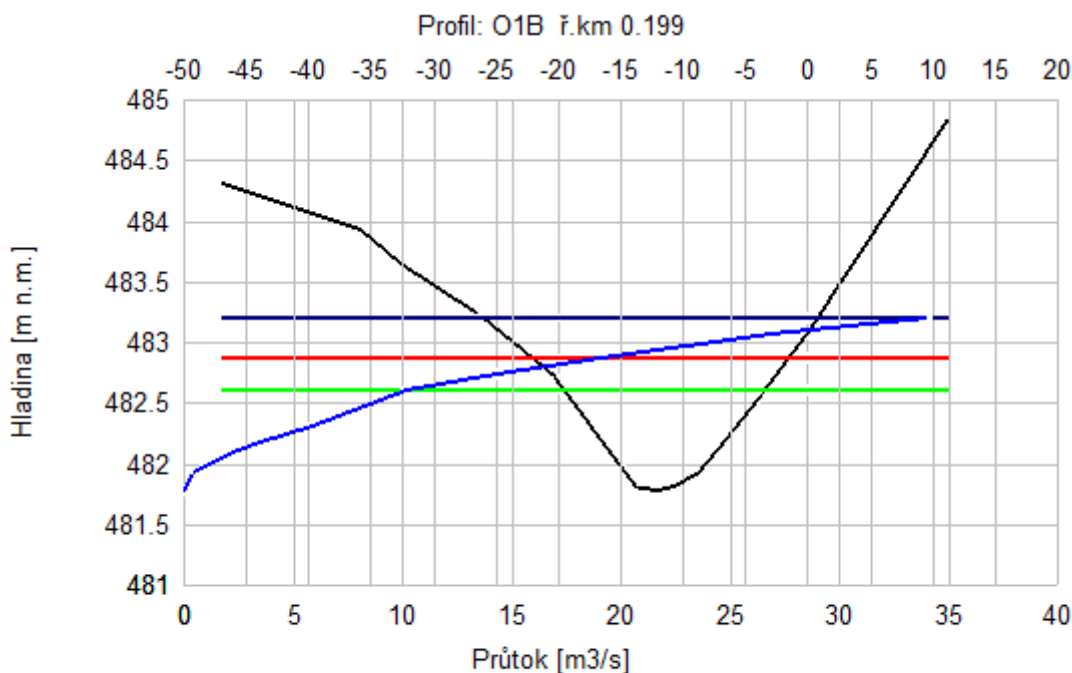
**Příčný profil: O1B ř.km 0.199 Brod****Základní informace:**

Profil: O1B	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>483.2</b>	<b>1.42</b>	<b>34</b>
Q20	482.87	1.09	19.1
Q5	482.6	0.82	10.2
Kóta dna	481.78	Kóta mostovky	0
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 <sup>3</sup> /s]
481.78	0	0
481.92	0.14	0.5
481.98	0.2	1
482.07	0.29	2
482.18	0.4	3.5
482.31	0.53	5.91
482.6	0.82	10.2
482.74	0.96	14.3
482.87	1.09	19.1
483.06	1.28	26.9
483.2	1.42	34



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

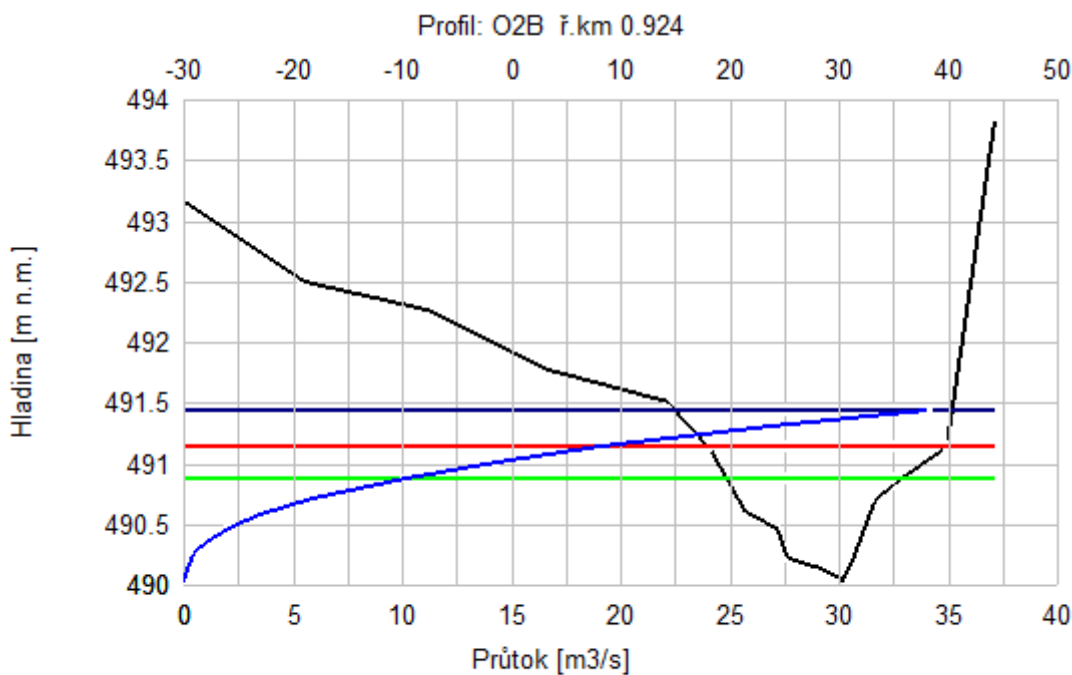
**Příčný profil: O2B ř.km 0.924 Brod****Základní informace:**

Profil: O2B	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m3/s]
<b>Q100</b>	<b>491.44</b>	<b>1.4</b>	<b>34</b>
Q20	491.14	1.1	19.1
Q5	490.88	0.84	10.2
Kóta dna	490.04	Kóta mostovky	0
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]
490.04	0	0
490.27	0.23	0.5
490.35	0.31	1
490.46	0.42	2
490.58	0.54	3.5
490.71	0.67	5.91
490.88	0.84	10.2
491.01	0.97	14.3
491.14	1.1	19.1
491.31	1.27	26.9
491.44	1.4	34



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

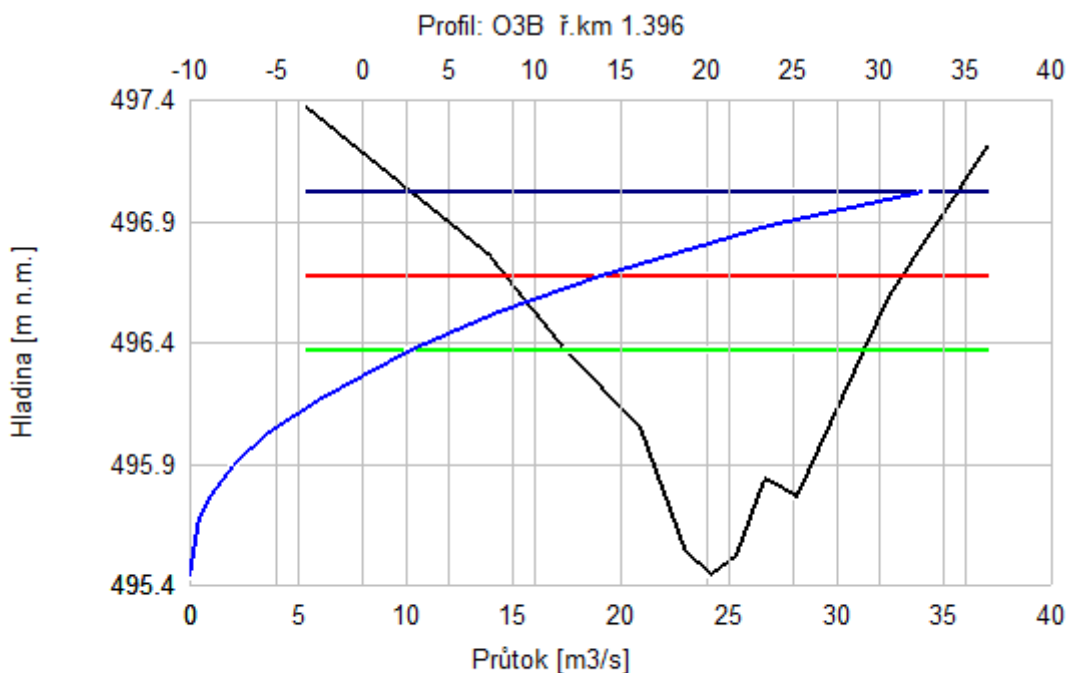
**Příčný profil: O3B ř.km 1.396 Brod****Základní informace:**

