

Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno

E. DOKLADOVÁ ČÁST

Vypracoval:

Ing. Robert Šafář, Ph.D.
Aqua Engineering, s.r.o.
IČO: 29361117
Družstevní 862, 66501 Rosice
mobil: 606 086 561



Stupeň dokumentace:

DOS

Zpracováno v období: březen 2019

VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A VYJÁDŘENÍ SPRÁVCŮ

- E.1 E.ON Česká republika, s.r.o.
- E.2 GASNet, s.r.o.
- E.3 Zásobování teplem s.r.o.
- E.4 Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
- E.5 VAS, a.s.
- E.6 Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.
- E.7 České Radiokomunikace a.s.
- E.8 ČD Telematika
- E.9 Martin Wetter
- E.10 T-Mobile Czech Republic a.s.
- E.11 TwingoNet Europe, SE
- E.12 UPC
- E.13 Vodafone Czech Republic a.s.
- E.14 Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace
- E.15 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
- E.16 Město Blansko
- E.17 ČKD Blansko

SAMOSPRÁVA A DOTČENÉ SUBJEKTY

- E.18 Ministerstvo obrany - Sekce ekonomická a majetková OOÚZ
- E.19 Povodí Moravy - vyjádření správce toku
- E.20 Moravský rybářský svaz - vyjádření
- E.21 Městský úřad Blansko - stavební úřad - oddělení silničního hospodářství
- E.22 Městský úřad Blansko - OŽP - koordinované stanovisko
- E.23 Městský úřad Blansko - OŽP - vyjádření vodoprávního úřadu
- E.24 Městský úřad Blansko - OŽP - vyjádření k zásahu do VKP
- E.25 Městský úřad Blansko - stavební úřad - ohlášení

OSTATNÍ DOKLADY

- E.26 Rozbor sedimentu
- E.27 Informace o možnosti uložení materiálu na skládce
- E.28 Zápis z jednání
- E.29 Předávací protokol
- E.30 Plná moc



E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

AQUA Engineering s.r.o.
Šafář Robert
Družstevní 862
66501 Rosice

České Budějovice 15.02.2019

Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

Investor stavby: AQUA Engineering s.r.o.
Název stavby: Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění
Místo stavby: KÚ Blansko (605018), žadatelem vyznačené zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území se nenachází žádné zařízení ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

Vyjádření má platnost do 15.02.2021.

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.



E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

E.ON Distribuce, a.s.

Poskytování informací k sítím
F. A. Gerstnera 2151/6
370 01 České Budějovice
www.eon-distribuce.cz

David Remeš
T +420-54514-1961
david.remes@eon.cz

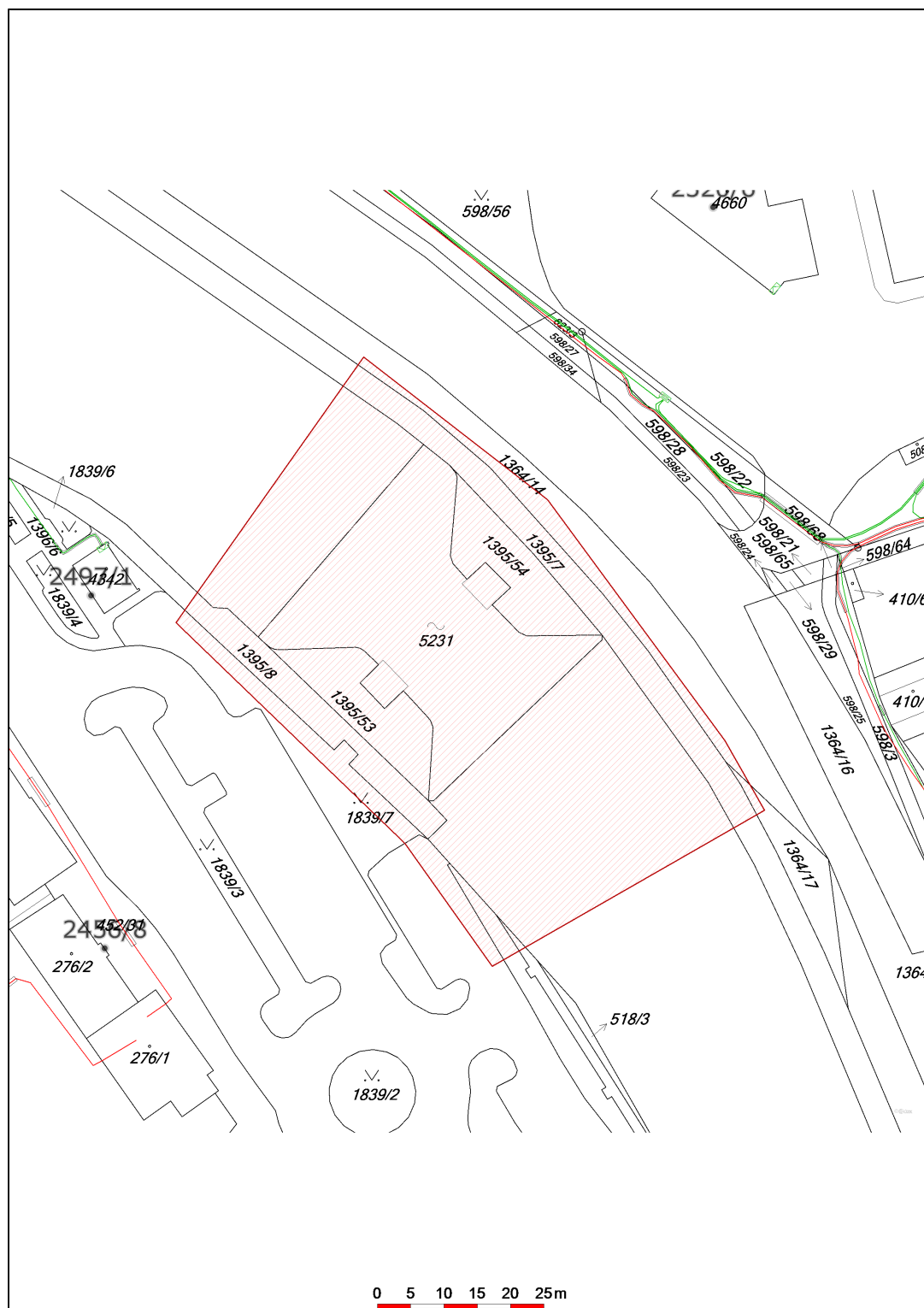
Naše značka
D8610-16305685

Číslo žádosti: 16305685

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl B., vložka 1772
IČ: 28085400

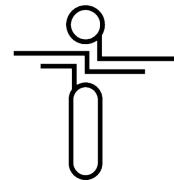
Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 0016305685



Datum 15.02.2019



E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice



AQUA Engineering s.r.o.
Družstevní 862
66501 Rosice

naše značka
5001873624

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
15.02.2019

Věc:

Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění

K.ú. - p.č.: Blansko

Stavebník: AQUA Engineering s.r.o., Družstevní 862, 66501 Rosice

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Toto stanovisko slouží POUZE JAKO INFORMACE o výskytu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v zájmovém území vyznačeném v příloze.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ provozovaná PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě. Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet, s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a nejsou předmětem tohoto stanoviska.

Toto stanovisko LZE použít pro:

- případné upřesnění polohy PZ jeho vytýčením. Vytýčení provede příslušná regionální oblast a to ZDARMA. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Objednání vytýčení se provádí na portálu Distribuce plynu online: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>.

Toto stanovisko NELZE použít pro:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění
- územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.
- realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

Pokud chcete využít poskytnuté informace pro zpracování projektové dokumentace, sdělujeme Vám tyto další informace:

1) O poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě (dgn,dwg) lze požádat prostřednictvím služby Vektorová data, která je dostupná na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>. Tato služba je určena odborné veřejnosti (projekční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

2) Projektovou dokumentaci, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>.

3) Dokumentace bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
602 00 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info@gridservices.cz
I www.gridservices.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet, s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ SKAO, je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. V tomto případě kontaktujte techniky odboru externích požadavků zákazníků: Zdeněk Kocourek, Ing. Martin Majkut (zdenek.kocourek@innogy.com, martin.majkut@innogy.com), kteří Vám poskytnou podrobné informace.

7) V případě potřeby dalších informací k poskytnutým mapovým podkladům kontaktujte technika externích požadavků prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítí a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

Plynofikace nemovitosti:

Požadavek na připojení nového odběrného místa nebo technické změny u existujícího odběrného místa musí být projednán prostřednictvím žádosti o připojení k distribuční soustavě. Podrobné informace naleznete na stránkách GasNet, s.r.o. <https://www.gasnet.cz/cs/zakaznik/>.

V případě, že plánovaná plynofikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě (připojení více odběrných míst), musí být toto projednáno s vlastníkem sítě GasNet, s.r.o.. Podrobné informace naleznete na stránkách <https://www.gasnet.cz/cs/obec-developer/>.

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

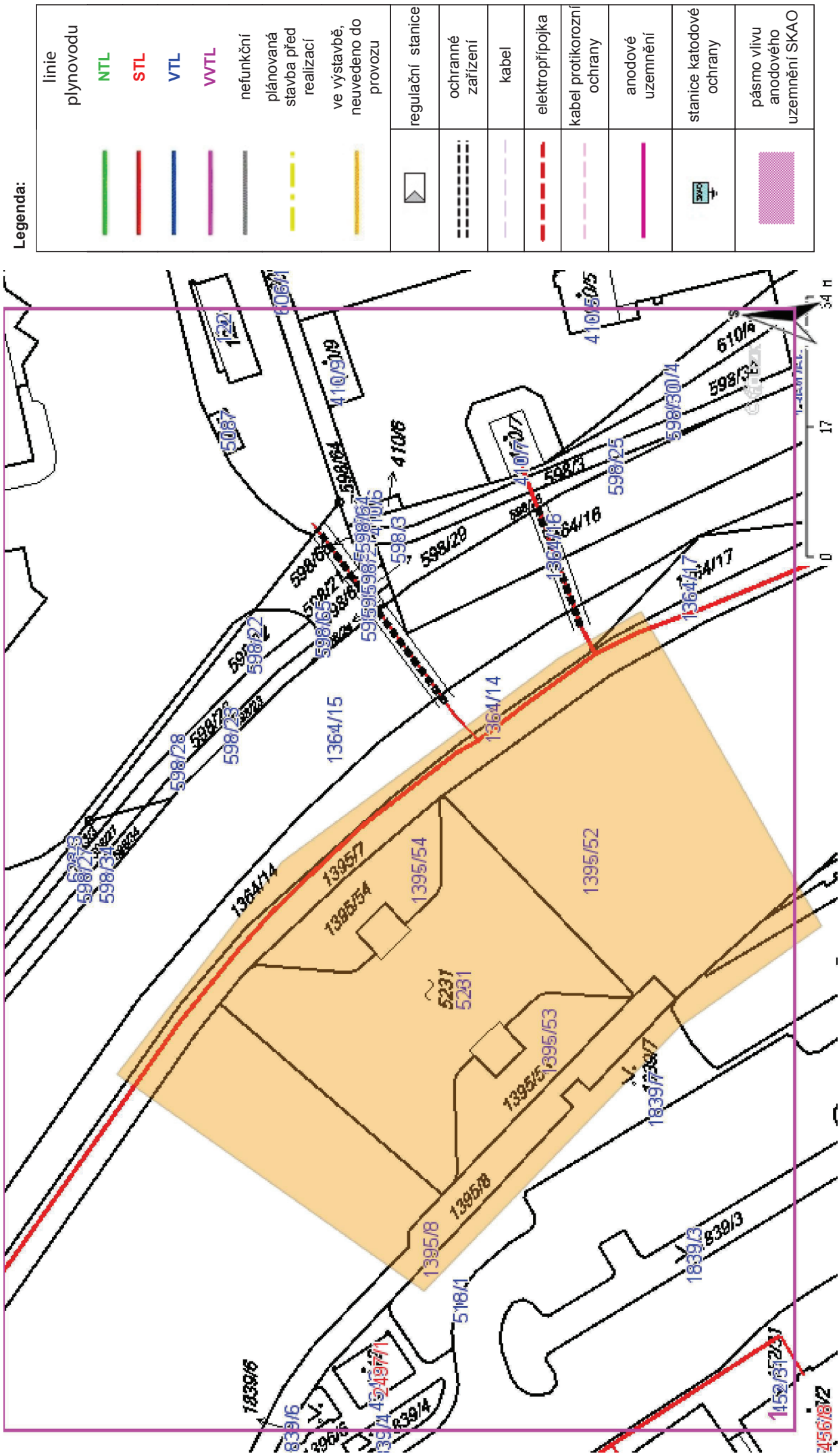
Toto stanovisko platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

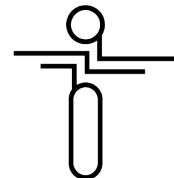
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001873624 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení





AQUA Engineering s.r.o.
Družstevní 862
66501 Rosice

naše značka
5001902108

vyřizuje
Pavla Filipi

datum
17.04.2019

Věc:

Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění

K.ú. - p.č.: Blansko

Stavebník: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 60200 Brno

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

- plynovod STL OC DN 300 + STL plynovodní přípojky

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTÝČENÍ PZ (<https://www.gridservices.cz/ds-online-vytycení-pz/>), viz odst. 3 tohoto stanoviska – poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ, v případě potřeby ověřit ručně kopanými sondami a během stavby bude provedena pracovníkem GridServices s.r.o. kontrola PZ před záhozem.

V ochranném pásmu STL plynárenského zařízení (1 m na každou stranu) nebudou umístovány základy staveb, budov; podezdívky, patky; pilíře; prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu; PZ musí být volně přístupné.

Případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 1 m od STL plynovodu a přípojek.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu a přípojek.

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Budou-li splněny výše uvedené podmínky, se stavbou "Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění" souhlasíme.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIC: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů

plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001902108 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Pavla Filipi
Technik externích požadavků-Morava
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava
+420495563551
pavla.filipi@innogy.com

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI TEPELNÉ ROZVODNÉ SÍTĚ
A KOMUNIKAČNÍHO KABELU
SPOLEČNOSTI ZT energy s.r.o.
(dále jen Vyjádření)**

číslo jednací: 003/2019

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 12. 3. 2020

Žadatel	AQUA Engineering s. r. o., Ing. Robert Šafář, Ph. D., Družstevní 862, 665 01 Rosice	
Zadavatel	Neuvedeno	
Název stavby	Svitava, ř. km 34,260 - 34,330, Blansko, oprava opevnění	
Zájmové území	okres	Blansko
	obec	Blansko
	ulice, p.č.	Neuvedeno
	kat. území/č.p.	Blansko

číslo žádosti, ze dne: -, 18. 2. 2019

Vyjádření je vydáno pro účel: Existence inženýrských sítí

Na staveništi a v zájmovém území stavby se **nevyskytují** tepelné a komunikační rozvody společnosti **ZT energy s.r.o.** a tudíž nemáme proti Vaší stavbě žádné námítky.

