

**Warunki przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej
dla budynków C1, C2****Warunki przyłączenia do sieci kanalizacji deszczowej
dla budynków A1, B1, B2, B3, C1, C2****Odmowa warunków przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej
dla budynków A1, B1, B2 i B3**

1. Podmiot ubiegający się o przyłączenie: Sim Wrocław sp. z o.o
2. Obiekt: projektowane budynki wielorodzinne z usługami handlowymi 2 szt.
3. Adres nieruchomości/objektu: ul. Lutosławskiego/ Drabika, działka 1/97, AM- 8, obręb Wojszyce, Wrocław

I. Warunki przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej - dla budynków C1, C2

W odpowiedzi na wniosek złożony w dniu 03.11.2023 uzupełnienia 28.11.2023 MPWiK S.A. określa następujące warunki przyłączenia do sieci:

Dla przedmiotowego obiektu możliwa jest dostawa wody na cele:

- bytowo-gospodarcze – 1,3 l/s (4,67m³/h)

z istniejącej miejskiej sieci wodociągowej Ø315 mm PEHD w ulicy Drabika

oraz możliwy jest odbiór ścieków:

- bytowych – 1,3 l/s (4,67m³/h)

do istniejącej miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej Ø 470mm GRP w ulicy Drabika

Określamy następujące warunki techniczne przyłączenia obiektu do ww. sieci wodociągowej i kanalizacyjnej:

1. Przyłącze wodociągowe:
 - a) średnica przyłącza Ømm PEHD RC wg obliczeń w dokumentacji,
 - b) wielkość zestawu wodomierzowego:
 - wodomierz DNmm wg obliczeń w dokumentacji
 - zawory kulowe DNmm wg obliczeń w dokumentacji
 - zawór antyskażeniowy min. EA
 - c) miejsce montażu wodomierza:
 - studnia wodomierzowa lub pomieszczenie techniczne

- d) sposób złączenia z siecią:
- włączenie przyłącza do sieci wodociągowej z rur PE należy realizować przy pomocy armatury nawiercająco-zamykającej dostosowanej do danego typu przewodu i łączonej z rurą przez zgrzewanie elektrooporowe
2. Przyłącze kanalizacyjne:
- a) średnica przyłącza Ø 150 mm GRP/kam,
 - b) sposób złączenia z siecią:
Włączenie przyłącza do sieci kanalizacji sanitarnej należy realizować poprzez wpięcie na trójnik siodłowy (np. FUNKE).
 - c) na terenie posesji studnia DN min. 800 mm
3. Należy projektować odrębne przyłącze kanalizacji sanitarnej oraz kanalizacji deszczowej.
4. W przypadku gdy Inwestor zamierza odprowadzać z terenu realizowanej inwestycji ścieki więcej niż jednym przyłączem, zobowiązany jest do przedstawienia podziału procentowego ilości ścieków przypadających na konkretne przyłącze. Inwestor jest zobowiązany poprzez to obliczeniami wykonanymi przez uprawnionego projektanta
5. Przyłączenie do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej należy wykonać zgodnie z planem zabudowy/szkicem sytuacyjnym, określającym usytuowanie przyłącza w stosunku do istniejącej sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej oraz innych obiektów i sieci uzbrojenia terenu, stanowiącym załącznik do wniosku o podanie niniejszych warunków przyłączenia do sieci.

Celem zapewnienia zgodności realizowanego przyłączenia do sieci z warunkami przyłączenia oraz przepisami prawa:

1. Osoba ubiegająca się o przyłączenie do sieci powinna dokonać uzgodnienia w MPWiK S.A. dokumentacji technicznej przyłączy wod-kan. oraz wypełnić wytyczne określone w uzgodnieniu.
2. Dokumentację techniczną w formie elektronicznej zgodnej z wymogami określonymi w Wytycznych projektowania i budowy (wymogi znajdują się pod adresem: <https://www.mpwik.wroc.pl/strefa-klienta/przylaczenie-do-sieci-wodociagowo-kanalizacyjnej/wytyczne/> – wskazówki dotyczące dokumentacji sieci i przyłączy- wersje elektroniczne) należy przysyłać na adres e-mail bok@mpwik.wroc.pl wraz z wnioskiem lub podaniem w mailu informacji określonych w odpowiednim wniosku.
W przypadku projektów przyłączy do pojedynczych budynków jednorodzinnych, małych obiektów handlowo-usługowych (np. kiosk), zasilania jednego placu budowy i innych niewielkich obiektów możliwe jest przesłanie skanu projektu.
Uzgodnienie zostanie przesłane na adres wnioskodawcy. Potwierdzeniem zaakceptowania określonego rozwiązania jest e-mail z uzgodnieniem wysłany przez osobę, będącą przedstawicielem MPWiK S.A.
3. Dokumentacja techniczna przyłączy musi zawierać informacje zarówno o sposobie dostawy wody, odprowadzania ścieków (w tym informacje o poborze wody z ujęć własnych) jak również o sposobie zagospodarowania wód opadowych.
4. Instalacja wodociągowa zasilana z sieci miejskiej nie może być złączona z instalacją zasilaną z innego ujęcia.
5. Budowa i eksploatacja przyłączy wod.-kan. w terenie stanowiącym współwłasność wymaga pisemnej zgody współwłaściciela/współwłaścicieli terenu.
6. Projekt przyłączy wodociągowego i kanalizacyjnego powinien być opracowany na aktualnej mapie zasadniczej zawierającej trasy projektowanego uzbrojenia terenu oraz powinien zawierać dokumenty potwierdzające prawo inwestora do dysponowania terenem na cele budowlane.

7. W przypadku opracowania dokumentacji na mapie zasadniczej do celów opiniodawczych możliwe jest wystąpienie kolizji projektowanych przyłączy z istniejącym lub projektowanym uzbrojeniem i innymi obiektami nie wykazanymi na mapie. Realizując przyłącza Inwestor zobowiązany będzie do rozwiązania kolizji w porozumieniu z projektantem. MPWiK S.A. nie ponosi odpowiedzialności związanej z koniecznością rozwiązania ww. kolizji.

Inne uwagi:

1. Przyłącza wodociągowe i instalacje należy zaprojektować w sposób gwarantujący uzyskanie wymaganych dla tego obiektu parametrów wydajności i ciśnienia w pozostałych punktach poboru wody zlokalizowanych na terenie ww. nieruchomości.
2. Zgodnie z aktualnymi przepisami i wymaganiami obowiązujących norm należy przewidzieć za zestawami wodomierzowymi, przed pierwszymi punktami poboru wody na instalacjach, urządzenia zabezpieczające miejską sieć wodociągową przed wtórnym zanieczyszczeniem.
3. Jakość ścieków wprowadzanych do miejskiej sieci kanalizacyjnej w ostatnich studniach rewizyjnych przed wlotami do miejskich kanałów powinna odpowiadać warunkom określonym w Rozporządzeniu Ministra budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz.U. 2016.1757) oraz parametrom określonych w §10 Ogólnych Warunków Umowy, stanowiących integralną część umowy o zaopatrzenie w wodę i/lub odprowadzanie ścieków.

Niniejsze pismo – część I - warunki przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej ważne są 2 lata od daty wydania.

II. Warunki przyłączenia do sieci kanalizacji deszczowej dla wszystkich budynków A1, B1, B2, B3, C1, C2

W odpowiedzi na wniosek złożony w dniu 03.11.2023 uzupełnienia 28.11.2023 MPWiK S.A. określa następujące warunki przyłączenia do sieci:

Teren ww. inwestycji zlokalizowany jest w obszarze 5MW1 zespołu urbanistycznego Jagodno – Wojszyce, dla którego uchwalono MPZP 289.

Dla tego obszaru została opracowana koncepcja gospodarki wodami opadowymi w obszarze MPZP dla Jagodna – Wojszyc wraz z aneksem z 2019 roku nr rej. MPWiK 8340/kd/2017.

Dla całego obszaru 1MWU maksymalna ilość wód opadowych odprowadzanych bezpośrednio do sieci kanalizacji deszczowej wynosi 10,1 l/s (zgodnie z koncepcją).

