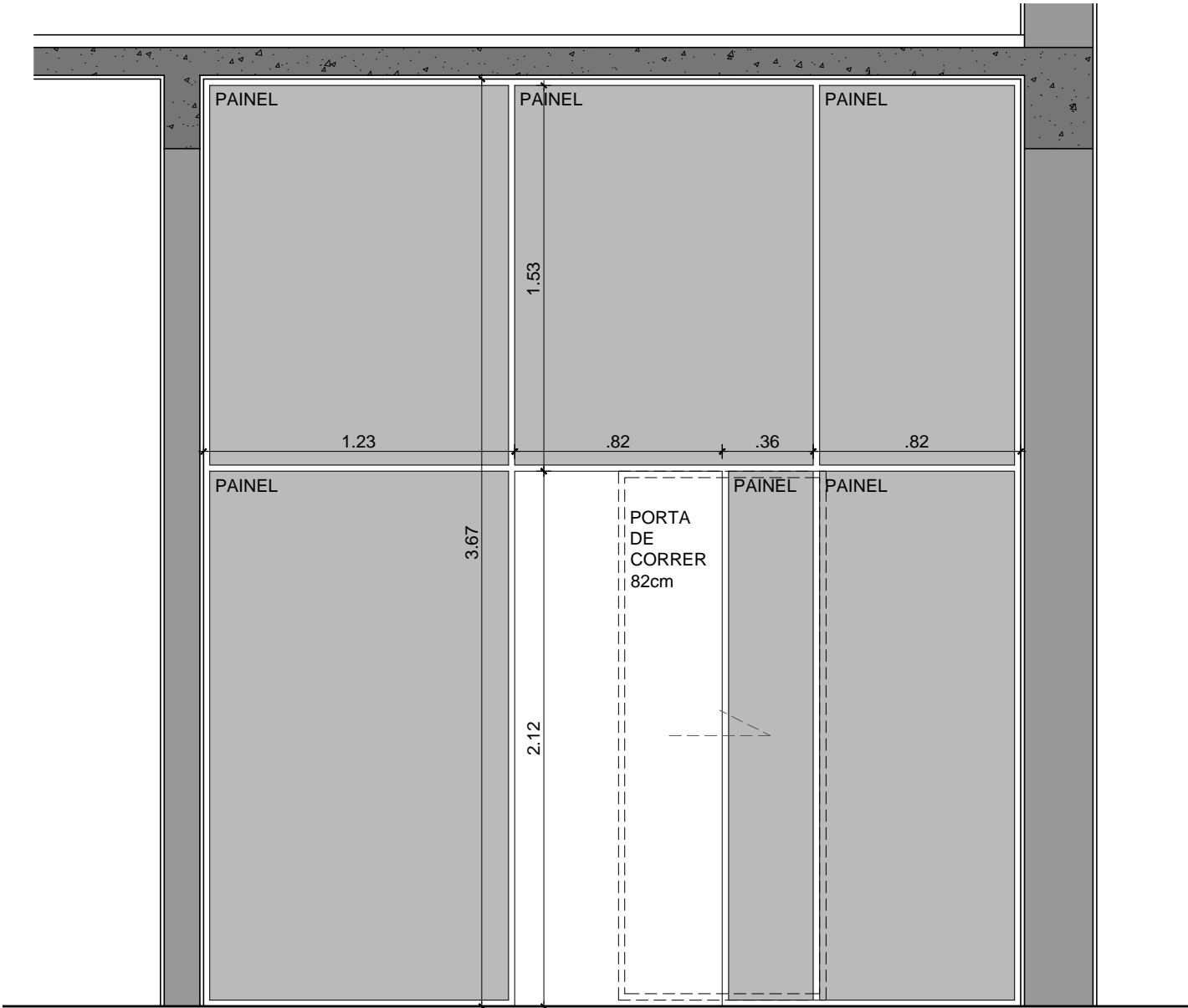


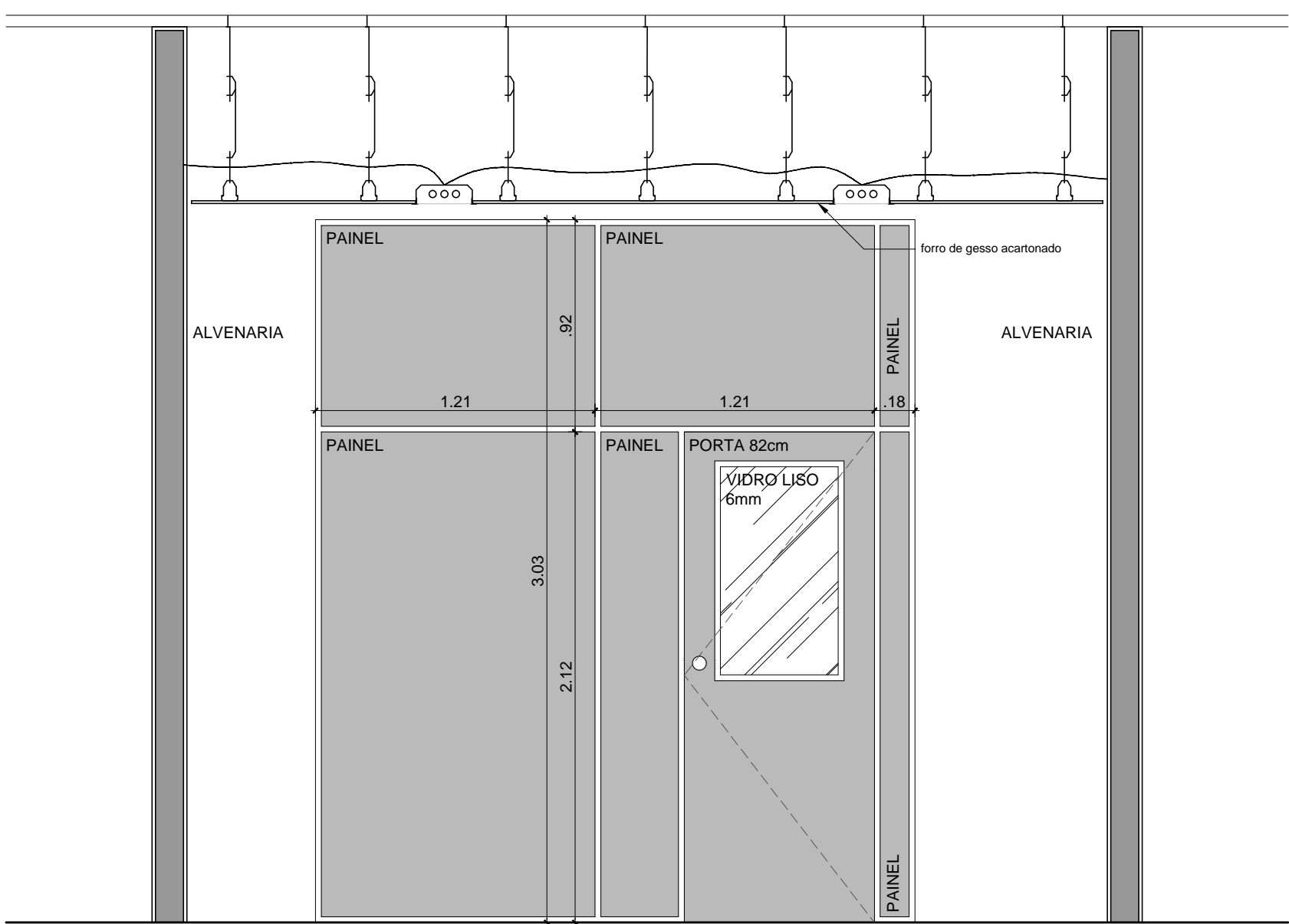
54

Divisória Sala 109  
escala 1/25



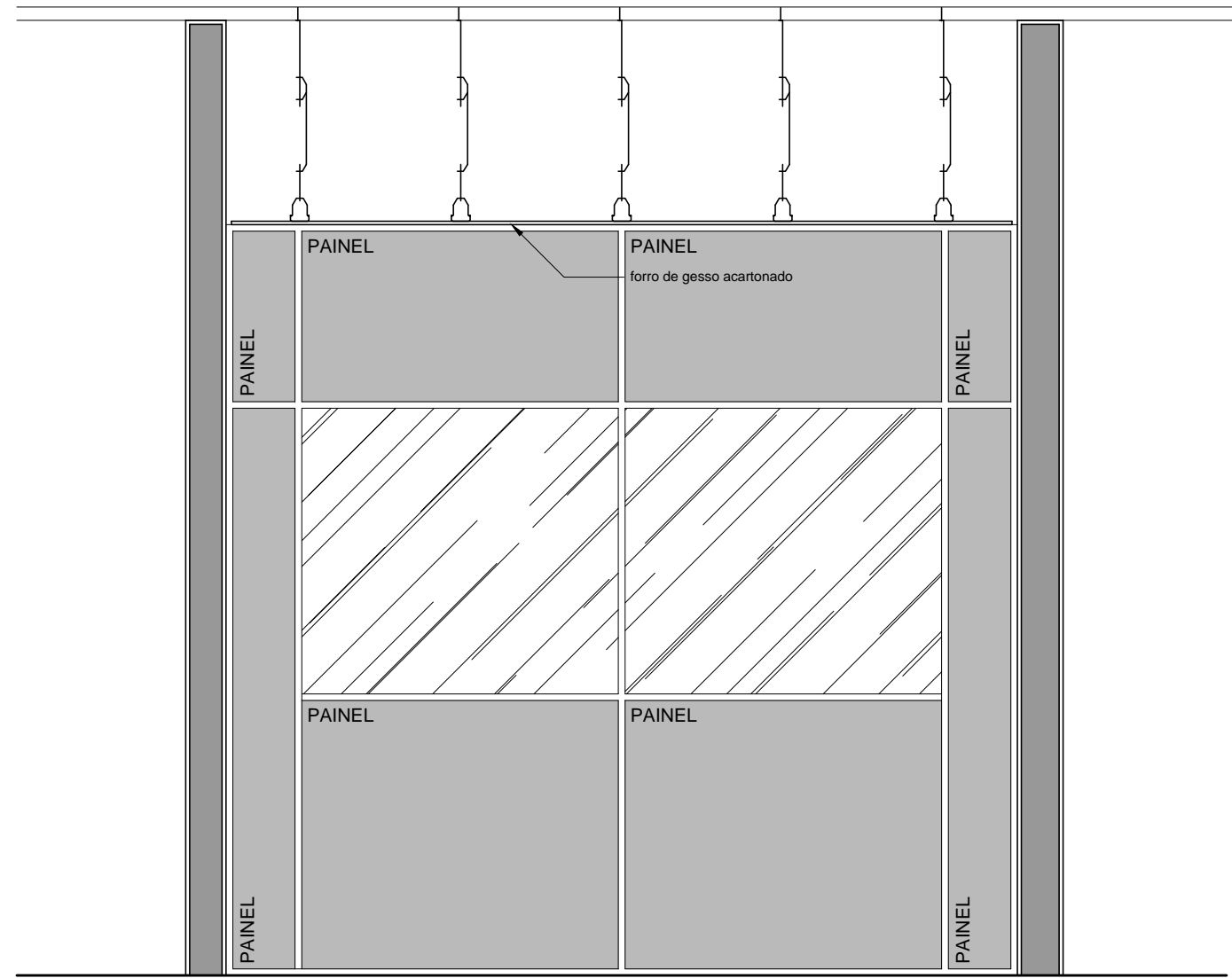
55

Divisória Sala 120  
escala 1/25



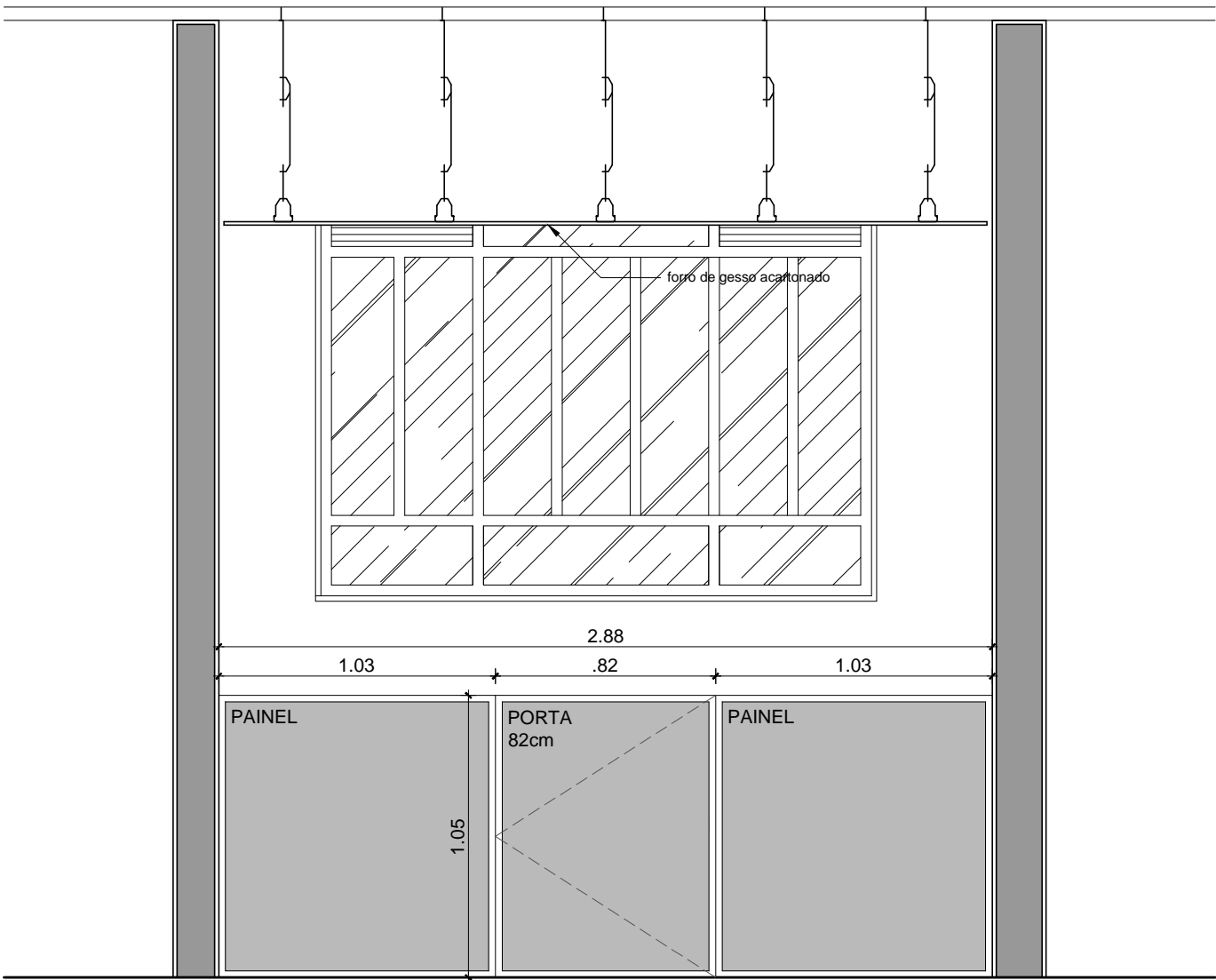
56

Divisória Sala 124  
escala 1/25



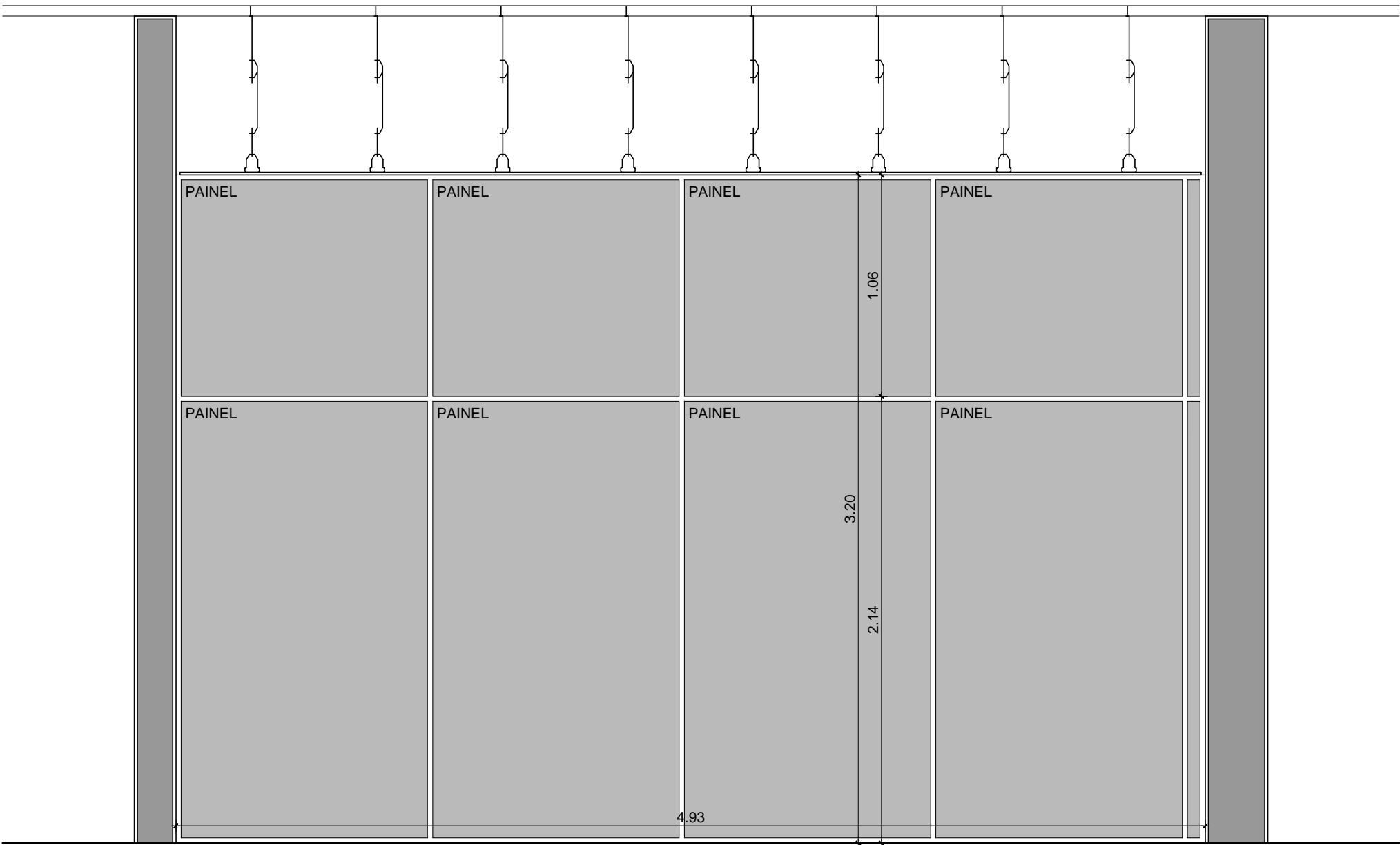
57

Divisória Sala 202  
