

1. Szafa z drzwiami przesuwными o wymiarach szerokość 1000 mm, głębokość 445 mm, wysokość **1155** mm.

- Szafa powinna być wykonana z płyty wiórowej obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1, obrzeże ABS dobrane pod kolor płyty.
- Korpus, front i półki mają być wykonane z płyty grubości min. 18 mm, przy założeniu, że mają być wykonane z tej samej grubości płyty. Wieniec górny wykonany z płyty grubości min. 25 mm, plecy z płyty grubości min. 12mm. Plecy muszą być wpuszczane w nafrezowane rowki na bokach i wieńcu. Top i korpus mają być ze sobą skręcone (nie klejone), umożliwiające wymianę każdego z elementów szafy.
- Wewnątrz – pionowy podział szafy na 2 przestrzenie.
- Półki z możliwością regulacji ułożenia w zakresie co najmniej +/- 32mm, wyposażone w system zapobiegający ich wypadnięciu lub wyszarpięciu, głębokość półki 340-360 mm, półka oklejona z każdej strony. Szafa musi posiadać min. 2 półki w każdej z przestrzeni.
- Wymagana możliwość ustawienia 3 rzędów segregatorów w każdej przestrzeni.
- Drzwi szafy z zamkiem wpuszczanym z dwoma kluczami łamanym.
- Prowadnice drzwi plastikowe - wpuszczane w nafrezowany rowek w wieńcu dolnym i górnym.
- Drzwi wyposażone w metalowy uchwyt, zabezpieczony galwanicznie lub malowany proszkowo, minimalna długość uchwytu 120 mm, mocowany pionowo na 2 śrubach.
- Szafa na cokole wykonanym z płyty meblowej o grubości min. 18 mm, o wysokości zawartej w przedziale 50-60 mm.
- Szafa wyposażona w metalowe stopki z możliwością regulacji poziomu od wewnątrz w zakresie minimum +15mm.
- **Wymagane dodatkowe funkcje użytkowe:**
o System klucza matki.
- **Wymagane dokumenty:**
 - Certyfikat wytrzymałościowy wg normy PN-EN 14073-2
 - Atest higieniczny na cały mebel lub daną linię meblową (nie dopuszcza się atestów na same składowe mebla)
 - Certyfikat ISO 14001:2015
 - Certyfikat ISO 9001:2015