

z dnia....., zgłoszony przez .....

**UCHWAŁA NR .....  
RADY MIEJSKIEJ W BIELSKU-BIAŁEJ**

z dnia ..... r.

**w sprawie uchwalenia Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych  
i kanalizacyjnych na lata 2026-2030**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U.2025.1153 t.j. z późn. zm.) oraz na podstawie art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U.2024.757 t.j.)

**Rada Miejska  
uchwala, co następuje:**

**§ 1.** Uchwalić Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2026-2030, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 2.** Traci moc Uchwała Nr LXVII/1508/2024 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 18 stycznia 2024 r. w sprawie uchwalenia Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2023-2028 w Gminie Bielsko-Biała.

**§ 3.** Wykonanie Uchwały powierza się Prezydentowi Miasta.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



Załącznik do uchwały nr .....  
Rady Miejskiej w Bielsku-Białej  
z dnia ..... 2026

**Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń  
wodociągowych i kanalizacyjnych  
na lata 2026 – 2030**

Bielsko-Biała, marzec 2026 r.

Zgodnie z **Art. 21. Ust. 1. Ustawy** z dnia 7 czerwca 2001 r. o **zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków** (zwanej dalej Ustawą) „AQUA” S.A. opracowała wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w jej posiadaniu.

Realizując wymagania:

- **Art. 21. Ust. 2. Pkt 1) Ustawy** Spółka informuje, że planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych wynosi na terenie gminy Bielsko-Biała w zakresie sprzedaży wody ok. 8,4 mln. m<sup>3</sup>/rok oraz w zakresie odbioru ścieków ok. 8,1 mln. m<sup>3</sup>/rok.

- **Art. 21. Ust. 2. Pkt 3) Ustawy** Spółka informuje, że głównym celem modernizacji sieci wodociągowej jest poprawa jakości wody dostarczanej klientom oraz poprawa szczelności sieci, co wpłynie na zmniejszenie strat wody na przesyłce i przez to wpłynie na zmniejszenie ilości ujmowanej wody i w ten sposób będzie prowadziła do racjonalizacji wykorzystania zasobów wodnych.

Planowane przedsięwzięcia modernizacyjne na sieci kanalizacyjnej mają na celu poprawę niezawodności odbioru ścieków od klientów, ograniczenie dopływu wód przypadkowych, co przełoży się korzystnie na ekonomikę transportu ścieków jak i procesu oczyszczania.

Ponadto Spółka podejmuje szereg przedsięwzięć służących optymalizacji funkcjonowania infrastruktury wodno-kanalizacyjnej.

Do najistotniejszych należą:

- Kontynuacja prac związanych z wdrożeniem modelu hydraulicznego sieci wodociągowej i kanalizacyjnej. Dalsze rozszerzanie modelu hydraulicznego na kolejne obszary miasta pozwoli w kolejnych latach zarówno na usprawnienie bieżących działań operacyjnych działów eksploatacyjnych, jak również stanowić będzie wsparcie dla planowania strategicznego zadań remontowych i inwestycyjnych.
  - Budowa systemu stacjonarnego odczytu wodomierzy, który stopniowo zastąpi obecny system, tzw. objazdowy, polegający na odczycie danych z wodomierzy drogą radiową podczas przejazdu samochodu wyposażonego w aparaturę odbiorczą. Planowane rozwiązanie, polegające na zbieraniu danych o zużyciu wody w oparciu o stacjonarną infrastrukturę odbiorczą, usprawni zarządzanie siecią wodociągową, umożliwi szybsze wykrywanie zakłóceń w funkcjonowaniu sieci, co umożliwi szybszą reakcję na wykryte nieprawidłowości. Spodziewanym efektem wdrożenia systemu będzie redukcja kosztów eksploatacyjnych, zwiększenie niezawodności infrastruktury wodociągowej jak również wsparcie dla cyfryzacji procesów realizowanych w Spółce, w szczególności integracja danych z wodomierzy z modelem hydraulicznym sieci wodociągowej i kanalizacyjnej.
- **Art. 21. Ust. 2. Pkt 2), 4) i 5) Ustawy** Spółka informuje, że przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne i nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach oraz sposoby finansowania planowanych inwestycji są przedstawione w załączonych tabelach.

Poszczególne Tabele przedstawiają zadania inwestycyjne Spółki planowane do realizacji w latach 2026-2030 w podziale na kategorie:

**Tabela 1** - Inwestycje zlokalizowane na terenie gminy Bielsko-Biała,

**Tabela 2** - Inwestycje zlokalizowane poza obszarem gminy Bielsko-Biała, służące realizacji zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków m.in. na terenie gminy Bielsko-Biała,

**Tabela 3** - Pozostałe inwestycje służące realizacji zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Kwoty przedstawione w poz. „dotacje UE” w „Źródłach finansowania planu rozwoju i modernizacji urzędzeń wodociągowych i kanalizacyjnych”, to kwoty które Spółka planuje pozyskać lub pozyskała, m.in. na potrzeby realizacji przedstawionych poniżej projektów (Projekt 1 i Projekt 2), przewidzianych do dofinansowania z programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027 („FEnKS”), obejmujących m.in. zadania realizowane na terenie gminy Bielsko-Biała.

- **Art. 21. Ust. 2. Pkt 6) Ustawy** Spółka informuje, że w ramach realizacji Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych, realizowane przez AQUA S.A. są następujące przedsięwzięcia (ujęte również w części tabelarycznej planu):

Aglomeracja Bielsko-Biała Komorowice (PLSL010):

| Lp. | <u>Zadania realizujące KPOŚK wykazane w wieloletnim planie.</u>   | <u>Wykaz zadań ujętych w VI aktualizacji KPOŚK.</u><br>(zapisy <b>wytfuszczone</b> dotyczą zadań planowanych do realizacji przez AQUA S.A)   |
|-----|---|--|
| 1.  | Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Skarpowej, Rucianej w Bielsku-Białej (Kamienica).<br><b>Zadanie w trakcie realizacji – trwają prace budowlane</b>   | Budowa kanalizacji sanitarnej dla nieskanalizowanych, zurbanizowanych obszarów miasta <b>Bielsko-Biała - Dzielnica Kamienica, Komorowice Krakowskie, Hałcnów</b> ; Rozbudowa   |
| 2.  | Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Łowieckiej, Kaskadowej, Jeżynowej, Łuczników w Bielsku-Białej (Kamienica)<br><u>Zadanie dotyczy aglomeracji B-B Komorowice i B-B Wapienica.</u><br><b>Zadanie w trakcie realizacji – trwają prace budowlane</b> | systemu kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Buczkowice; Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Stromej, ul. Świerkowej, ul. Szczytowej w Szczyrku; Rozbudowa bocznej sieci kanalizacyjnej w obszarze aglomeracji Gminy Wilkowice. Budowa kanału |
| 3.  | Budowa kanalizacji w dzielnicy Hałcnów: ul. Witosa, Krzemionki, Suchy Potok, Bobka, Bojki w Bielsku-Białej - etap I<br><b>Zadanie w trakcie realizacji – trwają prace budowlane</b>   | tłoczego Huciska - Na Wałach w Wilkowicach; Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Gminie Bestwina - etap III - Bestwina Południowa.  |
| 4.  | Budowa kanalizacji w dzielnicy Hałcnów: ul. Księżycowa, Serdeczna w Bielsku-Białej - etap I<br><b>Trwają prace projektowe</b>   |  |

|    |  |  |
|----|--|--|
| 5. | Budowa kanalizacji sanitarnej ul Fredry, Jasna Rola, Chłopska, Żeńców w Bielsku-Białej - etap II<br><i>Zadanie dotyczy dzielnicy Komorowice Krakowskie</i><br><b>Zadanie w trakcie realizacji – trwają prace budowlane</b> |  |
| 6. | Budowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Rybarzowice.<br><b>Zadanie rozpoczęte – podpisano umowę na realizację zadania w formule „zaprojektuj i wybuduj”.</b>  | <b>Budowa oczyszczalni ścieków Rybarzowice</b> |

