

Jaktorów, dnia: 17 marca 2021 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. Zielona** (dz. nr ew. 101) położonej w obrębie ewidencyjnym **0015 Stare Budy**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Zielona (dz. nr ew. 101) położonej w obrębie ewidencyjnym 0015 Stare Budy należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm,
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do istniejącej gminnej sieci wodociągowej w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Zielona położonej we wsi Stare 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. rury należy łączyć zgodnie z instrukcją producenta rur,
5. po wybudowaniu przewody wodociągowe poddać próbie szczelności na ciśnienie próbne $p_r = 0,6$ MPa. Próbę przeprowadzić zgodnie z PN-805
6. po wykonaniu próby szczelności przewody dokładnie przepłukać wodą wodociągową,
7. 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,
8. po uzyskaniu pozytywnych wyników badań bakteriologicznych wody z wybudowanych przewodów wodociągowych można włączyć je do eksploatacji.
9. 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. 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 jej 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 wcińki do gminnej sieci wodociągowej tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wystawienia.

WÓJT
Inż. Maciej Śliwerski

Jaktorów, dnia: 23 marca 2021 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. Dębowa** (dz. nr ew. 78/2) położonej w obrębie ewidencyjnym **0014 Sade Budy** oraz w **prywatnej drodze bez nazwy** (dz. nr ew. 303/6, 303/8) położonej w obrębie ewidencyjnym **0015 Stare Budy**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Dębowa (dz. nr ew. 78/2) oraz w prywatnej drodze bez nazwy (dz. nr ew. 303/6, 303/8) położonych w obrębie ewidencyjnym 0014 Sade Budy należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm,
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do istniejącej gminnej sieci wodociągowej w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Dębowa położonej we wsi 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. rury należy łączyć zgodnie z instrukcją producenta rur,
5. po wybudowaniu przewody wodociągowe poddać próbie szczelności na ciśnienie próbne $p_r = 0,6$ MPa. Próbę przeprowadzić zgodnie z PN-805
6. po wykonaniu próby szczelności przewody dokładnie przepłukać wodą wodociągową,
7. 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,
8. po uzyskaniu pozytywnych wyników badań bakteriologicznych wody z wybudowanych przewodów wodociągowych można włączyć je do eksploatacji.
9. 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. 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 jej 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 wcińki do gminnej sieci wodociągowej tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wystawienia.


WÓJT
inż. Maciej Śliwerski

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 **prywatnej drodze bez nazwy** (dz. nr ew. 78/9) położonej w obrębie ewidencyjnym **0008 Grądy**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w prywatnej drodze bez nazwy (dz. nr ew. 78/9) położonej w obrębie ewidencyjnym 0008 Grądy należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. weinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 225 mm w drodze gminnej Nr 150301W ul. 3 Maja (dz. nr ew. 41/39, 42/11, 44, 78/4) położonej we wsi Grądy 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, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi gminnej z drogą wewnętrzną, 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. uzyskaniu w tutejszym Urzędzie Gminy stosownej decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogowymi, których zarządcą jest Wójt Gminy Jaktorów.

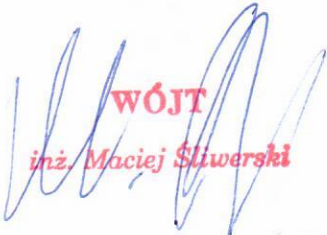
Projekt budowlany sieci wodociągowej należy uzgodnić w tut. Urzędzie Gminy (pok. nr 4).

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. Maciej Sliwerski

Jaktorów, dnia: 14 kwietnia 2021 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 /wewnętrznych/ **ul. Ostrobramska** (dz. nr ew. 55) położonej w obrębie ewidencyjnym **0008 Grądy**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Ostrobramska (dz. nr ew.55) położonej w obrębie ewidencyjnym 0008 Grądy należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 160 mm
2. wcinę projektowanego wodociągu o średnicy 160 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 225 mm w drodze gminnej Nr 150301W ul. 3 Maja (dz. nr ew. 162/4, 30/8, 44, 53/1, 56/1) położonej we wsi Grądy 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, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi gminnej z drogą wewnętrzną, 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. 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 jej 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

