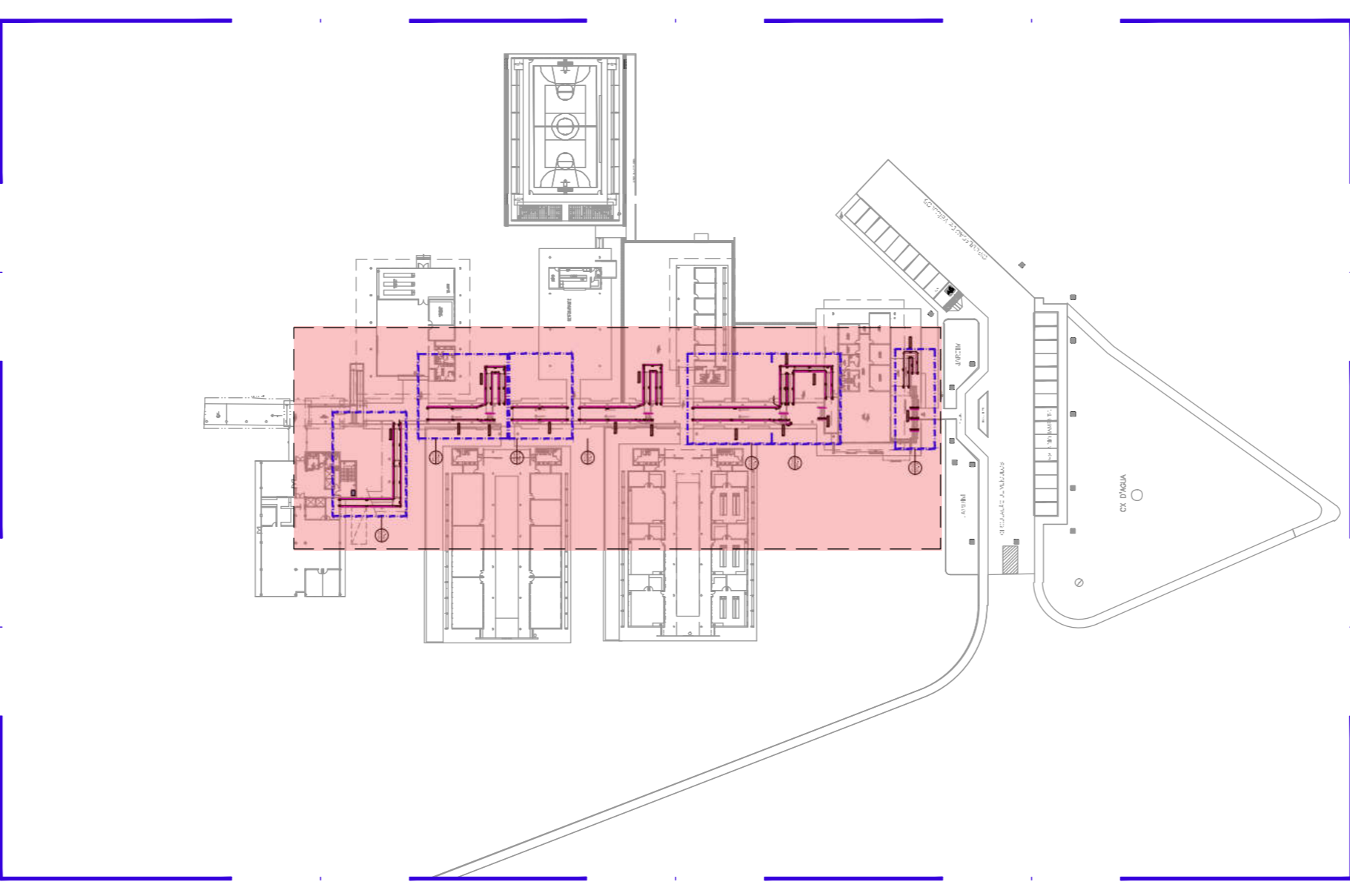


- Serviços inclusos:
- corrimão em aço galvanizado com diâmetro de 40 mm;
 - suportes verticais;
 - suportes curvados;
 - curvas nos prolongamentos;
 - pintura em zarcão nas peças e partes não galvanizadas;
 - pintura em esmalte sintético ocre para o corrimão;
 - pintura em esmalte branco gelo para as peças do guarda-corpo com soldagem.

DETALHES DE FIXAÇÃO:
Ver prancha 02.

NAS ESCADAS, MEDIR A ALTURA COLOCANDO A TRENA NA PONTA (QUINA) DO DEGRAU.

Ver Memorial Descritivo de Arquitetura



PL SITUACAO
em escala

AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:

<ORIGINAL ASSINADO>
Lúcia Patrícia de Gusmão Barros, Arquiteta e Urbanista
CRM: 013241
RRT nº 817293

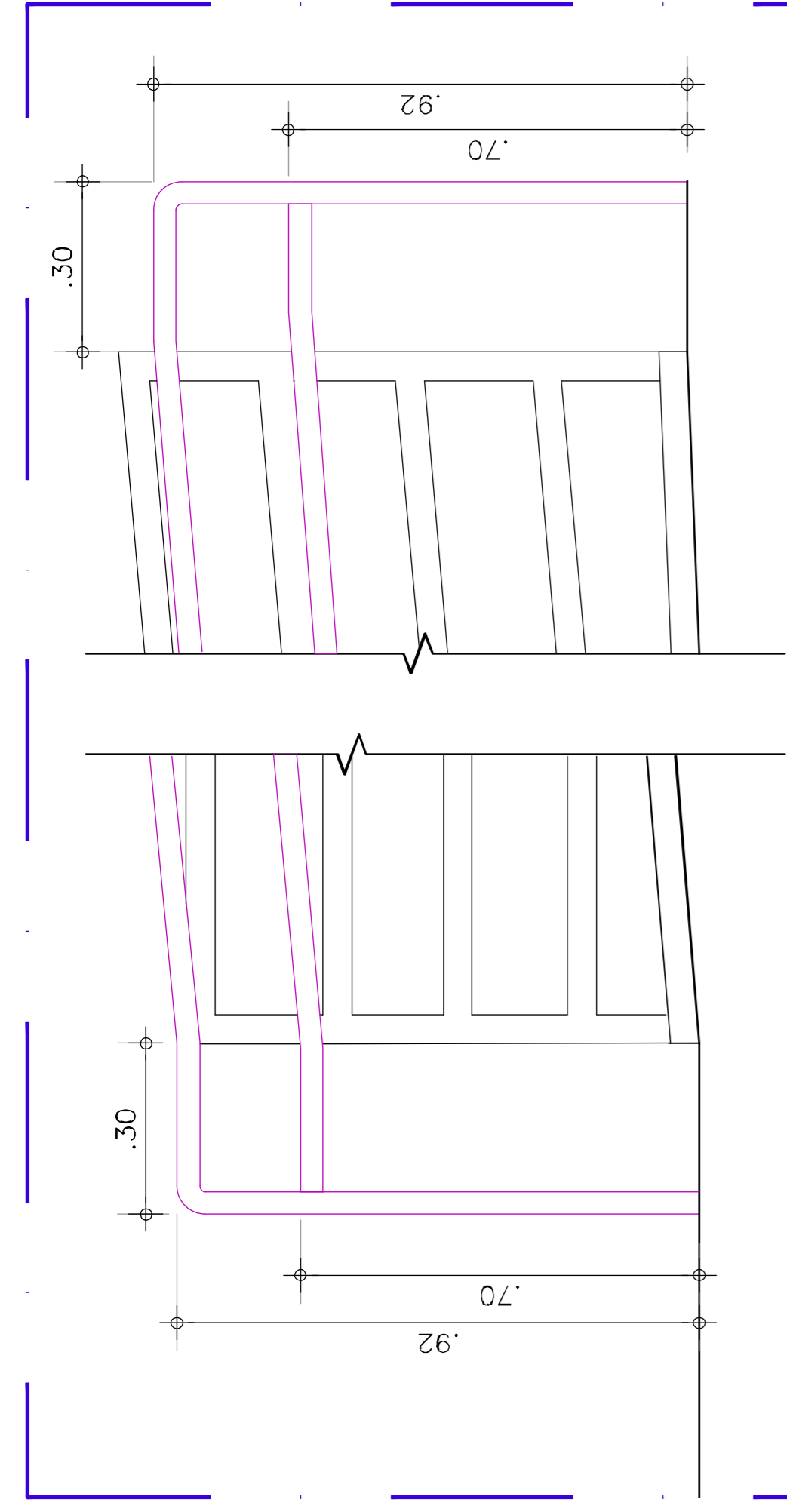
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCAR
PR. CAMPUS CRATO
Rua Manoel de Sá, s/nº, M. 135 - M. 136
Cidade - Cariri, CEP: 83104-005
ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO
NÚMERO DO PROCESSO
ÁREA CONSTRUÍDA

CLIENTE PROJETO
CAMPUS CRATO
COMBATE A INCENDIO E URBANIZAÇÃO

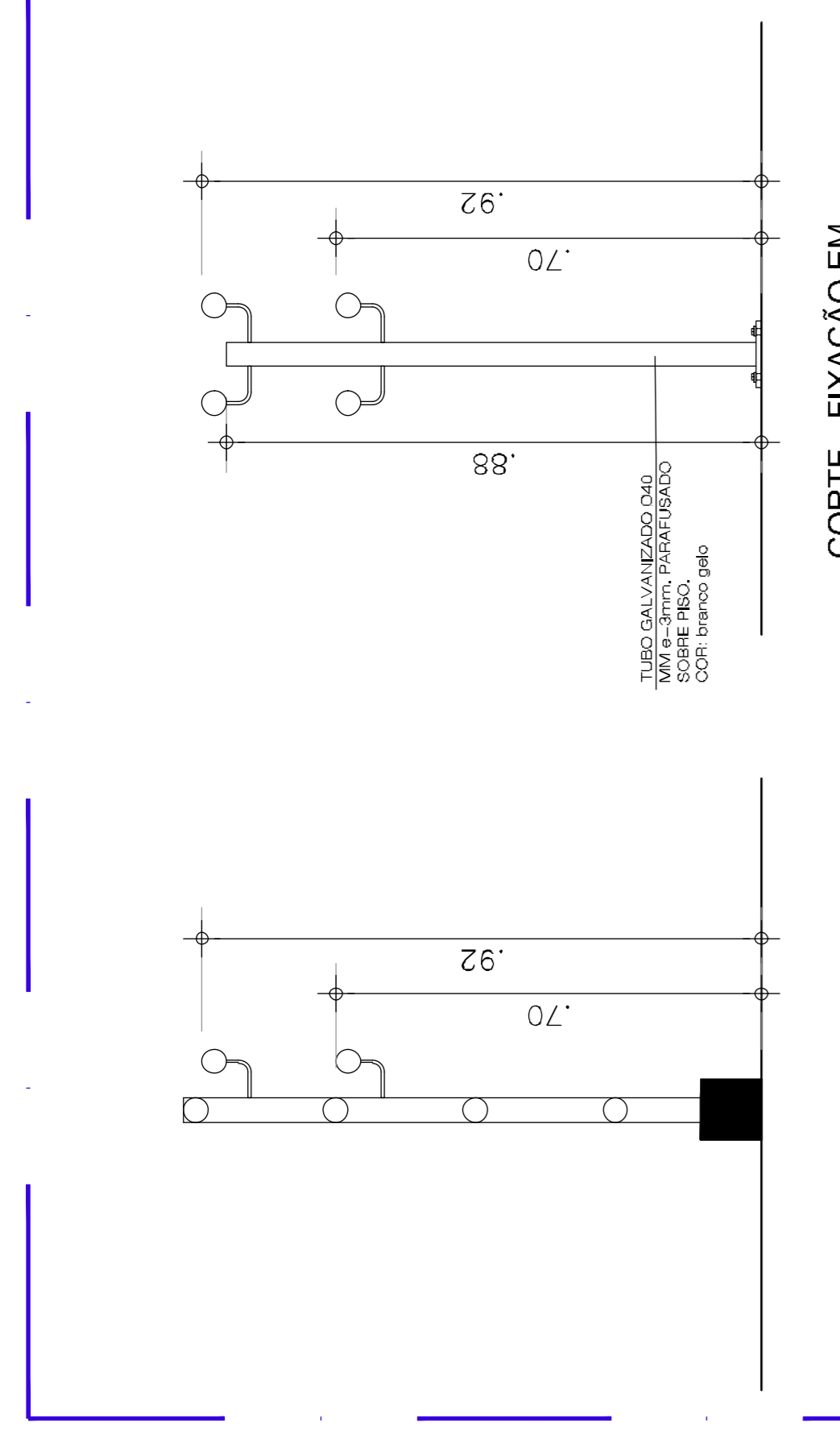
UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CARIRI

INSTALAÇÃO DE CORRIMÃO
ARQUIVO: CR20_ARQ_SERV2_C_01-08
ESCALA
1:50
REVISÃO DA PRANCHA
PASSARELA

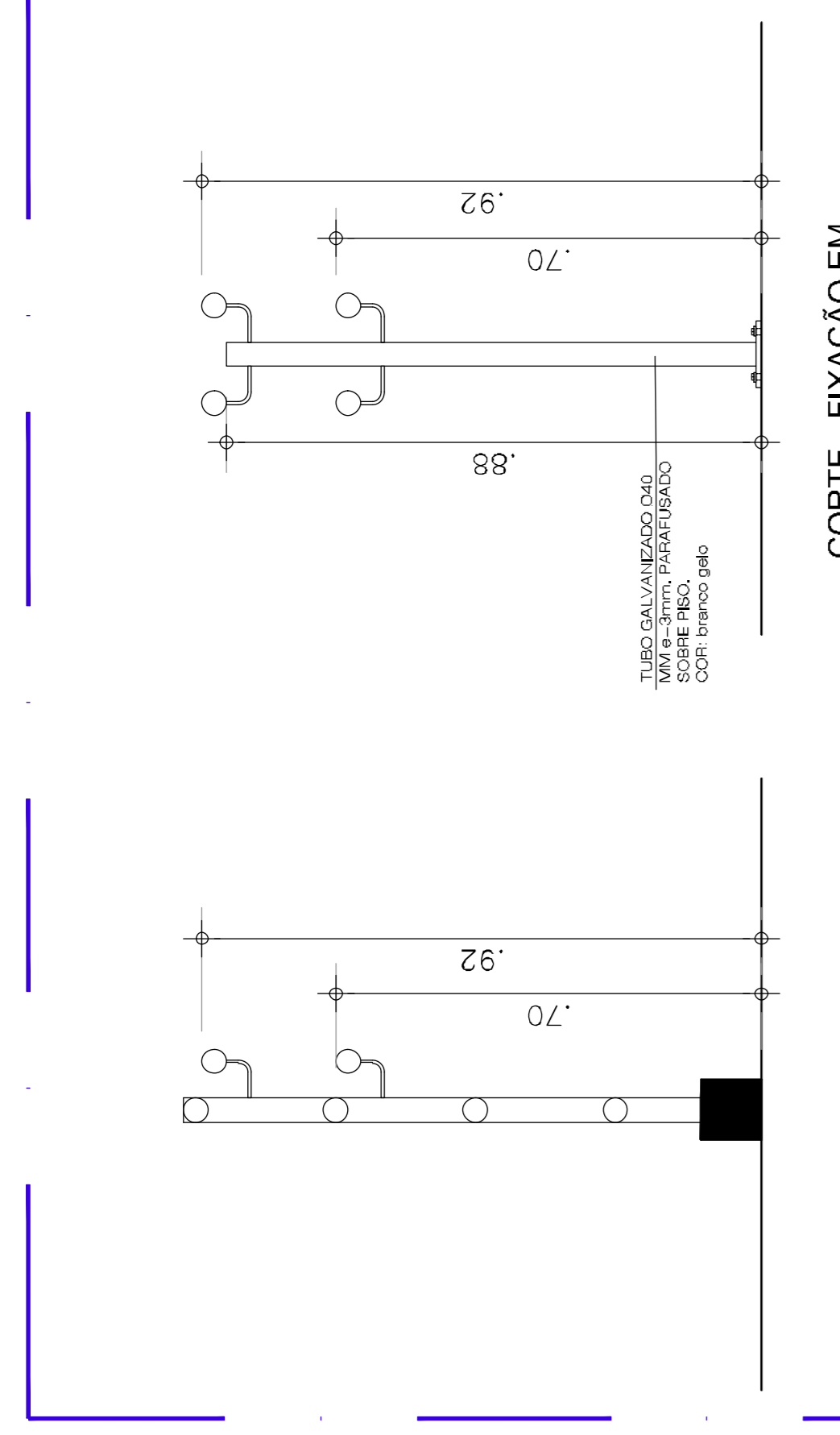
PRCHA EXECUTIVO
REVISÃO LOUSIF
DATA: 04/08/2020
PRANCHA 01/08



01 DETALHE - FINALIZAÇÃO
ESC:1/10



02 CORTE - FIXAÇÃO EM GUARDA-CORPO
ESC:1/10



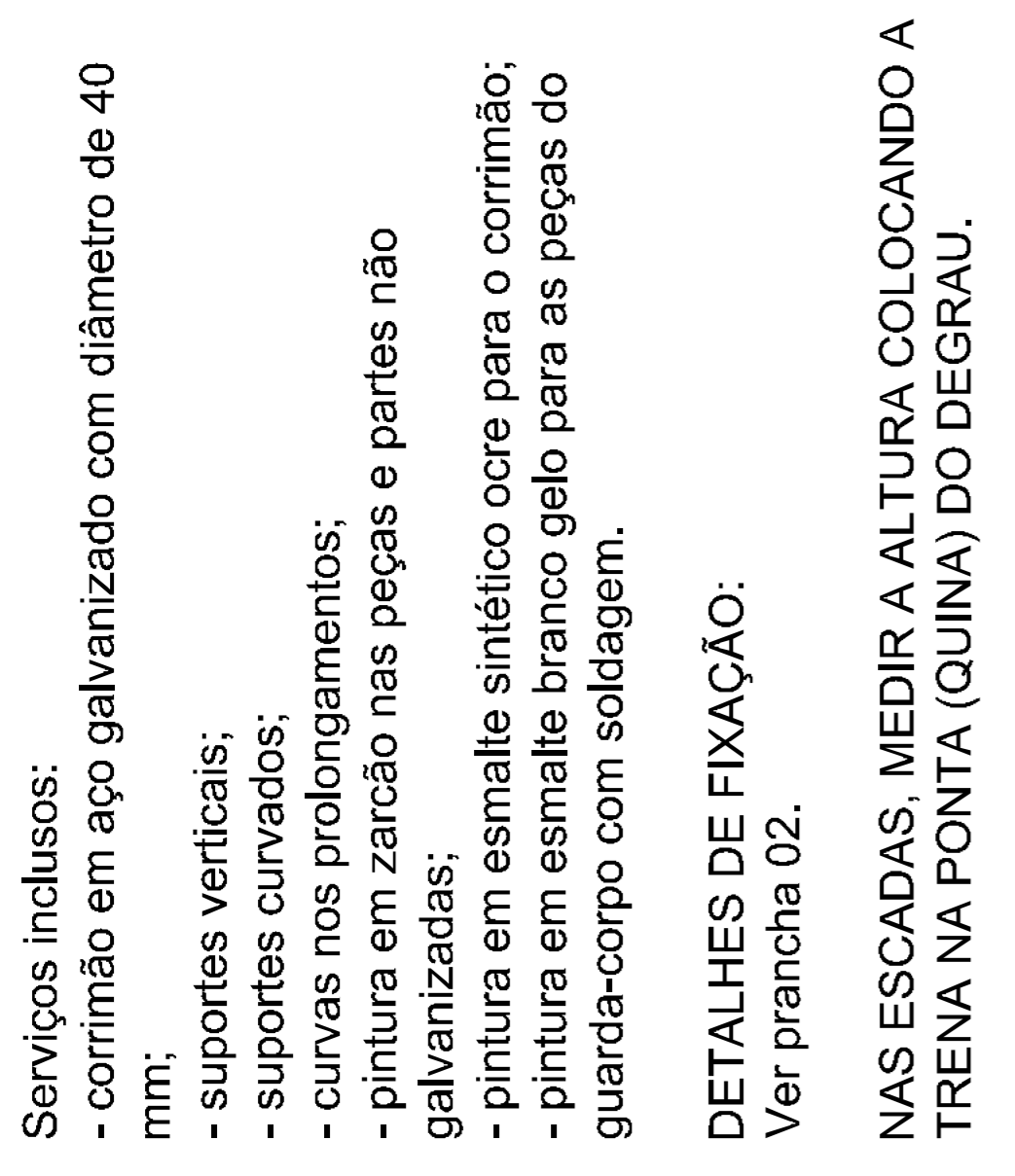
03 CORTE - FIXAÇÃO EM SUPORTES VERTICAIS
ESC:1/10

Serviços inclusos:
 - corrimão em aço galvanizado com diâmetro de 40 mm;
 - suportes verticais;
 - suportes curvados;
 - curvas nos prolongamentos;
 - pintura em zarcão nas peças e partes não galvanizadas;
 - pintura em esmalte sintético ocre para o corrimão;
 - pintura em esmalte branco gelo para as peças do guarda-corpo com soldagem.

DETALHES DE FIXAÇÃO:
 Ver prancha 02.

NAS ESCADAS, MEDIR A ALTURA COLOCANDO A TRENA NA PONTA (QUINA) DO DEGRAU.

Ver Memorial Descritivo de Arquitetura



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA
 PRANCHAS
 Rua Manoel de Sá, 135 - M. III
 Cam. - Cariri, CEP: 83.100-05
 ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO

NUMERO DO PROCESSO

AREA CONSTRUIDA

00 PLANTÃO DE ESCALA

AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:
 <ORIGINAL ASSINADO>
 Uelma R. Barros de Góes Barros, Arquite. e Urbanista
 CREA 103241
 RRT nº 877293

CLIENTE / PROJETO
 CAMPUS CRATO
 COMBATE A INCENDIO E URBANIZAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI
 INSTALAÇÃO DE CORRIMÃO
 ARQUIVO: CR20_ARQ_SERV2_C_01-08

REVISÕES DA PRANCHA

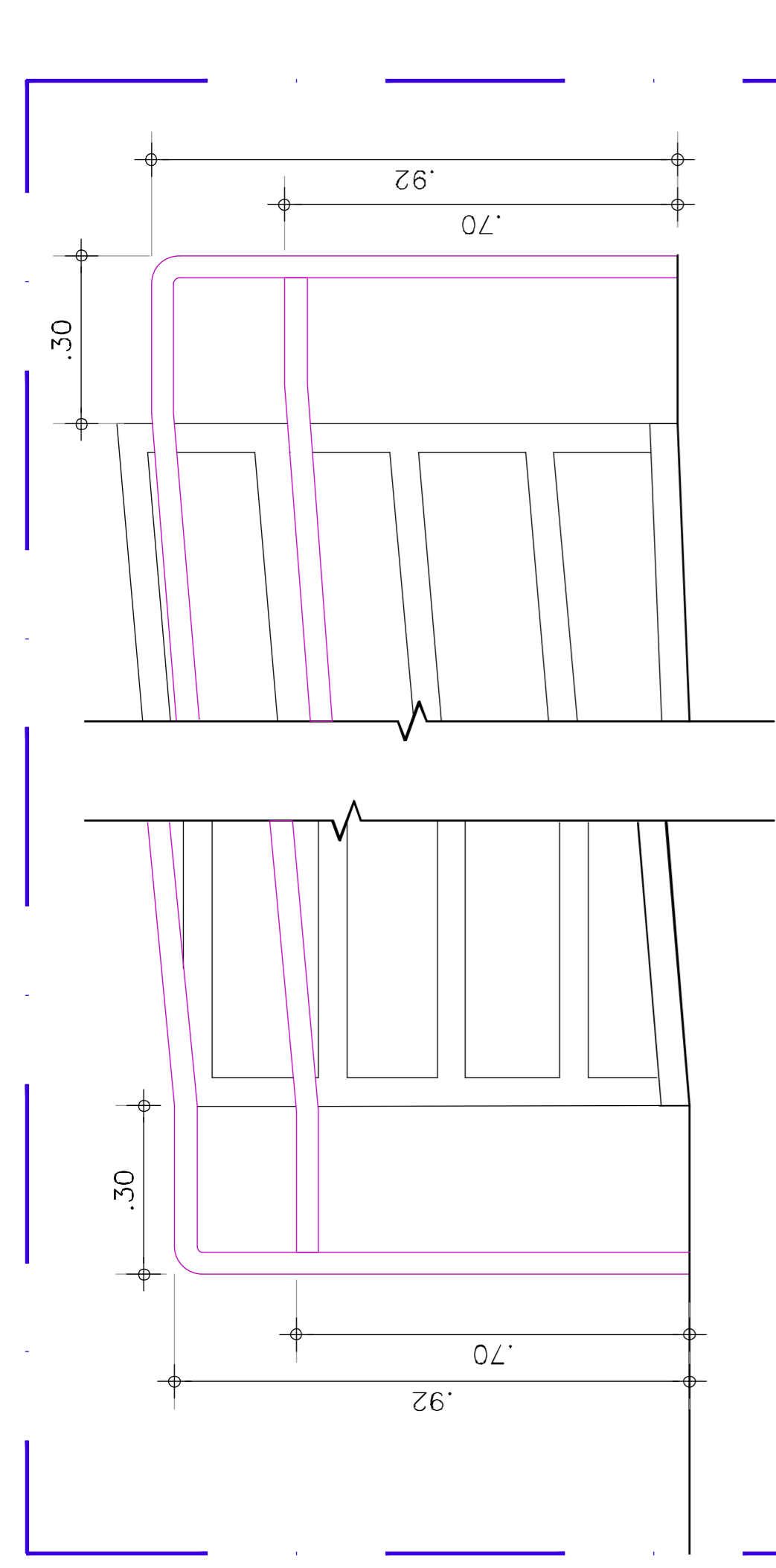
ESCALA	1/50
ESCALA, 01	1/50
RAMPA, 01	1/10
INSTRUÇÕES DE FIXAÇÃO	1/10

