

# Zestaw zabawowy W28

# SWING

Place zabaw

KARTA PRODUKTU  
NR SDS

Rysunek poglądowy. W zależności od wybranej opcji, urządzenie może się nieznacznie różnić



SWING B. Samońłowicz, A. Stefanowicz Spółka Jawna  
NIP: 966-210-54-35  
email: [biuro@placezabawswing.pl](mailto:biuro@placezabawswing.pl)

[www.placezabawswing.pl](http://www.placezabawswing.pl)



## DANE TECHNICZNE:

m

Wymiar urządzenia\* dł. sz. ws. 4,74 x 2,93 x 2,41

Strefa bezpieczeństwa\* dł. sz. 7,74 x 5,93

Wysokość upadku ≤ 0,65

### Zalecana nawierzchnia

Materiał	Opis	Grubość warstwy mm
Darń/gleba		
Kora	Wielkość ziarna od 20 mm do 80 mm	300
Zrębki drzewne	Wielkość ziarna od 5 mm do 30 mm	300
Piasek lub żwir	Wielkość ziarna od 0,25 mm do 8 mm	300
Materiał syntetyczny	Atestowany materiał syntetyczny dla wysokości swobodnego upadku ≥ 0,65 m	

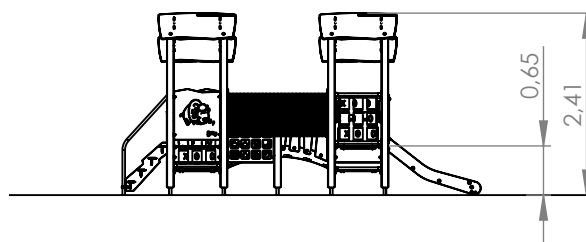
Uwaga, piasek i żwir powinny być dobrze zaokrąglone i wypłukane w celu wyeliminowania większych cząstek pyłu i gliny

\* w zależności od wybranej opcji, wymiary mogą się nieznacznie różnić

Rysunek poglądowy. W zależności od wybranej opcji, urządzenie może się nieznacznie różnić

## DOSTĘPNE OPCJE:

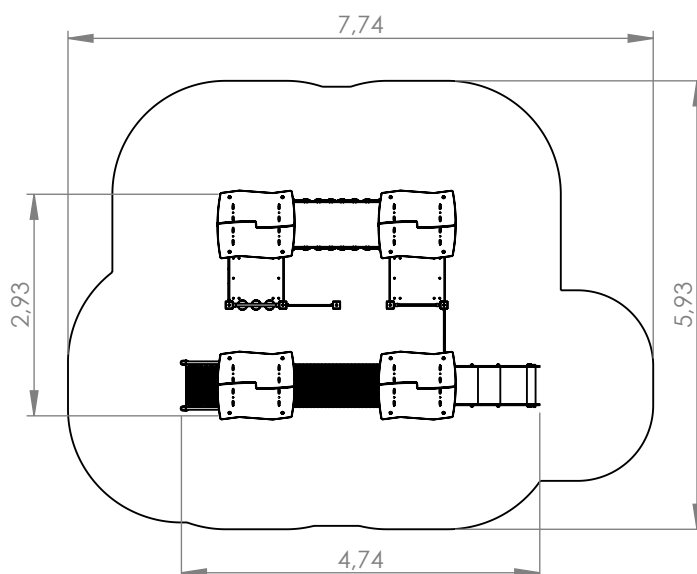
### 1. WOOD



Parametry wysokościowe

## PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Wieża A65	WD4A	2
2	Daszek dwuspadowy	PX7A	4
3	Wieża A35	WD5A	2
4	Przejście rurowe	MX9B	1
5	Mostek tukowy	MX18A	1
6	Gra kółko-krzyżyk	MX2	2
7	Drążek	PX3B	3
8	Pochwył	PX4	2
9	Podest boczny A	PD1B	2
10	Zjeżdżalnia	MX1A	1
11	Barierka	PX8A	1
12	Schodki	PX6C	1
13	Drążek	PX3A	1
14	Barierka	PX8A	8



Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176-1:2017-12, PN-EN 1176-3:2017-12 Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie.  
Wyrób na stałe związany z gruntem zgodnie z dokumentacją urządzenia.

Strefa bezpieczeństwa