



ZGK 7033.W.163.11.2015

Wiązownica, dnia 12.11.2015

Zakład Gospodarki Komunalnej  
**GMINY WIĄZOWNICA**  
37-522 Wiązownica Nr 210  
NIP 792-18-81-594 Regon 650959179  
woj. podkarpackie  
tel./fax 016/ 622-36-99

**GMINA WIĄZOWNICA**  
**37-522 Wiązownica**

## WARUNKI TECHNICZNE

### Podłączenia do sieci kanalizacyjnej.

W związku ze złożonym wnioskiem o wydanie warunków technicznych z dnia **27.10.2015 r** – na podstawie ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków ( Dz. U. nr 72 poz. 747) z późniejszymi zmianami oraz Uchwały Rady Gminy w Wiązownicy Nr XXVIII/386/06 z dnia 26 kwietnia 2006 r. w sprawie uchwalenia regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków wydaje się następujące warunki techniczne przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej:

**Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Wiązownica** zapewni odbiór ścieków z projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej- rurociąg tłoczny położony w m. Piwoda do studzienki kanalizacji grawitacyjnej położonej na dz. nr 791/2 w m. Piwoda

1. Inwestor własnym kosztem i staraniem przygotowuje i uzgodni dokumentację techniczną włączenia projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej- rurociąg tłoczny położony w m. Piwoda do studzienki kanalizacji grawitacyjnej położonej na dz. nr 791/2 w m. Piwoda

**oraz:**

- a) wykona włączenia projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej- rurociąg tłoczny  $\varnothing$  125 do projektowanej studzienki rozprężnej położonej w m. Piwoda w odległości min. 100 m. od zabudowań.
- b) do studni rozprężnej ścieki z przewodu tłoczego należy wprowadzić w sposób jak najmniej turbulentny.
- c) projektowaną studzienkę rozprężną należy włączyć grawitacyjnie rurami PVC  $\varnothing$ 200 (proj. kanalizacja sanitarna), do istniejącej studzienki kanalizacji grawitacyjnej położonej na dz. nr 791/2 w m. Piwoda

2. Ze względu na zwiększoną ilość przepływu ścieków należy przeprojektować przepompownię ścieków która jest położona na dz. nr 799 w m. Piwoda, w sposób umożliwiający, przepompowanie ścieków istniejącą kanalizacją sanitarną – rurociągiem tłocznym, Ø 110, długości 1001m.b. do istniejącej studzienki rozprężnej położonej na dz. nr 991/1 w m. Piwoda.
3. Wszystkie prace należy realizować bez naruszenia praw osób trzecich . Roboty ziemne w miejscach kolizji z istniejącą siecią wykonać ręcznie.

**Inwestor oświadcza, że posiada tytuł prawny do dysponowania gruntem na cele budowlane.**

Dokumentację techniczną należy uzgodnić w Zakładzie Gospodarki Komunalnej Gminy Wiązownica i Zespole Uzgadniania Dokumentacji w Jarosławiu . Włączenie przyłącza do sieci wodociągowej oraz zawarcie umowy na dostawę wody może nastąpić pod warunkiem w/w wymogów i przedłożenie do Zakładu Gospodarki Komunalnej Gminy Wiązownica potwierdzających dokumentów:

- a) Projektu technicznego z uzgodnieniami.
- b) Powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej.
- c) Komisyjnego odbioru przyłącza.

Warunki są ważne z podpisaną umową przyłączeniową i utracą swą ważność po upływie 2 lat od daty wydania, jeżeli w tym czasie nie zostanie zawarta umowa na dostawę wody.

Otrzymują;

1. Adresat
2. a/a.

DYREKTOR  
mgr Artur Żołyński

**POWIATOWY ZARZĄD DRÓG**

37-500 Jarosław, ul. Jana Pawła II nr 17  
tel./fax 16 621-64-49 tel. 16 621-48-03  
NIP 792-10-05-529 REGON 650903227  
T-II.421.124.2015.

URZĄD GMINY w Wiązownicy  
SEKRETARIAT  
Wpł. dnia 06.11.2015  
L.dz. 6338 podpis *[signature]*  
Nr sprawy \_\_\_\_\_

Jarosław 03 listopad 2015r.

*[Handwritten signature]*

**GMINA WIĄZOWNICA**

W nawiązaniu do pisma nr BI.033.1.104.2015 z dnia 28.10.2015r, Powiatowy Zarząd Dróg w Jarosławiu podaje warunki do projektowania sieci kanalizacji sanitarnej i rurociągu tłoczego wzdłuż drogi powiatowej Nr 1704R Wiązownica – Radawa – Wola Mołodycka (działka nr ewid. gr. 579 i 150 obręb Radawa), oraz drogi Nr 1706R Cetula - Piwoda (działka nr ewid. gr. 613/2 obręb Cetula),

1. Sieć kanalizacji sanitarnej i kanał tłoczny wzdłuż dróg powiatowej należy projektować poza granicą pasa drogowego. W szczególnie uzasadnionym przypadku dopuszcza się prowadzenie kanalizacji w pasie drogowym, co najmniej 1,00 m od krawędzi przeciwnokarpy rowu przydrożnego - (należy uzasadnić każdy przypadek).
2. Przekroczenia drogi powiatowej siecią kanalizacyjną należy projektować pod kątem prostym lub zbliżonym do kąta prostego, na głębokości min. 1,20m licząc od rzędnej niwelety drogi, do górnej krawędzi rury ochronnej, metoda podwiertu sterowanego z zastosowaniem rury ochronnej o długości wykraczającej co najmniej 0,5 m poza granicę pasa drogowego. Komory do podwiertów należy zlokalizować poza granicą pasa drogowego by roboty wykonać nie naruszając rowów i poboczy.

