



DOŠLO DNE:

9.08.2018

pod. č.

GEOCENTRUM, spol. s r.o.

Tř. Kosmonautů 1143/8B

779 00 Olomouc

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

-

18. 5. 2018

NAŠE ZNAČKA

PM-7945/2018/5203/Žu

VYŘIZUJE

Ing. Katarína Žůrková

+420 541 637 275

zurkovak@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno

3. 8. 2018

### **Realizace společných zařízení KoPÚ Březná – polní cesty C3, C4, C6, C12 a interakční prvek IP15**

(k.ú. Březná, ORP Zábřeh, kraj Olomoucký, HP 4-10-02)

#### **Charakteristika akce:**

Dne 18. 5. 2018 nám byla předložena žádost o vyjádření k DSP/PDPS. Investorem je Státní pozemkový úřad, pobočka Šumperk, projektantem GEOCENTRUM spol. s r.o. (Ing. Tomáš Olša). Rozsah a základní charakter projektové dokumentace byl vymezen Plánem společných zařízení, vypracovaným v rámci Komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Březná, vyhotoveným společností GEOCENTRUM, spol. s r. o. v roce 2014, jenž nahrazuje územní řízení pro opatření navržená tímto Plánem společných zařízení.

Záměrem je rekonstrukce stávajících polních cest v k.ú. Březná.

SO 01 Hlavní cesta C3 (délka 720,62 m, základní šířka 3,50 m, povrch asfaltobeton, třída dopravního zatížení V). Odvodnění polní cesty i zemní pláň bude realizováno příčnými a podélnými sklony na terén a do cestního příkopu, který bude vyústěn rekonstruovanými trubními propustky P11 a P12 a novým propustkem P34 do pravobřežního přítoku Heroltického potoka a rekonstruovanými rámovými propustky M9 a M10 do Heroltického potoka.

SO 02 Hlavní polní cesta C4 (povrch mechanicky zpevněné kamenivo, třída dopravního zatížení VI). Niveleta polní cesty bude oproti současnému stavu výškově upravena. Bude trasována po celé délce v násypu cca 0,5 nad stávajícím povrchem terénu z důvodu výskytu mělké hladiny podzemní vody.

Odvodnění polní cesty i zemní pláň bude realizováno jejími podélnými a příčnými sklony do cestního příkopu SP2 se zaústěním do pravobřežního přítoku Heroltického potoka pomocí rekonstruovaného rámového propustku M8 a do bezejmenného vodního toku pomocí nového trubního propustku P35.

SO 03 Hlavní polní cesta C6 (povrch asfaltobeton, třída dopravního zatížení IV). Na trase C6 je vodní tok Březná přemostěn mostem M2, u kterého se však neuvažuje se zásahem do nosných konstrukcí. Odvodnění koruny polní cesty bude realizováno jejími podélnými a příčnými sklony do souběžně vedených cestních příkopů SP3a a SP3b, které jsou zaústěny do vodního toku Březná a do bezejmenného vodního toku.

SO 04 Vedlejší polní cesta C12 (povrch asfaltobeton, třída dopravního zatížení IV). Trasa C12 kříží vodní tok Březná pomocí mostu M3, u kterého se však neuvažuje se zásahem do nosných konstrukcí. Odvodnění polní cesty bude realizováno jejími podélnými a příčnými sklony na okolní terén do vsaku.

SO 05 Interakční prvek IP – bude vysazen podél polní cesty C6 ve sponu 10 m (stromy Třešeň ptačí 10 ks, Jeřáb ptačí 9 ks a keře Líška obecná 15 ks, Zimolez obecná 15 ks, Kalina obecná 15 ks, Ptačí zob 15 ks).

SO 05 Most M7 – je řešen samostatnou projektovou dokumentací.

Stavba se dotýká VVT Březná (IDVT 10100154) a bezejmenného vodního toku (IDVT 10188649) vyústěním příkopů SP3a SP3b, dále se dotýká DVT Heroltického potoka (IDVT 10206947) vyústěním rekonstruovaného rámového propustku M8 a M9 a pravobřežního přítoku Heroltického potoka (IDVT

10192008) vyústěním nového propustku P34, rekonstruovaných propustků P11, P12 a rekonstruovaného rámového propustku M10.

Přímým správcem vodních toků je Povodí Moravy, s.p., závod Horní Morava, provoz Šumperk.

V lokalitě stavby je stanoveno záplavové území.

Stavbou budou dotčeny pozemky p.č. 954, 956, 968 ve vlastnictví státu ČR, se kterým má právo hospodařit Povodí Moravy, s.p.

Útvar povrchových vod: Březná od pramene po ústí do toku Moravská Sázava (ID VÚ: MOV\_0250).

### **I. Vyjádření správce povodí a správce vodních toků**

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č.254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p. Brno, jako správce povodí a správce vodního toku 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 Moravy [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, souhlasíme s uvedeným záměrem za podmíněk:**