Aglomeracja Bielsko-Biała Wapienica (PLSL130N):

| Lp. | <b>Zadania realizujące KPOŚK wykazane w wieloletnim planie.</b>  | <b>Wykaz zadań ujętych w VI aktualizacji KPOŚK.</b><br>(zapisy <b>wytluszczone</b> dotyczą zadań planowanych do realizacji przez AQUA S.A)   |
|-----|--|--|
| 1.  | Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Łowieckiej, Kaskadowej, Jeżynowej, Łuczników w Bielsku-Białej (Kamienica)<br><i>Zadanie dotyczy aglomeracji B-B Komorowice i B-B Wapienica.</i><br><b>Zadanie w trakcie realizacji – trwają prace budowlane</b>  | Budowa kanalizacji sanitarnej dla nieskanalizowanych, zurbanizowanych obszarów miasta <b>Bielsko-Biała - Dzielnica Kamienica</b> ; Budowa kanalizacji sanitarnej w Mazańcowicach-Halentówka, <b>Jasienicy-Farzyna</b> i w Bierach. |
| 2.  | Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ulic Storczyków, Kwiatowej, Tulipanów, Kaktusowej, Hiacyntów, Goździków, Daliowej w Jasienicy (rejon Farzyna).<br><b>Trwają prace projektowe</b>   |  |
| 3.  | Modernizacja OŚ Wapienica<br><i>W wieloletnich planach doprecyzowano nazwę zadania. Modernizacja OŚ Wapienica, mająca na celu zwiększenie możliwego do przyjęcia ładunku zanieczyszczeń, będzie zrealizowana głównie poprzez modernizację gospodarki osadowej. Zmiana sposobu stabilizacji osadów, tj. przejście na stabilizację beztlenową z produkcją biogazu, w miejsce obecnie funkcjonującej stabilizacji tlenowej w bioreaktorze, pozwoli bez zwiększania objętości reaktorów biologicznych uzyskać większą przepustowość obiektu.</i><br><b>Zadanie w trakcie realizacji – ogłoszono przetarg na realizację zadania w formule „zaprojektuj i wybuduj”</b> | <b>Modernizacja gospodarki osadowej na Oczyszczalni Ścieków Wapienica w Bielsku-Białej</b>   |

### Informacje uzupełniające dotyczące realizacji Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych.

Wskazana w VI aKPOŚK budowa oczyszczalni ścieków w Rybarzowicach, dotyczy planowanej inwestycji na terenie gminy Buczkowice. Oczyszczalnia będzie docelowo obsługiwać gminy Szczyrk i Buczkowice (z których obecnie ścieki pompowo transportowane są do OŚ Komorowice). W wyniku realizacji przedsięwzięcia, odciążona zostanie oczyszczalnia ścieków Komorowice, co poprawi bezpieczeństwo technologiczne obiektu i pozwoli na rozszerzenie dostępności mieszkańców m.in. Bielska-Białej do infrastruktury odprowadzania i oczyszczania ścieków. Działanie to, w połączeniu z rozbudową sieci kanalizacyjnej na terenie miasta przyczyni się do spełnienia wymogów dyrektywy ściekowej 91/271/EWG, zarówno w zakresie stopnia skanalizowania aglomeracji jak i przepustowości oczyszczalni obsługującej aglomerację.

### Informacje dotyczące szacowanych nakładów po 2030 roku.

Zadania przedstawione w części tabelarycznej są kontynuacją polityki inwestycyjnej prowadzonej przez Spółkę w poprzednich latach, w których na terenie miasta Bielsko-Biała realizowano budowy i modernizacje sieci wodociągowych i kanalizacyjnych. Mając na uwadze zapewnienie właściwego poziomu usług dla mieszkańców miasta, AQUA S.A. dostosowuje infrastrukturę stacji uzdatniania wody i oczyszczalni ścieków do standardów gwarantujących optymalną i zgodną z obowiązującym prawem eksploatację całego systemu wodociągowo-kanalizacyjnego.

Przedstawiony w części tabelarycznej, zakres planowanych do realizacji zadań obejmuje perspektywę do 2030 roku. Realizacja części z przedstawionych zadań wykracza poza rok 2030 (*zadania opatrzone dopiskiem „rozpoczęcie”*). W poniższej tabeli przedstawiono szacowane nakłady na dokończenie zadań rozpoczętych w okresie objętym niniejszym planem, których zakończenie wykracza poza rok 2030:

| Zadania realizowane na terenie gminy Bielsko-Biała                                | Lata 2026 - 2030 |              | Szacowane nakłady po 2030 roku |              |
|---|------------------|--------------|--------------------------------|--------------|
|   | Ilość [m]        | Nakłady [zł] | Ilość [m]                      | Nakłady [zł] |
| Budowa nowych sieci kanalizacyjnych   | 33 493           | 52 997 969   | 38 078                         | 50 050 893   |
| Modernizacja istniejących sieci kanalizacyjnych                                   | 4 117            | 33 158 800   | 1 240                          | 7 050 000    |
| Modernizacja obiektów związanych z gospodarką ściekową (oczyszczalnie, pompownie) | -                | 65 990 000   | -                              | 7 000 000    |
| Budowa nowych sieci wodociągowych   | 5 499            | 8 523 075    | 13 890                         | 13 550 000   |
| Modernizacja istniejących sieci wodociągowych                                     | 33 055           | 29 363 200   | 14 945                         | 17 797 440   |

|  |               |                    |               |                    |
|--|---------------|--------------------|---------------|--------------------|
| Modernizacja obiektów związanych z produkcją i zaopatrzeniem w wodę (ujęcia, SUW, pompownie) | -             | 27 396 200         | -             | 22 320 000         |
| <b>RAZEM:</b>  | <b>76 164</b> | <b>217 429 244</b> | <b>68 153</b> | <b>117 768 333</b> |

Dodatkowo, dla zadania związanego z połączeniem bielskiego systemu wodociągowego z systemem wodociągowym Szczyrku i Buczkowic, Spółka wstępnie szacuje nakłady do poniesienia po 2030 roku na poziomie 8 mln zł. Zakres prac koniecznych do wykonania w ramach tego przedsięwzięcia, zostanie doprecyzowany na etapie koncepcyjno-projektowym.

Informacje dotyczące dofinansowania zadań z programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027.

Na potrzeby finansowania inwestycji Spółka pozyskała dofinansowanie z Unii Europejskiej w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027 („FEnIKS”) oraz ubiega się o kolejne środki z tego programu.

Poniżej przedstawiamy zakres projektów dla których pozyskano lub planowane jest pozyskanie dofinansowania. Zadania **wyróżnione** to zadania przewidziane do realizacji na terenie Bielska-Białej:

**Projekt 1** - „Budowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Rybarzowice oraz rozbudowa sieci kanalizacyjnej w aglomeracji Bielsko-Biała Komorowice”. Umowę o dofinansowanie podpisano 28 kwietnia 2025r. Całkowite koszty dla projektu wynoszą: 93,2 mln zł netto, kwota dotacji: 51,5 mln zł.

Zakres projektu:

- budowa oczyszczalni ścieków w Rybarzowicach
- **budowa ok. 2 km sieci kanalizacyjnej w dzielnicy Kamienica**

**Projekt 2** - „Modernizacja oczyszczalni ścieków Wapienica oraz rozbudowa sieci kanalizacyjnej w aglomeracjach Bielska-Białej”. W kwietniu 2025r. złożono wniosek o dofinansowanie projektu natomiast we wrześniu 2025r. NFOŚiGW przekazał informację o zakończeniu etapu I oceny i zakwalifikowaniu wniosku o dofinansowanie projektu do II etapu. Szacowane koszty dla projektu wynoszą: 99,6 mln zł netto, szacowana kwota dotacji: 54,6 mln zł.

Zakres projektu:

- **Modernizacja OŚ Wapienica w Bielsku-Białej**
- Budowa sieci kanalizacyjnej w Jasienicy, Farzyna, dł. ok. 13,9 km
- **Budowa sieci kanalizacyjnej w Bielsku-Białej, dz. Komorowice Krakowskie, dł. 9,4 km**

## Wpływ realizacji Wieloletnich planów rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na ceny usług:

Spółka AQUA S.A. świadczy usługi zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odbioru ścieków na terenie następujących gmin:

- Bestwina
- Bielsko–Biała
- Buczkowice
- Chybie
- Czechowice – Dziedzice
- Jasienica
- Jaworze
- Kęty
- Kozy
- Porąbka
- Szczyrk
- Wilamowice
- Wilkowice

Przedstawione w planie nakłady inwestycyjne i sposób ich finansowania będą miały równomierny wpływ na stawki opłat za wodę i ścieki na terenie gmin obsługiwanych przez AQUA S.A. w ramach zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Przedstawione w planie nakłady na rozwój i modernizację urządzeń wod – kan będą miały wpływ na stawki opłat za wodę i ścieki poprzez:

- uwzględnienie w taryfie kosztu amortyzacji środków trwałych\* wytworzonych w wyniku realizacji WPRiM, liczonego zgodnie z ustawą o rachunkowości,
- uwzględnienie w taryfie podatku od nieruchomości, liczonego zgodnie z ustawą o podatkach i opłatach lokalnych,
- uwzględnienie w taryfie odsetek od pożyczek zaciągniętych w celu realizacji WPRiM.