PRCHA EXECUTIVO

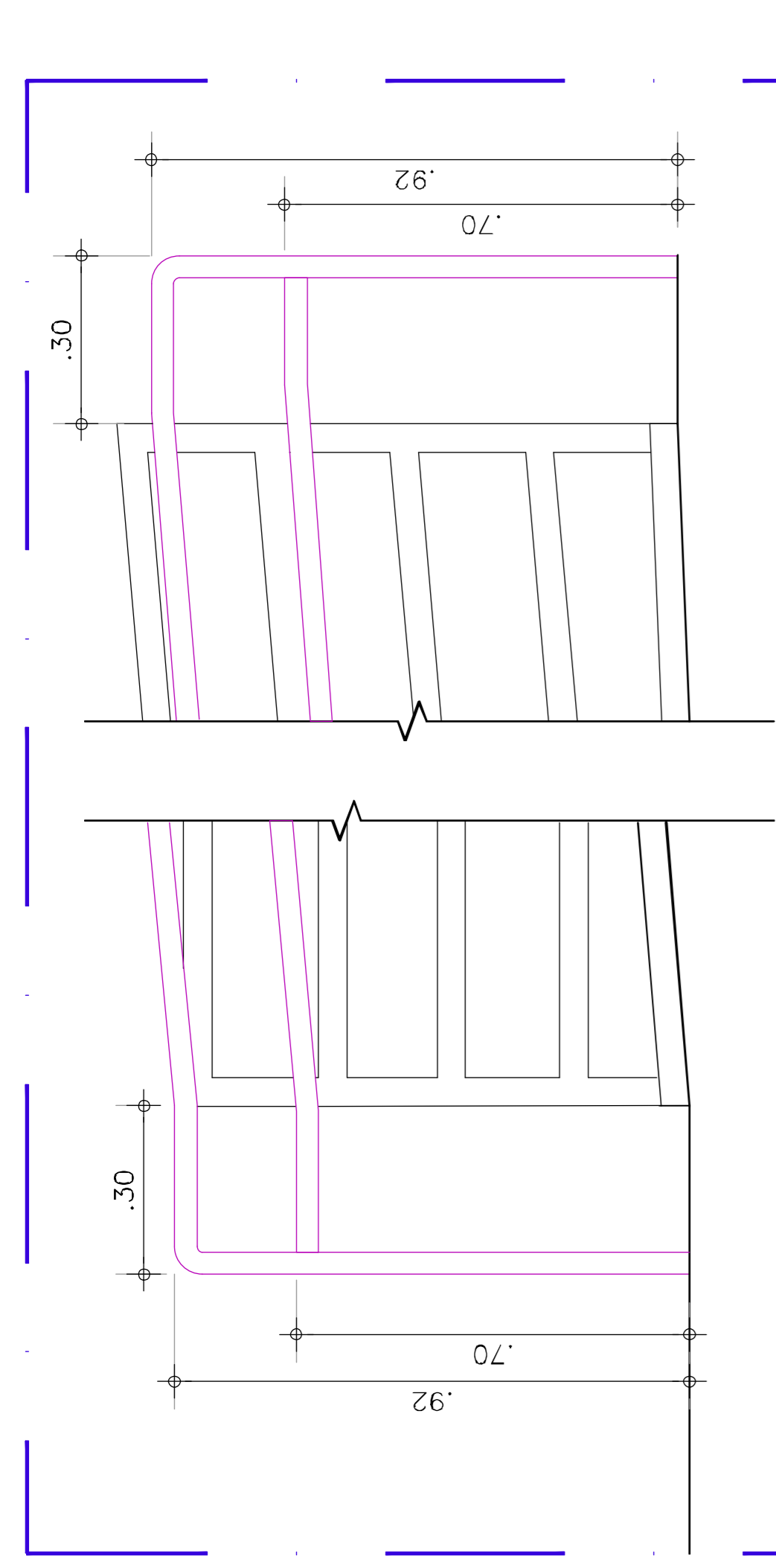
REVISÃO LOUSIF

DATA: 04/08/2020

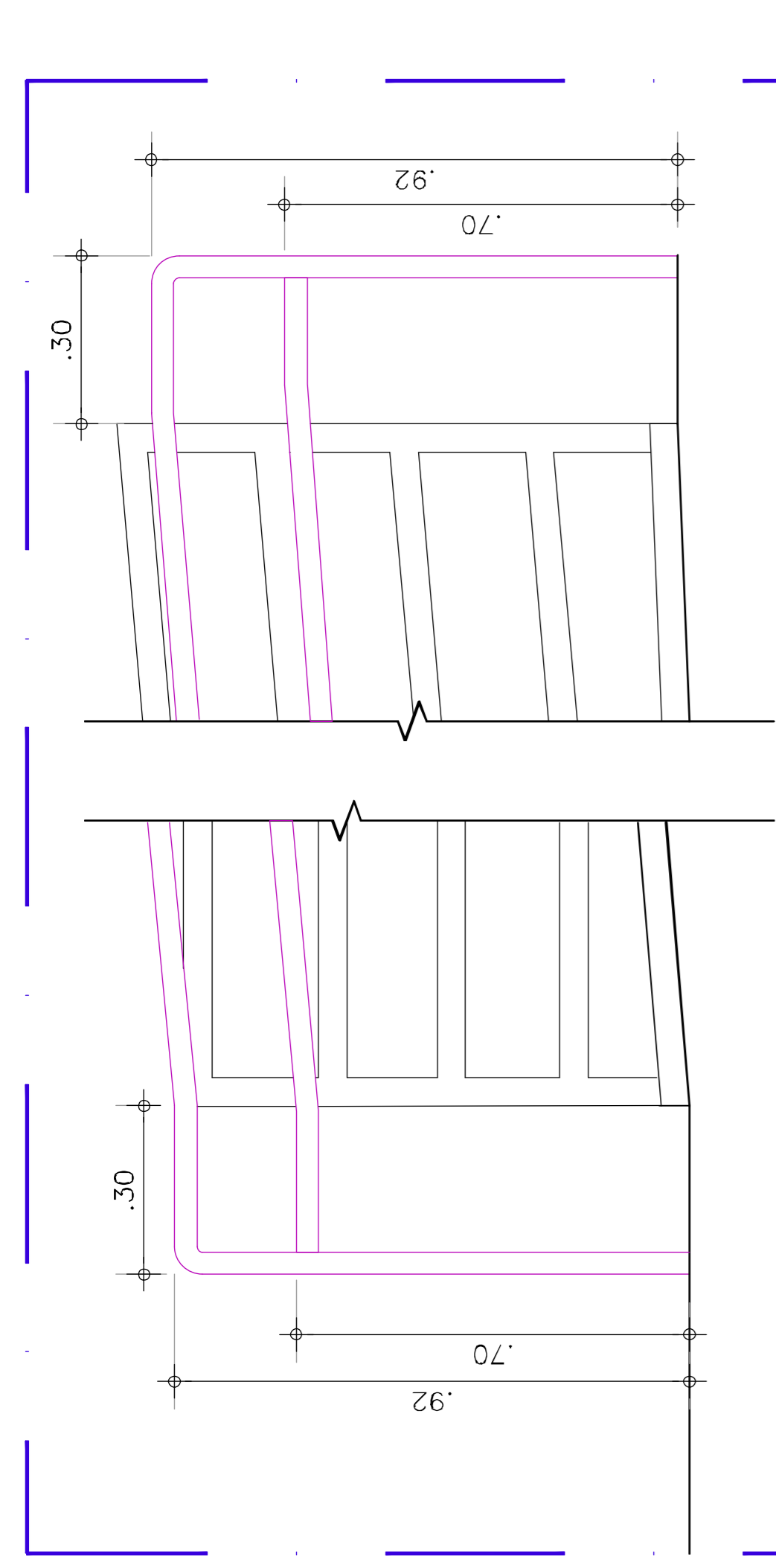
PRANCHA 02/08



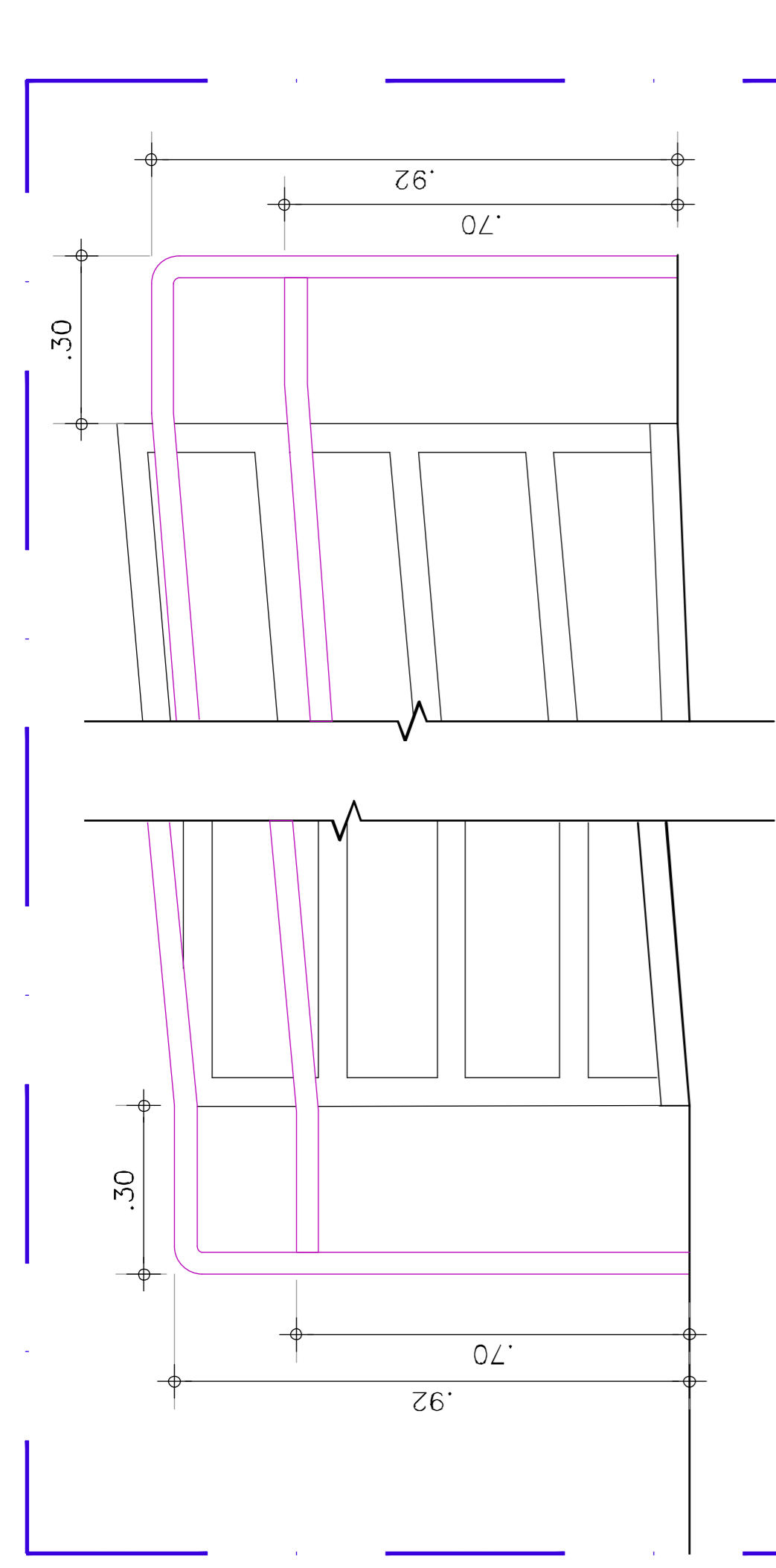
04 FIXAÇÃO DOS SUPORTES CURVADOS
ESC:1/5



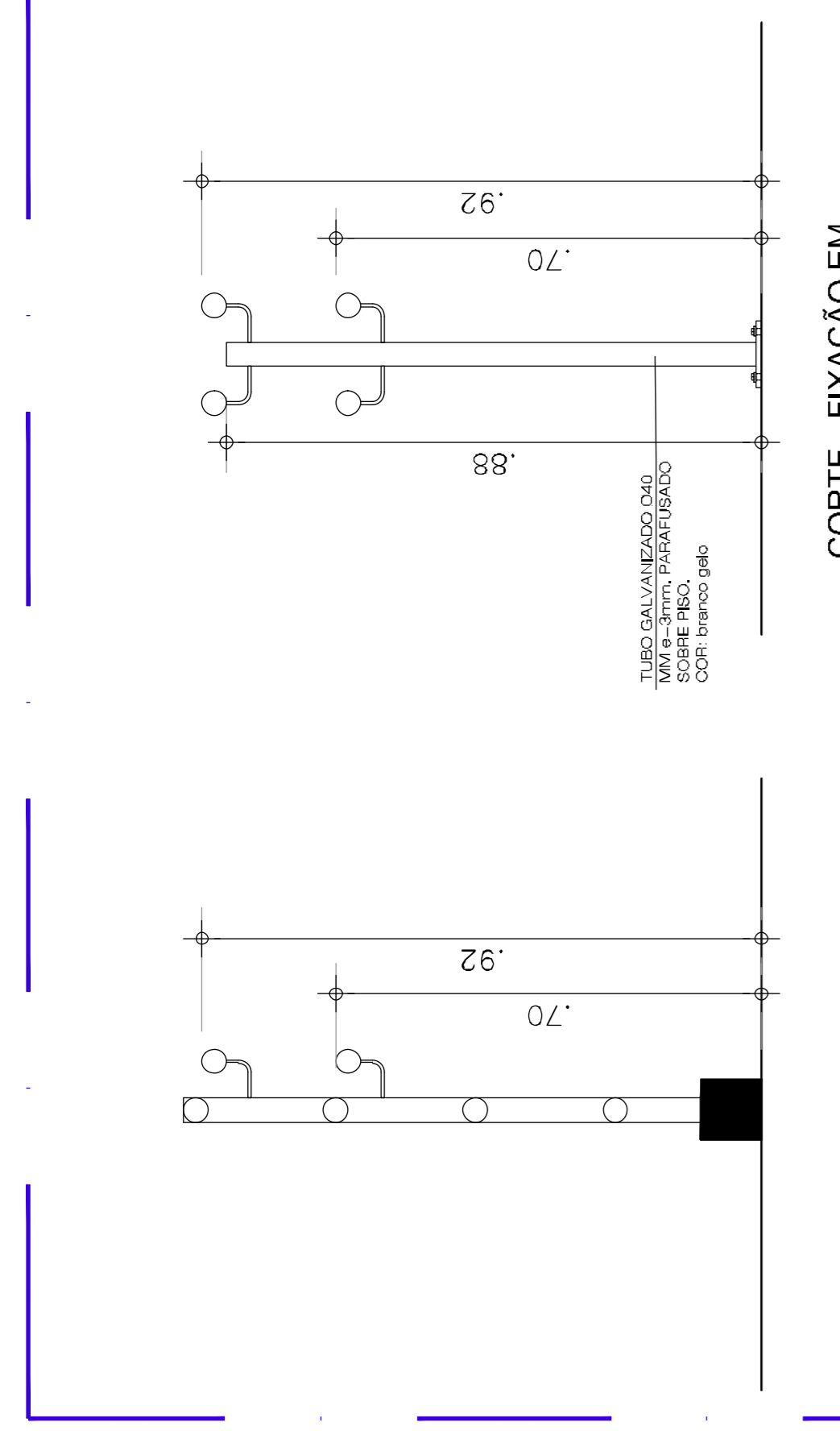
05 FIXAÇÃO DOS SUPORTES VERTICAIS SOBRE O PISO
ESC:1/5



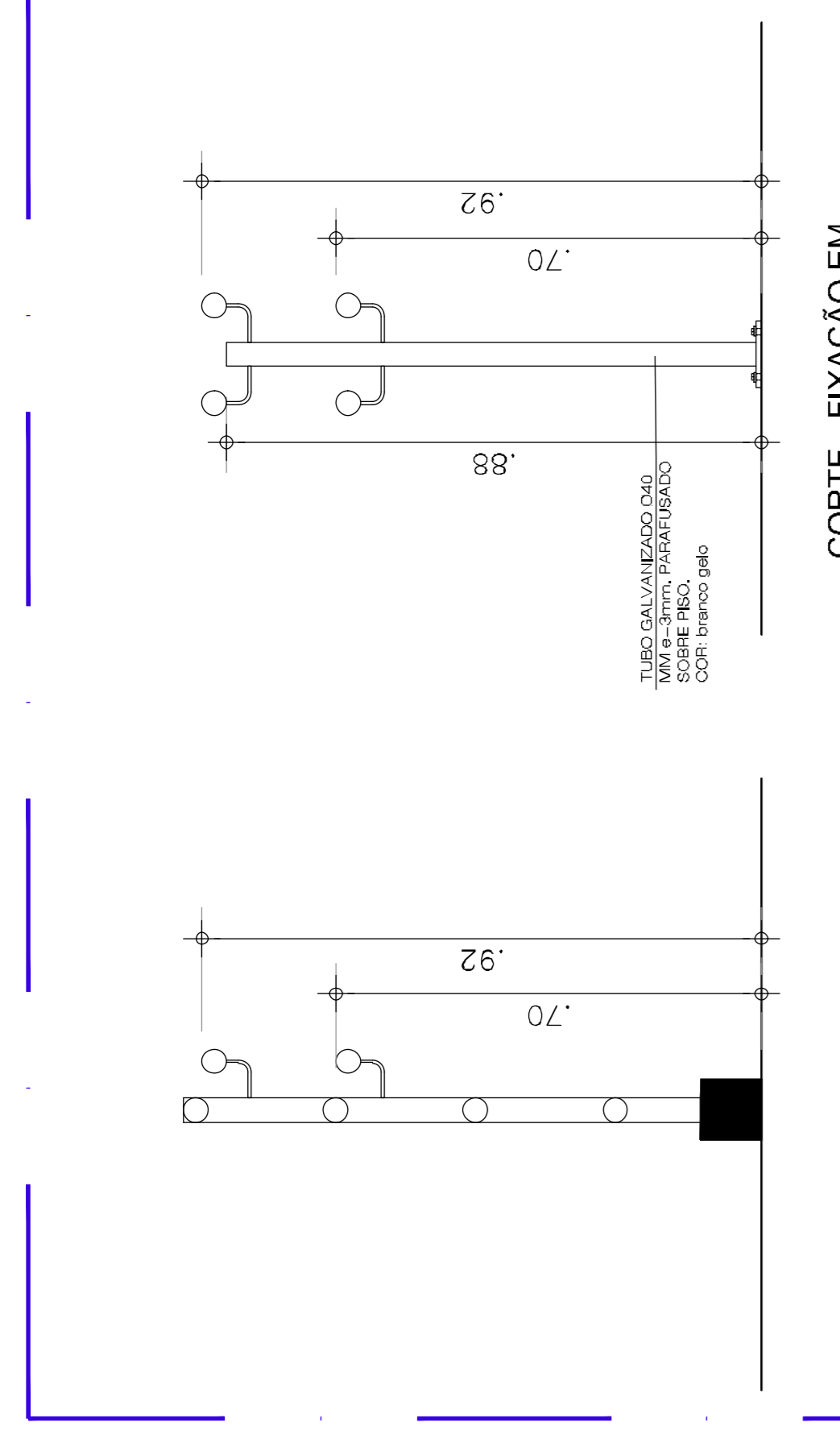
06 PLANTA BAIXA - ESCADA 01 E RAMPA 01
ESC:1/50



01 DETALHE - FINALIZAÇÃO
ESC:1/10



02 CORTE - FIXAÇÃO EM GUARDA-CORPO
ESC:1/10



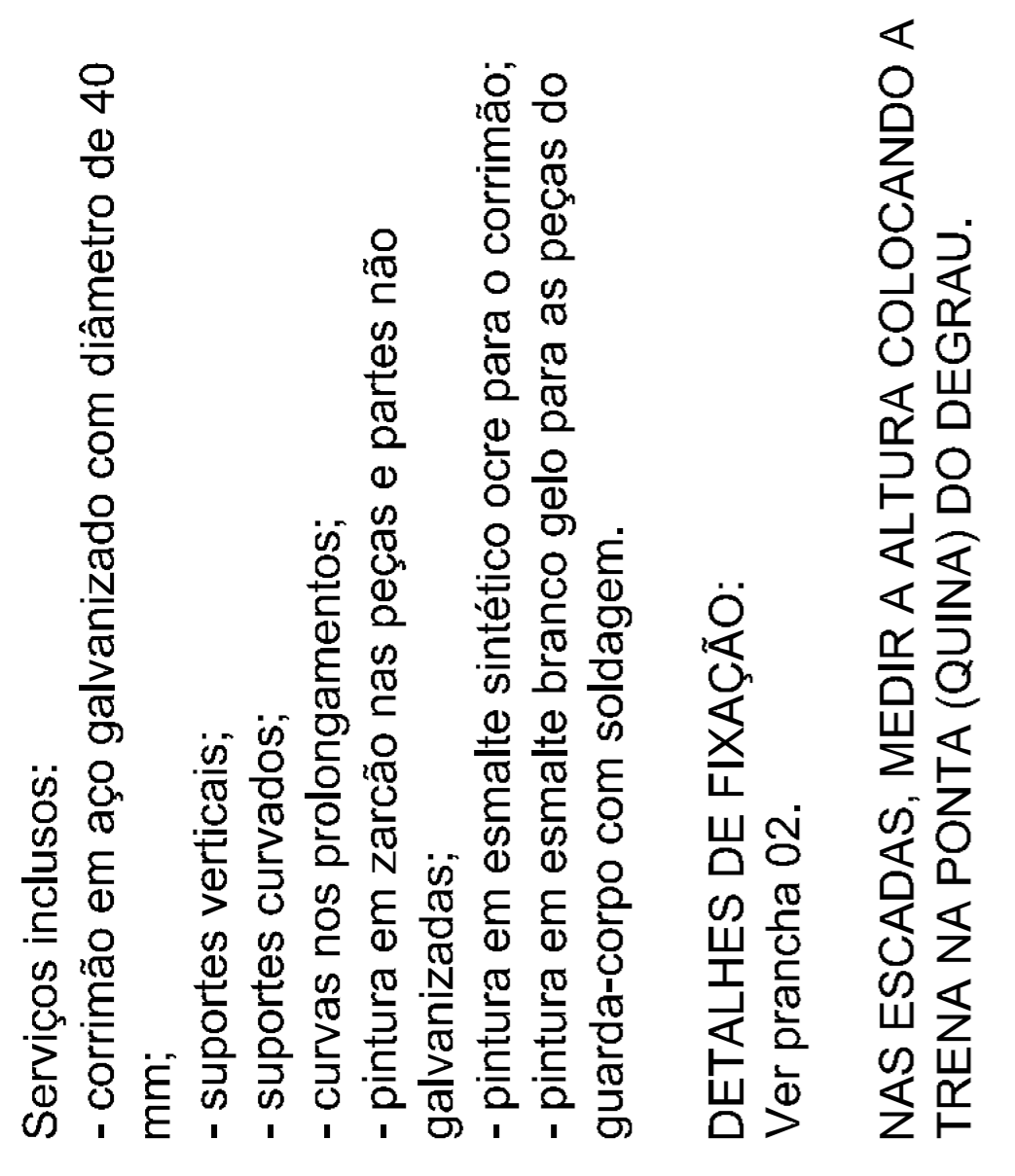
03 CORTE - FIXAÇÃO EM SUPORTES VERTICAIS
ESC:1/10

Serviços inclusos:
 - corrimão em aço galvanizado com diâmetro de 40 mm;
 - suportes verticais;
 - suportes curvados;
 - curvas nos prolongamentos;
 - pintura em zarcão nas peças e partes não galvanizadas;
 - pintura em esmalte sintético ocre para o corrimão;
 - pintura em esmalte branco gelo para as peças do guarda-corpo com soldagem.

DETALHES DE FIXAÇÃO:
 Ver prancha 02.

NAS ESCADAS, MEDIR A ALTURA COLOCANDO A TRENA NA PONTA (QUINA) DO DEGRAU.

