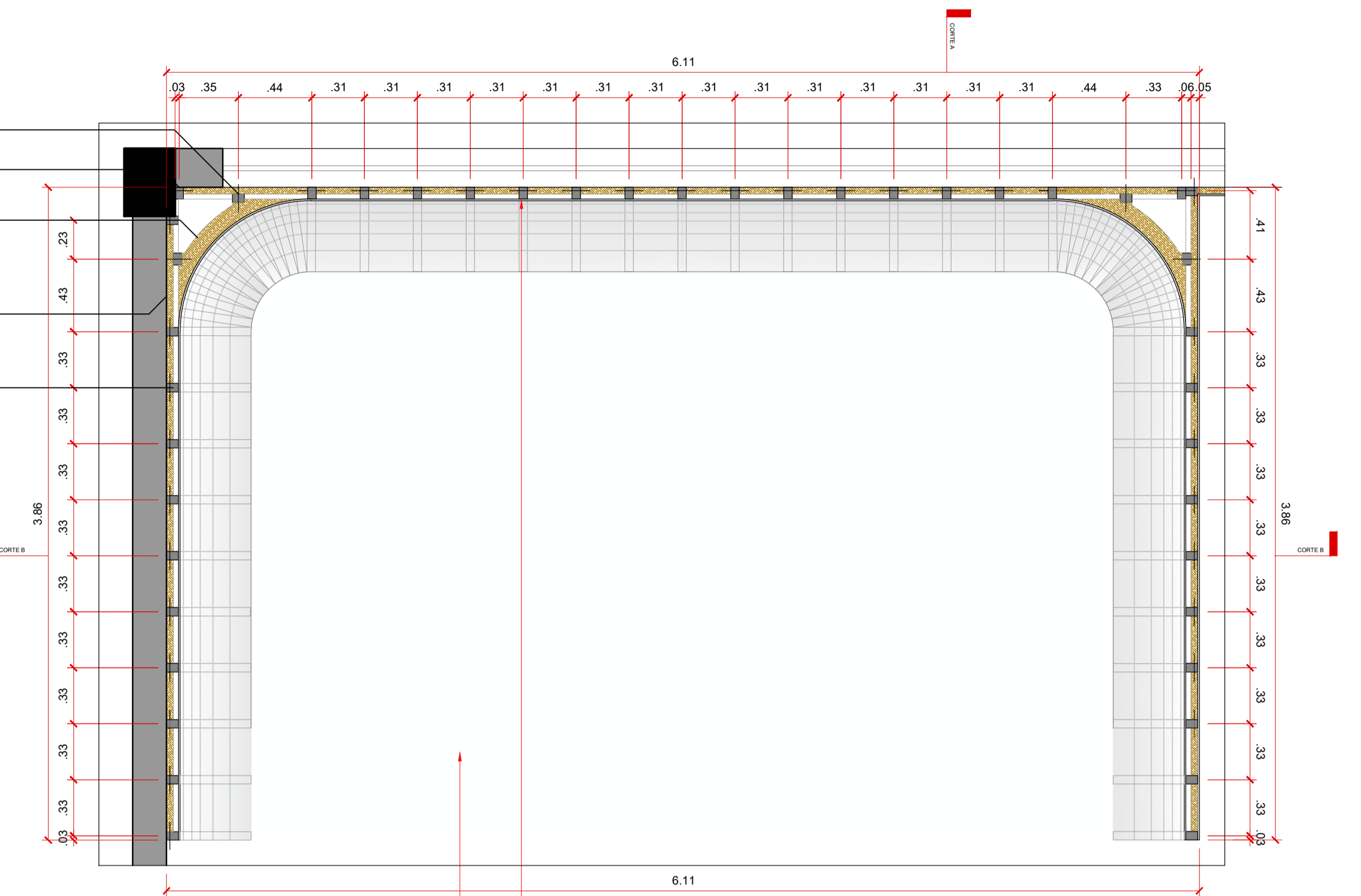


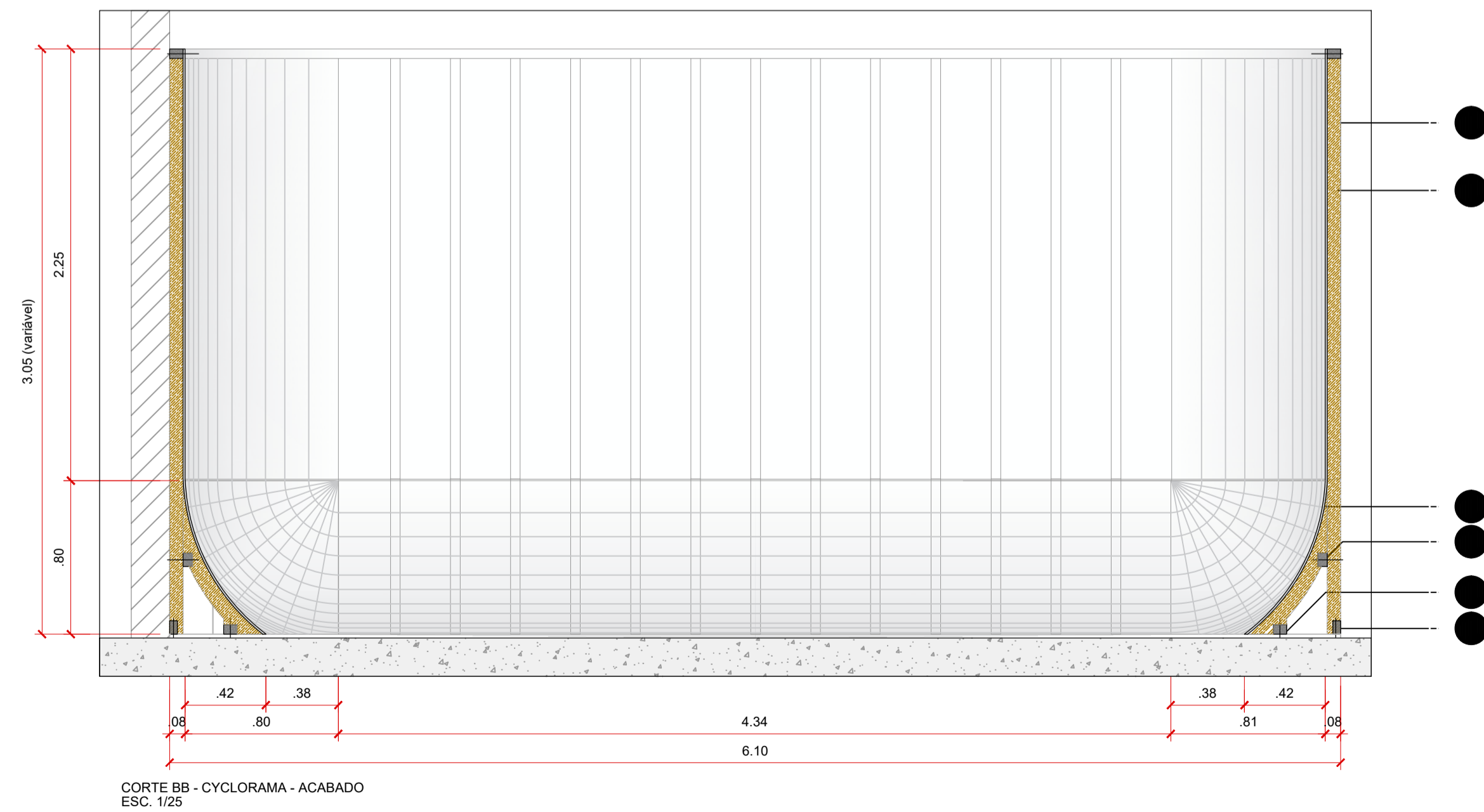
**MA 04**  
COMP 50 | CYCLORAMA (CHROMA KEY) EM MDF DE ALTA DENSIDADE  
COM REVESTIMENTO EM CHAPA DE GESSO ACARTONADO COM  
APLICAÇÃO DE PINTURA EPOXI DE ALTA RESISTÊNCIA (PARA  
ESTACIONAMENTOS) NA COR BRANCO, ACABAMENTO FOSCO E  
ANTI-DERRAPANTE



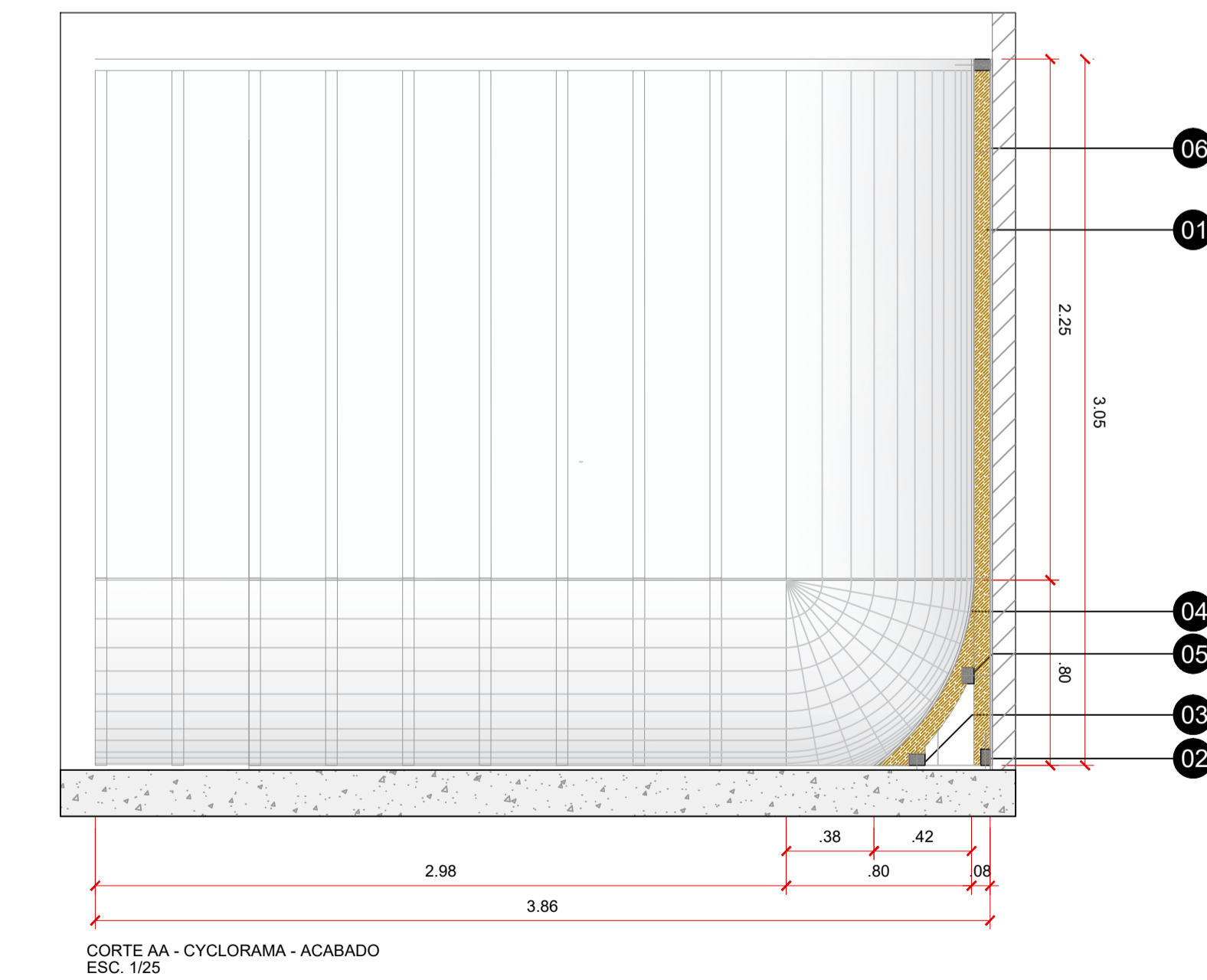
PLANTA BAIXA - CYCLORAMA - ACABADO  
ESC. 1/25

ESTRUTURA DO CYCLORAMA EM MDF ALTA DENSIDADE COM REVESTIMENTO EM CHAPA DE GESSO ACARTONADO 12,5mm ACOMPANHANDO A CURVATURA DA ESTRUTURA

PINTURA EPOXI ALTA-RESISTÊNCIA (PARA ESTACIONAMENTOS) FOSCA NA COR BRANCO. ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE E NÃO REFLEXIVO. APLICAR SOBRE EMASSAMENTO DA PLACA DE GESSO.



CORTES BB - CYCLORAMA - ACABADO  
ESC. 1/25



CORTES AA - CYCLORAMA - ACABADO  
ESC. 1/25

**NOTAS GERAIS**  
- PROJETO BÁSICO REFERENCIAL. MEDIDAS PODERÃO SOFRER VARIAÇÕES A DEPENDER DO PROJETO.  
- COTAS EM METROS. NÃO RETIRAR MEDIDAS NO DESENHO;  
- DEVERÁ SER RESPECTADO O TERMO DE REFERÊNCIA DISPONIBILIZADO EM CONJUNTO COM OS ANEXOS NO EDITAL;  
- MEDIDAS DEVERÃO SER CHECadas "IN LOCO" E COMPATIBILIZADAS À REALIDADE DO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO E COMPRA DE MATERIAIS;  
- DÚVIDAS EXISTENTES REFERENTE AO PROJETO/EXECUÇÃO DA OBRA DEVEM SER SANADAS COM A CONTRATANTE;  
- TODOS OS ACABAMENTOS, REVESTIMENTOS, CORES, LOUÇAS, METAIS, ESQUADRIAS E ETC DEVEM SER VALIDADOS COM A CONTRATANTE ANTES DA COMPRA/EXECUÇÃO;

DATA: 21.07.2025  
REVISÃO: 00  
DECRIITIVO:  
EMISSÃO INICIAL

**AGÊNCIA SÃO PAULO DE DESENVOLVIMENTO**

PROJETO REFERENCIAL - ATA DE SERVIÇOS DE ARQ.

**ADESAMPA**

AMBENTE

FOLHA

ASSUNTO:  
CADERNO DE DESENHOS TÉCNICOS  
AMPLIAÇÕES CYCLORAMA - FOLHA 01

ASSUNTO:  
CADERNO DE DESENHOS TÉCNICOS  
AMPLIAÇÕES CYCLORAMA - FOLHA 01

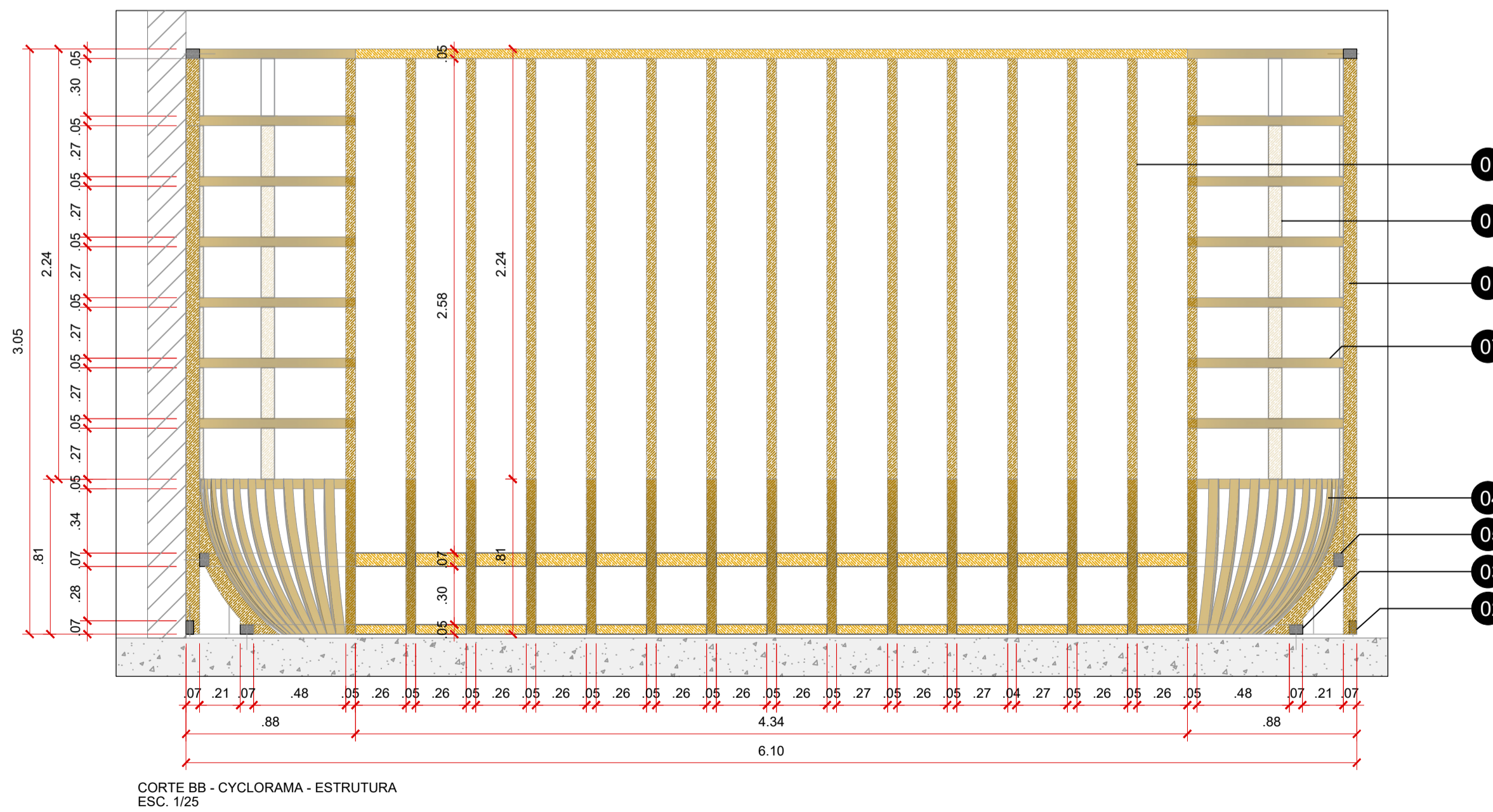
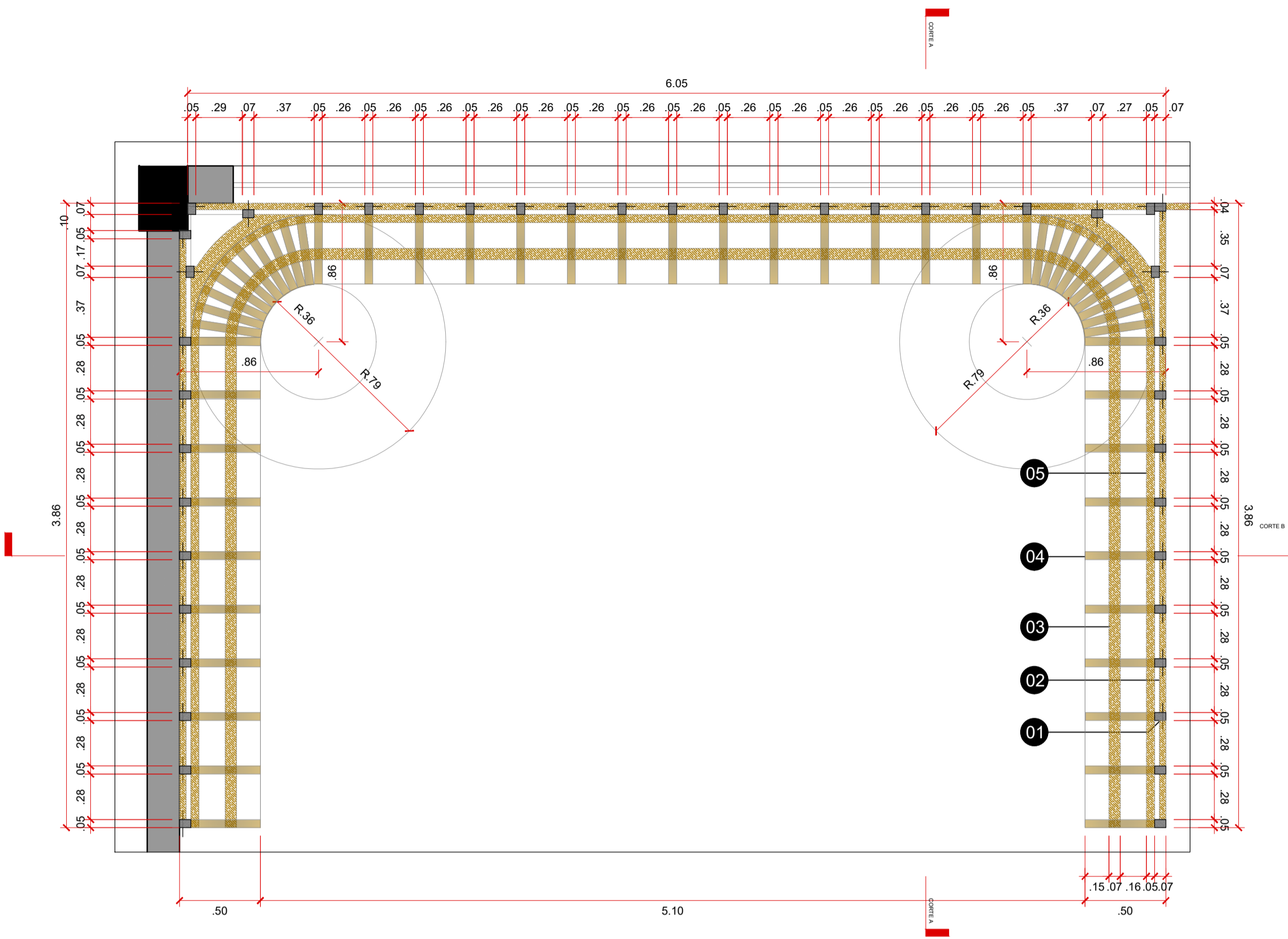
ENDEREÇO:

DATA: JUL. 2025

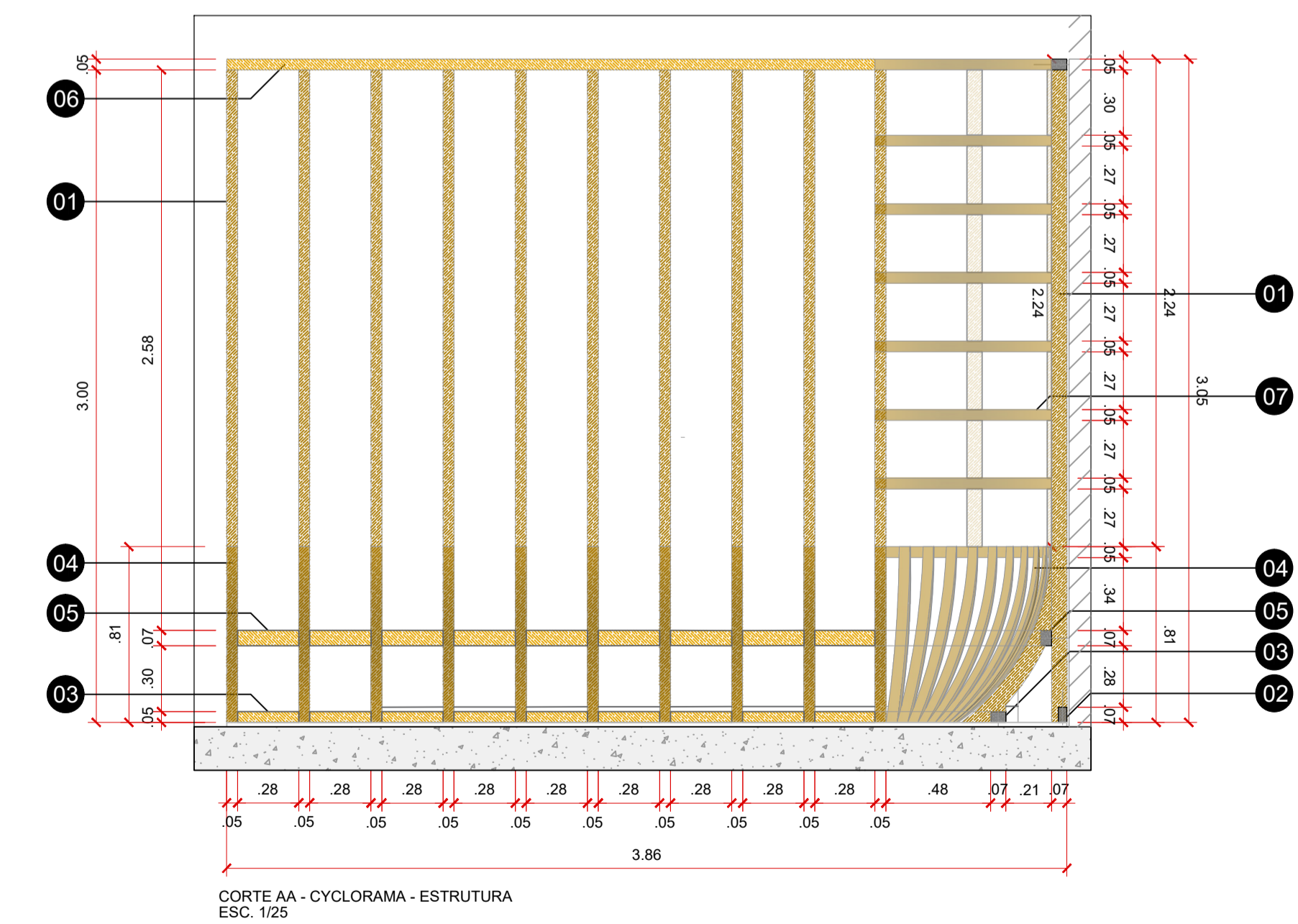
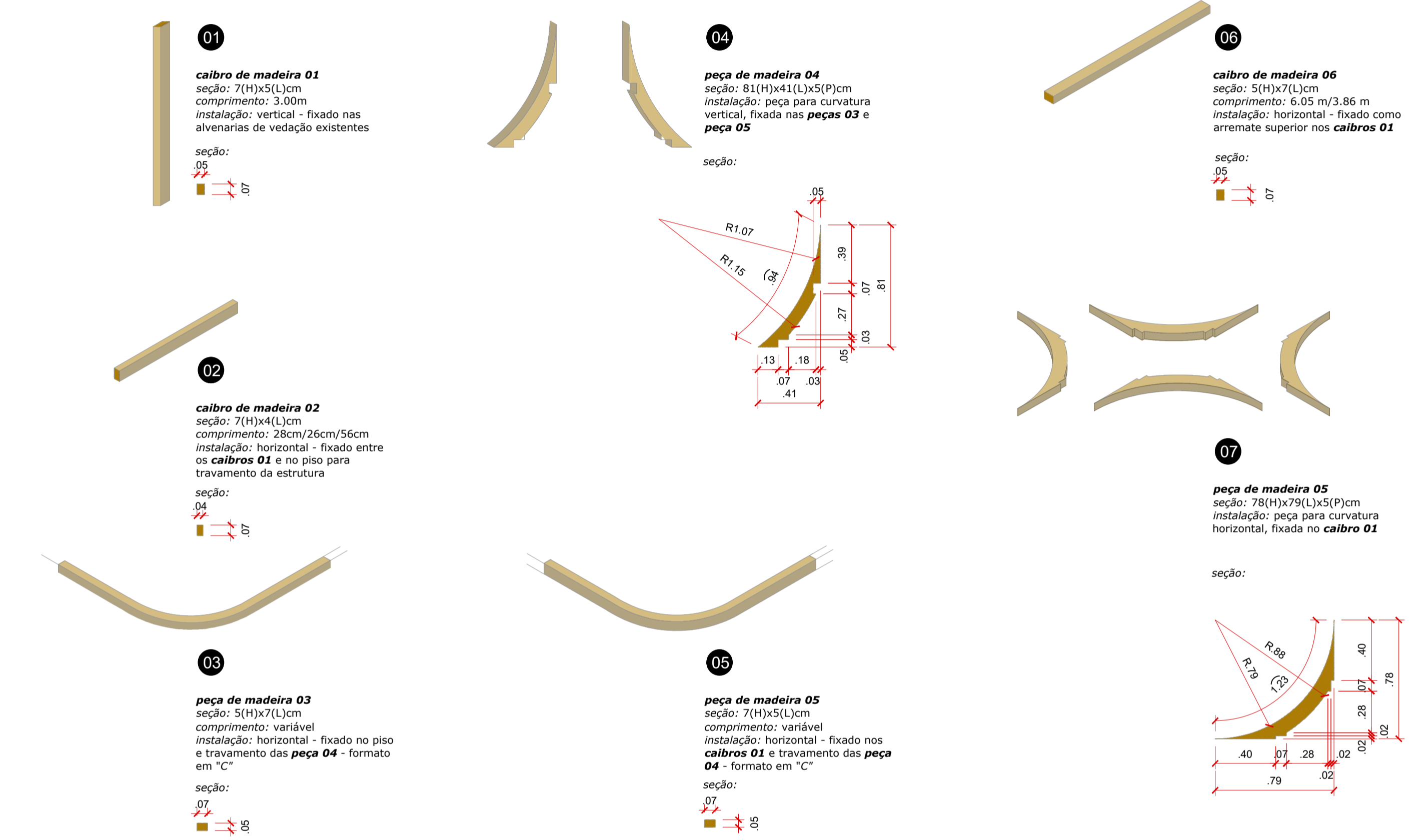
09/10

JUL. 2025

**MA 04**  
COMP 50 I CYCLORAMA (CHROMA KEY) EM MDF DE ALTA DENSIDADE  
COM REVESTIMENTO EM CHAPA DE GESSO ACARTONADO COM  
APLICAÇÃO DE PINTURA EPOXI DE ALTA RESISTÊNCIA (PARA  
ESTACIONAMENTOS) NA COR BRANCO, ACABAMENTO FOSCO E  
ANTI-DERRAPANTE



## MANUAL DE PEÇAS



**NOTAS GERAIS**  
- PROJETO BÁSICO REFERENCIAL. MEDIDAS PODERÃO SOFRER VARIAÇÕES A DEPENDER DO PROJETO.  
- COTAS EM METROS. NÃO RETIRAR MEDIDAS NO DESENHO;  
- DEVERÁ SER RESPECTADO O TERMO DE REFERÊNCIA DISPONIBILIZADO EM CONJUNTO COM OS ANEXOS NO EDITAL;  
- MEDIDAS DEVERÃO SER CHECadas "IN LOCO" E COMPATIBILIZADAS À REALIDADE DO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO E COMPRA DE MATERIAIS;  
- DÚVIDAS EXISTENTES REFERENTE AO PROJETO/EXECUÇÃO DA OBRA DEVEM SER SANADAS COM A CONTRATANTE;  
- TODOS OS ACABAMENTOS, REVESTIMENTOS, CORES, LOUCAS, METAIS, ESQUADRIAS E ETC DEVEM SER VALIDADOS COM A CONTRATANTE ANTES DA COMPRA/EXECUÇÃO;

DATA: 21.07.2025 | REVISÃO: 00 | DESCRIPTIVO: EMISSÃO INICIAL

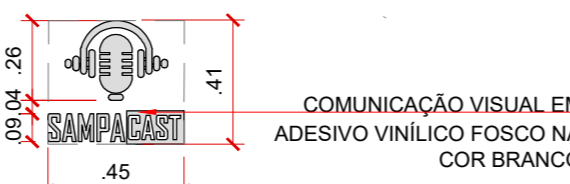
**AGÊNCIA SÃO PAULO DE DESENVOLVIMENTO**

PROJETO REFERENCIAL - ATA DE SERVIÇOS DE ARQ.  
ASSUNTO: CADASTRO DE DESENHOS TÉCNICOS  
AMBIENTE: ARQUITETOS (AS)  
AMPLIAÇÕES: CYCLORAMA - FOLHA 02  
ENDEREÇO: GEST. GERÊNCIA DE PROJETOS DE ESPAÇOS DE TRABALHO

**CV XX** BOARD DE INFORMAÇÕES: ADESIVO VINÍLICO SOBRE PLACA ACRÍLICA



**CV XX** LOGO SAMPACAST: ADESIVO VINÍLICO



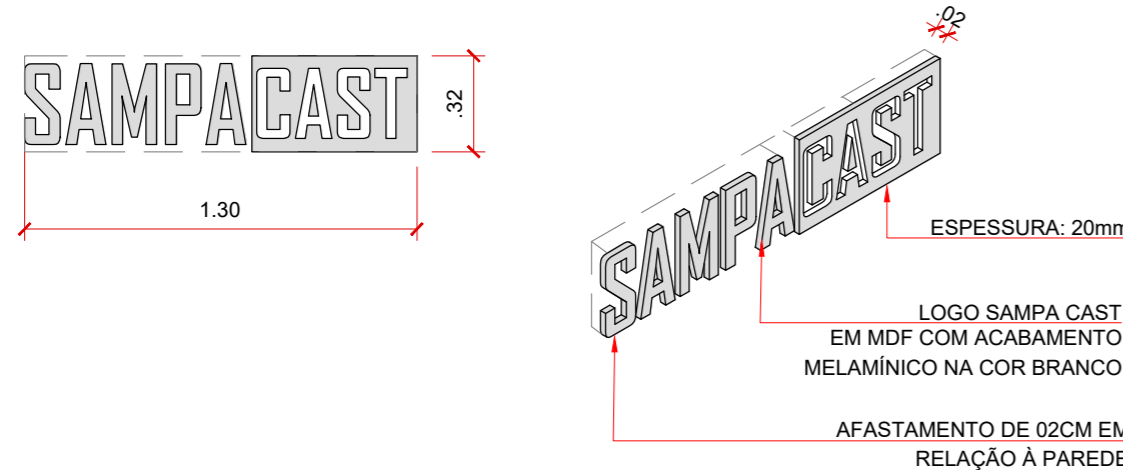
COMUNICAÇÃO VISUAL EM ADESIVO  
VINÍLICO FUNDO TRANSPARENTE C/  
LETRA PRETA APLICADO SOBRE  
ACRÍLICO CRISTAL 5mm

**CV XX** LOGO ADESAMPA E PMSP: ADESIVO VINÍLICO A SER APLICADO SOBRE  
ALVENARIA



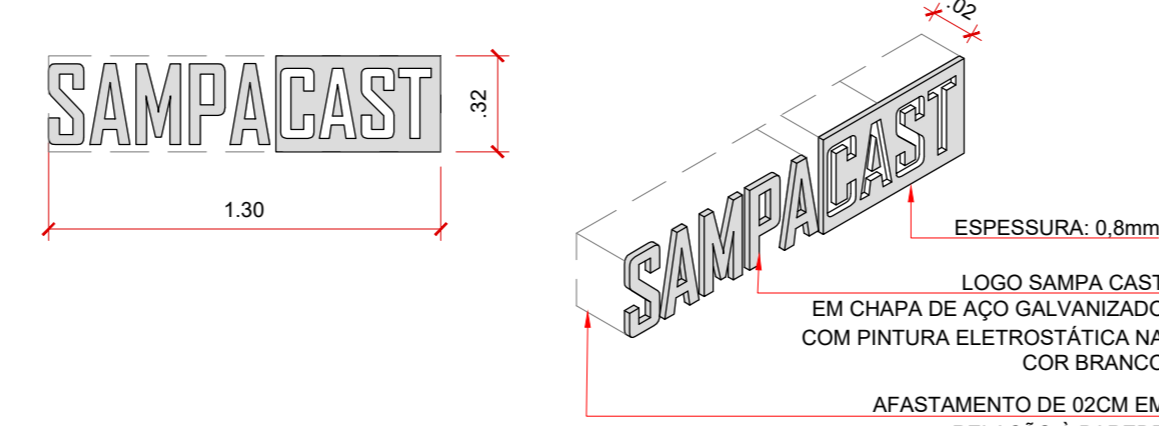
COMUNICAÇÃO VISUAL EM ADESIVO  
VINÍLICO FOSCO NA COR BRANCO

**CV XX** SAMPACAST: LETRA CAIXA MDF



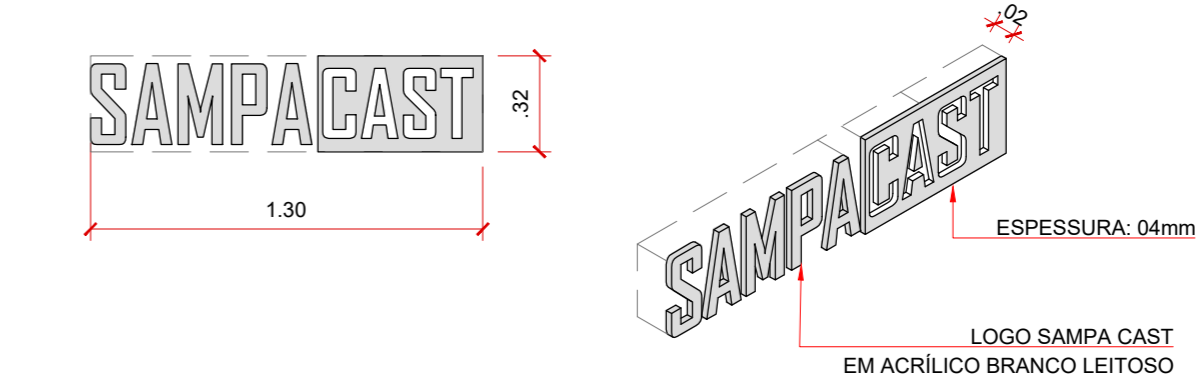
LOGO Sampa CAST  
EM MDF COM ACABAMENTO  
MELAMÍNICO NA COR BRANCO  
AFASTAMENTO DE 02CM EM  
RELAÇÃO À PAREDE

