

Dokumentace pomocného hlásného profilu HP C6 KO

Kategorie C

Tok:	Morava	Název HP:	Příhradový most	ř.km:	154,300
Kraj:	Zlínský kraj	ORP:	Uherské Hradiště	Obec:	Kostelany nad Moravou
Odvozené průtoky [m3/s]:			Platnost pro úsek toku / kritické místo:		
I. SPA	II. SPA	III. SPA	celá obec Kostelany nad Moravou		
248	365	492	Čtení hlásného profilu:		
Výška hladiny [nadmořská m.n.m dno = 168,50 m]			HP C6 KO je osazen ultrazvukovým bezkontaktním hladinovým čidlem s automatickým přenosem naměřených údajů na server města		
174,85	175,75	176,55	WGS84: 49°2'39.113"N, 17°24'37.517"E		
Výška hladiny [cm dno = 0 cm]			S - JTSK: -541616,03; -1183433,40		
bďelost	pohotovost	ohrožení	značení provedeno		
635	725	805			



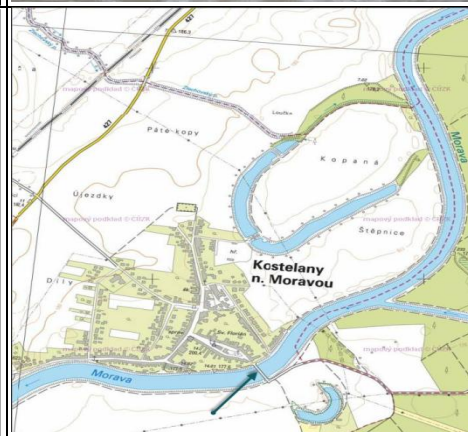
Legenda:



Směr toku
Moravy,
Olšavy



Hladinové čidlo HP C6 KO
před pylonem mostu



Vlastník a provozovatel stanice: obec Kostelany nad Moravou, Kostelany n.M. 19, 686 01 Kostelany nad Moravou, tel.: 572 541 365; 572 543 912

Hlášení z měření dostává a zobrazuje: informační server obce Kostelany nad Moravou, který je dále prostřednictvím webové aplikace na svých stránkách zobrazuje občanům obce a dalším zájemcům. Varovné zprávy ze stanice dostávají: členové PK obce Kostelany nad Moravou

Odkaz na web aplikace: staromestsko.povodnoveplany.cz

Pozorování a hlášení za povodní: hlídku určuje předseda PK z řad JPO, JSDH, která předává hlášení na OÚ Kostelany nad Moravou

Skutečnost ovlivňující měření hlásí na: OÚ Kostelany nad Moravou

Překročení směrodatných stavů SPA hlásí na: OÚ Kostelany nad Moravou, ORP Uherské Hradiště a dále obci: Nedakonice, Uh.Ostroh, HZS Zlín, ČHMÚ Brno, Správě VT povodí Moravy - dispečink Brno