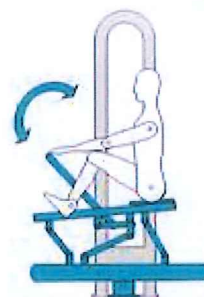


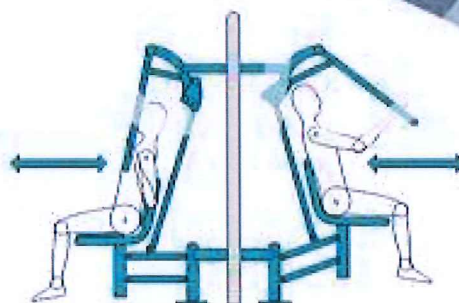
WIOŚLARZ



Funkcje:

Budowa masy mięśniowej obręczy barkowej, grzbietu, ramion i nóg. Poprawia ogólną kondycję organizmu. Uelastycznia odcinek lędźwiowy kręgosłupa.

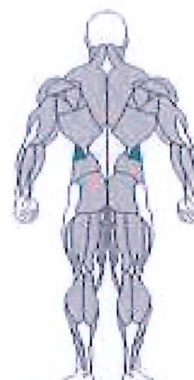
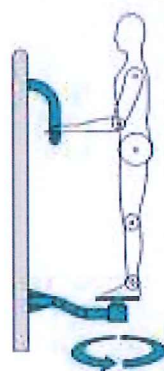
MASZYNA DO WYCISKANIA



Funkcje:

Wzmocnienie mięśni rąk, mięśni obręczy barkowej, mięśni klatki piersiowej oraz grzbietu. Poprawienie ogólnej kondycji organizmu.

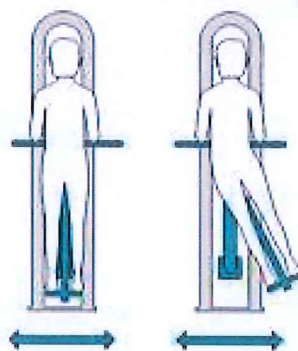
TWISTER



Funkcje:

Budowanie i wzmacnianie mięśni talii i brzucha, poprawia ruchomość stawów biodrowych i ogólną wydolność organizmu. Odpowiednie dla osób z bólami pleców odcinka krzyżowo-lędźwiowego.

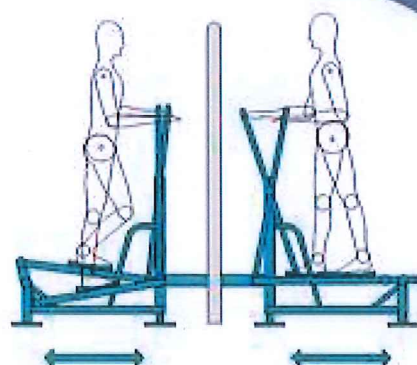
SURFER



Funkcje:

Wzmocnienie mięśni nóg, pasa biodrowego i mięśni ramion. Poprawa wydolności układu sercowo – naczyniowego i oddechowego.

ORBITREK



Funkcje:

Zwiększenie siły górnych i dolnych kończyn oraz pasa biodrowego, poprawa ruchomości stawów, poprawa ogólnej kondycji. Wzmocnienie układu oddechowego i poprawa krążenia krwi.

BIEGACZ



Funkcje:

Wzmocnienie mięśni nóg, rozciągnięcie ścięgien, poprawa elastyczności stawów. Wzmocnienie układu sercowo-naczyniowego i oddechowego. Poprawienie krążenia, utrata wagi ciała. Poprawa ogólnej kondycji organizmu.

