

nazwa elementu projektu budowlanego	<b>ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO</b>
numer tomu / łączna liczba tomów	<b>2 / 2</b>
nazwa zamierzenia budowlanego	<b>BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ W MIEJSCOWOŚCI BAGNO</b>
obiekt	<b>SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ</b>
adres obiektu budowlanego	<b>76-024 KONIKOWO</b>
kategoria obiektu budowlanego	<b>XXVI</b>
nazwa jednostki ewidencyjnej	<b>320908_2 GMINA ŚWIESZYNO</b>
nazwa i numer obrębu ewidencyjnego	<b>ŚWIESZYNO [0071]</b>
numer działek ewidencyjnych na których usytuowany jest obiekt	<b>458/1, 729</b>
imię i nazwisko lub nazwa inwestora, adres inwestora	<b>GMINA ŚWIESZYNO ŚWIESZYNO 71 76-024 ŚWIESZYNO</b>

zakres opracowania	pełniona funkcja	imię i nazwisko, specjalność numer uprawnień budowlanych	data opracowania	podpis
Inżynieria środowiska	Projektant	<b>mgr inż. Violetta MAŁOWIEJSKA</b> Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych. <b>UAN-U.73427/4/97 ZAP/IS/0213/03</b>	listopad 2023	
Inżynieria środowiska	Projektant sprawdzający	<b>mgr inż. Katarzyna MACIEJEWSKA</b> Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, cieplnych, wentylacyjnych i gazowych. <b>POM/0244/POOS/09 POM/IS/0047/10</b>	listopad 2023	
Inżynieria środowiska	Opracował	<b>mgr inż. Bartosz MACIEJEWSKI</b>	listopad 2023	

## **ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA**

Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr RIG.6733.3.2023.AK z dnia 20 kwietnia 2023 roku .....	2
Decyzja o udzieleniu pozwolenia wodnoprawnego nr SZ.ZUZ.2.4210.246.2023.PM z dnia 8 listopada 2023 roku .....	6
Protokół z narady koordynacyjnej w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu nr GK.6630.604.2023 z dnia 21 listopada 2023 roku .....	10
Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia .....	16

## DECYZJA O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960r. kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 2000 z późn. zm.) oraz art. 4 ust. 2 pkt.1, art. 50 ust. 1 art. 51 i art. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 503 z późn. zm.)

### po rozpatrzeniu wniosku:

Gminy Świeszyno, reprezentowanej przez Pana Bartosza Maciejewskiego, ul. Stoczniowców 3, 75-256 Koszalin, z dnia 07.02.2023r. dotyczącego:

**Budowy sieci kanalizacji deszczowej na terenie dz. nr: 456, 458/1 i 729, obr. Świeszyno, gm. Świeszyno,**

po dokonaniu analizy warunków wynikających z przepisów odrębnych oraz stanu faktycznego i prawnego

### USTALAM LOKALIZACJĘ INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO dla inwestycji: budowy sieci kanalizacji deszczowej na terenie dz. nr: 456, 458/1 i 729, obr. Świeszyno, gm. Świeszyno

#### 1. Rodzaj inwestycji:

budowa sieci kanalizacji deszczowej;

#### 2. Warunki wynikające z przepisów szczególnych:

Inwestycja powinna być projektowana i realizowana zgodnie z:

- 1) Ustawą z dn. 07.07.1994r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. 2023r., poz. 682 z późn. zm.);
  - 2) Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2022r. poz. 1225 z późn. zm.);
  - 3) Ustawą z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (t.j. Dz. U. z 2022r., poz. 2409) - z wykazu danych ewidencyjnych wynika, że teren planowanej inwestycji stanowi drogę i grunty rolne; Teren nie wymaga wyłączenia użytków rolnych z produkcji rolniczej.
  - 4) Grunty na przedmiotowym terenie nie wymagają zgody ministra właściwego do spraw rozwoju wsi na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego.
  - 5) ustawa z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 2625 z późn. zm.). Zgodnie z postanowieniem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Koszalinie z dnia 16.03.2023r. znak SZ.ZPU.2.521.277.2023.PO dla zachowania prawidłowego funkcjonowania urządzenia melioracyjnego, należy zachować jego drożność, właściwy stan techniczny oraz kierunek odpływu wody. Zgodnie z art. 192 ust. 1 pkt 1 w nawiązaniu do art. 17 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 2625 z późn. zm.) zakazuje się: niszczenia lub uszkodzenia urządzeń wodnych. Jednocześnie zgodnie z art. 234 ww. ustawy właściciel gruntu nie może między innymi: zmieniać kierunku i natężenia odpływu wód znajdujących się na jego gruncie wód opadowych lub roztopowych ani kierunku odpływu wód ze źródeł – ze szkodą dla gruntów sąsiednich;
  - 6) ustawa z dnia 16.04.2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 916 z późn. zmian.) – **na wycinkę drzew kolidujących z inwestycją należy uzyskać stosowną decyzję;**
  - 7) ustawą z dnia 27.04.2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U z 2022r. poz. 2556 z późn. zm.) – **inwestycja powinna być zgodna z przepisami ww. ustawy.**
  - 8) Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco wpływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839 z późn. zm.) – **inwestycja nie jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko;**
  - 9) Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 1990 z późn. zm.);
  - 10) Ustawą z dn. 21.03.1985r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 645);
  - 11) obowiązującymi normami.
- #### 3. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:
- odprowadzenie wód opadowych – z rowu na dz. nr 729 do cieku wodnego na dz. nr 458/1;
- #### 4. Wymagania dotyczące uzgodnień projektu budowlanego:
- 1) Gestorzy sieci kolidujących z przedmiotową inwestycją;



## 5. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:

Zgodnie z art. 5 ust. 2 ustawy z 07.07.1994r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. 2023r., poz. 682 z późn. zm.);

## 6. Usytuowanie inwestycji:

Zgodnie z załącznikiem graficznym, który jest integralną częścią niniejszej decyzji.

### Uzasadnienie

Zgodnie z art. 59 ust. 1 – 2 w związku z art. 50 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 503 z późn. zm.) - zmiana zagospodarowania terenu w przypadku braku planu miejscowego, polegająca na budowie obiektu budowlanego lub wykonaniu innych robót budowlanych, a także zmiana sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części, wymaga ustalenia, w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Projekt decyzji o warunkach zabudowy został uzgodniony z:

- 1) Dyrektorem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Koszalinie - postanowieniem z dnia 16.03.2023r. znak SZ.ZPU.2.521.277.2023.PO;
- 2) Starostą Koszalińskim – Wydział Ochrony Środowiska - postanowieniem z dnia 23.02.2023r. znak OŚ.6123.88.2023.MP;
- 3) Zachodniopomorskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków w Szczecinie – postanowieniem z dnia 16.03.2023r. znak ZArch.K.5151.35.2023.MJ;
- 4) Centralnym Portem Komunikacyjnym - na podstawie art. 53 ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 503 z późn. zm.);

Projekt decyzji został sporządzony przez osobę spełniającą wymogi art. 5 pkt. 3 i 4) ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 503 z późn. zm.).

