

„PROJWIK” B.P.B.S. Sp. z o.o.
ul. Domańskiego 43
45-819 Opole

WARUNKI TECHNICZNE PRZYŁĄCZENIA

do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej nr 137/06/2015 z dnia 24 czerwca 2015r.

W oparciu o wniosek złożony w dniu 21.05.2015r. - w sprawie określenia wstępnych możliwości: zapewnienia wody, na cele eksploatacyjne projektowanej przepompowni, odbioru ścieków oraz warunków przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej dla potrzeb projektowanej kanalizacji sanitarnej w miejscowości **Miękinia** - nazwa zadania: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w miejscowości Miękinia, ul. Kościuszki – plac pod zabudowę mieszkaniową – Etap I i Etap II”, Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Miękini określa warunki techniczne przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej :

I. Warunki techniczne, według których należy opracować projekt budowlany odcinka kanalizacji sanitarnej:

1. Sieć kanalizacji sanitarnej do której istnieje możliwość dokonania przyłączenia :
 - a) lokalizacja sieci (dz. nr / nazwa ulicy) : **265 / Osiedlowa** , obręb/miejscowość : **Miękinia**,
 - b) parametry sieci : **PCW De250 mm**,
 - c) miejsce wpięcia : studnia kanalizacyjna (rządne studni 116,01/112,57) na kanale **PCW De250 mm**.
2. Warunki ogólne :
 - a) odcinek sieci kanalizacji sanitarnej wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz.U. Nr 75 z 2002r., poz. 690) oraz z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano – montażowych, tom II – Instalacje sanitarne i przemysłowe. Skanalizowanie piwnic i innych pomieszczeń w budynku położonych poniżej poziomu z którego krótkotrwale nie jest możliwy grawitacyjny spływ ścieków, może być wykonane pod warunkiem zainstalowania w miejscach łatwo dostępnych urządzeń przeciwwzalewowych (np.kłapy zwrotne) o konstrukcji umożliwiającej ich szybkie zamknięcie ręcznie lub samoczynnie oraz z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano – montażowych, tom II – Instalacje sanitarne i przemysłowe,
 - b) projektowany odcinek kanalizacji sanitarnej – kanał grawitacyjny w działkach nr: **76/3, 73dr, 77/2, 77/5, 77/7** do przepompowni planowanej w działce nr **77/4**, z odgałęzieniami i przyłączami do posesji przy ul. Kościuszki (dz. nr 76/3, 77/3, 77/4, 77/6, 245), oraz rurociąg tłoczny w działkach **77/4, 77/5, 224/4dr, 275dr, 240, 237/1**, obręb: **Miękinia**, włączyć do studni wg pkt 1.c.
 - c) projekt należy uzgodnić w Dziale Wodociągowo-Kanalizacyjnym ZUK Sp. z o.o. w Miękini.
3. Integralną częścią warunków przyłączenia jest „Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia”, w której zawarte są wytyczne do projektowania i budowy.

II. Rodzaj odprowadzanych ścieków:

1. Zabrania się podłączania rur odprowadzających wody deszczowe, drenażu, gnojowicy z budynków inwentarskich oraz zrzucania do kanalizacji osadu, piasku, żwiru, obierzyn, kości, skorup, włosów, waty, ręczników jednorazowych itp.
2. Wartości wskaźników zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach nie mogą przekroczyć wartości dopuszczalnych technologicznie – określonych w załączniku do umowy na odprowadzenie ścieków.

