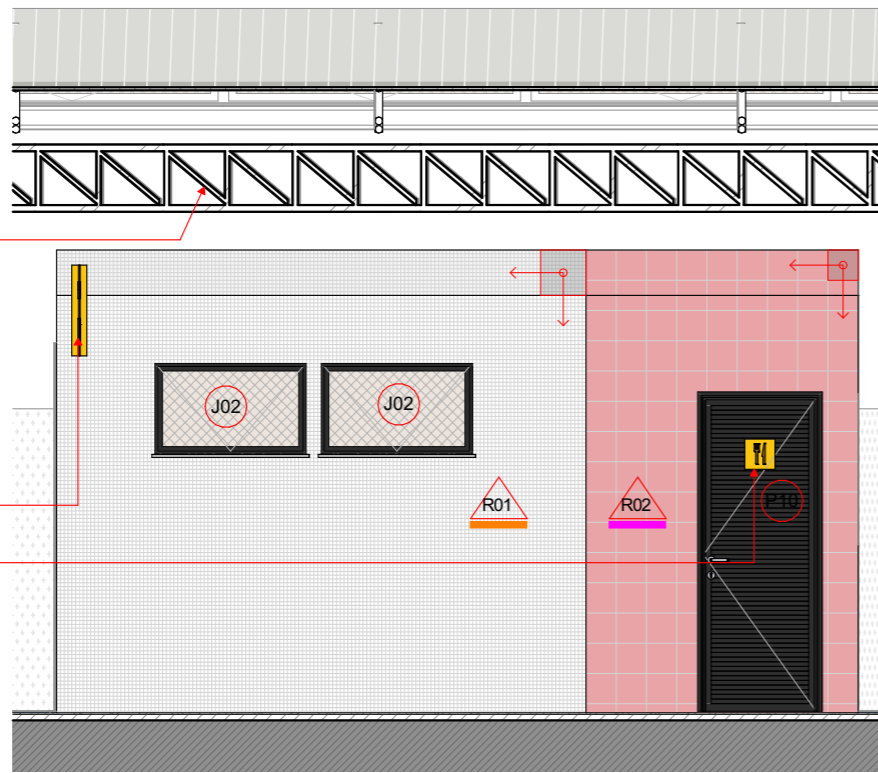


TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 01 DO LADO A E LADO B COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DET. PLACA 01)

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA LANCHONETE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DET. PLACA 06).

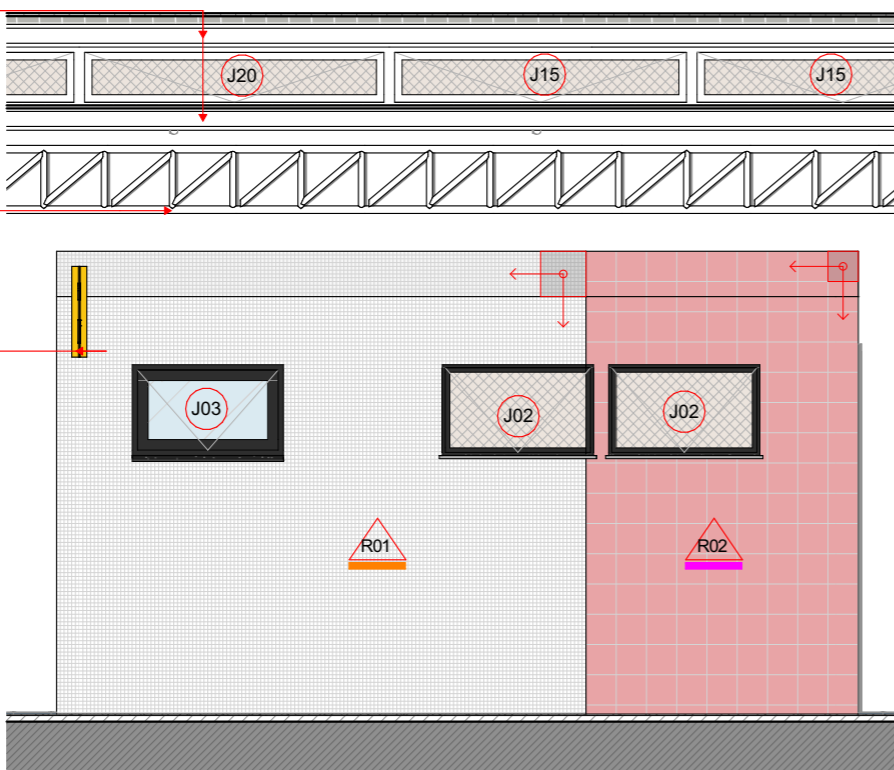


**ELEVAÇÃO 01 - MÓDULO 01 - LADO A E LADO B**  
ESC 1:50

VIGA METÁLICA TIPO "I", SEÇÃO 150x100mm, PARA SUSTENTAÇÃO E FECHAMENTO DAS ESQUADRIAS COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO FOSCO.

TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 01 DO LADO A E LADO B COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DET. PLACA 01)



**ELEVAÇÃO 03 - MÓDULO 01 - LADO A E LADO B**  
ESC 1:50

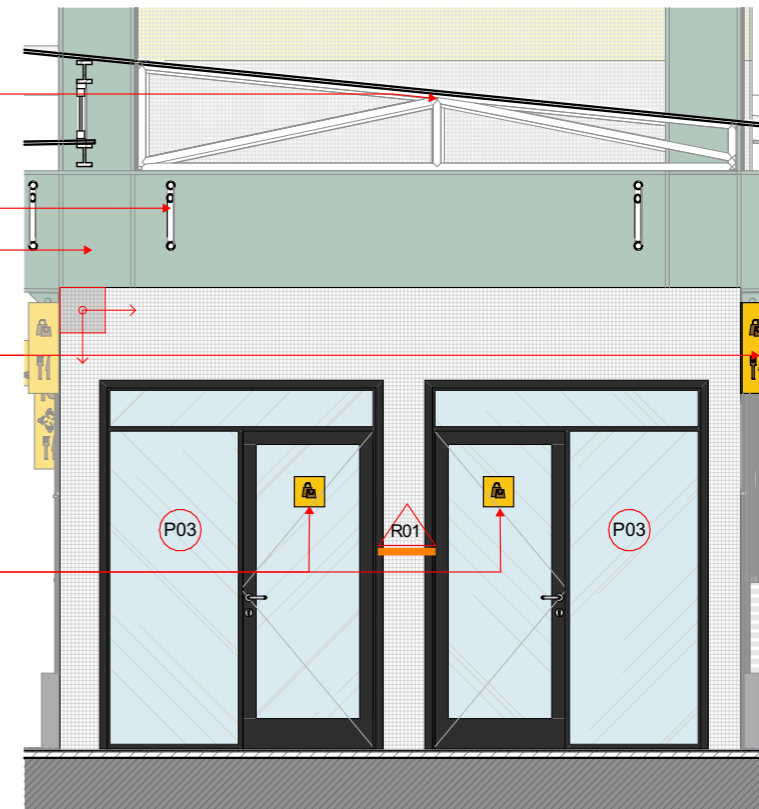
TESOURA METÁLICA, SEÇÃO Ø 4cm, COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO FOSCO.

TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.

VIGA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR VERDE SOBRE BASE ANTIFERRUGINOSA.

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 01 DO LADO A E LADO B COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DER. PLACA 01)

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA AS LOJAS COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DER. PLACA 05)



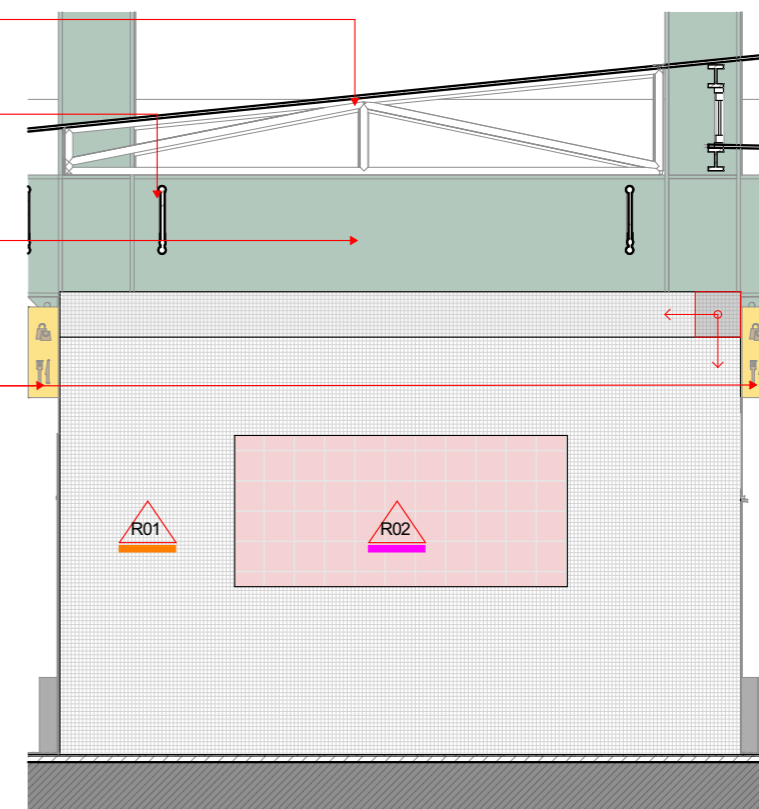
**ELEVAÇÃO 02 - MÓDULO 01 - LADO A E LADO B**  
ESC 1:50

TESOURA METÁLICA, SEÇÃO Ø 4cm, COM ACABAMENTO EM NA COR BRANCO FOSCO.

TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.

VIGA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR VERDE SOBRE BASE ANTIFERRUGINOSA.

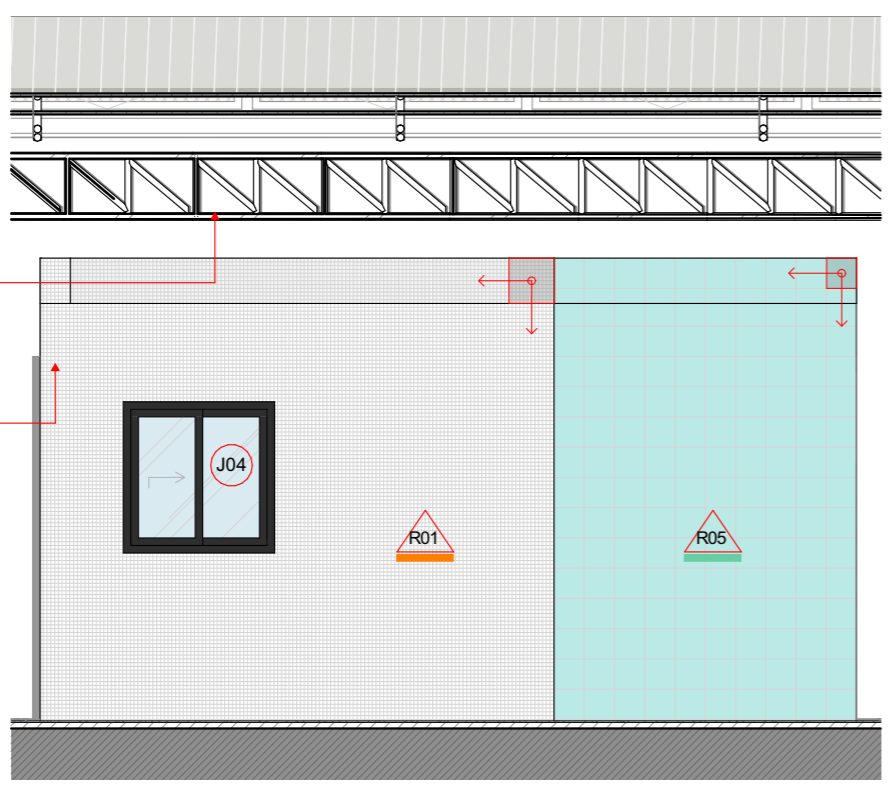
PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 01 DO LADO A E LADO B COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DER. PLACA 01)



