

**USŁUGI PROJEKTOWE
ANDRZEJ JUSZCZYK**

11-010 Barczewo, ul. Gałczyńskiego 15

tel: 501 660 865 e-mail: andrzej.juszczyk.barczewo@gmail.com

STAROSTA OLSZTYŃSKI
Plac Bema 5
10-516 Olsztyn
-5-

Niniejszy załącznik Nr stanowi integralną część postanowienia / decyzji
Nr JE/2/2017 Starosty Olsztyńskiego z dnia 19.05.2017
Nr BI-11.640.9.6.2017.224

PROJEKT BUDOWLANY

TYTUŁ:





BUDOWA TRZECH BOKSÓW BETONOWYCH ZADASZONYCH, PIĘCIU WIAT, TRZECH ZADASZEŃ NAD RUCHOMYMI POJEMNIKAMI NA DZIAŁAKACH NR 100/2, 74/2, 100/1, 67 POŁOŻONYCH W OBRĘBIE 1 MIASTA JEZIORANY

Kategoria obiektu: 22

INWESTOR:

GMINA JEZIORANY
PLAC ZAMKOWY 4
11-320 JEZIORANY

Zgodnie z wymogami art. 20 pkt. 4 Ustawy „Prawo Budowlane” ze zmianami oświadczam, że wykonana poniżej dokumentacja projektowa sporządzona została zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS
ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA	mgr inż. Andrzej Juszczyk Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń i kierowanie robotami budowlanymi bez ograniczeń. Nr ewid. 88/93/OL, 161/01/OL § 5 ust. 2, § 6 ust. 2, § 7, § 13 ust. 1 pkt 2, § 4 ust. 2, § 9 ust. 1	
DROGOWA	mgr inż. Andrzej Juszczyk Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń i kierowanie robotami budowlanymi bez ograniczeń. Nr ewid. 88/93/OL, 161/01/OL § 5 ust. 2, § 6 ust. 2, § 7, § 13 ust. 1 pkt 2, § 4 ust. 2, § 9 ust. 1	
INSTALACJE SANITARNE	Projektant instalacji i sieci sanitarnych Andrzej Wołkowicki upr. bud. WAM/0067/ZOOS/13	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	mgr inż. Eugeniusz Gwizdek Upr. bud. Nr 359/73 § 9 p. 1 Nr ewid. 88/93/OL § 5 ust. 107	



OPRACOWANIE ZAWIERA:

1. Oświadczenia, uzgodnienia	1 – 4
2. Projekt budowlany - konstrukcja	5 - 90
3. Opinia geotechniczna	91 - 97
4. Projekt budowlany – instalacje sanitarne	98 - 122
5. Projekt budowlany – branża elektryczna	123 - 128
6. Projekt budowlany – branża drogowa	129 - 139



PROJEKT BUDOWLANY

Rodzaj dokumentacji :

Projekt budowlany

Oświadczam, że projekt budowlany został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Obiekt :Kat. 22

Trzy boksy betonowe zadaszone, pięć wiat , trzy zadaszenia
nad
ruchomymi pojemnikami

Miejscowość :

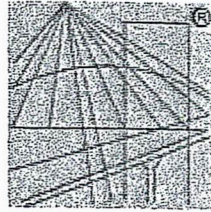
działka nr 100/2; 74/2; 100/1; 67 obręb 1 Miasto Jeziorany

Inwestor :

Gmina Jeziorany
Plac Zamkowy 4
11-320 Jeziorany

Projektant /branża/	Podpis
ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA	mgr inż. Andrzej JUSZCZYK Upr. Nr 83/94/OL § 5 ust. 1, § 6 ust. 1 i 2, § 7 § 13 ust. 1 pkt 2
DROGOWA	mgr inż. Andrzej Juszczak Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń. Nr ewid. 88/92/OL, 161/01/OL § 5 ust. 2, § 6 ust. 2, § 7, § 13 ust. 1 pkt 2, § 4 ust. 2, § 9 ust. 1
INSTALACJE SANITARNE	Projektant instalacji i sieci sanitarnych Andrzej Wołkowiński upr. bud. WAM/0067/ZOOS/13
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	mgr inż. Eugeniusz Gwizdek Upr. bud. Nr 355/73 § 8 p. 1 § 5 ust. 1, § 6 ust. 1, § 7

Luty 2017



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WAM-LI4-3R8-MSA *

Pan Andrzej Juszczyk o numerze ewidencyjnym WAM/BO/0981/01
adres zamieszkania ul. Gałczyńskiego 15, 11-010 Barczewo
jest członkiem Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-11-30 roku przez:

Mariusz Dobrzeniecki, Przewodniczący Rady Warmińsko-Mazurskiej 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.)