Ver Memorial Descritivo de Arquitetura



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA
 PRANCHAS
 Rua Manoel de Sá, 135 - M. III
 Cam. - Cariri, CEP: 83.100-05
 ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO

NUMERO DO PROCESSO

AREA CONSTRUIDA

00 PLANTÃO DE ESCALA

AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:
 <ORIGINAL ASSINADO>
 Uelma R. Barros de Góes Barros, Arquite. e Urbanista
 CREA 103241
 RRT nº 877293

CLIENTE / PROJETO
 CAMPUS CRATO
 COMBATE A INCENDIO E URBANIZAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI
 INSTALAÇÃO DE CORRIMÃO
 ARQUIVO: CR20_ARQ_SERV2_C_01-08

REVISÕES DA PRANCHA

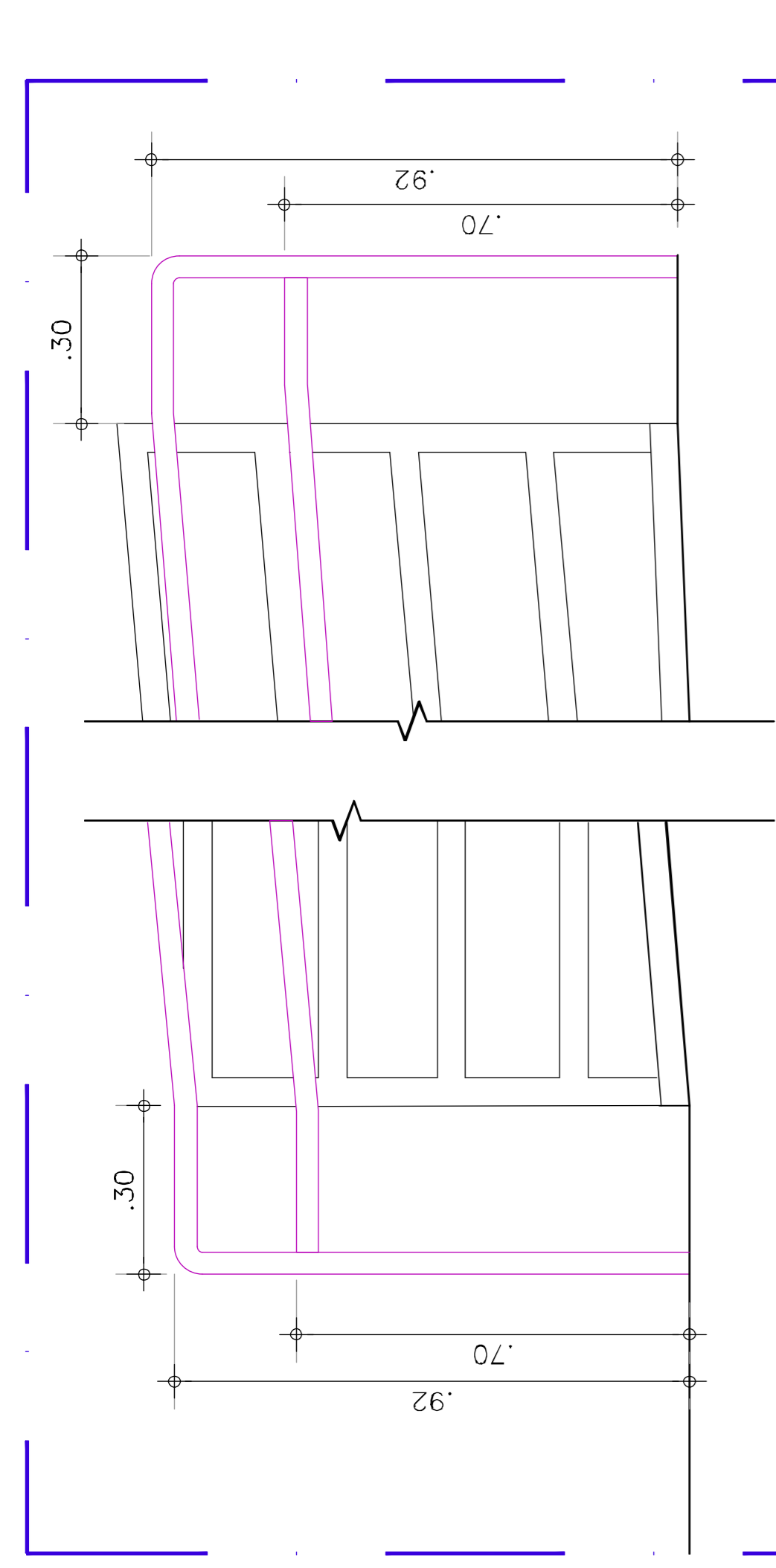
ESCALA	1/50
ESCALA, 01	1/50
RAMPA, 01	1/10
INSTRUÇÕES DE FIXAÇÃO	1/10

PRCHA EXECUTIVO

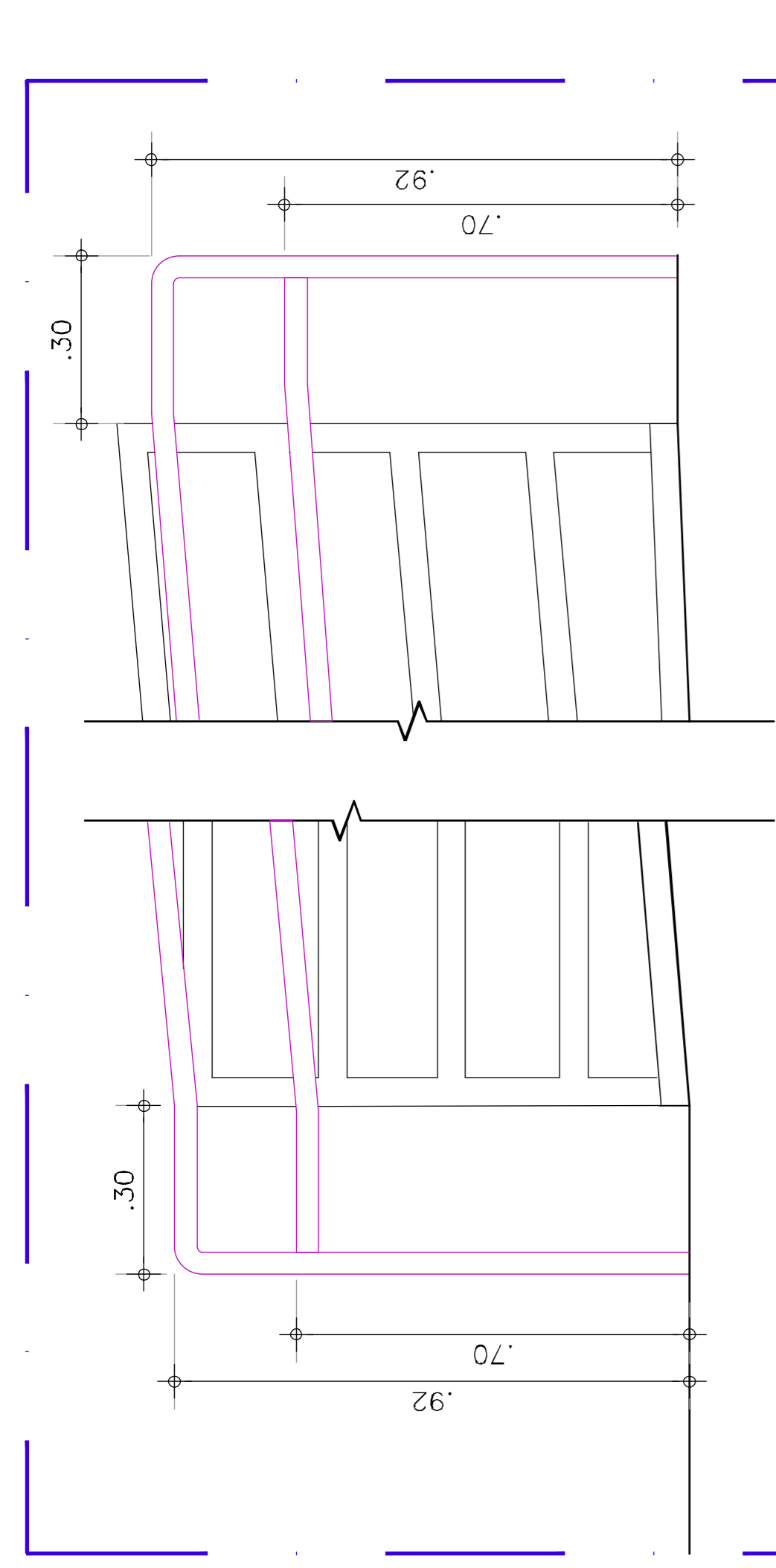
REVISÃO LOUSIF

DATA: 04/08/2020

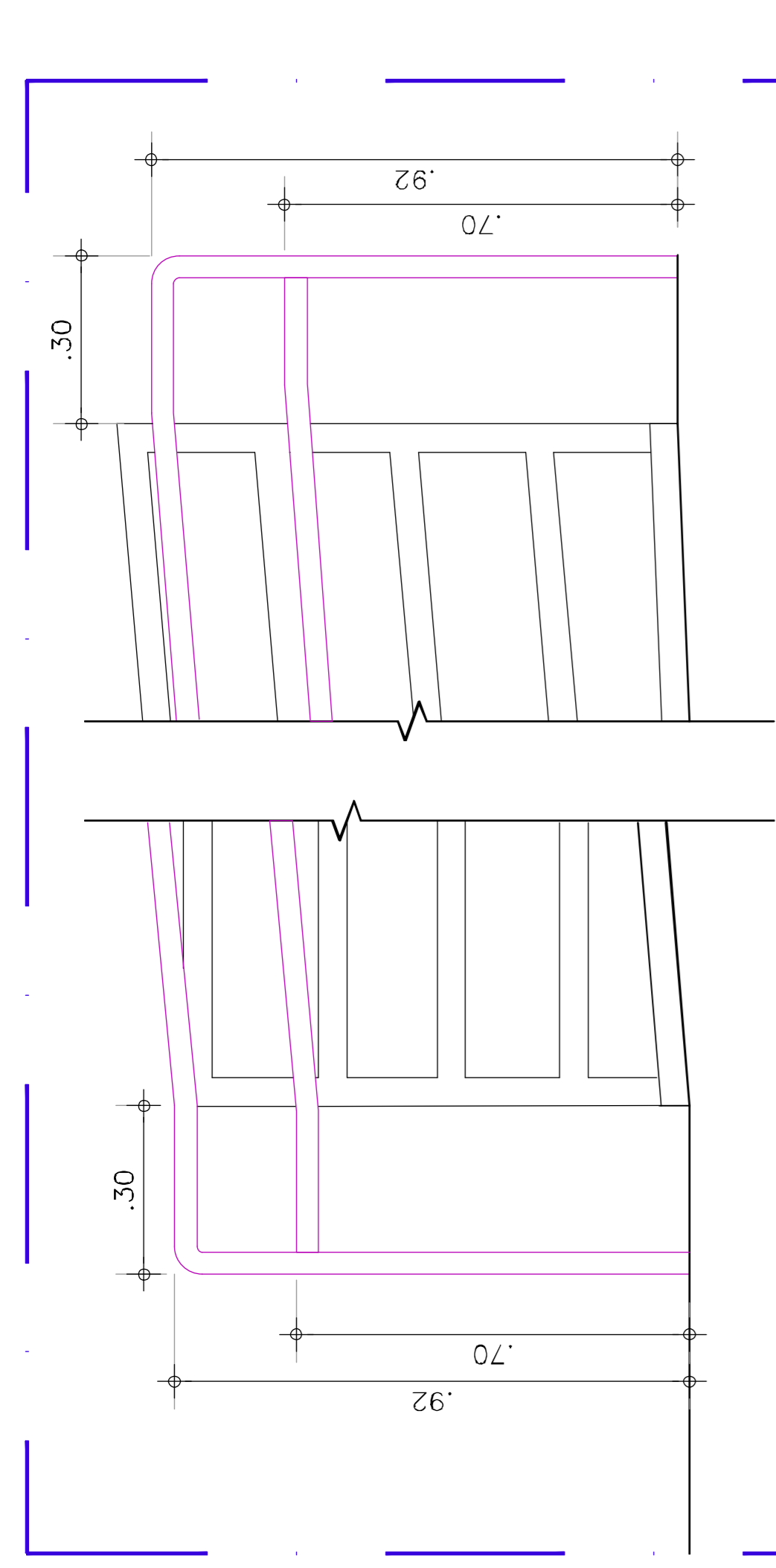
PRANCHA 02/08



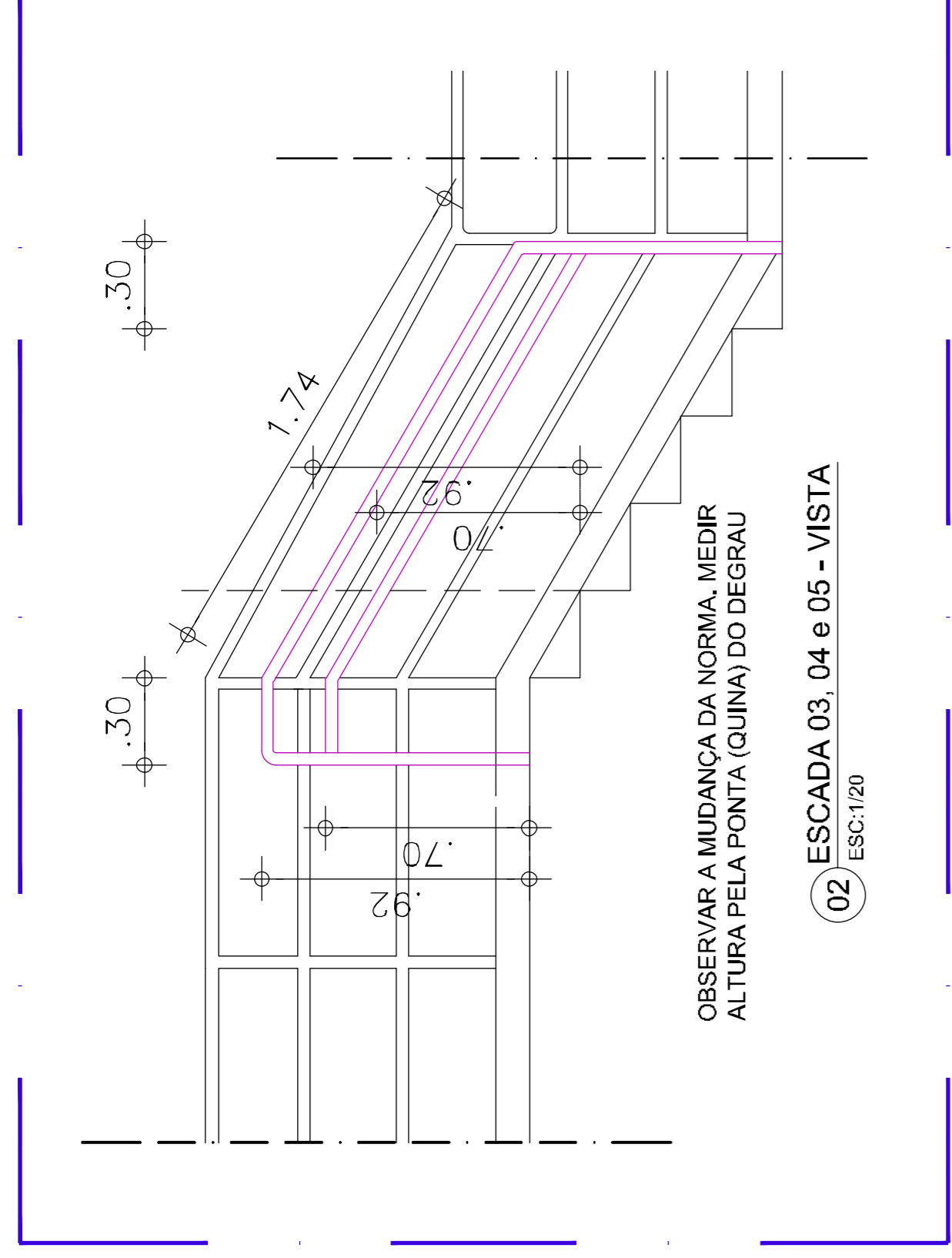
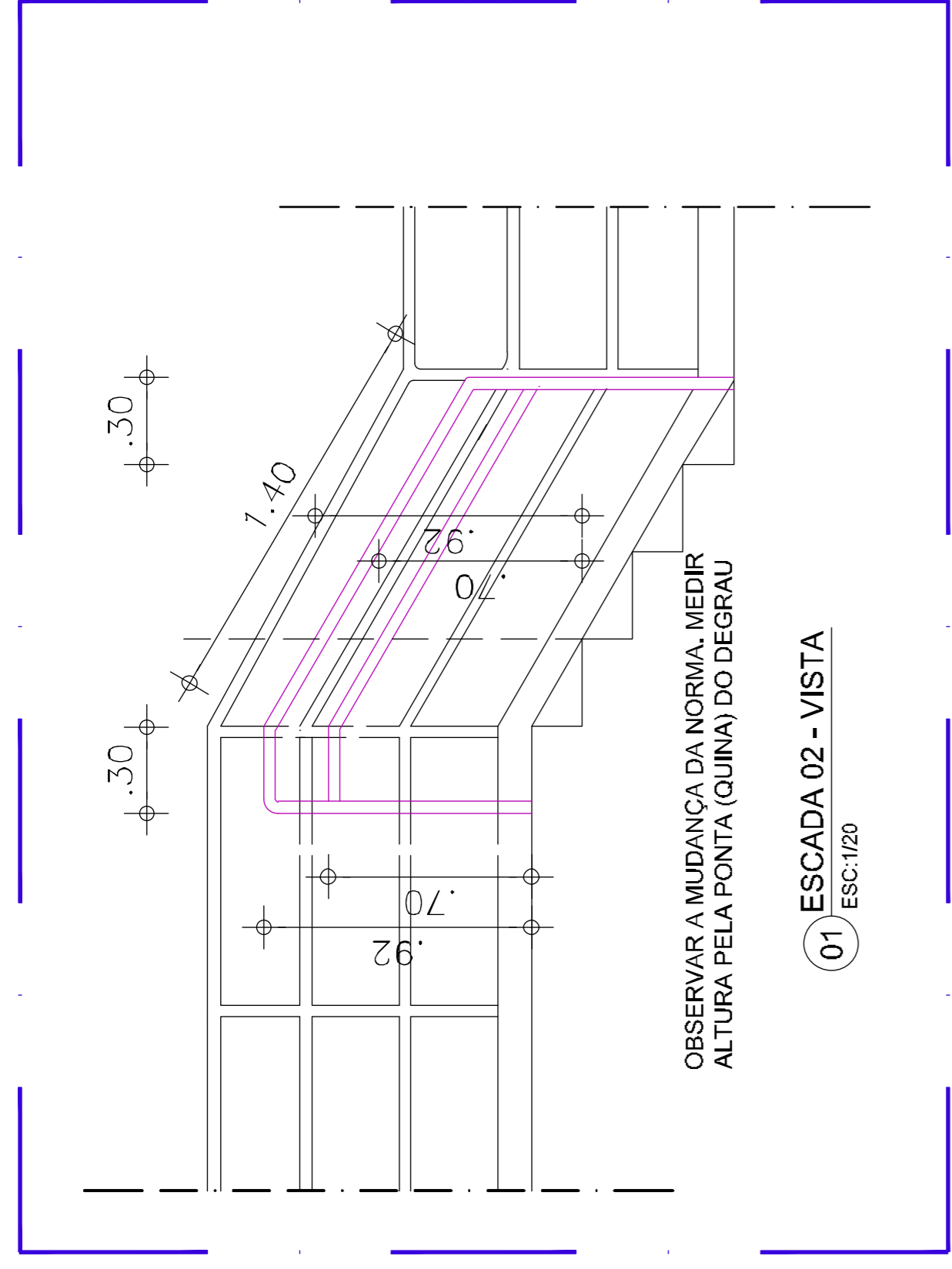
04 FIXAÇÃO DOS SUPORTES CURVADOS
ESC:1/5



05 FIXAÇÃO DOS SUPORTES VERTICAIS SOBRE O PISO
ESC:1/5



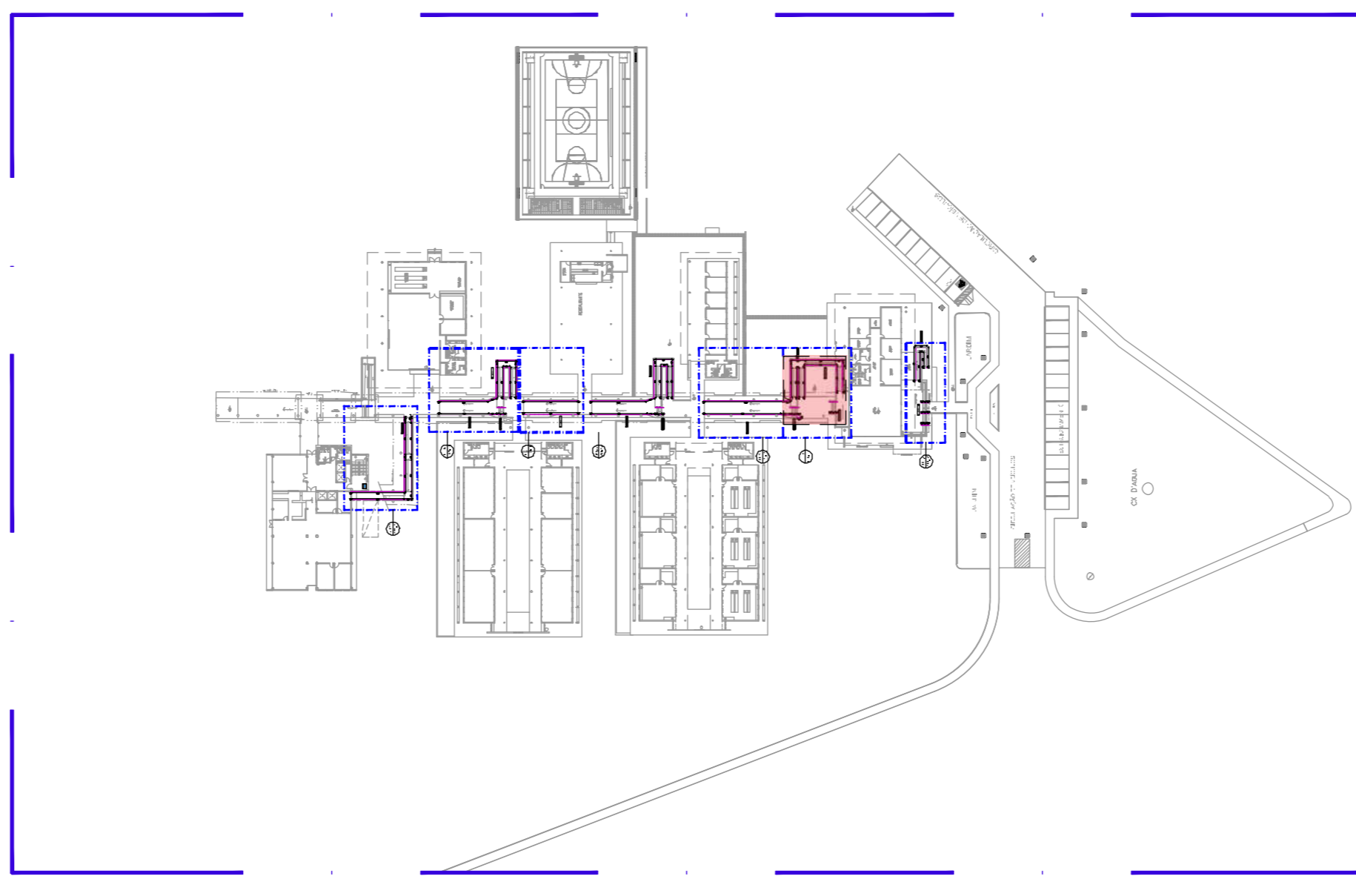
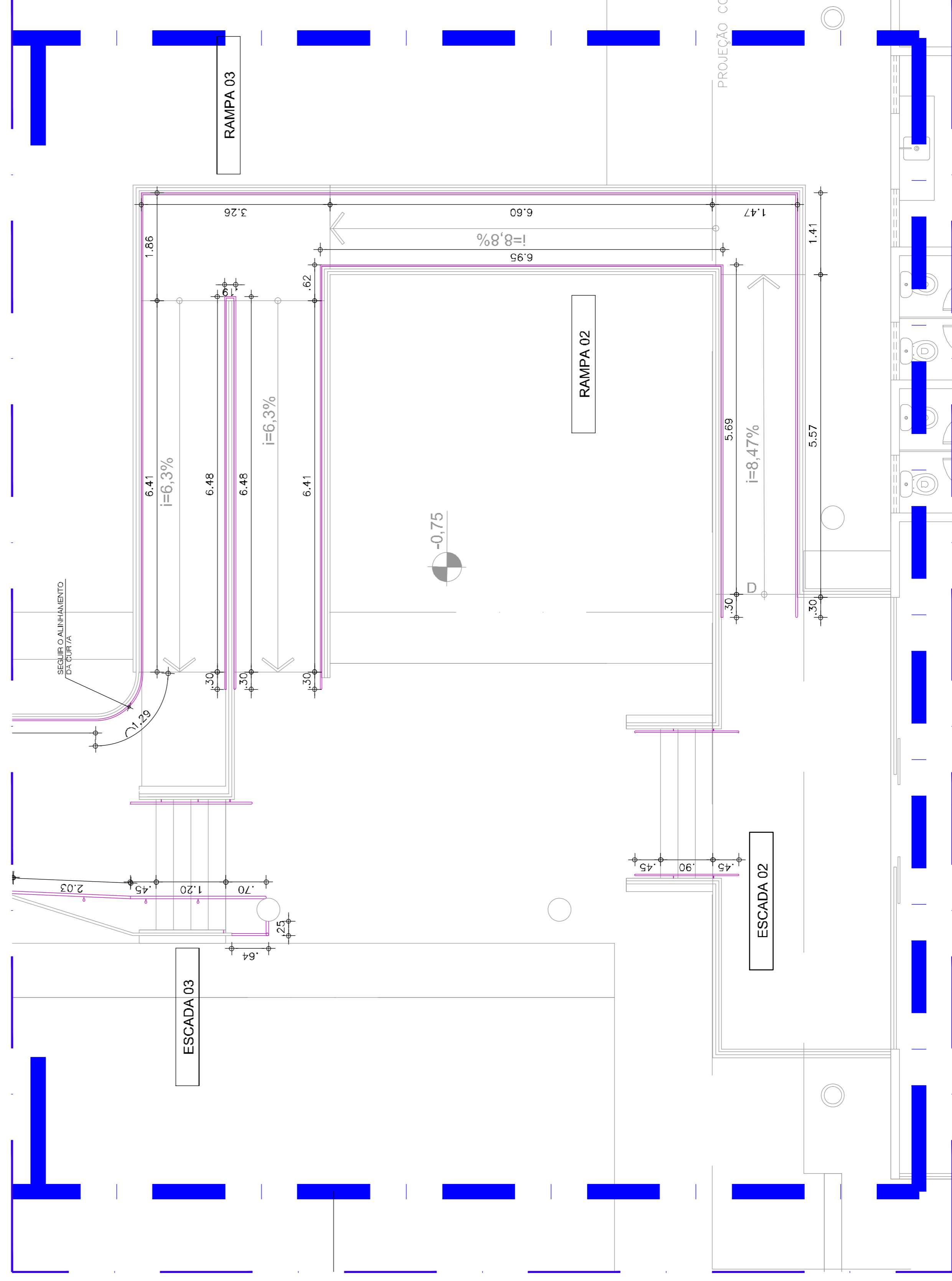
06 PLANTA BAIXA - ESCADA 01 E RAMPA 01
ESC:1/50



- Serviços inclusos:
- corrimão em aço galvanizado com diâmetro de 40 mm;
 - suportes verticais;
 - suportes curvados;
 - curvas nos prolongamentos;
 - pintura em zarcão nas peças e partes não galvanizadas;
 - pintura em esmalte sintético ocre para o corrimão;
 - pintura em esmalte branco gelo para as peças do guarda-corpo com soldagem.
- DETAHES DE FIXAÇÃO:
Ver prancha 02.

