

**REGULAMIN
DOSTARCZENIA WODY I ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW
NA TERENIE GMINY NOWA WIEŚ LĘBORSKA**

**Rozdział 1.
PRZEPISY OGÓLNE**

§ 1. 1. Regulamin określa prawa i obowiązki przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego (zwanego dalej Przedsiębiorstwem) oraz odbiorców w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę za pomocą urządzeń wodociągowych oraz zbiorowego odprowadzania ścieków za pomocą urządzeń kanalizacyjnych na terenie Gminy Nowa Wieś Lęborska.

2. Ilekroć w Regulaminie mowa jest o Ustawie należy przez to rozumieć ustawę z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.

3. użytym w Regulaminie pojęciom należy przypisywać znaczenie, jakie nadają im akty prawne wyższego rzędu, w tym w szczególności Ustawa.

**Rozdział 2.
MINIMALNY POZIOM USŁUG ŚWIADCZONYCH PRZEZ PRZEDSIĘBIORSTWO
W ZAKRESIE DOSTARCZANIA WODY I ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW**

§ 2. 1. W zakresie dostarczania wody Przedsiębiorstwo jest zobowiązane:

- 1) zapewnić zdolność posiadanych urządzeń wodociągowych do realizacji zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi w ilości nie mniejszej niż 0,5 m³ na dobę, średnio w ujęciu miesięcznym, mierzonym u wylotu na zaworze za wodomierzem głównym, zainstalowanym na przyłączy wodociągowym,
- 2) w przypadku dostarczania wody z posiadanej sieci wodociągowej, zapewnić zaopatrzenie w wodę pod ciśnieniem nie mniejszym niż 0,05 MPa, mierzonym u wylotu na zaworze za wodomierzem głównym, zainstalowanym na przyłączy wodociągowym,
- 3) zapewnić odpowiednią jakość wody, przy czym minimalna jakość dostarczanej wody wyznaczona jest parametrami mikrobiologicznymi i chemicznymi, wymaganiami organoleptycznymi, fizykochemicznymi oraz dotyczącymi substancji promieniotwórczych i przedstawia się następująco:

Parametry mikrobiologiczne:

Lp.	Parametr	Wartość parametryczna	
		Liczna mikroorganizmów [jtk ub NPL]	Objętość próbki [ml]
1	Escherichia coli	0	100
2	Enterokoki	0	100
3	Bakterie grupy coli	0	100
4	Ogólna liczna mikroorganizmów w 22°C	200	

Parametry chemiczne:

Lp.	Parametry	Wartość parametryczna	Jednostka
1	Antymon	5,0	µg/l
2	Arsen	10	µg/l
3	Azotany	50	mg/l
4	Azotyny	0,50	mg/l
5	Benzen	1,0	µg/l
6	Benzo(a)piren	0,010	µg/l
7	Bor	1,0	mg/l

8	Chrom	50	µg/l
9	Cyjanki	50	µg/l
10	1,2-dichloroetan	3,0	µg/l
11	Epichlorohydryna	0,10	µg/l
12	Fluorki	1,5	mg/l
13	Kadm	5,0	µg/l
14	Miedź	2,0	mg/l
15	Nikiel	20	µg/l
16	Ołów	10	µg/l
17	Pestycydy	0,10	µg/l
18	Σpestycydów	0,50	µg/l
19	Rtęć	1,0	µg/l
20	Selen	10	µg/l
21	Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu	10	µg/l
22	Σ wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych	0,10	µg/l

Wymagania organoleptyczne i fizykochemiczne:

Lp.	Parametry	Wartość parametryczna	Jednostka
1	Glin (Al)	200	µg/l
2	Jon amonu	0,50	mg/l
3	Barwa	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	
4	Chlorki	250	mg/l
5	Mangan	50	µg/l
6	Mętność	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian, zalecany zakres wartości do 1,0	NTU
7	Ogólny węgiel organiczny (OWO)	Bez nieprawidłowych zmian	
8	Stężenie jonów wodoru (pH)	6,5-9,5	
9	Przewodność elektryczna	2500	µS/cm
10	Siarczany	250	mg/l
11	Smak	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	
12	Sód	200	mg/l
13	Utlenialność z KMnO ₄	5,0	mg/l O ₂
14	Zapach	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	
15	żelazo	200	µg/l

Dodatkowe wymagania chemiczne:

Lp.	Parametry	Wartość parametryczna	Jednostka
1	Chlor wolny	0,3	mg/l
2	Magnez	7-125	mg/l
3	twardość	60-500	mg/l