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 **prywatnej drodze bez nazwy** (dz. nr ew. 41/28) położonej w obrębie ewidencyjnym **0008 Grądy**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w prywatnej drodze bez nazwy (dz. nr ew. 41/28) położonej w obrębie ewidencyjnym 0008 Grądy należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 225 mm w drodze gminnej Nr 150301W ul. 3 Maja (dz. nr ew. 41/39), położonej we wsi Grądy należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
3. wcinkę projektowanego wodociągu w prywatnej drodze bez nazwy (dz. nr ew. 41/28) o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Zwycięstwa (dz. nr ew. 41/37) o średnicy 110 mm położonych we wsi Grądy należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
4. 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,
5. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi gminnej z drogą wewnętrzną, należy zaprojektować i wykonać zasuwę wodociągową odcinającą dopływ wody.
6. rury należy łączyć zgodnie z instrukcją producenta rur,
7. po wybudowaniu przewody wodociągowe poddać próbie szczelności na ciśnienie próbne $p_r = 0,6$ MPa. Próbę przeprowadzić zgodnie z PN-805
8. po wykonaniu próby szczelności przewody dokładnie przepłukać wodą wodociągową,
9. 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,
10. po uzyskaniu pozytywnych wyników badań bakteriologicznych wody z wybudowanych przewodów wodociągowych można włączyć je do eksploatacji.
11. 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. 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. Maciej Śliwerski



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. Ulanów Karpackich** (dz. nr ew. 101, 100/22, 100/21) położonej w obrębie ewidencyjnym **0008 Grądy**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Ulanów Karpackich (dz. nr ew. 101, 100/22, 100/21) położonej w obrębie ewidencyjnym 0008 Grądy należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 225 mm w drodze gminnej Nr 150301W ul. 3 Maja (dz. nr ew. 168/5, 145/1, 44, 100/3, 102/3) położonej we wsi Grądy 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, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi gminnej z drogą wewnętrzną, 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. uzyskaniu w tutejszym Urzędzie Gminy stosownej decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogowymi, których zarządca 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. Maciej Śliperski

Jaktorów, dnia: 14 kwietnia 2021 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. Zwycięstwa** (dz. nr ew. 41/37), w drodze lokalnej /wewnętrznej/ **ul. Orła Białego** (dz. nr ew. 41/14) oraz w drodze lokalnej /wewnętrznej/ **ul. Kawalerii** (dz. nr ew. 41/38) położonych w obrębie ewidencyjnym **0008 Grądy**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Zwycięstwa (dz. nr ew. 41/37), w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Orła Białego (dz. nr ew. 41/14) oraz w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Kawalerii (dz. nr ew. 41/38) położonych w obrębie ewidencyjnym 0008 Grądy należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanych gminnych sieci wodociągowych o średnicy 225 mm w drodze gminnej Nr 150301W ul. 3 Maja (dz. nr ew. 41/39, 42/11) położonej w obrębie ewidencyjnym 0008 Grądy oraz w drodze powiatowej Nr 4701W ul. Topolowa (dz. nr ew. 9/9, 131/3, 25/1, 41/1, 41/3) położonej odpowiednio w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew oraz 0008 Grądy należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
3. 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,
4. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi gminnej oraz powiatowej z drogą wewnętrzną, należy zaprojektować i wykonać zasuwę wodociągową odcinającą dopływ wody.
5. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania dróg wewnętrznych, należy zaprojektować i wykonać zasuwę wodociągową odcinającą dopływ wody.
6. rury należy łączyć zgodnie z instrukcją producenta rur,
7. po wybudowaniu przewody wodociągowe poddać próbie szczelności na ciśnienie próbne $p_r = 0,6$ MPa. Próbę przeprowadzić zgodnie z PN-805
8. po wykonaniu próby szczelności przewody dokładnie przepłukać wodą wodociągową,
9. 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,

10. po uzyskaniu pozytywnych wyników badań bakteriologicznych wody z wybudowanych przewodów wodociągowych można włączyć je do eksploatacji.
11. 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. uzyskaniu w tutejszym Urzędzie Gminy stosownej decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogach, których zarządca jest Wójt Gminy Jaktorów.
4. uzyskaniu w Powiatowym Zarządzie Dróg w Grodzisku Mazowieckim ul. Traugutta 41 05-825 Grodzisk Mazowiecki decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogi powiatowej.


