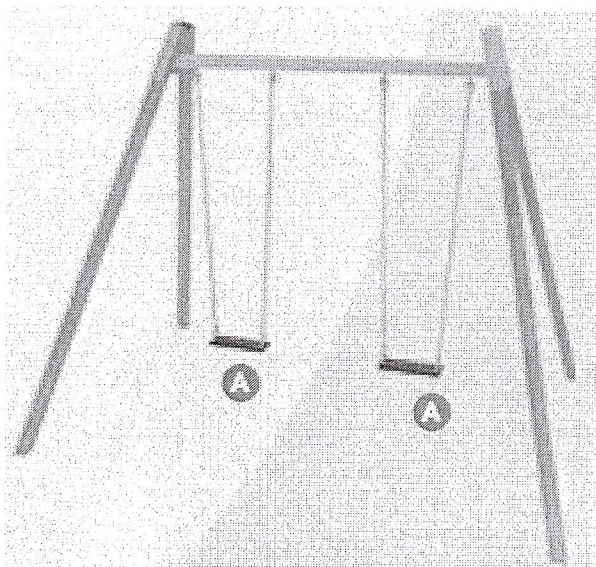


Huśtawka

- konstrukcja z profilu zamkniętego 70 x 0 mm skręcana, cynkowana ogniowo
- belka z profilu 70 x 70 mm, cynkowana ogniowo
- łańcuchy nierdzewne, atestowane
- huśtawka łożyskowana tocznie

Długość	2,9
Szerokość	2
Wysokość	2,3
Strefa bezpieczeństwa	7,3x2,9
Liczba użytkowników	2



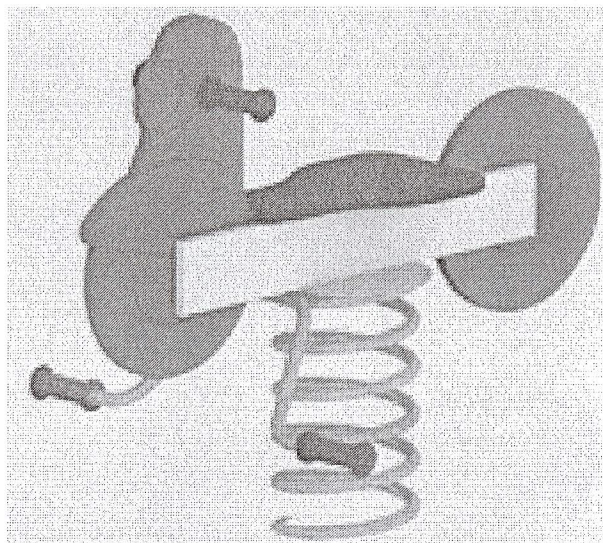
Huśtawka sprężynowa

- sprężyna z pręta Ø 20 mm
- korpus z profilu 50x20 mm
- całość wykonana ze sklejki wodoodpornej powlekanej tworzywem 18 mm lub z tworzywa HDPE, połączona z metalowym korpusem
- siedzisko gumowane, plastikowe albo ze sklejki wodoodpornej powlekanej tworzywem 18 mm
- uchwyty plastikowe
- możliwość demontażu w okresie zimowym

Długość	1
Szerokość	0,5
Wysokość	0,9
Strefa bezpieczeństwa	3,3 x 2,8

Liczba użytkowników 1

Stowarzyszenie Powiatowe
w Olsztynie
Plac Bema 5
10-516 Olsztyn
-19-



Huśtawka sprężynowa

- belka z profilu zamkniętego 80x80 mm
- sprężyny z pręta \varnothing 20 mm
- siedziska gumowane, plastikowe albo ze sklejki wodoodpornej powlekanej tworzywem 18 mm albo gumowane
- łeb i ogon rzeźbiony ze sklejki wodoodpornej 40 mm
- uchwyty plastikowe i ze stali nierdzewnej
- możliwość demontażu w okresie zimowym

