

ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ KONTROLNÍHO DNE č. 12

NA STAVBĚ : PŘÍŠIMASY KANALIZACE A ČOV

Záznam ze dne : 18.10.2016

Místo : ZS ZEPRIS

Přítomni : dle presenční listiny

Změnové listy:

ZL1 – v přípravě - Stoka C, C2 – Změna gravitační části na tlakovou z důvodu geologie. Projektant zpracoval změnu projektu, Zhotovitel provedl ocenění změny stavby – snížení ceny o 173 054,-Kč. Technické řešení a cenu schválil investor, TDI a projektant.

ZL2 – v přípravě - Stoka C – Zhotovitel předal investorovi, TDI a projektantovi dne 3.10.2016 protokol o dokumentaci a polním měření horninového prostředí laboratoří ZBAgeotech, který zatřídil stávající skalní podloží dle skutečnosti. Zhotovitel zaslal investorovi ke schválení návrh VV k ZL2. Investor, TDI a projektant se vyjádří do 20.10.16. Po schválení předloží zhotovitel kompletní složku.

ZL3 – v přípravě - Stoka C3-1 v poli - Zhotovitel předloží posudek ZBA skalního podloží, které se dle skutečnosti vyskytovalo v úseku mezi ŠC6 až ŠC133. Po vyhodnocení zhotovitel předloží ZL3 vč. VV k ZL3. T: 20.10.2016.

ZL4 neuznatelné položky – v přípravě - Přípojky – ZL4 bude doplňován průběžně při požadavku na změny v přípojkách.

ZL5 – Stoka C3-1 v zástavbě, v přípravě – skalní podloží Horka pod kostelem – v průběhu provádění zemních prací mezi RŠ ŠC137 – ŠC138 stavba narazila na skálu, která nejde rozpojit zemními stroji a je nutné skálu ručně odlamovat. Další provádění výkopu rýhy se zastavilo a provádí se odlamování skalního podloží.

Fakturace : za období 09/16 zhotovitel předloží podklady do 7.10., TDI a objednatel se vyjádří do 14.10. - fakturace byla schválena

za období 10/16 zhotovitel předloží podklady do 10.11., TDI a objednatel se vyjádří do 14.11.

za období 11/16 zhotovitel předloží do 25.11., TDI a objednatel se vyjádří do 28.11.

Postup prací:

1. TDI a investor posoudil nabídku zhotovitele ze dne 6.9.2016 (viz. KD6) na dodávku kolen UR II DN 150 45°, zátek UR II DN150 a těsnění DN150. Upravená a snížená nabídka zhotovitele byla investorem a TDI schválena. Náklady s tím spojené budou zahrnuty do ZL4.
2. **Stoka A** – Četa 1 provádí úsek k Š37 a bude dále pokračovat k Š39 T dokončení 27.10.16. Četa 2 práce od Š39 směrem k Š42. Četa 1 po dokončení úseku k Š39 zahájí úsek od Š42 směr na Š45, předpokládaný termín 24.10.2016.
3. **Stoka C3-1** – Horka v zástavbě Mezi ŠC137 – ŠC138 se v rýze pro gravitační kanalizaci narazilo na skálu, kterou je nutné frézovat a dolamovat. Úsek od ŠC138 po ŠC139 bude zahájen 19.10.16.
4. **Stoka C3-A** – Klepec - Hlavní trasa je dokončena, přípojky dokončeny. Zhotovitel provede úpravu povrchu komunikace tak, aby se nevymílaly a nevyjížděly propady. Dále bude komunikaci zhotovitel udržovat ve sjízdném a průchozím stavu T:21.10.16.
5. **Stoka C3-3, C3-3-3** – Skřivany - hlavní trasa tlakové kanalizace dokončena včetně přípojek. Zhotovitel provede úpravu komunikace bez finálních povrchů.
6. **Stoka F2, F2-1** – za obchodem – hlavní tlakové řady dokončeny, provádí se přípojky, řady a přípojky budou dokončeny do 15.11.16. Investor vydal zhotoviteli pokyn, aby neprováděl výtlač F2-1 v celé délce. Výtlač bude ukončen cca 1m za přípojkou pro č.p. 59. Dále vydává pokyn, že přípojka pro č.kat. 83/13 nebude provedena jako tlaková. Změnu PD přípojky na gravitační, vč. napojení na stoku C3-A předá investor v dostatečném předstihu před realizací stoky C 3-A, zhotoviteli ke zpracování VV a začlenění do ZL4.
7. **Stoka F** – Zhotovitel provedl vytyčení stávajících sítí a zjistil, že trasa kanalizace zasahuje do trasy stávajícího vodovodu. Projektant prověří možnost úpravy trasy kanalizace, zpracuje podklady a předloží ke schválení T:21.10.16. Zhotovitel se k návrhu změny trasy vyjádří do 1.11.16. zemní práce na kanalizaci budou zahájeny nejdříve v prosinci 2016.

