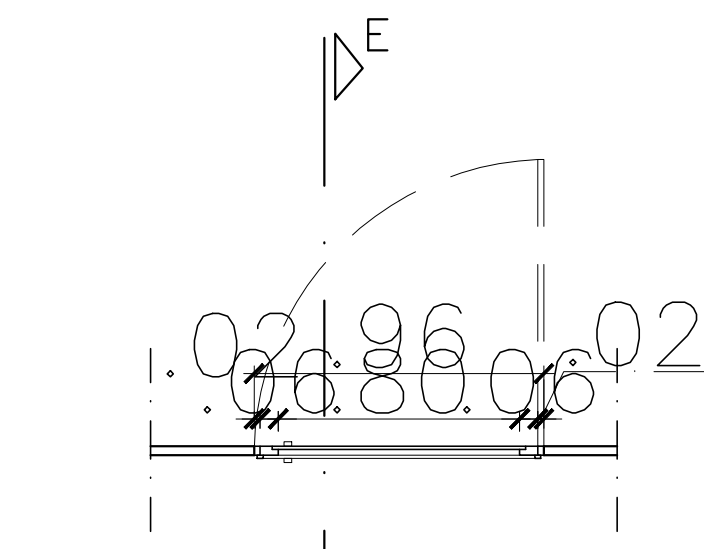


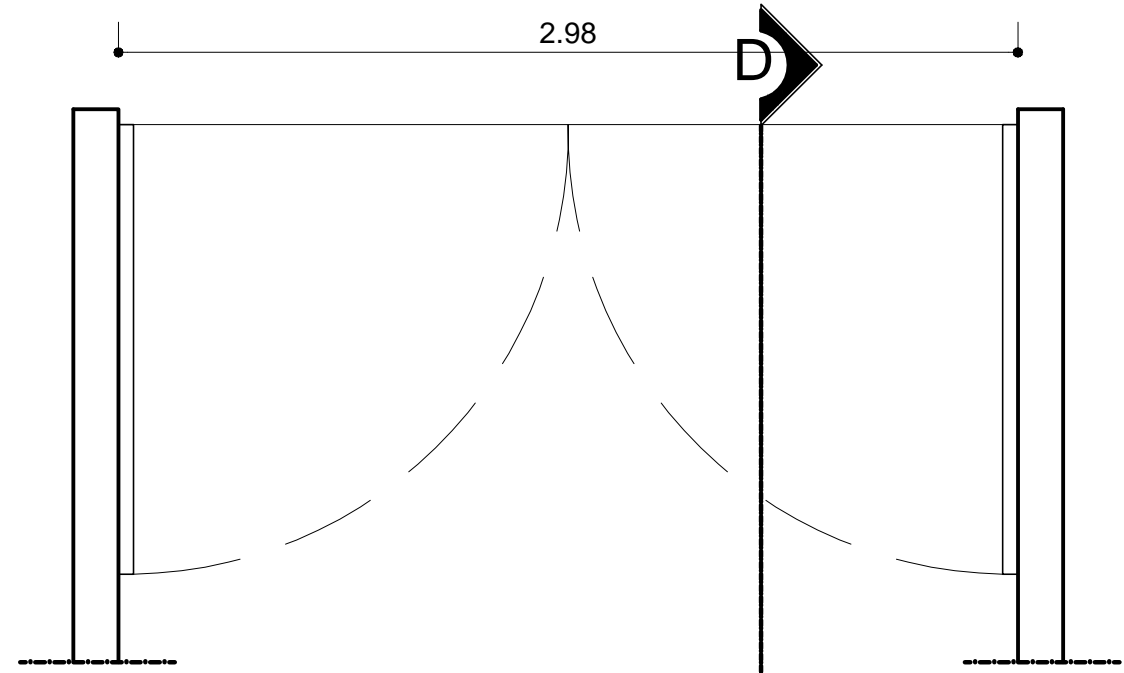
QUADRO DE ESQUADRIAS					
DENOM.	TIPOLOGIA/ MATERIAL	DIMENSÕES (m)			OTDE:
		LARGURA	ALTURA	PEITORIL	
(J1)	Janela pivotante vertical 10 folhas com giro central e barra para abertura em série. Aluminio anodizado preto (chapa espessura 1,5mm). Vitrô de 30x janelado 4 mm.	3,00	0,60	Varível - Verificar em projeto	35
(J2)	Janela pivotante vertical 10 folhas com giro central e barra para abertura em série. Aluminio anodizado preto (chapa espessura 1,5mm). Vitrô de 30x janelado 4 mm.	5,00	0,60	Varível - Verificar em projeto	03
(J3)	Janela pivotante vertical 4 folhas com giro central e barra para abertura em série. Aluminio anodizado preto (chapa espessura 1,5mm). Vitrô de 30x janelado 4 mm.	2,00	0,60	Varível - Verificar em projeto	03
(J4)	Janela pivotante vertical 8 folhas com giro central e barra para abertura em série. Aluminio anodizado preto (chapa espessura 1,5mm). Vitrô de 30x janelado 4 mm.	4,00	0,60	Varível - Verificar em projeto	03
(J5)	Janela pivotante vertical 16 folhas com giro central e barra para abertura em série. Aluminio anodizado preto (chapa espessura 1,5mm). Vitrô de 30x janelado 4 mm.	3,00	1,10 + bandeira 0,00	1,00	01
(J6)	Janela em quadro fixo em alumínio anodizado preto (chapa espessura 1,5mm). Vitrô de 30x janelado 4 mm.	1,55	0,90	1,00	02
(P1)	Porta de giro 02 folhas em quadro estrutural de madeira, preenchido com lâminas em chapa de compensado 4mm de espessura rev. pintura esmalte sintético na cor chumbo e caixa em madeira de lei rev. com pintura esmalte sintético na cor cinza (bandeiras e a serem definidas pelo setor de Arquitetura da SINFRU). Bandeira do vitro comum 4mm.	1,66	2,13 0,60 (bandeira)	—	02
(P2)	Porta de giro 01 folha em quadro estrutural de madeira, preenchido com lâminas em chapa de compensado 4mm de espessura rev. pintura esmalte sintético na cor chumbo e caixa em madeira de lei rev. com pintura esmalte sintético na cor cinza (bandeiras e a serem definidas pelo setor de Arquitetura da SINFRU). Bandeira do vitro comum 4mm.	0,86	2,13 0,60 (bandeira)	—	03