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. Maciej Śliwerski

Jaktorów, dnia: 14 kwietnia 2021 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. Orła Białego** (dz. nr ew. 133/8, 135/5, 137/13, 137/17, 137/7) oraz w prywatnej drodze **bez nazwy** (dz. nr ew. 135/4, 135/9) położonych w obrębie ewidencyjnym **0009 Henryszew**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Orła Białego (dz. nr ew. 133/8, 135/5, 137/13, 137/17, 137/7) oraz w prywatnej drodze bez nazwy (dz. nr ew. 135/4, 135/9) położonych w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 225 mm w drodze powiatowej Nr 4701W ul. Topolowa (dz. nr ew. 11/1, 131/2, 131/3, 135/1, 131/1) położonej w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
3. 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,
4. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi powiatowej z drogą wewnętrzną, należy zaprojektować i wykonać zasuwę wodociągową odcinającą dopływ wody.
5. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi wewnętrznej z drogą prywatną, należy zaprojektować i wykonać zasuwę wodociągowe odcinające dopływ wody.
6. rury należy łączyć zgodnie z instrukcją producenta rur,
7. po wybudowaniu przewody wodociągowe poddać próbie szczelności na ciśnienie próbne $p_r = 0,6$ MPa. Próbę przeprowadzić zgodnie z PN-805
8. po wykonaniu próby szczelności przewody dokładnie przepłukać wodą wodociągową,
9. 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,
10. po uzyskaniu pozytywnych wyników badań bakteriologicznych wody z wybudowanych przewodów wodociągowych można włączyć je do eksploatacji.

11. 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. uzyskaniu w tutejszym Urzędzie Gminy stosownej decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogach, których zarządca jest Wójt Gminy Jaktorów.
4. uzyskaniu w Powiatowym Zarządzie Dróg w Grodzisku Mazowieckim ul. Traugutta 41 05-825 Grodzisk Mazowiecki decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogi powiatowej.


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. Maciej Śliwerski

Jaktorów, dnia: 14 kwietnia 2021 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. Orła Białego** (dz. nr ew. 26/3, 32/3) oraz w drodze lokalnej /wewnętrznej/ **ul. Walecznych** (dz. nr ew. 24, 26/2, 27/2, 36, 30/3) położonych w obrębie ewidencyjnym **0008 Grądy**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Orła Białego (dz. nr ew. 26/3, 32/3) położonej w obrębie ewidencyjnym 0008 Grądy, należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Walecznych (dz. nr ew. 24, 26/2, 27/2, 36, 30/3) położonej w obrębie ewidencyjnym 0008 Grądy, należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 225 mm
3. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 225 mm do projektowanych gminnych sieci wodociągowych w drodze gminnej Nr 150301W ul. 3 Maja (dz. nr ew. 162/4, 30/8) oraz w drodze powiatowej Nr 4701W ul. Topolowa (dz. nr ew. 25/2, 26/1) położonych w obrębie ewidencyjnym 0008 Grądy o średnicy 225 mm należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
4. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 225 mm w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Walecznych (dz. nr ew. 24, 26/2, 27/2, 36, 30/3) położonej w obrębie ewidencyjnym 0008 Grądy należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
5. 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,
6. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi gminnej oraz powiatowej z drogą wewnętrzną, należy zaprojektować i wykonać zasuwę wodociągową odcinającą dopływ wody.
7. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania dróg wewnętrznych, należy zaprojektować i wykonać zasuwę wodociągową odcinającą dopływ wody.
8. rury należy łączyć zgodnie z instrukcją producenta rur,
9. po wybudowaniu przewody wodociągowe poddać próbie szczelności na ciśnienie próbne $p_r = 0,6$ MPa. Próbę przeprowadzić zgodnie z PN-805
10. po wykonaniu próby szczelności przewody dokładnie przepłukać wodą wodociągową,

11. 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.
12. po uzyskaniu pozytywnych wyników badań bakteriologicznych wody z wybudowanych przewodów wodociągowych można włączyć je do eksploatacji.
13. 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. uzyskaniu w tutejszym Urzędzie Gminy stosownej decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogach, których zarządca jest Wójt Gminy Jaktorów.
4. uzyskaniu w Powiatowym Zarządzie Dróg w Grodzisku Mazowieckim ul. Traugutta 41 05-825 Grodzisk Mazowiecki decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogi powiatowej.

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. Maciej Śliwerski



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. Wybickiego** (dz. nr ew. 32/1), w działkach prywatnych (nr ew. 30, 22) oraz pod rzeką Wierzbianką (dz nr ew. 17/1) położonych w obrębie ewidencyjnym **0009 Henryszew**.

I. Wytczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Wybickiego (dz. nr ew. 32/1), w działkach prywatnych (nr ew. 30, 22) oraz pod rzeką Wierzbianką (dz nr ew. 17/1) położonych w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew, należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Józefa Piłsudskiego (dz. nr ew. 11/2) położonej w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew o średnicy 110 mm 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. rury należy łączyć zgodnie z instrukcją producenta rur,
5. po wybudowaniu przewody wodociągowe poddać próbie szczelności na ciśnienie próbne $p_r = 0,6$ MPa. Próbę przeprowadzić zgodnie z PN-805
6. po wykonaniu próby szczelności przewody dokładnie przepłukać wodą wodociągową,
7. 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,
8. po uzyskaniu pozytywnych wyników badań bakteriologicznych wody z wybudowanych przewodów wodociągowych można włączyć je do eksploatacji.
9. 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. 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. Maciej Śliwerski