III. Warunki techniczne, według których należy opracować projekt budowlany przyłącza wodociągowego:

1. Sieć wodociągowa do której istnieje możliwość dokonania przyłączenia :
 - a. lokalizacja sieci (dz. nr / nazwa ulicy) : **77/4 / -** , obręb/miejscowość : **Miękinia**,
 - b. parametry sieci : **żeliwo DN100**,

2. Warunki ogólne :

- a) należy zaprojektować przyłącze zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz.U. Nr 75 z 2002r., poz. 690) oraz z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano – montażowych, tom II – Instalacje sanitarne i przemysłowe,
- b) przyłącze wykonać z rury **PE100 o śr. 32 mm**,
- c) w pasie drogi i pobocza zastosować rurę ochronną,
- d) wpięcie przyłącza do odcinka sieci wodociągowej zlokalizowanej w działce nr **77/4**, wykonać za pomocą armatury przyłączeniowej – **nawiertka NWZ 100 z zasuwą w komplecie** (z żeliwa sferoidalnego na cztery śruby) **z teleskopowym przedłużeniem wrzeczona zasuwy**.
- e) na terenie przedmiotowej działki należy na przyłączy zastosować zasuwę o średnicy **32-40 mm** fig. 002UG, bezdławikową, miękkouszczelnianą – emaliowaną lub epoksydowaną od wewnątrz, należy zastosować skrzynki do zasuw duże, miejsce wpięcia oznakować tabliczką umieszczoną na stałym elemencie terenu (np. ogrodzeniu, słupku),
- f) zastosować wodomierz mokróbieżny **R160 Dn15 Q₃=2,5 m³/h**. Mocowanie w zestawie montażowym (konsoli) wyposażonym w zawór antyskażeniowy (wynikający z normy PN-EN 1717:2002) i odcinający (zalecany moduł zespajający EWE) - **wodomierz montować w pozycji horyzontalnej**,
- g) projekt przyłączy wodociągowych należy uzgodnić w Dziale Wodociągowo-Kanalizacyjnym ZUK Sp. z o.o. w Miękinii.

IV. Warunki realizacyjne:

1. trasę rurociągów ciśnieniowych należy oznaczyć taśmą lokalizacyjną (koloru niebieskiego) o szerokości 225 mm z wkładką metalową, umieszczoną 20 cm nad wierzchem rury,
2. wpięcie do istniejącej sieci kanalizacyjnej i wodociągowej oraz montaż każdego zestawu wodomierzowego, wykonywane jest wyłącznie przez Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Miękinii.
3. po wykonaniu sieci i przyłączy, należy przeprowadzić próbę szczelności rurociągów ciśnieniowych na ciśnienie 1,0 MPa – zgodnie z PN-81/B-10725,
4. przed zasypaniem należy wykonać geodezyjną inwentaryzację powykonawczą,
5. oznaczenie nadziemne wykonać tabliczkami zgodnie z PN-86/B-0970,
6. po zakończonych robotach instalacyjno-montażowych, sieci i przyłącza zgłosić do odbioru końcowego w Zakładzie Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Miękinii, ul. Willowa 18.

V. Zastrzeżenia:

1. Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Miękinii, stwierdza że podany stan uzbrojenia terenu dotyczy wyłącznie sieci wodno-kanalizacyjnej i nie ponosi odpowiedzialności za kolizję planowanego przyłącza/sieci z urządzeniami obcymi,
2. Niniejsze warunki nie są podstawą do rozpoczęcia i prowadzenia jakichkolwiek prac instalacyjnych na sieciach zewnętrznych i służą jedynie do opracowania projektu technicznego w zakresie możliwości zabezpieczenia obiektu w wodę i/lub odprowadzenia ścieków.
3. Opracowany projekt wymaga dalszych uzgodnień branżowych.
4. Uzgodnienie oparte jest o czynną sieć kanalizacji sanitarnej PCW De250 zlokalizowaną w działce nr 256 oraz czynną sieć wodociągową DN100 zlokalizowaną w działce nr 77/4, obręb/miejscowość: Miękinia.

VI. Termin ważności warunków technicznych:

Niniejsze wstępne możliwości przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej są ważne przez okres dwóch lat od dnia wystawienia i tracą ważność w przypadku niedotrzymania w/w warunków lub wygaśnięcia terminu ich ważności.

PREZES ZARZADU

Romuald Sisk