*(\*) Zgodnie z §7 ust.6 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lutego 2018 roku w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryfy oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków, uwzględnienie w niezbędnych przychodach oraz cenach i stawkach opłat, kosztów, w tym wynikających z inwestycji modernizacyjno-rozwojowych, powinno być dokonywane stopniowo i rozłożone w czasie. W świetle powyższego, mając na uwadze ograniczenie nadmiernego obciążenia odbiorców usług kosztami z tytułu amortyzacji, w AQUA S.A. wiodąca stawka amortyzacyjna od środków trwałych powstałych w wyniku realizacji WPRiM zostanie ustalona na poziomie 1,66 %.*

Powyższe koszty zgodnie z §7 ust.1 pkt.2 Rozporządzenia, są częścią wartości niezbędnych przychodów, na podstawie których przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ustala taryfę.

Przedstawiony „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych „AQUA” S.A. na lata 2026 – 2030” jest spójny z polityką taryfową „AQUA” S.A. polegającą na wprowadzeniu taryfy z jednolitą ceną dla odbiorców korzystających z tego samego systemu wod – kan.

Polityka cenowa stosowana przez AQUA S.A. jest konsekwencją faktycznego charakteru prowadzonej działalności, wspólnoty infrastrukturalnej systemu oraz konieczności zapewnienia odbiorcom usług ochrony przed nieuzasadnionym, administracyjnie determinowanym wzrostem cen, dzięki czemu mogą być realizowane przesłanki wynikające z rozporządzenia taryfowego, w szczególności w zakresie ochrony odbiorców przed nadmiernym wzrostem cen oraz zapewnienia przejrzystości i spójności systemu taryfowego.

Dążenie przez AQUA S.A. do ustalenia jednolitej polityki taryfowej poprzez wprowadzenie taryfy z jednolitą ceną dla odbiorców korzystających z tego samego systemu wod – kan jest działaniem spółki, które jednoznacznie koresponduje ze stanowiskiem wyrażonym w wyroku Naczelnego Sądu Administracyjnego z dnia 9 października 2024 r. (w sprawie pod sygn. akt I GSK 1440/23 oraz sygn. akt I GSK 144/24).

Naczelny Sąd Administracyjny wskazał na fakt, iż przy ustalaniu taryf nie można brać pod uwagę tylko warunków ekonomicznych świadczenia usług, a wręcz przeciwnie, najważniejsze są uwarunkowania lokalne świadczenia usług i ochrona odbiorców usług przed nadmiernym i nieuzasadnionym wzrostem cen. Inaczej mówiąc Naczelny Sąd Administracyjny jednoznacznie przesądził, iż w przypadku świadczenia usług na terenie objętym jednym systemem, ceny tychże usług dla mieszkańców powinny być jednolite.

Wobec powyższego działanie ukierunkowane na ustalenie jednolitych cen jest działaniem prawidłowym zarówno od strony formalnej, ekonomicznej jak i zapewniającym ochronę odbiorców usług AQUA S.A. przed nadmiernym wzrostem cen.

Ponadto, przedstawiony „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych „AQUA” S.A. na lata 2026-2030”, jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w „Strategii rozwoju Bielska-Białej do 2030r.” i służą realizacji celu strategicznego w obszarze Środowisko, tj.: *„Bielsko-Biała miastem zielonej transformacji, wykorzystującym racjonalnie i odpowiedzialnie zasoby środowiska naturalnego, prowadzącym świadomą transformację energetyczną oraz skutecznie zarządzającym ryzykami wynikającymi ze zmian klimatu”* oraz są zgodne z kierunkiem działania nr 1: *„Uwzględnienie zasobów przyrodniczych Bielska-Białej w procesach zrównoważonego rozwoju”* w ramach tego obszaru.

Przedstawiony plan jest zgodny z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami zezwoleń wydanych przedsiębiorstwu AQUA S.A. na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, o których mowa w Art. 21. Ust. 3. Ustawy.

**Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach, nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach i sposoby finansowania planowanych inwestycji**

zgodnie z Art. 21. Ust. 2. Pkt. 2), 4) i 5) Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków

**Tabela 1 - Inwestycje zlokalizowane na terenie gminy Bielsko-Biała**

| <b>GOSPODARKA ŚCIEKOWA</b>  |      |      |      |      |      |
|---|------|------|------|------|------|
| <i>Budowa nowych sieci kanalizacyjnych - Bielsko-Biała</i>  |      |      |      |      |      |
| Nazwa zadania i lokalizacja   | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z pompownią ścieków w rejonie ul.Polnej w Bielsku-Białej (koordynacja z MZD) - rozpoczęcie   |      |      |      |      | ✓    |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Skarpowej, Rucianej w Bielsku-Białej (Kamienica) - dokończenie   | ✓    |      |      |      |      |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Łowieckiej, Kaskadowej, Jeżynowej, Łuczniaków w Bielsku-Białej (Kamienica) - dokończenie   | ✓    |      |      |      |      |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Światopełka w Bielsku-Białej - Etap I (razem z przebudową wodociągu) - rozpoczęcie   |      |      |      |      | ✓    |
| Budowa kanalizacji w dzielnicy Hałcnów: ul.Wincentego Witosa, Krzemionki, Suchy Potok, Pawła Bobka, Jakuba Bojki w Bielsku-Białej (razem z przebudową wodociągu) - Etap I - dokończenie | ✓    | ✓    |      |      |      |
| Budowa kanalizacji w dzielnicy Hałcnów: ul.Księżycowa, Serdeczna w Bielsku-Białej (razem z budową i przebudową wodociągu)   |      |      | ✓    | ✓    |      |
| Budowa kanalizacji sanitarnej ul.Aleksandra Fredry, Jasna Rola, Chłopska, Żeńców w Bielsku-Białej - etap II - dokończenie   | ✓    |      |      |      |      |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w Starym Bielsku w rejonie ulic Wędrowców, Malowany Dworek, Kotlarskiej i Rafowej w Bielsku-Białej (razem z budową wodociągu) - Etap I                    |      |      |      | ✓    | ✓    |

|  |   |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|---|
| Budowa kanalizacji sanitarnej w Starym Bielsku w rejonie ulic Wędrowców, Malowany Dworek, Kottlarskiej i Rafowej w Bielsku-Białej (razem z budową wodociągu) - Etap II - rozpoczęcie |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Kustosza, Młodej Polski, Akademickiej, Poligonowej, Bibliotecznej i Żołnierskiej w Bielsku-Białej (razem z przebudową wodociągu)          | ✓ | ✓ | ✓ |   |   |
| Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Władysława Żeleńskiego w Bielsku-Białej - rozpoczęcie   |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Dziewanny w Bielsku-Białej  |   |   | ✓ | ✓ |   |
| Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Darniowej w Bielsku-Białej  |   |   |   | ✓ |   |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Dziewanny i Dzwonkowej w Bielsku-Białej (razem z budową wodociągu)  |   |   |   | ✓ |   |
| Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Bluszczowej w Bielsku-Białej  |   |   |   | ✓ |   |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Kamieniołom w Bielsku-Białej  |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa kanalizacji sanitarnej pomiędzy ul.Czeladniczą i Szarych Szeregów - w rejonie ul.Uczniowskiej i Produkcyjnej w Bielsku-Białej   |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Rucianej i Skarpowej w Bielsku-Białej   |   |   |   | ✓ |   |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Konstantego Ildefona Gałczyńskiego w Bielsku-Białej   |   |   | ✓ |   |   |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Antenowej w Bielsku-Białej (razem z przebudową wodociągu)  |   |   | ✓ |   |   |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Pasażerskiej w Bielsku-Białej (razem z przebudową wodociągu)  |   |   |   | ✓ | ✓ |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Dusznickiej w Bielsku-Białej - rozpoczęcie  |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Romańskiej, Dusznickiej w Bielsku-Białej - rozpoczęcie  |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa kanalizacji ogólnospławnej w rejonie ul.Antoniego Czechowa w Bielsku-Białej   |   |   |   |   | ✓ |

