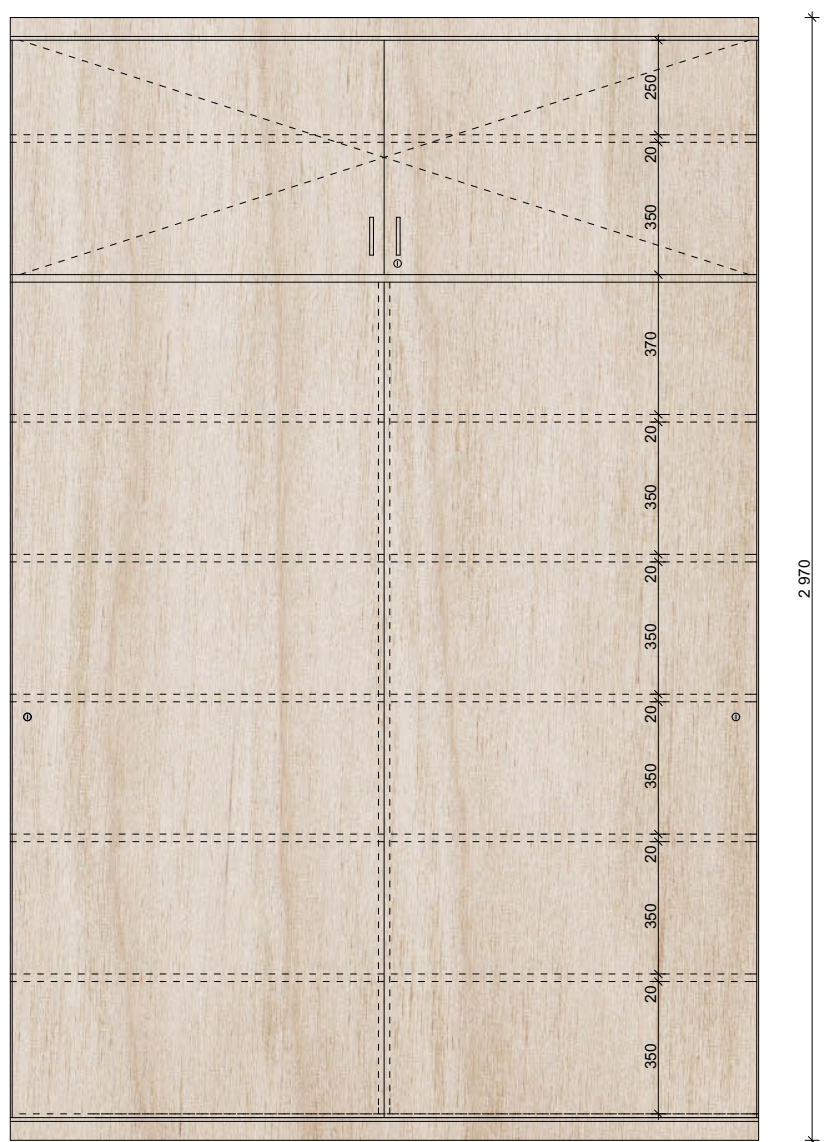
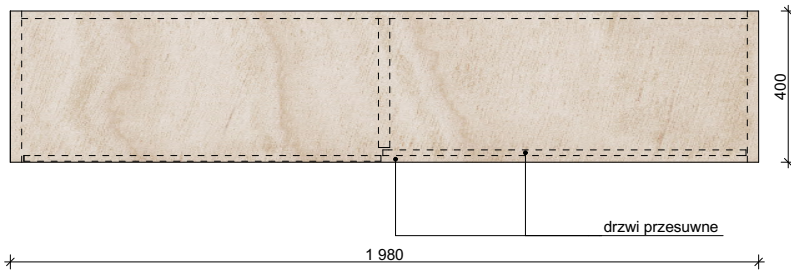


SZAFKA NA DOKUMENTACJĘ (S9) (1 szt.)

