

**UCHWAŁA NR XXXIV/222/21  
RADY GMINY BIESIEKIERZ**

z dnia 25 listopada 2021 r.

**w sprawie przyjęcia aktualizacji „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością Regionalne Wodociągi i Kanalizacja z siedzibą w Białogardzie na obszarze gminy Biesiekierz na lata 2021–2023”**

Na podstawie art. 18 ust.2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1372 i 1834) oraz na podstawie art. 21 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028) uchwała się, co następuje:

§ 1. Uchwala się aktualizację „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością Regionalne Wodociągi i Kanalizacja z siedzibą w Białogardzie na obszarze gminy Biesiekierz na lata 2021–2023”, przyjętego Uchwałą Nr XXI/154/20 Rady Gminy w Biesiekierzu z dnia 5.11.2020 r., w brzmieniu określonym w załączniku do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Biesiekierz.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Gminy

**Anna Bejnarowicz**

**REGIONALNE WODOCIAGI I KANALIZACJA Sp. z o.o .**  
**W BIAŁOGARDZIE**



**Wieloletni plan rozwoju i modernizacji**  
**urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych**  
**będących w posiadaniu RW i K Sp. z o.o . w Białogardzie**  
**na lata 2021-2023**

**Gmina Biesiekierz**

**AKTUALIZACJA NR 1**

Białogard, 01.10.2021 r.

## WPROWADZENIE

Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Białogardzie (zwane dalej: „Spółka”) 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 gminy Biesiekierz Decyzja z dnia 14.07.2005 r. w oparciu o ustawę z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020.2028 t.j. ze zm. - zwanej dalej „Ustawą”) i ustawę z dnia 20 grudnia 1996r. o gospodarce komunalnej (Dz.U. z 2021.679 t.j. ze zm. ).

„Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2021 – 2023 (zwany dalej „Planem”), obejmuje zadania w zakresie budowy, rozbudowy, przebudowy i modernizacji (ulepszenia) urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych. Przedstawiony Plan nie obejmuje prac remontowych.

Zadania o których mowa powyżej, będą finansowane ze środków własnych Spółki lub innych dostępnych zewnętrznych źródeł: dotacji, pożyczek inwestycyjnych, kredytów komercyjnych.

Niniejszy Plan odpowiada wymogom Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzeniu ścieków i jest podstawowym dokumentem wyznaczającym kierunek działań inwestycyjnych Spółki. Plan zawiera tabelaryczne zestawienie rzeczowych zadań inwestycyjnych w ujęciu wartościowym w poszczególnych latach z podziałem na sfery działalności Spółki. Jego zadaniem jest osiągnięcie przez Spółkę następujących celów:

- zapewnienie ciągłości dostaw wody o odpowiedniej jakości;
- niezawodnego odprowadzania i oczyszczania ścieków;
- zwiększenie efektywności prowadzonych działań operacyjnych w zakresie dostaw wody, odbioru i oczyszczania ścieków.
- uczestnictwo w trwałym rozwoju poszczególnych aglomeracji poprzez modernizację istniejącej infrastruktury wodno-kanalizacyjnej oraz jej rozbudowę w obszarach przeznaczonych pod przyszłe inwestycje,
- poprawę stanu środowiska naturalnego,

Przedstawiony Plan jest zgodny: z kierunkami rozwoju gmin, określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz z ustaleniami zezwolenia na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

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.

Plan ma charakter otwarty i może być sukcesywnie uzupełniany i korygowany. Dotyczy to zwłaszcza zmian rzeczowych, kosztowych i czasowych planowanych przedsięwzięć

inwestycyjnych oraz sposobów finansowania ich realizacji, których wcześniej nie można było przewidzieć.

Na podstawie niniejszego wieloletniego planu inwestycyjnego zostanie opracowany roczny plan inwestycyjny Spółki.

## **1. Planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych na lata 2021-2023**

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, jej 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
  - wydawanie warunków technicznych przyłączenia do sieci wodociągowej i /lub kanalizacyjnej.

Regionalne Wodociągi i Kanalizacja sp. z o.o. w latach 2021-2023 nie planuje żadnych zmian w zakresie świadczonych przez siebie usług wodociągowo – kanalizacyjnych na obszarze prowadzonej działalności.

