

Gorzów Wlkp. dnia 27.09.2019

Znak : ZWTP / 0806 / 19

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ I/ lub KANALIZACYJNEJ

położonej w m. Gorzów Wlkp. przy ul. Targowej, działka nr 596/18.
dla nieruchomości.....
adres do korespondencji :

GORZOWSKI OŚRODEK TECHNOLOGICZNY

JECEK STRÓŻEWSKI

Wnioskodawca.....

ul. Teatralna 49
66 – 400 Gorzów Wlkp.

ul. Przędzalnicza 16
66-400 Gorzów Wlkp.

Po zapoznaniu się z wnioskiem dotyczącym wydania warunków przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej ustala się następujące możliwości dostawy wody i odprowadzenia ścieków:

1. Wskazanie miejsca i sposobu przyłączenia nieruchomości do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej:

sieć wodociągowa Ø 100 mm żeliwny ul. Targowej, zgodnie z załączoną mapą

sieć kanalizacji sanitarnej Ø 300 kamionkowy w ul. Targowej, zgodnie z załączoną mapą

/ dane techniczne dotyczące przewodu , średnic , materiału /

2. Potwierdzenie lub ustalenie dostawy wnioskowanej ilości wody dostarczanej do nieruchomości i potwierdzenie lub ustalenie odbioru wnioskowanej ilości ścieków odprowadzanych z nieruchomości i ich jakość
woda – 6,0 m³/miesiąc – zgodnie z wnioskiem
ścieki – 67,0 m³/miesiąc – zgodnie z wnioskiem

3. Ciśnienie dyspozycyjne wody w sieci wodociągowej

PWiK zapewnia ciśnienie wynikające z Rozporządzenia [6] Akty prawne. Rzeczywiste ciśnienie występujące w sieci wodociągowej zostanie sprawdzone na wniosek.

4. Zaleca się wykonać przyłącze/sieć wodociągowe/ą z rur PE100-RC, SDR17, PN10 (lub wyższe jeżeli będzie to wynikać z obliczeń), a kanalizacji sanitarnej z rur PVC-U, SN8, SDR34.

5. Sposób i miejsce pomiaru wody.

Wodomierz główny należy zamontować w studni wodomierzowej zlokalizowanej na granicy działki, z dostępem od strony drogi lub w pomieszczeniu wydzielonym i zamykanym za pierwszą ścianą budynku. Wodomierz główny należy zamontować na konsoli w pozycji poziomej min. 0,5 m nad posadzką. Za zaworem głównym, za wodomierzem należy zamontować zawór zwrotny- antyskażeniowy. Zalecamy zabezpieczyć instalację wodociągową wewnętrzną za pomocą filtra mechanicznego. Zasady rozliczenia wody bezpowrotnie zużytej znajdują się w Poradniku dla Klienta, dostępnym na stronie <http://www.pwik.gorzow.pl> zakładce Biuro Obsługi Klienta.

6. Możliwość odprowadzenia ścieków bytowych i przemysłowych :

Ścieki z budynku należy odprowadzić do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej Ø 300 mm kamionkowej w ul. Targowej, zgodnie z załączoną mapą. Do włączenia należy wykorzystać istniejące na kanale studnie rewizyjne.

Ścieki odprowadzane do sieci kanalizacji sanitarnej muszą odpowiadać parametrom zawartym w rozporządzeniach [4],[5] Akty prawne

W przypadku skanalizowania piwnic i innych pomieszczeń należy stosować zapisy § 124 Rozporządzenia [7] Akty prawne oraz normy PN-92/B-01707.