ZJEŹDŻALNIA STANDARD NA KOTWACH STALOWYCH

DANE TECHNICZNE

wysokość 2,10 m

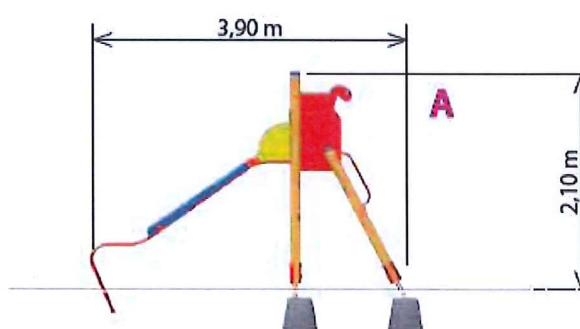
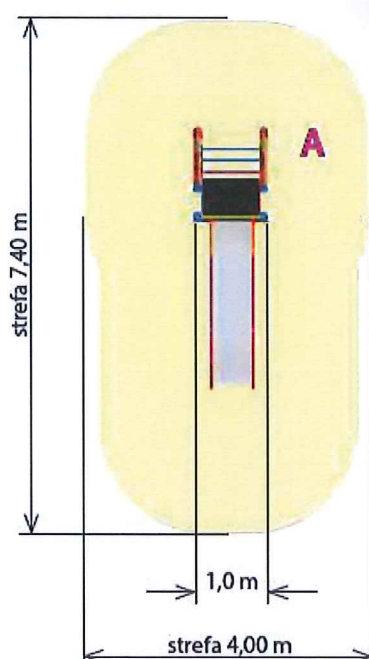
szerokość 1,00 m

długość 3,90 m

STREFA BEZPIECZEŃSTWA

szerokość 4,00 m

długość 7,40 m



POMOST WISZĄCY

DANE TECHNICZNE

wysokość 1,40 m

szerokość 1,00 m

długość 2,35 m

STREFA BEZPIECZEŃSTWA

szerokość 4,00 m

długość 5,35 m



Przeplotnia łańcuchowa ze słupkiem

DANE TECHNICZNE

wysokość 2,00 m

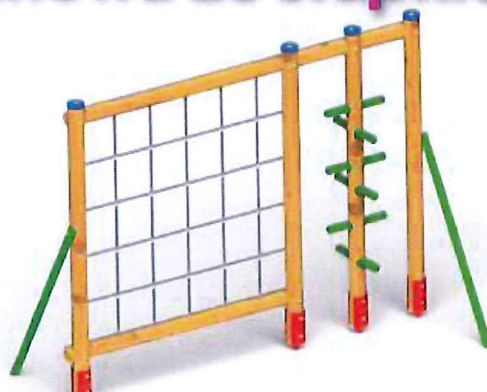
szerokość 1,20 m

długość 3,00 m

STREFA BEZPIECZEŃSTWA

szerokość 4,20 m

długość 6,70 m



Huśtawka Bocianie Gniazdo



KONSTRUKCJA:

TYP A: METALOWO-DREWNIANA

- kantówka* 100x100
- drewno toczone $\varnothing 120\text{mm}$
- belka z profilu zamkniętego 60x60x4mm
- siedzisko typu bocianie gniazdo
- łańcuch ocynkowany lub ze stali nierdzewnej

TYP B: METALOWA

- profil zamknięty 80x80x3mm
- belka z profilu zamkniętego 60x60x4mm
- siedzisko typu bocianie gniazdo
- łańcuch ocynkowany lub ze stali nierdzewnej

CHARAKTERYSTYKA URZĄDZENIA:

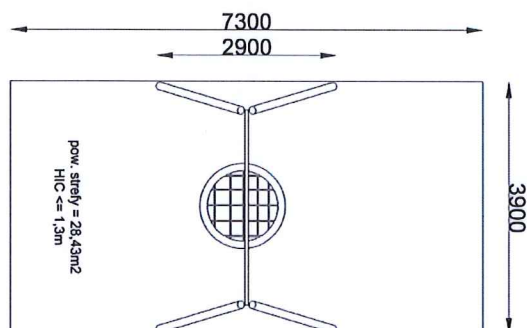
- przedział wiekowy: 4-10 lat
- wysokość upadku: 1,3m
- wymiary urządzenia: 2,9x3,9x2,2m
- wymiary strefy bezpieczeństwa: 7,3x3,9m
- powierzchnia strefy bezpieczeństwa: 28,43m²
- certyfikat TÜV Rheinland

NAWIERZCHNIA AMORTYZUJĄCA UPADK:

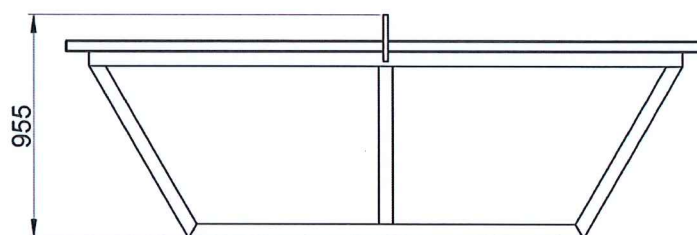
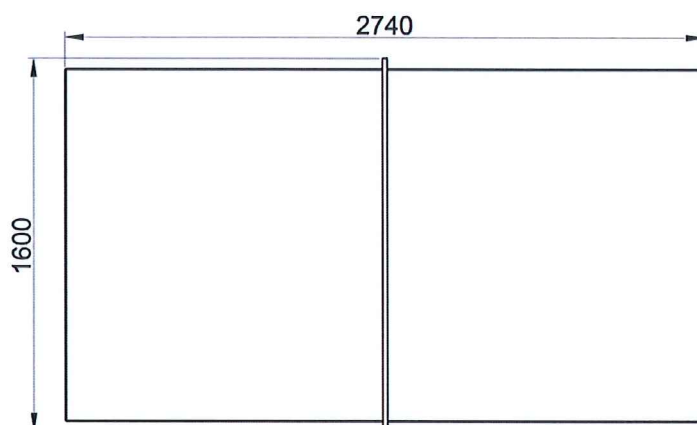
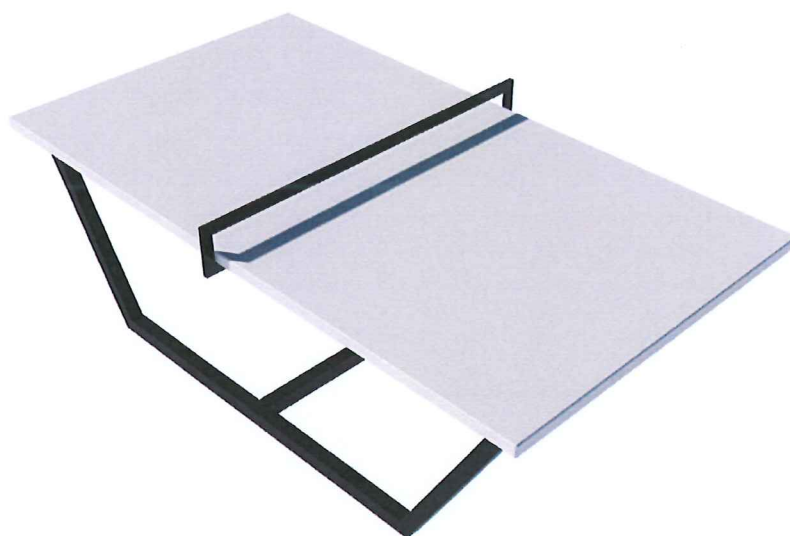
- nawierzchnia naturalna lub syntetyczna zgodna z normą PN-EN 1176-1:2009
- grubość dobrana do wysokości upadku

* wykonanie:

- drewno klejone
- drewno lite rdzeniowe
- drewno lite bezrdzeniowe



Stół do gry w ping-pong



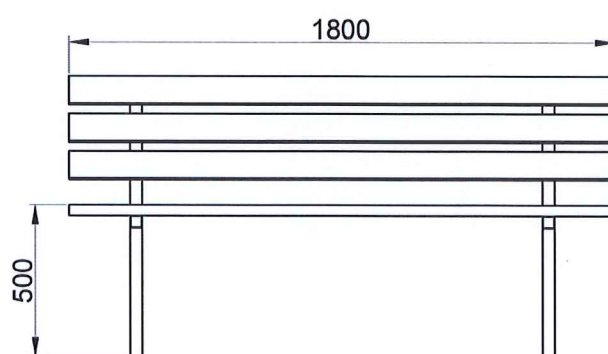
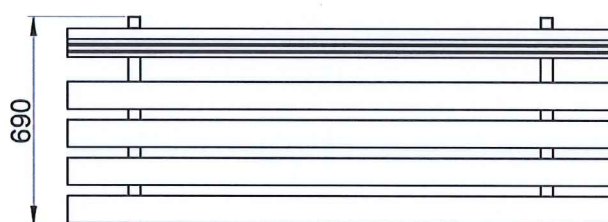
KONSTRUKCJA:

- profil stalowy 60x60x3mm
- profil stalowy 40x20x2mm
- elementy stalowe malowane proszkowo
- blat lastrykowy



