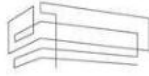



STRONA TYTUŁOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

| Jednostka projektowa | Pracownia Projektowa Igor Zamirski ul. Konwaliowa 14 56-300 Milicz (tel. 501 71 00 38) <div style="text-align: right;">  PRACOWNIA PROJEKTOWA IGOR ZAMIRSKI </div> | | | | |
|-------------------------------|---|---|--------------------|------------------|--------|
| Inwestor | Gmina Krośnice ul. Sportowa 4 56-320 Krośnice <div style="text-align: right;">  </div> | | | | |
| Nazwa zamierzenia budowlanego | Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a – 34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice | | | | |
| Lokalizacja | Nazwa i numer jednostki ewidencyjnej: Krośnice 021302_2 Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Krośnice Numer działki ewidencyjnej: 530/2, 507/5, 529/1, 506/22, 508/148, 506/106, 506/107, 508/48, 506/90, 506/27, 506/53, 506/43, 508/64, 508/65, 508/15, 508/107, 508/112, 508/142, 508/49, 508/25, 508/51, 508/52, 508/46, 508/44, 508/30, 508/43, 506/30, 506/32, 506/87, 506/93, 506/92, 506/99, 506/98, 506/52, 506/47, 506/97, 506/100, 506/122, 506/127, 506/124, 506/94, 506/116, 506/121, 506/54, 506/57, 506/83, 506/96, 506/84, 506/86, 506/34, 506/129, 506/81, 430, 118/2, 429/1, 815 AM1 | | | | |
| Kategoria obiektu | XXVI | | | | |
| ZESPÓŁ AUTORSKI | IMIĘ I NAZWISKO | SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH | ZAKRES OPRACOWANIA | DATA OPRACOWANIA | PODPIS |
| Projektant | mgr inż. Igor ZAMIRSKI | do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr 263/DOŚ/08 | Branża sanitarna | 15.11.2021 r. | |
| Sprawdzający | mgr inż. Marcin PAŹDZIERZ | do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr 132/DOŚ/12 | Branża sanitarna | 15.11.2021 r. | |
| Asystent projektanta | mgr inż. Natalia LINDA | - | Branża sanitarna | 15.11.2021 r. | |

Spis treści projektu zagospodarowania terenu

I. Dokumenty dołączone do projektu (3-9)

1. Kopie decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych
2. Kopie zaświadczeń o przynależności projektanta i sprawdzającego do właściwej izby samorządu zawodowego
3. Oświadczenie projektanta oraz sprawdzającego o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej

II. Część opisowa (str. 10-14)

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego
2. Istniejący stan zagospodarowania działki lub terenu
3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu lub terenu
4. Zestawienie powierzchni (§ 14 pkt 4 rozporządzenia)
5. Inne informacje i dane. (§ 14 pkt 5 rozporządzenia)
6. Warunki ochrony przeciwpożarowej
7. Inne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego
8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu.

III. Część rysunkowa (str. 15-19)

1. Projekt zagospodarowania terenu
2. Projekt zagospodarowania terenu
3. Projekt zagospodarowania terenu
4. Projekt zagospodarowania terenu
5. Plan sytuacyjny – remont kanalizacji tłocznej



DOLNOŚLĄSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

OKK.7131-272/2008/08

Wrocław, dnia 15 grudnia 2008 r.

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm.), art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2006r. Nr 156, poz. 1118, z późn. zm.) i § 11 ust 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 83, poz. 578, z późn. zm.), w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna DOIIB n a d a j e Panu

Igor Tomasz Zamirski
magister inżynier z kierunku inżynieria środowiska
urodzony dnia 25 września 1979 r. w Miliczu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE numer ewidencyjny 263/DOŚ/08

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

U Z A S A D N I E N I E

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa we Wrocławiu na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdza, że Pan Igor Tomasz Zamirski posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę, z określonym w nim terminem ważności.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej DOIIB we Wrocławiu w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pan Igor Tomasz Zamirski
Ul. Estońska 40A/36
54-401 Wrocław
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Skład orzekający OKK

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Mgr inż. Bronisław Woślek
Przewodniczący

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

1. mgr inż. Bronisław Woślek
2. prof. dr inż. Kazimierz Czapliński
3. mgr inż. Małgorzata Mikołajewska-Janiaczyk

Pan Igor Tomasz Zamirski jest uprawniony:

W specjalności **instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych** - na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, w związku z § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - do:

- 1) projektowania obiektu budowlanego takiego jak: sieci i instalacje cieplne, wentylacyjne, gazowe, wodociagowe i kanalizacyjne, z doбором właściwych urządzeń w projekcie budowlanym,
- 2) sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 3) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy **bez ograniczeń w zakresie w/w specjalności.**

Na podstawie § 15 w/w rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnienia niniejsze uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.

Skład przekazujący OKK

**DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA**

mgr inż. Bronisław Wośiek
Przewodniczący
Okręgowej Komisji Weryfikacyjnej

1. mgr inż. Bronisław Wośiek

2. prof. dr inż. Kazimierz Czapliński

3. mgr inż. Małgorzata Mikołajewska-
Janiaczyk



DOLNOŚLĄSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

OKK.7131-187/2011/12

Wrocław, dnia 15 czerwca 2012 r.

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm.*), art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*Dz.U. z 2010r. Nr 243, poz. 1623, z późn. zm.*) i § 11 ust 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz.U. Nr 83, poz. 578, z późn. zm.*), w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (*Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.*)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna DOIIB
n a d a j e

Panu
Marcin Piotr Paździerz
magister inżynier z kierunku inżynieria środowiska
urodzony dnia 15 lipca 1982 r. w Lubinie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny 132/DOŚ/12

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

Pan Marcin Piotr Paździerz jest uprawniony:

W specjalności **instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych** - na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, w związku z § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - do:

- 1) projektowania obiektu budowlanego takiego jak: sieci i instalacje cieplne, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, z doбором właściwych urządzeń w projekcie budowlanym,
- 2) sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 3) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy bez ograniczeń w zakresie w/w specjalności.

Na podstawie § 15 w/w rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnienia niniejsze uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa we Wrocławiu na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdza, że Pan Marcin Piotr Paździerz posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę, z określonym w nim terminem ważności.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej DOIIB we Wrocławiu w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pan Marcin Piotr Paździerz
Ul. Kozanowska 81/7
54-152 Wrocław
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Skład orzekający OKK

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
Prof. dr inż. Kazimierz Czapliński
Przewodniczący
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

1. prof. dr inż. Kazimierz Czapliński
2. inż. Elżbieta Suppan
3. mgr inż. Małgorzata Mikołajewska-Janiaczek



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-I94-K9W-CDK *

Pan Igor Tomasz Zamirski o numerze ewidencyjnym DOŚ/IS/0067/09

adres zamieszkania ul. T.Kościuszki 43A/3, 56-300 Milicz

jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-02-01 do 2022-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-01-13 roku przez:

Janusz Szczepański, Przewodniczący Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

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



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-72J-VBP-B2Q *

Pan Marcin Piotr Paździerz o numerze ewidencyjnym DOŚ/IS/0287/12
adres zamieszkania ul. Kozanowska 81/7, 54-152 Wrocław
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-08-01 do 2022-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-07-07 roku przez:

Marek Kalinski, Zastępca Przewodniczącego Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

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



Milicz, 15.11.2021 r.

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA I SPRAWDZAJĄCEGO

Obiekt:

Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a-34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice

Działki: 530/2, 507/5, 529/1, 506/22, 508/148, 506/106, 506/107, 508/48, 506/90, 506/27, 506/53, 506/43, 508/64, 508/65, 508/15, 508/107, 508/112, 508/142, 508/49, 508/25, 508/51, 508/52, 508/46, 508/44, 508/30, 508/43, 506/30, 506/32, 506/87, 506/93, 506/92, 506/99, 506/98, 506/52, 506/47, 506/97, 506/100, 506/122, 506/127, 506/124, 506/94, 506/116, 506/121, 506/54, 506/57, 506/83, 506/96, 506/84, 506/86, 506/34, 506/129, 506/81, 430, 118/2, 429/1, 815 obręb Krośnice

Oświadczam, że zgodnie z art. 20, ust. 4 Ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Tekst jednolity: Dz. U. z 2020r. poz. 1333 ze zmianami), opracowany projekt zagospodarowania terenu jest kompletny i został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKTANT

mgr inż. Igor Zamirski
nr upr. 263/DOŚ/08

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Marcin Paździerz
nr upr. 132/DOŚ/12

1. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiotem opracowania jest projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w Krośnicach, w celu obsługi nieruchomości położonych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a-34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5, a także w celu uporządkowania gospodarki ściekowej w Krośnicach.

2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU

Kanalizację sanitarną zaprojektowano na działkach stanowiących działki dróg publicznych (powiatowe gminne), działkach stanowiących własność Województwa Dolnośląskiego, Powiatu Milickiego, Gminy Krośnice oraz osób prywatnych.

Sieć kanalizacji sanitarnej zostanie włączona do istniejącej sieci, znajdującej się na terenie oczyszczalni ścieków w Krośnicach na dz. nr 815.



W ramach inwestycji planuje się zarówno budowę nowej sieci kanalizacji sanitarnej, jak i budowę przyłączy KS oraz przepięcie istniejących instalacji kanalizacji sanitarnej do nowej sieci, w celu uporządkowania gospodarki ściekowej i rozdziału wód opadowych i roztopowych od ścieków bytowo-gospodarczych. W ramach inwestycji przewiduje się częściową likwidację istniejących

kanalów kanalizacji sanitarnej. Dodatkowo przewiduje się remont istniejącego kanału tłoczego zlokalizowanego na terenie oczyszczalni ścieków (dz. nr 815).

Istniejąca infrastruktura techniczna:

- sieć wodociągowa wraz z armaturą,
- kanalizacja sanitarne wraz z armaturą,
- kanalizacja deszczowa wraz z armaturą,
- kabel energetyczny,
- kabel teletechniczny,
- gazociąg,
- sieć ciepłownicza,

Na działce nr 506/27 występuje kolizja nowej trasy przyłącza kanalizacji sanitarnej z istniejącą wewnętrzną instalacją kanalizacji deszczowej. W ramach zadania planuje się usunięcie ww. kolizji.

3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI LUB TERENU LUB TERENU

a) urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi

nie dotyczy

b) sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków

nie dotyczy

c) układ komunikacyjny

nie dotyczy

d) sposób dostępu do drogi publicznej

nie dotyczy

e) parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu

parametry nowoprojektowanej sieci kanalizacji sanitarnej

| | | |
|-------------------|--------------------|---------------|
| Rodzaj rur | DN200PVC SN12 lite | DN160PVC SN12 |
| Długość sieci [m] | 2728 | 918 |

Usunięcie kolizji z istniejącą wewnętrzną instalacją kanalizacji deszczowej

| | |
|-------------------|--------------------|
| Rodzaj rur | DN160PVC SN12 lite |
| Długość sieci [m] | 13 |

Remont istniejącej kanalizacji tłocznej na terenie istniejącej oczyszczalni ścieków

| | |
|-------------------|-----------------------|
| Rodzaj rur | Dz110PEHD PE100 SDR17 |
| Długość sieci [m] | 102 |

f) ukształtowanie terenu i układ zieleni, w zakresie niezbędnym do uzupełnienia części rysunkowej projektu zagospodarowania działki lub terenu

W ramach zamierzenia budowlanego nie planuje się zmiany ukształtowania terenu ani zmian w dotychczasowym układzie zieleni.

4. ZESTAWIENIE

a) powierzchni zabudowy projektowanych i istniejących obiektów budowlanych, przy czym powierzchnię zabudowy budynku pomniejsza się o powierzchnię części zewnętrznych budynku, takich jak: tarasy naziemne i podparte słupami, gzymsy oraz balkony

nie dotyczy

b) powierzchni dróg, parkingów, placów i chodników

nie dotyczy

c) powierzchni biologicznie czynne

nie dotyczy

d) powierzchni innych części terenu, niezbędnych do sprawdzenia zgodności z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku z decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu albo uchwałą o ustaleniu lokalizacji inwestycji mieszkaniowej lub inwestycji towarzyszących

nie dotyczy

5. INNE INFORMACJE I DANE:

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

Brak ograniczeń lub zakazów w zakresie infrastruktury technicznej.

Planowana inwestycja została zaprojektowana zgodnie z wymogami obowiązującego, dla tego terenu, miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Uchwała Nr XXXIII/186/2017 Rady Gminy Krośnice z dnia 31 stycznia 2017 roku w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego na obszarze Gminy Krośnice, w części obrębu Krośnice).

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

Obszar objęty inwestycją znajduje się w obszarze objętym strefą „A” ścisłej ochrony konserwatorskiej, strefie „B” ochrony historycznego układu ruralistycznego wsi oraz strefy „OW” ochrony konserwatorskiej zabytków archeologicznych.

- c) określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego**

brak wpływu

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

Inwestycja nie stwarza zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników. W trakcie prowadzenia prac używany będzie sprzęt mechaniczny, które emitować będzie hałas oraz spaliny z silników spalinowych. Będzie to emisja krótkotrwała i występująca tylko w czasie wykonywania prac budowlanych. Po zakończeniu prac nie wystąpi żadne negatywne oddziaływanie spowodowane przez wybudowany kanał sanitarny oraz przyłącza kanalizacyjne.

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

Nie dotyczy

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

Nie dotyczy

8. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

Obszar oddziaływania inwestycji ogranicza się jedynie do działek, na których zlokalizowana będzie projektowana sieć tj. dz. nr **530/2, 507/5, 529/1, 506/22, 508/148, 506/106, 506/107, 508/48, 506/90, 506/27, 506/53, 506/43, 508/64, 508/65, 508/15, 508/107, 508/112, 508/142, 508/49, 508/25, 508/51, 508/52, 508/46, 508/44, 508/30, 508/43, 506/30, 506/32, 506/87, 506/93, 506/92, 506/99, 506/98, 506/52, 506/47, 506/97, 506/100, 506/122, 506/127, 506/124, 506/94, 506/116, 506/121, 506/54, 506/57, 506/83, 506/96, 506/84, 506/86, 506/34, 506/129, 506/81, 430, 118/2, 429/1, 815 obręb Krośnice**

Obszar oddziaływania określono na podstawie normy PN-EN 1610 - szerokość wykopu wynosi 1,2m i w całości mieści się na w/w działkach.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Wielkość: 1:500
Skala: 1:500
Słowo: 6.157.15.222.4, 6.157.15.23.1.3, 6.157.15.22.4.2, 6.157.15.23.3.1, 6.157.15.23.3.3, 6.157.15.23.3.4

GGM-PODGIK 6640.1164.2021

Wielkość: 1:500
Skala: 1:500
Słowo: 6.157.15.222.4, 6.157.15.23.1.3, 6.157.15.22.4.2, 6.157.15.23.3.1, 6.157.15.23.3.3, 6.157.15.23.3.4



| | |
|---|---|
| Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych i kartograficznych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. | |
| Identyfikator prac geodezyjnych | GGM-PODGIK.6640.1164.2021 |
| Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych | Starosta Miłki |
| Wykonawca prac geodezyjnych | GEODEZJA Maciej Trafankowski Świętokrzyska 1h 56-300 Miłki |
| Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji | GGM-PODGIK.6640.1164.2021_4650 protokół z dnia 02.12.2021 |
| Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych | inż. Maciej Trafankowski nr uprawnień: 21237 tel. 509 292 400 |

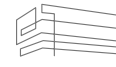
Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej:
021302_2_Krośnice
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnej:
021302_2_0009_Krośnice
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000
Układ wysokości: PL-EVRF2007-NH
Geodezyjny układ odniesienia: PL-ETRF2000
Mapę sporządził: Maciej Trafankowski
Świadczenie nadania uprawnień zawodowych nr 21737
Data opracowania: 08.11.2021r.

