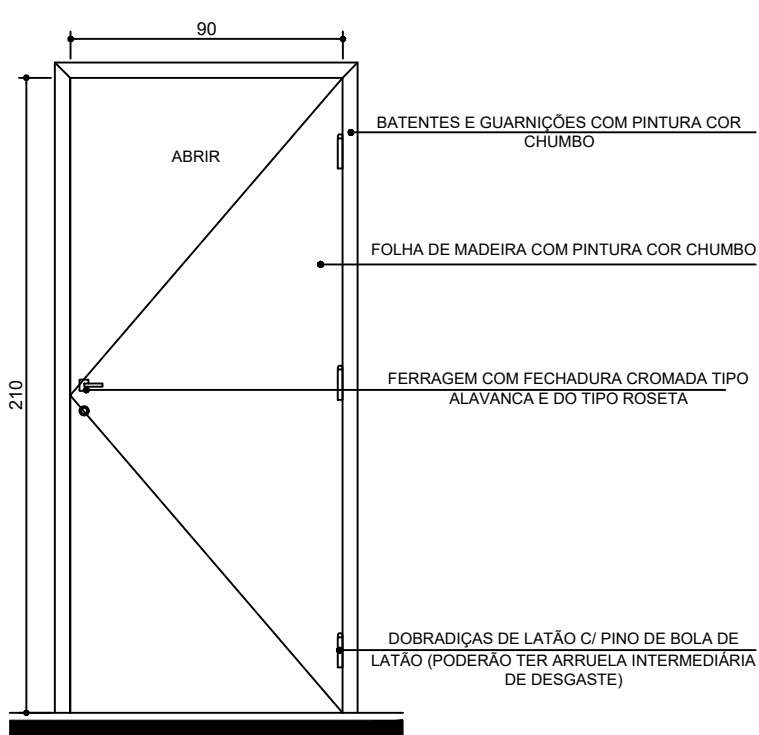
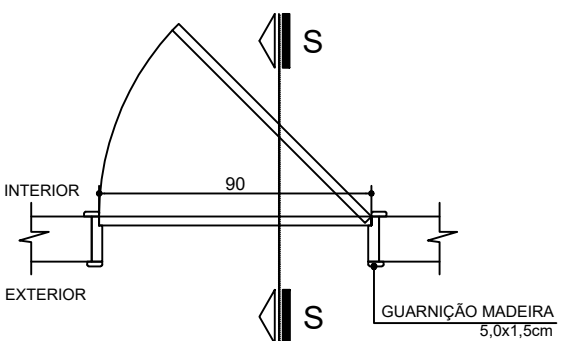


PLANTA BAIXA (P1)
ESCALA 1:25

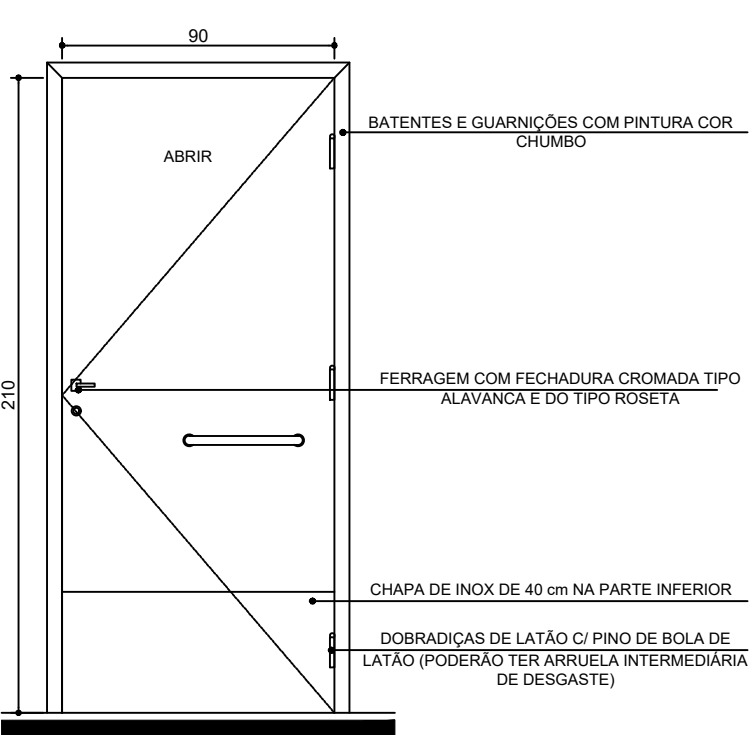


ELEVAÇÃO (P1)
ESCALA 1:25

COD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	TIPO
P01	90	210	—	MADEIRA - ACABAMENTO EM PINTURA COR CHUMBO	ABRIR 1 FOLHA

