



Zapraszamy do skorzystania z naszej nowatorskiej metody renowacji kanalizacji metodą natryskową.

Z przyjemnością odpowiemy na wszystkie pytania, proszę o kontakt pod numerem telefonicznym: 601 080 128 lub na e-mail: biuro@opolkan.pl.

Zapraszamy również do odwiedzenia naszej strony internetowej www.opolkan.pl

OpolKan SERVICE
RENOWACJA KANALIZACJI

OpolKan Service
ul. Prudnicka 24
47-300 Krapkowice



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2007-2013.

Beneficjent: Tomasz Mazur Zakład Usługowo – Handlowy OPOLKAN SERVICE
Projekt nr: WND-RPOP.01.01.02-16-082/14 p.n.: Rozwój firmy Opolkan-Service i rozszerzenie działalności poprzez inwestycje w nowoczesne wyposażenie.



RENOWACJA KANALIZACJI METODĄ NATRYSKOWĄ



- ✓ szybko
- ✓ bezinwazyjnie
- ✓ trwale

OpolKan SERVICE
RENOWACJA KANALIZACJI

Problem?

Naprawa lub wymiana starych rur kanalizacji sanitarnej i deszczowej w budynkach mieszkalnych.

Naprawa metodami tradycyjnymi przewodów kanalizacyjnych w budynkach, nie należy do łatwych. Przeszkodą jest utrudniony dostęp do instalacji, ze względu na ich umiejscowienie. Naprawy komplikują życie użytkowników, wymagają znacznych nakładów czasu oraz nierzadko późniejszego remontu pomieszczeń.

Rozwiązanie?

Naprawa metodą natryskową!

Zalety:

- ✓ nie wymaga demontażu istniejącej kanalizacji,
- ✓ całość prac wykonywana z poziomu dachu lub rewizji kanalizacji,
- ✓ brak prac remontowych przed i powykonawczych,
- ✓ nie wymaga udostępniania pomieszczeń,
- ✓ czas renowacji skrócony do 1 dnia na 1 przewód,
- ✓ minimalizacja niedogodności dla użytkowników.

Technologia Repipe Lining Systems®

Proces renowacji kanalizacji metodą natryskową polega na rozproszaniu we wnętrzu naprawianej rury kanalizacyjnej dwóch warstw żywicy poliestrowej, za pomocą specjalnej głowicy. Proces natrysku odbywa się pod kontrolą kamery inspekcyjnej, technik wykonujący renowację, cały czas obserwuje jej przebieg na monitorze komputera. Dostęp do kanału uzyskuje się poprzez studnię kanalizacyjną, rewizję lub odpowietrzenie. W wyniku dokonania natrysku, otrzymuje się nową, gładką, szczelną warstwę, o grubości 3-4 mm, wewnątrz naprawianego przewodu. Kanał po renowacji, może być użytkowany oraz poddawany czyszczeniu elektro i hydromechanicznemu, bez obaw o jego uszkodzenie, przez wiele lat. Proces renowacji całego przewodu (pionu) kanalizacyjnego można wykonać w jeden dzień. Naprawa jest poprzedzona dokładnym oczyszczeniem i wykonaniem sprawdzenia kanału kamerą inspekcyjną.

Specjalna żywica używana do renowacji, zapewnia dużą wytrzymałość mechaniczną i chemiczną odnowionego kanału, porównywalną z rurami PVC.

Powstała powierzchnia jest również w niewielkim stopniu elastyczna, co zapewnia jej odporność na gwałtowne zmiany temperatury lub ewentualne przemieszczenie się elementów instalacji względem siebie.

Nowoczesna, bezinwazyjna metoda naprawy.

Renowacja kanalizacji oraz przyłączy sanitarnych i deszczowych

o średnicach 50-150 mm.

