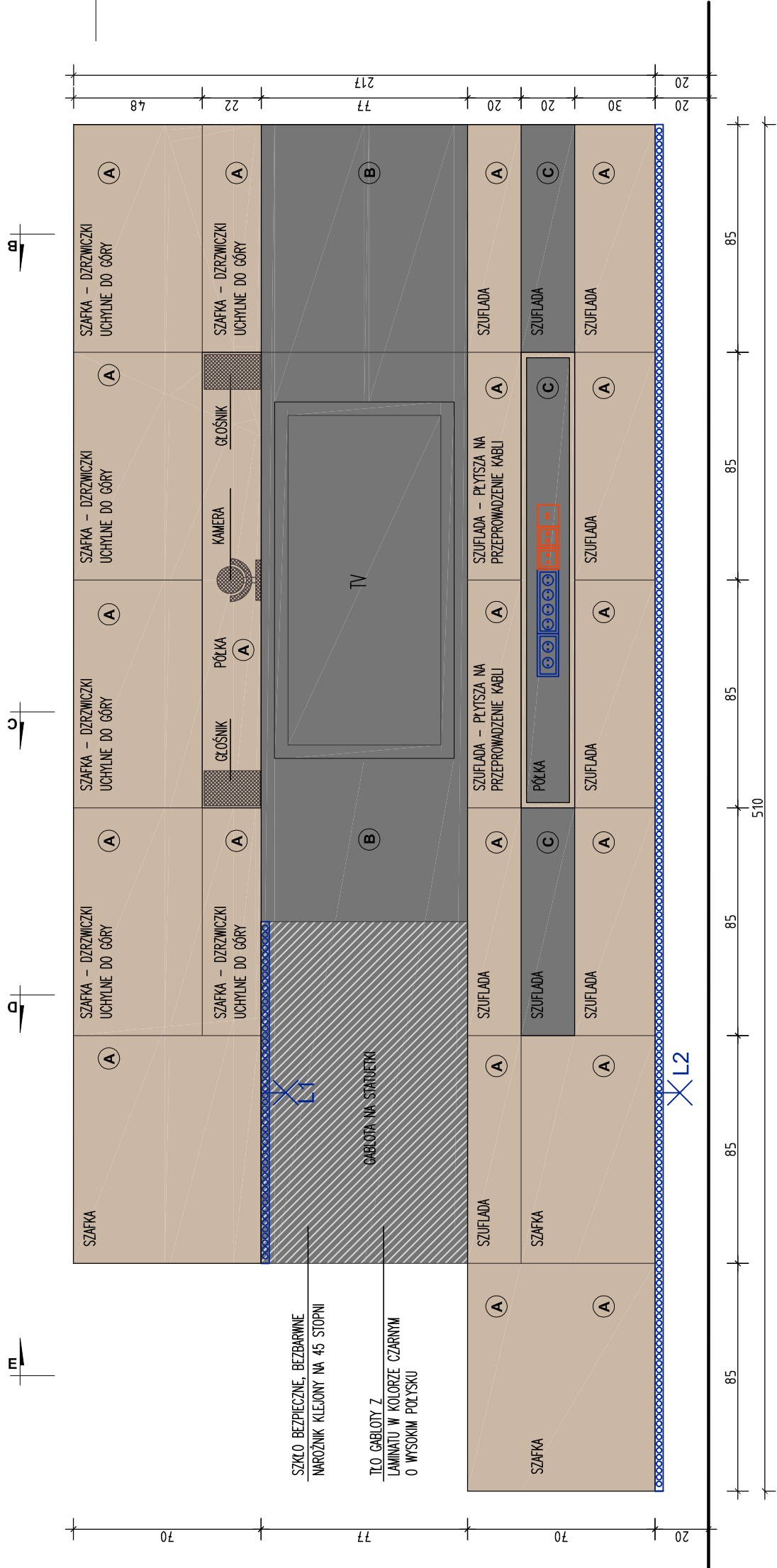
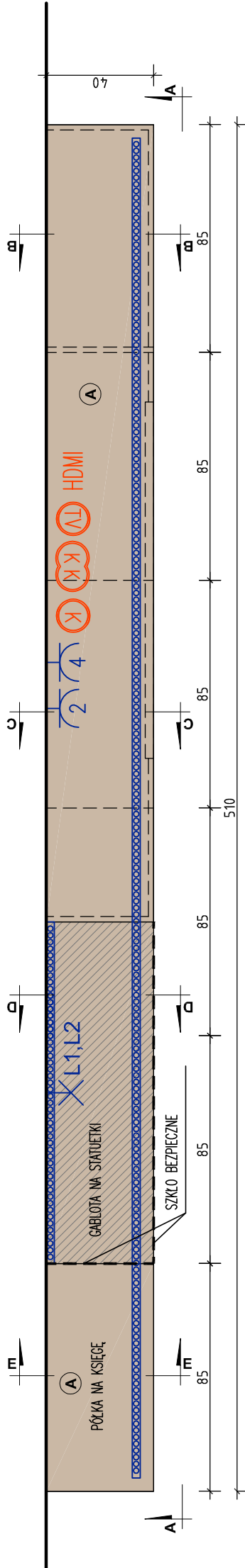


