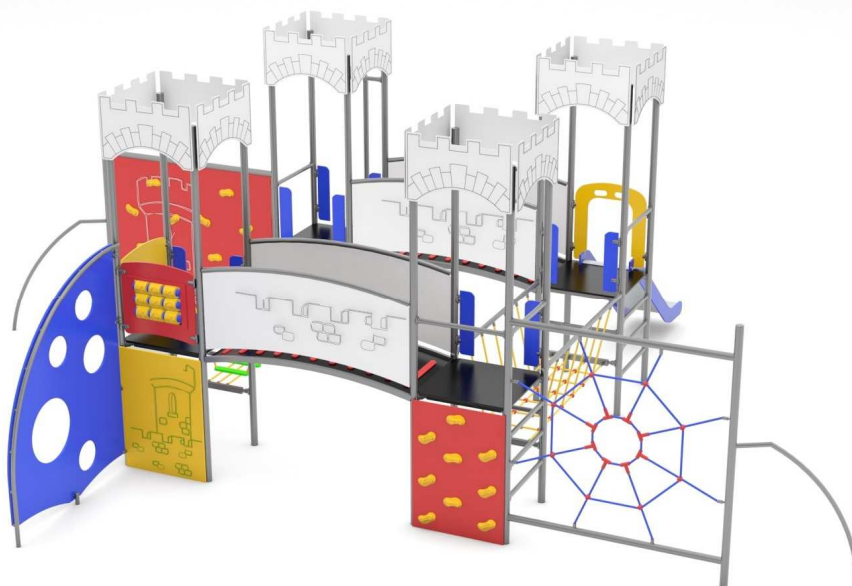


Zestaw MM-0105

Widok

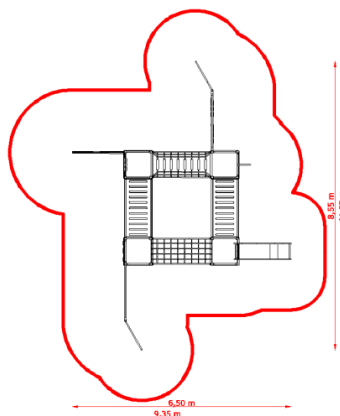


WYMIARY URZĄDZENIA

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Urządzenie | 6,50 x 8,55 m |
| Strefa bezpieczeństwa | 9,35 x 11,55 m |
| Powierzchnia strefy | 66,90 m ² |
| Obwód strefy | 35,80 m |
| Wysokość swobodnego upadku | 1,80 m |
| Wysokość zestawu | 3,40 m |

*Wymiary podano z dokładnością do 5 cm

STREFA BEZPIECZEŃSTWA



WYKAZ ELEMENTÓW

- Wieża – 1,10 m – 4 szt.;
- Dach „zamek” – 4 szt.;
- Zjeżdżalnia bokami z tworzywa – 1,10 m – 1 szt.;
- Pomost linowy (L1800) - 1 szt.;
- Pomost z klockami (L1800) - 1 szt.;
- Pomost łukowy (L1800) – 2 szt.;

- Barierka kółko i krzyżek – 1 szt.;
- Drabinka – 3 szt.;
- Wejście wspinaczkowe – 1 szt.;
- Ścianka wspinaczkowa – 2 szt.;
- Przeplotnia linowa – 1 szt.;
- Zjazd strażacki – 1 szt.;
- Wypełnienia pod wieżami „zamek”

ZASTOSOWANE MATERIAŁY

- Konstrukcja wykonana ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo.
- Daszek oraz bariery wykonane z kolorowych płyt HDPE.
- Podłoga – antypoślizgowa z tworzywa.
- Zjeżdżalnia- ślizg wykonany ze stali nierdzewnej z bokami z HDPE.
- Pomost linowy, przeplotnia – wykonane z lin polipropylenowych śr. 16 mm, z wewnętrznym splotem stalowym, łączniki z tworzywa wysokoudarowego.
- Ścianki wspinaczkowe – z tworzywa HDPE, wyposażone w chwyt z tworzywa na bazie żywic.

SPOSÓB MONTAŻU - słupy zabetonowane w gruncie, poziom posadowienia - 0,70 m.

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.