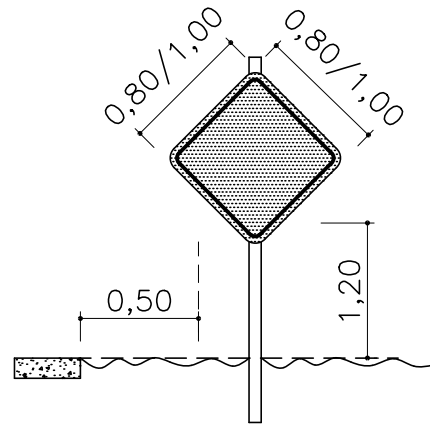
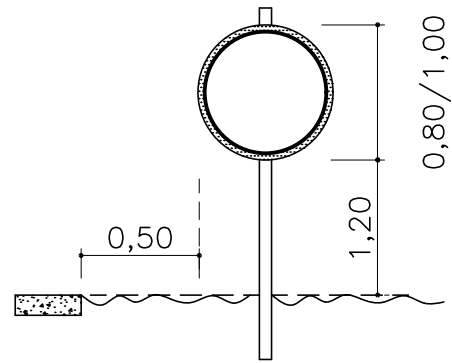


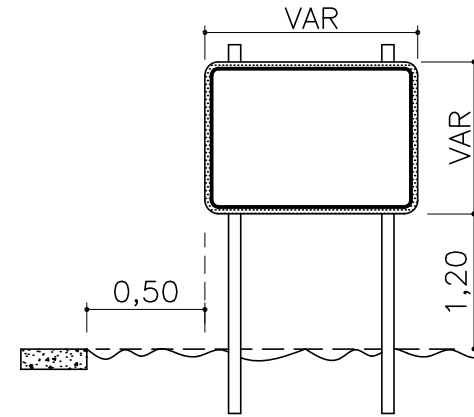
DETALHES DE MONTAGEM



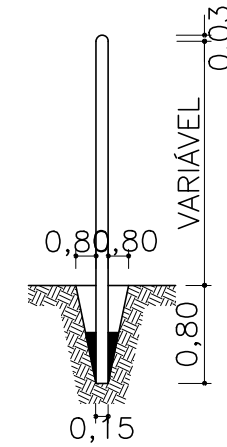
SINAL DE ADVERTÊNCIA



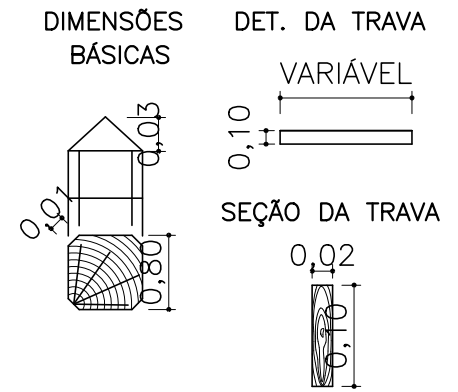
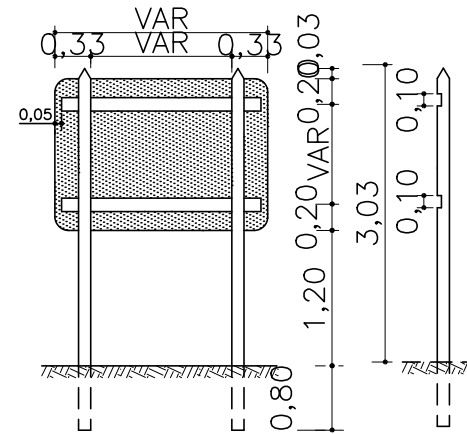
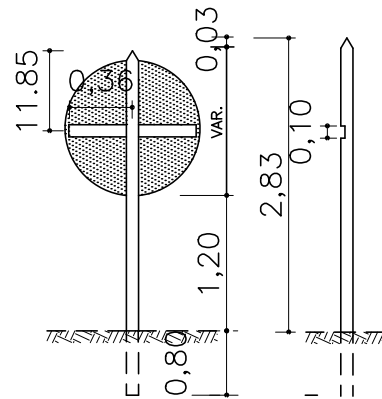
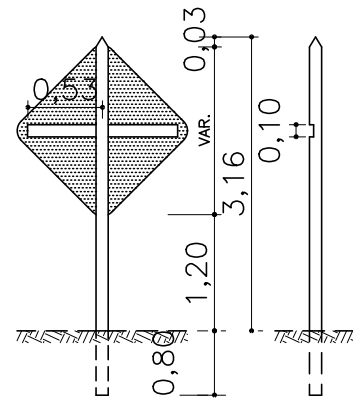
SINAL DE REGULAMENTAÇÃO



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