Lokalizacja urządzeń kanalizacyjnych w pasie drogowym w/w dróg powiatowych, nastąpi za zezwoleniem zarządcy drogi wydanym w drodze decyzji administracyjnej zgodnie z art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych.

**Otrzymują:**

1. Gmina Wiązownica + wzór wniosku
2. a/a.

Z upow. Zarządu  
Powiatu Jarosławskiego  
DYREKTOR PZD  
*[Signature]*  
Janusz Obłoga



7. Trasę kanalizacji w terenie należy wyznaczyć w obecności pracownika RDG w Jarosławiu, który dokładnie wskaże przebieg gazociągów będących własnością PSG sp. z o.o.

8. Do projektu budowlanego należy dołączyć szczegółowe rysunki skrzyżowań kanalizacji, ułożenia rur w wykopie oraz profile podłużne projektowanej kanalizacji przedstawiające rzędne posadowienia sieci, przykanalików, studzienek, w odniesieniu do istniejącej sieci gazowej ś/c.

9. Na przedmiotową budowę należy opracować projekt budowlany, którego integralną częścią winno być opracowanie obejmujące technologię likwidacji kolizji kanalizacji z gazociągiem, złożenie go na naradzie koordynacyjnej w odpowiedzialnym terenie Starostwie Powiatowym a następnie uzyskaniu uzgodnienia branżowego tut. Zakładu. Do uzgodnienia należy przedłożyć 2 szt. jednobrzmiących PB. Uzgodnienie PB jest usługą płatną zgodnie z cennikiem usług pozataryfowych PSG sp. z o.o.

10. Prace związane z nadzorem zostaną wykonane odpłatnie na pisemne zlecenie Inwestora.

11. Wszelkie prace wykonywane w sąsiedztwie sieci gazowej prowadzić ręcznie w uzgodnieniu i pod nadzorem RDG w Jarosławiu.

12. O terminie prowadzenia prac należy powiadomić pisemnie RDG z 14-sto dniowym wyprzedzeniem.

13. Wszelkie skrzyżowania kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej zgłosić do odbioru w RDG w Jarosławiu ( sprawdzić m.in. odległość pionową w skrzyżowaniu oraz stan techniczny gazociągu).

14. Przed zakończeniem inwestycji, należy zlikwidować ewentualne kolizje przykanalików i szamb w stosunku do istniejącej sieci gazowej. Uwidocznienie tego faktu przedstawić na inwentaryzacji powykonawczej.

15. Wykonawca otrzyma od RDG w Jarosławiu stosowne oświadczenie o prawidłowości jej wykonania w stosunku do istniejącej sieci gazowej.

16. Ewentualne zniszczenia oznakowania istniejącej sieci gazowej należy odnowić po zakończeniu robót.

17. Całość spraw związanych z przebudową Inwestor wykona własnym kosztem i staraniem.

18. W przypadku braku możliwości zachowania ww. warunków Inwestor wystąpi do tut. zakładu z wnioskiem o wydanie szczegółowych warunków przebudowy sieci gazowej.

19. Ważność warunków określa się do dnia realizacji inwestycji

Z poważaniem

DYREKTOR ZAKŁADU

Krzyszyna Ruszel

Otrzymują:

1. Adresat

2. RDG w Jarosławiu

3. ZIU-a/a.



# Podkarpacki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych

RZESZÓW - Oddział Jarosław

37-500 Jarosław, ul. Traugutta 9, tel. 16 6236330, fax- 16 6236333, e - mail: jaroslaw@pzmiuw.pl, www.pzmiuw.pl

IJr.506.148.2015

Jarosław, dnia 03.11.2015 r.

URZĄD GMINY w Wiązownicy	
SEKRETARIAT	
Wpl. dnia	03.10.2015
L.dz. 6356	podpis <i>[signature]</i>
Nr sprawy	

**Gmina Wiązownica**  
37- 522 Wiązownica 208

*[signature]*

**Dot.: wydania warunków technicznych przekroczenia rzeki Lubaczówka i potoków Radawka i Starycz projektowaną siecią kanalizacji sanitarnej w m. Radawa.**

W odpowiedzi na pismo znak: BI.033.1.103.2015, z dnia 28.10.2015 r. Podkarpacki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Rzeszowie Oddział w Jarosławiu przedkłada następujące warunki techniczne dla zadania: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Radawa, gm. Wiązownica ;

- na przekroczenie rzeki Lubaczówka i potoków Radawka i Starycz kanalizacją sanitarną wymagane jest pozwolenie wodnoprawne,
- przekroczenia ww. cieków wykonać minimum 1,5 m pod dnem , przewiertem sterowanym,
- miejsca przekroczenia oznakować słupkami na górze skarpy,

- zgodnie z art. 20 ustawy Prawo wodne z dnia 18 lipca 2001r. (j. t. Dz. U. z 2015 r. poz.469) przed oddaniem do użytkowania sieci Inwestor wystąpi z wnioskiem do właściciela wody o spisanie umowy użytkowania gruntu pokrytego wodą powierzchniową płynącą zajęta pod przedmiotową inwestycję.

Kierownik Oddziału

*[signature]*  
Władysław Dumnicki

Otrzymują:

1. Adresat
2. Zakład Usług Projektowych Grzegorz Kalamarz,  
37-200 Przeworsk, ul. Krakowska 5
3. A/a