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Karpackiej w Bielsku-Białej  |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Gliwickiej oraz ul.Aleksandra Fredry nr 51 i 55A w Bielsku-Białej                          | ✓ | ✓ |   |   |   |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Jana Brzechwy w Bielsku-Białej   |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Barkowskiej w Bielsku-Białej   |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Celtyckiej w Bielsku-Białej - rozpoczęcie  |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Łuczników w Bielsku-Białej - rozpoczęcie   |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Botanicznej w Bielsku-Białej - rozpoczęcie   |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Krokusowej w Bielsku-Białej  |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Bystrej, 13 Zakrętów i Macierzanki w Bielsku-Białej (razem z przebudową wodociągu) - rozpoczęcie |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Za Kuźnią w Bielsku-Białej   |   |   |   |   | ✓ |
| Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Czeladniczej w Bielsku-Białej (koordynacja z MZD) - rozpoczęcie                            | ✓ |   |   |   |   |
| Budowa odcinka kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Wincentego Witosa 120, 124 i 126 w Bielsku-Białej  |   |   | ✓ |   |   |
| Budowa odcinka kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Spółdzielców 102a i 104 w Bielsku-Białej   |   |   | ✓ |   |   |
| Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej w rejonie ul.Przędzalniczej w Bielsku-Białej (razem z przebudową wodociągu)                |   |   |   | ✓ | ✓ |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Aleksandra Fredry 93-93D i 95-95D w Bielsku-Białej   |   |   |   | ✓ | ✓ |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Gliwickiej 77, 79, 80 i ul.Krompareckiej 70 (A, B, C, D, E) w Bielsku-Białej                     |   |   |   | ✓ | ✓ |
| Budowa odcinka kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Krakowskiej 26 w Bielsku-Białej  | ✓ |   |   |   |   |

|   |                   |                  |                  |                  |                   |
|---|-------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Komorowickiej 245 i 247 w Bielsku-Białej                                       |                   |                  | ✓                |                  |                   |
| Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Kasztelańskiej w Bielsku-Białej (razem z budową wodociągu)                     | ✓                 |                  |                  |                  |                   |
| Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Leśnej w Bielsku-Białej - rozpoczęcie (razem z budową wodociągu) - rozpoczęcie |                   |                  |                  |                  | ✓                 |
| Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Gwarków w Bielsku-Białej  |                   | ✓                |                  |                  |                   |
| Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Darniowej 4, 6, 99, 101 w Bielsku-Białej - rozpoczęcie                      |                   |                  |                  |                  | ✓                 |
| Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Cisowej 36, 36a, 38 oraz Smolnej 1 w Bielsku-Białej                            |                   |                  | ✓                |                  |                   |
| Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Bestwińskiej w Bielsku-Białej - rozpoczęcie                                    |                   |                  |                  |                  | ✓                 |
| Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Miodowej w Bielsku-Białej - rozpoczęcie  |                   |                  |                  |                  | ✓                 |
| Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Katowickiej 68, 70, 72 i 74 w Bielsku-Białej - rozpoczęcie                     |                   |                  |                  |                  | ✓                 |
| Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Lipnickiej 132-152 w Bielsku-Białej - rozpoczęcie                           |                   |                  |                  |                  | ✓                 |
| Rozbudowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Wyzwolenia 487 - 527 w Bielsku-Białej - rozpoczęcie                               |                   |                  |                  |                  | ✓                 |
| Budowa sieci kanalizacji w rejonie ul.Stanisława Mikołajczyka w Bielsku-Białej - rozpoczęcie                                    |                   |                  |                  |                  | ✓                 |
| Przejęcia sieci kanalizacyjnej  | ✓                 | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                 |
| <b>A1. Nakłady na budowę nowych sieci kanalizacyjnych</b>   | 2026              | 2027             | 2028             | 2029             | 2030              |
|   | <b>16 978 657</b> | <b>9 233 427</b> | <b>8 539 530</b> | <b>7 262 184</b> | <b>10 984 171</b> |

| Modernizacja istniejących sieci kanalizacyjnych - Bielsko-Biała   |      |      |      |      |      |
|---|------|------|------|------|------|
| Nazwa zadania i lokalizacja   | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| Przebudowa sieci kanalizacyjnej w ul.Akademii Umiejętności w Bielsku-Białej (koordynacja z MZD) - dokończenie   | ✓    |      |      |      |      |
| Przebudowa kolektora kanalizacyjnego wraz z przykanalikami w rejonie ul.Piastowskiej w Bielsku-Białej - zmiana technologii na odcinku od ul.Warszawskiej do ul.Listopadowej - odcinek od przejścia podziemnego do ul.Listopadowej (koordynacja z MZD) - dokończenie | ✓    |      |      |      |      |
| Przebudowa kanału ogólnospławnego w ul.1 Maja w Bielsku-Białej (koordynacja z MZD) - dokończenie  | ✓    | ✓    |      |      |      |
| Przebudowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Zygmunta Drobnowicza w Bielsku-Białej (razem z przebudową wodociągu i kanalizacji deszczowej) - rozpoczęcie  |      |      |      |      | ✓    |
| Przebudowa przyłączy kanalizacyjnych w ul.Mikołaja Reja w Bielsku-Białej (razem z przebudową wodociągu)   |      |      | ✓    |      |      |
| Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej w ul.Kazimierza Wielkiego w Bielsku-Białej (realizacja razem z budową kanalizacji deszczowej) - rozpoczęcie   |      |      |      |      | ✓    |
| Przebudowa kanalizacji w ul.Stanisława Żółkiewskiego w Bielsku-Białej   |      |      |      |      | ✓    |
| Budowa komory połączeniowo-regulacyjnej na kolektorach Dn 600 mm i Dn 1000 mm w rejonie ul.Stefanii Sempołowskiej 53 w Bielsku-Białej   |      |      |      |      | ✓    |
| Budowa kanału łączącego kolektory ogólnospławne pod rzeką Białą w rejonie ul.Samodzielnej w Bielsku-Białej - rozpoczęcie  |      |      |      |      | ✓    |
| Przebudowa kanalizacji sanitarnej i ogólnospławnej w ul.Lipowej, Romualda Traugutta, Przechód Dworocowy, Budowlanych, Warszawskiej w Bielsku-Białej - razem z przebudową wodociągu (koordynacja z MZD B-B)  |      | ✓    | ✓    |      |      |
| Przebudowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Stanisława Mikołajczyka w Bielsku-Białej - rozpoczęcie   |      |      |      |      | ✓    |
| Przebudowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Komorowickiej, Marii Rodziewiczówny, Serenady, Stażystów w Bielsku-Białej (razem z przebudową wodociągu)   |      |      |      | ✓    | ✓    |

|   |                   |                   |                  |                |                  |
|---|-------------------|-------------------|------------------|----------------|------------------|
| Przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Stawowej w Bielsku-Białej (koordynacja z UM Bielsko-Biała) | ✓                 | ✓                 |                  |                |                  |
| Przebudowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul.Matowej w Bielsku-Białej (koordynacja z MZD) - rozpoczęcie       |                   |                   |                  |                | ✓                |
| <b>B1. Nakłady na modernizację istniejących sieci kanalizacyjnych</b>   | 2026              | 2027              | 2028             | 2029           | 2030             |
|   | <b>13 670 800</b> | <b>13 739 200</b> | <b>1 925 000</b> | <b>200 000</b> | <b>3 623 800</b> |

