

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY KŁADKI DLA PIESZYCH NAD RZEKĄ MŁYNÓWKĄ

ADRES INWESTYCJI:

Karlino, ul. Waryńskiego, dz. nr: 234/7 obręb 04, 161, 248 obręb 05

INWESTOR:

**Gmina Karlino
Ul. Plac Jana Pawła II 6
78-230 Karlino**

**STAROSTWO POWIATOWE
w Białogardzie**

Wydział Budownictwa i Ochrony Środowiska
Załącznik nr do decyzji
z dnia 12.01.2018 Nr 006/18

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**OMEGA CONSTRUCTION mgr inż. Łukasz Ilkiewicz,
ul. Zawiszy Czarnego 8/10, 75-051 Koszalin**

**PODINSPEKTOR
ds. Budownictwa
mgr inż. Andrzej Paruszewski**

KATEGORIA OBIEKTU: XXVIII

PROJEKTANCI:

mgr inż. arch. Katarzyna Krawiecka-Kończak

Upr.:25/ZPOIA/OKK/2008 spec. ARCHITEKTONICZNA

mgr inż. Łukasz Ilkiewicz – projektant koordynator

Upr.:ZAP/0042/PWOK/07 spec. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA

mgr inż. Tadeusz Kmiec

Upr.: A/PNB/8300/208/84 spec. INSTALACJE ELEKTRYCZNE

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Mikołaj Krajewski

Upr.: A/PB/8300/153/83 spec. ARCHITEKTONICZNA

mgr inż. Tomasz Lisowski

Upr.: ZAP/0104/POOK/08 spec. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA

mgr inż. Rajmund Maliszewski

Upr. A/PNB/8300/121/79 spec. INSTALACJE ELEKTRYCZNE

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: KŁADKA DLA PIESZYCH

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

1.0. WYKAZ DOKUMENTÓW

1. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW	STR.2
2. UPRAWNIENIA I WPISY DO IZBY PROJEKTANTÓW	STR.3-14
3. DECYZJA GP7331/12/07	STR.15-19
4. DECYZJA GP7331/57/07	STR.20-23
5. PISMO GN.6853.1.2.2017.AG	STR.24
6. POSTANOWIENIE GP.6220.13.2016.ISC	STR.25-26
7. PISMO ZP-504-5-1/16/AR	STR.27
8. DECYZJA ZN.K.5142.107.2017.AF	STR.28-30
9. ZAŚWIADCZENIE O PRZYJĘCIU ZGŁOSZENIA WODNOPRAWNEGO	STR.30A
10. INFORMACJA BIOZ	STR.31-34

2.0. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. CZĘŚĆ OPISOWA	STR. 35-39	
2. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	RYS. Z/01	STR.40
3. PROJEKT SIECI ZEWNĘTRZNYCH	RYS. Z/02	STR.41

3.0. ARCHITEKTURA

1. OPIS TECHNICZNY	STR. 42-44	
2. RZUT KŁADKI	RYS. A/01	STR.45
3. PRZEKRÓJ PODŁUŻNY	RYS. A/02	STR.46
4. ELEWACJA BOCZNA	RYS. A/03	STR.47

4.0. KONSTRUKCJA

1. OPIS TECHNICZNY	STR. 48-52	
2. ZESTAWIENIE ELEMENTÓW STALOWYCH	STR. 53	
3. PODSTAWOWE WYNIKI OBLICZEŃ	STR. 54-59	
4. RZUT FUNDAMENTÓW	RYS. K/01	STR.60
5. RZUT KONSTRUKCJI POMOSTU	RYS. K/01	STR.61
6. KONSTRUKCJA RYGŁA SKRAJNEGO I BALUSTRAD	RYS. K/03	STR.62
7. KONSTRUKCJA RYGŁA ŚRODKOWEGO	RYS. K/03	STR.63
8. KONSTRUKCJA GŁÓWNA POŁĄCZENIA	RYS. K/03	STR.64
9. WĘZEL PODPOROWY LEWY	RYS. K/03	STR.65
10. WĘZEL PODPOROWY PRAWY	RYS. K/03	STR.66
11. KONSTRUKCJA PŁYTY POMOSTU	RYS. K/03	STR.67
12. KONSTRUKCJA BALUSTRADY	RYS. K/03	STR.68
13. KONSTRUKCJA BALUSTRADY	RYS. K/03	STR.69

5.0. INSTALACJE ELEKTRYCZNE

1. OPIS TECHNICZNY	STR. 70-72	
2. RZUT KŁADKI - OŚWIETLENIE	RYS. E/01	STR.73

OŚWIADCZENIE

My, niżej podpisani, zgodnie z Ustawą Prawo Budowlane oświadczamy, że projekt architektoniczno-budowlany:

KŁADKI DLA PIESZYCH NAD RZEKĄ MŁYNÓWKĄ

W miejscowości **Karlino, ul. Waryńskiego, dz. nr: 234/7 obręb 04, 161, 248 obręb 05**

został sporządzony, zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKTANCI :

mgr inż. arch. Katarzyna Krawiecka-Kołaczek

Upr.:25/ZPOIA/OKK/2008 spec. ARCHITEKTONICZNA

mgr inż. Łukasz Ilkiewicz – projektant koordynator

Upr.:ZAP/0042/PWOK/07 spec. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA

mgr inż. Tadeusz Kmieć

Upr.: A/PNB/8300/208/84 spec. INSTALACJE ELEKTRYCZNE

SPRAWDZAJĄCY :

mgr inż. arch. Mikołaj Krajewski

Upr.: A/PB/8300/153/83 spec. ARCHITEKTONICZNA

mgr inż. Tomasz Lisowski

Upr.: ZAP/0104/POOK/08 spec. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA

mgr inż. Rajmund Maliszewski

Upr. A/PNB/8300/121/79 spec. INSTALACJE ELEKTRYCZNE



IZBA ARCHITEKTÓW
~~IZBA ARCHITEKTÓW~~

ZACHODNIOPOMORSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

l.dz. 99/2008

Szczecin, dnia 22.12.2008 r.

sygnatura akt: 12/OKK/UpB/2008

DECYZJA nr 25/ZPOIA/OKK/2008

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, 3 i 4, 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; dalsze zmiany: Dz. U. z 2006 r. Nr 170, poz. 1217; Dz. U. z 2007 r.: Nr 88, poz. 587; Nr 99, poz. 665; Nr 191, poz. 1373, Nr 247, poz. 1844, Nr 191, poz. 1373; Dz. U. z 2008 r. Nr 123, poz. 803; Nr 145, poz. 914; Nr 199, poz. 1227; Nr 206, poz. 1287, Nr 210, poz. 1321), art. 11 i art. 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, dalsze zmiany: Dz. U. z 2002 r.: Nr 23, poz. 221; Nr 153, poz. 1271; Nr 240, poz. 2052; Dz. U. z 2003 r.: Nr 124, poz. 1152; Nr 190, poz. 1864; Dz. U. z 2004 r. Nr 141, poz. 1492; Dz. U. z 2005 r. Nr 150, poz. 1247, Nr 210, poz. 1321) 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; Dz. U. z 2002 r.: Nr 113, poz. 984; Nr 153, poz. 1271; Nr 169, poz. 1387, Dz. U. z 2003 r.: Nr 130, poz. 1188; Nr 170, poz. 1660; Dz. U. z 2004 r. Nr 162, poz. 1692; Dz. U. z 2005 r.: Nr 64, poz. 565; Nr 78, poz. 682; Nr 181, poz. 1524)

stwierdza się, że

Pani

mgr inż. arch. KATARZYNA DOROTA KRAWIECKA-KOŁACZEK

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

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA:

Tadeusz Andrzejewski Michał Bay Rajmund Borowski Maciej Furmańczyk Stanisław Kondarewicz Marek Kosy Andrzej Popiel
Sekretarz Przewodniczący

Otrzymują:

1. Pani Katarzyna Dorota Krawiecka-Kołaczek
ul. Słowackiego 20B/6
76-004 Sianów
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów.
4. aa



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Katarzyna Dorota Krawiecka-Kołaczek

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **25/ZPOIA/OKK/2008**, jest wpisana na listę członków Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **ZP-0577**.

Członek czynny od: 11-02-2009 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 04-01-2017 r. Szczecin.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2018 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Jan Łukaszewski, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

ZP-0577-FYD9-5214-C285-8DE9

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.

Wojewódzkie Biuro Planowania Przestrzennego
Architektury i Nadzoru Budowlanego
w K O S Z A L I N I E
ul. Radławska 13
A/PB/6300/155/83
Nr



Koszalin, dnia 30. czerwca 1983 r.

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1 i § 13 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki
Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicz-
nych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że

Obywatel Nikołaj Bogdan KRAJEWSKI
(wymienić imię-imiona i nazwisko)
magister inżynier architekt
(wymienić tytuł zawodowy)

urodzony dnia 6 grudnia 1954 r. w Radomiu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji Projektanta

(określić rodzaj funkcji)
architektonicznej
w specjalności architektonicznej
(określić rodzaj specjalności techniczno-budowlanej lub specjalizacji zawodowej)

Obywatel Nikołaj Bogdan KRAJEWSKI jest upoważniony do:
(imię-imiona i nazwisko)

- 1/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
 - a/ architektonicznych wszystkich obiektów budowlanych,
 - b/ konstrukcyjno - budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych,
- 2/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowa-
nia budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych
elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego
obiektów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich
i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.



Otrzymuje:

1/ mgr inż. architekt Nikołaj Krajewski
ul. Głuszyńska 4A/10
Koszalin

2/

Wojewódzki
GŁÓWNY ARCHITEKT
mgr inż. arch. Wojciech Wasiechowski



**IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Mikołaj Bogdan Krajewski

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **A/PB/8300/153/83**, jest wpisany na listę członków Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **ZP-0250**.

Członek czynny od: 04-02-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 09-01-2017 r. Szczecin.

