

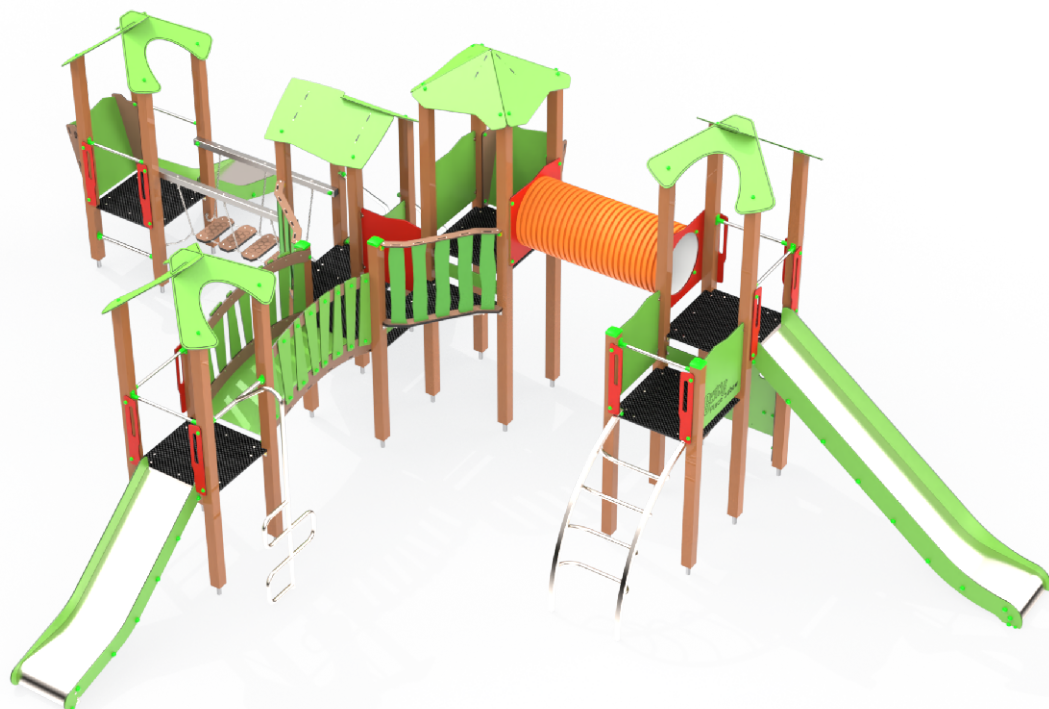
# Zestaw zabawowy W47

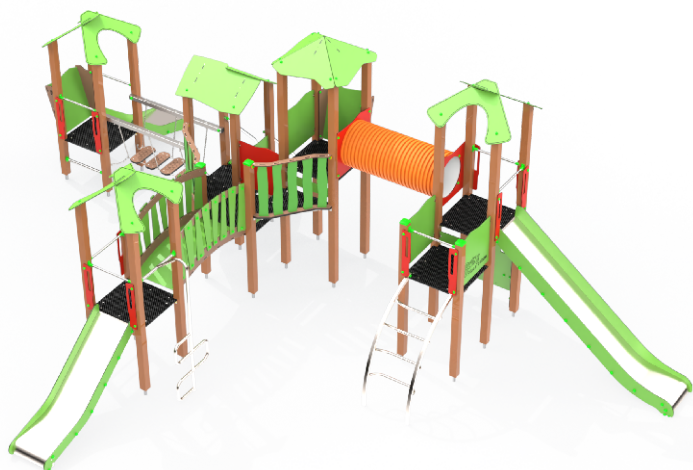
Rysunek poglądowy. W zależności od wybranej opcji, urządzenie może się nieznacznie różnić

# Swing

Place zabaw

KARTA PRODUKTU  
NR SDS





## DANE TECHNICZNE:

m

Wymiar urządzenia\* dł. sz. ws. 9,04 x 6,46 x 3,35

Strefa bezpieczeństwa\* dł. sz. 12,54 x 9,46

Wysokość upadku ≤ 1,55

### 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 ≥ 1,55 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

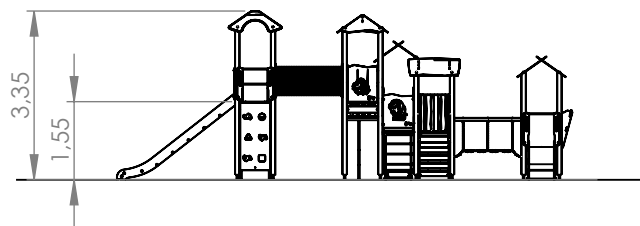
Rysunek poglądowy. W zależności od wybranej opcji, urządzenie może się nieznacznie różnić

## DOSTĘPNE OPCJE:

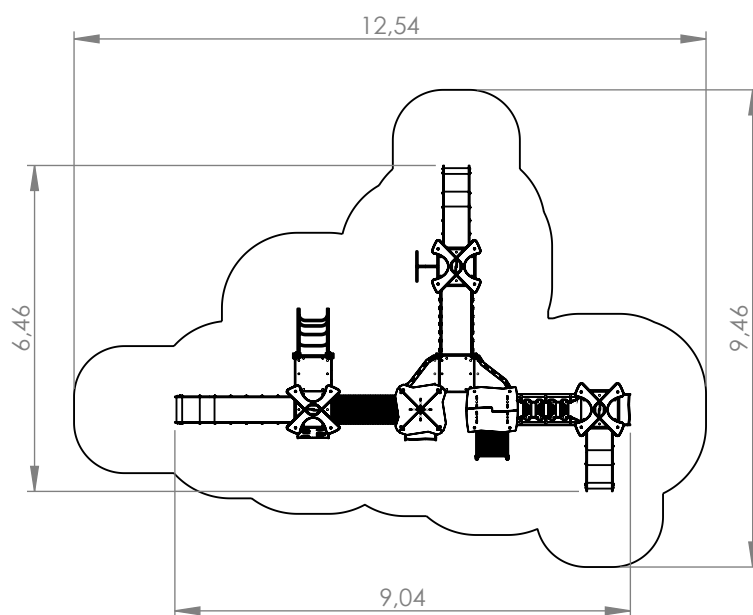
### 1. WOOD

### PODZESPOŁY

Nr	Moduł	Kod	Il.
1	Wieża A65	WD4A	2
2	Wieża A155	WD1A	2
3	Wieża A95	WD3A	1
4	Daszek czterospadowy	PX7C	1
5	Daszek dwuspadowy	PX7A	1
6	Przejście rurowe	MX9B	1
7	Mostek wiszący	MX21A	1
8	Daszek ażurowy	PX7B	3
9	Zjeżdżalnia	MX1B	1
10	Wejście strażackie	MX4A	1
11	Drążek	PX3A	3
12	Pochwył	PX4	7
13	Mostek łukowy	MX18A	1
14	Ścianka wspinaczkowa	MX5C	1
15	Zjeżdżalnia	MX1A	1
16	Balkonik	MX13	2
17	Schodki	PX6C	1
18	Zjeżdżalnia	MX1D	1
19	Podest boczny A	PD1E	1
20	Drabinka łukowa	MX7B	1
21	Barierka	PX8A	5
22	Drążek	PX3B	7
23	Podest boczny B 95B	PD2D	1
24	Podest boczny B 125B	PD2E	1
25	Podest przejściowy	PX1A	1



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.