



Urządzenie jest zgodne z normą PN-EN 16630.



lp	Nazwa elementu	Kod	ilość	uwagi
1	Drabinki panelowe	DPA 140/195	1	Wys. 220 cm
2	Drabinki poziome z uchwytami	DPU 135/240	1	Wys. 230 cm
3	Drążki ukośne	DU 160	1	Wys. 230 cm
4	Drążki pojedyncze	D 120	1	Wys. 190 cm
5	Ławeczka skośna	LPS 1	1	
6	Drążki pojedyncze	D 90	1	
6	Słupy	S90x90	9	
7	Drążki brzuszki	DB	2	
8	Drążki podwójne	DB2 50	3	

#### MATERIAŁY:

Słupy wykonane z profilu stalowego 90x90x2,5 ze stali S235, cynkowanej i malowanej proszkowo.

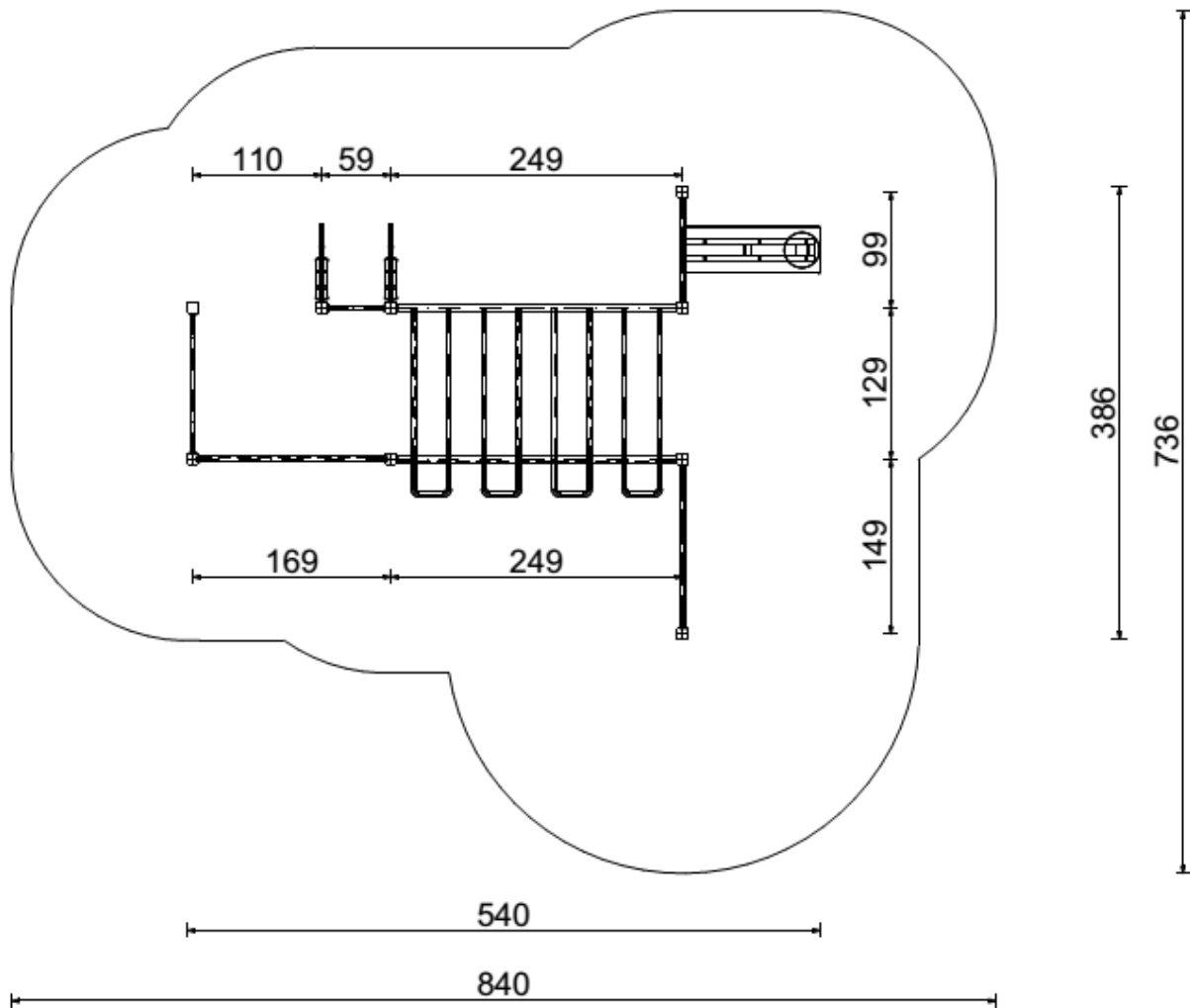
Drążki – o przekroju  $\varnothing 42,4 \times 2,4$ ;  $\varnothing 60,3 \times 3,2$ ;  $\varnothing 35 \times 1,5$  [mm], ze stali S235, cynkowanej i malowanej proszkowo, lub z stali nierdzewnej  $\varnothing 40 \times 1,5$ ;  $\varnothing 60 \times 2$ ;  $\varnothing 30 \times 2$  [mm]

Posadowienie – bezpośrednio zakotwione słupów w gruncie przez zabetonowanie.

Siedziska i podłokietniki wykonane z sklejki wodoodpornej opcjonalnie z płyty HDPE, lub płyty HDPE antypoślizgowej.

#### MONTAŻ:

- wyroby związane z gruntem na stałe zgodnie z dokumentacją zestawu,
- montażu dokonują wyspecjalizowane ekipy montażowe producenta.



#### DANE TECHNICZNE:

- Gabaryty urządzenia 5,40 x 3,86 m
- Strefa funkcjonowania 7,36 x 8,40 m
- Wysokość urządzenia 2,40m
- Głębokość posadowienia -0,8 m

#### INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:

- Urządzenie przeznaczone jest do montażu na przestrzeni ogólnodostępnej.
- Zestaw sprawnościowy przeznaczony jest dla osób posiadających wzrost powyżej 140 cm
- Korzystanie z urządzenia w przypadku dzieci i młodzieży powinno odbywać się pod nadzorem osoby dorosłej.
- Urządzenie powinno być użytkowane zgodnie z przeznaczeniem.
- Liczba osób mogących jednocześnie przebywać na urządzeniu nie powinna przekraczać 6.