Wymagania dotyczące substancji promieniotwórczych:

Lp.	Parametry	Wartość Parametryczna	Jednostka
1	Radon	100	Bq/l
2	Tryt	100	Bq/l
3	Dawka orientacyjna	0,10	mSy/rok

2. W zakresie odbioru ścieków Przedsiębiorstwo jest zobowiązane zapewnić:

- 1) zdolność posiadanych urządzeń kanalizacyjnych do odbioru ścieków wprowadzanych przez odbiorcę usługi, w ilości nie mniejszej niż 0,5 m³ na dobę, średnio w ujęciu miesięcznym,
- 2) ciągły i niezawodny odbiór ścieków o stanie i składzie, których minimalna jakość wyznaczona jest wartościami stężeń wskaźników zanieczyszczeń w ściekach. Za minimalną jakość ścieków uznaje się ścieki, które nie przekraczają następujących wskaźników:

Lp.	Wskaźnik	Stężenie
1	BZT ₅	500 mgO ₂ /dm ³
2	CHZT	900 mgO ₂ /dm ³
3	Zawiesina ogólna	330 mg/dm ³
4	Azot ogólny	50 mg/dm ³
5	Azot amonowy	30 mg/dm ³
6	Fosfor ogólny	10 mg/dm ³
7	Chlorki	1000 mg/dm ³
8	Siarczany	500 mg/dm ³
9	Ekstrakt naftowy	50 mg/dm ³
10	Substancje ropopochodne	15 mg/dm ³
11	Temperatura	35°C
12	Wartość pH	6,5 - 9,0
13	Cyjanki wolne	0,1 mg/dm ³
14	Fenole lotne	0,5 mg/dm ³
15	Chlor wolny	1 mgCl ₂ /dm ³
16	Ołów	0,5 mg/dm ³
17	Rtęć	0,02 mg/dm ³
18	Miedź	0,5 mg/dm ³
19	Kadm	0,1 mg/dm ³
20	Cynk	2,0 mg/dm ³
21	Chrom	0,5 mg/dm ³
22	Nikiel	0,5 mg/dm ³
23	Arsen	0,2 mg/dm ³
24	Srebro	0,2 mg/dm ³
25	Suma metali ciężkich	3,0 mg/dm ³

Rozdział 3.

WARUNKI I TRYB ZAWIERANIA UMÓW Z ODBIORCAMI USŁUG

§ 3.1. Podpisanie umowy z odbiorcą usług następuje po złożeniu przez niego do Przedsiębiorstwa pisemnego wniosku o zawarcie umowy.

2. Wniosek o zawarcie umowy o zaopatrzenie w wodę lub odprowadzanie ścieków z Przedsiębiorstwa powinien w szczególności zawierać:

- 1) imię i nazwisko (lub nazwę – jeśli wnioskodawca prowadzi działalność gospodarczą) oraz adres zamieszkania lub siedziby wnioskodawcy,
- 2) wskazanie nieruchomości, co do której wnioskodawca chce zawrzeć umowę,
- 3) oświadczenie wnioskodawcy czy nieruchomość jest przyłączona do sieci wodociągowej Przedsiębiorstwa, czy też posiada własne ujęcie wody,
- 4) oświadczenie czy nieruchomość jest przyłączona do sieci kanalizacyjnej Przedsiębiorstwa, czy też wprowadza ścieki do zbiornika bezodpływowego lub przydomowej oczyszczalni ścieków,
- 5) oświadczenie wnioskodawcy na jakie cele będzie wykorzystywał dostarczaną wodę,
- 6) oświadczenie wnioskodawcy jakiego rodzaju ścieki będą odprowadzane przez wnioskodawcę na podstawie zawartej umowy (przemysłowe, bytowe albo komunalne).

Rozdział 4.

SPOSÓB ROZLICZEŃ W OPARCIU O CENY I STAWKI OPŁAT USTALONE W TARYFACH

§ 4. Podstawę rozliczeń wynikających z umowy o dostarczanie wody i odprowadzanie ścieków stanowi aktualna taryfa Przedsiębiorstwa, określająca ceny i stawki opłat za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków, a także ilość wody dostarczonej do nieruchomości i odpowiednio ilość odprowadzonych ścieków.

Rozdział 5.

WARUNKI PRZYŁĄCZANIA DO SIECI

§ 5. 1. Podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci składa do Przedsiębiorstwa wnioski o wydanie warunków przyłączenia.