**ELEVAÇÃO 04 - MÓDULO 01 - LADO A E LADO B**  
ESC 1:50

OBS: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

	PROJETO: Revitalização	TÍTULO: Elevações - Módulo 01	DATA ENTREGA: 15/09/2025
	ENDEREÇO: Av. Perimetral da Ciência, Universitário - Belém, PA CEP: 66095-780/BR	ORIENTADOR: Prof. Dra. Rachel Sfair	DESENHO: Arq. Luana Costa
PROPRIETÁRIO: Terminal Urbando da UFPA	AUTOR: Arq. Luana Costa 201904340017	DESENVOLVIMENTO: Trabalho de Conclusão de Curso da Discente na Faculde de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal do Prá no período 2025.2	PRANCHA: 08 14



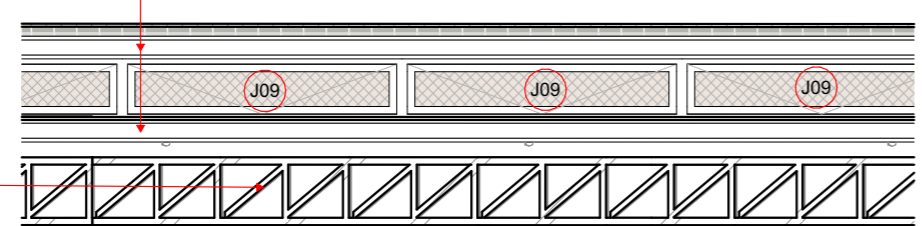
TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 02 DO LADO A E LADO B COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DET. PLACA 02)

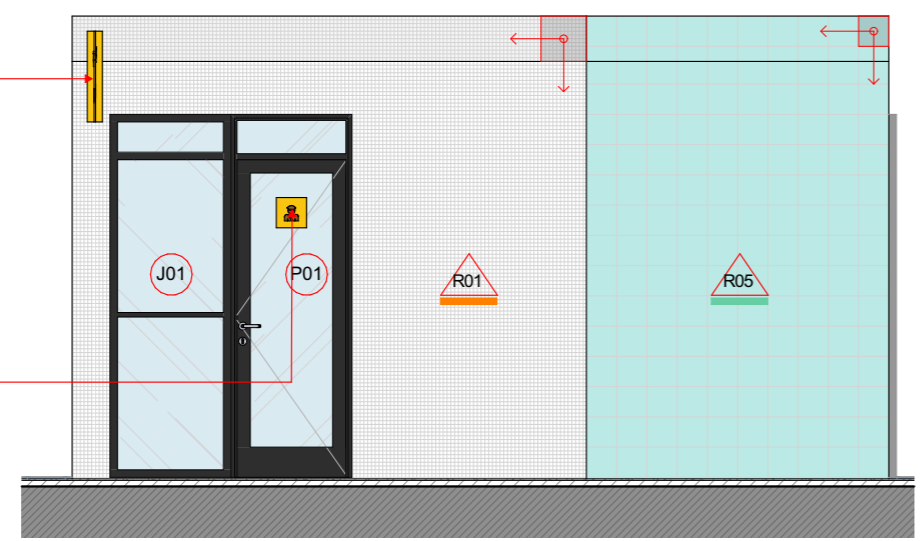
**ELEVAÇÃO 05 - MÓDULO 02 - LADO A E LADO B**  
ESC 1:50

VIGA METÁLICA TIPO "I", SEÇÃO 150x100mm, PARA SUSTENTAÇÃO E FECHAMENTO DAS ESQUADRIAS COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO FOSCO.

TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.



PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 02 DO LADO A E LADO B COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO E MARROM (VER DET. PLACA 02)



PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA POSTO POLICIAL COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DET. PLACA 02)

**ELEVAÇÃO 07 - MÓDULO 02 - LADO A E LADO B**  
ESC 1:50

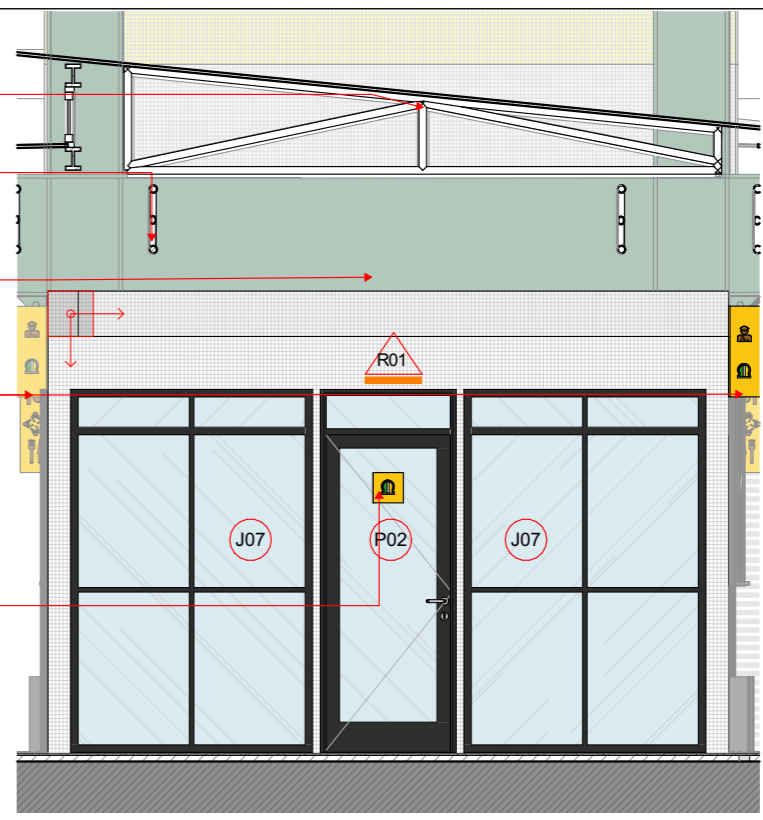
TESOURA METÁLICA, SEÇÃO Ø 4cm, COM ACABAMENTO EM NA COR BRANCO FOSCO.

TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.

VIGA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR VERDE SOBRE BASE ANTIFERRUGINOSA.

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 02 DO LADO A E LADO B COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO E MARROM (VER DER. PLACA 02)

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O SINDICATO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO (VER DER. PLACA 07)



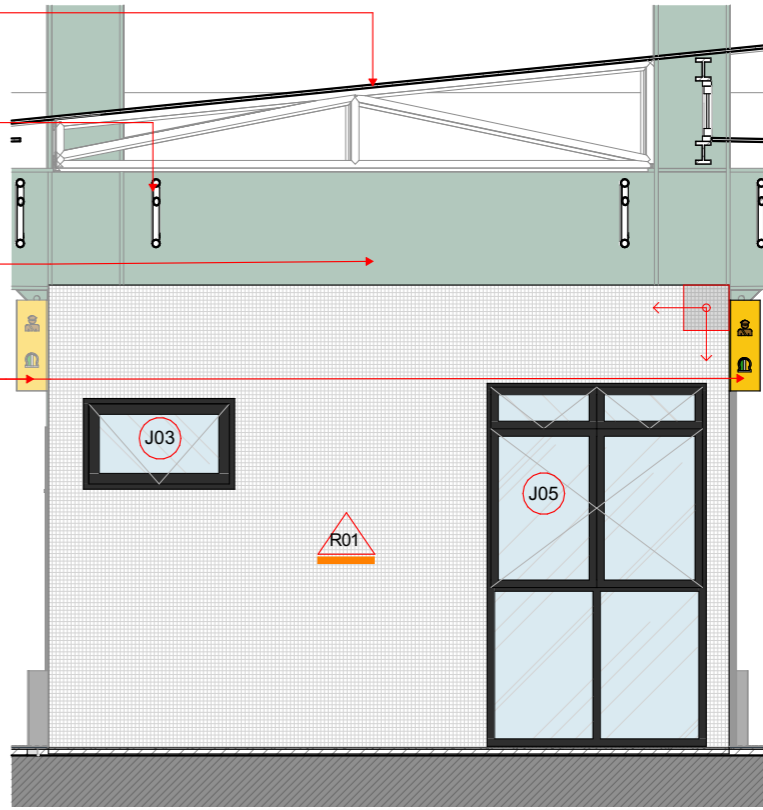
**ELEVAÇÃO 06 - MÓDULO 02 - LADO A E LADO B**  
ESC 1:50

TESOURA METÁLICA, SEÇÃO Ø 4cm, COM ACABAMENTO EM NA COR BRANCO FOSCO.

TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.

VIGA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO.

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 02 DO LADO A E LADO B COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO (VER DER. PLACA 02)



**ELEVAÇÃO 08 - MÓDULO 02 - LADO A E LADO B**  
ESC 1:50

OBS: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

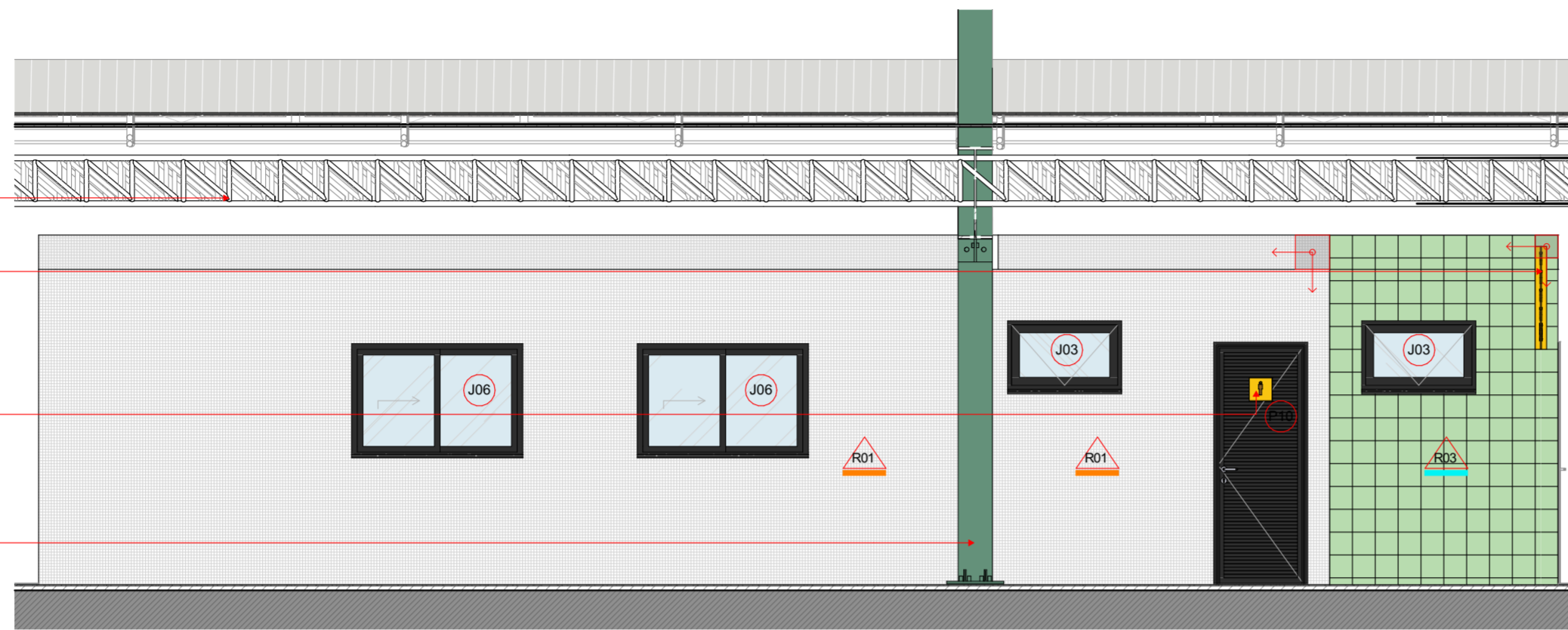
	PROJETO: Revitalização	TÍTULO: Elevações - Módulo 02	DATA ENTREGA: 15/09/2025
	ENDEREÇO: Av. Perimetral da Ciência, Universitário - Belém, PA CEP: 66095-780/BR	ORIENTADOR: Prof. Dra. Rachel Sfair	DESENHO: Arq. Luana Costa
PROPRIETÁRIO: Terminal Urbando da UFPA	AUTOR: Arq. Luana Costa 201904340017	DESENVOLVIMENTO: Trabalho de Conclusão de Curso da Discente na Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal do Pará no período 2025.2	
			14

TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 03 DO LADO B COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARRON (VER DET. PLACA 03)

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA BANHEIRO MASCULINO COMUM COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARRON (VER DET. PLACA 12).

