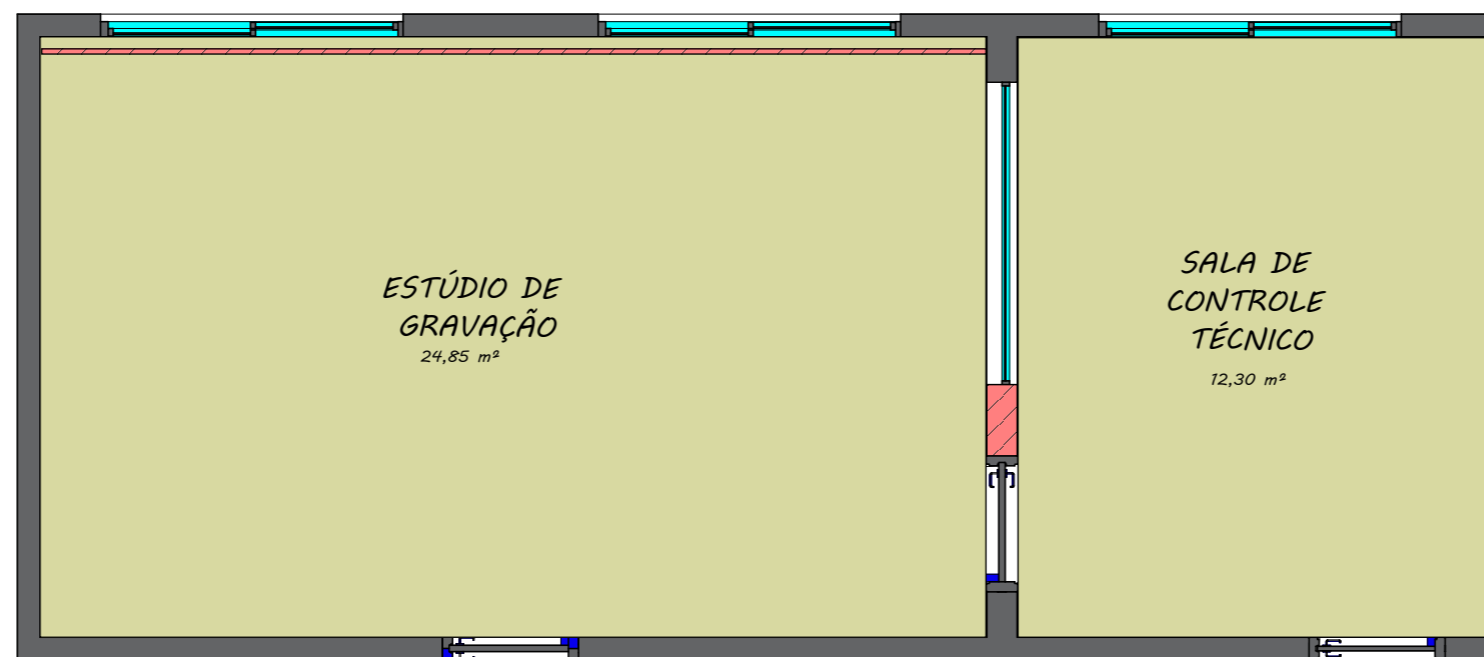
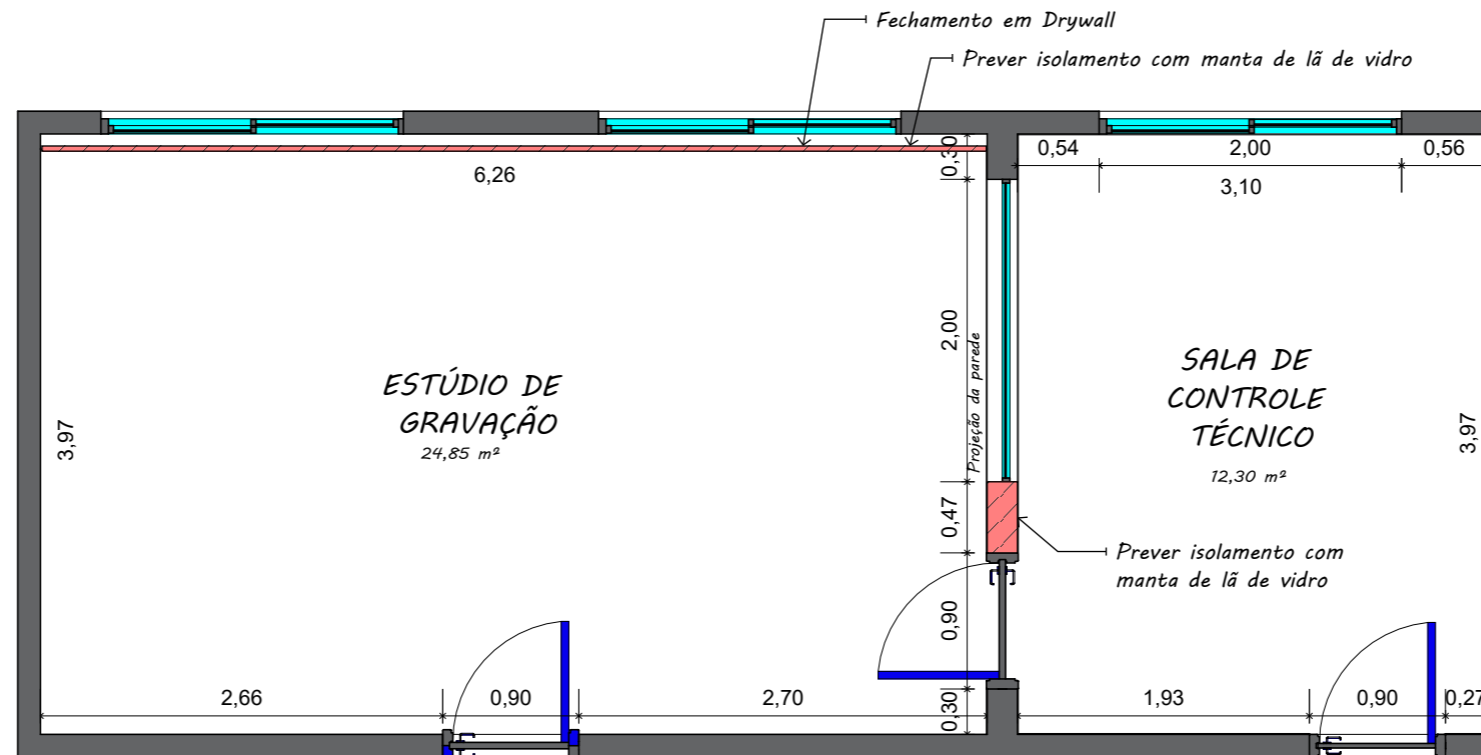





LAYOUT
ESCALA 1:50



LEGENDA

-  Parede em Drywall - a ser construída
-  Paredes em alvenaria - existentes
-  Demolição do piso existente - Área total: 37,15 m²

PLANTA DE DEMOLIÇÃO
ESCALA 1:50



ALENG ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 38-073-020/0001-65
Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225 - Limeira/SP
(19) 9823-8948
sabrinan@alengengenharia.com.br

ALENG ENGENHARIA
PROJETOS E DESIGN

CLIENTE:
CÂMARA DE MOCOCA

DESCRIÇÃO:
PROJETO DE INTERIORES

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:
ENG^a SABRINA NASCIMENTO

ASSUNTO:
PLANTA BAIXA DE DEMOLIÇÃO

LOCAL:
Praça Marechal Deodoro, nº26 - Centro - Mococa/SP

ESCALA:
1:50

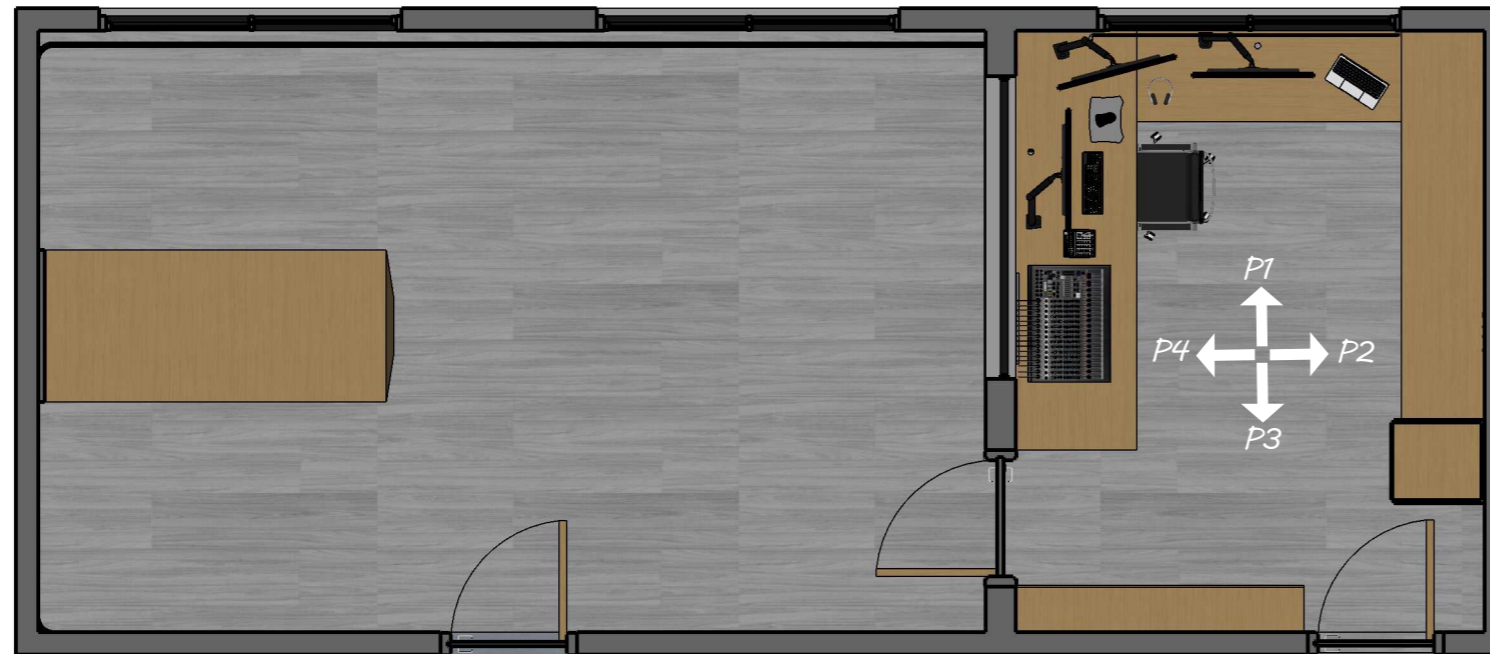
REVISÃO:
03

DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024

Nº DA PÁGINA:
03/18

POSICIONAMENTO DAS PAREDES DA SALA DE CONTROLE TÉCNICO



SUGESTÃO DE MOBILIÁRIO



Cadeira de escritório giratória



Quadro escultura de parede -
Lâmpada 100x40 cm



Persiana rolo blackout branca

SUGESTÃO DE ELETRÔNICOS E ELETRODOMÉSTICOS



Monitor UHD 32", 4K, HDMI,
Display Port, Freesync, Preto



Teclado e Mouse sem Fio



Frigobar 93 litros branco



Ar-condicionado dual inverter
voice +AI 12.000 BTU - Frio,
220 V

SUGESTÃO DE ACESSÓRIOS



Suporte articulado de mesa com
pistão a gás para monitor



Suporte para gabinete suspenso
ajustável

ESPECIFICAÇÕES

SALA DE CONTROLE TÉCNICO :

