

PLAC ZABAW BS – 105



Specyfikacja:

wieża z dachem h= 3 m (podest h = 90 cm)

wieża h = 1,8 m (podest h = 90 cm)

zjeżdżalnia

przejście rurowe „TUNEL”

zjazd strażacki

drabinka łukowa

wejście trap pochyły

wejście po schodach



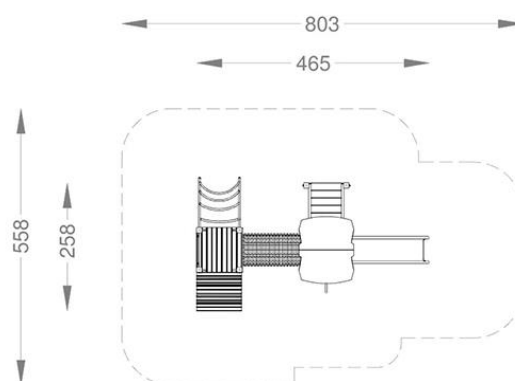
Specyfikacja materiałowa

słupy nośne 10 x 10 cm , podesty , trap- drewno lite
montaż na kotwach stalowych – cynkowanych ogniowo
zjazd strażacki , uchwyty , drabinka , elementy łączeń – stal cynkowana ogniowo
Zjeżdżalnia – tworzywo sztuczne
dach , barierki , wejście przejścia rurowego- płyta sklejka wodoodporna
schody – płyta sklejka wodoodporna antypoślizgowa

Wymiary

Szerokość: 2,58 m
Długość: 4,65 m
Wysokość: ~3,10 m

Maksymalna wysokość upadkowa(HIC): 0,90 m
Wymiary strefy funkcjonowania szerokość: 5,58 m
Wymiary strefy funkcjonowania długość: 8,03 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