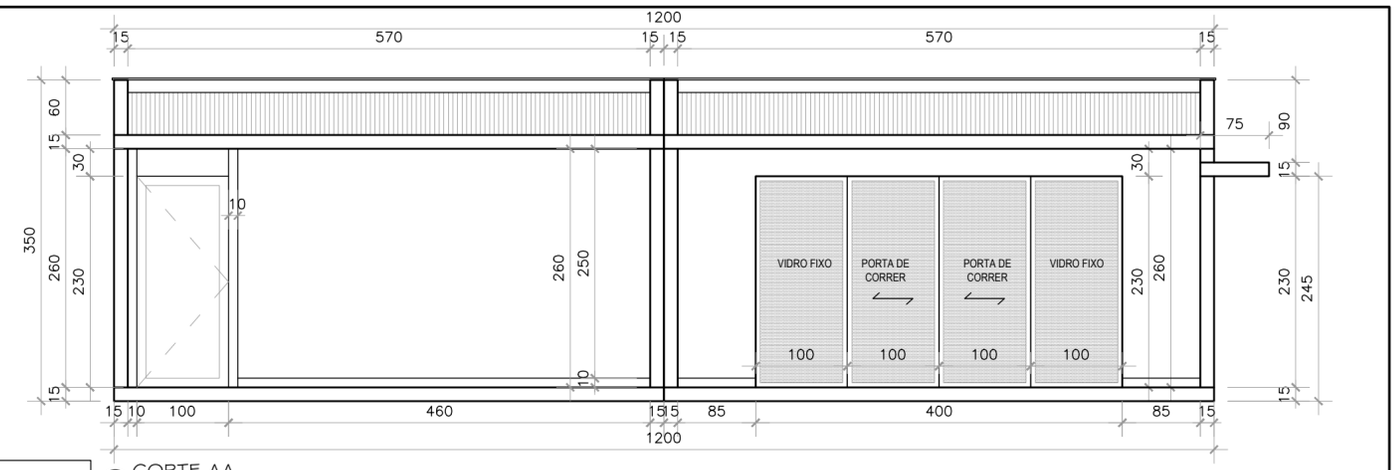
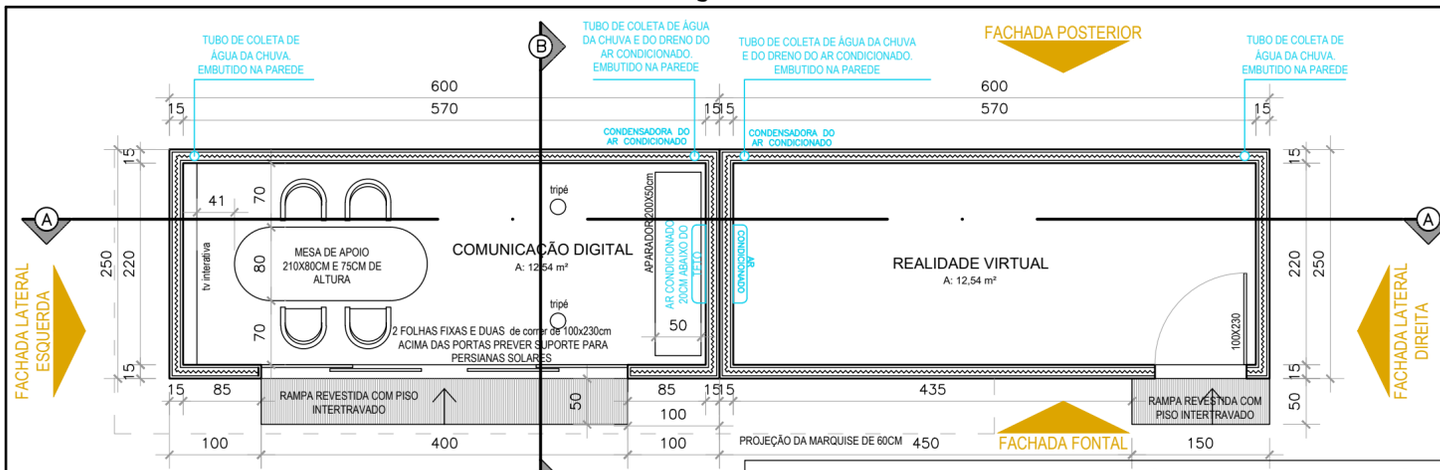
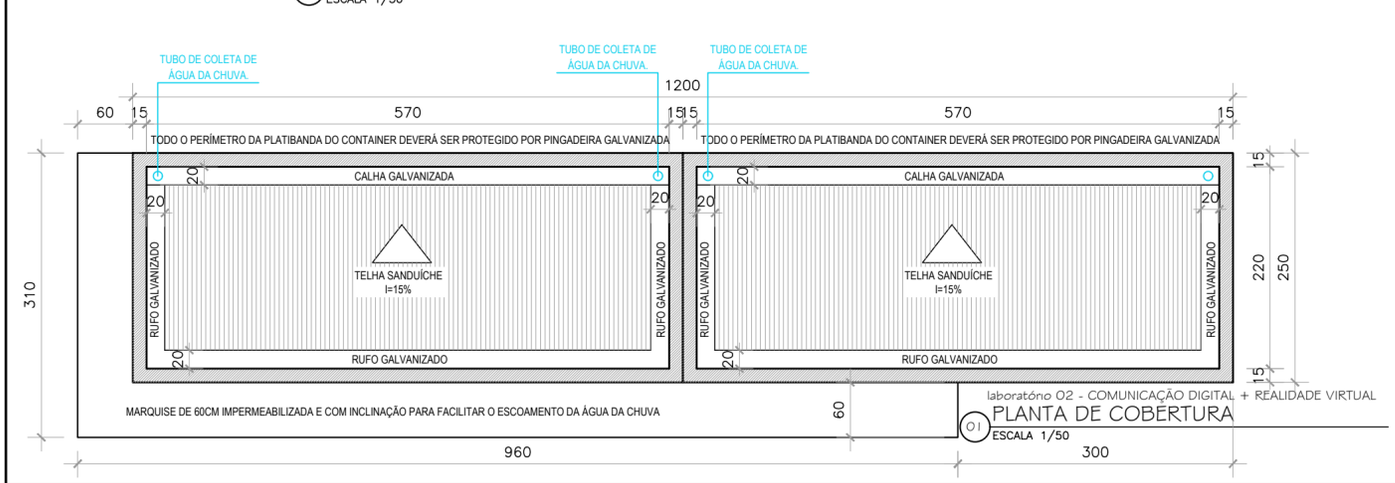
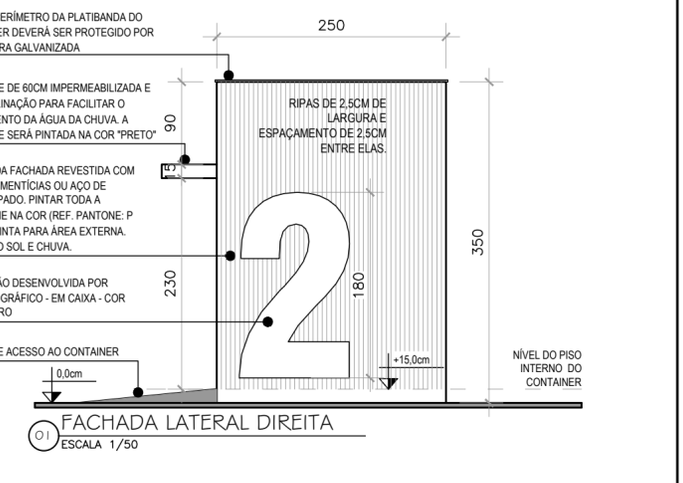
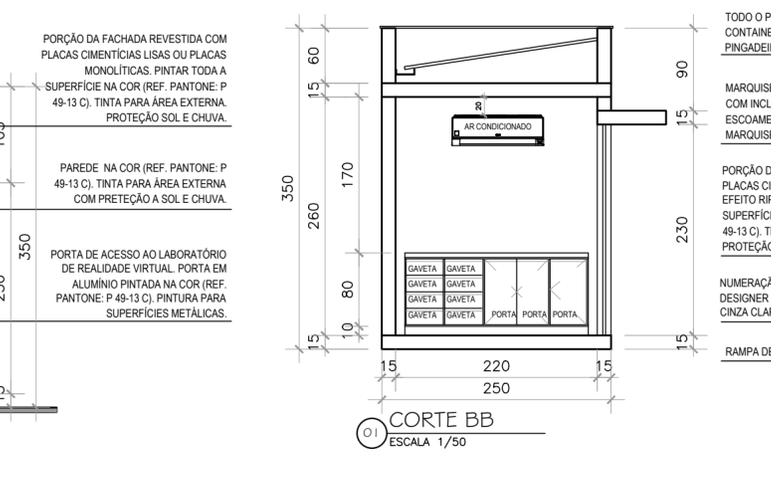
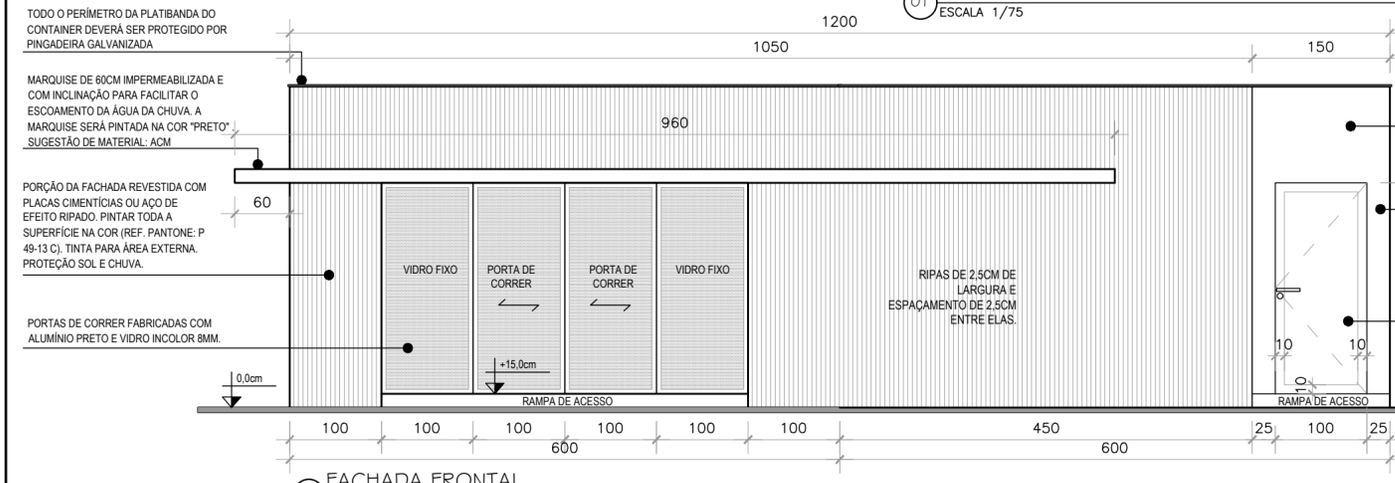
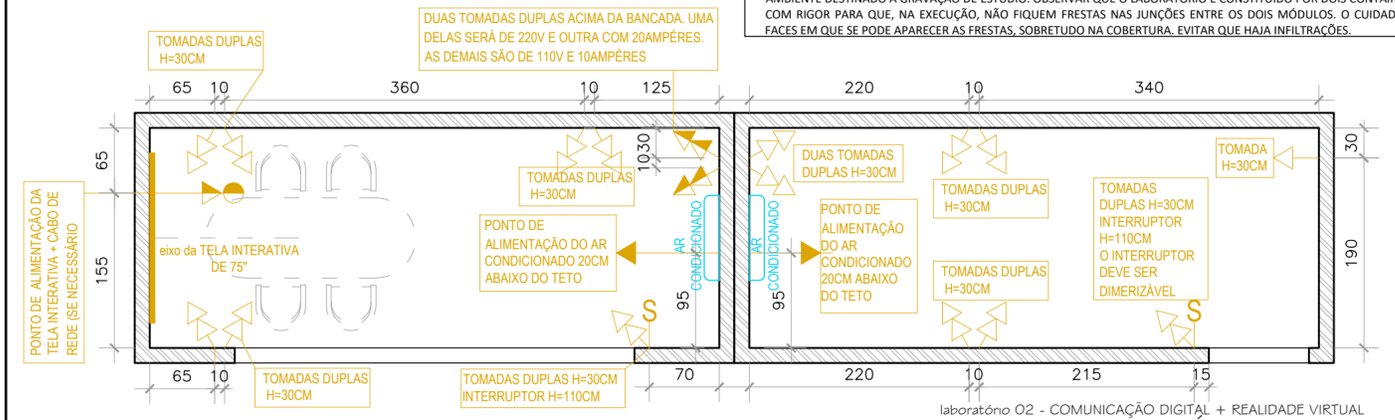
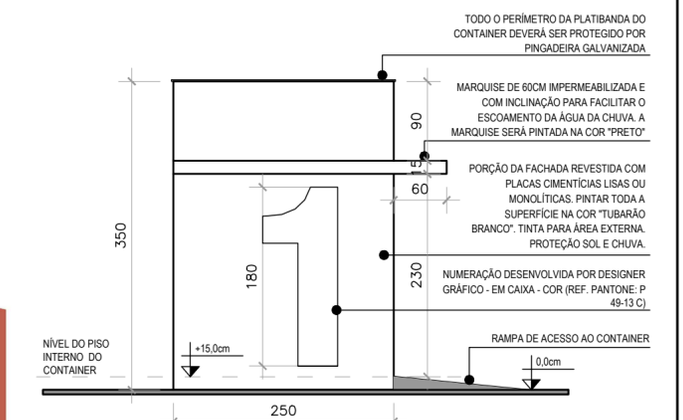


LABORATÓRIOS 01 e 02 - COMUNICAÇÃO DIGITAL E REALIDADE VIRTUAL - DETALHAMENTO CONSTRUTIVO



SISTEMA CONSTRUTIVO CONSISTE EM UNIDADES FABRICADAS EM CONTÊNERES, OU UNIDADES FABRICADAS EM CONTÊNERES COM ESTRUTURAS DE STEEL FRAME. AS PAREDES EXTERNAS DEVEM SER REVESTIDAS COM PLACAS CIMENTÍCIAS E ACABAMENTO COM MASSA E TINTA ACRÍLICA FOSCA PARA ÁREA EXTERNA RESISTENTE A SOL E CHUVA, OU COM PAINÉIS MONOLÍTICOS CERTIFICADOS, CUJO MATERIAL EXTERNO É AÇO. O MATERIAL INTERNO É O GESSO ACARTONADO. PINTURA EXTERNA EM TINTA AUTOMOTIVA FOSCA RESISTENTE A SOL E CHUVA. AS CAMADAS INTERMEDIÁRIAS, ENTRE PAREDES EXTERNAS E INTERNAS, DEVERÃO OBRIGATORIAMENTE TER ISOLAMENTO TERMOACÚSTICO. NO CASO DO LABORATÓRIO DE COMUNICAÇÃO DIGITAL, REVESTIR TODAS AS PAREDES E O TETO COM ESPUMA DE ISOLAMENTO ACÚSTICO COM PROTEÇÃO ANTICHAMAS, POR SE TRATAR DE UM AMBIENTE DESTINADO À GRAVAÇÃO DE ESTÚDIO. OBSERVAR QUE O LABORATÓRIO É CONSTITUÍDO POR DOIS CONTAINERS. DESTA MODO, TRABALHAR COM RIGOR PARA QUE, NA EXECUÇÃO, NÃO FIQUEM FRESTAS NAS JUNÇÕES ENTRE OS DOIS MÓDULOS. O CUIDADO EXTENDE-SE PARA TODAS AS FACES EM QUE SE PODE APARECER AS FRESTAS, SOBRETUDO NA COBERTURA. EVITAR QUE HAJA INFILTRAÇÕES.

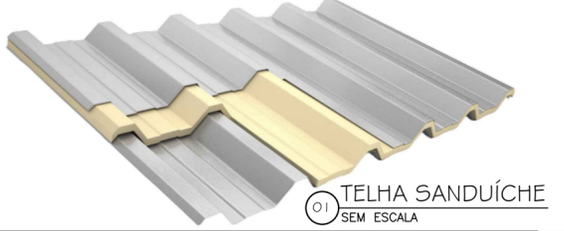


É IMPRETERÍVEL QUE OS LABORATÓRIOS TENHAM COBERTURAS EM TELHADO EMBUTIDO POR PLATIBANDAS. OBRIGATORIAMENTE, COM O INTUÍTO DE GARANTIR O CONFORTO TERMOACÚSTICO, SERÁ UTILIZADO EM TODOS OS CONTAINERS, TELHAS DO TIPO SANDUÍCHE.

CUMPRE SALIENTAR A IMPORTÂNCIA DE PROTEGER TODO O PERÍMETRO DA COBERTURA COM RUFOS GALVANIZADOS E PINGADEIRAS GALVANIZADAS PARA AUMENTAR A VIDA ÚTIL DA EDIFICAÇÃO.

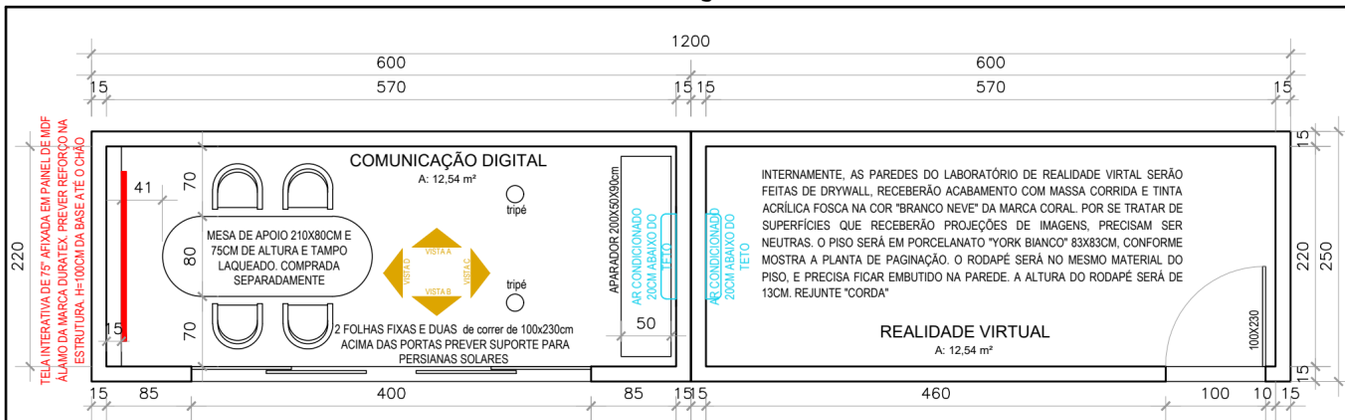
PARA PROTEGER AS ABERTURAS DE VIDRO, DEVE SER PROJETADA, UMA MARQUISE QUE PODE SER FEITA DE (ACM), ELA PRECISA TER CAIMENTO PARA EVITAR ACÚMULO DE ÁGUA DA CHUVA.

