

Investor:

Burmistrz Miasta Marki
al. Marsz. J. Piłsudskiego 95, 05-270 Marki

Zadanie:

**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ ULICY
SZEROKIEJ W M. MARKI**

Obiekt:

Ulica Szeroka
Kategoria obiektu budowlanego: XXV – drogi
Kategoria obiektu budowlanego: IV – zjazdy

Stadium:

MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Branża:



Drogowa

Adres inwestycji:

Jednostka ewidencyjna: 143402_1, Miasto Marki, powiat wołomiński.
obręb 0033 (04-01), dz. ew. nr: 1, 72

Załącznik do zgłoszenia
nr z dnia 30.04.20
znak 4003 6743 26 13. do 20

Branża: Drogowa

Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. Andrzej Duliński	MAZ/0012/PV/BD/18	Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania budowlanymi w specjalności inżynierskiej drogowej bez ograniczeń	
Sprawdzający	inż. Zbigniew Wieteki	MAZ/0395/POOD/05	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	

Egz. 3

Marki, 30 marca 2020 r.

STANOWISKO
POWIATOWE W WOŁOMIŃCE
Wydział Budownictwa
05-250 Radzymiń
ul. Komunalna 8A

SPIS TREŚCI

I. ZWIEŻŁY OPIS ZAMIERZONYCH ROBÓT BUDOWLANYCH I SPOSOBU ICH REALIZACJI	3
1. Nazwa inwestycji	3
2. Obiekt budowlany	3
3. Nazwa zamawiającego	3
4. Nazwa jednostki projektowej	3
5. Skład zespołu projektowego	3
6. Podstawy techniczne oraz materiały do projektowania	3
6.1. Wykaz działek objętych inwestycją	3
6.2. Dane o zabrytkach	3
6.3. Dane o zieleni	3
7. Lokalizacja i program zadania inwestycyjnego	3
8. Opis zamierzonych robót budowlanych i sposób ich realizacji	4
8.1. Przedmiot i zakres robót	4
8.2. Projektowane ukształtowanie wysokościowe	4
9. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu	4
10. Sposób postępowania z masami ziemnymi i odpadami wytworzonymi podczas prac budowlanych	4
11. Rozpoznanie geologiczne podłoża	4
II. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA	5
1. Zakres robót oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów	5
2. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi	5
3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych	5
4. Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia	6
5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych	6
6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń	6
III. UPRAWNIENIA	8
IV. OŚWIADCZENIA	13
V. CZĘŚĆ RYSUNKOWA	14

I. ZWIĘZŁY OPIS ZAMIERZONYCH ROBÓT BUDOWLANYCH I SPOSOBU ICH REALIZACJI

1. Nazwa inwestycji

„Przebudowa drogi gminnej ulicy Szerokiej w m. Marki”

2. Obiekt budowlany

Ulica Szeroka. Prace budowlane obejmują pas drogowy ulicy Szerokiej oraz częściowo ulicy Dużej w m. Marki.

3. Nazwa zamawiającego

Burmistrz Miasta Marki
Al. Marsz. J. Piłsudskiego 95
05-270 Marki

4. Nazwa jednostki projektowej

Mareckie Inwestycje Miejskie Sp. z o. o.
ul. Wspólna 40
05-270 Marki

5. Skład zespołu projektowego

Projektant:	mgr inż. Andrzej Dułiński	Uprawnienia nr: MAZ/0012/P/WBD/18
Sprawdzający:	inż. Zbigniew Wieteki	Uprawnienia nr: MAZ/0395/POOD/05

6. Podstawy techniczne oraz materiały do projektowania

6.1. Wykaz działek objętych inwestycją

Projektowana inwestycja zlokalizowana zostanie na działkach o numerach ewidencyjnych: **obręb 0033 (04-01), dz. ew. nr: 1, 72.**

Podkłady mapowe:

Podstawę opracowania stanowi kopia mapy zasadniczej, skala 1:500 – pozyskana od zamawiającego w wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru i Nieruchomości Starostwa Powiatowego w Wołominie.

6.2. Dane o zabrytkach

Brak zabrytek w zakresie inwestycji.

