

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

C+HO aR Aleksandra Wachnicka Paweł Wachnicki s.c.



adres:

Ul. Narutowicza 14b/11 70-240 Szczecin, pracownia: ul. Sowińskiego 24/lp 70-236 Szczecin

telefony:

+48 91 433 1444, +48 601 276 161, +48 661 971 279, f: +48 91 433 1444

e-mail, www:

firma@cplushoar.com, cplushoar.com

NIP, REGON:

852-25-18-361, 320415064

PROJEKT:

**BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
W JĘCZYDOLU, 73-108 JĘCZYDÓŁ**

NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI:

127/9, OBREB 0003 JĘCZYDÓŁ

INWESTOR:

GMINA KOBYLANKA

UL. SZKOLNA 12, 73-108 KOBYLANKA

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

V – OBIEKTY SPORTU I REKREACJI

AUTOR:

mgr inż. arch. PAWEŁ WACHNICKI

PROJEKTANT ARCHITEKTURA:

mgr inż. arch. PAWEŁ WACHNICKI

upr. proj. nr 25/ZPOIA/2006 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA:

mgr inż. arch. SZYMON ROZWAŁKA

upr. proj. nr 13/ZPOIA/2002 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

PROJEKTANT INSTALACJE ELEKTRYCZNE:

ZDZIŚŁAW ULIŃSKI

upr. proj. nr 72/Sz/75 do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych

SPRAWDZAJĄCY INSTALACJE ELEKTRYCZNE:

mgr inż. GRZEGORZ STASIK

upr. proj. nr ZAP/0118/PWDE/04 do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych

30.PAŹDZIERNIK.2017

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY SKŁADA SIĘ Z PONUMEROWANYCH STRON

SPIS TREŚCI NA STRONIE 3

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Ustawy Prawo budowlane oświadczamy, że powyższy projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKTANT ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. **PAWEŁ WACHNICKI**
upr. proj. nr 25/ZPOIA/2006 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. **SZYMON ROZWAŁKA**
upr. proj. nr 13/ZPOIA/2002 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU:

BRANŻA ARCHITEKTURA

| | |
|---|---|
| STRONA TYTUŁOWA..... | 1 |
| Oświadczenia projektanta i sprawdzającego | 2 |
| SPIS ZAWARTOŚCI..... | 3 |

CZĘŚĆ OPISOWA – OPIS TECHNICZNY

| | |
|---|---|
| 1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | 5 |
| 1.1. PRZEDMIOT ZADANIA | 5 |
| 1.2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI | 5 |
| 1.3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI..... | 5 |
| 1.4. DANE DOTYCZĄCE MPZP..... | 6 |
| 1.5. DANE DOTYCZĄCE OCHRONY KONSERWATORSKIEJ | 7 |
| 1.6. INFORMACJA O ZAGROŻENIACH DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA..... | 7 |
| 2. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY | 7 |
| 2.1. PRZEZNACZENIE I PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU | 7 |
| 2.2. FORMA ARCHITEKTONICZNA ORAZ FUNKCJA OBIEKTU | 7 |
| 2.3. ZAŁOŻENIA KONSTRUKCYJNE..... | 8 |
| 2.4. DOSTĘPNOŚĆ DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH..... | 8 |
| 2.5. INSTALACJE ZEWNĘTRZNE..... | 8 |
| 2.6. CHARAKTERYSTYKA SANITARNO-ŚRODOWISKOWA OBIEKTU | 9 |
| 2.7. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU | 9 |
| 2.8. WYMAGANIA DOTYCZĄCE INTERESÓW OSÓB TRZECICH..... | 9 |

| | |
|---|----|
| INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA | 10 |
|---|----|

CZĘŚĆ FORMALNA

| | |
|---|----|
| 1. Decyzja o nadaniu uprawnień budowlanych w specjalności architektonicznej do projektowania..... | 12 |
| bez ograniczeń oraz zaświadczenie o wpisie na listę członków Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów <i>PROJEKTANTA – ARCHITEKTURA</i> | |
| 2. Decyzja o nadaniu uprawnień budowlanych w specjalności architektonicznej do projektowania | 13 |
| bez ograniczeń oraz zaświadczenie o wpisie na listę członków Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów <i>SPRAWDZAJĄCEGO – ARCHITEKTURA</i> | |
| 3. Karta rejestracyjna kopii mapy zasadniczej | 14 |

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

| | |
|---|----|
| 1. PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU | 15 |
| 2. DETAL MONTAŻU SŁUPÓW DO SIATKÓWKI..... | 16 |
| 3. DETAL MONTAŻU PIŁKOCHWYTÓW..... | 17 |
| 4. DETAL FURTKI..... | 18 |
| 5. DETAL MONTAŻU SŁUPÓW DO KOSZYKÓWKI..... | 19 |
| 6. RZUTY: KORT TENISOWY, BOISKO DO KOSZYKÓWKI..... | 20 |
| 7. RZUTY: BOISKO DO PIŁKI RĘCZNEJ, BOISKO DO SIATKÓWKI..... | 21 |

BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE:

| | |
|--|----|
| STRONA TYTUŁOWA..... | 22 |
| SPIS TREŚCI..... | 23 |
| WYKAZ RYSUNKÓW..... | 24 |
| Warunki techniczne przyłączenia do sieci elektroenergetycznej nr 39066/2017/OD3/ZR4 wydane dnia 06.10.2017 przez ENEA S.A..... | 25 |
| OPIS TECHNICZNY..... | 26 |
| OBLICZENIA TECHNICZNE..... | 28 |
| WSPÓŁRZĘDNE GEODEZYJNE..... | 38 |
| UPRAWNIENIA: | |
| 1. Decyzja o nadaniu uprawnień budowlanych do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych oraz zaświadczenie o wpisie na listę członków Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa <i>PROJEKTANTA – INST. ELEKTRYCZNE</i> | 39 |
| 2. Decyzja o nadaniu uprawnień budowlanych do projektowania w specjalności Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń oraz zaświadczenie o wpisie na listę członków Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa <i>SPRAWDZAJĄCEGO – INST. ELEKTRYCZNE</i> | 40 |
| CZĘŚĆ RYSUNKOWA: | |
| 1. Rys. E1 PLAN OŚWIETLENIA..... | 41 |
| 2. Rys. E2 SCHEMAT ZASILANIA..... | 42 |
| 3. Rys. E3 SZAFKA RSO..... | 43 |

OPIS DO PROJEKTU BUDOWY BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W JĘCZYDOLE

1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1.1. PRZEDMIOT ZADANIA

Przedmiotem inwestycji jest budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z zagospodarowaniem terenu w Jęczydole:

- boisko wielofunkcyjne przeznaczone do gry w piłkę ręczną, koszykówkę, siatkówkę i tenisa ziemnego o wymiarach wraz z opaskami 46,16x38,73m,

Planowana infrastruktura zlokalizowana będzie na działce o nr 127/9.

1.2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

Obecnie teren działki o nr 127/9 jest terenem częściowo urządzonym, stanowiącym obszar rekreacji i aktywności sportowej okolicznych mieszkańców. Na terenie działki znajdują się dwa wysokie drzewa. Całość działki jest pokryta dobrze utrzymaną trawą. W południowo-zachodniej części działki znajduje się stół do gry w tenisa stołowego oraz stół do gier planszowych. W południowo-wschodniej znajduje się blaszany barak – magazyn. Wschodnią część działki zajmuje boisko nieutwardzone z dwiema bramkami. Teren jest ogrodzony, z furtką w środkowej części zachodniej granicy działki. Od tej strony teren graniczy z drogą asfaltową, a od wschodniej z drogą nieutwardzoną.

Teren jest nieoświetlony, nie jest również wyposażony w żadne inne media.

1.3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI

Planowana w ramach przedmiotowej inwestycji infrastruktura sportowa zajmie wschodnią część terenu stanowiącego przedmiot niniejszego opracowania, na której obecnie znajduje się boisko nieutwardzone, wyposażone w dwie bramki. Nowe boisko zostało zaplanowane w taki sposób by nie kolidowało z istniejącymi na działce dwoma dorodnymi, dużymi drzewami.

