

VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI PODZEMNÍCH VEDENÍ VODOVODNÍCH A KANALIZAČNÍCH SÍTÍ VE SPRÁVĚ SPOLEČNOSTI Městské vodovody a kanalizace Dvůr Králové nad Labem s.r.o.

Žadatel: VIS Vodohospodářsko - inženýrské služby, spol. s r.o., Na Stězině 1079, 500 03 Hradec Králové
Investor: Město Dvůr Králové nad Labem, náměstí T. G. Masaryka 38, 544 17, Dvůr Králové nad Labem
Název akce: **Kanalizace Dvůr Králové nad Labem - Verdek**
Umístění akce: Dle přílohy
Katastrální území: Verdek, Dvůr Králové nad Labem
Účel vyjádření: Toto vyjádření lze použít jako stanovisko (souhlas) pro účely ohlášení stavby stavebnímu úřadu, územního rozhodnutí, zjednodušeného územního řízení, územního souhlasu a stavebního povolení.
Č. vyjádření: **016 / 2020** Vyřizuje: Ing. Nosek Dne: 24. 1. 2020
Dotčené sítě: **vodovodní řad ŠL DN 80, ŠL DN 400, PVC DN 90, DN 110, DN 160, PE DN 90, Eternit DN 80, neověřený řad DN 60**

Ve Vámi vyznačeném zájmovém prostoru se nachází podzemní vedení a zařízení v naší správě. Tato zařízení jsou chráněna ochrannými pásmy. Ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu

- u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m.
- u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm - 2,5 m.
- u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti podle písmen a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.

Technické řešení ochrany vodovodní a kanalizační sítě, případné přeložky trasy a úpravy uložení vedení (provedené na náklady žadatele - investora) je třeba projednat v rámci projektu s pracovníky technického oddělení MěVaKu. O zahájení zemních prací ve vzdálenosti menší než je ochranné pásmo dotčené sítě (viz. výše) je třeba tyto pracovníky prokazatelně uvědomit (kontaktní osoba).

Zakreslení podzemních vedení je pouze informativní a před zahájením vlastních zemních prací je třeba tyto sítě vytyčit. O vytyčení vodovodních a kanalizačních sítí můžete požádat formou objednávky, kterou zašlete nejméně 3 týdny před požadovaným termínem na kontaktní osobu. Na objednávce ve dvojím vyhotovení uveďte číslo tohoto vyjádření, datum vydání a jeho platnost.

Při provádění zemních nebo jiných prací v ochranném pásmu, je každý stavebník - vlastník povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození vodovodních a kanalizačních sítí, zejména tím, že zajistí splnění následujících podmínek:

- před zahájením prací vyznačení (vytyčení) polohy vedení vodovodních a kanalizačních sítí;
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení vodovodních a kanalizačních sítí;
- před zahájením výkopových prací odkrytí stýků (křížení) ručně kopanými sondami a oznámení případných nesrovnalostí zjištěných těmito sondami pracovníci, které vyjádření vydalo;
- upozornění pracovníků na to, aby při zemních pracích dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodné nářadí a v ochranném pásmu vodovodních a kanalizačních sítí (viz. výše) nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubicí stroje, sbíječky apod.);
- řádné zabezpečení odkrytého vedení vodovodních a kanalizačních sítí proti poškození při práci i proti poškození nepovolanou osobou;
- dodržování zákazu přejíždění tras vedení vodovodních a kanalizačních sítí těžkými vozidly (mechanizací) a jejich patkování, pokud není provedena ochrana těchto tras proti mechanickému poškození;
- dodržování zákazu skládky, vysazování dřevin, budování zařízení a objektů v ochranném pásmu, které by znemožňovaly přístup k vedení vodovodních a kanalizačních sítí;
- aby při výstavbě trvalého oplocení pozemku, bylo nad trasou vedení vodovodní a kanalizační sítě pouze oplocení, které je snadno a rychle demontovatelné a bez trvalého základu;
- aby nebyla snižována či zvyšována vrstva zeminy nad trasami vedení vodovodních a kanalizačních sítí;
- aby nedošlo k poškození pomocných zařízení vodovodních a kanalizačních sítí, a nebylo s nimi manipulováno (jedná se např. o sberné jímky, šoupata, podzemní a nadzemní hydranty, domovní uzávěry, kanalizační šachty a vpusť, vodovodní označnické, patníky a tyče);
- aby před záhozem odkrytého vedení vodovodní a kanalizační sítě, byl vyzván pracovník Technického oddělení MěVaKu k provedení kontroly, zda nejsou poškozeny a zda byly dodrženy všechny stanovené podmínky. **O provedené kontrole musí být sepsán protokol, který je investor povinen předložit při kolaudačním řízení.** Po provedení kontroly je nutné provést ochranu a krytí vedení vodovodních a kanalizačních sítí (písek, drt, apod.);
- okamžitě ohlášení každého poškození vodovodní nebo kanalizační sítě pracovníkům pohotovostní služby na telefonní 499 628 666;
- aby v případě poruchy vodovodní nebo kanalizační sítě byl pracovníkům a technice MěVaKu, umožněn přístup na tyto pozemky bez předchozího oznámení, pro zabránění škod z důvodu prodlení;

