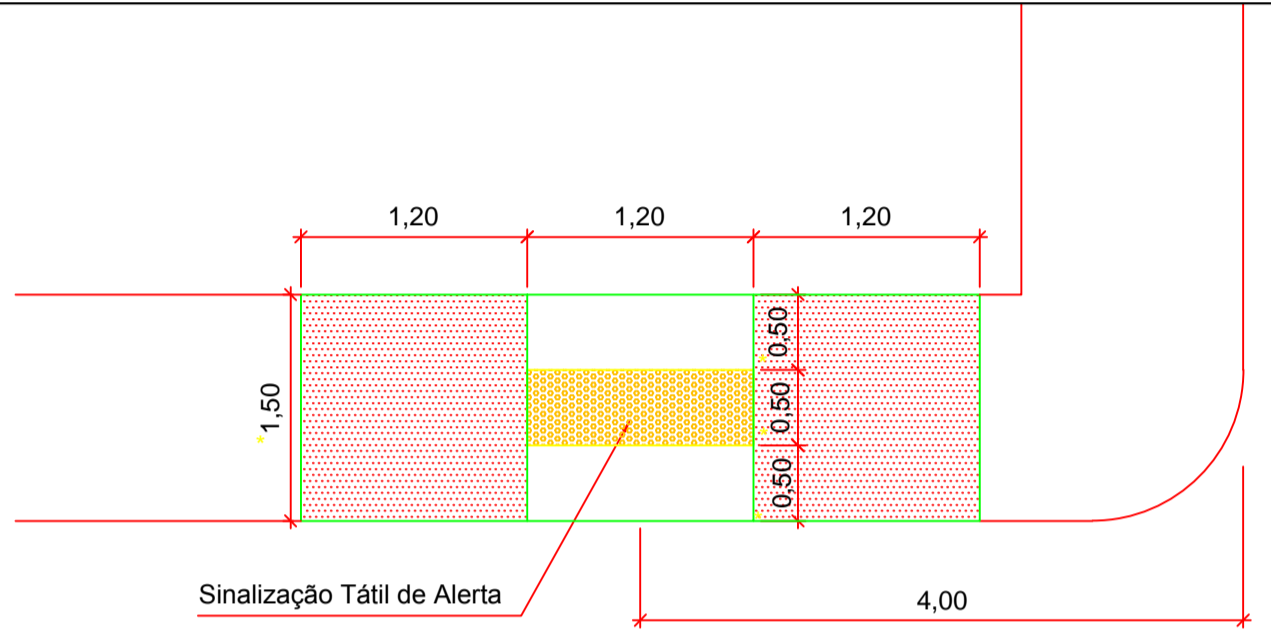
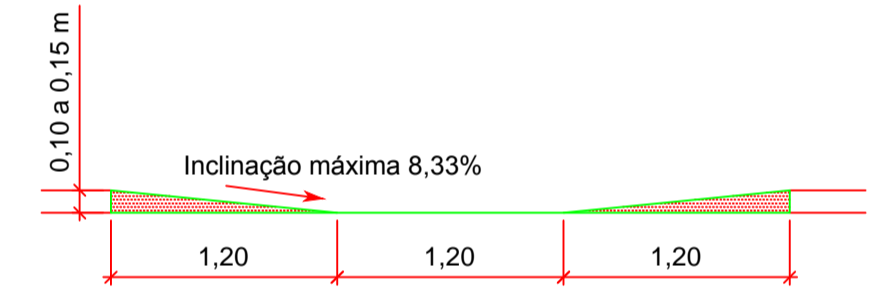


Orientação
 Convergência e declinação do ponto: MC10
 Elipsóide: SAD-69
 Latitude $\phi = 20^{\circ}22'36.446490''$ S
 Longitude $\lambda = 45^{\circ}39'07.777256''$ W
 Data: 22/12/2005

Sistema de Coordenadas
 Coordenadas Planas Sistema U T M
 Origem das coordenadas:
 Elipsóide: SAD-69
 N Equador acrescido de 10.000.000 m
 E MC 45° acrescido de 500.000 m
 Coordenadas Geodésicas do ponto: MC10
 Latitude $\phi = 20^{\circ}22'36.446490''$ S
 Longitude $\lambda = 45^{\circ}39'07.777256''$ W
 Coeficiente de Escala: K = 0,999657242



* pode variar conf. larg. do passeio



RELAÇÃO DE RUAS A SER PAVIMENTADAS COM CBUQ

NOME DA RUA	ÁREA m ²
RUA ANTONIO RODRIGUES RABELO	248,00 m ²
RUA PADRE RAFAEL LOPES	907,34 m ²
RUA APARECIDA COELHO	388,69 m ²
RUA PEDRO CANDIDO RIBEIRO	178,99 m ²
RUA ARLINDO PAIVA DE OLIVEIRA 01	344,28 m ²
RUA ARLINDO PAIVA DE OLIVEIRA 02	361,10 m ²
ÁREA TOTAL:	2.428,40m²

OBS: INFORMAÇÃO DAS COORDENADAS GEOGRÁFICAS
 COORDENADAS UTM SAD 69
 LATITUDE 20° 23' 04" LONGITUDE 45° 40' 23"

ART. nº 4343985

APROVAÇÃO PREFEITURA

CROQUI DE LOCALIZAÇÃO / SITUAÇÃO

VISTO PREFEITO

PREFEITURA MUNICIPAL DE PAINIS
 PAVIMENTAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS - BAIRRO ALVORADA - PAINIS/MG

ESCALA: INDICADA
 PRANCHAS: 02/04
 FORMATO: A1 DATA: FEVEREIRO/2018
 DESENHO: ALLAN FELIPE

