

DECYZJA

Na podstawie art. 88 ust. 1, ust. 2 pkt. 3, art. 91, 93 ust. 2, art. 161 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz. U. z 2015, poz. 196), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 8 maja 2014 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno – inżynierskiej (Dz.U. z 2014 poz. 596) oraz art. 104, art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2013 poz. 267 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 7 maja 2015 r. złożonego przez Pana mgr inż. Marcina Maksima Dyrektora Wydziału Inwestycji i Remontów UMT, działającego z upoważnienia Inwestora tj.: Gminy Miasta Toruń ul. Wały gen. Sikorskiego 8, 87-100 Toruń w sprawie zatwierdzenia:

„Dokumentacji geologiczno – inżynierskich dla określenia warunków geologiczno – inżynierskich na potrzeby posadowienia budynku przystani sportów wodnych w Toruniu przy ul. Popiełuszki 1-3.”

Autor opracowania: mgr Przemysław Przyborowski upr. geol. nr VII-1188; nr V – 1354

Współpraca: mgr Miłosz Dybowski, upr. geol. nr XI-060/POM;

mgr Marcin Kruć, upr. geol. nr XI-055/POM; XII-031/POM.

Firma wykonująca opracowanie: GEOTECHNICA sp. z o.o., ul. Kościuszki 49d; 87-100 Toruń

Miejsce i data opracowania: Toruń – maj 2015 r.

ZATWIERDZAM

przedstawioną dokumentację, określającą warunki geologiczno – inżynierskie dla budynku przystani sportów wodnych. Obiekt ten ma powstać przy ul. Popiełuszki 1a na działkach o następujących nr ew.: 339; 338/2; 341/5 i 322 obręb 12 Toruń. Inwestorem obiektu jest Gmina Miasta Toruń, a właścicielem gruntu Uniwersytet Mikołaja Kopernika, ul. Gagarina 11. W przedmiotowej dokumentacji, na podstawie robót i prac geologicznych ustalono, że:

1. W podłożu projektowanej inwestycji występują złożone warunki gruntowo - wodne, wynikające z występowania w poziomie posadowienia gruntów słabonośnych pochodzenia antropogenicznego o zmiennej miąższości od 2,5 m do 5,30 m rosnącej w kierunku południowym. Grunty te nie mogą stanowić bezpośredniego podłoża budowlanego.
2. Na analizowanym terenie należy liczyć się również z dużymi wahaniami zwierciadła wód podziemnych i powierzchniowych, szczególnie w części południowej leżącej na obszarze szczególnego zagrożenia powodziowego o przewidywanej głębokości wody do 2 m w przypadku wody stuletniej (1%) o rzędnej 41,2 m n.p.m. W czasie wykonywania robót geologicznych, przy średnich stanach wody w Wiśle, rzędna zwierciadła wód gruntowych stabilizowała się w przedziale 34,58 m n.p.m. (otwór nr 2) do 35,20 m n.p.m. (otwór nr 6) i głębokości od 5,4 do 5,9 m (otwór nr 5).
2. W dokumentacji proponuje się posadowienie przystani w wersji alternatywnej:
 - a/ posadowienie bezpośrednie na fundamentach poprzedzone wymianą gruntów (projektowana rzędna posadowienia stopy fundamentowej – 39,5 m n.p.m.,
 - b/ posadowienie obiektu w sposób pośredni na studniach, z rzędną dna 37,0 m n.p.m.
3. Grunty słabonośne powinny być wymienione i zastąpione odpowiednio zagęszczoną pospółką piaszczystą.

4. Odbiór wykopu fundamentowego oraz stopnia zagęszczenia gruntu powinien odbywać się w obecności geologa posiadającego odpowiednie uprawnienia.

UZASADNIENIE

Na podstawie przepisów art. 107 §4 Kpa odstępuje się od uzasadnienia niniejszej decyzji, gdyż w całości uwzględnia ona żądanie strony.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Prezydenta Miasta Torunia w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.



z up. Prezydenta Miasta Torunia
Geolog powiatowy

dr Halina Pomianowska

Załącznik 1. „Dokumentacja geologiczno – inżynierska dla określenia geologiczno – inżynierskich warunków posadowienia budynku przystani sportów wodnych w Toruniu przy ul. Popiełuszki 1-3.

