

## Siłownie plenerowe

## Kolarz wolnostojący

Optymalne dla grupy wiekowej: **od 14 lat**

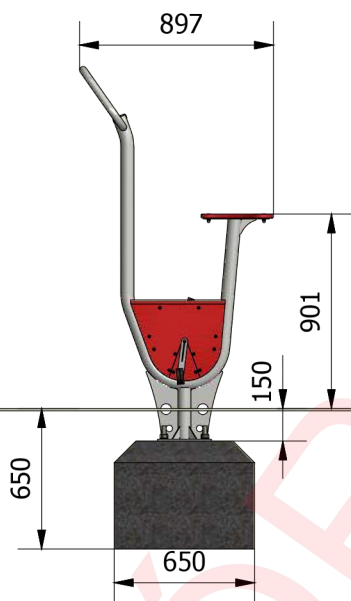
Wysokość swobodnego upadku: **850 mm**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

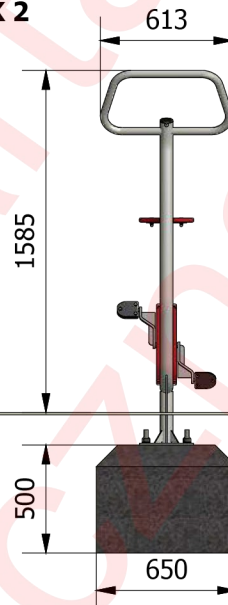
**PN-EN 16630:2015-06**



**WIDOK 1**



**WIDOK 2**



Poziom nawierzchni

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Wymiary               | [m]                |
| Dł x Szer             | 0,9x0,65           |
| Wysokość całkowita    | 1,6                |
| Strefa bezpieczeństwa | 3,9x3,7            |
| Liczba użytkowników   | 1                  |
| Rodzaj prefabrykat    | szt.               |
| Wylewka               | 0,65x0,65x0,5 (x1) |

\* konstrukcja z rur o średnicy 33 i 60 mm

\* siedzisko i boczne wypełnienia wykonane z tworzywa HDPE

\* montaż na wylewce betonowej (0,65x0,65x0,5 m)

**Zabezpieczenie antykorozyjne elementów stalowych (z wyłączeniem stali nierdzewnej), uzyskiwane jest poprzez przygotowanie powierzchni w procesie piaskownia lub śrutowania, następnie fosforanowania żelazowego i nałożenia podkładu cynkowego. Malowanie nawierzchniowe wysokiej jakości farbami proszkowymi w wybranych kolorach RAL (wg katalogu, ewentualnie inne kolory), nadaje powierzchni twardość chroniącą przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz duże walory estetyczne.**

Malowanie standardowe: siwy RAL 7040, granatowy RAL 5002

W przypadku wybrania innych kolorów z palety kolorów RAL, termin przygotowania wyrobu wydłuża się i rosną koszty malowania, co może skutkować wzrostem ceny i czasu oczekiwania na dostawę.

Minimalna wymagana strefa bezpieczeństwa - powierzchnia zderzenia PZ / obwód **12,5 m<sup>2</sup> / 12,7 mb**

