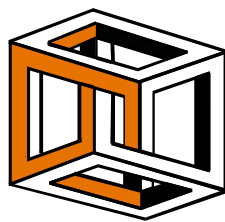


JEDNOSTKA  
PROJEKTOWA



**Projekty budowlane**  
audyty i świadectwa energetyczne  
pozwolenia na budowę i użytkowanie,

**SEPBA**

mgr inż. **Tadeusz Dyrla**

upr bud. nr A/PNB/8300/105/81

78-100 Kołobrzeg ul. Okopowa 10C

**tel. 694 721 908**

NAZWA PRZEDSIĘ-  
WZIECIA

**Projekt budowy**

NAZWA OBIEKTU

**Obiekty małej architektury - urządzenia  
siłowni zewnętrznej**

KATEGORIA OBIEKTU

**nie dotyczy**

ADRES OBIEKTU

**78-124 Jarkowo ; dz. nr 3/1;36/1 obr. 0055 Jarkowo  
gmina Rymań**

INWESTOR

**Gmina Rymań ul. Szkolna 7, 78-125 Rymań**

**PROJEKT BUDOWLANO- TECHNICZNY**

ZESPÓŁ AUTORSKI

IMIĘ I NAZWISKO  
NR UPRAWNIEŃ

DATA  
OPRACOWANIA

PODPIS

PROJEKTANT  
PROJEKT  
BUDOWLANY

mgr inż. Tadeusz Dyrla  
upr. nr A/PNB/8300/105/81

04.12.2021r.

# Zawartość opracowania

## SPIS TREŚCI

1.0	Podstawa opracowania.	str. 3
2.0	Przedmiot inwestycji - lokalizacja.	str. 3
3.0	Istniejące zagospodarowanie działki budowlanej.	str. 3
4.0	Projektowane zagospodarowanie działki.	str. 3
4.1	Parametry podstawowe.	
5.0	Opis rozwiązań funkcjonalnych.	str. 3
6.0	Opis robót.	str. 3
7.0	Pozostałe informacje.	str. 4
8.0	Zabezpieczenie pożarowe.	str. 4
9.0	Zalecenia i uwagi	str. 4
10.0	Oświadczenie o zgodności wykonaniu projektu	str. 5
11.0	Uprawnienia budowlane i izba inżynierów	str. 6
12.0	Licencja nr 6642.2009.2021. JR_3208_CL2	str. 8
13.0	Rys 1. Plan rozmieszczenia urządzeń	str. 9
14.0	Rys.2. Wytyczne montażu urządzeń	str. 10

### Dane urządzeń

- „wyciskanie siedząc+stłup+wyciąg górny”	(nazwa potoczna producenta)	str. 11
- „odwodziciel+stłup + wahadło”	(nazwa potoczna producenta)	str. 12
- „biegacz”	(nazwa potoczna producenta)	str. 13
- „orbiterek”	(nazwa potoczna producenta)	str. 14
- „jeździec”	(nazwa potoczna producenta)	str. 15
- „wioślacz”	(nazwa potoczna producenta)	str. 16

# I. Projekt zagospodarowania działki

## 1. Podstawa opracowania

- zlecenie inwestora - Gminy Rymań
- wypis z planu zagospodarowania przestrzennego – nie wymagany
- mapa sytuacyjno-wysokościowa ,
- aktualnie obowiązujące normy i przepisy,

## 2. Przedmiot inwestycji - lokalizacja

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlany obiektów małej architektury – urządzenia siłowni zewnętrznej zlokalizowanego na działkach nr 3/1 i 36/1 w Jarkowie obręb 055 gmina Rymań.

## 3. Istniejące zagospodarowanie działki budowlanej

Inwestor jest właścicielami działki nr 3/1 i 36/1 na której będzie zlokalizowany wymieniona siłownia zewnętrzna.

Działka jest zabudowana budynkiem świetlicy wiejskiej i placem zabaw i innymi urządzeniami związanymi z świetlicą, jest ogólnodostępna i nieogrodzona.

Działka posiada dojazd z drogi gminnej dz nr12/5.

## 4. Projektowane zagospodarowanie działki

Inwestor na w/w działce planuje zlokalizować siłownię zewnętrzną w miejscu pokazanym na mapie. Lokalizacja może ulec zmianie w zależności od wynikających potrzeb lub lokalnej sytuacji terenu.

### 4.1 Parametry podstawowe :

Powierzchnia zajęta pod urządzenia ogródka fitness 300 m<sup>2</sup>

## 5. Opis rozwiązań funkcjonalnych.

Siłownia będzie działała na otwartym powietrzu przy drodze wewnętrznej dz nr Podstawowy zestaw urządzeń przewidziany jako ogólnorozwojowy dla celów rekreacyjnych.

W skład zestawu wchodzi następujące urządzenia:

- |                                                      |                             |          |
|------------------------------------------------------|-----------------------------|----------|
| 1. - MO1 „wyciskanie siedząc+słup+wyciąg górny”      | (nazwa potoczna producenta) | kpl. -1  |
| 2. - MO9 „odwodziciel+słup + wahadło”                | (nazwa potoczna producenta) | kpl. -1  |
| 3. - RO4 „biegacz”                                   | (nazwa potoczna producenta) | kpl. -1  |
| 4. – R11 „orbiterek”                                 | (nazwa potoczna producenta) | kpl. -1  |
| 5. – R15 „jeździec”                                  | (nazwa potoczna producenta) | kpl. -1  |
| 6. – R31 „wioślarz”                                  | (nazwa potoczna producenta) | kpl. -1  |
| 7. - wiata drewniana 6,0x 3,5 m                      |                             | kpl. -1  |
| 8. - regulamin użytkowania obiektu na słupku         |                             | kpl. - 1 |
| 9. - kosz na śmieci lub kontener 80l na odpady stałe |                             | szt. - 1 |

Uwagi: oznakowanie liczbowo literowe MO1, R10 nadane indywidualnie przez projektanta z posiadanej biblioteki.

Szczegółowy opis funkcji w załączonych kartach katalogowych

## 6. Opis robót

Do wykonania ogródka należy zabezpieczyć i przygotować teren o powierzchni minimalnej około 300 m<sup>2</sup>.

Roboty przygotowawcze polegają na:

- wytyczeniu obszaru o podanej powierzchni i rozmieszczenie urządzeń wg podanego przykładowego rozmieszczenia, dopuszcza się stosowanie innych wariantów, (np. w przypadku terenu o nieregularnym kształcie należy indywidualnie rozmieścić urządzenia w taki sposób, aby strefy bezpieczeństwa nie zachodziły na siebie),
- zdjęciu warstwy roślinnej o grubości około 15 – 20 cm na terenie oraz wykonaniu niewielkim spadku w celu zapewnienia spływu wód opadowych z podłoża,
- bezpośrednio przed montażem wykopać doły fundamentowe wg rysunków montażowych, wykonać podsypkę ko grubości 10 cm i dobrze ją ubić,
- przy pomocy dźwigu zamontować urządzenia, a po zamontowaniu zasypać doły i ubić grunt nad fundamentami,
- wykonać obramowanie placu z obrzeży chodnikowych na ubitej ławie piaskowej,
- rozścielić nawierzchnię z pospółki i dokonać ubicia nawierzchni z pospółki.

Uwaga:

Zbyt słabo ubita pospółka nawierzchni i pod obrzeżem krawężnika będzie powodowała osiadanie krawężników.

## 7. Pozostałe informacje

- a) na terenie nie znajdują się obiekty zabytkowe, nie jest wpisany do rejestru dóbr kultury i nie podlega ochronie konserwatora zabytków,
- b) wykonany ogródek i technologia jego wykonawstwa nie spowoduje zmian i zniekształceń w środowisku.
- c) Przez teren działki przebiega kabel elektryczny ziemny, w celu uniknięcia kolizji obiekty w odległości do 2,5m winien wytyczyć geodeta.

## 8. Zabezpieczenie przeciwpożarowe

Nie wymagane.

## 9. Zalecenia i uwagi

- Wykonanie i odbiór urządzeń sportowych na podstawie aprobat technicznych ITB, atestów higienicznych, warunków technicznych stosowania i Polskich Norm, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót.
- W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.
- Wszelkie materiały powinny być stosowane zgodnie z instrukcjami producenta i okumentacją projektową opracowaną dla określonego zastosowania.
- Wszelkie roboty budowlane winny być prowadzone zgodnie z niniejszym projektem budowlanym oraz zaleceniami producenta urządzeń i specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót sporządzonymi na potrzeby przedmiotowej inwestycji.
- Wszelkie roboty budowlane winny być prowadzone zgodnie z zasadami WIEDZY TECHNICZNEJ i obowiązującymi przepisami.
- **wykonanie fundamentów wykonać zgodnie z zaleceniami producenta urządzeń.**

Kołobrzeg grudzień 2021

Opracowanie:

mgr inż. Tadeusz Dyrła

Kołobrzeg, 08.12. 202 r.

## OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że projekt budowlany:

**Budowa obiektów małej architektury – urządzenia si-  
łowni zewnętrznej w Jarkowie dz. 3/1 i 36/1 obręb 0055 Jar-  
kowo gmina Rymań;**

jest zgodny z wymaganiami ustawy Prawo Budowlane, przepisami szczegó-  
łowymi oraz zasadami wiedzy technicznej .

1. mgr inż. Tadeusz Dyrła  
upr bud nr A/PNB/8300/105/81 .....