



Karta techniczna ścianki edukacyjnej „Ścianka edukacyjna zegar”  
skonstruowanego z elementów systemu budowy urządzeń zabawowych firmy „Ringpol”

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

**Zestaw trudnodostępny**



lp	Nazwa elementu	Kod	ilość	uwagi
1	słup	S	2	100cmx2
2	Zabudowa (zabudowa HDPE )	bk	1	zegar

**MATERIAŁY:**

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

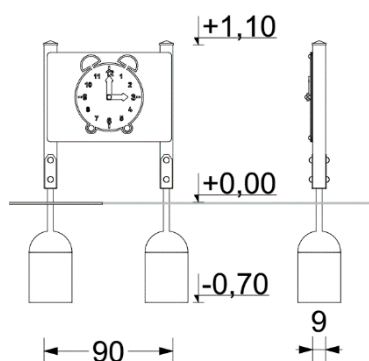
Elementy drewniane pokryte warstwą impregnatu typu DREWNOLIT.

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

Daszki i osłony wykonane z płyty HDPE. Ścianki wspinaczkowe wykonane ze sklejki wodoodpornej.

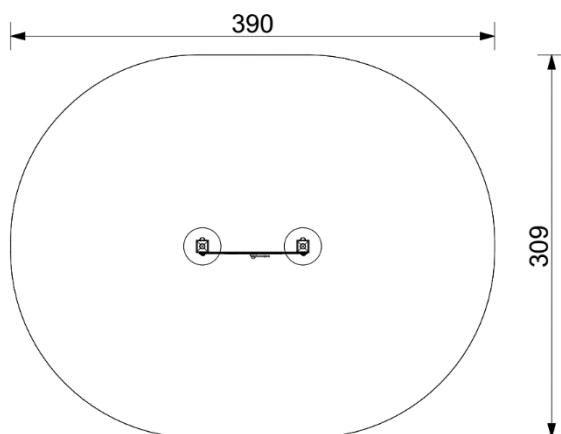
Elementy linowe wykonane z liny  $\varnothing 16$  nylonowej z rdzeniem stalowym, montowane przy pomocy specjalnych zacisków.

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





Karta techniczna ścianki edukacyjnej „**Ścianka edukacyjna zegar**”  
skonstruowanego z elementów systemu budowy urządzeń zabawowych firmy „Ringpol”



**DANE TECHNICZNE:**

- Grupa wiekowa do 13 lat
- Gabaryty urządzenia 0,90 x 0,09 m
- Strefa funkcjonowania 3,90 x 3,09 m
- Wysokość maksymalna ~ 1,10 m
- Głębokość posadowienia -0,7 m

**MONTAŻ:**

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

**INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:**

- Urządzenie przeznaczone jest do montażu na przestrzeni ogólnodostępnej.
- Zestaw zabawowy jest trudnodostępny dla wszystkich grup wiekowych.
- Wiek użytkowników mogących korzystać samodzielnie z urządzenia powyżej 3 lat.
- Korzystanie z urządzenia powinno odbywać się pod nadzorem osoby dorosłej.
- Urządzenie powinno być użytkowane zgodnie z przeznaczeniem.
- Liczba dzieci mogących jednocześnie przebywać na urządzeniu nie powinna przekraczać 1.