

**Jednostka projektowa**  
**„BUIP”** Biuro Usług Inwestycyjno-Projektowych  
**Leszek Fioncek**  
46-250 Wołczyn ul. Młyńska 2B  
tel. mobil 662 892 487 e-mail: buip\_fioncek@op.pl

Nazwa elementu projektu budowlanego	<b>Projekt zagospodarowania terenu</b>
Nazwa zamierzenia budowlanego	<b>Montaż urządzeń placu zabaw i rekreacji.</b>
Adres obiektu budowlanego	Szum działka nr 1030/54 ark. m 2
Kategoria obiektu budowlanego	VIII
Nazwa jednostki ewidencyjnej,	Wołczyn – obszar wiejski
Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego	Szum
Numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany	Działka nr 1030/54 ark. m 2 160404_5.0059.AR_2.1030/54
Imię i nazwisko lub nazwę inwestora, adres inwestora	<b>Gmina Wołczyn</b> <b>46-250 Wołczyn ul. Dworcowa 1</b>

Autor opracowania	Pełniona funkcja projektowa	Imię i nazwisko, specjalność i numer uprawnień budowlanych	Data opracowania	Podpis
-------------------	-----------------------------	--	------------------	--------

ARCHITEKTURA	<b>Projektant</b>	<b>mgr inż. arch.</b> <b>Magdalena Rataj</b>	marzec 2024r.	Podpis
	Spec. uprawnień numer upr.	<b>architektoniczna</b> <b>28/DSOKK/2014</b>		

## **Spis zawartości projektu:**

### **Projekt zagospodarowania terenu:**

Strona tytułowa	str. 1
Spis zawartości	str. 2
Oświadczenie	str. 3
Ubezpieczenie, uprawnienia	str. 3a - 3b
Opis do projektu zagospodarowania	str. 4 – 12
Projekt zagospodarowania terenu	str. 13
Zestawieni urządzeń	str. 14-16

## Oświadczenie

Ja niżej podpisana:

Zgodnie z art. 34 ust.3d pkt 3 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo

budowlane, ja, niżej podpisany oświadczam, że wykonany projekt zagospodarowania terenu został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej i w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

Nazwa elementu projektu budowlanego	<b>Projekt zagospodarowania terenu</b>
Nazwa zamierzenia budowlanego	<b>Montaż urządzeń placu zabaw i rekreacji.</b>
Adres obiektu budowlanego	Szum działka nr 1030/54 ark. m 2
Kategoria obiektu budowlanego	VIII
Nazwa jednostki ewidencyjnej,	Wołczyn – obszar wiejski
Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego	Szum
Numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany	Działka nr 1030/54 ark. m 2 160404_5.0059.AR_2.1030/54
Imię i nazwisko lub nazwę inwestora, adres inwestora	<b>Gmina Wołczyn 46-250 Wołczyn ul. Dworcowa 1</b>

Autor opracowania	Pełniona funkcja projektowa	Imię i nazwisko, specjalność i numer uprawnień budowlanych	Data opracowania	Podpis
-------------------	-----------------------------	--	------------------	--------

ARCHITEKTURA	<b>Projektant</b>	<b><i>mgr inż. arch. Magdalena Rataj</i></b>	marzec 2024r.	Podpis
	Spec. uprawnień numer upr.	<b><i>architektoniczna 28/DSOKK/2014</i></b>		

Podstawa opracowania:

- zlecenie inwestora
- wizja lokalna
- mapa do celów projektowych w skali 1:500
- Normy i przepisy prawa budowlanego

## **1. Przedmiot zamierzenia budowlanego.**

Przedmiot inwestycji :

W ramach planowanej inwestycji zaprojektowano montaż urządzeń placu zabaw i rekreacji.

Zaprojektowano urządzenia **spełniające wymogi PN-EN 1176:2009 i PN-EN 16630:2015 oraz posiadające certyfikaty bezpieczeństwa.**

Producent: **Zakład Usług Komunalnych "CALORING"**

63-600 Kępno, ul. Przemysłowa 8 lub inny producent o równoważnych parametrach technicznych urządzeń.

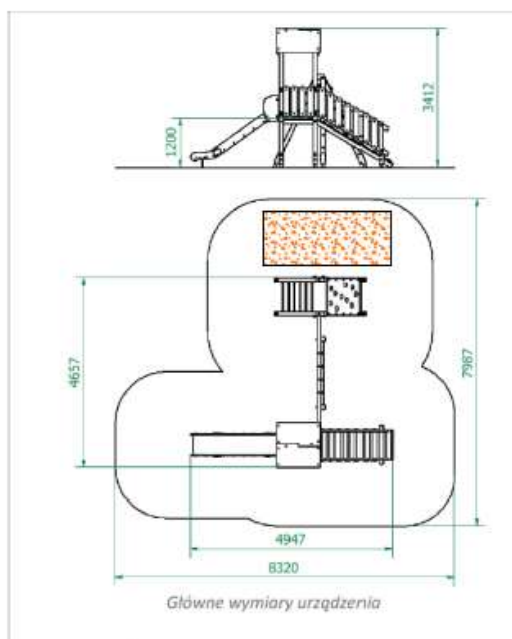
## **2. Określenie istniejącego zagospodarowania działki.**

W obecnej chwili na działce znajduje się utwardzony parking dla samochodów o liczbie miejsc poniżej 60 oraz przebiegająca napowietrzna linia energetyczna niskiego napięcia. Uzbrojeniem podziemnym jest przebiegająca sieć wodociągowa

### 3. Projektowane zagospodarowanie działki:

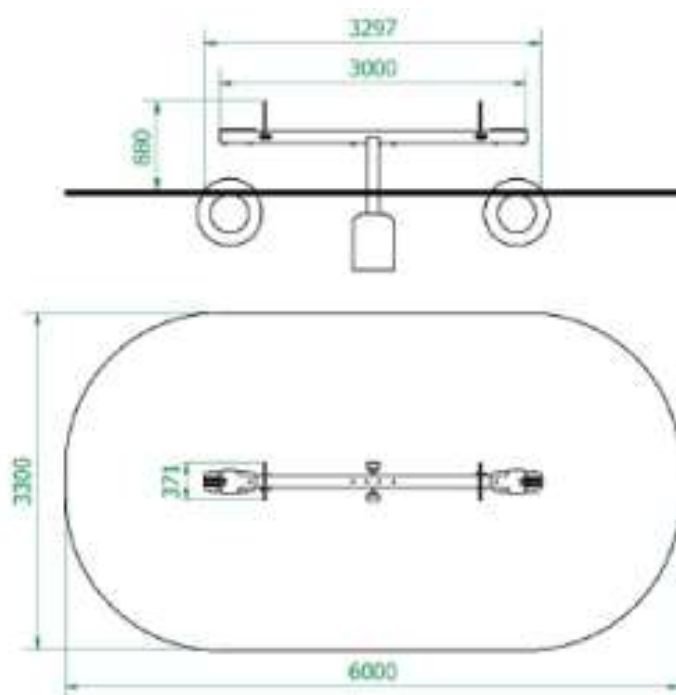
Na działce zaprojektowano:

#### 1 – zestaw zabawowy



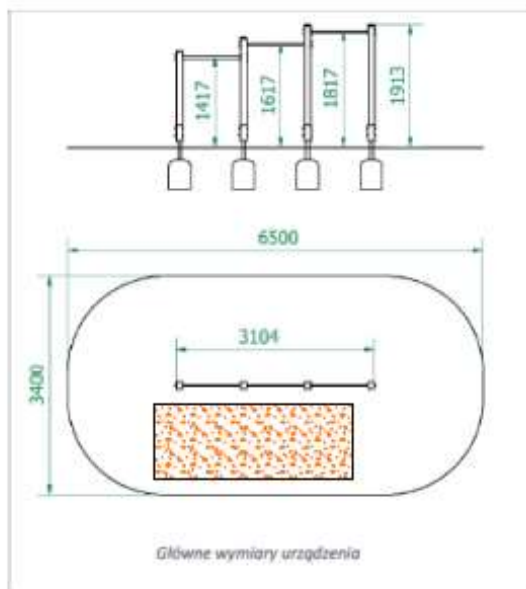
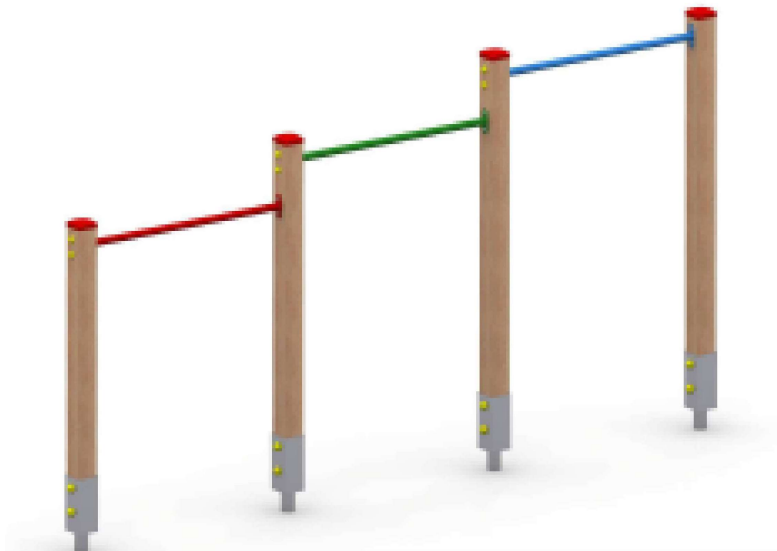
- strefa bezpieczeństwa wysypana piaskiem  
grubości 20 cm wielkość ziaren  
w przedziale od 0,25mm do 8mm

