

**Gmina Chociwel  
ul. Armii Krajowej 52  
73-120 Chociwel**

## **WARUNKI TECHNICZNE PRZYŁĄCZENIA** **Nr W/WT/2022/08/26**

dla nieruchomości położonej w m. **Chociwel**, gm. Chociwel  
(dz. nr **48** obr. Chociwel)  
**do sieci wodociągowej**

W odpowiedzi na wniosek o wydanie warunków technicznych przyłączenia z dnia 30.08.2022 r. złożony przez Gminę Chociwel (dalej jako Inwestor) - Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Chociwlu (dalej także jako Przedsiębiorstwo) informuje, że dla celów dostarczania wody dla nieruchomości położonej w m. **Chociwel**, gm. Chociwel (dz. nr **48** obr. Chociwel) określa się następujące zasady przyłączenia:

### **I. MIEJSCE I SPOSÓB PRZYŁĄCZENIA:**

#### **- do sieci wodociągowej:**

1. Miejsce włączenia do sieci wodociągowej:  
Istniejąca sieć wodociągowa **Ø150 mm** zlokalizowana w dz. geod. nr 48 w miejscowości **Chociwel** Gmina Chociwel.
2. Miejsce zainstalowania wodomierza głównego:  
Należy zbudować studzienkę wodomierzową – o min. średnicy **Ø500 mm** w przypadku studni chłonnej lub o min. średnicy **Ø1000 mm** w przypadku studni złazowej – na terenie działki geod. nr **48** z możliwością zamontowania w nich wodomierza wg normy PN-91/M-54910 wraz z odpowiednimi podejściami wodomierzowymi przystosowanymi do zamontowania urządzeń zabezpieczających przed skażeniem wody w sieci wodociągowej. Studzienka musi posiadać szczelne przejścia przez ścianki przystosowane do rurociągu PE o odpowiedniej średnicy po stronie doprowadzenia i wyprowadzenia rurociągu oraz zabezpieczać przed działaniem niskich temperatur i zalaniem wodomierza. Montaż wodomierza w układzie poziomym wykonuje wyłącznie pracownik Przedsiębiorstwa. W przypadku zamontowania wodomierza przeznaczonego do pomiaru ilości wody bezpowrotnie zużytej, wodomierz ten musi być podlicznikiem wodomierza głównego, który jest zamontowany bezpośrednio za wodomierzem głównym oraz musi posiadać ważną legalizację.
3. Do budowy przyłącza wodociągowego należy stosować rury PEHD 100 SDR 11 o średnicy minimalnej **dz 32 mm** (średnica przyłącza powinna być dostosowana do przewidywanego zapotrzebowania w wodę), odpowiednio oznakować taśmą ostrzegawczą - lokalizacyjną (końce taśmy wyprowadzić do skrzynki i studzienki), na włączeniu do sieci stosować obejmę przyłączeniową z zasuwą odcinającą do przyłączy domowych z teleskopowym przedłużeniem wrzeczona i skrzynką uliczną. Połączenie obudowy z trzpieniem zasuwy musi być zabezpieczone. Rurociąg przyłącza należy układać na głębokości min. 1,2 m pod powierzchnią



**WODOCIĄGI I KANALIZACJA**  
Spółka z o.o. w Chociwlu

ul. Parkowa 1  
73-120 Chociwel

tel./fax: 91 5622208  
www.wodkan-chociwel.pl

NIP: 854 20 38 701  
REGON: 811938448



terenu. Przyłącze wodociągowe należy projektować ze spadkiem minimalnym w kierunku sieci wodociągowej. Oznakowania punktów zaworów tabliczkami informacyjnymi „D” - w sposób trwały zgodny z normą - tabliczka informacyjna umieszczona w widocznym miejscu. Przejścia przyłączy wodociągowych przez drogi należy wykonywać w rurach osłonowych. Przyłącza wodociągowe prowadzić po trasach zbliżonych do linii prostych, najkrótszą drogą do budynku zaopatrywanego w wodę. Minimalne odległości przyłączy wodociągowych od uzbrojenia podziemnego zgodnie z obowiązującymi normami. Nie należy lokalizować przyłączy w pobliżu słupów i szafek energetycznych, studni telekomunikacyjnych, szafek gazowych, słupów oświetlenia ulicznego. Materiały do wykonania przyłączy muszą posiadać atest higieniczny PZH. Obiekty specjalne wymagające ciągłej dostawy wody należy zaopatrzyć w zbiornik retencyjny o pojemności ½ dobowego zaopatrzenia.

