

Mława, 24.05.2016r.

KT - 354 /2016/EM


**„DELTA” Pracownia Projektowo -
Kosztorysowo Wykonawcza
Kazanice 32
14-260 Lubawa**

**bud: ul. Bpa Nowowiejskiego w Mławie
działka nr: 326/2.**

W odpowiedzi na podanie z dnia 17.05.2016 roku, Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczalnia Ścieków „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie, ul. Płocka 106 **ustala następujące warunki techniczne** w celu przyłączenia do miejskiej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej budynku mieszkalnego wielorodzinnego - komunalnego położonego w Mławie przy ulicy Bpa Nowowiejskiego, działka nr: 326/2.

1. Zaopatrzenie w wodę należy przewidzieć poprzez:
 - a) zaprojektowanie i wykonanie sieci wodociągowej w ul. Bpa Nowowiejskiego, do wysokości przyłączenia planowanej inwestycji, od istniejącej sieci wodociągowej DN150 PE, tj. skrzyżowania ulicy Bpa Nowowiejskiego z ul. Błękitną.
 - b) połączenie zaprojektowanej sieci wodociągowej z istniejącym wodociągiem DN150 PE wykonać za pomocą zasuw odcinającej.
 - c) zaprojektowanie na końcówce projektowanej sieci wodociągowej hydrantu ppoż. typu nadziemnego połączonego za pomocą trójnika kołnierzewego zintegrowanego z jednym odcięciem,
 - d) zaprojektowanie przyłącza wodociągowego od zaprojektowanej sieci wodociągowej,
 - e) połączenie przyłącza z zaprojektowaną i wykonaną siecią wodociągową wykonać za pomocą zwartej konstrukcji z żeliwa sferoidalnego GGG, z powłoką antykorozyjną wykonaną przez pokrycie proszkiem epoksydowym, zastosować śruby ze stali nierdzewnej lub ocynkowane ogniowo.
 - f) zastosowanie do wykonania sieci oraz przyłączy rur PE HD SDR 11, zgrzewnych doczołowo lub za pomocą muf elektrooporowych, pozostałe materiały z typoszeregu PN10.
2. Odprowadzenie ścieków należy przewidzieć poprzez:
 - a) zaprojektowanie i wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Bpa Nowowiejskiego, do wysokości przyłączenia planowanej inwestycji, od istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej, tj. skrzyżowania ulicy Bpa Nowowiejskiego z ul. Błękitną,
 - b) na projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej zaprojektować i wykonać studnie kontrolno-rewizyjne typu włazowego, odległość między studniami nie może przekraczać 50 mb,
 - c) ścieki z nieruchomości odprowadzić przykanalikiem sanitarnym na którym należy zaprojektować i wybudować studnie kontrolno - rewizyjne,

- d) połączenie przykanalika sanitarnego z projektowaną siecią kanalizacji sanitarnej wykonać w zaprojektowanej i wykonanej studni kanalizacyjnej na ww. sieci,
 - e) zastosowanie do budowy sieci oraz przyłącza kanalizacji sanitarnej materiałów o klasie sztywności obwodowej SN8.
3. Projekt budowlany sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej, przyłącza wodociągowego i kanalizacji sanitarnej należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
 4. Wydzielić lub wskazać w budynku pomieszczenie do zamontowania wodomierza, wodomierz zamontować poprzez umieszczenie w konsoli. Pomieszczenie te musi odpowiadać normom i być w każdej chwili dostępne dla stosownych służb Zakładu „WOD – KAN” w Mławie.
 5. Projekt budowlany sieci należy uzgodnić z Zespołem ds. Koordynacji Usytuowania Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu w celu wyeliminowania zagrożeń kolizji z istniejącym lub planowanym uzbrojeniem terenu w zakresie planowanej inwestycji.
Projekt budowlany sieci i przyłączy należy uzgodnić z Zakładem „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie oraz Zarządcami Dróg
 6. W razie przebiegu trasy sieci oraz przyłączy przez działki sąsiednie należy uzyskać zgodę właścicieli tych działek.
 7. Przyłącze wodociągowe, kanalizacyjne oraz sieć wodociągową i kanalizacji sanitarnej może wykonać Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczalnia Ścieków „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie ul. Płocka 106 lub inna osoba prawna lub fizyczna o stosownych uprawnieniach.
 8. Przed rozpoczęciem wykonania przyłączy oraz sieci przez inne osoby prawne lub fizyczne należy w Zakładzie „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie dopełnić następujących formalności:
 - a) dostarczyć do Zakładu świadectwa jakości materiałów, które będą wykorzystane do wykonania sieci oraz przyłączy wodociągowego i kanalizacji sanitarnej.
 - b) dostarczyć do Zakładu projekt budowlany wykonywanych sieci oraz przyłączy,
 - c) ustalić z Zakładem termin wykonania połączenia wodociągu głównego z zaprojektowanym i wykonanym wodociągiem, wykonywanym przyłączem z zaprojektowanym i wykonanym wodociągiem, zaprojektowaną i wykonaną sieć kanalizacji sanitarnej z istniejącą siecią oraz przyłącza sanitarnego z wykonaną siecią sanitarną.
 9. Zgłosić w Zakładzie wstępny odbiór wykonanych przyłączy oraz sieci (przed zasypaniem),
 10. Dostarczyć do Zakładu przed terminem odbioru końcowego inwentaryzację geodezyjną powykonawczą sieci i przyłączy. Badania mikrobiologiczne z



wybudowanej sieci wodociągowej. Badanie szczelności kolektora sanitarnego oraz wyniki przeprowadzonej inspekcji telewizyjnej kolektora sanitarnego.

11. Po zakończeniu prac związanych z wykonaniem sieci oraz przyłączy i zebraniu przez Zakład „WOD – KAN” kompletu dokumentów w przedmiotowej sprawie następuje odbiór końcowy i włączenie sieci oraz przyłączy do eksploatacji. Końcowym etapem współpracy będzie podpisanie umów na dostawę wody i odbiór ścieków.
12. Działanie osób prawnych lub fizycznych z naruszeniem warunków technicznych zawartych w tym piśmie, będzie uważane przez Zakład „WOD – KAN” jako naruszenie obowiązujących norm i będzie zgłaszane stosownym organom w celu podjęcia właściwych decyzji.
13. Warunki techniczne ważne są do 23.05.2018r.

ZASTĘPCA PREZESA
mgr Lucjan Wędołowski

