

str. 1

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA

GRZEGORZ JENEK

ul. Powstańców Wlkp. 6A/7, 64-400 Międzychód
tel. 0692432764

PROJEKTOWANE RODZINNE MIEJSCE REKREACYJNE
POŁOŻONE NA DZIAŁCE NR 62/2 W OBREBIE EWID.
POLICKO, GMINA PSZCZEW

Obiekt, adres budowy

PROJEKT RODZINNEGO MIEJSCA REKREACYJNEGO -
WIATA REKREACYJNA, BOISKO DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ
ORAZ OCZKO WODNE WRAZ Z TOWARZYSZĄCYM
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO V

Nazwa opracowania

STAROSTWO POWIATOWE
w Międzyrzeczu
ul. Przemysłowa

GMINA PSZCZEW
UL. RYNEK 13
66-330 PSZCZEW

ZAŁĄCZNIK NR 1
do decyzji nr 145.2016.
z dnia 30.06.2016
o pozwoleniu na budowę
Obiekt: Włata rekreacyjna, boisko, oczko wodne
Lokalizacja: Policko
MIĘDZYCHÓD

Inwestor

PROJEKT- BUDOWLANY <i>Stadium</i>	BUDOWLANA <i>Branża</i>	Miejscowość
	EGZ. 3	05.2016 r. <i>Data</i>

PROJEKTANT ARCHITEKTURY
Upr. nr OKK/UpB/13/2005 z 06.12.2005r.
w specj. architektura.

mgr JACEK KRAMER
uprawnienie budowlane w specjalności
architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
nr upr. OKK/UpB/13/2005 r.
ul. Wjazdowa 6A/7, 64-400 Międzychód
kom. 692 877 215

PROJEKTANT KONSTRUKCJI:
Upr. nr WKP/0228/PWOK/07 z 20.12.2007 r.
w specj. konstrukcyjno - budowlanej

GRZEGORZ JENEK

mgr Grzegorz JeneK
Upr. nr WKP/0228/PWOK/07 do proj. i do kier.
bez ograniczeń w specj. konstrukcyjno-budowlanej
ul. Powstańców Wlkp. 6A/7, 64-400 Międzychód
tel. 0692432764 kom. 692 877 215

SPIS TREŚCI

1.0 OPIS DO PLANU ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU	str. nr 3
2.0 WYPIS I WYRYS Z MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO	str. nr 4
3.0 PLAN ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU rys. nr 1	str. nr 7
4.0 INFORMACJA O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA	str. nr 8
5.0 PROJEKT WIATY REKREACYJNEJ	str. nr 11
5.1 OPIS TECHNICZNY	str. nr 12
5.2 OPINIA GEOTECHNICZNA	str. nr 16
5.3 RYSUNKI TECHNICZNE od nr 2 do nr 5	str. nr 18
6.0 PROJEKT BOISKA DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ	str. nr 22
6.1 OPIS TECHNICZNY	str. nr 23
6.2 RYSUNKI TECHNICZNE od nr 6 do nr 8	str. nr 24
7.0 PROJEKT OCZKA WODNEGO	str. nr 27
7.1 OPIS TECHNICZNY	str. nr 28
7.2 RYSUNEK TECHNICZNY rys. nr 9	str. nr 30
8.0 KOPIE UPRAWNIENI, ZAŚWIADCZENIA Z IZBY, OŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW	str. nr 31

OPIS DO PLANU ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Opis do planu zabudowy i zagospodarowania terenu na projekt rodzinnego miejsca rekreacyjnego - wiatą rekreacyjną, boisko do siatkówki plażowej oraz oczko wodne wraz z towarzyszącym zagospodarowaniem terenu

Inwestycja ma miejsce na działce nr 62/2 w obrębie ewid. Policko, w jednostce ewid. Pszczew.

I – INWESTOR

Inwestorem jest Gmina Pszczew, ul. Rynek 13,
66-330 Pszczew

II – ODLEGŁOŚCI

Działka nie leży na terenie objętym ochroną konserwatorską.
Działka nie leży na terenie parku.
Projekt wykonano na podstawie obowiązujących przepisów dotyczących lokalizacji obiektu.

III – WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ

-nie dotyczy

IV – POWIERZCHNIA ZABUDOWY

Na działce nr 62/2 zlokalizowany jest istn. budynek świetlicy wiejskiej o pow. zabudowy 305,0m², istn. boisko o pow. 121,7m²
Projektuje się wiatę rekreacyjną o pow. zabudowy 33,7m²
Projektuje się boisko do siatkówki plażowej o pow. 324,0m²
projektuje się oczko wodne o pow. 257,0m²
Projektuje się plac zabaw o pow. 572,0m² wg odrębnego zgłoszenia
Projektuje się siłownię zewnętrzną 256,0m² wg odrębnego zgłoszenia

V – ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI

Obecnie działka nr 62/2 jest działką zabudowaną i uzbrojoną.

Projektuje się plac zabaw oraz siłownię zewnętrzną zgodnie z oddzielnym zgłoszeniem

Projektuje się rodzinne miejsce rekreacyjne - wiatą rekreacyjną, boisko do siatkówki plażowej oraz oczko wodne wraz z towarzyszącym zagospodarowaniem terenu

VI – ZASIĘG ODDZIAŁYWANIA

-zasięg oddziaływania inwestycji ogranicza się do działki nr 62/2, wynika to z Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. + zmiany w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie

-zachowano niezbędne odległości od granic działek

mgr inż. Grzegorz Jonek
nr upraw. nr WKP/0228/PWOK/07 do proj. i do kier.
bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej
ul. Powstańców Wlkp. 6A/7, 64-400 Międzybóże
tel. 11 622 432 784

mgr inż. arch. Jacek Kramer
uprawnienia budowlane w specjalności
architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
nr upr. OK/0008/13/2008 r.
ul. Węzłowa 6/3, 64-400 Międzybóże
Kam. 662 577 216

URZĄD GMINY

66-330 PSZCZEW
ul. Rynek 13
66-330 PSZCZEW

Wójt Gminy Pszczew
Waldemar Górczyński
ul. Rynek 13
66-330 PSZCZEW

Nasz znak: Bd.6727.33.2016

Data: 07.04.2016 r.