NAS ESCADAS, MEDIR A ALTURA COLOCANDO A TRENA NA PONTA (QUINA) DO DEGRAU.

Ler Memorial Descritivo de Arquitetura



00 PL SITUAÇÃO DE OBRA

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCAR

PROPRIETÁRIO
Rua José de Sousa Martins, 156 - Alameda
Cidade - Cariri - Paraíba, CEP: 53.130-205

ENGENHEIRO DA EMBUTIDAÇÃO
NÚMERO DO PROCESSO
ÁREA CONSTRUIDA

AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO PROJETO ARQUITETÔNICO

<ORIGINAL ASSINADO>

Arquiteta: Mariana Barboza, Arquiteta e Urbanista
Cadastrada em: 04/10/2010
RRT: nº 87.7293

CLIENTE PROJETO
CAMPUS CRATO
COMBATE A INCÊNDIO E URBANIZAÇÃO

INSTALAÇÃO DE CORRIMÃO
ARQUIVO: CR20_ARQ_SERV2_C_01-08

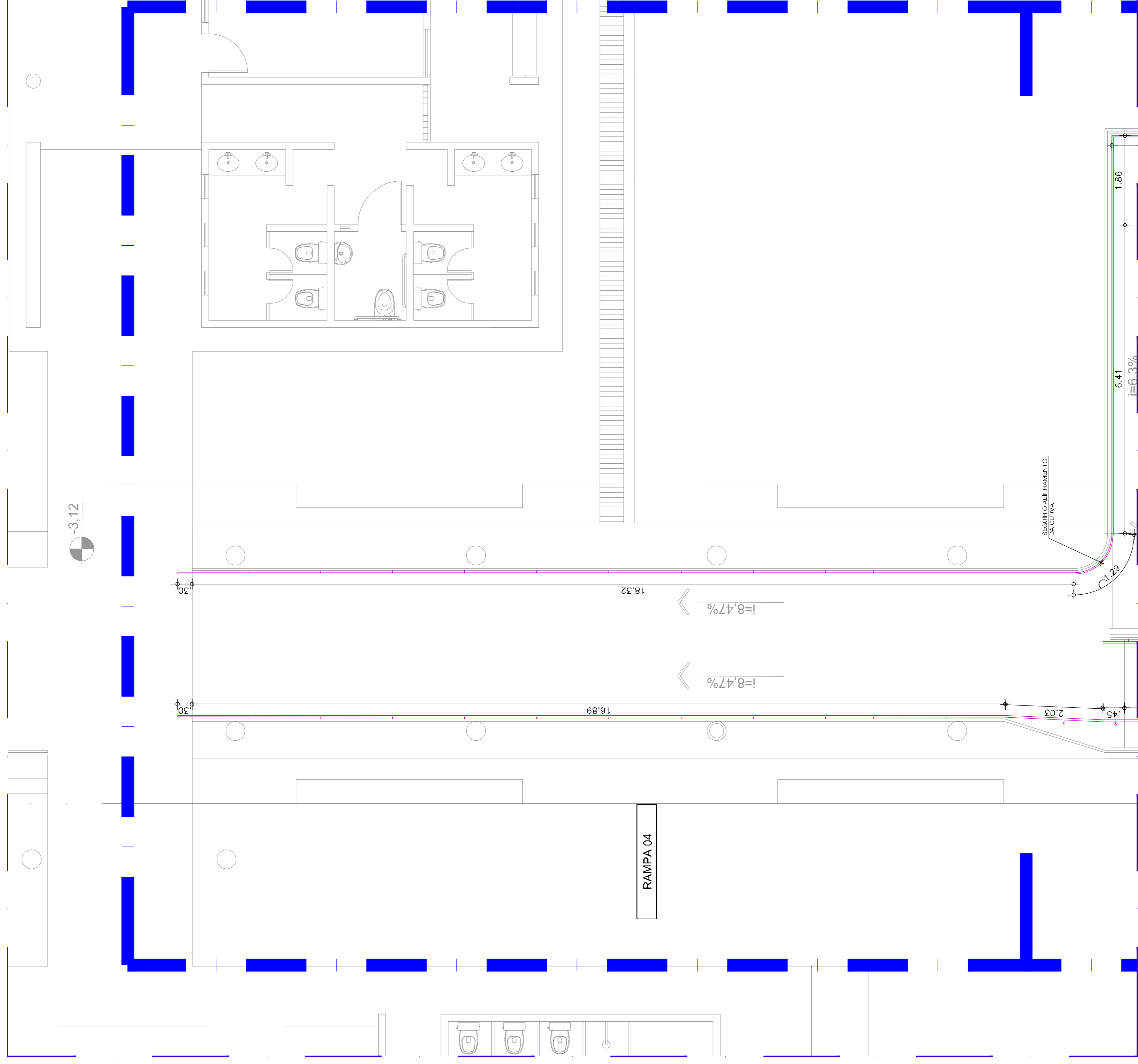
DESENHOS DA PRANCHA
ESCALAS: 02 E 03
RAMPAS: 02 E 03

ESCALA
1:50
1:50

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI

PROJETO EXECUTIVO | ESCALAS
LAYOUTS | DATA: 04/10/2020 | PRANCHA 03/08

03 PLANTA BAIXA - ESCADA 02 e 03, RAMPA 02 e 03 ESC:1/50



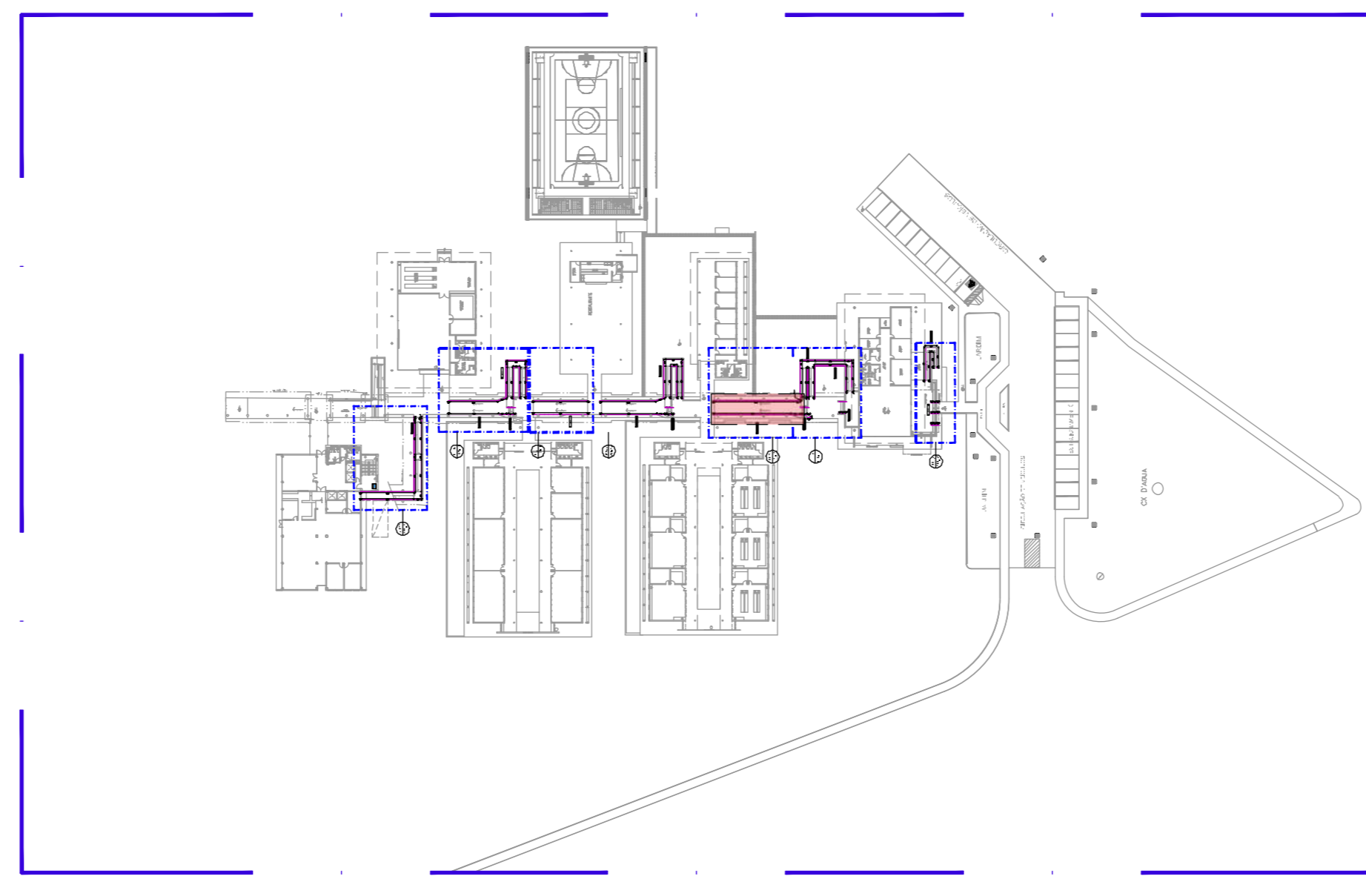
01 PLANTA BAIXA - RAMPA 04
ESC: 1/50

- Serviços inclusos:
- corrimão em aço galvanizado com diâmetro de 40 mm;
 - suportes verticais;
 - suportes curvados;
 - curvas nos prolongamentos;
 - pintura em zarcão nas peças e partes não galvanizadas;
 - pintura em esmalte sintético ocre para o corrimão;
 - pintura em esmalte branco gelo para as peças do guarda-corpo com soldagem.

DETALHES DE FIXAÇÃO:
Ver prancha 02.

NAS ESCADAS, MEDIR A ALTURA COLOCANDO A TRENA NA PONTA (QUINA) DO DEGRAU.

Ler Memorial Descritivo de Arquitetura



00 PL SITUAÇÃO DE OBRA

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIÍ - UFGA

PROPRIETÁRIO
Rua José de Sousa Mendes, 156 - Alameda
Cidade - Goiânia, CEP: 74134-905

ENGENHEIRO DA EMBRACAÇÃO
NÚMERO DO PROCESSO
ÁREA CONSTRUIDA

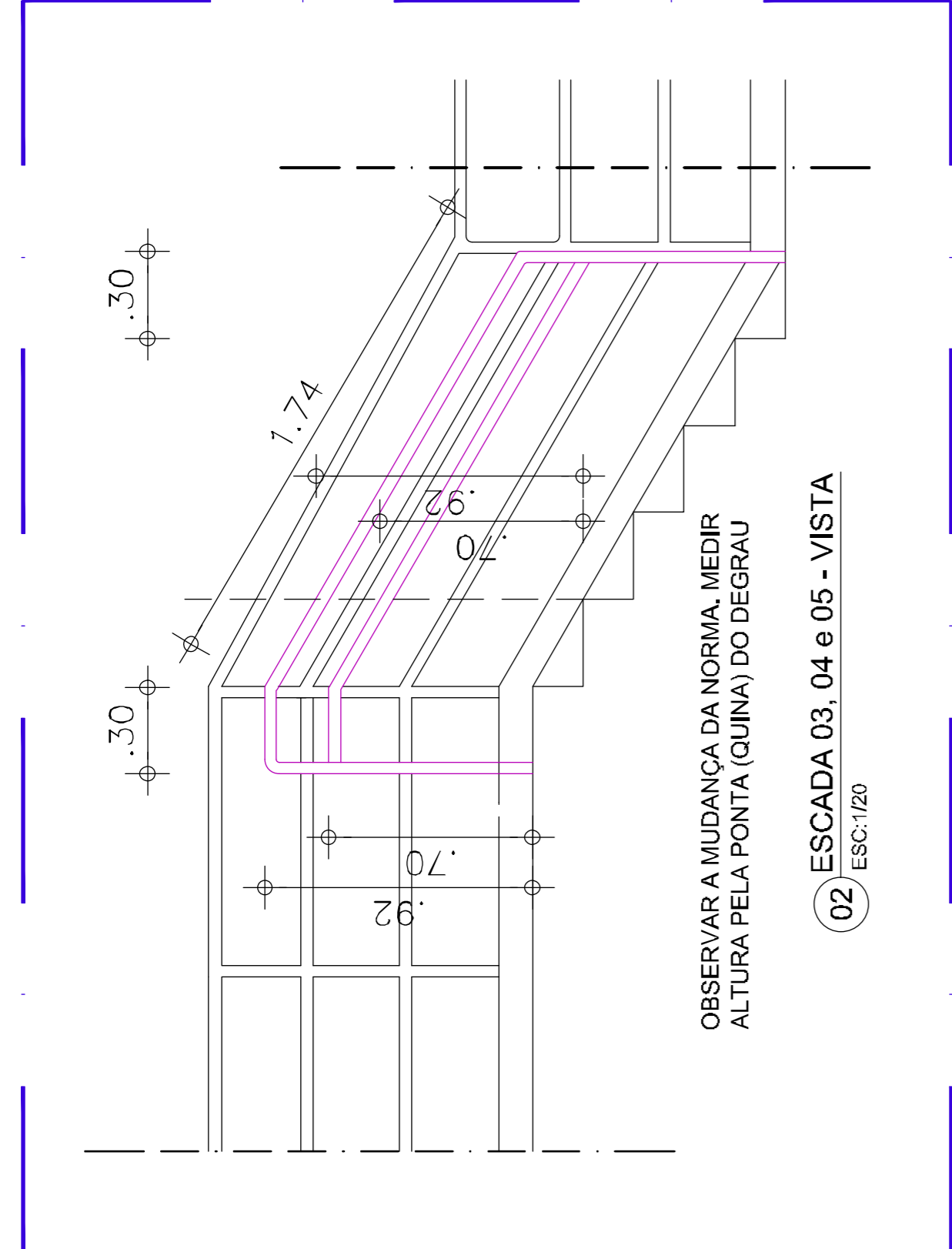
AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:
- ORIGINAL ASSINADO -
Arquiteta: Mariana Barboza, Arquiteta e Urbanista
CRA: 14.481/2019
RRT: 1º 87.729/5

CLIENTE PROJETO
CAMPUS CRATO
COMBATE A INCÊNDIO E URBANIZAÇÃO

INSTALAÇÃO DE CORRIMÃO
ARQUIVO: CR20_ARQ_SERV2_C_01-08
DESENHOS DA PRANCHA
RAMPA_04

ESCALA
1:50

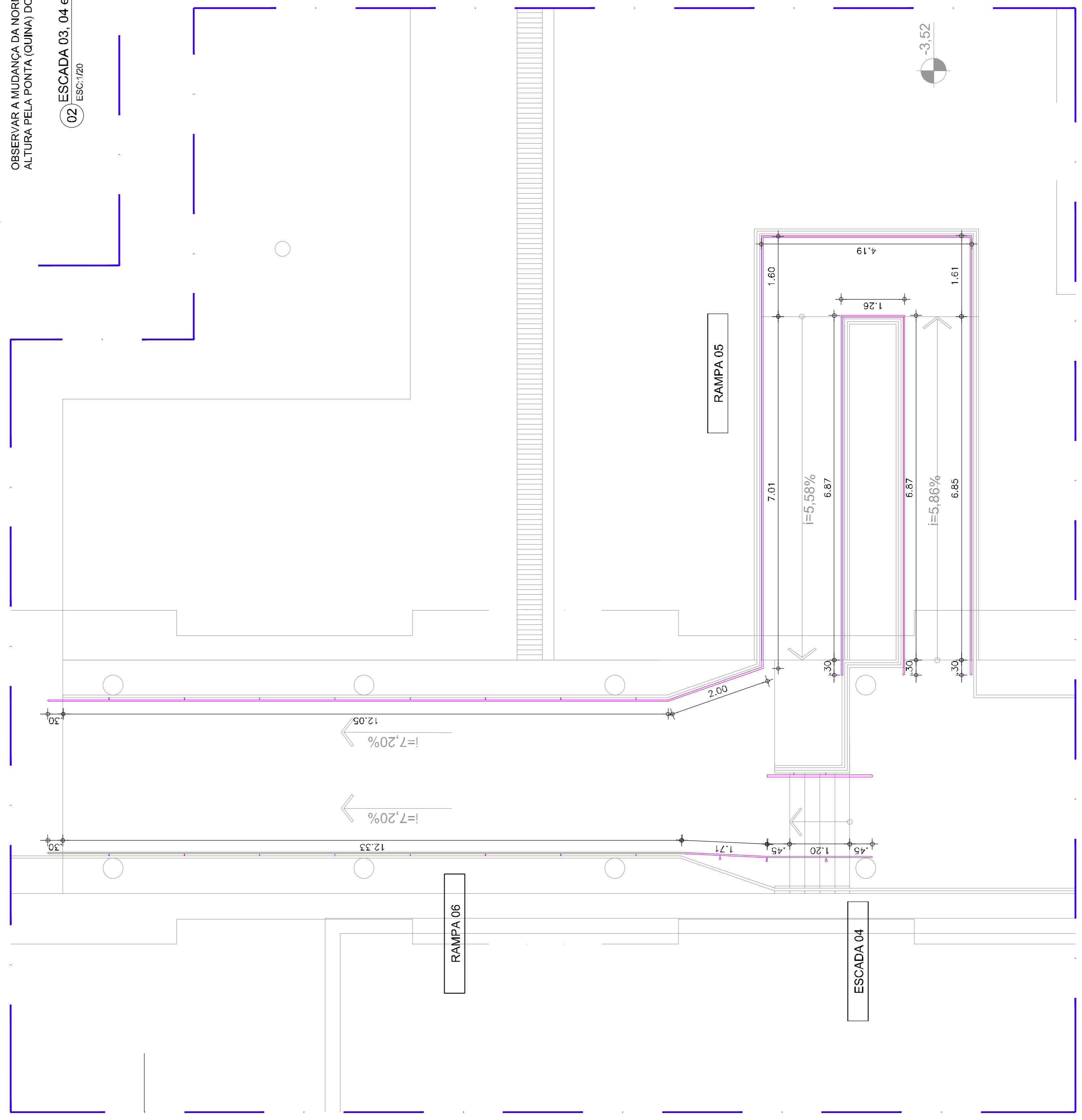
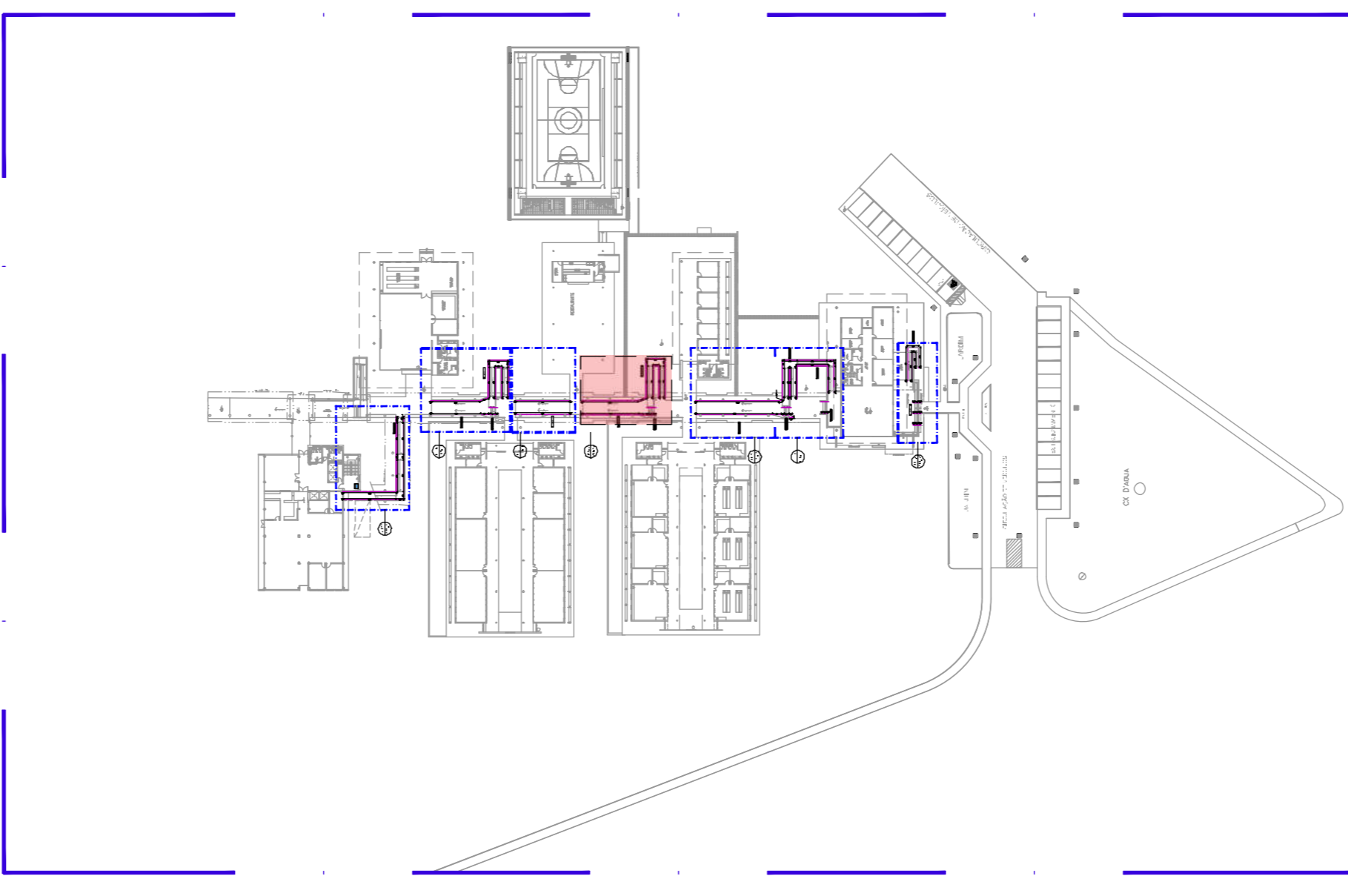




- Serviços incluídos:
- corrimão em aço galvanizado com diâmetro de 40 mm;
 - suportes verticais;
 - suportes curvados;
 - curvas nos prolongamentos;
 - pintura em zarcão nas peças e partes não galvanizadas;
 - pintura em esmalte sintético ocre para o corrimão;
 - pintura em esmalte branco gelo para as peças do guarda-corpo com soldagem.
- DETALHES DE FIXAÇÃO:
Ver prancha 02.

NAS ESCADAS, MEDIR A ALTURA COLOCANDO A TRENA NA PONTA (QUINA) DO DEGRAU.

