

### Elementy składowe zestawu:

1. (W) wieża bez dachu, wysokość podestu 60 cm – 1 szt.
2. (W) wieża z gwiazdką, wysokość podestu 120 cm – 1 szt.
3. (W) wieża z dachem „4-gwiazdkowym”, wysokość podestu 120 cm – 1 szt.
4. (W) wieża z długim bokiem, wysokość podestu 120 cm – 1 szt.
5. (WE) wejście pale – 1 szt.
6. (WE) wejście rura strażacka – 1 szt.
7. (WE) wejście schody rurowe wygięte – 1 szt.
8. (P) tunel linowy – 1 szt.
9. (P) trap wklęsły – 1 szt.
10. (P) przejście linowe pajęczyna – 1 szt.
11. (SL) ślizg nierdzewny – 1 szt.
12. (AK) balkonik – 1 szt.

### Opcje wykonania:

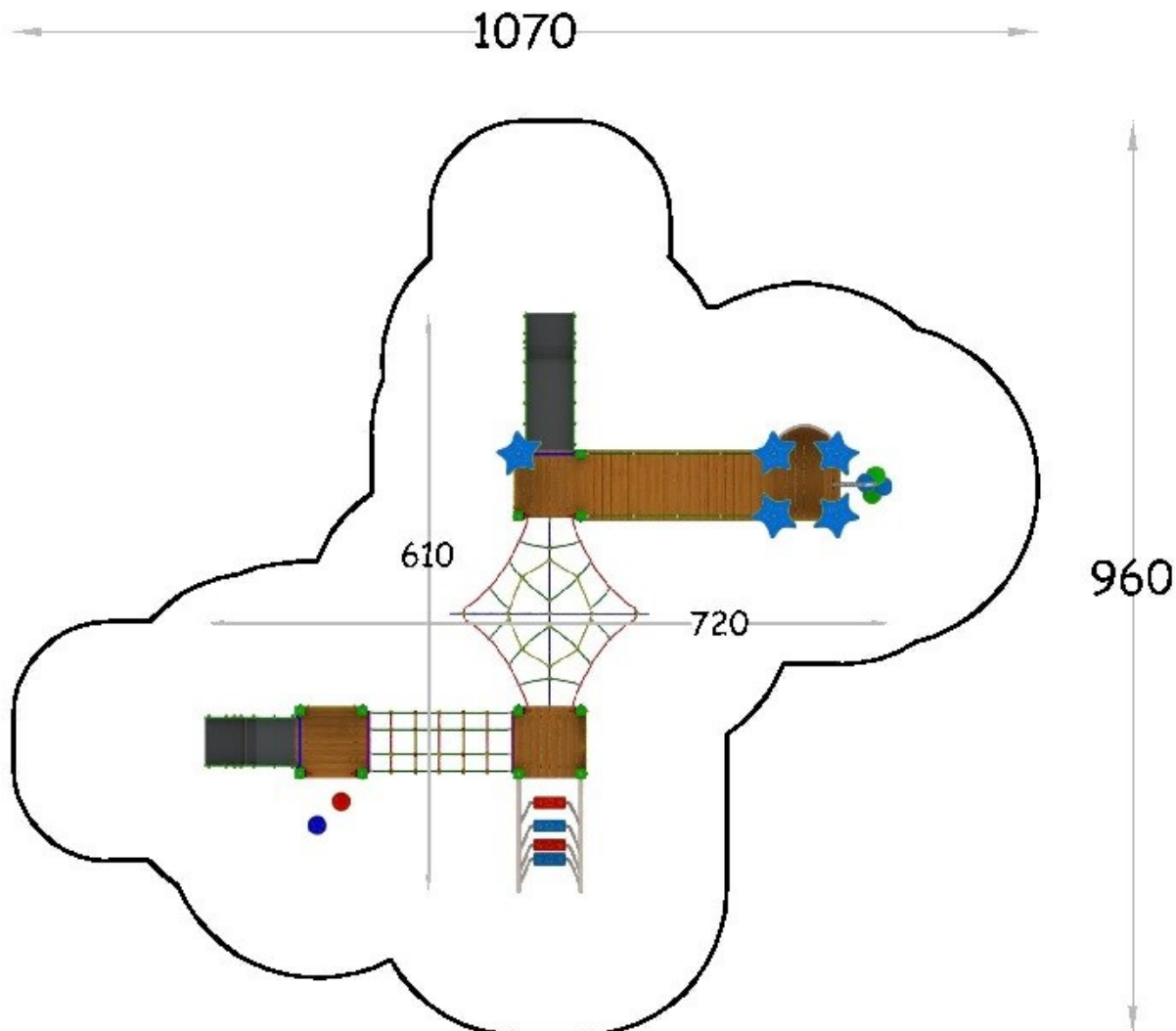
**1. STANDARD PLUS (S+)** - drewno bezrdzeniowe lite o przekroju 90x90 mm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu bursztynowo-złoty. Burty boczne oraz elementy dekoracyjne wykonane z tworzywa HDPE. Uchwyty ocynkowane malowane proszkowo. Liny stalowo polipropylenowe Ø16 mm. Pale wykonane z profilu stalowego, ocynkowanego o przekroju 60x60mm, na słupach znajdują się nakładki z płyt HDPE. Balkonik z blachy perforowanej, ocynkowanej i malowanej proszkowo. Wejście rurowe wykonane ze stali nierdzewnej. Ześlizg wykonany z blachy nierdzewnej. Konstrukcja osadzona na stalowych ocynkowanych kotwach.

**2. PRESTIŻ (P)** - drewno klejone warstwowo o przekroju 90x90 mm impregnowane oraz malowane drewnochronem typu bursztynowo-złoty. Burty boczne oraz elementy dekoracyjne wykonane z tworzywa HDPE. Uchwyty ocynkowane malowane proszkowo. Liny stalowo polipropylenowe Ø16 mm. Pale wykonane z profilu stalowego, ocynkowanego o przekroju 60x60mm, na słupach znajdują się nakładki z płyt HDPE. Balkonik z blachy perforowanej, ocynkowanej i malowanej proszkowo. Wejście rurowe wykonane ze stali nierdzewnej. Ześlizg wykonany z blachy nierdzewnej. Konstrukcja osadzona na stalowych ocynkowanych kotwach.



KARTA TECHNICZNA – Zestaw zabawowy „GWIEZDNA PRZYGODA”– Dorado – nr kat. 15-1004

Strefa bezpieczeństwa:



Wymiary urządzenia	720x610x280 cm
Wysokość swobodnego upadku	max 120 cm
Strefa bezpieczeństwa	1070x960 cm