Decyzja spełnia w całości żądania strony. Wobec powyższego stwierdzono jak w sentencji niniejszej decyzji.

### Pouczenie

1. Zgodnie z art. 127 § 1 i 2 oraz art. 129 § 1 i 2 kpa od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie za pośrednictwem Wójta Gminy Świeszyno, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. Zgodnie z art. 130 § 1 kpa przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu.
2. 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.
3. Postępowanie w sprawie wymierzenia kary pieniężnej, o której mowa w art. 51 ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 503 z późn. zm.), wszczyna się z urzędu, jeżeli podmiot, który wystąpił z wnioskiem o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego lub o ustalenie warunków zabudowy, wniesie żądanie wymierzenia tej kary.
4. Niniejsza decyzja nie upoważnia do rozpoczęcia robót budowlanych i nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich, a wszelkie działania inwestycyjne prowadzone przez Inwestora, który nie uzyskał prawa do terenu, jak również koszty z nimi związane są ryzykiem potencjalnego Inwestora i obciążają go w całości.
5. Zgodnie z art. 65 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, Wójt Gminy Świeszyno stwierdza w trybie art. 162 ust. 1 pkt.1 KPA wygaśnięcie decyzji, jeżeli dla przedmiotowego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji. Na podstawie art. 34 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 682 z późn. zm.) projekt budowlany powinien spełniać wymagania określone w decyzji o warunkach zabudowy, a jego zakres i treść powinny być dostosowane do specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania robót budowlanych.
6. Szczegółowy zakres i formę projektu budowlanego określa Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11.09.2020r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. 2020r. poz. 1609).

### Załącznik:

1. Załącznik graficzny do decyzji;
2. Analiza warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji (część opisowa);



Z up. Wójta Gminy Świeszyno  
*[Signature]*  
Izabella KARLIŃSKA-ĆWIEKA  
Zastępca Wójta

### Otrzymują:

1. Bartosz Maciejewski, ul. Stoczniovców 3, 75-256 Koszalin (pełnomocnik wnioskodawcy);
2. strony postępowania wg odrębnej listy;
3. aa. Urzędu Gminy Świeszyno.



MAPA ZASADNICZA  
SKALA 1:500  
obr. Świeszyno 0071: dz. 729,458/1,456

Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

STAROSTA KOSZALIŃSKI

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu

P.3209. 2009.71

Data wykonania kopii

2022.12.27

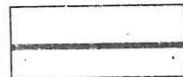
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

Patrycja Piatek

Piatek



ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI O USTALENIU  
LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU  
PUBLICZNEGO  
ZNAK: RIG.6733. 3.2023.AM



GRANICE TERENU  
OBJĘTEGO DECYZJĄ



**ANALIZA WARUNKÓW I ZASAD ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ JEGO ZABUDOWY,  
STANU FAKTYCZNEGO I PRAWNEGO TERENU,  
NA KTÓRYM PRZEWIDUJE SIĘ REALIZACJĘ INWESTYCJI**

**Wnioskodawca:** Gmina Świeszyno, reprezentowana przez Bartosza Maciejewskiego, zam. w Koszalinie;

**Rodzaj inwestycji:** budowa sieci kanalizacji deszczowej;

**Położenie:** dz. nr: 456, 458/1 i 729, obr. Świeszyno, gm. Świeszyno;

1. **Obszar analizy** – nie dotyczy;
2. **Opis terenu objętego analizą** – nie dotyczy;
3. **Dostęp do drogi publicznej** – nie dotyczy;
4. **Dostęp do uzbrojenia terenu;**

- zaopatrzenie w energię elektryczną - na nie dotyczy;
- zaopatrzenie w wodę – na podstawie warunków gestora sieci;
- odprowadzenie ścieków – nie dotyczy;
- zaopatrzenie w gaz – nie dotyczy;
- zaopatrzenie w energię ciepłą – nie dotyczy;
- sposób odprowadzenia wód opadowych – z rowu na dz. nr 729 do cieku wodnego na dz. nr 458/1;
- sposób gospodarowania odpadami – nie dotyczy;

**5. Przeznaczenie gruntów:**

Z wykazu danych ewidencyjnych wynika, że teren planowanej inwestycji stanowi drogę i grunty rolne klasy RIVa. Teren nie wymaga wyłączenia użytków rolnych z produkcji rolniczej – inwestycja nie zmieni sposobu użytkowania gruntów rolnych.

Grunty na przedmiotowym terenie nie wymagają zgody ministra właściwego do spraw rozwoju wsi na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego.

**6. Zgodność z przepisami odrębnymi:**

Inwestycja jest zgodna z przepisami odrębnymi.

**7. Analiza stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji:**

działki objęte wnioskiem stanowią własność Gminy Świeszyno i osób prywatnych;

Planowane zamierzenie inwestycyjne nie podlega warunkom, o których mowa w art. 61 ust. 1 pkt. 1 – 6 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

sporządzono w dniu 9 lutego 2023r.

Ewa Jańczak

mgr inż. arch. Ewa Jańczak

ZACHODNIA OKRĘGOWA IZBA URBANISTÓW  
CZŁONEK ZOUI NR 2-512



Z up. Wójta Gminy Świeszyno

Izabella KARLIŃSKA-ĆWIEKA  
Zastępca Wójta

Załącznik nr

do decyzji nr

z dnia

2  
R16.6733.3.2023.AK  
20.04.2023



Koszalin, dnia 08.11.2023 r.  
RKW-2023-9337

Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

Zarząd Zlewni  
w Koszalinie

SZ.ZUZ.2.4210.246.2023.PM

### DECYZJA

Na podstawie:

- art. 389 pkt 1 i 6, w związku z art. 16 pkt 65 lit. f, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 407 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.),
- rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311),
- art. 104, art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.)