1. Plánovaná stavba nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě, proto **niveleta polní cesty C4 musí být trasována v násypu max. 0,20 m, ne navržených 0,50 m.** PD bude upravena.
2. Propustky a jiné mostní objekty pod navrženými cestami a odvodňovací zařízení musí být navrženy odborně způsobilou osobou na základě hydrotechnického posouzení a dle normy ČSN 73 6201 „Projektování mostních objektů“.
3. Pro provádění stavby bude zpracován havarijní a povodňový plán. V plánech bude uveden zhotovitel stavby a termíny provádění. Schválené plány budou v jednom vyhotovení před zahájením stavby předány na vodohospodářský dispečink Povodí Moravy, s.p.
4. Vzhledem k umístění stavby v záplavovém území zde nebude volně skladován stavební materiál, závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani odpad.
5. Zásah do břehových porostů (kácení, výsadba) bude projednán k příslušným orgánem ochrany přírody, vlastníkem pozemku a správcem toku. Realizační plán výsadeb v blízkosti vodních toků bude předán k odsouhlasení Povodí Moravy, s.p.
6. Z hlediska správy a údržby vodních toků budou polní cesty a veškeré mostky a propustky přizpůsobeny pojezdu těžké mechanizace o hmotnosti min. 25 t. Doporučujeme, aby byly krajnice v blízkosti mostků uzpůsobeny pro pojezd těžké mechanizace používané při správě a údržbě toků o hmotnosti min. 25 t.
7. Z hlediska správy a údržby vodních toků dotčené inženýrské sítě v profilu koryta vodního toku a do vzdálenosti min. 8 m od břehové hrany budou uloženy v chráničce odolné pro pojezd těžké mechanizace používané při správě a údržbě toků o hmotnosti min. 25 t.
8. Práce na objektech sousedících s korytem vodních toků, popřípadě se jich přímo dotýkajících, budou již při zakládání stavby, jakož i v průběhu **odsouhlaseny** Povodím Moravy s.p., provozem Šumperk (Temenická 52, 787 01 Šumperk, pan Petr Březina, tel.: 583 301 293, mob.: 724 623 873, e-mail: brezina@pmo.cz). V rámci PD nebylo předloženo konkrétní řešení zaústění odvodňovacích příkopů do vodních toků ve správě



Povodí Moravy, s.p. Tuto záležitost požadujeme dořešit na místě stavby před zahájením realizace těchto objektů.

9. Zástupci přímého správce vodního toku, tj. Povodí Moravy, s.p. provoz Šumperk (Temenická 52, 787 01 Šumperk, pan Petr Březina, tel.: 583 301 293, mob.: 724 623 873, e-mail: brezina@pmo.cz), bude v časovém předstihu min. 7 dní oznámeno zahájení a ukončení stavebních prací v blízkosti vodních toků. Přímý správce bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby před vydáním kolaudačního souhlasu, kde mu bude předáno zaměření skutečného provedení vyústění všech odvodňovacích prvků do přilehlých vodních toků (ve výšk. systému Balt. po vyrovnání s navázáním na JTSK) v tištěné i digitální formě.
10. Bude dodržena stávající niveleta dna toku, propustky budou založeny pod tuto niveletu na základě osobní konzultace v místě stavby se zástupcem Povodí Moravy s.p., provozem Šumperk (Temenická 52, 787 01 Šumperk, pan Petr Březina, tel.: 583 301 293, mob.: 724 623 873, e-mail: brezina@pmo.cz).
11. Koryto vodních toků bude v místech poškození stavbou dle původních parametrů opraveno a v místech chybějícího travního drnu budou svahy ohumusovány a osety travním semenem.
12. Případné křížení inženýrských sítí s vodním tokem bude provedeno dle normy ČSN 75 2130 „Křížení a souběh vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“ a bude vhodným způsobem vyznačeno.
13. Po skončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uvedeny do provozuschopného stavu a veškerý přebytečný materiál z nich musí být odstraněn.
14. Ulpělý materiál na konstrukcích propustků musí být bezprostředně odstraněn vlastníkem nebo správcem objektu.
15. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádné objekty související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírána do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

#### Upozorňujeme:

- Každý vlastník stavby a zařízení v korytech vodních toků nebo sousedících s nimi, je povinen udržovat svůj majetek v řádném stavu tak, aby byl zabezpečen proti škodám způsobeným vodou, odchodem ledů a neohrožoval plynulý odchod vod, a to i v případě povodní (§ 52, § 67, § 85 vodního zákona č. 254/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů).
- Povodí Moravy, s.p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích nebo chodem ledů a nebude se na jejich odstranění podílet.
- Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
- Odpad ze stavby bude tříděn a likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.

## **II. Vyjádření Povodí Moravy s. p. z hlediska majetkoprávních vztahů**

Realizací záměru dojde k dotčení pozemků p. č. 954, 956 a 968 v k. ú. Březná, které jsou ve vlastnictví státu s právem hospodařit Povodí Moravy, s.p. Pro vydání rozhodnutí příslušného správního úřadu nutné získat vlastnická nebo jiná práva k dotčeným pozemkům. Řešení těchto majetkoprávních vztahů náleží do kompetence útvaru správy majetku příslušného závodu, v tomto případě závodu Horní Morava (U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc, vedoucí útvaru správy a majetku Mgr. Ivana Špičková, tel.: 585 711 213). Ve věci majetkoprávního dořešení je nutné útvaru správy majetku podat písemnou žádost s následujícím obsahem:

- popis akce, v rámci které má proběhnout vypořádání,
- stupeň projektové dokumentace, pozemky, kterých se akce dotýká, katastrální území, příp. další dotčený majetek Povodí Moravy, s.p., (úpravy apod.),
- rozsah dotčení (zábor dočasný/trvalý),

- co konkrétně se bude na dotčených pozemcích (majetku) realizovat,
- předpokládaná doba realizace (dny/měsíce/roky),
- snímek katastrální mapy se zákresem dotčených pozemků nebo situaci,
- investora stavby, případně plnou moc pro zastupování,
- doložení tohoto vyjádření.

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

Povodí Moravy, s.p.  
602 00 Brno, Dřevařská 11  
IČO:70890013, DIČ:CZ70890013

-13-  


**Ing. Pavel Biza**

vedoucí útvaru správy povodí

**Na vědomí: provoz Šumperk**