

**Zpráva o průběhu a výsledku ošetření  
kanalizačního řadu Královehradecká provozní, a.s.**

**- Kanalizační systém Březhrad –**

ekologicky nezávadnou

**biotechnologií SEKOL®**

zpracovaná firmou

**Ventura – venkov s.r.o.**

2008

## Fotodokumentace

účinků biotechnologie SEKOL® na omezení usazování tuků (organických nečistot) v kanalizačních (odpadních) systémech, včetně přečerpávacích stanic. Jejich pozitivním výsledkem je i významné snížení tvorby organického zápachu.

Březhrad - ČS bytovky – 1.10.2008 – před zahájením aplikace biotechnologie SEKOL®:



Březhrad – ČS bytovky – 5.11.2008 – po 6ti týdnech aplikace:

Znatelně narušená struktura dlouhodobě usazovaných organických nečistot – především tuků a jejich postupné ubývání (štěpení):



Březhrad – kanalizační šachty před ČS bytovky – 1.10.2008 – před zahájení m aplikace biotechnologie SEKOL®:



Březhrad – kanalizační šachty před ČS bytovky – 5.11.2008 – po 6ti týdnech aplikace:

Znatelně narušená struktura starých zátěží organických nečistot, především tuků a ve vodě plovoucích uvolněných organických nečistot:



Mimo výše zdokumentovaného příznivého vlivu na zamezení usazování tuků (organických nečistot) je průkazný i příznivý vliv na snížení tvorby organického zápachu, ať už prokazatelným snížením stížností, tak i osobním vyjádřením některých starousedlíků.