| <i>Modernizacja obiektów związanych z gospodarką ściekową (oczyszczalnie, pompownie) - Bielsko-Biała</i>                  |                  |                   |                   |                   |                  |
|---|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| Nazwa zadania i lokalizacja   | 2026             | 2027              | 2028              | 2029              | 2030             |
| Modernizacja pompowni ścieków przy ul.Sejmowej w Bielsku-Białej (koordynacja z UG Bestwina) - rozpoczęcie                 |                  |                   | ✓                 |                   |                  |
| Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 1 MW na terenie Oczyszczalni Ścieków Komorowice w Bielsku-Białej - dokończenie   | ✓                |                   |                   |                   |                  |
| Modernizacja OŚ Wapienica   | ✓                | ✓                 | ✓                 | ✓                 |                  |
| Wykonanie nowego zbiornika osadów przefermentowanych wraz z adaptacją WKF 34B na terenie OŚ Komorowice - dokończenie      | ✓                | ✓                 |                   |                   |                  |
| Modernizacja gospodarki energetycznej OŚ Komorowice - rozpoczęcie   | ✓                | ✓                 | ✓                 |                   | ✓                |
| Dostawa wirówki osadowej wraz z osprzętem OŚ Komorowice   |                  |                   |                   |                   | ✓                |
| Dostawa dmuchawy powietrza – obiekt nr 23 OŚ Komorowice   |                  |                   |                   |                   | ✓                |
| Przebudowa łapacza kamieni na wlocie z Oczyszczalni Ścieków w Wapienicy w Bielsku-Białej                                  |                  |                   | ✓                 |                   |                  |
| Przebudowa tłoczni ścieków w rejonie ul.Okrężnej w Bielsku-Białej - zapewnienie odbioru ścieków z rejonu "Sarniego Stoku" |                  |                   |                   |                   | ✓                |
| Modernizacja monitoringu obiektów infrastruktury kanalizacyjnej - rozpoczęcie   | ✓                | ✓                 | ✓                 |                   |                  |
| <b>C1. Nakłady na modernizację obiektów związanych z gospodarką ściekową</b>  | 2026             | 2027              | 2028              | 2029              | 2030             |
|   | <b>6 540 000</b> | <b>12 220 000</b> | <b>24 380 000</b> | <b>15 100 000</b> | <b>7 750 000</b> |

|  |                   |                   |                   |                   |                   |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| <b>D1. GOSPODARKA ŚCIEKOWA - NAKŁADY (Tabela1)</b> | <b>37 189 457</b> | <b>35 192 627</b> | <b>34 844 530</b> | <b>22 562 184</b> | <b>22 357 971</b> |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|

| <b>GOSPODARKA WODNA</b>   |      |      |      |      |      |
|---|------|------|------|------|------|
| <i>Budowa nowych sieci wodociągowych - Bielsko-Biała</i>  |      |      |      |      |      |
| Nazwa zadania i lokalizacja   | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| Budowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Polnej i Bosmańskiej w Bielsku-Białej (koordynacja z MZD) - rozpoczęcie  |      |      |      |      | ✓    |
| Budowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Gładkiej w Bielsku-Białej  |      |      | ✓    |      |      |
| Budowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Księżycowej w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji i przebudową wodociągu)   |      |      | ✓    | ✓    |      |
| Budowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Dziewanny i Dzwonkowej w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji)   |      |      |      | ✓    |      |
| Budowa spinki wodociągowej w rejonie ul.Mazurskiej, Dziewanny w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji)   |      |      | ✓    |      |      |
| Rozbudowa sieci wodociągowej oraz w Starym Bielsku w rejonie ulic Wędrowców, Malowany Dworek, Francuska w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji) - Etap I                |      |      |      | ✓    | ✓    |
| Rozbudowa sieci wodociągowej oraz w Starym Bielsku w rejonie ulic Wędrowców, Malowany Dworek, Francuska w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji) - Etap II - rozpoczęcie |      |      |      |      | ✓    |
| Budowa spinki wodociągowej w rejonie ul.Kreciej i Muszlowej w Bielsku-Białej  | ✓    |      |      |      |      |
| Budowa spinki wodociągowej w rejonie ul.Janowickiej i Siostry Małgorzaty Szewczyk w Bielsku-Białej  |      |      |      | ✓    | ✓    |
| Budowa spinki wodociągowej w rejonie ul.Bzowej w Bielsku-Białej   |      |      | ✓    |      |      |
| Budowa spinki wodociągowej w rejonie ul.Karbowej w Bielsku-Białej - rozpoczęcie   | ✓    |      |      |      |      |
| Budowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Kasztelańskiej w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji)   | ✓    |      |      |      |      |
| Budowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Leśnej w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji) - rozpoczęcie   |      |      |      |      | ✓    |
| Budowa połączenia systemów wodociągowych Bielska-Białej oraz Buczkowic/Szczyrku, prace koncepcyjno-projektowe   |      | ✓    | ✓    | ✓    |      |

|   |                |                |                |                  |                  |
|---|----------------|----------------|----------------|------------------|------------------|
| Budowa magistrali Dn 800 mm od komory K21 do ZW Lipnik w Bielsku-Białej - rozpoczęcie |                |                |                |                  | ✓                |
| Przejęcia sieci wodociągowej  | ✓              | ✓              | ✓              | ✓                | ✓                |
| <b>E1. Nakłady na budowę nowych sieci wodociągowych:</b>                              | 2026           | 2027           | 2028           | 2029             | 2030             |
|   | <b>733 615</b> | <b>500 282</b> | <b>988 615</b> | <b>1 086 948</b> | <b>5 213 615</b> |

| <i>Modernizacja istniejących sieci wodociągowych - Bielsko-Biała</i>   |      |      |      |      |      |
|--|------|------|------|------|------|
| Nazwa zadania i lokalizacja  | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| Przebudowa sieci wodociągowej dn 200 mm w ul.Akademii Umiejętności w Bielsku-Białej (koordynacja z MZD) - dokończenie  | ✓    | ✓    |      |      |      |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie pl.Marcina Lutra w Bielsku-Białej - dokończenie  | ✓    |      |      |      |      |
| Przebudowa i modernizacja sieci wodociągowej w ul.Piastowskiej w Bielsku-Białej - odcinek od przejścia podziemnego do ul.Listopadowej (koordynacja z MZD) - dokończenie                              | ✓    |      |      |      |      |
| Wymiana odcinka sieci wodociągowej w rejonie ul.Mikołaja Reja w Bielsku-Białej (razem przebudową kanalizacji)  |      |      | ✓    |      |      |
| Przebudowa odcinka sieci wodociągowej w rejonie ul.Kaskadowej w Bielsku-Białej - dokończenie   | ✓    |      |      |      |      |
| Przebudowa sieci wodociągowej w ul.1 Maja w Bielsku-Białej (koordynacja z MZD) - dokończenie   | ✓    | ✓    |      |      |      |
| Modernizacja układu zasilania w rejonie ul.Łagodnej, Bolesława Prusa, Barskiej, Straconki i Żywieckiej w Bielsku-Białej (w tym dwie komory - regulacyjna + pomiarowa - z przewiązkami) - rozpoczęcie |      |      |      |      | ✓    |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Gerwazego i Światopełka w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji) - rozpoczęcie   |      |      |      |      | ✓    |
| Przebudowa sieci wodociągowej w dzielnicy Hałcnów: ul.Wincentego Witosa, Krzemionki, Suchy Potok, Bobka, Bojki w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji) - etap I - dokończenie                  | ✓    | ✓    |      |      |      |
| Przebudowa sieci wodociągowej w dzielnicy Hałcnów: ul.Księżycowa, Serdeczna w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji i budową wodociągu)   |      |      | ✓    | ✓    |      |

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ulic Jasna Rola, Żeńców, Dusznicka, Aleksandra Fredry, Chłopska w Bielsku-Białej - etap II - dokończenie  | ✓ |   |   |   |   |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Kaperskiej w Bielsku-Białej - dokończenie   | ✓ |   |   |   |   |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Kapitańskiej w Bielsku-Białej - dokończenie   | ✓ |   |   |   |   |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul. św. Jana Chrzyciela i Komorowickiej w Bielsku-Białej - Etap I - dokończenie   | ✓ |   |   |   |   |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Warszawskiej, Budowlanych, Romualda Traugutta, Lipowej, Przechód Dworcowy w Bielsku-Białej - razem z przebudową kanalizacji (koordynacja z MZD) |   | ✓ | ✓ |   |   |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Czorsztyńskiej i Olimpijskiej w Bielsku-Białej - rozpoczęcie  |   |   | ✓ |   |   |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Bohaterów Warszawy, Norberta Barlickiego, Wzgórze, pl. Franciszka Smolki w Bielsku-Białej - rozpoczęcie   |   | ✓ |   |   |   |
| Wymiana sieci wodociągowej w rejonie ul. Słowiańskiej 10,12,14 oraz ul. Handlowej 9-23 w Bielsku-Białej - dokończenie   | ✓ |   |   |   |   |
| Wymiana sieci wodociągowej ul. Wyzwolenia od S1 do ul. mjr. Henryka Sucharskiego w Bielsku-Białej   | ✓ |   |   | ✓ | ✓ |
| Wymiana sieci wodociągowej w rejonie ul. Wyzwolenia od ul. mjr. Henryka Sucharskiego do ul. Księżycowej w Bielsku-Białej (koordynacja z MZD) - rozpoczęcie                                  | ✓ |   |   | ✓ | ✓ |
| Wymiana sieci wodociągowej w ul. mjr. Henryka Sucharskiego w Bielsku-Białej   | ✓ |   |   | ✓ | ✓ |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Leonida Teligi, Jana Kubika, Zbyszka z Bogdańca w Bielsku-Białej  | ✓ |   |   | ✓ | ✓ |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Nowy Świat w Bielsku-Białej   | ✓ |   |   | ✓ | ✓ |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul. mjr. Henryka Sucharskiego od ul. Nowy Świat w Bielsku-Białej  | ✓ |   |   | ✓ | ✓ |
| Przebudowa odcinka sieci wodociągowej w rejonie ul. Olszówka od ul. Pocztovej do ul. Krokusów w Bielsku-Białej - rozpoczęcie  |   |   |   |   | ✓ |
| Wymiana wodociągu w ul. Pieczarkowej (w kierunku ul. Cieszyńskiej) w Bielsku-Białej   | ✓ | ✓ |   |   |   |
| Przebudowa sieci wodociągowej w ul. Akademickiej, Żołnierskiej, Bibliotecznej, Poligonowej w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji)  | ✓ | ✓ | ✓ |   |   |