Profil: O3B	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m3/s]
<b>Q100</b>	<b>497.02</b>	<b>1.58</b>	<b>34</b>
Q20	496.67	1.23	19.1
Q5	496.37	0.93	10.2
Kóta dna	495.44	Kóta mostovky	0
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]
495.44	0	0
495.68	0.24	0.5
495.77	0.33	1
495.9	0.46	2
496.02	0.58	3.5
496.16	0.72	5.91
496.37	0.93	10.2
496.52	1.08	14.3
496.67	1.23	19.1
496.88	1.44	26.9
497.02	1.58	34



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

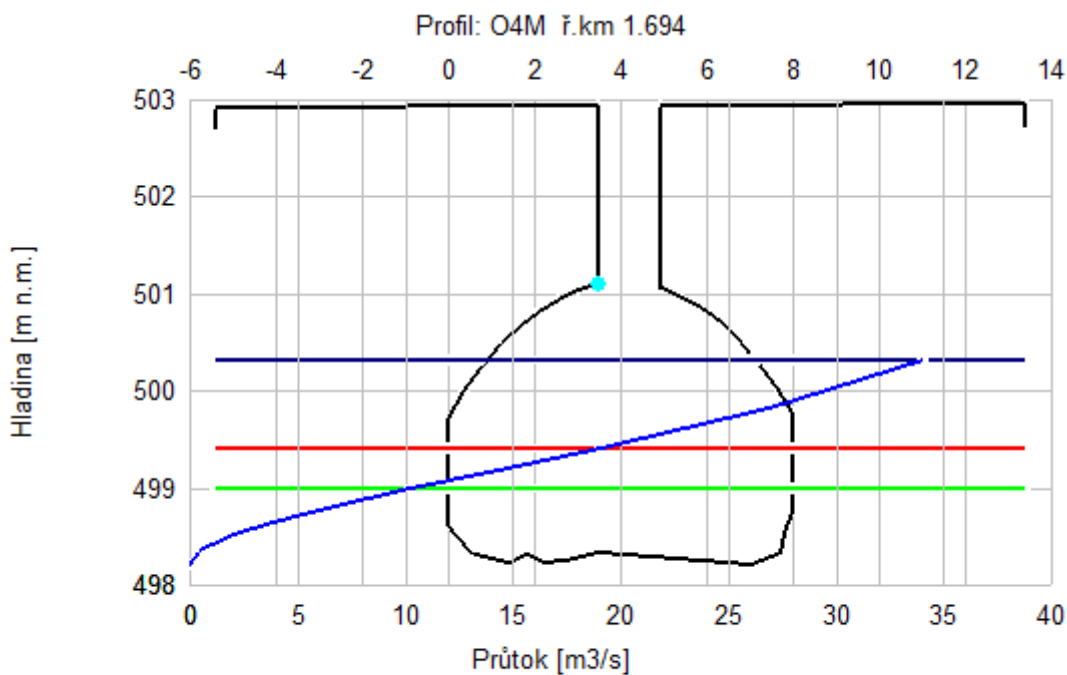
**Příčný profil: O4M ř.km 1.694 Most****Základní informace:**

Profil: O4M	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>500.32</b>	<b>2.12</b>	<b>34</b>
Q20	499.41	1.21	19.1
Q5	498.99	0.79	10.2
Kóta dna	498.23	Kóta mostovky	501.09
Převýšení mostovky nad Q100	0.77		

(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 <sup>3</sup> /s]
498.2	0	0
498.36	0.16	0.5
498.42	0.22	1
498.51	0.31	2
498.62	0.42	3.5
498.76	0.56	5.91
498.99	0.79	10.2
499.18	0.98	14.3
499.41	1.21	19.1
499.81	1.61	26.9
500.32	2.12	34



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

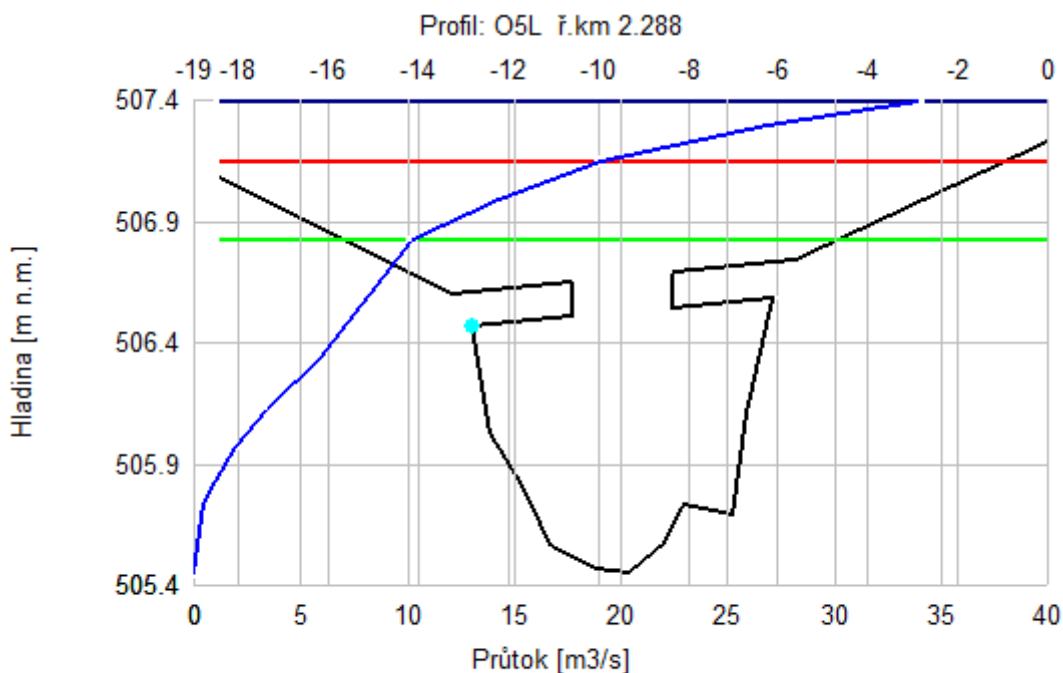
**Příčný profil: O5L ř.km 2.288 Lávka****Základní informace:**

Profil: O5L	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>507.39</b>	<b>1.94</b>	<b>34</b>
Q20	507.14	1.69	19.1
Q5	506.82	1.37	10.2
Kóta dna	505.45	Kóta mostovky	506.47
Převýšení mostovky nad Q100	-0.92		

(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 <sup>3</sup> /s]
505.45	0	0
505.74	0.29	0.5
505.83	0.38	1
505.97	0.52	2
506.13	0.68	3.5
506.33	0.88	5.91
506.82	1.37	10.2
506.99	1.54	14.3
507.14	1.69	19.1
507.29	1.84	26.9
507.39	1.94	34



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

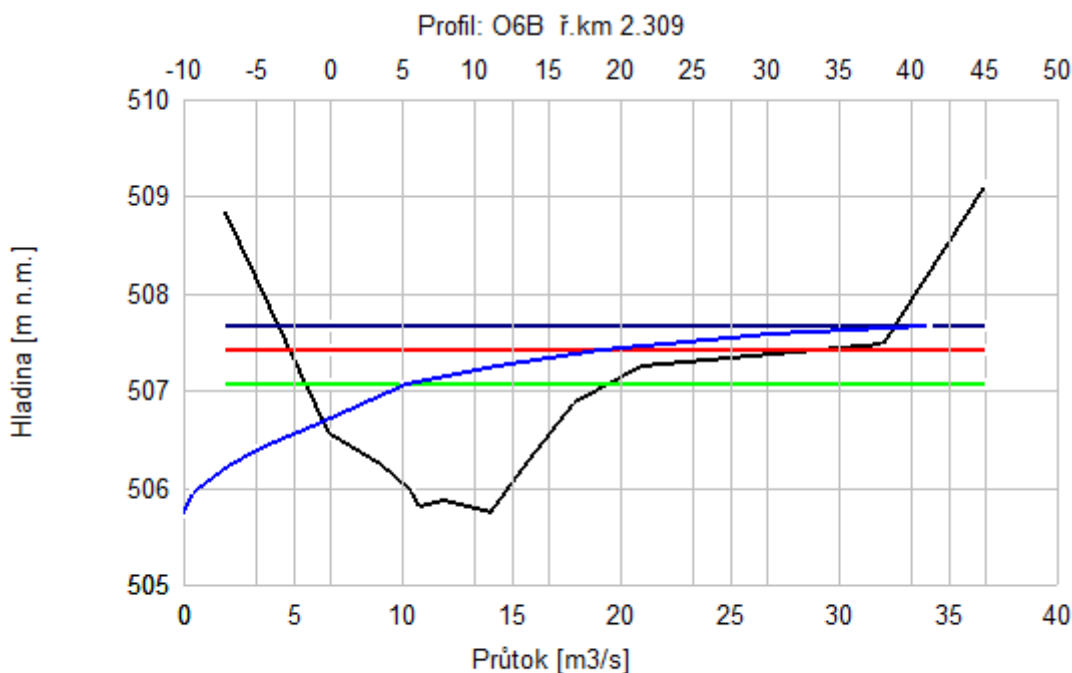
**Příčný profil: O6B ř.km 2.309 Brod****Základní informace:**

