

BIURO PROJEKTÓW „PROSANIT” IZABELA SADOWSKA
82-300 Elbląg, ul. Browarna 100/5
tel.: 605 970 427 email: sadowskaizabela@o2.pl
NIP: 5782873614 REGON: 364408294

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

**BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ
Z PRZELĄCZENIEM BUDYNKU WIELORODZINNEGO NR 19
W m. LISÓW, gm. ELBLĄG**

ADRES OBIEKTU: **m. LISÓW**
, gm. ELBLĄG

KATEGORIA OBIEKTU: **XXVI**

IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH:

**280401_2.0006.13/10, 280401_2.0006.13/1, 280401_2.0006.13/22,
280401_2.0006.54, 280401_2.0006.12, 280401_2.0006.10/13,
280401_2.0006.10/9 , 280401_2.0006.10/10**

INWESTOR: **GMINA ELBLĄG**
ul. Browarna 85
82-300 Elbląg

DATA OPRACOWANIA: **LIPIEC 2023**

PROJEKTANT:

mgr inż. Izabela Sadowska
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 ewid. WAM/0158/PWOS/17

SPIS TREŚCI PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

I. DOKUMENTY DOŁĄCZONE DO PROJEKTU

- | | |
|---|--------|
| 1. Oświadczenie projektanta | str. 3 |
| 2. Decyzja o nadaniu uprawnień i zaświadczenie o przynależności do izby projektanta | str. 4 |

II. CZĘŚĆ OPISOWA

- | | |
|--|---------|
| 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego | str. 6 |
| 2. Istniejący stan zagospodarowania działki lub terenu, w tym informacje o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki | str. 6 |
| 3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu | str. 6 |
| 4. Zestawienie długości poszczególnych części zagospodarowania terenu | str. 7 |
| 5. Inne informacje i dane | str. 7 |
| 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. 9 |
| 9. Warunki geotechniczne posadowienia obiektu | str. 9 |
| 10. Uwagi końcowe | str. 9 |
| 11. Nawiązanie do sieci reperów | str. 10 |

III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

- | | |
|--|-----------|
| 1. Projekt zagospodarowania terenu | 1:500 |
| 2. Profil sieci kanalizacji sanitarnej | 1:100/500 |

OŚWIADCZENIE

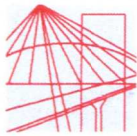
Na podstawie art. 34 ust. 3d pkt. 3 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu pn.:

**„BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZELĄCZENIEM
BUDYNKU WIELORODZINNEGO NR 19 W m. LISÓW, gm. ELBLĄG”**

Realizowany na działkach nr 13/10, 13/1, 13/22, 54, 12, 10/13, 10/9, 10/10 obręb 0006
Družno, gmina Elbląg

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. Dokumentacja jest kompletna w rozumieniu celu, któremu ma służyć.

Projektant:



WAM.OKK.U.36.17.171.17

Olsztyn, 06 grudnia 2017 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (tj. Dz. U. z 2016 r. poz. 1725), **art. 12 ust. 2 i ust. 3, art. 12 ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 4b** ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 ze zm.) oraz **§ 10 i § 14 ust. 3** rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2017 r., poz. 1257), po ustaleniu, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

Pani IZABELA SADOWSKA

magister inżynier inżynierii środowiska
ur. dnia 01 kwietnia 1985 r. w Elblągu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. WAM/ 0158 /PWOS/17

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 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie:

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę, z określonym w nim terminem ważności.
2. Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Warmińsko – Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Olsztynie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
3. Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2017 r., poz. 1257): § 1. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję; § 2. z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.



Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

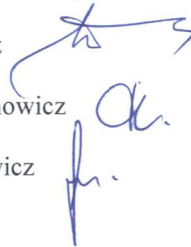
1. dr inż. Zenon Drabowicz
2. mgr inż. Elżbieta Lasmanowicz
3. mgr inż. Mariusz Iwanowicz

Pani Izabela Sadowska upoważniona jest:

- I.** Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane, w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, bez ograniczeń do:
- a) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - b) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
 - c) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
 - d) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
 - e) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.
- II.** Na podstawie § 10 i § 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278) uprawnienia niniejsze uprawniają do:
- 1) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności niniejszych uprawnień,
 - 2) projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne.

**Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:**

- 1. dr inż. Zenon Drabowicz
- 2. mgr inż. Elżbieta Lasmanowicz
- 3. mgr inż. Mariusz Iwanowicz



Otrzymuje:

- 1. Pani Izabela Sadowska
82-300 Elbląg, ul. Kwiatowa 17/32
- 2. Okręgowa Rada Izby
- 3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 4. a/a



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WAM-62P-6CR-CSE *

Pani Izabela Sadowska o numerze ewidencyjnym WAM/IS/0036/18
adres zamieszkania ul. Kwiatowa 17/32, 82-300 Elbląg
jest członkiem Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-02-01 do 2024-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-01-03 roku przez:

Jarosław Kukliński, Przewodniczący Rady Warmińsko-Mazurskiej 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.

CZEŚĆ OPISOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU
do projektu budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przełączeniem budynku
wielorodzinnego nr 19 w m. Lisów, gm. Elbląg

1. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO.

Celem opracowania jest przedstawienie technicznych możliwości odprowadzenia ścieków sanitarnych z budynku mieszkalnego wielorodzinnego. Opracowanie zakresem swym obejmuje projekt budowlany sieci kanalizacji sanitarnej PVC200 oraz PVC160.

Opracowanie wykonano na zlecenie Inwestora oraz na podstawie Warunków Technicznych wydanych przez Elbląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

Inwestycja zlokalizowana jest w województwie warmińsko – mazurskim, powiecie elbląskim, gminie Elbląg, miejscowości Lisów.

Przedmiotowa inwestycja będzie realizowana na następujących nieruchomościach:

dz. nr: 13/10, 13/1, 13/22, 54, 12, 10/13, 10/9, 10/10

obręb 0006 Drużno

jednostka ewidencyjna 280401_2

Inwestycja będzie realizowana w jednym etapie.

2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, W TYM INFORMACJE O OBIEKTACH BUDOWLANÝCH PRZEZNACZONYCH DO ROZBIÓRKI.

Budynek objęty opracowaniem obecnie nie jest podłączony do zbiorczego systemu kanalizacji sanitarnej. Ścieki bytowe odprowadzane są do zbiornika bezodpływowego. Ponadto na terenie objętym inwestycją znajdują się sieć wodociągowa, sieci telekomunikacyjne i energetyczne.

3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI LUB TERENU

3.1. Informacje podstawowe

Zgodnie z Warunkami Technicznymi wydanymi przez E.P.W.iK., ścieki sanitarne z istniejącego obiektu należy odprowadzić projektowanymi rurociągami do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej Ø0,20m zlokalizowanej na dz. nr 13/10.

Włączenie projektowanego rurociągu PVC200 do sieci kanalizacji sanitarnej należy wykonać poprzez istniejącą studnię rewizyjną, oznaczoną w projekcie jako S_{ist} o rzędnych 3,36/0,55.

3.2. Materiał

Do wykonania rurociągu przewiduje się zastosowanie rur PVC w/g norm:

PN-EN 1401-1:1999 - Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych. Podziemne bezciśnieniowe systemy przewodowe z niezmiekczonego poli(chlorku winylu) (PVC-U) do odwadniania i kanalizacji. Wymagania dotyczące rur, kształtek i systemu.

Do wykonania sieci kanalizacji sanitarnej przyjęto rury z **PVC 200x5,9mm oraz 160x4,7mm SN8 SDR34** grubościennie gładkie o ścianie litej, kielichowe z uszczelką wargową (nie dopuszcza się zastosowania rur z rdzeniem spienionym).

Przejście pod drogą powiatową wykonać bezwykopową metodą przecisku pneumatycznego rurą stalową Ø323,9x8,0mm; L=20,0m. Rurę przewodową PVC200 montować na płozach dystansowych. Ponadto w zakresie przejścia pod rowem melioracyjnym drogi powiatowej rurę przewodową należy ocieplić za pomocą otulin (łupków) styropianowych zamontowanych pomiędzy rurą osłonową, a rurą przewodową.

Dobrano otuliny styropianowe składające się z dwóch części posiadające zamek męski i żeński wykonane ze styropianu EPS100 o zwiększonej twardości i gęstości $\rho=100\text{Kpa}$ i przenikalności ciepła $\lambda=0,038\text{ m/Wk}$.

Parametry otuliny: Średnica wewnętrzna– $D_w=200\text{mm}$; Grubość– $B=50\text{mm}$; Długość jednostkowa– $L=1000\text{mm}$.

Zastosowane rurociągi powinny posiadać niezbędne deklaracje zgodności z normą oraz aprobaty techniczne.

3.3. Armatura i studnie

Studnie rewizyjne oznaczone w projekcie jako $S_1 - S_6$ należy wykonać z kręgów betonowych $\varnothing 1200\text{ mm}$. Do zwieńczenia studni rewizyjnych betonowych zastosować zwężki betonowe wyposażone we właz żeliwny typu ciężkiego klasy D400 zgodnie z PN-EN 124:2000. Podstawa (kineta) studni powinna być elementem monolitycznym, prefabrykowanym. Elementy prefabrykowane studni winny być wykonane z betonu klasy C-35/45 i łączone pomiędzy sobą za pomocą uszczelek z gumy surowej w przypadku połączeń na wręb i pióro, a w pozostałych przypadkach przy pomocy uszczelki z gumy wulkanizowanej zgodnie z EN 681-1. Studnię wyposażać w stopnie złazowe. W miejscu przejścia przez studnię rurociąg prowadzić w tulejach ochronnych. Przejścia wykonać jako szczelne. Studnie rewizyjne S_1, S_2, S_4 należy wyprowadzić ponad teren na wysokość $h=0,5\text{m}$ i obsypać gruntem w celu zabezpieczenia przed uszkodzeniem podczas prac polowych. Ponadto Inwestor zapewni swobodny dostęp do powyższych studni dla celów eksploatacyjnych. Teren wokół studni S_3 utwardzić.

Studnię rewizyjną oznaczoną w projekcie jako S_7 zaprojektowano jako niewłazową inspekcyjną z PE $\varnothing 425\text{mm}$ z teleskopowym adapterem do włazów. Właz do studni rewizyjnej osadzić na pierścieniu odciążającym. Włączenie przewodu do studni wykonać w tulei ochronnej jako szczelne.

4. ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI ZAGOSPODAROWANIA TERENU :

Długość sieci kanalizacji sanitarnej $\varnothing 200\text{ PVC} - L=221,5\text{ m}$

Długość sieci kanalizacji sanitarnej $\varnothing 160\text{ PVC} - L=4,5\text{ m}$

5. INNE 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

Dla inwestycji Wójt Gminy Elbląg wydał decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego. Decyzja nr 1 znak GP.6733. 01.2023 z dnia 27. 04.2023r.

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

Inwestycja nie znajduje się na terenie wpisanym do rejestru zabytków lub objętym ochroną konserwatorską.

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

Zamierzenie budowlane 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

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej nie spowoduje zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia jej użytkowników.

6. DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ, W SZCZEGÓLNOŚCI O DROGACH POŻAROWYCH ORAZ PRZECIWOŻAROWYM ZAOPATRZENIU W WODĘ, WRAZ Z ICH PARAMETRAMI TECHNICZNYMI

Nie dotyczy.

