



SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

MODELO	UNIDADE	QUANTIDADE
LEGENDA "1" - BRANCO	M2	15,21
LEGENDA "2" - BRANCO	M2	25,35
LEGENDA "3" - BRANCO	M2	33,21
LEGENDA "PEDESTRE" - BRANCO	M2	68,123
LEGENDA "A 50M" - BRANCO	M2	52,00
TACHA REFLETIVA BIDIRECIONAL	UND	3.490,00
TACHÃO REFLETIVO MONODIRECIONAL	UND	2.057,00
FAIXA CONTINUA - AMARELO	M2	170,06
FAIXA CONTINUA - BRANCO	M2	1.171,19
FAIXA TRACEJADA - BRANCO	M2	2.513,45
ZEBRADO - BRANCO	M2	208,37
FAIXA DE PEDESTRE / RETENÇÃO	M2	646,40
SÍMBOLO: SETA	M2	55,14
SÍMBOLO: DE A PREFERÊNCIA	M2	117,34

PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO

MODELO	ESPECIFICAÇÃO	CÓDIGO	FORMATO	DIMENSÃO	QUANTIDADE	ÁREA UNIT.	ÁREA TOTAL
	Perce	R-01	OCTOGONAL	Ø 60 CM	24 UNIDADES	0,3018 m <sup>2</sup>	7,243 m <sup>2</sup>
	Velocidade máx permitida 40 km /h	R-19	CIRCULAR	Ø 60 CM	66 UNIDADES	0,2827 m <sup>2</sup>	18,658 m <sup>2</sup>
	Velocidade máx permitida 60 km /h	R-19	CIRCULAR	Ø 60 CM	72 UNIDADES	0,2827 m <sup>2</sup>	20,354 m <sup>2</sup>
	Sinal de circulação da via/pista	R-24a	CIRCULAR	Ø 60 CM	39 UNIDADES	0,2827 m <sup>2</sup>	11,025 m <sup>2</sup>
	R2 - "1ª e 2ª FAIXA ESQUERDA"	R-2	RETÂNGULAR	50 x 75 CM	39 UNIDADES	0,3750 m <sup>2</sup>	14,625 m <sup>2</sup>
	R25b - "3ª FAIXA LIVRE"	R-25b	RETÂNGULAR	50 x 75 CM	39 UNIDADES	0,3750 m <sup>2</sup>	14,625 m <sup>2</sup>
	Transporte Coletivo	S-01	RETÂNGULAR	50 x 75 CM	15 UNIDADES	0,3750 m <sup>2</sup>	5,625 m <sup>2</sup>

PLACAS DE ADEVERTÊNCIA

MODELO	ESPECIFICAÇÃO	CÓDIGO	FORMATO	DIMENSÃO	QUANTIDADE	ÁREA UNIT.	ÁREA TOTAL
	Interseção de círculo	A-12	QUADRADA	L = 60 CM	78 UNIDADES	0,3600 m <sup>2</sup>	28,080 m <sup>2</sup>
	Passagem sinalizada de pedestres	A-32b	QUADRADA	L = 60 CM	128 UNIDADES	0,3600 m <sup>2</sup>	46,080 m <sup>2</sup>
	"A 50 m"	A-26a	QUADRADA	30 x 60 CM	64 UNIDADES	0,1800 m <sup>2</sup>	11,520 m <sup>2</sup>

- CONVENÇÕES
- RUAS A SEREM PAVIMENTADAS
  - RUAS COM PAVIMENTO EXECUTADO
  - POSTE/PLACA DE SINALIZAÇÃO
  - POSTE COM DUAS PLACAS DE SINALIZAÇÃO
  - FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - AMARELA
  - FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - BRANCA

PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS  
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

CONTEÚDO: \_\_\_\_\_

PROJETO DE SINALIZAÇÃO

SITUAÇÃO: AVENIDA NS-10, PALMAS-TO

DATA: 02/24

PROJETO EXECUTIVO

ETNA

REVISÃO: \_\_\_\_\_

INDICADA

REV.02 - MARÇO/2019

PROFESSOR TÉCNICO: ROBERTO LEMOS MUNIZ - ENG. CIVIL - CREA 12.492-D/PE

DIGITALIZAÇÃO

**GEOSISTEMAS**  
Rua Ricardo Salazar, 83, Prado, Recife-PE.  
CEP: 50.720-120 Fone/Fax: (0\*\*81) 3878-5555.  
e-mail: geosistemas@geosistemas.com.br  
C.N.P.J.: 70.073.275/0001-30