

- NOTAS
- TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM CM, AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO, CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL;
 - OS CORREDORES DESTINADOS A CIRCULAÇÃO DE PACIENTES POSSUIRÃO CORRIMÃO EM AO MENOS UMA PAREDE LATERAL A UMA ALTURA DE 80cm A 90cm DO PISO, E COM FINALIZAÇÃO CURVA;
 - NO CASO DOS DESNÍVEIS DE PISO, SUPERIORES A 1,5cm, ADOPTAR-SE-Á RAMPAS UNIDAS OS DOIS NÍVEIS;
 - AS DOBRADIÇAS DE ENTRADA DOS SANITÁRIOS DEVERÃO SER DE "PINO" FACILITANDO A ABERTURA PELO LADO DE DENTRO;
 - TODAS AS FECHADURAS DAS PORTAS SERÃO DO TIPO DE ALAVANCA;
 - AS TORNEIRAS DOS LAVATÓRIOS DA EQUIPE DE SAÚDE TERÃO FECHAMENTO AUTOMÁTICO;
 - TODAS AS ÁREAS "MOLHADAS" DEVERÃO TER BALÇOS COM FECHOS HÍDRICOS (SIFÕES) E TAMPA COM FECHAMENTO ESCAMOTEÁVEL;
 - A EDIFICAÇÃO ATENDERÁ A NORMA NBR 9050/20 DA ABNT DECRETO 5296/05, PERMITINDO LIVRE ACESSO PARA ROLAMENTO DE CADERA DE RODAS, BALÇÃO ACESSÍVEL E POSSUIRÁ INSTALAÇÕES SANITÁRIAS ADEQUADAS PARA PESSOAS COM MOBILIDADE REDUZIDA;
 - SERÁ APROVEITADA A INFRAESTRUTURA EXISTENTE NO PRÉDIO PRINCIPAL, ATRAVÉS DE PROJETOS DE ADAPTAÇÃO PARA GRUPO GERADOR, SUBESTAÇÃO ELÉTRICA, ÁREA DE TANQUE DE GASES MEDICINAIS, CENTRAL DE GASES E ARBIDO DE RESÍDUOS;
 - TODAS AS PAREDES QUE POSSUÍM PISOS DEVERÃO TER FRONTAL EM REVESTIMENTO CERÂMICO 30x30cm, REF: ELIANTO DO SIMILAR;
 - AS PORTAS DE UMA E DUAS FOLHAS, QUANDO ABERTAS POSSUEM UM VÃO LIVRE DE NO MÍNIMO 0,80m E 2,10m DE ALTURA CONFORME ITEM 6.11.2.4 DA ABNT NBR 9050/20;
 - OS BALÇÕES TERÃO ALTURA MÁXIMA DE 0,85m CONFORME ITEM 9.2 DA ABNT NBR 9050/20;
 - ESTE PROJETO ATENDE ÀS LEIS 11.345/93, E AO DECRETO 45.122/04, DECRETO FEDERAL 5.296/04 E ABNT NBR 9050/20;
 - TODAS AS CUBAS DA CME E OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO TER A SUA ÁGUA ATRAVÉS DE OSMOSE PARA GARANTIR A QUALIDADE UTILIZADA.