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. Józefa Piłsudskiego** (dz. nr ew. 11/2) położonej w obrębie ewidencyjnym **0009 Henryszew**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Józefa Piłsudskiego (dz. nr ew. 11/2) położonej w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew, należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. weinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 225 mm w drodze powiatowej Nr 4701W ul. Topolowa (dz. nr ew. 135/1, 131/1, 131/3, 131/2, 11/1) położonej w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew, 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, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi powiatowej z drogą wewnętrzną, 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. uzyskaniu w tutejszym Urzędzie Gminy stosownej decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogach, których zarządca jest Wójt Gminy Jaktorów.
4. uzyskaniu w Powiatowym Zarządzie Dróg w Grodzisku Mazowieckim ul. Traugutta 41 05-825 Grodzisk Mazowiecki decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogi powiatowej.

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. Maciej Sliwerski

Jaktorów, dnia: 15 kwietnia 2021 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. Bora Komorowskiego** (dz. nr ew. 9/10) położonej w obrębie ewidencyjnym **0009 Henryszew**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Bora Komorowskiego (dz. nr ew. 9/10) położonej w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew, należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanych gminnych sieci wodociągowych o średnicy 225 mm w drodze powiatowej Nr 4701W ul. Topolowa (dz. nr ew. 9/9, 131/3, 25/1, 42/5) położonej odpowiednio w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew oraz 0008 Grądy, 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, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi powiatowej z drogą wewnętrzną, 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. uzyskaniu w tutejszym Urzędzie Gminy stosownej decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogach, których zarządca jest Wójt Gminy Jaktorów.
4. uzyskaniu w Powiatowym Zarządzie Dróg w Grodzisku Mazowieckim ul. Traugutta 41 05-825 Grodzisk Mazowiecki decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogi powiatowej.

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. Maciej Śliwerski

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 prywatnej drodze **ul. Nad Stawem** (dz. nr ew. 6/7, 5/3) położonej w obrębie ewidencyjnym **0009 Henryszew**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w prywatnej drodze ul. Nad Stawem (dz. nr ew. 6/7, 5/3) położonej w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew, należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 225 mm w drodze powiatowej Nr 4701W ul. Topolowa (dz. nr ew. 41/3, 41/1, 25/1, 40/11, 131/3, 6/9) położonej odpowiednio w obrębie ewidencyjnym 0008 Grady oraz 0009 Henryszew 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) służące celom technologicznym (płukanie sieci) oraz celom ochrony przeciwpożarowej,
4. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi powiatowej z drogą wewnętrzną, 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. uzyskaniu w Powiatowym Zarządzie Dróg w Grodzisku Mazowieckim ul. Traugutta 41 05-825 Grodzisk Mazowiecki decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogi powiatowej.

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
Grzegorz M. Sliwerski

Jaktorów, dnia: 15 kwietnia 2021 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 prywatnej drodze **ul. Reymonta** (dz. nr ew. 2/4, 3/2, 262/14) oraz w prywatnych drogach **bez nazwy** (dz. nr ew. 262/11, 262/8, 3/7) położonych w obrębie ewidencyjnym **0009 Henryszew**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w prywatnej drodze ul. Reymonta (dz. nr ew. 2/4, 3/2, 262/14) oraz w prywatnych drogach bez nazwy (dz. nr ew. 262/11, 262/8, 3/7) położonych w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 225 mm w drodze powiatowej Nr 4701W ul. Topolowa (dz. nr ew. 25/1, 3/1, 262/6, 131/3) położonej odpowiednio w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew oraz 0008 Grady należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
3. wcinkę projektowanego wodociągu w prywatnych drogach bez nazwy (dz. nr ew. 262/11, 262/8, 3/7) o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej w prywatnej drodze ul. Reymonta (dz. nr ew. 2/4, 3/2, 262/14) położonej w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew o średnicy 110 mm należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
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. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi powiatowej z drogą wewnętrzną, należy zaprojektować i wykonać zasuwę wodociągową odcinającą dopływ wody.
6. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania dróg wewnętrznych, należy zaprojektować i wykonać zasuwę wodociągową odcinającą dopływ wody.
7. rury należy łączyć zgodnie z instrukcją producenta rur,
8. po wybudowaniu przewody wodociągowe poddać próbie szczelności na ciśnienie próbne $p_r = 0,6$ MPa. Próbę przeprowadzić zgodnie z PN-805
9. po wykonaniu próby szczelności przewody dokładnie przepłukać wodą wodociągową,
10. 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,

11. po uzyskaniu pozytywnych wyników badań bakteriologicznych wody z wybudowanych przewodów wodociągowych można włączyć je do eksploatacji.
12. 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. uzyskaniu w Powiatowym Zarządzie Dróg w Grodzisku Mazowieckim ul. Traugutta 41 05-825 Grodzisk Mazowiecki decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogi powiatowej.

