

# ZÁPIS

z kontrolního dne č.10 (KD10) ve věci stavby označené jako: „**Stavební úpravy lávky přes Sedleckou ulici v Karlových Varech**“, který se konal dne 9.08. 2017 (úterý) od 14:00 hod. v místě stavby.

Přítomni: Karel Bozděch, zástupce zhotovitele VIDEŠT spol. s r.o.  
M. Drobilová, odbor rozvoje a investic MMKV  
Ing. Jakub Rudolský, AD PONTIKA spol. s r.o.  
Martin Štěpánek, koordinátor BOZP

Smlouva o dílo:2017-00010/ORI ze dne 6.4.2017

Objednatel: Statutární město Karlovy Vary, IČ: 00254657

Zhotovitel: VIDEŠT s.r.o., sídlo Karlovy Vary, IČO: 27995771

## I. Kontrola úkolů z minulých kontrolních dnů:

1. AD zpracuje pro zhotovitele výztuž římsy. (T: 11.8. 2017) TRVÁ PRODLOUŽENO
2. V místech sloupu u vrat od garáže má být napojení svodu. Z fotografií před realizací byl původní svod ukončen nad chodníkem. Zhotovitel ještě prověří možnost napojení. (T: 9.8. 2017) SPLNĚNO viz čl. III bod 6.
3. TDS požádal zhotovitele o předložení nabídky na očištění a nátěr fasády části objektu knihovny v rozsahu dle dohody (T: 9.8. 2017) SPLNĚNO viz čl. III bod 8.
4. AD se vyjádří TDS ke změnám projektu mostních závěrů T: 16.8. 2017 TRVÁ

## II. Informace o stávajícím postupu stavby:

1. Dokončení pískování na lávce A.
2. Nátěry na lávce A2.
3. Provedení mostní závěr lávky A.
4. Instalace spřahujících prvků na lávce A2 (v místech instalovaných trapézových plechů).
5. Provedení výztužné KARI sítě na lávce A.

## III. Z průběhu kontroly a jednání:

1. AD prověřil provedení nových výztuh hlavního nosníku. S ohledem na to, že po odhalení jsou zde stávající nebudou tyto v projektu navržené realizovány. Odpočet se provede v závěru stavby.
2. Navržené spřahující prvky podle AD (příloha zápisu z KD8) mají nižší váhu než-li bylo uvažováno v rozpočtu. Odpočet se provede v závěru stavby.
3. Zůstává stávající dopravní značení. Snížení podjízdne výšky bylo projednáno s Odborem technickým, který snížení podjízdne výšky neplánuje.
4. V průběhu pátku 11.8. 2017 má dojít k betonování lávky A (Pozn. bylo následně s ohledem na déšť změněno na pondělí 14.8. 2017), na které je připravená výztuž (KARI síť a spřahující prvky).
5. Na čtvrtek 10.8. 2017 je připravena přeložka vodovodní přípojky k domu čp. 866/2 ulice Krušnohorská. Nájemníci byli v předstihu informováni o odstávce – formou informace v poštovní schránce.
6. V místech sloupu u vrat od garáže má být napojení svodu z mostního odvodňovače. Z fotografií před realizací byl původní svod ukončen nad chodníkem. Zhotovitel zjistil, že možnost uvažovaného napojení svodu není možné (viz foto), uvažované kanalizační potrubí kam měl být svod zaústěn nebylo nalezeno. Projektant zváží variantu změny projektu s tím, že svod by byl veden oproti PD zrcadlově na druhou stranu, uchycen na objektu knihovny a napojen do stávající vpusti na kraji vozovky. T:16.8. 2017

7. Zakotvení zábradlí nad průvlakem (u obchodního střediska) je problematické s ohledem na technický stav stávajících konstrukcí a vedení průvlaků. AD navrhne způsob uchycení. T:16.8. 2017. Zhotovitel upozorňuje, že zábradlí je již hotové a připraveno na expedici do zinku.
8. Zhotovitel předložil nabídku na očištění a nátěr fasády části objektu knihovny v rozsahu dle dohody.
9. Dne 26.7. 2017 byl proveden kontrolní den ze strany koordinátora BOZP. Zápis z provedené kontroly je přílohou tohoto zápisu.
10. Na staveništi se pracuje pravidelně.

#### IV. Příští kontrolní den

se bude konat ve středu 16.8. 2017 od 14,00 hodin na místě stavby.

Zapsala dne 14.8. 2017:

Monika Drobilová

odbor rozvoje a investic Magistrátu města Karlovy Vary

Rozdělovník (rozesláno el. poštou):

- účastníkům jednání
- Č. Brušík (náměstek primátora), Ing. D. Riedl (vedoucí ORI), Ing. J. Procházka
- vlastní

Použité zkratky:

AD autorský dozor (projektant)

TDS technický dozor stavebníka (zástupce objednatele)





PD projektová dokumentace

Přílohy:

- Prezenční listina
- Fotodokumentace z 09.08. 2017
- Zápis z kontrolního dne koordinátora BOZP dne 26.7. 2017.

