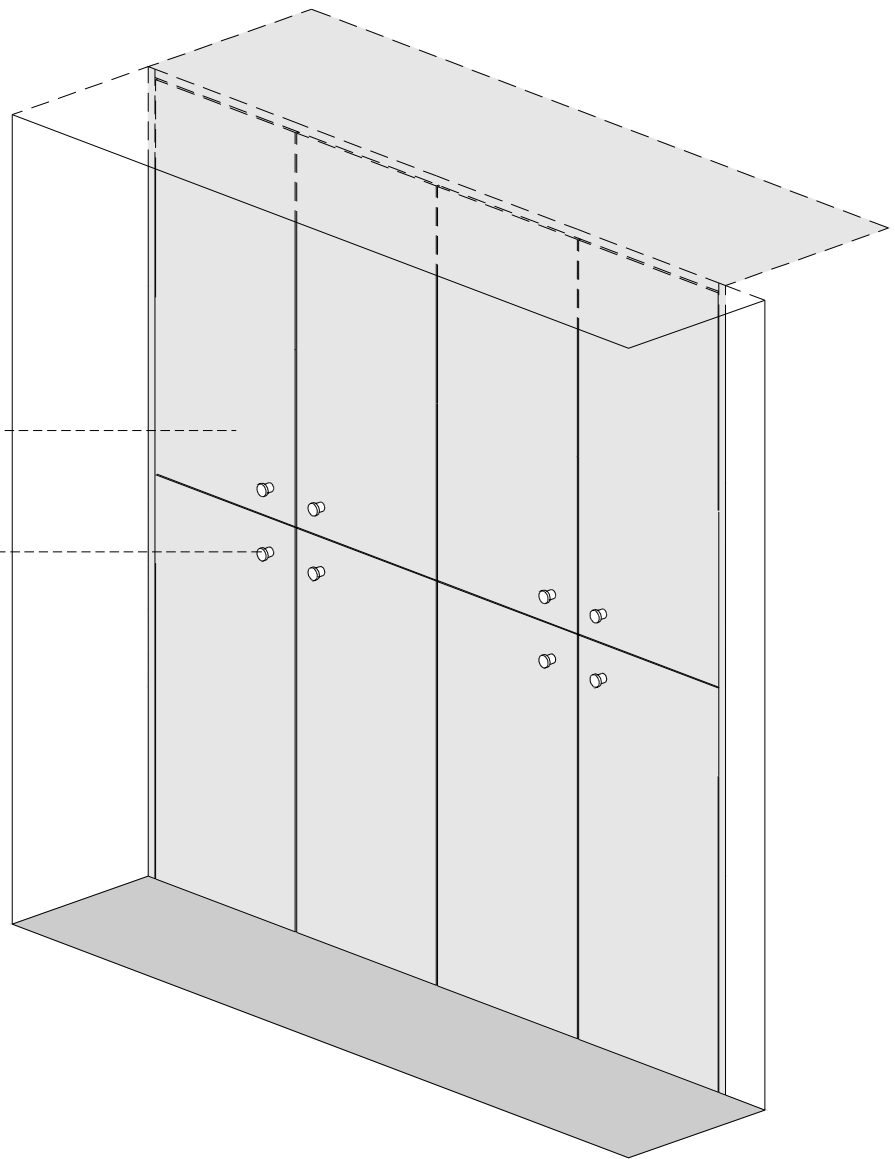


Wszystkie płyty meblowe zabudowy w kolorze S 1002-R50B

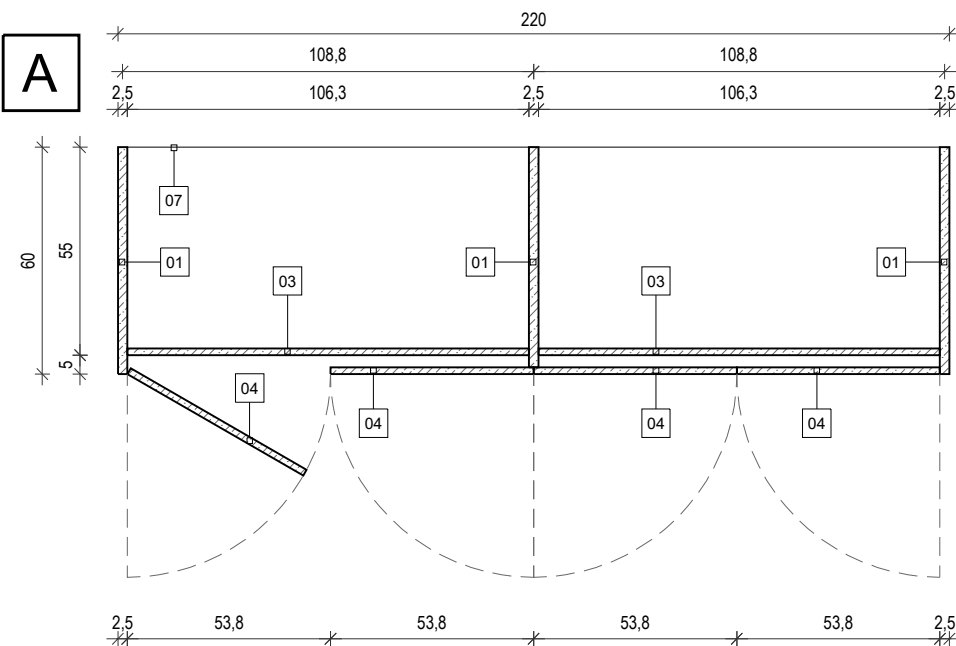
