



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. Mickiewicza 10
47-100 Strzelce Opolskie

Strzelce Opolskie 10.05.2021 r.

NIP 756-10-03-146
Regon 530997537

tel./fax.
77/461 27 08
77/461 42 26
77/461 39 65
tel. alarmowy
994

email
swik@swik.com.pl
poczta@swik.com.pl

www
www.swik.com.pl

Organ
Rejestrowy
Sąd Rejonowy
w Opolu
VIII Wydział
Gospodarczy KRS
KRS 0000131719

Kapitał zakładowy
72 383 850,00 zł

Konto bankowe
ING Bank Śląski S.A.
Nr konta:
37 1050 1487 1000
0005 0342 7551

ZARZĄD SPÓŁKI
Marian Waloszyński
Tomasz Gibki

PTD-428/RL-4509/2021

Ernest Powrósło
ul. Marka Prawego 13/5
47-100 Strzelce Opolskie

**WARUNKI ROZBUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ
i KANALIZACYJNEJ NR 1417/PTD/2021**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 12.04.2021 r. (data wpływu 20.04.2021 r) informuję, że dla projektowanych 3 budynków wielorodzinnych zlokalizowanych w Strzelcach Opolskich na terenie działki nr 4392/2 przy ul. Stawowej w Strzelcach Opolskich (inwestor: Gmina Strzelce Opolskie ul. Pl. Myśliwca 1, 47-100 Strzelce Opolskie) , Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o. o. w Strzelcach Opolskich, zapewnia:

1. dostawę wody na cele socjalno-bytowe w ilości 19,5 m³/dobę,
2. odbiór ścieków bytowych w ilości jw.,
3. chwilową dostawę wody w ilości nie większej niż 2,0 dm³/s.

oraz przedstawia poniżej ogólne warunki budowy sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej.

Warunki przyłączenia:

1. projektowaną sieć wodociągową należy zaprojektować i wykonać poprzez połączenie trzech istniejących sieci wodociągowych w następujących punktach:
 - do sieci wodociągowej DN 90 mm (PE) – odgałęzienie z ulicy Marka Prawego,
 - do sieci DN 110 mm (PVC) zlokalizowanej w skrzyżowaniu ulicy Sienkiewicza i Moniuszki,
 - do sieci DN 110 mm (PE) zlokalizowanej w skrzyżowaniu ulicy Moniuszki i Budowlanych,

Osoba do kontaktu Rafał Ledniowski

Tel. 77/ 461 27 08 wewn. 35



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

ul. Mickiewicza 10

47-100 Strzelce Opolskie

NIP 756-10-03-146
Regon 530997537

tel./fax.
77/461 27 08
77/461 42 26
77/461 39 65

tel. alarmowy
994

email
swik@swik.com.pl
poczta@swik.com.pl

www
www.swik.com.pl

Organ
Rejestrowy
Sąd Rejonowy
w Opolu
VIII Wydział
Gospodarczy KRS
KRS 0000131719

Kapitał zakładowy
72 383 850,00 zł

Konto bankowe
ING Bank Śląski S.A.
Nr konta:
37 1050 1487 1000
0005 0342 7551

ZARZĄD SPÓŁKI
Marian Waloszyński
Tomasz Gibki

Wyżej wskazane sieci wodociągowe i miejsca włączenia zaznaczone zostały na dołączonej do niniejszego pisma mapie kolorem niebieskim.

Wpięcia do sieci wodociągowej należy wykonać poprzez montaż trójnika. W miejscach włączenia zamontować zasuwy odcinające, obudowy i skrzynki uliczne,

2. do wykonania sieci wodociągowej należy stosować rury PEHD100 SDR11 o średnicy Ø 110 mm oraz armaturę dostosowaną do rur PE,
3. na sieci wodociągowej należy zabudować hydranty (podziemne, nadziemne) DN80 wraz zasuwą odcinającą obudową i skrzynką uliczną, a jego lokalizację oznaczyć w terenie. Umieszczenie hydrantów powinno być dostosowane do obowiązujących w tym zakresie przepisów,
4. armaturę wodociągową należy łączyć poprzez zastosowanie kształtek przeznaczonych do zgrzewania elektrooporowego lub zgrzewając doczołowo,
5. przyłącza wodociągowe należy wykonać do projektowanej sieci wodociągowej poprzez zabudowę elektrooporowej obejmy do nawiercania,
6. przyłącza wodociągowe należy wykonać z rur PE100 SDR11 o średnicy zapewniającej odpowiedni przepływ,
7. rury należy posadzić na głębokości, która zapewni ochronę przed zamarzaniem, jednak nie mniej niż 1,4 m + średnica rury,
8. trasę urządzeń należy oznaczyć nad wodociągiem taśmą znakującą - ostrzegawczą koloru niebieskiego z wkładką metalową którą należy połączyć z metalowymi elementami rurociągu (np. zasuwami),
9. przejście przyłącza wodociągowego pod/przez fundament należy wykonać w rurze osłonowej, którą należy wyprowadzić 5 cm poza posadzkę/ścianę oraz min. 1 m poza obrys budynku,
10. armaturę wodociągową należy łączyć poprzez zastosowanie kształtek przeznaczonych do zgrzewania elektrooporowego,
11. na wodomierze przeznaczyć wydzielone pomieszczenia suche, łatwo dostępne do odczytów i wymiany wodomierza, chronione przed mrozem (powyżej 4°C) oraz zabezpieczone od wpływów instalacji elektrycznych i gazowych; za pierwszą ścianą budynku. W przypadku

Osoba do kontaktu Rafał Ledniowski

Tel. 77/ 461 27 08 wewn. 35



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

ul. Mickiewicza 10

47-100 Strzelce Opolskie

NIP 756-10-03-146
Regon 530997537

tel./fax.
77/461 27 08
77/461 42 26
77/461 39 65

tel. alarmowy
994

email
swik@swik.com.pl
poczta@swik.com.pl

www
www.swik.com.pl

Organ
Rejestrowy
Sąd Rejonowy
w Opolu
VIII Wydział
Gospodarczy KRS
KRS 0000131719

Kapitał zakładowy
72 383 850,00 zł

Konto bankowe
ING Bank Śląski S.A.
Nr konta:
37 1050 1487 1000
0005 0342 7551

ZARZĄD SPÓŁKI
Marian Waloszyński
Tomasz Gibki

braku podpiwniczenia budynku umieścić wodomierze w studniach wodomierzowych które należy zabudować przed poszczególnymi budynkami,

12. studnia wodomierzowa o średnicy min. 1200 mm lub wymiarach 1000 na 1200 mm powinna być odpowiednio zabezpieczona przed wpływem warunków atmosferycznych, napływem wód gruntowych oraz dostępem osób postronnych. Studzienka wodomierzowa powinna być wykonana z materiału trwałego, mieć stopnie lub klamry do schodzenia oraz otwór włazowy o średnicy co najmniej 0,6 m w świetle, zaopatrzony w dwie pokrywy, z których wierzchnia powinna być dostosowana do przewidywanego obciążenia ruchem pieszym lub kołowym.
13. instalację w miejscu montażu wodomierza wykonuje Inwestor na własny koszt. Instalacja powinna być tak ukształtowana, aby zapewnić całkowite wypełnienie przewodu wodą oraz uniemożliwić gromadzenie się powietrza przed i w miejscu zabudowy wodomierza. Odcinek instalacji za wodomierzem powinien być skierowany ku górze. Niedopuszczalna jest zabudowa wodomierza w przypadku obniżania się rurociągu za wodomierzem,
14. odcinki instalacji przed i za wodomierzem powinny być wykonane współosiowo.

W celu wyeliminowania możliwości przenoszenia na wodomierz naprężeń, drgań i wstrząsów rurociąg w obrębie przygotowywanego przyłącza zaleca się zakotwiczyć do ściany przy pomocy specjalnych obejm. W celu spełnienia podstawowych wymagań zabudowy wodomierzy należy stosować ogólnie dostępne na rynku konsole (obejmy) wodomierzowe z regulowanymi półśrubunkami,

15. przed i za wodomierzem należy zamontować zawory odcinające wrzecionowe proste w celu umożliwienia demontażu wodomierza bez konieczności usuwania wody z rurociągu poza wodomierzem,
16. wodomierz dostarcza i montuje SWiK Sp. z o.o. po podpisaniu stosownej umowy na dostawę wody i/lub odbiór ścieków,

Osoba do kontaktu Rafał Ledniowski

Tel. 77/ 461 27 08 wewn. 35



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

ul. Mickiewicza 10

47-100 Strzelce Opolskie

NIP 756-10-03-146
Regon 530997537

tel./fax.

