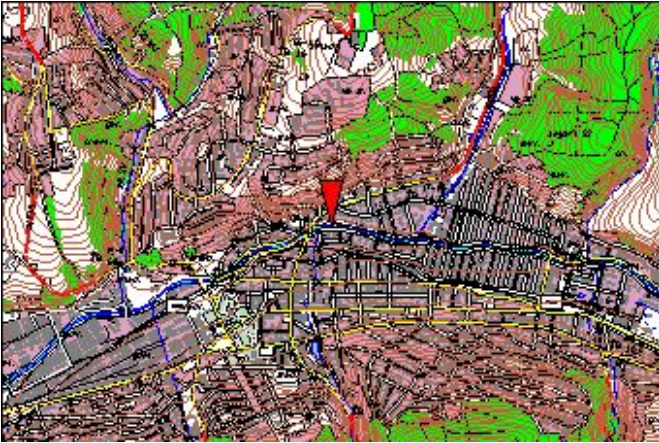


Evidenční list hlásného profilu č.344

Stanice kategorie : A

Tok:	Dřevnice	Stanice:	Zlín		
Kraj:	Zlínský kraj	ORP:	Zlín	Obec:	Zlín
Provozovatel:		ČHMÚ Brno			
Centrum automatizovaného sběru dat:		ČHMÚ Brno, VHD Povodí Moravy Brno			
Staničení:	13.34 [km]	Číslo hydrologického pořadí:	4-13-01-0351-0-00		
Plocha povodí:	311.836 [km²]	Zeměpisné souřadnice:	17.672386 v.d. 49.2308418 s.š.		
Nula vodočtu:	211.12 [m n. m.]	Procento plochy povodí toku:	72		
Stupně povodňové aktivity:	[cm]	[m³s⁻¹]	Platnost SPA pro úsek toku:		
1.SPA (bdělost)	170	64.431	Zlín - ústí toku		
2.SPA (pohotovost)	200	83.35	Kritické místo:		
3.SPA (ohrožení)	260	122.836			
Průměrný roční stav:	35 [cm]	N-leté průtoky:	Q ₁	Q ₅	Q ₁₀
Průměrný roční průtok:	1.88 [m³s⁻¹]	[m³s⁻¹]	48	115	153
			Q ₅₀	Q ₁₀₀	
			263	320	
Odesílatel zpráv:	Četnost hlášení SPA:	I.	1 x denně		
Magistrát města Zlína		II.	4 x denně		
		III.	3hodinové hlášení		

Odesílatel podá zprávu:	Spojení na adresáta:	Příjemce dále vyrozumí:
MěÚ Otrokovice	577680302, 577680501	OÚ Napajedla,OÚ Spytihněv
MěÚ Uherské Hradiště	720402008,724191861 ,739488476	OÚ Babice,OÚ Huštěnovice,MěÚ Staré Město,OÚ Kunovice,OÚ Nedakonice,OÚ Kostelany n. M.,MěÚ Uherský Ostroh
KrÚ Zlínského kraje	731555128, 731555247	
KOPIS HZS Zlín	950670299,950670222, 602590878, 725120510	
RPP ČHMÚ Brno	541212485, 541421071	
VHD Povodí Moravy Brno	541 211 737, 541 637 250	

Nejvyšší zaznamenané vodní stavy:				Mapa v měřítku 1:50 000:	
[cm]	V. - XI.	[cm]	XII. - IV.		
550	27.06.1987	217	29.03.2006		
437	07.07.1997	234	06.03.1962		
318	02.06.2010	226	23.02.1977		
330	09.07.1943	208	24.12.1968		
320	19.07.1970	205	24.03.1970		
247	06.07.1958				
218	10.06.1961				
Popis umístění profilu:					
100 m nad mostem směr Kostelec, pravý břeh					

Aplikace byla vyrobena firmou Hydrossoft Veleislavín s.r.o.