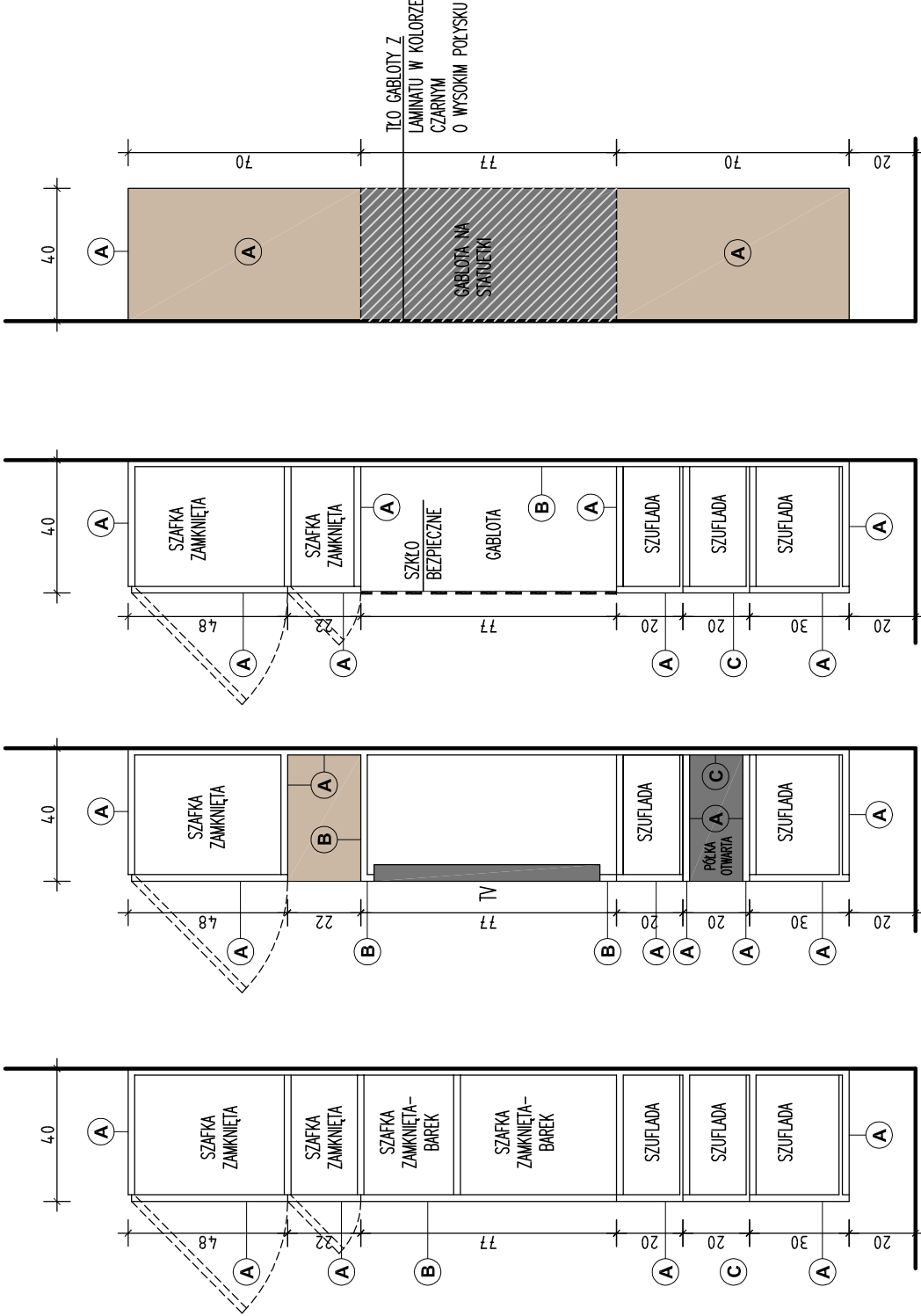
REGAŁ TV W GABINECIE REKTORA SKALA 1:20



WIDOK A-A



RZUT



PRZEKROJ B-B

PRZEKROJ C-C

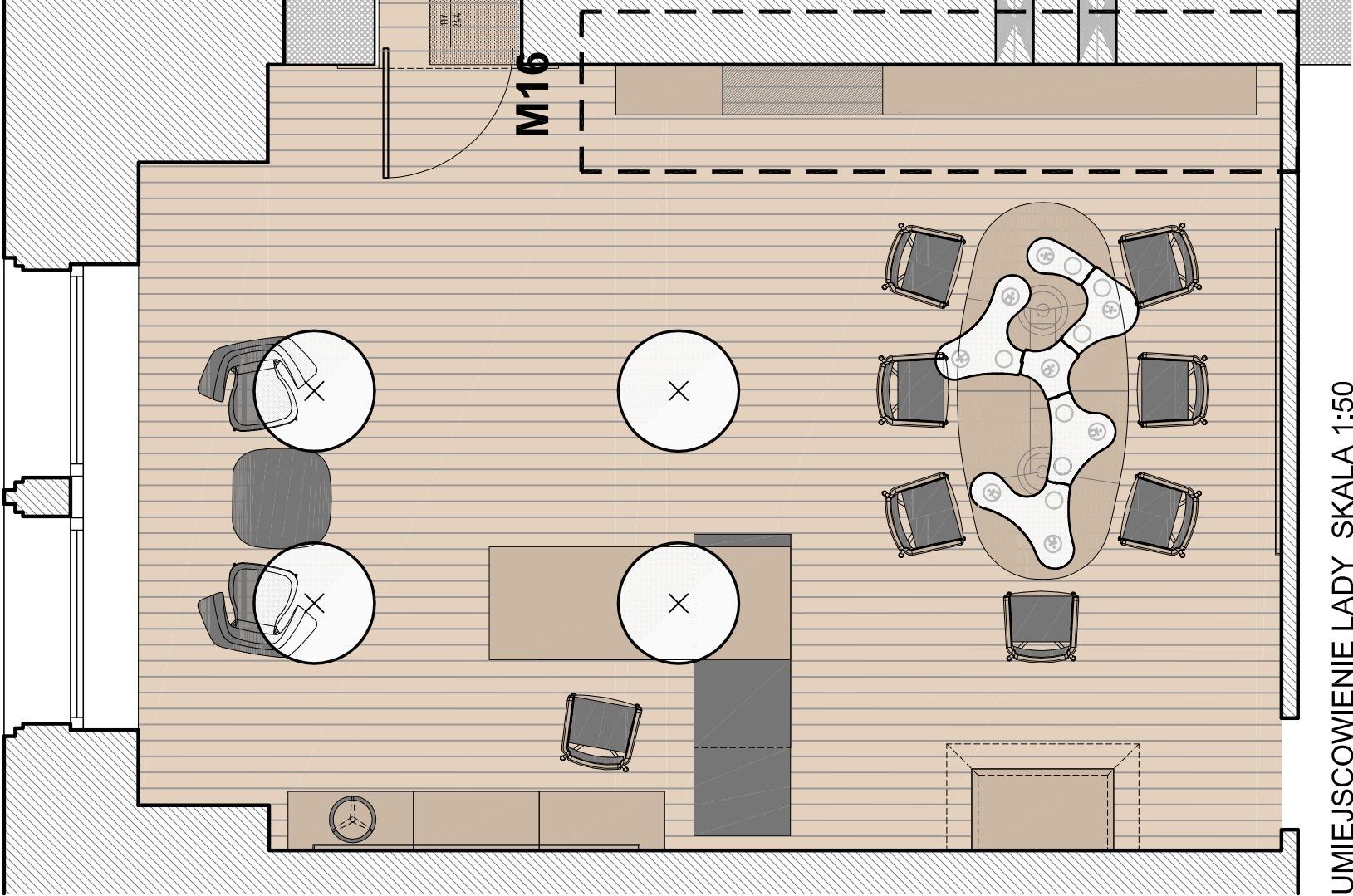
PRZEKROJ D-D

PRZEKROJ E-E

OPIS ZASTOSOWANYCH LAMINATÓW

- A** LAMINAT NATURALNY ORZECH, IDENTYCZNY Z ZASTOSOWANYM NA STOLE KONFERENCYJNYM M11, BURKU M10 ORAZ REGAŁACH M12
- B** LAMINAT HPL W KOLORZE ZBLIŻONYM DO RAL 7024 POŁYSK O GRUBOŚCI 0,8 LUB 0,9 MM Z JEDNOSTRONNĄ WARSTWĄ OCHRONNO – DEKORACYJNĄ NA PODKŁADZIE PAPIERU IMPREGNOWANEGO ŻYWCAMI TERMOUTWARDZALNYMI. WARSTWY