7. *W przypadku odprowadzania ścieków przemysłowych zawierających substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska Wnioskodawca zobowiązany jest do uzyskania pozwolenia wodnoprawnego zgodnie z [4] Akty prawne.*
8. *Lokalizacja części uzbrojenia wod.-kan. na terenie miasta Gorzowa Wlkp. może nie pokrywać się z inwentaryzacją geodezyjną naniesioną na mapie. Przed przystąpieniem do projektowania oraz wykonania robót ziemnych należy bezwzględnie ustalić i potwierdzić lokalizację istniejących sieci. Przed przystąpieniem do wykonania opracowania projektu technicznego lub projektu budowlanego zaleca się sprawdzić rzeczywiste rzędne sieci wodociągowych i kanalizacji sanitarnej.*
9. *Przed zasypaniem wykonanego przyłącza wodociągowego i kanalizacyjnego należy zgłosić w Biurze Obsługi Klienta PWiK Sp. z o. o., ul. Śląska 95, tel. 95 733-55-40 do 42, przyłącze do odbioru częściowego. Zasady dotyczące procedury odbioru można uzyskać w Biurze Obsługi Klienta lub Poradniku dla Klienta dostępnym na stronie [htt://www.pwik.gorzow.pl/](http://www.pwik.gorzow.pl/) w zakładce Biuro Obsługi Klienta.*
10. *Do odbioru końcowego przyłącza wodociągowego należy zapewnić zabezpieczenie skrzynki z trzpieniem nawierтки w nawierzchniach nieutwardzonych np. za pomocą prefabrykowanych płyt betonowych, przeznaczonych do wzmacniania skrzynek ulicznych.*
11. *PWiK zaleca, aby dla wykonanych przyłączy wod.-kan., przed zasypaniem, wykonać inwentaryzację geodezyjną zgodnie z art. 43 [1] oraz §19-21 [8] Akty prawne. O braku inwentaryzacji geodezyjnej zostaną poinformowane stosowne organy administracji architektoniczno-budowlanej i/lub geodezji i katastru.*
12. *Warunki przyłączenia do sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej nie stanowią podstawy prawnej do korzystania z nieruchomości osoby trzeciej, przez którą ma przebiegać przyłącze wodociągowe i/lub kanalizacji sanitarnej. Wnioskodawca ubiegający się o wydanie warunków przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej winien we własnym zakresie uregulować możliwość korzystania z nieruchomości osób trzecich.*
13. *Warunki przyłączenia do sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej ważne są przez okres 2 lat od daty wystawienia.*
14. *Roboty na czynnych sieciach wodociągowych, będących w eksploatacji PWiK Sp. z o. o., w trakcie których dochodzi do bezpośredniego kontaktu z wodą pitną wykonywane są tylko przez PWiK Sp. z o. o. w Gorzowie Wlkp.*
15. *Niniejsze warunki przyłączenia do sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej muszą być załączone do projektu technicznego/dokumentacji projektowej przyłącza t.j. opracowania wykonanego zgodnie z art. 29a [1] Akty prawne poprzez sporządzenie planu sytuacyjnego na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
Powyższe nie dotyczy dokumentacji projektowej podłączeń, w skład których wchodzi odcinki sieci, które będą służyły do dalszej rozbudowy sieci lub z których będą zaopatrywane docelowo także inne nieruchomości. Projekt techniczny należy przedłożyć w PWiK Sp. z o. o. – Biuro Obsługi Klienta ul. Śląska 95 celem uzgodnienia.*

16. Przy projektowaniu sieci wodociągowej i/lub kanalizacji sanitarnej należy brać pod uwagę wszystkich przyszłych potencjalnych odbiorców oraz potrzeby wynikające z przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę.
17. Przed przystąpieniem do budowy sieci wodociągowej i /lub kanalizacyjnej należy warunki jej realizacji uzgodnić z PWiK Sp. z o.o. zgodnie z Poradnikiem dla Klientów PWiK Sp. z o. o. Poradnik dostępny jest na stronie internetowej PWiK Sp. z o. o. w zakładce Biura Obsługi Klienta.
18. Niniejsze warunki przyłączenia do sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej nie stanowią zapewnienia finansowania inwestycji.
19. Rozbudowa urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych każdorazowo musi się odbywać w uzgodnieniu z PWiK Sp. z o. o. W tym celu należy zgłosić się do Biura Obsługi Klienta, aby złożyć stosowny wniosek.

**Biuro Obsługi Klienta PWiK Sp. z o. o., ul. Śląska 95, 66-400 Gorzów Wlkp.
bok@pwikgo.pl
tel.(095) 733-55-40 do 42**

WARUNKI ZASILANIA PLACU BUDOWY

1. Włączenie do sieci wodociągowej i przyłącze wodociągowe do wysokości projektowanego budynku należy realizować jako rozwiązanie docelowe .
 2. Dopuszcza się tymczasowy montaż wodomierza w uzgodniony z PWiK sposób.
-

AKTY PRAWNE :

