

Záznam z 19. kontrolního dne konaného 6.8.2015 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

31.7.-5.8.

SÚS

SO 102.1

- dokončení UV km 0,660 – 0,840 dle návrhu projektanta - **nesplněno**
- recyklace levého jízdního pruhu po km 0,660 - **splněno**
- dokončení obrub a předlažby – **dokončeno 0,000-0,660**
- pokládka ložných vrstev v km 0,000-0,660 - **nesplněno**

SO 105

- dokončení frézování - **splněno**
- práce na vnitřním prstenci okružní křižovatky - **nesplněno**
- zahájení pokládky tras VO - **nesplněno**

Město Blansko

- realizace obrub na SO 123 - **probíhá**
- realizace chodníku - **nesplněno**

6.8.-12.8.

SO 102.1

- dokončení UV km 0,660 – 0,840 vlevo dle návrhu projektanta
- pokládka ložných vrstev v km 0,000-0,660 vlevo
- pokládka kari sítě a konstrukční vrstvy BUS zálivu vlevo

SO 105

- práce na vnitřním prstenci okružní křižovatky
- zahájení pokládky tras VO

SO 103.1

- bourání obrub vpravo km 0,400 – KÚ
- realizace obrub

Město Blansko

- realizace obrub na SO 123
- realizace chodníku

B) Kontrola HMG – **Investor požaduje předložení aktualizovaného finančního HMG s předpokladem plnění.**

C) Kontrola BOZP – bez zjištěných závad, viz. Zpráva koordinátora BOZP.

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

11.1) Investor zajistil měření rovinatosti a míry zhutnění v místě výjezdu z lázní po provedené úpravě povrchu – Investor zajistil kontrolní měření rovinatosti v celém úseku, pokládka SDZ a VDZ se odkládá.

Výsledky měření zhotovitele pokládky asfaltových vrstev odhalily nadlimitní nerovnosti. Nevyhovující úseky byly přeměřeny 4m latí.

SÚS zajistila kontrolní měření u Firmy IMOS, které proběhlo v pátek 3.7. - Investor požaduje odfrézování a novou pokládku obrusné i ložné vrstvy včetně dodržení požadované tloušťky ložné vrstvy odebráním horní recyklované vrstvy v úseku SO 101 v km 0,000 – 0,360.

Investor požaduje odfrézování a novou pokládku obrusné vrstvy v km 0,700 – 0,734 vpravo, 0,700 – 0,732 vlevo, km 0,880 – 0,900. Zhotovitel předloží návrh řešení.

30.7.-zhotovitel provedl další odvrty pro ověření tloušťky ložné vrstvy, které budou vyhodnoceny do 6.8. Dodavatel podle dodacích listů uložil projektované množství. Mezerovitost nebyla vyhodnocována na základě průkazných zkoušek pokládaného materiálu, ale na základě objemových hmotností typizovaného materiálu.

Ing. Štefan upozornil na nutnost při opravách respektovat termín akce Blanenská desítka 12.9.2015

6.8.- další odvrty dokladovaly vyhovující tloušťku ložných živichých vrstev, mezerovitost vztažená k normovým hodnotám skutečně pokládaného materiálu je vyhovující. Trvá problém s nevyhovující rovinatostí povrchu. Zhotovitel předloží výsledky provedených odvrťů a navrhne rozsah a technologický postup odstranění vad rovinatosti povrchu T:13.8.2015. Zhotovitel započne projednávání úplné uzavírky s předpokladem realizace v posledním týdnu 08/2015.

14.1) Zástupci spol. Itab dosud nebyli přizváni, podklady k projednání nebyly od projektanta připraveny. Obruby byly vytyčeny 23.7. – **Zástupce ITAB Ing. Zouhar odsouhlasil vytyčení vjezdu 6.8.2015.**

16.1) Podle dosavadního projektového řešení nelze provést propojení kanalizace u Moravského krasu. Zhotovitel bude jednat s majitelem kanalizační přípojky o způsobu a cenových podmínkách realizace. Bude dokončeno do 26.7. - **splněno**

16.2) Zhotovitel provede přípojky v km 0,580 pro DITTO s.r.o. – **provedena navrtávka, připojení proběhne po převedení dopravy na druhou polovinu vozovky**

