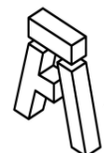


LAYOUT
ESCALA 1:50



ALENG
Engenharia

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:
LAYOUT

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

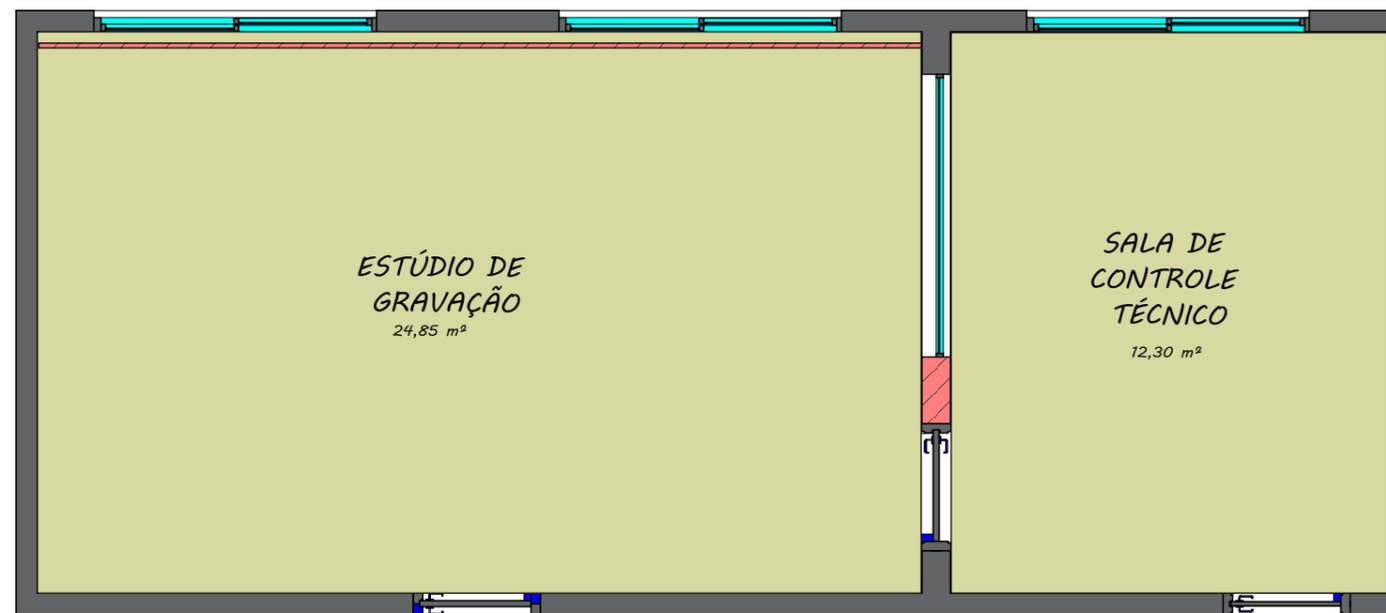
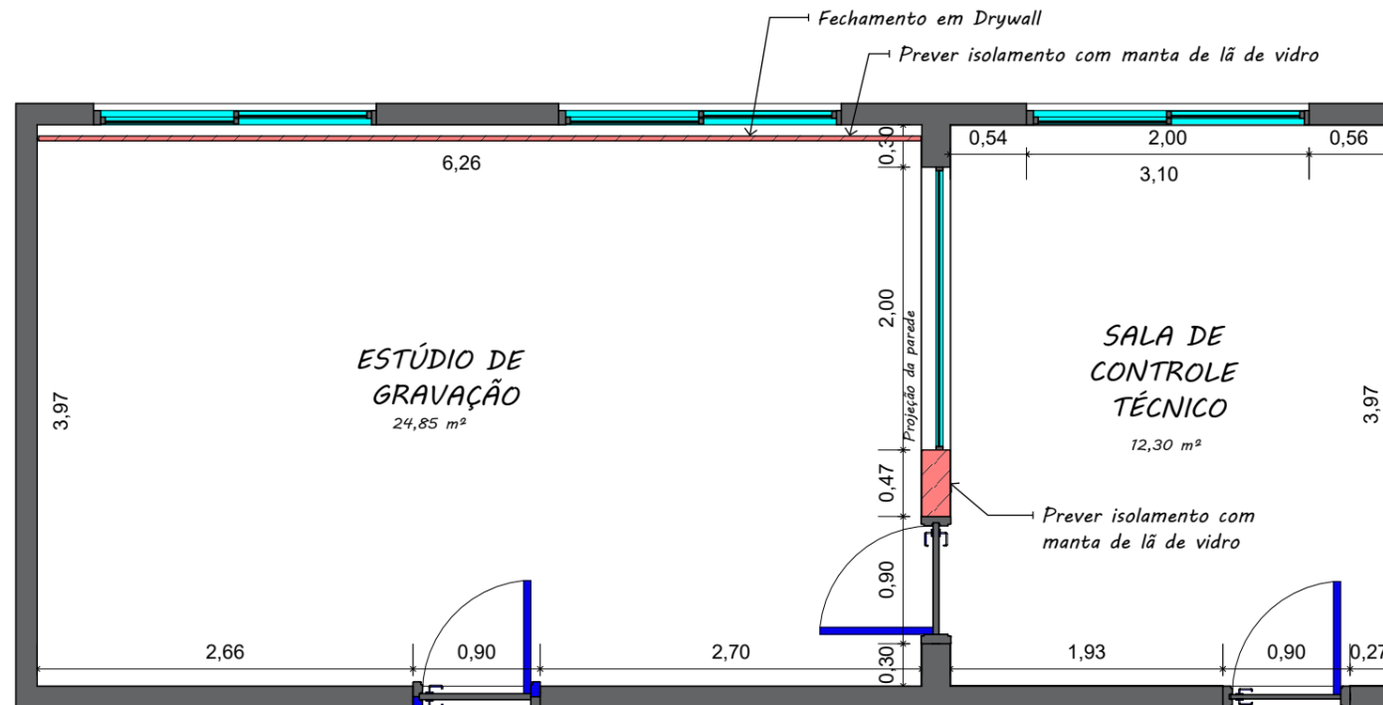
ESCALA:
1:50

REVISÃO:
02

DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024

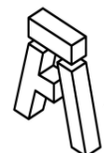
Nº DA PÁGINA:
02/18



LEGENDA

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

PLANTA BAIXA
ESCALA 1:50



ALENG
Engenharia

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:
PLANTA BAIXA

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

ESCALA:
1:50

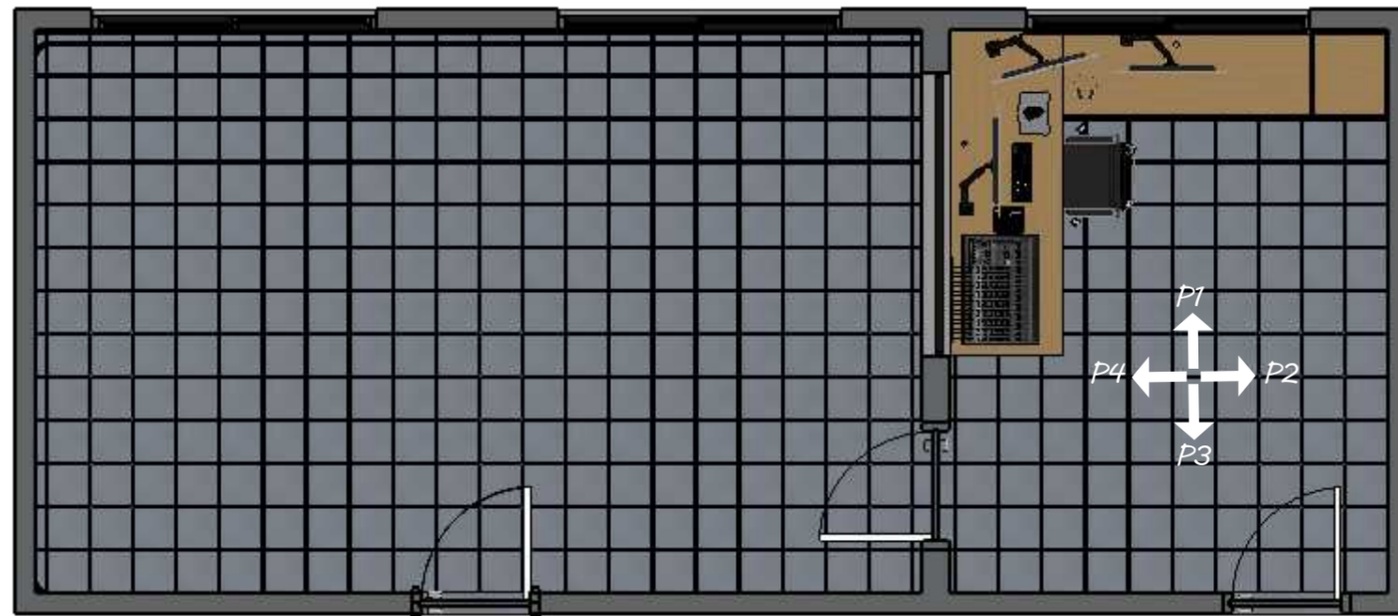
REVISÃO:
02

DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024

Nº DA PÁGINA:
03/18

POSICIONAMENTO DAS PAREDES DA SALA DE CONTROLE TÉCNICO



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;
- Papel de Parede Louie Gray;

TETO:

- Espuma acústica lisa antichamas - Cor: Preto;

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



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:

POSICIONAMENTO DAS PAREDES DA SALA DE CONTROLE TÉCNICO

LOCAL:

Praça Marechal Deodoro, nº26 - Centro - Mococa/SP

ESCALA:

1:50

REVISÃO:

02

DESENHISTA:

BEATRIZ SILVA

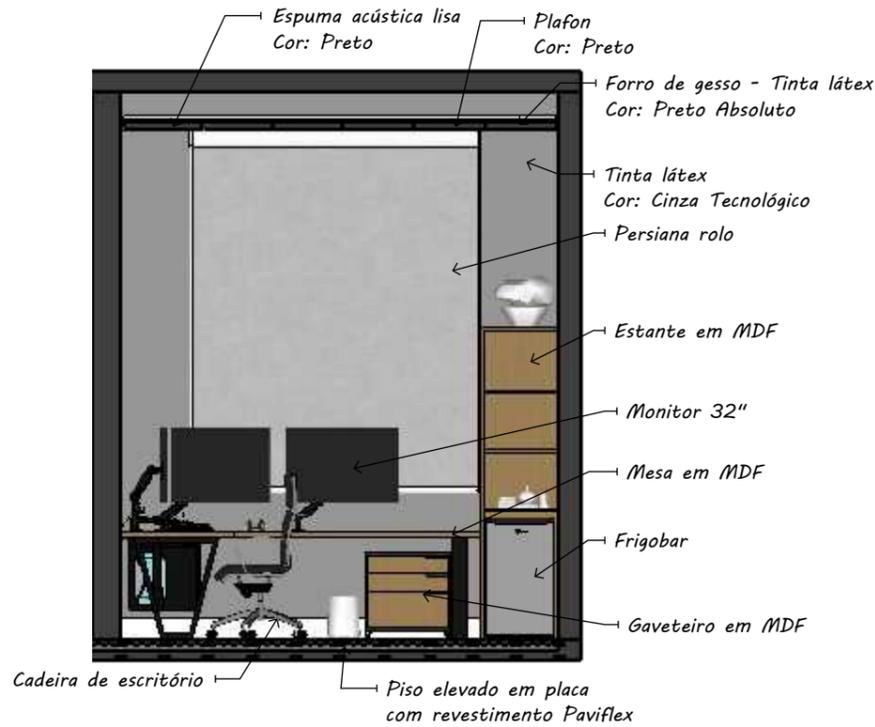
Nº DO PROJETO:

PCA-004-2024

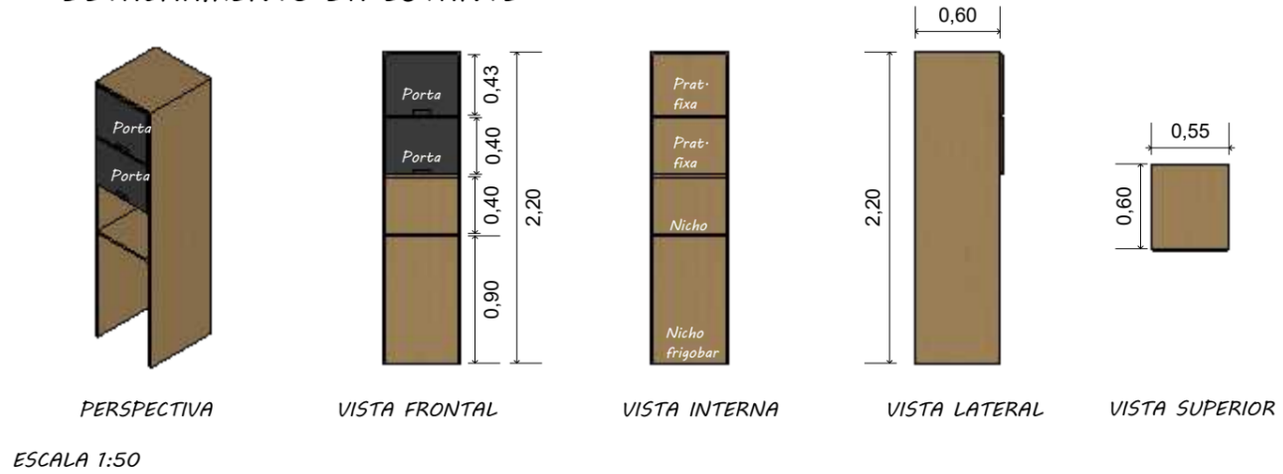
Nº DA PÁGINA:

04/18

SALA DE CONTROLE TÉCNICO - PAREDE 1 DO MOBILIÁRIO

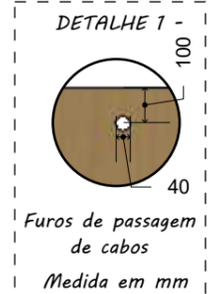
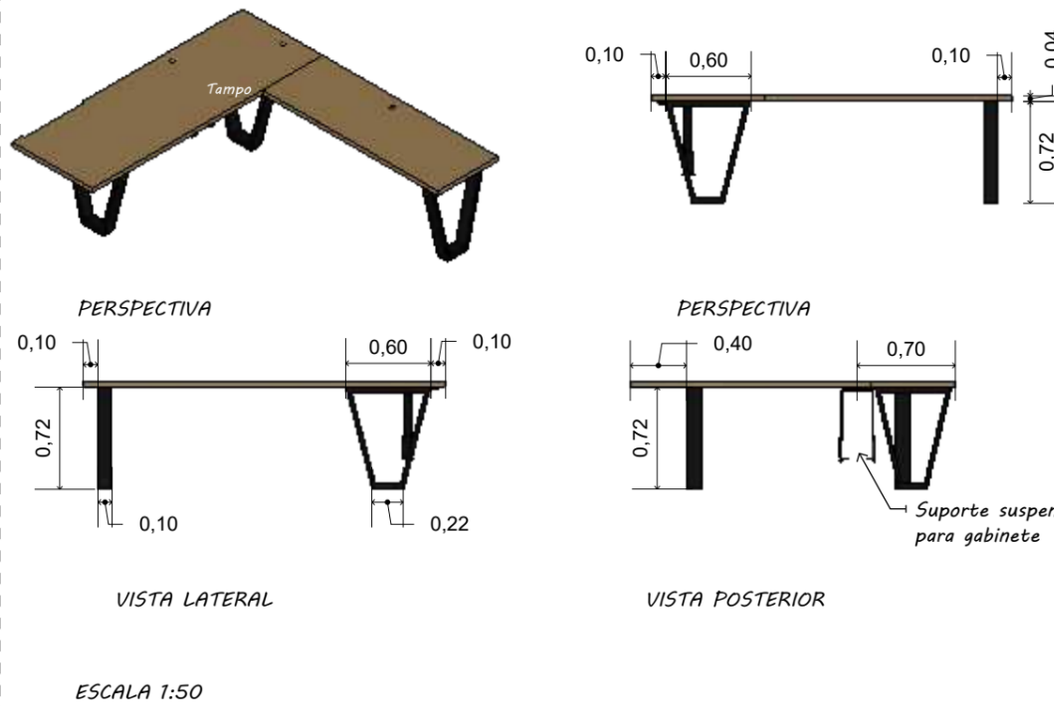


DETALHAMENTO DA ESTANTE



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

DETALHAMENTO DA MESA

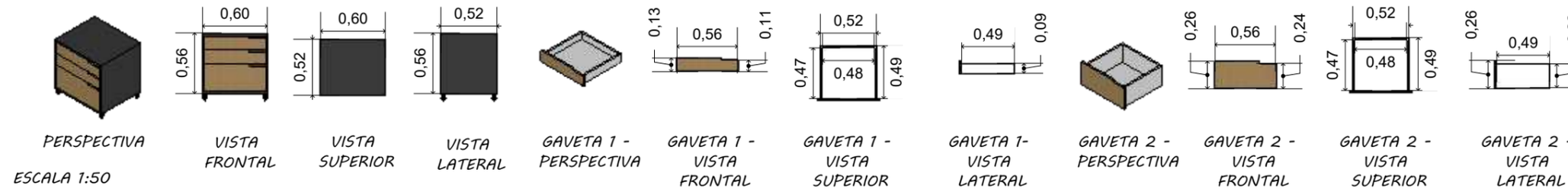


- ESPECIFICAÇÕES**
- TAMPO:**
- MDF Cerrado;
 - Espessura: 18mm;
- PERNAS:**
- Metalon Preto;
 - Medidas: 100x40 mm;

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 |
| | Linha Paviflex Natural | | Tinta esmalte sintético preto |
| | | | Espuma acústica lisa
Cor: Preto |

DETALHAMENTO DO GAVETEIRO



- ESPECIFICAÇÕES**
- GAVETEIRO:**
- 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;



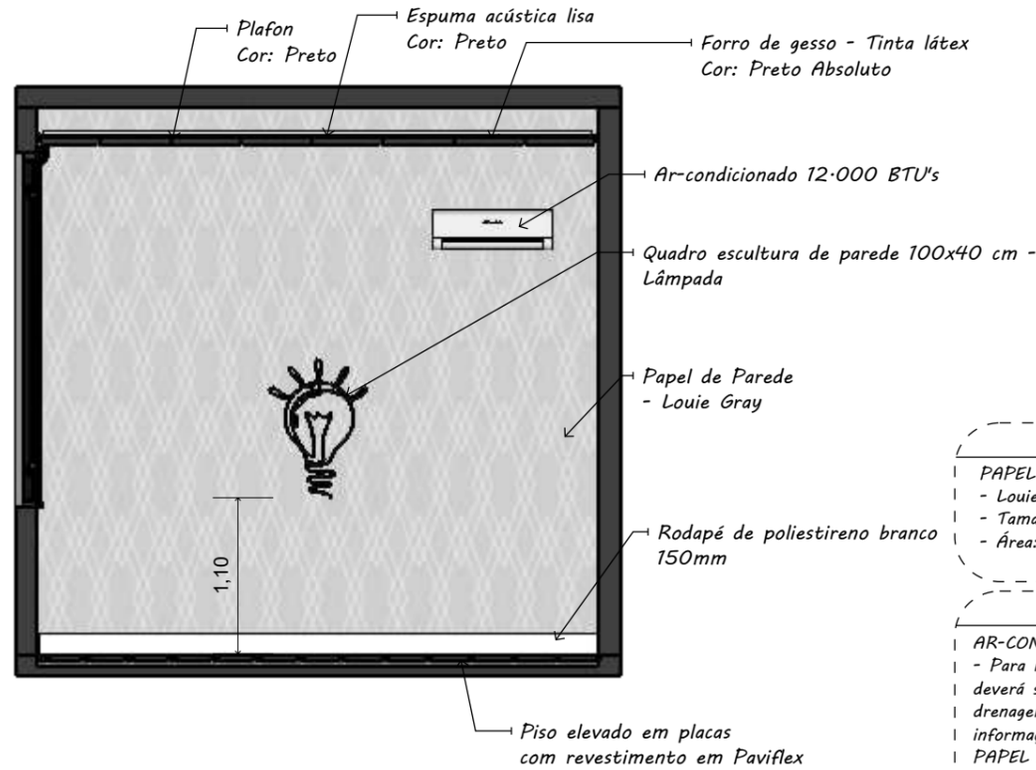
ALENG ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 38-073-020/0001-65
 Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225 - Limeira/SP
 (19) 9823-8948
 sabrinan@alengengenharia.com.br

CLIENTE:
CÂMARA DE MOCOCA
 DESCRIÇÃO:
PROJETO DE INTERIORES
 RESPONSÁVEL PELO PROJETO:
ENG^a SABRINA NASCIMENTO

ASSUNTO:
SALA DE CONTROLE TÉCNICO - PAREDE 1 DO MOBILIÁRIO
 LOCAL:
 Praça Marechal Deodoro, nº26 - Centro - Mococa/SP
 ESCALA:
1:50
 REVISÃO:
02
 DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024
 Nº DA PÁGINA:
05/17

SALA DE CONTROLE TÉCNICO - PAREDE 2



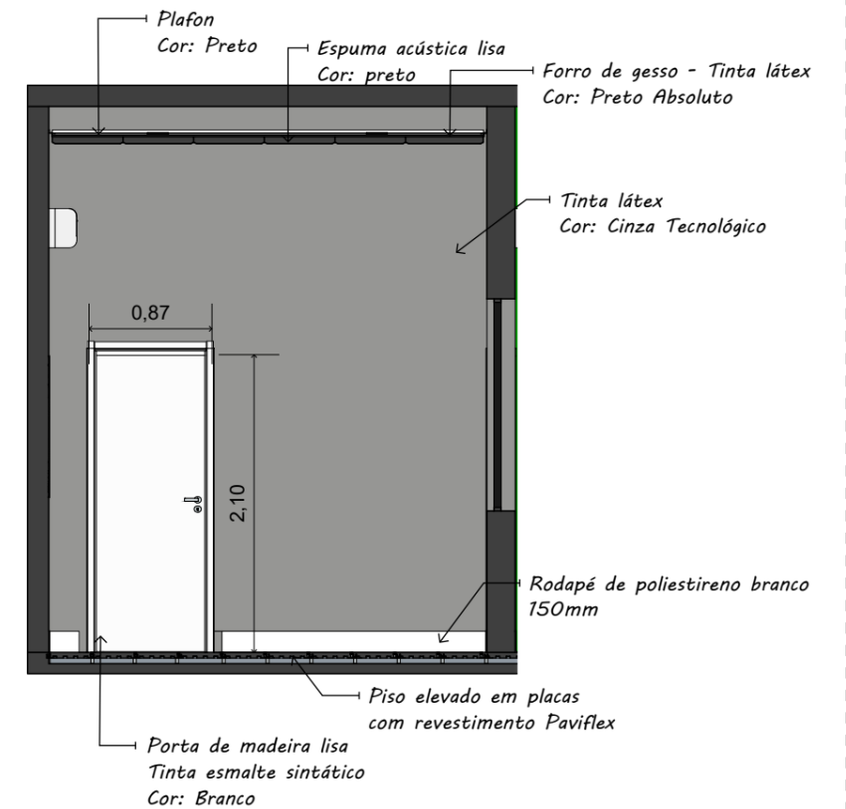
ESPECIFICAÇÕES

PAPEL DE PAREDE:
- Louie Gray - QCola;
- Tamanho: 0,50x 3,00 m;
- Área: 15,32 m² + 15%;