LEGENDA:
oznaczenie granic obszaru
będącego przedmiotem aktualizacji

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM:

| | |
|---------|--|
| LEGENDA | |
| — | Proj. sieć kanalizacji sanitarnej |
| — | Proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej |
| — | Proj. przebudowa wewnętrznej instalacji KD |
| — | Proj. remont istniejącego przewodu tłocznego |
| — | Proj. odcinki do demontażu |

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



Pracownia Projektowa Igor Zamirski
ul. Konwaliowa 14, 56-300 Miłki
tel. +48 501 71 00 38

PRACOWNIA PROJEKTOWA
IGOR ZAMIRSKI

TEMAT: Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a – 34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice

LOKALIZACJA: Powiat Miłki, Gmina Krośnice, obręb Krośnice
dz. nr 530/2, 507/15, 529/1, 506/22, 508/148, 506/108, 506/107, 508/48, 506/90, 506/27, 506/53, 506/43, 508/64, 508/65, 508/15, 508/107, 508/112, 508/142, 508/49, 508/25, 508/51, 508/52, 508/46, 508/44, 508/30, 508/43, 506/30, 506/32, 506/67, 506/93, 506/92, 506/99, 506/68, 506/52, 506/97, 508/100, 506/122, 508/127, 506/124, 506/94, 506/116, 506/121, 506/54, 506/57, 506/83, 506/96, 506/84, 506/86, 506/34, 506/129, 506/81, 430, 116/2, 429/1, 515, 506/47

INWESTYCYJ: STADIUM: PZT

INWESTOR: Gmina Krośnice
ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice

NAZWA RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu

| Imię i nazwisko | Specjalność | Nr uprawnień | Data | Podpis | Skala: |
|-----------------|------------------------|--------------|------------|---------------|-------------------|
| PROJEKTANT: | mgr inż. Igor Zamirski | sanitarna | 263/DOŚ/08 | 15.11.2021 r. | 1:500 |
| ASYSTENT PROJ: | mgr inż. Natalia Linda | sanitarna | - | 15.11.2021 r. | Nr rys.: 01-01 |

Wzrost: 1,70 m
Powierzchnia: 121302, 2 Krośnice
Opis: 021302, 2, 0009 Krośnice
Miejscowość: Krośnice
Alfabet: 1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
Skala mapy: 6.157.15.22.4.4, 6.157.15.23.1.3, 6.157.15.22.4.2, 6.157.15.23.1.1, 6.157.15.23.4.4, 6.157.15.23.3.3, 6.157.15.23.3.4

GGM-PODGIK.6640.1164.2021



| | |
|---|--|
| Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych i kartograficznych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. | |
| Organ Świadczenia i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych | GGM-PODGIK.6640.1164.2021 |
| Wykonawca prac geodezyjnych | GEODEZJA Maciej Trafankowski Stawiec 1h 56-300 Milicz |
| Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji | GGM-PODGIK.6640.1164.2021_4650 protokół z dnia 02.12.2021 |
| Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych | inż. Maciej Trafankowski UDZ.2006, nr 21737 tel. 509 292 400 |

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej:
021302, 2 Krośnice
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnej:
021302, 2 0009 Krośnice
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000
Układ wysokości: PL-ETRF2007-NH
Geodezyjny układ odniesienia: PL-ETRF2000
Mapę sporządził: Maciej Trafankowski
Świadectwo nadania uprawnień zawodowych nr 21737
Data opracowania: 08.11.2021r.

Nie badano księgi wieczystej pod kątem obciążenia służebności gruntowymi

LEGENDA:
oznaczenie granic obszaru będącego przedmiotem aktualizacji

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM:

LEGENDA
— Proj. sieć kanalizacji sanitarnej
— Proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej
— Proj. przebudowa wewnętrznej instalacji KD
X Proj. odcinki do demontażu

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

PRACOWNIA PROJEKTOWA
IGOR ZAMIRSKI
Pracownia Projektowa Igor Zamirski
ul. Konwaliowa 14, 56-300 Milicz
tel. +48 501 71 00 38

TEMAT:
Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a – 34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice

LOKALIZACJA: Powiat Milicki, Gmina Krośnice, obręb Krośnice
INWESTYCJA: dz. nr 530/2, 530/15, 530/1, 530/22, 530/148, 530/106, 530/107, 530/48, 530/90, 530/27, 530/53, 530/43, 530/64, 530/65, 530/15, 530/107, 530/112, 530/142, 530/49, 530/25, 530/51, 530/52, 530/46, 530/44, 530/30, 530/43, 530/30, 530/32, 530/67, 530/93, 530/92, 530/69, 530/68, 530/52, 530/97, 530/109, 530/122, 530/127, 530/124, 530/94, 530/116, 530/121, 530/54, 530/57, 530/83, 530/96, 530/84, 530/86, 530/34, 530/129, 530/81, 430, 116/2, 429/1, 515, 530/47

INWESTOR:
Gmina Krośnice
ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice

NAZWA RYSUNKU:
Projekt zagospodarowania terenu

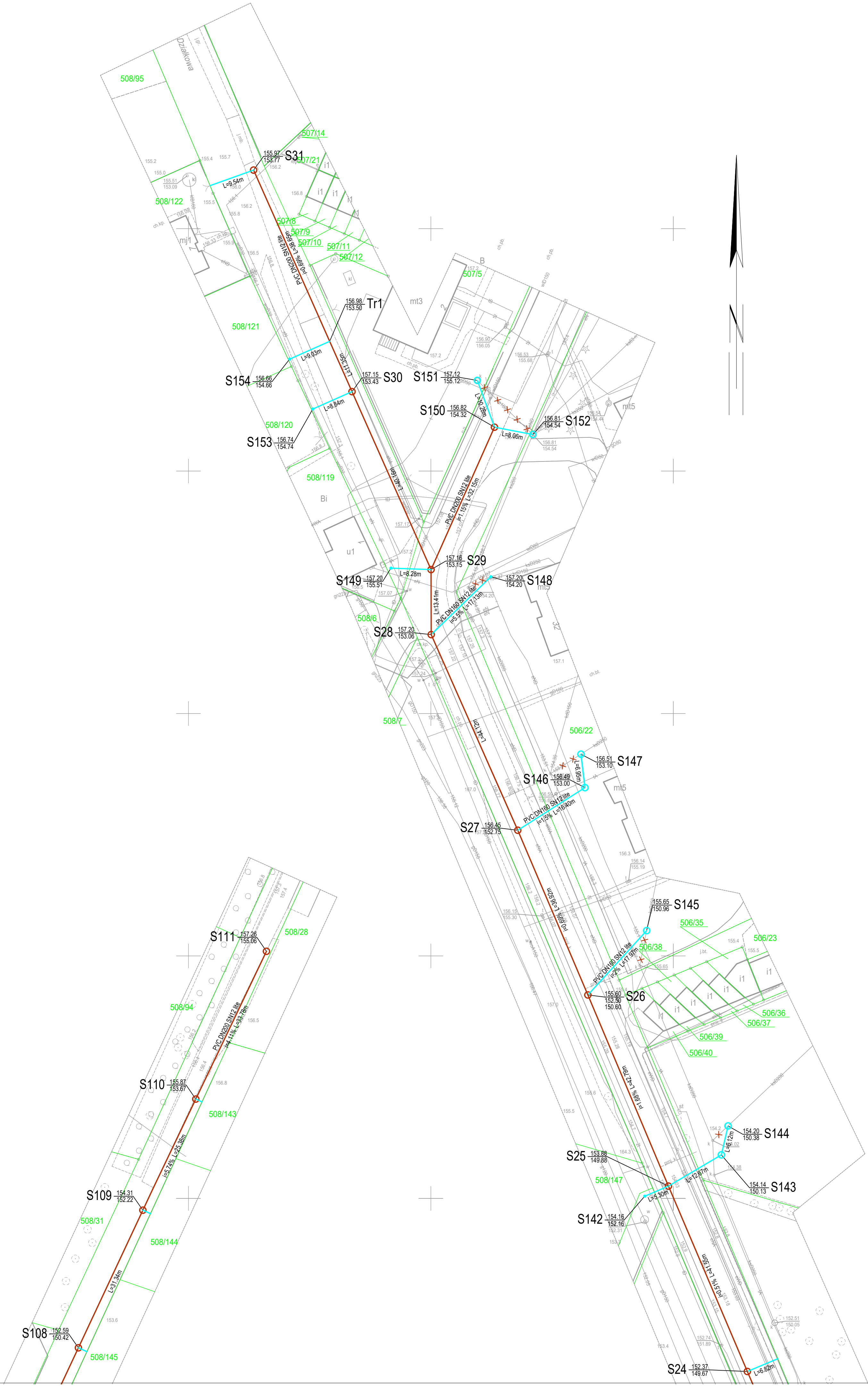
| Imię i nazwisko | Specjalność | Nr uprawnień | Data | Podpis | Skala: |
|------------------------|-------------|--------------|---------------|--------|-------------------|
| mgr inż. Igor Zamirski | sanitarna | 263/DOŚ/08 | 15.11.2021 r. | | 1:500 |
| mgr inż. Natalia Linda | sanitarna | - | 15.11.2021 r. | | Nr rys.: 01-02 |

Województwo: dolnośląskie
Powiat: milicki
Jednostka ewid.: 021302, 2 Krośnice
Obręb: 021302, 2, 0009 Krośnice
Miejscowość: Krośnice
Arkusz: 1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Serie mapy: 6.157.15.22.2.4, 6.157.15.23.1.3, 6.157.15.22.4.2, 6.157.15.23.3.1, 6.157.15.23.4.4, 6.157.15.23.3.3, 6.157.15.23.3.4

GGM-PODGIK.6640.1164.2021



| | |
|---|---|
| Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych i kartograficznych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. | |
| Identyfikator prac geodezyjnych | GGM-PODGIK.6640.1164.2021 |
| Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych | Starosta Milicki |
| Wykonawca prac geodezyjnych | GEODEZJA Maciej Trafankowski Stawiec 1h 56-300 Milicz |
| Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji | GGM-PODGIK.6640.1164.2021_4650 protokół z dnia 02.12.2021 |
| Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych | inż. Maciej Trafankowski upr.zaw. nr 21737 tel. 509 292 400 |

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej:
021302, 2 Krośnice
Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnej:
021302, 2 0009 Krośnice
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000
Układ wysokości: PL-EVRF2007-NH
Geodezyjny układ odniesienia: PL-ETRF2000
Mapę sporządził: Maciej Trafankowski
Świadectwo nadania uprawnień zawodowych nr 21737
Data opracowania: 08.11.2021r.

Nie badano księgi wieczystej pod kątem obciążenia służebności gruntowymi

LEGENDA:


oznaczenie granic obszaru
będącego przedmiotem aktualizacji

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM:

LEGENDA

- Proj. sieć kanalizacji sanitarnej
- Proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej
- Proj. odcinki do demontażu

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



Pracownia Projektowa Igor Zamirski

ul. Konwaliowa 14, 56-300 Milicz

tel. +48 501 71 00 38

PRACOWNIA PROJEKTOWA

IGOR ZAMIRSKI

TEMAT: Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a – 34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice

LOKALIZACJA INWESTYCJI: Powiat Milicki, Gmina Krośnice, obręb Krośnice
dz. nr 530/2, 507/5, 529/1, 506/22, 508/148, 506/106, 506/107, 508/48, 506/90, 506/27, 506/53, 506/43, 508/64, 508/65, 508/15, 508/107, 508/112, 508/142, 508/49, 508/25, 508/51, 508/52, 508/46, 508/44, 508/30, 508/43, 506/30, 506/32, 506/87, 506/93, 506/92, 506/99, 506/98, 506/52, 506/97, 506/100, 506/122, 506/127, 506/124, 506/94, 506/116, 506/121, 506/54, 506/57, 506/83, 506/96, 506/84, 506/86, 506/34, 506/129, 506/81, 430, 118/2, 429/1, 815, 506/47

STADIUM:

PZT

INWESTOR: Gmina Krośnice
ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice

NAZWA RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu

| Imię i nazwisko | Specjalność | Nr uprawnień | Data | Podpis | Skala: |
|-----------------|------------------------|--------------|------------|---------------|-----------|
| PROJEKTANT: | mgr inż. Igor Zamirski | sanitarna | 263/DOŚ/08 | 15.11.2021 r. | 1:500 |
| | | | | | Nr rys. : |
| ASYSTENT PROJ. | mgr inż. Natalia Linda | sanitarna | - | 15.11.2021 r. | 01-03 |

Województwo: dolnośląskie
Powiat: milicki
Jednostka ewid.: 021302_2 Krośnice
Kreśl: 021302_2, 0009 Krośnice
Miejscowość: Krośnice
Arkusz: 1

Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej:
021302_2 Krośnice
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnej:
021302_2, 0009 Krośnice
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000
Układ wysokości: PL-EVRF2007-NH
Geodezyjny układ odniesienia: PL-ETRF2000

Mapę sporządził: Maciej Trafankowski
Świadectwo nadania uprawnień zawodowych nr 21737
Data opracowania: 27.12.2021r.

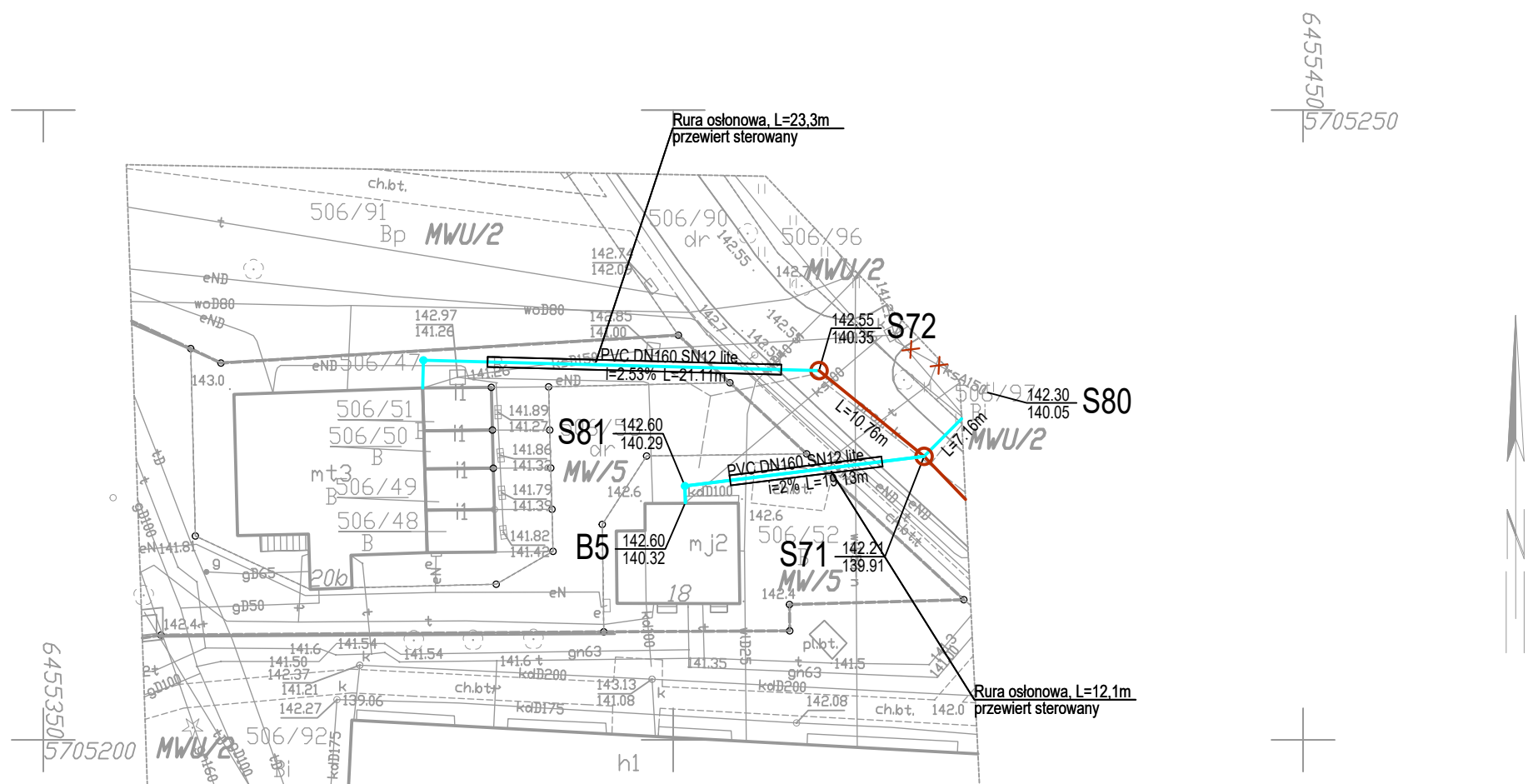
Nie badano księgi wieczystej pod kątem obciążenia służekności gruntowymi

LEGENDA:

oznaczenie granic obszaru
bądźącego przedmiotem aktualizacji
opis przeznaczenia obszaru wg MPZP: np
linia rozgraniczająca przeznaczenie obszarów wg MPZP




| | |
|--|---|
| <p>Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych i kartograficznych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</p> | |
| Identyfikator prac geodezyjnych | GGM-PODGIK.6640.1302.2021 |
| Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych | Starosta Miłicki |
| Wykonawca prac geodezyjnych | <p>GEODEZJA</p> <p>Maciej Trafankowski</p> <p>Stawiec 1h 56-300 Miłicz</p> |
| Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji | <p>GGM-PODGIK.6640.1302.2021_4817</p> <p>protokół z dnia 27.12.2021</p> |
| Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych | <p>inż. Maciej Trafankowski</p> <p>upr.zaw. nr 21737</p> <p>tel. 509 292 400</p> |

As per order.