A CALHA DO TELHADO EMBUTIDO SERÁ GALVANIZADA E AS TUBULAÇÕES DE ESCOAMENTO DEVEM SER EMBUTIDAS NAS PAREDES.



PROJETO ARQUITETÔNICO			
ENDEREÇO: Campus Universitário Prof. Darcy Ribeiro, Av. Prof. Rui Braga, s/n	MUNICÍPIO: MONTES CLAROS, MG	BAIRRO / CEP: VILA MAURICÉIA / 39401-089	
PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS		AUTOR DO PROJETO: ARQ.: GUILHERME HENRIQUE ALMEIDA ARAÚJO CAU - A 183144-5	
QUADRO DE ÁREAS:			
COMUNICAÇÃO DIGITAL		REALIDADE VIRTUAL	
ÁREA INTERNA	12,54m²	ÁREA INTERNA	12,54m²
ÁREA TOTAL	15,00m²	ÁREA TOTAL	15,00m²
PRANCHA: 01 02	CONTEÚDO: - PLANTAS - CORTES - FACHADA	ESCALAS: INDICADAS	DATA: FEVEREIRO/2024

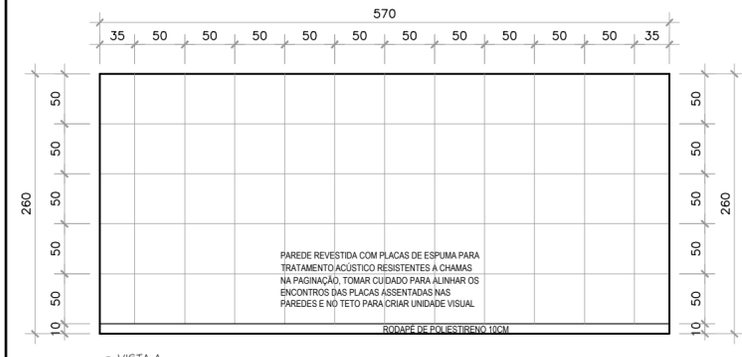
LABORATÓRIOS 01 E 02 - COMUNICAÇÃO DIGITAL E REALIDADE VIRTUAL - DETALHAMENTO DE ACABAMENTOS



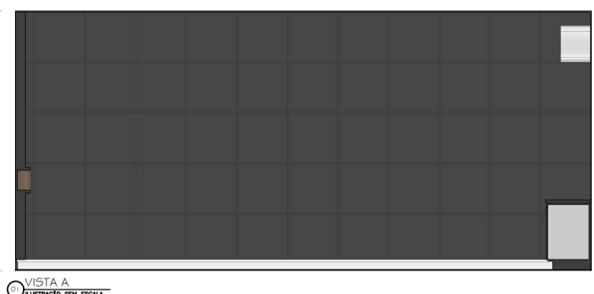
laboratório 02 - COMUNICAÇÃO DIGITAL + REALIDADE VIRTUAL

LAYOUT E QUIPAMENTOS

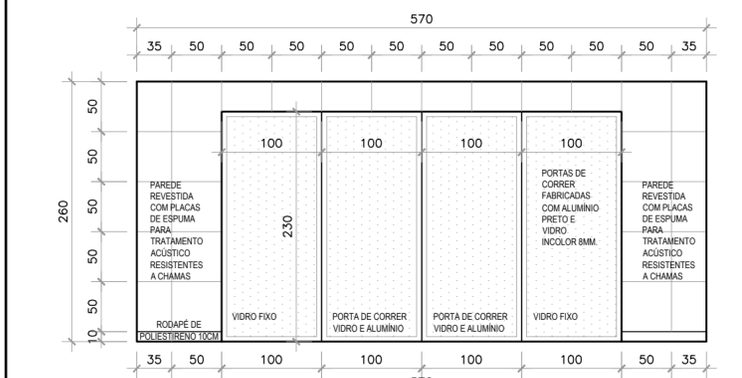
ESCALA 1/50



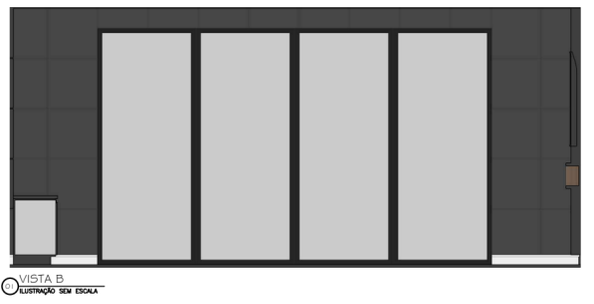
VISTA A ESCALA 1/50



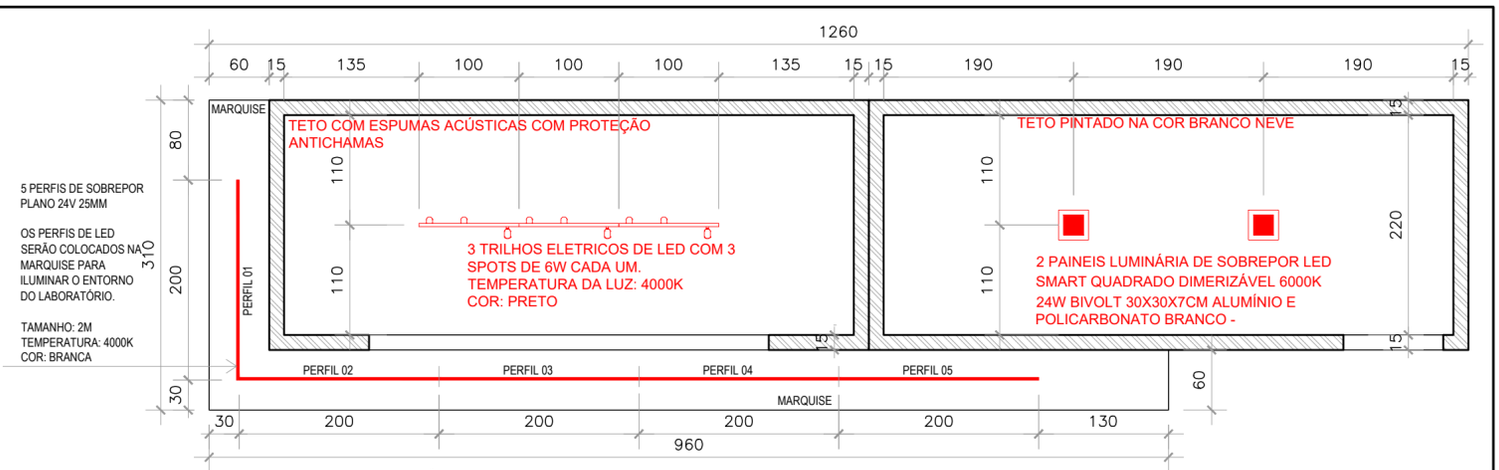
VISTA A ILUSTRAÇÃO SEM ESCALA



VISTA B ESCALA 1/50



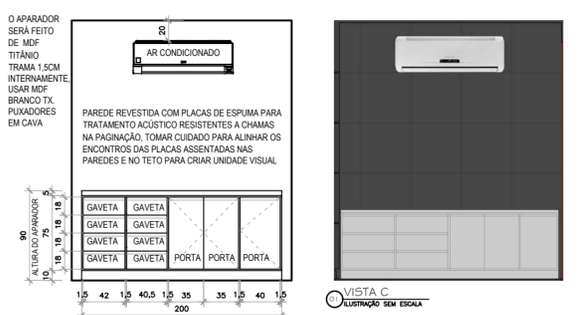
VISTA B ILUSTRAÇÃO SEM ESCALA



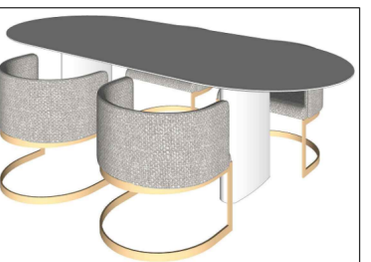
laboratório 02 - COMUNICAÇÃO DIGITAL + REALIDADE VIRTUAL

PLANTA DE ILUMINAÇÃO + FORRO

ESCALA 1/75

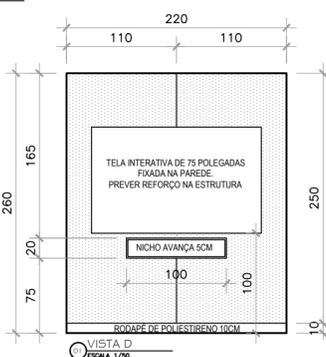


VISTA C - ARMÁRIOS FECHADOS ESCALA 1/50



SUGESTÃO DE MODELO DA MESA E DAS CADEIRAS ILUSTRAÇÃO SEM ESCALA

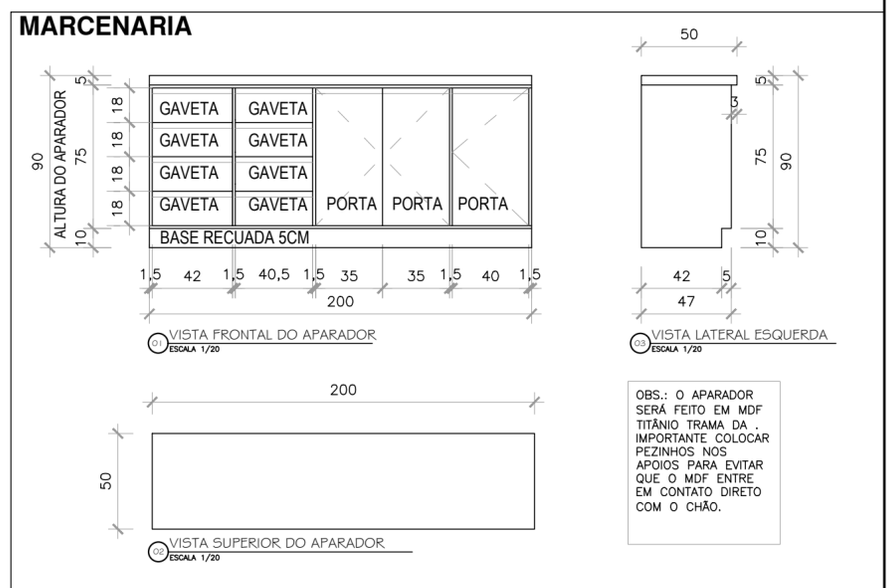
A MESA PARA A GRAVAÇÃO DE ESTÚDIO DEVERÁ SER COMPRADA À PARTE. O TAMPÃO SERÁ EM VIDRO LAQUEADO E OS PÉS DE MATERIAL RESISTENTE À UMIDADE. AS CADEIRAS TAMBÉM SERÃO COMPRADAS AVULSAS, SEGUINDO UM MODELO MAIS CONFORTÁVEL, ESTOFADAS, E COM APOIOS PARA OS BRAÇOS. A MESA DEVE TER AS DIMENSÕES MÁXIMAS DE 80CM DE LARGURA E 2,10M DE COMPRIMENTO. MEDIDAS MAIORES DO QUE ESTA INVIABILIZAM A BOA CIRCULAÇÃO DENTRO DO ESPAÇO.



VISTA D ESCALA 1/50



VISTA D ILUSTRAÇÃO SEM ESCALA



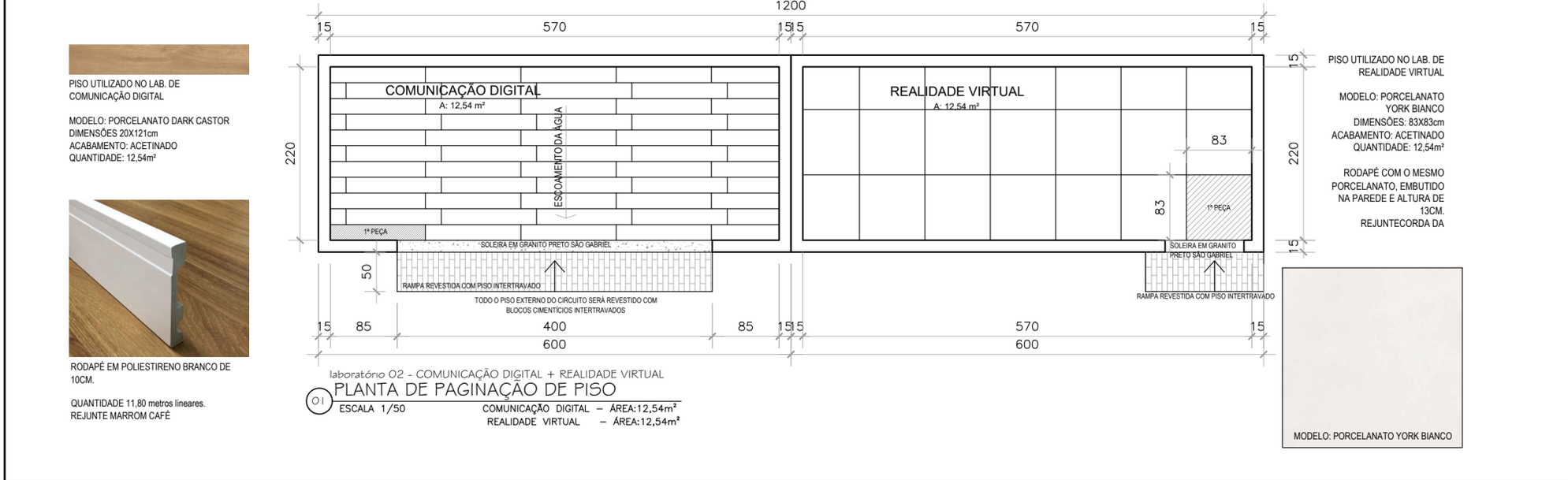
PROJETO ARQUITETÔNICO

ENDEREÇO: Campus Universitário Prof. Darcy Ribeiro, Av. Prof. Rui Braga, s/n
MUNICÍPIO: MONTES CLAROS, MG
BAIRRO / CEP: VILA MAURICÉIA / 39401-089

PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS
AUTOR DO PROJETO: ARQ.: GUILHERME HENRIQUE ALMEIDA ARAÚJO CAU - A 183144-5

QUADRO DE ÁREAS:
COMUNICAÇÃO DIGITAL: 12,54m²
REALIDADE VIRTUAL: 12,54m²
ÁREA INTERNA: 12,54m²
ÁREA TOTAL: 15,00m²

PRANCHA: 02
CONTEÚDO: DETALHAMENTO DE INTERIORES
ESCALAS: INDICADAS
DATA: FEVEREIRO/2024



laboratório 02 - COMUNICAÇÃO DIGITAL + REALIDADE VIRTUAL

PLANTA DE PAGINAÇÃO DE PISO

ESCALA 1/50

COMUNICAÇÃO DIGITAL - ÁREA: 12,54m²
REALIDADE VIRTUAL - ÁREA: 12,54m²

PISO UTILIZADO NO LAB. DE COMUNICAÇÃO DIGITAL
MODELO: PORCELANATO DARK CASTOR
DIMENSÕES: 20X12cm
ACABAMENTO: ACETINADO
QUANTIDADE: 12,54m²

