

*Voda je život, chraňme ji!*®

Ing. Milan Ulbych - GEVOS  
Dvorská č.p. 748/9  
46601 Jablonec nad Nisou

*Naše značka*  
**VP/20160065**

*Vyřizuje / linka*  
Prosová/237

*Mladá Boleslav*  
9. 2. 2016

k.ú.: **Velké Všelisy**; č. parcely: **842/4**

**Velké Všelisy, Peklo - Obnova vodovodního řadu**

**Vodovody a Kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Mladá Boleslav, Mladá Boleslav II, Čechova, č.p. 1151, 29301**

Žadatel vyznačil zájmové území a stanovil důvod pro vydání vyjádření k **existenci vodohospodářských zařízení** ve správě společnosti Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. (dále jen „VaK MB a.s.“).

Naše společnost vydává následující vyjádření:

V zájmovém území **dojde ke střetu** s vodohospodářskými zařízeními ve správě VaK MB, a.s.

**Při umístění staveb trvalého charakteru musí být zachováno ochranné pásmo vodovodu a kanalizace** dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, ve znění pozdějších předpisů, podle § 23 odst. 3 a 5 následovně:

- a) u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m,
- b) u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm, 2,5 m,
- c) 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 písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.

Provádět terénní úpravy, budovat stavby trvalého charakteru, vysazovat trvalé porosty v tomto ochranném pásmu lze jen s písemným souhlasem příslušného správce sítě.

**V případě zřízení nové vodovodní** požadujeme předložení vyplněné písemné žádosti s předložením projektu přípojky. Projekty přípojek musí být provedeny podle platných předpisů a ČSN a musí obsahovat:

1. Situaci v měřítku 1 : 500 nebo 1 : 1000.
2. Půdorys přípojky v měřítku 1 : 50 nebo 1 : 100 s uvedením světlosti, materiálu a sklonu potrubí.

3. Podélný profil přípojky s uvedením nadmořských výšek potrubí přípojky až k místu napojení na veřejný vodovod a kanalizaci.
4. Úroveň a situování přilehlých objektů a inženýrských sítí v místě křížení nebo v souběhu do 2,0 m s naším zařízením.
5. Kladečský plán vodovodní přípojky s vodoměrnou sestavou včetně vnitřních rozvodů do vzdálenosti 2,5 m za vodoměr.
6. Stavební výkres vodoměrné šachty.

**Zákresy našich zařízení jsou pouze informativní.** Poloha trubních a kabelových vedení zobrazená přerušovanou čarou je pouze orientační s neověřeným průběhem, proto je vždy nutné vytyčit trasu vedení v terénu. Trubní a kabelová vedení vyznačená v mapových podkladech plnou čarou byla zaměřena geodeticky před záhozem.

#### **Vytyčení vodohospodářských zařízení:**

Vodovod – Benátky nad Jizerou	Jan Hadrbolec	326 362 004 326 362 020	<a href="mailto:jhadrbolec@vakmb.cz">jhadrbolec@vakmb.cz</a>
-------------------------------	---------------	----------------------------	--

Pokud má být vydáno vyjádření pro účely řízení před stavebním úřadem, je nutné o toto požádat s předložením dokumentace stavby na adresu Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova ulice 1151, 293 01 Mladá Boleslav

**Toto vyjádření neslouží pro vydání žádného povolení (rozhodnutí nebo opatření) týkajícího se stavby podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, ani podle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů. Bez předložení dokumentace stavby není možné posoudit, zdali nedojde k ohrožení našich zájmů.**

S dotazy k vydanému vyjádření se lze obrátit na naši společnost prostřednictvím e-mailu: [tpc@vakmb.cz](mailto:tpc@vakmb.cz) nebo na těchto telefonních číslech: **326 376 247, 326 376 237, 326 376 170.**

Vždy je nutno uvést datum a značku našeho vyjádření.

Toto vyjádření platí jeden rok.

S pozdravem

Ing. Vladimír Stehlík  
výrobní náměstek