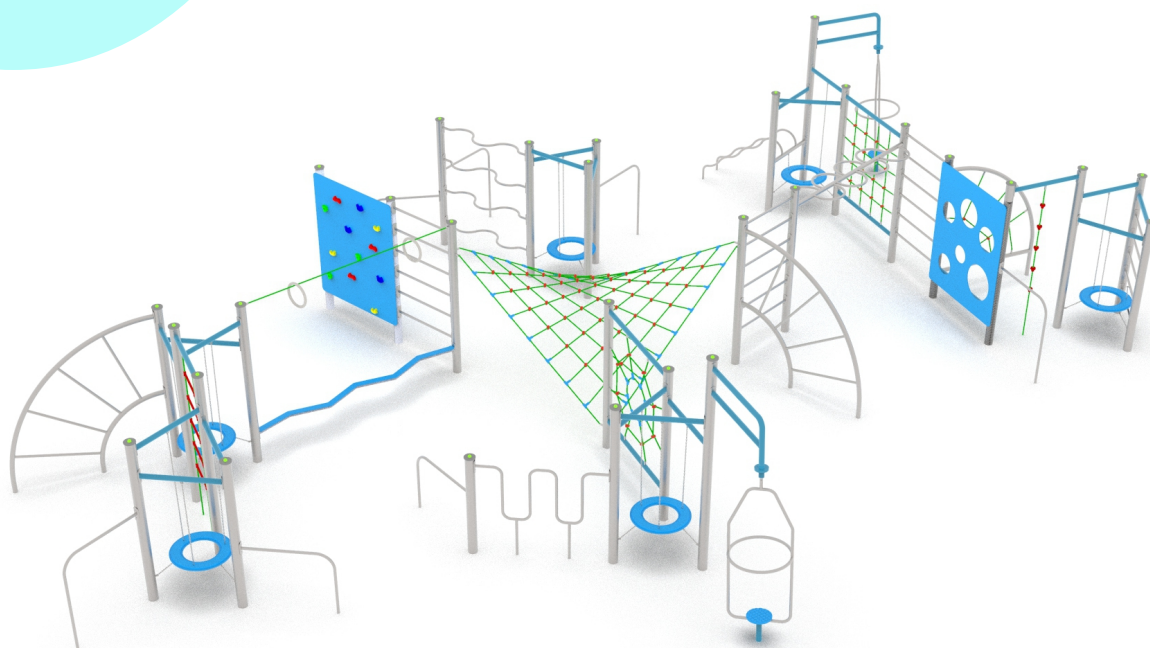
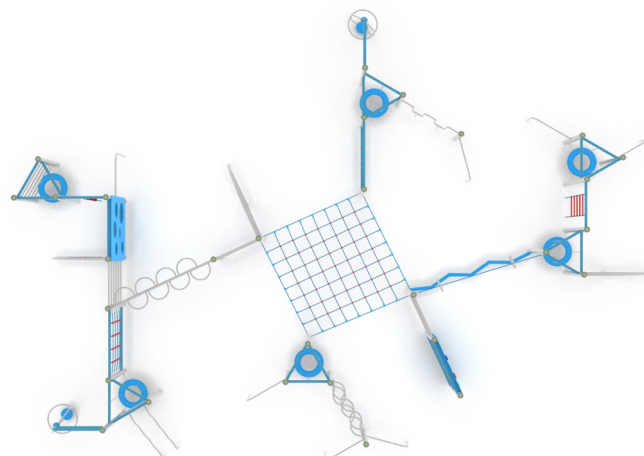
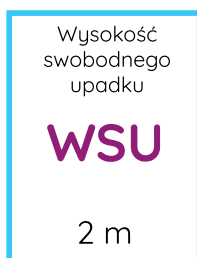
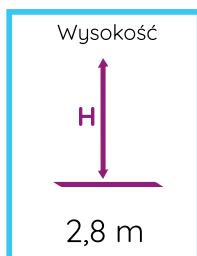
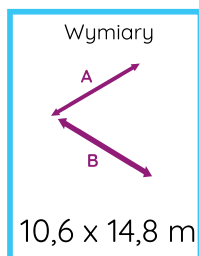


KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Urządzenie sprawnościowe EPX-US-055



Dane techniczne:



Zgodność z normą: PN-EN 1176-1:2017-12

GRUPA EPX Paweł Matera
39-205 Pustków 288
NIP: 872-217-15-19
Regon: 180498345
www.epx.com.pl
epx@epx.com.pl



KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Urządzenie sprawnościowe EPX-US-055



Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Konstrukcja $\varnothing 114,3$ ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo

Różne drabinki, drążki wykonane z rur ze stali nierdzewnej

Liny $\varnothing 16$ PP z stalowym rdzeniem

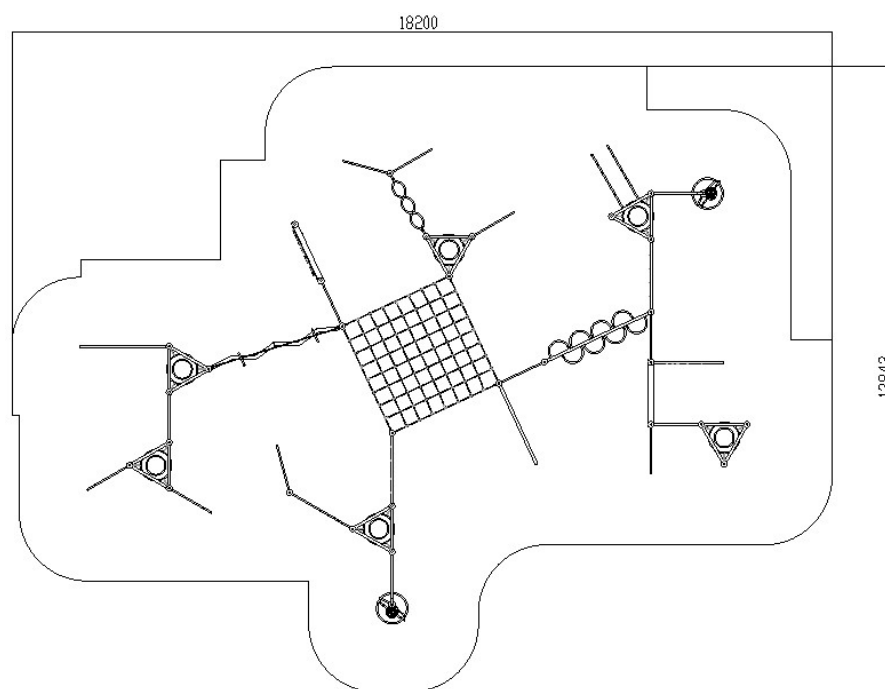
Kolorowe płyty HDPE antypoślizgowe

Kolorowe płyty HDPE

Łączenia lin wykonane z aluminium i wysokiej jakości tworzywa

Łańcuchy techniczne kalibrowane ocynkowane

Konstrukcja krętlików ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo



Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.

Urządzenie pokazane na rysunku jest tylko komputerową wizualizacją, w rzeczywistości produkt będzie wyglądać podobnie. Kolorystyka urządzenia może różnić się od tej przedstawionej na wizualizacji. Istnieje możliwość dostosowania materiałów konstrukcyjnych do potrzeb zamawiającego. Tolerancja wymiarowa +/- 5 cm.

GRUPA EPX Paweł Matera

39-205 Pustków 288

NIP: 872-217-15-19

Regon: 180498345

www.epx.com.pl

epx@epx.com.pl

