



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Nazwa zamierzenia budowlanego: **Budowa sieci kanalizacji sanitarnej**

kategoria obiektu budowlanego: XXVI

Adres obiektu budowlanego:

Augustówka, gm. Osieck, powiat otwocki, woj. mazowieckie,
jednostka ewidencyjna 141706_2 Osieck,
obręb 141706_2.0001



identyfikator działek ewidencyjnych:

141706_2.0001.910, 141706_2.0001.862/5, 141706_2.0001.863/5,
141706_2.0001.722/12, 141706_2.0001.725/8.

INWESTOR: MIASTO I GMINA OSIECK
ul. Rynek 1
08-445 Osieck

JEDNOSTKA

PROJEKTOWA: PRO-SANIT Biuro Usług Inżynieryjnych
Jagodzińska 53
08-400 Garwolin

| Funkcja | Imię i Nazwisko | Specjalność Numer uprawnień | Podpis |
|--------------|--------------------------------|--|---|
| Projektant | mgr inż. Daniel Baran | Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej sanitarnej Nr MAZ/0200/POOS/07 |  |
| Sprawdzający | mgr inż. Sławomir Baran | Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej sanitarnej Nr MAZ/0400/PWOS/09 |  |

5 luty 2024 r.

EGZ. NR 1

Spis treści

1. Oświadczenie o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej str. 2
2. Decyzje – uprawnienia budowlane str. 3-4
3. Zaświadczenia z Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa str. 5-6

Zawartość części opisowej projektu:

1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego str. 7
2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania terenu, w tym informacja o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki str. 7
3. Projektowane zagospodarowanie terenu str. 7
4. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania terenu str. 7
5. Informacje i dane str. 7
 - o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane,
 - czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską,
 - określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego – jeśli zamierzenie budowlane znajduje się w granicach terenu górniczego,
 - o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi;
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi; str. 8
7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych; str. 8
8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu. str. 8
9. Wymagania dotyczące ochrony środowiska. str. 9

Zawartość części rysunkowej projektu:

10. Plan orientacyjny – Rys. I,
11. Projekt zagospodarowania terenu w skali 1: 500 – Rys. ZG1

OŚWIADCZENIE

na podstawie art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 poz. 1333 ze zm.)

Oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Nazwa zamierzenia budowlanego: **Budowa sieci kanalizacji sanitarnej**

Adres obiektu budowlanego:


Augustówka, gm. Osieck, powiat otwocki, woj. mazowieckie,
jednostka ewidencyjna 141706_2 Osieck,
obręb 141706_2.0001

identyfikator działek ewidencyjnych:

141706_2.0001.910, 141706_2.0001.862/5, 141706_2.0001.863/5,
141706_2.0001.722/12, 141706_2.0001.725/8.

Projektant

Sprawdzający


mgr inż. Daniel Baran
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.
Nr MAZ/0211/OWOS/05; MAZ/0200/POOS/07


mgr inż. Sławomir Baran
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.
Nr. MAZ/0400/PWOS/09



sygn. akt. MAZ/7131/21/07/S

Warszawa, dnia 30 czerwca 2007 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 11 ust. 1 i art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jedn.: Dz.U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15, § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 83 poz. 578), **Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:**

Pan Daniel Baran
magister inżynier

urodzony dnia 8 września 1978 roku w Garwolinie, syn Sławomira

uzyskał
UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr MAZ/0200/POOS/07

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości zadania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadniania decyzji.

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień został opisany na odwrocie niniejszej decyzji.

POUCZENIE

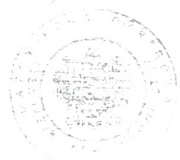
- Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
- Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład Orzekający

1/ mgr inż. Krzysztof Latoszek

2/ mgr inż. Irena Churska

3/ mgr inż. Krzysztof Booss



Szczegółowy zakres uprawnień do projektowania bez ograniczeń

w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociągowych i kanalizacyjnych

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4 ustawy - Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 i 6.

II. Na mocy § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:
sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie wyżej wymienionej specjalności.

III. Na mocy § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:
projektowania obiektu budowlanego takiego jak: sieci i instalacje cieplne, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, z doбором właściwych urządzeń w projekcie budowlanym.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Otrzymują:
1. Pan Daniel Baran
ul. Jagodzinska 40
08-400 Garwolin
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a

D. Baran
mgr inż. Daniel Baran
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.
Nr MAZ/0211/06/05/05; MAZ/0200/POOS/07



sygn. akt MAZ/7131-7132/326 /09 /S

Warszawa, dnia 30 grudnia 2009 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 11 ust. 1 i art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1-5, ust. 3, art. 13 ust. 1, 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jedn.: Dz.U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15, § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 83 poz. 578 późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:
nadaje

Panu Sławomirowi Januszowi Baranowi
magistrowi inżynierowi inżynierii środowiska
urodzonemu dnia 13 stycznia 1955 roku w m. Stoczek Łukowski, synowi Henryka

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr MAZ/0400/PWOS/09

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadniania decyzji.
Szczegółowy zakres nadanych uprawnień został opisany na odwrocie niniejszej decyzji.

POUCZENIE

- Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
- Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład Orzekający

- 1/ mgr inż. Krzysztof Latoszek
- 2/ mgr inż. Irena Churska
- 3/ mgr inż. Krzysztof Booss



Szczegółowy zakres uprawnień
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 13 ust. 1, 3 i 4 ustawy - Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- 1/ projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 2/ kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- 3/ kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- 4/ wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- 5/ sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 i 6.

II. Na mocy § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:
sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie wyżej wymienionej specjalności.

III. Na mocy § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:
projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym takim jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, z doborem właściwych urządzeń w projekcie budowlanym oraz ich instalowaniem w procesie budowy lub remontu.



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINALEM

Otrzymują:

1. Pan Sławomir Janusz Baran
ul. Jagodzińska 40
08-400 Garwolin
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a

mgr inż. Daniel Baran
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.
Nr 0400/PWOS/09



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-DJ2-RAN-374 *

Pan DANIEL BARAN o numerze ewidencyjnym MAZ/IS/0617/06
adres zamieszkania ul. JAGODZIŃSKA 40, 08-400 GARWOLIN
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-07-01 do 2024-06-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-06-14 roku przez:

Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-AI9-GDL-BXD *

Pan SŁAWOMIR BARAN o numerze ewidencyjnym MAZ/IS/2002/01
adres zamieszkania ul. JAGODZIŃSKA 40, 08-400 GARWOLIN
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2024-01-01 do 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-12-20 roku przez:

Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego.

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Augustówka, ulica Krótka; gmina Osieck.

Adres:

Augustówka, gm. Osieck, powiat otwocki, woj. mazowieckie,

jednostka ewidencyjna 141706_2 Osieck,

obręb 141706_2.0001

identyfikator działek ewidencyjnych:

141706_2.0001.910, 141706_2.0001.862/5, 141706_2.0001.863/5,

141706_2.0001.722/12, 141706_2.0001.725/8.

Projektowany zakres inwestycji sieci ulicznych:

kanał grawitacyjny PVC SN8 DN200x5,9 mm - 130,0 m

studnie PVC DN425 - 5 szt.

2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania terenu, w tym informacja o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki.

Zagospodarowanie terenu, na którym będzie realizowana inwestycja, stanowi pas drogowy drogi gminnej. W obszarze planowanej inwestycji znajdują się budynki mieszkalne i gospodarcze oraz infrastruktura podziemna i naziemna, tj.: wodociąg oraz przyłącza wodociągowe, słupy i kable elektryczne oraz kable telefoniczne.

Zmianą w zagospodarowaniu terenu będzie wybudowana kanalizacja, która jest budowlą podziemną.

W trakcie realizacji inwestycji nie przewiduje się rozbiórki istniejących obiektów budowlanych.

3. Projektowane zagospodarowanie terenu.

Projektowane zagospodarowanie terenu będzie stanowiła kanalizacja sanitarna. Kanalizacja sanitarna zbudowana będzie z kanałów grawitacyjnych oraz studni inspekcyjnych. Kanalizacja sanitarna jest infrastrukturą podziemną i służy do odprowadzania ścieków sanitarnych.

Projektowany zakres inwestycji:

kanał grawitacyjny PVC SN8 DN200x5,9 mm - 130,0 m

studnie PVC DN425 - 5 szt.

Przedmiotowe przedsięwzięcie inwestycyjne nie zmieni ukształtowania terenu i zieleni.

Przeznaczenie terenu po zrealizowaniu inwestycji nie ulegnie zmianie.

4. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania terenu:

Powierzchnia zabudowy projektowanej kanalizacji sanitarnej – ok. 30 m².

5. Informacje i dane

a) *o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane,*

Brak ograniczeń i zakazów dotyczących przedmiotowej inwestycji w wynikających

z aktów prawa miejscowego.

- b) *czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską,*

Teren na którym projektowany jest obiekt budowlany nie jest wpisany do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków. Zamierzenie budowlane nie jest lokalizowane na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

- c) *określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego – jeśli zamierzenie budowlane znajduje się w granicach terenu górniczego,*

Nie dotyczy. Teren zamierzenia budowlanego nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

- d) *o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi;*

Nie istnieją i nie przewiduje się zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia.

6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi;

Dla przedmiotowej inwestycji – kanalizacja sanitarna, nie jest wymagana ochrona przeciwpożarowa.

