

AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.  
o.  
Kapusty 291/27  
69006 Břeclav

*original*

naše značka  
5001718715

vyřizuje  
Bohuslav Hubička

datum  
30.05.2018

Věc:

**Svodnice 02 Břeclav ř.km 0,350 1,880 úprava koryta**

K.ú. - p.č.: Břeclav

Stavebník: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Kapusty 291/27, 69006 Břeclav

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:

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v oblasti plánované úpravy koryta vodního toku (dle předložené situace) procházejí vysokotlaké (dále jen VTL) plynovody DN 150 a DN 200, PN 40. Dále se zde nacházejí odvodňovače, orientační sloupky a kontrolní měřicí napěťový vývod nadzemní na potrubí (KVO).  
Je proto nutné činnost v této lokalitě řešit dle zákona 458/2000 Sb., TPG 702 04 a ČSN EN 1594.

Bezpečnostní pásmo VTL plynovodů DN 150 a DN 200 je 20 m na obě strany od plynovodu.  
Ochranné pásmo VTL plynovodů je 4 m na obě strany od plynovodu.

Při realizaci úpravy koryta vodního toku požadujeme dodržet následující podmínky:

- před zahájením prací Vám naše zařízení vytyčíme – žádost o vytyčení se nachází na internetových stránkách [www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/](http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/);

- pracovníky, kteří budou provádět práce, prokazatelně seznámit s trasou a umístěním našeho zařízení;

- vodní tok (koryto) nerozšiřovat v místech křížení s VTL plynovodem – na kraji vodního toku se nacházejí naše zařízení (odvodňovače, OS, KVO) – toto naše zařízení zachovat ve stávající vzdálenosti od okraje vodního toku;

- nesnižovat krytí VTL plynovodu pode dnem nesplavného toku;

- výkopové a zemní práce nad VTL plynovodem a v celém jeho ochranném pásmu (4 m na obě strany od plynovodu)

provádět pokud možno ručně s ohledem na existenci našeho zařízení;

- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);

- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu;

- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;

- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodu;

- po dobu prací požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);

- před záhozem v místě křížení s VTL plynovodem přizvat zaměstnance GridServices, s.r.o. – Regionální oblast Morava 2 ke kontrole dodržení výše uvedených podmínek ([www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)).

V uvedené oblasti se středotlaké a nízkotlaké plynovody v majetku GasNet, s.r.o. nenacházejí.

Budou-li splněny výše uvedené podmínky s akcí „Svodnice 02 Břeclav ř.km. 0,350 – 1,880 – úprava koryta“ 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,

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)

I [www.gridservices.cz](http://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

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 zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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. trhací 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](http://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](http://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 těžkým 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 poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy 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 staveníště, 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 uložením 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/](http://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 - 5001718715 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