PILAR METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR VERDE SOBRE BASE ANTIFERRUGINOSA.



**ELEVAÇÃO 09 - MÓDULO 03 - LADO B**  
ESC 1:50

VIGA METÁLICA TIPO "I", SEÇÃO 150x100mm, PARA SUSTENTAÇÃO E FECHAMENTO DAS ESQUADRIAS COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO FOSCO.

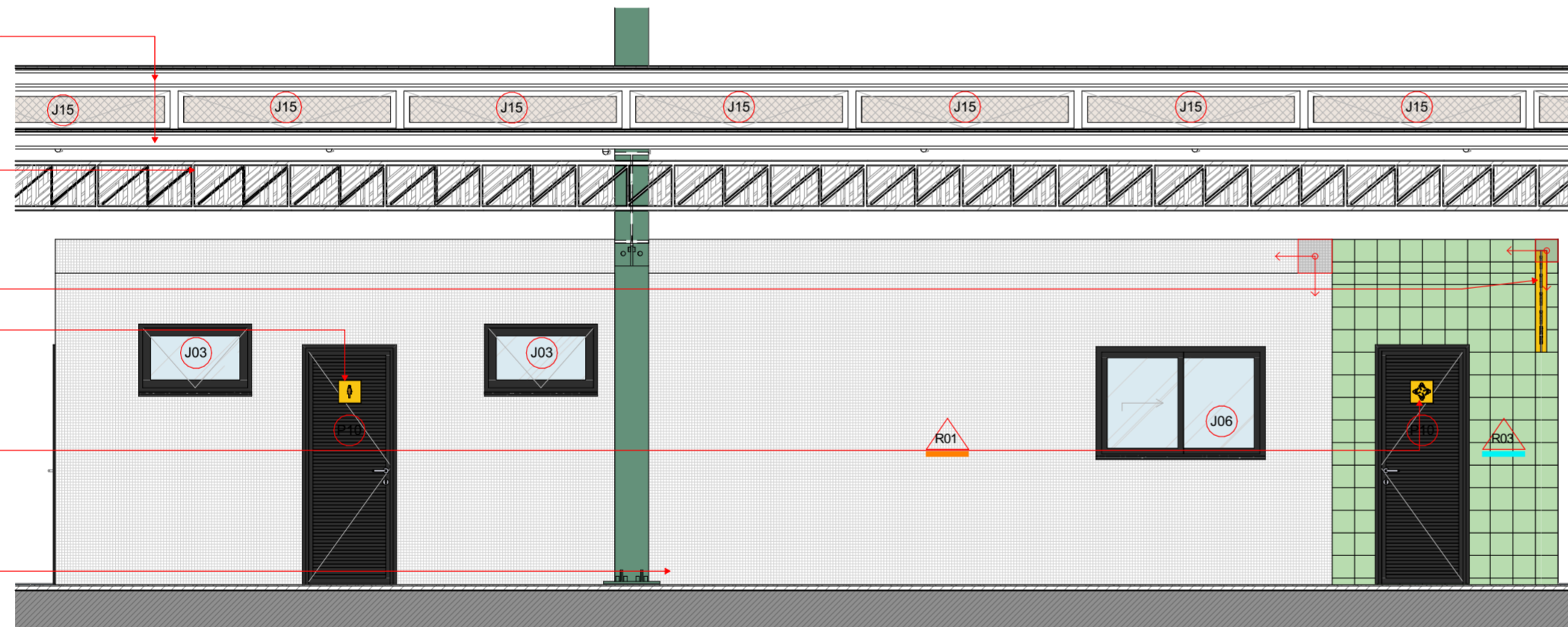
TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 03 DO LADO B COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARRON (VER DET. PLACA 03)

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA BANHEIRO FEMININO COMUM COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARRON (VER DET. PLACA 11).

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA SALA DE DESCOMPRESSÃO COMUM COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARRON (VER DET. PLACA 13).

PILAR METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR VERDE SOBRE BASE ANTIFERRUGINOSA.



**ELEVAÇÃO 11 - MÓDULO 03 - LADO B**  
ESC 1:50

TESOURA METÁLICA, SEÇÃO Ø 4cm, COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO FOSCO.

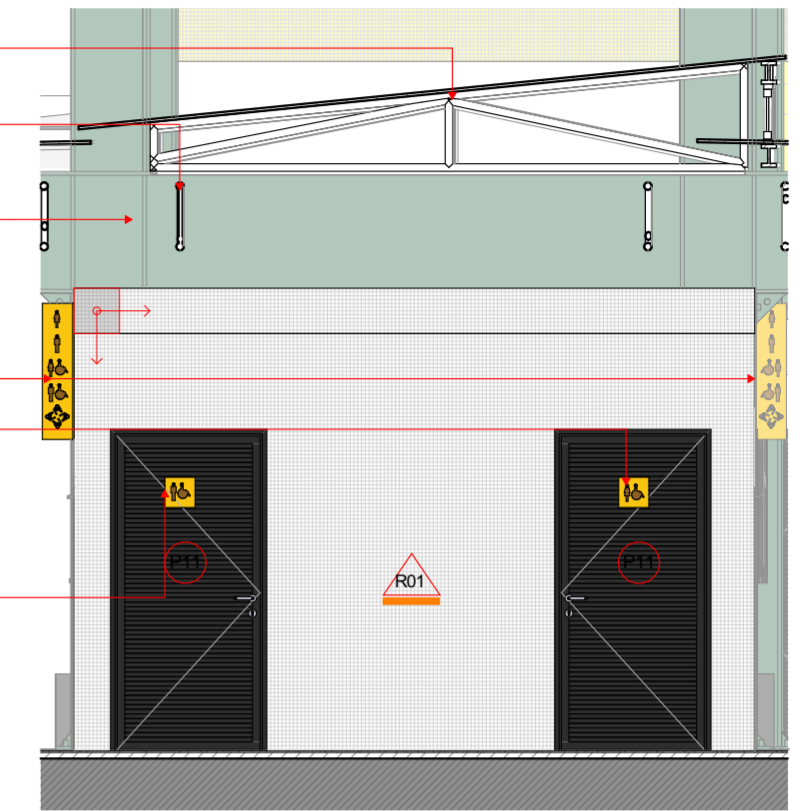
TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.

VIGA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR VERDE SOBRE BASE ANTIFERRUGINOSA.

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 03 DO LADO B COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARRON (VER DER. PLACA 03)

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA BANHEIRO Pcd FEMININO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARRON (VER DER. PLACA 09)

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA BANHEIRO Pcd MASCULINO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARRON (VER DER. PLACA 10)



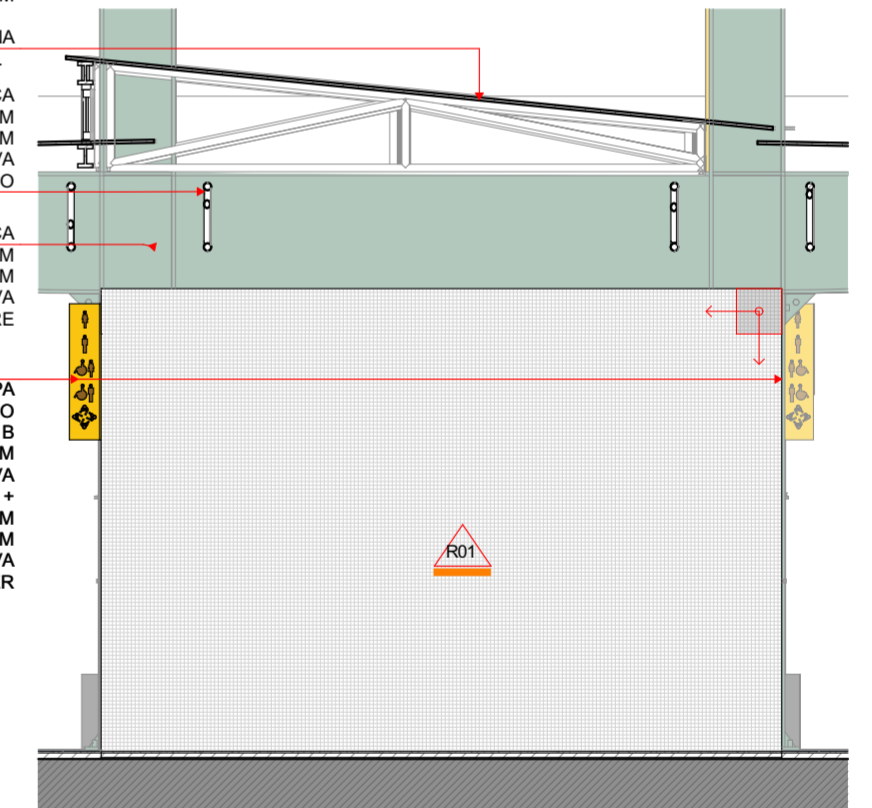
**ELEVAÇÃO 10 - MÓDULO 03 - LADO B**  
ESC 1:50

TESOURA METÁLICA, SEÇÃO Ø 4cm, COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO FOSCO.

TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.

VIGA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR VERDE SOBRE BASE ANTIFERRUGINOSA.

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 03 DO LADO B COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARRON (VER DER. PLACA 03)



**ELEVAÇÃO 12 - MÓDULO 03 - LADO B**  
ESC 1:50

OBS: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

	PROJETO: <b>Revitalização</b>	TÍTULO: <b>Elevações - Módulo 03</b>	DATA ENTREGA: 15/09/2025
	ENDEREÇO: Av. Perimetral da Ciência, Universitário - Belém, PA CEP: 66095-780/BR	ORIENTADOR: Prof. Dra. Rachel Sfair	DESENHO: Arq. Luana Costa
PROPRIETÁRIO: Terminal Urbano da UFPA	AUTOR: Arq. Luana Costa 201904340017	DESENVOLVIMENTO: Trabalho de Conclusão de Curso da Discente na Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal do Pará no período 2025.2	PRANCHAS: <b>10</b> <b>14</b>

VIGA METÁLICA TIPO "I", SEÇÃO 150x100mm, PARA SUSTENTAÇÃO E FECHAMENTO DAS ESQUADRIAS COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO FOSCO.

