

## ZÁPIS č. 1

### Zo stretnutia na stavbe:

**IBV Záhumnie –inžinierske siete, prístupové miestne komunikácie**

**Objekt: SO 02 Vonkajšie rozvody pitnej vody**

**Objekt: SO 03 Splašková kanalizácia tlaková**

**Konaného dňa 9.7.2015, od 9,00-10,15 hod**

---

Prítomní: za VVS: Ing.Dubovský, Ing.Fusek, Ing.Bereš, zástupcovia výr.závodu  
za OZ IBV Záhumnie: Ing.Kažimír, p.Kubička, Ing.Koporová  
za dodávateľa zemných prác: p.Varga, p.Oberle

Kontaktná osoba na technické veci za VVS: Ing. Bereš, tel: 0902 968 261, prípadne Ing.Fusek, 0911 080 598  
Kontaktná osoba na technické veci za OZ: Ing. Koporová, tel: 0907 946 104

#### *Dnešného dňa bolo dohodnuté:*

1. Sú zrealizované prvé dve vetvy po cestu – líniové rozvody vodovodu a kanalizácie a to T5 a T4 ( podľa PD), čiastočne zasypané spätným zásypom. Obnažené sú len v mieste ešte nezrealizovaných prípojok. Na vetve T5 chýba ešte napojenie štyroch prípojok V + K, ktoré VVS sľúbili zrealizovať v priebehu piatku, t.j. 10.7.(resp.podľa počasia v najbližších dňoch)
2. Na ďalšej vetve T4 – po cestu, je zrealizovaná väčšina prípojok - aj obojstranne. Ďalej sa budú napájať prípojky tak, ako sú vykopané výkopy.
3. Za cestou – cesta smerom na V.Hutku, smerom k družstvu, sú vykopané výkopy pre uloženie hl.rozvodov V+K, výkopy pre prípojky budú vykopávané priebežne až po dokončení prípojok na vetve V4 a V5 ( pred cestou).
4. Budúci týždeň sa predstavitelia VVS a OZ dohodnú stretnutie ohľadom vyriešenia spolufinancovania materiálu na celú IBV z dôvodu aby sa celá táto lokalita mohla ukončiť čo najskôr a aj z dôvodu , že cca v septembri je predpoklad nastúpenia pracovníkov zo spoločnosti VSDS ohľadom ukladania rozvodov elektroinštalácie. Ide aj o to, aby sa predišlo prípadným kolíziám.
5. Na základe toho stretnutia sa dohodne ďalší postup, hlavne aj časový harmonogram ohľadom napojenia sa tlakovej kanalizácie na Ukrajinskú ulicu
6. Ďalšie rozvody V + K budú ukladané vo výkopoch do rôznych výšok, a to K nižšie a V vyššie, tento výškový rozdiel bude vytvorený z obsypu.
7. Odtlakovať sa dajú rozvody s prípojkami ale aj bez prípojok. Hydranty sa budú napájať až po odtlakovaní, pretože sú nadimenzované na nižší tlak.

*Ďalšie stretnutie podľa potreby.*

V Krásnej, dňa 9.7.2015  
Zapísal: Ing.K.Koporová

*Pozn: Prípadné výhrady k zápisu môžete poslať na e-mail [k.koporova@centrum.sk](mailto:k.koporova@centrum.sk) do 2 dní od jeho obdržania.*