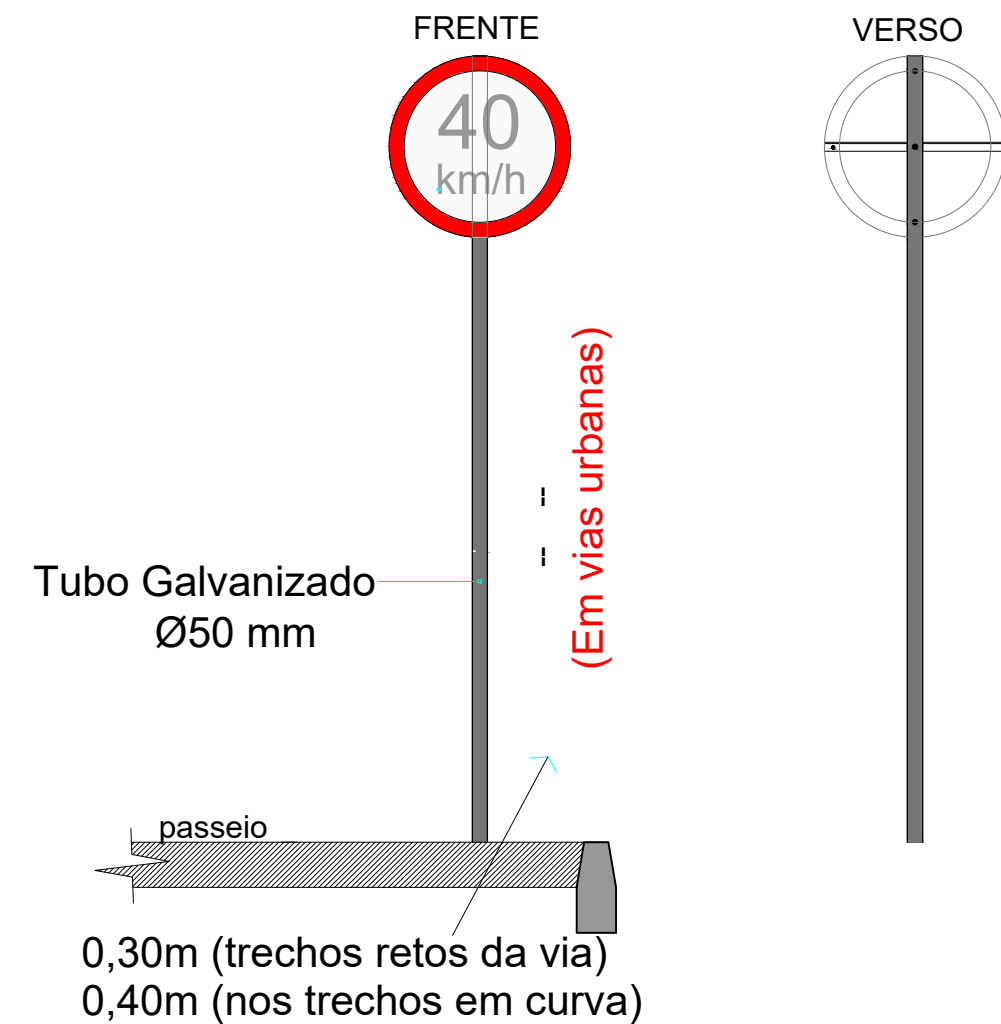


OBS.: Esse modelo será utilizado para placas de sinalização de Velocidade (40km/h, 80km/h), para vias urbanas.

--> Detalhe com medidas anexo ao projeto.



### VISTA - PLACA SINALIZAÇÃO

ESC: 1/25

Dados retirados do Manual Brasileiro de sinalização de trânsito (CONTRAN) VOL I



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS - SC

BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERÊ-CUNHA PORÃ-CUNHATAÍ-FLOR DO SERTÃO  
IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO  
SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDADES-TIGRINHOS

ENDEREÇO:

Av. Euclides da Cunha, 160 - Cx. P. 47 - Centro  
89.874-000 - MARAVILHA - Santa Catarina  
Fone/Fax: (0\*\*49)3664-0282 e-mail:engenharia@amerios.org.br  
CNPJ 00.961.206/0001-88



MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL  
DA BOA VISTA - SC

OBRA:

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO  
LINHA TRAIÁRAS - ETAPA I

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ENGENHEIRA CIVIL  
CREA/SC: 090.319-0  
REG. NACIONAL: 250654897-1

CARLINE JOICE HACKENHAAR

ASS. RESP. TÉCNICO:

ESPECIFICAÇÕES:

DETALHAMENTO PLACA DE SINALIZAÇÃO.

TOPÓGRAFO:

MATEUS TURATTI  
ENGENHEIRO FLORESTAL  
CREA/SC: 111.227-5 Geomensor Ingra FXQ  
GeoTerra Topografia

PROPRIETÁRIO:

MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA - SC

ASS. PREFEITO:

VANDERLEI BONALDO

LOCAL:

PERÍMETRO RURAL

FOLHA:

03

DESENHO:

NAIARA BROCCO

Nº DESENHO:

D3/2022/SMBV/MARÇO/CALÇ. LINHA TRAIÁRAS - ETAPA I

DATA:

JANEIRO/2022

ESCALA:

INDICADA