

**PROJEKT BUDOWLANY POMOSTÓW DO
TERENOTERAPII -
OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY STANOWIĄCYCH ELEMENT
ZAGOSPODAROWANIA JEZIORA**

Lokalizacja	Działka nr 143/4 14-140 Miłomłyn
Inwestor	Urząd Miasta i Gminy Miłomłyn. ul. Twarda 12, 14-140 Miłomłyn

Projektant	Mgr inż. Magdalena Załucka-Dąbrowska upr. bud. nr 6/2006/WM nr ewid. WM-0171 mgr inż. arch. Magdalena Załucka-Dąbrowska upr. bud. nr 06/2006/WM w specjalności architektura do projektowania w granicach
------------	--

Spis treści


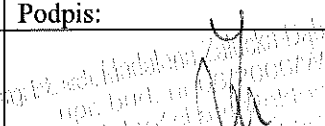
Spis treści	2
Oświadczenie	3
1. Informacje wstępne	6
2. Przedmiot, podstawa i cel opracowania	6
3. Zakres opracowania.....	6
4. Lokalizacja obiektu	6
5. Informacje prawne.....	6
6. Opis urządzeń wodnych - pomostów do terenoterapii	8
7. Ustalenia wynikające z planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły i warunki korzystania z wód regionu wodnego dolnej Wisły	8
8. Wpływ gospodarki wodnej użytkownika na wody powierzchniowe i podziemne	9
9. Realizacja celów środowiskowych dla wód powierzchniowych i podziemnych.....	9
10. Zasięg oddziaływania urządzeń wodnych.....	9
11. Informacja o formach ochrony przyrody występujących w zasięgu oddziaływania pomostów do terenoterapii	10
12. Warunki korzystania z urządzeń wodnych - pomostów do terenoterapii - w sytuacji uszkodzenia	10
13. Czynności poprzedzające rozpoczęcie robót budowlanych	10
14. Warunki BHP	10
15. Uwagi końcowe.....	11

Oświadczenie

Zgodnie z art. 20 ust. 4 „Prawa budowlanego oświadczam, że powyższa dokumentacja projektowa dla inwestycji polegającej na:

Projekt budowlany pomostów do terenoterapii

została wykonana zgodnie z wymaganiami ustawy, przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej (art. 20 pkt. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o zmianie ustawy z dn. 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane Dz. U. nr 6 poz. 41/2004), obowiązującymi przepisami techniczno – budowlanymi oraz obowiązującymi Polskimi Normami i zostaje wydana w stanie kompletnym w celu jakiemu ma służyć.

Projektował:	Podpis:
mgr inż. arch. Magdalena Załucka-Dąbrowska upr. bud. nr 6/2006/WM nr ewid. WM-0171	 



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Warmińsko-Mazurska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

magister inżynier architekt Magdalena Ewa Załucka-Dąbrowska

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **6/2006/WM**, jest wpisana na listę członków Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **WM-0171**.

Członek czynny od: 20-09-2006 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 30-08-2017 r. Olsztyn.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-11-2017 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Mariusz Szafarzyński, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

WM-0171-BA11-4A95-Y4A7-53A3

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.



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

WARMIŃSKO-MAZURSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

I.dz. 290/WM/2006
sygnatura akt: 4/WM/2004

Olsztyn, dnia 2 czerwca 2006 r.

DECYZJA nr 6/2006/WM

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 2003 r. Nr 207, poz. 201; dalsze zmiany: Dz. U. z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 92, poz. 881, Nr 93, poz. 888 i Nr 96, poz. 959 oraz z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 163, poz. 1362 i 1364 i Nr 169, poz. 1419), 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 2002 r. Nr 23, poz. 221 i Nr 153, poz. 1271 i Nr 240, poz. 2052, z 2003 r. Nr 124, poz. 1152 i Nr 190, poz. 1864, z 2004 r. Nr 141, poz. 1492 oraz z 2005 r. Nr 150, poz. 1247), 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; dalsze zmiany: Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 509, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, i Nr 169, poz. 1387, z 2003 r. Nr 130, poz. 1188, z 2004 r. Nr 162, poz. 1692 oraz z 2005 r. Nr 64, poz. 565 i Nr 78, poz. 682)

stwierdza się, że

Pani : mgr inż. arch. Magdalena Załucka
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
Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