Profil: O6B	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>507.67</b>	<b>1.93</b>	<b>34</b>
Q20	507.41	1.67	19.1
Q5	507.06	1.32	10.2
Kóta dna	505.74	Kóta mostovky	0
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 <sup>3</sup> /s]
505.74	0	0
505.96	0.22	0.5
506.05	0.31	1
506.21	0.47	2
506.4	0.66	3.5
506.63	0.89	5.91
507.06	1.32	10.2
507.25	1.51	14.3
507.41	1.67	19.1
507.59	1.85	26.9
507.67	1.93	34



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

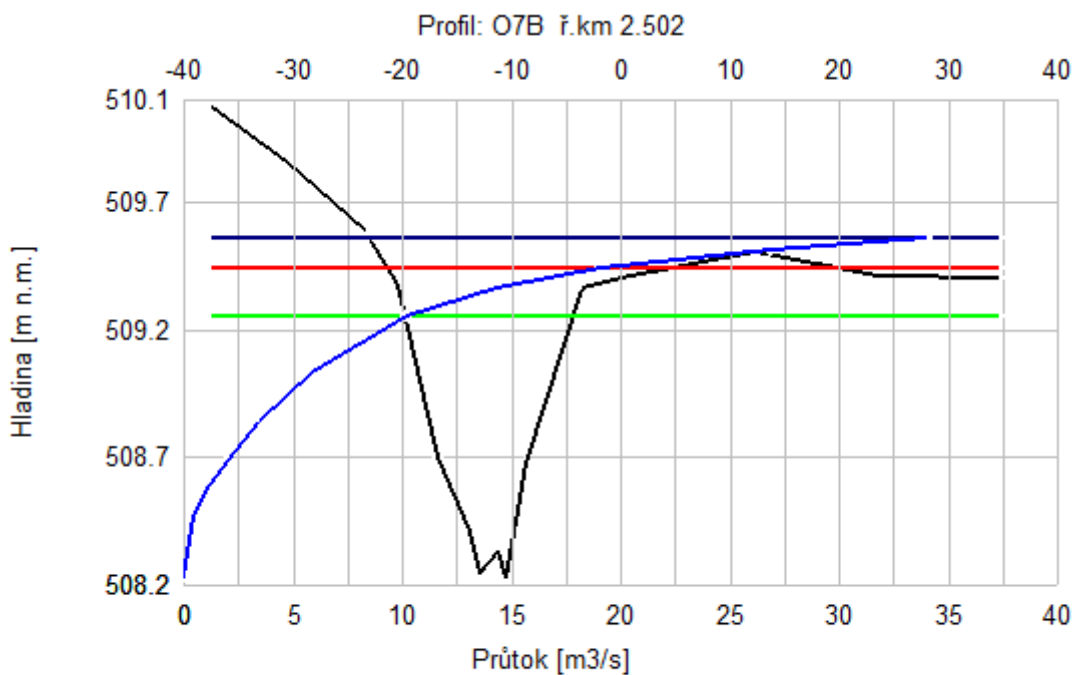
**Příčný profil: O7B ř.km 2.502 Brod****Základní informace:**

Profil: O7B	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m3/s]
<b>Q100</b>	<b>509.56</b>	<b>1.33</b>	<b>34</b>
Q20	509.44	1.21	19.1
Q5	509.25	1.02	10.2
Kóta dna	508.23	Kóta mostovky	0
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]
508.23	0	0
508.47	0.24	0.5
508.57	0.34	1
508.69	0.46	2
508.84	0.61	3.5
509.03	0.8	5.91
509.25	1.02	10.2
509.36	1.13	14.3
509.44	1.21	19.1
509.51	1.28	26.9
509.56	1.33	34



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

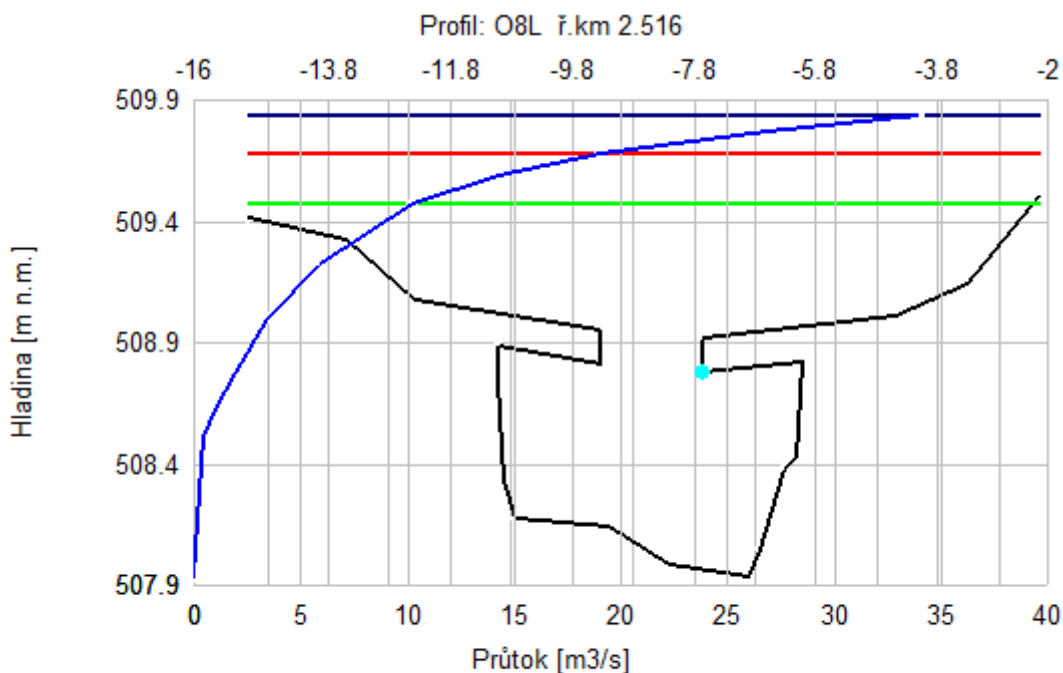
**Příčný profil: O8L ř.km 2.516 Lávka****Základní informace:**

Profil: O8L	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>509.83</b>	<b>1.9</b>	<b>34</b>
Q20	509.68	1.75	19.1
Q5	509.47	1.54	10.2
Kóta dna	507.93	Kóta mostovky	508.78
Převýšení mostovky nad Q100	-1.05		

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

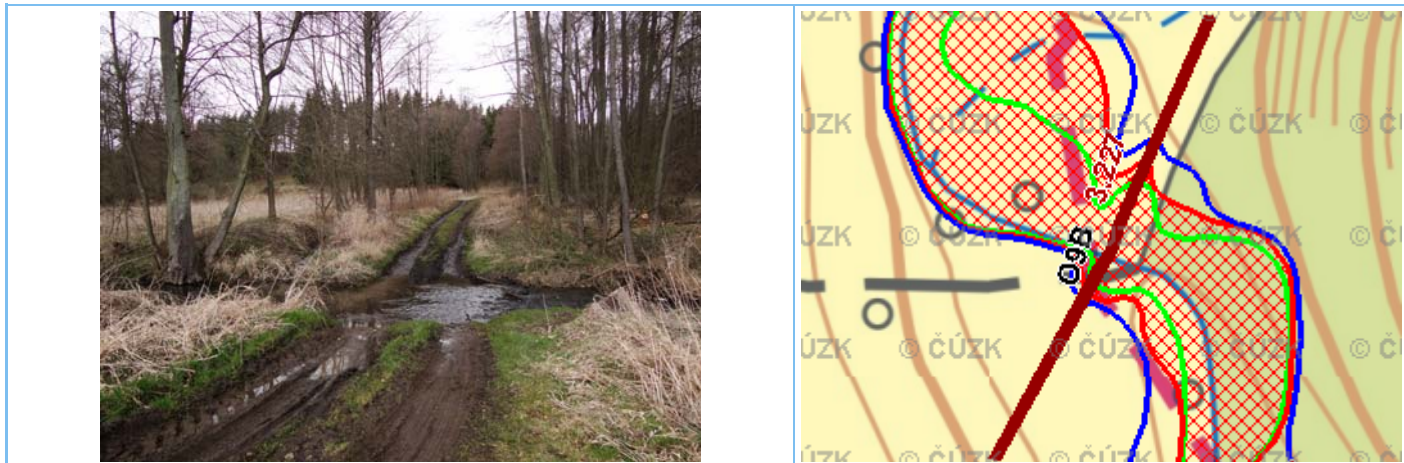
**Měrná křivka průtoků:**

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m <sup>3</sup> /s]
507.93	0	0
508.51	0.58	0.5
508.63	0.7	1
508.78	0.85	2
509	1.07	3.5
509.22	1.29	5.91
509.47	1.54	10.2
509.59	1.66	14.3
509.68	1.75	19.1
509.77	1.84	26.9
509.83	1.9	34



