

GDAŃSKI PROJEKT WODNO-ŚCIEKOWY ETAP II

Głównym celem Gdańskiego projektu wodno-ściekowego etap II jest dalsza poprawa i ochrona stanu środowiska naturalnego, czystości wód i gleby oraz dostosowanie gospodarki wodno-ściekowej Gdańska do wymagań prawnych Polski i Unii Europejskiej.

Całkowita wartość projektu to około 290 mln PLN netto. Projekt jest dofinansowany ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko w 56%.

Pierwsze inwestycje rozpoczęły się w 2007 roku, projekt zakończy się w 2015 roku.



Dla rozwoju infrastruktury i środowiska



GDAŃSKI PROJEKT WODNO-ŚCIEKOWY ETAP II



KONTAKT

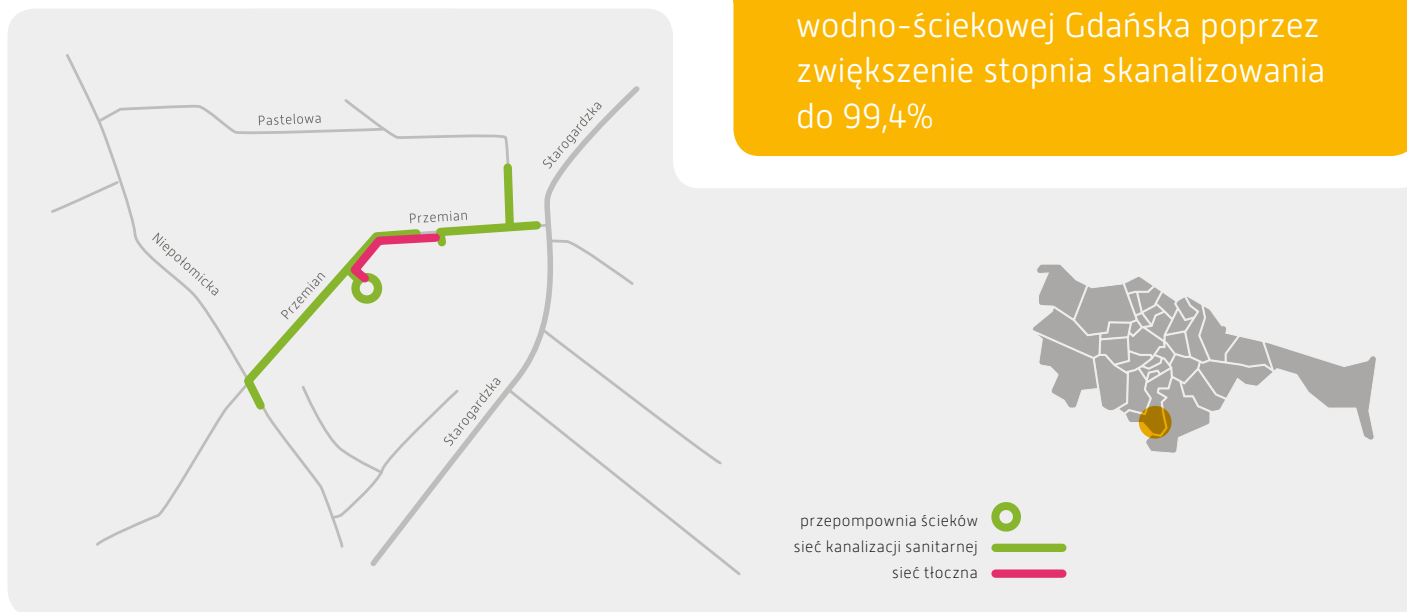
Gdańska Infrastruktura
Wodociągowo-Kanalizacyjna Sp. z o.o.
ul. Kartuska 201, 80-122 Gdańsk
tel.: 58 326 67 00, fax: 58 326 67 01
giwk@giwk.pl

www.giwk.pl

BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ
W DZIELNICY MAĆKOWY

CEL INWESTYCJI

- zapewnienie mieszkańcom dzielnicy Maćkowy dostępu do kanalizacji sanitarnej
- uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej Gdańska poprzez zwiększenie stopnia skanalizowania do 99,4%



ZAKRES RZECZOWY

- 945 mb sieci kanalizacyjnej i 241 mb przyłączy w ulicy Przemian i Niepołomskiej
- przepompownia ścieków

CZAS REALIZACJI

II kwartał 2012 r. – II kwartał 2013 r.

PRZYŁĄCZENIE DO SIECI

Zgodnie z Uchwałą Rady Miasta Gdańska nr XX/503/08 z dnia 28 lutego 2008 r. w sprawie Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Miasta Gdańska właściciele nieruchomości zabudowanych mają obowiązek przyłączenia do sieci w terminie nie dłuższym niż 1 rok od jej wybudowania i przekazania do eksploatacji.

Przyłączenie do wybudowanej sieci kanalizacyjnej nie jest jednak tylko obowiązkiem wynikającym z przepisów prawa, jest również dowodem świadomości ekologicznej oraz dbałości o otaczające środowisko naturalne i jego zasoby.

ZALETY KANALIZACJI SANITARNEJ

- brak odorów i ryzyka wdychania trujących gazów powstających na dnie szamba
- brak ryzyka skażenia gleby – monitoring sieci gwarantuje jej szczelność
- wygoda wynikająca z braku konieczności kontrolowania ilości wytwarzanych ścieków – przy korzystaniu z kanalizacji sanitarnej nie istnieje problem przepełnienia
- brak odpowiedzialności za ewentualne awarie – za sieć kanalizacji sanitarnej odpowiada podmiot zajmujący się jej eksploatacją
- oszczędność finansowa – opłata za odprowadzanie ścieków to ponad dwukrotnie mniejszy wydatek w porównaniu do kosztów opróżniania szamba

GDZIE SZUKAĆ AKTUALNYCH INFORMACJI O PRZEBIEGU INWESTYCJI

www.giwk.pl

www.radadzielnicychelm.pl

<http://pl-pl.facebook.com/RadaChelm>

