

Milanówek, dnia 20.02.2016r.

**Milanowskie Przedsiębiorstwo  
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
05-822 Milanówek  
ul. Spacerowa 4**

**Arcadis Sp. z o.o.  
ul. Wołoska 22a  
02-675 Warszawa**

## **WARUNKI TECHNICZNE NR 488 / 2016**

**dotyczy:** warunków technicznych przebudowy sieci wodociągowej w celu usunięcia kolizji z projektowaną kanalizacją deszczową w ramach zadania „Przebudowa zlewni rowu R-4 na kanalizację deszczową z retencją wód przed odpływem do rzeki Rokitnicy Starej w gminie Milanówek”

W odpowiedzi na wniosek z dnia 08.02.2016 r. dotyczący określenia wymagań lokalizacji projektowanej przepompowni wód deszczowych w ulicy Łącznej informujemy, iż należy przebudować istniejący przewód wodociągowy z uwzględnieniem poniższych warunków:

1. Przebudować istniejący wodociąg PVC Dn 110 w taki sposób, aby projektowana przepompownia znajdowała się w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od istniejącej kanalizacji ściekowej Dn 300 w ul. Łącznej, oraz nie mniejszej niż 1,0 m od przewodu wodociągowego.
2. Stosować rury z materiału PE 100 RC.
3. Należy opracować projekt budowlany przewodu wodociągowego. Projekty należy złożyć do MPWiK Sp. z o.o. do uzgodnienia w ilości 3 egzemplarzy. Jeden egzemplarz pozostaje w MPWiK Sp. z o.o.

**Warunki techniczne ważne 3 lata.**

### **UWAGA:**

Wytyczne do projektowania przyłączy znajdują się na stronie internetowej Milanowskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. oraz w siedzibie Spółki przy ul. Spacerowej 4 w Milanówku.

Z poważaniem

**DYREKTOR**  
**DS. TECHNICZNE I WYSTYPOWOCHE**  
mgr inż. Elżbieta Mission

**Załączniki:** Mapa z zaznaczoną lokalizacją istniejącej infrastruktury.

WLN

Milanówek, dnia 20.02.2016r.

**Milanowskie Przedsiębiorstwo  
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
05-822 Milanówek  
ul. Spacerowa 4**

**Arcadis Sp. z o.o.  
ul. Wołoska 22a  
02-675 Warszawa**

## **WARUNKI TECHNICZNE NR 489 / 2016**

**dotyczy:** warunków technicznych przebudowy sieci wodociągowej w celu usunięcia kolizji z projektowaną kanalizacją deszczową w ramach zadania „Przebudowa zlewni rowu R-4 na kanalizację deszczową z retencją wód przed odpływem do rzeki Rokitnicy Starej w gminie Milanówek”

W celu usunięcia kolizji projektowanej sieci kanalizacji deszczowej z istniejącą siecią wodociągową w ulicach Chopina i Ludnej należy przebudować istniejące przewody wodociągowe z uwzględnieniem poniższych warunków:

1. Zlikwidować kolizje wysokościową poprzez obniżenie lub podniesienie rzędnej posadowienia przewodu wodociągowego przy zachowaniu minimalnego przykrycia przewodu.
2. Na istniejących przyłączach należy wymienić na nowe kształtki przyłączeniowe. Bezpośrednio za wcinką zamontować zasuwy odcinające kołnierzowe.
3. Stosować rury z materiału PE 100 lub 80.
4. Należy opracować projekty przyłączy. Projekty należy złożyć do MPWiK Sp. z o.o. do uzgodnienia w ilości 3 egzemplarzy. Jeden egzemplarz pozostaje w MPWiK Sp. z o.o.
5. W ulicy Ludnej znajduje się przewód wodociągowy żeliwny DN 100 mm, w ulicy Chopina znajduje się wodociąg PVC Dn 110 mm.

**Warunki techniczne ważne 3 lata.**

### **UWAGA:**

Wytyczne do projektowania przyłączy znajdują się na stronie internetowej Milanowskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. oraz w siedzibie Spółki przy ul. Spacerowej 4 w Milanówku.

Z poważaniem

DYREKTOR  
DS. TECHNICZNO-INWESTYCYJNE  
mgr inż. Elżbieta Mission

**Załączniki:** Mapa z zaznaczoną lokalizacją istniejącej infrastruktury.

MILANOWSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o.  
05-822 Milanówek, ul. Spacerowa 4  
KRS 0000407126 Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy XIV Wydział Gospodarczy  
Kapitał zakładowy 4 848 350 PLN

NIP: 5291799044, REG: 145962583

1.1.1