V Blansku, 12. 3. 2019

Vyjádření vydal: ZT energy s. r. o.
(podpis, razítko)



Vyjádření převzal: zasláno poštou



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
IČ 46347275

Žádost o poskytnutí údajů o prostorové poloze vodohospodářské infrastruktury provozované akciovou společností Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. (dále jen BVK)

Číslo jednací 721/003892/2019/DKu

Žadatel: AQUA Engineering s.r.o.

Družstevní /862 665 01 ROSICE

Za žadatele vyřizuje: Ing. Smelík

Investor/Stavebník:

Název akce, ke které má být podklad vydán:

Svitava, ř. km 34,260 - 34,330, Blansko, oprava opevnění

Žádám o poskytnutí údajů o prostorové poloze vodohospodářské infrastruktury, která je provozována vaší akciovou společností v lokalitě:

Blansko	Blansko	viz příloha
město, obec	ulice	katastrální území
		parcelní číslo

Ve formě: grafické V měřítku: 1:1500

Pojmem vodohospodářská infrastruktura je označen soubor staveb vodovodů a kanalizací včetně objektů, napájecích a sdělovacích kabelů a dalších zařízení.

Účel poskytnutí údajů:

<input checked="" type="checkbox"/>	Podání informace o existenci vodohospodářské infrastruktury ve správě BVK (mapový podklad) nebo Podklady pro Územně analytické podklady	
<input type="checkbox"/>	Podklady ke stavbě na vodohospodářské infrastruktuře	<input type="checkbox"/> Studie, přípravná dokumentace
		<input type="checkbox"/> Projekt pro územní řízení
		<input type="checkbox"/> Projekt pro stavební řízení
<input type="checkbox"/>	Podklady k jiné stavbě (mimo vodohosp. infrastrukturu)	<input type="checkbox"/> Projekt pro územní řízení
		<input type="checkbox"/> Projekt pro stavební řízení

Stanovisko ze strany BVK:

<input checked="" type="checkbox"/>	V zájmovém území se nenachází vodohospodářská infrastruktura ve správě BVK (viz příložený mapový podklad).
<input type="checkbox"/>	Potvrzujeme existenci vodohospodářské infrastruktury ve správě BVK v dané lokalitě (poloha viz příložený mapový podklad).
	Podklad o poloze vodohospodářské infrastruktury nenahrazuje vytýčení sítě. Vytýčení pro Vás v případě potřeby zajistí BVK na základě objednávky. Pokud požadujete podrobnější údaje o objektech sítě, zajistí Vám je BVK na základě objednávky.

Poznámka:

Žadateli byly poskytnuty tyto podklady: grafické

formát/počet kusů A4/1

V Brně dne: 25.2.2019

Cena celkem

Vydal: Ing. Kutálek / 543 433 201

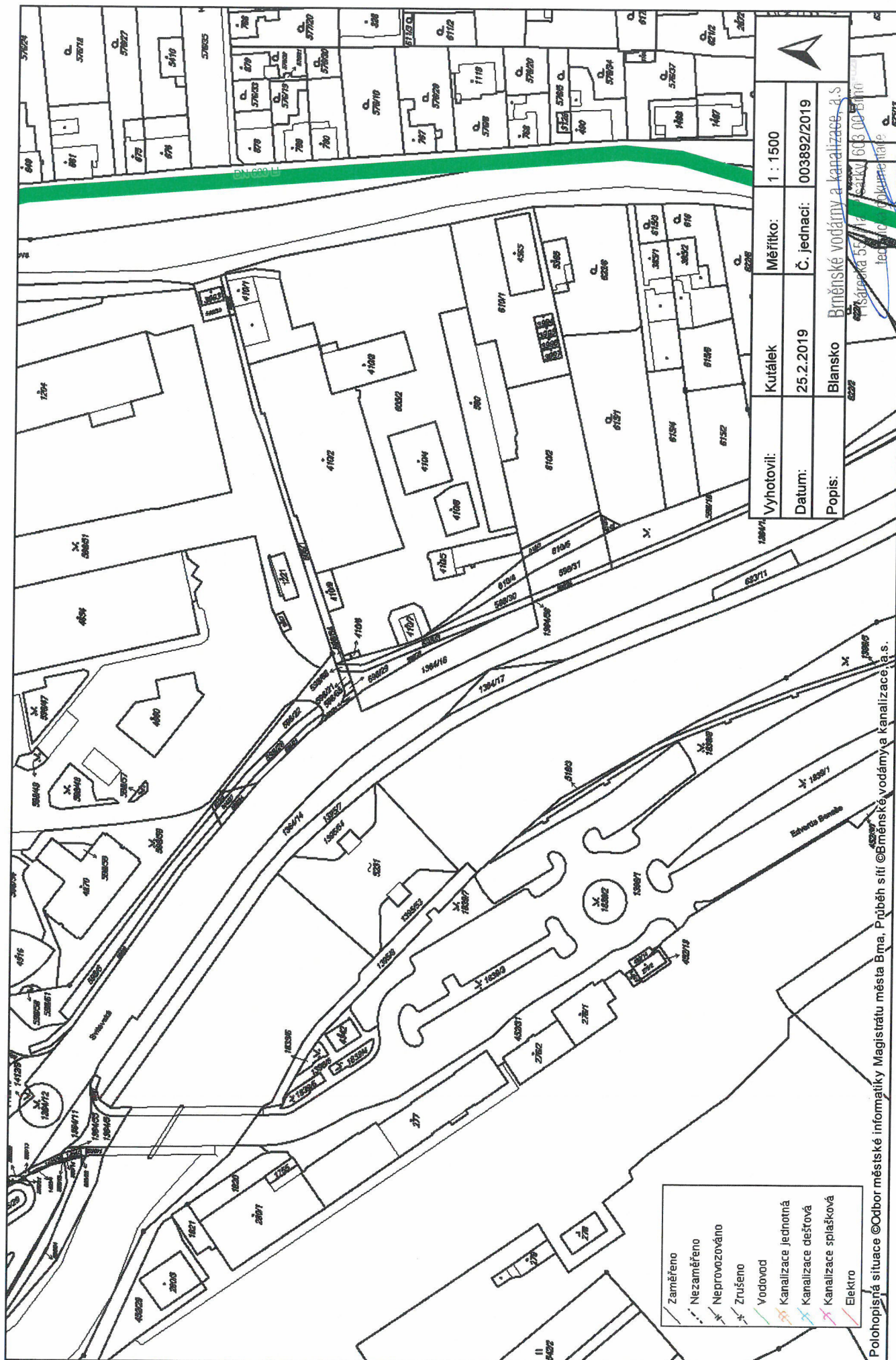
Převzal:

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno
technická dokumentace

Útvar vodohospodářského rozvoje

Podpis žadatele

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Vás tímto informují, že zpracovávají Vámi poskytnuté osobní údaje pro účely vyřízení Vašeho požadavku. Bližší informace o zpracování osobních údajů poskytuje společnost Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. na svých internetových stránkách www.bvk.cz a v sídle společnosti.



Adresa žadatele
Lukáš Smelík
Smetanovo nábřeží 21
Vyškov 68201

Žádost č: 24331
Vyřizuje: Zdeňka Šperková
Email: sperkova@vasbo.cz
Datum: 2019-02-18

Stanovisko k existenci inženýrských sítí

Název stavby: Svitava, ř. km 34,260 - 34,330, Blansko, oprava opevnění
Místo stavby: Blansko, Blansko
Katastrální území:
Investor stavby: Povodí Moravy, státní podnik

Stanovisko:

V dané lokalitě se vyskytují zařízení ve správě VAS divize Boskovice

V příloze Vám zasíláme požadovaná data. Upozorňujeme, že zákresy vodovodní a kanalizační sítě mají charakter pouze informativní a orientační. Z tohoto důvodu jste povinni vždy před zahájením prací objednat vytyčení vodovodní a kanalizační sítě u naší společnosti, jako provozovatele vodovodu a kanalizace. Dále upozorňujeme, že poskytnutá data nemohou být bez našeho předchozího písemného souhlasu poskytnuty v jakékoliv podobě třetí osobě. Porušení uvedeného zakládá občanskoprávní a případně i trestněprávní odpovědnost.

Zobrazené hydranty v příložených zaslaných podkladech k vodovodním sítím slouží pouze k provozním účelům vodovodu, nikoliv pro požární účely. Pokud potřebujete určit nejbližší požární hydrant sloužící k požárním účelům a vyhovující příslušné ČSN, vyžádejte si informace na emailové adrese hydranty@vasbo.cz.

Toto stanovisko slouží pouze jako předběžné vyjádření a NELZE jej použít k územnímu, stavebnímu řízení ani jinému řízení v pravomoci stavebního úřadu.

Projektová dokumentace pro územní řízení a stavební povolení bude předložena na

VAS.k odsouhlasení.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 1 rok ode dne vydání.
S pozdravem

Ing. Jaromír Zukał
vedoucí technického útvaru divize Boskovice

Aqua Engineering, s.r.o.,
Ing. Robert Šafář, Ph.D.
Družstevní 862
665 01 Rosice

Váš dopis č. j.:
Číslo jednací: 0442/19
Vyřizuje: Ing. Kotoulek
Tel.: 516427252
Datum: 09.04.2019

Blansko - Svitava, ř. km 34,260 - 34,330, oprava opevnění, parc. st. 5231, 1395/1, 1395/7, 1395/8, 1395/52, 1395/53, 1395/54 v k.ú. Blansko, investor Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, Brno - vyjádření pro územní řízení a stavební povolení

Předmětem projektové dokumentace je břehové opevnění a oprava kamenné paty a kamenné dlažby v podjezí a nadjezí jezu Paulinka na řece Svitavě. Řešený úsek vodního toku se nachází v intravilánu mezi silnicí a parkovištěm u vlakového nádraží.

Pro stabilizaci opevnění na svazích koryta v podjezí bude použita betonová patka, která bude umístěna u paty svahu s horní úrovní v niveletě původně navrženého dna. Za výústmi DN1000 a DN500 umístěnými na LB v podjezí bude dno opevněno kamenným záhozem. Okolní svahy ve sklonu 1:2 jsou v nadjezí i podjezí opevněny dlažbou z kamene do betonu. V podjezí a nadjezí bude v řešeném úseku odstraněn sediment na úroveň původně navrženého dna.

V místě stavby se nachází kanalizace pro veřejnou potřebu, vč. výústního objektu odlehčovací stoky. Dešťová kanalizace je v majetku města a VAS divize Boskovice nezajišťuje její provoz.

S výše uvedenou stavbou souhlasíme za předpokladu, že budou dodrženy následující připomínky:

1. Pro přesné určení kanalizace je nutné před zahájením zemních prací objednat na VAS, divizi Boskovice, provoze 03 kanalizace (p. Němec - tel. 737221697) vytyčení a při vlastní realizaci stavby dbát, aby nedošlo k poškození kanalizace a výústního objektu. Umístění přípojek je nutno získat od jejich vlastníků, tj. od vlastníků nemovitostí, pro které slouží.
2. Stavebními úpravami nesmí dojít ke snížení ani k nadměrnému zvýšení krytí kanalizace. Nesmí dojít k poškození vlastního potrubí, šachet a výústního objektu na kanalizaci. Veškeré stavbou dotčené revizní šachty na kanalizaci včetně poklopů je třeba osadit odborným způsobem do úrovně upraveného terénu. Ke kontrole provedení budou přizváni pracovníci VAS, divize Boskovice (pracovníci provozů - viz výše).
3. Zařízení staveniště, mezideponie apod. budou umístěny min. 1,5 m od kanalizace pro veřejnou potřebu.
4. Ke kontrole provádění stavby v místech dotčení námi provozovaného zařízení požadujeme přizvat pracovníky VAS, divize Boskovice (pracovníci provozu - viz výše). S pracovníky VAS bude nutné řešit problémy, které v rámci stavby nastanou v případě stísněných prostorových podmínek nebo z jiných důvodů. V místech, kdy budou prováděny zemní práce v těsné blízkosti kanalizace je nutné dbát zvýšené opatrnosti, nesmí dojít k poškození šachet, potrubí, obsypu, lože a výústního objektu.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Divize Boskovice
17. listopadu 14, 680 19 Boskovice
Bankovní spojení: 19 - 4870110287/0100
sekretariát: +420 516 427 236, e-mail: sekretariat@vasbo.cz

SÍDLO SPOLEČNOSTI
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842
Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

www.vodarenska.cz

5. V případě, že v průběhu stavby dojde k poškození kanalizace pro veřejnou potřebu nebo výústního objektu odlehčovací stoky, požadujeme okamžité oznámení na VAS (rovněž příslušnému pracovníku provozu). Dále je nutné neprodleně zajistit opravu poškozeného potrubí odbornou firmou, s provedením kontroly před zásypem rýhy pracovníkem. Nejlépe je formou objednávky požádat o provedení opravy VAS.

 **VODOZÁŘNICKÁ**
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Divize Boskovice
17. listopadu 14, 660 19 Boskovice

Ing. Jaromír Zukał
vedoucí technického útvaru



Platnost našeho vyjádření je 2 roky od data jeho vyhotovení.

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 544991/19

Číslo žádosti: 0119 381 452 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	Svitava, ř. km 34,260 ? 34,330, Blansko, oprava opevnění	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	AQUA Engineering s.r.o., kontaktní osoba: AQUA Engineering s.r.o. , Družstevní 862, Rosice, 66501	
Stavebník	-- neuvedeno --, , -- neuvedeno --, 0	
Zájmové území	Okres	Blansko
	Obec	Blansko
	Kat. území / č. parcely	Blansko
Platnost Vyjádření	15. 2. 2021 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

Nedojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se nevyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Číslo jednací: 544991/19

Číslo žádosti: 0119 381 452

Vyjádření pozbývá platnosti i) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, iii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytl Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 15. 2. 2019.



Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Pavel Markus, tel.: 602 538 503, e-mail: pavel.markus@cetin.cz;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 15. 2. 2019 pod č.j. 544991/19;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

- (ii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iii) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (iv) Případné dodatečné požadavky na úpravu a přeložení SEK zajistí společnost CETIN v souladu s ustanovením § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

6. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

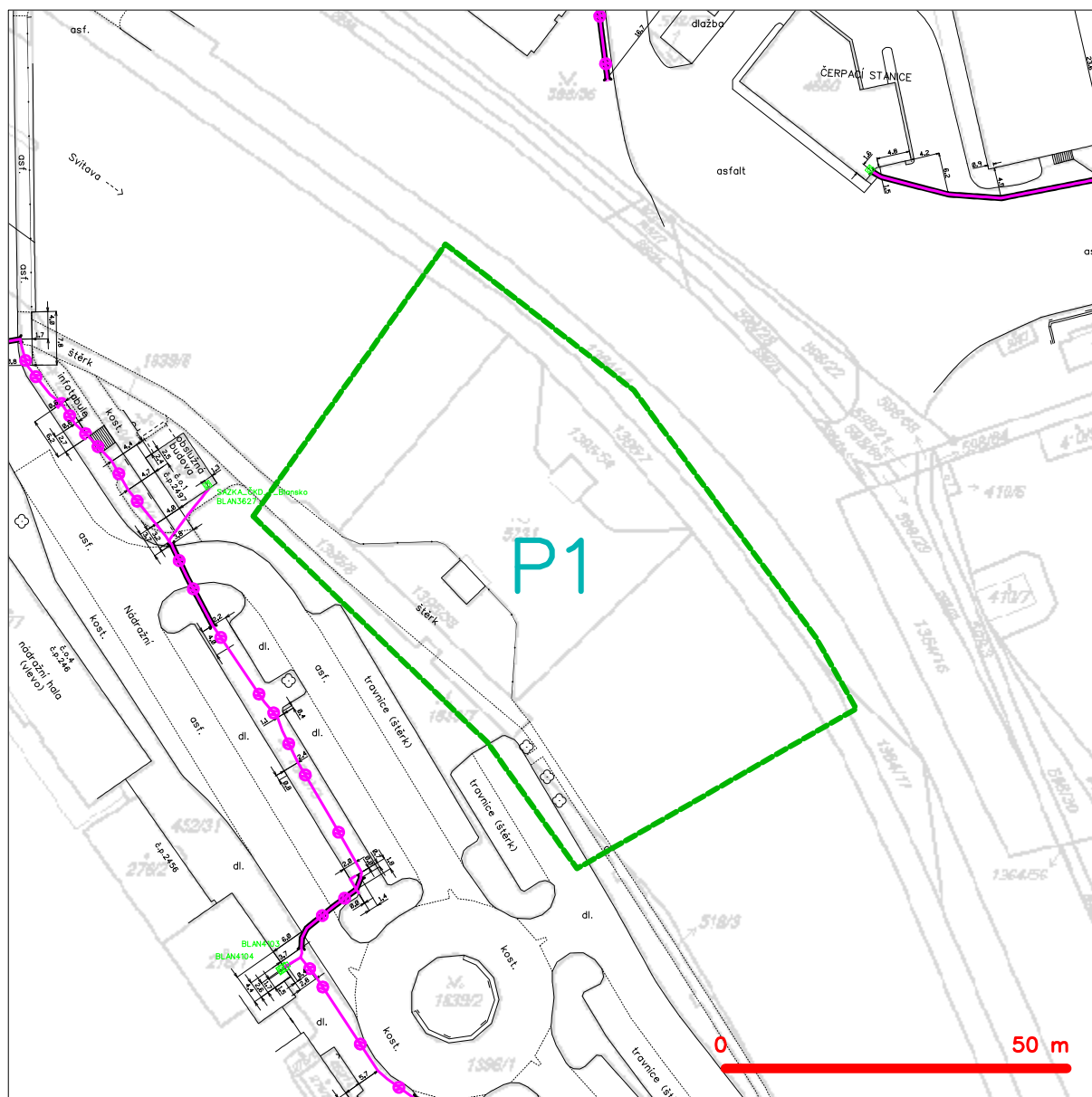
- v listinné podobě;

- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- rádiové síť, ochranné pásmo rádiové sítě
- nadzemní síť
- neprovozované síť
- podzemní síť cizí
- síť s NN
- kolektor, kabelovod

[Signature]
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

AQUA Engineering s.r.o.

Družstevní 862

66501 Rosice

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000060477 / 18.02.2019	UPTS/OS/212881/2019	Bc. Jan Vitvar	Praha / 18.02.2019

Věc: Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.

Účel: Existence sítí

Akce: Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném/řešeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

S pozdravem

Za správnost:


České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(53)

Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

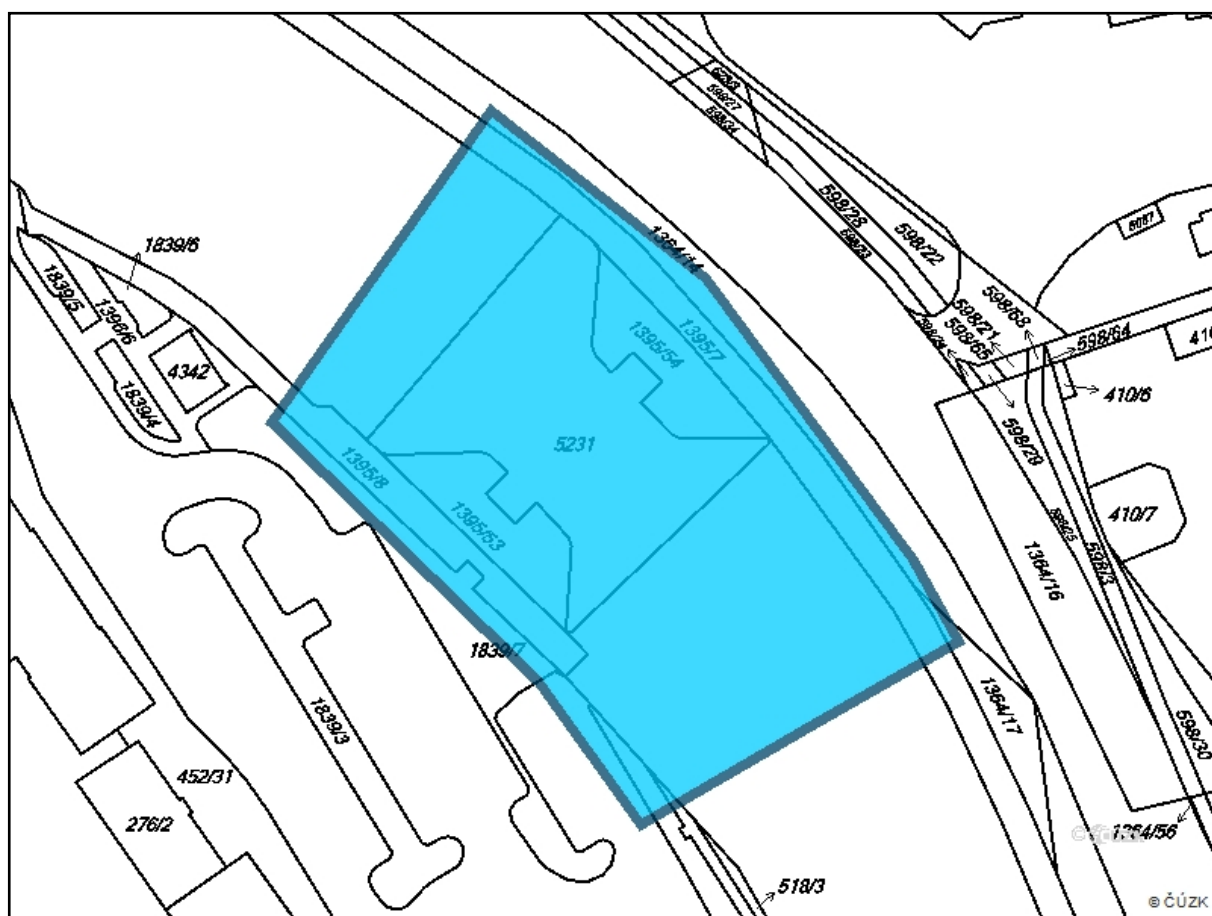
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 18.02.2020

PIN: 5185

Úhradu částky za vyjádření proveďte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.

Žádost č. j. UPTS/OS/212881/2019

Zájmové území



Poznámka: Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.

AQUA Engineering s.r.o.
Ing. Robert Šafář
Družstevní 862
665 01 Rosice

Číslo jednací 1201902973

Datum 22.2.2019

Vyřizuje Pavel Kříž

telefon +420 724 815 186

e-mail Pavel.Kriz@cdt.cz

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. k předprojektové přípravě, studii.**

Název stavby: **Svitava, ř. km 34,260 - 34,330, Blansko, oprava opevnění**

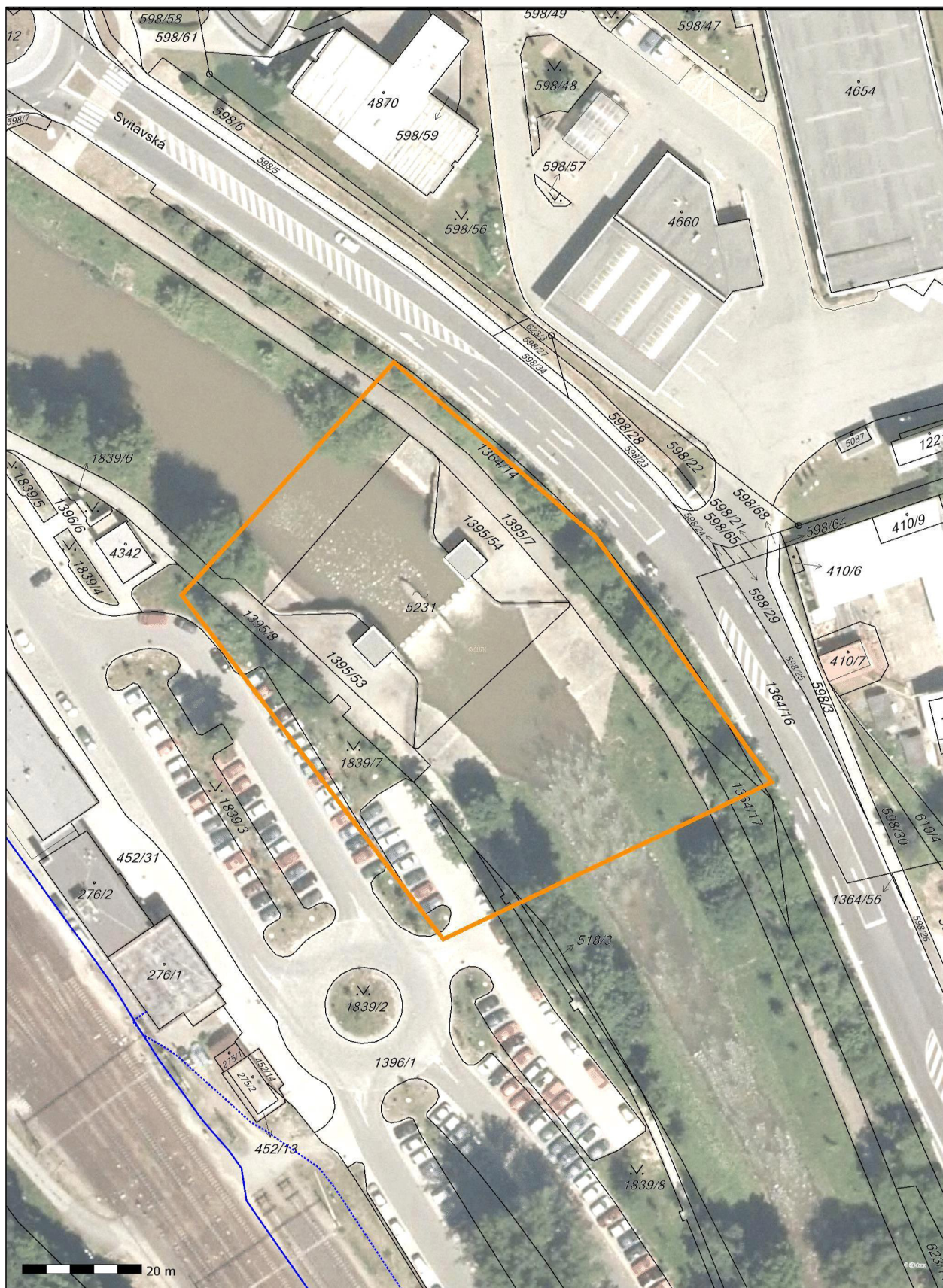
Při realizaci výše uvedené stavby **NEDOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 22.2.2021

ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3





Lukáš Smelík <smelik.projekt@gmail.com>

Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění - vyjádření

1 zpráva

Martin Wetter <wetter@mw.cz>
Komu: smelik.projekt@gmail.com

9. dubna 2019 12:58

Dobrý den,
v dané oblasti nemáme uloženu žádnou pozemní nebo podzemní technickou infrastrukturu, které by se práce mohly dotknout. K předloženému záměru Svítava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění nemáme námitky.

S pozdravem Martin Wetter

majitel firmy.



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

AQUA Engineering s.r.o.
Šafář Robert
Družstevní č.p.862
66501 Rosice

Naše značka: **E06976/19**

V Praze dne: **17.2.2019**

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění

Stupeň: Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomášova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E06976/19**
Název stavby /akce: **Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění**
Datum podání žádosti: **17.2.2019**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **AQUA Engineering s.r.o.**
IČ: **29361117**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Šafář Robert**
Adresa: **Družstevní č.p.862**
Město / obec: **Rosice**
PSČ: **66501**
Stát:
E-mail: **smelik.projekt@gmail.com**
Telefonní číslo: **+420607858658**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

Odeslání stanoviska

E-mail: **smelik.projekt@gmail.com**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-593362.55 -1143676.65,-593334.38 -1143636.77,-593306.79 -1143658.2,-593280.2 -1143694.31,-593274.25 -1143704.83,-593315.13 -1143728.25,-593328.22 -1143709.79,-593362.55 -1143676.65))

Vyjádření k existenci podzemního komunikačního vedení veřejné komunikační sítě, podmínky a postup k zajištění ochrany podzemního komunikačního vedení společnosti TwigoNet Europe, SE

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích v platném znění
a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění

Žadatel: **AQUA Engineering s.r.o.**
Stavebník: **Robert Šafář**
Název stavby: **Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění**
Dotčené území: **Blansko (Blansko) 605018**

Číslo jednací: **4373/2019KM** Číslo vyjádření: **4373**
Vyřizuje: **Juraj Černý**

Na základě zpracování a posouzení Vámi podané žádost o vyjádření k existenci našich sítí Vám sdělujeme, že ve Vaší zájmové oblasti **nedojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením**

K povolení vašeho stavebního záměru stanovujeme tyto podmínky:

1. Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem v projektové dokumentaci, kterou žadatel předložil k žádosti o vyjádření a kterou společnost TwigoNet Europe ověřila razítkem. Takto ověřená projektová dokumentace žadatele je nedílnou součástí tohoto vyjádření.
2. V případě, kdy dojde k jakékoliv změně v projektové dokumentaci žadatele, pozbývá toto vyjádření platnosti a je nutné požádat o nové vyjádření.
3. V případě, kdy termín plánovaného zahájení stavby překročí dobu platnosti tohoto vyjádření, je nutné požádat společnost TwigoNet Europe, SE o nové vyjádření.