Otrzymują:

1. UMK
ul. Gagarina 11; 87-100 Toruń (*decyzja bez Załącznika 1*)
2. Gmina Miasta Toruń
ul. Wały Gen. Sikorskiego 8; 87-100 Toruń
3. a/a Geolog Powiatowy (PP.38190.2015)
4. Narodowe Archiwum Geologiczne
Państwowy Instytut Geologiczny – PIB
ul. Rakowiecka 4, 00 – 975 Warszawa
5. Urząd Marszałkowski Województwa K-P w Toruniu
Wojewódzkie Archiwum Geologiczne
Plac Teatralny 2, 87-100 Toruń

Do wiadomości:

1. GEOTECHNICA Sp. z o.o.
ul. Kościuszki 49d; 87-100 Toruń (kopia decyzji bez Załącznika 1)

Za wydanie decyzji nie pobrano opłaty skarbowej zgodnie z ustawą z 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. Urz. 2006 r. Nr 255, poz. 1635 z późn. zm.)



IZBA ARCHITEKTÓW
WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

I.dz. 81 /WPOKK /2011

Poznań, dnia 12 grudnia 2011r.

sygnatura akt: WOIA – OKK /UpB / 72 /2011

DECYZJA nr 61/ WPOKK/ UpB/ 2011

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zmian.), 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. zmian.), § 7 ust 6 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i budownictwa z dnia 28 kwietnia 2008r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 2006r. Nr 83, poz. 578 z późn. zmian.) oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zmian.)

stwierdza się, że

Pani

mgr inż. arch. Karolina Nowaczyk

ur. 11 lipca 1980r.

córka Krzysztofa

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

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

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



Przewodniczący Wielkopolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej


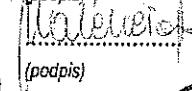
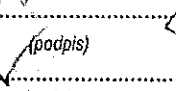
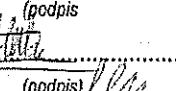
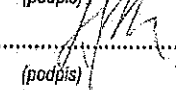
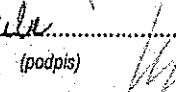
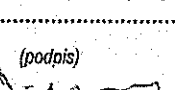
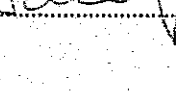

Andrzej J. Nowak
architekt

Strona 1 z 2

Za zgodność z oryginałem

Karolina Nowaczyk

WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

- | | | | |
|-----------------------------------|----------------|-----------------------------|---|
| 1. Przewodniczący Komisji: | mgr inż. arch. | Andrzej Nowak | 
.....
(podpis) |
| 2. Sekretarz Komisji: | mgr inż. arch. | Elżbieta Buchholz-Walenciak | 
.....
(podpis) |
| 3. Z-ca przewodniczącego komisji: | mgr inż. arch. | Jacek Buszkiewicz | 
.....
(podpis) |
| 4. Członek Komisji: | mgr inż. arch. | Stefan Bajer | 
.....
(podpis) |
| 5. Członek Komisji: | mgr inż. arch. | Małgorzata Matusiewicz | 
.....
(podpis) |
| 6. Członek Komisji: | mgr inż. arch. | Stanisław Mikołajczak | 
.....
(podpis) |
| 7. Członek Komisji: | mgr inż. arch. | Anna Plesińska | 
.....
(podpis) |
| 8. Członek Komisji: | mgr inż. arch. | Eryk Sieiński | 
.....
(podpis) |
| 9. Członek Komisji: | mgr inż. arch. | Szymon Weyna | 
.....
(podpis) |

Otrzymują:

- | | |
|---|----------------------------------|
| 1) arch. Karolina Nowaczyk | 64-920 Piła, ul. Ludwisarska 30 |
| 2) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego | 00-512 Warszawa ul. Krucza 38/42 |
| 3) Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP | 61-772 Poznań, Stary Rynek 56 |
| 4) <u>a.a</u> | |