



ústředna 35 3118 111, fax 35 322 2913, E-mail: z.uhlik@mmkv.cz, Oficiální stránky: http://www.karlovyvary.cz

ZÁZNAM Z KONTROLNÍHO DNE č.5.

stavební akce:

„Karlovy Vary, sanace skalního masivu podél silnice I/6“

ze dne: 20.10.2014

Přítomni

- za objednatele: Magistrát Města K.Vary, odbor rozvoje a investic, Moskevská 21, 361 20 K.Vary - Zdeněk Uhlík
- za objednatele: Magistrát Města K.Vary, odbor strategií a dotací, Moskevská 21, 361 20 K.Vary - Ing.Pavla Stracheová
- za zhotovitele: VERTICO, s.r.o., Plynárenská 225/11, 400 10 Ústí nad Labem - Jan Šavr, Václav Šavr
- za subdodavatele: VIDEST s.r.o., Sokolovská 79, 360 05 Karlovy Vary - Karel Bozděch
- za projektanta: Kancelář stavebního inženýrství s.r.o., Botanická 256, 360 02 Dalovice - Ing.Stanislav Vonka
- za hydrogeologický dozor: AGUAS CF, s.r.o., Pražská silnice 841/43, 360 01 Karlovy Vary - RNDr.Tomáš Vylita, Ph.D.
- za geologický dozor: Chemcomex Praha, a.s., Elišky Přemyslovny 379, 156 00 Paha-Zbraslav - RNDr.Pavel Špaček
- za koordinátora BOZP: Kancelář stavebního inženýrství s.r.o., Botanická 256, 360 02 Dalovice - Ing.Martin Kopta

I. Prohlídka stavby

- prováděno dočištění
- prováděn odvoz materiálu na skládku

II. Kontrola úkolů z KD č.4

- 1) GP určí místa pro vrtání 6m kotev - úkol trvá
- 2) GP určí rozsah pseudostabilních balvanů skalního útvarů, které budou sneseny - splněno
- 3) GP určí jako VP zajištění sousedního levého křídla zájmového území - splněno

III. Další postup prací

- odvoz materiálu na skládku
- vrtání pilot
- injektáže

IV. Nové úkoly

- 1) GP po začištění nescalních bloků ověří ve střední části (narušená zóna) mocnost rozvolněného materiálu a technologickou schopnost realizace kotev
- 2) zhotovitel provede ve střední části svahu (viz bod IV.1.) ověřovací vrty pro určení mocnosti rozvolněného materiálu

Poznámka: hydrogeologický a geologický dozor upozorňují na špatný stav okolního území, jež rovněž hrozí sesutím a požadují svolat jednání s ŘSD a ČD.

Další KD se bude konat v pondělí **27.10.2014 od 8:00 hodin** se srazem na místě samém.

Zapsal: Uhlík 20.10.2014

Vysvětlivky: GP-generální projektant, KD-kontrolní den, SD-stavební deník, AD-autorský dozor, HD-hydrogeologický dozor

Obdržel: Pavel Reiser

Ing.Stanislav Vonka
RNDr.Tomáš Vylita
RNDr.Pavel Špaček
Ing.Martin Kopta
Václav Šavr
Kamil Petříček
Marek Čermák
Ing.Pavla Stracheová
Ing.Luboš Gavlas
Ing.Daniel Riedl
Ing.Eva Pavlasová

reiser@llkv.cz

st_vonka@seznam.cz

postmaster@geologie.vylita.cz hydrogeologický dozor

spacek@chemcomex.cz geologický dozor

kopta@ksi.cz koordinátor BOZP

savr@vertico.cz zhotovitel

petricek@vertico zhotovitel

videst@centrum.cz subdodavatel

p.stracheova@mmkv.cz MM-OSD

l.gavlas@mmkv.cz MM-OT

d.riedl@mmkv.cz MM-ORI

e.pavlasova@mmkv.cz MM-TO

provozovatel

projektant

hydrogeologický dozor

geologický dozor

koordinátor BOZP

zhotovitel

zhotovitel

subdodavatel

MM-OSD

MM-OT

MM-ORI

MM-TO

