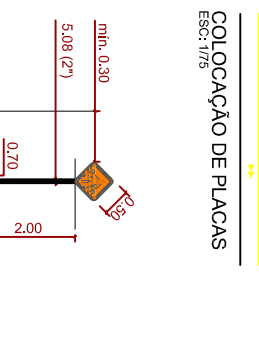


As placas devem fazer ângulo de aproximadamente 95° com o sentido do tráfego

COLOCAÇÃO DE PLACAS

ESC: 1/75

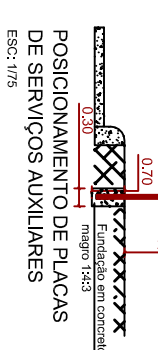


POSICIONAMENTO DE PLACAS DE ADVERTÊNCIA

ESC: 1/75

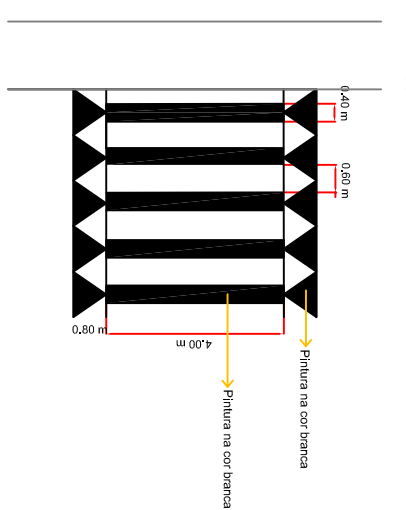
POSICIONAMENTO DE PLACAS DE SERVIÇOS AUXILIARES

ESC: 1/75



FAIXA DE SEGURANÇA ELEVADA

Sem Escala



POSICIONAMENTO DE PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO

ESC: 1/75

POSICIONAMENTO DE PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO

ESC: 1/75



CONVENÇÕES

- CANTERNO EXISTENTE
- PLACA DE SINALIZAÇÃO A EXECUTAR
- ESTABELECIMENTO A EXECUTAR

QUANTITATIVO SINALIZAÇÃO - PLACAS

MODELO DOS SINAIS	CODIGO	PINTURAS	DIMENSÕES	QUANTIDADE
FAIXAS AMARELAS			L=172m	211,65 m
FAIXAS BRANCAS CONTÍNUA			L=172m	94,65 m
PARE	R-1	PLACAS BRANCO LITRAS BRANCO OPCA BRANCA	L=103cm	02 unidades
40	R-19	PLACAS BRANCO LITRAS PRETA OPCA VERDELA	Ø=103cm	03 unidades
AVANÇADO	A-20	PLACAS BRANCO LITRAS PRETA OPCA PRETA	L=103cm	04 unidades
AVANÇADO		PLACAS BRANCO	Apesar conforme local	04 unidades
AVANÇADO		PLACAS BRANCO LITRAS BRANCO OPCA BRANCA	Ø=103cm	02 unidades
AVANÇADO		PLACAS BRANCO LITRAS BRANCO OPCA BRANCA	Ø=103cm	01 unidades
AVANÇADO		PLACAS BRANCO LITRAS BRANCO OPCA BRANCA	Ø=103cm	01 unidades

Direnge

Construções e Projetos Ltda.

Rua Torres Gonçalves, 244 - Encarnadas
Fone/Fax: 54 3522-1890 - email: direnge@viva.net

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM RUAS DA CIDADE

ENDEREÇO: AVENIDA ANTONIO ANGELO TOZZO
ITATIBA DO SUL / RS.

PROPRIETARIO: MUNICÍPIO DE ITATIBA DO SUL

RESPONSÁVEL TÉCNICO: MARCELO SALETE CORRODONSKI
Emp.º Cof. - CREIA RS 83900

FEV/2016

02/02

ESCALA: 1/750

SINALIZAÇÃO VIÁRIA