**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przyjęte wymiary mebli wynikają z powierzchni pomieszczenia, do którego są przeznaczone oraz funkcji, jakie mają pełnić na poszczególnych stanowiskach pracy. Opisane meble są meblami modułowymi, powtarzalnymi, co zapewnia możliwość domówienia takich samych mebli w przyszłości.

Część mebli została zaprojektowana zgodnie z wymaganiami Zamawiającego.

Zamawiający wymaga, aby dostarczone meble objęte były 5-letnim okresem gwarancji.

Na etapie realizacji Wykonawca powinien umożliwić Zamawiającemu weryfikację dostarczanych mebli i w przypadku stwierdzenia niezgodności, możliwe będzie wstrzymanie całej dostawy wraz z nakazem natychmiastowej wymiany na koszt i odpowiedzialność Wykonawcy.

Wykonawca w ciągu dwóch tygodni od dnia dostarczenia i dostawy mebli, wykona przelotki w biurkach, w miejscach wskazanych przez pracownika Zamawiającego.

Zamawiający wymaga, aby przelotki były wykonane w kolorze białym.

**KOLORYSTYKA I MATERIAŁY**

Wszystkie meble powinny być wykonane z białej matowej płyty meblowej laminowanej  
w kolorze „Biel Brylantowa 8681 SU”.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Nogi biurek i stołów malowane w kolorze czarnym | tapicerka przegród dźwiękochłonnych  kolor: jasno szary |

Blaty stołów i biurek, wieńce górne i dolne szaf i kontenerów powinny być wykonane z płyty  
o grubości 25 mm. Pozostałe elementy mebli z płyty grubości 18 mm.

Plecy wszystkich szaf i kontenerów wykonane z płyty grubości 18 mm.



Wszystkie drzwi i szuflady powinny być wyposażone w uchwyt czarny matowy długości 128 mm.

1. **B1: biurko pracownicze dwustronne - 14 szt.**

Biurko pracownicze dwustronne o wymiarach długość 160 cm, głębokość 142 cm, wysokość 76 cm.

Blat wykonany z jednego arkusza płyty.

Cały stelaż wykonany z profilu o przekroju prostokątnym 80 x 20 mm.

Między blatem a ramą dystans 18 mm.

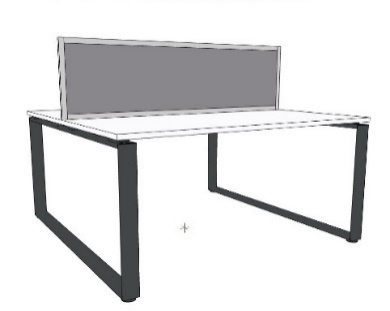
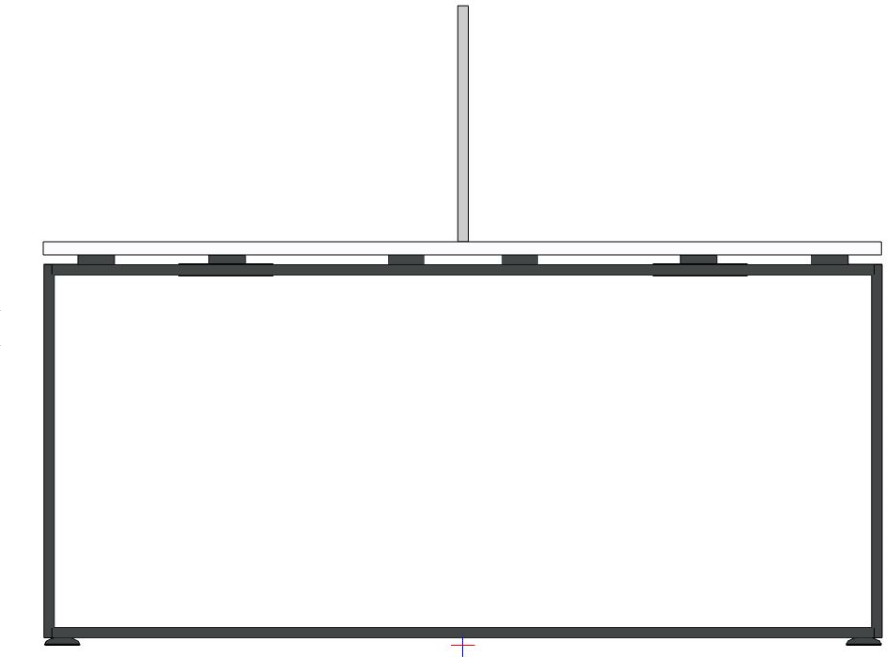
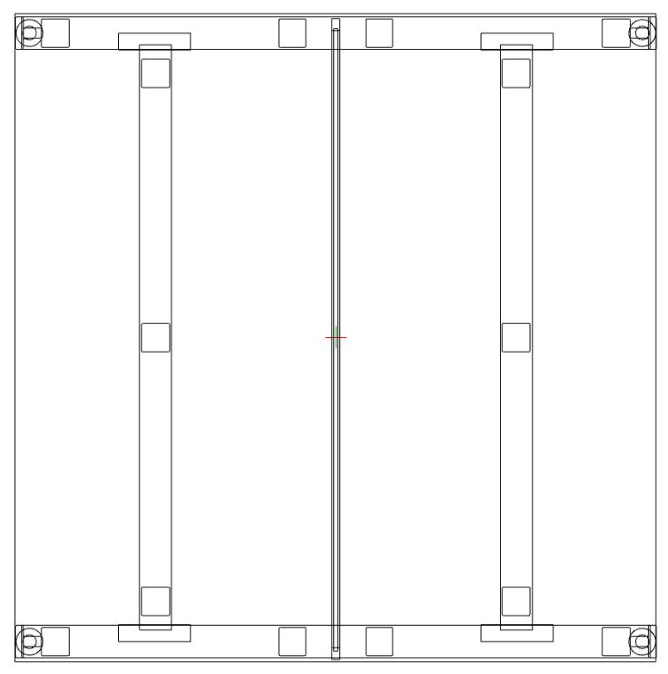
Nawis blatu względem stelaża 4 mm.

