

REPRESENTAÇÃO ESQUEMÁTICA DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
FAIXA DE PEDESTRE DAS VIAS PÚBLICAS
ESCALA 1:100

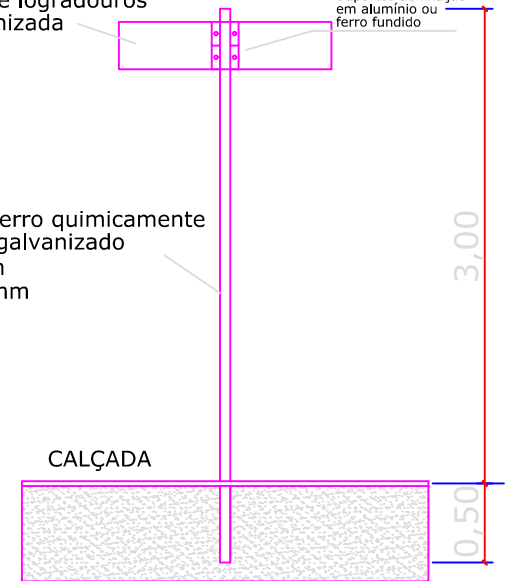


REPRESENTAÇÃO ESQUEMÁTICA DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
DE ADVERTÊNCIA DAS VIAS PÚBLICAS
ESCALA 1:100

Placa de identificação de logradouros
em chapa de aço galvanizada
(25x45 cm) #0,95mm

Suportes de fixação
em alumínio ou
ferro fundido

Tubo em ferro quimicamente
tratado e galvanizado
h= 3,50 m
O= 60,3 mm



REPRESENTAÇÃO ESQUEMÁTICA PARA CONJUNTO
IDENTIFICADOR DE VIAS E LOGRADOUROS PÚBLICOS
ESCALA 1:50

**PROJETO BÁSICO – DETALHES
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL**

LOCAL:

RUAS E BALÕES A SEREM RECAPEADAS NO MUNICÍPIO DE ORLÂNDIA

BAIRRO:

JARDIM TEIXEIRA / JARDIM SANTA RITA

DATA:

NOVEMBRO/2020

ESCALA:

INDICADAS

ALESSANDRO CHIQUINI
Responsável Técnico/Autor do Projeto
CREA/SP 5070132321
ART 28027230201458532