W odpowiedzi na Pana wniosek w załączeniu przedstawiam wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Pszczew - zatwierdzonego uchwałą Rady Gminy Pszczew nr XXXV/221/98 z dnia 26.03.1998r. (opublikowano w Dz.U.W.G. nr 8 z dnia 15.05.1998r., poz.91) w obszarze dotyczącym działki o numerze ewidencji gruntowej 62/2 położonych w obrębie Policko. Jednocześnie informujemy, że w/w działki są położone poza strefą ochrony konserwatorskiej, poza obszarem Pszczewskiego Parku Krajobrazowego, poza obszarem Natura 2000, poza Obszarem Chronionego Krajobrazu „7-Gorzycko”. Na działce nie ma stanowisk archeologicznych.

Załączniki:

1. Wypis z tekstu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
2. Kserokopia mapy miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego – w skali 1:1000

Zastępca Wójta Gminy

Krzysztof Grabowicz

Za zgodność z oryginałem

10.05.2016 Jmł
data

Załącznik nr 1 do wniosku

akt. 10.05.2016

o opłacie 10.05.2016

INSPEKTOR

dr. hab. inż. J. J. J.

inż. inżynieria

10.05.2016

URZĄD GMINY

ul. Rynek 13
66-330 PSZCZEW
tel. (0-95) 749-33-18
woj. lubuskie

Załącznik nr 1
do pisma znak Bd.6727.33.2016
z dnia 07.04.2016 r.

Wypis z tekstu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zatwierdzonego uchwałą Rady Gminy Pszczew uchwałą Rady Gminy Pszczew nr XXXV/221/98 z dnia 26.03.1998r. (opublikowano w Dz.U.W.G. nr 8 z dnia 15.05.1998r., poz.91),

.....

ROZDZIAŁ 2

Ustalenia dla poszczególnych terenów

.....

§ 14

Ustala się tereny określone za załączniku nr 8 we wsi Policko:

- 1) o symbolu US z przeznaczeniem na cele publiczne usług sportowych:
 - a) przeznaczenie terenu wg orientacyjnych linii podziału wg rysunku,
 - b) zaopatrzenie w wodę z wodociągu wiejskiego,
 - c) odprowadzenie ścieków do osadnika bezodpływowego,
 - d) ogrzewanie z własnych urządzeń ciepłowniczych na paliwo stałe lub energię elektryczną,
 - e) dopuszcza się towarzyszącą związaną z funkcją zabudowę jednokondygnacyjną z attyką imitującą wysoki dach nawiązujący do pokrycia dachówką karpiówką w kolorze ceramiki budowlanej.
- 2) o symbolu ZP z przeznaczone na cele publiczne dla zieleni parkowej wg orientacyjnych linii rozgraniczenia określonych na rysunku.

...”

Za zgodność z oryginałem

2005.10.16- *[signature]*
data

INFORMACJA O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA

I. Dane Ogólne

Rodzaj inwestycji: projekt rodzinnego miejsca rekreacyjnego - wiata rekreacyjna, boisko do siatkówki plażowej oraz oczko wodne wraz z towarzyszącym zagospodarowaniem terenu

Lokalizacja: działka nr 62/2 w obrębie ewid. Policko, w jednostce ewid. Pszczew

Inwestor: Gmina Pszczew, ul. Rynek 13, 66-330 Pszczew

Opracował: Grzegorz Jenek, ul. Powstańców Wlkp. 6A/7, 64-400 Międzychód

II. Podstawa opracowania

1. Umowa – zlecenie
2. Projekt zagospodarowania działka nr 62/2 w obrębie ewid. Policko, w jednostce ewid. Pszczew
3. Projekt rodzinnego miejsca rekreacyjnego - wiata rekreacyjna, boisko do siatkówki plażowej oraz oczko wodne wraz z towarzyszącym zagospodarowaniem terenu
4. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia Dz. U. Z 2003 r. nr 120 poz. 1126.
5. Prawo budowlane Dz. U. Z 2000 r. nr 106 poz. 1126/z póź. Zm./

III. Część opisowa zamierzenia budowlanego.

Projektowane przedsięwzięcie obejmuje:

-budowę wiaty rekreacyjnej, wykonanie boiska do siatkówki plażowej, wykonanie oczka wodnego

Rozpoczęcie robót należy rozpocząć od robót przygotowawczych poprzez zabezpieczenie terenu budowy taśmą i wywieszenie tablicy informacyjnej.

Następnie należy wykonać stopy fundamentowe, konstrukcję wiaty, pokrycie dachu oraz posadzki. Następnie należy zamontować elementy boiska do siatkówki ręcznej

Następnie wykonać wykop pod oczko wodne pełniące funkcję zbiornika retencyjnego na wody opadowe oraz rozplantowanie urobku na działce inwestora

IV. Wykaz istniejących obiektów budowlanych: - istniejący budynek świetlicy wiejskiej, istniejące boisko

V. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać

budowy ogrodzić taśmą i wywiesić w widocznym miejscu tablicę informacyjną.

VI. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia:

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| -montaż konstrukcji wiaty | - praca na wysokości |
| -montaż pokrycia wiaty | - praca na wysokości |
| -montaż elementów | - montaż ciężkimi pojazdami |
| -wykop oczka | - użycie koparki |
| - rozplantowanie urobku | - użycie spychaczy |

VII. Wskazanie sposobu przeprowadzenia instruktażu pracowników przed

przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Do prac szczególnie niebezpiecznych przy realizacji przedmiotowego obiektu należy zaliczyć roboty wymienione w pkt. VI. Niniejszej informacji.