1. Przewodniczący Komisji:	Piotr Kaniewski	
	(imię lub imiona i nazwisko)	
2. Sekretarz Komisji:	Magdalena Rafalska.....	
	(imię lub imiona i nazwisko)	
3. Członek Komisji:	Anna Rokita.....	
	(imię lub imiona i nazwisko)	
4. Członek Komisji:	Mariusz Szafarzyński.....	
	(imię lub imiona i nazwisko)	
5. Członek Komisji:	Andrzej Góralski.....	
	(imię lub imiona i nazwisko)	
6. Członek Komisji:	Tomasz Lella.....	
	(imię lub imiona i nazwisko)	

Otrzymują:

1. Magdalena Załucka, zam. 11-300 Purda, Petryki 22/4

2. Gdy decyzja stanie się ostateczna:

1) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane,

2) okręgowa rada Izby Architektów.

3. s.a.



10-117 Olsztyn, ul. 1-Maja 13, pok.306, tel. (0-89)521 34 30 do 32, e-mail: wm@iarp.pl, <http://www.wm.iarp.pl>
NIP : 739-32-79-898, REGON : 017466395-00067, Konto : PKO BP II O/Olsztyn, Nr 39 1020 3541 0000 5602 0011 4033

Za zgodność
z oryginałem
M. Lella
24.06.10

Za zgodność
z oryginałem
dnia..... podpis.....

1. Informacje wstępne

Projekt dotyczy wykonania 6 pomostów do terenoterapii nad Jeziorem Ilińsk. Pomosty będą budowlami powszechnie dostępnymi i służyć będą celom rekreacyjnym. Zostaną usytuowane przy istniejącej grobli nad Jeziorem Ilińsk. Wykonane będą z drewna. Działka gruntowa na której będą posadowione pomosty nosi numer geodezyjny 143/4 w obrębie 0001 Miłomłyn.

2. Przedmiot, podstawa i cel opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlany do zgłoszenia wykonania pomostów do terenoterapii posadowionych na grobli, na jeziorze Ilińsk w gminie Miłomłyn. Podstawą opracowania są dokumenty wymienione w punkcie 5.7. Projekt opracowano w związku koniecznością wykonania urządzenia wodnego - pomostów do terenoterapii.

3. Zakres opracowania

Sześć pomostów do terenoterapii, będących urządzeniami wodnymi, służyć będzie powszechnemu korzystaniu z wód Jeziora Ilińsk. Wykonawca pomostów zamierza udostępnić je do powszechnego korzystania w celach terenoterapii. Zakres korzystania polegać będzie na terenoterapii i uprawianiu wędkarstwa zgodnie z :

- Ustawą o Rybactwie Śródlądowym z dnia 18.04.1958 r. z p. zm.
- Warunkami określonymi przez uprawnionego do rybactwa.

4. Lokalizacja obiektu

Miejsce posadowienia pomostów do terenoterapii, znajduje się w obrębie ziem należących do Gminy Miłomłyn, powiatu Ostróda w województwie warmińsko-mazurskim. Obok jeziora od strony południowej prowadzi droga lokalna Miłomłyn - Tarda. Do jeziora prowadzi droga gruntowa, która przebiega po grobli na drugi brzeg jeziora. Pomosty wychodzące w jezioro znajdują się po obu stronach grobli, na działce gruntowej nr 143/4 (obręb geodezyjny 0001 Miłomłyn)

5. Informacje prawne

5.1. Podstawowe stosunki prawne

- Pomosty są urządzeniami wodnymi - art. 9, ust. 1, pkt. 19, lit. h Prawa Wodnego (Dz. U. 2017, poz.1121).
- Pomosty będą budowlami powszechnie dostępnymi i nie będą naruszały prawa do powszechnego korzystania z wód Jeziora Ilińsk.
- Na podstawie załączonej mapy stwierdza się, że pomosty w całości posadowione będą na działce gruntowej nr 143/4, której właścicielem jest Gmina Miłomłyn.

