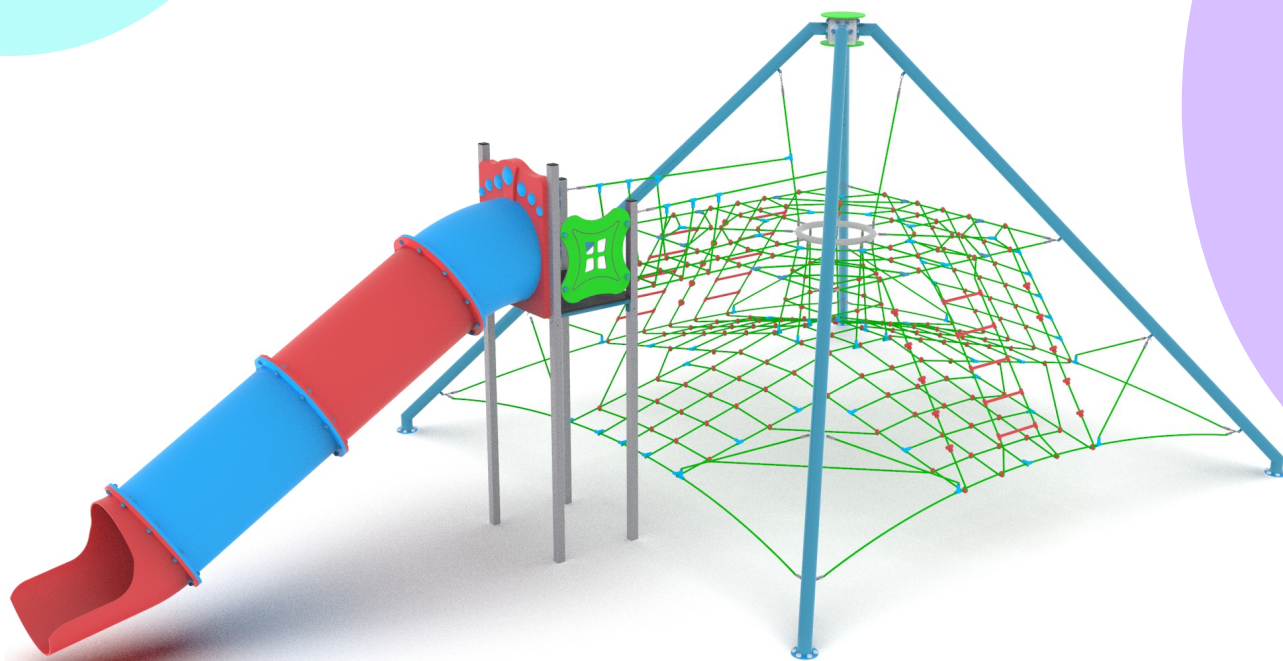
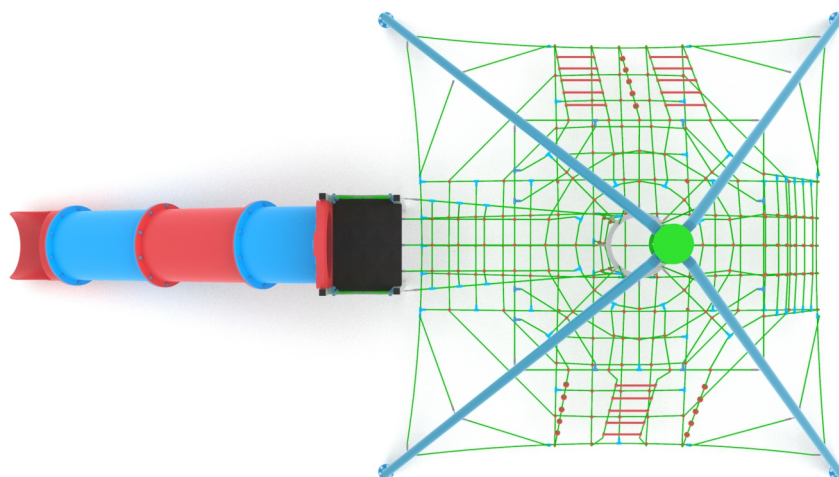
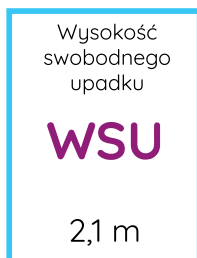
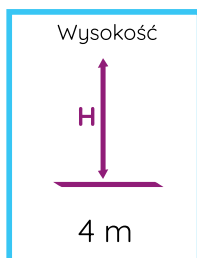
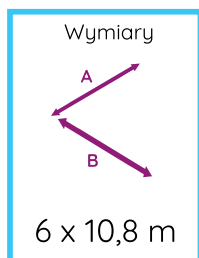


KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Urządzenie sprawnościowe EPX-US-001



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-001



Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Rury stalowe ocynkowane i malowane proszkowo

Kolorowe płyty HDPE

Sklejka z filmem antypoślizgowym

Wszystkie śruby i profile zaślepione plastikowymi zabezpieczeniami

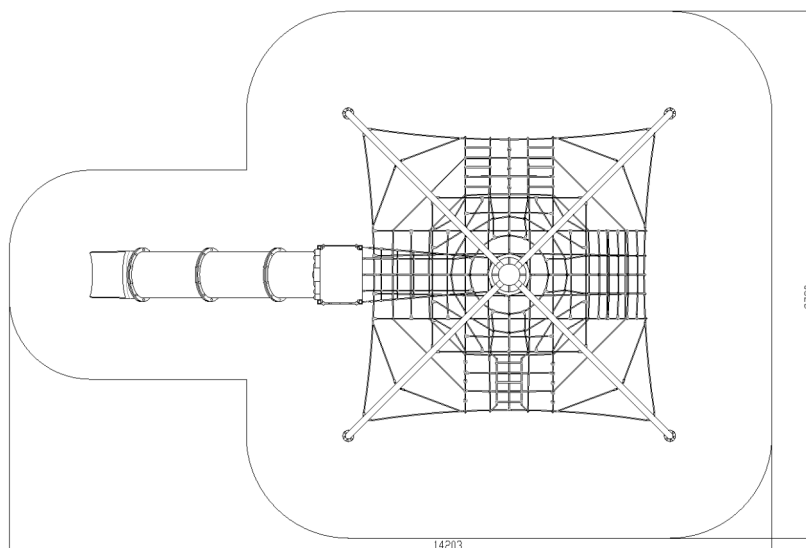
Łączenia lin wykonane z aluminium i wysokiej jakości tworzywa

Liny $\varnothing 16$ PP z stalowym rdzeniem

Śruby zabezpieczone antykorozyjnie

Profile stalowe zabezpieczone kapturkami z tworzywa sztucznego

Ślizg wykonany z LDPE



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

