

**Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych  
i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Spółki  
z ograniczoną odpowiedzialnością Regionalne Wodociągi  
i Kanalizacja z siedzibą w Białogardzie na obszarze miasta  
i gminy Bobolice na lata 2014-2016**

( aktualizacja Planu na lata 2011-2016 )

**Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o.  
w Białogardzie**

Białogard, kwiecień 2014r.

## WPROWADZENIE

Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Białogardzie prowadzi statutową działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na podstawie umowy Spółki – Nr KRS 0000053791, zezwolenia na działalność gospodarczą na terenie miasta i gminy Bobolice: Decyzja Oś. 762/24/05 z dnia 13.07.2005r. raz w oparciu o ustawę z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. Nr 72 poz. 747 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą i ustawę z dnia 20 grudnia 1996r. o gospodarce komunalnej (Dz.U. z 1997r. Nr 9 poz. 43 z późn. zm.).

Zgodnie z art. 15 ust. 1 ustawy przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne jest zobowiązane zapewnić realizację budowy i rozbudowy urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, ustalonych przez gminę w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego w zakresie uzgodnionym w wieloletnim planie rozwoju i modernizacji. Nie zwalnia to gmin z realizacji ich zadań w tym zakresie i nie oznacza to także przeniesienia tych zadań na przedsiębiorstwo. Zgodnie z art.5 ust.1 ustawy przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić zdolność posiadanych urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem oraz dostaw wody i odprowadzania ścieków w sposób ciągły i niezawodny, a także zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody i odprowadzanych ścieków.

Niniejszy plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu przedsiębiorstwa został opracowany na podstawie art. 21 ust. 1 - 3 ustawy, przy uwzględnieniu aktualnych uwarunkowań technicznych i ekonomicznych przedsiębiorstwa.

Urządzenia wodociągowe, których dotyczy plan to zgodnie z art. 2 pkt. 16 ustawy ujęcia wód podziemnych, urządzenia do magazynowania i uzdatniania wody, sieci wodociągowe oraz urządzenia regulujące ciśnienie wody.

Urządzenia kanalizacyjne w rozumieniu ustawy to sieci kanalizacyjne, wyloty urządzeń kanalizacyjnych, służących do wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi oraz urządzenia podczyszczające i oczyszczające ścieki oraz przepompownie ścieków.

Opracowany plan rozwoju i modernizacji jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy,

ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami udzielonego zezwolenia na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Załączone do niniejszego planu tabele zawierają:

- zakres rzeczowy przedsięwzięć;
- zakres czasowy ich realizacji;
- nakłady finansowe w poszczególnych latach oraz źródła ich finansowania;

Zakres tematyczny planu zgodnie z art. 21 ust. 2 ustawy określa w szczególności:

- 1) planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych;
- 2) przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne w poszczególnych latach;
- 3) przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków;
- 4) nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach;
- 5) sposoby finansowania planowanych inwestycji.

Niniejszy plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych obejmuje okres 3 lat od 2014 do 2016 roku. Plan ma charakter otwarty i może być sukcesywnie uzupełniany i korygowany. Dotyczy to zwłaszcza zmian rzeczowych, kosztowych i czasowych planowanych przedsięwzięć oraz kierunków pozyskiwania środków na ich realizację, których wcześniej nie można było przewidzieć.

Na podstawie planu wieloletniego będą opracowywane roczne plany inwestycyjne przedsiębiorstwa, które uwzględniać będą w/w korekty.

## **1. Planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych w latach 2014 – 2016.**

Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Białogardzie prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz zbiorowego odprowadzania ścieków. Spółka zobowiązana jest do zapewnienia ciągłości dostaw odpowiedniej jakości wody oraz niezawodnego odbioru i oczyszczania ścieków, przy uwzględnieniu ochrony interesów odbiorców usług oraz wymagań ochrony środowiska, a także optymalizacji kosztów eksploatacyjnych i inwestycyjnych.

Podstawowym przedmiotem działania przedsiębiorstwa jest:

- a) pobór wody z ujęć podziemnych, uzdatnianie oraz dystrybucja na potrzeby:
  - gospodarstw domowych,
  - przedsiębiorstw,

- instytucji,
  - obiektów użyteczności publicznej.
- b) odbiór ścieków do miejskiej kanalizacji sanitarnej, transport rurociągami na oczyszczalnię oraz ich oczyszczanie zgodne z posiadanym pozwoleniem wodno-prawnym.
- c) prowadzenie działalności remontowo-inwestycyjnej urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych.
- d) świadczenie usług na rzecz ludności i podmiotów gospodarczych w zakresie:
- wywozu nieczystości płynnych,
  - wynajmu sprzętu specjalistycznego maszyn i urządzeń.