Łączenie elementów nogi z belką pod blatem pod kątem 45º, w dolnej części belka dolna dospawana do czoła belki pionowej.

Pod blatem po jednym trawersie na każdą stronę biurka.

W nogach stelaża powinny znajdować się gwintowane gniazda przeznaczone do wkręcenia okrągłych stopek z tworzywa z dodatkową powierzchnią antypoślizgową. Możliwość poziomowania do 15 mm.

Blat przygotowany do zamontowania przegrody dźwiękochłonnej długości 160 cm.

1. **B2: biurko dyrektorskie proste z panelem dolnym – 2 szt.**

Biurko prostokątneo wymiarach: długość 200 cm x głębokość 100 cm, wysokość 76 cm.

Cały stelaż wykonany z profilu o przekroju prostokątnym 80 x 20 mm.

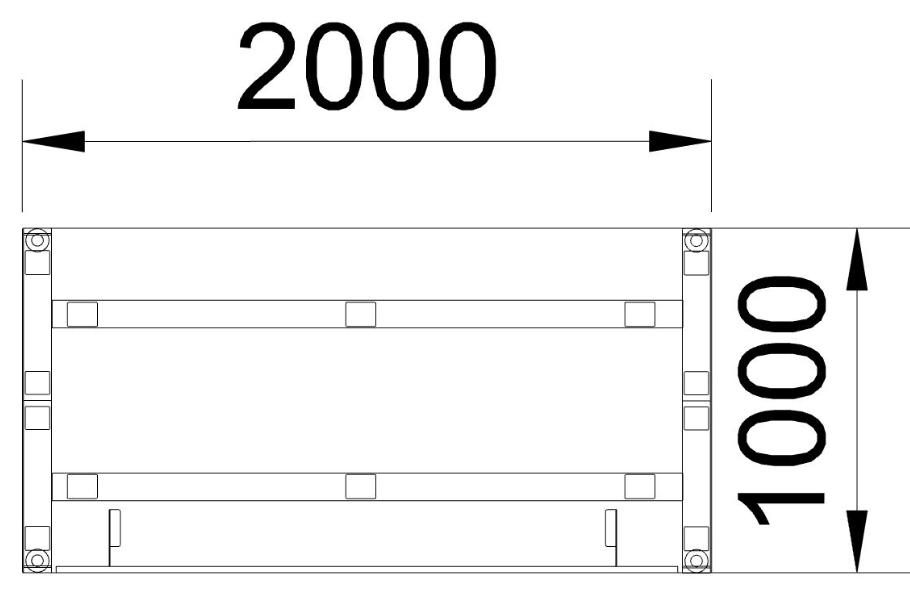
Między blatem a ramą dystans 18 mm.

Nawis blatu względem stelaża 4mmŁączenie elementów nogi z belką pod blatem pod kątem 45º, w dolnej części belka dolna dospawana do czoła belki pionowej.

Pod blatem dwa trawersy podłużne.

W nogach stelaża powinny znajdować się gwintowane gniazda przeznaczone do wkręcenia okrągłych stopek z tworzywa z dodatkową powierzchnią antypoślizgową. Możliwość poziomowania do 15 mm.

Na froncie biurka zamocowany panel dolny 1800 x 500 mm z płyty 18 mm. Na froncie zamocowany panel osłaniający wykonany wg. podanych wymiarów.

**** 

1. **K1: kontener mobilny 3- szufladowy – 33 szt.**

Kontener mobilny 3-szufladowy z zamkiem.

Szerokość 43 cm x głębokość 50 cm x h=62 cm.

Szuflady wykonane z płyty, prowadnice rolkowe.

****

1. **St1: stół konferencyjny – 2 szt.**

Stół prostokątnyo wymiarach: długość 220cm x głębokość 110 cm, wysokość 76 cm.

Cały stelaż wykonany z profilu o przekroju prostokątnym 80 x 20 mm.

