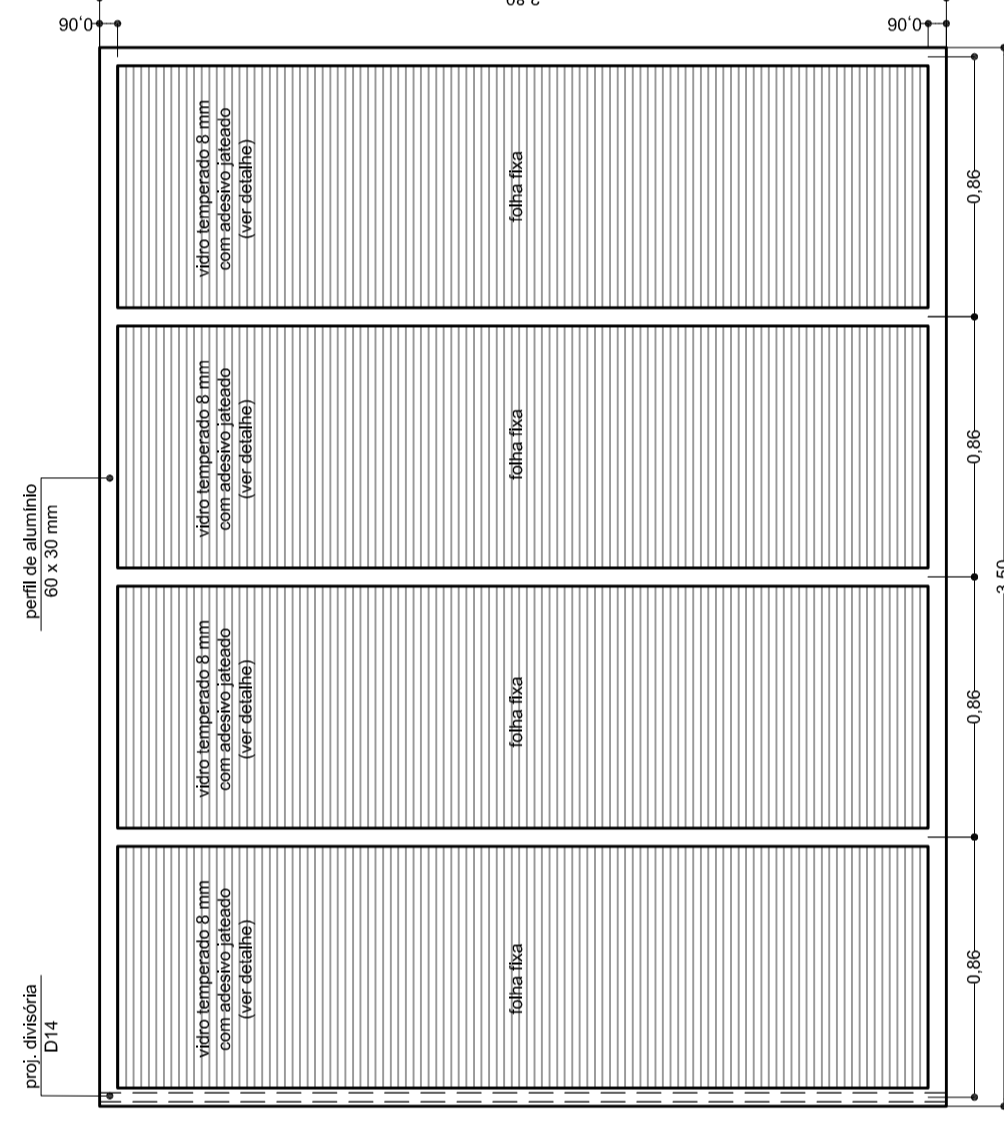
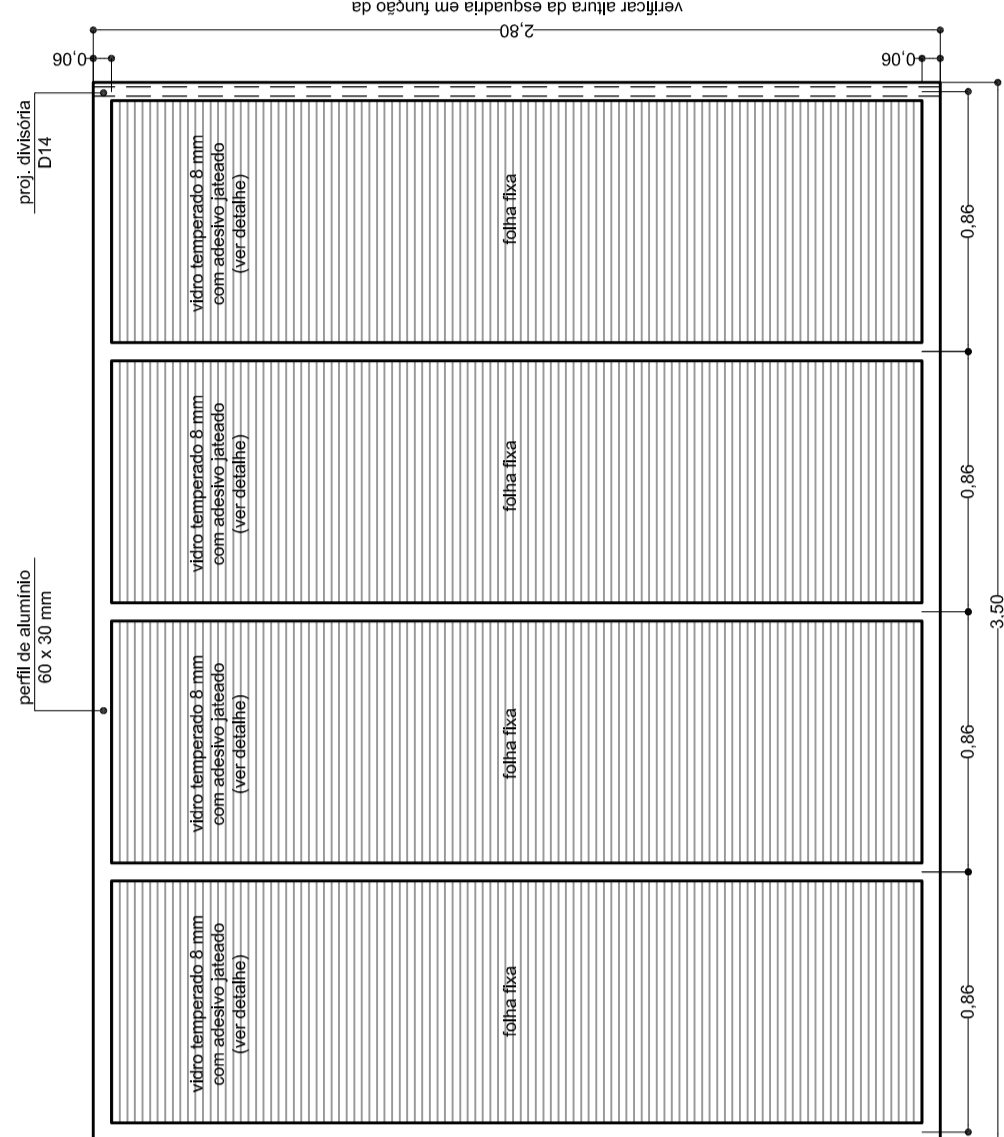