Toto vyjádření je vyjádřením k územnímu řízení, ohlášení stavby nebo stavebnímu řízení.

Vyjádření platí 12 měsíců od data vydání.

Vyjádření vydala společnost TwigoNet Europe, SE dne

4.3.2019



UPC Česká republika, s.r.o.

zastoupena společností

InfoTel, spol. s r.o.

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň

IČ: 00562262

IČ: 46981071

T +420 261 107 111 F +420 261 107 100

T +420 544 422 111 F +420 544 422 155

AQUA Engineering s.r.o.

Robert Šafář

Družstevní 862

66501 Rosice

**VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ (VVKŠ)
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ
SPOLEČNOSTI UPC Česká republika, s.r.o.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), v znění pozdějších předpisů a § 161 zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Číslo žádosti: **E003022/19**
Název akce/stavby: **Svitava, ř. km 34,260 - 34,330, Blansko, oprava opevnění**
Vyřizuje: **Juráš Jiří / +420 606 776 069**
Naše značka:
Datum: **26.2.2019**
Umístěno:
Katastrální území: **Blansko (605018)**
Číslo parcely:
Důvod vydání vyjádření: **Sloučené územní a stavební řízení**
Popis důvodu žádosti:
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**

Společnost InfoTel, spol. s r.o. (dále jen *InfoTel*) zplnomocněna od 1.3.2017 k zastupování společnosti UPC Česká republika, s.r.o. jako vlastníka sítě elektronických komunikací ve správních, stavebně – správních, povolovacích a jiných řízeních na základě Vaší žádosti o vyjádření o existenci sítě po určení a vyznačení zájmového území – předložení projektové dokumentace a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává **následující vyjádření**:

Dle Vámi předložené dokumentace se v prostoru stavby nenacházejí žádná VVKŠ, která by byla v našem vlastnictví.

Se stavbou souhlasíme

Toto vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu neexistence VVKŠ ve staveništi předmětné stavby a ke dni zahájení stavby je nutno existenci VVKŠ znovu ověřit.

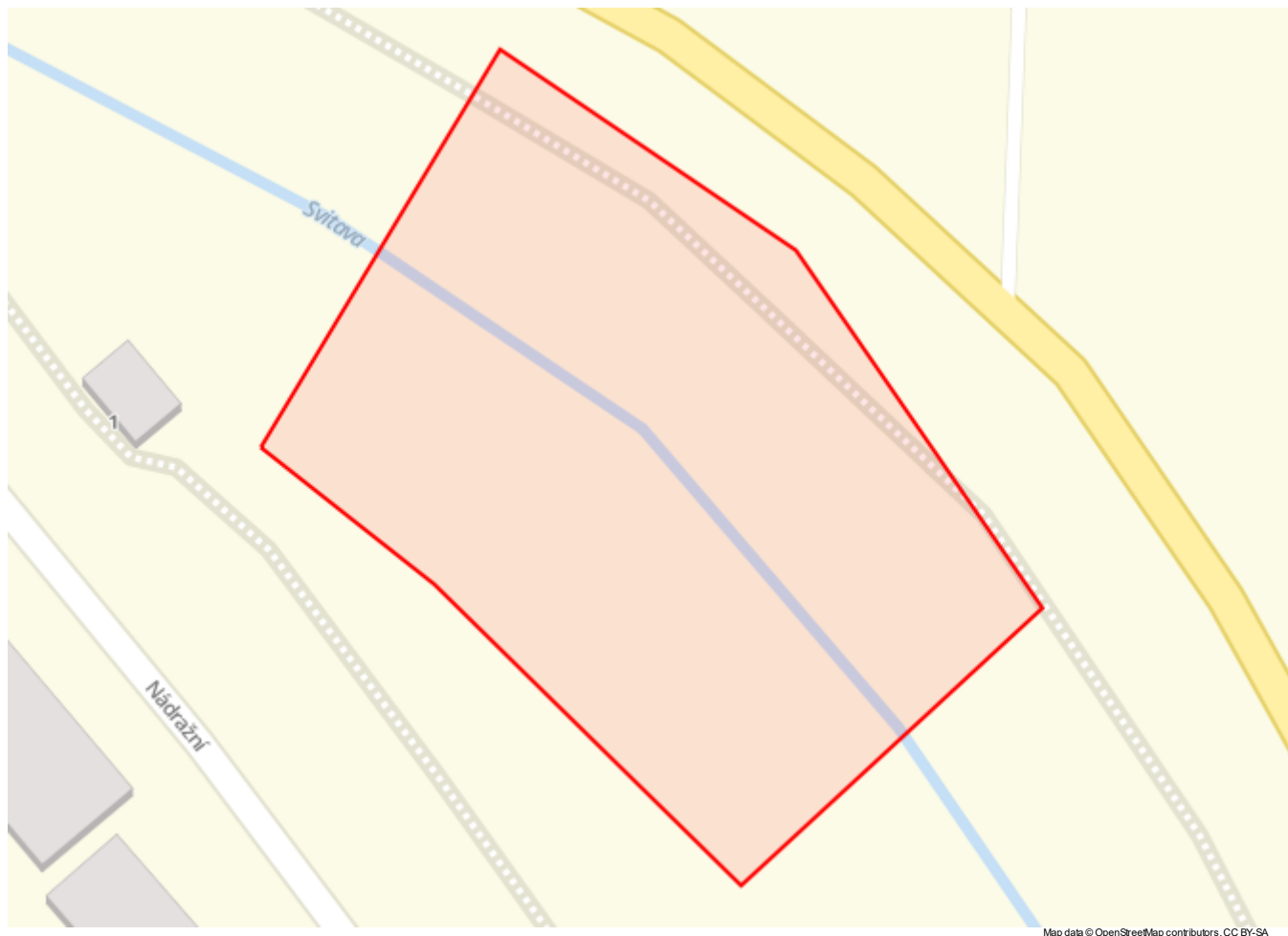
Toto vyjádření platí 1 rok od data vystavení a pro zájmové území, které je přílohou vyjádření.

Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 26.2.2019

InfoTel
TELEKOMUNIKAČNÍ SLUŽBY
InfoTel, spol. s r.o.
Novolišeňská 18, 628 00 Brno
DIČ: CZ46981071

Jiří Juráš

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem:



Legenda:

- Kabelové trasy □ Umístění technologie

Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

GEOMETRY COLLECTION(POLYGON((-593359.900341004 -1143677.07736413,-593329.990503584 -1143637.69337578,-593300.891061493 -1143662.31964628,-593278.809277167 -1143702.99715726,-593313.934666946 -1143728.92300294,-593343.053895613 -1143693.54614815,-593359.900341004 -1143677.07736413)))



AQUA Engineering s.r.o.
Šafář Robert
Družstevní 862
665 01 Rosice

V Praze, 15.2.2019

Naše zn.: **MW9910125684110285**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **15.2.2019**

souhlasí s realizací projektu.

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a.s.
Technická 23
616 00 Brno

Tel.: 775 012 847
E-mail: east@vodafone.cz


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 927
-60-

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_MW9910125684110285.pdf

Vyjádření k technické infrastruktuře

Bažant Miloš <Milos.Bazant@susjmk.cz>

11. dubna 2019 8:36

Komu: "smelik.projekt@gmail.com" <smelik.projekt@gmail.com>

Kopie: Pilátová Lucie <Lucie.Pilatova@susjmk.cz>, Dolníček Zdeněk <Zdenek.Dolnicek@susjmk.cz>

Dobrý den pane inženýre.

Naše stanovisko ke stavbě Blansko:

- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje jako majetkový správce silnic II. a III. třídy nemá námitek k realizaci uvedené stavby za podmínky, že nebude žádnou stavební činností dotčena silnice II/374 Blansko – Adamov – Brno
- Pokud bude docházet ke stání vozidel nebo stavebních mechanismů na silnici II/374, je zhotovitel povinen požádat o povolení zvláštního užívání silnice II/374 popř. o povolení částečné uzavírky silnice II/374; žádost se podává na Městský úřad Blansko, stavební úřad, oddělení silničního hospodářství
- Požadujeme být informováni o zahájení stavebních prací

Ke stavbě Josefov Vám zašle stanovisko náš mostní technik ing. Hradecký.

S pozdravem

Miloš Bažant

Ing. Miloš Bažant

vedoucí oblasti Sever

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

příspěvková organizace kraje

Žerotínovo nám. 449/3

602 00 Brno

T 516 481 158

M 603 868 347

E milos.bazant@susjmk.cz

W www.susjmk.cz



SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY

Váš dopis zn. 0000020904
Ze dne 15. února 2019
Naše zn. 11 023/2019 – SŽDC – OŘ BNO – NT
Listů/příloh 1/0

Robert Šafář
Družstevní 862
665 01 Rosice

Vyřizuje Pavel Procházka
Telefon + 420 972 625 340
Mobil + 420 725 503 031
E-mail ProchazkaP@szdc.cz

Datum 8. dubna 2019

Stavba: Svitava, říční km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění

Ze strany Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastního ředitelství Brno, k výše uvedené stavbě

není připomínek.

Místo stavby na pozemcích p. č. 1395/52; 1395/53; 1395/54; 1395/7; 1395/8; 1395/1; st. 5231 v k. ú. Blansko se nachází mimo ochranné pásmo dráhy stanovené § 8 zákona č. 266/1994 Sb. o dráhách, v platném znění, a to železničních tratí ve správě Správy železniční dopravní cesty, s. o. Další opatření a korespondenci v uvedené věci na Správu železniční dopravní cesty, s. o., – Oblastní ředitelství Brno není třeba zasílat.

Upozorňujeme, že o vyjádření ve věci možné existence sítí v dotyčné lokalitě je nutno požádat společnost: ČD – Telematika, a. s., Brno, Nezamyslova 20a, 615 00 Brno.

Inženýrské sítě ve správě Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, se v prostoru stavby nenachází.

S pozdravem

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Oblastní ředitelství Brno
Kounicova 26, 611 43 Brno
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234
(28)

Ing. Lubomír Křivánek
ředitel Oblastního ředitelství Brno



MĚSTO BLANSKO



S009P00TW7JX

Odbor investičního a územního rozvoje

AQUA Engineering s.r.o.
Ing. Lukáš Smelík, projektant
Družstevní 862
665 01 Rosice

Spis čj.: SMBK 09666/2019/INV
Naše čj.: MBK 15779/2019/INV

Vyřizuje: Ing. Štefan, Mgr. Vítková
Tel.: 516 775 137, 516 775 180
E-mail: stefan@blansko.cz
vitkova@blansko.cz

Datum: 19.03.2019

Vyjádření města Blansko k existenci sítí

Stavba: „Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění“

Žadatel: AQUA Engineering s.r.o., Družstevní 862, 665 01 Rosice

Město Blansko k výše uvedené stavbě sděluje tyto informace a připomínky:

- V Blansku, ul. Nádražní bylo v rámci výstavby nového parkoviště osobních automobilů vybudováno nové veřejné osvětlení (viz příloha Geodetické zaměření skutečného provedení). Pokud budou v tomto prostoru probíhat stavební, montážní či výkopové práce, je nutno s kabely VO počítat. V případě jejich poškození budou stavebníkem na jeho náklady opraveny.
- Umístění dešťové kanalizace je patrné ze situace, kterou posíláme v příloze (dešťová kanalizace je vyznačena světle oranžovou barvou).
- Mezideponie vytěženého materiálu nebude skladována na plochách nového parkoviště.
- Investor stavby zajistí, aby zhotovitel stavby podal žádost o uzavření Dohody o právu provedení stavby na pozemku (-cích), stavbě (-ách), objektu (-ech) či zařízení (-ích) ve vlastnictví města Blansko. **Bez uzavření této Dohody není nabyto právo k zahájení prací na pozemcích města!** Žádost je ke stažení na níže uvedeném odkazu:

http://www.blansko.cz/meu/povinne-informace/bod12-formulare#toc_inv

- Veškeré veřejné plochy dotčené stavbou budou po ukončení prací uvedeny do původního stavu, případné vzniklé škody zhotovitel stavby ihned odstraní.

S pozdravem

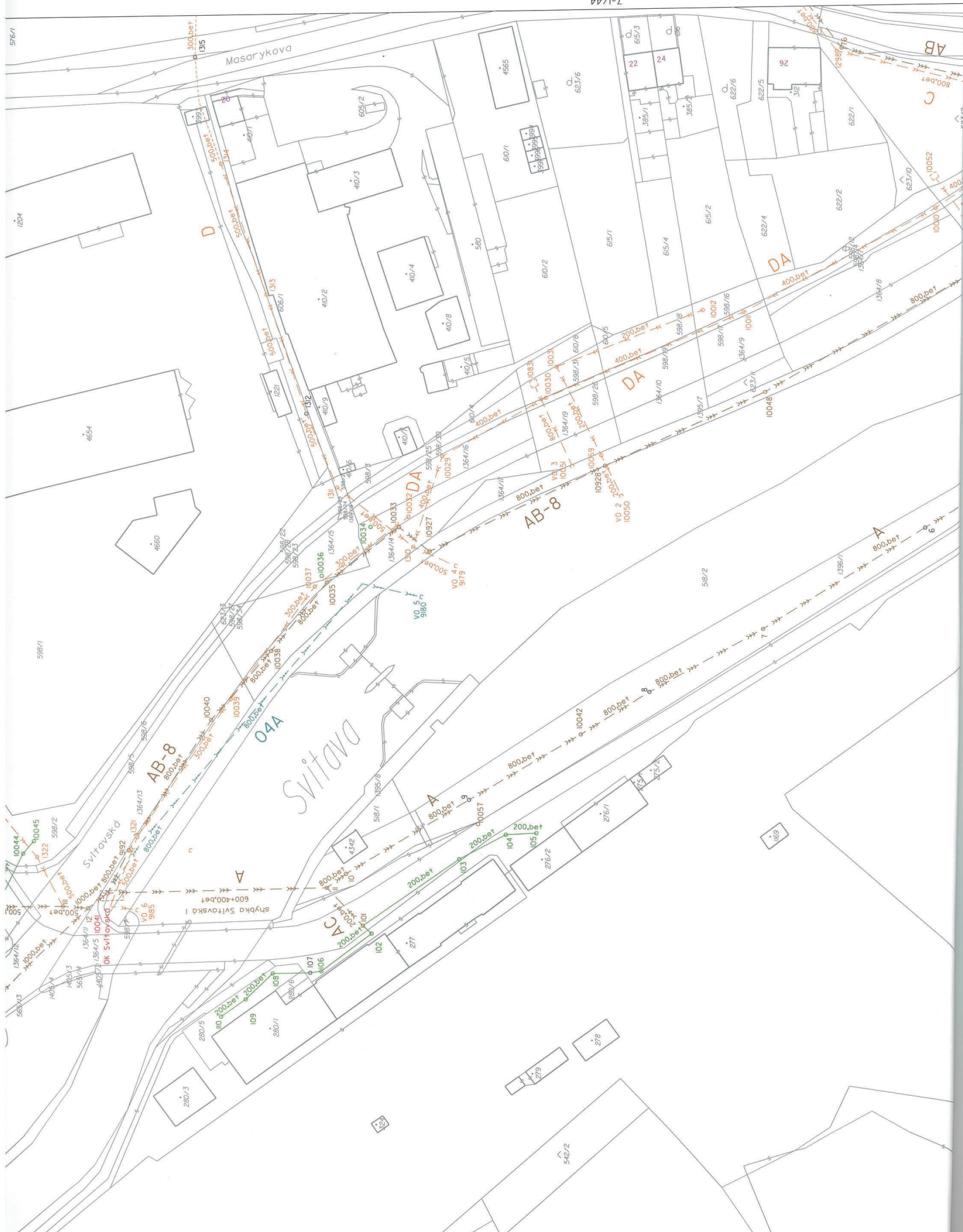
Ing. Marek Štefan
vedoucí odboru investičního
a územního rozvoje



