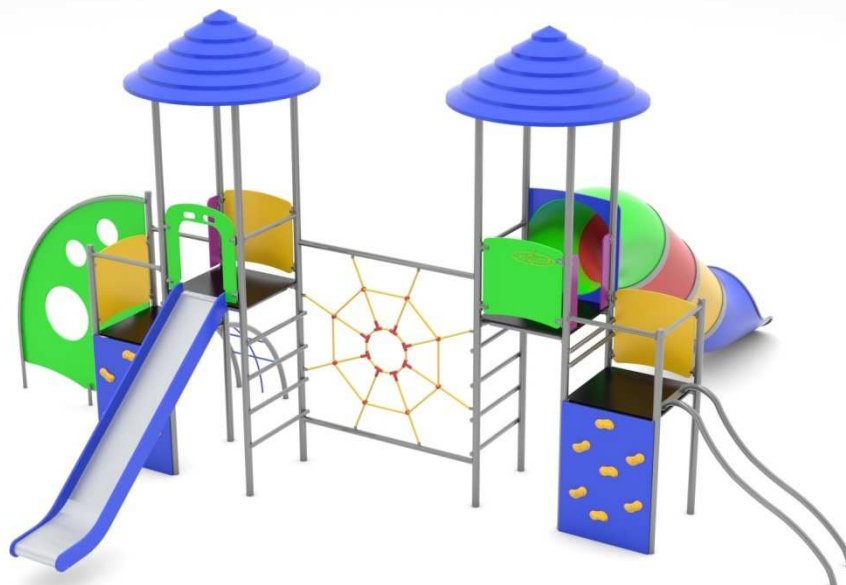


Zestaw MM-0607

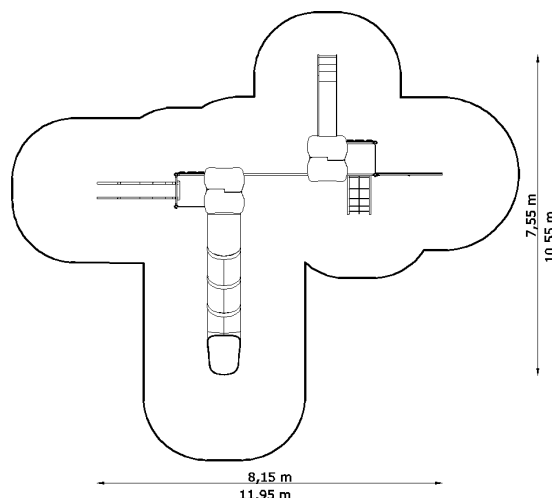
Widok


WYMIARY URZĄDZENIA

Urządzenie	8,15 x 7,55 m
Strefa bezpieczeństwa	11,95 x 10,55 m
Powierzchnia strefy	64,85 m ²
Obwód strefy	39,20 m
Wysokość swobodnego upadku	1,95 m
Wysokość zestawu	3,90 m

*Wymiary podano z dokładnością do 5 cm

STREFA BEZPIECZEŃSTWA



WYKAZ ELEMENTÓW

- Wieża – 1,50 m – 2 szt.
- Wieża – 1,10 m – 2 szt.
- Dach - 2 szt.
- Zjeżdżalnia – 1,50 m – 1 szt.
- Zjeżdżalnia tubowa – 1,50 m – 1 szt.
- Zjeżdżalnia rurkowa – 1,10 m – 1 szt.
- Wejście wspinaczkowe – 1,10 m – 2 szt.,
- Wejście linowe łukowe – 1,10 m – 1 szt.,
- Drabinka pionowa – 1,50 m – 2 szt.,
- Ścianka wspinaczkowa – 1 szt.,
- Przeplotnia linowa – 1 szt.,
- Bariere – 4 szt.,

ZASTOSOWANE MATERIAŁY

- Konstrukcja wykonana ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo.
- Bariere wykonane z płyt HDPE. Daszek – z tworzywa.
- Podłoga - antypoślizgowa z tworzywa.
- Zjeżdżalnia- ślizg wykonany ze stali nierdzewnej z bokami z HDPE. Zjeżdżalnia tubowa - z tworzywa LLDPE. Zjeżdżalnia rurkowa - ze stali nierdzewnej.
- Przejście rurowe – z tworzywa PVC.
- Ścianka wspinaczkowa – z tworzywa HDPE, wyposażona w chwyt z tworzywa na bazie żywic.
- Przeplotnia linowa z lin polipropylenowych śr. 16 mm, z wewnętrznym splotem stalowym, łączniki z tworzywa wysokoudarowego.

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.