(P3)	Porta de giro 01 folha em perfil de aluminio anodizado natural tipo veneziana ventilada, com fechadura. Ineocupado, de 1,80 x 0,60m.	0,80	1,80	—	24
(P4)	Porta de giro 02 folhas em chapa metálica com estrutura em ferro galvanizado tubular Ø50m revestida com pintura com fundo anticorrosivo e esmalte sintético na cor verde escuro.	1,60	2,13	—	02
(P6)	Portão de giro 02 folhas em perfil de ferro galvanizado, malha Ø40mm, fio 4,8mm, com montantes em barra chata metálica, lacado com sistema de solda por eletro fusão. Pintura com fundo anticorrosivo e esmalte sintético na cor verde escuro.	3,10	2,13	—	01
(P6)	Porta de emergência de giro 02 folhas em chapa metálica com estrutura metálica tubular Ø50m revestida com pintura em esmalte sintético na cor verde escuro. Instalar barra antipânico momentaneamente.	1,60	2,13	—	11
(P7)	Porta de emergência de giro 02 folhas em chapa metálica com estrutura metálica tubular Ø50m revestida com pintura em esmalte sintético na cor verde escuro. Instalar barra antipânico momentaneamente.	1,20	2,13	—	02
(P8)	Porta acústica 30dB(A), fabricada em madeira, laterais com revestimento perfurado em perfil de alumínio macio, isolado para redução na parte inferior da porta com fechadura a visor 0,30X0,20 e pintada. A cor deve ser definida pelo setor de DTP, conforme disponibilidade da cor da laje.	0,86	2,13	—	2
(P9)	Porta de giro 01 folha em quadro estrutural de madeira, preenchido com lâminas em chapa de compensado 4mm de espessura rev. pintura esmalte sintético na cor chumbo e caixa em madeira de lei rev. com pintura esmalte sintético na cor cinza (bandeiras e a serem definidas pelo setor de Arquitetura da SINFRU). Bandeira do vitro comum 4mm e não ventilação das aberturas vitros pontilhado 4mm.	1,06	2,13 0,60 (bandeira)	—	5

OBS.: \* Todas as esquadrias deverão receber grades de proteção em barras chatas de ferro galvanizado com fundo anticorrosivo e esmalte sintético na cor preta.  
\*\* Nem todos os portões de emergência P6 foram representados nas plantas baixas desta prancha, porém, foram todos eles consultados e podem ser identificados nas plantas gerais.