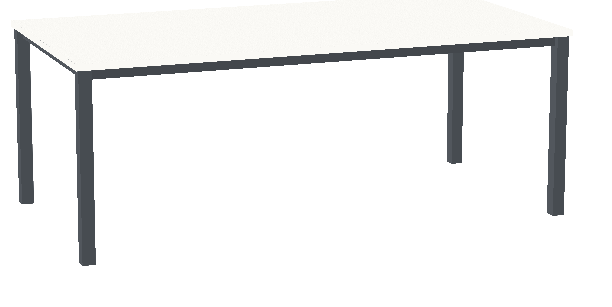
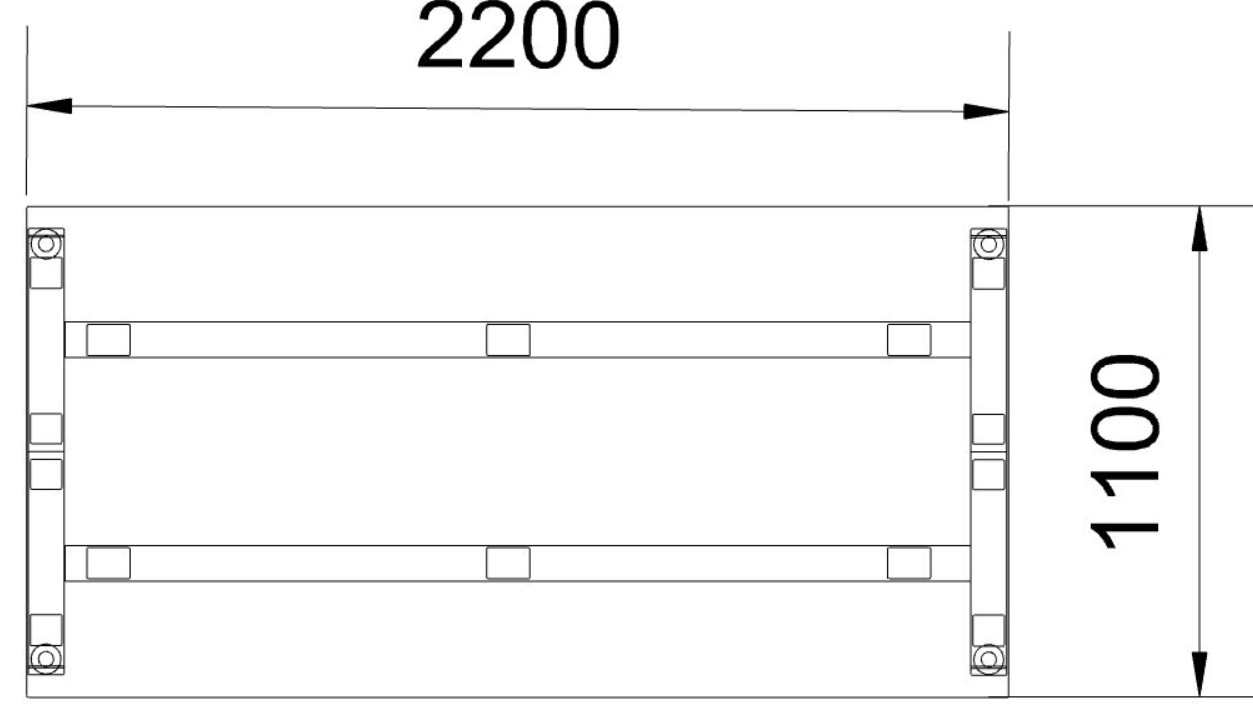
Między blatem a ramą dystans 18 mm.

Nawis blatu względem stelaża 4mm.

Łączenie elementów nogi z belką pod blatem pod kątem 45º.

Pod blatem dwa trawersy podłużne.

W nogach stelaża powinny znajdować się gwintowane gniazda przeznaczone do wkręcenia okrągłych stopek z tworzywa z dodatkową powierzchnią antypoślizgową. Możliwość poziomowania do 15 mm.

 ****

1. **L1: stanowisko sekretariatu – 1 komplet**

3-modułowe stanowisko sekretariatu wykonane według wymiarów podanych na rysunku.

Żaluzja w kontenerze dostawnym w kolorze białym, zamykana na zamek

Fronty biurek wykonane z płyty w kolorze czarnym z trzema nakładanymi panelami w kolorze białym. Wszystkie meble zestawu wyposażone w stopki z tworzywa. Wszystkie elementy skręcone między sobą na stałe i wypoziomowane.



1. **B3: biurko kątowe prawe z panelem frontowym dolnym - 1 szt.**

Biurko kątowe o wymiarach 180 x 80 / 120 x 50 cm, h= 76 cm z panelem dolnym  
o wymiarach podanych na rysunku.

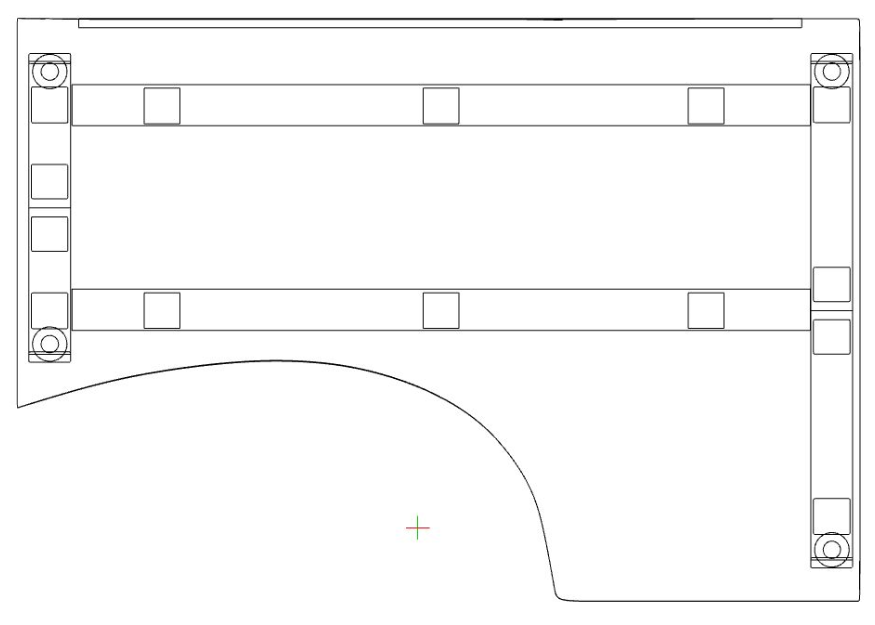
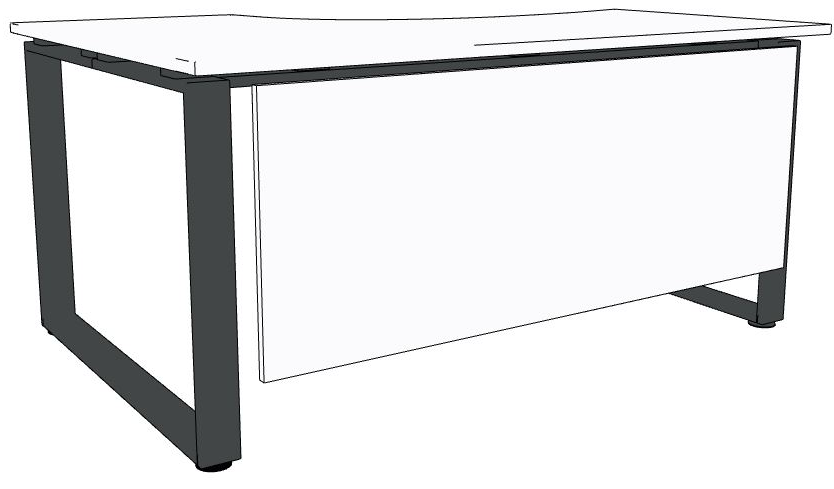
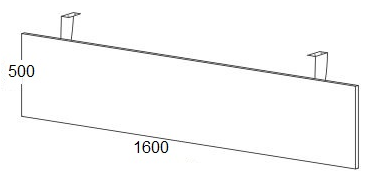
Cały stelaż wykonany z profilu o przekroju prostokątnym 80 x 20 mm.

