

**UCHWAŁA NR 270/VIII/2021  
RADY MIEJSKIEJ W ZIĘBICACH**

z dnia 25 lutego 2021 r.

**w sprawie uchwalenia "Planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń  
kanalizacyjnych na lata 2021 – 2024"**

Na podstawie art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028) w związku z art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713 z późn. zm.) Rada Miejska w Ziębicach uchwała co następuje:

§ 1. Uchwała się opracowany przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Ziębicach "Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2021-2024" stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Ziębic.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady  
Miejskiej w Ziębicach

**Agata Sobków**

**Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.**

**Ziębice ul. Wałowa nr 51**

---

**PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI**

**URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH**

**NA LATA 2021 – 2024**

---

## **Spis treści:**

1. Podstawa prawna.
2. Przedmiot opracowania.
3. Cel opracowania planu.
4. Zakres tematyczny planu.
  - 4.1. Planowany zakres usług wodociągowo–kanalizacyjnych.
  - 4.2. Przedsięwzięcia rozwojowo–modernizacyjne w poszczególnych latach.
  - 4.3. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków.
  - 4.4. Nakłady w poszczególnych latach.
  - 4.5. Sposoby finansowania planowanych zadań.
5. Zakres czasowy planu.

## 1. Podstawa prawna.

Zgodnie z art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028) tj. **Ustawą**: „Przedsiębiorstwo wodociągowo–kanalizacyjne jest zobowiązane zapewnić budowę urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, ustalonych przez gminę w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, w zakresie uzgodnionym w wieloletnim planie rozwoju i modernizacji, o którym mowa w art. 21 ust. 1”.

Nie oznacza to przeniesienia tych zadań na przedsiębiorstwo. Zobowiązuje natomiast przedsiębiorstwo do realizacji zadań, wyszczególnionych w uchwalonym planie, dotyczących urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu.

Na podstawie art. 21 ust. 1 do 3 **Ustawy** wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych opracowuje przedsiębiorstwo wodociągowo–kanalizacyjne, uwzględniając ustalenia zezwolenia wydanego temu przedsiębiorstwu na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

## 2. Przedmiot opracowania.

Wieloletni plan obejmuje zadania w zakresie budowy, rozbudowy i modernizacji (ulepszenia) urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych.

Rozdział przedsięwzięć związanych z remontem i rozbudową oraz ulepszeniem środków trwałych określa **ustawa z dnia 29.09.1994 r. o rachunkowości** (Dz. U. z 2021 r. poz. 217).

Zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 16 w/w ustawy przez środki trwałe w budowie – rozumie się zaliczane do aktywów trwałych środki trwałe w okresie ich budowy, montażu lub ulepszenia już istniejącego środka trwałego.

Zgodnie z art. 3 ust. 1 w/w ustawy – ulepszenie środka trwałego polega na przebudowie, rozbudowie, modernizacji lub rekonstrukcji i powoduje, że wartość użytkowa tego środka po zakończeniu ulepszenia przewyższa posiadaną przy przyjęciu do użytkowania wartość użytkową mierzoną okresem używania, zdolnością wytwórczą, jakością produktów uzyskiwanych przy pomocy ulepszanego środka trwałego, kosztami eksploatacji lub innymi miarami.

**Urządzenia wodociągowe**, zgodnie z art. 2 pkt 16 **Ustawy** – to ujęcia wód powierzchniowych i podziemnych, studnie publiczne, urządzenia służące do magazynowania i uzdatniania wód, sieci wodociągowe, urządzenia regulujące ciśnienie wody.

**Urządzenia kanalizacyjne**, zgodnie z art. 2 pkt 14 **Ustawy** – to sieci kanalizacyjne, wyloty urządzeń służących do wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi oraz urządzenia podczyszczające i oczyszczające ścieki oraz przepompownie ścieków.

Zasady klasyfikacji regulują dwa rozporządzenia Rady Ministrów:

- z dnia 30 grudnia 1999 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (**PKOB**) (Dz. U. z 1999 r. Nr 112, poz. 1316, zm. Dz. U. z 2002 r. Nr 18, poz. 170),
- z dnia 3 października 2016 r. w sprawie Klasyfikacji Środków Trwałych (**KŚT**) (Dz. U. z 2016 r. poz. 1864).