### udzielam POZWOLENIE WODNOPRAWNE

Gminie Świeszyno na:

1. wykonanie urządzenia wodnego, tj. wylotu 1 kanalizacji deszczowej na działce geodezyjnej nr 456 i 458/1, obręb Świeszyno, gmina Świeszyno, powiat koszaliński, województwo zachodniopomorskie o współrzędnych w układzie odniesienia PL-ETRF2000: X :5998273,81; Y: 5577084,35 służącego do wprowadzania wód opadowych i roztopowych do istniejącego rowu melioracyjnego;
2. usługi wodne, tj. odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych poprzez ww. wylot do rowu z powierzchni zlewni **Fcałk. = 10,8 ha, Fzred. = 1,94 ha**,  
w ilości: **Qs max = 0,253 m³/s, Qśr. rocz. = 11 683 m³/rok**  
zapewniając, że ich jakość nie przekroczy dopuszczalnych wartości wskaźników przyrostu zanieczyszczeń: zawiesiny ogólne - 100 mg/l oraz węglowodory ropopochodne - 15 mg/l.

**Jednocześnie, ze względu na jego bezprzedmiotowość, umarzam postępowanie w części udzielenia pozwolenia wodnoprawnego** dotyczącej wylotu 2 – wlot z rowu drogowego do rurociągu na działce geodezyjnej nr 729, obręb Świeszyno, gmina Świeszyno, powiat koszaliński, województwo zachodniopomorskie o współrzędnych w układzie odniesienia PL-ETRF2000: X :5998163,04; Y: 5577043,46 służącego do oprowadzania wód z rowu przydrożnego do projektowanej kanalizacji;

Określam wysokość opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w kwocie 500,00 zł.

**Zobowiązuje się korzystającego z pozwolenia do:**

1. zawiadomienia Dyrektora Zarządu Zlewni w Koszalinie o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót



budowlanych,

2. wykonania robót i eksploataowania przedmiotu niniejszego pozwolenia zgodnie z pozwoleniem, operatem wodnoprawnym, projektem technicznym, warunkami uzgodnień i w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia,
3. uporządkowania terenu po zakończeniu inwestycji,
4. dokonywania co najmniej 2 razy w roku, przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających; eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019r. w sprawie substancji szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U.2019. poz.1311),
5. zapobieżenia, szczególnie w trakcie wymiany lub czyszczenia układu oczyszczania, przed przedostawaniem się zanieczyszczeń z separatora i osadnika do środowiska,
6. w przypadku wystąpienia awarii postępowania zgodnie z Opisem postępowania w przypadku wystąpienia awarii zamieszczonym w uzasadnieniu niniejszej decyzji,
7. utrzymywania w dobrym stanie technicznym, eksploatacyjnym i sanitarnym urządzeń wodnych, w tym zwłaszcza pełnej przepustowości poprzez regularne usuwanie zanieczyszczeń i odmulanie,
8. systematycznego usuwania nagromadzonych w osadnikach i separatorach odpadów oraz przekazywania ich do unieszkodliwiania; czynności te należy zlecać podmiotom posiadającym stosowne uregulowania formalno-prawne w zakresie gospodarowania odpadami,
9. utrzymania w dobrym stanie technicznym wylotów wód opadowych oraz konserwacji i utrzymania w dobrym stanie technicznym rowów w zasięgu oddziaływania korzystania z wód,
10. udostępniania, na każde wezwanie PGW WP Zarząd Zlewni w Koszalinie, dokumentacji ewidencji odpadów związanej z korzystaniem z niniejszego pozwolenia,
11. pokrycia ewentualnych strat i usunięcia szkód spowodowanych wykonaniem robót oraz mogących powstać w wyniku korzystania z pozwolenia wodnoprawnego,
12. każdorazowego powiadamiania Dyrektora Zarządu Zlewni w Koszalinie o wszelkich zmianach w trakcie eksploatacji urządzeń.

**W przedmiocie korzystania z usług wodnych w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych pozwolenia udziela się na okres 30 lat od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.**

#### **Uzasadnienie**

W dniu 09.10.2023 r. Bartosz Maciejewski, działający jako pełnomocnik Wójta Gminy Świeszyno (dalej zwany Zakładem), złożył do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Koszalinie wniosek wraz z operatem wodnoprawnym sporządzonym we wrześniu 2023 r.

Pismem z dnia 12.10.2023 r., na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (dalej zw. KPA) w związku z art. 389 pkt 1 i 6, art. 400 ust. 7, art. 401, art. 407 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (dalej zw. Ustawą), zawiadomiono zainteresowane strony oraz podano do publicznej wiadomości fakt wszczęcia postępowania administracyjnego oraz możliwość zapoznania się z aktami sprawy i wniesienia uwag. W określonym terminie uwag do postępowania nie wniesiono.

Celem przedsięwzięcia jest wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej i odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych z powierzchni trawiasto-betonowych do istniejącego rowu zlokalizowanego na działkach geodezyjnych nr 456, 458/1 obręb Świeszyno, gmina Świeszyno. Podczyszczanie odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych odbywać się będzie w osadniku wirowym zintegrowanym z separatorem lamelowym typu ESK-BH II 30/300/3000 o przepustowości minimalnej  $Q_{nom} = 30 \text{ dm}^3/\text{s}$ , pojemności części



osadowej 3000 dm<sup>3</sup> i części magazynowania oleju 1450 dm<sup>3</sup>. Odbiornikiem wód opadowych lub roztopowych jest rów o szerokości w dnie 0,4-0,6 m, średniej głębokości 0,5-1,1m i nachyleniu skarp 1:1,5. Podczyszczane wody zostaną odprowadzone do istniejącego rowu za pomocą projektowanego wylotu o średnicy DN600 i rzędnej dna 46,25 m n.p.m. w ilości  $Q_s \text{ max} = 0,253 \text{ m}^3/\text{s}$ ,  $Q_{\text{sr. rocz.}} = 11\,683 \text{ m}^3/\text{rok}$ . Zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód (od miejsca zrzutu do całkowitego wymieszania się wód opadowych z wodami odbiornika wynosi 20,28 m i nie wykracza poza działki nr 456, 458/1 w obrębie Świeszyno.

Postępowanie, ze względu na jego bezprzedmiotowość, należało umorzyć w zakresie, który dotyczył „wylotu 2” stanowiącego de facto wlot z rowu drogowego do rurociągu na działce geodezyjnej nr 729, obręb Świeszyno, gmina Świeszyno, powiat koszaliński, województwo zachodniopomorskie o współrzędnych w układzie odniesienia PL-ETRF2000: X: 5998163,04; Y: 5577043,46 służącego do oprowadzania wód z rowu przydrożnego do projektowanej kanalizacji. Zgodnie bowiem z art. 16 pkt 65 lit. f Ustawy, ilekroć w ustawie jest mowa o urządzeniach wodnych - rozumie się przez to urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym: wyloty urządzeń kanalizacyjnych służące do wprowadzania ścieków do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych oraz wyloty służące do wprowadzania wody do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych. Wlot rowu do kanalizacji deszczowej nie spełnia nie mieści się w zakresie powyższej definicji.

