

**Popis kritického bodu****Forma:** místní šetření**Ohroženost KB:** Ohrožený**Datum šetření:** 31.10.2017**Účastník šetření -  
zástupce obce:** Ing. Miroslav Chvála (tajemník)**Popis stávajícího stavu a výstupy z projednání/místního šetření:**

Obec Chrastava je především ohrožena vodními toky Lužická Nisa, Jeřice a jejich přítoky jako např. Vítkovský potok, Jílový potok a Chrastavský potok. Vodní tok Jeřice a její přítoky Vítkovský, Jílový a Chrastavský potok prochází intravilánem obce Chrastava. Ohrožené jsou nemovitosti na pravém i levém břehu zmíněných vodních toků.

Tento kritický bod vychází jako nový kritický bod, který vznikl při rekognoskaci terénu s tajemníkem obce. Ohrožení vzniká nekapacitním propustkem pod rychlostní silnicí



ID kritického bodu:

**6**

Obec:

**Chrastava**

### Lokalizace kritického bodu

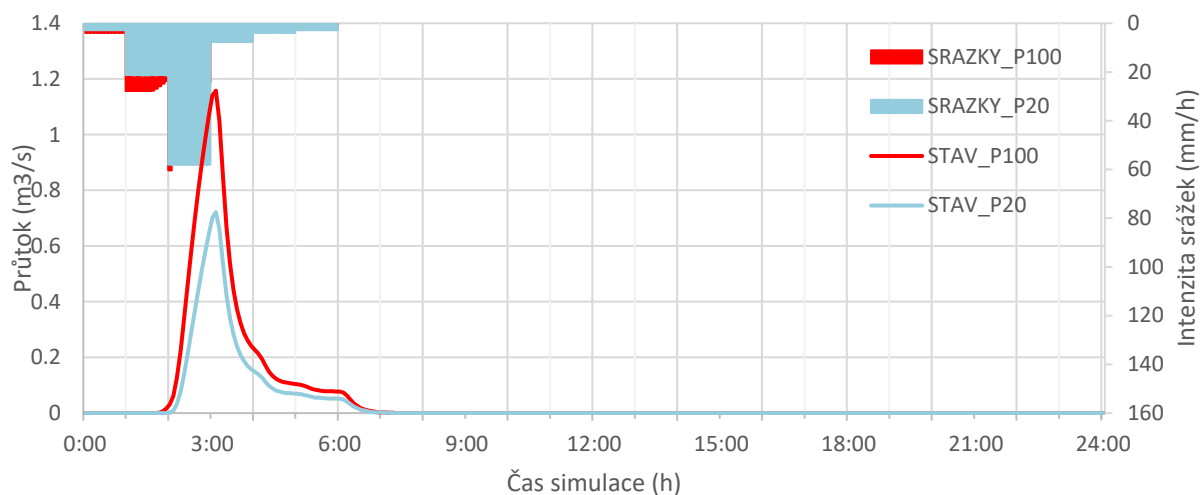


ID kritického bodu: 6

Obec: Hrádek nad Nisou

## Vyhodnocení efektů matematickým modelem

### 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)	Zadržovaný objem (tis. m <sup>3</sup> )	Max. objem (tis. m <sup>3</sup> )	Změna kulminace	
							(m <sup>3</sup> /s)	(%)
KB / obce								
6	P20 stav	0.10	3.0	0.70				
	P20 návrh							
	P100 stav	0.10	5.0	1.20				
	P100 návrh							