

Záznam z 8. kontrolního dne konaného 21.5.2015 na akci „II/374 Blansko průtah“

Začátek: 9:00 hod

Přítomni: dle prezenční listiny, která je nedílnou součástí tohoto zápisu

Program kontrolního dne:

- A. Zpráva zhotovitele o postupu stavebních prací a předpoklad na další týden
- B. Kontrola HMG
- C. Kontrola BOZP
- D. Úkoly všeobecné trvalé
- E. Kontrola stavby
- F. Úkoly po SO

A) Zpráva zhotovitele o postupu stavebních prací a předpoklad na další týden

14.-20.5.

SÚS

SO 101.1.1

- pokládka přídlažby v km 0,615-KÚ, dokončení - **splněno**
- štěrkodrtě v km 0,615-KÚ - **splněno**
- KSC v km 0,615-KÚ - **splněno**
- ACP, ACL v km 0,000-KÚ - **probíhá**

SO 102.1

- realizace UV – **realizovány UV 53,55,56**

Město Blansko

- uložení chrániček a patek na VO – **provedeny chráničky**
- pokládka obrub v km 0,615 – KÚ, dokončení - **splněno**

21.-27.5.

SÚS

SO 101.1.1.

- dokončení ACP v km 0,615 – KÚ
- pokládka ACL v km 0,615 – KÚ
- dokončení přídlažeb v místě vjezdů a výjezdů
- betonová deska a kostky v autobusovém zálivu km 0,820

Město Blansko

- uložení patek a montáž sloupů na VO, zhotovitel zajistí koordinaci s realizací prořezávky stromů

SO102.1

- realizace UV

B) Kontrola HMG – Zpoždění pokládky obrusné vrstvy o 1 týden. Zpoždění zahájení prací na SO 102.1 neovlivní konečný termín prací.

C) Kontrola BOZP – bez zjištěných závad, viz. Zpráva koordinátora BOZP. Upozornil na nutnost ohrazení výkopů především v dalších etapách v místech s větší frekvencí pohybu chodců u autobusového nádraží. Zástupce Města Blanska upozornil na nutnost dodržování podmínek BOZP vzhledem k velké frekvenci pohybu osob v blízkosti staveniště.

D) Úkoly všeobecné trvalé

| Č: | Popis úkolu | Odpovídá | Termín | Plnění |
|----|---|------------------|----------|---|
| A | Kontrola harmonogramu prací | investor | průběžně | Kontrolováno průběžně |
| B | Zpráva BOZP | Koordinátor BOZP | průběžně | viz. Zpráva koordinátora BOZP |
| C | Objízdné trasy – kontrola | zhotovitel | průběžně | |
| D | Kontrola kvality prací | investor | průběžně | |
| E | Kontrola financování a fakturace | investor | průběžně | |
| F | Množství provedených prací zapisovat do stavebního deníku | zhotovitel | průběžně | |
| G | Ukládání na skládkách s poplatkem dokladovat průběžně za fakturovací období | zhotovitel | průběžně | Z dokladů ze skládky musí být zřejmý původ odpadů ze stavby |

E) Kontrola stavby

1) SO 102.1 – Zástupce Imos p. Dzoba podal informaci, že vodovod realizovaný v etapě 2 situovaný v ose jízdního pruhu bude problematický pro pokládku asfaltových vrstev metodou recyklace za studena. Projektantovi bude předloženo geodetické zaměření s výškou realizovaného vodovodu a projektant poté navrhne výšku jednotlivých šoupat tak, aby bylo možné provést recyklaci. Zhotovitel vodovodu zaměří osazená vřetena. – **požadavek trvá, projektant navrhne výšku jednotlivých šoupat ve spolupráci s VaS, tak aby bylo možné provést recyklaci silnice bez omezení a v souladu s dokumentací. Dopravní stavby zajistí vytažení ovládacích tyčí a osazení vodoznaků v koordinaci s pracemi na konstrukčních vrstvách komunikace.**

2) SO 102.1 – Proběhlo jednání s majiteli areálu Zámeček: Vlastník objevené kanalizace před tímto areálem v km cca 0,110 – 0,180 je neznámý. Vzhledem k časové tísni provede SÚS JMK na svoje náklady pročištění, kamerové zkoušky a případnou rekonstrukci v nezbytně nutném rozsahu a podklady předá právnímu oddělení k dořešení. Budou předány výsledky kamerového průzkumu projektantovi, p. Rybák zpracuje dokumentaci do 21.5.2015.- **S předloženým návrhem umístit kanalizační přípojku do osy jízdního pruhu, popř. do osy odlehlejšího jízdního pruhu SÚS nesouhlasí a požaduje přehodnocení návrhu a umístění mimo osu vozovky tak, aby byla realizace kanalizace technicky proveditelná vzhledem k nutnosti provádět stavební práce po polovinách a tak, aby nedošlo k zbytečnému navýšení či vychýlení trasy původní komunikace.**