Między blatem a ramą dystans 18 mm. Nawis blatu względem stelaża 4mm.

Szerokość nóg różna, dostosowana do szerokości boków blatu.

Łączenie elementów nogi z belką pod blatem pod kątem 45º. Pod blatem dwa trawersy podłużne.

W nogach stelaża powinny znajdować się gwintowane gniazda przeznaczone do wkręcenia okrągłych stopek z tworzywa z dodatkową powierzchnią antypoślizgową. Możliwość poziomowania do 15 mm.

1. **B4: biurko kątowe lewe z panelem frontowym dolnym - 1 szt.**

**Biurko kątowe** o wymiarach 180 x 80 / 120 x 50 cm, h= 76 cm z panelem dolnym  
o wymiarach podanych na rysunku.

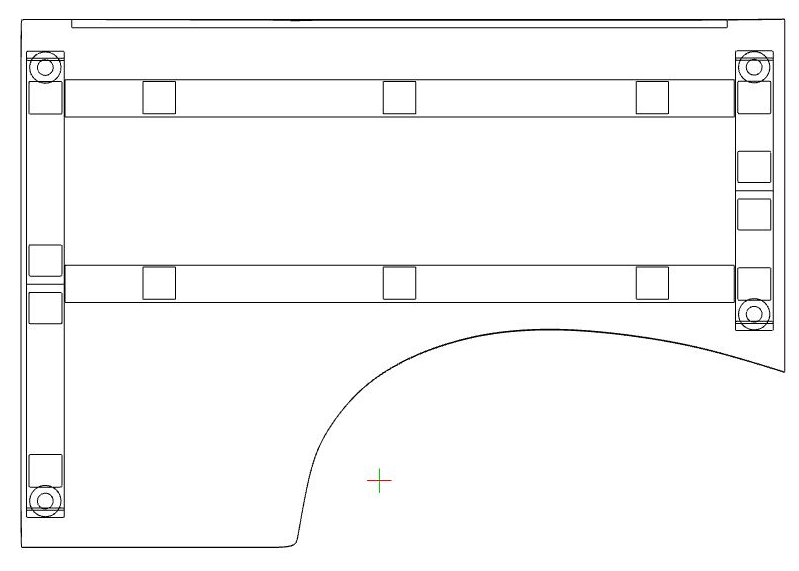
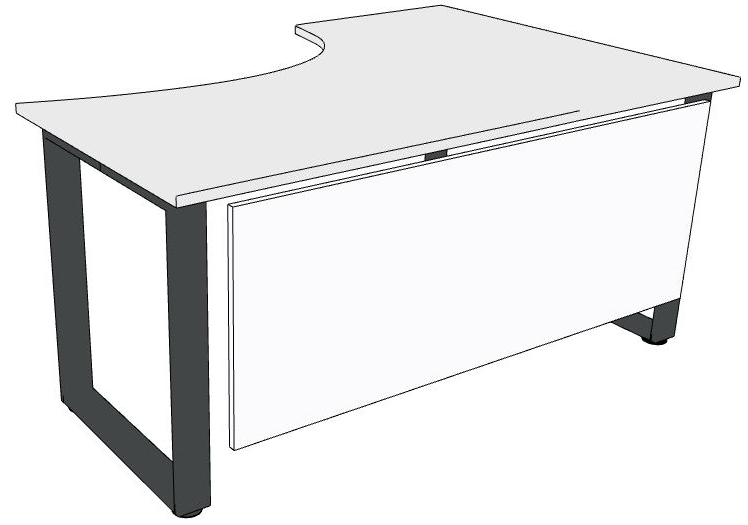
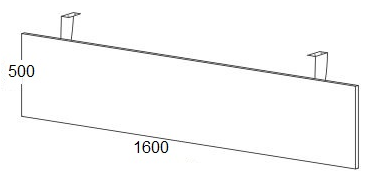
Cały stelaż wykonany z profilu o przekroju prostokątnym 80 x 20 mm.

Między blatem a ramą dystans 18 mm. Nawis blatu względem stelaża 4mm.

Szerokość nóg różna, dostosowana do szerokości boków blatu.

Łączenie elementów nogi z belką pod blatem pod kątem 45º. Pod blatem dwa trawersy podłużne.

W nogach stelaża powinny znajdować się gwintowane gniazda przeznaczone do wkręcenia okrągłych stopek z tworzywa z dodatkową powierzchnią antypoślizgową. Możliwość poziomowania do 15 mm.

**** 

1. **K2: kontener dostawny wysoki – 1 szt.**

Kontener stacjonarny, dostawny 4-szufladowy z zamkiem o wymiarach:

szerokość 43 cm x głębokość 50 cm x h=76cm.

Szuflady wykonane z płyty, prowadnice rolkowe.

Kontener wyposażony w nóżki meblowe wysokości 18 mm, z możliwością regulacji od wewnątrz w zakresie 12 mm.

Kontener powinien być na stałe połączony z biurkiem, aby zapobiec rozsuwaniu.



1. **P1: panel ochronny na ścianę – 3 szt.**

Panel mocowany do ściany o wymiarach 200 cm x 45 cm z płyty gr. 18 mm z obrzeżem PCV.

