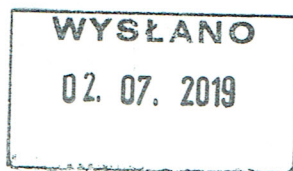


Sosnowiec, dnia 21.06.2019 r.

L.Dz. TT/KJ/5638/19



Pan
Marek Sanecki
Autorska Pracownia Projektowa
JWMS sp. z o.o.
ul. Bieżanowska 46
30 – 812 KRAKÓW

Dotyczy: modernizacji pływalni letniej przy ul. 3 Maja 41 w Sosnowcu – odprowadzenie wód opadowych.

W odpowiedzi na Państwa pismo informuję, że w sprawie odprowadzenia wód opadowych z nieruchomości przy ul. 3 Maja 41 należy wystąpić do Wydziału Gospodarki Komunalnej Urzędu Miejskiego w Sosnowcu z siedzibą przy ul. Mościckiego 14.

PREZES ZARZĄDU

Magdalena Pochwałańska

Załączniki:
1 egz. mapy
Kopia:
TT

KIEROWNIK
Zdziału Eksploatacji Sieci Kanalizacyjnej

inż. Jadwiga Walczuk

Z-ca KIEROWNIKA
Działu Technicznego i Inwestycji
mgr inż. Elżbieta Szymiczek

SPECJALISTA ds. TECHNICZNYCH
mgr inż. Katarzyna Jastrzębska
upr. bud. nr SLK/4128/OWOS/12
do kierowania robotami budowlanymi w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń
ciepłych wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych
i kanalizacyjnych bez ograniczeń

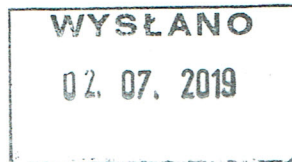
MISTRZ
ds. kontroli i inwentaryzacji
sieci kanalizacyjnej
inż. Adrian Pikulski

GLÓWNY SPECJALISTA
ds. Sanitarnych
mgr inż. Maciej Gryboś

GLÓWNY SPECJALISTA
ds. sieciowych
Andrzej Kustosik

Sosnowiec, dnia 21.06.2019 r.

L.Dz. TT/KJ/5639/19



Pan
Marek Sanecki
Autorska Pracownia Projektowa
JWMS sp. z o.o.
ul. Bieżanowska 46
30 – 812 KRAKÓW

Dotyczy: modernizacji pływalni letniej przy ul. 3 Maja 41 w Sosnowcu – zapewnienie dostawy wody na cele bytowe oraz odbiór ścieków sanitarnych.

W odpowiedzi na Państwa pismo informuję, że nieruchomość przy ul. 3 Maja 41 przyłączona jest do sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej a Sosnowieckie Wodociągi S.A. dostarczają wodę na cele bytowe oraz odbierają ścieki sanitarne z przedmiotowego obiektu na podstawie umowy zawartej z dotychczasowym odbiorcą naszych usług.

Istnieje możliwość zwiększenia ilości dostarczanej wody na cele bytowe z wodociągu Ø 315 poprzez istniejące przyłącze Ø 150 oraz ilości odbieranych ścieków sanitarnych poprzez dwa przyłącza sanitarne Ø 200 do kolektora Ø1200 pod warunkiem, że istniejące średnice wyżej wymienionych przyłączy zapewnią żądane zapotrzebowanie (przeliczenie wykonane przez projektanta, należy dostarczyć do Spółki).

W przypadku gdy istniejąca średnica przyłącza wodociągowego i/lub sanitarnych okaże się niewystarczająca na pokrycie żądanych potrzeb należy wystąpić do siedziby Spółki z wnioskiem o warunki przebudowy.

Załączniki:
1 egz. mapy
Kopia:
TT

Z-ca KIEROWNIKA
Działu Technicznego i Inwestycji
mgr inż. Elżbieta Bzynieczek

MISTRZ
ds. kontroli i inwentaryzacji
sieci kanalizacyjnej

SPECJALISTA ds. TECHNICZNYCH
mgr inż. Katarzyna Jastrzębska
upr. bud. nr SLK/4128/OWOS/12
do kierowania robotami budowlanymi w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych
i kanalizacyjnych bez ograniczeń

inż. Adrian Pikułski
MISTRZ
ds. eksploatacji sieci wodociągowej
KIEROWNIK
Instalacji Sieci Kanalizacyjnej
Włodzisław Gołąb

inż. Jolanta Walczuk

PREZES ZARZĄDU

Magdalena Pochwałańska

STARSZY MISTRZ WODĄCY
sieci wodociągowej

Jarosław Jakuć

GLÓWNY SPECJALISTA
ds. sieciowych
Andrzej Kustosik