Przed przystąpieniem do realizacji tych robót należy pracowników przeszkolić i wyczulić na grożące im niebezpieczeństwo. Ten fakt kierownik budowy winien odnotować w dzienniku budowy

- w przypadku wystąpienia zagrożenia lub awarii należy wstrzymać roboty budowlane do czasu ich usunięcia
- konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej zabezpieczającej przed skutkami zagrożenia
- pracownicy pracujący na wysokościach winni być wyposażeni w kaski i pasy bezpieczeństwa
- zasada bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi polegająca na konieczności wyznaczenia w tym celu specjalnej osoby nadzorującej:
taka konieczność przy realizacji tego obiektu nie zachodzi

VIII. Określenie sposobu magazynowania i przemieszczania materiałów, wyrobów i

Substancji na terenie budowy:

- materiały masowe (jak cegła) winny być składowane na placu budowy-
zaplecze działki
- masa betonowa będzie wytwarzana w węźle betoniarskim na placu budowy w
alternatywie przywożona transportem zewnętrznym jako gotowy produkt i
transportowana pojemnikami do miejsca wbudowania
- materiały drobno wymiarowe będą podawane do miejsca wbudowania

wyciągiem przysięciennym

for 10

IX. Wskazania środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikających z wykonywania robót budowlanych w strefie. W strefie szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

- na drogach dojazdowych i na terenie budowy nie należy składować materiałów budowlanych
- punkty p.poż i pkt. medyczny należy zlokalizować w sąsiedztwie budowy – lokal użytkowany przez inwestora
- dokumentację budowy, świadectwa o dopuszczeniu sprzętu do pracy należy przechowywać w pomieszczeniu kierownika budowy

Wzrost H...
Uprawn. nr WKP/0228/PWOK/07 do proj. i do kier.
bez ograniczeń w specj. konstrukcyjno-budowlanej
ul Powstańców Warszawy 64-600 Międzyzdroje
tel: 169 57 748 5347 kom 0 692 432 764

for M

WIATA REKREACYJNA

1. DANE OGÓLNE

PRZEZNACZENIE OBIEKTU

a) celem niniejszego opracowania jest projekt rodzinnego miejsca rekreacyjnego- wiata rekreacyjna,

- wiata rekreacyjna, wiata jest parterowa, nie podpiwniczona

2.0 STAN ISTNIEJĄCY

2.1 TYP OBIEKTU

-istn. boisko

-istn. budynek świetlicy wiejskiej

3.0 STAN PROJEKTOWANY

3.1.1 TYP OBIEKTU

-wiata rekreacyjna

3.2.1 TYP OBIEKTU

- wiata wolnostojąca

- wiata parterowa

- konstrukcja wiaty – szkieletowa drewniana

- wiata nie podpiwniczona

- ilość kondygnacji nadziemnych – 1,0

3.2.2 POWIERZCHNIA OBIEKTU

- powierzchnia zabudowy – $33,7 \text{ m}^2$

- powierzchnia użytkowa – $29,9 \text{ m}^2$

- powierzchnia całkowita – $33,7 \text{ m}^2$

- kubatura – $116,3 \text{ m}^3$

- długość – $6,12 \text{ m}^2$

- szerokość – $6,12 \text{ m}^2$

- wysokość – $4,69 \text{ m}^3$

3.2.3 OPIS KONSTRUKCJI OBIEKTU

3.2.4 FUNDAMENTY

-projektowane stopy betonowe o wymiarach 60x60 cm
zbrojone siatką z pręta o średnicy 10 mm w
rozstawie co 12 cm z betonu B20

-do obliczeń przyjęto piasek średnio zagęszczony o stopniu
zagęszczenia $I_d=0,40$, o max. obciążeniu $2,6 \text{ t/m}^2$, poziom wody
gruntowej kształtuje się poniżej poziomu posadowienia

fundamentów
-wiata została zaliczona do pierwszej kategorii

Str 13

geotechnicznej – posadowiona w prostych warunkach gruntowych, stopy zaprojektowano jako stopy betonowe, zbrojone dla prostych warunków gruntowych (warstwy gruntu jednorodne genetycznie i litologicznie, równoległe do powierzchni terenu, oraz braku występowania niekorzystnych zjawisk geologicznych), założono usztywnienie konstrukcji przy pomocy mieczy, oczepów i belek drewnianych

3.2.5 ŚCIANY ZEWNĘTRZNE

-wiata nie posiada ścian zewnętrznych

3.2.6 DACH

- zaprojektowano dach wielospadowy o kącie nachylenia 31°
- konstrukcję dachu zaprojektowano jako wielospadową krokwiową
- układ warstw pokrycia dachu:
 - gonty papowe
 - papa podkładowa
 - deski 2,2 cm
 - krokwie 7x14 cm
- na elementy konstrukcyjne należy zastosować drewno sosnowe K27
- łączenie elementów na klamry ciesielskie, śruby
- elementy drewniane należy zabezpieczyć środkami owadobójczymi i grzybobójczymi poprzez powlekanie zewnętrzne

3.2.7 WYKOŃCZENIE BUDYNKU

3.2.8 PODŁOGI I POSADZKI

- kostka Polbruk na podsypce piaskowej o gr. 15 cm

3.2.9 ROBOTY BLACHARSKIE

- rynny i rury spustowe typowe PCV według katalogu PLASTMO
- opierzenia z blachy aluminiowej powlekanej

3.2.10 IZOLACJE PRZECIWWILGOCIOWE

- poziome – papa izolacyjna
- pionowe abizol R+P na rapówce

3.2.11 INSTALACJE

- w projektowanej wiacie nie przewiduje się żadnych instalacji

3.2.12 WARUNKI ZABEZPIECZENIA POŻAROWEGO

Str. 24

- wiała wolnostojąca
- przewidziana gęstość obciążenia ogniowego do 500 MJ
- zagrożenie wybuchem nie występuje
- w budynku występuje strefa pożarowa ZL III,
- klasa odporności pożarowej budynku „E”
- wokół projektowanej wiaty rekreacyjnej znajdują się drogi zapewniające dojazd jednostkom Straży Pożarnej
- wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć do klasy NRO

3.2.13 DANE TECHNICZNE OBIEKTU BUDOWLANEGO CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE

- zasięg uciążliwości inwestycji nie przekracza granic działki inwestora,
- w projektowanej wiacie rekreacyjnej nie przewiduje się żadnych instalacji
- projektowana wiała rekreacyjna nie będzie emitować gazów oraz substancji i zapachów na zewnątrz
- projektowana wiała rekreacyjna nie stanowi uciążliwości dla środowiska i najbliższego otoczenia
- projektowana wiała rekreacyjna powstanie w obrębie działki pozbawionej drzew, więc nie ma wpływu na drzewostan

3.2.14 DOPUSZCZALNE ZMIANY W TRAKCIE REALIZACJI OBIEKTU

W trakcie realizacji wiaty rekreacyjnej dopuszcza się za zgodą kierownika budowy i po naniesieniu przez niego w projekcie budowlanym następujących zmian:

- zmiany kąta nachylenia dachu do 5°, jednak zgodnie z wypisem i wyrysem z miejscowego planu zagospodarowania
- materiałów ściennych posadzkowych, izolacyjnych, wykończenia wewnętrznego i zewnętrznego pod warunkiem utrzymania niezbędnych parametrów (t.j. wytrzymałości i ciepłochronności)

Zmiany należy nanieść na projekcie kolorem czerwonym
Wprowadzenie do projektu innych zmian wymaga uzgodnienia z projektantem.

