

| | | | |
|---------------------|---|--|-----------------------------------|
| AKCE: | PRŮTOČNÁ NÁDRŽ OTNICE ODSTRANĚNÍ SEDIMENTŮ | ING. FRANTIŠEK MARCIÁN STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ <i>tel. 539 086 473 mobil 732 512 514</i> <i>e-mail: frantisek.marcian@seznam.cz</i> | |
| KAT. ÚZEMÍ : | Otnice | ZODP. PROJEKTANT : | ING. FRANTIŠEK MARCIÁN |
| KRAJ : | JIHOMORAVSKÝ | AUTORIZOVANÝ INŽENÝR: | ING. FRANTIŠEK MARCIÁN |
| OKRES : | Vyškov | STUPEŇ DOKUMENTACE : | DSP |
| STAVEBNÍK : | Povodí Moravy s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno | Č. ZAKÁZKY : | 004-18 |
| OBSAH : | PRŮVODNÍ ZPRÁVA | DATUM : | 08/2018 |
| | | PŘÍLOHA : | A. |

A.3 Údaje o území

a) Rozsah řešeného území

Stavba bude mít charakter údržby. Jedná se o malou vodní nádrž v k.ú. Otnice.

b) Údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů

Památkové rezervace, památkové zóny, zvláště chráněná území, ptačí oblasti ani jinak chráněná území stavba nezasahuje ani není v jejich blízkosti.

c) Údaje o odtokových poměrech

Stavba je navržena v souladu s VH řešením odtokových poměrů území z hlediska průtoku povodní inundací. Provedením stavby dojde ke zlepšení bilančních poměrů zadržené vody v území poměrů v toku a tím zlepšení především v době sucha. Na zlepšení ani zhoršení povodňových průtoků nebude mít odbahnění žádný vliv.

d) Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací

Stavba je v souladu s územně plánovací dokumentací. Jedná se o údržbu stávající stavby.

e) Údaje o souladu s územním rozhodnutím nebo veřejnoprávní smlouvou

Na stavbu (odbahnění) nebylo vydáváno územní rozhodnutí. Jedná se o stávající nádrž.

f) Údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

Stavba je v souladu s obecnými požadavky na využití území.

g) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

Návrh stavby splňuje všechny požadavky dotčených orgánů - viz. E. Dokladová část.

h) Seznam výjimek a úlevových řešení

Nejsou žádné výjimky ani úlevová řešení

i) Seznam souvisejících a podmiňujících investic

Nejsou žádné související ani podmiňující investice

j) Seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby

TABULKA DOTČENÝCH POZEMKŮ OPRAVOU v k.ú. Otnice

| č. parc. | druh | vlastník | plocha pozemku |
|----------|---|--|----------------------|
| 6313 | vodní plocha | ČR, Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno | 3149 m ² |
| 6319 | | | 12107 m ² |
| 6318 | | Obec Otnice, Dědina 479, 683 54 Otnice | 2553 m ² |
| 6314 | vod. dílo, hráz ohrazující umělou vodní nádrž | ČR, Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno | 781 m ² |
| 6317 | | Obec Otnice, Dědina 479, 683 54 Otnice | 210 m ² |
| 6340 | ostatní plocha | Obec Otnice, Dědina 479, 683 54 Otnice | 7742 m ² |

Stavbou nejsou dotčeny žádné jiné stávající stavby.

TABULKA POZEMKŮ URČENÝCH PRO ULOŽENÍ SEDIMENTU v k.ú. Otnice

| č. parc. | druh | vlastník | plocha pozemku |
|----------|-----------|---|----------------------|
| 6517 | orná půda | Dvořáková Jitka, Na konci 320, 68354 Otnice | 11499 m ² |
| 6515 | orná půda | ROSTĚNICE, a.s., Rostěnice 166, 68201 Rostěnice-Zvonovice | 43896 m ² |

A.4 Údaje o stavbě

a) Nová stavba nebo změna dokončené stavby

Změna (údržba) dokončené stavby

b) Účel užívání stavby

Jediným účelem stavby je odbahnění a opravy malé vodní nádrže.

c) Trvalá nebo dočasná stavba

Trvalá stavba

d) Údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů (kulturní památka apod.)

Stavba není nijak chráněna.

e) Údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zaručujících bezbariérový přístup

Stavba je navržena v souladu s platnými zákony, vyhláškami a technickými normami, zejména :

- zák. 254/2001 Sb. Zákon o vodách
- zák. 114/1992 Sb. Zákon o ochraně přírody
- zák. 183/2006 Sb. Stavební zákon
- zák. 185/2001 Sb. Zákon o odpadech
- vyhl. 499/2006 Sb. O dokumentaci staveb
- ČSN 75 2410 Malé vodní nádrže
- TNV 75 2102 Úpravy potoků

Dle vyhl. 398/2009 Sb. nespadá do staveb, na které jsou požadavky pro bezbariérový přístup.

f) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů

Návrh stavby splňuje všechny požadavky dotčených orgánů - viz. E. Dokladová část.

Požadavky na stavbu, vyplývající z jiných právních předpisů nejsou.

g) Seznam výjimek a úlevových řešení

Žádné výjimky ani úlevová řešení nejsou.

h) Navrhované kapacity stavby

Opravou dojde k navrácení původní kapacity nádrže z hlediska zadržených objemů vody. Kapacita bezpečnostního přelivu ani kapacita výpusti se opravou nezmění.

i) Základní bilance stavby (potřeby a spotřeby médií a hmot, hospodaření s dešť. vodou, produkováné odpady a emise)

Stavba nebude mít žádné potřeby a nebude produkovat žádné odpady ani emise.

j) Základní předpoklady výstavby (časové údaje o realizaci stavby, členění na etapy)

Předpoklad začátku výstavby je rok 2019

Stavba bude provedena do čtyř měsíců.

k) Orientační náklady stavby

viz rozpočet