

Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost

Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk

IČO: 60930811

DIČ: CZ 627500352

tel: 603 874 843 E-mail: vak@vakzamberk.cz, www.vakzamberk.cz

Multiaqua s.r.o.

Vyjádření o přítomnosti kanalizačních vedení ve správě firmy Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost

Číslo jednací: VYJ/022/P07-K

Název akce: Divoká Orlice, Žamberk oprava úpravy ř. km 78,100-78,738

Platnost vyjádření: 24 měsíců ode dne jeho vydání

Datum vydání vyjádření: 10.02.2022

Zájmové území: k.ú. Žamberk

Dle vědomí společnosti Vodovody a kanalizace Žamberk veřejná obchodní společnost se na Vámi vymezeném zájmové území **NACHÁZÍ** zařízení, které je ve správě firmy Vodovody a kanalizace Žamberk veřejná obchodní společnost:

Se stavebními úpravami souhlasíme za podmíněk:

Zachování veškerých dešťových vyústění ve stávajícím opevnění koryta vodního toku.

Žadatel je srozuměn s tím, že podzemní vedení vodovodu, kanalizace a elektrické kabelové vedení používá právní ochranu dle zákona 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a dojde-li ke střetu s tímto podzemním vedením, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem nebo Vodohospodářem společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále je žadatel povinen obrátit se na zaměstnance pověřeného správou podzemní sítě společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a to vždy, když zjistí že jeho záměrem dojde ke střetu s podzemním vedením sítě vodovodu, kanalizace nebo elektrického kabelového vedení, nebo zasahuje do ochranného pásma.

II. Podmínky ochrany podzemního vedení, provádění stavby a přeložení podzemního vedení kanalizace:

1. Vlastníkem vodovodní a kanalizační přípojky je vlastníkem pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci pro veřejnou potřebu, neprokáže-li se opak. Vlastníkem přípojky může být osoba, která na své náklady přípojku zřídila a informaci o vedení přípojky poskytne vždy vlastníku.
2. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození, zničení nebo odcizení podzemního vedení vodovodu a kanalizace
3. Za stavební činnost se pro účely tohoto vyjádření považují i bezvýkopové práce (zejména řízené a neřízené protlaky) prováděné v ochranném pásmu
4. Při činnosti v blízkosti podzemního vedení sítě je stavebník povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení tak, aby nepoškodil, znemožnil nebo zamezil přístup k vedení.
5. Stavebník, nebo jiná třetí osoba není oprávněna umísťovat v ochranném pásmu podzemního vedení sítí jiné inženýrské sítě nebo provádět zemní práce bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.
Ochranné pásmo podzemního vedení vodovodu a kanalizace je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky 1,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok průměru 500 mm a menších a 2,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm. Ochranné pásmo podzemního elektrického kabelového vedení je 1,5 m po stranách krajního vedení.
6. V případě, že by budované stavby svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras podzemního vedení sítí, nebo do jejich ochranných pásem, je stavebník nebo jiná třetí

Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost

Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk

IČO: 60930811

DIČ: CZ 627500352

tel: 603 874 843 E-mail: vak@vakzamberk.cz, www.vakzamberk.cz

- osoba povinna realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a oprava stávajících podzemních vedení sítí
7. V případě zjištění činností stavebníka nebo jiné třetí osoby, že by mohlo dojít k ohrožení nebo omezení podzemních vedení sítí, jsou povinni neodkladně kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o a předložit zakreslení podzemních vedení sítí do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec) ze které bude patrná míra dotčení podzemních vedení sítí.
 8. Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna manipulovat s kryty – poklapy podzemních šachet a vstupovat bez souhlasu do těchto prostor. V případě porušení, odcizení, poškození, nebo zjištění vad signalizačního vodiče – dále fólie) neprodleně oznámit společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále nesmí měnit niveletu terénu a vysazovat trvalé porosty, budovat, drobné stavby, pevné podezdívky, oplocení.
 9. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna před zahájením zemních prací zajistit vytyčení sítí v terénu, zajistit odsouhlasí trasy společností VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o a s vytyčenou trasou seznámit pracovníky, kteří budou provádět stavební práce. Dále je stavebník nebo jiná třetí osoba povinna prokazatelně upozornit pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, že v případě potřeby zajistí hloubkové uložení podzemní vedení sítě příčnými sondami a upozorní na případnou odchylku +/-30 cm mezi skutečným uložením podzemním vedením sítí a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní na vzdálenost 1,5 m na každou stranu od vnějšího límce stěny potrubí u vodovodních řadů kanalizačních stok a min. 1,5 m po stranách krajního vedení nepoužívali žádných mechanizačních strojů nebo nevhodného nářadí a aby v těchto místech dbali zvýšené opatrnosti.
 10. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna při zjištění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí, že je zjištěn zásadní rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, zastavit práce a věc oznámit ZSPS. V provádění stavebních prací je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu. Dále je při provádění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání podzemní sítě a odkryté potrubí je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
 11. V případě přeložení podzemního vedení sítí, jsou veškeré náklady spojené s přeložkou hrazeny stavebníkem, který překládku vyvolal. Dále je stavebník nebo třetí osoba je povinna bez zbytečného odkladu kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o za účelem projednání podmínek přeložky po té, kdy byla potřeba zjištěna.
 12. Před záhrnem požadujeme provést kontrolu provedení v místě křížení a souběhu po té může být proveden zához.
Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna trasy podzemního vedení sítí zabetonovat, nebo jiným způsobem znemožnit přístup.

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. Případné nedodržení uvedených podmínek dle bodu II. bude řešeno příslušným stavebním úřadem a žadatel převzetím tohoto Vyjádření prohlašuje, že veškeré zjištěné skutečnosti a poskytnuté informace a data použije výhradně a pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o

Vyjádření pozbývá platnosti:

- 1) Uplynutím lhůty, na kterou bylo vydáno
- 2) Obměnou nebo změnou důvodu žádosti o vyjádření uvedené v žádosti
- 3) V případě změny rozsahu zájmového území
- 4) Nesplněním podmínek stanovené v bodě I
- 5)

RNDr. Antonín Fiala

prokurista společnosti

v.z.

Ing. Jiří Vencel

Vodovody a kanalizace Žamberk,
veřejná obchodní společnost
Masarykovo náměstí 166, Žamberk 564 01
Tel: 603 874 843
IČ: 60930811 DIČ: CZ627500352



Multiaqua s.r.o.

**Vyjádření o přítomnosti vodovodních a kanalizačních vedení ve správě firmy
VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o**

Číslo jednací: **VYJ/22/11-V**

Název akce: **Divoká Orlice, Žamberk-oprava úpravy ř. km 78,100-78,738**

Platnost vyjádření: **24 měsíců ode dne jeho vydání**

Datum vydání vyjádření: **7.2. 2022**

Zájemové území: **k.ú. žamberk**

Dle vědomí společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. se na Vámi vymezeném zájemové území **NACHÁZÍ** zařízení, které je ve správě firmy VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o a vydává následující vyjádření.:

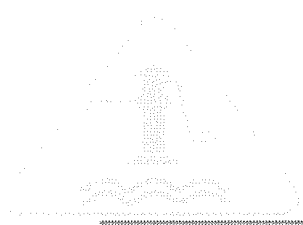
Se stavebními úpravami souhlasíme za podmíněk:

Zachování výústění odtokového potrubí kalníku HDPE 110 na výtlačném vodovodním potrubí v místě brodu u lávky při levé straně toku.

Žadatel je srozuměn s tím, že podzemní vedení vodovodu, kanalizace a elektrické kabelové vedení používá právní ochranu dle zákona 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a dojde-li ke střetu s tímto podzemním vedením, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem nebo Vodohospodářem společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále je žadatel povinen obrátit se na zaměstnance pověřeného správou podzemní sítě společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a to vždy, když zjistí že jeho záměrem dojde ke střetu s podzemním vedením sítě vodovodu, kanalizace nebo elektrického kabelového vedení, nebo zasahuje do ochranného pásma.

