

WYKAZ MEBLI

POKÓJ KIO

| | | |
|--------------------------------------|--------|--------|
| 1. Regał | rys.1 | szt.2 |
| Kolor płyty uzgodnić z użytkownikiem | | |
| 2. Szafa ubraniowa | rys. 2 | szt.1 |
| Kolor płyty uzgodnić z użytkownikiem | | |
| 3. Biurko | rys.3 | szt.2 |
| Kolor płyty uzgodnić z użytkownikiem | | |
| 4. Kontener do biurka | rys. 4 | szt.1 |
| Kolor płyty uzgodnić z użytkownikiem | | |
| 5. Tablica biała ceramiczna | | szt. 1 |

1.0.0 REGAŁ

1.1.0 WYKONANIE

Wymiary 1000x350x2000 mm.

Układ 3-częściowy – szafka z półką, część odkryta z półkami, szafka z półką.

Wykonać z płyty wiórowej laminowanej o gr.18 mm. wąskie płaszczyzny korpusów okleinać obrzeżem PCV o gr.0,8 mm, natomiast wąskie płaszczyzny drzwi okleinać obrzeżem PCV o gr.2 mm. W drzwiach zastosować zamki patentowe meblowe do szaf typu „Baskwil” z kołkiem oporowym metalowym. Należy zastosować typ zamka , w którym występuje możliwość wymiany wkładek patentowych (bębenków) bez konieczności demontażu całego zamka. Zastosować zamki otwierane 1 kluczem.

2.0.0. SZAFA UBRANIOWA

2.1.0 WYKONANIE

Wymiary 800x2000x520 mm.

Wykonać z płyty wiórowej laminowanej o gr.18 mm. wąskie płaszczyzny korpusów okleinać obrzeżem PCV o gr.0,8 mm, natomiast wąskie płaszczyzny drzwi okleinać obrzeżem PCV o gr.2 mm. W drzwiach zastosować zamek patentowy meblowy do szaf typu „Baskwil” z kołkiem oporowym metalowym. Należy zastosować typ zamka , w którym występuje możliwość wymiany wkładek patentowych (bębenków) bez konieczności demontażu całego zamka. W środku szafy drążek na wieszaki. W górnej części półka.

3.0.0. BIURKO

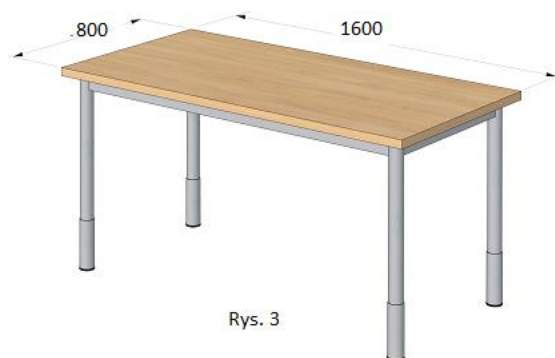
3.1.0 WYKONANIE

Wymiary 1600x800 mm

Wykonane na stelażu metalowym. Płyta robocza wykonana z płyty wiórowej laminowanej o gr. 25mm. Wąskie płaszczyzny okleinać taśmą ABS firmy o gr.2 mm. Taśma ABS powinna być o tej samej kolorystyce i rysunku zbliżonym do płyty laminowanej użytej do wykonania mebla. Nogi biurka wykonane w kolorze srebrny mat malowane proszkowo (Ø40 mm) z regulatorem wysokości w granicach 650 –750 mm, regulator osłonięty osłoną wykonaną w tej samej kolorystyce co nogi biurka. Osłona powinna posiadać zaczepy pasujące do regulatorów wysokości .Obrót osłony powinien powodować ruch regulatora w pionie.

Połączenia nóg ze stelażem metalowym powinny zapewniać stabilność biurka.

Uwaga!!! Rama metalowa , od strony osoby siedzącej nie grubsza niż 4 cm.



4.0.0. KONTENER DO BIURKA

4.1.0 WYKONANIE

Wymiary: wys. 570 mm x szer. 400 mm. x 500 mm.

W kontenerze zastosować uchwyty meblowe w kolorze srebrny mat (nie dopuszcza się uchwytów wykonanych z tworzyw sztucznych). Wyposażony w 3 szuflady, prowadnice szuflad wykonane z blachy o gr. min. 1,5 mm. Kontener powinien posiadać rolki samoskrętne (do powierzchni twardych) z hamulcem o maksymalnej wysokości 50 mm. Szuflady zamykane na zamek centralny.

5.0.0. Tablica BIAŁA SUCHŚCIERALNA

5.1.0. WYKONANIE

- powierzchnia ceramiczna w kolorze białym
- suchścieralna do pisania markerami
- wymiary: dł/wys. 1200x900 mm
- tył tablicy wzmocniony blachą ocynkowaną
- rama wykonana z profilu aluminiowego w kolorze srebrnym wykończona eleganckimi, popielatymi, plastikowymi, zaokrąglonymi narożnikami
- możliwość zawieszenia tablicy zarówno w pionie, jak i w poziomie.
- w komplecie elementy mocujące, 3 markery
- gwarancja min. 24 mies. na produkt, 10 lat na powierzchnię