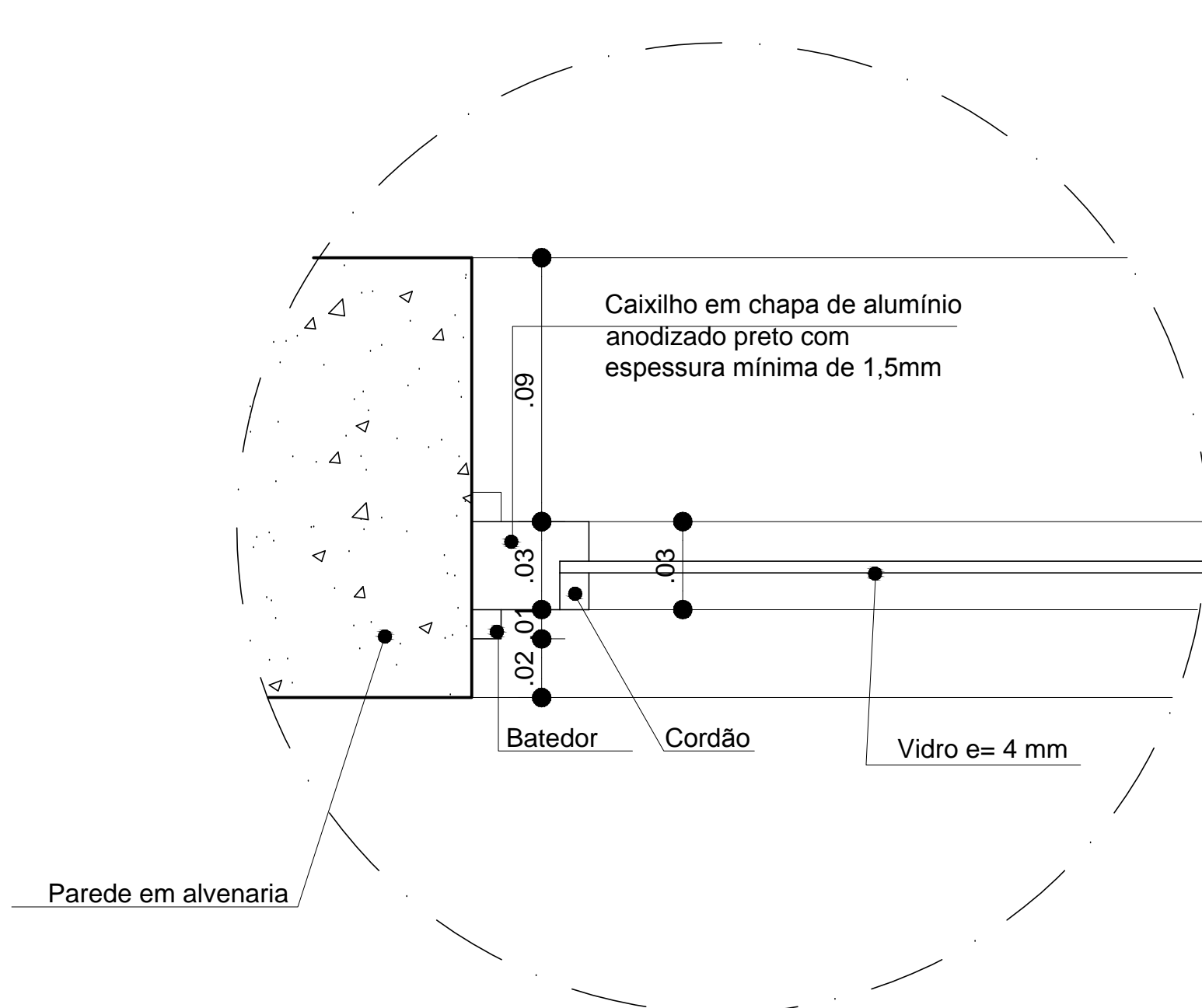


PLANTA BAIXA P4/P5  
Esc 1/25

Obs: Dimensões e números de folhas, ver quadro de esquadrias, prancha 3/39

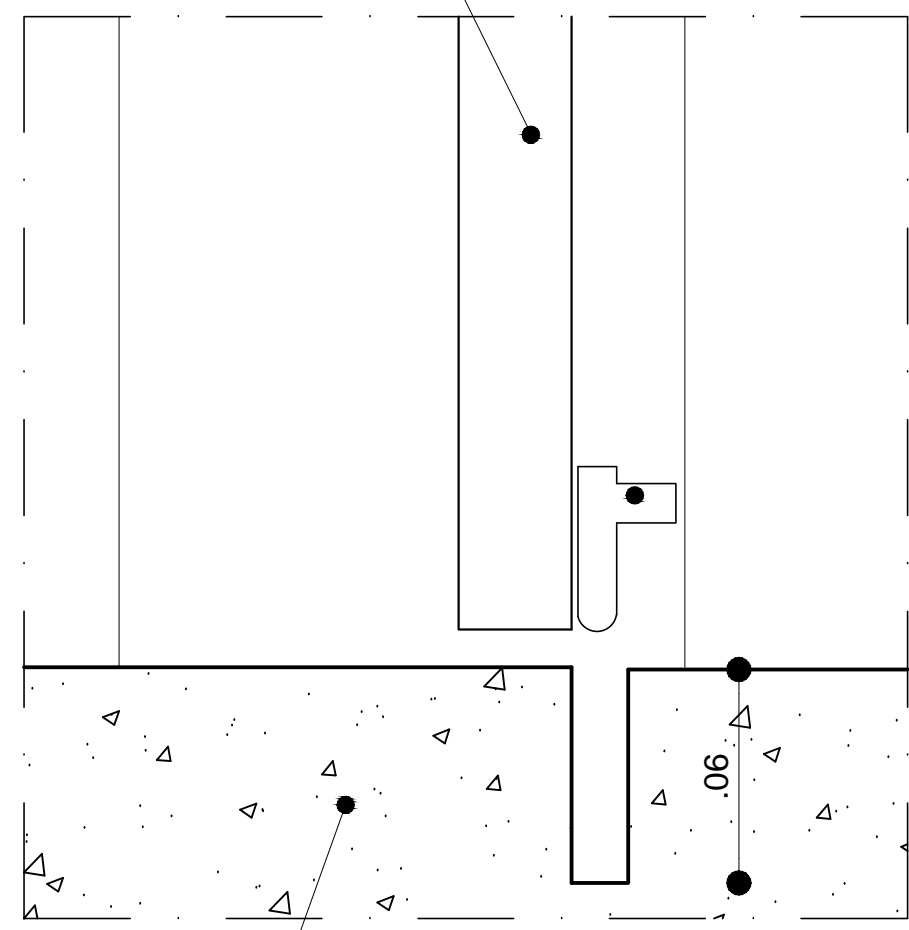


PLANTA BAIXA P6  
Esc. 1/25

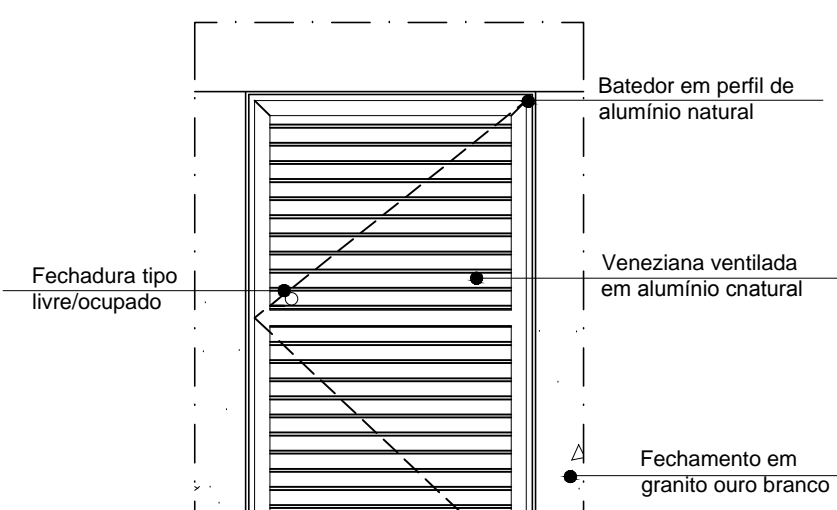


DETALHE 01  