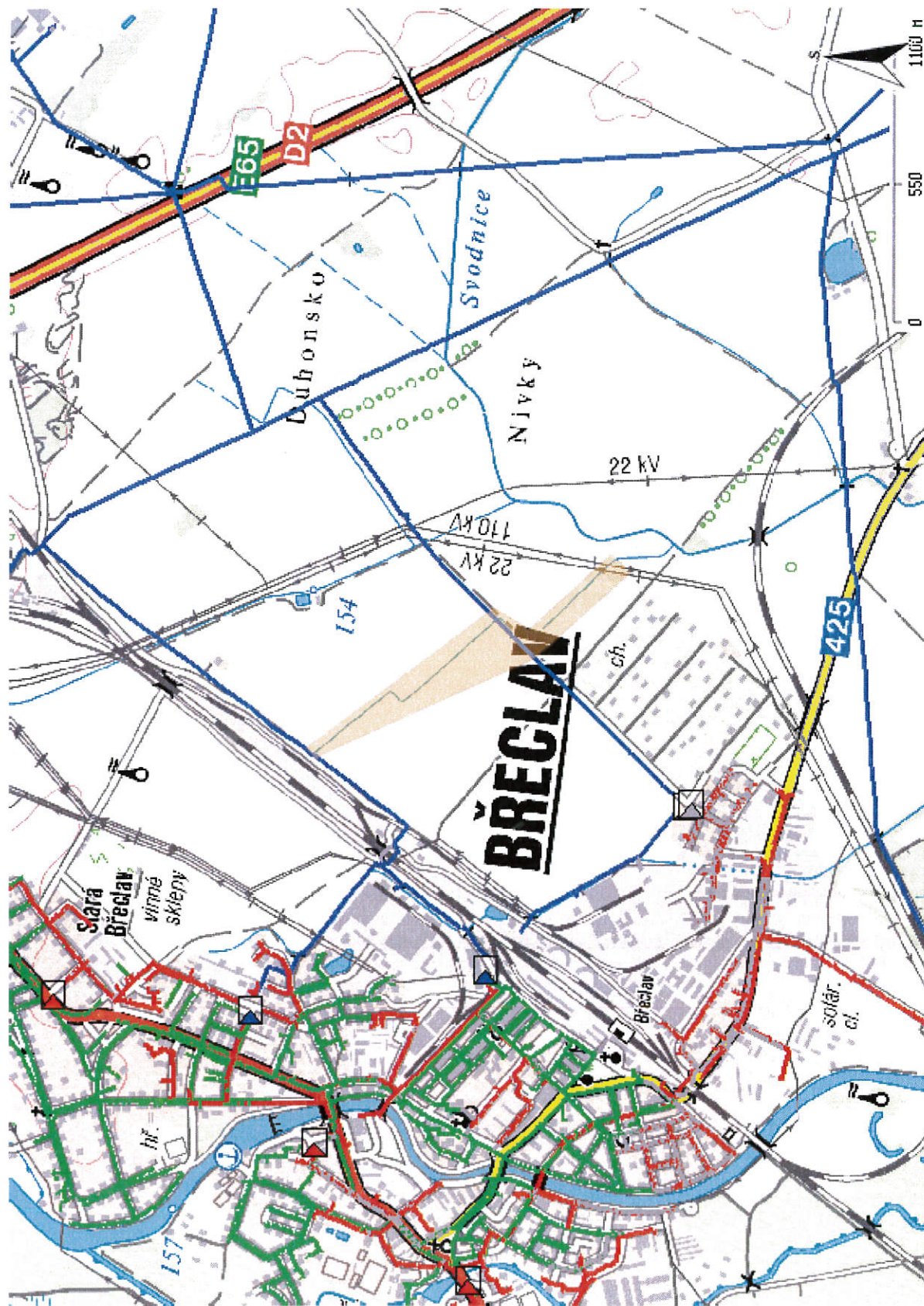


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Bohuslav Hubička  
Technik externích požadavků  
Odbor zpracování externích požadavků  
+420532227264  
[bohuslav.hubicka@innogy.com](mailto:bohuslav.hubicka@innogy.com)
























Přílohy: Orientační zákres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

**Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001718715 ze dne 30.05.2018.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Kapusty 291/27, 69006 Břeclav. K.ú.: Břeclav.



**Legenda:**

<div> <div>linie</div> <div>plynovodu</div> <div> <div>NTL</div> <div>STL</div> <div>VTL</div> <div>WTL</div> </div> <div> <div>nefunkční</div> <div>plánovaná</div> <div>stavba před</div> <div>realizací</div> <div>ve výstavbě,</div> <div>neuvedeno do</div> <div>provozu</div> </div> </div>	<div>        </div>
<div> <div>regulační stanice</div> <div>  </div> </div>	<div>  </div>
<div> <div>ochranné zařízení</div> <div>  </div> </div>	<div>  </div>
<div> <div>kabel</div> <div>  </div> </div>	<div>  </div>
<div> <div>elektropřípojka</div> <div>  </div> </div>	<div>  </div>
<div> <div>kabel protikorozní ochrany</div> <div>  </div> </div>	<div>  </div>
<div> <div>anodové uzemnění</div> <div>  </div> </div>	<div>  </div>
<div> <div>stanice katodové ochrany</div> <div>  </div> </div>	<div>  </div>
<div> <div>pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO</div> <div>  </div> </div>	<div>  </div>




- ZAKRESLENÝ PRŮBĚH IS JE INFORMATIVNÍ A JE ZNÁM KE DNI ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO OVĚRIT AKTUÁLNÍ STAV PODZEMNÍCH A NADZEMNÍCH IS, TYTO JSOU VYTÝČIT A OVĚRIT JEJICH POLOHU NASONDOVÁNÍM RUČNÍM VÝKOPEM V SOULADU S PODMINKAMI SPRÁVČY PŘÍSLUŠNÝCH IS.