7. INNE NIEZBĘDNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB ROBÓT BUDOWLANÝCH

7.1. Roboty ziemne i montaż rurociągów

Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej należy wykonać w wykopie otwartym. Rurociągi należy układać w wykopach wąskoprzestrzennych na podsypce piaskowej grubości min. 15 cm z obsypką 30 cm na szerokości wykopu i nad rurociągiem. Pozostałą część wykopu - do poziomu terenu uzupełnić gruntem rodzimym. Zasypkę wykonywać z zagęszczeniem warstwowym i utrzymywaniem wilgotności.

Przejście pod drogą powiatową wykonać bezwykopową metodą przecisku pneumatycznego rurą stalową Ø323,9x8,0mm; L=20,0m. Rurę przewodową PVC200 montować na płozach dystansowych. Ponadto w zakresie przejścia pod rowem melioracyjnym drogi powiatowej rurę przewodową należy ocieplić za pomocą otulin (łupków) styropianowych zamontowanych pomiędzy rurą osłonową, a rurą przewodową.

Miejsce przejścia kanalizacji sanitarnej pod rowem oznaczyć za pomocą tabliczki informacyjnej umieszczonej na słupku betonowym.

W miejscu przejścia kanalizacji sanitarnej na dnie rowu ułożyć, w sposób nieutrudniający przepływu wody, płytę betonową wielootworową o wymiarach 70x50x10 cm.

W miejscach kolizji z istniejącym uzbrojeniem wykopy prowadzić ręcznie a przewody podwiesić i zabezpieczyć na czas robót. W miejscu przejścia przez fundament rurociąg układać w tulei ochronnej.

Przed zasypaniem rurociągi poddać próbie szczelności zgodnie z obowiązującymi przepisami.

W wykopie nad rurami kanalizacyjnymi ułożyć taśmę ostrzegawczą koloru brązowego z metalową wstawką.

7.2. Zabezpieczenie wykopów, przejścia dla pieszych

Ponieważ całość robót wykonywana będzie w terenie łatwo dostępnym dla osób postronnych, wykop należy zabezpieczyć na całej długości barierkami ochronnymi. Barierki ochronne oświetlić w nocy światłem pomarańczowym. Przy ulicy muszą być ustawione znaki z nakazem ograniczenia prędkości oraz informujące o prowadzonych robotach. W celu umożliwienia pieszym przejścia w poprzek wykopu, dojścia do budynków – wykonać kładki z poręczami. Na dojazdach do zabudowań zainstalować mostki przejazdowe.

7.3. Ochrona interesów osób trzecich

Roboty należy prowadzić w sposób umożliwiający zachowanie dostępu do dróg publicznych oraz z zapewnieniem bezpieczeństwa pożarowego i użytkowania. Podczas budowy sieci kanalizacji sanitarnej należy zapewnić ochronę przed pozbawieniem korzystania z wody, kanalizacji, energii

elektrycznej oraz środków łączności. Ponadto budowę należy prowadzić tak, aby zapewnić ochronę przed hałasem, wibracjami, zakłóceniami elektrycznymi i promieniowaniem oraz przed zanieczyszczeniem wody, powietrza i gleby.

8. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

Obszar oddziaływania obiektu, o którym mowa w art.3 ust.20 ustawy Prawo Budowlane, należy przez to rozumieć teren wyznaczony w otoczeniu obiektu budowlanego na podstawie przepisów odrębnych, wprowadzających związane z tym obiektem ograniczenia w zabudowie tego terenu. Stwierdza się, iż obszar oddziaływania obiektu przedmiotowej inwestycji zamyka się w działkach, na których prowadzona będzie inwestycja.

Lokalizacja inwestycji :

dz. nr 13/10, 13/1, 13/22, 54, 12, 10/13, 10/9, 10/10 - obręb 0006 Drużno

jednostka ewidencyjna: 280401_2 Gmina Elbląg.

Obszar oddziaływania obiektu ustalono na podstawie :

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane
- PN-B-10736:1999 „Roboty ziemne -- Wykopy otwarte dla przewodów wodociągowych i kanalizacyjnych -- Warunki techniczne wykonania”
- Ustawa z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym

9. WARUNKI GEOTECHNICZNE POSADOWIENIA OBIEKTU

- W okolicy projektowanego obiektu występują warunki gruntowe proste zaliczone do **pierwszej kategorii**
- Proj. inwestycja jest inwestycją liniową, nie narusza ona istniejącego drzewostanu, ukształtowania terenu oraz istniejącej infrastruktury technicznej
- Inwestycja nie przewiduje prowadzenia działań mogących prowadzić do zanieczyszczenia wód podziemnych i powierzchniowych i w żaden sposób nie wpływa negatywnie na środowisko
- obiekt zaliczono do pierwszej kategorii geotechnicznej

10. UWAGI KOŃCOWE

- Należy bezwzględnie zgłosić rozpoczęcie robót właścicielom uzbrojenia nad i podziemnego.
- Stosować się do uwag zawartych w treści uzgodnień poszczególnych właścicieli uzbrojenia.
- Inwestor winien zabezpieczyć nadzór użytkowników uzbrojenia nad i podziemnego nad prowadzonymi robotami.
- W strefie bezpośredniego zbliżenia do istniejącego uzbrojenia wykopy prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
- W przypadku natrafienia na niezinventaryzowane uzbrojenie podziemne roboty należy przerwać i ustalić jego użytkownika.
- Trasa rurociągu powinna być wytyczona geodezyjnie przed rozpoczęciem robót.
- Istniejące nie zinwentaryzowane systemy melioracyjne lub opaski odwadniające należy bezwzględnie doprowadzić do stanu pierwotnego w przypadku ich uszkodzenia.
- Roboty montażowe i ziemne w rejonie czynnych kabli telefonicznych, energetycznych wykonywać ręcznie.
- O terminie rozpoczęcia robót powiadomić zainteresowane strony (*gestorów istniejących sieci, właścicieli działek*) z 7-dniowym wyprzedzeniem.
- Podczas wykonywania robót w pobliżu drzew, zabezpieczyć drzewa przed uszkodzeniem.

- Przyjęte w projekcie materiały oraz uzbrojenie posiadają deklaracje zgodności oraz pełne atesty i opinie higieniczne.
- ***Odbiór odcinków sieci kanalizacji sanitarnej nastąpi po wykonaniu inspekcji TV.***

11. NAWIĄZANIE DO SIECI REPERÓW

Wszystkie rzędne podane w projekcie odnoszą się do sieci reperów niwelacji ogólnopństwowej.

lipiec 2023

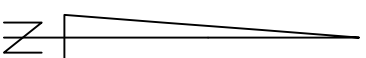
Opracował:

mgr inż. Izabela Sadowska

upr. bud. nr WAM/0158/PWOS/17

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
DRUŻNO		Skala mapy 1:500	
Objekt:	dz. nr 10/9, 10/10, 12, 13/1, 13/2, 54	ID:	GN.6640.1.1149.2023
Województwo:	warmińsko-mazurskie	Powiat:	elbląski
Jedn. ewid.:	280401_2_Elbląg	Obręb ewid.:	280401_2.0006_DRUŻNO
Oznaczenie układu współrzędnych		Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: ---+---	
- wysokości: PL-ETRF2007+NH		Najnowsza mapa, na podstawie pomiaru bezosobowego oraz danych z baz danych: EGB, GES.IT, BDOT500, opracował dn. 31.07.2023 geodeta Michał Kęzynn	
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych:		Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych	
Projekt MAPA Usług Geodezyjne Michał Kęzynn ul. Sułkiewicza 1, 82-300 Elbląg e-mail: geo@projektmapa.pl, tel. 792-47-905		Hieronimia prac geodezyjnych: G E O D E T A inż. Michał Kęzynn upr. nr 23202	

Oświadczam, że opierał techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.6640.1.1149.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych	Starosta Elbląski
Wykonawca prac geodezyjnych	Projekt MAPA Usług Geodezyjne Michał Kęzynn ul. Sułkiewicza 1, 82-300 Elbląg Protokół nr 2 z dn. 18.08.2023r.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozycyjnej weryfikacji	G E O D E T A inż. Michał Kęzynn upr. nr 23202
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych hieronimia prac geodezyjnych	Dokument podpisany podpisem elektronicznym, kwalifikowany podpis elektroniczny na białym stule prawnym i podpis własnoręczny. Weryfikacja podpisu została dokonana za pomocą odpowiedniego oprogramowania.
G E O D E T A przez Michał Kęzynn Data: 2023.08.18 upr. nr 23202 15:21:09 CEST	



Objekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej		
Adres:	m. Lisów, gm. Elbląg dz. nr 13/10, 13/1 13/22, 54, 12, 10/13, 10/9, 10/10 - obręb Drużno		
Investor:	Gmina Elbląg ul. Browarna 85, 82-300Elbląg		
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	SKALA 1:500	
Projektant:	mgr inż. Izabela Sadowska upr. bud. nr WAM0156/PWOS/17	P.B.	VII.2023r.
		Rys. nr 1	