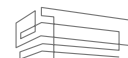


ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM:

LEGENDA

-  Proj. sieć kanalizacji sanitarnej
 Proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej
 Proj. odcinki do demontażu

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



PRACOWNIA PROJEKTOWA
IGOR ZAMIRSKI

Pracownia Projektowa Igor Zamirski
ul. Konwaliowa 14, 56-300 Milicz
tel. +48 501 71 00 38

TEMAT: Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości
zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a – 34), ul. Kwiatowej
oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice

| | |
|----------------------------|--|
| LOKALIZACJA INWESTYCJI: | Powiat Milicki, Gmina Krośnice, obręb Krośnice dz. nr 530/2, 507/5, 529/1, 506/22, 508/148, 506/106, 506/107, 508/48, 506/90, 506/27, 506/53, 506/43, 508/64, 508/65, 508/15, 508/107, 508/112, 508/142, 508/49, 508/25, 508/51, 508/52, 508/46, 508/44, 508/30, 508/43, 506/30, 506/32, 506/87, 506/93, 506/92, 506/99, 506/98, 506/52, 506/97, 506/100, 506/122, 506/127, 506/124, 506/94, 506/116, 506/121, 506/54, 506/57, 506/83, 506/96, 506/84, 506/86, 506/34, 506/129, 506/81, 430, 118/2, 429/1, 815, 506/47 |
|----------------------------|--|

STADIUM:

PZT

INWESTOR: Gmina Krośnice
ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice

NAZWA RYSUNKU:

Projekt zagospodarowania terenu

| | | | | | | |
|----------------|------------------------|-------------|--------------|---------------|--------|-----------|
| | Imię i nazwisko | Specjalność | Nr uprawnień | Data | Podpis | Skala: |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Igor Zamirski | sanitarna | 263/DOS/08 | 15.11.2021 r. | | 1:500 |
| | | | | | | Nr rys. : |
| ASYSTENT PROJ: | mgr inż. Natalia Linda | sanitarna | - | 15.11.2021 r. | | 01-04 |

MAPA ZASADNICZA
SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH
 Sekcje mapy: 6.156.15.03.1.1; 6.156.15.03.1.2; 6.157.15.23.3.4; 6.157.15.23.3.3



LEGENDA

— Proj. sieć kanalizacji sanitarnej
— Proj. remont odcinka kanalizacji tłocznej

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



PRACOWNIA PROJEKTOWA
IGOR ZAMIRSKI

Pracownia Projektowa Igor Zamirski
ul. Konwaliowa 14, 56-300 Milicz
tel. +48 501 71 00 38

TEMAT: Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości
zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a – 34), ul. Kwiatowej
oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice

| | |
|----------------------------|--|
| LOKALIZACJA INWESTYCJI: | Powiat Miłicki, Gmina Krośnice, obręb Krośnice dz. nr 530/2, 507/5, 529/1, 506/22, 508/148, 506/106, 506/107, 508/48, 506/90, 506/27, 506/53, 506/43, 508/64, 508/65, 508/15, 508/107, 508/112, 508/142, 508/49, 508/25, 508/51, 508/52, 508/46, 508/44, 508/30, 508/43, 506/30, 506/32, 506/87, 506/93, 506/92, 506/99, 506/98, 506/52, 506/97, 506/100, 506/122, 506/127, 506/124, 506/94, 506/116, 506/121, 506/54, 506/57, 506/83, 506/96, 506/84, 506/86, 506/34, 506/129, 506/81, 430, 118/2, 429/1, 815, 506/47 |
|----------------------------|--|

STADIUM:


PZT

| | |
|-----------|---|
| INWESTOR: | Gmina Krośnice ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice |
|-----------|---|

NAZWA RYSUNKU: Plan sytycyjny - remont kanału tłoczego

| | | | | | | |
|----------------|------------------------|-------------|--------------|---------------|--------|-----------|
| | Imię i nazwisko | Specjalność | Nr uprawnień | Data | Podpis | Skala: |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Igor Zamirski | sanitarna | 263/DOŚ/08 | 15.11.2021 r. | | 1:500 |
| | | | | | | Nr rys. : |
| ASYSTENT PROJ. | mgr inż. Natalia Linda | sanitarna | - | 15.11.2021 r. | | 01-05 |

STRONA TYTUŁOWA PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO

| Jednostka projektowa | Pracownia Projektowa Igor Zamirski ul. Konwaliowa 14 56-300 Milicz (tel. 501 71 00 38) | | | | |  PRACOWNIA PROJEKTOWA IGOR ZAMIRSKI |
|-------------------------------|---|---|--------------------|------------------|--------|--|
| Inwestor | Gmina Krośnice ul. Sportowa 4 56-320 Krośnice | | | | |  |
| Nazwa zamierzenia budowlanego | Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a – 34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice | | | | | |
| Lokalizacja | Nazwa i numer jednostki ewidencyjnej: Krośnice 021302_2 Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Krośnice Numer działki ewidencyjnej: 530/2, 507/5, 529/1, 506/22, 508/148, 506/106, 506/107, 508/48, 506/90, 506/27, 506/53, 506/43, 508/64, 508/65, 508/15, 508/107, 508/112, 508/142, 508/49, 508/25, 508/51, 508/52, 508/46, 508/44, 508/30, 508/43, 506/30, 506/32, 506/87, 506/93, 506/92, 506/99, 506/98, 506/52, 506/47, 506/97, 506/100, 506/122, 506/127, 506/124, 506/94, 506/116, 506/121, 506/54, 506/57, 506/83, 506/96, 506/84, 506/86, 506/34, 506/129, 506/81, 430, 118/2, 429/1, 815 AM1 | | | | | |
| Kategoria obiektu | XXVI | | | | | |
| ZESPÓŁ AUTORSKI | IMIĘ I NAZWISKO | SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIENÍ BUDOWLANÝCH | ZAKRES OPRACOWANIA | DATA OPRACOWANIA | PODPIS | |
| Projektant | mgr inż. Igor ZAMIRSKI | do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr 263/DOŚ/08 | Branża sanitarna | 15.11.2021 r. | | |
| Sprawdzający | mgr inż. Marcin PAŹDZIERZ | do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr 132/DOŚ/12 | Branża sanitarna | 15.11.2021 r. | | |
| Asystent projektanta | mgr inż. Natalia LINDA | - | Branża sanitarna | 15.11.2021 r. | | |

Spis treści projektu architektoniczno-budowlanego

I. Dokumenty dołączone do projektu (str. 3)

1. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej

II. Część opisowa (str. 4-8)

1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego
2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego
3. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu
4. Charakterystyczne parametry obiektu
5. Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego
6. W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku – liczba lokali mieszkalnych i użytkowych
7. W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku mieszkalnego wielorodzinnego – liczba lokali mieszkalnych dostępnych dla osób niepełnosprawnych
8. Opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego przez osoby niepełnosprawne
9. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie
10. przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku – analiza techniczna, środowiskowa i ekonomiczna możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło, w tym zdecentralizowanych systemów dostawy energii opartych na energii ze źródeł odnawialnych, kogenerację, ogrzewanie lub chłodzenie lokalne lub blokowe, w szczególności gdy opiera się całkowicie lub częściowo na energii z odnawialnych źródeł energii
11. W stosunku do budynku – analiza techniczna i ekonomiczna możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub w wyznaczonej strefie ogrzewanej
12. informacja o zasadniczych elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego zapewniających użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem
13. dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej
14. Informacja o zgodzie na odstąpienie, o którym mowa w art. 9 ustawy, lub o zgodzie udzielonej w postanowieniu

Milicz, 15.11.2021 r.

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA I SPRAWDZAJĄCEGO

Obiekt:

Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a-34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice

Działki: 530/2, 507/5, 529/1, 506/22, 508/148, 506/106, 506/107, 508/48, 506/90, 506/27, 506/53, 506/43, 508/64, 508/65, 508/15, 508/107, 508/112, 508/142, 508/49, 508/25, 508/51, 508/52, 508/46, 508/44, 508/30, 508/43, 506/30, 506/32, 506/87, 506/93, 506/92, 506/99, 506/98, 506/52, 506/47, 506/97, 506/100, 506/122, 506/127, 506/124, 506/94, 506/116, 506/121, 506/54, 506/57, 506/83, 506/96, 506/84, 506/86, 506/34, 506/129, 506/81, 430, 118/2, 429/1, 815 obręb Krośnice

Oświadczam, że zgodnie z art. 20, ust. 4 Ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Tekst jednolity: Dz. U. z 2020r. poz. 1333 ze zmianami), opracowany projekt architektoniczno-budowlany jest kompletny i został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKTANT

mgr inż. Igor Zamirski
nr upr. 263/DOŚ/08

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Marcin Paździerz
nr upr. 132/DOŚ/12

1. RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO BĘDĄCEGO PRZEDMIOTEM ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Rodzaj obiektu – sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami

Kategoria obiektu XXVI - sieci, jak: elektroenergetyczne, telekomunikacyjne, gazowe, ciepłownicze, wodociągowe, **kanalizacyjne** oraz rurociągi przesyłowe

2. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO

Odprowadzanie ścieków bytowo-gospodarczych.

3. UKŁAD PRZESTRZENNY ORAZ FORMA ARCHITEKTONICZNA OBIEKTU BUDOWLANEGO, W TYM JEGO WYGLĄD ZEWNĘTRZNY, UWZGLĘDNIAJĄC CHARAKTERYSTYCZNE WYROBY WYKOŃCZENIOWE I KOLORYSTYKĘ ELEWACJI, A TAKŻE SPOSÓB JEGO DOSTOSOWANIA DO WARUNKÓW WYNIKAJĄCYCH Z WYMAGANYCH PRZEPISAMI SZCZEGÓLNYMI POZWOLEŃ, UZGODNIEŃ LUB OPINII INNYCH ORGANÓW, O KTÓRYCH MOWA W ART. 32 UST. 1 PKT 2 USTAWY, LUB USTAŁEŃ MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO, A W PRZYPADKU JEGO BRAKU – Z DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU ALBO UCHWAŁY O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI MIESZKANIOWEJ LUB INWESTYCJI TOWARZYSZĄCYCH

Nie dotyczy

4. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY OBIEKTU BUDOWLANEGO

4.1. Kanał sanitarny - grawitacyjny

Kanalizację projektuje się z rur DN200PVC SN12 lite, o łącznej długości 2727,96 m, łączonych za pomocą kielichów z uszczelką. Projektowany odcinek podłączony będzie do istniejącej studni zbiorczej zlokalizowanej na terenie oczyszczalni ścieków na dz. nr 815.

4.2. Przykanaliki

Przykanaliki projektuje się z rur 160PVC SN12 lite łączonych za pomocą kielichów z uszczelką. Przykanaliki układać z minimalnym spadkiem 1,5%. Przykanaliki zakończyć studzienką inspekcyjną Ø400mm, teleskop żeliwny z włazem lub Ø1000mm.

4.3. Studnie rewizyjne

Projektuje się wykonanie studni rewizyjnych z prefabrykowanych elementów betonowych kl. C35/45 z fabrycznie wykonanymi przejściami szczelnymi do montażu rur kanalizacyjnych oraz z wmontowanymi stopniami typu ciężkiego.

Prefabrykowane elementy uszczelnia się uszczelkami gumowymi.

Dno studzienne powinno posiadać fabrycznie wykonaną kinetę, której niweleta dna powinna być dostosowana do spadków kanałów.

Studnie zaopatrzyć we włazy kanałowe z wypełnieniem betonowym z zabezpieczeniem przed obrotem klasy D400 wg PN-EN 124:2000.

Regulację wysokości osadzenia włazu należy wykonać przy pomocy pierścieni wyrównujących (dystansowych) o łącznej wysokości mniejszej niż 0,45 m, łączonych za pomocą zaprawy betonowej.

Projektowane studnie należy posadowić na podbudowie betonowej z bet. C8/10 gr. 0,1 m.

Studnia oznaczona na planie symbolem S126 będzie studzienką rozprężną o średnicy wewnętrznej 1000mm.

4.4. Usunięcie kolizji z istniejącą wewnętrzną instalacją kanalizacyjną

W związku z przebudową przyłącza kanalizacji sanitarnej dla budynku położonego przy ul. Sanatoryjnej nr 22B (dz. nr 506/27) konieczne jest usunięcie kolizji nowej trasy przyłącza kanalizacji sanitarnej z istniejącą wewnętrzną instalacją kanalizacji deszczowej.

Wewnętrzną instalację projektuje się rur DN160PVC SN12 o łącznej długości 13,05m. Na załamaniach trasy oraz w miejscu włączenia do istniejącej wewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej projektuje się studzienki.

4.5. Remont istniejącej kanalizacji tłocznej

W ramach inwestycji projektuje się remont istniejącego kanału kanalizacji tłocznej Ø100mm na terenie oczyszczalni ścieków na dz. nr 815. Projektuje się rury wykonane z PEHD PE100 SDR17 o średnicy równoważnej istniejącego kanału.

5. OPINIA GEOTECHNICZNA ORAZ INFORMACJA O SPOSOBIE POSADOWIENIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. (Dz.U.2012.463 z późn. zm.) w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych §4 ust. 2 i 3 oraz §6 ustalono, że projektowany obiekt pod względem stopnia złożoności budowy geologicznej podłoża zalicza się do I-szej kategorii geotechnicznej, a warunki gruntowe do warunków prostych.

6. W PRZYPADKU ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO DOTYCZĄCEGO BUDYNKU – LICZBA LOKALI MIESZKALNYCH I UŻYTKOWYCH

nie dotyczy

7. W PRZYPADKU ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO DOTYCZĄCEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO – LICZBA LOKALI MIESZKALNYCH DOSTĘPNYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH, O KTÓRYCH MOWA W ART. 1 KONWENCJI O PRAWACH OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH, SPORZĄDZONEJ W NOWYM JORKU DNIA 13 GRUDNIA 2006 R. (DZ. U. Z 2012 R. POZ. 1169 ORAZ Z 2018 R. POZ. 1217), W TYM OSÓB STARSZYCH

nie dotyczy

8. OPIS ZAPEWNIENIA NIEZBĘDNYCH WARUNKÓW DO KORZYSTANIA Z OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ I MIESZKANIOWEGO BUDOWNICTWA WIELORODZINNEGO PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE, O KTÓRYCH MOWA W ART. 1 KONWENCJI O PRAWACH OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH, SPORZĄDZONEJ W NOWYM JORKU DNIA 13 GRUDNIA 2006 R., W TYM OSOBY STARSZE

nie dotyczy

9. PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU BUDOWLANEGO CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTYWANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE

a) zapotrzebowania i jakości wody oraz ilości, jakości i sposobu odprowadzania ścieków oraz wód opadowych

Na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia nie będzie zużywana woda do celów technologicznych.

b) emisji zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów, pyłowych i płynnych, z podaniem ich rodzaju, ilości i zasięgu rozprzestrzeniania się

W trakcie eksploatacji nie przewiduje się występowania emisji zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów pyłowych i płynnych.

c) rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów

W trakcie eksploatacji nie przewiduje się wytwarzania odpadów.

d) właściwości akustycznych oraz emisji drgań, a także promieniowania, w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń, z podaniem odpowiednich parametrów tych czynników i zasięgu ich rozprzestrzeniania się

Budowa sieci nie będzie miała negatywnego wpływu na akustykę terenów sąsiednich. W trakcie eksploatacji nie przewiduje się występowania drgań, promieniowania jonizującego, występowania pola elektromagnetycznego oraz innych zakłóceń.

e) wpływu obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne

Budowa sieci nie będzie miała negatywnego wpływu na glebę, wody powierzchniowe i podziemne. Przebieg sieci nie wymusza wycinki istniejącego drzewostanu.

