

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO :

- budowa sieci wodociągowej z rur PE dn 160 mm

2. ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO :

- Połoń i Małowidz
06-323 Jednorożec
- Kategoria obiektu budowlanego : XXVI

3. NAZWA JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ , NAZWA I NUMER OBRĘBU EWIDENCYJNEGO ORAZ NUMER DZIAŁEK :

- Jednostka ewidencyjna : 142204_2 Jednorożec
- Obręb : 142204_2.0015 Połoń , 142204_2.0011 Małowidz
- Numery działek : 341, 487, 277 , 276

4. NAZWA INWESTORA ORAZ ADRES :

Gmina Jednorożec , ul. Odrodzenia 14 , 06-323 Jednorożec

5. PROJEKTANT :

Lp.	Imię	Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data opracowania	Podpis	Funkcja
1.	Rafał	Piekarski	Instalacyjna w zakresie sieci , instalacji i urządzeń cieplnych , wentylacyjnych, gazowych wodociągowych i kanalizacyjnych	MAZ/0600/PWBS/15	26.05.2022		Projektant
2.	Piotr	Kujawa	Instalacyjna w zakresie sieci , instalacji i urządzeń cieplnych , wentylacyjnych, gazowych , wodociągowych i kanalizacyjnych	MAZ/0077/PWOS/13	26.05.2022		Sprawdzający

Opracował : mgr inż. Rafał Piekarski

STAROSTWO POWIATOWE
w Przasnyszu

nie wnosi sprzeciwu do robót budowlanych
objętych zgłoszeniem z dnia 31.05.2022
znak: PB.6743.2.4.9.2022.170
22.06.2022

data

podpis

USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY
Barbara Jankowska
06-400 Ciechanów, ul. Patriotów 3
tel. 694 727 779
NIP 566-101-19-31; REGON: 130034350



Z up. STAROSTY

Ewa Łazicka
Kierownik Referatu Budownictwa

SPIS TREŚCI DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. Strona tytułowa	str. 1
2. Spis treści	str. 2
3. CZĘŚĆ OPISOWA	str. 3-5
4. Oświadczenie projektanta	str. 6
5. Kserokopia uprawnień projektanta oraz zaświadczenie z MIIB	str. 7-9
6. Kserokopia uprawnień sprawdzającego oraz zaświadczenie z MIIB	str. 10-12
7. CZĘŚĆ RYSUNKOWA	
• Projekt budowy sieci wodociągowej PE dn 160 mm – rys. nr 1 , 2 , 3	str. 13-15

CZĘŚĆ OPISOWA

1) PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

Przedmiotem niniejszego zamierzenia budowlanego jest dokumentacja budowy sieci wodociągowej z rur PE Dz 160 mm w miejscowościach POŁOŃ i MAŁOWIDZ , DZIAŁKI NR : 341 , 487 , 277 , 276 stanowiące pas dróg powiatowych Nr 3212W Małowidz – Olszewka- Parciaki oraz Nr 3234W Stara Wieś-Chorzele-Krasnosielc .

Bazą do rozbudowy jest istniejący wodociąg z rur PE dn 160 mm zlokalizowany w działce nr 341 stanowiącej pas drogi powiatowej .

Projektowana sieć wodociągowa ma za zadanie poprawić zaopatrzenie w wodę (występujące awarie) i przełączyć do niej istniejące budynki . Nowopowstające budynki wzdłuż dróg powiatowych Nr 3212W oraz 3234W będą mieć możliwość przyłączenia do projektowanej sieci wodociągowej PE dn 160 mm .

Sieć wodociągowa zostanie ułożona w wykopie otwartym i częściowo przeciskiem lub przewiertem .

Istniejący wodociąg ze względu na liczne awarie zostanie wyłączony z użytkowania .

2) OKREŚLENIE ISTNIEJĄCEGO STANU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU

Działki , na których będzie realizowana inwestycja to zaliczany do I klasy lokalizacji teren stanowiący pas dróg powiatowych Nr 3212W Małowidz-Olszewka-Parciaki oraz Nr 3234W Stara Wieś -Chorzele-Krasnosielc .

Działki stanowiące pas drogowy dróg powiatowych (pobocze , rowy przydrożne) są porośnięte trawami niskimi , natomiast pas drogowy posiada nawierzchnię bitumiczną i z kostki brukowej .

W wyniku przeprowadzonej aktualizacji mapy zasadniczej do celów projektowych , w obrębie projektowanej trasy wodociągu zlokalizowano następujące urządzenia podziemne – obiekty infrastruktury technicznej :

- wodociąg
- przewody telekomunikacyjne
- napowietrzna i podziemna linia energetyczna

Przed przystąpieniem do realizacji projektowanych przewodów wodociągowych należy za pomocą przekopów kontrolnych zlokalizować przebieg istniejącego uzbrojenia.

Istniejące tereny zielone zostaną zachowane , przewiduje się usunięcie 3 drzew oraz 2 karp . Nie zachodzi potrzeba wyłączania gruntu z produkcji rolniczej .

3) PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI

a) URZĄDZENIA BUDOWLANE ZWIĄZANE Z OBIEKTEM BUDOWLANYM- nie dotyczy

b) SPOSÓB ODPROWADZANIA LUB OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW - nie dotyczy

c) UKŁAD KOMUNIKACYJNY – bez zmian

d) SPOSÓB DOSTĘPU DO DROGI PUBLICZNEJ - nie dotyczy

e) PARAMETRY TECHNICZNE SIECI I URZĄDZEŃ UZBROJENIA TERENU –

Projektowana sieć wodociągowa wykonana zostanie w sposób, który nie zmieni istniejącego zagospodarowania działek (lokalizacja rury w ziemi na głębokości ok. 1,80 m)

Po zrealizowaniu prac ziemnych teren przywrócony zostanie do stanu w jakim znajdował się wcześniej . Odtworzone zostaną tereny zielone oraz nawierzchnia z kostki betonowej .

Nawierzchnia bitumiczna nie zostanie uszkodzona , wodociąg pod jezdnią zostanie wykonany metodą bezwykopową .

f) UKSZTAŁTOWANIE TERENU I ZIELENI

Teren pod planowaną inwestycję jest stosunkowo płaski .

Inwestycja będzie prowadzona w pasie drogowym dróg powiatowych Nr 3212W Małowidz-Olszewka – Parciaki oraz Nr 3234W Stara Wieś-Chorzele-Krasnosielc .

Teren ten pokryty jest roślinnością trawiastą (rowy przydrożne , pobocze) oraz nawierzchnią utwardzoną – masa bitumiczna i kostka betonowa (jezdnia) .

Trawa istniejąca zostanie zrekultywowana i obsiana ponownie szlachetną mieszanką traw. Nawierzchnia bitumiczna nie zostanie uszkodzona , projektowana sieć wodociągowa pod jezdnią zostanie wykonana metodą bezwykopową .

Na trasie projektowanej sieci wodociągowej występują 3 drzewa oraz 2 karpy do usunięcia . Usunięcie drzew i nasadzenia nastąpi według oddzielnej procedury .

4) ZESTAWIENIE POWIERZCHNI :

- Rura z polietylenu PE 100RC SDR17 dn 160 mm , L = 3.169,40 m

5) INFORMACJE I DANE

a) Informacje z prawa miejscowego

Decyzja Nr 1/2022 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 15.04.2022 r. wydana przez Wójta Gminy Jednorożec dopuszcza na całym terenie objętym inwestycją budowę infrastruktury technicznej mającej na celu zaopatrzenie w wodę okolicznych działek. Projektowana sieć wodociągowa jest zgodna jest z założeniami Decyzji Nr 1/2022 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego stanowiącej załącznik do niniejszej dokumentacji .

b) Działki , których została zaprojektowana sieć wodociągowa nie są wpisane do rejestru zabytków ani do gminnej ewidencji zabytków .

Zamierzenie budowlane znajduje się poza terenem objętym ochroną konserwatorską.

c) Niniejsza inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć , o których mowa w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. poz. 1839) w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 1839) , w związku z czym nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko , co za tym idzie przeprowadzenia postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

d) OGRANICZENIA I ZAKAZY W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU

Decyzja Nr 1/2022 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wydana przez Wójta Gminy Jednorożec zezwala na lokalizację projektowanej sieci wodociągowej zgodnie z PROJEKTEM ZAGOSPODAROWNIA TERENU .

e) Teren planowanej inwestycji położony jest poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody .

f) WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA DZIAŁKI

Nie dotyczy . Teren objęty inwestycją nie znajduje się w zasięgu terenów eksploatacji górniczej .

g) O CHARAKTERZE , CECHACH ISTNIEJĄCYCH I PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO I JEGO OTOCZENIA

Projektowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na środowisko . Nie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko . Jeżeli będą spełnione wszystkie wymagania opisane w projekcie inwestycja nie będzie zagrażała środowisku i zdrowiu użytkowników .