LEGENDA

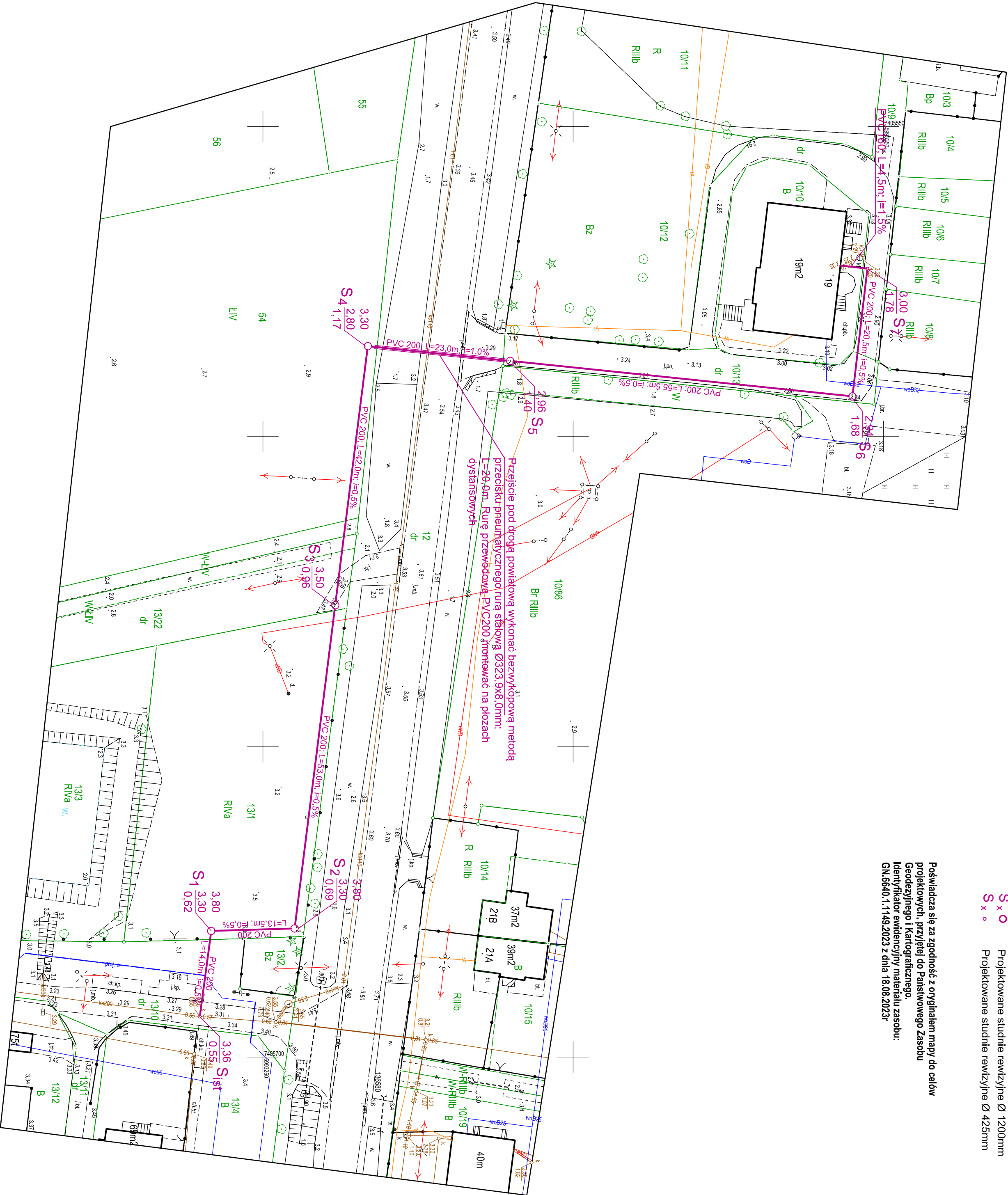
- S x O

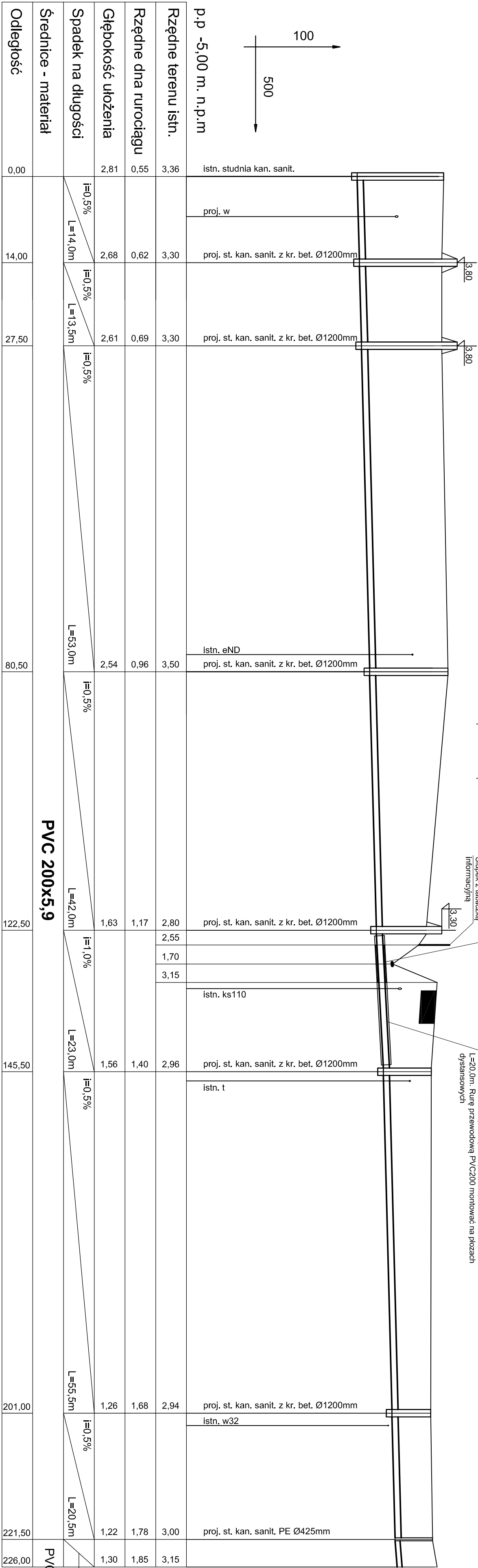
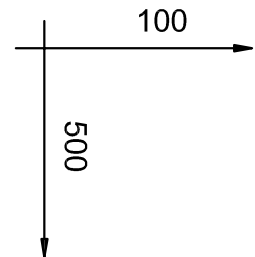
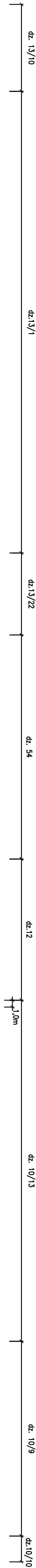
Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
- S x o

Projektowane studnie rewizyjne Ø 1200mm
- S x o

Projektowane studnie rewizyjne Ø 425mm

Poświadczam się za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych, przysięgłem do Państwowego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego.
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu:
GN.6640.1.1149.2023 z dnia 18.08.2023r





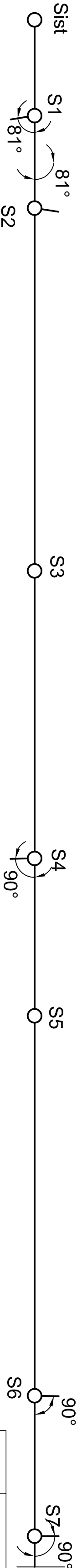
Na odcinku pod rowem melioracyjnym rurę przewodową ocieplić za pomocą lupków styropianowych zamontowanych pomiędzy rurą przewodową a osłonową. Na dnie rowu ułożyć płytę betonową wielootworową.

Ślupek z tabliczką informacyjną

Przebieg pod drogą powiatową wykonać bezwykopową metodą przesłisku pneumatycznego rurą stalową Ø323,9x8,0mm; L=20,0m. Rurę przewodową PVC200 montować na pozach dystansowych

PROFIL SIECI
KANALIZACJI SANITARNEJ
SKALA 1:100/500

p.p. -5,00 m. n.p.m	istn. studnia kan. sanit.	proj. w	proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200mm	proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200mm	istn. eND	proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200mm	istn. ks110	proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200mm	istn. t	proj. st. kan. sanit. z kr. bet. Ø1200mm	istn. w32	proj. st. kan. sanit. PE Ø425mm	budynek
Rzędne terenu istn.	3,36		3,30		3,30								
Rzędne dna rurociągu	0,55		0,62		0,69								
Głębokość ułożenia	2,81		2,68		2,61								
Spadek na długości	i=0,5% L=14,0m		i=0,5% L=13,5m		i=0,5% L=53,0m			i=0,5% L=42,0m	i=1,0% L=23,0m	i=0,5% L=55,5m	i=0,5% L=20,5m	i=1,5% L=4,5m	
Średnice - materiał	PVC 200x5,9												
Odległość	0,00	14,00	27,50	80,50	122,50	145,50	201,00	221,50	226,00	PVC 160x4,7			



Obiekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej		
Adres:	m. Lisów, gm. Elbląg dz. nr 13/10, 13/1 13/22, 54, 12, 10/13, 10/9, 10/10 - obręb Drużno		
Inwestor:	Gmina Elbląg ul. Browarna 85, 82-300Elbląg		
Rysunek:	Profil sieci kanalizacji sanitarnej	SKALA 1:100/500	
Projektant:	mgr inż. Izabela Sadowska upr. bud. nr WAM/0158/PWOS/17	P.B.	VII.2023r.
		Rys. nr 2	

BIURO PROJEKTÓW „PROSANIT” IZABELA SADOWSKA
82-300 Elbląg, ul. Browarna 100/5
tel.: 605 970 427 email: sadowskaizabela@o2.pl
NIP: 5782873614 REGON: 364408294

ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

**BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ
Z PRZELĄCZENIEM BUDYNKU WIELORODZINNEGO NR 19
W m. LISÓW, gm. ELBLĄG**

ADRES OBIEKTU: **m. LISÓW**
, gm. ELBLĄG

KATEGORIA OBIEKTU: **XXVI**

IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH:

**280401_2.0006.13/10, 280401_2.0006.13/1, 280401_2.0006.13/22,
280401_2.0006.54, 280401_2.0006.12, 280401_2.0006.10/13,
280401_2.0006.10/9 , 280401_2.0006.10/10**

INWESTOR: **GMINA ELBLĄG**
ul. Browarna 85
82-300 Elbląg

DATA OPRACOWANIA: **LIPIEC 2023**

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW PROJEKTU BUDOWLANEGO

1. INFORMACJA BIOZ	str. 3
2. OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY	
1. Warunki techniczne nr 1353/GE z dnia 17.02.2023r. wydane przez EPWiK	str. 6
2. Uzgodnienie nr 947/GE wydane przez EPWiK Sp. z o.o.	str. 7
3. Decyzja nr 46/UZG/64/LSKS/2023 z dnia 18.09.2023 wydana przez Gminę Elbląg	str. 8
4. Pismo znak WAR.WKUZ.4201.582.2023.KJ wydane przez KOWR	str. 11
5. Decyzja nr 196 Uzp/23 wydana przez ZDP w Pasłęku	str. 13
6. Decyzja nr 225 UZP/23 wydana przez ZDP w Pasłęku	str. 15
7. Odpis protokołu z narady koordynacyjnej w sprawie nr GN.6630.1.192.2023	str. 16

BIURO PROJEKTÓW „PROSANIT” IZABELA SADOWSKA
82-300 Elbląg, ul. Browarna 100/5
tel.: 605 970 427 email: sadowskaizabela@o2.pl
NIP: 5782873614 REGON: 364408294

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

**BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ
Z PRZELĄCZENIEM BUDYNKU WIELORODZINNEGO NR 19
W m. LISÓW, gm. ELBLĄG**

ADRES OBIEKTU: **m. LISÓW**
, gm. ELBLĄG

KATEGORIA OBIEKTU: **XXVI**

IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH:

**280401_2.0006.13/10, 280401_2.0006.13/1, 280401_2.0006.13/22,
280401_2.0006.54, 280401_2.0006.12, 280401_2.0006.10/13,
280401_2.0006.10/9 , 280401_2.0006.10/10**

INWESTOR: **GMINA ELBLĄG**
ul. Browarna 85
82-300 Elbląg

DATA OPRACOWANIA: **LIPIEC 2023**

PROJEKTANT: **mgr inż. Izabela Sadowska**
ul. Browarna 100/5
82-300 Elbląg

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

I Część ogólna

Nazwa i adres obiektu:	Sieć kanalizacji sanitarnej m. Lisów, gm. Elbląg, dz. nr 13/10, 13/1, 13/22, 54, 12, 10/13, 10/9, 10/10, obręb 0006 Družno jednostka ewidencyjna: 280401_2, Elbląg
Inwestor:	GMINA ELBLĄG ul. BROWARNA 85 82-300 ELBLĄG
Projektant:	mgr inż. Izabela Sadowska upr.nr WAM/0158/PWOS/17

II Część opisowa

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

- roboty ziemne wykonywane ręcznie i sprzętem mechanicznym,
- wykopy otwarte,
- metoda bezwykopową przecisku pneumatycznego,
- montaż rur sieci kanalizacji sanitarnej,

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

- drogi i wjazdy,
- ogrodzenia posesji,
- sieci telekomunikacyjne i elektroenergetyczne
- słupy energetyczne
- sieci kanalizacji sanitarnej
- sieci wodociągowe.

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

- słupy energetyczne,
- dźwig
- drogi.

4. Zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujące podczas budowy:

4.1. Wykonywanie wykopów o ścianach pionowych o głębokości powyżej 1.1 m:

- wykonywanie sieci kanalizacji sanitarnej - niebezpieczeństwo przysypania ziemią,
- wykonywanie prac w pobliżu dróg - niebezpieczeństwo przysypania ziemią spowodowane ruchem pojazdów,

4.2. Wykonywanie wykopów w miejscach kolizji projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej z czynną siecią elektroenergetyczną podziemną i nadziemną oraz telekomunikacyjną i gazową:

- niebezpieczeństwo porażenia prądem,

4.3. Wykonywanie prac z udziałem dźwigu:

- niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowanego i uszkodzeniami dźwigu.