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. Maciej Śliwerski

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

REGON 142020211
GKS.7021.P.120.2021

Jaktorów, dnia: 15 kwietnia 2021 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. Stepowa** (dz. nr ew. 142/1, 143, 144/2, 141/8) położonej w obrębie ewidencyjnym **0009 Henryszew**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Stepowa (dz. nr ew. 142/1, 143, 144/2, 141/8) położonej w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew, należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 160 mm
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 160 mm do projektowanych gminnych sieci wodociągowych o średnicy 225 mm w drodze gminnej Nr 150301W ul. 3 Maja (dz. nr ew. 144/11) oraz w drodze powiatowej Nr 4701W ul. Topolowa (dz. nr ew. 131/4, 144/1, 142/9) położonych w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
3. 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,
4. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi gminnej oraz powiatowej z drogą wewnętrzną, 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. uzyskaniu w tutejszym Urzędzie Gminy stosownej decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogach, których zarządca jest Wójt Gminy Jaktorów.
4. uzyskaniu w Powiatowym Zarządzie Dróg w Grodzisku Mazowieckim ul. Traugutta 41 05-825 Grodzisk Mazowiecki decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogi powiatowej.

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. Maciej Sliwerski

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. Ku Słońcu** (dz. nr ew. 41/7) położonej w obrębie ewidencyjnym **0008 Grądy**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Ku Słońcu (dz. nr ew. 41/7), położonej w obrębie ewidencyjnym 0008 Grądy należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Orła Białego (dz. nr ew. 41/14) położonej w obrębie ewidencyjnym 0008 Grądy o średnicy 110 mm, należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
3. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 225 mm w drodze powiatowej Nr 4701W ul. Topolowa (dz. nr ew. 6/9, 131/3,25/1, 41/3) położonej odpowiednio w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew oraz 0008 Grądy należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
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. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi gminnej oraz powiatowej z drogą wewnętrzną, należy zaprojektować i wykonać zasuwę wodociągową odcinającą dopływ wody.
6. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania dróg wewnętrznych, należy zaprojektować i wykonać zasuwę wodociągową odcinającą dopływ wody.
7. rury należy łączyć zgodnie z instrukcją producenta rur,
8. po wybudowaniu przewody wodociągowe poddać próbie szczelności na ciśnienie próbne $p_r = 0,6$ MPa. Próbie przeprowadzić zgodnie z PN-805
9. po wykonaniu próby szczelności przewody dokładnie przepłukać wodą wodociągową,
10. 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.

11. po uzyskaniu pozytywnych wyników badań bakteriologicznych wody z wybudowanych przewodów wodociągowych można włączyć je do eksploatacji.
12. 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. uzyskaniu w tutejszym Urzędzie Gminy stosownej decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogach, których zarządca jest Wójt Gminy Jaktorów.
4. uzyskaniu w Powiatowym Zarządzie Dróg w Grodzisku Mazowieckim ul. Traugutta 41 05-825 Grodzisk Mazowiecki decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogi powiatowej.

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. Maciej Śliwerski

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 powiatowej Nr 4701W ul. Topolowa** (dz. nr ew. 131/4, 142/9, 13/4, 12/3, 137/5, 137/10, 137/20, 137/15, 135/1, 131/1 131/3, 131/2, 11/1, 9/9, 256/4, 133/1 6/9, 4/3, 3/1, 262/6, 25/1, 42/7, 42/5, 41/1, 41/3, 40/11, 40/9, 40/7, 25/2, 32/6, 26/1, 40/5) położonej odpowiednio w obrębie ewidencyjnym **0009 Henryszew** oraz **0008 Grądy**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze powiatowej Nr 4701W ul. Topolowa (dz. nr ew. 131/4, 142/9, 13/4, 12/3, 137/5, 137/10, 137/20, 137/15, 135/1, 131/1 131/3, 131/2, 11/1, 9/9, 256/4, 133/1 6/9, 4/3, 3/1, 262/6, 25/1, 42/7, 42/5, 41/1, 41/3, 40/11, 40/9, 40/7, 25/2, 32/6, 26/1, 40/5) położonej odpowiednio w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew oraz 0008 Grądy, należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 225 mm
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 225 mm do istniejącej gminnej sieci wodociągowej w drodze powiatowej Nr 4701W ul. Topolowa położonej w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew, należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
3. na projektowanej sieci wodociągowej należy zaprojektować i wykonać hydranty wodociągowe podziemne lub nadziemne (w zależności od możliwości technicznych wykonania) służący celom technologicznym (płukanie sieci) oraz celom ochrony przeciwpożarowej,
4. na projektowanej sieci wodociągowej w drodze powiatowej Nr 4701W ul. Topolowa położonej odpowiednio w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew oraz 0008 Grądy, 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. uzyskaniu w Powiatowym Zarządzie Dróg w Grodzisku Mazowieckim ul. Traugutta 41 05-825 Grodzisk Mazowiecki decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogi powiatowej.