## **2. Obecny stan zaopatrzenia w wodę i odprowadzenia i oczyszczania ścieków na terenie Miasta i Gminy Biesiekierz**

### **2.1 INFRASTRUKTURA WODOCIĄGOWA**

W roku 2020 ujęto **389,6 tys. m<sup>3</sup>** wody z terenu gminy Biesiekierz. Na terenie gminy Spółka eksploatuje 6 stacji uzdatniania wody. Produkcja wody oraz rejonu zasilane z poszczególnych stacji uzdatnia przedstawione zostały w poniższym zestawieniu:

- 1) **SUW Nowe Bielice** - 68, 00 % produkcji wody w gminie – zaopatruje w wodę miejscowości Nowe Bielice, Stare Bielice, Gniazdowo, Tatów. Witolubie, Cieszyn, Starki;

- 2) **SUW Biesiekierz II** - 17,90 % produkcji wody w gminie – zaopatruje w wodę miejscowości: Biesiekierz, Kotłowo, Laski Koszalińskie, Parnowo, Parnówko;
- 3) **SUW Kraśnik Koszaliński** – 8,50 % produkcji wody w gminie – zaopatruje w wodę miejscowości: Kraśnik Koszaliński, Warnino, Nosowo, Parsowo;
- 4) **SUW Biesiekierz I** - 3,60 % produkcji wody w gminie – zaopatruje w wodę miejscowości: Biesiekierz, Kotłowo, Laski Koszalińskie, Parnowo, Parnówko;
- 5) **SUW Świemino** – 1,90 % produkcji wody w gminie – zaopatruje w wodę miejscowość Świemino;
- 6) **SUW Rutkowo** – 0,10 % produkcji wody w gminie – zaopatruje w wodę miejscowość Rutkowo

W gminie Biesiekierz eksploatowane jest 100,34 km sieci wodociągowej i 1976 szt. przyłączy wodociągowych.

**Ilość mieszkańców korzystających z systemu wodociągowego – 99%**

**Opomiarowanie odbiorców wody wynosiło – 99,97%**

**(stan na dzień 31.03.2021)**

## 2.2 INFRASTRUKTURA KANALIZACYJNA

Spółka na terenie gminy Biesiekierz eksploatuje 1 oczyszczalnię ścieków. Ilość ścieków oczyszczonych z terenu gminy Biesiekierz w roku 2020 wyniosła **291 tys. m<sup>3</sup>**. W wyniku procesów oczyszczania powstało **195,8 ton** komunalnych osadów ściekowych, **7,24 ton** skratek i **9,76 ton** piasku.

Spółka na terenie gminy Biesiekierz eksploatuje 86,86 km sieci kanalizacji sanitarnej, oraz 1517 szt. przyłączy kanalizacyjnych, 44 szt. przepompowni ścieków.

**Ilość mieszkańców korzystających z systemu kanalizacyjnego – 96%**

W latach 2021 – 2023 Spółka nie przewiduje zmian w przedmiocie swojej działalności.

## **3. Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne na lata 2021-2023**

Zadania ujęte w wieloletnim planie rozbudowy i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2021-2023 mają na celu zabezpieczenie trwałej i ciągłej sprawności potencjału technicznego Spółki, poprawę jakości usług oraz rozbudowę systemu wodociągowego i kanalizacji sanitarnej, w celu zapewnienia dostawy wody i odbioru ścieków dla nowych obszarów rozwojowych gminy Biesiekierz. Realizacja poniższych zadań inwestycyjnych spowoduje dalszą poprawę jakości usług realizowanych na rzecz dotychczasowych i potencjalnych klientów, spowoduje również zwiększenie ilości odbiorców świadczonych usług przez Spółkę.

Plan ten obejmuje zadania w zakresie budowy, rozbudowy i modernizacji:

- a) urządzeń wodociągowych,
- b) urządzeń kanalizacyjnych,

Zadania inwestycyjne dotyczące urządzeń wodociągowych dotyczą:

- a) budowy i przebudowy sieci wodociągowej na terenie gminy;
- b) rozbudowa i modernizacji stacji uzdatniania wody

Zadania inwestycyjne dotyczące urządzeń kanalizacyjnych obejmują:

- a) modernizację oczyszczalni ścieków;
- b) budowę i przebudowę sieci kanalizacyjnej na terenie gminy;
- c) modernizacje przepompowni ścieków;

Podział zadań na poszczególne lata wraz z kwotami niezbędnymi do ich realizacji przedstawiają tabele nr 1,2,3 i 4 będące załącznikiem do niniejszego Planu.