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil



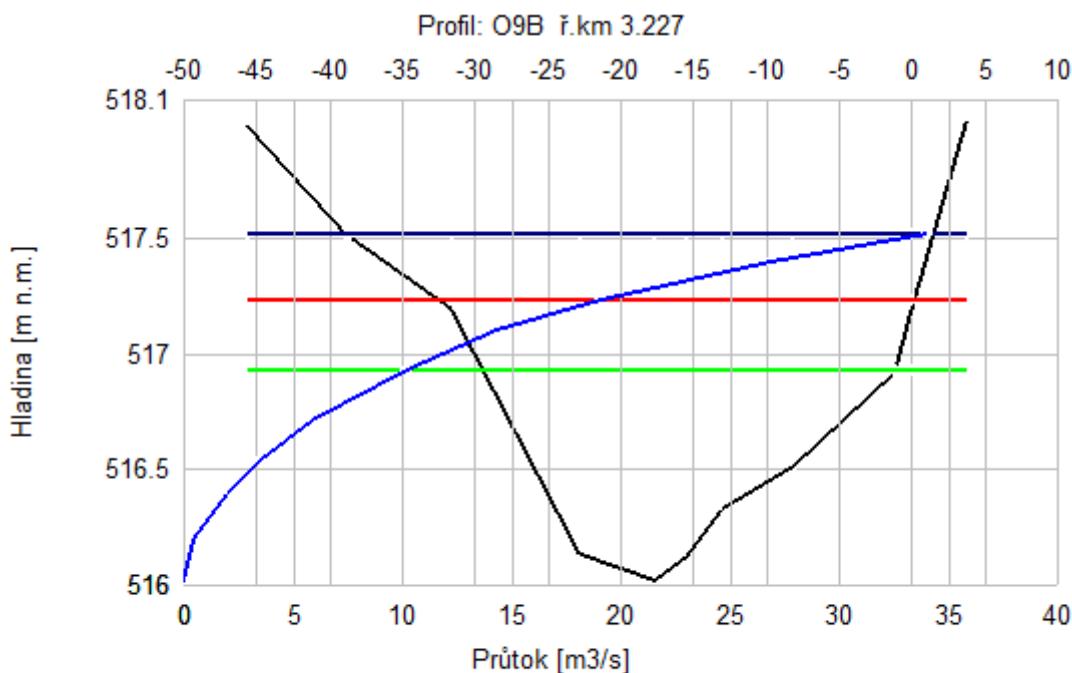
**Příčný profil: O9B ř.km 3.227 Brod****Základní informace:**

Profil: O9B	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>517.52</b>	<b>1.5</b>	<b>34</b>
Q20	517.23	1.21	19.1
Q5	516.93	0.91	10.2
Kóta dna	516.02	Kóta mostovky	0
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 <sup>3</sup> /s]
516.02	0	0
516.2	0.18	0.5
516.27	0.25	1
516.4	0.38	2
516.54	0.52	3.5
516.71	0.69	5.91
516.93	0.91	10.2
517.1	1.08	14.3
517.23	1.21	19.1
517.4	1.38	26.9
517.52	1.5	34



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

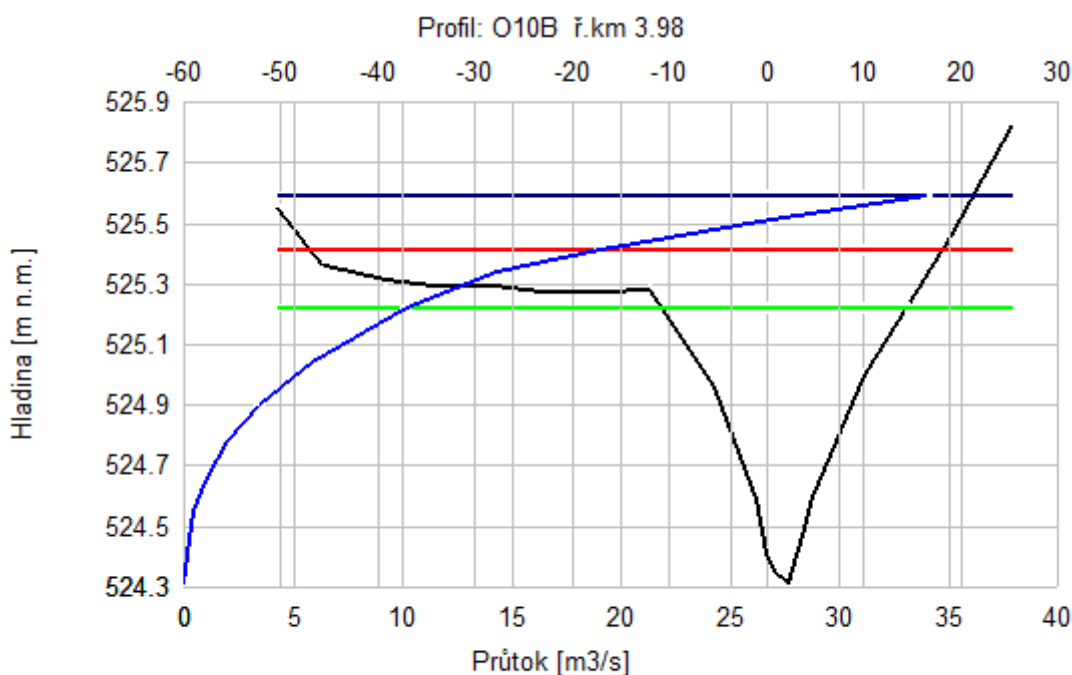
**Příčný profil: O10B ř.km 3.98 Brod****Základní informace:**

Profil: O10B	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>525.59</b>	<b>1.28</b>	<b>34</b>
Q20	525.41	1.1	19.1
Q5	525.22	0.91	10.2
Kóta dna	524.31	Kóta mostovky	0
Převýšení mostovky nad Q100	0		

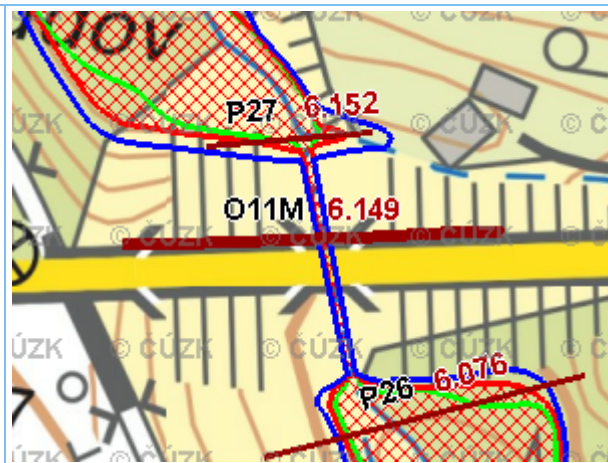
(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

**Měrná křivka průtoků:**

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m <sup>3</sup> /s]
524.31	0	0
524.55	0.24	0.5
524.65	0.34	1
524.78	0.47	2
524.9	0.59	3.5
525.04	0.73	5.91
525.22	0.91	10.2
525.34	1.03	14.3
525.41	1.1	19.1
525.51	1.2	26.9
525.59	1.28	34



