

Parametry techniczne materiałów użytych do budowy ambony do polowań indywidualnych.

- Ilość szczebli drabiny - 13szt (co około 30-35cm), o przekroju prostokątnym (minimalna szerokość boku 4x6cm) i długości 60-70cm.
- Grubość nóg - o przekroju prostokątnym (minimalna szerokość boku 10x10cm).
- Grubość nóg od drabiny - o przekroju prostokątnym (minimalna szerokość boku 6x10cm).
- Grubość zastrzałów – o przekroju prostokątnym (minimalna szerokość boku 4x6cm).
- Podłoga, obicie, dach, ławka - deski minimum 2,5cm grubości.
- Ławka – 45-50cm od podłogi o szerokości 30cm przez całą długość zwężki.
- Dach obity Papą lub gontem bitumicznym przeznaczonym do wykonywania izolacji wodochronnych jako warstwa wierzchnia.
- Półka wewnętrzna na wszystkich ścianach, 15 cm od górnej krawędzi ściany z deski minimum 2,5cm grubości.
- Ambona musi być osadzona (w sposób trwały) na słupach betonowych zbrojonych o przekroju prostokątnym i wymiarach: 20cmx20cmx70cm, wkopanych co najmniej 60cm w ziemię.

Orientacyjny szkic.

