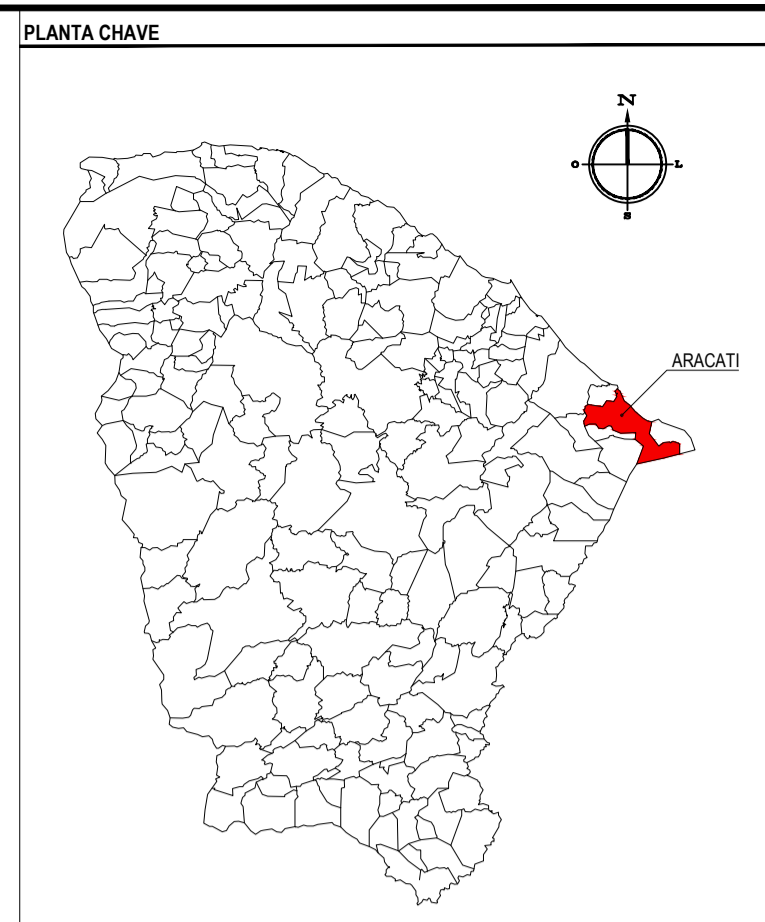
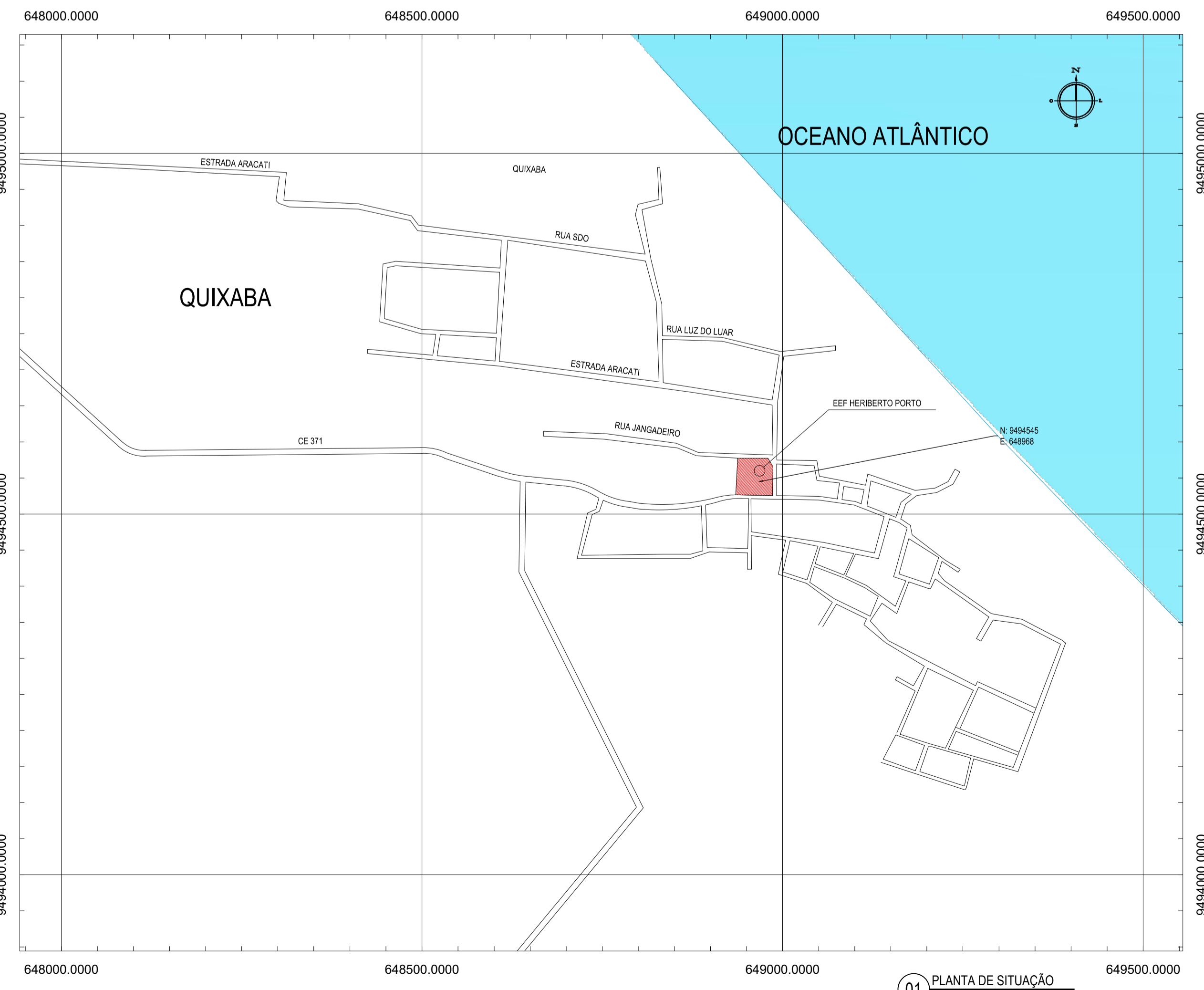
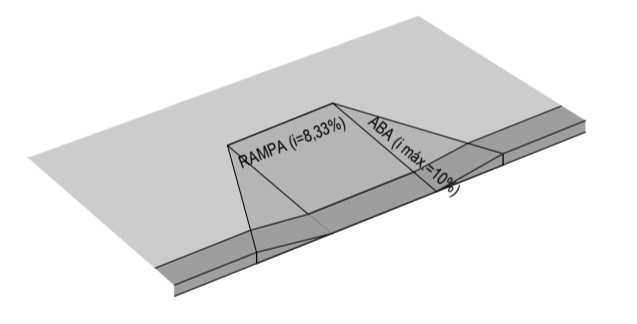
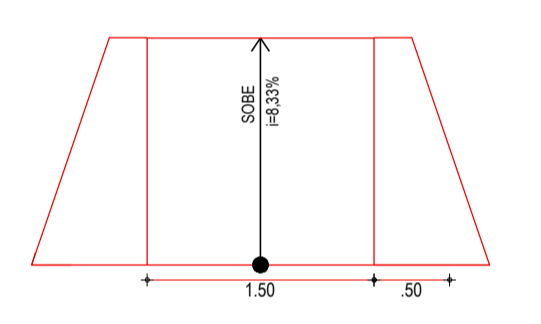


01 PLANTA DE LOCALIZAÇÃO  
ESCALA: 1:5.000



**NOTAS**  
DATUM VERTICAL - ARBITRADO  
SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)  
MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR.  
PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

- LEGENDA**
- LOCAL DA REFORMA DA EEF HERIBERTO PORTO
  - GRAMA
  - MEIO-FIO EXISTENTE
  - MEIO-FIO PROJETADO
  - MURO
  - EDIFICAÇÕES
  - POSTE
- DETALHE DA RAMPA**



01 PLANTA DE SITUAÇÃO  
ESCALA: 1:5.000



03 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO  
ESCALA: 1:250

**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

PROJETISTA: \_\_\_\_\_ PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_

LEONARDO SILVEIRA LIMA  
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0691581987

**GEO PAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOMAS, N.º 2420, SALAS 311/320  
BARRIO ALDEIA FORTALEZA  
FONE: (85) 3441-1541 | EMAIL: GEO@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**

OBRA: REFORMA DA EEF HERIBERTO PORTO NA LOCALIDADE QUIXABA

PROJETO: \_\_\_\_\_

MAPA DE LOCALIZAÇÃO

CONTÉUDO: \_\_\_\_\_

PROJETO ARQUITETÔNICO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:

01. PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

02. PLANTA DE SITUAÇÃO

03. PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

LOCAL: QUIXABA-ARACATI/CE

DATA: MARÇO/2020

PRONCHA: 01/01

DESENHO: \_\_\_\_\_

ESCALA: \_\_\_\_\_

CONTROLE: \_\_\_\_\_

INDICADA: \_\_\_\_\_

ARCT 20-24