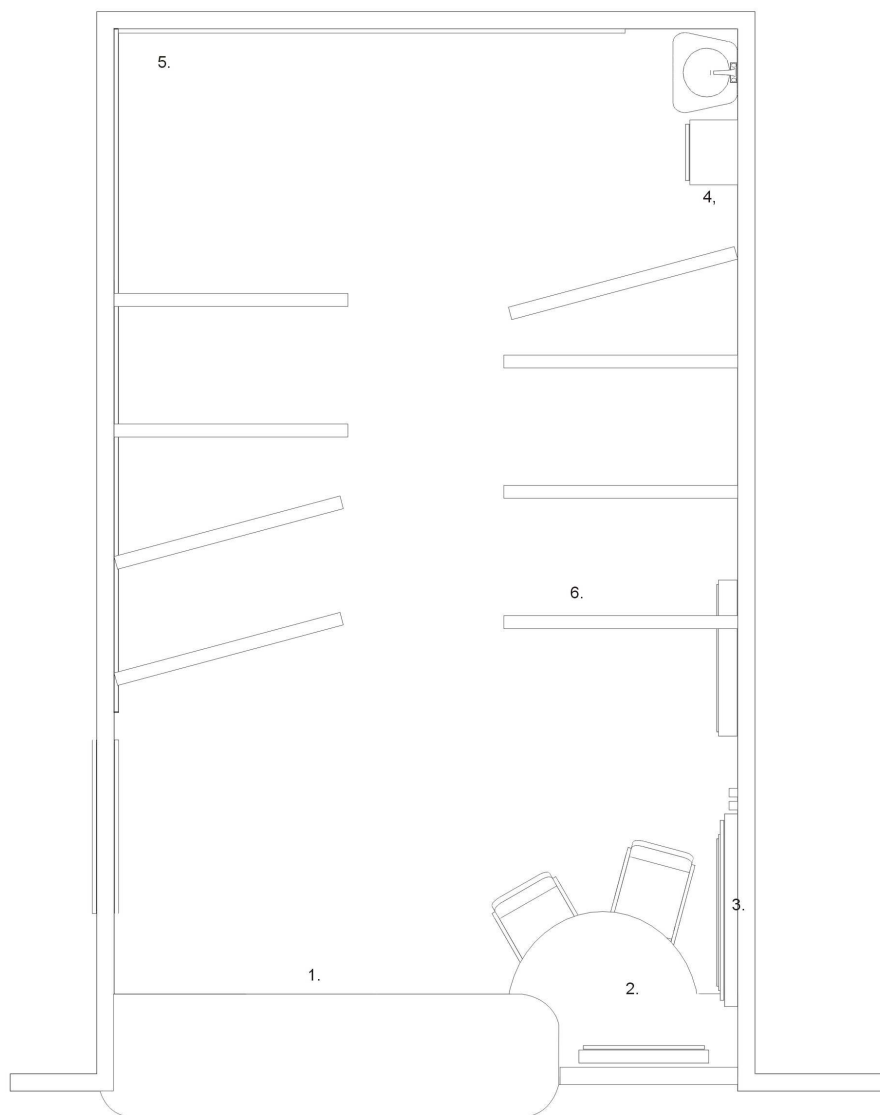


Szatnia WIMil
rzut z góry
poglądowe rozlokowanie elementów



Element nr 7. biurko - 2szt

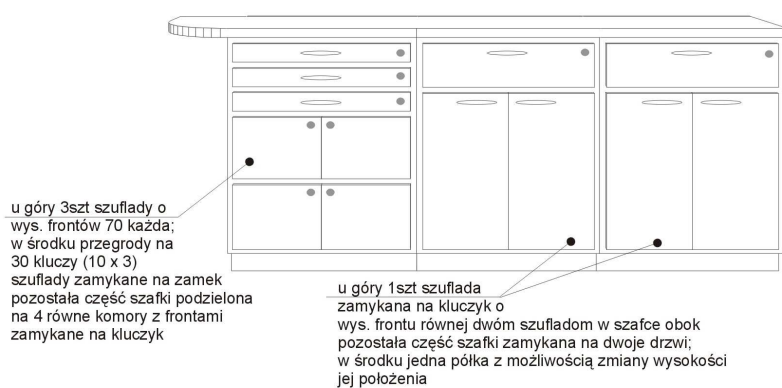
Element nr 8. fotel biurowy obrotowy - 3szt

Szatnia WIMil
element nr 1

Element 1, to kompleks trzech szafek; każda o wymiarach:

- szerokość korpusu 800
- głębokość korpusu wraz z frontem oraz "plecami" z płyty pilśniowej 370
- wysokość szafek (korpus + wspólny cokół 100) 1000

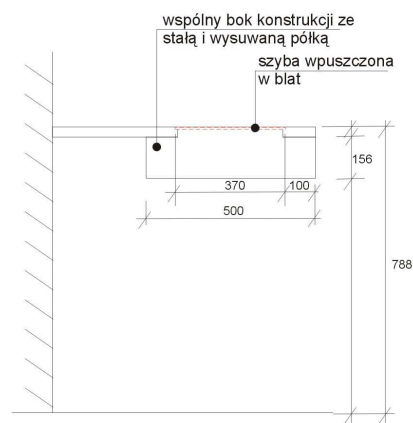
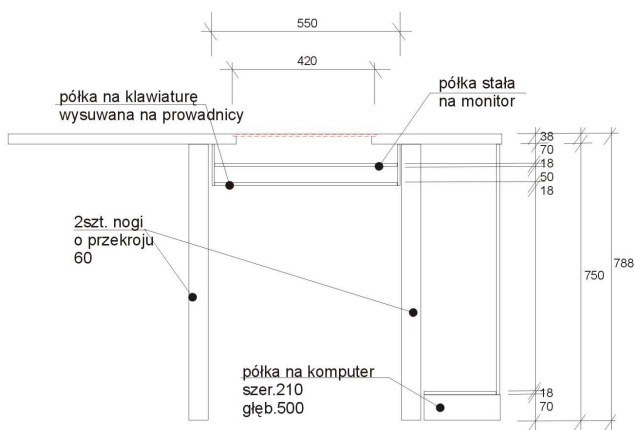
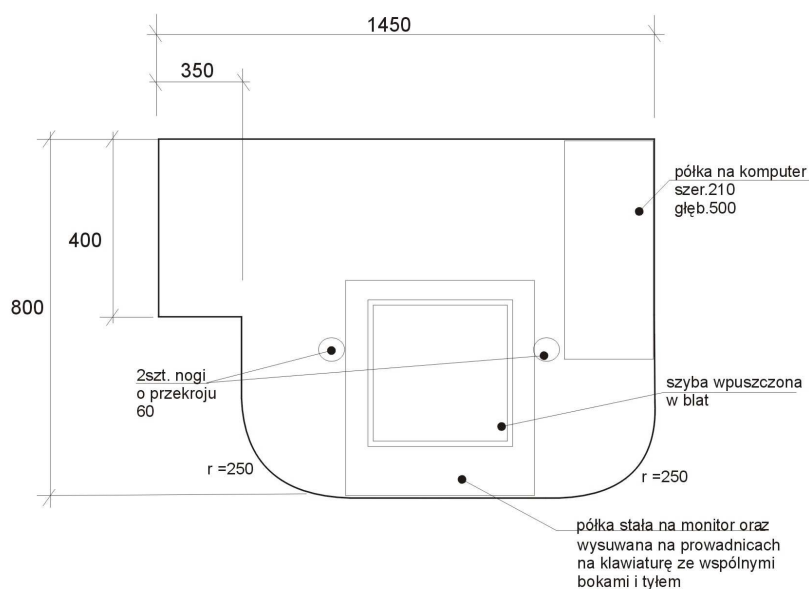
całość przykryta wspólnym blatem o grubości 38mm