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

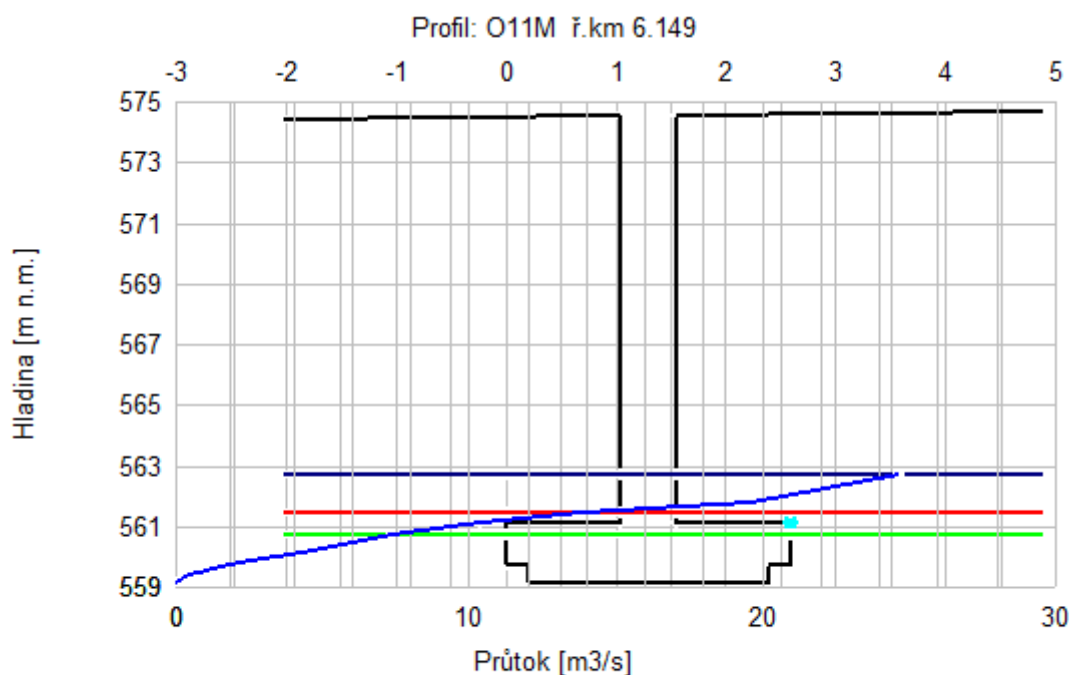
**Příčný profil: O11M ř.km 6.149 Most****Základní informace:**

Profil: O11M	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>562.7</b>	<b>3.55</b>	<b>24.7</b>
Q20	561.42	2.27	13.9
Q5	560.73	1.58	7.39
Kóta dna	559.15	Kóta mostovky	561.14
Převýšení mostovky nad Q100	-1.56		

(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 <sup>3</sup> /s]
559.15	0	0
559.39	0.24	0.4
559.47	0.32	0.8
559.65	0.5	1.5
559.85	0.7	2.55
560.15	1	4.3
560.73	1.58	7.39
561.14	1.99	10.4
561.42	2.27	13.9
561.76	2.61	19.6
562.7	3.55	24.7



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

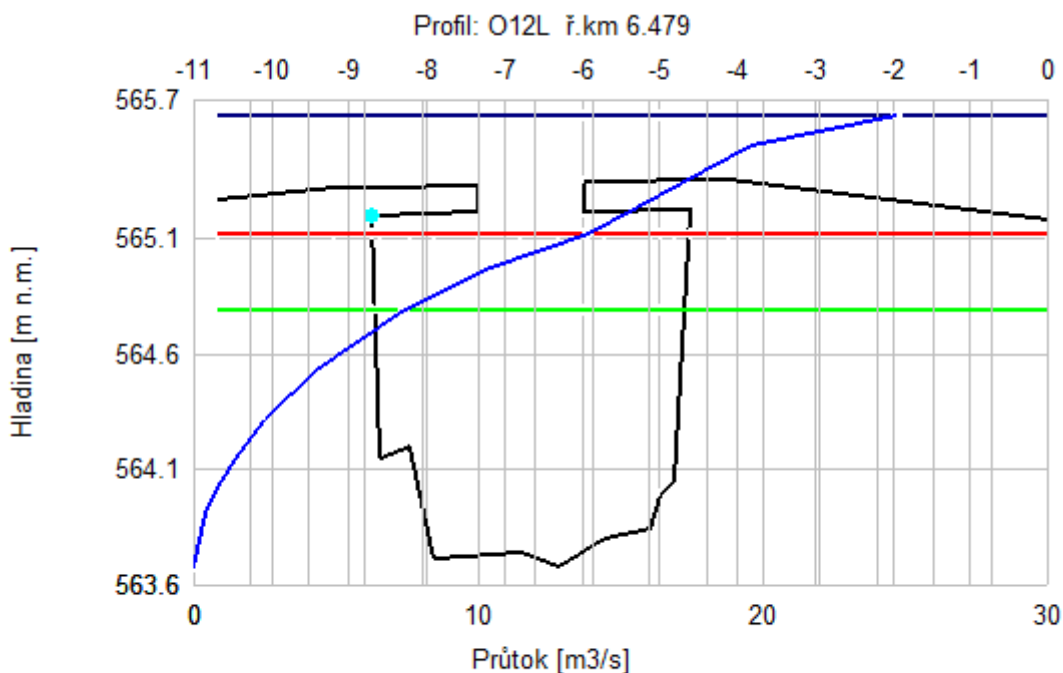
**Příčný profil: O12L ř.km 6.479 Lávka****Základní informace:**

Profil: O12L	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>565.63</b>	<b>1.95</b>	<b>24.7</b>
Q20	565.12	1.44	13.9
Q5	564.79	1.11	7.39
Kóta dna	563.68	Kóta mostovky	565.2
Převýšení mostovky nad Q100	-0.43		

(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 <sup>3</sup> /s]
563.68	0	0
563.91	0.23	0.4
564.01	0.33	0.8
564.15	0.47	1.5
564.32	0.64	2.55
564.53	0.85	4.3
564.79	1.11	7.39
564.97	1.29	10.4
565.12	1.44	13.9
565.5	1.82	19.6
565.63	1.95	24.7



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

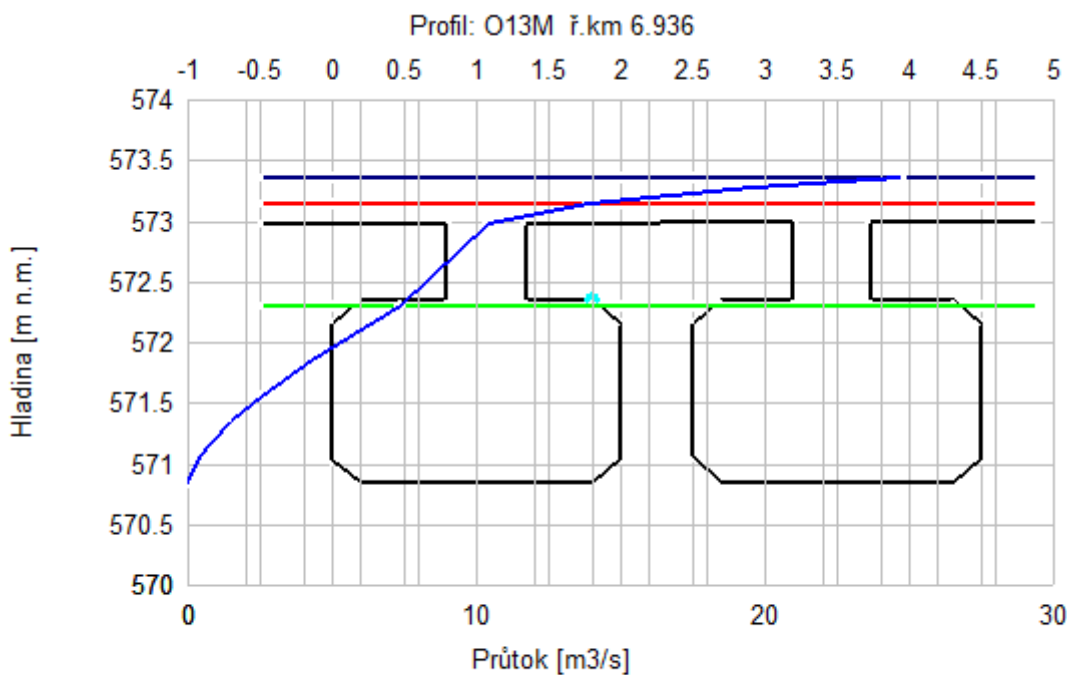
**Příčný profil: O13M ř.km 6.936 Most****Základní informace:**

Profil: O13M	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>573.35</b>	<b>2.5</b>	<b>24.7</b>
Q20	573.14	2.29	13.9
Q5	572.29	1.44	7.39
Kóta dna	570.85	Kóta mostovky	572.35
Převýšení mostovky nad Q100	-1		

