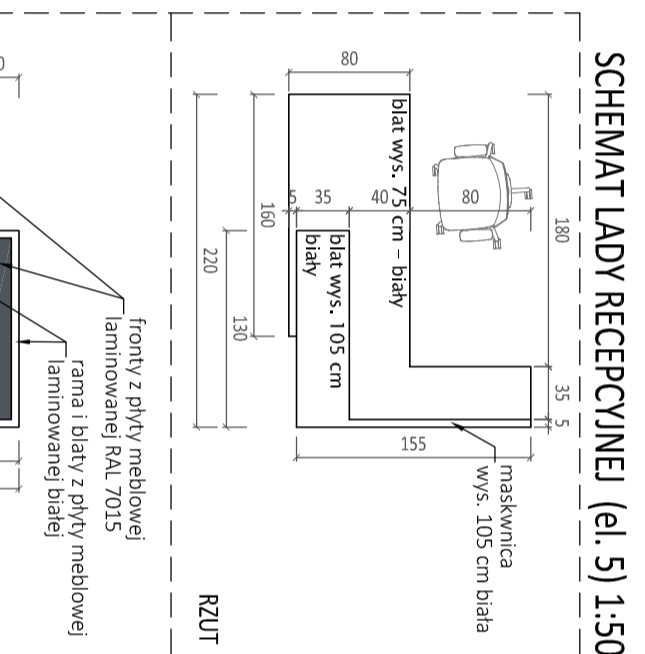
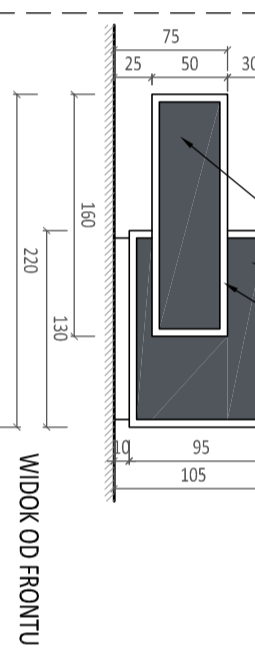


