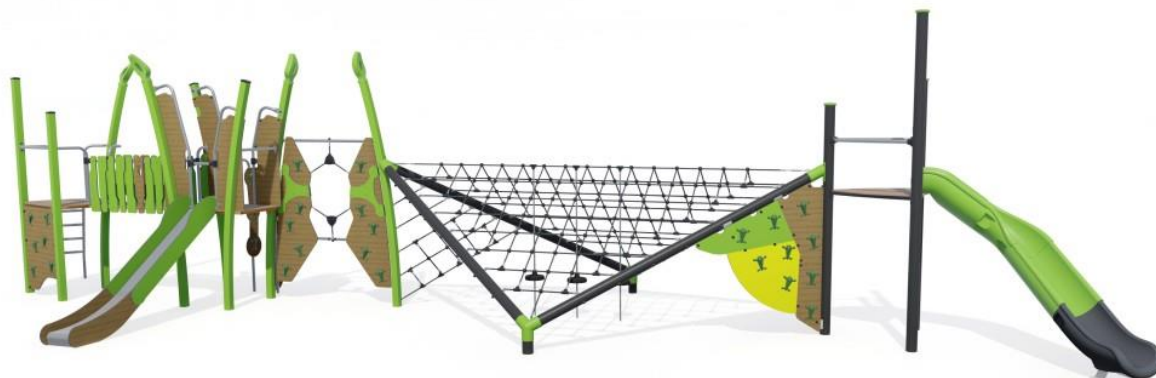


## J57012 – Zestaw Kanope Cordage



48 użytkowników



HIC= 2,35m



3 +



1=15,73m  
2=5,47m 3=3,81m



9,39 x 18,89

### Funkcje zabawowe: 23

wspinaczka

zjeżdżanie

spotkanie się

odpoczynek

ukrywanie się

balansowa  
nie

wspinanie

przejsie  
przez  
mostek



x4



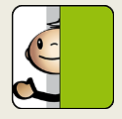
x2



x4



x1



x1



x1



x5



x4

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-1:2017, posiada aktualny certyfikat TÜV.



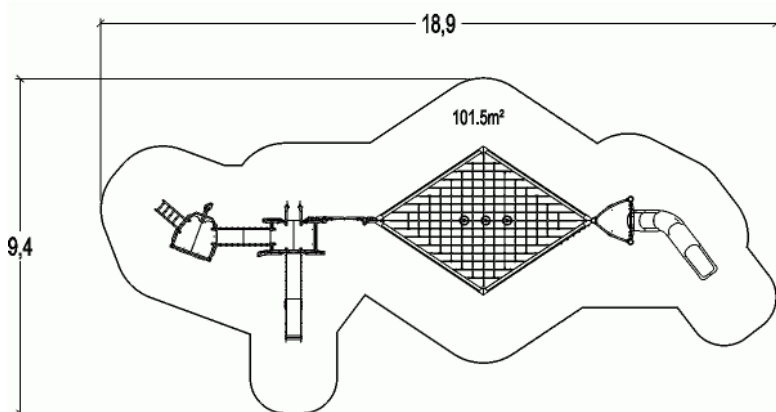
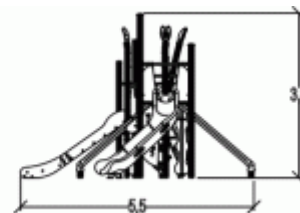
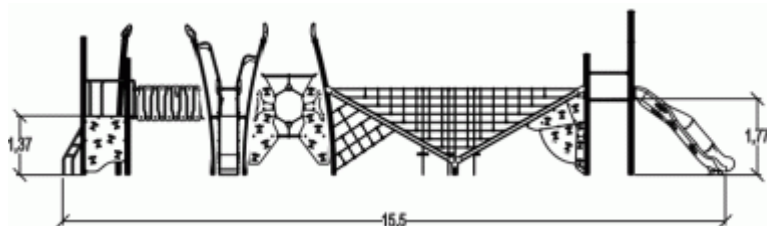
#### Gwarancja:

25 lat na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej

10 lat na twarde plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy

5 lat na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe

2 lata na elementy ruchome



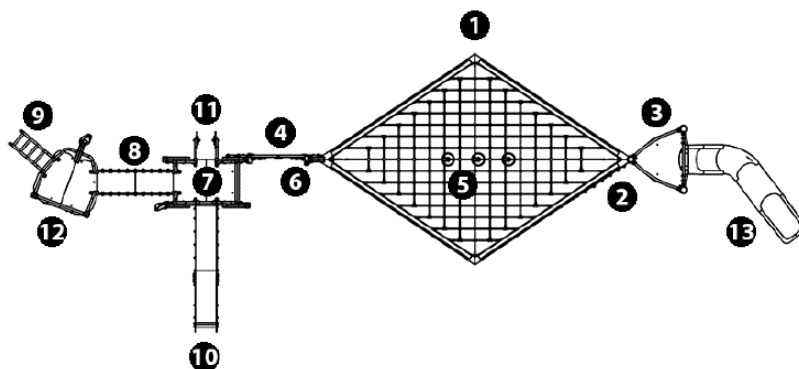
**Integracyjność**



niepełnosprawność motoryczna

niepełnosprawność sensoryczna

trudności w uczeniu się



1. Siatka do wspinania
2. Ściana wspinaczkowa
3. Platforma bez zadaszania HT: 1,37m
4. Ściana wspinaczkowa Motyl
5. Podwieszane siedziska
6. Ściana wspinaczkowa HT: 1,37m
7. Platforma bez zadaszania HT: 1,37m
8. Prosty most
9. Drabinka do wspinania
10. Zjeżdżania HT: 1,37m
11. Drabinka HT: 1,37m

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-1:2017, posiada aktualny certyfikat TÜV.



**Gwarancja:**

- 25 lat na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej
- 10 lat na twarde plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy
- 5 lat na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe
- 2 lata na elementy ruchome

**Materiały:**



**Gwarancje:**

Ocynkowane, malowane stalowe słupki 95x95mm, gwarantują długotrwałą trwałość.

25 lat

Słupki o średnicy 125 mm wykonane są z lakierowanej stali ocynkowanej. Nasady są wykonane z poliamidu formowanego wtryskowo.

25 lat

Łączniki z poliamidu i lakierowanej galwanizowanej stali.

5 lat

Platforma wykonana jest z teksturowanego i antypoślizgowego materiału o grubości 12,5 mm (HPL).

10 lat

Kolorowe panele wykonane są z kompaktowego materiału o grubości 13 mm (HPL). Solidna konstrukcja gwarantuje wytrzymałość na złe warunki atmosferyczne i odporność na wandalizm.

25 lat

Trwałe rurki ze stali nierdzewnej o średnicy 40mm gwarantujące niezawodność urządzenia.

25 lat

Zjeżdżalnia „Kajak” została wykonana z polietylenu formowanego obrotowo.

5 lat

Formowane wtryskowe mocowania poliamidowe łączą stanowiska i platformy. Materiał jest nietoksyczny, odporny na wstrząsy, promieniowanie UV oraz wandalizm.

5 lat

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-1:2017, posiada aktualny certyfikat TÜV.



**Gwarancja:**

25 lat na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej

10 lat na twarde plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy

5 lat na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe

2 lata na elementy ruchome



Ocynkowane liny stalowe pokryte poliestrem o średnicy 16mm. 5 lat  
Złączki i nasadki wykonane z odlewanego poliamidu, nietoksyczne i odporne na temperaturę, wstrząsy oraz promienie UV. 2 lata



Łączenia siatki wykonane z poliamidu, łączy 3 liny razem. 2 lata



Siedziska wykonane z antypoślizgowej gumy. 2 lata



Powierzchnia zjeżdżalni wykonana jest ze stali nierdzewnej o grubości 2 mm, gięta i walcowana w całości. 10 lat



Nakładki wykonane z polietylenu. 2 lata



Uchwyty do wspinania są wykonane z wytrzymałego i sztywnego poliamidu. 2 lata



Wszystko montowane jest za pomocą śrub ze stali nierdzewnej osłoniętych poliamidowymi nasadkami. 2 lata

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-1:2017, posiada aktualny certyfikat TÜV.



**Gwarancja:**

25 lat na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej  
10 lat na twarde plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy  
5 lat na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe  
2 lata na elementy ruchome