

**PROJEKT BUDOWLANY**

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

**NAZWA ZAMIERZENIA  
BUDOWLANEGO:**

**„BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI  
ROSNÓWKO”.**

**ADRES:**

**WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE,  
POWIAT POZNAŃSKI, GMINA KOMORNIKI,  
0007 ROSNÓWKO WALERIANOWO**

**KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - XXVI**

**IDENTYFIKATORY  
DZIAŁEK:**

**302107\_2.0007.58/10, 302107\_2.0007.58/11, 302107\_2.0007.50/15,**

**INWESTOR:**

**PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH KOMORNIKI SP. Z O.O.  
UL. ZAKŁADOWA 1,  
62-052 KOMORNIKI**

BRANŻA	STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ	DATA I PODPIS
Instalacyjna Sanitarna w zakresie kanalizacji sanitarnej	Projektant	mgr inż. Maciej Zdziabek	WKP/0360/PWOS/12	Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	27.03.2024 r.

**DATA OPRACOWANIA: 27 marca 2024 R.**

## SPIS TREŚCI

<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>	<b>1</b>
SPIS TREŚCI	2
I. DOKUMENTY DOŁĄCZONE DO PROJEKTU	3
1. Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych	4
2. Zaświadczenie o przynależności do PIIB	6
3. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej	7
II. CZĘŚĆ OPISOWA	8
1. Przedmiot zamierzenia budowlanego	8
2. Istniejący stan zagospodarowania terenu	8
3. Projektowane zagospodarowanie terenu	8
4. Zestawienie powierzchni oraz charakterystyka podstawowych elementów obiektu	10
5. Ograniczenia lub zakazy w zabudowie lub zagospodarowaniu terenu	10
6. Warunki ochrony przeciwpożarowej	10
7. Inne niezbędne dane	11
8. Obszar oddziaływania obiektu	11
III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA	12
Orientacja położenia terenu - skala 1:25000	13
1. Plan zagospodarowania terenu nr 1 - skala 1:500	14
<b>ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU BUDOWLANEGO</b>	<b>1</b>
I. Informacja BIOZ	2
II. Uzgodnienia, decyzje, pozwolenia	6
1. Warunki techniczne	7
2. Uzgodnienie dot. lokalizacji sieci kan.-san. na działkach należących do Gminy Komorniki.	8
3. Protokół z narady koordynacyjnej	11
4. Zapewnienie energii dla przepompowni.	17
5. Opinia Powiatowego Konserwatora Zabytków.	18
6. Uzgodnienie projektu z Inwestorem.	20

# **I. DOKUMENTY DOŁĄCZONE DO PROJEKTU**

## 1. Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych



WIELKOPOLSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt: WOIB-OKK-SP-SW-0054-0055-223/2012

Poznań, dnia 20 grudnia 2012 r.

### DECYZJA

Na podstawie 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.) i art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2 oraz ust. 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.) oraz § 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 z późn. zm.)

**decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB**  
otrzymuje

**Pan**  
**Maciej Zdziabek**

magister inżynier  
kierunek: Inżynieria Środowiska  
urodzony dnia 23 listopada 1982 r. w Lesznie

### **UPRAWNIENIA BUDOWLANE** **nr ewidencyjny WKP/0360/PWOS/12**

**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. Podstawą do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Wielkopolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Poznaniu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Przewodniczący  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB

dr inż. Daniel Pawlicki

Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1-5 oraz art. 13 ust.3 i 4 ustawy Prawo budowlane Pan Maciej Zdziabek jest upoważniony w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do:

- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

**bez ograniczeń.**

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

Na podstawie § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, uprawnienia do projektowania stanowią podstawę do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie w/w specjalności.

Skład orzekający  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki: .....

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński.....

Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikurenda:.....

Otrzymują:

1. Pan Maciej Zdziabek  
ul. Orzeszkowej 28, 64-030 Śmigiel
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a

## 2. Zaświadczenie o przynależności do PIIB



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-W3R-EJ2-8L7 \*

Pan Maciej Zdziabek o numerze ewidencyjnym WKP/IS/0123/13  
adres zamieszkania ul. Chabrowa 17A, 64-113 Wojnowice  
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-05-01 do 2024-04-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-04-21 roku przez:

Andrzej Kulesa, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> 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](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.



### **3. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej**

Leszno, dn. 27.03.2024 r.

#### **Oświadczenie projektanta**

Na podstawie art. 34 ust. 3d pkt. 3 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. 2023, poz. 682) oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu pn.: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Rosnówko” został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Projektant

.....  
mgr inż. Maciej Zdziabek



## II. CZĘŚĆ OPISOWA

### 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem opracowania jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjno-tłocznym. Zaprojektowana sieć kanalizacyjna jest kontynuacją dotychczas wybudowanych sieci kanalizacyjnych w gminie Komorniki. Zostanie włączona do istniejącej sieci kanalizacyjnej tj.: na działce nr ew. 58/11 obr. 0007 Rosnówko Walerianowo poprzez przebudowę studni istniejącej. Projekt nie obejmuje budowy przyłączy.

### 2. Istniejący stan zagospodarowania terenu

Projekt budowy kanalizacji sanitarnej objęty jest Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego (Uchwała XXXV/232/2001 z dnia 28.09.2001, co zgodne jest z MPZP.

Ponadto po realizacji budowy kanalizacji nie zmieni się sposób użytkowania i przeznaczenie terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji. Projekt nie uwzględnia budowy przyłączy. Zapisy Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego zgodne są z niniejszym projektem. Lokalizację inwestycji stanowią działki będące własnością Gminy Komorniki i Przedsiębiorstwa Usług Komunalnych Komorniki Sp. z o.o.

W rejonie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej występuje następujące uzbrojenie:

- sieć wodociągowa „wo100 mm, wo63 mm, wo32 mm,
- sieć kanalizacji sanitarnej "ks200 mm ", "ks160 mm "
- sieć gazowa „gnA90”, „gn32”
- sieć elektryczna, eN”

Istniejące urządzenia uzbrojenia terenu są naniesione na planie zagospodarowania terenu w skali 1:500. Nie przewiduje się zmian lokalizacji istniejącego uzbrojenia terenu, adaptacji czy rozbiórki. W czasie wykonywania robót przewiduje się ich zabezpieczenie przed uszkodzeniem.

Projektuje się odtworzenie nawierzchni w miejscu rozbiórek po robotach ziemnych i montażowych kanalizacji sanitarnej, do stanu z przed rozpoczęcia robót.

W związku z realizacją inwestycji nie jest planowana wycinka drzew i krzewów.

### 3. Projektowane zagospodarowanie terenu

Zaprojektowano sieć kanalizacji sanitarnej stanowiącą połączenie z sieciami istniejącymi. Planuje się budowę kanalizacji metodą wykopów otwartych wąskoprzestrzennych.

Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej zaprojektowano z rur i kształtek PVC-U, SN8, ściance litej, o nominalnej średnicy zewn. Ø200 mm, zgodnych z normą PN-EN1401-1. System rur i kształtek musi być wyposażony w uszczelkę trwale montowaną na etapie produkcji, zapobiegającą przemieszczeniu lub wywinięciu uszczelki na etapie montażu. Szczelność systemu rur i kształtek min. 0,5 bara.

