

PROJEKT BUDOWLANY

TOM I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INWESTOR	Gmina Miasta Rypin ul. Warszawska 40 87-500 Rypin				
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	BUDOWA PARKINGU PRZY UL. LISSOWSKIEGO				
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Adres: ul. Lissowskiego, Rypin Kategoria obiektu budowlanego: XXII - parkingi XXVI – sieć kanalizacji deszczowej				
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	Nazwa jednostki ewidencyjnej: 041201_1 Rypin miasto Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 0001 Rypin Identyfikatory działek ewidencyjnych: 041201_1.0001.980/19 041201_1.0001.981/11 041201_1.0001.980/15				
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Radosław Grajek	do projektowania bez ograniczeń w spec. inżynieryjnej drogowej nr KUP/0170/PBD/17	Branża drogowa	09.2022 r.	
Sprawdzający	mgr inż. Anna Łukasik	do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynieryjnej drogowej nr KUP/0171/PBD/17	Branża drogowa	09.2022 r.	
Projektant	Witold Maciejewski	do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej nr GP.I.7342/184/94/94	Branża sanitarna	09.2022 r.	
Sprawdzający	mgr inż. Mateusz Maciejewski	do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr WAM/0137/PWOS/18	Branża sanitarna	09.2022r.	

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO

TOM I. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
TOM II. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY
TOM III. PROJEKT TECHNICZNY
TOM IV. ZAŁĄCZNIKI

SPIS TREŚCI

I. Opis techniczny

1. PODSTAWA OPRACOWANIA	4
2. PRZEDMIOT OPRACOWANIA	4
3. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU	4
4. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU	4
5. STAN PROJEKTOWANY	5
6. ZESTAWIENIE POSZCZEGÓLNYCH POWIERZCHNI ZAGOSPODAROWANIA TERENU.....	6
7. INFORMACJE I DANE O RODZAJU OGRANICZEŃ LUB ZAKAZÓW W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU WYNIKAJĄCE Z AKTÓW PRAWA MIEJSCOWEGO LUB DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY	6
8. DANE INFORMUJĄCE, 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	7
9. DANE OKREŚLAJĄCE WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA DZIAŁKĘ LUB TEREN ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO, ZNAJDUJĄCEGO SIĘ W GRANICACH TERENU GÓRNICZEGO 7	
10. INFORMACJĘ I DANE O CHARAKTERZE I CECHACH ISTNIEJĄCYCH I PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANÝCH I ICH OTOCZENIA W ZAKRESIE ZGODNYM Z PRZEPISAMI ODREBNYMI	7
11. INNE KONIECZNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB ROBÓT BUDOWLANÝCH.....	7
12. OKREŚLENIE ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI.....	7

II. ZAŁĄCZNIKI

1. OŚWIADCZENIE	8
2. DECYZJE O NADANIU UPRAWNIEŃ I ZAŚWIADCZENIA O PRZYNALEŻNOŚCI DO IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA.....	9

III. Rysunki

1. PLAN ORIENTACYJNY, SKALA 1:25000 – RYS. 1,	
2. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU, SKALA 1:500, RYS. 2	

I. Opis techniczny

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

Podstawą opracowania niniejszego projektu budowlanego jest:

- Mapa do celów projektowych,
- Umowa z Zamawiającym II.272.A.9.2022 z dnia 26 maja 2022 r.
- Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U. 2020 poz. 1609 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz.U.2019.1065 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tj. Dz.U. 2021 poz. 1376 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tj. Dz. U. 2021 poz. 2351 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. z 2003 Nr 120 poz. 1126 z późn. zm.),
- Decyzja Nr 59/2021 o warunkach zabudowy z dnia 1 października 2021 r.
- Pomiary w terenie,

2. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiot opracowania stanowi projekt budowlany dotyczący budowy parkingu dla samochodów osobowych na działkach 041201_1.0001.980/19, 041201_1.0001.981/11, 041201_1.0001.980/15 (przylącze k.d.) przy ul. Ks.Cz. Lissowskiego w Rypinie.

Kategoria obiektu budowlanego: XXII, XXVI

3. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Teren objęty inwestycją stanowi płaski plac w części o nawierzchni żużlowej użytkowany jako miejsca postojowe a w części pokryty trawą. Dostęp zapewniają dwa istniejące zjazdy o nawierzchni z kostki brukowej z drogi gminnej 120647C ul. Ks. Cz. Lissowskiego. Od wschodu plac sąsiaduje z terenami zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej, od południowej, zachodniej i północnej z pasami drogowymi dróg gminnych nr 120636C ul. S.Żeromskiego, ul. Ks. Cz. Lissowskiego i nr 120662C ul. G. Sommera. Przez teren projektowanej zabudowy przebiega podziemny ciepłociąg miejskiej sieci ciepłowniczej. Pozostałe elementy uzbrojenia podziemnego zlokalizowanego na działkach 890/19 i 981/11 objętych zamierzeniem inwestycyjnym jak sieć telekomunikacyjna, sieć elektroenergetyczna oraz sieć kanalizacji sanitarnej przebiegają poza obszarem projektowanych zmian w zagospodarowaniu terenu. Szczegółowa lokalizacja elementów uzbrojenia podziemnego została przedstawiona na mapie do celów projektowych.

4. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

W ramach inwestycji projektuje się wykonanie:

- parkingu składającego się z 75 miejsc postojowych dla samochodów osobowych o wym. 2,50 x 5,0 m oraz 4 miejsc postojowych przeznaczonych dla pojazdów osób niepełnosprawnych o wym. 3,60 x 5,0 m o nawierzchni z ażurowych płyt betonowych oraz dróg manewrowych o nawierzchni z kostki brukowej betonowej
- dojść pieszych o nawierzchni z kostki brukowej betonowej komunikujących parking z chodnikami w ul. Ks. Cz. Lissowskiego oraz ciągami pieszymi na przyległych terenach zieleni
- układu odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z powierzchni parkingu do istniejącej kanalizacji deszczowej w ul. Ks. Cz. Lissowskiego z ziemnym rowem buforowym o pojemności ok. 58 m³ na wypadek wystąpienie opadu deszczu przekraczającego zdolności odbioru wód przez sieć kanalizacji deszczowej

Projektowany parking, dostosowany jest sytuacyjnie i wysokościowo do istniejącego terenu oraz nawierzchni istniejących zjazdów na drogę gminną.

5. STAN PROJEKTOWANY

5.1. Branża drogowa:

Parametry techniczno-użytkowe projektowanego parkingu:

- miejsca parkingowe o wymiarach 2,50 x 5,0 m w ilości 75 szt.
- ilość miejsc parkingowych dla osób niepełnosprawnych o wymiarach 3,60 x 5,0 m w ilości 4 szt.
- szerokość dróg manewrowych - 5,0 ÷ 6,0 m o długości dl. 208,60 m
- nachylenia poprzeczne nawierzchni – 2 %
- nachylenia podłużne nawierzchni 1,1 %

Projektuje się następujące rodzaje nawierzchni:

- nawierzchnię miejsc postojowych z płyt betonowych ażurowych o wym. 0,60 x 0,40 m i grubości 10 cm układanych na podsypce piaskowo-cementowej. Otwory w płytach ażurowych wypełnione mieszkanką kamienną frakcji 2÷8 mm.
- drogi manewrowe parkingu o nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr 8 cm na podsypce piaskowo-cementowej. Podbudowa pod nawierzchnie z warstwy kamienia łamanego frakcji 0/31,5 mm o gr. 18 cm na warstwie odsączającej z piasku gr. 10 cm.
- ciągi piesze o nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr.6 cm na podsypce piaskowo cementowej i podbudowie z kamienia łamanego gr. 10 cm.

Skomunikowanie dróg manewrowych parkingu z drogą gminną ul. Ks. Cz. Lissowskiego poprzez dwa istniejące zjazdy o nawierzchni z kostki brukowej betonowej.

5.2. Branża sanitarna – kanalizacja deszczowa

Projektuje się układ kanalizacji deszczowej odprowadzający wody opadowe i roztopowe z powierzchni parkingu do istniejącej kanalizacji deszczowej Ø 300 mm w pasie drogowym ul. Lissowskiego. Ze względu na duże obciążenie kanałów deszczowych w ul. Lissowskiego i ul. Mławskiej występujące podczas krótkotrwałych intensywnych opadów zastosowano rozwiązanie polegające na wykonaniu miejscowych obniżek krawężników i ukształtowania nawierzchni parkingu umożliwiające w okresie pełnego obciążenia układu kanalizacji deszczowej spływ wód opadowych z parkingu do buforowego szczelnego rowu ziemnego pełniącego funkcję rezerwy wody, regulującego ilość wody odprowadzanej do kanalizacji deszczowej. i opóźniony jej spływ w miarę poprawy możliwości odbiorowych przez układ kanalizacji deszczowej. Kanały deszczowe parkingu z rur kanalizacyjnych PP K2-Kan o sztywności obwodowej SN 8kN/m² łączonych na wcisk o przekrojach Dn 160÷300 mm. Studnie rewizyjne z kręgów

betonowych o DN.1,2m - 2,0m z osadnikami. Wpusty uliczne z rur betonowych Dn.0,50m z osadnikiem gł.1,0m bez syfonów. Dodatkowo zaprojektowano zasuwę burzową (SDI) zabezpieczająca zwrot wód burzowych z istniejącego kanału deszczowego Dn 300 mm w ul. Lissowskiego

6. ZESTAWIENIE POSZCZEGÓLNYCH POWIERZCHNI ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Powierzchnia projektowanych powierzchni zagospodarowania terenu:

- powierzchnia miejsc postojowych z płyt betonowych ażurowych: 1012 m²
- powierzchnia dróg manewrowych o nawierzchni z kostki brukowej betonowej: 1200 m²
- powierzchnia chodników z kostki brukowej betonowej: 51 m²
- powierzchnia terenów biologicznie czynnych/zieleni: 2356 m²

7. INFORMACJE I DANE O RODZAJU OGRANICZEŃ LUB ZAKAZÓW W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU WYNIKAJĄCE Z AKTÓW PRAWA MIEJSCOWEGO LUB DECYZJI O WARUNKACH ZABUDOWY

Warunki zabudowy dla inwestycji określa Decyzja Nr 59/2021 z dnia 1 października 2021 r, która wprowadza ograniczenia w zakresie:

1. Udział powierzchni biologicznie czynnych – co najmniej 10% łącznej powierzchni działek 981/11 i 980/19
2. Ilość miejsc postojowych dla samochodów osobowych od 65 do 85
3. Odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do istniejącej miejskiej kanalizacji deszczowej oraz poprzez infiltracje do gruntu lub retencjonowanie

Analiza zgodności rozwiązań projektowych z warunkami zabudowy:

- udział powierzchni biologicznie czynnej w odniesieniu do powierzchni działek budowlanych 981/11 i 980/19 :

powierzchnia całkowita działek – 4 908 m²

powierzchnia istniejących terenów utwardzonych – 289 m²

powierzchnia projektowanych terenów utwardzonych – 2 263 m²

powierzchnia biologicznie czynna – 2 356 m²

Procentowy udział powierzchni biologicznie czynnych wynosi 48%. Warunek spełniony

- ilość projektowanych miejsc parkingowych – 79 szt. Warunek spełniony

- Wody opadowe odprowadzane do istniejącej kanalizacji deszczowej, projektowane miejsca postojowe z płyt ażurowych na podbudowie z kamienia łamanego umożliwiające infiltrację do gruntu. Warunek spełniony

Przyjęte rozwiązania projektowe nie stoją w sprzeczności z postanowieniami decyzji nr 59/2021 o warunkach zabudowy.

8. DANE INFORMUJĄCE, 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

Działki objęte projektem nie są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków i nie są położone na obszarze objętym ochroną konserwatorską.

9. DANE OKREŚLAJĄCE WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA DZIAŁKĘ LUB TEREN ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO, ZNAJDUJĄCEGO SIĘ W GRANICACH TERENU GÓRNICZEGO

Teren inwestycji nie jest położony w granicach terenu górniczego.

10. INFORMACJĘ I DANE O CHARAKTERZE I CECACH ISTNIEJĄCYCH I PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I ICH OTOCZENIA W ZAKRESIE ZGODNYM Z PRZEPISAMI ODRĘBNYMI

Projektowane obiekty nie stanowią zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia jej użytkowników i jej otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi. .

11. INNE KONIECZNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB ROBÓT BUDOWLANYCH

W rejonie projektowanego parkingu i instalacji odwodnienia zlokalizowane są sieci uzbrojenia podziemnego oznaczone na mapie do celów projektowych. W rejonie istniejących sieci w przypadku prowadzenia robót o głębokości przekraczającej 0,5 m należy wykonać próbne przekopy ręczne w celu potwierdzenia przebiegu i głębokości posadowienia istniejącego uzbrojenia terenu. W przypadku stwierdzenia występowania kolizji należy zawiadomić gestora sieci i projektanta.

12. OKREŚLENIE ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI

Wyznaczenia obszaru oddziaływania , przez który należy rozumieć teren wyznaczony w otoczeniu obiektu budowlanego na podstawie przepisów odrębnych, wprowadzających związane z tym obiektem ograniczenia w zagospodarowaniu tego terenu, dokonano na podstawie:

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz.U.2019.1065 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tj. Dz.U. 2021 poz. 1376 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tj. Dz. U. 2021 poz. 2351 z późn. zm.),

Projektowany parking wraz z infrastrukturą towarzyszącą ma obszar oddziaływania zamykający się w granicach działek objętych inwestycją.

Oświadczenie

Zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt. 3 Ustawy z dn. 7.07.1994r. – Prawo budowlane oświadczam, że projekt budowlany dla inwestycji pn.

Budowa parkingu

Jednostka ewid.: 041201_1 Rypin

obręb: 0001 Rypin

Identyfikator działki: 041201_1.0001.980/19, 041201_1.0001.981/11, 041201_1.0001.980/15
sporządzony jest zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

<i>FUNKCJA</i>	<i>IMIĘ i NAZWISKO, NR UPRAWNIENÍ</i>	<i>PODPIS</i>
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA	mgr inż. Radosław Grajek do projektowania bez ograniczeń w spec. inżynieryjnej drogowej nr KUP/0170/PBD/17	
SPRAWDZAJĄCY BRANŻA DROGOWA	mgr inż. Anna Łukasik do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynieryjnej drogowej nr KUP/0171/PBD/17	
PROJEKTANT BRANŻA SANITARNA	Witold Maciejewski do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej nr GP.I.7342/184/94/94	
SPRAWDZAJĄCY BRANŻA SANITARNA	mgr inż. Mateusz Maciejewski do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr WAM/0137/PWOS/18	
DATA:	09.2022	



KUJAWSKO
POMORSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Sygn. akt: KUPOIIB/KK-0054-0015/17

Bydgoszcz, dnia 20 grudnia 2017 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 2016 r. poz. 1725, z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1, ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 1, art. 13 ust. 1, ust. 2 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 3 lit. b) i ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2017 r., poz. 1332, z późn. zm.) oraz § 10 i § 13 ust. 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

Pan Radosław Stanisław Grajek
magister inżynier o kierunku budownictwo
ur. dnia 22 sierpnia 1987 r. w Oławie

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny KUP/0170/PBD/17

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności inżynierskiej drogowej**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257) 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 Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Bydgoszczy w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 t.j.):
§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.
§ 2. 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.
W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

mgr inż. Jacek Kołodziej

inż. Wojciech Klatecki

inż. Paweł Gonczarzewicz



Otrzymują:

1. Pan Radosław Stanisław Grajek
ul. Czarnieckiego 10/2
85-217 Bydgoszcz
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-AR4-VHN-IJX *

Pan Radosław Grajek o numerze ewidencyjnym KUP/BD/0093/18
adres zamieszkania [REDACTED]
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2023-03-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-03-25 11:35:12 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej 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.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.





KUJAWSKO
POMORSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Sygn. akt: KUPOIIB/KK-0054-0018/17

Bydgoszcz, dnia 20 grudnia 2017 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 2016 r. poz. 1725, z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1, ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 1, art. 13 ust. 1, ust. 2 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 3 lit. b) i ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2017 r., poz. 1332, z późn. zm.) oraz § 10 i § 13 ust. 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2014 r. poz. 1278), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

Pani Anna Justyna Łukasik
magister inżynier o kierunku budownictwo
ur. dnia 30 października 1984 r. w Bydgoszczy

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny KUP/0171/PBD/17

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności inżynierskiej drogowej**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257) 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 Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Bydgoszczy w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 t.j.):

§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. 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.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

mgr inż. Jacek Kołodziej

inż. Wojciech Klatecki

inż. Paweł Gonczewicz



Otrzymują:

1. Pani Anna Justyna Łukasik
ul. Strumykowa 2, Nadkanale
89-200 Szubin
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-RW9-UU1-8FF *

Pani Anna Justyna Łukasik o numerze ewidencyjnym POM/BD/0085/21

adres zamieszkania ul. Stanisława Dąbka 11/4, 80-180 Gdańsk

jest członkiem Pomorskiej 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 2022-04-06 roku przez:

Franciszek Rogowicz, Przewodniczący Rady Pomorskiej 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



URZĄD WOJEWÓDZKI
w TORUNIU

(pieczęć)

Toruń, dnia 11.01.1994 r.

Nr GP.I.7342/184//93/94

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE

Na podstawie § 2 ust.2 pkt.2, i § 13 ust.1 pkt.4 lit."a" rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.Nr 8,poz.46 z 1975r. z późn. zmianami) stwierdza się, że:

Pan(i) WITOLD MACIEJEWSKI

tytuł naukowy-zawodowy: technik budowlany sp. instalacje buydowlane

urodzony(a) dnia 22 września 1955 r. w Golubiu-Dobrzyniu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta

w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej

w zakresie sieci sanitarnych z ogr. do sieci wod.-kan.

Pan(i) WITOLD MACIEJEWSKI jest upoważniony(a) do:

1. Sporządzania projektów sieci wodociagowych i kanalizacyjnych uzbrojenia terenu - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych.

Otrzymują:

1. Pan Witold Maciejewski

ul. Zeromskiego 8/17 - Golub-Dobrzyń

2. a/a



(podpis i pieczęć)

z up. WOJEWODY

Wiktor KRAWIEC
DYREKTOR WYDZIAŁU
GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ

Opłatę skarbową w wysokości
30.000,- zł pobrano
i skasowano na kopii decyzji.



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:

KUP-ZGA-2RP-UIZ *

Pan WITOLD MACIEJEWSKI o numerze ewidencyjnym KUP/IS/1463/01
adres zamieszkania ul. MJR. SUCHARSKIEGO 3, 87-400 GOLUB-DOBRZYŃ
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2022-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-11-29 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej 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.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.





WARMIŃSKO-MAZURSKA
OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA OKRĘGOWA
KOMISJA KWALIFIKACYJNA
10-532 Olsztyn, Plac Konsulatu Polskiego 1



WAM.OKK.U.75.18.165.18

Olsztyn, 27 grudnia 2018 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (tj. Dz. U. z 2016 r. poz. 1725), art. 12 ust. 2 i ust. 3, art. 12 ust. 4c pkt 3, art. 14 ust. 1 pkt 4b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2018 r. poz. 1202 ze 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. z 2014 r. poz. 1278) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), po ustaleniu, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym,

Pan MATEUSZ EMIL MACIEJEWSKI
magister inżynier inżynierii środowiska
ur. dnia 21 czerwca 1988 r. w Golubiu – Dobrzyniu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. WAM/ 0137 /PWOS/18

**DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi
BEZ OGRANICZEŃ**

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

UZASADNIENIE

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

Pouczenie:

1. 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 decyzji niniejszej służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Warmińsko – Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Olsztynie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

3. Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.): § 1. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrezeć się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję; § 2. 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. W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.



Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. mgr inż. Elżbieta Lasmanowicz
2. mgr inż. Zbigniew Kazimierzczak
3. mgr inż. Mariusz Iwanowicz



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WAM-5XA-VHU-DN2 *

Pan Mateusz Emil Maciejewski o numerze ewidencyjnym WAM/IS/0034/19

adres zamieszkania ul. Glinki 93/18, 85-861 Bydgoszcz

jest członkiem Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2023-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-02-01 roku przez:

Mariusz Dobrzeńiecki, Przewodniczący Rady Warmińsko-Mazurskiej 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.