### **3.1 INFRASTRUKTURA WODOCIĄGOWA**

Główne cele inwestycyjne Planu w obszarze wody na lata 2021-2023 przedstawiają się następująco:

**1) Zwiększenie wydajności systemu wodociągowego na terenie gminy Biesiekierz w celu zapewnienia dostarczenia wody w odpowiedniej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem w ramach zadań :**

- Modernizacja SUW II Biesiekierz - projekt + roboty budowlane
- Budowa SUW wraz z odwiertem 2 studni głębinowych w m. Cieszyn - projekt + roboty budowlane
- Budowa SPC w m. Stare Bielice - projekt + roboty budowlane

**2) Przebudowa wyeksploatowanych sieci wodociągowych i przyłączy wykonanych ze stali, żeliwa lub azbestocementu oraz wymiana armatury wodociągowej w ramach zadań:**

- Modernizacja przyłączy wodociągowych - roboty budowlane
- Wymiana sieci wodociągowej w m. Biesiekierz dz. nr 22/19 - ok 230 m - roboty budowlane
- Wymiana sieci wodociągowej w Kraśniku Koszalińskim 230 m – projekt + roboty budowlane
- Budowa sieci wodociągowej DN 90 75mb. oraz przełączenie 2 budynków mieszkalnych w Biesiekierzu na dz. Nr 158/1. Włączenie wodociągu do istniejącej sieci wodociągowej PVC DN 90 na dz. nr 89/5 - roboty budowlane

Spółka od lat prowadzi działania mające na celu zracjonalizowanie zużycia wody.

Najważniejszym planowanym przedsięwzięciem Spółki w tym obszarze będzie:

**3) Strefowanie sieci wodociągowej – racjonalizacja zużycia wody;**

- opomiarowanie zużycia wody w poszczególnych miejscowościach i obszarach gminy poprzez montaż na sieci wodociągowej punktów pomiarowych w celu bieżącego monitoringu szczelności systemu wodociągowego, ograniczenia maksymalnego ciśnienia roboczego w systemie do niezbędnego minimum przedkładającego się bezpośrednio na ograniczenie liczby awarii w sieci wodociągowej i kosztów zużycia energii elektrycznej, zmniejszenie strat przesyłowych w sieciach wodociągowych;

### 3.2 INFRASTRUKTURA KANALIZACYJNA

Priorytetem inwestycyjnym Spółki w obszarze ścieków na lata 2021-2023 jest:

- 1) Modernizacja przepompowni P 503 w m. Nowe Bielice – projekt + roboty** - głównym zadaniem tej inwestycji jest zwiększenie przepustowości przepompowni w celu ciągłego przejścia ścieków bytowych.

Pozostałe zadania inwestycyjne Planu w obszarze ścieków na lata 2021-2023 przedstawiają się następująco:

- 2) Modernizacja oczyszczalni ścieków w msc. Biesiekierz**

- oczyszczalnia ścieków wymaga modernizacji reaktorów SBR (sekwencyjny biologiczny reaktor) oraz rozbudowy części osadowej w postaci budowy poletka osadowego na osad odwodniony oraz modernizacja szaf sterowniczych.

- 3) Budowa sieci kanalizacji sanitarnych w celu skanalizowaniu obszarów gminy Biesiekierz pod budownictwo mieszkaniowe w ramach zadań :**

- Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią w m. Stare Bielice w ul. Wiązowej, dz. nr 307/43, 307/35, 307/44 obr. Stare Bielice- projekt + roboty budowlane
- Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Stare Bielice w ul. Kalinowej, dz. nr 89/31 obr. Stare Bielice- projekt + roboty budowlane
- Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią w m. Nowe Bielice w ul. Mieczyków/Makowej obr. Nowe Bielice - projekt + roboty budowlane

- 4) Modernizacja wyeksploatowanej kanalizacji sanitarnej i przyłączy w ramach zadań:**

- Wymiana sieci kanalizacji sanitarnej Biesiekierzu dz. Nr 22/19 230m - roboty budowlane
- Modernizacja przyłączy kanalizacyjnych - roboty budowlane

### 3.3 ZAKUPY INWESTYCYJNE

Główne zadania inwestycyjne Planu w obszarze zakupów na lata 2021-2023 przedstawiają się następująco:

- 1) Zakup pomp do wody i do ścieków;**

- utrzymanie ujęć wody oraz przepompowni ścieków a także oczyszczalni ścieków w stałym standardzie i ciągłym ruchu;

- 2) Dopuszczenie Działu Technologicznego**

- zakup sprzętu do stanowiska do badań mikrobiologicznych oraz zakup sprzętu do analizy parametrów wody procesowej i ścieków oraz przewoźnego aparatu do poboru prób;

- 3) Dopuszczenie Działu Utrzymania Ruchu**

- zakup sprzętu specjalistycznego, rozbudowa stanowiska pracy oraz zakup narzędzi specjalistycznych potrzebnych do wykonywania remontu pomp ściekowych; zakup sprzętu biurowego;