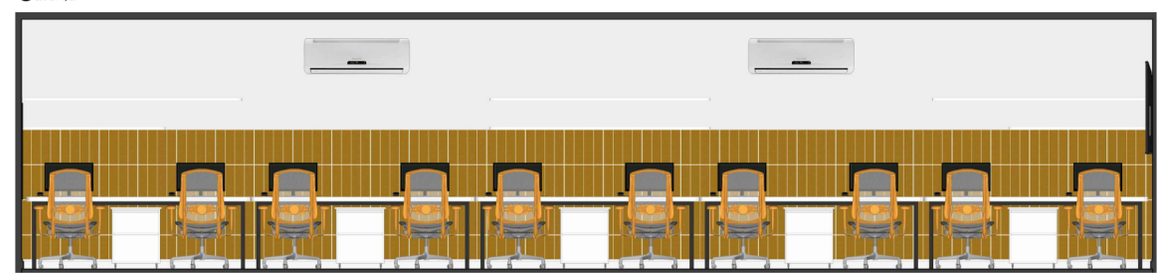
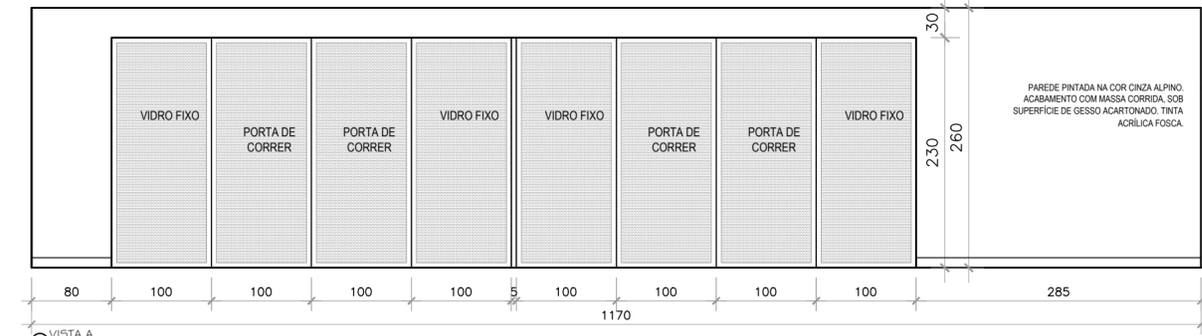
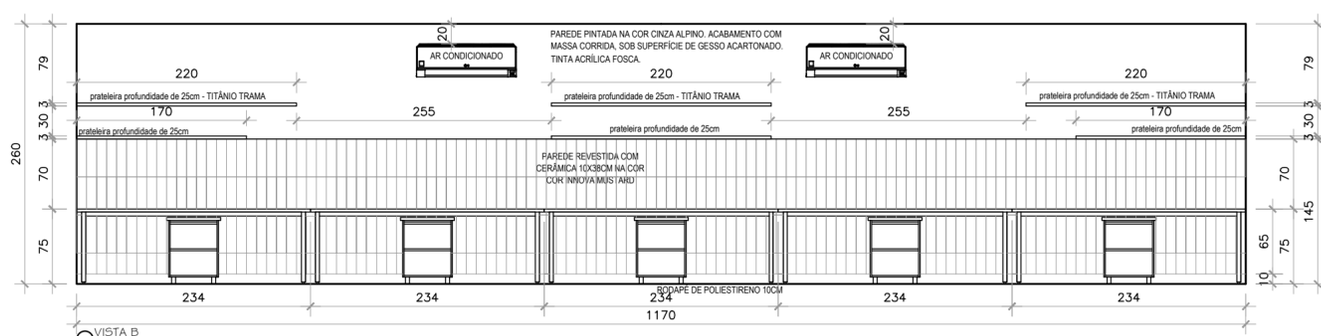
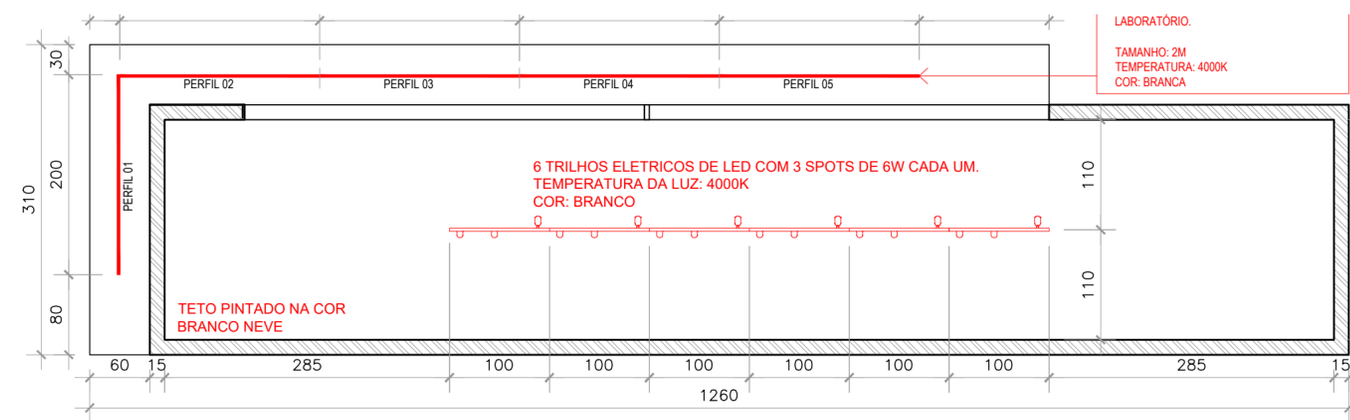
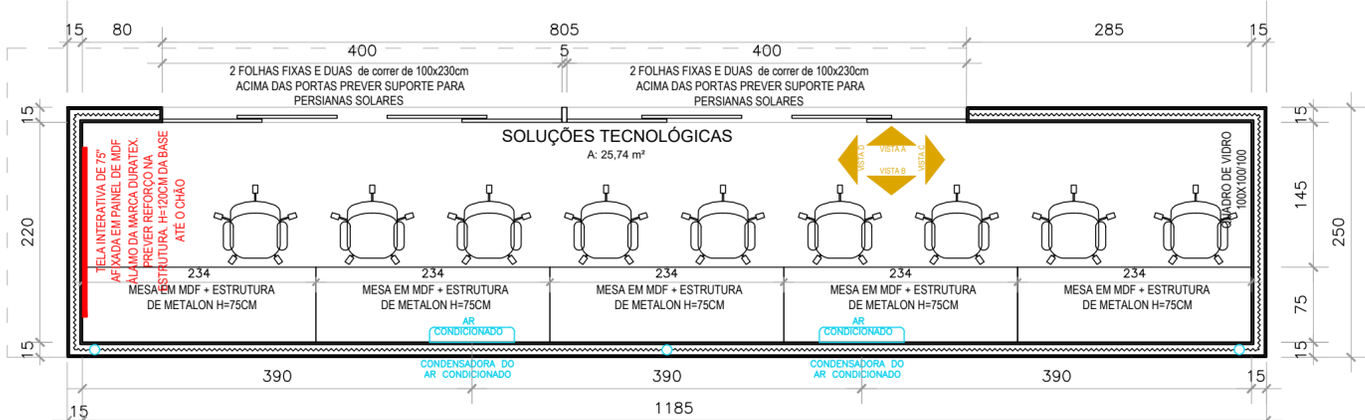
RODAPÉ EM POLIESTIRENO BRANCO DE 10CM.
QUANTIDADE 11,80 metros lineares.
REJUNTE MARROM CAFÉ

PISO UTILIZADO NO LAB. DE REALIDADE VIRTUAL
MODELO: PORCELANATO YORK BIANCO
DIMENSÕES: 83X83cm
ACABAMENTO: ACETINADO
QUANTIDADE: 12,54m²

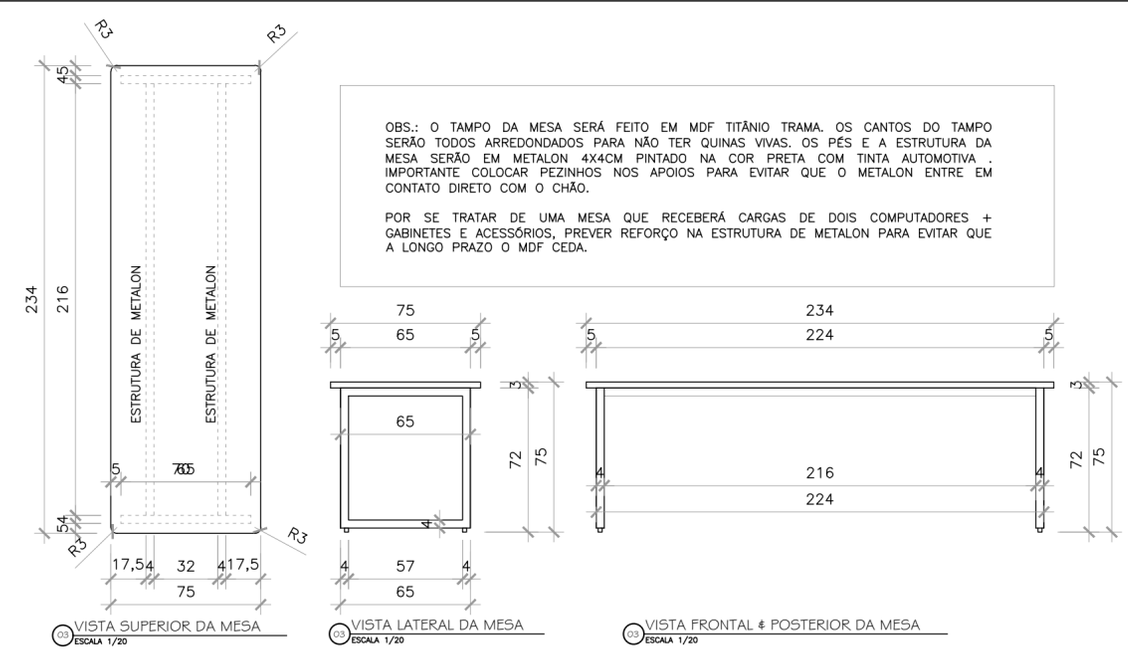
RODAPÉ COM O MESMO PORCELANATO, EMBUTIDO NA PAREDE E ALTURA DE 13CM.
REJUNTECORDADA DA

MODELO: PORCELANATO YORK BIANCO

LABORATÓRIO 03 - DESENVOLVIMENTO DE SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS E EDUCACIONAIS - DETALHAMENTO DE ACABAMENTOS

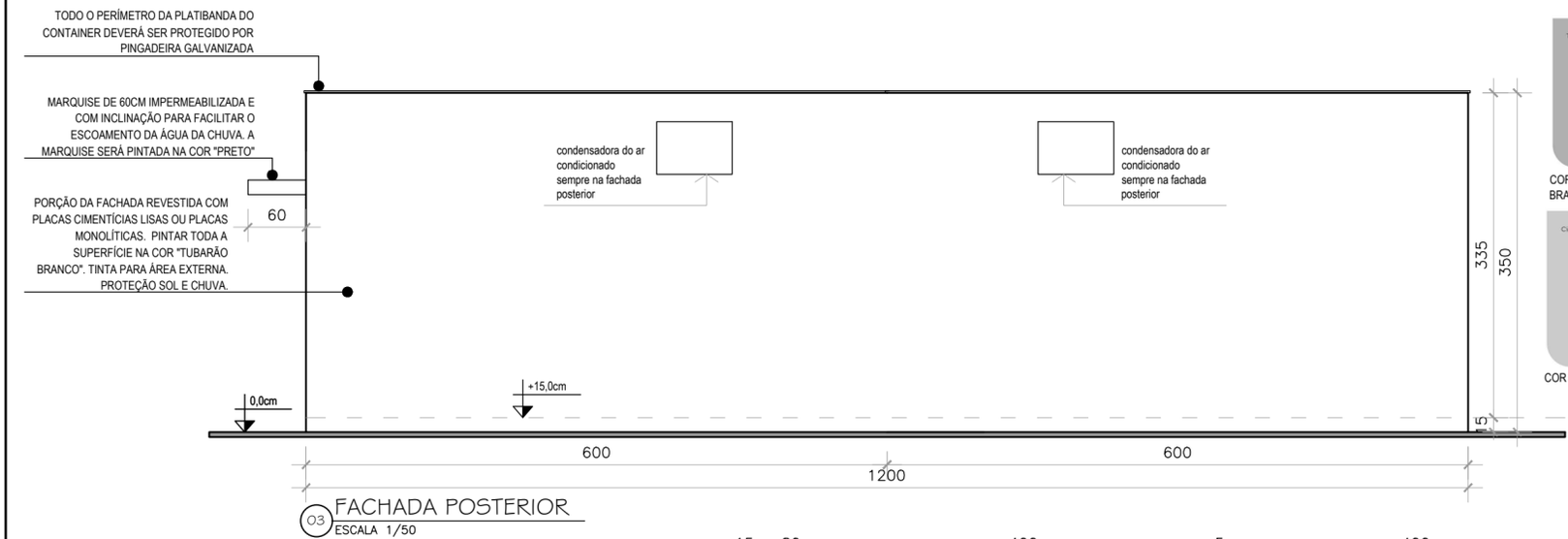
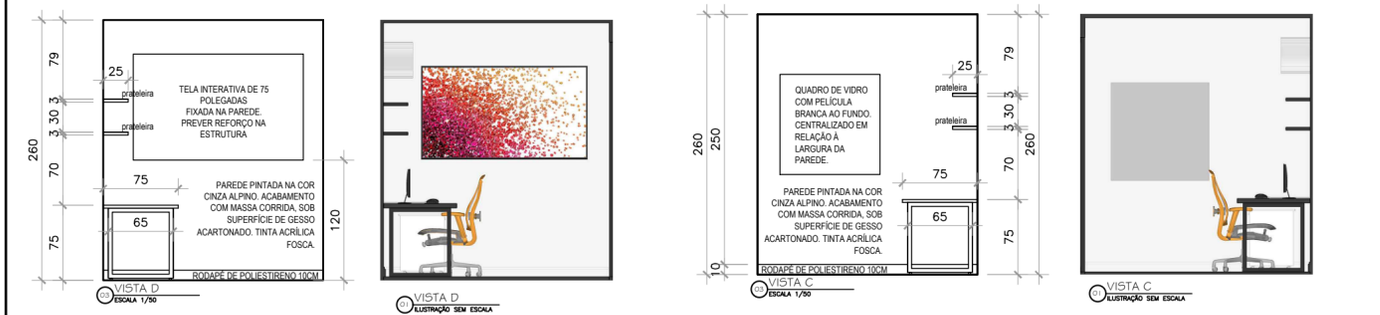
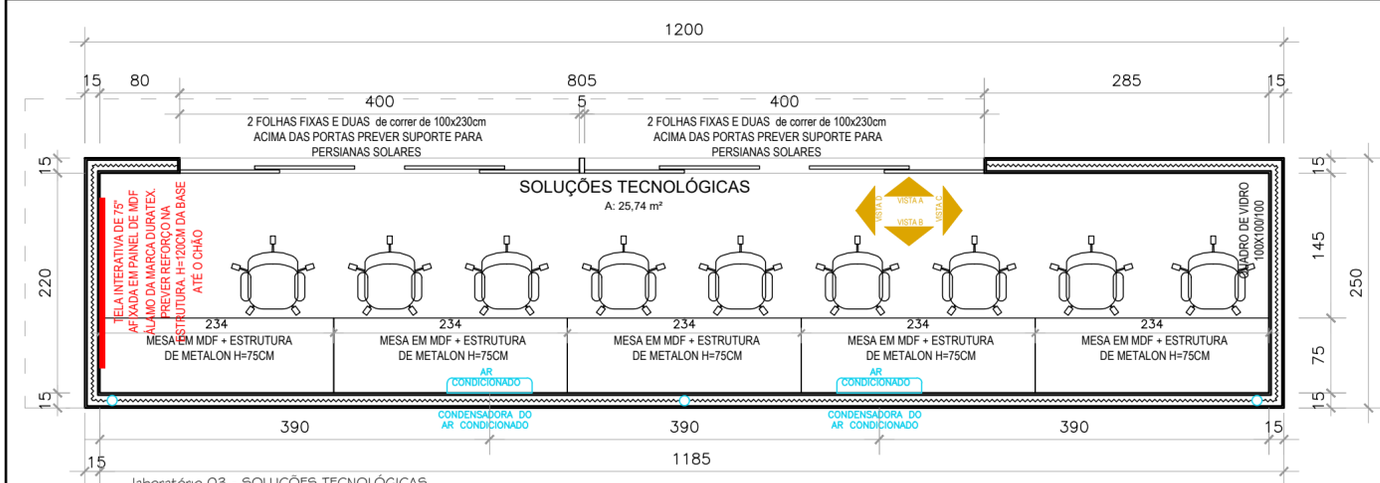


MARCENARIA



PROJETO ARQUITETÔNICO

ENDEREÇO: Campus Universitário Prof. Darcy Ribeiro, Av. Prof. Rui Braga, s/n		MUNICÍPIO: MONTES CLAROS, MG	BAIRRO / CEP: VILA MAURICÉIA / 39401-089
PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS		AUTOR DO PROJETO: ARQ.: GUILHERME HENRIQUE ALMEIDA ARAÚJO CAU - A 183144-5	
QUADRO DE ÁREAS: centro de referência do serrado + espaço administrativo ÁREA INTERNA 12,54m² ÁREA TOTAL 30,00m²			
PRANCHA: 02 03	CONTEÚDO: DETALHAMENTO DE INTERIORES	ESCALAS: INDICADAS	DATA: FEVEREIRO/2024

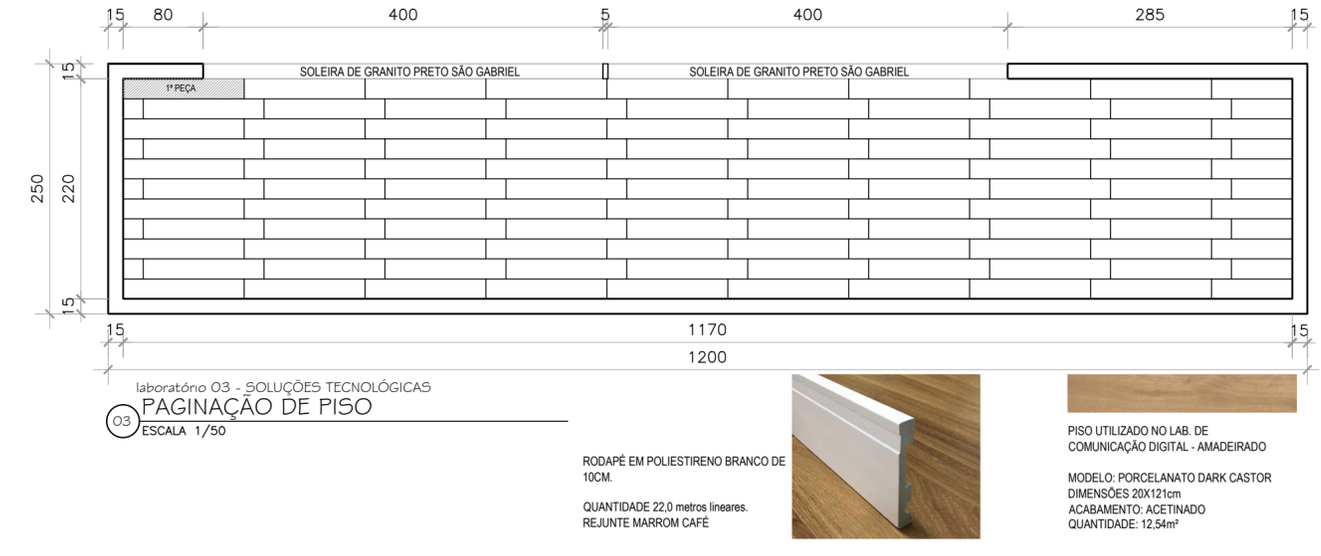
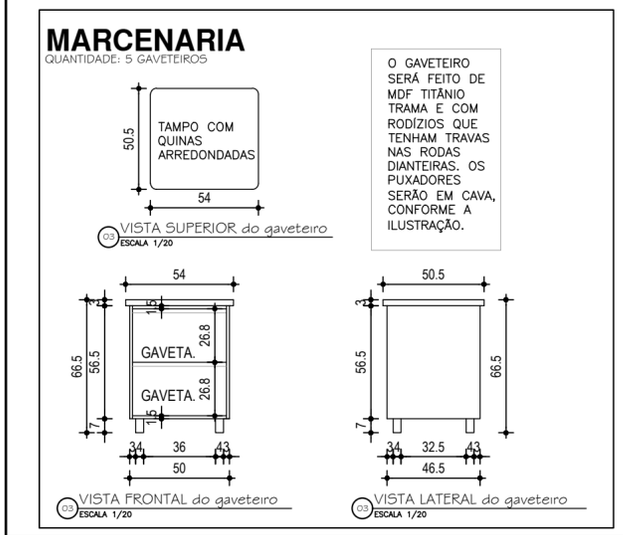


