

COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇOS
ATIVIDADES A SEREM REALIZADAS; SINALIZAÇÃO VERTICAL E HORIZONTAL, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DEFENSAS SEMI-MALEÁVEL SIMPLES, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ANCORAGEM PARA DEFENSAS SEMI-MALEÁVEL SIMPLES
REQUISITOS BÁSICOS: Termo de Colaboração Nº 003/2020/SINFRA

ITEM	ATIVIDADES A SEREM REALIZADAS	estaca inicial		estaca final		quantidade (ud)	área (m²)			UNI-DADE	TOTAL	CUSTO UNITÁRIO COM BDI (R\$)	CUSTO TOTAL (R\$)
		inteira	parcial	inteira	parcial		extensão (m)	largura (m)	área (m²)				
1.0	SINALIZAÇÃO VERTICAL												
1.1	Placa de advertência em chapa de ACO #18 (delineador) 0,50 x 0,60 m (duplo) - com suporte de madeira 8 x 8 x 2,50 m - Croqui em anexo.	1763	+ 5,00	1774	+ 0,00	10	0,60	0,50	0,30	m²	3,00		
1.2	Placa de advertência em chapa de ACO #18 (delineador) 0,50 x 0,60 m (duplo) - com suporte de madeira 8 x 8 x 2,50 m - Croqui em anexo.	1776	+ 0,00	1783	+ 10,00	15	0,60	0,50	0,30	m²	4,50		
1.3	Placa de advertência/regulamentação em de ACO #18 - tamanho de 1,00 x 1,00 m - com suporte de madeira 8 x 8 x 3,00 e 8 x 8 x 3,50 m - Croqui em anexo.					4	1,00	1,00	1,00	m²	4,00		
1.4	Placa de advertência/regulamentação em de ACO #18 - tamanho de 0,80 x 1,00 m - com suporte duplo de madeira 8 x 8 x 3,00 e 8 x 8 x 3,50 m - Croqui em anexo.					2	1,00	0,80	0,80	m²	1,60		
1.5	Placa de sinalização especial em AÇO #18 - tamanho de 1,20 x 2,00 m - com suporte duplo de madeira 8 x 8 x 3,00 m - Croqui em anexo.					4	2,00	1,20	2,40	m²	9,60		
2.0	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL												
2.1	Pintura de eixo com tinta a base de solvente NBR 11.862 - direto - cor amarelo	1705		1735		2	600,00	0,15	90,00	m²	180,00		
	idem 2.1 - direto	1735		1744		1	180,00	0,15	27,00	m²	27,00		
	idem 2.1 - direto	1754		1765		1	220,00	0,15	33,00	m²	33,00		
	idem 2.1 - direto	1765		1804		2	780,00	0,15	117,00	m²	234,00		
	idem 2.1 - direto	1804		1815		1	220,00	0,15	33,00	m²	33,00		
2.2	Pintura de eixo com tinta a base de solvente NBR 11.862 - alternado - cor amarelo	1735		1744		1	180,00	0,15	27,00	m²	27,00		
	idem 2.2 - alternado	1744		1754		1	200,00	0,15	30,00	m²	30,00		
	idem 2.2 - alternado	1754		1765		1	220,00	0,15	33,00	m²	33,00		
	idem 2.2 - alternado	1804		1815		1	220,00	0,15	33,00	m²	33,00		
	idem 2.2 - alternado	1815		1870		1	1.100,00	0,15	165,00	m²	165,00		
2.3	Pintura de bordos com tinta a base de solvente NBR 11.862 - cor branca	1705		1870		2	3.300,00	0,15	495,00	m²	990,00		
2.4	Pintura de zebreados (redutores) com tinta a base de solvente NBR 11.862 (Redutor de velocidade, tipo "A", em CBUQ - Croqui em anexo)					2	54,00	0,15	8,10	m²	16,20		
2.5	Tacha em resina poliéster bi direcional (eixo) - direto - bordo cada 16,00m	1705		1744		16	780,00	2x		und	98		
	idem 2.5 - direto	1754		1815		16	1.220,00	2x		und	153		
	Tacha em resina poliéster bi direcional (eixo) - direto - eixo cada 8,00m	1705		1744		8	780,00	1x		und	98		
	idem 2.5 - direto	1754		1815		8	1.220,00	1x		und	153		
2.6	Tacha em resina poliéster bi direcional (bordos) - alternado - bordo cada 8,00m	1744		1754		8	200,00	2x		und	50		
	idem 2.6 - alternado	1815		1870		8	1.100,00	2x		und	275		
	Tacha em resina poliéster bi direcional (bordos) - alternado - eixo cada 4,00m	1744		1754		4	200,00	1x		und	50		
	idem 2.6 - alternado	1815		1870		4	1.100,00	1x		und	275		
3.0	SERVIÇOS COMPLEMENTARES												
3.1	Fornecimento e instalação de defesa Semi-maleável simples (utilizando bate estaca) - Croqui em anexo.	1764	+ 0,00	1774	+ 0,00	1	168,00			m	168,00		
3.2	Fornecimento e instalação de defesa Semi-maleável simples (utilizando bate estaca) - Croqui em anexo.	1776	+ 0,00	1785	+ 0,00	1	148,00			m	148,00		
3.3	Fornecimento e instalação de Ancoragem para defesa Semi-maleável simples (utilizando bate estaca) - Croqui em anexo.			16,00		4	16,00			m	64,00		
3.4	Mobilização/desmobilização de equipamentos e equipe.					1				und	1,00		
TOTAL DO ORÇAMENTO PARA SINALIZAÇÃO												0,00	
Importa o líquido deste Orçamento em:							R\$ 0,00	(mil, reais e centavos)					