6.3. Dane o zieleni

W obrębie pasa drogowego nie występują drzewa. Istnieją w pasie pojedyncze zakrzaczenia.

7. Lokalizacja i program zadania inwestycyjnego

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w Markach w województwie mazowieckim, powiecie wołomińskim, gminie/mieście Marki i obejmuje pas drogowy **ul. Szerokiej oraz częściowo pas drogowy ul. Dużej.**

PRZEDSIĘWZĘCIE
WYDZIAŁ BUDOWLANOŚCI
05-270 Marki
ul. Wspólna 40

8. Opis zamierzonych robót budowlanych i sposób ich realizacji

8.1. Przedmiot i zakres robót

Przedmiotem niniejszego opracowania jest projekt „Przebudowy drogi gminnej ulicy Szerokiej w m. Marki”.

W ramach przebudowy przewiduje się wykonanie następujących robót:

- rozbiórkę istniejącej konstrukcji jezdni,
- rozbiórkę elementów drogowych kolidujących z inwestycją,
- wykonanie jezdni ulicy Szerokiej o nawierzchni z betonu asfaltowego,
- wykonanie zjazdów oraz chodników o nawierzchni z kostki betonowej,
- wykonanie poboczy z kruszywa naturalnego (pobocza dodatkowo wzmocnione geokrętą).
- odtworzenie powierzchni zielnych.

8.2. Projektowane ukształtowanie wysokościowe

Projektowane elementy pasa drogowego: jezdnia, zjazdy oraz chodniki należy wykonać w poziomie istniejącego terenu. Zjazdy należy wysokościowo dopasować do wjazdów bramowych i do istniejących/zaprojektowanych poziomów krawędzi jezdni drogi.

9. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

Obszar oddziaływania obiektu jest tożsamy z zakresem opracowania określonym na rysunku planu sytuacyjnego (rys. nr 2) i obejmuje działki jak w pkt 6.1 opisu przedmiotowej dokumentacji.

10. Sposób postępowania z masami ziemnymi i odpadami wytworzonymi podczas prac budowlanych

Masy ziemne należy wywieźć na zwaliskę na teren wyznaczony przez miasto Marki do przeznaczania na wykorzystanie przy innych inwestycjach.

Odpady powstające podczas prowadzonych prac budowlanych będą odpowiednio magazynowane, a następnie sukcesywnie wywożone przez uprawnione firmy lub odbiorców indywidualnych.

11. Rozpoznanie geologiczne podłoża

Na podstawie opinii geotechnicznej / dokumentacji badań podłoża stwierdza się, iż bezpośrednie podłoże stanowi nasyp niekontrolowany o głębokości od 0,40m do 1,1 m, a następnie występują warstwy piasków drobnych/średnich. Ze względu na występowania nasypów niekontrolowanych należy przyjąć nośność podłoża kategorii G4. Ponadto określono kategorię geotechniczną jako I (pierwszą) w prostych warunkach gruntowych. Zwierciadło wody gruntowej występuje poniżej strefy przymarzania.

II. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1. Zakres robót oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Przedmiotem niniejszego opracowania jest projekt „Przebudowy drogi gminnej ulicy Szerokiej w m. Marki”.

W ramach przebudowy przewiduje się wykonanie następujących robót:

- rozbiorke istniejącej konstrukcji jezdni,
- rozbiorke elementów drogowych kolidujących z inwestycją,
- wykonanie jezdni ulicy Szerokiej o nawierzchni z betonu asfaltowego,
- wykonanie zjazdów oraz chodników o nawierzchni z kostki betonowej,
- wykonanie poboczy z kruszywa naturalnego (pobocza dodatkowo wzmocnione geokrata),
- odtworzenie powierzchni zielnych.

2. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

W planie organizacji pracy należy uwzględnić następujące rodzaje robót budowlanych, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności:

- Przysypywanie człowieka ziemią podczas wykonywania wykopów/nasyków,
- Upadek człowieka z powierzchni terenu do głębokich wykopów,
- Ruch pojazdów dostarczających materiały budowlane,
- Potrącenie pracownika lub osoby postronnej łyżką koparki przy wykonywaniu robót na placu budowy lub w miejscu dostępnym dla osób postronnych (brak wygradzonej strefy niebezpiecznej),
- Potrącenie przez sprzęt drogowy przy wykonywaniu wykopów pod konstrukcję oraz wykonywaniu samej konstrukcji,
- Ruch pojazdów samochodowych,
- Praca elektronarzędzi i urządzeń mechanicznych,
- Porażenie prądem na skutek naruszenia kabli energetycznych,
- Wybuch gazu spowodowany uszkodzeniem gazociągu podczas prac ziemnych,
- Uderzenie elementami konstrukcji,

3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

W zakresie projektowanej inwestycji znajdują się następujące obiekty budowlane:

- ul. Szeroka wraz z infrastrukturą.
- sieć elektroenergetyczna

POWIATOWA W WOL. OMIŃIE
Wydział Budownictwa
05-250 Kiedzynin
ul. Komunalna 8A

- sieć gazowa,
- sieć kanalizacji sanitarnej,
- sieć wodociągowa
- sieć teletechniczna,

4. Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia.

Elementami zagospodarowania terenu na terenie inwestycji, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi są:

- ruch samochodowy (potracenie samochodem),
- napowietrzne linie elektroenergetyczne,
- kable energetyczne,
- przewody gazowe,
- ruch i praca maszyn budowlanych (potracenie pojazdem, łyżką koparki itp.),
- wykopy i nasypy (przysypanie pracowników, wpadnięcie do wykopu).

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Obowiązkiem kierownictwa budowy oraz nadzoru jest zapewnienie przeszkolenia każdego pracownika zatrudnionego na budowie w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy. Szkolenia powinny być prowadzone przez osobę posiadającą stosowne uprawnienia i wiedzę oraz umiejętności przekazywania wiedzy uczestnikom szkolenia. Pracownicy szkoleni mają obowiązek poświadczyć własnym podpisem nabycie wiedzy, która została im przekazana w trakcie szkolenia. Kierownictwo budowy i nadzoru jest zobowiązane do przekazania osobie prowadzącej szkolenia wskazówek co do programu szkolenia, w którym powinny być w sposób szczególny eksponowane zagrożenia związane z robotami. Kierownik budowy i kierownicy niższych szczebli mają obowiązek sprawdzenia, czy pracownik przystępujący do pracy został przeszkolony. Ponadto kierownicy robót powinni dodatkowo zwrócić uwagę na pracownikom podejmującym pracę na szczególne rodzaje zagrożeń wiążące się z daną kategorią. Dodatkowo, kierownicy powinni pouczyć pracowników o obowiązku zwracania uwagi na przypadki nie stosowania się innych pracowników do obowiązujących zasad bezpieczeństwa, a w razie rażących przypadków - zgłaszania takich zdarzeń kierownikom. Kierownik budowy i nadzór jest zobowiązany do okresowego sprawdzania przestrzegania zasad bezpieczeństwa i higieny pracy i sporządzania raportu z tej czynności.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

Kierownik budowy i nadzór mogą wykorzystywać dla zapewnienia bezpieczeństwa robót następujące środki techniczne i sposoby organizacji robót;

- ✓ wygrodzienia i oznaczenia stref, gdzie prowadzone są roboty szczególnie niebezpieczne,
- ✓ informowanie i powiadamianie o miejscu, czasie i sposobach prowadzenia robót niebezpiecznych oraz sposobach zachowania zapewniających bezpieczeństwo,
- ✓ harmonizacji i takiego organizowania prowadzenia robót niebezpiecznych, by zagrożenia dotyczyły możliwie jak najmniejszej liczby pracowników i miały miejsce w porze gdy potencjalne zagrożenia tak pracujących na budowie jak i ewentualnych osób postronnych są minimalne,
- ✓ zapewnienie pracownikom pracującym w strefach zagrożenia niezbędnych indywidualnych środków ochrony,
- ✓ zapewnienie niezbędnych sprawdzeń sprawności i stanu technicznego wykorzystywanych maszyn i urządzeń technicznych pod kątem zapewnienia bezpieczeństwa,
- ✓ zapewnienia właściwego zabezpieczenia miejsc i stref niebezpiecznych podczas przerw w pracy (np. urządzenia elektryczne pod napięciem, zabezpieczenie maszyn i sprzętu przed uruchomieniem przez osoby nieupoważnione, etc.).
- ✓ w przypadku wykonywania robót budowlanych w sąsiedztwie linii napowietrznej 110 kV należy zachować odległości zgodnie z rozporządzeniem w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. 2003 nr 47 poz. 401), a także stosować się do wytycznych Zakładu Energetycznego;