- 1 Cadeira de escritório diretor giratória;
- 3 Monitores UHD 32", 4K, HDMI, Display Port, Freesync, Preto;
- 3 Suportes articulados de mesa com pistão a gás para monitor;
- 1 Suporte para gabinete suspenso ajustável;
- 1 Conjunto de Teclado e Mouse Sem Fio, ABNT 2, Preto;
- 1 Quadro Escultura de Parede formato de Lâmpada 100x40 cm;
- 1 Frigobar branco 93 litros;
- 1 Ar-condicionado Dual Inverter 12.000 BTU Frio 220V;
- 1 Persiana rolo blackout 2,30x2,65 m (LXA), Branca;

PISO:

- Paviflex/Linha Paviflex Natural/Coleção Thru: 24179918-A913;
- Rodapé de poliestireno branco com 150 mm de altura;

PAREDE:

- Tinta látex - Cor: Cinza Tecnológico;

TETO:

- Espuma acústica lisa antichamas - Cor: Preto;



ALENG ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 38-073-020/0001-65

Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225 - Limeira/SP
(19) 9823-8948
sabrinan@alengengenharia.com.br

ALENG ENGENHARIA
PROJETOS E DESIGN

CLIENTE:

CÂMARA DE MOCOCA

DESCRIÇÃO:

PROJETO DE INTERIORES

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:

ENG^a SABRINA NASCIMENTO

ASSUNTO:

POSICIONAMENTO DE PAREDES - CONTROLE TÉCNICO

LOCAL:

Praça Marechal Deodoro, nº26 - Centro - Mococa/SP

ESCALA:

1:50

REVISÃO:

03

DESENHISTA:

BEATRIZ SILVA

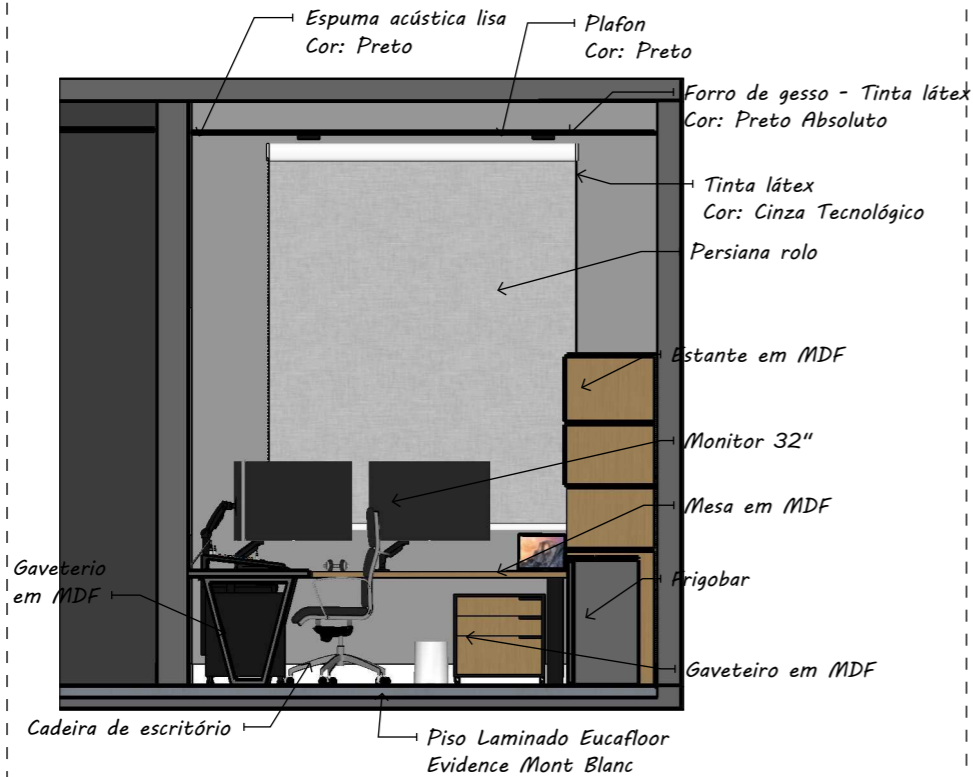
Nº DO PROJETO:

PCA-004-2024

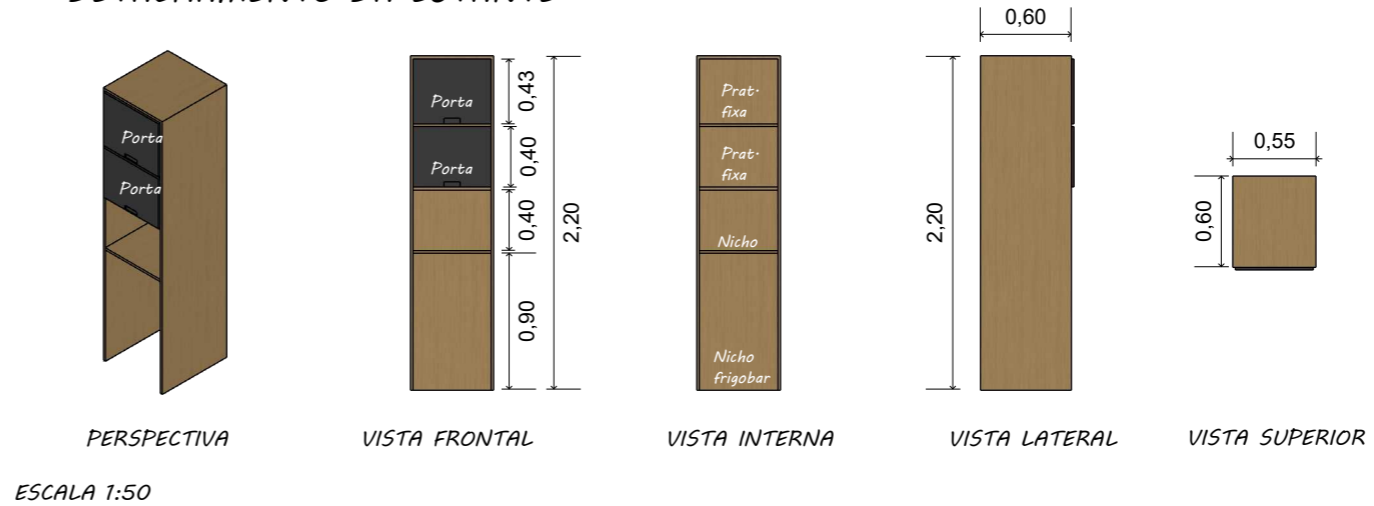
Nº DA PÁGINA:

04/18

SALA DE CONTROLE TÉCNICO - PAREDE 1 DO MOBILIÁRIO

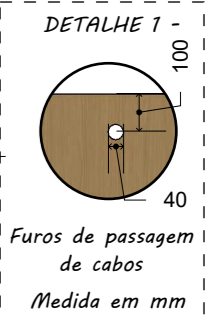
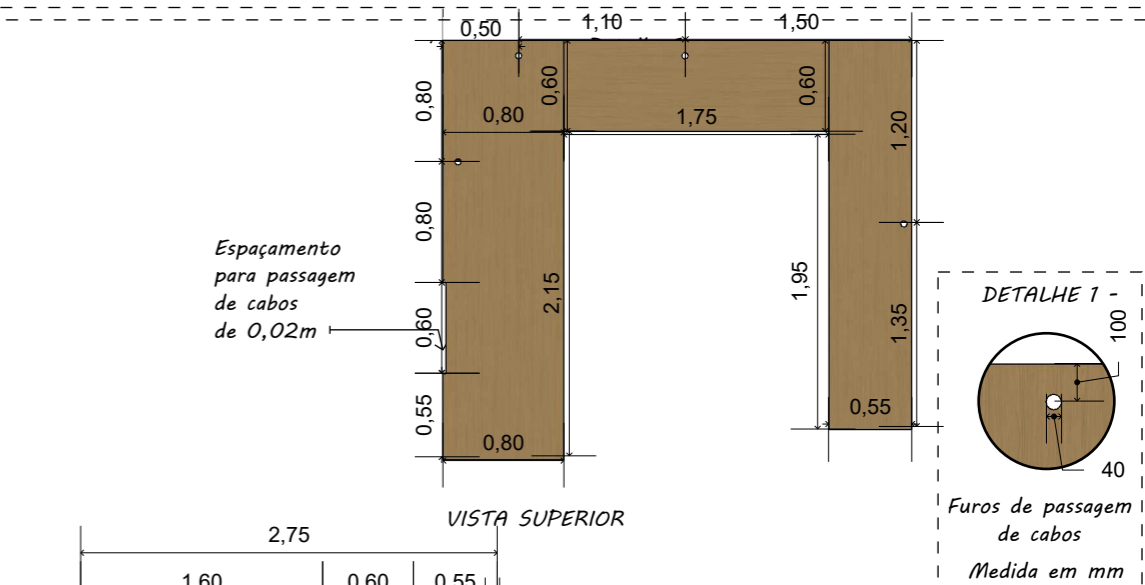
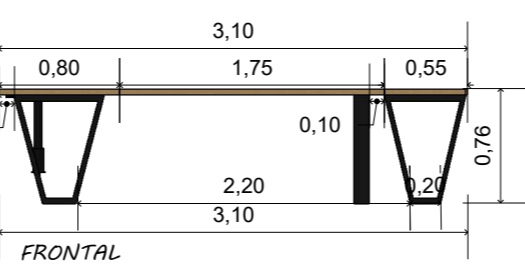
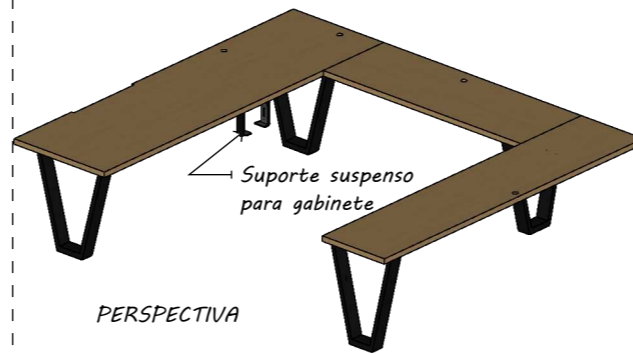


DETALHAMENTO DA ESTANTE



- ESPECIFICAÇÕES**
- ESTRUTURA:**
- MDF Cerrado;
 - Espessura: 18mm;
- PORTAS:**
- MDF Ébano;
 - Espessura: 18 mm.

DETALHAMENTO DA MESA

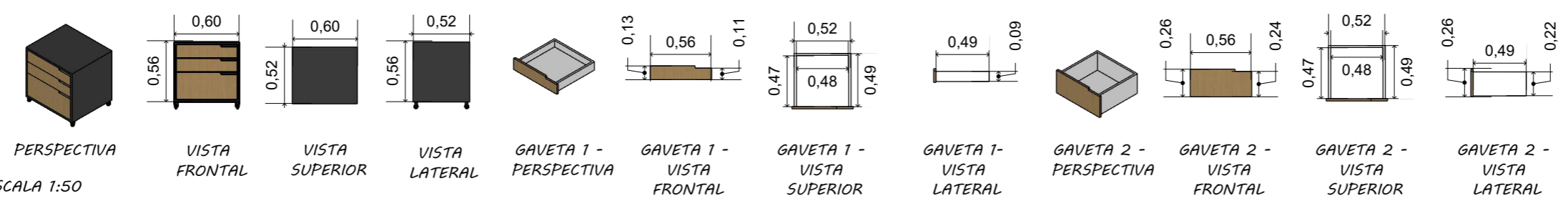


- ESPECIFICAÇÕES**
- TAMPO:**
- MDF Cerrado;
 - Espessura: 18mm;
- PERNAS:**
- Metalon Preto;
 - Medidas: 100x40 mm;

DEMONSTRATIVO DE MATERIAIS

- Tinta látex Cor: Cinza Tecnológico
- Rodapé poliestireno branco - 150mm
- MDF Cerrado
- Tinta látex Cor: Preto Absoluto
- MDF Ébano
- Metalon de aço carbono 100x40 mm
- Piso Laminado Eucafloor Evidence Mont Blanc
- Espuma acústica lisa Cor: Preto

DETALHAMENTO DO GAVETEIRO



- ESPECIFICAÇÕES**
- GAVETEIRO (3un) :**
- MDF Ébano;
 - Espessura: 18mm;
 - Rodizio rodinha em gel giratória 50mm;
- GAVETAS - FRENTE:**
- MDF Cerrado;
 - Espessura: 18 mm;
 - Puxador: Cava recorte lateral;
- ESTRUTURA:**
- MDF Branco;
 - Espessura: 18 mm;
 - Corrediça telescópica com amortecedor;

ALENG ENGENHARIA LTDA
 CNPJ: 38-073-020/0001-65
 Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225 - Limeira/SP
 (19) 9823-8948
 sabrinan@alengengenharia.com.br

CLIENTE:
CÂMARA DE MOCOCA

DESCRIÇÃO:
PROJETO DE INTERIORES

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:
ENGª SABRINA NASCIMENTO

ASSUNTO:
DETALHAMENTO PAREDE 01

LOCAL:
Praça Marechal Deodoro, nº26 - Centro - Mococa/SP

ESCALA:
1:50

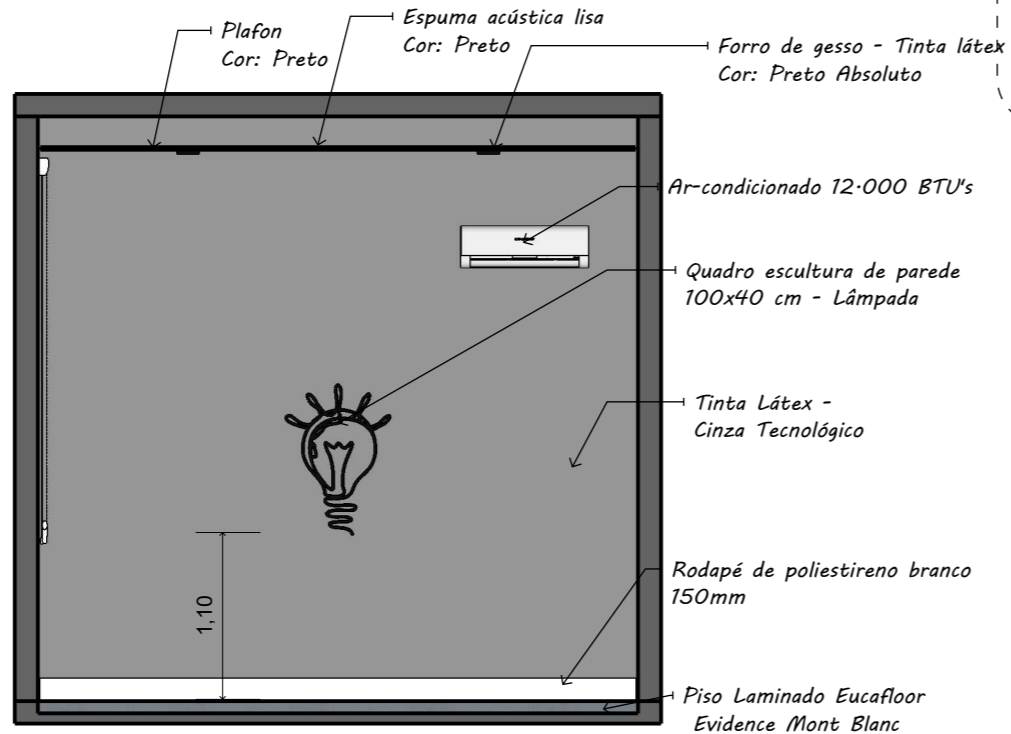
REVISÃO:
03

DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024

Nº DA PÁGINA:
05/18

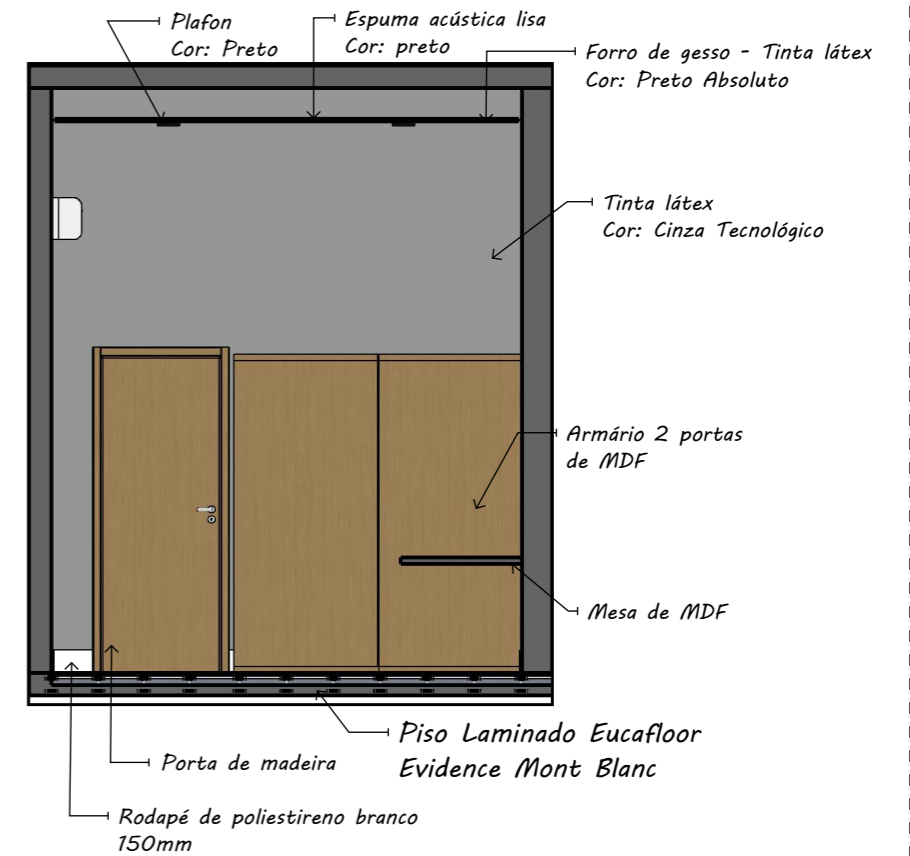
SALA DE CONTROLE TÉCNICO - PAREDE 2



OBSERVAÇÕES

AR-CONDICIONADO:
- Para instalação do ar-condicionado, deverá ser observado o projeto de drenagem e seguir todas as informações contidas nele;

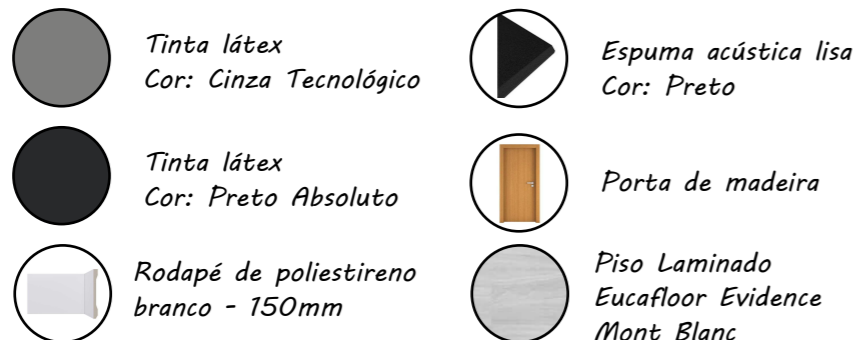
SALA DE CONTROLE TÉCNICO- PAREDE 3



ESPECIFICAÇÕES

Parede:
- Tinta: látex;
- Cor: Cinza Tecnológico;
- Acabamento: Acetinado

DEMONSTRATIVO DE MATERIAIS



DETALHAMENTO DA PORTA

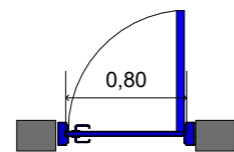
ESCALA 1:50



PERSPECTIVA



VISTA FRONTAL



VISTA SUPERIOR

ESPECIFICAÇÕES

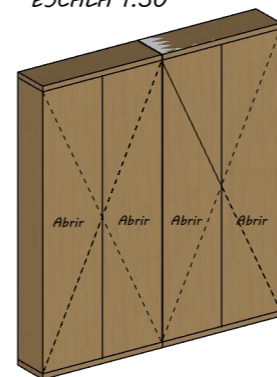
Fechadura
Magnum Cromada;

ESPECIFICAÇÕES

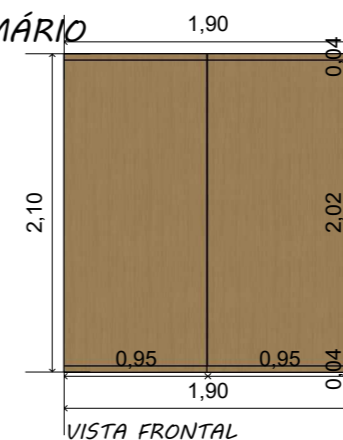
ESTRUTURA:
- Madeira
- FECHADURA:
- Fechadura Magnum Cromada;