LEGENDA IS

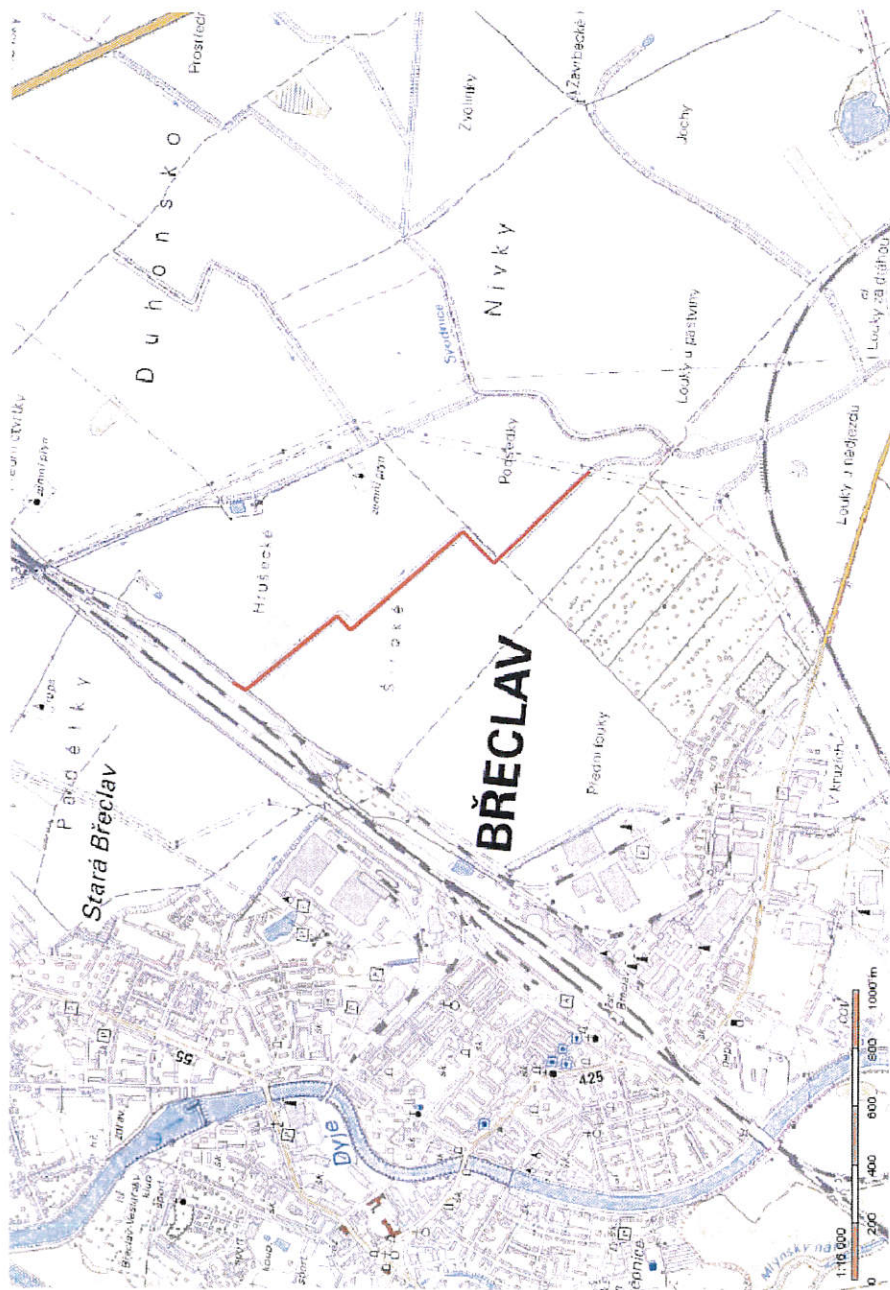
— ZÁVLAHA  
 — PLYN  
 — NADZEMNÍ NN  
 — NADZEMNÍ VN