77/461 27 08

77/461 42 26

77/461 39 65

tel. alarmowy

994

email

swik@swik.com.pl

poczta@swik.com.pl

www

www.swik.com.pl

Organ

Rejestrowy

Sąd Rejonowy

w Opolu

VIII Wydział

Gospodarczy KRS

KRS 0000131719

Kapitał zakładowy

72 383 850,00 zł

Konto bankowe

ING Bank Śląski S.A.

Nr konta:

37 1050 1487 1000

0005 0342 7551

ZARZĄD SPÓŁKI

Marian Waloszyński

Tomasz Gibki

17. na instalacji wewnętrznej, za węzłem wodomierzowym, należy zabudować urządzenie zapobiegające przepływowi zwrotnemu - zawór antyskażeniowy,

18. projektowaną sieć kanalizacyjną należy zaprojektować:

- od studni kanalizacyjnej o rzędnych 232,34 / 230,18 zlokalizowanej w ul. Moniuszki na sieci kanalizacyjnej Ø 500 mm,
- do studni kanalizacyjnej o rzędnych 231,91 / 229,32 zlokalizowaną w ul. Stawowej na sieci kanalizacyjnej Ø 250 mm,

W/w sieci kanalizacyjne i studnie wskazano na dołączonej do niniejszego pisma mapie, Projektowana sieć kanalizacyjną ma za zadanie połączyć w/w studnie. Sieć układać ze spadkiem w kierunku studni kanalizacyjnej o rzędnych 231,91 / 229,32.

19. do wykonania sieci kanalizacyjnej, należy stosować rury lite PVC-U Ø 200 mm, klasy S/SN8/, łączone na kielichy i uszczelkę gumową,

20. na odcinkach prostych w odległościach nie większych niż 50 m należy zabudować studnie kanalizacyjne wykonane z elementów żelbetowych o średnicy kręgów 1200 mm zakończone stożkiem z włazem żeliwnym typu przejezdnego klasy min D400,

21. w przypadku każdej zmiany kierunku projektowanej sieci kanalizacyjnej należy zabudować studnię wykonaną z elementów żelbetowych o średnicy kręgów 1200 mm zakończoną stożkiem z włazem żeliwnym typu przejezdnego klasy min D400,

22. odgałęzienia sieci w kierunku budynków należy wykonać od studni kanalizacyjnych wykonanych z elementów żelbetowych o średnicy kręgów 1200 mm zakończone stożkiem z włazem żeliwnym typu przejezdnego klasy min D400,

23. sieć należy układać z minimalnym spadkiem 0,5%,

24. przyłącza kanalizacyjne do budynków wykonać od studni z tworzywa sztucznego o średnicy minimalnej 400 mm, zabudowanych na odgałęzieniu sieci w kierunku budynków,

Osoba do kontaktu Rafał Ledniowski

Tel. 77/ 461 27 08 wewn. 35



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

ul. Mickiewicza 10

47-100 Strzelce Opolskie

NIP 756-10-03-146
Regon 530997537

tel./fax.
77/461 27 08
77/461 42 26
77/461 39 65
tel. alarmowy
994

email
swik@swik.com.pl
poczta@swik.com.pl

www
www.swik.com.pl

Organ
Rejestrowy
Sąd Rejonowy
w Opolu
VIII Wydział
Gospodarczy KRS
KRS 0000131719