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Andrzej JUSZCZYK
Upr. Nr 83/94/OL
§ 5 ust. 1, § 6 ust. 1 i 2, § 7
§ 13 ust. 1 pkt 2

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

WOJEWÓDZA
WARMIŃSKO-MAZURSKI

Olsztyn, 24 grudnia 2001 r.

GPBK.II.7131/61/01

DECYZJA

Na podstawie art. 13 ust.1 pkt 1 i art. 14 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane /tekst jednolity Dz.U. z 2000 r. Nr 106, poz.1126 ze zm./, § 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/ oraz dokumentów stwierdzających posiadanie wymaganego przygotowania zawodowego i pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane

n a d a j ę

Panu **ANDRZEJOWI JUSZCZYKOWI**
magistrowi inżynierowi budownictwa
ur. 25 maja 1963 r. w Hawie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. 161/01/OL

DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ

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

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia, za pośrednictwem Wojewody Warmińsko - Mazurskiego.

Otrzymuje:

1. Pan Andrzej Juszczyk
11-010 Barczewo
ul. Nowodworcowa 30
2. Główny Urząd Nadzoru Budowlanego
3. a/a

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Andrzej JUSZCZYK
Upr. Nr 88/94/OL
§ 5 ust. 1, § 6 ust. 1 i 2, § 7
§ 13 ust. 1 pkt 2

Z UP WOJEWÓDZKI
Maria Juszczak
DYREKTOR BIURO
Gospodarki Przestrzennej, Architektury,
Urbanistyki i Komunikacji

Nr 83/94/OL

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 5 ust. 1, § 6 ust. 1 i 2, § 7. i § 13 ust. 1 pkt. 2 lit.

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w spra-
wie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. Ustaw Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że

Obywatel(ka) Andrzej Juszczyk
(imię i nazwisko)

magister inżynier budownictwa
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 25 maja 1963 r. w Iławie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

kierownika budowy i robót
(rodzaj funkcji)

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie

(specjalizacja zawodowa)

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Andrzej JUSZCZYK
Upr. Nr 83/94/OL
§ 5 ust. 1, § 6 ust. 1 i 2, § 7
§ 13 ust. 1 pkt 2

Obywatel/ka/ Andrzej Juszczak upoważniony jest do :

- 1/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków i innych budowli z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg i nawierzchni lotniskowych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodno-melioracyjnych,
- 2/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych w budownictwie jednorodzinym, zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m sześć.,
- 3/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków.

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa w terminie 14 dni od daty otrzymania za pośrednictwem Wojewody Olsztyńskiego.

Pobrano i skasowano
opłatę skarbową
w wys. 30 tys.zł.

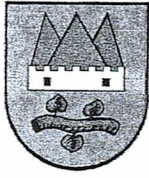


Z up. WOJEWODY

mgr inż. Janusz Juszczak
Z-ca Dyrektora
Wydziału Urbanistyki, architektury
i Nadzoru Ludzkiego

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Andrzej JUSZCZYK
Upr. Nr 83/94/OL
§ 5 ust. 1, § 6 ust. 1 i 2, § 7
§ 13 ust. 1 pkt 2



BURMISTRZ JEZIORAN

Urząd Miejski w Jezioranach,
Plac Zamkowy 4, 11-320 Jeziorany
tel. 89 539-27-41; fax: 89 539-27-60
www.jeziorany.com.pl e-mail: um@jeziorany.com.pl

STAROSTA OLSZTYŃSKI

Plac Bema 5
10-516 Olsztyn



Jeziorany, 06.04.2017 r.

Usługi Projektowe Andrzej Juszczyk
ul. Gałczyńskiego 15
11-010 Barczewo

Dotyczy: opracowania projektu technicznego budowy Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Jezioranach.

