

# Zestaw Gaja

## Elementy systemu:

- podest wys. 1000
- zjeżdżalnia wys. 1000
- rura strażacka
- balkonik

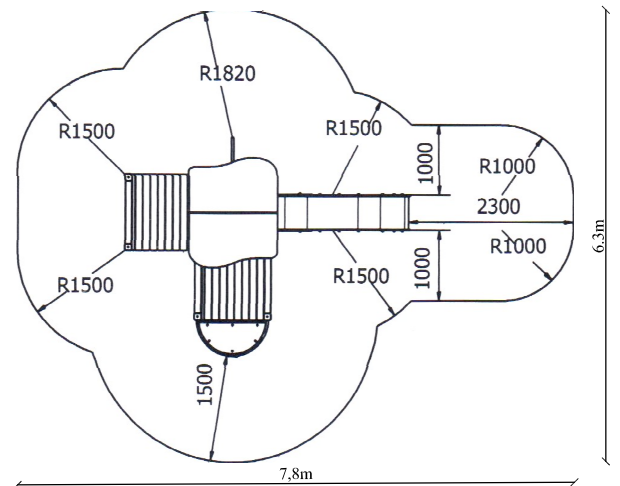
## Dane techniczne:

- wymiary urządzenia: 3077 x 3979
- wysokość upadku: 1000
- strefa bezpieczeństwa: 6397 x 7779
- rodzaj nawierzchni: zgodnie z Tablicą 1
- produkt zgodny z PN-EN1176-1:2009



## Materiały - wersja STANDARD:

- konstrukcja wykonana z belek z drewna iglastego 90 x 90 mm zabezpieczonych preparatem do drewna z lakierem,
- montaż na kotwach stalowych,
- zakończenia belek drewnianych przykryte kapturkami z tworzywa sztucznego,
- zjeżdżalnie wykonane z tworzywa GP,
- drążki wykonane ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo
- osłony i dach wykonane z kolorowej sklejki foliowanej fabrycznie,
- śruby i nakrętki ocynkowane.



## Montaż:

Wyrób związany z gruntem na stałe poprzez montowanie na prefabrykatach lub poprzez betonowanie na mokro.

Głębokość posadowienia: -0,50 m.