Zaprojektowano ponadto jedną tłocznnię ścieków na działce nr ew. 58/10 obr. 0007 Rosnówko Walerianowo, w celu podniesienia poziomu ścieków. Tłocznnię ścieków zaprojektowano w studni betonowej o średnicy DN2000 mm.

Sieć kanalizacyjną tłoczną zaprojektowano z rur PE100RC SDR17 o średnicy Ø110 mm. Na połączeniu sieci tłocznej z grawitacyjną zaprojektowano studnię rozprężną z PEHD o średnicy DN1000 mm, z włazem żel.- bet. klasy D400.

Studnie rewizyjne na sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej zaprojektowano z betonu C35/45, o średnicy DN1000 mm z prefabrykowanych kręgów, łączonych na uszczelkę



gumową. Studnia powinna posiadać właz żeliwny klasy D400 z wypełnieniem betonowym, zwężkę betonową DN1000/600 mm, stopnie złazowe w powłoce z PE, monolityczną dennicę z kinetą. Naprzemiennie ze studniami betonowymi stosować studnie z tworzyw sztucznych z PP-B/PVC DN600 mm. Studnie przeznaczone do stosowania w drogownictwie, z teleskopami oraz pokrywami żeliwnymi klasy D400, zgodnie z normą PN-EN 124:2000.

Umieszczenie sieci kanalizacji sanitarnej na działkach drogowych będących własnością Gminy Komorniki zostało uzgodnione pismem z dnia 16.02.2024 r. znak WID.7230.3.12.2024 na poniższych warunkach:

- 1) Zachować normatywne odległości od istniejących urządzeń infrastruktury technicznej.
- 2) Roboty prowadzone w drogach gminnych, bądź pozostających w Zarządzie Gminy Komorniki o nawierzchni gruntowej, nieutwardzonej żadnym kruszywem – w zakresie robót odtworzeniowych musi się znaleźć profilowanie drogi ze spadkami poprzecznymi/podłużnymi, zagęszczenie nawierzchni (nawierzchnię uznaje się za dostatecznie zagęszczoną, gdy nie występują ślady po przejeździe odpowiedniego sprzętu zagęszczającego)
- 3) Poszczególne elementy pasa drogowego oraz chodniki/pasy zieleni/ pobocza sąsiadujące z robotami nie mogą być w stanie gorszym niż przed przystąpieniem do robót.
- 4) Jeżeli roboty prowadzone w drogach gruntowych nieutwardzonych żadnym kruszywem, spowodują rozluźnienie gruntu lub doprowadzą do równoziarnistości nawierzchni i nie będzie można jej zagęścić należy „doziarnić” grunt rodzimy i zapewnić prawidłowe zagęszczenie drogi. „Doziarnienie” nie może być wykonane gruntami spoistymi, które powodowałyby nieprzepuszczalność nawierzchni.
- 5) Po zakończeniu robót pas drogowy należy przywrócić do stanu poprzedniego poprzez wykonanie plantowania terenu przy użyciu dostępnego humusu i uporządkować, łącznie z obsianiem trawy wraz z odtworzeniem oznakowania poziomego i pionowego na zajmowanym terenie.
- 6) Wszystkie roboty drogowe należy prowadzić zgodnie z Europejskimi i Polskimi Normami, zasadami sztuki budowlanej i technologiami przewidzianymi dla tych robót (z obostrzeniem odnośnie zagęszczenia gruntu) oraz obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa.
- 7) Wykonać zabezpieczenie i oznakowanie robót prowadzonych w pasie drogowym w sposób zapewniający optymalne bezpieczeństwo pracowników prowadzących roboty i wszystkich użytkowników drogi, oraz roboty wykonać bez wstrzymania ruchu drogowego (przykładowe schematy oznakowania robót drogowych znajdują się na stronie Urzędu Gminy Komorniki)

Projektowana inwestycja zalicza się do pierwszej kategorii geotechnicznej o statycznie wyznaczalnym schemacie obliczeniowym, w prostych warunkach gruntowych.

Wykopy otwarte o głębokościach większych niż 1,0 m, prowadzone będą z wykorzystaniem zabezpieczeń szalunkowych rozporowych systemowych, tzw. boxów, dzięki czemu zachowana zostanie pełna stateczność gruntu otaczającego.

Wymiana gruntu na podsypkę, jak również zabezpieczenie szalunkowe w trakcie prowadzenia robót ziemnych, zapewnią bezpieczne i trwałe posadowienie obiektu budowlanego jakim jest sieć kanalizacyjna, bez wpływu na sąsiadujące obiekty budowlane.

W miejscu wykopów pod rury zaprojektowano podsypkę piaskową grubości 20 cm z piasku nowodowiezionego oraz obsypkę na wysokość 30 cm ponad wierzch rury z piasku nowodowiezionego. Pozostałą część wykopu zasypać piaskiem nowodowiezionym o dobrych parametrach zagęszczania.

Ścieki z gospodarstw domowych poprzez zaprojektowaną kanalizację będą odprowadzane do istniejącej oczyszczalni ścieków, celem oczyszczenia.

#### **4. Zestawienie powierzchni oraz charakterystyka podstawowych elementów obiektu**

Sieć kanalizacji sanitarnej grawit. z rur PVC $\phi$ 200 mm litych SN8	- 408,5 mb
Sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej z rur PE100RC $\phi$ 110 mm SDR11	- 46,0 mb
Tłocznia ścieków z betonu DN2000 mm	- 1 kpl.
Studnia bet. C35/45 DN1000 mm	- 6 kpl.
Studnia PP DN600 mm	- 6 kpl.
Studnia PEHD DN1000 mm rozprężna	- 1 kpl.

#### **5. Ograniczenia lub zakazy w zabudowie lub zagospodarowaniu terenu**

Teren objęty opracowaniem posiada Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego (Uchwała XXXV/232/2001 z dnia 28.09.2001). Zapisy MPZP są zgodne z zaprojektowaną siecią kanalizacyjną.

Działki i teren, na którym zaprojektowany jest obiekt budowlany zgodnie z pismem Powiatowego Konserwatora Zabytków w Poznaniu z dnia 15.02.2024 r. znak KZ.673.00123.2024.V zlokalizowane są poza granicami zewidencjonowanych stanowisk archeologicznych.

Zamierzenie budowlane nie znajduje się w granicach terenu górniczego ani zamkniętego.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza granicami obszarów Natura 2000. Najbliższym obszarem Natura 2000 położonym w odległości ok. 1,0 km Ostoja Wielkopolska od projektowanej kanalizacji sanitarnej.

Nie przewiduje się wycinki zadrzewień lub zakrzewień. Nie zostanie zniekształcona rzeźba terenu, jak również nie zostanie dokonana zmiana stosunków wodnych. Teren po zakończeniu inwestycji zostanie przywrócony do stanu pierwotnego.

Inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Ponadto inwestycja nie spowoduje powstania obszaru ograniczonego użytkowania, jak również zmian w sposobie użytkowania terenu. Projektowana inwestycja nie będzie powodować:

- ograniczenia dostępu do drogi publicznej,
- pozbawienia możliwości korzystania z wody, kanalizacji sanitarnej, gazu, energii elektrycznej, ciepłej, środków łączności,
- uciążliwości powodowanych przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, promieniowanie,
- zanieczyszczenia powietrza, wody lub gleby.

#### **6. Warunki ochrony przeciwpożarowej**

Z uwagi na fakt, że przedmiotowa inwestycja dotyczy obiektu liniowego podziemnego kanalizacji sanitarnej, zgodnie z przepisami dla takiego obiektu nie jest wymagana ochrona przeciwpożarowa. Natomiast w trakcie realizacji inwestycji, roboty należy prowadzić zgodnie z przepisami BHP i p.poż..

## **7. Inne niezbędne dane**

W przypadku natrafienia w trakcie prowadzenia robót ziemnych na niewykazane inwentaryzacją uzbrojenia podziemne, roboty należy przerwać i wezwać na budowę zainteresowane strony w celu podjęcia decyzji dotyczącej likwidacji kolizji.

Projektant nie bierze odpowiedzialności za niezgodność istniejących uzbrojeń (oraz rzędnych posadowienia lub ich brak) naniesionych na mapie sytuacyjno-wysokościowej, względnie brak ich naniesienia i wynikające z tego ewentualne komplikacje i uszkodzenia. Przed przystąpieniem do robót należy wykonać przekopy próbne w celu ustalenia faktycznych rzędnych posadowienia istniejącego uzbrojenia.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r., w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2019 poz. 1839), zaprojektowana sieć kanalizacji sanitarnej nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. W związku z czym dla sieci kanalizacji sanitarnej nie uzyskano decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

## **8. Obszar oddziaływania obiektu**

Zgodnie z art. 20 ust. 1, pkt. 1c ustawy Prawo Budowlane oraz art. 14 Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. 2022, Poz. 1679) informuję, że obszar oddziaływania obiektów budowlanych mieści się w całości na działkach, na których zostały zaprojektowane oraz nie oddziałuje na działki sąsiednie.

Ponieważ nie występują w chwili obecnej przepisy prawa, które określałyby wyznaczanie obszaru oddziaływania dla obiektów liniowych –kanalizacji sanitarnej, zasięg oddziaływania określono w oparciu o ustawę z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. 2023, poz. 645). Ponadto zgodnie z art. 5 ust. 1 pkt. 9 Ustawy Prawo Budowlane, nie zostaną naruszone interesy osób trzecich, a także budowa sieci kanalizacji sanitarnej nie wpłynie na dostęp do drogi publicznej.

Zaprojektowana sieć kanalizacji sanitarnej nie spowoduje ograniczeń w zabudowie i nie zmieni przeznaczenia w/w terenu.

Projektant:

.....

### **III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA**

**Orientacja położenia terenu      - skala 1:25000**

**1. Plan zagospodarowania terenu nr 1 - skala 1:500**

**ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU BUDOWLANEGO****NAZWA ZAMIERZENIA  
BUDOWLANEGO:****„BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI  
ROSNÓWKO”.****ADRES:****WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE,  
POWIAT POZNAŃSKI, GMINA KOMORNIKI,  
0007 ROSNÓWKO WALERIANOWO****KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - XXVI****IDENTYFIKATORY  
DZIAŁEK:****302107\_2.0007.58/10, 302107\_2.0007.58/11, 302107\_2.0007.50/15,****INWESTOR:****PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH KOMORNIKI SP. Z O.O.  
UL. ZAKŁADOWA 1,  
62-052 KOMORNIKI****Spis zawartości:****I. Informacja BIOZ****II. Uzgodnienia, decyzje, pozwolenia**

- 1) Warunki techniczne
- 2) Uzgodnienie dot. lokalizacji sieci kan.-san. na dz. Gminnych.
- 3) Protokół z narady koordynacyjnej
- 4) Zapewnienie dostaw energii
- 5) Opinia Powiatowego Konserwatora Zabytków
- 6) Uzgodnienie projektu z Inwestorem



# I. Informacja BIOZ

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia .

NAZWA ZAMIERZENIA  
BUDOWLANEGO:

**„BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI  
ROSNÓWKO”.**

ADRES:

WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE,  
POWIAT POZNAŃSKI, GMINA KOMORNIKI,  
OBRĘB 0007 ROSNÓWKO WALERIANOWO.

IDENTYFIKATORY  
DZIAŁEK:

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - XXVI

**302107\_2.0007.58/10, 302107\_2.0007.58/11, 302107\_2.0007.50/15,**

INWESTOR:

**PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH KOMORNIKI SP. Z O.O.  
UL. ZAKŁADOWA 1,  
62-052 KOMORNIKI**

PROJEKTANT: MACIEJ ZDZIABEK, 64-100 LESZNO, UL. PRZEMYSŁOWA 19

## **Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji:**

### **Roboty przygotowawcze:**

- szczegółowe zapoznanie się z projektem budowlanym,
- wizja lokalna w terenie,
- zawiadomienie właścicieli istniejących sieci naziemnych i podziemnych o przystąpieniu do robót,
- zawiadomienie Zarządcy Dróg o przystąpieniu do robót,
- wyznaczenie trasy sieci,
- wytyczenie trasy rurociągów,
- wykonanie dróg dojazdowych,
- wyznaczenie miejsca na składowanie rur i studzienek,
- zwiezenie rur na plac budowy,
- wybór rodzaju wykopów,
- uzgodnienie rodzaju wykopów z inwestorem.

### **2. Roboty ziemne i montażowe:**

- zabezpieczenie wykopów przed osuwaniem się ziemi,
- odbiór techniczny wykopów,
- wykonanie przejść dla pieszych w postaci kładek,
- wykonanie oznakowania i ogrodzenia wykopów,
- wykonanie podłoża pod rury,
- odbiór techniczny podłoża,
- montaż rur,
- montaż studzienek
- ułożenie przewodów,
- wykonanie obsypki,
- odbiór techniczny obsypki,
- wykonanie inwentaryzacji powykonawczej,
- zasypywanie wykopów,
- odtworzenie terenu.

### **Wykaz istniejących obiektów budowlanych**

W rejonie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej występuje następujące uzbrojenie:

- sieć wodociągowa „wo100 mm, wo63 mm, wo32 mm,
- sieć kanalizacji sanitarnej "ks200 mm ", "ks160 mm "
- sieć gazowa „gnA90”, „gn32”
- sieć elektryczna, eN”

**Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.**

Głównym zagrożeniem jest bliskość istniejącej infrastruktury terenu w postaci linii elektroenergetycznych, sieci gazowych oraz prace w pasie drogowym.

**Wskazania, dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas wystąpienia:**

- zagrożenie przy robotach ziemnych związanych z wykonaniem wykopów,
- zagrożenie przy robotach ziemnych związanych z montażem rur w wykopach ,
- zagrożenia przy robotach przewiertowych związanych z wykonywaniem przewiertu,
- zagrożenie przy pracy w pobliżu przewodów podziemnych i nadziemnych elektroenergetycznych,
- zagrożenie przy pracy w pobliżu sieci gazowych,
- zagrożenie przy robotach ziemnych związanych z zagęszczaniem gruntu,
- zagrożenie porażenia prądem elektrycznym przy odłączaniu i załączaniu napięcia,
- zagrożenie potrącenia przez pojazdy związane z ruchem drogowym.

**Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

- przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych każdy pracownik winien być przeszkolony w zakresie BHP,
- prace przy urządzeniach elektrycznych wykonywać po wyłączeniu spod napięcia zgodnie z wymaganiami bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych;
- przed rozpoczęciem robót należy zapoznać się szczegółowo z dokumentacją budowlaną, zwracając uwagę na warunki wydane w uzgodnieniach, zachowując wytyczne wykonawstwa i odbioru robót,
- całość prac instalacyjnych należy wykonać zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano – montażowych cz. II Instalacje sanitarne i przemysłowe”, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru, przepisami BHP i p.poż. oraz warunkami zawartymi w rozporządzeniach,
- przestrzegać, aby drogi dojazdowe były przejezdne, zabrania się składowania na nich materiałów budowlanych, gromadzenia sprzętu, itp.
- na placu budowy w widocznym miejscu powinien znajdować się sprzęt p.poż.,
- w trakcie wykonywania robót należy zachować wszelkie wymogi bhp, dotyczące robót ziemnych i pracy w wykopach,
- zabezpieczyć w widoczny sposób wszelkie wykopy wraz z ustawieniem niezbędnych znaków i tablic informacyjnych,
- ograniczyć do minimum pozostawianie na noc wykopów niezasypanych,
- zwracać uwagę na niezinventaryzowane podziemne uzbrojenie,
- wszelkie roboty zanikowe winny być odebrane przed zasypaniem,

- na bieżąco przed zasypaniem winna być wykonana przez uprawnionego geodetę szczegółowa inwentaryzacja geodezyjna położonych sieci oraz po zakończeniu robót odtworzenie punktów i sieci geodezyjnych naruszonych w trakcie realizacji robót ziemnych i montażowych
- pracownicy zatrudnieni na wysokościach oraz pracownicy współpracujący z nimi na niższych poziomach mają obowiązek używania hełmów ochronnych,
- bezwzględnie należy dostosować się do uwag i zaleceń zawartych w uzgodnieniach z zainteresowanymi jednostkami,
- stosować wyroby i rozwiązania dopuszczone do stosowania w budownictwie.

**Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.**

W przypadku wystąpienia zagrożenia dla życia lub zdrowia, należy natychmiast przerwać roboty, poinformować osoby znajdujące się w strefie zagrożenia o konieczności ewakuacji. W sytuacji zaistnienia wypadku należy udzielić poszkodowanemu pierwszej pomocy a także zabezpieczyć miejsce wypadku. W przypadku pożaru niezwłocznie powiadomić Straż Pożarną oraz przystąpić do gaszenia pożaru przy pomocy podręcznego sprzętu gaśniczego. Istniejące drogi publiczne w rejonie robót zapewniają dojazd straży pożarnej w razie zagrożenia.

Opracował:

mgr inż. Maciej Zdziabek

## **II. Uzgodnienia, decyzje, pozwolenia**

## 1. Warunki techniczne



Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych  
Komorniki sp. z o.o.

Komorniki, dnia 9.01.2024r.

**WARUNKI TECHNICZNE NR 001/WTS/2024R.  
BUDOWY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ**

Pro-Instal-San ul. Przemysłowa 19 64-100 Leszno

***DLA DZIAŁKI POŁOŻONEJ W ROSNÓWKU DZ NR 50/15; 58/11; 58/10***

Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej oraz tłocznej w ul. Stawnego w Rosnówku:

- Projektowaną sieć kanalizacji grawitacyjnej zaprojektować z rur PVC SN8 Dn200 łączonych na kielichy
- Projektowaną sieć kanalizacji tłocznej zaprojektować z rur PE100 RC dn100 sdr17 łączonych doczołowo albo na złącza elektrooporowe.
- Zaprojektować studnie rewizyjne średnicy 600 oraz 1000 w normatywnych odległościach.
- Przewidzieć trójniki oraz odejścia w celu podłączenia odbiorców
- Zastosować tłocznię ścieków DN2000 betonową zaprojektowaną wg. obliczeń z doбором systemu tłocznego.
- Głębokość posadowienia sieci ponad 1,2m.
- Sieć zostanie ułożona na warstwie 20cm podsypki piaskowej, z przykryciem wierzchnią warstwą tej samej grubości, na której zlokalizowana zostanie taśma identyfikacyjna koloru brązowego.
- Przed zasypaniem kanalizacji tłocznej wykonać próbę ciśnieniową oraz szczelności wybudowanego rurociągu.
- Zastosować włazy żeliwne z wypełnieniem betonowym d400 dn 600.
- Na przepompowni przewidzieć żuraw celem eksploatacji pompowni ze stali nierdzewnej.
- Materiały użyte do wykonania sieci kanalizacji sanitarnej muszą posiadać DWU

**Uwagi końcowe:**

- W celu uniknięcia kolizji z inną infrastrukturą podziemną zaleca się uzgodnienie przebiegu trasy przyłączy w ramach Narady Koordynacyjnej działającej przy Starostwie powiatowym ul. Jackowskiego 18 w Poznaniu.
- Zgodnie z prawem budowlanym przypominamy o konieczności inwentaryzacji geodezyjnej obiektów ulegających zakryciu (art. 43 ust. 3 PB).
- Roboty podlegają odbiorowi przez PUK Komorniki sp. z o.o. w stanie odkrytym
- Projekt przedstawić do uzgodnienia w PUK Komorniki Sp. z o.o. w 3 egzemplarzach.

Termin ważności warunków technicznych mija z upływem 2 lat od daty wystawienia.

KIEROWNIK  
WODOCIĄGÓW  
INWESTYCJI WODNO-KANALIZACYJNYCH  
mgr inż. Marcin Bartkowiak  
upr. WKP/0095/OWOS/08

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Komorniki sp. z o.o.  
ul. Zakładowa 1, 62-052 Komorniki  
tel./fax 61 8934415, tel. 61 8934416, e-mail: biuro@pukkomorniki.pl  
REGON 634593160, NIP 7772781219, KRS 0000215678  
Sąd Rejonowy w Poznaniu VIII Wydział Gospodarczy, kapitał zakładowy 33 503 500,00 zł

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych  
KOMORNIKI Sp. z o.o.  
62-052 Komorniki, ul. Zakładowa 1  
tel./fax 61 8934415, tel. 61 8934416  
REGON 634593160, NIP 7772781219  
Sąd Rejonowy Poznań-Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu  
Wydział VIII Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
KRS 0000215678, Kapitał zakładowy 34 522 000,00 zł (6)

## 2. Uzgodnienie dot. lokalizacji sieci kan.-san. na działkach należących do Gminy Komorniki.

### WÓJT GMINY KOMORNIKI

WID.7230.3.12.2024

Komorniki, dnia 16.02.2024r.