2. Warunki, o których mowa w ust. 1, określają co najmniej:

- 1) miejsce i sposób przyłączenia nieruchomości do sieci,
- 2) miejsce instalacji wodomierza głównego lub urządzenia pomiarowego,
- 3) wymogi techniczne dotyczące budowy przyłącza,
- 4) informacje o rodzaju i zawartości dokumentów, jakie powinien przedłożyć podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci w celu realizacji przyłącza.

Rozdział 6.

WARUNKI TECHNICZNE OKREŚLAJĄCE MOŻLIWOŚCI DOSTĘPU DO USŁUG WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNYCH

§ 6. 1. Dostępność do usług wodociągowo - kanalizacyjnych jest uzależniona od:

- 1) istnienia urządzeń wodociągowych lub kanalizacyjnych w bezpośrednim otoczeniu przyłączanej nieruchomości lub obiektu, zapewniających zachowanie świadczenia minimalnego poziomu usług.
- 2) możliwości technicznych urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa, wynikających z technologii dostarczania wody i odprowadzania ścieków, przez co rozumie się faktyczne i prawne możliwości pozyskania przez Przedsiębiorstwo wody nadającej się do spożycia przez ludzi (wydajność źródeł wody) lub jej dostawy (zdolności układów dystrybucji wody), jak również możliwości odbioru i oczyszczania ścieków (wydajność oczyszczalni, zdolności przesyłowe przepompowni i rurociągów).

Rozdział 7.

SPOSÓB DOKONYWANIA PRZEZ PRZEDSIĘBIORSTWO ODBIORU WYKONANEGO PRZYŁĄCZA

§ 7. 1. Przedsiębiorstwo dokonuje sprawdzenia zgodności wykonanych robót z wydanymi warunkami przyłączenia.

2. Próby i odbiory częściowe oraz końcowe są przeprowadzane przy udziale upoważnionych przedstawicieli stron, na podstawie zgłoszenia wnioskodawcy, złożonego w Przedsiębiorstwie z przynajmniej 3 - dniowym wyprzedzeniem.

3. Odbiór robót ulegających zakryciu (zasypaniu), podmiot przyłączany jest zobowiązany zgłaszać Przedsiębiorstwu przed zakryciem (zasypaniem).

4. Protokół odbioru przyłącza powinien zawierać:

- 1) datę odbioru,
- 2) przedmiot odbioru z wyszczególnieniem przeznaczenia przyłącza (rodzaju: -wodociągowe, kanalizacyjne), użytych materiałów, średnicy i długości, rodzaju odprowadzanych ścieków dla przyłącza kanalizacyjnego,
- 3) skład komisji, w tym: wykonawcę i użytkownika,
- 4) lokalizację nieruchomości lub obiektu, do którego wykonano przyłącze,

5) podpisy członków komisji.

5. Protokół końcowy stanowi potwierdzenie prawidłowości wykonania przyłącza i jego podpisanie przez strony upoważnia Odbiorcę do złożenia pisemnego wniosku o zawarcie umowy.

Rozdział 8.

SPOSÓB POSTĘPOWANIA W PRZYPADKU NIEDOTRZYMANIA CIĄGŁOŚCI USŁUG I ODPOWIEDNIICH PARAMETRÓW DOSTARCZANEJ WODY I WPROWADZANYCH DO SIECI KANALIZACYJNEJ ŚCIEKÓW

§ 8. W przypadku niedotrzymania ciągłości świadczonych przez Przedsiębiorstwo usług oraz odpowiednich parametrów dostarczanej przez nie wody, Przedsiębiorstwo ma obowiązek:

- 1) poinformować niezwłocznie odbiorców usług o takich przypadkach na swojej stronie internetowej lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób, w tym wskazać, o ile to możliwe, planowany termin przywrócenia prawidłowego funkcjonowania sieci i odpowiednich parametrów dostarczanej wody,
- 2) zapewnić odbiorcom usług zastępcze punkty poboru wody w przypadku przerw w dostawie wody przekraczających 24 godziny oraz poinformować odbiorców usług o lokalizacji takich punktów na swojej stronie internetowej lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób,
- 3) o ile jest to możliwe, podjąć niezbędne działania celem przywrócenia ciągłości świadczenia usług i odpowiednich parametrów dostarczanej wody,
- 4) poinformować odpowiednie służby, wskazując przewidywany czas przywrócenia ciągłości świadczonych usług.

