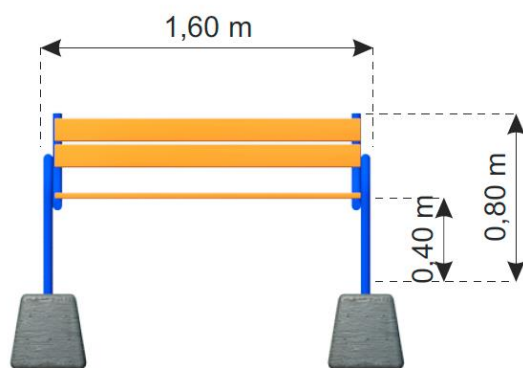
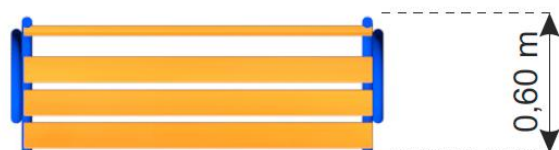


## DOPOSAŻENIE PLACU ZABAW W MIEJSCOWOŚCI GOLA

### 1. Ławka na metalowym stelażu



#### 1. WYMIARY

- Wysokość [m] : 0,40/0,80
- Szerokość [m] : 0,60
- Długość [m] : 1,60
- Podane wymiary mogą różnić się w zakresie +/- 5%

#### 2. MATERIAŁY :

- Elementy nośne urządzenia wykonane z metalu zabezpieczonego antykorozyjnie i malowanego proszkowo
- Drewno impregnowane ciśnieniowo i lakierowane
- Elementy mocowań wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej malowane proszkowo lub ocynkowane.
- Wszystkie połączenia śrubowe wykonane z użyciem elementów ocynkowanych, a ich końce zabezpieczone plastikowymi kapslami.
- Posadowienie bezpośrednio w gruncie na prefabrykowanych stopach betonowych

Rysunek ma charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji.

## DOPOSAŻENIE PLACU ZABAW W MIEJSCOWOŚCI GOLA

### 2. Kosz na śmieci



#### 1. WYMIARY

- Wysokość [m] : 0,90
- Szerokość [m] : 0,50
- Długość [m] : 0,50
- Podane wymiary mogą różnić się w zakresie +/- 5%

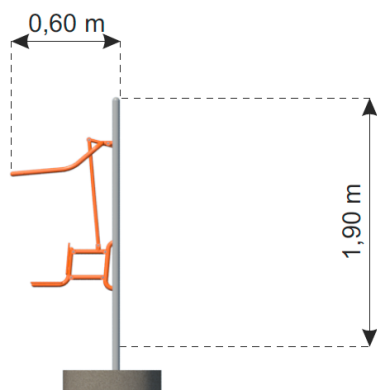
#### 2. MATERIAŁY :

- Elementy nośne wykonane z drewna sosnowego toczonego cylindrycznie z rdzeniem lub bezrdzeniowego.
- Drewno impregnowane ciśnieniowo
- Elementy sklejk drewna liściastego, wodoodpornej, pokrytej filmem melaminowym.
- Elementy mocowań wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej malowane proszkowo lub ocynkowane.
- Wszystkie połączenia śrubowe wykonane z użyciem elementów ocynkowanych, a ich końce zabezpieczone plastikowymi kapslami.

Rysunek ma charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji.

## DOPOSAŻENIE PLACU ZABAW W MIEJSCOWOŚCI GOLA

### 3. Wyciąg górny



#### 1. WYMIARY

- Wysokość [m] : 1,90
- Szerokość [m] : 0,50
- Długość [m] : 0,60
- Podane wymiary mogą różnić się w zakresie +/- 5%

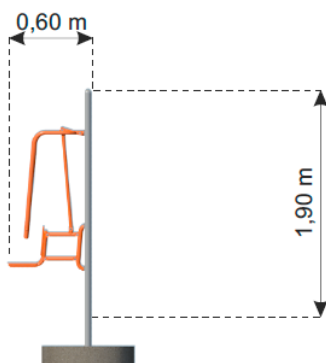
#### 2. MATERIAŁY :

- Elementy nośne urządzenia wykonane z metalu zabezpieczonego antykorozyjnie i malowanego proszkowo
- Elementy mocowań wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej, malowane proszkowo lub ocynkowane.
- Wszystkie połączenia śrubowe wykonane z użyciem elementów ocynkowanych, a ich końce zabezpieczone plastikowymi kapslami.
- Posadowienie bezpośrednio w gruncie na prefabrykowanych stopach betonowych

Rysunek ma charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji.