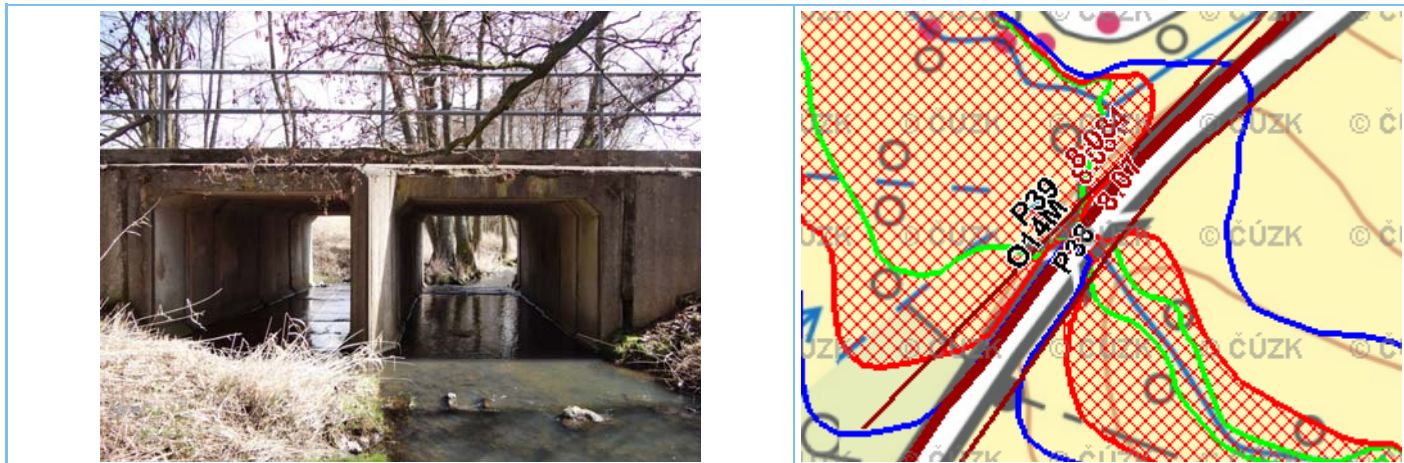
(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

**Měrná křivka průtoků:**

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m <sup>3</sup> /s]
570.85	0	0
571.06	0.21	0.4
571.18	0.33	0.8
571.35	0.5	1.5
571.55	0.7	2.55
571.85	1	4.3
572.29	1.44	7.39
572.98	2.13	10.4
573.14	2.29	13.9
573.27	2.42	19.6
573.35	2.5	24.7



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

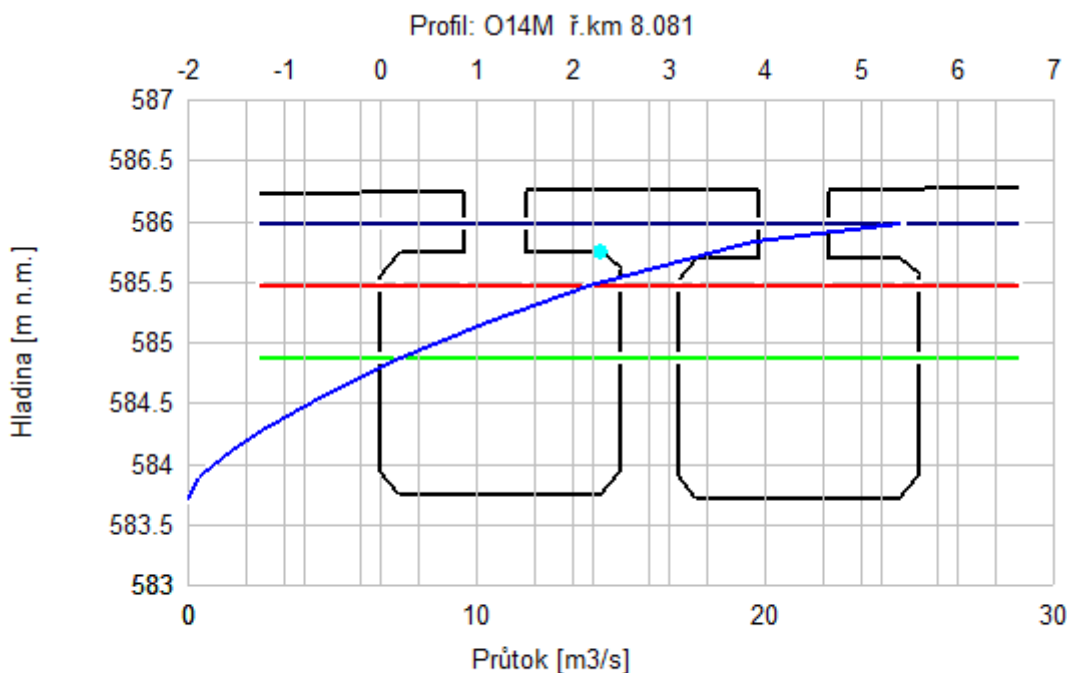
**Příčný profil: O14M ř.km 8.081 Most****Základní informace:**

Profil: O14M	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>585.97</b>	<b>2.26</b>	<b>24.7</b>
Q20	585.47	1.76	13.9
Q5	584.86	1.15	7.39
Kóta dna	583.71	Kóta mostovky	585.74
Převýšení mostovky nad Q100	-0.23		

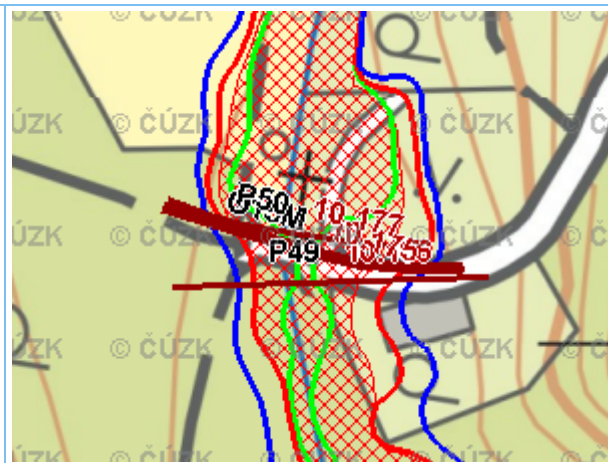
(záporné znaménko u hodnoty převýšení mostovky nad hladinou Q100 značí zatopení dolní hrany mostovky)

**Měrná křivka průtoků:**

Hladina	Hloubka	Průtok
[m n.m.]	[m]	[m <sup>3</sup> /s]
583.71	0	0
583.89	0.18	0.4
583.98	0.27	0.8
584.11	0.4	1.5
584.27	0.56	2.55
584.5	0.79	4.3
584.86	1.15	7.39
585.16	1.45	10.4
585.47	1.76	13.9
585.83	2.12	19.6
585.97	2.26	24.7



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

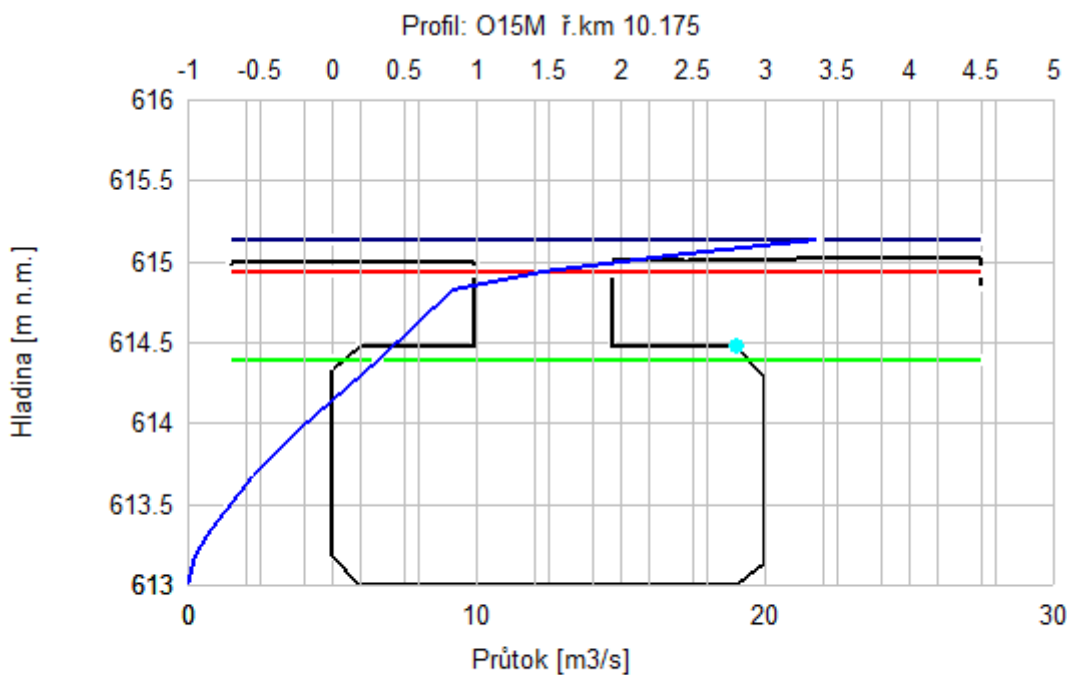
**Příčný profil: O15M ř.km 10.175 Most****Základní informace:**