§ 9. O planowanych ograniczeniach w dostawie wody i odprowadzaniu ścieków Przedsiębiorstwo informuje odbiorców usług poprzez: zamieszczenie zawiadomienia rozwieszonego na terenie, na którym ma nastąpić przerwa w dostawie wody lub/i odprowadzaniu ścieków, zamieszczenia zawiadomienia na swojej stronie internetowej, lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób, co najmniej na 3 dni przed planowaną przerwą w świadczeniu usług.

Rozdział 9.

STANDARDY OBSŁUGI ODBIORCÓW USŁUG, W TYM SPOSOBY ZAŁATWIANIA REKLAMACJI ORAZ WYMIANY INFORMACJI DOTYCZĄCYCH W SZCZEGÓLNOŚCI ZAKŁÓCEŃ W DOSTAWIE WODY I ODPROWADZANIU ŚCIEKÓW

§ 10. Przedsiębiorstwo zobowiązane jest do wyznaczenia osoby lub osób odpowiedzialnych za obsługę odbiorców usług oraz podmiotów ubiegających się o przyłączenie do sieci, w tym informowanie ich o obowiązujących przepisach oraz wynikających z nich prawach i obowiązkach, a także przyjmowania reklamacji, jak również o szczegółowych warunkach zawierania umów, w tym o konieczności przedstawiania dokumentów umożliwiających podpisanie umowy oraz o czasie i miejscu, w którym możliwe jest zawarcie umów.

§ 11. Przedsiębiorstwo zapewnia, aby informacje zawierające, co najmniej:

- 1) wskazanie komórki organizacyjnej upoważnionej do kontaktów z odbiorcami usług oraz podmiotami ubiegającymi się o przyłączenie do sieci oraz do przyjmowania i rozpatrywania reklamacji,
- 2) dane umożliwiające kontakt oraz godziny przyjmowania reklamacji oraz udzielania informacji,
- były udostępnione w siedzibie Przedsiębiorstwa oraz na jego stronie internetowej.

§ 12. Przedsiębiorstwo zapewnia, aby w jego siedzibie lub na jego stronie internetowej udostępnione były:

- 1) dokumenty w aktualnym brzmieniu:
 - a) taryfa,
 - b) niniejszy regulamin,
- 2) informacje dotyczące warunków zawierania umów, w tym o konieczności przedstawienia dokumentów umożliwiających podpisanie umowy oraz o czasie i miejscu, w którym możliwe jest zawarcie umów.

§ 13. 1. Odbiorcy usług oraz podmioty ubiegające się o przyłączenie do sieci mają prawo wnoszenia do Przedsiębiorcy reklamacji dotyczących świadczonych przez nie usług.

2. Przedsiębiorstwo zobowiązane jest do powiadomienia zainteresowanego o sposobie załatwienia reklamacji i sposobie rozstrzygnięcia spraw spornych, zgodnie z Ustawą, w terminie 30 dni od daty jej wpływu.

Rozdział 10.

WARUNKI DOSTARCZANIA WODY NA CELE PRZECIWPÓŻAROWE

§ 14. Woda do celów przeciwpożarowych może być udostępniana z urządzeń wodociągowych będących w posiadaniu Gminy Nowa Wieś Lęborska, a w szczególności z hydrantów zainstalowanych na sieci wodociągowej, w granicach technicznych możliwości wynikających z wydajności ujęć wody i średnicy sieci wodociągowej.

§ 15. Prawo do pobierania wody na cele przeciwpożarowe z sieci gminnej posiadają jednostki straży pożarnej oraz jednostki biorące udział w gaszeniu pożarów na terenie Gminy Nowa Wieś Lęborska.

§ 16. Ilość wody pobieranej na cele przeciwpożarowe określa się na podstawie informacji sporządzanej w Urzędzie Gminy w Nowej Wsi Lęborskiej, która stanowi podstawę do rozliczeń za pobraną wodę pomiędzy Przedsiębiorstwem, a Gminą Nowa Wieś Lęborska.

Uzasadnienie
do uchwały Nr XXXV/ 387/21
Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska
z dnia 30 września 2021 roku

Przedmiotem uchwały jest przyjęcie projektu regulaminu dostarczenia wody i odprowadzania ścieków

1. Przedstawienie stanu istniejącego:

Obecnie brak jest uchwały w sprawie regulaminu dostarczania wody i odprowadzenia ścieków zgodnej z obowiązującymi przepisami.

