

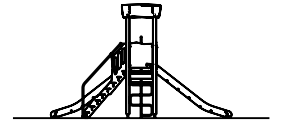
# Zestaw zabawowy W20

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

# SWING

Place zabaw

KARTA PRODUKTU  
NR SDS





### DANE TECHNICZNE:

m

Wymiar urządzenia\* dł. sz. ws. 4,78 x 2,61 x 3,01

Strefa bezpieczeństwa\* dł. sz. 8,78 x 5,61

Wysokość upadku ≤ 1,25

### 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 ≥ 1,25 m	

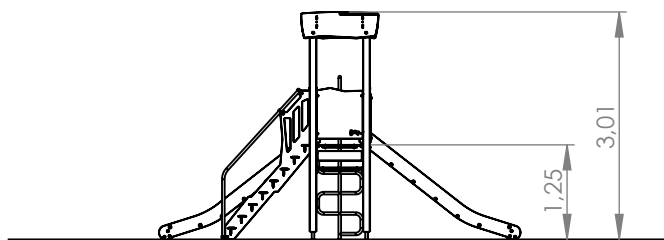
Uwaga, piasek i żwir powinny być dobrze zaokrąglone i wyplukane w celu wyeliminowania większych cząstek pyłu i gliny

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

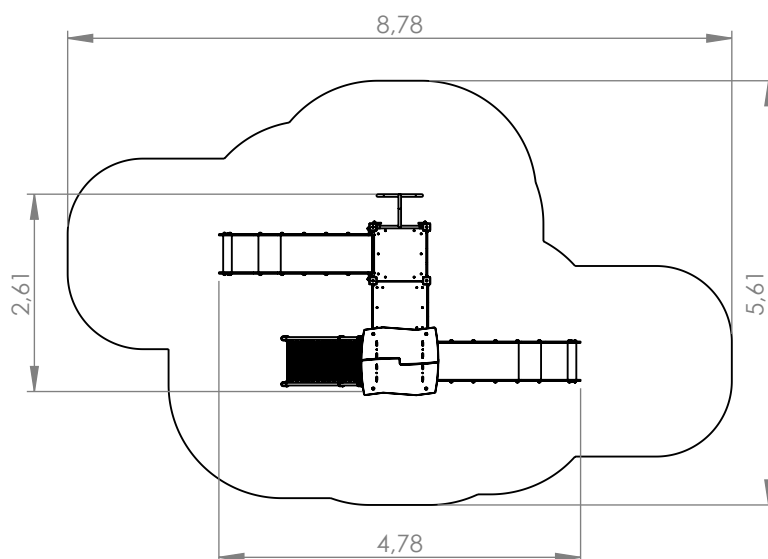
Rysunek poglądowy. W zależności od wybranej opcji, urządzenie może się nieznacznie różnić

## DOSTĘPNE OPCJE:

### 1. WOOD



Parametry wysokościowe



### PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Wieża A125	WD2A	1
2	Wieża A125	WD2B	1
3	Podest przejściowy	PX1A	1
4	Zjeżdżalnia	MX1C	2
5	Daszek dwuspadowy	PX7A	1
6	Wejście strażackie	MX4B	1
7	Schodki	PX6A	1
8	Drążek	PX3B	2
9	Pochwył	PX4	3
10	Barierka	PX8A	1
11	Barierka	PX8A	1
12	Barierka	PX8A	2

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