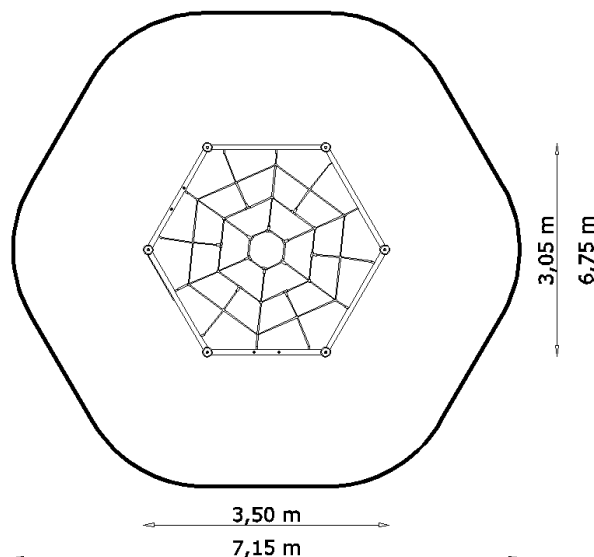


## Zestaw wspinaczkowy CM-0202 v.4

**Widok**

**Strefa bezpieczeństwa**


### ELEMENTY ZESTAWU

LP.	NAZWA	SYMBOL	IŁOŚĆ	WYS.SWOB. UPADKU
1	Przeplotnia linowa wersja prostokątna	CM-0031/2	1	1,95 m
2	Przeplotnia linowa wersja prostokątna	CM-0031/3	1	1,95 m
3	Ścianka wspinaczkowa prostokątna	CM-0034/1	1	1,95 m
4	Drążek	CM-0036/3	1	1,95 m
5	Drabinka	CM-0036/1	1	1,95 m
6	Drabinka linowa	CM-0036/4	1	1,95 m

\*Wymiary podano z dokładnością do 5 cm.

### WYMIARY URZĄDZENIA

Urządzenie	3,50 x 3,05 m
Strefa bezpieczeństwa	7,15 x 6,75 m
Powierzchnia strefy	38,05 m <sup>2</sup>
Obwód strefy	22,10 m
Max. wysokość swobodnego upadku	1,95 m
Wysokość urządzenia	2,00 m

\*Wymiary podano z dokładnością do 5 cm.

### ZASTOSOWANE MATERIAŁY

- **Konstrukcja** – słupy nośne oraz poziome belki wykonane z rur ocynkowanych i malowanych proszkowo.
- **Przeplotnie linowe** - wykonane z lin polipropylenowych wzmocnionych wewnętrznym splotem stalowym. Liny połączone łącznikami wykonanymi z wysokoudarowego tworzywa.
- **Drabinka linowa** – wykonana z lin polipropylenowych wzmocnionych wewnętrznym splotem stalowym, połączonych elementami z tworzywa.
- **Lina wspinaczkowa** – polipropylenowa z elementami z tworzywa, ułatwiającymi wspinanie.
- **Ścianka wspinaczkowa** - wykonane płyty HDPE, wyposażona w kamienie wspinaczkowe lub znormalizowane otwory wspinaczkowe.

**SPOSÓB MONTAŻU**- słupy zabetonowane w gruncie, poziom posadowienia - 0,70 m.

### UWAGA!

Produkcja naszych wyrobów podlega ciągłym procesom ulepszania jakości oraz kontrolom bezpieczeństwa, dlatego przedstawione rysunki mają charakter poglądowy, a realny wygląd przedstawionych urządzeń może nieznacznie odbiegać od wizualizacji.