

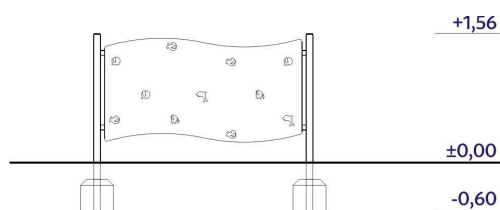


ŚCIANKA WSPINACZKOWA MAŁA



DANE TECHNICZNE

Szerokość:	0,11 m
Długość:	2,66 m
Wysokość:	~1,56 m
Strefa funkcjonowania urządzenia	15,66
F:	m ²
Maksymalna wysokość upadkowa:	1,50 m
Wymiary strefy funkcjonowania	5,66 m



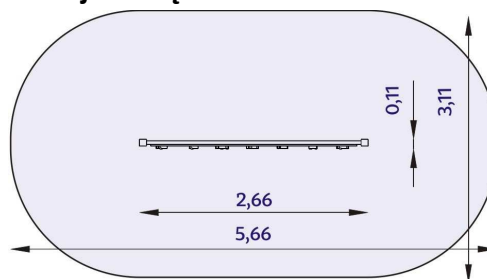
długość:

Wymiary strefy funkcjonowania

szerokość: 3,11 m

Głębokość fundamentowania: -0,60 m

Rzut urządzenia wraz ze strefą funkcjonalną



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

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

Widok urządzenia

MATERIAŁY

Elementy stalowe: stal ocynkowana kąpielowo, malowana proszkowo

Fundamenty: beton klasy min. B-15

Kotwy: stal ocynkowana kąpielowo

Nogi konstrukcyjne: profile stalowe 80 x 80 mm ocynkowane kąpielowo, malowane proszkowo na niebiesko

Ścianka wspinaczkowa: sklejka wodoodporna szalunkowa, uchwyty alpinistyczne z tworzywa opartego na żywicach, zaślepki: tworzywo sztuczne