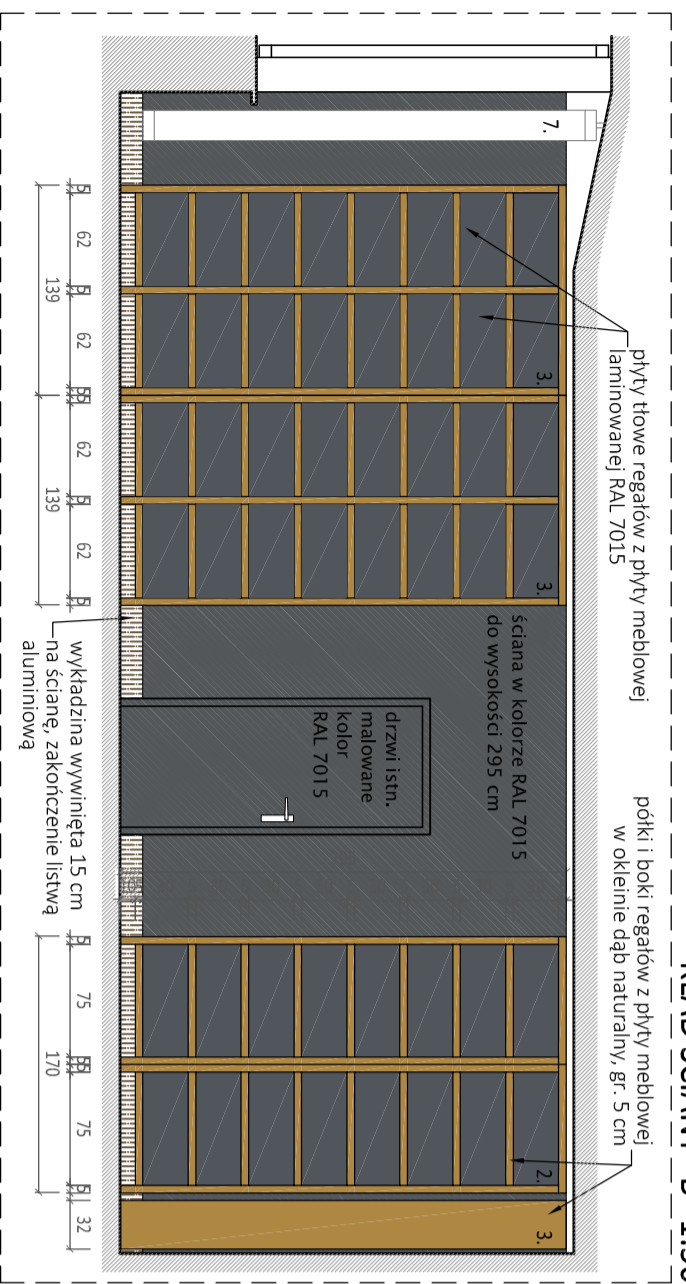
KŁAD ŚCIANY "A" 1:50