Zmluvník/pracovník Ing. Milon Bartošik	Vypracoval Ing. Jan Vávroš		 <b>AQUA CENTRUM</b> Ochrana přírody
Investitor: Panský Moravský, s.p., Ústecká 11, 602 00 Břeclav	Kancelář: 272, 660 01 Břeclav IČO: 607 10008, DIČ: CZ6071008 tel.: 519 333 993, email: info@acp.cz		
Svodnice 02 Břeclav, ř.km. 0,350-1,880 úprava koryta		Formát Datum: březen 2018	
DOKUMENTACE PRO VYBÍDĚNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ		Číslo stránky 1	
Oficiálně:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – DÍL I		Měřítko: 1:1 000 Číslo projektu: C.3.1

Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001718715 ze dne 30.05.2018.

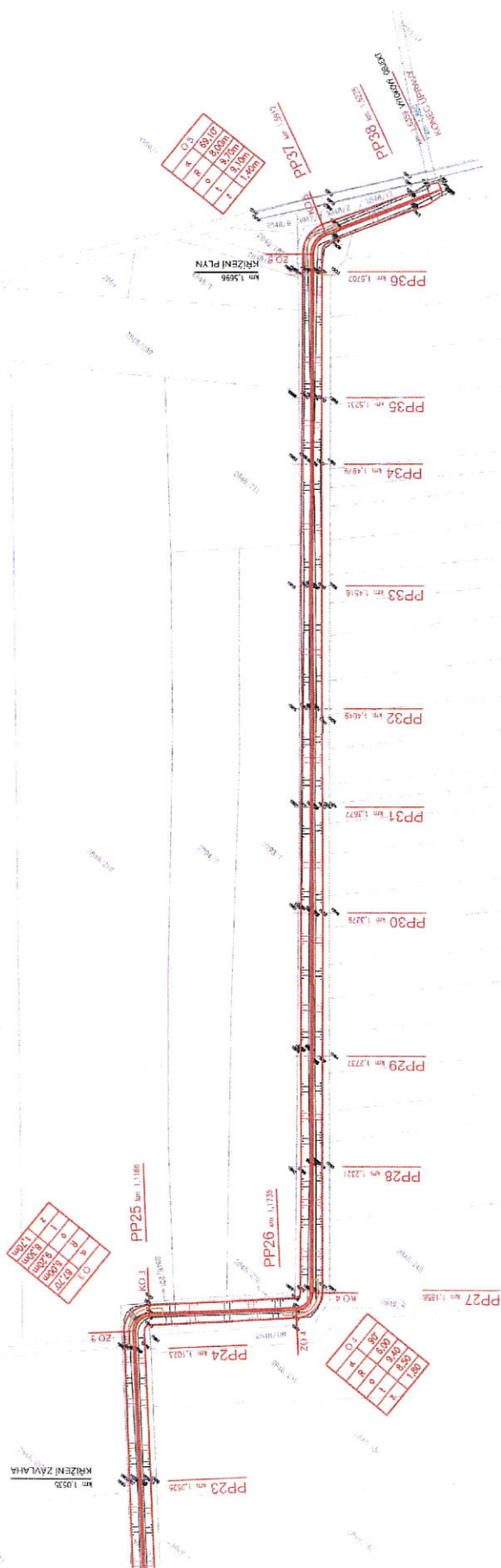
Provozovatel DS: GasNet s.r.o.; Stavebník: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o., Kapusty 291/27, 69006 Břeclav. K.ú.: Břeclav.