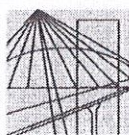
Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2017 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Jan Łukaszewski, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

ZP-0250-C2B5-6B13-YY2Y-7733

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.



ZACHODNIOPOMORSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Sygn. akt ZAP.OKK-7131, 7132/46k/07

Szczecin, dnia 10 czerwca 2007r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz. U. z 2001r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm.*) i art. 12 ust. 1 pkt 1 - 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2003r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.*) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 17 ust. 1 pkt 1 i 2 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2006r. Nr 83, poz. 578*), w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (*Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.*)

Zachodniopomorska Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

n a d a j e

Panu mgr inż. Łukaszowi Jędrzejowi Ilkiewiczowi

ur. dnia 08 września 1980 r. w Koszalinie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. ZAP/0042/PWOK/07

**DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi
BEZ OGRANICZEŃ
W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ**

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

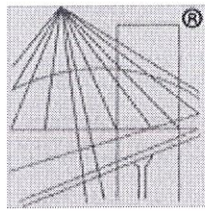
Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Szczecinie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład orzekający OKK:

- | | |
|-----------------------|-------|
| 1. Stanisław Kamiński | |
| 2. Krzysztof Motylak | |
| 3. Daria Kozakowska | |





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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ZAP-HKE-2XG-I8B *

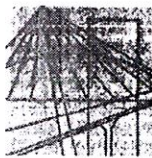
Pan Łukasz Jędrzej ILKIEWICZ o numerze ewidencyjnym ZAP/BO/0123/07
adres zamieszkania ul. Zawiszy Carnego 8/10, 75-051 KOSZALIN
jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-07-01 do 2017-06-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-06-07 roku przez:

Zygmunt Meyer, Przewodniczący Rady Zachodniopomorskiej 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.)

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



ZACHODNIOPOMORSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Sygn. akt ZAP.OKK-7131/182k/08

Szczecin, dnia 20 grudnia 2008 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz. U. z 2001r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm.*) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.*) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 17 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578 z późn. zm.*), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.*)

Zachodniopomorska Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

n a d a j e

Panu mgr inż. Tomaszowi Bogusławowi Lisowskiemu

ur. dnia 10 września 1981 r. w Elblągu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. ZAP/0104/POOK/08

DO PROJEKTOWANIA

BEZ OGRANICZEŃ

W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwołanie decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Szczecinie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

- inż. Stanisław Kamiński
Przewodniczący OKK
- dr hab. inż. Władysław Szaflik
- mgr inż. Andrzej Gałkiewicz

[Handwritten signatures of the members of the Commission]

URZĄD WOJEWÓDZKI
W KOSZALINIE
Wydział Pionierów i Przestrzennego,
Urbanistyki, Architektury i Nadzoru
Budowlanego.



Koszalin, dnia 2 lipca 84 19 r.

Nr A/PB/8300/ 208/84

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 5 ust. 1 i § 13 ust. 1 pkt 4 lit. d rozporządzenia Ministra Gospodarki
Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicz-
nych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że

Obywatel Tadeusz Władysław K M I E C
(wymienić imię i nazwisko)
magister inżynier elektronika
(wymienić tytuł zawodowy)

urodzony dnia 18 sierpnia 1946 r. w Łodzi

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

Kierownika budowy i projektanta

(określić rodzaj funkcji)

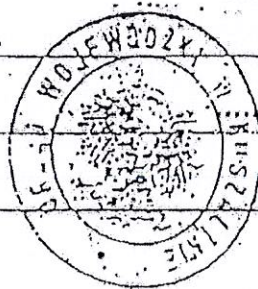
w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycz.
(określić rodzaj specjalności techniczno-budowlanej lub specjalizacji zawodowej)

Obywatel Tadeusz Władysław K M I E C jest upoważniony do
(imię i nazwisko)

1/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania
i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji
oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie w zakresie
instalacji elektrycznych,

2/ Do sporządzania projektów instalacji elektrycznych, sieci kablowych
napowietrznych oraz automatyki i sterowania w zakresie instalacji
elektrycznych na napięcia nieprzekraczające 15kV.

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM:



Otrzymuje:

1/ Ob. Tadeusz K M I E C
Koszalin
ul. Pionierów 26/5
2/ a/a

DYREKTOR WYDZIAŁU

mgr inż. arch. Włodzisławski
Główny Architekt Województwa



o numerze weryfikacyjnym:

ZAP-3D9-LNA-93X *

(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.)

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

WOJEWÓDZKI URZĄD
ARCHITEKTYKI I INŻYNIERY
W KOSZALINIE
ul. Raclawicka 13
A/PNB/8300/ 121/79
Nr

Koszalin, dnia 10 września 1979 r.

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1 p 1 i § 5 ust. 1 p 1 4 lit. d
rozporządzenia Ministra Gospodarki
Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że

Rajmund Wojciech MAŁISZEWSKI

Obywatel

(wymień imię i nazwisko)

magister inżynier elektryk

(wymień tytuł zawodowy)

urodzony dnia 6 kwietnia 1948 r. w Bikówku

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

Projektanta oraz Kierownika budowy i robót

(określ rodzaj funkcji)

instalacyjno - inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych.
w specjalności

(określ rodzaj specjalności techniczno-budowlanej lub specjalizacji zawodowej)

Rajmund Wojciech MAŁISZEWSKI

Obywatel

(imię i nazwisko)

jest upoważniony do:

1/ sporządzania projektów instalacji elektrycznych,

2/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego instalacji elektrycznych,

3/ do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie instalacji elektrycznych,

4/ do sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów instalacji elektrycznych,

Otrzymuje:

1/ Ob. Rajmund Maliszewski

Koszalin

ul. E. Plater 2 A/19

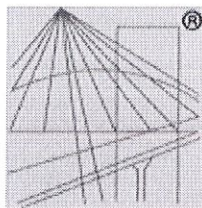
2/ a/a

PZS Koszalin 13-1057 500 1000 A-4



Z UP. WOJEWODY
GŁÓWNY ARCHYTEKT
Województwa Koszalińskiego

mgr inż. arch. Wojciech Wojciechowski



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

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ZAP-RU5-TE3-84F *

Pan Rajmund Wojciech MALISZEWSKI o numerze ewidencyjnym ZAP/IE/1155/03
adres zamieszkania ul. R. Dmowskiego 39, 75-361 KOSZALIN
jest członkiem Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-12-01 do 2017-11-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-12-05 roku przez:

Zygmunt Meyer, Przewodniczący Rady Zachodniopomorskiej 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.)

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

GP 7331/12/07

**DECYZJA O USTALENIU LOKALIZACJI
INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO
NR 14/2007**

Na podstawie:

- art. 104 ustawy z 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.),
- art. 50 ust. 1 i art. 51 ust. 1, pkt 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Karolino pl. Jana Pawła II 6 w Karlinie w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na rewitalizacji kwartału na terenie strefy konserwatorskiej A usytuowanego pomiędzy ulicą Wigury, Koszalińską, Placem Jana Pawła II, Waryńskiego i kanałem Młyńskim obejmującego działki nr 160, 161, 182, 185/1, 186/1, 244, 246, 247, 248, 249/1, 250, 250/1, 251, 252, 253, 254/1, 255/1, 256/1, 256/3, 257/3, 258/1, 259/1, 259/3, 236/2, 236/3, 236/4, 237/2, 238/1, 239, 240, 241, 242, 243/1, 243/2, 245 w obrębie 005 oraz działkę nr 235 w obrębie nr 004 w Karlinie, po dokonaniu analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy jak również zgodnie z warunkami wynikającymi z przepisów odrębnych oraz stanu prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji.

**USTALAM WARUNKI
DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO**

polegającej na rewitalizacji kwartału na terenie strefy konserwatorskiej A usytuowanego pomiędzy ulicą Wigury, Koszalińską, Placem Jana Pawła II, Waryńskiego i kanałem Młyńskim obejmującego działki nr 160, 161, 182, 185/1, 186/1, 244, 246, 247, 248, 249/1, 250, 250/1, 251, 252, 253, 254/1, 255/1, 256/1, 256/3, 257/3, 258/1, 259/1, 259/3, 236/2, 236/3, 236/4, 237/2, 238/1, 239, 240, 241, 242, 243/1, 243/2, 245 w obrębie 005 oraz działkę nr 235 w obrębie nr 004 w Karlinie.

1. Teren inwestycji:

Decyzja obejmuje teren działek gruntu nr 160, 161, 182, 185/1, 186/1, 244, 246, 247, 248, 249/1, 250, 250/1, 251, 252, 253, 254/1, 255/1, 256/1, 256/3, 257/3, 258/1, 259/1, 259/3, 236/2, 236/3, 236/4, 237/2, 238/1, 239, 240, 241, 242, 243/1, 243/2, 245 w obrębie ewidencyjnym 005 przy ulicy Koszalińskiej, Wigury, Waryńskiego, Placu Jana Pawła II oraz działkę nr 235 w obrębie ewidencyjnym nr 004 w Karlinie.

2. Rodzaj inwestycji:

Zabudowa mieszkaniowa wielorodzinna oraz usługowa wraz z infrastrukturą techniczną.

