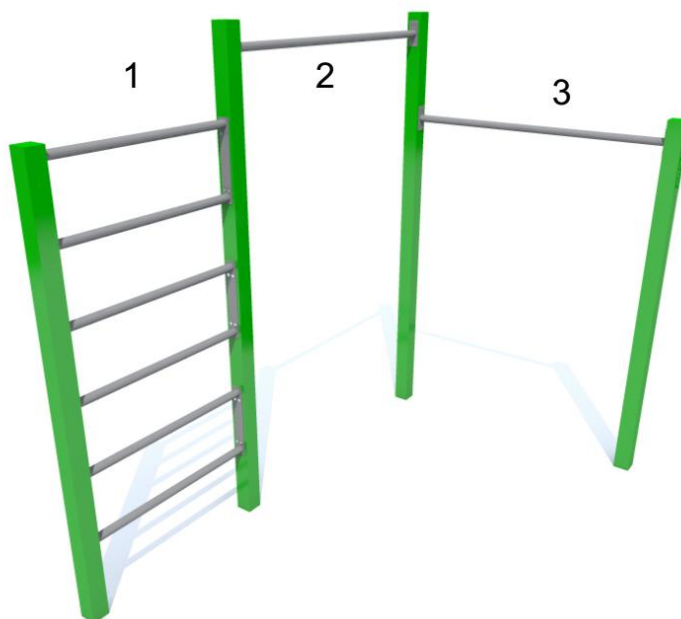




Urządzenie jest zgodne z normą PN-EN 16630:2015-06



lp	Nazwa elementu	Kod	ilość	uwagi
1	Drażki podwójne	D2 100	3	
2	Drażki pojedyncze	D 160	1	Wys. montażu 250 cm
3	Drażki pojedyncze	D 150	1	Wys. montażu 200 cm
4	Słupy proste	S	4	2x330cm, 1x290 cm, 1x280 cm

#### MATRIAŁY:

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

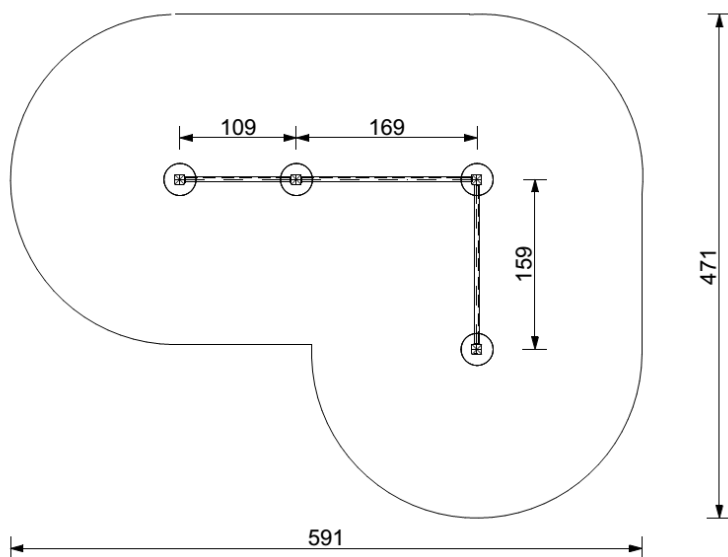
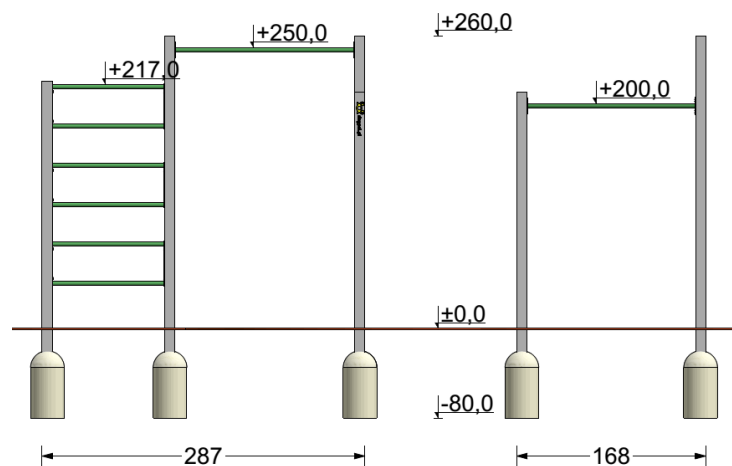
Drażki – o przekroju  $\varnothing 42,4 \times 2,4$ ;  $\varnothing 42,4 \times 3,2$ ;  $\varnothing 60,3 \times 3,2$ ;  $\varnothing 40 \times 2$ ;  $\varnothing 35 \times 1,5$ ;  $\varnothing 42,4 \times 3,2$ ;  $\varnothing 42,4 \times 2,9$  [mm], ze stali S235, cynkowanej i malowanej proszkowo, lub 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 1,68 x 2,87 m
- Strefa funkcjonowania 4,71 x 5,91 m
- Wysokość maksymalna urządzenia ~ 2,60m
- 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 3.