10. W PRZYPADKU ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO DOTYCZĄCEGO BUDYNKU – ANALIZA TECHNICZNA, ŚRODOWISKOWA I EKONOMICZNA MOŻLIWOŚCI REALIZACJI WYSOCE WYDAJNYCH SYSTEMÓW ALTERNATYWNYCH ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ I CIEPŁO, W TYM ZDECENTRALIZOWANYCH SYSTEMÓW DOSTAWY ENERGII OPARTYCH NA ENERGII ZE ŹRÓDEŁ ODNAWIALNYCH, KOGENERACJĘ, OGRZEWANIE LUB CHŁODZENIE LOKALNE LUB BLOKOWE, W SZCZEGÓLNOŚCI GDY OPIERA SIĘ CAŁKOWICIE LUB CZĘŚCIOWO NA ENERGII Z ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII, O KTÓRYCH MOWA W ART. 2 PKT 22 USTAWY Z DNIA 20 LUTEGO 2015 R. O ODNAWIALNYCH ŹRÓDŁACH ENERGII (DZ. U. Z 2020 R. POZ. 261, 284, 568, 695, 1086 I 1503), ORAZ POMPY CIEPŁA, OKREŚLAJĄCĄ:

a) oszacowanie rocznego zapotrzebowania na energię użytkową do ogrzewania, wentylacji, przygotowania ciepłej wody użytkowej.

nie dotyczy

b) dostępne nośniki energii

nie dotyczy

- c) **wybór dwóch systemów zaopatrzenia w energię do analizy porównawczej: – systemu konwencjonalnego oraz systemu alternatywnego albo – systemu konwencjonalnego oraz systemu hybrydowego, rozumianego jako połączenie systemu konwencjonalnego i alternatywnego.**

nie dotyczy

- d) **obliczenia optymalizacyjno-porównawcze dla wybranych systemów zaopatrzenia w energię.**

nie dotyczy

- e) **wyniki analizy porównawczej i wybór systemu zaopatrzenia w energię.**

nie dotyczy

**11.W STOSUNKU DO BUDYNKU – ANALIZA TECHNICZNA I EKONOMICZNA
MOŻLIWOŚCI WYKORZYSTANIA URZĄDZEŃ, KTÓRE AUTOMATYCZNIE
REGULUJĄ TEMPERATURĘ ODDZIELNIE W POSZCZEGÓLNYCH
POMIESZCZENIACH LUB W WYZNACZONEJ STREFIE OGRZEWANEJ,
ZGODNIE Z § 135 UST. 7–10 I § 147 UST. 5–7 ROZPORZĄDZENIA MINISTRA
INFRASTRUKTURY Z DNIA 12 KWIETNIA 2002 R. W SPRAWIE WARUNKÓW
TECHNICZNYCH, JAKIM POWINNY ODPOWIADAĆ BUDYNKI I ICH
USYTUOWANIE (DZ. U. Z 2019 R. POZ. 1065 ORAZ Z 2020 R. POZ. 1608)**

nie dotyczy

**12.INFORMACJA O ZASADNICZYCH ELEMENTACH WYPOSAŻENIA BUDOWLANO-
INSTALACYJNEGO ZAPEWNIAJĄCYCH UŻYTKOWANIE OBIEKTU
BUDOWLANEGO ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM**

nie dotyczy



13. DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

nie dotyczy

**14.INFORMACJA O ZGODZIE NA ODSTĘPSTWO, O KTÓRYM MOWA W ART. 9
USTAWY, LUB O ZGODZIE UDZIELONEJ W POSTANOWIENIU, O KTÓRYM
MOWA W ART. 6A UST. 2 USTAWY Z DNIA 24 SIERPNIA 1991 R. O
OCHRONIE PRZECIWPOŻAROWEJ (DZ. U. Z 2020 R. POZ. 961), JEŻELI
ZOSTAŁY WYDANE**

nie dotyczy



SPIS ZAŁĄCZNIKÓW DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

| | | |
|-------------------------------|---|--|
| Jednostka projektowa | Pracownia Projektowa Igor Zamirski ul. Konwaliowa 14 56-300 Milicz (tel. 501 71 00 38) |  PRACOWNIA PROJEKTOWA IGOR ZAMIRSKI |
| Inwestor | Gmina Krośnice ul. Sportowa 4 56-320 Krośnice |  |
| Nazwa zamierzenia budowlanego | Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a – 34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice | |
| Lokalizacja | Nazwa i numer jednostki ewidencyjnej: Krośnice 021302_2 Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Krośnice Numer działki ewidencyjnej: 530/2, 507/5, 529/1, 506/22, 508/148, 506/106, 506/107, 508/48, 506/90, 506/27, 506/53, 506/43, 508/64, 508/65, 508/15, 508/107, 508/112, 508/142, 508/49, 508/25, 508/51, 508/52, 508/46, 508/44, 508/30, 508/43, 506/30, 506/32, 506/87, 506/93, 506/92, 506/99, 506/98, 506/52, 506/47, 506/97, 506/100, 506/122, 506/127, 506/124, 506/94, 506/116, 506/121, 506/54, 506/57, 506/83, 506/96, 506/84, 506/86, 506/34, 506/129, 506/81, 430, 118/2, 429/1, 815 AM1 | |
| Kategoria obiektu | XXVI | |
| Stadium | PROJEKT BUDOWLANY | |
| Spis zawartości – elementy: | 1) Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia 2) Opinia archeologiczna 3) Opinia sanitarna 4) Warunki techniczne 5) Uzgodnienie z Urzędem Marszałkowskim Województwa Dolnośląskiego 6) Prawo do dysponowania gruntem udzielone przez Starostę Milickiego 7) Prawo do dysponowania gruntem udzielone przez Starostę Milickiego | |

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

| | |
|-----------------------------------|--|
| Spis zawartości – elementy: | <ul style="list-style-type: none">8) Uzgodnienie z Domem Pomocy Społecznej w Krośnicach9) Decyzja zezwalająca na lokalizację projektowanej sieci w drodze powiatowej10) Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach11) Protokół z narady koordynacyjnej12) Decyzja archeologiczna |
|-----------------------------------|--|

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

| Jednostka projektowa | Pracownia Projektowa Igor Zamirski ul. Konwaliowa 14 56-300 Milicz (tel. 501 71 00 38) | | | | |  PRACOWNIA PROJEKTOWA IGOR ZAMIRSKI |
|-------------------------------|---|---|--------------------|------------------|--------|--|
| Inwestor | Gmina Krośnice ul. Sportowa 4 56-320 Krośnice | | | | |  |
| Nazwa zamierzenia budowlanego | Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a – 34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice | | | | | |
| Lokalizacja | Nazwa i numer jednostki ewidencyjnej: Krośnice 021302_2 Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: Krośnice Numer działki ewidencyjnej: 530/2, 507/5, 529/1, 506/22, 508/148, 506/106, 506/107, 508/48, 506/90, 506/27, 506/53, 506/43, 508/64, 508/65, 508/15, 508/107, 508/112, 508/142, 508/49, 508/25, 508/51, 508/52, 508/46, 508/44, 508/30, 508/43, 506/30, 506/32, 506/87, 506/93, 506/92, 506/99, 506/98, 506/52, 506/47, 506/97, 506/100, 506/122, 506/127, 506/124, 506/94, 506/116, 506/121, 506/54, 506/57, 506/83, 506/96, 506/84, 506/86, 506/34, 506/129, 506/81, 430, 118/2, 429/1, 815 AM1 | | | | | |
| Kategoria obiektu | XXVI | | | | | |
| ZESPÓŁ AUTORSKI | IMIĘ I NAZWISKO | SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIENI BUDOWLANYCH | ZAKRES OPRACOWANIA | DATA OPRACOWANIA | PODPIS | |
| Projektant | mgr inż. Igor ZAMIRSKI | do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr 263/DOŚ/08 | Branża sanitarna | 15.11.2021 r. | | |
| Sprawdzający | mgr inż. Marcin PAŹDZIERZ | do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr 132/DOŚ/12 | Branża sanitarna | 15.11.2021 r. | | |
| Asystent projektanta | mgr inż. Natalia LINDA | - | Branża sanitarna | 15.11.2021 r. | | |

1. ZAKRES ROBÓT

W ramach prac przewiduje się wykonanie następujących robót wymagających sporządzenia planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:

- budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej.
- budowa przyłączy kanalizacji sanitarnej
- usunięcie kolizji z istniejącą wewnętrzną instalacją kanalizacji deszczowej,
- remont kanalizacji tłocznej

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

- sieć wodociągowa wraz z armaturą,
- kanalizacja sanitarna wraz z armaturą,
- kanalizacja deszczowa wraz z armaturą,
- kabel energetyczny,
- kabel teletechniczny,
- gazociąg,
- sieć ciepłownicza

3. WYKAZ ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENU STWARZAJĄCYCH ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA LUDZI

Do elementów zagospodarowania mogących stanowić zagrożenia należy zaliczyć nadziemną i podziemną infrastrukturę techniczną:

- sieć wodociągowa wraz z armaturą,
- kanalizacja sanitarna wraz z armaturą,
- kanalizacja deszczowa wraz z armaturą,
- kabel energetyczny,
- kabel teletechniczny,
- gazociąg,
- sieć ciepłownicza
- droga

4. WYKAZ PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH

Przewidywane zagrożenia występują podczas realizacji robót:

- roboty wykonywane w pobliżu przewodów i kabli energetycznych w odległościach mniejszych niż dopuszczalne dla danych linii energetycznych – ryzyko porażenia prądem,
- roboty budowlane z użyciem dźwigów i ciężkiego sprzętu,
- wykonanie głębokich wykopów (konieczne jest zabezpieczenie wykopu zgodnie z projektem konstrukcyjnym oraz przygotowanie bezpiecznych zejść do wykopów),
- zagrożenia związane z transportem wewnętrznym materiałów z miejsca składowania do miejsca montażu (m.in. konieczne jest wyznaczenie strefy ruchu poza strefą niebezpieczną wykopu oraz przestrzeganie zasad bezpieczeństwa przy transporcie),
- zagrożenia przy robotach budowlanych prowadzonych przy montażu i demontażu ciężkich elementów prefabrykowanych,
- rozładunek ciężkich materiałów.

5. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

Pracownicy biorący udział w procesie budowlanym powinni być przeszkoleni w ramach okresowych szkoleń BHP, zgodnie z przepisami szczegółowymi.

Szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy powinny być prowadzone w następującym układzie:

1. Szkolenie wstępne realizowane w dwóch etapach
 - szkolenie wstępne ogólne zwane instruktażem ogólnym
 - szkolenie wstępne na stanowisku pracy zwane instruktażem stanowiskowym
2. Szkolenie i doskonalenie okresowe zwane szkoleniem okresowym.

W celu zapewnienia bezpiecznej pracy na budowie powinny być przeprowadzane szkolenia stanowiskowe wszystkich pracowników ze szczególnym zwróceniem uwagi na:

- prawidłowe poruszanie się pracowników na terenie budowy z uwagi na ruch drogowy;
- prawidłowe przerzuty sprzętu przez jezdnię;
- oznakowanie ulicy (zgodnie z projektem organizacji ruchu);
- zabezpieczenie ścian wykopów;
- bezpieczne składowanie materiałów;
- bezpieczny załadunek i rozładunek ciężkich elementów

- zachowywanie właściwych odległości stanowisk pracy od napowietrznych linii NN, telekomunikacyjnych oraz linii kablowych,
- wykonanie dróg komunikacyjnych na placu budowy
- ogrodzenie strefy niebezpiecznej
- odzież ochronną – kamizelki w kolorze pomarańczowym, obuwie ochronne, kaski.

6. WYKAZ ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA

- 6.1.** W trakcie prowadzonych prac należy stosować środki techniczne i organizacyjne zgodnie z przyjętą przez Wykonawcę technologią robót oraz z posiadanym sprzętem.
- 6.2.** Wykopy winne być odpowiednio umocnione przez złożenie szalunków, a teren wokół robót ogrodzony taśmą przed dostępem osób nieupoważnionych.
- 6.3.**
- a) Wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie sieci, takich jak: elektroenergetyczne, gazowe, telekomunikacyjne, ciepłownicze, wodociągowe i kanalizacyjne powinno być poprzedzone określeniem przez kierownika budowy bezpiecznej odległości, w jakiej mogą być one wykonywane od istniejącej sieci, i sposobu wykonywania tych robót.
 - b) Bezpieczną odległość wykonywania robót, o których mowa w pkt a) ustala kierownik budowy w porozumieniu z właściwą jednostką, w której zarządzie lub użytkowaniu znajdują się te instalacje. Miejsca tych robót należy oznakować napisami ostrzegawczymi i ogrodzić.
 - c) W czasie wykonywania robót ziemnych miejsca niebezpieczne należy ogrodzić i umieścić napisy ostrzegawcze.
 - d) Prowadzenie robót ziemnych w pobliżu instalacji podziemnych powinno odbywać się ręcznie.
- 6.4.**
- a) W czasie wykonywania wykopów w miejscach dostępnych dla osób niezatrudnionych przy tych robotach należy wokół wykopów pozostawionych na czas zmroku i w nocy ustawić balustrady zaopatrzone w światło ostrzegawcze koloru czerwonego.
 - b) Poręcze balustrad, o których mowa w pkt a), powinny znajdować się na wysokości 1,1 m nad terenem i w odległości nie mniejszej niż 1 m od krawędzi wykopu.
- 6.5.** W czasie wykonywania wykopów ze skarpami o bezpiecznym nachyleniu, zgodnym z przepisami odrębnymi, należy:

- a) w pasie terenu przylegającego do górnej krawędzi skarpy, na szerokości równej trzykrotnej głębokości wykopu, wykonać spadki umożliwiające łatwy odpływ wód opadowych w kierunku od wykopu;
- b) likwidować naruszenie struktury gruntu skarpy, usuwając naruszony grunt, z zachowaniem bezpiecznego nachylenia w każdym punkcie skarpy;
- c) sprawdzać stan skarpy po deszczu, mrozie lub po dłuższej przerwie w pracy.

WOJEWÓDZKI URZĄD
DLA ZABYTEKÓW
z Wrocławia
ul. Sanatoryjnej 14
51-600 Wrocław
WZA.5183.6344.2021.JB
rkp 38384-2021



Wrocław 05.10.2021 r.

PRACOWNIA PROJEKTOWA
Igor Zamirski
ul. Konwaliowa 14
56-300 Milicz

Dotyczy: opinii w zakresie ochrony konserwatorskiej dla budowy kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a-34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice, gm. *loco* (w zakresie określonym na dołączonym do wniosku projekcie zagospodarowania terenu).

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 24.08.2021 r., wpł. 25.08.2021 r., w sprawie jak wyżej informuję, że zamierzenie planowane jest na terenie intensywnego osadnictwa pradziejowego, średniowiecznego i nowożytnego, w obszarze strefy „OW” ochrony konserwatorskiej dla zabytków archeologicznych oraz w sąsiedztwie udokumentowanych stanowisk archeologicznych. Obszar ten stanowi zabytek w myśl art. 3 pkt 4, w związku z art. 6 ust. 1 pkt 3 ustawy z dn. 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2021 r. poz. 710).

Obowiązują następujące uwarunkowania konserwatorskie:

1. W przypadku ingerencji w partię zabytkowej nawierzchni kamiennej należy ją odtworzyć przy użyciu istniejących materiałów.
2. Dla prac ziemnych związanych z przedmiotowym zamierzeniem wymagane jest przeprowadzenie ratowniczych badań archeologicznych (w formie stałego nadzoru archeologicznego i, w razie konieczności, ratowniczych badań archeologicznych) za pozwoleniem Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

Inwestor składa wniosek o wydanie pozwolenia na przeprowadzenie ratowniczych badań archeologicznych metodą wykopaliskową, wykonywanych przez uprawnionego archeologa. Pozwolenie to należy uzyskać przed pozwoleniem na budowę (a dla robót nie wymagających pozwolenia na budowę – przed realizacją inwestycji – tj. przed uzyskaniem zaświadczenia potwierdzającego akceptację przyjęcia zgłoszenia wykonywania robót budowlanych).

Wniosek o wydanie pozwolenia na ratownicze badania archeologiczne winien zawierać dane i dokumenty, wymagane rozporządzeniem Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 02 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz. U. z 2021 r. poz. 81).

Zastępca Dolnośląskiego
Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
wrocław

mgr Daniel Gibski

Otrzymują

1. Adresat
2. a/a Krośnice, gm. *loco*
JB/LN

Milicz 16 listopad 2021

ZNS.9022.1.6.2021.JP

Opinia sanitarna

Na podstawie art. 3 pkt 2 ustawy z dnia 14 marca 1985r o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. 2021r poz 195)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Miliczu po zapoznaniu się wnioskiem Pracowni Projektowej Igor Zamirski ul Konwaliowa 14 56-300 Milicz z dnia 05.11. 21r (data otrzymania 08.11.21r) dot. uzgodnienia projektu „udowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul . Sanatoryjnej (od nr 9a -34),ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice”

adres obiektu : Krośnice ul Sanatoryjna 9a-34, ul. Kwiatowa, ul. Sportowa 2 i 5

wnioskodawca: Pracownia Projektowa Igor Zamirski
ul Konwaliowa 14
56-300 Milicz

Inwestor: Gmina Krośnice
ul Sportowa 4
56-320 Krośnice

Uzgadnia przedłożone rozwiązania projektowe budowy kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej 9a - 34, ul Kwiatowej oraz ul Sportowej 2 i 5 w Krośnicach pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń

Uzasadnienie:

Rozwiązania projektowe są zgodne z obowiązującymi przepisami .
W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

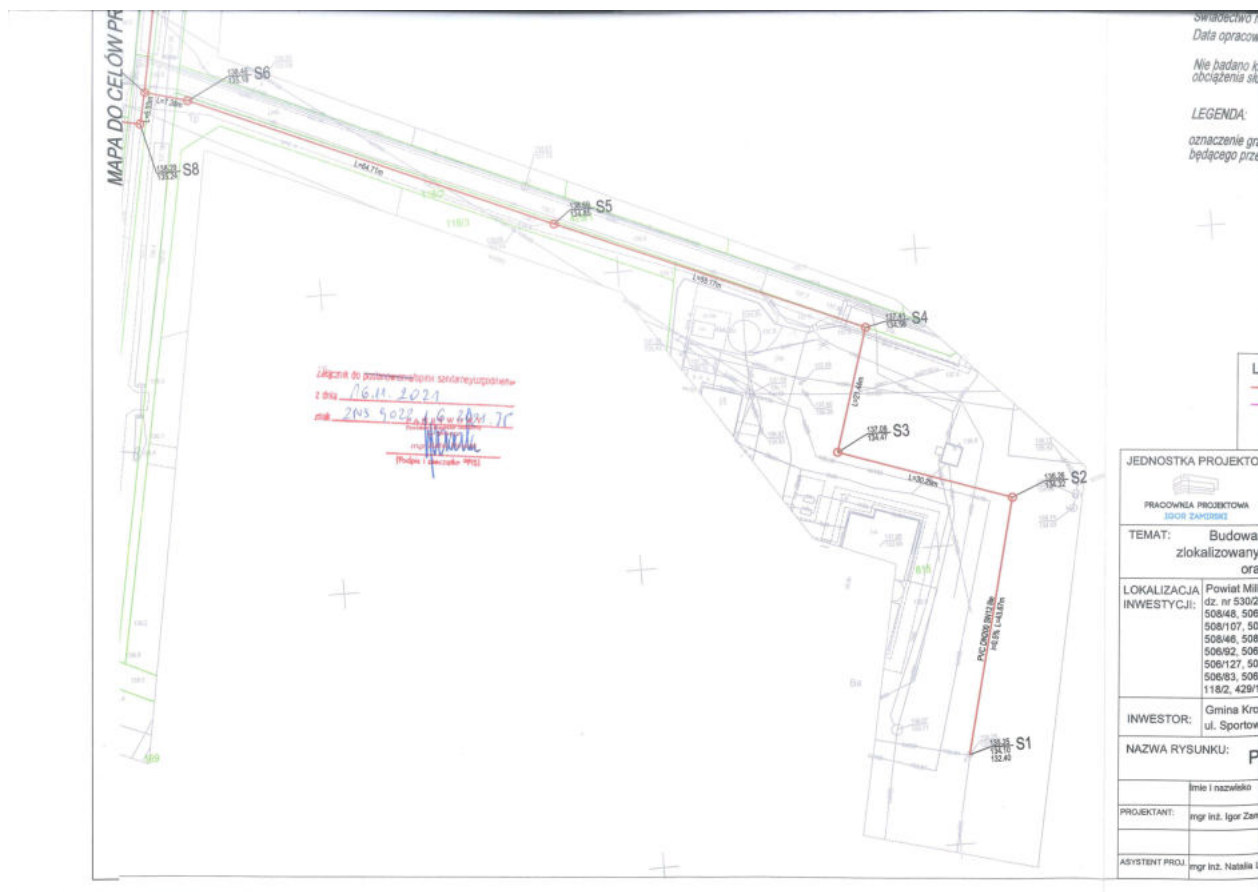
Opinię wydano na podstawie:

1. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 14 listopada 2017r zmieniające rozporządzenie w sprawie warunków technicznych ,jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz U 2017 poz 2285 z późn zm) Tekst jednolity Dz U 2019 poz 1065
2. Ustawa z dnia 27 października o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków / Dz U nr 2020 poz 2028 tekst jednolity/

P A N S T W O W Y
P O W I A T O W Y I N S P E K T O R S A N I T A R N Y
mgr Ryszard Mak

Otrzymują:

1. Wnioskodawca + 2 egz projektu
2. Dz HK wm
3. ZNS JP a/a





URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Departament Infrastruktury
Wydział Mienia Wojewódzkiego

ul. Walońska 3-5, 50-413 Wrocław, tel. 71 770 40 52

DR-M-II.772.5.2021

Wrocław, dnia 20 października 2021 r.

Pracownia Projektowa Igor Zamirski
ul. Konwaliowa 14
56-300 Milicz

dotyczy: „Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a – 34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice”

Nieruchomość położona w Krośnicach przy ul. Sanatoryjnej oznaczona w ewidencji gruntów jako dz. nr 508/148 AM-1 obręb 0009 Krośnice stanowi własność Województwa Dolnośląskiego, natomiast nieruchomość oznaczona jako dz. nr 506/116 AM-1 obręb 0009 Krośnice położona przy ul. Kwiatowej stanowi współwłasność w udziale 3/4 Województwa Dolnośląskiego.

Pozytywnie opiniuje się lokalizację przyłącza kanalizacji sanitarnej DN160 na działce nr 508/148 oraz odcinka sieci kanalizacji sanitarnej DN200 na działce nr 506/116 AM-1 obręb 0009 Krośnice, na podstawie przedstawionych projektów zagospodarowania terenu (załączniki do pisma z dnia 12 października 2021 r.).

Wydaje się prawo dysponowania nieruchomościami oznaczonymi geodezyjnie jako działki nr 508/148 i 506/116 AM-1 obręb 0009 Krośnice na cele budowlane w rozumieniu przepisu art. 33 ust. 2 pkt. 2 ustawy Prawo Budowlane, tj. celem dołączenia do wniosku o pozwolenie na budowę.

Dyrektor
Wydziału Mienia Wojewódzkiego
Dominił Krosowski

Załącznik: Upoważnienie nr 694/2020

Do wiadomości: Gmina Krośnice, ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice

Sprawę prowadzi: Agnieszka Rybczak 71/770 40 57

**DOLNY
ŚLĄSK**

URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO
Wybrzeże Juliusza Słowackiego 12-14
50-411 Wrocław

www.umwd.dolnyslask.pl
umwd@dolnyslask.pl
www.bip.dolnyslask.pl





MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Wrocław, dnia 9 października 2020 r.

UPOWAŻNIENIE nr 699/2020

Na podstawie art. 43 ust. 1 i ust. 3 i art. 57 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2020 r. poz. 1668) oraz art. 98 kodeksu cywilnego (Dz. z 2019 r. poz. 1145 z późn. zm.)

Upoważnia się

Pana Dominika Kłosowskiego – Dyrektora Wydziału Mienia Wojewódzkiego do reprezentowania Województwa Dolnośląskiego w zakresie dokonywania czynności zarządzania nieruchomościami w ramach zwykłego zarządu oraz czynności przekraczających zwykły zarząd, a w szczególności do podpisywania:

- 1) wniosków o wpisy w księgach wieczystych;
- 2) wniosków o podział i scalanie nieruchomości;
- 3) wniosków do ewidencji gruntów i budynków;
- 4) wniosków o pozwolenie na budowę;
- 5) oświadczeń o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane;
- 6) wydawanie zgód do dysponowania nieruchomościami na cele budowlane;
- 7) wydawanie wojewódzkim jednostkom organizacyjnym i wojewódzkim osobom prawnym zgód na wycinkę drzew w imieniu Województwa Dolnośląskiego jako właściciela nieruchomości;
- 8) uzgodnień przebiegu sieci infrastruktury technicznej w granicach nieruchomości;
- 9) składania wniosków przed organem celno-skarbowym.

Równocześnie odwołuje się upoważnienie nr 86/2019 z dnia 21 stycznia 2019 r.

Upoważnienia udziela się na czas pełnienia funkcji i nie uprawnia ono do dalszych upoważnień.

Marszałek
Województwa Dolnośląskiego
Cezary Przybylski

DOLNY
ŚLĄSK

URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO
Wybrzeże Juliusza Słowackiego 12-14
50-411 Wrocław

www.umwd.dolnyslask.pl
umwd@dolnyslask.pl
www.bip.dolnyslask.pl





STAROSTA MILICKI

UL. WOJSKA POLSKIEGO 38
56-300 MILICZ
Tel. / Fax. 71/38 40 704
urząd@milicz-powiat.pl
www.milicz-powiat.pl



2021 -11- 04
PRACOWNIA PROJEKTOWA
IGOR ZAMIRSKI

Milicz, dnia 29 października 2021 r.

GGM.GM.6853.3.2021

**Pracownia Projektowa
Igor Zamirski- pełnomocnik
ul. Konwaliowa 14
56-300 Milicz**

W odpowiedzi na pismo z dnia 18.10.2021 r. w sprawie budowy przez Gminę Krośnice kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a do 34), ul. Kwiatowej oraz ul. Sportowej 2 i 5 w m. Krośnice, wyraża się zgodę na zajęcie części działki: 508/44, 508/48, 508/49 oraz 508/52 AM-1 obręb Krośnice (użytek: B, Lz, Bz oraz Bi) stanowiącą własność Powiatu Milickiego na wskazany w piśmie cel, zgodnie z załączonym projektem zagospodarowania terenu, sporządzony przez jednostkę projektową- Pracownia Projektowa Igor Zamirski ul. Konwaliowa 14, 56-300 Milicz, pod warunkiem uzyskania również zgody trwałego zarządcy, którym jest Dom Pomocy Społecznej w Krośnicach, ul.Kwiatowa 9, 56-320 Krośnice.

Zgoda warunkuje się uzyskaniem wymaganych prawem pozytywnych decyzji administracyjnych. Niniejsze pismo stanowi równocześnie zgodę na dysponowanie w/w nieruchomością na cele budowlane.

Z UL. STAROSTY
Cpau
Halina Góra
1.10.2021 r. starosta

Sporz. Sylwia Sobieraj
Tel : 71 38 40 704 w. 44



STAROSTA MILICKI

UL. WOJSKA POLSKIEGO 38
56-300 MILICZ
Tel. / Fax. 71/38 40 704
urząd@milicz-powiat.pl
www.milicz-powiat.pl



2021 -10- 20
PRACOWNIA PROJEKTOWA
IGOR ZAMIRSKI

Milicz, dnia 19 października 2021 r.

GGM.GM.6853.2.2021

**Pracownia Projektowa
Igor Zamirski- pełnomocnik
ul. Konwaliowa 14
56-300 Milicz**

W odpowiedzi na pismo z dnia 12.10.2021 r. w sprawie budowy przez Gminę Krośnice kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a do 34), ul. Kwiatowej oraz ul. Sportowej 2 i 5 w m. Krośnice, wyraża się zgodę na zajęcie części dz. 506/107 AM-1 (użytek: B oraz Bp) stanowiącą własność Powiatu Milickiego na wskazany w piśmie cel, zgodnie z załączonym projektem zagospodarowania terenu, sporządzony przez jednostkę projektową- Pracownia Projektowa Igor Zamirski ul. Konwaliowa 14, 56-300 Milicz.

Zgoda warunkuje się uzyskaniem wymaganych prawem pozytywnych decyzji administracyjnych. Niniejsze pismo stanowi równocześnie zgodę na dysponowanie w/w nieruchomością na cele budowlane.

STAROSTA

Sławomir Strzelecki

Sporz. Sylwia Sobieraj
Tel : 71 38 40 704 w. 44

DOM POMOCY SPOŁECZNEJ
ul. Kwiatowa 9
56-320 KROŚNICE
tel/fax (071) 8846105

Krośnice, dnia 08.11.2021 r.

Pracownia Projektowa

Pan Igor Zamirski

ul. Konwaliowa 14

56-320 Milicz

L.dz. DPS/D- 066/ 4031/01//2021

Znak sprawy: GGM.GM.6853.3.2021

Dyrektor Domu Pomocy Społecznej w Krośnicach w związku z prowadzonym zadaniem inwestycyjnym pn. **„Budowa przez Gminę Krośnice kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9 do 34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w m. Krośnice”**, wyraża zgodę na zajęcie części działki : 508/44, 508/48, 508/49 oraz 508/52 w w/w celu, zgodne z załączonym projektem zagospodarowania terenu przebiegu sieci kanalizacji sanitarnej DN200 wraz z przyłączami DN160, sporządzonym przez Pracownię Projektową Pana Igora Zamirskiego w Miliczu. Działki stanowią własności Powiatu Milickiego i znajdują się w trwałym zarządzie Domu Pomocy Społecznej w Krośnicach, ul. Kwiatowa 9, 56-320 Krośnice.

DYREKTOR
Domu Pomocy Społecznej

mgr Katarzyna Stolarek

ZARZĄD POWIATU MILICKIEGO
UL. WOJSKA POLSKIEGO 38
56 – 300 MILICZ



2021 -11- 09
PRACOWNIA PROJEKTOWA
IGOR ZAMIRSKI

Milicz, 8 listopada 2021 r.

DP.673.111.2021.BO

DECYZJA Nr 111/2021

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1376 z późn. zm.) Uchwały Nr XV/90/2019 Rady Powiatu Milickiego z dnia 19 grudnia 2019 r. w sprawie ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego (Dziennik Urzędowy Województwa Dolnośląskiego z 2020 r., poz. 377 z późn. zm.) a także § 1 Uchwały nr 234/2021 Zarządu Powiatu Milickiego z dnia 31 sierpnia 2021 r. w sprawie udzielenia upoważnienia Kierownikowi Wydziału Dróg Powiatowych w Starostwie Powiatowym w Miliczu do załatwiania spraw w zakresie kompetencji Zarządu Powiatu Milickiego, jako zarządcy dróg powiatowych, a w szczególności do podpisywania postanowień i decyzji administracyjnych przewidzianych ustawą z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1376 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 12.10.2021 roku złożonego przez

Igor Zamirski - pełnomocnik
Gmina Krośnice
ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice

o wyrażenie zgody na lokalizację zadania inwestycyjnego pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a-34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice” w pasie drogi powiatowej nr 1441 D w miejscowości Krośnice, ul. Sanatoryjna i Sportowa, gm. Krośnice

zezwalam

na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w pasie drogi powiatowej nr **1441 D** droga relacji dr kr nr 15 (ul. Powstańców Wielkopolskich) – Wąbnice – Dąbrowa - Krośnice, działka drogi nr 529/1 AM-1 w miejscowości Krośnice, ul. Sanatoryjna i Sportowa, str. P i L drogi, gm. Krośnice

na niżej podanych warunkach:

1. Uzgadnia się lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogi powiatowej nr 1441 D zgodnie z załączonym projektem zagospodarowania terenu w skali 1:500. Wykonanie sieci oraz przyłączy metodą rozkopu, połówką jezdni.
2. Konstrukcję jezdni należy odbudować na szerokości pasa montażowego, a na całej szerokości jezdni należy wykonać nakładkę grubości min. 4cm.
3. Uszkodzony krawężnik/obrzeże należy wymienić na nowy.
4. Chodnik/zjazdy należy odbudować na całej szerokości z materiałów pełnowartościowych na podsypce cementowo-piaskowej grub. 3 cm. Uszkodzony materiał należy wymienić na nowy.
5. Pobocze należy odtworzyć ze spadkiem 5-8% przy szerokości pobocza nie mniejszym niż 1,0m. Naruszone pobocze należy odtworzyć poprzez ułożenie 10 cm warstwy niesortu grub. 0/31,5^m/_m.