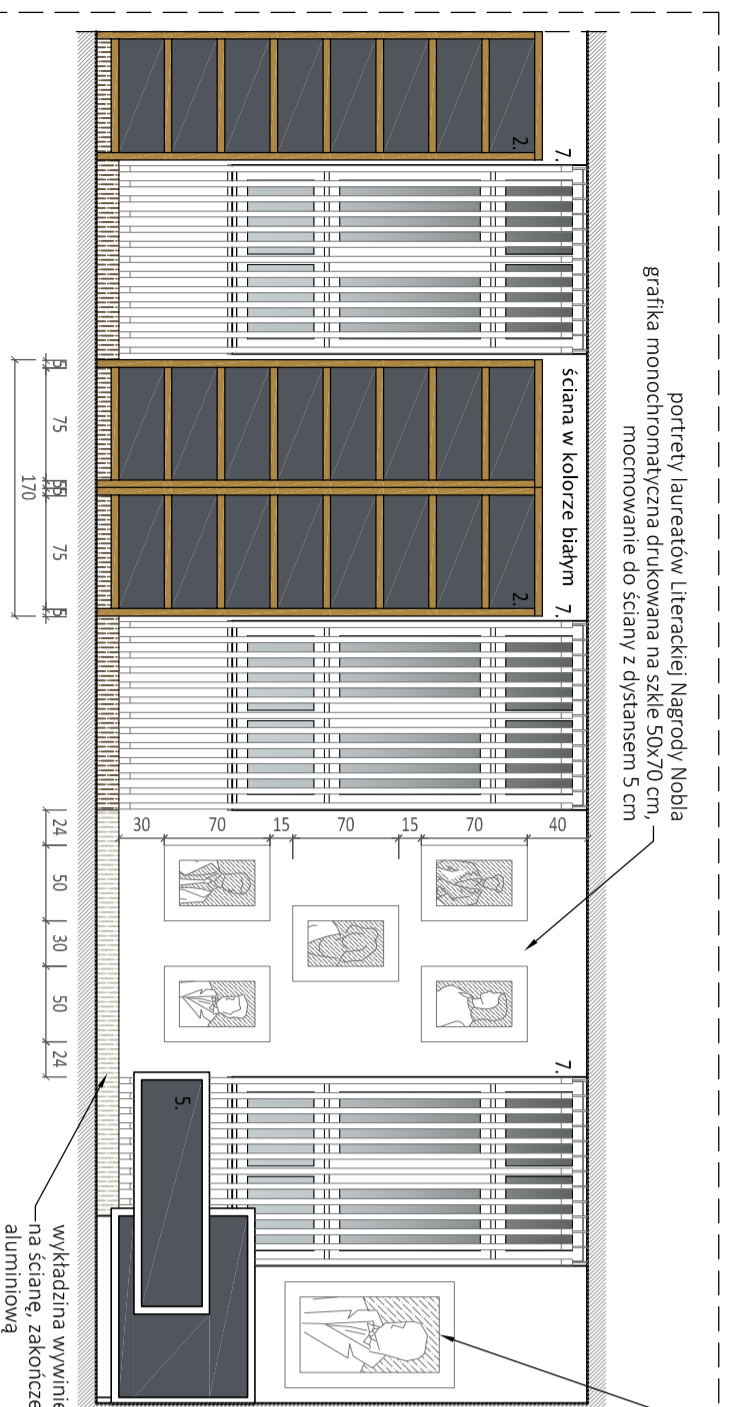
SCHEMAT LADY RECEPCYJNEJ (el. 5) 1:50