3. Ustalenia dotyczące planowanej inwestycji- rewitalizacji:

- zachować i kontynuować istniejącą zabudowę obrzeżno – kwartałową, zakaz nadbudowy i rozbudowy obiektów z wyjątkiem odtwarzania jego nieistniejących pierwotnych części, których występowanie potwierdzają badania historyczne i architektoniczne,
- zachować geometrię istniejących dachów z wyjątkiem odtwarzania ich nieistniejących pierwotnych części, których występowanie potwierdzają badania historyczne i architektoniczne, dopuszcza się wykonanie nowych lukarn lub okien dachowych; dopuszcza się zmianę pokrycia

Gmina Karolino
Za zgodność z oryginałem:
dnia 14.05.2007
Zastępca Burmistrza.....
Piotr Wos

dachów na pokrycia dostosowane w zakresie kolorystyki i materiału do pokrycia historycznego tzn. dachy strome kryć dachówką ceramiczną, dachy płaskie papą,

- w elewacjach frontowych zachować historyczną kompozycję elewacji oraz historyczny detal architektoniczny (gzymsy, cokoły, opaski okienne, boniowanie, pilastry itp.). Należy odtworzyć w miarę możliwości nieistniejące detale architektoniczne zlikwidowane w wyniku wcześniejszych remontów i przebudów, których występowanie potwierdzają badania historyczne i architektoniczne; należy ujednolicić architektonicznie i materiałowo pierwszą kondygnację nadziemną – parter zazwyczaj o funkcji usługowej - do osi oryginalnych podziałów elewacyjnych wyższych kondygnacji; należy wymienić stolarkę okienną i drzwiową zachowując szerokość i wysokość istniejących otworów lub odtworzyć ich stan pierwotny w przypadku gdy zostały one zmienione w trakcie wcześniejszych remontów lub przebudów, nowa wymieniana stolarka powinna mieć charakter odtworzeniowy względem historycznego; w przypadku elewacji frontowej o bogatym wystroju architektonicznym zakazuje się stosowania ocieplania od zewnątrz; na frontowych elewacjach budynków od ulicy Koszalińskiej zakazuje się umieszczania instalacji i urządzeń technicznych (np. złącz kablowych, szafek na kurek gazowy itp.), w obiektach wybudowanych w okresie powojennym pozbawionych detalu architektonicznego elewacje dostosować do historycznej zabudowy stosując detale architektoniczne takie jak opaski okienne, gzymsy, cokoły, boniowanie itp.,

- ustala się likwidację zabudowy gospodarczej o niskich walorach architektonicznych i technicznych oraz blaszanych garaży i tymczasowych pawilonów usługowo-handlowych,

- przestrzenie publiczne takie jak dojścia do budynków, place, parkingi oraz drogi wewnętrzne należy realizować jako przestrzenie reprezentacyjne urządzone i wyposażone w wysokiej klasy urządzenia pomocnicze, małą architekturą oraz utwardzone nawierzchniami z kostki kamiennej wraz z częściowym zagospodarowaniem terenu zielenią ozdobną wysoką, średnią i niską, zagospodarowanie terenów rekreacyjno - wypoczynkowych wraz z linią brzegową kanału Młyńskiego,

- ustala się możliwość przebudowy, rozbudowy lub wymiany istniejących sieci zewnętrznych obsługujących przedmiotowy teren oraz wykonanie - budowę stylowego oświetlenia terenu kwartału.

- zagospodarowanie terenów wzdłuż linii brzegowej kanału Młyńskiego z wykonaniem kładki dla pieszych przez kanał Młyński łączącej park z ulicą Waryńskiego,

- remonty części wspólnych korytarzy i klatek schodowych.

4. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody, krajobrazu i zdrowia ludzi:

W miarę możliwości należy eliminować ogrzewanie na opał stały.

5. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

1) na prowadzenie prac w ramach rewitalizacji kwartału przy ulicy Wigury, Koszalińskiej, Placu Jana Pawła II, Waryńskiego i kanału Młyńskiego znajdującego się na terenie strefy konserwatorskiej A należy uzyskać pozwolenie Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Szczecinie - Delegatury w Koszalinie,

2) ze względu na położenie obiektów na obszarze wpisanym do rejestru zabytków projekty budowlane należy uzgodnić z Wojewódzkim Urzędem Ochrony Zabytków w Szczecinie, Delegatura w Koszalinie,

3) zobowiązuje się Inwestora, w przypadku prowadzenia prac ziemnych, do wystąpienia o szczegółowe wytyczne archeologiczno - konserwatorskie do WUOZ w Szczecinie, Delegatura w Koszalinie,

6. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej:

1) dojazd do poszczególnych działek bez zmian - z ulicy Koszalińskiej, Wigury, Waryńskiego i Placu Jana Pawła II, Prusa,

2) zaopatrzenie w wodę - bez zmian, ewentualna przebudowa, rozbudowa lub wymiana istniejących sieci wodociagowych obsługujących przedmiotowy teren zgodna z warunkami technicznymi zarządzającego siecią,

3) odprowadzenie ścieków bytowych - bez zmian, ewentualna przebudowa, rozbudowa lub wymiana istniejących sieci kanalizacji sanitarnej obsługujących przedmiotowy teren zgodna z

Zastępca Burmistrza
Piotr Woś

warunkami technicznymi zarządzającego siecią,

4) odprowadzenie wód opadowych – bez zmian, ewentualna przebudowa, rozbudowa lub wymiana istniejących sieci kanalizacji deszczowej obsługujących przedmiotowy teren zgodna z warunkami technicznymi zarządzającego siecią,

5) zaopatrzenie w energię elektryczną – bez zmian, ewentualna przebudowa, rozbudowa lub wymiana istniejących sieci energetycznych obsługujących przedmiotowy teren zgodna z warunkami technicznymi zarządzającego siecią,

6) zaopatrzenie w gaz – bez zmian, ewentualna przebudowa, rozbudowa lub wymiana istniejących sieci gazowych wraz z budową kotłowni obsługujących przedmiotowy teren zgodnie z warunkami technicznymi zarządzającego siecią,

7) usuwanie nieczystości stałych – gromadzenie czasowe odpadów stałych w zbiorczych pojemnikach umożliwiających selektywną zbiórkę odpadów obsługujących kilka parceli przedmiotowego kwartału,

8) ogrzewanie – indywidualne, w miarę możliwości zaleca się eliminację ogrzewania na paliwa stałe.

7. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich.

1) zagospodarowanie działek w ramach rewitalizacji nie może ograniczać dostępu do innych działek i do dróg publicznych,

2) zagospodarowanie działek w ramach rewitalizacji nie może ograniczać korzystania z wody, kanalizacji sanitarnej, deszczowej, energii elektrycznej i gazu,

3) zagospodarowanie działek w ramach rewitalizacji nie może ograniczać dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi (osób trzecich),

4) w projekcie technicznym należy zastosować takie rozwiązania aby nie wnosić dodatkowych uciążliwości na tereny sąsiadujące,

5) realizacja inwestycji nie może zmieniać stosunków wodnych na sąsiednich działkach osób trzecich.

6) urządzenia infrastruktury technicznej należy projektować w taki sposób, aby realizacja i eksploatacja inwestycji nie powodowały zagrożeń dla bezpieczeństwa ruchu drogowego poprzez niszczenie lub uszkodzanie drogi i jej urządzeń albo zmniejszenie jej trwałości. W szczególności zabrania się: niszczenia i uszkodzania zadrzewień przydrożnych,

7) przepusty dla urządzeń podziemnych, stanowiące podziemną budowlę liniową przebiegającą poprzecznie pod drogą należy wykonać metodą przycisku w rurze osłonowej na całej szerokości pasa drogowego; przepust nie może zmniejszyć stateczności i nośności podłoża oraz nawierzchni drogi, naruszać urządzeń odwadniających i innych podziemnych urządzeń drogi; minimalna głębokość przepustu od rzędnej dna rowu odwadniającego powinna wynosić 0,5 m; przepust powinien spełniać wymagania określone w warunkach technicznych, jakim powinny odpowiadać obiekty inżynierskie i ich usytuowanie oraz powinien być wykonany w taki sposób, aby nie ograniczał możliwości przebudowy albo remontu drogi,

8) projekt (3 egz. W skali 1:500) z przebiegiem w/w urządzeń w pasie drogowym drogi krajowej nr 6 należy złożyć do uzgodnienia w oddziale GDDKiA w Szczecinie.

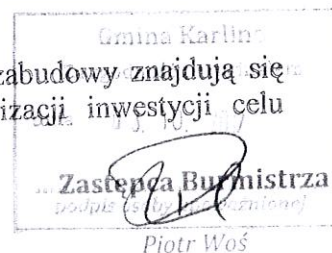
8. Inne warunki wynikające z przepisów odrębnych :

1) projekt budowlany winien spełniać warunki określone w przepisach ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz.U.z 2003 nr.207 poz.2016. z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U.03.120.1133),

2) przy projektowaniu inwestycji należy uwzględnić warunki określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. 02.75.690 z późn. zm.).

Integralną częścią niniejszej decyzji jest załącznik graficzny.

Wyniki analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy znajdują się w aktach sprawy i stanowią załącznik do decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.



Na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstąpiono od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądanie strony.

POUCZENIE

Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nie upoważnia do rozpoczęcia robót budowlanych, nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego. Przed wystąpieniem o pozwolenie na budowę, inwestor winien uzyskać klauzulę ostateczności niniejszej decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Karlino w terminie **14 dni od daty jej doręczenia**. Odwołanie od decyzji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.



BURMISTRZ
MIASTA I GMINY

Waldemar Miśko

Otrzymują:

1. strony wg rozdzielnika
2. a/a

Decyzja niniejsza jest ostateczna
Karlino, dnia 13.04.2004 r.
Podpis: [signature]





- teren objęty decyzją
URZĄD MIASTA I GMINY
ul. Piłsudskiego 11/6
78-230 KARLINO
tel. (094) 819546, 819515, 819538
fax (094) 8112419

DECYZJA LOKALIZACJI I INWESTY
CELU PUBLICZNEGO
NR 14/2007 Z DNIA 05.05.2007
Załącznik nr 1

KOPIA MAPY ZASADNICZEJ

Wieloletnia, Długoletnia, Krótka, M
Długoletnia, Długoletnia, Krótka, M
Długoletnia, Długoletnia, Krótka, M

GP 7331/57/07

Decyzja inwestycji jest ostateczna
Karlino, dnia 11.07.2007
Podpis

Karlino, 11.07.2007 r.

