

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ

WWK.7012.1. *141* . *2802*.2021



Rudna, dnia 2021-12- *22*

Nadleśnictwo Lubin
ul. Spółdzielcza 18
59-300 Lubin

dot. wydania warunków przyłączenia do sieci wod.-kan.

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ

Informuję, że celem umożliwienia dostawy wody oraz odprowadzenia ścieków z nieruchomości dz. nr 661 obręb Naroczyce, konieczne jest zaprojektowanie i wybudowanie przyłącza kanalizacji sanitarnej i wodociągowego na podstawie poniższych warunków. Dostawę wody i odbiór ścieków z działki nr 661 obręb Naroczyce, należy projektować według następujących zasad:

Dla dostawy wody:

1. Miejsce wpięcia projektowanego przyłącza wodociągowego może nastąpić do sieci wodociągowej dn200 mm w dz. nr 308/2.
2. Zaprojektować przyłącze wodociągowe z rur PE HD PE 100, SDR 11, o średnicy dn 32 mm,
- wpięcia do sieci wodociągowej dokonać przy pomocy żeliwnej opaski do nawiercenia z odejściem bocznym.
3. Bezpośrednio za punktem wpięcia do sieci wody należy na przyłączy zabudować odpowiednią zasuwę z obudową i skrzynką uliczną, lokalizację zasuwy oznaczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami.
4. Wodomierz projektować lokalizując go za pierwszą zewnętrzną ścianą w piwnicy lub na parterze budynku, w miejscu wydzielonym, suchym, łatwo dostępnym, zabezpieczonym przed zalaniem wodą, działaniem mrozu oraz możliwością uszkodzenia. Zestaw wodomierzowy powinien spełniać obowiązujące normy, średnica wodomierza powinna być zgodna z obliczeniami, za zestawem wodomierzowym przewidzieć zawór odcinający z kurkiem spustowym i zawór antyskażeniowy zabezpieczający przed wtórnym zanieczyszczeniem wody w sieci, wynikające z normy PN-EN 1717:2003.
5. Zabrania się łączenia w przyłączanym budynku dwóch różnych źródeł wody.
6. Przejście rurociągów wody przez przegrody budowlane wykonać z zastosowaniem rozwiązań zapewniających wodno i gazoszczelność.

Dla odbioru ścieków:

1. Z projektowanego budynku na zewnątrz wykonać instalację ks. grawitacyjną z PVC ze ścianką litą DN 160mm.
2. Na działce nr 661 obręb Naroczyce wykonać przydomową przepompownię ścieków do której należy włączyć instalację grawitacyjną z budynku, od przepompowni wykonać odcinek kanalizacji ciśnieniowej z rur DN63, PE100, PN10, SDR17
3. Przewód tłoczny włączyć do istniejącej sieci kanalizacji ciśnieniowej PVC DN 90mm w działce nr 251.
4. Włączenie wykonać za pomocą trójnika.
5. Nie wyrażamy zgody na odprowadzanie wód deszczowych do kanalizacji sanitarnej.



6. Dla budynków z urządzeniami sanitarnymi zamontowanymi poniżej poziomu terenu stosować zasuwę zwrotną, która pozostaje w eksploatacji inwestora.

Na przyłączy wod.-kan. należy opracować projekt budowlano-wykonawczy. Szczegóły rozwiązań technicznych powinny być zgodne z aktualnymi normami oraz przepisami prawa budowlanego. Należy uzyskać od właścicieli gruntów, w obrębie których prowadzone będą prace ziemne zgodę na umieszczenie przyłączy wodociągowo-kanalizacyjnych.

WARUNKI ODBIORU PRZYŁĄCZA WODY I KANALIZACJI SANITARNEJ

1. Należy dokonać na piśmie zgłoszenia rozpoczęcia robót w ZGKiM Rudna na minimum 7 dni przed rozpoczęciem robót, (wniosek dostępny na stronie <http://zgkim.rudna.pl/>).
2. Należy dokonać odbioru robót częściowego przy udziale przedstawicieli ZGKiM Rudna.
3. Włączenie do sieci wodociągowej przyłącza wodociągowego dokonują służby ZGKiM Rudna.
4. Włączenie przyłącza kanalizacyjnego dokonać pod nadzorem przedstawicieli ZGKiM Rudna.
5. Należy złożyć **wniosek o wydanie protokołu odbioru końcowego wykonanego przyłącza wodociągowego i kanalizacyjnego** (wniosek dostępny na stronie <http://zgkim.rudna.pl/>), do którego należy dołączyć:
 - **geodezyjną inwentaryzację powykonawczą** (do czasu dostarczenia inwentaryzacji powykonawczej należy załączyć oświadczenie podpisane przez geodetę o namierzeniu przyłącza wraz z wykonanym szkicem połowym oraz oświadczenie Inwestora o przewidywanym terminie dostarczenia do siedziby ZGKiM geodezyjne inwentaryzacji powykonawczej),
 - **protokół robót częściowych.**
6. Zabrania się poboru wody przyłączem przed dokonaniem jego odbioru technicznego i zaplombowania wodomierza.
7. Z chwilą podpisania protokołu odbioru końcowego wykonanych przyłączy Inwestor zobowiązany jest do złożenia **wniosku** o zawarcie umowy zaopatrzenie w wodę i/lub odprowadzanie ścieków, a następnie do zawarcia umowy na dostawę wody i/lub odprowadzenie ścieków.
8. W przypadku braku zawarcia w/w umowy pobór wody z gminnej sieci wodociągowej oraz odprowadzanie ścieków do gminnej sieci kanalizacji sanitarnej traktowane będzie jako nielegalne włączenie do sieci wod-kan.
9. Niniejsze warunki są ważne przez okres 2 lat i należy je załączyć do projektu budowlanego przedkładanego do uzgodnienia. Jeden egzemplarz uzgodnionej dokumentacji pozostaje w archiwum ZGKiM.

Niedopełnienie któregokolwiek z warunków uniemożliwi ZGKiM zawarcie umowy na dostarczenie wody i/lub odbiór ścieków.

Do czasu zgłoszenia się inwestora do ZGKiM, opomiarowania zużycia wody i zawarcia umowy na dostawę wody- zasuwa podłączeniowa pozostaje zamknięta. Uruchomienie dostawy wody następuje z chwilą złożenia wniosku o zawarcie w/w umowy z wymaganymi załącznikami, opomiarowania i zaplombowania wodomierza głównego przez przedstawicieli ZGKiM.

DYREKTOR
Zakładu Gospodarki Komunalnej
i Mieszkaniowej w Rudnej
Halina Zbroińska

Siedziba :
59-305 RUDNA PLAC ZWYCIĘSTWA 5
TEL. 76 746-70-84 FAX 76 746-70-80

Administratorem Państwa Danych Osobowych jest Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej. Prosimy o zapoznanie się z klauzulą informacyjną znajdującą się na stronie internetowej www.zgkim.rudna.pl lub w naszej siedzibie przy ul. Plac Zwycięstwa 5, 59-305 Rudna