COR DA FACHADA: TUBARÃO BRANCO

COR DA MARQUISE: PRETO

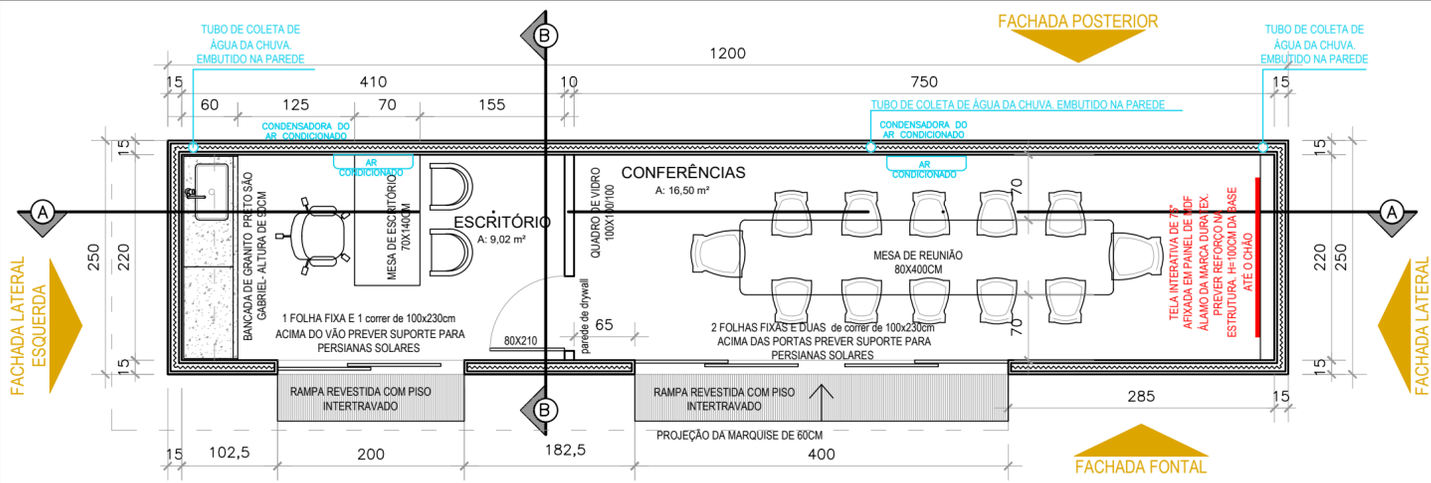
COR INTERNA: CINZA ALPINO

COR DO FRISADO
 CMYK: 13 49 100 0
 RGB: 221 147 57
 PANTONE: P 17-16 C
 #D49339

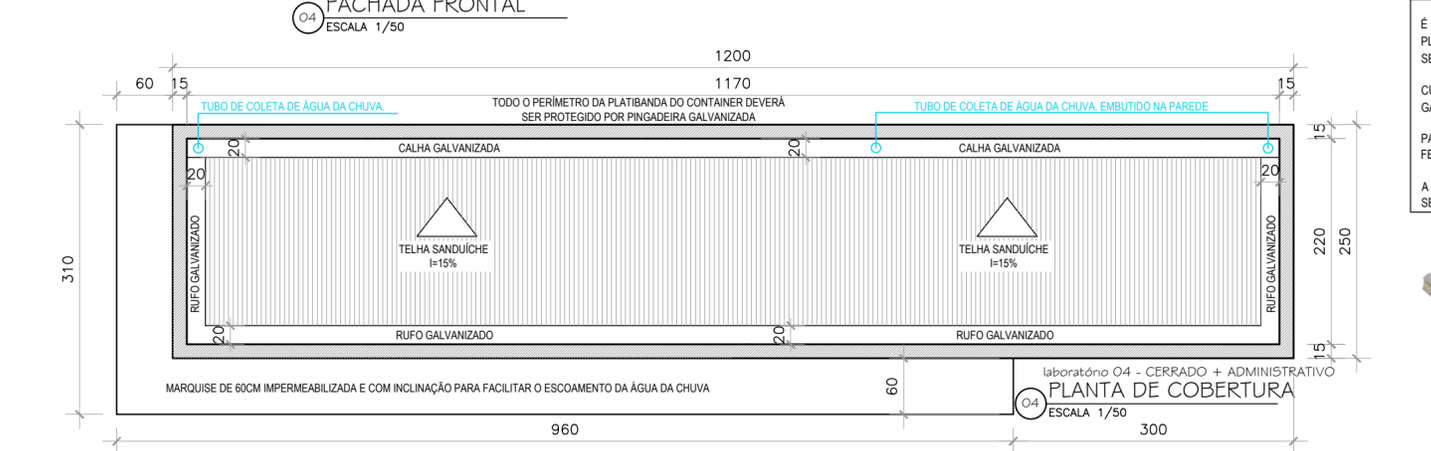
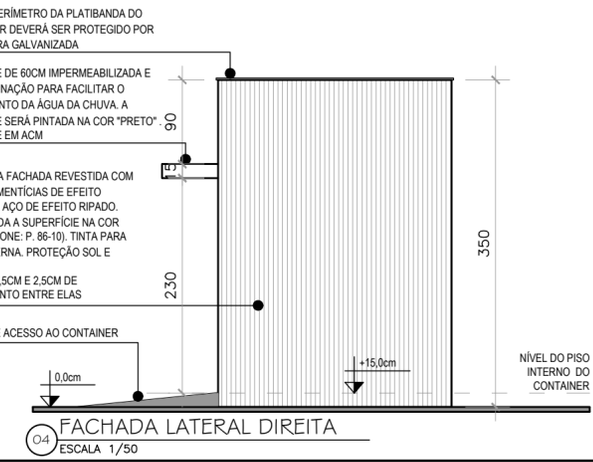
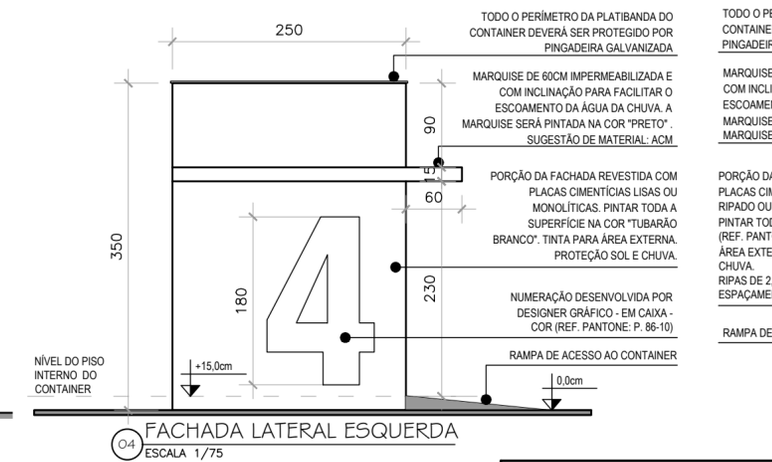
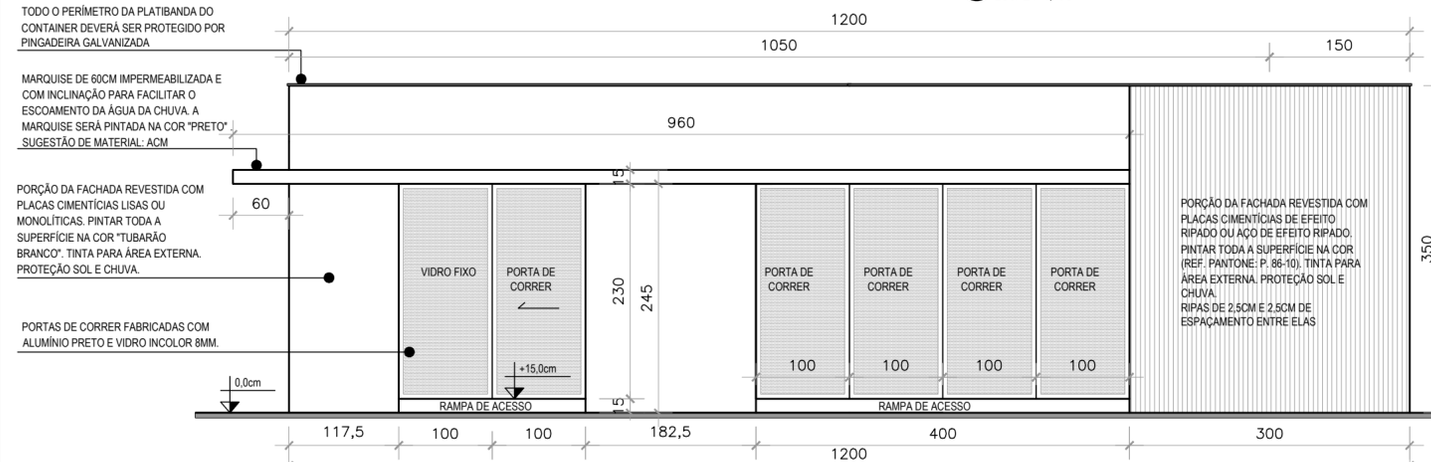
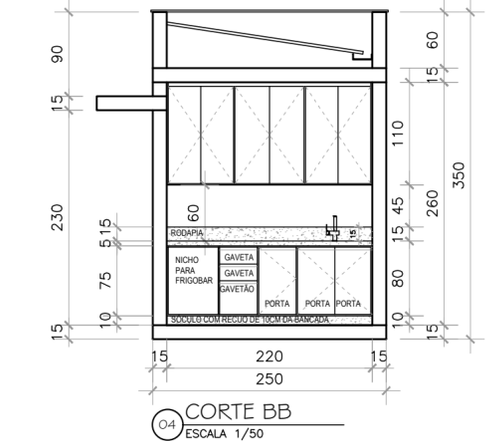
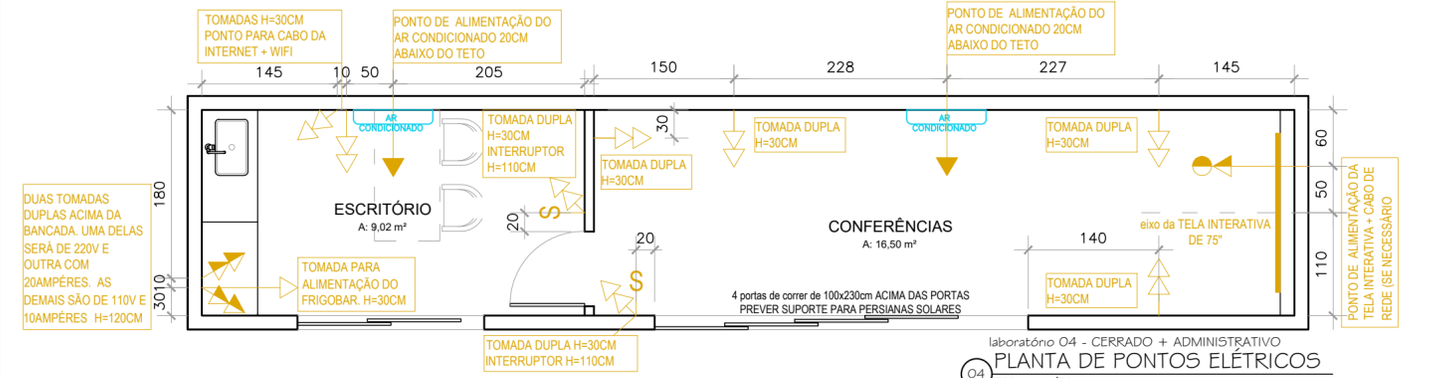
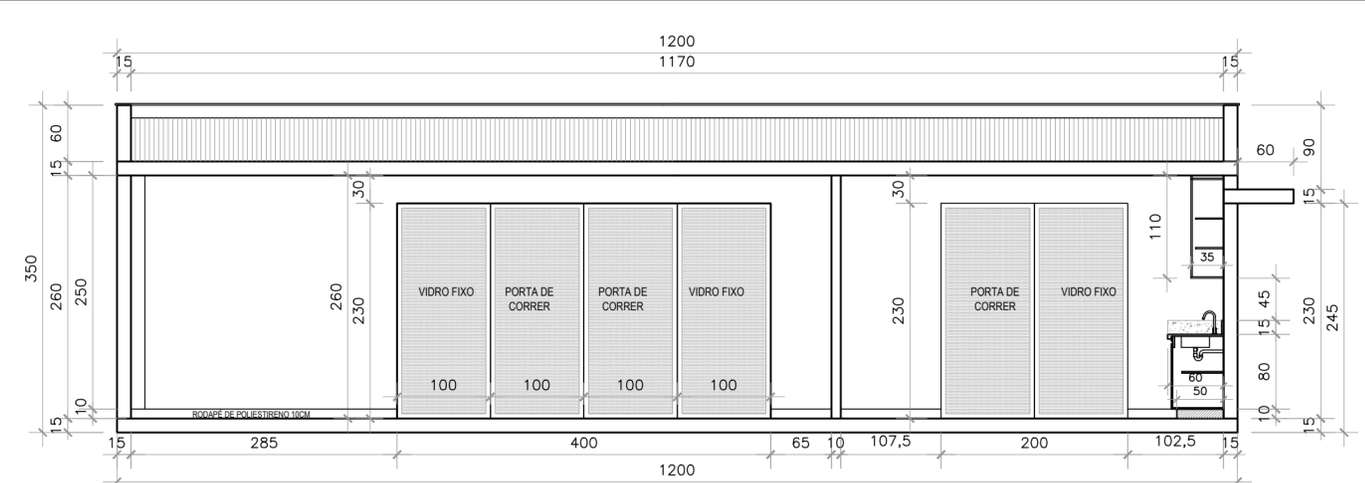


PROJETO ARQUITETÔNICO			
ENDEREÇO: Campus Universitário Prof. Darcy Ribeiro, Av. Prof. Rui Braga, s/n	MUNICÍPIO: MONTES CLAROS, MG	BAIRRO / CEP: VILA MAURICÉIA / 39401-089	
PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS		AUTOR DO PROJETO: ARQ.: GUILHERME HENRIQUE ALMEIDA ARAÚJO CAU - A 183144-5	
QUADRO DE ÁREAS: centro de referência do serrado + espaço administrativo ÁREA INTERNA 12,54m² ÁREA TOTAL 30,00m²			
PRANCHA: 03 03	CONTEÚDO: DETALHAMENTO DE INTERIORES	ESCALAS: INDICADAS	DATA: FEVEREIRO/2024

LABORATÓRIO 04 - CENTRO DE REFERÊNCIA DO SERRADO + ESPAÇO ADMINISTRATIVO - DETALHAMENTO CONSTRUTIVO



SISTEMA CONSTRUTIVO CONSISTE EM UNIDADES FABRICADAS EM CONTÊINERES, OU UNIDADES FABRICADAS EM CONTÊINERES COM ESTRUTURAS DE STEEL FRAME. AS PAREDES EXTERNAS DEVEM SER REVESTIDAS COM PLACAS CIMENTÍCIAS E ACABAMENTO COM MASSA E TINTA ACRÍLICA FOSCA PARA ÁREA EXTERNA RESISTENTE A SOL E CHUVA, OU COM PAINÉIS MONOLÍTICOS CERTIFICADOS, CUJO MATERIAL EXTERNO É AÇO. O MATERIAL INTERNO É O GESSO ACARTONADO. PINTURA EXTERNA EM TINTA AUTOMOTIVA FOSCA RESISTENTE A SOL E CHUVA. AS CAMADAS INTERMEDIÁRIAS, ENTRE PAREDES EXTERNAS E INTERNAS, DEVERÃO OBRIGATORIAMENTE TER ISOLAMENTO TERMOACÚSTICO.



É IMPRETERÍVEL QUE OS LABORATÓRIOS TENHAM COBERTURAS EM TELHADO EMBUTIDO POR PLATIBANDAS. OBRIGATORIAMENTE, COM O INTUITO DE GARANTIR O CONFORTO TERMOACÚSTICO, SERÁ UTILIZADO EM TODOS OS CONTAINERS, TELHAS DO TIPO SANDUÍCHE.

CUMPRE SALIENTAR A IMPORTÂNCIA DE PROTEGER TODO O PERÍMETRO DA COBERTURA COM RUFOS GALVANIZADOS E PINGADEIRAS GALVANIZADAS PARA AUMENTAR A VIDA ÚTIL DA EDIFICAÇÃO.

PARA PROTEGER AS ABERTURAS DE VIDRO, DEVE SER PROJETADA, UMA MARQUISE QUE PODE SER FEITA DE (ACM), ELA PRECISA TER CAIMENTO PARA EVITAR ACÚMULO DE ÁGUA DA CHUVA.