## 3. Cel opracowania planu.

Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych opracowano z uwagi na obowiązek składania wniosków do Rady Miejskiej o zatwierdzenie taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Konieczność opracowania i uchwalenia planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych wiąże się ponadto z realizacją przedsięwzięć, których skutki kosztowe i finansowe znajdują odzwierciedlenie w taryfie za dostawę wody i odbiór ścieków.

Plan dotyczy urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Ziębicach.

#### 4. Zakres tematyczny planu.

##### 4.1. Planowany zakres usług wodociągowo–kanalizacyjnych.

Zgodnie z art. 2 pkt 20 i 21 Ustawy działalność Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. stanowi:

- ujmowanie, uzdatnianie i dostarczanie wody,
- odbieranie i oczyszczanie ścieków.

Dotychczasowy zakres działalności i plan rozwoju przedstawiają poniższe tabele.

W zakresie dostawy wody:

Stan na dzień 1.10.2020 r.			Planowany rozwój według wieloletniego planu wodociągowania gminy Ziębice					
Ujęcie wody i uzdatnianie	Zasięg terytorialny ujęcia wody i jej dostawa		Dostawa wody		na rok			
			obecna	planowana	2021	2022	2023	2024
Ziębice	1	m. Ziębice	X					
	2	Krzelków	X					
	3	Lipa	X					
	4	Czerńczyce	X					
	5	Wadochowice	X					
	6	Brukalice	X					
	7	Raczyce	X					
	8	Witostowice	X					
	9	Nowy Dwór	X					
	10	Skalice	X					
	11	Służejów	X					
	12	Rososznicza	X					
	13	Niedźwiednik	X					
	14	Kalinowice	X					
	15	Wigańcice	X					
Henryków	1	Henryków	X					

Starczówek	1	Starczówek	X					
	2	Osina Mała	X					
	3	Niedźwiedź	X					
	4	Lubnów	X					
	5	Biernacice	X					
Dębowiec	1	Dębowiec	X					
	2	Osina Wielka	X					
Bożnowice	1	Bożnowice	X					
Nowina	1	Nowina	X					

W zakresie odbioru i oczyszczania ścieków:

Stan na dzień 1.10.2020 r.				Planowany rozwój według wieloletniego planu kanalizowania gminy Ziębice				
Oczyszczalnia ścieków	Zasięg terytorialny oczyszczalni ścieków		Odbiór ścieków		na rok			
			obecny	planowany	2021	2022	2023	2024
Ziębice	1	m. Ziębice	X					
	2	Biernacice		X				X
Henryków	1	Henryków	X					
	2	Nowy Dwór	X					
	3	Brukalice	X					
	4	Wadochowice	X					
	5	Raczyce	X					
	6	Witostowice	X					
	7	Skalice		X	X			
	8	Jasienica		X	X	X		
	9	Nowina		X	X	X		
	10	Bożnowice		X			X	X

#### 4.2. Przedsięwzięcia rozwojowo–modernizacyjne w poszczególnych latach.

Planowane przedsięwzięcia rozwojowo–modernizacyjne dotyczą sieci wodociągowej, jej modernizacji jak i budowy nowej oraz modernizacji ujęć i stacji uzdatniania wody przedstawia poniższa tabela.

Opis zadania	Zakres rzeczowy	Termin wykonania	
		rozpoczęcie	zakończenie
1 SUW Dębowiec Zagospodarowanie placu manewrowego, oraz wykonanie zbiornika popłuczyn.	Opracowanie dokumentacji.  Wykonanie zbiornika popłuczyn, utwardzenie placu manewrowego i wykonanie nowego ogrodzenia SUW Dębowiec.	2021	2022
2 Wyłączenie z eksploatacji zbiornika w parku.	Opracowanie dokumentacji projektowej.  Wykonanie wodociągu.	2021	2022
3 Remont przepompowni wody w Krzelkowie.	Wykonanie nowego zadaszania przepompowni, oraz elewacji zewnętrznej.  Uszczelnienie zbiornika wody czystej.	2021	2023
4 Modernizacja wodociągu w Biernacicach.	Opracowanie dokumentacji projektowej  Wymiana sieci wodociągowej z przyłączami.	2022	2024
5 Modernizacja wodociągu w ul. Browarnej w Ziębicach.	Opracowanie dokumentacji.  Wymiana rurociągu rozdzielczego wraz z przyłączami.	2023	2024
6 Modernizacja wodociągu w ul. Bocznej – pl. Szpitalny w Ziębicach. Wymiana rurociągu rozdzielczego wraz z przyłączami, budowanego w 1906 r.	Dokumentacja projektowa.  Rurociąg rozdzielczy o długości 90 m.  Przyłącza wodociągowe – 8 szt.	2020	2022
7 Zakup pomp głębinowych.	Zakup oraz montaż pomp w studniach.	2021	2024
8 Zabudowa samochodu.	Wykonanie nowej zabudowy samochodu pogotowia technicznego.	2021	2021
9 Budowa studni zastępczej w Ziębicach.	Budowa studni na ujęciach w Nieszkowie.	2021	2022