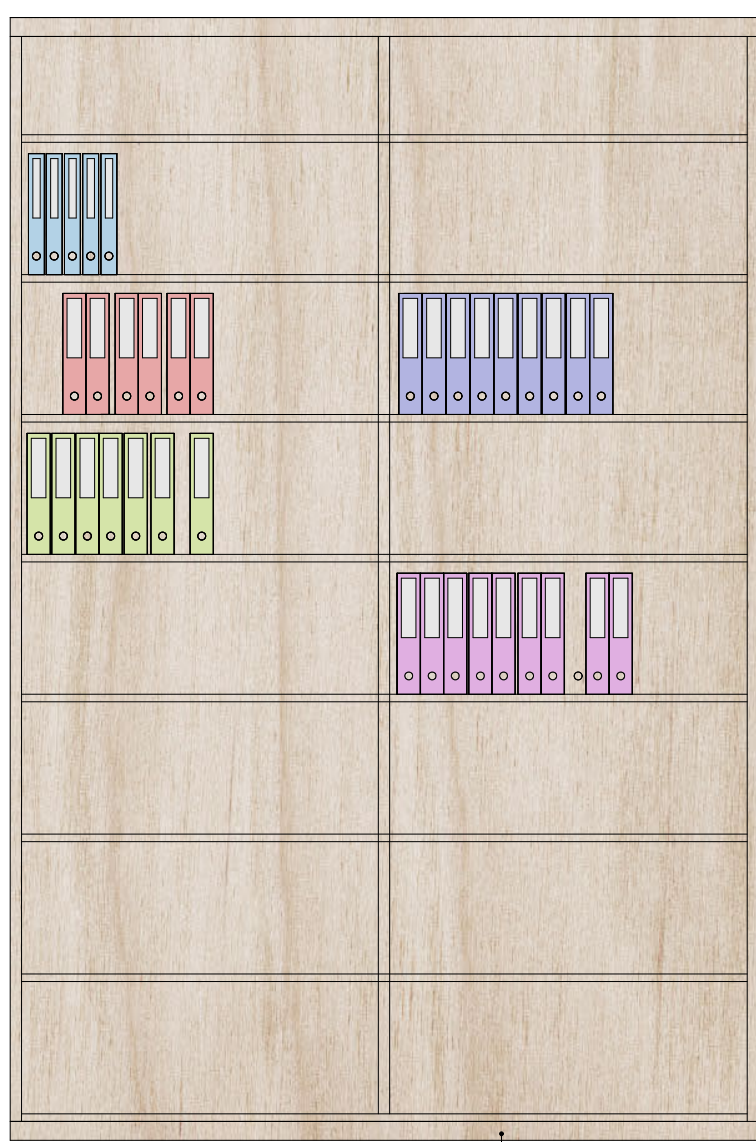
WIDOK OD FRONTU



WIDOK Z GÓRY

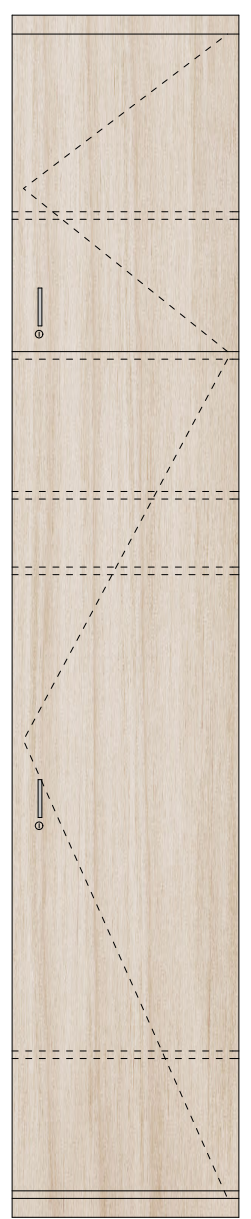


PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY

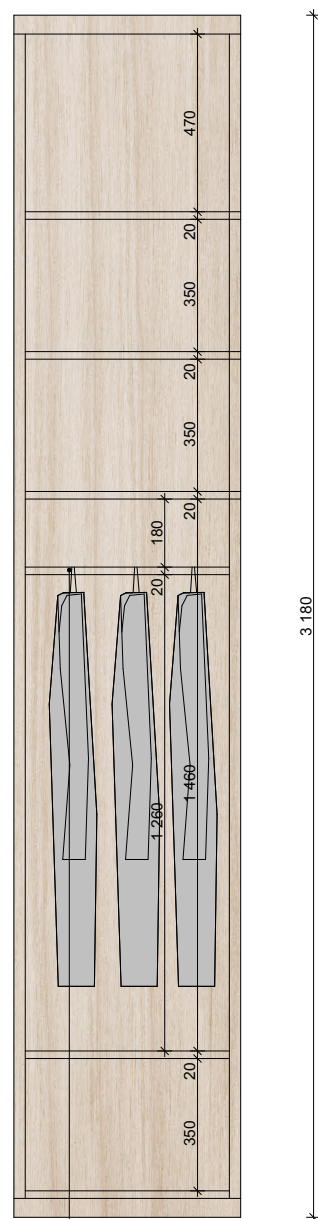


SZAFKA UBRANIOWA (U) (12 szt.)

WIDOK OD FRONTU



PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY



SZAFKA WISZĄCA Sw (5 szt.)

UWAGA: OSTATECZNY WYMIAR (DŁUGOŚĆ) SZAFKI WISZĄCEJ W POM. 111 PRZYJĄĆ JAKO WYNIKOWY MIĘDZY MEBLAMI

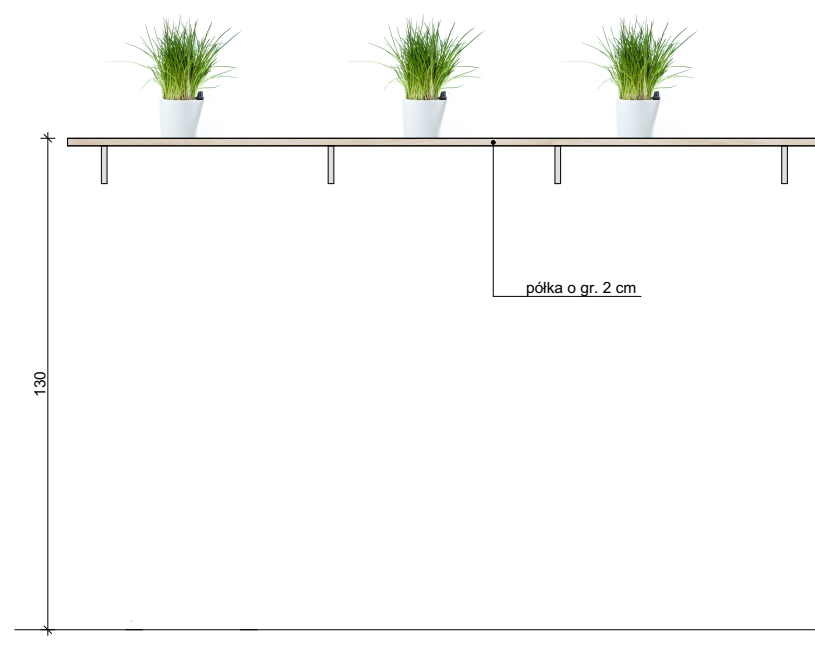


PÓŁKA Pł

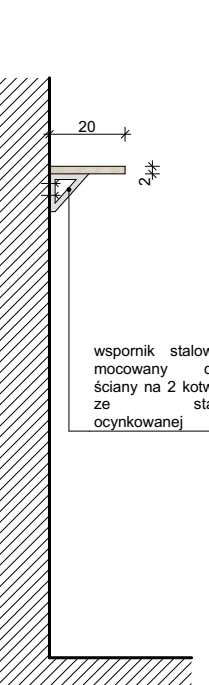
(2 szt.)

UWAGA: Długość półki dopasować do długości biurka nad którym półka ma się znajdować

