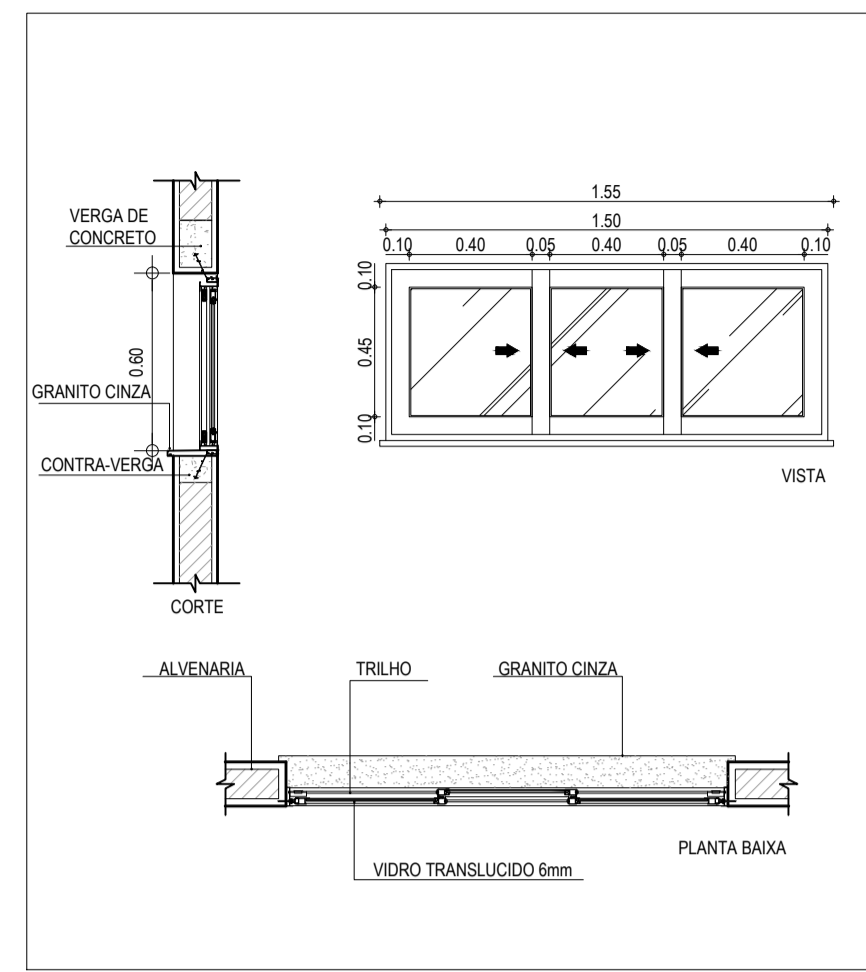
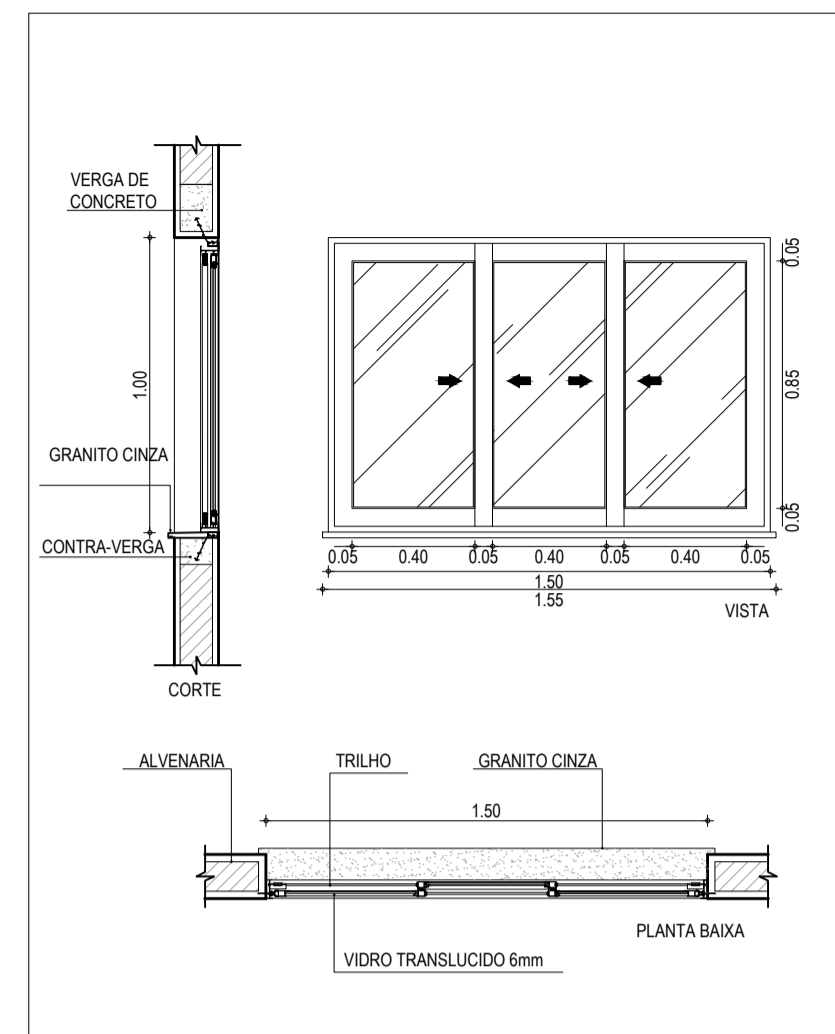