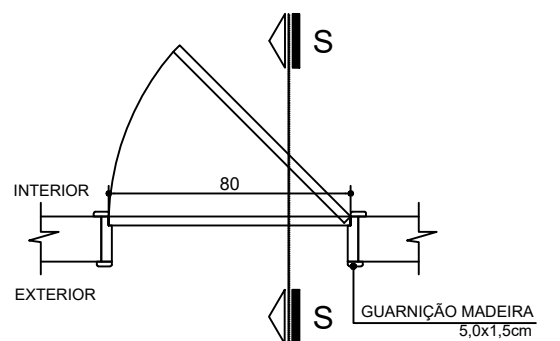


PLANTA BAIXA (P2)
ESCALA 1:25

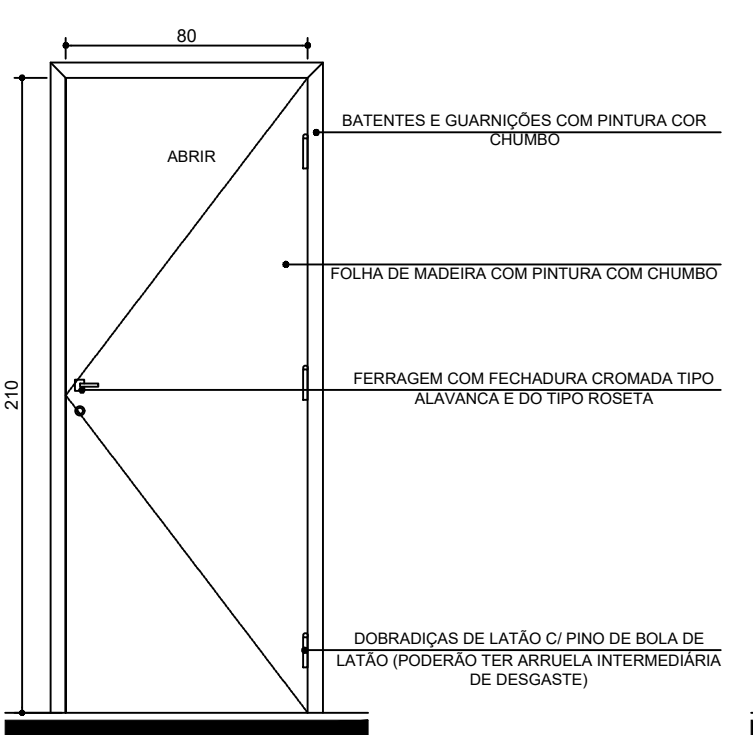


ELEVAÇÃO (P2)
ESCALA 1:25

COD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	TIPO
P02	90	210	—	MADEIRA - ACABAMENTO EM PINTURA COR CHUMBO COM CHAPA DE INOX DE 40 cm	ABRIR 1 FOLHA

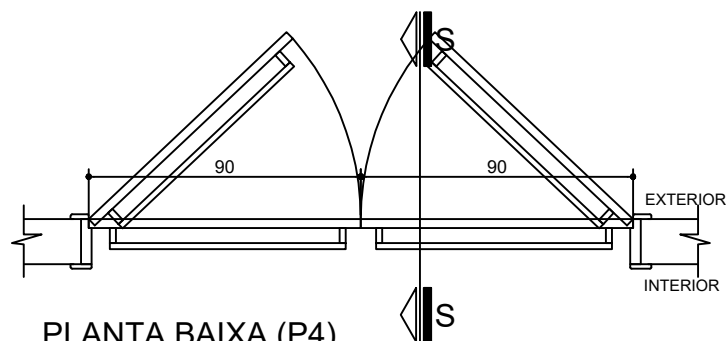


PLANTA BAIXA (P3)
ESCALA 1:25

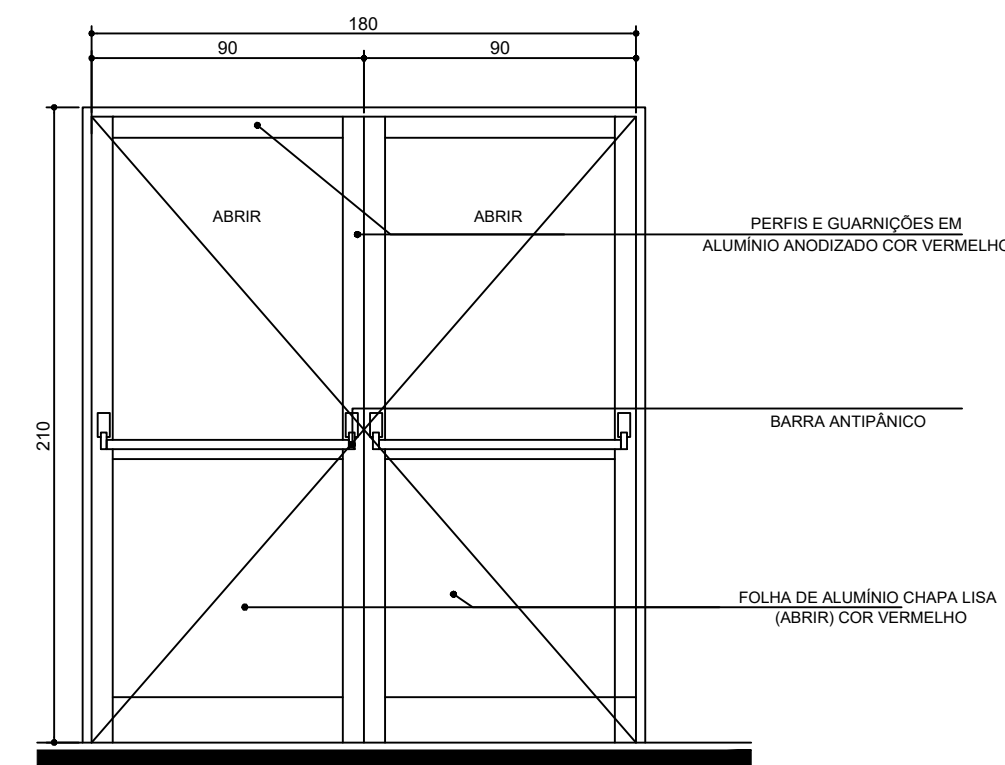


ELEVAÇÃO (P3)
ESCALA 1:25

COD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	TIPO
P03	80	210	—	MADEIRA - ACABAMENTO EM PINTURA COR CHUMBO	ABRIR 1 FOLHA

