



Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

Subjekt je zapsán v obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 783

P 18.10.21

VZD INVEST, s.r.o.
Hraničky 354/59
625 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE NAŠE ZNAČKA

BVK/20962/2021

VYŘIZUJE / LINKA/E-MAIL

Ing. Michaela Janderková

543 433 214

mjanderkova@bvk.cz

BRNO

13.10.2021

VĚC

Moutnice, k. ú. Moutnice, p. č. 2874, 2872, 2778, 2780, 2784, 2775, 2733, 2774, "Biocentra BC3, BC5 a biokoridory", pro společné řízení, souhlasné stanovisko s podmínkami

K Vaší žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci „Biocentra BC3, BC5 a biokoridory“

Příloha: Projektová dokumentace (A. Průvodní zpráva, B. Technická zpráva, Souhrnná technická zpráva, C.1 – C.4.5 Situační výkresy, D.1.2 – D.7 Technická část)

Příloha - doplnění emailem dne 12. 10. 2021: Půdorys – odtokové koryto SO-02 Biocentrum BC5, Řez odtokovým korytem v místě křížení s vodovodem, Podélný profil PP4

Vám z hlediska provozovatele vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu sdělujeme:

Stavba je rozčleněna na následující stavební objekty:

SO-01 – Biocentrum BC3

SO-02 – Biocentrum BC5

SO-03 – Biokoridor BK4

SO-04 – Biokoridory BK5 a BK6

SO-01 – Biocentrum BC3

Jedná se o návrh biocentra v lokalitě „Velké odměrky“, dosadbou stávajícího remízku na **parcele č. 2874**. Výměra biocentra po dosadbě bude 1,5 ha. Ve stávajícím porostu o výměře cca 0,6 ha, bude provedena úprava nevhodné druhové skladby.

SO-02 – Biocentrum BC5

V rámci stavebního objektu dojde k vybudování biocentra mokřadního typu s vodními plochami, o výměře cca 1 ha na **parcele č. 2784**. Mokřadní plochy budou závislé zejména na srážkových úhrnech a na dotaci podzemní vodou – periodické vodní tůň. Při větších průtocích bude voda do vodních tůní přiváděna i z levostranného bezejmenného přítoku Moutnického potoka. Mokřadní plochy budou doplněny výsadbou stromů a keřů. Mokřadní plochy budou tvořeny celkem 3 vodními tůňmi. Součástí stavby bude vybudování **biotechnických prvků**. Na lokalitě bude vybudováno broukoviště. Pro ptáky budou na zemní valy umístěny dosedací berličky.

Odtokové koryto SO-02- Biocentrum BC5 je v dostatečné hloubce.

TELEFON
+420 543 433 111

FAX
+420 543 433 000

BANKOVNÍ SPOJENÍ
KB BRNO-MĚSTO 5501621/0100

DIČ: CZ46347275

IČO: 46347275

SO-03 – Biokoridor BK4

Biokoridor bude realizován na **parcele č. 2872**. Na parcele je v současnosti orná půda. Po zatravnění a vybudování oplocenky budou vysazeny dřeviny. Po obvodu bude jedna řada keřů, ve vnitřní části budou stromy.

SO-04 – Biokoridory BK5 a BK6

Biokoridor BK6 bude realizován na **parcele č. 2778 a 2780**. Parcely jsou na levém břehu Moutnického potoka.

Biokoridor BK5 je vymezen podél bezejmenného vodního toku. Silnicí II/380 je rozdělen na dvě části. Jedna mezi biocentrem BC5 a silnicí a od silnice blokem orné půdy k jihu. V části mezi biocentrem a silnicí zasahuje na pozemek ochranné pásmo vodovodu a na část rákosiny od vodního toku. Rákosina bude ponechána bez zásahu a v ochranném pásmu nebudou dřeviny vysazovány. Pro výsadby tak zbývá poměrně úzký pás **parcely č. 2775**. Zde budou vysazovány dřeviny v různých velkých skupinách. Keře budou vysazovány ve sponu 1 × 1 m. Spony stromů jsou závislé na druhu dřeviny a volném prostoru a pohybují se od 2 do 6 m.

