

URZĄD GMINY

96-313 Jaktorów, ul. Warszawska 33
powiat grodziski, woj. mazowieckie
tel. 46 856-40-26, 46 856-40-69
tel./fax 46 855-21-88
NIP 529-17-02-205

ID.7021.1.63.2019

Jaktorów, dnia: 14 marca 2019 r.

Gmina Jaktorów

ul. Warszawska 33
96-313 Jaktorów

Urząd Gminy w Jaktorowie działając na podstawie § 17 ust. 3 Regulaminu dostarczania wody na terenie Gminy Jaktorów stanowiącego treść Uchwały Nr XLVI/290/2010 Rady Gminy Jaktorów z dnia 26 kwietnia 2010r. ogłoszonej w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego Nr 124 poz. 2753 z dnia 24 czerwca 2010r. określa następujące warunki wykonania sieci wodociągowej w drodze lokalnej /wewnętrznej/: **ul. Polskiego Związku Ludowego** (dz. nr ew. 377/4, 374/2, 378/5, 380/3, 381/6, 381/9) położonej w obrębie ewidencyjnym **0006 Chylice**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/: ul. Polskiego Związku Ludowego (dz. nr ew. 377/4, 374/2, 378/5, 380/3, 381/6, 381/9) położonej w obrębie ewidencyjnym 0006 Chylice należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PCV 110 mm (przedłużenie istniejącej sieci wodociągowej),
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do istniejącej gminnej sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi lokalnej /wewnętrznej/ ul. Polskiego Związku Ludowego (dz. nr ew. 374/2) położonej w obrębie ewidencyjnym 0006 Chylice należy wykonać za pomocą odpowiedniej opaski montażowej,
3. sieć wodociągową pod istniejącymi zjazdami indywidualnymi (przejścia poprzeczne pod zjazdami) zaprojektować w rurach osłonowych (ochronnych) i wykonać ją w tych miejscach za pomocą przecisków sterowanych,
4. na projektowanej sieci wodociągowej należy zaprojektować i wykonać hydranty wodociągowe podziemne lub nadziemne (w zależności od możliwości technicznych wykonania) służące celom technologicznym (płukanie sieci) oraz celom ochrony przeciwpożarowej,
5. rury należy łączyć zgodnie z instrukcją producenta rur,
6. po wybudowaniu przewody wodociągowe poddać próbie szczelności na ciśnienie próbne $p_r = 0,6$ MPa. Próbę przeprowadzić zgodnie z PN-805
7. po wykonaniu próby szczelności przewody dokładnie przepłukać wodą wodociągową,
8. przed włączeniem wykonanego wodociągu do eksploatacji należy je zdezynfekować roztworem podchlorynu sodu lub chlorku wapnia o stężeniu 3% wolnego chloru - czas dezynfekcji nie krótszy niż 24 godziny, po zakończeniu dezynfekcji przewody przepłukać wodą wodociągową,
9. po uzyskaniu pozytywnych wyników badań bakteriologicznych wody z wybudowanych przewodów wodociągowych można włączyć je do eksploatacji.
10. Projekt sieci wodociągowej należy uzgodnić na naradzie koordynacyjnej działającej przy Starostwie Powiatowym w Grodzisku Mazowieckim oraz dostosować się do warunków zawartych w protokole z narady.

URZĄD GMINY

II. Urząd Gminy w Jaktorowie wyrazi zgodę na dokonanie wcinki do gminnej sieci wodociągowej po spełnieniu następujących warunków:

1. dostarczeniu projektu technicznego sieci wodociągowej,
2. powiadomieniu tut. Urzędu Gminy (pok. nr 4) telefonicznie lub osobiście o planowanym terminie wykonania przedmiotowej wcinki,
3. uzyskaniu w tutejszym Urzędzie Gminy stosownej decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogowymi, których zarządcą jest Wójt Gminy Jaktorów.

Projekt budowlany sieci wodociągowej należy uzgodnić w tut. Urzędzie Gminy (pok. nr 4).

Uwaga:

Realizacja budowy sieci musi być wykonana przez firmę lub osobę uprawnioną do prowadzenia tego typu robót (należy dostarczyć do UG Jaktorów pok. nr 4 dokumenty potwierdzające posiadanie przez Wykonawcę i kierownika robót stosownych uprawnień).

Przed zasypaniem sieci wodociągowej należy wykonać inwentaryzację geodezyjną powykonawczą oraz dostarczyć ją w ciągu miesiąca od daty jego wykonania do tut. Urzędu Gminy (pok. nr 4). Inwentaryzacja będzie podstawą do odbioru przez Gminę Jaktorów wykonanej sieci.

III. Niniejsze warunki wykonania sieci oraz dokonania jej wcinki do gminnej sieci wodociągowej tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wystawienia.


WÓJT
inż. Małgorzata Słuperska