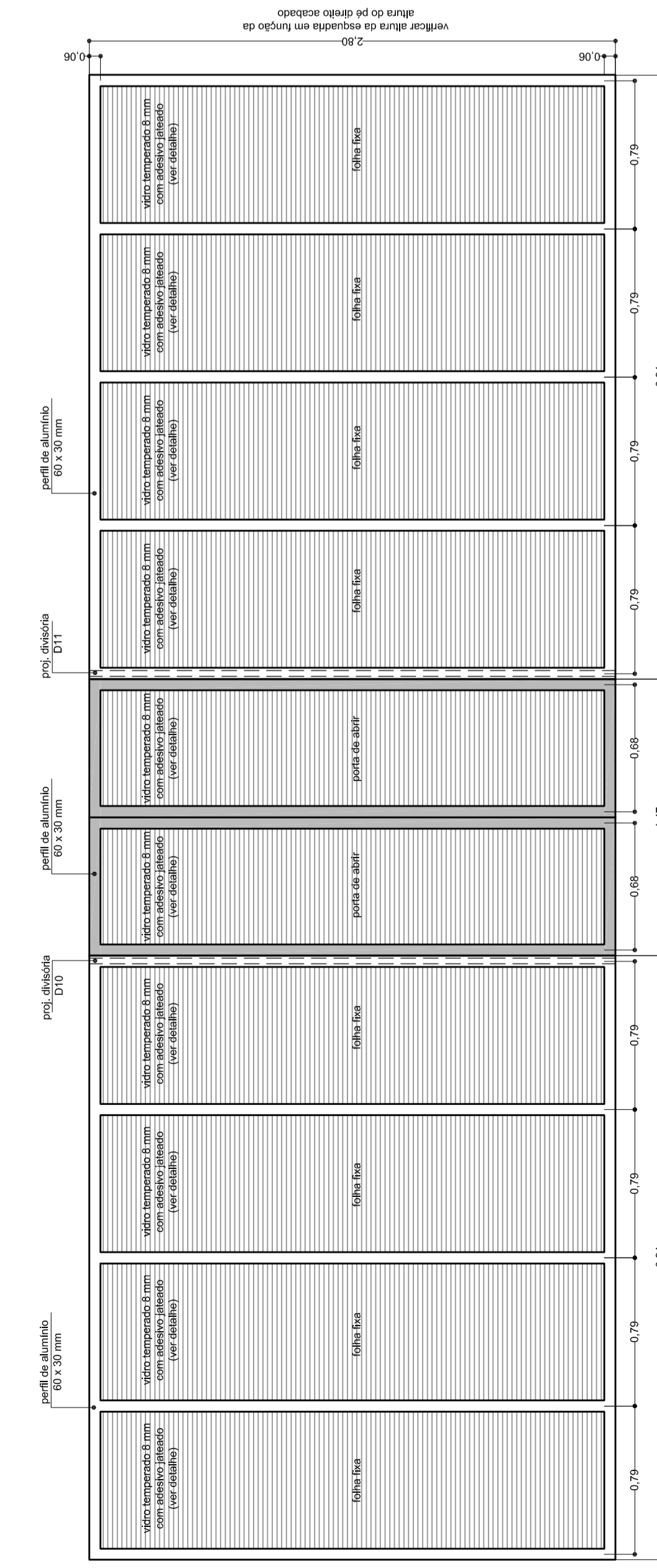
DETALHE - DIVISÓRIA D14
ESC. : 1:25



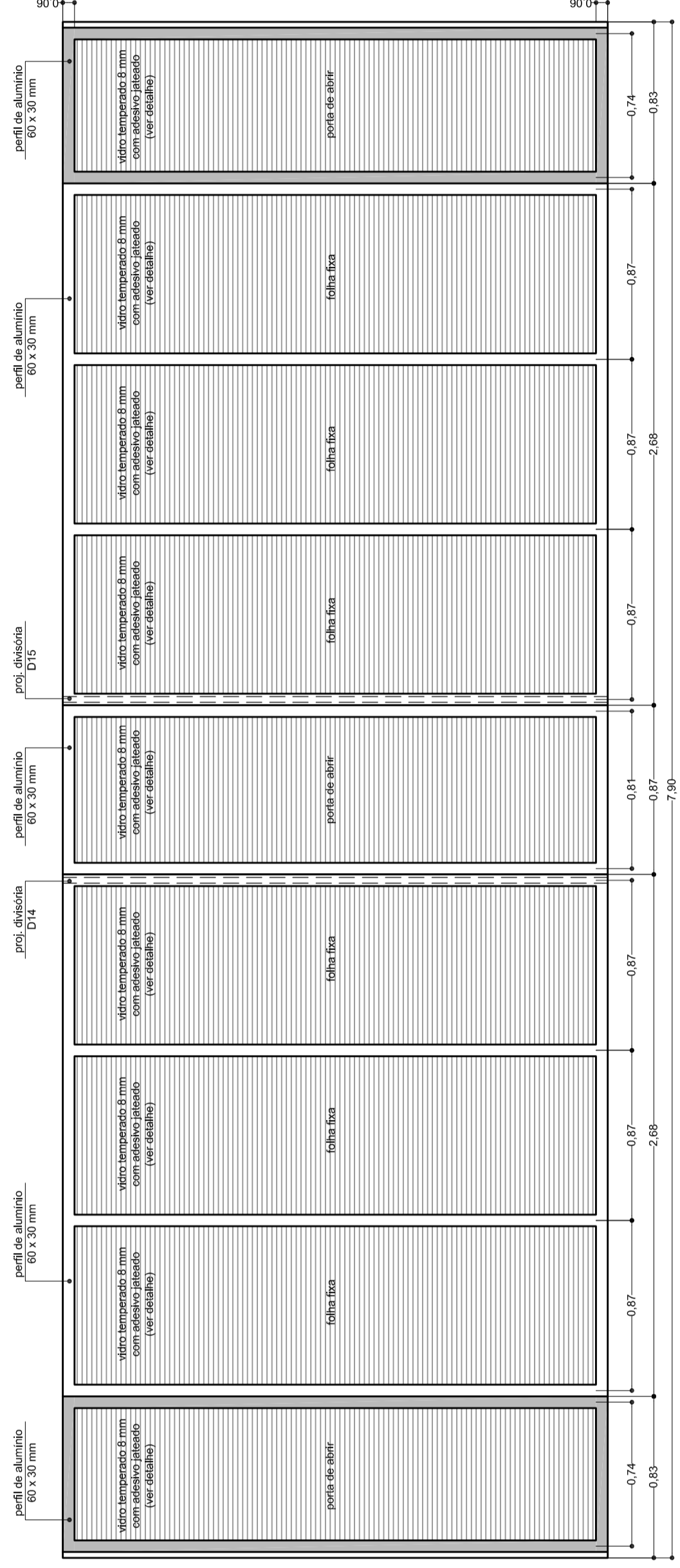