3.2.15 UWAGI KOŃCOWE

- projekt został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej
- użyte materiały powinny mieć Atest PZH dopuszczający je do stosowania w budownictwie
- roboty należy prowadzić z należytą starannością pod

94.11.15

nadzorem kierownika budowy,
-całość robót wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną w
oparciu o aktualnie obowiązujące zarządzenia, przepisy i
normy – z uwzględnieniem zasad BHP

mgr inż. arch. Jacek Kramer
uprawnienia budowlane w specjalności
architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
nr upraw. 0220/UPB/13/2005 r.
ul. Wąskowa 5b/3, 64-400 Międzychód
kom. 677 246

Konstrukcje
mgr inż. Grzegorz Jencik
Upraw. nr WKP/0220/PWOK/07 do proj. i do kier.
bez ograniczeń w specj. konstrukcyjno-budowlanoj,
ul. Powstańców Wlkp. 8A/7, 64-400 Międzychód
tel./fax 1095 11 11 11 kom. 677 472 764

Str. 16

OPINIA GEOTECHNICZNA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Określająca warunki gruntowo – wodne w rejonie projektowanego rodzinnego miejsca rekreacyjnego - wiata rekreacyjna, boisko do siatkówki plażowej oraz oczko wodne wraz z towarzyszącym zagospodarowaniem terenu na działce nr 62/2 położonej w obrębie ewidencyjnym Policko, gmina Pszczew

Temat: projekt rodzinnego miejsca rekreacyjnego - wiata rekreacyjna, boisko do siatkówki plażowej oraz oczko wodne wraz z towarzyszącym zagospodarowaniem terenu

Adres inwestycji: Działka nr 62/2 w obrębie ewid. Policko, gmina Pszczew

Inwestor: Gmina Pszczew, ul. Rynek 13,

66-330 Pszczew

Opracował: Grzegorz Jenek, ul. Powstańców Wlkp. 6A/7,

64-400 Międzychód

Data opracowania: Maj 2016 r.

konstrukcja i inżynieria
mgr inż. Grzegorz Jenek
Uprawn. nr WKP-3226/PW/OK/07 do proj. i do jst.
bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej
ul. Powstańców Wlkp. 6A/7, 64-400 Międzychód
tel. 71 405 77 45 e-mail: g.jenek@wp.pl

1. Wstęp

Przedsięwzięcie: projekt rodzinnego miejsca rekreacyjnego - plac zabaw, siłownia zewnętrzna, wiata rekreacyjna, boisko do siatkówki plażowej wraz z towarzyszącym zagospodarowaniem terenu

Cel badań: określenie warunków gruntowo - wodnych w obrębi projektowanej inwestycji

2. Zakres wykonywanych prac:

W ramach prac terenowych wykonano 2 otwory badawcze do głębokości około 2,5 m wykonane pod nadzorem Grzegorz Jenka wykonane metodą odkrywkową przy pomocy koparki

3. Charakterystyka środowiska geograficznego

Badany teren położony jest w obrębie ewid. Policko, gm. Pszczew
Rzędne wysokościowe terenu wynoszą – 57,20 m n.p.m.

4. Budowa geologiczna i warunki hydrogeologiczne

Teren nie jest pofalowany, ukształtowany na skutek zlodowaceń. W rozpatrywanym terenie występują grunty nasypowe, a poniżej piaski średnio zagęszczone.

5. Warunki geotechniczne podłoża gruntowego

W badanym podłożu do głębokości 0,4 m stwierdzono występowanie gruntów antropogeniczne (nasypowe) o niejednolitej strukturze.

Dla powyższych gruntów nasypowych nie ma możliwości określenia parametrów geotechnicznych.

Poniżej gruntów nasypowych stwierdzono występowanie piasków średnio zagęszczonych o $I_d = 0,40$

W badanych otworach nie stwierdzono występowanie wód gruntowych.

6. Wnioski

Badane podłoże zbudowane jest do głębokości 0,4 m z gruntów nasypowych, dla których nie ma możliwości określenia parametrów geotechnicznych. Poniżej gruntów nasypowych występują piaski średnio zagęszczone o $I_d = 0,40$