## DOPOSAŻENIE PLACU ZABAW W MIEJSCOWOŚCI GOLA

### 4. Wyciąg dolny



#### 1. WYMIARY

- Wysokość [m] : 1,90
- Szerokość [m] : 0,50
- Długość [m] : 0,60
- Podane wymiary mogą różnić się w zakresie +/- 5%

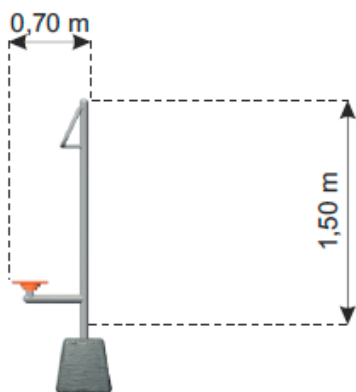
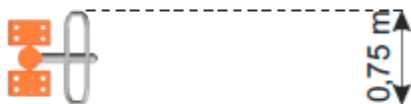
#### 2. MATERIAŁY :

- Elementy nośne urządzenia wykonane z metalu zabezpieczonego antykorozyjnie i malowanego proszkowo
- Elementy mocowań wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej, malowane proszkowo lub ocynkowane.
- Wszystkie połączenia śrubowe wykonane z użyciem elementów ocynkowanych, a ich końce zabezpieczone plastikowymi kapslami.
- Posadowienie bezpośrednio w gruncie na prefabrykowanych stopach betonowych

Rysunek ma charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji.

## DOPOSAŻENIE PLACU ZABAW W MIEJSCOWOŚCI GOLA

### 5. Wahadło



#### 1. WYMIARY

- Wysokość [m] : 1,50
- Szerokość [m] : 0,75
- Długość [m] : 0,70
- Podane wymiary mogą różnić się w zakresie +/- 5%

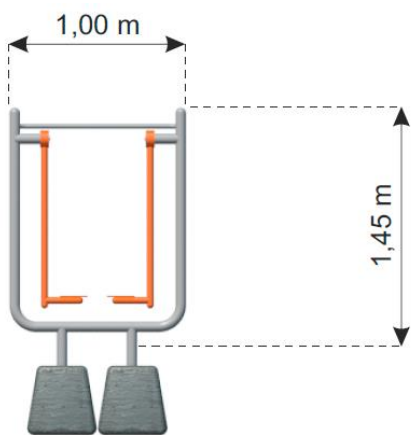
#### 2. MATERIAŁY :

- Elementy nośne urządzenia wykonane z metalu zabezpieczonego antykorozyjnie i malowanego proszkowo
- Elementy mocowań wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej, malowane proszkowo lub ocynkowane.
- Wszystkie połączenia śrubowe wykonane z użyciem elementów ocynkowanych, a ich końce zabezpieczone plastikowymi kapslami.
- Posadowienie bezpośrednio w gruncie na prefabrykowanych stopach betonowych

Rysunek ma charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji.

## DOPOSAŻENIE PLACU ZABAW W MIEJSCOWOŚCI GOLA

### 6. Biegacz



#### 1. WYMIARY

- Wysokość [m] : 1,45
- Szerokość [m] : 1,00
- Długość [m] : 0,45
- Podane wymiary mogą różnić się w zakresie +/- 5%

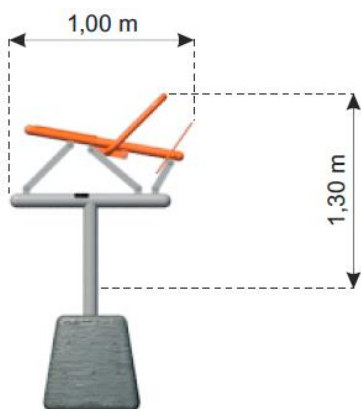
#### 2. MATERIAŁY :

