



Na zdjęciu: zmodernizowana galeria rur na Stacji Uzdabtania Wody w Zawadzie

Dobra i tania woda w Opolu, dziś i w przyszłości oraz jedna z niższych opłat za odbiór ścieków to cel realizowanych przez Spółkę Wodociągi i Kanalizacja w Opolu inwestycji w ramach Projektu unijnego. Miasto Opole oraz tereny je otaczające czerpią wodę głównie ze zbiornika wód podziemnych. Na terenach położonych nad podziemnym jeziorem znajdują się wciąż nieskanalizowane obszary. Ochrona zbiornika przed zanieczyszczeniami pochodzącymi z działalności człowieka wymaga wyposażenia regionu w system kanalizacji gwarantujący odprowadzanie ścieków i ich oczyszczanie przed wprowadzeniem do środowiska.

Możliwość taką zapewnią realizacja II etapu Projektu z udziałem środków unijnych pn.: „Trias Opolski ochrona zbiornika wód podziemnych dla aglomeracji Opole, Prószków i Tarnów Opolski – II etap”, którego beneficjentem jest Spółka WiK w Opolu. W efekcie mieszkańcy nie tylko miasta Opola, ale gmin ościennych: Izbicka, Komprachcic, Prószkowska i Tarnowa

Opolskiego uzyskają dostęp do systemu kanalizacji sanitarnej odprowadzającego ścieki do oczyszczalni w Opolu i Kosorowicach. W ramach Projektu zostaną przyłączone do zbiorczej kanalizacji sanitarnej nieruchomości, które do tej pory nie korzystały z systemu zbiorowego odbioru ścieków. W efekcie wykonanych inwestycji liczba mieszkańców podłączonych do kanalizacji wzrośnie o około 11 tys. osób. Komfort życia mieszkańców zostanie znacznie podniesiony, co znacząco wpłynie na poprawę zdrowia ludności. Projekt jest dużym przedsięwzięciem inwestycyjnym o strategicznym znaczeniu dla osiągnięcia zakładanych wskaźników rozwoju społeczno-gospodarczego województwa. Spółka WiK w Opolu realizując politykę kanalizowania gmin ościennych miasta Opola, daje silny fundament dla rozwoju regionu poprzez zbrojenie terenów w infrastrukturę wodno-kanalizacyjną i podnoszenie ich atrakcyjności dla mieszkańców i potencjalnych inwestorów, przyczyniając się do tworzenia nowych

TRIAS OPOLSKI – inwestycja w przyszłość

miejsc pracy i rozwijania spójności terytorialnej.

Dzięki środkom unijnym pokrywającym 66,5 % wartości Projektu Spółka wykona następujące przedsięwzięcia inwestycyjne:

- rozbudowę systemu odbioru ścieków komunalnych tj. budowę 124 km sieci kanalizacji sanitarnej,
- przebudowę 8 km sieci kanalizacji sanitarnej i przebudowę przewodu tłoczego,
- przebudowę 20 km systemu zaopatrzenia ludności w wodę,
- modernizację galerii rur na SUW Zawada,
- rozbudowę oczyszczalni ścieków w Opolu i Kosorowicach, w tym budowę suszarni osadów na terenie oczyszczalni ścieków w Opolu – część B.

Pierwotna wartość Projektu wynosiła 263 663 199 zł brutto, a wysokość dofinansowania ze środków unijnych stanowiła 143 472 786 zł. W związku z oszczędnościami, które uzyskano w wyniku przeprowadzenia procedur przetargowych i wyłonieniu wszystkich Wykonawców do realizacji Kontraktów objętych Projektem Spółka WiK w Opolu podpisała w dn. 27.12.2012 r. Aneks do Umowy o dofinansowanie z NFOŚiGW w Warszawie. W rezultacie podpisanego Aneksu planowany całkowity koszt realizacji Projektu wynosi 198 435 600 zł brutto, a wysokość dofinansowania ze środków unijnych stanowi 106 862 850 zł.

Zakończenie realizacji Projektu

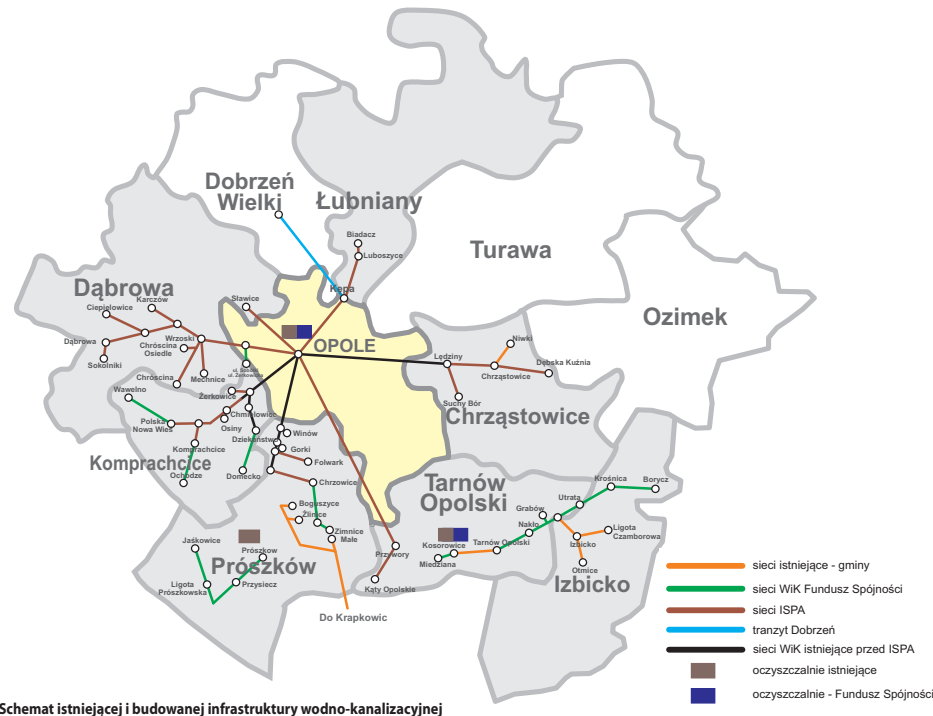
planowane jest na lipiec 2014 roku, a jego rozliczenie potrwa do połowy roku 2015.

Dzięki wsparciu finansowemu z UE poprawia się nie tylko stan środowiska w naszym kraju, ale również warunki życia ludzi oraz świadomość ekologiczna Polaków. Otrzymujemy dostęp do cennych przyrodniczych terenów, czystego powietrza i wody. Bieżące działania znacząco przy-

czyniają się do zapewnienia obecnym oraz przyszłym pokoleniom możliwości korzystania z bogatej w zasoby natury.

Dodatkowe informacje na temat Projektu „Trias Opolski ochrona zbiornika wód podziemnych dla aglomeracji Opole, Prószków i Tarnów Opolski – II etap” można uzyskać na stronie internetowej [www/wikopole.com.pl](http://www.wikopole.com.pl), zakładka „Fundusz Spójności”.

Projekt „TRIAS OPOLSKI – ochrona zbiornika wód podziemnych dla aglomeracji Opole, Prószków i Tarnów Opolski – II etap” jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko.



Schemat istniejącej i budowanej infrastruktury wodno-kanalizacyjnej