Na terenie Miasta i Gminy Bobolice z usług wodociągowych korzysta 98%, a z usług kanalizacyjnych 83% mieszkańców. Realizacja zadań inwestycyjnych „Planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych Regionalnych Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Białogardzie na lata 2014 – 2016 dla Miasta i Gminy Bobolice” spowoduje dalszą poprawę jakości usług świadczonych dotychczasowym i potencjalnym klientom, a także umożliwi korzystanie z sieci gminnej kolejnym mieszkańcom.

Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej stworzy warunki do inwestowania na terenach dotychczas nieużytkowanych, renowacja sieci kanalizacyjnej spowoduje ograniczenie szkód ekologicznych jakie wywołują nieszczelne sieci kanalizacji sanitarnej.

Rozwój ww. sieci powinien doprowadzić do wzrostu zużycia wody a tym samym pełnego wykorzystania możliwości produkcyjnych ujęć, stacji uzdatniania i oczyszczalni ścieków.

<b>Planowana sprzedaż ilościowa</b>	<b>2014r.</b>	<b>2015r.</b>	<b>2016r.</b>
wody w tys. m <sup>3</sup>	207,5	207,5	207,5
ścieków w tys. m <sup>3</sup>	208,4	208,4	208,4

## **2. Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne.**

Zadania ujęte w wieloletnim planie rozbudowy i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych mają na celu zabezpieczenie trwałej i ciągłej sprawności potencjału technicznego Spółki, poprawę jakości usług jak i rozbudowę systemu wodociągowego i kanalizacji sanitarnej, w celu zapewnienia dostawy wody i odbioru ścieków dla nowych obszarów rozwojowych gminy.

### **Sieć wodociągowa**

Na terenie Miasta i Gminy Bobolice planowana jest rozbudowa i modernizacja sieci wodociągowej w celu zwiększenia zaopatrzenia w wodę oraz budowa i modernizacja SUW w celu poprawy jakości wody:

- a) budowa i modernizacja stacji uzdatniania wody na terenie gminy – SUW Bobolice, SUW Drzewiany, Bożniewice oraz budowa SUW w m. Świelino (etap projektowania),
- b) budowa sieci wodociągowej przesyłowej Chociwle Kolonia – Chociwle – Radwanki (etap projektowania),
- c) budowa sieci wodociągowej przesyłowej i rozdzielczej w m. Bobolice, ul. Traugutta oraz między poszczególnymi miejscowościami: Gozd – Ubierze, Drzewiany – Stare Borne, Chociwle;
- d) modernizacja sieci i przyłączy wodociągowych na terenie miasta i gminy,
- e) wykonanie nowego ujęcia w m. Gozd,

### **Sieć kanalizacyjna**

Na terenie Miasta i Gminy Bobolice planowana jest rozbudowa i modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej w celu zwiększenia zbiorowego odprowadzania ścieków oraz poprawy warunków życia mieszkańców gminy.

- a) budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej - Radwanki, Bobolice, ul. Traugutta,
- b) modernizacja sieci i przyłączy kanalizacji sanitarnej na terenie miasta i gminy,
- c) budowa oczyszczalni ścieków w m. Ujazd

Realizacja w/w zadań pozwoli na uzbrojenie w sieć wodociągową i kanalizacyjną terenów mieszkaniowych dotychczas nieuzbrojonych, poprawę stanu technicznego istniejących sieci, obiektów oraz urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych.

### **3. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz odprowadzanie ścieków.**

Przedsiębiorstwo od lat prowadzi działania mające na celu zrationalizowanie zużycia wody i wprowadzania ścieków.

Najważniejsze przedsięwzięcia zrealizowane przez Spółkę w zakresie racjonalizacji zużycia wody to:

- systematyczne opomiarowywanie odbiorców wody,
- systematyczna wymiana wodomierzy, które utraciły ważne cechy legalizacyjne,

- wymiana dotychczas funkcjonującego zasobu wodomierzowego na wodomierze o wyższej klasie dokładności, odporne na próby zakłócania pracy liczydła oraz przystosowane do odczytu radiowego,
- wprowadzenie systemu lokalizacji wycieków i wykrywania nieszczelności

Głównym celem niniejszych przedsięwzięć jest jak najdokładniejsze opomiarowanie usług dostarczanych przez Spółkę, które przyczyniają się do zmniejszenia strat na sprzedaży wody oraz wymuszają bardziej racjonalne korzystanie z wody.

