



GSP s.r.o.
Klimkovická 142
708 00 Ostrava - Poruba

Váš dopis značky / ze dne:

Naše značka

Vyřizuje / linka

Bruntál

VAK/4M/15

Ing. Procházková/kl. 316

18.03.2015

Věc:

Stanovisko k PD stavby „Revitalizace území po důlní činnosti v k.ú. Bruntál – lokalita Uhlířský vrch – I. etapa“

Na základě Vaší žádosti ze dne doručení 17.03.2015, vedené pod naším č.j. 748/15 ve věci vydání vyjádření k PD stavby vedené pod názvem „**Revitalizace území po důlní činnosti v k.ú. Bruntál – lokalita Uhlířský vrch – I. etapa**“, spočívající v realizaci stavebních objektů SO 01 – Chodník pro pěší, SO 02 – Parkovací stání a SO 03 – Vsakovací šachty a rýhy, Vám sdělujeme, že **budou dotčena** vodárenská zařízení v naší správě a ochranná pásma vodovodních řadů pro veřejnou potřebu, která jsou stanovena zákonem o vodovodech a kanalizacích č.274/2001 Sb. tj. 1,5m na každou stranu od vnějšího líce potrubí.

Souhlasíme s realizací výše uvedené stavby a se zásahem do ochranného pásma vodovodu za předpokladu, že budou dodrženy námi stanovené podmínky:

- úroveň terénu v rozsahu ochranného pásma nad vodovodním potrubím nesmí být snižována pro zachování mocnosti krytí potrubí, požadujeme zachovat stávající polohu veškerých armatur na vodovodním řadu a výškové osazení poklopů armatur musí odpovídat niveletě okolního terénu,
- požadujeme, aby **nebyly** v průběhu výstavby a po jejím dokončení v ochranném pásmu vodovodních řadů skladovány žádné materiály a byl umožněn trvalý přístup ke všem ovládacím armaturám,
- nově projektovaná svislá dopravní značení požadujeme situovat zcela mimo ochranná pásma vodovodních řadů,
- zemní práce v bezprostřední blízkosti vodovodního potrubí veřejného vodovodu, to je v jeho ochranném pásmu (150 cm na každou stranu od vnějšího líce potrubí) je stavebník povinen provádět výhradně ručně, a to takovým způsobem, aby nedošlo k poškození vodovodního potrubí, signalizačního vodiče, ovládacích armatur a jejich poklopů. V případě, že při realizaci díla i přes to dojde k jakémukoliv **poškození potrubí veřejného vodovodu, signalizačního vodiče, armatur a poklopů**, je stavebník povinen neprodleně o této skutečnosti informovat provozovatele vodovodů (VaK Bruntál a.s., mob. 724983520, 724983522) pro zajištění opravy poškození na náklad stavebníka,

- **požadujeme**, aby před ukončením povrchu komunikace a terénu (jen v místech dotčení vodárenských zařízení) byl přizván 3 dny předem náš pracovník pro odsouhlasení uložení poklopů armatur a odzkoušení jejich funkčnosti (VaK Bruntál a.s., mob.724983520, 724983522). Stavbou poškozené armatury a poklopy budou nahrazeny novými téhož druhu a rozměru na náklad stavebníka,
- pro provádění zemních prací v blízkosti vodovodního řadu pro veřejnou potřebu, to je v jeho ochranném pásmu, přikládáme další „*Podmínky pro provádění prací v ochranném pásmu vodovodního řadu.*“

Toto stanovisko se vydává pro potřeby vydání stavebního povolení výše uvedené stavby a má platnost dva roky ode dne jeho vydání.

S přátelským pozdravem

 **VaK Bruntál a.s.**
třída Práce 42, 79201 Bruntál


.....
Ing. Jaroslav Jouza
ředitel společnosti

Příloha: 1x dle textu



**PODMÍNKY pro provádění prací
v ochranném pásmu vodovodního řadu v majetku VaK Bruntál a.s.
pro křížení, souběh, napojení apod.**

1. v ochranném pásmu vodovodu, to je 1,5m od vnějšího líce stěny potrubí horizontálně na obě strany (bližší viz zákon č. 274/2001 Sb., §23 odst. 3 pís. „a“ – o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu ve znění posledních vydaných předpisů a jeho prováděcích vyhlášek) je nutné veškeré práce provádět se zvýšenou opatrností, aby nedošlo k poškození vodovodního potrubí
2. povinností stavebníka provádějící práce v ochranném pásmu je zabezpečit stávající vodovodní potrubí procházející výkopem takovým způsobem, aby nemohlo dojít k jeho poškození
3. při návrhu a realizaci jiných podzemních vedení trváme na dodržení minimálních vzdáleností, stanovených správcem vodovodního nebo kanalizačního řadu. Nejmenší přípustné vzdálenosti jsou stanoveny ČSN 73 6005 – *prostorové uspořádání sítí technického vybavení*
4. po ukončení zemních prací a záhozu výkopu požadujeme, aby minimální krytí vodovodního řadu zeminou bylo 1,5m a maximální 2,0m. Odchyłky od stanovených kót je možné pouze se souhlasem provozovatele vodovodního řadu
5. při obnažení a znovu zasypání vodovodního potrubí požadujeme, aby pod potrubím a na bocích bylo pískové lože o minimální mocnosti 10cm a potrubí bylo obsypáno pískem do výše 30cm nad horní líc potrubí
6. v případě, že vodovodní potrubí je provedeno z nekovových (nevodivých) materiálů, kovový vodič vedený v trase vodovodního řadu nesmí být porušen. Dojde-li přesto k jeho porušení, musí být tento vodič opraven před provedením zásypu, a to napojením na kovové části armatur. O porušení vodiče uvědomí stavebník správce vodovodního řadu, který je oprávněn provést kontrolu vodivosti na náklady stavebníka
7. dojde-li při provádění prací k odkrytí armatur, je nutno tyto zabezpečit před poškozením. Před jejich zpětným zásypem je nutné provést zhutnění podloží, případně osadit bloky dle ČSN 75 5410 – *bloky vodovodních potrubí*. U hydrantů je nutné provést obsyp štěrkem tak, aby bylo možné hydrant odvodnit
8. poklopy armatur je nutné podezdít nebo podložit betonovými tvárnicemi. Okolí poklopů je nutno zpevnit v minimální šíři 50cm. Výškové osazení poklopů musí odpovídat niveletě okolního terénu, případně vozovky
9. dojde-li v rámci provádění prací k demontáži orientačních sloupků nebo tabulek, je nutno tyto po ukončení prací znovu osadit. Změna ve způsobu osazení je možná pouze po předchozí dohodě se správcem veřejného vodovodního řadu. Dojde-li k jejich poškození, je stavebník povinen na vlastní náklady poškozenou tabulku nebo sloupek nahradit
10. veškeré práce v ochranném pásmu vodovodního řadu musí být předem ohlášeny provozovateli vodárenského zařízení. Před záhozem potrubí je stavebník povinen přizvat zástupce provozovatele vodovodního řadu ke kontrole dodržení stanovených podmínek.

VaK Bruntál a.s.

třída Práce 42, 792 01 Bruntál

Ing. Jaroslav Jouza
ředitel společnosti