Ler Memorial Descritivo de Arquitetura



00 PL SITUAÇÃO DE OBRA

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCAR
PROPRIETÁRIO
Rua José de Sousa Martins, 156 - Aldeia
Cariri - Ceará, CEP: 63132-925

ENGENHEIRO DA EMBUTICAÇÃO

NUMERO DO PROCESSO

AREA CONSTRUIDA

AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:

<ORIGINAL ASSINADO>

Arquiteta: Mariana Barboza, Arquiteta e Urbanista
CRA: 14.815/2010
RRT: 41.817.2370

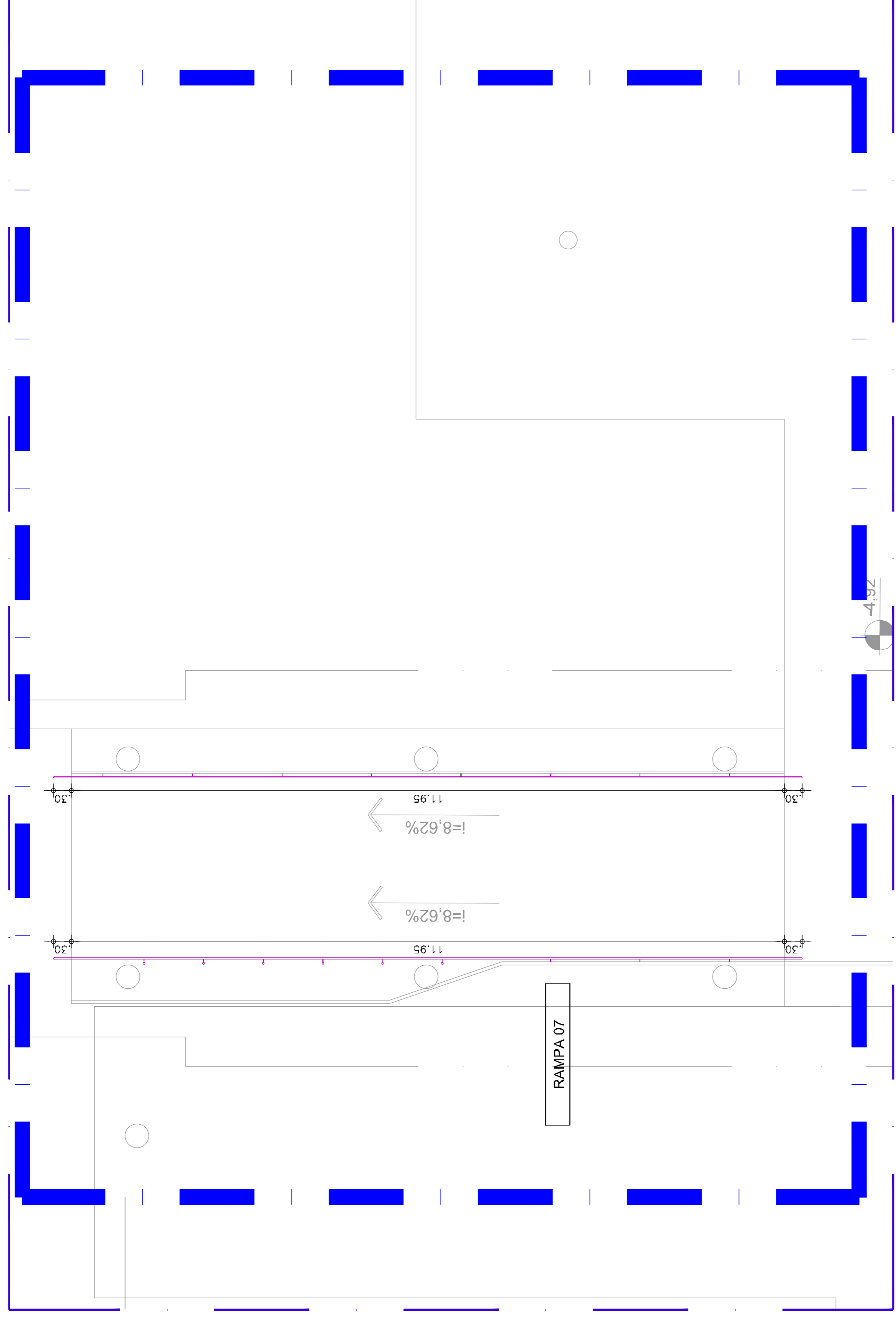
CLIENTE PROJETO
CAMPUS CRATO
COMBATE A INCÊNDIO E URBANIZAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI

INSTALAÇÃO DE CORRIMÃO
ARQUIVO: CR20_ARQ_SERV2_C_01-08

DESENHOS DA PRANCHA

ESCALA	1:50
RAMPAS: 05 E 06	1:50



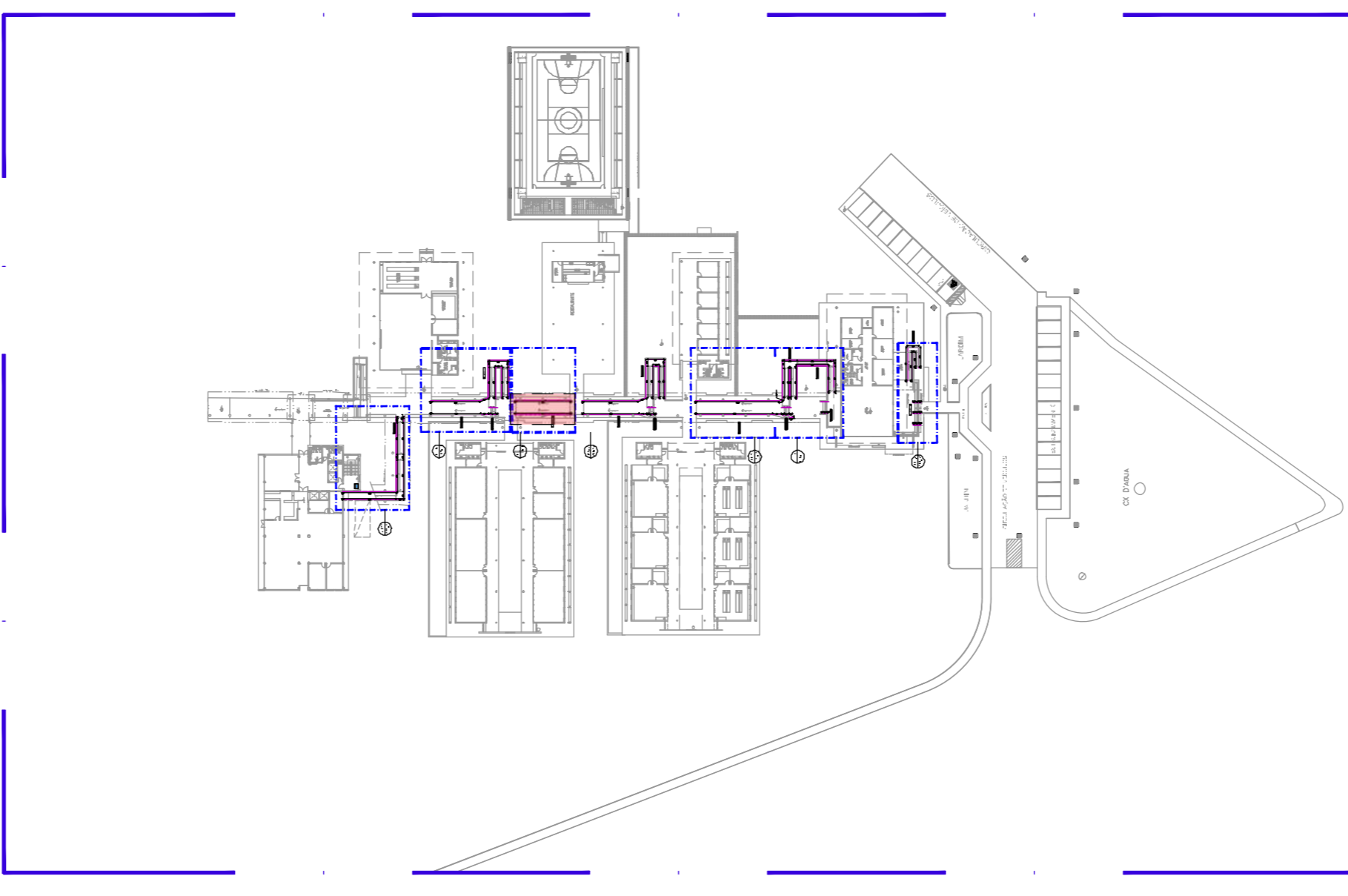
01 PLANTA BAIXA - RAMPA 07

ESC: 1/50

- Serviços inclusos:
- corrimão em aço galvanizado com diâmetro de 40 mm;
 - suportes verticais;
 - suportes curvados;
 - curvas nos prolongamentos;
 - pintura em zarcão nas peças e partes não galvanizadas;
 - pintura em esmalte sintético ocre para o corrimão;
 - pintura em esmalte branco gelo para as peças do guarda-corpo com soldagem.
- DETALHES DE FIXAÇÃO:
Ver prancha 02.

NAS ESCADAS, MEDIR A ALTURA COLOCANDO A TRENA NA PONTA (QUINA) DO DEGRAU.

Ler Memorial Descritivo de Arquitetura



00 PL SITUAÇÃO DE OBRA

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCAR
PROPRIETÁRIO
Rua José de Sousa Mendes, 156 - Horto
Cariri - Ceará, CEP: 63132-925
ENFEREIRO DA EMBRACAÇÃO

NUMERO DO PROCESSO
ÁREA CONSTRUIDA

AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:

<ORIGINAL ASSINADO>

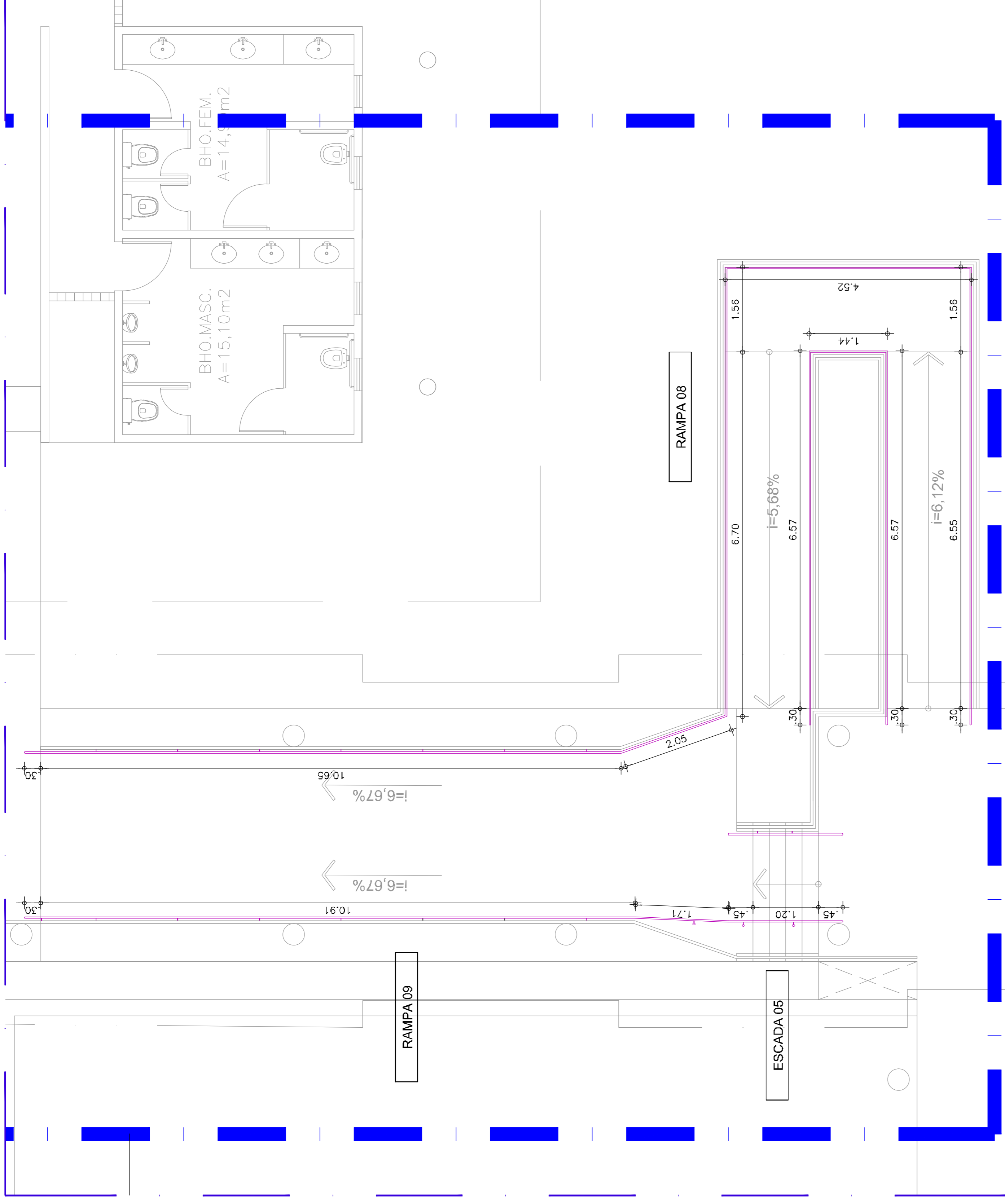
Arquiteta: Grazielle de Góes Barboza, Arquiteta e Urbanista
CRA 14.481/2010
RRT: nº 87.727/0

CLIENTE PROJETO
CAMPUS CRATO
COMBATE A INCÊNDIO E URBANIZAÇÃO

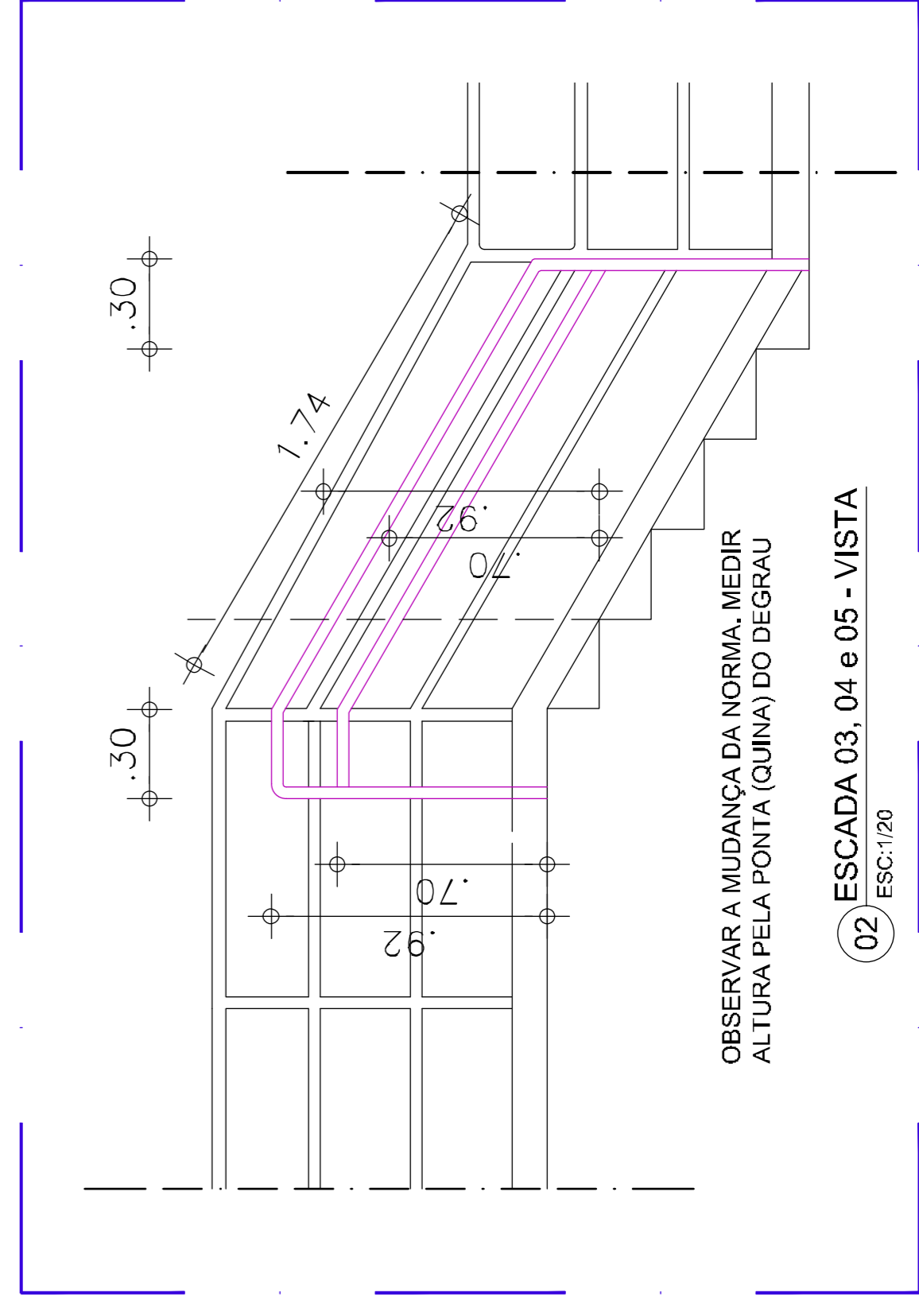
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI

INSTALAÇÃO DE CORRIMÃO
ARQUIVO: CR20_ARQ_SERV2_C_01-08
DESENHOS DA PRANCHA
RAMPA_07

ESCALA
1:50



01 PLANTA BAIXA - ESCADA 05, RAMPAS 08 e 09
ESC:1/50



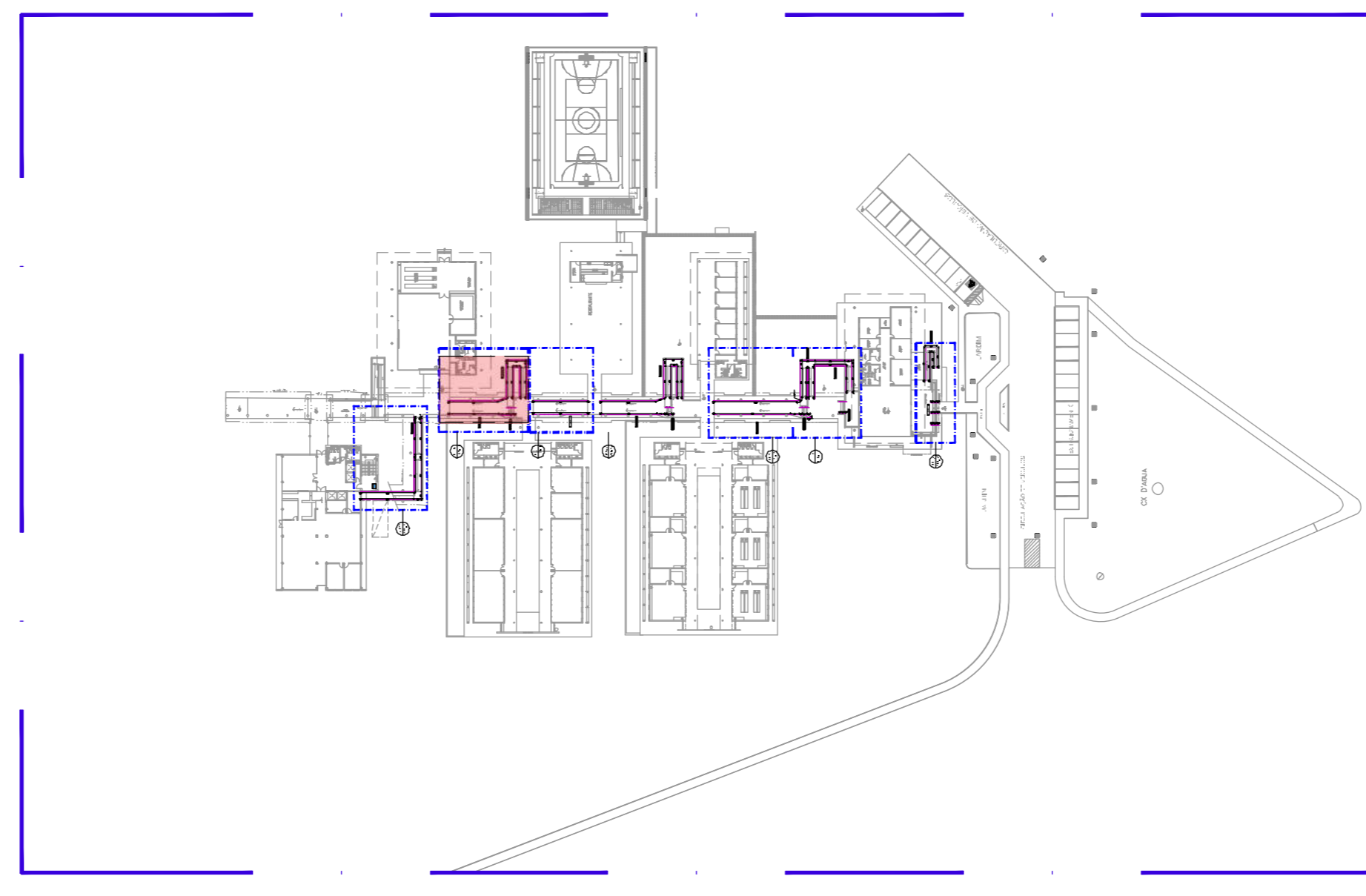
OBSERVAR A MUDANÇA DA NORMA, MEDIR ALTURA PELA PONTA (QUINA) DO DEGRAU
02 ESCADA 03, 04 e 05 - VISTA
ESC:1/20

- Serviços inclusos:
- corrimão em aço galvanizado com diâmetro de 40 mm;
 - suportes verticais;
 - suportes curvados;
 - curvas nos prolongamentos;
 - pintura em zarcão nas peças e partes não galvanizadas;
 - pintura em esmalte sintético ocre para o corrimão;
 - pintura em esmalte branco gelo para as peças do guarda-corpo com soldagem.

DETALHES DE FIXAÇÃO:
Ver prancha 02.

NAS ESCADAS, MEDIR A ALTURA COLOCANDO A TRENA NA PONTA (QUINA) DO DEGRAU.

Ler Memorial Descritivo de Arquitetura



<ORIGINAL ASSINADO>
Arquiteta Responsável: Mariana Barboza, Arquiteta e Urbanista
CRAJ 14.815/2016
RRT nº 87.729/3

00 PL SITUAÇÃO DE OBRA
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCAR
PROPRIETÁRIO
Rua José de Sousa Neto, 156 - Horto
Carri - Cariri, CEP 53.134-205
ENFEREIRO DA EMBRECAÇÃO
NÚMERO DO PROCESSO
ÁREA CONSTRUIDA

CLIENTE / PROJETO
CAMPUS CRATO
COMBATE A INCÊNDIO E URBANIZAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI

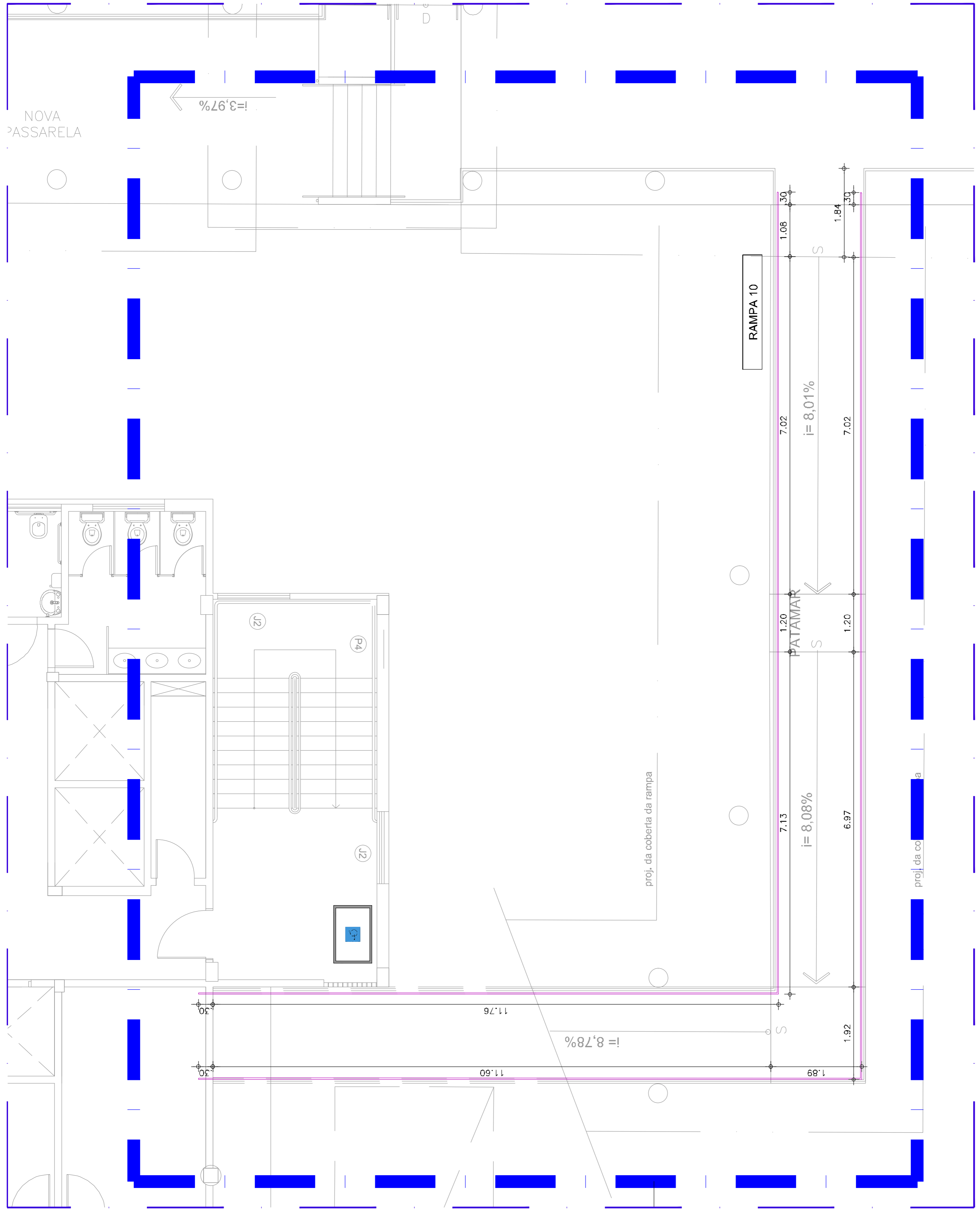
INSTALAÇÃO DE CORRIMÃO
ARQUIVO: CR20_ARQ_SERV2_C_01-08
DESENHOS DA PRANCHA
ESCALA 1:50
RAMPAS 08 e 09

- Serviços inclusos:
- corrimão em aço galvanizado com diâmetro de 40 mm;
 - suportes verticais;
 - suportes curvados;
 - curvas nos prolongamentos;
 - pintura em zarcão nas peças e partes não galvanizadas;
 - pintura em esmalte sintético ocre para o corrimão;
 - pintura em esmalte branco gelo para as peças do guarda-corpo com soldagem.