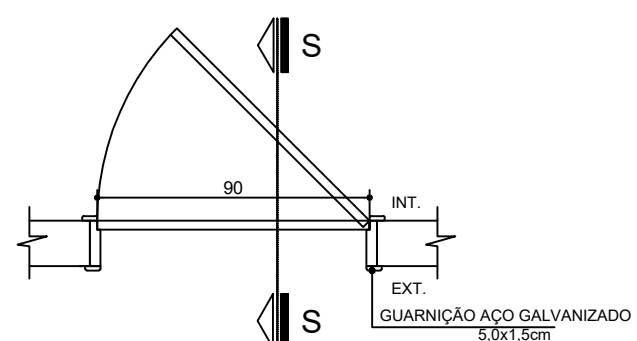


PLANTA BAIXA (P4)
ESCALA 1:25

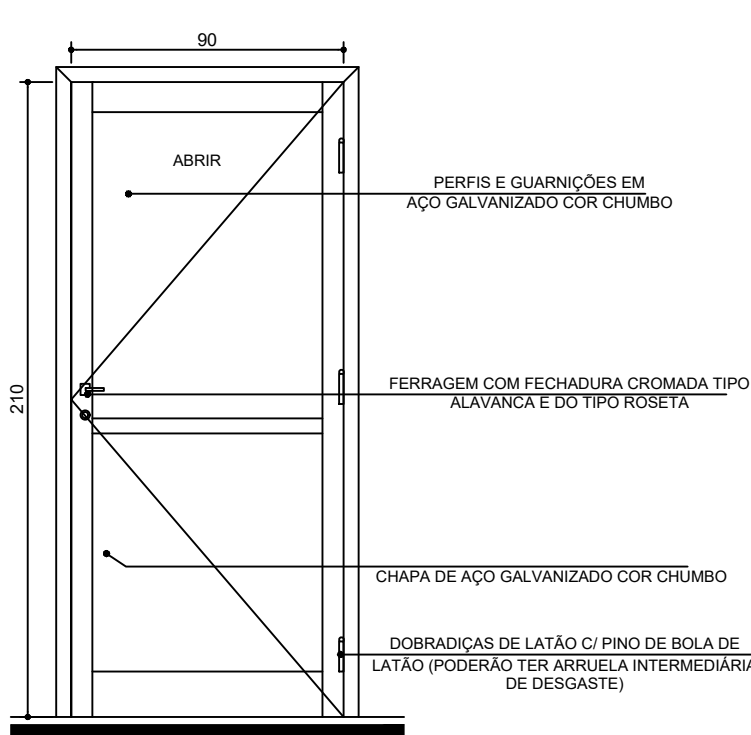


ELEVAÇÃO (P4)
ESCALA 1:25

COD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	TIPO
P04	180	210	—	PORTA DE FERRO PINTADA NA COR VERMELHA COM BARRA ANTIPÂNICO	ABRIR 2 FOLHAS