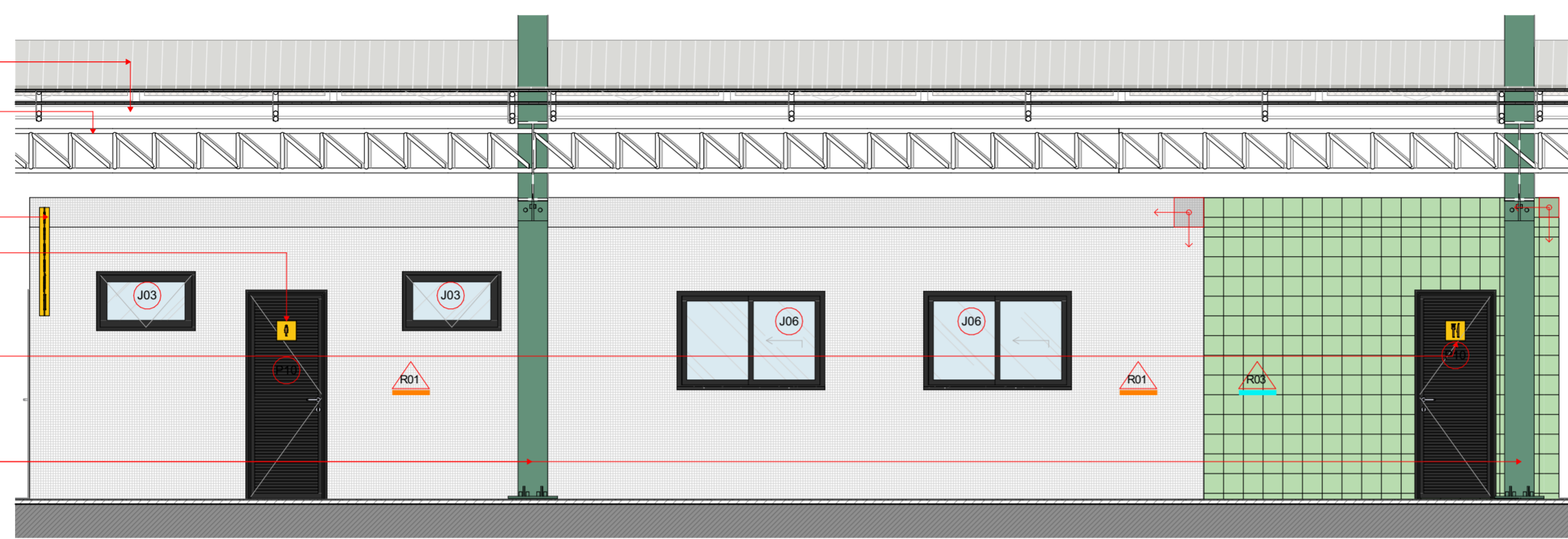
TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 04 DO LADO A COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DET. PLACA 04)

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA BANHEIRO FEMININO COMUM COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DET. PLACA 11)

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA LANCHONETE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DET. PLACA 06)

PILAR METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR VERDE SOBRE BASE ANTIFERRUGINOSA.



**ELEVAÇÃO 13 - MÓDULO 04 - LADO A**  
ESC 1:50

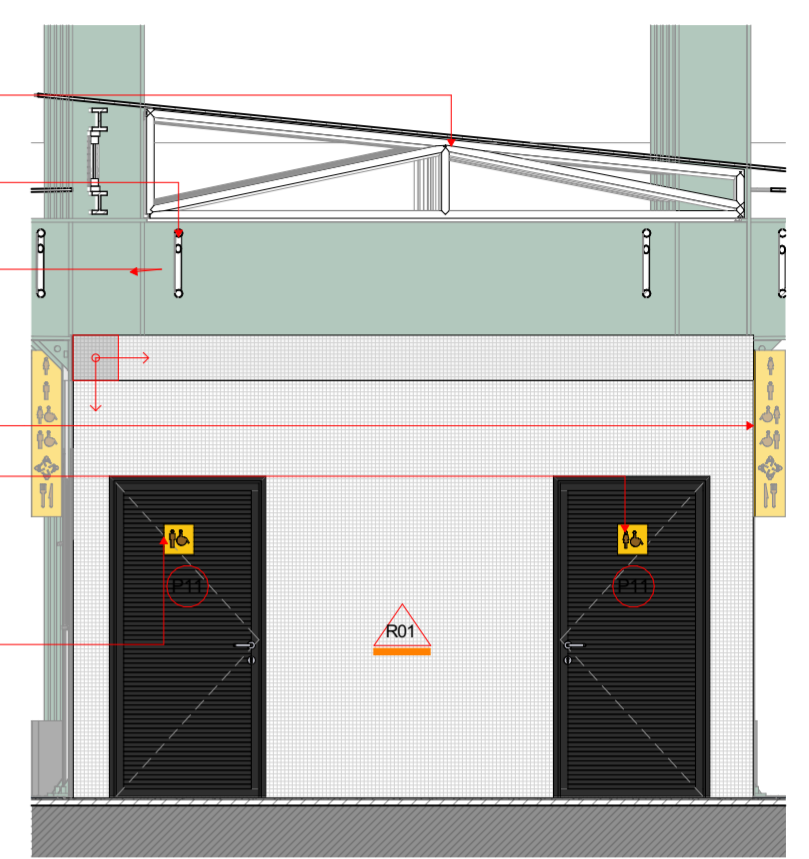
TESOURA METÁLICA, SEÇÃO Ø 4cm, COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO FOSCO.

TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO. VIGA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR VERDE SOBRE BASE ANTIFERRUGINOSA.

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 04 DO LADO A COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DER. PLACA 04)

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA BANHEIRO Pcd FEMININO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DER. PLACA 09)

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA BANHEIRO Pcd MASCULINO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DER. PLACA 10)



**ELEVAÇÃO 14 - MÓDULO 04 - LADO A**  
ESC 1:50

VIGA METÁLICA TIPO "I", SEÇÃO 150x100mm, PARA SUSTENTAÇÃO E FECHAMENTO DAS ESQUADRIAS COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO FOSCO.

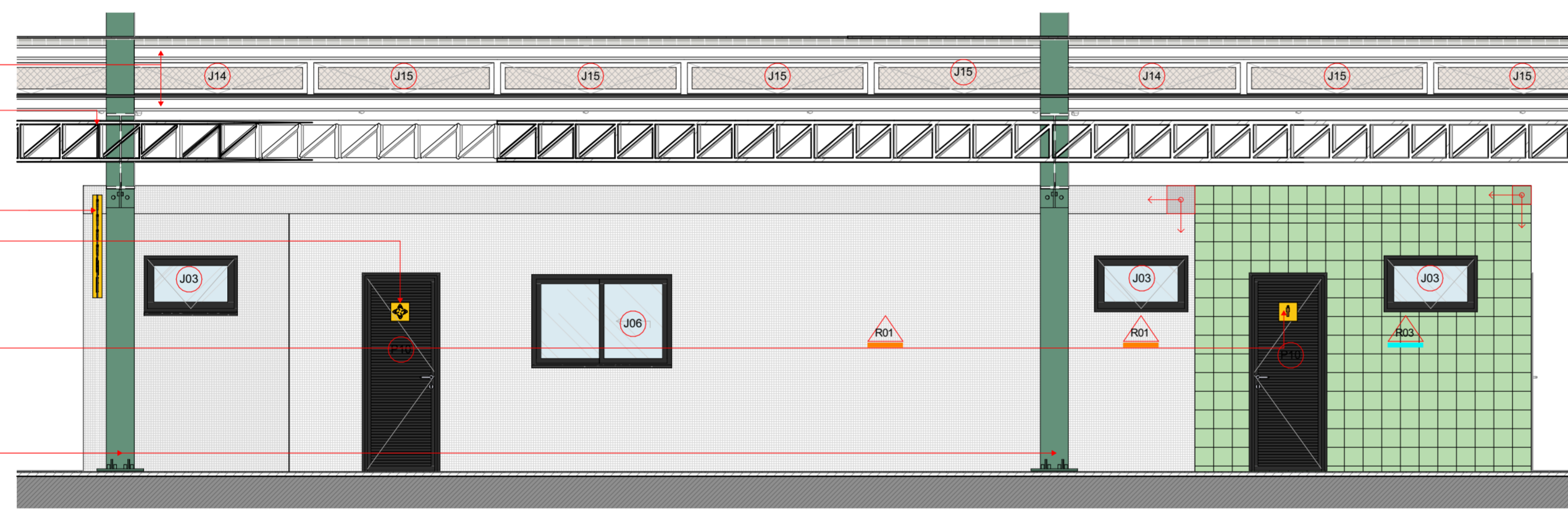
TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 04 DO LADO A COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DET. PLACA 04)

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA SALA DE DESCOMPRESSÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DET. PLACA 13)

PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA BANHEIRO MASCULINO COMUM COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DET. PLACA 12)

PILAR METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR VERDE SOBRE BASE ANTIFERRUGINOSA.



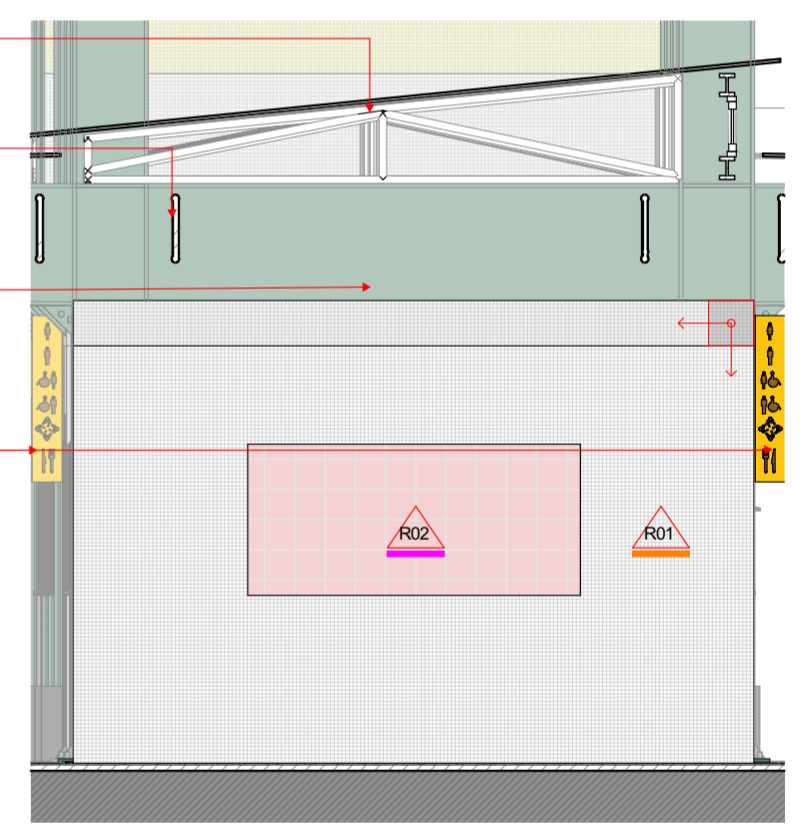
**ELEVAÇÃO 15 - MÓDULO 04 - LADO A**  
ESC 1:50

TESOURA METÁLICA, SEÇÃO Ø 4cm, COM ACABAMENTO EM NA COR BRANCO FOSCO.

TRELIÇA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR BRANCO FOSCO.

VIGA METÁLICA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR VERDE SOBRE BASE ANTIFERRUGINOSA.

