

Katedra Systemów Geoinformatycznych

Specyfikacja mebli do pomieszczenia EA644.

Osoba kontaktowa: Andrzej PARTYKA

Wykaz elementów

1. Biurko rys. 1, 1 szt.
2. Kontener rys 2, 1 szt.
3. Podstawa pod PC rys. 3, 1 szt.
4. Stół rys. 5, 1 szt.
5. Biblioteczka z nadstawką rys. 8, 2 szt.
6. Szafka gospodarcza z nadstawką rys. 11, 1 szt.
7. Szafka ubraniowa z nadstawką rys. 14, 1 szt.

Ogólne warunki wykonania

Zabudowa wykonana z płyty wiórowej laminowanej o grubości 18 mm. Niektóre elementy zabudowy wyraźnie wskazane w opisie szczegółowym wykonane z płyty wiórowej laminowanej o grubości 25 lub 36 mm. Wąskie płaszczyzny elementów okleinowane obrzeżem PCV o gr. 0,8 mm, natomiast wąskie płaszczyzny drzwiczek okleinowane obrzeżem o gr. 2 mm. Ścianki tylne wykonane z płyty HDF foliowanej o gr. 3 mm, kolor folii i rysunek ustalić z zamawiającym. Na wszystkich płaszczyznach niedopuszczalne rysy, ubytki oraz niechlujnie wykonane zaprawki.

Całość wykonana na połączeniach kołkowych nierozłącznych. Nie dopuszcza się połączeń na wkręty np. typu konfirmat lub mimośrodowych.

Drzwiczki mocować na zawiasach puszkowych o średnicy 35 mm posiadające dożywotnią gwarancję potwierdzoną atestem producenta, wytrzymałością co najmniej 200 000 razy otwierania i zamykania. Zawiasy powinny zapewniać samoczynne, płynne i delikatne domykanie się drzwiczek.

Nóżki metalowe o przekroju okrągłym średnicy 50 mm z regulatorami wysokości (wysokość środkowa około 100 mm) oraz uchwyty meblowe metalowe w kolorze aluminium. Nie dopuszcza się uchwytów wykonanych z tworzyw sztucznych. Kształt uchwytów ustalić ze zleceniodawcą.

Wszystkie fronty szafek powinny być wyposażone w metalowy uchwyt służący do ich otwierania.

W drzwiczkach szklanych zastosować szkło o gr. minimum 4 mm w ramie aluminiowej. Rama aluminiowa wykonana z profilu o maksymalnej szerokości 40 mm

W przypadku stawiania obok siebie regałów oraz łączenia nadstawek należy zastosować połączenia za pomocą śrub M6 imbus i nakrętka typu ERICSON. Kolor połączenia dobrany kolorystycznie do mebla.

Wszystkie rysunki są poglądowe, a szczegóły wykonania znajdują się w opisach.

Biurko



Rys. 1 Biurko

Wymiary biurka Rys. 1: wysokość 760 mm, szerokość 1600 mm, głębokość 700 mm.

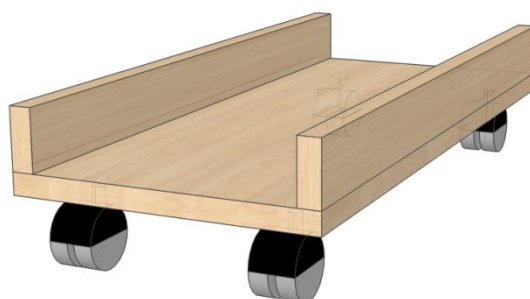
Biurko wykonane na stelażu stalowym malowanym proszkowo na kolor szary. Nogi o przekroju okrągłym o promieniu 50 mm z regulatorami wysokości. Blat biurka o grubości 36 mm. Półka na klawiaturę wysuwana o szerokości 730 mm. Pod blatem w tylnej części biurka zamontowane uchwyty na przewody. W tylnej części z prawej strony blatu należy wykonać otwór przelotowy na kable. Z tyłu i po prawej stronie biurka, pomiędzy nóżkami wstawione osłony z płyty laminowanej zamocowanej do nóżek oraz stelaża.



Rys. 2 Kontener

Wymiary kontenera Rys. 2: szerokość 430 mm, wysokość 600 mm, głębokość 572 mm.