Wykonawca jest zobowiązany do pomiarów z natury w miejscu przeznaczenia i dopasowania długości paneli do warunków na miejscu.



1. **Pr1: przegroda działowa na biurko – 1 szt.**

Przegroda dźwiękochłonna o wymiarach: długość 120 cmxwysokość 45 cm, grubość 18 mm.

Przegroda wykonana z materiału dźwiękochłonnego, tapicerowana. Obramowanie wykonane z profilu aluminiowego.

Łączenie z blatem za pomocą profesjonalnych łączników do tego przeznaczonych.



1. **Pr2: przegroda działowa na biurko podłużna – 14 szt.**

Przegroda dźwiękochłonna o wymiarach: długość 160 x 45 cm, grubość 18 mm.

Przegroda wykonana z materiału dźwiękochłonnego, tapicerowana. Obramowanie wykonane z profilu aluminiowego

Łączenie z blatem za pomocą profesjonalnych łączników do tego przeznaczonych



1. **Pr3: przegroda działowa na biurko boczna – 42 szt.**

Przegroda dźwiękochłonna o wymiarach: długość 70 x 45 cm, grubość 18 mm.

Przegroda wykonana z materiału dźwiękochłonnego, tapicerowana. Obramowanie wykonane z profilu aluminiowego

Łączenie z blatem za pomocą profesjonalnych łączników do tego przeznaczonych . Na styku przegród na krawędzi górnej muszą być zastosowane łączniki zapewniające sztywność  
i stabilność zamontowanych przegród.

** ** **** łączniki przegród

1. **S1: szafa ubraniowa – 7 szt.**

Szafa ubraniowa o wymiarach: szerokość 80 cm x głębokość 60 cm x wysokość 184 cm.

Szafa wyposażona w półkę w odległości 30 cm od góry, pod półką drążek na wieszaki.  
Drzwi z zamkiem.

Elementy szafy skręcane za pomocą wysokiej jakości złącz mimośrodowych i konfirmantów.

Drzwi wpuszczane mocowane na zawiasach metalowych 110°, wysokiej klasy.

Szafa wyposażona w nóżki meblowe wysokości 18 mm, z możliwością regulacji od wewnątrz w zakresie 12 mm. Plecy z płyty 18 mm.

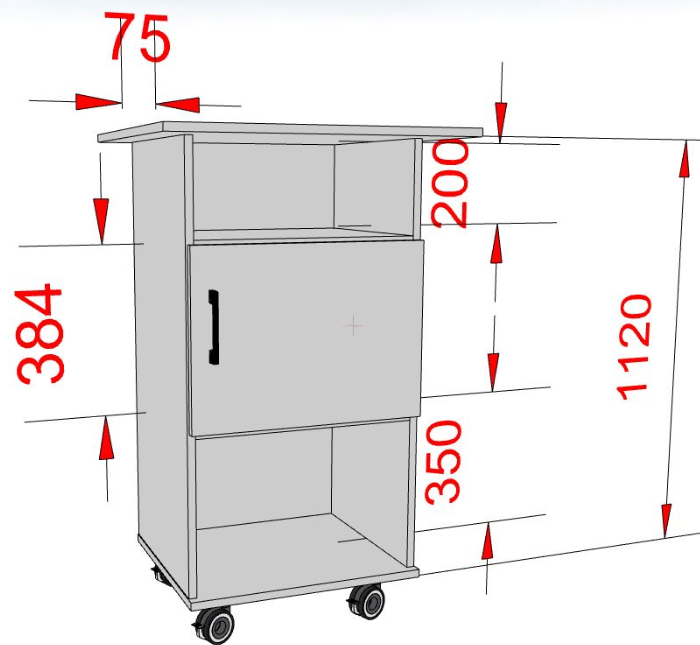
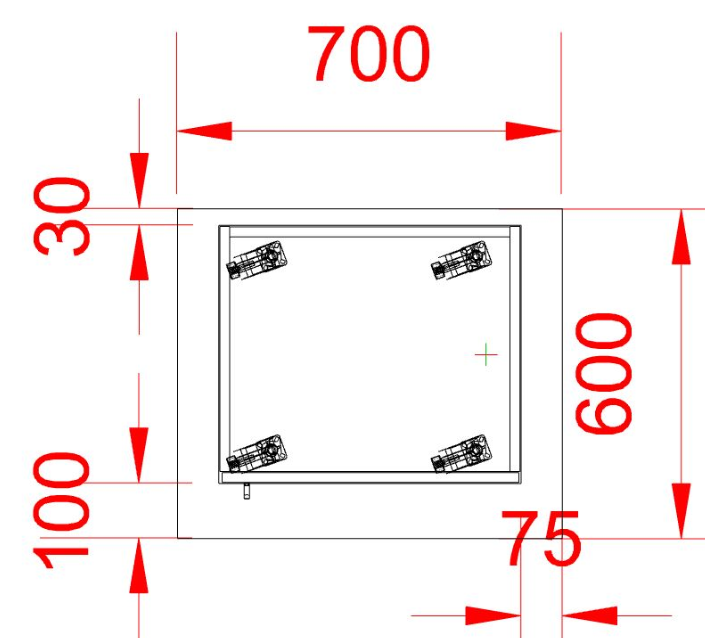


1. **S2: mobilne stanowisko pracy – 2 szt.**

Szafka mobilna o wymiarach: wys. całkowita 112 cm x szerokość 55 cm, głębokość 47 cm, wykonana zgodnie z podanymi wymiarami szczegółowymi.

Blat 70 x 60 cm większy niż obrys szafki. Nawisy blatu względem szafki pokazane na rysunku.

Cztery kółka o średnicy 70 mm w tym dwa z hamulcem. Na zewnątrz kółka czarna opona, wewnątrz białe tworzywo z otworem w środku.

