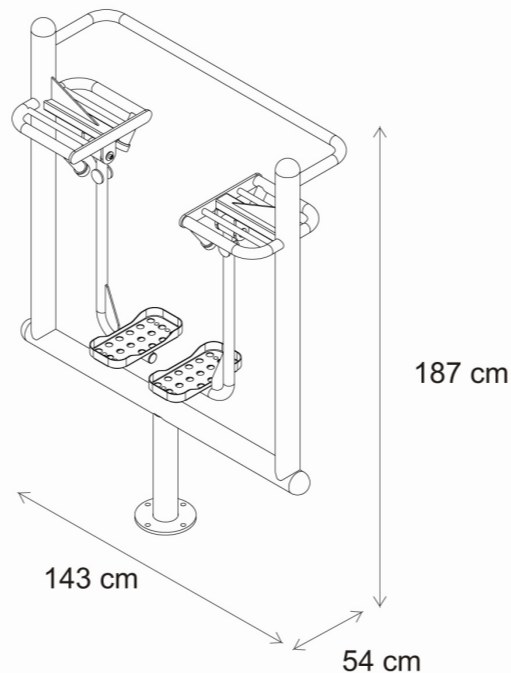
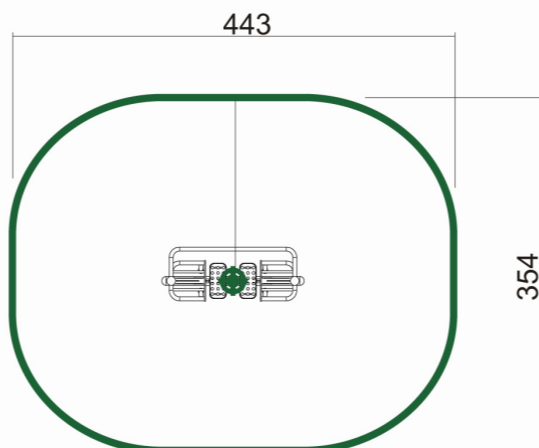


# Biegacz



## INFORMACJE O PRODUKCIE:

Nazwa: Rower/Wioślarz  
Certyfikaty, normy: PN-EN 1176-1:2009  
Maksymalne obciążenie: 120kg  
Wiek: dorośli i dzieci 14+

## DANE TECHNICZNE:

Wysokość urządzenia: 1,87 m  
wymiary: 0,54 x 1,43 m  
Strefa bezpieczeństwa: 3,54 x 4,43 m

## MATERIAŁY:

Stalowe rury, blachy, gumowe części amortyzujące (odbojniki) sprężyny gazowe zwalniające (amortyzatory).  
Elementy malowanie proszkowe z podkładem cynkowym zapewniające ochronę antykorozyjną.



UWAGA: "Użyte w dokumentacji przykłady nazw własnych produktów bądź producentów dotyczące określonych modeli, systemów, elementów, materiałów, urządzeń itp. mają jedynie charakter wzorcowy (przykładowy) i dopuszczenie jest zastosowanie rozwiązań równoważnych w stosunku do opisanych w dokumentacji, to jest takich, które będą posiadały co najmniej takie same lub lepsze parametry techniczne i funkcjonalne i nie obniżą określonych w dokumentacji standardów."

PRACOWNIA PROJEKTOWA  
**AUTORIS**

ul. Pogodna 9 lok.19, 15-354 Białystok, tel. 085 7440474, kom. 501099632 www.autoris.com.pl

**PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY TERENÓW REKREACYJNYCH: PLACU ZABAW, BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO I KĄCIKA FITNESS, ALTANY BUDYNKU GOSPODARCZEGO, INSTALACJI DOZIEMNEJ OŚWIETLENIOWEJ, MONITORINGU, INSTALACJI DOZIEMNEJ WODOCIĄGOWEJ, INSTALACJI DESZCZOWEJ DO DOZIEMNEGO SYSTEMU NAWADNIANIA NA OSIEDLU JAROSZÓWKA/WYŻYNY NA DZ. NR 161/12; 149/9(CZĘŚĆ); 149/5(CZĘŚĆ); W BIAŁYMSTOKU (OBR. 15 BAGNÓWKA, REJON UL. NIEMEŃSKIEJ)**

**INWESTOR:** Miasto Białystok  
Urząd Miejski w Białymstoku przy ul.  
Słonimskiej 1

**PROJEKTANT:** mgr inż. arch. Dariusz Łuniewski  
BŁ - POKK16/2003

**WSPÓŁPRACA:** inż. arch. Róża Sokołowska

**DATA**  
01.04.2015

**NR RYS.**  
37

**TYTUŁ RYSUNKU:**

**Biegacz**