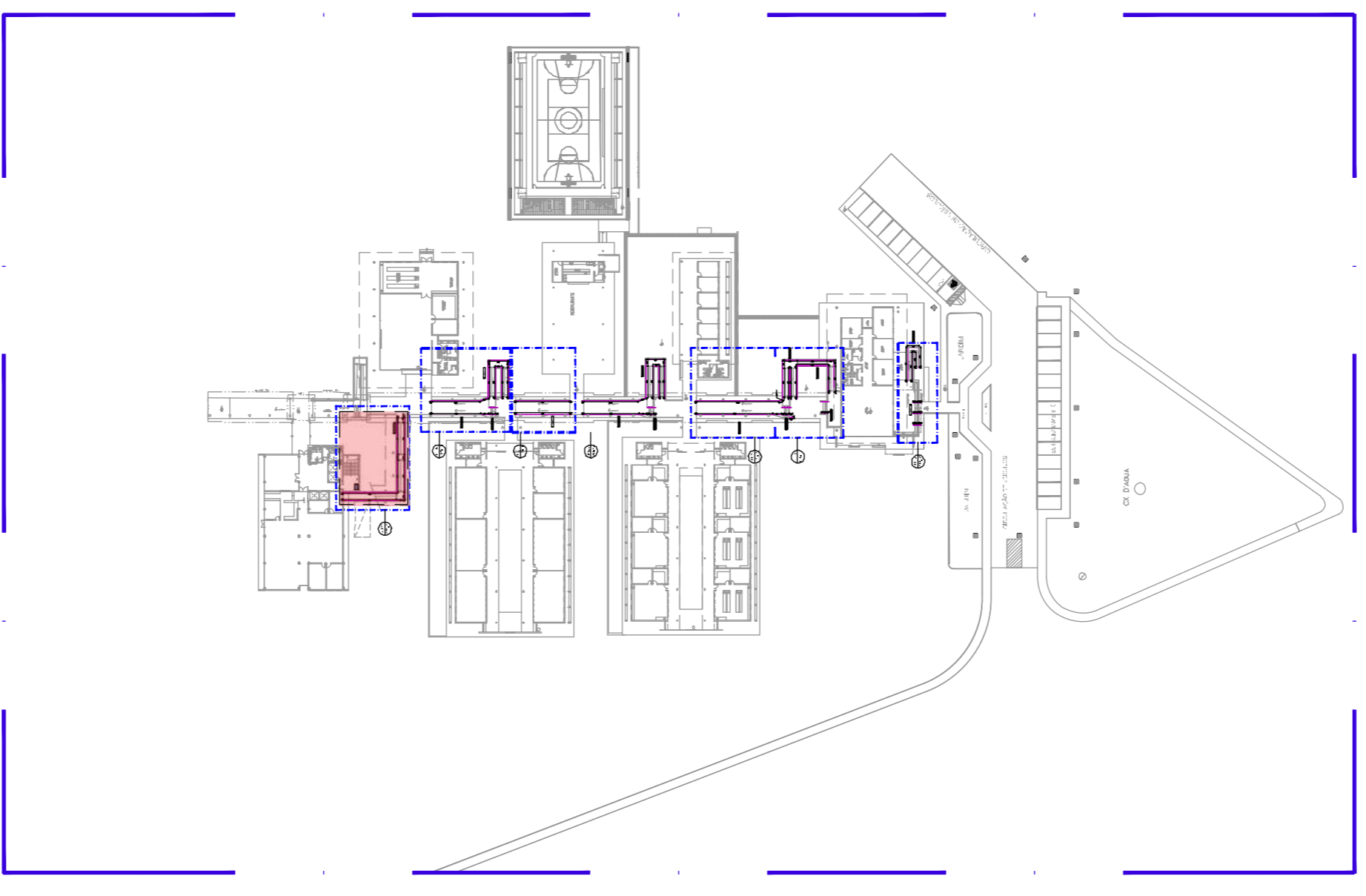
DETALHES DE FIXAÇÃO:
Ver prancha 02.

NAS ESCADAS, MEDIR A ALTURA COLOCANDO A TRENA NA PONTA (QUINA) DO DEGRAU.

Ler Memorial Descritivo de Arquitetura



01 PLANTA BAIXA - RAMPA 10
ESC: 1/50



00 PL SITUAÇÃO DE OBRA

AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:

<ORIGINAL ASSINADO>
Arquiteta: Mariana Barboza, Arquiteta e Urbanista
Cadastrada: 101077
RPF nº 877293

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCAR

PROPRIETÁRIO
Rua José de Sousa Neto, 156 - Aldeia
Cariri - Ceará, CEP 63130-025

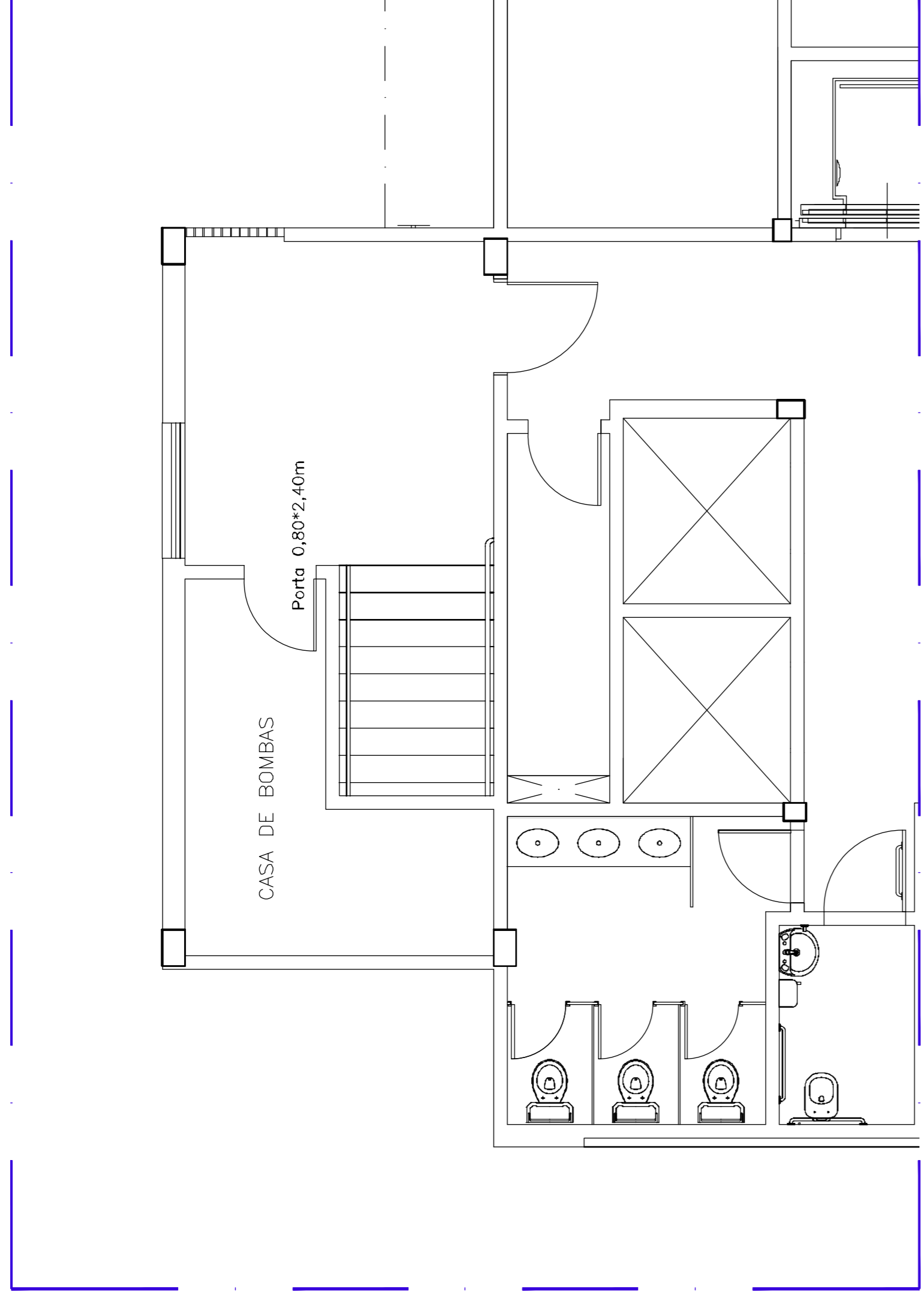
ENFERMEIRO DA EMBALAGEM
NÚMERO DO PROCESSO
ÁREA CONSTRUIDA

CLIENTE PROJETO
CAMPUS CRATO
COMBATE A INCÊNDIO E URBANIZAÇÃO

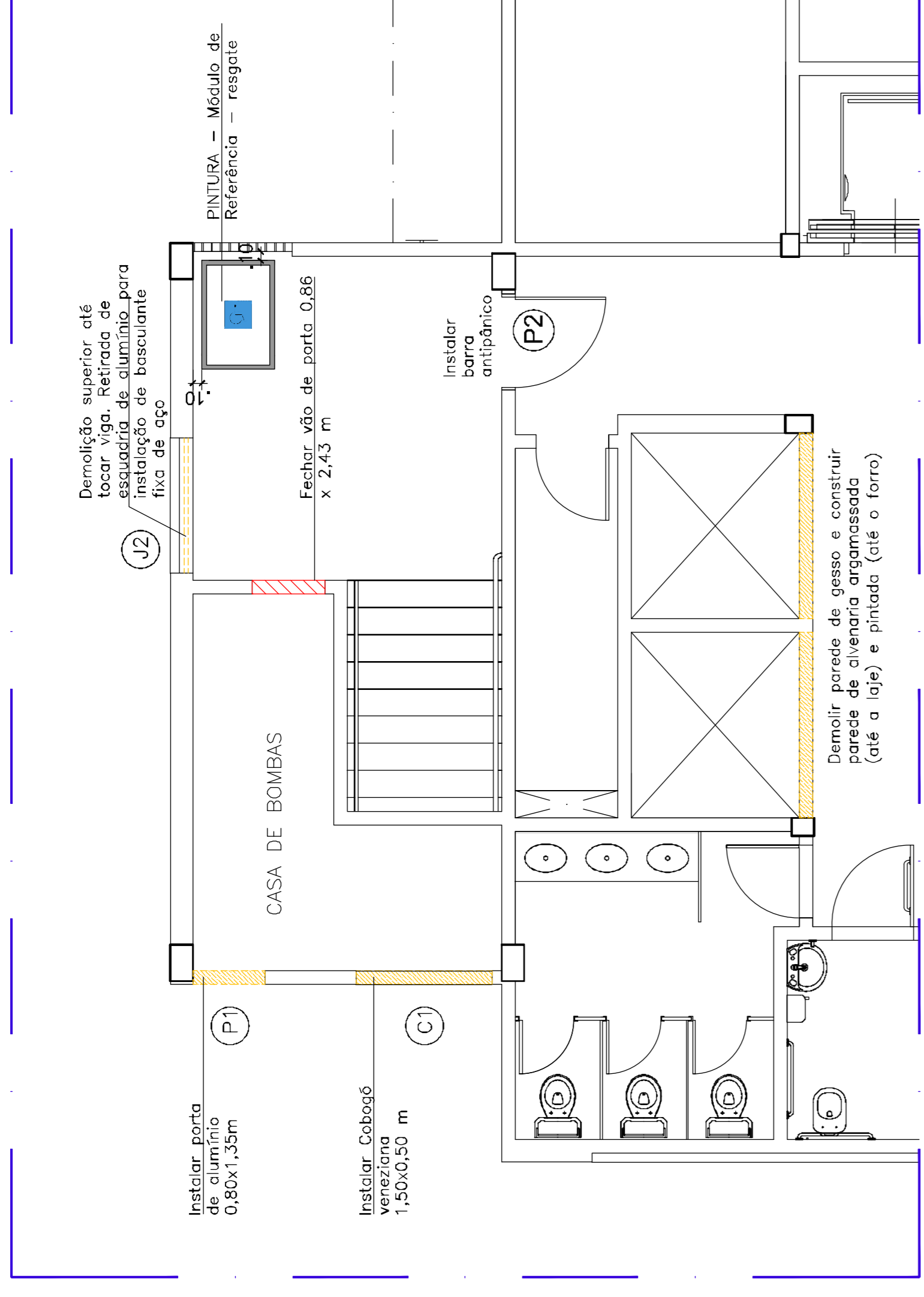
UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CARIRI

INSTALAÇÃO DE CORRIMÃO
ARQUIVO: CR20_ARQ_SERV2_C_01-08
DESENHOS DA PRANCHA
RAMPAS: 10
ESCALA: 1/50

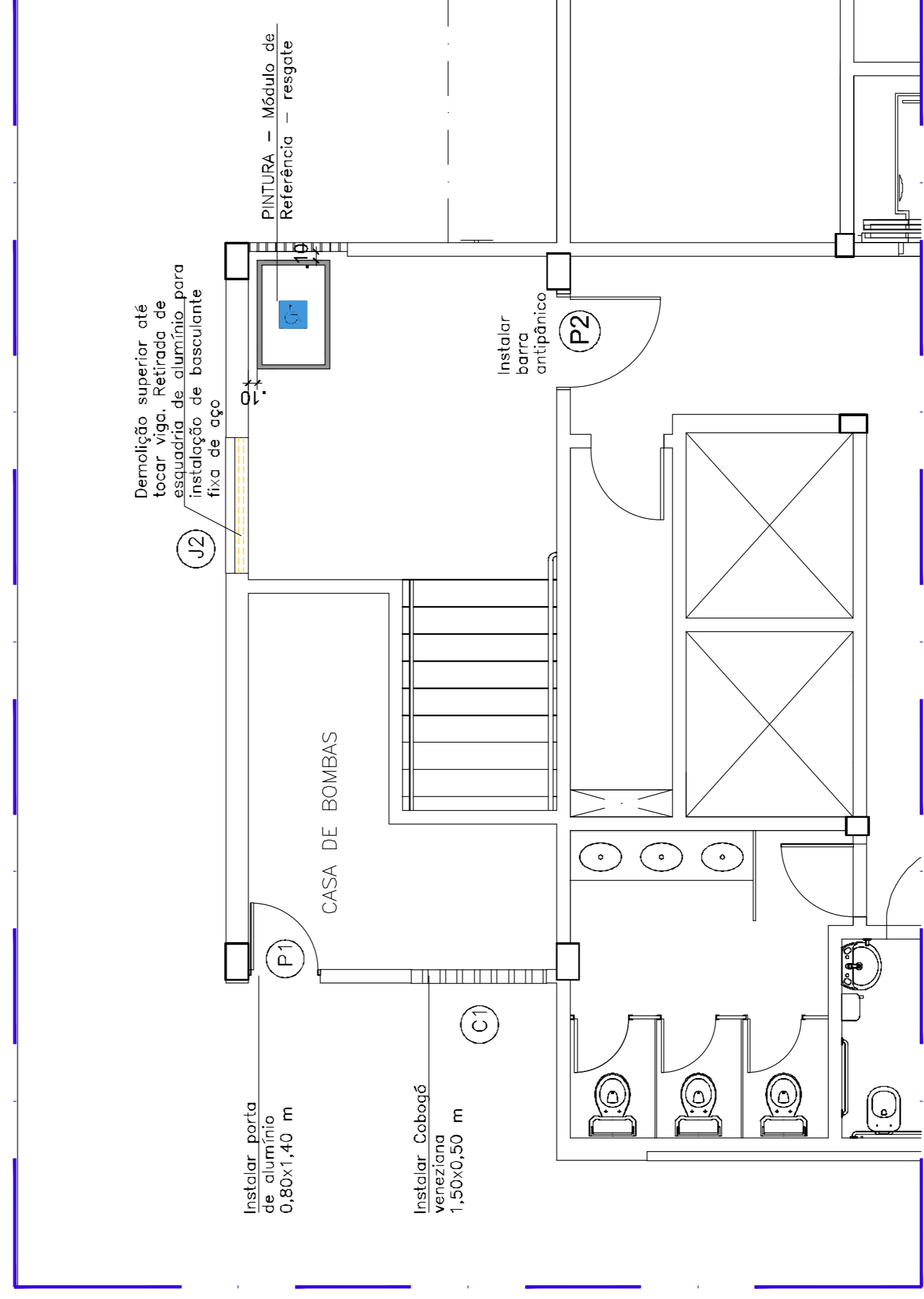
02 Prolongamento - altura do guarda-corpo
ESC: 1/20



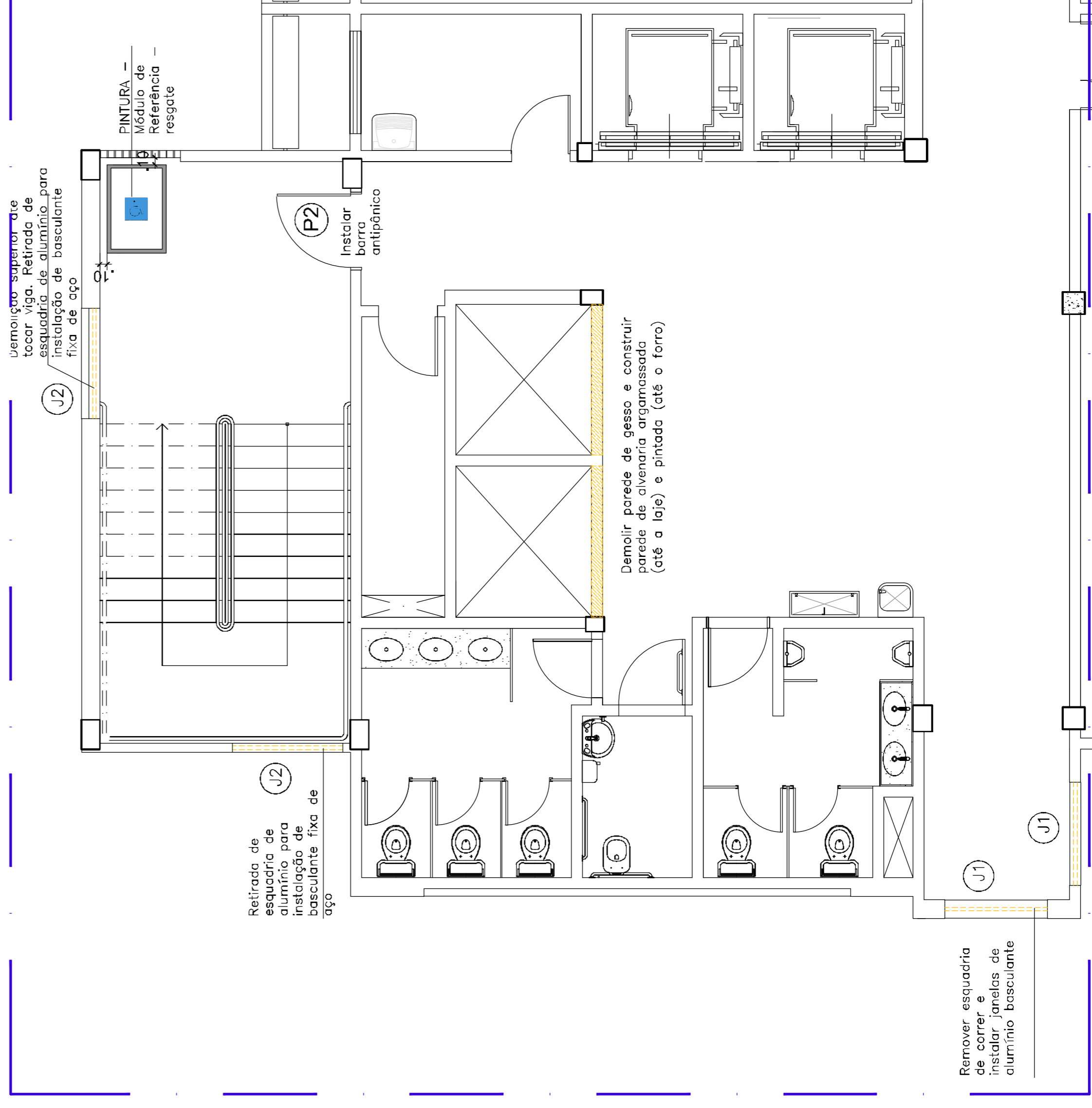
01 PLANTA BAIXA - SUBSOLO - SITUAÇÃO ATUAL
ESC: 1/50



02 PLANTA BAIXA - SUBSOLO - DEMOLIR / CONSTRUIR
ESC: 1/50

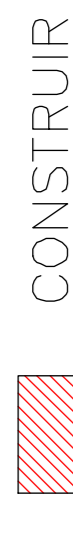


03 PLANTA BAIXA - SUBSOLO - FINAL
ESC: 1/50



04 PLANTA BAIXA - 1º AO 5º ANDAR
ESC: 1/50

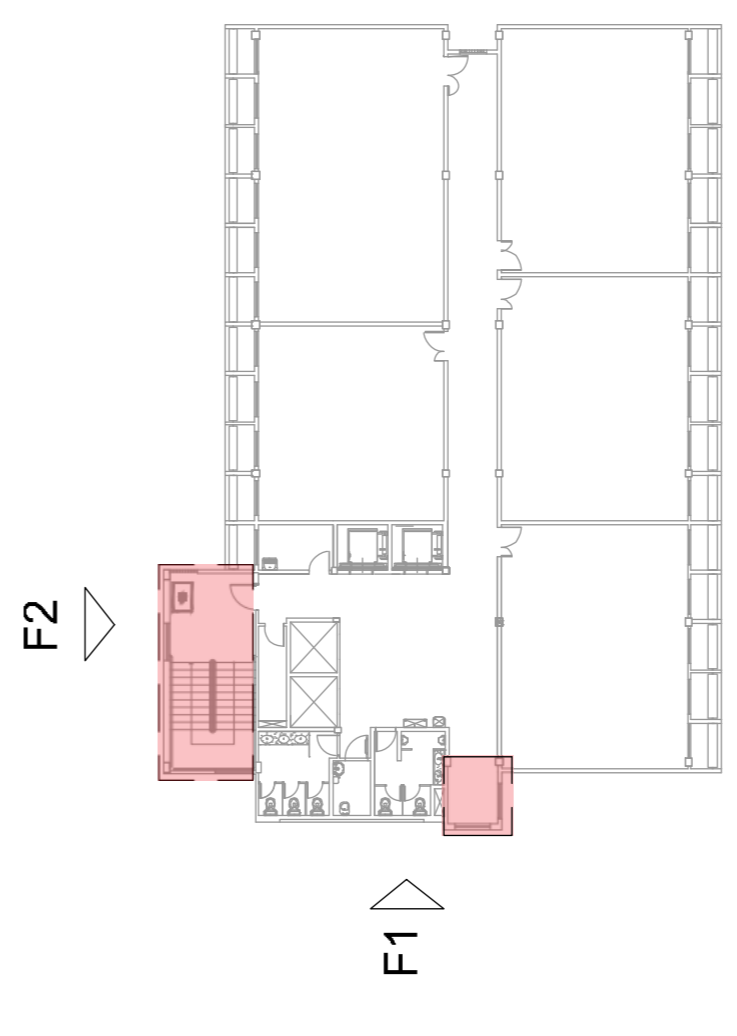
LEGENDA



Serviços inclusos:

- revestimento argamassado interno de reparação;
- pintura do módulo de referência;
- alvenaria;
- retirada de esquadrias;
- demolição;
- esquadrias novas.

Ler Memorial Descritivo de Arquitetura



F0 PL SITUAÇÃO
em escala

AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:

<ORIGINAL ASSINADO>
CAMPUS CRATO
RUA...
CEP: 83100-005
BRF nº 877593

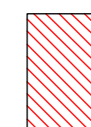

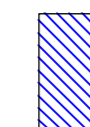
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCAR
PRONTEIRO
RUA...
CEP: 83100-005
ENGENHEIRO DA EDIFICAÇÃO
NÚMERO DO PROCESSO
ÁREA CONSTRUTIVA

CLIENTE PROJETO
CAMPUS CRATO
COMBATE A INCENDIO E URBANIZAÇÃO

UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CARIRI
DEMOIÇÃO, REMOÇÃO E INSTALAÇÃO DE ESQUADRIAS
ARQUIVO: CR20_ARQ_SERV1_J_01-03
ESCALA
1/50