1º FASE:

Para que o orçamento da sua empresa participe da **Cotação Prévia de Preços**, é necessário que o mesmo contenha os seguintes itens:

1. A COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇOS trata de:

Serviços de Sinalização Vertical e Horizontal e Fornecimento e Instalação de defesa Semi-Maleável Simples, Fornecimento e Instalação de Ancoragem para Defesa Semi-Maleável Simples na Rodovia MT-244, referente ao Termo de Colaboração Nº 003/2020. Município de Nova Brasilândia-MT;

2. Toda a apresentação da Proposta Orçamentária deve ser em papel timbrado da empresa, constando: CNPJ, endereço da empresa, telefone, quantidade, preços unitários e total, número do orçamento e responsável pela cotação;

3. Constar a data da emissão do orçamento e o prazo de validade da proposta;

4. Dados para emissão de orçamento:

Associação Agrologística de Mato Grosso - CNPJ: 18.715.101/0001-04.

Rua Das Pérolas nº 201 - Bairro Bosque da Saúde – Cuiabá – Mato Grosso - CEP 78.050-090

Fones: (65) 3358 4268 / 9 9608 5499

E-mail: cotacao5@agrologisticamt.com.br

Informações complementares:

5. **Forma de pagamento:** após emissão de nota fiscal.

6. **Prazo de entrega:** após ordem de fornecimento e serviço.

7. **Obra/Serviço:** Implantação e Pavimentação de Rodovia MT-244

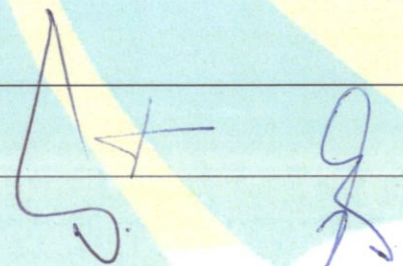
Rodovia: MT-140/MT-020

Município: Nova Brasilândia/MT

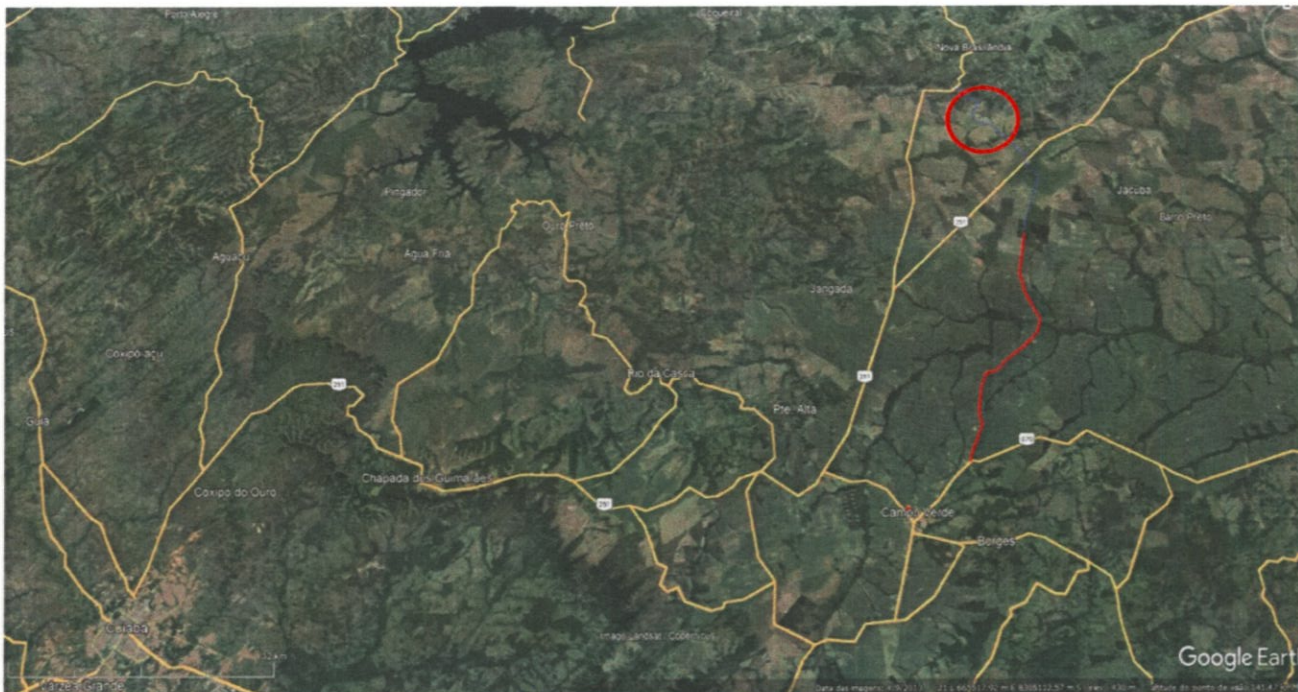
Trecho: Entr. BR-070 – Entr. MT-140

Segmento: KM 219,66 – Entr. MT-140

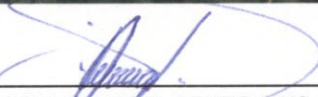
Extensão: 8,515 KM




MAPA DE LOCALIZAÇÃO

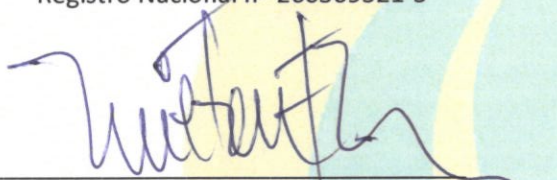


Elaborado por:


MARCIO MANOEL BENTO LINS
Depto. de Cotação Prévia de Preços – AAGRO

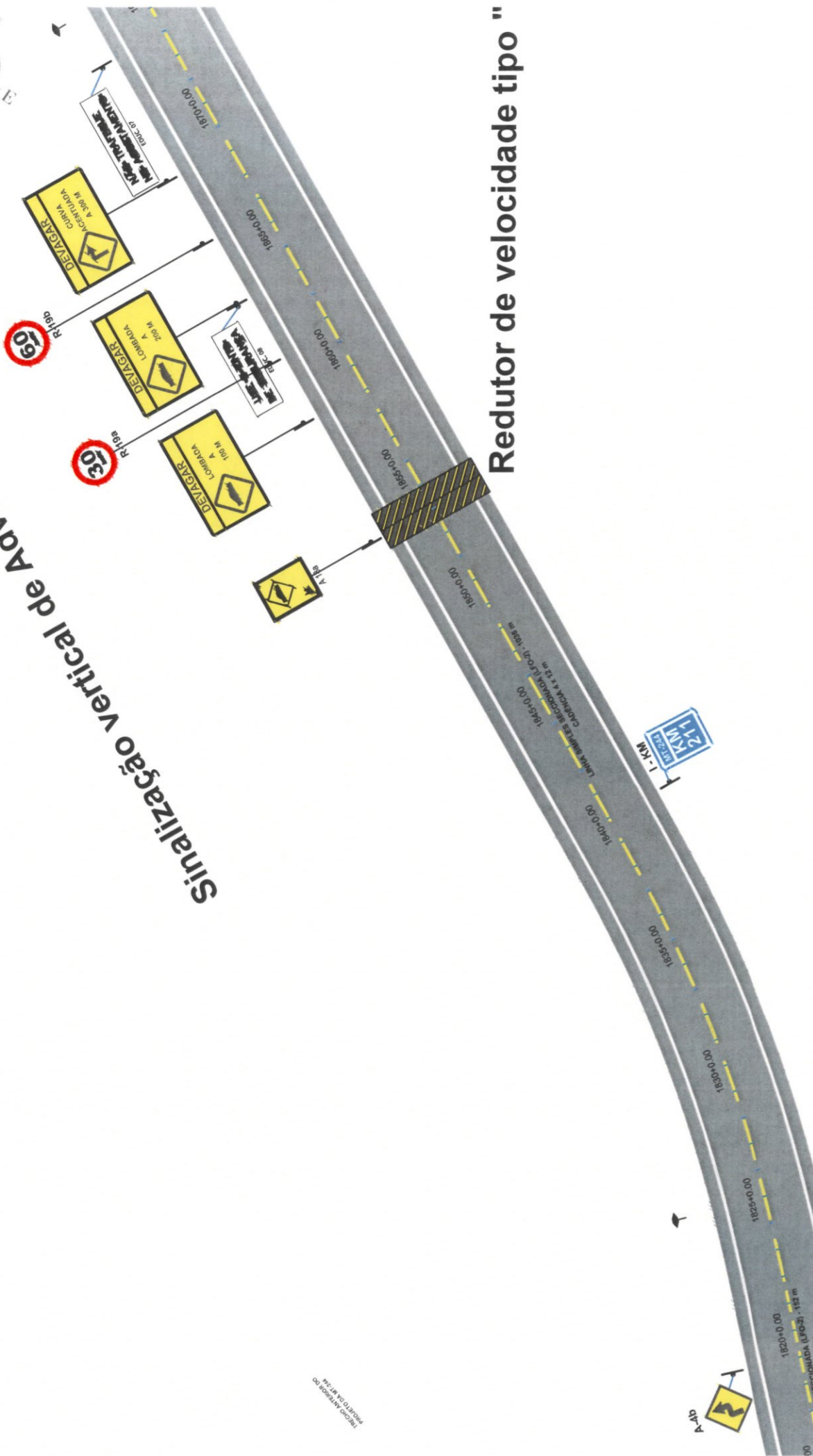
De acordo:


Eng. DANILO PIMENTA BALDAN
Responsável Técnico - AAGRO
Registro Nacional nº 260369521-5


Adm. MILTON FERREIRA JÚNIOR
Gestor Administrativo – AAGRO



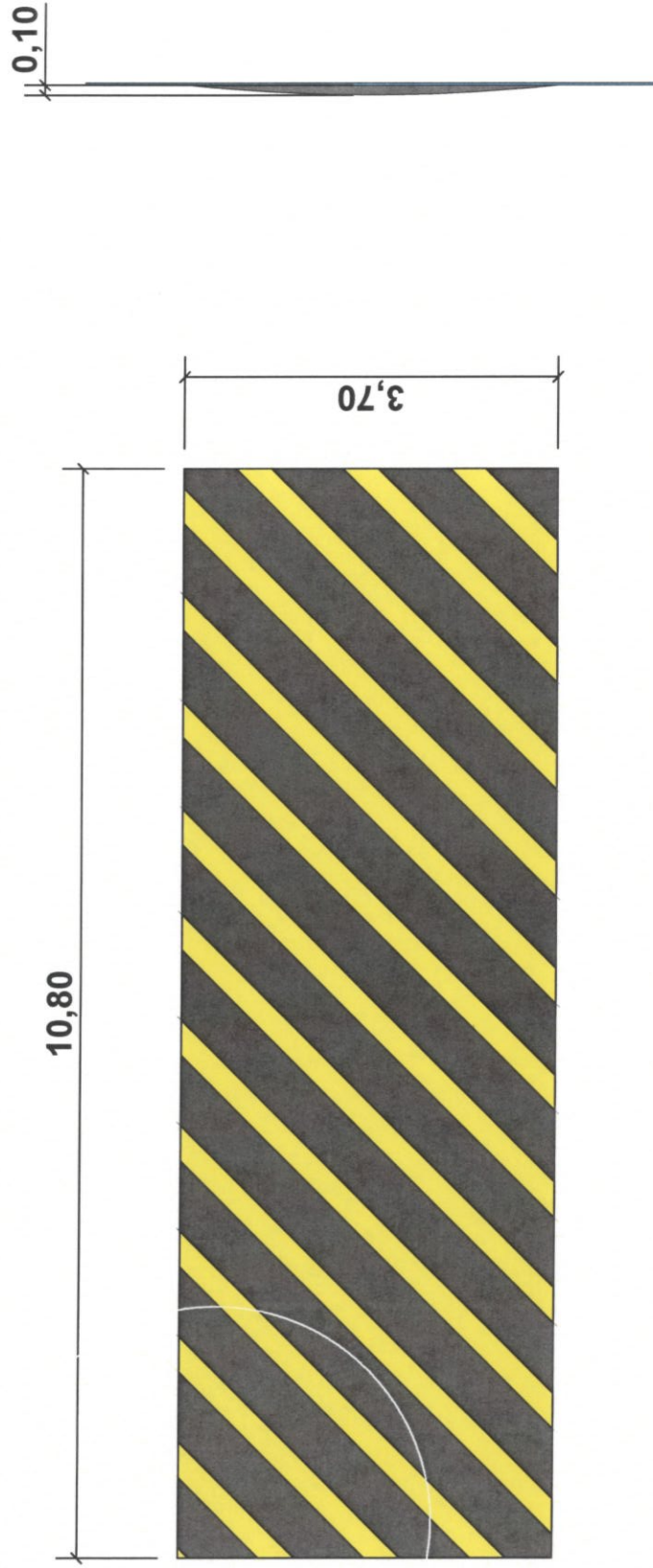
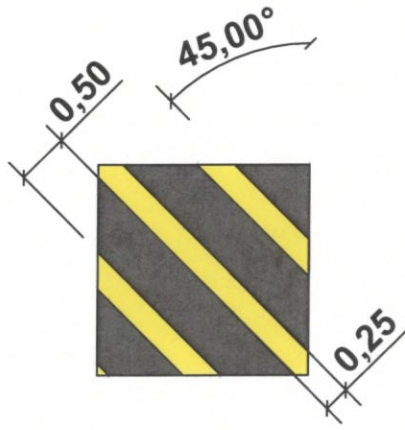
Sinalização vertical de Advertência



