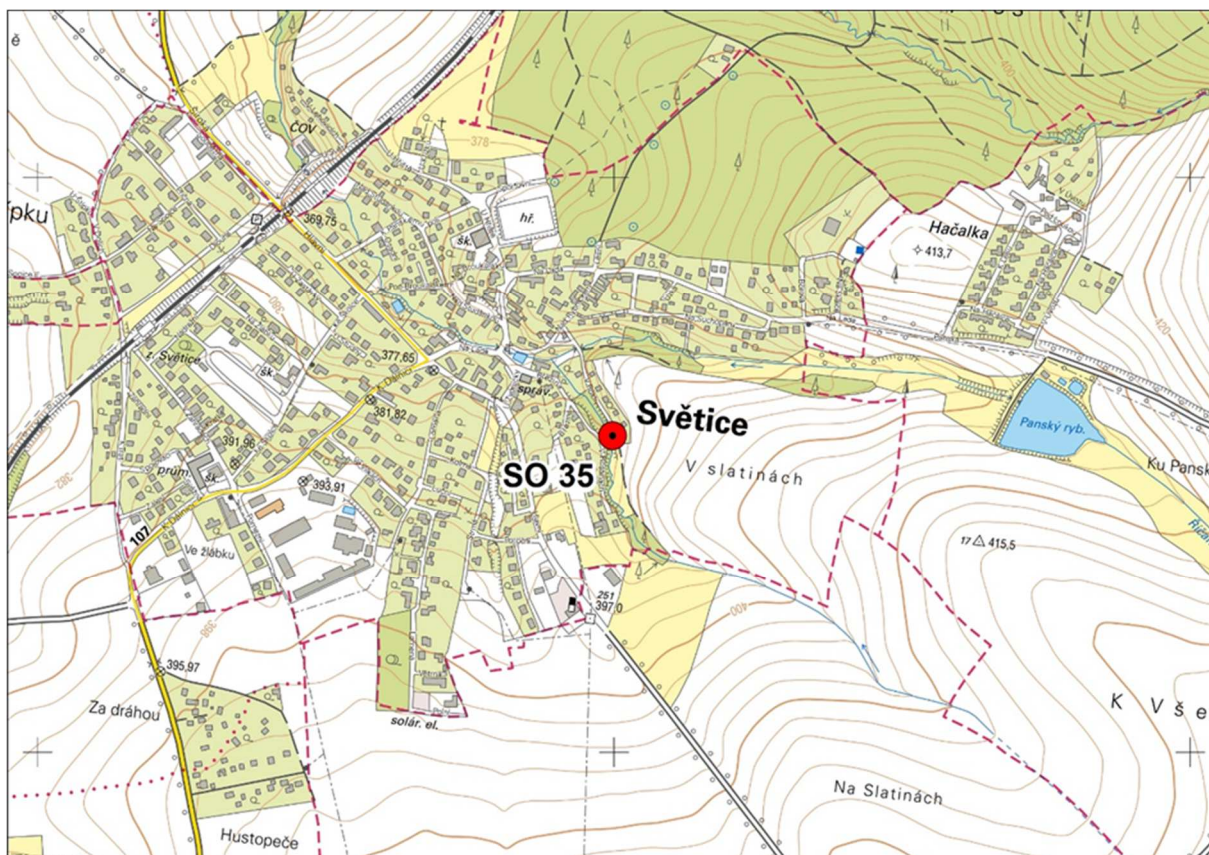


B – NÁVRHOVÁ ČÁST: POVODÍ KB 11203205 B.2.SO 35 – PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ

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:

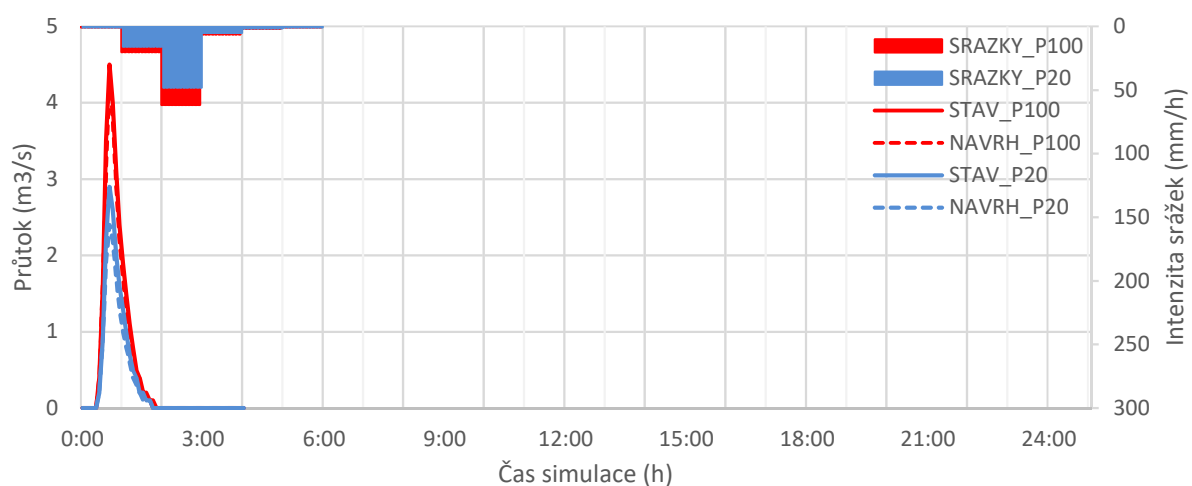
11203205

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	30.6	2.9			-0.5	-17%
	P20 návrh	26.0	2.4	4.6			
	P100 stav	47.3	4.5			-0.1	-2%
	P100 návrh	42.7	4.4	4.6			