#### Opis postępowania w przypadku wystąpienia awarii

W przypadku zatrzymania działalności bądź wystąpienia awarii urządzeń służących do podczyszczania wód opadowych lub roztopowych należy odciąć dopływ wód opadowych lub roztopowych do urządzeń. Z wszelkimi odpadami z eksploatacji kanalizacji deszczowej i urządzeń wodnych należy postępować zgodnie z ustawą o odpadach.

W przypadku niekontrolowanego wycieku substancji ropopochodnych bądź chemicznych spowodowanych zdarzeniem losowym należy zatamować odpływ z kanalizacji poprzez zastosowanie worków z piaskiem. Po usunięciu awarii zanieczyszczone worki należy przekazać podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zagospodarowanie odpadów niebezpiecznych. Ponadto, należy jak najszybciej wykonać działania, które zapobiegą rozległemu i znaczącemu skażeniu gruntu w miejscu zdarzenia.

Wszelkie awarie należy usuwać bezzwłocznie. W okresach deszczowych – do 24 godzin, w okresach bezdeszczowych – do 7 dni, w okresach wzmożonych opadów lub roztopów do usunięcia awarii należy przystąpić natychmiast.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych o nazwie Czarna (kod RW60001544889). JCWP posiada status naturalnej części wód. Aktualny stan JCWP został określony jako zły o zagrożonym ryzyku nieosiągnięcia celów środowiskowych. Ponadto miejsce planowanej inwestycji znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych o kodzie GW60009 region wodny Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego. Stan JCWPd jest słaby, stan chemiczny – dobry, stan ilościowy – słaby. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celu środowiskowego – zagrożona ilościowo.

Na terenie objętym inwestycją nie występują formy ochrony przyrody ustanowione na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne zgodnie z art. 396 ustawy Prawo wodne nie narusza ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych, ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym, ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy, ustaleń programu ochrony wód morskich, ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych.

Zgodnie z art. 398 ust. 3 i 4 ustawy Prawo wodne za wydanie pozwolenia wodnoprawnego wnosi się opłatę, zaś jeżeli w jednej decyzji wydano co najmniej dwa pozwolenia wodnoprawne, które nie są tożsame rodzajowo, opłatę, o której mowa w ust. 3, mnoży się przez liczbę tych pozwoleń wodnoprawnych, przy czym maksymalna wysokość opłaty nie może przekroczyć 5000,15 zł. Na dzień wydania decyzji wnioskodawca wniósł opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 500,00 zł.



**Biorąc powyższe pod uwagę – orzekam jak w rozstrzygnięciu decyzji.**

**Pouczenie**

1. Niniejsze pozwolenie wodnoprawne nie zwalnia od konieczności przestrzegania dalszych wymagań określonych przepisami ustaw - Prawo ochrony środowiska, Ustawy o odpadach i Ustawy o ochronie przyrody.
2. Pozwolenie wodnoprawne nie jest jednoczesnym zezwoleniem na rozpoczęcie jakichkolwiek robót budowlanych.
3. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.
4. Odpowiedzialność za treść oraz wszelkie dane, w tym obliczenia, zawarte w opracowanym wniosku i dokumentacji wodnoprawnej ponosi Wnioskodawca.
5. Odpowiedzialnym za ewentualne szkody wynikłe z wykonania niniejszej decyzji jest Wnioskodawca.
6. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Szczecinie, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Koszalinie, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.
7. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do odwołania. Skutkiem zrzeczenia się prawa do odwołania przez wszystkie strony postępowania jest ostateczność i prawomocność decyzji, jej wykonalność, a także brak możliwości zaskarżenia decyzji do organu wyższej instancji lub sądu administracyjnego.

**Otrzymują strony postępowania:**

1. Bartosz Maciejewski
2. Roman Przygoda
3. Elżbieta Przygoda
4. Jerzy Dadak
5. Stefan Krauze

**Do wiadomości:**

1. Gmina Świeszyno
2. PGW WP RZGW w Szczecinie (RZI+REF)
3. PGW WP Zarząd Zlewni w Koszalinie – aa



Zup. DYREKTORA  
Zarządu Zlewni w Koszalinie  
Zastępca Dyrektora  
Dariusz Tkacz



Koszalin, dn. 21.11.2023 r.

Starosta Koszaliński

Znak sprawy: GK.6630.604.2023

**ODPIS**  
**PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
**zakończonej w dniu 21.11.2023 r.**  
**w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu**

Przedmiot narady:	sieć kanalizacji deszczowej
Lokalizacja:	Gmina: Świeszyno Obręb: Świeszyno, dz.: 458/1, 729
Wnioskodawca:	GMINA ŚWIESZYNO Świeszyno 71, 76-024 Świeszyno
Przewodniczący:	Marlena Białek, Starszy Geodeta
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	13.11.2023 r.

**PODSUMOWANIE NARADY**

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie z uwagami przez jej uczestników.  
W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

**Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami**

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	Asta-Net S.A. 64-920 Piła ul. Podgórna 10 elektroniczny	<p style="text-align: center;"><b>Stanowisko pozytywne</b></p> <p>ASTA-NET S.A. 64-920 PIŁA ul. PODGÓRNA 10  <b>UWAGA NR 1</b></p> <p>Uzgadnia się projekt z następującymi uwagami:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. W rejonie wrysowanych na planie urządzeń telekomunikacyjnych Asta-Net projektowaną sieć należy ułożyć wg obowiązujących przepisów z bezwzględnym zachowaniem normatywnych odległości. Szczególną uwagę należy zwrócić na zachowanie odległości przy zbliżeniu i skrzyżowaniu z siecią Asta-Net – zastosować odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem i osiadaniami ziemi.</li> <li>2. Wykonać przekopy próbne, celem dokładnej lokalizacji w terenie urządzeń podziemnych Asta-Net w obecności naszego przedstawiciela.</li> <li>3. Przy natrafieniu w trakcie robót ziemnych na urządzenia Asta-Net nie naniesione na podkład mapowy należy je zabezpieczyć i powiadomić Asta-Net Piła ( tel.508018833) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania z w.w urządzeniami.</li> <li>4. Prace ziemne w zasięgu naszych urządzeń muszą być prowadzone sposobem ręcznym bez użycia sprzętu mechanicznego z należytą ostrożnością.</li> <li>5. Zobowiązuje się inwestora i wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci i urządzeń</li> </ol>	Tadeusz Siwiec

