

ID kritického bodu:	<b>10900606</b>	Obec:	<b>Jílové u Prahy</b>
---------------------	-----------------	-------	-----------------------

### Popis kritického bodu

<b>Forma:</b>	místní šetření
<b>Ohroženost KB:</b>	ohrožený
<b>Datum šetření:</b>	31.03.2017
<b>Účastník šetření - zástupce obce:</b>	Vanda Tomšovičová

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

Ohrožení přívalovými dešti ze svažitého terénu a průmyslového areálu na kraji města. Nádržk na Jílovském potoce není schopna příval zachytit.



zarostlý a nepřehledný terén v okolí výtoku z nádrže



cesta - pomyslná hráz zanesené nádrže

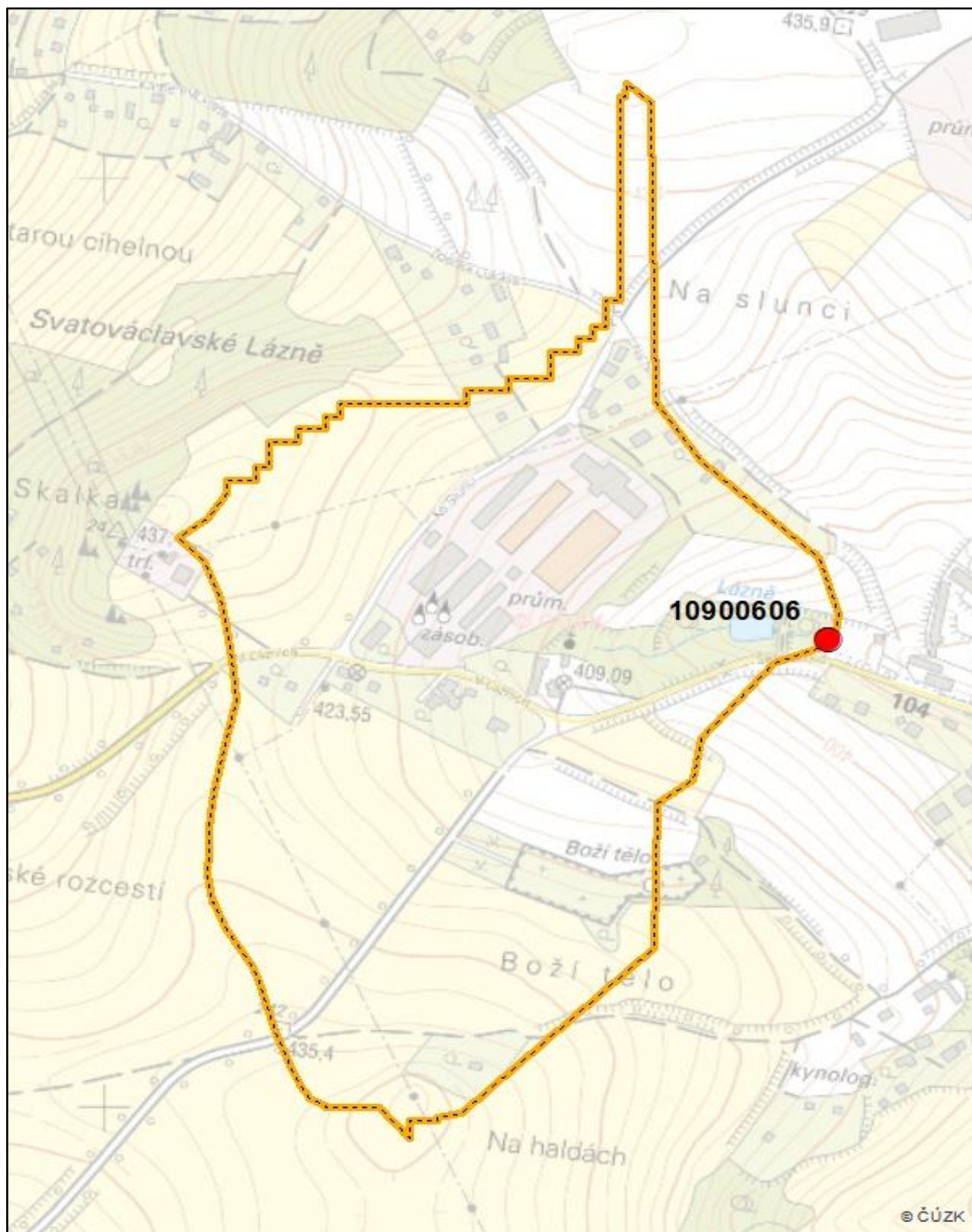
ID kritického bodu:

**10900606**

Obec:

**Jílové u Prahy**

## Lokalizace kritického bodu



ID kritického bodu:

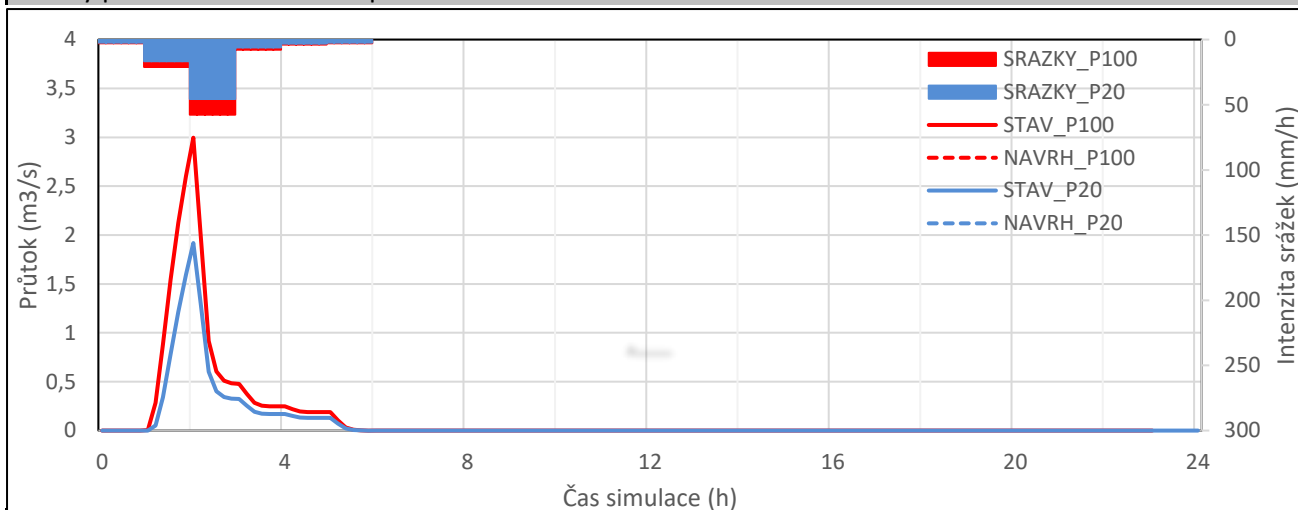
10900606

Obec:

Jílové u Prahy

## Vyhodnocení efektů matematickým modelem - současný stav

## Časový průběh v uzávěrovém profilu



## Významné uzly v povodí

		Objem PV (tis. m <sup>3</sup> )	Kulminační průtok (m <sup>3</sup> /s)	Zadržený objem (tis. m <sup>3</sup> )	Max. objem (tis. m <sup>3</sup> )	Změna kulminace	
						(m <sup>3</sup> /s)	(%)
KB / obce							
Chocerady	P20 stav	6,72	1,9			-	-
	P20 návrh					-	-
	P100 stav	11,02	3,0			-	-
	P100 návrh	-	-			-	-