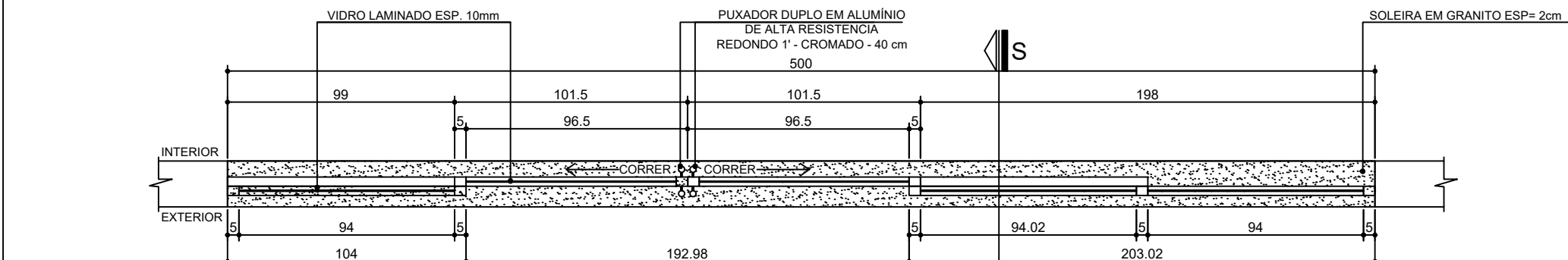


PLANTA BAIXA (P5)
ESCALA 1:25

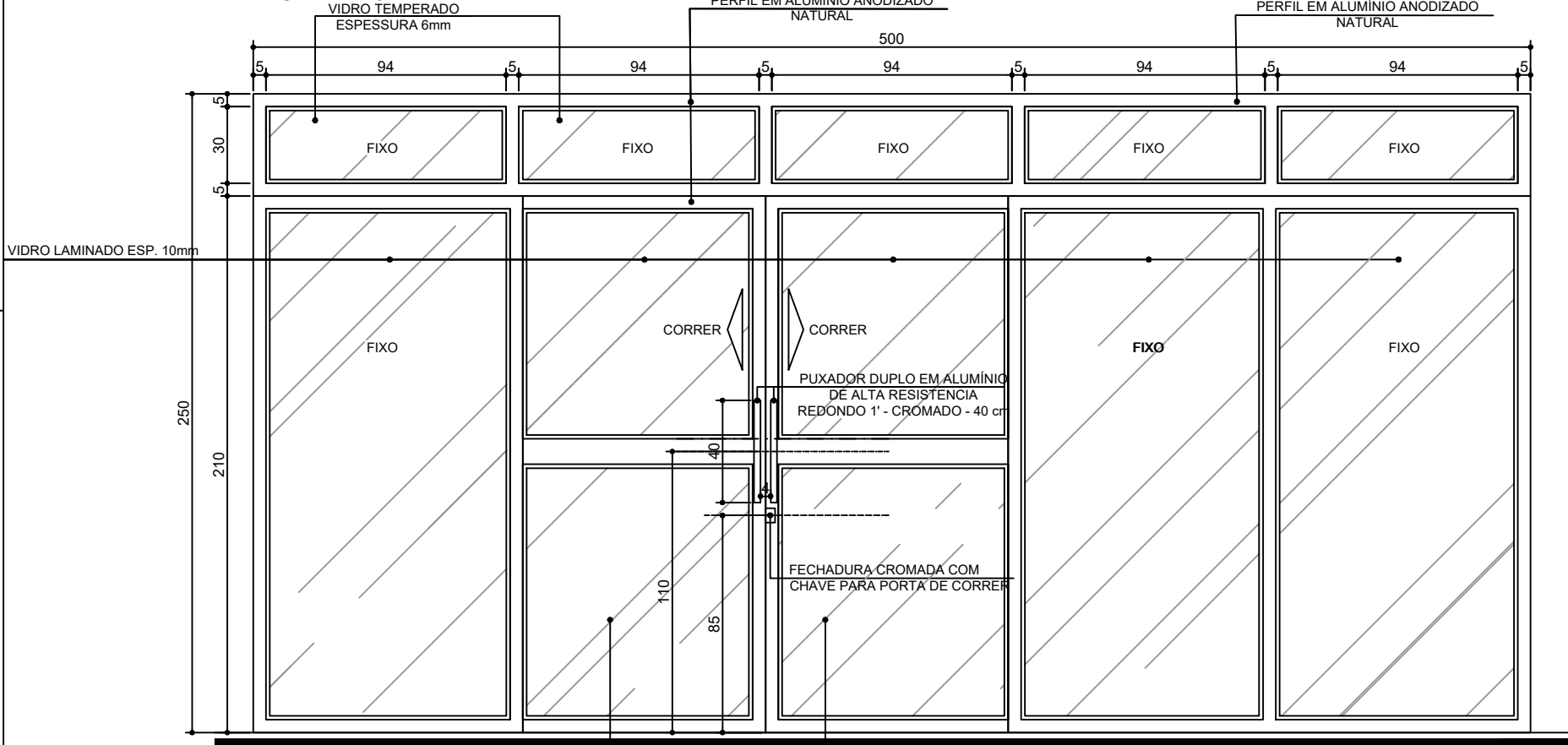


ELEVAÇÃO (P5)
ESCALA 1:25

COD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	TIPO
P05	90	210	—	AÇO GALVANIZADO NA COR CHUMBO	ABRIR 1 FOLHA

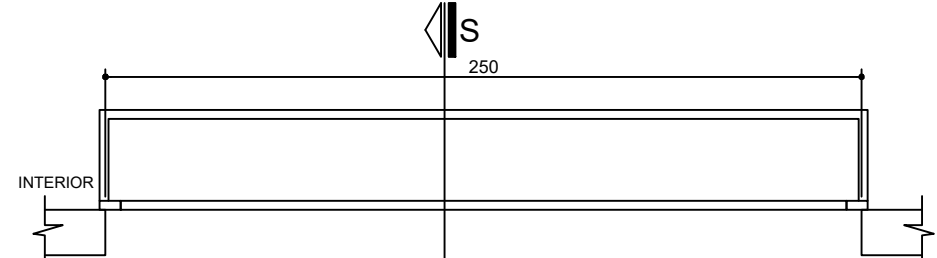


PLANTA BAIXA (PJ1)
ESCALA 1:25

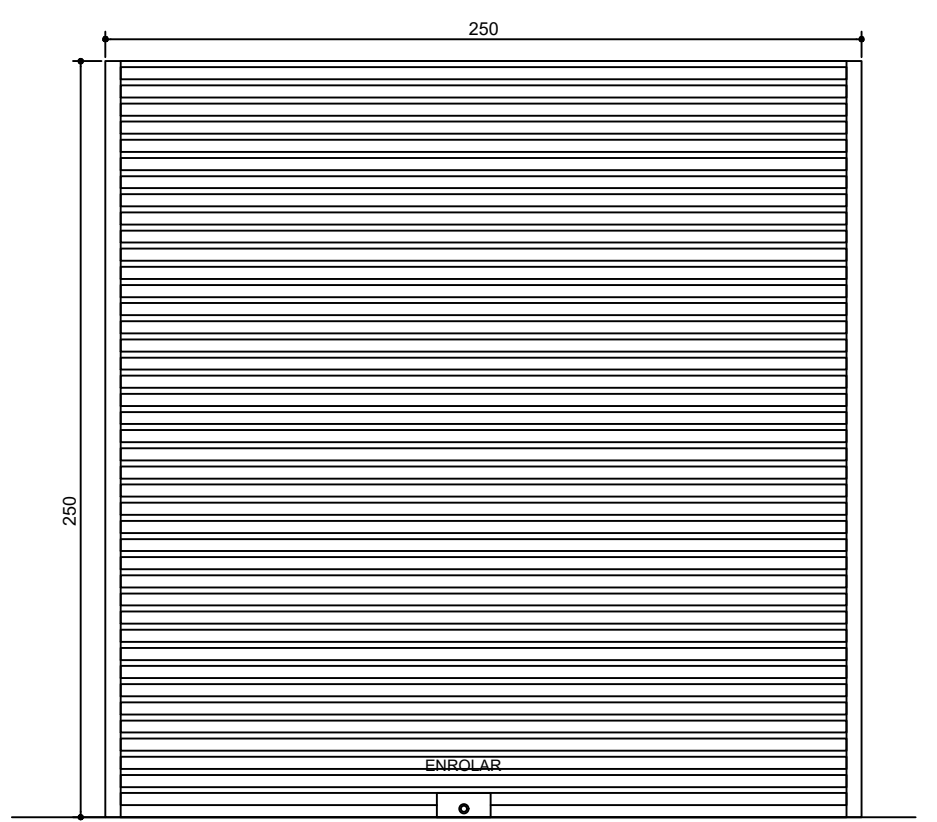


ELEVAÇÃO (PJ1)
ESCALA 1:25

COD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	TIPO
PJ1	500	250	—	ALUMÍNIO ANODIZADO COR ALUMÍNIO NATURAL COM VIDRO TEMPERADO 6MM NAS FOLHAS FIXAS E VIDRO LAMINADO 8MM NAS FOLHAS DE CORRER	FIXO E CORRER

