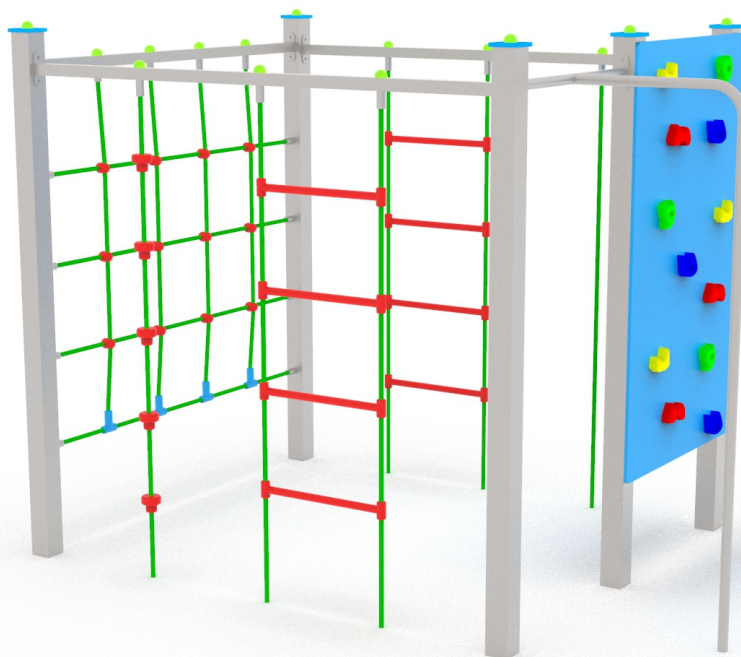
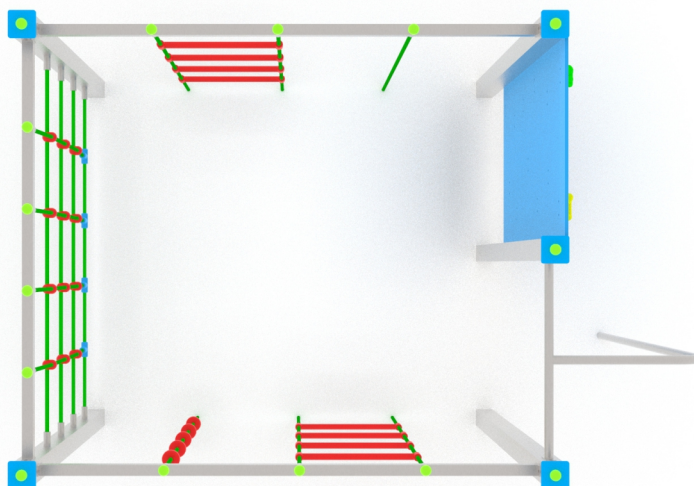
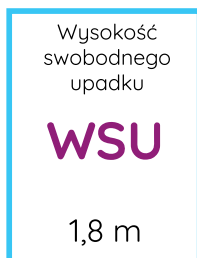
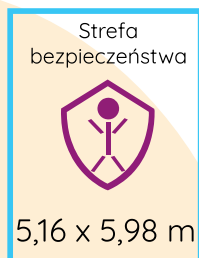
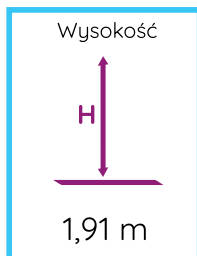
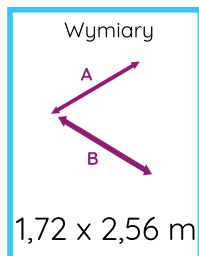


# KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

## Urządzenie sprawnościowe EPX-US-053



### 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-053



### Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Profil stalowy 80x80 cynkowany i malowany proszkowo

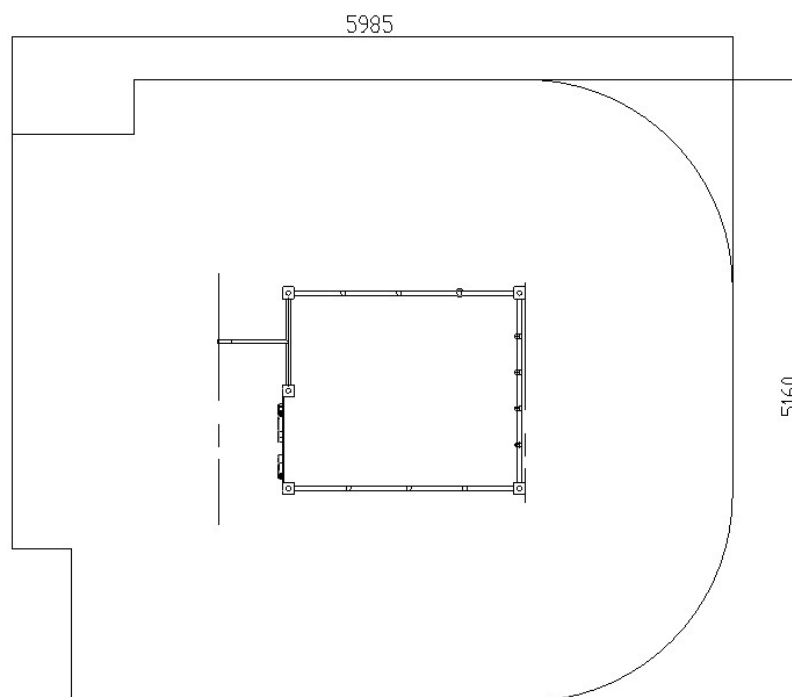
Różne profile i rury ze stali nierdzewnej

Liny  $\varnothing 16$  PP z stalowym rdzeniem

Wszystkie śruby i profile zaślepione plastikowymi zabezpieczeniami

Kolorowe płyty HDPE

Kamienie wspinaczkowe i elementy chwytów z wytrzymałych tworzyw sztucznych



**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