- Wykonanie pomostów wymaga zgłoszenie Staroście Ostródzkiemu,

5.2. Własność

- Działka gruntowa nr 143/4, obręb geodezyjny 0001 Miłomłyn, na której znajduje się grobla oraz wejście na pomosty jest własnością Gminy Miłomłyn.
- Działki gruntowe nr 204 oraz nr 906, obręb geodezyjny 0001 Miłomłyn, na której znajduje się Jezioro Ilińsk należy do Skarbu Państwa, w imieniu którego prawa własnościowe sprawuje Prezes Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej, który z kolei wykonanie obowiązków, przez trwały zarząd, przekazał, Regionalnemu Zarządowi Gospodarki Wodnej w Gdańsku.
- Wody jeziora Ilińsk należą do Skarbu Państwa, a nadzór sprawuje Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku.
- Uprawnione do rybactwa w obwodzie rybackim jeziora Ilińsk na kanale Kanał Elbląski nr 2 jest Gospodarstwo Rybackie Ostróda Sp. z o.o.

5.3. Użytkownik urządzenia wodnego

Użytkownikiem urządzenia wodnego - pomostów do terenoterapii na Jeziorze Ilińsk jest Gmina Miłomłyn.

5.4. Opis prowadzenia zamierzonej działalności

Właściciel oraz użytkownik pomostów Gmina Miłomłyn, zamierza udostępniać je turystom do celów terenoterapii. Do pomostów będzie dostęp publiczny. Utrzymaniem i konserwacją pomostów zajmować się będzie Gmina Miłomłyn.

5.5. Obowiązku w stosunku do osób trzecich

Użytkownik posiada jeden obowiązek w stosunku do stron trzecich polegający na respektowaniu praw i ustaleń właściciela uprawnionego do rybactwa w obwodzie rybackim jeziora Ilińsk, którym jest podmiot wymieniony w punkcie 5.3.

5.6. Dokumenty i przepisy prawne

Wykonanie i eksploatacja pomostów do terenoterapii nad Jeziorze Ilińsk odbywa się na podstawie następujących dokumentów oraz w oparciu o niżej wymienione przepisy prawne:

- Projekt sześciu pomostów do terenoterapii nad Jeziorze Ilińsk,
- Plan zagospodarowania terenu Gminy Miłomłyn,
- Prawo wodne (jednolity tekst Dz. U. 2017, poz. 1121)

- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 21.07.2016 r. w sprawie sposobu kwalifikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych oraz środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych (Dz. U. 2016 poz. 1187)
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 18.10.2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. 2016 poz. 1991)
- Rozporządzenie nr 7/2016 z dnia 16.11.2016, zmieniające rozporządzenie nr 9/2014, w sprawie warunków korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Wisły (Dz. U. województwa warmińsko-mazurskiego z dnia 22.11.2016 r, poz. 4613)
- Rozporządzenie nr 1/2003 Dyrektora RZGW w Gdańsku z dnia 5.11.2003 w sprawie ustanowienia obwodów rybackich (Dz. U. województwa warmińsko-mazurskiego, 2003 poz. 2121); Rozporządzenie Dyrektora RZGW w Gdańsku z dnia 25.03.2017 w sprawie zmiany rozporządzenia o ustanowieniu obwodów rybackich (Dz. U. województwa warmińsko-mazurskiego, 2017 poz. 3163)

6. Opis urządzeń wodnych - pomostów do terenoterapii

Zaprojektowano sześć pomostów usytuowanych po obu stronach grobli, prostopadle do jej osi. Konstrukcja pojedynczego pomostu jest drewniana, impregnowana ciśnieniowo, oparta na sześciu drewnianych palach wbitych w dno jeziora. Główne wymiary każdego z pomostów:

- Całkowita długość wynosi 6 m,
- Szerokość podkładu wynosi 3 m,
- Wysokość ponad średni poziom jeziora wynosi 0,6 m

Przewidywana głębokość wody przy najdalszej krawędzi pomostu wynosi ok. 1,2 m. Zastosowane pale drewniane będą miały średnicę 160 mm. Łączniki konstrukcyjne pali nośnych ze wzdluznicami przeseł wykonane będą ze stali nierdzewnej. Deski pokładowe będą miały grubość 50 mm.

