

Struktura majątku wodno-ściekowego GIWK

(dane według stanu na 31.12.2009 r.)

1 060, 695 km

Sieć kanalizacji sanitarnej 1 060, 695 km, w tym:

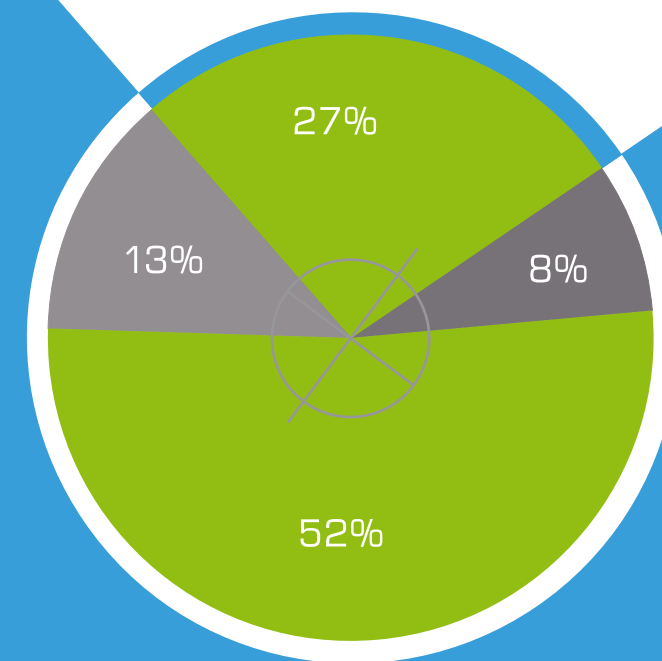
- kanalizacja grawitacyjna: 728, 576 km
- przykanaliki: 245, 229 km
- kanalizacja tłoczna: 86, 890 km
- przepompownie ścieków: 81
- Oczyszczalnia Ścieków Gdańsk-Wschód

1 211,29 km

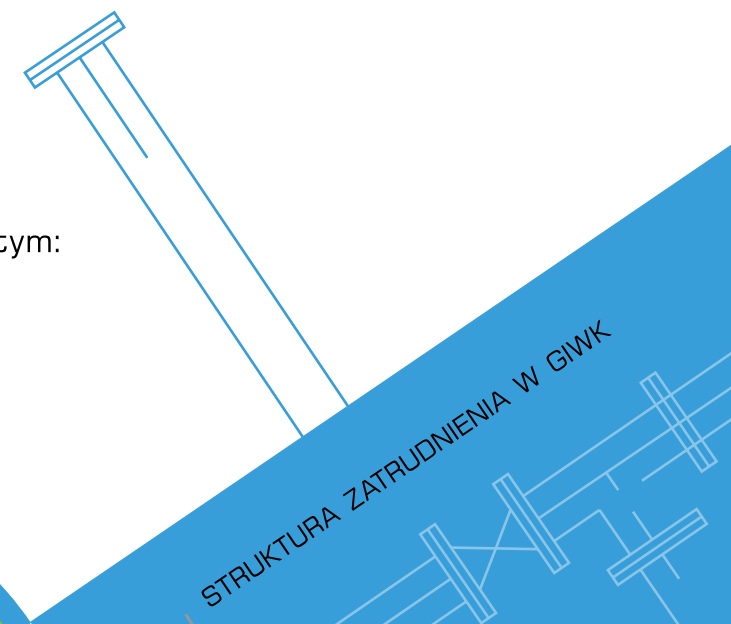
Sieć wodociągowa 1 211,29 km, w tym:

35,6 km magistrali wodociągowych
961,06 km sieci rozdzielczej
2014,68 km przyłączy wodociągowych

- 18 ujęć wód podziemnych (w tym 13 ujęć lokalnych)
- 1 ujęcie powierzchniowe
- 1 ujęcie drenażowe
- 16 zbiorników wody
- 6 przepompowni sieciowych i strefowych
- 13 stacji podnoszenia ciśnienia
- 9 hydroforni



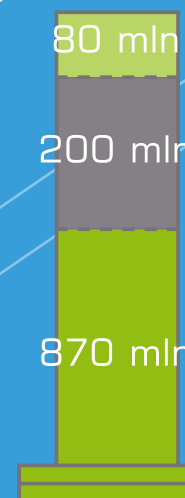
FINANSOWANIE PRZEZ GIWK ROZBUDOWY INFRASTRUKTURY wodociągowo-kanalizacyjnej planowane na lata 2006-2013.