WYMIARY: 2,74x1,52x0,7m

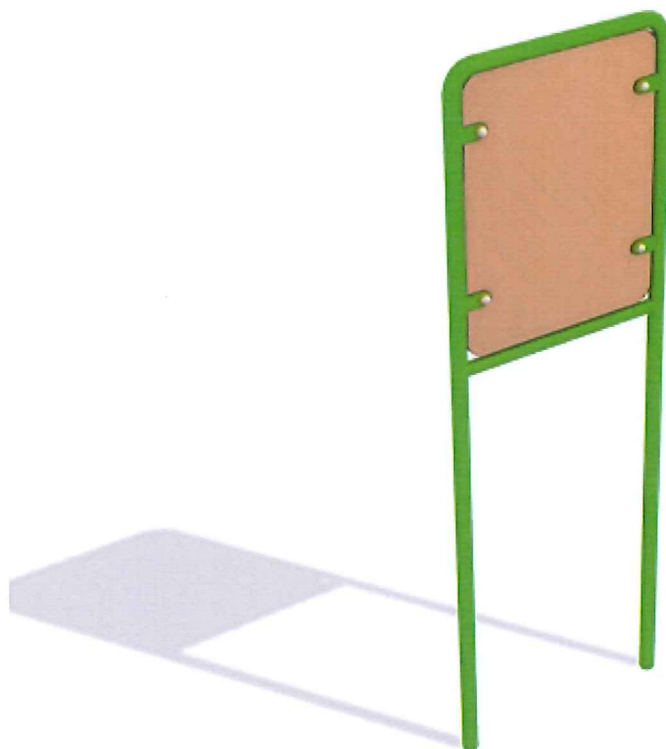
Ławka z oparciem prostym



- **KONSTRUKCJA:**
 - deski sosnowe wym. 36x90x1800mm malowane dwukrotnie lakierobejcą
 - profil stalowy 40x40x2mm
 - elementy stalowe malowane proszkowo

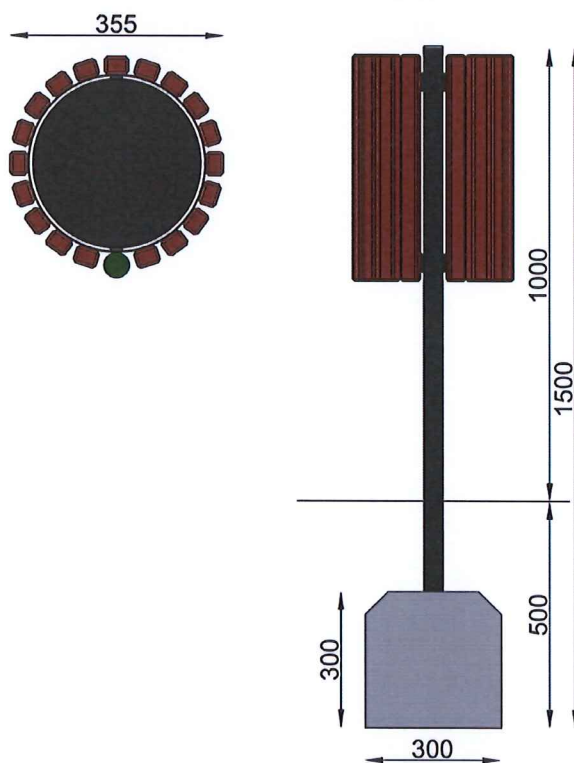
- **WYMIARY:** 1,8x0,68x0,83m

**Tablica metalowa
z profila z regulaminem**



- **KONSTRUKCJA:**
 - profil stalowy 40x40x2mm
 - profil stalowy 40x20x2mm
 - płyta alucobond
 - naklejka z folii samoprzylepnej
- **WYMIARY:** 0,6x0,04x2,0m
- **TREŚĆ REGULAMINU:**
 - korzystania z siłowni plenerowej
 - korzystania z placu zabaw
 - korzystania z urządzeń rekreacyjnych (ogólny)

Kosz na śmieci - wałec



- **KONSTRUKCJA:**
 - deski sosnowe wym. 30x40x500mm malowane dwukrotnie lakierobejcą
 - rura stalowa $\varnothing 42 \times 2,6 \text{ mm}$
 - wsad stalowy z blachy
 - elementy stalowe malowane proszkowo
- **WYMARY:** $\varnothing 0,35 \times 1,0 \text{ m}$

Stojaki rowerowe

