

Karta techniczna

DANE TECHNICZNE

wysokość 2,00 m

szerokość 3,90 m

długość 5,80 m

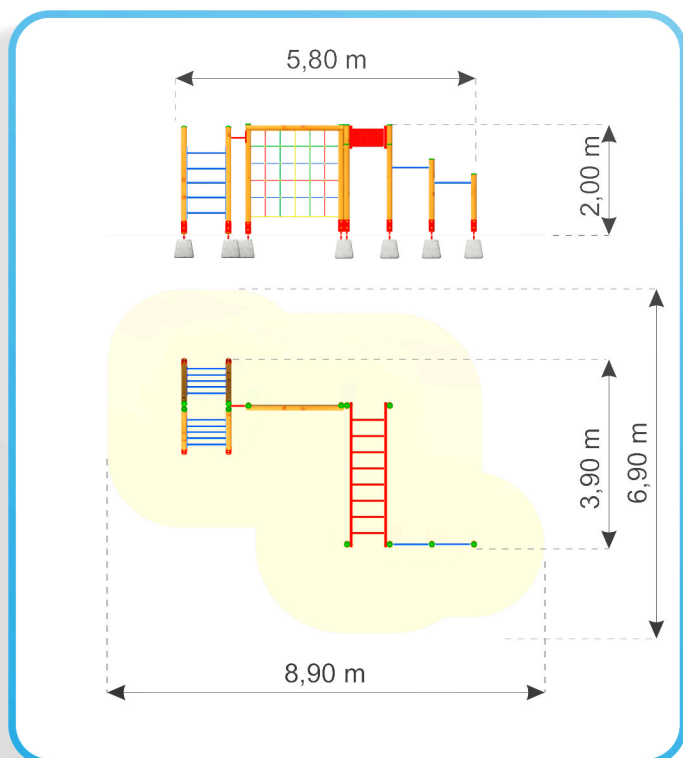
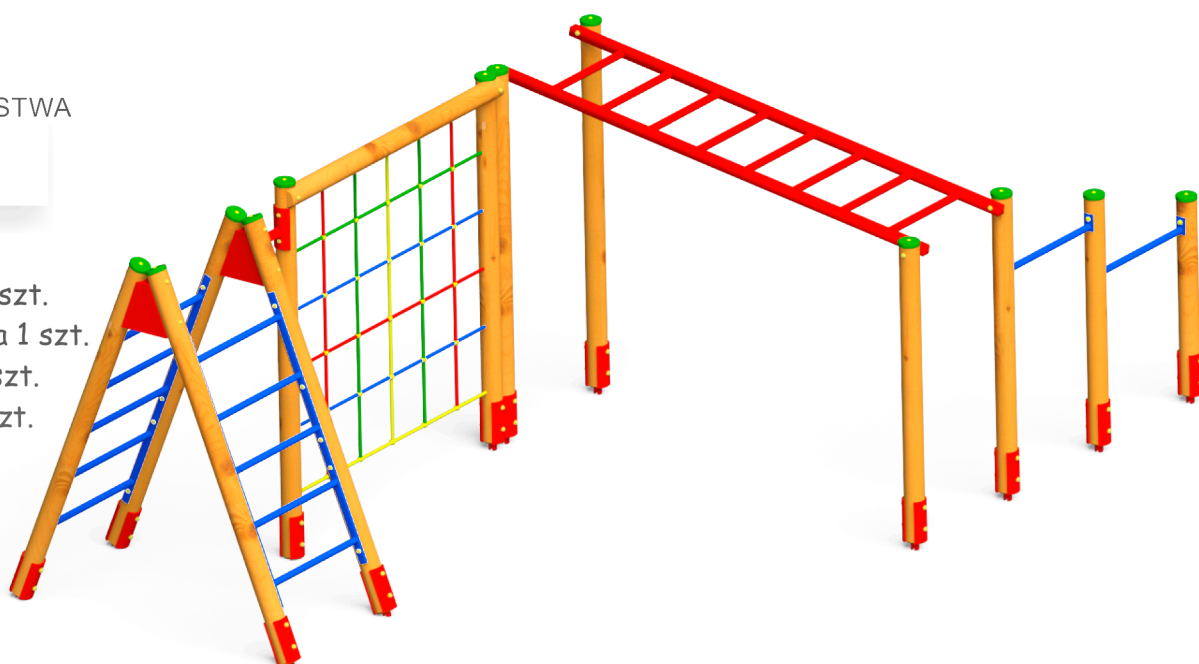
STREFA BEZPIECZEŃSTWA

szerokość 6,90 m

długość 8,90 m

Elementy składowe:

- przepłotnia linowa 1 szt.
- drabinka krzyżakowa 1 szt.
- drabinka pozioma 1 szt.
- drążek podwójny 1 szt.



Elementy nośne zestawu wykonane z drewna sosnowego, toczonego cylindrycznie z rdzeniem lub bezrdzeniowego. W opcji także z drewna klejonego wzdłużnie lub metalu zabezpieczonego antykorozyjnie i malowanego proszkowo. Drewno jest impregnowane ciśnieniowo co zabezpiecza je przed wpływem szkodliwych warunków atmosferycznych. Liny polipropylenowe na oplocie stalowym o średnicy 16-18 mm połączone ze sobą przy pomocy łączników aluminiowych oraz z tworzywa sztucznego. Elementy mocowań wykonane ze stali węglowej konstrukcyjnej są malowane proszkowo lub ocynkowane. Wszystkie połączenia śrubowe wykonane z użyciem elementów ocynkowanych, a ich końce zabezpieczone plastikowymi kapslami, poprawiającymi bezpieczeństwo.