4.4. Wykonywanie prac związanych z przemieszczaniem materiałów budowlanych i urobku z wykopów w pobliżu dróg:

- niebezpieczeństwo potrącenia pracowników przez pojazdy.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

5.1. Przy wykonywaniu wykopów:

Wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w ROZPORZĄDZENIU MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych; Dz.U. nr 47 poz. 401; rozdział 10 - Roboty ziemne.

5.2. Przy wykonywaniu prac z użyciem dźwigu:

wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz.U. nr 47 poz. 401; rozdział 7 - Maszyny i inne urządzenia techniczne, rozdział 15 - Roboty montażowe.

6. Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegającym niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia

- a) Na pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie terenu budowy (plan sporządza kierownik budowy) należy umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów:
 - najbliższego punktu lekarskiego
 - straży pożarnej
 - posterunku Policji.
- b) W pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w należy umieścić punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników.
- c) Telefon komórkowy umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w.
- d) Kaski ochronne, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w.
- e) Ogródenie terenu budowy wykonać o wys. min 1,5 m, oznakować na planie j/w.
- f) Bariereki wykonane z desek krawężnikowych o szerokości 15 cm, poręczy umieszczonych na wysokości 1,1 m oraz deskowania ażurowego pomiędzy poręczą a deską krawężnikową.
- g) Rozmieścić tablice ostrzegawcze,
- h) Zainstalować oświetlenie emitujące czerwone światło.
- i) Daszek ochronny nad stanowiskiem operatora dźwigu.
- j) Skarpy wykopów o odpowiednim nachyleniu.
- k) Wykonać skarpy zabezpieczające wykop przed wodami opadowymi.
- l) Zejścia do wykopu wykonać co 20 m.
- m) Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną i oznaczyć na planie j/w

Przy projektowanym zakresie robót budowlanych występują okoliczności określone w art. 21A ustawy „Prawo Budowlane” i zachodzi obowiązek sporządzenia PLANU BIOZ.

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Izabela Sadowska
upr.nr WAM/0158/PWOS/17



Elbląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Rawska 2-4, 82-300 Elbląg



ISO 9001

LL-C (Certification)

Firma zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Olsztynie
VIII Wydział Gospodarczy pod numerem KRS: 0000126018
Wysokość kapitału zakładowego: 131 883 500 PLN

TEL : +48 55 2307105
FAX : +48 55 2307103
e-mail : epwik@epwik.com.pl
www : http://www.epwik.com.pl

Elbląg, 17.02.2023 r.

Urząd Gminy Elbląg
ul. Browarna 85
82-300 Elbląg

210.W132.16. 2023
WP nr 1353/GE

1827

Dotyczy: **warunków przyłączenia do kanalizacji sanitarnej dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego zlokalizowanego w miejscowości Lisów nr 19 - dz. nr 10/10 gmina Elbląg.**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 16.02.2023 r. podajemy następujące warunki przyłączenia:

Ścieki sanitarne z istniejącego budynku mieszkalnego wielorodzinnego należy odprowadzić do gminnej kanalizacji sanitarnej Ø 0,20 m w m. Lisów (w rejonie budynku nr 21A) w odległości ok. 150 mb.

Włączenie należy wykonać do istniejącej studni rewizyjnej o rzędnych 3,05/0,85.

W przypadku zaprojektowania odcinka przewodu kanalizacji sanitarnej tłocznej, przed włączeniem do gminnej sieci należy przewidzieć studzienkę rozprężną, a przepompownię ścieków opomiarować.

Wytyczne techniczne dla projektowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej zawarte są w załączonych wymaganiach technicznych.

Wydane warunki przyłączenia ważne są 2 lata od daty ich wystawienia. Na powyższe prace należy opracować dokumentację projektową i uzgodnić w EPWiK- Dział Techniczny.

PREZES ZARZĄDU
mgr Marek Misztal

W załączeniu:

- Wymagania techniczne

Elbląskie Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
82-300 Elbląg, ul. Rawska 2-4
tel. 55 230 71 05 fax 55 230 71 03
NIP 578-00-02-157 REGON 170172210

210.1014.248.2023

Elbląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Elblągu - Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, uzgadnia ostatecznie niniejszy projekt wykonawczy w zakresie zaopatrzenia w wodę, odprowadzenia ścieków oraz odśnieżania i technicznych podłączeń wodociągowych i kanalizacyjnych przed wykonaniem uwzględnienia w nim naniesionych poprawek oraz zastosowania się do następujących uwag:

1. Wprowadzenie zmiany w niniejszym projekcie wymaga uzyskania dodatkowego uzgodnienia z dostawcą wody

2. Rozpoczęcie robót należy powiadomić EPWIK Sp. z o.o.

3. Uzgodnienie traci ważność dnia 13.11.2025 r.

4. Wzajemnie 04/16 Elbląg, dnia 13.11.2023 r.

Wzajemnie

KIEROWNIK
DZIAŁU TECHNICZNEGO

mgr inż. Józef Świdnicki



Elbląg, dnia 18.09.2023r.

DR-ML.6853.46.2023.DZ

DECYZJA Nr 46/UZG/LSKS/2023

Na podstawie art. 19 ust. 2 pkt 4, art. 39 ust.3 i ust. 3a, ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r., poz. 645 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023r., poz. 7755), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 07.09.2023r. (data wpływu 11.09.2023r.) Pana Artura Waśniewskiego – Kierownika Referatu Infrastruktury Urzędu Gminy Elbląg z siedzibą przy ulicy Browarnej 85, 82-300 Elbląg, w sprawie wydania zezwolenia na lokalizację infrastruktury technicznej, niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego tj. budowę odcinków sieci kanalizacji sanitarnej PVC Ø 200mm w odcinkach pasów drogowych dróg dojazdowych, gminnych, zlokalizowanych na dz. nr 10/9, 10/13, 13/10 i 13/22 – obręb Družno w m. LISÓW, gmina Elbląg,

z e z w a ł a s i ę :

Wnioskodawcy na lokalizację urządzeń infrastruktury technicznej tj. projektowanej sieci kanalizacji deszczowej w odcinkach pasów drogowych, dróg dojazdowych, gminnych, zlokalizowanych na działkach nr 10/9, 10/13, 13/22 i 13/10 – obręb Družno – odcinki dróg dojazdowych, gminnych, w celu przyłączenia istniejącego budynku wielorodzinnego nr 19 do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej, zlokalizowanej w działce drogowej nr 13/10 – obręb Družno, w miejscowości Lisów, zgodnie z opracowanym Projektem Zagospodarowania Terenu w skali 1:500 na w/w zadanie, na następujących warunkach:

- 1) przebieg / lokalizacja projektowanych sieci kanalizacji sanitarnej w odcinkach pasów drogowych dróg, dojazdowych, gminnych na w/w osiedlu zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i jednorodzinnej, położonej na dz. nr 10/9, 10/13, 13/10 i 13/22 – obręb Družno w miejscowości Lisów, gmina Elbląg, winna być zgodna z lokalizacją przedstawioną na Planie Zagospodarowania Terenu w skali 1:500, stanowiącym załącznik graficzny nr 1 do niniejszej decyzji;
- 2) koszt budowy, konserwacji, utrzymania i eksploatacji wybudowanych odcinków w/w sieci kanalizacji sanitarnej, będzie ponosił inwestor/rzy lub właściciel/e urządzeń;
- 3) naruszone elementy w w/w odcinkach pasów drogowych dróg osiedlowych, dojazdowych, gminnych, należy odtworzyć i przywrócić do stanu pierwotnego, natychmiast po zakończeniu prac budowlano - montażowych;
- 4) w przypadku wystąpienia kolizji, uzgodnionego niniejszą decyzją obiektu/urządzenia z prowadzonymi przez Zarządcę drogi robotami, właściciel/e obiektu/urządzenia, zobowiązany/i jest/są do jego przebudowy na koszt własny i w terminie wyznaczonym przez Zarządcę drogi, zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy o drogach publicznych.

Zezwolenie Zarządcy drogi wyrażone w niniejszej decyzji, stanowi zgodę na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane w rozumieniu przepisów ustawy Prawo budowlane i nie jest równoznaczne z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym.



Niniejsze zezwolenie wydaje się na okres dwóch lat tj.: od dnia 18 września 2023r. do dnia 17 września 2025r.

Uzasadnienie

Na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. (t.j. Dz. U. z 2023r., poz. 775) odstępuje się od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądanie Strony.

Decyzja niniejsza nie podlega opłacie skarbowej – tabela część III, poz. 44 pkt 2, p-pkt 9 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2022r., poz. 2142 z późn. zm).

Pouczenie

Przed rozpoczęciem robót budowlanych, zgodnie z art. 39 ust. 3a, ust. 4 i ust. 5 ustawy o drogach publicznych, inwestor jest zobowiązany do:

- 1) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy, albo wykonywania robót budowlanych;
- 2) złożenia do Urzędu Gminy Elbląg w terminie, co najmniej jednego miesiąca przed planowaną realizacją robót w odcinkach pasów drogowych, wewnętrznych dróg dojazdowych, osiedlowych, wniosku o wydanie decyzji na zajęcie w/w odcinków pasa drogowego na czas trwania robót budowlanych (na podstawie art. 40 ust. 1, ust. 2 pkt 1 ustawy o drogach publicznych). W zezwoleniu tym, na podstawie art. 40 ust. 3, ust. 4, ust. 8, ust. 9, ust. 11 cyt. ustawy, **zostanie naliczona opłata za zajęcie odcinka pasa drogowego na czas trwania robót budowlanych.**

Wyżej wymieniony wniosek, należy złożyć równocześnie z wnioskiem o wydanie decyzji na umieszczenie w odcinkach pasów drogowych urządzeń infrastruktury technicznej, niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego (na podstawie art. 40 ust. 1, ust. 2 pkt 2 cyt. ustawy).

W zezwoleniu tym, na podstawie art. 40 ust. 3, ust. 5, ust. 8, ust. 9, ust. 10 i ust. 11 cyt. ustawy, **zostanie naliczona opłata roczna za umieszczenie w odcinkach pasów drogowych urządzeń infrastruktury technicznej, niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.**

Stawki w/w opłat naliczone będą, zgodnie z Uchwałą Nr XXI/159/2020 Rady Gminy Elbląg z dnia 9 lipca 2020r. w sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie 1,0 m² pasa drogowego dróg gminnych na cele niezwiązane z budową, przebudową, remontem, utrzymaniem i ochroną dróg (Dziennik Urzędowy Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 24 lipca 2020r., poz. 3255), oraz zgodnie z Uchwałą Nr XXXIX/295/2022 Rady Gminy Elbląg z dnia 24 stycznia 2022r. w sprawie zmiany uchwały dotyczącej ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie 1,0 m² pasa drogowego dróg gminnych, na cele niezwiązane z budową, przebudową, remontem, utrzymaniem i ochroną dróg (Dziennik Urzędowy Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 23 lutego 2022r., poz. 895).

Od niniejszej decyzji, Stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu, za pośrednictwem Wójta Gminy Elbląg w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.



Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, przez ostatnią ze Stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Odwołanie nie podlega opłacie skarbowej.

