

05

Planta de Sinalização Horizontal e Vertical

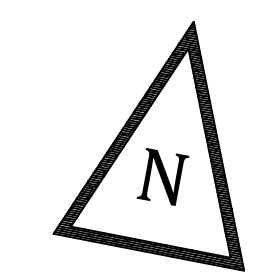
Escala 1:350

Rua CHAPÉU DE SOL - trecho II - Oeste

01) IMPLANTAÇÃO ONDULAÇÃO TRANSVERSAL TIPO B - largura 1,50m comprimento 6,80m altura máxima ≤ 0,08m volume cbuq = 0,48m3

CONFIRMAR LOCALIZAÇÃO COM Sec. Mun. Mobilidade Urbana

D.Am. (15,00m)



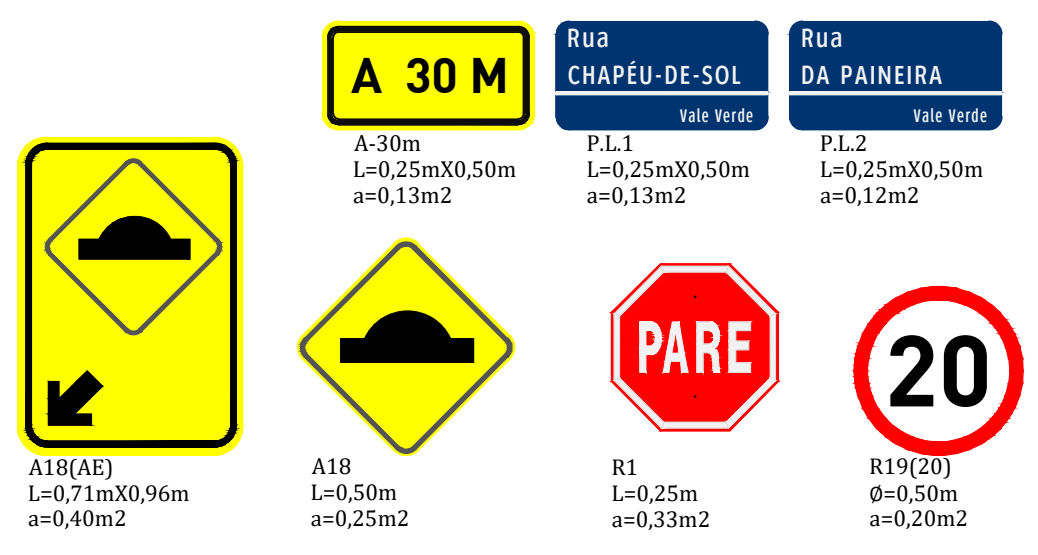
RUA DO PINHEIRO

- ABREVIACOES
- COL. A colocar
 - EX. Existente
 - P.C. Ponto de Concordância
 - P.E. Poste Rede Elétrica existente
 - P.P.L. Poste Placa Logradouro - Aço Galvanizado - Ø2" X 3000mm X 2,0mm
 - P.P.4m. Poste Próprio de Aço Galvanizado - Ø2 1/2" X 4000mm X 3,0mm
 - D.Am. Linha Dupla Amarela
 - A. Árvore
 - BL. Boca de Lobo
 - Alt. 2,1m Altura de borda inferior sinalização vertical Livre para Acessibilidade ≥2,10m

