

## RODZAJ URZĄDZENIA: PIRAMIDA WSPINACZKOWA NR 1

### DANE TECHNICZNE:

- Gabaryty urządzenia 11,00m
- Strefa funkcjonowania 15,40m
- Maksymalna wysokość 5,90m
- Wysokość upadkowa 1,70m
- Głębokość posadowienia - 0,60m
- Urządzenie wykonane zgodnie z PN-EN 1176-1÷9:2009 Wyposażenie placów zabaw. Ogólne wymagania bezpieczeństwa i metody badań.

### MATERIAŁY:

- Liny polipropylenowe na oplocie stalowym połączone ze sobą poprzez plastikowe łączniki
- Słup nośny wykonany z rury ze stali czarnej ocynkowanej kąpielowo
- Śruby maszynowe ocynkowane
- Beton klasy B-15

### ZABEZPIECZENIA / ANTYKOROZJA:

- Stal zabezpieczona przez odtłuszczenie i cynkowanie kąpielowe
- Nakrętki zakryte zaślepkami z tworzywa

### MONTAŻ:

- Wyrób związany z gruntem na stałe zgodnie z dokumentacją zestawu

### PRZYKŁADOWE ZDJĘCIE:

