



Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.
Nábřežní 90/4
Praha 5
15000

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
PM-9148/2023/5203/Ko

VYŘIZUJE
Ing. Dana Kopřivová
+420 541 637 302
koprivova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno
18.5.2023

Investor VODOVODY A KANALIZACE BŘECLAV, a.s., DUR/DSP Pohořelice - Brněnská, zkapacitnění kanalizace,

(k. ú. Pohořelice, ORP Pohořelice, kraj JM; ČHP 4-16-04-0100-0-0)

Charakteristika akce:

PD (zprac. žadatel 09/2022) řeší zkapacitnění části kanalizační sítě v blízkosti ul. Brněnská v Pohořelicích. Jde o tři na sebe nenavazující úseky kanalizace. Stavba zahrnuje výstavbu - zkapacitnění dvou gravitačních stok, přepojení stávajících kanalizačních přípojek, doplnění akumulace u čerpací stanice ČS 09, zvětšení dimenze dvou výtlačků a přestrojení dvou čerpacích stanic ČS 09 a ČS 01.

První úsek opravované kanalizace začíná v zahrádkářské kolonii na LB VVT Jihlava IDVT 10100008 u ČS 09 „Most“. V této ČS bude vyměněna technologie a zvětšena akumulace na 8 – 10 m³. Z ČS vede výtlač (dl. 372,3 m) zpevněnými komunikacemi v zahrádkářské kolonii až ke břehu VT. Po břehu pokračuje výtlač k mostu na ul. Brněnská, ve kterém bude kanalizace uložena ve stávajícím kolektoru. Za mostem (na pravém břehu VT Jihlava) je výtlač napojen do gravitační části kanalizace, která je vedena ulicí Poříčí k ČOV. Rovněž gravitační kanalizace (stoka AD + stoka A, DN 500) bude zkapacitněna. V zahrádkářské kolonii a na LB Jihlavy jsou vybudovány prvky PPO (betonové zídky). Není zřejmé, bude-li PPO stavbou dotčeno.

Druhý úsek se nachází u místních jatek a jde o zkapacitnění gravitační kanalizace (stoka B) v dl. 121 m. Stavbou bude dotčeno PPO - kanalizace kříží inundační průleh a ochrannou hráz.

Stavbou bude opět dotčeno PPO - kanalizace kříží inundační průleh a ochrannou hráz. Křížení OH bude provedeno překopem. Potrubí v hrázi bude uloženo v chrániče a ta následně v celém úseku pod tělesem hráze a do vzdálenosti 3 m od paty hráze obetonována.

Třetí úsek se nachází na konci zástavby na pravé straně ul. Brněnská (ve směru ven z města). Jde o rekonstrukci ČS 01 „Brněnská“, u které dojde k výměně technologie a doplněno mechanické předčištění. Dále bude zkapacitněn výtlač (dl. 112,5 m) vedoucí od ČS v délce 112,5 m. Zde k dotčení PPO nedojde.

Objekt IO 02 Výtlač 1 – zkapacitnění - je navržen v souběhu s protipovodňovou ochrannou zdí na levém břehu VVT Jihlavy.

Zájmová lokalita se nachází v povodí vodního útvaru povrchových vod Jihlava od toku Oslava po vzdutí nádrže Nové Mlýny II. - střední. DYJ_1180.

I. Stanovisko správce povodí

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s. p., jako správce povodí následující

s t a n o v i s k o :

a) **Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje [ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.**

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

b) **Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, sdělujeme:**

Ke zkapacitnění kanalizace v Pohořelicích nemáme námítky při dodržení podmínek pod bodem II.

II. Vyjádření přímého správce VVT Jihlava a správce vodního díla

Povodí Moravy, s.p., provoz Dolní Věstonice jako přímý správce uvedeného VT se záměrem **souhlasí za podmínek:**

1. Akce se nachází v blízkosti určeného vodního díla (UVD) IV. kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu, protipovodňových ochranných hrází a zdí VVT Jihlava (HM 910298), vybudovaných v rámci stavby „Protipovodňová opatření (PPO) v k.ú. Pohořelice nad Jihlavou“.

Upozorňujeme, jedná se o stavbu financovanou z operačního programu Ministerstva zemědělství, která byla dokončena 17. 4. 2019. Jedná se tedy o stavbu v záruční době s termínem konce záruky 17. 4. 2024. Upozorňujeme tedy, na nutnost projednání zásahu do PPO na MZe.

2. Nesmí dojít ke snížení funkčnosti objektů PPO.
3. Ochranná hráz a průleh budou uvedeny do původního stavu vč. hutnění a úpravy povrchů. K tomuto budou dodány protokoly hutnicích zkoušek.
4. Po celou dobu stavby musí být zajištěn příjezd k prostupu v povodňové zídce v zahrádkářské kolonii za účelem umístění mobilního protipovodňového hrazení.
5. Pokud se některý z objektů stavby (např. revizní šachty) nacházejí v místech, kde je předpoklad průtoku vody při povodni (např. v průlezích), musí být tento objekt zabezpečen tak, aby do něj nemohla protékající voda vniknout.
6. Všechny objekty stavby (potrubí, kontrolní šachty, zpevněné plochy,...), které se nacházejí v souběhu s vodním tokem /VT/ (tj. do 8 m od břehové hrany toku) nebo v blízkosti objektů PPO, nesmí tvořit překážku a musí být únosné pro pojezd techniky údržby toku.
7. Musí být dodrženy normativy platné pro daný záměr i území vč. ČSN 752130.
8. V blízkosti toku ani v místech předpokládaného průtoku vody při povodni (např. v průlezích) nesmí být skladován žádný materiál, který by mohl být odplaven nebo způsobit znečištění vody popř. jinou škodu.

-
9. Správce vodního toku musí být předem informován o začátku stavebních prací (minimálně 10 pracovních dnů na email provozvestonice@pmo.cz a bude zván na kontrolní dny /KD/ – zejména na ty, které se dotýkají staveb PPO nebo vodních toků.
10. PM nebude přebírat žádný objekt ani majetek související se záměrem do své správy.
11. S navrženou možnou polohou deponie na pozemku p.č. 1723/2, v blízkosti ČOV (příloha C.2.1), pozemek nacházející se cca 8,50 m od vzdušní paty UVD pravobřežní ochranné hráze VVT Jihlava (HM 210927) souhlasíme, deponii nedojde k dotčení UVD. V případě změny polohy deponie, požadujeme její projednání a odsouhlasení správcem toku, tj. PM, s.p, provozem Dolní Věstonice.
12. Koordinální situační výkres C.3.
- Požadujeme opravu v umístění možné polohy deponie na pozemku p.č. 1605/1 (jedná se o místo stávajícího protipovodňového opatření, průlehu inundačního mostu) a v blízkosti pozemku p.č. 1605/9 (pravobřežní a levobřežní ochranná hráz). S umístěním deponie nesouhlasíme. Požadujeme opravu PD v souladu s přílohou Celková situace 1 (C.2.1) zaslat k odsouhlasení na e-mail bendova@pmo.cz, před předáním opravené PD vodoprávnímu úřadu. Umístění deponie musí být ve vzdálenosti min 4,0 m od prvků protipovodňové ochrany.
13. Celková situace, výkres č. C.2.1.
- IO 02 Výtlak 1 – zkapacitnění je navržen v souběhu s protipovodňovou ochrannou zdí (viz bod 1.) na levém břehu VVT Jihlavy. Protipovodňová zeď je částečně situována podél vodního toku a částečně je situována v odsazené poloze mezi zahradami.
 - Provedení souběhu je možné za dodržení norem ČSN 75 2130 (Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními), ČSN 75 2410 (Malé vodní nádrže) ČSN 72 1006 (Kontrola zhutnění zemin a sypanin) a ČSN 75 2200 (Liniové stavby na ochranu před povodněmi).
 - Vzdálenost souběhu výtlaku 1 IO 02 od základu protipovodňové zdi je, z důvodu prostorových možností, navržena min. 1,62 m. V případě, kdy to prostorové možnosti umožňují, je souběh výtlaku s protipovodňovou zdí navržen ve vzdálenosti až 3,07 m od protipovodňové zdi.
 - Upozorňujeme a požadujeme, provedením souběhu s protipovodňovou zdí nesmí dojít k ohrožení její bezpečnosti a stability.
- Před zahájením prací požadujeme zpracování podrobného pasportu UVD v následujícím rozsahu: bude provedeno geodetické výškopisné zaměření zhlaví protipovodňové ochranné zdi v celé délce souběhu výtlaku s protipovodňovou zdí s podrobným měřením ve vzdálenostech po 5,0 m. Dále bude provedena podrobná fotodokumentace stavu protipovodňové ochranné zdi v tomto úseku, a to jak z návodní, tak i vzdušní strany. Pasport bude bezprostředně po zpracování předán přímému správci toku, tj. provozu Dolní Věstonice.
- Po dokončení prací požadujeme provedení kontrolního geodetického zaměření ve stejných bodech jako před zahájením prací včetně jeho srovnání a vyhodnocení (nivelety zhlaví zdi před a po provedení souběhu), a to včetně podrobné fotodokumentace. Závěrečné srovnání a vyhodnocení bude bezprostředně po zpracování předáno přímému správci toku provozu Dolní Věstonice, tj. ještě před závěrečnou přejímkou provedených prací.
- Upozorňujeme, že v případě jakéhokoliv poškození ochranné zdi vzniklé při stavbě, bude požadována po zhotoviteli stavby bezodkladná náprava dle podmínek Povodí Moravy, s.p., a přímého správce toku provozu Dolní Věstonice.
- Upozorňujeme, veškeré deponie budou umístěny mimo prvky protipovodňové ochrany a ve vzdálenosti min. 4,0 m od nich.

- U stávající čerpací šachty je navrženo osazení armaturní šachty DN 1500 mm, ve které bude osazen průtokoměr se zpětnou klapkou a 2 uzávěry. Tato čerpací šachta byla též vybudována v rámci PPO a je tedy nutné projednání na MZe dle bodu 1.

14. Celková situace, výkres č. C.2.2.

- IO 04 Gravitační stoka B je navržena v blízkosti UVD, v jejím souběhu, a dále na svém začátku kříží těleso zemní ochranné hráze vybudované v rámci PPO, viz bod 10.
- Křížení ochranné hráze (provedení překopu) a směrování splaškové kanalizace v souběhu s UVD je možné provést za dodržení norem ČSN 75 2130 (Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními), ČSN 75 2410 (Malé vodní nádrže), ČSN 72 1006 (Kontrola zhutnění zemin a sypanin) a ČSN 75 2200 (Liniové stavby na ochranu před povodněmi).
- Technologické podmínky a postup prací je patrný z výkresů D.3.1.3., D.2.1.4., C.2.2. a z Technické zprávy odst. 2. S doplněným souhlasíme.

15. Obecné podmínky pro výše uvedenou akci:

- Upozorňujeme na možný pojezd těžké mechanizace (až 25 t) používané správcem toku při provádění běžné či mimořádné údržby, opravách či rekonstrukcích vodních děl. Pojezdu mechanizace musí být potrubí vedené v souběhu s tělesem hráze/protipovodňové zdi přizpůsobeno a jejich správci nesmí být omezována následná strojní údržba.
- Požadujeme, aby na tělese hráze nebyl ukládán stavební materiál, ani zde nebyly zřizovány mezideponie zeminy apod. Dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů § 58 odst. 1 je zakázáno poškozovat vodní díla a jejich funkci.
- Požadujeme, aby nebylo využíváno těleso ochranné hráze jako příjezdová cesta na stavbu. Dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů § 58 odst. 1 je zakázáno jezdit po ochranných hrázích vozidly, pokud se nejedná o údržbu.
- Dále upozorňujeme, že veškeré činnosti/zásahy ve vzdálenosti do 15,0 m od UVD, je možné provádět pouze se souhlasem správce toku, tj. Povodí Moravy, s.p.
- Pro stavbu bude zpracován Havarijný a povodňový plán, který bude předán k odsouhlasení na Povodí Moravy, s.p., vodohospodářský dispečink.
- Přímému správci toku provozu Dolní Věstonice bude předána dokumentace skutečného provedení stavby v místech dotčení UVD.
- Při odstraňování stávajícího potrubí tlakové kanalizace a při realizaci nového potrubí bude postupováno tak, aby otevřeným výkopem nebyla narušena statika stávající protipovodňové zdi,
- Křížení kanalizace s protipovodňovými opatřeními bude provedeno tak, aby bylo zajištěno potřebné propojení nově nasypávané části zemního tělesa s obetonováním kanalizačního potrubí a se stávajícím tělesem hráze, aby se předešlo vzniku privilegovaných průsakových drah.

