

Gmina Kaliska  
ul. Nowowiejska 2  
83-260 Kaliska

Warunki techniczne rozbudowy sieci wodociągowej nr 5/2024

W celu rozbudowy sieci wodociągowej na terenie działek nr 190/40, 190/41, 192/2, 192/3, 235/4, 244/1 i 244/13 (obręb ewidencyjny Cieciorka, gmina Kaliska), należy uwzględnić następujące warunki techniczne:

I. Sieć wodociągowa:

1. Zaprojektować włączenie sieci wodociągowej, do sieci projektowanej na działkach nr 190/15, 190/21, 190/30, 190/40 (PE100 wg oznaczenia w dokumentacji projektowej) oraz do istniejącej sieci wodociągowej zlokalizowanej w działce nr 244/13 (w110 wg oznaczenia na mapie).
2. Rurociąg projektować z rur PE100 SDR 17 PN10 90x5,4 zgrzewanych doczołowo, o średnicach wynikających ze stanu sieci do której nastąpi włączenie.
3. Nad rurociągiem umieścić taśmę sygnalizacyjną z metalową wkładką.
4. Projektowaną sieć wodociągową wyposażać w hydrant.
5. W miejscu włączenia do sieci wodociągowej, należy zaprojektować trójnik żeliwny i zasuwę odcinającą projektowany odcinek sieci. Zasuwę uzbroić w obudowę i skrzynkę uliczną.
6. W terenie nieutwardzonym skrzynkę żeliwną w promieniu 1,0 m utwardzić poprzez obrukowanie lub płyty betonowe.
7. Całość armatury musi odpowiadać zabezpieczeniom antykorozyjnym i być oznakowana znakiem jakości RAL.

II. Inne ustalenia:

1. Materiały użyte do budowy sieci, muszą zapewnić szczelność i wytrzymałość mechaniczną. Analizę rozwiązań materiałowych, należy przeprowadzić na etapie projektowym. W dokumentacji powinny zostać uwzględnione co najmniej: parametry gruntowo-wodne, przewidywane zagłębienie wodociągu, kolizyjność usytuowania przewodu wodociągowego, obciążenie dynamiczne w pasie drogowym. Przy projektowaniu sieci, należy przestrzegać zasady zachowania jednorodności stosowanych materiałów oraz uwzględniać wymagania producentów dotyczące technologii zabudowy wybranych materiałów.
2. Informacje o warunkach budowy i odbioru sieci.  
Budowa sieci wymaga uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia do Starosty Starogardzkiego. Zasady obioru sieci wodociągowej określono w punktach 6 i 7.
3. Projekt budowy sieci wodociągowej, należy uzgodnić z:
  - a) Przedsiębiorstwem Usług Komunalnych Kaliska Sp. z o.o. (do uzgodnienia należy przedłożyć 2 egz. projektu),
  - b) zarządcą drogi publicznej,
  - c) właścicielami działek, przez które przebiegać będzie projektowana sieć wodociągowa.
  - d) Inwestorem projektowanej na działkach nr 190/15, 190/21, 190/30, 190/40 sieci wodociągowej.
4. Inwestor zobowiązany jest zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych. Zamiar budowy sieci wodociągowej, Inwestor zgłasza do PUK Kaliska Sp. z o.o. w terminie minimum 7 dni przed rozpoczęciem robót, przedkładając ostateczne pozwolenie na budowę lub zgłoszenie zamiaru rozpoczęcia robót budowlanych z adnotacją o braku sprzeciwu.
5. Wszystkie prace związane z budową sieci powinien wykonać podmiot mający odpowiednie uprawnienia budowlane, z uwzględnieniem wymogów określonych w ustawie Prawo budowlane.

6. Budowa sieci wodociągowej, musi być potwierdzona odbiorami technicznymi robót ulegających zakryciu oraz odbiorem końcowym.
7. W związku z realizacją prac związanych z budową sieci wodociągowej, przeprowadzone zostaną następujące odbiory przy udziale pracowników Przedsiębiorstwa:
  - 1) Częściowy – w otwartym wykopie, po wykonaniu prac montażowych i prób szczelności. Podczas odbioru należy przedłożyć protokół wykonania prób szczelności oraz atesty higieniczne i aktualne dopuszczenie do stosowania w budownictwie: atesty, aprobaty techniczne, deklaracje zgodności – na wszystkie użyte materiały i urządzenia. Materiały i urządzenia muszą posiadać znak CE.
  - 2) Końcowy – po zakończeniu całości robót budowlano-montażowych i dostarczeniu inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej oraz wyników badania wody minimum w zakresie: bakterie grupy coli, Escherichia coli, liczba Enterokoków kałowych, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C (wykonanego przez laboratorium spełniające wymagania określone w ustawie z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków).
8. Po zakończeniu budowy Inwestor składa do PUK Kaliska Sp. z o.o. zawiadomienie o zakończeniu budowy i planowanym odbiorze końcowym. Przy zgłoszeniu należy przedłożyć: projekt budowlany, inwentaryzację geodezyjną, badania i atesty, certyfikaty, deklaracje zgodności, pismo Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Starogardzie Gdańskim dotyczące weryfikacji wyrobów zastosowanych do dystrybucji wody przy budowie sieci wodociągowej [zgodnie z § 24 pkt 3 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. u. z 2017 r., poz. 2294)].
9. Informacja o konieczności ustanowienia służebności przesyłu.  
Na działkach, na których przebiegać będzie sieć wodociągowa, należy ustanowić służebność przesyłu.
10. Koszt budowy sieci wodociągowej ponosi wnioskodawca (inwestor).
11. Termin ważności warunków technicznych rozbudowy sieci.  
Warunki techniczne rozbudowy sieci wodociągowej są ważne 2 lata, tj. do dnia 20.02.2026 roku.

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a

Prezes Zarządu  
  
Wojciech Pomini