



Orion Teixeira Carvalho
Engenheiro Civil
CREA 1033-D AMRR

M/Gmaur, 18/06/24

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

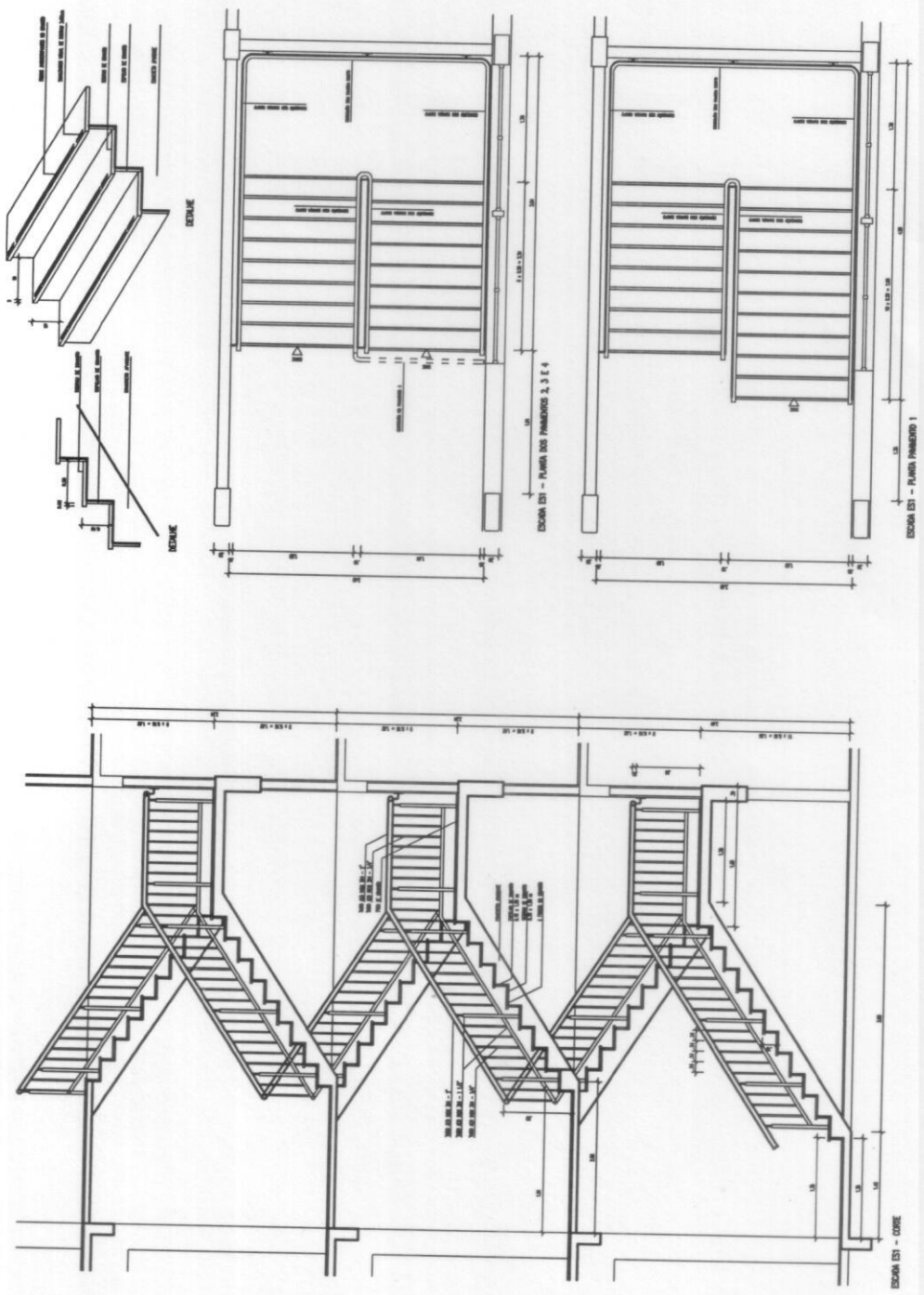
CAMPUS UNIVERSITÁRIO - SEIXO SUL
FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA E PSICOTERAPIA - BLOCO E

DETALHE DOS SERVIÇOS

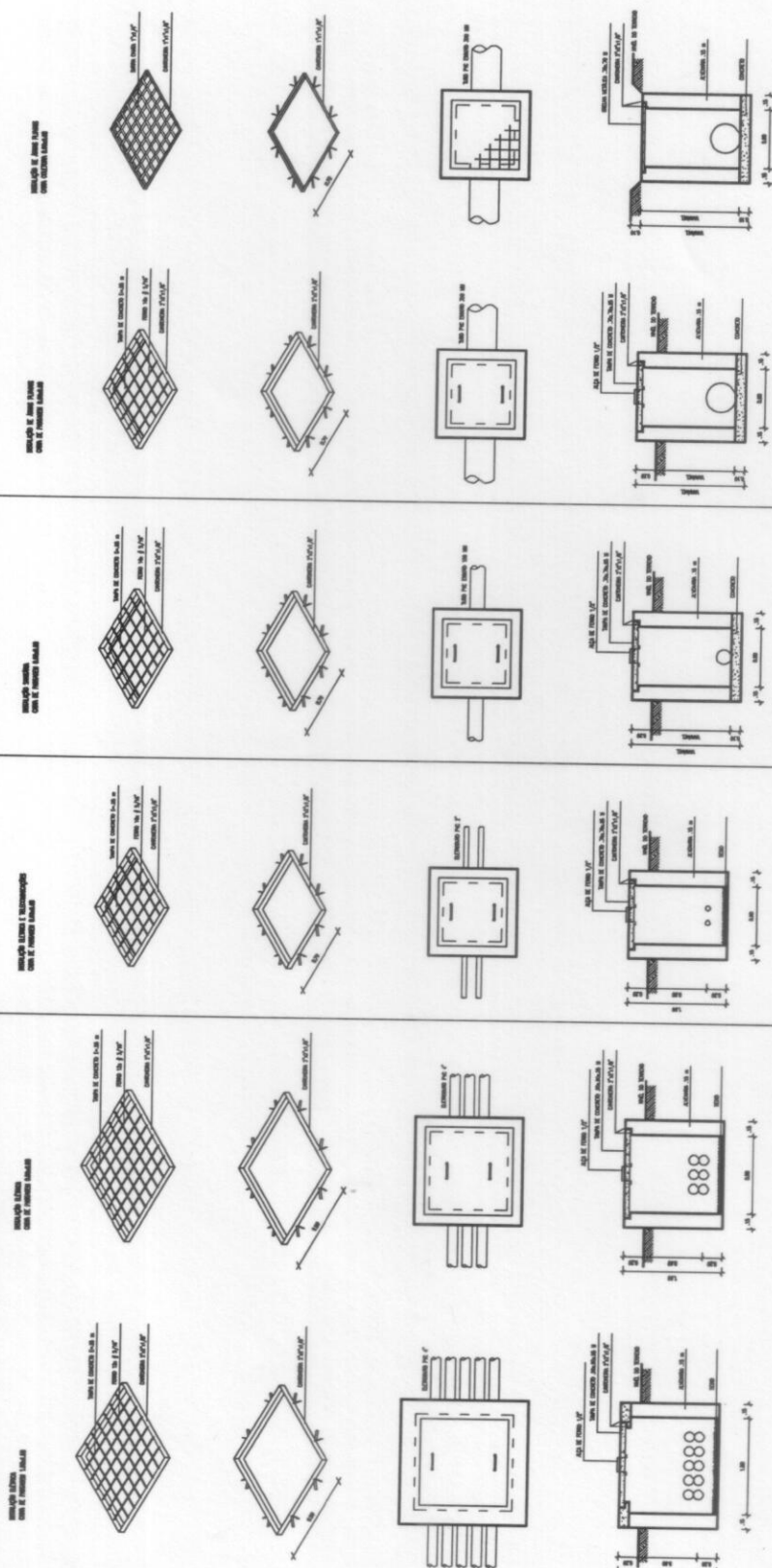
Orion Teixeira Cavallini
Engenheiro Civil
CREA 1033-D AMRR
Manaus, 18/06/21

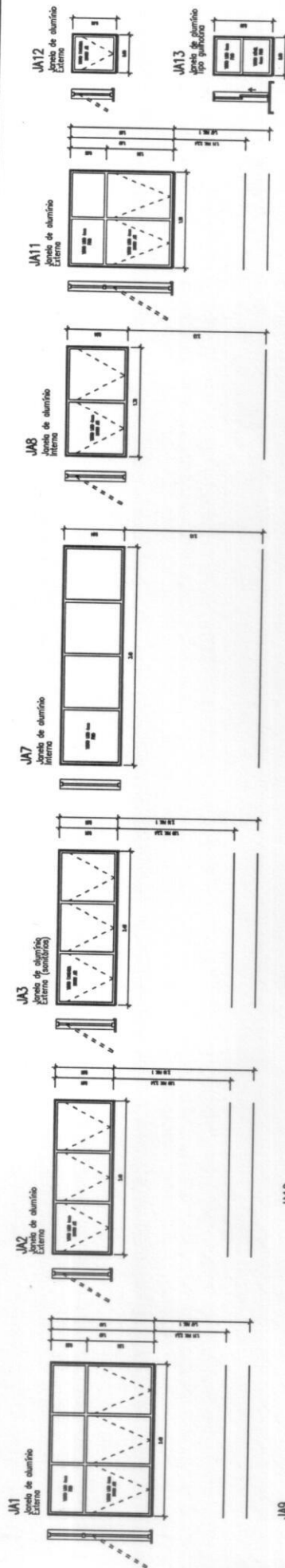
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
PREFEITURA DA UFAM
CAMPUS UNIVERSITÁRIO - SETOR DE FACULDADE DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIAS E PEDAGOGIA - BLOCO E

| PROJETO | PROJETO | PROJETO | PROJETO | PROJETO | PROJETO | PROJETO | PROJETO | PROJETO | PROJETO |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 |



Orion Teixeira Cardozo
 Engenheiro Civil
 CREA 1033-D AMRR
 Manaus 18/06/21



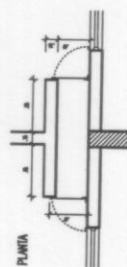
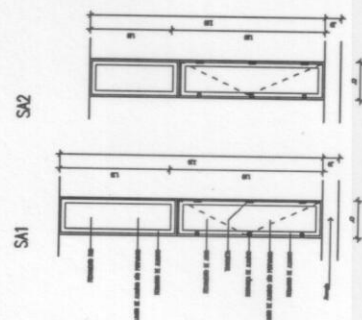


JANELAS DE ALUMÍNIO

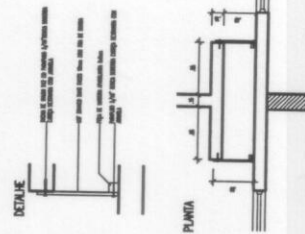
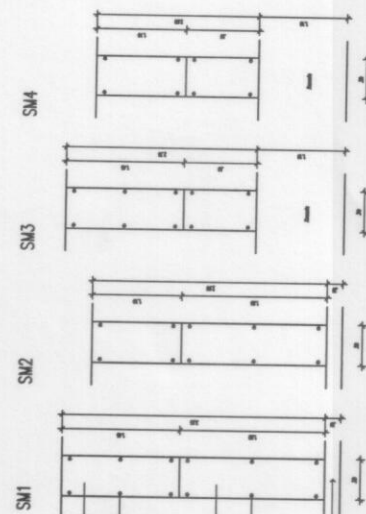
NOTA

AS DIMENSÕES EXATAS DAS ESQUADRIAS DEVERÃO SER TOMADAS NOS LUGARES A SEREM INSTALADAS.