СТАНДАРТНО
ПОВИШЕНОЕ
ПОДПИСАНИЕ
ВЫДАЕТ
05-250 Буденных
ул. Коммунальная 8А

III. UPRAWNIENIA

Kopia uprawnień i przynależność do Izby Projektanta i Sprawdzającego – branża drogowa



Mazowiecka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
sygn. akt. MAZ/7131-7132/61/18/D



Warszawa, dnia 28 czerwca 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 (tekst jedn.: Dz.U. z 2016 r. poz. 1725) 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 3 lit. b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2017 r. poz. 1332) 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 mgr inż. Andrzej Piotr Duliński
ur. dnia 15 października 1988 roku w Warszawie
otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny MAZ/0012/PWBD/18
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności inżynierskiej drogowej
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.

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

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

dr inż. Jerzy Idzikowski

mgr inż. Teresa Mosak – Rurka

Uprawnienia budowlane nadane

Panu mgr inż. Andrzejowi Piotrowi Dulińskiemu
ur. dnia 15 października 1988 roku w Warszawie

numer ewidencyjny MAZ/0012/PWBD/18
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności inżynierskiej drogowej
bez ograniczeń

upowazniają do:

I. w specjalności inżynierskiej drogowej 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:

- droga w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów,
- droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust;

II. w specjalności inżynierskiej drogowej, do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

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

dr inż. Jerzy Idzikowski

mgr inż. Teresa Mosak – Rurka

Otrzymują:

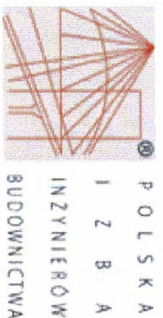
1. Wniosekodawca
2. Okręgowa Rada Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. s/a

Za zgodność
z oryginałem

mgr Inż. Andrzej Duliński
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej
nr MAZ/0012/PWBD/18
nr ewid. Izby Inż. Bud. MAZ/BD/0760/18



„Przebudowa drogi gminnej ulicy Szerokiej w m. Marki”
Materiały do zgłoszenia robót budowlanych



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-7JU-ZPW-HPT *

Pan ANDRZEJ PIOTR DULIŃSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/BD/0760/18
adres zamieszkania ul. KRÓLEWSKA 68, ALEKSANDRÓW, 05-126 NIEPOREĆ

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2019-09-01 do 2020-02-29.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-09-02 roku przez:

Roman Luliś, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 3 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1430) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

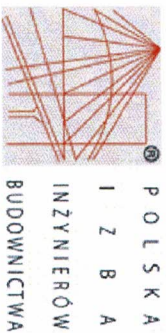
* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pibn.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



Za zgodność
z oryginałem

mgr Inż. Andrzej Duliński
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej
nr MAZ/0012/PWBD/18
nr ewid. Izby Inż. Bud. MAZ/BD/0760/18

OTWARTOŚĆ
POWIATOWEJ WYOBOWIĄZKI
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
05-250 Rydułtowy
ul. Komunalna 6A



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-86M-K6L-V5Y *

Pan ANDRZEJ PIOTR DULIŃSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/BD/0760/18
adres zamieszkania ul. KRÓLEWSKA 68, ALEKSANDRÓW, 05-126 NIEPORĘT
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-03-01 do 2020-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-02-27 roku przez:
Roman Luliś, 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.)

OWATOWO
POTWIERDZENIE
WYDAJENIA
05-250 Podzielnia
ul. Komunalna 8A

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



Za zgodność
z oryginałem

mgr Inż. Andrzej Duliński
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej
nr MAZ/0012/PWBD/18
nr ewid. Izby Inż. Bud. MAZ/BD/0760/18

**Szczegółowy zakres uprawnień
do projektowania bez ograniczeń**

w specjalności drogowej

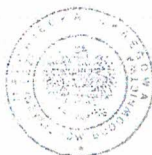
I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt. 1 i 5 oraz art. 13 ust. 1 pkt. 1 i ust. 4 ustawy - Prawo budowlane, w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- 1/ projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 2/ sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

II. Na mocy § 3 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie tej specjalności.

III. Na mocy § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane stanowią podstawę do:

- projektowania obiektu budowlanego, takiego jak:
- 1/ droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów;
 - 2/ droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust.



Otrzymują:
1. Pan Zbigniew Marek Wieteki
ul. Tomcia Palucha 27 m. 134
02-495 Warszawa
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a

Za zgodność
z oryginałem

Alm

mgr Inż. Andrzej Duliński
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej
nr MAZ/0012/PWBD/18
nr ewid. Izby Inż. Bud. MAZ/BD/0760/18



sygn. akt. MAZ/7131/ 402 /05/D

Warszawa, dnia 30 grudnia 2005 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, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt. 1, ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r., Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1 § 12 pkt. 1, § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 96 poz. 817), Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:

Pan Zbigniew Marek Wieteki
inżynier

urodzony 11 listopada 1971 roku w Warszawie, syn Kazimierza

uzyskał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr MAZ/0395/POOD/05

**do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej**

UZASADNIENIE

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

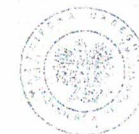
Szczegółowy zakres nadanych uprawnień został opisany na odwrocie niniejszej decyzji.

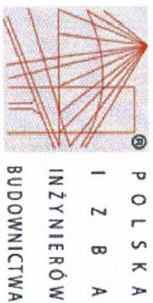
POUCZENIE

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. Ryszard Chaciński
2/ mgr inż. Krzysztof Latoszek
3/ mgr inż. Irena Churska





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-YNL-FZ8-AMH *

Pan ZBIGNIEW MAREK WIETECKI o numerze ewidencyjnym MAZ/BD/0153/06
adres zamieszkania

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-02-01 do 2021-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-01-20 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.)

SPRAWOZDANIE
POWIATOWE W WOŁOMIĘ
Wydział Budownictwa
05-250 Białystok
ul. Komunalna 8A

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



Za zgodność
z oryginałem

dm

mgr Inż. Andrzej Duliński
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej
nr MAZ/0012/PWBD/18
nr ewid. Izby Inż. Bud. MAZ/BD/0153/06

IV. OŚWIADCZENIA

OŚWIADCZENIE

(zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 Prawo budowlane
(Dz. U. z 2006r Nr 156, poz. 1118 z późn. zmianami)

Niniejszym oświadczam, że przedmiotowa dokumentacja projektowa sporządzona jest zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant:



mgr Inż. Andrzej Duliński
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej
nr MAZ/0012/PWBD/18
nr ewid. Izby Inż. Bud. MAZ/BD/0760/18

Sprawdzający:

inż. Zbigniew Wielecki
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej
nr MAZ/035/PBOD/05
nr ewid. Izby Inż. Bud. MAZ/BO/0153/06

STANOWISKO
ZATWIERDZONY W WOJEWÓDZKIM
WYDZIALE BUDOWNICTWA
05-250 Radzymin
ul. Komunalna 8A

V CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Rys. 1 – Plan orientacyjny	skala 1:25 000
Rys. 2 – Plan sytuacyjny	skala 1:500
Rys. 3 – Przekrój normalny	skala 1:50

STANOWISKO
ZAREGISTROWANE
W WÓJCIOWIE
Województwo
Świętokrzyskie
ul. Komunalna 8A



STARSOSTWO
SOVIATOWE W WOŁOCHYNIE
Wydział Budownictwa
05-250 Radzymin
ul. Komunalna 3A

MARECKIE INWESTYCE MIEJSKIE Sp. z o. o.
ul. Wspólna 40, 05-270 Marki

BURMISTRZ MIASTA MARKI
Al. Marsz. J. Piłsudskiego 95, 05-270 Marki

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ ULICY SZEROKIEJ
W M. MARKI

NAZWA	SKALA
RYSUNKU	1:25 000

PLAN ORIENTACYJNY

NR RYS.	1	ARKUSZ 121
------------	---	---------------

