



PLANTA 1º PAVIMENTO
escala 1 : 50

NOTAS GERAIS DE ACESSIBILIDADE

TODOS OS ALARMES DEVEM ATENDER ABNT NBR 5410, E QUANDO ALIMENTADOS POR FONTE ELÉTRICA, ATENDER TAMBÉM A ABNT IEC 60399

GUARDA-CORPOS DEVEM ATENDER ÀS ABNT NBR 9077 E ABNT 14718.

BARRAS DE APOIO E SEUS ELEMENTOS DE FIXAÇÃO EM MATERIAL METÁLICO DEVEM SER CONFECCIONADOS EM MATERIAL RESISTENTE A CORROSÃO, EM ACORDO COM ABNT NBR 10283, E ADERÊNCIA DO ACABAMENTO EM ACORDO COM ABNT NBR 11003.

AS ROTAS DE FUGA DEVEM ATENDER AO DISPOSTO DA ABNT NBR 9077 E OUTRAS REGULAMENTAÇÕES LOCAIS DE INCÊNDIO E PÂNICO. BARRAS ANTI PÂNICO DEVEM SER INSTALADAS CONFORME ABNT NBR 11705.

EM LOCAIS FECHADOS, ROTAS DE FUGA DEVEM SER SINALIZADAS CONFORME SEÇÃO 5 DA ABNT NBR 13434 E ILUMINADAS CONFORME ESTABELECIDO EM ABNT NBR 18888.

ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTOS DEVERÁ SER REVISADA EM PROJETO EXECUTIVO, BASEADO EM ACABAMENTOS EXISTENTES NO LOCAL, RESPEITANDO OS CONTRASTES NECESSÁRIOS ESPECIFICADOS NA NBR9090/2023.

AS PORTAS EM ROTAS ACESSÍVEIS DEVEM POSSUIR VÃO LIVRE MÍNIMO DE 80 CM, CONFORME ITEM 6.11.2 DA NBR 9.050/2021.

OS CORRIMÕES EM ESCADAS E RAMPAS ATENDEM O ITEM 6.9.2.1 DA NBR 9.050/2021, E DEVEM SER INSTALADOS EM ALTURA DE 0,92 M E 0,70 M.

OS SANITÁRIOS ACESSÍVEIS DEVEM POSSUIR BOTOEIRAS DE ALARME DE SEGURANÇA AO LADO DO VASO SANITÁRIO A ALTURA DE 40 CM DO PISO ACABADO, PARA ACIONAMENTO EM CASO DE QUEDA E A SÍMBOLE ADICIONAL FICA EM LOCAL VISÍVEL.


OS SANITÁRIOS ACESSÍVEIS DEVEM POSSUIR LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA INSTALADA ACIMA DA PORTA DE ACESSO AO AMBIENTE.

OS RESTAURANTES, REFEITÓRIOS, BARES E AFINS DEVEM POSSUIR PELO MENOS 5 % DO TOTAL DE MESAS, COM NO MÍNIMO UMA ACESSÍVEIS A PCR.

SINALIZAÇÃO			
Item	Descrição	Qtd.	Und.
Sinalização			
●	Placa de identificação de ambiente para portas e passagens com sinalização Braille e alto relevo. Placa em acrílico fosco, com bordas arredondadas, confeccionada em cor contrastante à da parede, fixada na parede ou em superfície de vidro com cola de contato ou adesivo dupla face. Verificar DET. PB01 em folha 2104.	20	und.
●	Placa de sinalização visual de escada indicando o pavimento em acrílico ou inox, medindo 15cm x 20cm. Fixada na parede com fita dupla face. Verificar detalhe em folha 2104.	01	und.
●	Placa de sinalização tátil em acrílico ou inox com letras em alto relevo e Braille, para utilização nos batentes em lado externo dos elevadores, medindo 7cm x 4cm. Fixada com fita dupla face.	02	und.
●	Símbolo Sanitário PCD Uniksex P11 em detalhe em folha 2104.	02	und.
●	Símbolo Sanitário coletivo feminino P15 em detalhe em folha 2104.	02	und.
●	Símbolo Sanitário coletivo masculino P16 em detalhe em folha 2104.	02	und.
●	Módulo de referência em chapa rígida, adesivada fixada no piso com cola de contato	04	und.
●	Assento fixo para pessoal obeso. Ver dimensões FL 2104	02	und.
●	Sinalização de portas de vidro dupla, com fita adesiva larg 50mm, cor e definições conforme detalhe específico FL 2104.	01	und.


Quantidade calculada sem perda			
ELEVADOR/ESCADA E BEBEDOURO			
Item	Descrição	Qtd.	Und.
Sinalização			
■	Piso tátil de alerta em PVC, de 0,25m x 0,25 m x 20 mm fixado com chumbador químico, sem furação em piso existente. Na cor amarela	6,63	m
Quantidade calculada sem perda.			
ALARME			
Item	Descrição	Qtd.	Und.
AE	Alarme de emergência, instalado a 0,40m do piso acabado e próximo a bancos de troca e banco de banho, respectivamente. Os alarmes devem estar conectados a uma central de alarme.	02	Und.
C	Central de alarme fixada em caixa 4x2" com alimentação elétrica por bateria.	02	Und.

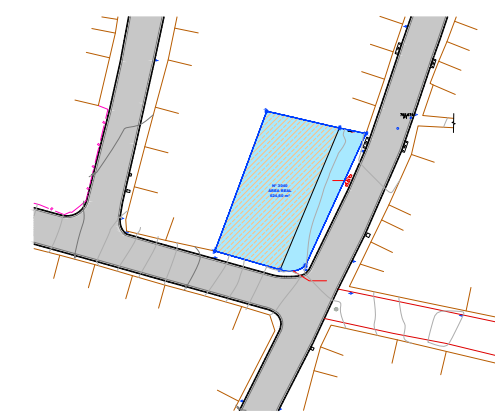
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
00	23/02/2024	EMIÇÃO INICIAL



RALCON
E N G E N H A R I A

ESTO PROJETO É DE PROPRIEDADE DA RALCON ENGENHARIA LTDA. E FICARÁ TRANSFERIDO EM CONDIÇÃO DE RESPONSABILIDADE, NA PRELACÃO DO SEU TÍTULO DE 100 PÁGINAS DO PROJETO E DETALHES CONTEREM O SEU NOME, E PASSARÁ SEM AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DA RALCON ENGENHARIA LTDA.

FASE DO PROJETO: PROJETO BÁSICO	NOME FOLHA/REVISÃO:
ASSUNTO: PROJETO DE ACESSIBILIDADE	PMC-UBSJT-ACE-DE-2102 - R00
SINALIZAÇÃO 1º PAVIMENTO	
 MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO SETOR DE PROJETOS	
OBRA: UBS JARDIM TONATO	
LOCAL: ESTRADA DO JACARANDÁ - JD. TONATO - CARAPICUÍBA/SP	
RECURSO/CONVÊNIO:	ART/RRT: 2620240063291



TERRENO DE IMPLANTAÇÃO -
UBS JD. TONATO - ESTRADA DO JACARANDÁ

RESPONSÁVEL TÉCNICO
PREFEITURA DE CARAPICUÍBA

RESPONSÁVEL TÉCNICO
RALCON ENGENHARIA
RICARDO F. A. COITO
ENGENHEIRO CIVIL
CREA Nº 50691/199379

DATA: **23/02/2024**

DESENHO ELABORADO POR: **NUCAA**

ESCALA: **1 : 50**