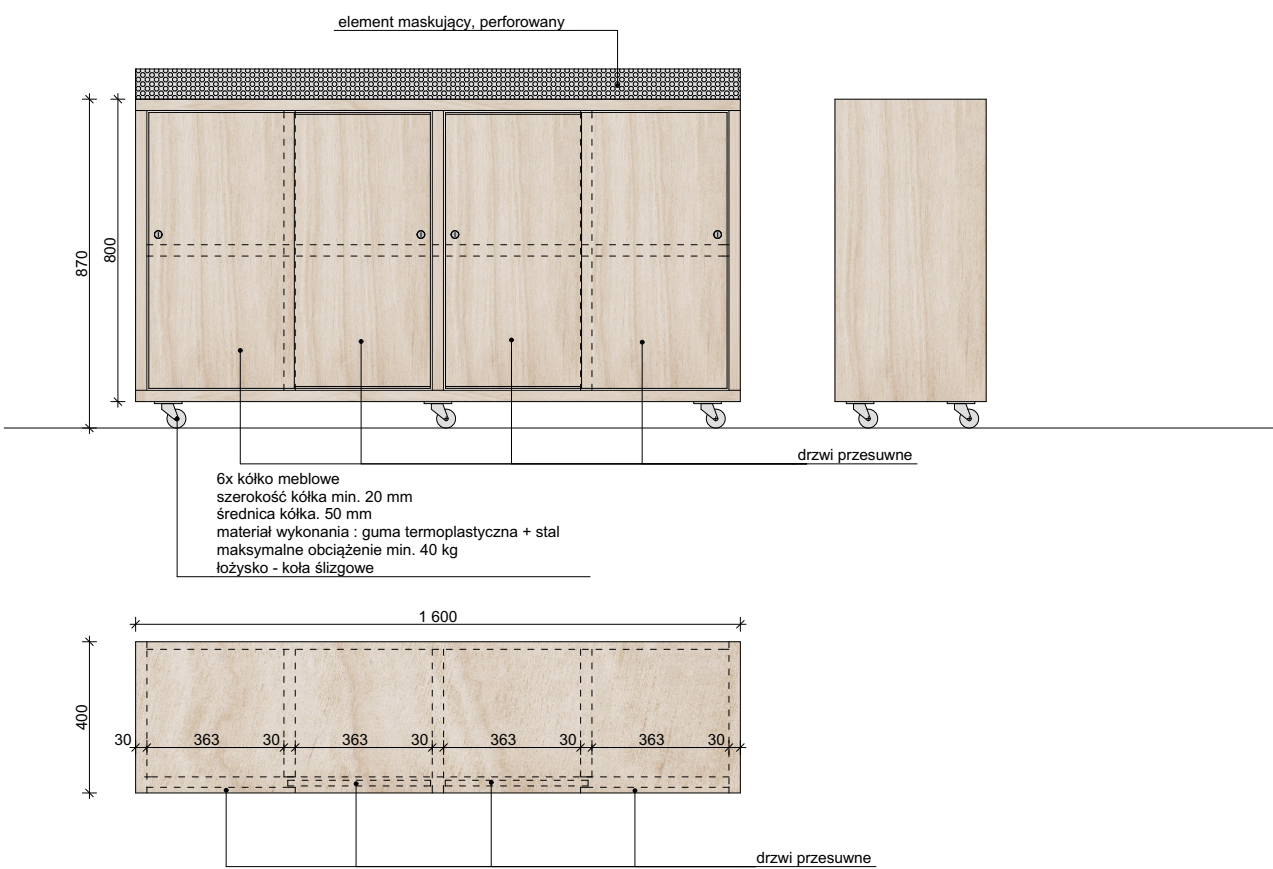
WIDOK OD FRONTU



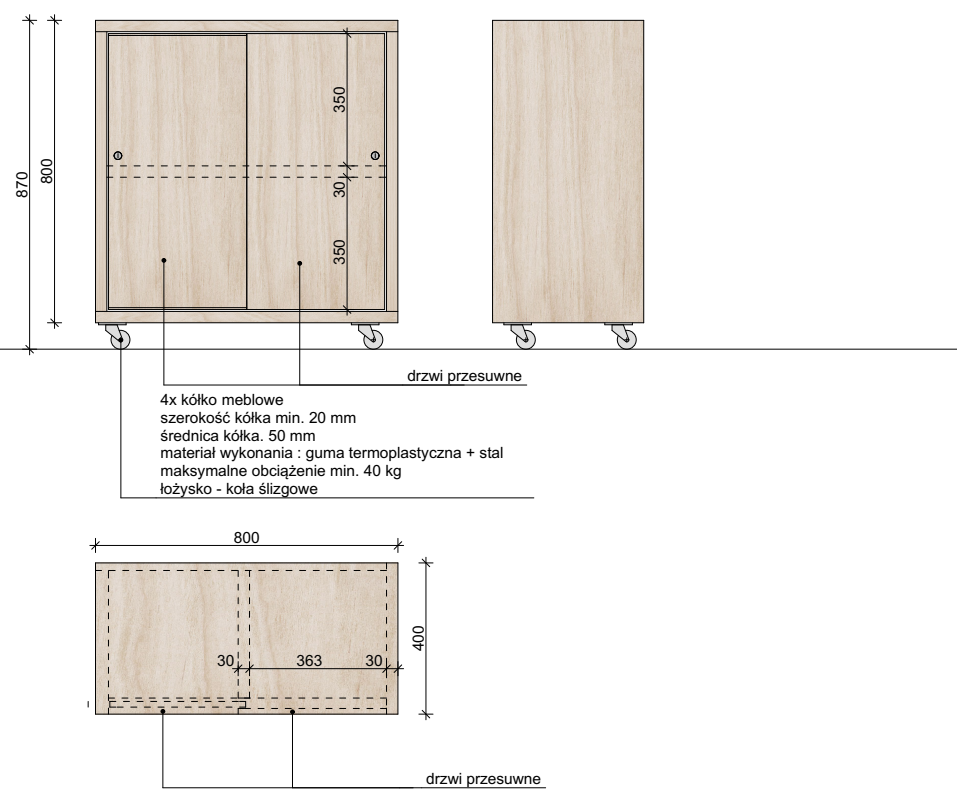
WIDOK OD BOKU



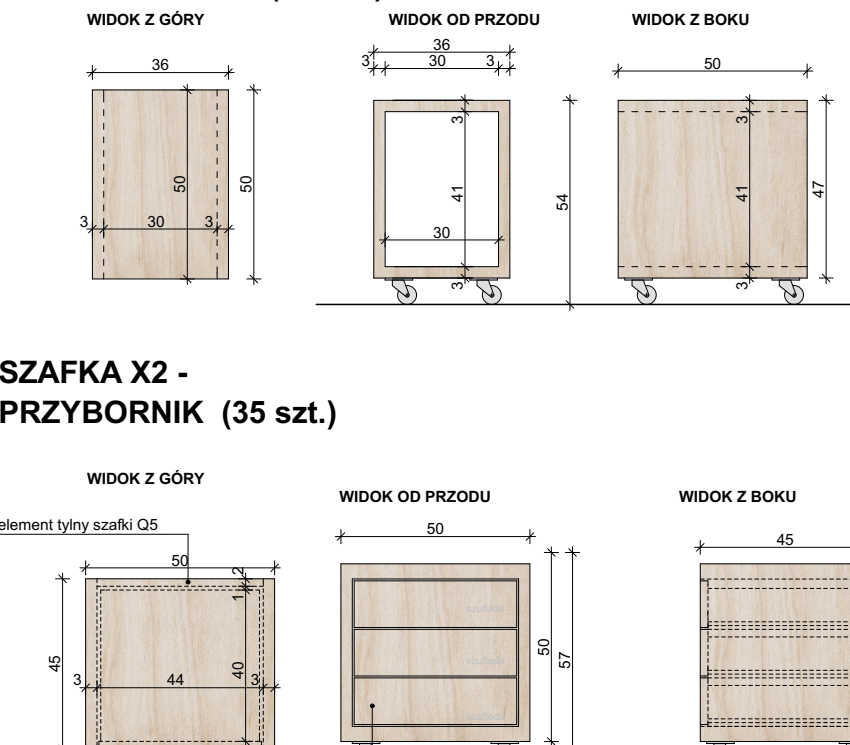
SZAFKA POD PARAPETEM (Sp) (25 szt.)



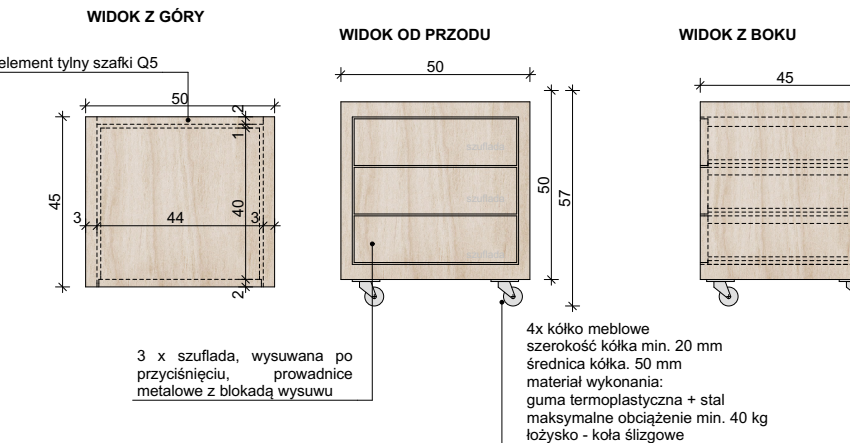
SZAFKA NISKA NA DOKUMENTACJĘ (Sp2) (4 szt.)



SZAFKA X1 - KOMPUTEROWA (35 szt.)



SZAFKA X2 - PRZYBORKI (35 szt.)

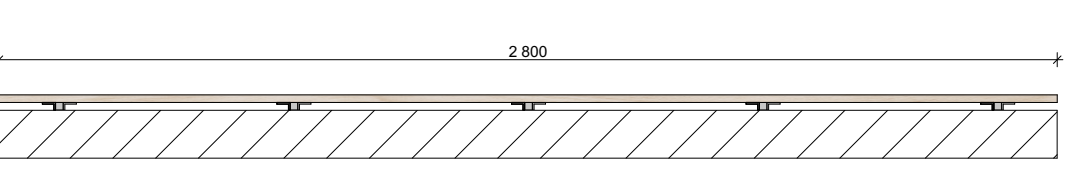


LAMINOWANA PŁYTA ZABEZPIECZAJĄCA ŚCIANĘ PRZED OBICIEM (P1) (4 szt.)

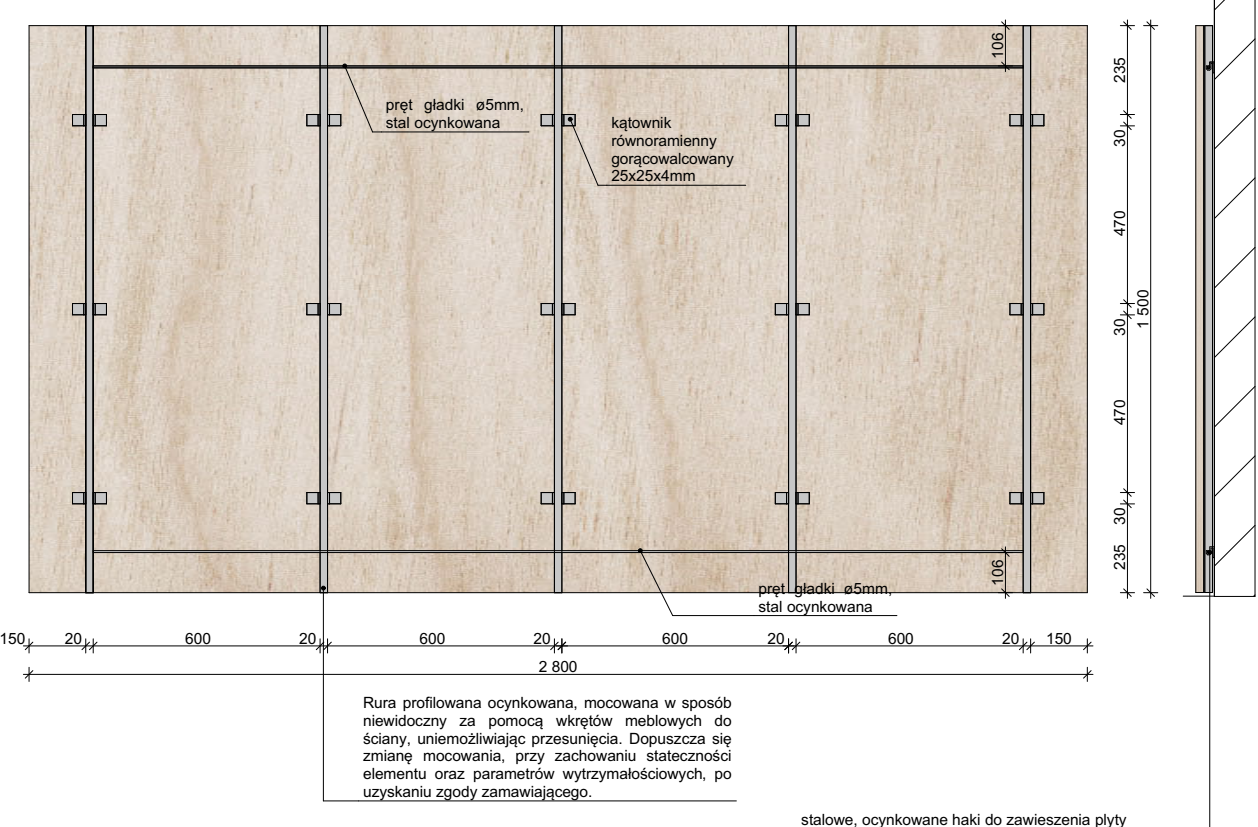
WIDOK FRONT



WIDOK OD GÓRY

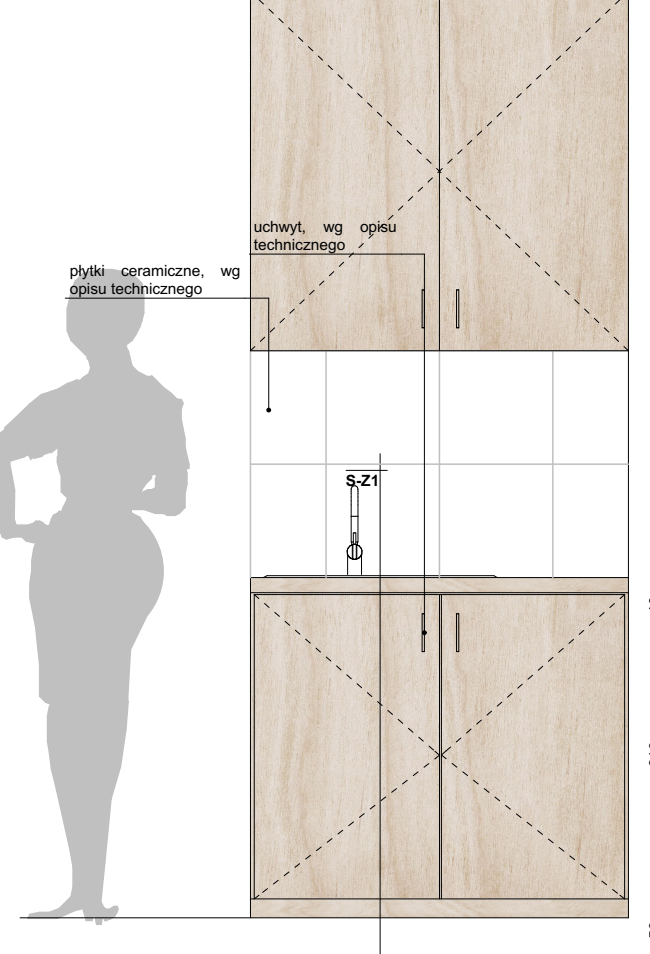


WIDOK TYŁ

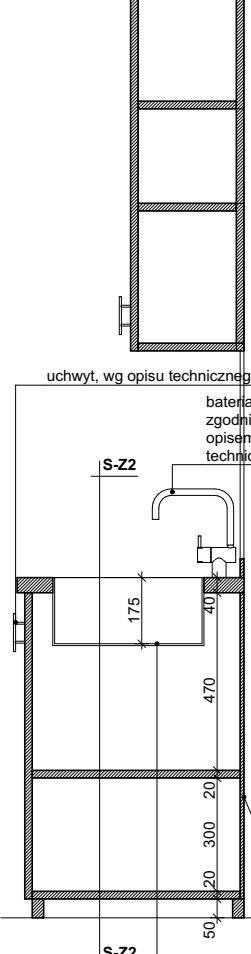


ZABUDOWA ANEKSU KUCHENNEGO SZAFKA Z1 (3 szt.)