|  |   |  |   |   |   |
|--|---|--|---|---|---|
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Komorowickiej, Marii Rodziewiczówny, Serenady, Stażystów w Bielsku-Białej - Etap II (razem z budową kanalizacji)                            |   |  |   | ✓ | ✓ |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Przędzalniczej w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji)  |   |  |   | ✓ | ✓ |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Darniowej w Bielsku-Białej  |   |  |   | ✓ |   |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.13 Zakrętów, Macierzanki i Bystrej w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji) - rozpoczęcie  |   |  |   |   | ✓ |
| Przebudowa magistrali wodociągowej DN1000 wraz z zabudową komory wodociągowej w rejonie ul.Błękitnej w Bielsku-Białej (na odcinku A-B) - rozpoczęcie                                   |   |  |   |   | ✓ |
| Modernizacja magistrali wodociągowej DN1000 w rejonie ul.Błękitnej w Bielsku-Białej (na odcinku B-C) - rozpoczęcie   |   |  |   |   | ✓ |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Zygmunta Drobnowicza w Bielsku-Białej (razem z przebudową kanalizacji deszczowej i sanitarnej) - rozpoczęcie                                |   |  |   |   | ✓ |
| Przebudowa sieci wodociągowej magistralnej wraz z budową komory redukcyjnej wraz z kanałem odwodnieniowym w ul.Czeladniczej w Bielsku-Białej (koordynacja z PWiK Czechowice-Dziedzice) | ✓ |  |   |   |   |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Twardej w Bielsku-Białej  |   |  | ✓ | ✓ |   |
| Przebudowa sieci wodociągowej wraz z wykonaniem przewiązki w rejonie ul.Młodzieżowej i Armii Krajowej w Bielsku-Białej   |   |  | ✓ | ✓ |   |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Skalnej w Bielsku-Białej (koordynacja z MZD) - rozpoczęcie  | ✓ |  |   |   |   |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Cygańskiej i Dymarek w Bielsku-Białej   |   |  |   | ✓ | ✓ |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Adama Bunscha w Bielsku-Białej - rozpoczęcie  | ✓ |  |   |   |   |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Antenowej w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji)   |   |  | ✓ |   |   |

|   |                  |                  |                  |                  |                  |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Pasażerskiej w Bielsku-Białej (razem z budową kanalizacji) |                  |                  |                  | ✓                | ✓                |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Syreny w Bielsku-Białej                                    |                  |                  | ✓                |                  |                  |
| Wymiana sieci wodociągowej w rejonie ul.Tadeusza Regera i Przesmyk w Bielsku-Białej                   |                  |                  |                  | ✓                |                  |
| <b>F1. Nakłady na modernizację istniejących sieci wodociągowych</b>                                   | 2026             | 2027             | 2028             | 2029             | 2030             |
|   | <b>9 949 640</b> | <b>5 267 560</b> | <b>3 195 000</b> | <b>5 765 107</b> | <b>5 185 893</b> |

| <i>Modernizacja obiektów związanych z produkcją i zaopatrzeniem w wodę (ujęcia, SUW, pompownie) - Bielsko-Biała</i>  |      |      |      |      |      |
|--|------|------|------|------|------|
| Nazwa zadania i lokalizacja  | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| Dostosowanie technologii uzdatniania SUW Wapienica do wymogów nowej dyrektywy wodnej   | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    | ✓    |
| Modernizacja rurociągów odpływowych na terenie SUW Wapienica (realizacja razem z budową zbiornika wody czystej) - rozpoczęcie  |      |      |      |      | ✓    |
| Przebudowa wraz z automatyzacją stacji filtrów na SUW Wapienica - rozpoczęcie  |      |      |      | ✓    |      |
| Budowa zbiornika wody czystej przy SUW Wapienica wraz z zabudową lamp UV na rurociągach Dn 300, 500 i 600 mm na SUW Wapienica (realizacja razem z modernizacją rurociągów odpływowych) - rozpoczęcie |      |      |      |      | ✓    |
| Zabudowa przepływomierza elektromagnetycznego na wodociągu DN1200mm w istniejącym budynku komory zasuw w rejonie ul. Langiewicza w Bielsku - Białej  | ✓    |      |      |      |      |
| Budowa komór pomiarowych wraz z zabudową przepływomierzy na magistrali DN500mm, DN800mm oraz DN1200mm w rejonie ul. Wincentego Witosa w Bielsku-Białej   |      | ✓    | ✓    |      |      |
| Wykonanie punktów dochlorowywania na sieci wodociągowej w określonych lokalizacjach  |      | ✓    | ✓    | ✓    |      |
| Modernizacja procesu dezynfekcji wody na stacji chlorowania przy ul.Wincentego Witosa w Bielsku-Białej   |      | ✓    | ✓    | ✓    |      |

|  |  |   |   |   |   |
|--|--|---|---|---|---|
| Wykonanie instalacji dozowania podchlorynu sodu do zbiorników wyrównawczych przy ul. Wincentego Witosa w Bielsku-Białej  |  | ✓ | ✓ | ✓ |   |
| Modernizacja procesu dezynfekcji wody na stacji chlorowania przy ul. Mariana Langiewicza w Bielsku-Białej - rozpoczęcie  |  |   |   |   | ✓ |
| Zabudowa chloromierza stacjonarnego wraz z mętnościomierzem w CCP6 - komorze na rurociągu magistralnym DN 600 przy ul. Zaporą w Bielsku-Białej (w rejonie pętli autobusowej) |  |   |   |   | ✓ |

|  |                  |                  |                  |                   |                  |
|--|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| <b>G1. Nakłady na modernizacje obiektów związanych z produkcją i zaopatrzeniem w wodę</b> (ujęcia, SUW, pompownie) | 2026             | 2027             | 2028             | 2029              | 2030             |
|  | <b>1 220 000</b> | <b>3 545 000</b> | <b>4 525 000</b> | <b>15 306 440</b> | <b>2 799 760</b> |

|   |                   |                  |                  |                   |                   |
|---|-------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| <b>H1. GOSPODARKA WODNA - NAKŁADY (Tabela1)</b> | <b>11 903 255</b> | <b>9 312 842</b> | <b>8 708 615</b> | <b>22 158 495</b> | <b>13 199 268</b> |
|---|-------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|

| <b>Pozostałe inwestycje - Bielsko-Biała</b>   |                  |      |      |      |      |
|---|------------------|------|------|------|------|
| Nazwa zadania i lokalizacja   | 2026             | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| Przystosowanie magazynu na potrzeby archiwum "AQUA" S.A. na działce nr 345/86, obręb Lipnik przy ul. Maksyma Gorkiego 42 w Bielsku-Białej | ✓                |      |      |      |      |
| Oznakowanie ścieżki edukacyjno-ekologicznej na Oczyszczalni Ścieków w Komorowicach w Bielsku-Białej                                       | ✓                |      |      |      |      |
| <b>I1. POZOSTAŁE INWESTYCJE - NAKŁADY (Tabela1)</b>   | 2026             | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
|   | <b>1 345 000</b> | -    | -    | -    | -    |

|  |                   |                   |                   |                   |                   |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| <b>TABELA1 - NAKŁADY OGÓŁEM (D1+H1+I1)</b> | <b>50 437 712</b> | <b>44 505 469</b> | <b>43 553 145</b> | <b>44 720 679</b> | <b>35 557 239</b> |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|

