

Opis określający rodzaj, zakres i sposób wykonywania robót.

# OPIS ROBÓT BUDOWLANYCH

do zgłoszenia o przystąpieniu do wykonania robót

## **MONTAŻ OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY w Miejscowości PĘGÓW**

**dz. nr ewid. 17 AM-1 obręb PĘGÓW**

INWESTOR:

Gmina Oborniki Śląskie  
ul. Trzebnicka 1  
55-120 Oborniki Śląskie

Adres do korespondencji:  
**Gmina Oborniki Śląskie**  
ul. Trzebnicka 1  
55-120 Oborniki Śląskie

OPRACOWANIE:

## SPIS ZAWARTOŚCI

1. Opis techniczny do zgłoszenia
2. Część rysunkowa  
nr 1 – projekt zagospodarowania terenu

### **Opis techniczny**

do zgłoszenia o przystąpieniu do robót budowlanych  
Lokalizacja: dz. nr ewid. 736/34 AM-1, obręb Pęgów

#### 1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest opis określający rodzaj, zakres i sposób wykonywania robót.

#### 2. PODSTAWA OPRACOWANIA:

Oględziny stanu istniejącego w zakresie niezbędnym do wykonania niniejszego opisu.

#### 3. DANE DOTYCZĄCE OBIEKTU

##### 3.1. Stan istniejący:

Teren przeznaczony do montażu obiektów małej architektury zlokalizowany na działce nr 17 AM-1, która stanowi teren zielony należący do Gminy Oborniki Śląskie. Jest to teren wyrównany z nawierzchnią trawiastą.

##### 3.2. Stan projektowany

##### 3.2.1. Zakres prac

1. Montaż Zestaw metalowy nr 1 – 1 szt.
2. Montaż Zestaw metalowy nr 2 – 1 szt.
3. Montaż huśtawki Gniazda – 1 szt
4. Montaż - Huśtawka ważka podwójna - kosmos– 1 szt
5. Montaż Karuzela tarczowa B z siedziskami – 1 szt.
6. Montaż Parowóz – 1 szt.
7. Montaż Wagon parowozu– 1 szt.
8. Montaż zabawki Przekładaniec – 1 szt.
9. Montaż Tablica do malowania B – 1 szt
10. Montaż Ławka przenośna lub stała – 4 szt.
11. Montaż Kosze do segregacji – 2 szt

##### 3.2.2. Opis robót

Poniższe obiekty małej architektury należy zamontować poprzez zabetonowanie kotew stalowych w przypadku konstrukcji drewnianej, lub zabetonowanie elementów nośnych konstrukcji stalowej. Głębokość dołów do betonowania musi wynieść minimum 80 cm a ich przekrój 40x40cm lub średnicy 30 cm w przypadku zastosowania wiertnic. Nadrzędne są zalecenia producenta wybranego asortymentu. To samo dotyczy zachowania stref bezpieczeństwa. Podłoże bezpieczne stanowi darń.

