

ID kritického bodu:

**20401248**

Obec:

**Mníšek**

## Popis kritického bodu

**Forma:** místní šetření

**Ohroženost KB:** ohrožený

**Datum šetření:** 15-09-17

**Účastník šetření -  
zástupce obce:** Martin Stehlík

### Popis stávajícího stavu a výstupy z projednání/místního šetření:

Propustek na drobném vodním toku, který teče podél silnice Liberec – Mníšek.

Na tomto toku jsou rovněž problémy s urychleným odtokem způsobeným řešením odvodnění u kruhového objezdu.



*Místo kritického bodu - propustek pod příjezdovou  
cestou napříč nivou*



*Budova nad profilem kritického bodu*

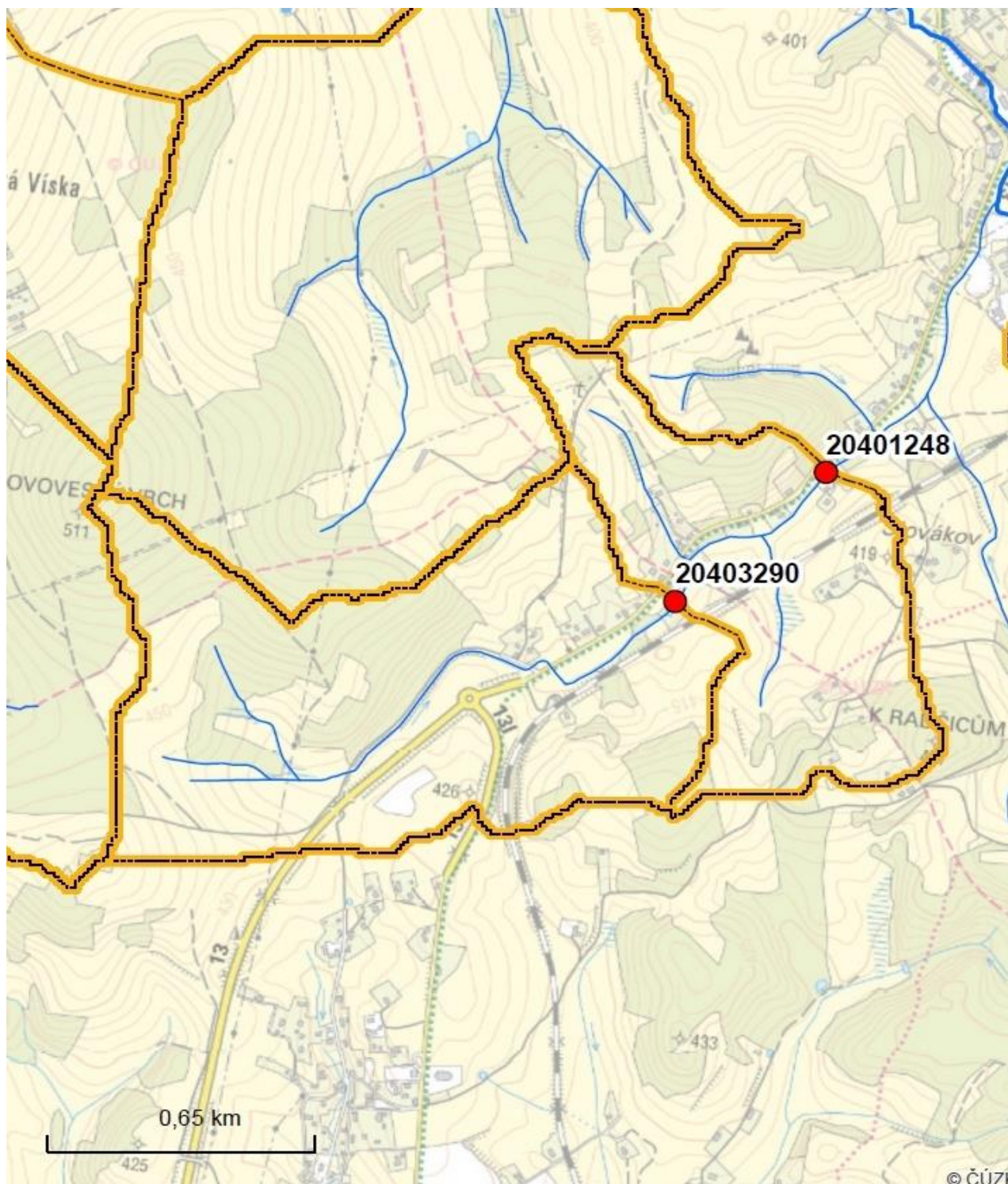
ID kritického bodu:

**20401248**

Obec:

**Mníšek**

## Lokalizace kritického bodu



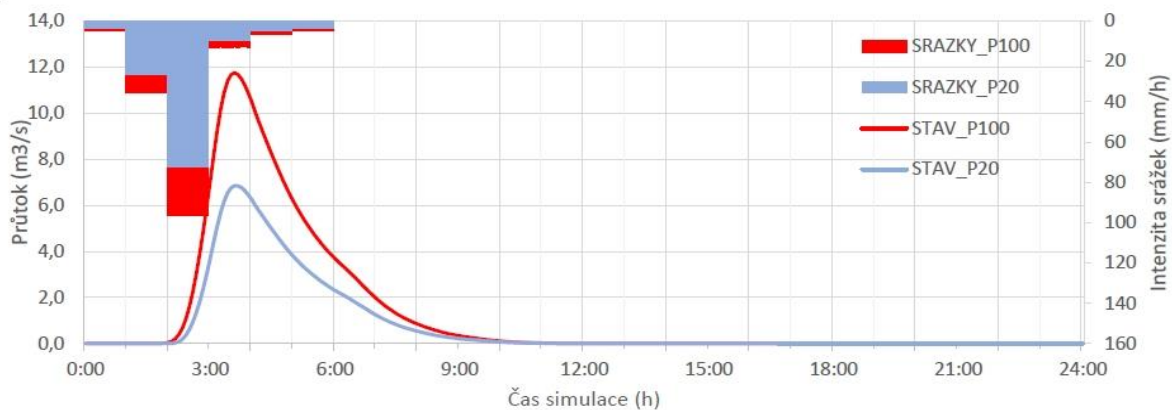
ID kritického bodu:

**20401248**

Obec:

**Mníšek****Vyhodnocení efektů matematickým modelem - současný stav**

Časový průběh v uzávěrovém profilu



Významné uzly v povodí

		Plocha povodí (km <sup>2</sup> )	Objem PV (tis. m <sup>3</sup> )	Kulminační průtok (m <sup>3</sup> /s)	Zadržžený objem (tis. m <sup>3</sup> )	Max. objem (tis. m <sup>3</sup> )	Změna kulminace	
							(m <sup>3</sup> /s)	(%)
KB / obce								
20401248	P20 stav	1,63	65,7	6,86				
	P20 návrh							
	P100 stav	1,63	111,4	11,75				
	P100 návrh							