Příloha

Situace dešťové kanalizace – 1x

Geodetické zaměření skutečného provedení VO Blansko, ul. Nádražní – 1x



Vyjádření k existenci sítí - akce Svitava, ř. km 34,260-34,330, Blansko, oprava opevnění

1 zpráva

Lukáš Kotoun <lukas.kotoun@in.indra-sebesta.cz>

10. dubna 2019 15:44

Komu: smelik.projekt@gmail.com

Dobrý den,

v pověření insolvenčního správce Indra-Šebesta v.o.s., Mgr. Jiřího Šebesty, dlužníka ČKD Blansko Strojírny a.s. Vám touto cestou sděluji, že v dotčené lokalitě nejsou vedeny žádné inženýrské sítě.

Pěkný den

S pozdravem

Lukáš Kotoun

Indra – Šebesta v.o.s.

Čechyňská 16, 602 00 Brno

tel. 537 001 260

www.indra-sebesta.cz

ID: uqsje8r

K tomuto e-mailu je připojen disclaimer, jehož úplné znění je dostupné na <http://www.indra-sebesta.cz/cz/disclaimer>. Tento disclaimer je nedílnou součástí tohoto e-mailu.

There is disclaimer declaration attached to this e-mail, its full text is available on <http://www.indra-sebesta.cz/cz/disclaimer>. The disclaimer declaration consists an integral part to this e-mail.

Ministerstvo obrany ČR
Sekce nakládání s majetkem
odbor ochrany územních zájmů
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp.zn.: 90823/2019-1150-OÚZ-BR
Č.j. 1855-295/2019-1150

Brno 3. dubna 2019

AQUA Engineering, s.r.o.
Družstevní 862
665 01 Rosice

Závazné stanovisko pro územní řízení, stavební řízení

Svitava, ř.km 34, 260 - 34, 330, Blansko, oprava opevnění, k.ú. Blansko, parc.č. 5231,1395/1,1395/7, 1395/8, 1395/52, 1395/53, 1395/54

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Morava, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), na teritoriu okresů Brno-město, Brno-venkov, Blansko, Břeclav, Hodonín, Kroměříž, Prostějov, Třebíč, Uherské Hradiště, Vyškov, Zlín, Znojmo a Bruntál, Frýdek-Místek, Jeseník, Karviná, Nový Jičín, Olomouc, Opava, Ostrava, Přerov, Šumperk, Vsetín, a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

souhlasné závazné stanovisko

k záměru obnovy kamenné paty a kamenné dlažby v podjezí a nadjezí jezu na řece Svitavě v k.ú. Blansko tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany ČR v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Ministerstvo obrany ČR neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany ČR v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany ČR jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany ČR pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany ČR a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany ČR konstatuje,

že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany ČR a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany ČR (viz ÚAP - jev 102a, 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

Kontaktní osoba: Ing. Darina Dostálová, tel. 973 445 760, fax. 973 445 060

Ing. Darina Dostálová
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů Morava

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 90823/2019-1150-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

Adresa pro doručování:
Ministerstvo obrany ČR,
Sekce nakládání s majetkem,
odbor ochrany územních zájmů,
oddělení ochrany územních zájmů Morava
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
IČO: 60162694

AQUA Engineering s.r.o.
Ing. Lukáš Smelík
Družstevní 862

618 665 01 Rosice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

11.04.2019

NAŠE ZNAČKA

PM-17771/2019/5203/Mi

VYŘIZUJE

Ing. Eva Miklíková

+420 541 637 311

miklikova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno

06.05.2019

Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění

(k. ú. Blansko; ORP Blansko; kraj Jihomoravský; HP 4-15-02-0730)

Charakteristika akce:

Dne 11.04.2019 nám byla předložena žádost o stanovisko k DOS „Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění“, zpracované 02/2019. Zpracovatelem dokumentace je AQUA Engineering s.r.o. Investorem stavby je Povodí Moravy, s. p.

Jedná se o udržovací práce dokončené stavby, resp. opravu kamenné paty a kamenné dlažby v podjezí a nadjezí jezu Paulinka (HM 216616, dle GISyPa ř. km 34,298) na vodním toku Svitava.

- Betonová patka

Pro stabilizaci opevnění svahů koryta v podjezí bude použita betonová patka, která bude umístěna u paty svahu s horní hranou v úrovni navržené nivelety dna koryta. Nově navržená patka bude mít výšku (bude zapuštěna) 0,6 m a šířku 0,6 m. Délka na LB mezi prahem a výústí bude 7,6 m a délka pod výústí bude 13,0 m. Výústí má betonová čela, ke kterým bude patka přiléhat, ovšem nebude do nich kotvena. Délka na PB bude 15,2 m. Plocha betonových patek na LB a PB bude celkem 23 m², jejich objem 13 m³.

- Kamenný zához a rovnanina

Betonová patka bude stabilizována kamenným záhozem min. hmotnosti 80 - 200 kg, který bude umístěn před patkou směrem do koryta. Výška záhozu bude stejná jako výška prahu, tj. 0,6 m. Zához bude mít ve dně šířku 1,0 m a v úrovni nivelety dna 1,6 m, tj. sklon na styku s materiálem koryta bude 1:1.

- Dlažba z kamene do betonu

Svahy ve sklonu 1:2 jsou v nadjezí i podjezí opevněny dlažbou z kamene do betonu. Tam, kde dlažba zcela chybí, bude vytvořena nová z kamene do hmotnosti 40 kg a uložena do betonového lože tl. 0,4 m. V místech, kde je dlažba nejvíce poškozena, bude rozebrána, beton odstraněn a kámen znovu uložen do betonového lože tl. 0,4 m. Nad určitou výškou bude dlažba pouze očištěna tlakovou vodou a přespárována.

- Schodiště

Schodiště jsou poškozena v různé míře. Někdy se jedná o drobné praskliny, někdy jsou odlomené nebo vydrolené části schodu. Z tohoto důvodu bude schodiště vyspraveno modifikovaným vyhlazovacím potěrem - stěrkou - cementovým polymerem pro vyrovnání a sanace betonových povrchů v exteriérech.

- Oprava obruby

V horní části koryta na PB v podjezí je poškozena betonová obruba. Ta bude místy vybourána a místy vyspravena stěrkou.

- Odstranění sedimentů

V podjezí bude v řešeném úseku odstraněn sediment na úroveň původně navrženého dna, které má proměnnou šířku od 15 m v místě betonového prahu do 12 m na konci opevnění dlažbou do betonu.

Na konci řešeného úseku bude dno plynule navázáno na pokračující úroveň nivelety maximálně ve sklonu 1:5.

- Dočasná opatření po dobu stavby

Během stavby bude v podjezí na LB za opevněním břehu dlažbou zřízen sjezd do koryta. Sjezd bude vytvořen úpravou sklonu svahů koryta. Půdorysná plocha sjezdu bude 220 m. Po dobu stavby bude potřeba dočasně přesunout 3 ks stromů náhradní výsadby.

V podjezí bude vytvořeno dočasná hrázka minimálně po dobu výstavby betonové patky, kamenného záhozu a rekonstrukce dolní části kamenné dlažby. Hrázka bude vytvořena zvlášť pro úpravy na levém a pravém břehu v podjezí, tj. ve dvou etapách. Hrázka bude zemní sypaná z materiálu koryta a pouze v prostoru betonové patky bude z důvodu úspory místa použito pytlů s pískem. Voda z výusti DN1000 bude v případě jedné etapy převedena potrubím délky min. 9 m na hrázku. U hrázek budou vždy v dolní části vytvořeny jímky ke stažení prosáklé vody. Jímky budou mít dno minimálně 0,2 m pod úrovní dna betonového prahu a terén k nim bude vyspádován. Po dobu potřebnou k tunutí betonové patky bude zajištěno čerpání vody. Hrázka by měla mít délku min. 30 m a objem min. 80 m³.

Správcem VVT Svitava IDVT 10100024 je Povodí Moravy, s. p., závod Dyje, provoz Blansko (Poříčí 7, 678 01 Blansko, úsekový technik Ing. Petr Antonín, tel: 516 414 961, mob: 606 044 922, e-mail: antonin@pmo.cz).

Stavba se nachází ve stanoveném záplavovém území VVT Svitava.

Útvar povrchových vod: DYJ_0590 Svitava od toku Křetínka po tok Punkva

Stanovisko správce povodí a správce VVT Svitava IDVT 10100024

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., jako správce povodí a správce 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 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, souhlasíme s uvedeným záměrem.

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

Ing. Pavel Bíza

vedoucí útvaru správy povodí



Moravský rybářský svaz, z.s.

Soběšická 1325/83, 614 00 Brno

IČO: 00434159, spolek zapsaný ve spolkovém rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl L, vložka 256

AQUA Engineering s.r.o.
Družstevní 862
665 01 ROSICE

Váš dopis značky / ze dne:	Naše značka:	vyřizuje / linka	datum a místo odeslání:
1.4.2019	096/2019	Ing. Procházka +420 604 511 297 p.prochazka@mrsbrno.cz	3. května 2019, Brno

Věc: „Svitava, ř.km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění“

Moravský rybářský svaz, z.s. (dále jen MRS) obdržel žádost společnosti AQUA Engineering s.r.o. o vydání závazného stanoviska k vydání společného územního a stavebního povolení k akci „**Svitava, ř.km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění**“, postoupenou MRS, z.s. pobočným spolkem Blansko.

Řešené území kolem vodního toku Svitava se nachází v jižní části města Blansko. Jedná se o břehové opevnění v podjezí a nadjezí jezu Paulinka v km 33,527, které je v současné době ve špatném stavu a dochází k jeho rozpadání a propadání. Kamenná pata je rozebrána a neplní svou funkci, tj. stabilizaci dlažby z kamene v betonu. V podjezí část této dlažby zcela chybí, část je uvolněná. Dno koryta a částečně i svahy koryta v nadjezí jsou zaneseny sedimenty.

Pro stabilizaci opevnění na svazích koryta v podjezí bude použita betonová patka. Patka bude stabilizována kamenným záhozem minimální hmotnosti 80 až 200 kg. Výška záhozu bude stejná jako výška prahu, tj. 0,6 m. Svahy ve sklonu 1:2 jsou v nadjezí i podjezí opevněny dlažbou z kamene do betonu. Tato bude opravena, popřípadě doplněna. V podjezí bude v řešeném úseku odstraněn sediment na úroveň původně navrženého dna. K odstranění sedimentu dojde i v nadjezí. Během stavby bude na LB v podjezí zřízen sjezd pro techniku do koryta. Po dobu stavby bude snížena úroveň klapky o 0,3 m.

MRS po prostudování přiložené dokumentace konstatuje, že k akci „**Svitava, ř.km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění**“ nemá připomínky a **s realizací stavby souhlasí** za předpokladu dodržení pracovního postupu, tak jak je uveden v průvodní zprávě, zvláště pak za splnění následujících podmínek:

- Veškeré pracovní stroje a pracoviště bude zajištěno proti úniku závadných látek do vodního prostředí.
- Vzhledem ke skutečnost, že na toku Svitava je vyhlášený pstruhový revír č. 463 064 – Svitava3, bude MRS s dostatečným předstihem (min. 30 dní) informován o zahájení prací v korytě toku Svitavy tak, aby mohl být proveden případný odlov a transfer vyskytujících se ryb do míst, která nebudou stavbou zasaženy, a to prostřednictvím hospodáře MRS, z.s. pobočného spolku Blansko, pana Miroslava Odehnala, tel.: 724 121 182, e-mail: mrsblansko@mrsblansko.cz.

- Veškerá další koordinace akce „Svitava, ř.km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění“ bude ze strany MRS probíhat rovněž prostřednictvím hospodáře MRS, z.s. pobočného spolku Blansko, pana Miroslava Odehnala.

Za Moravský rybářský svaz, z.s.

Moravský rybářský svaz, z.s.
Sobešická 1325/83, 614 00 Brno
IČ: 00434159
mrsbrno@mrsbrno.cz, www.mrsbrno.cz



Ing. Václav Habán
tajemník

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D B L A N S K O

ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD, oddělení silničního hospodářství

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko
Pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

AQUA Engineering s.r.o.
Družstevní 862
665 01 Rosice u Brna

Spis. zn.: SMBK-18439/2019-SÚ/Bí
Čj.: SÚ SH V40/2019-MBK
20065/2019/Bí

yřizuje: Dana Bílá
Tel.: 516 775 732

E-mail: bila@blansko.cz

Datum: 10.04.2019

Vyjádření

Dne 01.04.2019 podala společnost AQUA Engineering s.r.o., IČO 29361117, Družstevní 862, 665 01 Rosice u Brna, žádost o vyjádření ke stavbě: **Svitava, ř. km 34,260 - 34,330, Blansko, oprava opevnění, ul. Edvarda Beneše** na pozemcích st. p. 5231, parc. č. 1395/1, 1395/7, 1395/8, 1395/52, 1395/53, 1395/54 v katastrálním území Blansko.

Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, oddělení silničního hospodářství, v souladu s § 40 odst. 4) písm. a) a d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), tj. obecního úřadu obce s rozšířenou působností - speciálního stavebního úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací a silničního správního úřadu ve věcech silnic s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje Ministerstvo dopravy a spojů nebo orgán kraje v přenesené působnosti vydává pro uvedenou stavbu následující vyjádření.

