

## **Postup a podmienky k napojeniu sa na verejnú tlakovú kanalizáciu.**

1. Informácia, či sa v mieste pripájanej nehnuteľnosti nachádza hlavné potrubie verejnej tlakovej kanalizácie. (informácie je možné získať na OÚ č. dverí 4 - stavebný úrad, alebo u p. Hladíka).
2. Ohlásením drobnej stavby (pozn. ak pripojenie nie je súčasťou stavebného povolenia), podmienky určí stavebný úrad OÚ č. dverí 4.
3. Vyjadrenie BVS, a.s., kde treba vybaviť zmluvu na "stočné"
4. Zakúpením septiku na tlakovú kanalizáciu s príslušnou technológiou, ktorá vyhovuje podmienkam servisu vykonávajúcim zamestnancami OÚ. (Info. OÚ č. dverí 14, p. Rozborová, alebo p. Hladík).
5. Kontaktovať p. Hladíka t. č. 0908798409, ktorý po dohovore spresní na mieste podmienky osadenia a pripojenia kanalizačnej šachty.
6. Po osadení a pripojení požiadať o spustenie a to p. Hladíka, alebo poruchovú službu na tel. č. 0905 649 179 v pracovných dňoch od 7-15 hod.
7. Po spustení bude vyhotovená zmluva s Obcou Borský Mikuláš, ktorú si treba zažiadať u p. Hladíka, preukázaním zmluvy na stočné s BVS, a.s..

### **Zakazuje sa:**

- robiť výkopové práce na verejnom priestranstve bez ohlásenia OÚ
- pripájať sa do hlavného potrubia verejnej tlakovej kanalizácie bez ohlásenia OÚ
- navrtávať diery do septiku svojvoľne nevyhovujúcim spôsobom
- manipulovať s el. skrinkou tlakovej kanalizácie bez oprávnenej osoby
- manipulovať s čerpadlom, sondami (plavákmi) bez oprávnenej osoby

### **Kontrola a postup čistenia šachty tlakovej kanalizácie.**

Otvoríme kanalizačnú šachtu odobratím kanalizačného poklopu.

Skontrolujeme stav hladiny v kanalizačnej šachty.

Ak je šachta zaplavená resp. nie je vidieť čerpadlo ani sondy (plaváky), je potrebné šachtu odčerpať.

Odčerpanie vykonáme ručným tlačidlom v el. skrinke tlakovej kanalizácie.

Ručné tlačidlo na odčerpanie je potrebné držať, pokiaľ neuvidíme celý motor čerpadla až po hydraulickú časť čerpadla (motor - farba nerez hydraulika - farba modrá, čierna)

(Zloženie čerpadla pohľad z hora šachty: motor – hydraulika - rezacie zariadenie)

Po dostatočnom odčerpaní, očistíme prúdom vody sondy(plaváky), motor, hydrauliku, ako aj samotnú šachtu(resp. jej steny atď.)

Ak je kanalizačná šachta, ako aj jej príslušenstvo (sondy, plaváky, čerpadlo) silne znečistená od chemických prísad, rôznych pracích a umývacích prostriedkov a prúd vody nepomáha je treba manuálne očistiť steny šachty ako aj jej príslušenstvo.

Najskôr odpojíme šachtu od elektrickej energie (vypnutím hlavného ističa v el. skrinke kanalizačnej šachty).

Následne zoberieme napr. nejakú dlhšiu tyč (palicu) a uvoľníme nečistoty zo steny šachty, od čerpadla a sond (plavákov).

Následne uvoľnené nečistoty treba povyberať zo šachty von (napr. hrabľami).

Po očistení a vytiahnutí pevných častíc opláchneme šachtu opäť prúdom vody.

Nahodením hlavného ističa uvedieme kanalizáciu do stavu funkčnosti.

Po naplnení šachty vizuálne skontrolujeme správnu činnosť kanalizačnej šachty od jej zapnutia až po samotné vypnutie.

Šachtu uzavrieme poklopom.

Vzhľadom na bezpečnosť je vhodné, aby čistenie vykonávali dve osoby.

Kontrolu a čistenie je vhodné vykonať min. dvakrát do roka (napr. na jar a jeseň, kedy je k dispozícii záhradná voda).