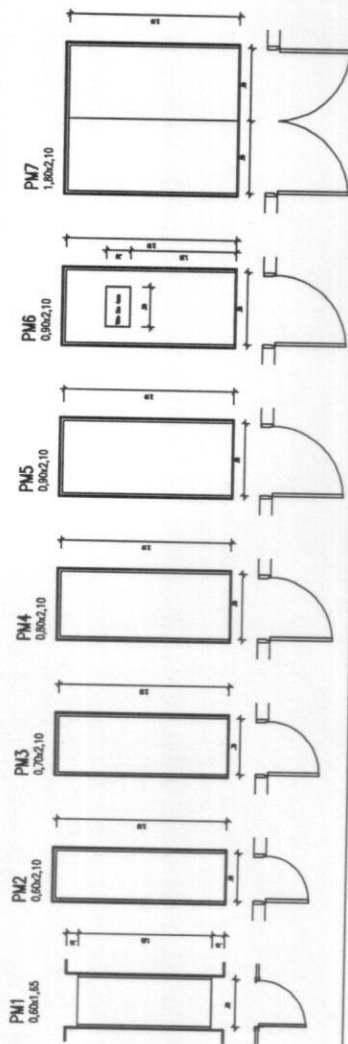
FECHAMENTO DE CHAFI EM ALUMÍNIO



FECHAMENTO DE CHAFI EM PLACA DE MDF



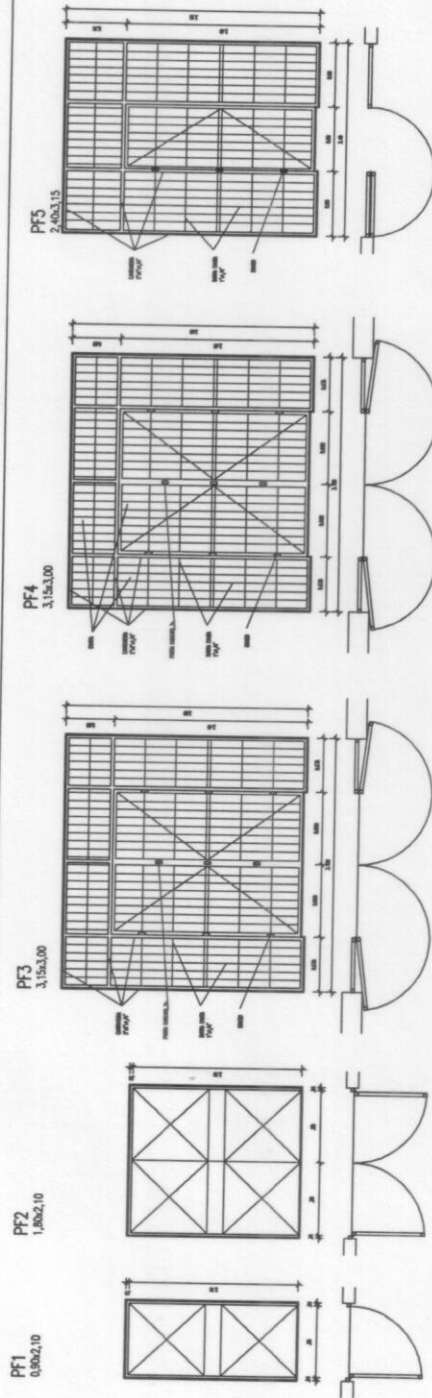
PORTAS DE MADEIRA
REVESTIDA COM LAMINADO 0,8mm



