

# ZÁZNAM Z KONTROLNÍHO DNE Č. 4/2017 STAVBY PUSY - BOŠKŮVKY KANALIZACE A ČOV ZE DNE 2.10. 2017

## Účastníci:

- dle prezenční listiny (originál založen u TD)
 

Lubomír Šebesta	starosta obce Prusy – Boškůvky
Petr Večerka	místostarosta obce Prusy – Boškůvky
Ing. Michal Pavelka	Quantum, a.s.
Vít sobotka	SWIETELSKY s.r.o.
Ing. Josef Slavík	Projektant
Ing. Jan Rampouch	ENVI agentura Trunda s.r.o.
Ing. Jaromír Handl	HANDL s.r.o.

## **A. Informace o prováděných pracích na stavbě (rozestavěnosti):**

ČOV – zahájeny práce na novém sjezdu a příjezdové komunikace k ČOV

Kanalizace Boškůvky – dokončené stoky E1,E2, E3, E4 , E5 , stoka E od ŠE3 po ŠE 18. Položen úsek výtlaku.

Kanalizace Moravské Prusy – realizace stoky A2 od ŠA2.8 po ŠA2.10, stoka A od šachty ŠA3 po ŠA7, stoka A3 do ŠA3-18 po ŠA3-34.

## **B. Kontrola harmonogramu prováděných prací:**

Harmonogram stavebních – zhotovitel předkládá aktualizovaný harmonogram, práce jsou prováděny v souladu s tímto harmonogramem.

## **C. Prostavěnost:**

K dnešnímu dni činí prostavěnost 15 216 629,- Kč bez DPH.

## **D. Kontrola plnění úkolů z minulého KD stavby, přijetí závěrů k aktuálním problémům stavby, nové úkoly:**

1.1	<p><b><u>Vodovodní řád ZOD Haná a kanalizační přípojka</u></b>  <u>4.9 2017</u>          Zhotovitel zaslal zaměření průběhu stávajícího vodovodního řadu. Potřebná dokumentace se zpracovává, přeložka vodovodního řadu – UR a SP. Kanalizační přípojka ZOD Haná na územní souhlas.  <u>2.10 2017</u>          Dle projektanta bude dokumentace vypracována do konce října 2017 a následně dořešeno s vodoprávním úřadem.</p>	<p><b><i>T: 30.10 2017</i></b>  <b><i>Zodp.:</i></b>  <b><i>Ing. Slavík</i></b></p>
1.2	<p><b><u>Harmonogram výstavby</u></b>  <u>4.9 2017</u>          Zhotovitel bude zasílat aktuální harmonogram emailem.  <u>2.10 2017</u>          Probíhá.</p>	<p><b><i>T: průběžně</i></b>  <b><i>Zodp.:</i></b>  <b><i>Ing. Pavelka</i></b></p>
1.3	<p><b><u>Doprava</u></b>  <u>4.9 2017</u>          Uzávěra Boškůvky – vyznačeno značkami.  <u>2.10 2017</u>          Probíhá.</p>	
1.6	<p><b><u>Archeologický dohled</u></b></p>	

