

Mix Max - Energetika, s.r.o.
Slevačská 245/11
Brno
615 00

Váš dopis č. j.:
Číslo jednací: 19/V
Vyřizuje: Ing. Tichá
Tel.: 516427223
Datum: 8.2.2019

Boskovice, zásobování teplem a el. energií - Boskovice střed, parc.č. 1232/3, 1228/7, 1224/2, 1256, 6985 a další, investor Služby Boskovice, s.r.o. - vyjádření pro územní a stavební řízení

Předmětem akce je realizace zdroje KVET (kombinovaná výroba el. energie a tepla) ve stávající kotelně ZŠ Sušilova a soustavy CZT, která bude zásobovat teplem objekty ZŠ 9. května, MÚ 9. května, městské lázně a saunu. Nyní jsou objekty vytápěny stáv. plynovými kotelny. Nově budou zásobeny teplem z kotelny ZŠ Sušilova. Součástí akce je vybudování rozvodu nízkého napětí (NN), který bude napájet objektové předávací stanice (OPS) el. energií. Nová bude TS u ZŠ. Pro centrální řízení OPS a systémů vytápění v budovách bude vybudován rozvod MaRI. Rozvod tepla bude realizován předizolovaným ocelovým potrubím v bezkanálovém provedení.

V místě stavby se nachází vodovod a kanalizace, vod. a kan. přípojky včetně objektů a s nimi souvisejících.

Se stavbou souhlasíme. Ke stavbě máme následující připomínky, které požadujeme respektovat:

1. Pro přesné určení vodovodu a kanalizace je nutné před zahájením zemních prací objednat na VAS, divizi Boskovice, provozu 01 (vodovody Boskovice – technik provozu tel. 516427230, 516427238, 516427239) a provozu 03 kanalizace (mistr provozu p.Kubina - tel. 737221686, 516427270) vytyčení a při vlastní realizaci stavby dbát, aby nedošlo k poškození vodovodu a kanalizace, vodovodních a kanalizačních přípojek. Umístění přípojek je nutno získat od jejich vlastníků, tj. od vlastníků nemovitostí, pro které slouží.
2. V souběhu teplovodu s vodovodem nebo kanalizací požadujeme vodorovnou vzdálenost mezi stávajícím námi provozovaným vedením (včetně šachet) a navrhovaným vedením minimálně **1,0 m**. Při křížení vedení je třeba respektovat alespoň min. vzdálenosti stanovené v ČSN 73 6005.
3. Trafostanice bude umístěna min. 3,0 m od povrchu vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu.
4. V souběhu požadujeme vodorovnou vzdálenost mezi stávajícím námi provozovaným vedením (včetně šachet) a navrhovaným kabelovým vedením **NN nebo sdělovacím** minimálně **1,0 m**. V ojedinělých případech v místech se stísněnými prostorovými podmínkami a při křížení potrubí je třeba respektovat alespoň min. vzdálenosti stanovené v ČSN 73 6005.
5. V místě křížení vodovodu a kanalizace s trasou kabelového vedení požadujeme uložení kabelů do chráničky s přesahem 1,0 m na obě strany od povrchu potrubí v místě křížení. Kabelové vedení nesmí být při křížení uloženo na vodovodní nebo kanalizační šachtě.

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

6. Před zásypem rýhy s kabely a teplovodem v místech dotčení vodovodu, kanalizace nebo objektů na těchto zařízeních požadujeme přizvat ke kontrole splnění uvedených požadavků pracovníka VAS divize Boskovice (pracovník 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 vodovodu nebo kanalizace je nutné dbát zvýšené opatrnosti při výkopových pracích a nesmí dojít k poškození potrubí, šachty na potrubí, obsypu, lože nebo signalizačního vodiče apod.
7. Výkopové práce pro protlaky budou realizovány min. 1,0 m od vodovodu a kanalizace.
8. Nejpozději při dokončení stavby požadujeme na VAS předat její zaměření v elektronické podobě ke zpracování GIS ve formátu, který odpovídá formátu MicroStation, v souřadnicovém systému S-JTSK a výškovém systému Bpv., v hladině (vrstvě) určené pověřeným geodetem.
9. V případě, že v průběhu stavby dojde k poškození vodovodu, kanalizace pro veřejnou potřebu nebo vodovodní či kanalizační přípojky na veřejném prostranství, 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 VAS. Nejlépe je formou objednávky požádat o provedení opravy VAS.

Platnost našeho vyjádření je 2 roky od data jeho vyhotovení.

 **VODÁRENSKÁ**
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
Divize Boskovice
17. listopadu 14, 680 19 Boskovice
-29

Ing. Jaromír Zukał 
vedoucí technického útvaru