1. **S3: szafa na akta 5OH – 10 szt.**

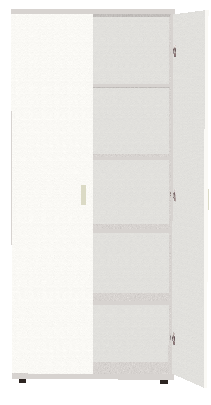
Szafa aktowa o wymiarach: szerokość 80 cm x głębokość 37 cm x wysokość 184 cm.

Szafa wyposażona w cztery przestawne półki, drzwi z zamkiem .

Elementy szafy skręcane za pomocą wysokiej jakości złącz mimośrodowych i konfirmantów.

Drzwi wpuszczane mocowane na zawiasach metalowych 110°, wysokiej klasy.

Szafa wyposażona w nóżki meblowe wysokości 18 mm, z możliwością regulacji od wewnątrz w zakresie 12 mm. Plecy z płyty 18 mm.

****

1. **S4: szafa na akta 2,5 OH niska – 4 szt.**

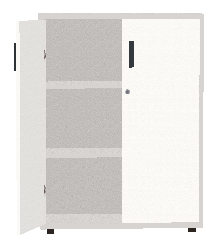
Szafa aktowa o wymiarach: szerokość 80 cm x głębokość 38 cm x wysokość 108 cm.

Szafa wyposażona w dwie przestawne półki, drzwi z zamkiem .

Elementy szafy skręcane za pomocą wysokiej jakości złącz mimośrodowych i konfirmantów.

Drzwi wpuszczane mocowane na zawiasach metalowych 110°, wysokiej klasy.

Szafa wyposażona w nóżki meblowe wysokości 18 mm, z możliwością regulacji od wewnątrz w zakresie 12 mm. Plecy z płyty 18 mm.



1. **S5: szafa na akta 3 OH średnia – 4 szt.**

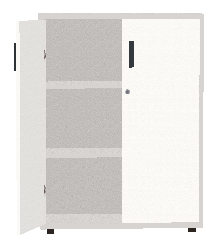
Szafa aktowa o wymiarach: szerokość 80 cm x głębokość 37 cm x wysokość 114 cm

Szafa wyposażona w dwie przestawne półki, drzwi z zamkiem .

Elementy szafy skręcane za pomocą wysokiej jakości złącz mimośrodowych i konfirmantów.

Drzwi wpuszczane mocowane na zawiasach metalowych 110°, wysokiej klasy.

Szafa wyposażona w nóżki meblowe wysokości 18 mm, z możliwością regulacji od wewnątrz w zakresie 12 mm. Plecy z płyty 18 mm.



1. **S6: szafa na akta 3OH średnia z zabudową na doniczki – 4 szt.**

Szafa aktowa o wymiarach: szerokość 80 cm x głębokość 37 cm x wysokość 114 cm  
+ 35 cm zabudowa na doniczki

Długość skrzyni na doniczki 80 cm x głębokość 37 cm x wysokość 35 cm - po obrysie szafy

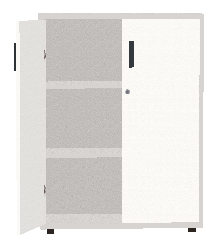
Szafa wyposażona w dwie przestawne półki, drzwi z zamkiem .

Elementy szafy skręcane za pomocą wysokiej jakości złącz mimośrodowych i konfirmantów.

Drzwi wpuszczane mocowane na zawiasach metalowych 110°, wysokiej klasy.

Szafa wyposażona w nóżki meblowe wysokości 18 mm, z możliwością regulacji od wewnątrz w zakresie 12 mm. Plecy z płyty 18 mm.

****



1. **S7: szafka pod akwarium – 1 szt.**

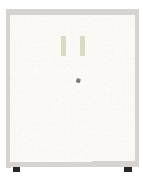
Szafka o wymiarach: szerokość 65 cm x głębokość 35 cm x wysokość 80 cm

Szafa wyposażona w jedną przestawną półkę, drzwi z zamkiem .

Elementy szafy skręcane za pomocą wysokiej jakości złącz mimośrodowych i konfirmantów.

Drzwi wpuszczane mocowane na zawiasach metalowych 110°, wysokiej klasy.

Szafa wyposażona w nóżki meblowe wysokości 18 mm, z możliwością regulacji od wewnątrz w zakresie 12 mm. Plecy z płyty 18 mm.

****

1. **S8: szafa na ulotki – 1 szt.**

Szafa na ulotki o wymiarach: szerokość 60 cm x głębokość 40 cm x wysokość 184 cm

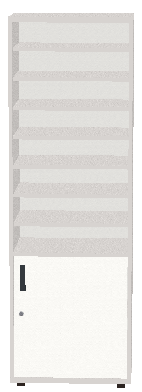
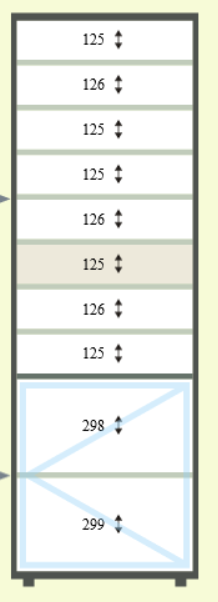
Górna część otwarta wyposażona w 7 półek – 8 przestrzeni. Półki zamocowane ukośnie zabezpieczone przed spadaniem dokumentów.

Szafka dolna wyposażona w jedną przestawną półkę, drzwi z zamkiem .

Elementy szafy skręcane za pomocą wysokiej jakości złącz mimośrodowych i konfirmantów.

Drzwi wpuszczane mocowane na zawiasach metalowych 110°, wysokiej klasy.

Szafa wyposażona w nóżki meblowe wysokości 18 mm, z możliwością regulacji od wewnątrz w zakresie 12 mm.

****

1. **S9: szafa na korespondencję – 1 szt.**

Szafa na korespondencję o wymiarach: szerokość 60 cm x głębokość 40 cm x wysokość  
184 cm.