OBSERVAÇÕES

AR-CONDICIONADO:
- Para instalação do ar-condicionado,
deverá ser observado o projeto de
drenagem e seguir todas as
informações contidas nele;
PAPEL DE PAREDE:
- Fabricado em adesivos, não
necessitando de cola;
- Acabamento fosco;
- Antes de aplicar os papéis de
parede é necessário fazer a limpeza
com pano úmido, o local deve estar
totalmente limpo;

SALA DE CONTROLE TÉCNICO- PAREDE 3



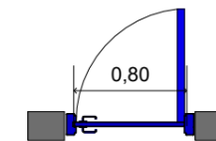
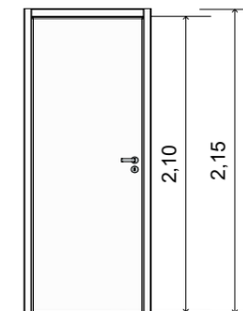
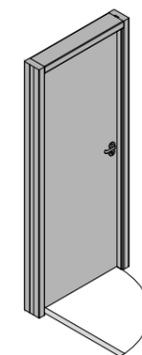
ESPECIFICAÇÕES

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

DEMONSTRATIVO DE MATERIAIS



DETALHAMENTO DA PORTA



ESPECIFICAÇÕES

Fechadura
Magnum Cromada;

ESPECIFICAÇÕES

ESTRUTURA:
- Madeira lisa;
- Pintura: Esmalte sintético
Branco;
FECHADURA:
- Fechadura Magnum
Cromada;

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:
SALA DE CONTROLE TÉCNICO - PAREDES 2 E 3

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

ESCALA:
1:50

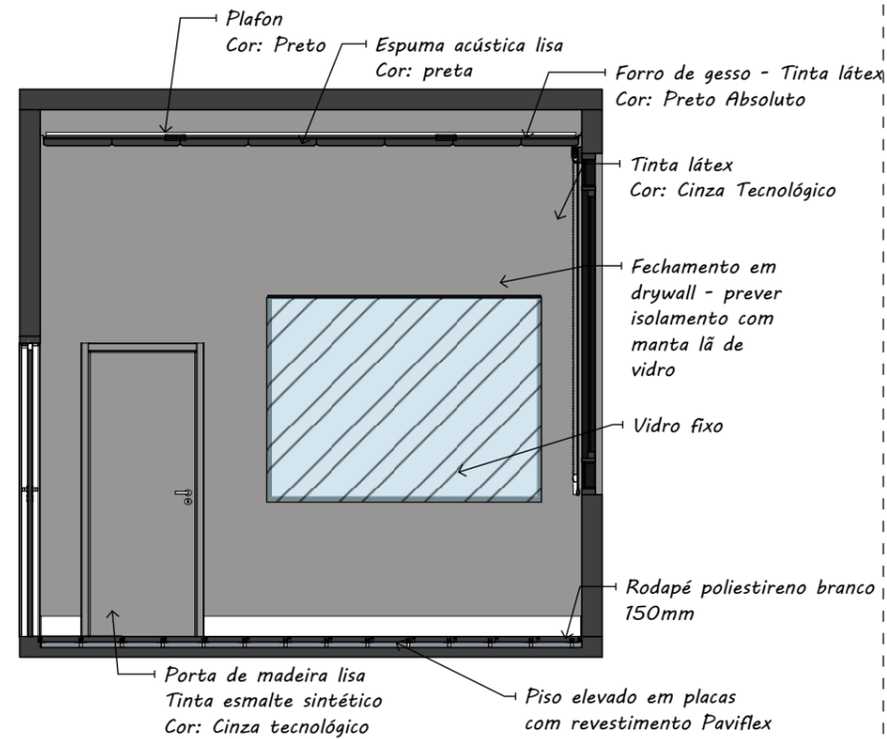
REVISÃO:
02

DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

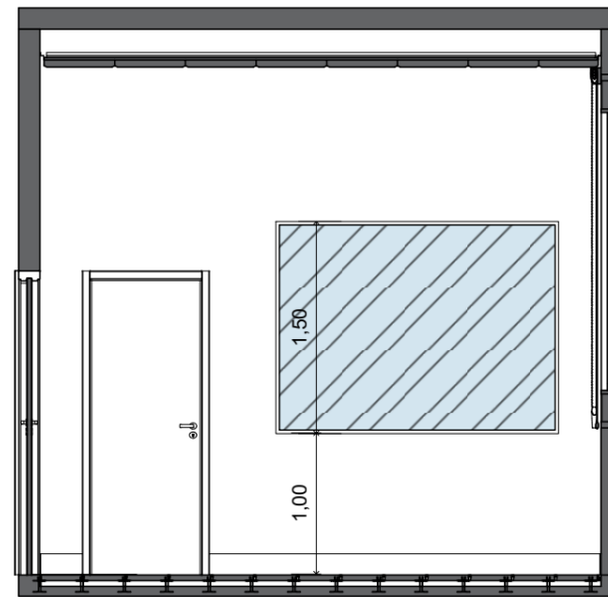
Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024

Nº DA PÁGINA:
06/18

SALA DE CONTROLE TÉCNICO - PAREDE 4

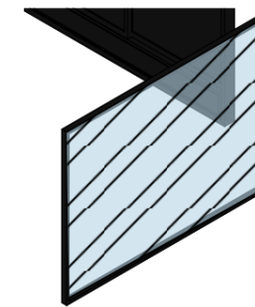


DETALHAMENTO DO VIDRO FIXO



PAREDE 4 - MEDIDAS

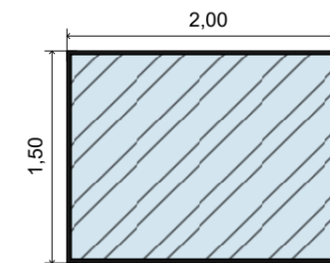
ESCALA 1:50



PERSPECTIVA



VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

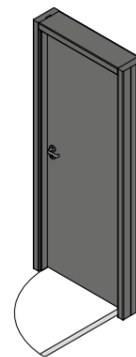
ESPECIFICAÇÕES

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

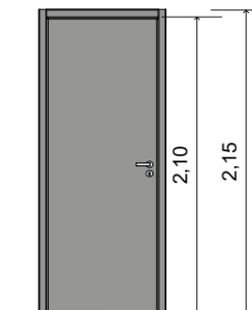
DEMONSTRATIVO DE MATERIAIS



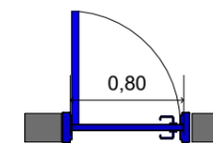
DETALHAMENTO DA PORTA



PERSPECTIVA



VISTA FRONTAL



VISTA SUPERIOR

ESCALA 1:50

ESPECIFICAÇÕES

- FECHADURA:**
- Fechadura Magnum Cromada

ESPECIFICAÇÕES

- ESTRUTURA:**
- Madeira lisa;
 - Pintura: Esmalte sintético Cinza tecnológico;
- FECHADURA:**
- Fechadura Magnum Cromada;



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:
SALA DE CONTROLE TÉCNICO - PAREDE 4

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

ESCALA:
1:50

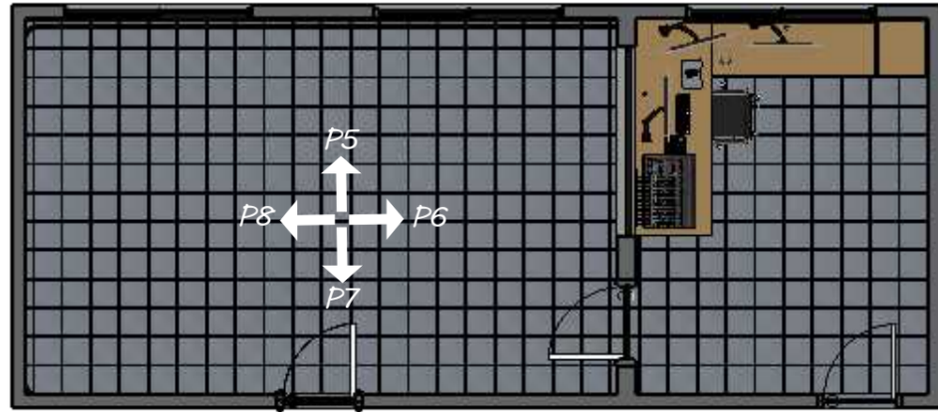
REVISÃO:
02

DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024

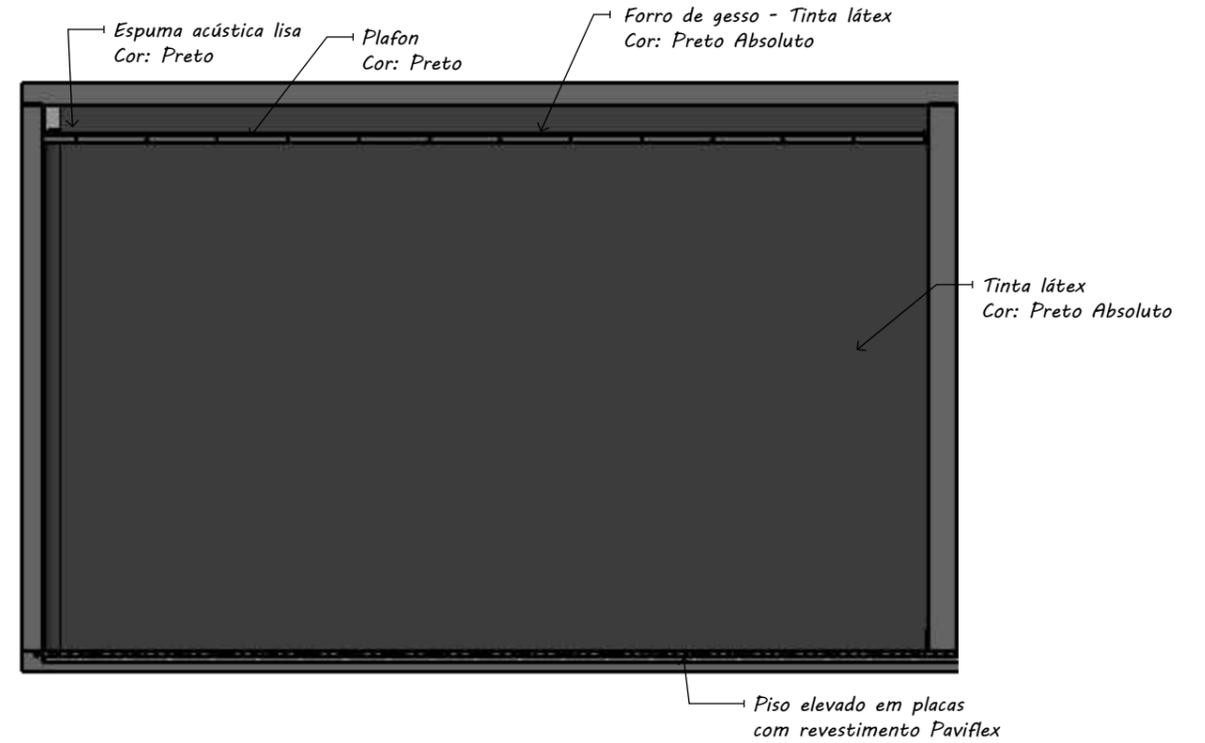
Nº DA PÁGINA:
07/18

POSICIONAMENTO DAS PAREDES DO ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO

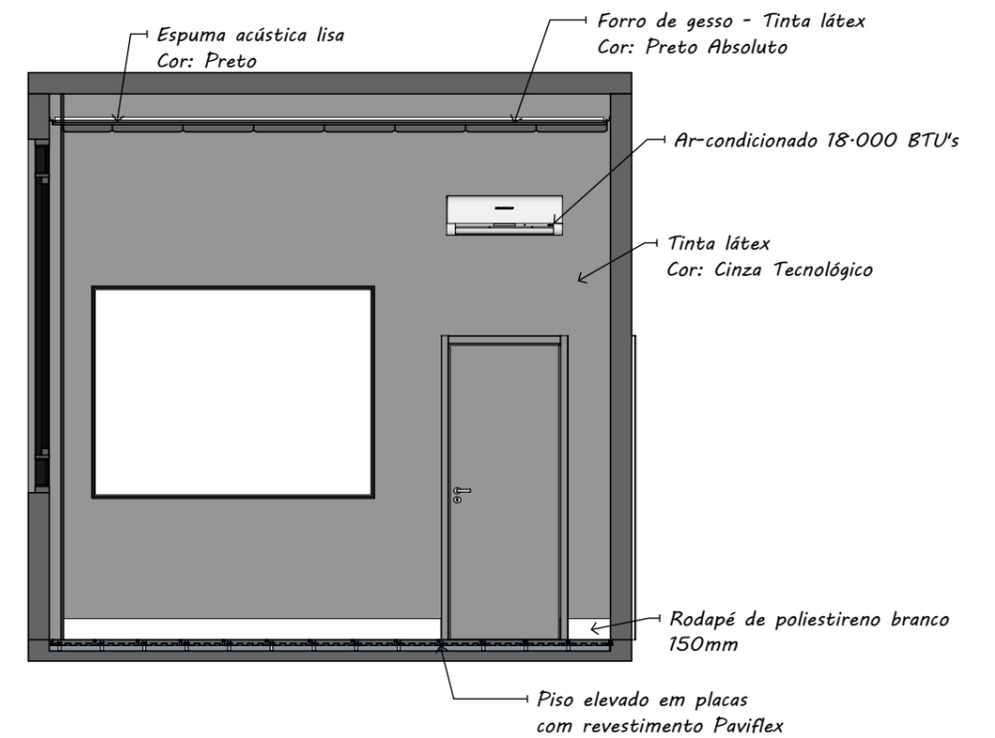


PLANTA BAIXA HUMANIZADA
Escala 1:75

ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO - PAREDE 5



ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO - PAREDE 6 DO MOBILIÁRIO



DEMONSTRATIVO DE MATERIAIS

-  Tinta látex
Cor: Cinza Tecnológico
-  Tinta látex
Cor: Preto Absoluto
-  Espuma acústica lisa
Cor: Preto
-  Piso elevado em placas
com revestimento Paviflex

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 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:
ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO - PAREDE 5 E 6

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

ESCALA:
1:50

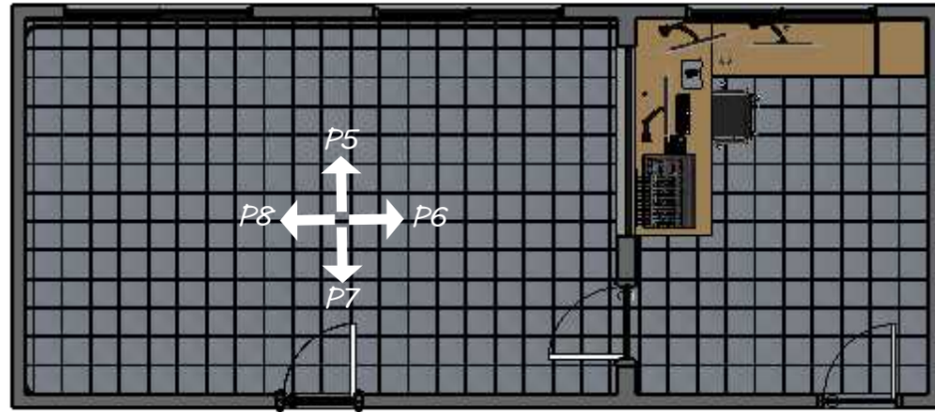
REVISÃO:
02

DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024

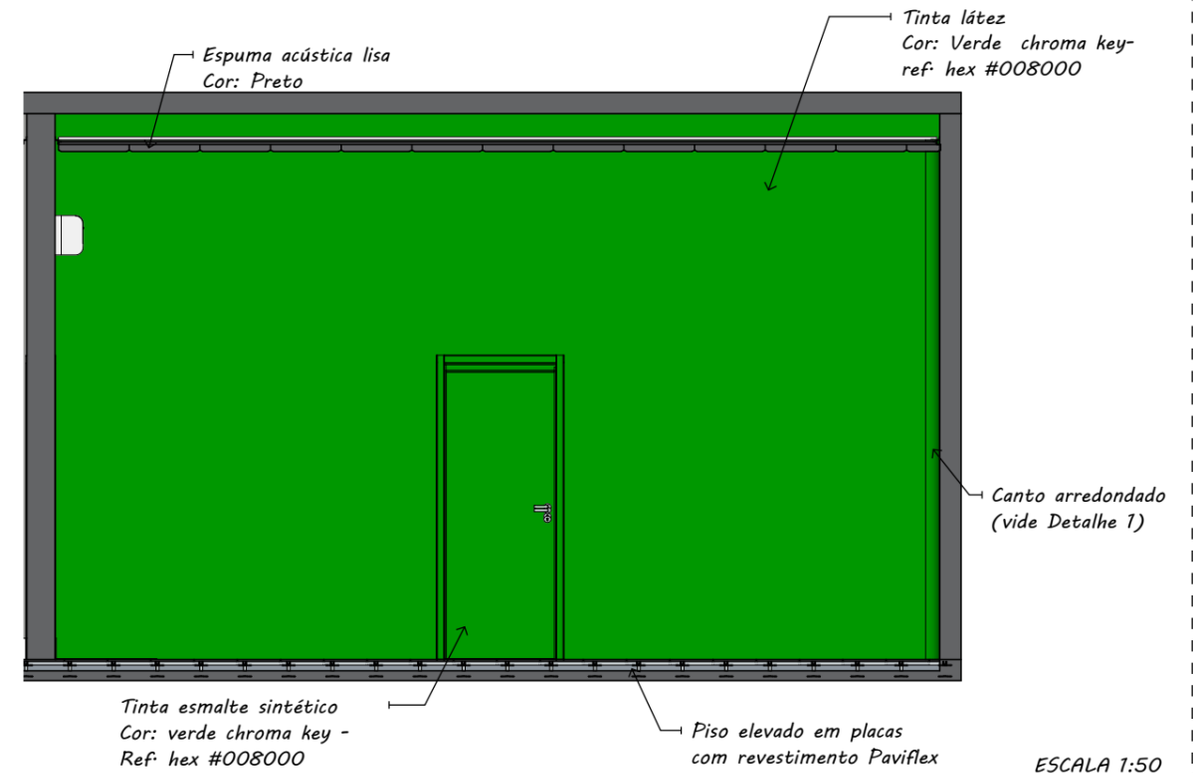
Nº DA PÁGINA:
08/18

POSICIONAMENTO DAS PAREDES DO ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO



PLANTA BAIXA HUMANIZADA
Escala 1:75

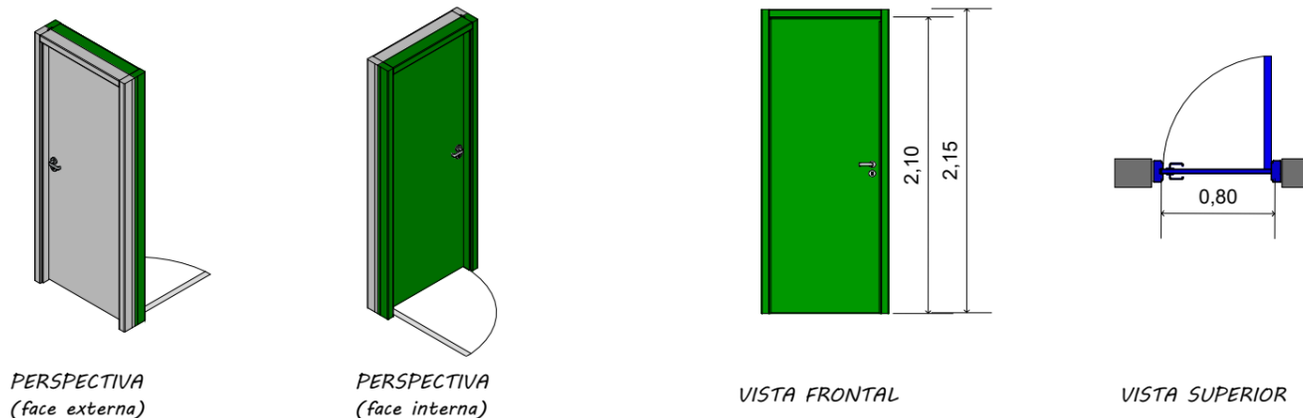
ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO - PAREDE 7



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 elevado em placa
com revestimento paviflex
-  Porta de madeira lisa
Tinta esmalte sintético
Cor: Branco

DETALHAMENTO DA PORTA



ESCALA 1:50

ESPECIFICAÇÕES

-  Fechadura
Magnum Cromada;

ESPECIFICAÇÕES

- ESTRUTURA:
- Madeira lisa;
 - Pintura Face interna:
Esmalte sintético Verde
ChromaKey - Ref: hex
#008000;
 - Pintura Face externa:
Esmalte sintético Branco;
- FECHADURA:
- Fechadura Magnum
Cromada;



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:
ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO - PAREDE 5

