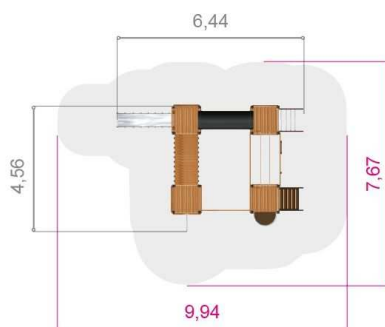


B.7. e1

ZESTAW ZABAWOWY WIELOFUNKCYJNY



ELEMENTY SKŁADOWE:

- Balkonik – 1szt.
- Most chiński – 1szt.
- Rura strażacka – 1 szt.
- Trap wejściowy skośny – 1szt
- Drabinka wejściowa drewniana – 1szt.
- Drabinka wejściowa drewniana z metalowymi stopniami – 1szt.
- Wieża bez dachu – 4szt
- Zjeżdżalnia (wysokość 120cm x szerokość 48cm) – 1szt
- Tuba PE 15,4mm o średnicy 630mm – 1 szt.
- Siatka wspinaczkowa pionowa – 1szt.
- Drabinka linowa pionowa – 1szt.
- Lina z supłami – 1szt.

MATERIAŁY:

- Drewno konstrukcyjne modrzewiowe bezrdzeniowe, kantówka 90/90mm, impregnowane impregnatem ftalowym w kolorze orzech.
- Elementy boczne w formie barierek z płyty HDPE
- Elementy maskujące z płyty HDPE.
- Podesty na ramie drewnianej wypełnione deskami modrzewiowymi frezowanymi.
- Trap wejściowy skośny jest ze sklejki wodoodpornej.
- Drabinka wejściowa z rurek stalowych malowanych proszkowo, usztywnionych ramą z drewna modrzewiowego impregnowanego.
- Boki zjeżdżalni z płyty HDPE. Ślizg zjeżdżalni z blachy nierdzewnej.
- Tuba przejściowa z HDPE.
- Most chiński - podest z drewna modrzewiowego, poręcze z lignofolu, szczeble z płyty HDPE.
- Siatka wspinaczkowa pionowa oraz liny poziome do przechodzenia z liny zbrojonej rdzeniem stalowym.
- Drabinka linowa z liny zbrojonej, szczeble z polipropylenu.
- Lina z supłami z liny niezbrojonej.
- Rura strażacka oraz inne elementy metalowe ze stali malowanej proszkowo.
- Wszystkie połączenia zamaskowane zaślepkami w celu zabezpieczenia przed odkręceniem lub uszkodzeniem.