Esc 1/2

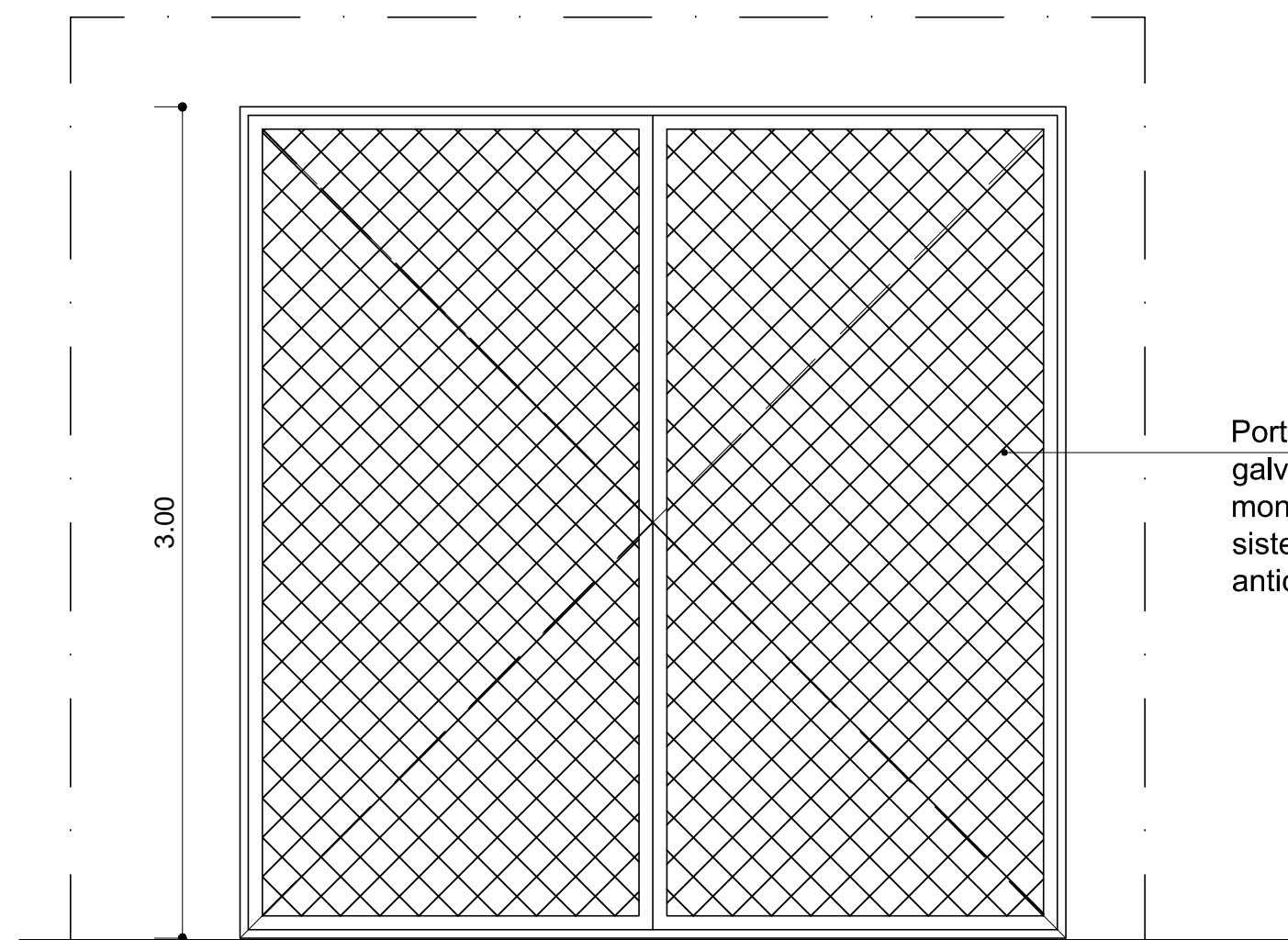
folhas em chapa metálica com estrutura metálica tubular Ø5cm revestida com pintura em esmalte sintético na cor chumbo.



DETALHE 03  
Esc 1/2



VISTA P4/P5  
ESCALA 1/25



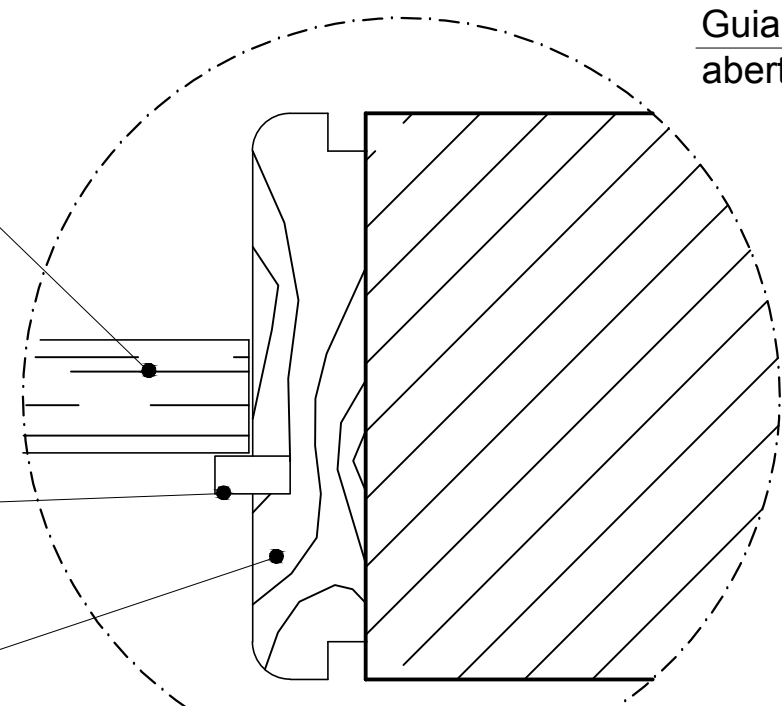
VISTA FRONTAL P6  
Esc 1/25

Portão de giro 02 folhas em estrutura de ferro galvanizado, malha 65x55mm, fio 4,8mm, com montantes em barra chata metálica, fabricado com sistema de solda por eletro fusão. Pintura com fundo anticorrosivo e esmalte sintético na cor verde escuro.