- 4) Zakup samochodu do czyszczenia kanalizacji sanitarnej w ramach zadania :**

- samochód specjalistyczny ssąco-płuczący

## **5) Utrzymanie systemu teleinformatycznego**

- zakup zestawów komputerowych, drukarek,
- zakup głównej macierzy dyskowej wraz z przeniesieniem danych;
- rozbudowa sieci informatycznej o moduły SFP+ 10gbit w celu przyspieszenia transmisji danych między switchami w serwerowni;
- aktualizacja oprogramowania serwerów Spółki;
- zakup serwera do kopii zapasowych zasobów dyskowych Spółki;
- zakup dwóch nowych serwerów do klastra złożonego z dwóch serwerów;
- zakup aparatów telefonicznych
- zakup zestawów do odczytu radiowego wodomierzy;
- zakup kserokopiarek w tym czarno-białej do druku faktur;
- zakup licencji i wdrożenie modułu FK do systemu ERP e-Media;
- zakup i wdrożenie systemu Obiegu Dokumentów wraz z zakupem licencji dostępowych Microsoft SQL CAL;
- zakup licencji pakietu Microsoft Office;
- zakup licencji i wdrożenie modułu GIS;
- wdrożenie systemu radiowego odczytu wodomierzy TEMETRA.

## **3.4. POZOSTAŁE INWESTYCJE**

Pozostałe zadania inwestycyjne Planu w obszarze robót budowlanych i usług na lata 2021-2023 przedstawiają się następująco:

- zagospodarowanie terenu wokół budynku siedziby Spółki (wykonanie dodatkowego parkingu, bramy wjazdowej oraz oświetlenia terenu przy siedzibie Spółki)
- modernizacja budynku administracyjnego RWiK Sp. w Białogardzie (zakup wyposażenia)

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

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

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

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

- 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,
- wdrożenie systemu radiowego odczytu wodomierzy,
- strefowanie sieci wodociągowej

Głównym celem niniejszych przedsięwzięć w zakresie ścieków jest likwidacja nieszczelności, ograniczająca dopływ wód infiltracyjnych do systemu kanalizacyjnego, przekładająca się na obniżenie kosztów oczyszczania ścieków, Realizacja nowych przedsięwzięć w tym obszarze ułatwi i usprawni eksploatację przepompowni i sieci, obniży koszty związane z bieżącą



ich konserwacją

a także przyczyni się do poprawy jakości świadczonych usług w zakresie odbioru ścieków sanitarnych.

## **5. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach**

Nakłady inwestycyjne na poszczególne sfery w latach realizacji Planu zostały przedstawione w Tabeli nr 5 będącej załącznikiem do Planu.

Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach (tys. zł)					
Lp.	Rok	2021	2022	2023	Suma
1	Środki Własne	403,21	670,10	662,10	1 735,41
2	Pożyczka			1679,00	1 679,00
3	Kredyt	664,20	360,80	72,00	1 077,00
4	Dotacja			510,00	510,00
5	Wpłata gminy		280,00		280,00
Razem środki		<b>1 047,41</b>	<b>1 310,90</b>	<b>2 923,10</b>	<b>5 281,41</b>

## **6. Sposoby finansowania planowanych inwestycji**

Sposoby finansowania inwestycji przedstawiono w Tabelach nr 1, 2, 3 i 4.

Całkowity koszt inwestycji związanych z realizacją Planu Wieloletniego na lata 2021-2023 wynosi **5 281,41 tys. zł.**

Z uwagi na wielkość planowanych przedsięwzięć inwestycyjnych planuje się, że w latach 2021-2023 nakłady finansowe będą pochodziły z następujących źródeł:

- **środki własne: w wysokości 1 735,41 tys. zł.**
- **środki pochodzące z dotacji: w wysokości 510,00 tys. zł.**
- **środki pochodzące z pożyczek inwestycyjnych: w wysokości 1 679,00 tys. zł.**
- **środki pochodzące z kredytów : w wysokości 1 077,00 tys. zł.**
- **środki z gminy : w wysokości 280 tys. zł.**

Inwestycje realizowane w obszarze urządzeń wodociągowych planuje się finansować ze środków własnych Spółki oraz preferencyjnych pożyczek inwestycyjnych WFOŚiGW i kredytu.

Inwestycje realizowane w obszarze urządzeń kanalizacyjnych planuje się finansować z dotacji uzyskanych w ramach realizacji projektów dofinansowanych z Unii Europejskiej

oraz preferencyjnych pożyczek inwestycyjnych WFOŚiGW. Pozostałe inwestycje będą finansowane ze środków własnych Spółki, mających pokrycie w amortyzacji środków trwałych. Część środków amortyzacyjnych będzie przeznaczona na spłatę wcześniej zaciągniętych pożyczek i kredytów.

Wysokość finansowania inwestycji ze środków własnych jest uzależniona od wielkości odpisów amortyzacyjnych, które stanowią koszt przy ustalaniu taryfy na usługi zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzenia ścieków. Odpisy amortyzacji pomniejszone o odpisy amortyzacji od środków trwałych nabytych ze środków Unijnych są ujmowane w taryfach jako koszty eksploatacji i stanowią dla Spółki źródło finansowania inwestycji, w tym spłatę rat kapitałowych oraz rat odsetkowych od pożyczek.

