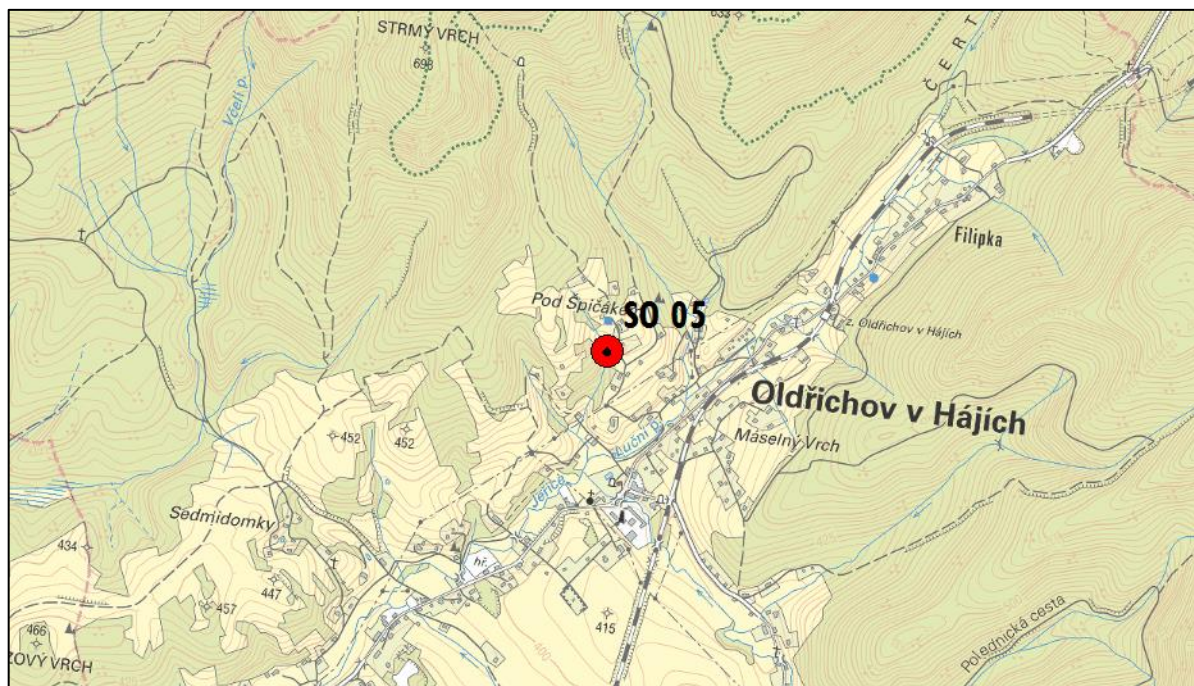


## B – NÁVRHOVÁ ČÁST

### B.1.SO 05 – PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ

#### Oldřichov v Hájích



## Obsah

<b>B.1.1</b>	<b>Podrobný popis navrhovaného opatření .....</b>	<b>2</b>
<b>B.1.1.1</b>	<b>Územní střety .....</b>	<b>4</b>
<b>B.1.2</b>	<b>Přílohy .....</b>	<b>4</b>

Zpracovatel:                      Společnost VRV + SHDP + VALBEK

## B.1.1 PODROBNÝ POPIS NAVRHOVANÉHO OPATŘENÍ

Prostory pro nádrže se nachází u usedlosti v odlehlé části Oldřichova v Hájích. Hráze nádrží jsou poškozené a proto neplní svou funkci a retenční prostory jsou prázdné. Uvažuje se proto s rekonstrukcí obou hrází a vytvořením nového retenčního prostoru nad nádržemi. Tento prostor by měl zachytávat možné splaveniny. Součástí řešení by měla být podpora retence vody v krajině a podpora vodních / mokřadních ekosystémů.



*obr. 1 – poškozená zděná hráz horního rybníčku*



*obr. 2 – pohled odspodu na prostor dolního rybníčku*

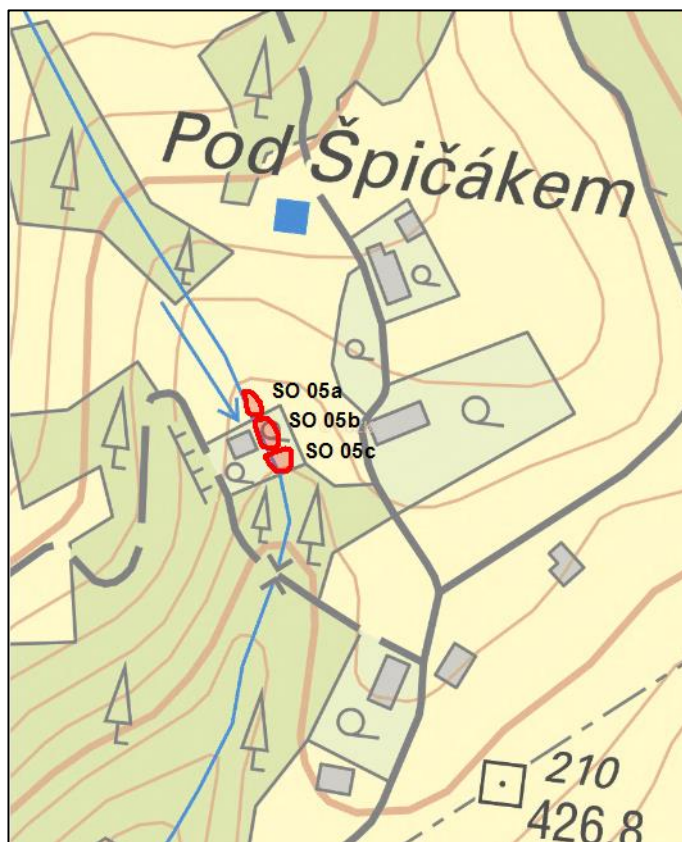


*obr. 3 – pohled odspodu na rozpadající se hráz dolního rybníčku*

Navržená opatření podporují retenci vody v krajině a pestrost biotopů (vodní / mokřadní).

Navržená opatření jsou:

**SO 05 a,b,c** Vodní nádrž



obr. 2 - Přehledná situace opatření





obr. 5 – zakres navrhovaného řešení obnovy nádrží

### B.1.1.1 ÚZEMNÍ STŘETY

Územní střety byly hodnoceny na základě územně analytických podkladů a jsou zobrazeny v podrobné situaci (B.3.SO 05.1 - Podrobná situace navrhovaného opatření). Navržená obnova rybníčků není ve střetu se sítěmi.

### B.1.2 PŘÍLOHY

- Tabulková část
  - B.2.SO 05.1 - Výpočet účinnosti navrhovaných opatření (vzhledem k charakteru opatření nebyla příloha zpracována)
- Grafická část:
  - B.3.SO 05.1 - Podrobná situace navrhovaného opatření
  - B.3.SO 05.2 - Podélný profil navrhovaným opatřením
  - B.3.SO 05.3 - Příčný profil navrhovaného opatření
  - B.3.SO 05.4 - Vzorový údolnicový profil