Dokument wygenerował(a): Marlena Białek, dn. 21-11-2023 10:27:47

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		<p>Asta-Net.</p> <p>6. W przypadku uszkodzenia w trakcie robót ziemnych infrastruktury Asta-Net należy ją zabezpieczyć i bezzwłocznie powiadomić Asta-Net Piła ( tel.795418793; 508018833 ).</p> <p>7. Inwestor będzie ponosił odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury Asta-Net w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót.</p> <p>8. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych Asta-Net, inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela Asta-Net oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt.</p> <p>9. Sieci telekomunikacyjne zlokalizowane pod projektowanymi drogami, chodnikami, wjazdami i innymi przeszkodami należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurą dwudzielną AROT.</p> <p>10. W przypadku zmiany rzędnych terenu należy wyregulować poziom infrastruktury Asta-Net do projektowanej niwelety. Bezwzględnie zachować normatywne przykrycie. Prace przeprowadzić na koszt inwestora.</p> <p>11. Przed rozpoczęciem robót należy powiadomić pisemnie z 7-dniowym wyprzedzeniem Asta-Net S.A. 64-920 Piła ul. Podgórna 10 celem protokółarnego przekazania w terenie miejsc kolizyjnych i warunków ich odbioru.</p>	
2	<p><b>Energa Operator S.A.</b>  <b>Oddział w Koszalinie</b>  <b>Rejon Dystrybucji w Koszalinie</b>  <b>ul.Morska 10</b>  <b>75-950 Koszalin</b>  <b>elektroniczny</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Stanowisko pozytywne</b></p> <p>1. O zamiarze prowadzenia robót w miejscach skrzyżowania bądź zbliżenia do sieci należy powiadomić ENERGA - OPERATOR S.A. Rejon Dystrybucji w Koszalinie Dział Zarządzania Eksploatacją ul. Energetyków 24, 75-950 Koszalin, tel. (94) 348-32-22, e-mail: koszalin@energa-operator.pl na 14 dni przed ich rozpoczęciem.</p> <p>2. Szczegółową lokalizację linii kablowych ustalić metodą przekopów próbnych lub za pomocą aparatury.</p> <p>3. W miejscu prowadzonych robót mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne nie będące na majątku ENERGA – OPERATOR S.A. oraz mogą występować różnice pomiędzy stanem zaistniałym po odkryciu a inwentaryzacją geodezyjną.</p> <p>4. Prace ziemne w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych wykonywać ręcznie odkryte kable zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami ochronnymi dwudzielnymi.</p> <p>5. Odkryte kable przed zasypaniem zgłosić do ENERGA - OPERATOR S.A.</p> <p>6. W pobliżu urządzeń elektroenergetycznych roboty prowadzić z godnie z obowiązującymi przepisami oraz zapisami norm PN/E-05100 i PN/E-05125.</p> <p>7. Za uszkodzenia sieci elektroenergetycznych powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca lub inwestor i jest zobowiązany do ich usunięcia na własny koszt.</p> <p>8. Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla urządzeń energetycznych.</p> <p>9. Prace budowlane przy użyciu sprzętu mechanicznego (dźwigi, koparki, podnośniki, wywrotki itp.) w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z czynnymi liniami napowietrznymi oraz prace polegające na zakładaniu rur ochronnych na kable</p>	<p><b>Andrzej Kulik</b></p>

Dokument wygenerował(a): Marlena Białek, dn. 21-11-2023 10:27:47

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem



		energetyczne wykonywać przy urządzeniach wyłączonych spod napięcia.  UZGODNIENIE ENERGA-OPERATOR S.A. JEST WAŻNE DWA LATA.	
3	<b>Energa Oświetlenie Sp. z o.o.</b> <b>Rejonowy Dział Realizacji Usług Karlino</b>  <b>ul.Rzemieślnicza 17/19</b> <b>81-855 Sopot</b> elektroniczny	<b>Stanowisko pozytywne</b>	<b>Grzegorz Pankowski</b>
4	<b>Gmina Świeszyno - wodociągi i kanalizacja</b> <b>Świeszyno 71</b> <b>76-024 Świeszyno</b> elektroniczny	<b>Stanowisko pozytywne</b>  W miejscu skrzyżowań projektowanego uzbrojenia terenu z istniejącą oraz projektowaną siecią wodociągową i kanalizacyjną prace prowadzić ręcznie. Przed przystąpieniem do prac ziemnych należy powiadomić Referat Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Gminie Świeszyno.	<b>Mirostaw Szymanowski</b>
5	<b>HAWA TELEKOM</b> <b>ul.Bułgarska 65/2</b> <b>60-320 Poznań</b>	<b>Uczestnik nieobecny na naradzie</b>	
6	<b>ORANGE POLSKA S.A.</b> <b>ul.Bałuckiego 10/12</b> <b>93-273 Łódź</b>	<b>Uczestnik nieobecny na naradzie</b>	
7	<b>Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Koszalinie</b> <b>ul.Połczyńska 55/57</b> <b>75-808 Koszalin</b> elektroniczny	<b>Stanowisko pozytywne</b>  Uzgodniam pozytywnie z uwagami :  1. Przed przystąpieniem do prowadzenia robót w miejscach skrzyżowań lub zbliżeń do sieci gazowej należy powiadomić Gazownię Koszalin na 14 dni przed ich rozpoczęciem, gazownia.koszalin@psgaz.pl 2. Dokładną lokalizację sieci gazowej należy ustalić metodą przekopów poprzecznych lub za pomocą lokalizatora. 3. W miejscu prowadzonych robót należy zachować szczególną ostrożność z uwagi na różnice pomiędzy stanem zaistniałym po odkryciu a inwentaryzacją geodezyjną. 4. Prace ziemne w pobliżu sieci gazowej wykonywać ręcznie. 5. Odkrytą sieć gazową przed zasypaniem zgłosić do Gazowni Koszalin 094 3484120. 6. Za uszkodzenia sieci gazowej powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca lub inwestor. 7. Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla sieci gazowych zgodnie z R.M.G. z dnia 26 kwietnia 2016r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie. 8. Przy projektowaniu nawierzchni w pasach drogowych należy zachować minimalną odległość pionową 1,0m od zewnętrznej powierzchni gazociągu do powierzchni jezdni.  Marek Wikierski	<b>Marek Wikierski</b>
8	<b>Przedstawiciel Gminy Świeszyno</b> <b>Świeszyno 71</b> <b>76-024 Świeszyno</b> elektroniczny	<b>Stanowisko pozytywne</b>  Uzgodniono pozytywnie.	<b>Ewa Zinowska-Suska</b>
9	<b>Telewizja Kablowa Koszalin Spółka z o.o.</b> <b>75-352 Koszalin ul.</b>	<b>Stanowisko pozytywne</b>  Przed przystąpieniem do prac zaleca się lokalizację rurociągów/linii światłowodowych TKK Sp. z o.o. w terenie, którą należy	<b>Kacper Czerwonka</b>