Zodpovědný pracovník		Výpracoval	
Ing. Milan Bartolšic		Ing. Jan Vanišník	
Investor: Povodí Moravy, s.p., Měnská 11, 602 00 Brno			
Město		Město	
Svodnice 02 Břeclav, ř.km. 0,350-1,880		březen 2018	
úprava koryta		Číslo strany	
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ		Měřítko	
Příloha:		1:15 000	
SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ		Číslo přílohy	
		C.1	



**AQUA CENTRUM**  
Břeclav s.r.o.  
Kapusty 27, 690 06 Břeclav  
IČO 60710063, DIČ CZ60710063  
tel.: 519 333 989, email: aqua@aqc.cz



#### POZNÁMKA:

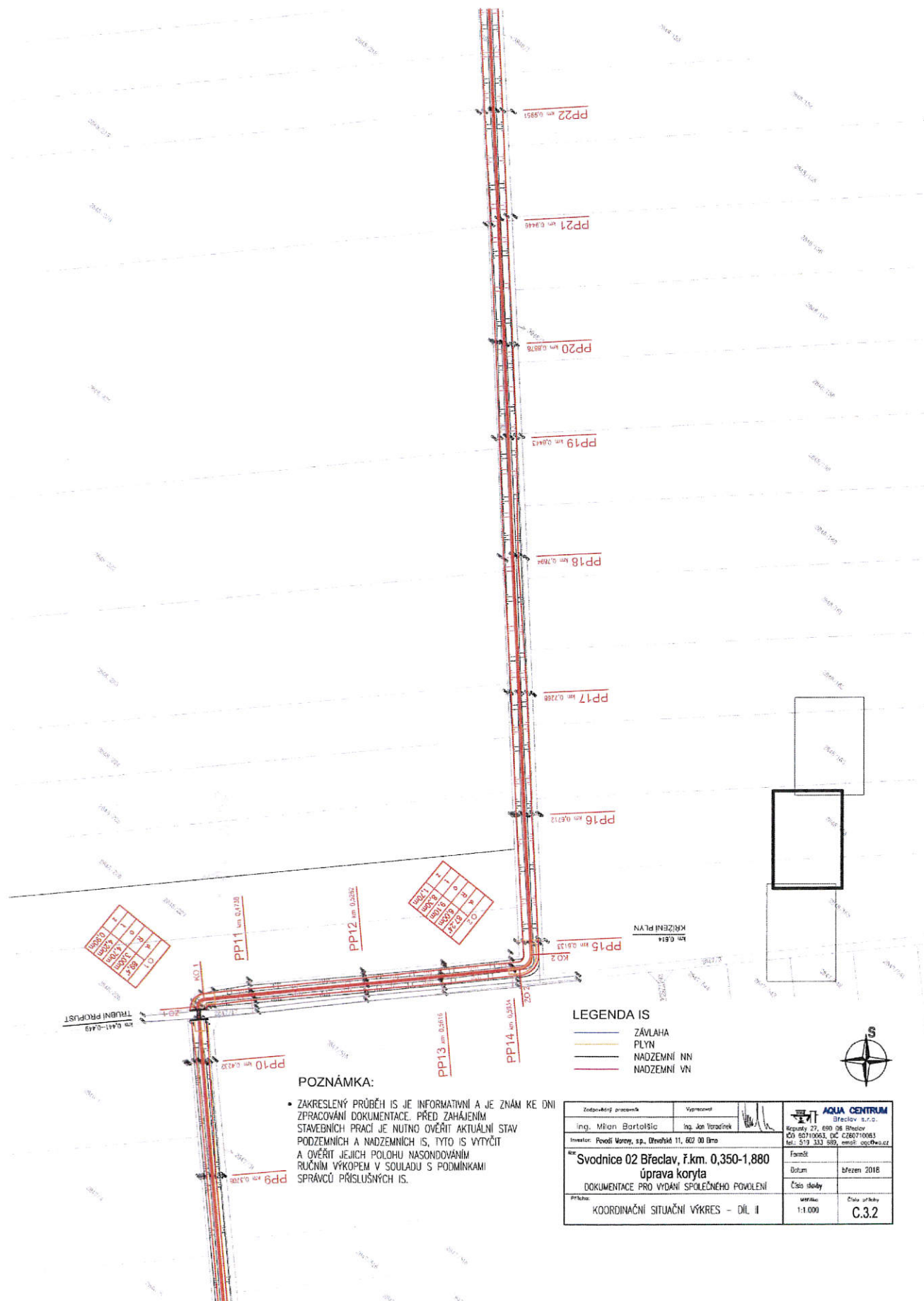
- ZAKRESLENÝ PRŮBĚH IS JE INFORMATIVNÍ A JE ZNÁM KE DNI ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO OVĚŘIT AKTUÁLNÍ STAV PODZEMNÍCH A NADZEMNÍCH IS, TYTO IS VYTYČIT A OVĚŘIT JEJICH POLOHU NÁSONDOVÁNÍM RUČNÍM VÝKOPEM V SOULADU S PODMINKAMI SPRÁVCŮ PŘÍSLUŠNÝCH IS.