Z předložené žádosti je zřejmé, že **nebudou dotčeny silnice II. a III. třídy**, jejichž majetkový správce je Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever **ani místní komunikace v Blansku**, jejichž vlastníkem je město Blansko.

Z pohledu dopravního se bude jednat o vjíždění vozidel stavby z účelových komunikací ve vlastnictví povodí Moravy (investora akce) vedoucích po obou březích koryta.

Budou dodrženy následující požadavky:

- Během stavby nedojde k ohrožení bezpečnosti silniční ani pěší dopravy, na komunikacích nebude skladován žádný materiál, mechanismy ani výkopek.
- Během stavební činnosti nebude docházet ke znečišťování pozemních komunikací, v případě znečištění bude ihned proveden jejich úklid tak, aby nedocházelo k ohrožování bezpečnosti silničního provozu a pohybu chodců.
- Stavební práce budou probíhat za nepřerušného silničního provozu, v případě nezbytného částečného nebo úplného uzavření pozemní komunikace během provádění stavebních prací, požádá zhotovitel stavby naše oddělení silničního hospodářství o povolení - vydání rozhodnutí o uzavírci a to min. 1 měsíc před vlastním uzavřením dotčené komunikace.
- V případě, že bude stavbou omezen silniční provoz, požádá zhotovitel stavby před realizací stavby naše oddělení silničního hospodářství o povolení přechodného dopravního značení, po předchozím souhlasu Policie ČR DI Blansko.

V souladu s ustanovením § 40 odst. 4 písm. d) zákona o pozemních komunikacích je Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad příslušný vydat závazné stanovisko pouze v územním řízení z hlediska řešení místních a účelových komunikací. Na základě výše uvedeného proto Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad může posoudit výše uvedenou stavbou pro potřeby územního řízení pouze formou vyjádření.

Dana Bílá
úředně oprávněná osoba

Obdrží:

žadatel

1. AQUA Engineering s.r.o., IDDS: fwcefta
sídlo: Družstevní č.p. 862, 665 01 Rosice u Brna

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D B L A N S K O

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

Pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Aqua Engineering, s.r.o.
Družstevní 862
665 01 Rosice

Spis. zn.: SMBK 11740/2019/ŽP
Č.j.: MBK 13897/2019/ŽP/Su

Vyřizuje : Ing. Ivana Stuchlíková
Tel.: 516 775 348
Fax: 516 775 544
E-mail: stuchlikova@blansko.cz
Datum: 11.03.2019

STANOVISKO

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, obdržel dne 25.02.2019 Vaši žádost o stanovisko ke stavbě „Svitava, ř. km 34,260-34,330, Blansko“, spočívající v opravě opevnění na pozemcích st.p.č. 5231, 1395/1, 1395/52, 1395/7, 1395/8, 1395/53 a 1395/54 vše v k.ú. Blansko. K žádosti byla předložena projektová dokumentace záměru. Investorem je Povodí Moravy, s.p. Odbor životního prostředí jako orgán věcně a místně příslušný posoudil předloženou žádost z hlediska obecně závazných předpisů o ochraně životního prostředí. Na základě výsledku tohoto posouzení vydává následující

stanovisko.

Z hlediska odpadového hospodářství – podle § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nemáme námitek za předpokladu, že s odpady vzniklými během realizace dané stavby bude nakládáno s platnou legislativou v odpadovém hospodářství.

Z hlediska zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vzhledem k tomu, že v žádosti není popsán rozsah prací, nelze vydat stanovisko vodoprávního úřadu.

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu – netýká se zájmů chráněných zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.

Z hlediska ochrany přírody – ve smyslu § 3 odst.1 písm. b) zákona č. 114/1999 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), je vodní tok a jeho údolní niva významným krajinným prvkem (dále jen „VKP“) ze zákona. Investor stavby proto požádá zdejší odbor v souladu s ust. § 4 odst. 2 zákona o udělení souhlasu k zásahu do VKP. Současně s žádostí předloží projekt.

Z hlediska zájmů chráněných lesním zákonem – ve věci bylo dne 11.03.2019 pod č.j. MBK 13788/2019/ŽP/Su dle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, nemáme připomínek.

Z hlediska ochrany ovzduší – ve smyslu § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, s výše uvedenou stavbou souhlasíme. Musí být dodržována příslušná ustanovení zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona.

Toto stanovisko není rozhodnutím ve smyslu správního řádu a nelze se proti němu odvolat. Nenahrazuje rozhodnutí, souhlasy a jiná správní opatření vydaná podle obecně závazných předpisů v oblasti životního prostředí.

Ing. Ivana Stuchlíková

vedoucí oddělení lesního hospodářství,
ochrany přírody a zemědělství

Na vědomí

Město Blansko, vodoprávní úřad

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D B L A N S K O

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko
Pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Spis. zn: SMBK 18938/2019

Č.j.: MBK 24175/2019

Vyřizuje: PhDr. Jaroslav Konečný

Tel: 516 775 349

Fax: 516 775 544

E-mail: jkonecny@blansko.cz

Datum: 06.05.2019

ZÁVAZNÉ STANOVISKO **pro územní i stavební řízení**

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 75 odst. 1 písm. c) a § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), a ve smyslu ustanovení § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), posoudil žádost o vydání závazného stanoviska k zásahu do významných krajinných prvků podle § 3 odst. 1 písm. b) zákona, a po zhodnocení všech shromážděných podkladů

vydává

podle § 149 správního řádu a ve smyslu § 4 odst. 2 zákona

souhlasné závazné stanovisko

společnosti AQUA Engineering s.r.o., Družstevní 862, 665 01 Rosice, IČ 29361117 (dále jen „žadatel“), k zásahu do významných krajinných prvků (dále jen „VKP“) – do vodního toku Svitava včetně údolní nivy v ř. km 34,260-34,330, ke kterému dojde při realizaci stavby „Svitava, ř. km 34,260 - 34,330, Blansko, oprava opevnění“ (dále jen „stavba“) na pozemcích parc. st. 5231, 1395/1, 1395/7, 1395/8, 1395/52, 1395/53, 1395/54 v k.ú. Blansko.

Souhlas se vydává za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace, kterou zpracoval žadatel, datum březen 2019, č. zakázky 03/2019 (dále jen „projekt“).
2. Při provádění stavebních prací bude postupováno tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin (k poškození dřevin rostoucích v břehovém porostu podél vodního toku) a ke zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky a ekonomicky dostupnými prostředky.
3. Stavba se z hlediska ochrany přírody dotýká regionálního biokoridoru územního systému ekologické stability RK 1468 (dále jen „ÚSES“), proto musí být v tomto území postupováno tak, aby nedošlo k poškození prvku ÚSES a VKP (např. ukládáním odpadů a materiálu mimo určené místo, vjížděním stavebních strojů mimo místo stavby, apod.).
4. Dřeviny, které zasáhnou do prostoru dočasného záboru stavby budou chráněny před poškozením v souladu s normou ČSN 839061 – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Sjezd do koryta řeky Svitavy (levý břeh) bude realizován tak, aby nedošlo k poškození zde rostoucích dřevin.

5. Jakákoli změna oproti předloženému projektu musí být se zdejšími orgány ochrany přírody předem projednána.

Odůvodnění

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, obdržel dne 01.04.2019 žádost žadatele o udělení souhlasu k zásahu do VKP pro realizaci výše uvedené stavby.

V pozici stavebníka stavby je Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Žádost žadatele byla doložena projektovou dokumentací obsahující výkresovou a popisnou část. Řešené území kolem vodního toku Svitava se nachází v jižní části města Blansko. Stavební práce budou probíhat v podjezí a nadjezí jezu Paulinka v km 33,527 s cílem opravit břehové opevnění. Jez Paulinka byl vybudován v letech 1976 - 1978 n. p. Ingstav Brno a ČKD Blansko. Řešený úsek vodního toku se nachází mezi silnicí a parkovištěm u vlakového nádraží. Jedná se o opravu kamenné paty a kamenné dlažby v podjezí a nadjezí jezu Paulinka na řece Svitavě. Břehové opevnění v místě stanice je v současné době ve špatném stavu a dochází k jeho rozpadání a propadání. Kamenná pata je po více než 50 letech užívání rozebrána a neplní svou funkci. V podjezí část této dlažby zcela chybí, část je uvolněná zejména z důvodu absence patky a část je poškozená z důvodu vydrolení betonu ze spár mezi kameny. V nadjezí je část uvolněná z důvodu tlaku ledů a část je poškozená z důvodu vydrolení betonu ze spár mezi kameny. Dno koryta a částečně i svahy koryta v nadjezí jsou zaneseny sedimenty.

Ve smyslu § 3 odst. 1 písm. b) zákona jsou vodní toky a údolní nivy, chráněné podle ustanovení § 4 odst. 2 zákona před poškozováním a ničením. VKP se využívají tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce. K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení VKP nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody. Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, posoudil zásah z hlediska zájmů chráněných zákonem v rámci kompetencí svěřených mu na základě zákona (§ 77 zákona).

Podmínky č. 2) a 3) správní orgán uložil z důvodu obecné ochrany živočichů a z důvodu zachování ekologicko-stabilizační funkce vodního toku a přilehlé údolní nivy. Dodržením těchto podmínek by mělo být zabráněno nadměrnému úhynu či zraňování vodních živočichů i ptáků nacházejících se v toku a jeho okolí (§ 5 odst. 3 a § 5a zákona).

Správní orgán uložil do podmínek tohoto závazného stanoviska podmínku č. 4), aby při provádění prací byla dodržena norma ČSN 839061 Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, která platí jak v sídlech, tak i ve volné krajině. Důvodem pro uložení této podmínky je snaha o zajištění co největší ochrany dřevin, které by mohly být z nedbalosti a nad rámec stavby poškozeny či zničeny.

Řekou Svitavou a její údolní nivou je vedena trasa regionálního biokoridoru územního systému ekologické stability (regionální biokoridor v šířce 40 m). Územní systém ekologické stability zajišťuje uchování a reprodukci přírodního bohatství, příznivé působení na okolní méně stabilní části krajiny. Ochrana územního systému ekologické stability je povinností všech vlastníků a uživatelů pozemků tvořících jeho základ. Účelem zákona je za účasti vlastníků pozemků přispět k udržení a obnově přírodní rovnováhy v krajině, k ochraně rozmanitostí forem života, přírodních hodnot a krás, k šetrnému hospodaření s přírodními zdroji. Přilehlé nivy jsou silně kultivované, druhově velmi chudé, jelikož se jedná o zastavené území protknuté komunikacemi. Nejcennější částí údolních niv je stromové a keřové patro rostoucí roztroušeně podél vodního toku. Předmětná stavba svou podstatou neovlivní negativně danou skladebnou část ÚSES, protože bude realizována mimo břehové porosty předmětného vodního toku. Celkově lze konstatovat, že vliv záměru na ÚSES bude minimální, protože nedojde k plošnému zásahu do břehových porostů vodních toků.

Současně Vás upozorňujeme, že v případě zjištění výskytu zvláště chráněných živočichů (např. obojživelníků) a rostlin je nutné si vyžádat stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno, ke způsobu a době provádění stavebních prací.

Při posuzování vycházel zdejší orgán ochrany přírody z předložených podkladů a ze znalostí předmětné oblasti, jež získal při své správní činnosti. Po posouzení stavby z hlediska zásahu do vodního toku, jako VKP, dospěl orgán ochrany přírody k závěru, že při dodržení podmínek závazného stanoviska nedojde k jejich ohrožení nebo zničení. Zásah bude mít negativní vliv na celkovou biocenózu ve vodním toku, a to v důsledku silnějšího zákalu vody. Po dokončení stavby bude tato funkce opět obnovena. Zásah bude mít pouze krátkodobý negativní vliv na celkovou biocenózu v uvedeném vodním toku, nepovede k likvidaci, ani k trvalému ohrožení či oslabení ekologicko-stabilizační funkce VKP. V daném případě se jedná o stavební zásahy, které jsou opodstatněné. K minimalizaci zásahů do VKP a RBK ÚSES byly stanoveny závazné podmínky.

S přihlédnutím k těmto skutečnostem orgán ochrany přírody vydal k zamýšlenému záměru souhlasné závazné stanovisko.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu ustanovení § 149 odst. 4, 5 a 6 správního řádu.

PhDr. Jaroslav Konečný
oprávněná úřední osoba

Přílohy

Mapa se zákresem VKP, ÚSES a stavby

Doručí se

Žadatel (doručenka)

AQUA Engineering s.r.o., Družstevní 862, 665 01 Rosice

Na vědomí

MěÚ Blansko, odbor vodního hospodářství
Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D B L A N S K O

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko
Pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Spis. zn: SMBK 18938/2019

Č.j.: MBK 24175/2019

Vyřizuje: PhDr. Jaroslav Konečný

Tel: 516 775 349

Fax: 516 775 544

E-mail: jkonecny@blansko.cz

Datum: 06.05.2019

ZÁVAZNÉ STANOVISKO **pro územní i stavební řízení**

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 75 odst. 1 písm. c) a § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), a ve smyslu ustanovení § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), posoudil žádost o vydání závazného stanoviska k zásahu do významných krajinných prvků podle § 3 odst. 1 písm. b) zákona, a po zhodnocení všech shromážděných podkladů

vydává

podle § 149 správního řádu a ve smyslu § 4 odst. 2 zákona

souhlasné závazné stanovisko

společnosti AQUA Engineering s.r.o., Družstevní 862, 665 01 Rosice, IČ 29361117 (dále jen „žadatel“), k zásahu do významných krajinných prvků (dále jen „VKP“) – do vodního toku Svitava včetně údolní nivy v ř. km 34,260-34,330, ke kterému dojde při realizaci stavby „Svitava, ř. km 34,260 - 34,330, Blansko, oprava opevnění“ (dále jen „stavba“) na pozemcích parc. st. 5231, 1395/1, 1395/7, 1395/8, 1395/52, 1395/53, 1395/54 v k.ú. Blansko.

Souhlas se vydává za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace, kterou zpracoval žadatel, datum březen 2019, č. zakázky 03/2019 (dále jen „projekt“).
2. Při provádění stavebních prací bude postupováno tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin (k poškození dřevin rostoucích v břehovém porostu podél vodního toku) a ke zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky a ekonomicky dostupnými prostředky.
3. Stavba se z hlediska ochrany přírody dotýká regionálního biokoridoru územního systému ekologické stability RK 1468 (dále jen „ÚSES“), proto musí být v tomto území postupováno tak, aby nedošlo k poškození prvku ÚSES a VKP (např. ukládáním odpadů a materiálu mimo určené místo, vjížděním stavebních strojů mimo místo stavby, apod.).
4. Dřeviny, které zasáhnou do prostoru dočasného záboru stavby budou chráněny před poškozením v souladu s normou ČSN 839061 – ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Sjezd do koryta řeky Svitavy (levý břeh) bude realizován tak, aby nedošlo k poškození zde rostoucích dřevin.

