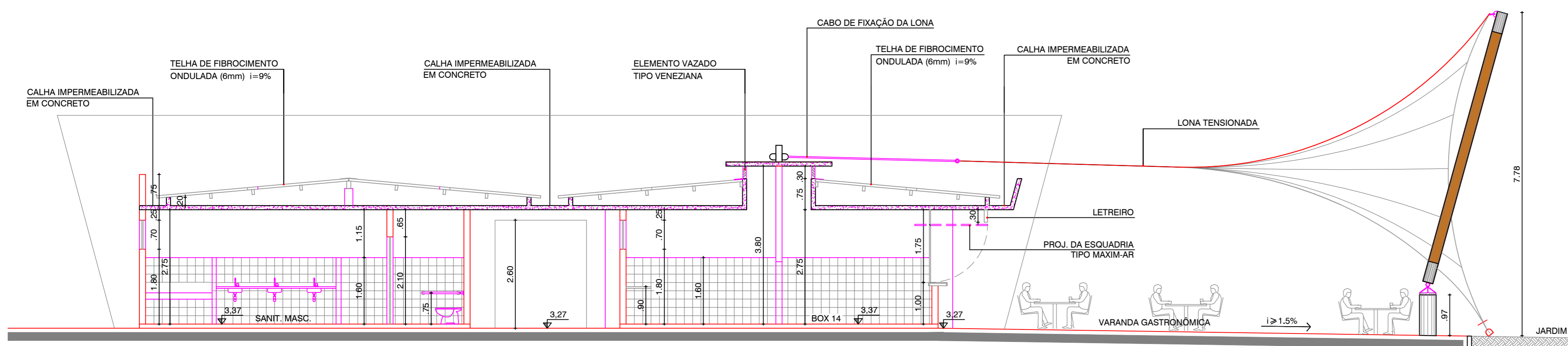
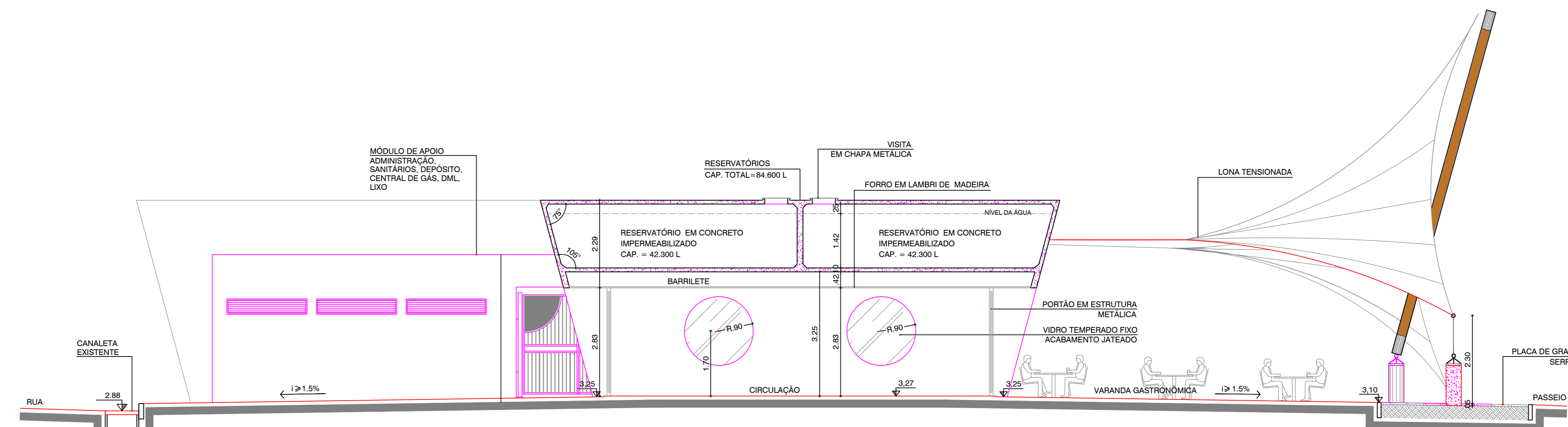


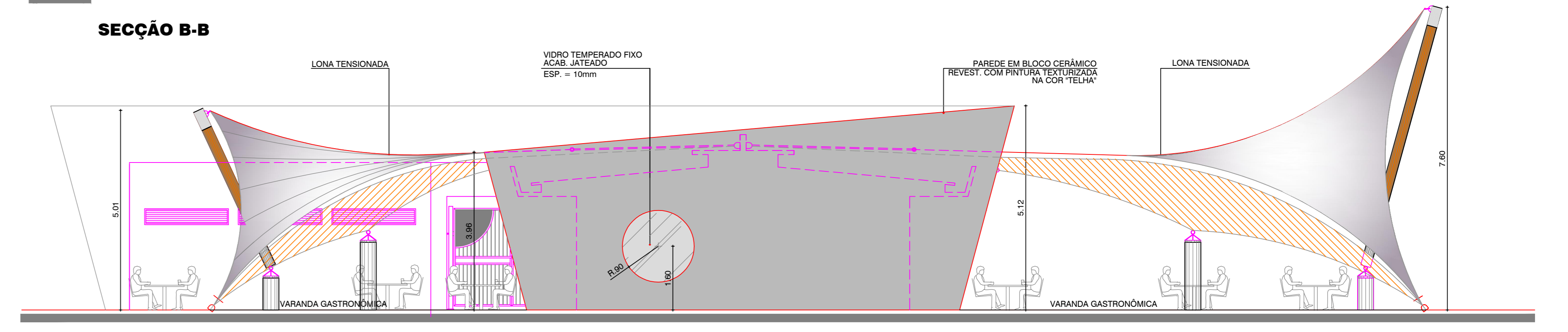
SEÇÃO A-A



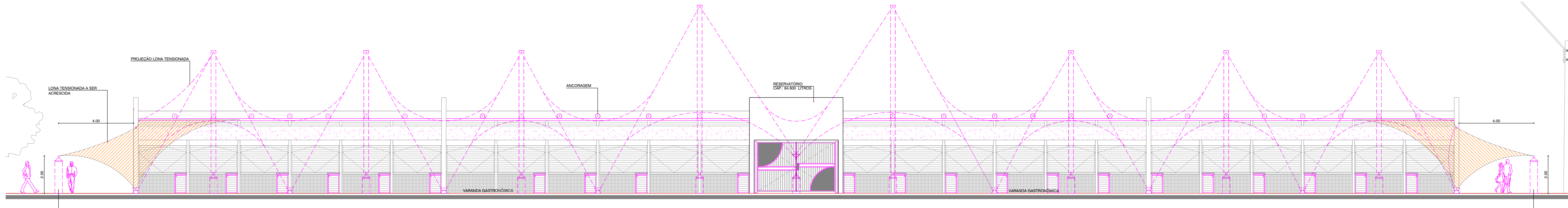
SEÇÃO C-C



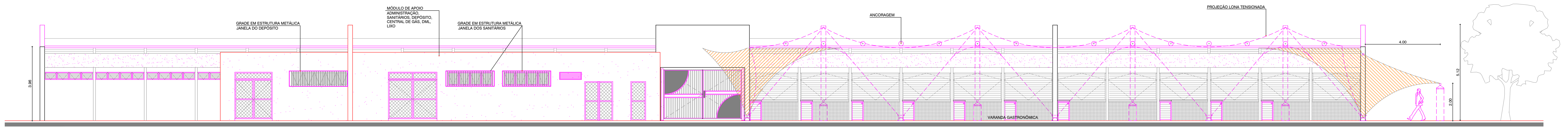
SEÇÃO B-B



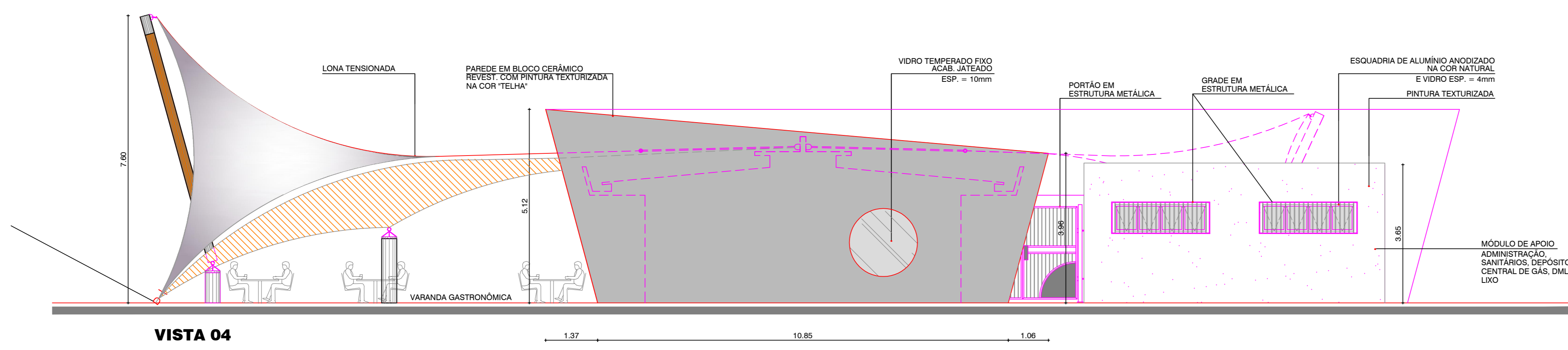
VISTA 01



VISTA 02



VISTA 03



VISTA 04

LONA A SER COMPLEMENTADA NA COR DA LONA EXISTENTE

OBSERVAÇÕES:
 - NOS BOXES COMPLETAR O REVESTIMENTO COM AZULEJO ATÉ O TETO.
 - CONFERRIR MEDIDAS NO LOCAL DOS AMBIENTES A SEREM REFORMADOS OU ACRESCIDOS DE COMPLEMENTOS (LAVATÓRIOS, GRADÉ, ETC).
 - OS RALDOS DOS BOXES CONSTARÃO NO PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS.
 - DEVERÁ SER COLOCADO RALO E PONTO DE ÁGUA NA CASA DO LIXO.
 - PROJETO URBANÍSTICO BASEADO EM LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO REALIZADO PELA GESTE ENGENHARIA LDA (NOV/1997).
 - O PROJETO ESTARÁ SUJEITO A PEQUENOS AJUSTES QUANDO NA FASE DE IMPLANTAÇÃO.

05	COMPLEMENTAÇÃO DA LONA/ COLOCAÇÃO DE GRADÉ NAS ESQUADRIAS	AGO2011
04	ADICIONAMENTO DE SUBESTAÇÃO/ MEDIDORES	MAR2010
02	ALTERAÇÃO NA ESTRUTURA DA LONA, IMPLANTAÇÃO DOS PORTÕES, COLOCAÇÃO DE COTAS DE NÍVEL	DEZ2008
01	REVISÃO 01	DEZ2007
		DATA

FUNDAÇÃO MÁRIO LEAL FERREIRA

PROJETO URBANÍSTICO

REQUALIFICAÇÃO MERCADO MUNICIPAL DO RIO VERMELHO E MEMORIAL CARAMURU

PREFEITURA MUNICIPAL DE SALVADOR

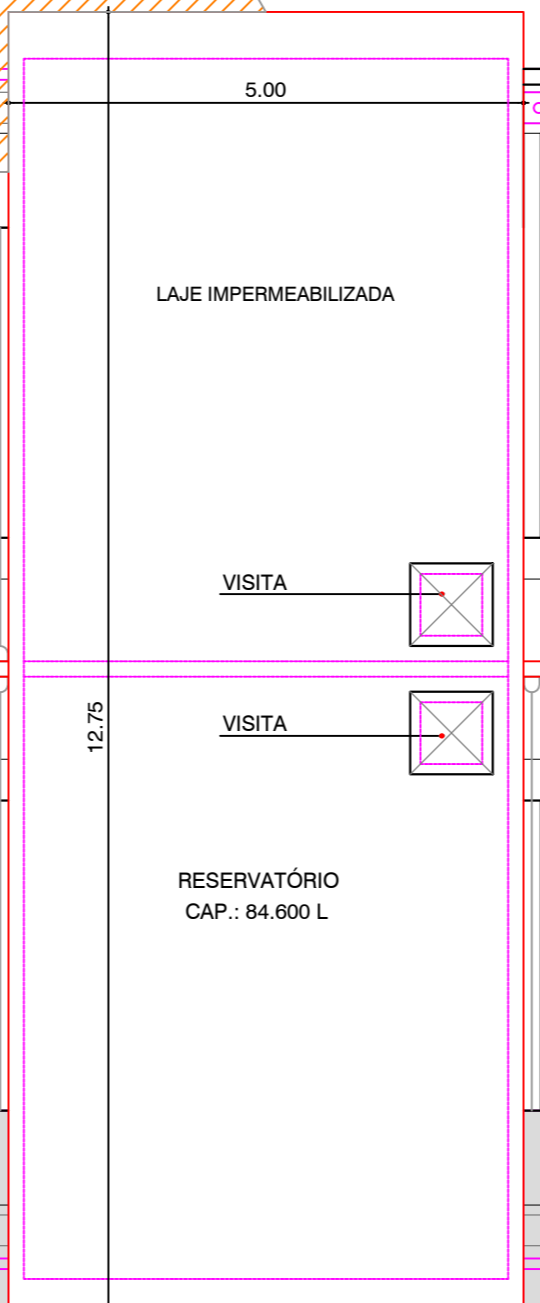
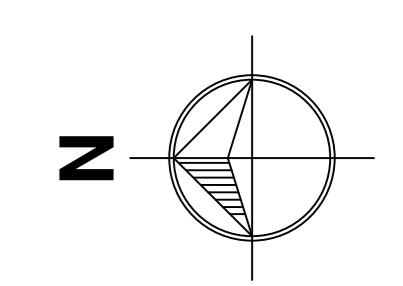
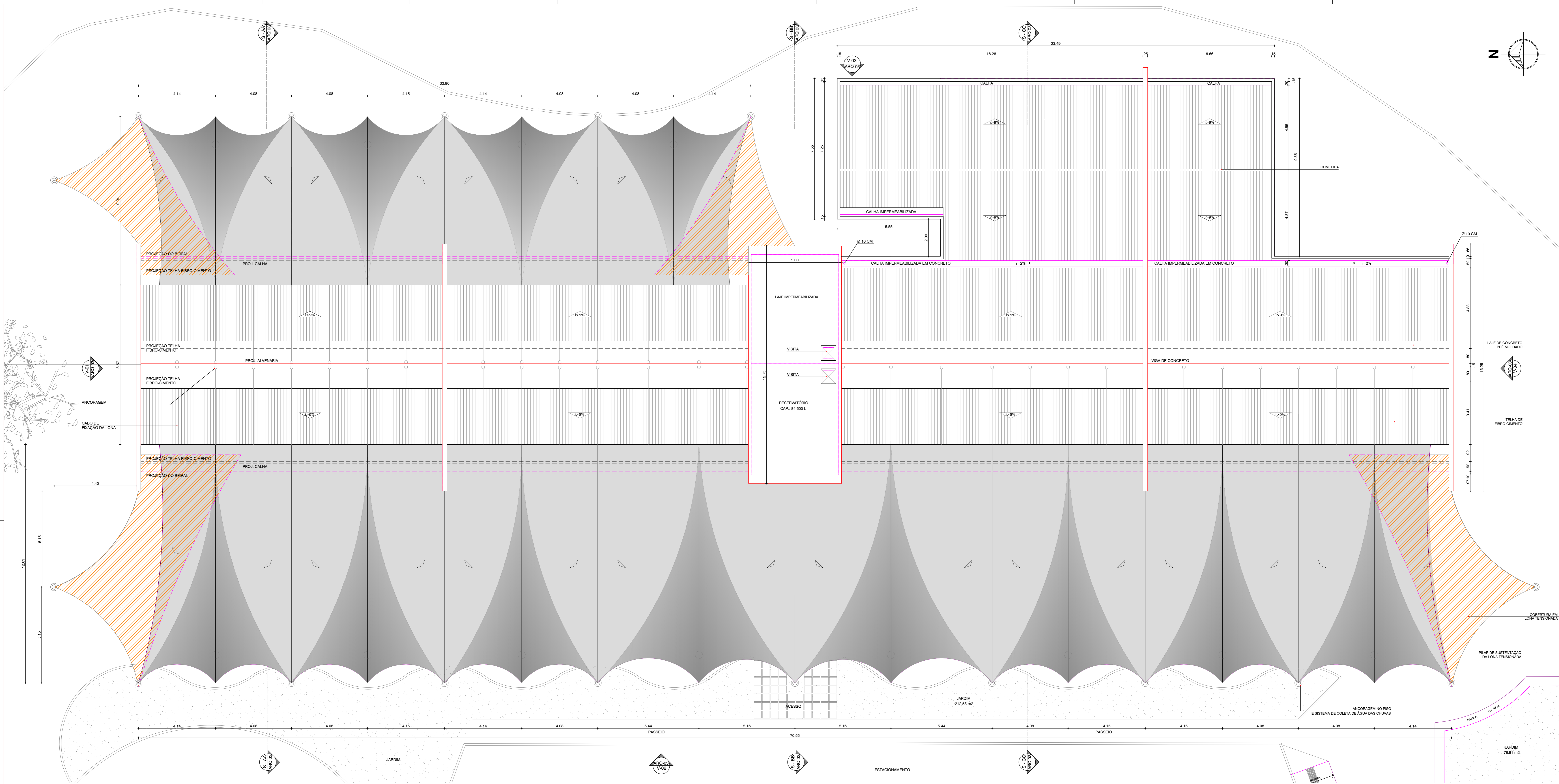
LOCALIZAÇÃO: PRAÇA CARAMURU - RIO VERMELHO

MERCADO - SEÇÕES E VISTAS

PRINCIPAIS: ELIZABETH LEPRIGION / SUBSISTÊNCIA PROJ. URBANIZAÇÃO / SETORIAS: TULIO PRADO / SÉRIOS SA / DESENHO: MARIVALDA / ESCALA: 1/75 / DATA: JAN2008

ARQ **02**

© 2008-01 PqCaramuru_CADARQ3.EXECUTIVO3.2.Final



LONA A SER COMPLEMENTADA NA COR DA LONA EXISTENTE
 OBSERVAÇÃO:
 - A LONA A SER COMPLEMENTADA DEVERÁ SER DA MESMA COR DA LONA EXISTENTE.
 - NO PROJETO DE ARQUITETURA CONSTA UM DESENHO BÁSICO E DEVERÁ SER FEITO PROJETO ESPECÍFICO COM PROFISSIONAL HABILITADO P/ O CÁLCULO E FUNCIONAMENTO CORRETO DA LONA.

