

Miejsce i data wydania: Złotniki Kujawskie, dnia 06.04.2023 rok	Wydane dla: <b>Gmina Złotniki Kujawskie</b> <b>ul. Powstańców Wielkopolskich 6</b> <b>88-180 Złotniki Kujawskie</b>
Warunki techniczne przyłączenia do gminnych urzędzeń wodociągowych i kanalizacyjnych. <b>L.dz 289/2023</b>	
Dot.: rozbudowy sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej dla potrzeb stworzenia dokumentacji technicznej w m. Gniewkówiec gm. Złotniki Kujawskie, dz. nr 287/32.	

W odpowiedzi na wniosek z dnia 06.04.2023 r. Zakład Gospodarki Komunalnej w Złotnikach Kujawskich informuje, że rozbudowa sieci wodociągowej oraz kanalizacyjnej pozwoli obsłużyć działki o nr 287/10, 287/11, 287/12, 287/13 oraz 287/22, 287/23, 287/24 i 287/25. Budowę sieci należy projektować według następujących zasad:

#### Sieć wodociągowa i przyłącze

1. Celem umożliwienia dostaw wody niezbędne jest przedłużenie odcinka sieci wodociągowej Ø110 biegnącej w działce oznaczonej numerem 287/32 stanowiącej drogę. Przedłużony odcinek sieci należy wyposażyć w hydranty.
2. Włączenie do czynnej sieci wodociągowej planowanego odcinka należy zaprojektować na odcinku przebiegającym w działce nr 287/33. Odcinek sieci wodociągowej poprowadzony przez w/w działki wyposażyć w odpowiednią ilość hydrantów naziemnych wraz z zasuwami odcinającymi lokalizowanymi bezpośrednio przy wodociągu zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
3. Budowa sieci i przyłącza wymaga zgłoszenia i zarejestrowania budowy, opracowania projektu budowlano-wykonawczego. Szczegóły rozwiązań technicznych powinny być zgodne z aktualnymi normami oraz przepisami prawa budowlanego. Projekt w 3 egzemplarzach należy przesłać do ZGK celem uzgodnienia.
4. Roboty montażowe mogą być wykonywane tylko przez uprawnioną osobę z branży sanitarnej.
5. Przed zasypaniem przewody wodociągowe należy oznaczyć jego przebieg taśmą lokalizacyjną koloru niebieskiego z zatopioną wkładką metalową.
6. Po wykonaniu prac zlecić badanie bakteriologiczne wody.
7. W przypadku, gdy sieć jest zaprojektowana w pasie drogowym należy uzyskać pisemną zgodę na jego zajęcie. Naprawy szkód wyrządzonych w nawierzchni ulicznej wskutek wykonywania robót dokona na koszt własny inwestor.
8. Jeżeli zachodzi potrzeba robót na sąsiednich działkach należy uzyskać pisemne zgody na wejście w teren od wszystkich właścicieli działek, przez które przebiegać będzie sieć.
9. Do przyłączenia wykonanego planowanego odcinka sieci z czynną siecią wodociągową uprawniony jest ZGK Złotniki Kuj, któremu inwestor, Gmina lub ustalony przez Gminę wykonawca sieci zleca odpłatną usługę na co najmniej 14 dni przed planowanym włączeniem. Wykonawca dołącza oświadczenie o wykonaniu sieci zgodnie z dokumentacją projektową uzgodnioną w ZGK Złotniki Kujawskie.
10. W przypadku stwierdzenia przez pracownika ZGK nieodpowiedniego przygotowania przez wykonawcę frontu robót lub wykonania przyłącza niezgodnie z uzgodnioną w ZGK dokumentacją projektową, może nastąpić odmowa wykonania włączenia odcinka sieci wodociągowej.
11. W rejonie czynnej sieci wodociągowej roboty ziemne wykonywać systemem ręcznym. Prace prowadzić zgodnie z PN-B-10725 Wodociągi-Przewody zewnętrzne- wymagania i badania
12. Wykonanie sieci wraz z przyłączami zlecić uprawnionej firmie (lub w ZGK), która zgłasza i uzgadnia zakres, termin rozpoczęcia i zakończenia prac ZGK.
13. W rejonie czynnej sieci wodociągowej roboty ziemne wykonać systemem ręcznym. Prace prowadzić zgodnie z PN-B-10725 Wodociągi-Przewody zewnętrzne- wymagania i badania.
14. Materiały użyte do wykonania sieci i przyłącza wodociągowe muszą posiadać aprobaty techniczne oraz atesty PZH.
15. Sieć oraz przyłącze wodociągowe poddać płukaniu i próbie szczelności.

#### Sieć i przyłącze kanalizacyjne

1. Celem umożliwienia odprowadzania ścieków niezbędne jest przedłużenie odcinka sieci kanalizacyjnej Ø200 poprowadzonej w działce oznaczonej numerem 287/32 stanowiącej drogę.
2. Włączenie do sieci realizować przy użyciu studzienki kanalizacyjnej posadowionej na sieci.
3. Zmianę kierunku i spadku przyłącza projektować w studniach rewizyjnych.
4. Przy uwzględnieniu w projekcie przyłączy kanalizacyjnych należy zaprojektować studnie rewizyjne (inspekcyjne) na terenie posesji w odległości ok 1m od linii regulacyjnej ulicy.
5. Należy przyjmować spadki przyłączy zapewniając prędkości przepływów ścieków nie powodujących odkładania się osadów.
6. Materiały użyte do budowy przyłącza i wewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej muszą zapewniać szczelność, wytrzymałość mechaniczną, a także odporność na korozję i ścieranie.
7. Kanalizowanie piwnic wymaga zainstalowania urządzeń przeciwzalewowych na instalacji wewnętrznej. Piony instalacji kanalizacyjnej powinny być wentylowane zgodnie z obowiązującymi przepisami.
8. Zakazuje się włączenia do kanalizacji sanitarnej elementów odprowadzających wody opadowe (rynny, wpusty podwórzowe, odwodnienia garaży, itp.) Wody te należy zagospodarować na terenie działki.

### Pozostałe

1. W celu wykonania sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej można zastosować zapisy art. 31 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. tj. z 2018r. poz. 1152 z późn. zm.). Istnieje także możliwość nieodpłatnego przekazania gminie działki stanowiącej drogę, wówczas zastosowanie będzie miał art. 3 przywołanej ustawy.
2. Odbioru technicznego sieci wraz z przyłączami dokonuje eksploatujący, tj. przedstawiciel ZGK Złotniki Kujawskie „w stanie odkrytym” przed zasypaniem wykopu. Protokół odbioru przyłącza zostanie spisany w siedzibie ZGK, w terminie 7 dni od daty założenia wodomierza.
3. Inwestor zobowiązany jest dostarczyć kopię sporządzonych map geodezyjnej inwentaryzacji przyłącza do ZGK.

Termin ważności warunków technicznych mija z upływem 2 lat od daty wystawienia.

Otrzymuje:

2. Adresat
3. a/a

KIEROWNIK  
Zakładu Gospodarki Komunalnej  
w Złotnikach Kujawskich  
*inż. Mariusz Gronkowski*