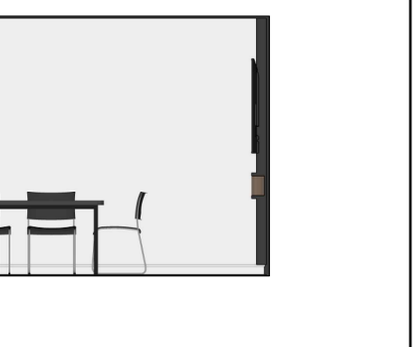
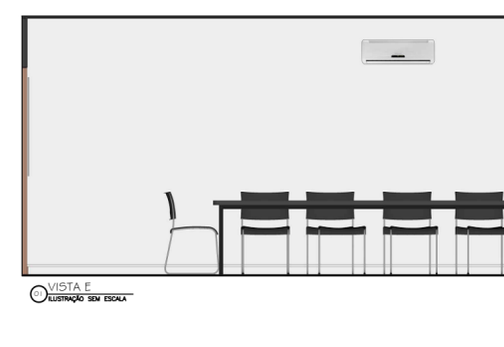
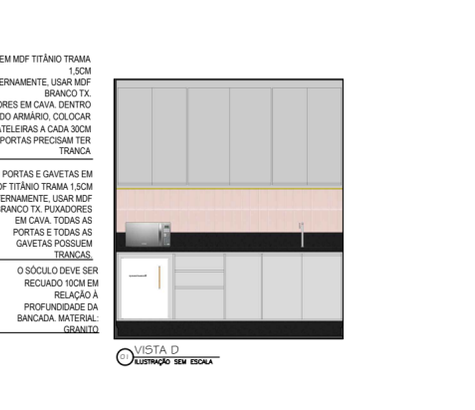
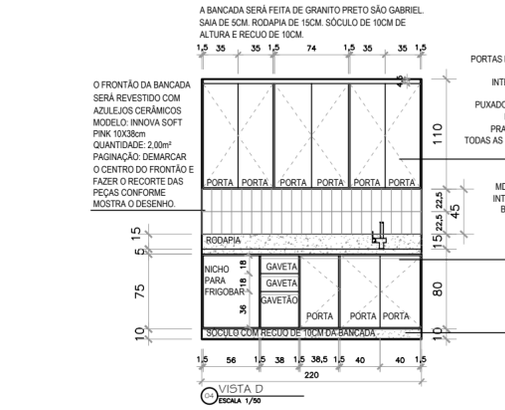
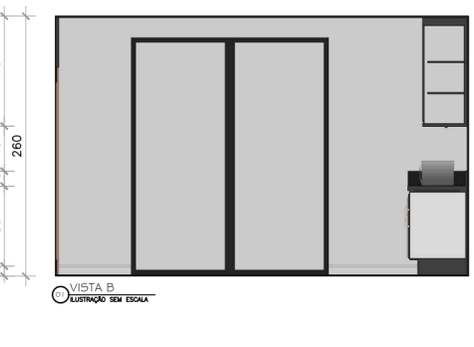
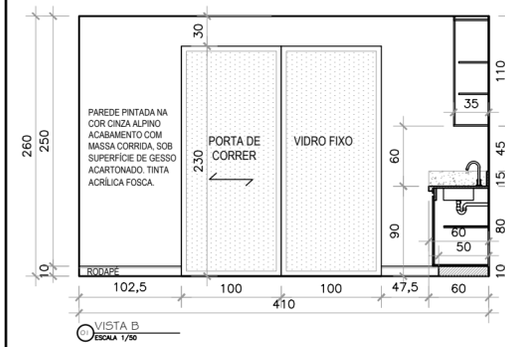
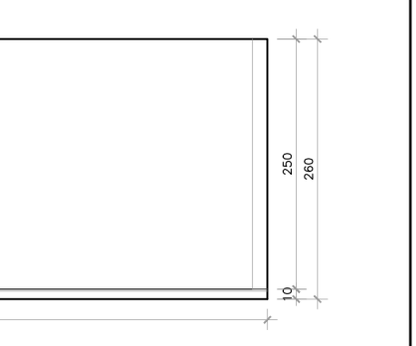
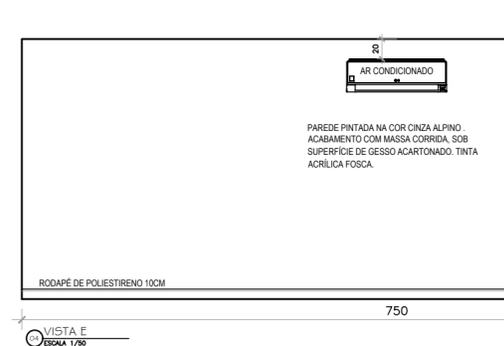
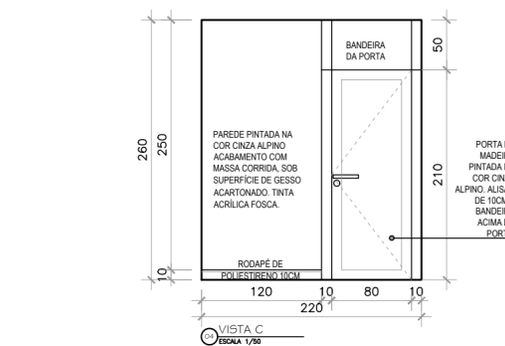
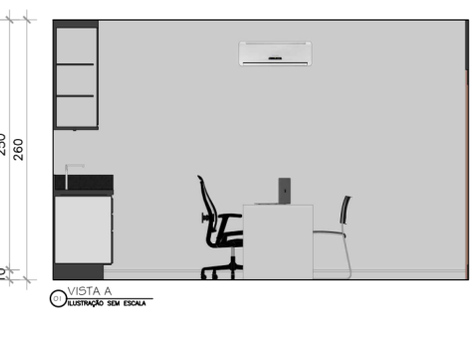
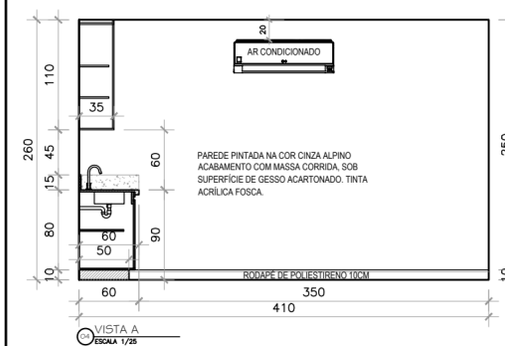
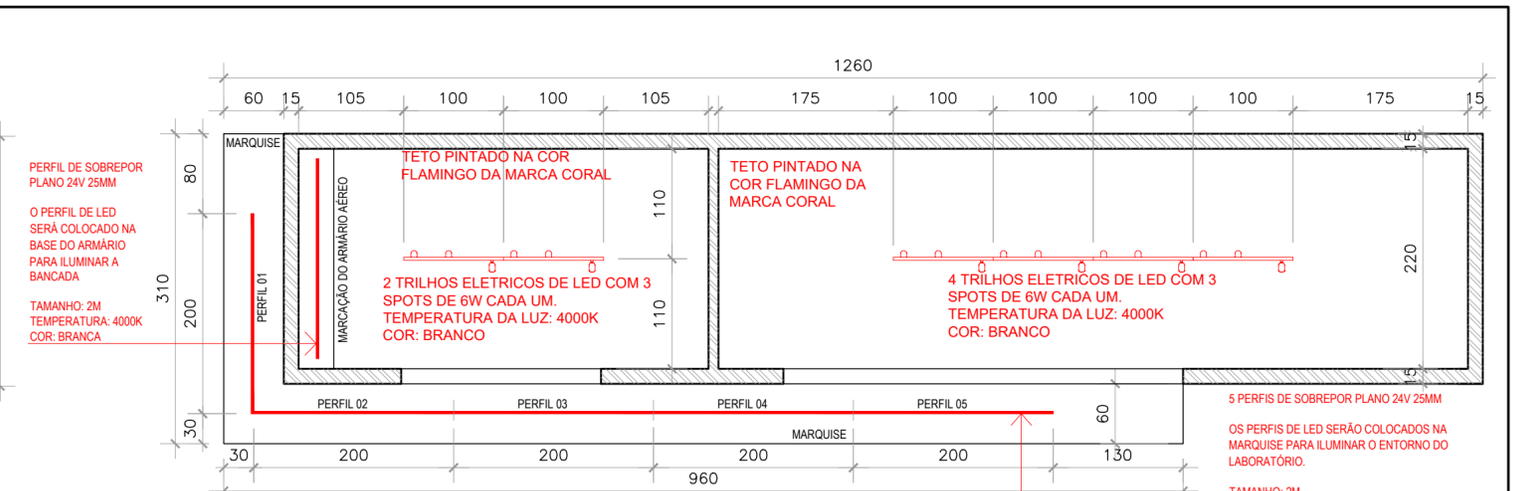
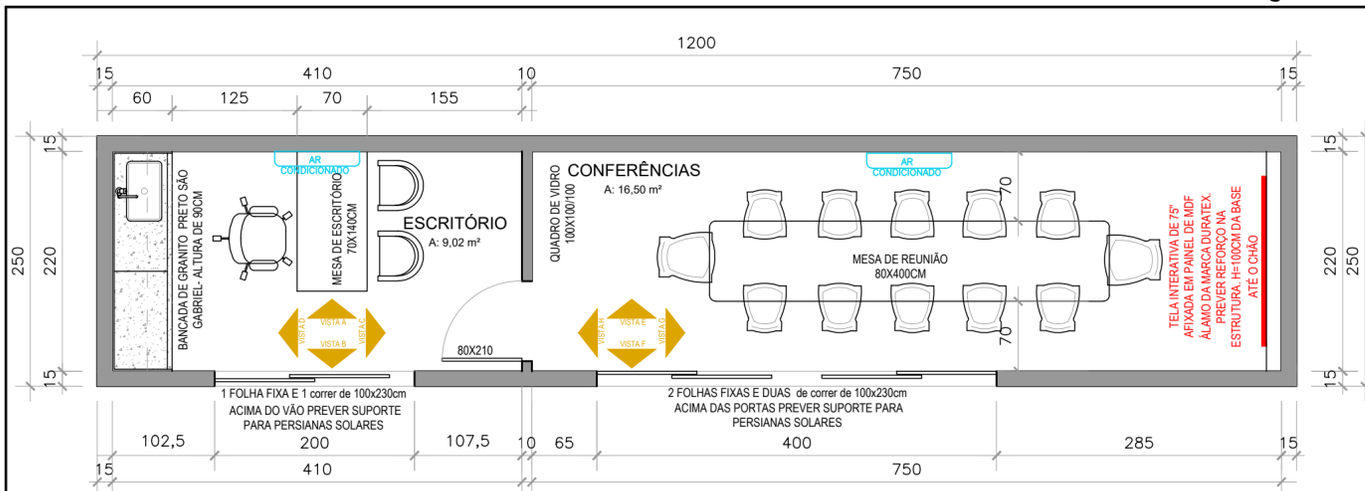
A CALHA DO TELHADO EMBUTIDO SERÁ GALVANIZADA E AS TUBULAÇÕES DE ESCOAMENTO DEVEM SER EMBUTIDAS NAS PAREDES.



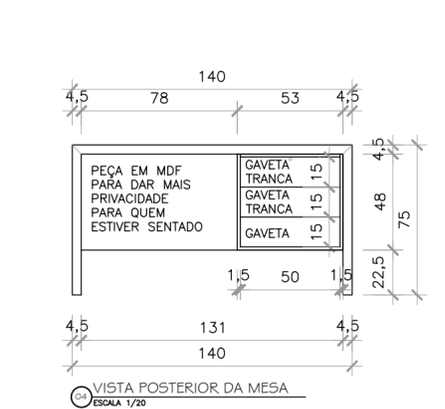
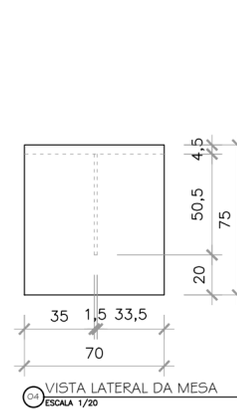
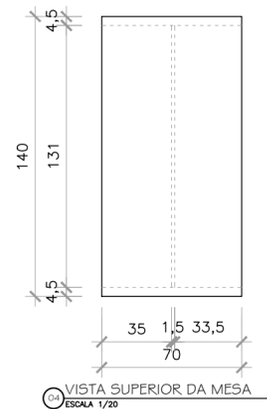
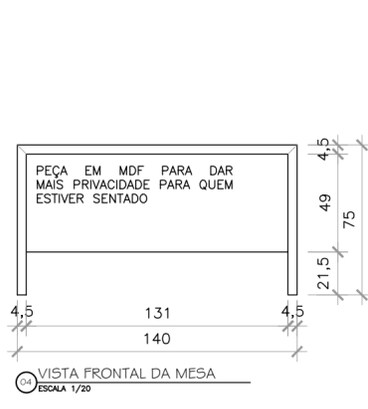
PROJETO ARQUITETÔNICO

ENDEREÇO: Campus Universitário Prof. Darcy Ribeiro, Av. Prof. Rui Braga, s/n		MUNICÍPIO: MONTES CLAROS, MG	BAIRRO / CEP: VILA MAURICÉIA / 39401-089
PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS		AUTOR DO PROJETO: ARQ.: GUILHERME HENRIQUE ALMEIDA ARAÚJO CAU - A 183144-5	
QUADRO DE ÁREAS: centro de referência do serrado + espaço administrativo ÁREA INTERNA: 12,54m² ÁREA TOTAL: 15,00m²			
PRANCHA: 01 03	CONTEÚDO: - PLANTAS - CORTES - FACHADA	ESCALAS: INDICADAS	DATA: FEVEREIRO/2024

LABORATÓRIO 04 - CENTRO DE REFERÊNCIA DO SERRADO + ESPAÇO ADMINISTRATIVO - DETALHAMENTO DE ACABAMENTOS



MARCENARIA

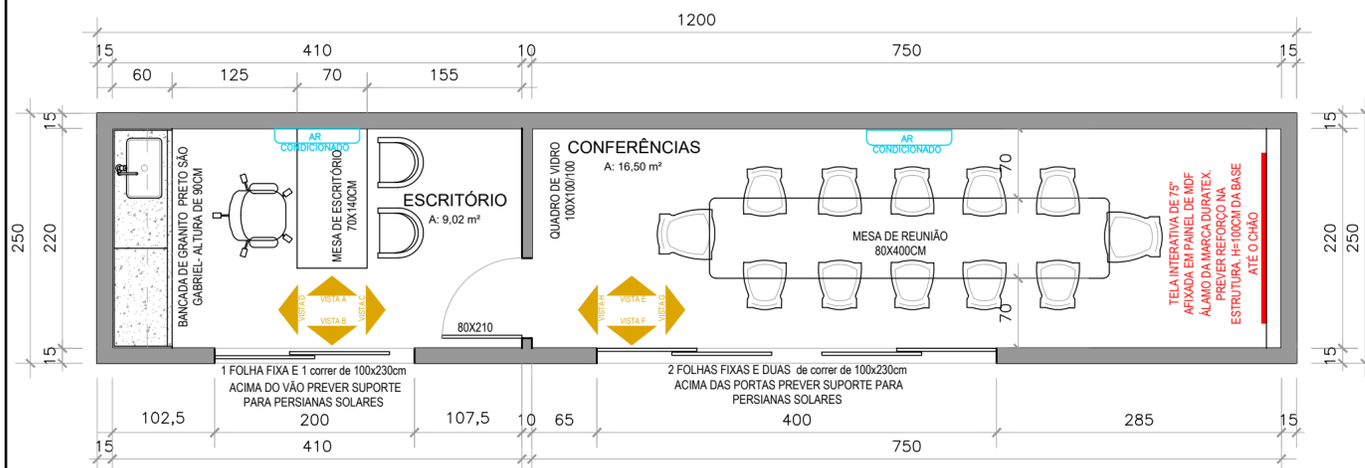


OBS: A MESA SERÁ FEITA EM MDF TITÂNIO TRAMA. IMPORTANTE COLOCAR PEZINHOS NOS APOIOS PARA EVITAR QUE O MDF ENTRE EM CONTATO DIRETO COM O CHÃO.

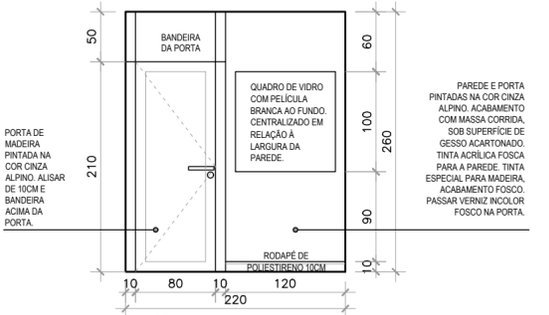
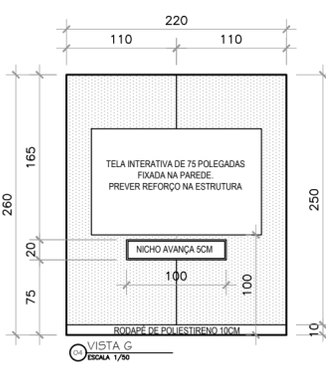
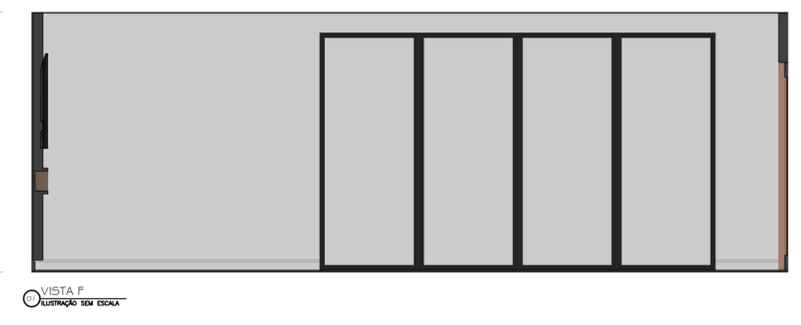
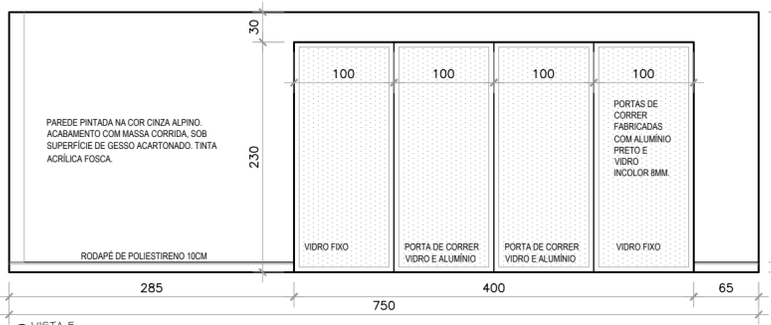
PROJETO ARQUITETÔNICO

ENDEREÇO: Campus Universitário Prof. Darcy Ribeiro, Av. Prof. Rui Braga, s/n		MUNICÍPIO: MONTES CLAROS, MG	BAIRRO / CEP: VILA MAURICÉIA / 39401-089
PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS		AUTOR DO PROJETO: ARQ.: GUILHERME HENRIQUE ALMEIDA ARAÚJO CAU - A 183144-5	
QUADRO DE ÁREAS: centro de referência do serrado + espaço administrativo ÁREA INTERNA 12,54m ² ÁREA TOTAL 15,00m ²			
PRANCHA: 02 03	CONTEÚDO: DETALHAMENTO DE INTERIORES	ESCALAS: INDICADAS	DATA: FEVEREIRO/2024

LABORATÓRIO 04 - CENTRO DE REFERÊNCIA DO SERRADO + ESPAÇO ADMINISTRATIVO - DETALHAMENTO DE ACABAMENTOS



laboratório 04 - CERRADO + ADMINISTRATIVO
LAYOUT E QUIPAMENTOS
ESCALA 1/50



Cor da Fachada: TUBARÃO BRANCO

Cor da Marquise: PRETO

Cor Interna: CINZA ALPINO

Cor do Frisado Referência: CMYK: 51 69 35 10 / RGB: 135 100 124 / PANTONE: P 86-10 #87647C

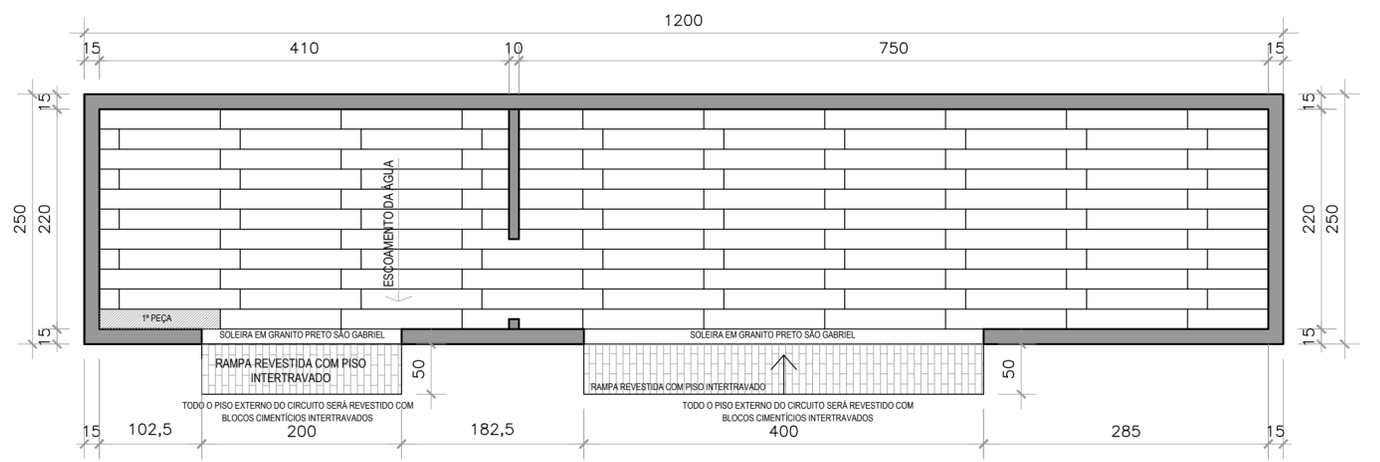


PISO UTILIZADO NO LAB. DE COMUNICAÇÃO DIGITAL - AMADEIRADO

MODELO: PORCELANATO DARK CASTOR DIMENSÕES 20x121cm ACABAMENTO: ACETINADO QUANTIDADE: 12,54m²

RODAPÉ EM POLIESTIRENO BRANCO DE 10CM.