7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych;

Projektowana kanalizacja sanitarna zostanie wykonana metodą wykopu otwartego. Określa się niski stopień skomplikowania obiektu budowlanego i robót budowlanych.

8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu.

Obszar oddziaływania obiektu zgodnie z art. 20 ust. 1 pkt 1c ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane **mieści się w całości** na działkach, na których został zaprojektowany:

Augustówka, gm. Osieck, powiat otwocki, woj. mazowieckie,
jednostka ewidencyjna 141706_2 Osieck,
obręb 141706_2.0001

identyfikator działek ewidencyjnych:

141706_2.0001.910, 141706_2.0001.862/5, 141706_2.0001.863/5,
141706_2.0001.722/12, 141706_2.0001.725/8.

Ze względu na fakt, że kanalizacja sanitarna jest budowlą podziemną, sposób wykorzystania terenu po wybudowaniu praktycznie nie ulegnie zmianie.

Przy określaniu obszaru oddziaływania obiektu rozpatrywano następujące przepisy:

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. 2021 r. poz. 2351) art. 3 ust. 20,

art. 28 ust. 2.,

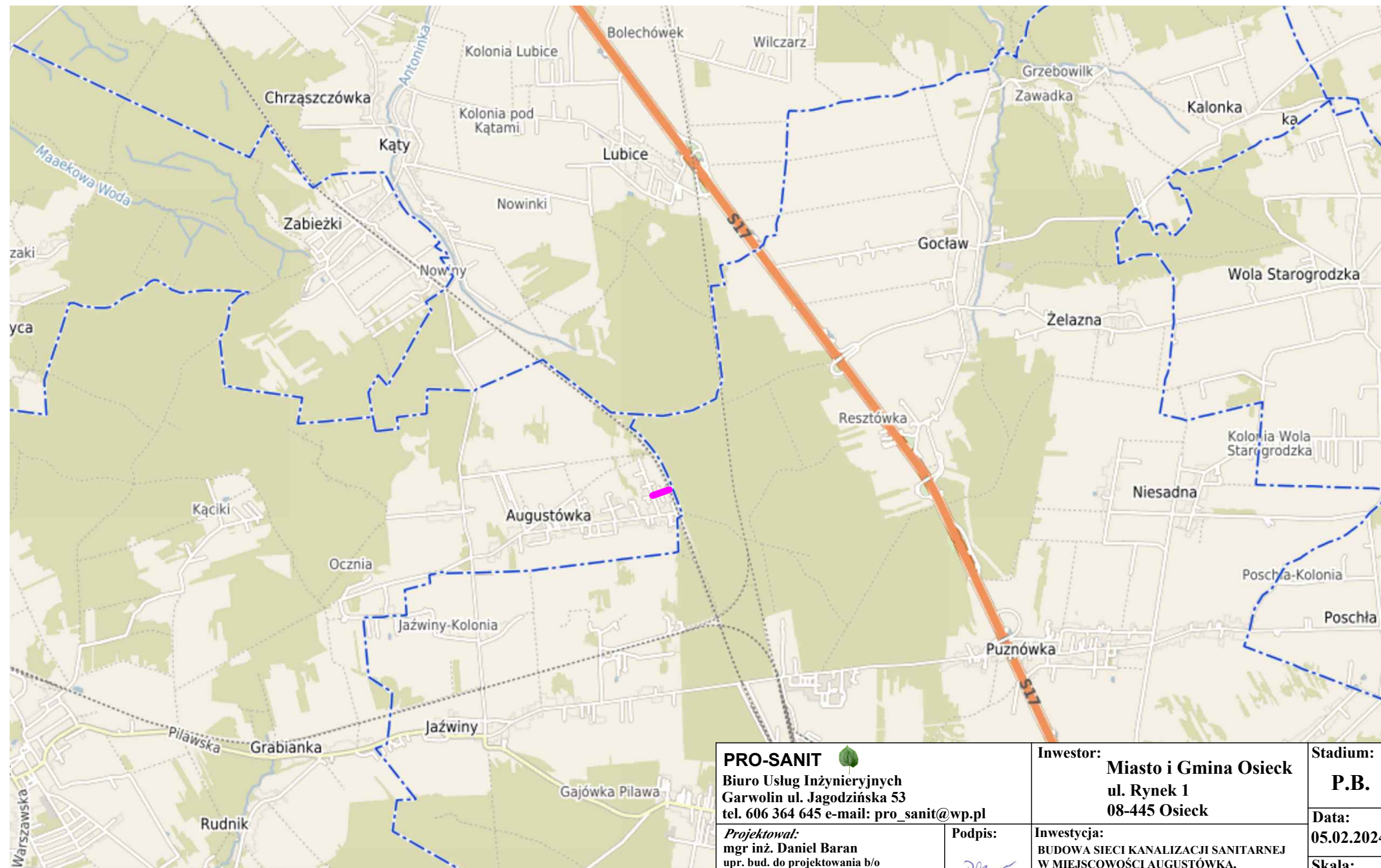
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. 2016, poz. 124), § 140 pkt. 1÷9,
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 63, poz. 735), § 313 pkt. 2 i 3, § 314 pkt. 2 i 3,
- Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. 2021 poz. 1376) art. 42 i art. 43,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. 2003 r. Nr 47, poz. 401) – § 9 ust. 1, § 21 ust. 2, § 26 ust. 5,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2022 r. poz. 1225), *Dział II. Zabudowa i zagospodarowanie działki*,
- Załącznik do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

9. Wymagania dotyczące ochrony środowiska.

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej nie będzie powodowała przekształcenia naturalnej rzeźby terenu, likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych.

Środowiskowe uwarunkowania dla przedmiotowej inwestycji:

- a) bezpośrednio przed przystąpieniem do jakichkolwiek działań należy dokonać oględzin terenu pod kątem występowania gatunków chronionych i ich siedlisk oraz analizy planowanych prac w kontekście przepisów dotyczących w szczególności dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową,
- b) w trakcie robót budowlanych należy zapewnić ochronę pni, koron i systemów korzeniowych drzew przeznaczonych do adaptacji, zgodnie ze sztuką ogrodniczą
- c) zaplecze budowy (park maszyn, bazę i miejsce składowania materiałów i odpadów) należy zorganizować na terenie utwardzonym, poza zasięgiem koron drzew przeznaczonych do adaptacji;
- d) przed rozpoczęciem oraz w trakcie prowadzenia prac budowlanych gdy zaistnieje taka konieczność należy umożliwić zwierzętom ucieczkę z terenu budowy, a w przypadku braku możliwości ucieczki, zwierzęta należy przenieść do odpowiednich siedlisk poza rejon objęty inwestycją;
- e) podczas prowadzenia prac, w przypadku konieczności wykonania wykopów, należy je zabezpieczyć w sposób uniemożliwiający wpadnie do nich zwierząt.



— lokalizacja projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej

| | | |
|---|---|----------------------------|
| PRO-SANIT  Biuro Usług Inżynieryjnych Garwolin ul. Jagodzińska 53 tel. 606 364 645 e-mail: pro_sanit@wp.pl | Inwestor: Miasto i Gmina Osieck ul. Rynek 1 08-445 Osieck | Stadium: P.B. |
| | Inwestycja: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI AUGUSTÓWKA, ULICA KRÓTKA; GMINA OSIECK jednostka ewidencyjna: 141706_2; Osieck | Data: 05.02.2024 |
| Projektował: mgr inż. Daniel Baran upr. bud. do projektowania b/o w specjalności sanitarnej MAZ/0200/POOS/07 | Podpis:  | Skala: 1: 50 000 |
| Sprawdził: mgr inż. Sławomir Baran upr. bud. do projektowania b/o w specjalności sanitarnej MAZ/0400/PWOS/09 | Nazwa rysunku: Plan orientacyjny | Nr rys: I |

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Nr ewid. zgłoszenia : GK.6640.1.5879.2023
 Miejscowość : **AUGUSTÓWKA**, dz. **910, 862/5, 863/5, 722/12, 725/8**

Jednostka ewidencyjna : 141706_2: Osieck
 Obręb : 141706_2.0001 : Augustówka
 Skala 1:500

Ark. mapy zasadniczej : numeryczna
 Układ współrzędnych płaskich 2000 strefa 7
 Układ wysokości PL-EVRF2007-NH
 Stan na dzień 04.01.2024 r.

nie wyklucza się istnienia na terenie również urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej.

