



Wodociągi
Wałbrzych

16. 09. 2020

Wałbrzych, dnia 08.09.2020r.

Nasz znak: NI-8252/ 2290/2020

Inwestor:Wnioskodawca:
Spółdzielnia Budowy Domów
Jednorodzinnych
ul. Orłowicza 109A
58-309 Wałbrzych

dot.: zapewnienia dostawy wody i odbioru ścieków oraz warunków technicznych przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej dla działki nr 204/13,204/16, obręb nr 4 Szczawienko w Wałbrzychu- przeznaczonej pod zabudowę osiedla 5 budynkami mieszkalnymi z parkingami podziemnymi i infrastrukturą.

Dokonana analiza możliwości świadczenia usług wodociągowo- kanalizacyjnych w rejonie planowanego przedsięwzięcia wykazała, iż możliwa jest dostawa wody i odbiór ścieków. Uprzejmie informujemy, iż obecnie trwają prace związane z przebudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej. Inwestycja jest w trakcie realizacji, warunki dla sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wydane są na podstawie projektu wykonawczego (budowa obwodnicy w Wałbrzychu).

WPWiK Sp. z o.o. działając w imieniu Wałbrzyskiego Związku Wodociągów i Kanalizacji zapewnia w ilości:

1) dostawę wody w ilości:

Qśr. dob. = 15,0 m³/d, Q max.dob = 18,0 m³/d

Qp.poz. = 20,0 dm³/s

(nie jest to równoznaczne ze spełnieniem w hydrantach warunku §9.pkt1 i pkt 2 Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i administracji z dnia 24 lipca 2009r.-Dz.U Nr 124, poz. 1030)

2) odbiór ścieków w ilości:

Qśr. dob. = 15,0 m³/d, Q max.dob.= 18,0 m³/d

tj. zgodnie z potrzebami jakie zostały określone we wniosku (dla działki nr 204/13,204/16, obręb nr 4 Szczawienko w Wałbrzychu- przeznaczonej pod zabudowę osiedla 5 budynkami mieszkalnymi z parkingami podziemnymi i infrastrukturą).

Ciśnienie wody w rejonie planowanego przedsięwzięcia waha się w granicach od 6,0 do 6,5 barów w miejscu wpięcia.

Trasę i miejsce lokalizacji podziemnych urządzeń wod.-kan. podano na kopii mapy zasadniczej dostarczonej przez Inwestora w oparciu o inwentaryzację geodezyjną powykonawczą będącą w zasobach WPWiK Sp. z o.o..


Sekretariat

☎ tel. 74 842 41 74 | fax 74 666 59 60
✉ sekretariat@wpwik.pl

Centrum Obsługi Klienta

☎ tel./fax 74 648 81 75
✉ cok@wzwik.pl



Ponieważ czasami zdarza się, że stan faktyczny w terenie odbiega od sytuacji przedstawionej na geodezyjnych planach sytuacyjno-wysokościowych budowę przyłącza do nieruchomości należy rozpocząć od próbnych wykopów mających na celu rozpoznanie i ustalenie (potwierdzenie) rzeczywistego usytuowania istniejących urządzeń wod.-kan.

WPWiK Sp. z o.o. nie gwarantuje ciągłości dopływu wody do nieruchomości oraz stabilności ciśnienia wody ze względu na różne okoliczności i nieprzewidywalne zdarzenia, które mogą zakłócać pracę sieci wodociągowej np. braku energii, wyłączeń energetycznych, zakłóceń na ujęciach wód, awarii urządzeń.

Do obowiązków właściciela, zarządcy obiektu należy rozważenie konieczności zainstalowania zabezpieczenia przed przepływem zwrotnym ścieków z sieci kanalizacji poprzez zamontowanie urządzenia przeciwwzalewowego na przyłączy tzw. kłapy zwrotnej.

Dla przyłączenia wymienionej nieruchomości należy przewidzieć wykonanie sieci ze szczególnym uwzględnieniem stosunków własnościowych w tym rejonie.

W przypadku długości przyłącza wodociągowego przekraczającego 15mb, należy zaprojektować studnie wodomierzową.

Zapewnienie dostawy wody i odbioru ścieków oraz warunki techniczne do projektowania określono w załącznikach nr 1 i nr 2) tracą ważność po upływie 2 lat od daty wydania. (

Integralną częścią pisma są:

1. warunki techniczne przyłączenia nieruchomości do sieci wod.-kan. -zał. nr. 1
 2. kopia mapy zasadniczej z zaznaczonymi liniami koloru:-zał. nr 2
- czerwonego oznaczającą przebieg kolektora sanitarnego
 - niebieskiego oznaczającą przebieg sieci wodociągowej

Specjalista
Dział Rozwoju i Inwestycji
Gabriela Czarnecka

Z upoważnienia Zarządu Wałbrzyskiego
Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji
Spółka z o.o.

Janusz Kuc
Kierownik Działu Rozwoju i Inwestycji

PREZYDENT MIASTA WALBRZYCHA

Poświadczam zgodność niniejszej kopii
mapy zasadniczej z treścią materiału
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

2020.08.17

Data wykonania kopii

P.0265.1971.16

Identyfikator ewidencyjny
materiału zasobu

Z upoważnienia Prezydenta
PODINSPEKTOR

Marcin Pilch

Imię, nazwisko i podpis osoby
reprezentującej organ

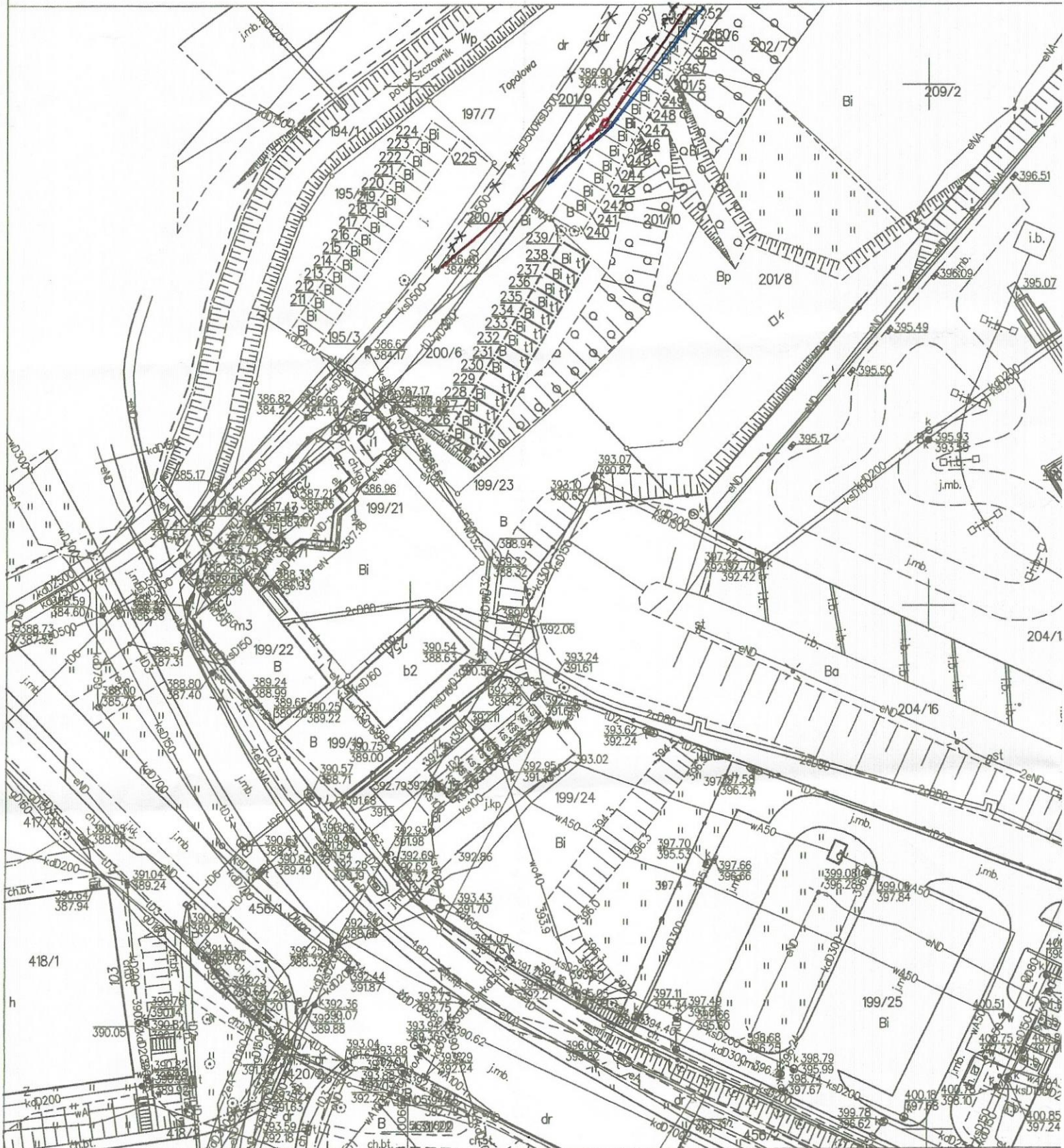
MAPA ZA

SKALA

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: F

Sekcje mapy

Przedstawione na mapie zasadniczej
mogą nie odpowiadać w



I. Odcinek sieci kanalizacji sanitarnej¹: (prebudowa)

- 1) zrzut ścieków musi odbywać się grawitacyjnie do sieci komunalnej zaznaczonej na dołączonej mapie,
- 2) biorąc pod uwagę lokalne warunki klimatyczne oraz doświadczenia eksploatacyjne (chodzi o przypadki zamarzania przewodów) WPWiK Sp. z o.o. zaleca, aby przewody kanalizacyjne budować na głębokości 1,6-1,8 m, tj. na takiej na jakiej z reguły ułożona jest komunalna sieć kanalizacji sanitarnej, jeżeli nie będzie to możliwe, wówczas przewody należy zabezpieczyć poprzez zastosowanie odpowiedniej izolacji termicznej;
- 3) odcinek sieci kanalizacji sanitarnej musi być zagłębiony co najmniej 0,4 m poniżej strefy przemarzania;
- 4) włączenie powinno nastąpić do istniejącej studni rewizyjnej, a jeżeli takiej możliwości nie będzie, wówczas na kolektorze odbierającym ścieki należy odpowiednio umiejscowić studnię o średnicy nie mniejszej niż sąsiednie studnie istniejące na kolektorze kanalizacji sanitarnej;
- 5) budowa kolektora kanalizacji sanitarnej musi być realizowana zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym ustawy Prawo budowlane.

II. Przyłącze kanalizacji sanitarnej:

- 1) przyłącze kanalizacji sanitarnej nieruchomości należy zaprojektować do kolektora wskazanego na mapie;
- 2) studnia rewizyjna powinna być usytuowana na terenie nieruchomości, tuż przy jej granicy patrząc od strony budynku;
- 3) rozwiązanie projektowe powinno przewidywać odprowadzanie ścieków sanitarnych z terenu nieruchomości w sposób grawitacyjny; jeżeli nie będzie to możliwe, należy zaprojektować przydomową przepompownię ścieków; eksploatacja przepompowni leży w gestii właściciela nieruchomości, który będzie ponosił wszelkie koszty z tego tytułu,
- 4) przyłącze kanalizacyjne należy układać w ziemi na głębokości gwarantującej zachowanie odpowiednich spadków hydraulicznych oraz ochronę przed zamarzaniem i zniszczeniem, a więc zgodnie z zaleceniem podanym w punkcie I.2.
- 5) ze względów eksploatacyjnych minimalna średnica studni rewizyjnych powinna wynosić: na odcinkach prostych DN 425 mm, na załamaniach (zmianach kierunku) trasy kanału DN 1000 mm.
- 6) przed zasypaniem przyłącze należy zgłosić do przeglądu technicznego; przegląd

¹ WODOCIĄGI WAŁBRZYCH” nie mają w swoim wieloletnim planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacji sanitarnej rozbudowy sieci w kierunku nieruchomości osoby ubiegającej się o przyłączenie. W „WODOCIĄGACH WAŁBRZYCH” obowiązuje *Regulamin w sprawie odpłatnego przejmowania przez Wałbrzyski Związek Wodociągów i Kanalizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych od osób fizycznych i prawnych, które te urządzenia wybudowały* stanowiący załącznik do uchwały nr 4/XXXVII/2017 Zarządu WZWiK z dnia 23 maja 2017 r.; uchwała jest publikowana na stronie www.wzwik.pl, w BIP w zakładce uchwały Zarządu WZWiK z roku 2017. Tak więc osoba prawna i fizyczna (jako właściciel odcinków sieci) może, po zrealizowaniu odcinków przyłączy poza granicami nieruchomości i po spełnieniu wymogów wynikających z ww. uchwały, zabiegać o odpłatne bądź nieodpłatne przejęcie przez WZWiK wybudowanych urządzeń.

musi odbyć się w obecności upoważnionego przedstawiciela przedsiębiorstwa wodociągowego.

III. Pozostałe warunki:

- 1) dokumentacja projektowa powinna być wykonana przez osobę posiadającą wymagane uprawnienia; Inwestor powinien przedłożyć dokumenty potwierdzające prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane,
- 2) opracowaną dokumentację projektową przyłącza należy uzgodnić w „Wodociągach Wałbrzych” w zakresie wydanych warunków technicznych przyłączenia nieruchomości do sieci kanalizacji sanitarnej oraz uzgodnić na posiedzeniu Narady Koordynacyjnej w sprawie uzgodnienia dokumentacji projektowej w Starostwie Powiatowym / Urzędzie Miejskim w Wałbrzychu;
- 3) przyłączy zostanie wybudowane przez Inwestora na jego koszt na podstawie uzgodnionego projektu technicznego opracowanego we własnym zakresie na podstawie niniejszych warunków technicznych,
- 4) wybudowane przyłączy i instalacje kanalizacji sanitarnej stanowić będą własność Inwestora,
- 5) zgodnie z ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (o której mowa wyżej) odbiorca usług odpowiada za zapewnienie niezawodnego działania posiadanych instalacji i przyłącza kanalizacji sanitarnej oraz ponosi koszty związane z ich utrzymaniem, chyba że zawrze z „Wodociągach Wałbrzych” stosowną umowę o odpłatne świadczenie przez „Wodociągi Wałbrzych” usług związanych z utrzymaniem przyłącza i usuwaniem awarii na przyłączy,
- 6) podczas projektowania należy kierować się obowiązującymi przepisami, normami oraz zasadami jakie wynikają z wymagań technicznych – odnoszących się do budowy infrastruktury kanalizacyjnej – podanych i opublikowanych przez Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Instalacyjnej INSTAL:
 - w zeszycie nr 9 pt.: „*Warunki techniczne wykonania i odbioru sieci kanalizacyjnych*” z sierpnia 2003 r.,
- 7) odbiór ścieków będzie realizowany zgodnie z obowiązującym „*Regulaminem dostarczania wody i odprowadzania ścieków...*”,
- 8) warunki przyłączenia nieruchomości do sieci stanowiące dane wyjściowe do projektowania tracą ważność po upływie dwóch lat od daty ich wydania.

Sprawdził/zatwierdził:

Marek Mielniczuk
Dyrektor Naczelny/ Prezes Zarządu



Warunki techniczne przyłączenia nieruchomości do sieci wodociągowej „Wodociągów Wałbrzych”

I. Odcinek sieci wodociągowej¹:

- 1) przyłączy zasilające nieruchomość należy zaprojektować od sieci wodociągu *DN 300... wyszczególnić... z proj. wyk. (niebudowa)*
- 2) ciśnienie wody waha się od *5,0*... do *6,5*... barów;
- 3) nowo projektowany wodociąg ma być wykonany z polietylenu wysokiej gęstości;
- 4) biorąc pod uwagę lokalne warunki klimatyczne oraz doświadczenia eksploatacyjne (chodzi o przypadki zamarzania przewodów) WPWiK Sp. z o.o. zaleca, aby przewody wodociągowe budować na głębokości 1,6-1,8 m, tj. na takiej na jakiej z reguły ułożona jest komunalna sieć wodociągowa, jeżeli nie będzie to możliwe, wówczas wodociąg należy zabezpieczyć poprzez zastosowanie odpowiedniej izolacji termicznej;
- 5) włączenie powinno nastąpić *DN 300*.....; tuż za wpięciem należy umiejscowić zasuwę;
- 6) przed zasypaniem odcinka sieci, należy zgłosić go do przeglądu technicznego; przegląd musi odbyć się w obecności upoważnionego przedstawiciela przedsiębiorstwa wodociągowego;
- 7) należy zastosować odpowiednią armaturę o parametrach nie mniejszych niż Hawle, Fischer, AVK, VAG itp. (mając na względzie unifikację i zapewnienie sprawności działania tej armatury);
- 8) przy realizacji przedsięwzięcia należy uwzględnić ochronę przeciwpożarową, jeżeli nie jest ona możliwa z istniejącego układu sieci wodociągowej;
- 9) budowa musi być zrealizowana zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym ustawy Prawo budowlane.

II. Przyłączy wodociągowe:

- 1) włączenie nieruchomości powinno nastąpić do wodociągu, o którym mowa w pkt I.1;
- 2) zabudowy zestawów wodomierzowych i innej armatury zaporowej (zaworów antyskażeniowych itp.) należy zaprojektować zgodnie z obowiązującymi przepisami *rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. 2002 nr 75, poz. 690 z późniejszymi zmianami)*;
- 3) jeżeli rozwiązanie będzie przewidywało budowę studni wodomierzowej, wówczas należy przewidzieć jej posadowienie przy granicy nieruchomości co najmniej 2,0 m od innych obiektów budowlanych; studnia wodomierzowa powinna być tak zlokalizowana, aby w przyszłości był do niej swobodny dostęp dla służb eksploatacyjnych;
- 4) należy zastosować na przyłączy rurę i kształtki wykonane z polietylenu wysokiej gęstości;
- 5) w zależności od przyjętego sposobu realizacji wpięcia przyłącza należy przy połączeniu umiejscowić odpowiednią zasuwę o parametrach nie mniejszych niż Hawle, Fischer, AVK, VAG itp. (mając na względzie unifikację i zapewnienie sprawności działania armatury),

¹ „WODOCIĄGI WAŁBRZYCH” nie mają w swoim wieloletnim planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacji sanitarnej rozbudowy sieci w kierunku nieruchomości osoby ubiegającej się o przyłączenie. W „WODOCIĄGACH WAŁBRZYCH” obowiązuje *Regulamin w sprawie odpłatnego przejmowania przez Wałbrzyski Związek Wodociągów i Kanalizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych od osób fizycznych i prawnych, które te urządzenia wybudowały* stanowiący załącznik do uchwały nr 4/XXXVII/2017 Zarządu WZWiK z dnia 23 maja 2017 r.; uchwała jest publikowana na stronie www.wzwik.pl, w BIP w zakładce uchwały Zarządu WZWiK z roku 2017. Tak więc osoba prawna i fizyczna (jako właściciel) może, po zrealizowaniu odcinków przyłączy poza granicami nieruchomości i po spełnieniu wymogów wynikających z ww. uchwały, zabiegać o odpłatne bądź nieodpłatne przejęcie przez WZWiK wybudowanych urządzeń.

- 6) przyłącza wodociągowe należy prowadzić po trasie zbliżonej do linii prostej, najkrótszą drogą do studni wodomierzowej lub do odpowiedniego pomieszczenia w obiekcie,
- 7) zaleca, aby przyłącza wodociągowe budować na głębokości 1,6-1,8 m, tj. na takiej na jakiej z reguły ułożona jest komunalna sieć wodociągowa,
- 8) w sytuacjach, w których powyższe wymagania dotyczące głębokości ułożenia nie mogą być spełnione, należy przyłącze wodociągowe zabezpieczyć przed zamrzaniem,
- 9) przejścia połączeń wodociągowych przez ściany studni, pomieszczenia należy wykonywać w rurach ochronnych uszczelnionych na końcach.
- 10) przed zasypaniem przyłącze należy zgłosić do przeglądu technicznego; przegląd musi odbyć się w obecności upoważnionego przedstawiciela przedsiębiorstwa wodociągowego.