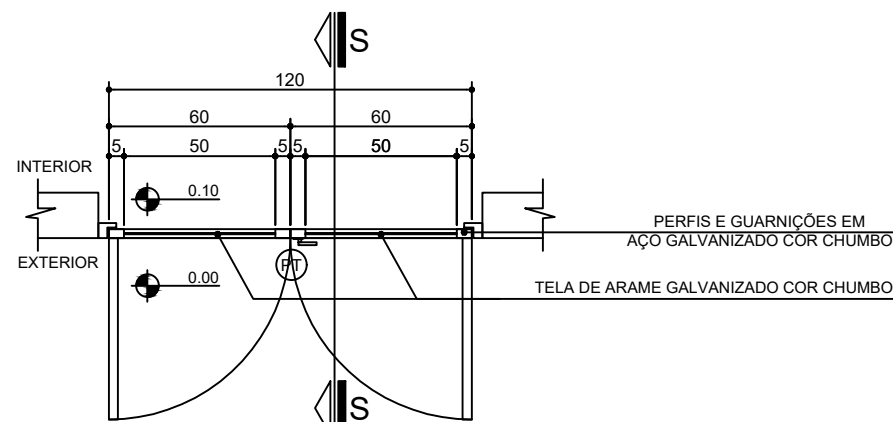


PLANTA BAIXA (PE)
ESCALA 1:25

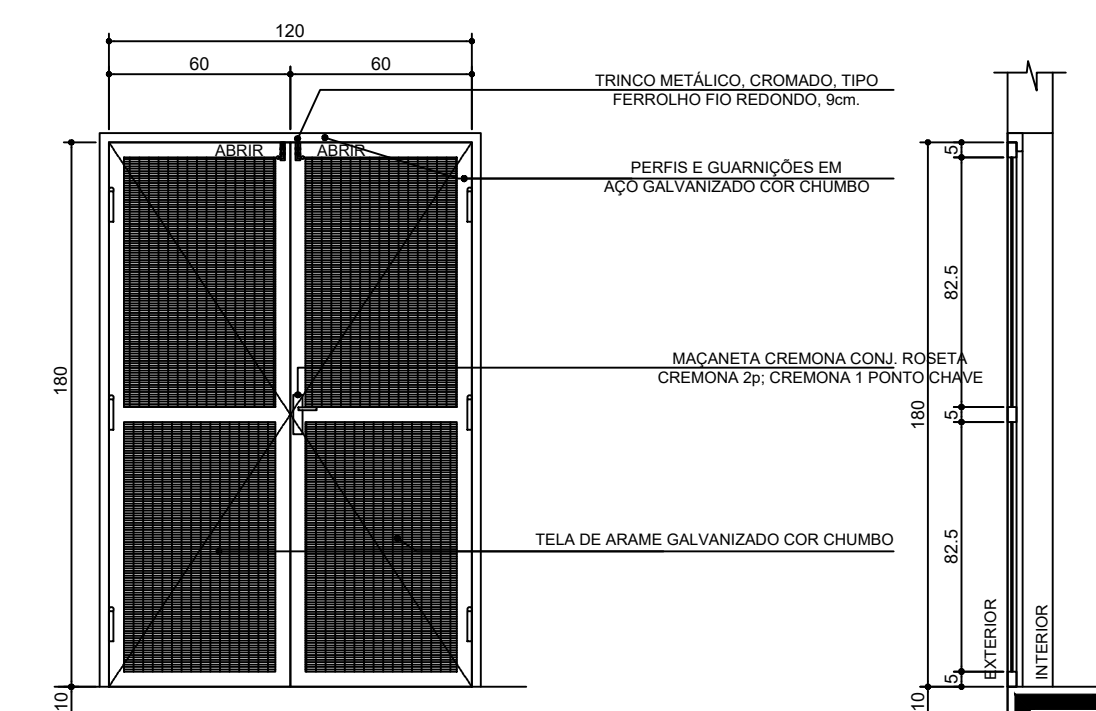


ELEVAÇÃO (PE)
ESCALA 1:25

COD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	TIPO
PE	250	250	—	AÇO GALVANIZADO 24 PINTADO NA COR CHUMBO	ABRIR 2 FOLHAS

