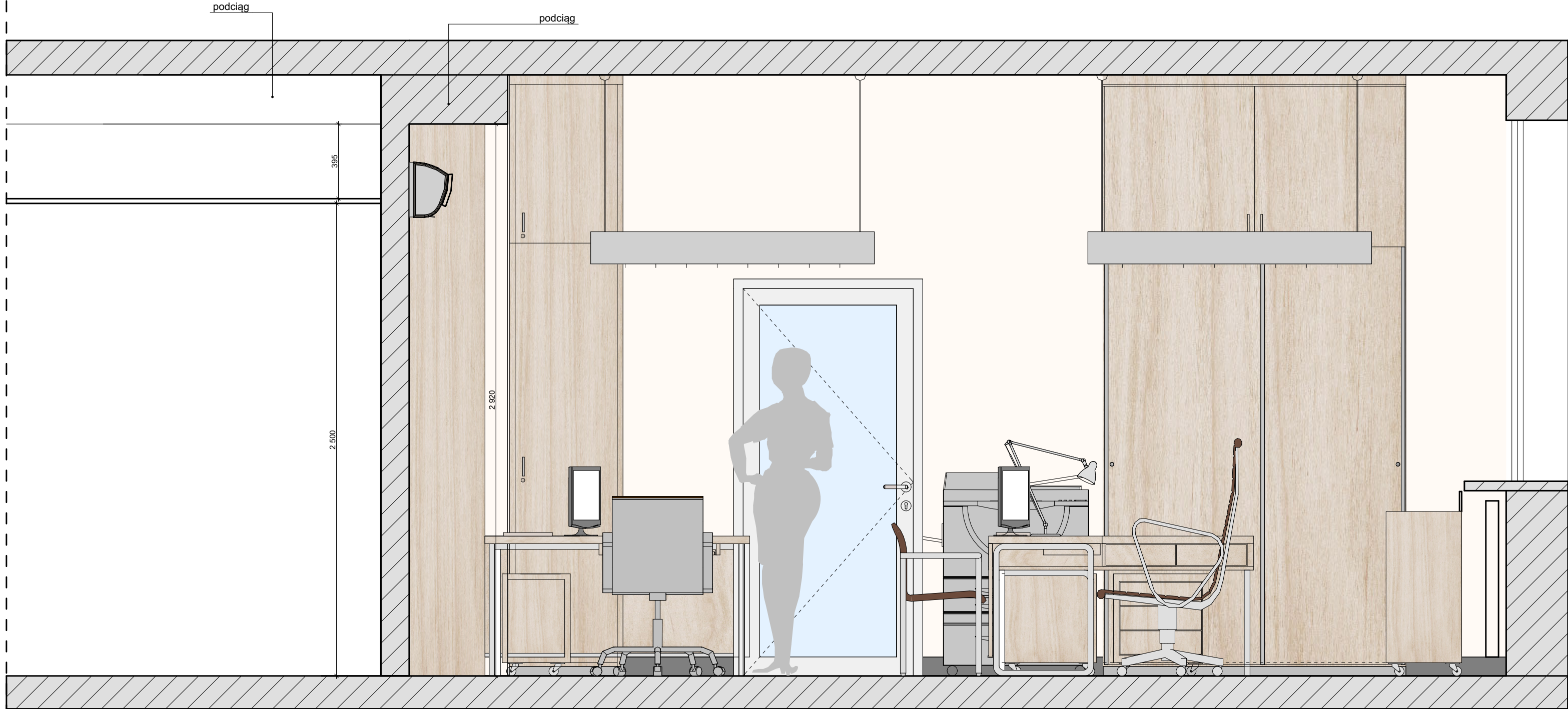


ZABUDOWA MEBLOWA PRZYKŁADOWEGO POKOJU



Powierzchnie obliczono według PN-ISO 9836:1997

UWAGI DOTYCZĄCE WYKONANIA MEBLI:

- Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi.
- Wszystkie wymiary należy potwierdzić i zweryfikować w naturze, przed wykonaniem jakichkolwiek prac i przed przystąpieniem do produkcji. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy skontaktować się z projektantem.
- Urządzenia elektryczne takie jak gniazdka nabołtowe, przewody, listwy maskujące stanowią komplet razem z biurkami.
- Wycena realizacji powinna zawierać:
 - pomiary przed wykonaniem, weryfikacja i potwierdzenie rozwiązań przyjętych w projekcie
 - wykonanie dokumentacji warsztatowej i uzyskanie akceptacji Zamawiającego
 - dostarczenie próbek do akceptacji przez Zamawiającego (próbki materiałów, ale także pełnowymiarowych krzeseł).
 - wykonanie mebli zgodnie z założeniami przyjętymi w projekcie
 - ewentualne poprawki na miejscu wbudowania, konieczne ze względu na niespasowanie elementów, lub wynikające ze stanu faktycznego
 - podłączenie elementów elektrycznych
 - wyczyszczenie mebli po montażu
- Niedopuszczalne są usterki polegające na trwałym zabrudzeniu, zarysowaniu powierzchni mebli, uszkodzeń mechanicznych, wyszczerbień, powstaniu szczelin wynikających z niespasowania.
- Ze względu na brak możliwości posługiwania się nazwami własnymi materiałów należy wszystkie przyjęte rozwiązania potwierdzić i zweryfikować z Zamawiającym przed rozpoczęciem produkcji.
- Wszystkie regały, szafy, zabudowy powinny zostać zamocowane w sposób trwały do ściany za pomocą łączników mechanicznych. Łączenie powinno być niewidoczne z zewnątrz. Od wewnątrz widoczne łączniki zamaskować zaślepkami z tworzywa w kolorze jak najbardziej zbliżonym do koloru mebla.
- Należy wykonać dokumentację warsztatową mebli precyzującą przyjęte rozwiązania, typ łączenia mebli i inne szczegółowe aspekty wykonania.
- Systemy okuć należy przedstawić do akceptacji Zamawiającego w minimum 2 wariantach.
- Co najmniej 60% półek w każdej szafie, regale, zabudowie powinna posiadać możliwość regulacji.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA / project unit:

Janowicz ARCHITEKCI Sp. z o.o.

ul. Warszawska 96/39, 80-180 Gdańsk
tel./fax.: 58 303 71 40, www.janowicz.pl, e-mail: biuro@janowicz.pl

INWESTOR / client:

Politechnika Gdańska
ul. Gabriela Narutowicza 11/12,
80-233 Gdańsk

NAZWA OPRACOWANIA / project name

Projekt remontu pomieszczeń

ADRES INWESTYCJI / adress:

ul. Gabriela Narutowicza 11/12,
80-233 Gdańsk

BRANŻA / industry:

**ARCHITEKTURA
WNĘTRZ**

FAZA PROJEKTU / work stage

PROJEKT BUDOWLANY

GŁÓWNY PROJEKTANT / architect:

arch. **Rafał Janowicz**
nr upr.: PO/KK/102/05
w specjalności architektonicznej

podpis/ signature

ARCHITEKT SPRAWDZAJĄCY / architect:

arch. **Maciej Bocheński**
nr upr.: PO/KK/154/2007
w specjalności architektonicznej

podpis/ signature

ZESPÓŁ PROJEKTOWY / project group

arch. **Karolina Wood**
arch. **Andrzej Stokwisz**

Nr Licencji: ArchiCAD 8-56082732, ArchiCAD 8-5690012, ArchiCAD 10 6058090

NAZWA PLANSZY / Drawing name

PRZEKROJ P1

DATA / date:

sierpień 2015

SKALA / scale:

1:20

RYSUNEK NR / drawing no:

A-06
rew. 01