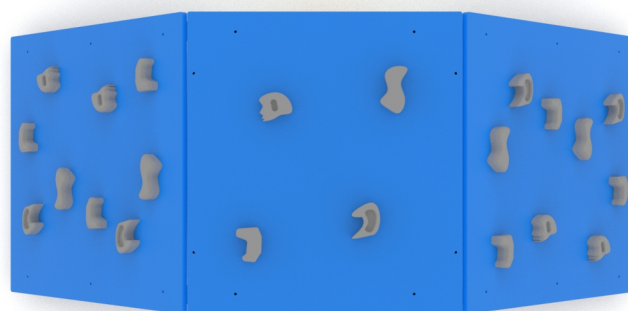
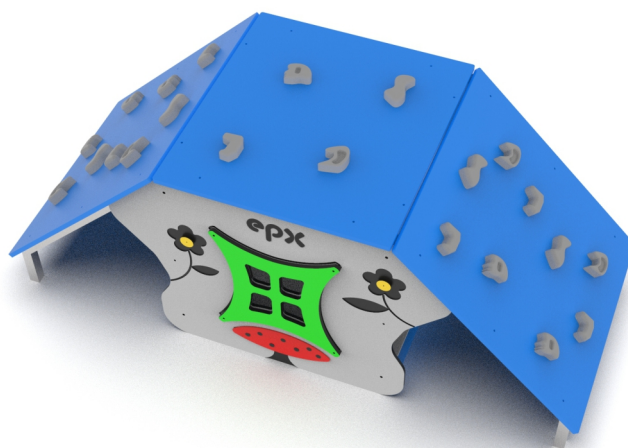
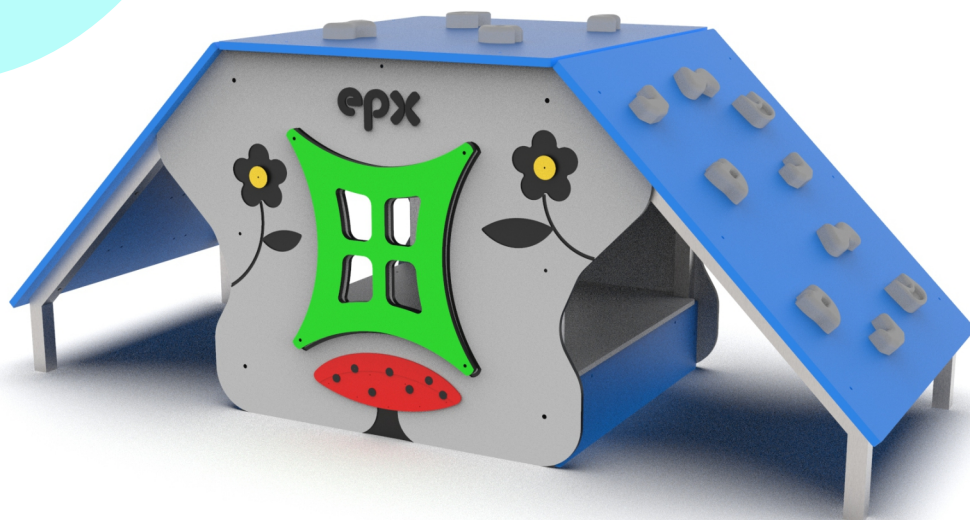


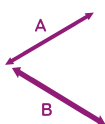
# KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

## Urządzenie sprawnościowe EPX-US-012



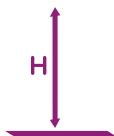
### Dane techniczne:

Wymiary



0,9 x 2,2 m

Wysokość



0,9 m

Strefa bezpieczeństwa



3,9 x 5,2 m

Wysokość swobodnego upadku

**WSU**

0,9 m

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-012



### Dane materiałowo - konstrukcyjne:

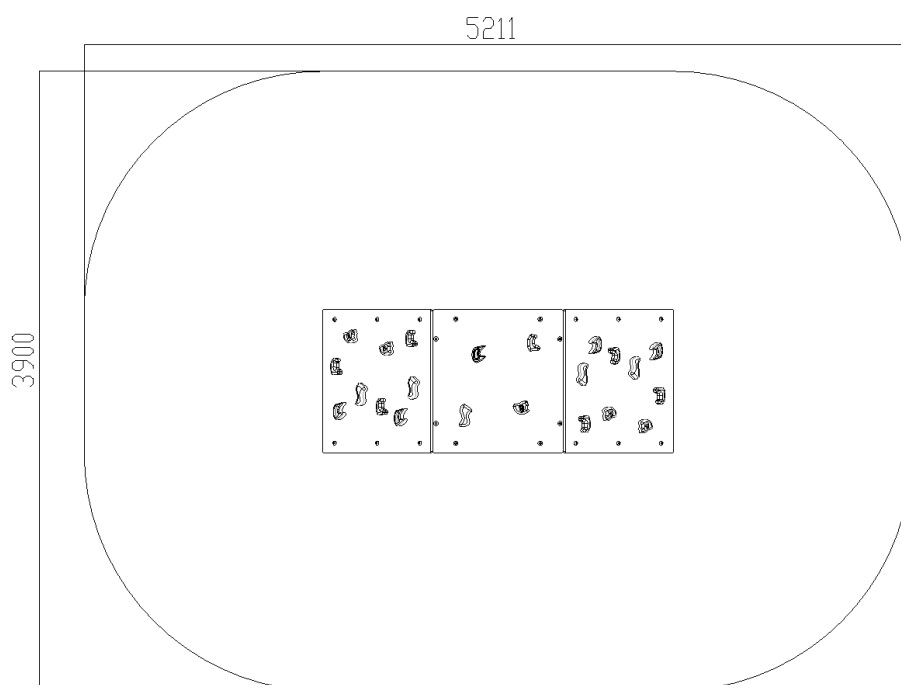
Profil stalowy 40x40 cynkowany i malowany proszkowo

Kolorowe płyty HDPE

Sklejka z filmem antypoślizgowym

Wszystkie śruby i profile zaślepione plastikowymi zabezpieczeniami

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.

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