II. Podmínky ochrany podzemního vedení, provádění stavby a přeložení podzemního vedení vodovodu :

1. Vlastníkem vodovodní a kanalizační přípojky je vlastníkem pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci pro veřejnou potřebu, neprokáže-li se opak. Vlastníkem přípojky může být osoba, která na své náklady přípojku zřídila a informaci o vedení přípojky poskytne vždy vlastník.
2. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození, zničení nebo odcizení podzemního vedení vodovodu a kanalizace
3. Za stavební činnost se pro účely tohoto vyjádření považují i bezvýkopové práce (zejména řízené a neřízené protlaky) prováděné v ochranném pásmu
4. Při činnosti v blízkosti podzemního vedení sítě je stavebník povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení tak, aby nepoškodil, znemožnil nebo zamezil přístup k vedení.
5. Stavebník, nebo jiná třetí osoba není oprávněna umísťovat v ochranném pásmu podzemního vedení sítě jiné inženýrské sítě nebo provádět zemní práce bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o



- Ochranné pásmo podzemního vedení vodovodu a kanalizace je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky 1,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok průměru 500 mm a menších a 2,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm. Ochranné pásmo podzemního elektrického kabelového vedení je 1,5 m po stranách krajního vedení.
6. V případě, že by budované stavby svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras podzemního vedení sítí, nebo do jejich ochranných pásem, je stavebník nebo jiná třetí osoba povinna realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a oprava stávajících podzemních vedení sítí
 7. V případě zjištění činností stavebníka nebo jiné třetí osoby, že by mohlo dojít k ohrožení nebo omezení podzemních vedení sítí, jsou povinni neodkladně kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o a předložit zakreslení podzemních vedení sítí do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec) ze které bude patrná míra dotčení podzemních vedení sítí.
 8. Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna manipulovat s kryty – poklapy podzemních šachet a vstupovat bez souhlasu do těchto prostor. V případě porušení, odcizení, poškození, nebo zjištění vad signalizačního vodiče – dále fólie) neprodleně oznámit společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále nesmí měnit niveletu terénu a vysazovat trvalé porosty, budovat, drobné stavby, pevné podezdívky, oplocení.
 9. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna před zahájením zemních prací zajistit vytyčení sítí v terénu, zajistit odsouhlasí trasy společností VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o a s vytyčenou trasou seznámit pracovníky, kteří budou provádět stavební práce. Dále je stavebník nebo jiná třetí osoba povinna prokazatelně upozornit pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, že v případě potřeby zajistí hloubkové uložení podzemní vedení sítě příčnými sondami a upozorní na případnou odchylku +/-30 cm mezi skutečným uložením podzemním vedením sítí a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní na vzdálenost 1,5 m na každou stranu od vnějšího límce stěny potrubí u vodovodních řadů kanalizačních stok a min. 1,5 m po stranách krajního vedení nepoužívali žádných mechanizačních strojů nebo nevhodného nářadí a aby v těchto místech dbali zvýšené opatrnosti.
 10. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna při zjištění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí, že je zjištěn zásadní rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, zastavit práce a věc oznámit ZSPS. V provádění stavebních prací je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu. Dále je při provádění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání podzemní sítě a odkryté potrubí je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
 11. V případě přeložení podzemního vedení sítí, jsou veškeré náklady spojené s přeložkou hrazeny stavebníkem, který překládku vyvolal. Dále je stavebník nebo třetí osoba je povinna bez zbytečného odkladu kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o za účelem projednání podmínek přeložky po té, kdy byla potřeba zjištěna.
 12. Před záhrnem požadujeme provést kontrolu provedení v místě křížení a souběhu po té může být proveden zához.
Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna trasy podzemního vedení sítí zabetonovat, nebo jiným způsobem znemožnit přístup.

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. Případné nedodržení uvedených podmínek dle bodu II. bude řešeno příslušným stavebním úřadem a žadatel převzetím tohoto Vyjádření prohlašuje, že veškeré zjištěné skutečnosti a poskytnuté informace a data použije výhradně a pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o

Vyjádření pozbývá platnosti:

- 1) Uplynutím lhůty, na kterou bylo vydáno
- 2) Obměnou nebo změnou důvodu žádosti o vyjádření uvedené v žádosti
- 3) V případě změny rozsahu zájmového území
- 4) Nesplněním podmínek stanovené v bodě I

Ing. Jiří Venci
jednatel společnosti