## **7. 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 2021-2023 zatwierdzonego Uchwałą Nr XXI/154/2020 Rady Gminy w Biesiekierzu z dnia 5 listopada 2020 roku.**

Aktualizacji uległ punkt 2.1 i 2.2. w zakresie obecnego stanu zaopatrzenia w wodę i odprowadzenia i oczyszczenia ścieków. Uszczegółowiono informację na temat produkcji i zaopatrywania w wodę poszczególnych obszarów oraz ilość mieszkańców korzystających z systemu wodociągowego i kanalizacyjnego.

Aktualizacja planu przedstawiona jest zestawieniach tabelarycznych, które określają szczegółowo kwotę, źródło finansowania w poszczególnych latach na zadania objęte w planie WPI na lata 2021– 2023 oznaczone w wierszu kolorem niebieskim oraz w aktualizacji planu na lata 2021– 2023 oznaczone w wierszu kolorem zielonym.

Wprowadzona przez Spółkę aktualizacja Planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2021-2023 obejmuje, głównie :

- aktualizację wykonania poszczególnych zadań w zakresie aktualizacji kwot, terminu realizacji i źródeł finansowania dla zadań :

Wymiana sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w m. Biesiekierz dz. nr 22/19 - ok 230 m - roboty budowlane

Budowa SUW wraz z odwiertem 2 studni głębinowych w m. Cieszyn - projekt + roboty budowlane- przesunięcie realizacji zadania na rok 2023 r.

samochód specjalistyczny ssąco-płuczący – przesunięcie dostawy pojazdu na rok 2022 r.

Modernizacja przepompowni P 503 w m. Nowe Bielice - projekt + roboty budowlane– przesunięcie realizacji na rok 2023

- wprowadzenie zadań - zagospodarowanie terenu wokół budynku siedziby Spółki (wykonanie dodatkowego parkingu, bramy wjazdowej oraz oświetlenia terenu przy siedzibie Spółki) oraz modernizacja budynku administracyjnego RWiK Sp. z o.o. w Białogardzie (zakup wyposażenia)

Budowa sieci wodociągowej w u. Kalinowej, gm. Biesiekierz

## **UZASADNIENIE**

Zgodnie z art. 21 ust. 1 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków, przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne opracowuje wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu. Przedłożony Plan obejmuje okres od 2021 do 2023 roku i jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków rozwoju zagospodarowania przestrzennego gminy, z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami zezwolenia wydanego temu przedsiębiorstwu na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzenia ścieków. Ponieważ przedłożony Plan spełnia warunki określone w ust. 3 art. 21 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków powinien on być uchwalony przez Radę Gminy w terminie 3 miesięcy od przedłożenia jego projektu Wójtowi.

Załączniki :

Tabela nr 1 – Infrastruktura wodociągowa

Tabela nr 2 - Infrastruktura kanalizacyjna

Tabela nr 3 – Zakupy inwestycyjne

Tabela nr 4 – Pozostałe inwestycje

Tabela nr 5 – Zestawienie nakładów inwestycyjnych

Tabela nr 1 . Infrastruktura wodociągowa

Lp.	Nazwa zadania	Stadium	Podział kosztów w poszczególnych latach w tys. zł															Suma		
			2021					2022					2023							
			Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
1.	Wymiana sieci wodociągowej w m. Biesiekierz dz. nr 22/19 - ok 230 m - roboty budowlane	WPI na lata 2021-2023					0,00	65,00					65,00					0,00	65,00	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	0,00				0,00	7,50					7,50	65,00					65,00	72,50
		Różnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-57,50	0,00	0,00	0,00	0,00	-57,50	65,00	0,00	0,00	0,00	65,00	7,50	
2.	Modernizacja przyłączy wodociągowych - roboty budowlane	WPI na lata 2021-2023	12,00				12,00						0,00					0,00	12,00	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	12,00				12,00						0,00					0,00	12,00	
		Różnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.	Modernizacja SUW II Biesiekierz - projekt + roboty budowlane	WPI na lata 2021-2023	22,00		130,00		152,00	20,00		80,00			100,00					0,00	252,00	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	0,30	0,00	0,00	0,00	0,30	65,40		121,60			187,00					0,00	187,30	
		Różnica	-21,70	0,00	-130,00	0,00	-151,70	45,40	0,00	41,60	0,00	87,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-64,70	
4.	Budowa SUW wraz z odwiertem 2 studni głębinowych w m. Cieszyn - projekt + roboty budowlane	WPI na lata 2021-2023	75,00	300,00			375,00		700,00				700,00					0,00	1.075,00	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60,00					60,00		1.000,00			1.000,00	1.060,00	
		Różnica	-75,00	-300,00	0,00	0,00	-375,00	60,00	-700,00	0,00	0,00	-640,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00	-15,00	
5.	Budowa SPC w m. Stare Bielice - projekt + roboty budowlane	WPI na lata 2021-2023	15,00				15,00	25,00		120,00			145,00					0,00	160,00	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	25,00				25,00	25,00		120,00			145,00					0,00	170,00	
		Różnica	10,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	
6.	Modernizacja sieci wodociągowej w Kraśniku Kosz. 230 m - projekt + roboty budowlane	WPI na lata 2021-2023	8,00				8,00						0,00	77,00				77,00	85,00	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023					0,00	20,00					20,00	77,00				77,00	97,00	
		Różnica	-8,00	0,00	0,00	0,00	-8,00	20,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	
7.	Strefowanie na sieci wodociągowej	WPI na lata 2021-2023					0,00	60,00					60,00	60,00				60,00	120,00	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023					0,00	60,00					60,00	60,00				60,00	120,00	
		Różnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
8.	Zakup sieci wodociągowych	WPI na lata 2021-2023	50,00				50,00	50,00					50,00	50,00				50,00	150,00	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	41,00				41,00	50,00					50,00	100,00				100,00	191,00	
		Różnica	-9,00	0,00	0,00	0,00	-9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	50,00	0,00	0,00	0,00	50,00	41,00	

