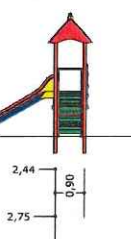




ALIZACJE



RZUT A

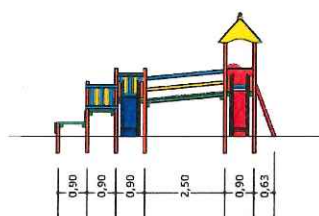


RZUT A1

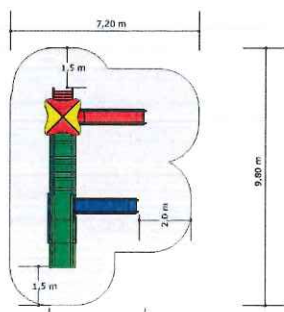
RZUT A3

BEZPIECZEŃSTWA

✦ +3,60  
✦ +1,20  
✦ +1,00  
✦ 0,00  
✦ -0,50



RZUT A2



## OPIS TECHNICZNY:

WYMIARY URZĄDZENIA: 3,70m x 6,80m

STREFA BEZPIECZEŃSTWA: 6,70m x 9,80m

POLE STREFY BEZPIECZEŃSTWA: 53,4m<sup>2</sup>

WYSOKOŚĆ SWOBODNEGO UPADKU: ≤ 1,50m

WYSOKOŚĆ CAŁKOWITA: 3,60m

PRZEDZIAŁ WIEKOWY: 3-13 lat

ZGODNY Z NORMĄ: PN-EN 1176-1:2009; PN-EN 1176-3:2009,

PN-EN 1176-7:2009

DOSTĘPNE CZĘŚCI ZAMIENNE: TAK

## ELEMENTY ZESTAWU:

- wieża z daszkiem - 1szt.
- wieża bez daszku - 2szt.
- zjeżdżalnia duża (wys. 1,20m - 1,40m) - 1szt.
- zjeżdżalnia mała (wys. 0,9m - 1,20m) - 1szt.
- trap wejściowy (podest) - 1szt.
- pomost (podest) skośny z poręczami - 1szt.
- podest wejściowy lub drabinka szczebelkowa wejściowa - 1szt.

## MATERIAŁY:

☒ - WYBIERZ JEDNĄ Z OPCJI W KAŻDEJ KATEGORII

### DREWNO IMPREGNOWANE:

- ☐ Klejone
- ☐ Lite bezdrzeniowe

### ZJEJŻDŻALNIE:

- ☐ Poliestrowe (laminat)
- ☐ Stal kwasoodporna nierdzewna

### BARIERKI BOCZNE:

- ☐ Drewno
- ☐ Sklejka WD
- ☐ Płyta HDPE

### DASZKI WIEŻ:

- ☐ Drewno
- ☐ Sklejka WD
- ☐ Płyta HDPE

## MONTAŻ:

☒ - WYBIERZ JEDNĄ Z OPCJI W KAŻDEJ KATEGORII

- ☐ Bezpośrednio w gruncie
- ☐ Na kotwach stalowych

## WYMAGANE NAWIERZCHNIE:

Rodzaj nawierzchni	Wielkość ziarna [mm]	Grubość minimalna [mm]
Kora	20 - 80	200
Włódy	5 - 30	200
Piasek	0,2 - 2	200
Żwir	2 - 8	200
Nawierzchnie elastyczne	-	48