



WODOCIĄGI KĘPIŃSKIE

Spółka z o.o.

63-600 Kępno, ul. Wrocławska 28

Zarząd:

Tel. 062/7822450
Fax 062/7829974

Oczyszczalnia:

Tel. 062/7810579

Wodociąg:

Tel. 062/7822362

NIP 619-17-53-534

REGON 250754952

IX Wydział
Gospodarczy KRS
Poznań
Nr 0000056912

Kapitał zakładowy:
69.029.000,00 zł

Działamy na terenie
Gmin :



Gmina
Kępno



Gmina
Baranów

- ❖ dostawa wody,
- ❖ odbiór ścieków,
- ❖ obsługa laboratoryjna

Laboratorium
Akredytowane
AB 996



L.dz. 346/06...../2017

Kępno, 14.06.2017r

Biuro Projektowe ECO - UNIT
mgr inż. Marek Klyk
ul. Cygana 4/213
45-131 Opole

Dotyczy: Uzgodnienia trasy projektowanych kanałów, przebudowy dróg gminnych: ul. Bohaterów Września (odcinek do ul. Osińskiej do nowego włączenia do ul. Ruchu Oporu w Kępnie) i ul. Ruchu Oporu (odcinek do ul. Poznańskiej do ul. Armii Krajowej).

W odpowiedzi na pisma, informujemy że w obrębie planowanej inwestycji, zlokalizowana jest infrastruktura wodno – kanalizacyjna Spółki. W związku z tym, należy uwzględnić położenie sieci wod – kan oraz urządzeń powiązanych (studzienki kanalizacyjne, skrzynki zasuwowe, hydranty) względem planowanej inwestycji, z zachowaniem odległości:

- zewnętrznej powierzchni ścian studzienek od krzyżujących się z kanałem elementów infrastruktury powinny być w miarę możliwości nie mniejsze niż 1,00 m,
- zewnętrznej ściany przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych w pionie i poziomie nie mniejsze niż 0,50 m,
- przy skrzyżowaniu z przewodami wodociągowymi i kanalizacyjnymi nie może być mniejsza niż 0,20 m (w przypadku zmniejszenia odległości należy zastosować dodatkowe osłony w postaci rur ochronnych PEHD)

W obrębie przejazdu kolejowego zlokalizowane są komory zasuwowe DN300 oraz w obrębie działki nr 514 przepompownia ścieków. Nowo projektowany pas drogowy należy odsunąć od w/w urządzeń technicznych lub wymienić istniejące przykrycia na włazy o klasie i odporności, dopuszczone do obciążenia ruchu drogowego. W przypadku komór zasuwowych należy zastosować płyty żeliwno – betonowe ze zbrojeniem.

W razie odkrycia istniejących infrastruktury wod. - kan. należy bezwzględnie zgłosić do Wydziału Eksploatacji Sieci przy ul. Ekologicznej 8, 63 – 604 w Baranowie.

W przypadku uszkodzenia istniejącej infrastruktury wod. – kan., Wykonawca (Inwestor) robót będzie obciążony kosztami napraw.

PROKURENT

Krzysztof Kempa

Nasza strona:

www.wodociagi.kepno.pl

Nasz e-mail:

zarzad@wodociagi.kepno.pl
biuro@wodociagi.kepno.pl

Kępno, dnia 14.06.2017r

Biurowo Projektowe ECO - UNIT
mgr inż. Marek Kłyk
ul. Cygana 4/213
45-131 Opole

Warunki techniczne

Przyłączenia budynków, zespołów budynków i sieci do zewnętrznej sieci wodociągowej oraz zewnętrznej sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej.

Nr 109/2017

WODOCIĄGI KĘPIŃSKIE Spółka z o.o. odpowiadając na wniosek w sprawie przebudowy kanalizacji deszczowej w ulicach Bohaterów Września (od ul. Osińskiej do ul. Ruchu Oporu) i Ruchu Oporu (od ul. Poznańskiej do ul. Armii Krajowej) w Kępnie

podaje, że :

1. Średnicę i spadki przebudowywanych kanałów ustali projektant.
2. Miejsce odprowadzenia wód deszczowych: istniejące odbiorniki – rowy melioracyjne,
3. Odbioru ścieków deszczowych z przebudowanych odcinków kanalizacji może odbywać się, z:
 - a. ul. Ruchu Oporu do istniejącego kanału DN1000, miejsce włączenia studnia zbiorcza,
 - b. ul. Bohaterów Września (od ul. Osińskiej do przejazdu kolejowego), do istniejącego kanału DN300, miejsce włączenia studnia zbiorcza,
4. Przed wylotami wód deszczowych należy zaprojektować urządzenia oczyszczające (separatory).
5. Włączenie przebudowywanego kanału w ul. Ruchu Oporu będzie zlokalizowane w ul. Poznańskiej, z istniejącym kanałem deszczowym DN200, miejsce włączenia istniejąca studnia zbiorcza,
6. Sieć należy zaprojektować z rur i kształtek PVC – U litego, o sztywności obwodowej min SN8.
7. Studnie zbiorcze zaprojektować z kręgów betonowe o średnicy wewnętrznej min 1000, zwieńczone włazami klasy D400.