dokładny wymiar blatu po postawieniu
ścianek z g/k

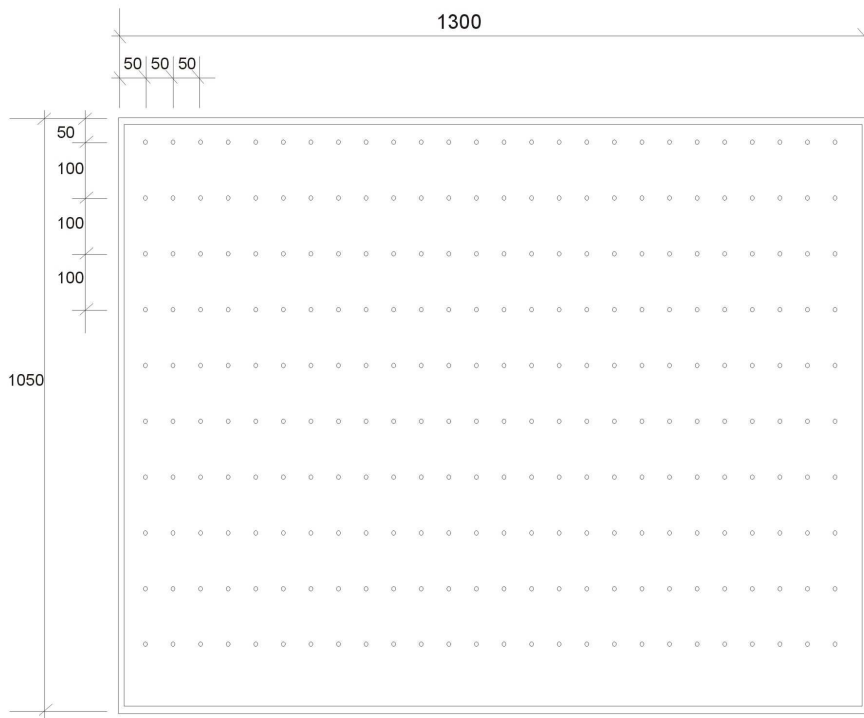
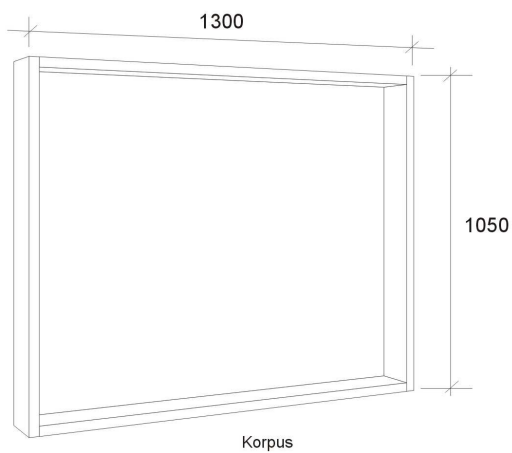
Szatnia WIMil
element nr 2

Element 2, to blat grubości 38mm o wymiarach zewnętrznych 1450x800 mocowany do ścian, podparty nogami, półka na komputer po prawej stronie i "kasetka" na monitor (stała półka) oraz klawiaturę (wysuwana półka); w blacie wycięty otwór, w którym zamontowana jest na stałe szyba w/g szkicu poniżej.



Szatnia WIMil
element nr 3

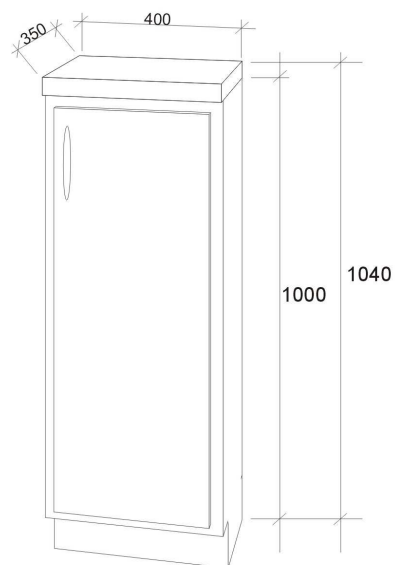
Element 3, to szafka na klucze mocowana do ściany, zasuwana żaluzją oraz zamykana na zamek. Korpus 1 tył wykonany z płyty laminowanej, do której przymocowane są odpowiednio rozmieszczone haczyki. 25 szt w poziomie co 50mm oraz 10szt w pionie co 100mm. Głębokość elementu możliwie jak najmniejsza (nie więcej niż 150mm) Żaluzja wraz z mechanizmem zamontowana na zewnątrz korpusu szafki, jak na zdjęciu; uchwyt do zamykania żaluzji po lewej stronie; żaluzja ma służyć zabezpieczeniu kluczy zamontowanych w drzwiach.



Szatnia WIMil
element nr 4

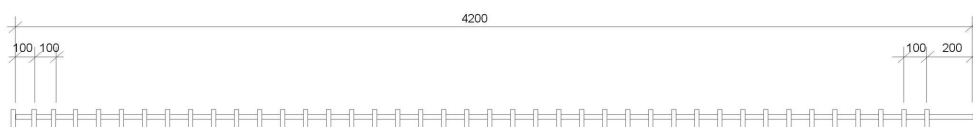
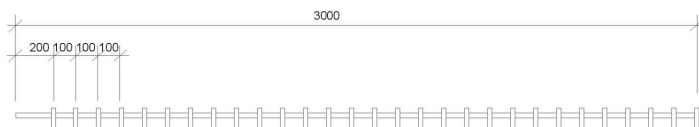
Element 4, to szafka prawa, stojąca przy umywalce o wymiarach zewnętrznych:

- szerokość 400
 - głębokość korpusu wraz z frontem, "plecami" z płyty pilśniowej oraz wystającym w przodu blatem (jak w elemencie nr 1) 350
 - wysokość szafek (korpus + wspólny cokół 100) 1000 + blat (jak w elemencie nr 1)
- Boki szafek przedłużone do podłogi, równające z cokołem (szafka będzie wolnostojąca).
Wewnątrz 3 szt. półki z możliwością zmiany wysokości ich położenia.