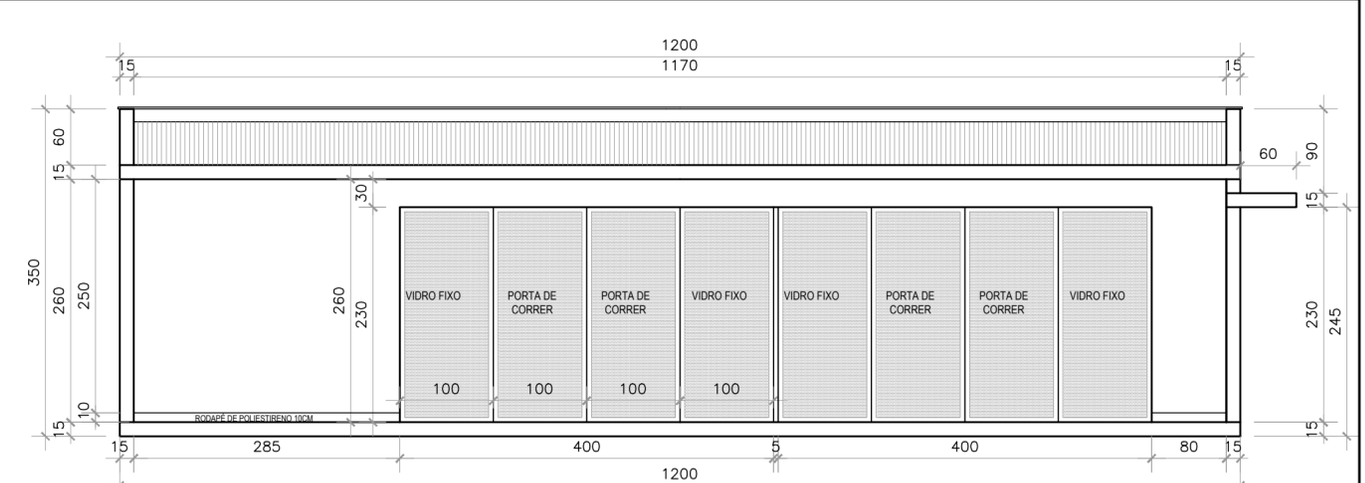
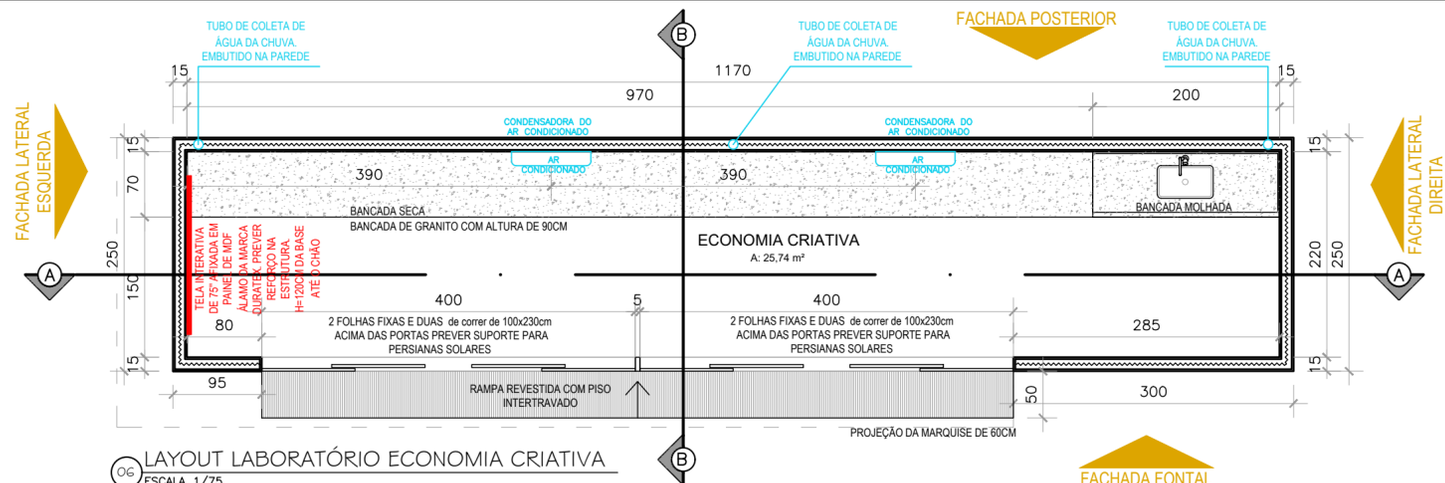
QUANTIDADE 22,0 metros lineares. REJUNTE MARRROM



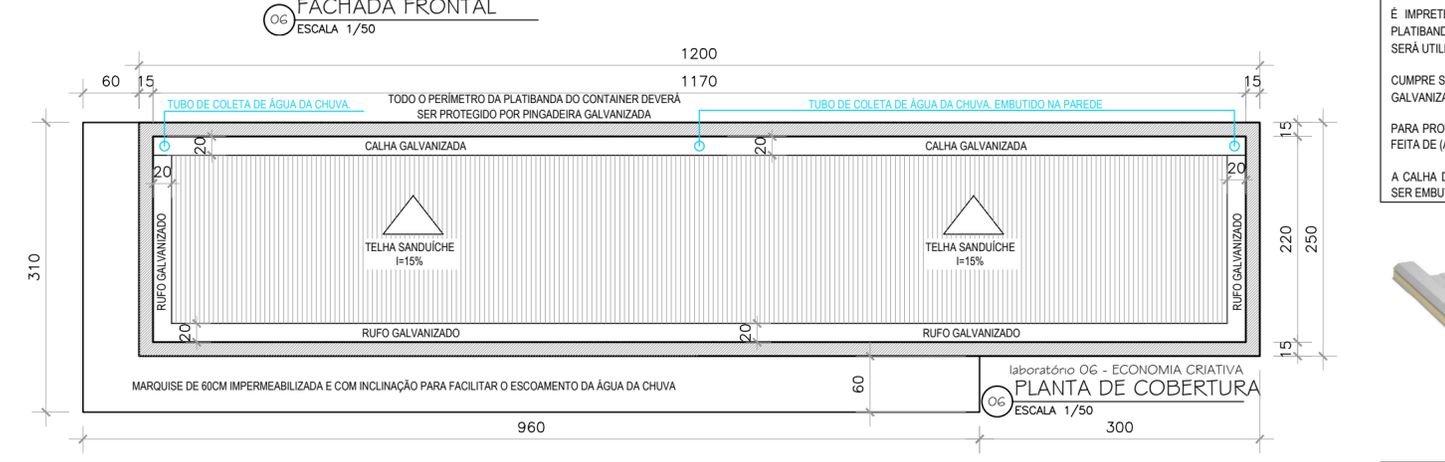
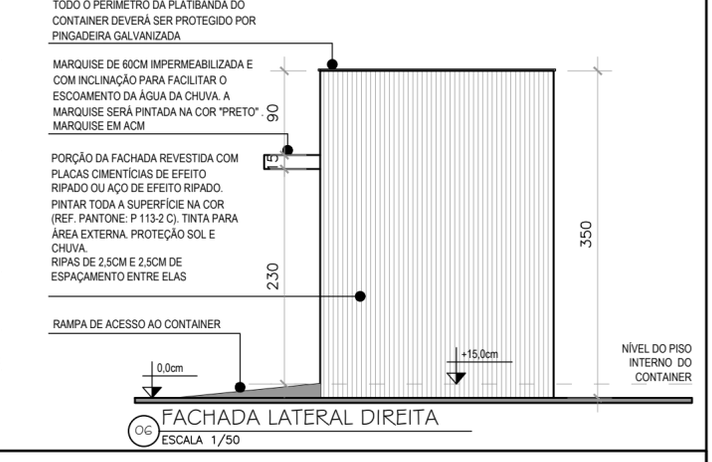
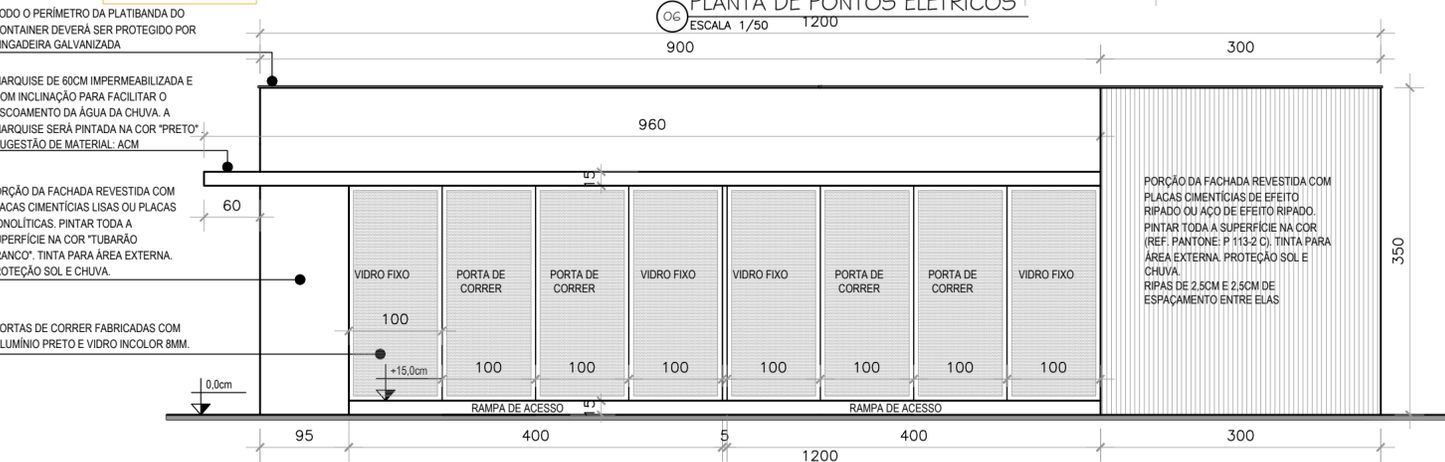
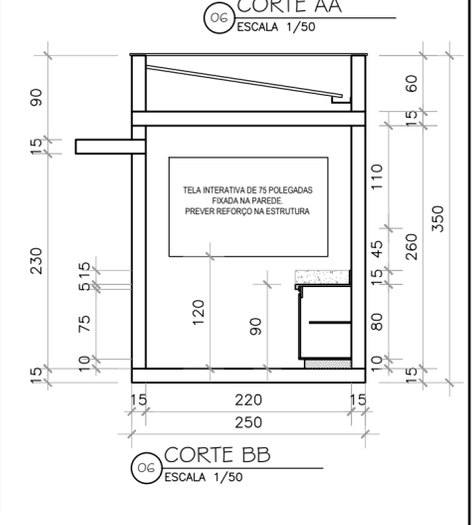
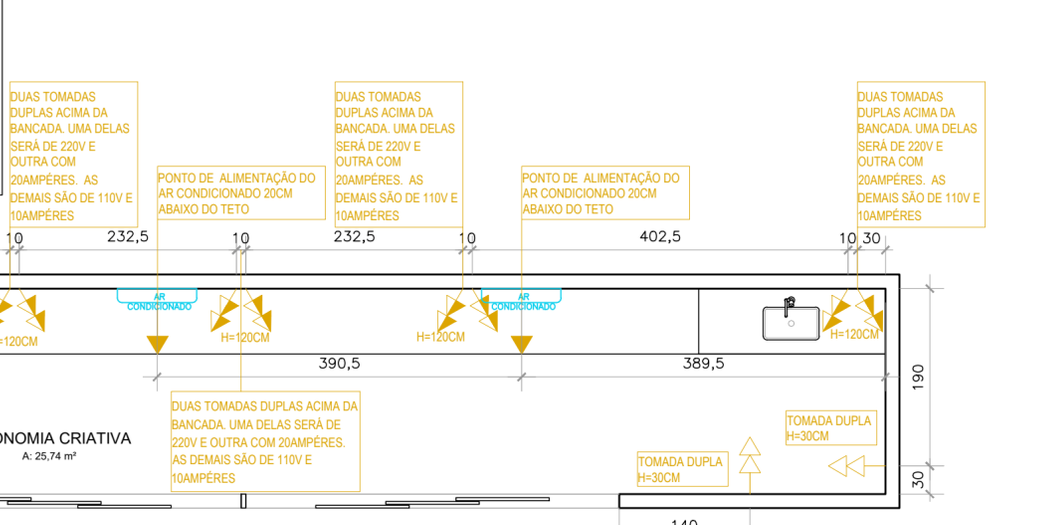
PROJETO ARQUITETÔNICO

ENDEREÇO: Campus Universitário Prof. Darcy Ribeiro, Av. Prof. Rui Braga, s/n		MUNICÍPIO: MONTES CLAROS, MG	BAIRRO / CEP: VILA MAURICÉIA / 39401-089
PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS		AUTOR DO PROJETO: ARQ.: GUILHERME HENRIQUE ALMEIDA ARAÚJO CAU - A 183144-5	
QUADRO DE ÁREAS: centro de referência do serrado + espaço administrativo ÁREA INTERNA 12,54m ² ÁREA TOTAL 15,00m ²			
PRANCHA: 03 03	CONTEÚDO: DETALHAMENTO DE INTERIORES	ESCALAS: INDICADAS	DATA: FEVEREIRO/2024

LABORATÓRIO 06- ECONOMIA CRIATIVA - DETALHAMENTO CONSTRUTIVO



SISTEMA CONSTRUTIVO CONSISTE EM UNIDADES FABRICADAS EM CONTÊINERES, OU UNIDADES FABRICADAS EM CONTÊINERES COM ESTRUTURAS DE STEEL FRAME. AS PAREDES EXTERNAS DEVEM SER REVESTIDAS COM PLACAS CIMENTÍCIAS E ACABAMENTO COM MASSA E TINTA ACRÍLICA FOSCA PARA ÁREA EXTERNA RESISTENTE A SOL E CHUVA, OU COM PAINÉIS MONOLÍTICOS CERTIFICADOS, CUJO MATERIAL EXTERNO É AÇO. O MATERIAL INTERNO É O GESSO ACARTONADO. PINTURA EXTERNA EM TINTA AUTOMOTIVA FOSCA RESISTENTE A SOL E CHUVA. AS CAMADAS INTERMEDIÁRIAS, ENTRE PAREDES EXTERNAS E INTERNAS, DEVERÃO OBRIGATORIAMENTE TER ISOLAMENTO TERMOACÚSTICO.