h) DANE DOTYCZĄCE OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ - nie dotyczy

Sieć wodociągowa stanowi element systemu ochrony przeciwpożarowej poprzez zamontowane na niej hydranty .

i) INNE NIEZBĘDNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI , CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB ROBÓT BUDOWLANYCH

Nie dotyczy



6. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU :

Obszar oddziaływania inwestycji na środowisko zawiera się w granicach działek objętych opracowaniem i nie wpływa na sposób zagospodarowania terenów przyległych zgodnie z ustawą Prawo Budowlane (Ustawa z dnia 07.07.1994 r. , tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 art. 20 ust. 1 pkt. 1 c i art. 34 , pkt. 5 z późniejszymi zmianami .

Ponadto :

- Projektowane obiekty nie oddziałują na otoczenie poprzez emisję hałasu . W obszarze analizowanym nie występują obiekty mogące oddziaływać znacząco poprzez emisję hałasu.
- W świetle rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko projektowana inwestycja nie należy do grupy przedsięwzięć mogących oddziaływać znacząco lub potencjalnie znacząco na środowisko . Na analizowanym obszarze nie występują takie obiekty .



W związku z powyższym stwierdzam , że przedmiotowe obiekty budowlane nie wprowadzają ograniczeń w zagospodarowaniu terenów sąsiednich i nie oddziałują na sąsiednie nieruchomości .

Lp.	Imię	Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data Opracowania	Podpis	Funkcja
1.	Rafał	Piekarski	instalacyjna w zakresie sieci , instalacji i urządzeń cieplnych , wentylacyjnych , gazowych , wodociągowych i kanalizacyjnych	MAZ/0600/PWBS/15	16.05.2021		Projektant
2.	Piotr	Kujawa	Instalacyjna w zakresie sieci , instalacji i urządzeń cieplnych , wentylacyjnych , gazowych , wodociągowych i kanalizacyjnych	MAZ/0077/PWOS/13	26.05.2021		Sprawdzający

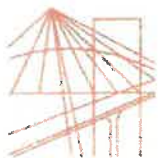
Opracował : mgr inż. Rafał Piekarski

OŚWIADCZENIE

Ja niżej podpisany oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu budowy sieci wodociągowej z rur PE dn 160 mm miejscowościach POŁOŃ i MAŁOWIDZ, GMINA JEDNOROŻEC na działkach nr : 341, 487, 277, 276 stanowiących pas dróg powiatowych Nr 3212W Małowidz-Olszewka-Parciaki i Nr 3234W Stara Wieś – Chorzele-Krasnosielc, OBRĘB 142204_2.0015 Połoń, gmina Jednorożec oraz obręb 142204_2.0011 Małowidz gmina Jednorożec, sporządzony na zlecenie GMINY JEDNOROŻEC UL. ODRODZENIA 14, 06-323 JEDNOROŻEC został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Lp.	Imię	Nazwisko	specjalność	Nr uprawnień	Data opracowania	Podpis	Zakres opracowania
1.	Rafał	Piekarski	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	MAZ/0600/PBWS/15	26.05.2022		Projektant
2.	Piotr	Kujawa	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	MAZ/0077/PWOS/13	26.05.2022		Sprawdzający

Opracował : mgr inż. Rafał Piekarski



Mazowiecka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt MAZ/7131-7132/924/15/S

Warszawa, dnia 28 grudnia 2015 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz.U. z 2014 r. poz. 1946) i art. 12 ust. 1 pkt 1 - 5, ust. 2, 3 i 4c pkt 3, art. 13 ust. 1, 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 lit. b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jedn.: Dz.U. z 2013 r. poz. 1409 z późn. zm.) oraz § 10 i 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. poz. 1278), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan mgr inż. Rafał Piekarski
ur. dnia 4 kwietnia 1990 roku w Ciechanowie
otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny MAZ/0600/PWBS/15
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
bez ograniczeń

UZASADNIENIE:

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

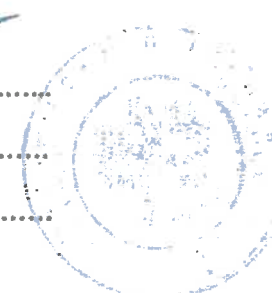
Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

dr hab. inż. Eugeniusz Koda, prof. nadzw.

mgr inż. Krzysztof Latoszek

mgr inż. Krzysztof Karol Booss



**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. Rafał Piekarski
uprawnienia do MAZ/0600/PWBS/15
w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń

Ranu mgr inż. Rafałowi Piekarskiemu
ur. dnia 4 kwietnia 1990 roku w Ciechanowie

numer ewidencyjny MAZ/0600/PWBS/15
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
bez ograniczeń

STAROSTWO POWIATOWE
w Przasnym
ul. Św. St. Koski 5, 06-300 Przasnysz
- 3 -

upoważniają do:

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do:

- 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - 2) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
 - 3) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzór i kontrolę techniczną wytwarzania tych elementów,
 - 4) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
 - 5) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych,
- w odniesieniu do obiektu budowlanego takiego jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne;

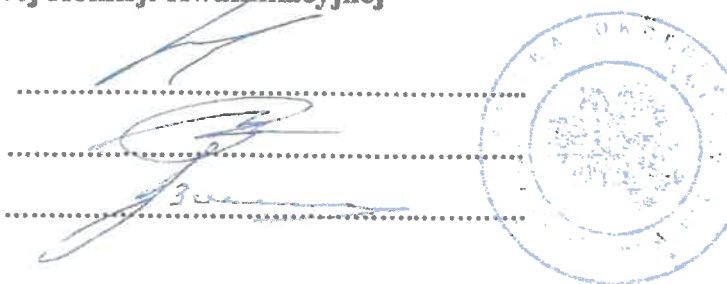
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

dr hab. inż. Eugeniusz Koda, prof. nadzw.

mgr inż. Krzysztof Latoszek

mgr inż. Krzysztof Karol Booss



zysniają:

an Rafał Piekarski

ul. Polna 1

06-400 Ciechanów

Okręgowa Rada Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego

/a

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Rafał Piekarski
uprawnienia nr MAZ/0600/PWBS/15
w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń



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

STAROSTWO POWIATOWE
w Przasnysz
ul. Św. St. Kostki 5, 06-300 Przasnysz
- 3 -

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-VTI-9UC-1XH *

Pan RAFAŁ PIEKARSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/IS/0301/16
adres zamieszkania GĄSKI ul. POLNA 1, 06-400 CIECHANÓW
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-05-01 do 2023-04-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-04-25 roku przez:

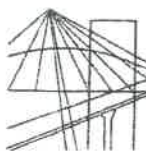
Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

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



MAZOWIECKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA



STAROSTWO POWIATOWE
W PRZASZYNIE
ul. Św. St. Kostki 5, 06-300 Przyszysz
- 3 -

Mazowiecka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt MAZ/7131-7132/ 389 /12 /S

Warszawa, dnia 20 czerwca 2013 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 1-5, ust. 3, art. 13 ust. 1, 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.) oraz § 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.), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Pan Piotr Kujawa
magister inżynier
ur. dnia 15 marca 1980 roku w Ciechanowie

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr MAZ/0077/PWOS/13

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

Szczegółowy zakres uprawnień

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 13 ust. 1, 3 i 4 ustawy - Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- 1/ projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 2/ kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- 3/ kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- 4/ wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- 5/ sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

II. Na mocy § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie wyżej wymienionej specjalności.

III. Na mocy § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym takim jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, z doбором właściwych urządzeń w projekcie budowlanym oraz ich instalowaniem w procesie budowy lub remontu.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Rafał Piekarski
uprawnienia nr MAZ/0600/PWBS/15
w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń

UZASADNIENIE

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

POUCZENIE

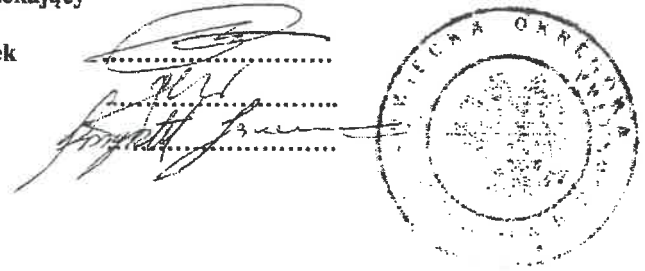
1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej 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



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Rafał Piekarski
uprawnienia nr MAZ.0600/PWBS/15
w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń

Otrzymują:

1. Pan Piotr Kujawa
Kanigówek 18A
06-452 Ościszewo
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-STW-D7M-Y94 *

Pan PIOTR KUJAWA o numerze ewidencyjnym MAZ/IS/0382/13

adres zamieszkania , 06-452 Ościslówo

jest członkiem Mazowieckiej 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 2021-07-30 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.