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

ESCALA:
1:50

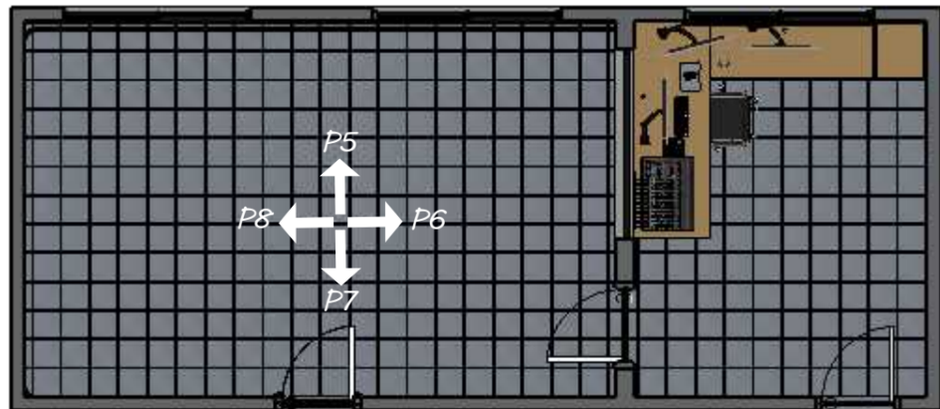
REVISÃO:
02

DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024

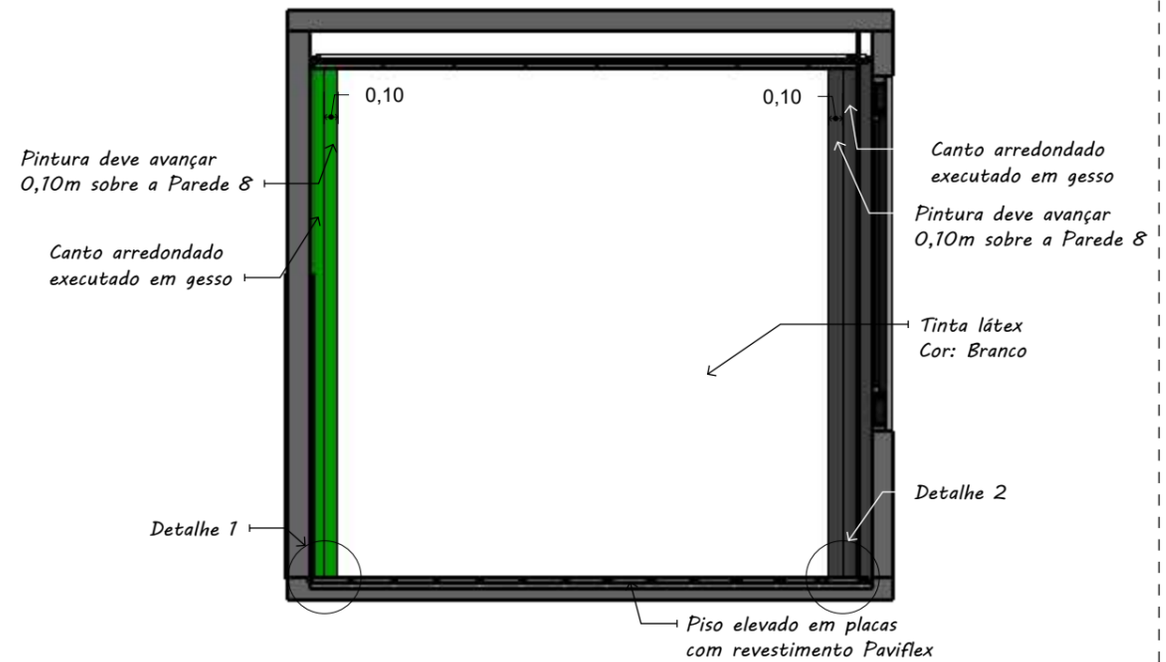
Nº DA PÁGINA:
09/18

POSICIONAMENTO DAS PAREDES DO ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO

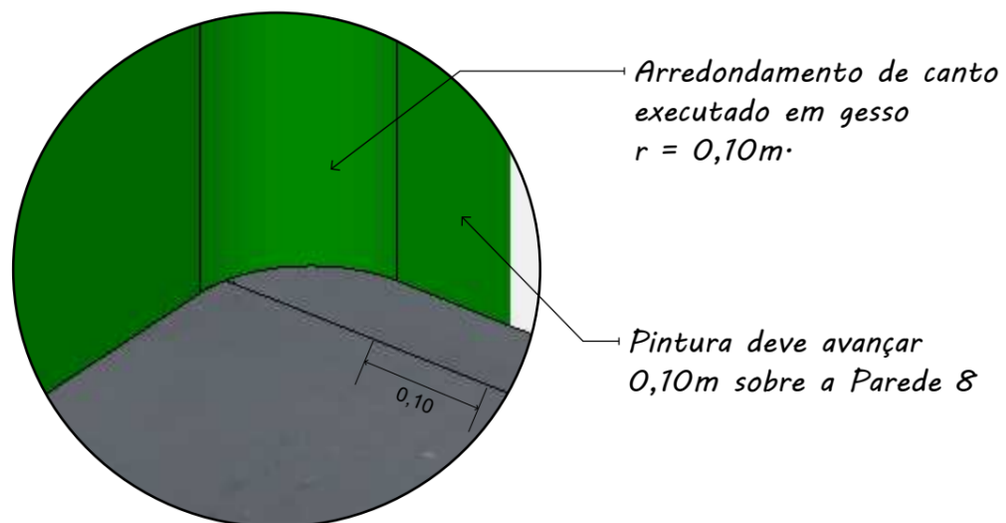


PLANTA BAIXA HUMANIZADA
Escala 1:75

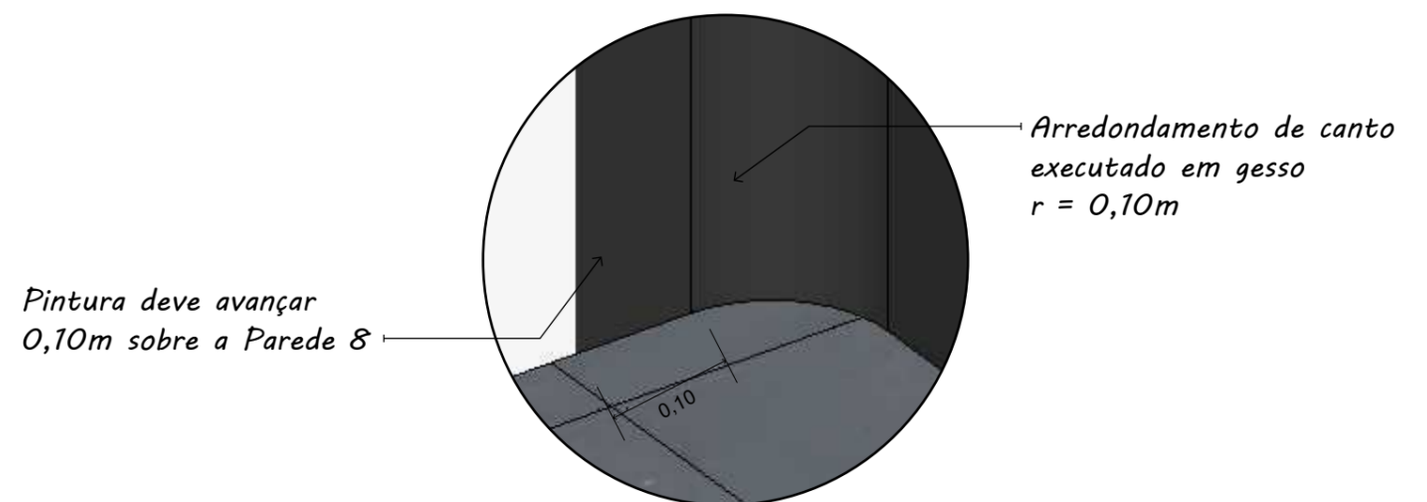
ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO - PAREDE 8



Detalhe 1



Detalhe 2



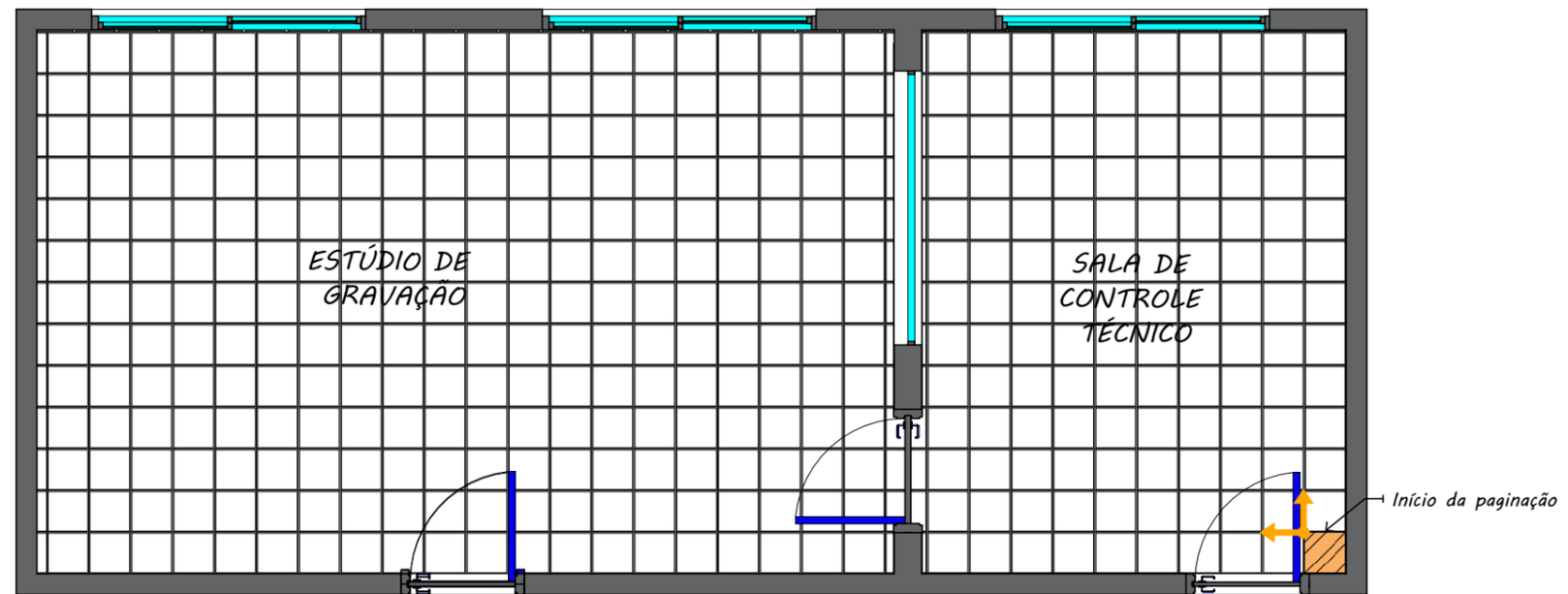
ALENG Engenharia
ALENG ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 38-073-020/0001-65

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:
ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO - PAREDE 5 DO MOBILIÁRIO
LOCAL:
Praça Marechal Deodoro, nº26 - Centro - Mococa/SP
ESCALA:
1:50
REVISÃO:
02
DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024
Nº DA PÁGINA:
10/18