Kapitał zakładowy
72 383 850,00 zł

Konto bankowe
ING Bank Śląski S.A.
Nr konta:
37 1050 1487 1000
0005 0342 7551

ZARZĄD SPÓŁKI
Marian Waloszyński
Tomasz Gibki

25. do wykonania przyłączy kanalizacyjnych oraz instalacji wewnętrznych podziemnych należy stosować rury lite PVC-U Ø160 mm, klasy S/SN8/, łączone na kielich i uszczelkę gumową,
26. do wykonania podłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej uprawnieni są wyłącznie pracownicy spółki SWiK w Strzelcach Op., a wszelkie roboty wykonane przez inne podmioty podlegają naszemu odbiorowi zgodnie z obowiązującym „Regulaminem dostarczania wody i odprowadzania ścieków w Gminie Strzelce Opolskie”, zatwierdzonym uchwałą Nr XIII/138/2019 Rady Miejskiej w Strzelcach Opolskich z dnia 31 lipca 2019 r. z późniejszymi zmianami,
27. roboty należy zgłaszać do odbioru przed zasypaniem,
28. roboty ziemne w miejscach skrzyżowań z istniejącą infrastrukturą podziemną należy wykonywać ręcznie,
29. projekt sieci oraz przyłączy należy przedłożyć do uzgodnienia w pierwszej kolejności w SWiK Sp. z o.o., na naradzie koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym oraz właścicielom terenów przez które przebiegać będą projektowane urządzenia,
30. pozwolenie na budowę lub zgłoszenie robót oraz uzgodniony projekt budowy sieci wod.- kan. są podstawą do rozpoczęcia robót budowlanych,
31. do projektu należy dołączyć:
 - dokumenty poświadczające ustanowienie służebności przesyłu sporządzone w formie aktu notarialnego dla każdej działki, przez którą będzie przebiegała projektowana sieć wod-kan.,
 - warunki umieszczenia w pasie drogowym projektowanej sieci wod-kan wystawione przez zarządcę drogi, w której sieć ta będzie umieszczona,
 - warunki zbliżeń, przekroczeń lub ominięcia kolizji projektowanej sieci wod-kan z istniejącymi urządzeniami podziemnymi wystawione przez zarządców tych urządzeń,
32. po wybudowaniu sieci oraz przyłączy należy wykonać geodezyjną dokumentację powykonawczą, a jej kopię dostarczyć do Spółki,

Osoba do kontaktu Rafał Ledniowski

Tel. 77/ 461 27 08 wewn. 35



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. Mickiewicza 10
47-100 Strzelce Opolskie

NIP 756-10-03-146
Regon 530997537

tel./fax.
77/461 27 08
77/461 42 26
77/461 39 65
tel. alarmowy
994

email
swik@swik.com.pl
poczta@swik.com.pl

www
www.swik.com.pl

Organ
Rejestrowy
Sąd Rejonowy
w Opolu
VIII Wydział
Gospodarczy KRS
KRS 0000131719

Kapitał zakładowy
72 383 850,00 zł

Konto bankowe
ING Bank Śląski S.A.
Nr konta:
37 1050 1487 1000
0005 0342 7551

ZARZĄD SPÓŁKI
Marian Waloszyński
Tomasz Gibki

33. koszty budowy urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych ponosi
Inwestor – Właściciel posesji.

Niniejsze warunki przyłączenia do sieci wodociągowej i
kanalizacyjnej wydaje się na czas określony, są ważne przez okres 2 lat
od daty wydania i są podstawą do wykonania projektu.

Załącznik 1 egz. Mapy

Z poważaniem:

WICEPREZES ZARZĄDU-
Członek Zarządu
Tomasz Gibki

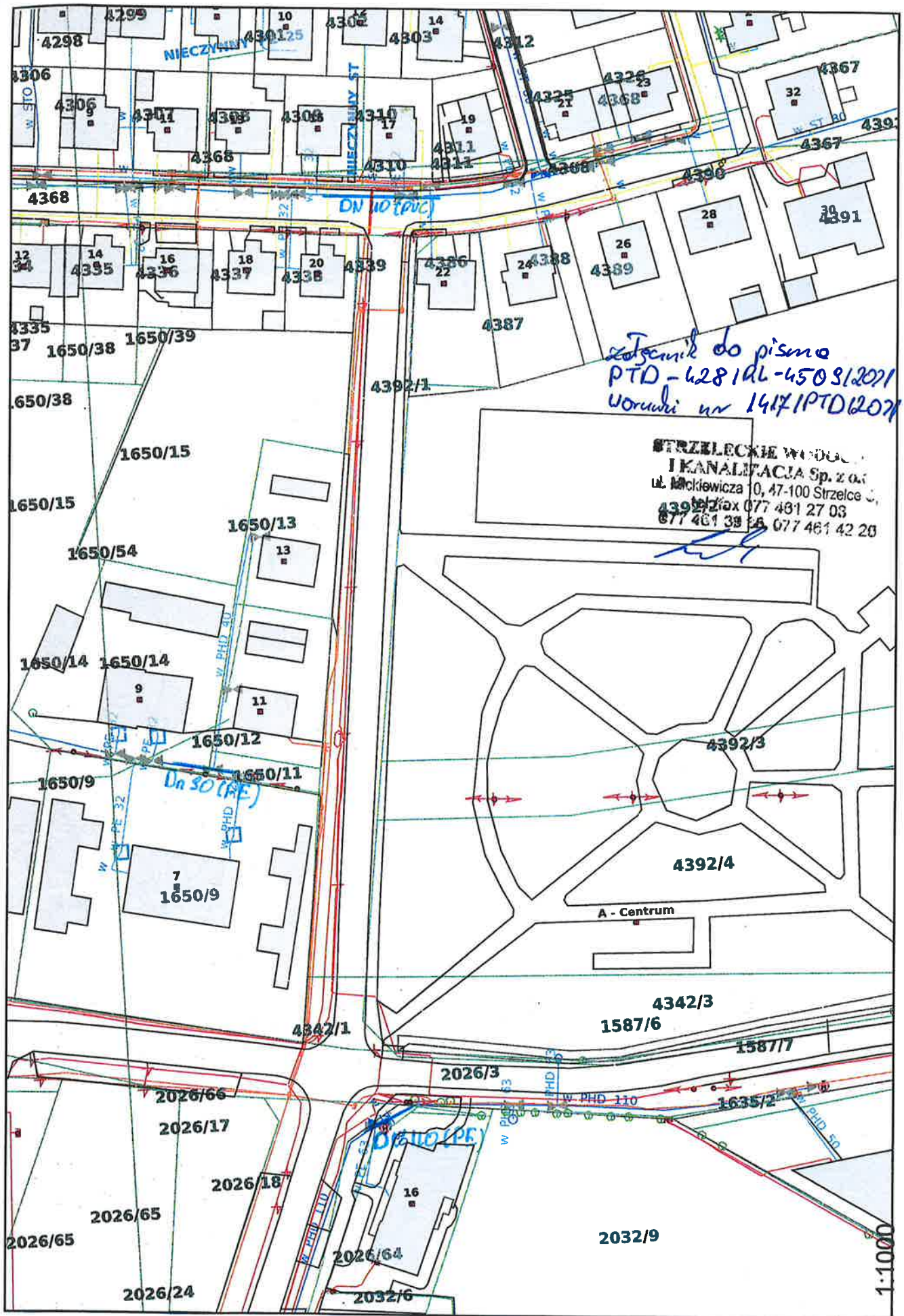
Otrzymują:

1. Adresat.

2. a/a

Osoba do kontaktu Rafał Ledniowski

Tel. 77/ 461 27 08 wewn. 35



złączenie do pisma
PTD-4281/RL-4509/2021
W sprawie nr 1417/PTD/2021

STRZELECKIE WODOKANALIZACJA Sp. z o.o.
ul. Mickiewicza 10, 47-100 Strzelce K.
077 461 27 03
077 461 38 16



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

ul. Mickiewicza 10

47-100 Strzelce Opolskie

NIP 756-10-03-146
Regon 530997537

tel./fax.

77/461 27 08

77/461 42 26

77/461 39 65

tel. alarmowy

994

email

swik@swik.com.pl

poczta@swik.com.pl

www

www.swik.com.pl

Organ

Rejestrowy

Sąd Rejonowy

w Opolu

VIII Wydział

Gospodarczy KRS

KRS 0000131719

Kapitał zakładowy

72 383 850,00 zł

Konto bankowe

ING Bank Śląski S.A.

Nr konta:

37 1050 1487 1000

0005 0342 7551

ZARZĄD SPÓŁKI

Marian Waloszyński

Tomasz Gibki

Strzelce Opolskie 29.11.2021 r.

PTD-951/RL-12440/2021

PREFER S.C.

Zakład Projektowo –

Usługowo- Handlowy

ul. Szkolna 29

47-133 Jemielnica

dotyczy: Warunki rozbudowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej nr
14717/PTD/2021 z dnia 10.05.2021 r.

