



RESUMO SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

RESUMO SINALIZAÇÃO VERTICAL

N.B. ATENÇÃO:

- RESPEITAR A LOCALIZAÇÃO PROJETADA PARA AS PLACAS DE LOGRADOUROS PARA EVITAR ERROS INERENTES AO LIMITE DOS BAIRROS ABRANGIDOS PELAS OBRAS.
- INSTALAR SUPORTES PARA AS PLACAS DE LOGRADOUROS CONSIDERANDO QUE AS ALTURAS DAS BORDAS INFERIORES RESULTEM SUPERIOR A 2,7m.
- PARA AS DEMAIS PLACAS, INSTALAR SUPORTES CONSIDERANDO QUE AS ALTURAS DAS BORDAS INFERIORES RESULTEM SEMPRE SEREM SUPERIOR A 2,11m.

ABREVIÇÕES

COL A COLocar/IMPLANTAR
 EX EXISTENTE
 MANT A MANTER
 RET A RETIRAR/REMOVER
 TROC A TROCAR

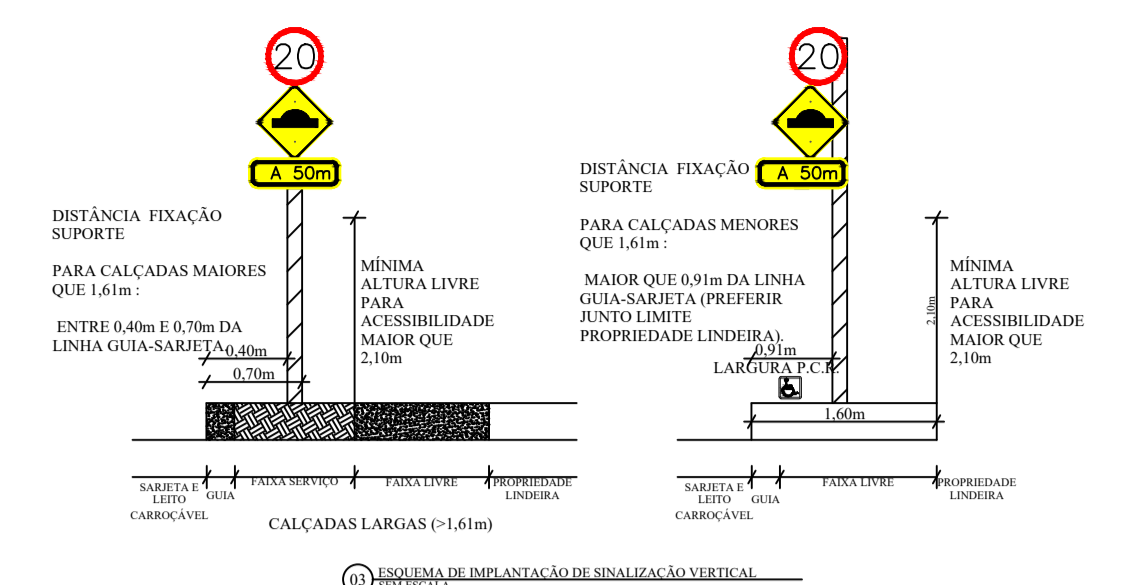
LFO-3 LINHA FLUXOS OPOSTOS - 03
 LRE LINHA RETENÇÃO
 FTP FAIXA TRAVESSIA PEDESTRES

CS COLUNA SIMPLES - AÇO GALVANIZADO
 Ø 63,5mm X 4,00m X 3,0 mm
 PP POSTE PRÓPRIO - AÇO GALVANIZADO
 Ø 63,5mm X 4,00m X 3,0 mm

CBUQ CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE
 GAccess GUIA REBAIXADA ACESSIBILIDADE PEDESTRES
 GR GUIA REBAIXADA VEICULAR EXISTENTE

NOTAS

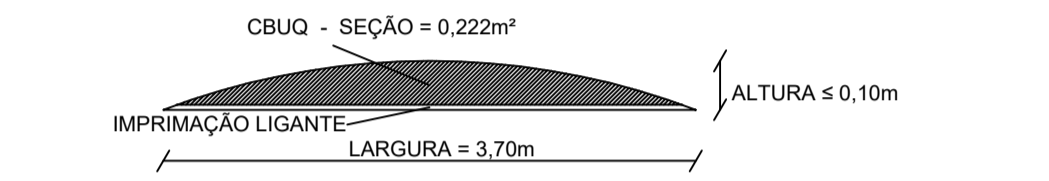
- NA IMPLANTAÇÃO DESTA PROJETO DEVEM SER ADOTADOS OS PADRÕES E CRITÉRIOS DEFINIDOS PELAS RESOLUÇÕES DO CONTRAN, SUAS RETIFICAÇÕES E A CONSTITUCIONALIDADE (180/05; 236/07; 243/07; 600/16);
- NA IMPLANTAÇÃO DESTA PROJETO DEVE SER ADOTADO O QUE DETERMINA, NO QUE SE APLICA, A LEI 13.146/15 LEI DE INCLUSÃO DA PESSOA COM DEFICIÊNCIA E PELA NORMA BRASILEIRA - NBR 9050:2020;
- TODA A SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DEFINIDA NESTE PROJETO É A IMPLANTAR (PINTAR), E QUALQUER SINALIZAÇÃO EXISTENTE E DIVERGENTE DA PROJETADA DEVE SER APAGADA TEMPESTIVAMENTE;
- III) MEDIDAS EM METROS (m)



03 SISTEMA DE IMPLANTAÇÃO DE SINALIZAÇÃO VERTICAL

LEGENDAS

- NA IMPLANTAÇÃO DAS PLACAS, POSICIONAR ALTURA SUFICIENTE PARA QUE A BORDA INFERIOR ESTEA AGRDA DE 2,10M EM RELAÇÃO AO PISO ACABADO DO SOLO ADJACENTE, OU COMO ESPECIFICADO, CONFORME ESTABELEÇA A NORMA DE ACESSIBILIDADE NBR 9050:2020
- NA IMPLANTAÇÃO DOS SUPORTES, POSICIONAR AS COLUNAS COM DISTÂNCIA MAIOR QUE 0,40m E MENOR QUE 0,70m DA LINHA GUIA-SARJETA EM CALÇADAS MAIORES QUE 1,61m DE LARGURA, OU DISTÂNCIA MAIOR QUE 0,57m DA LINHA GUIA-SARJETA EM CALÇADAS MENORES QUE 1,61m DE LARGURA, CONFORME ESTABELEÇA A NORMA DE ACESSIBILIDADE NBR 9050:2020
- PARA A EXECUÇÃO DA ORDELAÇÃO TRANSVERSAL, (LONBRADA), IMPLANTAR A SINALIZAÇÃO VERTICAL PREVIAMENTE E EXECUTAR SINALIZAÇÃO HORIZONTAL IMEDIATAMENTE APÓS A EXECUÇÃO E COM A CURVA DO MATERIAL, EFETUAR A SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DEFINITIVA.



04 SEM ESCALA

VERSÃO	DATA	DESCRIPTIVO	DESENHISTA/VISTO

CONTROLE DE REVISÕES

VERSÃO	DATA	DESCRIPTIVO	DESENHISTA/VISTO

PROJETO BÁSICO Folha 01/01

SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE, OBRAS E SERVIÇOS URBANOS - DIVISÃO DE OBRAS
 Rua Marechal Deodoro da Fonseca, nº 22 - Centro
 Tel. 11 - 4528 - 1080 / CEP: 13315-000
 sec.obras@cabreuva.sp.gov.br
 CNPJ/MF - 46.634.432/0001-55

Objeto **EXECUÇÃO DE OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO E RECAPEAMENTO**

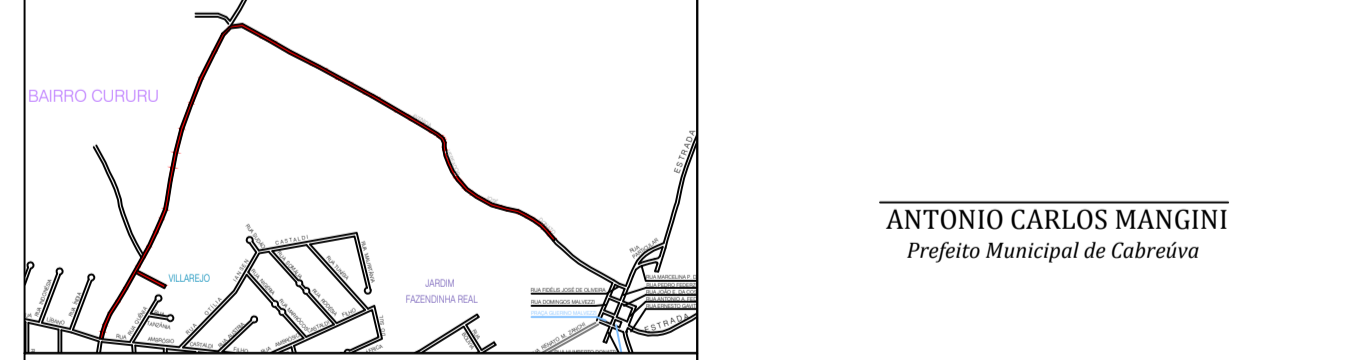
Descritivo **Av José Donato (Trecho Cururu ao Bonfim) e Rua José Soares da Silva Neto**

Resp. Técnico **Maxwell Cavalcante Rodrigues**

Desenhista **João Victor Kehdy**

Local **BAIRRO CURURU - CABREÚVA - SP**

Escala **1 : 2** **CABREÚVA, 23 de Março de 2022**



ANTONIO CARLOS MANGINI
 Prefeito Municipal de Cabreúva

MAXWELL CAVALCANTE RODRIGUES
 Secretário de Meio Ambiente, Obras e Serviços Urbanos