

### ZESTAW LINOWY WIELOFUNKCYJNY

Urządzenie linowe wielofunkcyjne wyposażony w lej linowy, siatkę wspinaczkową linarium o 2 typach gęstości. Konstrukcja nośna z grubych rur stalowych ocynkowanych o średnicy 114,3 mm gr. 5 mm prostych i giętych pod kątem. Na konstrukcji rozpięte jest linarium z lin zbrojonych, plecionych 6-zwojowych typu Herkules fi 16 mm, rozmiar oczek śr. ok. 30x25cm i 10x10 cm. Końce lin zakute w tuleje aluminiowe i złącza oczkowo-szklowe.

Stopy pionowe z rur 114.3x8 mm a wsporniki przy leju - z rury stalowej 2,1/2".

Elementy łączne z poliamidu lub/i aluminium – kulowo/krzyżowe i typu ufo.

Elementy łączące liny z ramą wykonane są ze stali nierdzewnej oraz zaciskane na prasie i spawane.

Wyposażenie i osprzęt zgodnie z EN 1176-1: 2017 i EN 1176-11: 2017

Urządzenie zakotwione jest w gruncie za pomocą fundamentów żelbetowych:

- 4 fundamenty poj. do konstrukcji głównej: 80x60x50cm,
- Fundament do leja : płyta 100x100x40 cm

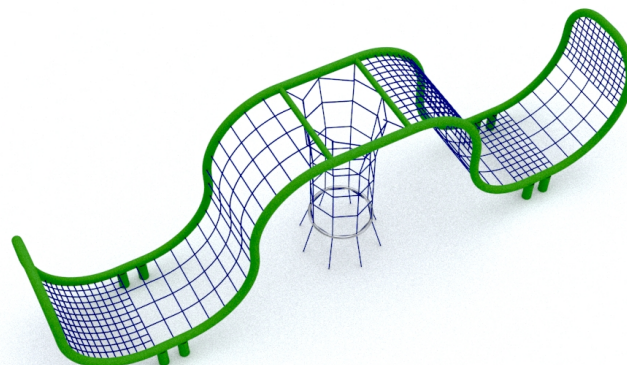
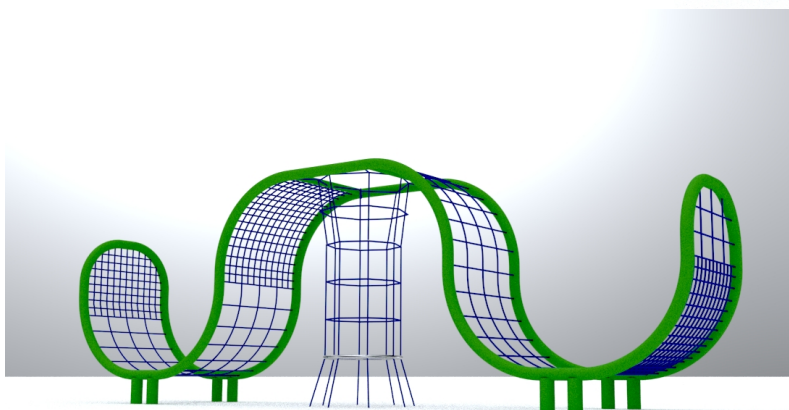
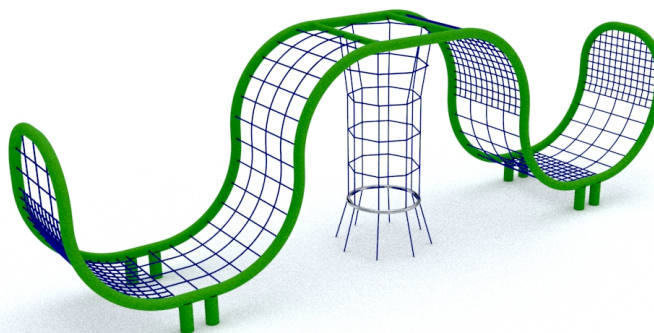
Razem: 2,65 m<sup>3</sup>, beton klasy C25/30

Kolorystyka:

Słupy malowane proszkowo na kolor wg. RAL. Liny - kolor czarny lub z palety podstawowej

### Wymiary urządzenia:

- Długość całkowita boku w rzucie: ok. 8,00 m
- Szerokość całkowita boku w rzucie: ok. 1,35 m
- Wysokość: 2,50 m
- Strefa bezpieczeństwa:  
pole w obrysie 12 x 5,35 m
- Grupa wiekowa: od 5 lat
- Wysokość swobodnego upadku: 300 cm



### Wymiary podstawowe i strefy bezpiecznej