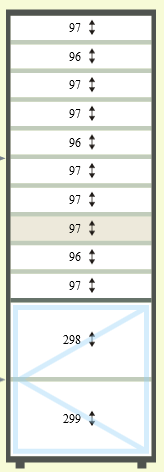
Górna część otwarta wyposażona w dziewięć półek – 10 przestrzeni.

Szafka dolna wyposażona w jedną przestawną półkę, drzwi z zamkiem .

Elementy szafy skręcane za pomocą wysokiej jakości złącz mimośrodowych i konfirmantów.

Drzwi wpuszczane mocowane na zawiasach metalowych 110°, wysokiej klasy.

Szafa wyposażona w nóżki meblowe wysokości 18 mm, z możliwością regulacji od wewnątrz w zakresie 12 mm.

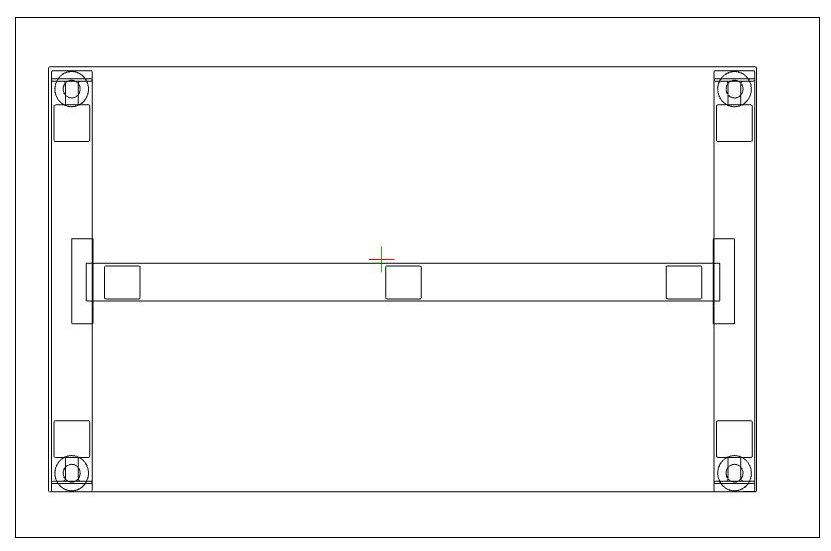
** **

1. **St2: stolik gościnny prostokątny – 1 szt.**

Stolik gościnny o wymiarach: długość 150 cm x szerokość 90 cm x wysokość 65 cm .

Stelaż wykonany z profilu o przekroju prostokątnym 80 x 20 mm. Między blatem a ramą dystans 18 mm. Nawis blatu względem stelaża 4mmŁączenie elementów nogi z belką pod blatem pod kątem 45º, w dolnej części belka dolna dospawana do czoła belki pionowej.

Pod blatem jeden trawers podłużny. W nogach stelaża powinny znajdować się gwintowane gniazda przeznaczone do wkręcenia okrągłych stopek z tworzywa z dodatkową powierzchnią antypoślizgową. Możliwość poziomowania do 15 mm.

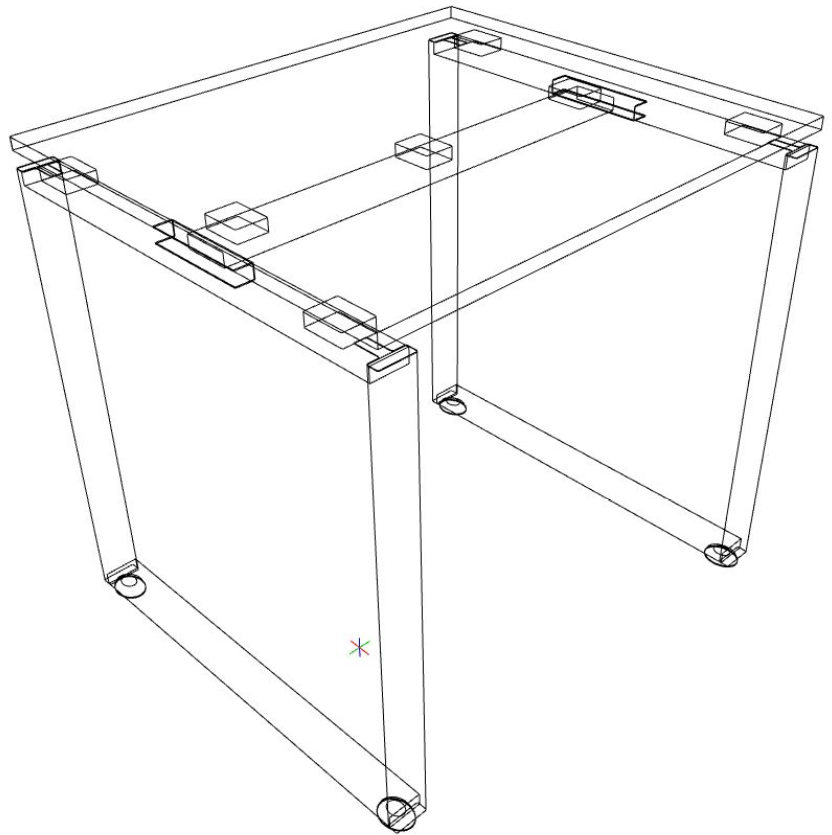
****

1. **St3: stolik – 1 szt.**

Stolik o wymiarach: blat 80 x 70 cm x wysokość 76 cm.

