

Specyfikacja techniczna dla części C

- 1. Listwy do ławki wiaty typu „TC” 1380mm/80mm/32mm:**
 - a) Wymiary: 1380mm/80mm/32mm.
 - b) Materiał: drewno sosnowe, drewnochron bezbarwny, lakier bezbarwny
 - c) Frezowanie 2 długich górnych krawędzi listwy na całej długości pod kątem 45° na szerokości 7,5 mm wg wzoru dostarczonego przez Zamawiającego.

- 2. Listwy do ławki wiaty typu „B” 1350mm/100mm/35mm:**
 - a) Wymiary: 1350mm/100mm/35mm.
 - b) Materiał: drewno sosnowe, drewnochron bezbarwny, lakier bezbarwny.
 - c) Frezowanie 2 długich krawędzi listwy na całej długości pod kątem 45° na szerokości 7,5 mm wg wzoru dostarczonego przez Zamawiającego.

- 3. Listwy do ławki wiaty typu „B” 1320mm/100mm/35mm:**
 - d) Wymiary: 1320mm/100mm/35mm.
 - e) Materiał: drewno sosnowe, drewnochron bezbarwny, lakier bezbarwny.
 - f) Frezowanie 2 długich krawędzi listwy na całej długości pod kątem 45° na szerokości 7,5 mm wg wzoru dostarczonego przez Zamawiającego.

- 4. Listwy do ławki wiaty typu „B” 2640mm/100mm/35mm:**
 - a) Wymiary: 2640mm/100mm/35mm
 - b) Materiał: drewno sosnowe, drewnochron bezbarwny, lakier bezbarwny.
 - c) Frezowanie 2 długich krawędzi listwy na całej długości pod kątem 45° na szerokości 7,5 mm wg wzoru dostarczonego przez Zamawiającego.

- 5. Listwy do ławki wiaty typu „B” 2700mm/100mm/35mm:**
 - a) Wymiary: 2700mm/100mm/35mm.
 - b) Materiał: drewno sosnowe, drewnochron bezbarwny, lakier bezbarwny.
 - c) Frezowanie 2 długich krawędzi listwy na całej długości pod kątem 45° na szerokości 7,5 mm wg wzoru dostarczonego przez Zamawiającego.

- 6.** Wszystkie listwy muszą być dwukrotnie zaimpregnowane drewnochronem powierzchniowo.

- 7.** Przed impregnacją powierzchniową wszystkie listwy muszą być zaimpregnowane ciśnieniowo.

- 8.** Zamawiający musi mieć możliwość sprawdzenia jakości wykonanej impregnacji ciśnieniowej przed zastosowaniem impregnacji powierzchniowej.

- 9.** Zastosowany impregnat i lakier nie może powodować zabrudzeń odzieży w każdych warunkach eksploatacji listew, a także wpływać na zdrowie, samopoczucie, komfort itp. osób korzystających z ławek, gdzie przymocowano listwy dostarczone przez Wykonawcę.

- 10.** Powierzchnie wszystkich listew drewnianych muszą być gładkie - bez wystających sęków, zadziórów i uszkodzeń.

- 11.** Parametry techniczne dostarczonych przez Wykonawcę rzeczy muszą być zgodne z wzorcami, które Wykonawca wypożyczy od Zamawiającego po podpisaniu Umowy.

12. Dostarczone rzeczy muszą być wykonane z materiałów, które posiadają odpowiednie certyfikaty i dopuszczenia do stosowania na terenie Polski.