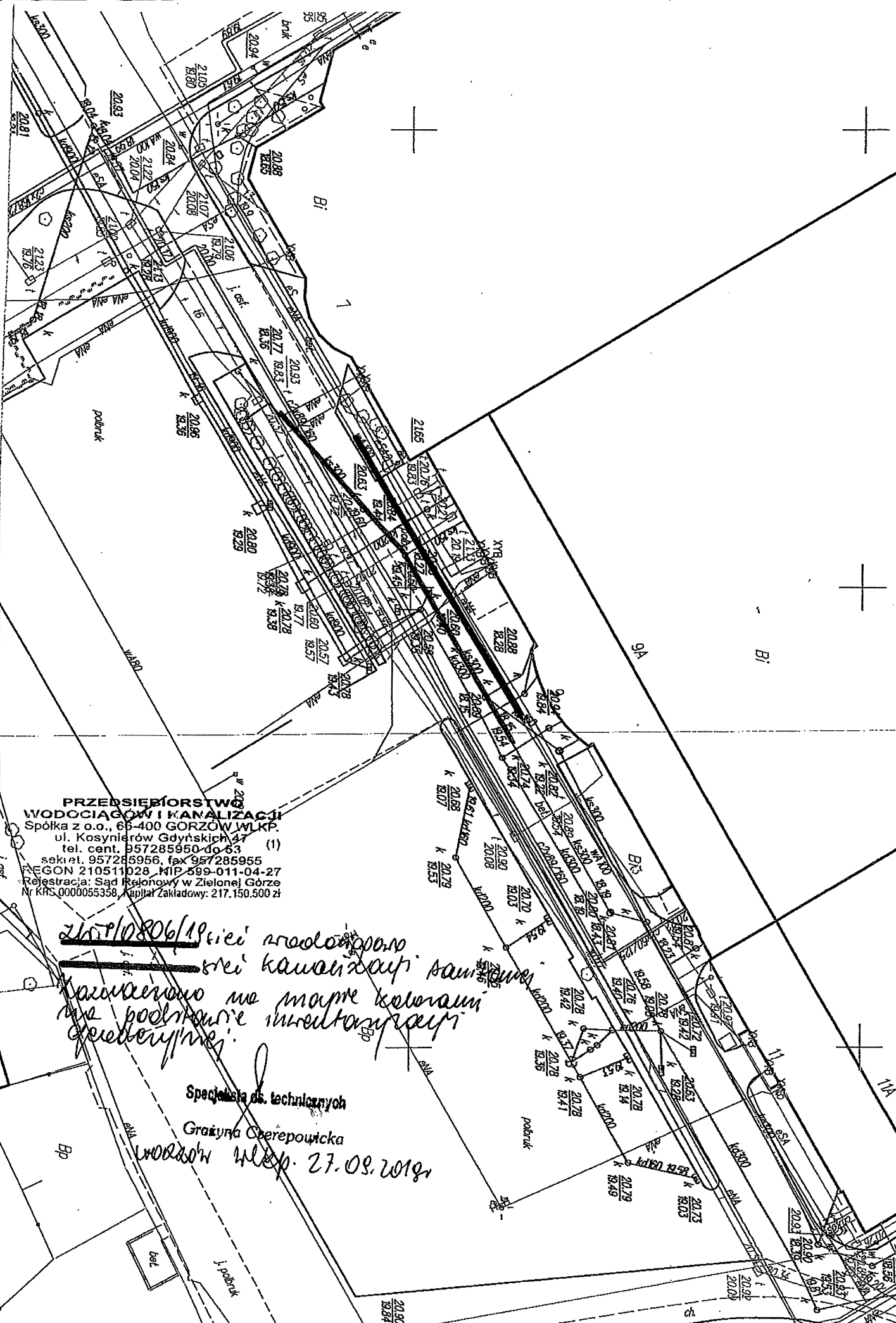
- 1.Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. 1994 nr 89 poz. 14 wraz z późniejszymi zmianami) .
- 2.Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. 2001 nr 72 poz. 747 wraz z późniejszymi zmianami) .
- 3.Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U.2017 poz. 1566 wraz z późniejszymi zmianami
- 4.Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 10 listopada 2005 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, których wprowadzenie w ściekach przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego (Dz. U.2005 nr 233 poz. 1988)
5. Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzenia ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz. U. 2006 nr 136 poz. 964 wraz z późniejszymi zmianami)
- 6.Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. 2009 nr 124 poz. 1030 wraz z późniejszymi zmianami)
- 7.Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. 2002 nr 75 poz.690 wraz z późniejszymi zmianami)
8. Rozporządzenie Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 21 lutego 1995 r. w sprawie rodzaju i zakresu opracowań geodezyjno-kartograficznych oraz czynności geodezyjnych obowiązujących w budownictwie (Dz. U.1995 nr 25 poz.133 wraz z późniejszymi zmianami)
- 9.Uchwała nr IV/18/2019 Zgromadzenia Związku Celowego Gmin MG-6 z dnia 25 kwietnia 2019 r. w sprawie przyjęcia dostarczania wody i odprowadzania ścieków (Dziennik Urzędowy Województwa Lubuskiego 25 kwietnia 2019 r. poz. 1290).