Szuflady kontenera osadzone na prowadnicach z pełnym wysuwem samo domykających się. Szuflady zamykane na zamek centralny. Kontener wyposażony w rolki gumowe samo skrętne z hamulcem o maksymalnej, całkowitej wysokości 60 mm. Podana wysokość kontenera zawiera wysokość rolek.



Rys. 3 Podstawka pod PC

Wymiary podstawki pod PC: szerokość 250 mm, wysokość 128 mm, głębokość 550 mm.

Podstawka wyposażona w rolki gumowe samo skrętne z hamulcem o maksymalnej, całkowitej wysokości 60 mm. Podana wysokość podstawki zawiera wysokość rolek.



Rys. 4 Kompletnie biurko z kontenerem i podstawką pod PC.

Stół



Rys. 5 Stół.

Wymiary stołu: szerokość 1400 mm, wysokość 760 mm, głębokość 800 mm.

Wykonanie stołu analogicznie do biurka.

Biblioteczka z nadstawką



Rys. 6 Biblioteczka

Wymiary korpusu biblioteczki: szerokość 800 mm, wysokość 1960 mm, głębokość 350 mm.

UWAGA: wymiary korpusu biblioteczki nie obejmują wysokości nóg oraz grubości frontów.

Biblioteczka ma jedną półkę stałą, której górna powierzchnia znajduje się w odległości 760 mm od spodu korpusu. Półka ta wyznacza podział frontów na dolne, wykonane z płyty laminowanej i górne aluminiowe z szybą przezroczystą. Parametry frontów aluminiowych opisane są w ogólnych warunkach wykonania. W górnej części powinny znajdować się trzy półki, a w dolnej jedna. Wszystkie półki są o regulowanej wysokości +/- trzy pozycje - 32 mm i wzmocnione na krawędzi przedniej i tylnej profilem aluminiowym o przekroju ceownika fot. 1.



Fot. 1 Wzmocnienie półki ceownikiem aluminiowym.



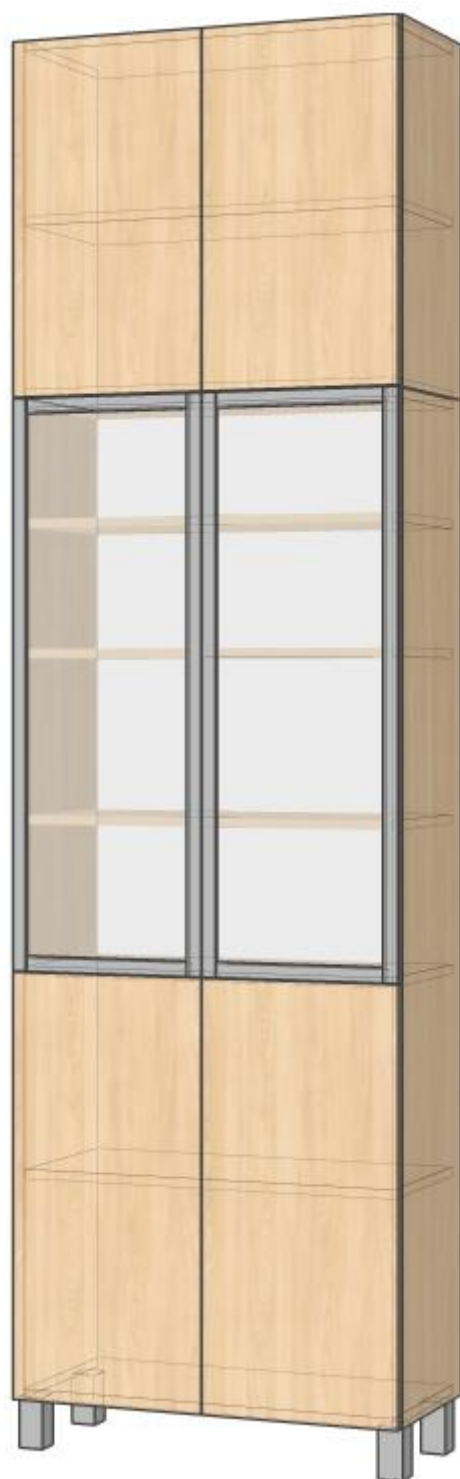
Rys. 7 Nadstawka biblioteczki.

