

SPA-3 510

SPA-2 h30

SPA-1 350

172

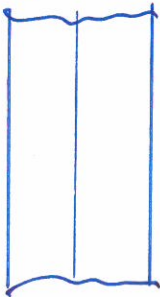
171

150

171.00

100

80 80



160

STANOVENÍ SPA A LIMNIGRAFICKÉ LATI DLE SKUTEČNÉHO ZAMĚŘENÍ

Limnigrafická lať ver: 03

VESELÍ n. Moravou

HP C

řeka Morava

	PB 1 - kolmá hrana břehového opevnění směrem k vodě - na odtokové straně - kolmo k hladině - proti oknům MÚ, LB 2 - opevnění schodů nad chodníkem	Měření [m] n.m.	LAŤ stupnice [cm]- výšky relativně ke dnu řeky (hodnoty SPA) - dílky á 2 cm	Délky relativně k počátku lati [cm]
	mostovka - horní hrana mostu - silnice	176.60	1 040	870
	mostovka spodní hrana - pod silnicí	176.04	984	814
	nábřežní chodník	173.00	680	510
L A Ť I (L a P)	horní hrana L lati (= na schodech levé nástavby nad chodníkem)	174.70	850	170
	IV. SPA extrémní nebezpečí	173.40	720	40
	dolní hrana L lati - LB nástavba nad chodníkem	173.00	680	0
	horní hrana P lati (= na spodní hraně pravé břehovky - proti oknům MÚ)	172.40	620	450
	2. značka na lati v B.P.V (Baltu) m n.m.	172.00	značka v Baltu 172.00 m n.m.	410
	SPA III.	171.30	510	340
	1. značka na lati v B.P.V (Baltu) m n.m.	171.00	značka v Baltu 171.00 m n.m.	310
	SPA II.	170.50	430	260
	SPA I.	169.70	350	180
	normální hladina	168.00	180	10
	dolní hrana P lati - PB opevnění - proti oknům MÚ	167.90	170	0
	hladina řeky (normální)	168.00	180	
	dno řeky	166.20	0	

Crisis Consulting s.r.o

777 340 384

RNDr. Tupý Jaroslav

30.09.2017

6. KONSUMČNÍ KŘIVKA PRŮTOKŮ MORAVY V MÍSTĚ HP C VE I.

VESELÍ I. tabulka výšek hladiny a průtoků centrum Zámecká

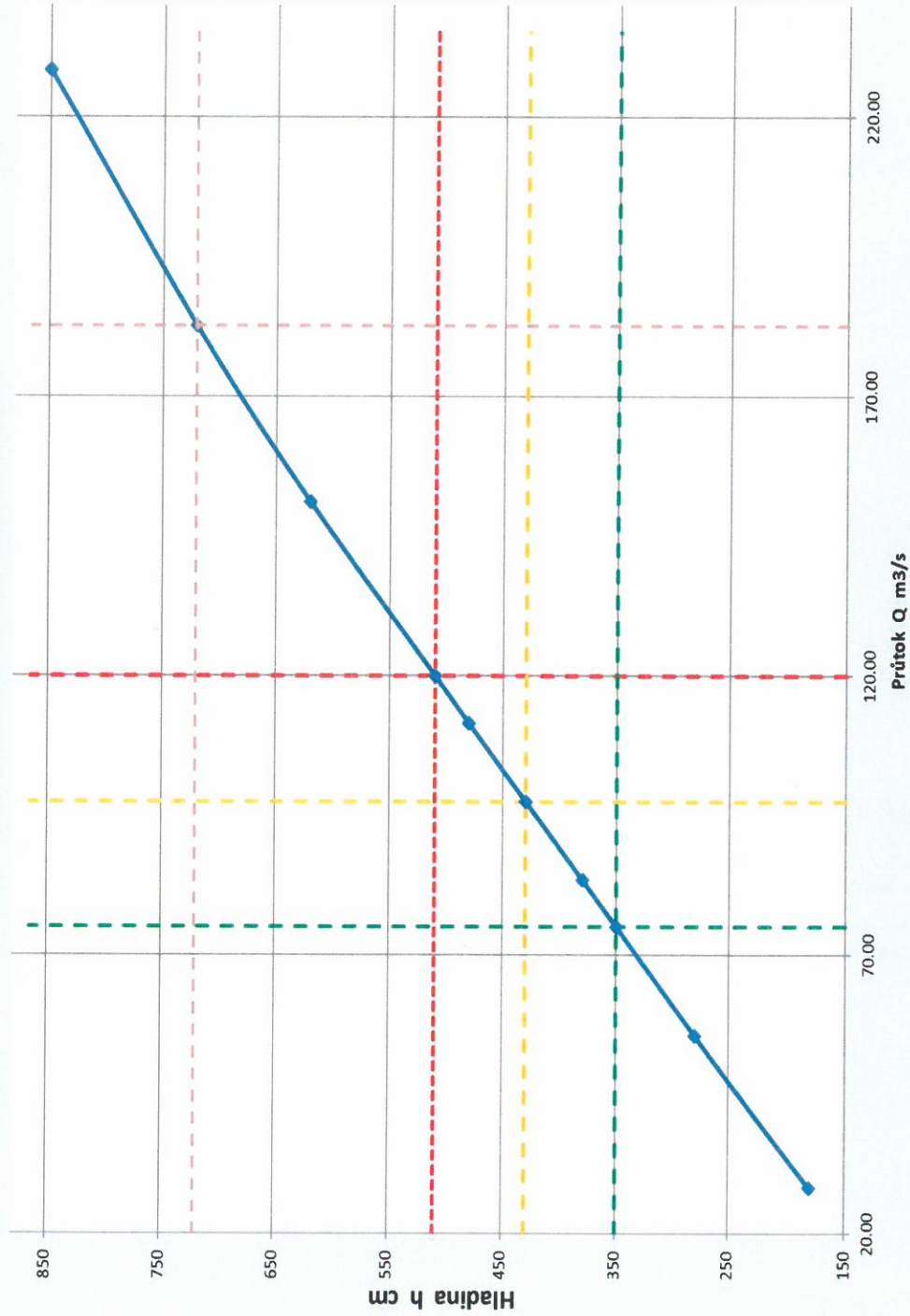
166.20	kóta nuly na vodočtu	Morava - most Zámecká
Výška hladiny [m n.m. BPV]	Výška hladiny h ode dna [cm]	Průtok Q, m ³ /s
166.20	0	0.00
167.00	80	6.59
168.00	180	28.25
169.00	280	55.54
169.70	350	75.06
170.00	380	83.45
170.50	430	97.48
171.00	480	111.52
171.30	510	120.02
172.40	620	151.13
173.40	720	182.62
174.70	850	228.31

Základní informace a umístění profilu

Kategorie profilu C
 Hlásný profil ID HP C VE1
 Název toku Morava
 ID vodního toku 10 100 003
 Hydrol. pořadí 4-13-02-0160
 Říční km 141.195
 Kraj Jihomoravský
 ORP Veselí n. M.
 Obec Veselí n. M.
 Kóta nuly na vodočtu 166,20 m n.m.

průtok dle KK	výška hladiny
I. SPA 75 m ³ /s	350 cm
II. SPA 100 m ³ /s	430 cm
III. SPA 120 m ³ /s	510 cm
IV. SPA 180 m ³ /s	720 cm

Konsumční křivka závislosti výšky hladiny na průtoku
 HP C VE1 - Morava - centrum Zámecká



Zpracoval Crisis Consulting s.r.o

2017

O

O

,

1

7

1