REVISÃO
LOUISB
DATA: 04/08/2020
PRANCHA 01/03

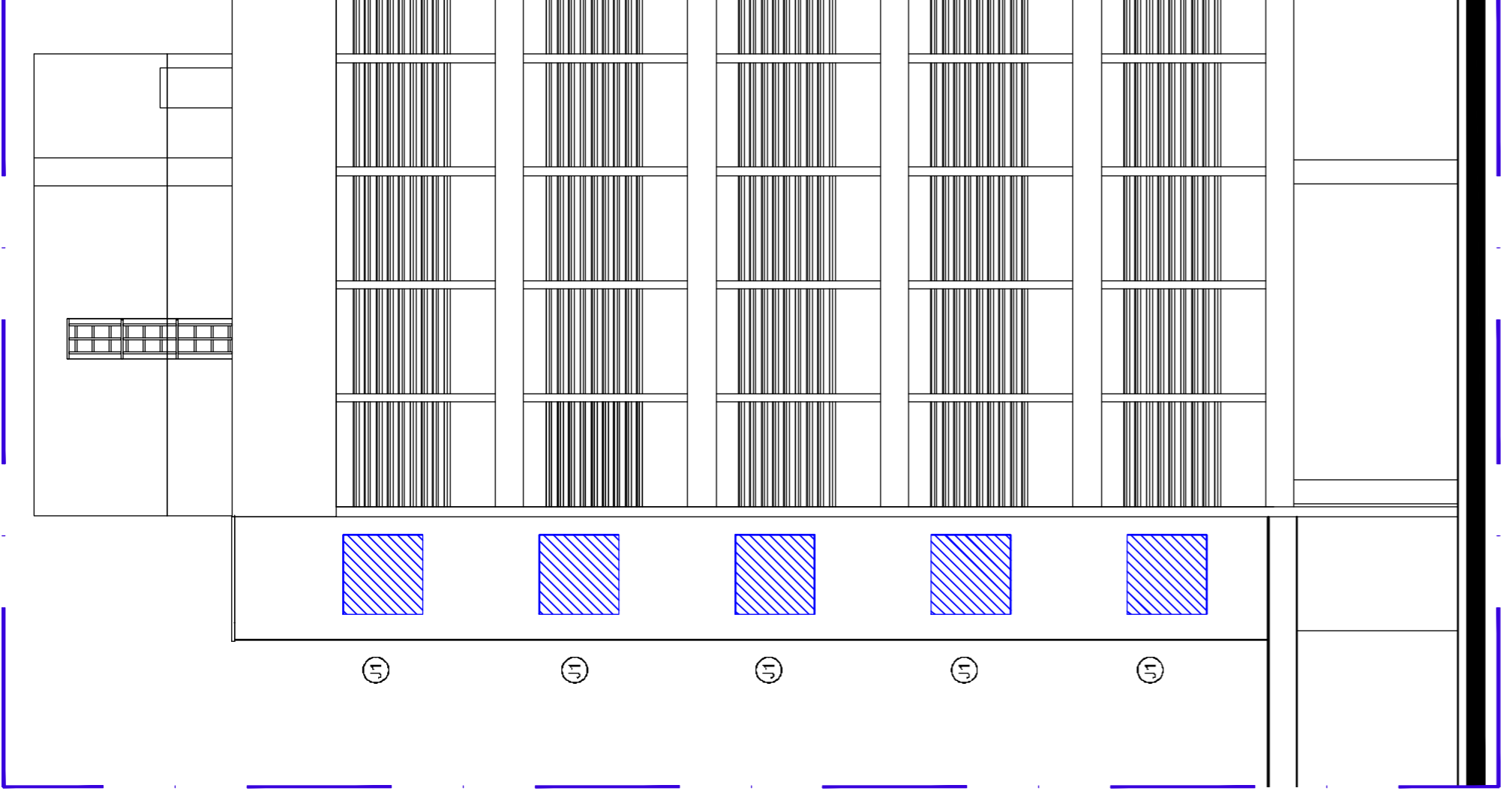
LEGENDA

-  CONSTRUIR
-  DEMOLIR ALVENARIA
-  RETIRAR

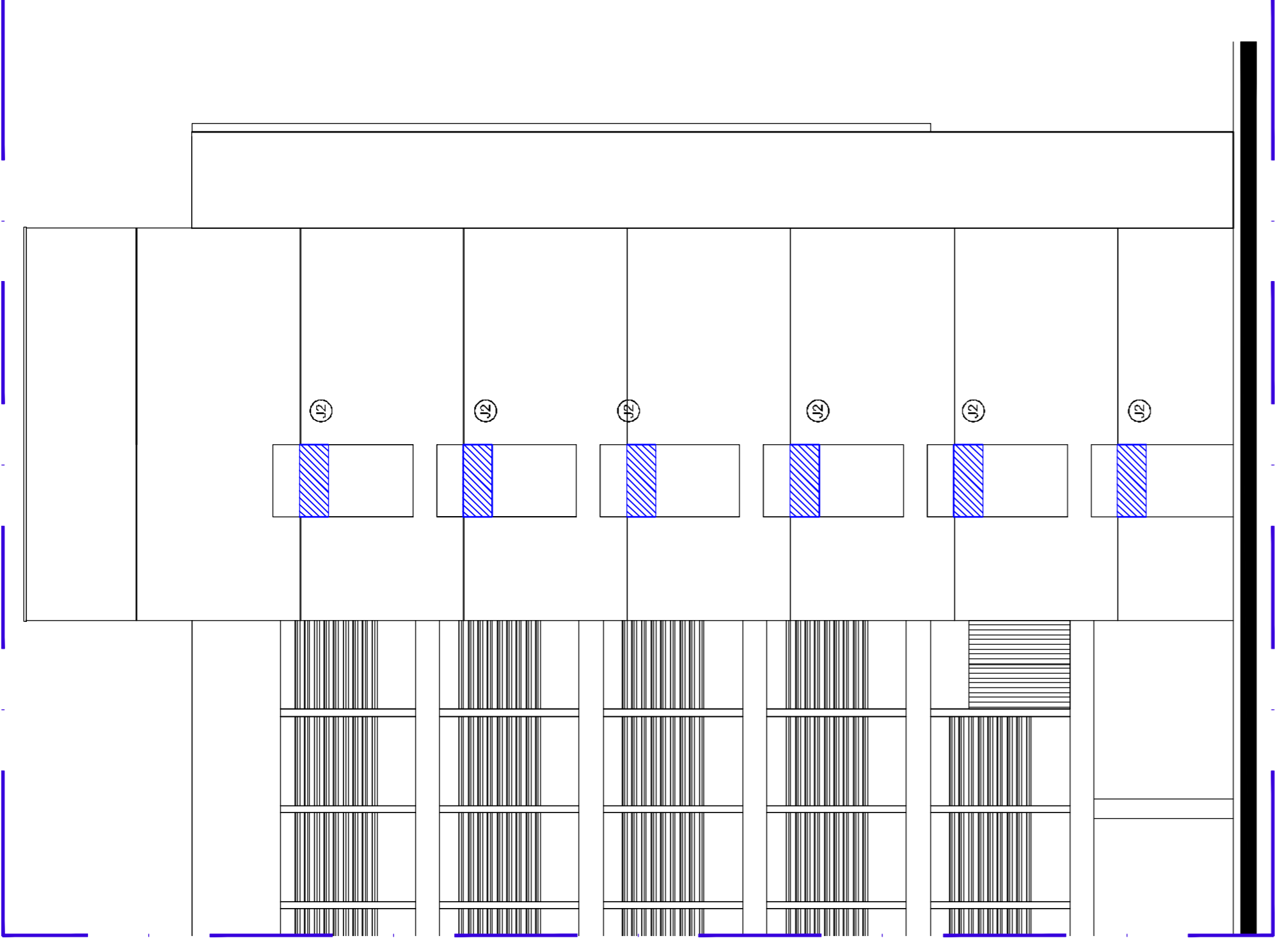
Serviços inclusos:

- revestimento argamassado interno de reparação;
- pintura do módulo de referência;
- alvenaria;
- retirada de esquadrias;
- demolição;
- esquadrias novas.

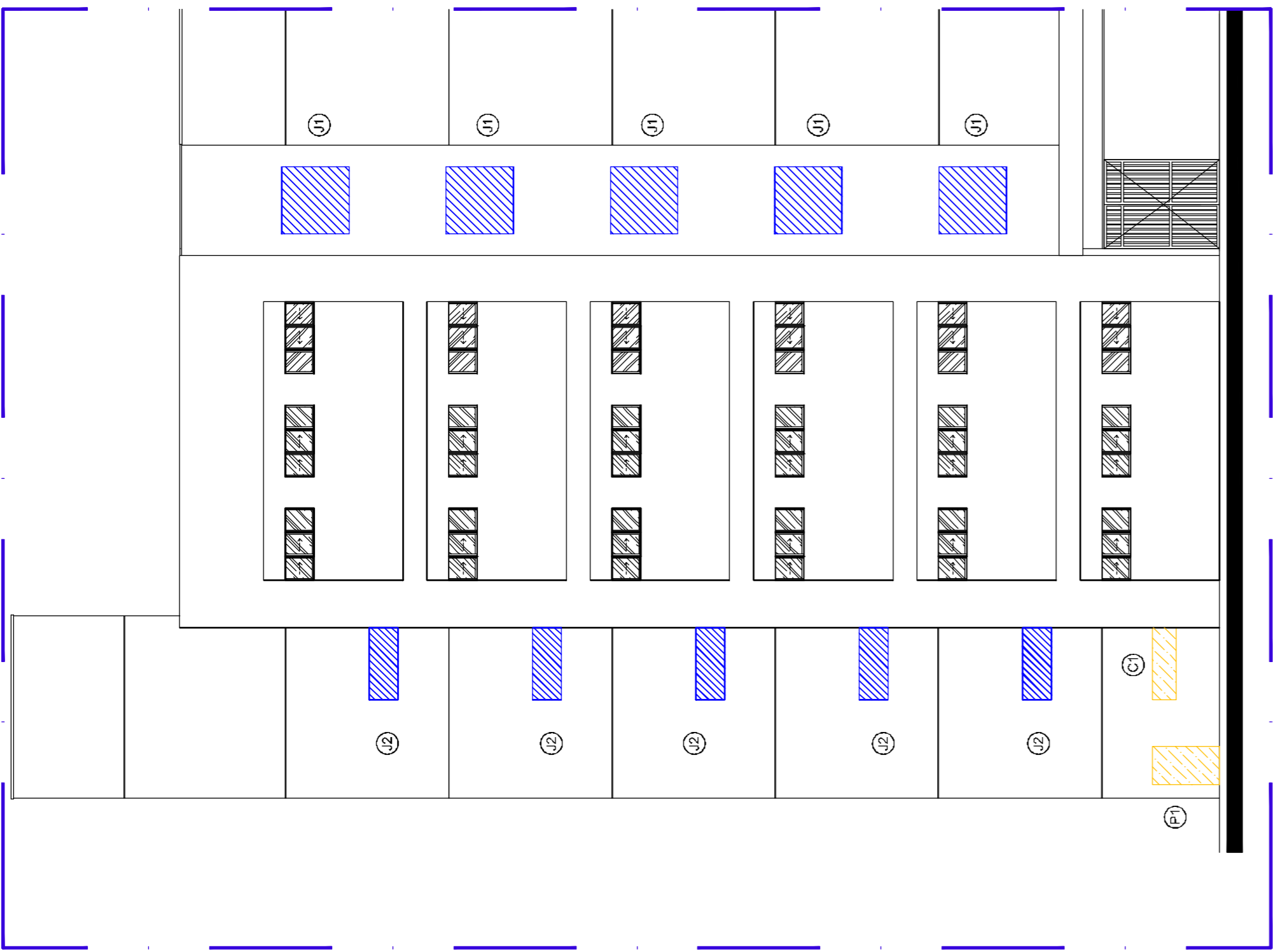
Ler Memorial Descritivo de Arquitetura



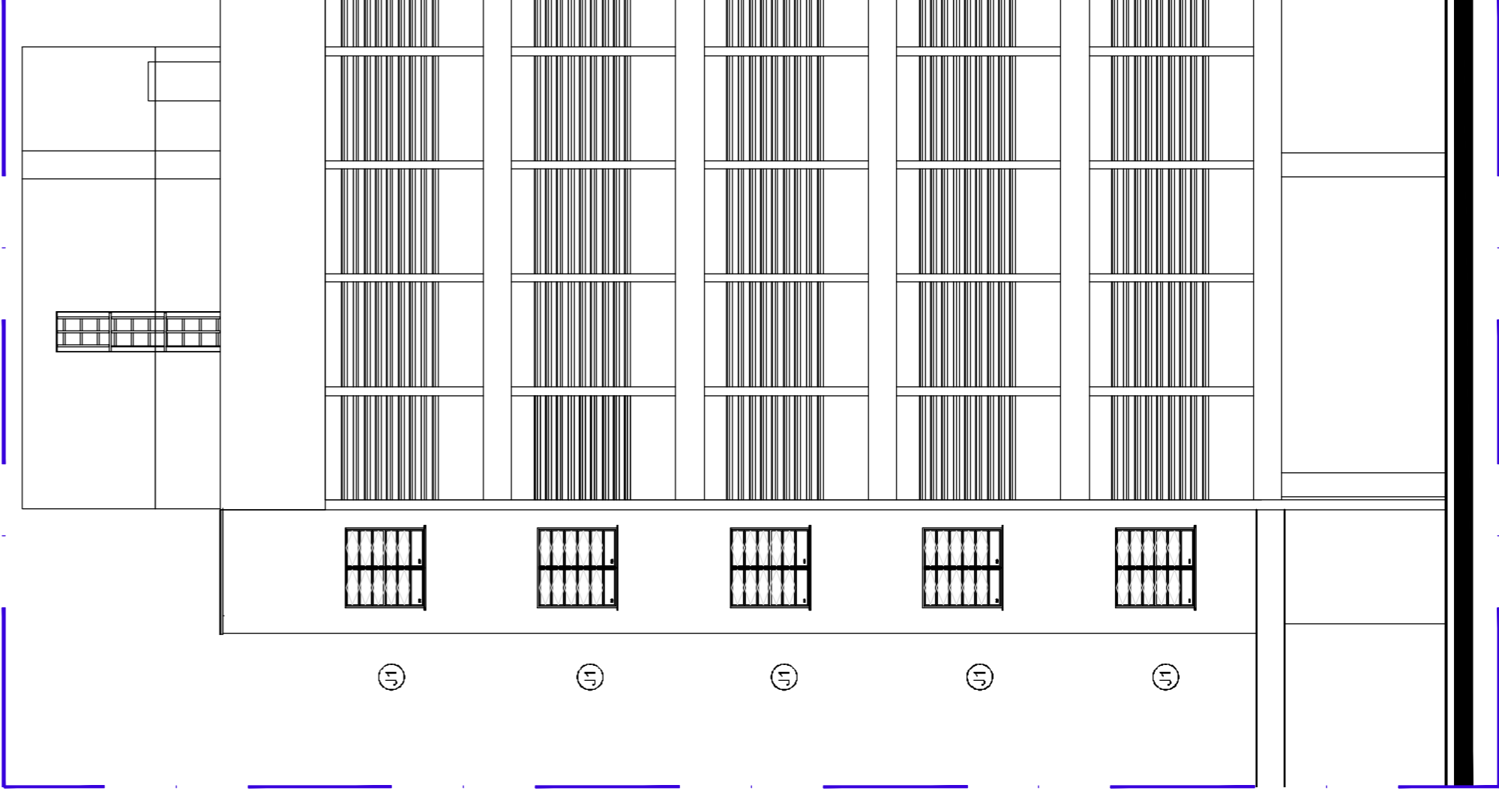
03 FACHADA F3 - RETIRADA DE ESQUADRIAS ESC:1/100



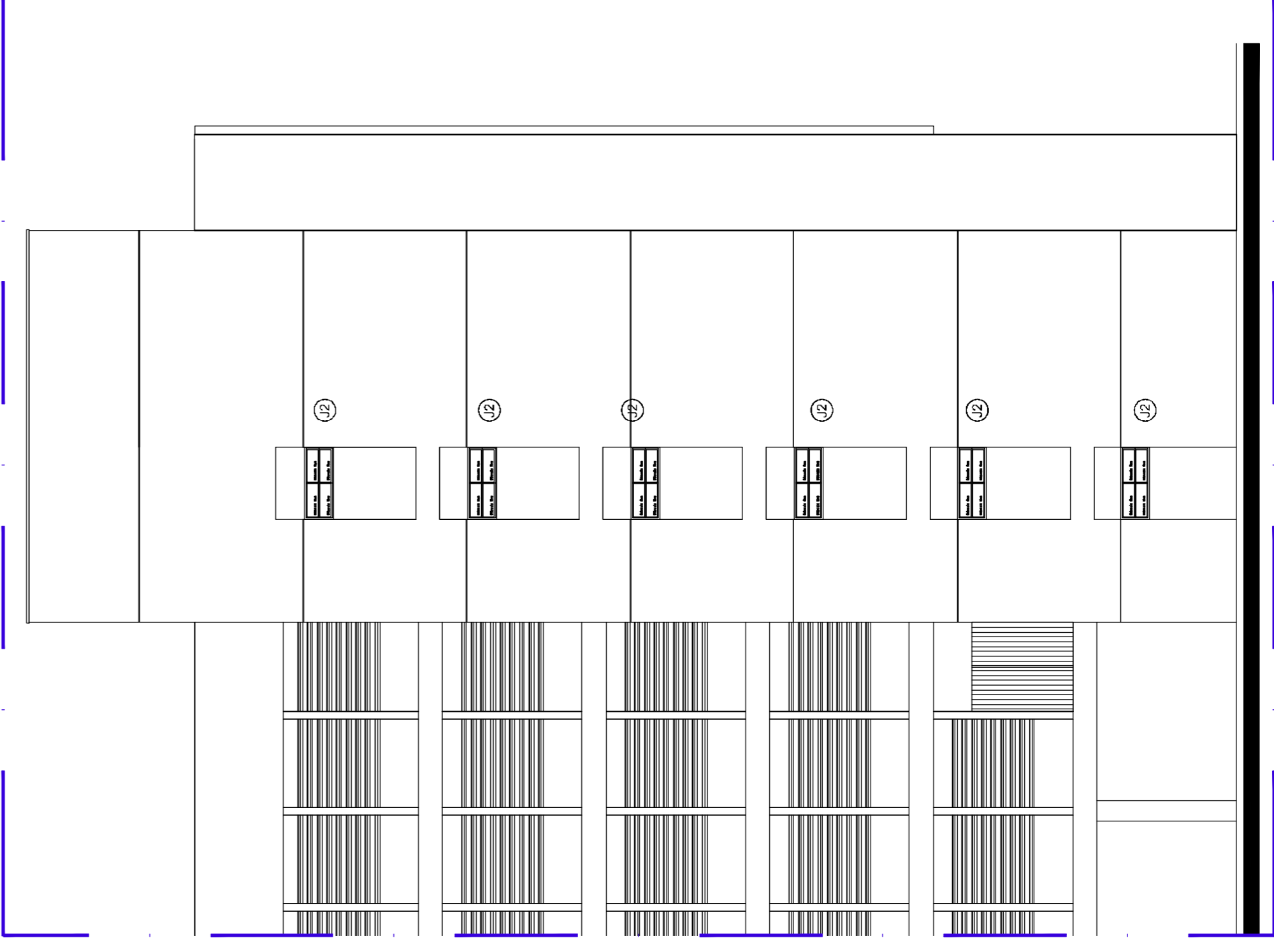
02 FACHADA F2 - RETIRADA DE ESQUADRIAS ESC:1/100



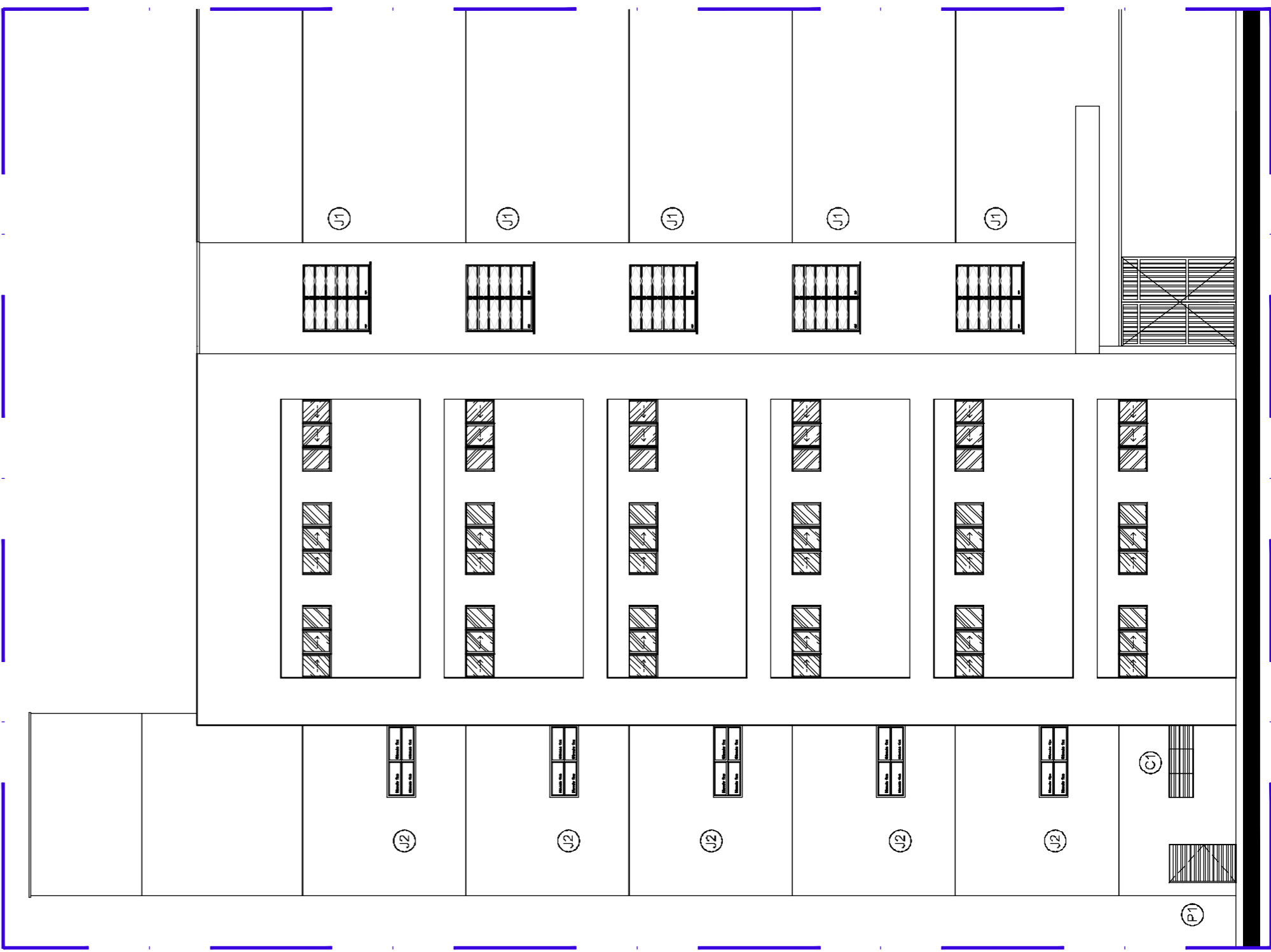
01 FACHADA F1 - RETIRADA DE ESQUADRIAS ESC:1/100



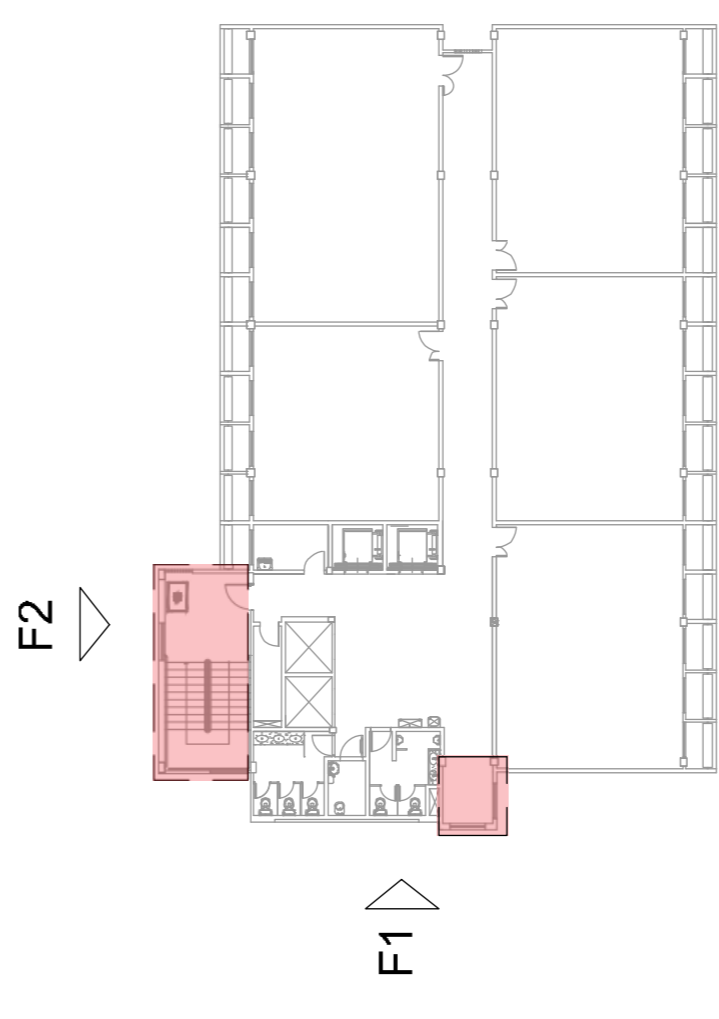
06 FACHADA F3 - VISTA APÓS INSTALAÇÃO ESC:1/100



05 FACHADA F2 - VISTA APÓS INSTALAÇÃO ESC:1/100



04 FACHADA F1 - VISTA APÓS INSTALAÇÃO ESC:1/100



F03 PL SITUACAO 1/500

AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:

<ORIGINAL ASSINADO>

Luiz Roberto de Góes Barros - Arquiteta e Urbanista
 CREA/RS 024149/RS
 RRT nº 877293

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA
 PRONCHAS
 Rua Manoel de Barros, s/n, 53.140-000
 Camarã - Ceará, CEP: 83.100-005

ENGENHEIRO DA EDIFICAÇÃO

NÚMERO DO PROCESSO

ÁREA CONSTRUIDA

CLIENTE/PROJETO

CAMPUS CRATO

COMBATE A INCENDIO E URBANIZACAO

UFCAR

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI

DEMOLICAO, REMOCAO E INSTALACAO DE ESQUADRIAS
 ARQUIVO: CR20_ARQ_SERV1_J_01-03

REVISAO DA PRANCHA

ESCALA

1/100

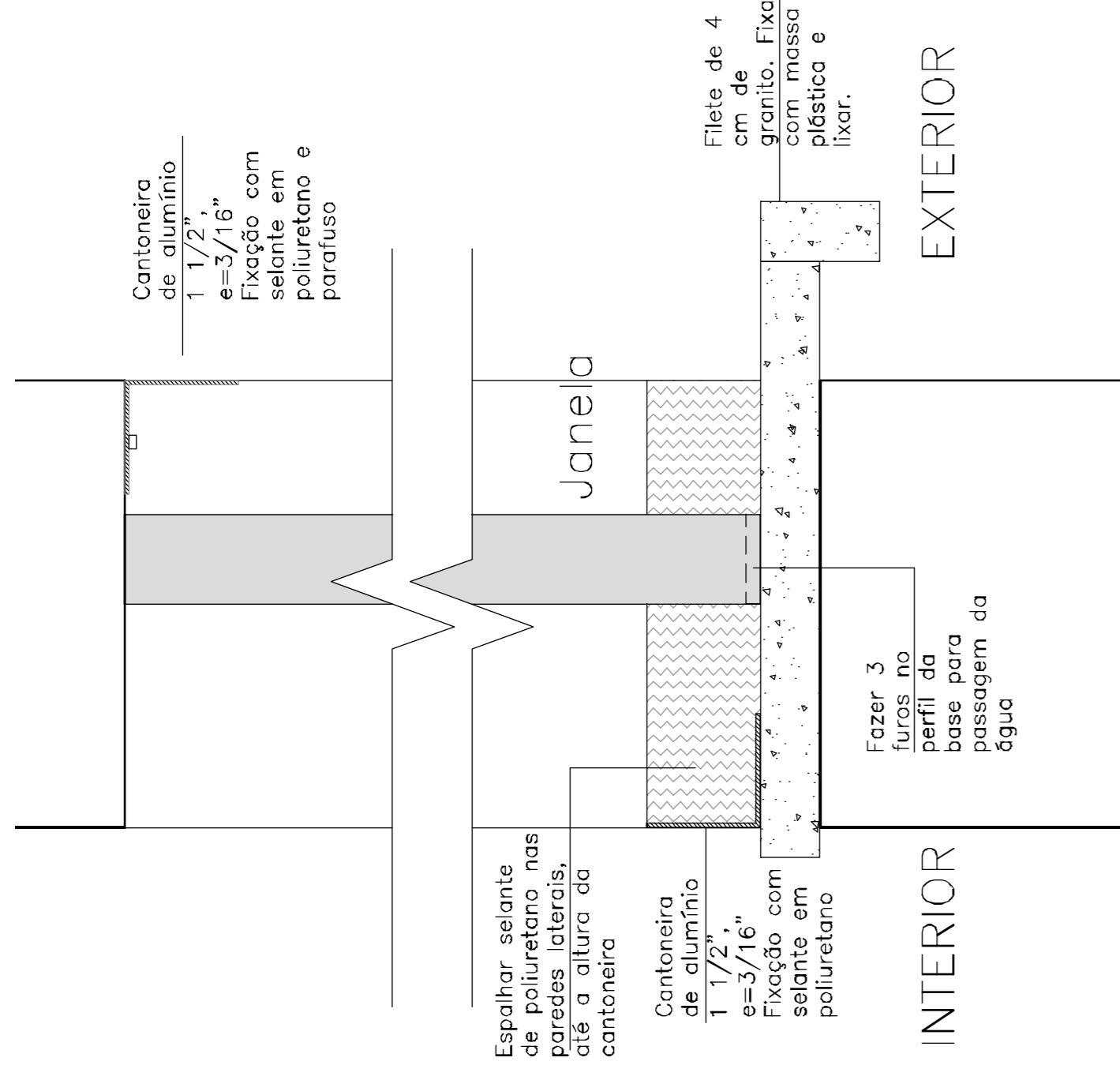
QUADRO DE ESQUADRIAS

Material	LXA (m)	Quant	Local
J1 Janela basculante de alumínio. Com vidro temperado de 10 mm. Incluso ferragens.	1,40x1,40	10	Circulação Multiuso
J2 Janela basculante de aço. Com vidro aramado de 7 mm. Com biseladas fixas. Incluso ferragens e contencimento de aço.	1,50x0,60	11	Escada Multiuso
P1 Porta de alumínio tipo veneziana. Com fechadura com máquina de 55 mm.	1,35x0,80	01	Casa de Bombas
P2 Instalação de barra anti-pânico	1,00	6	Escada Multiuso
C1 Cobogó tipo veneziana (anti chuva).	1,50x0,50	01	Casa de Bombas

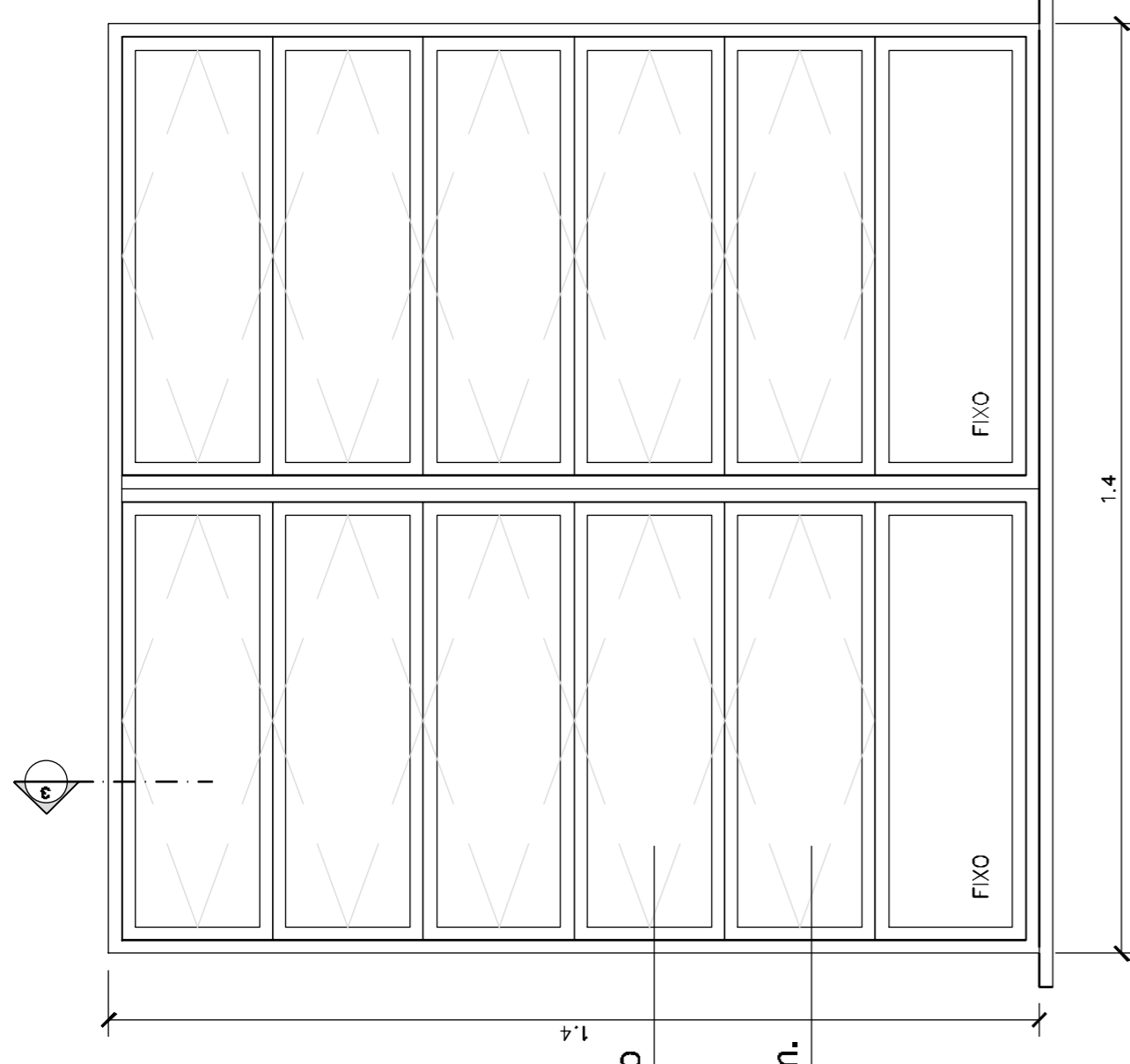
Serviços inclusos:

- revestimento argamassado interno de reparação;
- pintura do módulo de referência;
- alvenaria;
- retirada de esquadrias;
- demolição;
- esquadrias novas.

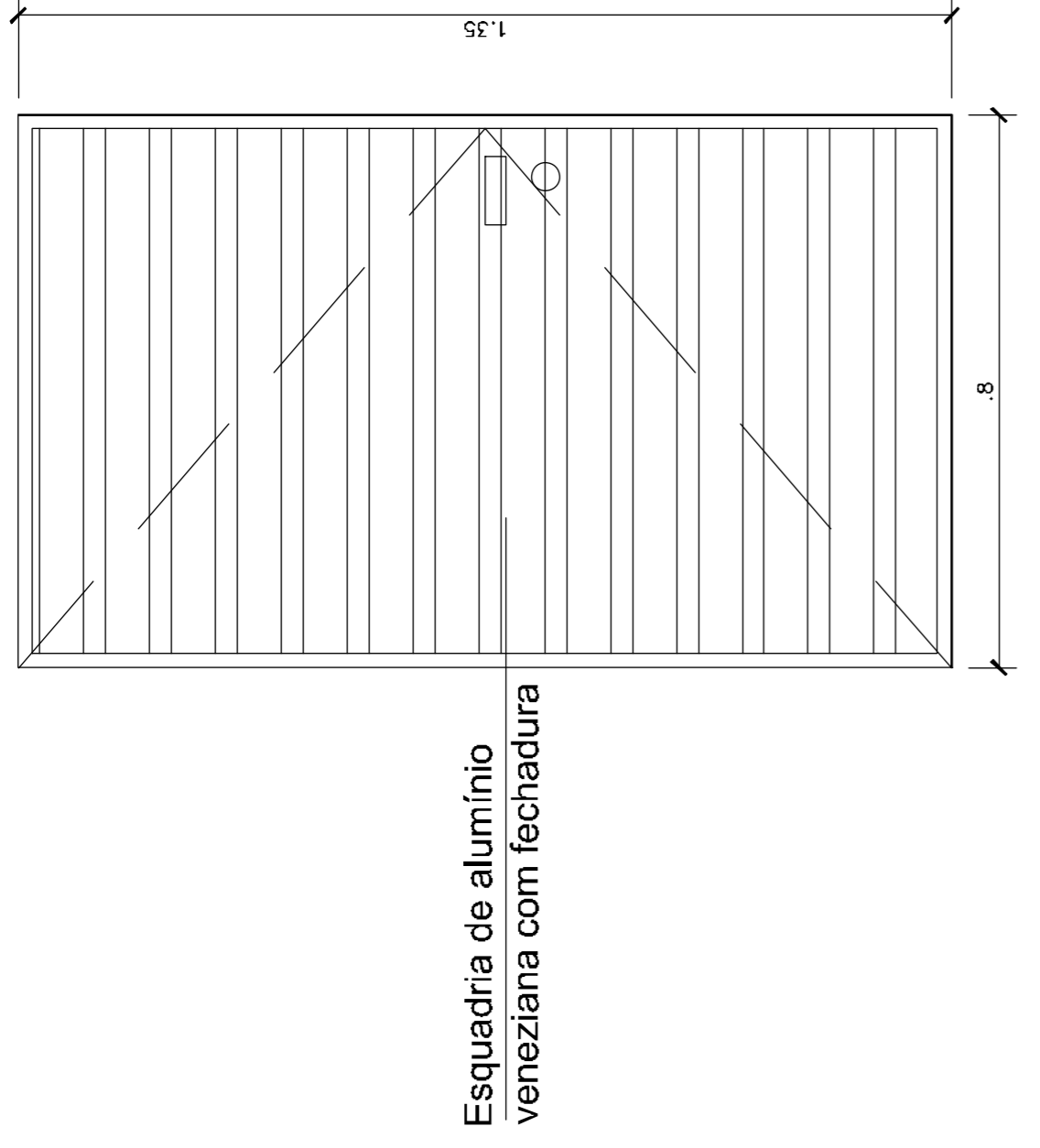
Ler Memorial Descritivo de Arquitetura



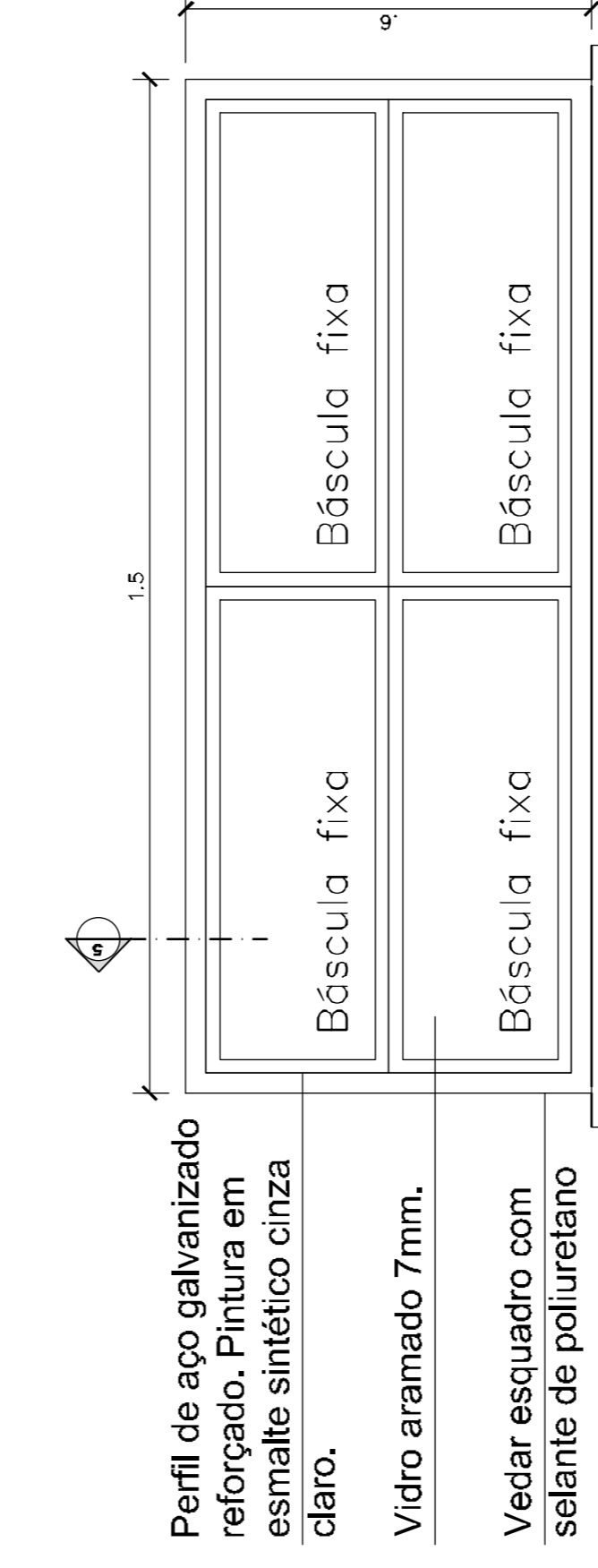
03 J1- CORTE - DETALHES
ESCALA: 1/2



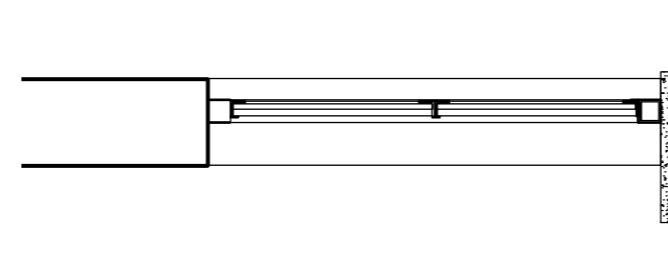
02 J1- VISTA JANELAS DA CIRCULAÇÃO
ESCALA: 1/10



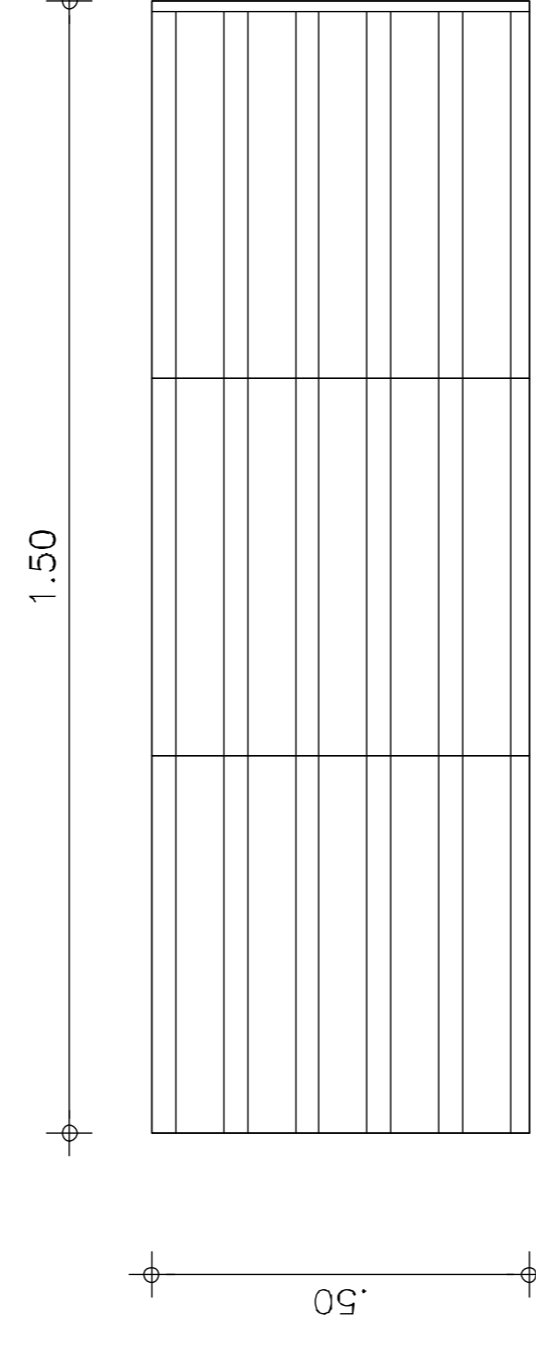
01 P1- VISTA Porta de alumínio
ESCALA: 1/10



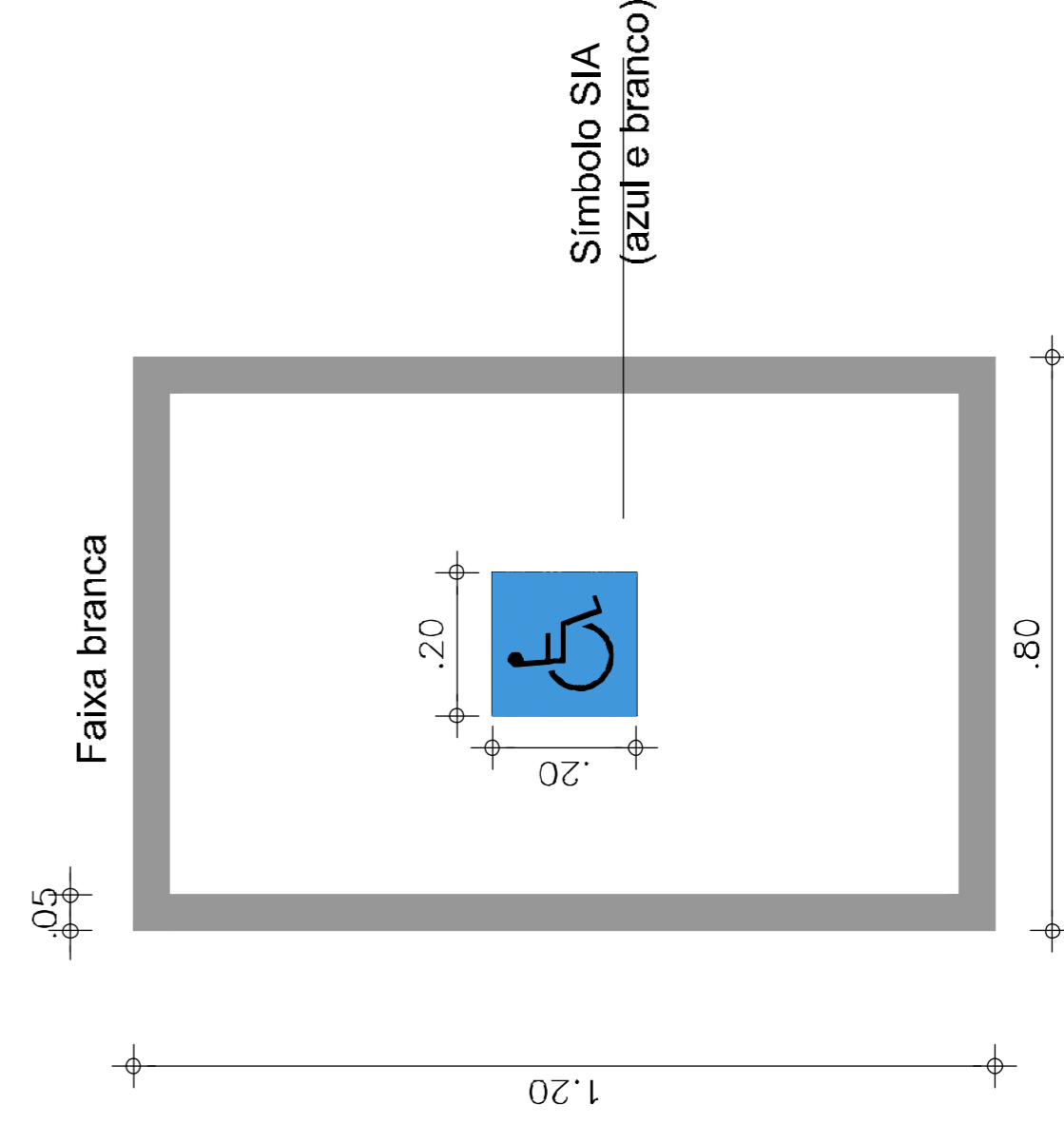
04 VISTA EXTERNA - J2
ESCALA: 1/10



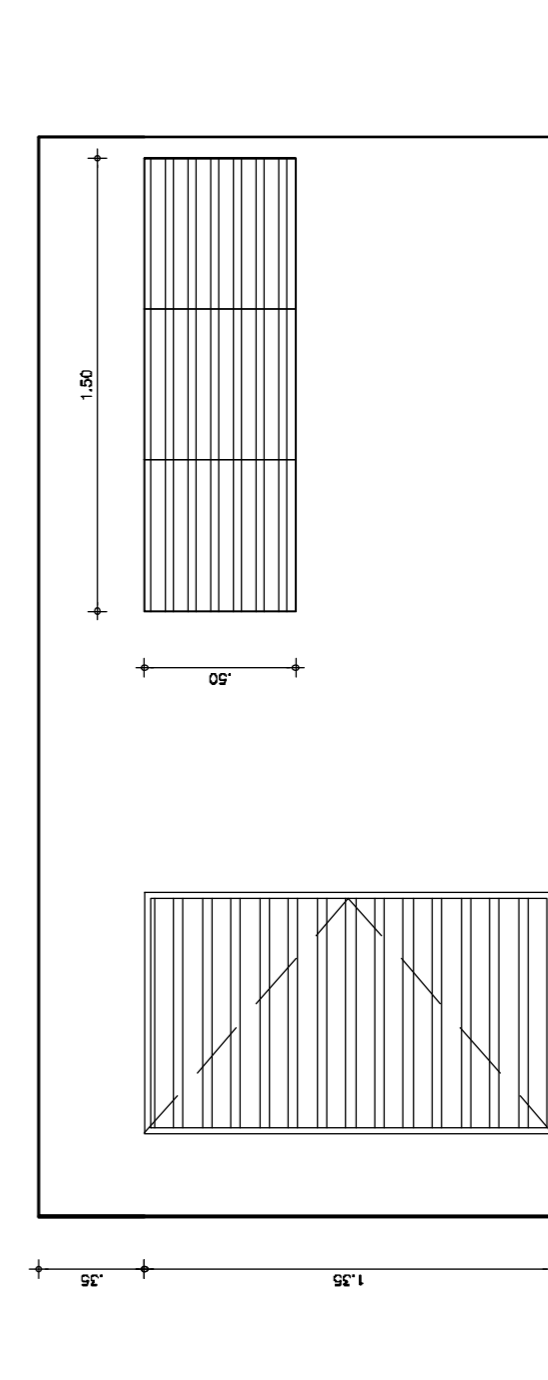
05 J2- CORTE
ESCALA: 1/10



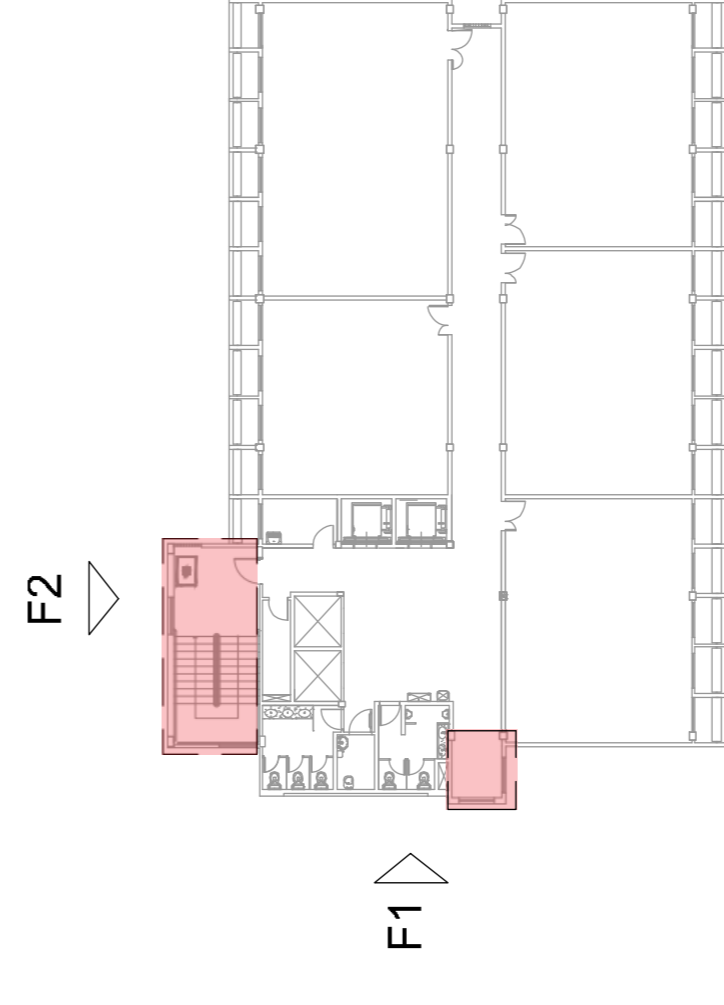
06 C1- COBOGÓ VENEZIANA
ESCALA: 1/10



08 PINTURA - Módulo de Referência - resgate - Escada
ESC: 1/10



07 VISTA - Abrigo de Bombas
ESC: 1/25



F09 PL SITUAÇÃO
em escala

AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCAR
PRACAMP/2020
Rua Manoel de Sá, nº 100, 55044-000
Cariri - Ceará, CEP: 83100-005
ENDESSCO DA EDIFICAÇÃO
NÚMERO DO PROCESSO
ÁREA CONSTRUIDA

<ORIGINAL ASSINADO>

Luiz Roberto de Gusmão Barros, Arquiteta e Urbanista
CRM: 103424
RRT nº 877293

CLIENTE/PROJETO
CAMPUS CRATO
COMBATE A INCÊNDIO E URBANIZAÇÃO

UFCAR
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI

DEMOLIÇÃO, REMOÇÃO E INSTALAÇÃO DE ESQUADRIAS
ARQUIVO: CR20_ARQ_SERV1_J_01-03

REVISÕES DA PRANCHA
Cálculo de reatária - serviços do bloco multiuso

ESCALA
1/50

PRANCHA EXECUTIVO | DATA: 04/08/2020 | PRANCHA 03/03