

Pan starosta  
Jaroslav Šašek  
Obec Pravčice  
Pravčice 46  
768 24

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE	MÍSTO/DATUM
	PM042076/2012-210/Jel	Ing. Iva Jelínková 541 637 393 jelinkovai@pmo.cz	Brno 10.8.2012

## Záplavové území toku Rusava - Pravčice

Dopisem ze dne 4.9. 2012 jste požádali o aktualizaci záplavového území Rusavy v obci Pravčice.

V současné době je stále v platnosti záplavové území Rusavy, které stanovil OkÚ RŽP Kroměříž, dne 28.2.1997, č.j. ZP-231/2/53/1269/97. Toto záplavové území bylo zpracováno pouze na základě dílčích hydrotechnických výpočtů a odborných odhadů. Dle tohoto záplavového území je Rusava v Pravčicích kapacitní a k rozlivu nedochází.

V roce 2010 jsme na základě objednávky soukromé společnosti provedli hydrotechnický výpočet průběhu hladin v Rusavě v k.ú. Pravčice. Účelem bylo stanovení úrovně stoleté povodně v profilu navrhované fotovoltaické elektrárny na levém břehu v lokalitě Závrby. Tímto výpočtem bylo zjištěno, že kapacita koryta Rusavy je v tomto úseku nedostatečná a k rozlivům bude docházet. Z toho důvodu bylo zpracování nového záplavového území zařazeno do plánu zpracování na rok 2013.

Povodí Moravy, s.p. již zahájilo geodetické měření koryta, objektů a inundace. Dále budou provedeny terénní pochůzky, zpracovány hydrotechnické výpočty a zakreslen rozliv 5-ti, 20-ti a 100-leté povodně.

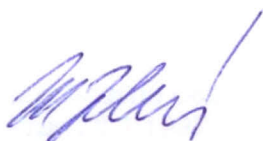
Pro firmu Wiegel žárové zinkování s.r.o. zapracováváme nyní hydrotechnický výpočet rozlivu a kóty stoleté vody. Rovněž bude posouzen stav ovlivnění odtokových poměrů výstavbou areálu firmy. Tyto práce jsou součástí výpočtů záplavového území Rusavy v Pravčicích a měly by být zpracovány v říjnu 2012. Z těchto výsledků již bude zřejmý rozliv povodní a míra ovlivnění odtokových poměrů výstavbou areálu firmy.

Záplavové území zpracováváme pro tok Rusavy ve správně Povodí Moravy, s.p., tedy od ústí do Moravy a nad Holešov. Rovněž budeme zpracovávat tzv. aktivní zónu záplavového území – tedy oblast s významným povodňovým nebezpečím, kde při stoleté povodni jsou velké hloubky proudící vody a kde bude omezena nová výstavba. Jakmile bude záplavové území a aktivní zóny

kompletně zpracovány budou projednány s dotčenými obcemi. Teprve potom bude návrh záplavového území a aktivních zón předán vodoprávnímu úřadu Krajskému úřadu Zlínského kraje s žádostí o stanovení. Toto předpokládáme nejdříve v červnu 2013.

Dílčí výsledky kapacity koryta a předběžný zakres rozlivu Rusavy v Pravčicích budou známy již do konce října 2012. Rovněž bude k tomuto datu posouzena výstavba areálu firmy Wiegel zároveň zinkování, s.r.o.

S pozdravem



**Ing. Iva Jelínková**

vedoucí útvaru hydroinformatiky a geodetických informací

**Povodí Moravy, s.p.**  
601 75 Bmo, Dřevařská 11  
IČ: 70899013, DIČ: CZ70899013  
-25-

**Na vědomí**

- Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, Ing. Zápecová, Tř. T. Bati 21, 761 90 Zlín
- Povodí Moravy, s.p. provoz Zlín