












- | | |
|---|---|
|  | CURVAS DE NÍVEL |
|  | PONTO DE SONDAGEM POR TRINCHEIRA EM PLANTA |
|  | MATERIAL DE 1ª CATEGORIA |
|  | MATERIAL DE 2ª CATEGORIA |
|  | MATERIAL DE 3ª CATEGORIA |
|  | LINHA DE TERRENO NATURAL |
|  | LINHA DE TOPE EM ROCHA |
|  | POÇO DE INSPEÇÃO DO PROJETO BÁSICO |
|  | TRINCHEIRAS DOS ESTUDOS COMPLEMENTARES DO PROJETO EXECUTIVO |

| DATA | REVISÃO | EXECUTADO POR | APROVADO POR | CODEVASF | | DESENHO DE REFERÊNCIA | NOTA |
|----------|------------------------|---------------------|--------------|----------|------|-----------------------|------|
| | | | | ACEITO | DATA | | |
| AGO/2021 | EMISSIONAL INICIAL | ALEXANDRE VELÁSQUEZ | ANA PAULA | | | | |
| MAR/2022 | ESTUDOS COMPLEMENTARES | ALEXANDRE VELÁSQUEZ | ANA PAULA | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

| DATA | REVISÃO | EXECUTADO POR | APROVADO POR | CODEVASF | | DESENHO DE REFERÊNCIA | NOTA |
|----------|------------------------|---------------------|--------------|----------|------|-----------------------|------|
| | | | | ACEITO | DATA | | |
| AGO/2021 | EMISSIONAL INICIAL | ALEXANDRE VELÁSQUEZ | ANA PAULA | | | | |
| MAR/2022 | ESTUDOS COMPLEMENTARES | ALEXANDRE VELÁSQUEZ | ANA PAULA | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |



Contrato: CT.0.166.00_2020 - PROJETO EXECUTIVO E ESTUDOS COMPLEMENTARES DOS SISTEMAS ADUTORES NA REGIÃO DO SERIDÓ NO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

PROJETO EXECUTIVO

| | |
|------------------------|----------|
| Desenho: | Prancha: |
| SER-5N-PE-GEO-019-R0.2 | 19/28 |

Empresa Consultora: _____

