


PARAFUSO SEXTAVADO ASTM-A490
 ROSCA $\phi 3/4"$ 10UNC-2B x 2"
 PORCA ASTM-A563 3/4" 10UNC-2B
 ARRUELA LISA ASTM-A36 $\phi 5/8"$
 TÍPICO EM 20 LUGARES

06 07 08


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


 DEPARTAMENTO ESTADUAL DE INFRAESTRUTURA RODoviÁRIA DE SERGIPE

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
 004-8.2.5.1_8-PE-SIN-RO0

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
 LAYOUT PORTICO E DETALHES

PRANCHA:
8.2.5.7
 REVISÃO:
00