

URZĄD GMINY  
Pl. Marszałka J. Piłsudskiego 25  
55-200 O Ł A W A  
tel. 71 313 30 44, 45  
woj. dolnośląskie

Pracownia projektowa  
Etka – Projekt  
Ul. B. Chrobrego 17/3  
55-200 Oława

**Dot.** Wydania warunków technicznych przyłączenia do sieci wodociągowej nowoprojektowanego budynku żłobka na działce nr 297/22 w miejscowości **Marcinkowice**.

Zapewnienie dostawy wody obejmuje następujące ilości: na cele socjalne/bytowe 1 m<sup>3</sup>/d, na cele p.poż.: maksymalnie 10 dm<sup>3</sup>/s przy wpięciu do sieci wodociągowej.

Wpięcie do sieci wodociągowej jest możliwe po opracowaniu i dostarczeniu do UG Oława 2 egzemplarzy projektu technicznego przyłącza wodociągowego wykonanego w oparciu o aktualny geodezyjny plan sytuacyjny w skali 1:500 lub 1:1000.

Projekt przyłącza wodociągowego powinien spełniać następujące warunki:

1. Wpięcie należy wykonać do sieci wodociągowej Ø 160 z drogi (ulica Spółdzielcza lub Słoneczna) – wpięcie poprzez trójnik lub opaskę typu NWZ w zależności od zapotrzebowania na wodę.
2. Na przyłączy w odległości nie większej niż 3 metry od granicy działki zaprojektować zasuwę pośrednią lub studnię wodomierzową w zależności od średnicy projektowane przyłącza.
3. Przyłączy należy wyposażać w wodomierz oraz zawory odcinające oraz zawór antyskażeniowy i konsolę wodomierzową.
4. Należy dokonać zgłoszenia rozpoczęcia robót – zgodnie z prawem budowlanym.
5. W terminie co najmniej 7 dni roboczych przed rozpoczęciem robót, dokonać zgłoszenia do Referat Wodociągów i Kanalizacji. W dniu przystąpienia do prac należy poinformować telefonicznie oraz uzgodnić godzinę odbioru.
6. Powierzyć budowę przyłącza osobom posiadającym odpowiednią wiedzę i kwalifikacje.
7. Wszelkie prace związane z budową wykonywać z zachowaniem wymogów i obowiązujących przepisów prawa.
8. Zgłosić odbiór przyłącza wodociągowego w UG Oława – Referat Wodociągów i Kanalizacji. Możliwość dostawy nastąpi po odbiorze technicznym (częściowym/końcowym) stwierdzającym sprawność techniczną wybudowanych przyłączy oraz po okazaniu szkicu geodezyjnego, służącego do inwentaryzacji powykonawczej wykonanego przyłącza.
9. Przyłączy poddać próbie ciśnienia na min. 1,0 MPa.
10. Przyłączy wykonać z rur PE – łączenie poprzez zgrzewanie.

11. Podejście pod wodomierz wykonać w studni wodomierzowej w której temperatura nie będzie spadać poniżej 4<sup>0</sup> C.
12. Nad przyłączem ok. 30 cm nad wierzchem rury, ułożyć taśmę lokalizacyjną koloru niebieskiego.
13. Miejsce wpięcia zasuwę pośredniej oznakować tabliczkami umieszczonymi na trwałych punktach zagospodarowania terenu.
14. Przyłącze przed oddaniem do użytku należy poddać płukaniu i dezynfekcji.
15. Wykonanie przyłącza bez zgody UG Oława jest niedopuszczalne i spowoduje odcięcie dostawy wody.
16. Urząd Gminy nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z urządzeniami obcymi. Lokalizację oraz zabezpieczenie tych urządzeń ustalić z ich użytkownikami.
17. Niniejsze warunki przyłączenia są aktualne w odniesieniu do stanu prawnego nieruchomości istniejącego w chwili wydania warunków oraz istniejących w tej dacie technicznych możliwości przyłączenia oraz przez 2 lata od daty ich wydania.

Otrzymują: 1. Adresat, 2. a/a sporządził Łukasz Świętach tel. 71 313 59 66

Z u p. W Ó J T A  
KIEROWNIK REFERATU  
Wodociągów i Kanalizacji  
*[Signature]*  
mgr inż. Piotr Kowalski