

Nazwa:

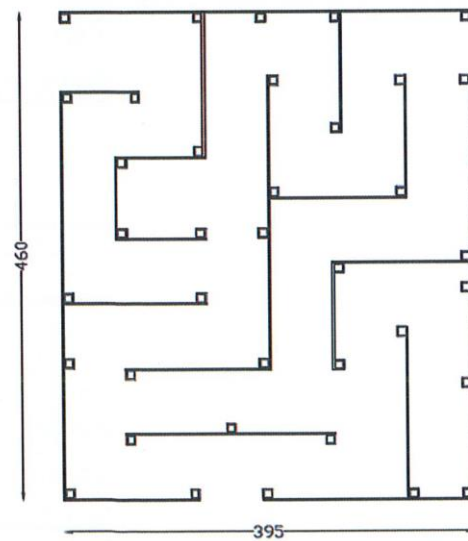
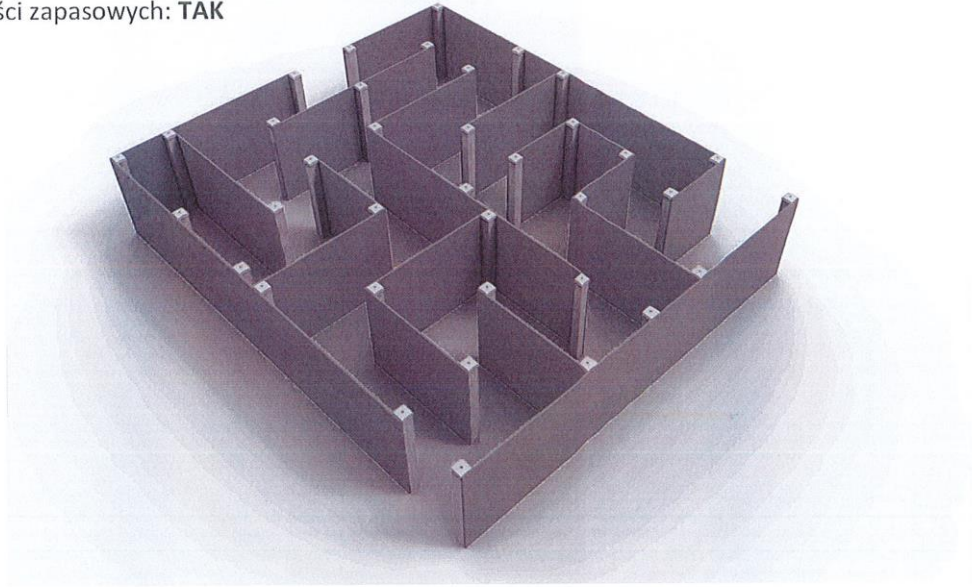
## Labirynt

---

Wymiary: 460x395 [cm]

Wysokość całkowita: 90 [cm]

Dostępność części zapasowych: **TAK**



### Dane materiałowo – konstrukcyjne:

**Elementy konstrukcyjne:** słupy nośne drewno klejone

**Ścianki:** płyta HDPE

**Śruby:** zabezpieczone w plastikowych osłonach

**Kotwienie:** zagłębione 60 cm w gruncie, częściowo betonowane na płaskim terenie

Nazwa :

**Ławka z oparciem**

---



**Wymiary urządzenia :**

Wysokość całkowita : 80 (cm)

Szerokość : 57 (cm)

Długość : 206 (cm)

Dostępność części zapasowych: **TAK**

**Dane materiałowo – konstrukcyjne:**

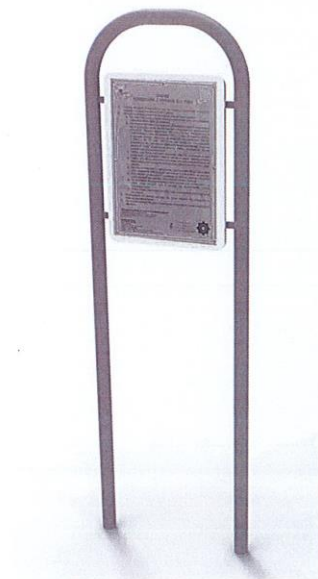
Elementy konstrukcyjne : rury stalowe malowane, płyta HDPE.

Kotwienie : zagłębione 60 cm w gruncie, częściowo betonowane na płaskim terenie.