Porta de giro 90°-01 folha em quadro estrutural de madeira, preenchido com lâminas em chapa de compensado 4mm de espessura, pintada com esmalte sintético na cor cinza

Batedor em madeira de lei jatobá pintado com esmalte sintético à base d'água na cor cinza, acabamento fosco

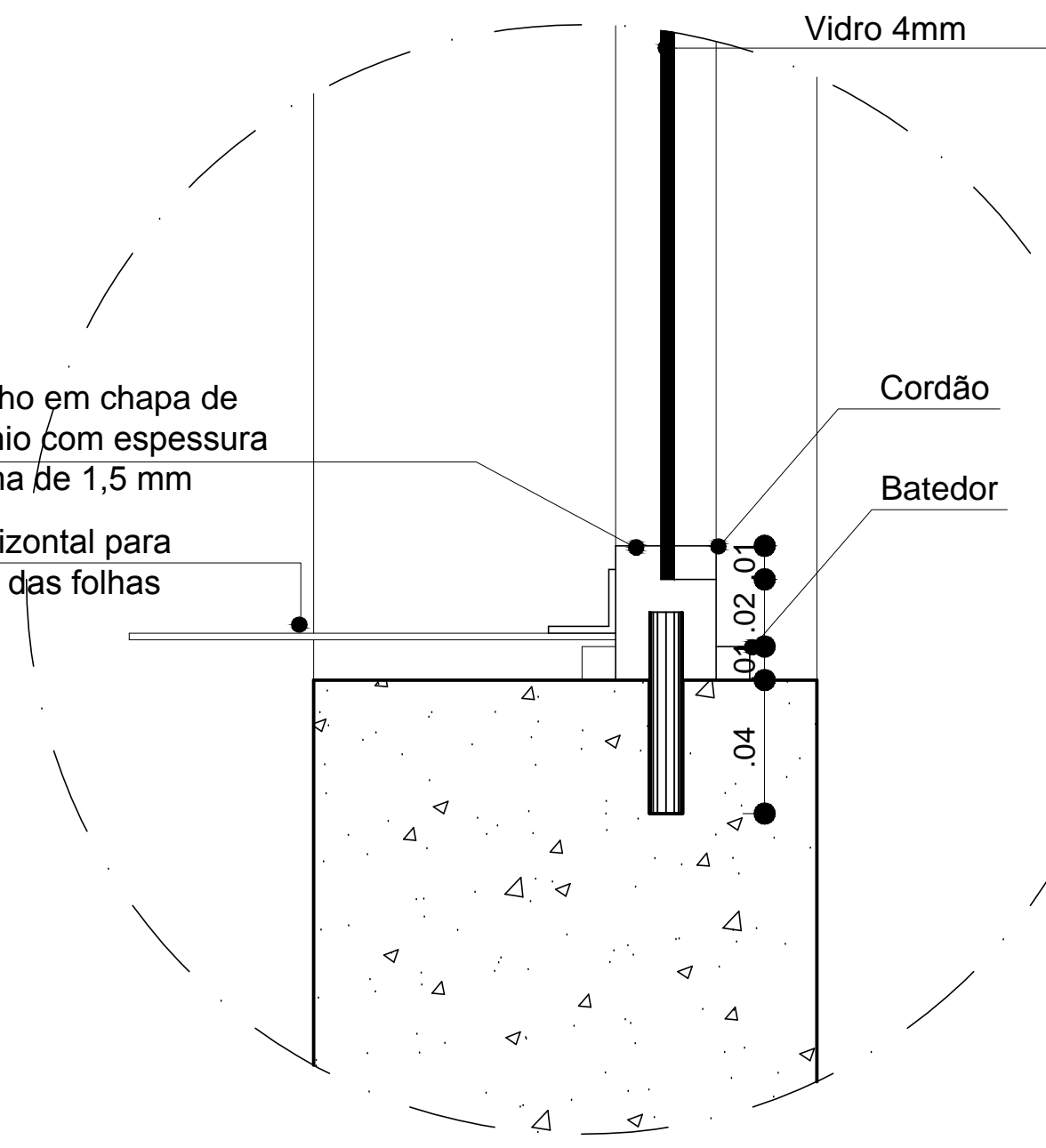
Caixa da porta pintada com esmalte sintético na cor cinza