Wymiary nadstawki biblioteczki: szerokość 800 mm, wysokość 700 mm, głębokość 350 mm.

UWAGA: wymiary nadstawki biblioteczki nie obejmują grubości frontów.

Nadstawka posiada jedną, regulowaną półkę ze wzmocnieniami z ceownika aluminiowego.

Nóżki biblioteczki oraz uchwyty frontów biblioteczki i nadstawki jak w ogólnych warunkach wykonania.



Rys. 8 Biblioteczka z nadstawką.

Szafka gospodarcza z nadstawką



Rys. 9 Szafka gospodarcza.

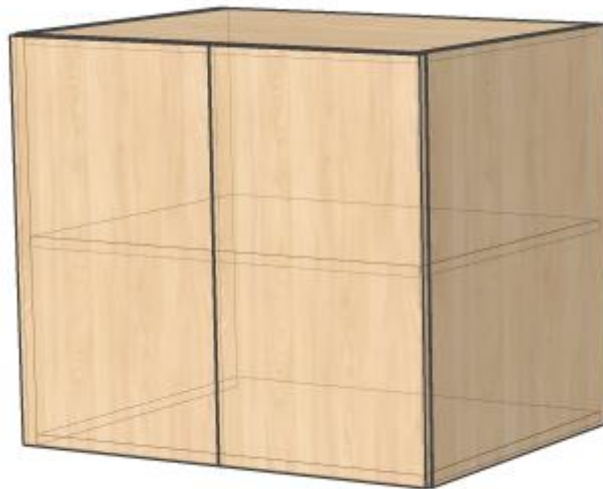
Wymiary korpusu szafki: szerokość 800 mm, wysokość 1960 mm, głębokość 600 mm.

UWAGA: wymiary korpusu biblioteczki nie obejmują wysokości nóżek oraz grubości frontów.

Szafka gospodarcza ma jedną półkę stałą o grubości 36 mm, której górna powierzchnia znajduje się w odległości 760 mm od spodu korpusu. Półka ta wyznacza podział frontów i powinien o być taki, jak w bibliotecznce. Wszystkie fronty szafki gospodarczej są wykonane z płyty wiórowej laminowanej o grubości 18 mm. Półka ta stanowi blat, w którym powinien być zamontowany prostokątny zlewozmywak stalowy o strukturze lnu, jednokomorowy z małym ociekaczem oraz bateria zlewozmywakowa jednouchwytyowa. Zlewozmywak z dedykowanym syfonem oraz baterię dostarcza wykonawca.

Pod półką powinna się znajdować osłona zlewozmywaka wykonana z płyty wiórowej laminowanej o grubości 18 mm.

W górnej części szafki nad zlewozmywakiem powinna znajdować się półeczka o głębokości 230 mm wykonana z płyty wiórowej laminowanej o grubości 18 mm.



Rys. 10 Nadstawka szafki gospodarczej.

Wymiary korpusu nadstawki: szerokość 800 mm, wysokość 700 mm, głębokość 600 mm.

UWAGA: wymiary nadstawki szafki gospodarczej nie obejmują grubości frontów.

Nadstawka posiada jedną, regulowaną półkę ze wzmocnieniami z ceownika aluminiowego.

Nóżki szafki oraz uchwyty frontów szafki i nadstawki jak w ogólnych warunkach wykonania.



Rys. 11 Szafka gospodarcza z nadstawką.

Szafka ubraniowa z nadstawką

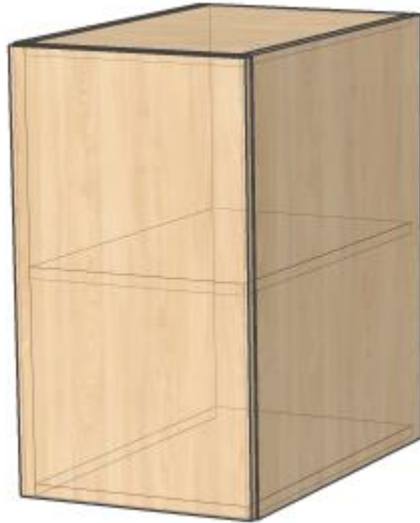


Rys. 12 Szafka ubraniowa.

Wymiary szafki ubraniowej: szerokość 400 mm, wysokość 1960 mm, głębokość 600 mm.