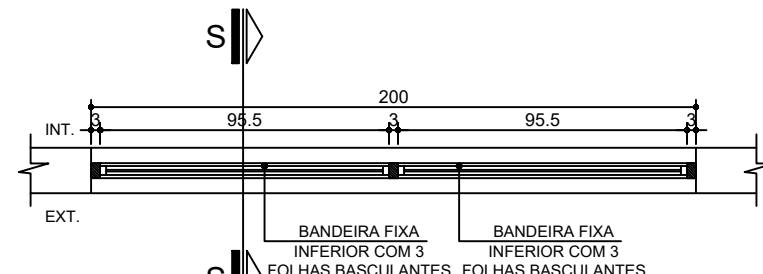


PLANTA BAIXA (PT)
ESCALA 1:25

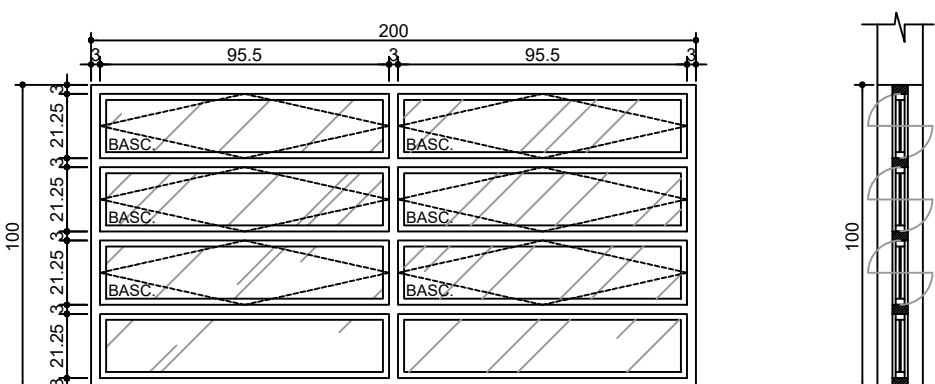


ELEVAÇÃO (PT) - vista exterior
ESCALA 1:25

COD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	TIPO
PT	120	180	—	AÇO GALVANIZADO COR CHUMBO COM TELA	ABRIR 2 FOLHAS



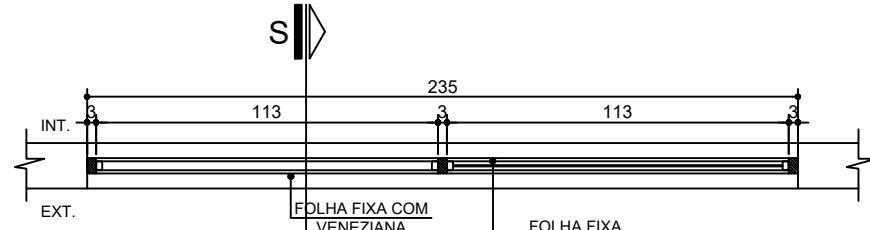
PLANTA BAIXA (J1)
ESCALA 1:25



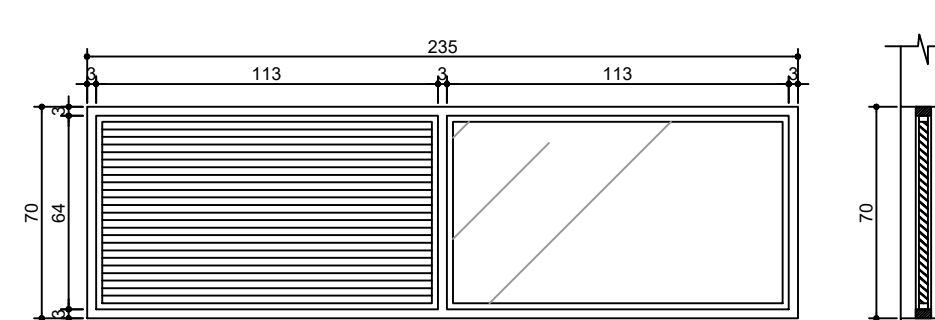
ELEVAÇÃO (J1)
ESCALA 1:25

COD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	TIPO
J1	200	100	110	ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL VIDRO COMUM INCOLOR 4mm	BASCULANTE

SECÇÃO (J1)
ESCALA 1:25



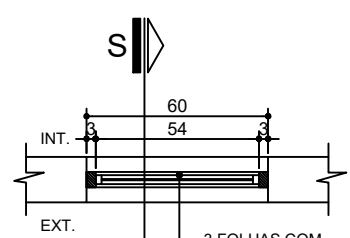
PLANTA BAIXA (J6)
ESCALA 1:25



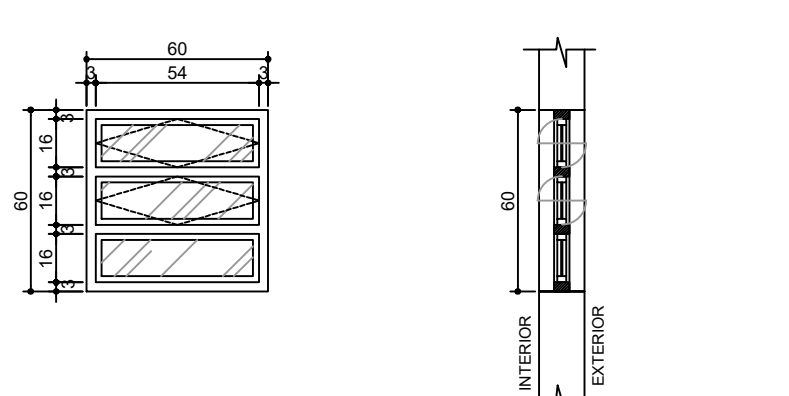
ELEVAÇÃO (J6)
ESCALA 1:25

COD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	TIPO
J6	235	70	—	ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL VIDRO COMUM INCOLOR 4mm	FIXA