05	COMPLEMENTAÇÃO DA LONA TENSIONADA	AGO/2011
04	ACHESOMO DE SUBESTADAÇÃO MEDIORES	MAI/2010
02	AJUSTE NA LONA / COMPLEMENTAÇÃO DE COTAS	JAN/2008
01	EDIÇÃO E COMPLEMENTAÇÃO DE DADOS	DEZ/2007
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA

FUNDAÇÃO MÁRIO LEAL FERREIRA

PROJETO URBANÍSTICO

REQUALIFICAÇÃO MERCADO MUNICIPAL DO RIO VERMELHO E MEMORIAL CARAMURU

PREFEITURA MUNICIPAL DE SALVADOR

LOCALIZAÇÃO: PRAÇA CARAMURU - RIO VERMELHO

PRONOME: MERCADO - PLANTA DE COBERTURA

GERÊNCIA PROJETOS URBANÍSTICOS: ELIZABETH LEPRIGION

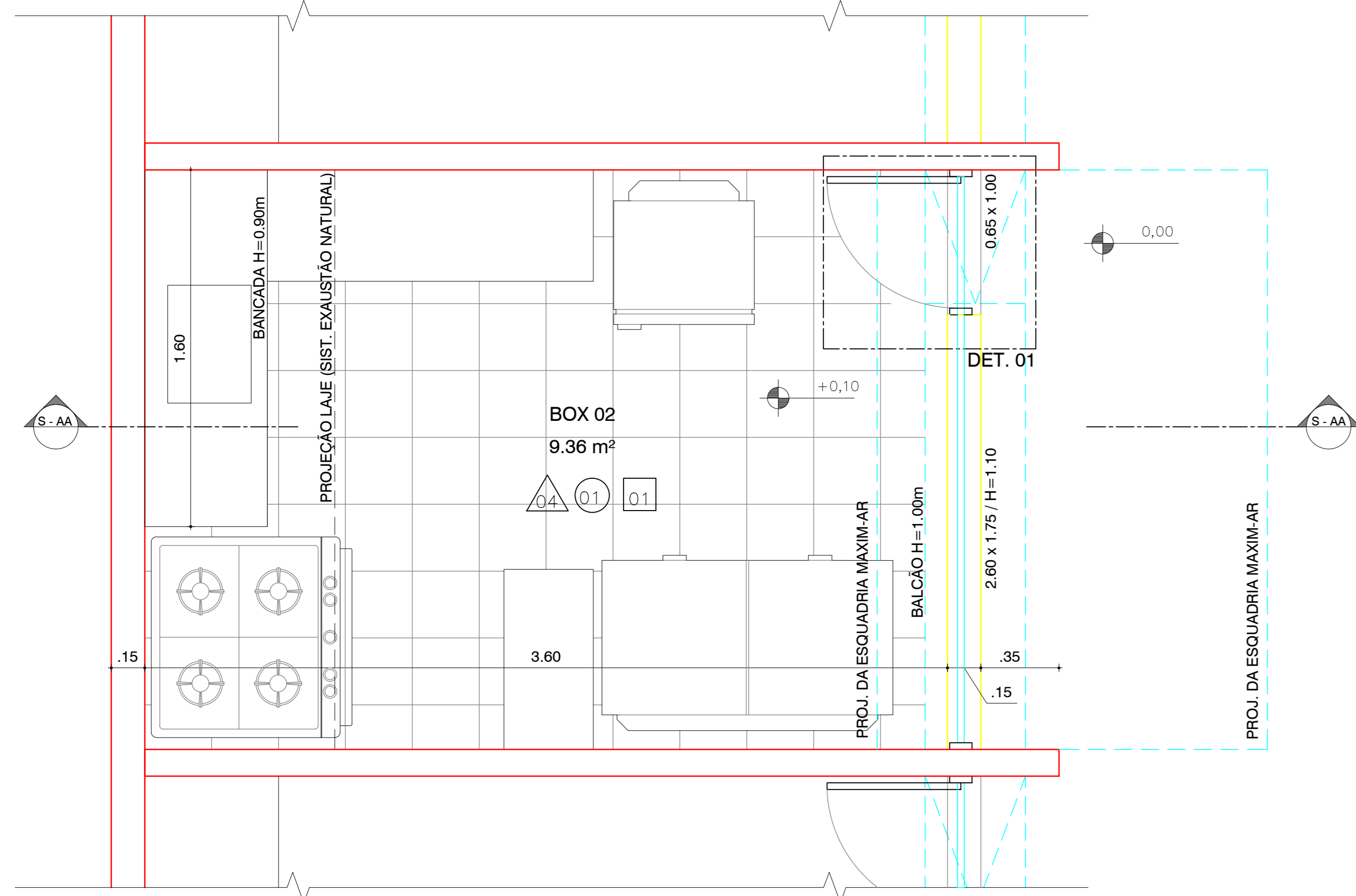
SUBGERÊNCIA PROJ. URBANIZAÇÃO / SETORIAIS: TULIO PRADO / SÉRGIO SA

DESENHO: SÉRGIO

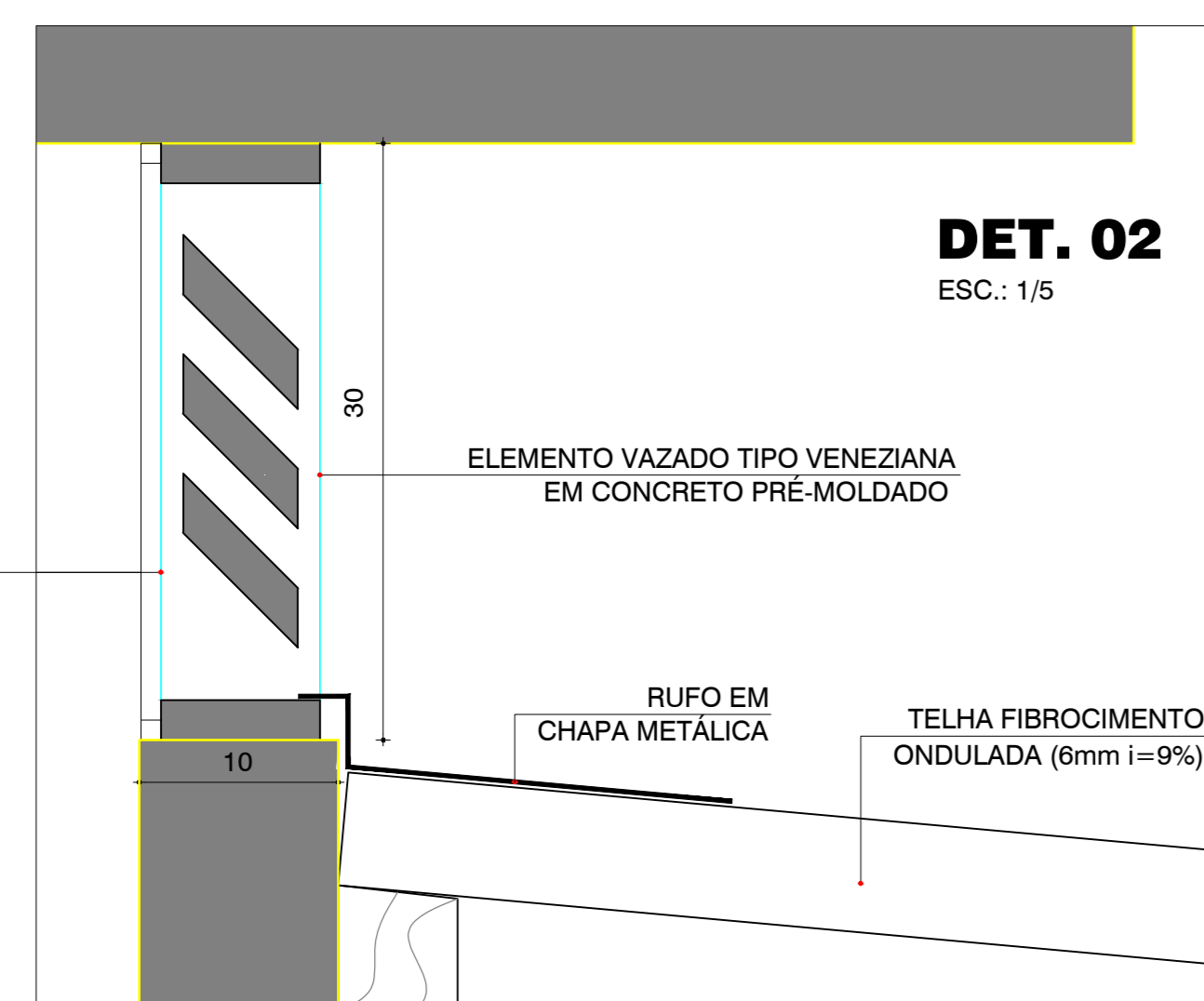
ESCALA: 1/75

DATA: JAN/2008

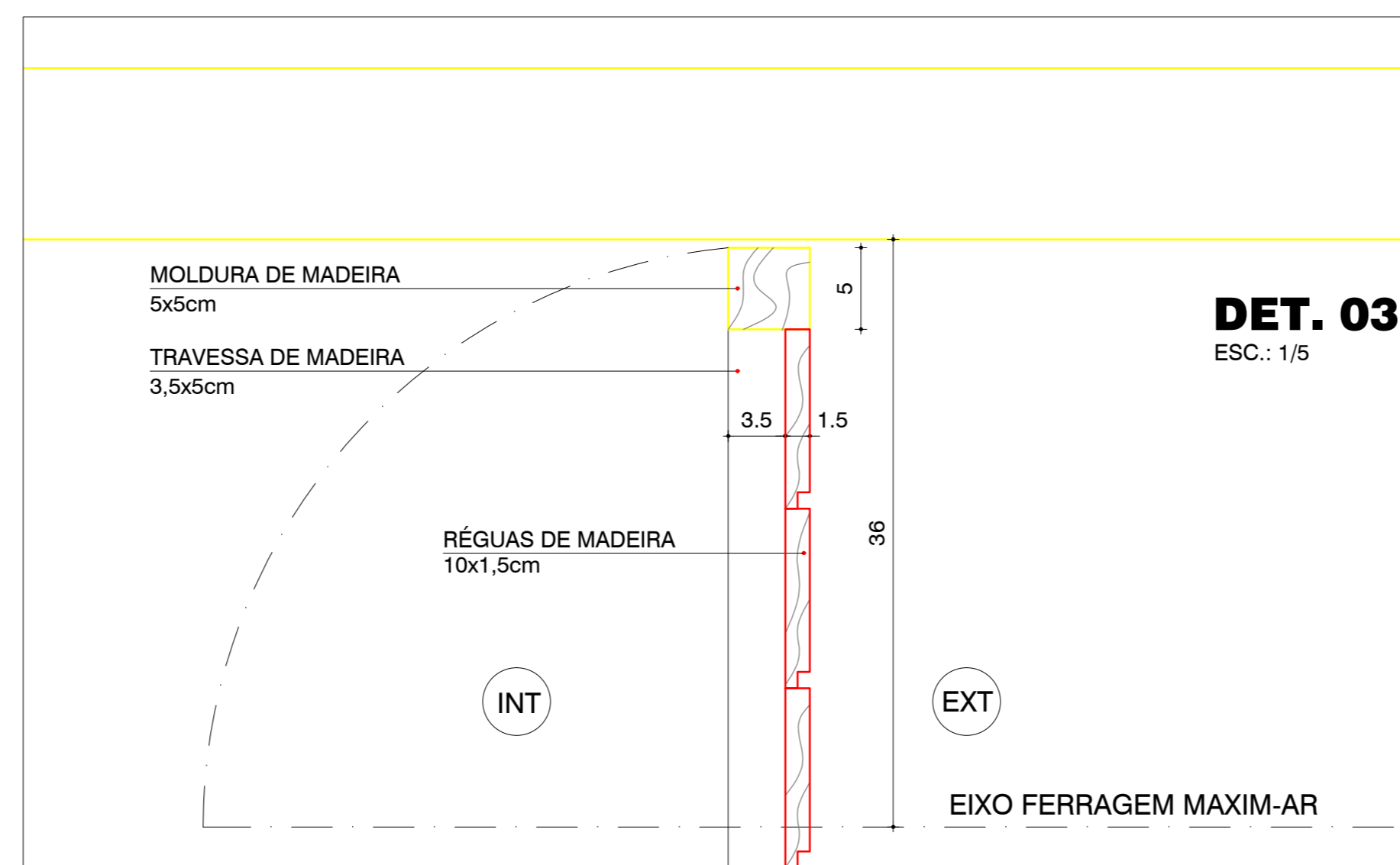
ARQ
03



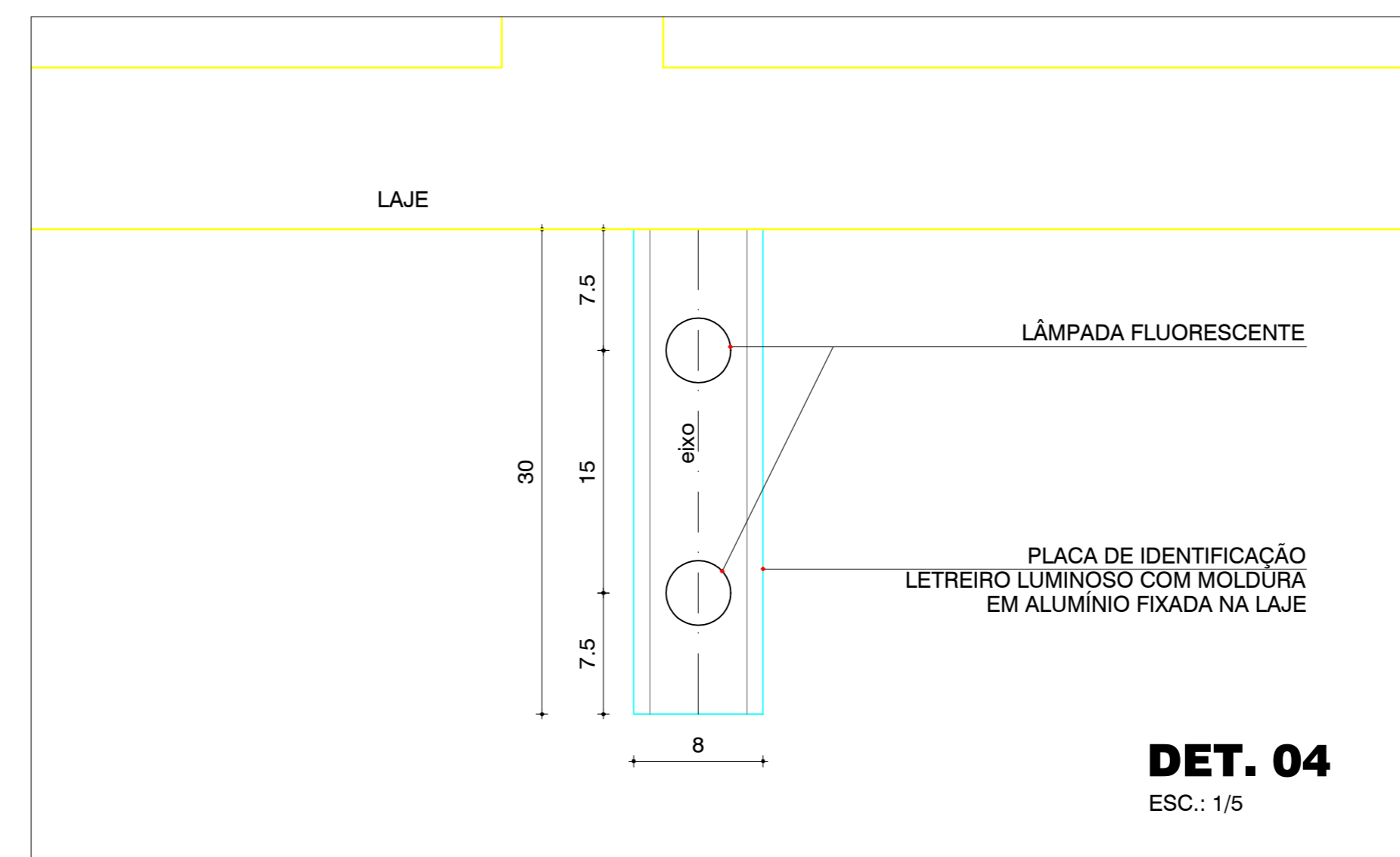
PLANTA BAIXA
ESC.: 1/25



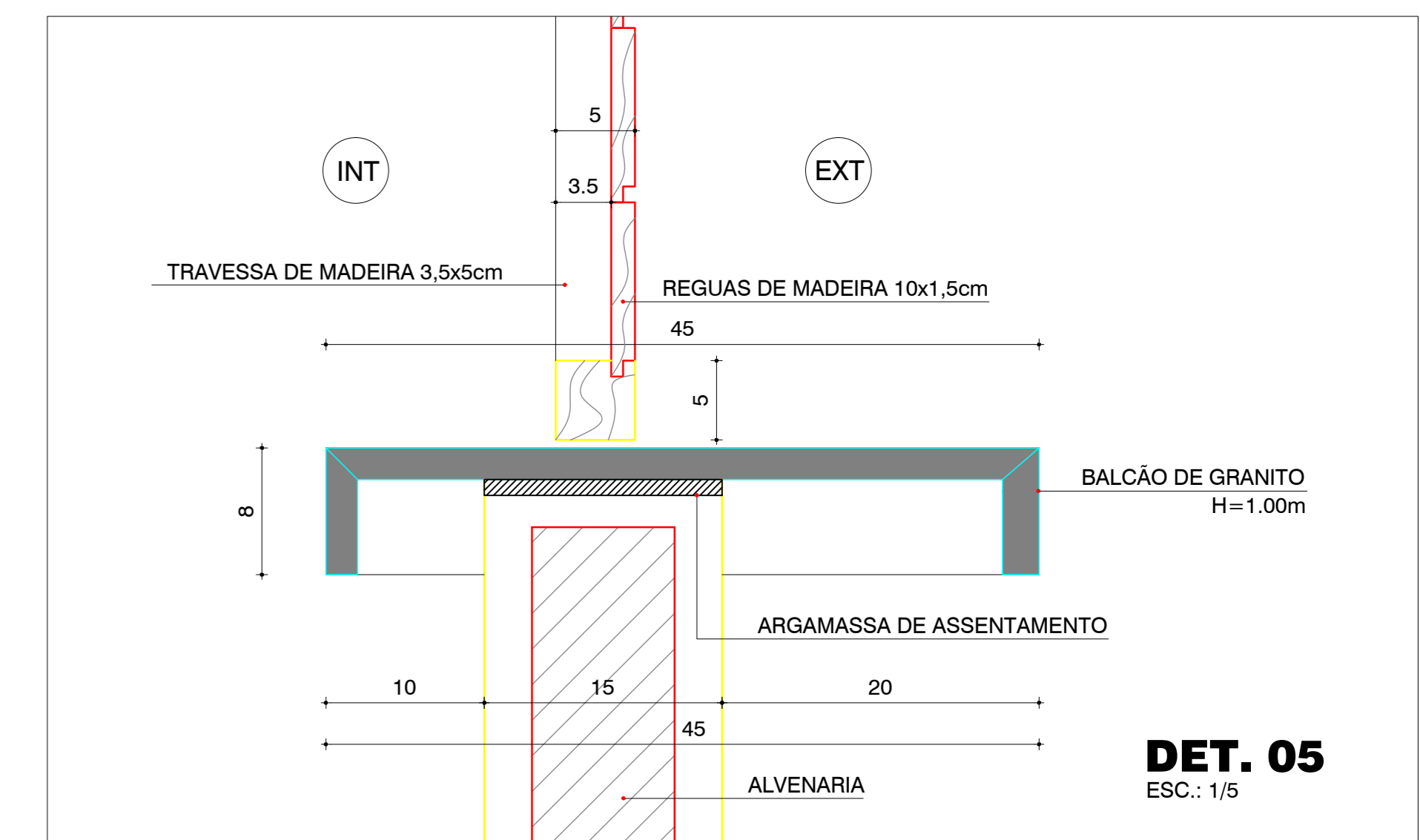
DET. 02
ESC.: 1/5



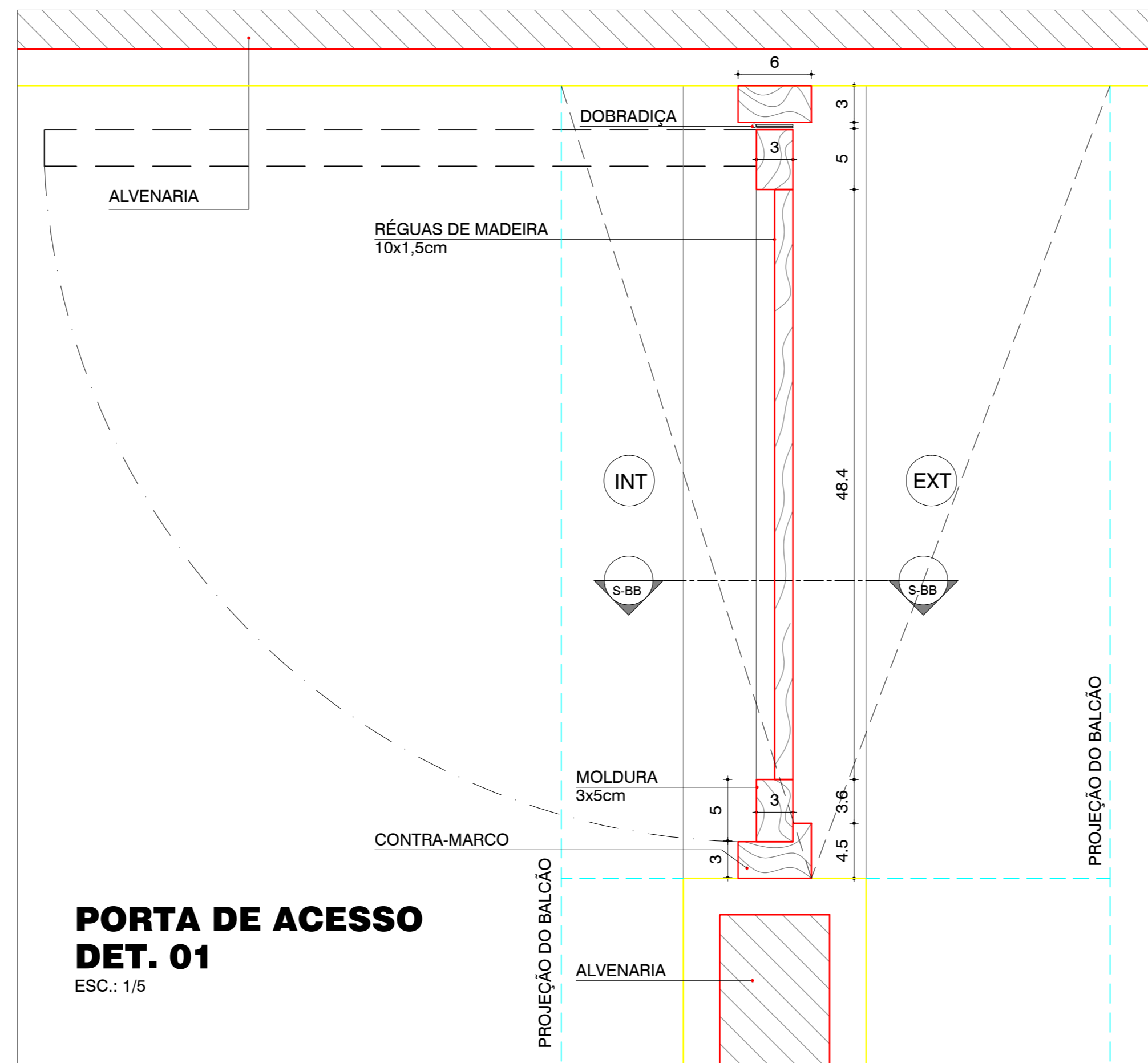
DET. 03
ESC.: 1/5



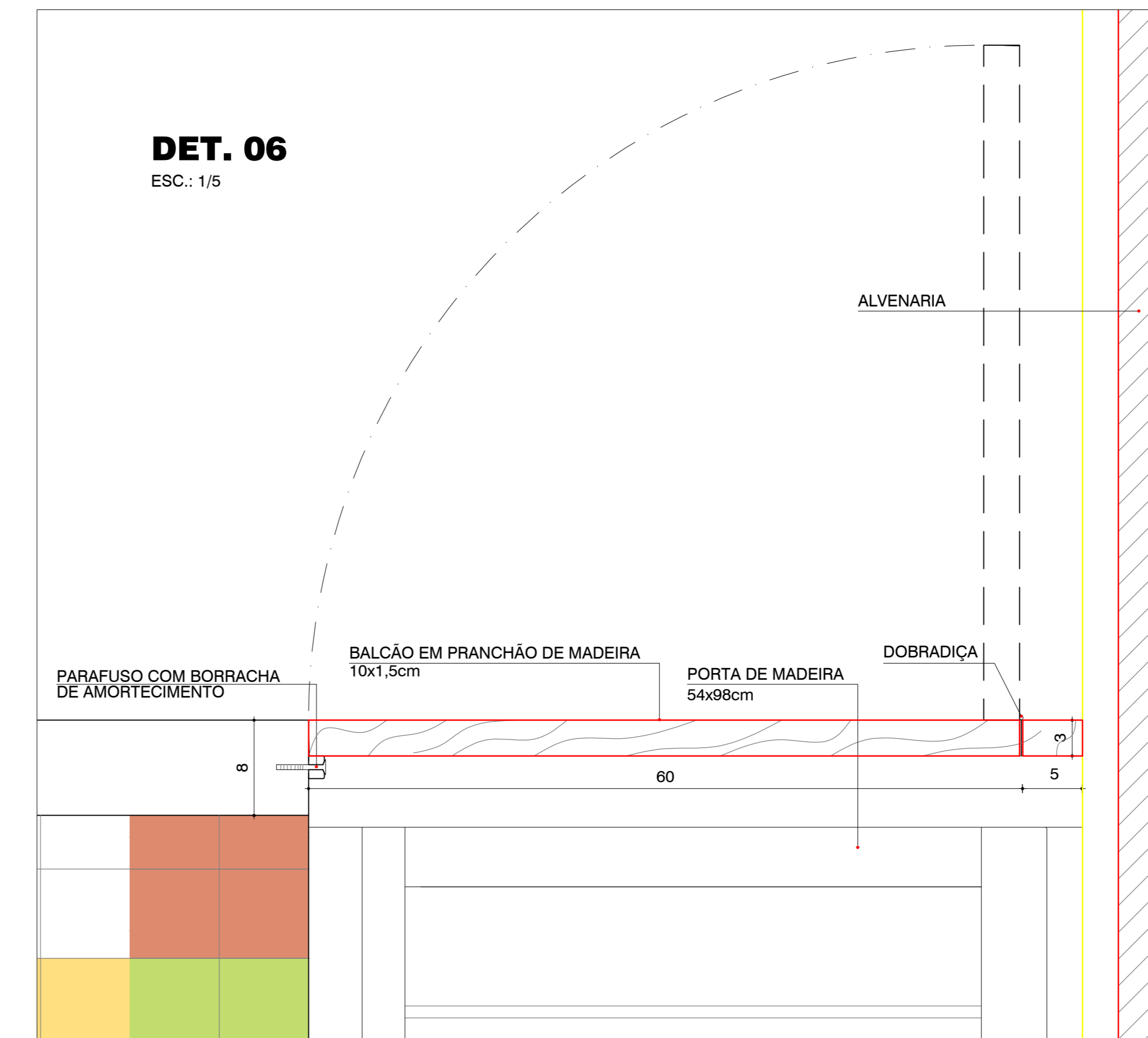
DET. 04
ESC.: 1/5



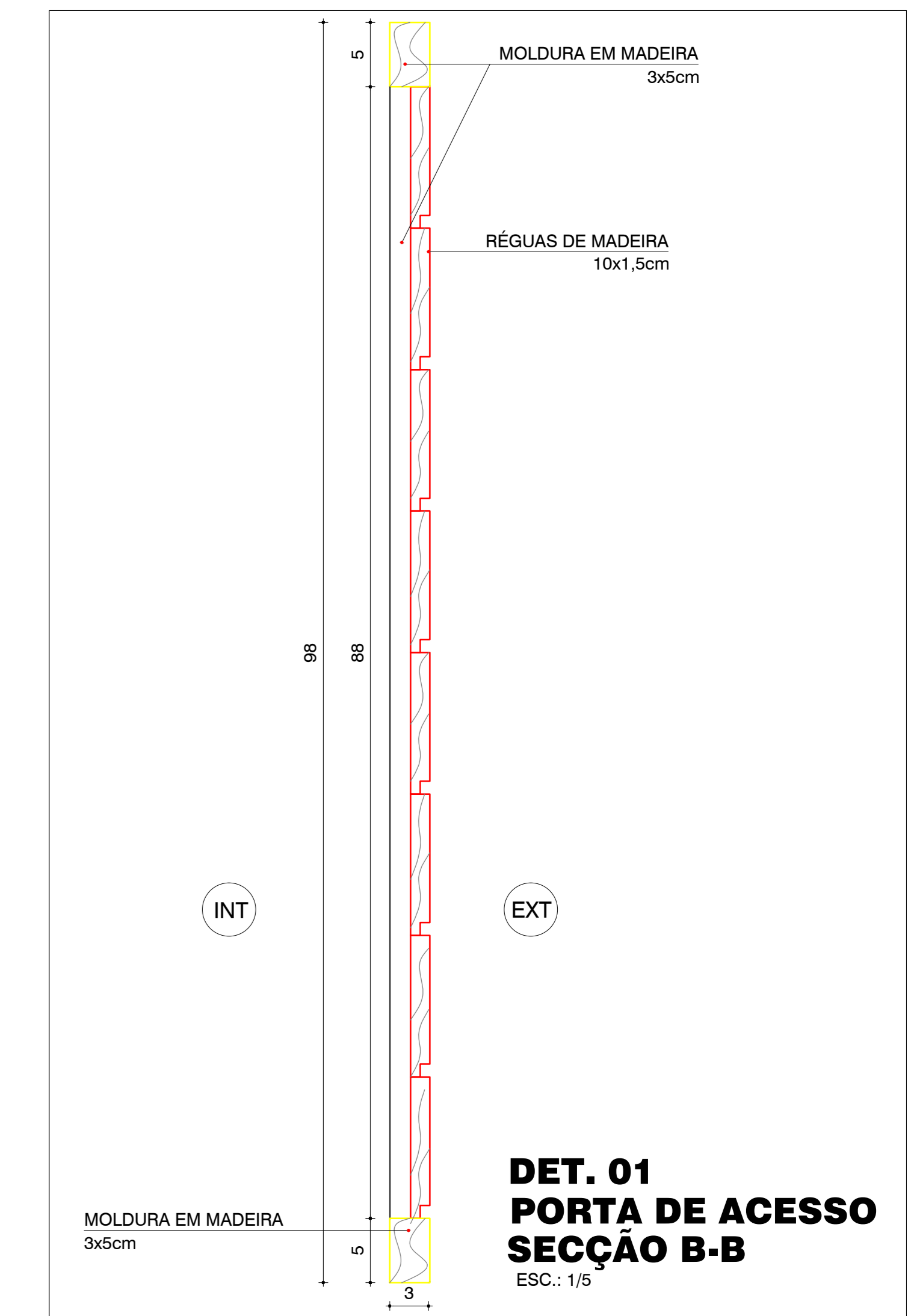
DET. 05
ESC.: 1/5



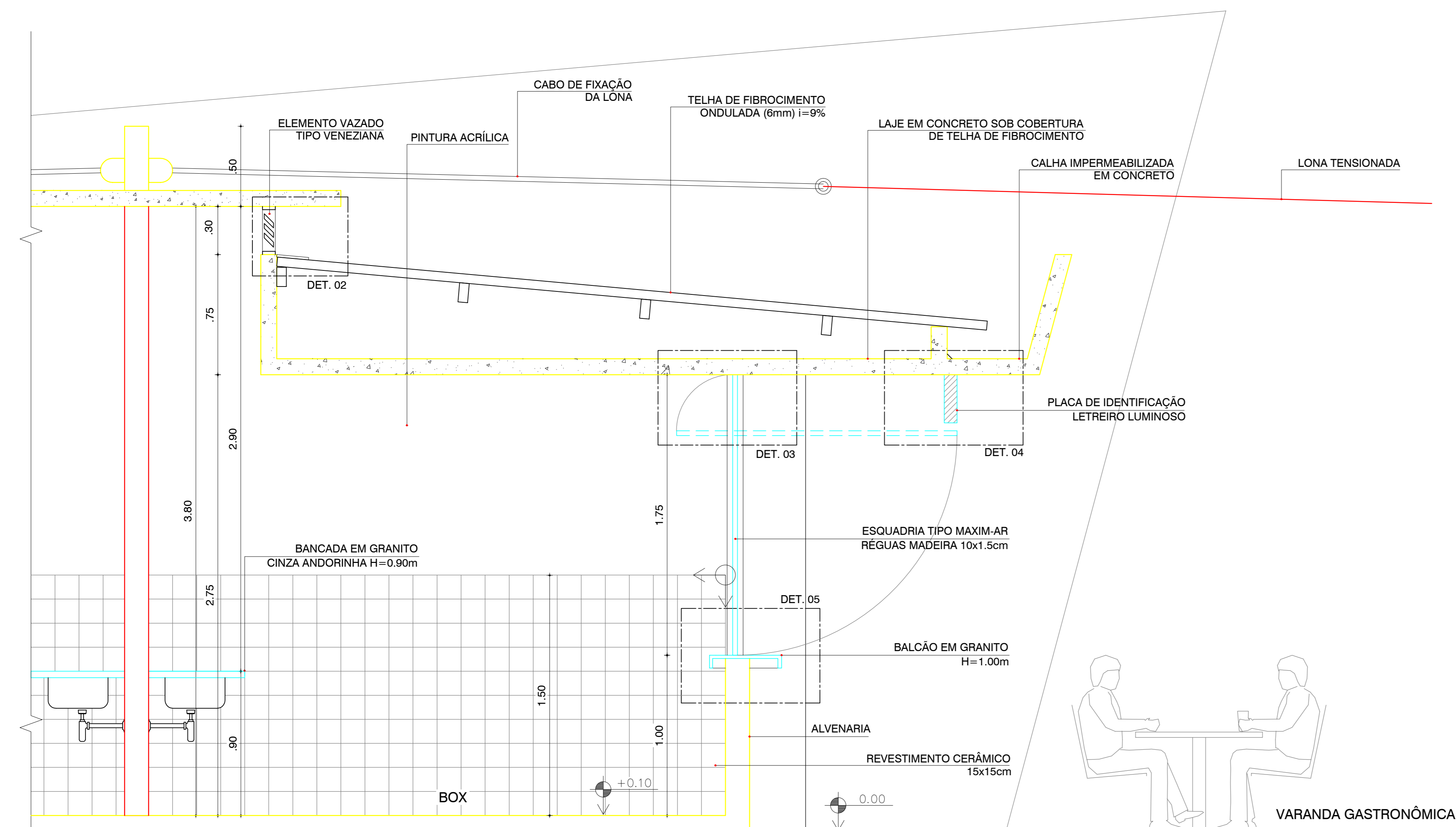
PORTA DE ACESSO
DET. 01
ESC.: 1/5



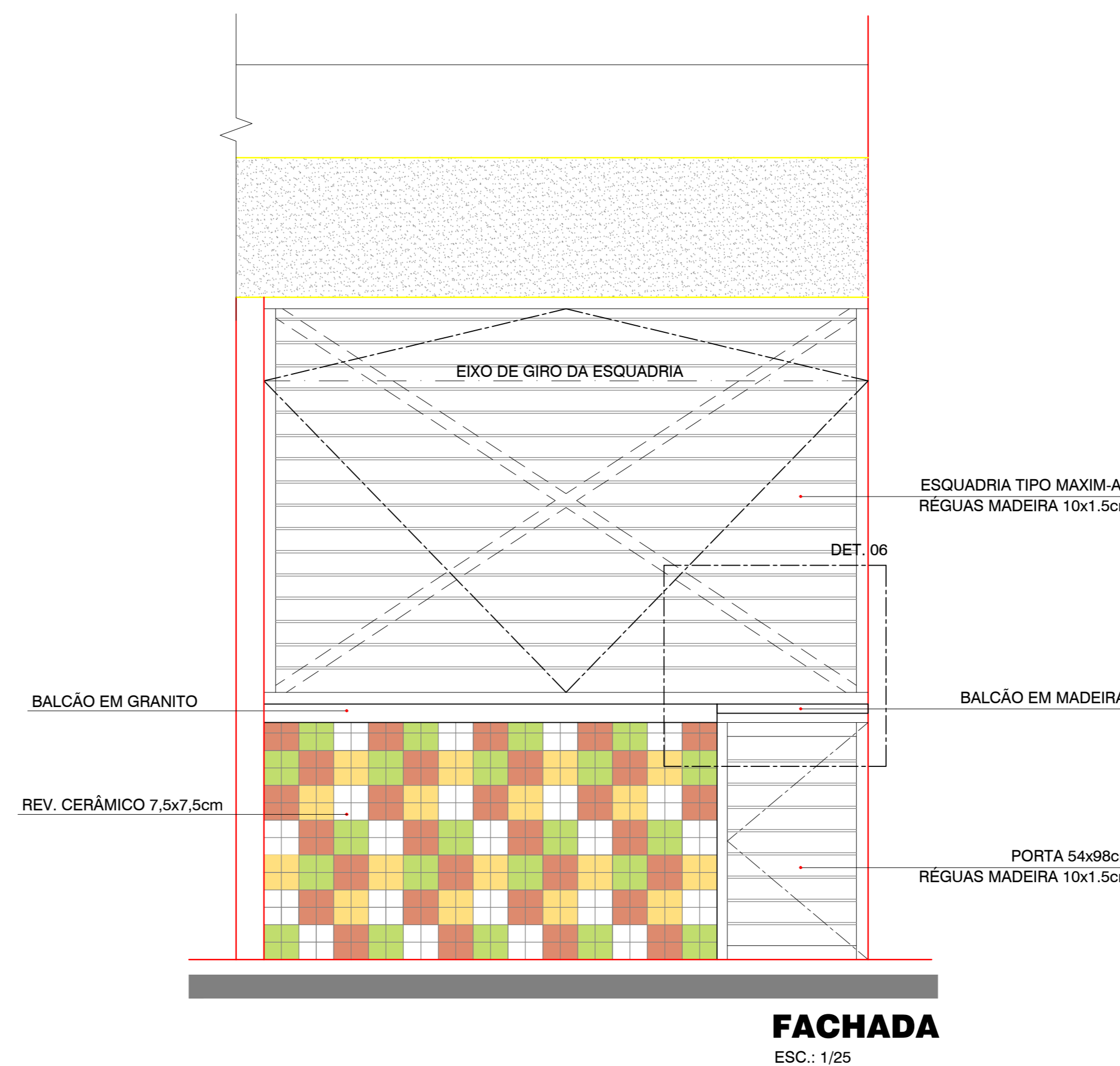
DET. 06
ESC.: 1/5



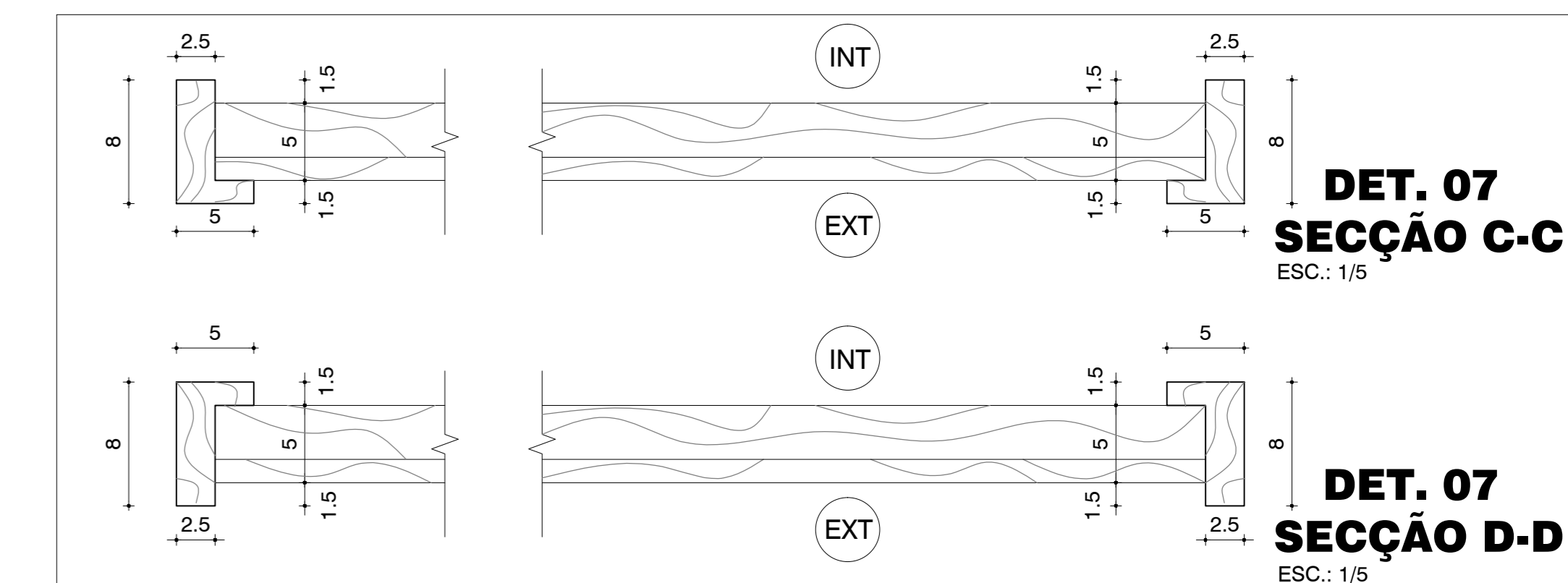
DET. 01
PORTA DE ACESSO
SEÇÃO B-B
ESC.: 1/5



SEÇÃO A-A
ESC.: 1/25

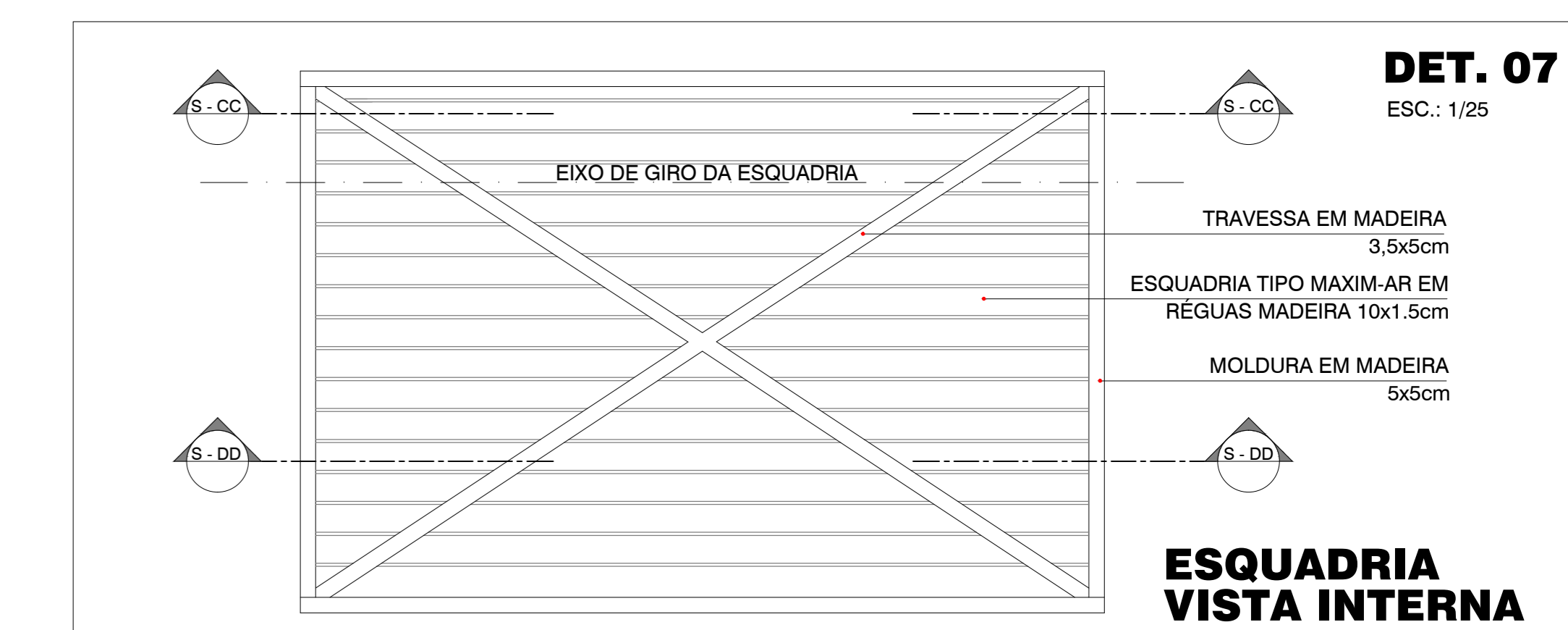


FACHADA
ESC.: 1/25



DET. 07
SEÇÃO C-C
ESC.: 1/5

DET. 07
SEÇÃO D-D
ESC.: 1/5



DET. 07
ESC.: 1/25

LEGENDA

PISO:
04 CERÂMICA ESMALTADA 40x40cm
COR BEGE, COM REJUNTE MESMA COR.

PAREDE:
01 AZULEJO BRANCO 15x15cm C/ REJUNTAMENTO
BRANCO REVESTIDO ATÉ MEIA PAREDE (H=1.60m)
E PINTURA ACRÍLICA SOBRE MASSA ACRÍLICA
COR: BRANCO

TETO:
01 PINTURA LÁTEX SOBRE MASSA PVA COR BRANCO
GELO

OBS.: TODAS AS SOLEIRAS SERÃO EM GRANITO CINZA
ANDORINHA POLIDO.

LEGENDA

REV. CERÂMICO 7,5x7,5cm
MARRON
VERDE
GIALLO
BIANCO

OBSERVAÇÕES:
- O PROJETO ESTARÁ SUJEITO A PEQUENOS AJUSTES QUANDO NA FASE DE IMPLANTAÇÃO.

REVISÃO	REVISÃO 01	DESCRIÇÃO	DATA
01			DEZ/2007

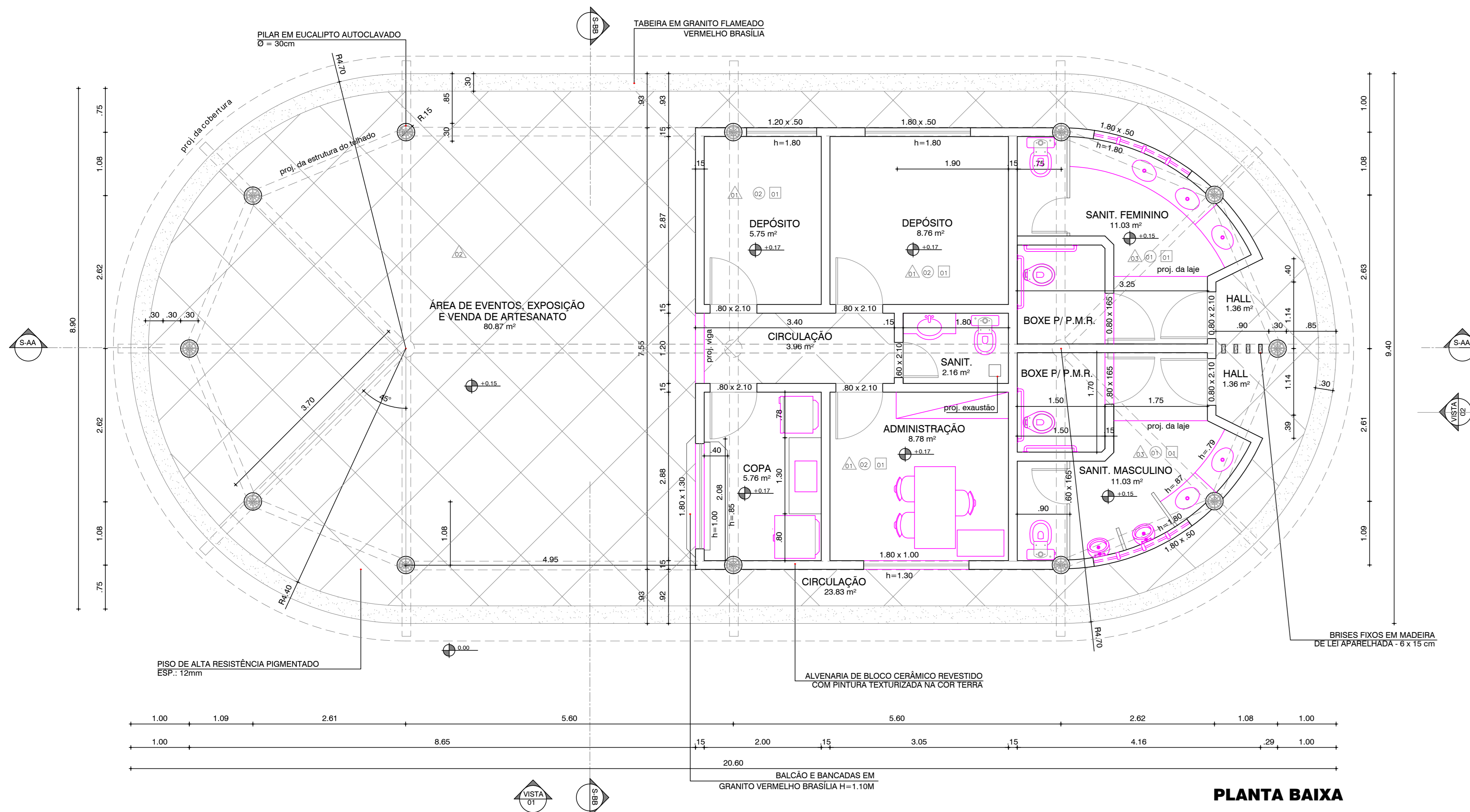
FUNDAÇÃO MÁRIO LEAL FERREIRA

PROJETO URBANÍSTICO
REQUALIFICAÇÃO MERCADO MUNICIPAL DO RIO VERMELHO E MEMORIAL CARAMURU

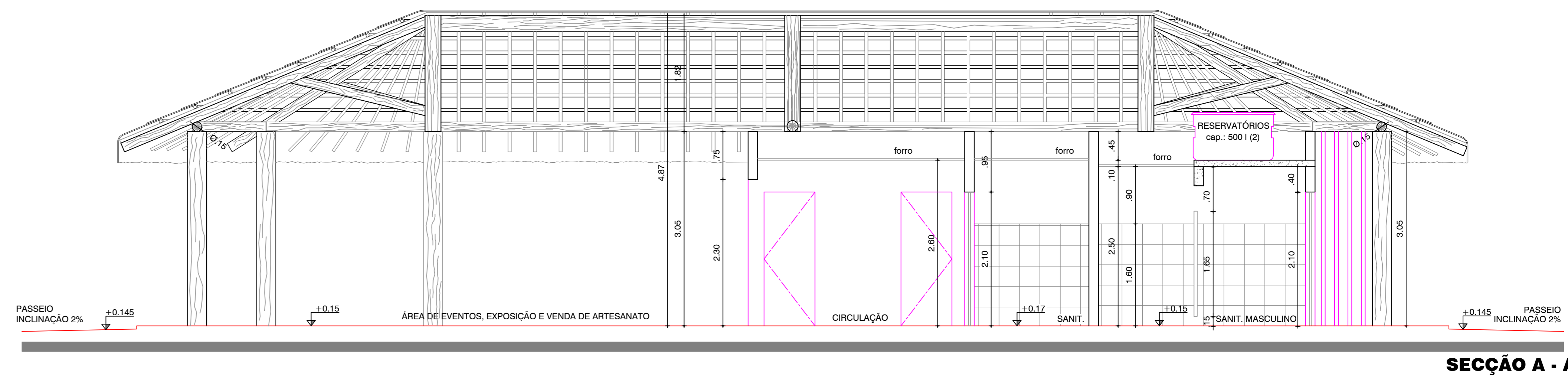
PREFEITURA MUNICIPAL DE SALVADOR
LOCALIZAÇÃO: PRAÇA CARAMURU - RIO VERMELHO
PRANCHA: **MERCADO - DETALHE BOX**

ARQ
04

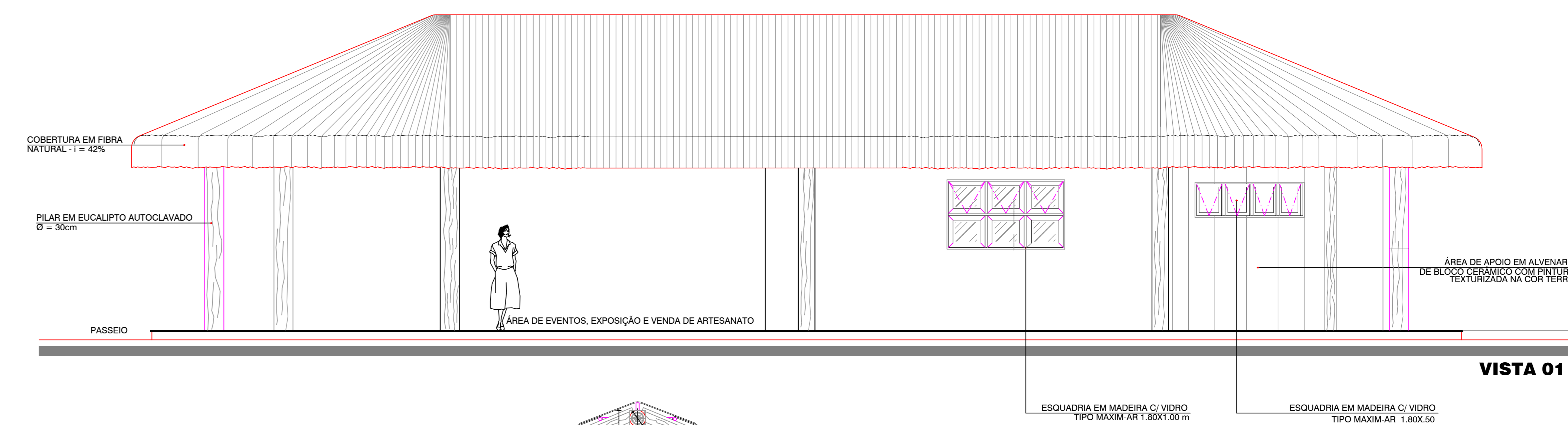
GERÊNCIA PROJETOS URBANÍSTICOS: ELIZABETH LEPIKSON
SUBGERÊNCIA PROJ. URBANIZAÇÃO / SETORIAIS: TÚLIO PRADO / SÉRGIO SÁ
DESENV. SILVANA
ESCALA: INDICADA
DATA: JAN/2008