W celu poprawy jakości produkowanej wody planuje się modernizację stacji uzdatniania wody na terenie gminy. Założonym efektem jest uzyskanie lepszych parametrów fizyko-chemicznych i bakteriologicznych wody.

Do działań mających racjonalizować zużycie wody należy również wymiana sieci wodociągowej, w której na skutek nieszczelności i awarii występują straty wody.

Realizacja zadania inwestycyjnego związanego z modernizacją sieci kanalizacyjnej pozwoli na likwidację nieszczelności sieci kanalizacyjnej, ograniczając w ten sposób dopływ wód infiltracyjnych do kolektora a co przynosi się zawsze na obniżenie kosztów oczyszczania ścieków.

#### **4. Sposoby finansowania planowanych inwestycji.**

Z uwagi na wielkość planowanych przedsięwzięć modernizacyjno – rozwojowych oraz możliwości finansowe Spółki, środki wydatkowane w poszczególnych latach na finansowanie zadań pochodzą z następujących źródeł:

<b>Źródło finansowania</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>
Środki własne, w tys. zł.	610,1	1284,0	721,0
Środki zewnętrzne, w tys. zł.	890,4	2057,9	185,0

Na środki własne, jakie Spółka przeznaczy na realizację zadań inwestycyjnych wieloletniego planu składają się środki pozyskane z odpisów amortyzacyjnych.

Na środki zewnętrzne przeznaczone na realizację zadań inwestycyjnych wieloletniego planu składają się środki finansowe pochodzące z budżetu gminy, kredyty, pożyczki i zewnętrzne środki pomocowe.

**5. Uzasadnienie wprowadzonych zmian do Planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Regionalnych Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Białogardzie na lata 2011-2016 zatwierdzonego Uchwałą Nr III/22/10 Rady Miejskiej w Bobolicach z dnia 29.12.2010r. – aktualizacja planu na lata 2014-2016, kwiecień 2014r.**

Wprowadzona przez Spółkę aktualizacja Planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2014-2016 uzasadniona została w sposób poniższy.

**Tabela nr 1. Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych:**

- ze względu na opracowanie kosztorysu inwestorskiego zadanie p.n. „Gozd - Ubiedrze - budowa sieci wodociągowej” zaktualizowano kwotowo z 740,8 tys. zł na 662,9 tys. zł.;
- ze względu na trwające procedury uzyskania pozwolenia na budowę na zadanie p.n. „Drzewiany - Stare Borne - budowa sieci wodociągowej” realizację zadania przesunięto z roku 2014 na 2015, dodatkowo w wyniku opracowania kosztorysu inwestorskiego zadanie zaktualizowano kwotowo z 936,1 tys. zł na 683,9 tys. zł.;
- ze względu na wspólne działania z gminą dotyczącą pozyskania dofinansowania zadanie p.n. „SUW Drzewiany - modernizacja ciągu technologicznego i technicznego” w zakresie wykonawstwa przesunięto z roku 2014 na 2015;
- ze względu na ograniczone środki finansowe zadanie p.n. „Budowa SUW Świelino + II etap budowa sieci wodociągowej przesyłowej Świelino - Krępa, DN 90, dł. ok. 4400m”, szacowanego na łączną kwotę 1.250,0 tys. zł. podzielono na etap projektowania w roku 2016 oraz wykonania w latach późniejszych;
- wprowadzone poprzednią aktualizacją zadanie p.n. „SUW Bobolice, ul. Mickiewicza - projekt i modernizacja ciągu technologicznego i technicznego + II etap budowa sieci wodociągowej przesyłowej SUW Bobolice - Łozice Cegielnia, przełączenie m. Nowe Łozice do sieci SUW Bobolice - Łozice Cegielnia i następnie wykonanie przesyłu SUW Bobolice – Ostrówek” ze względu na obszerny zakres realizacji zostało zaktualizowane pod względem zakresu robót jak i kolejności realizacji poszczególnych etapów.

**I etap** 2014 – 2015r. – projekt i częściowe wykonanie modernizacji ciągu technologicznego i technicznego SUW Bobolice poprzez modernizację filtra pozostały zakres robót pozostanie wykonany w latach późniejszych;

**II etap** 2016r. – opracowanie projektu budowlanego przesyłu wodociągowego między miejscowościami Chociwle Kolonia – Chociwle – Radwanki. Powodem wprowadzenia nowego zadania do planu są liczne skargi mieszkańców budynku wielolokalowego w Radwankach, w którym mieści się stacja uzdatniania wody na głośną pracę urządzeń.

