


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INWESTOR	GMINA BIELSK PL. WOLNOŚCI 3A 09-230 BIELSK				
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ				
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXVI				
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	141901_2.0043.119/5 141901_2.0043.119/9 141901_2.0043.120/10 141901_2.0043.120/11 141901_2.0043.132/6 141901_2.0043.132/22 141901_2.0043.132/27 141901_2.0043.132/31 141901_2.0043.138 <div>NIE WNIESIONO SPRZECIWU na podstawie art. 80 Prawa budowlanego na zgłoszenie znak: AB-11.6743.1.256.2022 Płock, dnia 28.06.2022r</div>				
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Katarzyna Matyja-Rożek	upr. do projektowania bez ograniczeń w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych MAZ/0421/POOS/09	Branża sanitarna	06.2022 r.	

I. DOKUMENTY DOŁĄCZONE DO PROJEKTU

KATARZYNA MATYJA-ROŻEK
NOWE BORYSZEWO 48/20
09-410 PŁOCK
NR UPRAWNIENÍ BUDOWLANYCH MAZ/0421/POOS/09

O Ś W I A D C Z E N I E

Oświadczam jako projektant projektu inwestycji pod nazwą:

ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

zlokalizowana w miejscowości: ZĄGOTY

gmina: BIELSK

na ~~działce~~ / działkach* o nr ewidencyjnych gruntu: 119/9, 119/5, 120/10, 120/11, 132/6, 132/22, 132/27, 132/31, 138

o sporządzeniu projektu zagospodarowania terenu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. Katarzyna Matyja - Rożek



upr. do projektowania bez ograniczeń w
specjalności instalacji i sieci sanitarnych
Nr ewid: MAZ/0421/POOS/09

.....
pieczęć i podpis projektanta



sygn. akt. MAZ/7131/ 389 /09 /S

Warszawa, dnia 30 grudnia 2009 r.

DECYZJA

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

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:
nadaje**

**Pani Katarzynie Matyja
magister inżynier
urodzonej dnia 19 stycznia 1974 roku w Płocku, córce Władysława**

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr MAZ/0421/POOS/09

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

UZASADNIENIE

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

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień został opisany na odwrocie niniejszej decyzji.

POUCZENIE

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

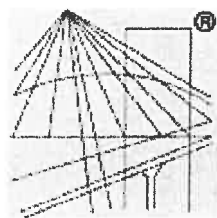
Skład Orzekający

1/ mgr inż. Krzysztof Latoszek

2/ mgr inż. Irena Churska

3/ mgr inż. Krzysztof Booss





P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-XA9-Z6B-BKK *

Pani KATARZYNA MATYJA-ROŻEK o numerze ewidencyjnym MAZ/IS/0131/10
adres zamieszkania GMINA RADZANOWO, 09-410 NOWE BORYSZEWO 48/20
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-03-01 do 2023-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-02-03 roku przez:

Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej 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.

II. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem zamierzenia budowlanego będzie rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej na działkach nr ewid. 119/9, 119/5, 120/10, 120/11, 132/6, 132/22, 132/27, 132/31, 138 w obrębie Zagoty, gm. Bielsk, pow. płocki. Projektowane 3 odcinki będą stanowiły przedłużenie istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej dla potrzeb projektowanych i istniejących budynków mieszkalnych.

2. Istniejący stan zagospodarowania terenu

Obecnie zagospodarowanie przedmiotowego terenu stanowią drogi wewnętrzne częściowo utwardzone tłuczniami, droga gminna (działka nr ewid. 126) utwardzona mieszanką mineralno-bitumiczną oraz tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej (działki nr ewid. 120/10, 127/8) oraz tereny upraw rolnych (działka nr ewid. 119/5).

3. Projektowane zagospodarowanie terenu

Na działkach nr ewid. 119/9, 119/5, 120/10, 120/11, 132/6, 132/22, 132/27, 132/31, 138 w obrębie Zagoty zaprojektowano rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej o średnicy dn 200 PCV, w tym:

- rura kanalizacyjna na sieci zewnętrzne, kielichowych z rowkiem typ średni (typ S) wg normy PN-80/C89205 o średnicy zewnętrznej 200 x 4,9 mm - 482,0 m
- studzienki kanalizacyjne rewizyjne, połączeniowe wykonać z kręgów betonowych dn 1200 mm, wg KB1-38.4.3(7)-81 z dolną częścią wylewną betonu lub wymurowaną z cegły klinkierowej wraz z płytą nadstudzienną żelbetową PP-120/60 lub PP-144/60 i włazem żeliwnym typu ciężkiego dn 600 mm PN-64/74-052 - 18 kpl.
- taśma ostrzegawcza - 482,0 m.

Projektowana inwestycja jest zgodna z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego oraz warunkami technicznymi na rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej wydanymi przez Wójta Gminy Bielsk.

4. Inne informacje i dane 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

Teren nie jest objęty prawną formą ochrony przyrody. Zamierzenie budowlane nie zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

5. Inne informacje i dane 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,

Zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego teren inwestycji związany jest z ochroną gruntów zmeliorowanych. Przed przystąpieniem do wykonania rozbudowy sieci wodociągowej Inwestor winien dokonać faktycznej lokalizacji urządzeń melioracyjnych w terenie. Głębokość posadowienia rurociągów (sączków, zbieraczy) wynosi od 0,8 do 1,0 m. Przerwane podczas robót ziemnych sączki Inwestor winien naprawić na własny koszt. W miejsce zniszczonych dren, należy zastosować rury PCV wodociągowe sztywne o średnicy uszkodzonego drenażu. W miejscach kolizji, grunt rodzimy, jak również wykonaną podsypkę żwirową o grubości 15 cm należy zagęścić. Miejsca połączenia rur wodociągowych trwale uszczelnić.

Zgodnie z opinią Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni we Włocławku, Inwestor ponosi koszty naprawy oraz odpowiedzialność za ewentualne szkody w stosunku do osób trzecich powstałe na skutek przerwania drenażu.

- 6. Inne informacje i dane 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**

Zgodnie z pismem DP.5183.290.2022 z dnia 06.06.2022 r. wydanym przez Mazowieckiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków Delegatura w Płocku na dz. nr ewid. 119/9 i 119/5 w m. Zagoty zlokalizowane jest archeologiczne o nr AZP 47-54 st. 29 (Zagoty 3). Wszelkie roboty związane z realizacją przedmiotowej inwestycji należy wykonać pod stałym nadzorem archeologicznym z możliwością przekształcenia w ratownicze badania wykopaliskowe. Na prowadzenie badań archeologicznych o charakterze nadzoru archeologicznego nad robotami ziemnymi należy uzyskać pozwolenie konserwatorskie w trybie decyzji administracyjnej.

- 7. Informacje i dane 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**

W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z liniami kablowymi prace ziemne należy prowadzić ręcznie pod nadzorem osób posiadających stosowne uprawnienia do nadzorowania tego typu prac, zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz „Instrukcją organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych” obowiązującej na terenie działania ENERGA–OPERATOR S.A. Powiadomić pisemnie o terminie rozpoczęcia prac z co najmniej dwutygodniowym wyprzedzeniem. Kable zabezpieczyć rurami ochronnymi dwudzielnymi koloru niebieskiego – kable nN. Przed zasypaniem zgłosić do odbioru do ENERGA–OPERATOR S.A. Oddział w Płocku – Dział Zarządzania Eksploatacją Płock.

- 8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu**

Obszar oddziaływania projektowanej rozbudowy sieci wodociągowej w całości mieści się w granicach działek nr ewid. 119/9, 119/5, 120/10, 120/11, 132/6, 132/22, 132/27, 132/31, 138 w obrębie Zagoty, stanowiących pas drogowy drogi gminnej, drogi wewnętrznej oraz częściowo tereny prywatne.

Przewidywana do realizacji inwestycja jest zgodna z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego oraz warunkami technicznymi gestora sieci kanalizacji sanitarnej. Stanowi uzbrojenie podziemne terenu i nie wprowadza ograniczeń w zagospodarowaniu działek sąsiednich oraz nie narusza interesu osób trzecich.

Wskazanie przepisów prawa w oparciu, o które dokonano określenia obszaru oddziaływania obiektów:

- definicja obszaru oddziaływania – art. 3 pkt 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2351, z 2022 r. poz. 88),
- obowiązki projektanta – art. 20 ust. 1 pkt 1c) ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2351, z 2022 r. poz. 88),
- zawartość projektu zagospodarowania terenu – Rozdział 2 Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2021 r. poz. 1169 z późn. zm.),
- informacja o obszarze oddziaływania obiektu – § 18 Rozporządzenia w sprawie szczegółowego Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2021 r. poz. 1169 z późn. zm.).