TABELA GERAL DE PORTAS

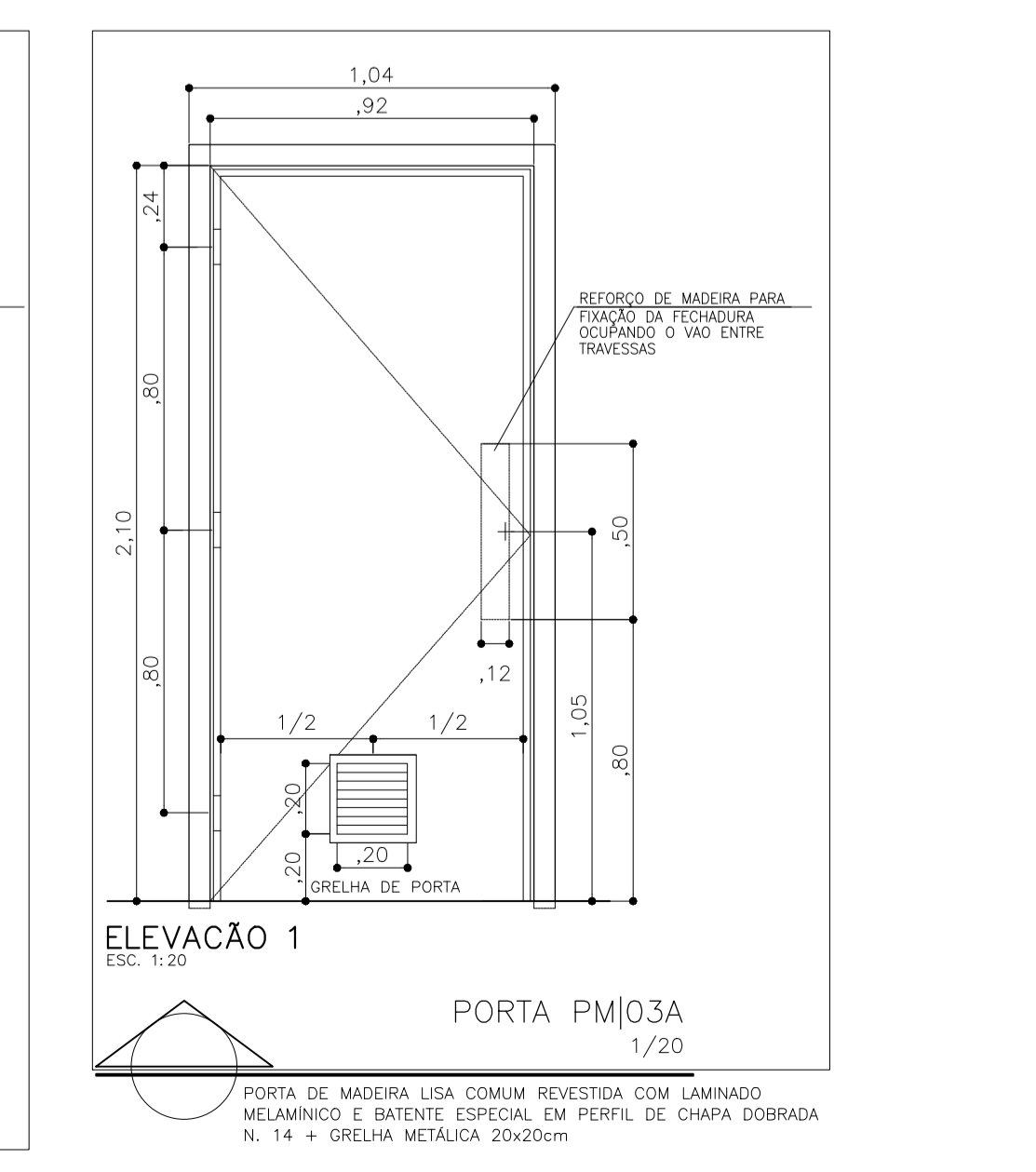
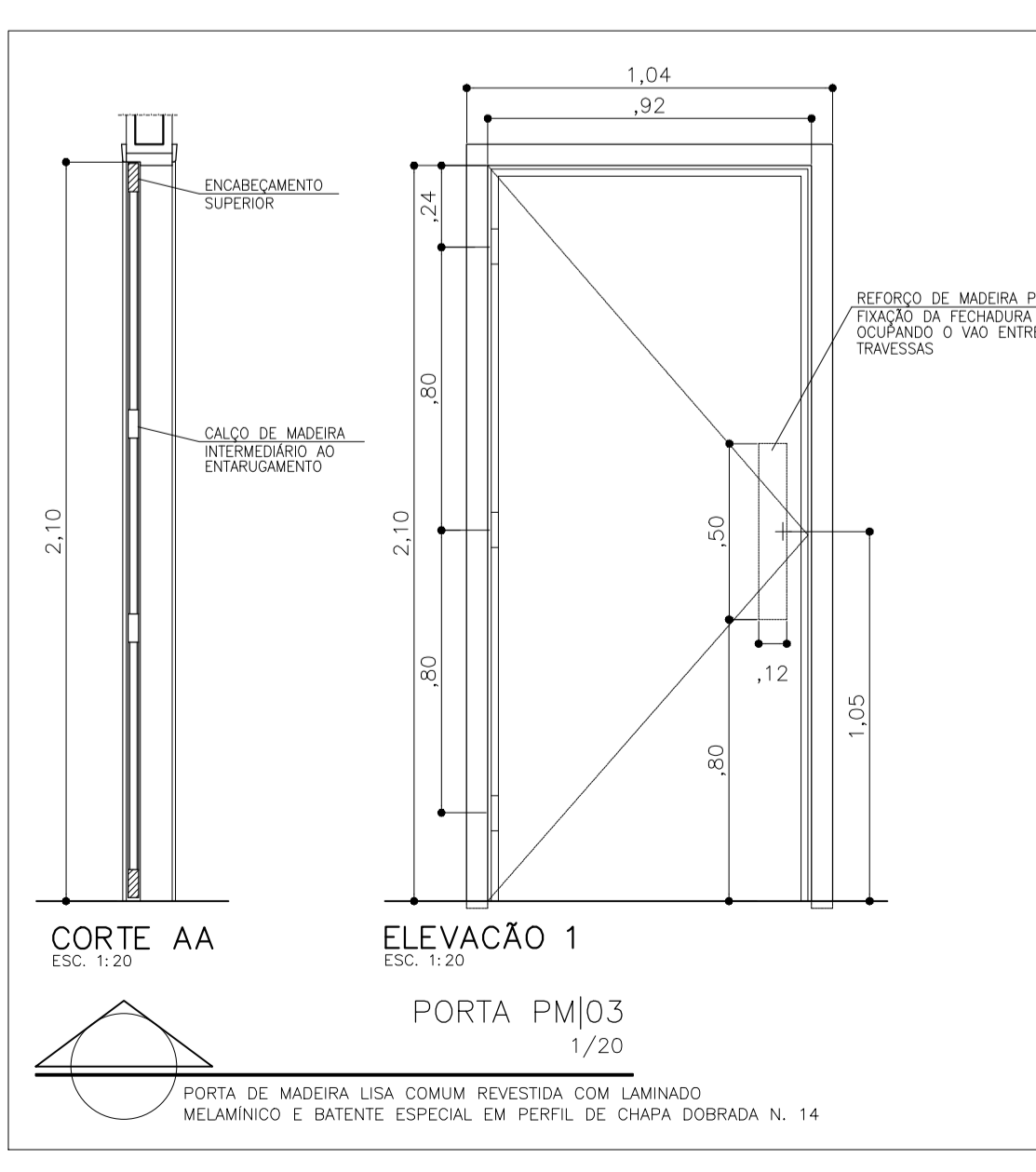
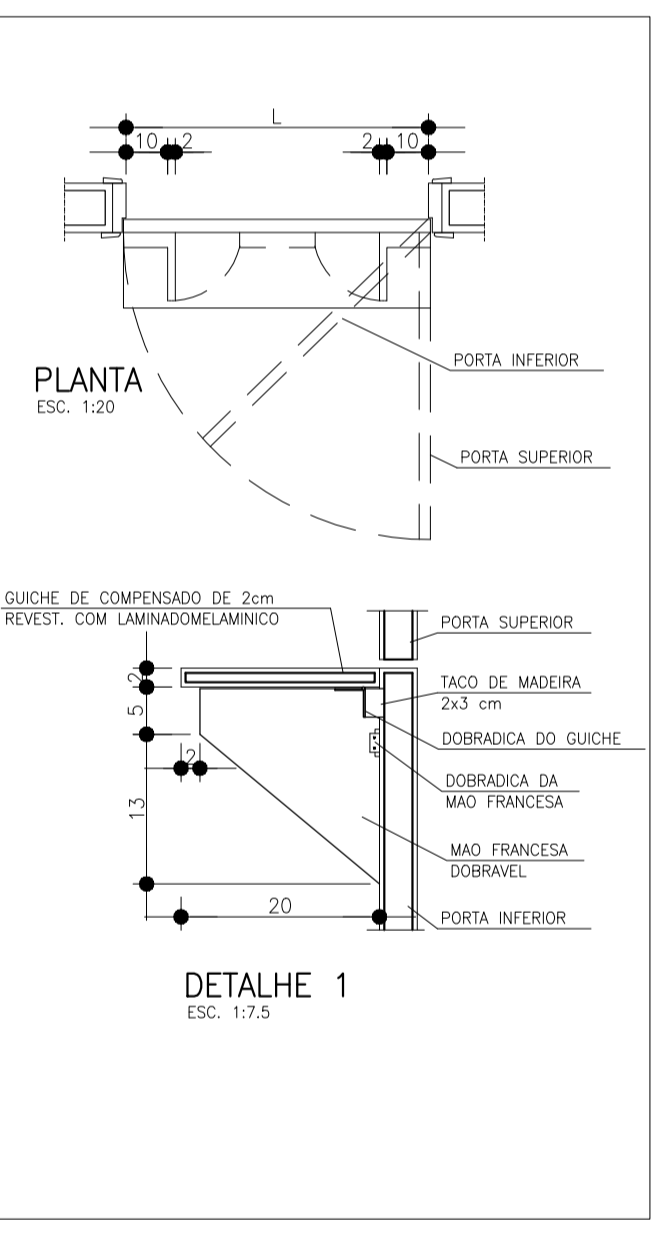
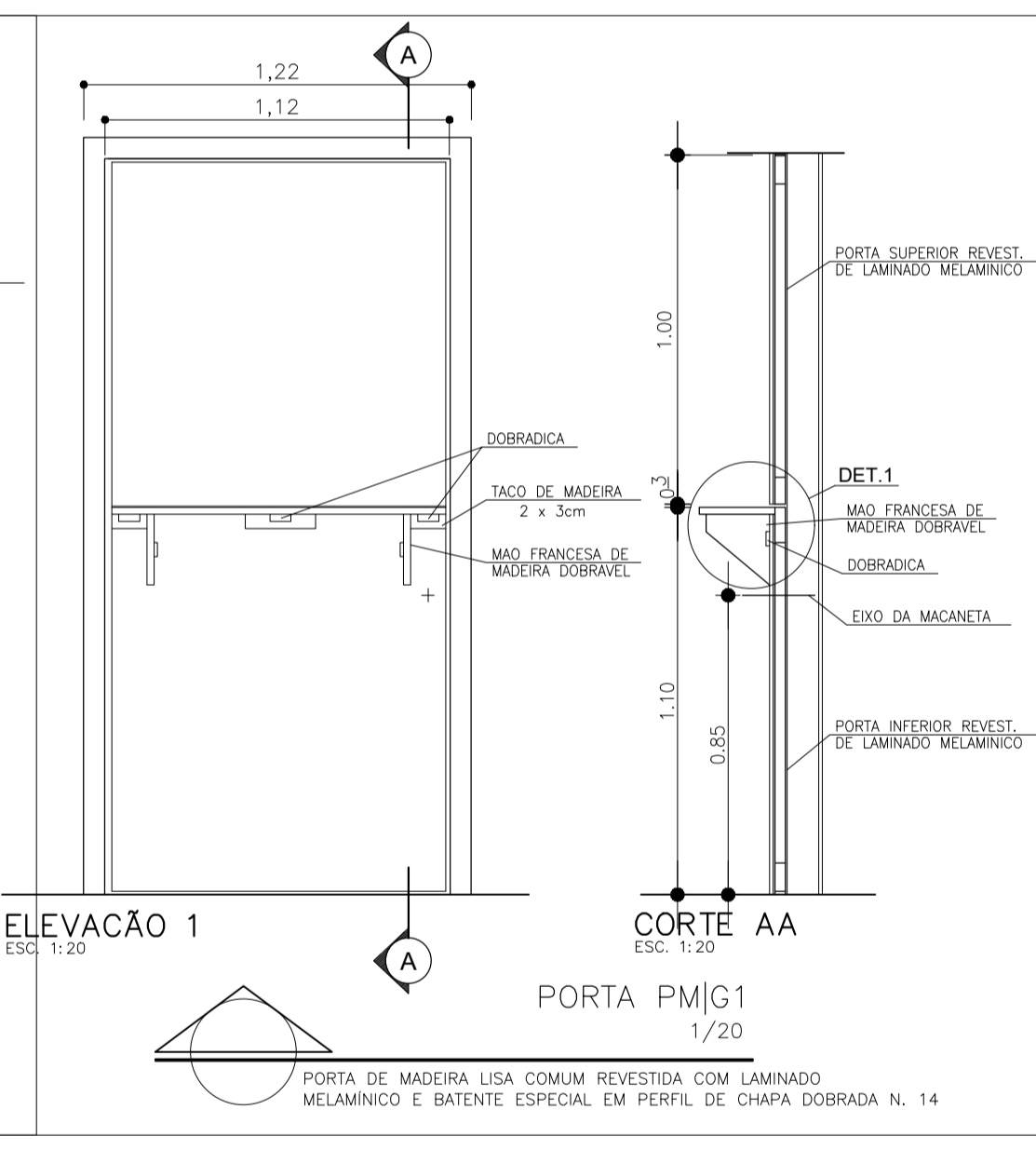
