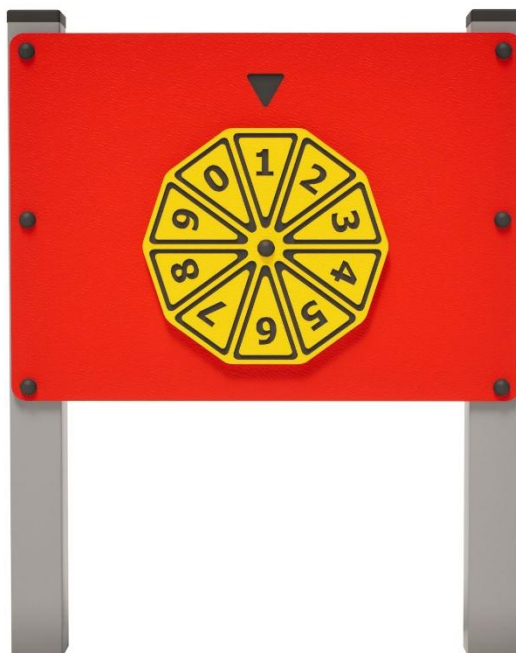




Karta techniczna **tablicy manipulacyjnej STE_37**

skonstruowanego z elementów systemu budowy urządzeń zabawowych firmy „Ringpol”
Urządzenie jest zgodne z normą PN-EN 1176 i jej odpowiednimi zeszytami.

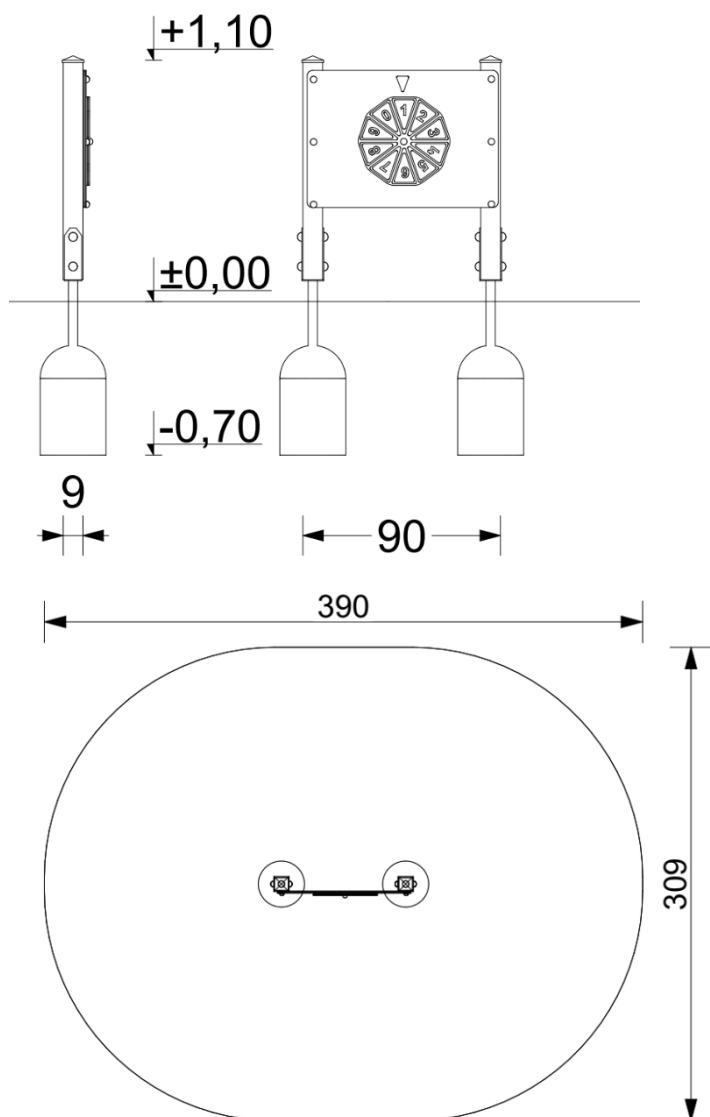


MATERIAŁY:

Słupy wykonane z profilu stalowego 80x80 ze stali S235, cynkowanej i malowanej proszkowo.
Elementy ze stali nierdzewnej i elementy z płyty HDPE.



Karta techniczna tablicy manipulacyjnej STE_37



DANE TECHNICZNE:

- Gabaryty urządzenia ~ 0,9 x 0,10 m
- Strefa funkcjonowania ~ 3,9 x 3,10 m
- Wysokość maksymalna ~ 1,1 m
- Głębokość posadowienia -0,6 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 w przestrzeni ogólnodostępnej.
- 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