

TEMAT OPRACOWANIA :

KATEGORIA OBIEKTU:V

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - BUDOWA OBIEKTÓW
MAŁEJ ARCHITEKTURY - URZĄDZEŃ SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ/
PLACU ZABAW**

PROJEKT NA ZGŁOSZENIE ROBÓT BUDOWLANYCH

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :

**CHWASZCZYNO, GMINA ŻUKOWO,
DZIAŁKA NR 100/4, OBRĘB CHWASZCZYNO, j.e.220508 3**

NAZWA I ADRES INWESTORA :

**GMINA ŻUKOWO.
UL. GDAŃSKA 52, 83-330 ŻUKOWO.**

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA :

1. ZAŁĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE
2. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
3. OPIS TECHNICZNY

NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWANIA :

**PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA 3M
MICHAŁ BARTŁOMIEJ KOSIERADZKI
UL. CZĘSTOCHOWSKA 43/6, 80-180 GDAŃSK
TEL. 888-552-272**

AUTORZY OPRACOWANIA:

ARCHITEKTURA:

projektant: mgr inż. arch. Michał Kosieradzki upr.bud. 540/POOKK/2013
upr.bud w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

MARZEC 2020

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW

NINIEJSZYM OŚWIADCZA SIĘ, ŻE PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU -
BUDOWA OBIEKTÓW
MAŁEJ ARCHITEKTURY - URZĄDZEŃ SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ/ PLACU ZABAW,
DZIAŁKA NR 100/4, GMINA ŻUKOWO
WYKONANY ZOSTAŁ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI ORAZ
ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ.

Na podstawie art. 20, ust. 4, Ustawy Prawo Budowlane.

MARZEC 2020

ARCHITEKTURA:

***projektant:* mgr inż. arch. Michał Kosieradzki upr.bud. 540/POOKK/2013**
upr.bud w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

OPIS TECHNICZNY:

1. PRZEDMIOT I CEL OPRACOWANIA:

Przedmiotem opracowania jest projekt zagospodarowania terenu – budowa urządzenia zabawowego. Chwaszczyno, działka nr 100/4, gmina Żukowo
Zagospodarowanie polegać będzie na budowie/ zamontowaniu urządzenia:

Stożek linarny

Projekt zgodnie z ustawą Prawo Budowlane, jest załącznikiem do zgłoszenia robót budowlanych, nie wymagających uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę.

Celem opracowania jest uzyskanie zgody na wykonanie robót budowlanych objętych opracowaniem.

Opracowanie ma służyć wyłonieniu wykonawcy robót budowlanych, oraz będzie podstawą wykonania ww robót.

2. PODSTAWA PRAWNA:

Zakres opracowania, na podstawie ustawy Prawo budowlane z późn. zmianami, **nie wymaga uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę, a wymaga zgłoszenia właściwemu organowi:**

- budowa obiektów małej architektury: Art. 29.1.22, Art. 30.1.4 Ustawy Prawo Budowlane.

3. PODSTAWA OPRACOWANIA:

- Zlecenie-umowa
- Obowiązujące przepisy i normatywy techniczne
- Ustalenia z inwestorem
- Wizja lokalna, inwentaryzacja w terenie
- Mapa sytuacyjna terenu objętego opracowaniem

Przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia analizy oddziaływania na środowisko oraz obszar Natura 2000.

4. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA TERENU OBJĘTEGO OPRACOWANIEM:

4.1 POWIERZCHNIA DZIAŁKI:

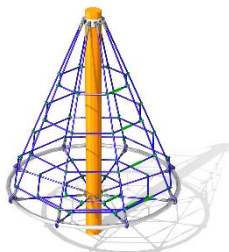
- 100/4: 3134,17 m²

4.2 OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO:

W chwili obecnej na terenie inwestycji funkcjonuje ogrodzony plac zabaw, oraz boisko trawiaste.

4.2 OPIS PROJEKTOWANYCH ROZWIĄZAŃ:

Stożek linarny:



- ✓ Kolor do ustalenia z zamawiającym
- ✓ Elementy stalowe malowane proszkowo, zabezpieczone warstwą ocynku
- ✓ Liny polipropylenowe na oplocie stalowym, połączone ze sobą przy pomocy łączników aluminiowych oraz z tworzywa sztucznego (w przypadku łączników gwintowanych zabezpieczone poprzez cynkowanie)
- ✓ Fundament wykonany z betonu klasy C25/30.
- ✓ Wszystkie śruby umieszczone w specjalnych osłonach wykonanych z tworzywa sztucznego.
- ✓ Urządzenie wykonane zgodnie z normą PN-EN 1176:2009 i 1176-11:2009
- ✓ maszt konstrukcyjny
- ✓ konstrukcja linowa min. 6 lin głównych i 6 ścian wspinaczkowych
- ✓ Wysokość urządzenia min. 4,5 m

Strefa bezpieczeństwa dostosowana do wymogów urządzenia
Zamawiający dopuszcza zmianę wymiarów urządzenia pod warunkiem zachowania funkcjonalności urządzenia ukazanej na zdjęciu poglądowym, jednak wymiary te nie mogą się różnić o więcej niż 10 % od wymiarów podanych w powyższej tabeli. Należy także zwrócić uwagę, że urządzenia różniące się wymiarami od proponowanych mogą wymagać zachowania innej strefy bezpieczeństwa; za zachowanie odpowiednich stref bezpieczeństwa w takim wypadku odpowiedzialność ponosi wykonawca. Zamawiający nie przewiduje lokalizacji urządzeń w innej części działki, nie objętej projektem zagospodarowania działek.
Urządzenia muszą posiadać certyfikaty lub świadectwa urządzeń siłowni zewnętrznej potwierdzających zgodność urządzeń z aktualną normą PN - EN 1176-1:2009. Zaproponowane przez wykonawcę urządzenia muszą być o standardzie, co najmniej takim samym lub wyższym od opisanych powyżej oraz muszą być zgodne z wszelkimi wymaganiami normy PN-EN 1176 -1:2009 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie.

Każde urządzenie należy przymocować na prefabrykowany fundament, zalecany przez producenta urządzenia, dostosowany do zastanych warunków gruntowo- wodnych.

Urządzenia powinny znajdować się poza strefami bezpieczeństwa urządzeń istniejących na placu- zgodnie z rysunkiem. W strefach

bezpieczeństwa nie mogą znajdować się inne elementy- takie jak ławka, śmietnik.

5. PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIE:

Uwzględniając obowiązujące normy PN-EN 1176 i PN-EN 1177 przewiduje się nawierzchnie:

- z piasku o wielkość ziarna od 0,2 do 2mm i grubości minimalnej 30cm nawierzchni- w miejscu strefy bezpieczeństwa wokół urządzenia
- w pozostałej części gleba/darń

6. DANE INFORMUJĄCE O OCHRONIE TERENU:

- Teren objęty wnioskiem nie jest pod ochrona konserwatora zabytków.
- Na terenie znajduje się zieleń wysoka.

7. OBSZAR ODZIAŁYWANIA INWESTYCJI

Zgodnie z art. 20 ust.1 pkt 1c, oraz art.34 ust.3 pkt 5 ustawy Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994roku:

Projektant informuje, że oddziaływanie projektowanego przedsięwzięcia zamknie się w granicach ewidencyjnych działki przedmiotu opracowania.

8. UWAGI KOŃCOWE

- a. Projekt należy rozpatrywać razem z wytycznymi producenta urządzeń.
- b. Wszelkie rozwiązania zamienne dopuszczalne są wyłącznie za uzyskaniem zgody projektantów i inwestora.

Opracował:

mgr inż. arch.

Michał Kosieradzki