Załącznik graficzny nr 1:

- Projekt Zagospodarowania Terenu w skali 1:500 opracowany na mapie do celów projektowych z lokalizacją sieci kanalizacji sanitarnej na dz. nr 10/9, 10/13, 13/10 i 13/22 – obręb Družno w miejscowości LISÓW.

Z up. WÓJTA

Roman Pawłowski
ZASTĘPCA WÓJTA

Otrzymują:

1. Pan Artur Waśniewski
Kierownik Referatu Infrastruktury, Urzędu Gminy Elbląg w/m,
2. DR-ML - a/a

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/W – ogólne rozporządzenie o ochronie danych, informujemy, iż:

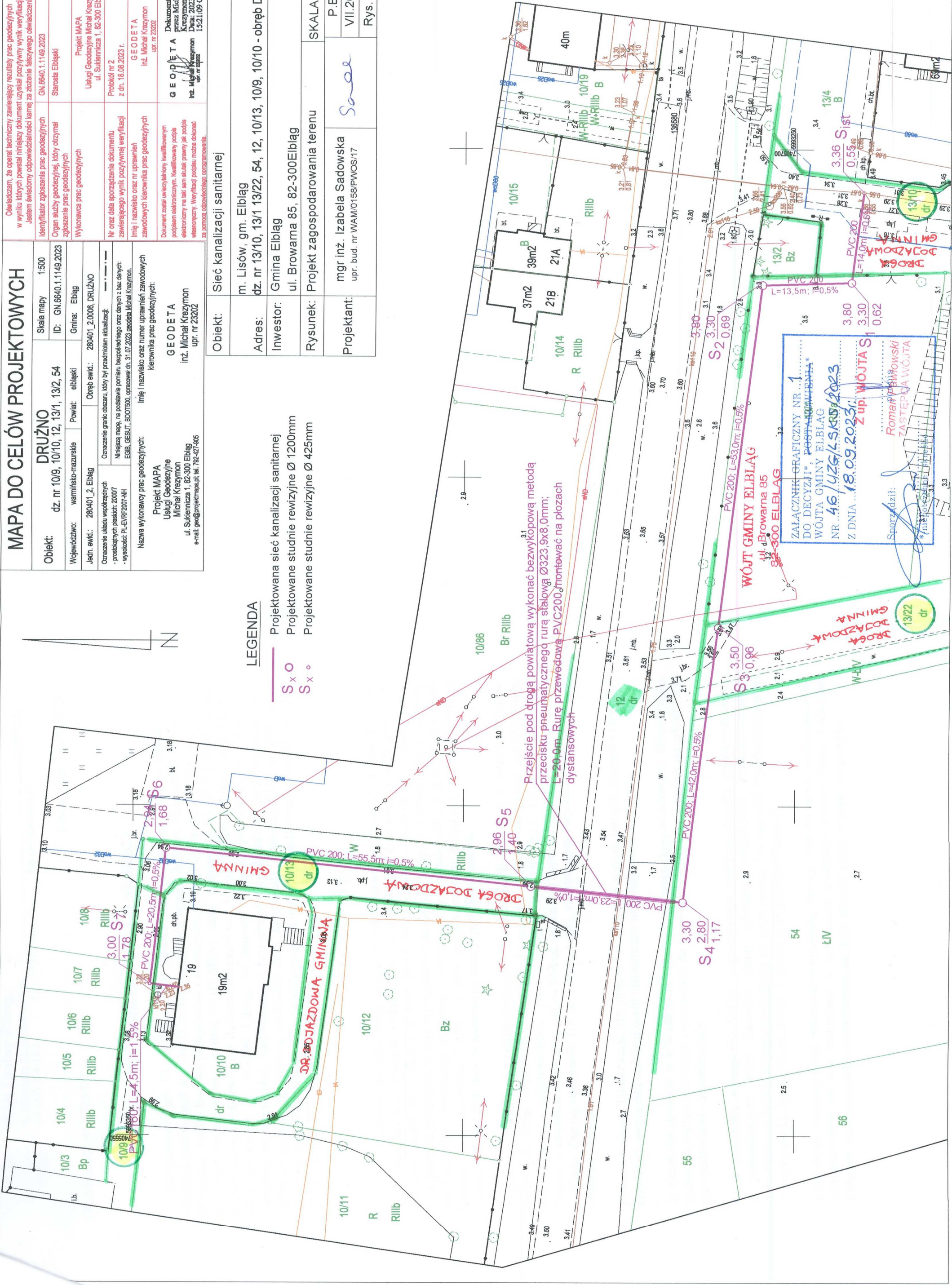
- 1) administratorem Państwa danych osobowych jest Gmina Elbląg z siedzibą przy ul. Browarnej 85, 82-300 Elbląg, reprezentowana przez Wójta Gminy Elbląg;
- 2) administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, kontakt: tel. (55) 234-18-84, e-mail: sekretariat@gminaelblag.pl;
- 3) dane osobowe przetwarzane są w celu wydania decyzji uzgadniających lokalizację infrastruktury technicznej, niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, na podstawie ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych;
- 4) administrator przetwarza dane zawierające imię i nazwisko, dane adresowe;
- 5) dane osobowe pozyskane zostały z Ewidencji Gruntów i Budynków Starostwa Powiatowego w Elblągu;
- 6) dane osobowe przechowywane są bezterminowo;
- 7) posiadają Państwo prawo do - dostępu do treści swoich danych, ich sprostowania, złożenia skargi do organu nadzorczego Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH									
Objekt:		DRUŻNO		Skala mapy 1:500					
		dz. nr 10/9, 10/10, 12, 13/1, 13/2, 54		ID: GN.6840.1.1149.2023					
Województwo:		warmińsko-mazurskie		Powiat: elbląski					
Jedn. ewid.:		280401_2_Elbąg		Obręb ewid.:		280401_2_0006, DRUŻNO			
Opiszenie układu współrzędnych - prostokątnej paszki: 2000/7 - wysokości: PL-EVRF2007-NH		Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: — — — — —							
		Nieżelaz mapy, na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz danych z baz danych: EGIS, GESUT, BDOT500, opracował dn. 31.07.2023 Geodeta Michał Krazymon.							
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych:				Linia i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika prac geodezyjnych:					
Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Krazymon ul. Sukienicka 1, 82-300 Elbąg e-mail: geodeta@mapa.pl, tel. 792-427-5065				G E O D E T A inż. Michał Krazymon upr. nr 23202					
Dokument podpisany przez Michał Krazymon Data: 2023.08.18 15:21:09 CEST									

Objekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej		
Adres:	m. Lisów, gm. Elbląg dz. nr 13/10, 13/1 13/22, 54, 12, 10/13, 10/9, 10/10 - obręb Drużno		
Inwestor:	Gmina Elbląg ul. Browarna 85, 82-300 Elbląg		
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	SKALA 1:500	
Projektant:	mgr inż. Izabela Sadowska upr. bud. nr WAM/0158/PWOS/17	P.B.	
		VII.2023r.	
		Rys. nr 1	

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
Projektowane studnie rewizyjne Ø 1200mm
Projektowane studnie rewizyjne Ø 425mm

-



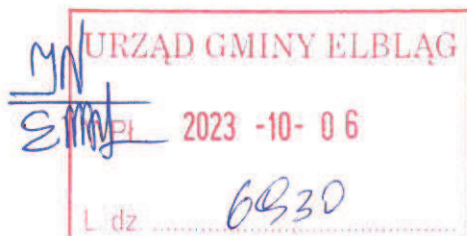


Krajowy Ośrodek
Wsparcia Rolnictwa

BD
Kf

ODDZIAŁ TERENOWY W WARSZAWIE
JERZY WAL – ZASTĘPCA DYREKTORA
WAR.WKUZ.4201.582.2023.KJ

Warszawa, 2023-10-03



Wójt Gminy Elbląg
82-300 Elbląg
ul. Browarna 85

W odpowiedzi na pismo z dnia 7 września 2023 r. (znak: BD.7011.04.03.2023) w sprawie uzgodnienia lokalizacji projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej oraz wyrażenie zgody na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane dla działki nr 13/1 poł. w obrębie Družno, gm. Elbląg - Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa Oddział Terenowy w Warszawie (dalej jako: Krajowy Ośrodek) po zapoznaniu się z przesłaną dokumentacją, pozytywnie opiniuje lokalizację ww. infrastruktury przedstawioną na załączniku graficznym, stanowiącym integralną część wniosku i wyraża zgodę na czasowe zajęcie części ww. działki w celu realizacji opisanego zadania inwestycyjnego, zobowiązując jednocześnie Inwestora – Gminę Elbląg do spełnienia niżej wymienionych warunków:

- zajęty pas terenu po zakończeniu robót zostanie wyrównany, uporządkowany i doprowadzony do stanu pierwotnego;
- przerwane w trakcie prac urządzenia drenarskie lub melioracyjne zostaną naprawione lub odbudowane;
- w przypadku ujawnienia się wad spowodowanych nieprawidłowym wykonaniem robót, Inwestor – Gmina Elbląg, na wezwanie KOWR OT w Warszawie lub Dzierżawcy zobowiązany będzie do ich usunięcia na koszt własny;
- projektowany rurociąg wykonany zostanie na głębokości minimum 1 m, a w połowie głębokości wykopu ułożona zostanie taśma ostrzegawcza.

Ponadto, KOWR OT w Warszawie wyraża zgodę Inwestorowi na dysponowanie do celów budowlanych, w rozumieniu ustawy *Prawo budowlane* ww. działką, w zakresie niezbędnym do realizacji wskazanego zamierzenia inwestycyjnego, pod warunkiem złożenia pisemnego oświadczenia przez Inwestora, że po zakończeniu robót budowlanych zajęty pas terenu zostanie uporządkowany i doprowadzony do stanu pierwotnego na jego koszt, jak również Inwestor pokryje wszystkie szkody, jakie ewentualnie powstaną na majątku KOWR i Dzierżawcy podczas realizacji tej inwestycji.

**Za prawidłowe wykonanie prac i zachowanie ww. warunków odpowiada
Inwestor – Gmina Elbląg.**

Dodatkowo, KOWR OT w Warszawie informuje, że działka nr 13/1 położona w obrębie Družno, gmina Elbląg objęta jest długoletnią umową dzierżawy zawartą ze spółką KOWR, działającą pod firmą: Stado Ogierów Starogard Gdański Sp. z o.o. z/s w Rzecznaj. Wobec powyższego, przed przystąpieniem do prac terenowych należy uzgodnić z dzierżawcą warunki wejścia na nieruchomość, w tym szczegółowy zakres prac, dokładne miejsce i termin ich wykonania oraz rozliczenia finansowe wynikające z wyrządzonych szkód rolniczych i utraconych pożytków rolniczych. Inwestor powinien poinformować KOWR oraz Dzierżawcę o wejściu na ww. nieruchomość.

Z-CA DYREKTORA
[Signature]
Jerzy Wal

Do wiadomości:

1. Stado Ogierów Starogard Gdański Sp. z o.o.
14-400 Pasłęk, Rzecznaj

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Obiekt:	DRUŻNO dz. nr 10/9, 10/10, 12, 13/1, 13/2, 54		Skala mapy	1:500
			ID:	GN.6640.1.1149.2023
Województwo:	warmińsko-mazurskie	Powiat:	elbląski	Gmina: Elbląg
Jedn. ewid.:	280401_2, Elbląg		Obręb ewid.:	280401_2.0006, DRUŻNO
Oznaczenie układu współrzędnych	Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: — — — — —			
- prostokątnych płaskich: 2000/7	Niniejszą mapę, na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz danych z baz danych: EGIB, GESUT, BDOT500, opracował dn. 31.07.2023 geodeta Michał Krezymon.			
- wysokość: PL-EVRP2007-NH				
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych:		Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych:		
Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Krezymon ul. Sukiennicza 1, 82-300 Elbląg e-mail: geo@projektmapa.pl; tel. 792-427-905		GEODETA inż. Michał Krezymon upr. nr 23202		

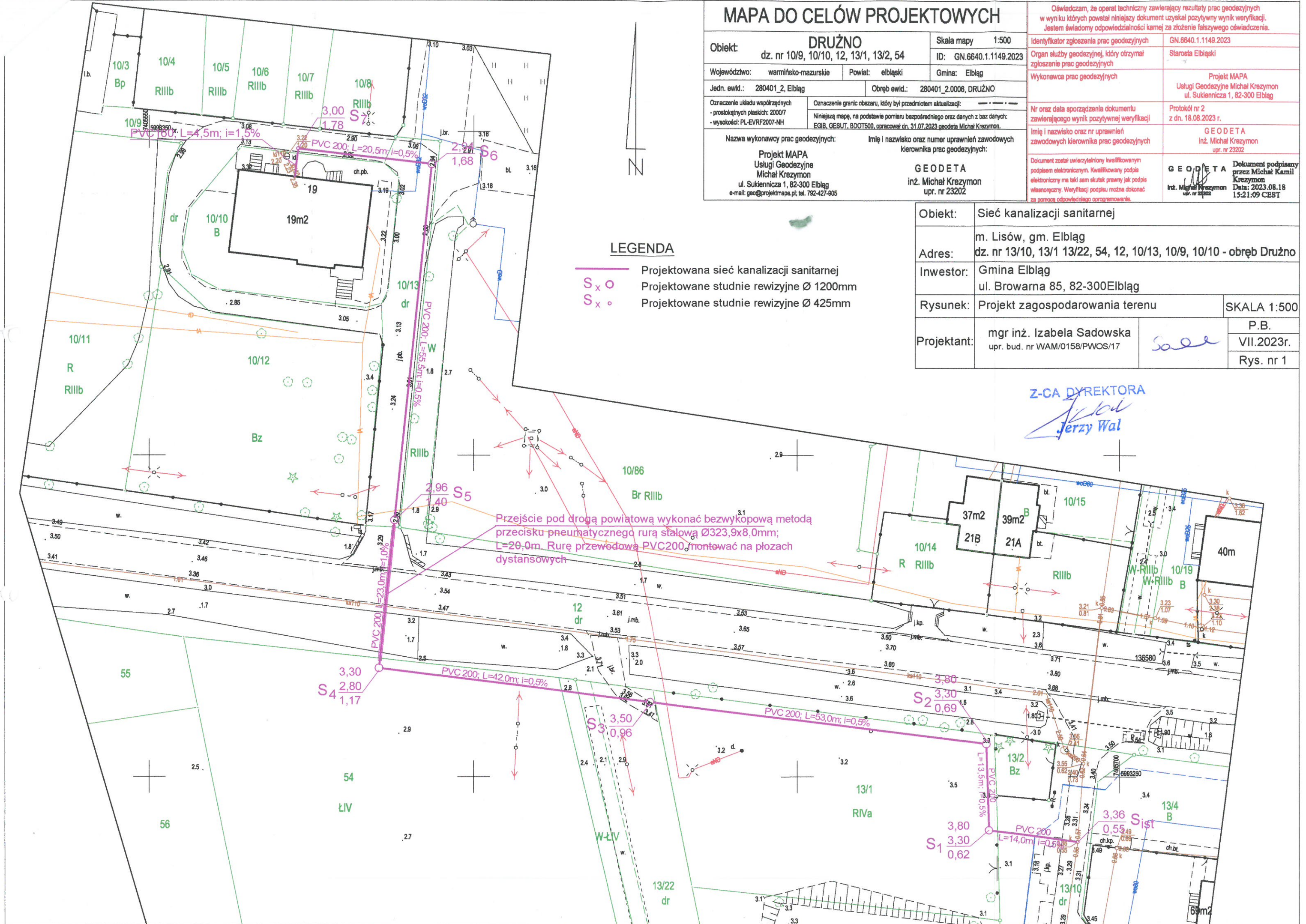
Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.6640.1.1149.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych	Starosta Elbląski
Wykonawca prac geodezyjnych	Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Krezymon ul. Sukiennicza 1, 82-300 Elbląg
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół nr 2 z dn. 18.08.2023 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	GEODETA inż. Michał Krezymon upr. nr 23202
Dokument został uwierzytelniany kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Kwalifikowany podpis elektroniczny ma taki sam skutek prawny jak podpis własnoręczny. Weryfikacji podpisu można dokonać za pomocą odpowiedniego oprogramowania.	GEODETA inż. Michał Krezymon upr. nr 23202
Dokument podpisany przez Michał Krezymon Data: 2023.08.18 15:21:09 CEST	

LEGENDA

- Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
- S_x ○ Projektowane studnie rewizyjne Ø 1200mm
- S_x ● Projektowane studnie rewizyjne Ø 425mm

Obiekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej		
Adres:	m. Lisów, gm. Elbląg dz. nr 13/10, 13/1 13/22, 54, 12, 10/13, 10/9, 10/10 - obręb Drużno		
Inwestor:	Gmina Elbląg ul. Browarna 85, 82-300 Elbląg		
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu		SKALA 1:500
Projektant:	mgr inż. Izabela Sadowska upr. bud. nr WAM/0158/PWOS/17		P.B. VII.2023r. Rys. nr 1

Z-CA DYREKTORA
Jerzy Wal



ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W PASŁĘKU

14 - 400 Pasłęk ul. Dworcowa 6 ☎ tel. 55-248-24-41 ☎ faks 55-248-55-15

NIP-578-25-51-632 REGON 170818349 e-mail: zdppaslek@zdppaslek.pl

BD/ky

ZN
EM
ZARZĄD GMINY ELBLĄG
DM.403.1.89.2023.WO

Pasłęk, dnia 05.10.2023r.

2023 -10- 11

DECYZJA Nr 196 Uzp/23

L. dz. 7029

Na podstawie art. 39 ust. 1a, ust. 3, ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U.2021.0.1376 t.j.), uchwały Zarządu Powiatu w Elblągu nr 22/2020 z dnia 10 marca 2020r. w sprawie upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Pasłęku do załatwiania spraw wynikających z zadań zarządcy dróg powiatowych oraz art. 104 Kpa, po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Zastępcę Wójta Gminy Elbląg, ul. Browarna 5, 82-300 Elbląg, Pana Romana Pawłowskiego w sprawie wydania zezwolenia na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym drogi powiatowej 1151N,

zezwała się

1. Gminie Elbląg, ul. Browarna 85, 82-300 Elbląg, na zlokalizowanie urządzeń obcych niezwiązanych funkcjonalnie z drogą lub ruchem drogowym tj.: sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej fi 200 mm PVC wykonanej bezwykopowo metodą przecisku pneumatycznego rurą stalową fi 323,9 x 8,0mm o długości L= 20,5m w granicach pasa drogowego drogi powiatowej **nr 1151N** (Dłużyna – Krosno) w działce drogowej **nr 12 obręb Drużno, gm. Elbląg** w zakresie przejścia w poprzek drogi zgodnie z mapą w skali 1:500 stanowiącą załącznik do wniosku.
2. Zezwolenie wydaje się na okres 2 lat tj. od 05.10.2023r. do dnia 04.10.2025r.
3. Ustala się następujące warunki zezwolenia:
 - 1) Przejście poprzeczne pod korpusem drogi należy wykonać metodą bezwykopową (do komory przewiertowej) bez naruszania nawierzchni jezdni oraz poboczy, w rurze ochronnej (wg projektu). Głębokość posadowienia sieci - min 1,0m od nawierzchni drogi, min 1m od dna rowu. Komorę przewiertową należy zlokalizować w odległości min 1,2 m od krawędzi jezdni.
 - 2) Przejścia doziemne w poprzek drogi, pod jezdniami, zjazdami, trudnymi do odtworzenia powierzchniami, w pobliżu drzew, podczas przekraczania cieków wodnych lub torów kolejowych, rowów należy wykonać metodą przewiertu sterowanego lub przecisku w rurze ochronnej,
 - 3) Naruszoną nawierzchnię pobocza odtworzyć wg technologii wykonania w uzgodnieniu z ZDP w Pasłęku wymieniając uszkodzone elementy na nowe, wyregulować pobocze oraz obsiać trawą, wykopy po rozkopach należy zasypywać warstwami przestrzegając odpowiednich norm zagęszczenia,
 - 4) Wykonywane prace związane z umieszczeniem urządzeń nie mogą zmniejszyć stateczności i nośności podłoża, naruszyć urządzeń odwadniających i innych podziemnych urządzeń drogi,
 - 5) **Po zakończeniu robót pas drogowy doprowadzić do stanu pierwotnego,**
 - 6) należy wykonać inwestycję zgodnie z wymogami określonymi w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022r w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz.U. 2022 poz. 1518), należy zachować wszelkie parametry zawarte w projekcie.
 - 7) W przypadku powstania uszkodzeń konstrukcji drogi w zajmowanym odcinku drogi powiatowej spowodowanych wykonywaniem robót, w ciągu 2 lat od zakończenia robót uszkodzone elementy korpusu drogowego zostaną odtworzone na koszt inwestora,
 - 8) Za umieszczenie sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym drogi powiatowej nr 1151N zostaną naliczone opłaty zgodnie z uchwałą nr **XV/111/2019 Rady Powiatu w Elblągu z dnia 29 listopada 2019 roku w sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego drogi powiatowej (Dz. Urz. Woj. Warmińsko-Mazurskiego z dnia 07 stycznia 2020r. poz. 12), którego zarządcą jest Zarząd Powiatu w Elblągu.**
- 9) Niniejsza decyzja ważna jest tylko z ostemplowanym załącznikiem mapowym (PZT) w skali 1:500.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy o drogach publicznych zabrania się lokalizacji obiektów budowlanych, umieszczania urządzeń obcych, przedmiotów i materiałów niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Od wyżej wymienionej zasady ustawodawca przewidział wyjątki. Stosownie do art. 39 ust. 1a ustawy o drogach publicznych przepisu ust. 1 pkt 1 nie stosuje się do umieszczania, konserwacji, przebudowy i naprawy infrastruktury telekomunikacyjnej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. — Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. z 2018r. poz. 1954, 2245, 2354 tj.) oraz urządzeń służących do doprowadzania lub odprowadzania płynów, pary, gazu, energii elektrycznej oraz urządzeń związanych z ich eksploatacją, a także do innych czynności związanych z eksploatacją tej infrastruktury i urządzeń, jeżeli warunki techniczne i wymogi bezpieczeństwa na to pozwalają.

Natomiast stosownie do art. 39 ust. 3 zgodnie, z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń obcych oraz reklam niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego oraz reklam, może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydawanym w drodze decyzji administracyjnej – zezwolenie nie jest wymagane w przypadku zawarcia umowy, o której mowa w ust. 7 lub w art. 22 ust. 2, 2a lub 2c. Jednakże właściwy zarządca drogi może odmówić wydania zezwolenia na umieszczenie w pasie drogowym urządzeń i infrastruktury, o których mowa w ust. 1a, wyłącznie, jeżeli ich umieszczenie spowodowałoby zagrożenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, naruszenie wymagań wynikających z przepisów odrębnych lub miałyby doprowadzić do utraty uprawnień z tytułu gwarancji lub rękojmi w zakresie budowy, przebudowy lub remontu dróg;

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 1a ustawy uzasadniające wydanie zezwolenia na zlokalizowanie w pasie drogowym drogi powiatowej

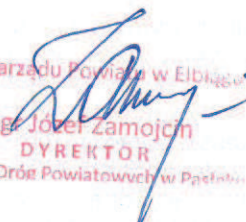
nr 1151N sieci kanalizacji sanitarnej. Nie zachodzi natomiast sytuacja, o której mowa w ust. 3 (pkt 1), bowiem w ocenie organu umieszczenie w pasie drogowym w/w urządzeń nie powoduje zagrożenia bezpieczeństwa ruchu drogowego, naruszenia wymagań wynikających z przepisów odrębnych lub miałyby doprowadzić do utraty uprawnień z tytułu gwarancji lub rękojmi w zakresie budowy, przebudowy lub remontu drogi. Lokalizacja urządzeń nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego przy zachowaniu przez stronę wnioskującą w/w warunków zezwolenia.

POUCZENIE

Przed rozpoczęciem robót budowlanych Inwestor zobowiązany jest do:

- uzyskania dokumentów uprawniających do zrealizowania procesu inwestycyjnego na zasadach określonych w przepisach ustawy Prawo Budowlane (Dz. U. z 2018r. poz. 1202, 1276, 1496, 1669 tj.)
- wystąpienia do zarządcy drogi, tj. ZDP w Pasłęku o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego dotyczącego umieszczenia w nim przyłącza wodociągowego i ustalenia za powyższe stosownych opłat na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2018r. poz. 2068 ze zm.), uchwały nr XV/111/2019 Rady Powiatu w Elblągu z dnia 29 listopada 2019 roku w sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego drogi powiatowej (Dz. Urz. Woj. Warmińsko-Mazurskiego z dnia 07 stycznia 2020r. poz. 12)

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Pasłęku, w terminie 14 dni od jej doręczenia.

Z up. Zarządu Powiatu w Elblągu

mgr Józef Zamojch
DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych w Pasłęku

Otrzymują:

1.  Gmina Elbląg
Ul. Browarna 85
82-300 Elbląg

2. ZDP - DM - a/a

Pozwolenie na lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego zwolnione od opłaty skarbowej na podstawie cz. III ust. 44 pkt. 2 ppkt. 9 załącznika do ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2006 r. Nr 225, poz. 1635).

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Obiekt:	DRUŻNO dz. nr 10/9, 10/10, 12, 13/1, 13/2, 54	Skala mapy:	1:500
Województwo:	warmińsko-mazurskie	Powiat:	elbląski
Jedn. ewid.:	280401_2, Elbląg	Gmina:	Elbląg
Oznaczenie układu współrzędnych:	- prostokątnych płaskich: 2000/7 - wysokości: PL-EVRF2007-NH	Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji:	Niniejszą mapę, na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz danych z baz danych: EGIB, GESUT, BDOT500, opracował dn. 31.07.2023 geodeta Michał Krezymon.
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych:	Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Krezymon ul. Sukiennicza 1, 82-300 Elbląg e-mail: geo@projektmapa.pl; tel. 792-427-905	Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych:	GEODETA inż. Michał Krezymon upr. nr 23202

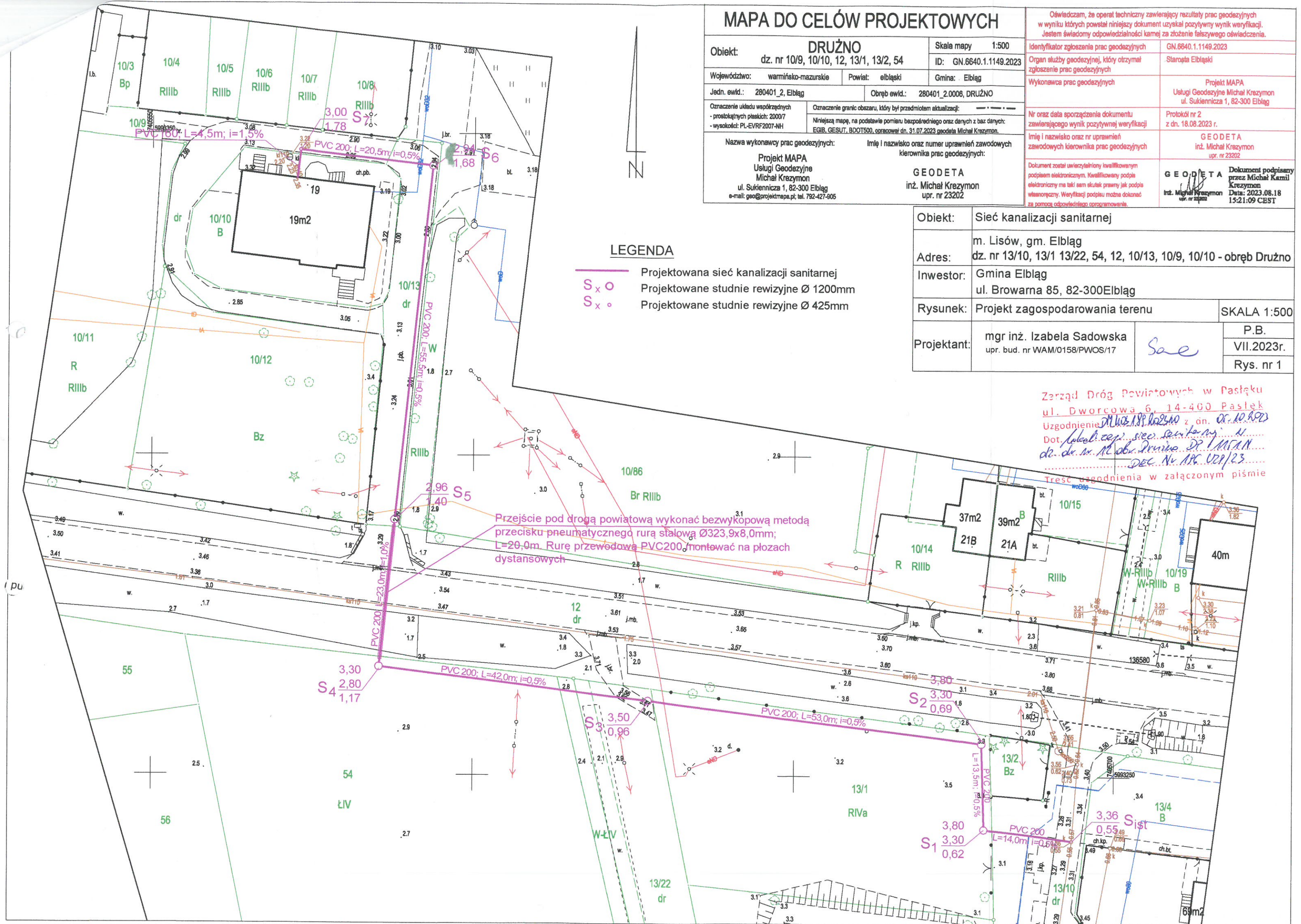
Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.6640.1.1149.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych	Wykonawca prac geodezyjnych	Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Krezymon ul. Sukiennicza 1, 82-300 Elbląg
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Protokół nr 2 z dn. 18.08.2023 r. GEODETA inż. Michał Krezymon upr. nr 23202
Dokument został uwierzytelniany kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Kwalifikowany podpis elektroniczny ma taki sam skutek prawny jak podpis własnoręczny. Weryfikacji podpisu można dokonać za pomocą odpowiedniego oprogramowania.	GEODETA inż. Michał Krezymon upr. nr 23202	Dokument podpisany przez Michał Kamil Krezymon Data: 2023.08.18 15:21:09 CEST

LEGENDA

- $S \times \circ$ Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
- $S \times \circ$ Projektowane studnie rewizyjne \varnothing 1200mm
- $S \times \circ$ Projektowane studnie rewizyjne \varnothing 425mm

Obiekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej
Adres:	m. Lisów, gm. Elbląg dz. nr 13/10, 13/1 13/22, 54, 12, 10/13, 10/9, 10/10 - obręb Drużno
Inwestor:	Gmina Elbląg ul. Browarna 85, 82-300 Elbląg
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu
Projektant:	mgr inż. Izabela Sadowska upr. bud. nr WAM/0158/PWOS/17
	P.B. VII.2023r. Rys. nr 1

Zarząd Dróg Powiatowych w Pasłęku
ul. Dworcowa 6, 14-400 Pasłęk
Uzgodnienie *Dr. 18.08.2023* z dn. *08.10.2023*
Dot. *lokalizacji i przebiegu sieci kanalizacyjnej*
dz. nr *13/10, 13/1 13/22, 54, 12, 10/13, 10/9, 10/10*
DEC Nr 196.028/23
Treść uzgodnienia w załączonym piśmie



WPL. 2023 -11- 08

Pasłęk, dnia 06.11.2023r.

DM.403.1.103.2023.WO

DECYZJA Nr 225 UZP/23

Na podstawie art. 155 (Dz.U.2021.0.735 t.j. - Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego) art. 39 ust. 1a, ust. 3, ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U.2021.0.1376 t.j. ze zm.), § 97 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022r w sprawie przepisów techniczno- budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz.U. 2022 poz. 1518), uchwały Zarządu Powiatu w Elblągu nr 22/2020 z dnia 10 marca 2020r. w sprawie upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Pasłęku do załatwiania spraw wynikających z zadań zarządcy dróg powiatowych w wyniku rozpatrzenia sprawy z wniosku wniesionego przez Zastępcę Wójta Gminy Elbląg, ul. Browarna 5, 82-300 Elbląg Pana Romana Pawłowskiego w sprawie zmiany decyzji Nr 196 Uzp/23 z dnia 05.10.2023r w zakresie zmiany minimalnej głębokości ułożenia projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej pod dnem rowu,

Postanawiam zmienić w części

1. Decyzję Nr 196 Uzp/23 z dnia 05.10.2023r znak DM.403.1.89.2023.WO wydaną przez Dyrektora Dróg Powiatowych w Pasłęku dla Gminy Elbląg, ul. Browarna 5, 82-300 Elbląg zezwalającą na zlokalizowanie urządzeń obcych niezwiązanych funkcjonalnie z drogą lub ruchem drogowym tj.: sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej fi 200 mm PVC wykonanej bezwykopowo metodą przecisku pneumatycznego rurą stalową fi 323,9 x 8,0mm o długości L= 20,5m w granicach pasa drogowego drogi powiatowej nr 1151N (Dłużyna – Krosno) w działce drogowej nr 12 obręb Družno, gm. Elbląg w zakresie zmiany minimalnej głębokości ułożenia projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej pod dnem rowu w sposób następujący:

1) Zapis w ust 3 pkt 1:

„Przejęcie poprzeczne pod korpusem drogi należy wykonać metodą bezwykopową (do komory przewiertowej) bez naruszania nawierzchni jezdni drogi oraz poboczy, w rurze ochronnej (wg projektu). Głębokość posadowienia sieci - min 1,0m od nawierzchni drogi, min 1m od dna rowu. Komorę przewiertową należy zlokalizować w odległości min 1,2 m od krawędzi jezdni.”