DECYZJA O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO NR 25/2007

Na podstawie:

- art. 104 ustawy z 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.),
- art. 50 ust. 1 i art. 51 ust. 1, pkt 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku Urzędu Miasta i Gminy Karlino pl. Jana Pawła II 6 w Karlinie w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na zagospodarowaniu terenu zieleni urządzonej- parku miejskiego położonego na terenie działki gruntu nr 234/6, 234/7 w obrębie ewidencyjnym 004 w Karlinie, po dokonaniu analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy jak również zgodnie z warunkami wynikającymi z przepisów odrębnych oraz stanu prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji

USTALAM WARUNKI DLA LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

polegającej na zagospodarowaniu terenu zieleni urządzonej - parku miejskiego położonego na terenie działki gruntu nr 234/6, 234/7 w obrębie ewidencyjnym 004 w Karlinie.

1. Teren inwestycji:

Decyzja obejmuje teren działki gruntu nr 234/6, 234/7 w obrębie ewidencyjnym 004 położonej przy kanale Młyńskim i drodze wewnętrznej dojazdowej oznaczonej numerem ewidencyjnym 231 w Karlinie.

2. Rodzaj inwestycji:

Teren zieleni urządzonej - park.

3. Ustalenia dotyczące planowanej inwestycji - rewitalizacji:

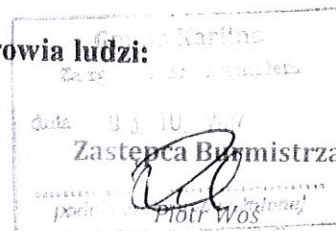
Zagospodarowanie terenu zieleni urządzonej obejmuje:

- zachowanie i pielęgnacja zieleni istniejącej oraz możliwość wprowadzenia zieleni dodatkowej,
- możliwość lokalizacji obiektów małej architektury jak posągi, wodotryski i innych obiektów architektury ogrodowej jak pergole, trejaże, ławki oraz obiektów użytkowych służących do utrzymania porządku jak kosze na śmieci,
- wykonanie oświetlenia parkowego,
- zachowanie oraz możliwość wykonania nowych alei spacerowych.

4. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody, krajobrazu i zdrowia ludzi:

Zasady kształtowania i ochrony zieleni urządzonej:

- a) zakaz niszczenia cennych gatunków i zbiorowisk roślinnych,
- b) zakaz likwidowania zbiorników wodnych i obszarów wodno-błotnych,



- c) zakaz wprowadzania inwestycji, które mogą spowodować naruszenie walorów krajobrazowych,
- d) wzdłuż cieków wodnych zabrania się grodu terenu oraz wprowadzania wszelkiego zagospodarowania, które uniemożliwi dostęp do wód dziko żyjącym zwierzętom.

5. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

- 1) na prowadzenie prac w parku wpisanego do rejestru zabytków pod nr 1004 z dnia 26 czerwca 1978 r. znajdującego się na terenie strefy konserwatorskiej A należy uzyskać pozwolenie Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Szczecinie – Delegatury w Koszalinie,
- 2) ze względu na położenie obiektów na obszarze wpisanym do rejestru zabytków projekty budowlane należy uzgodnić z Wojewódzkim Urzędem Ochrony Zabytków w Szczecinie, Delegatura w Koszalinie,
- 3) zobowiązuje się Inwestora, w przypadku prowadzenia prac ziemnych, do wystąpienia o szczegółowe wytyczne archeologiczno – konserwatorskie do WUOZ w Szczecinie, Delegatura w Koszalinie.

6. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej:

- 1) dojazd do działki bez zmian – z drogi wewnętrznej (nr ew.231)
- 2) zaopatrzenie w wodę – nie dotyczy,
- 3) odprowadzenie ścieków bytowych – nie dotyczy,
- 4) odprowadzenie wód opadowych – powierzchniowo,
- 5) zaopatrzenie w energię elektryczną – zgodnie z warunkami zarządzającego siecią,
- 6) zaopatrzenie w gaz – nie dotyczy,
- 7) usuwanie nieczystości stałych – gromadzenie czasowe w pojemnikach –koszach na śmieci rozmieszczonych na terenie całego parku,

7. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich.

- 1) zagospodarowanie działki w ramach zagospodarowania terenu parku nie może ograniczać dostępu do innych działek i do dróg publicznych,
- 2) zagospodarowanie działki w ramach zagospodarowania terenu parku nie może ograniczać korzystania energii elektrycznej,
- 3) w projekcie technicznym należy zastosować takie rozwiązania aby nie wносить dodatkowych uciążliwości na tereny sąsiadujące,
- 4) realizacja inwestycji nie może zmieniać stosunków wodnych na sąsiednich działkach osób trzecich.

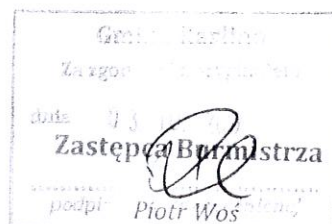
8. Inne warunki wynikające z przepisów odrębnych :

- 1) projekt budowlany winien spełniać warunki określone w przepisach ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz.U.z 2003 nr.207 poz.2016. z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U.03.120.1133),

Integralną częścią niniejszej decyzji jest załącznik graficzny.

Wyniki analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy znajdują się w aktach sprawy i stanowią załącznik do decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstąpiono od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądanie strony.



POUCZENIE

Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nie upoważnia do rozpoczęcia robót budowlanych, nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego. Przed wystąpieniem o pozwolenie na budowę, inwestor winien uzyskać klauzulę ostateczności niniejszej decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Karlino w terminie **14 dni od daty jej doręczenia**. Odwołanie od decyzji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

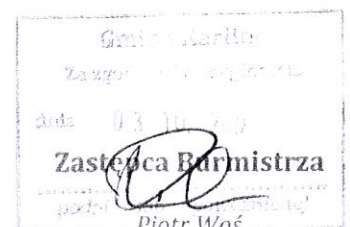
Otrzymują:

1. Gmina Karlino, ul. Plac Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino
2. a/a

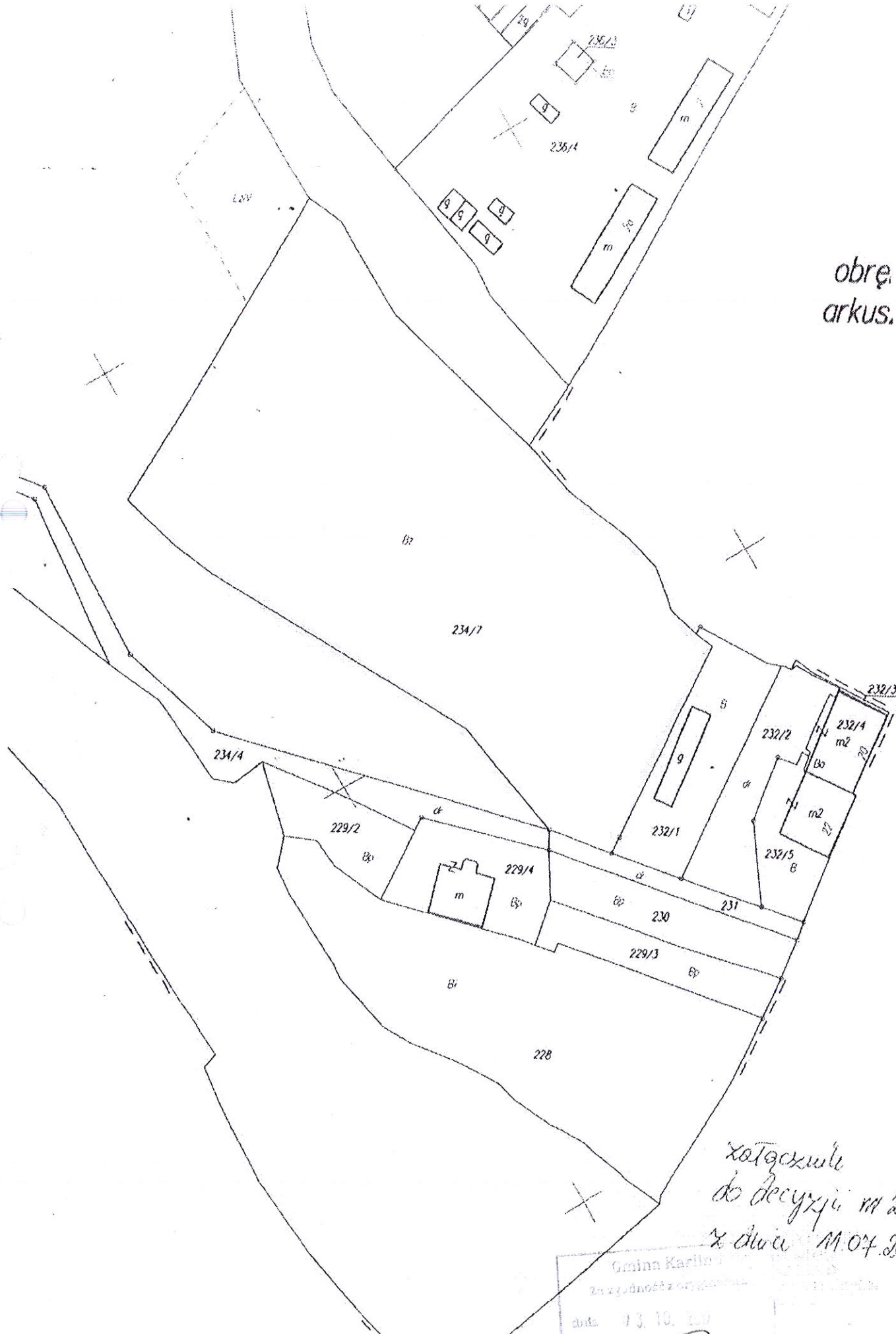


Burmistrz Miasta i Gminy

Waldemar Wiśko



obrę.
arkus.



zalogowane
do decyzji m 25/1e
z dnia 11.07.2007

Gmina Karłowice
Zarządność gminy
data 13.10.2007
Zastępca Burmistrza
podpis
Piotr Woś

Białogard, dnia 11 sierpnia 2017 roku

GN.6853.1.2.2017.AG

Gmina Karlino
Plac Jana Pawła II 6
78-230 Karlino

Odpowiadając na wniosek z dnia 31 lipca 2017 roku w sprawie wyrażenia zgody na realizację kładki na działce nr 248 w obrębie nr 05 miasta Karlino,

wyrażam zgodę

na wykonanie kładki dla pieszych nad rzeką Młynówką konstrukcji stalowo-żelbetowej o rozpiętości 15,0 m i nawierzchni z kostki granitowej, zlokalizowanej na działce ewidencyjnej nr 248, położonej w obrębie ewidencyjnym nr 05 miasta Karlino, stanowiącej własność Skarbu Państwa, której gospodarzem zasobu nieruchomości jest Starosta Białogardzki, zgodnie z projektami budowlanymi kładki i mapą do celów projektowych stanowiącymi załączniki do przesłanego wniosku.