6. W miejscu wykopu (tj. tereny zielone) należy zasiać trawę.
7. Wszelkie urządzenia naziemne należy zlokalizować jak najbliżej granicy pasa drogowego w sposób nieutrudniający poruszanie się pieszych i pojazdów.
8. W trakcie prowadzenia robót w pobliżu studzienek wodnościekowych (kratek ulicznych) należy je bezwzględnie zabezpieczyć przez przedostaniem się do ich wnętrza zanieczyszczeń. W przeciwnym przypadku należy studzienki wyczyścić, a uszkodzone w trakcie robót elementy konstrukcyjne studzienek należy wymienić na nowe.
9. W przypadku uszkodzenia przepustu drogowego, fakt ten należy niezwłocznie zgłosić do zarządcy drogi. Naprawę należy wykonać na koszt własny na warunkach i pod nadzorem zarządcy drogi.
10. Przed robotami należy uzgodnić z zarządcą drogi projekt odbudowy pasa drogowego (pobocza, chodnika, jezdni).
11. Zasypany wykop i przekopy należy zagęścić do wskaźnika $Is=1,0$. Pas drogowy należy uporządkować do stanu poprzedniego.
12. Należy zachować zgodność z wymogami rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 124 z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 63, poz. 735).
13. Po zakończeniu prac budowlanych, w miejscach wykopów w obrębie pasa drogowego, grunt należy zagęścić mechanicznie warstwami, co 20 cm, zwracając szczególną uwagę na stopień zagęszczenia gruntu. Grunt gliniasty bezwzględnie wymienić na przepuszczalny.
14. W jezdni, chodniku oraz poboczach dróg, należy wykonać próby zagęszczenia gruntu w obecności przedstawiciela Zarządcy Drogi i przedstawić wyniki badań zagęszczenia gruntu – protokół podpisany przez uprawnioną osobę.
15. Roboty ziemne należy wykonywać zgodnie z wykazem Polskich Norm do obowiązkowego stosowania.
16. Roboty należy wykonać bez wstrzymywania ruchu na drodze.
17. Roboty związane z wykonaniem w/w prac należy oznakować i zabezpieczyć zgodnie z zatwierdzonym przez odpowiedni organ zarządzający ruchem projektem organizacji ruchu zastępczego zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 784).
18. Zarządca Drogi nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z urządzeniami obcymi znajdującymi się w drodze i pasie drogowym. Lokalizację tych urządzeń należy ustalić z ich użytkownikami.
19. Przed rozpoczęciem prac związanych z w/w budową należy wystąpić do Zarządcy Drogi z wnioskiem o udzielenie zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym oraz umieszczenie urządzeń infrastruktury technicznej, obiektów budowlanych /zezwolenia na zajęcie pasa drogowego/, załączając dokumenty wymagane Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego:
a/ plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500 z zakreślonym kolorem czerwonym obrysem zajętej powierzchni pasa drogowego o podaniu wymiarów,

- b/ ogólny plan orientacyjny w skali 1:10000 lub 1:25000 z zaznaczeniem zajmowanego odcinka pasa drogowego,
c/ zatwierdzony projekt organizacji ruchu,
d/ oświadczenie o:
- posiadaniu ważnego pozwolenia na budowę obiektu umieszczanego w pasie drogowym lub
- zgłoszeniu budowy lub przebudowy robót właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej, lub
- zamiarze budowy przyłączy elektroenergetycznych, wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, ciepłych i telekomunikacyjnych, dla których sporządzono plan sytuacyjny na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
e/ kopię niniejszej decyzji.
20. Przed rozpoczęciem prac budowlanych Inwestor zobowiązany jest do:
a/ uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych,
b/ uzgodnienia z zarządcą, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego,
c/ uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.
21. Niniejsza decyzja jest równoznaczna z prawem do dysponowania terenem na cele budowlane.
22. Decyzja ważna jest wraz z załącznikiem graficznym –1egz. (skala 1:500) stanowiącym plan sytuacyjny i orientacyjny projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej.

UZASADNIENIE

W dniu 12.10.2021 r. wpłynął wniosek z dnia 12.10.2021 r. złożony przez P. Igora Zamirskiego, Pracownia Projektowa, ul. Konwaliowa 14, 56-300 Milicz działającego na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Inwestora tj. Gmina Krośnice, ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice z prośbą o wydanie zezwolenia na lokalizację zadania pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a-34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice” w pasie drogi powiatowej nr 1441D w m. Krośnice, ul. Sanatoryjna i Sportowa, gm. Krośnice. Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 cytowanej wyżej ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie obiektów budowlanych, umieszczanie urządzeń, przedmiotów i innych materiałów niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 przepisu, zgodnie z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz lokalizowania w nim w/w urządzeń i obiektów. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem zezwolenia powinno mieć charakter wyjątkowy. O tym, co może znajdować

się w pasie decyduje zarządca drogi, który przy wydawaniu zezwoleń musi jednak kierować się przede wszystkim obowiązującymi przepisami oraz wykonywaniem nałożonych na niego obowiązków, do których między innymi zalicza się bezpieczeństwo ruchu drogowego oraz wykorzystywać posiadaną wiedzę i praktykę w zarządzaniu drogami.

W ocenie organu zarządzającego drogami powiatowymi w niniejszej sprawie zachodzi przesłanka określona w art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych uzasadniająca wyrażenie zgody na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogi powiatowej nr 1441D w m. Krośnice, ul. Sanatoryjna i Sportowa, gm. Krośnice. W prowadzonym postępowaniu strony miały możliwość bezpośredniego uczestniczenia i wypowiedzenia się co do całości zgromadzonego materiału dowodowego. Na tym etapie nie wpłynęły żadne uwagi ani zastrzeżenia.

Decyzja została wydana zgodnie z wnioskiem strony.

Uzgodnienie lokalizacji sieci kanalizacji sanitarnej przez Zarządcę drogi powiatowej nr 1441D, dz. drogi nr 529/1 AM-1 w m. Krośnice, gm. Krośnice **nie jest zezwoleniem na zajęcie pasa drogowego celem wykonania robót**, o które strona /inwestor/ lub pełnomocnik strony powinien wystąpić do Starostwa Powiatowego w Miliczu, Wydziału Dróg Powiatowych, ul. Wojska Polskiego 38, 56-300 Milicz w trybie i na warunkach określonych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 1264). W zezwoleniu tym zostaną naliczone i pobrane opłaty: za umieszczenie urządzenia będącego przedmiotem zezwolenia oraz na czas prowadzenia robót, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Niezachowanie któregośkolwiek z warunków decyzji spowoduje jej wygaśnięcie.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu, pl. Powstańców Warszawy 1, za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

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. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Załączniki:

1. Decyzja
2. Plan sytuacyjny w skali 1:500 - 1 egz.

Otrzymuje:

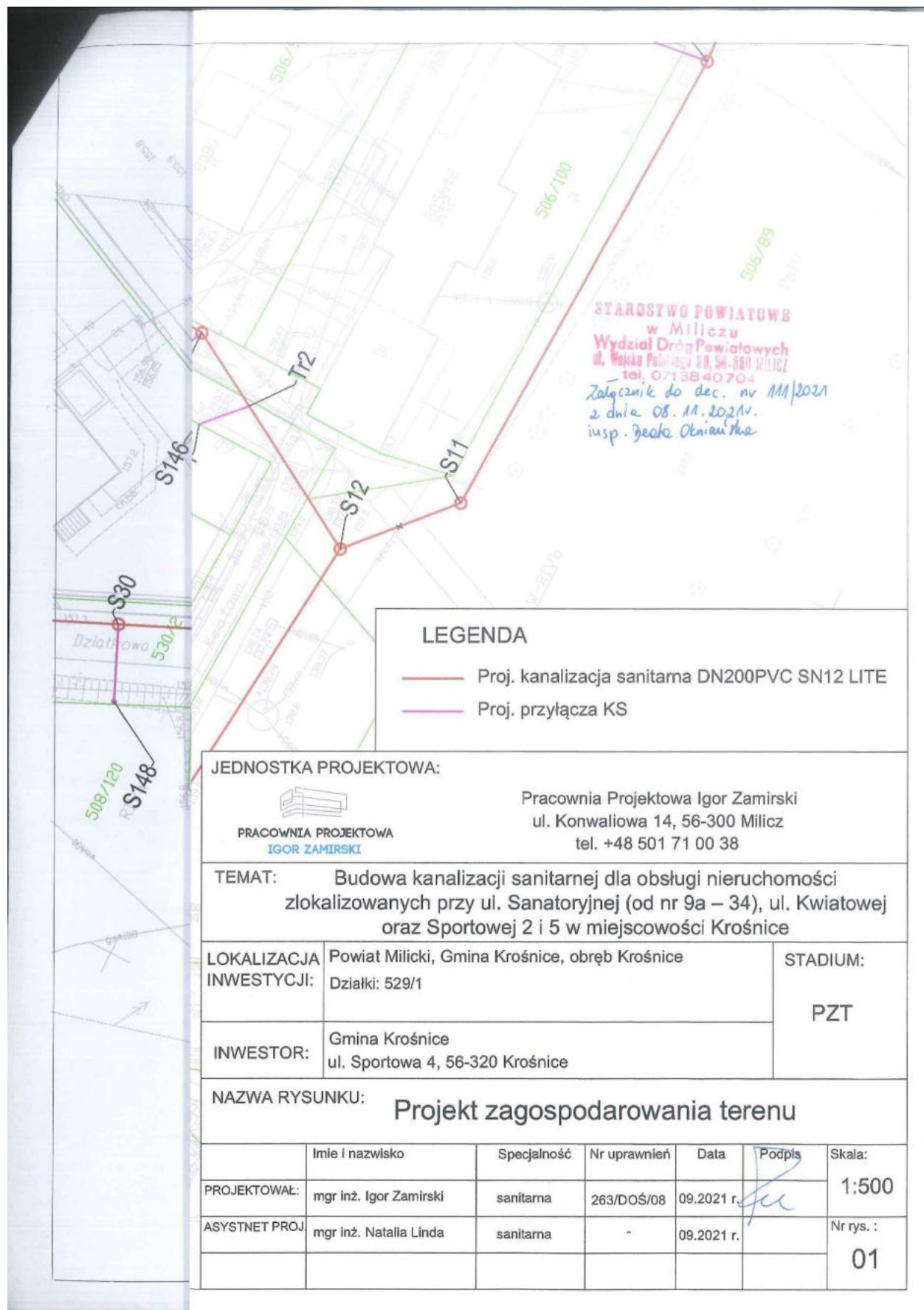
1. Igor Zamirski – pełnomocnik
Adres doręczeń:
Pracownia Projektowa
ul. Konwaliowa 14, 56-300 Milicz
2. a/a

z up. Zarządu Powiatu

Beata Krajnowska
Kierownik Wydziału
Dróg Powiatowych

Pobrano opłatę skarbową za pełnomocnictwo zgodnie z załącznikiem część IV Ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1923 ze zm.) w kwocie 17,00 zł.
Decyzję zwolniono z opłaty skarbowej zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt 2 wyżej wymienionej ustawy.

insp. Beata Okniarska
DECYZJA STAŁA
SIĘ PRAWOMOCNA
z dniem 24.11.2021r.
INSPEKTOR
Okniarska





DECYZJA **O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 71 ust.1, ust.2 pkt.2, art.75 ust.1 pkt. 4, art. 84, 85 ust.1, ust. 2 pkt.2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2021 r., poz. 247) , § 3 ust.1 pkt. 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839) oraz art. 104 oraz 106 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (tj. Dz. U. z 2021 r., poz.735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z 19 lipca 2021 r. złożonego przez Pana Igora Zamirskiego reprezentującego inwestora: Gminę Krośnice z/s ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Miliczu

- I. stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn: „Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a -34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w m. Krośnice na działkach nr ewid.:**
508/30, 508/139, 508/46, 508/44, 508/48, 508/52, 508/51, 508/25, 508/15, 508/23, 508/107, /810, 508/65, 508/64, 508/49, 508/142, 508/112, 508/113, 508/114, 815, 118/3, 118/2, 429/1, 117/1, 430, 506/81, 506/129, 506/57, 506/34, 506/72, 506/54, 506/90, 506/94, 506/121, 506/116, 506/83, 506/84, 506/85, 506/86, 506/97, 506/98, 506/92, 506/100, 506/127, 506/99, 506/126, 506/125, 506/124, 506/122, 506/123, 506/32, 506/31, 506/93, 506/30, 506/87, 529/1, 506/53, 506/43, 506/47, 506/52, 506/27, 506/102, 506/96, 506/95, 506/108, 506/107, 506/106, 506/22, 508/43, 508/148, 508/147, 508/28, 508/7, 508/119, 508/122, 530/2, 507/5, 508/45.
- II. określłam konieczność uwzględnienia następujących warunków i wymagań na etapie tworzenia dokumentacji technicznej oraz w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia:**

1. Do prac budowlanych stosować sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczającego do użytku. Rodzaj i stan techniczny wykorzystywanego sprzętu budowlanego musi zapewnić ochronę środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniami.
2. W celu ochrony wód i uniknięcia sytuacji awaryjnych w trakcie realizacji inwestycji należy prowadzić kontrolę techniczną układów paliwowych używanych maszyn, a w przypadku awarii i wycieku oleju lub paliwa zebrać zanieczyszczone masy ziemne i je zneutralizować.
3. Teren przedsięwzięcia wyposażać w wystarczającą ilość sorbentów do neutralizowania ewentualnie powstających wycieków substancji ropopochodnych.
4. W trakcie prac budowlanych chronić otwarte wykopy przed ich zalaniem oraz przed możliwością przedostania się do nich zanieczyszczeń.
5. Zapewnić szczelność powierzchni w szczególności w strefach rozładunku i magazynowania materiałów budowlanych.
6. Odpady gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych do tego miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione firmy.

uzasadnienie

W dniu 19 lipca 2021r. Pan Igor Zamirski reprezentując inwestora: Gminę Krośnice, ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a -34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w m. Krośnice”. Do wniosku dołączono dokumenty wymagane art. 74 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2021 r., poz. 247) zwanej dalej ustawą.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w celu odprowadzanie ścieków bytowo-gospodarczych z przyległych gospodarstw domowych. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze działek 508/30, 508/139, 508/46, 508/44, 508/48, 508/52, 508/51, 508/25, 508/15, 508/23, 508/107, /810, 508/65, 508/64, 508/49, 508/142, 508/112, 508/113, 508/114, 815, 118/3, 118/2, 429/1, 117/1, 430, 506/81, 506/129, 506/57, 506/34, 506/72, 506/54, 506/90, 506/94, 506/121, 506/116, 506/83, 506/84, 506/85, 506/86, 506/97, 506/98, 506/92, 506/100, 506/127, 506/99, 506/126, 506/125, 506/124, 506/122, 506/123, 506/32, 506/31, 506/93, 506/30, 506/87, 529/1, 506/53, 506/43, 506/47, 506/52, 506/27, 506/102, 506/96, 506/95, 506/108, 506/107, 506/106, 506/22, 508/43, 508/148, 508/147, 508/28, 508/7, 508/119, 508/122, 530/2, 507/5, 508/45 obręb Krośnice. Zakres przedsięwzięcia będzie obejmował budowę nowego odcinka kanalizacji sanitarnej DN200 o łącznej długości ok. 2800 m oraz likwidacji części istniejącej kanalizacji sanitarnej o długości ok. 125m. Podczas realizacji inwestycji wybudowane zostaną również przyłącza o średnicy DN 160

Zgodnie z § 3 ust.1 pkt. 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839), sieci kanalizacyjne o całkowitej długości *przedsięwzięcia* nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem:

- a) przebudowy tych sieci metodą bezwykopową,
- b) sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym,
- c) przyłączy do budynków;

zaliczone są do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko dla których na podstawie art. 71 ust.2 pkt.2 ustawy wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy, organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest Wójt Gminy Krośnice.

Dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony na podstawie art. 63 ust.1 ustawy, organem właściwym do wydania opinii, zgodnie z art. ust.1 ustawy jest regionalny dyrektor ochrony środowiska , państwowy powiatowy inspektor sanitarny oraz organ właściwy do wydania oceny wodnoprawnej.

Wobec powyższego, zgodnie z art. 64 ust. 1 w/w ustawy Wójt Gminy Krośnice w dniu 21 lipca 2021 roku wystąpił z wnioskiem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Miliczu z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W odpowiedzi na w/w pisma:

- ✓ Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Miliczu, w terminie określonym w art. 64 ust. 4 ww. ustawy nie wydał opinii, o której mowa w art. 64 ust.1. Zgodnie z art. 78 ust. 4 ustawy brak opinii w terminie traktuje się jako brak zastrzeżeń.
- ✓ Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu w dniu 5 sierpnia 2021 roku pismem znak: WOOŚ.4220.525.2021.ASA.1 wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.
- ✓ Zastępca Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Lesznie w dniu 5 sierpnia 2021 roku (data wpływu: 10 sierpnia 2021 roku) pismem znak: WR.ZZŚ.2.435.208.2021.AS wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jednocześnie wskazując na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:

— do prac budowlanych stosować sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczającego do użytku. Rodzaj i stan

- techniczny wykorzystywanego sprzętu budowlanego musi zapewnić ochronę środowiska gruntowo-wodnego przed zanieczyszczeniami,
- w celu ochrony wód i uniknięcia sytuacji awaryjnych w trakcie realizacji inwestycji należy prowadzić kontrolę techniczną układów paliwowych używanych maszyn, a w przypadku awarii i wycieku oleju lub paliwa zebrać zanieczyszczone masy ziemne i je zneutralizować,
 - teren przedsięwzięcia wyposażyć w wystarczającą ilość sorbentów do neutralizowania ewentualnie powstających wycieków substancji ropopochodnych,
 - w trakcie prac budowlanych chronić otwarte wykoppy przed ich zalaniem oraz przed możliwością przedostania się do nich zanieczyszczeń,
 - zapewnić szczelność powierzchni w szczególności w strefach rozładunku i magazynowania materiałów budowlanych,
 - odpady gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych do tego miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione firmy.

Kierując się w/w opiniami oraz kryteriami zawartymi w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Zgodnie z art. 84 ust.1 ustawy w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono w oparciu o następujące uwarunkowania:

Planowana budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a -34), ul. Kwiatowej oraz Sportowej 2 i 5 w m. Krośnice umożliwi optymalnie rozwiązać gospodarkę wodno-ściekową w tym rejonie Krośnic. Trasa projektowanego kolektora prowadzona jest w ciągach komunikacji pieszej i samochodowej, przez tereny zabudowy wielorodzinnej i jednorodzinnej oraz tereny zielone. Na działkach objętych przedsięwzięciem występują zadrzewienia i krzewy. Projektowana trasa kanału nie stwarza konieczności ich wycinki. Wszelkie prace ziemne oraz związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego, prowadzone w obrębie bryły korzeniowej istniejących drzew lub krzewów będą wykonywane z zachowaniem następujących zasad:

- ograniczenie wykonania wykopów bliżej niż w odległości 2 m od pnia oraz nie mniejszej odległości od osi pnia drzewa, niż wynosi jego dwukrotny obwód mierzony na wys. 1,3 m;
- zakaz składowania na powierzchni wyznaczonej rzutem korony drzew materiałów chemicznych i budowlanych (zwłaszcza materiałów sypkich),
- ograniczenie postoju i poruszania się ciężkiego sprzętu budowlanego w obrębie rzutu korony drzew,
- istniejące krzewy zabezpieczyć przed uszkodzeniem poprzez zastosowanie tymczasowych ogrodzeń.

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej nie spowoduje zmian w sposobie użytkowania terenu i jego zagospodarowania, natomiast przyczyni się do uporządkowania gospodarki ściekowej na omawianym terenie. Zaprojektowane jako szczelny układ przedsięwzięcie w swym założeniu ma na celu ochronę środowiska (przeciwdziałanie degradacji środowiska gruntowo-wodnego). Do wykonania kanalizacji sanitarnej użyte zostaną materiały zapewniające pewne i szczelne jej wykonanie i posiadające niezbędne opinie techniczne, certyfikaty i atesty. Dla potrzeb prac budowlano- montażowych zostanie zajęty pas terenu o szerokości ok. 2 m. Po zakończeniu robót teren zostanie przywrócony do stanu niezmieniającego formy użytkowania. W trakcie prowadzonych prac wykopy winny być monitorowane i w przypadku stwierdzenia bytowania płazów, należy dokonać wydobycia i przeniesienia płazów w bezpieczne miejsce poza teren objętych pracami..

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami - jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP)-Prądnia o kodzie PLRW60001714329. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz.U. z 2016 r. poz.1967)- JCWP Prądnia została oceniona jako silnie zmieniona część wód (SZCW) o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo- przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2021 r.) ze względu na brak możliwości technicznych oraz występującą presję komunalną. Przedmiotowy obszar znajduje się w obrębie jednolitych części wód podziemnych- JCWPd nr 80 o kodzie PLGW600080, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny. Teren inwestycji zlokalizowany jest poza obszarami Głównych Zbiorników Wód Podziemnych(GZWP). Teren inwestycji nie znajduje się w obrębie stref ochronnych ujęć wód podziemnych. Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi. Zgodnie z opinią Zastępcy Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie z dnia 5

sierpnia 2021 roku (pismo znak: WR.ZZŚ.2.435.208.2021.AS) charakter planowanej inwestycji, która realizowana będzie przy zastosowaniu rozwiązań minimalizujących wpływ dla środowiska oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, nie przewiduje się negatywnego wpływu przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) i powierzchniowych (JCWP) oraz możliwości osiągnięcia celów środowiskowych. Ponadto w celu zminimalizowania wpływu inwestycji na środowisko gruntowo -wodne zobowiązana inwestora do zastosowania rozwiązań wpisanych w pkt. II sentencji niniejszej decyzji.

W związku z realizacją prac pojawi się niewielka emisja do powietrza gazów spalinyowych i pyłów pochodzących z pojazdów i maszyn budowlanych (m. in. tlenek węgla, dwutlenek siarki, tlenki azotu, węglowodory aromatyczne, węglowodory alifatyczne). Skierowanie do prac budowlanych sprzętu i maszyn o odpowiednim stanie technicznym, posiadającego aktualne atesty i pozwolenia jak również zapewnienie odpowiednich środków zabezpieczających przed pyleniem pozwoli ograniczyć przedmiotową emisję. Biorąc pod uwagę przejściowość prac budowlanych, niezorganizowana emisja zanieczyszczeń z maszyn drogowych i środków transportu nie spowoduje trwałych negatywnych zmian w środowisku.

Podobna sytuacja dotyczy uciążliwości akustycznych związanych z realizacją inwestycji. Będą one występować w ograniczonym czasie i nie podlegają one normowaniu, a prace wymagające używania sprzętu o wysokim poziomie emitujących dźwięk, wykonywane będą jedynie w porze dziennej.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia powstawały będą niewielkie ilości odpadów, tj. odpady budowlane (np. istniejące nawierzchnie dróg, chodników i innych miejsc utwardzonych nie nadająca się do powtórniego wbudowania, części wbudowywanych materiałów) odpady komunalne, masy ziemne. Gleba i ziemia, mogą zostanie wykorzystana do przykrycia kanalizacji sanitarnej. Pozostałe odpady w przypadku właściwego prowadzenia gospodarki odpadami na terenie inwestycji a następnie przekazania ich przedsiębiorcy, nie będą stwarzać zagrożenia dla środowiska.

Ponadto dokonana analiza możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie aspektów przyrodniczych wskazuje że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary górskie i leśne, obszary przylegające do jezior, obszary wodno-błotne i inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe i ujścia rzek, a także obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk, lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną. W zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie znajdują się korytarze ekologiczne.

Przedsięwzięcie zlokalizowanej jest natomiast w granicach obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Ostoja nad Baryczą PLH020041 oraz Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków Dolina Baryczy PLB020001. Ponadto, inwestycja zlokalizowana będzie w granicach Parku Krajobrazowego "Dolina Baryczy", w obrębie którego obowiązują zapisy rozporządzenia Wojewody Dolnośląskiego z dnia 28 marca 2007r. w sprawie Parku Krajobrazowego "Dolina Baryczy", dla terenu Parku leżącego w granicach województwa dolnośląskiego (Dz. Urz. Woj. Dolno. z 2007 r., Nr 88, poz. 1012 ze zm.) w tym m.in. zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Jednakże zgodnie z zapisami art. 17 ust. 2. pkt.4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 o ochronie przyrody (tj. Dz.U. z 2021 r., poz. 1098) powyższy zakaz nie dotyczy realizacji inwestycji celu publicznego, do których zgodnie z art.6 pkt.3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz.U. 2020 r., poz. 1990 ze zm.) zalicza się przedmiotowa inwestycja.

Zgodnie z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 5 sierpnia 2021 r. oceniając skalę i rodzaj możliwego oddziaływania na środowisko, stwierdzono ich charakter przedsięwzięcia, zakres planowanych prac, lokalizację w obrębie miejscowości, brak konieczności wycinki drzew, a także wskazane w KIP rozwiązania chroniące środowisko, inwestycja nie powinna znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na ww. obszary chronione oraz różnorodność biologiczną.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć stwarzających ryzyko występowania poważnej awarii i nie wymagało przeprowadzenia postępowania dotyczącego trans granicznego oddziaływania na środowisko,

Ze zgromadzonego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie wynika, że uwzględniając rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, jego usytuowanie, możliwe zagrożenie dla środowiska oraz zasięg oddziaływania przedsięwzięcia zasadnym jest stwierdzenie braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W niniejszej sprawie liczba stron przekracza 10 skorzystano więc z uprawnień przewidzianych w art.74 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz. U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.) w związku z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu Postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2021 r., poz.735 ze zm.)- o czynnościach organu strony zawiadomiono poprzez publiczne ogłoszenie na stronie internetowej Gminy Krośnice, na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Krośnice oraz na tablicy ogłoszeń w miejscowości Krośnice. W szczególności organ prowadzący postępowanie w sprawie wydania niniejszej decyzji powiadomił strony postępowania o wpłynięciu wniosku o wydanie decyzji, wszczęciu postępowania w niniejszej

sprawie, o wystąpieniu do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Miliczu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie z wnioskiem o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Pouczono również strony niniejszego postępowania o uprawnieniach wynikających z art 10 kpa, o możliwości składania uwag i wniosków oraz możliwością zapoznania się z dokumentacją niniejszego postępowania.

W trakcie prowadzonego postępowania, z zebranymi dowodami i materiałami w przedmiotowej sprawie nie zapoznała się ani jedna osoba, nie wniesiono również żadnych uwag i wniosków.

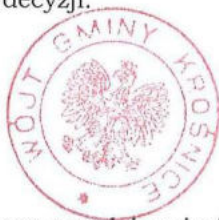
Informacja o wydaniu niniejszej decyzji zostanie doręczona stronom postępowania poprzez obwieszczenie na stronie internetowej Gminy Krośnice, na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Krośnice oraz na tablicy ogłoszeń w miejscowości Krośnice.

Z opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, opinii Zastępcy Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Lesznie oraz zgromadzonego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia, wynika że uwzględniając rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, jego usytuowanie, możliwe zagrożenie dla środowiska oraz zasięg oddziaływania przedsięwzięcia zasadnym było stwierdzenie braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Uciążliwości które powstaną w trakcie budowy, tj. zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego spalinami pojazdów mechanicznych, hałas spowodowany pracą sprzętu mechanicznego oraz powstawanie odpadów, będą miały charakter przejściowy i po zakończeniu budowy ustąpią na rzecz polepszenia warunków środowiska. Przeprowadzona analiza wykazała, że w fazie eksploatacji nie przewiduje się zwiększenia oddziaływania inwestycji na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

pouczenie:

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.



WÓJT GMINY
A. Bralski
mgr Andrzej Bralski

załącznik:

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Decyzja stała się ostateczna
w dniu 29 września 2021

otrzymują:

1. Igor Zamirski
ul. Konwaliowa 14, 56-300 Milicz

WÓJT GMINY
A. Bralski
mgr Andrzej Bralski

2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
ul. Tadeusza Kościuszki 82, 50-411 Wrocław,
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie
ul. Chociszewskiego 12, 64-100 Leszno
4. Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Armii Krajowej 5, 56-300 Milicz
5. Strony postępowania poprzez obwieszczenie
zgodnie z art.49 KPA
6. a/a

Charakterystyka przedsięwzięcia

Przedsięwzięcie pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej dla obsługi nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a -34), ul. Kwiatowej oraz ul. Sportowej 2 i 5 w miejscowości Krośnice” polega na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w celi odprowadzania ścieków bytowo- gospodarczych z przyległych gospodarstw domowych .

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze działek 508/30, 508/139, 508/46, 508/44, 508/48, 508/52, 508/51, 508/25, 508/15, 508/23, 508/107, /810, 508/65, 508/64, 508/49, 508/142, 508/112, 508/113, 508/114, 815, 118/3, 118/2, 429/1, 117/1, 430, 506/81, 506/129, 506/57, 506/34, 506/72, 506/54, 506/90, 506/94, 506/121, 506/116, 506/83, 506/84, 506/85, 506/86, 506/97, 506/98, 506/92, 506/100, 506/127, 506/99, 506/126, 506/125, 506/124, 506/122, 506/123, 506/32, 506/31, 506/93, 506/30, 506/87, 529/1, 506/53, 506/43, 506/47, 506/52, 506/27, 506/102, 506/96, 506/95, 506/108, 506/107, 506/106, 506/22, 508/43, 508/148, 508/147, 508/28, 508/7, 508/119, 508/122, 530/2, 507/5, 508/45 obręb Krośnice

Zakres przedsięwzięcia obejmuje budowę nowego odcinka kanalizacji sanitarnej DN200 o łącznej długości ok. 2800 m oraz likwidacji części istniejącej kanalizacji sanitarnej o długości ok. 125m. Podczas realizacji inwestycji wybudowane zostaną również przyłącza o średnicy DN 160. Rurociągi układane będą w wykopach wąsko-przestrzennych na głębokościach 2,0-3,0 m pod powierzchnią ziemi.

Prace budowlane związane z wykonaniem rurociągów obejmować będą:

- 1) wytyczenie trasy rurociągu w terenie oraz prace przygotowawcze (demontaż istniejących kolidujących elementów zagospodarowania terenu, zabezpieczenie drzew i krzewów zlokalizowanych w bezpośrednim sąsiedztwie prowadzonych prac)
- 2) roboty ziemne - wykonanie wykopów o ścianach pionowych, umocnionych i rozpartych wraz z ich ewentualnym odwadnianiem
- 3) montaż rurociągów na podsypce piaszczysto- żwirowej
- 4) zasypanie wykopów (z częściową wymianą gruntów)
- 5) prace odtworzeniowe uprzednio zdemontowanych elementów zagospodarowania terenu.

W ramach przedsięwzięcia planuje się zastosować na kanalizacji sanitarnej studzienki kanalizacyjne w miejscach zmiany kierunku trasy, spadku kanału oraz na odcinkach prostych w odstępach uzasadnionych sytuacją terenową. Przewiduje się zastosowanie szczelnych studzienek rewizyjnych z elementów prefabrykowanych betonowych i tworzyw sztucznych PVC i PE.

Wejście do studzienek kanalizacyjnych przewidziano poprzez włazy kanałowe okrągłe o średnicy \varnothing 600mm. dno każdej studzienki posiadać będzie ukierunkowane kinety.

WÓJT GMINY
A. Biły
mgr Andrzej Biły

Milicz, dn. 29.09.2021 r.

