



Technical drawing of a mechanical part, likely a bracket or support, showing dimensions in millimeters (mm). The part consists of a vertical plate with two circular features (holes or bosses) and a horizontal flange at the bottom. The dimensions are as follows:

- Overall height: 80 mm
- Distance from the top edge to the center of the upper circular feature: 45 mm
- Distance from the center of the upper circular feature to the center of the lower circular feature: 4 mm
- Distance from the center of the lower circular feature to the bottom edge: 4 mm
- Radius of the upper circular feature: 4 mm
- Radius of the lower circular feature: 2 mm

CIEP PROFª. ALAÍDE FIGUEIREDO SANTOS

UNIDADE DE ACOLOHIMENTO ADULTO - COELHO

UNIDADE DE ACOLOHIMENTO INFANTIL - COELHO

RUA DINIZ RAFFET

Technical drawing of a 3D-printed part with the following dimensions and labels:

- Overall height: 1.1
- Top flange width: .15
- Top flange thickness: .76
- Bottom flange width: .05
- Bottom flange thickness: .05
- Bottom flange length: min. 1.2
- Right side height: .92
- Right side thickness: .05
- Labels: GUIA DE BALIZAMENTO, CORRIMÃO, GUARDA-CORPO

Diagrama de uma parede de vidro com fixação interna e externa. O diagrama mostra uma seção transversal de uma parede de vidro. No topo, há uma barra de fixação com uma espessura indicada como .07. A parede é dividida em duas partes: 'Interno' e 'Externo'. A fixação interna é mostrada como uma barra azulada que atravessa o vidro. A fixação externa é mostrada como uma barra cinza que também atravessa o vidro. As dimensões indicadas são: 3 para a espessura do vidro, 3 para a espessura da fixação interna, e 6 para a espessura da fixação externa. Há também uma indicação de 'transpasse de no mín 6cm' para a fixação interna.

QUADRO DE ÁREAS		
ÁREA TOTAL DO TERRENO	600,00m2	
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA	365,13m2	
TAXA DE OCUPAÇÃO	60,85%	
LEGENDA		
<div><div></div> PISO</div>		
1 - EXISTENTE;		
2 - GRAMA ESMERALDA;		
3 - PISO EM GRANITO COM TRATAMENTO SERRADO OU JATEADO, PLACAS DE 40x40cm;		
4 - PISO CIMENTADO LISO.		
<div><div></div> PAREDE</div>		
1 - PINTURA ACRÍLICA SUIVINIL ACRÍLICO LAVÁVEL, COR GELEIRA INFINITA		
2 - PINTURA ACRÍLICA COR JASMIN AMARELO C293 OU SIMILAR		
3 - PINTURA ACRÍLICA COR LIBERDADE AZUL, RS20 OU SIMILAR;		
4 - PINTURA ACRÍLICA COR BABOSA E056 OU SIMILAR;		
5 - PINTURA ACRÍLICA COR CEREJEIRA C404 OU SIMILAR;		
<div><div></div> TETO</div>		
1 - PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCO NEVE, SOB FORRO DE GESSO		
QUADRO DE ESQUADRIAS		
PORTAS		
LEG	DIMENSÕES	OBSERVAÇÕES
P1	55X175 cm	PORTA DE ABRIR EM LAMBRI DE ALUMÍNIO, 01 FOLHA, COR NATURAL.
P2	80X210 cm	PORTA DE ABRIR EM LAMBRI DE ALUMÍNIO, 01 FOLHA, COR BRANCA.
P3	90X210 cm	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA COM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO COR BRANCA, COM CHAPA DE ALUMÍNIO (H=40 cm), GUARN. EM FREJO C/ PINTURA ESMALTE COR BRANCO - SUIVINIL + BARRA CROMADA
P4	160X210 cm	PORTÃO DE CORRER EM GRADIL, METÁLICO NA BRANCA COM REQUADRO EM ALUMÍNIO E 0,30CM FIXO.
P5	140X210 cm	PORTA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 10MM c/ PINT. ELETROSTÁTICA COR BRANCO, 2 FOLHAS
P6	140X210 cm	PORTA DE ABRIR EM VENEZIANA DE ALUMÍNIO NATURAL, 2 FOLHAS.
P7	180x210 cm	PORTA DE ABRIR EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 10MM (2 FOLHAS) COM PELÍCULA DE SEGURANÇA.
P8	280X250 cm	PORTÃO DE CORRER GRADIL, METÁLICO NA COR BRANCA COM REQUADRO EM ALUMÍNIO, 1 FOLHA.
JANELAS		
J1	80X60 cm (HP = 150 cm)	JANELA TIPO MAXIMAR EM ALUMÍNIO NATURAL E VIDRO LISO (COLOCAÇÃO DE TELA MOSQUITEIRO EM ÁREAS DE COZINHA, RECEP. DE ALIM., DESPENSA E SERVIÇO)
J2	60X120 cm (HP = 90 cm)	JANELA TIPO MAXIMAR EM ALUMÍNIO NATURAL E VIDRO LISO (COLOCAÇÃO DE TELA MOSQUITEIRO EM ÁREAS DE COZINHA, RECEP. DE ALIM., DESPENSA E SERVIÇO)
J3	120X60 cm (HP = 90 cm)	JANELA TIPO MAXIMAR EM ALUMÍNIO NATURAL E VIDRO LISO (COLOCAÇÃO DE TELA MOSQUITEIRO EM ÁREAS DE COZINHA, RECEP. DE ALIM., DESPENSA E SERVIÇO)
J4	120X60 cm (HP = 150 cm)	JANELA TIPO MAXIMAR EM ALUMÍNIO NATURAL E VIDRO LISO (COLOCAÇÃO DE TELA MOSQUITEIRO EM ÁREAS DE COZINHA, RECEP. DE ALIM., DESPENSA E SERVIÇO)
J5	120X60 cm (HP = 340 cm)	JANELA TIPO FIXO COM VENTILAÇÃO PERMANENTE EM ALUMÍNIO NATURAL E VIDRO LISO (VIDE DETALHAMENTO EM PROJETO)
J6	180X60 cm (HP = 340 cm)	JANELA TIPO FIXO COM VENTILAÇÃO PERMANENTE EM ALUMÍNIO NATURAL E VIDRO LISO (VIDE DETALHAMENTO EM PROJETO)
J7	240X60 cm (HP = 90 cm)	JANELA TIPO MAXIMAR EM ALUMÍNIO NATURAL E VIDRO LISO
J8	240X60 cm (HP = 150 cm)	JANELA TIPO MAXIMAR EM ALUMÍNIO NATURAL E VIDRO LISO
VISORES E VIDROS		
V1	100x120cm	PAINEL FIXO EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 10mm.
V2	100x120cm	VIDRO TEMPERADO INCOLOR 10mm.
V3	130x170cm	PAINEL FIXO EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 10mm.
V4	180x60cm	VIDRO TEMPERADO INCOLOR 10mm.
V5	120x60cm	VIDRO TEMPERADO INCOLOR 10mm.
OBSERVAÇÕES		
1 TODOS OS BANHEIROS PCD DEVERÃO CONTER AS ESPECIFICAÇÕES DETALHADAS ACIMA NO DESENHO;		
2 AS PORTAS DE TODOS OS COMPARTIMENTOS DEVERÃO CONTER A LOCALIZAÇÃO DA COMUNICAÇÃO VISUAL CONFORME DETALHAMENTO ACIMA, A BARRA DE APOIO DEVERÁ SER INSTALADA APENAS NOS BANHEIROS PCD, DO LADO OPÓSITO DO SENTIDO DE SUA ABERTURA;		
3 O PISO TÁTIL DEVERÁ SEGUIR AS ESPECIFICAÇÕES DO PROJETO QUANTO A LOCALIZAÇÃO DE SUAS PEÇAS E A ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAL E COLORAÇÃO ADEQUADA.		

LEGENDA			
<div><div></div></div>	A DEMOLIR	<div><div></div></div>	PISO PODOTÁTIL ALERTA
<div><div></div></div>	A CONSTRUIR	<div><div></div></div>	PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL
<div><div></div></div>	EXISTENTE	<div><div></div></div>	ROTA ACESSÍVEL
REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:	
DATA:	PRANCHA:	ASSUNTO:	
MAIO/2023	PRMSG - ARQ - 01	PLANTA BAIXA LAYOUT, CONSTRUIR	
ESCALA:		E DEMOLIR, CORTES E DETALHES.	
INDICADA			



SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE E DEFESA CIVIL

PROJETO PARA CONCLUSÃO DE OBRA DA EDIFICAÇÃO EXISTENTE, DENOMINADA UNIDADE DE ACOLOHIMENTO ADULTA, SITUADO NA R. DINIZ RAFFET, S/N - BAIRRO COELHO - SÃO GONÇALO - RJ. 24740-120.

Nº DO PROCESSO:

RESPONSÁVEL PELO DESENHO: FABIANNA VIEIRA DO NASCIMENTO

AUTOR DO PROJETO ARQUITETÔNICO:

SECRETARIO DE SAÚDE: