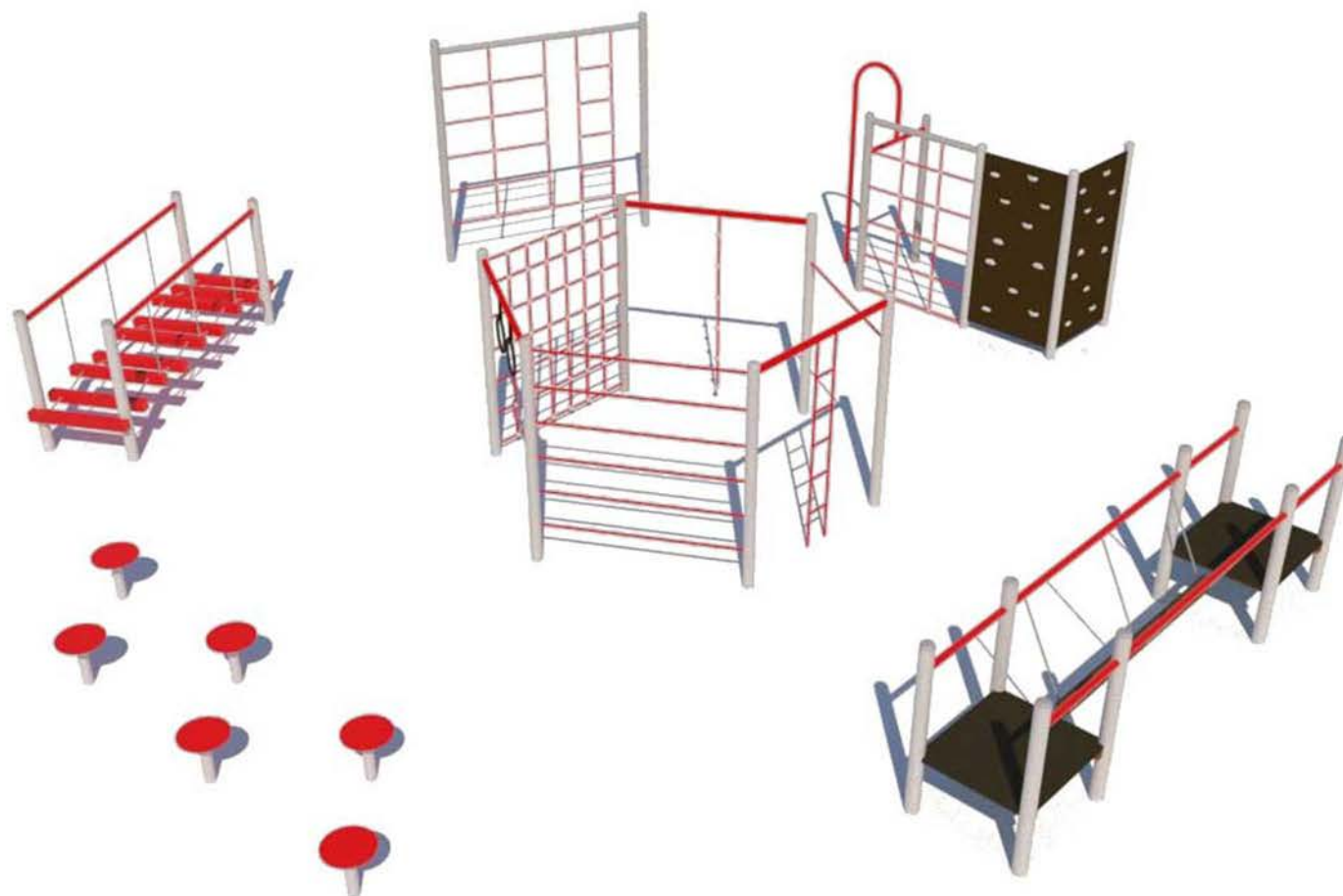




POD TRZEPAKIEM

MŁODY NINJA 4

NR PRODUKTU: ZSP-16



GABARYTY URZĄDZENIA	~ 10,5 x 10,5 m
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA	~ 2,2 m
WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU	~ 2 m
STREFA BEZPIECZEŃSTWA	13,5 x 13,5 m
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	~ 0,6 m

*Wymiary mogą różnić się o 5%



POD TRZEPAKIEM

MŁODY NINJA 4

NR PRODUKTU: ZSP-16

PARAMETRY:

Gabaryty urządzenia: ~ 10,5 x 10,5 m

Wysokość maksymalna: ~ 2,5 m

Wysokość swobodnego upadku: ~ 2 m

Strefa bezpieczeństwa: 13,5 x 13,5 m

Głębokość posadowienia: ~ 0,6 m

Uwagi: Wymiary mogą różnić się o 5%.

OPIS:

Zestaw młody ninja 4 składa się z linarów pionowego, równoważni na łańcuchach oraz platformami, ścianki wspinaczkowej, sześciokąta z przeszkodami linowymi, mostu zwodzonego oraz kół do utrzymywania równowagi.

MATERIAŁY:

Elementy stalowe – ocynkowane, malowane proszkowo. Profile okrągłe o średnicy 88,9 mm, rury do drabinek oraz rur do ćwiczeń siłowych o średnicy 33,7 mm. Liny wykonane z tworzywa sztucznego z zbrojonego. Belka wykonane z drewna zabezpieczonego przed warunkami atmosferycznymi. Koła gimnastyczne wykonane z stali. Ścianka wspinaczkowa wykonana z płyty HDPE lub sklejki.

FUNDAMENTOWANIE / NAWIERZCHNIA:

Fundamenty zaprojektowano z betonu C20/25 (B 25) jako prostopadłościenne bloki. Wymagana nawierzchnia – piaskowa, żwirowa, gumowa (zgodna z normą PN-EN 1776-1:2017)