Warunki ogólne.

1. W oparciu o niniejsze warunki techniczne podłączenia należy opracować projekt techniczny. Projekt techniczny powinien być opracowany przez Biuro Projektowe lub osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia budowlane. Projekt podlega uzgodnieniu w WK.
2. Ścieki odprowadzane do kanalizacji miejskiej winny odpowiadać wymogom podanym
 - Ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z dnia 7 czerwca 2001 Dz. U. Nr 72 poz. 747
 - Ustawa z dnia 18 lipca 2001 - Prawo Wodne, Dz. U. Nr 115 z 11 października 2001 poz. 1229 oraz Dz. U. Nr 154 z dnia 29 grudnia 2001 poz. 1803 z późniejszymi zmianami.
 - Regulamin z korzystania Usług Publicznych świadczonych przez Wodociągi Kępińskie Sp. z o.o. w zakresie dostawy wody i odbioru ścieków
3. Podłączenie inwestycji do sieci ulicznych będących własnością WK może być dokonane po pozytywnym przeglądzie technicznym przed zasypaniem wykopów oraz po pozytywnym wyniku próby szczelności.
4. Przegląd techniczny inwestycji oraz próbę szczelności przeprowadza odpłatnie WK przed zasypaniem sieci w oparciu o zgłoszenie inwestora o gotowości do przeglądu i próby szczelności oraz po dostarczeniu inwentaryzacji powykonawczej z określonymi parametrami technicznymi inwestycji.
5. Pozytywny wynik przeglądu technicznego wykonanej inwestycji będzie podstawą do wyrażenia zgody przez WK na podłączenie do własnych sieci wodociągowej i kanalizacyjnej. Podłączenie do sieci wykonują wyłącznie WK na zlecenie inwestora.
6. Po spełnieniu wymagań określonych w pkt. 1, 3, 4, 5 WK wystawia „Protokół z przeglądu technicznego” przed zasypaniem, upoważniający do zasypiania wykonanych rurociągów i zakończenia prac budowlanych.
7. Zasilenie wodą oraz przejęcie ścieków do kanalizacji nastąpi po :
 - a/ uzyskaniu pozytywnego protokołu z przeglądu, o którym mowa w pkt. 5
 - b/ zakończeniu prac zgodnie z niniejszymi warunkami oraz obowiązującymi przepisami i normami w tym zakresie
 - c/ zgłoszeniu do odbioru końcowego
 - d/ spisaniu protokołu odbioru końcowego upoważniającego przyjęcie do eksploatacji inwestycji przez WK.
 - e/ zawarciu umowy na dostawę wody i odbiór ścieków
 - f/ zainstalowaniu wodomierza. WK zainstalują wodomierz na zlecenie odbiorcy wody. Koszt wodomierza głównego pokrywają WK
8. Zasuwanie na przyłączy wodociągowym oraz inne uzbrojenie należy oznakować przy pomocy tabliczki zgodnie z aktualnie obowiązującymi normami.
9. Urządzenia do granic eksploatacji muszą być dostępne w każdej chwili dla personelu technicznego WK.
10. Wyszczególniony wyżej zakres robót należy wykonać kosztem i staraniem inwestora.
11. W momencie odbioru należy przedstawić inwentaryzację powykonawczą.
12. Korzystanie z urządzeń będących własnością WK na zasadach innych niż ustalono w niniejszych w.t.p. jest niedozwolone. W przypadku stwierdzenia samowolnego podłączenia się do sieci będącej własnością WK dostawa wody i odbiór ścieków zostaną wstrzymane, a sprawa zostanie skierowana na drogę postępowania karno-administracyjnego.
13. Niniejsze warunki techniczne i ogólne tracą ważność po upływie 2 lat od daty ich wystawienia. Unieważnia się warunki wydane przed datą niniejszego pisma.
14. Uwagi dodatkowe :

Istnieje możliwość przekazania wykonanej inwestycji na majątek Gminy Kępno. W takim przypadku Inwestor zobowiązany jest złożyć w Gminie Kępno:

 - Oświadczenie woli o chęci przekazania i zrzeczenia się na rzecz Gminy przedmiotowej inwestycji oraz rezygnacji teraz i w przyszłości z zwrotu wszelkich poniesionych nakładów z tym związanych
 - Protokół z przeglądu technicznego
 - Podpisany z danymi druk PT

W przypadku nie przekazania inwestycji wszelkie naprawy i konserwacja wykonywane będą odpłatnie przez Wodociągi Kępińskie. Jednocześnie informujemy, że w przypadku eksploatacji przez inwestora sieci wodnokanalizacyjnej gdy występuje więcej niż jeden odbiorca, Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Art. 16) obliguje do uzyskania zezwolenia wydawanego w drodze decyzji przez burmistrza do prowadzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

PROKURENT

Krzysztof Kempa