**Tabela 2 - Inwestycje zlokalizowane poza obszarem gminy Bielsko-Biała, służące realizacji zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków m.in. na terenie Gminy Bielsko-Biała**

| <b>GOSPODARKA ŚCIEKOWA</b>   |                  |                  |                   |                   |          |
|--|------------------|------------------|-------------------|-------------------|----------|
| Nazwa zadania i lokalizacja  | 2026             | 2027             | 2028              | 2029              | 2030     |
| <i>Modernizacja obiektów związanych z gospodarką ściekową (oczyszczalnie, pompownie)</i> |                  |                  |                   |                   |          |
| Budowa oczyszczalni ścieków w Rybarzowicach w miejscu istniejącej przepompowni           | ✓                | ✓                | ✓                 | ✓                 |          |
| <b>A2. Nakłady na modernizacje obiektów związanych z gospodarką ściekową (Tabela2)</b>   | 2026             | 2027             | 2028              | 2029              | 2030     |
|  | <b>1 000 000</b> | <b>4 000 000</b> | <b>36 000 000</b> | <b>32 000 000</b> | <b>-</b> |

| <b>GOSPODARKA WODNA</b>  |      |      |      |      |      |
|--|------|------|------|------|------|
| <i>Modernizacja obiektów związanych z produkcją i zaopatrzeniem w wodę (ujęcia, SUW, pompownie)</i>                      |      |      |      |      |      |
| Nazwa zadania i lokalizacja  | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| Modernizacja technologii filtracji wody do poziomu wymaganego w Dyrektywnie Wodnej w SUW Soła 2 i 3 - rozpoczęcie        | ✓    |      | ✓    |      |      |
| Modernizacja rozdzielnic ŚN w SUW w Kobiernicach - ETAP I - Pompownia Z Sekcja I   | ✓    | ✓    |      |      |      |
| Modernizacja rozdzielnic ŚN w SUW w Kobiernicach - ETAP II - Pompownia Z Sekcja II                                       |      | ✓    |      |      |      |
| Modernizacja rozdzielnic ŚN w SUW w Kobiernicach - ETAP III - Pompownia G Sekcja I                                       |      | ✓    |      |      |      |
| Modernizacja rozdzielnic ŚN w SUW w Kobiernicach - ETAP IV - Pompownia G z PV Sekcja II                                  |      | ✓    |      |      |      |
| Przebudowa rurociągów pozwalających na zmianę zasilania SUW Soła I w Kobiernicach  |      |      | ✓    |      |      |
| Zabudowa nowych elektrolizerów na stacji dezynfekcji SUW Soła III/1 w Kobiernicach                                       |      |      |      | ✓    | ✓    |
| Budowa ogrodzenia betonowego w celu zabezpieczenia strefy ochrony bezpośredniej ujęcia SUW Soła II i III/1 - rozpoczęcie |      | ✓    |      |      |      |
| Budowa ogrodzenia betonowego w celu zabezpieczenia strefy ochrony bezpośredniej ujęcia na SUW Soła III/2 - rozpoczęcie   |      | ✓    |      |      |      |

| <b>B2. Nakłady na modernizację obiektów związanych z produkcją i zaopatrzeniem w wodę</b> (ujęcia, SUW, pompownie) (Tabela2) | 2026             | 2027             | 2028             | 2029           | 2030             |
|--|------------------|------------------|------------------|----------------|------------------|
|  | <b>2 050 000</b> | <b>5 690 000</b> | <b>2 400 000</b> | <b>500 000</b> | <b>1 500 000</b> |

| <b>Pozostałe inwestycje (automatyzacja, cyfryzacja, monitoring)</b>                 |                  |                  |                  |                  |                  |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Nazwa zadania   | 2026             | 2027             | 2028             | 2029             | 2030             |
| Inwestycje informatyczne (w tym NIS2, upgrade SAP)                                  | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                |
| Opracowywania studialne i projektowe  | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                |
| Zakupy inwestycyjne   | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                |
| Wymiana wodomierzy - kontynuacja  | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                |
| Budowa systemu stacjonarnego odczytu wodomierzy - ETAP I                            | ✓                | ✓                |                  |                  |                  |
| Budowa systemu stacjonarnego odczytu wodomierzy - ETAP II                           |                  |                  | ✓                | ✓                | ✓                |
| Budowa modelu hydraulicznego - kontynuacja  | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                |
| Modernizacja monitoringu obiektów infrastruktury wod-kan                            | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                |
| Automatyczne sterowanie i monitorowanie sieci wodociągowo-kanalizacyjnych AQUA S.A. | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                | ✓                |
| Integracja systemu SCADA - kontynuacja  | ✓                | ✓                |                  |                  |                  |
| <b>C2. POZOSTAŁE INWESTYCJE - NAKŁADY (Tabela2)</b>                                 | 2026             | 2027             | 2028             | 2029             | 2030             |
|   | <b>8 499 560</b> | <b>5 577 440</b> | <b>9 073 776</b> | <b>7 404 893</b> | <b>6 296 000</b> |

|   |                   |                   |                   |                   |                  |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| <b>TABELA 2 - NAKŁADY OGÓŁEM (A2+B2+C2)</b> | <b>11 549 560</b> | <b>15 267 440</b> | <b>47 473 776</b> | <b>39 904 893</b> | <b>7 796 000</b> |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|

**Tabela 3 - Pozostałe inwestycje służące realizacji zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków**

| <b>GOSPODARKA ŚCIEKOWA</b>  |                  |                  |                   |               |                |
|---|------------------|------------------|-------------------|---------------|----------------|
| <i>Budowa nowych sieci kanalizacyjnych</i>  |                  |                  |                   |               |                |
| Nazwa zadania i lokalizacja   | 2026             | 2027             | 2028              | 2029          | 2030           |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Jałowcowej w Szczyrku - koordynacja z UM Szczyrk  | ✓                |                  |                   |               |                |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ulic Astrów, Storczyków, Kwiatowej, Tulipanów, Kaktusowej, Hiacyntów, Goździków, Daliowej w Jasienicy (rejon Farzyna) - Etap I (koordynacja z UG Jasienica) - dokończenie   | ✓                |                  |                   |               |                |
| Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ulic Astrów, Storczyków, Kwiatowej, Tulipanów, Kaktusowej, Hiacyntów, Goździków, Daliowej w Jasienicy (rejon Farzyna) - Etap II (razem z przebudową wodociągu)  |                  | ✓                | ✓                 |               |                |
| Budowa odcinka kanalizacji sanitarnej wraz z likwidacją pompowni przy ul. Makowej w Buczkowicach  |                  |                  |                   |               | ✓              |
| Budowa odcinka kanalizacji sanitarnej wraz z likwidacją pompowni przy ul. Leszczynowej w Buczkowicach   |                  |                  |                   |               | ✓              |
| Budowa kanalizacji w Kozach: ul. Krzemionki, Witosa, Margaretki. - <i>inwestycja realizowana w ramach zadania "Budowa kanalizacji w dzielnicach Hałcnów: ul. Wincentego Witosa, Krzemionki, Suchy Potok, Pawła Bobka, Jakuba Bojki w Bielsku-Białej - Etap I - dokończenie"</i> | ✓                | ✓                |                   |               |                |
| Przejęcia sieci kanalizacyjnej  | ✓                | ✓                | ✓                 | ✓             | ✓              |
|   | 2026             | 2027             | 2028              | 2029          | 2030           |
| <b>A3. Nakłady na budowę nowych sieci kanalizacyjnych</b>   | <b>1 831 343</b> | <b>3 476 573</b> | <b>11 570 470</b> | <b>56 376</b> | <b>506 376</b> |