Ilości wód opadowych dla terenu objętego wnioskiem zostały wyliczone w oparciu o ww. koncepcję, proporcjonalnie do podanej powierzchni inwestycji.

Zgodnie z ww. zatwierdzoną dla tego rejonu koncepcją, określającą ściśle ilości wód opadowych jakie możliwe są do przyjęcia przez istniejącą sieć kanalizacji deszczowej w ul. Buforowej informujemy, że z terenu inwestycji (budynki oraz drogi wewnętrzne na terenie inwestora), możliwe będzie odebranie wód w ilości max:

- fragment obszaru 1.MWU – 5,21 l/s bezpośrednio wg powierzchni terenu 18 569m² (1,86ha).

do istniejącej miejskiej sieci kanalizacji deszczowej Ø0,5mPP m kam. w ulicy Lutosławskiego

Zgodnie z Zarządzeniem nr 1158/19 Prezydenta Wrocławia z dnia 17 czerwca 2019r, w sprawie gospodarowania wodami opadowymi we Wrocławiu, należy kierować się zrównoważonym gospodarowaniem wód opadowych.

Ze względu na brak możliwości odprowadzania wód opadowych z planowanej zabudowy bezpośrednio do ww. sieci kanalizacji deszczowej w ul. Lutosławskiego w podanej przez Inwestora ilości maksymalnej 78,0 l/s możliwy jest odbiór części wód opadowych w ilości 5,2 l/s bezpośrednio do ww. sieci kanalizacji deszczowej, a część tj. 50,0 l/s po zretencjonowaniu na terenie nieruchomości przez okres minimum 15 minut.

Dla pozostałej ilości ($78,0 - 5,2 - 50,0 = 22,8$ l/s) wód opadowych, należy zaprojektować **odrębny układ instalacji deszczowej** na terenie działki Inwestora.

Zgodnie z ww. Zarządzeniem proponujemy np. zagospodarowanie wód opadowych w postaci rozsączania, odparowania, powtórnego wykorzystania.

Zagospodarowanie wód opadowych na terenie działki Inwestora powinno odbywać się poprzez odprowadzanie wód na własny teren nieutwardzony lub do dołów chłonnych lub zbiorników retencyjnych zlokalizowanych na własnym terenie bez możliwości wykonania przelewów do miejskiej kanalizacji deszczowej lub rowów.

Określamy następujące warunki techniczne przyłączenia obiektu do ww. sieci kanalizacyjnej:

2. Przyłącze kanalizacyjne:

- d) średnica przyłącza \varnothing 150 mm PP, PCV,
- e) sposób złączenia z siecią:
 - włączenie przyłącza do sieci kanalizacji deszczowej należy realizować poprzez wpięcie na trójnik siodłowy (np. FUNKE).
- f) na terenie posesji studnia: DN min. 800 mm
 - istnieje możliwość zabudowy studni np. DN min. 400 mm (wewn.)
 - dla DN400mm (wewn.) - głębokość studni max. 2,0m przy włączeniu do sieci na trójnik
 - dla DN400mm (wewn.) - głębokość studni max. 2,5m przy włączeniu do sieci poprzez studnię

3. Należy projektować odrębne przyłącze kanalizacji sanitarnej oraz kanalizacji deszczowej.

4. Przyłączenie do sieci kanalizacji deszczowej należy wykonać zgodnie z planem zabudowy/skicem sytuacyjnym, określającym usytuowanie przyłącza w stosunku do istniejącej sieci kanalizacyjnej oraz innych obiektów i sieci uzbrojenia terenu, stanowiącym załącznik do wniosku o podanie niniejszych warunków przyłączenia do sieci.