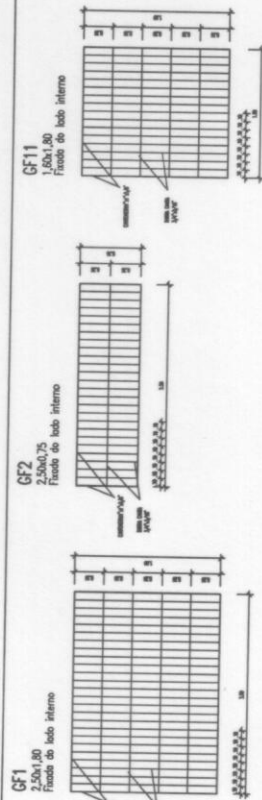
OBSERVAÇÃO

TODAS AS PORTAS DE MADEIRA SERÃO REVESTIDAS COM LAMINADO MELANCO
ESPESURA 0,8 MILÍMETROS, ACABAMENTO TEXTURIZADO, COR MARFIM
ARDELA E ALÇAR DE MADEIRA CEDRO DO CERRADO, COM ACABAMENTO EM
VERNIZ

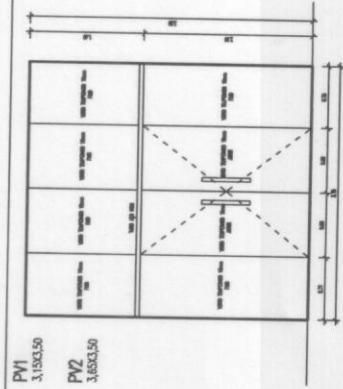
PORTAS DE FERRO



GRADE DE FERRO
FUXADA DO LADO INTERNO



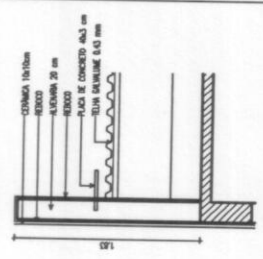
PORTAS DE VIDRO
TEMPERADO 10mm



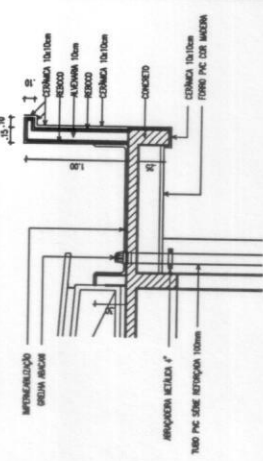
Orion Teixeira Cardoso
 Engenheiro Civil
 CREA 1033-D AMRR