Dokument wygenerował(a): Marlena Białek, dn. 21-11-2023 10:27:47

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

Kotarbińskiego 3 elektroniczny	<p>przeprowadzić z wykorzystaniem map sytuacyjno-wysokościowych, zawierających inwentaryzację geodezyjną rurociągów kablowych i linii światłowodowych oraz wykonanie wykopów próbnych lub detekcję kabla lokalizacyjnego.</p> <p>W punktach skrzyżowań z projektowaną siecią należy stosować rurę ochronną dwudzielną typu Arot na istniejącym rurociągu/linii światłowodowej.</p> <p>Wszelkie prace odkrywkowe w bezpośredniej bliskości rurociągów kablowych/linii światłowodowych TTK Sp. z o.o. (odległość poniżej 0,5m), należy wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności. Przed zasypaniem skrzyżowań projektowanej infrastruktury z rurociągami kablowymi/liniami światłowodowymi TTK Sp. z o.o. należy zgłosić celem sprawdzenia poprawności wykonania prac.</p> <p>Wszelkie prace w sąsiedztwie rurociągów kablowych/linii światłowodowych należy zgłosić minimum 7 dni roboczych przed ich planowanym rozpoczęciem do Działu Informatyki TTK Sp. z o.o. pisemnie, faxem lub drogą elektroniczną (e-mail: sekretariat@ttk.net.pl, fax. 94 720 23 33) podając lokalizację, datę rozpoczęcia i zakończenia robót, dane osoby kierującej pracami oraz jej numer telefonu komórkowego.</p> <p>Wszelkie odsłonięte w trakcie prowadzenia prac elementy infrastruktury telekomunikacyjnej należy zabezpieczyć i oznakować taśmą z napisem „Uwaga! Kabel światłowodowy”. Po zakończeniu prac pozostawić w ziemi w stanie nienaruszonym.</p> <p>Za uszkodzenia infrastruktury telekomunikacyjnej i inne szkody TTK Sp. z o.o. powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca i jest zobowiązany do ich usunięcia na własny koszt w terminie wskazanym przez TTK Sp. z o.o. pod rygorem wykonania zastępczego na koszt i ryzyko wykonawcy bez odrębnego upoważnienia sądowego.</p>	
Wnioskodawca		GMINA ŚWIESZYNO

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

**Z upoważnienia**  
**Marlena Białek , Starszy Geodeta**

**Z up. STAROSTY**  
*Marlena Białek*  
**Marlena Białek**  
**Starszy Geodeta**

.....  
Podpis przewodniczącego narady

#### POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich

Dokument wygenerował(a): Marlena Białek, dn. 21-11-2023 10:27:47

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem



urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990 z późn. zm.).

**3.** Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990 z późn. zm.).

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ  
SKALA 1:500

Poświadczają zgodność map  
do celów projektowych z oryginałem

mgr inż. Violetta Małowiejska  
Projektantka sieci, instalacji  
i urządzeń technicznych  
Nr upr. 66427/4/97

GK.6640.4532.2022

ych PODGiK w Koszalinie z dnia:  
ieruchomości w postaci służebności.  
nia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało

20.10.2023r.

Geodeta uprawniony:  
Sylwester Ciżła nr upr. 20761 (1)

K.6640.4532.2022

11.2023

548. Informuję jednocześnie,

20761(1)

atacja była przedmiotem narady koordynacyjnej  
wie Powiatowym - Powiatowym Ośrodku  
tacji Geodezyjnej i Kartograficznej  
inie, ul. Raclawicka 13

1.11.2023  
znak sprawy: GK.6630.604.2023

Z up. STAROSTY  
Marlena Białek  
Starszy Geodeta

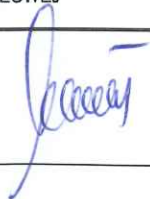
OZNACZENIA:

- Proj. sieć kanalizacji deszczowej
- Istn. przewody wodociągowe
- Istn. kanalizacja ściekowa
- Istn. kable energetyczne
- Istn. kable telekomunikacyjne
- Istn. sieć gazowa
- Zakres opracowania

AQUA  
PROJEKT

BIURO PROJEKTOWANIA I NADZORU INWESTYCYJNEGO AQUA PROJEKT  
76-031 MŚCICE UL. PARKOWA 35  
tel. kom. 668 822 926, e-mail: aquaprojekt@wp.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE COPY RIGHTS RESERVED  
Przedmiotowy projekt chroniony jest prawem autorskim zgodnie z art. 1 Ustawy o Prawie Autorskim  
i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1984 r. (Dz. U. nr 34 poz. 83)

nazwa zamierzenia budowlanego	BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ W MIEJSCOWOŚCI BAGNO				
obiekt	SIEĆ KANALIZACYJNA				
numer obrębu numery działek ewidencyjnych	456, 458/1, 729 obr. Świeszyno				
nazwa inwestora adres inwestora	GMINA ŚWIESZYNO ŚWIESZYNO 71 76-024 ŚWIESZYNO				
tytuł rysunku	PROFIL PODŁUŻNY SIECI SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ				
imię i nazwisko projektanta	mgr inż. Violetta MAŁOWIEJSKA				
numer uprawnień budowlanych	UAN-U.73427/4/97 ZAP/IS/0213/03				
imię i nazwisko projektanta sprawdzającego	mgr inż. Katarzyna MACIEJEWSKA				
numer uprawnień budowlanych	POM/0244/POOS/09 POM/IS/0351/22				
imię i nazwisko opracowującego	mgr inż. Bartosz MACIEJEWSKI				
numer uprawnień budowlanych	-				
faza	zakres opracowania	skala	data opracowania	nr rysunku	strona
PT	sieć kanalizacyjna	1:500	sierpień 2023	1	-



