



ZÁPIS

z kontrolního dne č.1 (**KD 1**) na stavbě označené jako: "**Cyklostezka podél Ohře, od Kauflandu po Interspar**", který se konal dne 27.května 2013 (pondělí) od 10:00 hod. v místě stavby.

Přítomni: dle presenční listiny

Úkoly a informace

- 1/1 Zástupce zhotovitele se obrátil ve věci **založení stavby** cyklostezky na zástupce objednatele, vyjádřil pochybnosti o vhodnosti zemin v místě stavby ve vztahu k projektovaným konstrukčním vrstvám. Za tím účelem přizval na dnešní jednání geologa Ing. Karla Pichla. Pomocí rypadla vyhloubil zhotovitel za přítomnosti účastníků KD 1 ve vybraném místě (na břehu pod parkovištěm katastrálního úřadu) sondu hloubky cca 0.75 m, bez odběru vzorku. Přítomní se shodli, že pro ověření projektovaného založení a provedení stavby bude vhodné vyhloubit po celé délce trasy cyklostezky sondy s odběrem vzorků zemin, jejich rozborem a návrhem (posouzením) založení stavby geologem; sondy ve vzájemné vzdálenosti cca 100 m – dle místních podmínek určí geolog; zajistí zhotovitel. Před zahájením prací zašle zhotovitel objednateli cenovou nabídku na provedení geolog průzkumu s návrhem (posouzením) založení stavby.
Poznámka: při výskytu vody v hloubené sondě hloubení ukončit.
Posouzení vhodnosti zemin pro založení stavby lze očekávat v délce cca 14 dní, do vyřešení založení stavby nebude zhotovitel provádět práce na založení stavby v úseku (staničení) 0,250 – 0,550 km; v tomto úseku se očekává nevhodné podloží pro založení stavby.
- 1/2 Objednatel orientačně prověří na stavebním úřadě, případně u zástupce **OD Kaufland**, zda jsou z tohoto OD vedeny **odpadní vody** do řeky Ohře (místo, dimenze potrubí), T: do příštího KD.
- 1/3 Zhotovitel předá objednateli zprávu o provedení řádné **revize projektové dokumentace** včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr – viz ustanovení článku II. odst. 2.2. písm. (b) uzavřené smlouvy o dílo; T: do příštího KD.
- 1/4 Pod oplocení katastrálního úřadu byl zjištěn septik s neúplným potrubím pro odvod vod z tohoto septiku do řeky Ohře, není podchyceno v projektové dokumentaci. V současné době voda ze septiku vytéká do stavby cyklostezky a rozmáčí terén. Projektant zajistí nabídku na zaměření septiku, zajistí návrh technického řešení pro odvod vod do řeky Ohře. Vlastní těleso septiku se nachází mimo trasu cyklostezky.

Příští kontrolní den se bude konat dne 4. června 2013 od 9:00 hod. v místě stavby.

Přílohy:

- presenční listina

Zapsal: Ing. František Kocourek, odbor rozvoje a investic (ORI) Magistrátu města Karlovy Vary (zástupce objednatele).

Rozdělovník (rozesláno el. poštou):

- každému účastníkovi jednání
- Ing. Daniel Riedl, vedoucí odboru investic
- vlastní