**CV XX** SAMPACAST: LETRA CAIXA METÁLICA



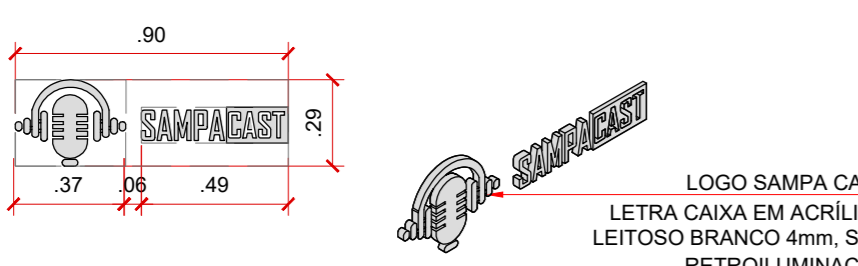
LOGO Sampa CAST  
EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO  
COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA  
COR BRANCO  
AFASTAMENTO DE 02CM EM  
RELAÇÃO À PAREDE

**CV XX** SAMPACAST: LETRA CAIXA ACRÍLICO



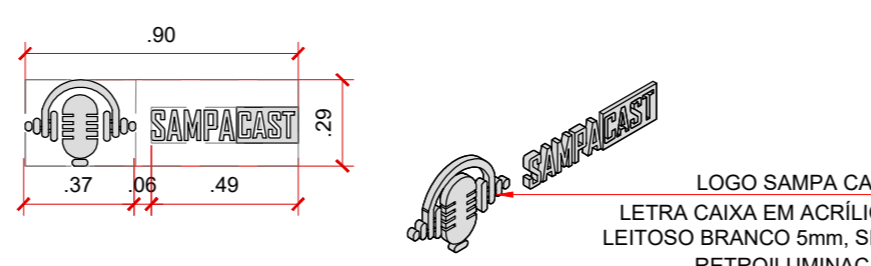
LOGO Sampa CAST  
EM ACRÍLICO BRANCO LEITOSO  
FOSCO

**CV XX** SAMPACAST: LETRA CAIXA ACRÍLICO FOSCO



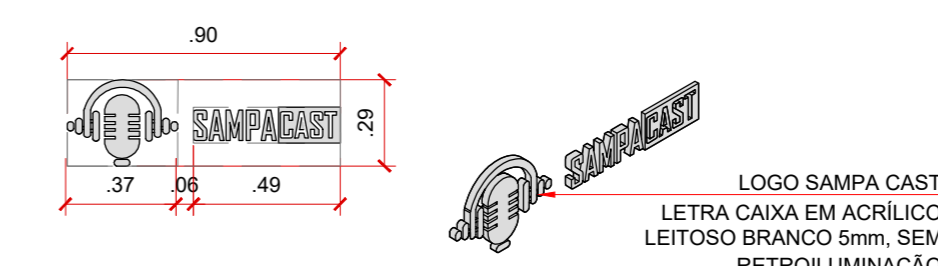
LOGO Sampa CAST  
LETRA CAIXA EM ACRÍLICO  
LEITOSO BRANCO 4mm, SEM  
RETROILUMINAÇÃO

**CV XX** SAMPACAST: LETRA CAIXA ACRÍLICO FOSCO



LOGO Sampa CAST  
LETRA CAIXA EM ACRÍLICO  
LEITOSO BRANCO 5mm, SEM  
RETROILUMINAÇÃO

**CV XX** SAMPACAST: LETRA CAIXA ACRÍLICO FOSCO



LOGO Sampa CAST  
LETRA CAIXA EM ACRÍLICO  
LEITOSO BRANCO 5mm, SEM  
RETROILUMINAÇÃO

**CV XX** LOGO SAMPACAST VERTICAL: LETRA CAIXA EM MDF



LOGO Sampa CAST  
EM MDF COM REVESTIMENTO  
MELAMÍNICO NA COR BRANCO  
FOSCO COM FITA DE BORDA NO  
MESMO PADRÃO  
ESPESSURA = 20mm

**NOTAS GERAIS**

- PROJETO BÁSICO REFERENCIAL. MEDIDAS PODERÃO SOFRER VARIAÇÕES A DEPENDER DO PROJETO.
- PARA COMUNICAÇÃO VISUAL, CASO HAJA VARIAÇÃO DE MEDIDAS, DEVE SER RESPEITADA A PROPORÇÃO DO ELEMENTO PARA QUE NÃO HAJA DISTORÇÃO.
- COTAS EM METROS. NÃO RETIRAR MEDIDAS NO DESENHO;
- DEVERÁ SER RESPEITADO O TERMO DE REFERÊNCIA DISPONIBILIZADO EM CONJUNTO COM OS ANEXOS NO EDITAL;
- MEDIDAS DEVERÃO SER CHECadas "IN LOCO" E COMPATIBILIZADAS Á REALIDADE DO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO E COMPRA DE MATERIAIS;
- DÚVIDAS EXISTENTES REFERENTE AO PROJETO/EXECUÇÃO DA OBRA DEVEM SER SANADAS COM A CONTRATANTE;
- TODOS OS ACABAMENTOS, REVESTIMENTOS, CORES, LOUÇAS, METAIS, ESQUADRIAS E ETC DEVEM SER VALIDADOS COM A CONTRATANTE ANTES DA COMPRA/EXECUÇÃO;

DATA REVISÃO DECRITIVO  
01.07.2025 00 EMISSÃO INICIAL

**AGÊNCIA SÃO PAULO DE DESENVOLVIMENTO**

PROJETO REFERENCIAL - ATA DE SERVIÇOS DE ARQ.

AMBIENTE

**ADESAMPA**

[www.adesampa.sp.gov.br](http://www.adesampa.sp.gov.br)

ASSUNTO  
CADERO DE DESENHOS TÉCNICOS  
COMUNICAÇÃO VISUAL

ARQUITETOS (AS)  
GPET - GERÊNCIA DE PROJETOS DE  
ESPAÇOS DE TRABALHO

ENDEREÇO

**08/10**

DATA

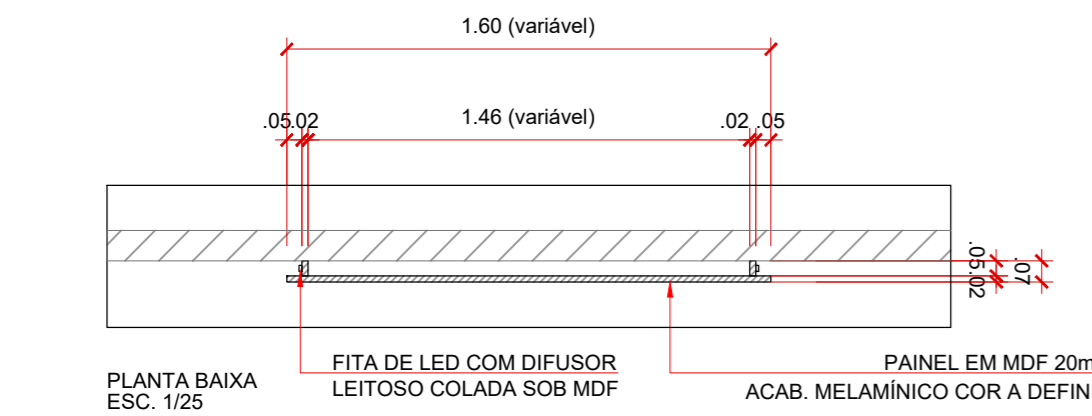
JUL. 2025

**MA 01** COMP. 07 | PAINEL EM MDF PARA TELEVISÃO

PAINEL PARA FIXAÇÃO DE TELEVISÃO. FIXAÇÃO NA PAREDE ATRAVÉS DE SARRAFOS.

ESTRUTURA EM MDF 20MM COM ACABAMENTO MELAMÍNICO (COR A DEFINIR). UTILIZAR MESMO ACABAMENTO PARA FITA DE BORDA

CONSIDERAR ILUMINAÇÃO DIFUSA COM FITA DE LED NA FACE POSTERIOR

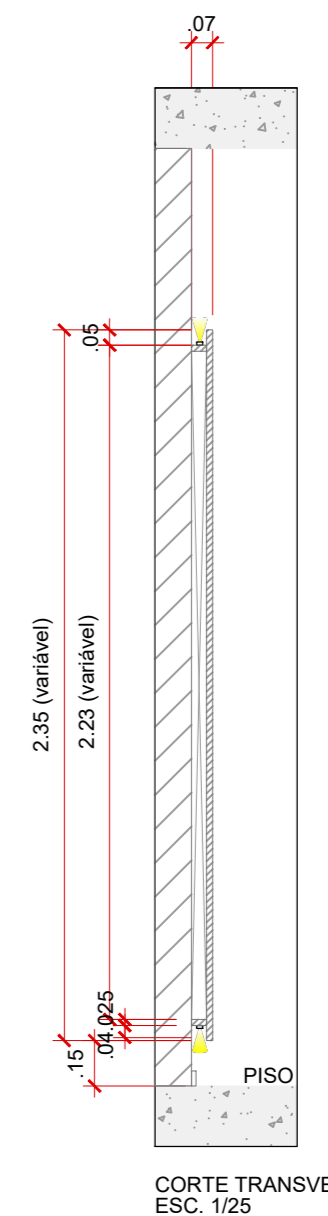
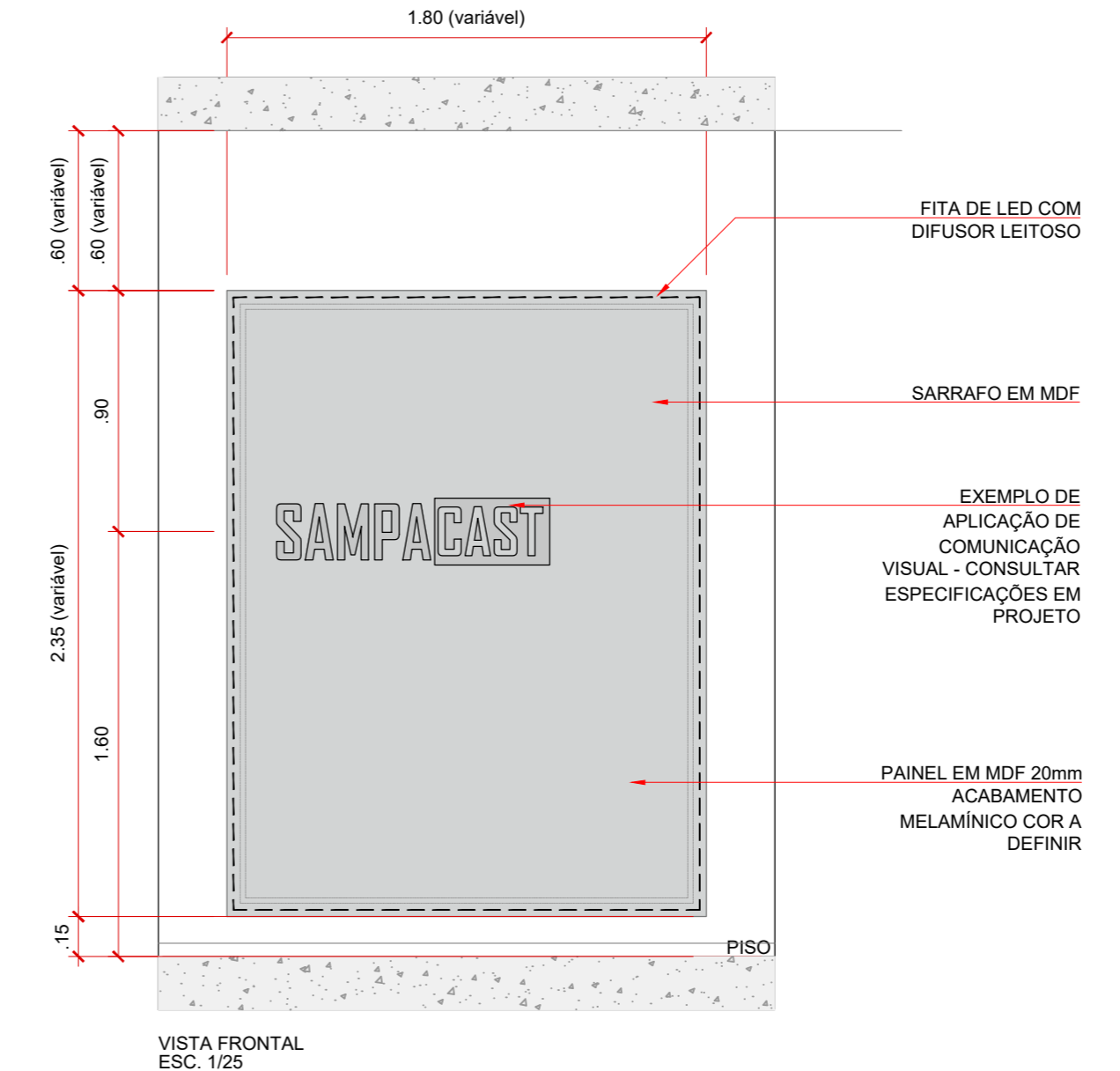
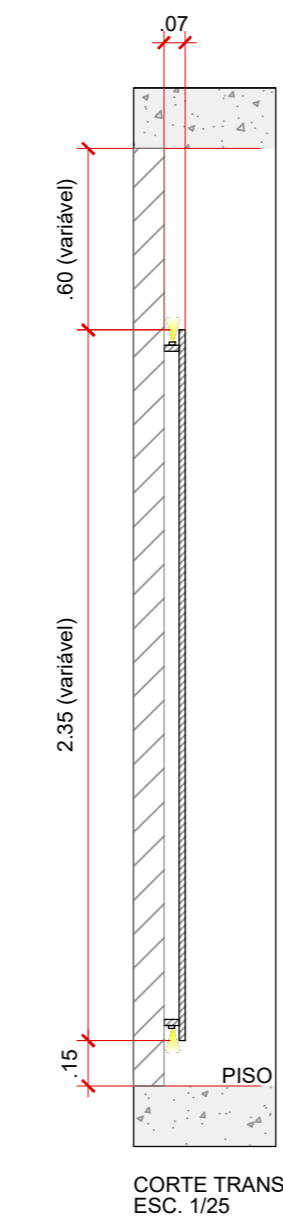
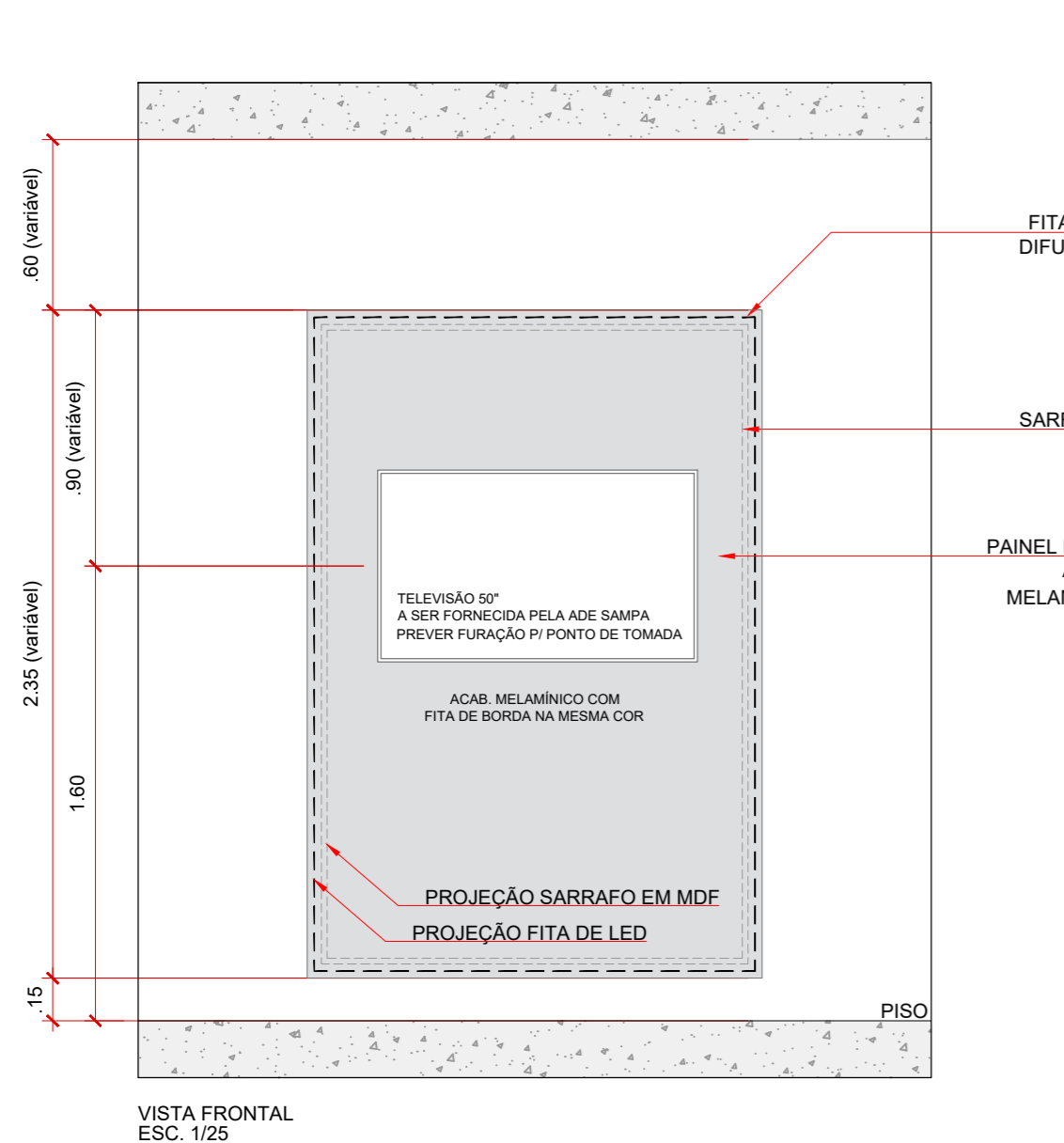
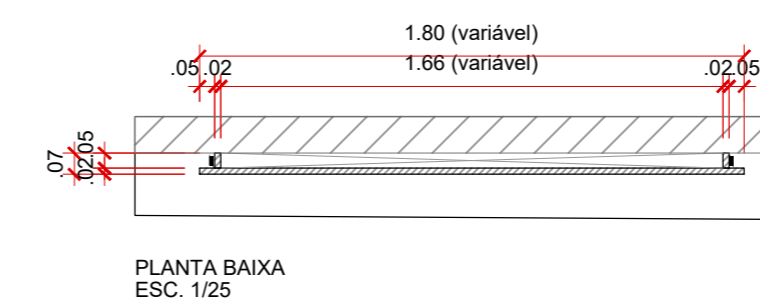


**MA 02** COMP. 09 | PAINEL EM MDF MELANÍNICO

PAINEL PARA FIXAÇÃO DE COMUNICAÇÃO VISUAL. FIXAÇÃO NA PAREDE ATRAVÉS DE SARRAFOS.

ESTRUTURA EM MDF 20MM COM ACABAMENTO MELAMÍNICO (COR A DEFINIR). UTILIZAR MESMO ACABAMENTO PARA FITA DE BORDA

CONSIDERAR ILUMINAÇÃO DIFUSA COM FITA DE LED NA FACE POSTERIOR

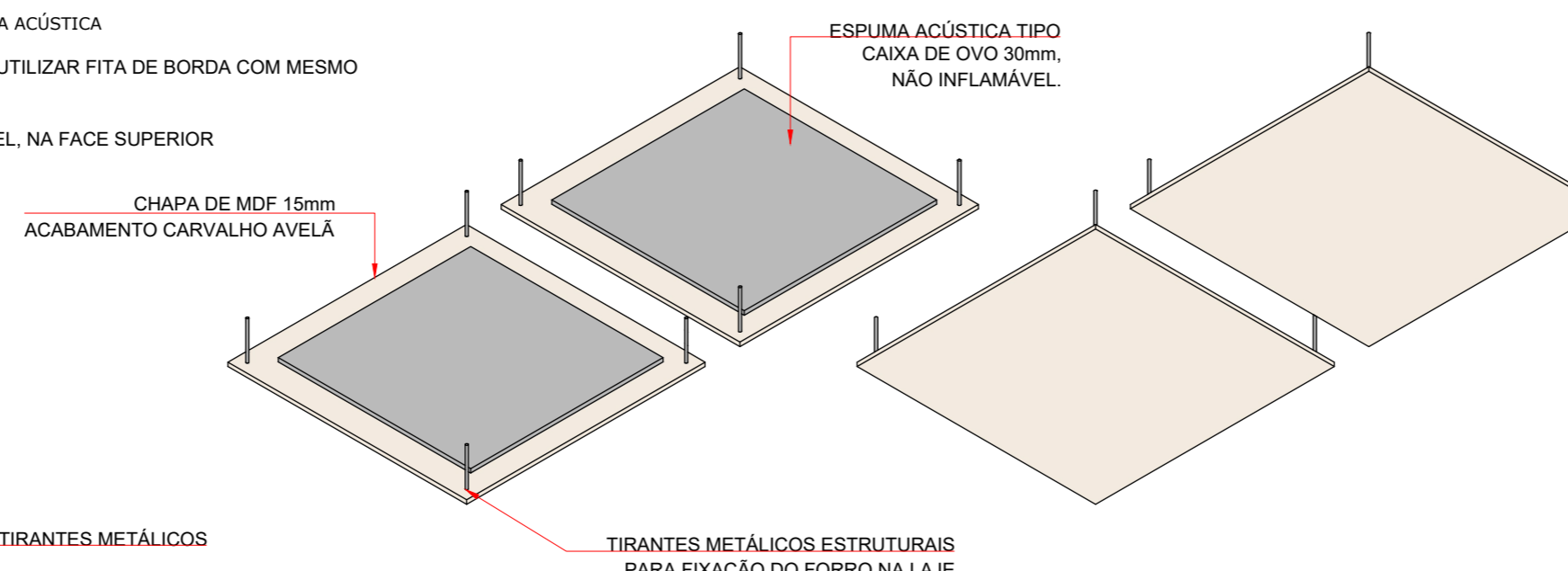
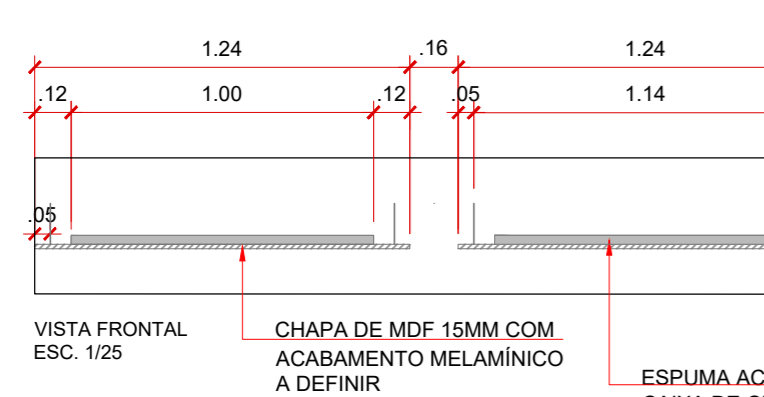


**MA 03** COMP. 27 | FORRO ATIRANTADO EM PLACAS DE MDF COM APLICAÇÃO DE ESPUMA ACÚSTICA

FORRO EM CHAPA DE MDF 15MM COM ACABAMENTO MELAMÍNICO A DEFINIR. UTILIZAR FITA DE BORDA COM MESMO ACABAMENTO.

APLICAÇÃO DE ESPUMA ACÚSTICA TIPO CAIXA DE OVO 30MM, NÃO INFLAMÁVEL, NA FACE SUPERIOR

FIXAÇÃO NO TETO COM TIRANTES METÁLICOS



ISOMÉTRICA PLACAS FORRO ACÚSTICO - VISTA SUPERIOR  
ESC. 1/25

ISOMÉTRICA PLACAS FORRO ACÚSTICO - VISTA INFERIOR  
ESC. 1/25

**NOTAS GERAIS**

- PROJETO BÁSICO REFERENCIAL. MEDIDAS PODERÃO SOFRER VARIAÇÕES A DEPENDER DO PROJETO.
- COTAS EM METROS. NÃO RETIRAR MEDIDAS NO DESENHO;
- DEVERÁ SER RESPEITADO O TERMO DE REFERÊNCIA DISPONIBILIZADO EM CONJUNTO COM OS ANEXOS NO EDITAL;
- MEDIDAS DEVERÃO SER CHECadas "IN LOCO" E COMPATIBILIZADAS À REALIDADE DO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO E COMPRA DE MATERIAIS;
- DÚVIDAS EXISTENTES REFERENTE AO PROJETO/EXECUÇÃO DA OBRA DEVEM SER SANADAS COM A CONTRATANTE;
- TODOS OS ACABAMENTOS, REVESTIMENTOS, CORES, LOUÇAS, METAIS, ESQUADRIAS E ETC DEVEM SER VALIDADOS COM A CONTRATANTE ANTES DA COMPRA/EXECUÇÃO;

DATA REVISÃO DECRITIVO  
21.07.2025 00 EMISSÃO INICIAL

50

**AGÊNCIA SÃO PAULO DE DESENVOLVIMENTO**

PROJETO REFERENCIAL - ATA DE SERVIÇOS DE ARQ.

AMBIENTE



folha

ASSUNTO CADERNO DE DESENHOS TÉCNICOS  
MARCENARIAS - FOLHA 01

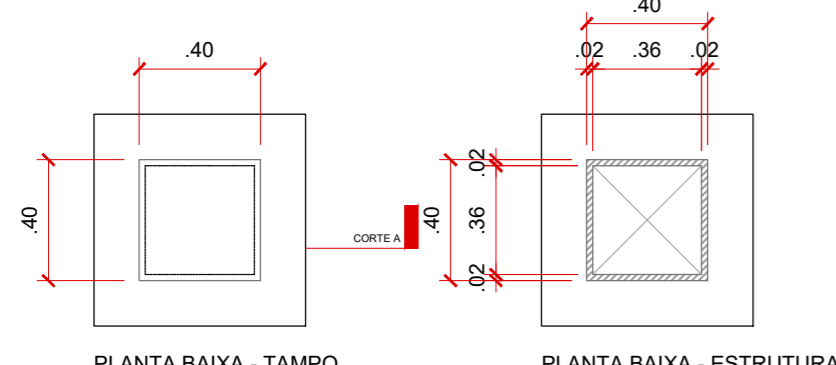
ARQUITETOS (AS)  
GPET - GERÊNCIA DE PROJETOS DE  
ESPAÇOS DE TRABALHO

ENDEREÇO

01 / 10  
DATA JUL. 2025

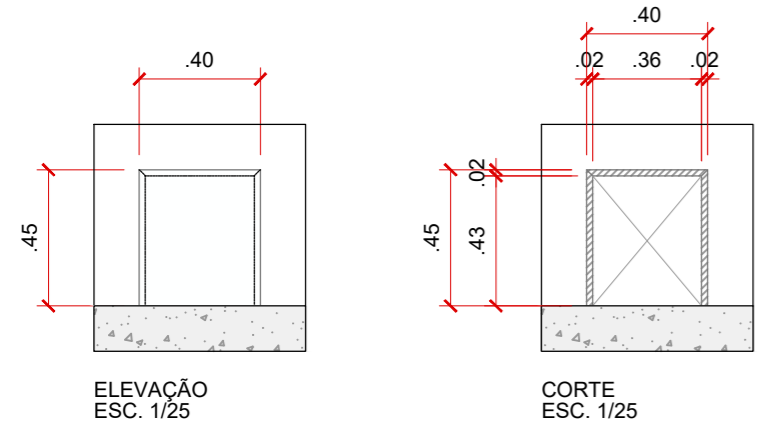
**MA 05** COMP. 51 | BANCO DE MARCENARIA

ESTRUTURA EM CHAPA DE MDF 20MM COM ACABAMENTO MELAMÍNICO TEXTURIZADO BRANCO FOSCO. UTILIZAR FITA DE BORDA NA MESMA COR



PLANTA BAIXA - TAMPO  
ESC. 1/25

PLANTA BAIXA - ESTRUTURA  
ESC. 1/25



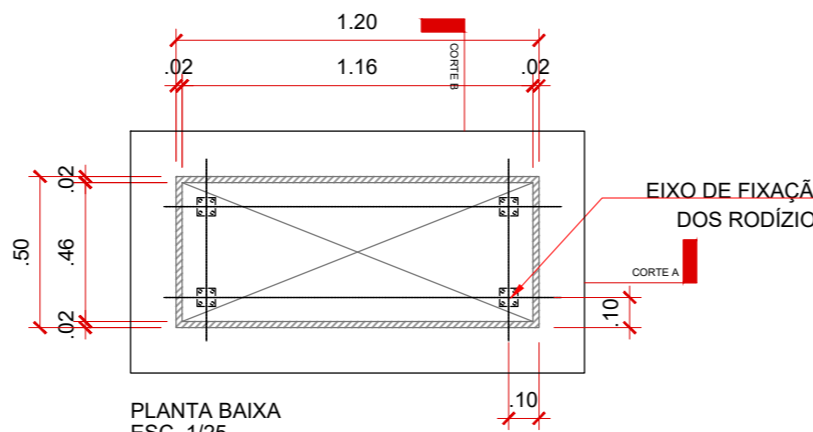
ELEVAÇÃO  
ESC. 1/25

CORTE  
ESC. 1/25

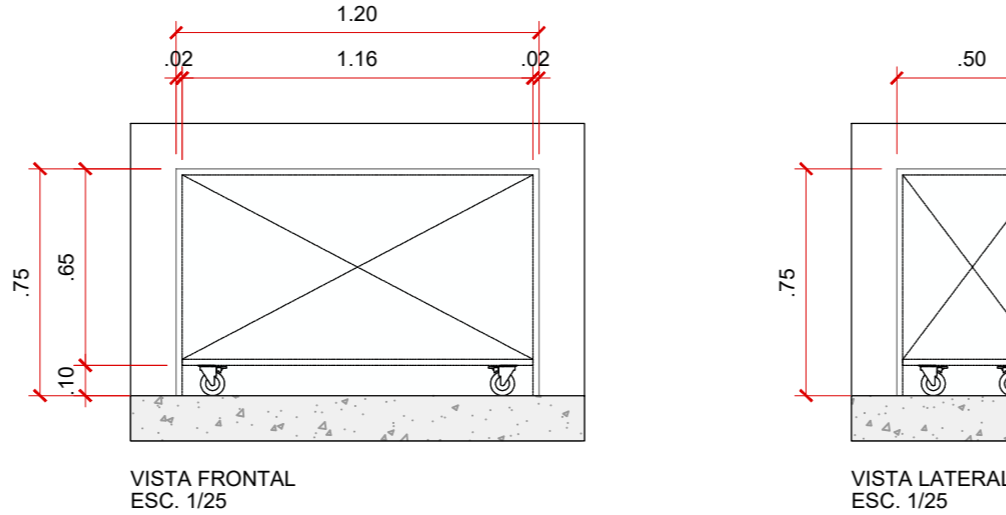
**MA 06** COMP. 52 | BALCÃO DE MARCENARIA COM RODÍZIOS

ESTRUTURA EM CHAPA DE MDF 20MM COM ACABAMENTO MELAMÍNICO TEXTURIZADO BRANCO FOSCO. UTILIZAR FITA DE BORDA NA MESMA COR

UTILIZAR RODÍZIOS MACIOS DE SILICONE

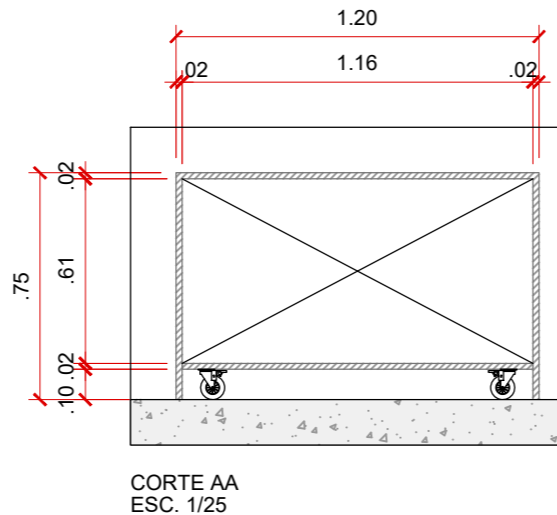


PLANTA BAIXA  
ESC. 1/25

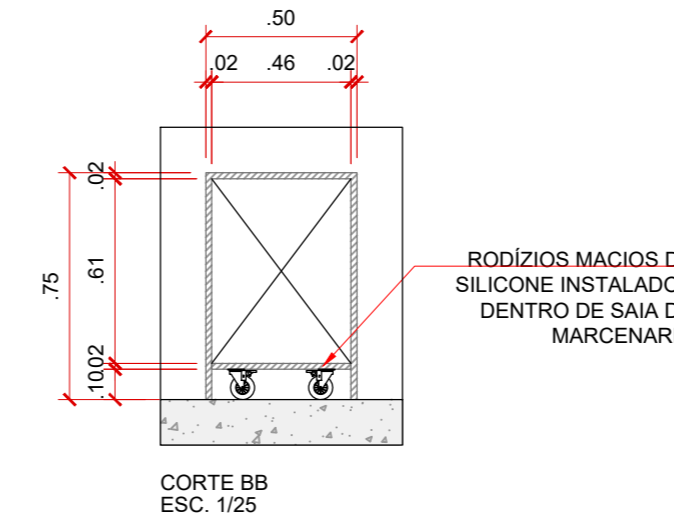


VISTA FRONTAL  
ESC. 1/25

VISTA LATERAL  
ESC. 1/25



CORTE AA  
ESC. 1/25



CORTE BB  
ESC. 1/25

RODÍZIOS MACIOS DE  
SILICONE INSTALADOS  
DENTRO DE SAIA DE  
MARCENARIA

#### NOTAS GERAIS

- PROJETO BÁSICO REFERENCIAL. MEDIDAS PODERÃO SOFRER VARIAÇÕES A DEPENDER DO PROJETO.
- COTAS EM METROS. NÃO RETIRAR MEDIDAS NO DESENHO;
- DEVERÁ SER RESPEITADO O TERMO DE REFERÊNCIA DISPONIBILIZADO EM CONJUNTO COM OS ANEXOS NO EDITAL;
- MEDIDAS DEVERÃO SER CHECadas "IN LOCO" E COMPATIBILIZADAS A REALIDADE DO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO E COMPRA DE MATERIAIS;
- DÚVIDAS EXISTENTES REFERENTE AO PROJETO/EXECUÇÃO DA OBRA DEVEM SER SANADAS COM A CONTRATANTE;
- TODOS OS ACABAMENTOS, REVESTIMENTOS, CORES, LOUÇAS, METAIS, ESQUADRIAS E ETC DEVEM SER VALIDADOS COM A CONTRATANTE ANTES DA COMPRA/EXECUÇÃO;

DATA	REVISÃO	DECRITIVO
21.07.2025	00	EMISSÃO INICIAL

#### AGÊNCIA SÃO PAULO DE DESENVOLVIMENTO

PROJETO REFERENCIAL - ATA DE SERVIÇOS DE ARQ.

AMBIENTE

ADESAMPA

[www.adesampa.sp.gov.br](http://www.adesampa.sp.gov.br)

ASSUNTO  
CADERNO DE DESENHOS TÉCNICOS  
MARCENARIAS - FOLHA 02

ARQUITETOS (AS)  
GPET - GERÊNCIA DE PROJETOS DE  
ESPAÇOS DE TRABALHO

ENDEREÇO

02/10

DATA

JUL. 2025

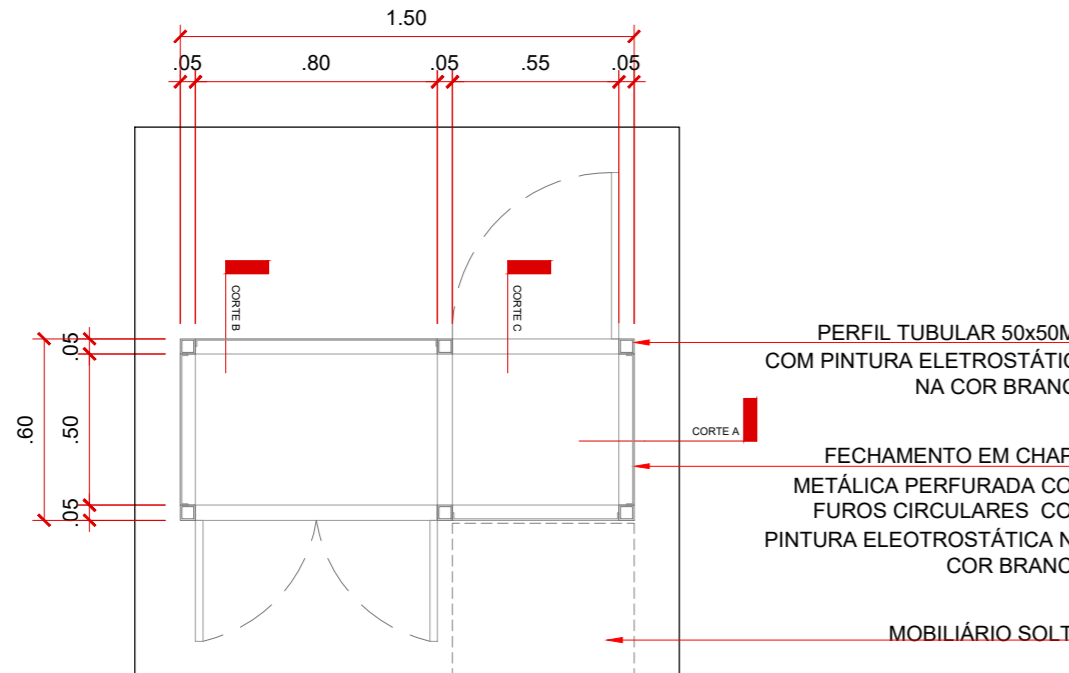
**SE  
01** COMP. 01 | GABINETE DE APOIO

MÓVEL DE APOIO COM 03 PORTAS E PRATELEIRAS INTERNAS EM CHAPA METÁLICA DOBR

ESTRUTURA EM PERFIL TUBULAR 50x50mm COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA

FECHAMENTO COM CHAPA METÁLICA PERFORADA COM PERFURAÇÃO CIRCULAR DISPOSIÇÃO HEXAGONAL

PREVER PASSAGEM DE INFRA ELÉTRICA CONFORME INDICADO EM DESENHO



PLANTA BAIXA  
ESC. 1/25

**DETALHE PASSAGEM INFRA ELÉTRICA**

ESCALA 1/5

.05

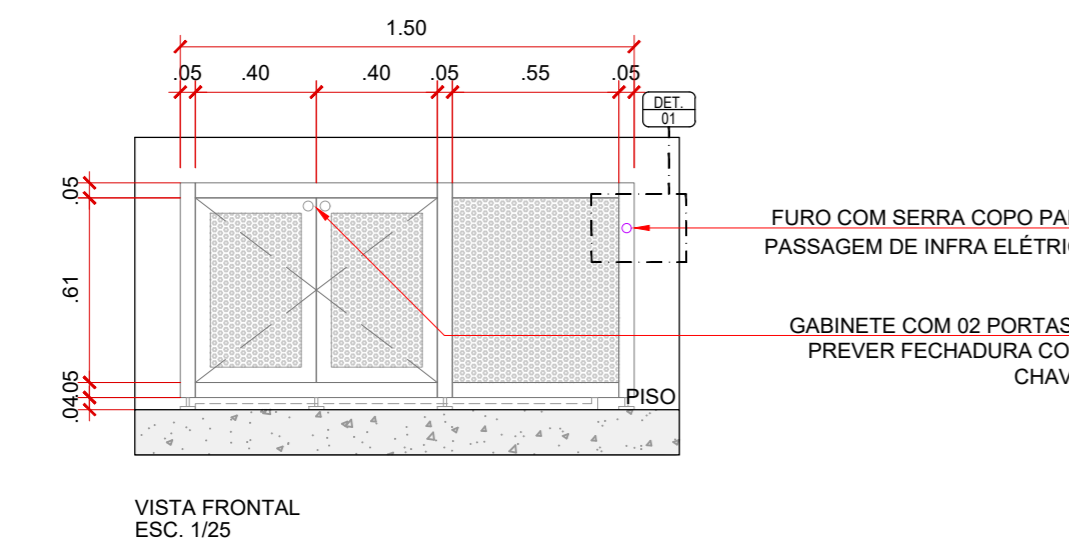
TUBO METÁLICO SEÇÃO QUADRADA 50x50MM

Ø.03

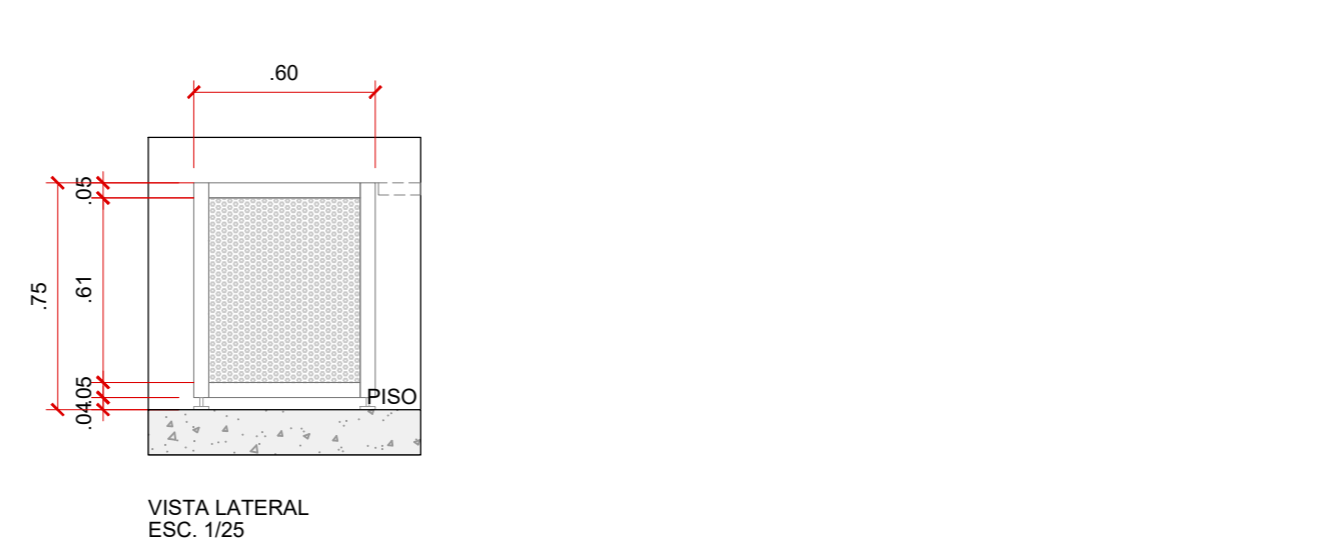
FURO COM SERRA COPO Ø30MM PARA PASSAGEM DE INFRA DE ELÉTRICA

.60 (em relação ao piso)

ELETRODUTO RÍGIDO PARA PASSAGEM DE INFRA ELÉTRICA ATÉ MOBILIÁRIO



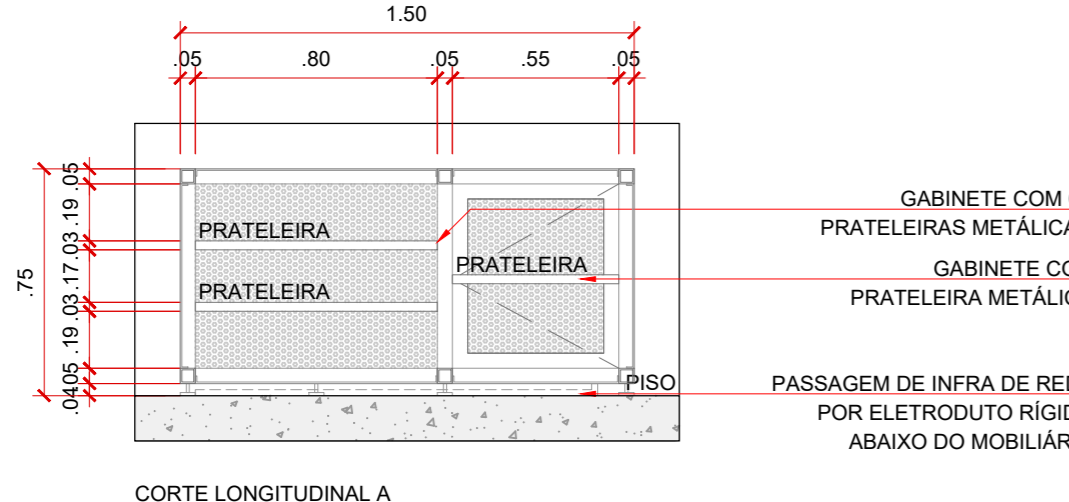
VISTA FRONTAL  
ESC. 1/25



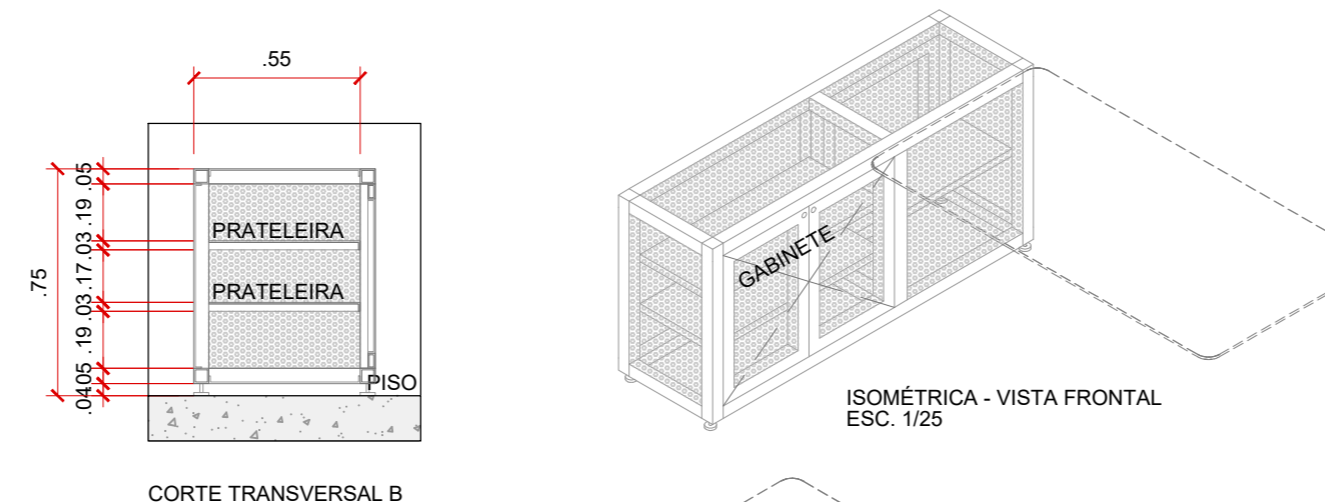
**TUBO METÁLICO SEÇÃO QUADRADA 50x50MM**

**PONTOS DE SOLDA**

**EXECUTAR DOBRA E SOLDAGEM DA CHAPA METÁLICA PERFORADA NOS TUBOS METÁLICOS**

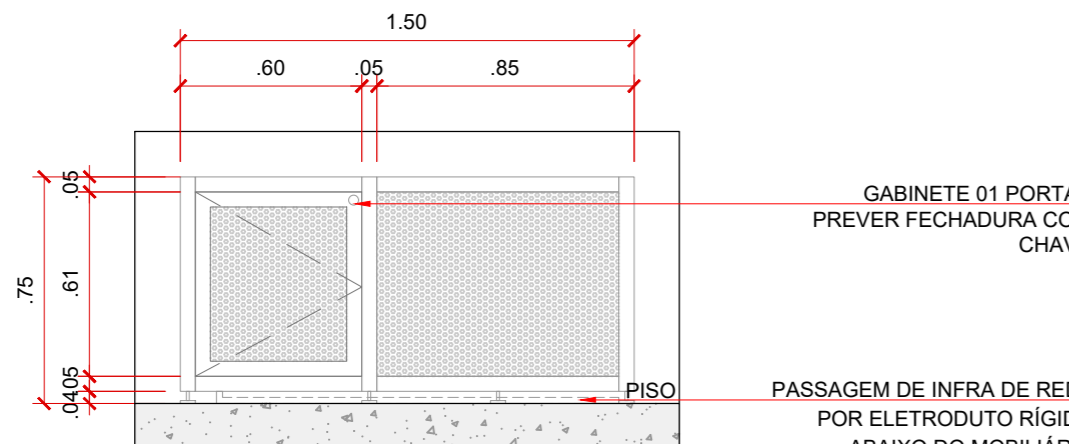


CORTE LONGITUDINAL A  
ESC. 1/25



**NOTAS GERAIS**

- PROJETO BÁSICO REFERENCIAL. MEDIDAS PODERÃO SOFRER VARIAÇÕES A DEPENDER DO PROJETO.
- COTAS EM METROS. NÃO RETIRAR MEDIDAS NO DESENHO;
- DEVERÁ SER RESPEITADO O TERMO DE REFERÊNCIA DISPONIBILIZADO EM CONJUNTO COM OS ANEXOS NO EDITAL;
- MEDIDAS DEVERÃO SER CHECadas "IN LOCO" E COMPATIBILIZADAS À REALIDADE DO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO E COMPRA DE MATERIAIS;
- DÚVIDAS EXISTENTES REFERENTE AO PROJETO/EXECUÇÃO DA OBRA DEVEM SER SANADAS COM A CONTRATANTE;
- TODOS OS ACABAMENTOS, REVESTIMENTOS, CORES, LOUÇAS, METAIS, ESQUADRIAS E ETC DEVEM SER VALIDADOS COM A CONTRATANTE ANTES DA COMPRA/EXECUÇÃO;