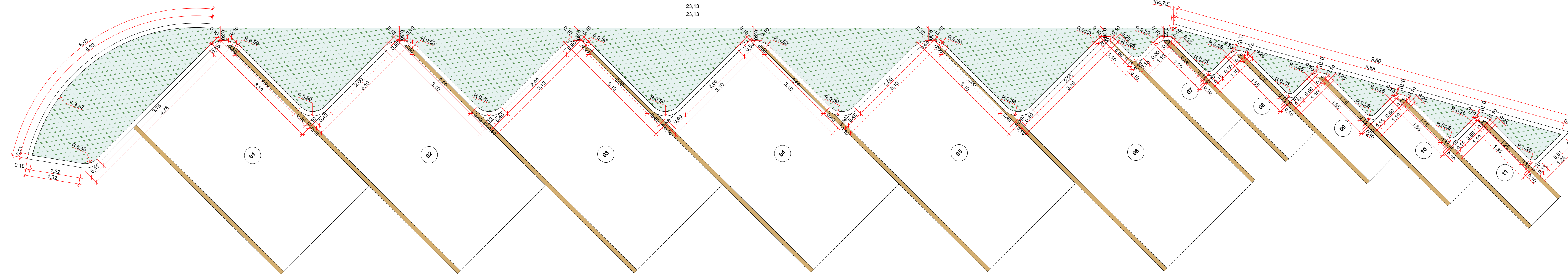
PLACA EM CHAPA METÁLICA PARA O MÓDULO 04 DO LADO A COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM (VER DET. PLACA 04)



**ELEVAÇÃO 16 - MÓDULO 04 - LADO A**  
ESC 1:50

OBS: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

	PROJETO: <b>Revitalização</b>	TÍTULO: <b>Elevações - Módulo 04</b>	DATA ENTREGA: 15/09/2025
	ENDEREÇO: Av. Perimetral da Ciência, Universitário - Belém, PA CEP: 66095-780/BR	ORIENTADOR: Prof. Dra. Rachel Sfair	DESENHO: Arq. Luana Costa
	AUTOR: Arq. Luana Costa 201904340017	DESENVOLVIMENTO: Trabalho de Conclusão de Curso da Discente na Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal do Pará no período 2025.2	
	PRANCHAS: <b>11</b>	<b>14</b>	

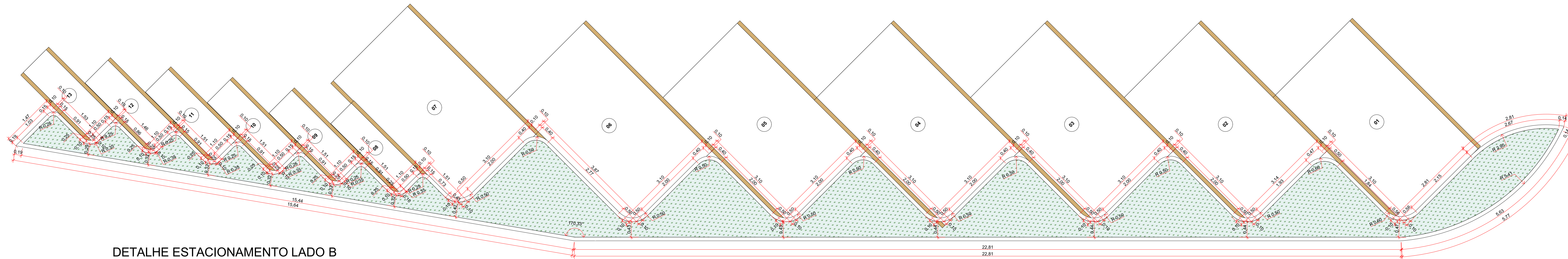


DETALHE ESTACIONAMENTO LADO A

PLANTA BAIXA - VISTA SUPERIOR

ESC 1:50

CANTERIO PARA ESTACIONAMENTO DO LADO A EM ALVENARIA A CUTELO (R=150m) COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA NA COR BRANCO NEVE PARA MEIO-FIO. PREVER PLANTIO DE *Mossieria arvensis* (COSTELA-DE-ADA) NO CANTERIO E DEMARCAÇÃO DAS VAGAS EM PINTURA ACRILICA NA COR AMARELO.

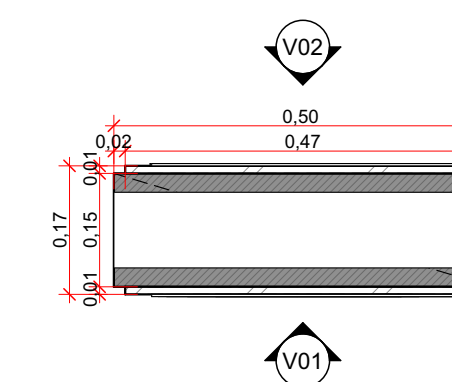


DETALHE ESTACIONAMENTO LADO B

PLANTA BAIXA - VISTA SUPERIOR

ESC 1:50

CANTERIO PARA ESTACIONAMENTO DO LADO B EM ALVENARIA A CUTELO (R=150m) COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA NA COR BRANCO NEVE PARA MEIO-FIO. PREVER PLANTIO DE *Mossieria arvensis* (COSTELA-DE-ADA) NO CANTERIO E DEMARCAÇÃO DAS VAGAS EM PINTURA ACRILICA NA COR AMARELO.

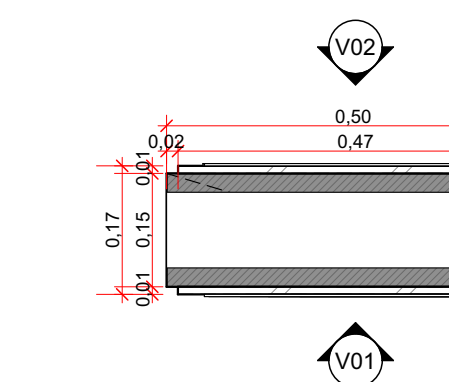


DETALHE TOTÉM LADO A

PLANTA BAIXA - VISTA SUPERIOR

ESC 1:10

TOTÉM PARA O LADO A EM ALVENARIA COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINA NA COR CINZA A DEFINIR E PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO EM CHAPA METALICA COM ACABAMENTO EM OUNTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO E LETRAS NA COR MARROM.

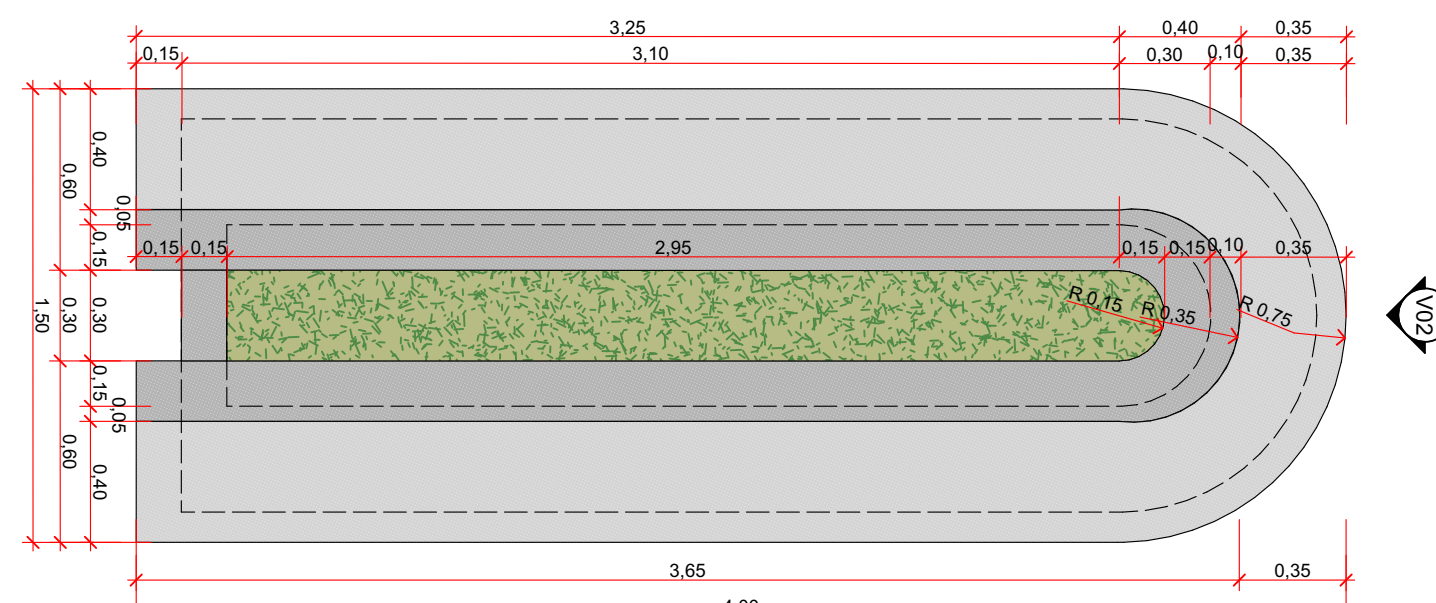


DETALHE TOTÉM LADO B

PLANTA BAIXA - VISTA SUPERIOR

ESC 1:10

TOTÉM PARA O LADO B EM ALVENARIA COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINA NA COR CINZA A DEFINIR E PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO EM CHAPA METALICA COM ACABAMENTO EM OUNTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO E LETRAS NA COR MARROM.

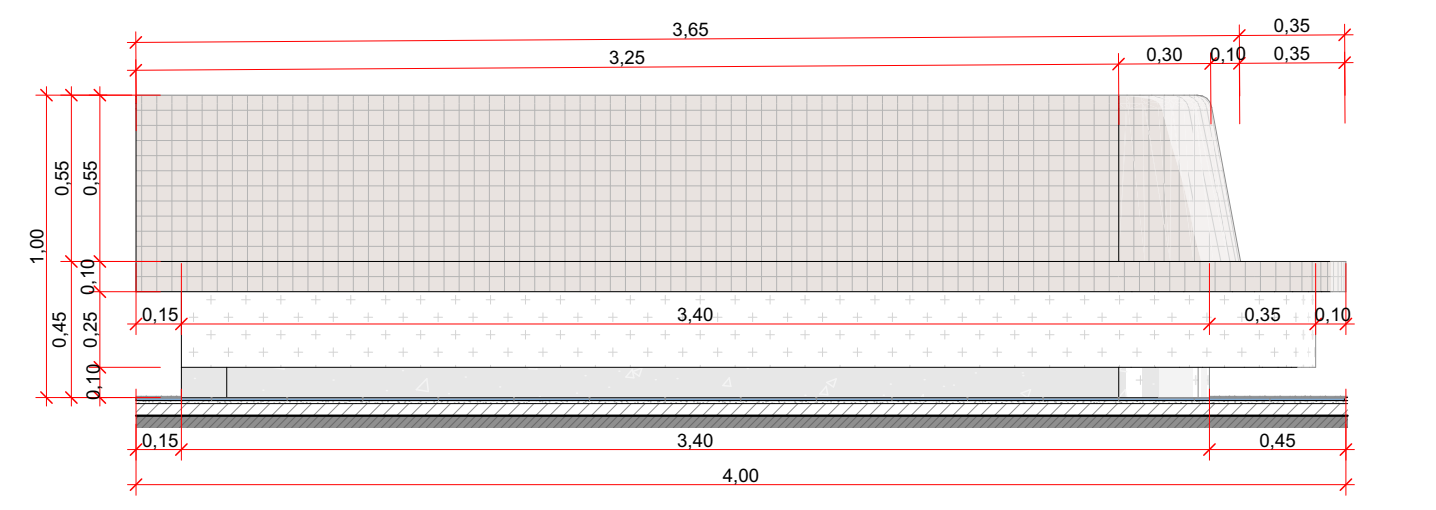


DETALHE BANCO

PLANTA BAIXA - VISTA SUPERIOR

ESC 1:25

BANCO E ENCOSTO CURVOS (R=150m) EM ALVENARIA COM ACABAMENTO EM PASTILHA CERAMICA BRANCA E BASE COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA NA COR BRANCO NEVE PARA MEIO-FIO. PREVER PLANTIO DE *Spathiphyllum wallisi* (LIRIO-DA-PAZ) NO CANTERIO CENTRAL.