nazwa elementu projektu budowlanego	<b>INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA</b>
nazwa zamierzenia budowlanego	<b>BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ W MIEJSCOWOŚCI BAGNO</b>
obiekt	<b>SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ</b>
adres obiektu budowlanego	<b>76-024 ŚWIESZYNO</b>
kategoria obiektu budowlanego	<b>XXVI</b>
nazwa jednostki ewidencyjnej	<b>320908_2 GMINA ŚWIESZYNO</b>
nazwa i numer obrębu ewidencyjnego	<b>ŚWIESZYNO [0071]</b>
numer działek ewidencyjnych na których usytuowany jest obiekt	<b>458/1, 729</b>
imię i nazwisko lub nazwa inwestora, adres inwestora	<b>GMINA ŚWIESZYNO ŚWIESZYNO 71 76-024 ŚWIESZYNO</b>

zakres opracowania	pełniona funkcja	imię i nazwisko, specjalność numer uprawnień budowlanych	data opracowania	podpis
Inżynieria środowiska	Projektant	<b>mgr inż. Violetta MAŁOWIEJSKA</b> Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych. <b>UAN-U.73427/4/97 ZAP/IS/0213/03</b>	listopad 2023	
Inżynieria środowiska	Projektant sprawdzający	<b>mgr inż. Katarzyna MACIEJEWSKA</b> Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych. <b>POM/0244/POOS/09 POM/IS/0047/10</b>	listopad 2023	
Inżynieria środowiska	Opracował	<b>mgr inż. Bartosz MACIEJEWSKI</b>	listopad 2023	

## Spis treści

1. Informacje ogólne.....	18
1.1. Nazwa i adres obiektu budowlanego .....	18
1.2. Inwestor .....	18
1.3. Projektant.....	18
2. Część opisowa.....	18
2.1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejności realizacji poszczególnych obiektów. ....	18
2.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.....	19
2.3. Wykaz elementów zagospodarowania działki mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.....	19
2.4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia. ....	19
2.5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.....	19
2.6. Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy. ....	20
2.7. 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.....	20
2.8. Określenie miejsca przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych.....	22
2.9. Uwagi końcowe.....	22



**INFORMACJA DOTYCZĄCA  
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**  
na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r.  
w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa  
i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003 nr 120 poz. 1126)

**1. Informacje ogólne**

**1.1. Nazwa i adres obiektu budowlanego**

Budowa sieci kanalizacji deszczowej w miejscowości Bagno.

nazwa jednostki ewidencyjnej	320908_2 GMINA ŚWIESZYNO
nazwa i numer obrębu ewidencyjnego	ŚWIESZYNO [0071]
numer działek ewidencyjnych na których usytuowany jest obiekt	458/1, 729

**1.2. Inwestor**

Gmina Świeszyno  
Świeszyno 71  
76-024 Świeszyno

**1.3. Projektant**

mgr inż. Violetta Małowiejska  
ul. Wenedów 12/2  
75-847 Koszalin

**2. Część opisowa**

**2.1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejności realizacji poszczególnych obiektów.**

- organizacja ruchu na czas budowy,
- dostarczenie materiałów na miejsce budowy,
- obsługa geodezyjna w czasie realizacji robót,
- wykonanie wstępnych przekopów dla dokładnego zlokalizowania istniejącego uzbrojenia,
- wykonanie robót ziemnych odcinkami, które zminimalizują uciążliwości związane z prowadzonymi robotami,
- wykopy wąskoprzestrzenne o ścianach pionowych,
- zabezpieczenie pionowych ścian wykopów,
- zabezpieczenie odkrytego uzbrojenia podziemnego,
- wykonanie podsypki piaskowej w wykopie,
- montaż uzbrojenia,
- obsypanie przewodów, próba szczelności i zasypanie wykopów z zagęszczeniem gruntu,
- inwentaryzacja powykonawcza,
- roboty odtworzeniowe i porządkowe.

## **2.2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych**

Istniejące obiekty budowlane to:

- droga,
- sieć telekomunikacyjna,
- sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia,
- sieć wodociągowa,
- sieć kanalizacji ściekowej,
- sieć gazowa.

## **2.3. Wykaz elementów zagospodarowania działki mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.**

Do elementów mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa zdrowia i ludzi zaliczy należy:

- ruch komunikacyjny,
- elementy podziemnej i naziemnej infrastruktury technicznej.

## **2.4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.**

W trakcie realizacji zadania, ze względu na specyfikę prowadzonych robót występuje ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności:

- upadku, potknięcia się, poślizgnięcia się, przysypania ziemią,
- występowania działania substancji chemicznych,
- możliwości utonięcia,
- upadku elementów (materiałów i narzędzi) z wysokości,
- uderzenia elementem samochodu lub transportowanym materiałem,
- zetknięcia z ostrymi częściami maszyn, narzędzi i materiałów,
- porażenia prądem elektrycznym,
- wybuchu gazu,
- oparzenia,
- kolizji drogowej.

## **2.5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych**

Wykonawca przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych jest obowiązany opracować instrukcję bezpiecznego ich wykonania i zaznajomić z nią pracowników w zakresie wykonywanych przez nich robót.

Instruktaż pracowników należy przeprowadzić przed rozpoczęciem kolejnego etapu robót, każdego dnia przed rozpoczęciem robót oraz w związku z przydzieleniem pracownikowi innych zadań.

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik robót oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.

Każdy pracodawca ma obowiązek ustalić wykaz prac szczególnie niebezpiecznych występujących na budowie oraz sposoby postępowania przy wykonywaniu tych prac.

Pracownicy zatrudnieni na placu budowy powinni być wyposażeni w odpowiedni dla danej pracy sprzęt ochrony osobistej lub zbiorowej oraz powinni być wyposażeni w odzież roboczą i ochronną.

Dla pracowników należy zorganizować szkolenie BHP. Rodzaje szkoleń wg Rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 27 lipca 2004 r. w sprawie szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. 2004 nr 180 poz. 1860).



Podczas szkolenia na każdym etapie należy zapoznać pracowników z ryzykiem zawodowym związanym z wykonywaną pracą na poszczególnych stanowiskach pracy, postępowaniem w przypadku wystąpienia zagrożenia oraz sposobem stosowania podczas pracy środków ochrony osobistej, które zabezpieczają przed skutkami zagrożeń np. kaski, okulary ochronne, odzież ochronna, itp.

W dokumentacji budowy powinny znajdować się wszystkie dokumenty potwierdzające prowadzenie szkoleń w zakresie BHP, protokoły z dokonywanych kontroli, wykaz wydanych zaleceń w zakresie BHP.

Na terenie budowy powinien być do wglądu plan BIOZ, dokonana ocena ryzyka zawodowego. Informacja gdzie są przechowywane w/w dokumenty powinna znajdować się na tablicy ogłoszeń.

## **2.6. Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy.**

Nie dotyczy.