STAROSTA MILICKI
56-300 Milicz, Aleja ZHP 1
tel.71-38-42-866

Znak sprawy: GGM-PODGIK.6630.86.2021

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

zakończonych w dniu 29.09.2021 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 7d pkt 2 i art. 28b.1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.- Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. 2015.520) dokumentację projektową przeanalizowano w zakresie bezkolizyjnego położenia względem innych istniejących bądź projektowanych sieci i urządzeń.

| | |
|--------------------------------|--|
| Przedmiot narady: | SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Dąbrowa, dz.: 16/10 |
| Lokalizacja: | Dąbrowa, dz.: 16/10 |
| Wnioskodawca: | PRACOWNIA PROJEKTOWA IGOR ZAMIRSKI ul. Konwaliowa 14, 56-300 Milicz |
| Inwestor: | GMINA KROŚNICE ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice |
| Projektant: | IGOR ZAMIRSKI Inne upr.: budowlane: 263/DOŚ/08 |
| Przewodniczący: | Marta Skiba, Inspektor, PODGIK |
| Sposób przeprowadzenia narady: | elektroniczny |
| Data wpływu: | 21.09.2021 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.

Stanowisko Przewodniczącego:

W miejscach zbliżeń i skrzyżowań realizowanej sieci z istniejącym uzbrojeniem podziemnym wykopy prowadzić bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności i pod nadzorem zainteresowanych jednostek branżowych.

Dokument wygenerował(a): Marta Skiba, dn. 01-10-2021 10:25:22

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

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

| Lp. | Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa | Stanowisko Uwagi | Imię i nazwisko uczestnika |
|--------------|--|---|---------------------------------------|
| 1 | Przewodniczący Narady stacjonarny | Uzgodniono pozytywnie z uwagami Podczas prowadzenia prac należy uwzględnić skrzyżowanie z przyłączem wodociągowym przebiegającym w dz. 16/10,16/9. Przebieg przedstawiony na załączniku nr 1 dołączonym do odpisu z protokołu. | Marta Skiba |
| 2 | Starostwo Powiatowe w Miliczu Wydział Architektury i Budownictwa | Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej. | |
| 3 | Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. O/Wrocław elektroniczny | Uzgodniono pozytywnie BEZ UWAG | Michał Wieczorek |
| 4 | Zakład Usług Komunalnych w Krośnicach | Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej. | |
| 5 | Tauron Dystrybucja SA Oddział we Wrocławiu elektroniczny | Uzgodniono pozytywnie Uzgadnia się bez uwag pod względem kolizji z sieciami TAURON DYSTRYBUCJA S.A | Paweł Myszyński |
| 6 | Urząd Gminy w Krośnicach | Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej. | |
| 7 | DSS OPERATOR Dolnośląska sieć szerokopasmowa | Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej. | |
| 8 | Magazyn Fabryczny Netcom Adam Krawcewicz | Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej. | |
| 9 | Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. O/Poznań- elektroniczny | Uzgodniono pozytywnie BEZ UWAG | Janusz Wesołowski |
| 10 | Orange Polska S.A. | Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej. | |
| Wnioskodawca | | | PRACOWNIA PROJEKTOWA IGOR ZAMIRSKI |

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

Zaprotokołowała:

Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

Dokument podpisany przez Marta Monika Skiba;
STAROSTWO POWIATOWE W MILICZU
Data: 2022.01.24 09:38:53 CET

Dokument podpisany przez Marta Monika Skiba;
STAROSTWO POWIATOWE W MILICZU
Data: 2022.01.24 09:50:02 CET

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 2020 r. poz.2052 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 urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
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 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).

Dokument wygenerował(a): Marta Skiba, dn. 01-10-2021 10:25:22

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

Strona 2 z 2

DOLNOŚLĄSKI WOJEWÓDZKI
KONSERWATOR ZABYTKÓW
WE WROCŁAWIU

50-243 Wrocław ul. Władysława Łokietka 11
☎ (071) 3436501, 3958010
WZA.5161.2758.2021.JB
rkp 52568-2021

DECYZJA NINIEJSZA JEST PRAWOMOCNA

Wrocław, dnia 11.01.2022
Dolnośląski Wojewódzki Konserwator Zabytków

Daniel Gibski
dwkz@dwkz.pl
http://wosoz.ibip.wroc.pl/public/
Wrocław, dnia 11.01.2022 r.

DECYZJA NR 29/2022

Pozwolenie na prowadzenie badań archeologicznych

Na podstawie art. 89 pkt 2, art. 91 ust 4 pkt 4, art. 36, ust. 1 pkt.5 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2021 r. poz. 710 ze zm.), § 18 rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz. U. z 2021 r., poz. 81) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735),

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 19.11.2021 r. (data wpływu: 23.11.2021 r.), zgłoszonego przez Pana Andrzeja Wasilewskiego, Al. Gen. J. Hallera 11/1, 53-39 Wrocław, pełnomocnika Gminy Krośnice, ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice, o udzielenie pozwolenia na prowadzenie badań archeologicznych, w związku z inwestycją: *budowa kanalizacji sanitarnej wraz z niezbędnymi przepięciami dla nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a do 34), ul. Kwiatowej i ul. Sportowej 2 i 5, budowa odcinka kanalizacji tłocznej DN 110 na dz. nr 815 oraz budowa odcinka kanalizacji deszczowej DN160 na działce nr 506/27 w miejscowości Krośnice, gm. loco*, oraz po ocenie danych przedstawionych we wniosku i załącznikach do niego

**udzielam pozwolenia
Gminie Krośnice**

na prowadzenie badań archeologicznych na obszarze intensywnego osadnictwa pradziejowego, średniowiecznego i nowożytnego, w strefie „OW” ochrony konserwatorskiej zabytków archeologicznych oraz w sąsiedztwie udokumentowanych stanowisk archeologicznych, w związku z inwestycją: *budowa kanalizacji sanitarnej wraz z niezbędnymi przepięciami dla nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a do 34), ul. Kwiatowej i ul. Sportowej 2 i 5, budowa odcinka kanalizacji tłocznej DN 110 na dz. nr 815 oraz budowa odcinka kanalizacji deszczowej DN160 na działce nr 506/27 w miejscowości Krośnice, gm. loco*, zgodnie z zakresem i w sposób wskazany w programie prowadzenia badań archeologicznych, opracowanym przez Pana mgr. Andrzeja Wasilewskiego, stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej decyzji. Projekt zagospodarowania terenu w skali 1:500 z oznaczonym miejscem prowadzenia badań archeologicznych stanowi załącznik nr 2 do niniejszej decyzji.

Termin ważności pozwolenia: 31.12.2026 r.

Pozwolenie wydaje się pod następującymi warunkami:

1. Obowiązku kierowania w/w badaniami przez osobę spełniającą wymagania, o których mowa odpowiednio w art. w art. 37e ust. 1 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;
2. Obowiązku przekazania Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków nie później niż w terminie 14 dni przed dniem rozpoczęcia badań archeologicznych, a w toku badań na 14 dni przed dokonaniem zmiany osoby, o której mowa w pkt 1.:
 - imienia, nazwiska i adresu osoby, o której mowa w pkt 1
 - dokumentów potwierdzających spełnienie przez tę osobę wymagań, o których mowa odpowiednio w art. 37e ust. 1 ww. ustawy
 - oświadczenia osoby, o której mowa w pkt 1, o przyjęciu przez tę osobę obowiązku kierowania tymi badaniami archeologicznymi albo samodzielnego ich wykonywania;
3. Zawiadomienia Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków o terminie rozpoczęcia i zakończenia wskazanych w pozwoleniu badań archeologicznych.
4. Niezwłocznego zawiadomienia Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków o zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia wskazanych w pozwoleniu badań archeologicznych;
5. Prowadzenia dokumentacji przebiegu badań archeologicznych oraz opracowania tych badań w sposób umożliwiający jednoznaczną identyfikację i dokładną lokalizację przestrzenną wszystkich czynności oraz dokonanych odkryć

- i przekazania jej Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków w terminie określonym przez Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków nie dłuższym niż 6 miesięcy od dnia zakończenia tych badań;
6. Prowadzenia doraźnej konserwacji pozyskanych zabytków i ich dokumentacji i przekazania ich Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków w terminie do **3 lat** od dnia zakończenia wskazanych w pozwoleniu badań;
7. Prowadzenia inwentaryzacji polowej pozyskanych zabytków i przekazania jej Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków w terminie do **6 miesięcy** od dnia zakończenia wskazanych w pozwoleniu badań;
8. Sporządzenia sprawozdania ze wskazanych w pozwoleniu badań i przekazania tego sprawozdania Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków w terminie do **3 tygodni** od dnia zakończenia wskazanych w pozwoleniu badań;
9. Prowadzenia dokumentacji w ramach wskazanych w pozwoleniu badań zgodnie ze standardami określonymi w załączniku do cyt. rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego;
10. Dokonanie aktualizacji istniejącej karty AZP stanowiska, a w przypadku nowych odkryć zabytków archeologicznych sporządzić kartę stanowiska i przekazać Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków we Wrocławiu. Do opracowania wymagane jest stosowanie instrukcji Narodowego Instytutu Dziedzictwa z 2019 r.
11. Opracowania wyników wskazanych w pozwoleniu badań i przekazania go wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków w terminie do **3 lat** od dnia zakończenia tych badań;
12. Uporządkowania terenu po zakończeniu wskazanych w pozwoleniu badań;
13. Opracowanie sposobu postępowania z zabytkiem po zakończeniu wskazanych w pozwoleniu badań i przekazania tego opracowania Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków w terminie 3 miesięcy od dnia zakończenia badań;

UZASADNIENIE

Wymóg podjęcia badań archeologicznych wynika z lokalizacji przedmiotowej inwestycji na obszarze intensywnego osadnictwa pradziejowego, średniowiecznego i nowożytnego, w strefie „OW” ochrony konserwatorskiej zabytków archeologicznych oraz w sąsiedztwie udokumentowanych stanowisk archeologicznych. Przedmiotowy obszar oraz stwierdzone i potencjalnie znajdujące się na tym terenie relikty archeologiczne stanowią zabytek w myśl art. 3 pkt 4 w związku z art. 6 ust. 1 pkt 3 ustawy z dn. 23 lipca 2003 r. o ochronie Zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2021 r., poz. 710) i ujętej w wykazie, o którym mowa art. 7 ustawy dnia 18 marca 2010 r. o zmianie ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. nr 75 z 2010 r. poz. 474). Stwierdzona na tym terenie zawartość relikwów archeologicznych, t.j. elementów dawnej struktury przestrzennej przetrwałej w warstwie podziemnej, bezpowrotnie niszczonej w procesie budowlanym - wymaga ustanowienia ochrony poprzez jej zachowanie i zadokumentowanie, co leży w interesie społecznym ze względu na posiadaną wartość historyczną i naukową. W związku z tym przy zmianie zagospodarowania wiążącego się z ingerencją w poziom gruntu niezbędne jest dokonanie rozpoznania terenu, w tym układu nawarstwień oraz metodyczna eksploracja i zadokumentowanie relikwów dawnego osadnictwa (m. in. warstw kulturowych, relikwów architektonicznych i innych obiektów, pozyskanie ruchomego materiału zabytkowego, szczątków kostnych) oraz ich konserwacja. W związku tym zamierzenie należy prowadzić przy uwzględnieniu wskazanych uwarunkowań.

Pouczenie:

1. Kto podejmuje działania, o których mowa w art. 36 ust. 1 pkt 1-5, niezgodnie z zakresem lub warunkami określonymi w pozwoleniu wojewódzkiego konserwatora zabytków, podlega karze pieniężnej w wysokości od 500 do 500 000 zł. (art. 107 d. ust. 2 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami).

2. Kto bez pozwolenia albo wbrew warunkom pozwolenia prowadzi prace konserwatorskie, restauratorskie, roboty budowlane, badania konserwatorskie lub architektoniczne przy zabytku wpisanym do rejestru lub roboty budowlane w jego otoczeniu albo badania archeologiczne podlega karze grzywny (art. 117 ww. ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami).

3. Informuje się, że postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia może zostać wznowione, a następnie pozwolenie może zostać cofnięte lub zmienione na podstawie art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Od niniejszej decyzji służy prawo odwołania do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w Warszawie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków we Wrocławiu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Otrzymują:

1. Pan Andrzej Wasilewski – pełnomocnik Inwestora

Do wiadomości:

1. Muzeum Regionalne w Środzie Śląskiej

2. Narodowy Instytut Dziedzictwa, ul. Kopernika 36/40, 00- 924 Warszawa

a/a Krośnice, gm. loco

JB zwolnione z opłaty skarbowej

Dolnośląski
Wojewódzki Konserwator Zabytków

Daniel Gibski

Andrzej Wasilewski
Al. Gen. J. Hallera 11/1
53-319 Wrocław

Wrocław 23.11.2021 r.

**Dolnośląski Wojewódzki Konserwator Zabytków
we Wrocławiu
50-243 Wrocław, ul. Łokietka 11**

Program ratowniczych badań archeologicznych realizowanych w trakcie prowadzenia prac ziemnych związanych z budową kanalizacji sanitarnej wraz z niezbędnymi przepięciami dla nieruchomości zlokalizowanych przy ul. Sanatoryjnej (od nr 9a-34), ul. Kwiatowej i ul. Sportowej 2 i 5, budowa odcinka kanalizacji tłocznej DN 110 na działce nr 815 oraz budowa odcinka kanalizacji deszczowej DN160 na działce nr 506/27 w miejscowości Krośnice.

Realizowana inwestycja zlokalizowana jest na terenie intensywnego osadnictwa pradziejowego, średniowiecznego i nowożytnego, na obszarze miejscowości o metryce średniowiecznej, w sąsiedztwie stanowisk archeologicznych nr 6/99/72-31 AZP (śląd osadnictwa – paleolit), nr 7/100/72-31 AZP (śląd osadnictwa – epoka kamienia; punkt osadniczy – wczesne średniowiecze X-XII w; śląd osadnictwa – średniowiecze), nr 8/101/72-31 AZP (śląd osadnictwa – kultura łużycka; śląd osadnictwa – pradzieje), nr 36/131/72-31 AZP (osada – wczesne średniowiecze X-XI w; osada – późne średniowiecze XV w)

CHARAKTERYSTYKA PRAC ZIEMNYCH

Prowadzone będą wykopy liniowe o łącznej długości około 3635 m, szerokości do 2,5-3m i głębokości do 5 metrów. Ze względu na znaczną głębokość prace ziemne prowadzone będą w szalunkach, co znacznie utrudni obserwację profili wykopów

CEL BADAŃ

Celem badań ratowniczych będzie weryfikacja lokalizowanych w pobliżu stanowisk archeologicznych pod kątem ich zasięgu, charakteru i chronologii oraz metodyczna eksploracja odkrytych reliktów archeologicznych oraz rejestracja znajdujących się na obszarze prac ziemnych wszelkich śladów wcześniejszego osadnictwa, pradziejowego, średniowiecznego czy nowożytnego oraz metodyczna eksploracja odkrytych reliktów w postaci nawarstwień czy obiektów o charakterze zabytkowym. Prace badawcze pozwolą również na rozpoznanie obszaru objętego pracami ziemnymi pod kątem występowania nowych, nie znanych dotychczas stanowisk archeologicznych w tym rejonie.

METODA BADAWCZA

W trakcie prowadzenia prac ziemnych wykonana zostanie kontrola odkrytych powierzchni i profili wykopów pod kątem występowania materiału zabytkowego. W przypadku stwierdzenia kolizji z substancją zabytkową zostaną przeprowadzone badania ratownicze. Występujące w granicach inwestycji obiekty nieruchome zostaną całkowicie odsłonięte i wyeksplorowane.

Wykonana zostanie pełna dokumentacja terenowa i sprawozdawcza odkrytych reliktów archeologicznych zgodnie z wymogami ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003 r. (tj. Dz. U. 2018, poz. 1609) oraz wytycznymi Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu.

OPRACOWANIE

1. Pozyskane w toku prac badawczych zabytki zostaną zakonserwowane i opracowane zgodnie z wytycznymi konserwatorskimi.
2. Materiał zabytkowy wraz z opracowaniem wyników badań zostanie przekazany do Muzeum Regionalnego w Środzie Śląskiej.

WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTKÓW
we WROCŁAWIU

zał. nr 1 do pisma postanowienia, decyzji
nr 23/2021 z dnia 20.11.2021

Andrzej Wasilewski