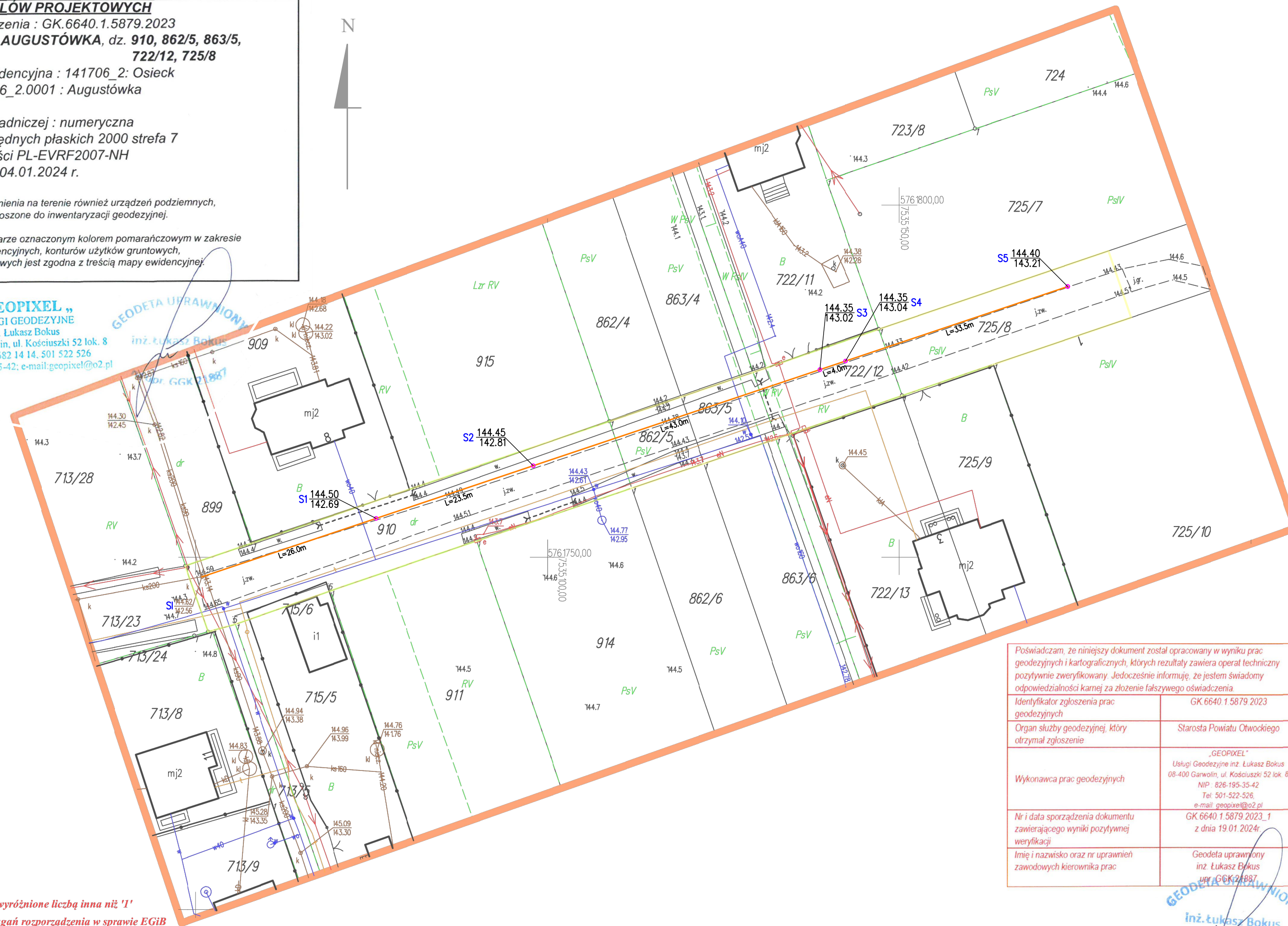
Treść mapy w obszarze oznaczonym kolorem pomarańczowym w zakresie granic działek ewidencyjnych, konturów użytków gruntowych, konturów klas glebowych jest zgodna z treścią mapy ewidencyjnej.



„GEOPIXEL”
 USŁUGI GEODEZYJNE

inż. Łukasz Bokus
 08-400 Garwolin, ul. Kościuski 52 lok. 8
 tel/fax 25 682 14 14. 501 522 526
 NIP: 826-195-35-42; e-mail: geopixel@o2.pl

GEODETA UPRAWNIONY
 inż. Łukasz Bokus
 nr upraw. GGK 21887



| | |
|---|--|
| Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia | |
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych | GK 6640.1.5879.2023 |
| Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie | Starosta Powiatu Otwockiego |
| Wykonawca prac geodezyjnych | „GEOPIXEL” Usługi Geodezyjne inż. Łukasz Bokus 08-400 Garwolin, ul. Kościuski 52 lok. 8 NIP: 826-195-35-42 Tel: 501-522-526, e-mail: geopixel@o2.pl |
| Nr i data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji | GK 6640.1.5879.2023_1 z dnia 19.01.2024r. |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac | Geodeta uprawniony inż. Łukasz Bokus nr upraw. GGK 21887 |

- LEGENDA**
- kanalizacja sanitarna grawitacyjna PVC DN200
 - studnia kanalizacyjna DN425
 - granica terenu

Punkty graniczne wyróżnione liczbą inną niż '1' nie spełniają wymagań rozporządzenia w sprawie EGIB lub obowiązujących standardów technicznych.

GEODETA UPRAWNIONY
 inż. Łukasz Bokus
 nr upraw. GGK 21887

| | | |
|--|---|---|
| PRO-SANIT Biuro Usług Inżynierskich Garwolin ul. Jagodzińska 53 tel. 606 364 645 e-mail: pro_sanit@wp.pl | Inwestor: Miasto i Gmina Osieck ul. Rynek 1 08-445 Osieck | Stadium: P.B. |
| | Data: 05.02.2024 | Skala: 1: 500 |
| Projektował: mgr inż. Daniel Baran upr. bud. do projektowania b/o w specjalności sanitarnej MAZ/0200/POOS/07 | Podpis: | Inwestycja: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI AUGUSTÓWKA, ULICA KRÓTKA; GMINA OSIECK jednostka ewidencyjna: 141706_2: Osieck |
| Sprawdził: mgr inż. Sławomir Baran upr. bud. do projektowania b/o w specjalności sanitarnej MAZ/0400/PWOS/09 | Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu | Nr rys: ZG1 |



PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Nazwa zamierzenia budowlanego: **Budowa sieci kanalizacji sanitarnej**

kategoria obiektu budowlanego: XXVI

Adres obiektu budowlanego:

Augustówka, gm. Osieck, powiat otwocki, woj. mazowieckie,
jednostka ewidencyjna 141706_2 Osieck,
obręb 141706_2.0001



identyfikator działek ewidencyjnych:

141706_2.0001.910, 141706_2.0001.862/5, 141706_2.0001.863/5,
141706_2.0001.722/12, 141706_2.0001.725/8.

INWESTOR: MIASTO I GMINA OSIECK
ul. Rynek 1
08-445 Osieck

JEDNOSTKA

PROJEKTOWA: PRO-SANIT Biuro Usług Inżynieryjnych
Jagodzińska 53
08-400 Garwolin

| Funkcja | Imię i Nazwisko | Specjalność Numer uprawnień | Podpis |
|--------------|--------------------------------|--|---|
| Projektant | mgr inż. Daniel Baran | Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej sanitarnej Nr MAZ/0200/POOS/07 |  |
| Sprawdzający | mgr inż. Sławomir Baran | Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej sanitarnej Nr MAZ/0400/PWOS/09 |  |

5 luty 2024 r.

Spis treści

Zawartość części opisowej projektu:

1. Oświadczenie o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej str. 2
2. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego będącego przedmiotem zamierzenia budowlanego str. 3
3. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego str. 3
4. Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego; str. 3
5. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, stosownie do zakresu projektu. str. 4

Zawartość części rysunkowej projektu:

1. Profil podłużny kanalizacji sanitarnej – Rys. PR1
2. Schemat ułożenia rury w wykopie – Rys. TE1
3. Schemat studni DN425 – Rys. TE2
4. Zestawienie kinet studzienek inspekcyjnych PP – Rys. TE3

OŚWIADCZENIE

na podstawie art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 poz. 1333 ze zm.)

Oświadczam, że projekt architektoniczno-budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Nazwa zamierzenia budowlanego: **Budowa sieci kanalizacji sanitarnej**


Adres obiektu budowlanego

Augustówka, gm. Osieck, powiat otwocki, woj. mazowieckie,
jednostka ewidencyjna 141706_2 Osieck,
obręb 141706_2.0001

identyfikator działek ewidencyjnych:

141706_2.0001.910, 141706_2.0001.862/5, 141706_2.0001.863/5,
141706_2.0001.722/12, 141706_2.0001.725/8.

Projektant


mgr inż. Daniel Baran
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.
Nr MAZ/0211/OWOS/05; MAZ/0200/PWOS/07

Sprawdzający


mgr inż. Sławomir Baran
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.
Nr. MAZ/0400/PWOS/09

2. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego będącego przedmiotem zamierzenia budowlanego;

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest budowa kanalizacji sanitarnej.
Kategoria obiektu budowlanego: XXVI

3. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego;

Charakterystyczne parametry projektowanego obiektu budowlanego:

| | |
|---|-----------|
| kanał grawitacyjny PVC SN8 DN200x5,9 mm | - 130,0 m |
| studnie PVC DN425 | - 5 szt. |

4. Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego;

WSTĘP.

W celu określenia warunków gruntowo-wodnych na opiniowanym terenie wykonano wiercenia o głębokości 2,5 m, metodą obrotową, świdrem spiralnym jednozwojowym. Ogółem wykonano 5,0 mb. wiercenia.

W trakcie wierceń dokonywano opisu makroskopowego przewierconych gruntów oraz mierzono zwierciadło wody gruntowej nawiercone i ustabilizowane.

LOKALIZACJA TERENU BADAŃ.

Badania gruntów wykonane zostały na terenie miejscowości Augustówka, w rejonie ulicy Krótkiej; gmina Osieck, powiat otwocki.

