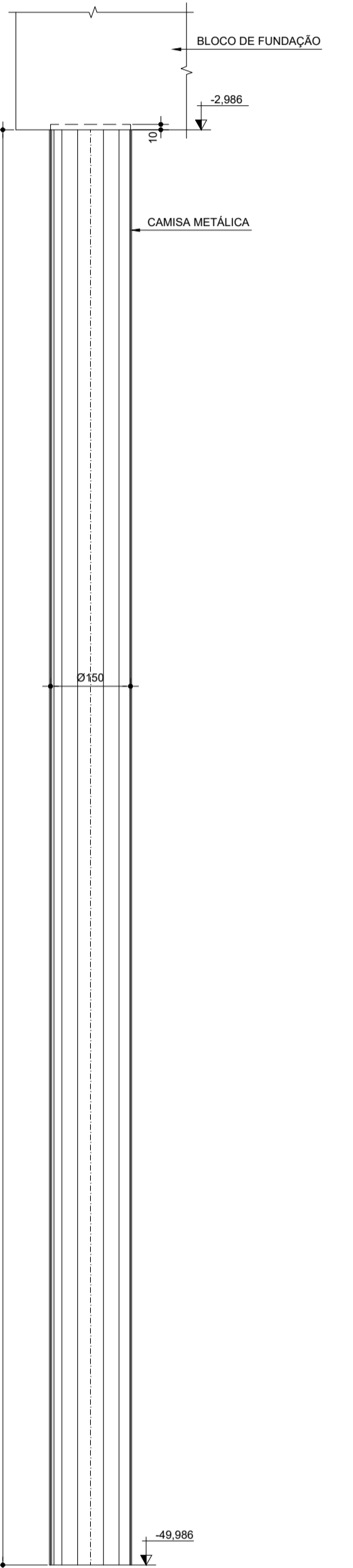


| ESTACAS | NORTE (N) | OESTE (W) |
|---------|--------------|-------------|
| E.1 | 9858491,7744 | 784640,5639 |
| E.2 | 9858495,1215 | 784643,5717 |
| E.3 | 9858498,4687 | 784646,5795 |
| E.4 | 9858499,2345 | 784643,3904 |
| E.5 | 9858492,5816 | 784646,3982 |
| E.6 | 9858495,9288 | 784649,4060 |
| E.7 | 9858496,6946 | 784646,2169 |
| E.8 | 9858490,0417 | 784649,2246 |
| E.9 | 9858493,3889 | 784652,2324 |
| E.10 | 9858476,0532 | 784657,2422 |
| E.11 | 9858479,4304 | 784660,2510 |
| E.12 | 9858482,7775 | 784663,2588 |
| E.13 | 9858473,5433 | 784660,2497 |
| E.14 | 9858476,8905 | 784663,2575 |
| E.15 | 9858480,2376 | 784666,2652 |
| E.16 | 9858471,0034 | 784663,2762 |
| E.17 | 9858474,3506 | 784666,2839 |
| E.18 | 9858477,6977 | 784669,2917 |

ESTACAS - (18x)
ESC: 1/75



CANAL DE NAVEGAÇÃO 02

CANAL DE NAVEGAÇÃO 01

PLANTA PARCIAL DE FUNDAÇÃO ENTRE AP.1 E AP.5
ESC: 1/250

NOTAS GERAIS

- 1 MEDIDAS EM CENTÍMETRO, NÍVEIS E COORDENADAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 CONCRETO fck=40 MPa PARA BLOCOS, PILARES, VIGAS E LAJES.
- 3 CONCRETO fck=30 MPa PARA ESTACAS.
- 4 A JUSTIFICATIVA DO COMPRIMENTO DAS ESTACAS ENCONTRA-SE NO RELATÓRIO DA EMPRESA "SOLOS CONSULTORIA E PROJETOS LTDA" EMITIDO EM 02 DE MARÇO DE 2022.

NOTAS GERAIS
ESPECIFICAÇÕES DOS MATERIAIS: NOTAS:

DOCUMENTOS DE COMPLEMENTARES

| Nº DOC. | DESCRIÇÃO |
|---------|-----------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

| Nº DOC. | DESCRIÇÃO |
|---------|-----------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| REV. | T.E. | DESCRIÇÃO | DES. | PROJ. | VER. | APR. | DATA |
|------|------|---|------|-------|------|------|------------|
| 02 | E | REVISÃO COORDENADAS GEOGRÁFICAS E EIXO DOS BLOCOS | ALAN | R.A. | R.O. | P.A. | 10/04/2022 |
| 01 | E | AJUSTE DO CARIMBO | ALAN | R.A. | R.O. | P.A. | 30/03/2022 |
| 00 | E | EMIÇÃO INICIAL | ALAN | R.A. | R.O. | P.A. | 23/03/2022 |
| REV. | T.E. | DESCRIÇÃO | DES. | PROJ. | VER. | APR. | DATA |

REVISÕES

| T.E. | TIPO DE EMISSÃO | (A) PRELIMINAR | (B) PARA APROVAÇÃO | (C) PARA CONHECIMENTO | (D) PARA COTAÇÃO | (E) PARA CONSTRUÇÃO | (F) CONFORME COMPRADO | (G) CONFORME CONSTRUÍDO | (H) CANCELADO |
|------|-----------------|----------------|--------------------|-----------------------|------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|---------------|
| | | | | | | | | | |



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

PEDRO AFONSO DE OLIVEIRA ALMEIDA
CREA: SP - 0601497503 - D



GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTES

PROJETO EXECUTIVO
PRIMEIRA PONTE ESTAIADA SOBRE O FURO MAGUARI - ICOARACI - OUTEIRO

TÍTULO: DETALHE DAS FUNDAÇÕES DO AP1; AP3 E AP5

| ESCALA: | Nº CONTRATADA | PLANTA |
|----------|---------------------------|--------|
| INDICADA | 0008-006-GL-DE-0002-E-RO2 | 02 |