



## PROCEDURA ZAŁATWIANIA PODŁĄCZENIA DO MIEJSKIEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ I/LUB KANALIZACYJNEJ.

1. Należy złożyć wniosek (w/g wzoru) o **AKTUALIZACJĘ MAPY ZASADNICZEJ I/LUB WYDANIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH** podłączenia obiektu do miejskiej sieci wod.-kan.
2. Do wniosku należy dołączyć dwa egzemplarze mapy zasadniczej do celów opiniodawczych w skali 1:1000 do nabycia w Starostwie Powiatowym w Będzinie – Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej z wkreśloną lokalizacją działki, obiektu oraz zakresem inwestycji ( budowa, rozbudowa, modernizacja obiektu itp.).
3. Jednocześnie należy:
  - a) wystąpić o aktualizację przedmiotowej **MAPY ZASADNICZEJ** do:
    - Telekomunikacja Polska S.A. Obszar Pionu Sieci w Katowicach; 40-163 Katowice, ul. Ordona 13;
    - Netia –Telecom Silesia S.A.; 42-500 Będzin, ul. Rewolucjonistów 7;
    - GZG w Zabrze, Rozdzielnia Gazu w Będzinie, 42-500 Będzin ,ul. Sielecka 85;
    - OGP „GAZ-SYSTEM”, Oddział w Świerklanach, 41-700 Ruda Śląska, ul. 1-go Maja 376
    - ENION S.A. Oddział w Będzinie, 42-5000 Będzin, ul. Kościuszki 114;
    - PEC – Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A., 41-3000 Dąbrowa Górnicza, ul. Piłsudskiego 2.
  - b) wystąpić do UM w Będzinie – Wydziału Rozwoju Lokalnego o wydanie „DECYZJI O WARUNKACH” (gdy nie
  - c) ma uchwalonego miejscowego planu zagospodarowania dla terenu objętego inwestycją – dla bezodpływowego zbiornika ścieków typu szambo).
  - d) uzgodnić projektowaną inwestycję z Powiatowym Zarządem Dróg w Rogoźniku; ul. Węgroda 59 (drogi powiatowe) lub z UM w Będzinie – Wydziałem Inżynierii i Ochrony Środowiska (drogi gminne) – odnośnie zajęcia pasa drogowego na czas wykonywania robót.
4. Przed przystąpieniem do realizacji należy złożyć w tut. Przedsiębiorstwie celem uzgodnienia **PROJEKT WYKONAWCZY** opracowany na bazie „mapy do celów projektowych” w skali 1:500 oraz uzgodnień wymienionych w pkt. 3.

Projekt winien być wykonany przez uprawnionego projektanta. [Kompleksowe usługi związane z podłączeniem obiektu do miejskiej sieci wod. kan. oferuje również tut. Przedsiębiorstwo \(zgodnie z poniższą ofertą\).](#)
5. Uzgodniony **PROJEKT WYKONAWCZY** podlega dalszej procedurze postępowania zgodnie z art. 29, 29a i 30 Prawa Budowlanego – Dz.U. 207, poz. 2016 z dn. 21.11.2003r. z późniejszymi zmianami (Dz. U. Nr 163, poz.1364 z dn. 26.08.2006r.).
6. Zgłoszenie planowanych robót w Starostwie Powiatowym w Będzinie, Wydział Architektury Środowiska stanowi podstawę rozpoczęcia robót przez uprawnionego wykonawcę ([usługi te oferuje również tut. Przedsiębiorstwo](#)).
7. Po zakończeniu robót należy:
  - a) wykonać inwentaryzację wykonanego przyłącza przez uprawnionego geodetę.

### **Kompletna inwentaryzacja geodezyjna winna zawierać:**

- mapę zasadniczą w skali 1:1000 w wersji analogowej potwierdzoną przez Starostwo Powiatowe w Będzinie, Wydział Geodezji o przyjęciu inwentaryzacji do państwowego zasobu geodezyjnego;

- szkic polowy (z podanymi pomiarami o punktów charakterystycznych, rodzajem użytego materiału, średnicami, spadkami);
  - karty studzienek kanalizacyjnych projektowanych, jak również istniejących do których wykonane są włączenia;
  - dyskietkę ze współrzędnymi zawierającą wyłącznie dane numeryczne zapisane w kolejności bez nagłówków:
    - 1 liczba porządkowa
    - 2 współrzędna y
    - 3 współrzędna x
    - 4 współrzędna z
    - 5 symbol
- b) zgłosić do tut. Przedsiębiorstwa gotowość do dokonania **ODBIORU TECHNICZNEGO** – Dział Sieci;
- c) **ZAWRZEĆ UMOWĘ** z Działem Handlowym tut. Przedsiębiorstwa na dostawę wody i zrzut ścieków.

**UWAGA:**

Awaryjna wymiana przyłącza wody po trasie istniejącej przyłącza podlega procedurze zgłoszenia planowanych robót w Starostwie Powiatowym w Będzinie, Wydział Architektury i Środowiska. Do wniosku należy załączyć mapę zasadniczą do celów opiniodawczych w skali 1:1000 z zaznaczoną trasą planowanego do wymiany przyłącza wodociągowego (bez projektu wykonawczego).