17.1) Při realizaci chodníků v km 0,500-0,520 SO 103 byly odhaleny prefabrikáty bránící realizaci dlažby. Zástupce Města Blansko a projektant vyhodnotí možnost změny projektu. – **vyřešeno, zhotovitel provedl ubourání části stávající římsy mostu, obruby je možné položit v trase dle PD, výškové řešení neumožňuje provedení dlažby dle PD, Město Blansko projedná možnost výměny typu dlažby. Podklady připraví projektant po položení obrubníků, aby byla zřejmá přesná tloušťka pro návrh povrchu.**

19.1) SO 101.1.1 - Zhotovitel prověří a zprostředkuje zprovoznění VO včetně DZ C4 na středových ostrůvcích.

19.2) SO 122 - Zástupce Města Blanska požaduje ponechání chodníku v km 0,700 – KÚ (autobusové nádraží) ve stávajícím stavu s tím, že projektant připraví úpravu projektové dokumentace tak, aby odstranil výškovou bariéru na autobusovém nádraží (nový stav – stávající stav s požadavkem na minimalizaci zásahu do stávajícího chodníku). Tato činnost nebude ze strany projektanta nárokována jako vícepráce, protože současné navržené řešení bariéru vytváří taktéž. Projektant upřesní až po vytyčení obrubníků, jak bude napojení nových povrchů na stávající provedeno.

19.3) SO 103.1 – Po odfrézování povrchu vozovky dochází k výskytu nespojených asfaltových vrstev, které není možné sanovat dle PD. Zhotovitel předloží rozsah VCP spojených s uvedením povrchu vozovky do stavu umožňujícího pokládku ACL a ACO.

19.4) Veřejné osvětlení SO 451 – nutno dokončit a zprovoznit veřejné osvětlení na ul. Poříčí a Vodní (viz také bod 19.1).

19.5) SO 452 – nutno zprovoznit světelný okruh napájení okolních ulic.

F) Úkoly po SO

Č.	Popis úkolu	Odpovídá	Termín	Plnění
14.1	SO 101.1.1- Projektant doprojektuje vyústění drenáže do Svitavy včetně schválení Povodím nebo navrhne jiné variantní řešení	Ing. Rybák	9.7.2015	Trvá
17.1	Zhotovitel předloží návrh odstranění vad živičných vrstev na SO 101	IMOS	6.8.2015	Trvá

Ukončení KD: 11:00 hod

Příští KD se uskuteční 13.8.2015 v 9:00 hod v zasedací místnosti SÚS JMK, oblasti Blansko

Zapsal: Ing. Petr Bažant, TDI

Externí TDI: Ing. Jan Kohlíček

Správce stavby: Eva Zouharová

Prezenční listina z 19.kontrolního dne konaného 6.8.2015 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	Bž
		petr.bazant@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@susjmk.cz	
IMOS Brno,a.s.	Lukáš Dzoba	548 129 372	Lun
		dzoba@imosbrno.eu	
IMOS Brno,a.s.	Marek Bartoník	548 129 372	Bartoník
		bartonikm@imosbrno.eu	
Město Blansko	Marek Štefan	775 888 967	Štefan
		stefan@blansko.cz	
Město Blansko	Alois Šmerda	775 443 340	
		smerda@blansko.cz	
Město Blansko	Petr Mráček	773 771 604	Mráček
		mracek@blansko.cz	
Město Blansko	Karel Vyskočil	516 775 731	Vyskočil
		vyskocil@blansko.cz	
Arrano Group	Zdeněk Beníček	739 511 390	Beníček
		zdenek.benicek@arranogroup.cz	
Investinženýring,a.s.	Jan Kohlíček	777 227 561	
		HonzaKohlícek@email.cz	
projektant	Vít Rybák	605 946 363	V. Rybák
		rybak@rybak.cz	
projektant	Vojtěch Hanák	724 756 679	
		hanak@rybak.cz	
CAD Blansko	Výhledal Tomáš	602 761 310	Výhledal
		vyhledal@cadblansko.cz	

STRABAG a.s. Tomáš Chvočík

602 133 676
tomas.chvocek@strabag.com