PAGINAÇÃO DO PISO
ESCALA 1:50

DEMONSTRATIVO DE MATERIAIS



Piso elevado em placas com revestimento paviflex



Rodapé de poliestireno branco 150mm

LEGENDA



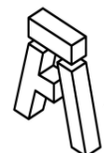
Início da paginação

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

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:
02

DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

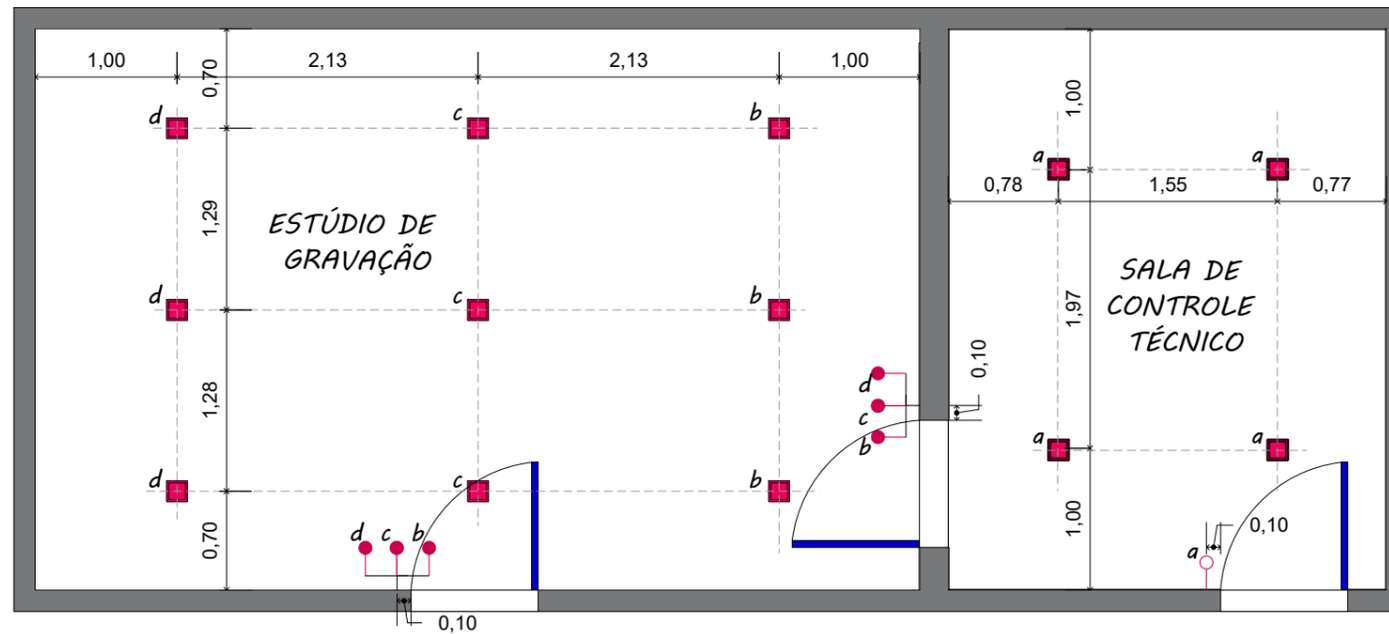
Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024

Nº DA PÁGINA:
11/18

SUGESTÃO DE ILUMINAÇÃO



Plafon recuado



LEGENDA

	INTERRUPTOR THREE WAY
	INTERRUPTOR SIMPLES
	PLAFON
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

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

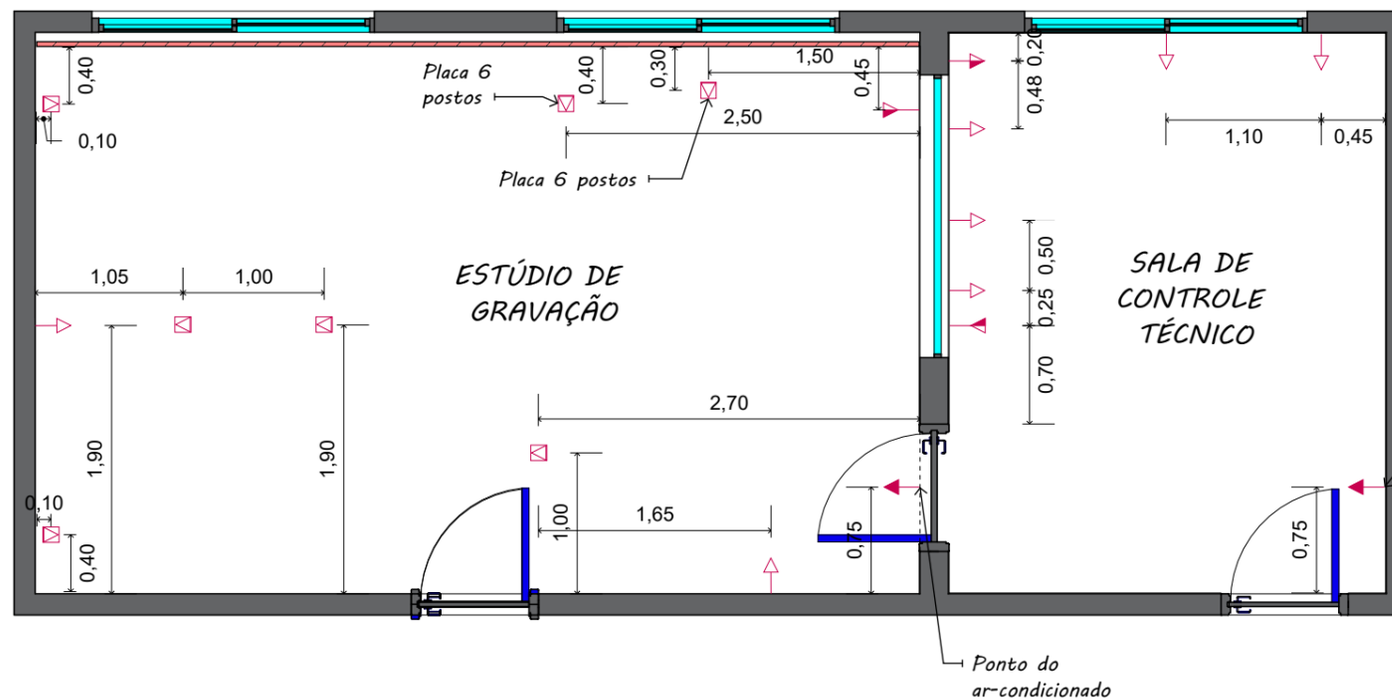
ESCALA:
1:50

REVISÃO:
02

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
	PONTO DE INTERNET A 0,30m DO PISO ACABADO
	TOMADA 1 MÓDULO A 2,20m DO PISO ACABADO

ESPECIFICAÇÕES
SALA DE CONTROLE TÉCNICO E ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO:
- 6 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);
- 34 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

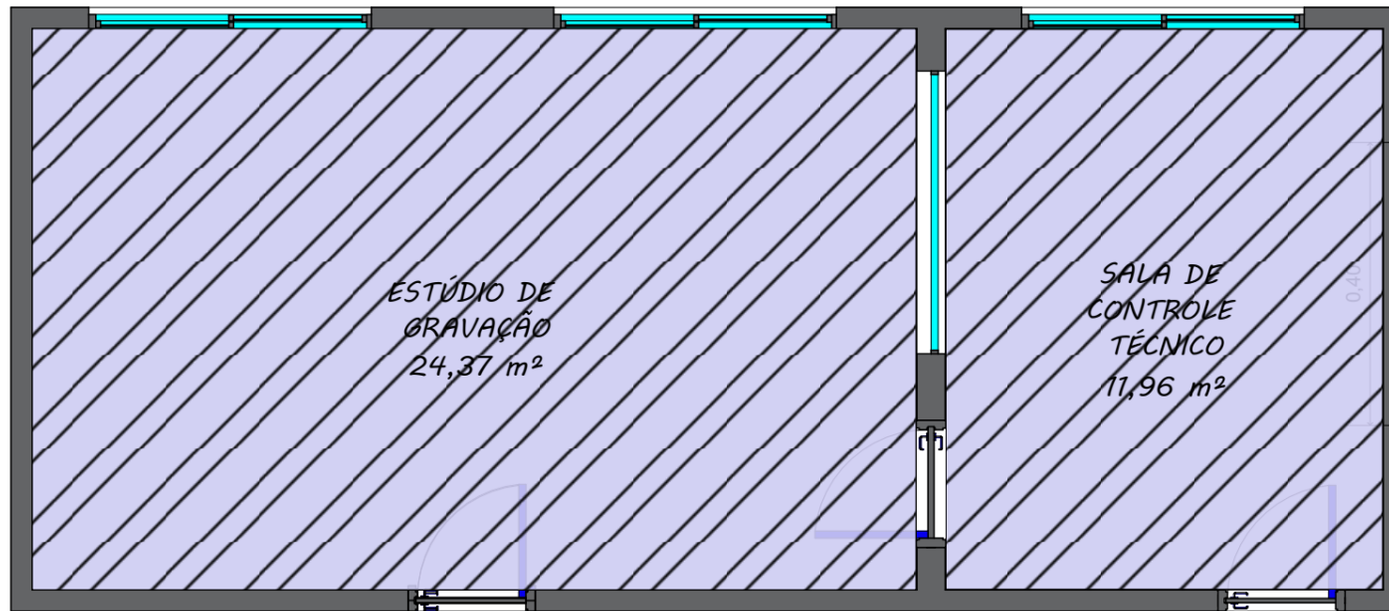


ALENG
Engenharia
ALENG ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 38-073-020/0001-65
Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225 - Limeira/SP
(19) 9823-8948
sabrinan@alengengenharia.com.br

CLIENTE:
CÂMARA DE MOCOCA
DESCRIÇÃO:
PROJETO DE INTERIORES
RESPONSÁVEL PELO PROJETO:
ENG^a SABRINA NASCIMENTO

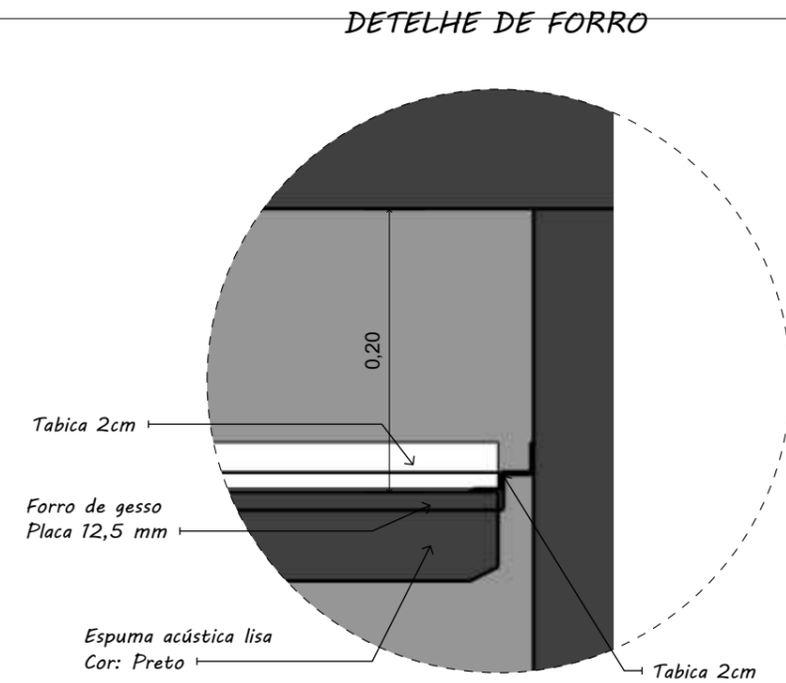
ASSUNTO:
PONTOS DE TOMADAS
LOCAL:
Praça Marechal Deodoro, nº26 - Centro - Mococa/SP
ESCALA:
1:50
REVISÃO:
02
DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024
Nº DA PÁGINA:
13/18