Lp.	Nazwa zadania	Stadium	Podział kosztów w poszczególnych latach w tys. zł															Suma
			2021					2022					2023					
			Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem	
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
9.	Modernizacja sieci wodociągowej w Parsowie 2000 mb - roboty budowlane	WPI na lata 2021-2023			800,00		800,00					0,00				0,00	800,00	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	135,30		529,00		664,30										664,30	
		Różnica	135,30	0,00	-271,00	0,00	-135,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-135,70	
10.	Budowa sieci wodociągowej w m. Biesiekierz dz. nr 2/109, 2/115, 2/116 - ok 330 m, przełączenie budynków po trasie nowoprojektowane sieci, przełączenie budynków znajdujących się na działkach nr 2/20, 2/22, 2/28, 2/60 do istniejącej sieci wodociągowej -	WPI na lata 2021-2023	7,00		90,00		97,00					0,00				0,00	97,00	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023					0,00	15,00				15,00	18,00		72,00		105,00	
		Różnica	-7,00	0,00	-90,00	0,00	-97,00	15,00	0,00	0,00	0,00	15,00	18,00	0,00	72,00	0,00	8,00	
11.	Budowa sieci wodociągowej DN 80 75mb. oraz przełączenie 2 budynków mieszkalnych w Biesiekierzu na dz. Nr 158/1. Włączenie wodociągu do istniejącej sieci wodociągowej PVC DN 90 na dz. nr 89/5, -	WPI na lata 2021-2023					0,00					0,00	46,90				46,90	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023					0,00					0,00	46,90				46,90	
		Różnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
12.	Budowa sieci wodociągowej w u. Kalinowej, gm. Biesiekierz	WPI na lata 2021-2023					0,00					0,00					0,00	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	9,60		38,40		48,00	8,60		0,00		8,60					56,60	
		Różnica	9,60	0,00	38,40	0,00	48,00	8,60	0,00	0,00	0,00	8,60	0,00	0,00	0,00	0,00	56,60	
SUMA			189,00	300,00	1.020,00	0,00	1.509,00	220,00	700,00	200,00	0,00	1.120,00	233,90	0,00	0,00	0,00	233,90	2.862,90
SUMA AKT. NR 1			223,20	0,00	567,40	0,00	790,60	311,50	0,00	241,60	0,00	553,10	366,90	1.000,00	72,00	0,00	1.438,90	2.782,60
RÓŻNICA			34,20	-300,00	-452,60	0,00	-718,40	91,50	-700,00	41,60	0,00	-566,90	133,00	1.000,00	72,00	0,00	1.205,00	-80,30

