

<p>Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. Ul. Obwodowa 6, 11-500 Giżycko</p> <p>NIP 845-10-02-258</p> <p>-----</p> <p>Tel. 87 429 91 71 (sekretariat) 87 429 91 81 (dział inwestycji) FAX 87 429 91 70</p>	<p>WNIOSEK O WYDANIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH</p> <p>przyłączenia do sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej</p>	<p>data wpływu/nr kancelaryjny</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------

DANE WNIOSKODAWCY	
Imię i nazwisko / Nazwa pełna firmy / Nr telefonu	
Adres zamieszkania / Adres siedziby ⁽¹⁾	
Adres do korespondencji	
Nr telefonu kontaktowego	
DANE OBIEKTU BUDOWLANEGO	
Rodzaj istniejącego/ projektowanego obiektu budowlanego ⁽¹⁾	
budynek mieszkalny jednorodzinny / budynek wielorodzinny ⁽¹⁾	
inny (określić jaki)	
Adres/lokalizacja istniejącego / projektowanego obiektu budowlanego ⁽¹⁾ nr działki	
Wnoszę o przyłączenie do (zaznaczyć właściwy kwadrat):	
<input type="checkbox"/> Sieci wodociągowej <input type="checkbox"/> Sieci kanalizacyjnej	
Dobowe zapotrzebowanie wody $Q_{\max} = \dots\dots\dots [m^3/d]$	Zapotrzebowanie wody na cele PPOŻ (o ile dotyczy) $Q_{\max} = \dots\dots\dots [dm^3/s]$
Dobowy przepływ odprowadzanych ścieków $Q_{\max} = \dots\dots\dots [m^3/d]$	Rodzaj ścieków (zaznaczyć właściwy kwadrat) <input type="checkbox"/> Ścieki bytowe <input type="checkbox"/> Ścieki przemysłowe
Do wniosku załączam:	
<input type="checkbox"/> aktualną mapę sytuacyjno-wysokościową określającą usytuowanie nieruchomości w stosunku do istniejącej sieci wod-kan w skali 1: 500 lub 1: 1000 – 1 egz.,	
OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY	
<p><i>Niniejszym wyrażam zgodę na przetwarzanie podanych wyżej danych osobowych w celu realizacji przedmiotowego wniosku oraz jego archiwizację (Dz. U. z 2002r. nr 101, poz. 926 z późn. zm.).</i></p> <p>....., dnia</p> <p style="text-align: right;">Podpis.....</p>	

⁽¹⁾ niepotrzebne skreślić

INFORMACJA o dokumentach i czynnościach przy realizacji przyłącza wodociągowego/kanalizacyjnego:

Dokumenty:

Lp.	Nazwa	Miejsce pozyskania	Miejsce złożenia
1.	Wniosek o zapewnienie dostawy wody i odbioru ścieków z warunkami technicznymi do projektowania przyłącza	PWiK Sp. z o.o. pok. Nr 1, strona internetowa: www.pwikgizycko.pl	Sekretariat PWiK Sp. z o.o. (pok. Nr 12)
2.	Mapa sytuacyjno-wysokościowa	Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej lub uprawniony geodeta	
3.	Warunki techniczne do projektowania przyłączy	Przesyłka pocztowa lub odbiór osobisty, pok. Nr 25	Wnioskodawca
4.	Projekt przyłącza	Uprawniony projektant	PWiK Sp. z o.o. pok. Nr 25
5.	Umowa-zlecenie przyłączenia do sieci	PWiK Sp. z o.o. pok. Nr 17 lub Nr 18	PWiK Sp. z o.o. pok. Nr 17 lub Nr 18
6.	Protokół odbioru technicznego		
7.	Inwentaryzacja powykonawczą przyłącza	Uprawniony geodeta	PWiK Sp. z o.o. pok. Nr 1
8.	Wniosek o zawarcie Umowy o zaopatrzenie w wodę/odprowadzanie ścieków.	PWiK Sp. z o.o. pok. Nr 1	
9.	Umowa o zaopatrzenie w wodę/odprowadzanie ścieków.		

Czynności:

1. Wypełniony **Wniosek o zapewnienie dostawy wody i odbioru ścieków z warunkami technicznymi do projektowania przyłączy**, wraz z **mapą sytuacyjno-wysokościową** Inwestor składa w sekretariacie Przedsiębiorstwa (pok. nr 12). Na podstawie tego wniosku, PWiK Spółka z o.o. wyda (w terminie do 21 dni od daty wpływu), „**Warunki techniczne do projektowania przyłączy**”.

Projektowanie przyłącza

2. **Projekt techniczny** może wykonać osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia do projektowania
2.1. Projekt winien zawierać co najmniej :
 - uzgodnienia z właścicielami nieruchomości, zarządcami dróg, przez które będzie przebiegać przyłącze,
 - trasę przyłącza/przyłączy - przedstawioną na aktualnej mapie do celów projektowych,
 - profil podłużny z istniejącym i projektowanym uzbrojeniem podziemnym,
 - rysunki/schematy podłączeń: podejście pod wodomierz, wcinek itp.
2.2. Projekt należy uzgodnić w PWiK Sp. z o. o., pok. nr 25. Jeden egzemplarz dokumentacji pozostaje w archiwum PWiK Sp. z o. o..

Budowa przyłącza

3. Inwestor wykonuje przyłącze/przyłącza na własny koszt.
4. Nadzór nad budową przyłącza/przyłączy prowadzą służby PWiK Sp. z o. o., stąd Inwestor, minimum na pięć dni (roboczych), przed przystąpieniem do budowy, ma obowiązek zgłosić do PWiK Sp. z o. o. (pok. 18 lub 17) planowany okres wykonywania.

Przyłączenie do sieci PWiK Sp. z o.o.

5. Czynności połączenia przyłącza z siecią i badanie wody wykonuje odpłatnie PWiK Sp. z o.o., na podstawie **Umowy-zlecenia przyłączenia do sieci**, zawartej pomiędzy Inwestorem, a przedsiębiorstwem (druk umowy do odebrania w pok. nr 18 lub 17). Przed zawarciem umowy PWiK Sp. z o. o. przedstawi inwestorowi wykaz niezbędnych materiałów, zakres prac oraz informację o szacunkowych kosztach wykonania zlecenia.
6. Po przyłączeniu do sieci wodociągowej/kanalizacyjnej, przeprowadzony zostanie komisyjny odbiór robót przez służby PWiK Sp. z o. o., przy udziale inwestora, potwierdzony w **Protokole odbioru technicznego**.
7. Po opłaceniu faktury z tytułu czynności, o których mowa w punkcie 5, Inwestor składa w pokoju nr 1 (Dział Obsługi Klienta) **Inwentaryzację powykonawczą przyłącza** oraz **Wniosek o zawarcie Umowy o zaopatrzenie w wodę/odprowadzanie ścieków**.
8. Uruchomienie przyłączy nastąpi po zawarciu umowy określonej w punkcie 7.