VISTA POSTERIOR  
ESC. 1/25



---

AGÊNCIA SÃO PAULO DE DESENVOLVIMENTO

**PROJETO REFERENCIAL - ATA DE SERVIÇOS DE ARQUITETURA**

**ASSUNTO**  
**CADERNO DE DESENHOS TÉCNICOS**  
**SERRALHERIAS - GABINETE DE APOIO**

## AMBIENTE

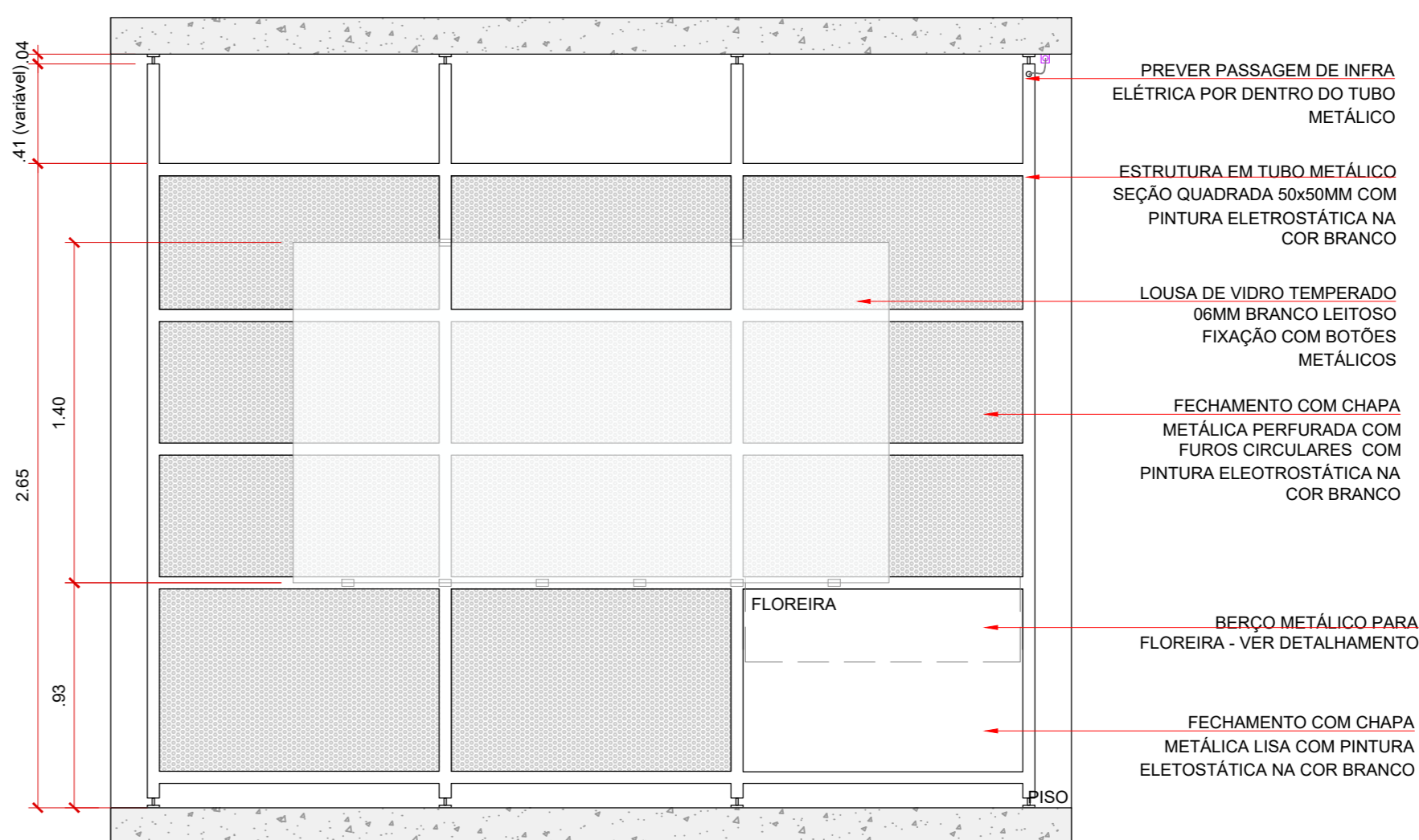
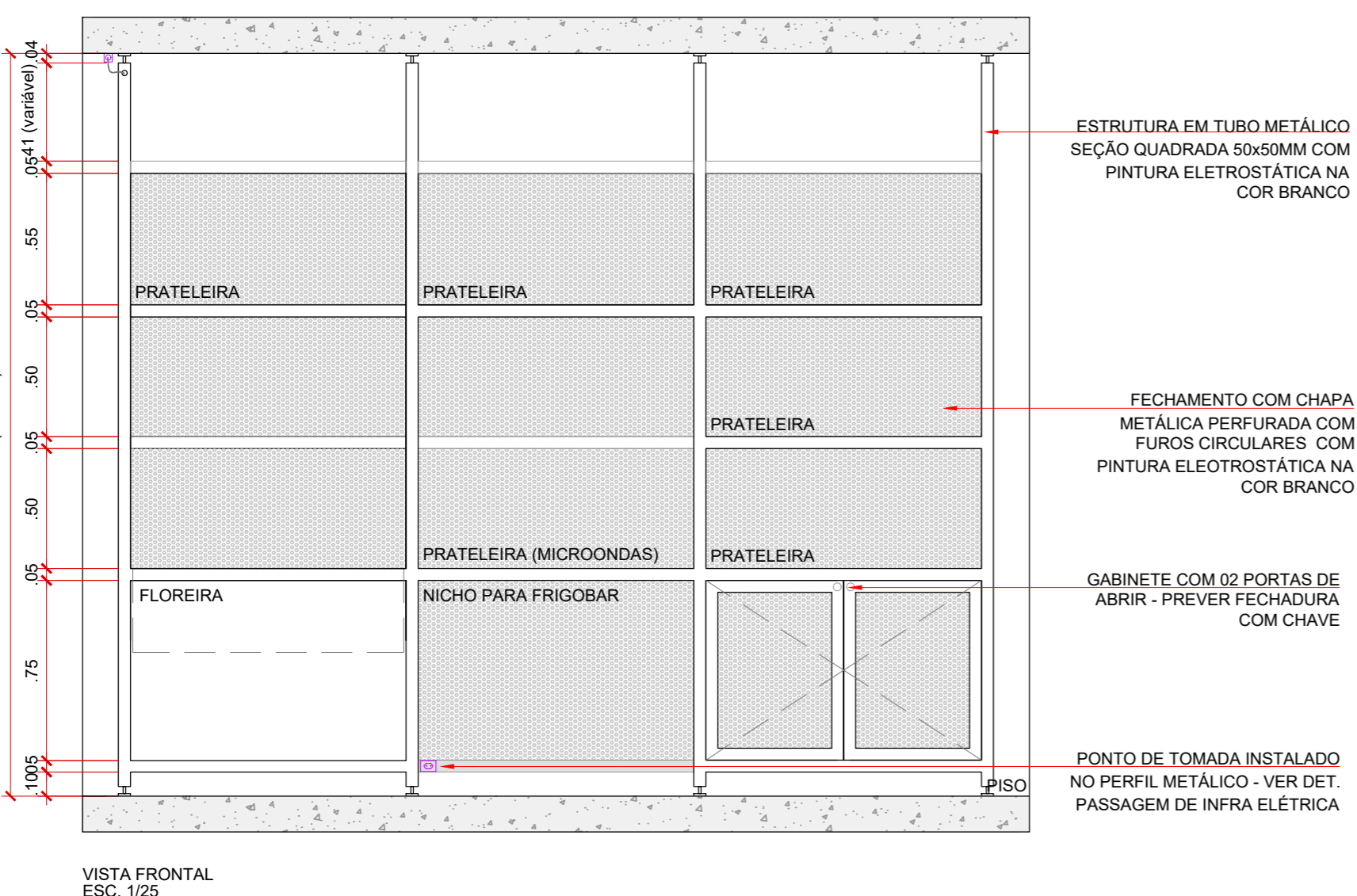
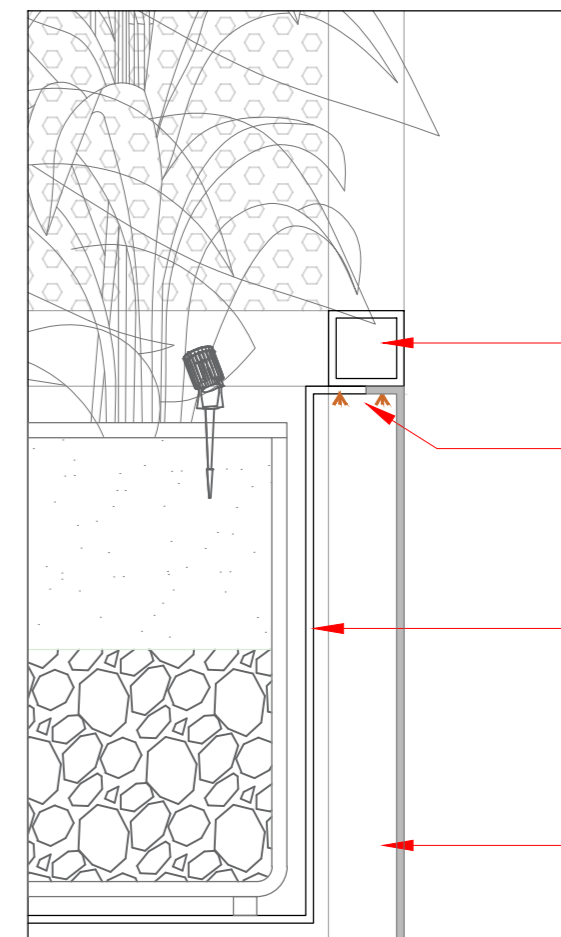
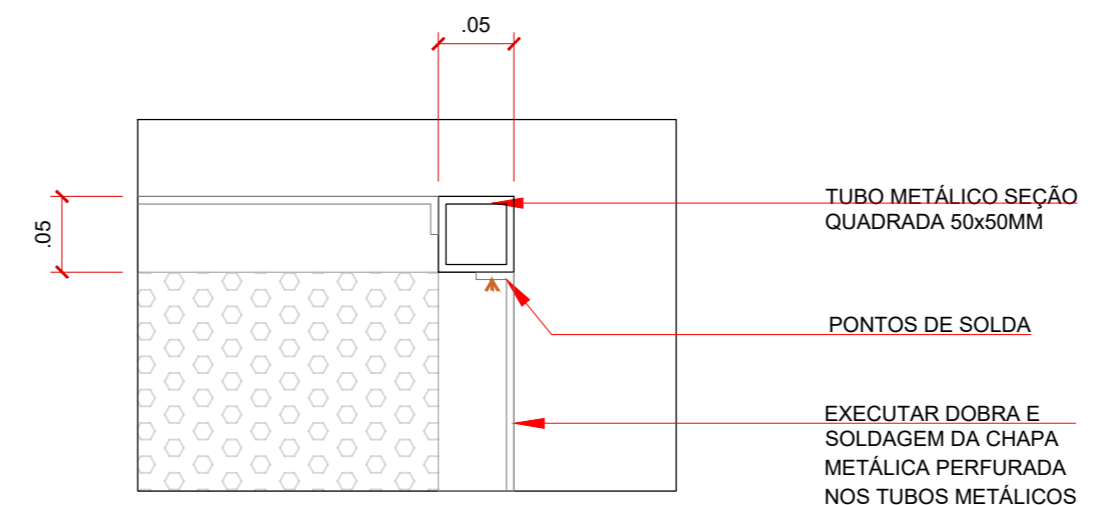
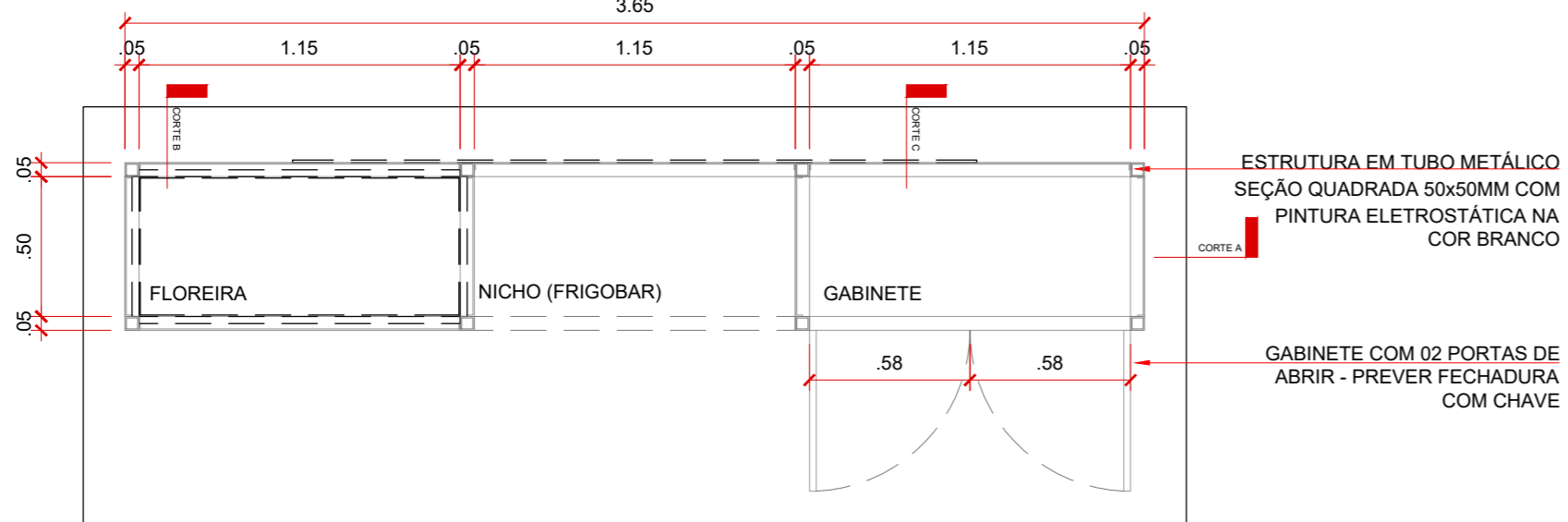
---

ADESAMPA

SE  
02

## COMP. 02 | ESTANTE METÁLICA

ESTANTE MODULAR COM PRATELEIRAS EM CHAPA METÁLICA, GABINETE COM 02 PORTAS DE ABRIR E FLOREIRA  
 ESTRUTURA EM PERFIL TUBULAR 50x50mm COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO  
 FECHAMENTO COM CHAPA METÁLICA PERFORADA COM PERFURAÇÃO CIRCULAR DISPOSIÇÃO HEXAGONAL COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO + CHAPA METÁLICA LISA COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO - CONSULTAR ISOMÉTRICA  
 PREVER PASSAGEM DE INFRA ELÉTRICA CONFORME INDICADO EM DESENHO



## NOTAS GERAIS

- PROJETO BÁSICO REFERENCIAL. MEDIDAS PODERÃO SOFRER VARIAÇÕES A DEPENDER DO PROJETO.
- COTAS EM METROS. NÃO RETIRAR MEDIDAS NO DESENHO;
- DEVERÁ SER RESPEITADO O TERMO DE REFERÊNCIA DISPONIBILIZADO EM CONJUNTO COM OS ANEXOS NO EDITAL;
- MEDIDAS DEVERÃO SER CHECadas "IN LOCO" E COMPATIBILIZADAS À REALIDADE DO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO E COMPRA DE MATERIAIS;
- DÚVIDAS EXISTENTES REFERENTE AO PROJETO/EXECUÇÃO DA OBRA DEVEM SER SANADAS COM A CONTRATANTE;
- TODOS OS ACABAMENTOS, REVESTIMENTOS, CORES, LÔUÇAS, METAIS, ESQUADRIAS E ETC DEVEM SER VALIDADOS COM A CONTRATANTE ANTES DA COMPRA/EXECUÇÃO;

## AGÊNCIA SÃO PAULO DE DESENVOLVIMENTO

PROJETO REFERENCIAL - ATA DE SERVIÇOS DE ARQ.  
DATA 21.07.2025 REVISÃO 00 DECRITIVO EMISSÃO INICIAL

AMBIENTE

ADESAMPA

www.adesampa.com.br

ASSUNTO CADERO DE DESENHOS TÉCNICOS  
SERRALHERIAS - ESTANTE METÁLICA - FOLHA 01  
ENDEREÇO

ARQUITETOS (AS)  
GPET - GERÊNCIA DE PROJETOS DE ESPAÇOS DE TRABALHO

04/10

DATA

JUL. 2025

SE  
02

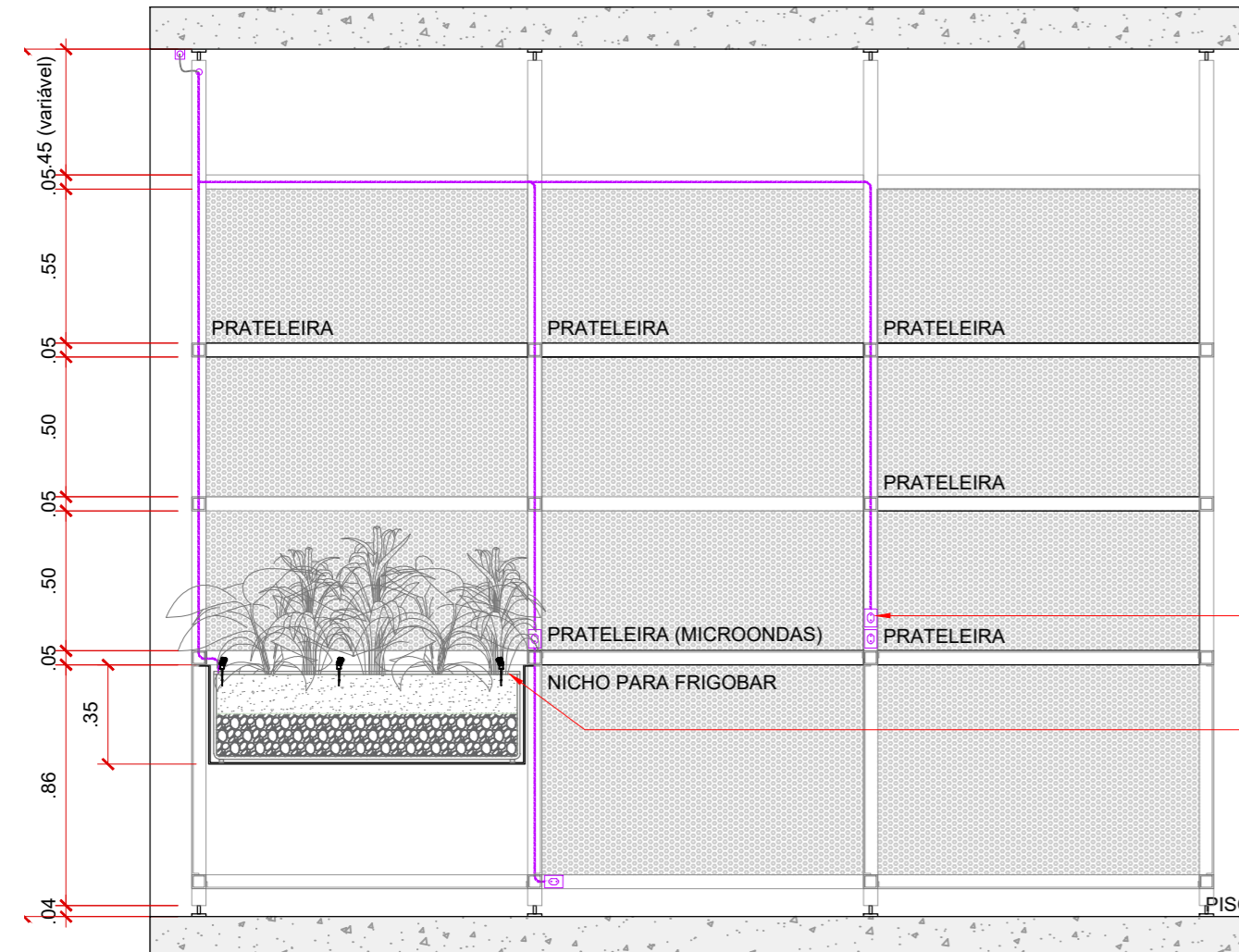
## COMP. 02 | ESTANTE METÁLICA

ESTANTE MODULAR COM PRATELEIRAS EM CHAPA METÁLICA, GABINETE COM 02 PORTAS DE ABRIR E FLOREIRA

ESTRUTURA EM PERFIL TUBULAR 50X50mm COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO

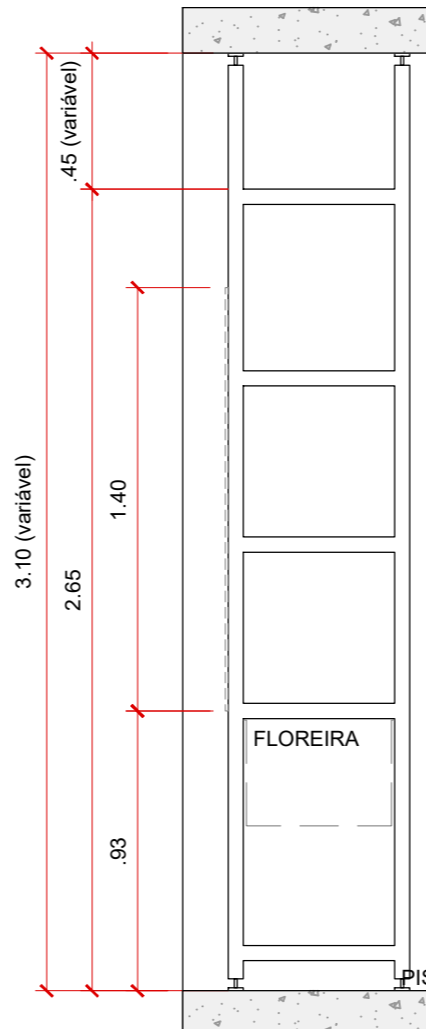
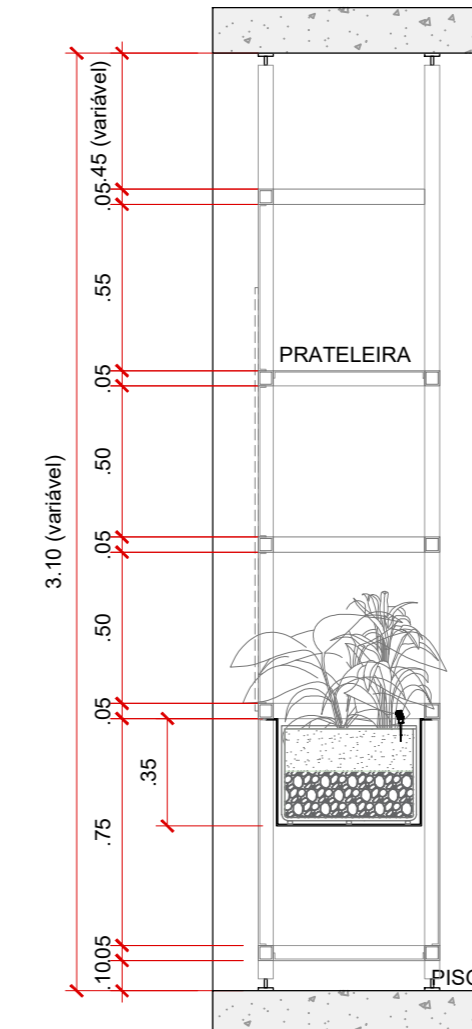
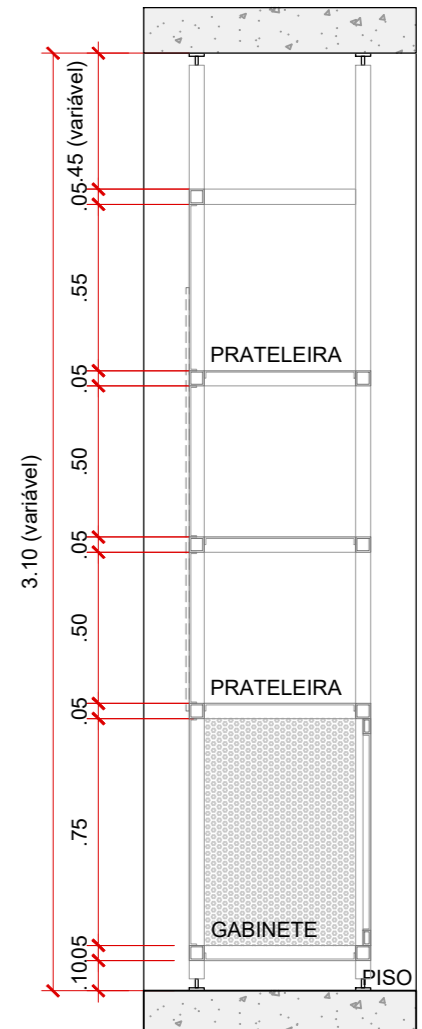
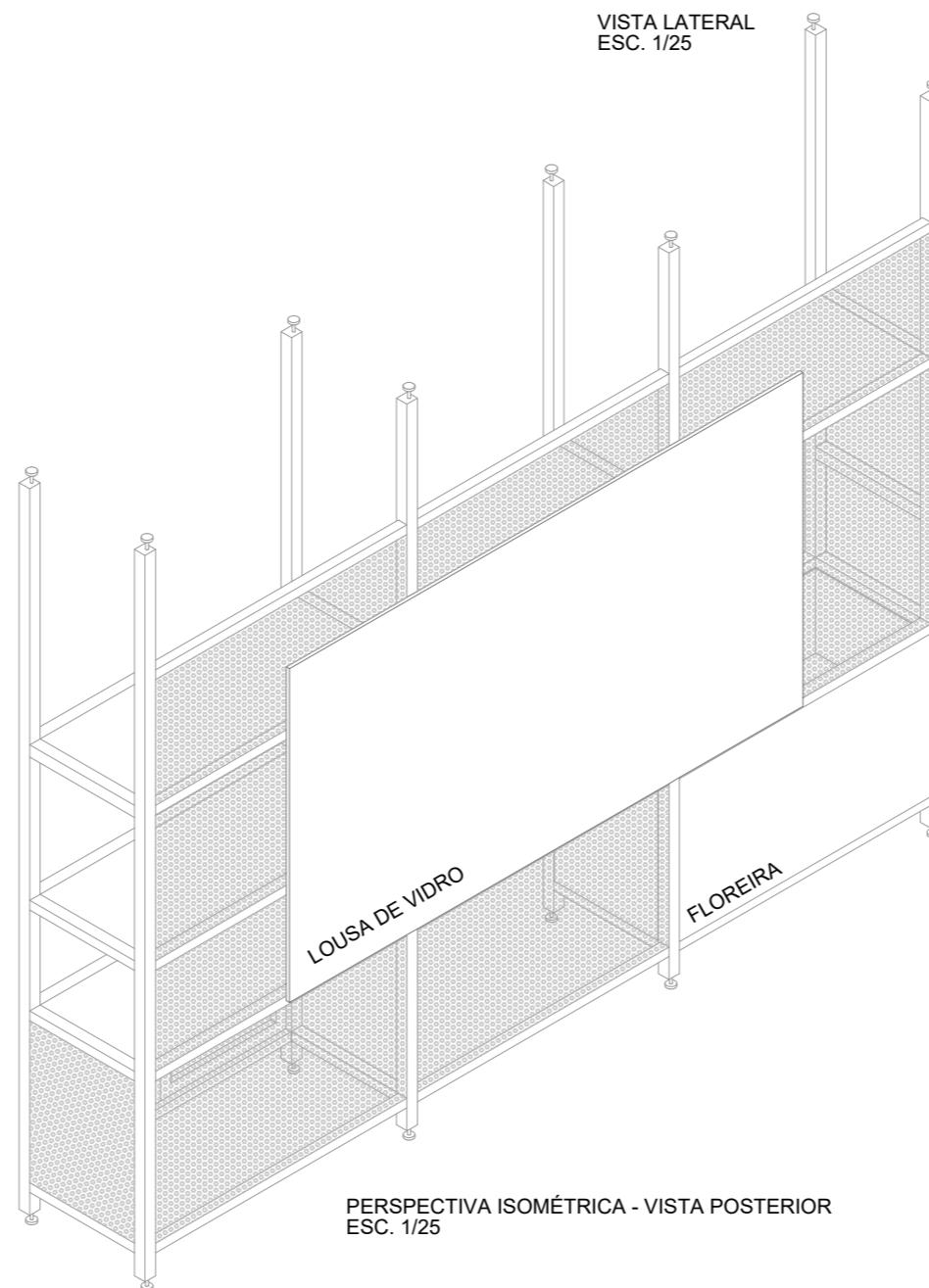
FECHAMENTO COM CHAPA METÁLICA PERFORADA COM PERFORAÇÃO CIRCULAR DISPOSIÇÃO HEXAGONAL COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO + CHAPA METÁLICA LISA COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO - CONSULTAR ISOMÉTRICA

PREVER PASSAGEM DE INFRA ELÉTRICA CONFORME INDICADO EM DESENHO

CORTE LONGITUDINAL A  
ESC. 1/25

INSTALAÇÃO DE TOMADAS  
SOBRE TUBO METÁLICO  
CONFORME INDICADO NO  
DESENHO

PASSAGEM DE INFRA ELÉTRICA  
PARA ALIMENTAÇÃO DAS  
LUMINÁRIAS TIPO ESPEITO NA  
FLOREIRA

VISTA LATERAL  
ESC. 1/25CORTE TRANSVERSAL B  
ESC. 1/25CORTE TRANSVERSAL C  
ESC. 1/25PERSPECTIVA ISOMÉTRICA - VISTA FRONTAL  
ESC. 1/25PERSPECTIVA ISOMÉTRICA - VISTA POSTERIOR  
ESC. 1/25

## NOTAS GERAIS

- PROJETO BÁSICO REFERENCIAL. MEDIDAS PODERÃO SOFRER VARIAÇÕES A DEPENDER DO PROJETO.
- COTAS EM METROS. NÃO RETIRAR MEDIDAS NO DESENHO;
- DEVERÁ SER RESPEITADO O TERMO DE REFERÊNCIA DISPONIBILIZADO EM CONJUNTO COM OS ANEXOS NO EDITAL;
- MEDIDAS DEVERÃO SER CHECadas "IN LOCO" E COMPATIBILIZADAS A REALIDADE DO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO E COMPRA DE MATERIAIS;
- DÚVIDAS EXISTENTES REFERENTE AO PROJETO/EXECUÇÃO DA OBRA DEVEM SER SANADAS COM A CONTRATANTE;
- TODOS OS ACABAMENTOS, REVESTIMENTOS, CORES, LOUÇAS, METAIS, ESQUADRIAS E ETC DEVEM SER VALIDADOS COM A CONTRATANTE ANTES DA COMPRA/EXECUÇÃO;

DATA	REVISÃO	DECRITIVO
21.07.2025	00	EMISSÃO INICIAL

## AGÊNCIA SÃO PAULO DE DESENVOLVIMENTO



PROJETO REFERENCIAL - ATA DE SERVIÇOS DE ARQ.

AMBIENTE

FOLHA

ASSUNTO  
CADERNO DE DESENHOS TÉCNICOS  
SERRALHERIAS - ESTANTE METÁLICA - FOLHA 02

ARQUITETOS (AS)  
GPET - GERÊNCIA DE PROJETOS DE  
ESPAÇOS DE TRABALHO

ENDEREÇO

05/10  
DATA  
JUL. 2025

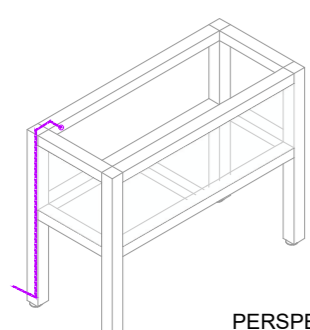
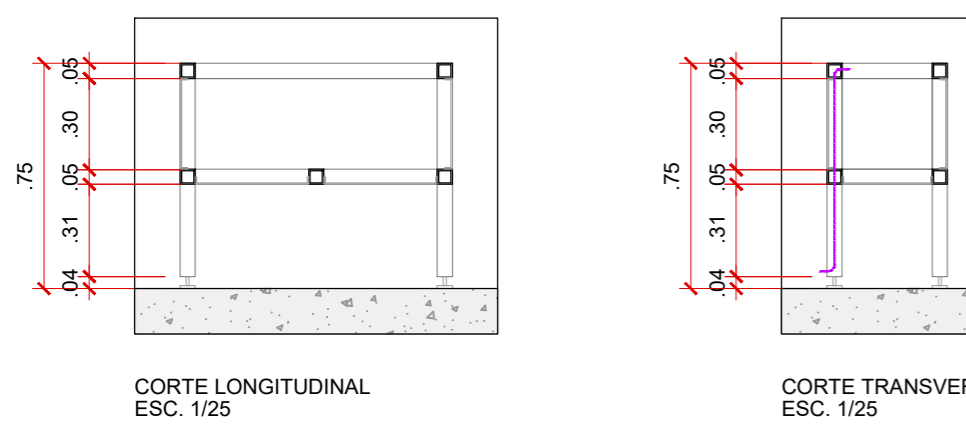
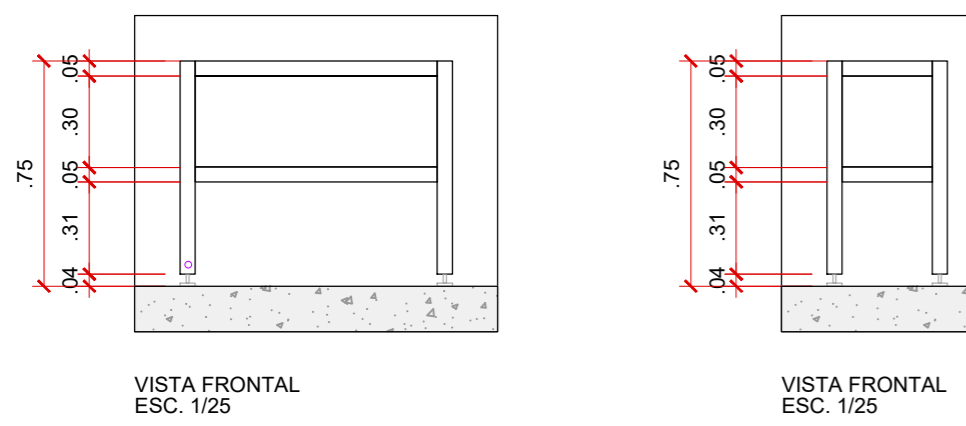
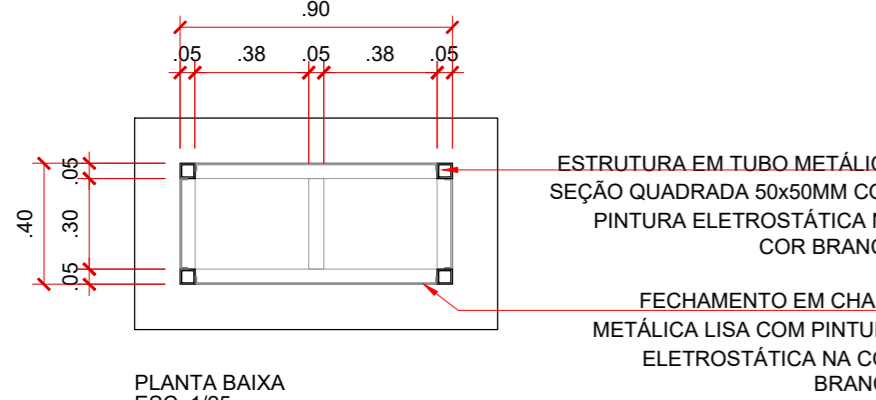
**SE 03** COMP. 03 | FLOREIRA BAIXA SIMPLES

FLOREIRA

ESTRUTURA EM PERFIL TUBULAR 50x50mm COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO

FECHAMENTO COM CHAPA METÁLICA LISA COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO

PREVER PASSAGEM DE INFRA ELÉTRICA CONFORME INDICADO EM DESENHO



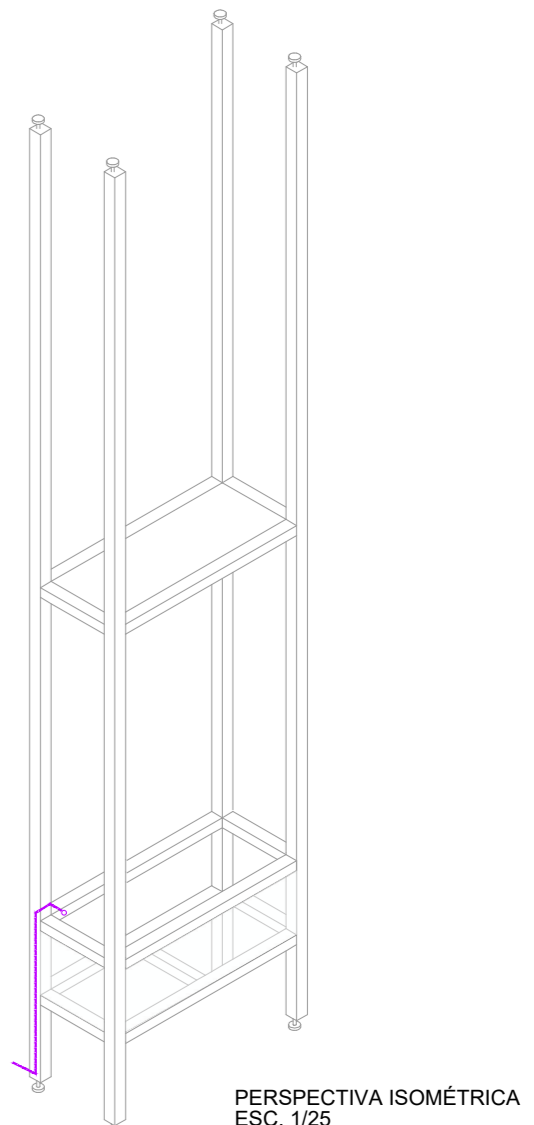
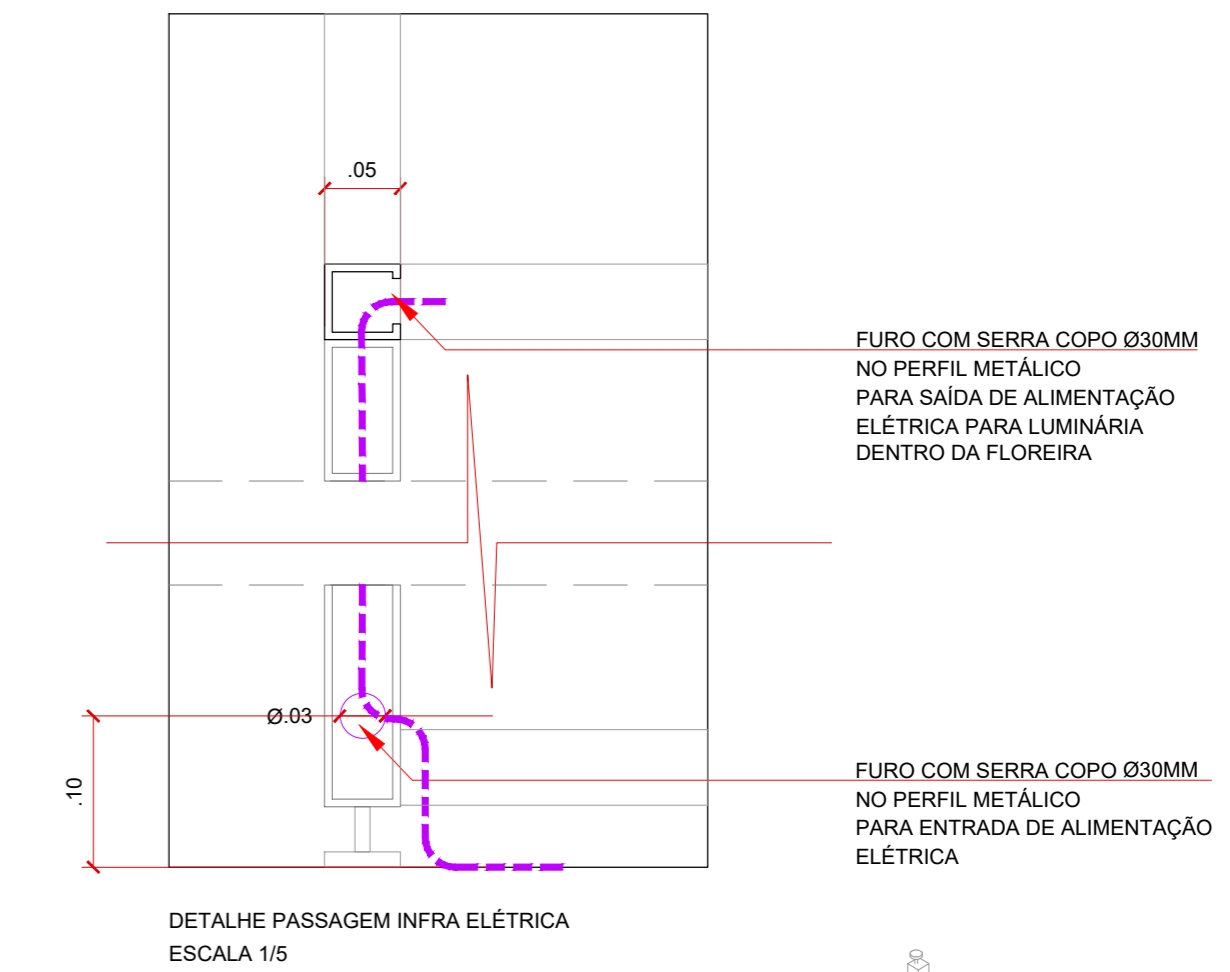
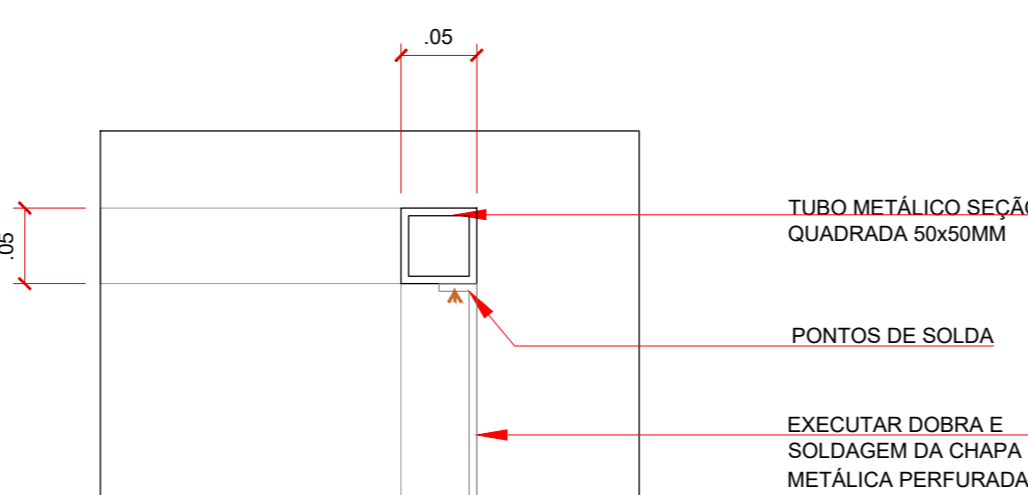
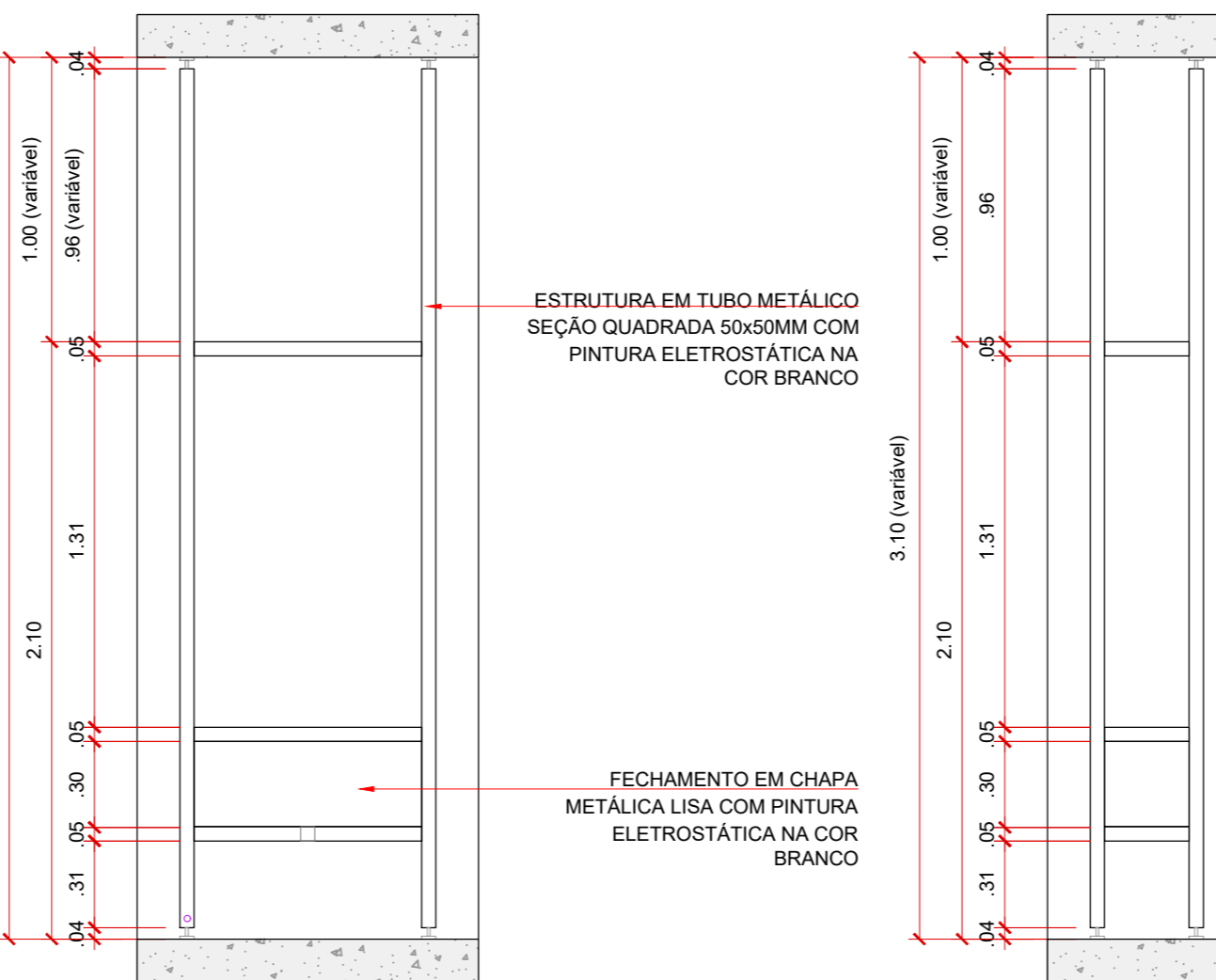
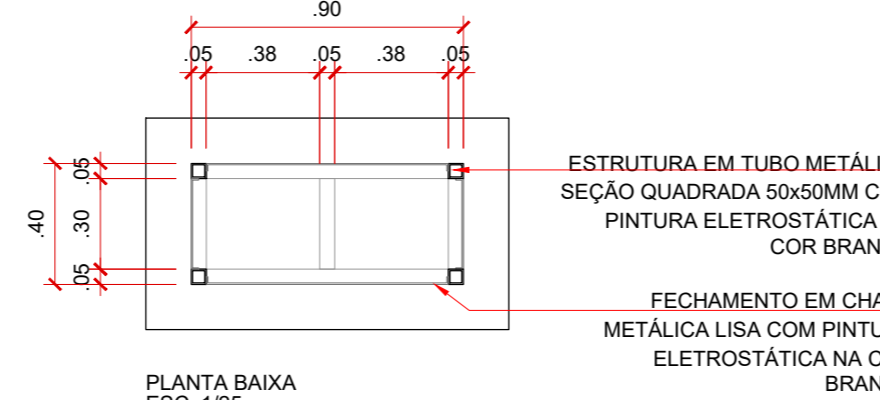
**SE 04** COMP. 04 | FLOREIRA COM PRATELEIRA SUPERIOR

FLOREIRA COM PRATELEIRA SUPERIOR EM CHAPA METÁLICA LISA COM FIXAÇÃO NO TETO

ESTRUTURA EM PERFIL TUBULAR 50x50mm COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO

FECHAMENTO COM CHAPA METÁLICA LISA COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO

PREVER PASSAGEM DE INFRA ELÉTRICA CONFORME INDICADO EM DESENHO



**NOTAS GERAIS**

- PROJETO BÁSICO REFERENCIAL. MEDIDAS PODERÃO SOFRER VARIAÇÕES A DEPENDER DO PROJETO.
- COTAS EM METROS. NÃO RETIRAR MEDIDAS NO DESENHO;
- DEVERÁ SER RESPEITADO O TERMO DE REFERÊNCIA DISPONIBILIZADO EM CONJUNTO COM OS ANEXOS NO EDITAL;
- MEDIDAS DEVERÃO SER CHECadas "IN LOCO" E COMPATIBILIZADAS A REALIDADE DO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO E COMPRA DE MATERIAIS;
- DÚVIDAS EXISTENTES REFERENTE AO PROJETO/EXECUÇÃO DA OBRA DEVEM SER SANADAS COM A CONTRATANTE;
- TODOS OS ACABAMENTOS, REVESTIMENTOS, CORES, LOUÇAS, METAIS, ESQUADRIAS E ETC DEVEM SER VALIDADOS COM A CONTRATANTE ANTES DA COMPRA/EXECUÇÃO;

DATA REVISÃO DECRITIVO  
21.07.2025 00 EMISSÃO INICIAL

**AGÊNCIA SÃO PAULO DE DESENVOLVIMENTO**

PROJETO REFERENCIAL - ATA DE SERVIÇOS DE ARQ.

ASSUNTO  
CADERNO DE DESENHOS TÉCNICOS  
SERRALHERIAS - FLOREIRAS

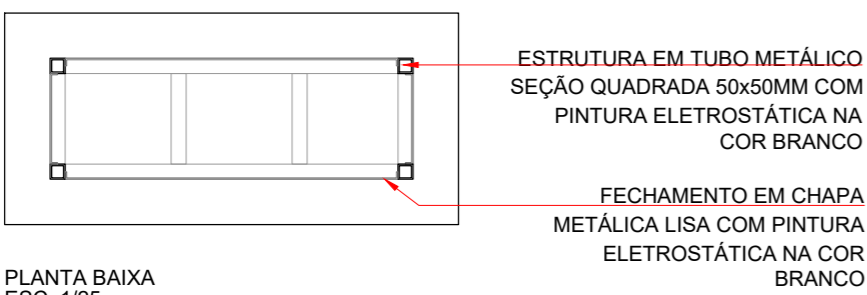
ENDEREÇO

AMBIENTE  
ARQUITETOS (AS)  
GPET - GERÊNCIA DE PROJETOS DE ESPAÇOS DE TRABALHO

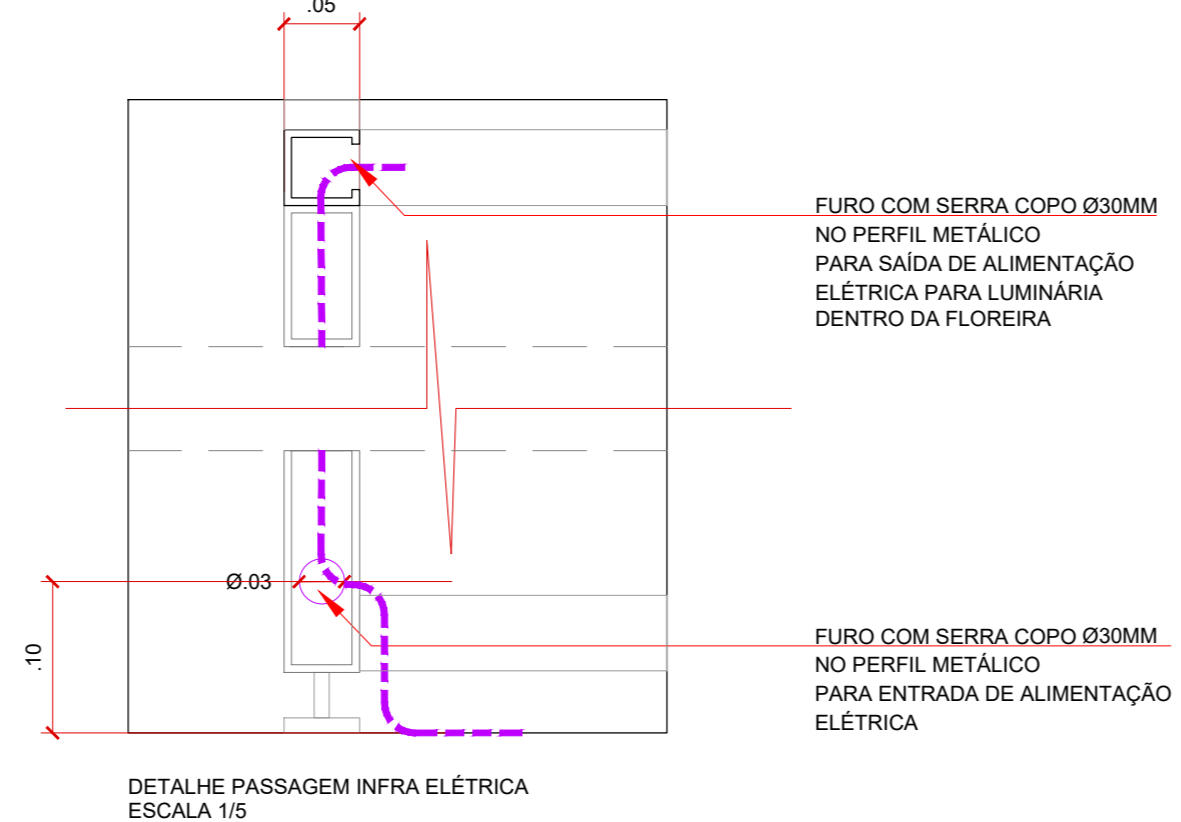


**SE  
05** COMP. 05 | FLOREIRA DUPLA

FLOREIRA DUPLA COM FIXAÇÃO NO TETO  
ESTRUTURA EM PERFIL TUBULAR 50X50mm COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO  
FECHAMENTO COM CHAPA METÁLICA LISA COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO  
PREVER PASSAGEM DE INFRA ELÉTRICA CONFORME INDICADO EM DESENHO

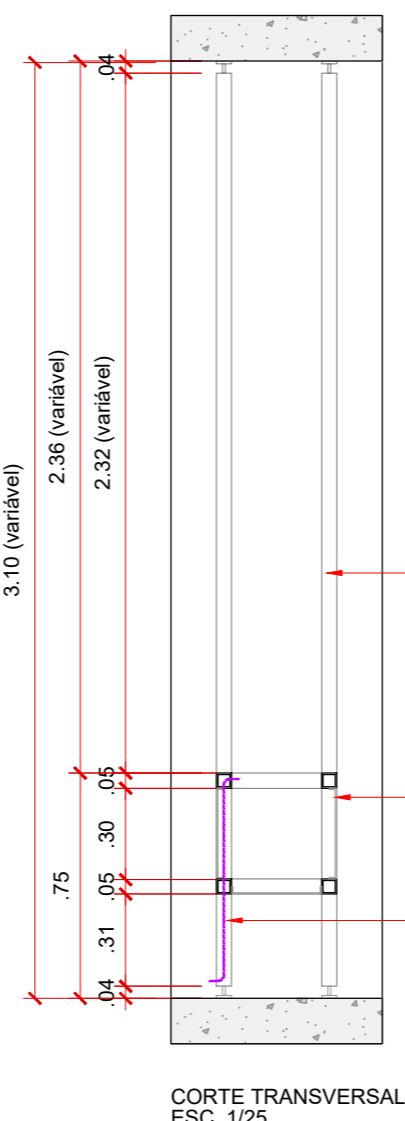


PLANTA BAIXA  
ESC. 1/25



The technical drawing shows a front view of a mechanical component. The overall height is 3.10 (variável). A central vertical slot has a height of .75 and is positioned at a height of .31 from the bottom. The distance between the top of this slot and the top edge is .30. The total width of the component is 2.36 (variável), divided into two sections of .50 each. The distance from the left edge to the center of the slot is .05. The distance from the right edge to the center of the slot is .30. The distance from the bottom edge to the bottom of the slot is .04. The distance from the top of the slot to the top edge is .04. The drawing also includes a red arrow pointing to a specific feature on the right side of the component.

The technical drawing shows a lateral view of a structural component. The overall height is indicated as 3.10 (variável). A vertical red line is positioned at .75 from the bottom. Above this line, there are three horizontal dimensions: .41, .31, .05, .30, and .05. Above the .30 dimension, there is a note 2.36 (variável). Above the .05 dimension, there is a note 2.32 (variável). At the top of the drawing, there is a note .04. The drawing includes several vertical lines representing structural elements and a small rectangular detail on the right side.



The technical drawing illustrates a rectangular metal plate with a central square cutout. A vertical metal tube, labeled as a "50x50MM QUADRADA" tube, is shown being inserted through the cutout. The tube has a thickness of ".05". Red dimension lines indicate the height of the tube from the base of the plate and its width. Annotations in Portuguese provide instructions: "PONTOS DE SOLDA" (welding points) are indicated at the top edge of the tube's insertion point; "EXECUTAR DOBRA E SOLDAGEM DA CHAPA METÁLICA PERFORADA NOS TUBOS METÁLICOS" (execute bending and welding of the perforated metal plate on the metal tubes) is written below the tube; and "DETALHE FIXAÇÃO CHAPA" (plate fixation detail) is located at the bottom left.

100

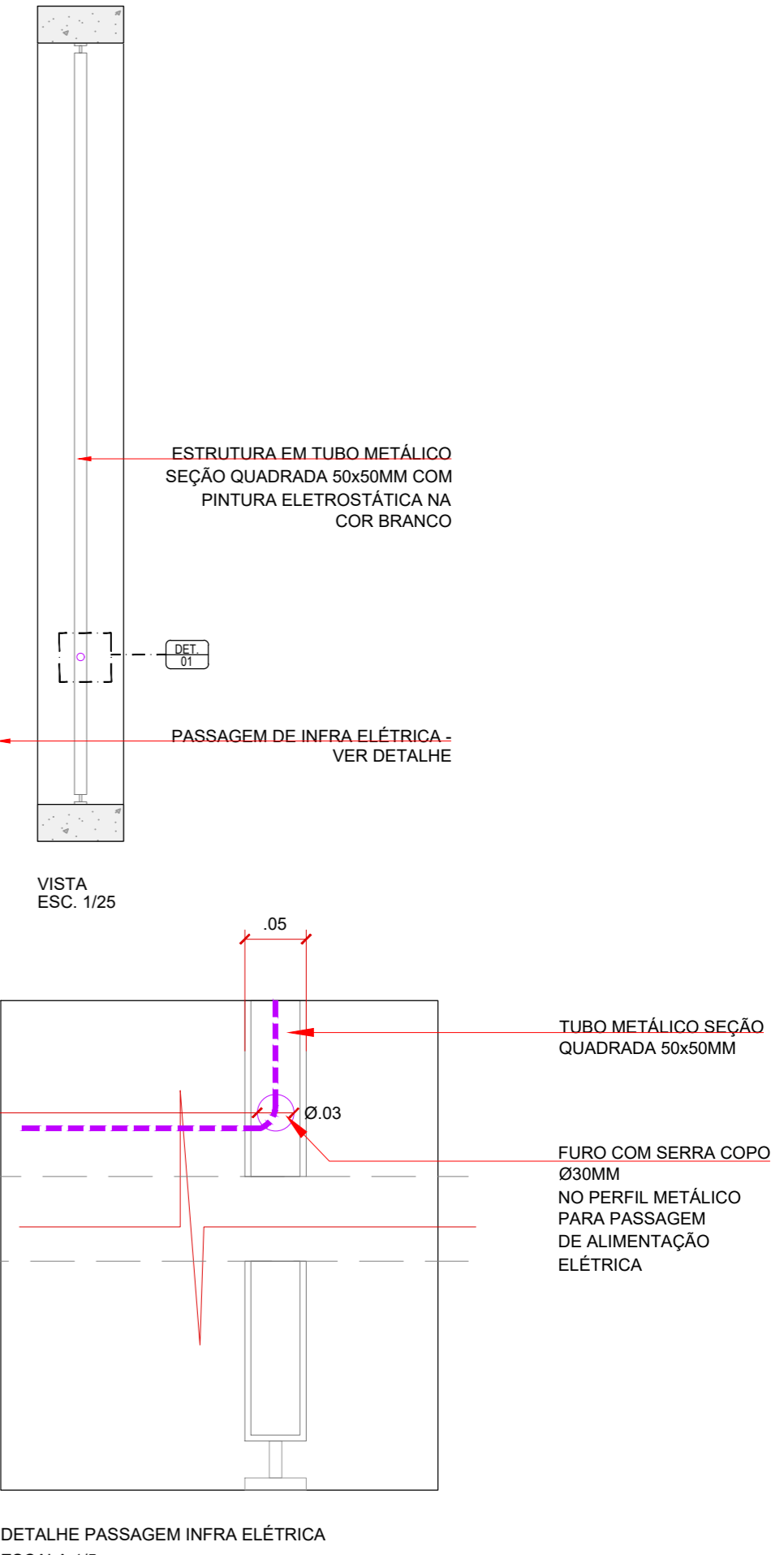
NOTAS GER

- NOTAS CLAVES:**

  - PROJETO BÁSICO REFERENCIAL. MEDIDAS PODERÃO SOFRER VARIAÇÕES A DEPENDER DO PROJETO;
  - COTAS EM METROS. NÃO RETIRAR MEDIDAS NO DESENHO;
  - DEVERÁ SER RESPEITADO O TERMO DE REFERÊNCIA DISPONIBILIZADO EM CONJUNTO COM OS ANEXOS NO EDITAL;
  - MEDIDAS DEVERÃO SER CHECADAS "IN LOCO" E COMPATIBILIZADAS À REALIDADE DO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO E COMPRA DE MATERIAIS;
  - DÚVIDAS EXISTENTES REFERENTE AO PROJETO/EXECUÇÃO DA OBRA DEVEM SER SANADAS COM A CONTRATANTE;
  - TODOS OS ACABAMENTOS, REVESTIMENTOS, CORES, LÔUÇAS, METAIS, ESQUADRIAS E ETC DEVEM SER VALIDADOS COM A CONTRATANTE ANTES DA COMPRA/EXECUÇÃO;

**COMP. 06 | TUBO METÁLICO PARA PASSAGEM DE INFRA**

TUBO PARA PASSAGEM DE INFRA ELÉTRICA COM FIXAÇÃO NO PISO E TETO  
ESTRUTURA EM PERFIL TUBULAR 50X50mm COM ACABAMENTO EM PINTURA  
ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO  
PREVER PASSAGEM DE INFRA ELÉTRICA CONFORME INDICADO EM DESENHO



DATA REVISÃO DECRITIVO  
11.07.2025 00 EMISSÃO INICIAL

PROJETO  
PROTEÇÃO DIFERENCIAL - ATA DE SERVIÇOS DE APOIO AMBIENTAL

PROJETO REFERENCIAL - ATA DE SERV

## ASSUNTO

# CADERNO DE DESENHOS TÉCNICOS

## SERRALHERIAS - FLOREIRA E TUBO METÁLICO

**SERRALHERIAS -**  
**DIRESCO**

---

TETOS (AS)  
GERÊNCIA DE PROJETOS DE  
OS DE TRABALHO