#### U Z G O D N I E N I E

Po rozpatrzeniu wniosku z dnia 31.01.2024r.(wpłynął do tutejszego Urzędu w dniu 02.02.2024r.), złożonego przez pełnomocnika Macieja Zdziabka w imieniu:

**Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Komorniki sp. z o.o.**

**ul. Zakładowa 1**

**62-052 Komorniki**

dotyczący uzgodnienia Budowy sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej, **uzgadniam** projektowaną lokalizację w/w urządzeń na **ul. Stawnego - dz. nr ewid. 58/11 i 50/15 w m. Rosnówko**, na następujących warunkach:

1. Projektowane urządzenie należy zlokalizować jak przedstawiono na załączonych mapach zasadniczych w skali 1:500 oraz w sposób następujący:
  - 1) zachować normatywne odległości od istniejących urządzeń infrastruktury technicznej,
  - 2) roboty prowadzone w drogach gminnych, bądź pozostających w zarządzie Gminy Komorniki o nawierzchni gruntowej, nieutwardzonej żadnym kruszywem - w zakresie robót odtworzeniowych musi się znaleźć profilowanie drogi ze spadkami poprzecznymi/podłużnymi, zagęszczenie nawierzchni (nawierzchnię uznaje się za dostatecznie zagęszczoną, gdy nie występują ślady po przejeździe odpowiedniego sprzętu zagęszczającego),
  - 3) poszczególne elementy pasa drogowego oraz chodniki/pasy zieleni/pobocza sąsiadujące z robotami nie mogą być w gorszym stanie niż przed przystąpieniem do robót,
  - 4) jeżeli roboty prowadzone w drogach gruntowych nieutwardzonych żadnym kruszywem, spowodują rozluźnienie gruntu lub doprowadzą do równoziarnistości nawierzchni i nie będzie można jej zagęścić należy „doziarnić” grunt rodzimy i zapewnić prawidłowe zagęszczenie drogi. „Doziarnienie” nie może być wykonane gruntami spoistymi, które powodowałyby nieprzepuszczalność nawierzchni.
  - 5) po zakończeniu robót pas drogowy należy przywrócić do stanu poprzedniego poprzez wykonanie plantowania terenu przy użyciu dostępnego humusu i uporządkować, łącznie z obsianiem trawą wraz z odtworzeniem oznakowania poziomego i pionowego na zajmowanym terenie,
  - 6) wszystkie roboty drogowe należy prowadzić zgodnie z Europejskimi i Polskimi Normami, zasadami sztuki budowlanej i technologiami przewidzianymi dla tych robót (z obostrzeniem odnośnie zagęszczenia gruntu) oraz obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa.
2. Wykonać zabezpieczenie i oznakowanie robót prowadzonych w pasie drogowym w sposób zapewniający optymalne bezpieczeństwo pracowników prowadzących roboty i wszystkich użytkowników drogi, oraz roboty wykonać bez wstrzymywania ruchu drogowego. (przykładowe schematy oznakowania robót drogowych znajdują się na stronie Urzędu Gminy Komorniki
3. Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia, koszt tego przełożenia będzie ponosić jego właściciel.
4. Wykonawca zobowiązany jest wykonać dokumentację fotograficzną robót zanikających oraz terenu z przed, w trakcie i po realizacji inwestycji.
5. O pozwolenie na prowadzenie robót w pasie drogowym, podanie szczegółowych warunków realizacji robót, związanych z wyrażoną w niniejszym uzgodnieniu decyzji, zgodą oraz pobieranie opłat za zajęcie pasa drogowego na czas wykonywania robót oraz z tytułu umieszczenia pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej należy się zwrócić do tut. Urzędu Gminy zgodnie z Zarządzeniem Wójta Gminy Komorniki nr 783/2024 z dnia 22 stycznia 2024 roku w sprawie określenia zasad zajmowania pasa drogowego dróg wewnętrznych i ustalenia stawek za zajęcia pasa drogowego dróg wewnętrznych będących w zarządzie Gminy Komorniki.



Urząd Gminy Komorniki, ul. Stawna 1, 62-052 Komorniki  
tel. 61 8107 751, fax 61 8107 985, e-mail: [wojt@komorniki.pl](mailto:wojt@komorniki.pl), [www.komorniki.pl](http://www.komorniki.pl)  
NIP 777-31-40-250, Regon 631258709



6. Opłaty za zajęcie pasa drogowego na czas wykonywania robót i za umieszczenie w pasie drogowym infrastruktury technicznej zostaną naliczone na podstawie Zarządzenia Wójta Gminy Komorniki z dnia 22.01.2024 r. nr 783/2024 w sprawie określenia zasad zajmowania pasa drogowego dróg wewnętrznych i ustalenia stawek za zajęcia pasa drogowego dróg wewnętrznych będących w zarządzie Gminy Komorniki.
7. Niniejsze uzgodnienie nie jest równoznaczne z wyrażeniem zgody na zajęcie pasa drogowego na czas wykonywania robót drogowych. W celu uzyskania zezwolenia na zajęcie pasa drogowego należy wystąpić do Urzędu Gminy w Komornikach z wnioskiem o udzielenie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym.
8. Inwestor po zakończeniu prac zobowiązany jest udzielić gwarancji i rękojmi na okres 36 miesięcy, która obejmować będzie zakres prowadzonych prac przyłączeniowych, na nieruchomościach gminnych dz. nr ewid. 58/11 i 50/15 w m. Rosnówko. W związku z powyższym wszelkie koszty związane z koniecznością odtworzenia infrastruktury drogowej będą po stronie inwestora.
9. Urząd Gminy Komorniki informuje, że szczegółowe warunki odtworzenia nawierzchni drogowej zostaną zawarte w załączniku do decyzji o zajęciu pasa drogowego. Celem w/w załącznika jest ujednolicenie sposobu przywrócenia nawierzchni w obrębie pasa drogowego tak, aby nie dopuścić do przedwczesnego zniszczenia nawierzchni, obniżenia klasy drogi, zaniżenia kategorii ruchu, ograniczenia jej funkcji, niewłaściwego jej użytkowania oraz pogorszenia warunków bezpieczeństwa ruchu. W/w załącznik stanowi kompendium wymagań, które zarządzający pasem drogowym stawia inwestorowi na podstawie obowiązujących przepisów prawa.
10. Zgodnie z art.28, 29 ust.1 pkt.19a, pkt.20 i art.29a oraz art.82 ustawy „Prawo budowlane” inwestor zobowiązany jest do wykonania omawianego zadania zgodnie z przepisami prawa energetycznego albo ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków w przypadku budowy sieci, przyłączy( energetycznych, telekomunikacyjnych, wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych, gazowych) do budynków, a w innych przypadkach do uzyskania pozwolenia na budowę.
11. Niniejsza uzgodnienie jest równoznaczne z użyczeniem w/w nieruchomości drogowej na czas wykonywania robót, przy spełnieniu w/w warunków.
12. **Ważność uzgodnienia - 2 lata od daty wystawienia.**

Otrzymują:

1. Pełnomocnik: Maciej Zdziabeł
2. Urząd Gminy Komorniki – a/a

**Sprawę prowadzi :**

Michał Wąż  
insp. ds. utrzymania dróg  
Tel. 61 8100 636

WÓJT  
*[Podpis]*  
mgr inż. Jan Broda

#### KLAUZULA INFORMACYJNA

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest: **Gmina Komorniki**, ul. Stawna 1, 62-052 Komorniki, zwana dalej **Administratorem**.
2. Administrator prowadzi operacje przetwarzania Pani/Pana danych osobowych.
3. Inspektorem ochrony danych osobowych jest Krzysztof Kozik: e-mail: [inspektor@rodo-krp.pl](mailto:inspektor@rodo-krp.pl), tel. +48 792 304 042.
4. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji obowiązków lub uprawnień gminy wynikających z przepisów prawa oraz wykonania określonych prawem zadań realizowanych dla dobra publicznego.
5. Posiada Pani/Pan prawo do:
  - 1) żądania od Administratora dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania danych osobowych oraz powiadomienia odbiorców danych o sprostowaniu lub usunięciu danych osobowych lub ograniczeniu przetwarzania;
  - 2) wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania;
  - 3) przenoszenia danych osobowych;
  - 4) wniesienia skargi do organu nadzorczego (Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych);
  - 5) cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych.
  - 6) Z pełną treścią obowiązku informacyjnego można się zapoznać na stronie Biuletynu Informacji Publicznej <http://bip.komorniki.pl> w zakładce Ochrona danych osobowych.



### 3. Protokół z narady koordynacyjnej

Odpis protokołu z narady koordynacyjnej  
dotyczącej usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu,  
przeprowadzonej przez Starostę Poznańskiego sposobem elektronicznym  
zakończony w dniu 2024-04-10

Znak sprawy: GKG.GZK.410.874.2024

Wnioskodawca: PRO-INSTAL-SAN MACIEJ ZDZIABEK  
64-100 Leszno, ul. Przemysłowa 19, WIELKOPOLSKIE, Polska

Opis przedmiotu narady:

Lokalizacja: JE: Komorniki, Obr.: Rosnówko Walerianowo, Dz.: 50/15, 58/10, 58/11

Rodzaj i funkcja przewodu: Sieć kanalizacji sanitarnej, średnica 200 mm

Informacje uzupełniające: średnica 200 mm

Przewodniczący narady koordynacyjnej: Kierownik Wydziału Koordynacji Projektów Agnieszka Zawada-Sikorska

Wynik narady (określa Przewodniczący narady koordynacyjnej po jej zakończeniu):  
jednomyślny i pozytywny

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:		
Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi:
1	AQUANET S.A. ul. Dolna Włda 126 61-492 Poznań  Olga Stachowska	nie dotyczy  Nie dotyczy
2	Autostrada Wielkopolska S.A. ul. Dziadoszńska 10, Poznań 61-248	Nie składa zastrzeżeń  Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
3	Centrum Logistyczno-Inwestycyjne Poznań II Sp. z o.o. ul. Rabowicka 6, 62-020 Jasin	Nie składa zastrzeżeń  Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
4	ENEA OPERATOR Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Poznań ul. Panny Marii 2, 61-108 Poznań	Nie składa zastrzeżeń  Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
5	Enea Oświetlenie Sp. z o.o. ul. Ku Słońcu 34 71-080 Szczecin	Nie składa zastrzeżeń  Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
6	Fiberhost S.A. ul. Kładyny Potockiej 25, 60-211 Poznań  Zuzanna Jankowska	pozytywne z uwagami  Uzgodniono. Fiberhost S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 08.04.2024 r., we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura Fiberhost S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia Fiberhost S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić Fiberhost S.A. (tel. 61 222 22 11, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
7	G.E.N. Operator Sp. z o.o. ul. Dorczyka 1 62-080 Tamowo Podgórne	Nie składa zastrzeżeń  Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
8	GCI Sp. z o.o. ul. Obornicka 149 62-002 Suchy Las	Nie składa zastrzeżeń  Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie

9	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Poznaniu ul. Główna 5a, 60-763 Poznań	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczył w naradzie
10	Gminne Przedsiębiorstwo Wodociągów Sp. z o.o. w Czerwonaku ul. Piaskowa 1, 62-028 Koziegłowy	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczył w naradzie
11	Horyzont Technologie Internetowe Sp. z o.o. ul. Bułgarska 17, Poznań 60-320	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczył w naradzie
12	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe ul. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań  Grzegorz Kuberka	nie dotyczy Nie dotyczy
13	Majątek Rogalin Sp. z o.o. Nowa 3, 62-022 Rogalin	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczył w naradzie
14	NETIA S.A. ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczył w naradzie
15	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu ul. Grobla 15, 61-859 Poznań  Janusz Wesolowski	pozytywne bez uwag Brak uwag
16	ORANGE Polska Domena Hurt Dostarczania i Serwis Usług Ewidencja i Standardy Infrastruktury ul. Głogowska 19, 60-702 Poznań	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczył w naradzie
17	ORLEN S.A. - Oddział PGNiG w Zielonej Górze ul. Bohaterów Westerplatte 15 65-034 Zielona Góra  Łukasz Robakowski	pozytywne bez uwag Brak uwag
18	PERN S.A. ul. Wyszogrodzka 133 09-410 Płock  Paweł Purc	nie dotyczy Nie dotyczy
19	PKP Energetyka S.A. ul. Hoża 63/67, 00-681 Warszawa	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczył w naradzie
20	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczył w naradzie
21	PKP TELKOL sp. z o.o. ul. Okrzei 1A, 03-715 Warszawa	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomić podmiot nie uczestniczył w naradzie
22	Polska Spółka Gazownictwa Oddział w Poznaniu ul. Grobla 15 61-859 Poznań  Joanna Kasperuk	pozytywne z uwagami  Szczegółową lokalizację (przebieg i głębokość) sieci gazowej należy ustalić w terenie na podstawie ręcznych przekopów próbnych, w miejscach złożeń/skrzyżowań do sieci gazowej zachować odległości zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 poz. 640), w strefie kontrolowanej nie należy podejmować działań mogących spowodować uszkodzenie sieci gazowej, wykopy w strefie kontrolowanej wykonywać ręcznie, w terminie 14 dni przed rozpoczęciem robót Wykonawca zobowiązany jest zgłosić się do odpowiedniej terytorialnie jednostki eksploatującej w PSG OZG w Poznaniu tj. Gazownia Poznań Południe, ul. Głogowska 429, gazownia.poznan.poludnie@psgaz.pl, w celu powiadomienia o przystąpieniu do prac. Studnie kanalizacyjne, wpusty uliczne należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej n/c i s/c wykonanej z rur PE oraz min. 1,0m od sieci gazowej n/c i s/c wykonanej z rur stalowych.



23	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych w Rokietnicy Sp. z o.o. ul. Topolowa 6, 62-090 Bytkowo	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
24	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Komorniki Sp. z o.o. ul. Zakładowa 1, 62-052 Komorniki  Łukasz Wlecko	pozytywne bez uwag Brak uwag
25	Regionálne Centrum Informatyki Bydgoszcz WT Babki i Krzesiny	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
26	Regionálne Centrum Informatyki Bydgoszcz WT Biedrusko	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
27	Regionálne Centrum Informatyki Bydgoszcz WT Poznań  Andrzej Koralewicz	pozytywne bez uwag Brak uwag
28	Spółka Wodna do Eksploatacji Wodociągu Doplewo ul. Łąkowa 1A, 62-070 Doplewo	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
29	T-Mobile Polska S.A. ul. Marynarska 12, 02-674 Warszawa	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
30	Tamowska Gospodarka Komunalna TP-KOM Sp. z o.o., ul. Zachodnia 4 62-080 Tamowo Podgórne	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
31	Telekomunikacja Kolejowa Sp. z o.o. Zakład Telekomunikacji Poznań ul. Rekinika 4, Poznań 61-245	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
32	Veolia Poznań S.A. ul. Gdynska 54 61-016 Poznań	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
33	Webtouch Sp. z o.o., Sp. k. ul. Kładyny Potockiej 25, Poznań 60-211	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
34	Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A. ul. Wierzbowa 84 62-081 Przeźmierowo  Zuzanna Jankowska	pozytywne z uwagami Uzgodniono. WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 08.04.2024 r., we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura WSS S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem. Przy natrafieniu w trakcie wstępnego badania terenowego przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia WSS S.A. nie naruszone na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić WSS S.A. (tel. 61 222 10 00) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
35	Wodociąg Kominek i Usługi Komunalne WODKOM KORNİK sp. z o.o. ul. Poznańska 71C, 62-035 Kornik	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
36	Województwo Wielkopolskie, Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich ul. Wilczak 51, Poznań 61-623	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
37	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Stęszewie ul. Mosińska 15, 62-060 Stęszew	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
38	Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 10 64-320 Buk	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
39	Zakład Gospodarki Komunalnej w Swarzędzu ul. Strzelecka 2, 62-020 Swarzędz	Nie składa zastrzeżeń Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie

40	Zakład Komunalny w Kleszczewie ul. Sportowa 3, 63-005 Kleszczewo	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
41	Zakład Komunalny w Kostrzynie ul. Poznańska 2 62-025 Kostrzyn	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
42	Zakład Komunalny w Pobiedziskach Sp. z o.o. ul. Poznańska 58, 62-010 Pobiedziska	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
43	Zakład Usług Komunalnych Doplewo ul. Wyzwolenia 15 62-070 Doplewo	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
44	Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Mosinie ul. Sowinlecka 6G, 62-050 Mosina	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
45	Zarząd Drog Powiatowych ul. Zielona 8 61-851 Poznań  Marek Walentowski	nie dotyczy Nie dotyczy
46	Związek Międzygminny "Puszcza Zielonka" ul. Nowy Rynek 8, 62-095 Murowana Goślina	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
Wójt/burmistrz według właściwości miejscowej:		
Lp.	Oznaczenie organu oraz imię i nazwisko osoby upoważnionej przez organ:	Stanowisko/treść uwagi:
1	Burmistrz Miasta i Gminy Buk ul. Ratuszowa 1, 64-320 Buk	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
2	Burmistrz Miasta i Gminy Kostrzyn ul. Dworcowa 5, 62-025 Kostrzyn	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
3	Burmistrz Miasta i Gminy Komik Plac Niepodległości 1, 62-035 Komik	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
4	Burmistrz Miasta i Gminy Mosina Plac 20 Października 1, 62-025 Mosina	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
5	Burmistrz Miasta i Gminy Murowana Goślina Plac Powstańców Wielkopolskich 9 62-095 Murowana Goślina	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
6	Burmistrz Miasta i Gminy Pobiedziska ul. Tadeusza Kościuszki 4, 62-010 Pobiedziska	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
7	Burmistrz Miasta i Gminy Stęszew ul. Poznańska 11, 62-060 Stęszew	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
8	Burmistrz Miasta i Gminy Swarzędz ul. Rynek 1, 62-020 Swarzędz	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
9	Burmistrz Miasta Luboń ul. Plac Edmunda Bojanowskiego 2, 62-030 Luboń	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
10	Burmistrz Miasta Puszczykowo ul. Podleśna 4 62-040 Puszczykowo	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
11	Wójt Gminy Czerwonak ul. Źródłana 39, 62-004 Czerwonak	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
12	Wójt Gminy Doplewo ul. Leśna 1C, 62-070 Doplewo	Nie składa zastrzeżeń Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie

13	Wójt Gminy Kleszczewo ul. Poznańska 4, 63-005 Kleszczewo	Nie składa zastrzeżeń
14	Wójt Gminy Komorniki ul. Stawna 1, 62-052 Komorniki	Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
15	Wójt Gminy Rokietnica ul. Gołębska 1, 62-090 Rokietnica	Nie składa zastrzeżeń
16	Wójt Gminy Suchy Las ul. Szkolna 13, 62-002 Suchy Las	Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
17	Wójt Gminy Tamowo Podgórne ul. Poznańska 115, 62-080 Tamowo Podgórne	Nie składa zastrzeżeń
Inne podmioty:		
Lp.	Opisowanie innych podmiotów, które mogą być zainteresowane rezultatem narady koordynacyjnej oraz imiona i nazwiska osób upoważnionych przez te podmioty:	Stanowisko/treść uwag:
1	HAWA TELEKOM S.A. w restrukturyzacji ul. Naruszewicza 13A, 65, 02-627 Warszawa	nie dotyczy
	Jakub Błażejowski	Nie dotyczy

Nie złożono wniosku o koordynację robót budowlanych, o których mowa w art. 36a ust. 3 pkt 5 lit. b ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub kopii aktualnej mapy do celów projektowych, poświadczony za zgodność z oryginałem przez projektanta z przedstawioną na nim propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z adnotacją, że ta dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.

Dokument podpisany elektronicznie

Protokółant: Monika Dąg

Monika  
Maria  
Dąg

Elektronicznie  
podpisany przez  
Monikę Marię Dąg  
Data: 2024.04.11  
07:58:05 +02'00'

Agnieszka  
Zawada-  
Sikorska

Elektronicznie  
podpisany przez  
Agnieszka Zawada-  
Sikorska  
Data: 2024.04.11  
07:58:05 +02'00'

Agnieszka Zawada-Sikorska

Podpis i pieczęć przewodniczącego narady  
koordynacyjnej

Informacje dodatkowe

- Zgodnie z art. 280a ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2021 poz. 1990), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu (...).
- Zgodnie z § 13 ust. 1 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 28 lipca 2021 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (Dz.U. z 2021 poz. 1374), powiatową bazę GESUT (...) aktualizuje się w drodze czynności materialno-technicznych na podstawie danych lub informacji zawartych w dokumentach, które były przedmiotem narady koordynacyjnej.
- Zgodnie z art. 15 ust. 1 w związku z art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2021 poz. 1990): znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie; kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych, podlega karze grzywny.
- Zgodnie z art. 277 Kodeksu karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, przesuwia lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.
- O wymagane zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów kolidujących z przebiegiem projektowanej inwestycji należy wnioskować do odpowiedniego organu w trybie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U.2020.33).





#### 4. Zapewnienie energii dla przepompowni.



**Rejon Dystrybucji Opalenica**  
Enea Operator sp. z o.o.  
Oddział Dystrybucji Poznań  
Rejon Dystrybucji Opalenica  
64-330 Opalenica, ul. 5 Stycznia 8

tel. 48 / 61 884 72 10  
faks 48 / 61 447 90 01

Opalenica, 20.02.2024

numer ZD/2166/2024

K2400061235  
WEO24EO36045

Maciej Zdziabeł Pro-Instal-San  
ul. Przemysłowa 19  
64-100 Leszno

**Dotyczy:** wydania zapewnienia dostaw energii elektrycznej dla obiektu Przepompownia ścieków zlokalizowanego w miejscowości Rosnówko dz. nr 58/10.

Niniejsze oświadczenie wydaje się dla Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Komorniki Sp. z o.o. na podstawie art. 7 ust 14 Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 roku Prawo energetyczne (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1385 ze zmianami), dotyczącego udzielenia informacji, że istniejące i planowane uzbrojenie jest wystarczające dla przyłączenia obiektu Przepompownia ścieków w miejscowości Rosnówko, dz. nr 58/10, z mocą przyłączeniową w wysokości 16 kW.

Przyłączenie ww. obiektu nastąpi na podstawie warunków przyłączenia wydanych na wniosek inwestora i zawartej umowy o przyłączenie ustalającej podział obowiązków stron, wysokość opłaty za przyłączenie oraz termin wykonania prac projektowych i robót budowlano-montażowych.

Zapewnienie ma charakter informacyjny i nie stanowi podstawy do przystąpienia przez Enea Operator sp. z o.o. do prac projektowych i budowlano-montażowych. W celu przyłączenia ww. obiektu należy złożyć wniosek o określenie warunków przyłączenia (druki dostępne są na stronie internetowej [www.operator.enea.pl](http://www.operator.enea.pl) oraz w biurach obsługi klienta).

Termin ważności przedmiotowego Zapewnienia wynosi 12 miesięcy, licząc od daty wystawienia.

Dodatkowe informacje oraz wyjaśnienia można uzyskać w Enea Operator sp. z o.o. w Rejon Dystrybucji Opalenica nr telefonu 61 884 72 10.

k.o.  
RD5/ZR/PP

Z poważaniem,

Enea Operator Sp. z o.o.  
Rejon Dystrybucji Opalenica  
Dział Rozwoju i Inwestycji  
Kierownik  
*Zbigniew Szwarz*

**Centrala**  
Enea Operator Sp. z o.o.  
60-479 Poznań, Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 41 10  
faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782-23-77-160  
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl  
[www.operator.enea.pl](http://www.operator.enea.pl)

## 5. Opinia Powiatowego Konserwatora Zabytków.



POWIAT  
POZNAŃSKI

**Powiatowy Konserwator Zabytków**  
ul. Słowackiego 8  
60-823 Poznań

**Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Komorniki Sp. z o.o.**  
**ul. Zakładowa 1, 62-052 Komorniki**  
**działający przez pełnomocnika:**  
Maciej Zdziabek  
PRO-INSTAL-SAN  
ul. Przemysłowa 19/9, 64-100 Leszno

Wasze pismo z dnia:  
31.01.2024 r.

Znak:

Nasz znak:  
KZ.673.00123.2024.V

Data:  
15.02.2024 r.

Sprawa: uzgodnienie lokalizacji projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej w m. Rosnówko, gm. Komorniki

W odpowiedzi na pismo z dnia 31.01.2024 r., data wpływu 02.02.2024 r., pismo uzupełnienie z dnia 10.02.2024 r., data wpływu 13.02.2024 r., Starostwo Powiatowe w Poznaniu-Powiatowy Konserwator Zabytków informuje, że projektowana sieć kanalizacji sanitarnej w m. Rosnówko, gm. Komorniki oznaczona na dołączonej do wniosku mapie przebiega poza granicami zewidencjonowanych stanowisk archeologicznych.

W związku z tym nie wnosi się uwag w sprawie realizacji przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego, podczas prac ziemnych nie ma konieczności prowadzenia badań archeologicznych.

Jednocześnie Starostwo Powiatowe w Poznaniu-Powiatowy Konserwator Zabytków informuje, że zgodnie z art. 32 ust. 1 Ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U.2022.840 t.j.) „Kto w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych odkrył przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest obowiązany: 1) wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot 2) zabezpieczyć przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia; 3) niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta).” Oraz zgodnie z art. 115 ust. 1. i 2 wyżej cytowanej ustawy „1. Kto niezwłocznie nie powiadomił wojewódzkiego konserwatora zabytków lub wójta (burmistrza, prezydenta miasta) albo dyrektora urzędu o odkryciu w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem archeologicznym, a także nie zabezpieczył, przy użyciu dostępnych środków, tego przedmiotu i miejsca jego znalezienia, podlega karze grzywny. 2. W razie popełnienia wykroczenia określonego w ust. 1 można orzec nawiązkę do wysokości dwudziestokrotnego minimalnego wynagrodzenia na wskazany cel społeczny związany z opieką nad zabytkami”.

Powiatowy Konserwator Zabytków działa na podstawie porozumienia z dnia 24 marca 2009 r. zawartego pomiędzy Wojewodą Wielkopolskim oraz Starostą Poznańskim w sprawie powierzenia Powiatowi Poznańskiemu spraw z zakresu właściwości Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków (Dz.U. Woj. Wlkp. z 2009 r., nr 85, poz. 1212)

załącznik: plan sytuacyjny 1 egz.

Otrzymują: list zwykły

1. Maciej Zdziabek PRO-INSTAL-SAN ul. Przemysłowa 19/9, 64-100 Leszno  
2. aa KA

Sprawę prowadzi: starszy inspektor Agata Karwecka ☎ 61 222 89 67

Z up. STAROSTY  
  
Wiesław Biegański  
Powiatowy Konserwator Zabytków  
w Poznaniu

Mapa z uzgodnienia

## 6. Uzgodnienie projektu z Inwestorem.



**Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych  
Komorniki Sp. z o.o.**

Komorniki, 18.04.2024 r.

**PROINSTALSAN Maciej Zdziabek  
Przemysłowa 19  
64-100 Leszno**

PISMO 043/MB/2024

**Dotyczy: Uzgodnienie projektu wykonawczego oraz zagospodarowania terenu "Budowy sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Rosnówko ul. Stawnego"**

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Komorniki Sp. z o.o. uzgadnia pozytywnie projekt wykonawczy oraz projekt zagospodarowania terenu dla "Budowy sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Rosnówko ul. Stawnego"

Z poważaniem

Otrzymują:

1. Adresat,
2. a/a.

Sprawę prowadzi: Marcin Bartkowiak

2024-04-13

KIEROWNIK  
WODOCIĄGÓW  
INWESTYCH WODNO-KANALIZACYJNYCH  
*Bm*  
mgr inż. Marcin Bartkowiak  
upr. WKP/0095/OWOS/08

**Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Komorniki Sp. z o.o.**  
62-052 Komorniki ul. Zakładowa 1  
tel./fax 61 8934415, tel. 61 8934416, e-mail: biuro@pukkomorniki.pl  
REGON 634593160, NIP 7772781219, KRS 0000215678  
Sąd Rejonowy w Poznaniu VIII Wydział Gospodarczy, kapitał zakładowy 33 522 000 zł