

Plac Zabaw PRO – 205



Specyfikacja:

wieża z dachem h=3 m (podest h=90 cm),
wieża z dachem h=3 m (podest h=45 cm),
2 x wieża h=1,8 m (podest h=90 cm),
wieża 1,8 m (podest h=60 cm),
wieża h=1,5m (podest h=45 cm),
zjeżdżalnia z podestu h=90 cm,
zjeżdżalnia z podestu h=60 cm,
2 x przejście rurowe „TUNEL”,
pomost,
belka balansująca,
wejście trap pochyły,
wejście wspinaczkowe,
gra „KÓŁKO I KRZYŻYK”,
tablica do rysowania,
zjazd strażacki,



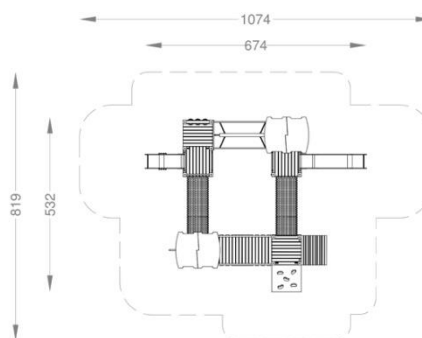
Specyfikacja materiałowa

słupy nośne 10 x 10cm - drewno klejone,
 podesty, schody, trapy - drewno lite,
 montaż na kotwach stalowych – cynkowanych ogniwo,
 dachy, barierki, bok zjeżdżalni, wejście przejścia rurowego - płyta HDPE
 zjeżdżalnie, tańcuchy - stal nierdzewna
 drabinki, wejścia i zjazd strażacki, uchwyty, poręcze, elementy łączeń – stal czarna ocynkowana,
 przejście rurowe - tworzywo PP,
 tablica do malowania - płyta sklejkowa wodoodporna pokryta farbą tablicową,
 gra „KÓŁKO I KRZYŻYK” – tworzywo PVC.

Wymiary

Szerokość: 5,32 m
 Długość: 6,74 m
 Wysokość: ~3,10 m

Maksymalna wysokość upadkowa (HIC): 0,90 m
 Wymiary strefy funkcjonowania szerokość: 10,74 m
 Wymiary strefy funkcjonowania długość: 8,19 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