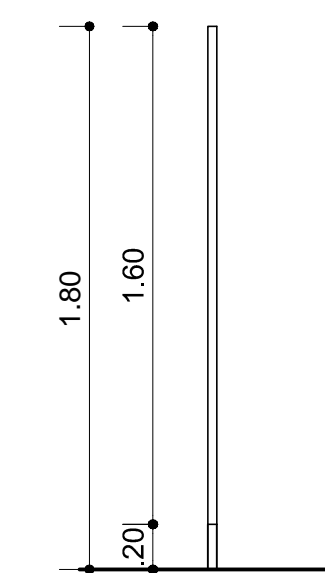
DETALHE 5 - P2  
ESCALA 1/2

Caixilho em chapa de alumínio com espessura mínima de 1,5 mm

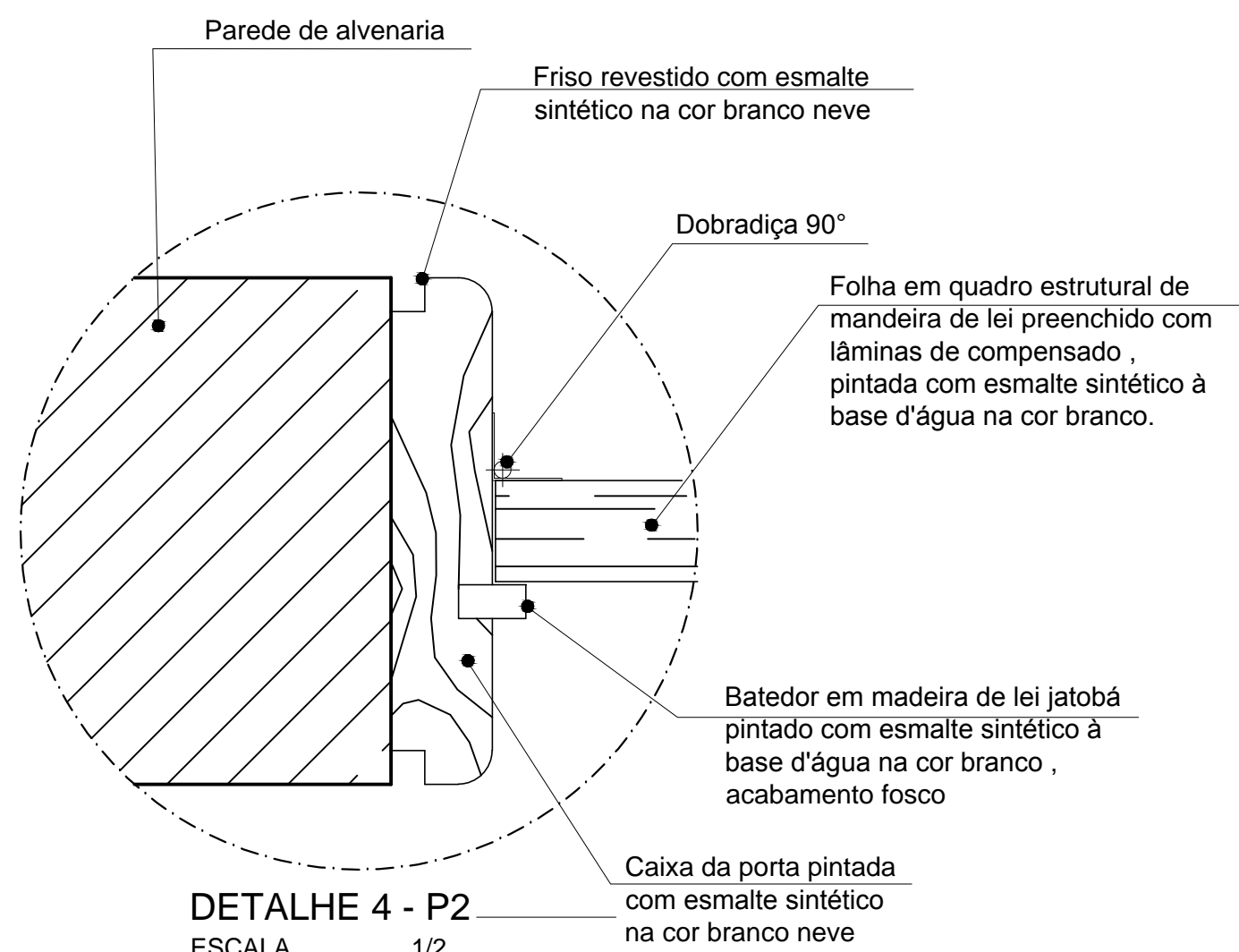
Guia metálica horizontal para abertura em série das folhas