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. Maciej Sliwerski

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 gminnej Nr 150301W **ul. 3 Maja** (dz. nr ew. 140/4, 141/9, 141/8, 144/11, 144/12, 168/10, 168/5, 145/1, 148/1, 150/3, 152/3, 44, 162/4, 30/8, 30/9, 37/6, 38/1, 37/7, 39/1, 40/13, 41/39, 42/11, 42/9, 43/3) położonej odpowiednio w obrębie ewidencyjnym **0009 Henryszew** oraz **0008 Grądy**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze gminnej Nr 150301W ul. 3 Maja (dz. nr ew. 140/4, 141/9, 141/8, 144/11, 144/12, 168/10, 168/5, 145/1, 148/1, 150/3, 152/3, 44, 162/4, 30/8, 30/9, 37/6, 38/1, 37/7, 39/1, 40/13, 41/39, 42/11, 42/9, 43/3) położonej odpowiednio w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew oraz 0008 Grądy, należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 225 mm
2. wcinę projektowanego wodociągu o średnicy 225 mm do istniejącej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 110 mm w drodze gminnej Nr 150301W ul. 3 Maja położonej w obrębie ewidencyjnym 0008 Grądy, należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
3. na projektowanej sieci wodociągowej należy zaprojektować i wykonać hydranty wodociągowe podziemne lub nadziemne (w zależności od możliwości technicznych wykonania) służący celom technologicznym (płukanie sieci) oraz celom ochrony przeciwpożarowej,
4. na projektowanej sieci wodociągowej w drodze gminnej Nr 150301W ul. 3 Maja położonej odpowiednio w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew oraz 0008 Grądy, 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. 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. Maciej Śliwerski

Jaktorów, dnia: 15 kwietnia 2021 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 prywatnej drodze **bez nazwy (dz. nr ew. 142/12, 142/23)** położonej w obrębie ewidencyjnym **0009 Henryszew**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w prywatnej drodze bez nazwy (dz. nr ew. 142/12, 142/23) położonej w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew, należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 160 mm w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Stepowa (dz. nr ew. 142/1, 143, 144/2, 141/8) położonej w obrębie ewidencyjnym 0009 Henryszew, 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) służące celom technologicznym (płukanie sieci) oraz celom ochrony przeciwpożarowej,
4. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania dróg wewnętrznych, 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. 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. Maciej Śliwerski

Jaktorów, dnia: 16 kwietnia 2021 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. Kiepury** (dz. nr ew. 137/2, 135/2, 153/2, 140/2) położonej w obrębie ewidencyjnym **0002 Budy - Grzybek**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. istniejące przyłącze wodociągowe o średnicy 40 mm należy przebudować na wodociąg z rur o średnicy 110 mm posiadających atest do wody pitnej,
2. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Kiepury (dz. nr ew. 137/2, 135/2, 153/2, 140/2) położonej w obrębie ewidencyjnym 0002 Budy - Grzybek, należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej o średnicy PVC 110 mm,
3. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do istniejącej sieci wodociągowej w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Kiepury (dz. nr ew. 135/2) położonej w obrębie ewidencyjnym 0002 Budy - Grzybek, należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
4. 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,
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.

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 wcińki do gminnej sieci wodociągowej tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wystawienia.


WÓJT
inż. Maciej Śliwerski

Jaktorów, dnia: 28 kwietnia 2021 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. Calineczki** (dz. nr ew. 441/2) położonej w obrębie ewidencyjnym **0001 Bieganów**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Calineczki (dz. nr ew. 441/2) położonej w obrębie ewidencyjnym 0001 Bieganów należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do gminnej sieci wodociągowej o średnicy 160 mm w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Królowej Marysieńki (dz. nr ew. 441/1, 145) położonej w obrębie ewidencyjnym 0001 Bieganów 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) służące celom technologicznym (płukanie sieci) oraz celom ochrony przeciwpożarowej,
4. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania dróg wewnętrznych, 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. 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. Maciej Śliwerski

Jaktorów, dnia: 28 kwietnia 2021 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 prywatnej drodze **bez nazwy** (dz. nr ew. 6/9) położonej w obrębie ewidencyjnym **0006 Chylice**.

I. Wytczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w prywatnej drodze bez nazwy (dz. nr ew. 6/9) położonej w obrębie ewidencyjnym 0006 Chylice należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do gminnej sieci wodociągowej o średnicy 110 mm w drodze prywatnej bez nazwy (dz. nr ew. 6/9) położonej w obrębie ewidencyjnym 0006 Chylice 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) służące celom technologicznym (płukanie sieci) oraz celom ochrony przeciwpożarowej,
4. rury należy łączyć zgodnie z instrukcją producenta rur,
5. po wybudowaniu przewody wodociągowe poddać próbie szczelności na ciśnienie próbne $p_r = 0,6$ MPa. Próbę przeprowadzić zgodnie z PN-805
6. po wykonaniu próby szczelności przewody dokładnie przepłukać wodą wodociągową,
7. 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,
8. po uzyskaniu pozytywnych wyników badań bakteriologicznych wody z wybudowanych przewodów wodociągowych można włączyć je do eksploatacji.
9. 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 wciniki,

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 wciniki do gminnej sieci wodociągowej tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wystawienia.

WÓJT
inż. Maciej Śliwerski

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/ **bez nazwy** (dz. nr ew. 200/18, 200/13, 202/6, 203/3, 204/3) położonej w obrębie ewidencyjnym **0006 Chylice**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ bez nazwy (dz. nr ew. 200/18, 200/13, 202/6, 203/3, 204/3) położonej w obrębie ewidencyjnym 0006 Chylice, należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej o średnicy PVC 110 mm w miejscu istniejącego przyłącza wodociągowego o średnicy 50 mm,
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanej sieci wodociągowej w drodze prywatnej drodze lokalnej /wewnętrznej/ bez nazwy (dz. nr ew. 200/18) położonej w obrębie ewidencyjnym 0006 Chylice, należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
3. na projektowanej sieci wodociągowej należy zaprojektować i wykonać hydranty wodociągowe podziemne lub nadziemne (w zależności od możliwości technicznych wykonania) służący celom technologicznym (płukanie sieci) oraz celom ochrony przeciwpożarowej,
4. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania dróg wewnętrznych, 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.

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 wcińki do gminnej sieci wodociągowej tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wystawienia.

WÓJT
inż. Maciej Śliwerski

Jaktorów, dnia: 28 kwietnia 2021 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. Zygmunta Augusta** (dz. nr ew. 70/9, 92/11, 75/9) położonej w obrębie ewidencyjnym **0006 Chylice**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Zygmunta Augusta (dz. nr ew. 70/9, 92/11, 75/9) położonej w obrębie ewidencyjnym 0006 Chylice należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do gminnej sieci wodociągowej o średnicy 110 mm w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Zygmunta Augusta (dz. nr ew. 70/9) położonej w obrębie ewidencyjnym 0006 Chylice należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
3. 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,
4. rury należy łączyć zgodnie z instrukcją producenta rur,
5. po wybudowaniu przewody wodociągowe poddać próbie szczelności na ciśnienie próbne $p_t = 0,6$ MPa. Próbę przeprowadzić zgodnie z PN-805
6. po wykonaniu próby szczelności przewody dokładnie przepłukać wodą wodociągową,
7. 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,
8. po uzyskaniu pozytywnych wyników badań bakteriologicznych wody z wybudowanych przewodów wodociągowych można włączyć je do eksploatacji.
9. 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 wcinkei,
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 wcinkei do gminnej sieci wodociągowej tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wystawienia.

WÓJT
inż. Maciej Śliwerski



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 prywatnej drodze **bez nazwy** (dz. nr ew. 8/11) położonej w obrębie ewidencyjnym **0006 Chylice**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w prywatnej drodze bez nazwy (dz. nr ew. 8/11) położonej w obrębie ewidencyjnym 0006 Chylice należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do gminnej sieci wodociągowej o średnicy 110 mm w drodze gminnej Nr 150308W ul. Władysława Jagiełły (dz. nr ew. 8/10) położonej w obrębie ewidencyjnym 0006 Chylice należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
3. 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,
4. rury należy łączyć zgodnie z instrukcją producenta rur,
5. po wybudowaniu przewody wodociągowe poddać próbie szczelności na ciśnienie próbne $p_r = 0,6$ MPa. Próbę przeprowadzić zgodnie z PN-805
6. po wykonaniu próby szczelności przewody dokładnie przepłukać wodą wodociągową,
7. 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,
8. po uzyskaniu pozytywnych wyników badań bakteriologicznych wody z wybudowanych przewodów wodociągowych można włączyć je do eksploatacji.
9. 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. 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 wcińki do gminnej sieci wodociągowej tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wystawienia.