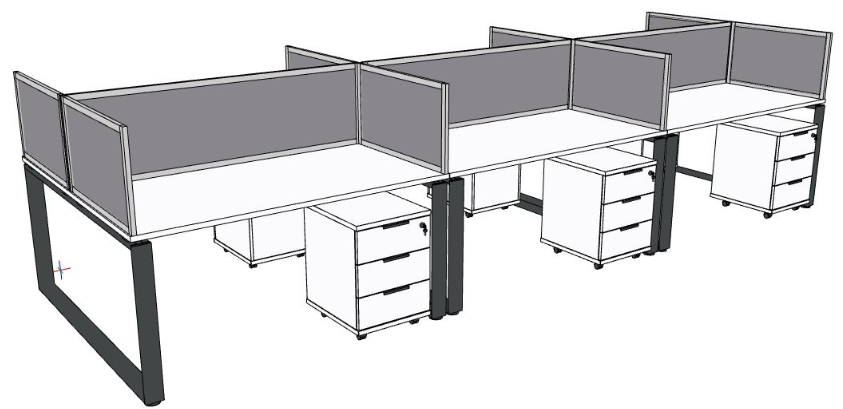
Stelaż wykonany z profilu o przekroju prostokątnym 80 x 20 mm. Między blatem a ramą dystans 18 mm. Nawis blatu względem stelaża 4mm. Łączenie elementów nogi z belką pod blatem pod kątem 45º, w dolnej części belka dolna dospawana do czoła belki pionowej.   
Pod blatem jeden trawers podłużny

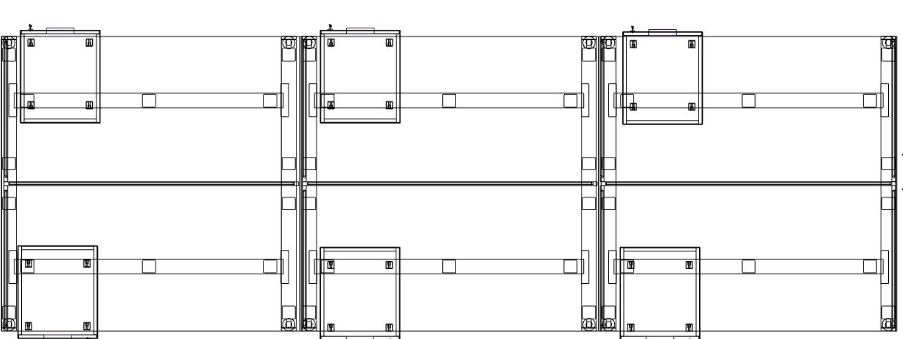
W nogach stelaża powinny znajdować się gwintowane gniazda przeznaczone do wkręcenia okrągłych stopek z tworzywa z dodatkową powierzchnią antypoślizgową. Możliwość poziomowania do 15 mm.

** **

**Rysunki aranżacyjne:**

**Biuro:**

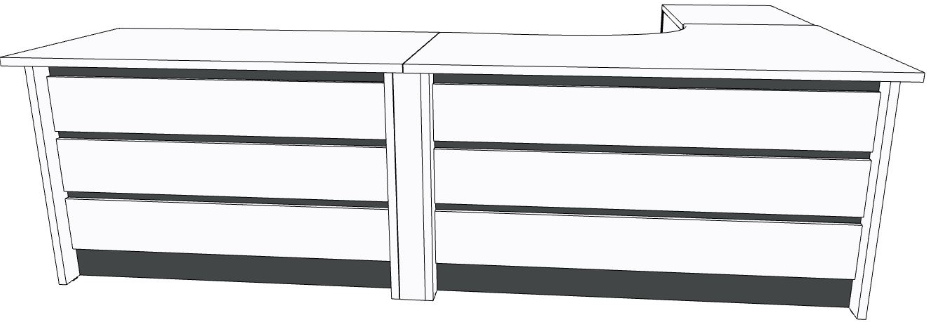




Obraz zawierający meble, podgrzewacz, stół

Opis wygenerowany automatycznie

**Sekretariat:**

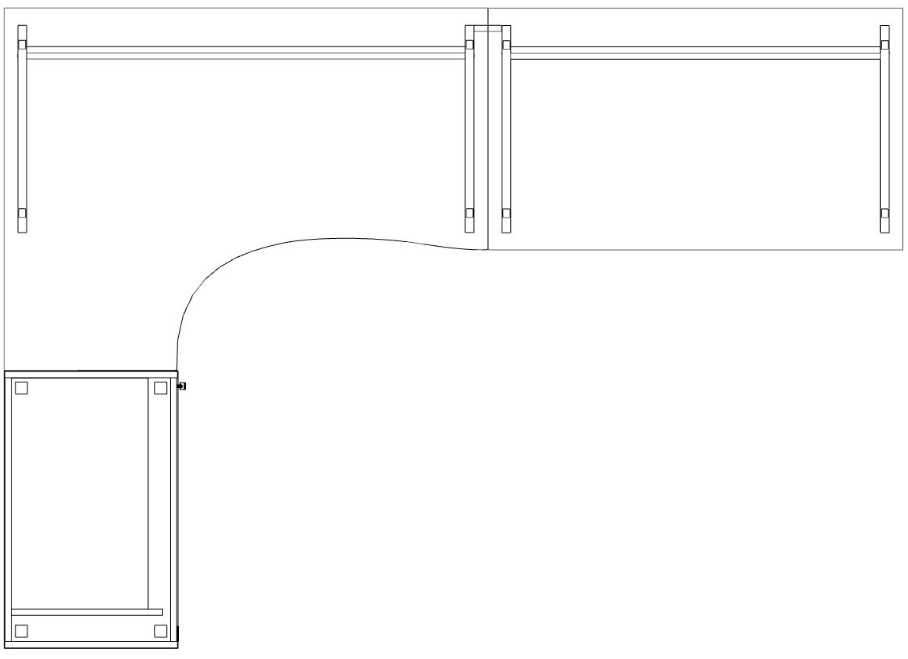


Obraz zawierający meble, stół, stół roboczy, konsolka

Opis wygenerowany automatycznie

Obraz zawierający stół, meble, stół roboczy

Opis wygenerowany automatycznie



**Gabinet:**

Obraz zawierający meble, stół, stół roboczy

Opis wygenerowany automatycznie