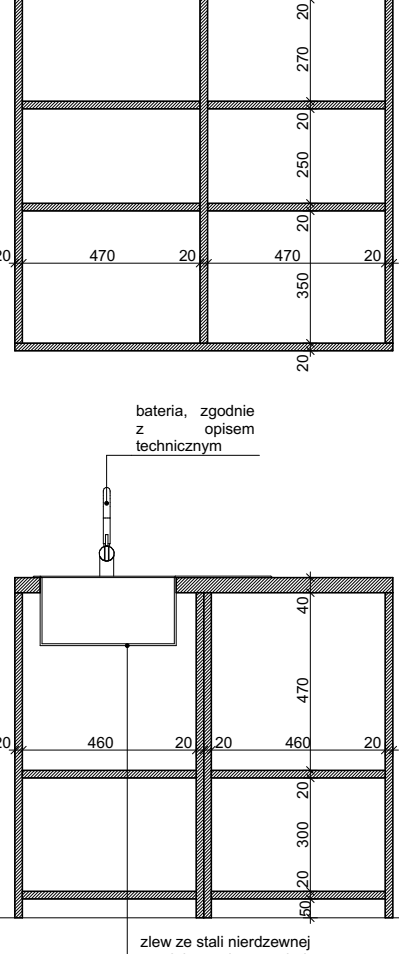
WIDOK OD PRZODU



PRZĘKRÓJ S-Z1

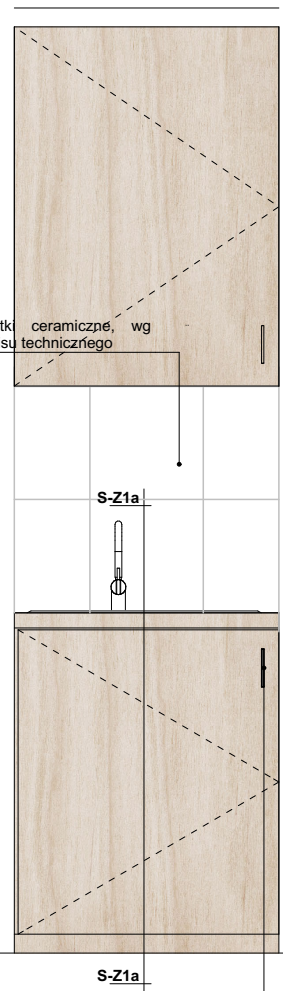


PRZĘKRÓJ S-Z2

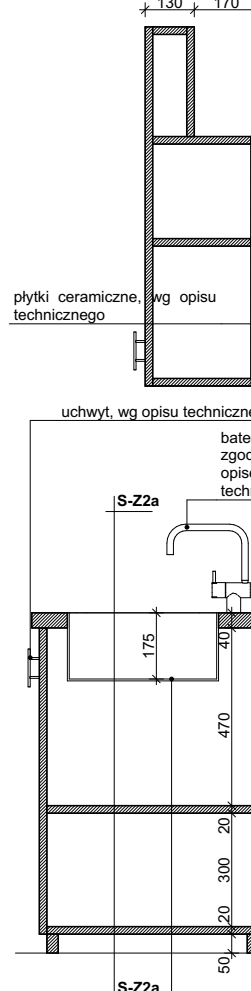


ZABUDOWA ANEKSU KUCHENNEGO SZAFKA Z2 (1szt.)

