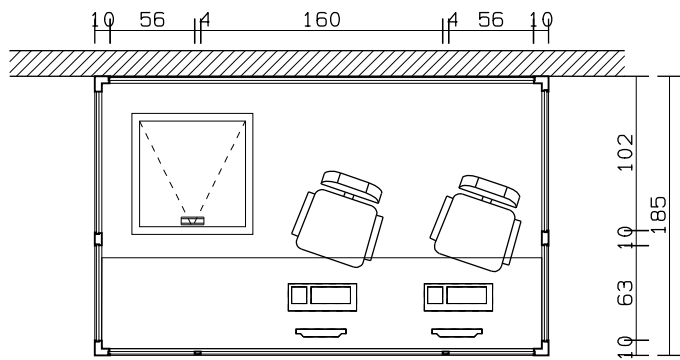
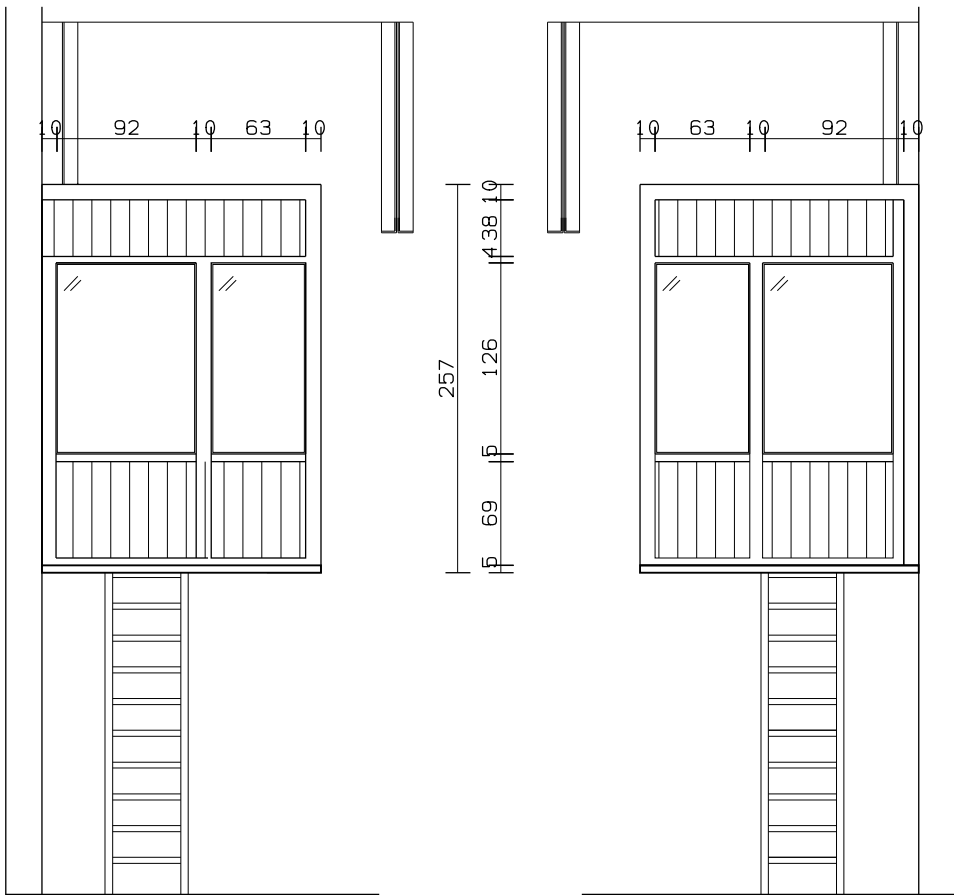


WIDOK Z PRZODU 1:50




RZUT POZIOMY 1:50



WIDOKI Z BOKU 1:50

AMPLIFIKATORNIA

- KABINY WYKONANE W TECHNOLOGII SYSTEMU OKIENNO-DRZWIOWEGO MB-45
- SZYBY ZEWNĘTRZNE I WEWNĘTRZNE ZESPOLONE
 - WYPEŁNIENIA CZĘŚCI NIEPRZEZROCZYSTYCH ELEMENTAMI WARSTWOWYMI W ZESTAWIENIU:
 - 2x BLACHA STALOWA O GRUBOŚCI 0.8mm, POLIURETAN GR.18mm
 - KSZTAŁTOWNIKI ALUMINIOWE ZABEZPIECZONE PRZED KOROZJĄ POWŁOKAMI DEKORACYJNO-OCHRONNYMI
 - USZCZELKI WYKONANE Z KAUCZUKU SYNTETYCZNEGO
- OKUCIA SYSTEMOWE
- KOLORYSTYKA NA INDYWIDUALNE ZAMÓWIENIE ZGODNIE Z PRÓBKĄ DOSTARCZONĄ DO PRODUCENTA KABIN.

ARCHITEKTOR BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW BUDOWNICTWA 60 -184 POZNAŃ UL. SZCZURKIEWICZÓW 11 TEL/FAX 61 8528-914, 61 6248601			NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ I DOMU KULTURY W ŁOMIANKACH		UMOWA RZP.342-22/09
STADIUM DOKUMENTACJI PROJEKT WYKONAWCZY			OBIEKT-TEMAT BUDYNEK		POZYCJA UMOWY PW-11 W DATA 06.2009
PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. ANDRZEJ BALACHOWSKI		NR UPR. 45/71/Pm	TREŚĆ RYSUNKU AMPLIFIKATORNIA		SKALA 1:50 NR RYSUNKU 6
OPRACOWAŁ mgr MARCIN PŁACHECKI inż. arch. KATARZYNA JERUZAL					
SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. JULIUSZ GALAS		105/Pw/83			