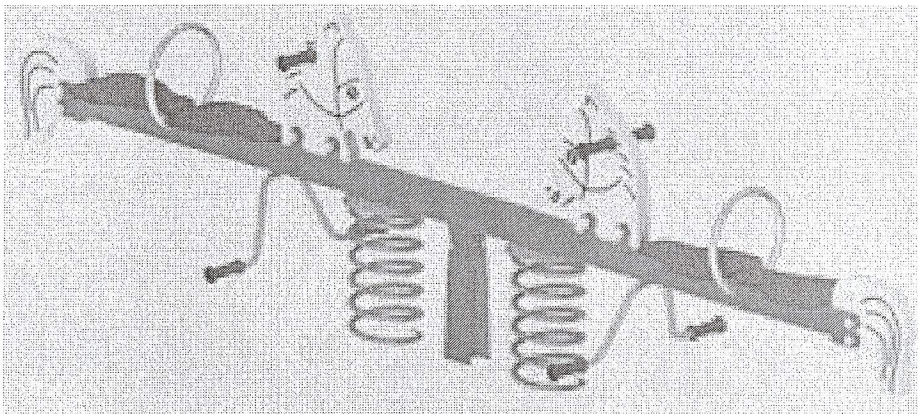
Długość 3,3

Szerokość 0,45

Wysokość 0,8

Strefa bezpieczeństwa 5,6 x 2,8

Liczba użytkowników 4 ✓



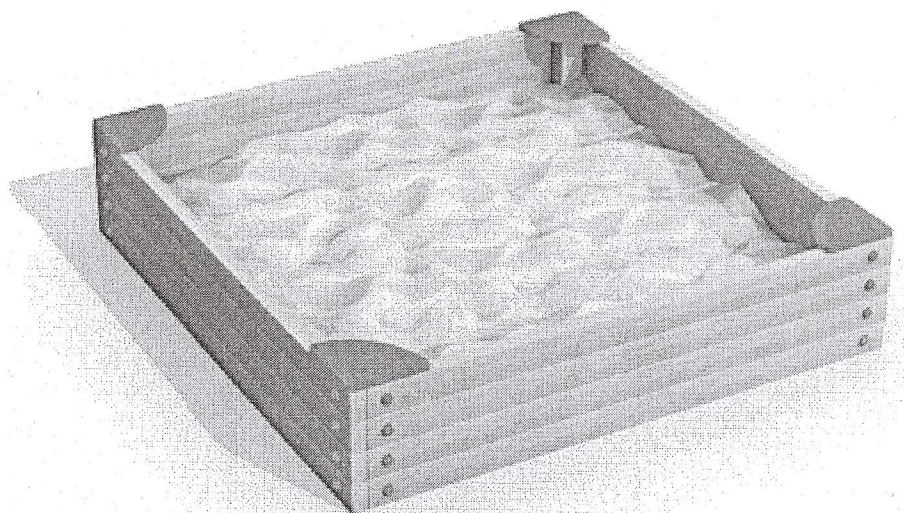
Piaskownica kwadratowa drewniana o boku 1,80m

DANE TECHNICZNE

- Wymiary urządzenia 1,80m x 1,80m
- Strefa funkcjonowania 4,80m x 4,80m
- Wysokość piaskownicy 0,40m
- Głębokość posadowienia - 0,40m
- Wykonana zgodnie z PN-EN1176-1 Wyposażenie placów zabaw. Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań.

MATERIAŁY

- Drewno modrzewiowe
- Słupki z drewna modrzewiowego
- Wkręty ocynkowane
- Zasłepki podwójne

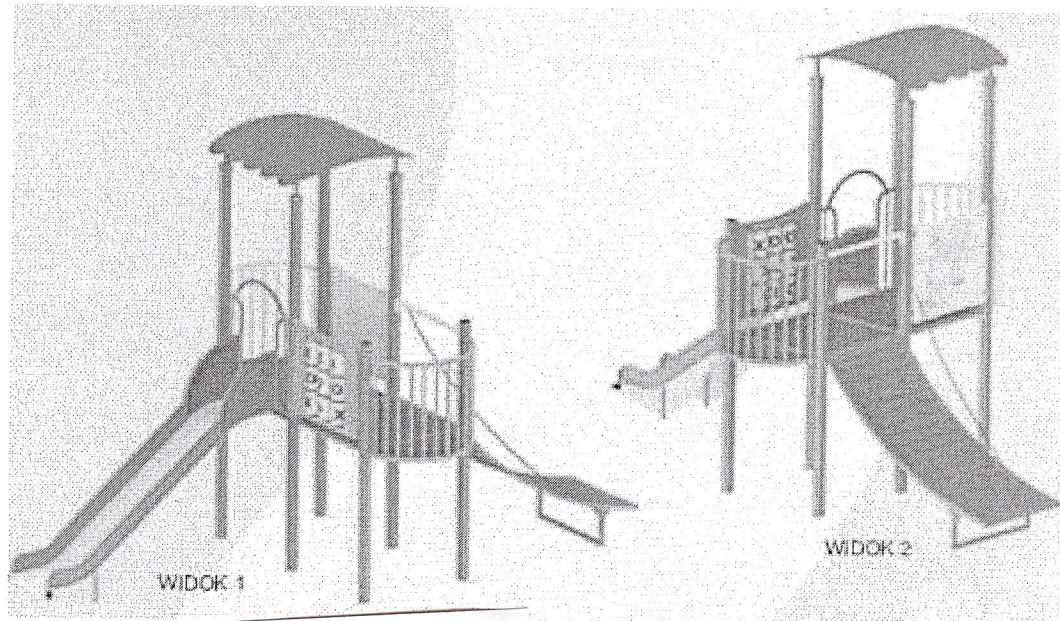


Zestaw rekreacyjny

- konstrukcja nośna z profilu zamkniętego 70x70 mm
- dach i wypełnienia boczne ze sklejki wodoodpornej powlekanej tworzywem 10 mm
- ześlizg z blachy nierdzewnej, wygłuszony płytą
- podłogi i przejścia ze sklejki antypoślizgowej 18 mm
- w jednym z wypełnień bocznych zamontowana gra „kółko – krzyżyk”
- możliwość wykonania dachu i wypełnień z tworzywa HDPE
- w opcji ześlizg plastikowy albo nierdzewny

Szerokość 2,64 x 4,3

Wysokość całkowita 2,91
Wysokość podłogi 1,2
Strefa bezpieczeństwa 5,7 x 7,8
Liczba użytkowników 8



Karuzela

- słup stalowy z rury \varnothing 114 mm, łożyskowany tocznie
- oparcie z rury \varnothing 33 mm
- talerz napędowy ze stali nierdzewnej
- platforma z blachy aluminiowej 3 mm ryflowanej
- siedziska plastikowe lub z tworzywa HDPE
- możliwość wykonania siedzisk ze sklejki wodoodpornej, powlekanej tworzywem 10 mm

Długość 1,5
Szerokość 1,5
Wysokość 0,66
Strefa bezpieczeństwa \varnothing 5,5
Liczba użytkowników 6

Starostwo Powiatowe
w Olsztynie
Plac Bema 5
10-516 Olsztyn
-19-