52% – inżynierowie
8% – kadra zarządzająca
27% – obsługa prawno-finansowa
13% – pozostali

Programy realizowane przez GIWK

- Gdański projekt wodno-ściekowy (lata 2006-2010)
- Gdański projekt wodno-ściekowy II
- Wymiana przyłączy ołowianych
- Program Sieci Nieprzejętych (uporządkowanie stanu własnościowego i technicznego sieci wodociągowo-kanalizacyjnej w Gdańsku)
- Modernizacja sieci wodociągowej i kanalizacyjnej



- GDAŃSKI PROJEKT WODNO-ŚCIEKOWY I
- GDAŃSKI PROJEKT WODNO-ŚCIEKOWY II
- PLAN MODERNIZACJI I ROZWOJU URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNYCH

Inne zadania GIWK

- Wydawanie warunków technicznych i uzgodnienia dokumentacji technicznej
- Programowanie rozwoju systemu wodociągowo-kanalizacyjnego

W latach 2005 – 2008 GIWK wymienił

1004 szt.

przyłączy ołowianych

W latach 2009 – 2011 GIWK planuje wymianę

488 szt.

przyłączy ołowianych



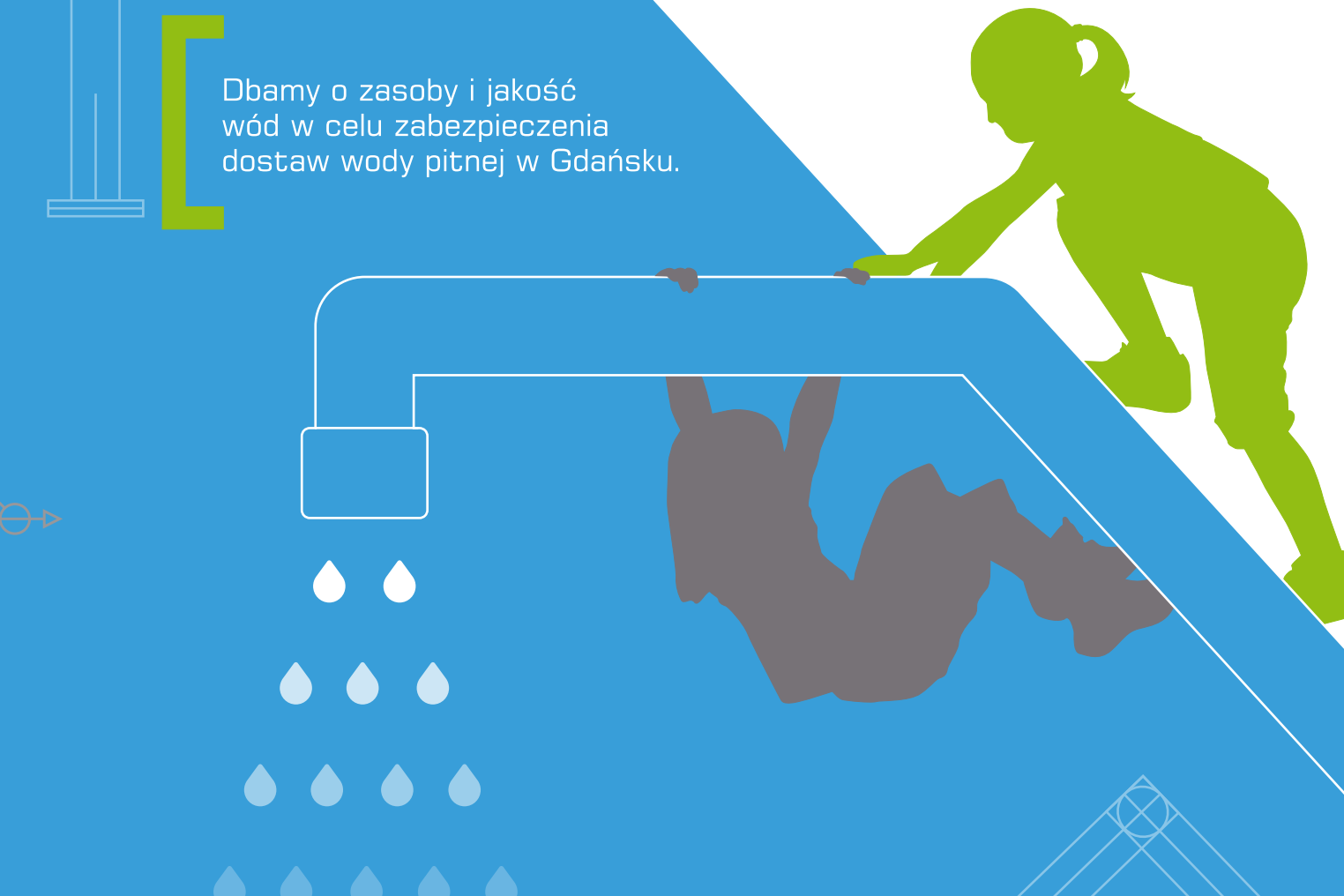
Działania GIWK na rzecz ochrony gdańskich ujęć wody:

- Dbałość o strefy ochrony ujęć wody
- Wdrożenie systemu opomiarowania i monitoringu
- Budowa monitoringu osłonowego ujęć wody „Czarny Dwór” i „Lipce”
- Edukacja społeczeństwa – np. program „Chrońmy ujęcia wody w Pasie Nadmorskim”
- Budowa kanalizacji sanitarnej w celu eliminacji źródeł zanieczyszczenia

Ochrona gdańskich ujęć wody

Zajęcia edukacyjne w Centrum Informacji i Edukacji Ekologicznej w Gdańsku w ramach projektu „Chrońmy ujęcia wody w Pasie Nadmorskim”

Dbamy o zasoby i jakość wód w celu zabezpieczenia dostaw wody pitnej w Gdańsku.



Investujemy w podwyższanie standardu życia mieszkańców Gdańska

GIWK jest właścicielem systemu wodociągowo-kanalizacyjnego Gdańska. Spółka zarządza obecnie największym w województwie pomorskim majątkiem komunalnym.

701.545.500,00 zł

kapitał zakładowy

100% udziałów
Miasto Gdańsk

GIWK realizuje program inwestycyjny poprawiający stan infrastruktury wodociągowo-kanalizacyjnej w Gdańsku o wartości 215 mln EUR.

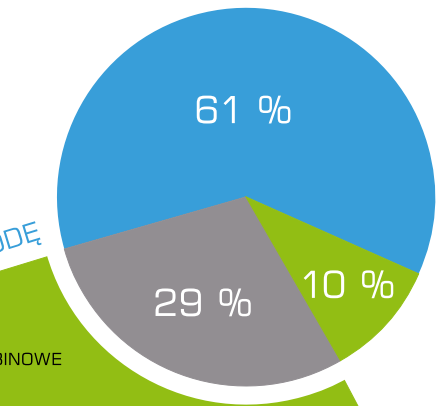


28 zadań inwestycyjnych

Gdański projekt wodno-ściekowy to jedno z największych w Polsce i największe w województwie pomorskim przedsięwzięcie infrastrukturalne w dziedzinie ochrony środowiska.

Struktura finansowania

- Szacunkowy budżet: **215 mln EUR**
- Dotacja UE: **91 mln EUR**
- Zwrotna pożyczka inwestycyjna z NFOŚiGW: **110 mln EUR**
- Środki własne GIWK: **14 mln EUR**



Gdański projekt wodno-ściekowy **woda dla pokoleń**

4. Rozbudowa i modernizacja Oczyszczalni Ścieków Gdańsk Wschód

- likwidacja Oczyszczalni Ścieków Zasp
- budowa układu przesyłu ścieków na Oczyszczalnię Ścieków Gdańsk Wschód
- przystosowanie Oczyszczalni Ścieków Gdańsk Wschód do zaostrożonych wymogów usuwania azotu ogólnego
- budowa Instalacji Termicznego Przekształcania Osadów oraz Instalacji Produkcji Energii z Biogazu

Główne obszary Gdańskiego projektu wodno-ściekowego

1. Bezpieczeństwo i zaopatrzenie w wodę

- zwiększenie możliwości korzystania z ujęć głębinowych i uniezależnienia się od ujęcia powierzchniowego
- budowa systemu opomiarowania i monitoringu dla gdańskiego układu wodociągowego
- przyłączenie sieci lokalnych do wodociągu centralnego
- budowa nowych magistral i sieci wodociągowych oraz zbiorników wody

