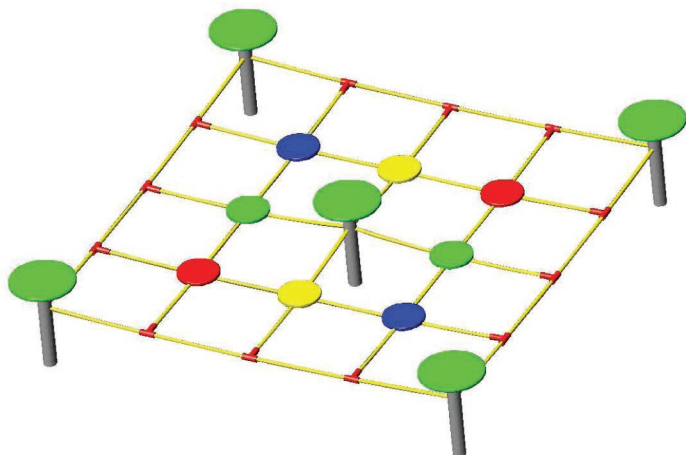
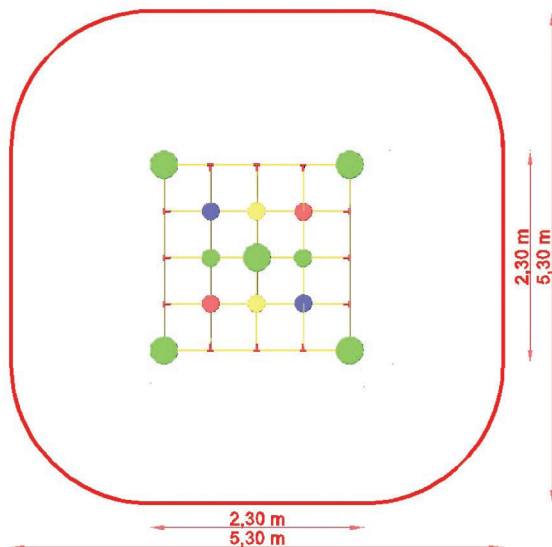


Słupki do balansowania z pomostem linowym

Widok



Strefa bezpieczeństwa



WYMIARY URZĄDZENIA

Urządzenie	2,30 x 2,30 m
Strefa bezpieczeństwa	5,30 x 5,30m
Powierzchnia strefy	26,20 m ²
Obwód strefy	18,80 m
Max. wysokość swobodnego upadku	0,45 m
Wysokość całkowita	0,45 m

*Wymiary podano z dokładnością do 5 cm.

ZASTOSOWANE MATERIAŁY

- **Konstrukcja** - słupki wykonane z rur malowanych proszkowo farbami odpornymi na ścieranie i warunki atmosferyczne.
- **Talerze** wykonane z różnokolorowych płyt HDPE.
- **Pomost linowy** wykonany z lin polipropylenowych wzmocnionych wewnętrznym splotem stalowym. Liny połączone łącznikami wykonanymi z wysokoudarowego tworzywa.

SPOSÓB MONTAŻU- słupki zabetonowane w gruncie.

UWAGA!

Produkcja naszych wyrobów podlega ciągłym procesom ulepszania jakości oraz kontrolom bezpieczeństwa, dlatego przedstawione rysunki mają charakter poglądowy, a realny wygląd przedstawionych urządzeń może nieznacznie odbiegać od wizualizacji.