MANAUS, 18/06/21

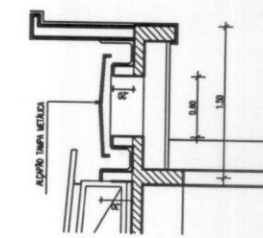
DETALHE 01
 ESCALA 1:20



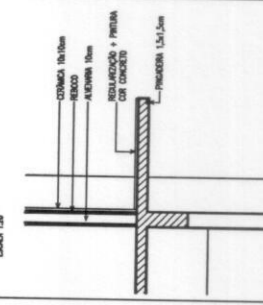
DETALHE 02
 ESCALA 1:20



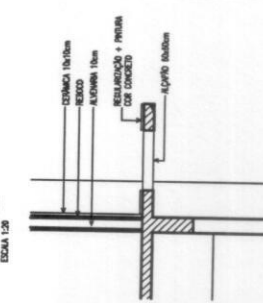
DETALHE 03
 ESCALA 1:20



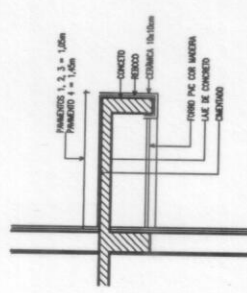
DETALHE 04
 ESCALA 1:20



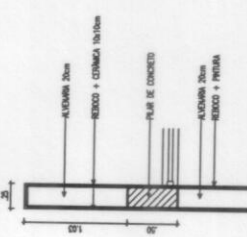
DETALHE 05
 ESCALA 1:20



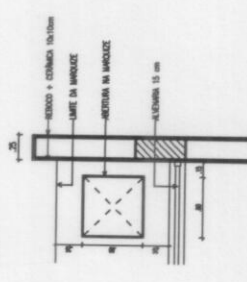
DETALHE 06
 ESCALA 1:20



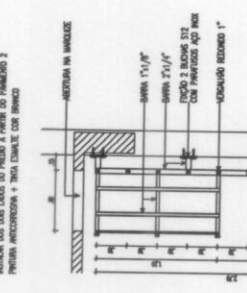
DETALHE 07
 ESCALA 1:20



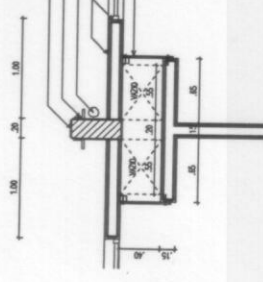
DETALHE 08
 ESCALA 1:20



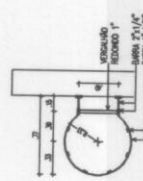
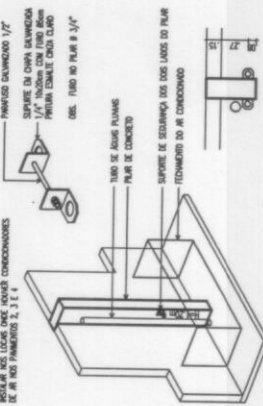
DETALHE 11
 ESCALA DE BARRAMENTO



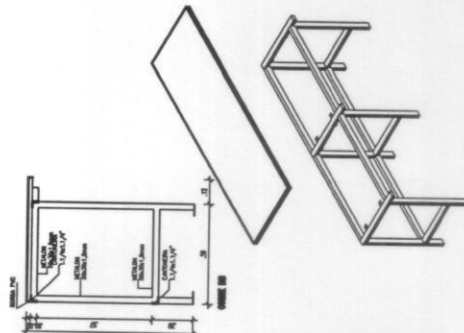
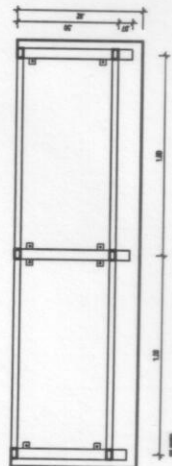
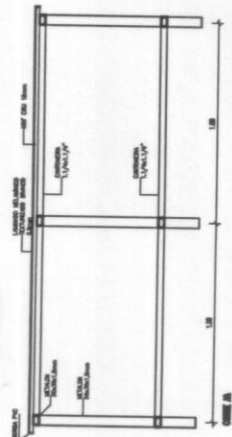
DETALHE 09
 ESCALA 1:20



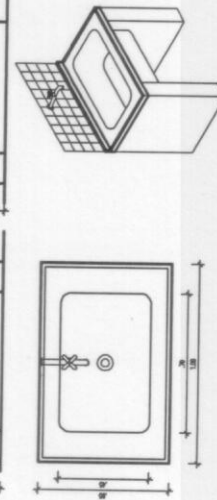
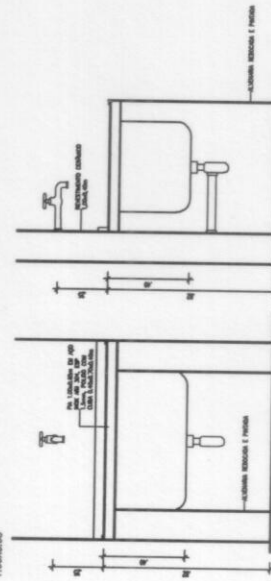
DETALHE 10