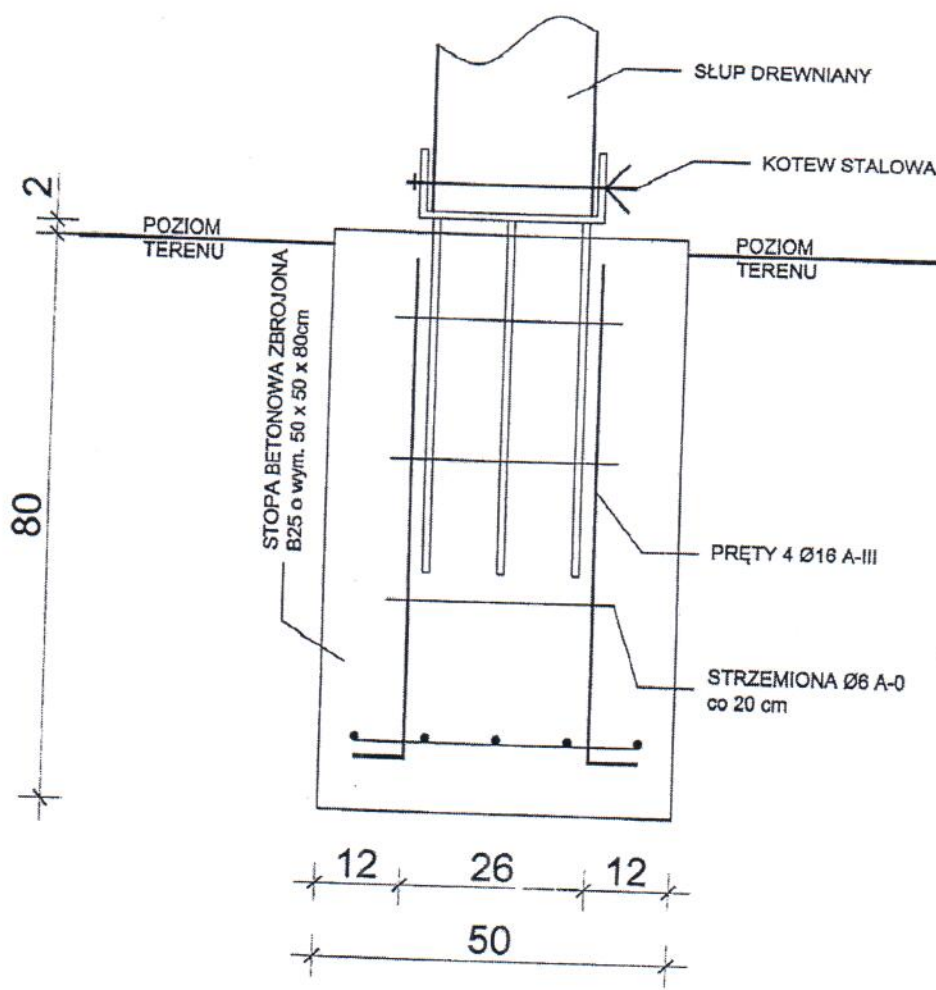
W badanych otworach nie stwierdzono występowanie wód gruntowych.

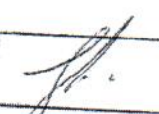
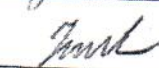
Nie ma możliwości posadowienia budynku na gruntach nasypowych.

Piaski średnio zagęszczone o $I_d = 0,4$ są dobre do posadowienia proj. wiaty.

Konstrukcje budowlano-inżynierskie
mgr inż. Grzegorz Jenek
Uprawn. nr WKP/0228/PWCIK/07 do proj. i do kic.
bez ograniczeń w specj. konstrukcyjno-budowlanoj
ul. Powstańców Wlkp. 6A/2, 64-400 Międzyzdroje
tel/fax (094) 746 93 67, kom. 0 602 432 764

str. 27



PROJEKT RODZINNEGO MIEJSCA REKREACYJNEGO - WIATA REKREACYJNA, BOISKO DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ ORAZ OCZKO WODNE WRAZ Z TOWARZYSZĄCYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU POŁOŻONE NA DZIAŁCE NR 62/2 W OBRĘBIE EWID. POLICKO, GMINA PSZCZEW			05/2016
WIATA REKREACYJNA - SZCZEGÓŁ ZAMOCOWANIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH			1:10
INWESTOR	GMINA PSZCZEW, ul. RYNEK 13, 66-330 PSZCZEW		5
PROJEKTANT ARCHITEKTURY	JACEK KRAMER Upr. OKK/UpB/13/2005 z 06.12.2005 r. w specj. ARCHIT.		
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	GRZEGORZ JENEK Upr. nr WKP/0228/PWOK/07 z 20.12.2007 r. w specj. konstrukcyjno - budowlanej		

BOISKO DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ

OPIS TECHNICZNY

1. DANE OGÓLNE

PRZEZNACZENIE OBIEKTU

a) celem niniejszego opracowania jest projekt rodzinnego miejsca rekreacyjnego- boisko do siatkówki plażowej wraz z towarzyszącym zagospodarowaniem terenu.

-boisko do siatkówki plażowej o wym 18,0 x 8,0m (pow. 324,0m²)

2.0 STAN ISTNIEJĄCY

2.1 TYP OBIEKTU

-istn, boisko

-istn. budynek świetlicy wiejskiej

3.0 STAN PROJEKTOWANY

-proj. boisko do siatkówki plażowej

3.4.1 TYP OBIEKTU

-boisko do siatkówki plażowej

3.4.2 PRACE BUDOWLANE

-na proj. boisku występują następujące elementy, proj. stojak dwusłupowy do siatki

Urządzenia boiska do koszykówki wykonane z elementów stalowych i tworzyw sztucznych, mocowanie do podłoża wg. projektu firm.