PROJETO ARQUITETÔNICO

ENDEREÇO: **Campus Universitário Prof. Darcy Ribeiro, Av. Prof. Rui Braga, s/n** MUNICÍPIO: **MONTES CLAROS, MG** BAIRRO / CEP: **VILA MAURICÉIA / 39401-089**

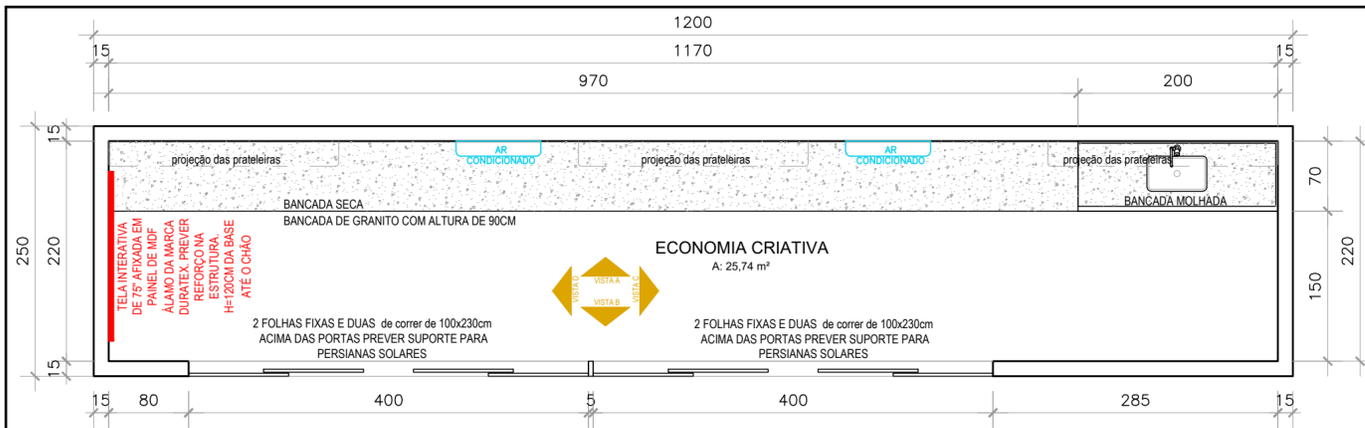
PROPRIETÁRIO: **UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS** AUTOR DO PROJETO: **ARQ.: GUILHERME HENRIQUE ALMEIDA ARAÚJO CAU - A 183144-5**

QUADRO DE ÁREAS:
centro de referência do serrado + espaço administrativo
ÁREA INTERNA: 12,54m²
ÁREA TOTAL: 15,00m²

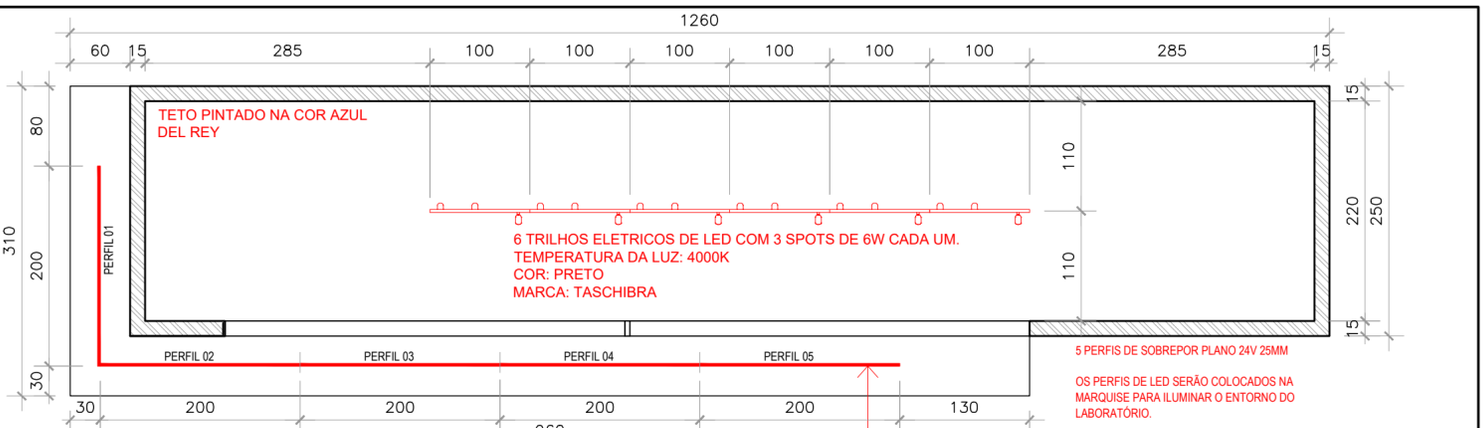
PRANCHA: **01** CONTEÚDO: **- PLANTAS**
02 **- CORTES**
- FACHADA

ESCALAS: **INDICADAS** DATA: **FEVEREIRO/2024**

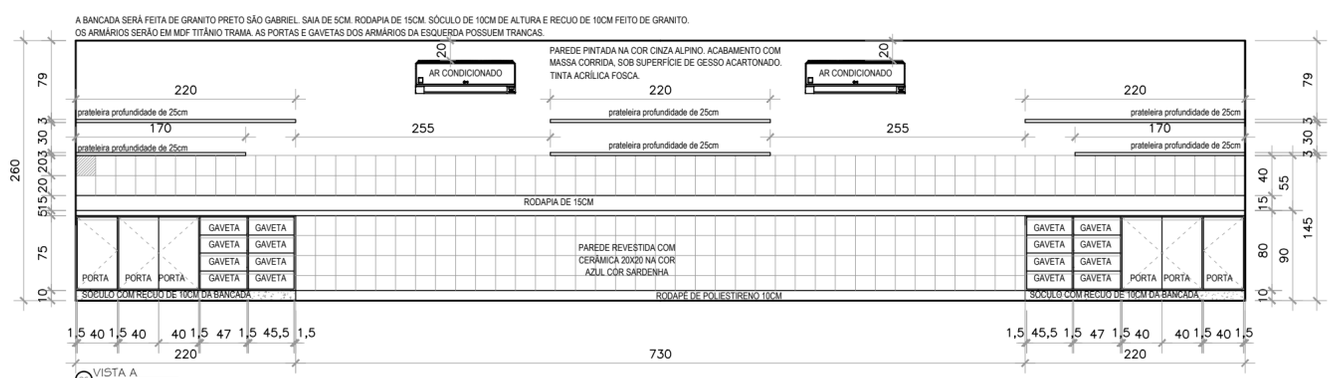
LABORATÓRIO 06- ECONOMIA CRIATIVA - DETALHAMENTO DE ACABAMENTOS



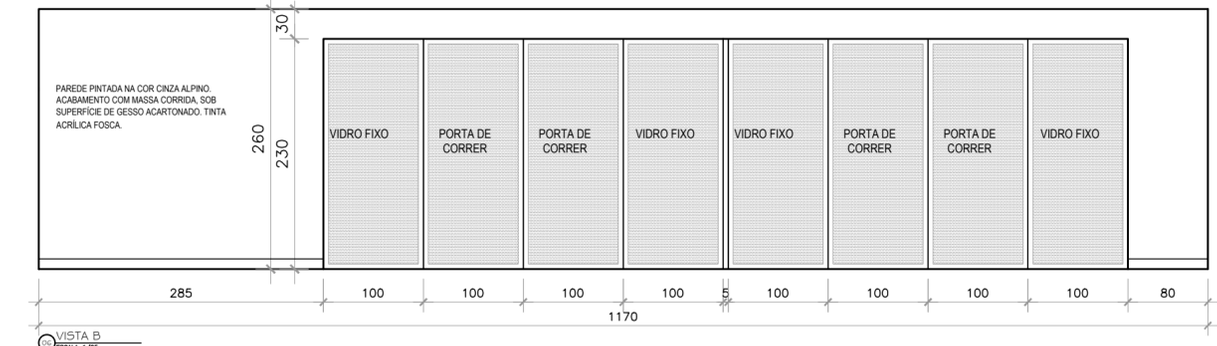
laboratório 06 ECONOMIA CRIATIVA
LAYOUT & EQUIPAMENTOS
 ESCALA 1/50



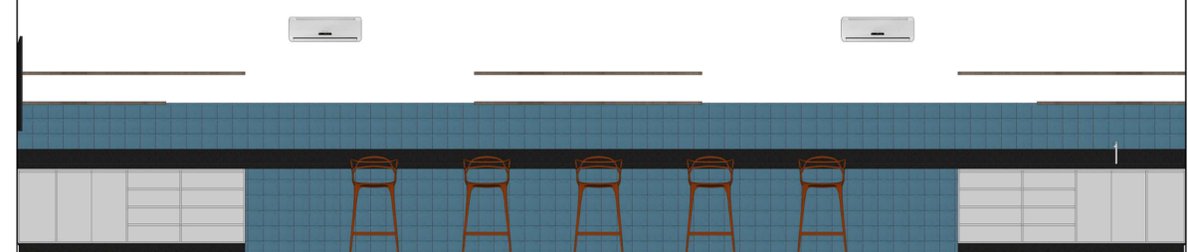
laboratório 06 - ECONOMIA CRIATIVA
PLANTA DE ILUMINAÇÃO + FORRO
 ESCALA 1/50



VISTA A
 ESCALA 1/25



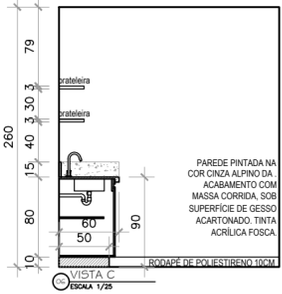
VISTA B
 ESCALA 1/25



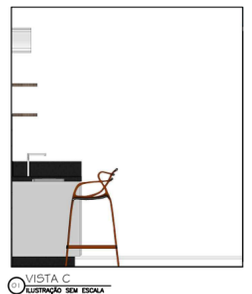
VISTA A
 ILUSTRAÇÃO SEM ESCALA



VISTA B
 ILUSTRAÇÃO SEM ESCALA



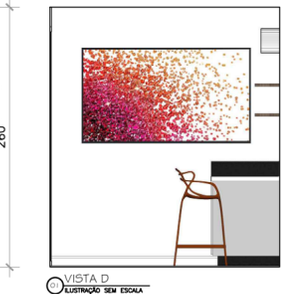
VISTA C
 ESCALA 1/25



VISTA C
 ILUSTRAÇÃO SEM ESCALA



VISTA D
 ESCALA 1/25



VISTA D
 ILUSTRAÇÃO SEM ESCALA



Cinza Alpino
 Tubarão Branco
 Preto

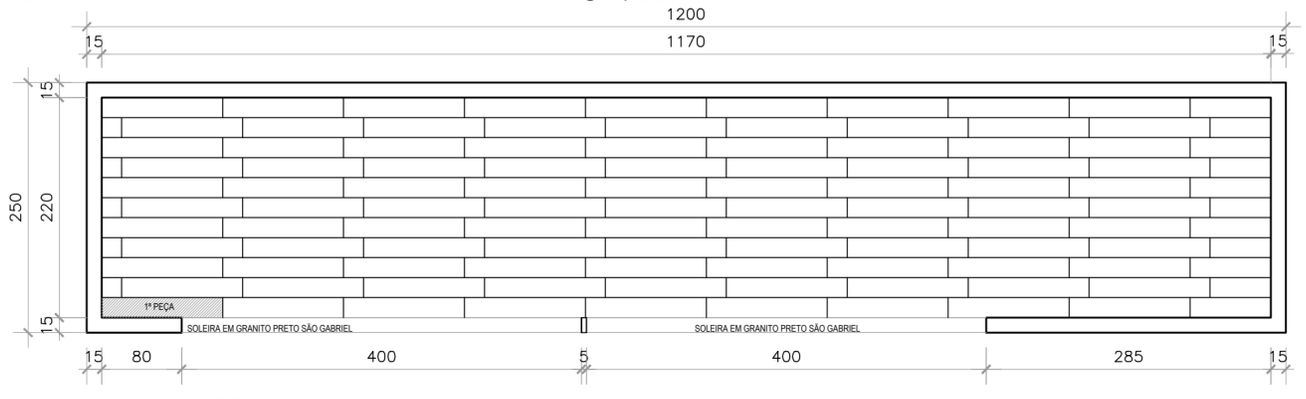
COR INTERNA: CINZA ALPINO
 COR DA FACHADA: TUBARÃO BRANCO
 COR DA MARQUISE: PRETO

COR DO FRISADO REFERÊNCIA
 CMYK: 35 6 0 8
 RGB: 151 195 224
 PANTONE: P 113-2 C
 #97C3E0



PISO UTILIZADO NO LAB. DE COMUNICAÇÃO DIGITAL - AMADEIRADO
 MODELO: PORCELANATO DARK CASTOR
 DIMENSÕES 20x121cm
 ACABAMENTO: ACETINADO
 QUANTIDADE: 12,54m²

RODAPÉ EM POLIESTIRENO BRANCO DE 10CM.
 QUANTIDADE 22,0 metros lineares.
 REJUNTE MARRON CAFÉ

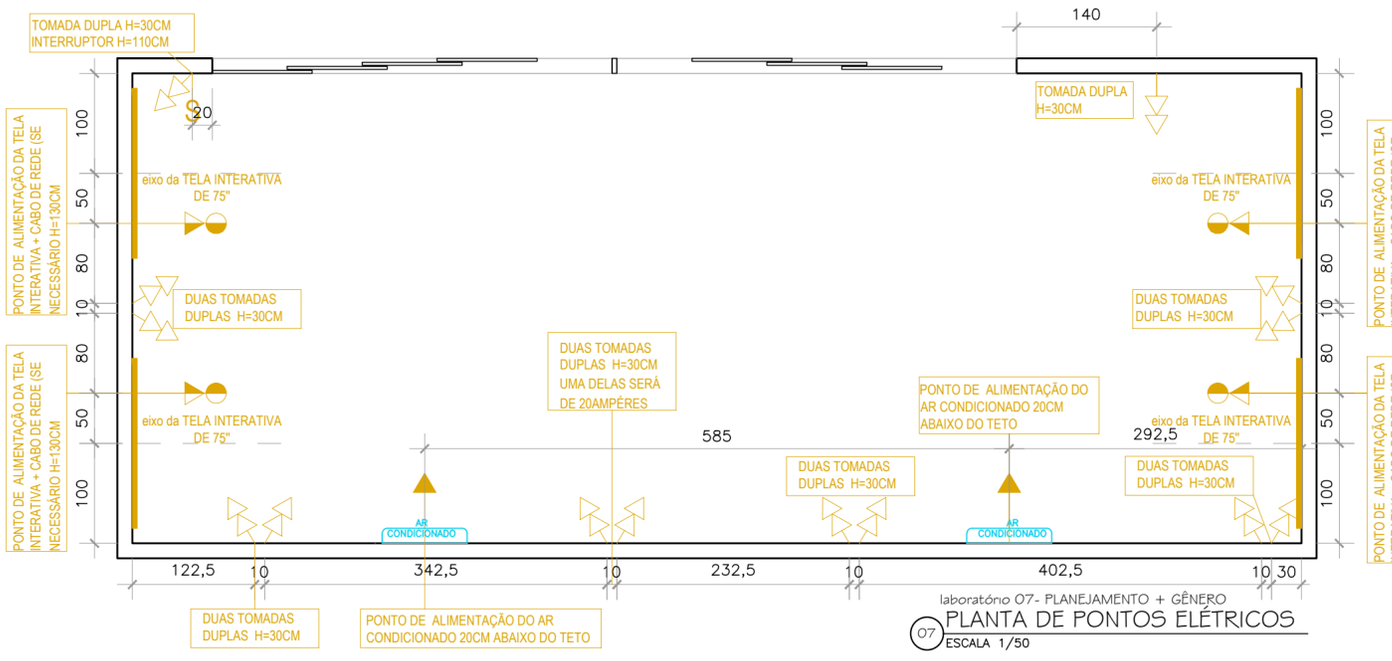
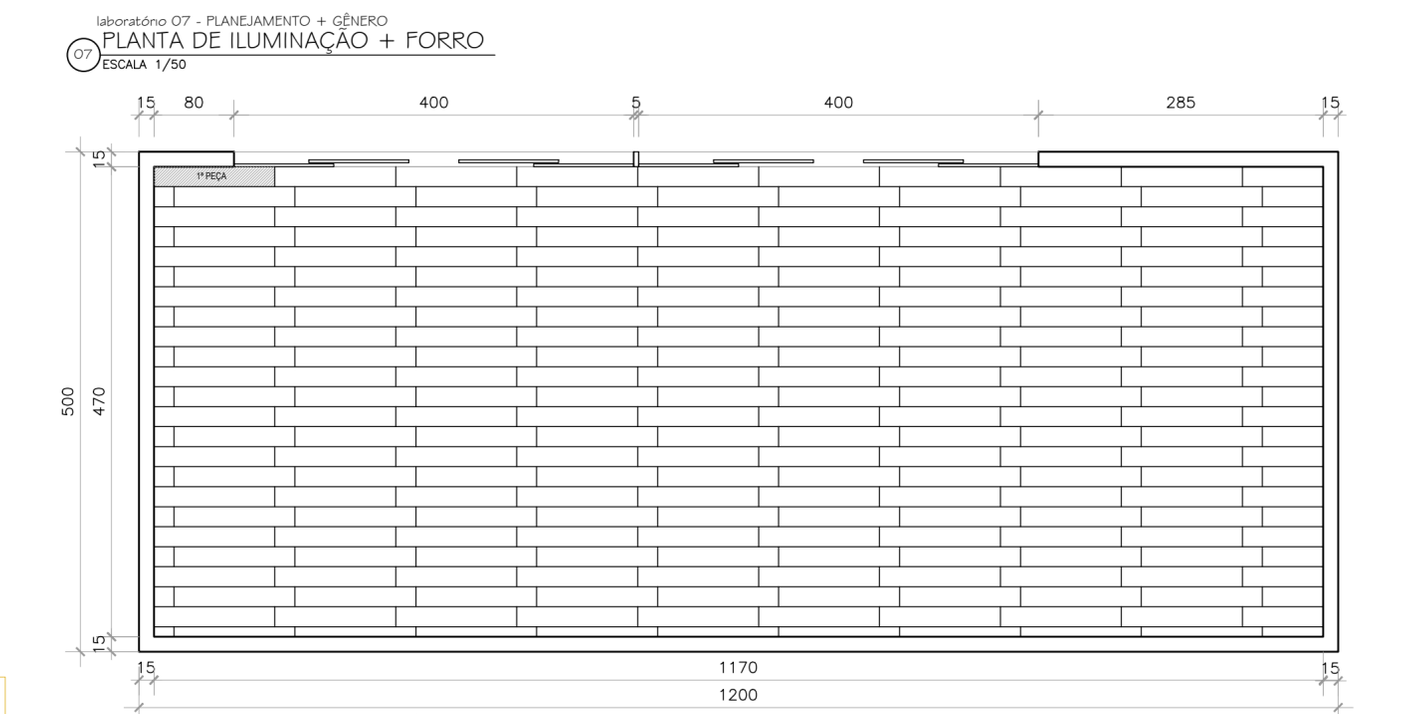
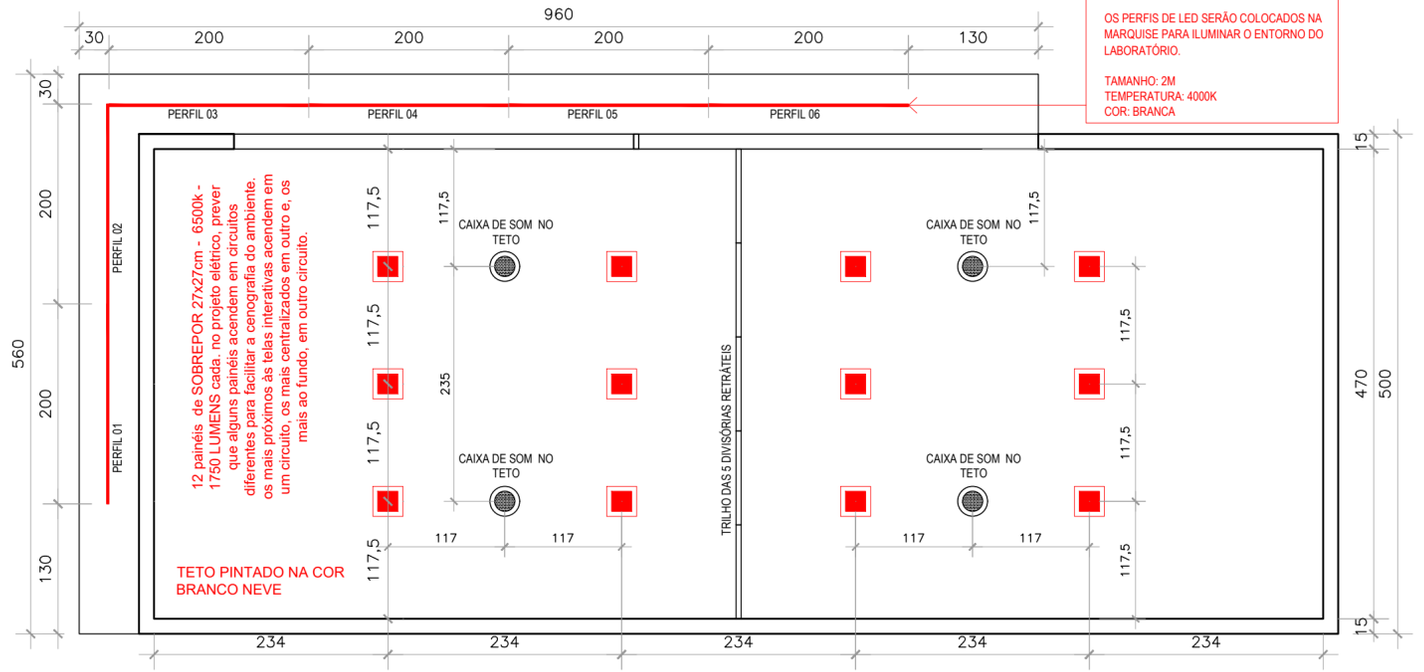
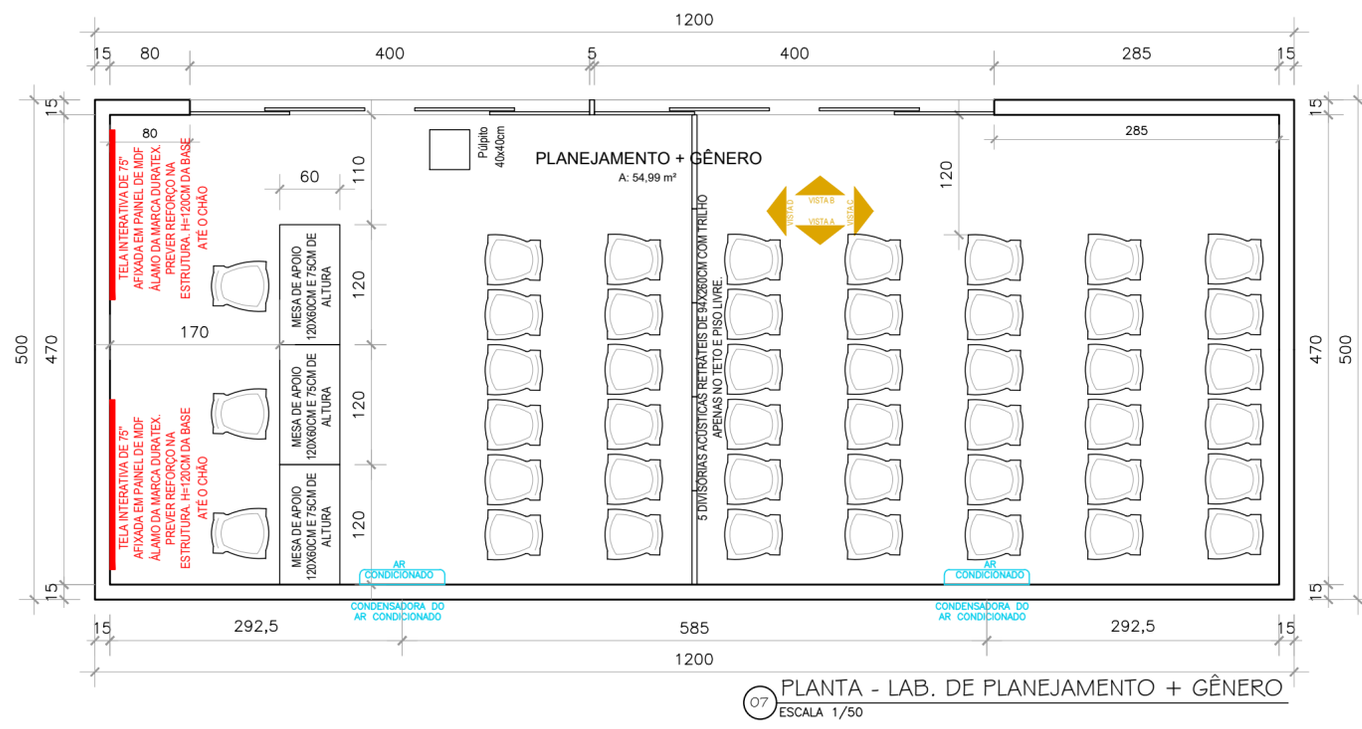


