

DIMENSÕES: 50X70 CM

PLACA "PROIBIDO PARAR E ESTACIONAR ESPECIAL"

DIMENSÕES: 50X70 CM

PLACA "PROIBIDO SEGUIR

EM FRENTE" ESPECIAL

DIMENSÕES: 50X70 CM

APENAS EMBARQUE E DESEMBARQUE COM PISCA ALERTA LIGADO

INÍCIO

EXCETO

VEÍCULOS EM

EMERGÊNCIA

PLACA "PROIBIDO ESTACIONAR" ESPECIAL

DIMENSÕES: 50X70 CM

AO LONGO DA FAIXA

AMARELA

Placas de Regulamentação

Placas de Advertência - A32b

Código Cor

Lado

0,45

Meio Fio

ESCALA: 1:50

PLACA DE ADVERTÊNCIA A32B SEM ESCALA

FAIXA ELEVADA - PLANTA BAIXA

INTERTRAVADO - COR GRAFITE

INTERTRAVADO - COR NATURAL

Fundo Amarelo

Orla interna Branca

Orla externa Preta

0,045

Orla interna Orla externa

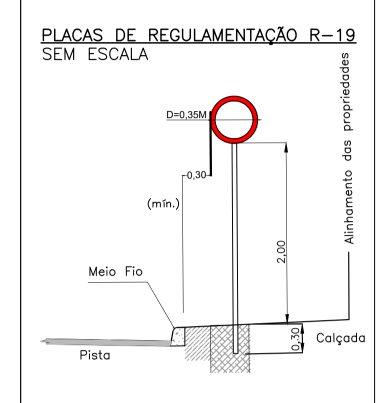
Preta

0,045

Sinal Forma

Urbana

	Forma	·	Cor	
	Obrigação/		Fundo	Branco
			Simbolo	Preta
			Tarja	Vermelha
			Orla	Vermelha
	restrição	Proibição	letra	Preta
	Via	Diâmetro (m)	Tarja (m)	Orla (m)
	Urbana	0,35	0,028	0,050



FAIXA ELEVADA - CORTE AA

— Bloquete Intertravado

—— Rampa i=8,33%

- Corpo na cor amarela ou branca, de acordo com a

Branca — para ordenar fluxos de mesmo sentido

amarela — para ordenar fluxo de sentidos opostos

na cor vermelha, junto ao bordo da pista ou

vermelha — em rodovias, de pista simles, duplo sentido

de circulação, poderm ser utilizadas unidades refletivas

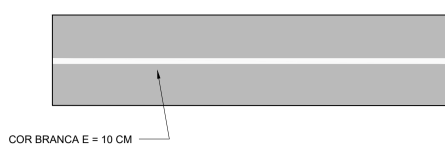
marca viária que complementa.

acostamento do sentido oposto

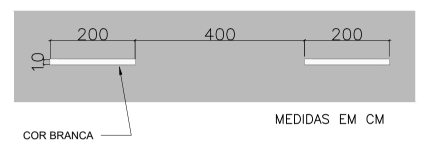
-Cor elemento refletivo

ESCALA: 1:50

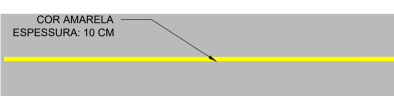
LINHA SIMPLES CONTÍNUA - LMS-1 SEM ESCALA



