

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

„Modernizacja placu zabaw przy ul. Karłowicza w Zgorzelcu”

1) **Huśtawka** – 1 szt.

Wyposażona w siedzisko płaskie oraz siedzisko koszyk z tańcuszkiem.

Specyfikacja:

Łańcuch atestowany – stal nierdzewna

Siedzisko płaskie, siedzisko koszyk z tańcuszkiem

Belki nośne – drewno klejone, impregnowane i podwójnie malowane drewno sosnowe

Belka pozioma metalowa –cynkowana ogniowo

Kotwy stalowe – cynkowane ogniowo, montowane do solidnego fundamentu

umiejscowionego w podłożu gruntu zielonego.

Wymiary (+/- 10%)

Szerokość: 3,60 m (+/- 10 %)

Długość: 2,50 m

Wysokość: ~ 2,20 m



rysunek poglądowy

2) **Sprężynowiec** – 2 szt.

Specyfikacja:

Siedzisko - płyta HDPE

sprężyna 20mm, fi 200mm, h=400mm,

stopa montażowa - stal ocynkowana, montowana do solidnego fundamentu

umieściwionego w podłożu gruntu zielonego.

uchwyty - poliamid.



rysunek poglądowy

3) **Huśtawka wagowa** – 1 szt.

Specyfikacja:

Belka pozioma – stal cynkowana i malowana proszkowo

Siedziska – płyta HDPE

Uchwyty – stal cynkowana i malowana proszkowo

Kotwa stalowa – stal cynkowana i malowana proszkowo, montowana do solidnego fundamentu umiejscowionego w podłożu gruntu zielonego.

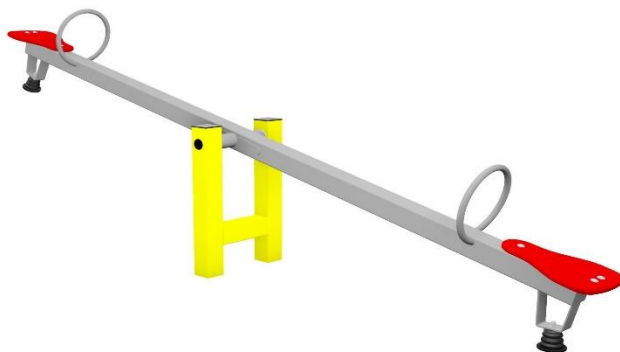
opony gumowe

Wymiary (+/- 10%)

Szerokość: 0,30 m

Długość: 2,60 m

Wysokość: ~ 1 m



rysunek poglądowy

4) **Piaskownica z siedziskami** (wyposażona w system fabryki piasku)

Specyfikacja:

Piaskownica 3x3 m z siedziskami:

- deski lite impregnowane ciśnieniowo 4,5x10 cm (+/- 10%)

- siedziska wykonane z płyty HDPE

Specyfikacja materiałowa:

słupy nośne 10x10 cm (+/- 10%) – drewno klejone , montaż na kotwach stalowych – cynkowanych ogniowo

piaskownica , podest (h = 45 cm 1,5x1,5 m (+/- 10%), lite drewno impregnowane

Pochyłe wejście na podest - pokryte nawierzchnią antypoślizgową

Słupy nośne 10x10 cm (+/- 10%) – drewno klejone impregnowane

stolik , wózek , korytko – płyta HDPE

bęben, wyciąg i łańcuch wiaderka, poręczka , elementy łączeń - stal nierdzewna



rysunek poglądowy

- 5) **Lokomotywa** – 1 szt. (wyposażona w tablicę do rysowania, przejściem rurowym, zadaszonym podestem)

Specyfikacja materiałowa:

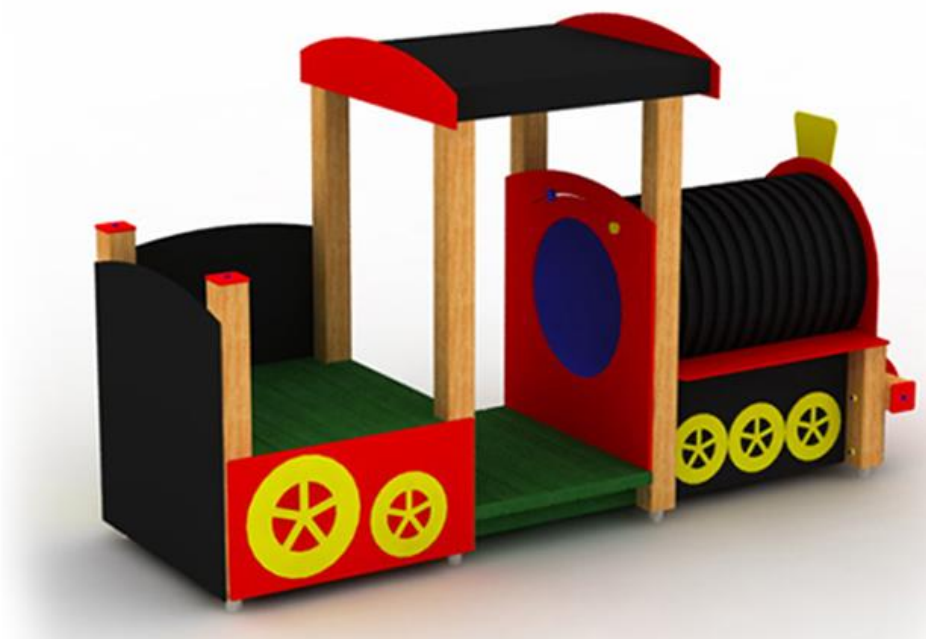
słupy nośne 10x10 cm (+/- 10%) – drewno klejone
montaż na kotwach stalowych – cynkowanych ogniowo, montowane do solidnego fundamentu umiejscowionego w podłożu gruntu zielonego.
przejście rurowe - rura PP
barierki + elementy ozdobne - płyta HPL + HDPE
podesty - drewno lite

Wymiary:

Szerokość: 1 m (+/- 10%)

Długość: 2,80 m

Wysokość: ~1,80 m



rysunek poglądowy

Wszystkie materiały użyte do ww. urządzeń zabawowych powinny być odporne na działanie warunków atmosferycznych.

URZĄDZENIA ZABAWOWE POWINNY BYĆ ZGODNE Z OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI PN-EN 1176 DOPUSZCZAJĄCYMI NA PUBLICZNY PLAC ZABAW