STAROSTA

mgr Tomasz Hynda

GP.6220.13.2016.ISC

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 61a § 1 oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. (Dz.U.2016.23 j.t.) Kodeks postępowania administracyjnego, w związku z §2 i §3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2016.71), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Karlino, ul. Plac Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **"rewitalizacji parku miejskiego przy ul. Waryńskiego w Karlinie na terenie działek o nr ew. 603 (część), 605, 234/7 obr. 004 Karlino, 248 i 161 obr. 005 Karlino "**

p o s t a n a w i a m

odmówić wszczęcia postępowania w przedmiotowej sprawie.

Uzasadnienie

W dniu 28 lipca 2016 r. do tut. urzędu wpłynął wniosek Gminy Karlino z siedzibą przy ul. Plac Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **"rewitalizacji parku miejskiego przy ul. Waryńskiego w Karlinie na terenie działki o nr ew. 603 (część), 605, 234/7 obr. 004 Karlino, 248 i 161 obr. 005 Karlino "**.

Przedsięwzięcie obejmuje rewitalizację parku miejskiego przy ul. Waryńskiego w Karlinie, dz. NF 603 (część), 605, 234/7 obr. 004 Karlino, 248 i 161 obr. 005 Karlino. Przewiduje się ucytelnienie i przebudowę układu ciągów pieszych oraz uzupełnienie go o nowe elementy przestrzenne i funkcjonalne. W ramach przedsięwzięcia planuje się: wymianę nawierzchni oraz obrzeży istniejących alejek, budowę nowych alejek, wymianę istniejących elementów małej architektury (ławki, oświetlenie parkowe), budowę nowych elementów małej architektury (kosze na odpadki oświetlenie w nawierzchni), budowę placu zabaw, budowę nowej kładki pieszej nad kanałem Młyńskim oraz uzupełnienie istniejącego drzewostanu. Obiekty małej architektury oraz nowe alejki i schody budowane będą z materiałów przyjaznych dla środowiska oraz poprawiających wizualny wygląd terenu. W ramach inwestycji szczególny nacisk położono na zachowanie istniejącego drzewostanu o znacznych rozmiarach i o dużych walorach przyrodniczych. Planuje się zachowanie tego drzewostanu oraz przeprowadzenie prac pielęgnacyjnych koron drzew i prac ochronnych.

Teren inwestycji zlokalizowany jest pomiędzy Kanałem Młyńskim a Rzeką Parsętą. Park obecnie jest zniszczony, nie jest prowadzona pielęgnacja roślinności, wycinki chorych drzew, pielęgnacja krzewów. Na terenie występują nieuporządkowane samosiewy krzewów i drzew. Planuje się zachowanie istniejącego drzewostanu o znacznych rozmiarach i o dużych walorach przyrodniczych. W ramach przedsięwzięcia przeprowadzone zostaną prace pielęgnacyjne koron drzew i prace ochronne istniejącego drzewostanu. W ramach rewitalizacji planuje się nasadzenia zieleni średniej i wysokiej oraz kompleksową rekultywację trawników.

Teren po przeprowadzeniu rewitalizacji będzie pełnił funkcję wypoczynkową i rekreacyjną.

Zgodnie z art. 71 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz

o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2016.353 j.t. z późn. zm.) uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych:

1. przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko
2. przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Przedsięwzięcie, polegające na rewitalizacji parku miejskiego przy ul. Waryńskiego w Karlinie na terenie działek o nr ew. 603 (część), 605, 234/7 obr. 004 Karlino, 248 i 161 obr. 005 Karlino, nie kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych w § 2 i § 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2016.71).

Zgodnie z ww. rozporządzeniem przedmiotowa inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko jest wymagany, ani do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być wymagany.

Wobec powyższego, nie ma podstaw do prowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia, a tym samym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Mając na uwadze powyższe należało orzec jak w sentencji postanowienia.

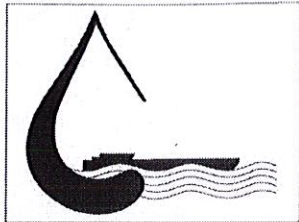


z up. Burmistrza
Piotr Wok
Zastępca Burmistrza

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie za pośrednictwem Burmistrza Karlina w terminie 7 dni od daty jego doręczenia .

Otrzymują:

1. Gmina Karlino, ul. Plac Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino
2. a/a



REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ W SZCZECINIE

UL. TAMA POMORZAŃSKA 13A

70-030 SZCZECIN

SEKRETARIAT: 091 - 44 - 11-200
Fax: 091 - 44 - 11-300
Inf. nawigacyjna: 091 - 44 - 11-301

e-mail: sekretariat@szczecin.rzgw.gov.pl
www.szczecin.rzgw.gov.pl
www.bip.szczecin.rzgw.gov.pl

NIP 852-22-59-310
REGON 811932724

ZP-504-5-1/16/ar

Szczecin, dnia 02.02.2016r.

RZĄD MIEJSKI W KARLINIE
WPŁYNEŁO DNIA

2016-02-11 putym

L. dz. 12851/11016
Załączniki 01 pokaż
Skierowano

[Signature]
Burmistrz Gminy Karlino

ul. Plac Jana Pawła II 6; 78-230 Karlino

Dotyczy: korespondencji w sprawie stałego pomostu pieszego w miejscowości Karlino
Pismo: z dnia 20.01.2016r. znak: GP 7021.1.2016.WG

W odpowiedzi na Państwa pytania zawarte w powyżej przywołanym piśmie uprzejmie informuję, iż – zgodnie z opublikowanymi w dniu 15 kwietnia 2015 r. przez Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej mapami zagrożenia powodziowego i mapami ryzyka powodziowego (link: <http://mapy.isok.gov.pl/imap/>) – rzędna wody 1% w rzece Radew w przekroju planowanego pomostu pieszego wynosi **12,68 m npm**. Oznacza to, że minimalna rzędna spodu konstrukcji mostowej planowanej kładki, po uwzględnieniu bezpiecznego zapasu ponad zwierciadło wody miarodajnej równego 0,5 m, wynosić powinna **13,18 m npm**.

Z up. DYREKTORA
Z-CA DYREKTORA
ds. Inwestycji i Utrzymania Wód
[Signature]
mgr inż. Łukasz Kolanda

Otrzymują:

1. Adresat
2. ZP a/a

Koszalin, dnia 15 grudnia 2017 r.

Nr rej. 44

A-447

Pan Łukasz Ilkiewicz
ul. Zawiszy Czarnego 8/10
75-051 Koszalin
działający w imieniu:
Gmina Karlino
Pl. Jana Pawła II 6
78-230 Karlino

DECYZJA NR 830.2017.K

Działając na podstawie art. 6, ust. 1, pkt 1, lit. b, g, art. 7 pkt 1, art. 36, ust. 1, pkt 1, art. 91 ust. 4 pkt. 4 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity Dz.U. z 2017 r., poz. 2187), a także w związku § 14 ust. 3 rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 22 czerwca 2017 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz.U. z 2017 r., poz. 1265), art. 39 ust. 1 ustawy z dnia 07.07.1994 Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2017 poz. 1332 z późniejszymi zmianami) oraz w oparciu o art. 104 Kpa (tekst jednolity Dz.U. z 2017 poz. 1257)

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 21 września 2017 r. (data wpływu 21 września 2017 r.) Pan Łukasza Ilkiewicza, ul. Zawiszy Czarnego 8/10, 75-051 Koszalin, działającego w imieniu Gminy Karlino, Pl. Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino, na podstawie pełnomocnictwa znak: Og.077.8.2017 z dnia 10 marca 2017 r., w sprawie:

o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych polegających na budowie kładki dla pieszych nad rzeką Młynówką w Karlino, na terenie działki nr 234/7 obr. 04, znajdującej się na obszarze parku wpisanego do rejestru zabytków, oraz działki nr 161 obr. 05, znajdującej się na obszarze śródmieścia Karlina wpisanego do rejestru zabytków.

Zachodniopomorski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Szczecinie POZWALA

Gminie Karlino, Pl. Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino, na prowadzenie robót budowlanych polegających na budowie kładki dla pieszych nad rzeką Młynówką w Karlino, na terenie działki nr 234/7 obr. 04, znajdującej się na obszarze parku wpisanego do rejestru zabytków pod numerem A-447 decyzją z dnia 15.03.1965 r., oraz działki nr 161 obr. 05, znajdującej się na obszarze śródmieścia Karlina wpisanego do rejestru zabytków pod numerem 44 decyzją z dnia 04.09.1954 r., w oparciu o dokumentację pt. „PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY KŁADKI DLA PIESZYCH NAD RZEKĄ MŁYNÓWKĄ Karlino, ul. Wyszyńskiego, dz. nr: 234/7 obręb 04, 161, 248 obręb 05” aut. mgr inż. arch. Katarzyna Krawiecka-Kończak, mgr inż. Łukasz Ilkiewicz, mgr inż. Tomasz Kmiec.

Zakres prac objętych niniejszym pozwoleniem obejmuje:

- Budowę kładki nad rzeką Młynówką.

Termin ważności pozwolenia ustala się do dnia 31 grudnia 2018 r.

Udzielone pozwolenie jest związane z obowiązkiem.

1. Niezwłocznego zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o wszelkich zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia wskazanych w pozwoleniu prac.
2. W przypadku prowadzenia prac ziemnych zlecenia przeprowadzenia interwencyjnych prac archeologicznych wyspecjalizowanej jednostce badawczej (osobie prawnej lub fizycznej).
3. Uzyskania stosownego pozwolenia Zachodniopomorskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków na prowadzenie badań archeologicznych przed przystąpieniem do prac ziemnych. Pozwolenie zostanie wydane na wniosek Inwestora zawierający:
 - a/ dokładne określenie terminu realizacji inwestycji i wykonawcę prac;
 - b/ program prac archeologicznych;
 - c/ dokument potwierdzający prawo do dysponowania terenem;
 - d/ oświadczenie o zastosowaniu przy wyborze osoby prowadzącej badania archeologiczne kryterium posiadania kwalifikacji, o których mowa w art. 37 e ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity Dz.U. z dnia 24 października 2014 r., poz. 1446 z późniejszymi zmianami)

UZASADNIENIE

Działka nr 234/7 obr. 04, znajduje się na obszarze parku wpisanego do rejestru zabytków pod numerem A-447 decyzją z dnia 15.03.1965 r., natomiast działka nr 161 obr. 05, znajduje się na obszarze śródmieścia Karlina wpisanego do rejestru zabytków pod numerem 44 decyzją z dnia 04.09.1954 r.

Zgodnie z cyt. wyż. przepisami na prowadzenie prac budowlanych na obszarze wpisanym do rejestru zabytków należy uzyskać zgodę właściwego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

Wnioskiem z dnia 21 września 2017 r. (data wpływu 21 września 2017 r.) Pan Łukasz Ilkiewicz, ul. Zawiszy Czarnego 8/10, 75-051 Koszalin, działający w imieniu Gminy Karlino, Pl. Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino, na podstawie pełnomocnictwa znak: Og.077.8.2017 z dnia 10 marca 2017 r., wystąpił do Delegatury w Koszalinie o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych polegających na budowie kładki dla pieszych nad rzeką Młynówką w Karlinie, na terenie działki nr 234/7 obr. 04, znajdującej się na obszarze parku wpisanego do rejestru zabytków, oraz działki nr 161 obr. 05, znajdujących się na obszarze śródmieścia Karlina wpisanego do rejestru zabytków, w oparciu o dokumentację „*PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY KŁADKI DLA PIESZYCH NAD RZEKĄ MŁYNÓWKĄ Karlino, ul. Wyszyńskiego, dz. nr: 234/7 obręb 04, 161, 248 obręb 05*” aut. mgr inż. arch. Katarzyna Krawiecka-Kończak, mgr inż. Łukasz Ilkiewicz, mgr inż. Tomasz Kmiec.

Projekt dotyczy budowy kładki nad rzeką Młynówką. Pozwoli ona na bezpośrednie połączenie obszaru Starego Miasta w Karlinie i parku miejskiego. Nie będzie ona miała negatywnego wpływu na krajobraz kulturowy tej części miasta.

W decyzji niniejszej wprowadzono obowiązek przeprowadzenia interwencyjnych prac archeologicznych mając na uwadze, że prace ziemne, w szczególności na terenie śródmieścia miasta o proveniencji średniowiecznej, mogą naruszyć warstwy kulturowe z nim związane. Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Niniejsze pozwolenie nie zwalnia od obowiązku uzyskania pozwolenia lub dokonania zgłoszenia w przypadkach przewidzianych Prawem budowlanym i innymi przepisami. Ponadto, zgodnie z art. 47 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia może zostać wznowione, a następnie

pozwolenie może zostać cofnięte lub zmienione, w przypadku gdy wystąpią nowe fakty i okoliczności, mogące doprowadzić do uszkodzenia lub zniszczenia zabytku.

W przypadku niedopełnienia warunków nałożonych w niniejszym pozwoleniu tut. Organ stwierdza wygaśnięcie decyzji, w trybie przewidzianym w art. 162 §1 pkt 2 Kpa.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie złożone do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego (ul. Krakowskie Przedmieście 15/17, 00-071 Warszawa) za pośrednictwem Kierownika Delegatury w Koszalinie Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Szczecinie, 75-602 Koszalin, ul. Zwycięstwa 125, złożone w terminie 14 dni od daty doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec ZWKZ. Z dniem doręczenia ZWKZ oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W załączeniu:

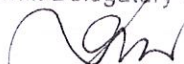
1. Dokumentacja 1 egz.

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a



Z up. ZACHODNIOPOMORSKIEGO
WOJEWÓDZKIEGO KONSERWATORA ZABYTKÓW
Kierownik Delegatury w Koszalinie


mgr Dorota Raczkowska

Do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Białogardzie
Plac Wolności 16 – 17
78-200 Białogard

Decyzja niniejsza jest ostateczna
w administracyjnym toku
instancji i podlega wykonaniu

Koszalin, dnia 18.12.2017

Zwolnienie z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3 Ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (tj. Dz. U. z 10.11.2016 r., poz. 1827).

Andrzej Fijałkowski – gł. specjalista ds. zabytków nieruchomych

Białogard, dn. 19 grudnia 2017r.

BOŚ.6341.73.2017

ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 217 § 2 pkt 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017, poz. 1257) oraz art. 123a ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017r. poz. 1121),

zaświadczam,

że w dniu 30.11.2017r. firma Omega CONSTRUCTION mgr inż. Łukasz Ilkiewicz Usługi projektowe i nadzorowe ul. Zawiszy Czarnego 8/10, 75-051 Koszalin działając w imieniu i na rzecz Gminy Karlino z siedzibą przy ul. Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino, złożyła w Starostwie Powiatowym w Białogardzie *Zgłoszenie wodnoprawne* dotyczące wykonania kładki dla pieszych nad rzeką Młynówką w miejscowości Karlino ul. Waryńskiego, dz. nr 161 obr. 005 Karlino oraz dz. nr 235 i 234/7 obr. 004 Karlino.

Niniejszym Starosta Białogardzki zaświadczają, że nie wnosi sprzeciwu do powyższego *Zgłoszenia wodnoprawnego*.



Z up. Starosty

mgr inż. Arkadiusz Wlazło
Naczelnik Wydziału Budownictwa
i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. OMEGA CONSTRUCTION mgr inż. Łukasz Ilkiewicz ul. Zawiszy Czarnego 8/10, 75-051 Koszalin,
2. A.a.

INFORMACJA DOTYCZĄCA **BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

OBIEKT: **KŁADKA DLA PIESZYCH**

TEMAT: **BUDOWA KŁADKI DLA PIESZYCH NAD RZEKĄ MŁYNÓWKĄ**

ADRES : **Karlino, ul. Waryńskiego,**
dz. nr: 234/7 obręb 04, 161, 248 obręb 05

INWESTOR: **Gmina Karlino**
Ul. Plac Jana Pawła II 6
78-230 Karlino

AUTOR INFORMACJI (SPORZADZAJACY):

mgr inż. Łukasz Ilkiewicz – projektant koordynator

Upr.:ZAP/0042/PWOK/07 spec. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA

ul. Zawiszy Czarnego 8/10
75-051 Koszalin



CZĘŚĆ OPISOWA:

1) ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

Zmierzeniem budowlanym jest budowa kładki dla pieszych nad rzeką Młynówką w Karlinie.

Prawidłowa kolejność robót to:

- zabezpieczenie terenu budowy
- wytyczenie i wykonanie pali fundamentowych;
- wykonanie przyczółków żelbetonowych;;
- zamontowanie konstrukcji stalowej kładki na przyczółkach
- wykonanie płyty żelbetowej kładki;
- wykonanie balustrad;
- wykonanie nawierzchni kładki oraz prac wykończeniowych;
- wykonanie nawierzchni po obu stronach kładki;
- uporządkowanie terenu;

2) WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH:

1. Obiekty kubaturowe:

- budynek gospodarczy położony na dz. nr 186

2. Infrastruktura techniczna:

- istniejące uzbrojenie podziemne (kanalizacja sanitarna, kabel elektroenergetyczny, instalacja wody, telekomunikacyjna)

3) WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGA STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

rzeka Młynówka

4) WSKAZANIE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH

- upadek przy pracy na wysokości,
- upadek pracownika lub osoby postronnej do wykopu (brak wyгородzenia wykopu balustradami; brak przykrycia wykopu),
- utonięcie;
- uszkodzenie sieci uzbrojenia podziemnego podczas prac ziemnych,
- zasypanie pracownika w wykopie wąskoprzestrzennym (brak zabezpieczenia ścian wykopu przed obsunięciem się; obciążenie klina naturalnego odłamu gruntu urobkiem pochodzącym z wykopu),
- potrącenie pracownika lub osoby postronnej łyżką koparki przy wykonywaniu robót na placu budowy lub w miejscu dostępnym dla osób postronnych (brak wyгородzenia strefy niebezpiecznej).
- pochwylenie kończyny górnej lub kończyny dolnej przez napęd urządzeń mechanicznych (brak pełnej osłony napędu),
- potrącenie pracownika lub osoby postronnej łyżką koparki przy wykonywaniu robót na placu budowy lub w miejscu dostępnym dla osób postronnych (brak wyгородzenia strefy niebezpiecznej),
- porażenie prądem elektrycznym (brak zabezpieczenia przewodów zasilających urządzenia mechaniczne przed uszkodzeniami mechanicznymi).
- obecność napięcia w czynnych sieciach energetycznych
- praca urządzeń mechanicznych typu: betoniarki, wiertarki, szlifierki
- praca na wysokości (drabiny, rusztowania)
- potrącenie pracownika lub osoby postronnej przez pojazd przy wykonywaniu robót przy drodze powiatowej
- poślizgnięcie
- potknięcie

5) WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED

PRZYSTAPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

Szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych, przeprowadza się jako:

- szkolenia wstępne,
- szkolenia okresowe.

