



**SOSNOWIECKIE
WODOCIĄGI S.A.**

Sosnowiec, dnia 02.07.2019 r.

L.Dz. TT/BG/6656/19

**WMC Inżynieria
Wanda Czopek
Troks 103
32 – 300 OLKUSZ**

Dotyczy: uzgodnienia lokalizacji planowanej inwestycji realizowanej w ramach Budżetu Obywatelskiego – „Modernizacja ciągów pieszych przy ul. Kilińskiego i Ordonówny wraz z poprawą bezpieczeństwa”.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 18.06.2019 r. Sosnowieckie Wodociągi S.A. informują, że na załączonych planach sytuacyjnych naniesiono orientacyjny przebieg sieci wod. – kan. będącej w eksploatacji Spółki w rejonie ul. Kilińskiego i Ordonówny w Sosnowcu – według zaznaczonego zakresu.

Przedstawione na załączniku mapowym zagospodarowanie terenu w omawianym rejonie Sosnowieckie Wodociągi S.A. uzgadniają z następującymi uwagami:

1. prawdopodobne jest istnienie w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w naszych zasobach. Dlatego dokładne położenie wodociągu i kanalizacji wraz z przyłączami należy ustalić przy pomocy urządzeń lokalizacyjnych lub wykonać przekopy kontrolne w terenie,
 2. nawierzchnie chodników należy zrealizować z elementów rozbieralnych,
 3. nie należy zmniejszać nakładu gruntu nad istniejącą siecią wodociągową i kanalizacyjną. Skrzynki zasuwowe, hydrantowe i zwieńczenia studni kanalizacyjnych należy dostosować do niwelety nawierzchni,
 4. projektowany wpust uliczny - nie uzgadniany.
- Upewniamy informujemy, że Sosnowieckie Wodociągi S.A. przeanalizowały możliwość odprowadzenia wód opadowych z rejonu ulicy Hanki Ordonówny 3A-3C w Sosnowcu. Z przedmiotowego terenu są już odprowadzane do sieci kanalizacyjnej wody opadowe z powierzchni dachowej budynku nr 3-3C, części jezdni oraz z pawilonów handlowych przy ulicy Piłsudskiego nr 11,13 i 15. Wprowadzenie dodatkowych wód opadowych do sieci kanalizacyjnej, której średnice są ograniczone i przystosowane w pierwszej kolejności do

odbioru ścieków sanitarnych, spowoduje jej przeciążenie oraz zakłócenia w grawitacyjnym odbiorze ścieków sanitarnych z budynków o dużym zaludnieniu. Mając na uwadze powyższe, Sosnowieckie Wodociągi S.A. nie mogą wyrazić zgody na dociążenie dodatkowymi wodami opadowymi istniejącej sieci kanalizacyjnej.

Jednocześnie informujemy, że alternatywnymi rozwiązaniami dla zagospodarowania wód opadowych, jest wybudowanie studni chłonnych lub skrzynek rozsączających, za pomocą których nadmiar wód opadowych zostaje rozprowadzony w gruncie.

5. zabrانیany prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w pobliżu czynnych urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych,
6. w przypadku uszkodzenia istniejącego uzbrojenia należy bezwzględnie wstrzymać prace i o tym fakcie powiadomić Sosnowieckie Wodociągi S.A.,
7. odpowiedzialność za powstałe ewentualne uszkodzenia urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych Sosnowieckich Wodociągów S.A. ponosi osoba kierująca pracami i zostaną one usunięte na koszt inwestora,
8. teren w pobliżu sieci wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z przyłączami musi być udostępniony w trybie pilnym na każde życzenie naszej Spółki związane z robotami awaryjnymi,
9. Sosnowieckie Wodociągi S.A. nie odpowiadają za inne sieci znajdujące się na rozpatrywanym terenie,
10. na czas prac związanych z wykonawstwem należy zlecić nadzór specjalistyczny do Sosnowieckich Wodociągów S.A.

Przed rozpoczęciem prac związanych z realizacją przedmiotowego zadania należy zorganizować spotkanie ze służbami Sosnowieckich Wodociągów S.A. celem inwentaryzacji istniejących skrzynek zasuwowych, hydrantów oraz włączów kanalizacyjnych.

Powyższe uzgodnienie ważne jest przez rok.

Załączniki:

1. 1 egz. mapy

Kopia:

1. TT

72/6

PREZES Zarządu
Magdalena Pochwałska

Kierownik
Zespołu Eksploatacji Sieci Kanalizacyjnej

inż. Jadwiga Walczyńska