LAMINATÓW ŁĄCZONE SĄ POD WYSOKIM CIŚNIENIEM 9 MPa W TEMPERATURZE 150 ST. C. W CZASIE 90 MINUT.
- C** LAMINAT HPL W KOLORZE ZBLIŻONYM DO RAL 7024 MAT O GRUBOŚCI 0,8 LUB 0,9 MM Z JEDNOSTRONNĄ WARSTWĄ OCHRONNO – DEKORACYJNĄ NA PODKŁADZIE PAPIERU IMPREGNOWANEGO ŻYWCAMI TERMOUTWARDZALNYMI. WARSTWY LAMINATÓW ŁĄCZONE SĄ POD WYSOKIM CIŚNIENIEM 9 MPa W TEMPERATURZE 150 ST. C. W CZASIE 90 MINUT.

UWAGA !
– BRAK POCHWYTÓW !
– SZAFY ORAZ SZUFLADY OTWIERANE NA PRZYCISK
– WNETRZA W KOLORZE GRANTOWYM



UMIEJSCOWIENIE LADY SKALA 1:50

UWAGA !
1. DOBÓR WSZYSTKICH ELEMENTÓW SKONSULTOWAĆ Z ARCHITEKTEM.
2. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

INWESTOR	POLITECHNIKA GDAŃSKA ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk Polska	D.T.
OBIEKT	POMIESZCZENIA NA POZIOMIE 200 GMACH GŁÓWNY POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ	
PROJEKT	PROJEKT WYKONAWCZY	
RYSUJEK	M16 - MEBEL TV	
DATA	11.2013	
SKALA	1:20, 1:50	
PROJEKTANT	arch. Antoni Taraszkiewicz UPR. NR 3354/Gd/88	NR RYS. 32
SPRAWDZAJĄCY	arch. Wojciech Targowski UPR. NR 2986/Gd/87	