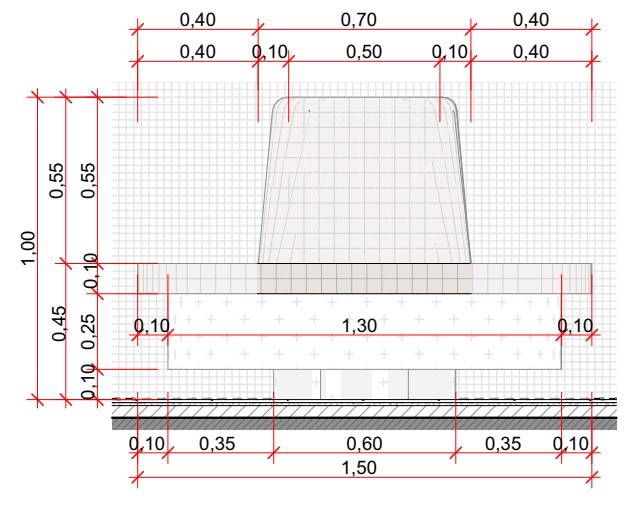


DETALHE BANCO

VISTA 01 - VISTA FRONTAL

ESC 1:25

BANCO E ENCOSTO CURVOS (R=150m) EM ALVENARIA COM ACABAMENTO EM PASTILHA CERAMICA BRANCA E BASE COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA NA COR BRANCO NEVE PARA MEIO-FIO. PREVER PLANTIO DE *Spathiphyllum wallisi* (LIRIO-DA-PAZ) NO CANTERIO CENTRAL.

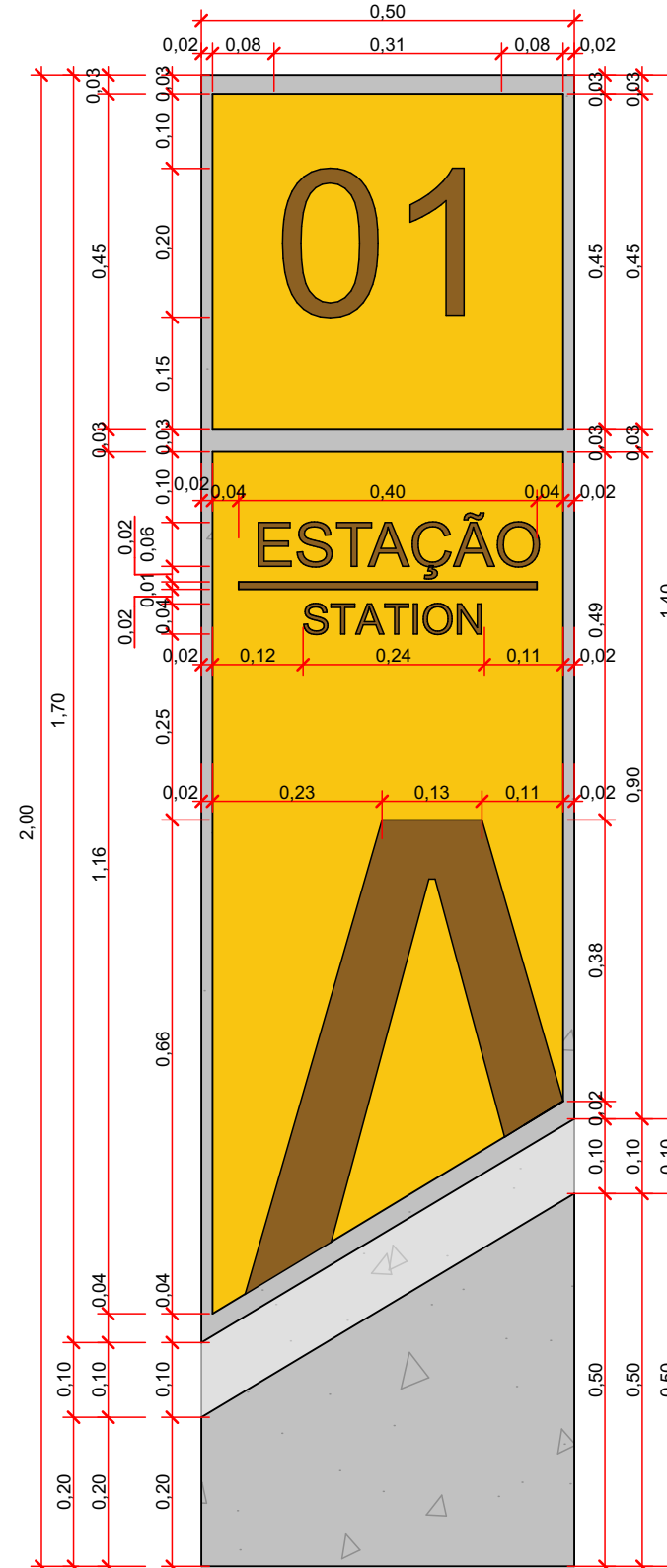


DETALHE BANCO

VISTA 02 - VISTA LATERAL

ESC 1:25

BANCO E ENCOSTO CURVOS (R=150m) EM ALVENARIA COM ACABAMENTO EM PASTILHA CERAMICA BRANCA E BASE COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA NA COR BRANCO NEVE PARA MEIO-FIO. PREVER PLANTIO DE *Spathiphyllum wallisi* (LIRIO-DA-PAZ) NO CANTERIO CENTRAL.

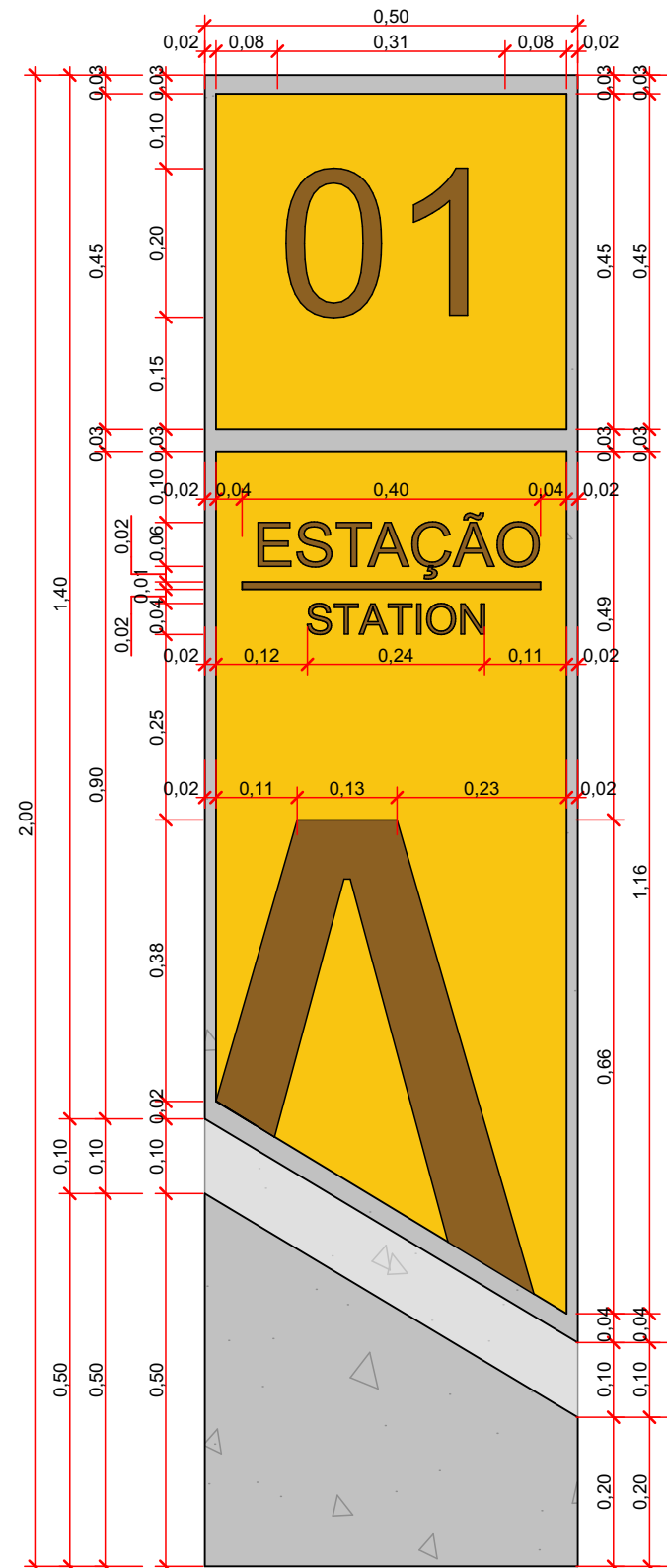


DETALHE TOTÉM LADO A

VISTA 01 - VISTA FRONTAL

ESC 1:10

TOTÉM PARA O LADO A EM ALVENARIA COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINA NA COR CINZA A DEFINIR E PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO EM CHAPA METALICA COM ACABAMENTO EM OUNTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO E LETRAS NA COR MARROM.

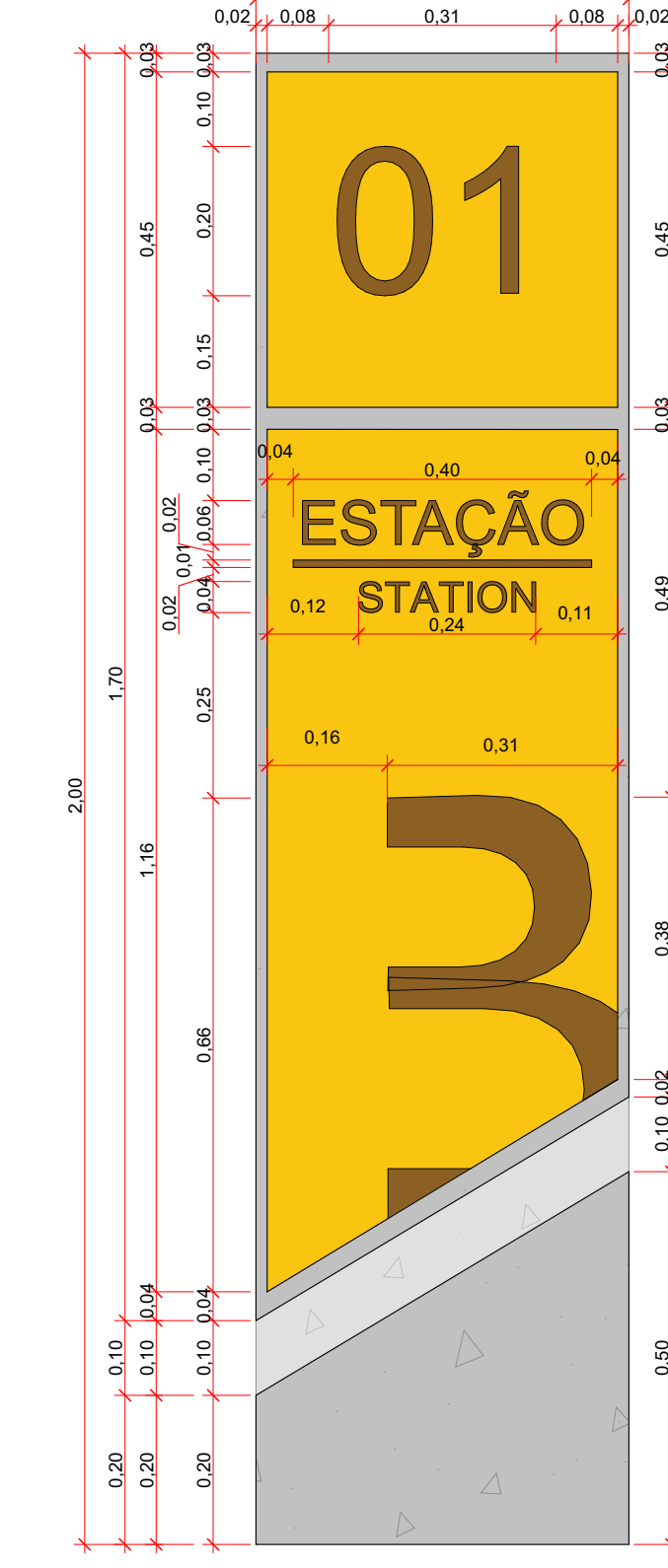


DETALHE TOTÉM LADO A

VISTA 02 - VISTA POSTERIOR

ESC 1:10

TOTÉM PARA O LADO A EM ALVENARIA COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINA NA COR CINZA A DEFINIR E PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO EM CHAPA METALICA COM ACABAMENTO EM OUNTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO E LETRAS NA COR MARROM.