10	Modernizacja wodociągu rozdzielczego w Lubnowie. Wymiana rurociągu rozdzielczego dn 90 mm wraz z przyłączami budowanego w 1977 r. Zadanie związane ze stanem technicznym wodociągu – duża awaryjność.	Dokumentacja projektowa. Rurociąg rozdzielczy o długości 2040 m. Przyłącza wodociągowe – 33 szt. Rurociągi przyłączy wodociągowych – 650 m.	2020	2024
11	Zakup samochodu.	Zakup samochodu pogotowia technicznego.	2021	2024
12	Rozbudowa monitoringu zakładowego.	Wykonanie dokumentacji projektowej. Zakup sprzętu oraz montaż i uruchomienie.	2021	2024
13	Modernizacja SUW Ziębice.	Wymiana złoża filtracyjnych.	2023	2023

Jak wyżej lecz kanalizacja i oczyszczanie:

	Opis zadania	Zakres rzeczowy	Termin wykonania	
			początek	koniec
1	Modernizacja kanalizacji sanitarnej w Henrykowie.	Remont kanalizacji sanitarnej.	2021	2024
2	Remont kanalizacji sanitarnej ul. Wrocławska.	Wykonanie dokumentacji, oraz remont kanalizacji.	2021	2021
3	Wymiana pieca.	Wymiana pieca gazowego ogrzewającego garaże dla samochodów do ciśnieniowego mycia kanalizacji oraz odbioru nieczystości ciekłych.	2021	2021
4	Zakup samochodu.	Zakup samochodu do ciśnieniowego mycia kanalizacji.	2021	2021
5	Przebudowa kanalizacji ul. Wałowa – Kolejowa.	Opracowanie dokumentacji. Przebudowa odcinka kanalizacji sanitarnej łączącej ul. Wałową z Kolejową.	2021	2021
6	Wymiana pomp w przepompowniach ścieków.	Zakup nowych pomp do przepompowni ścieków.	2021	2024



7	Modernizacja kanalizacji u zbiegu ul. Wałowej i Murarskiej w Ziębicach. Zwiększenie średnicy kolektora dn 250 mm na 400 mm dla likwidacji spiętrzeń ścieków.	Dokumentacja projektowa. Wymiana kolektora dn 250 mm na 400 mm o długości 21 m.	2021	2022
8	Remont kanalizacji sanitarnej w ul. Klasztornej.	Opracowanie dokumentacji. Remont kanalizacji.	2021	2021
9	Budowa garażu przy ul. Wałowej.	Opracowanie dokumentacji. Budowa garażu.	2021	2024
10	Wymiana dmuchaw.	Wymiana dmuchaw natleniających na oczyszczalni ścieków w Ziębicach.	2021	2021
11	Budowa stacji higienizacji osadu.	Opracowanie dokumentacji. Zakup urządzeń oraz montaż i rozruch.	2021	2024
12	Kanalizowanie wsi Jasienica.	Budowa kanalizacji sanitarnej.	2019	2022
13	Kanalizowanie wsi Nowina.	Budowa kanalizacji sanitarnej.	2019	2022
14	Kanalizowanie wsi Bożnowice.	Budowa kanalizacji sanitarnej.	2019	2024
15	Kanalizowanie wsi Biernacice.	Budowa kanalizacji sanitarnej.	2024	wykracza poza plan

Ustalony powyżej zakres rzeczowy obejmuje niezbędne działania, które powinny być wykonane w planowanych latach. Odstąpienie od planowanego zakresu spowoduje pogorszenie jakości wykonywanych usług określonych w decyzji Zarządu Miasta Nr WBKiGK.OŚ.7624/1/02 udzielającej zezwolenia Zakładowi Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Ziębicach na prowadzenie działalności w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

#### **4.3. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków.**

Działalność statutowa Spółki, polegająca na dostawie wody oraz odprowadzaniu i uzdatnianiu ścieków, narażona jest na nieuniknione straty wynikające w szczególności z awaryjności sieci oraz niezinventaryzowanych i nieopomiarowanych poborów. W celu zmniejszenia strat powodowanych w/w czynnikami Spółka zamierza zintensyfikować działania polegające na:

- 1) bieżącym kontrolowaniu wodomierzy oraz ich sukcesywną wymianę,
- 2) sukcesywnych remontach, konserwacjach oraz wymianie nieszczelnych hydrantów i zasuw w ramach remontu sieci wodociągowej,
- 3) doskonalenie dystrybucji wody przez minimalizację skutków awarii na sieciach i przyłączach, zmniejszenie strat wody przez dobór odpowiednich materiałów, z których wykonane są rury wodociągowe,

- 4) utrzymanie stałego ciśnienia wody w sieci i minimalizację uderzeń hydraulicznych oraz dostosowanie wielkości produkcji wody do wielkości rozbioru wody,
- 5) modernizację stacji uzdatniania wody oraz pompowni wody, co pozwoli na poprawę ciągłości i jakości dostarczanej wody,
- 6) wykrywanie nielegalnych poborów wody.

Do działań racjonalizujących odprowadzanie ścieków do kanalizacji należy zaliczyć:

- 1) bieżące kontrole jakości ścieków wprowadzanych do kanalizacji sanitarnej przez zakłady i podmioty gospodarcze,
- 2) uszczelnianie studni kanalizacji sanitarnej w celu wyeliminowania zjawisk infiltracji,
- 3) sukcesywną eliminację wprowadzania wód deszczowych do kanalizacji sanitarnej.
- 4) wykrywanie nielegalnych zrzutów ścieków.

#### 4.4. Nakłady w poszczególnych latach.

Planowane nakłady ustalono jak poniżej osobno dla każdego przedsięwzięcia i każdego roku jego realizacji, od procesu przygotowania, poprzez wykonanie i przekazanie do eksploatacji. Koszty materiałowe i projektowe przyjęto według poziomu roku 2020 z wzrostem na lata następne w granicach 3 – 6%. Robociznę i sprzęt wg kosztów własnych.

Planowane nakłady związane z ujęciem i rozprowadzeniem wody przedstawia poniższa tabela:

Opis zadania	Ogólna wartość nakładów (w tys. zł.)	Planowane nakłady w latach (w tys. zł.)			
		2021	2022	2023	2024
<b>Ujęcie wody i rozprowadzenie wody</b>					
1	Modernizacja SUW Dębowiec.	70	70		
2	Likwidacja zbiornika w parku.	200	20	180	
3	Remont przepompowni Krzelków.	85	20	20	45
4	Modernizacja wodociągu w Biernacicach.	150		50	100
5	Modernizacja sieci wodociągowej w ul. Browarnej w Ziębicach.	300	180	100	20
6	Modernizacja sieci wodociągowej w ul. Bocznej – pl. Szpitalny w Ziębicach.	170	30	45	95
7	Zakup pomp głębinowych.	180	40	40	50

8	Zabudowa samochodu.	120	120			
9	Budowa studni zastępczej w Ziębicach.	120	50	70		
10	Modernizacja sieci wodociągowej w Lubnowie.	385	70	75	140	100
11	Zakup samochodu.	140			140	
12	Rozbudowa monitoringu zakładowego.	120	20	40		60
13	Modernizacja SUW Ziębice – wymiana filtrów.	200			200	
Razem		2240	620	570	580	470

Planowane nakłady związane kanalizacją i oczyszczaniem ścieków przedstawia poniższa tabela:

Opis zadania		Ogólna wartość nakładów (w tys. zł.)	Planowane nakłady w latach (w tys. zł.)			
			2021	2022	2023	2024
<b>Kanalizacja i Oczyszczalnia</b>						
1	Modernizacja kanalizacji w Henrykowie.	400	22	132	132	114
2	Remont kolektora sanitarnego pod ul. Wrocławską.	150	150			
3	Wymiana pieca gazowego.	20	20			
4	Zakup samochodu.	140		140		
5	Przebudowa kanalizacji sanitarnej ul. Wałowa – Kolejowa.	450	50	250	150	
6	Wymiana pomp w przepompowniach.	12	3	3	3	3
7	Modernizacja kolektora sanitarnego w ul. Wałowej w Ziębicach.	198	75	35	45	43
8	Remont kanalizacji w ul. Klasztornej.	50	50			
9	Budowa garażu przy ul. Wałowej w Ziębicach.	420	20		200	200