**1. Montaż Zestaw metalowy nr 1 – 1 szt.**

Przykładowy wzór z gamą kolorystyczną



Strefa bezpieczeństwa **5,85 x 7,35 m**

Długość **2,85 m**  
Szerokość **3,85 m**  
Wysokość **1,55 m**

## 2. Montaż Zestaw metalowy nr 2 – 1 szt.

Przykładowy wzór z gamą kolorystyczną



Strefa bezpieczeństwa **7,80 x 7,65 m**

Długość **4,80 m**  
Szerokość **4,15 m**  
Wysokość **2,67 m**

### 3. Montaż huśtawki Gniazda – 1 szt.

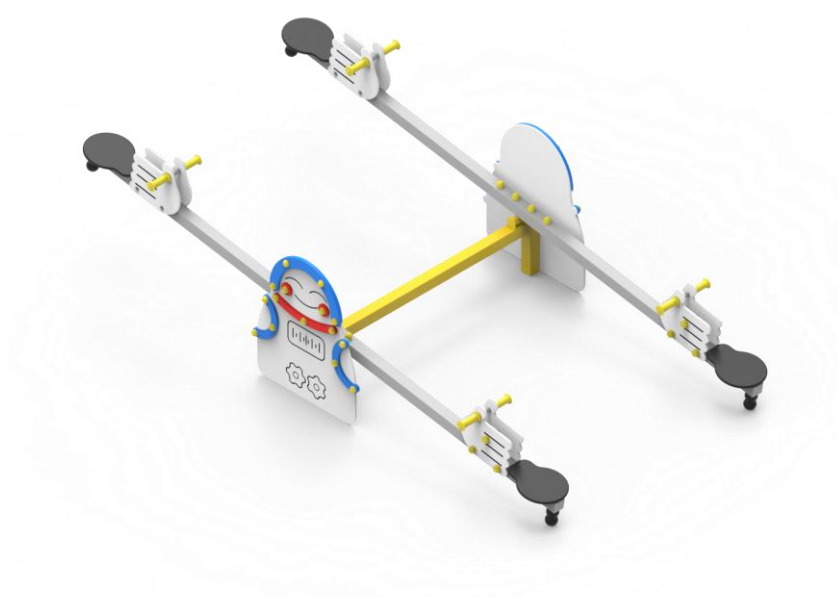
Przykładowy wzór z gamą kolorystyczną



Długość **2,70 m**  
Szerokość **1,60 m**  
Wysokość **2,15 m**  
Strefa bezpieczeństwa **7,60 x 2,70m**

### 4. Montaż - Huśtawka ważka podwójna - kosmos– 1 szt.

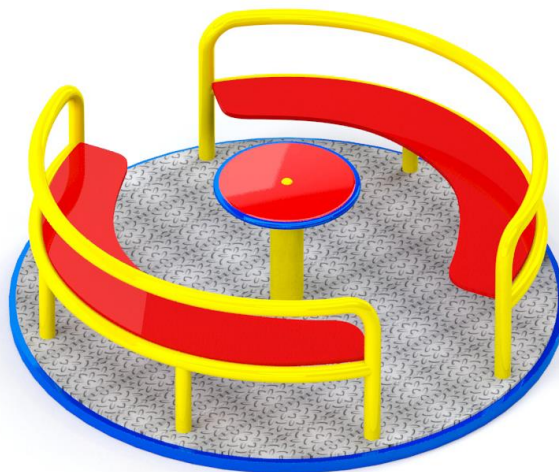
Przykładowy wzór z gamą kolorystyczną



Długość **3,00 m**  
Szerokość **0,70 m**  
Wysokość **0,65 m**  
Strefa bezpieczeństwa **3,70 x 6,00m**

## 5. Montaż Karuzela tarczowa B z siedziskami – 1 szt.

Przykładowy wzór z gamą kolorystyczną



Średnica    **o 1,50 m**  
Szerokość    **1,50 m**  
Wysokość    **0,80 m**  
Strefa bezpieczeństwa    **o 5,50 m**

## 6. Montaż Parowóz – 1 szt.

Przykładowy wzór z gamą kolorystyczną



Średnica    **2,14 m**  
Szerokość    **1,20 m**  
Wysokość    **1,34 m**  
Strefa bezpieczeństwa    **5,14 m x 3,20 m**

## 7. Montaż Wagon parowozu – 1 szt.

Przykładowy wzór z gamą kolorystyczną



Długość **1,80 m**

Szerokość **0,85 m**

Wysokość **1,34 m**

Strefa bezpieczeństwa **4,80 m x 3,85 m**

## 8. Montaż zabawki Przekładaniec – 1 szt.



Przykładowy wzór z gamą kolorystyczną

Długość **0,80 m**

Szerokość **0,20 m**

Wysokość **0,80 m**

Strefa bezpieczeństwa **2,50 m x 2,50 m**

#### 9. Montaż Ławka stała – 4 szt.



Przykładowy wzór z gamą kolorystyczną

Długość	<b>1,70 m</b>
Szerokość	<b>0,40 m</b>
Wysokość	<b>0,80 m</b>

#### 4. WARUNKI WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANO – MONTAŻOWYCH

Wszystkie roboty budowlano – montażowe a także odbiór robót zostanie wykonany zgodnie z Normami, przepisami BHP i prawa budowlanego, oraz pod nadzorem i kierownictwem osób do tego uprawnionych.