

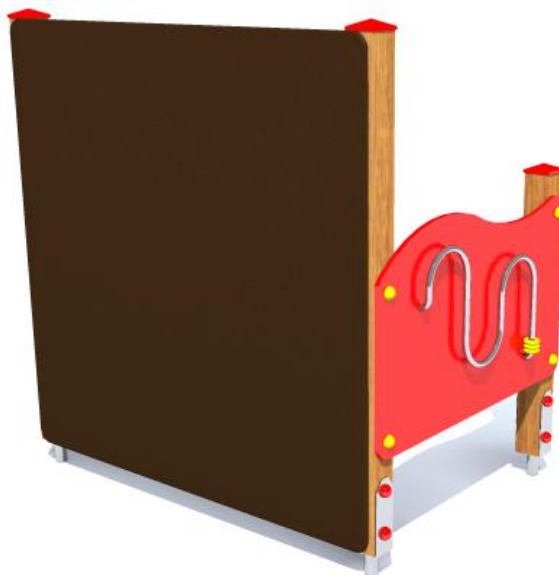


Karta techniczna zestawu zabawowego „Ścianka edukacyjna tablica rysunkowa z płytą koraliki”

skonstruowanego z elementów systemu budowy urządzeń zabawowych firmy „Ringpol”

Urządzenie jest zgodne z normą PN-EN 1176 i jej odpowiednimi zeszytami.

Zestaw łatwodostępny



lp	Nazwa elementu	Kod	ilość	uwagi
1	Tablica rysunkowa	Tr	1	
2	Płyta koraliki	Ed18	1	
3	Słup	S	3	

MATERIAŁY:

Słupy - drewno iglaste, klejone warstwowo, o przekroju kwadratowym 90 x 90 mm, impregnowane środkami zapobiegającymi gniciu i łatwopalności, w opcji pokryte mieszanką gumowo-poliuretanową (opcja wykończenia „FLEXICOAT”).

Pozostałe elementy drewniane pokryte warstwą impregnatu typu DREWNOLIT.

Elementy stalowe, ocynkowane (w opcji malowane); drabinki wykonane ze stali nierdzewnej.

Ślizgi zjeżdżalni z blachy nierdzewnej. Daszki i osłony wykonane z płyty HDPE.

Elementy linowe wykonane z liny $\varnothing 16$ nylonowej z rdzeniem stalowym, montowane przy pomocy specjalnych zacisków.

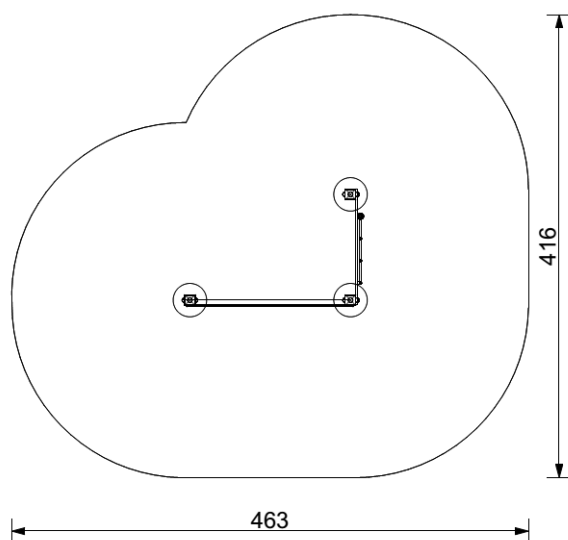
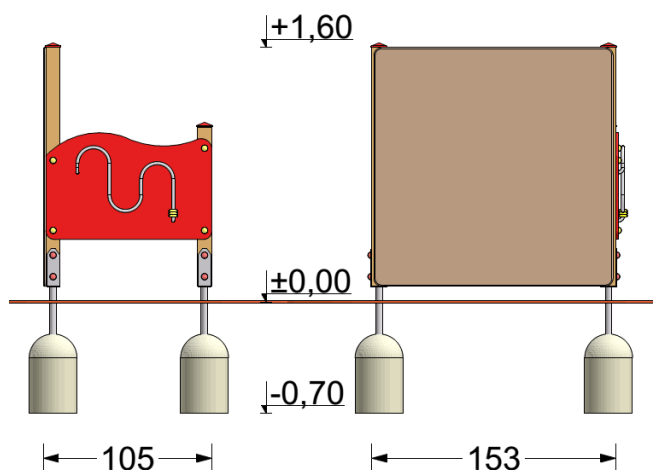
Posadowienie – stopy stalowe, ocynkowane zakotwione w gruncie przez zabetonowanie.

MONTAŻ:

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



Karta techniczna zestawu zabawowego „Ścianka edukacyjna tablica rysunkowa z płytą koraliki”
skonstruowanego z elementów systemu budowy urządzeń zabawowych firmy „Ringpol”



DANE TECHNICZNE:

- Grupa wiekowa do 13 lat
- Gabaryty urządzenia 1,05x 1,53 m
- Strefa funkcjonowania 4,16 x 4,63 m
- Wysokość maksymalna ~ 1,60 m
- Głębokość posadowienia -0,7 m
- Wysokość swobodnego upadku \leq nie dotyczy

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:

- Urządzenie przeznaczone jest do montażu na przestrzeni ogólnodostępnej.
- Zestaw zabawowy jest łatwodostępny dla wszystkich grup wiekowych.
- Wiek użytkowników mogących korzystać samodzielnie z urządzenia powyżej 3 lat.
- Korzystanie z urządzenia powinno odbywać się pod nadzorem osoby dorosłej.
- Liczba dzieci mogących jednocześnie przebywać na urządzeniu nie powinna przekraczać 2.
- Urządzenie powinno być użytkowane zgodnie z przeznaczeniem.