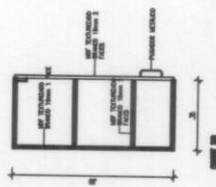
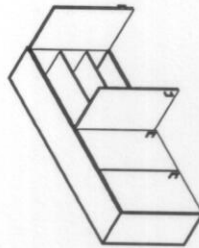
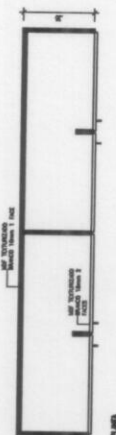
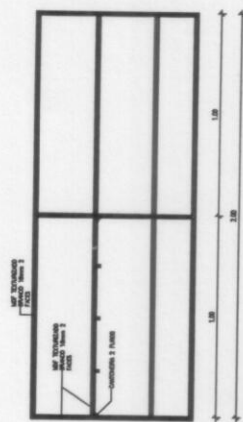
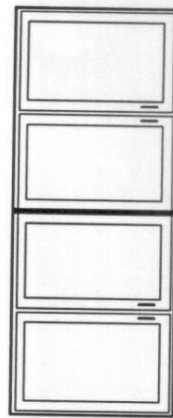
BA01 - BANCADA LATERAL
2.00x0.64 - TAMPO LAMINADO



BLO5 - ENCAIXA COM PIA DE AÇO INOX
1.00X0.65



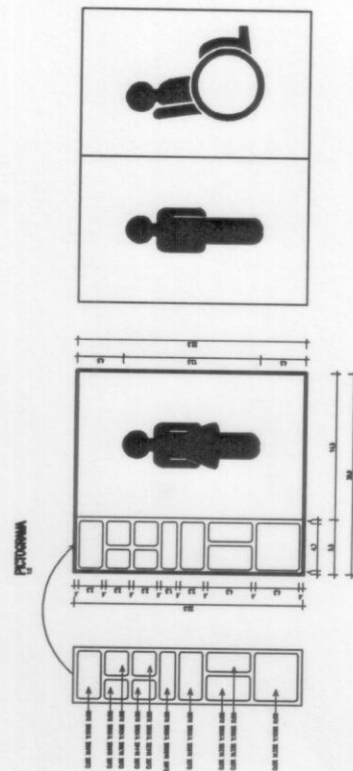
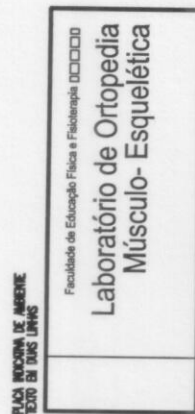
ALU3 ALUMINIO SUPERIOR COM PORDIS
2.00x0.80



