



FINAL DO CALÇAMENTO
COORDENADAS GEOGRÁFICAS
22°9'14.36"S 44°37'16.40"W

TRAVAMENTO COM
MEIO-FIO REBAIXADO

LEGENDA - CALÇAMENTO

- ALINHAMENTO EXISTENTE DA VIA
- MEIO-FIO A EXECUTAR (PELO CONVÊNIO)
- SARUETA A EXECUTAR (PELO CONVÊNIO)
- CALÇADA A EXECUTAR (EM ETAPA FUTURA)
- RN - SARUETA A EXECUTAR (EM ETAPA FUTURA)
- ÁREA DE CALÇAMENTO R=5cm

PLACAS DE SINALIZAÇÃO TRÂNSITO

SINAL	CÓD.	NOME	DIMENSÕES / ÁREA
	R - 19	Velocidade máxima permitida	Dímetro = Ø = 0,50 m Área = 0,196 m ²
	A - 2a	Curva à esquerda	Lado mínimo = 0,50 m Área = 0,250 m ²
	A - 2b	Curva à direita	Lado mínimo = 0,50 m Área = 0,250 m ²
	A - 21e	Estreitamento de placa (ponte)	Lado mínimo = 0,50 m Área = 0,250 m ²

Os símbolos alfabéticos e seus gráficos devem ser do tipo Standard Alphabet for Highway Signs and Pavement Markings - Série D (M) e Série D (ver no Apêndice).

Sinalização vertical e horizontal conforme 2ª edição - Brasília - Brasil - (Detran, 2007 - Conselho Nacional de Trânsito - CONTRAN).

INÍCIO DO CALÇAMENTO
COORDENADAS GEOGRÁFICAS
22°09'39.41"S 44°37'41.20"W

TRAVAMENTO COM
MEIO-FIO REBAIXADO

PLANTA DE CALÇAMENTO
SEM ESCALA

Responsável Técnico:

Responsável Legal:

Assessor Técnico:

PREFEITURA MUNICIPAL DE ALAGOÁ

Projeto de Engenharia: 18.186.346/0001-91 (M) 3384-1448

ART - CREA-MG20221647608

PROJETO: CALÇAMENTO DE PAVIMENTO INTERLACADO DE BLOCOS RELEVADOS E SINALIZAÇÃO VERTICAL

ESTRADA VIAL DE ACESSO DO MUNICÍPIO DE ALAGOÁ AO MUNICÍPIO DE AURIZONA, ESTACA RUA A ESTACA 0500 - ZONA RURAL, MUNICÍPIO DE ALAGOÁ (MG)

ÁREA: 7.734,00m²

02/02

01

indicada 16/12/2022