laboratório 06 ECONOMIA CRIATIVA
PAGINAÇÃO DE PISO
 ESCALA 1/50

PROJETO ARQUITETÔNICO

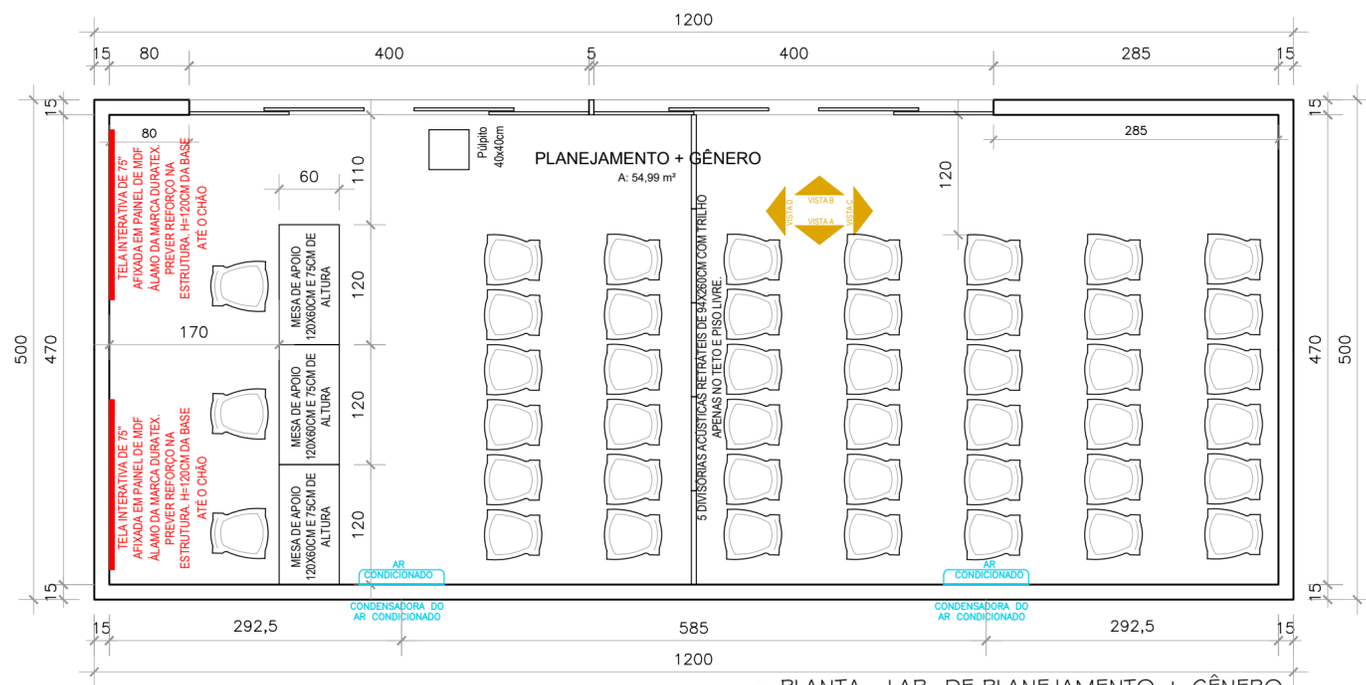
ENDEREÇO: Campus Universitário Prof. Darcy Ribeiro, Av. Prof. Rui Braga, s/n		MUNICÍPIO: MONTES CLAROS, MG	BAIRRO / CEP: VILA MAURICÉIA / 39401-089
PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS		AUTOR DO PROJETO: ARQ.: GUILHERME HENRIQUE ALMEIDA ARAÚJO CAU - A 183144-5	
QUADRO DE ÁREAS: centro de referência do serrado + espaço administrativo ÁREA INTERNA 12,54m² ÁREA TOTAL 15,00m²			
PRANCHA: 02	CONTEÚDO: DETALHAMENTO DE INTERIORES	ESCALAS: INDICADAS	DATA: FEVEREIRO/2024

LABORATÓRIOS 07 E 08- PLANEJAMENTO URBANO + GÊNERO E DIVERSIDADE



PROJETO ARQUITETÔNICO			
ENDEREÇO: Campus Universitário Prof. Darcy Ribeiro, Av. Prof. Rui Braga, s/n	MUNICÍPIO: MONTES CLAROS, MG	BAIRRO / CEP: VILA MAURICÉIA / 39401-089	
PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS		AUTOR DO PROJETO: ARQ.: GUILHERME HENRIQUE ALMEIDA ARAÚJO CAU - A 183144-5	
QUADRO DE ÁREAS: centro de referência do serrado + espaço administrativo ÁREA INTERNA 54,99m ² ÁREA TOTAL 60,00m ²			
PRANCHA: 02 03	CONTEÚDO: DETALHAMENTO DE INTERIORES	ESCALAS: INDICADAS	DATA: FEVEREIRO/2024

LABORATÓRIOS 07 E 08- PLANEJAMENTO URBANO + GÊNERO E DIVERSIDADE

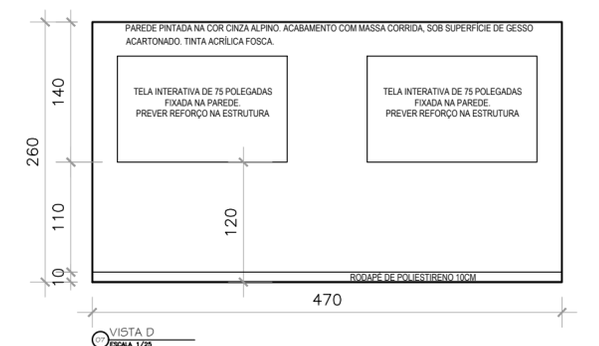
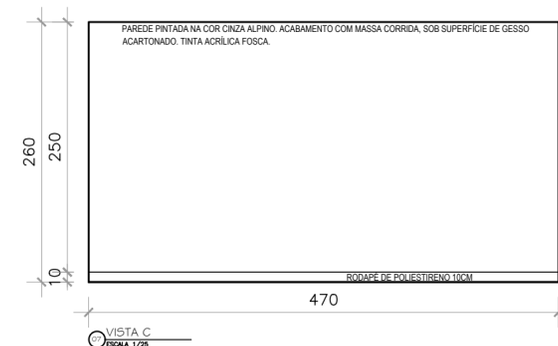
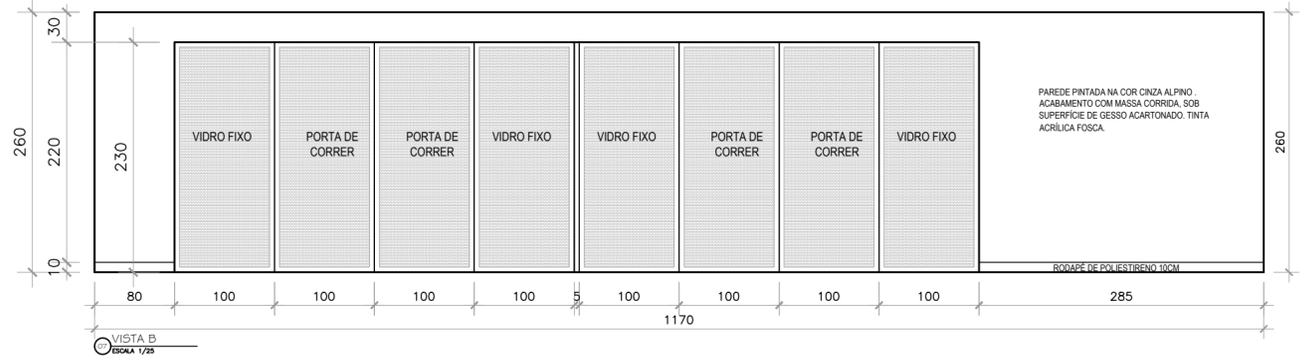
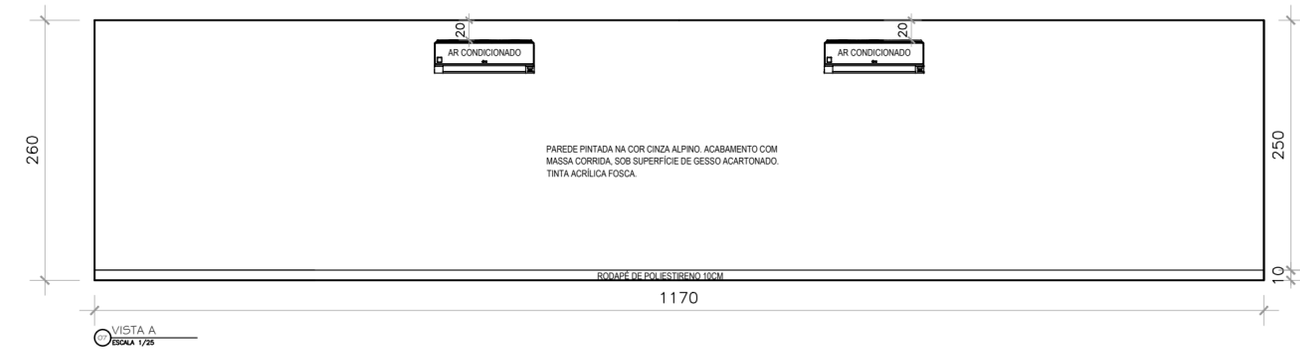
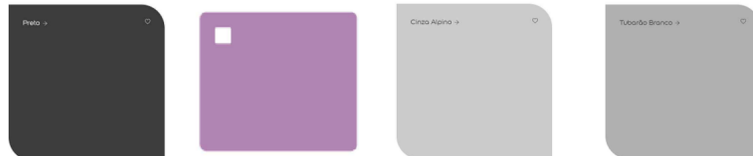


07 PLANTA - LAB. DE PLANEJAMENTO + GÊNERO
ESCALA 1/50



IMAGENS ILUSTRATIVAS DE AMBIENTES COM DIVISÓRIAS ACÚSTICAS RETRÁTEIS

OS LABORATÓRIOS RECEBERÃO UMA DIVISÓRIA ACÚSTICA PARA DIVIDI-LOS AO MEIO E PRESERVAR A QUALIDADE DA REVERBERAÇÃO DOS SOMS NOS AMBIENTES CRIADOS. AS DIVISÓRIAS DEVERÃO SER DO TIPO RETRÁTEL COM TRILHOS SOMENTE NO TETO. ELAS SERÃO GIRATÓRIAS E DEVERÃO SER RECOLHIDAS EM UMA DAS EXTREMIDADES DO CONTAINER.

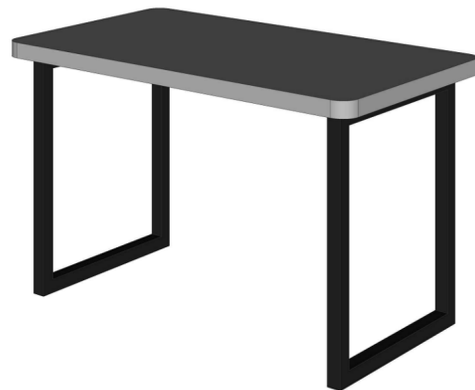
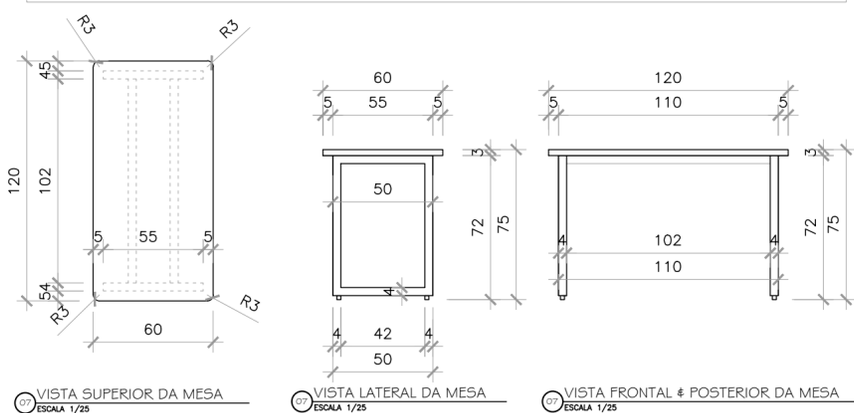


MARCENARIA

QUANTIDADE: 3 MESAS

OBS.: O TAMPO DA MESA SERÁ FEITO EM MDF TITÂNIO TRAMA. OS CANTOS DO TAMPO SERÃO TODOS ARREDONDADOS PARA NÃO TER QUINAS VIVAS. OS PÉS E A ESTRUTURA DA MESA SERÃO EM METALON 4X4CM PINTADO NA COR PRETA COM TINTA AUTOMOTIVA. IMPORTANTE COLOCAR PEZINHOS NOS APOIOS PARA EVITAR QUE O METALON ENTRE EM CONTATO DIRETO COM O CHÃO.

PREVER REFORÇO NA ESTRUTURA DE METALON PARA EVITAR QUE A LONGO PRAZO O MDF CEDA.



ASSENTO EMPILHÁVEL TIPO CADEIRA HOTELEIRA, PREFERENCIALMENTE ESTOFADA.

PROJETO ARQUITETÔNICO

ENDEREÇO: **Campus Universitário Prof. Darcy Ribeiro, Av. Prof. Rui Braga, s/n** MUNICÍPIO: **MONTES CLAROS, MG** BAIRRO / CEP: **VILA MAURICÉIA / 39401-089**

PROPRIETÁRIO: **UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS** AUTOR DO PROJETO: **ARQ.: GUILHERME HENRIQUE ALMEIDA ARAÚJO CAU - A 183144-5**

QUADRO DE ÁREAS:
centro de referência do serrado + espaço administrativo
ÁREA INTERNA: 54,99m²
ÁREA TOTAL: 60,00m²

PRANCHA: **03** CONTEÚDO: **DETALHAMENTO DE INTERIORES** ESCALAS: **INDICADAS** DATA: **FEVEREIRO/2024**