

**WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO  
USŁUGOWO-PRODUKCYJNE**

**„MELBUD”**

SPÓŁKA C

87-100 TORUŃ UL. TRAMWAJOWA 12

TEL. (0-56)62-36-235, (0-56) 639-47-39 FAX (056)62-35-558 NIP: 956-00-09-024

Nr konta PKO BP II/O Toruń 13 1020 5011 0000 9202 0013 5475

e-mail: melbud@melbudtorun.pl

1. Nazwa przedsięwzięcia:

**Budowa pomostu pływającego na jeziorze położonym w m. Plebanka  
działka nr 45 obręb Plebanka**

2. Inwestor:


Gmina Aleksandrów Kujawski  
ul. Słowackiego 12  
87-700 Aleksandrów Kujawski

Starostwo Powiatowe  
w Aleksandrowie Kujawskim  
ul. Słowackiego 8  
87-700 Aleksandrów Kuj.

3. Nazwa opracowania: **Dokumentacja projektowa**

Załącznik do zgłoszenia  
z dnia 3.0.11.17  
przyjętego milcząco  
w dniu 2.1.12.17  
Znak sprawy 110.6943.498.2017

4. Opracował:

Lp.	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data opracowania	Podpis
1	mgr inż. Marcin Grzelczyk	konstrukcyjna	ABIT-OT/7131/5/2001	11.2017	

**Egz. nr 2**

## **I. CZĘŚĆ OPISOWA**

1. Materiały wyjściowe
2. Podmiot ubiegający się o zgodę na montaż pomostu na jeziorze Plebanka
3. Cel i zakres inwestycji
4. Stan Prawny Nieruchomości
5. Obowiązki opiekującego się pomostem
6. Opis pomostu
7. Dane dotyczące obwodu rybackiego rzeka Wisła nr 1
8. Informacja o formach ochrony przyrody utworzonych lub ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, występujących w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych
9. Krótki opis inwestycji
10. Zdjęcia miejsca montażu pomostu

## **II. ZAŁĄCZNIKI**

1. Uzgodnienie PZW
2. Wypisy z ewidencji gruntów

## **III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA**

1. Mapa pogładowa w skali 1:10 000
2. Plan zagospodarowania terenu w skali 1:500
3. Pomiar batometryczny jeziora
4. Rysunek pomostu
5. Mapy ewidencyjne w skali 1:1000
6. Belka do mocowania trapu

## **IV. INFORMACJA BIOZ**

## **V. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA**

## **I. CZĘŚĆ OPISOWA**

### **1. Materiały wyjściowe**

Prawo wodne z dnia 18.07.2001 r. (Dz. U. z 2015, poz. 469) z późn. zm.;

Rozporządzenie Ministra Środowiska z 20 kwietnia 2007 roku (Dz.U. 2007 Nr 86 poz. 579) w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle hydrotechniczne i ich usytuowanie;

Mapy ewidencyjne w skali;

Mapy sytuacyjno-wysokościowe

Operat wodnoprawny

### **2. Podmiot ubiegający się o zgodę na montaż pomostu na jeziorze Plebanka**

Podmiotem ubiegającym się o możliwość wykonania pomostu na podstawie opracowania „Budowa pomostu pływającego na jeziorze położonym w m. Plebanka, działka nr 45, obręb Plebanka”

jest Gmina Aleksandrów Kujawski mająca swoją siedzibę pod adresem ul. Słowackiego 12 87-700 Aleksandrów Kujawski.

### **3. Cel i zakres inwestycji**

Celem projektowanej inwestycji jest wykonanie pomostu o długości **do 25m**, szerokości biegu 3,0m, mającemu służyć mieszkańcom, wędkarzom i ludziom przebywającym nad jeziorem w celu zaspokojenia powszechnych potrzeb korzystania z wód.

### **4. Stan prawny nieruchomości**

Projektowany obiekt ma na celu przystosowanie miejsca do zaspokojenia powszechnych potrzeb korzystania z wód. Projektowany obiekt zlokalizowany będzie na działce.

## Wykaz właścicieli i użytkowników działek na których będą umieszczone obiekty

Tabela 1.

Nr działki	Właściciel/ władający	Adres	Pow. ha	Użytek	KW	Uwagi
<b>Obręb Plebanka</b>						
45	Skarb Państwa, PZW	ul. Juliusza Słowackiego 8 87-700 Aleksandrów Kuj. ul. Twarda 42, 00-831 Warszawa	41,9179			

## Wykaz właścicieli i użytkowników działek przez które będzie potrzeba przejazdu w celu wykonania obiektów i użytkowania.