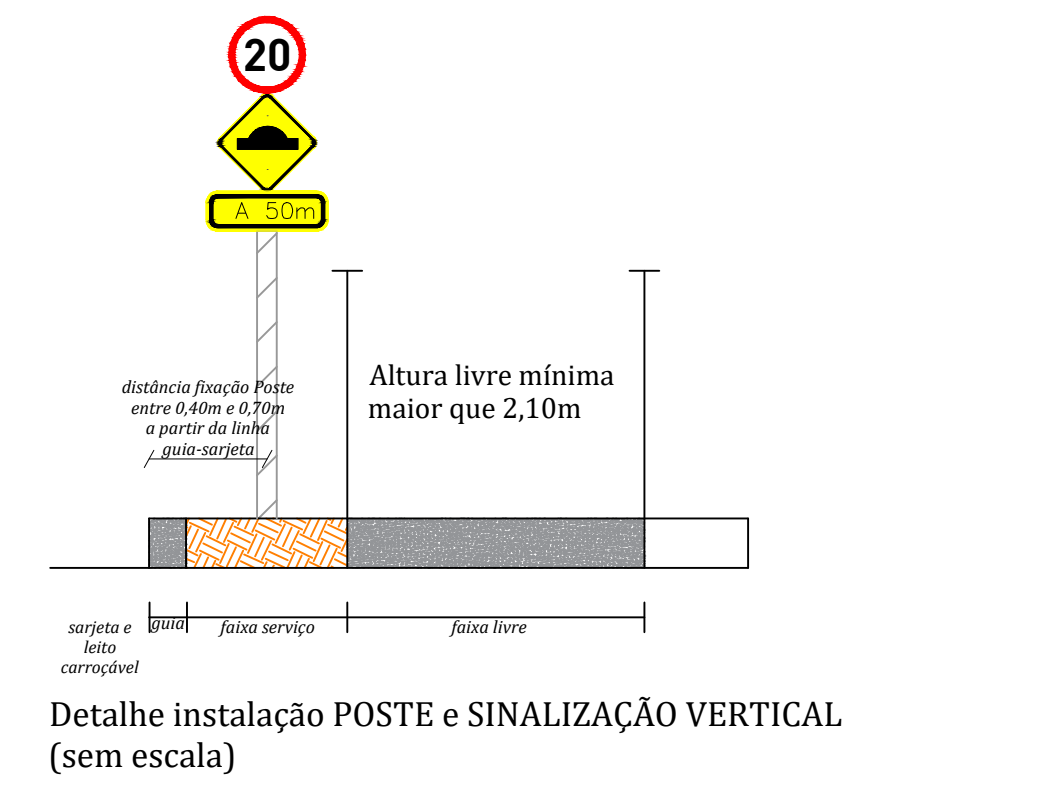
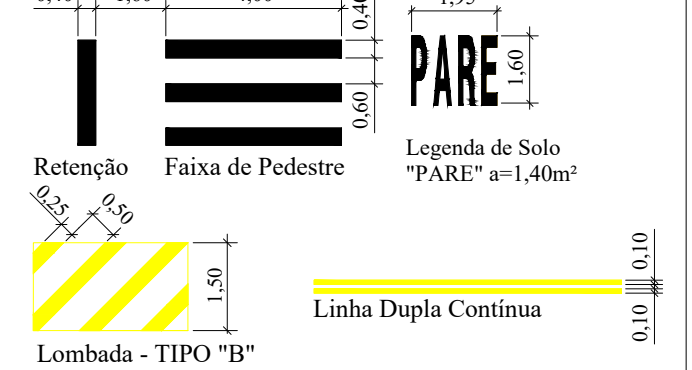
- NOTAS
- I - Na implantação deste projeto devem ser respeitados os padrões e critérios determinados pelas RESOLUÇÕES do CONTRAN, e retificações:
 - * Resolução 180/05 - Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito - Volume I - Sinalização Vertical de Regulamentação (retificações 2006 e 2007);
 - * Resolução 236/07 - Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito - Volume IV - Sinalização Horizontal;
 - * Resolução 243/07 - Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito - Volume II - Sinalização Vertical de Advertência;
 - * Resolução 600/16 - Padrões e critérios para a instalação de ondulação transversal (lombada física).
 - II - Na implantação deste projeto devem ser respeitados os padrões e critérios determinados pela lei 13146/2015 - Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência, e NBR 9050:2020.
 - III - Para execução desta Sinalização, observar projeto de pavimentação/recapamento.
 - IIII - Toda a Sinalização Horizontal é A PINTAR, e qualquer sinalização existente que seja divergente da projetada deve ser apagada.
 - V - O que se refere como existente é com base em vistoria realizada em Ago/2021.
 - VI - Medidas em metro (m)

QUADRO - RESUMO SINALIZACAO VERTICAL					
Codigo	Placa (unidade)	Suporte		Área Placas (m2)	
	COL.	P.P.4m.	P.P.L.	Unitárias	Totais
A18	02	02		0,25	0,50
A18(AE)	02	02		0,69	1,38
A-30m	02			0,13	0,26
R19(20)	02			0,20	0,40
R1	01	01		0,33	0,33
P.L.01	01		01	0,13	0,13
P.L.02	01			0,13	0,13
Total	11	05	01		3,13
QUADRO - RESUMO SINALIZACAO HORIZONTAL					
TIPO		COR		COL.	
EXTRUDADO		AMARELA		35,34 m2	
		BRANCA		22,25 m2	

