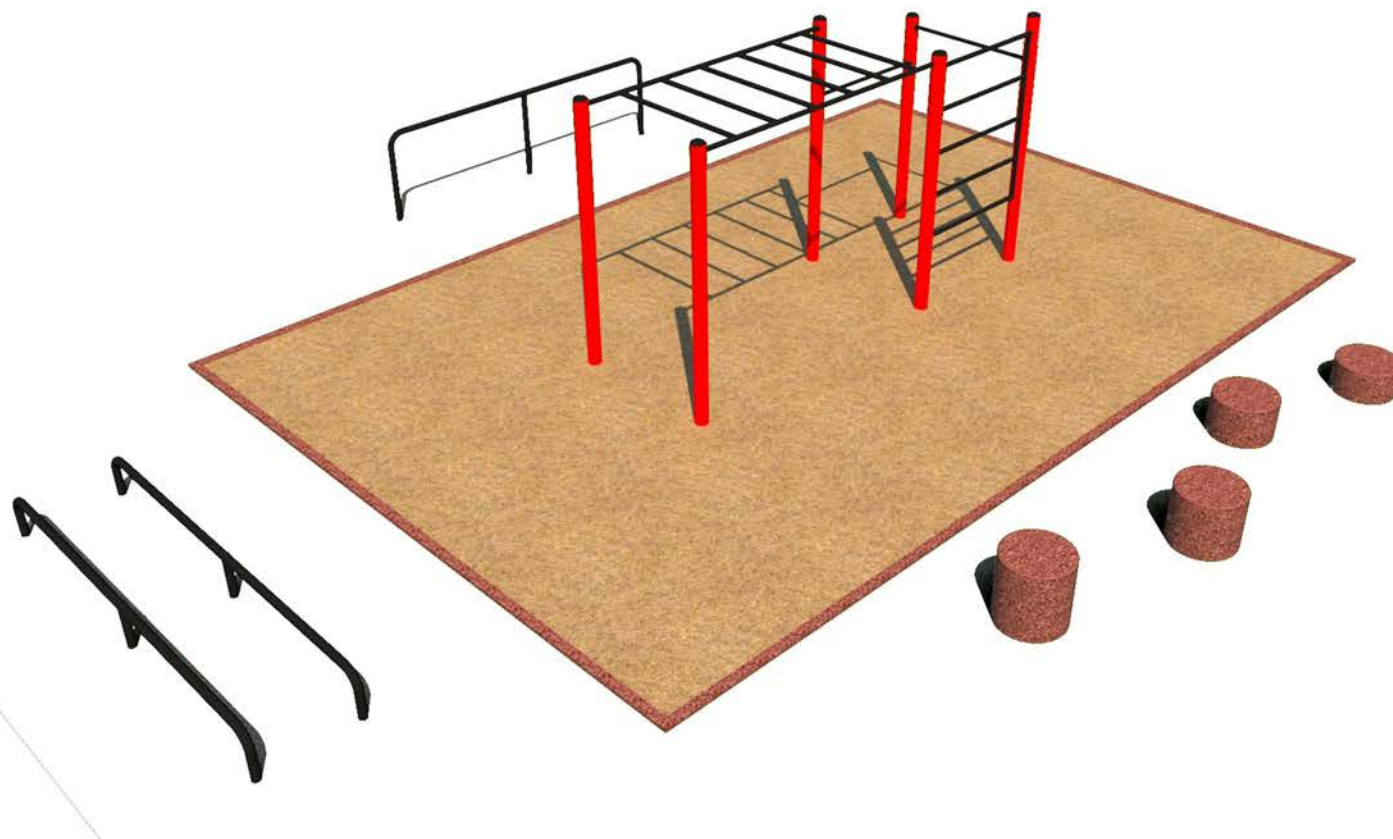




POD TRZEPAKIEM

SZKOLNY PLAC ZABAW PARKOUR

NR PRODUKTU: **PK-19**



GABARYTY URZĄDZENIA	~ 7,2 x 6,2 m
WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA	~ 2,2 m
WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU	~ 2,0 m
STREFA BEZPIECZEŃSTWA	10,2 x 9,2 m
GŁĘBOKOŚĆ POSADOWIENIA	~ 0,6 m

*Wymiary mogą różnić się o 5%



POD TRZEPAKIEM

SZKOLNY PLAC ZABAW PARKOUR

NR PRODUKTU: **PK-19**

PARAMETRY:

Gabaryty urządzenia: ~ 7,2 x 6,2 m

Wysokość maksymalna: ~ 2,2 m

Wysokość swobodnego upadku: ~ 2,0 m

Strefa bezpieczeństwa: 10,2 x 9,2 m

Głębokość posadowienia: ~ 0,6 m

Uwagi: Wymiary mogą różnić się o 5%.

OPIS:

Elementy służące do trenowania parkour dla dzieci i młodzieży.

MATERIAŁY:

Elementy stalowe – ocynkowane, malowane proszkowo. Rury główne o średnicy 88,9 mm. Konstrukcje drabiny pionowej wykonane z rur o średnicy 48,3 mm. Drażki wykonane z rur o średnicy 33,7 mm. Słupy służące do przeskoków, prostokątne oraz przejścia trapezowe wykonane z betonu architektonicznego zabezpieczonego przed warunkami atmosferycznymi lub poliuretanu.

FUNDAMENTOWANIE / NAWIERZCHNIA:

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