

6. Projektowaną studzienkę wodomierzową na terenie nieruchomości należy zlokalizować w odległości ok. 2,0 m od granicy posesji w przypadku działki niezabudowanej lub przyłącza dłuższego niż 25,0 m.
7. Stosować studnie ocieplane z tworzywa o minimalnej średnicy wewnętrznej 500mm.
8. W przypadku konieczności montażu studni w ciągach komunikacyjnych kołowych stosować pierścienie odciażające z włazem typu ciężkiego.

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

Warunki formalne:

1. Zlecić u projektanta z odpowiednimi uprawnieniami wykonanie projektu przyłącza, wraz 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 technicznego nad budową przyłącza”.
6. Po zakończeniu robót:
 - a) zlecić uprawnionemu geodecie wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej;
 - b) podpisać protokół odbioru przyłącza;
 - c) podpisać umowę na odprowadzenie ścieków w Referacie Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Gminy Michałowice.

Warunki techniczne:

1. Przyłącze kanalizacji sanitarnej należy projektować z rur PVC średnicy 160 mm, klasy S, ze ścianką litą jednorodną, spełniające wymagania Polskiej Normy PN-EN 1401:1999.
2. Włączenie przyłącza do sieci tylko poprzez studnię rewizyjną.
3. Na terenie posesji w odległości około 2 m od granicy pasa drogowego umieścić studnię rewizyjną PVC średnicy 425 mm.
4. W przypadku konieczności montażu studni w ciągach komunikacyjnych kołowych stosować włazy typu ciężkiego.
5. Kanalizowanie piwnic wymaga zainstalowania urządzeń przeciwzalewowych na instalacji wewnętrznej.
6. Rzędne włączeń do istniejącej kanalizacji sanitarnej uzyskać poprzez pomiary w terenie lub z aktualnej mapy do celów projektowych.

z up. WÓJTA

mgr inż. Józef Kawiorski
Kierownik Referatu Inwestycji

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