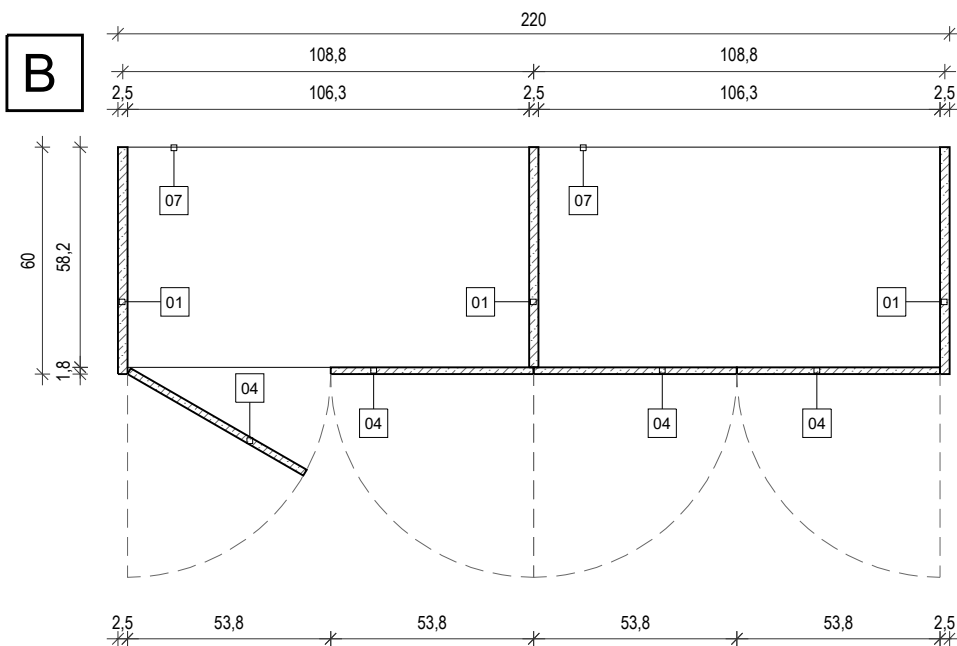
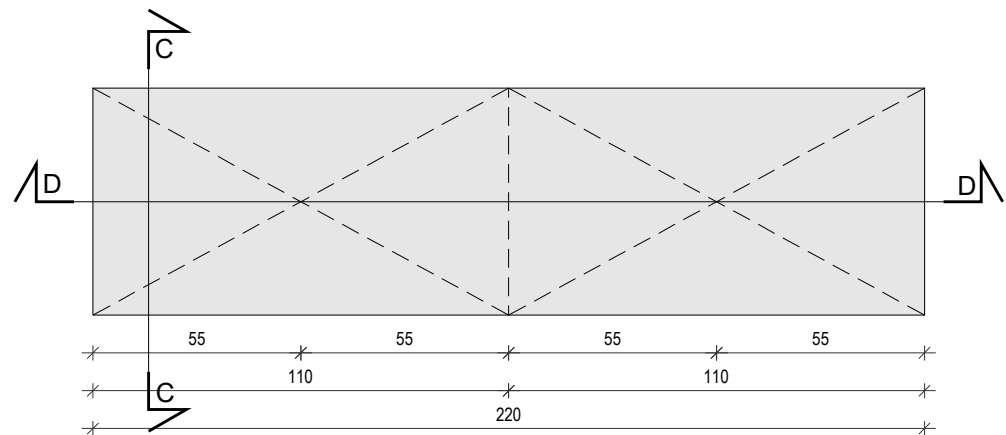
Uchwyt ze stali nierdzewnej z zamkiem.



