

PLAC ZABAW BS –204



Specyfikacja:

- wieża z dachem h= 3 m (podest h = 90 cm)
- wieża z dachem h = 2,5 m (podest h = 45 cm)
- 3 x wieża h = 1,8 m (podest h = 90 cm)
- 2 x wieża 1,8 m (podest h = 45 cm)
- 2 x zjeżdżalnia
- przejście rurowe „TUNEL”
- pomost 1,8 m h = 80 cm
- belka balansująca
- z podestem 90x180 cm
- wejście trap pochyły
- wejście trap pochyły-schody
- wejście wspinaczkowe
- gra „KÓŁKO I KRZYŻYK”
- tablica do rysowania
- 2 x wejście drabinka



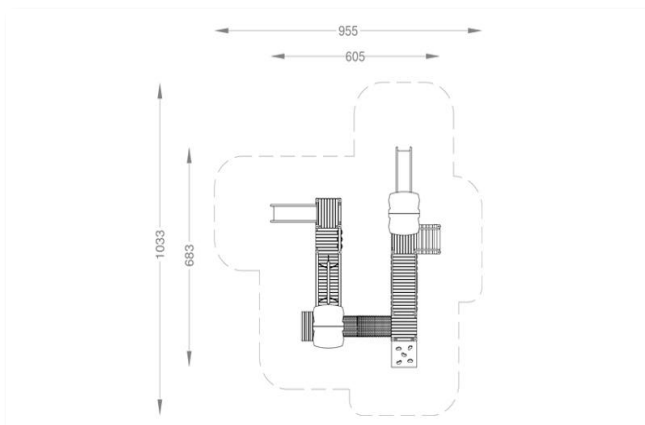
Specyfikacja materiałowa

stopy nośne 10 x 10 cm , podesty , trap- drewno lite
montaż na kotwach stalowych – cynkowanych ogniowo
drabinki, łańcuchy, uchwyty , elementy łączeń – stal cynkowana ogniowo
zjeżdżalnia – tworzywo sztuczne
dach, barierki - płyta sklejka wodoodporna
wejście wspinaczkowe – płyta sklejka wodoodporna antypoślizgowa
+ „KAMIENIE” tworzywo sztuczne
schody – płyta sklejka wodoodporna antypoślizgowa
przejście rurowe – tworzywo PP,
gra „KÓŁKO I KRZYŻYK” – tworzywo PVC

Wymiary

Szerokość: 6,83 m
Długość: 6,05 m
Wysokość: ~3,10 m

Maksymalna wysokość upadkowa (HIC): 0,90 m
Wymiary strefy funkcjonowania szerokość: 10,33 m
Wymiary strefy funkcjonowania długość: 9,55 m
Głębokość fundamentowania: -0,50 m



Urządzenie wymaga zastosowania **BEZPIECZNEJ NAWIERZCHNI** w strefie funkcjonowania ,
w postaci piasku/żwiru lub kory lub powierzchni syntetycznej zgodnie z normą PN EN 1176-1:2009