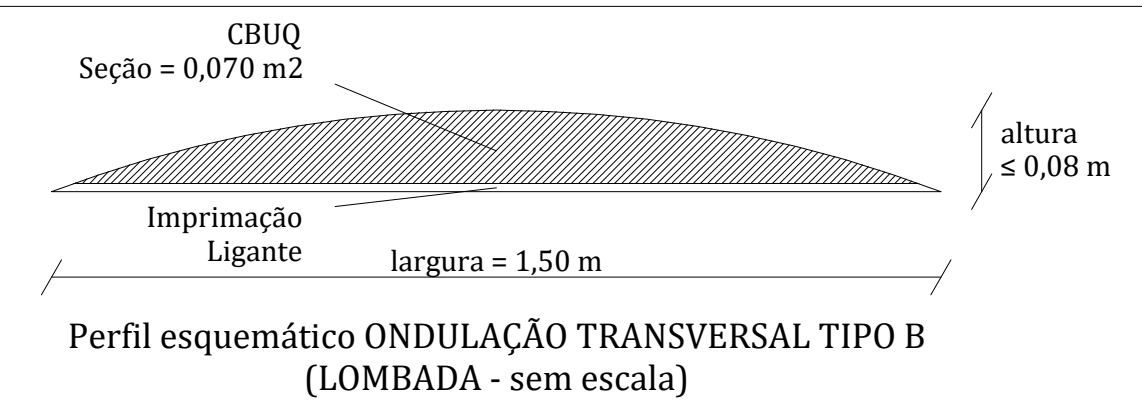
Sinalização Vertical - Legenda gráfica (sem escala)



Sinalização Horizontal Pintura Extrudada



- LEMBRETE
- I - NA INSTALAÇÃO DA SINALIZAÇÃO VERTICAL, POSICIONAR AS PLACAS EM ALTURA SUFICIENTE PARA QUE A BORDA INFERIOR ESTEJA MAIOR QUE 2,10M ACIMA DO PISO ACABADO OU DO SOLO. ADJASCENTE, CONFORME ESTABELECE A NORMA DE **ACESSIBILIDADE** NBR 9050:2020.
 - II - PARA A EXECUÇÃO DA ONDULAÇÃO TRANSVERSAL (LOMBADA), IMPLANTAR A SINALIZAÇÃO VERTICAL PREVIAMENTE E EXECUTAR SINALIZAÇÃO HORIZONTAL **PROVISÓRIA** IMEDIATAMENTE APÓS A EXECUÇÃO. E COM A CURA DO MATERIAL, EFETUAR A SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DEFINITIVA.



Ø	30/Nov/21	Projeto inicial	GZ
Versão	Data	Descritivo	Desenhista / Visto

CONTROLE DE REVISÕES

PROJETO BÁSICO

folha 03/03

PREFEITURA DE

CABREÚVA

SETOR ESTRATÉGICO PROJETOS CONVÊNIOS

Rua Marechal Manoel Deodoro da Fonseca, n. 22

Tel. 11 - 4528 - 1080 - cep 13.315-000

convênios@cabreuva.sp.gov.br

CPNJ/MF : 46.634.432/0001-55

Objeto EXECUÇÃO DE OBRAS DE INFRAESTRUTURA E PAVIMENTAÇÃO - RUA CHAPÉU DE SOL - TRECHO II (OESTE) - VALE VERDE - CABREÚVA - SP

Descritivo PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL

Local RUA CHAPÉU DE SOL - VALE VERDE - CABREÚVA - SP

Convênio REPASSE RECURSOS DO ORÇAMENTO ESTADUAL

Escala 1:350 CABREÚVA, 09 de Setembro de 2021

Localização

ANTONIO CARLOS MANGINI

Prefeito Municipal de Cabreúva

MAXWELL CAVALCANTE RODRIGUES

Secretário Meio Ambiente Obras Serviços Urbanos

RODRIGO DA COSTA

Chefe Projetos Convênios Fiscalização Obras

GUSTAVO A ZANINETTI

Engenheiro Civil - Matrícula 4168

ART : 2802.7230.21