

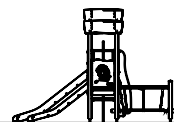
# Zestaw zabawowy W17

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

# SWING

Place zabaw

KARTA PRODUKTU  
NR SDS



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

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



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

### DANE TECHNICZNE:

m

Wymiar urządzenia\* dł. sz. ws. 4,30 x 3,53 x 3,01

Strefa bezpieczeństwa\* dł. sz. 7,80 x 6,53

Wysokość upadku ≤ 1,25

### Zalecana nawierzchnia

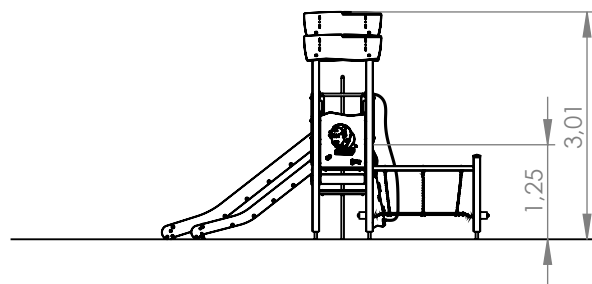
Material	Opis	Grubość warstwy mm
Kora	Wielkość ziarna od 20 mm do 80 mm	300
Zrębki drzewne	Wielkość ziarna od 5 mm do 30 mm	300
Piasek lub żwir	Wielkość ziarna od 0,25 mm do 8 mm	300
Material syntetyczny	Atestowany material syntetyczny dla wysokości swobodnego upadku ≥ 1,25 m	

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

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

## DOSTĘPNE OPCJE:

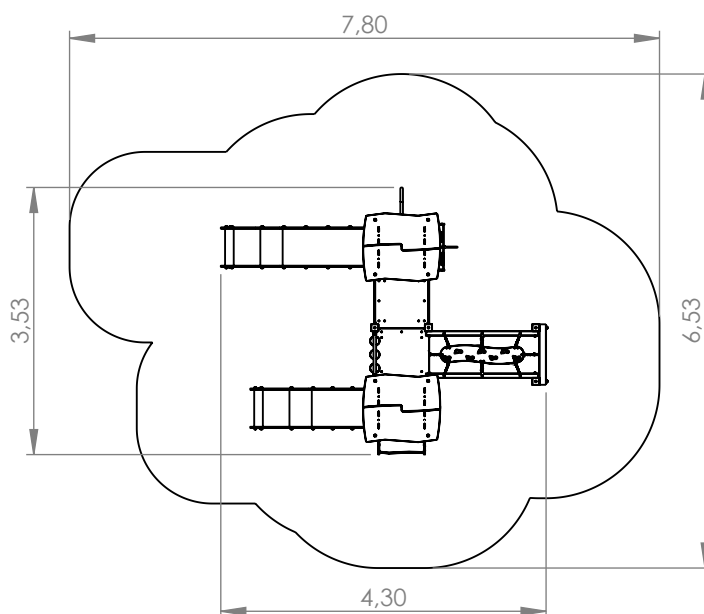
### 1. WOOD



Parametry wysokościowe

## PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Daszek dwuspadowy	PX7A	2
2	Zjeżdżalnia	MX1B	1
3	Zjeżdżalnia	MX1C	1
4	Podest przejściowy	PX1A	1
5	Gra kółko-krzyżek	MX2	1
6	Rura ztrażacka	MX3A	1
7	Balkonik	MX13	1
8	Ścianka wspinaczkowa z liną	MX6B	1
9	Drążek	PX3B	2
10	Pochwył	PX4	4
11	Barierka	PX8A	3
12	Mostek kładka	MX20A	1
13	Wieża A125	WD2A	1
14	Wieża A95	WD3A	1
15	Podest boczny A	PD1D	1
16	Słupki	PD3A	1



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.