Zmieniam na zapis:

„Przejęcie poprzeczne pod korpusem drogi należy wykonać metodą bezwykopową (do komory przewiertowej) bez naruszania nawierzchni jezdni drogi oraz poboczy, w rurze ochronnej (wg załączonego projektu). Głębokość posadowienia sieci – wg projektu. Komorę przewiertową należy zlokalizować w odległości min 1,2 m od krawędzi jezdni.”

2) Dodaje się pkt 10 w ust. 3 w brzmieniu:

„ Mając na uwadze, że projektowana kanalizacja sanitarna będzie zlokalizowana pod dnem rowu i istnieje ryzyko uszkodzenia urządzenia podczas robót konserwacyjnych (np. odmulanie, pogłębianie itd.), inwestor (Gmina Elbląg) zobowiązuje się do utrzymywania urządzenia w należytych stanie oraz utrzymania rowu w zakresie wykaszanie roślinności ze skarp i dna rowu, odmulanie dna koryta rowu, usuwanie drzew i krzewów ze skarp i dna rowu, usuwanie wszelkich zatorów czy naprawy uszkodzonych skarp i dna rowu na odcinku 5m od osi urządzenia w każdą stronę. Powyższe prace należy wykonywać 2 razy w ciągu roku (w okresie wiosennym i jesiennym) w uzgodnieniu z ZDP w Pasłęku. Ponadto należy odpowiednio oznakować miejsce przejścia kanalizacji pod dnem rowu tabliczką informacyjną. Zaleca się również ułożenie płyty betonowej bezpośrednio nad rurą w sposób umożliwiający swobodny przepływ wody.”

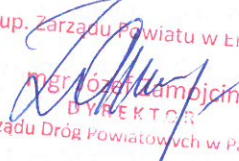
2. Pozostałe zapisy w decyzji pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

W dniu 23.10.2023r. do Zarządu Dróg Powiatowych w Pasłęku wpłynął wniosek Zastępcy Wójta Gminy Elbląg, ul. Browarna 5, 82-300 Elbląg Pana Romana Pawłowskiego w sprawie zmiany decyzji Nr 196 Uzp/23 z dnia 05.10.2023r w zakresie zmiany minimalnej głębokości ułożenia projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej pod dnem rowu. Wniosek strony uznaje się za zasadny, przepisy nie sprzeciwiają się zmianie decyzji, przemawia za tym interes strony, co należy orzec jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Elblągu w Pasłęku, w terminie 14 dni od dnia otrzymania.

Z up. Zarządu Powiatu w Elblągu

mgr Józef Kambojcin
DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych w Pasłęku

Otrzymują:

1. Gmina Elbląg
Ul. Browarna 85
82-300 Elbląg

2. ZDP - DM - a/a

*Zezwolenie na zajęcie pasa drogowego na cele niezwiązane z budową, przebudową, remontem, utrzymaniem i ochroną dróg
zwolnione od opłaty skarbowej na podstawie cz. III ust. 44 pkt. 2 ppkt. 8
załącznika do ustawy z dnia 16.11.2006 r o opłacie skarbowej
(Dz. U. z 2018 r. poz. 1044, 1293, 1592, 1669, 1716 tj.)*

Sporządził Wiesław Ochocki

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ uzgadniania sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 28b, 28ba, 28bb, 28c ustawy z dnia 17 maja 1989r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1752 z późn. zm.)

Data rozpoczęcia narady koordynacyjnej: **27 października 2023r.**

Data zakończenia narady koordynacyjnej: **03 listopada 2023r.**

Miejsce narady koordynacyjnej: **siedziba Starostwa Powiatowego w Elblągu, ul. Saperów 14A, pok.214**

Sposób przeprowadzenia narady: **za pomocą środków komunikacji elektronicznej**

Przedmiot narady koordynacyjnej: **sytuowanie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej 200PVC z przyłączem 160PVC**

Położenie obiektu: **gmina Elbląg, obręb Družno, msc. Lisów, działka 13/10, 13/1, 13/22, 54, 12, 10/13, 10/9, 10/10**

Wnioskodawca: **Biuro Projektów „PROSANIT” Izabela Sadowska, ul. Browarna 100/5, 82-300 Elbląg**

Wniosek nr z dnia : **18.10.2023**

Numer kancelaryjny sprawy: **GN.6630.1.192.2023;**

Data wpływu: **18.10.2023**

Przewodniczący narady koordynacyjnej: **Zofia Puzyrwska - Główny Specjalista w Wydziale Geodezji Kartografii
Katastru i Nieruchomości**

Uczestnicy narady koordynacyjnej

L.p.	Instytucja	Imię i nazwisko uczestnika narady	Podpis
1	Zarząd Dróg Powiatowych w Pasłęku	<i>Grzegorz Daszkiewicz</i>	<i>uzgodniono drogą e-mail</i>
2	ENERGA OERATOR SA Oddział w Olsztynie	<i>Piotr Atlas</i>	<i>uzgodniono drogą e-mail</i>
3	NETIA S.A.	<i>Krzysztof Osiecki</i>	<i>uzgodniono drogą e-mail</i>
4	ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. Rejon Usług Oświetleniowych Młynary	<i>Patrycja Łowczak</i>	<i>uzgodniono drogą e-mail</i>
5	ORANGE Polska SA Dostarczanie i Serwis Usług Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 6 - Olsztyn,		
6	Elbląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji	<i>Jarosław Świdnicki</i>	<i>uzgodniono drogą e-mail</i>
7	Gmina Elbląg		
8	Sieć Szerokopasmowa Polski Wschodnie województwa warmińsko-mazurskiego (Ośrodek Eksploatacji i Zarządzania Miejską Siecią Komputerową OLMAN Olsztyn)	<i>Zbigniew Czarnota</i>	<i>uzgodniono drogą e-mail</i>
9	HAWE TELEKOM Sp. z o.o. w restrukturyzacji – Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej	<i>Arkadiusz Śremski</i>	
10	Instytut Chemii Biologicznej PAN Poznańskie Centrum Superkomputerowo - Sieciowe	<i>Marek Kuberka</i>	<i>uzgodniono drogą e-mail</i>
11	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Olsztynie Gazownia w Elblągu	<i>Sławomir Narusz</i>	<i>uzgodniono drogą e-mail</i>

Mimo zawiadomienia nie stawili się:

1. **ORANGE Polska SA**
2. **Gmina Elbląg**
3. **HAWE TELEKOM Sp. z o.o. w restrukturyzacji– Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej**

STANOWISKA UCZESTNIKÓW NARADY KOORDYNACYJNEJ:

1. Zarząd Dróg Powiatowych w Pasłęku

uzgodniono drogą e-mail (bez uwag)

2. ENERGA OPERATOR SA Oddział w Olsztynie

uzgodniono drogą e-mail (bez uwag)

3. NETIA S.A.

uzgodniono drogą e-mail (bez uwag)

4. ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. Rejon Usług Oświetleniowych Młynary

uzgodniono drogą e-mail (bez uwag)

5. ORANGE Polska SA Dostarczanie i Serwis Usług Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 6 – Olsztyn

6. Elbląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji

uzgodniono drogą e-mail z uwagą:

„Uzgodniono trasę. Przed uzyskaniem pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy projekt techniczny należy uzgodnić w EPWiK Sp. z o.o.”

7. Wójt Gminy Elbląg

8. Sieć Szerokopasmowa Polski Wschodniej-województwa warmińsko-mazurskiego
(Ośrodek Eksploatacji i Zarządzania Miejską Siecią Komputerową OLMAN Olsztyn)

uzgodniono drogą e-mail (bez uwag)

9. HAWA TELEKOM Sp. z o.o. w restrukturyzacji – Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

10. Instytut Chemii Biologicznej PAN Poznańskie Centrum Superkomputerowo – Sieciowe

uzgodniono drogą e-mail (bez uwag)

11. Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Olsztynie Gazownia w Elblągu

uzgodniono drogą e-mail (bez uwag)

Z up. STAROSTY

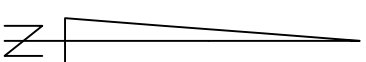
H. Puzyr
mgr inż. Zofia Puzyrwska

**GŁÓWNY SPECJALISTA
w Wydziale Geodezji, Kartografii,
Katastru i Nieruchomości**

.....
Podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH				
Objekt:	DRUŻNO	Skala mapy:	1:500	
dz. nr 10/9, 10/10, 12, 13/1, 13/2, 54		ID:	GN.6640.1.1149.2023	
Województwo:	warmińsko-mazurskie	Powiat:	elbląski	Gmina: Elbląg
Jedn. ewid.:	280401_2_Elbląg	Obręb ewid.:	280401_2.0006	DRUŻNO
Oznaczenie układu współrzędnych - prospekcyjny płaski: 20007 - wysokość: PL-ETRF2007-MN		Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: Niniejsza mapa, na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz danych z baz danych: EGIB, GEISIT, BDOT500, aktualizacji: 3.10.2023, zgodnie z: Michał Kiezyłmon.		
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych:		Inne i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych:		
Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Kiezyłmon ul. Sułkiewicza 1, 82-300 Elbląg e-mail: geo@projektmapa.pl, tel. 792-47-305		G E O D E T A inż. Michał Kiezyłmon upr. nr 23202		

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.6640.1.1149.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych	Starosta Elbląski
Wykonawca prac geodezyjnych	Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Kiezyłmon ul. Sułkiewicza 1, 82-300 Elbląg
M i oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Projekt nr 2 z dn. 18.08.2023 r.
Inne i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	G E O D E T A inż. Michał Kiezyłmon upr. nr 23202
Dokument został uwierzytelniony kwalifikowanym problem elektronicznym. Kwalifikowany podpis elektroniczny na tej samej stronie jak podpis materiałowy. Weryfikacji podpisu można dokonać: za pomocą odpowiedniego oprogramowania.	Dokument podpisany przez Michał Kamili inż. Michał Kiezyłmon Data: 2023.08.18 upr. nr 23202 1521-09 CEST



Objekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej	
Adres:	m. Lisów, gm. Elbląg	
Investor:	Gmina Elbląg	
Rysunek:	Projekt zagospodarowania terenu	SKALA 1:500
Projektant:	mgr inż. Izabela Sadowska upr. bud. nr WAM/0158/PWOS/17	P.B. VII.2023r. Rys. nr 1

LEGENDA

- S x O Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
- S x o Projektowane studnie rewizyjne Ø 1200mm
- S x o Projektowane studnie rewizyjne Ø 425mm

Poświadczam się za zgodność z oryginałem mapy do celów
projektowych, przyleję do Państwowego Zasobu
Geodezyjnego i Kartograficznego.
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu:
GN.6640.1.1149.2023 z dnia 18.08.2023r.

mgr inż. Izabela Sadowska
uprawnienia budowlane
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w spec. obs. inst. lancyjnej
w zakresie sieci, instalacji, urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wod. i an.
nr ewid. WAM/0158/PWOS.17

STAROSTA ELBLĄSKI
Dokumentacja zarejestrowana pod nr kancelaryjnym: GN.6630.1.09.2023
dotycząca: nie dozwolonej zmiany planu technicznego
z: Projektu: Sieć kanalizacji sanitarnej
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 21.10.2023
w formie spotkania załączaszonych posiedzeń w za pomocą środków komunikacji elektronicznej
w siedzibie Starostwa Powiatowego w Elblągu.
Z up. STAROSTA
(Przewodniczący narady koordynacyjnej)

mgr inż. Zofia Puzyńska
GŁÓWNY SPECJALISTA
w Wydziale Geodezji, Kartografii
Katastru i Nieruchomości

