

# Záznam ze 3. kontrolního dne konaného 16.4.2015 na akci „II/374 Blansko průtah“

Začátek: 10:30 hod

Přítomní: 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

**9.-15.4.**

**SÚS**

SO 101.1.1

-odkop stávající konstrukce v km 0,615 - 0,800 vlevo – **splněno v km 0,645 - KÚ**

Km 0,615 -0,900 vpravo – **splněno v 0,720 - KÚ**

-realizace UV komplet etapa č.1 – **nesplněno** (došlo k provedení veškerých navrtávek v km 0,000 – 0,536 a osazení 6 ks šachet)

-odkop na základovou spáru pro pokládku ohrub v km dokončení 0,260 – 0,536 vlevo a vpravo - **splněno**

**Město Blansko**

-přípravné práce na VO – **splněno**

**16.4.-22.4.**

**SÚS**

SO 101.1.1

- dokončení odkopů na zemní plán

- dokončení realizace UV v etapě č.1

- uložení trativodů DN 100 do lože ŠD

- úprava a zhutnění zemní pláň; návoz ŠD v km 0,615 – 0,900

**Město Blansko**

- dokončení demontáží VO

- uložení chrániček a patek na VO

- zahájení pokládky ohrub a dlažeb

B) Kontrola HMG - Aktuální HMG byl investorovi předložen. HMG je v souladu se SoD.

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	Objízdne 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 – práce v této etapě budou zahájeny po zbudování vodovodu (firmou DS Brno) pro investora VaS. V této etapě (km cca 0,110 – 0,170) byla objevena nezmapovaná kanalizace, která je v kolizi s trasou vodovodu. Stav kanalizačních šachet je celkově špatný, stav potrubí neznám. TDI investora zahájí jednání s pravděpodobným vlastníkem o rekonstrukci kanalizace. –**splněno**

Jedná se o přípojku soukromého vlastníka, který bude vyzván k pročištění a provedení kamerových zkoušek. Poté bude stanoven rozsah nutných rekonstrukcí.

2) Zástupce SÚ oddělení silničního hospodářství MěÚ Blansko p.Vyskočil požaduje umístit z obou konců stavby informační tabuli zhotovitele.  
Tabule jsou ve výrobě, budou osazeny příští týden.

3) Zástupce Policie ČR pan Tesař tlumočil požadavek IZS na rozšíření Zákazu stání na objízdných trasách v ulici Seifertova, Bezručova, Divišova. Pan Vyskočil svolá jednání, kde se tento požadavek bude řešit. – požadavek trvá, firma Znakom vyřídí patřičné dokumenty.

4) Zástupce města Blanska předložil „Provozní a bezpečnostní předpisy pro práci na elektrickém zařízení venkovního veřejného osvětlení v majetku Města Blanska“ a poskytl informace o rizicích při práci na VO.

5) V etapě 1 v ulici Poříčí, kde bude vozovka položena metodou recyklace za studena, bude proveden odkop na pláš a provedena orientační SZZ na 2 zkušebních úsecích.

6) Zástupce města Blanska podal informaci o budoucím záměru přebudovat křižovatku Poříčí x Na Řadech na okružní křižovatku. Vzhledem k tomu, že plánovaná OK zasahuje do rozsahu projektu „II/374 Blansko průtah“ a její realizace je v plánu během udržitelnosti projektu, podá Město Blansko žádost o zkrácení délky stavby „II/374 Blansko průtah“ na ředitelství SÚS JMK.

7) 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.

F) Úkoly po SO

Č:	Popis úkolu	Odpovídá	Termín	Plnění
1.1	Osadit informační tabuli zhotovitele	Zhotovitel	8.4.2015	Trvá
1.2	Vyvolat jednání s předpokládaným vlastníkem objevené nezmapované kanalizace v SO 102.1	Investor	9.4.2015	Splněno
2.1	Zhotovitel provede SZZ a míru hutnění v odkopané části zemní pláň v km 0,800-0,900	IMOS	10.4.2015	Splněno
2.2	Projektant předloží RDS na SO 101, SO 121 se zapracovanými připomínkami	p. Rybák	16.4.2015	Trvá
3.1	Dle zaměření navrhnout výšku jednotlivých šoupat na vodovod v SO 102.1, aby bylo možné provést recyklaci	p. Rybák		

Ukončení KD: 11:45 hod

Příští KD se uskuteční 23.4.2015 v 9:00 hod v zasedací místnosti SÚS JMK, oblasti Blansko

Zapsal: Ing. Petr Bažant, TDI

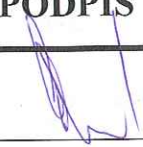


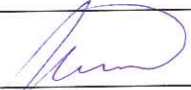
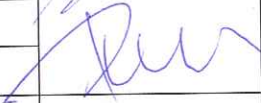
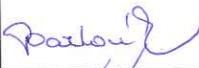


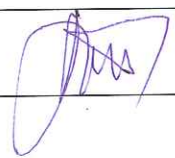
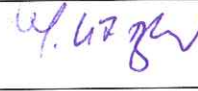




Kontroloval: Eva Zouharová, správce stavby





## Prezenční listina z 3.kontrolního dne konaného 16.4.2015 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.	Aleš Špinar	548 129 372	
		spinara@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	Alois Šmerda	775 443 340	
		smerda@blansko.cz	
Město Blansko	Petr Mráček	773 771 604	
		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	
		HonzaKohlícek@email.cz	
projektant	Vít Rybák	605 946 363	
		rybak@rybak.cz	
Projektant	Vojtěch Hanák		
		hanak@rybak.cz	
DS Brno	Miroslav Pařízek	606 721 899	
		parizek@dsbrno.cz	

-2-