Biorąc pod uwagę zmiany odnośnie zakresu robót dokonano aktualizacji kwotowej z łącznej kwoty 1.970,0 tys. zł na 70 tys. zł. jednakże należy zaznaczyć, iż jest to kwota do poniesienia jedynie do roku 2016 i w wyniku bieżącej eksploatacji może ulec aktualizacji bądź przesunięciu. Pierwotny zakres zadania rozpisany jest do roku 2020 z podziałem na koszty: **2016** – 500 tys. zł. (wykonanie przesyłu Chociwle Kolonia – Chociwle – Radwanki), **2017r.** 1750 tys. zł. (przesył SUW Bobolice – Łozice Cegielnia), **2018r.** – 375 tys. zł. (przesył Nowe Łozice z włączeniem do wodociągu Łozice Cegielnia – SUW Bobolice), **2019r.** – 775 tys. zł. (przesył Ostrówek – SUW Bobolice), **2020r.** – 525 tys. zł. (przesył Nowosiółki – SUW Bobolice);

Budowa sieci przesyłowych między powyższymi miejscowościami pozwoli na wyłączenie z eksploatacji SUW (po roku 2020).

- ze względu na opracowanie kosztorysu inwestorskiego zadanie p.n. „Chociwle - budowa sieci wodociągowej” zaktualizowano kwotowo z 217,0 tys. zł na 147,8 tys. zł.;
- ze względu na nałożony przez sanepid nakaz o doprowadzenie parametrów wody zgodnych z PN wprowadzono na rok 2014 nowe zadanie p.n. „SUW Wilczogóra - modernizacja ciągu technologicznego”.
- na wniosek Gminy Bobolice dodano zadanie p.n. „Bobolice, ul. Traugutta – budowa sieci wodociągowej wraz z odgałęzieniami do granic działek” wartość inwestycji wodociągowej wynosi łącznie 188,1 tys. zł.

Reasumując informujemy, że realizacja zadań finansowanych przy udziale środków zewnętrznych będzie możliwa do wykonania pod warunkiem pozyskania środków z programów unijnych bądź WFOŚiGW, NFOŚiGW.

Podsumowując Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych na rok 2014 został zmieniony kwotowo z 3.086,4 tys. zł na 1.108,0 tys. zł.



## **Tabela nr 2. Plan rozwoju i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych:**

- ze względu na pozyskane przez gminę dofinansowanie w ramach działań PROW realizację zadania p.n. „ul. Świerczewskiego, Traugutta – projekt i wymiana sieci z przyłączami (rozdział sieci ogólnospławnej)” rozłożono na lata 2014-2015;
- w zadaniu p.n. „ul. Spółdzielcza, Tylna – modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami, Dn 200, dł. ok. 200 m - projekt + wykonawstwo” dokonano aktualizacji kwotowej z 200 tys. zł na 100 tys. zł. wynikłej z dokładniejszego oszacowania zadania;
- ze względu na trwające procedury uzyskania pozwolenia na budowę na zadanie p.n. „Radwanki - budowa sieci kanalizacji sanitarnej - projekt + wykonawstwo” realizację zadania przesunięto z roku 2014 na 2015, dodatkowo w wyniku opracowania kosztorysu inwestorskiego zadanie zaktualizowano kwotowo z 277,0 tys. zł. na 494,3 tys. zł,
- ze względu na ograniczone środki finansowe zadanie p.n. „Budowa oczyszczalni ścieków w m. Ujazd - projekt + wykonawstwo” przesunięto w zakresie wykonania na lata 2015-2016;
- ze względu na zły stan techniczny sieci i urządzeń kanalizacyjnych wprowadzono do planu na 2014r. nowe zadania:
  - Bobolice, ul. Reymonta 1, 3 – budowa kanalizacji sanitarnej, wykonawstwo – na kwotę 25 tys. zł.
  - Bobolice, ul. Dworcowa – budowa kanalizacji sanitarnej, dł. ok. 100m – projekt + wykonawstwo – na łączną kwotę 20 tys. zł.
- na wniosek Gminy Bobolice dodano zadanie p.n. „Bobolice, ul. Traugutta – budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic działek” wartość inwestycji kanalizacyjnej wynosi łącznie 197,8 tys. zł.
- na wniosek Gminy Bobolice zadanie p.n. „Modernizacja oczyszczalni ścieków w Bobolicach - zakup panelu sterującego pracą wirówki”, poz. 6 dokonano zmiany nazwy zadania na: „Zakup panelu sterującego pracą wirówki” oraz przeniesiono tą pozycję do tabeli nr 3 – zakupy inwestycyjne.