## 2 – huśtawka wagowa



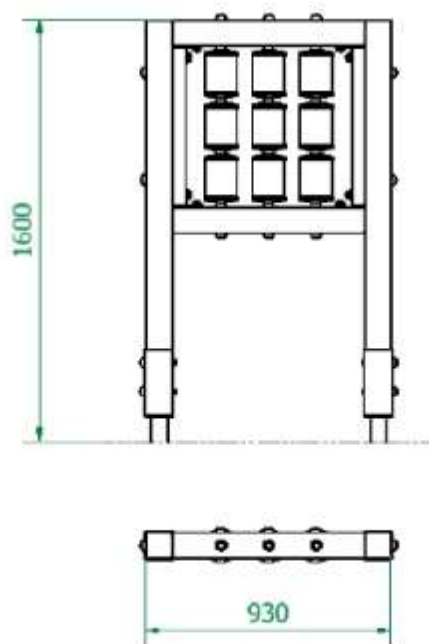
Główne wymiary urządzenia

### 3 – drążki do akrobacji



- strefa bezpieczeństwa wysypana piaskiem  
grubości 20 cm wielkość ziaren  
w przedziale od 0,25mm do 8mm

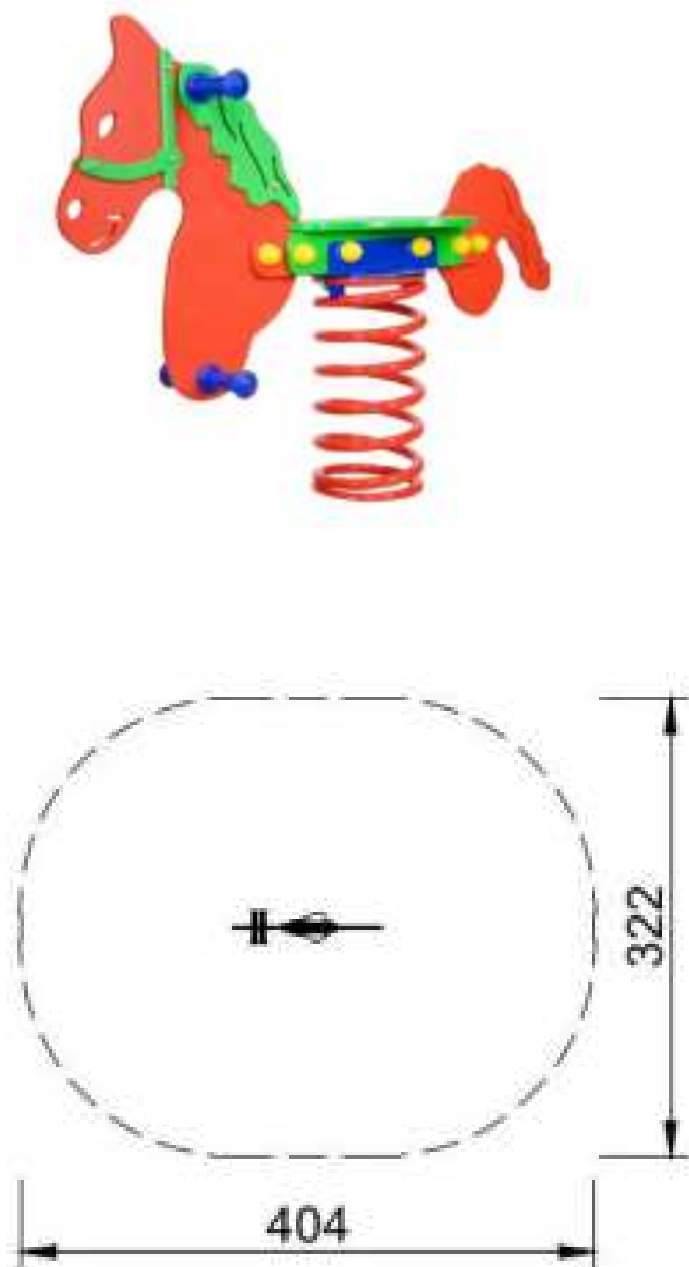
#### 4 – kółko, krzyżyk



Główne wymiary urządzenia



5, 6 – bujak Horsi, bujak podwójny Pony



Urządzenia montowane do gruntu za pomocą metalowych bagnetów stanowiących integralną część urządzeń wg. wytycznych producenta.

**Linia zabudowy :**

Określono na mapie do celów projektowych możliwy teren inwestycyjny z zachowaniem prawnych wymogów odległości.

**Warunki ochrony środowiska i zdrowia ludzi oraz dziedzictwa kulturowego zabytków i dóbr kultury współczesnej :**

Działka i teren inwestycji nie są wpisane do rejestru zabytków. Przewidywane zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanego placu i otoczenia nie występują.

**Obszar oddziaływania projektowanego obiektu.**

**Obszar oddziaływania urządzeń nie wykracza poza działkę inwestora.**

**Odległości wymagane na podstawie ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie z późn. zmianami §12.**

## Oddziaływanie na środowisko naturalne i zdrowie ludzi

Urządzenia nie będą źródłem emisji spalin, nadmiernego hałasu, wibracji, promieniowania, zanieczyszczeń gruntu i wód, zanieczyszczeń powietrza – nie występuje ujemny wpływ. Obszar oddziaływania projektowanego obiektu - urządzeń nie wykracza poza działkę inwestora.

## Oddziaływanie ze względu na dostęp do infrastruktury technicznej

Urządzenia nie wpływają na dostęp do drogi publicznej dla działek sąsiednich oraz nie powoduje utrudnienia z korzystania z sieci wodociągowej, energii elektrycznej i telekomunikacyjnej.

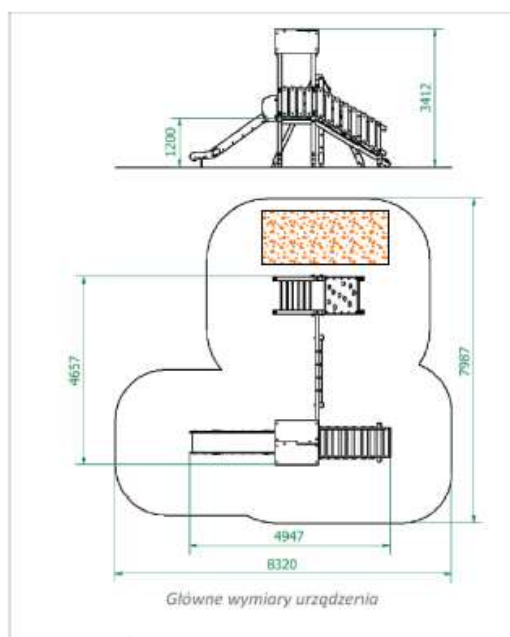
## **OBSZAR ODDZIAŁYWANIA URZĄDZEŃ POKRYWA SIĘ Z TERENEM INWESTYCJI.**

### Bezpieczeństwo

Powierzchnia pod urządzeniami:

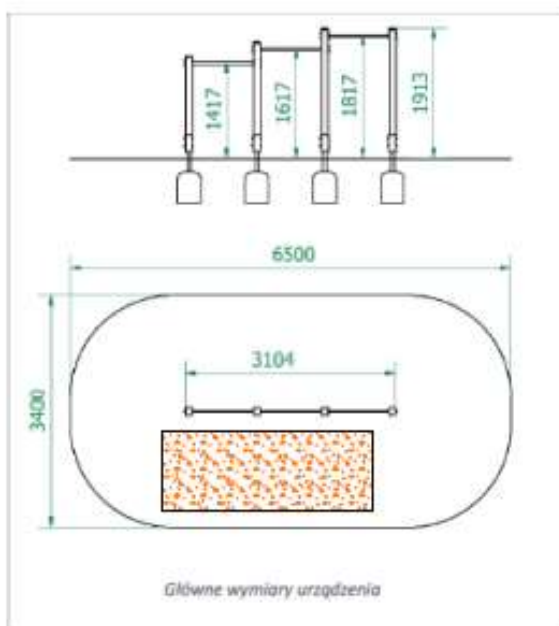
- dla urządzeń o wysokości upadku przekraczającej  $>1,00\text{m}$  zaprojektowano powierzchnię piaskową o gr.  $20\text{cm}$  o uziarnieniu w przedziale  $0,25\text{-}8,00\text{mm}$ .

### 1 – zestaw zabawowy



- strefa bezpieczeństwa wysypana piaskiem grubości 20 cm wielkość ziaren w przedziale od 0,25mm do 8mm

## 2 – drążki do akrobacji



- strefa bezpieczeństwa wysypana piaskiem  
grubości 20 cm wielkość ziaren  
w przedziale od 0,25mm do 8mm

Plac zabaw posiada istniejące ogrodzenie z furtką wejściową.

Autor opracowania	Pełniona funkcja projektowa	Imię i nazwisko, specjalność i numer uprawnień budowlanych	Data opracowania	Podpis
ARCHITEKTURA	Projektant	<b>mgr inż. arch. Magdalena Rataj</b>	marzec 2024r.	Podpis
	Spec. uprawnień numer upr.	<b>architektoniczna 28/DSOKK/2014</b>		