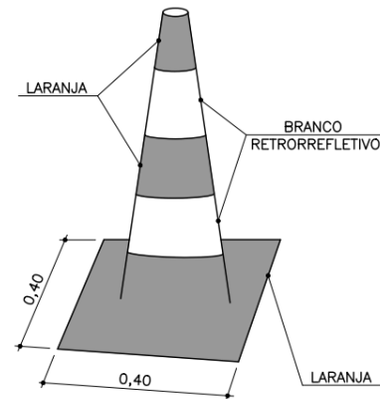
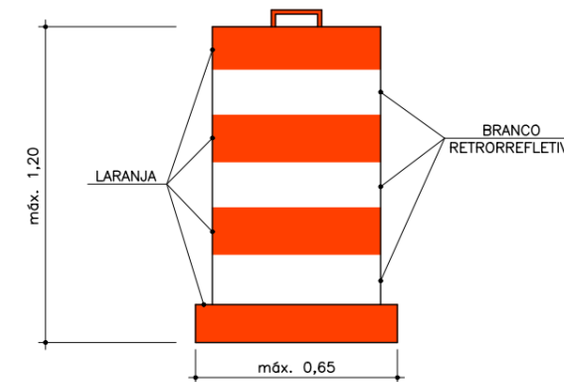


SINALIZAÇÃO DE OBRAS

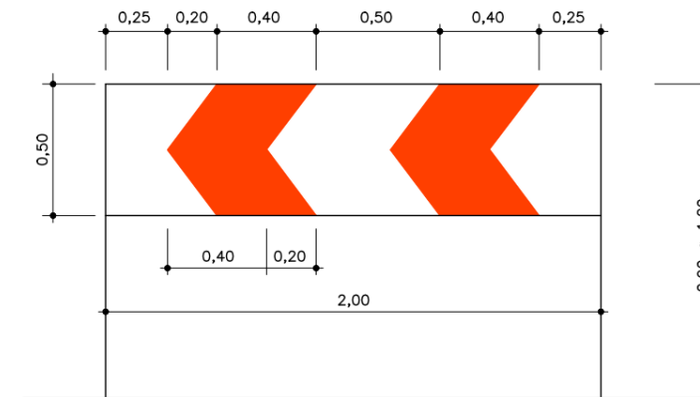
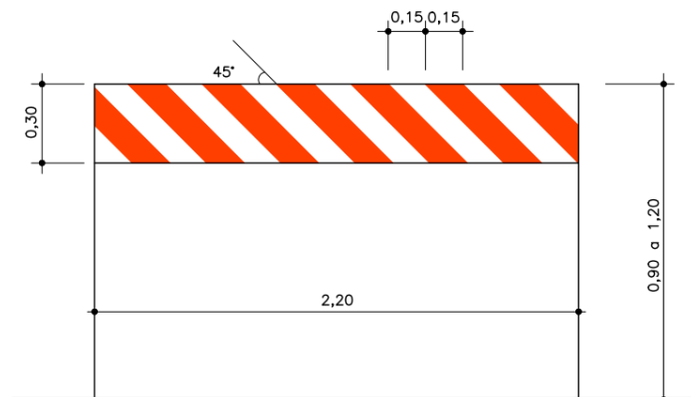
CONES (DIMENSÕES/CARACTERÍSTICAS) (2)



CILINDROS CANALIZADORES DE TRÁFEGO (2) (DIMENSÕES/CARACTERÍSTICAS)



TAPUMES (DIMENSÕES/CARACTERÍSTICAS) (3)



CONVENÇÕES



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



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: SEM ESCALA

DATA: JULHO/2024

ARQUIVO ELETRÔNICO

003-8.4.1_5-PE-SIN-R00

PROJETO: EXECUTIVO DE ENGENHARIA
OBRA: IMPLANTAÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO
RODOVIA 1: SE-469
SUBTRECHO: CIDADE DE BOQUIM/ENTR. ACESSO 131
EXTENSÃO: 3,3 EST
RODOVIA 2: ACESSO 131
SUBTRECHO: ENTR. SE-469/POV. MEIA LÉGUA
EXTENSÃO: 2,88 EST
TÍTULO: PROJETO DE SINALIZAÇÃO
SINALIZAÇÃO DE OBRAS

PRANCHA:

8.4.4

REVISÃO:

00