



Wodociągi i Kanalizacja w Białej Spółka z o.o

ul. Prudnicka 43
48-210 Biała
tel. +48 77 438 76 43
e-mail: wik@wikbiala.pl

Biała, dnia 09.03.2026r.

Gmina Biała
ul. Rynek 10
48-210 Biała

WARUNKI TECHNICZNE **przyłączenia do sieci wodociągowej**

Działając na podstawie art. 19a ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757), art. 5 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2024 r. poz. 399 ze zm.) oraz Uchwały nr XVIII.237.2020 Rady Miejskiej w Białej z dnia 26 marca 2021r. w sprawie Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Biała.

zawiadamiam

o wydaniu warunków przyłączenia do sieci wodociągowej dla nieruchomości położonej w miejscowości **Łącznik ul. św. Walentego 30, działka nr 462/104.**

I. Przyłącze wodociągowe:

1. Miejsce włączenia przyłącza wodociągowego:

Odciąć wodę z istniejącego przyłącza i go zaślepić przy nawiertce. Zdemontować hydrant znajdujący się przy budynku ul. św. Walentego 30, wstawić trójnik oraz nową zasuwę na hydrant \varnothing 80 mm i zasuwę na przyłącz wodociągowy \varnothing 63 mm do w/w budynku

Przyłącz wodociągowy włączyć do istniejącej sieci wodociągowej \varnothing 90 PVC zabudowanej przy ul. św. Walentego **w miejscowości Łącznik** i wykonać zgodnie z poniższymi warunkami:

- Zaprojektować i wykonać przyłącze wodociągowe z rur wodociągowych o średnicy dostosowanej do zapotrzebowania obiektu (np. rura PE100 SDR11) do studni wodomierzowej,
 - w bezpośrednim sąsiedztwie studzienki wodomierzowej, należy zapewnić zasuwę odcinającą wyposażoną w skrzynkę uliczną, obudowaną prefabrykowaną płytą betonową,
 - przyłącze wodociągowe prowadzić możliwie najkrótszą i bezkolizyjną trasą z jak najmniejszą ilością załamań na, głębokości poniżej strefy przemarzania gruntu minimum 1,4m oraz nie głębiej niż 1,8m,
 - przyłącze na całej długości należy wykonać z jednego materiału,
 - rurę układać na 15 cm podsypce piaskowej,
 - po ułożeniu zasypać warstwą piasku 30 cm nad wierzch rury, na zasypce ułożyć taśmę ostrzegawczą (kolor niebieski) z metalową wkładką,
2. Maksymalne godzinowe, średnie godzinowe oraz średnie dobowe zapotrzebowanie na wodę -

Faktyczne zużycie wody obliczane wg. wskazań wodomierza(we wniosku podano 3 m³/dobę).

3. Minimalne ciśnienie w przewodach służących zaopatrzeniu w wodę.

W rejonie przyłączonej nieruchomości minimalne ciśnienie w przewodach służących zaopatrzeniu w wodę wynosi 0,3 MPa.

4. Miejsce zainstalowania wodomierza głównego:

Wodomierz główny należy zamontować w studziencie wodomierzowej tuż za granicą działki (około 2m od granicy nieruchomości) w miejscu umożliwiającym dostęp i prawidłową eksploatację (np. w terenie zielonym). Zalecana średnica studni wodomierzowej min DN 500 z atestem. W przypadku trudnych warunków gruntowo-wodnych zalecamy zastosować szczelną studnię wodomierzową.

II. Uwagi ogólne:

5. W przypadku potrzeby prowadzenia przyłącza wodociągowego przez drogę lub inną działkę będącą na trasie przyłącz należy przedstawić pozwolenie na ww. prace wydane przez właściciela drogi, działki lub jednostki odpowiedzialnej. Po wykonaniu prac droga powinna być odtworzona i doprowadzona do stanu używalności na koszt zleceniodawcy ww. przyłącza/czy.
6. Prace ziemne w obrębie innej infrastruktury technicznej w odległości min. 1 metra, należy prowadzić ręcznie z zachowaniem ostrożności.
7. Należy zachować minimalne odległości od innej infrastruktury technicznej zgodnie z przepisami normatywnymi w tym zakresie.
8. Koszty związane z wykonaniem planu sytuacyjnego, uzgodnień, budowy przyłącza wodociągowego, odbiorów robót oraz z wykonaniem dokumentacji powykonawczej ponosi wnioskodawca.

III. Przed rozpoczęciem robót należy:

9. Na aktualnej kopii mapy zasadniczej (mapę należy pobrać z wydziału geodezji Starostwa Powiatowego w Prudniku), należy sporządzić plan sytuacyjny uwzględniający powyższe warunki przyłączenia do sieci wodociągowej .
10. Po sporządzeniu dla przyłącza wodociągowego planu sytuacyjnego osoba/podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci przed rozpoczęciem budowy, składa do spółki WiK w Białej wniosek o uzgodnienie planu sytuacyjnego przyłącza (sprawdzenie czy uwzględnione zostały wydane warunki przyłączenia do sieci wodociągowej w opracowanym planie sytuacyjnym).
11. Przed rozpoczęciem budowy, a po uzgodnieniu planu sytuacyjnego inwestor zobowiązany jest telefonicznie ustalić termin odbioru przyłącza kanalizacyjnego przed zasypaniem (min. 7 dni przed planowanym rozpoczęciem robót) tel. 518 376 264 kontakt wyłącznie w dni robocze w godzinach 7:00-15:00 .
12. Odbiór robót należy dokonać przed zasypaniem przyłącza wodociągowego (na otwartym wykopie).

IV. Po wykonaniu robót :

13. Należy wykonać inwentaryzację geodezyjną powykonawczą przyłącza wodociągowego. Jeden egz. powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej należy załączyć do wniosku o zawarcie umowy na dostawę wody i odprowadzanie ścieków.
14. Należy zawrzeć umowę o dostawę wody i odprowadzanie ścieków z Spółką Wodociągi i Kanalizacji w Białej.
15. Dostawa wody może być rozpoczęta po spełnieniu powyższych warunków.

VI. Termin ważności warunków przyłączenia:

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

Za zapewnienie niezawodnego działania przyłącza wodociągowego odpowiadać będzie odbiorca usług (zgodnie z ustawą z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków) chyba, że zawarta w przyszłości umowa stanowić będzie inaczej.

Granica odpowiedzialności po stronie Spółki Wodociągi i Kanalizacja w Białej stanowi do zasuwy zabudowanej na sieci wodociągowej \emptyset 90 zabudowanej przy ul. św. Walentego w Łączniku.

Z poważaniem

Prezes Zarządu
Mirosław Librant