DETALHAMENTO DO ARMÁRIO

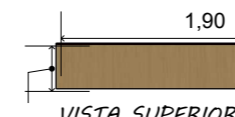
ESCALA 1:50



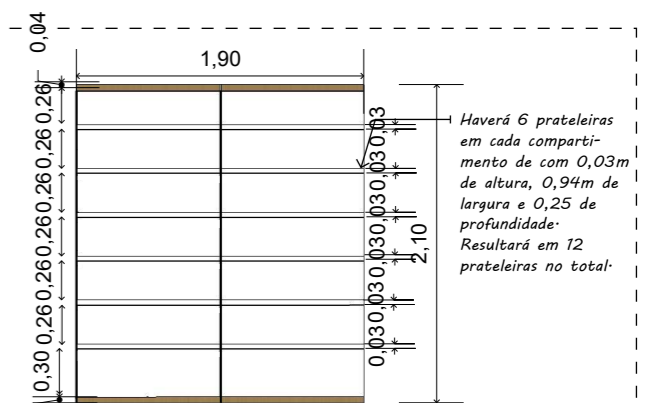
PERSPECTIVA



VISTA FRONTAL



VISTA SUPERIOR

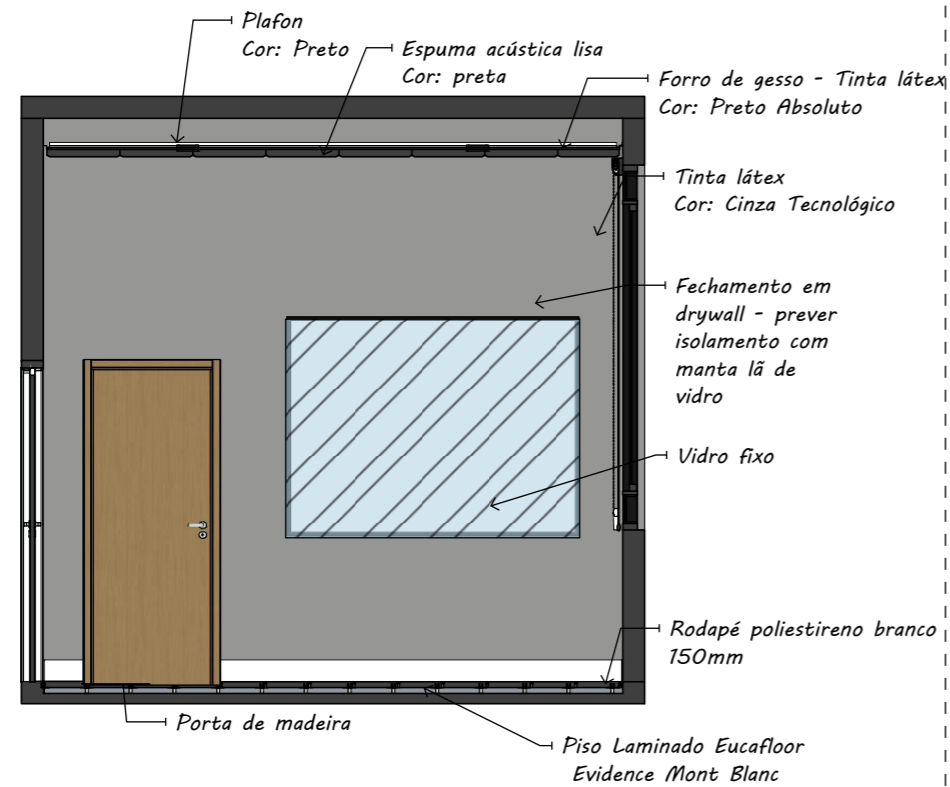


VISTA INTERNA

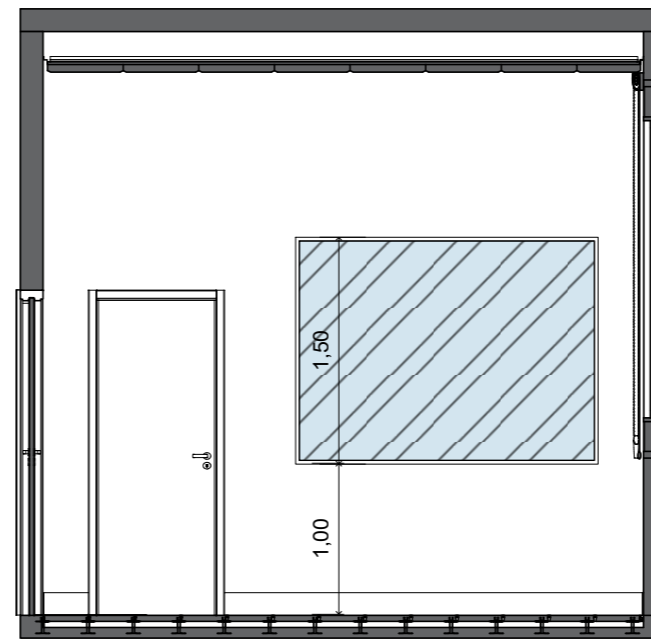
ESPECIFICAÇÕES

Armário Planejado
- Madeira
- MDF Cerrado
- Espessura: 18mm
ESTRUTURA:
- MDF Branco;
- Espessura: 18 mm;

SALA DE CONTROLE TÉCNICO - PAREDE 4

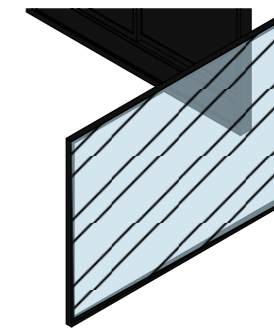


DETALHAMENTO DO VIDRO FIXO

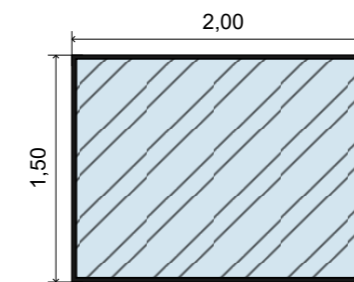


PAREDE 4 - MEDIDAS

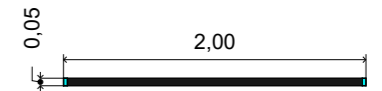
ESCALA 1:50



PERSPECTIVA



VISTA FRONTAL

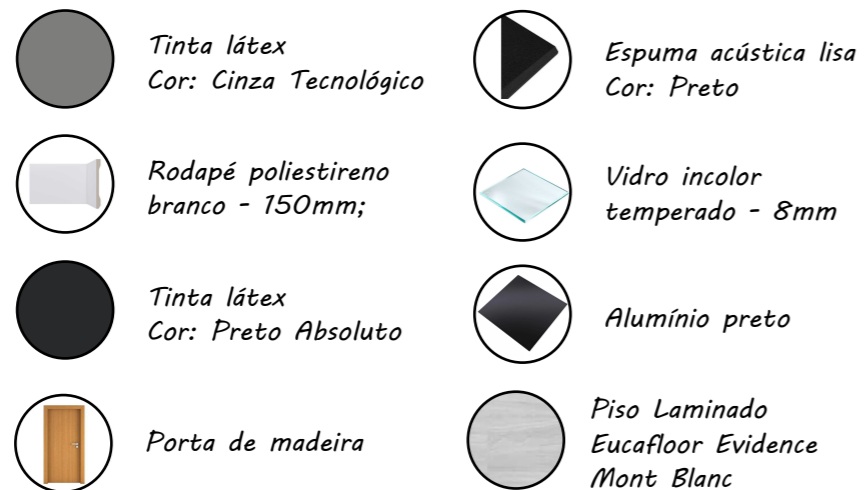


VISTA SUPERIOR

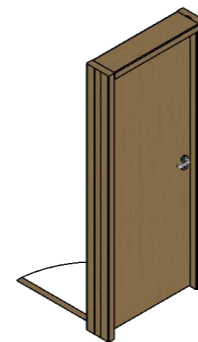
ESPECIFICAÇÕES

- ESTRUTURA:**
- Alumínio preto;
 - Linha: 25 Premium.
- VIDRO:**
- Vidro incolor temperado;

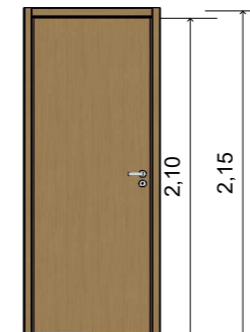
DEMONSTRATIVO DE MATERIAIS



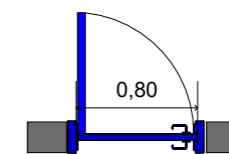
DETALHAMENTO DA PORTA



PERSPECTIVA



VISTA FRONTAL



VISTA SUPERIOR

ESPECIFICAÇÕES

- FECHADURA:**
- Fechadura
Magnum Cromada

ESPECIFICAÇÕES

- ESTRUTURA:**
- Madeira ;
- FECHADURA:**
- Fechadura Magnum
Cromada;



ALENG ENGENHARIA
PROJETOS E DESIGN

ALENG ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 38-073-020/0001-65

Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225 - Limeira/SP
(19) 9823-8948
sabrinan@alengengenharia.com.br

CLIENTE:

CÂMARA DE MOCOCA

DESCRIÇÃO:

PROJETO DE INTERIORES

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:

ENG^a SABRINA NASCIMENTO

ASSUNTO:

DETALHAMENTO PAREDE 04

LOCAL:

Praça Marechal Deodoro, nº26 - Centro - Mococa/SP

ESCALA:

1:50

REVISÃO:

03

DESENHISTA:

BEATRIZ SILVA

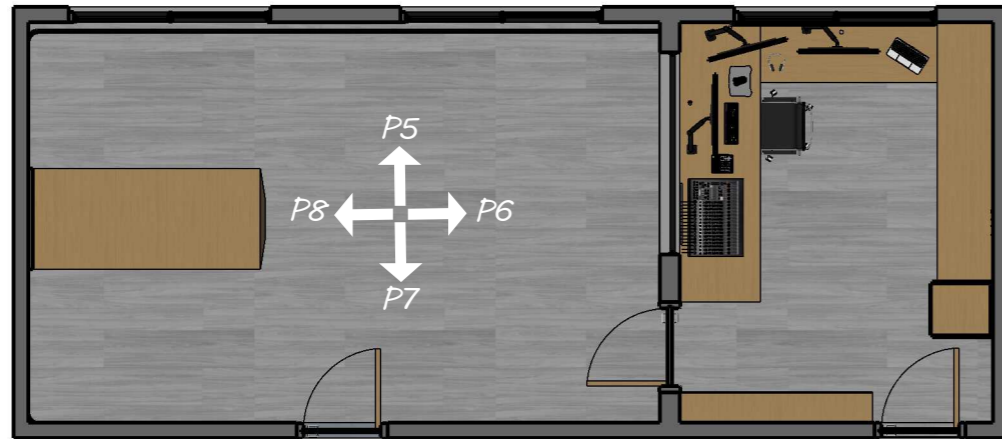
Nº DO PROJETO:

PCA-004-2024

Nº DA PÁGINA:

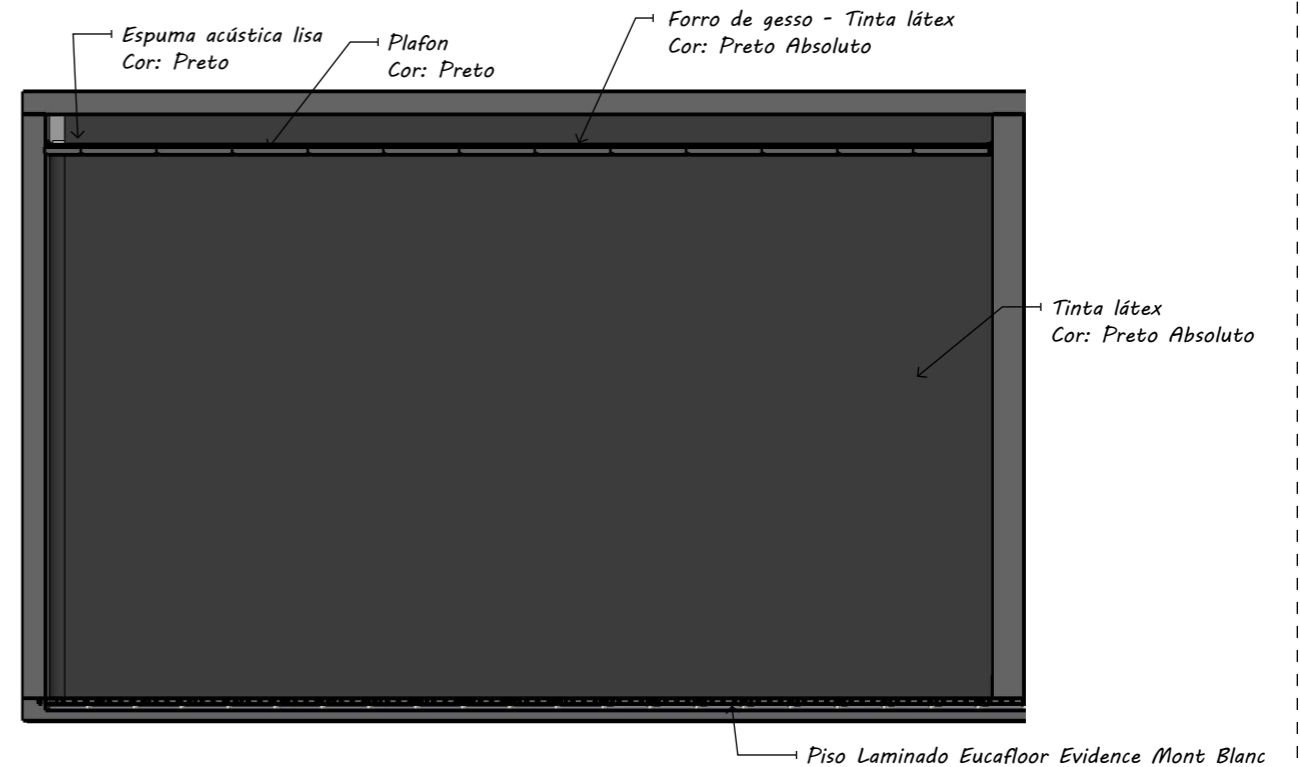
07/18

POSICIONAMENTO DAS PAREDES DO ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO



PLANTA BAIXA HUMANIZADA
Escala 1:75

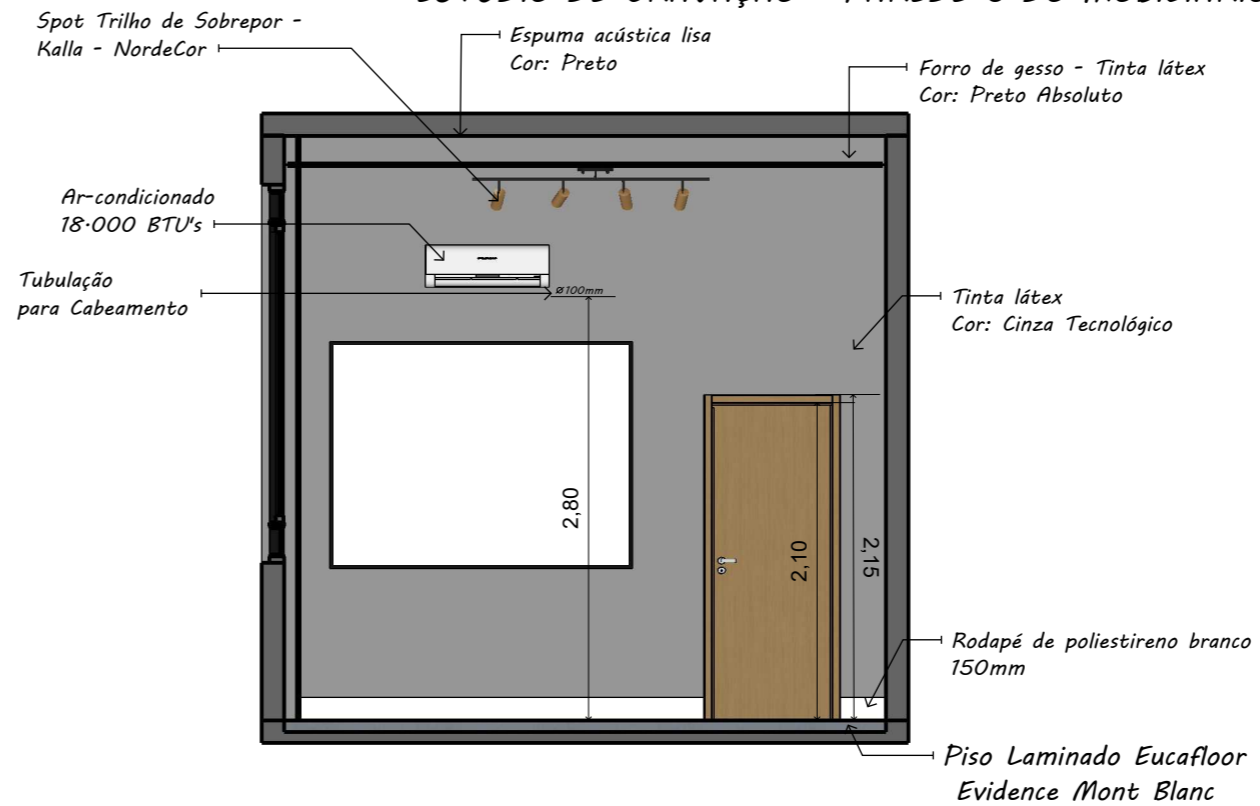
ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO - PAREDE 5



DEMONSTRATIVO DE MATERIAIS E SUGESTÕES

-  Tinta látex
Cor: Cinza Tecnológico
-  Tinta látex
Cor: Preto Absoluto
-  Espuma acústica lisa
Cor: Preto
-  Piso Laminado
Eucafloor Evidence
Mont Blanc
-  Trilho Com Spots Kalla
Dicroica 100x12x16cm
Metal Preto e Dourado -
Nordecor
-  Ar-condicionado Electrolux
Color Adapt 18-000 BTUs

ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO - PAREDE 6 DO MOBILIÁRIO



ESPECIFICAÇÕES

Ar-condicionado dual inverte 18-000 BTU's:
- Para instalação do ar-condicionado, deverá ser observado o projeto de drenagem e seguir todas as informações contidas nele.

ALENG ENGENHARIA
PROJETOS E DESIGN

ALENG ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 38-073-020/0001-65
Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225 - Limeira/SP
(19) 9823-8948
sabrinan@alengengenharia.com.br

CLIENTE:
CÂMARA DE MOCOCA

DESCRIÇÃO:
PROJETO DE INTERIORES

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:
ENG^a SABRINA NASCIMENTO

ASSUNTO:
DETALHAMENTO PAREDE 05 E 06, POSICIONAMENTO DE PAREDES - ESTÚDIO

LOCAL:
Praça Marechal Deodoro, nº26 - Centro - Mococa/SP

ESCALA:
1:50

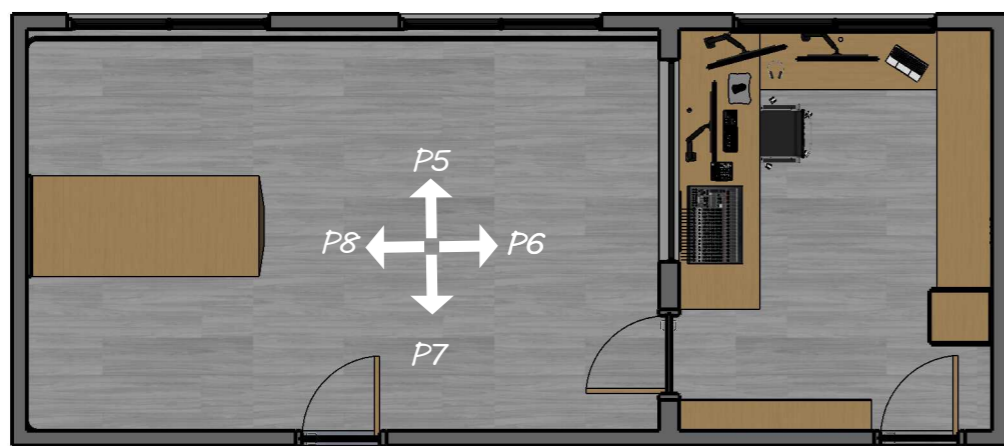
REVISÃO:
03

DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024

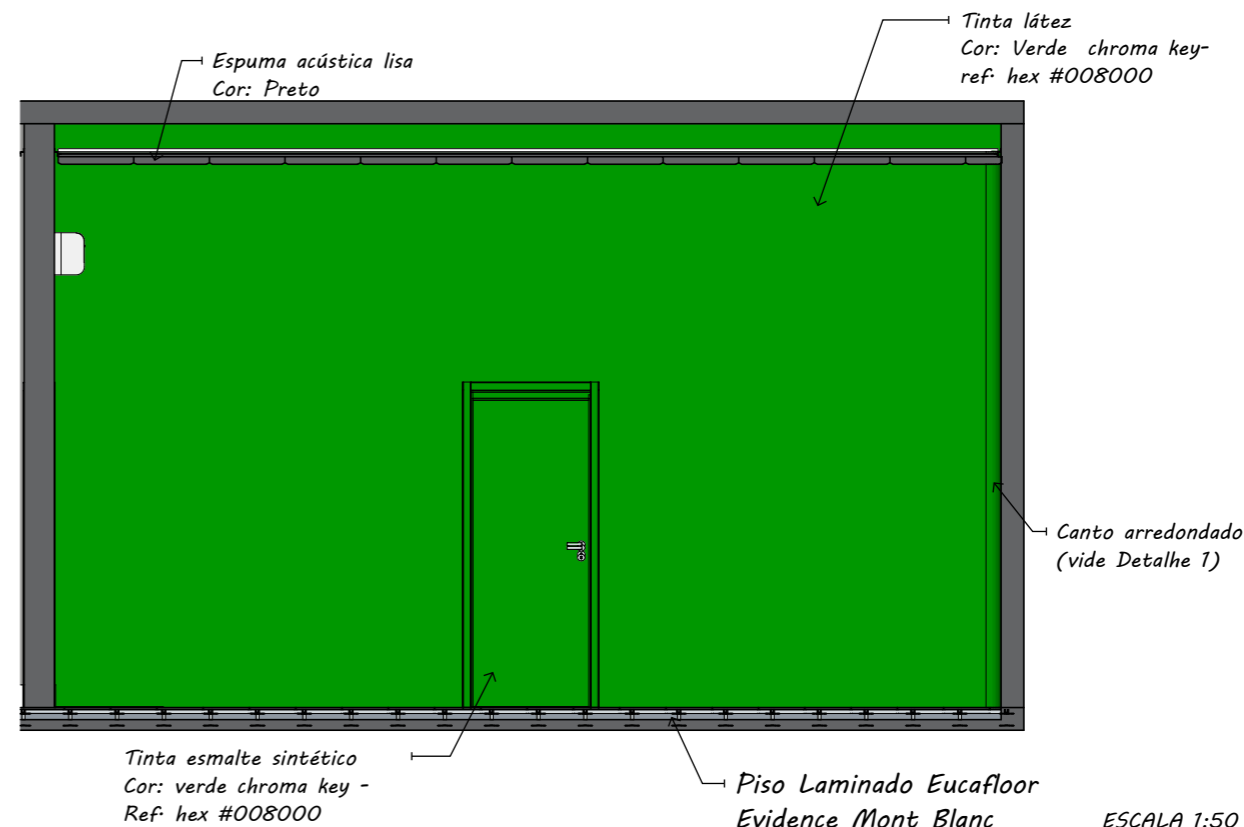
Nº DA PÁGINA:
08/18

POSICIONAMENTO DAS PAREDES DO ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO

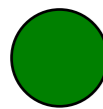
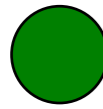





PLANTA BAIXA HUMANIZADA
Escala 1:75

ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO - PAREDE 7



DEMONSTRATIVO DE MATERIAIS

-  Tinta esmalte sintético
Cor: verde chroma key -
Ref: hex #008000
-  Tinta látex
Cor: verde chroma key -
Ref: hex #008000
-  Espuma acústica lisa
Cor: Preto
-  Piso Laminado
Eucafloor Evidence
Mont Blanc
-  Porta de madeira

DETALHAMENTO DA PORTA



ESPECIFICAÇÕES

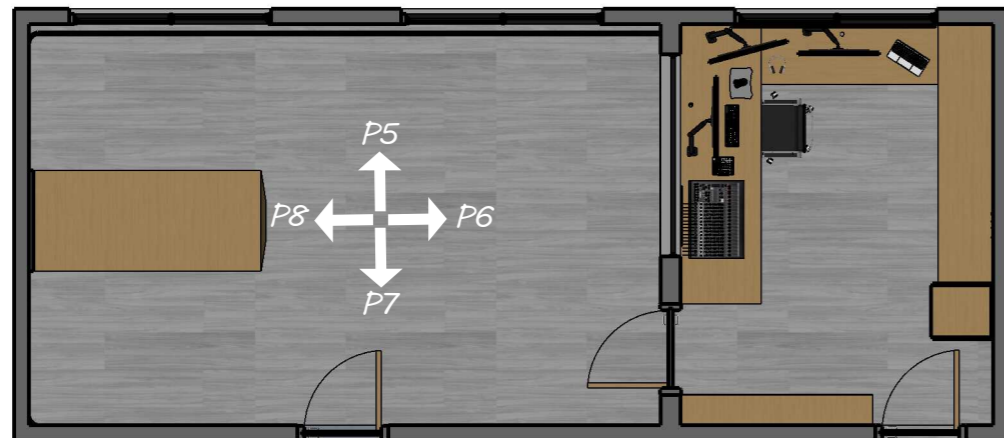
 Fechadura
Magnum Cromada;