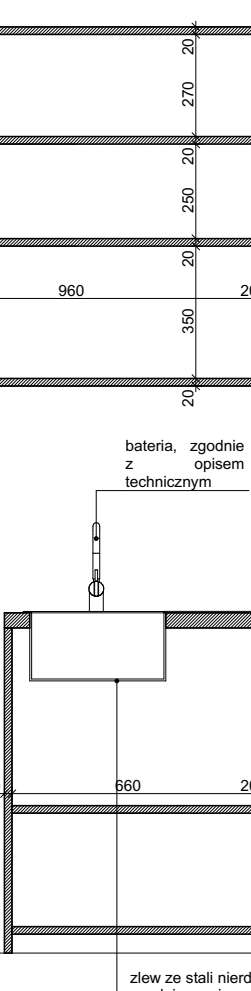
WIDOK OD PRZODU



PRZĘKRÓJ S-Z1a

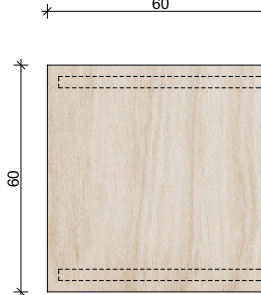


PRZĘKRÓJ S-Z2a

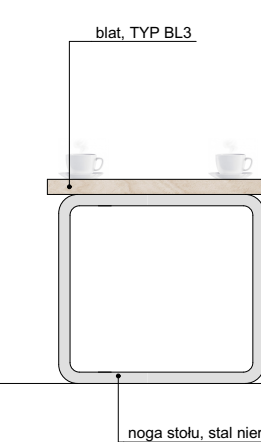


STÓŁ DLA GOŚCI (Sk) (7 szt.)

WIDOK Z GÓRY

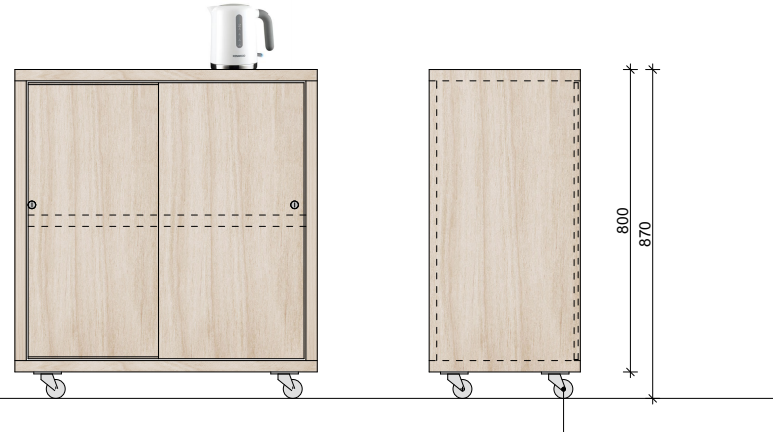


WIDOK Z PRZODU

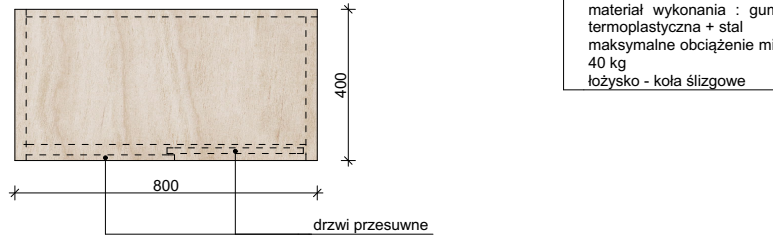


SZAFKA NA KUBKI I CZAJNIK (C) (13 szt.)

WIDOK FRONT



WIDOK OD GÓRY



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 gniazdko 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).
 - ewentualne poprawki na miejscu wbudowania, konieczne ze względu na niepasowanie 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, wyszczerbieni, powstaniu szczelin wynikających z niepasowania.
- 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 wewnętrznie 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 96/30, 80-180 Gdańsk
tel./fax.: 58 303 71 40, www.janowicz.pl, e-mail: biuro@janowicz.pl

INWESTOR / client:

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

NAZWA OPRACOWANIA / project name

Projekt remontu pomieszczeń

ADRES INWESTYCJI / address:

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.: POIKK/102/05
w specjalności architektonicznej

podpis/ signature

ARCHITEKT SPRAWDZAJĄCY / architect:

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

podpis/ signature

ZESPÓŁ PROJEKTOWY / project group

arch. **Karolina Wood**
arch. **Andrzej Stokwiz**

W Użyciu: AutoCAD 8-56802732, AutoCAD 8-5690012, AutoCAD 10 6568000

NAZWA PLANISZ / Drawing name

DETALE - MEBLE 3

DATA / date:

sierpień 2015

SKALA / scale:

1:50

RYSunek NR / drawing no:

AW-03

rew. 01