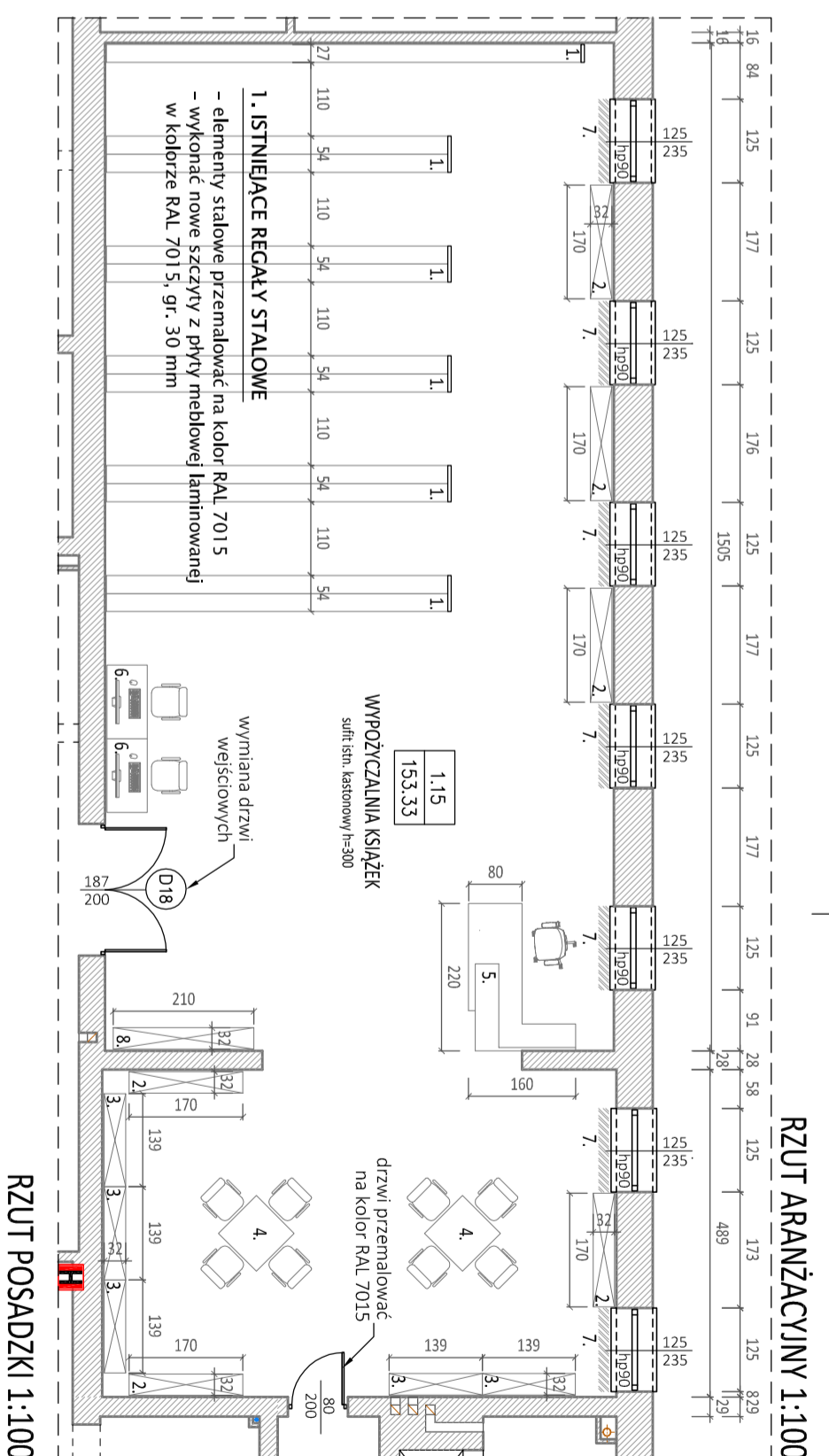
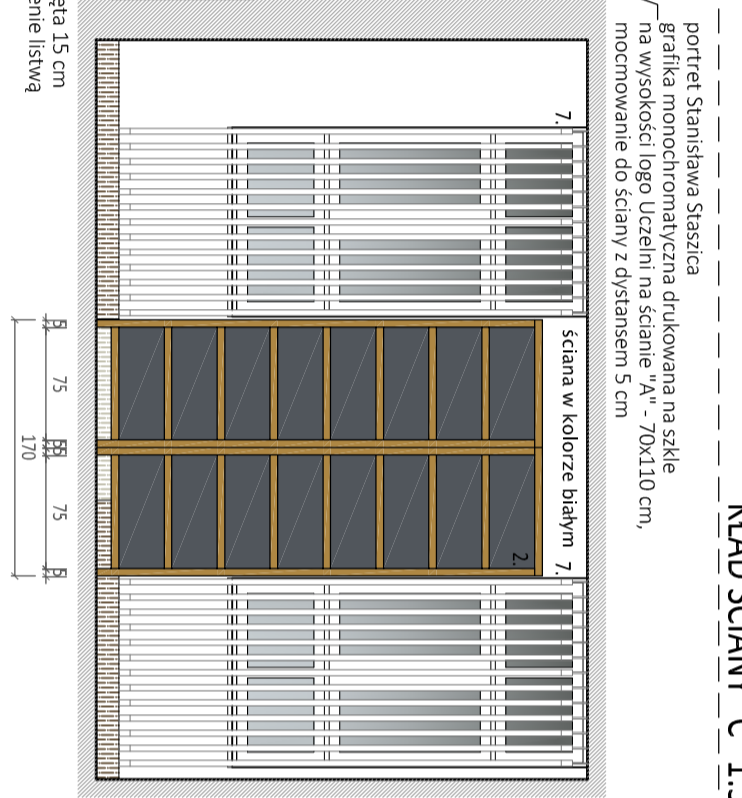
WIDOK OD FRONTU