2. Dostosowanie jakości wody do norm Unii Europejskiej

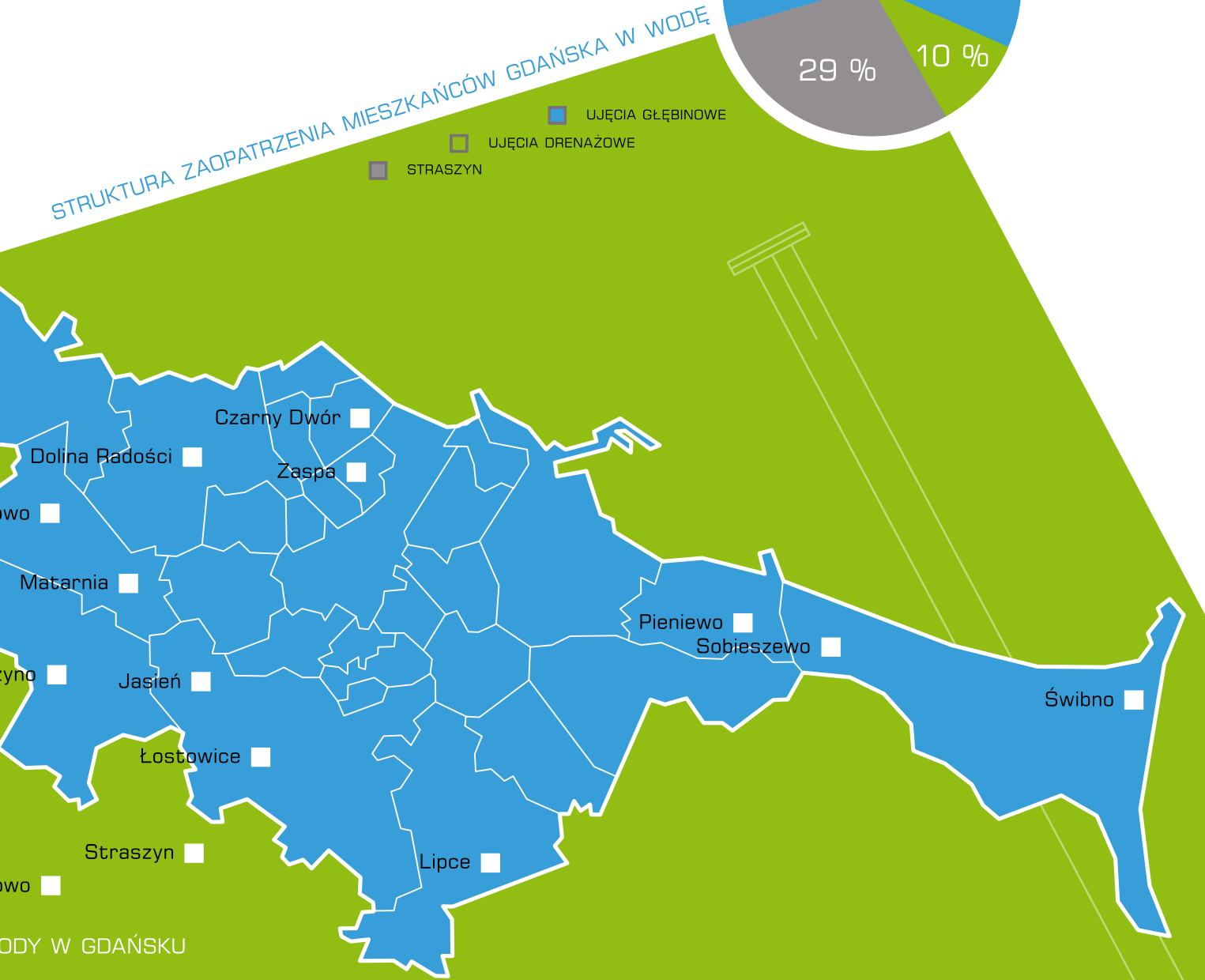
- budowa nowych stacji uzdatniania oraz modernizacja stacji istniejących
- odwierty nowych studni wody głębinowej i modernizacja istniejących

3. Skanalizowanie miasta

budowa 86 km sieci kanalizacji sanitarnej (Barniewice, Jasień-Wieś, Kiełpino Górne, Klukowo, Lipce, Łostowice, Olszynka, Orunia, Osowa, Św. Wojciech, Wyspa Sobieszewska, Zabornia)

GPWŚ W LICZBACH:

- budowa **40 km** magistral i sieci wodociągowych
- budowa **86 km** sieci kanalizacji sanitarnej
- przebudowa **3** ujęć wody
- budowa **5** zbiorników wody
- budowa **3** stacji uzdatniania wody
- przebudowa **3** stacji uzdatniania wody
- budowa **24** przepompowni ścieków
- 4 237** działek objętych prawem do terenu
- 5 961** uzgodnień terenowo-prawnych



CZYNNE UJĘCIA WODY W GDAŃSKU

www.giwk.pl

GDAŃSKA INFRASTRUKTURA WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNA SP. Z O.O.