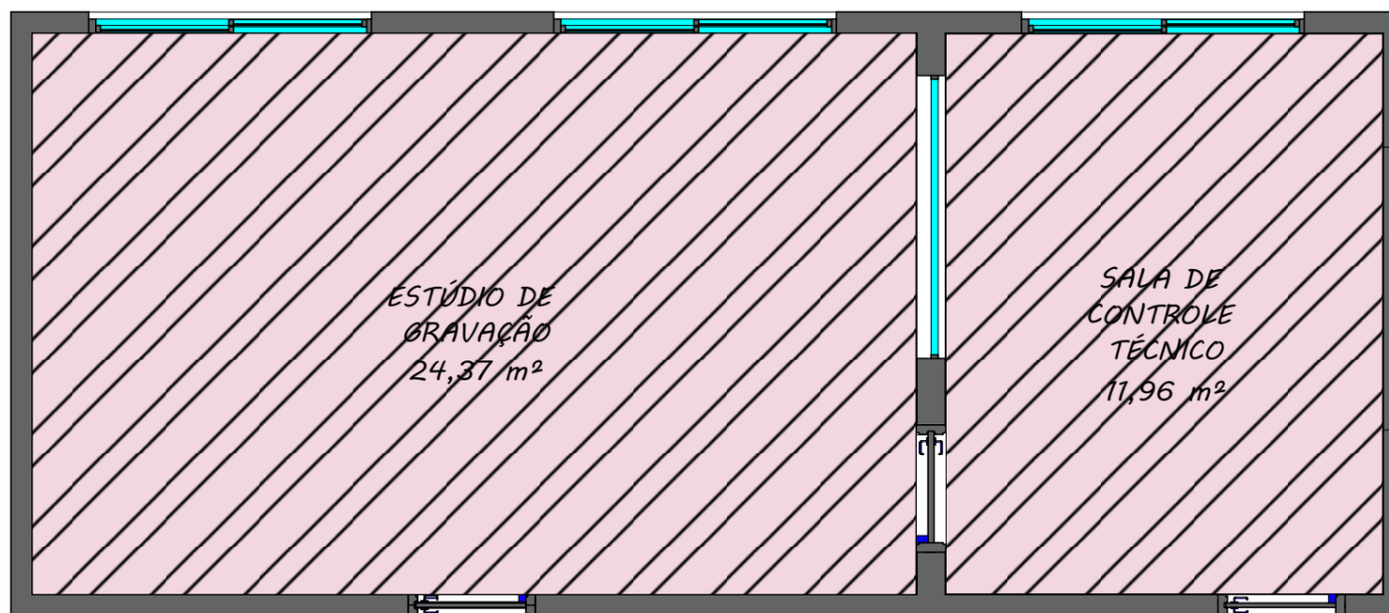


FORRO DE GESSO

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

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

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

ESCALA:
1:50

REVISÃO:
02

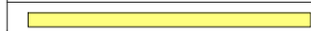
DESENHISTA:
BEATRIZ SILVA

Nº DO PROJETO:
PCA-004-2024

Nº DA PÁGINA:
14/18

Legenda de condutos - Climatização

Climatização



Legenda das indicações - Climatização

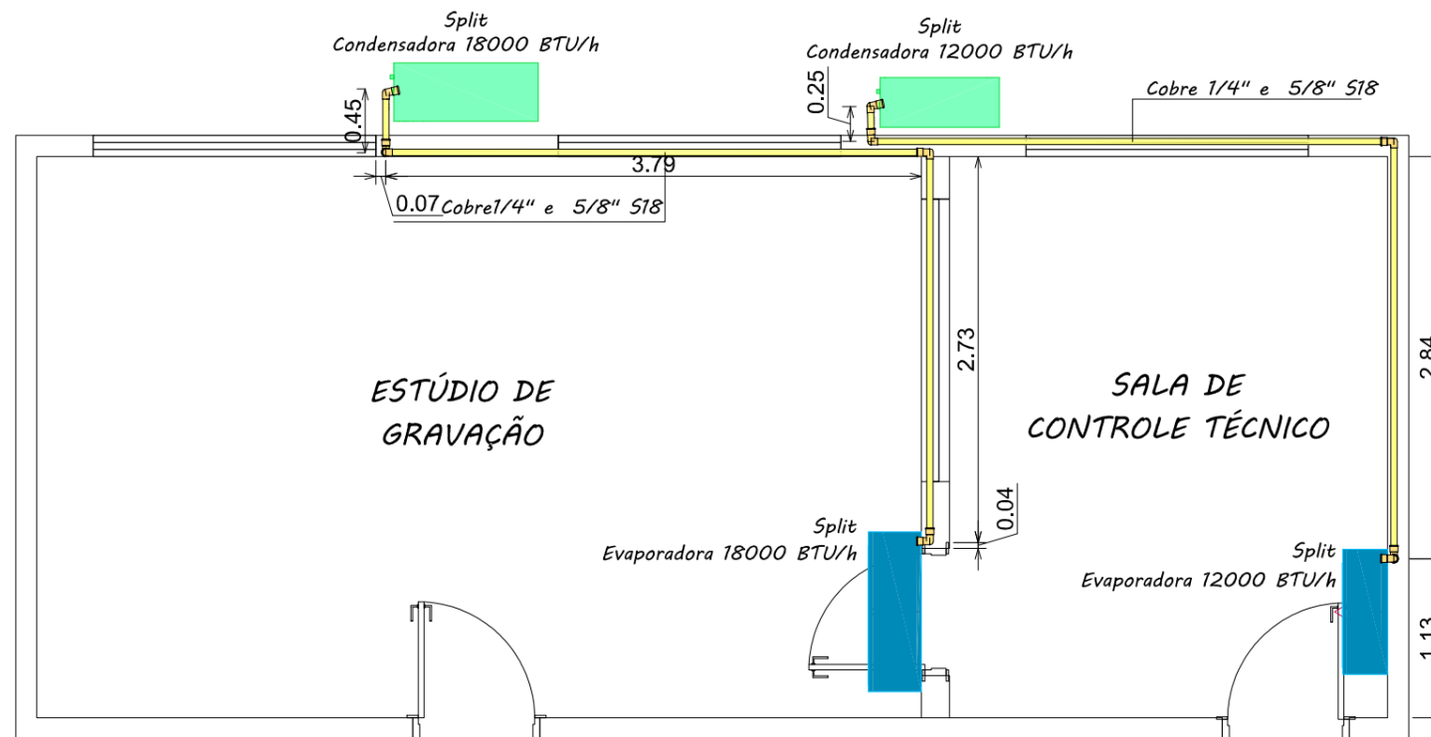
- Split Condensadoras Split - Condensadora 12000 BTU/h
- Split Condensadoras Split - Condensadora 18000 BTU/h
- Split Evaporadoras Split - Evaporadora 12000 BTU/h
- Split Evaporadoras Split - Evaporadora 18000 BTU/h

Lista de materiais - Climatização

Climatização		
Equipamentos Ar condicionado		
Condensadora Split		
12000 BTU/h	1 pç	
18000 BTU/h	1 pç	
Evaporadora Split		
12000 BTU/h	1 pç	
18000 BTU/h	1 pç	
Segmento de duto		
Cabo PP Tetrapolar Isol.PVC - 0,6/TKV		
#2-5 mm ²	15-39 m	
Tube Isolante Esponjoso		
1/4"	15-39 m	
5/8"	15-39 m	
Tube de cobre flexível		
1/4"	15-39 m	
5/8"	15-39 m	

Legenda detalhada - Climatização

	Condensadora split 12000 BTU/h	
Equipamentos Ar condicionado		
	Condensadora Split	
	12000 BTU/h	1pç
	Condensadora split 18000 BTU/h	
Equipamentos Ar condicionado		
	Condensadora Split	
	18000 BTU/h	1pç
	Evaporadora split 12000 BTU/h	
Equipamentos Ar condicionado		
	Evaporadora Split	
	12000 BTU/h	1pç
	Evaporadora split 18000 BTU/h	
Equipamentos Ar condicionado		
	Evaporadora Split	
	18000 BTU/h	1pç



CLIMATIZAÇÃO - SALA DE CONTROLE TÉCNICO
E ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO

ESCALA 1:50



ALENG ENGENHARIA LTDA
 CNPJ: 38-073-020/0001-65
 Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225
 Vila Mathias - Limeira/SP
 Tel.: (19)98233-8948
 E-mail: sabrinan@alengengenharia.com.br

CLIENTE:
CÂMARA DE MOCOCA

DESCRIÇÃO:
PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:
ENG^a. SABRINA NASCIMENTO

ASSUNTO:
CLIMATIZAÇÃO - SALA DE CONTROLE TÉCNICO E ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO

LOCAL:
Praça Marechal Deodoro, nº 26 - Centro - Mococa/SP

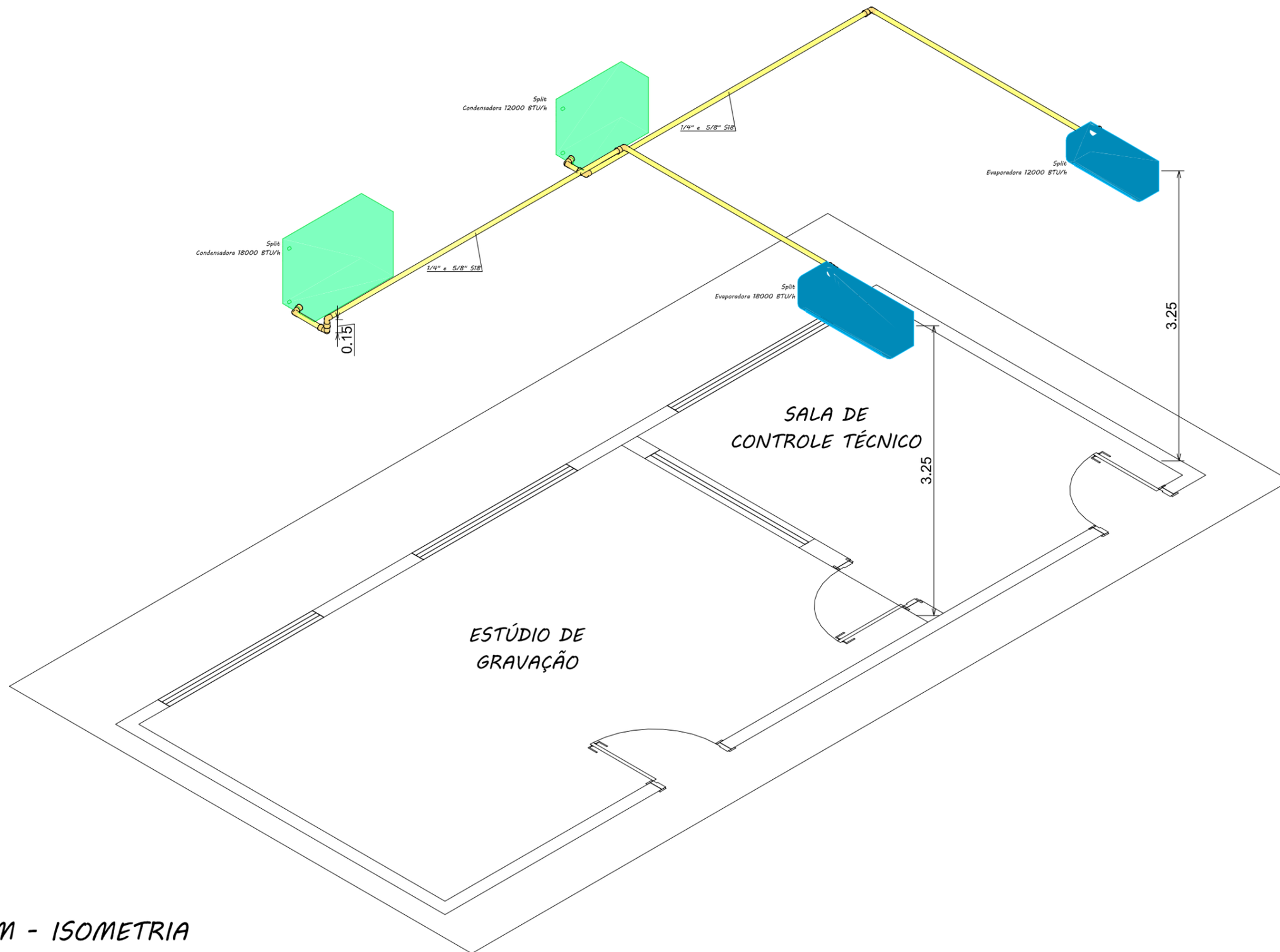
ESCALA:
1:50

REVISÃO:
02

DESENHISTA:
YASMIN CARNEIRO

Nº. DO PROJETO:
PCA-004-2024

Nº. DA PÁGINA:
15/18



DRENAGEM - ISOMETRIA
 ESCALA 1:50



ALENG ENGENHARIA LTDA
 CNPJ: 38.073.020/0001-65
 Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225
 Vila Mathias - Limeira/SP
 Tel.: (19)98233-8948
 E-mail: sabrinan@alengengenharia.com.br