ESPECIFICAÇÕES

ESTRUTURA:
- Madeira lisa;
- Pintura Face interna:
Esmalte sintético Verde
ChromaKey - Ref: hex
#008000;

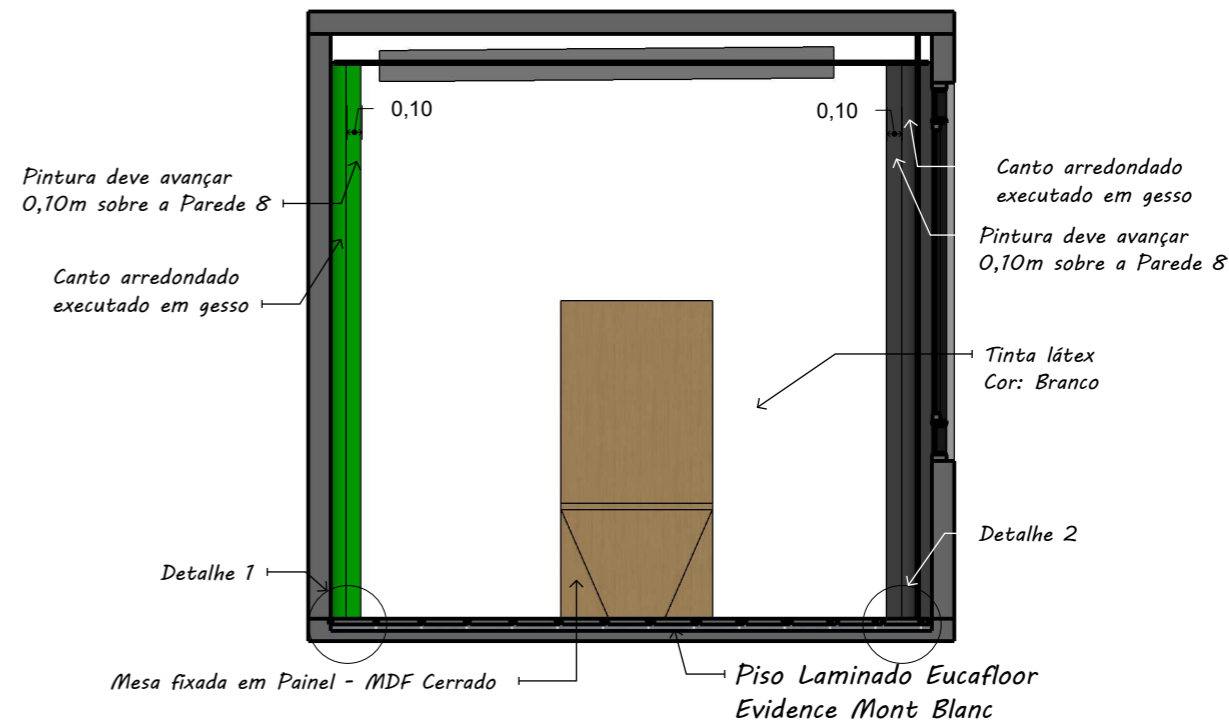
FECHADURA:
- Fechadura Magnum
Cromada;

POSICIONAMENTO DAS PAREDES DO ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO



PLANTA BAIXA HUMANIZADA
Escala 1:75

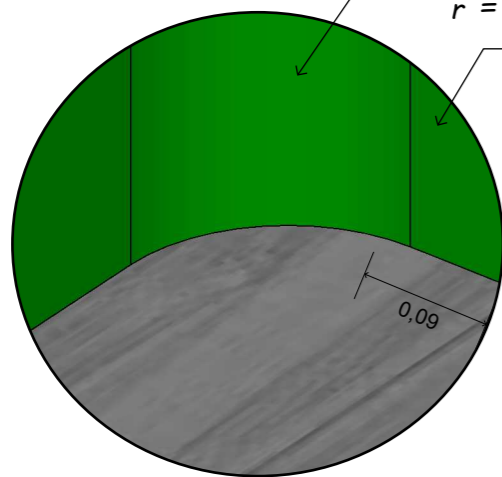
ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO - PAREDE 8



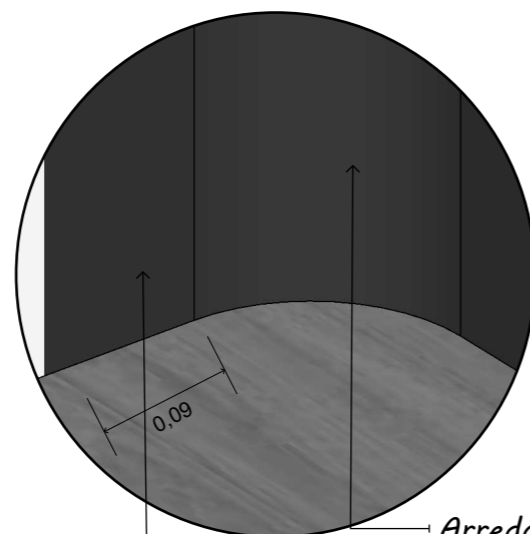
Detalhe 1

Arredondamento de canto executado em gesso $r = 0,10m$

Pintura deve avançar 0,10m sobre a Parede 8



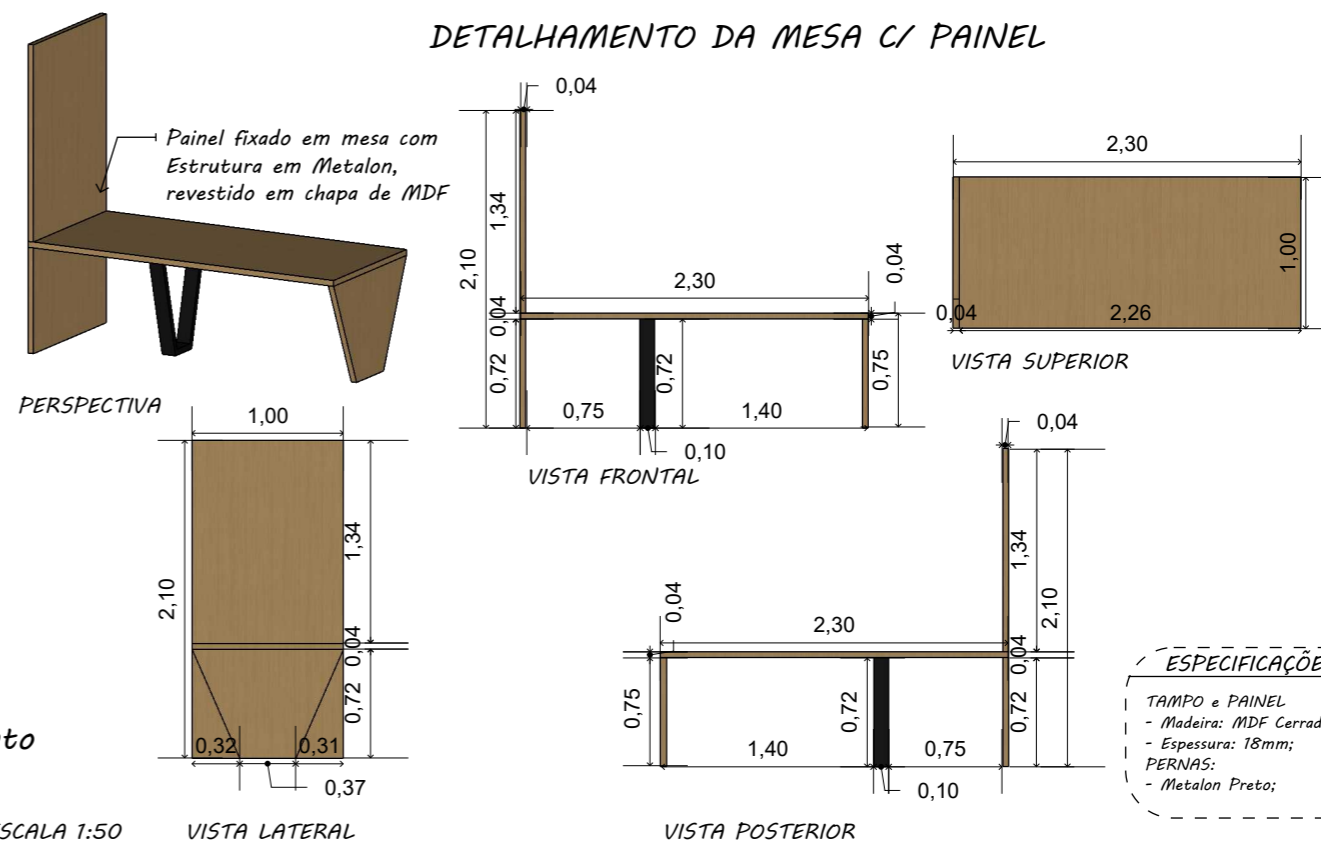
Detalhe 2

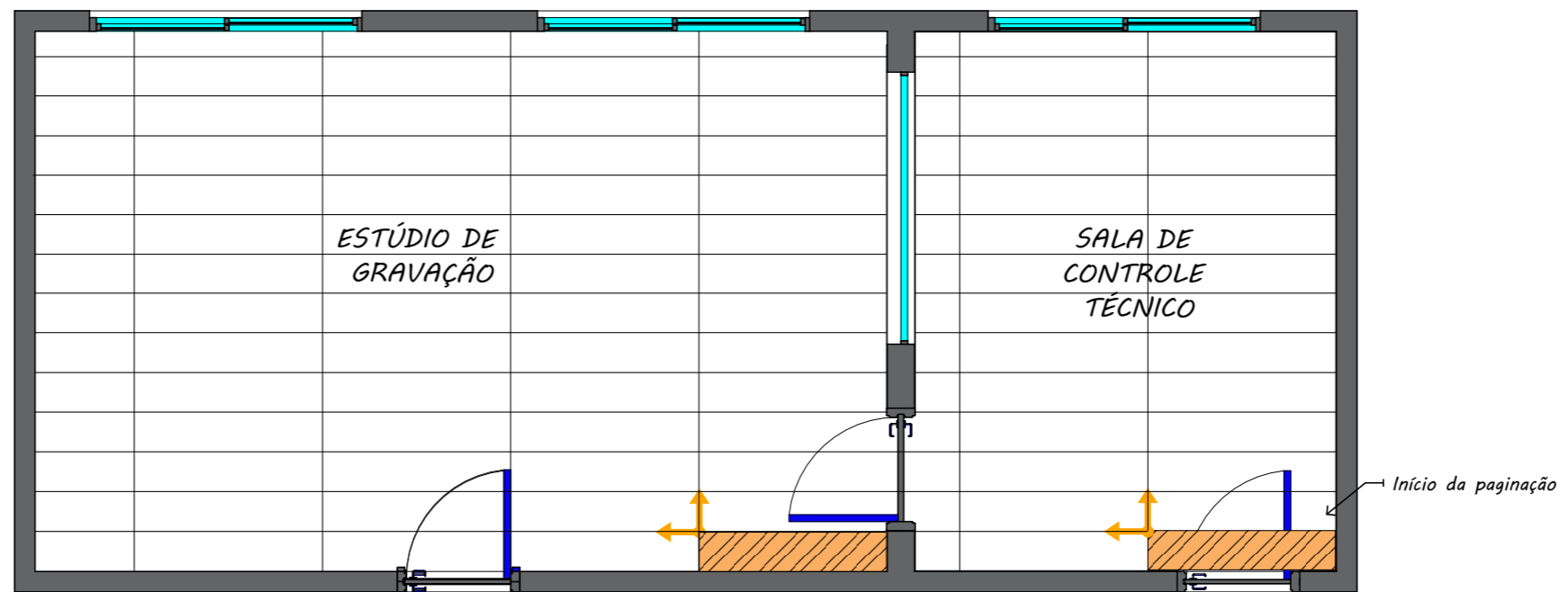


Pintura deve avançar 0,10m sobre a Parede 8

Arredondamento de canto executado em gesso $r = 0,10m$

DETALHAMENTO DA MESA C/ PAINEL



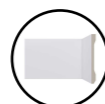


PAGINAÇÃO DO PISO
ESCALA 1:50

DEMONSTRATIVO DE MATERIAIS



Piso Laminado
Eucafloor Evidence
Mont Blanc



Rodapé de poliestireno branco
150mm

LEGENDA



Início da paginação

OBSERVAÇÕES

- As setas indicam o início da paginação;
- Seguir todas as especificações dos fabricantes para a colocação dos produtos.