3) Zhotovitel vodovodního řádu upozornil na fakt, že přípojky v úseku SO 102.1 budou realizovány až v příštím týdnu. IMOS vyhodnotí možnost a vhodnost frézování v daném úseku před dokončením přípojek – frézování zrušeno, práce přesunuty. Vzhledem k avizování zpoždění prací cca 20 dní bude na příští KD pozván zástupce společnosti

Dopravní stavby Brno a investora rekonstrukce vodovodního řádu. Zástupce Dopravních staveb oznámil termíny dokončení prací: úsek Smetanova-Fügnerova 1.6.2015, úsek Fügnerova-Nádražní 15.6.2015

7.1) Po minulém KD byla provedena pochůzka pro situování sloupů VO-**splněno**

7.2) Kolize obrub a kabelu O2 byla řešena následovně: Zhotovitel provedl odkop rýhy pro přeložení kabelu a ruční odkrytí stávající trasy. Pracovníci O2 provedli v pondělí 18.5. přeložení kabelu - **splněno**

F) Úkoly po SO

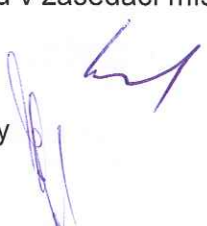
| Č: | Popis úkolu | Odpovídá | Termín | Plnění |
|-----|--|----------|-----------|---------|
| 6.1 | Zhotovitel požaduje projekční řešení kolize obrub a kabelu Telecom v km 0,88 | p. Rybák | | Splněno |
| 7.1 | Vypracování PD pro kanalizaci v areálu Zámeček | p.Rybák | 21.5.2015 | Trvá |
| 7.2 | Zhotovitel zajistí vývrty do kanalizace proti zatékání splavenin | IMOS | | Trvá |

Ukončení KD: 10:00 hod

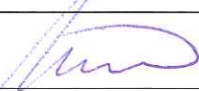
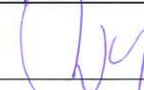

Příští KD se uskuteční 28.5.2015 v 9:00 hod v zasedací místnosti SÚS JMK, oblasti Blansko

Zapsal: Ing. Jan Kohlíček, externí TDI

Kontroloval: Eva Zouharová, správce stavby



Prezenční listina z 8.kontrolního dne konaného 21.5.2015 na akci „II/374 Blansko průtah“

| FIRMA | JMÉNO | TELEFON | PODPIS |
|-----------------------|------------------|-------------------------------|---|
| | | E-MAIL | |
| SÚS JMK | Eva Zouharová | 737 237 202 |  |
| | | eva.zouharova@susjmk.cz | |
| SÚS JMK | Petr Bažant | 734 412 383 |  |
| | | petr.bazant@susjmk.cz | |
| SÚS JMK | Daniel Hynk | 739 480 187 | |
| | | daniel.hynk@susjmk.cz | |
| SÚS JMK | Vítězslav Janků | 603 299 619 | |
| | | vitezslav.janku@susjmk.cz | |
| SÚS JMK | Jindřich Hochman | 737 237 082 | |
| | | jindrich.hochman@susjmk.cz | |
| SÚS JMK | Zdeněk Jirků | 603 424 281 |  |
| | | zdenek.jirku@susjkm.cz | |
| IMOS Brno,a.s. | p.Dzoba | 606 240 298 |  |
| | | dzoba@imosbrno.eu | |
| IMOS Brno,a.s. | Marek Bartoník | 548 129 372 |  |
| | | bartonikm@imosbrno.eu | |
| Město Blansko | Marek Štefan | 775 888 967 |  |
| | | stefan@blansko.cz | |
| Město Blansko | p. Mráček | |  |
| | | mracek@blansko.cz | |
| Město Blansko | Karel Vyskočil | 516 775 731 |  |
| | | vyskocil@blansko.cz | |
| Arrano Group | Zdeněk Beníček | 739 511 390 | |
| | | zdenek.benicek@arranogroup.cz | |
| Investinženýring,a.s. | Jan Kohlíček | 777 227 561 |  |
| | | HonzaKohlicek@email.cz | |
| projektant | Vít Rybák | 605 946 363 |  |
| | | rybak@rybak.cz | |
| DS Brno | Miroslav Pařízek | 606 721 899 |  |
| | | parizek@dsbrno.cz | |
| DS Brno | Pařízek | 424 787 873 |  |
| | | miroslav@dsbrno.cz | |
| | | | |