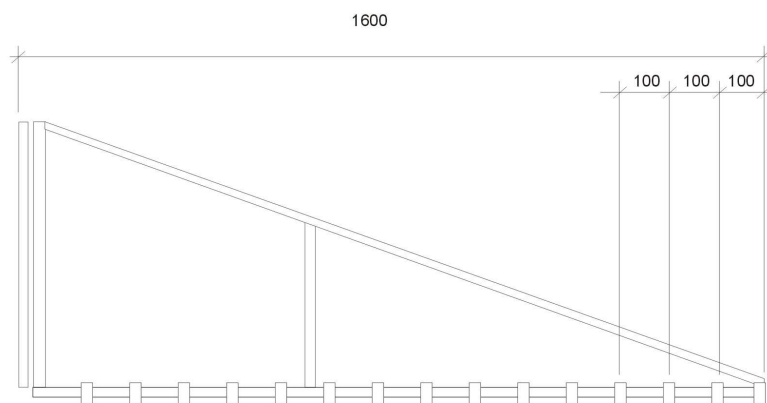
Szatnia WIMil
element nr 5

Element 5, to metalowa konstrukcja mocowana do ściany o wymiarach 4200x3000
z odpowiednio rozmieszczonymi haczykami na ubranie.
29 szt na krótszej ścianie oraz 41 szt na dłuższej ścianie.
Konstrukcja + 70 szt "numerków"



Szatnia WIMil
element nr 6

Element 6, to 8szt metalowych konstrukcji mocowanych do ściany na zawiasie, umożliwiającym odchylenie ramion. Wygląd "ramion" spójny z wyglądem elementu nr 5.
Ramiona wraz z zawiasem i częścią mocującą do ściany o długości 1600.
Do nich przymocowane 15szt odpowiednio rozmieszczonych haczyków po jednej stronie oraz 15szt po drugiej stronie ramienia.
Konstrukcje + 240szt "numerków" (8szt ramion po 30szt haczyków na każdym)



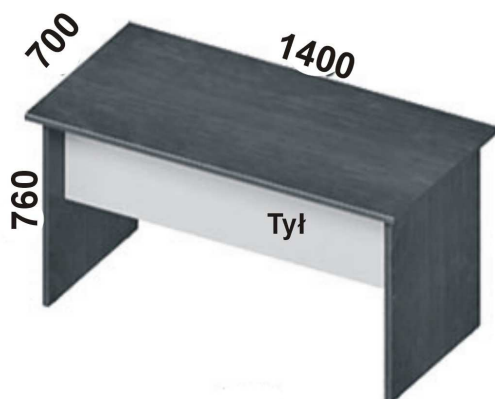
Szatnia WIMil
element nr 7

Element 7, to biurko - 2szt

w skład biurka wchodzi:

- element podstawowy o podanych na szkicu poniżej wymiarach, składający się z blatu o grubości 28mm, ścianek bocznych, połączonych elementem konstrukcyjnym zapewniającym sztywność oraz stabilność biurka, a także półki na klawiaturę o wymiarach szer.600mm x głęb.350mm zamontowanej w centralnej części biurka wysuwanej spod blatu na prowadnicach; wysokość ścianek bocznych, do których przymocowano prowadnice 100mm
- kontener mobiny, czyli trzy szuflady zamykane na kluczyk na kółkach - wymiary na poniższym szkicu
- standardowy wózek na komputer z tworzywa

element podstawowy



kontener mobilny



standardowy wózek na komputer
z tworzywa



Szatnia WIMil
element nr 8

Element 8, to fotel biurowy obrotowy - 3szt

opis oraz funkcje:

- odchylane oparcie
- miękkie, tapicerowane siedzisko oraz oparcie
- miękkie, regulowane podłokietniki
- blokowanie oparcia w wybranej pozycji
- regulacja wysokości siedziska
- podstawa metalowa z kółkami
- atest wytrzymałości

właściwości tkaniny - tapicerki:

- odporność na ścieranie 50000cykli Martindale
- odporność na światło 6
- odporność na tarcie 4
- odporność na piling 4
- trudnozapałność:
 - * papieros BS EN 1021-1
 - * zapalka BS EN 1021-2
- kolor do ustalenia z zamawiającym

