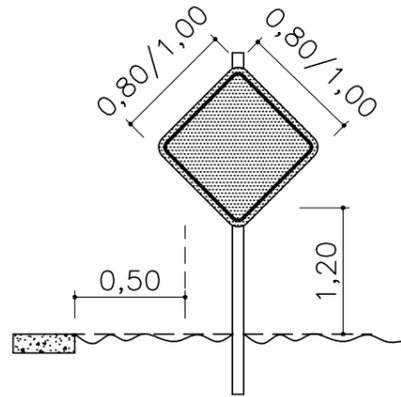
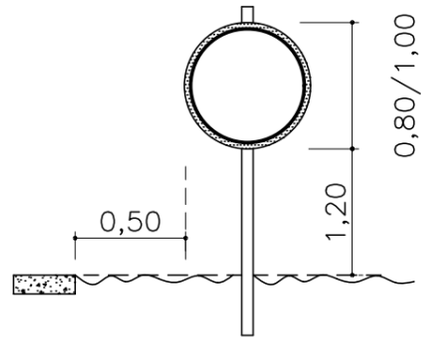


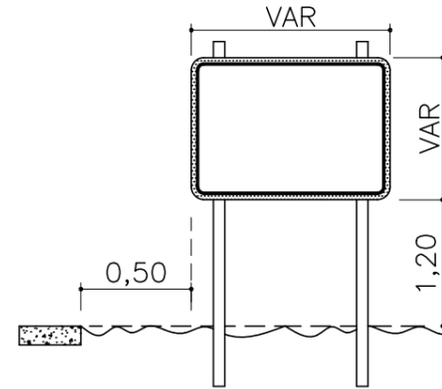
## DETALHES DE MONTAGEM



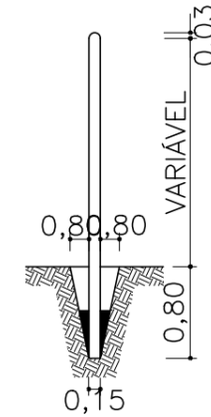
SINAL DE ADVERTÊNCIA



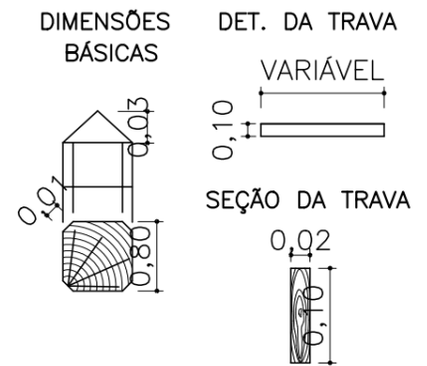
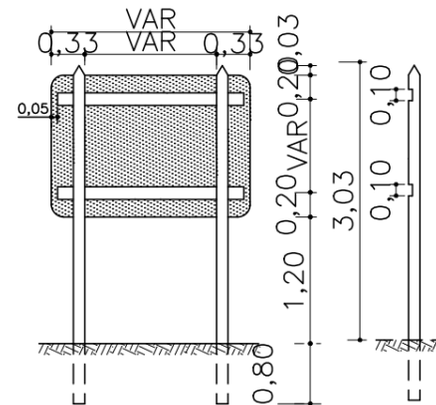
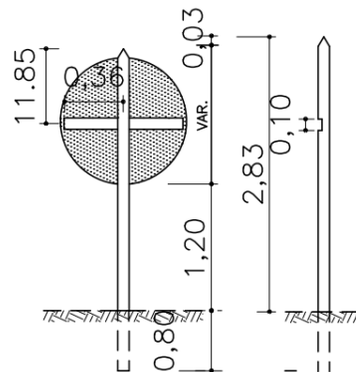
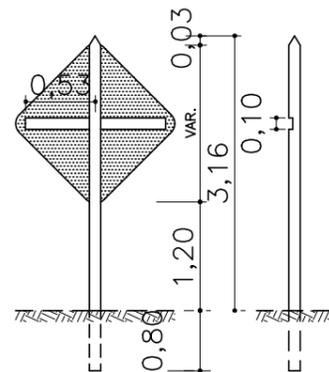
SINAL DE REGULAMENTAÇÃO



SINAL DE INDICAÇÃO



CRAVAÇÃO



DETALHE DE SUPORTE

SINAIS RETANGULARES  
(DIMENSÕES PROJETADAS)

LARGURA (m)	ALTURA (m)
2,00	0,50
2,00	1,00
2,50	1,00
3,00	1,50



CTENG-CORPO TÉCNICO DE ENGENHARIA LTDA.  
RUA WILSON BARBOSA DE MELO, 23  
(ANEXO AO TOP CLASS)  
PAVIMENTO SUPERIOR  
BAIRRO: ATALAIA - ARACAJU-SE  
FONE: (79)3211-5969  
e-mail: engenharia@cteng.com.br  
Site: http://www.cteng.com.br

### CONVENÇÕES



PROPRIETÁRIO  
GOVERNO DO ESTADO DE SERGIPE  
SECRETARIA DE ESTADO DO DESENVOLVIMENTO URBANO E DA SUSTENTABILIDADE  
DEPARTAMENTO ESTADUAL DE INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA DE SERGIPE

DESENHO: Daniela Neri  
ESCALAS: S/ ESCALA  
DATA: MAIO/2023  
ARQUIVO ELETRÔNICO  
004-8.2.7-PE-SIN-ROO

PROJETO: EXECUTIVO DE ENGENHARIA - ADEQUAÇÃO  
IMPLANTAÇÃO E PAVIMENTAÇÃO DA VARIANTE  
RODOVIA: ACESSO 017 (RODOVIA DE LIGAÇÃO RITA CACETE)  
TRECHO: EST 28+0,00/BR-101  
EXTENSÃO: APROXIMADAMENTE 1,00 Km  
TÍTULO: PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
SINALIZAÇÃO VERTICAL - DETALHES DE MONTAGEM

PRANCHA:  
8.2.7  
REVISÃO:  
00