Nazwa :  
**Regulamin**

---

Wymiary : 55 x 5 [cm]  
Wysokość całkowita : 180 [cm]  
Dostępność części zapasowych: **TAK**



**Dane materiałowo – konstrukcyjne:**

**Elementy konstrukcyjne:** stal malowana proszkowo.

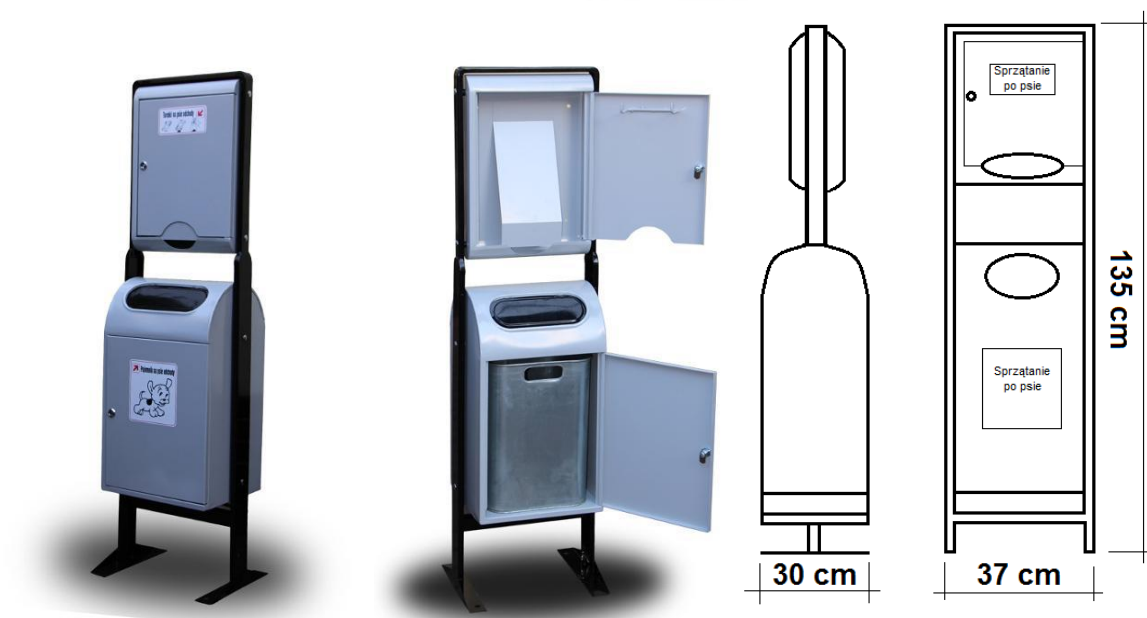
**Śruby:** zabezpieczone w plastikowych osłonach.

**Kotwienie:** zagłębione 60 cm w gruncie, częściowo betonowane na płaskim terenie.

## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Nazwa:

Kosz na psie odchody (drewniane wstawki)



Zestaw złożony z podajnika standardowych workczków foliowych na psie odchody oraz z kosza do pozostawienia w nim zebranych nieczystości. Znajduje zastosowanie w parkach, przy ciągach spacerowych oraz na terenach rekreacyjnych. Obecność psich stacji zobowiązuje i znacznie mobilizuje właścicieli do sprzątania po swoich psach.

Cechy produktu:

- ☐ dystrybutor i kosz wykonane z blachy ocynkowanej, malowanej proszkowo,
- ☐ stelaż wykonany z zamkniętych profili stalowych, nie ma wewnętrznej korozji,
- ☐ wyposażony w wewnętrzne, wyjmowane wiadro ocynkowane 35 l,
- ☐ otwór wrzutowy samoczynnie zasłaniany klapą po wrzuceniu worka,
- ☐ wyposażony w podajnik na workczki jednorazowe, załadunek kilkuset worków,
- ☐ podajnik i kosz zamykane kluczem „trójkąt”,
- ☐ podstawa kosza przystosowana do przykręcenia do twardego podłoża,
- ☐ opcjonalnie możliwe wykonanie wersji stojaka dostosowanego do zakotwiczenia w gruncie,
- ☐ kolory: czerwony, szary, zielony, pomarańczowy, inne po uzgodnieniu,
- ☐ kolorowe opisy informują o przeznaczeniu i propagują sprzątanie po psach,
- ☐ wymiary: 135 x 37 x 30 cm (wys. x szer. x gł.). Waga: ok. 30 kg

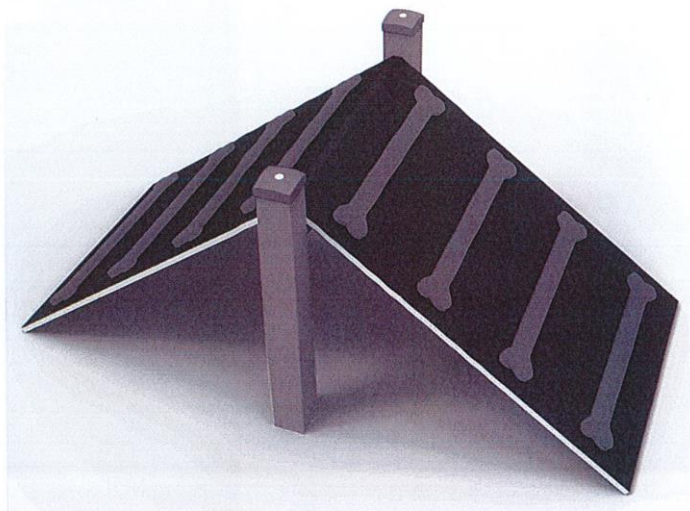
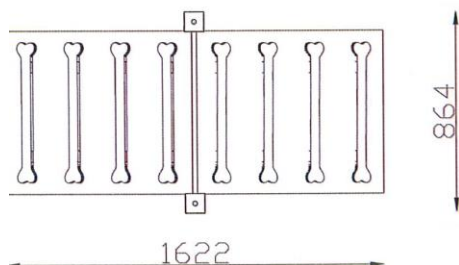
Nazwa :  
**Szałas mały**

---

Wymiary : 86 x 162 (cm)

Wysokość całkowita : 72 (cm)

Dostępność części zapasowych: **TAK**



**Dane materiałowo – konstrukcyjne:**

**Elementy konstrukcyjne:** słupy nośne profile 80 x 80, stal malowana proszkowo.

**Kości:** płyta HDPE.

**Podesty:** sklejka antypoślizgowa.

**Śruby:** zabezpieczone w plastikowych osłonach.

**Kotwienie:** zagłębione 60 cm w gruncie, częściowo betonowane na płaskim terenie.

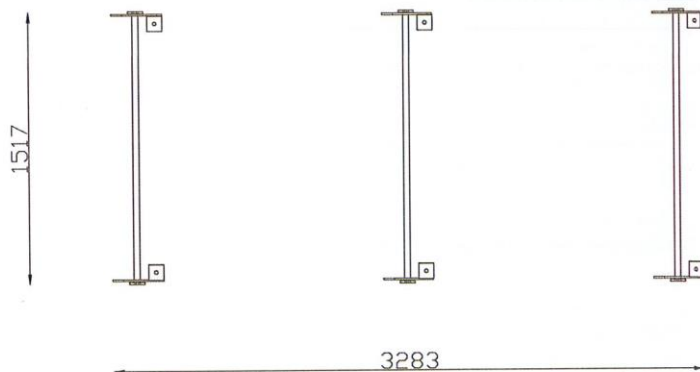
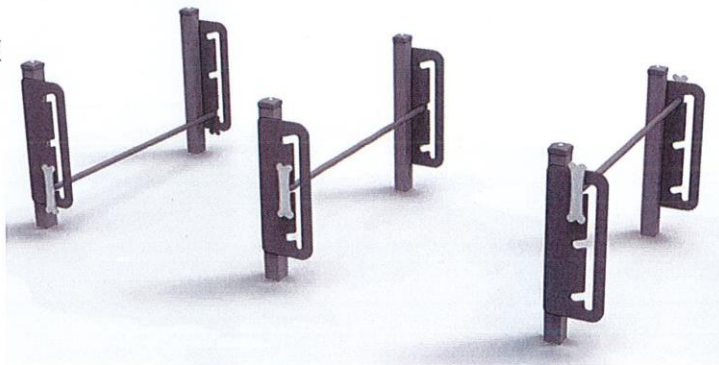
Nazwa :

## Drążki do przeskoków z regulacją na 3

Wymiary : 328 x 152 (cm)

Wysokość całkowita : 93 (cm)

Dostępność części zapasowych: **TAK**



### Dane materiałowo – konstrukcyjne:

**Elementy konstrukcyjne:** słupy nośne profile 80 x 80, stal malowana proszkowo, płyta HDPE.

**Śruby:** zabezpieczone w plastikowych osłonach.

**Kotwienie:** zagłębione 60 cm w gruncie, częściowo betonowane na płaskim terenie.



Nazwa:

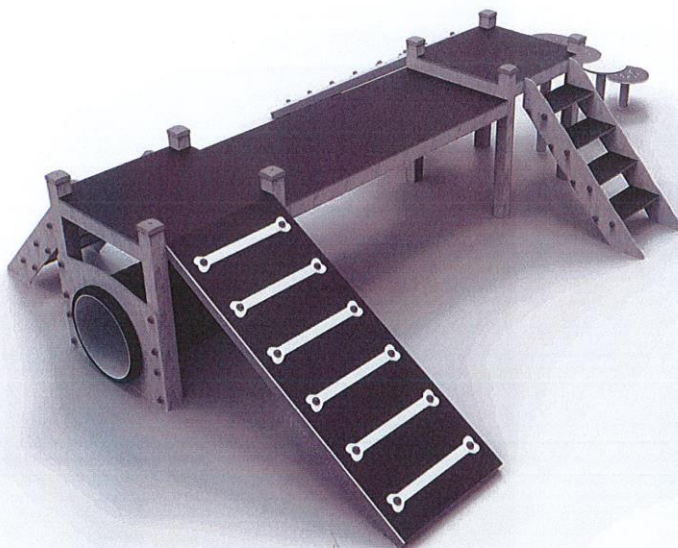
## Zestaw Dog Park 1

---

Wymiary: 548 x 411 [cm]

Wysokość całkowita: 110 [cm]

Dostępność części zapasowych: TAK



### Dane materiałowo – konstrukcyjne:

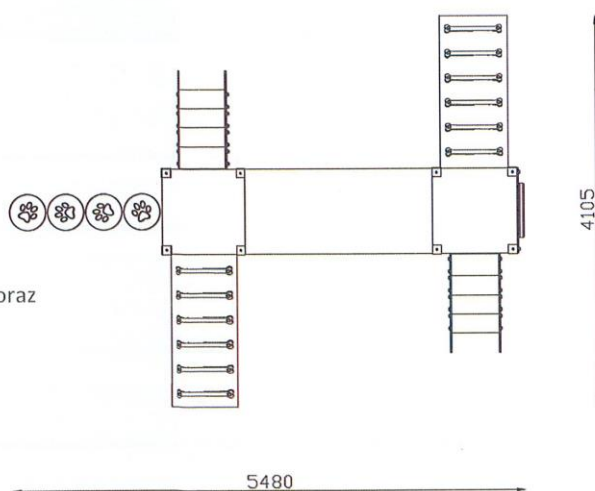
**Elementy konstrukcyjne:** słupy nośne drewno klejone oraz stal malowana proszkowo

**Podesty:** sklejka antypoślizgowa

**Elementy ozdobne oraz grzybki:** płyta HDPE

**Śruby:** zabezpieczone w plastikowych osłonach

**Kotwienie:** zagłębione 60 cm w gruncie, częściowo betonowane na płaskim terenie



Nazwa :

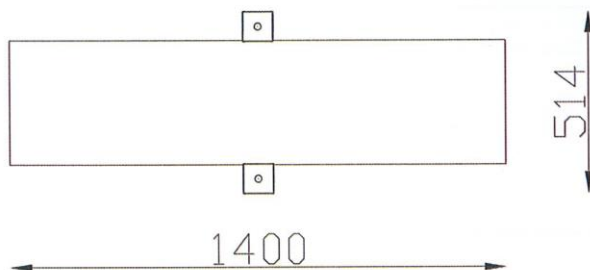
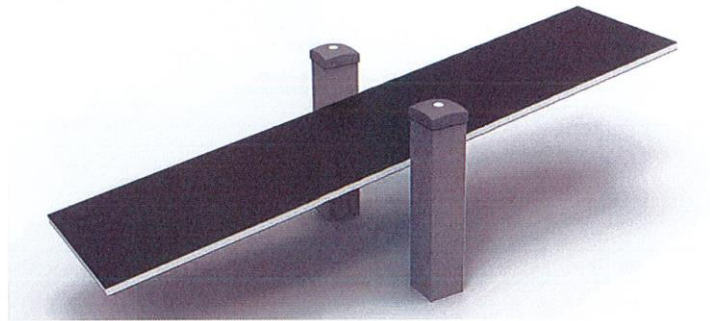
## Równoważnia mała

---

Wymiary : 51 x 140 (cm)

Wysokość całkowita : 41 (cm)

Dostępność części zapasowych: **TAK**



### Dane materiałowo – konstrukcyjne:

**Elementy konstrukcyjne:** słupy nośne profile 80 mm x 80 mm, stal malowana proszkowo.

**Podesty:** sklejka antypoślizgowa.

**Śruby:** zabezpieczone w plastikowych osłonach.

**Kotwienie:** zagłębione 60 cm w gruncie, częściowo betonowane na płaskim terenie.



Nazwa :