Tabela nr 2. Infrastruktura kanalizacyjna

Lp.	Nazwa zadania	Stadium	Podział kosztów w poszczególnych latach w tys. zł															Suma	
			2021					2022					2023						
			Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem		
4	5	6	7	8	9	10	11	12	12	14	15	16	17	18	19				
1.	Modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej Biesiekierzu dz. Nr 22/19 230m - roboty budowlane	WPI na lata 2021– 2023					0,00	85,00					85,00				0,00	85,00	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023					0,00	7,50					7,50	85,00				85,00	92,50
		Różnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-77,50	0,00	0,00	0,00	-77,50	85,00	0,00	0,00	0,00	85,00	7,50	
2.	Modernizacja przepompowni P 503 w m. Nowe Bielice - projekt + roboty budowlane	WPI na lata 2021– 2023	30,00	60,00		340,00	430,00					0,00					0,00	430,00	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023					0,00	30,00				30,00		60,00		340,00	400,00	430,00	
		Różnica	-30,00	-60,00	0,00	-340,00	-430,00	30,00	0,00	0,00	0,00	30,00	0,00	60,00	0,00	340,00	400,00	0,00	
3.	Zakup sieci kanalizacyjnych	WPI na lata 2021– 2023	70,00				70,00	70,00					70,00	70,00				70,00	210,00
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	36,85				36,85	70,00				70,00	70,00					70,00	176,85
		Różnica	-33,15	0,00	0,00	0,00	-33,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-33,15
4.	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią w m. Stare Bielice w ul. Wiązowej, dz. nr 307.43, 307/35, 307/44 obr. Stare Bielice- projekt + roboty budowlane	WPI na lata 2021– 2023					0,00	20,00					20,00		230,00			230,00	250,00
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023					0,00	20,00				20,00		230,00				230,00	250,00
		Różnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Stare Bielice w ul. Kalinowej, dz. nr 89/31 obr. Stare Bielice- projekt + roboty budowlane	WPI na lata 2021– 2023	10,00				10,00		110,00				110,00					0,00	120,00
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	20,90		76,80		97,70	3,10		19,20		22,30						0,00	120,00
		Różnica	10,90	0,00	76,80	0,00	87,70	3,10	-110,00	19,20	0,00	-87,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią w m. Nowe Bielice w ul. Mieczyków/Makowej obr. Nowe Bielice- projekt + roboty budowlane	WPI na lata 2021– 2023					0,00	15,00					15,00		153,00			153,00	168,00
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023					0,00	15,00				15,00		153,00				153,00	168,00
		Różnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	Rozbudowa oczyszczalni ścieków- projekt i roboty budowlane	WPI na lata 2021– 2023					0,00	30,00	236,00		170,00	436,00					0,00	436,00	
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023					0,00	50,00				50,00	30,00	236,00		170,00	436,00	486,00	
		Różnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00	-236,00	0,00	-170,00	-386,00	30,00	236,00	0,00	170,00	436,00	50,00	

Lp.	Nazwa zadania	Stadium	Podział kosztów w poszczególnych latach w tys. zł															Suma
			2021					2022					2023					
			Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12	14	15	16	17	18	19
8.	Modernizacja przyłączy kanalizacyjnych - roboty budowlane	WPI na lata 2021-2023					0,00	20,00				20,00	40,00				40,00	60,00
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023					0,00	20,00				20,00	40,00				40,00	60,00
		Różnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		SUMA	110,00	60,00	0,00	340,00	510,00	240,00	346,00	0,00	170,00	756,00	110,00	383,00	0,00	0,00	493,00	1.759,00
		SUMA AKT. NR 1	57,75	0,00	76,80	0,00	134,55	215,60	0,00	19,20	0,00	234,80	225,00	679,00	0,00	510,00	1.414,00	1.783,35
		RÓŻNICA	-52,25	-60,00	76,80	-340,00	-375,45	-24,40	-346,00	19,20	-170,00	-521,20	115,00	296,00	0,00	510,00	921,00	24,35