10	Wymiana dmuchawy.	240	240			
11	Budowa stacji higienizacji osadu.	640	30	100	170	340
12	Kanalizowanie wsi Jasienica.	1100	700	400		
13	Kanalizowanie wsi Nowina.	1400	300	1100		
14	Kanalizowanie wsi Bożnowice.	1500			1500	
15	Kanalizowanie wsi Biernacice.	2200 <sup>1</sup>				1200
Razem		8920	1660	2160	2200	1900

#### 4.5. Sposoby finansowania planowanych zadań.

Środki własne, jakie Zakład może przeznaczyć na realizację planowanych zadań, pochodzić będą ze zmniejszenia należnego podatku CIT z uwagi na dokonywanie odpisów amortyzacyjnych w pełnej wysokości, gdyż zgodnie z odrębnymi przepisami stanowią one koszt uzyskania przychodu.

Zakres rzeczowy będzie miał wpływ na cenę usług w zakresie dostawy wody i odbioru ścieków.

Poniższa tabela przedstawia wartość odpisów amortyzacyjnych:

Nazwa działu	Wartość ogólna środków trwałych 2020 r. (w tys. zł.)	Wysokość odpisów amortyzacyjnych obliczona na podstawie przepisów o rachunkowości 2020 r. (w tys. zł.)	Planowany wzrost odpisów na skutek zmiany wartości środków trwałych i przyjęcia nowych środków trwałych (w tys. zł.)				Wysokość odpisów amortyzacyjnych w kalkulacji cen usług na lata (w tys. zł.)				
			2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024	
<b>Wodociągi</b>											
01	Budynki	1799	70		1		2	70	71	71	72
02	Budowle	18315	529	50	8	6	6	579	587	593	599
03	Kotły	50	3					3	3	3	3
04	Maszyny i urządzenia	123	18	3	3	3	3	21	24	27	30
05	Maszyny specjalne	21	11		17	20		11	28	48	48

<sup>1</sup> Całkowite nakłady na zadanie „Kanalizowanie wsi Biernacice” planowane są na poziomie 2.200.000 zł. Rozpoczęcie zadania zaplanowano na 2024 z sumą nakładów w wysokości 1.200.000 zł. Pozostałe środki wydatkowane zostaną w latach następnych nieobjętych niniejszym „Planem rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2021 – 2024”.

06	Urządzenia techniczne	17	8	6				14	14	14	14
07	Środki transportu										
08	Narzędzia i wyposażenie	17	6					6	6	6	60
Razem		20342	645	59	29	29	11	704	733	762	772
Kanalizacja											
01	Budynki	1481	20	3		5	5	23	23	28	33
02	Budowle	21612	393	16	11	9	4	409	420	429	433
04	Maszyny i urządzenia	1555	45	36	2	2	2	81	83	85	87
06	Urządzenia techniczne	1557	109		7			109	116	116	116
07	Środki transportu	228	38					38	38	38	38
08	Narzędzia i wyposażenie	3	6					6	6	6	6
Razem		26436	611	55	20	16	11	666	686	702	713

**Sposoby finansowania (w tys. zł.):**

Rok	2021	2022	2023	2024
Wodociągi				
Planowane nakłady	620	570	580	470
Środki własne	620	570	580	470
Kanalizacja				
Planowane nakłady	660	660	700	700
Środki własne	660	660	700	700
Środki obce	1000	1500	1500	1200

## **5. Zakres czasowy planu.**

**Ustawa** nie wskazuje limitu czasowego, na który sporządzony powinien być wieloletni plan rozwoju. Opracowany plan obejmuje okres czterech lat 2021–2024. Plan ten może być korygowany w przypadku zmian uzasadniających taką konieczność. Według art. 21 ust. 5 **Ustawy** plan rozwoju i modernizacji uchwała Rada Gminy.

## **Uzasadnienie**

Zgodnie z art. 21 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2020 poz. 2028) przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne opracowuje wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu. Plan ten określa w szczególności: planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych, przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach, przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków, nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach oraz sposoby finansowania planowanych inwestycji. Plan powinien być zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami zezwolenia wydanego temu przedsiębiorstwu na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków. W dniu 12 lutego 2021 r. Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Ziębicach przedstawił Burmistrzowi Ziębic Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2021-2024, spełniający powyższe warunki. W związku z powyższym Burmistrz Ziębic przedkłada załączony plan na podstawie art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków do uchwalenia Radzie Miejskiej w Ziębicach.

Przewodnicząca Rady Miejskiej w Ziębicach

**Agata Sobków**