SEM ESCALA



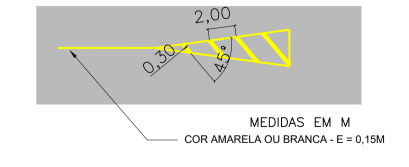
SEM ESCALA

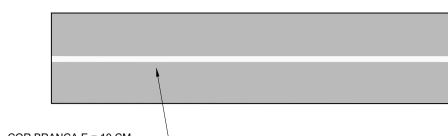


LINHA DE BORDO (LBO) SEM ESCALA

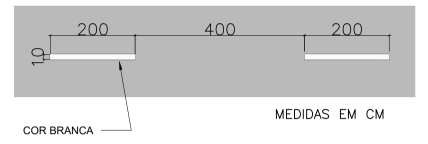


MARCAÇÃO DE CANALIZAÇÃO ZPA E LCA SEM ESCALA

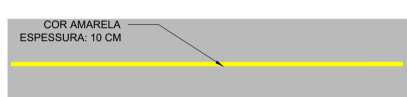




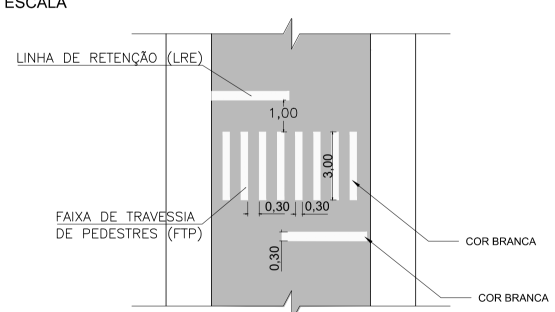
LINHA SIMPLES SECCIONADA LMS-2

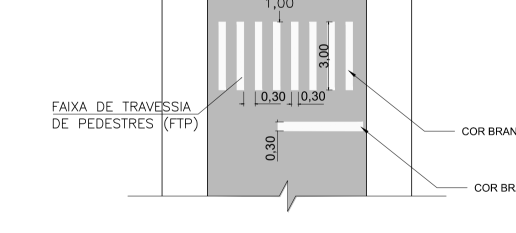


FAIXA DIVISÃO DE FLUXO (LFO-1)



FAIXA DE PEDESTRE S/ ESCALA



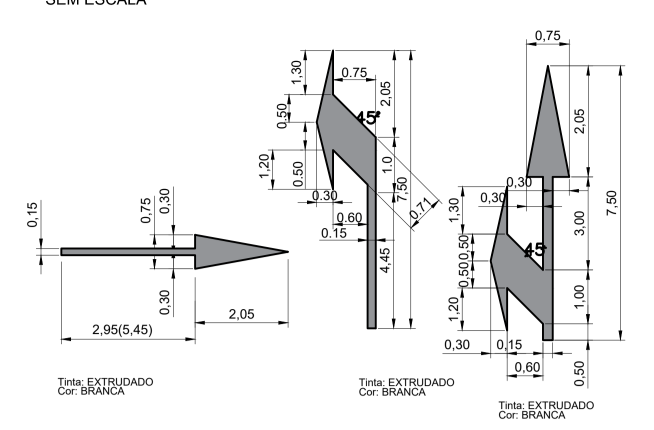


QUANTITATIVO

FAIXAS E DEMARCAÇÕES			
TIPO DE FAIXA	COMPRIMENTO (M)	ESPESSURA (M)	ÁREA (M²)
LINHAS BRANCAS	1219,35	0,10	470,39
LINNAS BRANCAS	1161,525	0,30	
LINHAS AMARELAS	1127,385	0,10	112,74

PLACAS DE SINALIZAÇÃO E SIMBOLOGIA			
TIPO DE PLACA E SÍMBOLOS	ÁREA UNIT. (M²)	QUANTIDADE	ÁREA TOTAL (M²)
R-1 "PARADA OBRIGATÓRIA"	1,12	2	2,24
REGULAMENTAÇÃO CIRCULAR	0,5	11	5,5
A-32 "TRAVESSIA DE PEDESTRES"	0,13	7	0,91
PLACAS ESPECIAIS	0,35	19	6,65
SETAS DIRECIONAIS	2,5	37	92,5
SÍMBOLO ACESSIBILIDADE	2,89	6	17,34
SÍMBOLO AMBULÂNCIA	3	6	18
CIMPOLOGIA TEVTUAL	2.5	15	27.5