CLIENTE:
CÂMARA DE MOCOCA

DESCRIÇÃO:
PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:
ENG^a. SABRINA NASCIMENTO

ASSUNTO:
DRENAGEM - SALA DE CONTROLE TÉCNICO E ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO - ISOMÉTRICO

LOCAL:
 Praça Marechal Deodoro, nº 26 - Centro - Mococa/SP

ESCALA:
 1:50

REVISÃO:
 02

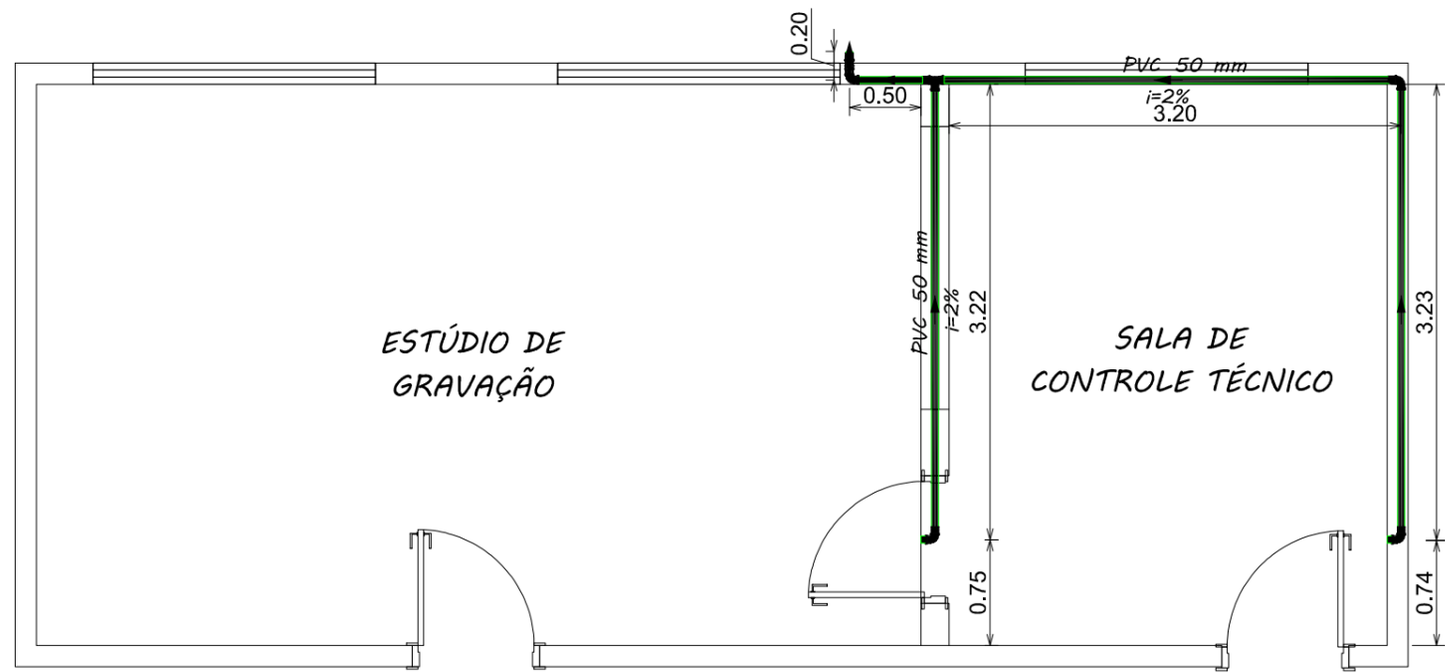
DESENHISTA:
YASMIN CARNEIRO

Nº. DO PROJETO:
PCA-004-2024

Nº. DA PÁGINA:
16/18

Legenda de condutos - Pavimento
Drenagem


Lista de materiais - Drenagem	
Esgoto	
PVC Esgoto	
Anel de borracha	
50mm - 2"	12 pçs
Joelho 90	
50 mm	6 pçs
Luva simples	
50 mm	9 pçs
Tube rígido c/ ponta lisa	
50 mm - 2"	13.28 m
Tê sanitário	
50 mm - 50 mm	1 pçs



Legenda detalhada - Drenagem	
Joelho 90	
PVC Esgoto	
Anel de borracha	
50mm - 2"	1pçs
Joelho 90	
50 mm	1pçs
Joelho 90- coluna	
PVC Esgoto	
Anel de borracha	
50mm - 2"	1pçs
Joelho 90	
50 mm	1pçs
Joelho 90- desce	
PVC Esgoto	
Anel de borracha	
50mm - 2"	1pçs
Joelho 90	
50 mm	1pçs
Tê sanitário	
PVC Esgoto	
Anel de borracha	
50mm - 2"	2pçs
Tê sanitário	
50 mm - 50 mm	1pçs

DRENAGEM - SALA TÉCNICA E ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO
 ESCALA 1:50



ALENG ENGENHARIA LTDA
 CNPJ: 38.073.020/0001-65
 Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225
 Vila Mathias - Limeira/SP
 Tel.: (19)98233-8948
 E-mail: sabrinan@alengengenharia.com.br

CLIENTE:
CÂMARA DE MOCOCA

DESCRIÇÃO:
PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:
ENG^ª. SABRINA NASCIMENTO

ASSUNTO:
DRENAGEM - SALA DE CONTROLE TÉCNICO E ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO

LOCAL:
 Praça Marechal Deodoro, nº 26 - Centro - Mococa/SP

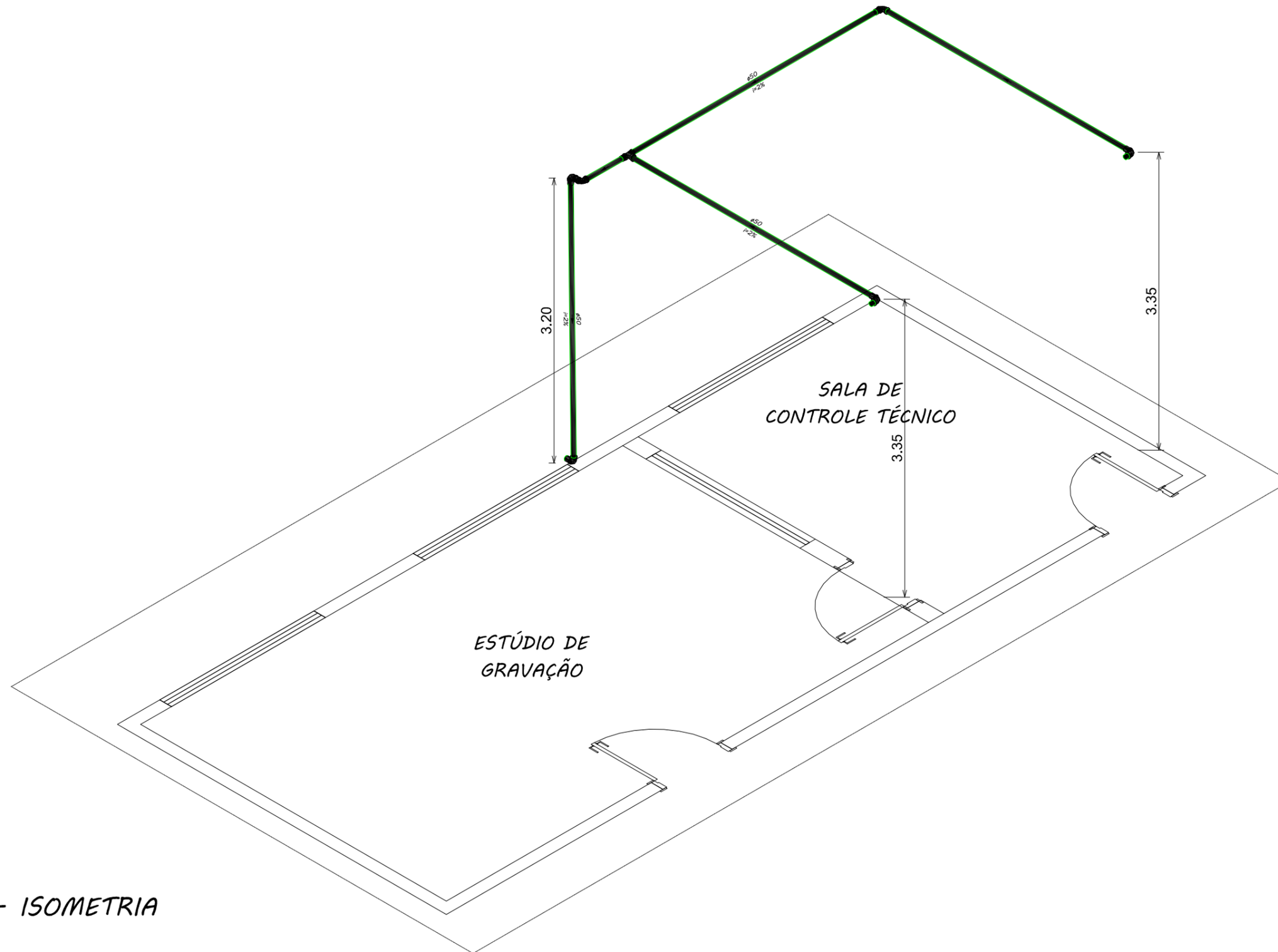
ESCALA:
 1:50

REVISÃO:
 02

DESENHISTA:
YASMIN CARNEIRO

Nº. DO PROJETO:
PCA-004-2024

Nº. DA PÁGINA:
17/18



DRENAGEM - ISOMETRIA

ESCALA 1:50



ALENG ENGENHARIA LTDA
 CNPJ: 38.073.020/0001-65
 Rua Atirador Paulo Roberto Vialle, 225
 Vila Mathias - Limeira/SP
 Tel.: (19)98233-8948
 E-mail: sabrinan@alengengenharia.com.br

CLIENTE:
CÂMARA DE MOCOCA

DESCRIÇÃO:
PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:
ENG^ª. SABRINA NASCIMENTO

ASSUNTO:
DRENAGEM - SALA DE CONTROLE TÉCNICO E ESTÚDIO DE GRAVAÇÃO - ISOMÉTRICO

LOCAL:
 Praça Marechal Deodoro, nº 26 - Centro - Mococa/SP

Nº. DO PROJETO:
PCA-004-2024

ESCALA:
 1:50

REVISÃO:
 02

DESENHISTA:
YASMIN CARNEIRO

Nº. DA PÁGINA:
18/18