



**INFRASTRUKTURA  
I ŚRODOWISKO**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA  
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



„Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko to bardzo liczne inwestycje infrastrukturalne z dbałością o środowisko naturalne, zgodne z ideą zrównoważonego rozwoju.”

## Nowoczesne gospodarstwo domowe, to gospodarstwo z dostępem sieci kanalizacyjnej

Z punktu widzenia nas, mieszkańców, bieżąca woda w kranie to jeden z podstawowych elementów wpływających na jakość życia i komfort prowadzenia gospodarstwa domowego. Przez długie dziesięciolecia to właśnie rozwój sieci wodociągowej był jednym z podstawowych wyznaczników „nowoczesności” danej gminy. Jednak wraz ze wzrostem świadomości społecznej i coraz powszechniejszym dążeniem do życia w zgodzie z naturą, na pierwszy plan zaczęła wysuwać się jakość systemu gospodarki ściekowej. Bo dla otaczającego nas środowiska naturalnego dużo większe znaczenie ma to, w jaki sposób woda – już po przetworzeniu - opuszcza nasze gospodarstwa, niż to czy trafia ona do naszych domów z indywidualnej studni, czy wprost z miejskiego wodociągu.



**Ulica 11 Listopada w Żyrardowie po zrealizowaniu sieci kanalizacji sanitarnej**

Systematycznie zaostrzane przepisy z zakresu ochrony środowiska wymuszają na samorządach nieustanne unowocześnianie gospodarki ściekowej, za jeden z głównych celów wskazując osiągnięcie równowagi między ilością wody dostarczanej do gospodarstw domowych, a ilością wody odbieranej z nich w formie ścieków. Wynika to z faktu, że jedyną bezpieczną dla środowiska formą odprowadzania ścieków jest właśnie nowoczesna sieć kanalizacyjna prowadząca bezpośrednio do oczyszczalni. Nie przydomowe szambo - czasami nie do końca szczelne, czasami niezbyt profesjonalnie wykonane - ale właśnie zbiorcza sieć kanalizacyjna, umożliwiająca w szybki i bezpieczny dla środowiska sposób odebranie wprost z gospodarstwa domowego wytwarzanych w nim płynnych nieczystości.

Na przestrzeni ostatnich 10 lat, korzystając ze środków pomocowych Unii Europejskiej, Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „Żyrardów” Spółka z o.o., przeprowadziło kompleksową modernizację miejskiego systemu gospodarki wodno-ściekowej. Za sprawą zrealizowanych inwestycji, przy stosunkowo małym nakładzie środków własnych, w odczuwalny sposób podniosła się nie tylko efektywność pracy infrastruktury wodno-kanalizacyjnej Żyrardowa, ale też znacząco powiększył obszar miasta objęty jej systemem.

„W chwili obecnej zmierzamy powoli ku końcowi realizacji drugiego projektu - „Gospodarka wodno-ściekowa w Żyrardowie - Etap II” przewidzianego na lata 2010-2015 - mówi **Zdzisław Wilk**, Prezes PGK „Żyrardów”. - W zakresie rozbudowy miejskiej sieci kanalizacyjnej projekt ten umożliwił budowę kanalizacji sanitarnej w ulicach 11 listopada, Andersa, Chopina (na odcinku od ul. Wyspiańskiego do ul. Legionów Polskich), Wyspiańskiego (od ul. Wierzbowej do ul. Okrzei), Żabiej, Wierzbowej oraz Legionów Polskich (na odcinku od ul. Mostowej do ul. Batorego). Inwestycje te stworzyły dogodne warunki do odczuwalnego podniesienia standardu życia w tej części miasta. Oczywiście pod warunkiem, że właściciele obiektów usytuowanych przy wspomnianych wcześniej ulicach zechcą pod-

łączyć swoje budynki do miejskiej sieci kanalizacyjnej. W ramach unijnego projektu mogliśmy bowiem realizować jedynie sieć uliczną



**Ulica Legionów Polskich w Żyrardowie po zrealizowaniu sieci kanalizacji sanitarnej**

wraz z tzw. odejściami w pasie drogowym. Natomiast wykonanie przyłącza do budynku leży już w gestii właściciela. Warto jednak zaznaczyć, że w wielu przypadkach, na przykład w ul. Wyspiańskiego czy Żabiej, wyrowadzenia z sieci ulicznej do konkretnych posesji zrealizowane zostały niemal do murów budynków, właśnie z myślą o maksymalnym uproszczeniu procesu podłączenia obiektu.