## **2.7. 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.**

- Wykonywanie robót należy prowadzić na podstawie planu organizacji robót określającego kolejność i metody ich wykonania.
- Uczestnicy procesu budowlanego współdziałają ze sobą w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy w procesie przygotowania i realizacji budowy.
- Stosowanie niezbędnych środków ochrony indywidualnej obowiązuje wszystkie osoby przebywające na terenie budowy.
- Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach sprawują odpowiednio kierownik robót oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.
- Przed rozpoczęciem robót ziemnych należy dokonać inwentaryzacji uzbrojenia podziemnego w celu określenia ewentualnych kolizji i zagrożeń.
- Wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie sieci, takich jak: elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, wodociągowe, kanalizacyjne i gazowe powinno być poprzedzone określeniem przez kierownika budowy bezpiecznej odległości, w jakiej mogą być one wykonywane od istniejącej sieci, i sposobu wykonywania tych robót.
- W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowane uzbrojenie podziemne natychmiast przerwać prace i powiadomić kierownika budowy.
- W czasie wykonywania robót ziemnych miejsca niebezpieczne należy ogrodzić i umieścić napisy ostrzegawcze.
- W czasie wykonywania wykopów w miejscach dostępnych dla osób niezatrudnionych przy tych robotach wokół wykopów pozostawionych na czas zmroku i w nocy ustawić balustrady, zaopatrzone w światło ostrzegawcze koloru czerwonego. Poręcze balustrad powinny znajdować się na wysokości 1,1 m nad terenem i w odległości nie mniejszej niż 1 m od krawędzi wykopu.
- Niezależnie od ustawienia balustrad, w przypadkach uzasadnionych względami bezpieczeństwa, wykop należy szczelnie przykryć, w sposób uniemożliwiający wpadnięcie do wykopu.
- W przypadku przykrycia wykopu, zamiast balustrad, teren robót można oznaczyć za pomocą balustrad z lin lub taśm z tworzyw sztucznych, umieszczonych wzdłuż wykopu na wysokości 1,1m i w odległości 1 m od krawędzi wykopu.

- Jeżeli teren, na którym są wykonywane roboty ziemne, nie może być ogrodzony, wykonawca robót powinien zapewnić stały jego dozór.
- Każdorazowe rozpoczęcie robót w wykopie wymaga sprawdzenia stanu jego obudowy lub skarp.
- Wykopy o ścianach pionowych nieumocnionych, bez rozparcia lub podparcia, mogą być wykonywane tylko do głębokości 1 m w gruntach zwartych, w przypadku gdy teren przy wykopie nie jest obciążony w pasie o szerokości równej głębokości wykopu.
- Wykopy bez umocnień, o głębokości większej niż 1 m, lecz nie większej od 2 m, można wykonywać, jeżeli pozwalają na to wyniki badań gruntu i dokumentacja geologiczno – inżynierska.
- Zabezpieczenie ażurowe ścian wykopów można stosować tylko w gruntach zwartych. Stosowanie zabezpieczenia ażurowego ścian wykopów w okresie zimowym jest zabronione.
- Niedopuszczalne jest używanie elementów obudowy wykopu niezgodnie z przeznaczeniem.
- W czasie wykonywania koparką wykopów wąskoprzestrzennych należy wykonywać obudowę wyłącznie z zabezpieczonej części wykopu lub zastosować obudowę prefabrykowaną, z użyciem wcześniej przewidzianych urządzeń mechanicznych.
- Jeżeli wykop osiągnie głębokość większą niż 1 m od poziomu terenu, należy wykonać zejście (wejście) do wykopu.
- Odległość pomiędzy zejściami (wejściami) do wykopu nie powinna przekraczać 20 m.
- Wchodzenie do wykopu i wychodzenie po rozporach oraz przemieszczanie osób urządzeniami służącymi do wydobywania urobku jest zabronione.
- Jeżeli roboty odbywają się w wykopie wąskoprzestrzennym jednocześnie z transportem urobku, wykop przykrywa się szczelnym i wytrzymałym zabezpieczeniem.
- Pojemniki do transportu urobku powinny być załadowane poniżej górnej ich krawędzi.
- Składowanie urobku, materiałów i wyrobów jest zabronione:
  - 1) w odległości mniejszej niż 0,6 m od krawędzi wykopu, jeżeli ściany wykopu są obudowane oraz jeżeli obciążenie urobku jest przewidziane w doborze obudowy;
  - 2) w strefie klina naturalnego odłamu gruntu, jeżeli ściany wykopu nie są obudowane.
- Ruch środków transportowych obok wykopów powinien odbywać się poza granicą klina naturalnego odłamu gruntu.
- W czasie zasypywania obudowanych wykopów zabezpieczenie należy demontować od dna wykopu i stopniowo usuwać je, w miarę zasypywania wykopu.
- Zabezpieczenie można usuwać jednoetapowo z wykopów wykonanych:
  - 1) w gruntach spoistych – na głębokości nie większej niż 0,5 m,
  - 2) w pozostałych gruntach – na głębokości nie większej niż 0,3 m.
- W czasie wykonywania robót ziemnych nie powinno dopuszczać się do tworzenia się nawisów gruntu.
- Koparka w czasie pracy powinna być ustawiona w odległości od wykopu co najmniej 0,6m poza granicą klina naturalnego odłamu gruntu.
- Przy wykonywaniu robót ziemnych sprzętem zmechanizowanym należy wyznaczyć w terenie strefę niebezpieczną i odpowiednio ją oznakować.
- Przebywanie osób pomiędzy ścianą wykopu a koparką, nawet w czasie postoju, jest zabronione.



- Zakładanie obudowy lub montaż rur w uprzednio wykonanym wykopie o ścianach pionowych i na głębokości poniżej 1 m wymaga tymczasowego zabezpieczenia osób klatkami osłonowymi lub obudowami prefabrykowanymi.

## **2.8. Określenie miejsca przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych**

Dokumentacja budowy oraz dokumenty dotyczące prawidłowej eksploatacji maszyn znajdować się będą u kierownika budowy.

## **2.9. Uwagi końcowe**

Prace należy realizować zgodnie z warunkami określonymi w projekcie budowlanym oraz wykonawczym, uzgodnieniach branżowych, decyzji o pozwoleniu na budowę i wymaganiami Prawa budowlanego.

W czasie prowadzenia robót należy przestrzegać przepisy dotyczące ochrony środowiska, przeciwpożarowe, BHP, ochrony interesów osób trzecich oraz przepisy zawarte w opracowaniu COBRTI zeszyt nr 9 „Warunkami Technicznymi Wykonania I Odbioru Sieci Kanalizacyjnych”.

Opracował: