

SINAIS DE REGULAMENTAÇÃO

GRUPO DE SINAIS	NOME	CÓDIGO	SINAL
5.1. PREFERÊNCIA DE PASSAGEM	PARADA OBRIGATORIA	R-1	
	VIRE À DIREITA	R-2B	
5.2. SINALIZAÇÃO DE REGULAMENTAÇÃO	DUPLA SENTIDO DE CIRCULAÇÃO	R-29	
5.3. SINALIZAÇÃO DE ADVERTÊNCIA	CURVA A ESQUERDA	A-2A	

DIMENSÕES MÍNIMAS - SINAIS DE FORMA CIRCULAR

VIA	DIÂMETRO MÍNIMO (m)	TABEA MÍNIMA (m)	ORLA MÍNIMA (m)
URBANA	0,40	0,040	0,040
RURAL (ESTRADA)	0,5	0,050	0,050
RURAL (RODOVIA)	0,75	0,075	0,075
ÁREAS PROTEGIDAS POR LEGISLAÇÃO ESPECIAL (1)	0,3	0,030	0,030

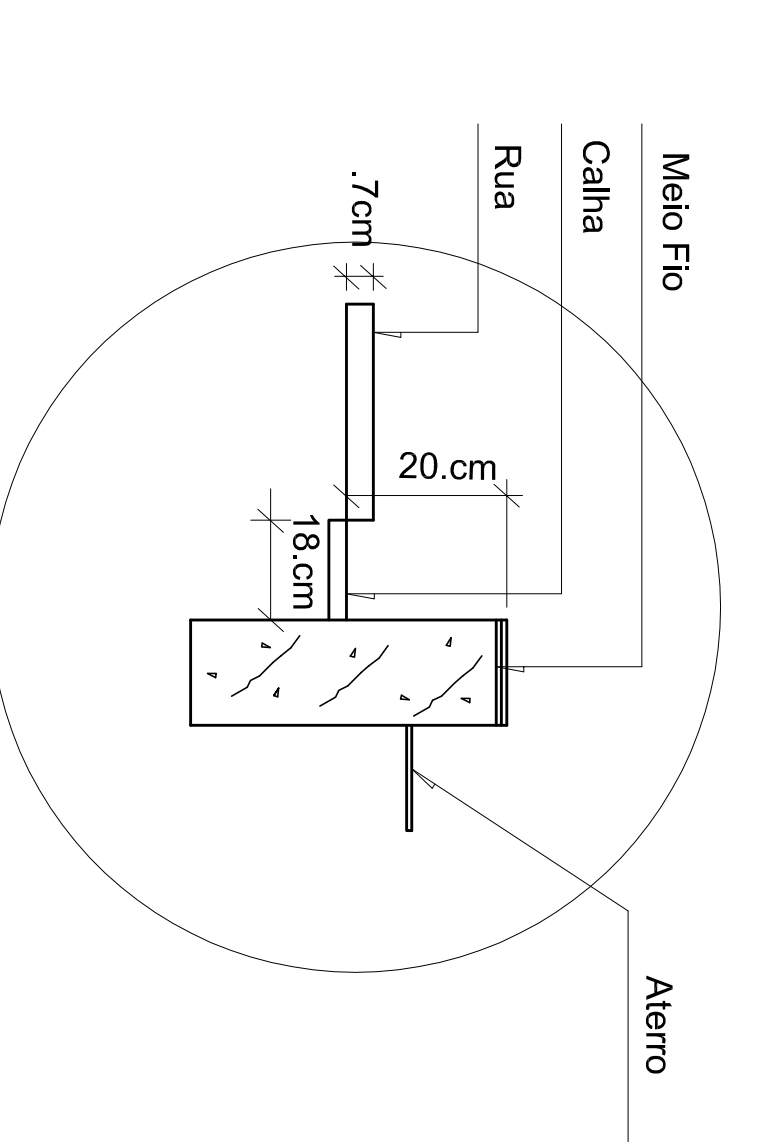
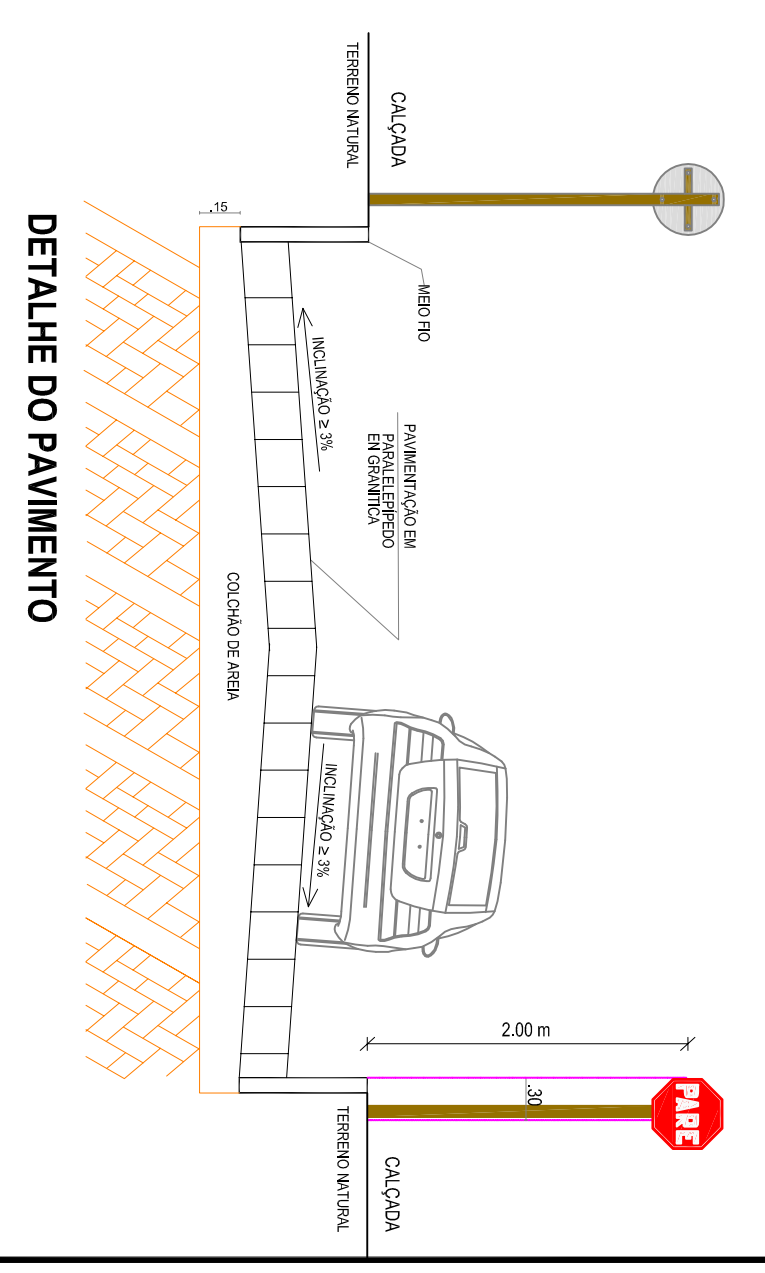
DIMENSÕES MÍNIMAS - SINAIS DE FORMA OBTUSANGULAR - R-4

VIA	LADO MÍNIMO (m)	ORLA INTERNA BRANCA MÍNIMA (m)	ORLA EXTERNA VERMELHA MÍNIMA (m)
URBANA	0,25	0,020	0,010
RURAL (ESTRADA)	0,35	0,028	0,014
RURAL (RODOVIA)	0,40	0,032	0,016
ÁREAS PROTEGIDAS POR LEGISLAÇÃO ESPECIAL (1)	0,18	0,015	0,008

DIMENSÕES MÍNIMAS - SINAIS DE FORMA TRIANGULAR - R-2

VIA	LADO MÍNIMO (m)	ORLA MÍNIMA (m)
URBANA	0,75	0,10
RURAL (ESTRADA)	0,75	0,10
RURAL (RODOVIA)	0,90	0,15
ÁREAS PROTEGIDAS POR LEGISLAÇÃO ESPECIAL (1)	0,40	0,06

(1) RELATIVA ÀS ÁREAS DE PATRIMÔNIO HISTÓRICO, ARQUITETÔNICO, MONUMENTAL E NATURAL.



QUADRO BÁSICO DE CUBAÇÃO - VOLUME DE CORTE E ATERRO SIMPLES

Alinhamento: EIXO DA RUA JOSÉ MARQUES DE LIMA

Estacas	Elemento	Greide	Ter. Natural	Regula.	Áreas (m²)		Volume Parcial (m³)		Volume Acumulado (m³)	
					Corte	Aterro	Corte	Aterro	Corte	Aterro
E0+0	INI	101,100	101,100	100,900	2,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
E1+0	-	100,880	100,880	100,680	2,34	0,00	46,80	0,00	46,80	0,00
E1+10	PCV	100,770	100,770	100,570	2,34	0,00	23,40	0,00	70,20	0,00
E2+0	-	100,666	100,666	100,466	2,27	0,00	23,05	0,00	93,25	0,00
E2+10	PIV	100,574	100,550	100,374	2,06	0,00	21,66	0,00	114,91	0,00
E3+0	-	100,494	100,488	100,294	2,27	0,00	21,66	0,00	136,57	0,00
E3+10	PTV	100,425	100,425	100,225	2,34	0,00	23,05	0,00	159,62	0,00
E4+0	-	100,363	100,363	100,163	2,34	0,00	23,40	0,00	183,02	0,00
E5+0	-	100,238	100,238	100,038	2,34	0,00	46,80	0,00	229,82	0,00
E6+0	-	100,113	100,113	99,913	2,34	0,00	46,80	0,00	276,62	0,00
E6+18,12	FIM	100,000	100,000	99,800	2,34	0,00	42,41	0,00	319,03	0,00

P.M.C

Assunção	Levantamento Topográfico	
Prof:	Pavimentação	Mun: Caió - RN
Local	RUA JOSÉ MARQUES DE LIMA BAIRRO SOLEDADE	
Escala	Indicada	Desenho: Kaline Alves
Visão		
Área Total	1.420,75 m²	Data: 06/05/12