Biorąc pod uwagę powyższe Plan rozwoju i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych na rok 2014 został zmieniony kwotowo z 980,3 tys. zł na 289,5 tys. zł.

## **Tabela nr 3. Zakupy inwestycyjne:**

- ze względu na brak środków finansowych zrezygnowano z zadania p.n. „Zakup beczki do wody pitnej 4 m<sup>3</sup>”,

- dokonano aktualizacji kwotowej wynikającej z ograniczonych środków finansowych dla zadań:
  - komputeryzacja – kwotę 10 tys. zł zakładaną na rok 2014 zwiększono na 20,6 tys. zł. ze względu na planowany zakup oprogramowania elektronicznej książki e – BOK, modułu Powiadomienia, modułu e – Archiwum;
  - zakupy działu utrzymania ruchu – zakładaną kwotę 10 tys. zł. na rok 2014 zwiększono na 28,1 tys. zł. ze względu na planowany zakup zasilacza sieci energetycznej dla komputerów w siedzibie RWiK;
  - zakupy działu technologicznego – zrezygnowano z zakupów działu w roku 2014;
- zakupy inwestycyjne uzupełniono o zakup filtrów katalitycznych podwłazowych wynikłych z bieżącej eksploatacji;
- na wniosek Gminy Bobolice wpisano przeniesione zadanie p.n.: „Zakup panelu sterującego pracą wirówki”

Biorąc pod uwagę powyższe Zakupy inwestycyjne na rok 2014 zostały zwiększone kwotowo z 86,0 tys. zł na 103 tys. zł.

**Wprowadzone zmiany do Planu spowodowały zmianę nakładów inwestycyjnych RWiK Spółka z o.o. w roku 2014 z kwoty 1319,5 tys. zł. na kwotę 610,1 tys. zł.**

Tabelaryczne przedstawienie zadań planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych na lata 2014 - 2016.

Tabela nr 1. Infrastruktura wodociagowa

Lp.	Zadanie	Koszt w tys zł	Źródła finansowania	Realizacja w latach		
				2014	2015	2016
1	Gozd - Ubiedrze - budowa sieci wodociagowej DN 110, di. ok. 3500 m - wykonawstwo	258,7	środki własne	258,7		
		404,2	środki zaw.(PROW)	404,2		
2	Drzewiany - Stare Bornus - budowa sieci wodociagowej DN 110, di. ok. 2300 m - wykonawstwo	266,9	środki własne		266,9	
		417,0	środki zaw.(PROW)		417,0	
3	SUW Drzewiany - modernizacja ciągu technologicznego i technicznego - wykonawstwo	237,5	środki własne		237,5	
		712,5	pożyczka		712,5	
4	Budowa SUW Świelin+ II etap budowa sieci wodociagowej przesyłowej Świelin - Krępa, DN 90, di. ok. 4400m - projekt	30,0	środki własne			30,0
5	SUW Bobolice, ul. Mickiewicza - projekt i modernizacja ciągu technologicznego i technicznego + II etap budowa sieci wodociagowej przesyłowej SUW Bobolice - Łoziec Cegielnia, przełączenie m. Nowe Łoziec do sieci SUW Bobolice - Łoziec Cegielnia i następnie wykonanie przesyłu SUW Bobolice - Ostrówek	70,0	środki własne	50,0	20,0	
6	SUW Bożniewice - modernizacja ciągu technologicznego i technicznego - projekt + wykonawstwo	300,0	środki własne			300,0
7	SUW Wilczogóra - modernizacja ciągu technologicznego	7,0	środki własne	7,0		
8	Chociwle - budowa sieci wodociagowej DN 90, 63, di. ok. 820 m - wykonawstwo	147,8	środki własne		147,8	
9	Bobolice, ul. Szkolna - modernizacja sieci wodociagowej DN 90, di. ok. 250 m - projekt + wykonawstwo	140,0	środki własne			140,0
		46,0	środki własne	46,0		
		139,0	pożyczka	139,0		
10	Odwiert studni głębinowej w m. Gozd	55,0	środki własne	15,0	20,0	20,0
11	Modernizacja przyłączy na terenie miasta i gminy	18,9	środki własne	18,9		
12	Bobolice, ul. Traugutta - budowa sieci wodociagowej wraz z odgałęzieniami do granic działek	169,2	pożyczka	169,2		
		1 841,8	środki zaw.	712,1	3 129,5	0,0
		1 571,8	środki własne	255,6	627,0	490,0
		5 419,6		108,0	1 321,6	490,0