ESPECIFICAÇÕES

- SALA DE CONTROLE TÉCNICO E ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO:**
- Piso Paviflex;
 - Dimensão: 305x305mm.
 - Rodapé de poliestireno branco - 150mm.
- ÁREAS:**
- PISO:**
- Sala de controle técnico: 12,30m² + 15%
 - Estúdio de Gravação: 24,85m² + 15%
- RODAPÉ**
- Sala de controle técnico: 14,14m + 15%
 - Estúdio de gravação: 20,46m + 15%



ALENG ENGENHARIA
PROJETOS E DESIGN

ALENG ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 38-073-020/0001-65

Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225 - Limeira/SP
(19) 9823-8948
sabrinan@alengengenharia.com.br

CLIENTE:

CÂMARA DE MOCOCA

DESCRIÇÃO:

PROJETO DE INTERIORES

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:

ENG^a SABRINA NASCIMENTO

ASSUNTO:

PAGINAÇÃO DO PISO

LOCAL:

Praça Marechal Deodoro, nº26 - Centro - Mococa/SP

ESCALA:

1:50

REVISÃO:

03

DESENHISTA:

BEATRIZ SILVA

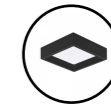
Nº DO PROJETO:

PCA-004-2024

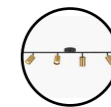
Nº DA PÁGINA:

11/18

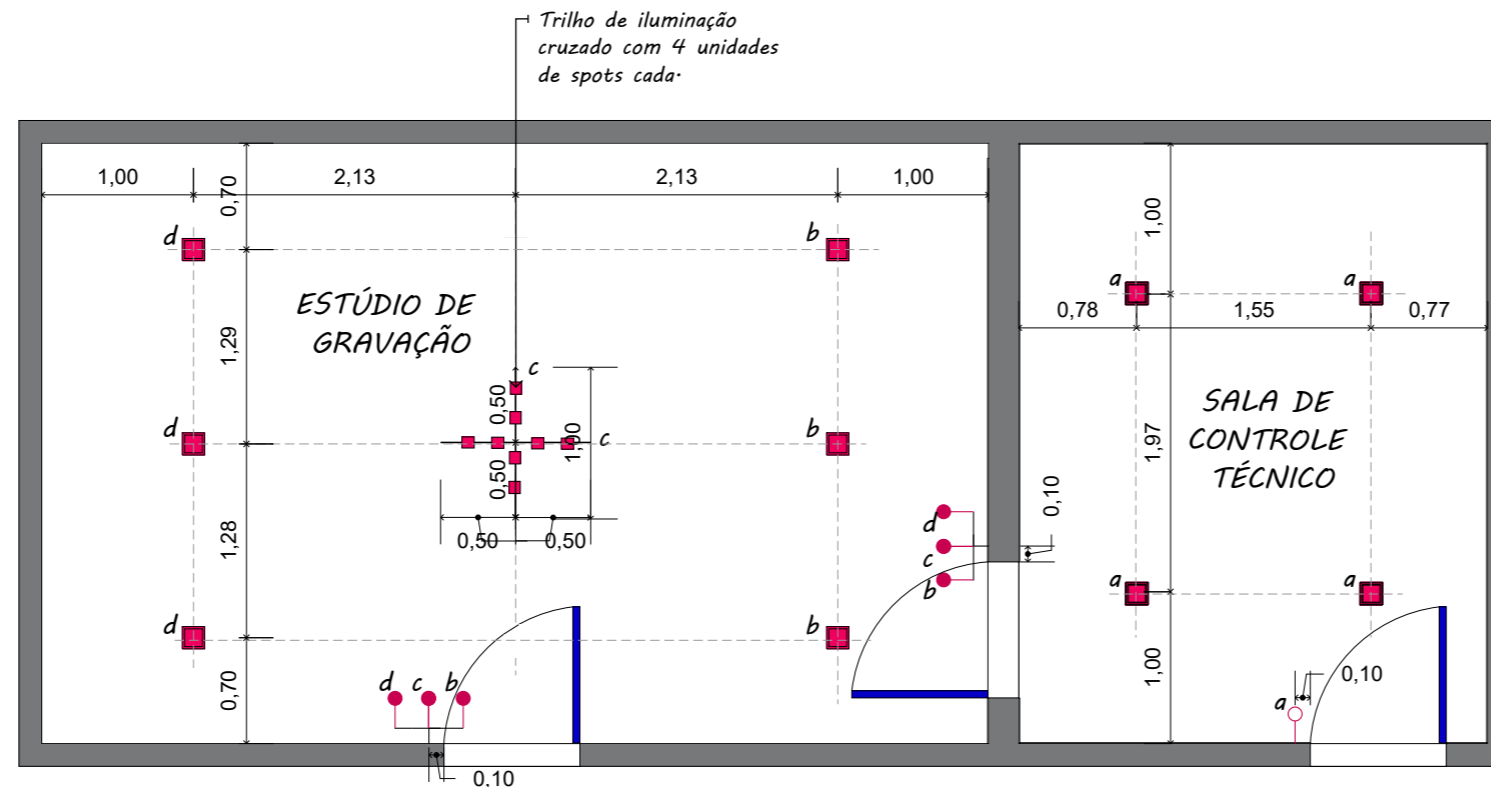
SUGESTÃO DE ILUMINAÇÃO



Plafon recuado



Trilho Com Spots Kalla
Dicroica 100x12x16cm
Metal Preto e Dourado -
Nordecor



LEGENDA

	INTERRUPTOR THREE WAY
	INTERRUPTOR SIMPLES
	PLAFON
	TRILHO DE SPOTS
a	= INTERRUPTOR

ESPECIFICAÇÕES

SALA DE CONTROLE TÉCNICO E ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO:
- 4 Plafons de sobrepor led deep recuado- 4000k - 12W;
ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO:
- 9 Plafons de sobrepor led deep recuado- 4000k - 12W;

PONTOS DE ILUMINAÇÃO

ESCALA 1:50



ALENG ENGENHARIA
PROJETOS E DESIGN

ALENG ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 38-073-020/0001-65

Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225 - Limeira/SP
(19) 9823-8948
sabrinan@alengengenharia.com.br

CLIENTE:

CÂMARA DE MOCOCA

DESCRIÇÃO:

PROJETO DE INTERIORES

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:

ENG^a SABRINA NASCIMENTO

ASSUNTO:

PONTOS DE ILUMINAÇÃO

LOCAL:

Praça Marechal Deodoro, nº26 - Centro - Mococa/SP

ESCALA:

1:50

REVISÃO:

03

DESENHISTA:

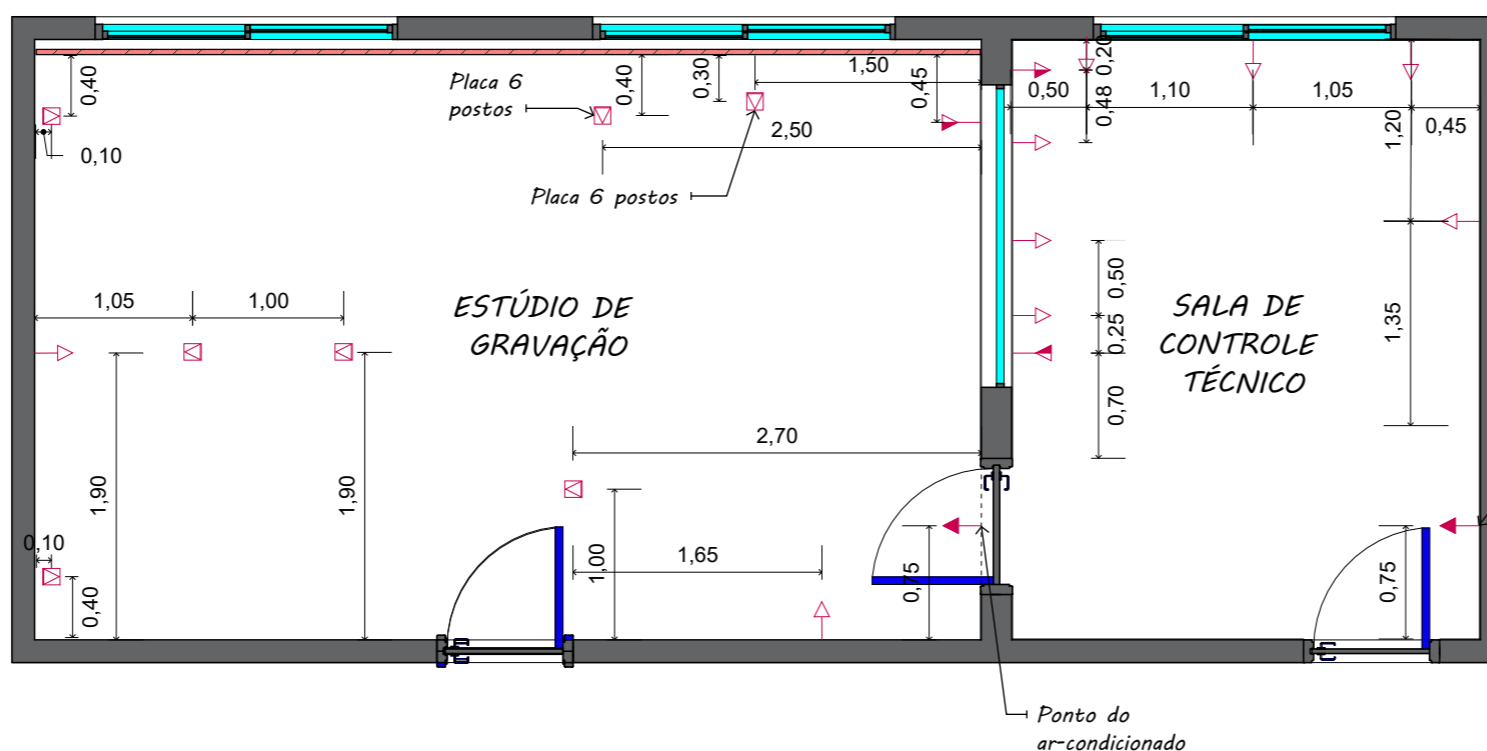
BEATRIZ SILVA

Nº DO PROJETO:

PCA-004-2024

Nº DA PÁGINA:

12/18



LEGENDA	
	TOMADA 3 MÓDULOS A 0,30m DO PISO ACABADO
	PONTO DE TOMADA 3 MÓDULOS NO CHÃO
	TOMADA 3 MÓDULOS A 1,30m DO PISO ACABADO
	TOMADA 1 MÓDULO A 2,20m DO PISO ACABADO
	PONTO DE INTERNET A 0,30m DO PISO ACABADO

- ESPECIFICAÇÕES**
- SALA DE CONTROLE TÉCNICO E ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO:**
- 7 Placas 3 módulos 4x2 - Cor: Grafite;
 - 1 Placa 1 módulo 4x2 - Cor: Grafite (ar-condicionado);
 - 19 Módulos de tomadas 2P+T - Cor: Grafite;
 - 1 Módulo para tomada para transmissão de dados RJ45 cat. 6 - Cor: Grafite;
- ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO:**
- 11 Placas 3 postos 4x2 - Cor: Grafite;
 - 1 Placa 1 módulo 4x2 - Cor: Grafite (ar-condicionado);
 - 35 Módulos de tomadas 2P+T - Cor: Grafite;
 - 1 Módulo para tomada para transmissão de dados RJ45 cat.6 - Cor: Grafite;

PONTOS DE TOMADAS
ESCALA 1:50



ALENG ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 38-073-020/0001-65
Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225 - Limeira/SP
(19) 9823-8948
sabrinan@alengengenharia.com.br

CLIENTE:
CÂMARA DE MOCOCA

DESCRIÇÃO:
PROJETO DE INTERIORES

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:
ENG^a SABRINA NASCIMENTO

ASSUNTO:
PONTOS DE TOMADA

LOCAL:
Praça Marechal Deodoro, nº26 - Centro - Mococa/SP

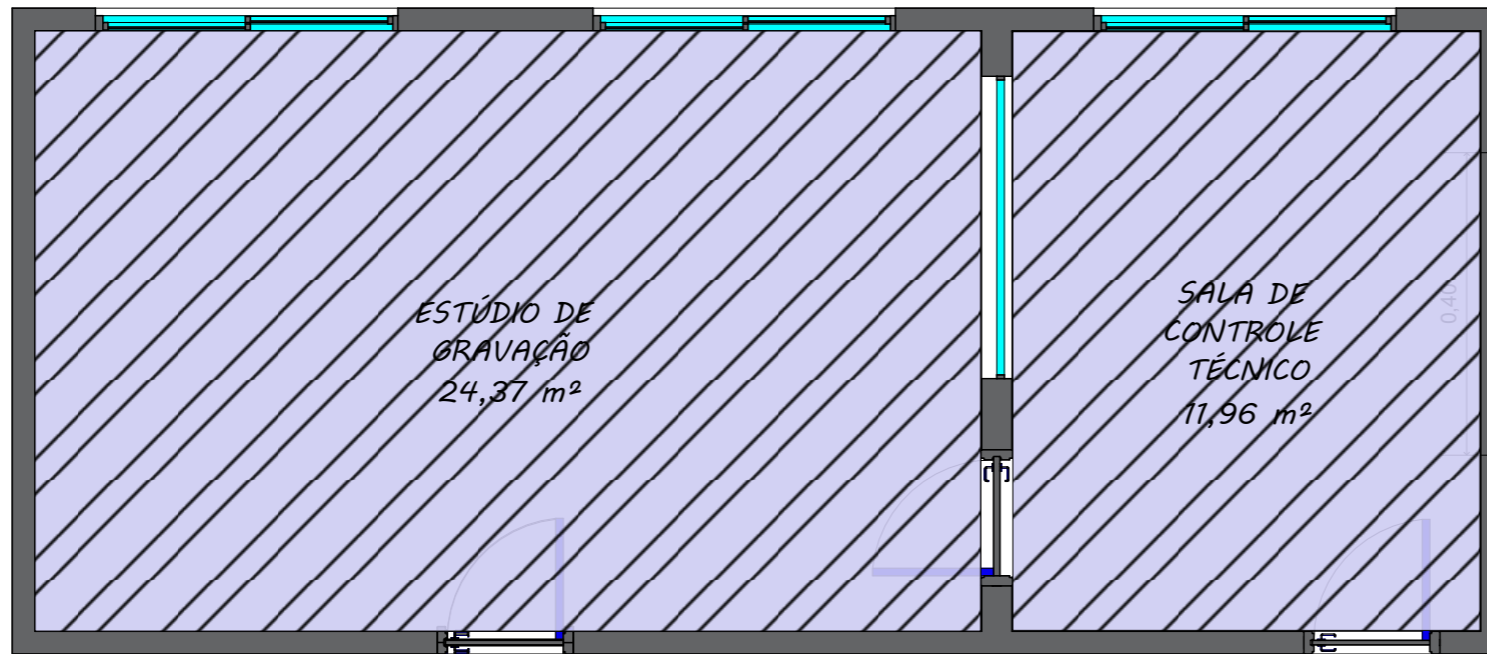
ESCALA:
1:50

REVISÃO:
03

DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

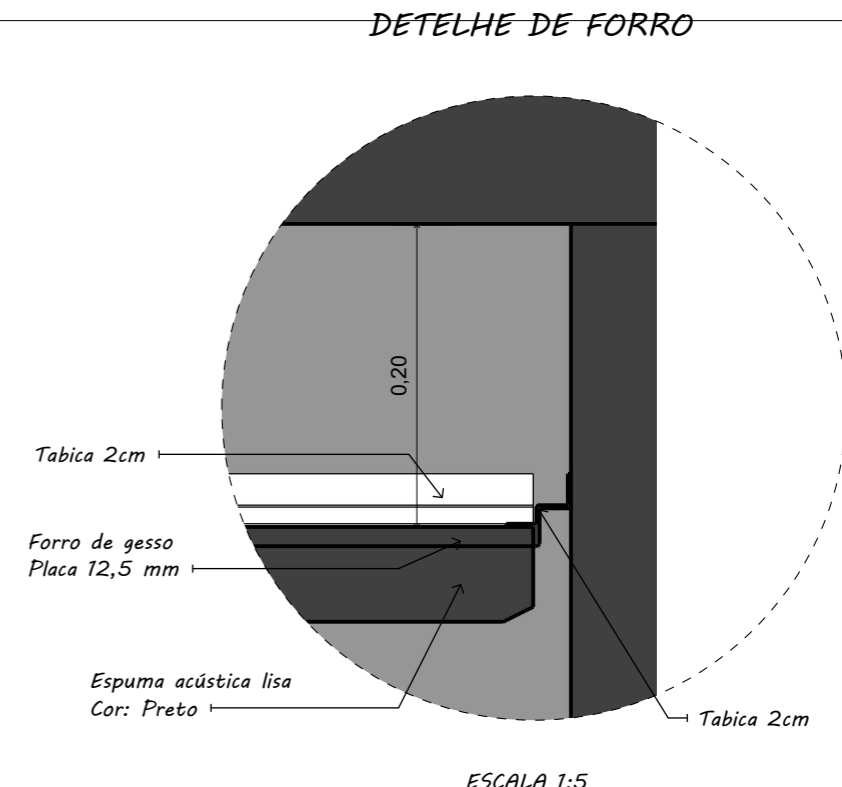
Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024

Nº DA PÁGINA:
13/18

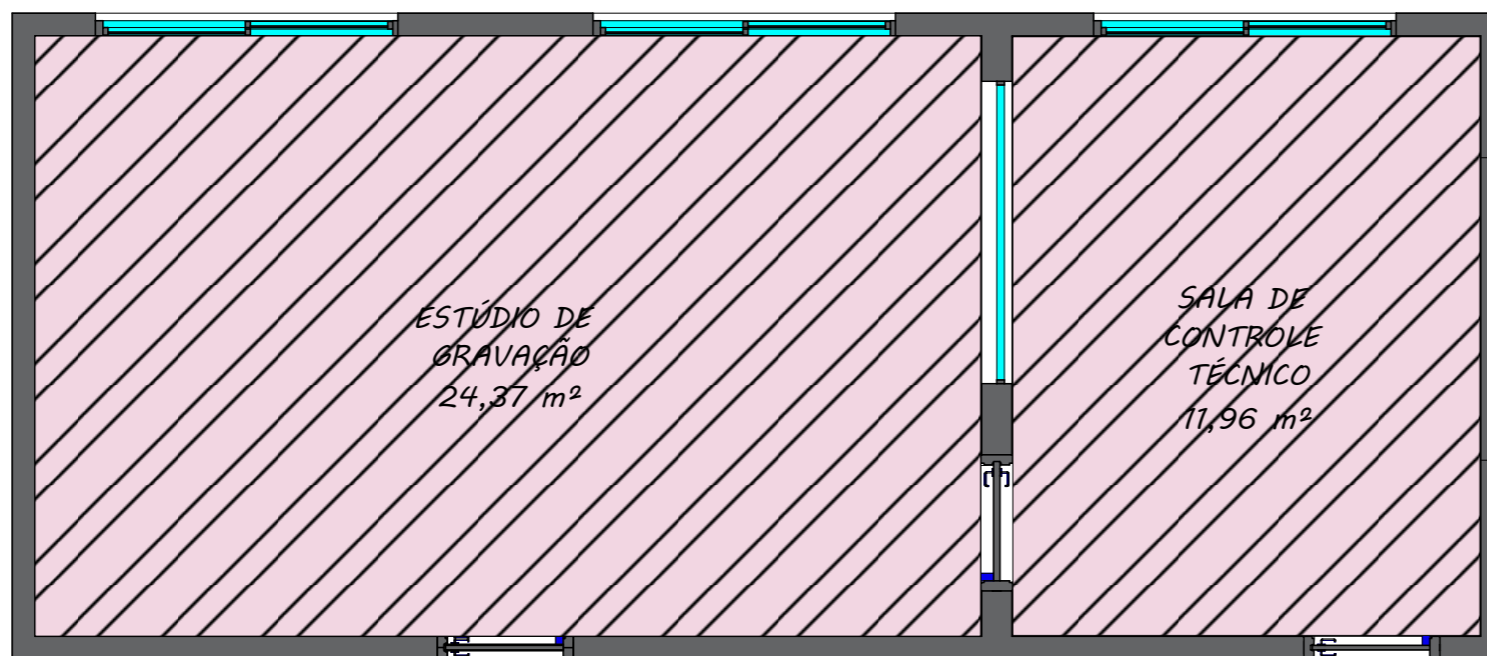


FORRO DE GESSO

ESCALA 1:50



ESCALA 1:5



PINTURA DO FORRO DE GESSO

ESCALA 1:50

LEGENDA

Rebaixo de gesso tabicado, com tabica 2 cm.

LEGENDA

PINTURA DO TETO

Tinta látex
Cor: Preto Absoluto

- Estúdio de gravação - 24,37 m²
- Sala controle técnico - 11,96 m²

ESPECIFICAÇÕES

SALA DE CONTROLE TÉCNICO E ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO:

- Placa de gesso para forro - Espessura = 12,5 mm;
- Espuma acústica lisa preta - 50x50x5 cm;

ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO:

- Placa de gesso para forro - Espessura = 12,5 mm;
- Espuma acústica lisa preta - 50x50x5 cm;

ALENG ENGENHARIA LTDA
 CNPJ: 38-073-020/0001-65
 Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225 - Limeira/SP
 (19) 9823-8948
 sabrinan@alengengenharia.com.br

CLIENTE:
CÂMARA DE MOCOCA

DESCRIÇÃO:
PROJETO DE INTERIORES

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:
ENG^a SABRINA NASCIMENTO

ASSUNTO:
FORRO DE GESSO E PINTURA DO FORRO DE GESSO

LOCAL:
Praça Marechal Deodoro, nº26 - Centro - Mococa/SP

ESCALA:
1:50

REVISÃO:
03

DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024

Nº DA PÁGINA:
14/18