

Mława, dnia 14.07.2017r.

KT - 512/2017/EM

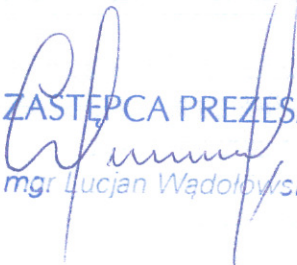
Wnioskodawca
Urząd Miasta Mława

**Budowa kolektora kanalizacji sanitarnej
z przykanalikami w pasie drogowym
ul. Olsztyńskiej cz. I i II, ul. W. Broniewskiego
i ul. W. Kossaka w Mławie**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 12.07.2017 roku, Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczalnia Ścieków „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie, ul. Płocka 106, **ustala następujące warunki techniczne** w celu wybudowania kolektora kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami w pasie drogowym ulic: Olsztyńskiej, W. Kossaka, W. Broniewskiego w Mławie.

1. Odprowadzenie ścieków z posesji położonych przy ulicach: Olsztyńskiej część II, W. Kossaka i W. Broniewskiego należy przewidzieć poprzez zaprojektowanie kolektora kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami w pasie drogowym tych ulic z odprowadzenie ścieków do kanalizacji sanitarnej w ul. M. Skłodowskiej, tj. studni na skrzyżowaniu z ul. M. Dąbrowskiej.
Odprowadzenie ścieków z posesji położonych przy ulicach: Olsztyńskiej część I należy przewidzieć poprzez zaprojektowanie kolektora kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami w pasie drogowym ulicy z odprowadzenie ścieków do kanalizacji sanitarnej w ul. A. Jagielonki. Połączenie przykanalików sanitarnych z projektowanym kolektorem zaprojektować w studniach kontrolno-rewizyjnych. Na projektowanych sieciach ulicznych, w odległościach około 50 mb, zaprojektować studnie kontrolno-rewizyjne typu włączowego.
Kolektor sanitarny z przykanalikami w pasie drogowym należy wykonać z materiałów o klasie sztywności obwodowej SN8.
2. Wskazanie lokalizacyjne na projektowany kolektor kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w pasie drogowym ww. ulic należy uzyskać w Urzędzie Miasta Mława Wydział Geodezji i Planowania Przestrzennego..
3. Projekt budowlany kolektora kanalizacji sanitarnej z przykanalikami należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
4. Projekt budowlany należy uzgodnić z Zakładem „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie, Zarządcami Dróg oraz Zespołem ds. Koordynacji Usytuowania Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu w celu wyeliminowania zagrożeń kolizji z istniejącym lub planowanym uzbrojeniem terenu w zakresie planowanej inwestycji.
5. Przed rozpoczęciem wykonania kolektora kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w pasie drogowym przez 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 kolektora kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w pasie drogowym,
 - b) dostarczyć do Zakładu projekt techniczny wykonywanego kolektora kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w pasie drogowym,
 - c) ustalić z Zakładem termin wykonania połączenia wybudowanego kolektora sanitarnego z kolektorem istniejącym.
6. Zgłosić w Zakładzie wstępny odbiór wykonywanego kolektora sanitarnego z przykanalikami (przed zasypaniem wykopu),
 7. Po wykonaniu kolektora kanalizacji sanitarnej z przykanalikami dostarczyć do Zakładu przed terminem odbioru końcowego: badanie szczelności kolektora sanitarnego, wyniki przeprowadzonej inspekcji telewizyjnej oraz inwentaryzację geodezyjną powykonawczą.
 8. Po zakończeniu prac związanych z wykonaniem kolektora kanalizacji sanitarnej z przykanalikami i zebraniu przez Zakład „WOD – KAN” kompletu dokumentów w przedmiotowej sprawie następuje odbiór końcowy i włączenie kolektora sanitarnego do eksploatacji.
 9. 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.
 10. Warunki techniczne ważne są do 13.07.2019r.

ZASTĘPCA PREZESA

mgr Lucjan Wądołowski