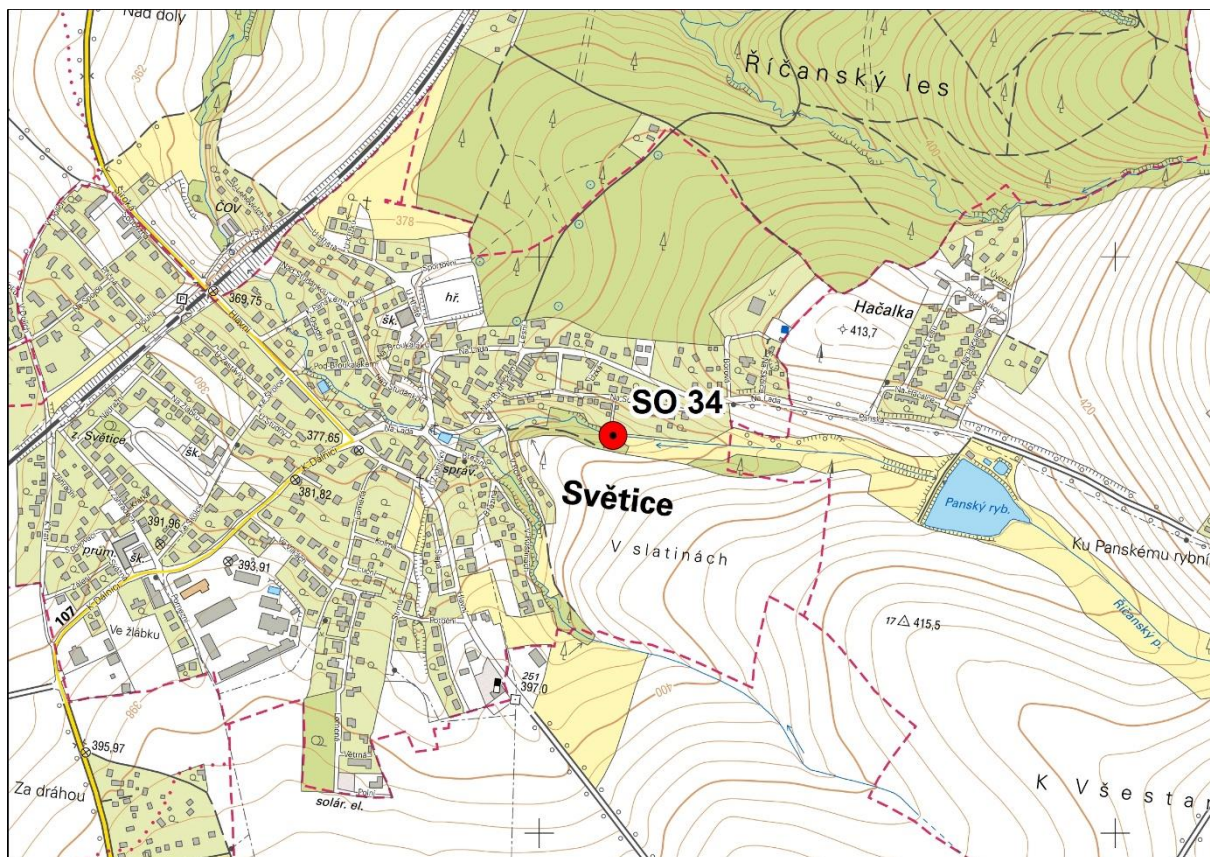


## D – VYHODNOCENÍ: POVODÍ KB 11203204

### D.2.1.SO 34 – PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ

#### Světice



Zpracovatel:

Společnost VRV + SINDLAR

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

ŠINDLAR s.r.o.

Ing. Martin Rychlý (martin.rychly@sindlar.cz)

ID kritického bodu:

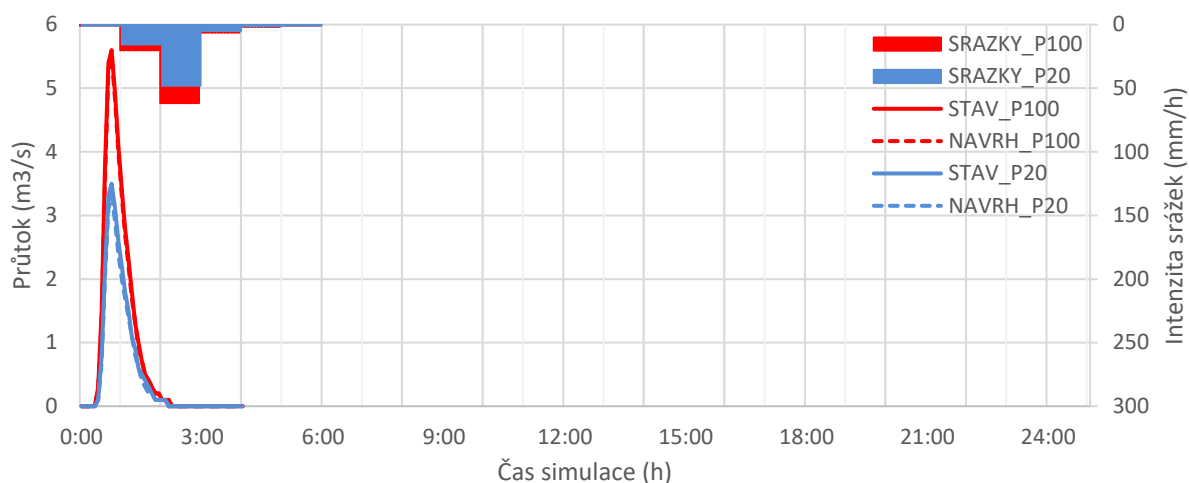
**11203204**

Obec:

**Světlce**

## Vyhodnocení efektů matematickým modelem

### Časový průběh v uzávěrovém profilu



### Významné uzly v povodí

		Objem PV (tis. m³)	Kulminační průtok (m³/s)	Zadržený objem (tis. m³)	Max. objem (tis. m³)	Změna kulminace	
						(m³/s)	(%)
KB / obce							
	P20 stav	45.4	3.5			-0.2	-6%
	P20 návrh	42.8	3.3	2.6			
	P100 stav	73.2	5.6			-0.1	-2%
	P100 návrh	70.6	5.5	2.6			