Jižně od silnice II/380 jsou plošné výsadby. Po obvodu bude jedna řada keřů, ve vnitřní části budou stromy. Na této parcele budou použity druhy dřevin pro mokrou hydrickou řadu. U silnice protíná biokoridor podzemní sdělovací a elektrické VN vedení. Nedaleko jižního konce biokoridoru ho protíná VTL plynovod. V ochranných pásmech těchto inženýrských sítí nebudou dřeviny vysazovány a oplocenka bude přerušena. Další přerušení je zhruba v polovině délky biokoridoru a má šířku 4 m.

V prostoru stavby, na pozemcích p. č. 2784 a p. č. 2775 se nachází Vířský oblastní vodovod (DN 150 LT) s ochranným pásmem v šířce 1,5 m od líce potrubí na obě strany v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.

Souhlasíme s realizací výsadby v rozsahu předložené PD při dodržení těchto podmínek:

- Nad trasou Vířského oblastního vodovodu (DN 150 LT) nesmí dojít k navýšení/snížení úrovně terénu.
- Před zahájením prací **vytyčte a proti poškození viditelně vyznačte** Vířský oblastní vodovod (DN 150 LT). Vytyčení lze dohodnout telefonicky nebo emailem, p. Stelzel - tel. č. 606 676 302, email: vytycenivodovodu@bvk.cz. Upozorňujeme, že se jedná o placenou službu.
- Dodržte **ochranné pásmo** vodovodu pro veřejnou potřebu dle zákona č. 274/2001 Sb., v platném znění (v šířce 1,5 m při průměru do 500 mm včetně a 2,5 m při průměru nad 500 mm; u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm včetně, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m, měřeno horizontálně na každou stranu od vnějšího líce potrubí). *V tomto pásmu není dovoleno vysazovat stromy a keře, budovat stavby trvalého charakteru, skladovat jakýkoliv materiál a zvyšovat či snižovat terén, bez předchozího souhlasu Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.*
- *Ve všech místech v blízkosti ochranného pásma vodovodu položte do výsadbové jámy protikořenovou fólii k zabránění prorůstání kořenů do ochranného pásma těchto sítí. Ke kontrole technologie výsadby přizvěte obvodového provozního technika pro vodárenský provoz p. Turka, tel. č. 606 715 403, před zásypem jam a předložte mu sortiment vysazovaných dřevin, např. dodacím listem.*
- **V ochranném pásmu požadujeme provádět výkopové práce pouze ručně, se zvýšenou opatrností.**
- V prostoru kde bude docházet k namáhání od pojiždějících mechanismů (stavební stroje, dopravní prostředky stavby, apod.), požadujeme zajistit technickou infrastrukturu v provozování BVK, a.s. (vodovody, kanalizace, atd.) proti možným negativním účinkům.
- Během stavby nesmí být omezen provoz Vířského oblastního vodovodu.
- V případě potřeby nebo jakéhokoliv dotčení sítí v provozování naší a.s. požadujeme přizvání na místo stavby příslušného obvodového technika Brněnských vodáren a kanalizací, a.s., pro vodovodní síť – p. Turka, tel. č. 606 715 403 a dbejte jeho pokynů.


- V případě vzniku poruchy na vodovodním nebo kanalizačním zařízení pro veřejnou potřebu, z titulu činnosti stavby, **upozorněte dispečink naší akciové společnosti, tel. č. 543 212 537**. Stavebník (zhotovitel) zajistí okamžité odstranění poruchy dle pokynů zodpovědného pracovníka Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. Úhrada za vzniklé škody bude fakturována dle platných předpisů.
- *Projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této projektové dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí.*
- Zahájení prací oznamte provoznímu technikovi min. tři dny dopředu na uvedené telefonní číslo.

Toto stanovisko je platné pro rozsah projektových prací dle předložené projektové dokumentace a odpovídající popisu uvedeného v tomto stanovisku.

Toto stanovisko značky BVK/20962/2021 platí pouze pro vodovodní řady a kanalizační stoky pro veřejnou potřebu v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.

Doložené doklady si ponecháváme pro naši potřebu.
Stanovisko platí po dobu jednoho roku od data odeslání.

S pozdravem

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
 Pisárcká 555/1a, Pisárky 603 00 Brno
 útvar VHR a GIS

 Ing. Ondřej Bojanovský
 vedoucí útvaru VHR