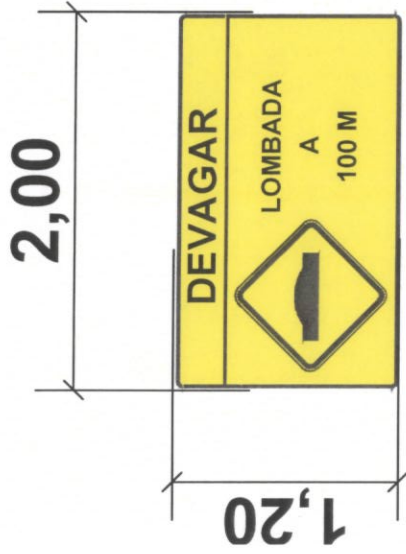
Redutor de velocidade tipo "

Redutor de velocidade tipo "A" - (2X)

**Estaca 1721 - 15°00'53,36" S - 54°59'33,34" O
UTM - X=715834,68 - Y=8339051,70
Estaca 1853 - 14°54'59,11" S - 55°00'25,58" O
UTM - X=714288,96 - Y=834076,53**



PLACAS DE ADVERTÊNCIA ESPECIAIS



placa A



placa C



placa E



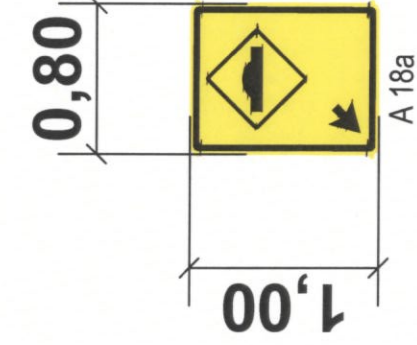
placa B



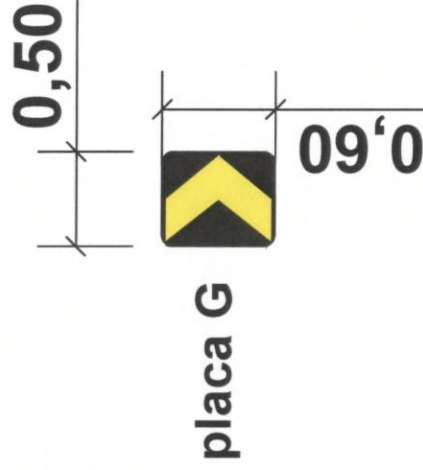
placa D



placa F



A 18a



placa G



R-19a



R-19b

- placa A = 2 unidades
- placa B = 2 unidades
- placa C = 1 unidade
- placa D = 1 unidade
- placa E = 1 unidade
- placa F = 1 unidade
- placa G = 81 unidades
- placa A-18a = 2 unida
- placa R-19a = 2 unida
- placa R-19b = 2 unida