



Pabianice dnia 05.05.2014r.

**URZĄD MIEJSKI
W PABIANICACH
Ul. Zamkowa 16
95-200 Pabianice**

TS/7020/ 114

Na podstawie:

- Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. Nr 72 poz.747); zmiany : Dz.U. z 2002r Nr.113,poz.984;Dz.U. Z 2004r. Nr 96, poz.959 nr 173 poz. 1808;Dz.U. Z 2005r Nr 85,poz 729), tekst jednolity Dz.U. z 2006 nr 123, poz. 858.
- Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy miejskiej Pabianice zatwierdzonego Uchwałą Nr LIX/526/06 Rady Miasta Pabianic z dnia 31 stycznia 2006r.

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Pabianicach, jako gestor miejskich sieci wodociągowo-kanalizacyjnych w ramach uzgodnienia wstępnego ustala techniczne warunki przyłączenia do miejskiej sieci wod-kan nw. Nieruchomości:

Pabianice ul. Popławska (dz.228/4 i 30)**II PRZYŁĄCZENIE DO SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ**

1. W rejonie posesji położonej przy Popławskiej (dz. 228/4 i 30) obowiązuje system kanalizacji rozdzielczej.
2. W ulicy Popławskiej (dz.228/25) istnieje kanał deszczowy betonowy Ø 1000.
3. Należy zaprojektować docelowy kanał deszczowy w śladzie przewidywanego pasa drogowego z włączeniem w istniejącą studnię rewizyjną na skrzyżowaniu ul. Smugowej i Popławskiej . Średnicę kanału dobrać z uwzględnieniem całej zlewni.
4. Podczas projektowania należy uwzględnić istniejące odprowadzenie wód deszczowych z posesji przy ul. Smugowej 56.
5. Ścieki deszczowe powinny spełniać normy określone w Uchwale XXII/169/03 Rady Miejskiej w Pabianicach z 17 grudnia 2003r w sprawie upoważnienia do gospodarowania gminnymi urządzeniami kanalizacyjnymi przeznaczonymi do odprowadzenia wód opadowych i roztopowych.

Projekt techniczny należy uzgodnić z ZWIK i z ZUDP w Pabianicach.
Warunki zasilania ważne są dwa lata od chwili wydania.

Załącznik: Faktura
Sprawę prowadzi :
Krzysztof Siekiera
tel. 42 225 91 91

Z W i K Spółka z o.o.
KIEROWNIK WYDZIAŁU SIECI
mgr inż. Piotr Kroczyński

**PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR d/s technicznych**
mgr inż. Rafał Kunka