

ZESTAW LINOWY WIELOFUNKCYJNY

Urządzenie linowe wielofunkcyjne wyposażone w lej linowy, siatkę wspinaczkową linarium, oraz pionowe liny-liany. Konstrukcja nośna z grubych rur stalowych ocynkowanych o średnicy 139,7 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. 30x30cm. Końce lin zakute w tuleje aluminiowe i złącza oczkowo-szeklowe.

Stopy oraz pionowe i poziome wsporniki przy leju - z rury stalowej 4", 114.3x8 mm.

Elementy łączące z poliamidu lub 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:

- 3 fundamenty poj. do konstrukcji głównej: 80x80x50cm,
- 3 fundamenty podw. do konstrukcji głównej: 150x80x50cm,
- 5 fundamentów podw. do konstrukcji głównej: 350x80x50cm,
- Fundamenty do lian i leja : fi 50cm x 40cm oraz płyta 120x120x40 cm

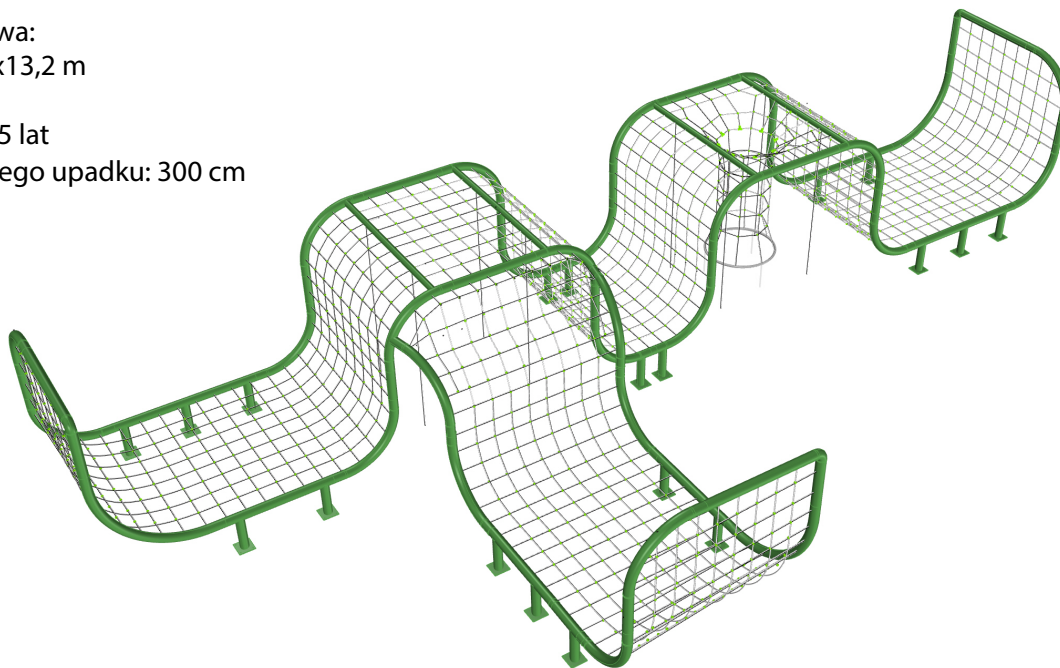
Razem: 10,80 m³, beton klasy C25/30

Kolorystyka:

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

Wymiary urządzenia:

- Długość całkowita boku w rzucie: ok. 18,50 m
- Szerokość całkowita boku w rzucie: ok. 8,20 m
- Wysokość: 3,0 m
- Strefa bezpieczeństwa:
pole w obrysie 23,5x13,2 m
- Grupa wiekowa: od 5 lat
- Wysokość swobodnego upadku: 300 cm



Wymiary podstawowe i strefy bezpiecznej