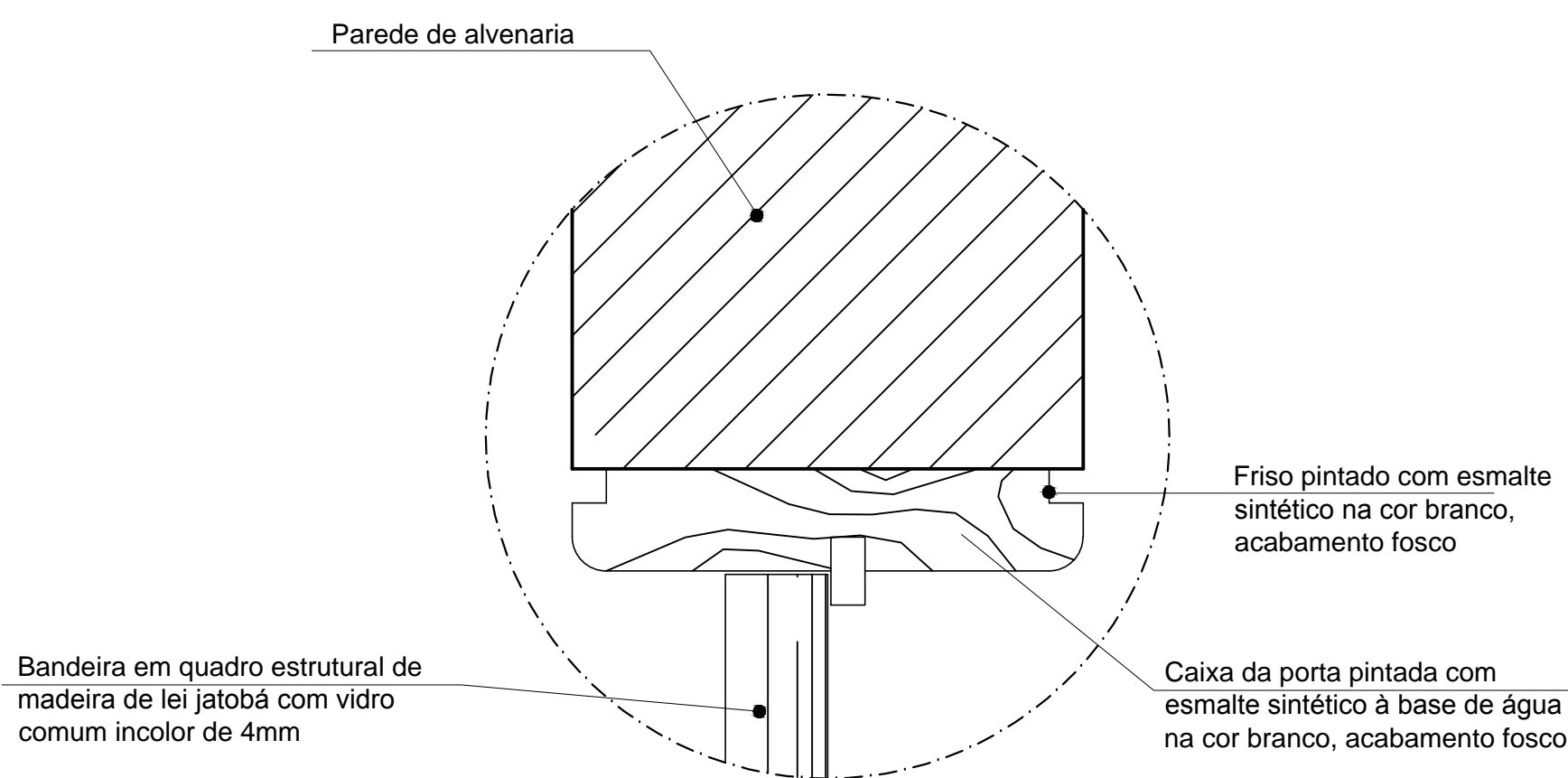
DETALHE 02  
Esc 1/2



CORTE NN' - P4/P5  
Esc 1/25



DETALHE 4 - P2  
ESCALA 1/2



DETALHE 6 - P2  
ESCALA 1/2

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS

AUTOR:

CO-AUTOR:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ATENÇÃO: Conferir cotas na obra;  
Conferir caderno de especificações.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS - UFAL  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA - SINFRU

CAMPO DE FUTEBOL - BLOCO DE ACESSO

NOME DO ARQUIVO: ARO\_CACS\_Ed\_fisica\_Vila Olimpica\_CAMPO DE FUTEBOL\_fev13\_V15

AUTOR: Cynthia Fortes, Daisy Damásio, Marcelle Pais, Marilise Carvalho, Vanine Borges  
CAL: AS490.6, A4799.9, A4860.2, A4868.1, A41316.4

CO-AUTOR: CAL:

DETALHES ESQUADRIAS BLOCO DE ACESSO

DESENHO: Wilma Dias

DATA: FEV.2013

ESCALA DE REPRESENTAÇÃO: 1/25

25/30

C A C S E D F F U T P E 2 5 / 0 3 0 - R 2 0