8. **Stoka C3-3-1** – Skřivany – zhotovitel provedl sondy na vodovodu pro upřesnění trasy. Projektant navrhne přeložku vodovodu T: 21.10. a odešle ji ke schválení provozovateli STAVOKOMPLET a zhotoviteli k ocenění přeložky T: 25.10. Přeložku vodovodu zhotovitel provede po 3.11.16.
9. **Stoka C3-2-A** – tlaková Skřivany dolík – hlavní řad dokončen, provádí se přípojky, změna přípojek bude zahrnuta do ZL4. Zhotovitel předloží vyčíslení změn přípojek investorovi ke schválení do 27.10.16.
10. **Stoka C3-2** – tlaková Skřivany dolík - práce byly zahájeny 12.10.2016. provádí se výkop hlavního řadu. V trase výkopu je skála, práce se zpomalily.
11. **Stoka E1, E2, E3** - náves – práce byly zahájeny od 11.10.2016. Provádí se výkopy pro hlavní trasy kanalizace.
12. **Stoka C3-3, a C3-3-2** – Skřivany – Práce budou zahájeny 7.11.16, před zahájením zhotovitel provede úpravu pěší stezky u pole k obchodu tak, aby bylo možné při stavbě z lokality vyjet osobními vozidly.
13. **Stoka C4** – ZL1 – investor souhlasí se zahájením prací na změně ZL1.
14. **ČOV** – betonáž základové desky dokončena, provádí se armování stěn nádrží. Před bedněním a betonáží stěn vyzve zhotovitel AD a TDI ke kontrole a schválení provedené armatury. Předpokládaný termín bednění 1.11.2016 a betonáží 24.11.2016.
15. **ČOV** – výústní objekt – projektant zajistí účast správce toku (p. Hrabánek) na KD k projednání a schválení výústního objektu. T: na KD11 25.10.2016
16. **ČOV** – SO3 – komunikace – provádí se HTU
17. **ČOV** – přípojka NN – kabeláž přípojky NN pro ČOV dokončena.
18. Zástupce provozovatele vodovodů STAVOKOMPLET souhlasí s tím, aby před zahájením výkopových prací na jednotlivých úsecích kanalizace byla provedena zkouška funkčnosti sekčních šoupat, které by bylo nezbytné v případě havárie vodovodu uzavírat. Provozovatel společně se zhotovitelem kanalizace společně odzkouší funkčnost předmětných uzávěrů vodovodu. V případě, že se zjistí nefunkčnost uzávěrů, provozovatel bez odkladu zajistí nápravu. Provozovatel STAVOKOMPLET souhlasí, aby v případě havárie vodovodu zhotovitel kanalizace uzavřel šoupata a tím zabránil úniku pitné vody.
19. Do 19.10.2016 předá investor elektronicky projekt přípojek kanalizace
20. Z důvodu deštivého počasí provede zhotovitel úpravu veškerých povrchů výkopů, které jsou pojížděné. Dále zhotovitel provede vyčištění kompletní komunikací kropicím vozem a samosběrem T:21.10. a podá TDI informaci o provedení.
21. TDI předložil projektantovi kanalizace požadavek majitelů objektů č.p.1 a č.p.24 Přešimasy. Jedná se o možnost provedení gravitačních kanalizačních přípojek tak, že budou společně napojeny na přípojku MŠ. Projektant se vyjádřil tak, že není možné na přípojku pro MŠ kapacitně napojit další objekty a společně je zaústit potrubím DN150 do kanalizace. Je nezbytné zachovat stávající schválenou změnu v této lokalitě na kanalizaci tlakovou.
22. V případě poruchy vodovodu nahlásí bez odkladu závadu provozovateli vodovodu, na OU a TDI. Současně zhotovitel provede nezbytná opatření k minimalizování škod a úniku pitné vody.
23. Zhotovitel provádí opravu dešťové kanalizace u hřiště.
24. Stavba projedná umístění konce přípojky pro RD Přešimasy 70 s majitelem objektu.

Zapsal : TDI Pavel Frank