**GOSPODARKA WODNA***Budowa nowych sieci wodociągowych*

| Nazwa zadania i lokalizacja   | 2026             | 2027           | 2028             | 2029           | 2030           |
|---|------------------|----------------|------------------|----------------|----------------|
| Budowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Uzdrowskiej w Szczyrku - dokończenie   | ✓                |                |                  |                |                |
| Budowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Winorośli w Kozach   |                  | ✓              | ✓                |                |                |
| Rozbudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Rzemieślników w Rudzicy (koordynacja z UG Jasienica)                              | ✓                |                |                  |                |                |
| Budowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Storczyków w Jasienicy (razem z budową kanalizacji)                                 |                  | ✓              | ✓                |                |                |
| Budowa odcinka sieci wodociągowej w rejonie ul.Kościelnej w Iłownicy  | ✓                |                |                  |                |                |
| Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w rejonie ul.Stawowej w Bierach  |                  |                | ✓                |                |                |
| Rozbudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Cisowej w Jaworzu   |                  |                | ✓                |                |                |
| Budowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Spółdzielczej w Kozach (koordynacja z UG Kozy) - rozpoczęcie                         | ✓                |                |                  |                |                |
| Budowa połączenia systemów wodociągowych Bielska-Białej oraz Buczkowic/Szczyrku - rozpoczęcie, prace koncepcyjno-projektowe |                  | ✓              | ✓                | ✓              |                |
| Przejęcia sieci wodociągowej  | ✓                | ✓              | ✓                | ✓              | ✓              |
| <b>B3. Nakłady na budowę nowych sieci wodociągowych</b>   | 2026             | 2027           | 2028             | 2029           | 2030           |
|   | <b>1 966 385</b> | <b>753 718</b> | <b>2 251 385</b> | <b>593 052</b> | <b>526 385</b> |

*Modernizacja istniejących sieci wodociągowych*

| Nazwa zadania i lokalizacja   | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
|---|------|------|------|------|------|
| Przebudowa sieci rozdzielczej DN 150/200 w Szczyrku wzdłuż ul. Myśliwskiej (od stacji uzdatniania wody do ul. Górskiej) - dokończenie | ✓    | ✓    |      |      |      |
| Przebudowa sieci wodociągowej w Grodźcu w rejonie ul.Kasztanowej i Bielskiej - rozpoczęcie  |      |      |      |      | ✓    |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Marzeń i Rolnej w Kozach - dokończenie   | ✓    |      |      |      |      |

|   |                  |                  |                  |                  |                  |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Zagrodowej, Wałowej w Kozach (koordynacja z Gminą Kozy)  |                  |                  |                  | ✓                | ✓                |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Kępa Lewa w Kętach   |                  |                  |                  | ✓                | ✓                |
| Wymiana sieci wodociągowej w rejonie ulic Liliowa, Kwiatowa, Irysów w Jasienicy (razem z budową kanalizacji)  |                  | ✓                | ✓                |                  |                  |
| Wymiana sieci wodociągowej w rejonie ul.Beskidzkiej 3, 5,15 i ul. Willowej 6A w Szczyrku - dokończenie  | ✓                |                  |                  |                  |                  |
| Wymiana odcinka magistral 2 x Dz 400 mm PE pod rzeką Sołą w rejonie ul.Krakowskiej w Kobiernicach   | ✓                | ✓                |                  |                  |                  |
| Przebudowa sieci wodociągowej w ul.Wielka Puszcza w Porąbce - rozpoczęcie   |                  |                  |                  |                  | ✓                |
| Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w rejonie ul.Wrzosowej i Nadbrzeżnej w Kozach - ETAP I (koordynacja z UG Kozy)                       |                  |                  | ✓                |                  |                  |
| Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w rejonie ul.Wrzosowej i Nadbrzeżnej w Kozach ETAP II - rozpoczęcie                                  | ✓                |                  |                  |                  |                  |
| Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w rejonie ul.Dolnej i Nadbrzeżnej w Kozach - rozpoczęcie   | ✓                |                  |                  |                  |                  |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Nadbrzeżnej w Kozach (od ul.Rzemieślniczej do ul.Ogrodowej) wraz ze spięciem z wodociągiem w ul.Jutrzenki |                  |                  |                  | ✓                |                  |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.św.Floriana w Miedzyszczynie Dolnym  |                  |                  | ✓                | ✓                |                  |
| Przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ul.Cieszyńskiej w Jasienicy i Jaworzu - rozpoczęcie   |                  |                  |                  |                  | ✓                |
| Wymiana sieci wodociągowej w rejonie ul.Nadbrzeżnej 23 w Pisarzowicach - rozpoczęcie  |                  |                  |                  |                  | ✓                |
| <b>C3. Nakłady na modernizację istniejących sieci wodociągowych</b>   | 2026             | 2027             | 2028             | 2029             | 2030             |
|   | <b>4 750 000</b> | <b>4 836 000</b> | <b>4 380 000</b> | <b>1 806 000</b> | <b>1 760 000</b> |

| <i>Modernizacja obiektów związanych z produkcją i zaopatrzeniem w wodę (ujęcia, SUW, pompownie)</i>         |      |      |      |      |      |
|---|------|------|------|------|------|
| Nazwa zadania i lokalizacja   | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| Modernizacja systemu oczyszczania wody do poziomu wymaganego w Dyrektywie Wodnej, SUW Szczyrk - rozpoczęcie |      |      | ✓    |      |      |
| Rozbudowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Bukietowej w Kozach (wraz z zabudową przepływomierza)            | ✓    |      |      |      |      |

|   |   |   |   |   |  |
|---|---|---|---|---|--|
| Wykonanie punktów dochlorowywania na sieci wodociągowej w określonych lokalizacjach |   | ✓ | ✓ | ✓ |  |
| Budowa pompowni wody przy ul. Myśliwskiej w Jaworzu (koordynacja z UG Jaworze)      | ✓ |   |   |   |  |

|  |                  |                |                |                |          |
|--|------------------|----------------|----------------|----------------|----------|
| <b>D3. Nakłady na modernizacje obiektów związanych z produkcją i zaopatrzeniem w wodę (ujęcia, SUW, pompownie)</b> | 2026             | 2027           | 2028           | 2029           | 2030     |
|  | <b>1 050 000</b> | <b>125 000</b> | <b>425 000</b> | <b>125 000</b> | <b>-</b> |

|   |                  |                  |                  |                  |                  |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| <b>E3. GOSPODARKA WODNA - NAKŁADY (Tabela3)</b> | <b>7 766 385</b> | <b>5 714 718</b> | <b>7 056 385</b> | <b>2 524 052</b> | <b>2 286 385</b> |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|

|  |                  |                  |                   |                  |                  |
|--|------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|
|  | 2026             | 2027             | 2028              | 2029             | 2030             |
| <b>TABELA 3 - NAKŁADY OGÓŁEM (A3+E3)</b> | <b>9 597 728</b> | <b>9 191 291</b> | <b>18 626 855</b> | <b>2 580 428</b> | <b>2 792 761</b> |

|  |                   |                   |                    |                   |                   |
|--|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|
|  | 2026              | 2027              | 2028               | 2029              | 2030              |
| <b>AQUA S.A. Inwestycje taryfowe - nakłady ogółem (Tabela 1 + Tabela 2 + Tabela 3)</b> | <b>71 585 000</b> | <b>68 964 200</b> | <b>109 653 776</b> | <b>87 206 000</b> | <b>46 146 000</b> |

**ŹRÓDŁA FINANSOWANIA PLANU ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH W POSZCZEGÓLNYCH LATACH**

|   |                   |                   |                    |                   |                   |
|---|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|
|   | 2026              | 2027              | 2028               | 2029              | 2030              |
| Środki własne                                 | 43 525 000        | 42 400 000        | 42 900 000         | 41 600 000        | 43 330 000        |
| Dotacje UE z perspektywy finansowej 2021-2027 | 8 006 000         | 10 349 200        | 48 790 000         | 32 970 000        | -                 |
| Pożyczki NFOŚiGW, WFOŚiGW                     | 20 054 000        | 16 215 000        | 17 963 776         | 12 636 000        | 2 816 000         |
| <b>RAZEM</b>                                  | <b>71 585 000</b> | <b>68 964 200</b> | <b>109 653 776</b> | <b>87 206 000</b> | <b>46 146 000</b> |

## **Uzasadnienie**

Działając w oparciu o art. 21 Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z dnia 7 czerwca 2001 r., przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne AQUA S.A. w Bielsku-Białej zwraca się o zatwierdzenie nowego "Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2026-2030", poprzez podjęcie stosownej uchwały przez Radę Miejską w Bielsku-Białej.

Przedstawiony Wieloletni Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2026-2030 jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, z kierunkami rozwoju gminy określonymi w Strategii oraz ustaleniami zezwolenia wydanego przedsiębiorstwu AQUA S.A. na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, o którym mowa w art. 21 ust. 3 Ustawy.

Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2026-2030, zgodnie z art. 21 ust. 4a Ustawy, uzyskał ponadto opinię dyrektora regionalnego zarządu gospodarki wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w zakresie planowanego sposobu realizacji krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych oraz w zakresie wpływu planu na wysokość taryf.