W odpowiedzi na przesłane pismo z dnia 12.11.2021 r. (data wpływu: 15.11.2021 r.) Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o. o. w Strzelcach Opolskich informuje, iż po rozpatrzeniu przedstawionej koncepcji podłączenia do studni kanalizacyjnych projektowanej sieci łączącej sieć zlokalizowaną w ul. Moniuszki z ul. Stawową poniżej przedstawia możliwość podłączenia:

- do studni kanalizacyjnej o rzędnych 232,34 / 230,18 zlokalizowanej w ul. Moniuszki na sieci kanalizacyjnej Ø 500 mm na wysokości 30 cm w stosunku do dna studni,
- do studni kanalizacyjnej o rzędnych 231,91 / 229,32 zlokalizowaną w ul. Stawowej na sieci kanalizacyjnej Ø 250 mm na wysokości 7 cm w stosunku do dna studni,

Na całym projektowanym odcinku sieci kanalizacji sanitarnej od studni rzędnych 232,34 / 230,18 do studni 231,91 / 229,32 zachować należy spadek ok. 0,6 – 0,7 % w kierunku sieci Ø 250 mm w ul. Stawowej.

Z poważaniem:

Otrzymują:

1. Adresat.

2. a/a

WICEPREZES ZARZĄDU-
Członek Zarządu

Tomasz Gibki

Osoba do kontaktu Rafał Ledniowski

Tel. 77/ 461 27 08 wewn. 35



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. Mickiewicza 10
47-100 Strzelce Opolskie

Strzelce Opolskie 13.07.2022 r.

NIP 756-10-03-146
Regon 530997537

tel./fax.

77/461 27 08
77/461 42 26
77/461 39 65

tel. alarmowy
994

email

swik@swik.com.pl
poczta@swik.com.pl

www

www.swik.com.pl

Organ

Rejestrowy

Sąd Rejonowy
w Opolu
VIII Wydział
Gospodarczy KRS
KRS 0000131719

Kapitał zakładowy

73 488 800,00 zł

Konto bankowe

ING Bank Śląski S.A.
Nr konta:
37 1050 1487 1000
0005 0342 7551

ZARZĄD SPÓŁKI

Marian Waloszyński
Tomasz Gibki

PTD-458/RL-900/07/2022/Wy

ERDOM

Biuro Projektów
i Nadzoru Budowlanego
ul. Marka Prawego 13/5
47-100 Strzelce Opolskie

W odpowiedzi na złożone pismo z dnia 23.06.2022 r., dotyczącego zmiany warunków technicznych nr 1417/PTD/2021 z dnia 10.05.2021 roku, wydanych pismem nr PTD-428/RL-4509/2021, Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. w Strzelcach Opolskich informuje iż w/w warunki otrzymuje następujące brzmienie:

Dla projektowanych 3 budynków wielorodzinnych zlokalizowanych w Strzelcach Opolskich na terenie działek pomiędzy ul. Stawową i Moniuszki w Strzelcach Opolskich (inwestor: Gmina Strzelce Opolskie ul. Pl. Myśliwca 1, 47-100 Strzelce Opolskie) , Strzeleckie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o. o. w Strzelcach Opolskich, zapewnia dla:

1. **Budynek W1** (Strzelce Opolskie ul. Moniuszki nr dz. 4392/5) dostawę wody na cele socjalno-bytowe w ilości 11,7 m³/dobę,
2. odbiór ścieków bytowych w ilości jw.,
3. chwilową dostawę wody w ilości nie większej niż 2,0 dm³/s.
1. **Budynek W2 i W3** (Strzelce Opolskie ul. Stawowa nr dz. 4392/6) dostawę wody na cele socjalno-bytowe w ilości 23,4 m³/dobę,
2. odbiór ścieków bytowych w ilości jw.,
3. chwilową dostawę wody w ilości nie większej niż 2,0 dm³/s.

Osoba do kontaktu: Rafał Ledniowski

Tel. 77/ 461 27 08 wewn. 35



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. Mickiewicza 10
47-100 Strzelce Opolskie

NIP 756-10-03-146
Regon 530997537

tel./fax.

77/461 27 08
77/461 42 26
77/461 39 65

tel. alarmowy
994

email

swik@swik.com.pl
poczta@swik.com.pl

www

www.swik.com.pl

Organ

Rejestrowy

Sąd Rejonowy
w Opolu
VIII Wydział
Gospodarczy KRS
KRS 0000131719

Kapitał zakładowy

73 488 800,00 zł

Konto bankowe

ING Bank Śląski S.A.
Nr konta:
37 1050 1487 1000
0005 0342 7551

ZARZĄD SPÓŁKI

Marian Waloszyński
Tomasz Gibki

Poniższe punkty wydanych warunków otrzymują następujące brzmienie:

1. Projektowaną sieć wodociągową należy zaprojektować i wykonać poprzez połączenie trzech istniejących sieci wodociągowych w następujących punktach:
 - do sieci wodociągowej DN 90 mm (PE) – odgałęzienie z ulicy Marka Prawego. Ciśnienie w sieci wodociągowej w miejscu włączenia wynosi nie więcej niż 0,32 MPa.
 - do sieci DN 110 mm (PVC) zlokalizowanej w skrzyżowaniu ulicy Sienkiewicza i Moniuszki. Ciśnienie w sieci wodociągowej w miejscu włączenia wynosi nie więcej niż 0,32 MPa.
 - do sieci DN 110 mm (PE) zlokalizowanej w skrzyżowaniu ulicy Moniuszki i Budowlanych. Ciśnienie w sieci wodociągowej w miejscu włączenia wynosi nie więcej niż 0,34 MPa.

Wpięcia do sieci wodociągowej należy wykonać poprzez montaż trójnika. W miejscach włączenia zamontować zasuwy odcinające, obudowy i skrzynki uliczne,

2. do wykonania sieci wodociągowej należy stosować rury PEHD100 SDR11 o średnicy zapewniającej odpowiedni przepływ oraz armaturę dostosowaną do rur PE,

Pozostała treść w/w warunków pozostaje bez zmian.

Spółka w nawiązaniu do złożonych wniosków o wydanie warunków na budowę hydrantów informuję, iż w wydanych warunkach 1417/PTD/2021 punkt 3. określa sposób zabudowy hydrantów.

Osoba do kontaktu: Rafał Ledniowski

Tel. 77/ 461 27 08 wewn. 35



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. Mickiewicza 10
47-100 Strzelce Opolskie

NIP 756-10-03-146
Regon 530997537

tel./fax.

77/461 27 08
77/461 42 26
77/461 39 65

tel. alarmowy
994

email

swik@swik.com.pl
poczta@swik.com.pl

www

www.swik.com.pl

Organ

Rejestrowy

Sąd Rejonowy
w Opolu
VIII Wydział
Gospodarczy KRS
KRS 0000131719

Kapitał zakładowy

73 488 800,00 zł

Konto bankowe

ING Bank Śląski S.A.
Nr konta:
37 1050 1487 1000
0005 0342 7551

ZARZĄD SPÓŁKI

Marian Waloszyński
Tomasz Gibki

Projekt z uwzględnieniem zmian dotyczących sieci oraz przyłączy wod. -kan. należy przedłożyć do ponownego uzgodnienia w tutejszej Spółce.

Z poważaniem:

WICEPREZES ZARZĄDU-
Członek Zarządu
Tomasz Gibki

Otrzymują:

1. Adresat.

2. a/a

3. Gmina Strzelce Opolskie, ul. Plac Myśliwca 1, 47-100 Strzelce Opolskie

Osoba do kontaktu: Rafał Ledniowski

Tel. 77/ 461 27 08 wewn. 35



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. Mickiewicza 10
47-100 Strzelce Opolskie

NIP 756-10-03-146
Regon 530997537

tel./fax.
77/461 27 08
tel. alarmowy
994

email
swik@swik.com.pl
poczta@swik.com.pl

www
www.swik.com.pl

Organ
Rejestrowy
Sąd Rejonowy
w Opolu
VIII Wydział
Gospodarczy KRS
KRS 0000131719

Kapitał zakładowy
73 488 800,00 zł

Konto bankowe
ING Bank Śląski S.A.
Nr konta:
37 1050 1487 1000
0005 0342 7551

ZARZĄD SPÓŁKI
Marian Waloszyński
Tomasz Gibki

Strzelce Opolskie 22.09.2022 r.