UWAGA: wymiary korpusu biblioteczki nie obejmują wysokości nóg oraz grubości frontów.

Szafka ubraniowa ma jedną półkę stałą o grubości 18 mm, która znajduje się w odległości 1600 mm od spodu korpusu. Pod półką powinien znajdować się drążek na wieszaki ubraniowe.



Rys. 13 Nadstawka szafki ubraniowej.

Wymiary nadstawki: szerokość 400 mm, wysokość 700 mm, głębokość 600 mm.

UWAGA: wymiary nadstawki szafki ubraniowej nie obejmują grubości frontów.

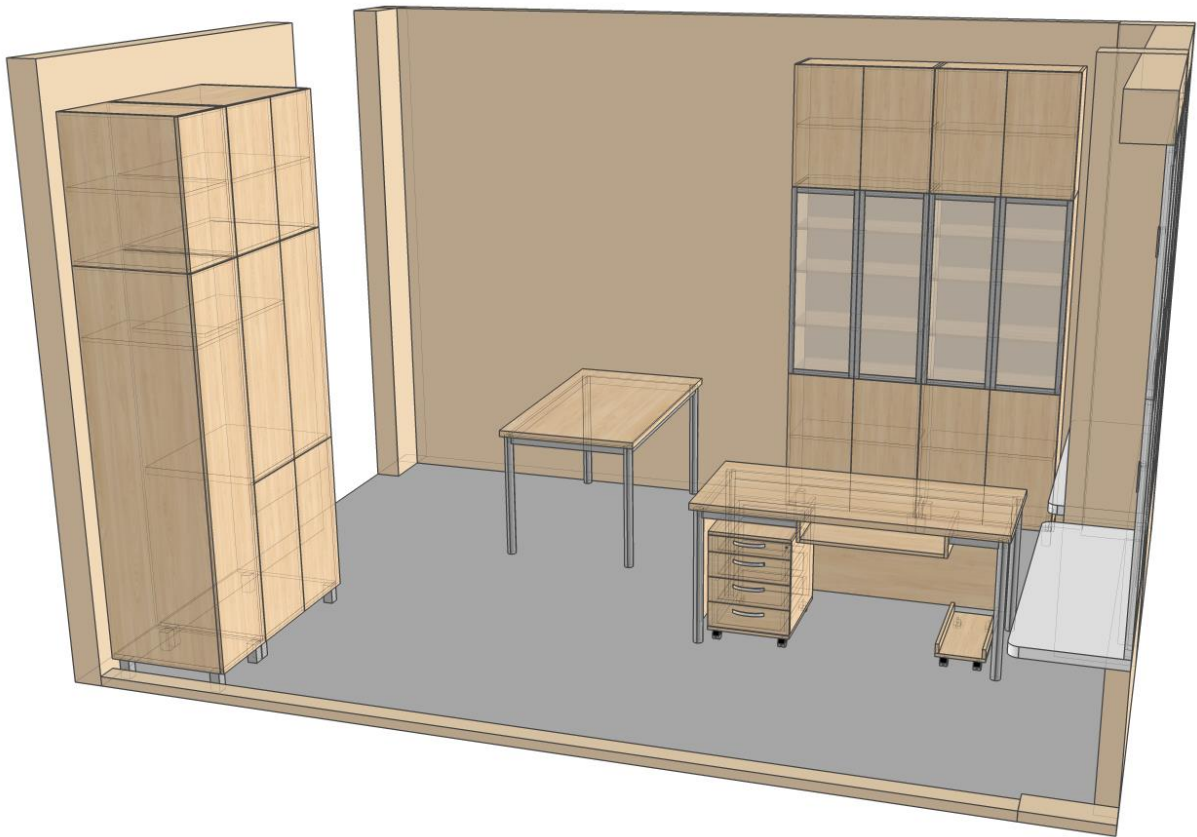
Nadstawka posiada jedną, regulowaną półkę ze wzmocnieniami z ceownika aluminiowego.

Nóżki szafki oraz uchwyty frontów szafki i nadstawki jak w ogólnych warunkach wykonania.

Fronty szafki ubraniowej i nadstawki powinny otwierać się na lewą stronę (zawiasy po lewej stronie korpusu).



Rys. 14 Szafka ubraniowa z nadstawką.



Rys. 15 Ogólny widok rozmieszczenia mebli w pomieszczeniu EA644.