



**IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

PODLASKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW RP
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Białystok, dnia 5 grudnia 2011r.

Znak sprawy: 201/PDOKK/2011

DECYZJA nr 27/PDOKK/2011

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, ust. 2 i 3, art. 13 ust. pkt 1 i ust. 4¹ ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity z 2010 r. Dz.U. Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.), art. 11 i 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.), § 11 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnich funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578 z późn. zm.) oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.)

stwierdza się, że

Pan mgr inż. arch. Paweł Gajewski

urodzony 29.07.1979r. w Gorlicach

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i po zdaniu egzaminu z wynikiem pozytywnym otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od decyzji przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów RP. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Podlaskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

**POTWIERDZAM
Za zgodność
z oryginałem**

mgr inż. arch. Paweł Gajewski
uprawnienia budowlane w specjalności
architektonicznej do projektowania
bez ograniczeń
upr. nr 27/PDOKK/2011

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| 1. Przewodniczący Komisji: | Maciej Pokorski |
| 2. Wiceprzewodniczący: | Jan Hahn |
| 3. Wiceprzewodniczący: | Jan Kabac |
| 4. Sekretarz | Urszula Golubowska – Witek |
| 5. Członek | Zbigniew Gliński |
| 6. Członek | Zdzisław Kazmierczuk |
| 7. Członek | Andrzej Koć |
| 8. Członek | Krzysztof Szerszeń |

Otrzymują:

1. Strona (wnioskodawca): Paweł Gajewski, Al. Niepodległości 5/4, 15-674 Białystok
2. Gdy decyzja stanie się ostateczna:
 - 1) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane,
 - 2) rada okręgowa izby architektów RP.
3. a.a.

**STAROSTA OPATOWSKI
W OPATOWIE**



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ (wypis z listy architektów)

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Paweł Gajewski

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **27/PD OKK/2011**, jest wpisany na listę członków Podlaskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **PD-0377**.

Członek czynny od: 01-02-2012 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 06-06-2022 r. Białystok.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-11-2022 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Marcin Marczak, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

PD-0377-9C56-C1DD-19CC-548E

POTWIERDZAM
Za zgodność
z oryginałem

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

mgr inż. arch. Paweł Gajewski

uprawnienia budowlane w specjalności
architektonicznej do projektowania
bez ograniczeń
upr. nr 27/PDOKK/2011

| | |
|--|---|
| Nazwa elementu projektu budowlanego | ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO |
| Nazwa zamierzenia budowlanego | ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU USŁUGOWEGO NA CENTRUM LOGISTYCZNO – PRODUKCYJNE ŻYWNOCİ EKOLOGICZNEJ I LOKALNEJ |
| Adres obiektu budowlanego | 27-532 Gierczyce, dz. Nr 37/4, 37/5 |
| Kategoria obiektu budowlanego | XVII |
| Nazwa jednostki ewidencyjnej | Wojciechowice [260608_2] |
| Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego | Gierczyce [0003] |
| Numer działek ewidencyjnych | 37/4, 37/5 |
| Imię i nazwisko lub nazwa inwestora, adres inwestora | Barbara Zych, 32-840 Zakliczyn, Kończyska 80 |

| | |
|-----------------|--|
| Spis zawartości | <ol style="list-style-type: none">1. Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania działki2. Decyzja o wyłączeniu gruntu z produkcji rolnej3. Informacja BIOZ |
|-----------------|--|

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA DLA ZAMIERZENIA
INWESTYCYJNEGO PN.:

**ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU USŁUGOWEGO
NA CENTRUM LOGISTYCZNO – PRODUKCYJNE ŻYWNOCII EKOLOGICZNEJ I LOKALNEJ**

Kategoria obiektu XVII

Nr działki, jednostka ewidencyjna, obręb ewidencyjny

**Działka nr 37/4, 37/5, jednostka ewidencyjna Wojciechowice, obręb ewidencyjny
Gierczyce**

Dane inwestora

Barbara Zych, 32-840 Zakliczyn, Kończyska 80

Informację BIOZ sporządził

mgr inż. arch. Paweł Gajewski
upr. Nr 27/PDOKK/2011

15-674 Białystok
ul. Aleja Niepodległości 5/4

mgr inż. arch. Paweł Gajewski
uprawnienia budowlane w specjalności
architektonicznej do projektowania
bez ograniczeń
upr. nr 27/PDOKK/2011

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia – Dz.U. Nr 120 poz. 1126 z 2003 roku.

