


Wykorzystanie technologii bezwykopowych do renowacji, wymiany i budowy sieci kanalizacyjnych

**16 stycznia 2019 r.,
Hotel Ikar ,ul. Solna 18, Poznań**

16 stycznia 2019r. (środa)

9:30	Rejestracja uczestników – bufet kawowy
10:00 15:50	<ul style="list-style-type: none"> • Problemy pojawiające się istniejących kanałach • Ekspertyza kanału - Ekspertyza kanałowa – etap 1 - Koncepcja doboru optymalnej technologii odnowy kanału – etap 2 • Dobór jednej grup technologii bezwykopowej odnowy kanałów • Dobór optymalnej technologii rehabilitacji kanału • Podział bezwykopowych metod przywracania sprawności technicznej w kanałach (konserwacje i naprawy; renowacje; wymiany) • Naprawy miejscowe i uszczelnianie • Omówienie wybranych metod renowacji sieci kanalizacyjnej – zalety i wady - Renowacja rurą luźno pasowaną (sliplining, shortlining KMR, relining długi) - Renowacja rurą utwardzaną na miejscu (tzw. rękawem) - Renowacja rurą ciasno pasowaną Przykład: Swagelining, Compact SlimLiner, Compact Pipe - Wykładanie rurami spiralnie zwijanymi – metoda SPR - Krasing • Renowacja studni kanalizacyjnych • Renowacja ślepych przykanalików w systemie kapelusza • Krótka charakterystyka bezwykopowych metod budowy kanałów
W trakcie szkolenia przerwa na kawę i obiad	
16:00	Zakończenie szkolenia Rozdanie imiennych zaświadczeń 

** Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie*

Prowadzenie: dr inż. Florian Piechurski, Politechnika Śląska

Pracuje jako nauczyciel akademicki na Politechnice Śląskiej, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki Zakład Wodociągów i Kanalizacji. Posiada uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń. Autor i współautor 433 publikacji naukowych i technicznych oraz projektów instalacji basenowych, instalacji i sieci wodociągowo-kanalizacyjnych.

**** Istnieje możliwość promocji firm i ich produktów podczas szkolenia** poprzez:

- Wystąpienie podczas szkolenia (10 min) – ilość ograniczona!
- Stoisko (stół+ 2 krzesła)
- Zamieszczenie logotypu na stronie szkolenia
- Rozdanie ulotek/folderów
- Zamieszczenie oferty w materiałach (2 strony A-4)

Więcej informacji pod numerem 792 989 033 lub promocja@dendros.pl