Profil: O15M	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>615.13</b>	<b>2.13</b>	<b>21.8</b>
Q20	614.93	1.93	12.3
Q5	614.39	1.39	6.6
Kóta dna	613	Kóta mostovky	614.47
Převýšení mostovky nad Q100	-0.66		

(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 <sup>3</sup> /s]
613	0	0
613.18	0.18	0.3
613.31	0.31	0.7
613.46	0.46	1.3
613.68	0.68	2.3
613.95	0.95	3.8
614.39	1.39	6.6
614.82	1.82	9.2
614.93	1.93	12.3
615.05	2.05	17.3
615.13	2.13	21.8



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

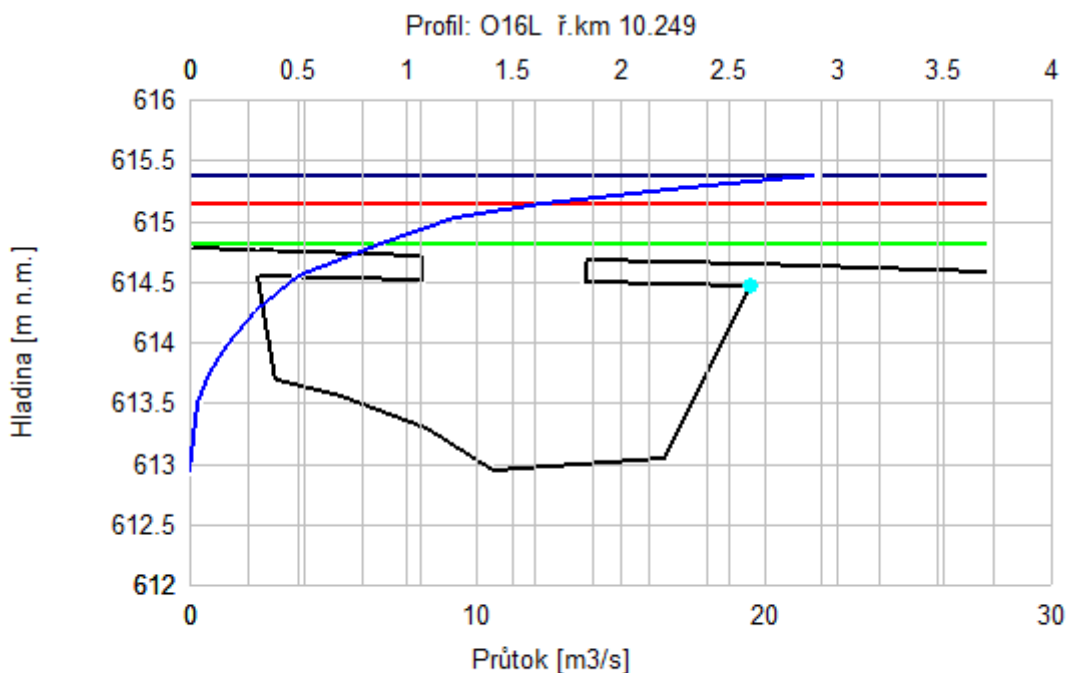
**Příčný profil: O16L ř.km 10.249 Lávka****Základní informace:**

Profil: O16L	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>615.37</b>	<b>2.43</b>	<b>21.8</b>
Q20	615.14	2.2	12.3
Q5	614.81	1.87	6.6
Kóta dna	612.94	Kóta mostovky	614.46
Převýšení mostovky nad Q100	-0.91		

(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 <sup>3</sup> /s]
612.94	0	0
613.51	0.57	0.3
613.76	0.82	0.7
613.99	1.05	1.3
614.26	1.32	2.3
614.55	1.61	3.8
614.81	1.87	6.6
615.02	2.08	9.2
615.14	2.2	12.3
615.28	2.34	17.3
615.37	2.43	21.8



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil



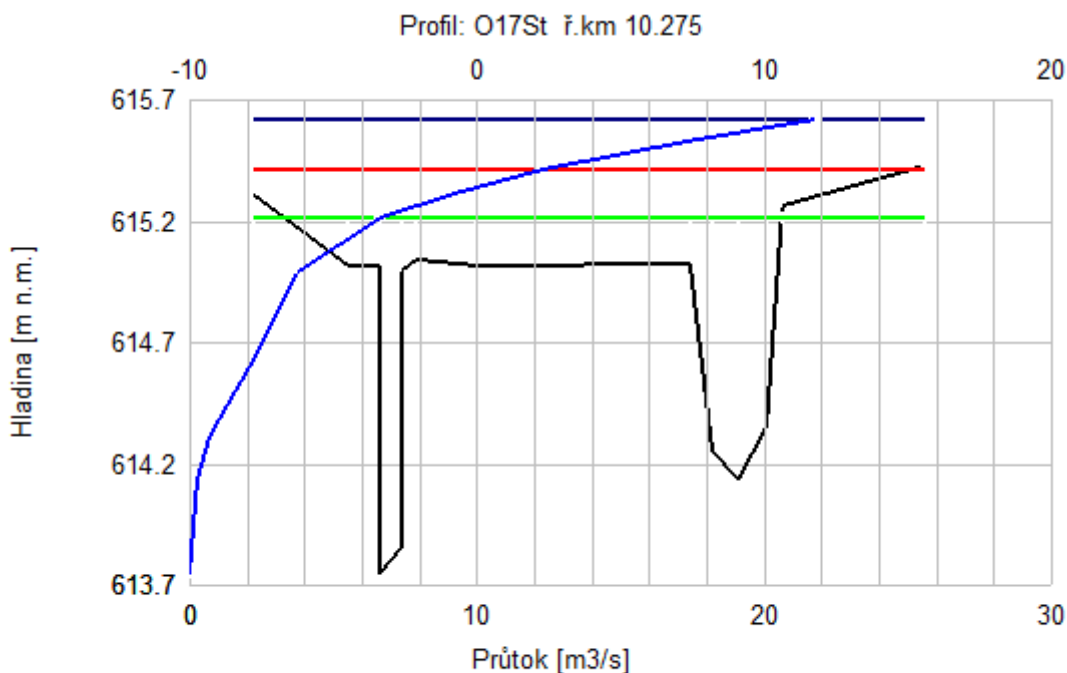
**Příčný profil: O17St ř.km 10.275 Stavidlo****Základní informace:**

Profil: O17St	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m3/s]
<b>Q100</b>	<b>615.62</b>	<b>1.87</b>	<b>21.8</b>
Q20	615.41	1.66	12.3
Q5	615.21	1.46	6.6
Kóta dna	613.75	Kóta mostovky	0
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]
613.75	0	0
614.14	0.39	0.3
614.31	0.56	0.7
614.44	0.69	1.3
614.64	0.89	2.3
614.99	1.24	3.8
615.21	1.46	6.6
615.31	1.56	9.2
615.41	1.66	12.3
615.53	1.78	17.3
615.62	1.87	21.8