PTD-587/RL-1257/09/2022/Wy

PREFER
ul. Szkolna 29
47-133 Jemielnica

W odpowiedzi na przesłane pocztą elektroniczną pismo z dnia 06.09.2022r w sprawie dyspozycyjnego ciśnienia w istniejącej sieci wodociągowej, sposobu połączenia przyłączy wodociągowych z planowaną siecią wodociągową oraz rozpatrzenia zaproponowanej przez Panią koncepcji odprowadzania wód deszczowych w ramach inwestycji budowy trzech budynków wielorodzinnych w Strzelcach Opolskich przy ul. Moniuszki i Stawowej informujemy, że:

- a) podtrzymujemy swoje stanowisko wyrażone w warunkach przyłączenia nr 1493/PTD/2021, w których określiliśmy maksymalny przepływ wód opadowych oraz miejsce zrzutu tych wód do istniejącej sieci kanalizacyjnej, tj.: 15 l/s do studzienki o rzędnych 232,03/230,33 zlokalizowanej w ul. Moniuszki. Istniejąca sieć kanalizacyjna w ul. Stawowej nie zapewnia odbioru dodatkowych ilości wód opadowych planowanych do odprowadzenia z terenu powyższej inwestycji,
- b) wielkości ciśnień określone w warunkach przyłączenia nr 1417/PTD/2021 są ciśnieniami panującymi w miejscach włączenia planowanej sieci wodociągowej do istniejącego wodociągu. Mogą one się różnić w zależności od pory dnia oraz wielkości rozborów wody,
- c) przyłącza wodociągowe o średnicy DN75 PEHD należy połączyć z projektowaną siecią wodociągową poprzez trójnik redukcyjny.

Z poważaniem:

WICEPREZES ZARZĄDU
Członek Zarządu

Tomasz Gibki

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Osoba do kontaktu: Rafał Ledniowski

Tel. 77/ 461 27 08 wewn. 35



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

ul. Mickiewicza 10

47-100 Strzelce Opolskie

NIP 756-10-03-146
Regon 530997537

tel./fax.
77/461 27 08
tel. alarmowy
994

email
swik@swik.com.pl
poczta@swik.com.pl

www
www.swik.com.pl

Organ
Rejestrowy
Sąd Rejonowy
w Opolu
VIII Wydział
Gospodarczy KRS
KRS 0000131719

Kapitał zakładowy
73 488 800,00 zł

Konto bankowe
ING Bank Śląski S.A.
Nr konta:
37 1050 1487 1000
0005 0342 7551

ZARZĄD SPÓŁKI
Marian Waloszyński
Tomasz Gibki

Strzelce Opolskie 15.03.2023 r.

PTW-098/WR-348/03/2023/Wy

PREFER
ul. Szkolna 29
44-133 Jemielnica

W odpowiedzi na przesłany do uzgodnienia w dniu 27.02.2023r. projekt wykonawczy rozbudowy sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w rejonie ul. Moniuszki w Strzelcach Opolskich na potrzeby projektowanych trzech budynków mieszkalnych wielorodzinnych informujemy, że uzgadniamy dostarczoną dokumentację z następującymi uwagami:

1. przed rozpoczęciem robót istniejącą sieć wodociągową w miejscach włączenia do niej zaprojektowanych rurociągów należy zweryfikować pod kątem zgodności z zamieszczonymi w projekcie danymi dotyczącymi średnicy i rodzaju materiału, z którego sieć ta jest wykonana,
2. do wykonania odcinka sieci kanalizacyjnej metodą bezwykopową pod ulicą Stawową należy zastosować rurę wykonaną z materiału przeznaczonego do takiej zabudowy przez producenta tej rury,
3. minimalna odległość pozioma między powierzchnią zewnętrzną podziemnych zbiorników p.poż. i budynkiem stacji transformatorowej, a planowaną kanalizacją i wodociągiem nie może być mniejsza niż 3 m,
4. przedmiotowy projekt należy uzgodnić z rzeczoznawcą do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych w zakresie zgodności tego projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej określonymi w obowiązujących przepisach. Jeżeli rzeczoznawca wniesie o zmiany w projekcie wówczas projekt ten, po dokonaniu w nim stosownych zmian, należy powtórnie dostarczyć do naszego przedsiębiorstwa w celu uzgodnienia.

Budowę zaprojektowanych urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych wykonawca powinien realizować na podstawie zaakceptowanego (opieczowanego) w naszym przedsiębiorstwie w/w projektu oraz niniejszego pisma.

O terminie rozpoczęcia robót należy powiadomić nasze przedsiębiorstwo pisemnie 7 dni przed ich rozpoczęciem.

Załącznik: 1 egzemplarz projektu

Z poważaniem:

WICEPREZES ZARZĄDU-
Członek Zarządu
Tomasz Gibki

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Osoba do kontaktu: Waldemar Rzeszut

Tel. 77/ 461 27 08 wewn. 35