7. Ustalenia wynikające z planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły i warunki korzystania z wód regionu wodnego dolnej Wisły

Ustalenia wynikające z "Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły" zgodnie z zapisem w "Rozporządzeniu nr 7/2016 zmieniające Rozporządzenie nr 9/2014 w sprawie warunków korzystania z wód regionu Dolnej Wisły (Dz. U. województwa warmińsko-mazurskiego z dnia 22.11.2016, poz. 4613) są uwzględnione w tym rozporządzeniu nr 7/2016.

Warunki korzystania z wód powierzchniowych terenu Jeziora Ilińsk określa wyżej wymienione "Rozporządzenie nr 7/2016 zmieniające rozporządzenie nr 9/2014 w sprawie warunków korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Wisły" W wyniku budowy 6 pomostów służących do celów terenoterapii oraz powszechnego korzystania z wód Jeziora

Ilińsk nie zostaną naruszone wymagania w zakresie stanu wód, wynikające z ustalonych celów środowiskowych, przedstawione w §4 ust. 1 wymienionego wyżej Rozporządzenie nr 7/2016. Budowa drewnianych pomostów oraz powszechne korzystanie z wód nie pogorszy istniejących wskaźników fizyko-chemicznych jakości wody w jeziorze.

8. Wpływ gospodarki wodnej użytkownika na wody powierzchniowe i podziemne

W wyniku budowy sześciu pomostów służących do celów terenoterapii oraz powszechnego korzystania z wód Jeziora Ilińsk, nie zostaną pogorszone wskaźniki jakości fizykochemicznej wody w jeziorze. Rekreacyjne uprawianie wędkarstwa (amatorskiego połowu ryb wędką) nie wpłynie negatywnie na biologiczne wskaźniki jakości wód (takie jak fitoplankton, fitobentos, makroalgi) oraz na wskaźniki indeksowe ichtiofauny. Wody jeziora Ilińsk są zagrożone nieosiągnięciem celów środowiskowych, jednak obecność pomostów oraz powszechne korzystanie z wód nie przyczynia się do pogorszenia wskaźników oceny stanu ekologicznego i chemicznego tych wód. Warunki zoologiczne w obrębie grobli na jeziorze nie stwarzają zagrożeń dla wód powierzchniowych oraz wód podziemnych. Ocena stanu ilościowego i chemicznego Jednolitej Części Wód Podziemnych o numerze GW200039 jest dobra. Wody podziemne nie są zagrożone możliwością nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Budowa pomostów oraz powszechne korzystanie z wód nie wywiera negatywnego wpływu na wody powierzchniowe i podziemne.

9. Realizacja celów środowiskowych dla wód powierzchniowych i podziemnych

Informacje o charakterystyce wód objętych pozwoleniem wodnoprawnym z "Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły" (Dz. U. 2016 poz. 1911)

"Plan gospodarowania wodami..." charakteryzujące jezioro Ilińsk jako naturalną część wód zagrożoną możliwością nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla wód jeziora Ilińsk jest osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i chemicznego tych wód. Ocena stanu wód odbywa się według Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 21 lipca 2016 (Dz. U. 2017 poz. 1187) w sprawie sposobu kwalifikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych oraz środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych. Osiągnięcie celu środowiskowego zostało przedłużone do 2021 roku. Zaplanowany monitoring wód jeziora pozwoli na precyzyjne określenie niezbędnych działań w celu osiągnięcia dobrego stanu ekologicznego i chemicznego tych wód. Jednolitą Część Wód Podziemnych o numerze GW200039 scharakteryzowano jako wody o dobrym stanie ilościowym i jakościowym. Wody te nie są zagrożone możliwością nieosiągnięcia dobrego stanu chemicznego i ilościowego. Budowa sześciu pomostów do celów do terenoterapii oraz powszechnego korzystania z wód Jeziora Ilińsk, nie stwarza presji mogącej zagrażać osiągnięciu celów środowiskowych wód powierzchniowych i podziemnych.