Jako spółka komunalna odpowiedzialna za gospodarkę wodno-ściekową w mieście stworzyliśmy mieszkańcom warunki dla poprawy standardu życia, jednak sama decyzja o rezygnacji z przydomowych szamb na rzecz przyłączenia się do miejskiego systemu kanalizacyjnego należy już do właścicieli poszczególnych nieruchomości – podkreśla prezes. - Gorąco zachęcam do zapoznania się z naszą ofertą i pełnego wykorzystania potencjału, jaki dzięki eurofunduszm udało nam się dla Państwa zbudować. Wszystkim zainteresowanym włączeniem się do miejskiego systemu kanalizacyjnego

zapewniamy z naszej strony merytoryczne wsparcie, zarówno jeśli chodzi o kwestie techniczne, jak i formalno-prawne związane z realizacją takiego zadania.”

Poza dzielnicą „Podlas”, także północne rejon miasta mają dziś zupełnie nową infrastrukturę kanalizacyjną, zrealizowaną z pomocą środków unijnych. Mowa o liczącym blisko 4 km długości kolektorze sanitarnym „D”, biegnącym od ul. Łąkowej, ulicami Skrowaczewskiego, 1 Maja - począwszy od granicy z Kozłowicami Starymi w kierunku ul. Czystej, i dalej do miejskiej oczyszczalni ścieków. Wybudowano go jako uzupełnienie brakującego fragmentu kanalizacji sanitarnej w tej części miasta, stwarzając tym samym dogodne warunki dla podłączenia do miejskiego systemu kanalizacji kolejnych obiektów usytuowanych w tym właśnie rejonie.

Już niebawem szansę na włączenie się do miejskiego systemu odprowadzania ścieków uzyskają także mieszkańcy ul. Ziółowej, gdzie trwają obecnie prace związane z budową sieci kanalizacyjnej. Sieć wodociągowa została wybudowana w 2014r. Inwestycja ta, poza ofertą wygodniejszego życia dla mieszkańców, stworzy też nowe możliwości zagospodarowania

nitarej i ograniczy napływ do kanalizacji wód infiltracyjnych i przypadkowych. Inwestycja otworzy również drogę do zagospodarowania przez Miasto przestrzeni publicznej na terenie dawnych zakładów lnianarskich, a zarazem umożliwi podłączenie do miejskiej sieci wszystkich obiektów usytuowanych na całej trasie przebiegu kolektora.”

Spółka zadbała o stworzenie dobrej jakości systemu i przygotowanie niezbędnej infrastruktury. Natomiast decyzja o włączeniu się do miejskiej sieci wodno-kanalizacyjnej, a tym samym korzystaniu z jej zalet, należy już do właścicieli poszczególnych nieruchomości.

„My tworzymy ofertę wygodniejszego życia, decyzja czy ją przyjąć należy zawsze do mieszkańców” – podkreśla prezes Zdzisław Wilk. - Serdecznie zapraszamy właścicieli nieruchomości do bezpośredniego kontaktu z nami celem omówienia warunków przyłączenia do nowo wybudowanej sieci kanalizacyjnej. Zachęcamy do rozważenia takiego rozwiązania, ponieważ likwidacja przydomowego szamba, nie tylko podnosi komfort prowadzenia gospodarstwa domowego, ale też przynosi znaczącą korzyść środowisku naturalnemu.

Korzystanie z miejskiej sieci kanalizacyjnej, w odróżnieniu od przydomowego szamba, jest całkowicie bezobsługowe. Nie rodzi żadnych trudności, nie wymaga też żadnych dodatkowych nakładów pracy. Co istotne zwłaszcza latem, miejska sieć kanalizacyjna nie produkuje nieprzyjemnych zapachów, a jej konstrukcja nie stwarza też niebezpieczeństwa np. dla dzieci bawiących się na terenie posesji. Owszem, samo podłączenie budynku wymaga określonych nakładów finansowych, ale biorąc pod uwagę wygodę w prowadzeniu gospodarstwa domowego, jest to jak najbardziej uzasadnione i procentująca na przyszłość inwestycja.”

**Zapraszamy wszystkich mieszkańców do skorzystania z możliwości podłączenia się do wybudowanych w ramach Projektu „Gospodarka wodno-ściekowa w mieście Żyrardów-Etap II” sieci wodociągowej i kanalizacyjnych.**

terenów nad Zalewem Żyrardowskim. Jedną z podstawowych przeszkód w stworzeniu tam atrakcyjnego ośrodka rekreacyjnego był właśnie brak infrastruktury w postaci sieci wodociągowej i kanalizacyjnej.

Aktualnie toczą się także prace związane z budową kolektora R w centrum miasta. Zadanie obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odejściami w pasach drogowych począwszy od ulicy Mickiewicza w kierunku centrum miasta, przez tereny pofabryczne, aż do oczyszczalni ścieków przy ul. Czystej. Jest to w sumie odcinek o łącznej długości ok. 3400 mb. „Realizacja kolektora R – mówi prezes Zdzisław Wilk – pozwoli na likwidację funkcjonującego obecnie tzw. „kanału roszarniczego”, który z racji swojego wieku w wielu miejscach jest już niebezpieczny. Nowy kolektor poprawi zatem funkcjonowanie systemu kanalizacji sa-



**Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Ziółowej w Żyrardowie**