3.4.3 NAWIERZCHNIA BOISKA DO KOSZYKÓWKI

-teren boiska do siatkówki plażowej proj. się wykonać o nawierzchni piaskowej

-teren wokół boiska do koszykówki: istniejąca zieleń

3.4.4 WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ

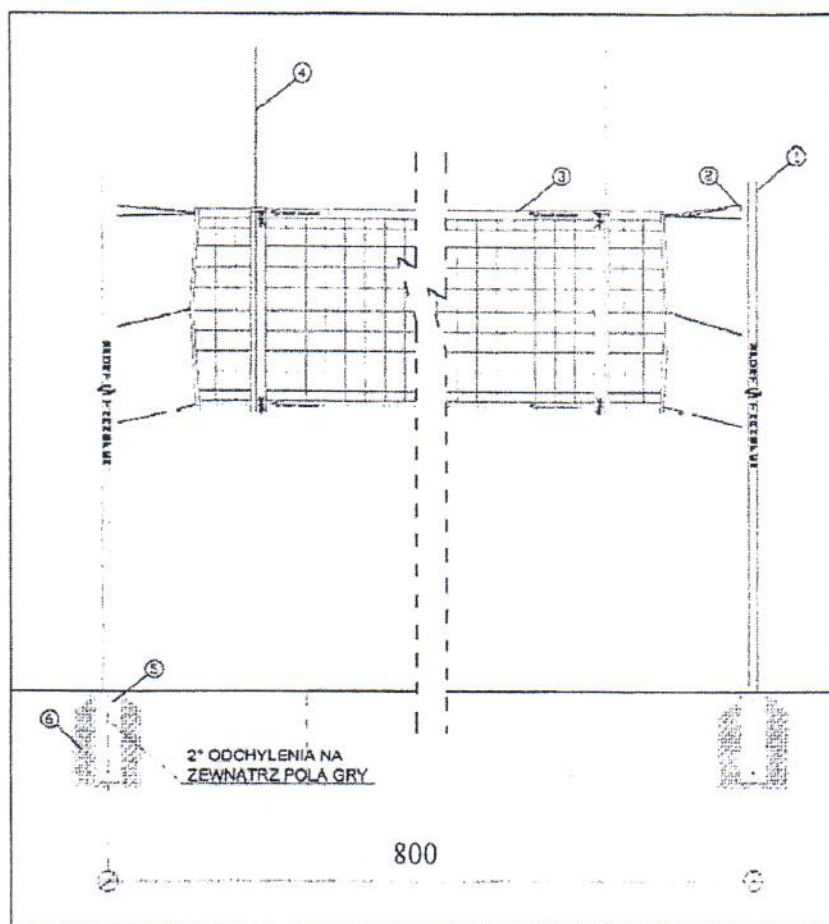
-nie dotyczy

Konstrukcyjne Opodatkowanie i Inżynierskie
mgr inż. Grzegorz Jęwik
Ustaw nr WKP0226PWOK/07 do proj. i do kier.
bez ograniczeń w specj. konstrukcyjno-budowlanej
ul. Powstańców Włoc. 6A/7, 61-400 Młodziejów
tel. 61 406 74 00, 61 406 74 01, 61 406 74 74

3.4.5 UWAGI KOŃCOWE

- użyte materiały powinny mieć Atest PZH dopuszczający je do stosowania w projektowanym boisku do koszykówki
- roboty należy prowadzić z należytą starannością

mgr inż. arch. Jacek Krutamer
urządzenie budowlane - zgłoszenie
architektoniczne do projektu bez ograniczeń
nr opr. OKU/MB/43/2005 r.
ul. Wągorowa 85/3, 64-400 Międzyzdroje
t. 092 874 215



1. Słupek aluminiowy, profil 100x120mm, przystosowany do naciągów wewnętrznych, Profesjonalny
2. Naciąg siatek do siatkówki z blokadą mimośrodową - wewnętrzny
3. Siatka do siatkówki, Polipropylenowa, bezwęzłowa, gr. 3mm, Wzmocniona górna i dolna krawędź taśmą.
4. Antenki jednoczęściowe z pokrowcem na rzep, profesjonalne.
5. Tuleja słupka do siatkówki
6. Stopa betonowa.

STAROSTWO POWIATOWE
w Międzyrzeczku
Wydział Architektury i Budownictwa

rysunek do projektu nr 1

decyzja 175.206

z dnia 30.06.2016

(podpis)

PROJEKT RODZINNEGO MIEJSCA REKREACYJNEGO - WIATA REKREACYJNA, BOISKO DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ ORAZ OCZKO WODNE WRAZ Z TOWARZYSZĄCYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU POŁOŻONE NA DZIAŁCE NR 62/2 W OBRĘBIE EWID. POLICKO, GMINA PSZCZEW			05/2016
BOISKO DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ - SIATKA			1:100
INWESTOR	GMINA PSZCZEW, ul. RYNEK 13, 66-330 PSZCZEW		6
PROJEKTANT ARCHITEKTURY	JACEK KRAMER Upr. OKK/UpB/13/2005 z 06.12.2005 r. w specj. ARCHIT.		
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	GRZEGORZ JENEK Upr nr WKP/0228/PWOK/07 z 20.12.2007 r. w specj. konstrukcyjno – budowlanej		

800

str. 25

1800
900
900

52.0=
±0,00

52.0=
±0,00

52.0=
±0,00

SIATKA DO SIATKÓWKI RĘCZNEJ PLAŻOWEJ
SUPEK STALOWY DO MOCOWANIA SIATKI

STAROSTWO POWIATOWE
w Międzyrzecz

Wydział Architektury i Urbanistyki

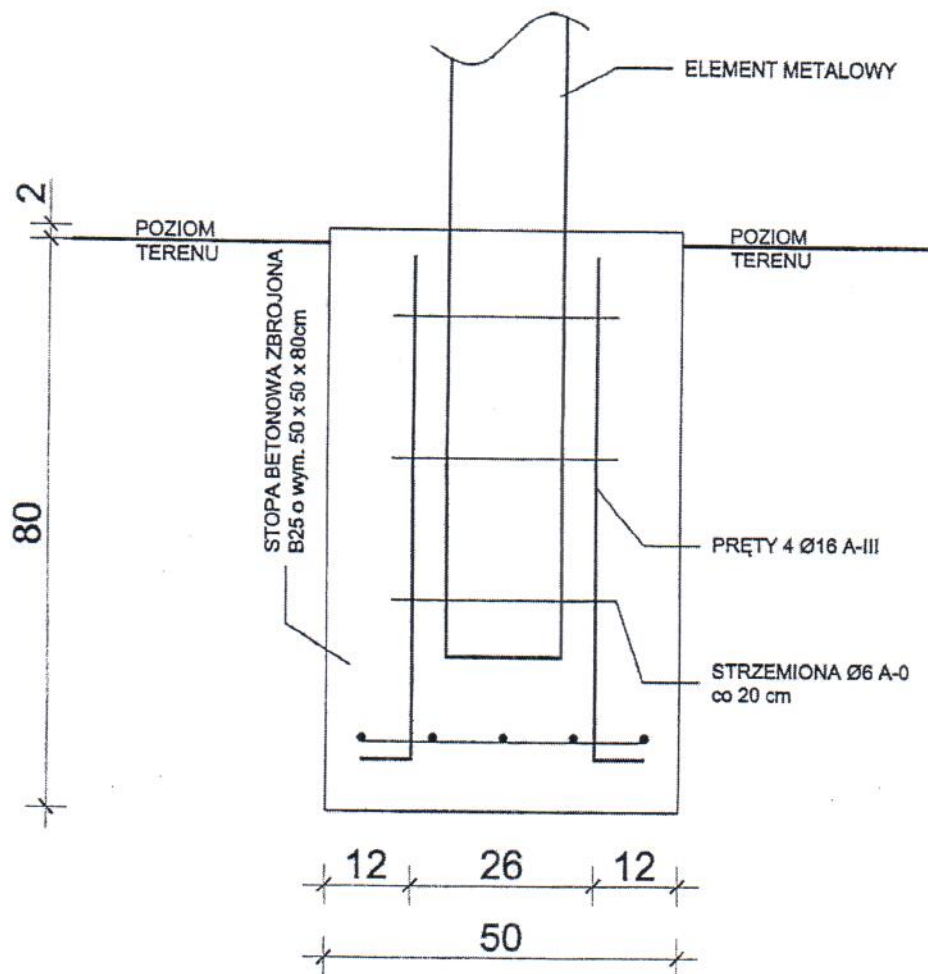
rysunek 1


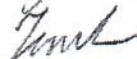
175.2016.