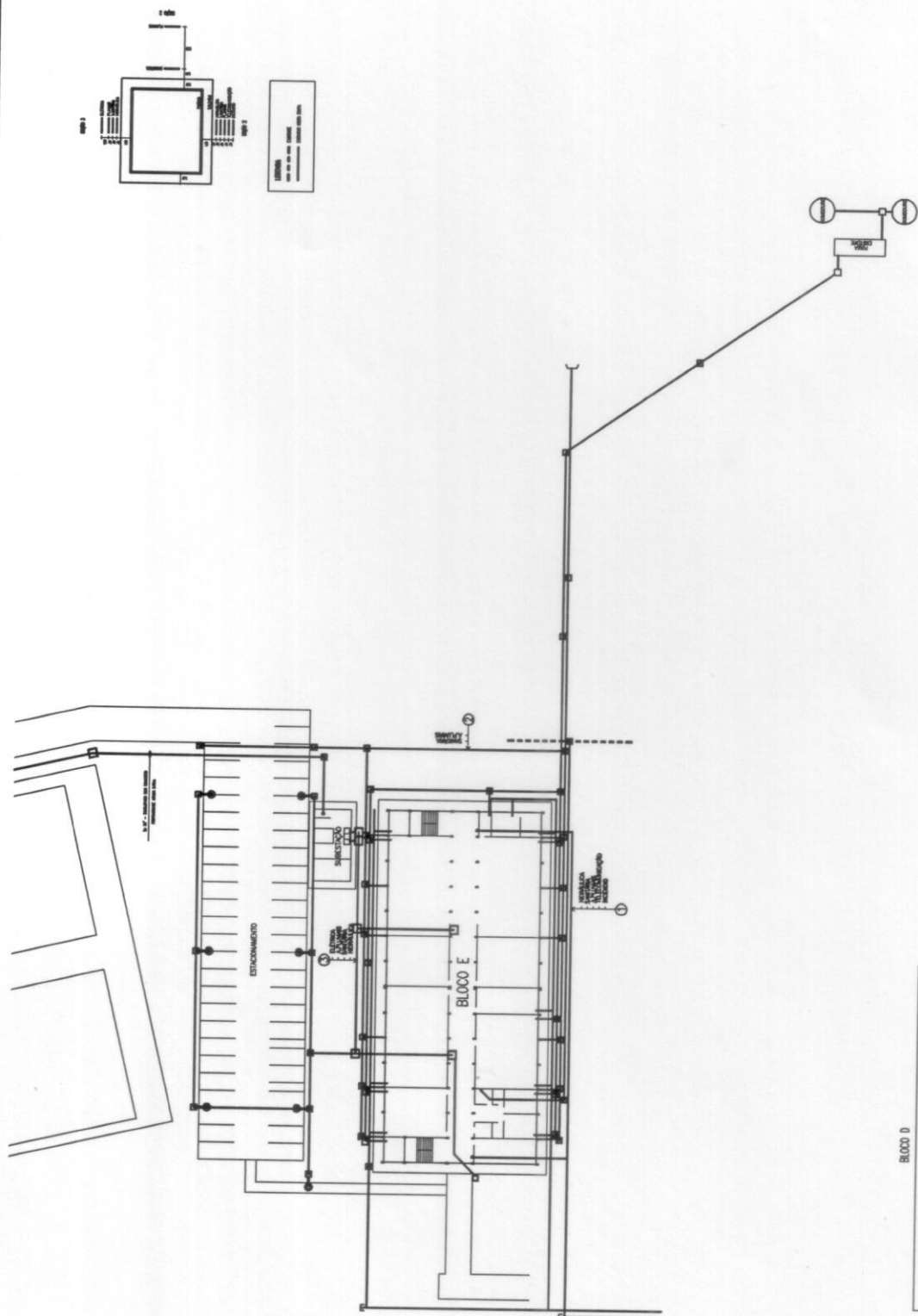
11

Orton Teixeira Cavalcanti,
Engenheiro Civil
CREA 1033-D-AM/R

Reviews: 18/06/71



Orion Teixeira Carpiño
Engenheiro Civil
CREA 1033-D AMRR
Manaus, 18/06/21



02.DG.046

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

Prefeitura de UFAM

CAMPUS UNIVERSITÁRIO - SETOR SUL

FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA E PSICOMOTRICIDADE - BLOCO E

LOCALIZAÇÃO DAS INSTALAÇÕES

PROJETO DE ARQUITETURA

PROJETO DE INSTALAÇÕES

PROJETO DE LUBRIFICAÇÃO

PROJETO DE SANEAMENTO

PROJETO DE SEGURANÇA

PROJETO DE VENTILAÇÃO

PROJETO DE ILUMINAÇÃO

PROJETO DE ACOUSTICAÇÃO

PROJETO DE MOBILIÁRIO

PROJETO DE PINTURA

PROJETO DE REFORMA

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO E

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO F

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO G

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO H

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO I

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO J

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO K

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO L

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO M

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO N

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO O

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO P

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO Q

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO R

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO S

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO T

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO U

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO V

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO W

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO X

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO Y

PROJETO DE RECONSTRUÇÃO DE BLOCO Z

Orion Teixeira Carvalho
Engenheiro Civil
CREA 1033-D AMRR

18/06/2012