

# Zestaw zabawowy W35

# SWING

Place zabaw

KARTA PRODUKTU  
NR SDS

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





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

### DANE TECHNICZNE:

m

Wymiar urządzenia\* dł. sz. ws. 4,89 x 3,54 x 3,01

Strefa bezpieczeństwa\* dł. sz. 8,39 x 6,54

Wysokość upadku ≤ 1,45

### Zalecana nawierzchnia

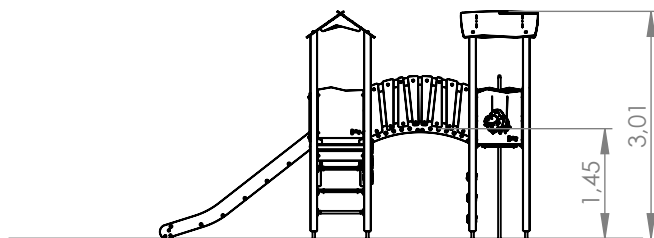
Materiał	Opis	Grubość warstwy mm
Kora	Wielkość ziarna od 20 mm do 80 mm	300
Zrębki drzewne	Wielkość ziarna od 5 mm do 30 mm	300
Piasek lub żwir	Wielkość ziarna od 0,25 mm do 8 mm	300
Materiał syntetyczny	Atestowany materiał syntetyczny dla wysokości swobodnego upadku ≥ 1,45 m	

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:

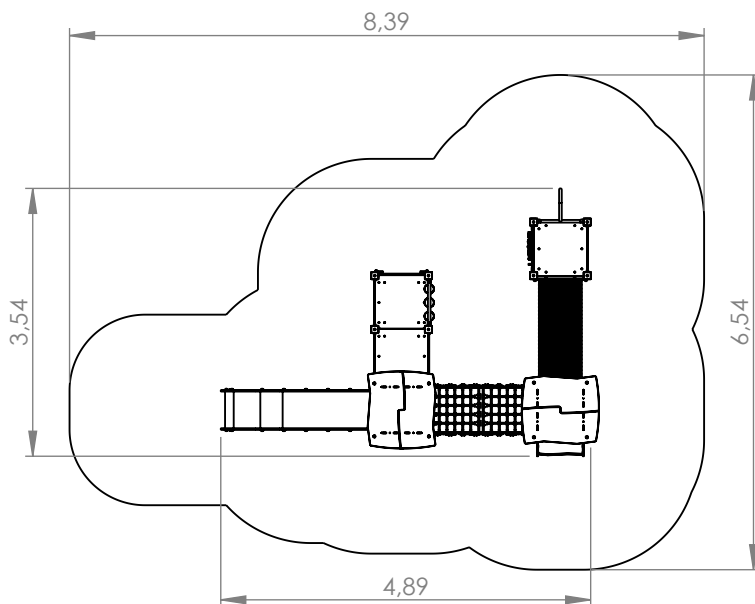
### 1. WOOD



Parametry wysokościowe

## PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Wieża A125	WD2A	2
2	Wieża A125	WD2B	1
3	Podest boczny A	PD1D	1
4	Podest boczny A	PD1C	1
5	Daszek dwuspadowy	PX7A	2
6	Zjeżdżalnia	MX1C	1
7	Drążek	PX3B	1
8	Pochwył	PX4	2
9	Mostek łukowy	MX18B	1
10	Przeście rurowe	MX9B	1
11	Drążek	PX3A	1
12	Barierka	PX8A	7
13	Gra kółko-krzyżyk	MX2	1
14	Liczydło	MX14	1
15	Rura ztrzązacka	MX3B	1
16	Balkonik	MX13	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.