**Specyfikacja techniczna**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr zadania** | **Parametry wymagane przez Zamawiającego** |
| **Zadanie 5** | **Stolik – (15 szt.)****Podstawowe parametry:**  1. Szerokość blatu : 75 (+/- 2 cm)
2. Długość blatu: 75 cm (+/- 2 cm)
3. **Grubość blatu: 18 mm (+/- 0.5 mm)**
4. Wysokość stolika: 75 cm (+/- 2 cm)
5. Szerokość rury stelaża: 25x 25 mm

**Wymagania:**1. Blat stolika kwadratowy, wykonany z płyty wiórowej laminowanej
2. Kolor blatu: Buk
3. Obrzeża blatu wykończone plastikiem PCV
4. Stelaż matowy w kolorze srebrnym przykręcany do stolika
5. Nogi składane metalowe o przekroju kwadratu, matowe w kolorze srebrnym, zaślepione końcówkami z tworzywa.

**Rysunek poglądowy:** |