Tabela nr 3. Zakupy inwestycyjne

Lp.	Nazwa zadania	Stadium	Podział kosztów w poszczególnych latach w tys. zł																Suma	
			2021					2022					2023							
			Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Wpłata gminy	Razem	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Wpłata gminy	Razem	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja		Razem
4	5	6	7		8	9	10	11	12		13	14	15	16	17	18	19			
1.	Zakup pomp do ścieków	WPI na lata 2021–2023	20,00					20,00	20,00					20,00	20,00				20,00	60,00
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	13,20					13,20	20,00					20,00	20,00				20,00	53,20
		Różnica	-6,80	0,00	0,00	0,00	0,00	-6,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-6,80
2.	Dział technologiczny	WPI na lata 2021–2023	22,50					22,50	16,60					16,60	1,00				1,00	40,10
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	9,30					9,30	29,80					29,80	1,00				1,00	40,10
		Różnica	-13,20	0,00	0,00	0,00	0,00	-13,20	13,20	0,00	0,00	0,00	0,00	13,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Dział utrzymania ruchu	WPI na lata 2021–2023	9,00					9,00	4,80					4,80	6,40				6,40	20,20
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	9,00					9,00	4,80					4,80	6,40				6,40	20,20
		Różnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Zakup pomp do wody	WPI na lata 2021–2023	20,00					20,00						0,00	20,00				20,00	40,00
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	20,00					20,00						0,00	20,00				20,00	40,00
		Różnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	samochód specjalistyczny ssąco-płuczący	WPI na lata 2021–2023	50,00		200,00			250,00						0,00						250,00
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023						0,00	50,00		100,00		280,00	430,00						430,00
		Różnica	-50,00	0,00	-200,00	0,00	0,00	-250,00	50,00	0,00	100,00	0,00	280,00	430,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	180,00
6.	Komputeryzacja	WPI na lata 2021–2023	35,70					35,70	30,90					30,90	15,30				15,30	81,90
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	35,70					35,70	30,90					30,90	15,30				15,30	81,90
		Różnica	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Lp.	Nazwa zadania	Stadium	Podział kosztów w poszczególnych latach w tys. zł																Suma	
			2021					2022					2023							
			Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Wpłata gminy	Razem	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Wpłata gminy	Razem	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja		Razem
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
7.	Zakup środków małowalencych i urządzeń	WPI na lata 2021– 2023	11,80					11,80	7,50					7,50	7,50				7,50	26,80
		aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	21,70					21,70	7,50					7,50	7,50				7,50	36,70
		Różnica	9,90	0,00	0,00	0,00	0,00	9,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,90
SUMA			169,00	0,00	200,00	0,00	0,00	369,00	79,80	0,00	0,00	0,00	0,00	79,80	70,20	0,00	0,00	0,00	70,20	519,00
SUMA AKT. NR 1			108,90	0,00	0,00	0,00	0,00	108,90	143,00	0,00	100,00	0,00	280,00	523,00	70,20	0,00	0,00	0,00	70,20	702,10
RÓŻNICA			-60,10	0,00	-200,00	0,00	0,00	-260,10	63,20	0,00	100,00	0,00	280,00	443,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	183,10

Tabela nr 4. Pozostałe inwestycje

Lp.	Nazwa zadania	Stadium	Podział kosztów w poszczególnych latach w tys. zł															Suma
			2021					2022					2023					
			Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Razem	
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
1.	Zagospodarowanie terenu wokół budynku spółki RWiK (wykonanie parkingu i oświetlenia)	WPI na lata 2021–2023					0,00						0,00				0,00	0,00
		Aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	8,30				8,30						0,00				0,00	8,30
		Różnica	8,30	0,00	0,00	0,00	8,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,30
							0,00						0,00				0,00	0,00
2.	Modernizacja budynku administracyjnego RWiK Sp. w Białogardzie (zakup wyposażenia)	WPI na lata 2021–2023					0,00						0,00				0,00	0,00
		Aktualizacja nr 1 WPI 2021-2023	5,06				5,06						0,00				0,00	5,06
		Różnica	5,06	0,00	0,00	0,00	5,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,06
		SUMA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						0,00				0,00	0,00
		RAZEM	13,36	0,00	0,00	0,00	13,36						0,00				0,00	13,36
		RÓŻNICA	13,36	0,00	0,00	0,00	13,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,36

Tabela nr 5. Zestawienie nakładów inwestycyjnych na lata 2021-2023 - ogółem [tys. zł.]

Infrastruktura wodociągowa (tab.1)							
Lp.	Rok	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Wpłata gminy	Suma
1	2021	223,20	-	567,40	-		790,60
2	2022	311,50	-	241,60	-		553,10
3	2023	366,90	1.000,00	72,00	-		1.438,90
Razem		901,60	1.000,00	881,00	-	-	2.782,60
Infrastruktura kanalizacyjna (tab. 2)							
Lp.	Rok	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Wpłata gminy	Suma
1	2021	57,75	-	76,80	-		134,55
2	2022	215,60	-	19,20	-		234,80
3	2023	225,00	679,00	-	510,00		1.414,00
Razem		498,35	679,00	96,00	510,00	-	1.783,35
Zakupy inwestycyjne (tab.3)							
Lp.	Rok	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Wpłata gminy	Suma
1	2021	108,90	-	-	-	-	108,90
2	2022	143,00	-	100,00	-	280,00	523,00
3	2023	70,20	-	-	-	-	70,20
Razem		322,10	-	100,00	-	280,00	702,10
Pozostałe inwestycje (tab. 4)							
Lp.	Rok	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Wpłata gminy	Suma
1	2021	13,36	-	-	-		13,36
2	2022	-	-	-	-	-	-
3	2023	-	-	-	-	-	-
Razem		13,36	-	-	-	-	13,36
2021-2023		Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Wpłata gminy	Suma
<b>SUMA</b>		<b>1.735,41</b>	<b>1.679,00</b>	<b>1.077,00</b>	<b>510,00</b>	<b>280,00</b>	<b>5.281,41</b>

przedstawione w/w kwoty wyrażone są w złotych netto i do każdej kwoty zostanie doliczony podatek VAT w wysokości 23%. W przypadku braku płynności finansowej spółki zostanie powzięty kredyt obrotowy w celu uzupełnienia niedoborów.