

Plac Zabaw PRO – 204



Specyfikacja:

3 x wieża z dachem dwuspadowym (podest h=90 cm),
wieża z dachem czterospadowym (podest h=90 cm),
wieża z dachem dwuspadowym (podest h=135 cm),
6 x podest h=90cm,
2 x zjeżdżalnia,
2 x drabinka pozioma,
wejście i zjazd strażackie,
wejście łukowe,
przejście rurowe "TUNEL" + tunel z opon,
przejście linowe,
2 x belka balansująca,
2 x ścianka wspinaczkowa,
przejście z uchwytami,
panel "SKLEPIK Z LICZYDŁEM",
trap pochyły.



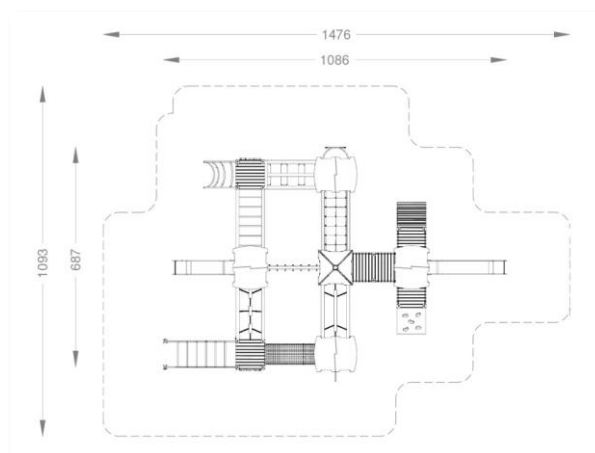
Specyfikacja materiałowa

słupy nośne 10 x 10cm - drewno klejone,
podesty, schody, trapy - drewno lite,
montaż na kotwach stalowych – cynkowanych ogniowo,
linaria i kratownice - lina zbrojona w oplocie PP 16 mm,
dachy i barierki, bok zjeżdżalni, wejście przejścia rurowego - płyta HDPE,
drabinki, wejścia/zejścia, uchwyty, poręcze, elementy łączeń – stal czarna ocynkowana,
zjeżdżalnie, tańcuchy - stal nierdzewna,
przejście z opon - opony gumowe,
przejście rurowe - tworzywo PP.

Wymiary

Szerokość: 6,87 m
Długość: 10,86 m
Wysokość: ~3,30 m

Maksymalna wysokość upadkowa: 1,35 m
Wymiary strefy funkcjonowania szerokość: 10,93 m
Wymiary strefy funkcjonowania długość: 14,76 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

Urządzenie zgodne z normą PN-EN 1176

Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176:1-2009