

# Zestaw zabawowy W16

**SWING**  
Place zabaw

KARTA PRODUKTU  
NR SDS

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



SWING B. Samojułowicz, A. Stefanowicz Spółka Jawna  
NIP: 966-210-54-35  
email: biuro@placezabawswing.pl

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



## DANE TECHNICZNE:

m

Wymiar urządzenia\* dł. sz. ws. 4,53 x 3,57 x 2,71

Strefa bezpieczeństwa\* dł. sz. 7,53 x 6,57

Wysokość upadku ≤ 0,95

### 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 ≥ 0,95 m	

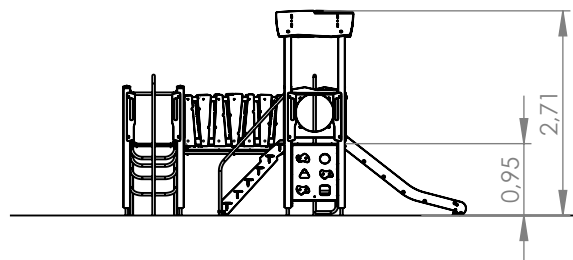
Uwaga, piasek i żwir powinny być dobrze zaokrąglone i wypłukane w celu wyeliminowania większych cząstek pyłu i gliny

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

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

## DOSTĘPNE OPCJE:

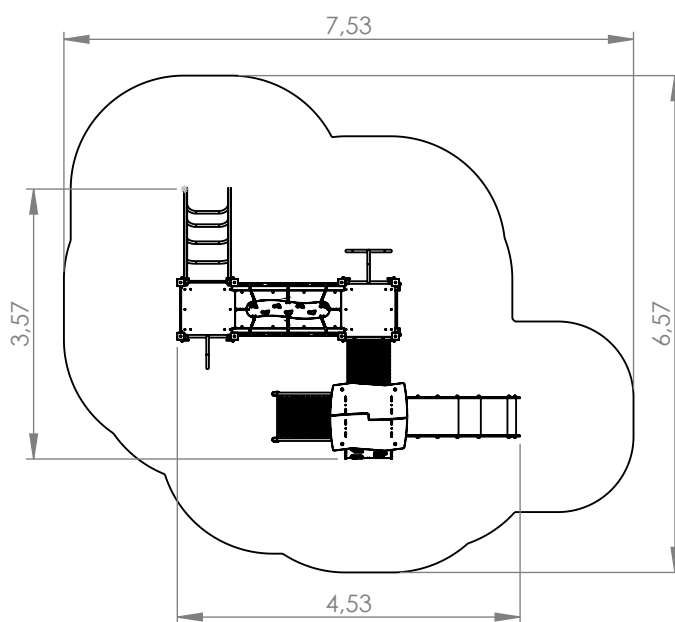
### 1. WOOD



## PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Wieża A95	WD3A	1
2	Zjeżdżalnia	MX1B	1
3	Drążek	PX3B	4
4	Pochwył	PX4	6
5	Daszek dwuspadowy	PX7A	1
6	Wieża A95	WD3B	2
7	Rura ztrażacka	MX3A	1
8	Wejście strażackie	MX4A	1
9	Drabinka łukowa	MX7A	1
10	Przejście rurowe	MX9A	1
11	Mostek kładka	MX20A	1
12	Schodki	PX6B	1
13	Drążek	PX3A	2
14	Ścianka wspinaczkowa	MX5A	1
15	Barierka	PX8A	1
17	Podest przejściowy	PX1B	1
18	Barierka do mostków	PX9B	2

Parametry wysokościowe



Strefa bezpieczeństwa

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.