Nowe boisko usytuowano na takiej wysokości, by do minimum ograniczyć konieczne niwelacje terenu.

Boisko zostało zaprojektowane jako wielofunkcyjne, o nawierzchni poliuretanowej, w kolorze zielonym, przeznaczone do gry w piłkę ręczną, koszykówkę, siatkówkę i tenisa ziemnego, o rozmiarach 46,16x38,73m wraz z opaskami. W tym obszarze mieszczą się pola gry wraz z niezbędnymi wybiegami dla wszystkich ww. dyscyplin. Ze względu na dwa drzewa znajdujące się w zachodniej części działki, obszar boiska w południowej części zwęża się od zachodu do szerokości 34,26m. Opaski szer. 0.58m (wraz z obrzeżami) zaprojektowano jako nawierzchnię wyłożoną kostką betonową Libet Via Trio lub równoważną, ze spadkiem na zewnątrz boiska, ograniczoną obrzeżami betonowymi szerokości 8cm, z których wewnętrzne ma być usytuowane 5cm poniżej poziomu nawierzchni boiska, tak aby zostało przykryte pełną grubością warstw nawierzchni boiska. Boisko w całości zostanie osłonięte ogrodzeniem (piłkochwytem) o wysokości 4m z zamykaną furtką prowadzącą na teren boiska z narożnika południowo-wschodniego. Od strony zachodniej, po której zlokalizowana jest furtka w ogrodzeniu terenu, dostęp do boiska odbywał się będzie przez lukę pomiędzy dwiema ścianami piłkochwytu przesuniętymi względem siebie o odległość, o jaką zmniejsza się od tej strony szerokość boiska w kierunku południowym – ściany zaprojektowane zostały z zakładem około 3m ograniczającym wypadanie piłki przez pozostawioną lukę pomiędzy ścianami.

Na całym terenie zaprojektowano kosze na śmieci (6szt.), (układ zgodnie z rysunkiem planu zagospodarowania terenu).

W ramach przedmiotowej inwestycji planuje się ustawienie 6 słupów oświetleniowych oraz zamontowanie na nich źródeł światła – oprawy wg projektu instalacji elektrycznych.

Na terenie inwestycji zaprprojektowano utwardzone miejsce na ustawienie kabiny toalety przenośnej typu toi-toi.

Przewidziane w niniejszej dokumentacji obiekty sportowe spełniają wymogi poszczególnych związków sportowych, szczególnie w odniesieniu do wymiarów pól gry wraz z wybiegami, ich nawierzchni i wyposażenia sportowego.

1.4. DANE DOTYCZĄCE MPZP

Planowana inwestycja znajduje się na obszarze terenu elementarnego 13US, dla którego zgodnie z oznaczeniami przyjętymi w „miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Kobylanka dla obszaru położonego pomiędzy drogą powiatową nr 1705Z, granicą obrębu Morzyczyn a jeziorem Miedwie w obrębach Morzyczyn i Jęczydół” obowiązują następujące ustalenia:

1. Ustalenia dla terenu/ów o symbolu/ach: 13US

– powierzchnia 0,4 ha.

1) przeznaczenie terenu:

Tereny sportu i rekreacji.

2) zasady kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu:

- a) zezwala się na lokalizację urządzeń rekreacyjno – sportowych typu boisko, plac zabaw,*
- b) zezwala się na lokalizację jednego budynku związanego z przeznaczeniem terenu oraz jednego budynku usług kultury (świetlica),*
- c) budynki należy realizować jako wolnostojące o wysokości do dwóch kondygnacji (do wysokości 8 m),*
- d) zadaszenia budynków należy realizować w formie dachów dwuspadowych lub wielospadowych o kącie nachylenia połaci dachowych do płaszczyzny przekroju poziomego budynku w przedziale 35° ÷ 45°,*
- e) budynki należy realizować o maksymalnym udziale powierzchni zabudowy – 10%,*
- f) ustala się nieprzekraczalne linie zabudowy jak na rysunku planu,*
- g) ustala się możliwość realizacji funkcji towarzyszącej funkcji podstawowej (infrastruktura techniczna, dojścia i dojazdy, ogrodzenia do wysokości 2m i obiekty małej architektury),*
- h) w przypadku realizacji boiska sportowego lub placu zabaw należy zrealizować ustępy publiczne,*
- i) należy zapewnić minimum 3 miejsca parkingowe na każde 100m² powierzchni użytkowej budynków.*

3) zasady podziału terenu:

Według ustaleń § 6 ust. 2 pkt 2 uchwały.

4) zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego:

Według ustaleń § 4 uchwały.

5) zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

Nie występują.

6) zasady obsługi w zakresie komunikacji:

Dojazd poprzez teren oznaczony symbolem 01KDL

7) zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:

a) realizację obiektów przeznaczonych na pobyt ludzi należy skoordynować z uzbrojeniem terenu w infrastrukturę techniczną:

- woda – z gminnej sieci wodociągowej. Do czasu realizacji gminnej sieci wodociągowej dopuszcza się zaopatrzenie w wodę z ujęć własnych,*
- ścieki sanitarne – nakaz odprowadzenia do gminnej sieci kanalizacji sanitarnej. Do czasu realizacji gminnej sieci kanalizacji sanitarnej dopuszcza się możliwość odprowadzania ścieków do szczelnych zbiorników bezodpływowych.*
- ścieki deszczowe – nakaz odprowadzenia z istniejących i projektowanych powierzchni szczelnych ulic, placów i parkingów do sieci kanalizacji deszczowej, zaleca się stosowanie miejscowej retencji wód opadowych oraz miejscowe zagospodarowanie wód opadowych z pozostałych powierzchni,*
- ogrzewanie – z indywidualnych źródeł ciepła,*
- energia elektryczna – z sieci niskiego napięcia,*

b) należy zapewnić miejsca do gromadzenia odpadów.

8) tymczasowe zagospodarowanie, urządzenie i użytkowanie terenu:

Teren może być zagospodarowany tylko zgodnie z docelowym przeznaczeniem (ograniczenie nie dotyczy obiektów zagospodarowania placu budowy).

9) tereny lub obiekty podlegające ochronie na podstawie odrębnych przepisów:

Nie występują.

1.5. DANE DOTYCZĄCE OCHRONY KONSERWATORSKIEJ

Na terenie planowanej inwestycji brak jest obiektów wpisanych do Wojewódzkiego Rejestru Zabytków.

1.6. INFORMACJA O ZAGROŻENIACH DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA

Planowana inwestycja nie spowoduje zagrożenia dla środowiska naturalnego, ani dla higieny i zdrowia użytkowników budynku oraz jego otoczenia.

2. PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

2.1. PRZEZNACZENIE I PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU

Planowane w ramach inwestycji obiekty są przeznaczone do amatorskiego uprawiania gier zespołowych: piłki ręcznej, siatkówki i koszykówki. Ponadto przyjęte rozwiązania techniczne zapewnią możliwość rozpięcia siatki na wysokościach odpowiednich do amatorskiej gry w tenisa ziemnego.

WYMIARY OBIEKTU:

Wymiary boiska wielofunkcyjnego 46,16x38,73m wraz z opaskami

2.2. FORMA ARCHITEKTONICZNA ORAZ FUNKCJA OBIEKTU

Planowane boisko zaprojektowano na podbudowie z kruszywa mineralnego w tradycyjnym układzie warstw – na warstwie konstrukcyjnej znajdzie się warstwa wyrównawcza oddzielona od warstwy nawierzchniowej 3.5cm warstwą ET o granulacji od 4 do 8mm – grubości i rodzaje poszczególnych warstw pokazano na rysunkach. Na warstwie ET zaprojektowano powierzchniowo przepuszczalną poliuretanową nawierzchnię sportową EPDM w technologii natryskowej o całkowitej grubości 13mm. Wody deszczowe będą przesączone przez warstwy boiska i rozsączone

w gruncie znajdującym się pod nim, z tego względu należy zadbać o to by warstwy podbudowy boiska zostały wykonane jako w pełni przepuszczalne dla wody.

Boisko wielofunkcyjne

Projektowane boisko wielofunkcyjne stanowi utwardzoną płytę o czterech kierunkach spadku odprowadzającego wodę, ułożoną w kopertę z najwyższym punktem w środku boiska. Na płycie zaprojektowano przepuszczalną poliuretanową nawierzchnię sportową EPDM w kolorze zielonym. Linie pól gier o gr. 5cm należy wykonać w kolorze niebieskim RAL 5015, żółtym RAL 1018, czerwonym RAL 3020 i białym.

Boisko wielofunkcyjne ma zostać ogrodzone pitkochwytem z siatki polietylenowej w kolorze czarnym, oczko 30x30mm ze splotu 1.5mm i wytrzymałości na rozerwanie 1097kg/m²; polietylen, z którego ma być wykonana siatka powinien być wysokiej gęstości (PE HD), odporny na wszelkie warunki atmosferyczne, nienasiąkający wodą, powinien mieć temperaturę topnienia 120°C, wysoką odporność na promieniowanie UV: 320 KLY wg procesu Ciba-Ceigy. Na siatkę należy przewidzieć 6-letni okres gwarancji. Każdą część siatki należy obszyć dookoła sznurem wzmacniającym 4mm. Słupy rozstawione osiowo po obwodzie boiska w odległości co około 4m należy wykonać z rur stalowych 80x3mm, ocynkowanych i malowanych proszkowo na kolor czarny (na skrajach boiska rozstaw słupów jest mniejszy).

Wejście na boisko umożliwiają dwie furtki o wymiarach 120x200cm, ze stali ocynkowanej ogniowo i malowanej proszkowo na kolor czarny. Montaż zgodnie z zaleceniami producenta furtek i ogrodzenia.

Wyposażenie boiska stanowią:

- kosze do koszykówki – 2 zestawy do koszykówki o wytrzymałości min. 4500N (zestaw o podwyższonej wytrzymałości przeznaczony na boiska szczególnie narażone na zniszczenia): stojak w konstrukcji stalowej, ocynkowany i malowany proszkowo, tablice stalowe malowane proszkowo 120x90cm z koszami z siatką i obręczą skrzynkową wysokiej wytrzymałości odporną na nacisk min. 60kg,
- bramki do piłki ręcznej o wym. 3x2m,
- przenośne bramki hokejowe,
- słupy demontowalne do mocowania siatki z tulejami (do siatkówki i do tenisa),
- siatka do siatkówki z antenką, biała, z obszyciem na czterech bokach, wym. 9,5x1,0m PP/b 3mm, oko 10x10, linki naciągowe: górna – stalowa, dolna – polipropylenowa, dł. 11,70m, wzmocniona taśmą z czterech stron: górna-50mm, dolna-35mm, w komplecie antenki + pokrowiec na antenki wiązany,
- siatka do tenisa ziemnego, biała, wym. 12,5x1,0m, gr. 2mm,
- stanowisko sędziowskie.

2.3. ZAŁOŻENIA KONSTRUKCYJNE

Wszystkie elementy wyposażenia boiska oraz ogródka gimnastycznego wykonać na fundamentach betonowych zgodnie z rysunkami i zaleceniami producenta.

2.4. DOSTĘPNOŚĆ DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Boisko i dojście do niego znajduje się na terenie prawie płaskim.

Dodatkowo urządzenia sportowe zaprojektowane na boisku mają regulację wysokości, co umożliwi dostosowanie wysokości siatki, czy tablic do koszykówki do potrzeb osób poruszających się na takich wózkach.

2.5. INSTALACJE ZEWNĘTRZNE

Projekt obejmuje budowę trasy kablowej instalacji elektrycznej do słupów oświetleniowych.

2.6. CHARAKTERYSTYKA SANITARNO-ŚRODOWISKOWA OBIEKTU

- 2.6.1. W wyniku planowanej inwestycji nie zwiększy się pobór wody ani zapotrzebowanie na odbiór ścieków.
- 2.6.2. Planowana inwestycja nie spowoduje emisji zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów, pyłowych i płynnych.
- 2.6.3. Odpady bytowe gromadzone w koszach na śmieci i odbierane przez wyspecjalizowaną firmę na podstawie podpisanej umowy z właścicielem obiektu.
- 2.6.4. Planowana inwestycja nie spowoduje emisji hałasu oraz wibracji, a także promieniowania, w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń.
- 2.6.5. Planowana inwestycja nie będzie miała negatywnego wpływu na środowisko przyrodnicze, w tym glebę oraz istniejący drzewostan.

Przedmiotowa inwestycja zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko z dnia 9 listopada 2010r. (Dz.U. Nr213, poz. 1397) nie należy do grupy przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, ani do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

2.7. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

Realizacja przedmiotowej inwestycji zostanie przeprowadzona w obrębie granic działki o nr 127/9. Roboty budowlane ani zaplecze budowy nie będą organizowane na działkach sąsiednich, zatem obszarem oddziaływania obiektu pozostają działka o nr 127/9.

2.8. WYMAGANIA DOTYCZĄCE INTERESÓW OSÓB TRZECICH

Realizacja inwestycji nie narusza interesu prawnego osób trzecich, ani nie powoduje pogorszenia warunków użytkowania sąsiednich nieruchomości, w szczególności przez pozbawienie: dostępu do drogi publicznej, możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz ze środków łączności, dostępu do światła dziennego pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi, wywoływanie uciążliwości powodowanych przez wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie, zanieczyszczenie powietrza, wody i gleby.

Opracował: Paweł Wachnicki, architekt

upr. proj. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 25/ZPOIA/2006

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

C+HO aR Aleksandra Wachnicka Paweł Wachnicki s.c.

P+ς X ■ Πψ

adres:

Ul. Narutowicza 14b/II 70-240 Szczecin, pracownia: ul. Sowińskiego 24/Ip 70-236 Szczecin

telefony:

+48 91 433 1444, +48 601 276 161, +48 661 971 279, f: +48 91 433 1444

e-mail, www:

firma@cplushoar.com, cplushoar.com

NIP, REGON:

852-25-18-361, 320415064

PROJEKT:

**BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO
WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W JĘCZYDOLE**

NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI:

127/9, OBREB 0003

INWESTOR:

GMINA KOBYŁANKA
UL. SZKOLNA 12, 73-108 KOBYŁANKA

FAZA:

**INFORMACJA DOT. BEZPIECZEŃSTWA
I OCHRONY ZDROWIA**

PROJEKTANT ARCHITEKTURA:

mgr inż. arch. PAWEŁ WACHNICKI

upr. proj. nr 25/ZPOIA/2006 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA:

mgr inż. arch. SZYMON ROZWAŁKA

upr. proj. nr 13/ZPOIA/2002 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

30.LISTOPAD.2015

- I. **Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:**
Roboty obejmują:
- Wykonanie podbudowy z kruszyw pod całą powierzchnią płyty boiska wielofunkcyjnego i utwardzonego stanowiska pod kabinę toalety przenośnej typu toi-toi,
 - Wykonanie nawierzchni poliuretanowej na terenie boiska wielofunkcyjnego,
 - Wykonanie opaski i obrzeży betonowych wokół obiektów sportowych,
 - Wykonanie utwardzonego stanowiska pod kabinę toalety przenośnej typu toi-toi,
 - Montaż ogrodzenia (piłkochwytu) i furtki oraz koszy na śmieci,
 - Montaż wyposażenia sportowego boiska,
 - Montaż nowych słupów oświetleniowych wraz z oprawami LED,
 - Naprawę nawierzchni trawiastej na pozostałej części działki
- II. **Wykaz istniejących obiektów budowlanych**
Na działkach o nr 127/9 w zakresie opracowania nie znajduje się żaden obiekt budowlany.
- III. **Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.**
Elementy takie nie występują.
- IV. **Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania.**
Podczas realizacji robót budowlanych należy zwrócić uwagę na proces montażu elementów wyposażenia boiska. Słupy umieszczać w tulejach po uzyskaniu przez beton właściwej wytrzymałości. Szczególną ostrożność należy zachować podczas wycinki drzewa.
- V. **Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.**
Instruktaż pracowników przeprowadza kierownik budowy.
- VI. **Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwu wynikającemu z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.**
Robotnicy zatrudnieni przy robotach powinni być zaopatrzeni w odzież i urządzenia ochronne, jak hełmy, rękawice, okulary ochronne, sprzęt zapobiegający upadkowi z wysokości, a używane narzędzia ręczne muszą być mocno osadzone i w dobrym stanie.