Teren objęty badaniami wyniesiony jest od rzędnej 144,6 m n.p.m. do 144,3 m n.p.m.

OPIS WARUNKÓW WODNYCH.

W wykonanych wierceniach stwierdzono występowanie wody gruntowej na głębokości ok 1,0 m p.p.t.

Wiercenia wykonano w okresie niskiego poziomu wód gruntowych.

OPIS WARUNKÓW GRUNTOWYCH.

W wykonanych wierceniach napotkano przy powierzchni grunty próchnicze i nasypy. Pod wierzchnią warstwą nawiercono piasek średni, gliny i gliny piaszczyste.

Utwory piaszczyste, grunt próchniczny i namuł zaliczono do gruntów II kat. natomiast nasypy i gliny do gruntów III kat.

WNIOSKI I ZALECENIA.

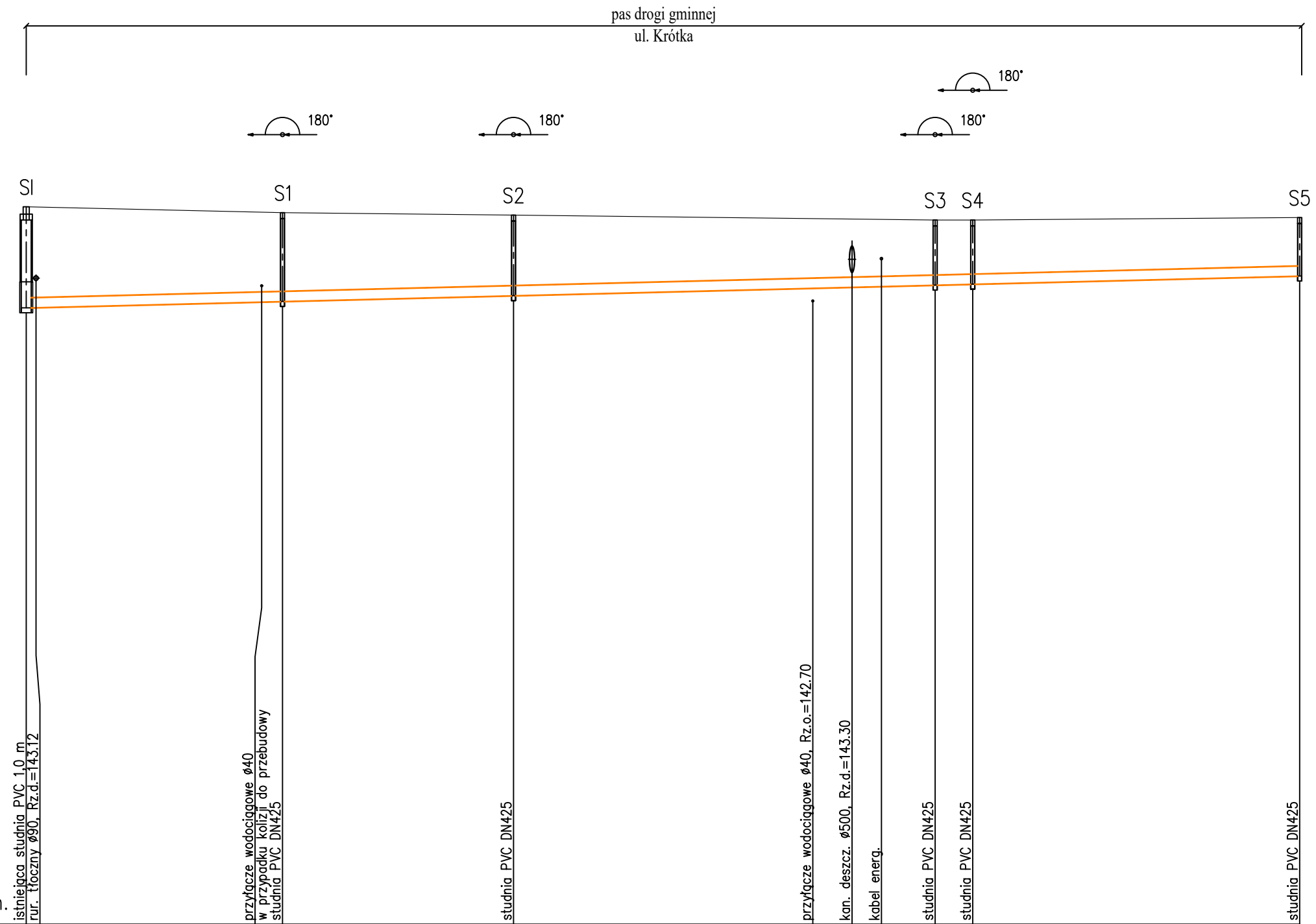
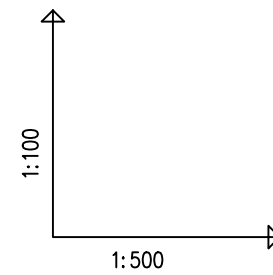
W wykonanych wierceniach stwierdzono proste warunki gruntowe, a projektowany obiekt ze względu na głębokość posadowienia zaliczono do drugiej kategorii geotechnicznej - Rozp. Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki

Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych - Dz. U 2012, poz. 463.

W obrębie lokalizacji przedmiotowej sieci, w strefie posadowienia sieci kanalizacyjnej występują mało zróżnicowane warunki gruntowo-wodne, pozwalające na bezpośrednie posadowienie obiektów sieci.

5. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, stosownie do zakresu projektu.

Dla przedmiotowej inwestycji – kanalizacja sanitarna, nie jest wymagana ochrona przeciwpożarowa.



POZIOM PORÓWNAWCZY 130.00 m n.p.m.

