

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW, KANALIZACJI  
I OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW  
"WOD-KAN" Spółka z o.o.  
06-500 Mława, ul. Płocka 106  
tel. 069 000 52 88  
NIP 14020022  
KT - 198/2018/EM

**Urząd Miasta  
Mława**

**Wnioskodawca :**  
**Usługi Projektowe**  
**Andrzej Dusiński**  
**ul. Warszawska 1 lok. 19**  
**06-500 Mława**

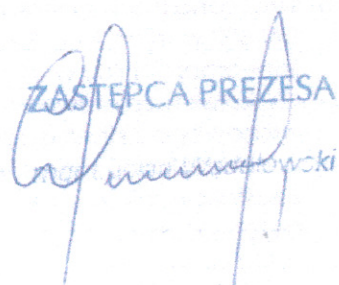
**Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji  
sanitarnej dla planowanej inwestycji - " Przedłużenie  
Al. Św. Wojciecha w Mławie.**

W odpowiedzi na podanie z dnia 12.03.2018r, Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczalnia Ścieków „ WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie, ul. Płocka 106 ustala następujące warunki techniczne w celu wybudowania sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej dla planowanej inwestycji - " Przedłużenie Al. Św. Wojciecha w Mławie".

1. Budowę sieci wodociągowej w przedłużonej al. Św. Wojciecha od ul. Sienkiewicz do ul. Płockiej należy przewidzieć poprzez zaprojektowanie:
  - sieci wodociągowej w drodze projektowanej o średnicy DN 225,
  - połączenie projektowanej sieci wodociągowej z istniejącymi sieciami wodociągowymi w ulicach: Strażackiej DN 100 PVC, Bednarskiej DN 100 PE, Szmaragdową DN 100 PVC za pomocą trójników kotłerniowych zintegrowanych z jednym odcięciem lub siodła elektrooporowych z zasuwanymi odcinającymi;
  - połączenie sieci wodociągowych: DN 100 żeliwo w ul. Banku Miast, DN 100 PVC w ul. Płockiej, za pomocą trójników kotłerniowych zintegrowanych z trzema odcięciami;
  - zabezpieczenie hydrantowe ppoż typu nadziemnego z włączeniem do sieci za pomocą trójników kotłerniowych zintegrowanych z jednym odcięciem lub siodła elektrooporowych z zasuwanymi odcinającymi;
  - sieci wodociągowej z rur PE HD SDR-11, łączonych za pomocą muf elektrooporowych lub zgrzewanych doczołowo i armatury PN10.
2. 1. Budowę sieci kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami w pasie drogi przedłużonej al. Św. Wojciecha, od ul. Sienkiewicza do ul. Płockiej, należy przewidzieć poprzez zaprojektowanie:
  - a) sieci kanalizacji sanitarnej z podziałem na dwa włączenia, tj.: do kolektora kanalizacji sanitarnej DN 600 w rejonie ul. Bednarskiej, studni o rzędnych 137,42/133,75 i do kolektora kanalizacji sanitarnej DN 600 w ul. Płockiej, studni o rzędnych 140,19/135,71,
  - b) na kolektorze głównym w odległościach co 50 m przewidzieć studnie kontrolno-rewizyjne typu włazowego z kietami betonowymi prefabrykowanymi na wylewanych płytach betonowych,
  - c) sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do poszczególnych działek w pasie drogowym z zastosowaniem materiałów o klasie sztywności obwodowej SN8 i elementów betonowych z betonu klasy C 35/45.
- 2.2. Dokonać oceny warunków gruntowych na trasie projektowanych kolektorów, w przypadku stwierdzenia braku nośności gruntu kolektory główne wybudować na ławie fundamentowej.
3. Wskazanie lokalizacyjne na budowę sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej należy uzyskać w Urzędzie Miasta Mława Wydział Gospodarki Nieruchomościami i Planowania Przestrzennego.
4. Projekt budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.



5. 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.
6. W razie przebiegu trasy budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej przez działki nie należące do Gminy Mława należy uzyskać zgodę właścicieli tych działek.
7. Budowę sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej może wykonać osoba prawna lub fizyczna o stosownych uprawnieniach.
8. Przed rozpoczęciem wykonania budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej 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 budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej,
  - b) dostarczyć do Zakładu projekt budowlany wykonywanej budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej,
  - c) ustalić z Zakładem termin wykonania połączenia wybudowanych sieci wodociągowych i kanalizacji sanitarnej z istniejącymi sieciami.
9. zgłosić w Zakładzie wstępny odbiór wybudowanej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej (przed zasypaniem wykopu),
10. Po wykonaniu sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej dostarczyć do Zakładu przed terminem odbioru końcowego: inwentaryzację geodezyjną powykonawczą wybudowanej sieci, badanie szczelności wybudowanej sieci kanalizacji sanitarnej, wyniki przeprowadzonej inspekcji telewizyjnej wybudowanej sieci kanalizacyjnej oraz badania mikrobiologiczne wody z wybudowanej sieci wodociągowej.
11. Po zakończeniu prac związanych z budową sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej i zebraniu przez Zakład „WOD – KAN” kompletu dokumentów w przedmiotowej sprawie następuje odbiór końcowy i włączenie wybudowanych sieci do eksploatacji.
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 26.03.2020r.

ZASTĘPCA PREZESA  
  
Za zgodność  
z oryginałem

mgr inż. Andrzej Dusiński  
upr. projektant oraz kierownik budowy  
w spec. konst. - inż. w zakresie dróg i mostów  
1642/Cle-101/2014 z dn. 03.09.14  
uprawnienia  
w specjalności