DETALHE - DIVISÓRIA D16
ESC. : 1:25



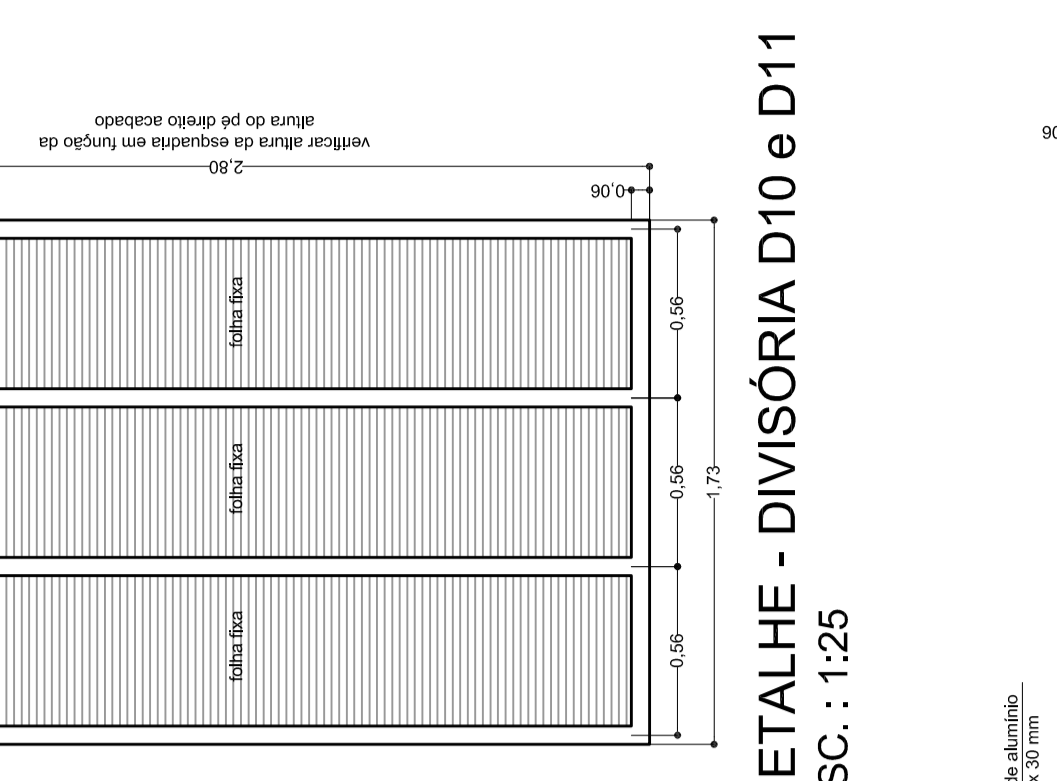
DETALHE - DIVISÓRIA D17
ESC. : 1:25



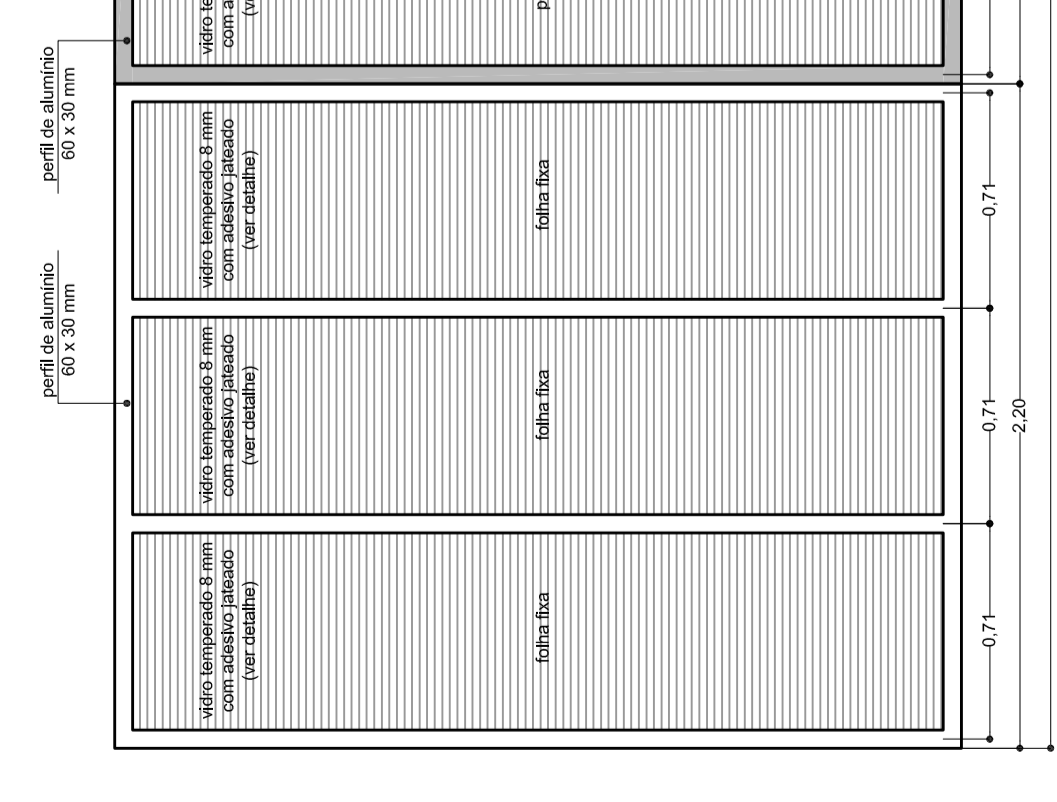
DETALHE - DIVISÓRIA D15
ESC. : 1:25



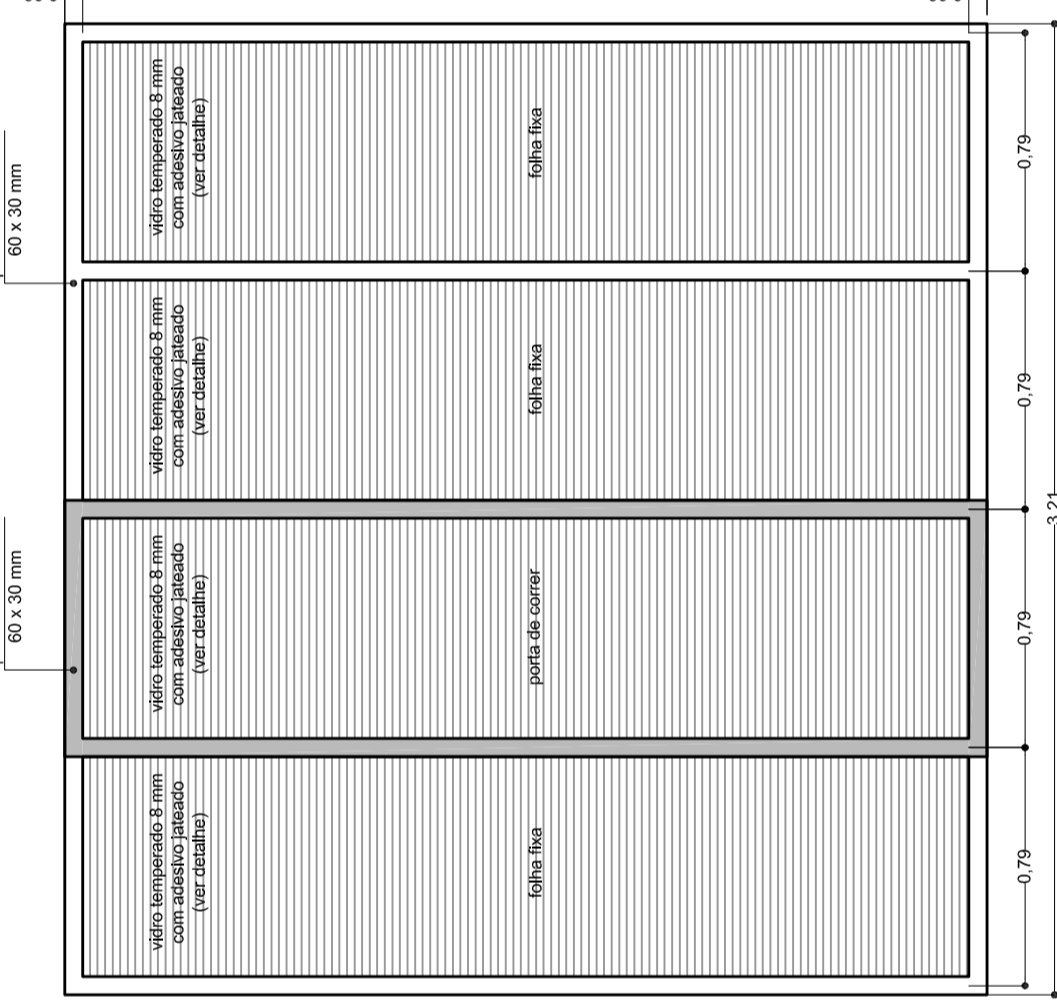
DETALHE - DIVISÓRIA D13
ESC. : 1:25



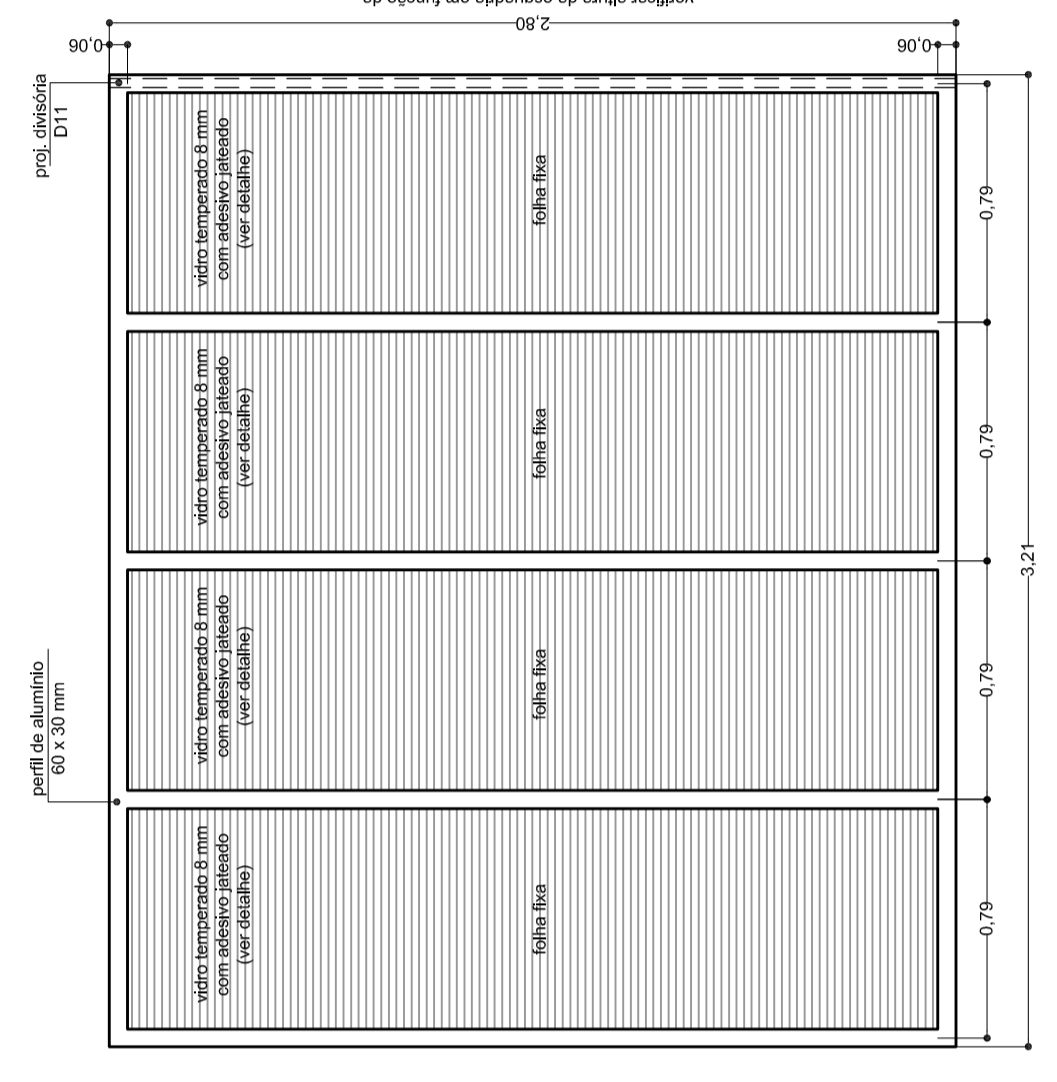
DETALHE - DIVISÓRIA D10 e D11
ESC. : 1:25



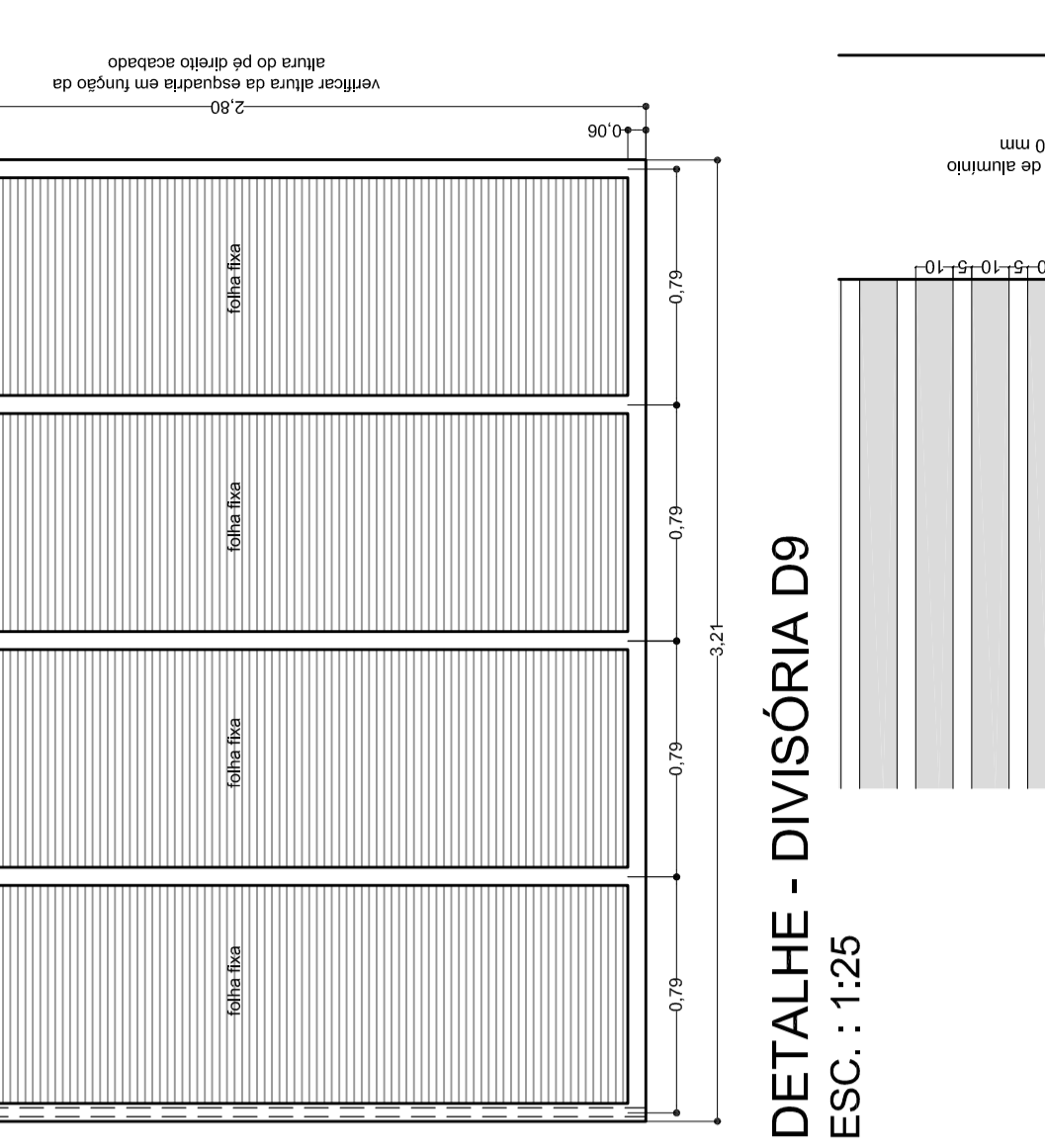
DETALHE - DIVISÓRIA D12
ESC. : 1:25



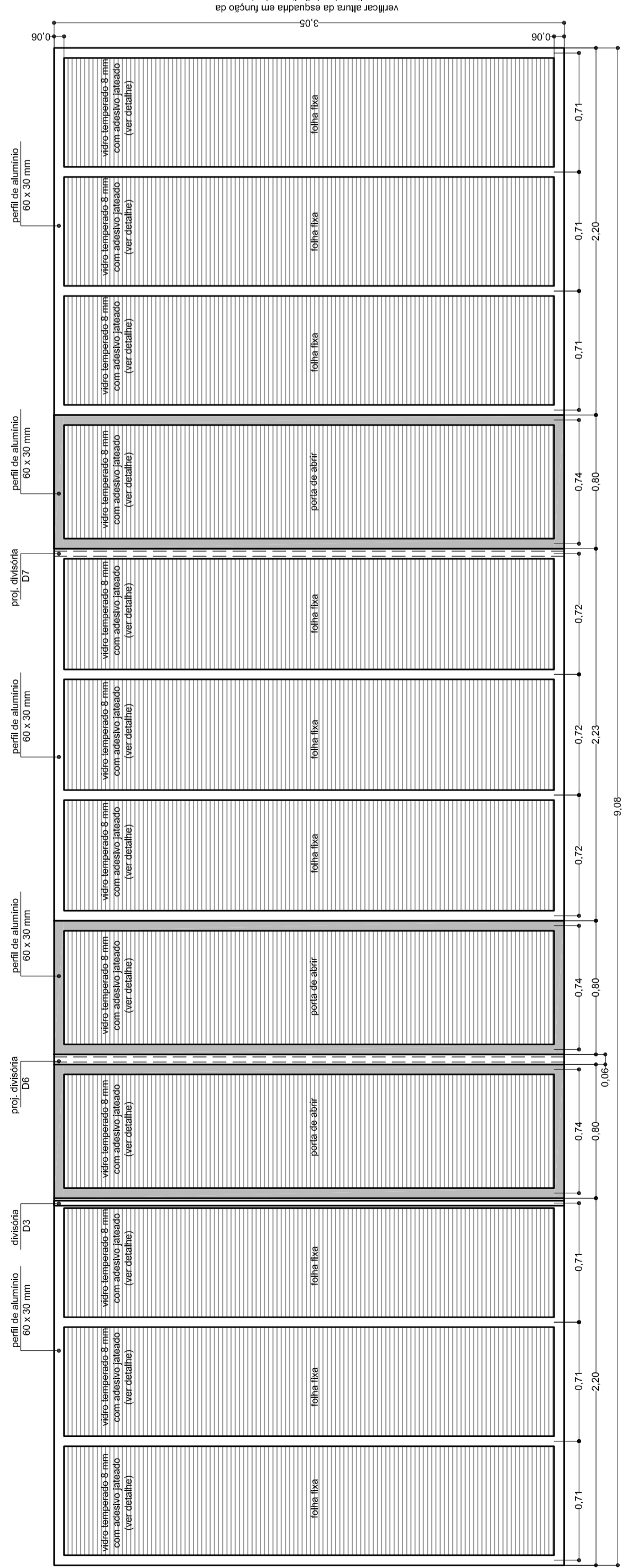
DETALHE - DIVISÓRIA D5
ESC. : 1:25



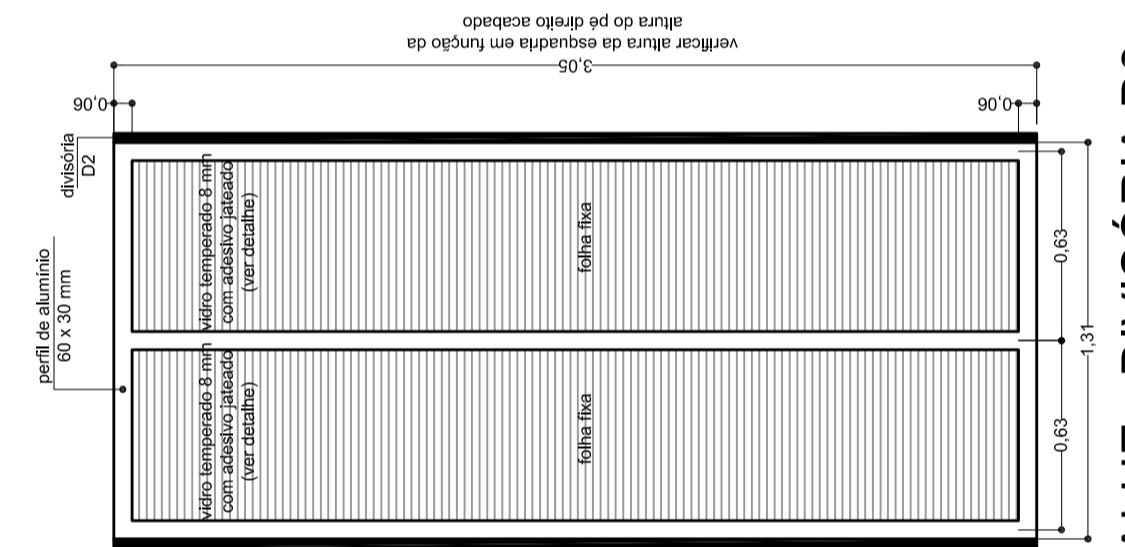
DETALHE - DIVISÓRIA D1
ESC. : 1:25



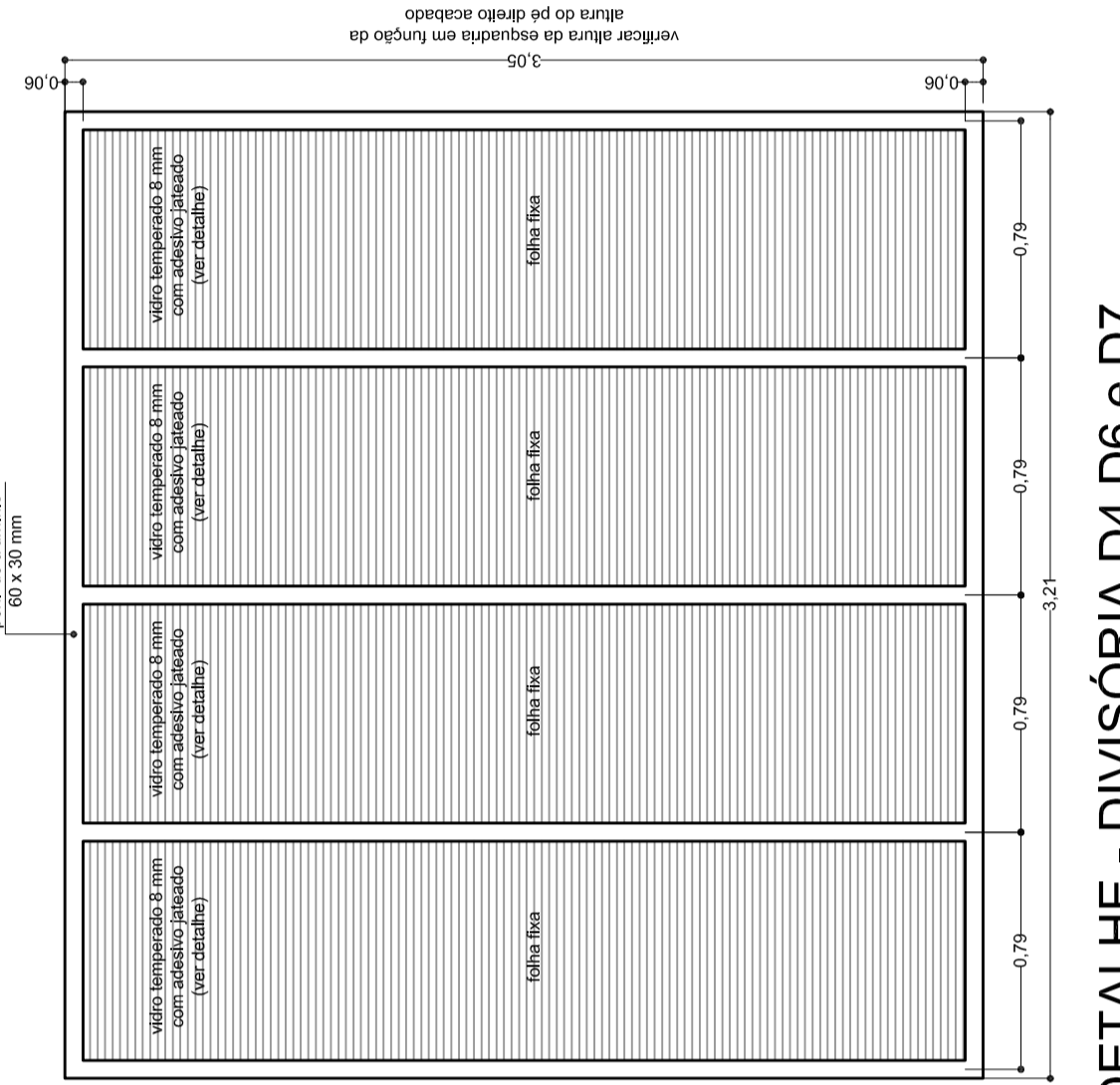
DETALHE - DIVISÓRIA D9
ESC. : 1:25



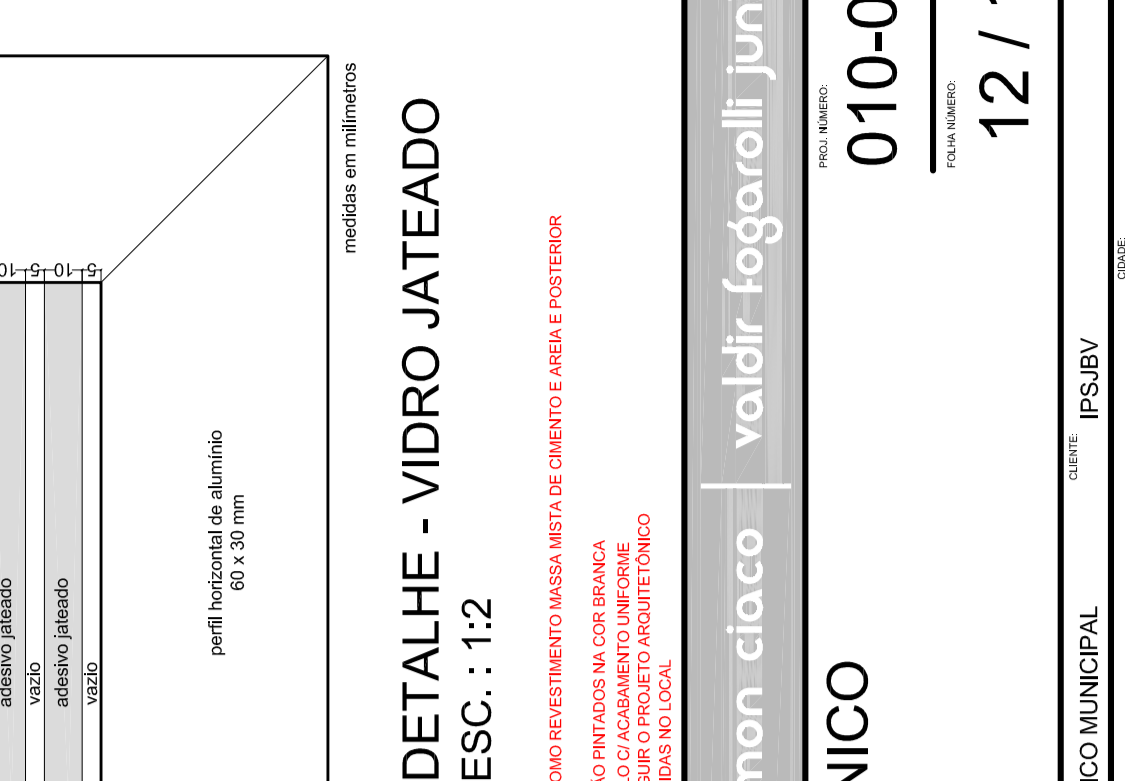
DETALHE - DIVISÓRIA D2
ESC. : 1:25



DETALHE - DIVISÓRIA D3
ESC. : 1:25



DETALHE - DIVISÓRIA D4, D6 e D7
ESC. : 1:25



DETALHE - VIDRO JATEADO
ESC. : 1:2

NOTAS DE PREENHEO INTERNA E EXTERNA A CIMA DA CONCRETO: RECEBER COM REVESTIMENTO MASSA BRANCA DE CIMENTO E AREIA E FORTIFICAR.
TODOS OS TUBOS DE FIOS DE REDE E PASSOS DE REDE DEBEM SER REVESTIDOS COM MASSA BRANCA DE CIMENTO E AREIA E FORTIFICAR.
TODAS AS TUBAGENS DE FIOS DE REDE DEBEM SER REVESTIDAS COM MASSA BRANCA DE CIMENTO E AREIA E FORTIFICAR.
TODAS AS TUBAGENS DE FIOS DE REDE DEBEM SER REVESTIDAS COM MASSA BRANCA DE CIMENTO E AREIA E FORTIFICAR.

ricardo simon ciaco
 arquiteto
valdir fogaralli junior
 arquiteto
010-044
 12 / 16
 PROJETO ARQUITETÔNICO
 DETALHE - DIVISÓRIAS
 REFORMA/AMPLIAÇÃO DE UM EDIFÍCIO PÚBLICO MUNICIPAL
 LOCAL: PISUBV
 TÍTULO: S. J. BOA VISTA - SP
 DATA: FEVEREIRO/2012
 AUTOR: PEDRO H. MOTA
 INDICAÇÃO: INDICADA