- 01 PŁYTA MEBLOWA 25mm, LAMINOWANA, MATOWA, KOLOR NCS S 1002-R50B
- 02 PŁYTA MEBLOWA 18mm, LAMINOWANA, MATOWA, KOLOR NCS S 1002-R50B
- 03 COKÓŁ - PŁYTA MEBLOWA 18mm, LAMINOWANA, MATOWA KOLOR NCS S 1002-R50B
- 04 SZAFKA - PŁYTA MEBLOWA 18mm, LAMINOWANA, MATOWA KOLOR NCS S 1002-R50B
- 05 ZAMEK MEBLOWY NA KLUCZ
- 06 UCHWYT ZE STALI NIERDZEWNEJ, OKRĄGŁY ŚR. 35mm
- 07 PLECÓWKA - PŁYTA HDF 3mm, LAKIEROWANA, KOLOR ZBLIŻONY DO KORPUSÓW

UWAGI:

- STYKI PŁYT MEBLOWYCH Z POSADZKĄ ZABEZPIECZYĆ USZELKAMI
- OBRZEŻA PŁYT MEBLOWYCH ZABEZPIECZONE W SYSTEMIE ABS LUB PCV
- FRONTY MEBLOWE ODSUNIĘTE O 1-2cm OD POSADZKI
- KORPUSY MEBLOWE W KOLORZE ZBLIŻONYM LUB TOŻSAMYM DO KOLORU FRONTÓW
- KORPUSY MEBLOWE ZREALIZOWAĆ NA REGULOWANYCH NOGACH
- SZAFKI Z MECHANIZMEM CICHEGO ZAMKNIĘCIA
- PÓŁKI W SZAFKACH Z MOŻLIWOŚCIĄ REGULOWANIA WYSOKOŚCI ±5cm W GÓRĘ I W DÓŁ OD ZAPROJEKTOWANYCH WYMIARÓW
- ELEMENTY NAROŻNE ŁĄCZYĆ POD KĄTEM 45 STOPNI
- WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIAĆ Z PROJEKTANTEM
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA MEBLI SPRAWDZIĆ RZECZYWISTE WYMIARY NA BUDOWIE,
- WSZELKIE ROBOTY MAJĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANIAMI OKREŚLONYMI PRZEZ PRZEPISY I POLSKIE NORMY



Jedn. projektowa: TEKTONIKARCHITEKCI Sp. z o.o. Sp.k. 31-144 KRAKÓW, ul. BISKUPIA 14/10 TEL./FAX: (12) 412 48 14, www.tektonika.eu.pl		Inwestor: Akademia Kultury Fizycznej im. Bronisława Czecha w Krakowie al. Jana Pawła II 78, 31-571 Kraków		Faza proj: PT/PW
Temat: PRZEBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO NR 3 WRAZ Z PRZEBUDOWĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH: WOD-KAN, C.O., ELEKTRYCZNEJ, WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PIERWSZEGO PIĘTRA NA CELE NAUKOWO-BADAWCZE DLA PRACOWNI ANALIZY SNU I RYTMÓW OKOŁODOBOWYCH - PRZY AL. JANA PAWŁA II 84 W KRAKOWIE NA DZIAŁCE NR 7/27, OBR. 52 JEDN. EWID. NOWA HUTA		Rysunek: SZAFKA 220x60x230 CM		Nr rys: AW-04
Branża:	ARCHITEKTURA	Nr uprawnień:	Podpis:	Skala:
Główny projektant:	mgr inż. arch. SŁAWOMIR FLORKIEWICZ	MPOIA/031/2003		1:20
Opracował:	mgr inż. arch. ALEKSANDER ŚWIAT mgr inż. arch. DOMINIKA KOWACZ-BUKOWSKA mgr inż. arch. ALEKSANDER KWAŚNIAK-WILAND			Data: 2024
Sprawdzający:	mgr inż. arch. AGNIESZKA FLORKIEWICZ	MPOIA/017/2003		GRUDZIEŃ