escala 1/25



58

Divisória Sala 203  
escala 1/25



59

Divisória Sala 208  
escala 1/25

OBSERVAÇÕES GERAIS:

As estruturas representadas neste prancha devem atender as seguintes características:

- Os painéis e portas devem possuir miolo MSO ("honey comb"), capaz de absorver impactos e distribuí-los nos vários pontos que formam as colmeias.

- Devem ser revestidos com uma chapa dura de fibras de eucalipto prensada, com acabamento em resina melamínica de baixa pressão.

- Os painéis cegos devem ter as seguintes dimensões: 35 x 1.202 x 2.110 mm.

- As portas devem seguir o tamanho padrão de fabricação, com as seguintes dimensões: 35 x 820 x 2.110 mm.

- Para a fixação dos painéis, devem ser utilizados os montantes simples fornecidos pelo mesmo fabricante, com a modulação horizontal de montagem de 1.205mm, a eixo dos montantes.

- As áreas de vidro devem ser estruturadas com os montantes também fornecidos pelo mesmo fabricante, destinados a este fim.

PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE

SECRETARIA MUNICIPAL DE COORDENAÇÃO E PLANEJAMENTO



POSTO 4  
INSTALAÇÕES DOS PROGRAMAS DE VIGILÂNCIA  
RUA MAJOR CARLOS PINTO Nº551 | RIO GRANDE | RS

PROJETO ARQUITETÔNICO  
DIVISÓRIAS EUCATEX

SMCP  
06.2017

Arq. e Urb. GUILHERME VALENTE ELIAS  
CREA/RS 158.159-0

Eng. Civil EVERTON MENA LOPES  
CREA/RS 166.622

Eng. Civil MICHELE SCHNEIDER  
CREA/RS 202.803

19/23

ESCALA 1/25