MěVaK upozorňuje, že při práci v blízkosti vodovodních a kanalizačních sítí je nutné dodržovat platné právní předpisy, zejména zákon o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb. ve znění zákona č. 275/2013 Sb., vyhlášku ČÚBP č. 324/90 Sb. o bezpečnosti práce a zařízení při stavebních pracích a normy ČSN 73 3050 - Zemní práce, 73 6005 - Prostorová úprava vedení technického vybavení.

Souhlasíme s napojením projektované kanalizace na kanalizační sběrač A v šachtě A/77.

Souhlasím s kanalizací pro obci Verdek za těchto předpokladů:

- Gravitační stoky, které vedou na ČS 1 budou provedeny jako **SPLAŠKOVÉ**, tj. tak, aby do nich nebyly zaústěny dešťové odpadní vody (bude provedena kontrola nemovitostí tak, aby nebyly svedeny dešťové odpadní vody)
- Z hlediska provozování a spádových poměrů jsme doporučovali úseky T1, T2 a T2.1 a T2.2 provést jako gravitační.
- Čerpací stanice 1 bude provedena jako suchá se separátorem pevných částic (ne tak, jak je uvedeno v technické zprávě).
- Domovní čerpací stanice budou provedeny jako suché se separátorem pevných částic (ne tak, jak je uvedeno v technické zprávě)
- Požadujeme napojení domovních čerpacích stanic nejlépe na domovní rozvod elektřiny odběratele, případně osazení vlastního měřiče energie tak, aby si spotřebu elektřiny platil odběratel, aby nedocházelo k možným černým odběrům elektřiny, případně vypouštění dešťových vod do kanalizace.
- Domovní čerpací stanice budou předány do majetku odběratelů co nejdříve (po době udržitelnosti projektu) a ten bude odpovídat za jejich provoz.

V zájmové oblasti se dále nacházejí / mohou nacházet / vodovodní a kanalizační přípojky (v příloze vyznačeny tenkou čarou), které jsou dle zákona o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb. ve znění zákona č. 76/2006 Sb. majetkem vlastníka pozemku, kterému přísluší, pokud byla vybudována před dnem účinnosti tohoto zákona, případně v majetku toho, kdo ji na své náklady pořizoval, pokud vznikly po vstoupení v platnost tohoto zákona.

**MĚSTSKÉ VODOVODY A KANALIZACE
DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM**

náměstí Denisovo 766

544 01 Dvůr Králové nad Labem

IČ: 288 18 334, DIČ: CZ28818334 -1- Ing. Roman Nosek

technické oddělení

Příloha: Informativní zakreslení podzemních vedení v naší správě 4 x A3
Zákres zájmového území 2x A3

Platnost vyjádření končí dne **23. 1. 2021**

Kontaktní osoba: Ing. Roman Nosek, Technické oddělení společnosti Městské vodovody a kanalizace Dvůr Králové nad Labem s.r.o., náměstí Denisovo 766, 544 01 Dvůr Králové n. L., tel. 499 628 652, e-mail: roman.nosek@mevakdnl.cz