Zapewnienie bezpieczeństwa osób trzecich uzyskuje się przez odpowiednie zabezpieczenie (daszki, płoty) terenu poza obrębem wykonywanych robót. Należy wyraźnie oznaczyć przejścia i dojścia wzdłuż terenu budowy, którymi mogą bezpiecznie poruszać się osoby nie biorące udziału w budowie. Konieczny jest też bieżący nadzór, aby w rejonie prowadzonych prac nie znalazły się (nawet przypadkowo) osoby postronne.

Opracował: mgr inż. arch. Paweł Wachnicki

upr. proj. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 25/ZPOIA/2006



ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

mgr inż. arch. Paweł Grzegorz Wachnicki
posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **25/ZPOTA/2006**,
jest wpisany na listę członków Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP
pod numerem: **ZP-0510**.

Członek czynny od: 24-01-2007 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 27-07-2015 r. Szczecin.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: 31-12-2015 r.

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

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

ZP-0510-2F43-238E-5YYB-F2Y5

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 ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Udz. 49/OKK/2006

DECYZJA nr 25/ZPOIA/2006

[illegible]

stwierdza się, że

mgr inż. arch. Paweł Grzegorz Wachnicki

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

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

Od decyzji przysługuje Panu 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. Pan Paweł Wachnicki
ul. Narutowicza 14b/11
70-240 Szczecin.

2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego

3. Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów.

4. a, a,

Warszawa, 2003-01-16


**GŁÓWNY INSPEKTOR
NADZORU BUDOWLANEGO**

OZJNN/4610/11/03

DECYZJA

Na podstawie art. 88a ust. 1 pkt 3 lit. a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2000 r. Nr 106, poz. 1126 z późn. zm.) oraz art. 104 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.),

mgr inż. arch. Szymon Rozwałka
uprawniony na mocy decyzji
Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów
Nr 13/ZPOIA/2002 z dnia 20-12-2002 r.
do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie
w specjalności architektonicznej
obejmującej projektowanie bez ograniczeń

**zostaje wpisany do Centralnego Rejestru Osób Posiadających Uprawnienia Budowlane
pod pozycją 82/03/U/C**

UZASADNIENIE

Decyzja Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów z dnia 20-12-2002 r. Nr 13/ZPOIA/2002, w przedmiocie nadania Panu Szymonowi Rozwałce uprawnień budowlanych do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie, w specjalności architektonicznej obejmującej projektowanie bez ograniczeń, stała się ostateczna. Z uwagi na powyższe orzeczono jak w sentencji.


Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy Prawo budowlane ostateczna decyzja o wpisie stanowi podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.

Niniejsza decyzja jest ostateczna.

Zgodnie z art. 127 § 3 Kpa oraz stosownie do uchwały NSA z dnia 9.12.1996 r., sygn. akt OPS 4/96, strona może w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji wystąpić z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

Otrzymał:

1. Pan Szymon Rozwałka
ul. Narutowicza 14b m.11
70-240 Szczecin
2. Zachodniopomorska Okręgowa Izba Architektów
3. a/a (AMR)


Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
POMORSKIEGO VOJEWÓDZTWA
URZĄD NADZORU BUDOWLANEGO
ul. Narutowicza 14b m.11
70-240 Szczecin



**IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZASWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Szymon Piotr Rozwałka

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **13/ZPOIA/2002**, jest wpisany na listę członków Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **ZP-0410**.

Członek czynny od: 29-01-2003 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 25-05-2015 r. Szczecin.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2015 r.**

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

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

ZP-0410-B3B8-38D5-A26B-8CAB

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.