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.

1.1. Zakres robót obejmuje dla budynku mieszkalnego:

- przygotowanie terenu pod roboty budowlane
- wykopy i roboty fundamentowe pod część rozbudowywaną
- wykonanie fundamentów, ścian fundamentowych w części rozbudowywanej oraz instalacji pod posadzkowych dla całego obiektu
- wykonanie ścian konstrukcyjnych parteru w części rozbudowywanej, zamurowani i przebieg otworów okiennych i drzwiowych oraz stropu nad całym obiektem
- wykonanie ścian kolanowych dla całego obiektu
- wykonanie więźby dachowej wraz z pokryciem dla całego obiektu
- roboty wykończeniowe elewacji i orywnowania
- roboty wykończeniowe wewnętrzne i instalacje wewnętrzne
- plantowanie terenu, roboty porządkowe

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

2.1. Na przedmiotowej działce znajduje się istniejący budynek usługowy będący przedmiotem opracowania.

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

3.1. Na terenie działki nie występują elementy zagospodarowania mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

4.1. Zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót budowlanych to:

- ryzyko osunięcia ziemi i przysypania ziemią podczas prac fundamentowych
- ryzyko uszkodzenia ciała o wystające elementy zbrojenia podczas prac fundamentowych
- ryzyko upadku z wysokości ponad 5m podczas prac montażowych instalacji, wznoszeniu budynku i pracach związanych z montażem okien oraz wykończeniem elewacji
- ryzyko porażenia prądem elektrycznym podczas montażu instalacji elektrycznych

Należy zwrócić szczególną uwagę na prace wykonywane na wysokości, głębokie wykopy (możliwość wystąpienia osunięć ścian, gruntu) oraz pozostające na terenie budowy elementy niebezpieczne (np. deski z gwoździami). Prace w pobliżu instalacji energetycznej należy wykonywać przy zachowaniu szczególnej ostrożności.

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

5.1. Przed przystąpieniem do realizacji wyżej wymienionego zadania należy przeprowadzić szkolenie stanowiskowe określając specyfikę robót wskazując przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót szczególnie niebezpiecznych. Szczególną uwagę należy zwrócić na bezpieczeństwo przy robotach ziemnych, prowadzonych na wysokości oraz w pobliżu instalacji elektrycznych.

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

Roboty prowadzone na wysokości powinny być prowadzone ze szczególną ostrożnością, a robotnicy powinni posiadać odpowiednie obuwie, ubrania robocze i zabezpieczenia przeciwdziałające upadkom. W przypadku użycia narzędzi i urządzeń o napędzie elektrycznym winny one posiadać znak bezpieczeństwa i zabezpieczenia przeciw porażeniowe prądem elektrycznym. Zaleca się wykonywanie prac przy urządzeniach elektrycznych wyłączonych spod napięcia oraz zastosować odpowiednie zabezpieczenie przed przypadkowym załączeniem napięcia. Nadzór nad pracującymi robotnikami powinien być ciągły i systematyczny. Na terenie budowy nie przewiduje się użycia substancji chemicznych lub czynników biologicznych zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi. Podczas prac drogi dojazdowe należy pozostawić wolne od elementów utrudniających wjazd jak i wyjazd z terenu posesji. W przypadku zaistnienia zagrożenia zdrowia i życia ludzi należy natychmiast powiadomić właściwe służby ratunkowe o zaistniałym zdarzeniu.