## **II. INFORMACJE O RODZAJU I ZAWARTOŚCI DOKUMENTÓW, JAKIE POWINIEN PRZEDŁOŻYĆ PODMIOT UBIEGAJĄCY SIĘ O PRZYŁĄCZENIE DO SIECI W CELU REALIZACJI PRZYŁĄCZA:**

1. Na podstawie ww. danych należy opracować projekt budowlany zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2021 r. poz. 2351 z późn. zm.).
2. Projekt budowlany przyłącza należy uzgodnić z Przedsiębiorstwem i uzyskać pisemne potwierdzenie uzgodnienia.
3. W przypadku konieczności prowadzenia urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych przez teren będący własnością osób trzecich Inwestor powinien:
  - uzyskać pisemną zgodę właścicieli nieruchomości na budowę przyłączy (w przypadku przyłączy),
  - doprowadzić do ustanowienia na nieruchomościach, przez które przechodzą urządzenia wod-kan służebności gruntowej na rzecz Przedsiębiorstwa - służebność ta powinna umożliwić Przedsiębiorstwu przeprowadzanie, eksploataowanie i konserwację urządzeń wod-kan w zakresie niezbędnym do korzystania zgodnego z ich przeznaczeniem
4. Roboty budowlane należy przeprowadzić zgodnie z właściwymi, powszechnie obowiązującymi przepisami, na podstawie pozyskanych: dokumentacji, decyzji lub zezwoleń oraz postanowień obowiązującego Regulaminu dostarczania wody i odbioru ścieków na terenie Gminy Chociwel. Po zakończeniu robót budowlanych i przeprowadzeniu prób technicznych nowo wybudowane urządzenia wodociągowe i/lub kanalizacyjne należy zgłosić do **odbioru końcowego**. Do wniosku o odbiór końcowy należy dołączyć w szczególności:
  - pozytywne badanie wody pobranej z przyłącza (w zakresie mikrobiologicznym),
  - protokół odbioru zajęcia pasa drogi, chodnika, pobocza,
  - mapa geodezyjna powykonawcza,
  - protokół próby szczelności, protokół próby ciśnieniowej,
  - aprobaty techniczne, deklaracje zgodności zastosowanej armatury.

## **III. OKRES WAŻNOŚCI WYDANYCH WARUNKÓW TECHNICZNYCH PRZYŁĄCZENIA:**

1. Niniejsze warunki techniczne przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich wydania.
2. Niniejsze warunki techniczne przyłączenia są aktualne w odniesieniu do stanu prawnego nieruchomości istniejącego w chwili wydania warunków oraz istniejących w tej dacie technicznych możliwości przyłączenia.



**IV. UWAGI DODATKOWE:**

1. Czynności wyszczególnione w pkt. II (1-4) powyżej - w sposób w nich określony, na podstawie projektu budowlano - wykonawczego, zostaną wykonane przez Inwestora (osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia) na jego koszt i ryzyko.
2. Na 5 dni roboczych przed przystąpieniem do budowy urządzeń należy powiadomić Przedsiębiorstwo.
3. Nowo wybudowane urządzenia wodociągowe należy zgłosić do przeglądu technicznego w stanie odkrytym.
4. Włączenie do sieci wodociągowej nastąpi po pozytywnym przeglądzie technicznym potwierdzającym zgodność wykonania z wydanymi warunkami technicznymi przyłączenia.
5. Po trasie przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych nie wolno wykonywać zabudowy stałej uniemożliwiającej dostęp do uzbrojenia.
6. Warunki dostarczania wody i odprowadzania ścieków z/do przyłączonej nieruchomości określi umowa o zaopatrzenie w wodę i odprowadzenie ścieków.
7. Wybudowane przyłącze wodociągowe pozostanie własnością osoby ubiegającej się o przyłączenie.
8. Miejscem, od którego odpowiedzialna będzie osoba ubiegająca się o przyłączenie jest:
  - dla przyłącza wodociągowego - miejsce włączenia zasuwy przyłączeniowej do sieci wodociągowej,
9. Przedsiębiorstwo oświadcza, że miejsca włączenia do sieci zostały określone na podstawie dostarczonej przez Inwestora - wraz z wnioskiem o wydanie warunków technicznych przyłączenia - mapy geodezyjnej. Przedsiębiorstwo nie ponosi odpowiedzialności za niezgodność stanu faktycznego istniejącej infrastruktury wod-kan z uzbrojeniem podziemnym uwidocznionym na mapie.

**PREZES ZARZĄDU**

**Łukasz Szymko**



**WODOCIĄGI I KANALIZACJA**  
Spółka z o.o. w Chociwlu

ul. Parkowa 1  
73-120 Chociwel

tel./fax: 91 5622208  
www.wodkan-chociwel.pl

NIP: 854 20 38 701  
REGON: 811938448