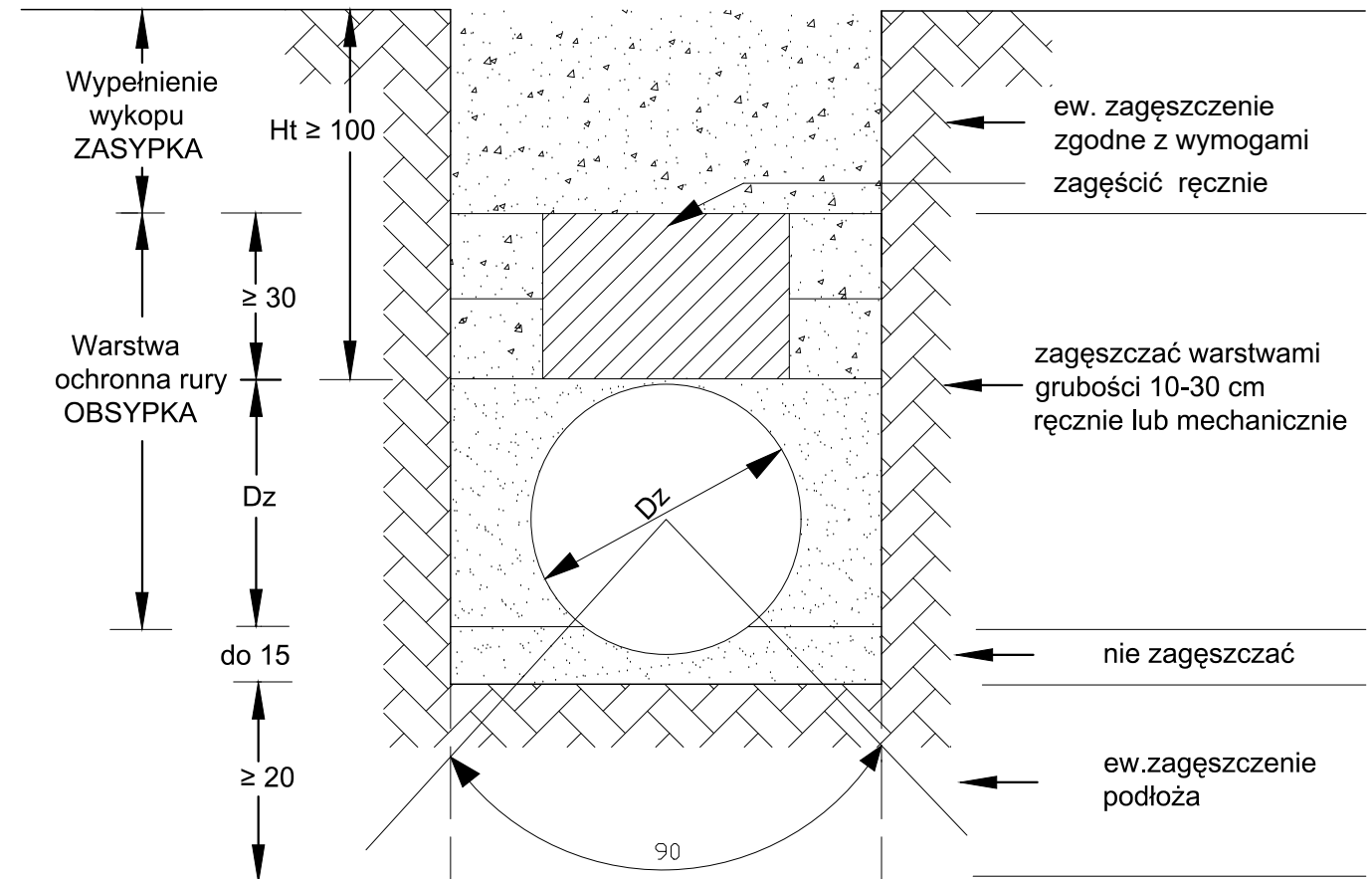
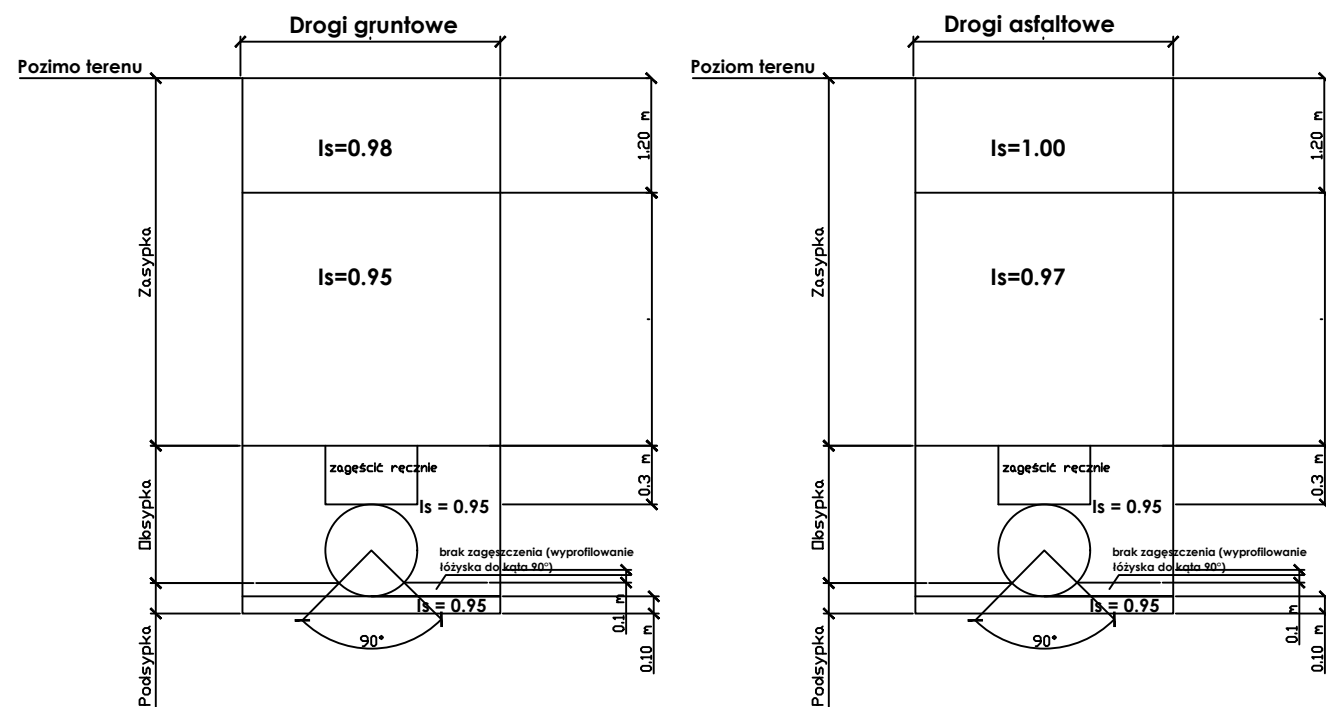
| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|-----|---------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|------|------|-------|
| RZĘDNA TERENU ISTN. | | 144.62 | | 144.45 | | 144.35 | | 144.35 | | 144.40 | | | | | |
| RZĘDNA DNA KANAŁU | | 142.56 | 142.68 | 142.69 | 142.81 | 142.96 | 142.98 | 143.00 | 143.02 | 143.04 | 143.21 | | | | |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | | 2.06 | 1.81 | 1.64 | 1.33 | 1.31 | | | | | 1.19 | | | | |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | | 5‰ | | | | | | | | | | | | | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | | PVC DN200x5,9 mm L=130.0m | | | | | | | | | | | | | |
| ODLEGŁOŚCI | 0.0 | 26.0 | 24.0 | 26.0 | 23.5 | 49.5 | 43.0 | 80.0 | 84.0 | 87.0 | 92.5 | 4.0 | 96.5 | 33.5 | 130.0 |

P.S.I./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0



| | | |
|---|--|--|
| PRO-SANIT Biuro Usług Inżynieryjnych Garwolin ul. Jagodzińska 53 tel. 606 364 645 e-mail: pro_sanit@wp.pl | Inwestor: Miasto i Gmina Osieck ul. Rynek 1 08-445 Osieck | Stadium: P.B. |
| | Inwestycja: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI AUGUSTÓWKA, ULICA KRÓTKA; GMINA OSIECK jednostka ewidencyjna: 141706_2; Osieck | Data: 05.02.2024 |
| Projektował: mgr inż. Daniel Baran upr. bud. do projektowania b/o w specjalności sanitarnej MAZ/0200/PWOS/07 | Podpis: | Skala: 1: 100/500 |
| Sprawdził: mgr inż. Sławomir Baran upr. bud. do projektowania b/o w specjalności sanitarnej MAZ/0400/PWOS/09 | | Nazwa rysunku: Profile podłużne sieci kanalizacyjnej |
| | | Nr rys: PR1 |

UŁOŻENIE RURY PVC W WYKOPIE

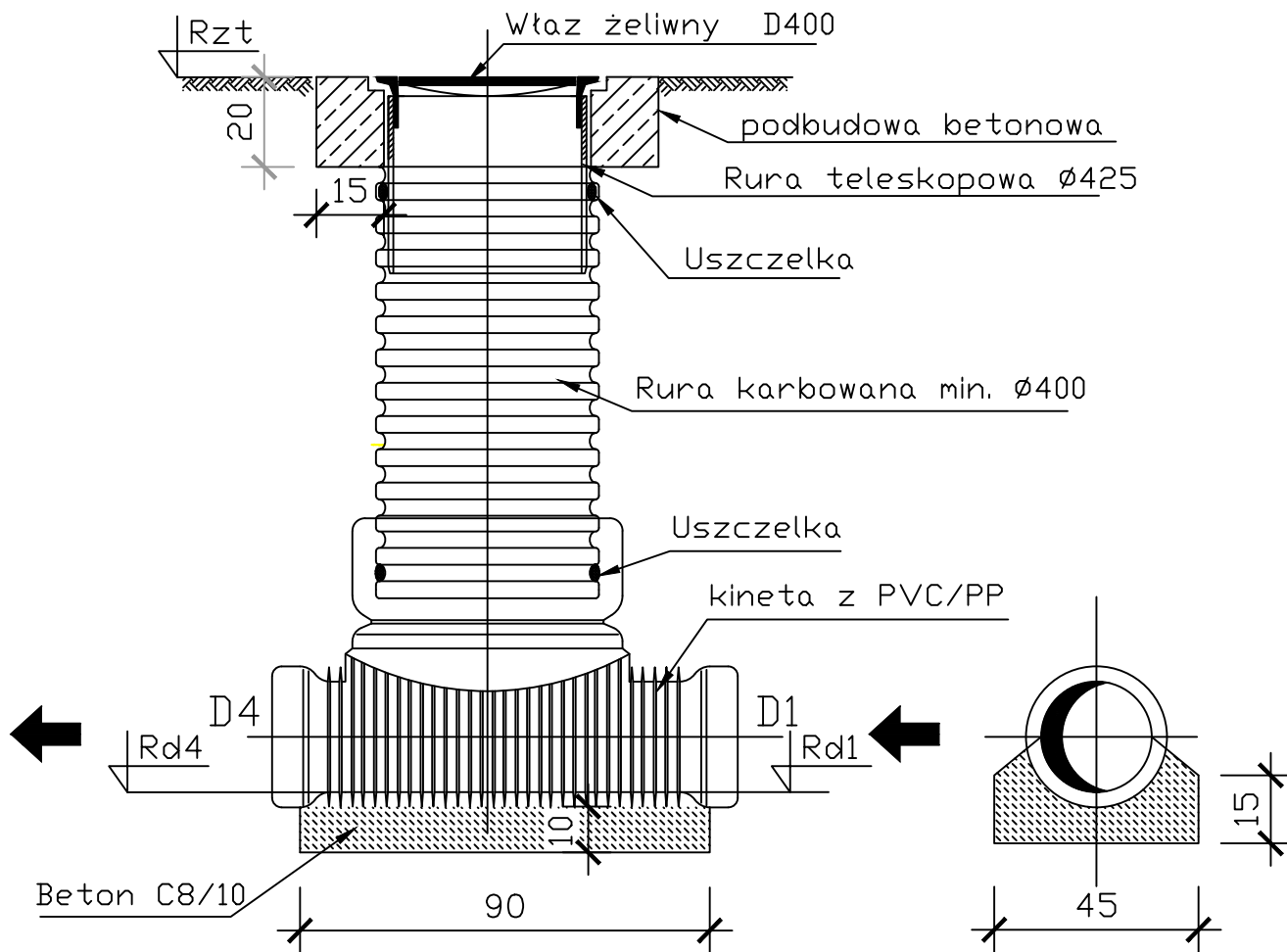
Schemat zagęszczenia zasyпки



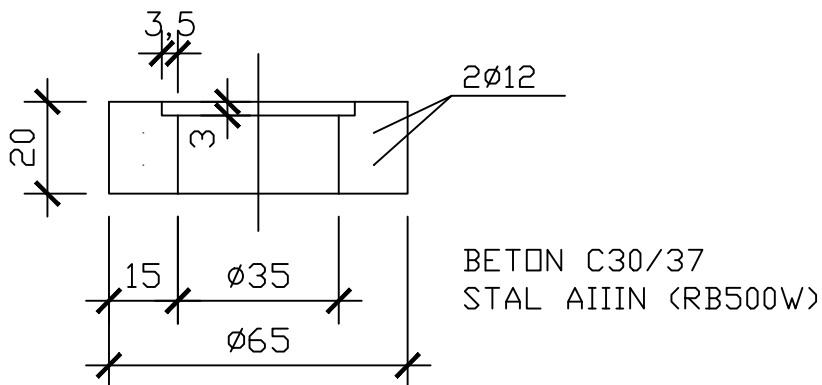
Wymiary w (cm)