	<p><u>4.9 2017</u> Na místě ČOV byly provedeny dvě sondy pro archeologický průzkum.</p> <p><u>2.10 2017</u> Probíhá i při výkopech kanalizace.</p>	
1.7	<p><b><u>ROPD a propagace</u></b></p> <p><u>4.9 2017</u> Smlouva s SFŽP není podepsána, problém s výběrovým řízením na zhotovitele stavby – probíhá dokládání dokladů. Objednatel vyvolá schůzku pro dořešení této záležitosti, která má velký vliv na financování stavby!</p> <p><u>2.10 2017</u> Schůzka na SFŽP proběhla. Smlouva s SFŽP by měla být dořešena do konce měsíce října 2017.</p> <p>Po vystavení smlouvy bude dořešena publicita – firma ENVI zajistí návrh textu pro vyhotovení velkoplošného panelu, který zajistí zhotovitel. Panel bude umístěn na začátku obce na hale střediska SOD Haná (zajistit souhlas s umístěním).</p>	<p><b>T: 06.11 2017</b> <b>Zodp.:</b> <b>Ing. Rampouch</b> <b>p. Šebesta</b></p>
1.8	<p><b><u>Domovní přípojky</u></b></p> <p><u>4.9 2017</u> Obec zajišťuje podpisy na plné moci. Dle projektanta budou územní souhlasy na domovní přípojky vystaveny do konce listopadu 2017.</p> <p><u>2.10 2017</u> Projektová dokumentace je vyhotovena. Obec zajišťuje jednotlivé podpisy. Dále probíhá jednání o snížení počtu domovních čerpacích jímek.</p>	<p><b>T: 06.11 2017</b> <b>Zodp.:</b> <b>Ing. Slavík</b> <b>p. Šebesta</b></p>
1.9	<p><b><u>Změny</u></b></p> <p><u>4.9 2017</u> - Stoka A3.1 – obchvat pozemku - řeší se, majitel pozemku souhlasí - Stoka A3 u garáží – projektant zpracoval dle sond nové řešení, které bylo odsouhlaseno - stoka A kolize s plynem – řeší zhotovitel se správcem plynovodu – trvá - propojení stávající kanalizace pod krajskou komunikací v místě stoky A2 – řeší projektant – nutné UR a SP. - Zhotovitel zaměří již položení šachty ŠA3-30 – 32. - stoka A2 bude prodloužena o cca 15m s přidáním koncové šachty. Přesnou délku prodloužení zašle projektant emailem.</p> <p><u>2.10 2017</u> - Stoka A3.1 – obchvat pozemku - řeší se, majitel pozemku souhlasí - Stoka A3 u garáží – vyřešeno - stoka A kolize s plynem – řeší zhotovitel se správcem plynovodu – trvá - propojení stávající kanalizace pod krajskou komunikací v místě stoky A2 – řeší projektant – nutné UR a SP - trvá - prodloužení stoky A2 – vyřešeno Stoka D2 – změna na splaškovou stoku – projektant dořeší, zda je tuto stoku nutné oddělit od odlehčovací komory. Firma ENVI zjistí, zda je tuto změnu ještě zahrnout do uznatelných nákladů a možnost čerpat dotaci.</p>	<p><b>T: 06.11 2017</b> <b>Zodp.:</b> <b>p. Šebesta</b></p> <p><b>Ing. Pavelka</b> <b>Ing. Slavík</b></p> <p><b>Ing. Slavík</b></p> <p><b>Ing. Rampouch</b></p>
1.10	<p><b><u>Majetkové vztahy</u></b></p> <p><u>4.9 2017</u> Zjištěny nově dotčené pozemky (noví vlastníci). Jde o výtlak z Boškůvek (bude provedeno přesné geodetické zaměření), pozemky u stok A3.1 a A3 k.ú. Vážany. Po dořešení smluv o smlouvě budoucí na věčná břemena bude provedena změna ÚR a SP.</p> <p><u>2.10 2017</u> Zhotovitel zaměřil již položení šachty ŠA3-30 – 32 – změna pozemku. Dále výtlak je taktéž na jiném pozemku. Na všechny nově dotčené pozemky budou vystaveny smlouvy o smlouvě budoucí na věčná břemena a bude provedena změna ÚR a SP.</p>	<p><b>T: 06.11 2017</b> <b>Zodp.:</b> <b>p. Večerka</b> <b>Ing. Slavík</b></p>

2.1	<p><b><u>Přípojka NN ČOV</u></b>  <u>4.9 2017</u>  Přípojka pro ČOV je provedena až k příjezdové komunikaci ČOV. Po kolaudaci (zajišťuje EON) bude provedena staveništní přípojka.  <u>2.10 2017</u>  Zhotovitel zajistí oplocení stavby ČOV a osadí vjezdovou bránu.</p>	<p><b>T: 06.11 2017</b>  <b>Zodp.:</b>  <b>Ing. Pavelka</b></p>
4.1	<p><b><u>Monitoring kamerou</u></b>  Objednatel požaduje provést kamerové průzkumy stávající kanalizace a to u stoky B po obou stranách. Jedná se o bet. kanalizace o prům. 1000 mm a 400 mm.  Dále bude proveden kamerový průzkum stavu stávající kanalizace v místě stoky A5.</p>	<p><b>T: 06.11 2017</b>  <b>Zodp.:</b>  <b>Ing. Pavelka</b></p>
2.2	<p><b><u>Různé</u></b>  <u>4.9 2017</u>  Dodatek vystaven – viz bod 1.4. záznamu.  Odklizení palivového dřeva – bude provedeno v zimních měsících.  <u>2.10 2017</u>  Po provedené stoce A2.1 provést doplnění šterku a povrch opatřit asf. recyklátem.  Upravit vyfrézovaný materiál na místní komunikaci v místě stoky A3  U provedené části stoky A3 v polní cestě provést osetí travou 1,5m na každou stranu od osy potrubí.  V Boškůvkách provést na stokách v dolní části obci 3 ks betonové hrázky pro zamezení toku případné podzemní vody.</p>	<p><b>T: 06.11 2017</b>  <b>Zodp.:</b>  <b>p. Sobotka</b>   <b>Ing. Pavelka</b></p>

*V případě, že účastníci kontrolních dnů budou mít připomínky nebo nejasnosti k textu uvedenému v zápisech z těchto KD, které jsou jim pravidelně zasílány, mohou své námitky písemně rozporovat nebo upravit nejpozději do následujícího kontrolního dne. V opačném případě se má za to, že s uvedeným textem souhlasí.*

***.Tento zápis z KD slouží zároveň jako pozvánka na příští KD***

**Příští kontrolní den se uskuteční v pondělí 6. listopadu 2017 v 9.00 hod na obecním úřadě Moravské Prusy.**

Zapsal: Ing. Jaromír Handl - TDI