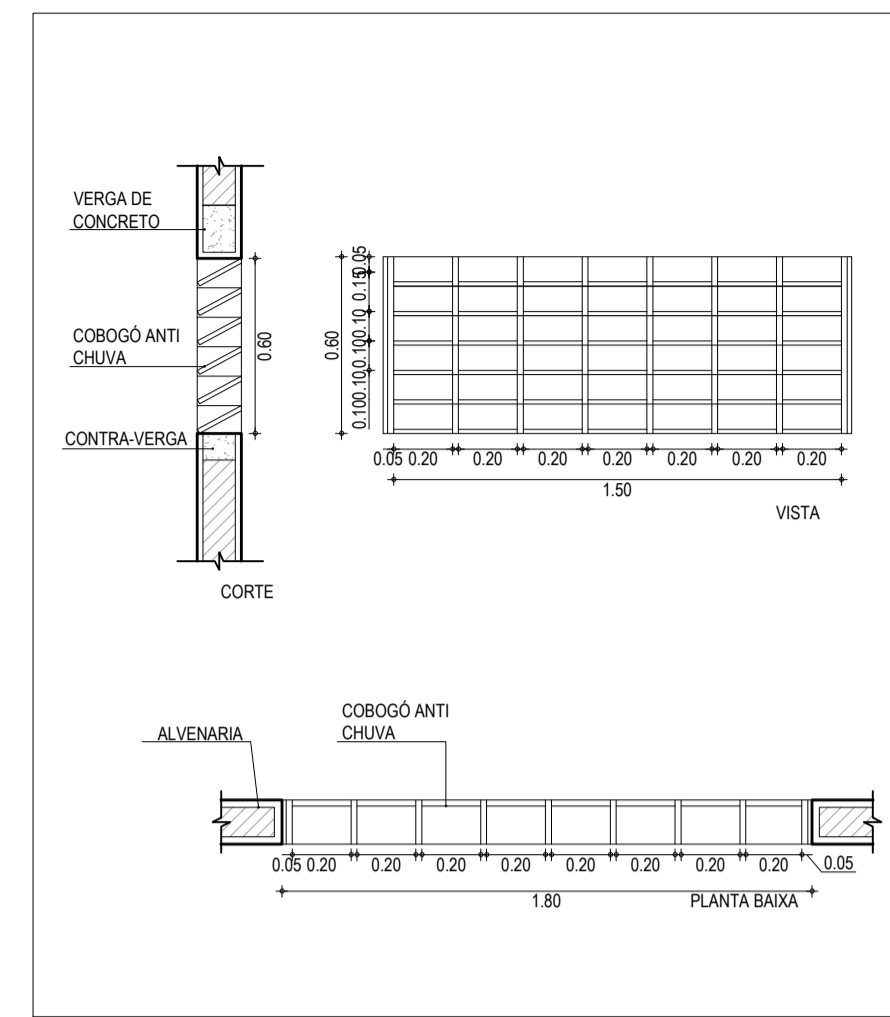
01 JANELA DE ALUMÍNIO - J1
ESCALA: 1:25



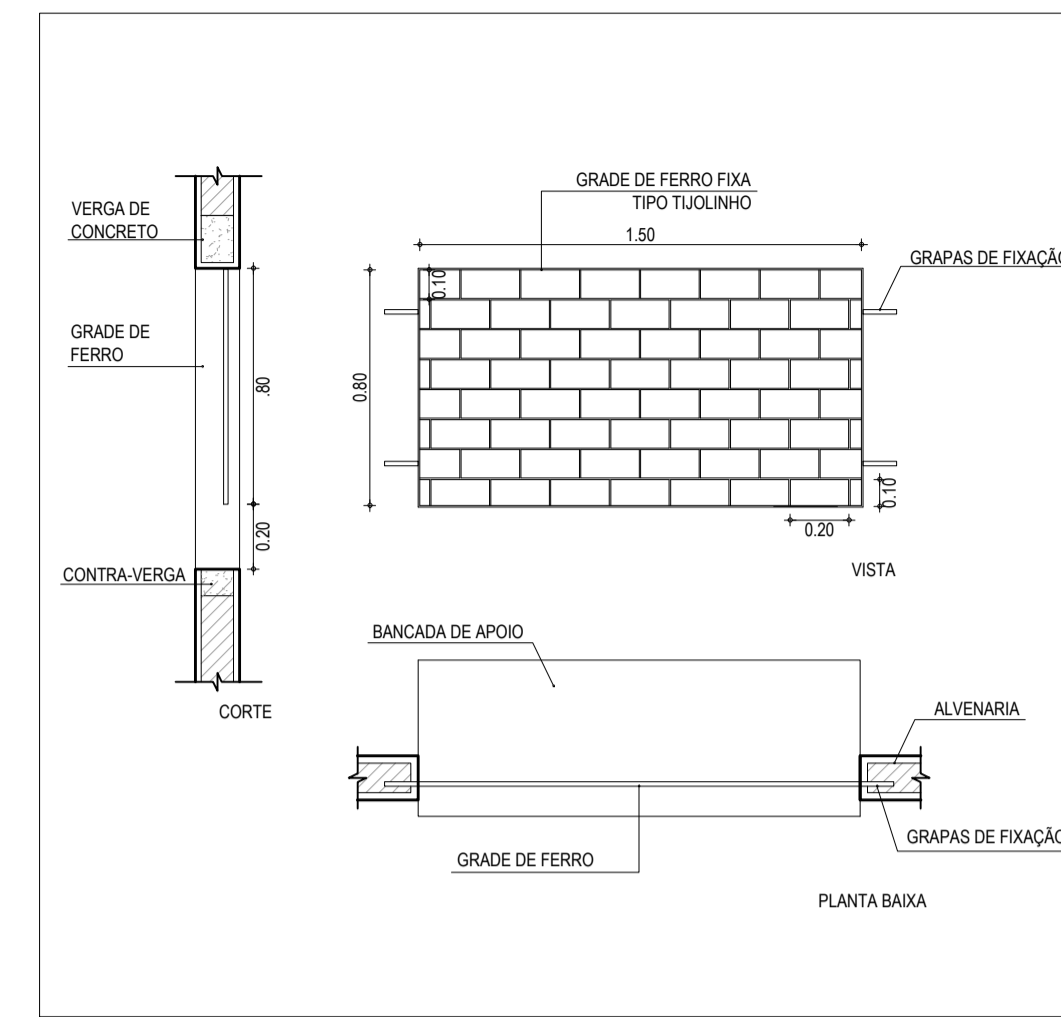
02 JANELAS DE ALUMÍNIO - J2
ESCALA: 1:25



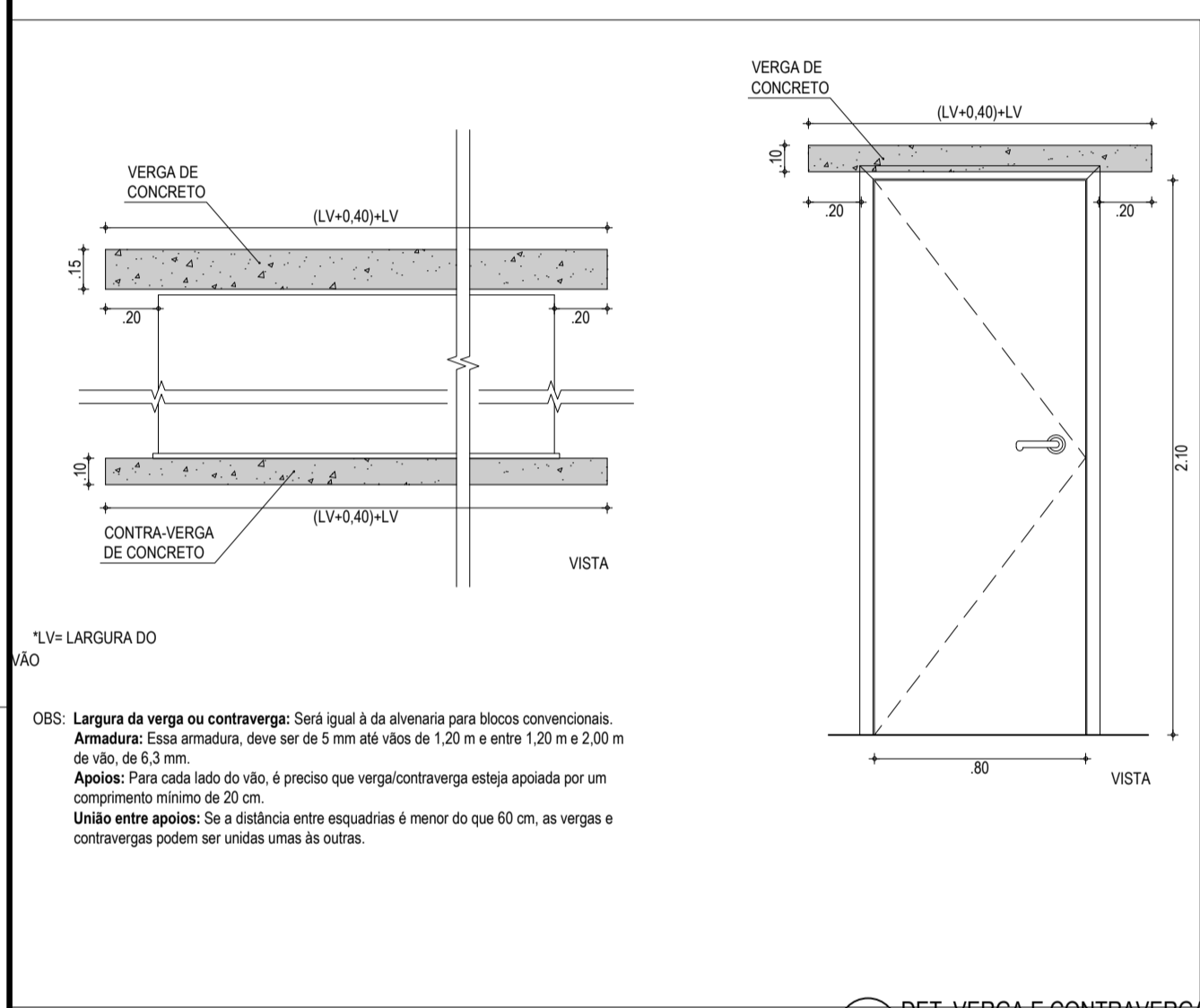
03 JANELA DE ALUMÍNIO - J3
ESCALA: 1:25



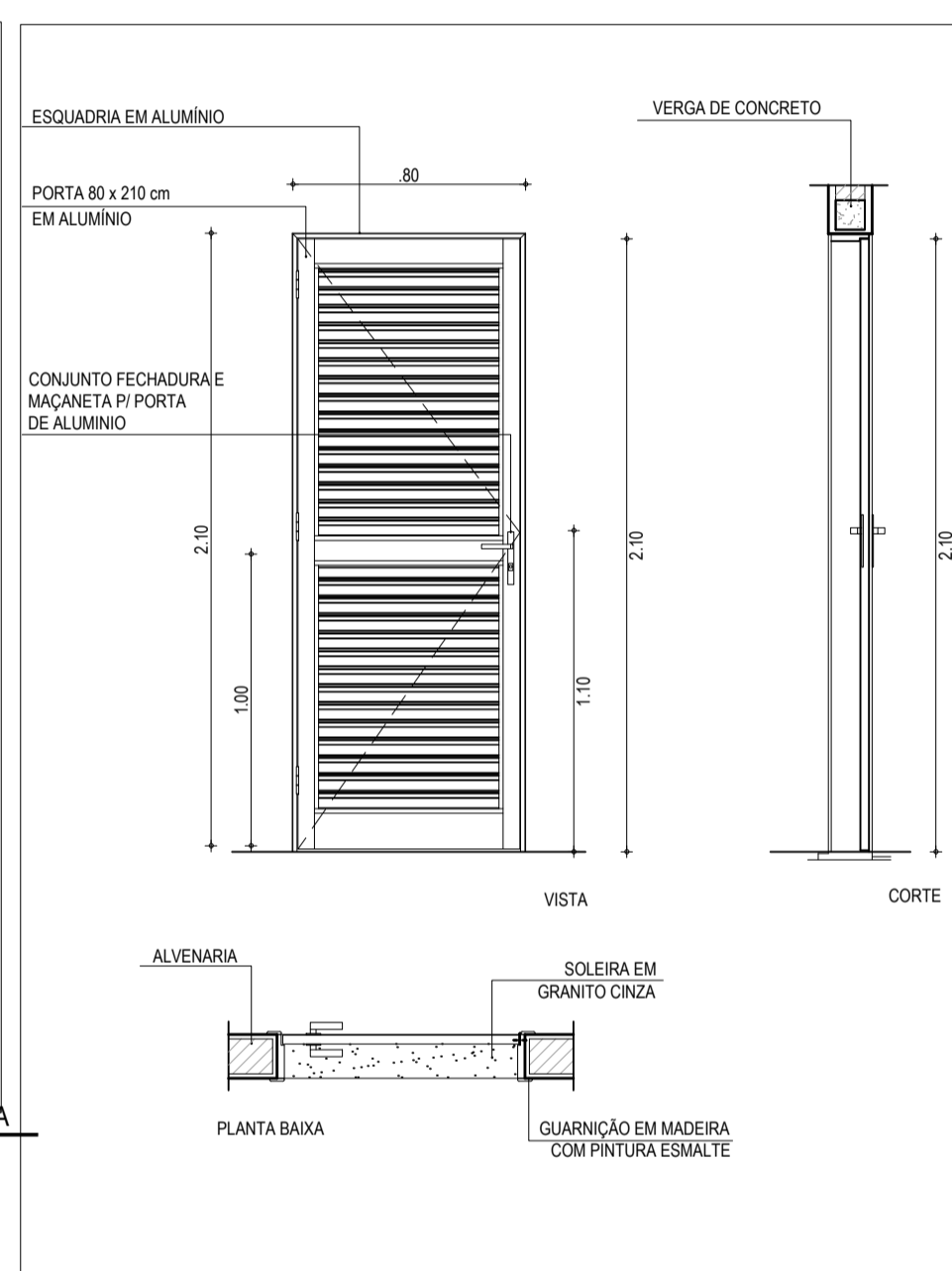
04 COBOGÔ ANTI CHUVA - C1
ESCALA: 1:25



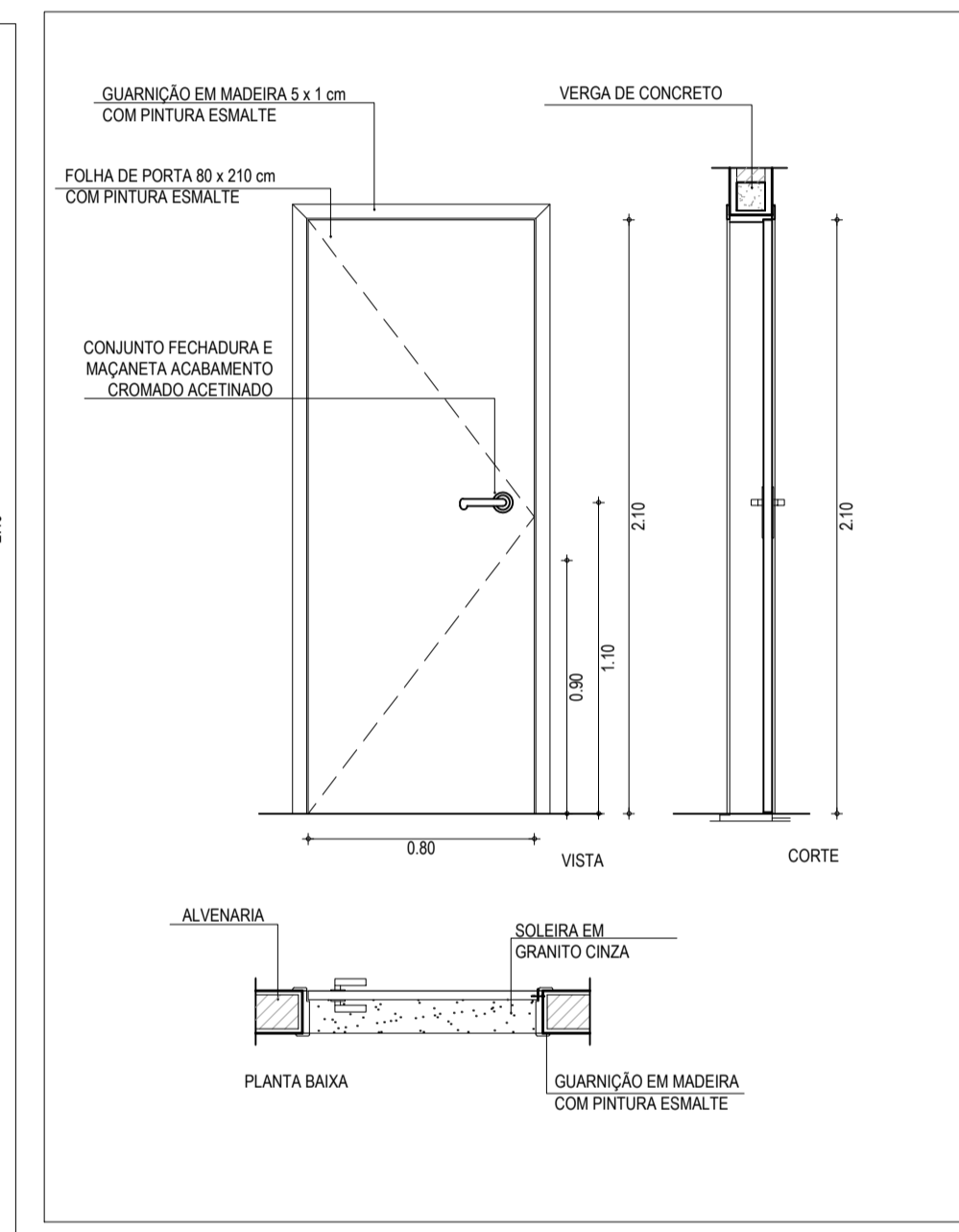
05 GRADE DE FERRO TIPO FIXA - J4
ESCALA: 1:25



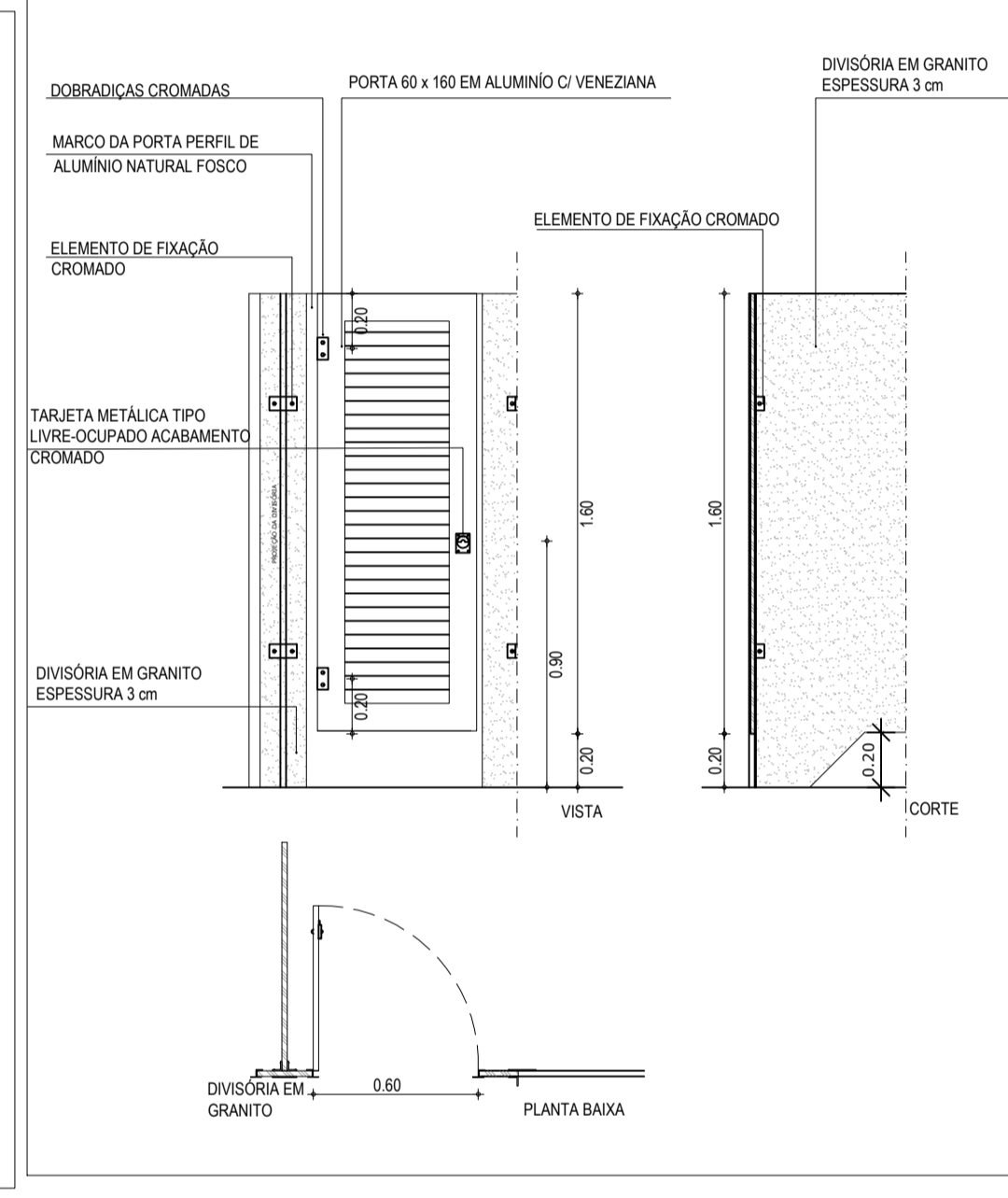
06 DET. VERGA E CONTRAVERGA
ESCALA: 1:25



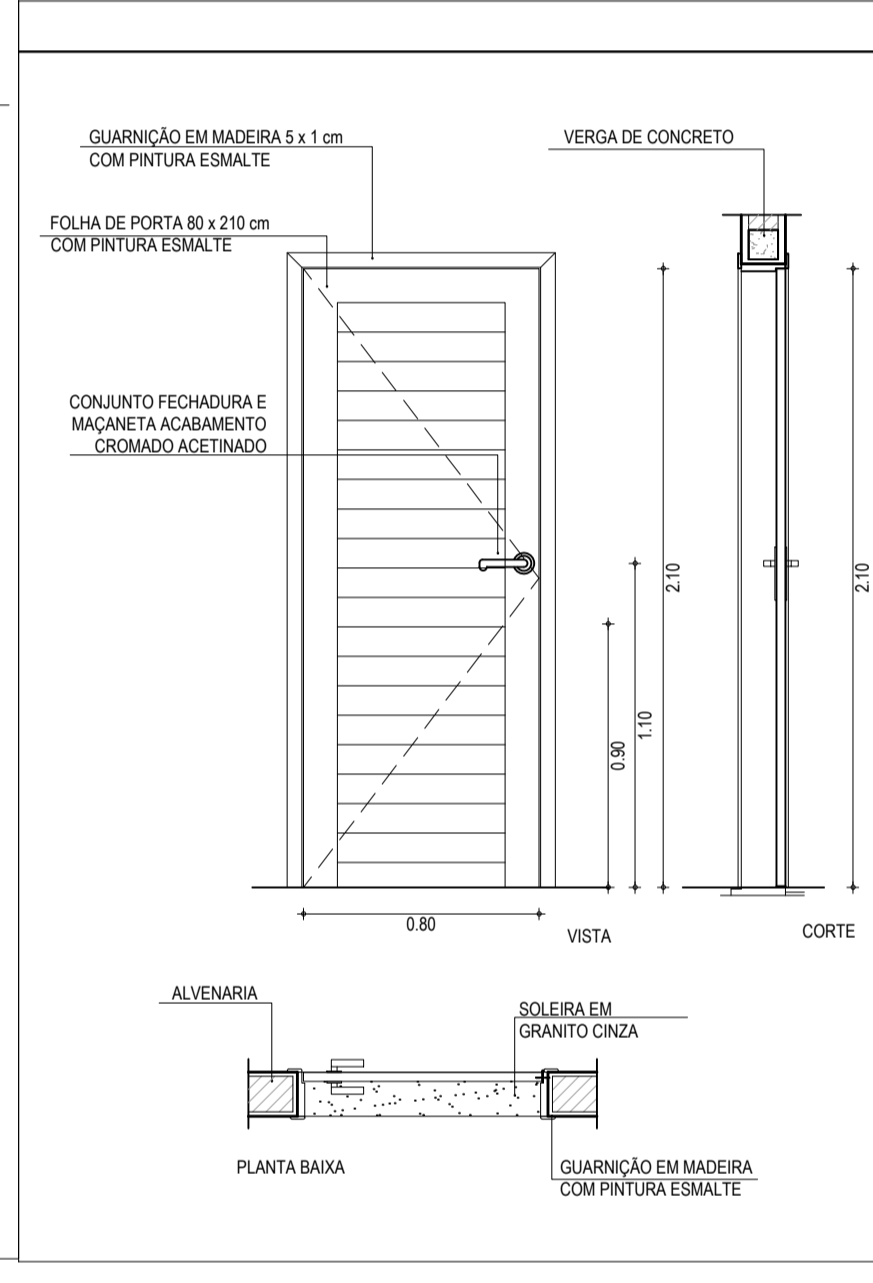
07 PORTA DE ALUMÍNIO - P4
ESCALA: 1:25



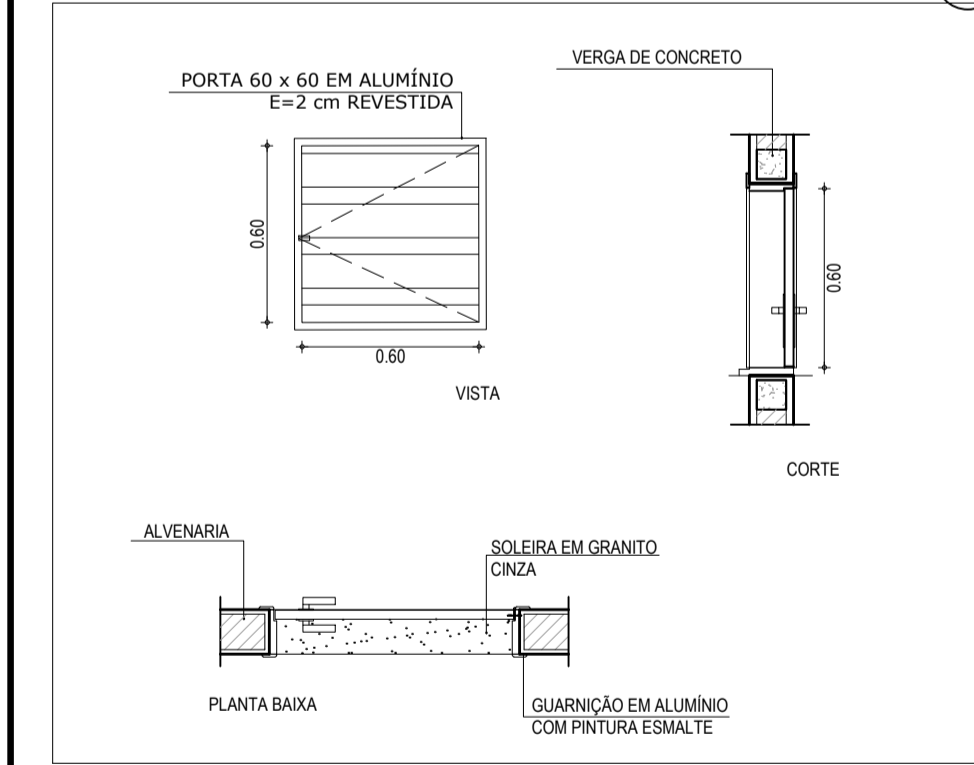
08 PORTA DE MADEIRA - P3
ESCALA: 1:25



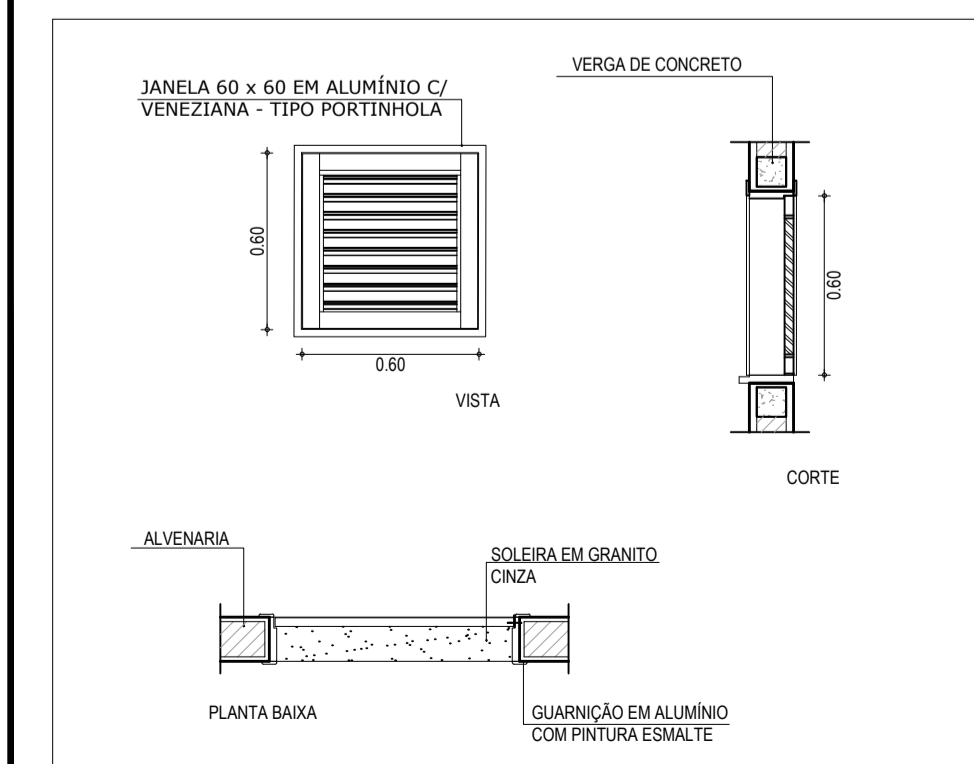
09 PORTA DE ALUMÍNIO - P2
ESCALA: 1:25



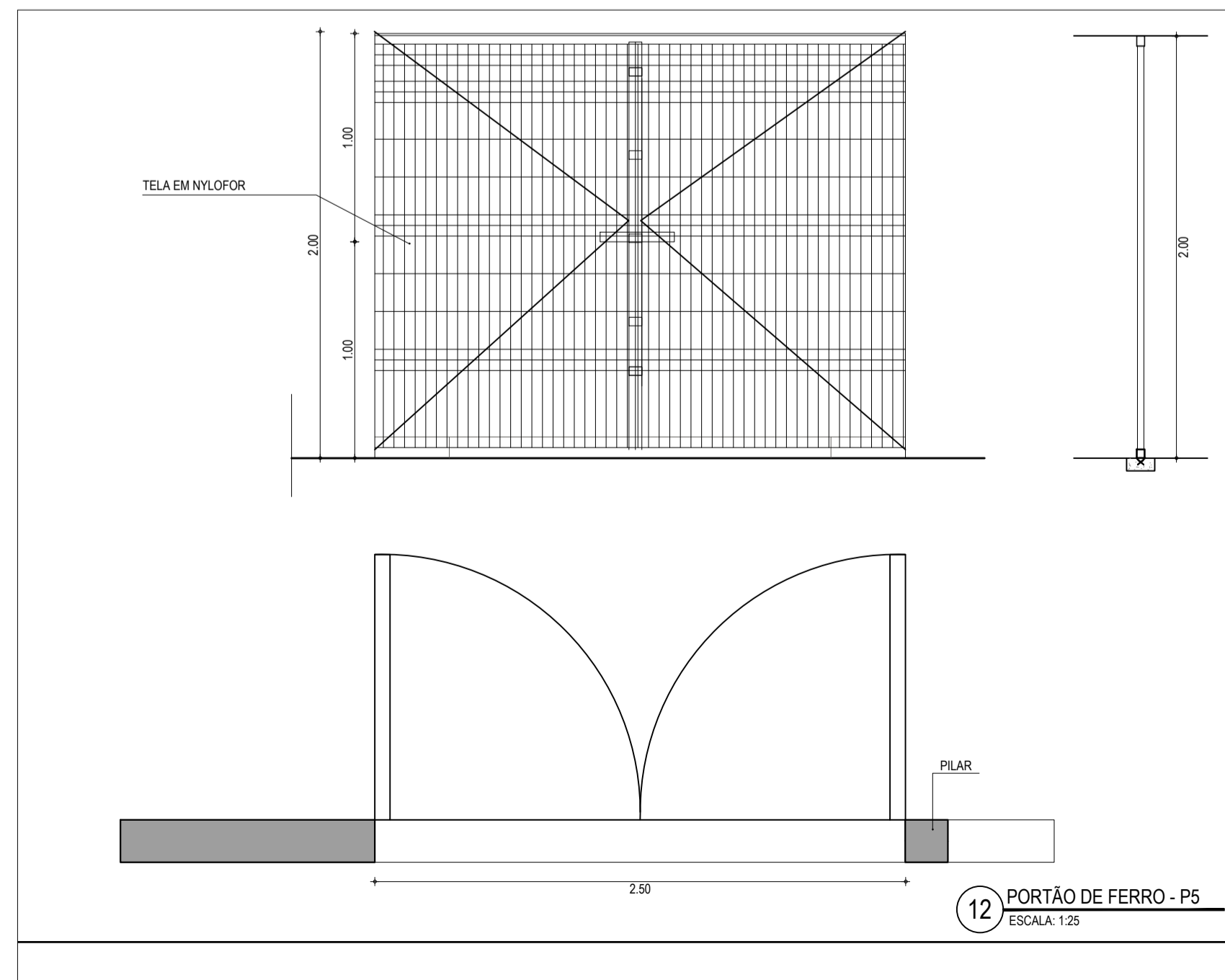
14 PORTA DE MADEIRA - P8
ESCALA: 1:25



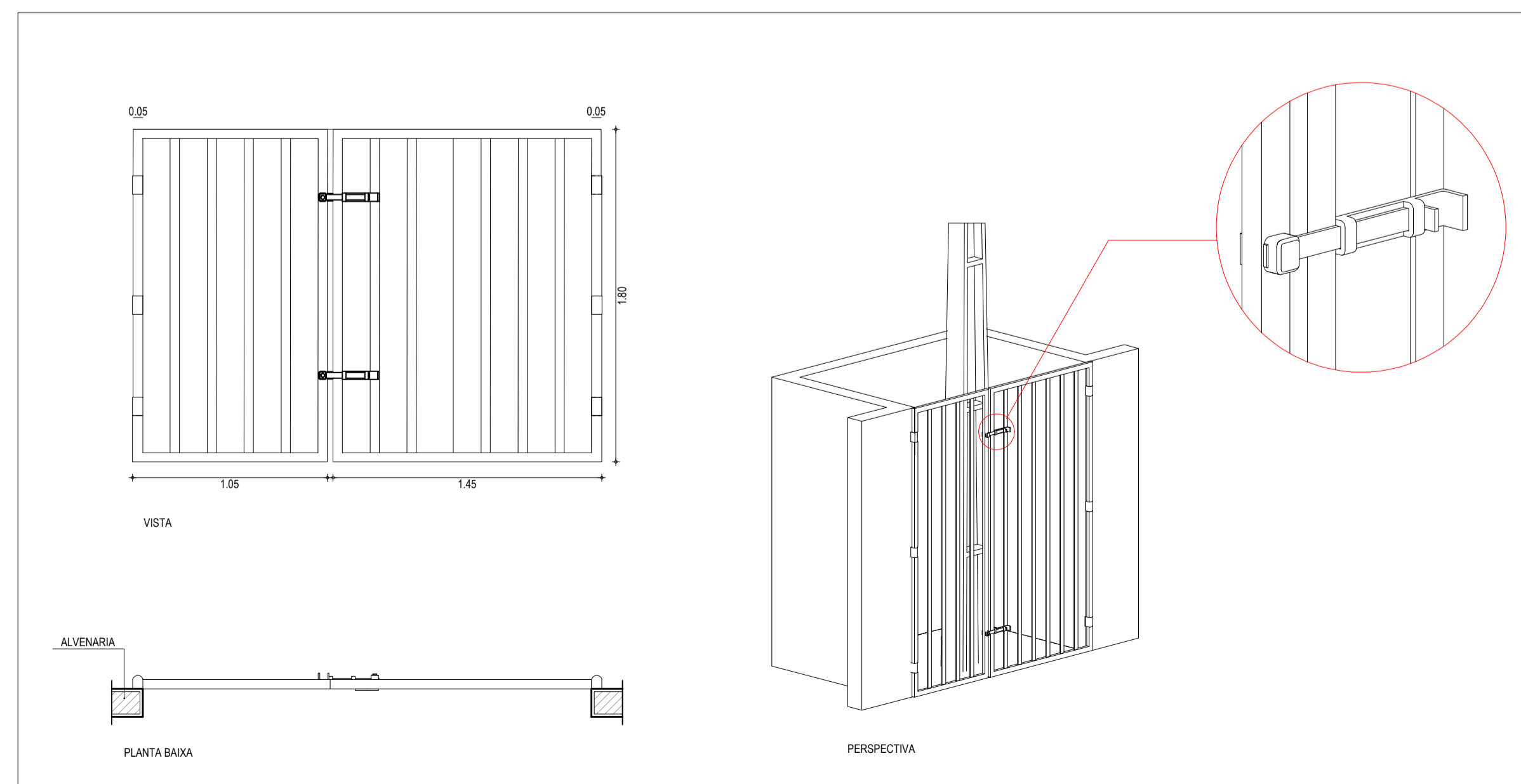
10 PORTA DE ALUMÍNIO - P1
ESCALA: 1:25



11 JANELA DE ALUMÍNIO - J5
ESCALA: 1:25



12 PORTÃO DE FERRO - P5
ESCALA: 1:25



13 PORTÃO DE FERRO - P6
ESCALA: 1:25

ESQUADRIAS				
TIPO	LARG	ALT	BAND	ESPECIFICAÇÕES
P1	0,60	0,60	-	PORTA DE ALUMÍNIO EM CHAPA PARA VISTA DE CAIXA D'ÁGUA
P2	0,60	1,80	-	PORTA PARA W.C EM ALUMÍNIO
P3	0,80	2,10	-	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANA
P4	0,80	2,10	-	PORTA EM ALUMÍNIO COM VENEZIANA