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

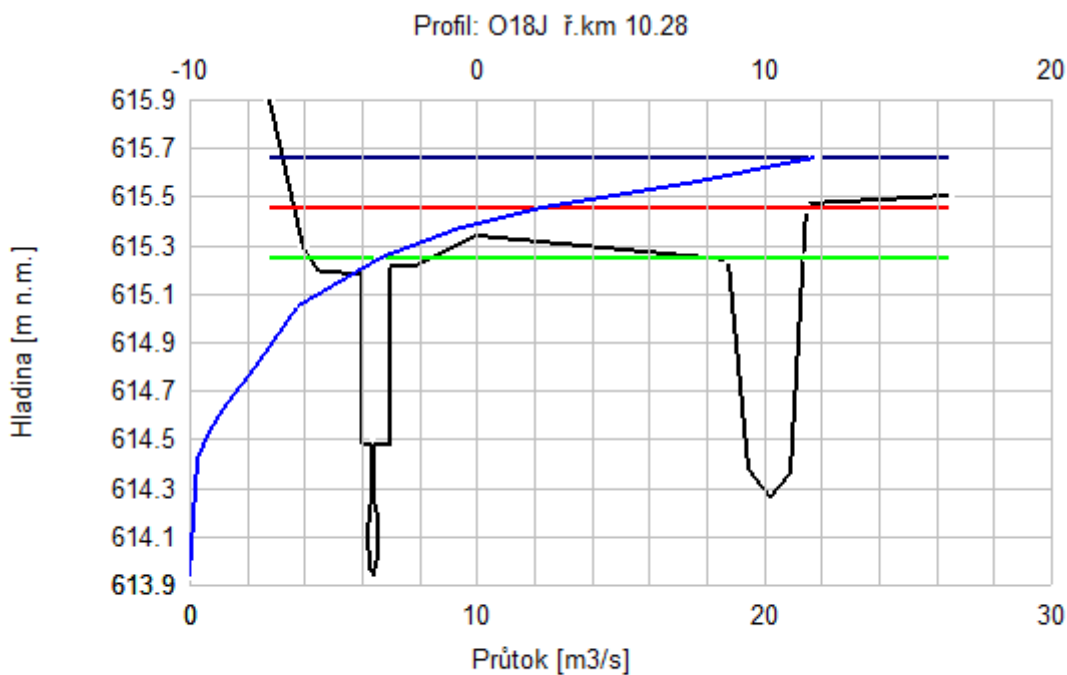
**Příčný profil: O18J ř.km 10.28 Jez****Základní informace:**

Profil: O18J	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>615.66</b>	<b>1.72</b>	<b>21.8</b>
Q20	615.45	1.51	12.3
Q5	615.25	1.31	6.6
Kóta dna	613.94	Kóta mostovky	0
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 <sup>3</sup> /s]
613.94	0	0
614.42	0.48	0.3
614.54	0.6	0.7
614.65	0.71	1.3
614.8	0.86	2.3
615.05	1.11	3.8
615.25	1.31	6.6
615.36	1.42	9.2
615.45	1.51	12.3
615.55	1.61	17.3
615.66	1.72	21.8



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

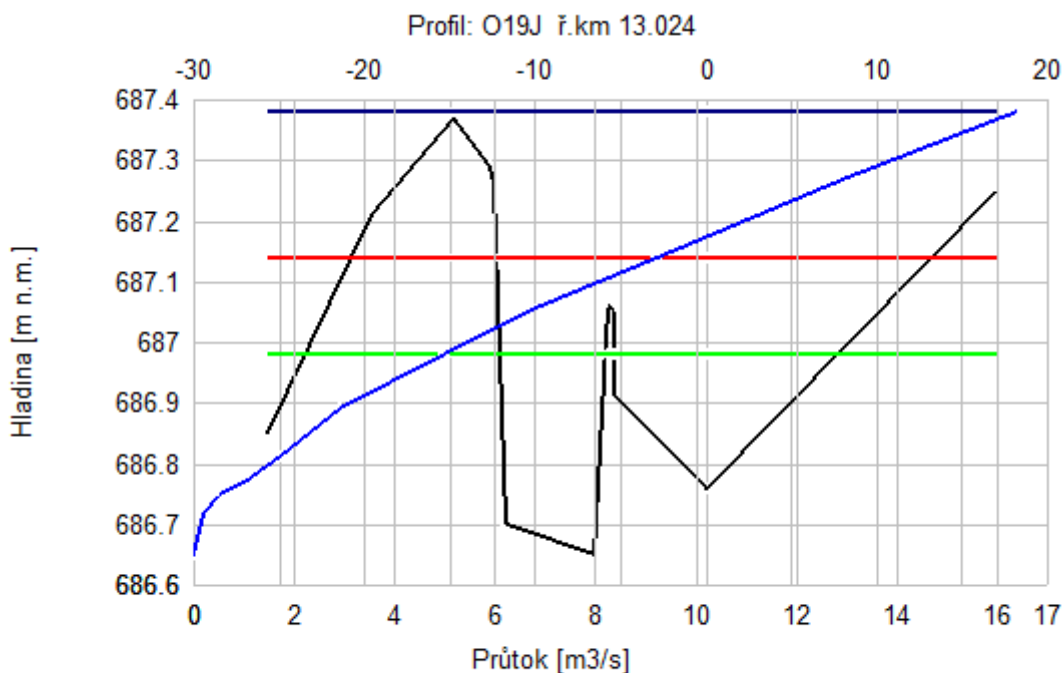
**Příčný profil: O19J ř.km 13.024 Jez****Základní informace:**

Profil: O19J	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>687.38</b>	<b>0.73</b>	<b>16.4</b>
Q20	687.14	0.49	9.2
Q5	686.98	0.33	5
Kóta dna	686.65	Kóta mostovky	0
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 <sup>3</sup> /s]
686.65	0	0
686.72	0.07	0.2
686.75	0.1	0.5
686.77	0.12	1
686.81	0.16	1.7
686.89	0.24	2.9
686.98	0.33	5
687.06	0.41	6.9
687.14	0.49	9.2
687.27	0.62	13
687.38	0.73	16.4



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil

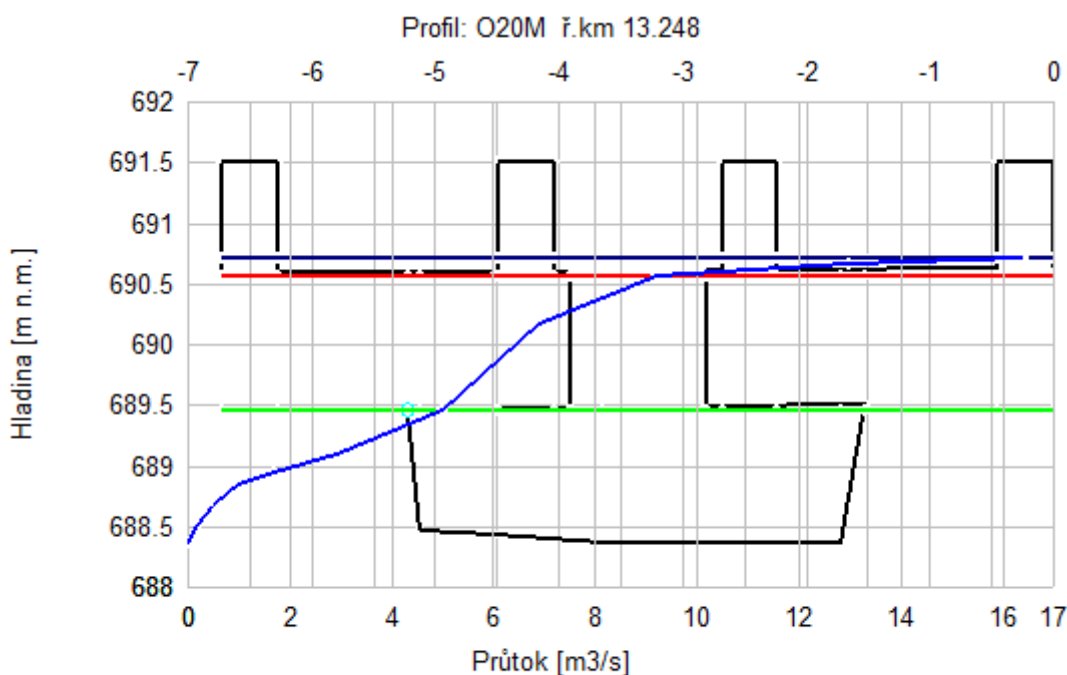
**Příčný profil: O20M ř.km 13.248 Most****Základní informace:**

Profil: O20M	Hladina[m n.m.]	Hloubka[m]	Průtok[m <sup>3</sup> /s]
<b>Q100</b>	<b>690.71</b>	<b>2.35</b>	<b>16.4</b>
Q20	690.57	2.21	9.2
Q5	689.46	1.1	5
Kóta dna	688.36	Kóta mostovky	689.46
Převýšení mostovky nad Q100	-1.25		

(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 <sup>3</sup> /s]
688.36	0	0
688.52	0.16	0.2
688.68	0.32	0.5
688.84	0.48	1
688.95	0.59	1.7
689.09	0.73	2.9
689.46	1.1	5
690.17	1.81	6.9
690.57	2.21	9.2
690.66	2.3	13
690.71	2.35	16.4



~ Q/H křivka ~ Hladina Q100 ~ Hladina Q20 ~ Hladina Q5 ~ Mostovka  
~ Příčný profil