10. Zasięg oddziaływania urządzeń wodnych

Urządzeniami wodnymi, istotnymi z punktu widzenia prawa wodnego, są planowane do wykonania pomosty do terenoterapii. Jak wynika z mapy stanowiącej załącznik graficzny

pomosty realizowane będą na gruncie działki 143/4. Zasięg oddziaływania pomostów zamyka się w granicach tej działki gruntowej.

11. Informacja o formach ochrony przyrody występujących w zasięgu oddziaływania pomostów

Na terenie Jezioran Ilińsk nie występują formy ochrony przyrody ustanowione na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

12. Warunki korzystania z urządzeń wodnych - pomostów - w sytuacji uszkodzenia

Użytkownik pomostów będzie wykonywał systematyczny, czasowy przegląd stanu technicznego pomostów. W razie uszkodzenia pomost zostanie wyłączony z użytkowania i niezwłocznego zorganizowania będzie jego naprawa. Naprawa może trwać do 10 dni. Corocznie planuje się krótkie wyłączenie pomostów na czas ich konserwacji.

13. Czynności poprzedzające rozpoczęcie robót budowlanych

Zgodnie z art. 30 ustawy z 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz. 2255) budowa obiektów małej architektury w miejscach publicznych wymaga zgłoszenia właściwemu organowi administracji architektoniczno – budowlanej, nie wymaga więc uzyskania decyzji o pozwolenie na budowę.

POUCZENIE: do budowy Inwestor może przystąpić w terminie 21 dni od daty zgłoszenia kompletnego wniosku, jeżeli organ nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji (art. 30 ust. 5). Przystąpienie do budowy przed potwierdzeniem zgłoszenia, lub mimo sprzeciwu organu będzie traktowane jako samowola, pod rygorem rozbiórki (art. 48). Roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z warunkami powyższego zgłoszenia, przepisami techniczno - budowlanymi, obowiązującymi Polskimi Normami, zasadami wiedzy technicznej, przez osoby o odpowiednich kwalifikacjach.

14. Warunki BHP

Podczas prowadzenia prac budowlano-montażowych należy przestrzegać następujących zaleceń:

- zapoznać pracowników z technologią montażu oraz organizacją prac, a także zwrócić uwagę na grożące niebezpieczeństwa,
- w razie ujawnienia w czasie wykonywania robót ziemnych niewypałów lub przedmiotów trudnych do identyfikacji należy wszelkie roboty przerwać, a miejsce niebezpieczne ogrodzić i oznakować napisami ostrzegawczymi,
- przy wykonywaniu robót ziemnych sprzętem zmechanizowanym należy wyznaczyć w terenie strefę niebezpieczną i odpowiednio ją oznaczyć.

15. Uwagi końcowe

- wszystkie zastosowane materiały i urządzenia powinny posiadać aktualne atesty, certyfikaty i dopuszczenia do stosowania, a ich montaż i eksploatacja zgodna z wytycznymi producenta,
- po zakończeniu robót budowlanych należy uporządkować teren budowy,
- prace budowlane wykonać zgodnie z „Warunkami wykonywania i odbioru robót budowlano- montażowych” oraz Polskimi Normami aktualnie obowiązującymi.
- Przedstawiony cały zakres zagadnień związanych z korzystaniem z wód, upoważnia do stwierdzenia, że może być przyjęte bez sprzeciwu zgłoszenie wykonywania urządzeń wodnych - pomostów do terenoterapii nad Jeziorem Ilińsk w Gminie Miłomłyn. Warunki, na jakich będzie odbywała się ta działalność sformułowano w zgłoszeniu Staroście Ostródzkiemu wykonania sześciu pomostów do terenoterapii.

Załączniki