P5	2,65	2,00	-	PORTA DE ABRIR EM NYLORFOR
P6	2,40	1,80	-	PORTÃO DUAS FOLHAS DE METALON PARA SUBESTAÇÃO AÉREA
P7	0,60	2,10	-	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANA
P8	0,80	2,10	-	PORTA DE MADEIRA EM CEDRO

JANELAS E COBOGOS				
TIPO	LARG	ALT	PEIT	ESPECIFICAÇÕES
J1	0,60	0,60	1,50	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO, TIPO BASCULANTE
J2	1,50	0,60	1,50	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO, TIPO DE CORRER
J3	1,50	1,00	1,10	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO, TIPO DE CORRER
J5	0,60	0,60	1,50	JANELA EM ALUMÍNIO C/ VENEZIANA TIPO PORTINHOLA
C1	1,50	0,60	1,50	COBOGÔ ANTI CHUVA

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: *Leonardo Silveira Lima*

PROPRIETÁRIO: *Leonardo Silveira Lima*

ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 001581007

APROVAÇÃO

PROPRIETÁRIO: *Leonardo Silveira Lima*

ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 001581007

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE ESCOLA DE 12 SALAS NO BARRIO MALOCA EM ARACATI-CE

PROJETO ARQUITETÔNICO - DETALHES ESQUADRIAS

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:

01. JANELA DE ALUMÍNIO - J1	07. PORTA DE ALUMÍNIO - P4	13. PORTÃO DE FERRO - P6
02. JANELA DE ALUMÍNIO - J2	08. PORTA DE MADEIRA - P3	14. PORTÃO DE FERRO - P6
03. JANELA DE ALUMÍNIO - J3	09. PORTA DE ALUMÍNIO - P2	
04. COBOGÔ ANTI-CHUVA - C1	10. PORTA DE ALUMÍNIO - P1	
05. GRADE DE FERRO FIXA - J4	11. JANELA DE ALUMÍNIO - J5	
06. DET. VERGA E CONT. VERGA	12. PORTÃO DE FERRO - P5	

ESCALA: MALOCA/ARACATI-CE

DATA: MARÇO/2020

PROJETO: FRANCISCO MENDES

INDICADA: ARCT 20/20

06/07