Szkolenia te przeprowadzone są w oparciu o programy poszczególnych rodzajów szkolenia.

Szkolenia wstępne ogólne („instruktaż ogólny”) przechodzą wszyscy nowo zatrudniani pracownicy przed dopuszczeniem do wykonywanej pracy. Obejmuje ono zapoznanie pracowników z podstawowymi przepisami bhp obowiązującymi w danym zakładzie pracy oraz zasadami udzielania pierwszej pomocy.

Szkolenie wstępne na stanowisku pracy („instruktaż stanowiskowy”) powinien zapoznać pracowników z zagrożeniami, oraz metodami bezpiecznego wykonywania pracy na tym stanowisku.

Pracownicy przed przystąpieniem do pracy, powinni być zapoznani z ryzykiem zawodowym związanym z pracą na danym stanowisku pracy.

Fakt odbycia przez pracownika szkolenia wstępnego ogólnego, szkolenia wstępnego na stanowisku pracy oraz zapoznania z ryzykiem zawodowym, powinien być potwierdzony przez pracownika na piśmie oraz odnotowany w aktach osobowych pracownika.

Szkolenia wstępne podstawowe w zakresie bhp, powinny być przeprowadzone w okresie nie dłuższym niż 6 miesięcy od rozpoczęcia pracy na określonym stanowisku pracy.

Szkolenie okresowe w zakresie bhp dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych, powinny być przeprowadzone w formie instruktażu nie rzadziej niż raz na 3 lata, a na stanowiskach pracy, na których występuje szczególne zagrożenie dla zdrowia lub życia oraz zagrożenia wypadkowe - nie rzadziej niż raz w roku.

Pracownicy zatrudnieni na stanowiskach operatorów żurawi, maszyn budowlanych i innych maszyn o napędzie silnikowym powinni posiadać wymagane kwalifikacje.

Powyższy wymóg nie dotyczy betoniarek z silnikami elektrycznymi jednofazowymi oraz silnikami trójfazowymi o mocy do 1 KW.

Na placu budowy powinny być udostępnione pracownikom do stałego korzystania, aktualne instrukcje bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczące:

- wykonywania prac związanych z zagrożeniami wypadkowymi lub zagrożeniami zdrowia pracowników,
- obsługi maszyn i innych urządzeń technicznych,
- postępowania z materiałami szkodliwymi dla zdrowia i niebezpiecznymi,
- udzielania pierwszej pomocy.

W/w instrukcje powinny określać czynności do wykonywania przed rozpoczęciem danej pracy, zasady i sposoby bezpiecznego wykonywania danej pracy, czynności do wykonywania po jej zakończeniu oraz zasady postępowania w sytuacjach awaryjnych stwarzających zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników.

Nie wolno dopuścić pracownika do pracy, do której wykonywania nie posiada wymaganych kwalifikacji lub potrzebnych umiejętności, a także dostatecznej znajomości przepisów oraz zasad BHP.

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik budowy (kierownik robót) oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.

- szkolenie pracowników w zakresie bhp,
- zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia
- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby
- zasady stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego.

6) WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SASIEDZTWIE, W TYM ZAPEWNIAJĄCYCH BEZPIECZNA I SPRAWNA KOMUNIKACJĘ, UMOŻLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROZEŃ.

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowisku pracy sprawują odpowiednio kierownik budowy (kierownik robót) oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu

obowiązków.

Nieprzestrzeganie przepisów bhp na placu budowy prowadzi do stosowania bezpośrednich zagrożeń dla życia lub zdrowia pracowników.

przyczyny organizacyjne powstania wypadków przy pracy:

a) niewłaściwa ogólna organizacja pracy

- 1) nieprawidłowy podział pracy lub rozplanowanie zadań,
- 2) niewłaściwe polecenia przełożonych,
- 3) brak nadzoru,
- 4) brak instrukcji posługiwania się czynnikami materialnym,
- 5) tolerowanie przez nadzór odstępstw od zasad bezpieczeństwa pracy,
- 6) brak lub niewłaściwe przeszkolenie w zakresie bezpieczeństwa pracy i ergonomii,
- 7) dopuszczenie do pracy człowieka z przeciwwskazaniami lub bez badań lekarskich;

b) niewłaściwa organizacja urządzeń na stanowisku pracy:

- 1) niewłaściwe usytuowanie urządzeń na stanowisku pracy,
- 2) nieodpowiednie przejścia i dojścia,
- 3) brak środków ochrony indywidualnej lub niewłaściwy ich dobór

przyczyny techniczne powstania wypadków przy pracy:

a) niewłaściwy stan czynnika materialnego:

- 1) wady konstrukcyjne czynnika materialnego będące źródłem zagrożenia,
- 2) niewłaściwa stateczność czynnika materialnego,
- 3) brak lub niewłaściwe urządzenia zabezpieczające,
- 4) brak środków ochrony zbiorowej niewłaściwy ich dobór,
- 5) brak lub niewłaściwa sygnalizacja zagrożeń,
- 6) niedostosowanie czynnika materialnego do transportu, konserwacji lub napraw;

b) niewłaściwe wykonanie czynnika materialnego:

- 1) zastosowanie materiałów zastępczych,
- 2) niedotrzymanie wymaganych parametrów technicznych;

c) wady materiałowe czynnika materialnego:

- 1) ukryte wady materiałowe czynnika materialnego;

d) niewłaściwa eksploatacja czynnika materialnego:

- 1) nadmierna eksploatacja czynnika materialnego,
- 2) niedostateczna konserwacja czynnika materialnego,
- 3) niewłaściwe naprawy i remonty czynnika materialnego.

Osoba kierująca pracownikami jest obowiązana:

- organizować stanowiska pracy zgodnie z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy,
- dbać o sprawność środków ochrony indywidualnej oraz ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem,
- organizować, przygotowywać i prowadzić prace, uwzględniając zabezpieczenie pracowników przed wypadkami przy pracy, chorobami zawodowymi i innymi chorobami związanymi z warunkami środowiska pracy,
- dbać o bezpieczny i higieniczny stan pomieszczeń pracy i wyposażenia technicznego, a także o sprawność środków ochrony zbiorowej i ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem,

Na podstawie:

- oceny ryzyka zawodowego występującego przy wykonywaniu robót na danym stanowisku pracy,
- wykazu prac szczególnie niebezpiecznych,
- określenia podstawowych wymagań bhp przy wykonywaniu prac szczególnie niebezpiecznych,

- wykazu prac wykonywanych przez co najmniej dwie osoby,
 - wykazu prac wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej
- kierownik budowy powinien podjąć stosowne środki profilaktyczne mające na celu:
- zapewnić organizację pracy i stanowisk pracy w sposób zabezpieczający pracowników przed zagrożeniami wypadkowymi oraz oddziaływaniem czynników szkodliwych i uciążliwych,
 - zapewnić likwidację zagrożeń Dla zdrowia i życia pracowników głównie przez stosowanie technologii, materiałów i substancji nie powodujących takich zagrożeń.

W razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników osoba kierująca pracownikami obowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania prac i podjęcia działań w celu usunięcia tego zagrożenia.

Pracownicy zatrudnieni na budowie, powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze, zgodnie z tabelą norm przydziału środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego opracowaną przez pracodawcę.

Środki ochrony indywidualnej w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa użytkowników tych środków powinny zapewniać wystarczającą ochronę przed występującymi zagrożeniami (np. upadek z wysokości, uszkodzenie głowy, twarzy, wzroku, słuchu).

Kierownik budowy obowiązany jest informować pracowników o sposobach posługiwania się tymi środkami.

Obszar realizacji inwestycji nie znajduje się w strefie szczególnego zagrożenia zdrowia.

Projektant koordynator:

mgr inż. Łukasz Ilkiewicz

Upr.:ZAP/0042/PWOK/07 – Specj. konstrukcyjna



CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

KŁADKI DLA PIESZYCH NAD RZEKĄ MŁYNÓWKĄ

Karlino, ul. Waryńskiego, dz. nr: 234/7 obręb 04, 161, 248 obręb 05

INWESTOR:

Gmina Karlino
Ul. Plac Jana Pawła II 6
78-230 Karlino

JEDNOSTKA OPRACOWUJĄCA PROJEKT BUDOWLANY PEŁNOBRANŻOWY:

OMEGA CONSTRUCTION ŁUKASZ ILKIEWICZ

Ul. Zawiszy Czarnego 8/10

75-051 Koszalin

Tel: 609483663

1.0. PODSTAWA OPRACOWANIA

- 1.1. Zlecenie Inwestora
- 1.2. Mapa sytuacyjno- wysokościowa w skali 1:500
- 1.3. Uzgodnienia z Inwestorem
- 1.4. Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr 14/2007 wydana przez Burmistrza Miasta i Gminy Karlino z dnia 14-05-2007r
- 1.5. Postanowienie Burmistrza Karlina GP.6220.13.2016.ISC z dnia 11-08-2016r
- 1.6. Pismo RZGW w Szczecinie w sprawie wymagań co do minimalnej wysokości kładki.
- 1.7. Badania geotechniczne oraz opinia dotycząca warunków gruntowo-wodnych.
- 1.8. Wizja lokalna.
- 1.9. Obowiązujące przepisy i normy.