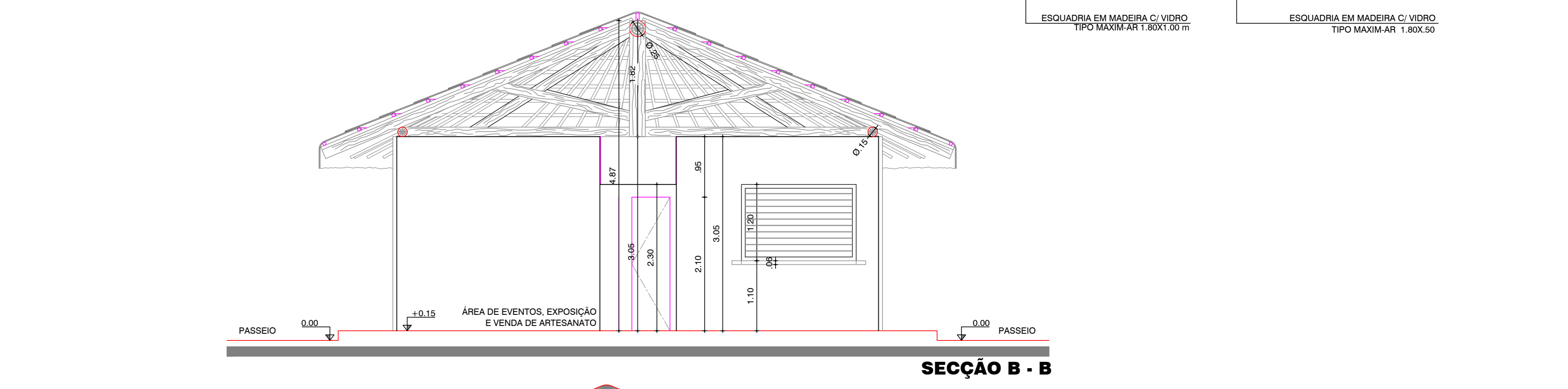
PLANTA BAIXA



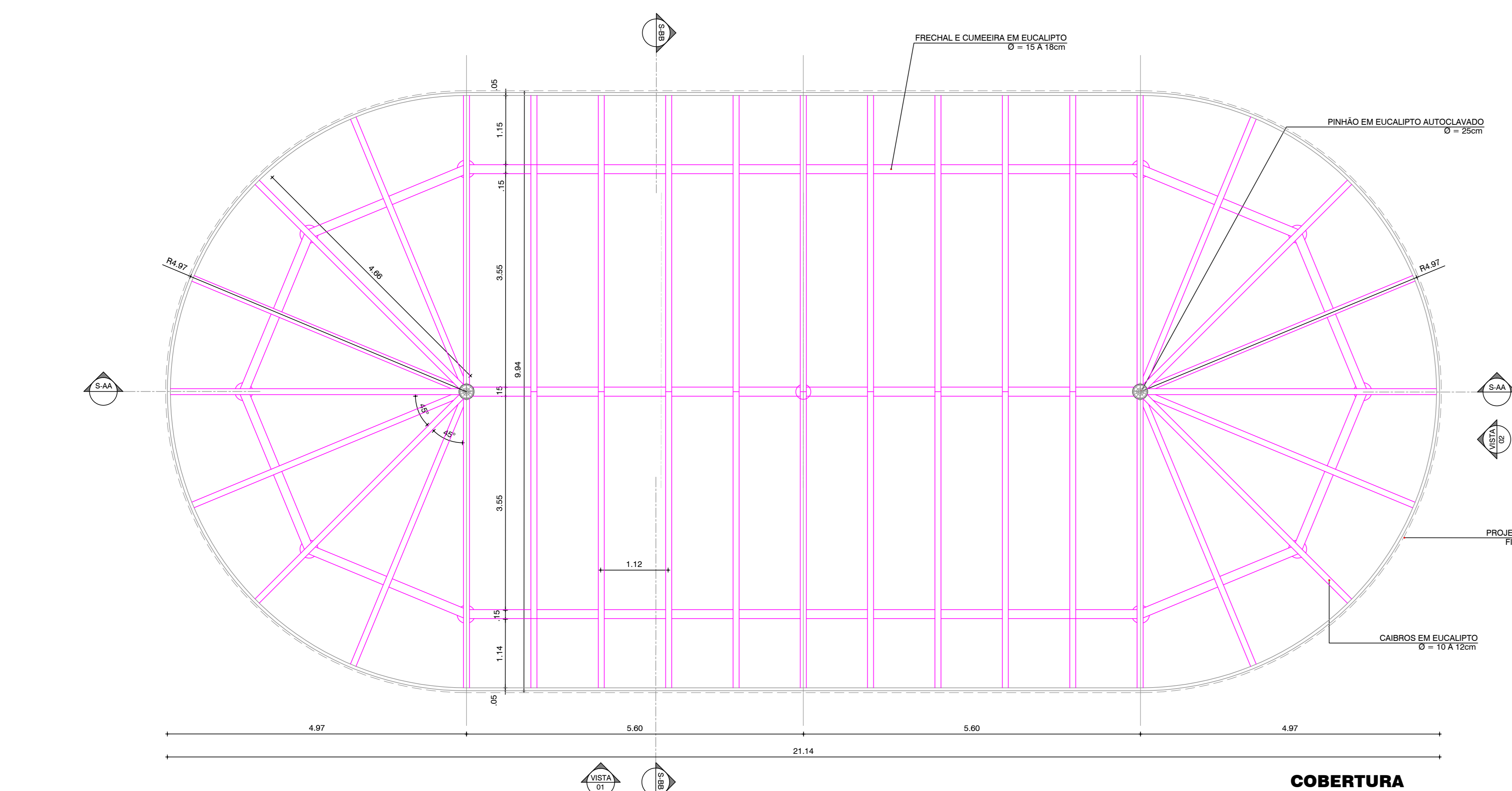
SEÇÃO A - A



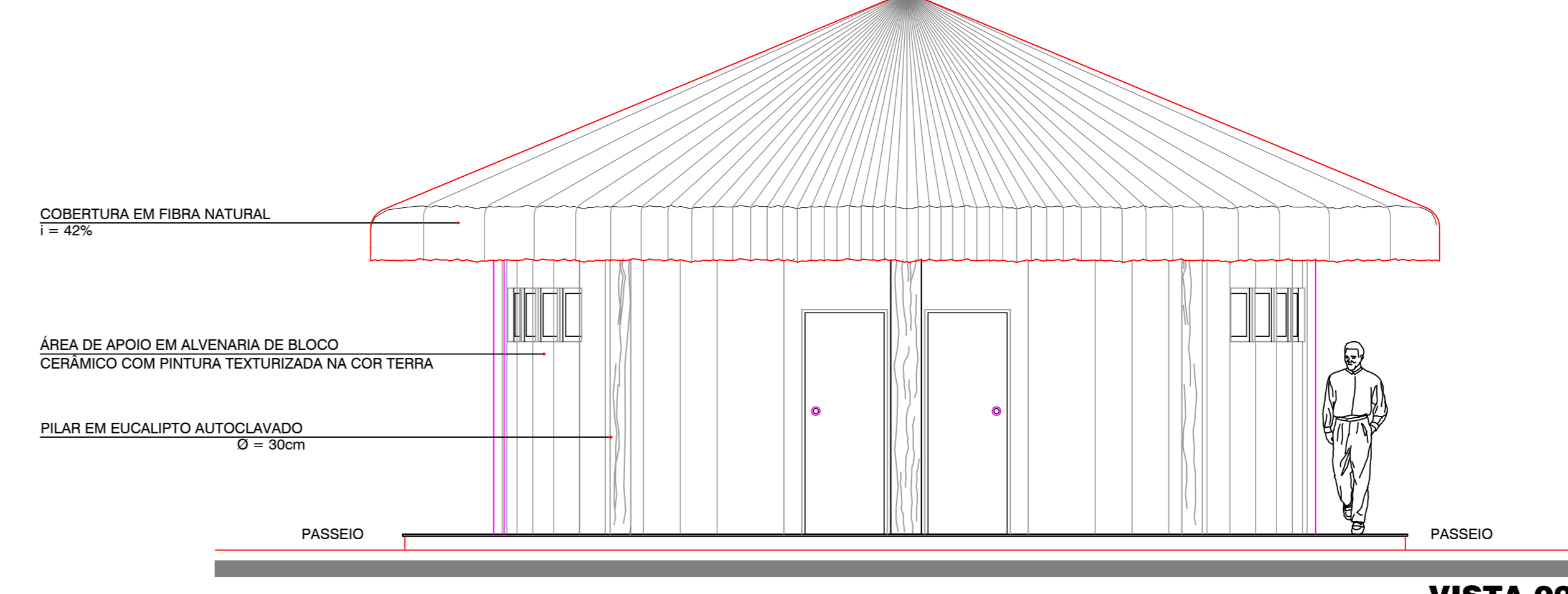
VISTA 01



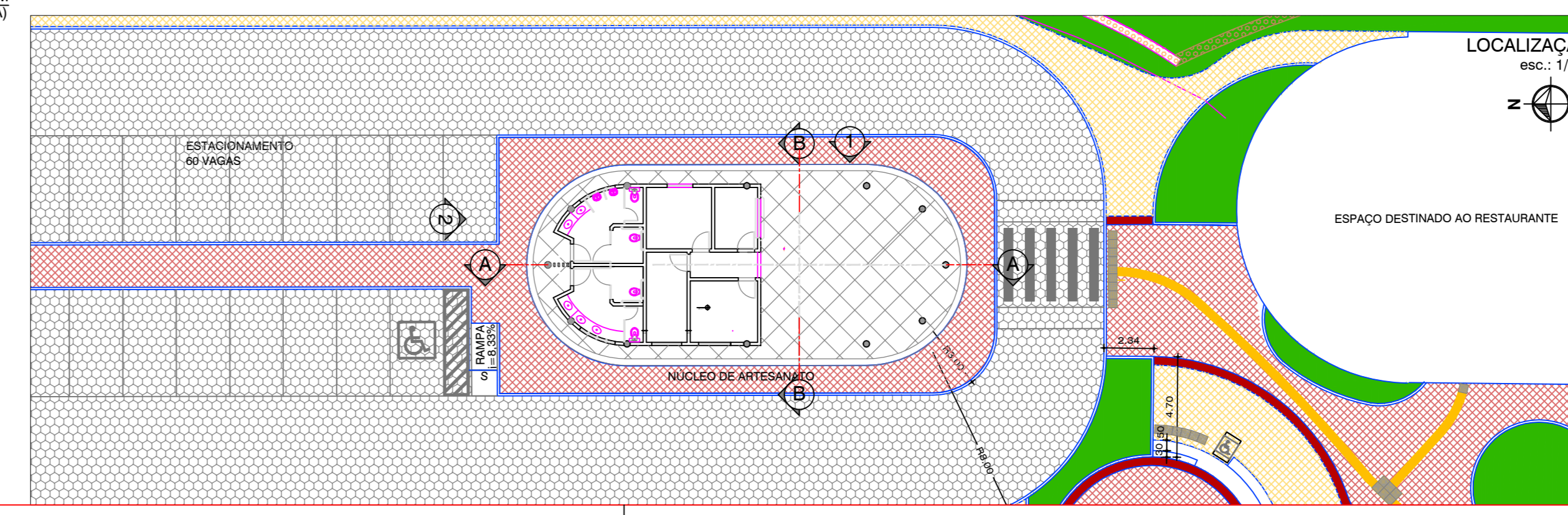
SEÇÃO B - B



COBERTURA



VISTA 02



- LEGENDA**
- PISO:
- 01 CERÂMICA 30x30cm COR PLATINA, COM REJUNTE COR GRAFITE
 - 02 ALTA RESISTÊNCIA PIGMENTADO
 - 03 CERÂMICA 20x20cm COR PLATINA, COM REJUNTE COR GRAFITE
- PAREDE:
- 01 AZULEJO BRANCO 15x15cm C/ REJUNTAMENTO BRANCO REVESTIDO ATÉ MEIA PAREDE (H=1.60m) E PINTURA ACRÍLICA SOBRE MASSA ACRÍLICA COR: BRANCO
 - 02 PINTURA ACRÍLICA LISA SOBRE MASSA CORRIDA.
- TETO:
- 01 PINTURA LÁTEX SOBRE MASSA PVA COR BRANCO GELO
- OBS.: TODAS AS SOLEIRAS SERÃO EM GRANITO CINZA ANDORINHA POLÍDO.

OBSERVAÇÕES:

- O PROJETO ESTARÁ SUJEITO A PEQUENOS AJUSTES QUANDO NA FASE DE IMPLANTACÃO.

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA
03	RELOCAÇÃO DO NÚCLEO DE ARTESANATO E MODIFICAÇÕES NO ENTORNO	MAI/2010
02	AMPLIAÇÃO DO NÚCLEO DE ARTESANATO E MODIFICAÇÕES NO ENTORNO	ABR/2009
01	REVISÃO 01	DEZ/2007

FUNDAÇÃO MÁRIO LEAL FERREIRA

PROJETO URBANÍSTICO

REQULIFICAÇÃO MERCADO MUNICIPAL DO RIO VERMELHO E MEMORIAL CARAMURU

PREFEITURA MUNICIPAL DE SALVADOR

LOCALIZAÇÃO: PRAÇA CARAMURU - RIO VERMELHO

FRANCHA: NÚCLEO DE ARTESANATO - P. BAIXA, VISTAS E SEÇÕES

DESENHO: ELIZABETH LEPIKSON

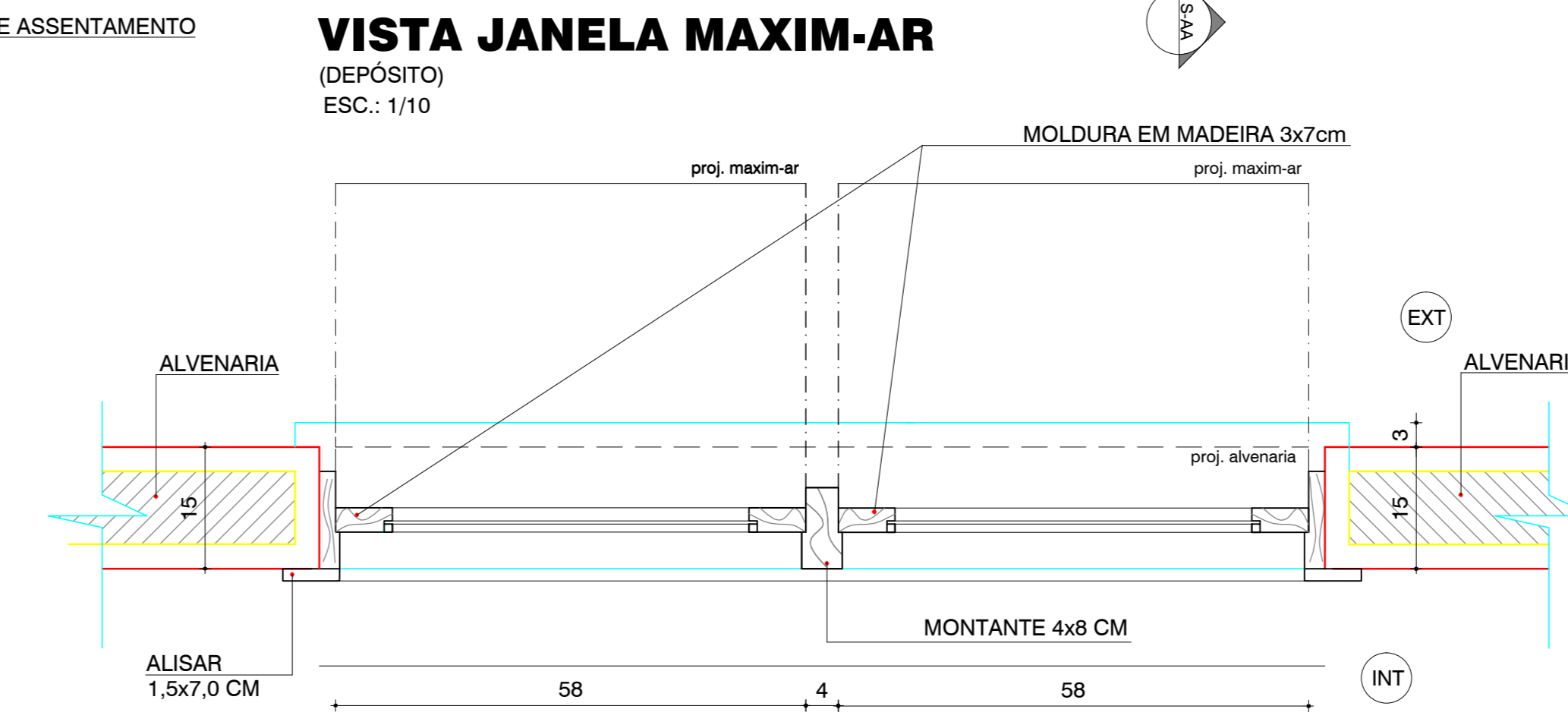
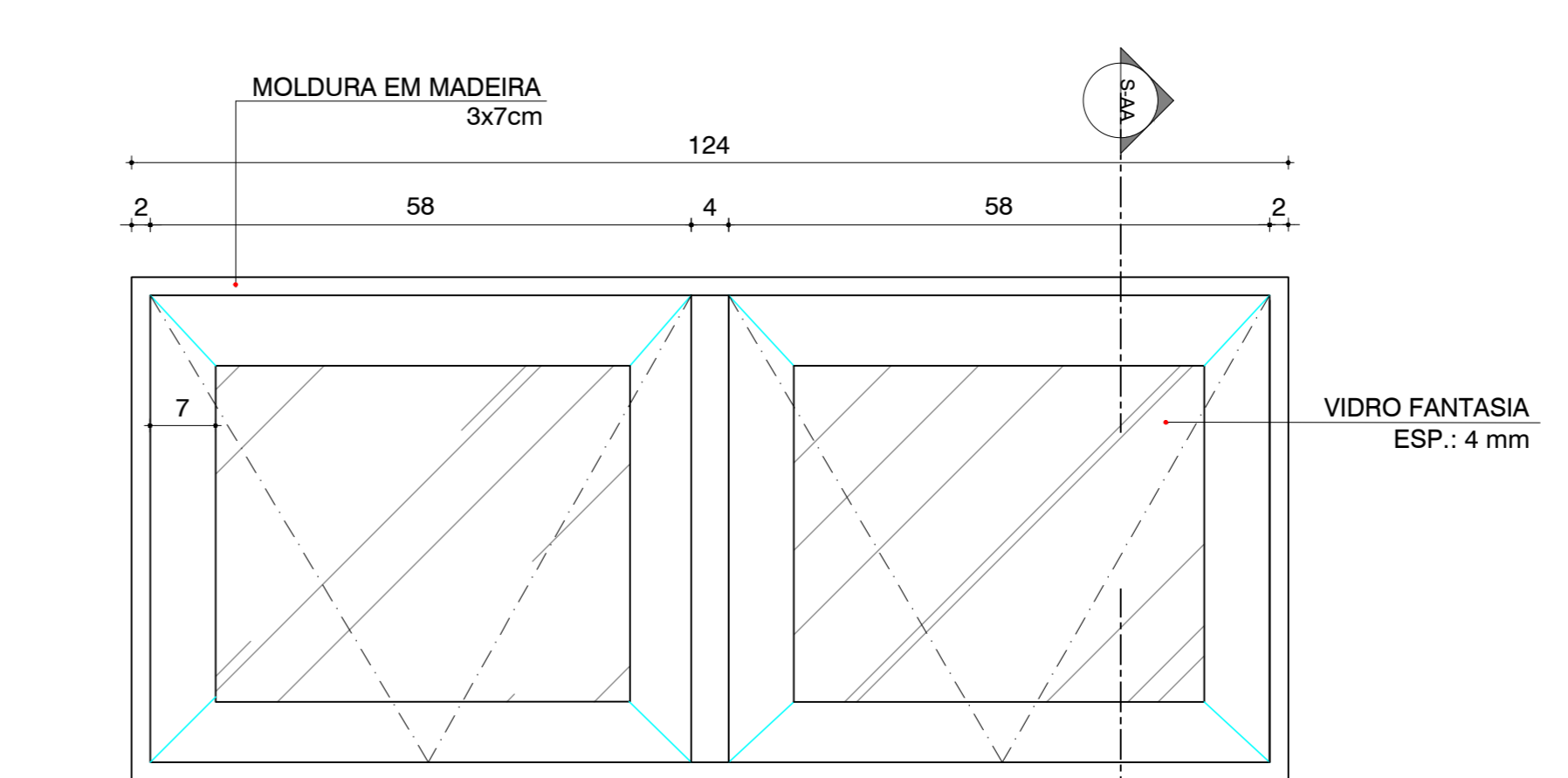
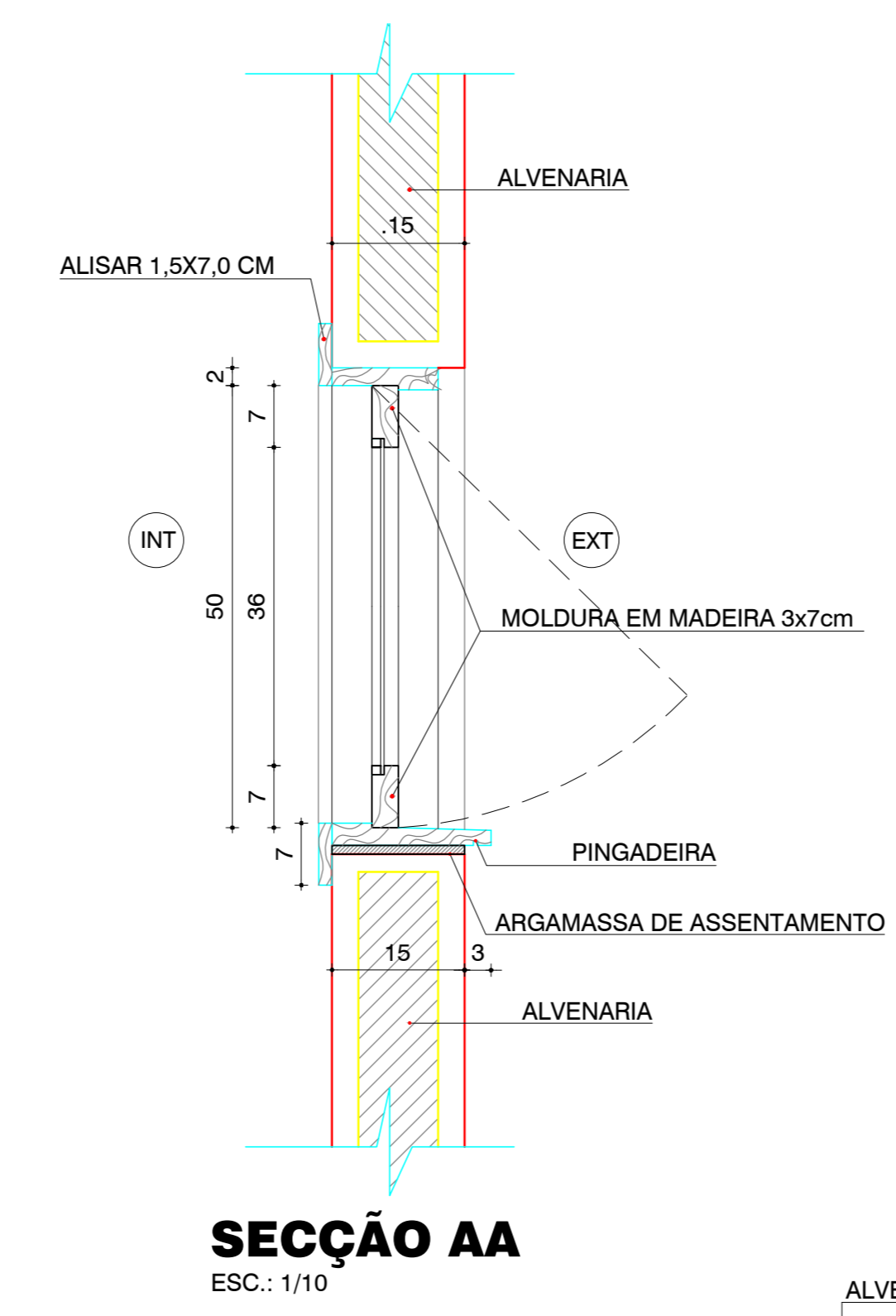
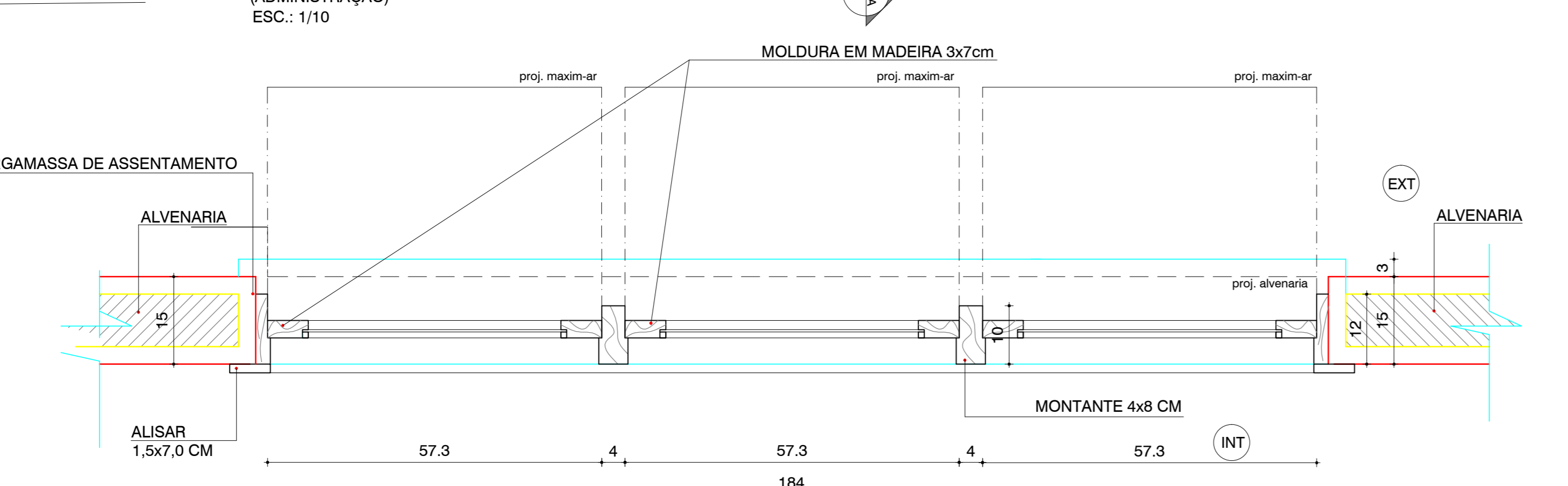
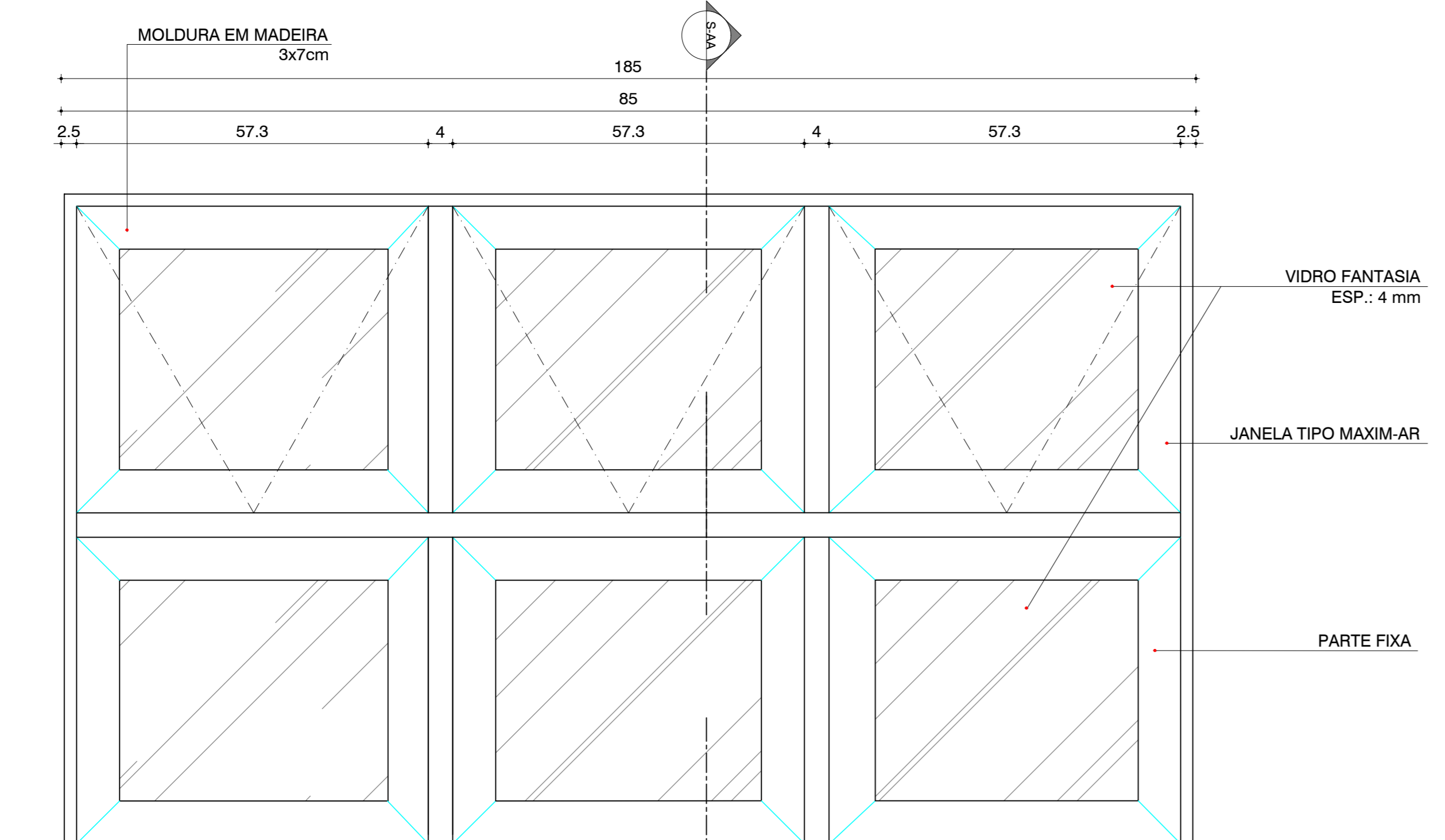
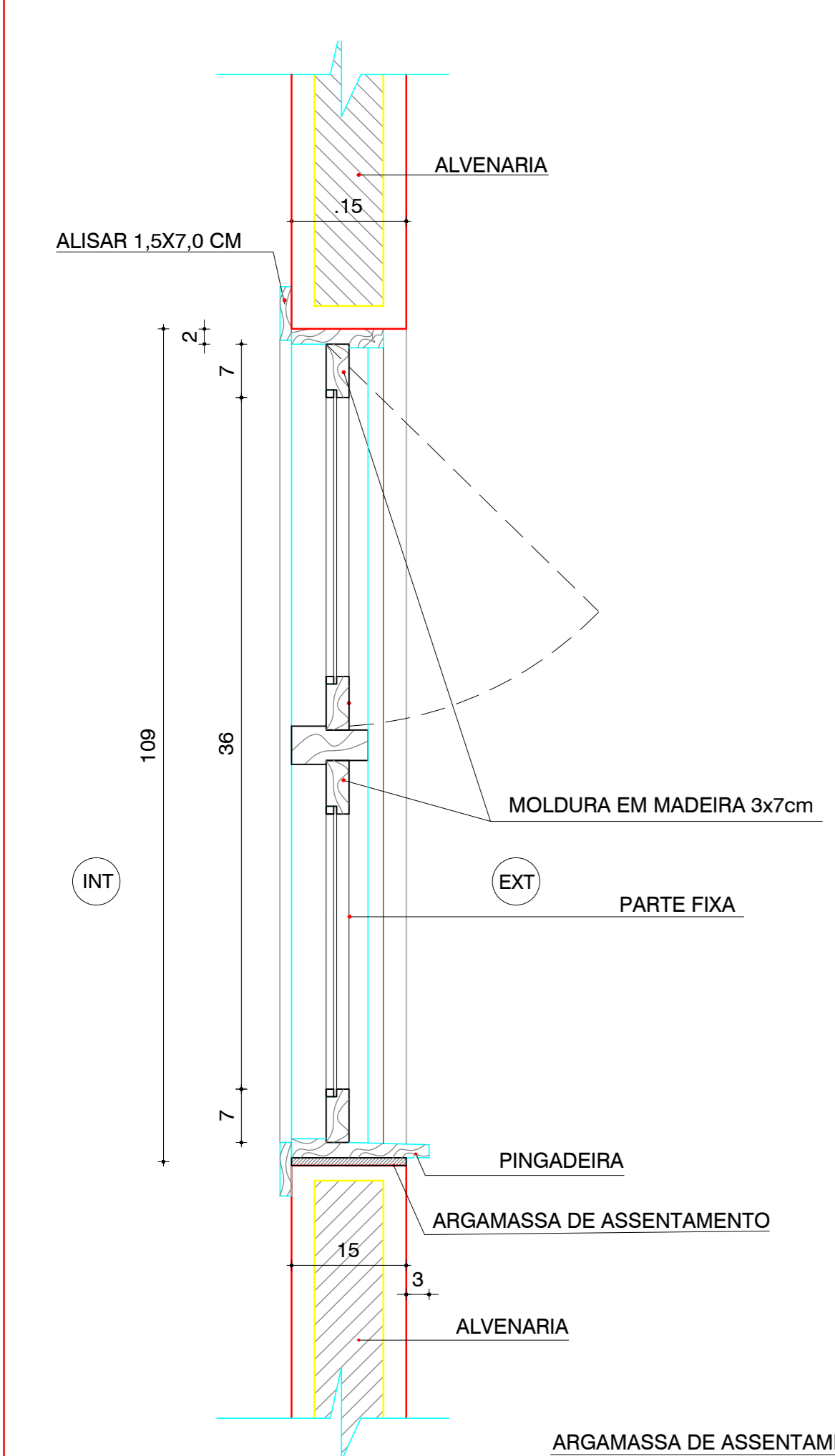
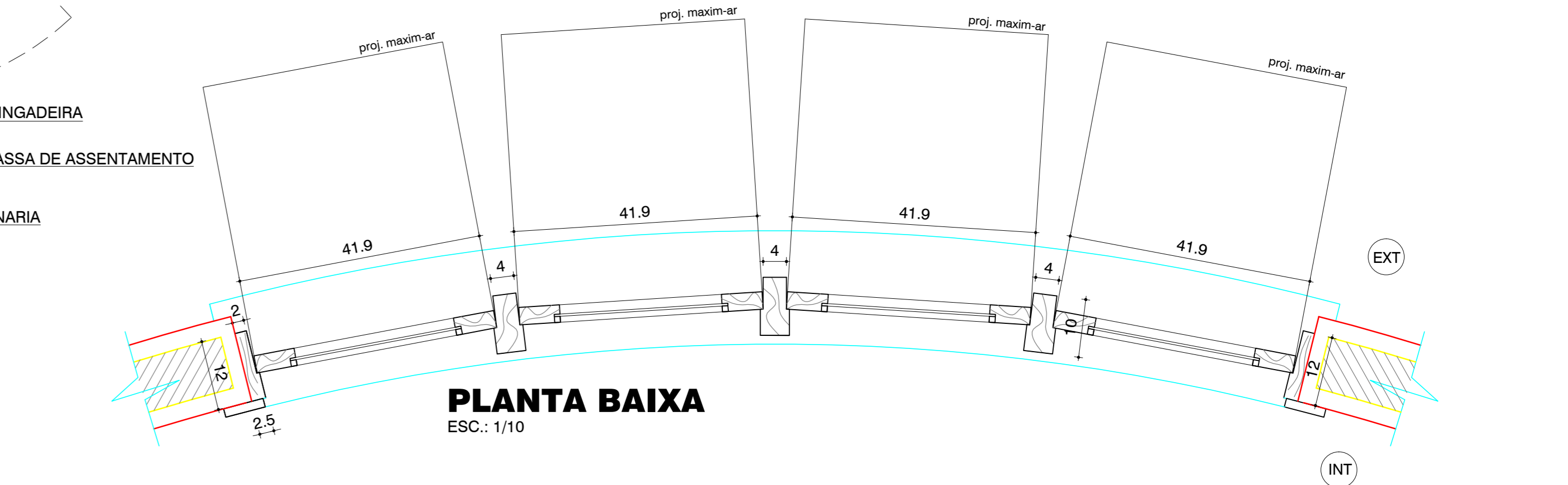
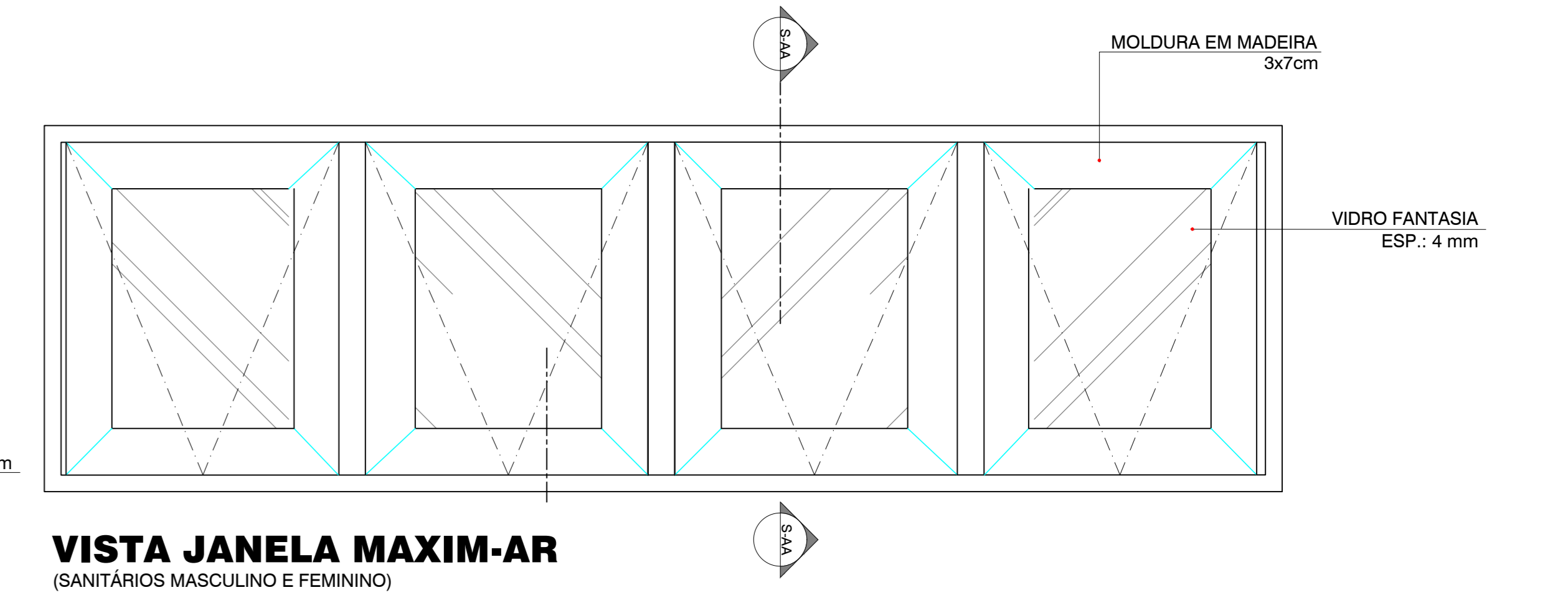
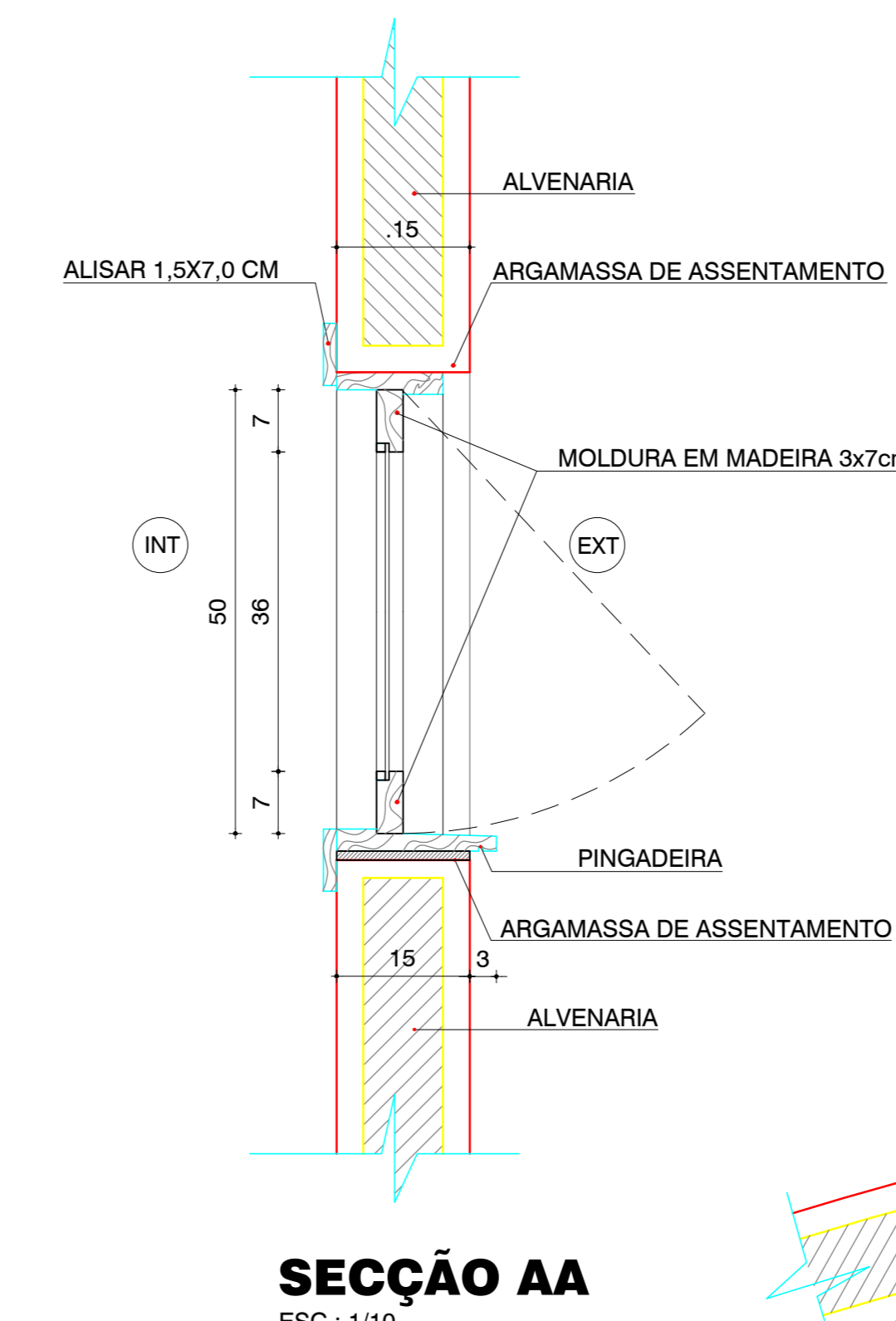
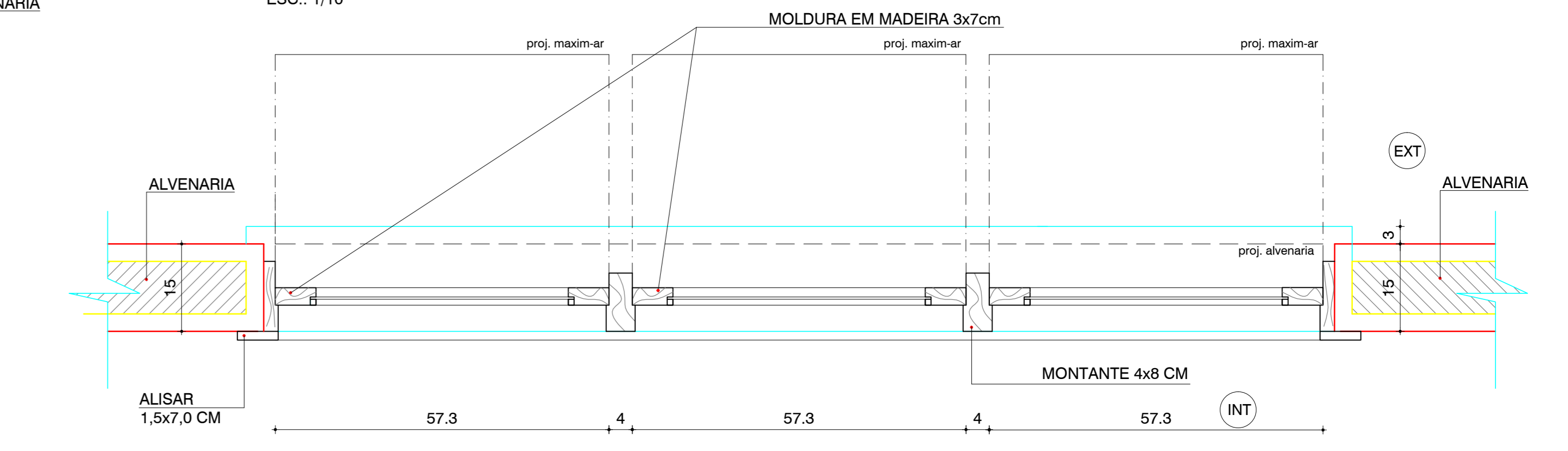
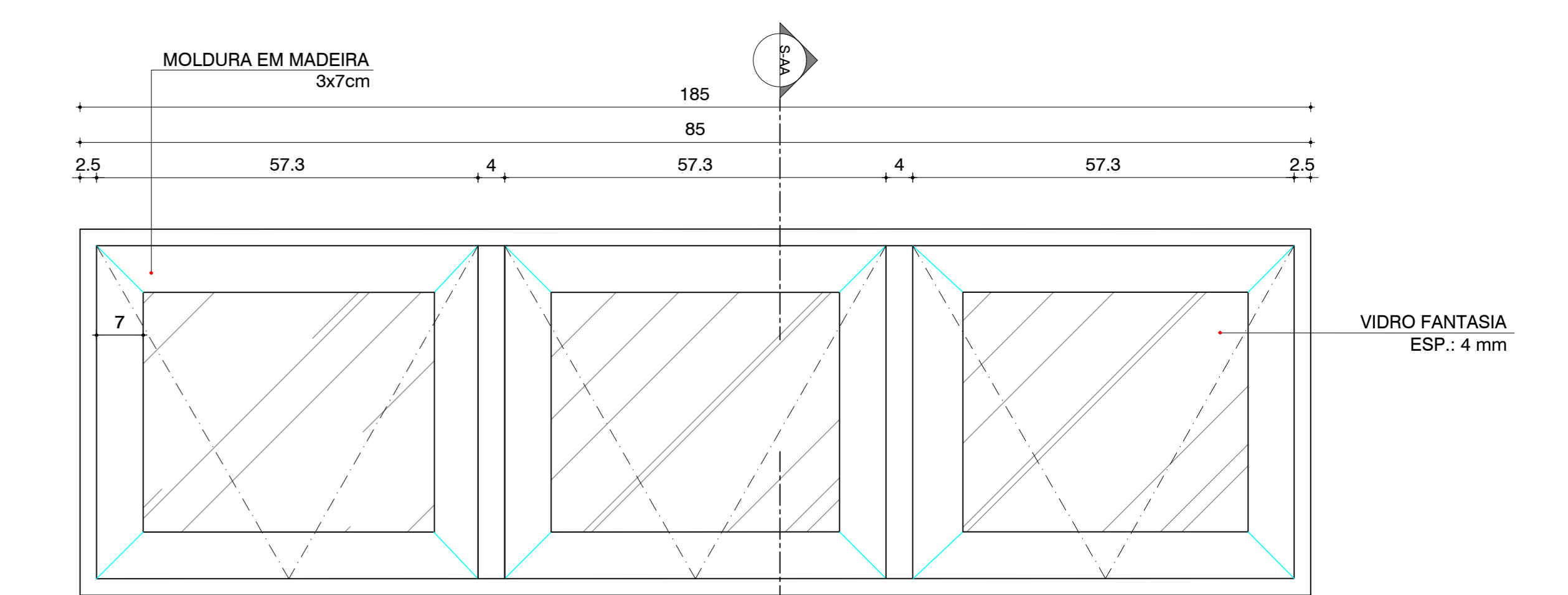
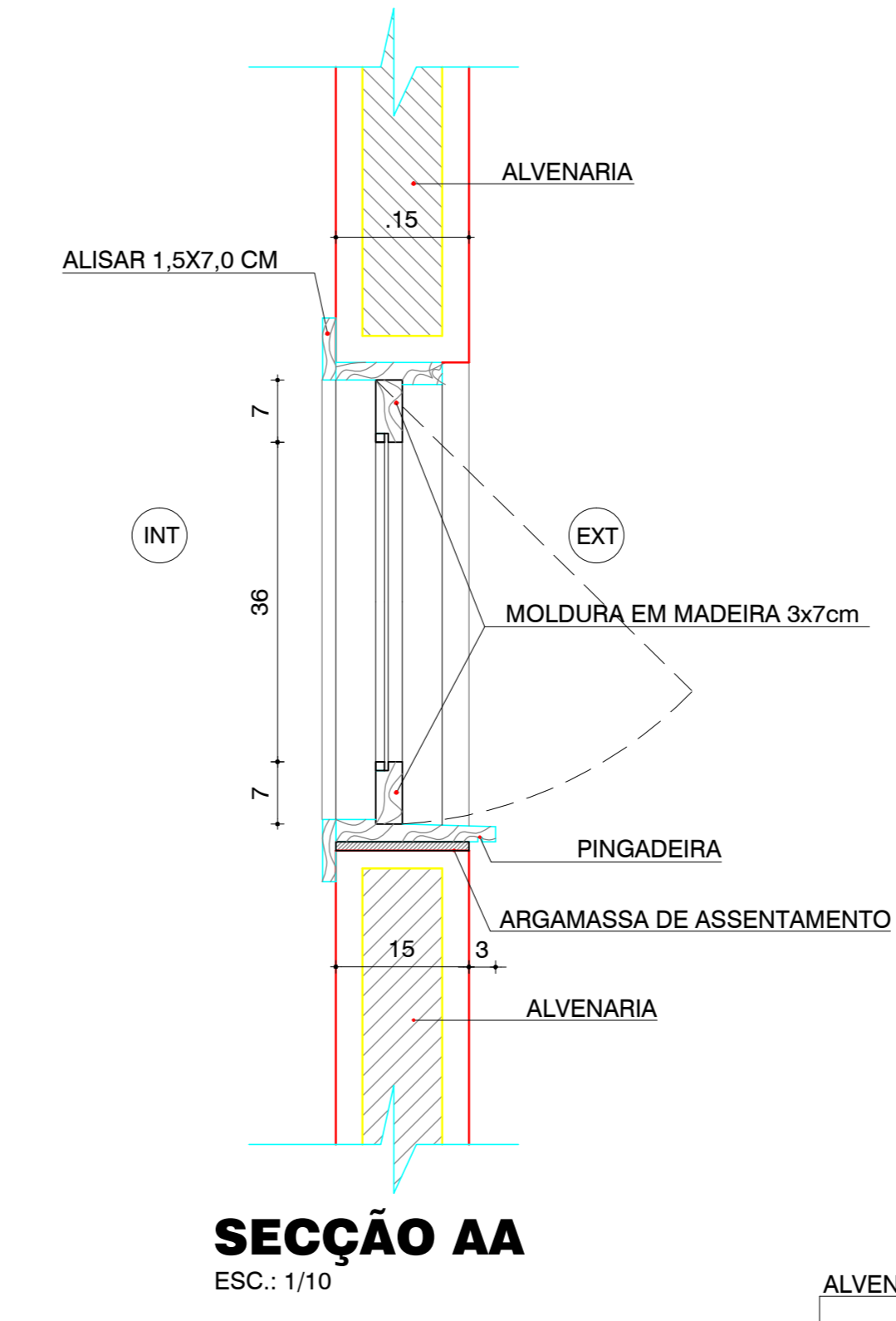
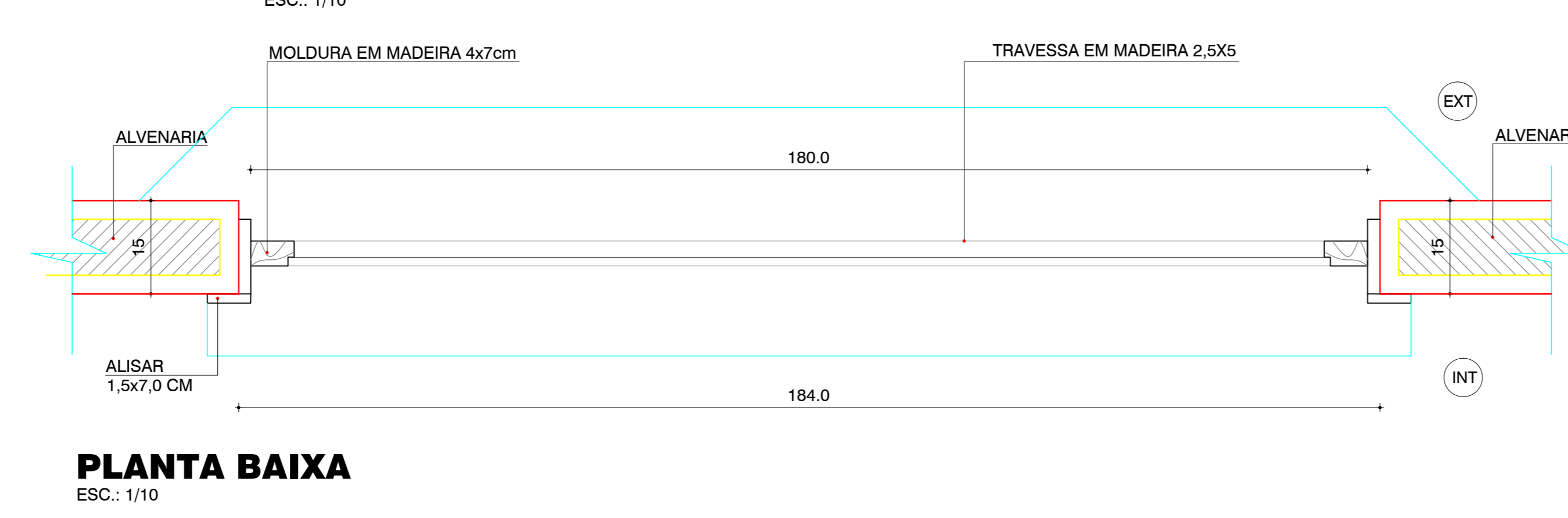
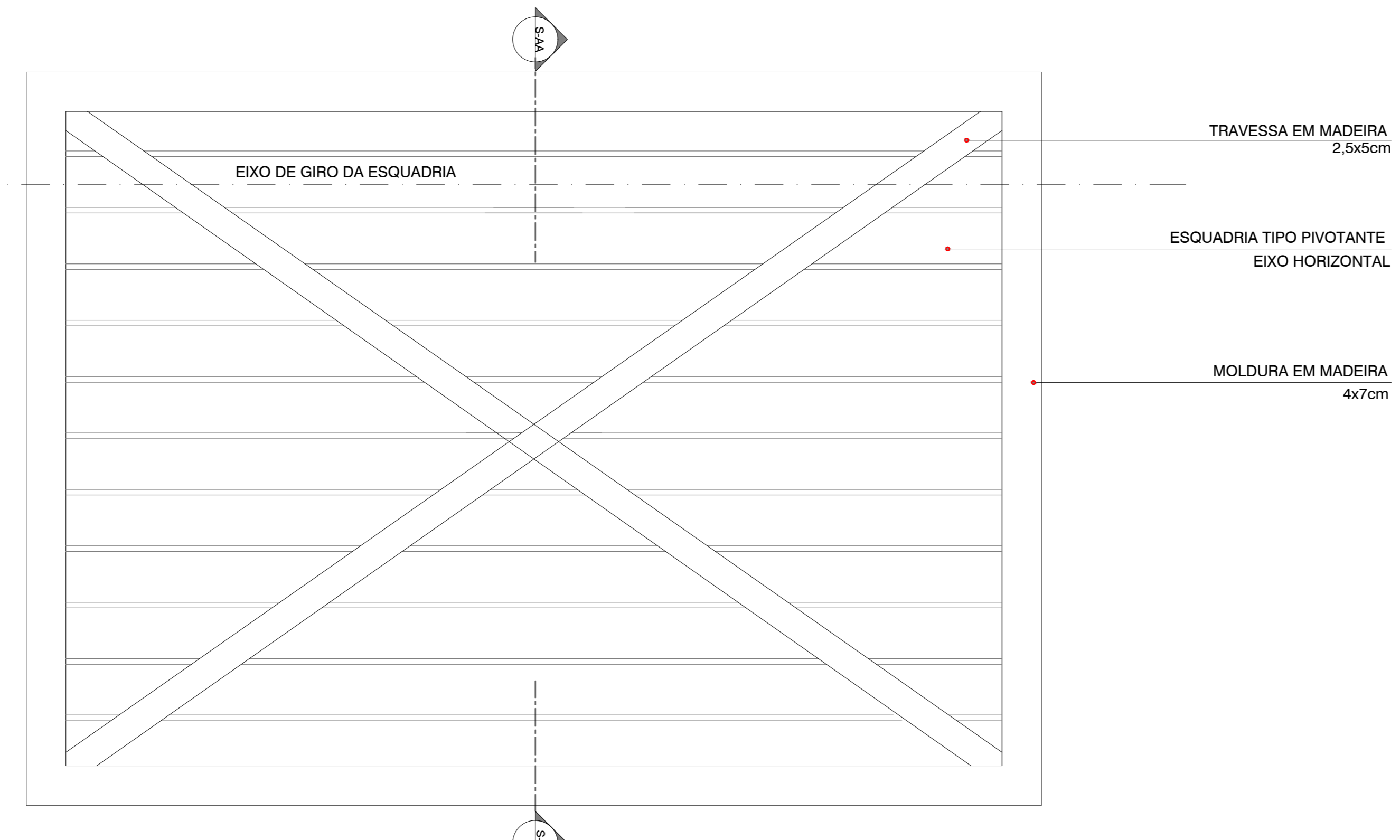
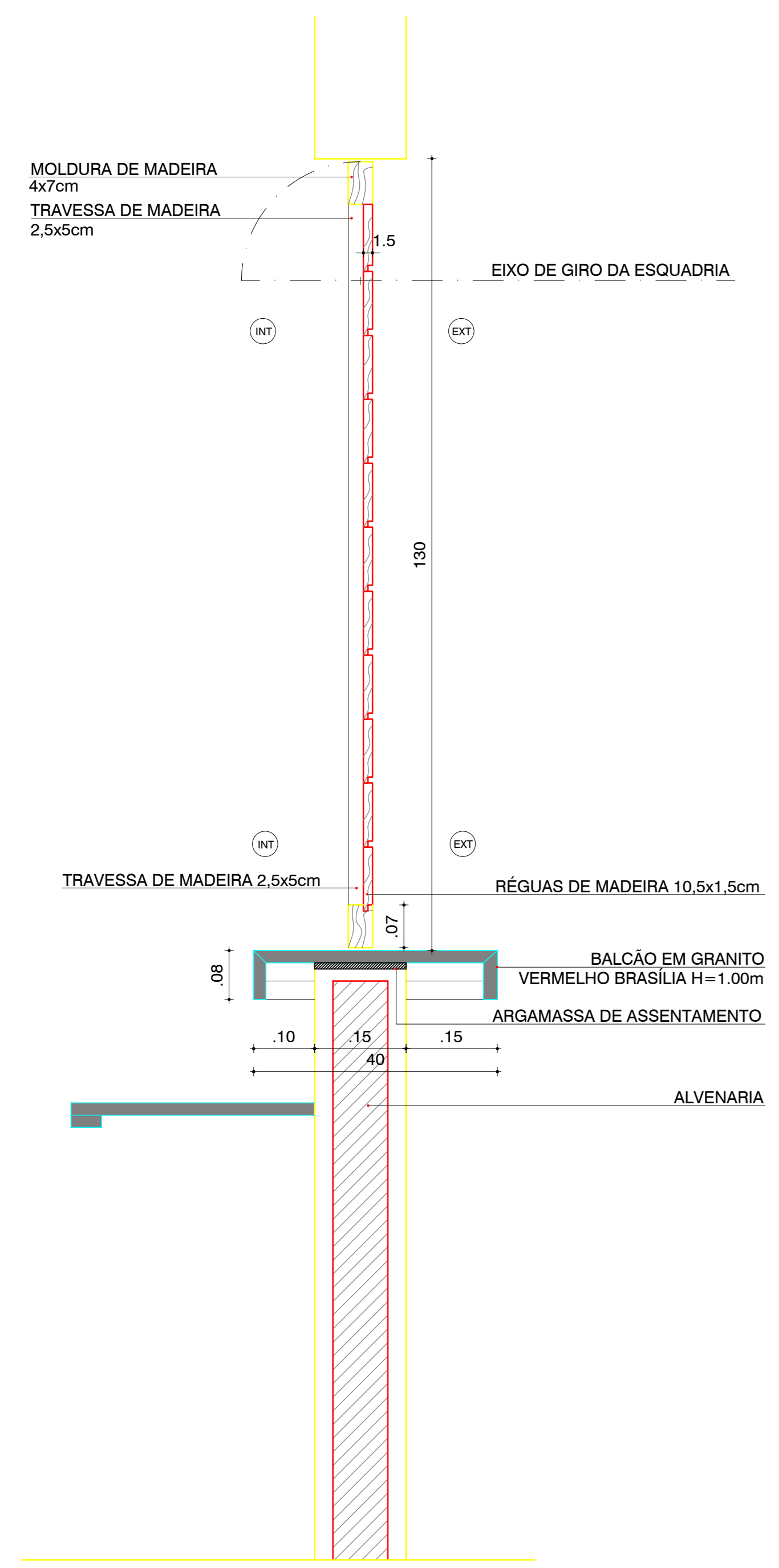
BURBÉRENCIA PROJ. URBANIZAÇÃO / SETORIAS: TÚLIO PRADO / SÉRGIO SÁ

DESENV. LEANDRO

ESCALA: 1/50

DATA: JAN/2008

ARQ: **06**



02	MODIFICAÇÃO DAS DIMENSÕES DE ESQUADRIAS DO DEPÓSITO	SET/2009
02	AMPLIAÇÃO DO NÚCLEO DE ARTESANATO E MODIFICAÇÕES NO ENTORNO	ABR/2009
01	REVISÃO 01	DEZ/2007
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA

FUNDAÇÃO MÁRIO LEAL FERREIRA

PROJETO URBANÍSTICO
REQUALIFICAÇÃO MERCADO MUNICIPAL DO RIO VERMELHO E MEMORIAL CARAMURU

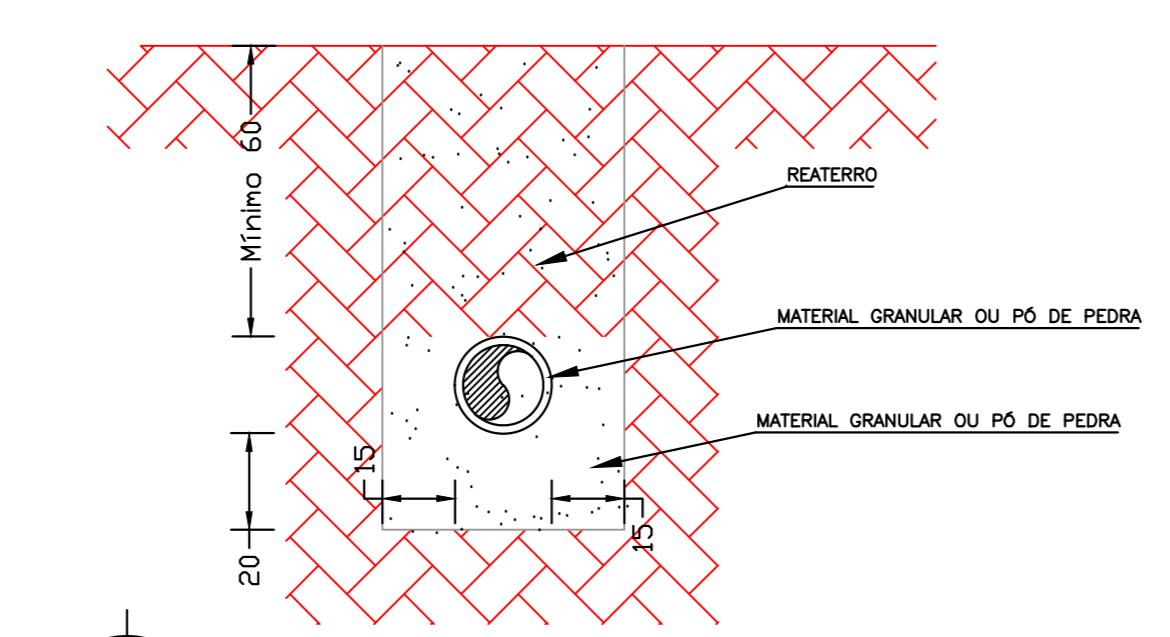
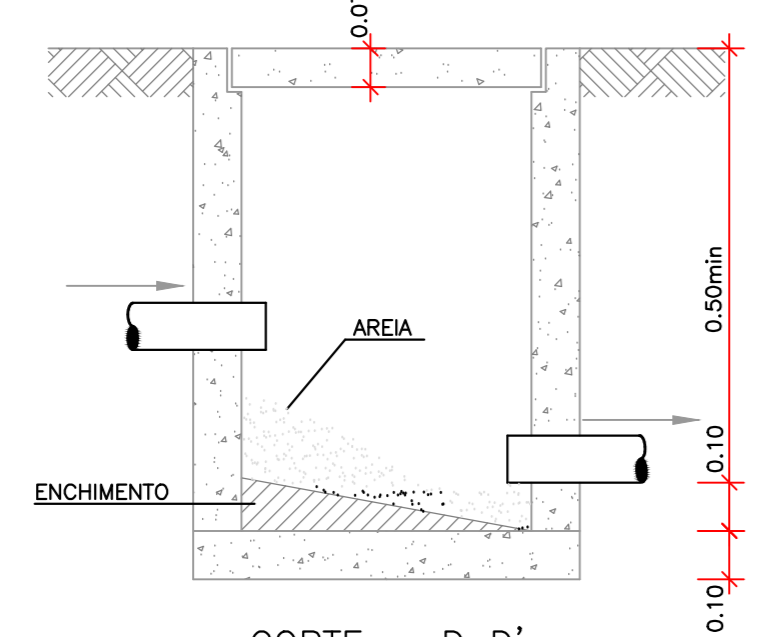
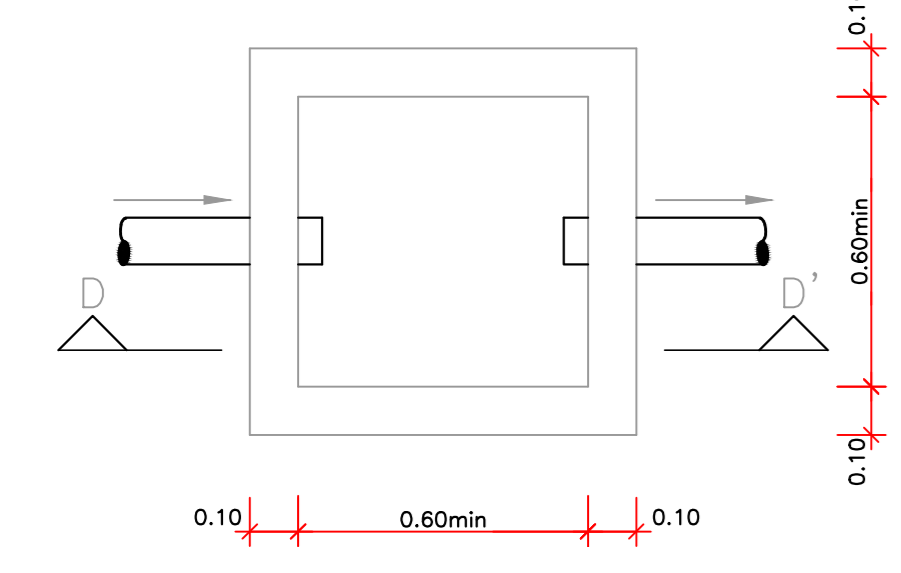
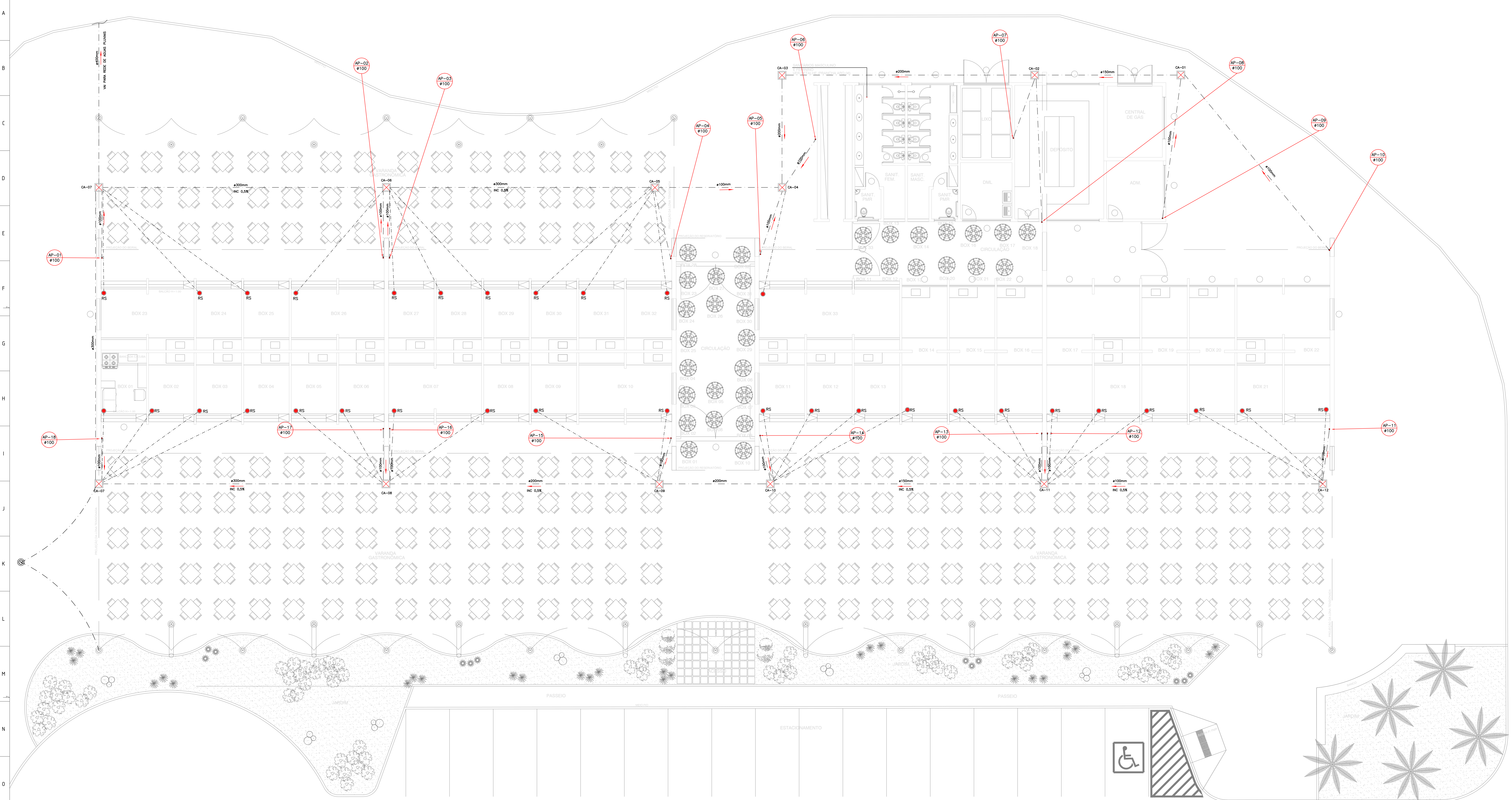
LOCALIZAÇÃO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SALVADOR
PRAÇA CARAMURU - RIO VERMELHO

PRANCHA: NÚCLEO DE ARTESANATO - DETALHES ESQUADRIAS

GERÊNCIA PROJETOS URBANÍSTICOS: ELIZABETH LEPIKSON
SUBGERÊNCIA PROJ. URBANIZAÇÃO / SETORIAIS: TÚLIO PRADO / SÉRGIO SÁ
DESENV. ALINE

ESCALA: 1/10
DATA: JAN/2008

ARQ
07



LEGENDA

- TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS (AP)
- NOME DA TUBULAÇÃO
- DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO
- TUBULAÇÃO SOBRE E DESCE
- TUBULAÇÃO QUE SOBE
- TUBULAÇÃO QUE DESCE
- CAIXA DE INSPEÇÃO DE AREIA DA TIGRE Ø 300mm COM GRELHA DE ALUMÍNIO DE 350x350x25mm
- CAIXA DE DERIVAÇÃO DE AREIA DA TIGRE Ø 300mm COM GRELHA DE ALUMÍNIO DE 350x350x25mm
- CAIXA DE INSPEÇÃO PARA AREIA
- CAIXA DE INSPEÇÃO PARA AREIA COM GRELHA
- CAIXA SIFONADA DE GORDURA
- RALO SECO 100x100mm

NOTAS GERAIS

TABELA DE EQUIVALÊNCIA DE DIÂMETROS

DIÂMETROS NOMINAIS		DIÂMETROS EXTERNOS DE FABRICANTE			
mm	POL.	PVC-MÁXIMO (mm)	COBRE (mm)	PIF (POL.)	PVC-MÍNIMO (mm)
15	1/2"	20	15	1/2"	-
20	3/4"	25	22	3/4"	-
25	1"	32	28	1"	-
32	1 1/4"	40	35	1 1/4"	-
40	1 1/2"	50	42	1 1/2"	40
50	2"	60	54	2"	50
60	2 1/2"	75	66	2 1/2"	-
75	3"	85	79	3"	75
100	4"	110	104	4"	100
150	6"	-	-	6"	150

OBSERVAÇÕES

- USAR UNDE ONE FOR NECESSÁRIO O DIMENSÃO
- TODA A TUBULAÇÃO DEVERÁ SER PROTEGIDA DE DANOS POR AÇÃO DE FORÇA MECÂNICA SEMPRE NO SENTIDO DO ESCOAMENTO
- TUBULAÇÕES DEVERÃO SER PROTEGIDAS POR PARQUETES E LAJES POR BRANQUEJOS TIPO "U", ESPESURA NO MÍNIMO DE 2,5 "m
- AS CAIXAS DE PROTEÇÃO E COBERTURA DEVERÃO SER DE CONCRETO OU ALUMÍNIO DE ALTA QUALIDADE COM LAJÃO DE CONCRETO OU FERRO FUNDIDO
- A ÁGUA PARA MOLAR O CIMENTO DEVERÁ SER TRAZIDA DA ENTRADA DE ÁGUA
- O DIÂMETRO DO TUBO DE ENTRADA DE ÁGUA DEVERÁ SER O MAIOR POSSÍVEL
- DESENVOLVER COM CONCRETO OS TUBOS NO PISO EM LUGAR DE PASSAGEM DE AUTOMÓVEIS
- USAR CUNHAS DE 1,00mm DE esp. PARA A TUBULAÇÃO DE ÁGUA NA COBERTURA E DEBENS
- USAR CONCRETOS COM RESSA DE TUBOS DE FERRUGEM COM RESSA DE META E BANCOS
- TODA A TUBULAÇÃO DE ÁGUA DEVERÁ SER DE PVC SIFONADA
- TODA A TUBULAÇÃO DE ÁGUA PARA TIGRE DE PVC SIFONADA
- TODA A TUBULAÇÃO DE ÁGUA DEVERÁ SER DE PVC COM ANEL DE SIFONAGEM
- DESENVOLVER DA REDE METÁLICA TODOS OS TUBOS DE QUEDA E TUBOS DE VENTILAÇÃO QUANDO DEBENSOS
- SOB OS VAZOS SANITÁRIOS DEVERÁ SER USADO LAJÃO P/ VISO SANITÁRIO E SOB ESTA CURVA 90º CURVA

CIMENTOS MÍNIMOS ESOTO
 Ø40mm - Ø50mm - Ø75mm - 2%
 Ø100mm - 1%
 > Ø150mm - 0,7%

CIMENTOS MÍNIMOS ÁGUAS PLUVIAIS
 Ø75mm - Ø100mm - 2%
 > Ø150mm - 0,5%

QUANDO NÃO INDICADOS

REVISÃO

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONS. APROV.
02	REVISÃO R1	10/05/10	ANTONIO ANTONIO
00	EMISSÃO INICIAL	26/04/10	ANTONIO ANTONIO

Todos os direitos reservados e todos os projetos/documentos são reservados à Antonio Alves de Costa Filho, sendo terminantemente proibida a reprodução total ou parcial dos elementos neste conteúdo, assim como também proibida a sua utilização/difusão, sem o consentimento por escrito do autor. Este projeto foi elaborado por meio de um contrato de prestação de serviços profissionais, sendo de propriedade exclusiva do autor. Este projeto não pode ser utilizado sem a autorização expressa do autor. Este projeto não pode ser utilizado sem a autorização expressa do autor.

PROPRIETÁRIO
 FUNDAÇÃO MÁRIO LEAL FERREIRA

PROJETO
 PRAÇA CARAMURU - RIO VERMELHO - BA

TÍTULO
 REQUALIFICAÇÃO MERCADO MUNICIPAL DO RIO VERMELHO

PROJETO
 INSTALAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS

CONTÉUDO DA PRANCHA
 PLANTA BAIXA

RESPONSÁVEL PELO PROJETO
 ANTONIO COSTA

DESENHO / CAD.
 NATALLIA COUTINHO

PRANCHA No.
 DRE 01/02

DATA
 26/04/10

ESCALA
 1:75

CREA
 BA 21210/D

ARQUIVO
 0000102.DWG