SECÇÃO (J6)
ESCALA 1:25

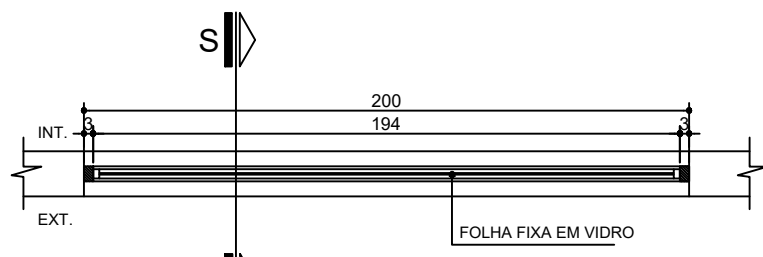


PLANTA BAIXA (J2)
ESCALA 1:25

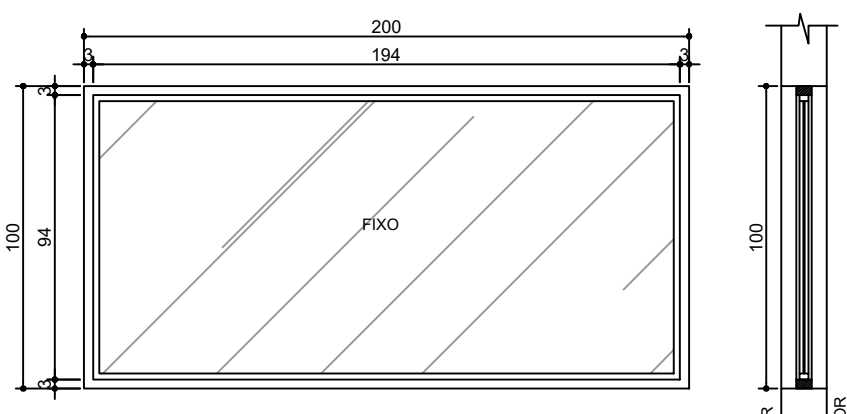


ELEVAÇÃO (J2)
ESCALA 1:25

COD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	TIPO
J2	60	60	150	ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL VIDRO COMUM INCOLOR 4mm	BASCULANTE



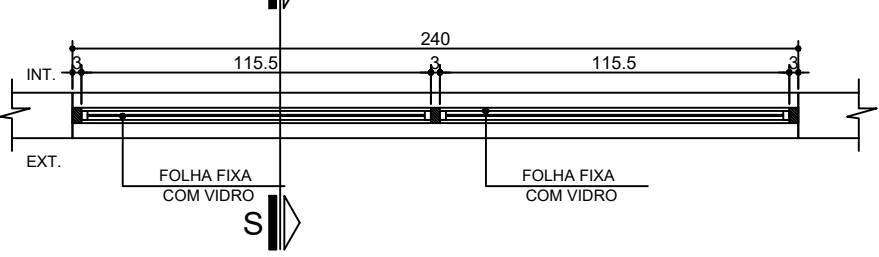
PLANTA BAIXA (J3)
ESCALA 1:25



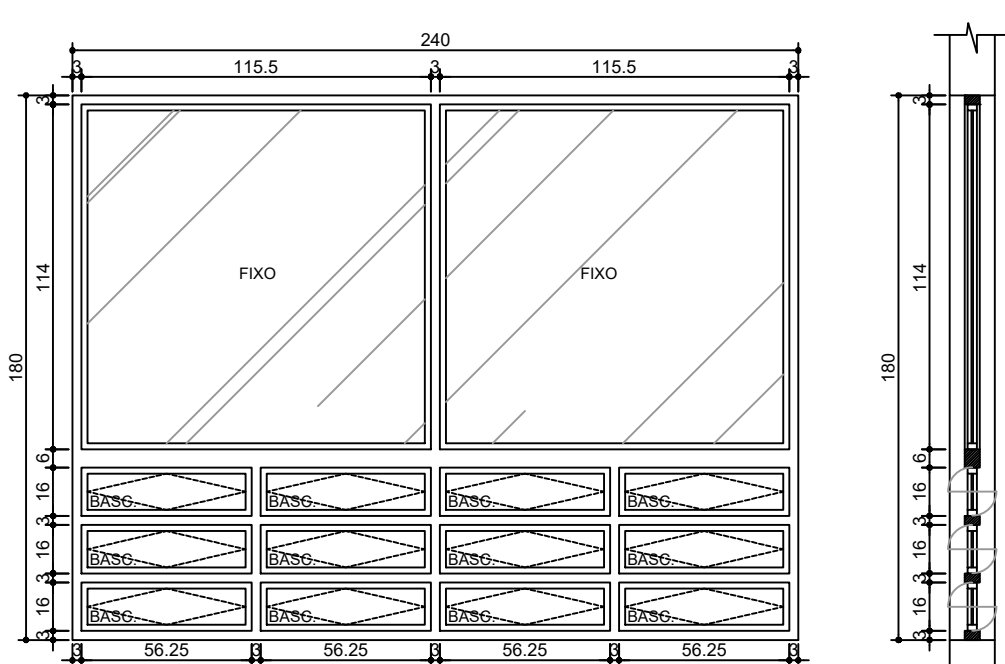
ELEVAÇÃO (J3)
ESCALA 1:25

COD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	TIPO
J3	200	100	110	ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL VIDRO COMUM INCOLOR 4mm	FIXA