z dnia 30.06.2016.

(podpis)

PROJEKT RODZINNEGO MIEJSCA REKREACYJNEGO - WIATA REKREACYJNA, BOISKO DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ ORAZ OCZKO WODNE WRAZ Z TOWARZYSZĄCYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU POŁOŻONE NA DZIAŁCE NR 62/2 W OBRĘBIE EWID. POLICKO, GMINA PSZCZEW			05/2016
BOISKO DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ - RZUT BOISKA			1:100
INWESTOR	GMINA PSZCZEW, ul. RYNEK 13, 66-330 PSZCZEW		7
PROJEKTANT ARCHITEKTURY	JACEK KRAMER Upr. OKK/UpB/13/2005 z 06.12.2005 r. w specj. ARCHIT.		
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	GRZEGORZ JENEK Upr. nr WKP/0228/PWOK/07 z 20.12.2007 r. w specj. konstrukcyjno – budowlanej		



PROJEKT RODZINNEGO MIEJSCA REKREACYJNEGO - WIATA REKREACYJNA, BOISKO DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ ORAZ OCZKO WODNE WRAZ Z TOWARZYSZĄCYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU POŁOŻONE NA DZIAŁCE NR 62/2 W OBRĘBIE EWID. POLICKO, GMINA PSZCZEW			05/2016
BOISKO DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ - SZCZEGÓŁ ZAMOCOWANIA ELEMENTÓW METALOWYCH			1:10
INWESTOR	GMINA PSZCZEW, ul. RYNEK 13, 66-330 PSZCZEW		 
PROJEKTANT ARCHITEKTURY	JACEK KRAMER Upr. OKK/UpB/13/2005 z 06.12.2005 r. w specj. ARCHIT.		
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	GRZEGORZ JENEK Upr. nr WKP/0228/PWOK/07 z 20.12.2007 r. w specj. konstrukcyjno - budowlanej		

Ar. 27

OCZKO WODNE

OPIS TECHNICZNY

1.0 DANE OGÓLNE

1.1 PRZEZNACZENIE OBIEKTU

-celem niniejszego opracowania jest projekt oczka wodnego o powierzchni $257,0\text{m}^2$ pełniącego funkcję zbiornika retencyjnego na wody opadowe

1.2 POSADOWIENIE OBIEKTU

-w wyniku dokonanej odkrywki stwierdzono do głębokości 1,0 m poniżej terenu stwierdzono obecność gruntów piaszczystych

1.3 POWIERZCHNIA, RZĘDNE, GŁĘBOKOŚĆ I OBJĘTOŚĆ

-oczko wodne

powierzchnia	- $0,0257\text{ ha} = 257,0\text{m}^2$
rzędna lustra wody	- 49,70 m n.p.m.
średnia głębokość stawu	- 0,75 m
objętość stawu	- 4.427 m^3
maksymalna głębokość	- 2,0 m

2.0 URZĄDZENIE I ZAGOSPODAROWANIE STAWU

-dla utrzymania stabilnej jakości wody celowym jest aby około 10% powierzchni stawu pokryte było roślinnością wodną, w tym celu zaleca się by płytka strefa przybrzeżna była porośnięta roślinnością wodną (pałka wodna)

-w odległości około 80 cm od czaszy stawu projektuje się ułożenie darniny na płask, natomiast poniżej narzut z kamieni

3.0 BILANS MAS ZIEMNYCH

-w związku z koniecznością wykopania oczka wodnego należy przy pomocy koparki oraz spycharek wybrać ziemię a następnie rozplantować na terenie inwestycji

-po wykonaniu oczka wodnego jak również nasypów należy umocnić za pomocą narzutu kamiennego kamienia łamanego, powyżej dokonać umocnienia poprzez darniowanie, skarpy oczka wodnego w zakresie zwierciadła wody należy umocnić poprzez darniowanie na płask, a powyżej należy obsiać nasionami traw

20.29

4.0 WPŁYW GOSPODARKI WODNEJ STAWU NA WODY POWIERZCHNIOWE I PODZIEMNE I ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE

W zasięgu planowanym do wykonania urządzeń wodnych
nie występują następujące formy ochrony przyrody:

- Pszczewski Park Krajobrazowy
- Obszar Chronionego Krajobrazu „7-Gorzycko”
- Obszar Natura 2000

7.0 UWAGI KOŃCOWE

- projekt został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej
- użyte materiały powinny mieć Atest PZH dopuszczający je do stosowania w budownictwie
- roboty należy prowadzić z należytą starannością
- całość robót wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną w oparciu o aktualnie obowiązujące zarządzenia, przepisy i normy – z uwzględnieniem zasad BHP

mgr inż. arch. Jacek Kramer
uprawnienia budowlane w specjalności
architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
nr upr. OKK/125/13/2005 r
ul. Władysława Gorkiego 64-400 Międzychód
kam. 052 677 210

Konstrukcje budowlane i inżynierskie
mgr inż. Grzegorz Jęnek
Uprawn. nr WK/P0228/PWOK/07 do proj. i do kier.
bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej
ul. Powstańców Wlkp. 64-400 Międzychód
tel/fax 052 677 210 kam. 052 677 210

Dr-31

Oświadczenie
projektanta / sprawdzającego *

Ja, niżej podpisany (a) Jacek Kramer
(imię i nazwisko projektanta / sprawdzającego *)

posiadający uprawnienia do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie:

..... w sposóbności architektonicznej nr OKK/UpB/13/2005

oraz aktualny wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego - Wrocławski

Okręgowy Izby Architektów nr WP-0554

po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2006r Nr 156, poz.