#### LEGENDA IS

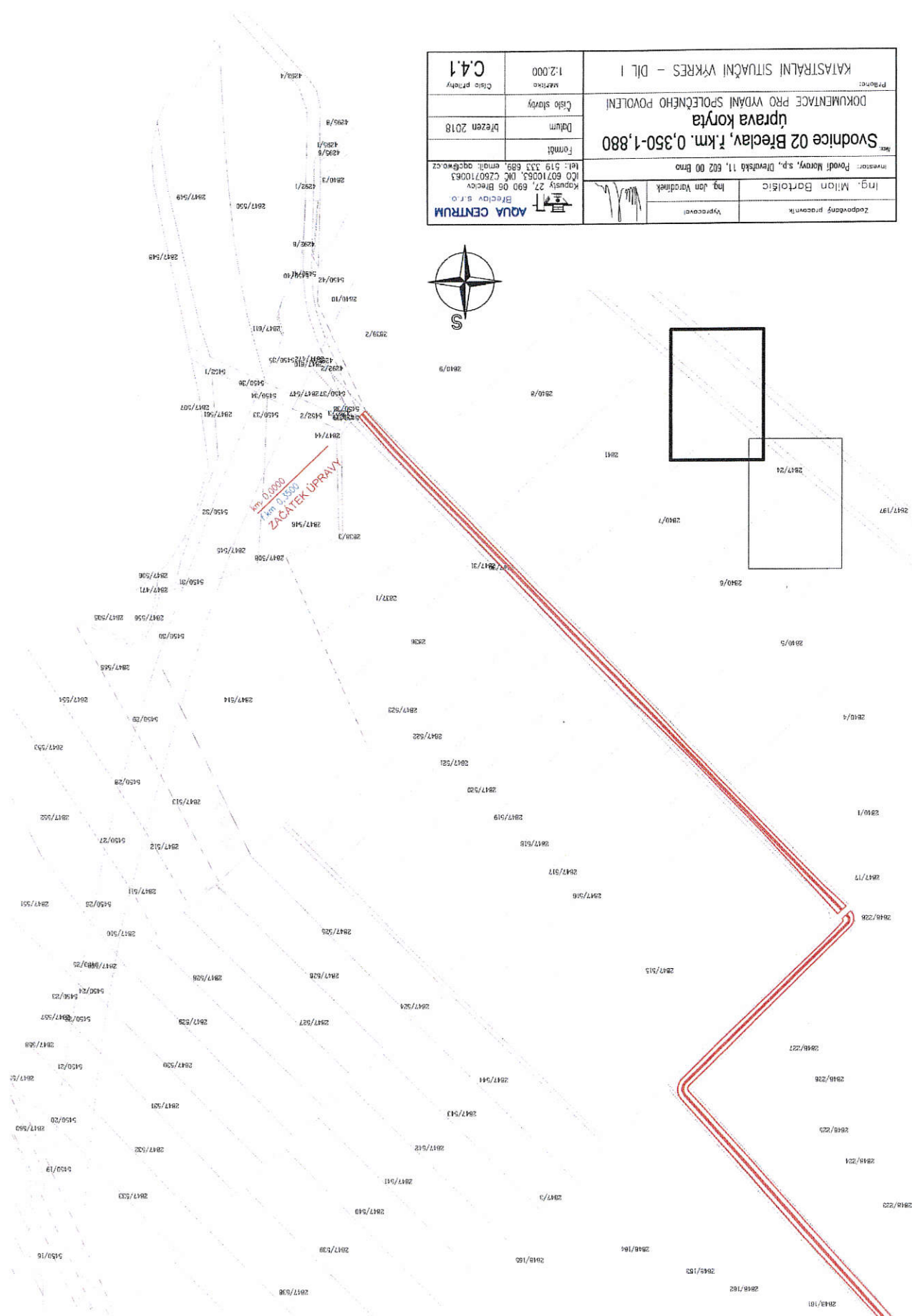
- ZÁVLAHA
- PLYN
- NADZEMNÍ NN
- NADZEMNÍ VN