# PRESENČNÍ LISTINA

z kontrolního dne č.10 (KD10), který se konal na stavbě označené jako: „Karlovy Vary, Stavební úpravy přes Sedleckou ulici“ dne 9.8.2017 (středa) od 14:00 hod.

Jméno	Organizace	Podpis
Monika Drobilová	odbor rozvoje a investic MM Karlovy Vary	
K. BOZDĚCH	INDUST S.r.o.	
<del>M. JIŘPÁNEK</del>		
Ing. RUDOLSKÝ	PONTIKA a.s.	
Štěpánek	KOORDINÁTOR BOZP	

**Zápis z kontrolního dne koordinátora BOZP na staveništi**  
**„Stavební úpravy lávky přes Sedleckou ulici v Karlových Varech“**

**KD č. 8**

**Projekt:** „Stavební úpravy lávky přes Sedleckou ulici v Karlových Varech“

**Datum:** 26. 7. 2016


**Místo konání:** Staveniště – lávka přes Sedleckou ulici v Karlových Varech.



**Přítomní:**  
Bozděch stavbyvedoucí Videst  
Brušík mm KV  
Drobilová TDI mm KV  
Štěpánek BOZP

**Termín dalšího KD BOZP:** 2.8. přeložen.

*Zápis se stává platným, pokud proti němu žádný z účastníků nevznese jakékoliv námitky a to do 1 pracovního dne ode dne jeho vydání. Originál je uložen u Odboru rozvoje a investic, Magistrát města Karlovy Vary.*

Bod	Popis / Řešení	Odpovídá	Stav/Termín
<b>Realizace</b>			
1-1	Zhotovitel předložil seznam subdodavatelů: výměna vodovodní přípojky - VAK Karlovy Vary vrty / injektáž - ABA STAKO V případě nepřítomnosti koordinátora BOZP na staveništi je povinen zhotovitel zajistit proškolení z BOZP a seznámit s riziky všechny zúčastněné před zahájením prací a to písemnou formou.	zhotovitel	Trvá
1-2	Koordinátor BOZP předkládá: <b>Základní předměty prováděných kontrol</b> 1. Kontrola zajištění provádění prací ve výškách a nad volnou hloubkou – Koordinátor upozorňuje zhotovitele na bezpodmínečné dodržování bezpečnostních předpisů při práci ve výškách a nad volnou hloubkou! 2. Vybavenost prvky ochrany zdraví zaměstnanců, kontrola používání OOPP – Doporučuji používat OOPP při práci ve výškách a nad volnou hloubkou např. požívání záchytného zařízení a jištění. 3. Stav komunikací (schody, chodníky) označení a osvětlení přístupových cest – bez závad. 4. Průchodnost přístupových a únikových cest – bez závad. 5. Kontrola prací – bez závad.	VŠICHNI	Trvá

1-2	<p>6. Kontrola používání el. strojů a nářadí – bez závad.</p> <p>7. Zabezpečení obvodu staveniště – kontrola stavu oplocení, vstupu osob a návštěv – bez závad.</p> <p>8. Kontrola stavu zábradlí – bez závad.</p> <p>9. Osvětlení na pracovišti – bez závad.</p> <p>10. Kontrola stavu prostředků první pomoci – bez závad.</p> <p>11. Kontrola strojů a nářadí – bez závad.</p> <p>12. Kontrola stavu úklidu na staveništi – bez závad.</p> <p>13. Kontrola dodržování plánu BOZP – bez závad.</p> <p>14. Systém bezpečné práce jeřábu, vázaní břemen – bez závad.</p> <p>15. Kontrola likvidace odpadu – bez závad.</p> <p>16. Kontrola evidence osob na staveništi – bez závad.</p> <p>17. Kontrola zvláštní odborné způsobilosti lešenáři, vazači a ostatní... – bez závad.</p> <p>18. Kontrola lešení – bez závad</p> <p>19. Kontrola dodržování technologických a pracovních postupů – bez závad.</p> <p>20. Kontrola dokumentace BOZP a školení pracovníků – zhotovitel na výzvu předloží.</p> <p>21. Kontrola odstranění závad z minulých kontrol – nejsou.</p> <p>22. Zajištění koordinace a součinnosti s koordinátorem BOZP – bez závad.</p>	VŠICHNI	Trvá
<b>Nové body</b>			
8-1	K dnešnímu dni nebyl zhotovitelem hlášen žádný pracovní úraz.	Videst	
Obr.8-1	 <p>Doporučuji zábor na hraně pracoviště.</p>	Videst	

<p>Obr. 8-2</p>		<p>Videst</p>	
<p>Obr.8-3</p>		<p>Videst</p>	

Čištění ocelové konstrukce otryskáním za použití speciálních osobních ochranných pracovních pomůcek (OOPP).

Část OOPP bez zjevných závad.

**Zapsal:** Martin Štěpánek, koordinátor BOZP











