

**ZARZĄDZENIE NR 1997/2023
BURMISTRZA NIDZICY**

z dnia 13 grudnia 2023 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie zatwierdzenia Regulaminu odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do kanalizacji deszczowej Gminy Nidzica

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. u. z 2023 r., poz. 40 z późn. zm.) oraz art. 13 ust. 2 ustawy z dnia 20 grudnia 1996r. o gospodarce komunalnej (Dz. u. z 2021 r., poz. 679) zarządzam, co następuje:

§ 1. Załącznik do zarządzenia nr 448/2019 Burmistrza Nidzicy z dnia 31 grudnia 2019r. w sprawie w sprawie zatwierdzenia Regulaminu odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do kanalizacji deszczowej Gminy Nidzica, otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Burmistrz Nidzicy

Jacek Kosmala

Załącznik do Zarządzenia nr 448/2019
Burmistrza Nidzicy
z dnia 31 grudnia 2019r.

Regulamin odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do kanalizacji deszczowej Gminy Nidzica

§ 1

Definicje

1. Niniejszy Regulamin odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do kanalizacji deszczowej Gminy Nidzica, zwany dalej „Regulaminem” określa prawa i obowiązki Usługodawców i Usługobiorców w zakresie odprowadzania wód opadowych lub roztopowych ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne.
2. W rozumieniu Regulaminu, podane poniżej określenia oznaczają:
 - a) **Usługodawca** – Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o. o., ul. Kolejowa 17c, 13-100 Nidzica, wpisana do krajowego rejestru sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Olsztynie, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS: 0000124125, NIP: 7450000707; REGON: 510563027;
 - b) **Usługobiorca** – każdy kto korzysta z usług świadczonych przez Usługodawcę w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych do kanalizacji deszczowej stanowiącej własność Gminy Nidzica, na podstawie zawartej umowy;
 - c) **Ustawa** – ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne;
 - d) **Kanalizacja deszczowa** – system przewodów kanalizacyjnych wraz z wylotami, urządzeniami podczyszczającymi i oczyszczającymi, przepompowniami i innymi urządzeniami służący do odprowadzania wyłącznie wód opadowych lub roztopowych, stanowiący własność Gminy Nidzica, będący w dyspozycji Usługodawcy;
 - e) **Instalacja wewnętrzna** – przewody służące do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych, będące w posiadaniu Usługobiorcy, zlokalizowane w granicach Nieruchomości, z której Usługodawca odprowadza wody opadowe lub roztopowe, do pierwszej studzienki (na

też Nieruchomości) patrząc od strony budynku; a w razie braku studzienki na terenie Nieruchomości Usługobiorcy – wszystkie przewody służące do odprowadzania wód opadowych lub roztopowych, zlokalizowane w granicach Nieruchomości;

- f) Urządzenie pomiarowe** – przyrząd pomiarowy mierzący ilość odprowadzonych wód opadowych lub roztopowych;
 - g) Przyłącze** – odcinek przewodu łączący Instalację wewnętrzną z Kanalizacją deszczową, będący w posiadaniu Usługobiorcy,
 - h) Nieruchomość** – nieruchomość Usługobiorcy przyłączona do Kanalizacji deszczowej, lub z której w inny sposób na podstawie Umowy odprowadzane są wody opadowe lub roztopowe,
 - i) Wody** – wody opadowe lub roztopowe będące skutkiem opadów atmosferycznych,
 - j) Umowa** – umowa o odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych zawarta pomiędzy Usługodawcą a Usługobiorcą,
 - k) Cennik** – dokument określający stawki opłat za usługi odprowadzania wód opadowych lub roztopowych świadczone przez Usługodawcę.
 - l) Tereny uszczelnione** – powierzchnie o nawierzchni trwałej wykonanej z materiału nieprzepuszczalnego (np.: asfalt, beton, płytki chodnikowe, kostki betonowe, granitowe itp.),
 - m) Tereny nieuszczelnione** – tereny o nawierzchni nieutwardzonej (np.: czarnoziem, żwiry, piaski, torfy, trawniki itp.),
 - n) Powierzchnia dachu** – ta część dachu liczona w rzucie poziomym, z której wody opadowe lub roztopowe poprzez rynny i rury spustowe spływają na tereny uszczelnione a następnie powierzchniowo do kanalizacji deszczowej (np.: w drodze) lub poprzez przyłącze kanalizacyjne odprowadzane są bezpośrednio do kanalizacji deszczowej.
- 3.** Innym użytym w Umowie pojęciom należy przypisywać znaczenie jakie nadają im przepisy prawa powszechnie obowiązującego.

Gmina powierzyła Usługodawcy realizację na terenie miasta i gminy Nidzica zadań własnych w zakresie pozyskiwania, uzdatniania i dostarczania wody, przyjmowania i oczyszczania ścieków, utrzymania sieci wodno-kanalizacyjnej i burzowej. W celu realizacji zadań użyteczności publicznej w zakresie odprowadzania wód opadowych lub roztopowych na podstawie aktualnych pozwoleń wodnoprawnych wymienionych w załączniku nr 1 do Regulaminu, Gmina powierzyła Usługodawcy, Kanalizację deszczową wymienioną w załączniku nr 2 do Regulaminu.

§ 2

Warunki i jakość świadczonych usług

1. Usługodawca na warunkach określonych w Regulaminie oraz Umowie, zapewnia odprowadzanie wód z Nieruchomości, zgodnie z wydanymi warunkami technicznymi przyłączenia Nieruchomości do Kanalizacji deszczowej, w granicach technicznych możliwości świadczenia usług wyznaczonych między innymi: pozwoleniami wodnoprawnymi, strukturą i średnicą Kanalizacji deszczowej, Przyłącza oraz Instalacji wewnętrznej Usługobiorcy lub wielkością odbiornika w przypadku odprowadzenia wód do ziemi poprzez urządzenia rozsączające czy zbiorniki chłonne.
2. Usługodawca zapewnia odprowadzanie wód w sposób ciągły i niezawodny pod warunkiem należytego wykonywania przez Usługobiorcę obowiązków określonych w Regulaminie i Umowie, w szczególności związanych z utrzymaniem Instalacji wewnętrznej i Przyłącza, w tym usuwania ich awarii.
3. Zabronione jest:
 - a) wprowadzanie do Kanalizacji deszczowej ścieków, o których mowa w art. 2 pkt 8 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków,
 - b) odprowadzanie wód przez Usługobiorcę z pominięciem urządzenia pomiarowego, jeżeli takie zostało zainstalowane,
 - c) samowolne zmienianie miejsca montażu urządzenia pomiarowego oraz zrywanie założonych plomb,
4. Usługodawca zobowiązuje się odbierać wody odprowadzane bezpośrednio poprzez Przyłącze lub pośrednio poprzez spływ powierzchniowy do Kanalizacji deszczowej.
5. Usługodawca ma prawo ograniczyć ilość wód odprowadzanych do Kanalizacji deszczowej, jeżeli jej przepustowość nie jest w stanie zapewnić ich przyjęcia lub wymagałoby to zmiany pozwolenia wodnoprawnego.