III. Pozostałe warunki:

- 1) dokumentacja projektowa powinna być wykonana przez osobę posiadającą wymagane uprawnienia; Inwestor powinien przedłożyć dokumenty potwierdzające prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane,
- 2) opracowaną dokumentację projektową przyłączy należy uzgodnić w WPWiK Sp. z o.o. w zakresie wydanych warunków technicznych przyłączenia nieruchomości do sieci wod. - kan., oraz uzgodnić na posiedzeniu Rady Koordynacyjnej w sprawie uzgadniania dokumentacji projektowej w Starostwie Powiatowym/Urząd miejski w Wałbrzychu
- 3) przyłącza oraz instalacje wodociągowe zostaną wybudowane przez Inwestora na jego koszt na podstawie uzgodnionego projektu technicznego opracowanego we własnym zakresie na podstawie niniejszych warunków technicznych,
- 4) wybudowane przyłącza i instalacje wodociągowe stanowiąc będą własność Inwestora,
- 5) zgodnie z ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (o której mowa wyżej) odbiorca usług odpowiada za zapewnienie niezawodnego działania posiadanych instalacji i przyłączy wodociągowych oraz ponosi koszty związane z ich utrzymaniem, chyba że zawrze z WPWiK Sp. z o.o. stosowną umowę o odpłatne świadczenie przez WPWiK Sp. z o.o. usług związanych z utrzymaniem przyłączy i usuwaniem awarii na przyłączach: wodociągowym i kanalizacji sanitarnej,
- 6) dostawa wody będzie realizowana zgodnie z obowiązującym „Regulaminem dostarczania wody i odprowadzania ścieków...”
- 7) podczas projektowania należy kierować się obowiązującymi przepisami, normami oraz zasadami jakie wynikają z wymagań technicznych – odnoszących się do budowy infrastruktury wodociągowo-kanalizacyjnej – podanych i opublikowanych przez Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Techniki Instalacyjnej INSTAL:
 - w zeszycie nr 3 pt.: „Warunki techniczne wykonania i odbioru sieci wodociągowych” z września 2001 r.,
- 8) warunki techniczne przyłączenia nieruchomości do sieci stanowiące dane do projektowania tracą ważność po upływie dwóch lat od daty ich wydania.

Sprawdził/zatwierdził:

Marek Mielniczuk
Dyrektor Naczelny/ Prezes Zarządu

17. 09. 2020

ZDKiUM
WAŁBRZYCH

Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu 58-300 Wałbrzych, ul. Jana Matejki 1
NIP 886 24 82 604 REGON 891050841 web: www.zdkium.walbrzych.pl e-mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl
tel. 74 64-14-400, fax 74 64-14-404

Wałbrzych, dnia 15.09.2020r.

DR.4317.1.47.2020

**Spółdzielnia Budowy Domków
Jednorodzinnych
ul. Mieczysława Orłowicza 109 a
58-309 Wałbrzych**

Dot.: wniosku o zapewnienie odbioru wód opadowych i wydania technicznych warunków przyłączenia do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej dla potrzeb projektowanego osiedla pięciu domów wielorodzinnych z parkingami podziemnymi i infrastrukturą w Wałbrzychu na działkach nr 204/13 i nr 204/16, obręb nr 4 Szczawienko

Zarząd Dróg, Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu informuje, że działki inwestycyjne posiadają własny system odwodnienia poprzez sieć kanalizacji deszczowej „kd 200” i „kd 300”, który jest przyłączony do zarządzanej przez nas kanalizacji deszczowej „kd 700” w ul. Długiej w Wałbrzychu. Nie administrujemy siecią kanalizacji deszczowej zlokalizowaną w w/w działkach i nie znamy jej stanu technicznego.

W przypadku odprowadzania wód opadowych i roztopowych z planowanego obszaru zlewni osiedla mieszkaniowego istniejącą siecią, jako przyszły odbiorca wód opadowych z inwestycji opiniujemy planowane zamierzenie pozytywnie z następującymi warunkami:

1. Przekrój, przyłączonego do zarządzanej przez nas sieci kanalizacji deszczowej w ul. Długiej w Wałbrzychu, przewodu kanalizacyjnego, odprowadzającego m.in. wody opadowe z działki nr 204/13 i nr 204/16 nie może zostać zwiększony.
2. Z uwagi na ograniczoną przepustowość istniejącej sieci kanalizacji deszczowej należy uwzględnić konieczność zagospodarowania części wód opadowych z obszaru inwestycji na miejscu, na przykład poprzez zastosowanie nawierzchni przepuszczalnych, bądź krytych zbiorników retencyjnych, magazynujących wody na cele utrzymania zieleni wraz z urządzeniami opóźniającymi odpływ wód opadowych z odwadnianej nieruchomości do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej.
3. Projekt odwodnienia inwestycji w zakresie odprowadzania wód opadowych do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej należy uzgodnić w ZDKiUM. W projekcie należy zamieścić informację o przewidywanej ilości wód, które będą odprowadzane do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej z uwzględnieniem warunku pkt 2.
4. Po wykonaniu odwodnienia należy wykonać i przedłożyć do tut. Zarządu inwentaryzację powykonawczą wykonanego odwodnienia oraz oświadczenie Inwestora o przewidywanej ilości wód opadowych, które będą odprowadzane do sieci kanalizacji deszczowej.
- 5 Inwestor będzie zobowiązany do utrzymania własnego odwodnienia w należyтым stanie technicznym.
6. W przypadku wprowadzenia opłat za korzystanie z miejskiej kanalizacji deszczowej, inwestor będzie zobowiązany do zawarcia umowy z ZDKiUM i do ponoszenia opłat, na zasadach określonych w przepisach prawa.
7. ZDKiUM nie odpowiada za błędy inwentaryzacyjne istniejącej sieci kanalizacji deszczowej naniesionej na załączonej mapie zasadniczej.

Otrzymują:

1. Adresat

2. a/a

Sprawę prowadzi: Patrycja Dul

Z-ca Kierownika Działu Drogowego

DYREKTOR

Krzysztof Szewczyk

P. Gosa

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Wałbrzychu
ul. Piotra Wysockiego 11, 58-300 Wałbrzych
Infolinia: +48 32 606 0 616
info@tauron-dystrybucja.pl



Wałbrzych, 27 sierpnia 2020

TD/OWB/OMP/2020-08-27/0000007

1015802934



**SPÓŁDZIELNIA BUDOWY DOMKÓW
JEDNORODZINNYCH**
Ul. Orłowicza 109A
58-309 Wałbrzych

**OŚWIADCZENIE O MOŻLIWOŚCI PRZYŁĄCZENIA ODBIORCY DO SIECI
ELEKTROENERGETYCZNEJ ORAZ DOSTAW ENERGII ELEKTRYCZNEJ DLA OBIEKTÓW
O MOCY PRZYŁĄCZENIOWEJ POWYŻEJ 180 kW**

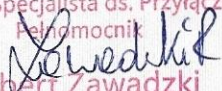
Wnioskodawca: SPÓŁDZIELNIA BUDOWY DOMKÓW JEDNORODZINNYCH

Ul. Orłowicza 109A

58-309 Wałbrzych

Obiekt: 5 budynków wielolokalowych.
Adres projektowanego obiektu: Wałbrzych, ul. Długa, działki nr 204/13 i 204/16
obręb Piaskowa Góra