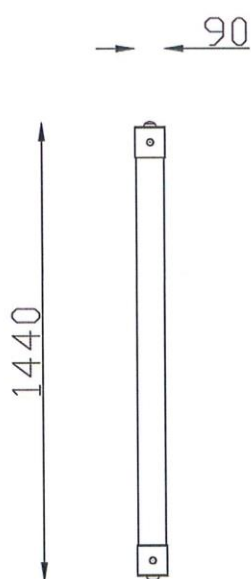
## Obręcz do przeskoków

---

Wymiary : 140 x 9 (cm)

Wysokość całkowita : 182 (cm)

Dostępność części zapasowych: **TAK**



### Dane materiałowo – konstrukcyjne:

**Elementy konstrukcyjne:** słupy nośne drewno klejone 90 x 90 mm, płyta HDPE.

**Śruby:** zabezpieczone w plastikowych osłonach.

**Kotwienie:** zagłębione 60 cm w gruncie, częściowo betonowane na płaskim terenie.

Nazwa :

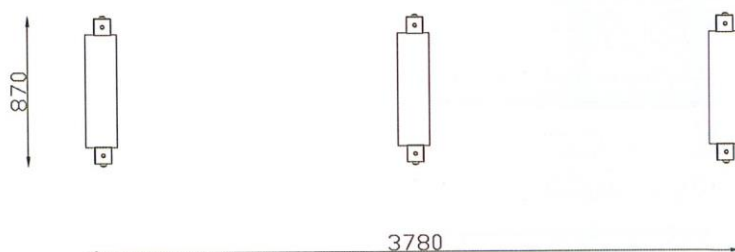
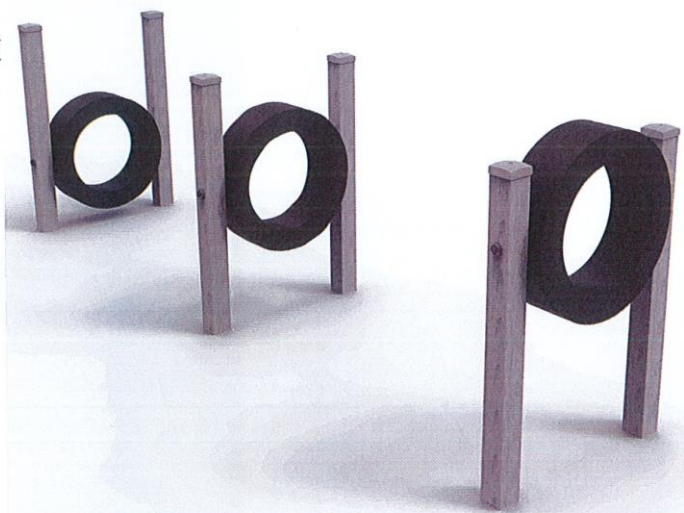
## Obręcze do przeskoków o zmiennej wysokości

---

Wymiary : 87 x 378 (cm)

Wysokość całkowita : 120 (cm)

Dostępność części zapasowych: **TAK**



### Dane materiałowo – konstrukcyjne:

**Elementy konstrukcyjne:** słupy nośne drewno klejone 90 x 90 mm, opony.

**Śruby:** zabezpieczone w plastikowych osłonach.

**Kotwienie:** zagłębione 60 cm w gruncie, częściowo betonowane na płaskim terenie.

Nazwa:

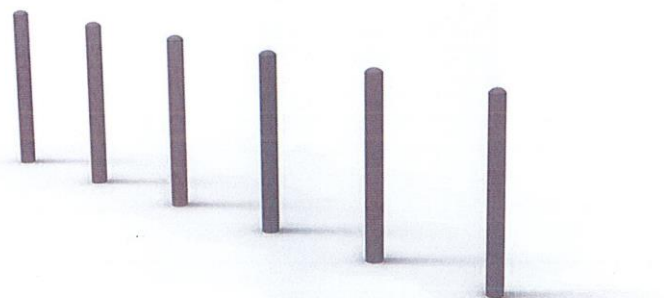
## Słupki do slalomu

---

Szerokość:  $\varnothing 6$ [cm]

Wysokość całkowita: 82 [cm]

Dostępność części zapasowych: **TAK**



### Dane materiałowo – konstrukcyjne:

**Elementy konstrukcyjne:** słupy stalowe o profilu okrągłym  $\varnothing 60$ , stal malowana proszkowo

**Kotwienie:** zagłębione 60 cm w gruncie, częściowo betonowane na płaskim terenie