1118) zgodnie z art. 20 ust 4 tej ustawy oświadczam, że projekt budowlany dotyczący budowy

rodzinnego miejsca rekreacyjnego - wiatra rekreacyjna, barko

do siatkówki plażowej oraz oczka wodne wraz z towarzyszącym

zagospodarowaniem terenu, kategorii obiektu budowlanego - V

na działce / działkach * nr 62/2

zlokalizowanych w obr. awf Polcho ul.
gmina Przecław

zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. został sporządzony

Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość danych, zamieszczonych powyżej.

W załączeniu przedkładam:

1. kserokopię uprawnień do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych
2. kserokopię aktualnego wpisu na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego

mgr inż. arch. Jacek Kramer
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
nr upr. OKK/UpB/13/2005 r.
ul. Władysława 805/84-400 Miedzychód
tel. 662 877 215
(podpis projektanta / sprawdzającego *)

* niepotrzebne skreślić

Dr-32



IZBA ARCHITEKTÓW
INŻYNIERÓW PROJEKTOWYCH I WYKONAWCZYM

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Jacek Kramer

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **OKK/UpB/13/2005**, jest wpisany na listę członków Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **WP-0554**.

Członek czynny od: 01-08-2013 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 13-01-2016 r. Poznań.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2016 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Aleksandra Kornecka, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

WP-0554-DFE1-7E16-6128-DDBB

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie Internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.



IZBA ARCHITEKTÓW
~~REPUBLICY POLSKIEJ~~
WIELKOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW

str. 33

L.dz. 7130/WOIA-OKK/6/2005

nr uprawnień OKK/UpB/13/2005

Poznań, dnia 6 grudnia 2005 roku

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami), art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42 ze zmianami) oraz na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 ze zmianami),

stwierdza, że

magister inżynier architekt

Jacek Kramer

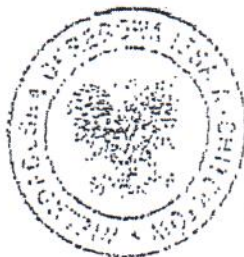
posiada odpowiednie wykształcenie techniczne oraz praktykę zawodową

i nadaje się

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

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

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.



Przewodniczący Komisji

Andrzej J. Nowak
Andrzej J. Nowak
architekt

strona 1 z 2

Fr. 34

Gmagomx Artur Tashak

Imię i nazwisko projektanta / sprawdzającego *)

baza ograniczeń w specyfikacji konstrukcyjno-budowlanej nr WHP/0228/PWOK/07

Okręgowi Sądy Izby Skarbowej Budowlanej nr I/KP/Bol/0122/08

rodzinnego miejsca rekrutacji - wata rekrutacyjna boisko do grania -

kolonki planiowej oraz oszko wodna wraz z towary z tym zagospoda-

rowanram taranu; kategoria obiektu budowlanego - v

na działce / działkach * nr 62/2 V

zlokalizowanych w obr. cment. Policko ul. — został sporządzony
amino. Porcedu

zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy, zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość danych, zamieszczonych powyżej.

W załączeniu przedkładam:

1. kserokopię uprawnień do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych
2. kserokopię aktualnego wpisu na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego

* niepotrzebne skreślić

mgr inż. Andrzej J. Kucharski
Upewn. nr WKP/0228/PWOK/07 do proj. i do kier.
bez ograniczeń w opł. konstrukcyjno-budowlanej
ul. Powstańców Wlkp. 64-400 Miedzychód
ul. Hosi 105A 64-400 Miedzychód
(podpis projektanta / sprawdzającego *)



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

str. 35

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-Y1Y-MB4-1HQ *

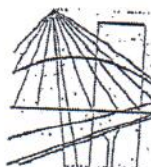
Pan Grzegorz Artur Jenek o numerze ewidencyjnym WKP/BO/0122/08
adres zamieszkania ul. Powstańców Wlkp 6 A/7, 64-400 Międzychód
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-03-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-03-04 roku przez:

Andrzej Mikiś, Zastępca Przewodniczącego Okręgowej Rady Wielkopolskiej 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.plib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



WIELKOPOLSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

str. 36

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-KP-KW-0054-0055-21/2007

Poznań, dnia 20 grudnia 2007 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 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 12 ust. 3 i 4, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2, oraz ust. 3 i 4, 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 § 17 ust. 1 pkt 1 i 2 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83 poz. 578)

decyzją Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej WOIB
otrzymuje

Pan

Grzegorz Artur Jenek

magister inżynier

kierunek: Budownictwo

urodzony dnia 21 stycznia 1976 r. w Poznaniu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr ewidencyjny **WKP/0228/PWOK/07**

do projektowania i do 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

1. Podstawą do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz na wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Wielkopolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Poznaniu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



Skład orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

Przewodniczący – dr inż. Daniel Pawlicki:

Członek Komisji – dr inż. Andrzej Barczyński:

Członek Komisji – mgr inż. Szczepan Mikurenda:

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1, 2, 3, 4 i 5 oraz art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane Pan Grzegorz Artur Jenek jest upoważniony w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do:

- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi
- kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów
- wykonywania nadzoru inwestorskiego
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych bez ograniczeń.

Str 37

Zgodnie z § 17 ust. 1 pkt 1 i 2 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie niniejsze uprawnienia upoważniają do sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu oraz kierowania robotami budowlanymi w odniesieniu do konstrukcji obiektu i do architektury obiektu.

Na podstawie § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie danej specjalności.

Niniejsze uprawnienia nie obejmują obiektów i robót budowlanych wyszczególnionych w § 18, § 19, § 20, § 21 i § 22 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r.

PRZEWODNICZĄCY
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

[Podpis]
dr inż. Daniel Pawlicki

Otrzymują:

1. Pan Grzegorz Artur Jenek
64-400 Międzychód ul. Powstańców Wielkopolskich 6A/7
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a