Tabela nr 2. Infrastruktura kanalizacyjna

Lp.	Zadanie	Koszt w tys zł	Źródła finansowania	Realizacja w latach		
				2014	2015	2016
1	ul. Świerczewskiego, Traugutta – modernizacja sieci z przyłączami (rozdzielnia sieci ogólnospławnej)	282,9	środki własne		282,9	
		442,0	środki zew.(PROW)		442,0	
2	ul. Spółdzielcza, Tylna – modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami, Dn 200, dł. ok. 200 m - projekt + wykonawstwo	100,0	środki własne			100,0
3	Radwaniki - budowa sieci kanalizacji sanitarnej z włączeniem do kolektora Gozd - Bobolice - projekt + wykonawstwo	192,9	środki własne		192,9	
		301,4	środki zew.(PROW)		301,4	
4	Chociwle - budowa sieci kanalizacyjnej wraz z przyłączami, DN 160, dł. ok. 90 m - projekt + wykonawstwo	21,7	środki własne	21,7		
5	Budowa oczyszczalni ścieków w m. Ujazd - projekt + wykonawstwo	130,0	środki własne	10,0	60,0	60,0
		370,0	źródła zew.		185,0	185,0
6	Bobolice, ul. Reymonta 1, 3 – budowa kanalizacji sanitarnej, wykonawstwo	25,0	środki własne	25,0		
7	Bobolice, ul. Dworcowa – budowa kanalizacji sanitarnej, dł. ok. 100m – projekt + wykonawstwo	20,0	środki własne	20,0		
8	Modernizacja przyłączy na terenie miasta i gminy	45,0	środki własne	15,0	15,0	15,0
9	Bobolice, ul. Traugutta - budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzzeniami do gruntu działek	19,8	środki własne	19,8		
		178,1	pożyczka	178,1		
Razem		1251,5	źródła zew.	178,1	178,1	185,0
		887,3	środki własne	111,5	50,9	175,0
Ogółem		2138,8		289,6	147,9	360,0

Tabela nr 3. Zakupy inwestycyjne

Lp.	Zadanie	Koszt w tys zł	Źródła finansowania	Realizacja w latach		
				2014	2015	2016
1	pompy głębinowe	40,0	środki własne	10,0	10,0	20,0
2	filtry katalizacyjne	4,3	środki własne	4,3		
3	sprezarka	30,0	środki własne	10,0	10,0	10,0
4	komputeryzacja	35,6	środki własne	20,6	5,0	10,0
5	zakupy środków trwałych małych	15,0	środki własne	5,0	5,0	5,0
6	zakupy dział utrzymania ruha	48,1	środki własne	28,1	10,0	10,0
7	zakupy dział technologicznego	2,0	środki własne		1,0	1,0
8	zakup panelu sterującego pracą wirówki	25,0	środki własne	25,0		
<b>Ogółem</b>		<b>200,0</b>		<b>103,0</b>	<b>41,0</b>	<b>56,0</b>

Tabela nr 4. Plan finansowy na lata 2014-2016 ogółem

Lp.	Zadanie	Koszt w tys zł	Źródła finansowania	Realizacja w latach		
				2014	2015	2016
1.	Infrastruktura wodociągowa	1 841,8	źródła zew.	712,4	1 129,5	0,0
		1 577,7	środki własne	395,6	692,2	490,0
		1 291,5	źródła zew.	178,1	928,4	185,0
2.	Infrastruktura kanalizacyjna	837,3	środki własne	111,5	590,8	175,0
		200,0	środki własne	103,0	41,0	56,0
3.	Zakupy inwestycyjne	3 153,9	źródła zew.	890,1	2 057,9	185,0
		2 615,9	środki własne	618,1	1 288,0	710,0
		5 748,4		500,5	3 341,9	916,0
<b>Ogółem</b>				<b>1 030,5</b>	<b>3 010,6</b>	<b>1 727,0</b>

WICEPREZES ZARZĄDU  
Z-ca Dyrektora  
ds. Techniczno-Exploatacyjnych

mgr inż. Dorota Borsuk

PREZES ZARZĄDU  
DYREKTOR

mgr inż. Marzanna Przychodni