Pozn.:

- Stavba se částečně nachází v záplavovém území VTJihlava.
- dotčené pozemky ve správě PM – **budou dotčeny pozemky p. č. 998/1, 998/11, 1605/9, 1479/1, 1479/7 a 1483 v k. ú. Pohořelice nad Jihlavou ve správě PM.**
- dotčený majetek ve správě PM – **bude dotčen majetek HM 910298 (PPO Pohořelice) ve správě PM.**

III. Vyjádření Povodí Moravy, s. p. z hlediska majetkoprávních vztahů

Upozorňujeme, že stavbou budou dotčeny pozemky a majetek státu, se kterým má právo hospodařit Povodí Moravy, s.p. Pro vydání rozhodnutí příslušného správního úřadu je nutné získat vlastnická nebo jiná práva k dotčeným pozemkům a majetku.

Ve věci majetkoprávního dořešení je nutné podat samostatnou žádost na útvar správy majetku Povodí Moravy, s.p., závodu Střední Morava (Moravní náměstí 766, 686 11 Uherské Hradiště, vedoucí útvaru správy majetku Mgr. Dana Pukovcová, tel.: 571 425 204) v elektronické podobě na e-mail: podatelna@pmo.cz, případně do datové schránky Povodí Moravy, s.p., s následujícím obsahem:

- Popis akce, v rámci které má proběhnout vypořádání.
- Stupeň projektové dokumentace.
- Pozemky s právem hospodaření Povodí Moravy, s.p., kterých se akce dotýká, definované parc. č. a k.ú., další dotčený majetek Povodí Moravy, s.p., (úpravy, apod.) včetně rozsahu dotčení (zábor dočasný a trvalý).
- Co konkrétně (jaké stavební objekty) se bude na dotčených pozemcích realizovat.
- Předpokládaný termín zahájení realizace a doba realizace (dny/měsíce/roky).
- Snímek katastrální mapy se zákresem dotčených pozemků nebo situaci.
- Označení investora stavby, případně plnou moc pro zastupování.
- Doložení stanoviska útvaru správy povodí Povodí Moravy, s.p., k příslušnému stupni PD (toto stanovisko).

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Ing. Jan Pešek

vedoucí útvaru správy povodí

Na vědomí

PM s.p. provoz Dolní Věstonice

PM s.p. út. TBD

PM s.p. út. investiční

Martišek Dalibor

Komu: Bendová Jana
Předmět: RE: PM-9148/2023/5203/Ko - Pohořelice - Brněnská, zkapacitnění kanalizace - doplnění opravené části PD

From: Bendová Jana <Bendova@pmo.cz>
Sent: Tuesday, May 23, 2023 8:46 AM
To: Martišek Dalibor <martisek@vrv.cz>
Cc: Kopřivová Dana <Koprivova@pmo.cz>; Grufík Jindřich <Grufik@pmo.cz>
Subject: FW: PM-9148/2023/5203/Ko - Pohořelice - Brněnská, zkapacitnění kanalizace - doplnění opravené části PD

Dobrý den, pane Martišku,
děkuji Vám za zaslání opravené Koordinační situace v souladu se stanoviskem Povodí Moravy, s.p., bodu 12, který byl tímto splněn.

Přeji pěkný den
S pozdravem

Jana Bendová
vodohospodářský specialista
útvár provozu a TBD

T +420 541 637 563 M +420 725 453 094

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno
T +420 541 637 111 F +420 541 211 403
www.pmo.cz

From: Martišek Dalibor <martisek@vrv.cz>
Sent: Monday, May 22, 2023 3:41 PM
To: Bendová Jana <Bendova@pmo.cz>
Subject: PM-9148/2023/5203/Ko - Pohořelice - Brněnská, zkapacitnění kanalizace - doplnění opravené části PD

Vážená paní Bendová,

Dle požadavku v článku II., bodu 12 stanoviska zn. PM-9148/2023/5203/Ko ze dne 18. 5. 2023 k projektu **Pohořelice – Brněnská, zkapacitnění kanalizace** Vám zasílám opravený Koordinační situační výkres C.3

V případě nutnosti doložení dalších údajů jsem Vám k dispozici.

Děkuji Vám za spolupráci a přeji hezký den.

S pozdravem



Dalibor Martišek, DiS.
Samostatný odborný pracovník

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. | D05
Sídlo: Nábřeží 90/4, 150 00 Praha 5 - Smíchov
Pracoviště: Podsedky 751/3, 625 00 Brno
+420 733 156 697, martisek@vrv.cz

www.vrv.cz | INSTAGRAM | FACEBOOK | LINKEDIN
YOUTUBE