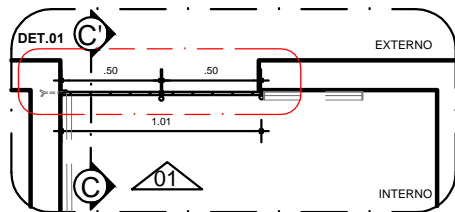


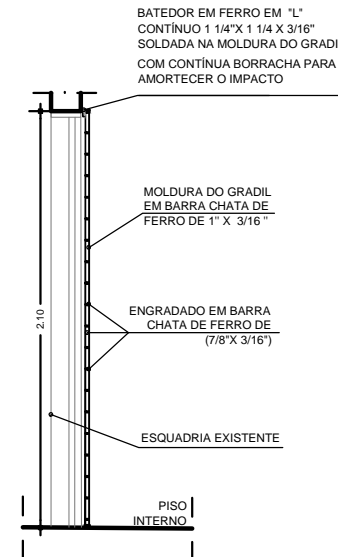
ELEVÇÃO - GF 03

ESCALA 1/25



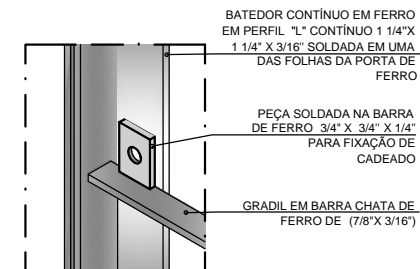
PLANTA BAIXA - PORTA DE FERRO ARTICULADA - GF 03 - TIPO CAMALEÃO

ESCALA 1/25



CORTE CC - GF 03

ESCALA 1/25



DETALHE 02

SEM ESCALA

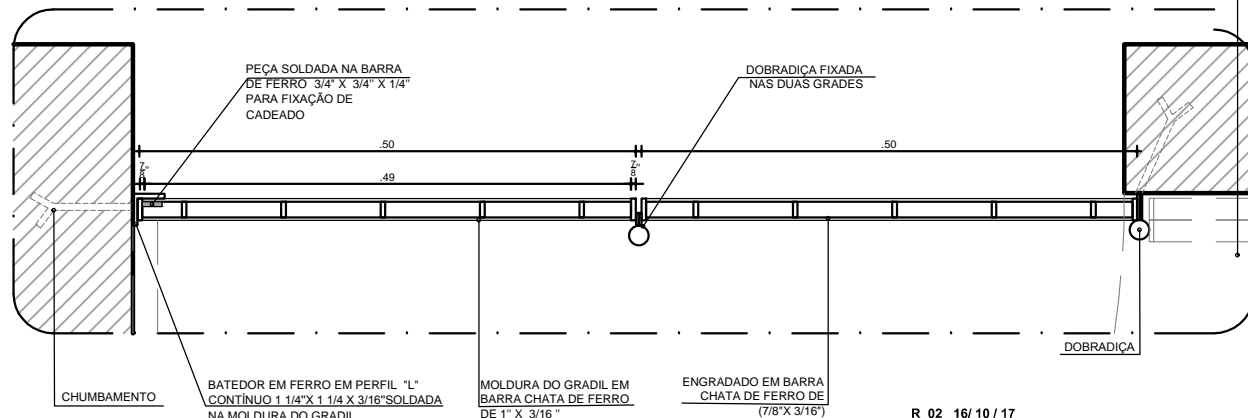
OBS- CONFERIR MEDIDAS ANTES DA CONFEÇÃO DA GRADE DE FERRO.

OBS-TODOS OS ELEMENTOS DAS GRADES DE FERRO DEVEM RECEBER PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO E DUAS DEMÃOS DE ESMALTE SINTÉTICO SEMI BRILHO BASE ÁGUA , COR BRONZE.

TER CUIDADO NA EXECUÇÃO PARA EVITAR PONTOS FRÁGEIS NA GRADE.

AFASTAMENTO MÍNIMO 1,5 CM ENTRE A GRADE E A ESQUADRIA DE ALUMÍNIO/VIDRO, PARA EVITAR CORROSÃO GALVÂNICA.

OBSERVAR QUE AS FOLHAS DA PORTA DEGRADE DEVEM FICAR RENTES À PAREDE FORMANDO ÂNGULO DE 180°. FAZER OS AJUSTES NECESSÁRIOS PARA A DOBRADIÇA.



DETALHE 01 - GF 03 - TIPO CAMALEÃO

ESCALA 1/5

R_02 16/10/17
PRANCHA 04/05 - COLOCA FERROLHOS NA "GF-03" (ELEVÇÃO).

PRANCHA 05/05 1) SUBSTITUI O PINO DA PORTA DE CORRER, DE VARÃO 5/8" PARA 1/2" - "CORTE DD" - GF 04"

2) MODIFICA BATEDOR - "DETALHE 01 - GF-04", QUE DE ERA CANTONEIRA DE 2" x 2" E PASSA A TER 1 1/2" x 3/16" .



MINISTÉRIO PÚBLICO DE PERNAMBUCO

DEPARTAMENTO MINISTERIAL DE INFRAESTRUTURA

RUA SÃO MIGUEL, 250 - AFOGADOS - RECIFE - PE / TEL. (FAX): 3182.3611

TIPO DE PROJETO:
ARQUITETURA

FASE:
GRADES DE FERRO

OBJETO/LOCAL:
PROMOTÓRIA DE CARPINA - PE

GERENTE DE ARQUITETURA:
ANA PATRICIA DE BIASE

ARQUITETO RESPONSÁVEL:
ANA MOURA

EQUIPE DE ARQUITETURA:
ALEXANDRE BAHIA VANDERLEI
ANA MOURA
ANA PATRICIA DE BIASE
CHRISTINA GALAMBA
RAFAEL BOTELHO

REVISÕES:
R_01 28/09/2017

DATA:
11/09/2017
DESENHO:
NEIVA MARION
ESCALA:
1/25

PRANCHA:
04/05
OBSERVAÇÃO:
CONFERIR COTAS NO LOCAL