5. Jakákoli změna oproti předloženému projektu musí být se zdejšími orgány ochrany přírody předem projednána.

Odůvodnění

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, obdržel dne 01.04.2019 žádost žadatele o udělení souhlasu k zásahu do VKP pro realizaci výše uvedené stavby.

V pozici stavebníka stavby je Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno. Žádost žadatele byla doložena projektovou dokumentací obsahující výkresovou a popisnou část. Řešené území kolem vodního toku Svitava se nachází v jižní části města Blansko. Stavební práce budou probíhat v podjezí a nadjezí jezu Paulinka v km 33,527 s cílem opravit břehové opevnění. Jez Paulinka byl vybudován v letech 1976 - 1978 n. p. Ingstav Brno a ČKD Blansko. Řešený úsek vodního toku se nachází mezi silnicí a parkovištěm u vlakového nádraží. Jedná se o opravu kamenné paty a kamenné dlažby v podjezí a nadjezí jezu Paulinka na řece Svitavě. Břehové opevnění v místě stanice je v současné době ve špatném stavu a dochází k jeho rozpadání a propadání. Kamenná pata je po více než 50 letech užívání rozebrána a neplní svou funkci. V podjezí část této dlažby zcela chybí, část je uvolněná zejména z důvodu absence patky a část je poškozená z důvodu vydrolení betonu ze spár mezi kameny. V nadjezí je část uvolněná z důvodu tlaku ledů a část je poškozená z důvodu vydrolení betonu ze spár mezi kameny. Dno koryta a částečně i svahy koryta v nadjezí jsou zaneseny sedimenty.

Ve smyslu § 3 odst. 1 písm. b) zákona jsou vodní toky a údolní nivy, chráněné podle ustanovení § 4 odst. 2 zákona před poškozováním a ničením. VKP se využívají tak, aby nebyla narušena jejich obnova a nedošlo k ohrožení nebo oslabení jejich stabilizační funkce. K zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení VKP nebo ohrožení či oslabení jeho ekologicko-stabilizační funkce si musí ten, kdo takové zásahy zamýšlí, opatřit závazné stanovisko orgánu ochrany přírody. Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, posoudil zásah z hlediska zájmů chráněných zákonem v rámci kompetencí svěřených mu na základě zákona (§ 77 zákona).

Podmínky č. 2) a 3) správní orgán uložil z důvodu obecné ochrany živočichů a z důvodu zachování ekologicko-stabilizační funkce vodního toku a přilehlé údolní nivy. Dodržením těchto podmínek by mělo být zabráněno nadměrnému úhynu či zraňování vodních živočichů i ptáků nacházejících se v toku a jeho okolí (§ 5 odst. 3 a § 5a zákona).

Správní orgán uložil do podmínek tohoto závazného stanoviska podmínku č. 4), aby při provádění prací byla dodržena norma ČSN 839061 Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, která platí jak v sídlech, tak i ve volné krajině. Důvodem pro uložení této podmínky je snaha o zajištění co největší ochrany dřevin, které by mohly být z nedbalosti a nad rámec stavby poškozeny či zničeny.

Řekou Svitavou a její údolní nivou je vedena trasa regionálního biokoridoru územního systému ekologické stability (regionální biokoridor v šířce 40 m). Územní systém ekologické stability zajišťuje uchování a reprodukci přírodního bohatství, příznivé působení na okolní méně stabilní části krajiny. Ochrana územního systému ekologické stability je povinností všech vlastníků a uživatelů pozemků tvořících jeho základ. Účelem zákona je za účasti vlastníků pozemků přispět k udržení a obnově přírodní rovnováhy v krajině, k ochraně rozmanitostí forem života, přírodních hodnot a krás, k šetrnému hospodaření s přírodními zdroji. Přilehlé nivy jsou silně kultivované, druhově velmi chudé, jelikož se jedná o zastavené území protknuté komunikacemi. Nejcennější částí údolních niv je stromové a keřové patro rostoucí roztroušeně podél vodního toku. Předmětná stavba svou podstatou neovlivní negativně danou skladebnou část ÚSES, protože bude realizována mimo břehové porosty předmětného vodního toku. Celkově lze konstatovat, že vliv záměru na ÚSES bude minimální, protože nedojde k plošnému zásahu do břehových porostů vodních toků.

Současně Vás upozorňujeme, že v případě zjištění výskytu zvláště chráněných živočichů (např. obojživelníků) a rostlin je nutné si vyžádat stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno, ke způsobu a době provádění stavebních prací.

Při posuzování vycházel zdejší orgán ochrany přírody z předložených podkladů a ze znalostí předmětné oblasti, jež získal při své správní činnosti. Po posouzení stavby z hlediska zásahu do vodního toku, jako VKP, dospěl orgán ochrany přírody k závěru, že při dodržení podmínek závazného stanoviska nedojde k jejich ohrožení nebo zničení. Zásah bude mít negativní vliv na celkovou biocenózu ve vodním toku, a to v důsledku silnějšího zákalu vody. Po dokončení stavby bude tato funkce opět obnovena. Zásah bude mít pouze krátkodobý negativní vliv na celkovou biocenózu v uvedeném vodním toku, nepovede k likvidaci, ani k trvalému ohrožení či oslabení ekologicko-stabilizační funkce VKP. V daném případě se jedná o stavební zásahy, které jsou opodstatněné. K minimalizaci zásahů do VKP a RBK ÚSES byly stanoveny závazné podmínky.

S přihlédnutím k těmto skutečnostem orgán ochrany přírody vydal k zamýšlenému záměru souhlasné závazné stanovisko.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu ustanovení § 149 odst. 4, 5 a 6 správního řádu.

PhDr. Jaroslav Konečný
oprávněná úřední osoba

Přílohy

Mapa se zákresem VKP, ÚSES a stavby

Doručí se

Žadatel (doručenka)

AQUA Engineering s.r.o., Družstevní 862, 665 01 Rosice

Na vědomí

MěÚ Blansko, odbor vodního hospodářství
Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

M Ě S T S K Ý Ú Ř A D B L A N S K O

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko

Pracoviště: nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

Povodí Moravy ,s.p.
Dřevařská 11, 602 00 Brno
IČO: 70890013
zastoupení:
Aqua Engineering, s.r.o.
Družstevní 862
665 01 Rosice
IČO: 29361117

Spis. zn.: SMBK 25877/2019/ ŽP/BAT/3
Čj.: MBK 26200/2019

Vyřizuje: Ing. Jiřina Batelková
Tel.: 516 775 335
Fax: 516 775 544
E-mail: batelkova@blansko.cz

Datum: 17.5.2019

SOUHLAS

S PROVEDENÍM OHLÁŠENÉ STAVBY

Dne 14.5.2019 ohlásilo Povodí Moravy ,s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, IČO: 70890013, zastoupení: Aqua Engineering, s.r.o., Družstevní 862, 665 01 Rosice, IČO: 29361117 , stavbu – udržovací práce : „ **Svitava , ř.km 34,260 – 34, 330, Blansko, oprava opevnění „** .

Žádost byla doložena:

- projektová dokumentace zpracoval zpracoval Ing. Lukáš Smelík, Ph.D., ověřil Ing. Robert Šafář, Ph.D., autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství - ČKAIT 1005541, únor 2019
- stanovisko MěÚ Blansko, odboru stavební úřad, č.j. SÚ SH V40/2019-MBK ze dne 10.4.2019
- závazné stanovisko MěÚ Blansko , odboru ŽP , od. ochrany přírody , č.j. MBK 24175/2019 ze dne 6.5.2019
- vyjádření Moravského rybářského svazu , z.s. Soběšická 83, 614 00 Brno, ze dne 3.5.2019, č.j. 096/2019
- vyjádření E.ON Distribuce a.s., F.A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice ze dne 15.2.2019 pod č.j. D8610-16305685
- vyjádření GridServices , s.r.o., Plynářská 499/1, 657 02 Brno, ze dne 15.2.2019, č.j. 5001873624 ze dne 17.4.2019 č.j. 5001902108
- vyjádření Vodárenské akciové společnosti, a.s. divize Boskovice, ze dne 18.2.2019 a ze dne 9.4.2019 č.j. 0442/19
- vyjádření Povodí Moravy s.p. Brno, Dřevařská 11, 601 75 Brno , ze dne 6.5.2019, č.j. PM-17771/2019/5203/Mi
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha, ze dne 15.2.2019, č.j. 544991/19
- vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha, ze dne 17.2.2019, č.j. E06976/19
- vyjádření Správy železniční dopravní cesty, s.o., Kounicova 26, 611 43 Brno, ze dne 8.4.2019 č.j. 11023/2019-SŽDC-OŘ BNO-NT
- vyjádření Správy a údržby silnic Jm , p. o. kraje se sídlem Žerotínovo nám. 449/3, 601 00 Brno, ze dne 11.4.2019
- vyjádření města Blansko ze dne 19.3.2019, č.j. MBK 15779/2019/INV
- protokoly o zkouškách vzorků sedimentů

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst.2 písm. c) a ustanovení § 106 odst.1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) a dále jako příslušný speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 zákona zák. č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu, ve znění platných předpisů (dále jen stavební zákon), posoudil podle § 104 až 106 stavebního zákona podané ohlášení. Jelikož podané ohlášení obsahuje všechny potřebné informace pro posouzení rozhodujících otázek podle ustanovení § 104 odst.1 stavebního zákona a §15a, odst 3 vodního zákona jsou splněny podmínky pro ohlášení stavby. Na základě tohoto posouzení podle § 106 stavebního zákona vydává vodoprávní úřad

s o u h l a s

s provedením ohlášené stavby – „ Svitava , ř.km 34,260 – 34, 330, Blansko, oprava opevnění „

kraj: Jihomoravský, hydrologické pořadí: 4-15-02-0730, obec: Blansko, katastrální území: Blansko, na pozemku parc.č st.5231,1395/1,1395/52,1395/53,1395/54,1395/7,1395/8, vodní tok : VVT Svitava (ID10100024), říční km: 34,260 – 34, 330 , určení polohy místa – X= 1143679,19 Y= 593323,64

v rozsahu uvedeném v ohlášení a přiložené projektové dokumentaci – zpracoval Ing. Lukáš Smelík, Ph.D., ověřil Ing. Robert Šafář, Ph.D., autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství - ČKAIT 1005541, únor 2019.

Popis stavby :

Jedná se o opravu kamenné paty a kamenné dlažby v podjezí a nadjezí jezu Paulinka na řece Svitavě.

Pro stabilizaci opevnění svahů bude použita betonová patka, umístěná u paty svahu s horní úrovní v původní niveletě původně navrženého dna. Délka patky na LB – 7,6m na PB – 15,2m, výška 0,6m a šířka 0,6m. Patka bude stabilizována kamenným záhozem.

Svahy ve sklonu 1:2 v nadjezí i podjezí budou opevněny dlažbou z kamene do betonu. Opraveno bude schodiště a v horní části koryta na PB bude opravena betonová obruba. V podjezí bude odstraněn sediment na úroveň navrženého dna. Během stavby bude v podjezí zřízen sjezd pro techniku do koryta a v podjezí budou vytvořeny dočasné hrázky.

Dotčené pozemky : katastrální území: Blansko, pozemky parc.č. st.5231,1395/1,1395/52,1395/53,1395/54,1395/7,1395/8,

Navržený termín dokončení stavby : 30.11.2019

Poučení a upozornění

Souhlas platí 2 roky od jeho vydání. Dobu platnosti nelze prodloužit. Souhlas nepozbývá platnosti, bylo-li s prováděním ohlášeného záměru započato ve lhůtě platnosti.

Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby .Při tom musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku ,i šetrnost k sousedství. K tomu je povinen zajistit provedení a vyhodnocení zkoušek a měření předepsaných zvláštními předpisy. O zahájení prací na stavbách osvobozených od povolení je povinen v dostatečném předstihu informovat osoby těmito pracemi přímo dotčené.

Po ukončení prací je stavebník ohlásí dokončení stavby. Ohlášení bude doloženo zejména:

- dokumentace skutečného provedení stavby (dojde-li k odchylkám proti stavebnímu povolení ,ohlášení stavby nebo ověřené projektové dokumentaci)
- předávací protokol

Ing. Pavel Konečný

vedoucí odboru životního prostředí

Poplatek: Správní poplatek vyměřený podle zákona č. 634/2004 Sb.,o správních poplatcích ve znění pozdějších předpisů , položka 18 odst. 4 ve výši 500,- Kč byl uhrazen dne 16.5.2019.

Příloha pro stavebníka : ověřená dokumentace stavby

Obdrží:

stavebník:

Povodí Moravy ,s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, zastoupení: Aqua Engineering, s.r.o.,
Družstevní 862, 665 01 Rosice

osoby dle § 105 odst. 1 písm.f) stavebního zákona:

Město Blansko

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje , příspěvková organizace kraje se sídlem
Žerotínovo nám. 449/3, 601 00 Brno

dotčené orgány a ostatní :

MěÚ Blansko – odbor stavební úřad - oddělení stavebního řádu

Povodí Moravy s.p., provoz Blansko, Poříčí 7, 678 01 Blansko



Ing. Lukáš Smelík, Ph.D.
práce ve vodním hospodářství
Smetanovo nábřeží 21
682 01 Vyškov

Cenová nabídka na uložení odpadů – stavba „Břehové opevnění a úprava koryta řeky v Blansku“.

Na základě Vaší poptávky zasíláme cenovou nabídku na uložení odpadů:

Odpad	Měrná jednotka	Předpokládané množství	Cena uložení Kč/j (bez DPH)
Zemina a kamení 17 05 04 (neuvedené pod č. 17 05 03)	tuna	120	150,-
Beton 17 01 01 (pouze v kusovitosti 0 -128 mm)	tuna	155	300,-

Podmínky přijetí odpadu:

Před zahájením ukládky odpadu je dodavatel povinen doložit výsledky rozborů odpadu.
Odpad musí ve všech parametrech vyhovět požadavkům dle přílohy č. 10 vyhlášky 294/2005 Sb. tabulky č.10.1 (obsah škodlivin v sušině) a tabulky 10.2 sloupec II (ekotoxikologické testy).

Místo ukládky: Kalcit s.r.o., Pískovna Blansko Dolní Lhota, 678 01 Blansko

Platnost nabídky: po dobu realizace akce, nejdéle do 31.12.2019

S pozdravem

Petr Olšanský
602 669 160

V Dolní Lhotě dne 3.5.2019

BERGASTO s.r.o.

Ztracená 254/6
779 00 Olomouc

Adresa pro zasílání pošty:

Rokycanova 17
779 00 Olomouc

Ing. Lukáš Smelík, Ph.D.

Smetanovo nábřeží 21
682 01 Vyškov

IČO: 28340957

DIČ: CZ28340957

Bankovní spojení: KB, 107-518260237/0100

Společnost zapsaná u Krajské soudu v
Ostravě, oddíl C, vložka 45470

Kontakt: Ing. Tomáš Matela, 777 244 357

E-mail: matela@bergasto.cz

obchodní ředitel

Kontakt: Miroslav Otáhal, 737 103 427

E-mail: otahal@bergasto.cz

jednatel

Nabídka č.: 2019136

NABÍDKA NA PŘEDÁNÍ VEDLEŠÍCH PRODUKTŮ/ODPADŮ OPRÁVNĚNÉ OSOBĚ

Vážený pane Smelíku,

na základě Vaší poptávky, Vám níže zasílám nabídku na odstranění tohoto odpadu.

1. Cena odstranění odpadu:

Katalog. č. odpadu	Název odpadu dle katalogu odpadů	Kat. odp.	MJ	Cena Souprava Kč/MJ	Jakostní požadavky - Analýza	Předpokládané množství v MJ
17 05 03*	Zemina a kamení obsah. NL	O	t	1 200,00	Dle vyhl. 294/2005, příloha 10, tab. 10.1.	

2.Doprava:

Cena je uvedena včetně dopravy na soupravu nebo návěs.

Platnost nabídky: do 31.12.2019 a dále pouze na výše uvedenou stavbu.

Objednatel: Ing. Lukáš Smelík, Ph.D.

Identifikační číslo provozovny (IČP):

Místo realizace: " Svitava, ř. km 34,260 - 34,330, Blansko, oprava opevnění"

Forma úhrady: fakturou, splatnost 30 dní.

K výše uvedené ceně se připočítává platná DPH. Fakturace proběhne podle jednotkových cen dle skutečného množství.

Zhotovitel si vyhrazuje právo na odstoupení od smluvního vztahu v případě, že skutečně předávaný odpad je jiné povahy, než je výše specifikováno a dohodnuto v této objednávce.

S pozdravem

Bergasto s.r.o.
Ztracená 254/6, 779 00 Olomouc
IČ: 283 409 57 DIČ: CZ28340957

Tomáš Matela
Obchodní ředitel
Bergasto s.r.o.

*** Souhlasíme s uvedenými podmínkami a závazně objednáваме tímto výše specifikované služby.**

Jméno, příjmení a funkce oprávněné osoby objednatele:

V dne 2019

.....
za objednatele
(razítko a podpis)

** tento dokument se stává v případě potvrzení formuláře objednavatelem závaznou objednávkou*

ZÁPIS Z VÝROBNÍHO VÝBORU - VÝBĚR STAVENIŠTĚ

DATUM A MÍSTO KONÁNÍ: 15. 2. 2019, Blansko, jez Paulinka

STAVEBNÍ ZÁMĚR/AKCE: **Svitava, ř. km 34,260 - 34,330, Blansko, oprava opevnění**

Byla provedena prohlídka koryta pro ujasnění si rozsahu projektových prací. Byl proveden náhled do archivních materiálů týkajících se předmětu projektu

Schůzky se zúčastnili A. Hedejová, P. Antonín, A. Kocián, R. Šafář a L. Smelík.

Bylo dohodnuto, že projektant:

- navrhne opevnění paty břehového opevnění koryta v podjezí - od betonového prahu směrem po toku, po délce břehového opevnění,
- ~~- opravu opevnění v nadjezí navrhne v návaznosti na sdělení investora (v příštím týdnu) s ohledem na úroveň hladiny v nadjezí a možnosti manipulace,~~
- **navrhne v nadjezí na obou březích očištění tlakovou vodou, odstranění poškozených spár, nové vyspárování a to 30 cm pod úroveň běžné hladiny v celém rozsahu dlažby, (doplněno na základě emailového sdělení 18.2.2019)**
- navrhne nové opevnění na úroveň největšího poškození dle uvážení,
- nad úroveň největšího poškození navrhne očištění a přespárování stávajícího opevnění,
- navrhne řešení opravy / sanace všech schodišť,
- představí návrh na výrobním výboru, který se bude konat cca do jednoho měsíce,
- provede 2 kopané sondy - před započítím prací nahlásí tento záměr minimálně 1 den na provoz Blansko,
- projekční práce provede v koordinaci s potřebami Koordinátora BOZP (Kocián).

Bylo dohodnuto, že investor:

- poskytne manipulační řád v PDF a další podklady. V případě poskytnutých podkladů budou tyto vráceny zpět nejpozději do příštího výrobního výboru.

Bylo sděleno, že:

- pro snížení hladiny v nadjezí by bylo nutné provést mimořádnou manipulaci na jezu,
- na úpravu v podjezí bude navazovat samostatný projekt úpravy koryta,
- stavební materiál je možné umístit na LB na pozemky parc. č. 1395/5 a 1395/53 za podmínky zachování příjezdu k objektu.

V Rosicích dne 15.2.2019

Zpracoval L. Smelík, R. Šafář

PREZENČNÍ LISTINA

NÁZEV AKCE: Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění

DEN: 15.2.2019

ČAS: 9:00

MÍSTO: Blansko

JMÉNO

ORGANIZACE

PODPIS

PETE AUDOU

Mysp. - p. Blansko

ANETA KEDOUW

P.M

ALES KOCIAK

MANIFOLD GROUP

ROBERT EHTAD

Projekt AE

LUKAŠ SHELİK

Projektant L.S.

Ch
[Signature]
[Signature]
[Signature]
Snelik

ZÁPIS Z VÝROBNÍHO VÝBORU

DATUM A MÍSTO KONÁNÍ: 12. 3. 2019, Náměšť nad Oslavou, Povodí Moravy, s.p.

STAVEBNÍ ZÁMĚR/AKCE: **Svitava, ř. km 34,260 - 34,330, Blansko, oprava opevnění**

Zástupci investora a koordinátor BOZP byli seznámeni se stavem projekčních prací. Během jednání byl upřesněn rozsah projektových prací. Byly navraceny archivní materiály týkajících se předmětu projektu.

Schůzky se zúčastnili A. Hedejová, P. Antonín, A. Kocián, R. Šafář a L. Smelík.

Projektant předložil dvě variantní možnosti oprav. Byla vybrána variant č. I.

Bylo dohodnuto, že projektant:

- navrhne rozsah opravy břehového opevnění pro jednotlivé břehy v jednotné výškové úrovni minimálně 0,5 m nad současnými podélnými trhlinami,
- navrhne opravu břehového opevnění v podjezí až na úroveň dna dle projektu z r. 1976, s patkou břehového opevnění v původní úrovni dna
- navrhne opravu břehového opevnění v podjezí na PB mezi betonových prahem a schodištěm po celé výšce břehu,
- navrhne stabilizaci betonové patky v podjezí pohozením z lomového kamene,
- navrhne rekonstrukci poškozeného schodiště, ovšem pouze do stávající úrovně,
- navrhne očištění a přespárování opevnění z kamene do betonu všude tam, kde nedochází k jeho rekonstrukci,
- navrhne v místě výusti umístěné v podjezí na LB mezi prahem a schodištěm opevnění dna kamenným záhozem,
- navrhne odtěžení sedimentu z podjezí mezi betonovým prahem a koncem navrhovaných úprav,
- navrhne v podjezí sjezd do koryta pro stavební techniku, který bude po ukončení stavebních prací uveden do původního stavu,
- uvede do technické zprávy, že zhotovitel musí minimálně měsíc před započatím stavebních prací informovat investora o záměru snížení hladiny v nadjezí o 30 cm,
- zašle před následujícím výrobním výborem projektovou dokumentaci včetně fotodokumentace v elektronické podobě,
- provede dotčení ČKD záměrem.

Bylo dohodnuto, že investor:

- ověří, zda je výúst za břehovým opevněním využívána - bude-li výúst využívána, navrhne projektant odstranění sedimentu za výustí a opevnění břehu pod výustí.

V Rosicích dne 12.3.2019

Zpracoval L. Smelík, R. Šafář

PREZENČNÍ LISTINA

NÁZEV AKCE: Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění

DEN: 12.3.2019

ČAS: 9:00

MÍSTO: Náměšť nad Oslavou


JMÉNO

ORGANIZACE

PODPIS

ŠAFIÁŘ
SMELÍK

PROJEKCE
PROJEKTANT


Smelík

AUTOŠÍŮ
KOLÍAN
HEDEJOUŠ

TM, s.p., foto Blansko
PANIFOLD GROUP
TM, s.p.




ZÁPIS Z VÝROBNÍHO VÝBORU

DATUM A MÍSTO KONÁNÍ: 9. 4. 2019, Náměšť nad Oslavou, Povodí Moravy, s.p.

STAVEBNÍ ZÁMĚR/AKCE: **Svitava, ř. km 34,260 - 34,330, Blansko, oprava opevnění**

Zástupcům investora a koordinátorovi BOZP byla předložena projektová dokumentace se zapracovanými připomínkami z minulého výrobního výboru a průběhem inženýrské činnosti. Byla předána dokumentace zaměření a kopaných sond.

Schůzky se zúčastnili A. Hedejová, P. Havlík, P. Antonín, A. Kocián, R. Šafář a L. Smelík.

Bylo dohodnuto, že projektant:

- zašle zástupcům investora a koordinátorovi BOZP aktuální PD v PDF,
- zapracuje výsledky rozborů sedimentů do PD a zjistí, kde je možné v nejbližším okolí takový sediment uložit vč. ceny uložení za 1t,
- navrhne sjezd do koryta v podjezí mimo stromy náhradní výsadby nebo navrhne jejich přesazení,
- zašle žádost o vyjádření ke stavbě na Povodí Moravy, s.p. pomocí epodatelny,
- dodá do 30.4.2019 DSP a DPS včetně rozpočtu.

Bylo dohodnuto, že investor:

- dodá cca kolem 20.4.2019 výsledky rozboru sedimentů z podjezí.

V Rosicích dne 9.4.2019

Zpracoval L. Smelík, R. Šafář

PREZENČNÍ LISTINA

NÁZEV AKCE: Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění

DEN: 9.4.2019

ČAS: 9:00

MÍSTO: Náměšť nad Oslavou

JMÉNO

ŠAFÁŘ
HEDEJOUŠ
KOCIÁN

AKTOGILU
Havlík Petr
SMELÍK

ORGANIZACE

AE
PM, s.p.
MANIFOLD GROUP

PM, s.p. pro Zblou
— 11 —

PROJEKTANT

PODPIS




Smelík

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL

PROJEKT: Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění
INEVSTOR: Povodí Moravy, státní podnik, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
ZHOTOVITEL: Aqua Engineering, s.r.o., Družstevní 862, 66501 Rosice

ODEVZDÁNO

Zaměření:

- 1 x listinná forma
- 1 x elektronická forma na CD - formáty *.pdf a otevřený formát

Kopané sondy:

- 1 x listinná forma
- 1 x elektronická forma na CD - formáty *.pdf a otevřený formát

Potvrzuji převzetí projektové dokumentace v šesti tištěných pare včetně dokumentace v digitální podobě na CD:


☒ bez výhrad

☐ s výhradami:

V Náměšti nad Oslavou dne


AQUA Engineering s.r.o.
Družstevní 862, 665 01 Rosice
tel: 606 086 561, 776 665 681
IČO: 29361117, DIČ: CZ29361117
safr@aquaeengineering.cz, www.aquaeengineering.cz

podpis zhotovitele


Povodí Moravy, s.p.
závod Dyje
Husova 760 ⑤
675 71, Náměšť nad Oslavou
IČO: 70 89 00 13, DIČ: CZ70890013

podpis zástupce investora



PLNÁ MOC

Povodí Moravy, s.p.,
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl A, vložka č. 13565,
se sídlem Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IČ: 708 90 013,
zastoupený MVDr. Václavem Gargulákem, generálním ředitelem,

ZMOCŇUJE

společnost **AQUA Engineering s.r.o.**, se sídlem Družstevní 862, 665 01 Rosice, IČ: 293 61 117, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 75290, zastoupenou jednatelem Ing. Robertem Šafářem, jako zmocněnce k zastupování při výkonu činností spojených s prováděním projektové dokumentace a obstaráváním podkladů pro stavební povolení na akci s názvem „**Svitava, ř. km 34,260 – 34,330, Blansko, oprava opevnění**“, aby jeho jménem zejména jednal s orgány státní správy, dotčenými orgány krajů a obcí, správci sítí, jakož i dalšími právníky a fyzickými osobami, a aby vykonával veškeré úkony s tím související, zejména přijímal doručované písemnosti, podával návrhy a žádosti, a to vše i tehdy, je-li podle právních předpisů zapotřebí zvláštní plné moci. Tato plná moc se uděluje v rozsahu práv a povinností podle správního řádu, stavebního zákona, vodního zákona a občanského zákoníku. Plná moc slouží výhradně pro uvedené účely, a to po dobu do úplného dokončení výše vymezených činností. Zmocněnec není oprávněn za zmocnitele podepisovat smlouvy nebo jejich dodatky a ani provádět jakékoli finanční operace.

Zmocnitel bere na vědomí, že zmocněnec je oprávněn za sebe pověřit dalšího zástupce a pokud jich ustanoví více, je každý z nich oprávněn jednat samostatně. Zmocněnec je v této věci povinen postupovat s odbornou péčí a odpovídá za řádný výběr osoby dalšího zástupce.


Toto zmocnění uděluji v souladu s platným Statutem Povodí Moravy, s.p., vydaným Ministerstvem zemědělství. Zmocnění trvá do doby dosažení účelu, ke kterému je vydáváno, nejpozději však do doby vydání stavebního povolení dle SoD č. PM-6437/2019/1222, ze dne 5. 2. 2019.

V Brně dne 20. 02. 2019


MVDr. Václav Gargulák
generální ředitel Povodí Moravy, s.p.

Povodí Moravy, s.p.
602 00 Brno, Dřevařská 11
IČO: 70890013, DIČ: CZ70890013
-1-

Plnou moc přijímám:


Ing. Robert Šafář
jednatel společnosti AQUA Engineering s.r.o.

AQUA Engineering s.r.o.

Družstevní 862, 665 01 Rosice
tel: 606 086 561, 776 665 681
IČO: 29361117, DIČ: CZ29361117
safar@aquaeengineering.cz, www.aquaeengineering.cz

