

DANE TECHNICZNE:

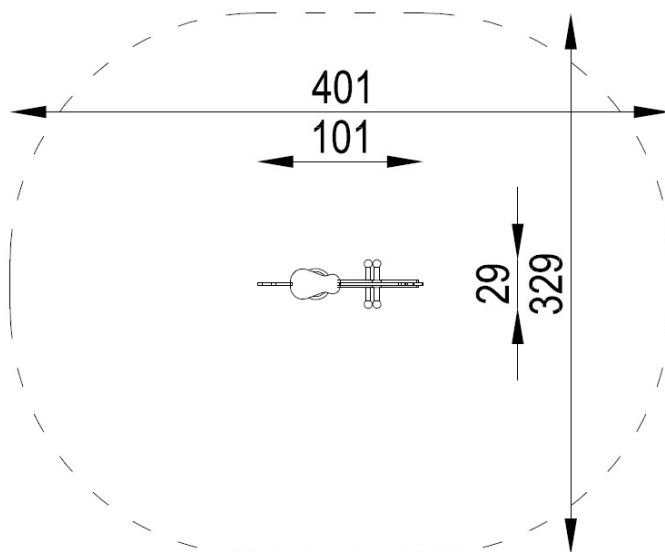
Sugerowana grupa wiekowa: + 3

Wymiary urządzenia:	0,29m x 1,01m
Wysokość urządzenia:	~0,76m
Wymiary strefy funkcjonowania:	3,29m x 4,01m
Maksymalna wysokość upadkowa:	0,45m
Głębokość fundamentowania:	-0,60m
Powierzchnia strefy funkcjonalnej:	11,83m ²

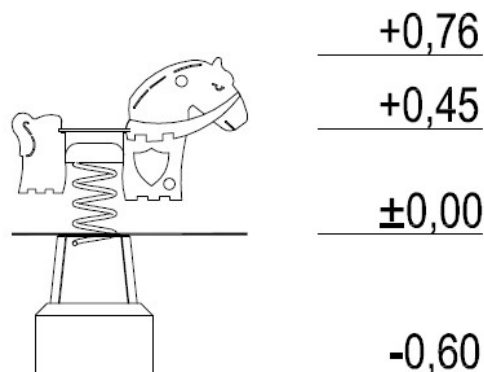
Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176-1:2017-12
Wyposażenie placów zabaw. Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań.

Nawierzchnie amortyzujące: trawa, piasek, żwir, kora,
nawierzchnia syntetyczna (grubość minimalna dla wszystkich
nawierzchni sypkich 200mm)

Rzut urządzenia wraz ze strefą funkcjonalną



Widok urządzenia



MATERIAŁY:

Całość urządzenia:	plyty HDPE
Uchwyty, podpory na nogi:	tworzywo sztuczne
Elementy stalowe:	stal ocynkowana, malowana
Sprężyna:	stal ocynkowana, malowana
Zaślepki:	tworzywo sztuczne
Podstawa fundamentowa:	konstrukcja stalowa
Fundamenty:	beton klasy min. B-15