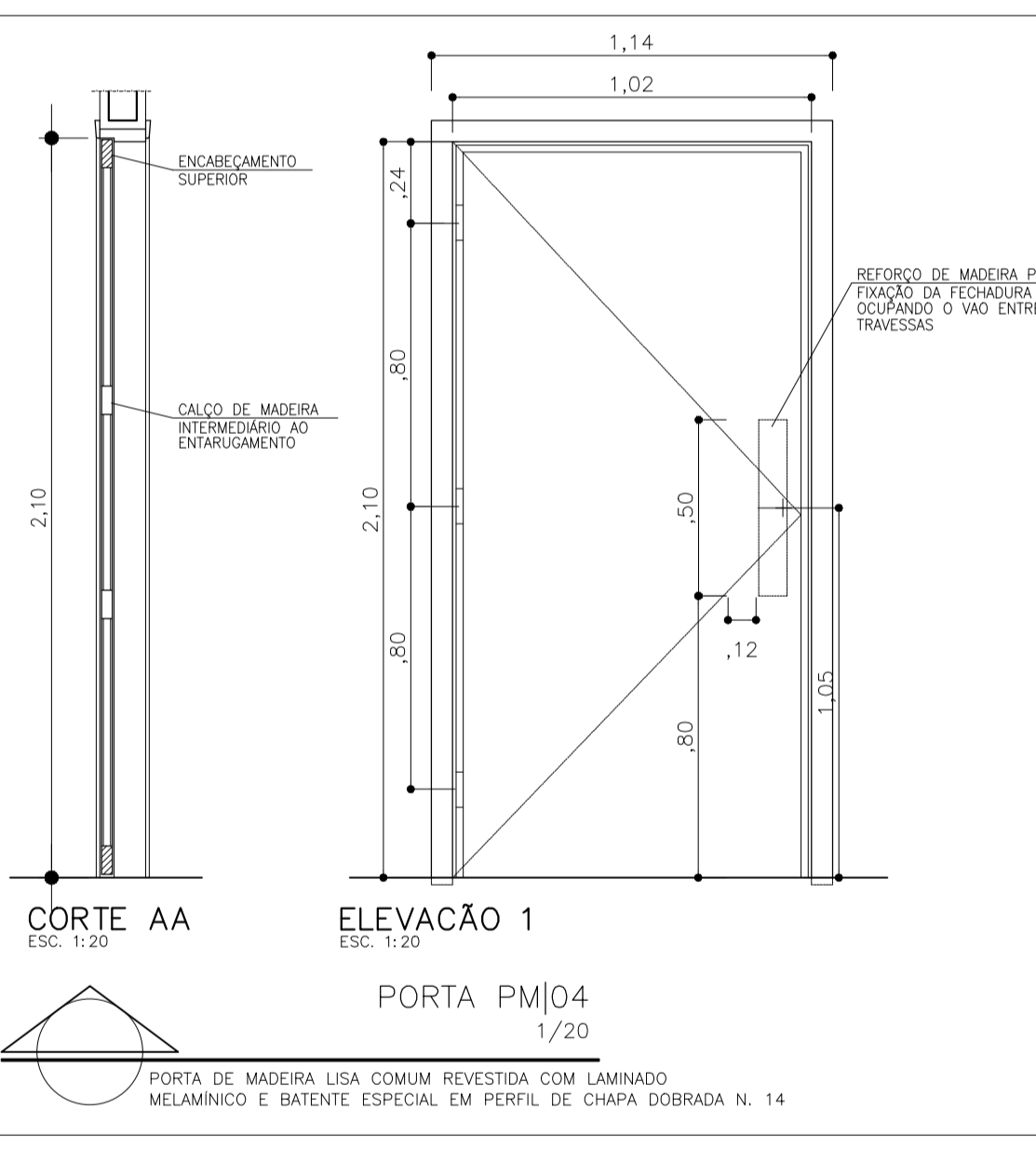
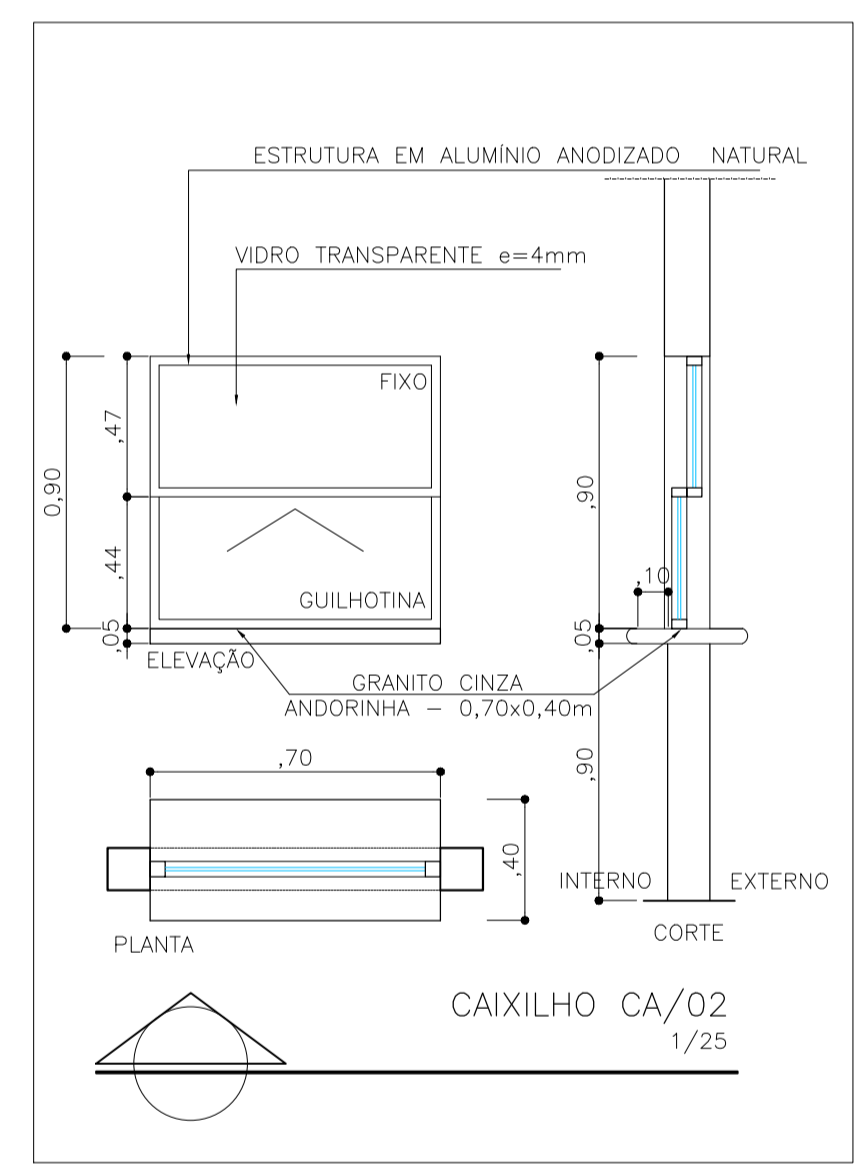
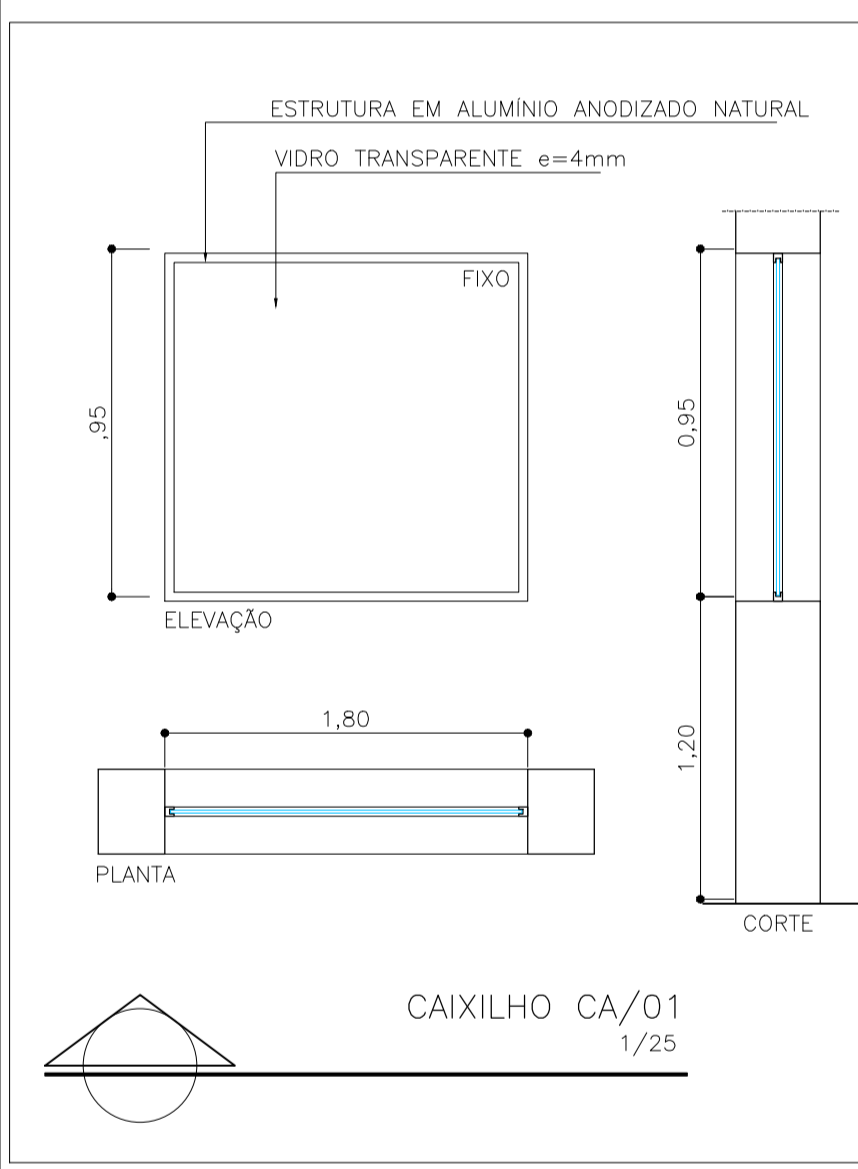
NÚMERO	DIMENSÕES EM CM	OBSERVAÇÕES
PEID0	-	PORTA EXISTENTE A SER REFORMADA
PM O3	92 X 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO BRANCO NEVE E BATENTE METÁLICO, DE ABRIR, 1 FOLHA
PM O3A	92 X 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO BRANCO NEVE E BATENTE METÁLICO, DE ABRIR, 1 FOLHA + GRELHA DE VENTILAÇÃO 20x20CM
PM O4	102 X 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO BRANCO NEVE E BATENTE METÁLICO, DE ABRIR, 1 FOLHA
PM G1	102 X 210	PORTA GUIÇHE DE MADEIRA LISA ESPECIAL REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO BRANCO NEVE E BATENTE METÁLICO, DE ABRIR, 1 FOLHA
PM C1	92 X 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO BRANCO NEVE, DE CORRER, 1 FOLHA E BATENTE METÁLICO
PM C2	112 X 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO BRANCO NEVE, DE CORRER, 1 FOLHA E BATENTE METÁLICO

TABELA GERAL DE CAIXILHOS

NÚMERO	DIMENSÕES EM CM	OBSERVAÇÕES
CEID0	-	CAIXILHO EXISTENTE A SER REFORMADO E TRAVAR ABERTURAS
CA O1	180 X 95/120	CAIXILHO FIXO EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL EM VIDRO TRANSPARENTE 3MM
CA O2	70 X 90/110	CAIXILHO GUILHOTINA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSPARENTE 3MM
GI O1	74 X 40/110	GRANITO CINZA ANDORINHA

SOLEIRAS

NÚMERO	DIMENSÕES EM M	OBSERVAÇÕES
SO O2	0,90 X 0,15	GRANITO CINZA ANDORINHA
SO O3	1,00 X 0,15	GRANITO CINZA ANDORINHA
SO O4	1,10 X 0,15	GRANITO CINZA ANDORINHA



- NOTAS
- CONFERRIR MEDIDAS NO LOCAL
 - MEDIDAS EM METRO EXCETO ONDE INDICADO
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -

SVAIZER & GUTIERREZ
engenharia arquitetura

ANÁLISE DE PROJETO: LIBERADO LIBERADO COM RESTRIÇÃO NÃO LIBERADO

PROJETO RECEBIDO PROJETO APROVADO

PROJETISTA: ARQ. CAMILA ROSPE

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO | Secretaria de Saúde

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

HOSPITAL GERAL DE VILA NOVA CACHOEIRINHA
AV. DR. EMÍLIO CARLOS, 3000 - VILA NOVA CACHOEIRINHA - SÃO PAULO - SP

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

H-044 | FOLHA: ARQ 08/08

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº188, 3º andar
São Paulo - SP | Cep: 05403-000
Tel: (11)3066 8420 Fax: (11)3066 8482

Engº YUKIO KITAMURA
Arq. CÂMLIO CHINGOTTE