

# INWESTYCJE ZAKOŃCZONE

[ZREALIZOWANE  
W LATACH 2007–2011]

- budowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej dla potrzeb stadionu PGE Arena Gdańsk
- budowa sieci wodociągowej w ul. Zagroble
- budowa przepompowni ścieków w ul. Pomorskiej wraz z przebudową kanalizacji sanitarnej w ul. Jelitkowskiej
- budowa przepompowni ścieków w ul. Kochanowskiego
- modernizacja przepompowni ścieków w ul. Myśliwskiej wraz z budową rurociągu tłoczego

## WARTOŚĆ PROJEKTU

około 290 mln netto PLN

Dofinansowanie ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko to 56%.



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](http://www.giwk.pl)



INFRASTRUKTURA  
I ŚRODOWISKO  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA  
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



Dla rozwoju infrastruktury i środowiska

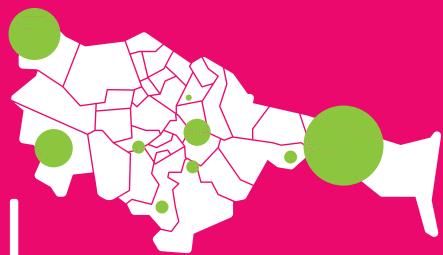


## GDAŃSKI PROJEKT WODNO-ŚCIEKOWY ETAP II



BUDUJEMY SIĘĆ KANALIZACJI  
SANITARNEJ W GDAŃSKU  
ORAZ POPRAWIAMY JAKOŚĆ WODY  
DOSTARCZANEJ MIESZKAŃCOM MIASTA

# CEL



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.



## ZADANIA REALIZOWANE W LATACH 2012-2015

### INWESTYCJE W ZAKRESIE GOSPODARKI WODNEJ

- budowa sieci wodociągowej na Wyspie Sobieszewskiej oraz podłączenie mieszkańców Wyspy Sobieszewskiej i Płoni Wielkiej do gdańskich ujęć wody głębinowej
- budowa zbiornika wieżowego na Wyspie Sobieszewskiej

#### CEL

- zapewnienie mieszkańcom Wyspy Sobieszewskiej i Płoni Wielkiej dostępu do dobrej jakości wody z wodociągu centralnego



### INWESTYCJE W ZAKRESIE GOSPODARKI ŚCIEKOWEJ

#### NOWA SIĘĆ KANALIZACYJNA

- Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w dzielnicach Osowa, Maćkowy i Smęgorzyno

#### MODERNIZACJE I PRZEBUDOWY

- Przebudowa układu sieci kanalizacyjnej w rejonie przepompowni ścieków Wiewiórcza i Trzy Dęby oraz w ul. Kartuskiej
- Przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej w zlewni przepompowni ścieków Czerwony Most
- Przebudowa przepompowni ścieków Załogowa

#### BUDOWA KOLEKTORA SANITARNEGO WM-1

- budowa kolektora dla Nowego Miasta, poprawa sprawności i bezpieczeństwa przesyłu ścieków przez dzielnice Śródmieście i Młyniska do oczyszczalni ścieków [kolektor WM-1: Nowa Wałowa od Węzła Kliniczna do przepompowni ścieków Ołowianka]

#### CELE

- zwiększenie stopnia skanalizowania miasta (do 99,4%)
- Zapewnienie około 3 tys. mieszkańców Gdańska dostępu do nowo wybudowanej kanalizacji sanitarnej
- poprawa przepustowości sieci kanalizacyjnej
- poprawa bezpieczeństwa i niezawodności działania systemu kanalizacyjnego miasta

#### ZAGOSPODAROWANIE OSADÓW ŚCIEKOWYCH

- budowa Instalacji Termicznego Przekształcania Osadów na terenie Oczyszczalni Ścieków Gdańsk Wschód

#### CEL

- stworzenie trwałego, efektywnego i zgodnego z wymogami prawa ochrony środowiska sposobu zagospodarowania osadów ściekowych