Tabela 2.

Nr działki	Właściciel	Adres	Pow. ha	Użytek	KW	Uwagi
<b>Obręb Ostrowąs</b>						
110/2	Gmina Wiejska Aleksandrów Kuj.	ul. Słowackiego 12, 87-700 Aleksandrów Kuj.	0,0767			
108	Gmina Wiejska Aleksandrów Kuj.	ul. Słowackiego 12, 87-700 Aleksandrów Kujawski	0,0315			
107	Gmina Wiejska Aleksandrów Kuj.	ul. Słowackiego 12, 87-700 Aleksandrów Kujawski	0,1613			

### 5. Obowiązki opiekującego się pomostem

- utrzymanie i należyta eksploatacja pomostu
- dbanie o porządek
- zabezpieczanie obiektów w czasie zimy

### 6. Opis pomostu

#### Położenie miejsca montażu pomostu za pomocą współrzędnych geograficznych

E 18°42'5", N 52° 49'42"

#### Podstawowe parametry charakteryzujące inwestycje.

Inwestycja przewidziana jest nad Jeziorem „Ostrowąs” popularnie zwanym też Plebanką. Pomost ma być ustawiony na jeziorze oznaczonym działką o numerze 45 obręb Plebanka. Sąsiadujące działki to 110/2, 108, 107. Obręb Ostrowąs  
Montaż pomostu pływającego mocowanego do kotw w wodzie.

Dane techniczne:

- Długość pomostu wyniesie nie więcej niż 25m.
- Szerokość biegu pomostu wyniesie 3m.



- Wejście z plaży na pomost będzie odbywało się za pomocą trapu.
- Wyporność minimalna pomostu  $360\text{kg/m}^2$
- Minimalna wolna burta pomostu 40cm
- Pomost pływający będzie montowany za pomocą lin do kotew umiejscowionych w wodzie
- Trap będzie przymocowany do belki żelbetowej wykonanej na plaży o wymiarach  $0,8\text{m} \times 2,0\text{m} \times 0,7\text{m}$
- Pomost wyposażony w knagi do cumowania łódek – sztuk. 10
- Dwie drabinki do zejścia do wody
- Dwa koła ratunkowe na stojakach

## 7. Dane dotyczące obwodu rybackiego.

Obwód Rybacki J. Ostrowąs (Plebanka w zlewni rzeki Tążyna) powiat Aleksandrów.

Powierzchnia około 42ha.

Władający – Polski Związek Wędkarski, ul. Twarda 41, 00-831 Warszawa

## 8. Informacja o formach ochrony przyrody utworzonych lub ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, występujących w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych

Brak jest form ochrony środowiska w okolicy jeziora.

## 9. Krótki opis inwestycji

Planowane prace mają na celu stworzenie możliwości lepszego korzystania z wody na plaży zlokalizowanej nad jeziorem Ostrowąs w miejscowości Plebanka w pobliżu Sanktuarium Matki Bożej Pani Kujaw. Pomost umożliwi spędzenie wolnego czasu bliżej wody, cumowania małych jednostek pływających, plażowania na pokładzie pomostu. Planowane prace są zlokalizowane na działce 45 należącej do Skarbu Państwa (Aleksandrów Kujawski) we władaniu P.Z.W. w Warszawie, Okręg Mazowiecki ul. Twarda 42, 00-831 Warszawa. Pomost będzie częścią istniejącego miejsce do aktywnego wypoczynku nad wodą.

Planowane prace nie będą naruszały form ochrony przyrody.

*Marcin Bielak*



## 10. Zdjęcia miejsca montażu pomostu



**Skorowidz działek i wykaz podmiotów**  
z dnia:2017-08-30

L.p	Numer obrębu	Właściciel / władający	J. rej.	Działka	Charakter	Pow. [ha]
	Nazwa obrębu				Udział	
1	19	SKARB PAŃSTWA ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;  POLSKI ZWIĄZEK WĘDKARSKI TWARDA 42; 00-831 WARSZAWA;	G.1	45	WŁ	41.9179
	PLEBANKA				1/1	
					GS	
					1/1	

Sporządził : Aleksandra Tarczykowska

UDOSTĘPNIONE DANE OSOBOWE WYKORZYSTYWANE MOGĄ BYĆ TYLKO W CELU WSKAZANYM WE WNIOSKU

30. 08. 2017

Udostępnione dane osobowe  
można wykorzystać wyłącznie  
zgodnie z przeznaczeniem, dla  
którego zostały wydane.

Z up. STAROSTY  
*AT*  
Aleksandra Tarczykowska  
Podinspektor  
w Wydziale Geodezji, Rolnictwa  
i Ochrony Środowiska



Starostwo Powiatowe  
w Aleksandrowie Kujawskim  
ul. Słowackiego 8  
87-700 Aleksandrów Kuj.

Województwo : kujawsko-pomorskie  
Powiat : aleksandrowski  
Jednostka ewidencyjna : gmina Aleksandrów Kujawski

**Skorowidz działek i wykaz podmiotów**  
z dnia:2017-08-30

L.p	Numer obrębu	Właściciel / władający	J. rej.	Działka	Charakter	Pow. [ha]
	Nazwa obrębu				Udział	
1	15	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI SŁOWACKIEGO 12; 87-700 ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.187	110/2	Wł.	0.0767
	OSTROWAŚ				1/1	

Sporządził : Aleksandra Tarczykowska

UDOSTĘPNIONE DANE OSOBOWE WYKORZYSTYWANE MOGĄ BYĆ TYLKO W CELU WSKAZANYM WE WNIOSKU

30. 08. 2017

Udostępnione dane osobowe  
można wykorzystać wyłącznie  
zgodnie z przeznaczeniem, dla  
którego zostały wydane.

Z up. STAROSTY  
*Aleksandra Tarczykowska*  
Podinspektor  
w Wydziale Geodezji, Rolnictwa  
i Ochrony Środowiska

Starostwo Powiatowe  
w Aleksandrowie Kujawskim  
ul. Słowackiego 8  
87-700 Aleksandrów Kuj.

Województwo : kujawsko-pomorskie  
Powiat : aleksandrowski  
Jednostka ewidencyjna : gmina Aleksandrów Kujawski

**Skorowidz działek i wykaz podmiotów**  
z dnia:2017-08-30

L.p	Numer obrębu	Właściciel / władający	J. rej.	Działka	Charakter	Pow. [ha]
	Nazwa obrębu				Udział	
1	15	GMINA WIEJSKA ALEKSANDRÓW KUJAWSKI SŁOWACKIEGO 12; 87-700 ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.116	108	WŁ	0.0315
	OSTROWAŚ				1/1	

Sporządził : Aleksandra Tarczykowska

UDOSTĘPNIONE DANE OSOBOWE WYKORZYSTYWANE MOGĄ BYĆ TYLKO W CELU WSKAZANYM WE WNIOSKU

30. 08. 2017

Udostępnione dane osobowe  
można wykorzystać wyłącznie  
zgodnie z przeznaczeniem, dla  
którego zostały wydane.

Z up. STAROSTY  
*Aleksandra Tarczykowska*  
Podinspektor  
w Wydziale Geodezji, Rolnictwa  
i Ochrony Środowiska



Starostwo Powiatowe  
w Aleksandrowie Kujawskim  
ul. Słowackiego 8  
87-700 Aleksandrów Kuj.

Województwo : kujawsko-pomorskie  
Powiat : aleksandrowski  
Jednostka ewidencyjna : gmina Aleksandrów Kujawski

**Skorowidz działek i wykaz podmiotów**  
z dnia:2017-08-30

L.p	Numer obrębu	Właściciel / władający	J. rej.	Działka	Charakter	Pow. [ha]
	Nazwa obrębu				Udział	
1	15	GMINA WIEJSKA ALEKSANDROW KUJAWSKI SŁOWACKIEGO 12; 87-700 ALEKSANDRÓW KUJAWSKI;	G.1	107	WŁ	0.1613
	OSTROWĄS				1/1	

Sporządził : Aleksandra Tarczykowska

UDOSTĘPNIONE DANE OSOBOWE WYKORZYSTYWANE MOGĄ BYĆ TYLKO W CELU WSKAZANYM WE WNIOSKU

30. 08. 2017

Udostępnione dane osobowe  
można wykorzystać wyłącznie  
zgodnie z przeznaczeniem, dla  
którego zostały wydane.

Z up. STAROSTY  
  
Aleksandra Tarczykowska  
Podinspektor  
w Wydziale Geodezji, Rolnictwa  
i Ochrony Środowiska



OKRĘG MAZOWIECKI  
POLSKIEGO ZWIĄZKU WĘDKARSKIEGO  
w WARSZAWIE

L. dz. 1322/2017

Warszawa, 26 wrzesień 2017 r.

**Wielobranżowe Przedsiębiorstwo  
Usługowo – Produkcyjne  
MELBUD S.C.**

ul. Tramwajowa 12  
87 – 100 Toruń

***Uzgodnienie dokumentacji projektowej budowy pomostu pływającego  
na jeziorze Plebanka***

Okręg Mazowiecki Polskiego Związku Wędkarskiego w Warszawie – po zapoznaniu się z przedłożonymi dokumentami: pełnomocnictwem, kopią mapy numerycznej, mapą sytuacyjną, wypisem z ewidencji gruntów, mapą z geoportalu - nie wnosi uwag do lokalizacji urządzenia wodnego w postaci pomostu pływającego, usytuowanego na działce nr ew. 45 obręb 19 Plebanka (jezioro Ostrowąs vel Plebanka) - gm. Aleksandrów Kujawski.

W swoim stanowisku Okręg zaznacza, że nie wyraża zgody na:

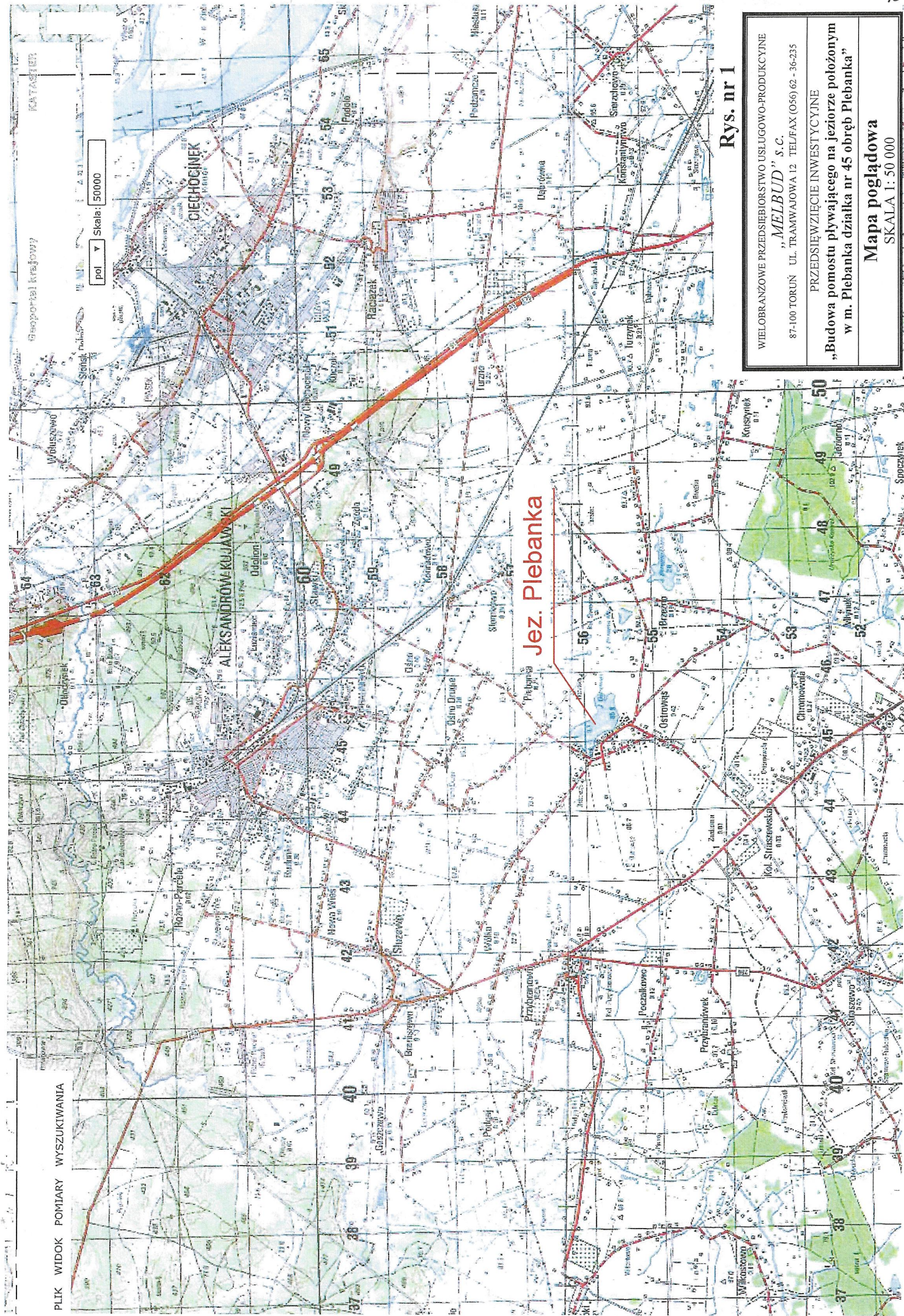
- prowadzenie prac budowlanych w obszarze brzegu, dna i wody zbiornika w okresie wiosennym: od 15 marca do 15 maja (sezon tarłowy większości gatunków ryb),
- budowę i eksploatację urządzeń wodnych z naruszeniem przepisów o ochronie środowiska,
- wznoszenie na pomoście ogrodzeń i zamykanie dostępu do platformy pomostu,
- ograniczenie ruchu pieszego w pasie 1,5 m wzdłuż linii brzegowej,
- umieszczanie nieuprawnionych tablic z zakazem wstępu (w przypadku pomostów ogólnodostępnych).

Z. C. DYREKTOR  
ds. Ochrony Wód  
Zdzisław Gasiński

WP/JP „MELBUD” S.C. w TORUNIU  
Za zgodność odpisu z oryginałem  
Toruń .....

podpis





PLIK WIDOK POMIARY WYSZUKIWANIA

Jez. Plebanka

Rys. nr 1

WIELOBRANZOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE "MELBUD" S.C. 87-100 TORUŃ UL. TRAMWAJOWA 12 TEL/FAX (056) 62-36-235	
PRZEDSIĘWZIĘCIE INWESTYCYJNE „Budowa pomostu pływającego na jeziorze położonym w m. Plebanka działka nr 45 obręb Plebanka”	
Mapa pogładowa SKALA 1:50 000	



Wykonawca: WPU P Melbud S.C.  
• 83.48

**Marcin Grzelczyk & Piotr Szeffler**  
87-100 Toruń, ul. Tramwajowa 12  
tel. 56 62 36 235, fax 56 63 94 739  
NIP 956-00-09 024

Upr. GSK 15922

Jan Kurek  
Kierownik PODO


rodipis

WIELOBRANZOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE  
„MEI.BUD” s.c. 87-100 Toruń ul. Tarnawogłowa 12

Investor: Gmina Aleksandrów Kujański ul. Słowackiego 12 87-700 Aleksandrów Kujański

Przedkwaterunek: Budowa pomostu pływającego na jeziorze położonym w m. Plebanka działka nr 45 obręb Plebanka


Tryść rysunku: Plan zagospodarowania terenu

Specjalność: 