- Elementy nośne urządzenia wykonane z metalu zabezpieczonego antykorozyjnie i malowanego proszkowo
- Elementy mocowań wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej, malowane proszkowo lub ocynkowane.
- Wszystkie połączenia śrubowe wykonane z użyciem elementów ocynkowanych, a ich końce zabezpieczone plastikowymi kapslami.
- Posadowienie bezpośrednio w gruncie na prefabrykowanych stopach betonowych

Rysunek ma charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji.

## DOPOSAŻENIE PLACU ZABAW W MIEJSCOWOŚCI GOLA

### 7. Wioślarz



#### 1. WYMIARY

- Wysokość [m] : 1,30
- Szerokość [m] : 0,50
- Długość [m] : 1,00
- Podane wymiary mogą różnić się w zakresie +/- 5%

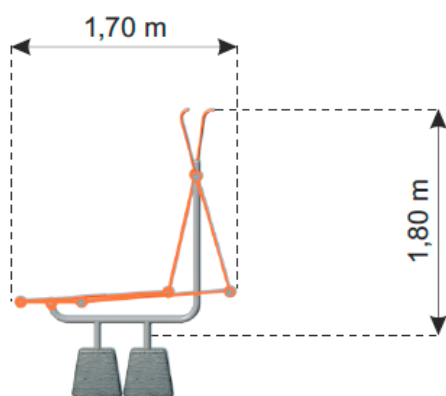
#### 2. MATERIAŁY :

- Elementy nośne urządzenia wykonane z metalu zabezpieczonego antykorozyjnie i malowanego proszkowo
- Elementy mocowań wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej, malowane proszkowo lub ocynkowane.
- Wszystkie połączenia śrubowe wykonane z użyciem elementów ocynkowanych, a ich końce zabezpieczone plastikowymi kapslami.
- Posadowienie bezpośrednio w gruncie na prefabrykowanych stopach betonowych

Rysunek ma charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji.

## DOPOSAŻENIE PLACU ZABAW W MIEJSCOWOŚCI GOLA

### 8. Orbitrek



#### 1. WYMIARY

- Wysokość [m]: 1,80
- Szerokość [m]: 0,55
- Długość [m]: 1,70
- Podane wymiary mogą różnić się w zakresie +/- 5%

#### 2. MATERIAŁY :

- Elementy nośne urządzenia wykonane z metalu zabezpieczonego antykorozyjnie i malowanego proszkowo
- Elementy mocowań wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej, malowane proszkowo lub ocynkowane.
- Wszystkie połączenia śrubowe wykonane z użyciem elementów ocynkowanych, a ich końce zabezpieczone plastikowymi kapslami.
- Posadowienie bezpośrednio w gruncie na prefabrykowanych stopach betonowych

Rysunek ma charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji.



## DOPOSAŻENIE PLACU ZABAW W MIEJSCOWOŚCI GOLA

### 9. Regulamin placu zabaw



#### 1. WYMIARY

- Wysokość [m] : 2,00
- Szerokość [m] : 0,05
- Długość [m] : 0,60
- Podane wymiary mogą różnić się w zakresie +/- 5%

#### 2. MATERIAŁY :

- Elementy nośne urządzenia wykonane z metalu zabezpieczonego antykorozyjnie i malowanego proszkowo
- Tablica wykonana ze sklejki drewna liściastego, wodoodpornej, pokrytej filmem melaminowym.
- Elementy mocowań wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej, malowane proszkowo lub ocynkowane.
- Wszystkie połączenia śrubowe wykonane z użyciem elementów ocynkowanych, a ich końce zabezpieczone plastikowymi kapslami.
- Posadowienie bezpośrednio w gruncie na prefabrykowanych stopach betonowych

Rysunek ma charakter poglądowy. Faktyczny wygląd urządzenia może nieznacznie odbiegać od przedstawionej wizualizacji.