§ 3

Warunki usuwania awarii Instalacji wewnętrznej i Przyłącza

1. W przypadku wystąpienia awarii Instalacji wewnętrznej lub Przyłącza, Usługobiorca jest zobowiązany do bezzwłocznego powiadomienia Usługodawcy o zaistniałej awarii oraz jej usunięcia na własny koszt.
2. Jeżeli awaria Instalacji wewnętrznej lub Przyłącza Usługobiorcy, może spowodować lub powoduje:
 - a) zagrożenie obniżenia poziomu usług świadczonych przez Usługodawcę,
 - b) niebezpieczeństwo poniesienia szkody przez Usługodawcę lub osoby trzecie,
 - c) zagrożenie dla środowiska,to Usługodawca jest uprawniony do podjęcia wszelkich technicznie dostępnych działań, celem usunięcia zagrożenia lub niebezpieczeństwa. Kosztami usunięcia awarii Usługodawca obciąża Usługobiorcę.

§ 4

Sposoby i terminy wzajemnych rozliczeń

- 1.** Rozliczanie należności za usługi odprowadzania wód następuje na podstawie wielkości całkowitej powierzchni zredukowanej określonej w Umowie lub ilości odprowadzanych wód do Kanalizacji deszczowej bezpośrednio poprzez Przyłącze lub pośrednio poprzez spływ powierzchniowy w oparciu o stawki opłat określone w Cenniku.
- 2.** Okres rozliczeniowy oraz całkowitą powierzchnię zredukowaną ustala się w Umowie.
- 3.** Za powierzchnię całkowitą Nieruchomości, z których wody są odprowadzane do Sieci uznaje się powierzchnie utwardzone o trwałej nawierzchni, w tym również zadaszona obiektów budowlanych.
- 4.** Całkowita powierzchnia zredukowana jest sumą iloczynów powierzchni utwardzonej o trwałej nawierzchni, w tym również zadaszona obiektów budowlanych i współczynników spływu określonych w Cenniku dla danego sposobu zagospodarowania.
- 5.** Ilość wód ustala się na podstawie wskazań urządzenia pomiarowego, jeżeli takie zostało zamontowane.
- 6.** Usługodawca za świadczone usługi wystawia Usługobiorcy faktury.
- 7.** Należność za odprowadzanie wód naliczana jest z dołu, jako:
 - a)** iloczyn wskazań urządzenia pomiarowego i opłaty za 1m³ odprowadzonych wód wynikającej z Cennika, jeżeli takie zostało zamontowane,
 - b)** iloczyn całkowitej powierzchni zredukowanej i opłaty za 1m² odprowadzonych wód wynikającej z Cennika.
- 8.** Usługobiorca dokonuje zapłaty za odprowadzone wody w terminie 14 dni od daty dostarczenia faktury na konto wskazane w fakturze.
- 9.** Zgłoszenie przez Usługobiorcę zastrzeżeń do wysokości faktury nie wstrzymuje jej zapłaty.
- 10.** W przypadku stwierdzenia nadpłaty zalicza się ją na poczet przyszłych należności albo zwraca Usługobiorcy, o ile w terminie 14 dni od powiadomienia go o tym fakcie, złoży on pisemny wniosek o zwrot nadpłaty. Zwrot nadpłaty następuje w terminie 14 dni od dnia złożenia wniosku w tej sprawie.
- 11.** Za opóźnienie w zapłacie należności Usługobiorca zostanie obciążony odsetkami ustawowymi za opóźnienie.
- 12.** Stawki opłat za usługi odprowadzania wód mogą ulec zmianie nie częściej niż 1 raz na 12 miesięcy, z zastrzeżeniem ust. 13. Zmiana wysokości stawek opłat, wchodzi w życie w terminie 7 dni od ogłoszenia na stronie internetowej Usługodawcy i obowiązuje Usługobiorcę bez potrzeby odrębnego powiadomienia. Zmiana Cennika nie wymaga zmiany Umowy.
- 13.** W razie zmiany powszechnie obowiązujących przepisów prawa, w tym w szczególności Ustawy, skutkujących zmianą wysokości lub obciążeniem Usługodawcy nowymi opłatami o charakterze publicznoprawnym, Usługodawca jest uprawniony do zmiany stawek opłat za usługi

odprowadzania wód, z pominięciem ograniczenia terminowego wynikającego z ust. 12 zdanie 1.

§ 5

Prawa i obowiązki stron Umowy

- 1.** Usługobiorca ma prawo w szczególności do:
 - a)** odprowadzania wód z Nieruchomości określonej w Umowie, w sposób ciągły i niezawodny zgodnie z właściwymi przepisami prawa i postanowieniami Umowy
 - b)** składania reklamacji dotyczących wysokości naliczonych opłat za odprowadzanie wód.
- 2.** Usługodawca ma prawo: wstrzymać świadczenie usług lub zamknąć Przyłącze, jeżeli:
 - a)** Przyłącze wykonano niezgodnie z przepisami prawa
 - b)** Usługobiorca opóźnia się w zapłacie choćby częściowo należności, ponad 30 dni po dniu otrzymania upomnienia w sprawie uregulowania zaległej należności,
 - c)** wystąpiło zagrożenie prawidłowego funkcjonowania Kanalizacji deszczowej na skutek zrzutu wód przekraczających dopuszczalne warunki,
 - d)** zostało stwierdzone nielegalne odprowadzanie wód,
 - e)** stwierdzono działanie wpływające na zmianę, zatrzymanie lub utratę właściwości lub funkcji pomiarowych urządzenia pomiarowego,
 - f)** Usługobiorca rażąco narusza Regulamin i Umowę,
 - g)** zaistniała awaria Kanalizacji deszczowej,
 - h)** wystąpiło zagrożenie dla życia, zdrowia ludzi lub środowiska naturalnego związanego z funkcjonowaniem Kanalizacji deszczowej,
 - i)** wystąpiła siła wyższa, która uniemożliwia usługodawcy świadczenie usług,
- 3.** Osoby reprezentujące Usługodawcę, po okazaniu legitymacji służbowej, mają prawo wstępu na teren Nieruchomości oraz do obiektu budowlanego, w celu:
 - a)** sprawdzenia jakości i ilości wód odprowadzanych do Kanalizacji deszczowej przez Usługobiorcę,
 - b)** wykonania niezbędnych czynności do wstrzymania świadczenia usług (w tym zamknięcia Przyłącza),
 - c)** kontroli całkowitej powierzchni Nieruchomości, zadeklarowanej w Umowie przez Usługobiorcę,
 - d)** kontroli prawidłowości wykonania robót budowlano-montażowych związanych z wykonaniem Instalacji wewnętrznej, Przyłącza lub instalacji urządzenia pomiarowego oraz ich zgodności z warunkami technicznymi i dokumentacją techniczną.

- 4.** Usługodawca o zamiarze wstrzymania świadczenia usług oraz zamknięcia Przyłącza zawiadamia Usługobiorcę niezwłocznie, w sposób zwyczajowo przyjęty.
- 5.** Otwarcie Przyłącza następuje po:
 - a)** usunięciu przez Usługobiorcę nieprawidłowości, o których mowa w ust. 2 ppkt a÷f, a przypadku rozwiązania umowy – po zawarciu nowej Umowy,
 - b)** usunięciu przez Usługodawcę nieprawidłowości, o których mowa w ppkt g ÷ i.
- 6.** Usługobiorca ma obowiązek:
 - a)** Wykorzystywać posiadaną Instalację wewnętrzną i Przyłącza tylko na własny użytek i zapewnić ich niezawodne działanie,
 - b)** w przypadku posiadania urządzeń pomiarowych – informowania o ilości odprowadzonych z Nieruchomości w terminie 7 dni po upływie okresu rozliczeniowego ustalonego w Umowie, bez odrębnego wezwania;
 - c)** informowania Usługodawcy o zmianie wszelkich danych lub okolicznościach faktycznych mających wpływ na zakres i sposób wykonywania Umowy,
 - d)** utrzymania posiadanej Instalacji wewnętrznej, Przyłącza i urządzenia pomiarowego we właściwym stanie technicznym, w tym ich napraw, remontu, konserwacji i legalizacji,
 - e)** usuwania na własny koszt awarii Instalacji wewnętrznej lub Przyłącza,
 - f)** natychmiastowego powiadomienia Usługodawcy o uszkodzeniach urządzenia pomiarowego, awarii Instalacji wewnętrznej lub Przyłącza,
 - g)** niewykonywania jakichkolwiek czynności mogących wpłynąć na zmianę stanu technicznego Kanalizacji deszczowej lub innych urządzeń należących do Usługodawcy,
 - h)** w przypadku zainstalowania urządzenia pomiarowego, prawidłowo je utrzymywać i zabezpieczyć przed ingerencją osób nieuprawnionych oraz nie dokonywać jego zabudowy
 - i)** nie dokonywania trwałych nasadzeń i zabudów nad Instalacjami wewnętrznymi, Przyłączami i Kanalizacją deszczową,
 - j)** zapewnienia Usługodawcy możliwości dostępu do miejsc kontroli ilości i jakości wód wprowadzanych do Kanalizacji deszczowej, kontroli Instalacji wewnętrznej lub Przyłącza, dokonania pomiaru powierzchni Nieruchomości, z której są odprowadzane wody,
 - k)** nieodprowadzania do Kanalizacji deszczowej wód przekraczających parametry jakościowe określone w przepisach prawa.
 - l)** nieodprowadzania do Kanalizacji deszczowej substancji mogących negatywnie wpłynąć na jej funkcjonowanie lub jakichkolwiek innych urządzeń Usługodawcy, a w szczególności substancji, które mogłyby uszkodzić Kanalizację deszczową lub urządzenia Usługodawcy, powodować zmniejszenie przepustowości przewodów kanalizacyjnych, zagrożenie pożarowe lub wybuchowe, oddziaływać szkodliwie na

bezpieczeństwo i zdrowie osób obsługujących lub powodować zagrożenie środowiska naturalnego.

7. Do obowiązków Usługodawcy należy w szczególności:

- a) zapewnienie zdolności Kanalizacji deszczowej do odprowadzania wód w ilości określonej w warunkach technicznych przyłączenia i Umowie, w sposób ciągły i niezawodny
 - b) odbieranie w sposób ciągły i nieprzerwany wód określonych w Umowie, w stanie i składzie zgodnym z aktualnie obowiązującymi przepisami,
 - c) utrzymanie w należyтым stanie technicznym Kanalizacji deszczowej, w tym usuwania awarii,
 - d) wydawanie warunków technicznych przyłączenia Nieruchomości do Kanalizacji deszczowej oraz uzgadnianie i wydawanie opinii o dokumentacji projektowej, w przypadku gdy pozwalają na to warunki określone w pozwoleniach wodnoprawnych wymienionych załączniku nr 1 do Regulaminu.
 - e) pobieranie i prowadzenie ewidencji opłat określonych w Cenniku
8. W przypadku planowanych prac konserwacyjnych, remontowych lub modernizacyjnych lub wystąpienia awarii kanalizacji deszczowej, a także innych zdarzeń nagłych, nieprzewidzianych i niezależnych od Usługodawcy, które powodują przerwy lub ograniczenia odprowadzaniu wód, Usługodawca powiadamiając uprzednio o powyższych zdarzeniach Usługobiorcę, podaje przewidywany czas planowanych prac, usuwania awarii lub trwania przerw i ograniczeń w odprowadzaniu wód.

§ 6

Odpowiedzialności stron za niedotrzymanie warunków Umowy

- 1. Usługodawca zobowiązany jest do naprawienia szkody wynikłej z niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania, chyba że niewykonanie lub nienależyte wykonanie jest następstwem okoliczności, za które Usługodawca odpowiedzialności nie ponosi.
- 2. Usługodawca nie odpowiada za szkody wynikające z sytuacji, w której prawidłowe wykonywanie Umowy zostanie uniemożliwione wskutek siły wyższej, prowadzenia prac konserwacyjnych, remontowych lub modernizacyjnych, konieczności usunięcia awarii albo wyłącznie z winy Usługobiorcy lub osoby trzeciej, za którą Usługodawca nie ponosi odpowiedzialności, w szczególności Usługodawca nie zapewnia odprowadzania wód w ramach Umowy, jeżeli ich ilość będzie istotnie odbiegać od średnich wieloletnich ilości z powodu np.: deszczy nawalnych (oberwania chmury) lub gwałtownych roztopów.
- 3. W przypadku stwierdzenia niezdolności Kanalizacji deszczowej do odprowadzania wód z Nieruchomości, Usługobiorca powinien niezwłocznie zgłosić awarię pod numer telefonu 0896262630, czynny całą

dobę oraz podjąć wszelkie możliwe działania w kierunku lokalizacji i usunięcia awarii w celu minimalizacji strat.

4. Postanowienia niniejszego paragrafu nie wyłączają oraz nie ograniczają uprawnień Usługobiorcy do dochodzenia naprawienia szkody na podstawie ogólnie obowiązujących przepisów prawa.
5. Usługodawca może dochodzić odszkodowania na zasadach ogólnych w związku z niewykonaniem lub nienależytym wykonaniem Umowy i Regulaminu przez Usługobiorcę.

§ 7

Warunki zawierania i rozwiązania Umowy

1. Umowę zawiera się na czas określony lub nieokreślony.
2. Umowa może być rozwiązana przez Usługobiorcę w każdym czasie, z zachowaniem trzymiesięcznego okresu wypowiedzenia z możliwością jego skrócenia za porozumieniem stron, poprzez złożenie pisemnego (pod rygorem nieważności) oświadczenia o wypowiedzeniu, w siedzibie Usługodawcy lub za pośrednictwem poczty (list polecony) na adres siedziby Usługodawcy, przy czym:
 - a) termin wypowiedzenia rozpoczyna swój bieg w ostatnim dniu miesiąca, w którym Usługobiorca złożył oświadczenie o rozwiązaniu Umowy z zachowaniem okresu wypowiedzenia,
 - b) po upływie terminu wypowiedzenia Usługodawca może wstrzymać świadczenie usług na rzecz dotychczasowego Usługobiorcy, jeżeli w okresie wypowiedzenia Umowy, inna osoba posiadająca tytuł prawny do Nieruchomości nie podpisze umowy z Usługodawcą.
3. Usługobiorca jest zobowiązany do poinformowania Usługodawcy o utracie tytułu prawnego do Nieruchomości lub ustanowieniu takiego tytułu na rzecz osoby trzeciej. Do czasu poinformowania Usługodawcy o zaistniałej zmianie i związanego z tym wstrzymania świadczenia usług albo zawarcia umowy z nowym odbiorcą, Usługobiorca jest odpowiedzialny za należności z tytułu świadczenia przez Usługodawcę usług z Nieruchomości.
4. Usługodawca może rozwiązać Umowę w drodze jej wypowiedzenia z zachowaniem trzymiesięcznego okresu wypowiedzenia. Wypowiedzenie pod rygorem nieważności winno zostać dokonane na piśmie. Termin wypowiedzenia rozpoczyna swój bieg w ostatnim dniu miesiąca, w którym dokonano wypowiedzenia.
5. Usługodawca wypowiadając Umowę podaje Usługobiorcy przyczyny wypowiedzenia.
6. Wszelkie zmiany Umowy pod rygorem nieważności wymagają zachowania formy pisemnej, chyba że Umowa lub przepisy powszechnie obowiązującego prawa stanowią inaczej.
7. Umowa wygasa na skutek:
 - a) upływu czasu, na który została zawarta,

- b) rozwiązania umowy bez wypowiedzenia.
- 8. Rozwiązanie Umowy bez zachowania okresu wypowiedzenia może nastąpić z przyczyn opisanych w § 5 ust. 2 ppkt a ÷ f Regulaminu.
- 9. Zaległości z tytułu opłat za odprowadzane wody będą dochodzone w drodze postępowania egzekucyjnego.
- 10. Treść umowy nie ogranicza praw i obowiązków stron Umowy wynikających z Ustawy.

§ 8

Reklamacje

- 1. Usługobiorca ma prawo zgłaszania reklamacji dotyczących sposobu wykonywania przez Usługodawcę Umowy, w szczególności ilości i jakości świadczonych usług oraz wysokości opłat za te usługi.
- 2. Reklamacja jest zgłaszana w formie pisemnej lub drogą elektroniczną (e-mail). Reklamacja winna zawierać co najmniej:
 - a) imię i nazwisko/nazwę firmy i adres Usługobiorcy,
 - b) przedmiot reklamacji,
 - c) przedstawienie okoliczności uzasadniających reklamację,
 - d) numer Umowy,
 - e) podpis Usługobiorcy lub osoby upoważnionej do reprezentowania Usługobiorcy.
- 3. Usługodawca jest zobowiązany rozpatrzyć reklamację bez zbędnej zwłoki, w terminie nie dłuższym jednak niż 14 dni od dnia jej wniesienia. W szczególnie uzasadnionych przypadkach możliwe jest przedłużenie terminu na rozpatrzenie reklamacji do 30 dni.
- 4. Zgłoszenie reklamacji dotyczącej wysokości naliczonej opłaty za odprowadzanie wód nie wstrzymuje obowiązku terminowego uregulowania należności z tego tytułu.
- 5. Usługodawca udziela odpowiedzi na reklamację w formie pisemnej.

§ 9

Warunki przyłączenia do Kanalizacji deszczowej

- 1. Budowa i utrzymanie Przyłączy, instalacji wewnętrznej i urządzenia pomiarowego leży po stronie Usługobiorcy.
- 2. Wzór informacji o sposobie odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do kanalizacji deszczowej, wniosku o wydanie warunków technicznych przyłączenia Nieruchomości do Kanalizacji deszczowej stanowi załącznik odpowiednio nr 3 i nr 4 do Regulaminu.
- 3. Na wniosek Usługobiorcy, Usługodawca w terminie 30 dni wyda warunki techniczne przyłączenia Nieruchomości do Kanalizacji deszczowej, w przypadku, jeżeli istnieje taka możliwość.
- 4. Usługobiorca jest zobowiązany pisemnie powiadomić Usługodawcę o przystąpieniu do budowy i zakończeniu budowy Przyłącza z co najmniej 7 dniowym wyprzedzeniem.

5. Rozpoczęcie świadczenia usług następuje po dokonaniu odbioru technicznego Przyłącza przez Usługodawcę i podpisaniu Umowy. Wzór wniosku o zawarcie umowy na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do kanalizacji deszczowej stanowi załącznik 5 do Regulaminu.

§ 10

Postanowienia końcowe

1. Regulamin wchodzi w życie z dniem zatwierdzenia przez Burmistrza Nidzicy.
2. W sprawach nieuregulowanych niniejszym Regulaminem stosuje się powszechnie obowiązujące przepisy prawa, w szczególności przepisy Kodeksu Cywilnego i Ustawy.
3. Usługodawca jest zobowiązany udostępnić Regulamin na żądanie Usługobiorcy.

Załącznik nr 1 do Regulaminu
odprowadzania wód opadowych lub roztopowych
do kanalizacji deszczowej Gminy Nidzica

Lp.	POZWOLENIE WODNOPRAWNE	Urządzenia oczyszczające wody opadowe lub roztopowe
1.	Decyzja znak: WAZUZ.1.421.238.2021MG z dnia 12.10.2021r.	zgodnie z książką eksploatacji
2	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.421.201.2019.MW z dnia 07.10.2019r.	zgodnie z książką eksploatacji
3	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.421.202.2019.MW z dnia 09.10.2019r.	zgodnie z książką eksploatacji
4	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.421.203.2019.MW z dnia 18.09.2019r.	zgodnie z książką eksploatacji
5	Decyzja znak: BI.ZUZ.5.421.241.2018.łB z dnia 11.01.2019r.	zgodnie z książką eksploatacji
6	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.421.162.2018.MW z dnia 05.09.2018r.	zgodnie z książką eksploatacji
7	Decyzja znak: BOŚ.6341.7.2016 z dnia 17.03.2016r. sprostowana postanowieniem z dnia 13.11.2018r.	zgodnie z książką eksploatacji
8	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.421.163.2018.MW z dnia 05.09.2018r.	zgodnie z książką eksploatacji
9	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.421.164.2018.MW z dnia 05.09.2018r.	zgodnie z książką eksploatacji
10	Decyzja znak: BOŚ.6341.20.2016 z dnia 20.06.2016r.	zgodnie z książką eksploatacji
11	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.421.193.2018.MW z dnia 19.09.2018r.	zgodnie z książką eksploatacji
12	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.421.119.2019.MW z dnia 01.07.2019r.	zgodnie z książką eksploatacji
13	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.421.121.2019.MW z dnia 11.06.2019r.	zgodnie z książką eksploatacji

14	Decyzja znak: BOŚ.6341.23.2013 z dnia 22.11.2013r.	zgodnie z książką eksploatacji
15	Decyzja znak: OŚ-PŚ.7322.1.10.2015 z dnia 05.08.2015r. Decyzja znak: BOŚ.6341.20.2012 z dnia 16.11.2013r.	zgodnie z książką eksploatacji
16	Decyzja znak: BOŚ.6341.40.2014 z dnia 23.01.2015r.	zgodnie z książką eksploatacji
17	Decyzja znak: BOŚ.6341.17.2015 z dnia 26.05.2015r.	zgodnie z książką eksploatacji
18	Decyzja znak: OŚ-PŚ.7322.4.16.2016 z dnia 14.11.2016r.	zgodnie z książką eksploatacji
19	Decyzja znak: BOŚ.6341.42.2016 z dnia 05.01.2017r.	zgodnie z książką eksploatacji
20	Decyzja znak: BOŚ.6341.39.2016 z dnia 30.12.2016r.	zgodnie z książką eksploatacji
21	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.421.190.2018.MW z dnia 19.09.2018r. (zmieniona Decyzją znak: WA.ZUZ.1.4210.113.2020.MW z dnia 09.07.2020r.)	zgodnie z książką eksploatacji
22	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.421.161.2018.MW z dnia 05.09.2018r. (zmieniona Decyzją znak: WA.ZUZ.1.4210.114.2020.MW z dnia 09.07.2020r.)	zgodnie z książką eksploatacji
23	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.421.191.2018.MW z dnia 19.09.2018r. (zmieniona Decyzją znak: WA.ZUZ.1.4210.115.2020.MW z dnia 09.07.2020r.)	zgodnie z książką eksploatacji
24	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.421.192.2018.MW z dnia 19.09.2018r. (zmieniona Decyzją znak: WA.ZUZ.1.4210.116.2020.MW z dnia 09.07.2020r.)	zgodnie z książką eksploatacji
25	Decyzja znak: BOŚ.6341.27.2016 z dnia 02.09.2016r.	zgodnie z książką eksploatacji
26	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.4210.91.2021.MG z dnia 29.06.2021r.	zgodnie z książką eksploatacji
27	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.4210.64.2022.KK z dnia 25.04.2022r.	zgodnie z książką eksploatacji
28	Decyzja znak: WA.ZUZ.1.421.187.2019.MW z dnia 20.08.2019r.	zgodnie z książką eksploatacji

Załącznik nr 2 do Regulaminu
odprowadzania wód opadowych lub roztopowych
do kanalizacji deszczowej Gminy Nidzica

**Zestawienie urządzeń kanalizacji deszczowej na terenie miasta i wsi w gminie Nidzica
na podstawie załączników: nr 1, nr 2, nr 3, nr 4, nr 5, nr 6, nr 7, nr 8**

p.	Nazwa zlewni	Rurociągi - długość w mb													Studnie w szt	Wpusty w szt
		160	200	250	300	315	350	400	450	500	600	630	800	1000		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	Inwent. Zal. 1	3221	2639	1964	4803	825	41	2804	139	2770	1670	135	32	255	601	709
2.	Zal. 2		344	73		494		395	85						37	21
3.	Zal. 3	467	925,5	156,5	460	303	434	815		26,5	985				372	18
4.	Zal. 4	72,23	65,72			193,21		40,46							25	16
5.	Zal. 5	383	835,4	65,0	229,0	234,0	231,0	287,0		64				567	230	59
6.	Zal. 6														2	
7.	Zal. 7					149,5		172,5		136,5		201				
8.	Zal. 8	93,4	332,8	2,8	19,8	348,6		274,6		81,5	24,2		135		32	56
	razem	4236,63	5142,42	2261,3	5511,8	2547,31	706	4788,56	224	3078,5	2679,2	336	167	822	1299	878

ŁĄCZNIE: 32500,72 m

Załącznik Nr 1

Zestawienie urządzeń kanalizacji deszczowej na terenie miasta Nidzica na podstawie inwentaryzacji z 2014 r. i 2015 r.

p.	Nazwa zlewni	Rurociągi - długość w mb													Studnie w szt	Wpusty w szt
		160	200	250	300	315	350	400	450	500	600	630	800	1000		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	A	223						261		355	318				22	34
2.	B	34	35	84											5	8
3.	C	130		73	288			77		20					17	26
4.	D	188	267	10	201			180								
5.	E	11	41												3	4
6.	F	236	122	97	537			65		197	109				36	52
7.	G	240	522	114	771		41	355		536	233			22	99	44
8.	H	44	8					128		564					13	13
9.	I	16	9		69										5	3+1
10.	J	28	138					76							6	10+2
11.	K	729	443	448	900	825		702	139	510	139	135	32	233	162	204
12.	L	111		167				93		133					11	21
13.	M	27			161										5	6
14.	N	164	241	263	171					54					26	39
15.	O	487	191	392	1224			339		21	308				72	106
16.	P	10	25		129										5	7
17.	R	51	92					206		87	15				12	16
18.	S	68	31					213		107	40				18	17
19.	T	93	235		62			109		99					27	10
20.	U	23			140						43				6	5
21.	W		23	98											5	7
22.	X	55	51	53	36										7	14
23.	Y	253	165	165	114					141	411				39	60
razem		3221	2639	1964	4803	825	41	2804	139	2770	1670	135	32	255	601	709

Łącznie 21298,00 m

I. KANALIZACJA DESZCZOWA w NAPIWODZIE

wybudowana w 2002r.

1. Rurociągi z rur PE dwuściennych w mm:

- Ø 200 - L = 344 mb
- Ø 250 - L = 73 mb
- Ø 315 - L = 494 mb
- Ø 400 - L = 245 mb
- Ø 450 - L = 85 mb

razem = 1.241 mb

2. Studnie kanalizacyjne z włazami żeliwnymi z zamknięciem zatraskowym – **29szt**
3. wpusty uliczne – **21 szt**

II. KANALIZACJA DESZCZOWA w PIOTROWICACH

wybudowana w 2018 r.

1. kanał z rur PCV – Ø 400 mm o dł. **150 mb**,
2. osadnik z kręgów betonowych – Ø 1200 mm – **1 szt**
3. studnie rewizyjne – Ø 1200 mm – **3szt**
4. studnie rewizyjne – Ø 1800 mm – **4szt**
5. wylot żelbetowy Dn 400 mm

KANALIZACJA DESZCZOWA

wybudowana w latach 2016 - 2018 r.

Lp.	Miejsce wybudowanych urządzeń	Rurociągi		Studnie		Wpusty	
			m		szt		szt
1.	ul. 3 Maja	Ø200	24,0	Dn 1200	7		
		Ø 250	70,5	Dn 500z	11		
		Ø 315	79,0	wpustem			
		razem	173,5		18		
2.	ul. Kraszewskiego	Ø 200	128,0	Dn 1200	20		
		Ø 250	14,5	Dn 500 z	21		
		Ø400	451,0	wpustem			
	ul. Kraszewskiego (przy moście)	Ø200	19,50	Dn 1000	3	wpusty na moście	2
		Ø250	45,50	Dn 600	1		
				Dn 500 z wpustem Dn 425	2 1		
razem	658,5		48		2		
3.	ul. Osińskiego	Ø200	92,50	Dn 1200	6		
		Ø315	18,0	Dnz	16		
				wpustem			
razem	110,5		22				
4.	ul. Ogrodowa	Ø200	329,5	Dn 1200	20		
		Ø315	157,0	Dn 500z	42		
		Ø400	22,0	wpustem			
		Ø600	362,0	Dn525	5		
		razem	870,5		67		
5.	ul. M. Konopnickiej (przy bud., wielorodzin. i w kier. szkoły)	Ø250	26,0	Dn 425 z	8	wpusty	2
		Ø200	154,0	wpustem			
		Ø160	31,0				
	ul. Działdowska	Ø500	26,50	Dn 1500	3		
razem	237,5		11		2		
6.	ul. Boczna	Ø160	91,0	Dn 1500	1		
		Ø300	243,0	Dn 1200	12		
		Ø400	5,0	Dn 500 z	27		
				wpustem			
razem	339,0		40				
7.	ul. Pięczęnego	Ø160	33,0	Dn 1200	2		
		Ø300	20,0	Dn 1500	7		
		Ø400	173,0	Dn 500 z	12		
				wpustem			
razem	226,0		21				
8.	Al. Wojska Polskiego	Ø160	10,0	Dn 1200	4		
		Ø200	83,0	Dn 500 z	4		
				wpustem			
razem	93,0		8				
9.	ul. Limanowskiego	Ø160	60,0	Dn 1500	3		
		Ø200	16,0	Dn 1000	2		
		Ø315	49,0	Dn 500 z	24		

		Ø600	336,0	<i>wpustem Dn 600 rewizyjne trójkątowe</i>	12		
		razem	461,0		41		
10.	ul. Tatarska	Ø160 Ø200 Ø300 Ø350 Ø400 Ø600	178,0 79,0 178,0 434,0 164,0 2,0	Dn 1500 Dn 1200 Dn 500 z <i>wpustem i osadn.</i>	1 29 66	Odwodn liniowe	1
		razem	1.035		96		1
11.	ul. Łąkowa	Ø600	177	Dn 1500 Dn 1800 Dn 2000	6 1 1	-	
		razem	177		8		
12.	ul. Dubieńska	Ø160 Ø300 Ø600	64 19 108	Dn 1200 Dn 1500 Dn 2000	1 6 1	Studzienk iściekowe Ø 500 z wpustami i osadnik.	13
		razem	191		8		13
		ŁĄCZNIE	4572,50		388		18

Załącznik Nr 4

KANALIZACJA DESZCZOWA

wybudowana w 2019 r.

Lp.	Miejsce wybudowanych urządzeń	Rurociągi		Studnie		Wpusty	
			m		szt		szt
1.	przy ul. 1 Maja (obok Polo Marketu)	Ø315 Ø 200	116,20 19,0	Dn 1200 Dn 500 z <i>wpustem</i>	7 4		4
2.	ul. Kraszewskiego (przy parkingu)	Ø 160 Ø 400 Ø 315 Ø 200	72,23 40,46 77,01 43,72	Dn 1200 Dn 1500	10 2		10
3.	przy ul. Wojska Polskiego (wzdłuż rowu)	Ø200	3,0	Dn 500 z <i>wpustem</i>	2		2
		razem	371,62		25		16

KANALIZACJA DESZCZOWA

wybudowana w 2020 r.

Lp.	Miejsce wybudowanych urządzeń	Rurociągi		Studnie		Wpusty	
			m		szt		szt
1.	ul. Młynarska	Ø 200	67,5	Dn 1200 z osadnikiem Dn 500 z osadnikiem	2 3		
2.	ul. Kościelna	Ø 200 Ø 315	25,5 134,0	Dn 1200 z osadnikiem Dn 500 z osadnikiem	5 4		
3.	ul. Traugutta (do hurtowni)	Ø 200 Ø 250 Ø 315	205,0 65,0 100,0	Dn 1200 z osadnikiem Dn 500 z osadnikiem Separator lamelowy	17 15 2		
4.	ul. Przemysłowa	Ø 1000 Ø 1000	544,0 23,0	Dn 2000	15	wpusty	32
5.	ul. Dubieńska	Ø 160 Ø 300 Ø 350 Ø 400	112,0 164,0 91,0 66,0	Dn 1200 Dn 1500 Dn 1800 Dn 500 z osadnikiem Dn 500 z wpustami	18 1 1 8 24	wpusty	24
6.	ul. Długa	Ø 160 Ø 200 Ø 300 Ø 400 Ø 500	125,0 464,0 52,0 73,0 64,0	Dn 1200 Dn 1500 Dn 1800 Dn 500 z osadnikiem Dn 500 z wpustami	17 6 1 35 3	wpusty	3
7.	ul. Nowa	Ø 160 Ø 350	33,0 140,0	Dn 1200	10		
8.	ul. Bema	Ø 160 Ø 300 Ø 400 Ø 400	39,0 13,0 87,0 61,0	Dn 1200 Dn 500 z osadnikiem	8 15		
9.	ul. Łąkowa	Ø 160	32,0	Dn 500 z osadnikiem	12		
10.	Plac Wolności	Ø 160 Ø 200	42,0 73,4	Dn 600 Dn 500 z osadnikiem	3 5		
		<i>razem</i>	2895,40		230		59

KANALIZACJA DESZCZOWA

wybudowana w 2021 r.

1. Studnia kanalizacyjna:
 - dn 1400 w dz. 101/1 obr. 4 m. Nidzica– **1 szt.**,
 - dn 1600 w dz. 91/1 obr. 6 m. Nidzica– **1 szt.**

KANALIZACJA DESZCZOWA

wybudowana w 2022 r.

1. Sieć kanalizacji deszczowej na terenie miasta w drodze łączącej ul. Działdowską z drogą wojewódzką nr 538 w skład, której wchodzi:
 - rurociąg z rur PP łącznej długości ok. 660 m (od Sep 1 do studni D22):
 - Ø 630 mm - L = 201 mb (Sep 1-D7)
 - Ø 500 mm - L = 136,5 mb (D7-D12)
 - Ø 400 mm - L = 172,5 mb (D12-D18)
 - Ø 315 mm - L = 149,5 mb (D18-D22, D18-D25, D12-D24, D7-D23)
 - przykanaliki z rur PP Ø 200 mm (Wp1 – Wp40)

KANALIZACJA DESZCZOWA

wybudowana w 2023 r.

1. Separator ścieków :
 - dn 1600 w dz. 141/29 obr. 5 m. Nidzica– **1 szt.**,
 - dn 2500 w dz. 6/8 obr. 3 m. Nidzica– **1 szt.**,
 - dn 2000 w dz. 6/4 obr. 5 m. Nidzica– **1 szt.**
2. Wylot kanalizacji deszczowej:
 - dn 500 dz. nr 141/28 obr. 5 m. Nidzica – **1 szt.**
3. Sieć kanalizacji deszczowej na terenie miasta w drodze na ulicy Warmińskiej, w skład której wchodzi:
 - Rurociąg z rur PP łącznej długości:
 - Ø 800 mm – L= 135,0 mb (D1- Sep 1 – D8)
 - Ø 160 mm – L= 29,7 mb
 - Separator Ø 2500mm w dz. nr 135 obr. 4 m. Nidzica – **1 szt.**,
 - Studnia rewizyjne Ø 3000mm (D1, D8) – **2 szt.**,
 - Studnia rewizyjna Ø600mm (D2-D7) - **6 szt.**,
 - Wpusty z osadnikiem Ø500mm – **11 szt.**,
 - Łapacz piasku Ø2000mm – **3 szt.**
4. Sieć kanalizacji deszczowej na terenie miasta w drodze na ulicy Rataja, w skład której wchodzi:
 - Rurociąg z rur PP łącznej długości:
 - Ø 160 mm – L= 63,7 mb
 - Ø 200 mm – L= 332,8 mb

- Ø 250 mm – L= 2,8 mb
- Ø 300 mm – L= 19,8 mb
- Ø 315 mm – L= 348,6 mb
- Ø 400 mm – L= 274,6 mb
- Ø 500 mm – L= 81,5 mb
- Ø 600 mm – L= 24,2 mb
- Separator Ø 2440mm– 1 **szt.**,
- Separator Ø 1740mm– 1 **szt.**,
- Studnia rewizyjne z osadnikiem Ø 1000mm (D1.10- D1.14, D2.6-D2.7, D2.11) – **8szt.**,
- Studnia rewizyjna z osadnikiem Ø1200mm (D1.1-D1.9, D2.1- D2.5) - **16 szt.**,
- Wpusty z osadnikiem Ø500mm (Wp1.1-Wp1.24, Wp2.1-Wp2.20) - **44 szt.**,

Odpowiedni zaznaczyć przy pomocy znaku „X” Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o. o., ul. Kolejowa 17c, 13-100 Nidzica <p style="text-align: center;">INFORMACJA o sposobie odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do kanalizacji deszczowej (Załącznik nr 3 do Regulaminu odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do kanalizacji deszczowej Gminy Nidzica)</p>		Potwierdzenie przyjęcia (wypełnia MWiK Spółka z o. o.)	
Imię i nazwisko /nazwa:			
Adres zamieszkania/siedziby:			
Adres do korespondencji (uzupełnić gdy jest inny niż adres zamieszkania)			
Nr tel., e-mail, fax:			
PESEL/NIP:			
REGON:		KRS:	
1. Dane nieruchomości	Adres		
	Działka nr		
	Tytuł prawny do nieruchomości		
	Własność/współwłasność/użytkowanie wieczyste		Odpowiedni zaznaczyć przy pomocy znaku „X”
	Najem/dzierżawa/użyczenie		
	Inny (wymienić jaki)		
2. Sposób odprowadzania (zagospodarowania) wód opadowych lub roztopowych z terenu o szczelnej nawierzchni i dachów	a) Bezpośrednio do kanalizacji deszczowej poprzez przyłącze		Odpowiedni zaznaczyć przy pomocy znaku „X”
	b) Powierzchniowo (np.: poprzez rury spustowe skierowane na drogę albo poprzez spływ powierzchniowy z terenu o szczelnej nawierzchni na drogę		
	c) Do gruntu w ramach własnej nieruchomości (np.: poprzez studnie chłonne, tereny zielone, tereny o nawierzchni		

		nieutwardzonej)		
Ilość m ² terenów o nawierzchni szczelnej i powierzchni dachów uzupełnić w przypadku zaznaczenia w w pkt 2 ppkt a) lub b)				
3.	Rodzaje nawierzchni szczelnej	asfaltowam ²	Uzupełnić tylko o taką ilość m ² z jakiej odprowadzane są wody opadowe lub roztopowe do kanalizacji deszczowej poprzez przyłącze lub poprzez spływ powierzchniowo na drogę.
		betonowam ²	
		granitowam ²	
		Inna (podać jaka)m ²	
4.	Dachy	powierzchnia liczona w rzucie poziomymm ²	

Oświadczam, że podane informacje oraz dane dotyczące ilości powierzchni są zgodne ze stanem faktycznym wynikającym z rzeczywistego pomiaru lub posiadanych dokumentów.

UWAGA:

BRAK ZWROTU WYPEŁNIONEJ INFORMACJI BĘDZIE TRAKTOWANE JAKO ZGODA DO OBLICZENIA NAWIERZCHNI, Z KTÓREJ SĄ ODPROWADZANE WODY OPADOWE LUB ROZTOPOWE Z NIERUCHOMOŚCI, PRZEZ MWiK Spółka z o. o.

.....

Data i podpis składającego informację

Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016r., str. 1 oraz Dz. Urz. UE L 127 z 23.05.2018r., str. 2), zwanego dalej Rozporządzeniem, MWiK Spółka z o. o. informuje, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Prezes MWiK Spółki z o.o. Siedzibą Prezesa jest siedziba Spółki przy ul. Kolejowej 17c, 13-100 Nidzica.
2. W sprawach związanych z danymi osobowymi proszę kontaktować się korespondencyjnie na adres Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o. o., ul. Kolejowa 17c, 13-100 Nidzica.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu prowadzenia ewidencji informacji o sposobie odprowadzania wód opadowych lub roztopowych z nieruchomości na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b Rozporządzenia.
4. W związku z przetwarzaniem danych w celu wskazanym powyżej, Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom realizującym zadania na rzecz administratora danych osobowych, takim jak: dostawcy oprogramowania - wyłącznie w celu zapewnienia ich sprawnego działania z zachowaniem zasad ochrony danych osobowych i poufności przetwarzania, operatorzy pocztowi w celu zapewnienia korespondencji, podmioty publiczne w zakresie obowiązujących przepisów prawa oraz inne podmioty, którym przekazanie Pana/Pani danych osobowych będzie niezbędne do realizacji celów przetwarzania określonych w pkt. 3.
5. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanego w pkt 3 celu przetwarzania, w tym również obowiązku archiwizacyjnego wynikającego z ustawy z dnia 14.07.1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.
6. W związku z przetwarzaniem przez administratora danych osobowych przysługuje Pani/Panu prawo do żądania dostępu do treści danych osobowych oraz ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania.
7. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy Rozporządzenia.
8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym, niezbędnym do prowadzenia sprawy w MWiK spółka z o. o..
9. Pani/Pana dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany w tym również w formie profilowania.

Załącznik nr 4 do Regulaminu
odprowadzania wód opadowych lub roztopowych
do kanalizacji deszczowej Gminy Nidzica

Potwierdzenie przyjęcia
(wypełnia MWiK Spółka z o. o.)

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o. o.
ul. Kolejowa 17c
13-100 Nidzica

WNIOSEK O WYDANIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH PRZYŁĄCZENIA NIERUCHOMOŚCI DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ

WNIOSKODAWCA/PEŁNOMOCNIK:

Imię i nazwisko / nazwa*:

.....

Adres:

.....

Imię i nazwisko osoby upoważnionej do występowania (dotyczy wnioskodawcy będącego osobą prawną):

.....

Nr telefonu: e-mail:.....

PEŁNOMOCNIK (jeżeli został ustanowiony)*:

Imię i nazwisko:

.....

Adres:

.....

Nr telefonu: e-mail:.....

DANE DOTYCZĄCE OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Obiekt budowlany:

- PROJEKTOWANY

- ISTNIEJĄCY

- ROZBUDOWYWANY

Rodzaj zabudowy:

- mieszkalna
jednorodzinna

- mieszkalna
wielorodzinna

- produkcyjna,
przemysłowa

- usługowa

- inna.....

POWIERZCHNIE Z KTÓRYCH BĘDĄ ODPROWADZANE WODY OPADOWE LUB ROZTOPOWE:

- dachów (liczona w
rzucie poziomym) -m²

- terenów o nawierzchni
szczelnej (asfalt, beton,
płytki chodnikowe, kostki
betonowe, granitowe
itp.),.....m²

- innych (podać jakich) -
.....m²

Całkowita powierzchnia z której będą odprowadzane wody opadowe lub roztopowe:..... m²

Numer obrębu oraz numer ewidencyjny działki / działek:
.....

Łączna powierzchnia działki /
działek:.....

Adres nieruchomości do przyłączenia /
lokalizacja:.....

Urządzenia do retencjonowania wód opadowych lub roztopowych na
nieruchomości:.....

Urządzenia do pomiaru ilości wód opadowych lub roztopowych odprowadzonych z nieruchomości:
.....

IŁOŚCI WÓD OPADOWYCH I ROZTOPOWYCH:

Maksymalna ilość m³ na sekundę wód opadowych lub roztopowych przewidziana do odprowadzenia z nieruchomości:

$Q_{max} = \dots\dots\dots m^3/s$

Średnia ilość m³ na rok wód opadowych lub roztopowych przewidziana do odprowadzenia z nieruchomości:

Q śr = m³/rok

INFORMACJE DODATKOWE:

Planowany termin rozpoczęcia odprowadzania wód opadowych i roztopowych.....

Wydane warunki techniczne:

- odbiorę osobiście - wysłać pocztą - inne.....

Inne.....

Miejscowość, data	Podpis
-------------------	--------

Załączniki obowiązkowe:

1. 1 egz. kopii mapy zasadniczej, lub w przypadku jej braku, kopia mapy katastralnej przyjęta do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego obejmująca teren, którego wniosek dotyczy w skali 1:500 lub 1:1000 wraz z zaznaczonym terenem objętym wnioskiem
2. 1 egz. planu sytuacyjnego lub projektu zagospodarowania działki, której dotyczy wniosek.....
3. Dokument potwierdzający prawo do dysponowania nieruchomością.....
4. Pełnomocnictwo (w przypadku reprezentowania Wnioskodawcy przez Pełnomocnika).....
5. Opłata skarbową (w przypadku reprezentowania Wnioskodawcy przez Pełnomocnika).....

Załączniki dodatkowe:

1.
2.
3.

UWAGA:

O wydanie warunków technicznych może wystąpić wyłącznie właściciel/właściciele nieruchomości lub osoba upoważniona przez właściciela/właścicieli.

Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016r., str. 1 oraz Dz. Urz. UE L 127 z 23.05.2016r., str. 2), zwanego dalej Rozporządzeniem MWiK Spółka z o. o. informuje, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Prezes MWiK Spółki z o.o. Siedzibą Prezesa jest siedziba Spółki przy ul. Kolejowej 17c, 13-100 Nidzica.
2. W sprawach związanych z danymi osobowymi proszę kontaktować się korespondencyjnie na adres Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o. o., ul. Kolejowa 17c, 13-100 Nidzica.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji powyższego wniosku na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b Rozporządzenia.
4. W związku z przetwarzaniem danych w celu wskazanym powyżej, Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom realizującym zadania na rzecz administratora danych osobowych, takim jak: dostawcy oprogramowania - wyłącznie w celu zapewnienia ich sprawnego działania z zachowaniem zasad ochrony danych osobowych i poufności przetwarzania, operatorzy pocztowi w celu zapewnienia korespondencji, podmioty publiczne w zakresie obowiązujących przepisów prawa oraz inne podmioty, którym przekazanie Pana/Pani danych osobowych będzie niezbędne do realizacji celów przetwarzania określonych w pkt. 3.
5. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanego w pkt 3 celu przetwarzania, w tym również obowiązku archiwizacyjnego wynikającego z wynikającego z ustawy z dnia 14.07.1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.
6. W związku z przetwarzaniem przez administratora danych osobowych przysługuje Pani/Panu prawo do żądania dostępu do treści danych osobowych oraz ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania.
7. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy Rozporządzenia.
8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym, niezbędnym do prowadzenia sprawy w MWiK spółka z o. o..
9. Pani/Pana dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany w tym również w formie profilowania.

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o. o., ul. Kolejowa 17c, 13-100 Nidzica		Potwierdzenie przyjęcia (wypełnia MWiK Spółka z o. o.)	
WNIOSEK o zawarcie umowy na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do kanalizacji deszczowej			
(Załącznik nr 5 do Regulaminu odprowadzania wód opadowych lub roztopowych do kanalizacji deszczowej Gminy Nidzica)			
Imię i nazwisko/nazwa:			
Adres zamieszkania/siedziba:			
Adres do korespondencji (uzupełnić gdy jest inny niż adres zamieszkania/siedziby)			
Nr tel., e-mail, fax			
PESEL/NIP: (pole nieobowiązkowe)			
REGON:		KRS:	
5.	Dane nieruchomości	Adres	
		Działka nr	
		Tytuł prawny do nieruchomości	
6.	Rodzaje nawierzchni szczelnej	asfaltowa	m ²
		betonowa	m ²
		granitowa	m ²
		Inna (podać jaka)	m ²
		dachy	m ²

Załącznik:

1 egz. planu sytuacyjnego lub projektu zagospodarowania działki, której dotyczy wniosek z podziałem na rodzaje poszczególnych nawierzchni.

.....
Data i podpis Wnioskodawcy

Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016r., str. 1 oraz Dz. Urz. UE L 127 z 23.05.2018r., str. 2), zwanego dalej Rozporządzeniem, MWiK Spółka z o. o. informuje, że:

10. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Prezes MWiK Spółki z o.o. Siedzibą Prezesa jest siedziba Spółki przy ul. Kolejowej 17c, 13-100 Nidzica.
11. W sprawach związanych z danymi osobowymi proszę kontaktować się korespondencyjnie na adres Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o. o., ul. Kolejowa 17c, 13-100 Nidzica.
12. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu zawarcia umowy na odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z nieruchomości na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b) Rozporządzenia.
13. W związku z przetwarzaniem danych w celu wskazanym powyżej, Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom realizującym zadania na rzecz administratora danych osobowych, takim jak: dostawcy oprogramowania - wyłącznie w celu zapewnienia ich sprawnego działania z zachowaniem zasad ochrony danych osobowych i poufności przetwarzania, operatorzy pocztowi w celu zapewnienia korespondencji, podmioty publiczne w zakresie obowiązujących przepisów prawa oraz inne podmioty, którym przekazanie Pana/Pani danych osobowych będzie niezbędne do realizacji celów przetwarzania określonych w pkt. 3.
14. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji wskazanego w pkt 3 celu przetwarzania, w tym również obowiązku archiwizacyjnego wynikającego z ustawy z dnia 14.07.1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.
15. W związku z przetwarzaniem przez administratora danych osobowych przysługuje Pani/Panu prawo do żądania dostępu do treści danych osobowych oraz ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania.
16. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy Rozporządzenia.
17. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym, niezbędnym do prowadzenia sprawy w MWiK spółka z o. o.
18. Pani/Pana dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany w tym również w formie profilowania.