



WNIOSEK O WYDANIE WARUNKÓW
PRZYŁĄCZENIA NIERUCHOMOŚCI DO SIECI
WODOCIĄGOWEJ I/LUB KANALIZACYJNEJ

Formularz F19IJ2PR4Z1

Numer edycji:	1
Data edycji:	18.09.2020
Strony:	1/3

Chorzów, dnia

(dd-mm-rrrr)

Chorzowsko – Świętochłowickie
Przedsiębiorstwo Wodociągów
i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Składowa 1, 41-500 Chorzów

1. Dane Inwestora

Imię i Nazwisko/Nazwa

Ulica, nr

PIER LUIGI SP. Z O.O.

RACŁAWICKA 29

41-506 CHORZÓW

1A. INWESTOR DO KONTAKU

EW SKOCZEN

601 40 00 87

ewa.skoczen@pierluigi.pl

Chorzowsko-Swiętochłowickie Przedsiębiorstwo

Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

41-500 Chorzów, ul. Składowa 1

Regon 278169870, NIP 627-24-73-827

KRS 0000197406, BDO 000018667

(6)

01.02.23 04

Chorzów 27.01.2023

Pier Luigi Sp. z o.o.
41-506 Chorzów,
ul. Racławicka 29

Chorzowsko-Świętochłowickie
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o.
ul. Składowa 1 tel.: +48 32 34 94 622
41-500 Chorzów

Dotyczy: pismo NP/MM/16/584/2023 z dnia 27.01.2023 w sprawie wniosku o przyłączenie do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej projektowanego budynku hali produkcyjno - magazynowej z częścią biurową oraz zapleczem socjalnym i niezbędną infrastrukturą techniczną przy ul. Leśnej w Chorzowie - działki nr 875/10, 884/10, 885/10, 888/10, 995/10, 1067/10, 1068/10, 1069/10, 1070/10, 1071/10.

W odpowiedzi na Państwa pismo NP/MM/16/584/2023 z dnia 27.01.2023 w załączeniu przesyłamy skorygowany wniosek w którym zmieniliśmy wnioskowane zapotrzebowanie na wodę wg ilości pracowników będzie to 3,65 l/s przy dobowym zapotrzebowaniu na poziomie 2,5m³ i analogiczny będzie zrzut ścieków sanitarnych.

Zrezygnowaliśmy z wody do celów technologicznych

W zakresie wody do celów pożarowych wyjaśniam iż zapotrzebowania na wodę do celów gaśniczych wynosi dla planowanego zakładu 40l/s. Jeśli taka ilość wody nie jest możliwa do zapewnienia z sieci wodociągowej będzie zaprojektowany zbiornik wody pożarowej o pojemności uzupełniającej ilość wody możliwej do pobrania z sieci do wymaganej dla celów gaśniczych.

Budynek będzie posiadał instalację hydrantów wewnętrznych - dn52, w ilości do 3szt na strefę pożarową - skutkiem czego wymagane dla tych hydrantów będzie zapewnienie wody w ilości 7,5l/s i jednocześnie wykończenie przyłącza, wraz z układem pomiarowym o średnicy co najmniej dn65.

Wykonanie instalacji hydrantowej zewnętrznej na terenie własnym uzależnione jest od usytuowania czynnych hydrantów na sieci miejskiej. Jeśli możliwe jest zachowanie odległości między budynkiem projektowanym a hydrantem nie więcej niż 75m oraz 150m dla kolejnych dwóch, wówczas nie będzie potrzeby wykonania zbiornika ani instalacji hydrantowej na terenie inwestycji.

Zbiornik do celów pożarowych będzie miał pojemność do 432m³ - w przypadku braku możliwości zapewnienia jakiegokolwiek ilości wody do celów gaśniczych bezpośrednio z sieci wodociągowej

Chorzowsko-Świętochłowickie Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
41-500 Chorzów, ul. Składowa 1
Regon 278169870, NIP 627-24-73-827
KRS 0000197406, BDO 000018667

(6)

01.02.23

Ch

Pier Luigi Sp. z o.o.
Ewa Skoczeń
Prezes Zarządu

NP/MM/16/584/2023

Chorzów, dnia 24.01.2023r.

Szanowna Pani
Ewa Skoczeń
Pier Luigi Sp. z o.o.
ul. Raclawicka 29
41-506 Chorzów

Dotyczy: wniosku o przyłączenie do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej projektowanego budynku hali produkcyjno – magazynowej z częścią biurową oraz zapleczem socjalnym i niezbędną infrastrukturą techniczną przy ul. Leśnej w Chorzowie – działki nr 875/10, 884/10, 885/10, 888/10, 995/10, 1067/10, 1068/10, 1069/10, 1070/10, 1071/10.

W związku z wpływem do tut. Przedsiębiorstwa w dniu 20.01.2023r. wniosku o przyłączenie do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej projektowanego budynku hali produkcyjno – magazynowej z częścią biurową oraz zapleczem socjalnym i niezbędną infrastrukturą techniczną przy ul. Leśnej w Chorzowie, prosimy o zweryfikowanie danych w pkt. 4 i 5 wniosku. Dane te stanowią zapotrzebowanie wody na cele socjalno – bytowe, zapotrzebowanie wody na cele technologiczne, a także ilość odprowadzanych ścieków bytowych i wyliczane są jako $Q_{\max \text{ sek.}}$ w jednostkach $[\text{dm}^3/\text{s}]$ oraz jako $Q_{\max \text{ dob.}}$ w jednostkach $[\text{m}^3/\text{d}]$. Wartość liczbowa przedstawionych przez Państwa danych we wniosku jest bardzo wysoka, co czyni je mało-prawdopodobnymi i mało-użytecznymi, między innymi do dalszych celów projektowych i do właściwej realizacji projektu.

W przypadku danych zapotrzebowania wody na cele ppoż., prosimy o dodatkowe rozróżnienie ilości wody na cele ppoż. jaka miałyby być zabezpieczona z sieci miejskiej wodociągowej oraz z wewnętrznej instalacji wodociągowej w budynku lub z zewnętrznej instalacji wodociągowej wokół budynku.

Do czasu zweryfikowania wniosku o powyższe dane przez Państwa, sprawa pozostaje bez rozpatrzenia.

Z poważaniem

Prezes Zarządu
Chorzowsko-Świętochłowickiego Przedsiębiorstwa
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

Bartosz Bartoś

Chorzowsko-Świętochłowickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o.

ul. Składowa 1
41-500 Chorzów

tel.: +48 32 34 94 622

sekretariat@chspwik.pl
www.chspwik.pl

NIP: 627-24-73-827
KRS: 0000197406

REGON: 278169870
BDO: 000018667

www.chspwik.pl

885 963 526
885 WOD KAN

Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach, Wydział VIII Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Kapitał zakładowy: 67 652 000 zł
Rachunek bankowy: 57 1050 1214 1000 0022 7389 8011