Celem zapewnienia zgodności realizowanego przyłączenia do sieci z warunkami przyłączenia oraz przepisami prawa:

1. Osoba ubiegająca się o przyłączenie do sieci powinna dokonać uzgodnienia w MPWiK S.A. dokumentacji technicznej przyłącza kanalizacji (deszczowego z uwzględnieniem retencji) oraz wypełnić wytyczne określone w uzgodnieniu.
2. Dokumentację techniczną w formie elektronicznej zgodnej z wymogami określonymi w Wytycznych projektowania i budowy (wymogi znajdują się pod adresem: <https://www.mpwik.wroc.pl/strefa-klienta/przyklaczenie-do-sieci-wodociagowo-kanalizacyjnej/wytyczne/> – wskazówki dotyczące dokumentacji sieci i przyłączy- wersje elektroniczne) należy przesyłać na adres e-mail bok@mpwik.wroc.pl wraz z wnioskiem lub podaniem w mailu informacji określonych w odpowiednim wniosku.
3. W przypadku projektów przyłączy do pojedynczych budynków jednorodzinnych, małych obiektów handlowo-usługowych (np. kiosk), zasilania jednego placu budowy i innych niewielkich obiektów możliwe jest przesłanie skanu projektu.

- 4 Uzgodnienie zostanie przesłane na adres wnioskodawcy. Potwierdzeniem zaakceptowania określonego rozwiązania jest e-mail z uzgodnieniem wysłany przez osobę, będącą przedstawicielem MPWiK S.A.
- 5 Dokumentacja techniczna przyłączy musi zawierać informacje zarówno o sposobie dostawy wody, odprowadzania ścieków (w tym informacje o poborze wody z ujęć własnych) jak również o sposobie zagospodarowania wód opadowych.
- 6 Instalacja wodociągowa zasilana z sieci miejskiej nie może być złączona z instalacją zasilaną z innego ujęcia.
- 7 Budowa i eksploatacja przyłączy wod.-kan. w terenie stanowiącym współwłasność wymaga pisemnej zgody współwłaściciela/współwłaścicieli terenu.
- 8 Projekt przyłącza kanalizacyjnego (z zastosowaniem regulatorów przepływu wód opadowych oraz z rozwiązaniem technicznym w zakresie retencji części wód opadowych - 50,0l/s) powinien być opracowany na aktualnej mapie zasadniczej zawierającej trasy projektowanego uzbrojenia terenu oraz powinien zawierać dokumenty potwierdzające prawo inwestora do dysponowania terenem na cele budowlane.
- 9 W przypadku zastosowania urządzeń podczyszczających ścieki w projekcie przyłączy należy przedstawić sposób oraz dobór urządzeń podczyszczających (np. dobór separatora + karta katalogowa).
- 10 W przypadku planowania wykonania instalacji drenażowej w projekcie przyłączy należy przedstawić rozwiązanie odprowadzania wód drenażowych. MPWiK nie wyraża zgody na odprowadzanie wód z drenaży do systemu kanalizacji miejskiej.
- 11 W przypadku deszczy nawalnych MPWiK nie gwarantuje odbioru wód opadowych do systemu kanalizacji miejskiej. Części podziemne budynku należy zabezpieczyć przed możliwością zalania.
- 12 W przypadku instalacji tzw. wody szarej (wykorzystanie wód opadowych) w projekcie przyłączy należy przedstawić rozwiązanie instalacji wody szarej, sposobu działania oraz pomiaru dodatkowych ilości ścieków odprowadzanych do systemu kanalizacji miejskiej. Opomiarowanie ma uniemożliwić dublowanie naliczanych opłat za odprowadzane ścieki liczone na podstawie wskazań wodomierza głównego.
- 13 Urządzenie pomiarowe ilości wody szarej (wodomierz) pozostaje na majątku właściciela obiektu. Wodomierz powinien być wyposażony w nadajnik impulsów umożliwiający zdalny odczyt przez MPWiK.
- 14 Lokalizacja wodomierza powinna umożliwić swobodny dostęp eksploatacyjny, zgodnie z Wytocznymi MPWiK.
- 15 W przypadku opracowania dokumentacji na mapie zasadniczej do celów opiniotwórczych możliwe jest wystąpienie kolizji projektowanych przyłączy z istniejącym lub projektowanym uzbrojeniem i innymi obiektami nie wykazanymi na mapie. Realizując przyłącza Inwestor zobowiązany będzie do rozwiązania kolizji w porozumieniu z projektantem. MPWiK S.A. nie ponosi odpowiedzialności związanej z koniecznością rozwiązania ww. kolizji.

Inne uwagi:

Wody opadowe i roztopowe odprowadzane do miejskiej sieci kanalizacyjnej powinny odpowiadać normom określonym w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych.

Niniejsze warunki przyłączenia – część II - do sieci kanalizacji deszczowej ważne są 2 lata od daty wydania

III. Odmowa warunków przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej dla budynków A1, B1, B2 i B3

W odpowiedzi na wniosek o wydanie warunków przyłączenia do sieci, złożony przez Wnioskodawcę w dniu 03.11.2023, uzupełnienia 28.11.2023 działając na podstawie art. 19a ust. 1 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj Dz. U. z 2019 poz. 1437 ze zm. - zwanej dalej „Ustawą”) MPWiK S.A. informuje, że nie posiada obecnie technicznych możliwości świadczenia usług, o których mowa w art. 15 ust. 4 Ustawy zgodnie ze złożonym wnioskiem i w konsekwencji odmawia wydania warunków przyłączenia do sieci przedmiotowej nieruchomości/obiektu.

Brak technicznych możliwości świadczenia usług jest spowodowany:

- brakiem miejskiej sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej w drodze dojazdowej do budynków A1, B1, B2 i B3 na wysokości planowanej inwestycji

Podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci nie uzupełnił złożonego wniosku w wyznaczonym przez MPWiK S.A. terminie. Złożony wniosek nie spełnia wymogów określonych w art. 19a ust. 4 Ustawy oraz w Uchwale nr VI/114/19 Rady Miejskiej Wrocławia z dnia 21.03.2019 r. w sprawie uchwalenia Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na obszarze Wrocławia.

W związku z nieuzupełnieniem braków we wniosku złożonym w MPWiK S.A. nie jest możliwym wydanie warunków przyłączenia do sieci.

Ponadto informujemy

Najbliższa projektowana sieć wodociągowa Ø160mm PEHD zlokalizowana jest w ul. Lutosławskiego.

Najbliższa projektowana sieć kanalizacji sanitarnej Ø 0,25m kam. zlokalizowana jest w ul. Lutosławskiego.

Dostawa wody do planowanej zabudowy będzie możliwa po zaprojektowaniu i wybudowaniu:

- sieci wodociągowej o średnicy min Ø 160mm, w drodze dojazdowej na terenie działki Inwestora na odcinku od projektowanej sieci Ø160mm PEHD w ul. Lutosławskiego, do wysokości planowanej zabudowy,
- odpowiednich przyłączy do budynków

Odprowadzenie ścieków sanitarnych z planowanej zabudowy będzie możliwe po zaprojektowaniu i wybudowaniu:

- sieci kanalizacji sanitarnej w drodze dojazdowej na terenie działki Inwestora na odcinku od projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej Ø0,25m w ul. Lutosławskiego do wysokości planowanej zabudowy,
- odpowiednich przyłączy do budynków.

Średnicę sieci wodociągowej należy ustalić na podstawie obliczeń hydraulicznych, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24.07.2009 w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz.U. Nr 124, poz. 1030).

Sieć wodociągową należy projektować w sposób gwarantujący odpowiednie parametry ciśnienia i wydajności w hydrantach ppoż. na terenie nieruchomości, zgodnie z wymogami obowiązującymi dla sieci komunalnych w pasie istniejących lub projektowanych dróg oraz zgodnie z „Wytocznymi projektowania i wykonawstwa” obowiązującymi w MPWiK S.A.

Inwestor zainteresowany budową sieci wod-kan. może je zrealizować z własnych środków, a następnie przekazać odpłatnie sieć wodociagową i kanalizacji sanitarnej MPWiK S.A. na warunkach określonych w stosownej umowie. Szczegółowe informacje dotyczące współfinansowania infrastruktury technicznej dostępne są na stronie internetowej www.mpwik.wroc.pl. pod zakładką: strefa klienta / przyłączenie do sieci wodociagowo-kanalizacyjnej / odpłatne przekazanie sieci.

MPWiK S.A. przejmie do eksploatacji i na majątek sieci wykonane w terenie prywatnym pod warunkiem ustanowienia przez właściciela/właścicieli tego terenu służebności przesylu na rzecz MPWiK S.A. umożliwiającej dostęp do ww. sieci oraz jej rozbudowie (warunki służebności jw. należy potwierdzić Aktem Notarialnym z wpisem do ksiąg wieczystych).

Projekt budowlany i wykonawczy sieci należy opracować na aktualnych planach sytuacyjnych do celów projektowych, zgodnie z wymaganiami prawa budowlanego.

Projekty sieci w formie elektronicznej zgodnej z wymogami określonymi w Wytocznych projektowania i budowy (wymogi znajdują się pod adresem: <https://www.mpwik.wroc.pl/strefa-klienta/przylaczenie-do-sieci-wodociagowo-kanalizacyjnej/wytoczne/> – wskazówki dotyczące dokumentacji sieci i przyłączy - wersje elektroniczne) należy przysyłać na adres e-mail bok@mpwik.wroc.pl wraz z wnioskiem lub podaniem w mailu informacji określonych w odpowiednim wniosku.

Uzgodnienie zostanie przesłane na adres wnioskodawcy. Potwierdzeniem zaakceptowania określonego rozwiązania jest e-mail z uzgodnieniem wysłany przez osobę, będącą przedstawicielem MPWiK S.A.

Do projektu należy dołączyć decyzję o ustaleniu lokalizacji celu publicznego lub wypis i wyrys miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszaru, na którym planowana jest inwestycja oraz mapkę ewidencji gruntów z wrysowaną trasą sieci wraz z wykazem właścicieli i władających.

Warunkiem uzyskania uzgodnienia branżowego sieci jest m.in. przesłanie dokumentacji projektowej w formie elektronicznej (w formacie .pdf) oraz planu sytuacyjnego obejmującego cały zakres projektowanej sieci w formacie .dxf (obsługiwanym przez ACAD LT 2010 lub starszy), o odpowiednich georeferencjach, osadzony w zdefiniowanym jako EPSG:2177 układzie współrzędnych PUWG_2000_Strefa_6. Szczegółowe wskazówki dotyczące wersji elektronicznej dokumentacji sieci i przyłączy, wraz ze schematem folderów dostępne są na stronie internetowej j.w.

W przypadku projektowania sieci wodociagowej lub kanalizacji sanitarnej w działkach prywatnych, do dokumentacji projektowej podlegającej uzgodnieniu w MPWiK należy dołączyć oświadczenie właścicieli tych działek o wyrażeniu zgody na wejście w teren w celu wykonania sieci i ustanowienie służebności przesylu na rzecz MPWiK.

Projekt sieci wodociagowej powinien być uzgodniony przez rzeczoznawcę p.poż.

Do dokumentacji projektowej składanej do zaopiniowania w Biurze ds. Narad Koordynacyjnych w Zarządzie Geodezji, Kartografii i Katastru Miejskiego przy al. Marcina Kromera 44 we Wrocławiu należy dołączyć uzgodnienie MPWiK S.A.

Po uzgodnieniu projektu sieci wod-kan. Inwestor może uzyskać warunki przyłączenia do sieci dla ww. nieruchomości oraz uzgodnić projekt przyłączy wod-kan.

Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Urządzeń Kanalizacyjnych we Wrocławiu na lata 2023-2027 nie przewiduje budowy sieci wod.-kan. w przedmiotowym rejonie / na wysokości przedmiotowej nieruchomości.

Niniejsze pismo część III - nie stanowi warunków przyłączenia nieruchomości do sieci wod. kan dla przedmiotowych budynków A1,B1, B2, B3 i jest ważne 2 lata od daty wydania.

Z poważaniem

Paweł Wasiuk
Koordynator
Zespół Uzgodnień
Biuro Obsługi Klienta
MPWiK S.A. we Wrocławiu

Otrzymuje:

1. Adresat/Pełnomocnik INSTALSTD e-mail: p.wolniak.instalstd@gmail.com
2. . Archiwum MPWiK S.A. aa

Niniejszy dokument jest dokumentem elektronicznym i nie wymaga podpisu odręcznego wystawcy (MPWiK S.A.).