



#### ZESTAW:

- 1. Przesłó
- 1. Słupki drewniane
- 1. Okucie metalowe w grunt.

#### WYMIARY:

- długość: 2,00 m
- szerokość: 0,10 m
- wysokość: 0,98 m

#### TECHNOLOGIA

- Drewno bezdrzeniowe z liściaste twarde lub bardzo twarde (wg. klasyfikacji Janki klasa IV lub V), zaimpregnowanego do stopnia NRO, malowanego dwukrotnie środkiem chroniącym w kolorze naturalnego drewna, o profilu kwadratowym 95x95 mm z zaokrąglonymi krawędziami, zabezpieczone przez warunkami atmosferycznymi, promieniowaniem UV, działaniem grzybów, pleśni, owadów, glonów itp. poprzez impregnację nietoksycznymi środkami ochronnymi.
- Belki konstrukcyjne osłonięte kapturkami z tworzywa sztucznego HPL w kolorze drewna.
- Wszystkie elementy łączne, śruby, nakrętki, podkładki zabezpieczone plastikowymi zaślepkami.
- Elementy konstrukcyjne - słupy, posadowione są w gruncie za pośrednictwem metalowych kotw, przytwierdzonych do betonowych bloczków klasy min. B-15.
- Elementy stalowe ocynkowane, malowane proszkowo.

#### KOLORYSTYKA:

Elementy stalowe należy malować proszkowo na odcienie szarości. Zaleca się połączenie koloru grafitowego RAL 7016 i jasnoszarego RAL 7044. Elementy drewniane w kolorze naturalnego drewna.

Uwaga: Konstrukcja urządzenia i posadowienie w gruncie wg. proj. konstrukcyjnego producenta, dostosowane do warunków gruntowych występujących na terenie objętym opracowaniem