SECÇÃO (J3)
ESCALA 1:25



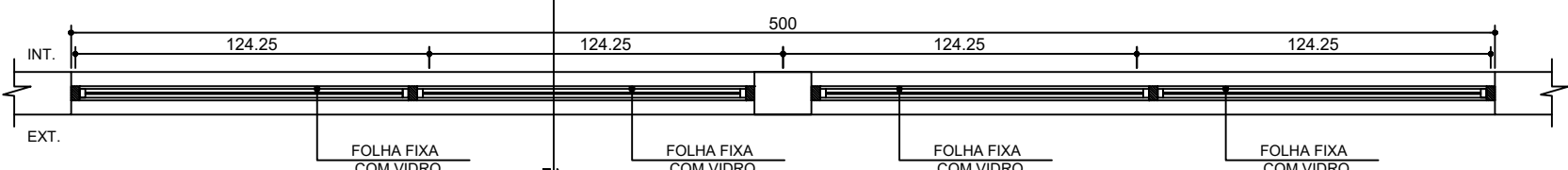
PLANTA BAIXA (J4)
ESCALA 1:25



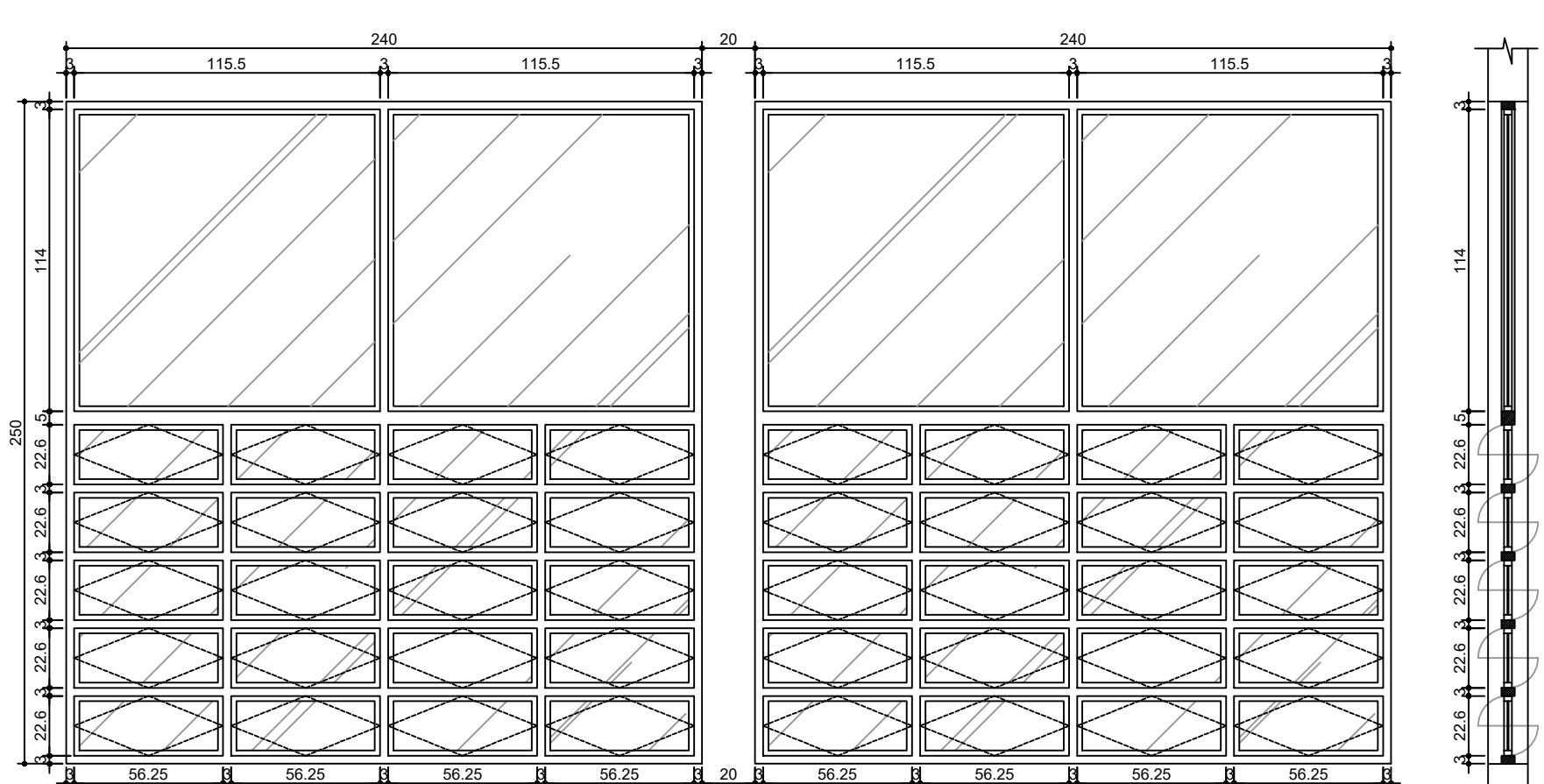
ELEVAÇÃO (J4)
ESCALA 1:25

COD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	TIPO
J4	240	180	70	ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL VIDRO COMUM INCOLOR 4mm	FIXA

SECÇÃO (J4)
ESCALA 1:25



PLANTA BAIXA (J5)
ESCALA 1:25



ELEVAÇÃO (J5)
ESCALA 1:25

COD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	TIPO
J5	500	250	0.00	ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL / VIDRO COMUM FUME 4mm	FIXA

SECÇÃO (J5)
ESCALA 1:25

NOME DA PREFEITURA
NOME DA SECRETARIA MUNICIPAL RESPONSÁVEL

BANCO DE PROJETOS DE EDIFICAÇÕES

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MANDRITUBA
OBRA: ESPAÇO PARANÁ INDUSTRIAL
LOCAL: RUA ANTONIO GREGORIO BARBOSA

AUTORES: PROJ. PADRÃO RES. PROF. PROJ. DE IMPLANTAÇÃO REG. PROF. RES.P. TÉCNICO OBRA REG. PROF.

MUNICÍPIO: MANDRITUBA-PR
ÁREA A CONSTRUIR: 481,73 m²
TIPO: CONSTRUÇÃO

PROJETO: ARQUITETÔNICO

REFERÊNCIA: DETALHES PORTAS E ESQUADRIAS

DESENHO: THIAGO
DATA: JANEIRO / 2021
ESCALA DO DESENHO: INDICADA
ARQUIVO: ARQUITETONICO-PROJETOS.DWG

PROJETO ADQUIRIDO NO BANCO DE PROJETOS DE EDIFICAÇÕES BCO PRO ED. POR INTERMÉDIO DO CONVENIO, FIRMADO ENTRE A PARANÁ EDIFICAÇÕES E MUNICÍPIO, POR INTERMÉDIO DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO URBANO E OBRAS PÚBLICAS

BCO PRO

ARQ 06 07