| | | | |
|---|--|--|-------------------------|
| PRO-SANIT Biuro Usług Inżynieryjnych Garwolin ul. Jagodzińska 53 tel. 606 364 645 e-mail: pro_sanit@wp.pl | | Inwestor: Miasto i Gmina Osieck ul. Rynek 1 08-445 Osieck | Stadium: P.B. |
| Projektował: mgr inż. Daniel Baran upr. bud. do projektowania b/o w specjalności sanitarnej MAZ/0200/POOS/07 | Podpis:  | Inwestycja: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI AUGUSTÓWKA, ULICA KRÓTKA; GMINA OSIECK jednostka ewidencyjna: 141706_2: Osieck | Data: 05.02.2024 |
| Sprawdził: mgr inż. Sławomir Baran upr. bud. do projektowania b/o w specjalności sanitarnej MAZ/0400/PWOS/09 | Podpis:  | Nazwa rysunku: Schemat ułożenia rury w wykopie | Nr rys: TE1 |



Studnia PCV DN425



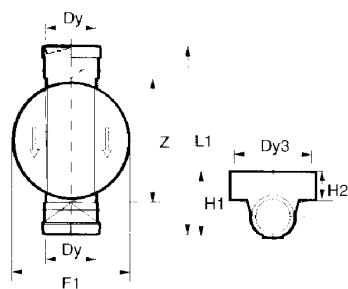
PIERSIEŃ POD WŁAZ



Przyłącza kanalizacyjne należy włączyć na dno lub powyżej kinety w rurę trzonową z zastosowaniem wkładki "in situ"

| | | |
|--|---|---|
| PRO-SANIT Biuro Usług Inżynieryjnych Garwolin ul. Jagodzińska 53 tel. 606 364 645 e-mail: pro_sanit@wp.pl | Inwestor: Miasto i Gmina Osieck ul. Rynek 1 08-445 Osieck | Stadium: P.B. |
| Projektował: mgr inż. Daniel Baran upr. bud. do projektowania b/o w specjalności sanitarnej MAZ/0200/POOS/07 Sprawdził: mgr inż. Sławomir Baran upr. bud. do projektowania b/o w specjalności sanitarnej MAZ/0400/PWOS/09 | Podpis:   | Inwestycja: BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI AUGUSTÓWKA, ULICA KRÓTKA; GMINA OSIECK jednostka ewidencyjna: 141706_2: Osieck |
| | | Data: 05.02.2024 |
| | | Nazwa rysunku: Schemat studni DN425 |
| | | Nr rys: TE2 |

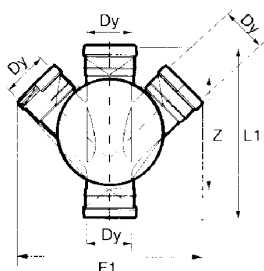
Kinety studzienki inspekcyjnej z PP z uszczelką
Typ I przepływowa



| Wymiary Dy mm | Wavin nr | F1 | Dy3 mm | H1 mm | H2 mm | L1 mm | Z mm |
|------------------|------------|-----|-----------|----------|----------|----------|---------|
| Dla 315 | | | | | | | |
| 110 | 3264583020 | 370 | 356 | 239 | 102,5 | 524 | 387 |
| 160 | 3264583030 | 370 | 356 | 290 | 102,5 | 578 | 395 |
| 200 | 3264581040 | 370 | 356 | 340 | 102,5 | 612 | 416 |
| Dla 425 | | | | | | | |
| 110 | 3264583520 | 506 | 480 | 400 | 200 | 524 | 387 |
| 160 | 3264583530 | 506 | 480 | 450 | 200 | 578 | 395 |
| 200 | 3264581440 | 506 | 480 | 500 | 200 | 605 | 415 |

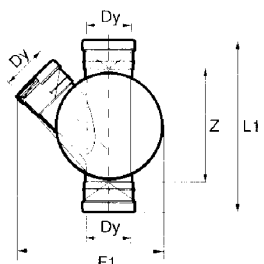
Wymiary H1, H2, L1, Z, Dy3 dotyczą typów I, II, III, IV

Typ II połączeniowa (dopływ lewy i prawy)



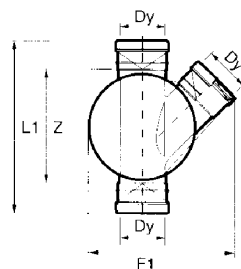
| Wymiary | Wavin nr | F1 mm | Dy mm |
|-------------|------------|----------|----------|
| Dla 315 | | | |
| 110/110/110 | 3264583120 | 470 | 110 |
| 160/160/160 | 3264583130 | 612 | 160 |
| 200/200/200 | 3264581140 | 700 | 200 |
| Dla 425 | | | |
| 110/110/110 | 3264583620 | 508 | 110 |
| 160/160/160 | 3264583630 | 620 | 160 |
| 200/200/200 | 3264581540 | 720 | 200 |

Typ III połączeniowa (dopływ lewy)




| Wymiary | Wavin nr | F1 mm | Dy mm |
|---------|------------|----------|----------|
| Dla 315 | | | |
| 110/110 | 3264583220 | 422 | 110 |
| 160/160 | 3264583230 | 490 | 160 |
| 200/200 | 3264581240 | 540 | 200 |
| Dla 425 | | | |
| 110/110 | 3264583720 | 508 | 110 |
| 160/160 | 3264583730 | 565 | 160 |
| 200/200 | 3264581640 | 615 | 200 |

Typ IV połączeniowa (dopływ prawy)



| Wymiary | Wavin nr | F1 mm | Dy mm |
|---------|------------|----------|----------|
| Dla 315 | | | |
| 110/110 | 3264583320 | 422 | 110 |
| 160/160 | 3264583330 | 490 | 160 |
| 200/200 | 3264581340 | 540 | 200 |
| Dla 425 | | | |
| 110/110 | 3264583820 | 508 | 110 |
| 160/160 | 3264583830 | 565 | 160 |
| 200/200 | 3264581740 | 615 | 200 |

PRO-SANIT 
Biuro Usług Inżynierskich
Garwolin ul. Jagodzińska 53
tel. 606 364 645 e-mail: pro_sanit@wp.pl

Investor:
Miasto i Gmina Osieck
ul. Rynek 1
08-445 Osieck

Stadium:
P.B.

Projektował:
mgr inż. Daniel Baran
upr. bud. do projektowania b/o
w specjalności sanitarnej
MAZ/0200/POOS/07

Sprawdził:
mgr inż. Sławomir Baran
upr. bud. do projektowania b/o
w specjalności sanitarnej
MAZ/0400/PWOS/09

Podpis:




Inwestycja:
BUDOWA SIECI KANALIZACJI
SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI
AUGUSTÓWKA, ULICA KRÓTKA;
GMINA OSIECK
jednostka ewidencyjna: 141706_2: Osieck

Nazwa rysunku:
Zestawienie kinet
studzienek inspekcyjnych PP

Data:
05.02.2024

Nr rys:
TE3



SPIS ZAŁĄCZNIKÓW

Nazwa zamierzenia budowlanego: **Budowa sieci kanalizacji sanitarnej**

kategoria obiektu budowlanego: XXVI

Adres obiektu budowlanego:

Augustówka, gm. Osieck, powiat otwocki, woj. mazowieckie,
jednostka ewidencyjna 141706_2 Osieck,
obręb 141706_2.0001

identyfikator działek ewidencyjnych:

141706_2.0001.910, 141706_2.0001.862/5, 141706_2.0001.863/5,
141706_2.0001.722/12, 141706_2.0001.725/8.

INWESTOR: MIASTO I GMINA OSIECK
ul. Rynek 1
08-445 Osieck

JEDNOSTKA

PROJEKTOWA: PRO-SANIT Biuro Usług Inżynieryjnych
Jagodzińska 53
08-400 Garwolin

Dokumenty dołączone do projektu:

- | | |
|---|----------|
| 1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia | str. 1-3 |
| 2. Protokół z narady koordynacyjnej nr GK.6630.41.2024 wydany przez Starostę Otwockiego | str. 4-5 |
| 3. Decyzja zezwalająca na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym dróg gminnych GK.7230.11.2024 | str. 6-7 |

PRZEDMIOT OPRACOWANIA:

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

PODSTAWA OPRACOWANIA

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz. 1126).

BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ

Adres obiektu budowlanego:

Augustówka, gm. Osieck, powiat otwocki, woj. mazowieckie,

jednostka ewidencyjna 141706_2 Osieck,

obręb 141706_2.0001

identyfikator działek ewidencyjnych:

141706_2.0001.910, 141706_2.0001.862/5, 141706_2.0001.863/5,

141706_2.0001.722/12, 141706_2.0001.725/8.

INWESTOR: MIASTO I GMINA OSIECK

ul. Rynek 1

08-445 Osieck

Projektant sporządzający informację:

mgr inż. Daniel Baran

08-400 Garwolin; ul. Jagodzińska 40

mgr inż. Daniel Baran

Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,
sezonowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.
Nr MAZ/0211/OWOS/05, nr dop. 0200/PC/05/07

Daniel Baran

5 luty 2024 r.

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót:

W zakresie inwestycji występują roboty budowlano – montażowe przy budowie sieci kanalizacji sanitarnej.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Istniejące obiekty budowlane na terenie objętym inwestycją to budynki, budowle oraz obiekty małej architektury, a w szczególności drogi, wodociąg oraz przyłącza wodociągowe, słupy i kable elektryczne oraz kable telefoniczne.

3. Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Brak wskazań na elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4. Przewidywane zagrożenia podczas wykonywania robót.

- wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1,5 m występuje przy wykonywaniu wykopów pod obiekty budowlane oraz sieci kanalizacyjne,
- układanie rur w wykopie,
- roboty wykonywane przy użyciu dźwigów - występują podczas montażu studni kanalizacyjnych,
- ryzyko wypadku drogowego podczas prowadzenia prac w pasie drogowym,
- dowóz i rozładunek materiałów i urządzeń,
- próba szczelności.

5. Wskazania dotyczące instruktażu pracowników.

Kierownik budowy zobowiązany jest do:

- dopuszczenia do pracy pracowników z aktualnymi uprawnieniami i badaniami lekarskimi,
- przeprowadzenia instruktażu stanowiskowego pracowników,
- omówienia warunków szczegółowych i kolejności realizacji.

Przed przystąpieniem do realizacji inwestycji należy przygotować plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (plan bioz) zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002 r. (Dz. U. Nr 151).

Roboty budowlane należy wykonywać pod nadzorem osoby uprawnionej, przestrzegając przepisów BHP przy robotach budowlanych określonych w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. (Dz. U. Nr 47).



PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR GK.6630.41.2024

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Otwocku

Przedmiot narady koordynacyjnej

sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami **kanalizacyjna**

Lokalizacja obiektu **Augustówka, ul. Krótka**

| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. | Obręb ew. | Numery działek ewidencyjnych |
|-----------------------------|---------------|------------|----------------------------------|
| | Osieck | Augustówka | 722/12, 725/8, 862/5, 863/5, 910 |

Wnioskodawca **Daniel Baran** reprezentujący(a) podmiot **PRO-SANIT Biuro Usług Inżynieryjnych Daniel Baran**, NIP: **8261735495**
Jagodzińska 53, 08-400 Garwolin

Inwestor **Miasto i Gmina Osieck**

Projektant **Daniel Baran**
numer uprawnień: **MAZ/0200/POOS/07**

Data wpływu wniosku **25 stycznia 2024 r.**

Data rozpoczęcia narady **25 stycznia 2024 r.**

Data zakończenia narady **1 lutego 2024 r.**

Przewodniczący narady koordynacyjnej **Krzysztof Wąsowski**
Główny Specjalista Wydział Geodezji i Kartografii

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|--|--|
| 1 | Oznaczenie podmiotu: PGE Dystrybucja S.A. Stanowisko/uwagi: Nie wyrażono stanowiska | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| 2 | Oznaczenie podmiotu: Urząd Gminy Osieck Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: Prace ziemne w rejonie istniejącego uzbrojenia podziemnego i na skrzyżowaniach z uzbrojeniem już istniejącym należy wykonywać w taki sposób, aby nie uszkodzić istniejących urządzeń z zachowaniem normatywnych odległości. | Imię i nazwisko przedstawiciela Piotr Gajownik Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka)
wnioskodawcy **Daniel Baran**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

Z up. Starosty
Krzysztof Wąsowski
Główny Specjalista Wydział Geodezji i Kartografii

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 1 lutego 2024 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Nr ewid. zgłoszenia : GK.6640.1.5879.2023
Miejscowość : **AUGUSTÓWKA**, dz. **910, 862/5, 863/5,
722/12, 725/8**

Jednostka ewidencyjna : 141706_2: Osieck

Obręb : 141706_2.0001 : Augustówka

Skala 1:500

Ark. mapy zasadniczej : numeryczna

Układ współrzędnych płaskich 2000 strefa 7

Układ wysokości PL-EVRF2007-NH

Stan na dzień 04.01.2024 r.

Nie wyklucza się istnienia na terenie również urządzeń podziemnych,
które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej.

Treść mapy w obszarze oznaczonym kolorem pomarańczowym w zakresie
granic działek ewidencyjnych, konturów użytków gruntowych,
konturów klas glebowych jest zgodna z treścią mapy ewidencyjnej.



„GEOPIXEL”
USŁUGI GEODEZYJNE

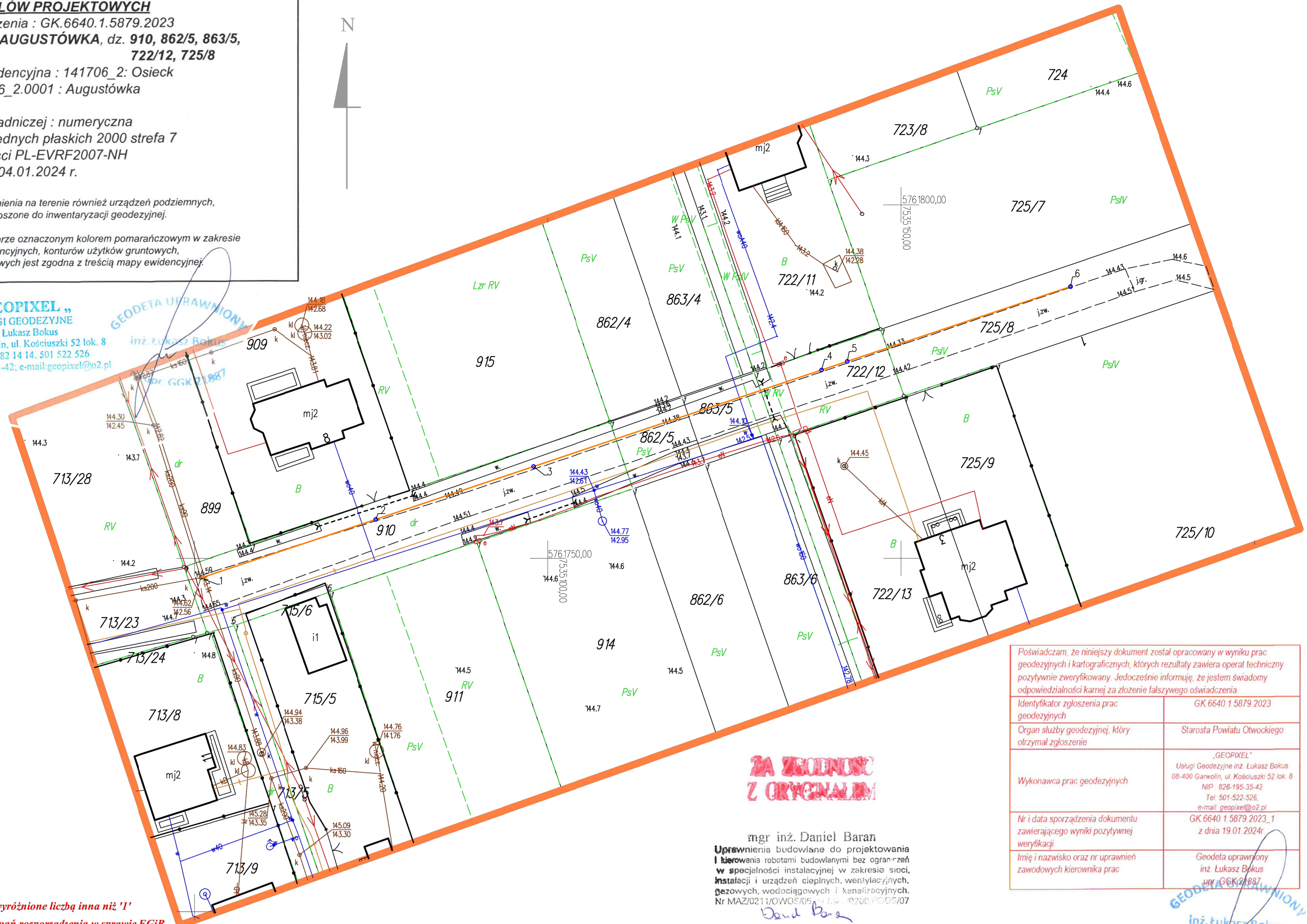
inż. Łukasz Bokus

08-400 Garwolin, ul. Kościuszki 52 lok. 8

tel/fax 25 682 14 14, 501 522 526

NIP: 826-195-35-42; e-mail: geopixel@o2.pl

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Łukasz Bokus
nr upraw. GGK 21887



**Punkty graniczne wyróżnione liczbą inną niż '1'
nie spełniają wymagań rozporządzenia w sprawie EGİB
lub obowiązujących standardów technicznych.**

| | |
|--|--|
| Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. | |
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych | GK 6640 1.5879.2023 |
| Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie | Starosta Powiatu Otwockiego |
| Wykonawca prac geodezyjnych | „GEOPIXEL” Usługi Geodezyjne inż. Łukasz Bokus 08-400 Garwolin, ul. Kościuszki 52 lok. 8 NIP: 826-195-35-42 Tel: 501-522-526 e-mail: geopixel@o2.pl |
| Nr i data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji | GK 6640 1.5879.2023_1 z dnia 19.01.2024r. |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac | Geodeta uprawniony inż. Łukasz Bokus upr. GGK 21887 |

mgr inż. Daniel Baran
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.
Nr MAZ/0211/OWOS/05 z dnia 02.06.2020, POCIS/07

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Daniel Baran

LEGENDA

Kanalizacja sanitarna grawitacyjna PVC DN200: 1-6
Studnie DN425: 2-6

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Łukasz Bokus
nr upraw. GGK 21887



BURMISTRZ MIASTA I GMINY OSIECK

08-445 OSIECK, ul. RYNEK 1

tel. (025) 685-70-26 (96); fax. (025) 685-70-90; e-mail: ugosieck@gminaosieck.pl

Osieck, dnia 16.02.2024r.