2. Wyjaśnienie potrzeb i celu podjęcia uchwały:

Zgodnie z art. 8 ust. 1 ustawy z dnia 27 października 2017 roku o zmianie ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków oraz niektórych innych ustaw przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest zobowiązane do dnia 12 czerwca 2018 roku przekazać do organu uchwałodawczego gminy nowy regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków.

W dniu 18 maja 2018 roku projekt regulaminu przedłożyło Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Lęborku, a w dniu 11 czerwca 2018 roku Gminny Zakład Usług Komunalnych w Nowej Wsi Lęborskiej.

W myśl art. 8 ust. 2 ustawy z dnia 27 października 2017 roku o zmianie ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków oraz niektórych innych ustaw, rada gminy w terminie 2 miesięcy od dnia przedstawienia przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne projektu regulaminu, dokonuje jego analizy. Zgodnie z art. 19 ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków rada gminy na podstawie projektów regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków opracowanych przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne, przygotowuje projekt regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków oraz przekazuje go do zaopiniowania organowi regulacyjnemu, tj. Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie zawiadamiając o tym przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne - Gminny Zakład Usług Komunalnych i Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Postanowieniem znak: GD.RET.070/170/P/2018.KC z dnia 26 października 2018 roku zaopiniował negatywnie przedłożony projekt regulaminu dostarczenia wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Nowa Wieś Lęborska wnosząc swoje uwagi. Dokonano ponownej analizy ww. regulaminu i naniesiono niezbędne poprawki.

Ponownie Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Postanowieniem znak: GD.RET.070/263/P/2019.KR z dnia 22 marca 2019 roku zaopiniował negatywnie przedłożony projekt regulaminu dostarczenia wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Nowa Wieś Lęborska wnosząc swoje uwagi. Dokonano ponownej analizy ww. regulaminu i naniesiono niezbędne poprawki.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Postanowieniem znak: GD.RET.070/343/P/2019.KR z dnia 24 czerwca 2019 roku stwierdził zgodność przedłożonego projektu regulaminu dostarczenia wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Nowa Wieś Lęborska z przepisami ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków. Rada Gminy Nowa Wieś Lęborska Uchwałą Nr X/105/19 z dnia 9 sierpnia 2019 roku uchwaliła regulamin dostarczenia wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Nowa Wieś Lęborska. Prokuratura Rejonowa w Lęborku złożyła skargę na ww. uchwałę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Gdańsku. W dniu 12 kwietnia 2021 roku doręczono do tut. urzędu odpis wyroku stwierdzający nieważność zaskarżonej uchwały. W związku z powyższym oraz w związku ze zmianą ustawy Prawo budowlane zaistniała konieczność podjęcia uchwały.

Rada Gminy Nowa Wieś Lęborska podjęła uchwałę Nr XXXII/365/21 z dnia 29 czerwca 2021 roku w sprawie przyjęcia projektu regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków, którą ponownie wysłano do zaopiniowania.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Postanowieniem znak: GD.RZT.71.64.2021/KR z dnia 7 lipca 2021 roku zaopiniował negatywnie przedłożony projekt regulaminu dostarczenia wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Nowa Wieś Lęborska wnosząc swoje uwagi. Dokonano ponownej analizy ww. regulaminu i naniesiono niezbędne poprawki. Rada Gminy Nowa Wieś Lęborska podjęła uchwałę Nr XXXIII/383/21 z dnia 30 sierpnia 2021 r.

w sprawie przyjęcia projektu regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków, którą ponownie wysłano do zaopiniowania.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie postanowieniem znak: GD.RZT.71.128.2021/KR z dnia 10 września 2021 roku stwierdził zgodność przedłożonego projektu regulaminu dostarczenia wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Nowa Wieś Lęborska z przepisami ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.

3. Wykazanie różnic między dotychczasowym, a projektowanym stanem prawnym:

Brak uchwały w sprawie regulaminu zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Gminy Nowa Wieś Lęborska.

4. Charakterystyka skutków społecznych i gospodarczych:

Regulamin ma na celu określenie szczegółowych praw i obowiązków przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego oraz odbiorców usług.

5. Skutki finansowe, związane z wejściem w życie uchwały:

Nie dotyczy.

6. Źródła finansowania:

Nie dotyczy.

p.o. KIEROWNIK
URZĘD
ochrony środowiska
mgr inż. Elżbieta
insp. ds. gospodarki
i mieszkaniowej