WÓJT
inż. Maciej Śliwerski

Jaktorów, dnia: 24 maja 2021 r.

GKS.7021.1.182.2021

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 prywatnej drodze /wewnętrznej/ **ul. Danuty Siedzikówny "Inki"**(dz. nr ew. 99/14) położonej w obrębie ewidencyjnym **0011 Kolonia Jaktorów**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w prywatnej drodze /wewnętrznej/ ul. Danuty Siedzikówny "Inki" (dz. nr ew. 99/14) położonej w obrębie ewidencyjnym 0011 Kolonia Jaktorów należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm
2. wcinę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do gminnej sieci wodociągowej o średnicy 225mm w drodze powiatowej Nr 3832 W ul. Generała Skokowskiego (dz. nr ew. 38/1, 98/13) położonej odpowiednio w obrębie ewidencyjnym 0010 Jaktorów oraz 0011 Kolonia Jaktorów 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) służące celom technologicznym (płukanie sieci) oraz celom ochrony przeciwpożarowej,
4. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania drogi powiatowej z prywatną drogą wewnętrzną, 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 wcińki 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 wcińki,
3. uzyskaniu w Powiatowym Zarządzie Dróg w Grodzisku Mazowieckim ul. Traugutta 41 05-825 Grodzisk Mazowiecki decyzji na umieszczenie urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami drogi powiatowej.

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 wcińki do gminnej sieci wodociągowej tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wystawienia.

WÓJT
inż. Maciej Śliwera



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. Raclawicka** (dz. nr ew. 487) położonej w obrębie ewidencyjnym **0015 Stare Budy**.

I. Wytyczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Raclawicka (dz. nr ew. 487) położonej w obrębie ewidencyjnym 0015 Stare Budy należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm,
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do istniejącej gminnej sieci wodociągowej w drodze lokalnej /wewnętrznej/ ul. Raclawicka położonej we wsi Stare Budy należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
3. na projektowanej sieci wodociągowej należy zaprojektować i wykonać hydranty wodociągowe podziemne lub nadziemne (w zależności od możliwości technicznych wykonania) służący celom technologicznym (płukanie sieci) oraz celom ochrony przeciwpożarowej,
4. rury należy łączyć zgodnie z instrukcją producenta rur,
5. po wybudowaniu przewody wodociągowe poddać próbie szczelności na ciśnienie próbne $p_r = 0,6$ MPa. Próbę przeprowadzić zgodnie z PN-805
6. po wykonaniu próby szczelności przewody dokładnie przepłukać wodą wodociągową,
7. 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,
8. po uzyskaniu pozytywnych wyników badań bakteriologicznych wody z wybudowanych przewodów wodociągowych można włączyć je do eksploatacji.
9. 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. 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 wcińki do gminnej sieci wodociągowej tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wystawienia.


WÓJT
inz. Maciej Śliwerski

Jaktorów, dnia: 24 czerwca 2021 r.

GKS.7021.1. 225.2021

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 drogach prywatnych **bez nazwy** (dz. nr ew. 293/33, 293/31, 246/3) położonych w obrębie ewidencyjnym **0014 Sade Budy**.

I. Wytczne projektowe i wykonawcze wykonania sieci wodociągowej:

1. w drogach prywatnych **bez nazwy** (dz. nr ew. 293/33, 293/31, 246/3) położonych w obrębie ewidencyjnym **0014 Sade Budy** należy zaprojektować i wykonać sieć wodociągową z rur posiadających atest do wody pitnej, o średnicy PVC 110 mm,
2. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do projektowanej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 110 mm w drodze prywatnej (dz. nr ew. 293/33) położonej we wsi Sade Budy należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
3. wcinkę projektowanego wodociągu o średnicy 110 mm do istniejącej gminnej sieci wodociągowej o średnicy 110 mm w drodze prywatnej (dz. nr ew. 246/3) położonej we wsi Sade Budy należy wykonać za pomocą odpowiedniego trójnika montażowego,
4. na projektowanej sieci wodociągowej, w szczególności w miejscu skrzyżowania dróg prywatnych, 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.

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 wcińki do gminnej sieci wodociągowej tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wystawienia.


WÓJT
inż. Maciej Śliwerski