

OBS 1:

CONFERIR COTAS NO LOCAL

OBS 2:

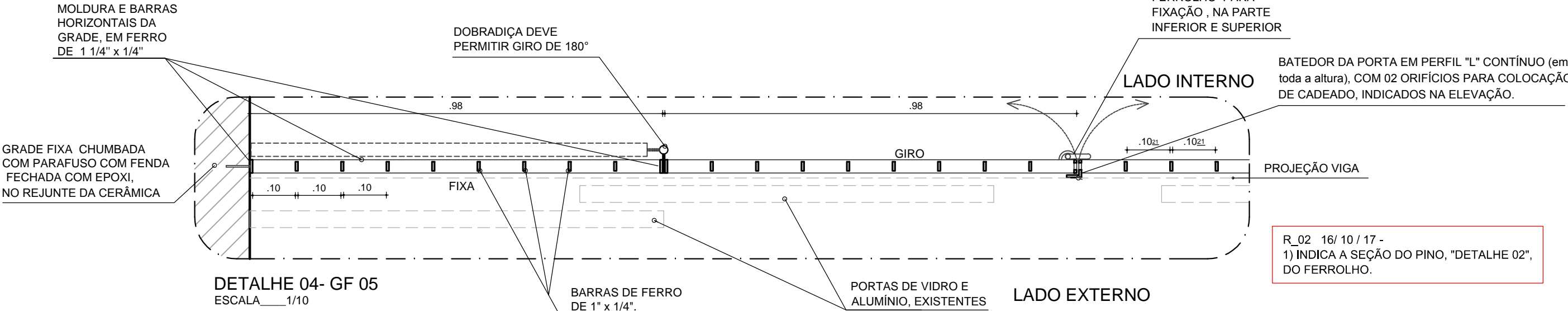
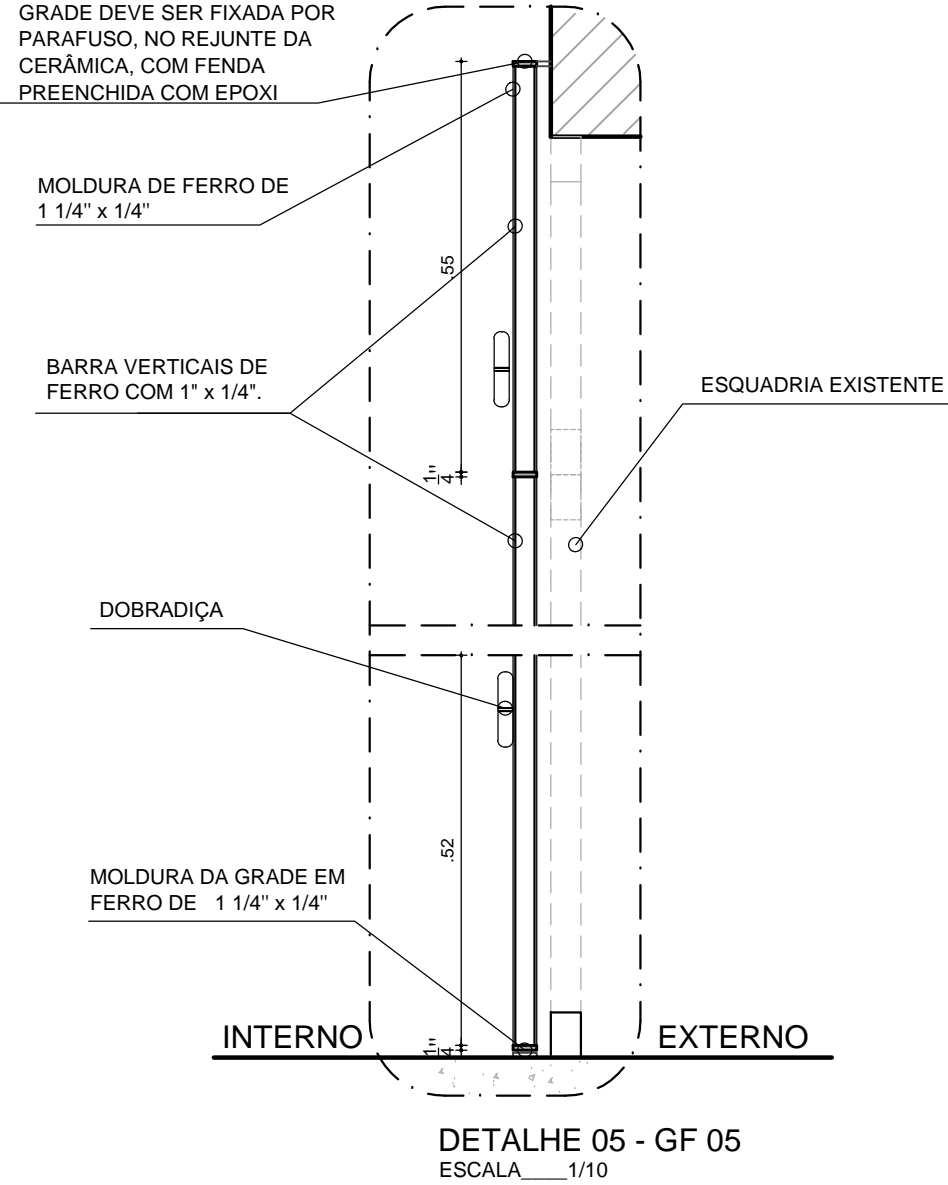
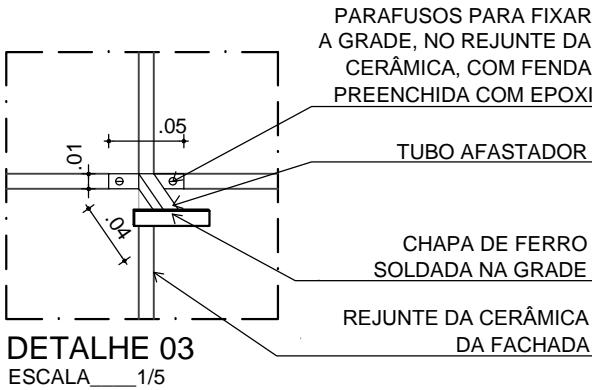
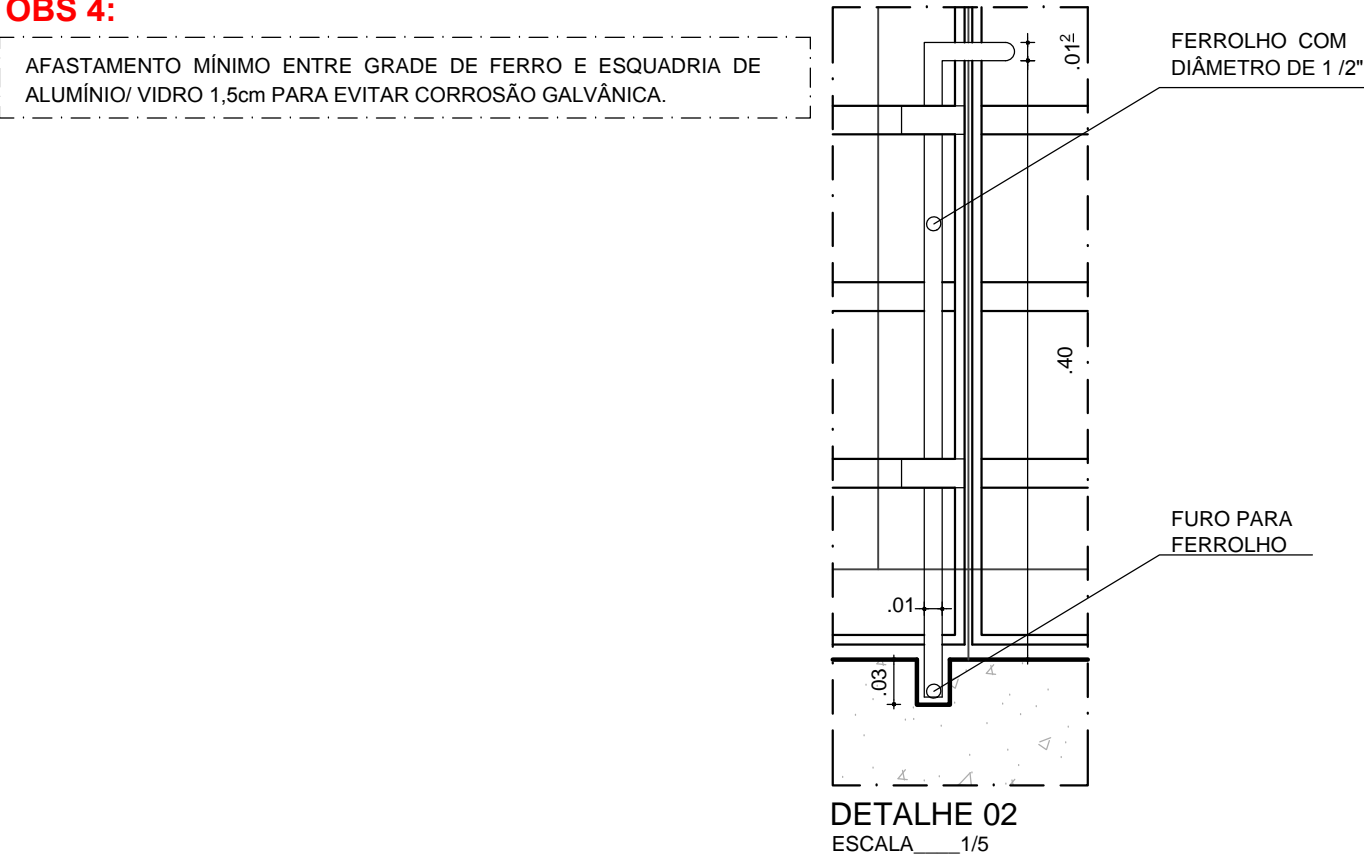
TODOS OS ELEMENTOS DAS PORTAS E GRADES DE FERRO DEVEM RECEBER REVESTIMENTO CONTRA CORROSÃO E DUAS DEMÃOS DE ESMALTE SINTÉTICO SEMI BRILHO BRANCO (IGUAL AO EXISTENTE

OBS 3:

OBSERVAR QUE A INSTALAÇÃO DA GRADE DE FERRO DEVE PERMITIR ABERTURA ATÉ ÂNGULO DE 180°

OBS 4:

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



R_02 16/ 10 / 17 -
1) INDICA A SEÇÃO DO PINO, "DETALHE 02", DO FERROLHO.

	MINISTÉRIO PÚBLICO DE PERNAMBUCO DEPARTAMENTO MINISTERIAL DE INFRAESTRUTURA RUA SÃO MIGUEL, 250 - AFOGADOS - RECIFE - PE / TEL. (FAX) : 3182.3611	TIPO DE PROJETO: ARQUITETURA	DATA: 02.08.2017	ARQUITETO RESPONSÁVEL: ANA MOURA	REVISÕES: R_01 - 28/09//17 R_02 - 16/10//17	DESENHO: FLÁVIA ROSAL	PRANCHA: 02/04
		FASE: DETALHAMENTO GRADIL PORTA PRINCIPAL (G1)					
		OBJETO/LOCAL: PROMOTORIA DE CAMARAGIBE		GERENTE DE ARQUITETURA: ANA PATRICIA DE BIASE		ESCALA: 1/10 1/5	