



URZĄD GMINY MICHAŁOWICE

Reguły, ul. Aleja Powstańców Warszawy 1
05-816 Michałowice

tel. 22 350 91 91
www.michalowice.pl

fax 22 350 91 01
e-mail: sekretariat@michalowice.pl

IR.7011.41.2017

Reguły, 26 kwietnia 2017 r.

Gmina Michałowice
Reguły, ul. Aleja Powstańców Warszawy 1
05-816 Michałowice

W odpowiedzi na pismo z 19.04.2017 r. informuję, że istnieje możliwość podłączenia dz. nr ewid. 404/4 (nowego budynku świetlicy) do istniejącej sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Spacerowej w Nowej Wsi, w gminie Michałowice.

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ

Warunki formalne:

1. Zlecić u projektanta z odpowiednimi uprawnieniami wykonanie projektu przyłącza z trasą uzgodnioną na naradzie koordynacyjnej organizowanej przez Starostę Pruszkowskiego.
2. Do projektu dołączyć zezwolenie na umieszczenie przyłącza w pasie drogowym.
3. Projekt uzgodnić w Referacie Inwestycji i Remontów Urzędu Gminy Michałowice.
4. Zlecić wykonawcy z odpowiednimi uprawnieniami budowę przyłącza.
5. Przed przystąpieniem do robót:
 - a) uzyskać zezwolenie na zajęcie pasa drogowego celem wykonania robót;
 - b) złożyć wniosek „o pełnienie nadzoru nad budową przyłącza” w Referacie Inwestycji i Remontów Urzędu Gminy Michałowice.
6. Po zakończonych robotach:
 - a) zlecić uprawnionemu geodecie wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej wybudowanego przyłącza;
 - b) podpisać protokół odbioru przyłącza;
 - c) dostawa wody z nowego przyłącza nastąpi dopiero po podpisaniu umowy o zaopatrzenie w wodę w Referacie Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Gminy Michałowice.

Warunki techniczne:

1. Przyłącze wodociągowe zaprojektować z rur ciśnieniowych PE, PN10 o średnicy 50 mm łączonych na złączki zaciskowe typu POLYRAC lub złączki mosiężne ISIFLO zakończone zestawem wodomierzowym składającym się z:
 - a) wodomierza skrzydełkowego z możliwością zamontowania nakładki do odczytu radiowego stanu licznika;
 - b) zaworów kulowych odcinających;
 - c) zaworu antyskażeniowego EA.
2. Włączenie do istniejącego wodociągu za pomocą żeliwnej opaski kołnierzowej, przewidzieć zasuwę domową średnicy 50 mm kołnierzową z miękkim zamknięciem.

3. Zestaw wodomierzowy umieścić w budynku nie dalej niż 1 m od ściany zewnętrznej, przez którą wchodzi przyłącze wodociągowe.
4. Istnieje możliwość zamontowania za wodomierzem głównym podlicznika wody bezpowrotnie zużytej.
5. Z uwagi na projekt usytuowania budynku świetlicy na istniejącym przyłączy wodociągowym zasilającym budynek przedszkola należy te przyłącze przebudować. Prace prowadzić pod nadzorem eksploatatora sieci wodociągowej na terenie gminy Michałowice oraz inspektora nadzoru Urzędu Gminy Michałowice.

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

Warunki formalne:

1. Zlecić u projektanta z odpowiednimi uprawnieniami wykonanie projektu przyłącza z trasą uzgodnioną na naradzie koordynacyjnej organizowanej przez Starostę Pruszkowskiego.
2. Dołączyć do projektu zezwolenie na umieszczenie przyłącza w pasie drogowym.
3. Projekt uzgodnić w Referacie Inwestycji i Remontów Urzędu Gminy Michałowice.
4. Zlecić wykonawcy z odpowiednimi uprawnieniami budowę przyłącza.
5. Przed przystąpieniem do robót:
 - a) uzyskać zezwolenie na zajęcie pasa drogowego celem wykonania robót;
 - b) złożyć wniosek „o pełnienie nadzoru nad budową przyłącza” w Referacie Inwestycji i Remontów Urzędu Gminy Michałowice.
6. Po zakończonych robotach:
 - a) zlecić uprawnionemu geodecie wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej wybudowanego przyłącza;
 - b) podpisać wraz z działającym na jego zlecenie wykonawcą protokół odbioru przyłącza;
 - c) odprowadzenie ścieków będzie możliwe dopiero po podpisaniu umowy na odprowadzenie ścieków w Referacie Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Gminy Michałowice.

Warunki techniczne:

1. Przyłącze kanalizacji sanitarnej należy projektować z litych rur PVC ϕ 160 mm.
2. Włączenie przyłącza kanalizacyjnego do sieci należy wykonać poprzez studnię w ul. Spacerowej. Stosować studnie betonowe ϕ 1200 mm lub studnie PVC ϕ 425mm.
3. Na terenie posesji należy umieścić studnię PVC średnicy ϕ 425mm w odległości około 2,0 m od granicy pasa drogowego.
4. Kanalizowanie piwnic wymaga zainstalowania urządzeń przeciwwzalewowych na instalacji wewnętrznej.
5. Rzędne włączeń do kanału ulicznego uzyskać poprzez pomiary w terenie lub z aktualnej mapy do celów projektowych.

WÓJT GMINY MICHAŁOWICE


mgr inż. Krzysztof Grabka

Sprawę prowadzi: Anna Kaczorowska, Paweł Tucholski
Referat: Inwestycji i Remontów
Tel.: 22 350 91 78, 22 350 91 79