2.0. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA INWESTYCJI

2.1. PRZEDMIOT INWESTYCJI

Przedmiotem inwestycji i projektu jest budowa obiektu inżynierskiego - kładki pieszej spinającej brzozy kanału Młyńskiego w Karliniu. Kładka o konstrukcji stalowo-betonowej, łukowa. Projektowany obiekt zalicza się do kategorii XXVIII obiektów budowlanych.

2.2. ZAKRES INWESTYCJI.

Opracowanie obejmuje rozwiązania branż architektonicznej, konstrukcyjnej i elektrycznej na etapie projektu budowlanego.

2.3. LOKALIZACJA I CEL INWESTYCJI

Projektowany obiekt budowlany zlokalizowano na działkach nr 234/7 obręb 04 oraz 161, 248 obręb 05 w pobliżu ul. Waryńskiego w Karliniu. Celem inwestycji jest umożliwienie komunikacji pieszej i dostępu do parku miejskiego dla mieszkańców i turystów odwiedzających Karlino.

2.5. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

2.5.1. Istniejący teren

Teren inwestycji obejmuje wody płynące oraz dwa brzegi rzeki Młynówki. Na lewym brzegu rzeki obszar inwestycji obejmuje park w tym alejki parkowe, na prawym brzegu teren zurbanizowany. Na obu brzegach rzeki występują krzewy i drzewa oraz nawierzchnia biologicznie czynna w postaci trawy.

2.5.2. Istniejąca zabudowa

Teren inwestycji nie jest zabudowany. W pobliżu miejsca lokalizacji kładki zlokalizowane są budynki (na prawym brzegu rzeki).

2.5.3. Istniejąca zieleń

Istniejącą zieleń stanowi głównie trawa, niewielkie krzewy oraz drzewa.

2.5.4. Uzbrojenie terenu

Projektuje się zasilanie projektowanego podświetlenia kładki z istniejącej instalacji elektroenergetycznej oświetlenia terenu.

2.6. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

2.6.1. Alejki, chodniki:

- projektuje się wykonanie połączenia istniejących alejek parkowych oraz chodnika od strony ul. Waryńskiego z kładką. Ze względu na rzędną kładki nawierzchnie z obu stron zostaną przeprofilowane. Nawierzchnia alejek żwirowa, nawierzchnia chodników istniejąca - z kostki kamiennej.

3.0. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ PODSTAWOWE GABARYTY OBIEKTU

3.1 Zestawienie powierzchni zagospodarowania terenu:

Powierzchnia rzutu pomostu kładki	–	52,07m ²
Powierzchnia alejek parkowych do przeprofilowania	–	61,0m ²
Powierzchnia chodników do przeprofilowania	–	77,9m ²

3.2 Podstawowe gabaryty projektowanego obiektu:

długość kładki (pomostu)	–	15,78m
szerokość użytkowa kładki (pomostu)	–	3,30m
długość całkowita z przyczółkami	–	18,60m
szerokość całkowita z balustradami	–	3,52m
rozpiętość w świetle przyczółków	–	14,20m
rzędna góry pomostu kładki	–	14,29m
rzędna spodu konstrukcji pomostu kładki	–	13,51m
wysokość nad poziomem normalnym lustra wody (rzędna wody 1%)	–	0,83 m
wysokość nad poziomem maksymalnym lustra wody	–	0,33 m

3.3 Parametry obiektu w świetle decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego (DoLICP):

Decyzja o lokalizacji inwestycji celu publicznego nie ustala parametrów i wymiarów geometrycznych kładki dla pieszych. Lokalizacja została ustalona z inwestorem - Gminą Karlıno jako przedłużenie ciągu ul. Waryńskiego. Teren inwestycji mieści się w obszarze określonym na załączniku graficznym do DoLICP.

Dostępność dla osób niepełnosprawnych

Obiekt jest dostępny dla osób niepełnosprawnych. Brak barier architektonicznych w dostępie do kładki z obu brzegów rzeki.

4.0. PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA I INSTALACJE ZEWNĘTRZNE

4.1. Przyłącze elektroenergetyczne oświetlenia – projektuje się zasilenie podświetlenia kładki z istniejącej instalacji oświetlenia terenu - latarni zlokalizowanej bezpośrednio przy kładce.

5.0. OBSZAR ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI

Brak jest przepisów definiujących minimalne odległości obiektu budowlanego w rodzaju kładki dla pieszych od granic działek budowlanych, innych obiektów czy budynków.

Stwierdza się, że zasięg obszaru oddziaływania inwestycji obejmuje działki:

- 234/7 obręb 04, 161, 248 obręb 05 (realizacja inwestycji)
- 235 obręb 04 (działka pod wodami płynącymi - rzeka Młynówka)
- 186 (działka budowlana bezpośrednio sąsiadująca z terenem inwestycji)

6.0. KOLEJNOŚĆ REALIZACJI ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

1. Przygotowanie placu budowy ze szczególnym uwzględnieniem:
 - zamknięcia terenu budowy i zabezpieczenia przed wtargnięciem osób trzecich,
2. Wykonanie prac związanych z budową przyczółków kładki na obu brzegach rzeki..
3. Montaż prefabrykowanego przęsła o konstrukcji stalowej.
4. Wykonanie żelbetowej płyty nośnej oraz nawierzchni kładki.
5. Realizacja przeprofilowania nawierzchni utwardzonych, prace wykończeniowe.

7.0. INFORMACJE DODATKOWE

7.1. Obiekt budowlany zaprojektowano zgodnie z obowiązującymi Polskimi Normami, przepisami techniczno-budowlanymi oraz zasadami wiedzy technicznej.

7.2. Teren objęty opracowaniem znajduje się na obszarze wpisanym do rejestru zabytków.

7.3 Inwestycja nie jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 09.11.2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

7.4 Inwestycja spełnia wymagania ochrony środowiska o których mowa w art. 76 ust. 2 ustawy z dnia 27.04.2001r Prawo ochrony środowiska.

8.0. INFORMACJE CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTYWANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE:

8.1 Zapotrzebowania i jakości wody oraz ilości, jakości i sposobu odprowadzania ścieków,

Nie dotyczy.

8.2 Emisja zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów, pyłowych i płynnych, z podaniem ich rodzaju, ilości i zasięgu rozprzestrzeniania się,

Brak emisji.

8.3 rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów,

Brak odpadów.

8.4 Właściwości akustycznych oraz emisji drgań, a także promieniowania, w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń, z podaniem odpowiednich parametrów tych czynników i zasięgu ich rozprzestrzeniania się,

Nie dotyczy.

8.5 Wpływu obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne.

Obiekt pozostaje bez wpływu na drzewostan, powierzchnię ziemi w tym glebę. Wpływ na wody powierzchniowe i podziemne jest znikomy.

Przyjęte w projekcie architektoniczno-budowlanym rozwiązania przestrzenne, funkcjonalne i techniczne ograniczają wpływ obiektu budowlanego na środowisko przyrodnicze, zdrowie ludzi i inne obiekty budowlane, zgodnie z odrębnymi przepisami.

9.0. OBIEKT SPEŁNIA PODSTAWOWE WYMAGANIA ART.5 UST.1 USTAWY Z DNIA 7 LIPCA 1994 PRAWA BUDOWLANEGO DOTYCZĄCE:


- spełnienie wymagań podstawowych dotyczących:
 - a) bezpieczeństwa konstrukcji zgodnie z Polskimi Normami
 - b) bezpieczeństwa pożarowego - obiekt wykonany z materiałów niepalnych.
 - c) bezpieczeństwo użytkowania:
 - nawierzchnia kładki antypoślizgowa (kostka kamienna)
 - balustrady o wysokości 1,10m
 - d) odpowiednich warunków higienicznych i zdrowotnych oraz ochrony środowiska
 - e) ochrony przed hałasem i drganiami
 - f) oszczędności energii i odpowiedniej izolacyjności cieplnej przegród
- warunki użytkowe zgodne z przeznaczeniem obiektu
- możliwości utrzymania właściwego stanu technicznego - zastosowane w projekcie materiały i rozwiązania techniczne spełniają wymagania stawiane dla obiektów użytkowanych całorocznie, przy czym właściciel obowiązany jest utrzymywać i użytkować obiekt zgodnie z zasadami Prawa Budowlanego, o których mowa w art. 5 ust.2, oraz w rozdziale 6 „Utrzymanie obiektów budowlanych”
- niezbędne warunki do korzystania z obiektów użyteczności publicznej przez osoby niepełnosprawne, w szczególności poruszające się na wózkach inwalidzkich – obiekt dostępny bezpośrednio z przyległego terenu dla osób niepełnosprawnych,
- warunki bezpieczeństwa i higieny pracy - nie dotyczy

- ochronę ludności, zgodnie z wymaganiami obrony cywilnej – nie dotyczy;
- ochronę obiektów wpisanych do rejestru zabytków oraz obiektów objętych ochroną konserwatorską – obiekt spełnia wymagania ochrony zabytków
- odpowiednie usytuowanie na działce budowlanej – lokalizacja obiektu na działce zgodnie z zasadami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. z późniejszymi zmianami w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie;
- poszanowanie, występujących w obszarze oddziaływania obiektu, uzasadnionych interesów osób trzecich, w tym zapewnienie dostępu do drogi publicznej – nie narusza;
- warunki bezpieczeństwa i ochrony zdrowia osób przebywających na terenie budowy – na podstawie sporządzonej informacji BLOZ.

Opracował:

mgr inż. Łukasz Ilkiewicz

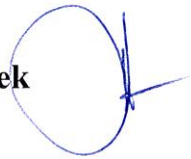
Upr.: ZAP/0042/PWOK/07 – Specj. konstrukcyjna



Projektant:

mgr inż. arch. Katarzyna Krawiecka-Kołaczek

Upr.: 25/ZPOIA/OKK/2008 Specj. architektoniczna



Sprawdzający:

mgr inż. arch. Mikołaj Krajewski

Upr.: A/PB/8300/153/83 Specj. architektoniczna

