

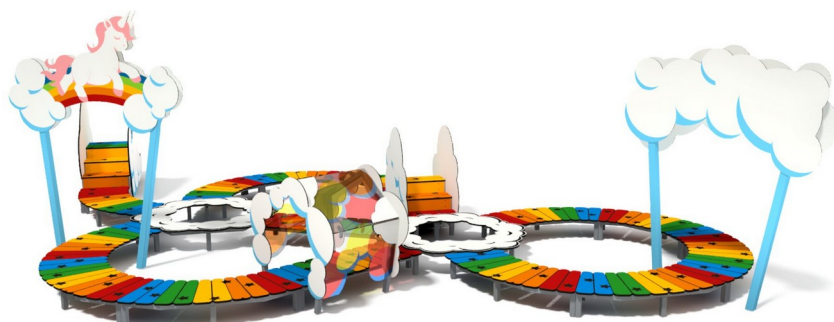


Low HIC, no requirement  
for safety surfacing

# RainboWay 1

0350010

METAL - RAINBOWAY



## Specyfikacja materiałowa:

<b>Elementy konstrukcyjne</b>	stalowe ocynkowane galwanicznie, a następnie pokryte powłoką malarską metodą proszkową, zapewniającą trwałość i odporność na korozję lub ze stali nierdzewnej
<b>Elementy dodatkowe poręcze</b>	stali czarnej ocynkowanej galwanicznie, a następnie malowanej proszkowo lub stali nierdzewnej
<b>Fundamentowanie</b>	wkopane do gruntu na zadaną głębokość i zabetonowane betonem klasy min. B-20 lub przykręcone do betonowego podłoża
<b>Płyty</b>	płyty HDPE z frezowanymi rysunkami lub płyty z poliwęglanu litego bezbarwnego lub barwionego
<b>Zjeżdżalnie</b>	ze stali nierdzewnej, rurowe, tubowe lub z burtami z płyty HDPE
<b>Inne</b>	Śruby wykonane ze stali nierdzewnej z poliamidowymi nakładkami. Słupy konstrukcyjne zakończone półsferycznymi zaślepkami gumowymi. Łańcuchy ze stali nierdzewnej. Wiaderko do zabawy piaskiem z tworzywa.

Ze względu na ciągłe doskonalenie rozwiązań technicznych przez firmę Freekids, przedstawione rysunki, w tym kolorystyka oraz wymiary mogą nieznacznie odbiegać od aktualnie produkowanych urządzeń.



FreeKids s.c. A. Gąsiorek, Z.Andruszewski  
Trzęsowice 32, 55-106 Zawonia

tel./fax: +48 71 312 72 50, +48 724 654 898  
e-mail: [biuro@freekids.pl](mailto:biuro@freekids.pl) [www.freekids.pl](http://www.freekids.pl)

rev. 001/2026

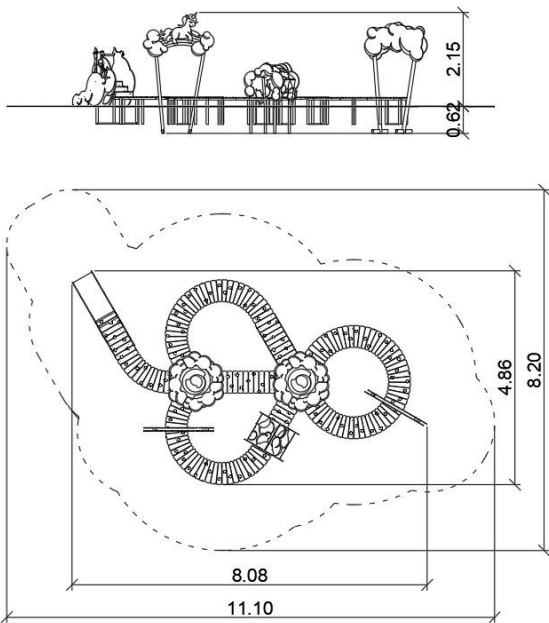
# RainboWay 1

0350010

METAL - RAINBOWAY

## DANE URZĄDZENIA:

Wymiar urządzenia	4,86 x 8,08 x 2,15 m
Wymiar strefy	8,20 x 11,10 m
Wysokość upadkowa	0,60 m
Powierzchnia strefy bezpiecznej	61,2 m <sup>2</sup>
Wiek użytkowników	2-6
Liczba użytkowników	23
Materiał	Metal
Niska wysokość upadku	tak
Zgodność z normą	PN-EN 1176



Urządzenie w formie ścieżki do nauki utrzymywania równowagi, składające się z platform w kolorach tęczy, ułożonych po łukach przeplatanych urządzeniami dodatkowymi, takimi jak portale, tunele, schody i zjeżdżalnie. Platformy wykonane z różnokolorowego HDPE wspartego na stalowym stelażu, tunel z poliweglanu z transparentnym nadrukiem UV, aplikacje pionowe chumu wykonane z HPL z nadrukiem UV.

Ze względu na ciągłe doskonalenie rozwiązań technicznych przez firmę Freekids, przedstawione rysunki, w tym kolorystyka oraz wymiary mogą nieznacznie odbiegać od aktualnie produkowanych urządzeń.



FreeKids s.c. A. Gąsiorek, Z.Andruszewski  
Trzęsowice 32, 55-106 Zawonia

tel./fax: +48 71 312 72 50, +48 724 654 898  
e-mail: [biuro@freekids.pl](mailto:biuro@freekids.pl) [www.freekids.pl](http://www.freekids.pl)

rev. 001/2026