

Jaktorów, dnia: 22 maja 2019 r.

ID.7021.1.120.2019

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 działce prywatnej nr ew. 86/1 oraz w drogach lokalnych /wewnętrznych/: **ul. Długa** (dz. nr ew. 89/1), **droga bez nazwy** (dz. nr ew. 199/5) położonych w obrębie ewidencyjnym **0014 Sade Budy**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w działce prywatnej nr ew. 86/1 oraz w drogach lokalnych /wewnętrznych/: ul. Długa (dz. nr ew. 89/1), droga bez nazwy (dz. nr ew. 199/5) położonych w obrębie ewidencyjnym 0014 Sade Budy należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej o średnicy PCV 110 mm.
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do istniejącej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 160 mm w działce prywatnej nr ew. 86/1 położonej w obrębie ewidencyjnym 0014 Sade Budy należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
3. na projektowanej sieci wodociągowej należy zaprojektować i wykonać hydrant wodociągowy podziemny lub nadziemny (w zależności od możliwości technicznych wykonania) służący celom technologicznym (płukanie sieci) oraz celom ochrony przeciwpożarowej,
4. na projektowanej sieci wodociągowej należy zaprojektować i wykonać zasuwę wodociągową odcinającą dopływ wody.
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.

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. dostarczeniu pisemnej zgody wszystkich współwłaścicieli/właścicieli działek prywatnych, na ułożenie projektowanej sieci wodociągowej lub kserokopii aktu notarialnego, odpisu z KW z uwidocznioną notarialnie służebnością gruntową wpisaną na rzecz Gminy Jaktorów na ułożenie w tych działkach sieci wodociągowej.
4. uzyskaniu w tut. urzędzie gminy stosownej decyzji na umieszczenie w pasie drogowym drogi gminnej urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami.

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 zasypianiem 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. Maciej Śliwerski



66200825