Projektant: mgr inż. Marcin Grzeleczk

Upr. nr AB11 OT/71315/2001

Data: 11 2017r

skala:  m rysunku









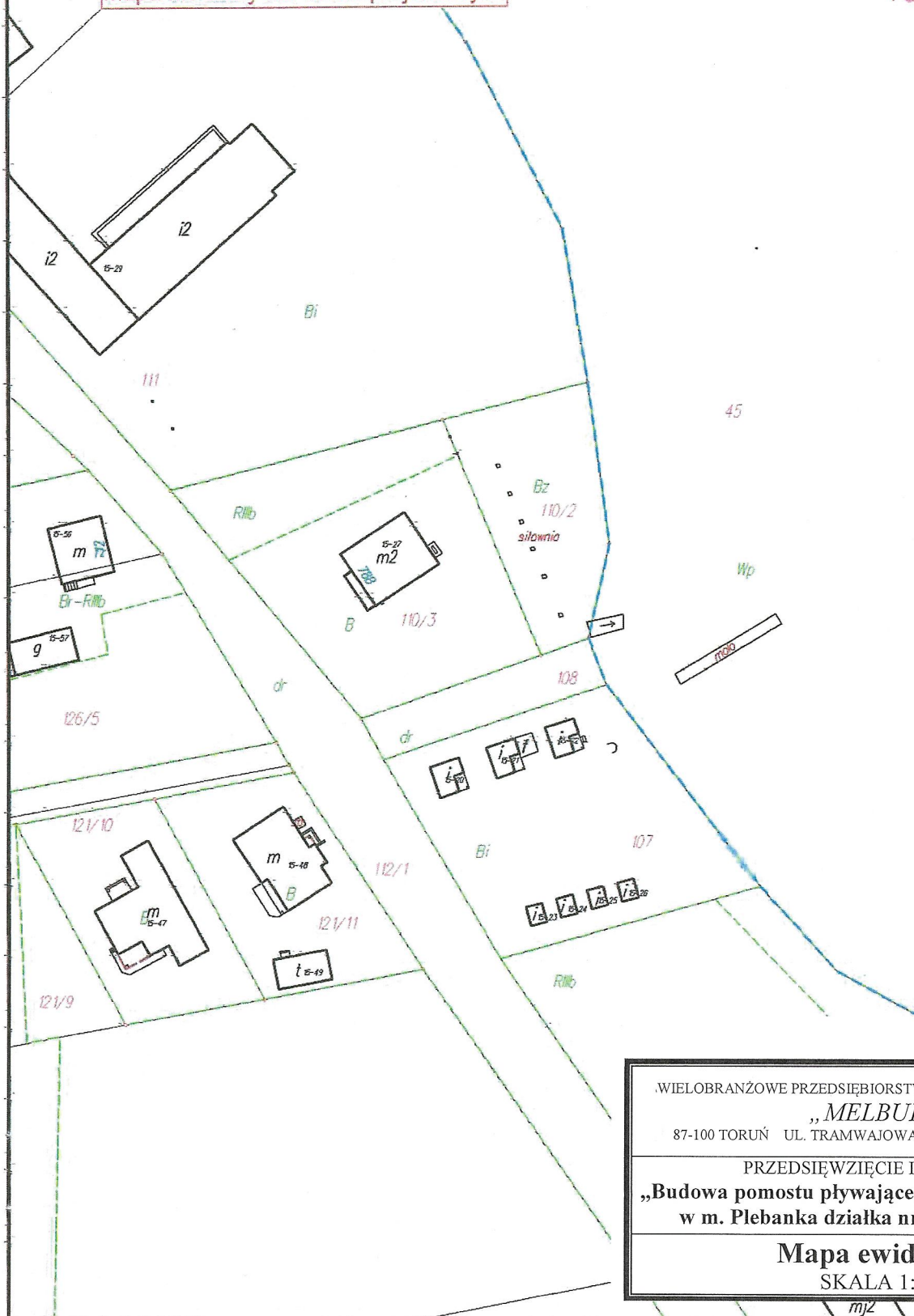
1:1000

Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE  
Powiat: ALEKSANDROWSKI  
Gmina/Miasto: ALEKSANDRÓW KUJAWSKI  
Obręb: PLEBANKA DZ. 45  
Ulica:  
Rejestr: GN.Go.6642.1003.2017

Anna Wyrabkiewicz  
Specjalista

w Wydziale Geodezji, Rolnictwa  
i Ochrony Środowiska

Mapa nie służy dla celów projektowych



Rys. nr 5

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE

„MELBUD” s.c.

87-100 TORUŃ UL. TRAMWAJOWA 12 TEL/FAX (056) 62 - 36-235

PRZEDSIĘWZIECIE INWESTYCYJNE

**„Budowa pomostu pływającego na jeziorze położonym  
w m. Plebanka działka nr 45 obręb Plebanka”**

## Mapa ewidencyjna

SKALA 1: 1 000



WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE „MELBUD” s.c. 87-100 Toruń ul. Tramwajowa 12	
<i>Inwestor:</i> Gmina Aleksandrów Kujawski ul. Słowackiego 12 87-700 Aleksandrów Kuj.	
<i>Przedsięwzięcie:</i> Budowa pomostu pływającego na jeziorze położonym w m. Plebanka działka nr 45 obręb Plebanka	
<i>Treść rysunku:</i> Belka do montażu trapu	
<i>Projektant:</i> mgr inż. Marcin Grzelezyk	<i>Specjalność:</i> konstrukc. budowl. upr. nr ABIT OT/7131/5/2001
<i>Data:</i> 11.2017r	<i>skala:</i> <b>1:20</b>
	<i>nr rysunku</i> <b>6</b>

## IV. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

1. Zakres robót dla wykonania odbudowy miejsca przeładunku
2. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
3. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożenia oraz miejsca i czas ich występowania.
4. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót niebezpiecznych.
5. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych
  - 5.1. Organizacja terenu budowy
  - 5.2. Środki ochrony indywidualnej, odzież i obuwie robocze
  - 5.3. Transport i składowanie materiałów budowlanych
  - 5.4. Maszyny i inne urządzenia techniczne
  - 5.5. Prace które powinny być wykonywane przez co najmniej 2 osoby
  - 5.6. Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne

### 1. Zakres robót dla wykonania odbudowy miejsca przeładunku

Zakres robót obejmuje wykonanie odbudowy miejsca przeładunku z możliwością cumowania. Projektowane roboty obejmują wykonanie:

- a) Montaż pomostu pływającego
- b) Wykonanie kotew
- c) Wykonanie oczepu

#### Kolejność realizacji robót :

1. roboty przygotowawcze, pogłębienie, równanie dna
2. wykonanie oczepu
3. montaż pomostu