SETAS DE POSICIONAMENTO NA FAIXA SEM ESCALA

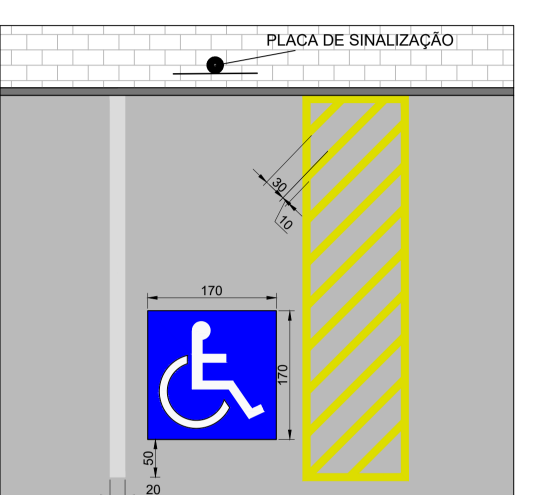


VAGA DE ACESSIBILIDADE ESCALA 1:50

1,20 -

REBAIXO ACESSIBILIDADE

S/ ESCALA



NOTAS:

- 1. COTAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
- 2. AS PLACAS DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DEVEM SER LOCADAS COM UMA ÂNGULO DE 93° A 95° EM RELAÇÃO AO SENTIDO DO FLUXO, TENDO POR OBJETIVO GARANTIR A BOA VISIBILIDADE E LEITURA DOS SINAIS, EVITANDO O REFLEXO ESPECULAR QUE PODE OCORRER EM FUNÇÃO DOS FARÓIS DE VEÍCULOS OU DE RAIOS SOLARES SOBRE A PLACA;
- 3. O AFASTAMENTO LATERAL DAS PLACAS, MEDIDO ENTRE A BORDA LATERAL DA MESMA E DA PISTA, DEVE SER, NO MÍNIMO, DE 0,30 M EM TRECHOS RETOS E DE 0,40 M EM TRECHOS CURVOS;
- 4. AS RAMPAS DE ACESSIBILIDADE, BEM COMO TODA SINALIZAÇÃO TÁTIL, A SEREM EXECUTADAS, OBEDECERÃO A NBR 9050;
- 5. QUANDO DA IMPLANTAÇÃO DAS PLACAS E EXECUÇÃO DAS RAMPAS DE ACESSIBILIDADE DEVERÃO SER OBSERVADOS OS PROJETOS DE DRENAGEM, ARBORIZAÇÃO VIÁRIA E ILUMINAÇÃO PÚBLICA, TENDO POR OBJETIVO A COMPATIBILIZAÇÃO ENTRE ESTES PROJETOS, ASSIM AS RAMPAS E PLACAS PODEM SER MOVIDAS DE FORMA A NÃO ATRAPALHAR SUA PRÓPRIA FUNCIONALIDADE E DOS DEMAIS SISTEMAS;
- 6. A SINALIZAÇÃO HORIZONTAL DEVE SER EXECUTADA CONFORME ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA RITA DO SAPUCAÍ QUE CONSTA ANEXO NO RELATÓRIO DE SINALIZAÇÃO.



	GERÊNCIA DE PROJETOS	
PROJETO	ALOISIO CAETANO FERREIRA	CREA: MG-97.132/D
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS	
	DENIS DE SOUZA SILVA	CREA: MG-127.216/D
	RESPONSÁVEL TÉCNICO	
engenharia	FLÁVIA CRISTINA BARBOSA	CREA: MG-187.842/D
Rua Miguel Vianna, n° 81, Sala 12	PROJETO	
Bairro Morro Chic CEP: 37500—080 — Itajubá / MG	FLÁVIA CRISTINA BARBOSA	
Tel: (35) 3623-5720	DESENHO	
www.dacengenharia.com.br	SABRINA VICENTINI PARO	

REQUALIFICAÇÃO	VIÁRIA	DO	ENTORNO	DA UPA
NDEREÇO				DISCIPLINA

SINALIZAÇÃO RUA COMENDADOR JOSÉ GARCIA — BAIRRO CENTRO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS ASE DO PROJETO EXECUTIVO PROJETO DE SINALIZAÇÃO DETALHES TÍPICOS 006

26/03/2020 | INDICADA ROO DAC-PMPA-UPA-PE-SIN-DET-R00.DWG

SIMBOLOGIA TEXTUAL 2,5 15 37,5