1. W odpowiedzi na złożony wniosek z dnia **20.08.2020** w oparciu o Ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 roku - Prawo Energetyczne oraz Ustawę z dnia 07.07.2004 roku - Prawo Budowlane oświadczamy, że istnieje możliwość przyłączenia projektowanego obiektu z mocą **310 kW**.
2. Przyłączenie obiektu wymaga:
 - a. uzyskania warunków przyłączenia
 - b. zawarcia i zrealizowania Umowy o przyłączenie
3. Niniejsze oświadczenie traci ważność po upływie jednego roku od daty jego wydania, jeżeli w tym okresie nie zostaną wydane warunki przyłączenia.
4. Niniejsze oświadczenie wydaje się w celu uzyskania decyzji o warunkach zabudowy / decyzji lokalizacji inwestycji celu publicznego dla obiektu.
5. Niniejsze oświadczenie nie stanowi podstawy do przystąpienia do prac projektowych i budowlanych w zakresie przyłączenia.
6. Oświadczenie o możliwości przyłączenia do sieci elektroenergetycznej nie narzuca na Spółkę Dystrybucyjną obowiązku późniejszego przyłączenia klienta wg opłaty taryfowej oraz w ściśle określonym terminie.
7. Niniejsze oświadczenie ma charakter informacyjny i może ulec zmianie.

Z poważaniem
TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Wałbrzychu
Starszy Specjalista ds. Przyłączeń
Pełnomocnik

Robert Zawadzki

2-8. 08. 2020



PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ

SPÓŁKA AKCYJNA W WAŁBRZYCHU

ul. Ogrodowa 19 58-306 Wałbrzych NIP 886-23-64-690 Regon: 890683550 <http://www.pecsa.pl>

Spółka zarejestrowana jest przez Sąd Rejonowy dla Wrocławia - Fabrycznej we Wrocławiu, IX Wydział Gospodarczy KRS pod nr 0000062924
Kapitał zakładowy 2 792 900,00 zł wpłacony w całości.

CIĘPŁOSYSTEMOWE

Santander Bank Polska S.A. 73 1500 1764 1217 6001 3733 0000

ING Bank Śląski S.A. 46 1050 1908 1000 0022 6640 6939



TERAZ POLSKA

Sekretariat Zarządu
tel. 74 886 91 00
fax 74 886 91 52
sekretariat@pecsa.pl

Biuro Zarządu
i Spraw Personalnych
tel. 74 886 91 10
tel. 74 886 91 12
j.wolnaczyk@pecsa.pl

Dyrektor ds.
Technicznych
tel. 74 886 91 08
p.kruczkowski@pecsa.pl

Inżynier ds. Produkcji
i Przesyłu Ciepła
tel. 74 886 91 15
w.jawor@pecsa.pl

Ciepłownia C-3
w Wałbrzychu
tel. 74 886 91 34
dyspozytornia@pecsa.pl

Ciepłownia w Kowarach
tel. 75 643 83 75
kowary@pecsa.pl

Zespół Sieci
i Przesyłu Ciepła
tel. 74 886 91 68
p.wernecki@pecsa.pl

tel./fax 74 842 40 40
i.wozniak@pecsa.pl

Dział Programowania
i Rozwoju
tel. 74 886 91 26
z.soroczyński@pecsa.pl

Inżynier ds.
Elektroenergetycznych
tel. 74 886 91 17
r.urban@pecsa.pl

Dział Mechaniczny
i Zaopatrzenie
tel. 74 886 91 32
a.wojcik@pecsa.pl

Pogotowie Ciepłe
tel. 993

Wałbrzych, 2020-08-26

**Spółdzielnia Budowy
Domków Jednorodzinnych**
ul. Orłowicza 109a
58-309 Wałbrzych

TPZS/2410/20-0225/ **TSR**/20

W odpowiedzi na Państwa Wniosek o określenie warunków przyłączenia do sieci ciepłowniczej projektowanego osiedla 5 domów wielorodzinnych z dnia 18 sierpnia br., prosimy o uzupełnienie wniosku poprzez dołączenie wymaganych załączników, tj:

- dokumentu potwierdzającego tytuł prawny do korzystania z obiektu do którego ma być dostarczane ciepło (do wglądu),

Jest to wymóg określony w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych.

Wymagany załącznik prosimy przedłożyć do wglądu u kierownika działu TP pana Soroczyńskiego. Do chwili uzupełnienia wniosku nie będzie on rozpatrywany.

Do czasu uzyskania tytułu prawnego udzielamy Państwu zapewnienie dostaw ciepła o mocy 1,1 MW.

Z poważaniem

PREZES

mgr inż. Franciszek Waśniowski