

Voda je život, chraňme ji!®

Petra Bičíštová
1.máje 423
294 41 Dobrovice

Váš dopis zn/ze dne

Naše značka
197/21/Ko

Vyřizuje/linka
Kozlová/252

Ml. Boleslav
25.3.2021

Písková Lhota, poz.č. 496/3, 532,238/1, atd., zokruhování vodovodů v obci

– vyjádření k územnímu řízení a stavebnímu řízení

Inv.: Obec Písková Lhota

Existence sítě

Při stavbě **dojde ke střetu** s vodovodem ve správě naší a.s.

- *Před realizací stavby si investor objedná vytyčení našeho zařízení u provozu VaK v Benátkách nad Jizerou (pan Hadrbolec, tel. 326 362 004, 362 020, jhadrbolec@vakmb.cz).*
- *Ve smyslu smlouvy o spolupráci bude stavba koordinována s investicí naší společnosti. Přípravu a realizaci stavby za naší společnost zajišťuje oddělení vodohospodářského rozvoje a investic (vedoucí odd. ing. Miloš Kafluk, tel. 326 376 215, mkafluk@vakmb.cz).*
- *V obci probíhá v současné době výstavba kanalizace. Investorem stavby je naší a.s., navrženou trasu kanalizace je nutno respektovat.*

Vodovodní řady

Nový vodovod bude uložen v pozemcích obce nebo komunikacích, které budou trvale volně přístupné pro potřeby provozování a údržby, se zajištěním přístupu i pro těžkou mechanizaci. Vodovod nesmí být uložen v koridoru chodníku nebo přidruženém prostoru komunikace či pod obrubou.

Pokud bude vedení uloženo v **soukromých pozemcích**, musí být tyto pozemky také volně přístupné (v širší ochran. pásma trasy vedení), ale v tomto případě **musí být před uvedením do provozu zřízeno právo věcného břemene ve prospěch provozovatele vodovodu**

- *odd. MPO, paní Mázlová, tel. 326 376 211, mmazlova@vakmb.cz*

Při realizaci stavby **bude dodrženo ochranné pásmo vodovodu a kanalizace** (DN <500mm - 1,5m, DN > 500mm – 2,5m) na obě strany od líce potrubí dle §23, odst. 3 a 5 zákona č.274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu. Provádět terénní úpravy, budovat stavby trvalého charakteru, vysazovat trvalé porosty v tomto ochranném pásmu lze jen s dovořením příslušného správce sítě.

Do dne ústního jednání spojeného s místním šetřením vypsání vodoprávním úřadem je třeba s naší a.s. uzavřít

smlouvu budoucí o vkladu na budovaný vodovodní řad

smlouvu o přeložce vodovodního řadu (řad B)

- *odd. HSV, paní Reslová, tel. 326 376 259, preslova@vakmb.cz.*

Telefon: 326 376 111
provolba 326 376 xxx
Fax: 326 721 502

e-mail: mail@vakmb.cz
URL: www.vakmb.cz

V případě, že by tato smlouva nebyla uzavřena, není možné vydat souhlasné vyjádření ke stavebnímu povolení.

Před zahrnutím bude potrubí geodeticky zaměřeno dle směrnice naší a.s. Současně s geodetickým zaměřením bude na oddělení GIS předána fotodokumentace provádění stavby a veškerých osazení, tvarovek a přípojek, a to před podáním žádosti o vyjádření ke kolaudaci stavby vodního díla

- **odd. GIS (paní Loučová, tel. 326 376 139, aloucova@vakmb.cz).**

Zdvořile žádáme o dodržení závazného postupu při budování vodovodu a respektování **Technických podmínek vodohospodářských staveb** vydaných naší společností, které jsou k dispozici na: <http://www.vakmb.cz/dokumenty-ke-stazeni.html>. Žádáme investora, aby s námi projektovou dokumentaci pro provedení stavby předem konzultoval. Technické specifikace a konstrukční detaily stavebních objektů budou navrženy v souladu s „Technickými podmínkami“ (viz výše).

Vodovodní řad

Jedná se o rekonstrukce stávajících vodovodních řadů, jejich zokruhování, propojení a rozdělení do tlakových pásem.

Nově navržený vodovodní řad **tvárná litina s cementovou výstelkou**

ŘAD A LT DN 100 Class 100 o dl. 90,31 m

ŘAD B (přeložka za stávající řad) LT DN 80 Class 100 o dl. 77,36 m

ŘAD C LT DN 100 Class 100 o dl. 298,10 m

Armatury budou použity typu AVK (Vod-Ka), Hawle nebo JMA (VAG) – stejné ochrany jako navržené potrubí. Konce potrubí a lomové body budou zajištěny betonovými bloky proti posunutí. Tyto bloky budou opatřeny geotextilií, která zabrání oděru potrubí. Lomové body na potrubí budou provedeny pomocí tvarovek. Na řadu C bude připraven T-kus se šoupaty v místě plánované křižovatky ulic.

Přibližně 100 mm nad potrubí se do obsypového materiálu položí identifikační vodič měděný CYKY průř. 2 x 4 mm² a na obsyp výstražná fólie (bílá, šíře 30 cm, nápis „VODOVOD“). Podsyp i obsyp bude řešen výhradně pískem.

Stavba vodovodu bude navržena podle ČSN 75 5401, TNV 75 5402. Při křížení s ostatními sítěmi požadujeme dodržení ČSN 73 6005, křížení kolmo.

Vzhledem k technickým parametrům vodovodu **nelze vodovod použít jako požární** ve smyslu ČSN 73 0873 Požární bezpečnost staveb – zásobování požární vodou. Obec musí mít zajištěnu požární bezpečnost z jiných zdrojů.

Stavba vodovodu bude povolena ve vodoprávním řízení a realizována odbornou stavební firmou.

V rámci výstavby vodovodů je nutné přepojit stávající vodovodní přípojky.

- Každá přípojka bude provedena z potrubí **HDPE 100 SDR 11 d32**, napojená litinovým navrtávacím pasem na vodovodní řad s osazením litinového šoupěte a zemní soupravy s teleskopickou tyčí. Bude použito PE tyčí, které budou svařované elektrotvarovkami.

Přípojka bude provedena dle s ČSN 75 5411, uložení sítí v zemi podle ČSN 73 6005, křížení kolmo.

Při realizaci stavby naše a.s. požaduje přizvání našeho pracovníka k průběžným revizím po dobu výstavby. Požadujeme oznámení zahájení stavby, přizvání k tlakové zkoušce vodovodu, zkoušce průchodnosti, jeho proplachu, dezinfekci a revizi před zahrnutím zeminou. O těchto bude proveden zápis ve stavebním deníku. Požadujeme dodržení závazného postupu při realizaci vod. díla ostatními investory

- **vedoucí provozu v Benátkách nad Jizerou (pan Hadrbolec, tel. 326 362 004, 362 020, jhadrbolec@vakmb.cz)**

investora o oznámení zahájení stavby a předložení harmonogramu prací v dostatečném předstihu a o dodržování postupu dle pokynů pro ostatní investory. Dokumentace byla ponechána pro potřeby a.s.

splnění výše uvedených podmínek souhlasíme s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení.
Vyjádření platí 1 rok.

S pozdravem



**VODOVODY A KANALIZACE
MLADÁ BOLESLAV, a.s.**
Čechova 1151
293 22 Mladá Boleslav **95**

Ing. František Klouček
výrobní náměstek

Obdrží: P3

Příloha: Pokyny pro ostatní investory