Zodpovědný zpracovatel	Vypracoval	AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o.	
Ing. Milan Bartolák	Ing. Jan Vondráček	Kapusty 29, 690 06 Břeclav IČO 69070663, DIČ CZ69070663 tel.: 519 333 689, email: aqua@aquac.cz	
Investor: Pevnosti Woray, s.p., Dřevěná 11, 602 00 Brno		Formát	
Svodnice 02 Břeclav, ř.km. 0,350-1,880 úprava koryta		Datum	březen 2018
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ		Číslo stavy	
Výkres: KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES – DÍL III		Škála	1:1.000
		Číslo přílohy	C.3.3











E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o.  
Hana Bartolšicová  
Kapusty 291/27  
69006 Břeclav

Hodonín 09.05.2018

E.ON Servisní, s.r.o.  
RCDS Hodonín  
Husova 3947/1  
695 42 Hodonín  
www.eon-distribuce.cz

Eva Opršalová  
T +420-54514-5249  
eva.oprsalova@eon.cz

Naše značka  
E7456-16250356

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

Investor stavby: AQUA CENTRUM Břeclav, s.r.o.  
Název stavby: Svodnice 02 Břeclav 0,350 -1,880 úprava koryta  
Místo stavby: KÚ Břeclav (613584), 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 09.05.2020.**

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.  
F. A. Gerstnera 2151/6  
370 01 České Budějovice  
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