Gmina Jeziorany wyraża zgodę na podłączenie do istniejącej kanalizacji deszczowej odprowadzenie wód opadowych z terenu projektowanego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych – włączenie na działce dz. Nr 100/1 obręb 1 Jeziorany.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Andrzej JUSZCZYK
Upr. Nr 83/94/OL
§ 5 ust. 1, § 6 ust. 1 i 2, § 7
§ 13 ust. 1 pkt 2

BURMISTRZ JEZIORAN

Leszek Bożkowski

PROJEKT BUDOWLANY

Rodzaj dokumentacji :

Projekt budowlany

Oświadczam, że projekt budowlany został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Obiekt :Kat. 22

Trzy boksy betonowe zadaszone, pięć wiat , trzy zadaszenia nad ruchomymi pojemnikami

Miejscowość :

działka nr 100/2; 74/2 ; 100/1; 67 obręb 1 Miasto Jeziorany

Inwestor :

Gmina Jeziorany

Plac Zamkowy 4

11-320 Jeziorany

Projekt zawiera	Ilość stron
1.Opis techniczny	9
2.Obliczenia	49
3.Rysunki	21

Lp	Stanowisko	Nazwisko i Imię	Nr.Upr.	Data	Podpis
1	Projektant	mgr inż. Andrzej JUSZCZYK Upr. Nr 83/94/OL			
2	Opracował	§ 5 ust. 1, § 6 ust. 1 i 2, § 7 § 13 ust. 1 pkt 2			

Luty 2017

Spis treści

1.Podstawa opracowania

Zlecenie Inwestora

Mapa do celów projektowych

Decyzja Burmistrza Jezioran nr 41/2016 z dnia 20.10.2016r.+zmieniająca

Umowa

2.Opis techniczny

3.Część rysunkowa

- 1 – Projekt zagospodarowania działki (skala 1:500)
- I - Boks betonowy
- 2 – Rzut przyziemia (skala 1:100)
- 3 – Przekrój A-A (skala 1:50)
- 4 – Elewacja frontowa – północna, elewacja tylna - południowa (skala 1:100)
- 5 – Elewacje boczna 1-zachodnia, boczna 2 wschodnia (skala 1:100)
- 6 – Rzut połaci dachu (skala 1:100)
- 7 – Schemat konstrukcji dachu (skala 1:100)
- 8 –Rzut fundamentów (skala 1:100)
- 9 – Schemat dźwigara dachowego (skala 1:50)
- 10 - Schemat stężeń dźwigara (skala 1:25)
- 11 – Szczegół 1 (skala 1:10)
- II - Wiaty (5szt.)
- 12 - Rzut przyziemia (skala 1:100)
- 13 – Przekrój A-A; schemat ściany bocznej (skala 1:50)
- 14 – Elewacja frontowa – północna, elewacja tylna – południowa, elewacje boczna 1-zachodnia, boczna 2 wschodnia (skala 1:100)
- 15 – Rzut połaci dachu (skala 1:100)
- 16 – Schemat konstrukcji dachu (skala 1:100)
- 17 –Rzut fundamentów (skala 1:100)
- III - Zadaszenie nad pojemnikami (3szt.)
- 18 – Rzut przyziemia, rzut połaci dachu (skala 1:100)
- 19 – Przekrój A-A , schemat ramy nośnej (skala 1:50)
- 20 – Elewacja frontowa – południowa, elewacja tylna - północna (skala 1:100)
elewacje boczna 1 wschodnia, boczna 2 zachodnia (skala 1:100)
- 21 – Schemat konstrukcji dachu, rzut fundamentów (skala 1:100)

Dane obiektów:

Boksy betonowe zadaszone

$P_u=94,23m^2$

$P_u=3 \times 94,23=282,69m^2$

Pz=300m²

Wiaty

Pu=22,89m²

Pu=5x22,89=114,45m²

Pz=120m²

Zadaszenie nad pojemnikami

Pu=23,81m²

Pu=3x23,81=71,43m²

Pz=75m²

Razem Pz=300+120+75=495m²

Putw. około 2100m²

Ogrodzenie około 215mb +2 bramy wjazdowe

- H- hydrant

- w PE32 – nowe przyłącze wody *(wg odrębnego oprac.)*

- kd- kanalizacja deszczowa (2 wpusty uliczne, 3 wpusty – łapacze liniowe” przed obiektami), separator, z łapaczem

UWAGA włączenie się do ist. kanalizacji deszczowej

- oświetlenie – słup oświetleniowy 2szt + linia zasilająca

- rura osłonowa na KS

- niwelacja terenu