Kierownik Działu Inwestycji i Rozwoju

Prezes Zarządu

n wp
Specjalista ds. technicznych
.....
Grażyna Czerepowicka

CZŁONEK ZARZĄDU
Z-ca Dyrektora ds. Technicznych
.....
mgr inż. Tomasz Surdacki



PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI WODARÓW W LKP.
 Spółka z o.o., 66-400 GORZÓW WLKP.
 ul. Kosynierów Gdyńskich 47 (1)
 tel. cent. 957285950 do 63
 sekret. 957285956, fax 957285955
 REGON 210511028, NIP 599-011-04-27
 Rejestracja: Sąd Rejonowy w Zielonej Górze
 Nr KRS 0000055358, Kapitał Zakładowy: 217.150.500 zł

*Zmierzono i narysowano
 sieci kanalizacyjnej samodzielną
 pracownią na mapie kolorami
 nie podlegające inwentaryzacji
 geodezyjnej.*

Specjalista ds. technicznych
 Grażyna Cherepovička
 WODARÓW W LKP. 27.09.2019r



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gorzowie Wielkopolskim

Gorzów Wlkp. 27.09.2019 r.

BIURO OBSŁUGI KLIENTA
ul. Śląska 95
66-400 Gorzów Wlkp.
Tel/Fax: 95 733 55 40 do 42
e-mail: bok@pwikgo.pl

GORZOWSKI OŚRODEK
TECHNOLOGICZNY Sp. z o.o.
ul. Teatralna 49
66-400 Gorzów Wlkp.

Nasz znak: ZWTP / 0806 / 19

ZAKRES USŁUG:

WODOCIĄGOWE

- Wykonywanie przyłączy wodociągowych,
- układanie przewodów bez wykopów „przecisk kretem”,
- cłucie rur żelwnych urządzeniem „Dolmar”,
- nawiercanie ręczne i mechaniczne urządzeniem „Ravetti”,

KANALIZACYJNE

- Inspekcja telewizyjna systemów kanalizacyjnych,
- czyszczenie kanalizacji,
- Inspekcja szczelności urządzeniem „Blizzard”,

LABORATORYJNE

- badanie wody i ścieków

Dotyczy: zapewnienia dostawy wody i odbioru ścieków bytowych z działki położonej w miejscowości Gorzów Wlkp. przy ul. Targowej, dz. nr ew. 596/18 (budynek biurowy).

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gorzowie Wlkp. **zapewnia** dostawę wody oraz odbiór ścieków bytowych z działki nr 596/18 na dotychczasowych warunkach.

W przypadku kolizji projektowanej windy zewnętrznej, a istniejącymi przyłączami wod-kan należy bezwzględnie przebudować na koszt Inwestora:

- przyłączy wodociągowe zasilające budynek nr 7, 9 i 9 A - przyłącza znajdują się w strefie projektowanej windy;

- przyłączy zasilające budynek GRH, które znajduje się na wysokości hydrantu p.poż. przy budynku nr 11. Proponujemy odcinek przewodu wodociągowego, zasilającego w/w obiekty odsunąć na odległość 10,0 mb w kierunku parkingu co zapobiegnie wszelkim kolizjom.

Ponadto planowana zabudowa koliduje z istniejącym przyłączem kanalizacji sanitarnej. Należałoby przełożyć istniejące przyłącze poza obręb projektowanej windy, a co za tym idzie również dokonać przebudowy całej instalacji wewnętrznej.

Informujemy, że faktyczna lokalizacja części istniejącego uzbrojenia wod.-kan. na terenie miasta Gorzowa Wlkp. może nie pokrywać się z inwentaryzacją geodezyjną naniesioną na mapie.

Rozbudowa urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych każdorazowo musi się odbywać w uzgodnieniu z PWiK Sp. z o.o.

Adres do korespondencji :

Jacek Stróżewski
Ul. Przędzalnicza 16
66-400 Gorzów Wlkp.

CZŁONEK ZARZĄDKU
Z-ca Dyrektora ds. Technicznych

mgr inż. Tomasz Surdacki