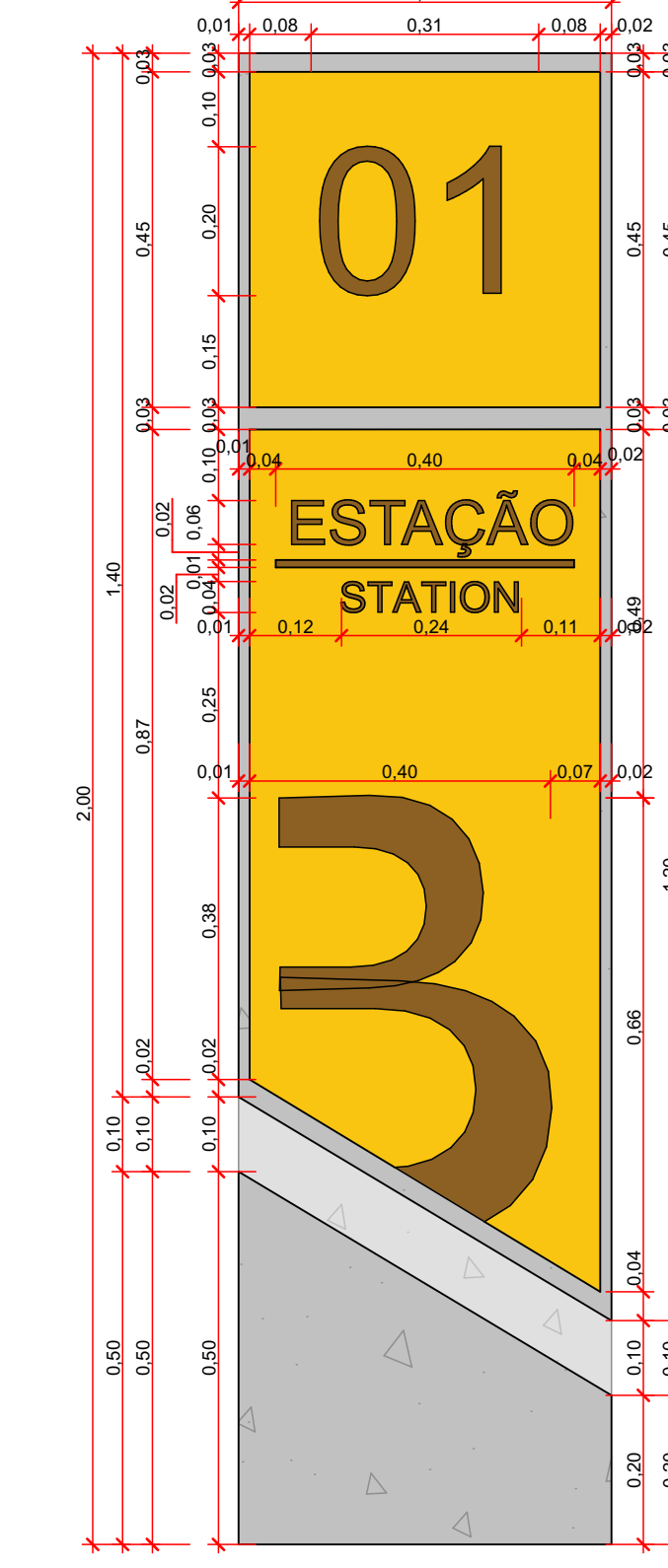


DETALHE TOTÉM LADO B

VISTA 01 - VISTA FRONTAL

ESC 1:10

TOTÉM PARA O LADO B EM ALVENARIA COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINA NA COR CINZA A DEFINIR E PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO EM CHAPA METALICA COM ACABAMENTO EM OUNTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO E LETRAS NA COR MARROM.

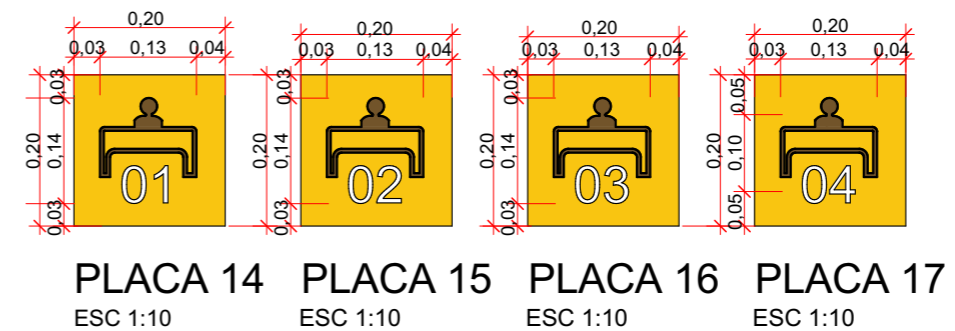
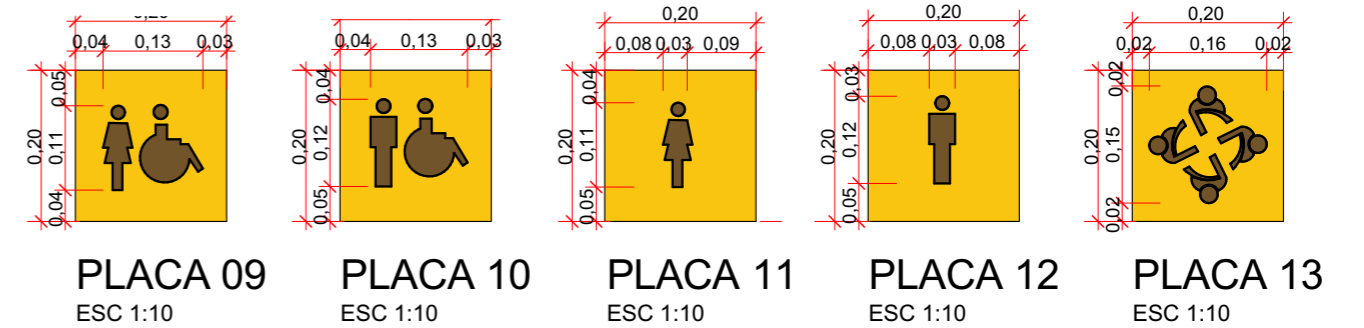
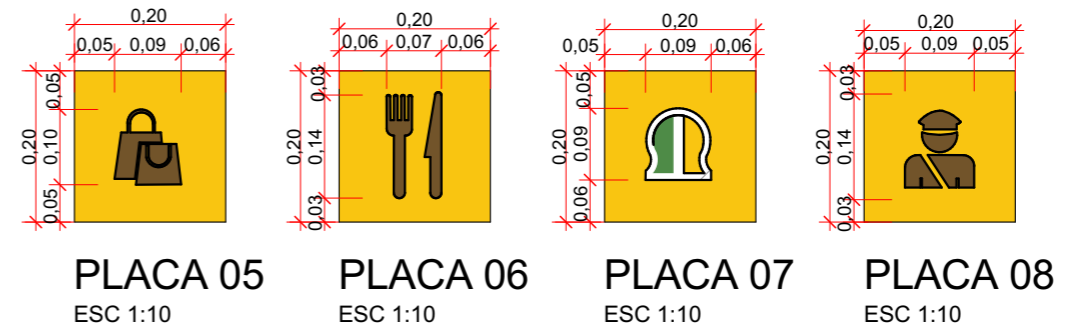
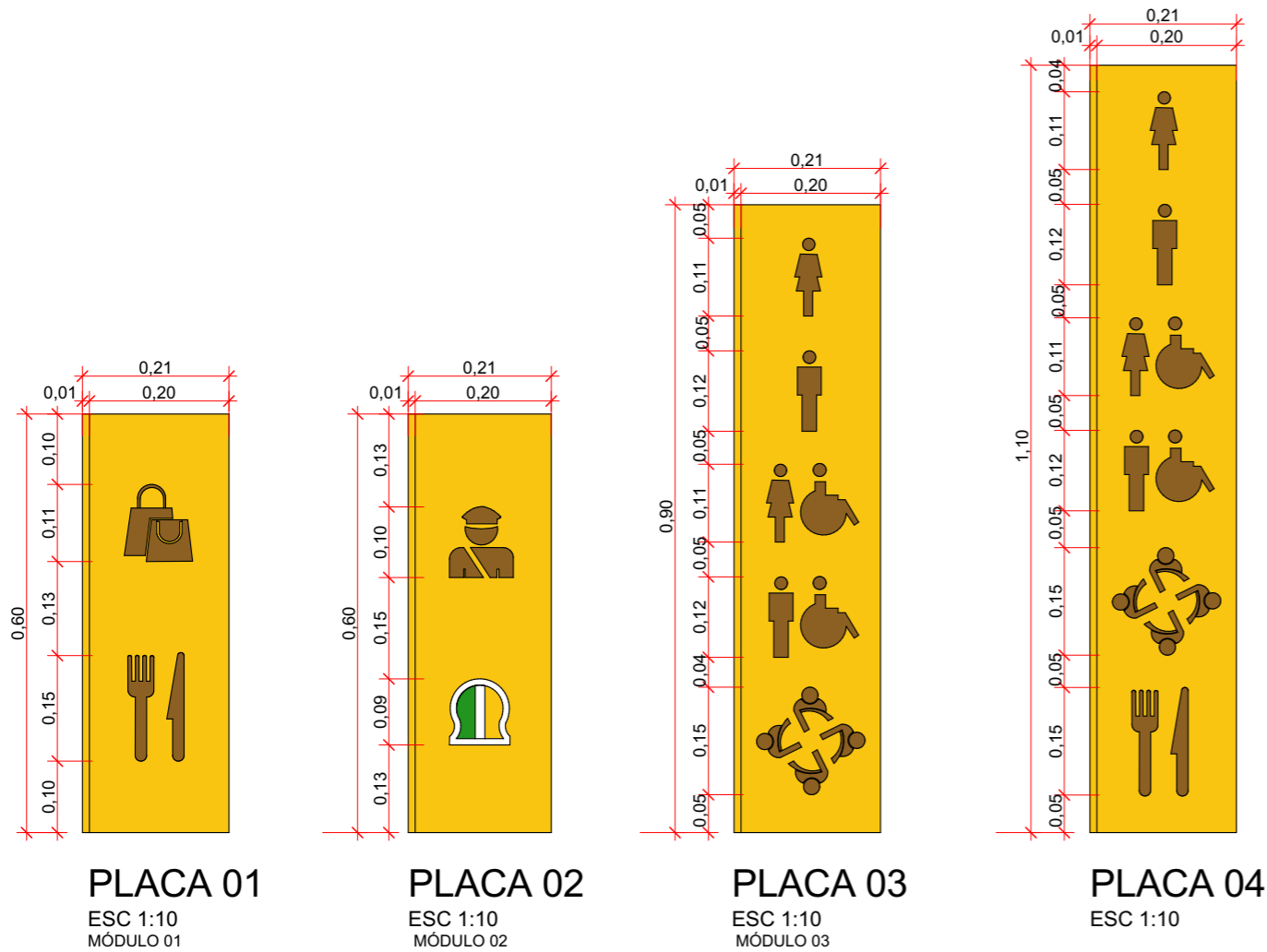


DETALHE TOTÉM LADO B

VISTA 02 - VISTA POSTERIOR

ESC 1:10

TOTÉM PARA O LADO B EM ALVENARIA COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINA NA COR CINZA A DEFINIR E PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO EM CHAPA METALICA COM ACABAMENTO EM OUNTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO E LETRAS NA COR MARROM.

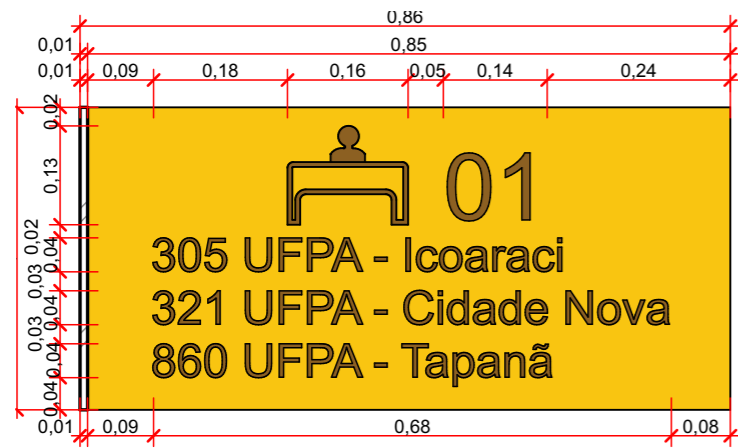


## DETALHE PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO

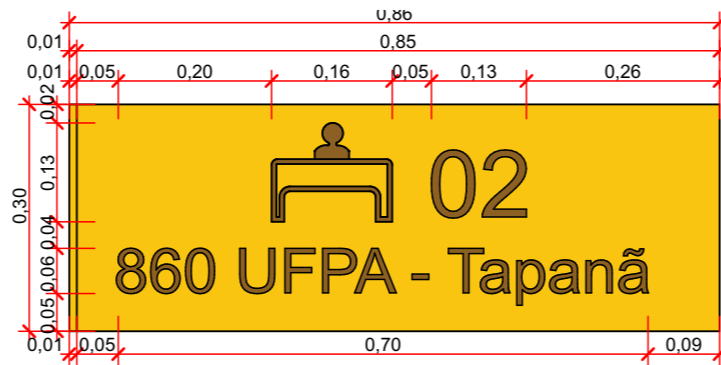
PLACAS EM CHAPA METÁLICA PARA MÓDULOS E AMBIENTES COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM

OBS: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

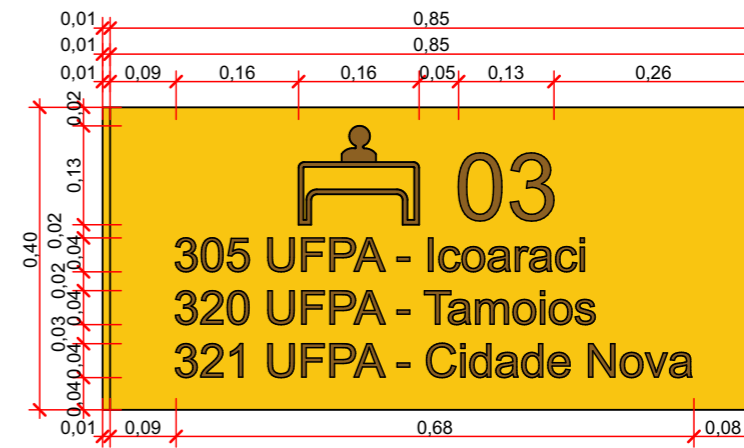
	PROJETO: Revitalização	TÍTULO: Detalhes Construtivos	DATA ENTREGA: 15/09/2025
	ENDEREÇO: Av. Perimetral da Ciência, Universitário - Belém, PA CEP: 66095-780/BR	ORIENTADOR: Prof. Dra. Rachel Sfair	DESENHO: Arq. Luana Costa
PROPRIETÁRIO: Terminal Urbando da UFPA	AUTOR: Arq. Luana Costa 201904340017	DESENVOLVIMENTO: Trabalho de Conclusão de Curso da Discente na Faculde de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal do Prá no período 2025.2	
			14



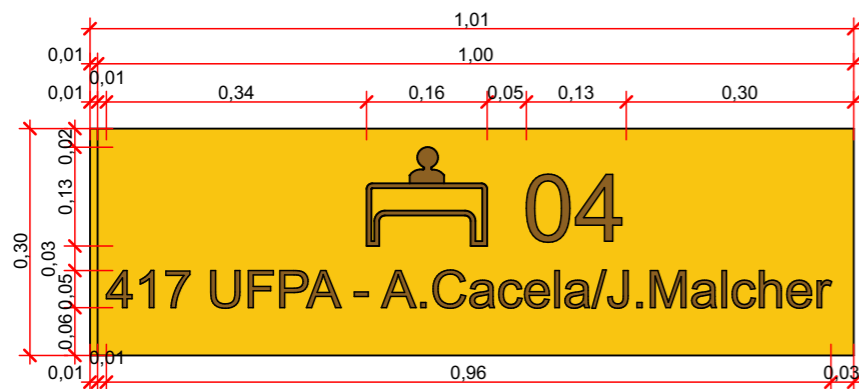
PLACA 18 - LADO A  
ESC 1:10



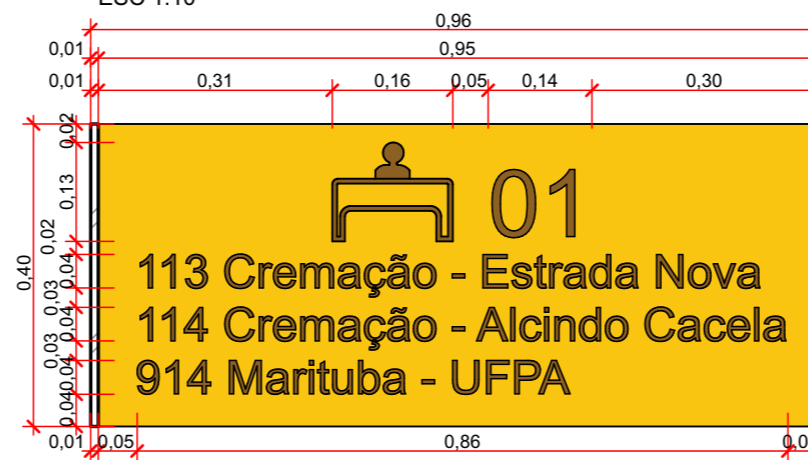
PLACA 19 - LADO A  
ESC 1:10



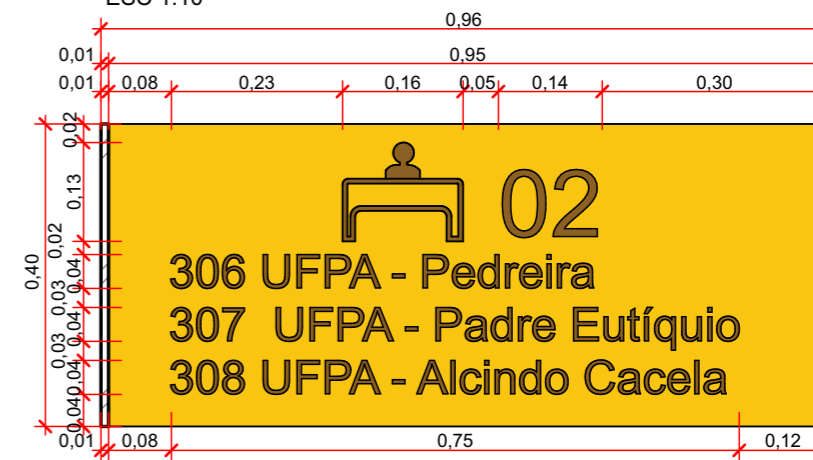
PLACA 20 - LADO A  
ESC 1:10



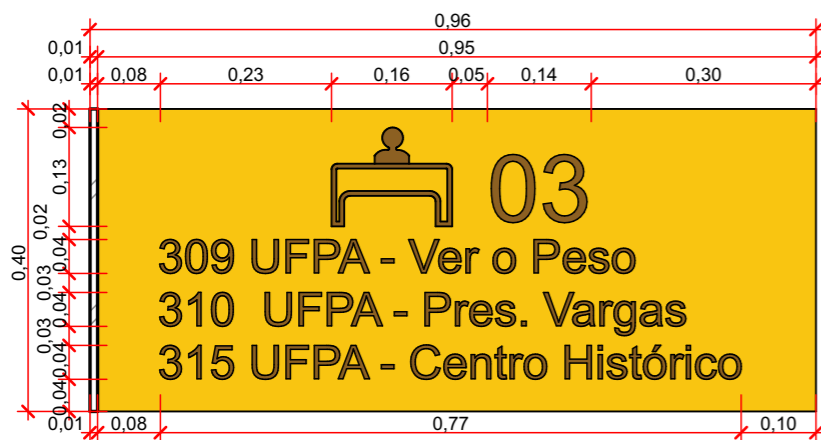
PLACA 21 - LADO 4  
ESC 1:10



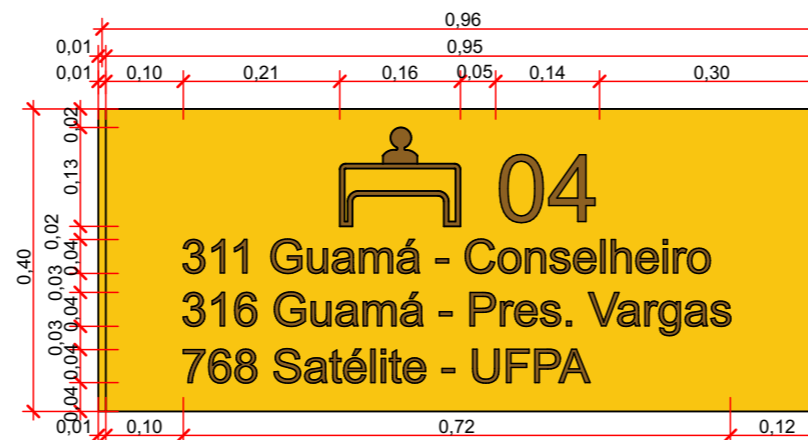
PLACA 22 - LADO B  
ESC 1:10



PLACA 23 - LADO B  
ESC 1:10



PLACA 24 - LADO B  
ESC 1:10



PLACA 25 - LADO B  
ESC 1:10

## DET. PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO - POSTOS

PLACAS EM CHAPA METÁLICA PARA OS POSTOS DAS LINHAS COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR AMARELO + SINALIZAÇÃO COM ACABAMENTO EM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR MARROM

OBS: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

	PROJETO: Revitalização	TÍTULO: Detalhes Construtivos	DATA ENTREGA: 15/09/2025
	ENDEREÇO: Av. Perimetral da Ciência, Universitário - Belém, PA CEP: 66095-780/BR	ORIENTADOR: Prof. Dra. Rachel Sfair	DESENHO: Arq. Luana Costa
PROPRIETÁRIO: Terminal Urbando da UFPA	AUTOR: Arq. Luana Costa 201904340017	DESENVOLVIMENTO: Trabalho de Conclusão de Curso da Discente na Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal do Pará no período 2025.2	
			14