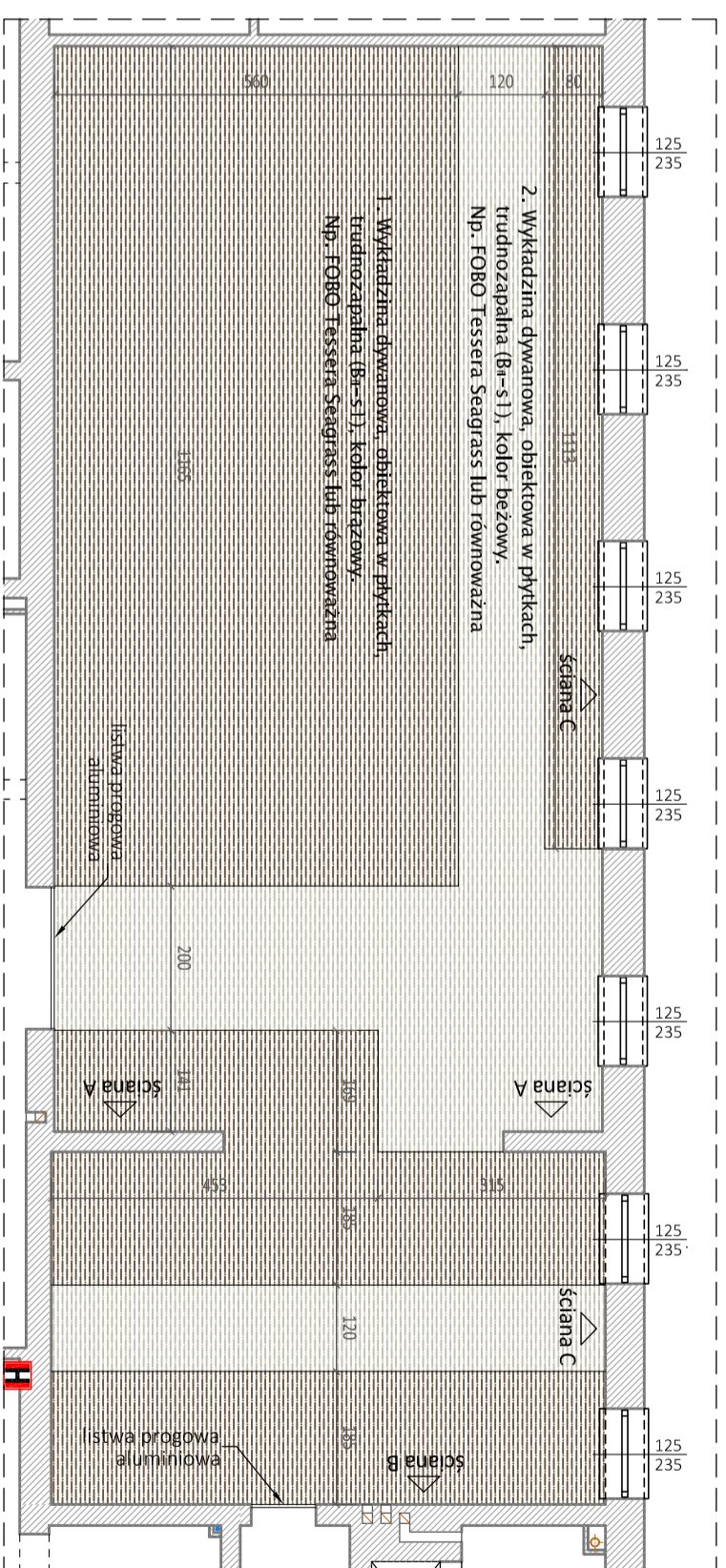
KŁAD ŚCIANY "B" 1:50



KŁAD ŚCIANY "C" 1:50



RZUT ARANŻACYJNY 1:100



RZUT POSADZKI 1:100

WYPOSAŻENIE:

- Wg opisu na rysunku.
- Regaly biblioteczne wykonane indywidualnie, 32x170 cm, płyta meblowa w okleinie dąb naturalny.
- Regaly biblioteczne wykonane indywidualnie, 32x139 cm, płyta meblowa w okleinie dąb naturalny.
- Stółki 80x80x75 cm. Blat z płyty meblowej w okleinie dąb naturalny, rama i nogi stalowe RAL 7015. Na każdy stółek 4 krzesła konferencyjne, o wymiarach max. około 60x60 cm, tapicerowane – odporność tkaniny na ścieranie min. 35 000 cykli Martindale'a, kolor narzecznienny turkus i musztardowy, nogi stal chromowana.
- Lada typu recepcyjnego, wykonana wg przedstwowanego rysunku schematycznego. Krzesło biurowe obrotowe, na kółkach, tapicerowane – odporność tkaniny na ścieranie min. 35 000 cykli Martindale'a, kolor turkusowy, nogi stal chromowana.
- Stółki komputerowe 130x110x75 cm. Blaty z płyty meblowej w okleinie dąb naturalny, rama i nogi stalowe RAL 7015. Krzesła konferencyjne, o wymiarach max. około 60x60 cm, tapicerowane – odporność tkaniny na ścieranie min. 35 000 cykli Martindale'a, kolor turkusowy, nogi stal chromowana.
- Zaluzje pionowe (verticale) w kolorze białym.
- Regał biblioteczny wykonany indywidualnie, 32x210 cm, płyta meblowa w okleinie dąb naturalny.

UWAGI:

- SUFIT PODWIESZANY kasetnowy, istniejący.
- Przy regalach bibliotecznych przewidzieć drabiny drewniane dąb naturalny, mobilną, opieraną na najwyższej półce.
- Przed zamówieniem i montażem verticali sprawdzić możliwość ich montażu w sułtce podwieszonym lub nad nim.
- Ściany niewyróżnione na rysunkach malowane w kolorze białym. Przed przysłaniem do prac wszystkie wymiary zrewidować w naturze.

Jednostka projektowa

ARCHI-GRAF

JANUSZ KICIRSKI & ROMAN SZUMNY

64-920 PILA, UL. KOSSAKA 110

TEL./FAX (067)2131075; 3512757

INWESTOR:
**AKADEMIA NAUK STOSOWANYCH
IM. STANISŁAWA STASZICA W PILE**
ul. Podchorążych 10, 64-920 Pila

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANOGO:

**PRZEBUDOWA BUDYNKU "C" - BIBLIOTEKA
AKADEMII NAUK STOSOWANYCH
IM. STANISŁAWA STASZICA W PILE**

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Roman Szumny
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności architektonicznej
Nr ewidenc. GP-7342/1874/94

OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Sobiesław Kolanowski

Tytuł rysunku: RZUT PARTERU - 1.15 WYPOŻYCZALNIA KSIĄŻEK

nr rysunku: PW-A-1103-21-14

etap projektowania: data opracowania: branża: architektura

PROJEKT WYKONAWCZY skala: 1:50, 1:100 strona:

04.2022 r.