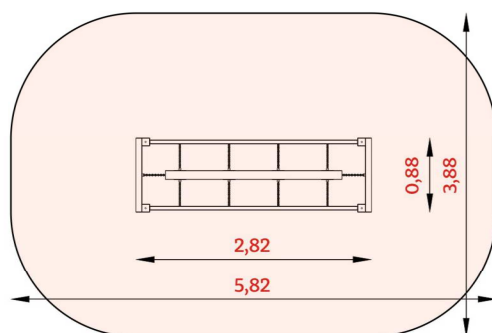


DANE TECHNICZNE

Szerokość:	0,88 m
Długość:	2,82 m
Wysokość:	~1,16 m
Strefa funkcjonowania urządzenia F:	20,67 m ²
Maksymalna wysokość upadkowa:	0,42 m
Wymiary strefy funkcjonowania długość:	5,82 m
Wymiary strefy funkcjonowania szerokość:	3,88 m
Głębokość fundamentowania:	-0,60 m

Rzut urządzenia wraz ze strefą funkcjonalną



Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176:1-2009
Wypożyczenie placów zabaw. Ogólne wymagania
bezpieczeństwa i metody badań.

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

MATERIAŁY

Elementy stalowe:	stal cynkowana cynkoprimem, malowana proszkowo
Fundamenty:	beton klasy min. C12/15
Kotwy:	stal ocynkowana kąpielowo
Nogi konstrukcyjne:	wykonane z drewna klejonego trójwarstwowo, malowanego lakierobejcą na kolor zielony, zaokrąglonego na krawędziach, o przekroju 90 x 90 mm
Zaślepki:	tworzywo sztuczne
Łańcuch:	stal ocynkowana kąpielowo