GK.7230.11.2024

Miasto i Gmina Osieck
ul. Rynek 1
08-445 Osieck

Po rozpatrzeniu wniosku z dnia 15.02.2024r. złożonego przez Miasto i Gminę Osieck ul. Rynek 1 08-445 Osieck w sprawie wyrażenia zgody na lokalizację sieci kanalizacyjnej sanitarnej w pasach dróg wewnętrznych dz. nr ewid. 910, 862/5, 863/5, 722/12, 725/8 w miejscowości Augustówka, gmina Osieck

- **wyrażam zgodę** na lokalizację sieci kanalizacyjnej sanitarnej w pasach dróg wewnętrznych dz. nr ewid. 910, 862/5, 863/5, 722/12, 725/8 w miejscowości Augustówka, gmina Osieck wg. lokalizacji przedstawionej na mapie załączonej do sprawy.

1. Zajmując działkę drogową należy zapewnić bezpieczne warunki ruchu.
2. **Z dniem zakończenia robót teren działki drogowej doprowadzić do stanu sprzed rozpoczęcia robót.**
3. Utrzymanie sieci należy będzie do jej właściciela.
4. W przypadku kolizji przy pracach z drogą lub z jej elementami zagospodarowania, usunięcie kolizji należy będzie do właściciela przyłącza z pokryciem wszelakich kosztów niezwłocznie po wezwaniu.
5. Przekroczenie działek stanowiących pas drogowy dróg wewnętrznych wykonać metodą wykopu.
6. O planowanym terminie rozpoczęcia robót należy powiadomić Urząd Miasta i Gminy Osieck.

BURMISTRZ
Zowczak
mgr inż. Karolina Zowczak

Załączniki:

1. Kopie map.

Otrzymują:

1. Adresat.
2. A/a.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Nr ewid. zgłoszenia : GK.6640.1.5879.2023
 Miejscowość : **AUGUSTÓWKA**, dz. **910, 862/5, 863/5, 722/12, 725/8**

Jednostka ewidencyjna : 141706_2: Osieck
 Obręb : 141706_2.0001 : Augustówka
 Skala 1:500
 Ark. mapy zasadniczej : numeryczna
 Układ współrzędnych płaskich 2000 strefa 7
 Układ wysokości PL-EVRF2007-NH
 Stan na dzień 04.01.2024 r.

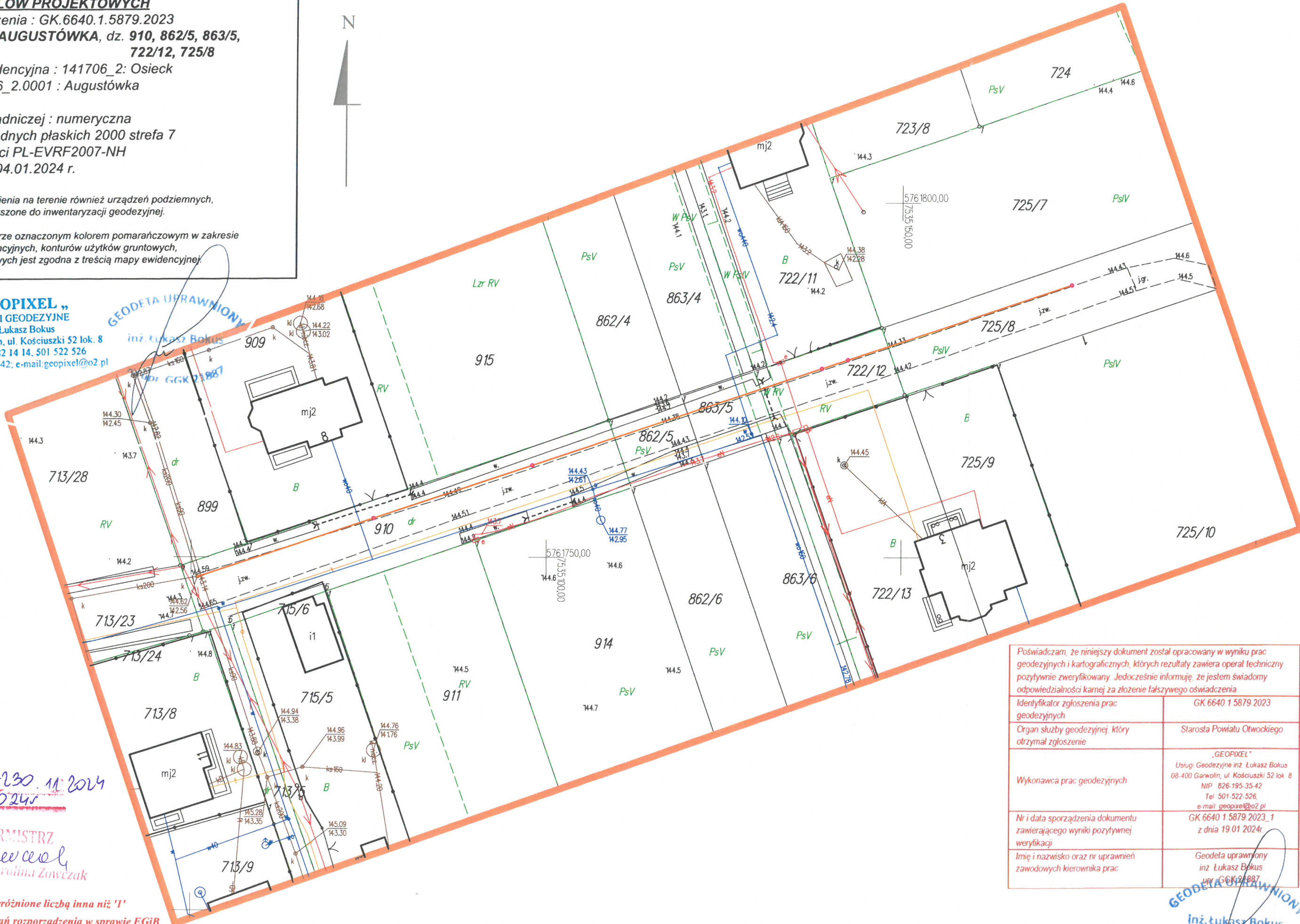
Nie wyklucza się istnienia na terenie również urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej.

Treść mapy w obszarze oznaczonym kolorem pomarańczowym w zakresie granic działek ewidencyjnych, konturów użytków gruntowych, konturów klas glebowych jest zgodna z treścią mapy ewidencyjnej.



„GEOPIXEL”
 USŁUGI GEODEZYJNE
 inż. Łukasz Bokus
 08-400 Garwolin, ul. Kościuszki 52 lok. 8
 tel/fax 25 682 14 14, 501 522 526
 NIP: 826-195-35-42; e-mail: geopixel@o2.pl

GEODETA UPRAWNIONY
 inż. Łukasz Bokus
 nr upraw. GGGK 21887



| | |
|--|--|
| Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywego oświadczenia | |
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych | GK 6640 1 5879 2023 |
| Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie | Starosta Powiatu Otwockiego |
| Wykonawca prac geodezyjnych | „GEOPIXEL” Usługi Geodezyjne inż. Łukasz Bokus 08-400 Garwolin, ul. Kościuszki 52 lok. 8 NIP: 826-195-35-42 Tel: 501-522-526 e-mail: geopixel@o2.pl |
| Nr i data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji | GK 6640.1.5879.2023_1 z dnia 19.01.2024r. |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac | Geodeta uprawniony inż. Łukasz Bokus nr upraw. GGGK 21887 |

Załącznik do decyzji nr GK.7230.11.2024 z dnia 16.02.2024r.

BURMISTRZ
Zawca
 mgr inż. Karolina Zowczak

Punkty graniczne wyróżnione liczbą inną niż '1' nie spełniają wymagań rozporządzenia w sprawie EGIB lub obowiązujących standardów technicznych.

LEGENDA
 kanalizacja sanitarna grawitacyjna PVC DN200
 skala 1: 500

GEODETA UPRAWNIONY
 inż. Łukasz Bokus
 nr upraw. GGGK 21887