### 2. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Z uwagi na charakter inwestycji, wymagający wykonywania prac na wodzie, poruszanie się maszyn budowlanych (koparki, dźwigi, samochody ciężarowe, wibromłot) lokalizacji obiektu na terenie plaży – na całym terenie budowy może wystąpić zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

### **3. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożenia oraz miejsca i czas ich występowania.**

- roboty budowlane należy wygrodzić i zabezpieczyć przed wstępem osób nieupoważnionych, zabezpieczyć obiekty pływające przed wejściem osób trzecich. Teren budowy należy oznakować. Należy zwrócić szczególną uwagę na ewentualność przebywania w tym terenie osób trzecich, należy je poinformować o istniejących pracach i zapewnić im bezpieczne opuszczenie terenu budowy
- używany będzie sprzęt: koparki i dźwig, powodujący zagrożenie dla osób przebywających w ich bezpośredniej bliskości
- wykonywanie robót załadunkowych i rozładunkowych

### **4. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót niebezpiecznych.**

Nie wolno dopuścić do pracy pracownika nie posiadającego wymaganych kwalifikacji lub potrzebnych umiejętności do jej wykonania, a także dostatecznej znajomości przepisów oraz zasad bezpieczeństwa i higieny pracy.

Odbycie przez pracownika instruktażu ogólnego oraz instruktażu stanowiskowego powinno być potwierdzone przez pracownika na piśmie i odnotowane w jego aktach osobowych.

Zabrania się powierzania obsługi maszyn i urządzeń pracownikom nie posiadającym stosownych kwalifikacji na stanowiskach pracy przy stacjonarnych maszynach i urządzeniach.

### **5. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefie szczególnego zagrożenia zdrowia lub w jej sąsiedztwie, w tym zapewniające bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii, i innych zagrożeń**

#### 5.1. Organizacja terenu budowy

Terenem budowy, dla zrealizowania zamierzenia objętego dokumentacją budowlaną są:

- teren plaży i akwen wody

W związku z charakterem robót przewiduje się, oznakowanie miejsca budowy w momencie montażu, używania dźwigu, miejsca wyładunku należy wygrodzić białą- czerwoną taśmą ostrzegającą.

#### 5.2. Środki ochrony indywidualnej, odzież i obuwie robocze

Ogólne zasady przydziału i gospodarki odzieżą i obuwiem roboczym oraz środkami ochrony indywidualnej reguluje Kodeks Pracy. Przykłady środków ochrony indywidualnej to: odzież



ochronna, obuwie ochronne, hełmy ochronne.

Projekt nie przewiduje użycia środków żrących, trujących, wybuchowych itd.

### 5.3. Transport i składowanie materiałów budowlanych

Sprzęt transportowy:

- samochody skrzyniowe 5-10 t
- samochody samowyładowcze do 5-15 t
- ciągnik kołowy 30-74 kW
- samochód dźwigowy z przyczepą

Sprzęt załadunkowy, jego dopuszczalny udźwig:

- żurawie samochodowe do 5-10 t

Na placu budowy powinny być wyznaczone miejsca do składowania materiałów. Zabronione jest urządzenie stanowisk pracy, składowisk materiałów i elementów budowlanych lub maszyn i urządzeń budowlanych bezpośrednio pod liniami napowietrznymi lub w odległości bliższej (licząc w poziomie) od skrajnych przewodów niż:

2 m – dla linii nn,

5 m – dla linii wn do 15kV,

10 m – dla linii wn do 30kV,

15 m – dla linii wn powyżej 30kV.

Składowiska materiałów budowlanych i urządzeń technicznych powinny być wykonane w sposób zabezpieczający przed możliwością wywrócenia, zsunięcia lub rozsunięcia się składowanych materiałów i elementów.

### 5.4. Maszyny i inne urządzenia techniczne

Maszyny i urządzenia techniczne stosowane na budowie muszą posiadać dokumentację techniczno-ruchową. Kierownik budowy winien zapoznać pracowników z dokumentacją przed dopuszczeniem ich do pracy. Eksploatacja, konserwacja i naprawy maszyn i urządzeń technicznych odbywają się zgodnie z instrukcją producenta, a zapisy z nich dokonywane są w paszportach i książkach konserwacji.

Zabrania się powierzania obsługi maszyn i urządzeń pracownikom nie posiadającym stosownych kwalifikacji oraz uprawnień jeżeli dane urządzenie takowych wymaga.

- koparka zgarniakowa 0,3 m<sup>3</sup>
- spycharka 55-74 kW
- piła motorowa
- barki, łódki

5.5. Prace które powinny być wykonywane przez co najmniej 2 osoby:

- Prace spawalnicze, cięcie gazowe i elektryczne;
- Zgodne z BHP
  - Instalacje i urządzenia elektroenergetyczne

Zasilanie narzędzi przewidziano z agregatu prądotwórczego, wykonywane przez pracowników z odpowiednimi kwalifikacjami.

*Marcin Rychalski*

**\* OŚWIADCZENIE**  
**(projektanta)**  
**o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi prawem oraz**  
**zasadami wiedzy technicznej**

***Ja niżej podpisany:***

Marcin Grzelczyk  
*(imię i nazwisko składającego oświadczenie)*

**Nr PESEL : 72033105511**

**Zamieszkały w Toruniu ul. Baśniowej 30**

**Kod pocztu 87-100 poczta Toruń**

**Oświadczam, że projekt budowlany (opracowanie z listopada 2017r)**

**Dotyczy inwestycji (podać rodzaj inwestycji)**

**Budowa pomostu pływającego na jeziorze położonym w m. Plebanka**  
**działka nr 45 obręb Plebanka**

**opracowany na rzecz Inwestora (podać pełną nazwę inwestora)**

**Gmina Aleksandrów Kujawski ul. Słowackiego 12, 87-700 Aleksandrów Kuj.**

**został opracowany zgodnie z obowiązującym prawem oraz**  
**zasadami wiedzy technicznej.**

**Data złożenia oświadczenia**

11.2017

**Czytelny podpis**  
**składającego oświadczenie**

Marcin Grzelczyk



**WOJEWODA  
KUJAWSKO-POMORSKI**

Toruń, dnia 13 czerwca 2001 r.

Nr. sygn. ABIT OT/7131/5/2001

**DECYZJA NR 21/2001**

Na podstawie art.13 ust.1, pkt 1, art.14 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U.Nr 89, poz.414 z późn.zm.) oraz § 4 ust.2 i § 9 ust.1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.z 1995 r. Nr 8, poz.38 z późn.zm.) - po rozpatrzeniu wniosku Pana Marcina Grzelczyka z dnia 29.03.2001 roku

**n a d a j ę**

**Panu MARCINOWI GRZELCZYKOWI**  
mgr inż. budownictwa  
ur. dnia 31 marca 1972r. w Hawie

**uprawnienia budowlane**  
**do projektowania**  
**w specjalności konstrukcyjno-budowlanej**  
**- bez ograniczeń.**

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń stanowią również podstawę do sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej tymi uprawnieniami.

**UZASADNIENIE**

Komisja Egzaminacyjna działająca w oparciu o zarządzenie Nr 319/2000 Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 05.10.2000r. r. w sprawie powołania komisji do oceny osób ubiegających się o stwierdzenie przygotowania zawodowego do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnień budowlanych oraz ustalenia dla niej regulaminu działania - stwierdziła posiadanie przez Pana Marcina Grzelczyka wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych we wnioskowanej specjalności.

Po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu - orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, za pośrednictwem Wojewody Kujawsko-Pomorskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

**Otrzymują:**

1. Pan Marcin Grzelczyk  
ul. Baśniowa 30  
87-100 Toruń
2. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego  
w Warszawie
3. a/a



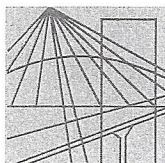
Z up. Wojewody Kujawsko-Pomorskiego

*Rendia Madyszewska*  
Dyrektor Wydziału  
Architektury, Budownictwa  
i Infrastruktury Technicznej

WP'JP „MELBUD” s.c. w TORUNIU  
Za zgodność odpisu z oryginałem

Toruń, .....

*[Signature]*  
podpis



P O L S K A  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Bydgoszcz 2016-12-21

(miejscowość, data)

## Zaświadczenie

Pan/Pani **GRZELCZYK MARCIN**

miejsce zamieszkania

**87-100 TORUŃ**

**UL. BAŚNIOWA 30**

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

KUP/BO/0680/01

i posiada wymagane ubezpieczenia od odpowiedzialności  
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia

2017-01-01

do dnia

2017-12-31

KUJAWSKO POMORSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
w BYDGOSZCZY  
85-030 BYDGOSZCZ, ul. B. Rumińskiego 6  
tel. 52 366 70 50 • fax 52 366 70 59

PRZEWODNICZĄCY  
Rady Okręgowej Izby  
*prof. dr hab. inż. Adam Podhorecki*  
(pieczęć i podpis przewodniczącego)

WIP JP „MELBUD” s.c. w TORUNIU  
Za zgodność odpisu z oryginałem

Toruń .....

*Toluen*  
podpis