



LEGENDA

- INDICAÇÃO DE SINALIZAÇÃO VERTICAL EM PLANTA

- INDICAÇÃO DE RAMPA DE ACESSIBILIDADE

- INDICAÇÃO DE PISO PODOTÁTIL NO PASSEIO (30x30cm)
DISTÂNCIA DA VIA=0,60m

- SINALIZAÇÃO HORIZONTAL PARA VAGA COMUM, ATRAVÉS
DE FAIXA PINTADA NA COR BRANCA, ESP.: 0,10m.

- SINALIZAÇÃO HORIZONTAL PARA DELIMITAÇÃO DE
EXCLUSIVIDADE DE VAGA PARA DEFICIENTES FÍSICOS, ATRAVÉS
DE FAIXA PINTADA NA COR AMARELA, COM DIMENSÕES
CONFORME DETALHE AMPLIADO.

- PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL, 0,30x0,30m, EM BORRACHA,
PARA ÁREA INTERNA.

- PISO PODOTÁTIL DE ALERTA, 0,30x0,30m, EM BORRACHA,
PARA ÁREA INTERNA.

- PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL, 0,30x0,30m, EM CONCRETO,
PARA ÁREA EXTERNA.

- PISO PODOTÁTIL DE ALERTA, 0,30x0,30m, EM CONCRETO,
PARA ÁREA EXTERNA.

- MAPA TÁTIL EM ACRÍLICO, 0,70x0,50m, COM SUPORTE EM
AÇO INOX POLIDO, H=1,03m, CONFORME MODELO APRESENTADO.

NOTAS DE PROJETO

OBSERVAÇÃO:

A OBSERVÂNCIA E EXECUÇÃO DOS ELEMENTOS DE SINALIZAÇÃO APRESENTADOS NAS
NOTAS ABAIXO SÃO IMPRESCINDÍVEIS PARA APROVAÇÃO FINAL DO PROJETO PELA
FISCALIZAÇÃO;

FOLHA 01 DE 10

PROJETO DE SINALIZAÇÃO E ACESSIBILIDADE

PLANTA-BAIXA 3º PAVIMENTO

04/05/2013

04	ADEQUAÇÃO AO NOVO LAYOUT	ATP ENGENHARIA	ABRIL/2017
03	ADIÇÃO DE ELEMENTOS PARA ACESSIBILIDADE INTERNA	LARRY UCHÔA	JULHO/2013
02	ALTERAÇÕES CONFORME 1ª ANÁLISE DE ACESSIBILIDADE	LARRY UCHÔA	JULHO/2013
01	ALTERAÇÕES CONFORME ANÁLISE GERAL 03	LARRY UCHÔA	JUNHO/2013
00	EMIÇÃO INICIAL	LARRY UCHÔA	JUNHO/2013
Nº	ALTERAÇÃO/REVISÕES	REVISADO POR	DATA

ELABORADO POR

REVISADO POR

LJ ENGENHARIA, SANEAMENTO E MEIO AMBIENTE LTDA

AV. DESEMBARGADOR MAYNARD, 1046, BAIRRO CIRURGIA, ARACAJU-SE, CEP.: 49055-210
TEL/FAX.: (79) 3214-7027/9987-9194 CNPJ: 09.061.246/0001-48 - E-MAIL: lj.eng@oi.com.br

ELABORADO POR

REVISADO POR

AUTOR DO PROJETO:

Engº Lyndon Johnson V. Silva

ENDEREÇO:

Av. Eng. Gentil Tavares da Motta, 1166 - Getúlio Vargas - Aracaju/SE
deop@ifs.edu.br

TEL: (79)3711-3139

PROJETO DE SINALIZAÇÃO E ACESSIBILIDADE

PROJETO EXECUTIVO

CLIENTE:

IFS - INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE

DESENHO:

PLANTA BAIXA - 3º PAVIMENTO

ESCALA:

1:200

DATA:

JULHO/2013

FOLHA:

04/05