

PLACA DE PAREDE/PORTA (PP)

PLACA EM POLIETILENO
E=10mm

FUNDO PANTONE 441 C

FUNDO PANTONE 654 C

TEXTO
H=20mm
RGB 73,113,132
MAX. 16 CARACT.

LETRAS
ADESIVO RECORTADO
APLICADO SOBRE
PLACA PINTADA
FONTE: DECKER BOLD

PLACA DE PAREDE
CONSTRUÇÃO DA PLACA
ESCALA: 1:10

PLACA DE PAREDE
APLICAÇÃO DE FUNDOS
ESCALA: 1:10

PLACA DE PAREDE
LOCAÇÃO DOS TEXTOS
ESCALA: 1:10

PLACA DE PAREDE
VISTA DA PLACA
ESCALA: 1:10

PLACA EM BRAILE
CONSTRUÇÃO DA PLACA
ESCALA: 1:10

PLACA DE LEITO (PPL)

PLACA EM POLIETILENO
E=10mm

FUNDO PANTONE 441 C

FUNDO PANTONE 654 C

TEXTO "LEITO"
H=20mm
RGB 73,113,132

No. DO LEITO
H=70mm
RGB 73,113,132

LETRAS
ADESIVO RECORTADO
APLICADO SOBRE
PLACA PINTADA
FONTE: DECKER BOLD

PLACA INDICATIVA
CONSTRUÇÃO DA PLACA
ESCALA: 1:10

PLACA INDICATIVA
APLICAÇÃO DE FUNDOS
ESCALA: 1:10

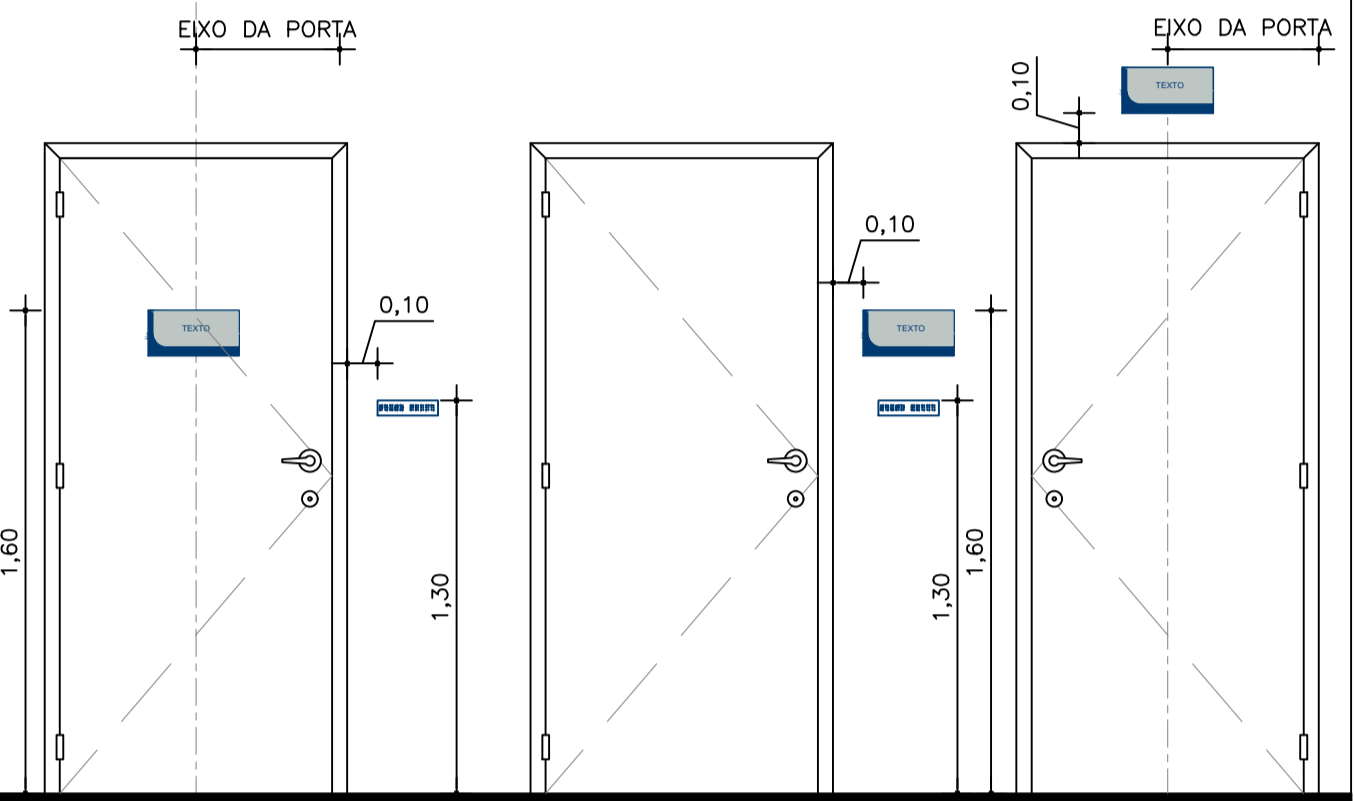
PLACA INDICATIVA
LOCAÇÃO DOS TEXTOS
ESCALA: 1:10

PLACA INDICATIVA
VISTA DA PLACA
ESCALA: 1:10

PLACA EM BRAILE
CONSTRUÇÃO DA PLACA
ESCALA: 1:10

PLACA	CÓDIGO	PICTOGRAMA
PLACA DE PORTA PLACA DE PAREDE	PP	
PLACA SANITÁRIO/ SANITÁRIO ACESSÍVEL	PPS	
PLACA DE SETOR	PS	
PLACA LEITO	PL	
PLACA DE SINALIZAÇÃO INTERNA	PSI	

PLACAS INDICATIVAS DE LOCAL



SIMULAÇÃO DE INSTALAÇÃO
ESCALA: 1:25

PLACA DE SETOR (PSP)

PLACA EM POLIETILENO
E=10mm

FUNDO PANTONE 441 C

FUNDO PANTONE 654 C

TEXTO
H=30mm
RGB 73,113,132
MAX. 28 CARACT.

LETRAS
ADESIVO RECORTADO
APLICADO SOBRE
PLACA PINTADA
FONTE: DECKER BOLD

PLACA DE SETOR
CONSTRUÇÃO DA PLACA
ESCALA: 1:10

PLACA DE SETOR
APLICAÇÃO DE FUNDOS
ESCALA: 1:10

PLACA DE SETOR
LOCAÇÃO DOS TEXTOS
ESCALA: 1:10

PLACA DE SETOR
VISTA DA PLACA
ESCALA: 1:10

PLACA EM BRAILE
CONSTRUÇÃO DA PLACA
ESCALA: 1:10

SINALIZAÇÃO INTERNA (PSI)

PLACA EM POLIETILENO
E=10mm

FUNDO PANTONE 441 C

FUNDO PANTONE 654 C

TEXTOS
H=10mm
RGB 73,113,132

ÁREA PARA
PICTOGRAMA

LETRAS
ADESIVO RECORTADO
APLICADO SOBRE
PLACA PINTADA
FONTE: DECKER BOLD

PLACA INDICATIVA
CONSTRUÇÃO DA PLACA
ESCALA: 1:10

PLACA INDICATIVA
APLICAÇÃO DE FUNDOS
ESCALA: 1:10

PLACA INDICATIVA
LOCAÇÃO DOS TEXTOS
ESCALA: 1:10

PLACA INDICATIVA
VISTA DA PLACA
ESCALA: 1:10

PLACA EM BRAILE
CONSTRUÇÃO DA PLACA
ESCALA: 1:10

PLACA DE SANITÁRIO (PPS)

PLACA EM POLIETILENO
E=10mm

FUNDO PANTONE 441 C

FUNDO PANTONE 654 C

TEXTOS "LEITO"
H=15mm
RGB 73,113,132

ÁREA PARA
PICTOGRAMA

LETRAS
ADESIVO RECORTADO
APLICADO SOBRE
PLACA PINTADA
FONTE: DECKER BOLD

PLACA INDICATIVA
CONSTRUÇÃO DA PLACA
ESCALA: 1:10

PLACA INDICATIVA
APLICAÇÃO DE FUNDOS
ESCALA: 1:10

PLACA INDICATIVA
LOCAÇÃO DOS TEXTOS
ESCALA: 1:10

PLACA INDICATIVA
VISTA DA PLACA
ESCALA: 1:10

PLACA EM BRAILE
CONSTRUÇÃO DA PLACA
ESCALA: 1:10

NOTA:

ASSINATURA: RESPONSÁVEL LEGAL

ASSINATURAS: PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO

REVISÃO

ASSINATURA: APROVAÇÃO

GOVERNO DO ESTADO
BAHIA
SECRETARIA DA SAÚDE

SESAB - SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA
CERF - COORDENAÇÃO EXECUTIVA DE INFRAESTRUTURA DA REDE FÍSICA DA SESAB
EAS - COORDENAÇÃO DE ARQUITETURA EM SAÚDE

EAS: HOSPITAL DE MARACÁS

PROJETO:
COMUNICAÇÃO VISUAL

ENDEREÇO: RUA 05 DE JULHO S/Nº - CENTRO/ MARACÁS-BA, CEP: 45.360-000

ETAPA PROJETO:
ANTE PROJETO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAPHAEL TEIVE

CAU Nº: A148254-6

PLANTA:
DETALHAMENTO PLACAS

ESCALA: 1/100

DATA: FEVEREIRO 2026

FOLHA:
04/04