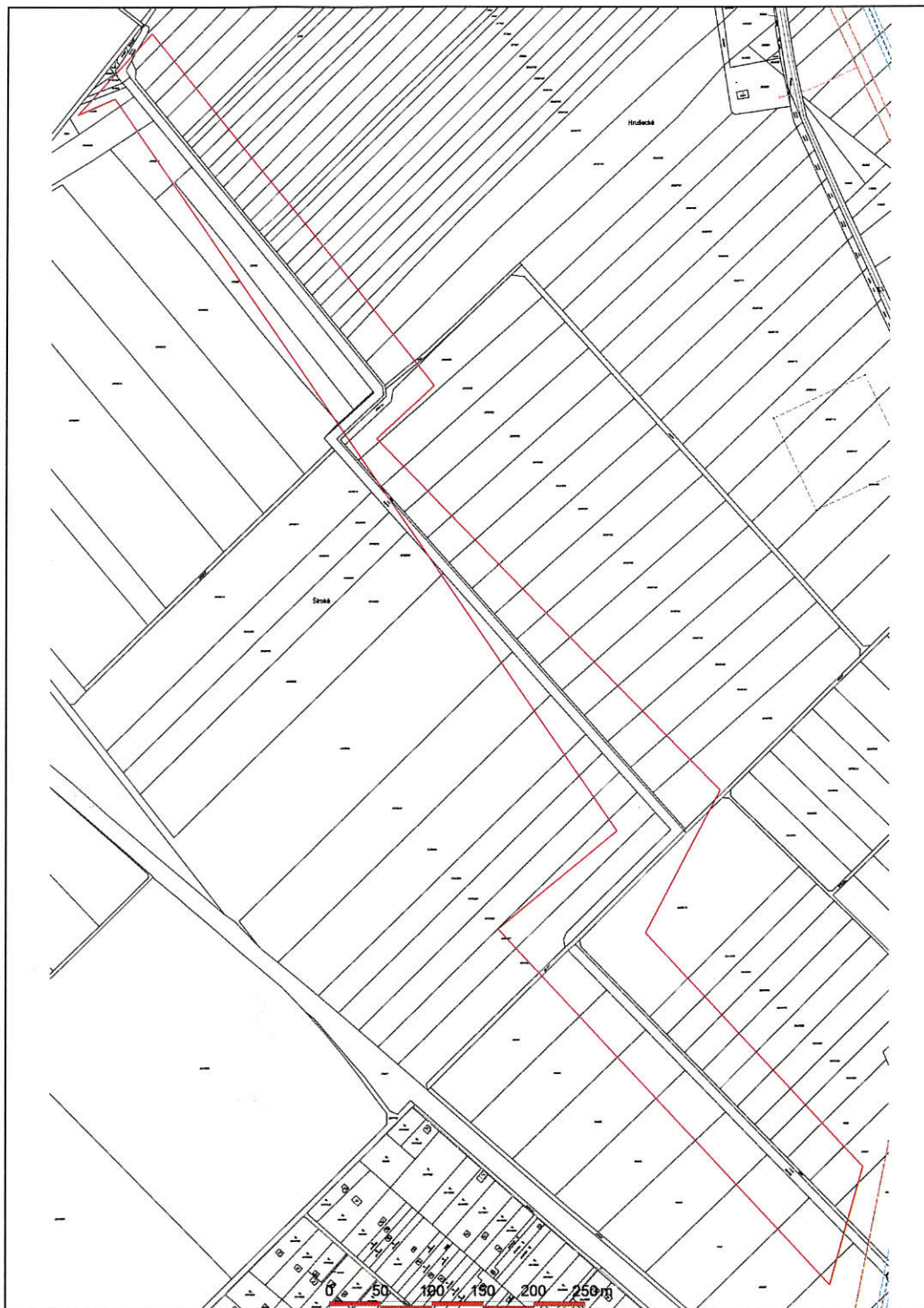
059

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C, vložka 15066  
IČ: 257 33 591  
DIČ: CZ25733591

Číslo žádosti: 16250356

# Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 0016250356



Datum 09.05.2018

E.ON Servisní, s.r.o.  
F. A. Gerstnera 2151/6  
370 01 České Budějovice  
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

059



## Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.

Čechova 1300/23, 690 11 Břeclav

IČ: 49455168 DIČ: CZ49455168

bank.spoj.: Komerční banka a.s., č.ú. 1908651/0100

Zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, spisová zn. B.1176

**AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o.**  
**Kapusty 27**  
**690 06 Břeclav**

**VÁŠ DOPIS ZNAČKY**

**JEDNACÍ ČÍSLO**

POZ-2018-002294

**VYŘIZUJE**

Ing. Vladan Babič

**DATUM**

1.6.2018

### **Břeclav - Svodnice 02 Břeclav, ř.km 0,350 - 1,880 - úprava koryta**

Předložená dokumentace řeší výkop přebytečné zeminy z koryta toku Svodnice 02, zřízení opevnění konkávních břehů oblouků a úpravu svahů koryta toku Svodnice 02 v ř.km 0,350 - 1,880, celková délka upravovaného úseku je 1,635 m. Investorem akce je Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno.

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. **vydává** k předložené dokumentaci **následující stanovisko:**

1. Realizací výše uvedeného záměru nedojde k dotčení zařízení v majetku nebo provozování společnosti Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s..
2. S provedením udržovacích prací *v rámci stavby "Svodnice 02 Břeclav, ř. km 0,350 -1,880 úprava koryta"* na pozemcích parc.č. 2847/30, 3947/1, 3947/2 v k.ú. Břeclav **souhlasíme.**

Ing. Pavlína Vlková  
ředitelka akciové společnosti

Příloha. 1 x dokumentace

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.  
Čechova 23  
690 11 Břeclav  
-5-