



OBSERVAÇÕES

ESPESSURA PARA CASCALHENTO = 15CM
LARGURA PARA CASCALHENTO = 6,00 M

LEGENDAS

- Casas
- Cerca de arame
- Curvas de nível
- Adutora
- A Pavimentar
- Pavimentação Existente
- Postes
- Bueiros Existente

QUADRO RESUMO

| DESCRIÇÃO | ÁREA | % |
|----------------|-----------|---------|
| Extensão Total | 9.455,68m | 9,45 Km |
| Largura Total | 6,00m | |
| Estaca Inicial | 0+0 | |
| Estaca Final | 472+15,68 | |

PROJETO APROVADO
Prefeitura Municipal de São José do Jacuípe
Secretaria de Obras e Urbanismo

Ismael Carneiro
Engenheiro Civil
CREA-BA: 30001.00841

| REV. | DESCRIÇÃO | DATA | DESENHO | VERIF. | APROV. |
|------|-----------------|------------|---------|--------|--------|
| 1 | REVISÃO | 03.11.2023 | | ISMAEL | ISMAEL |
| 0 | EMISSÃO INICIAL | 11.10.2023 | | ISMAEL | ISMAEL |

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
ISMAEL DE OLIVEIRA CARNEIRO
CREA BA - 30001.00841
Eng. Civil

PROGRESSO
ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA
RUA DO CAMPO, S/N, CEP 44.690-000 ITATAMA DO ALTO BONITO, SÃO JOSÉ DO JACUIPE - BA
E-MAIL: progressoeng@progrsso.com.br
TEL: (71) 95963-2374

TÍTULO:
Planta Geométrica

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO JACUIPE

São José do Jacuípe
O Governo de São José do Jacuípe

LOCAL: POVOADOS DO MUNICÍPIO
GESTÃO: ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA

CIDADE: SÃO JOSÉ DO JACUIPE - BA.
Extensão Total: **9.455,68m**
9,45Km

ESCALA: 1:10000
VERIF: ISMAEL CARNEIRO
APROV: ISMAEL CARNEIRO
CREA BA: 30001.00841
CREA BA: 30001.00841

DATA: OUTUBRO.2023
PÁGINA: 7 / 9

PROJEÇÃO UTM

| PROJEÇÃO UTM | PROJEÇÃO UTM |
|--------------|--------------|
| 00 | 00 |
| 01 | 01 |
| 02 | 02 |
| 03 | 03 |
| 04 | 04 |
| 05 | 05 |
| 06 | 06 |
| 07 | 07 |
| 08 | 08 |
| 09 | 09 |
| 10 | 10 |
| 11 | 11 |
| 12 | 12 |
| 13 | 13 |
| 14 | 14 |
| 15 | 15 |
| 16 | 16 |
| 17 | 17 |
| 18 | 18 |
| 19 | 19 |
| 20 | 20 |
| 21 | 21 |
| 22 | 22 |
| 23 | 23 |
| 24 | 24 |
| 25 | 25 |
| 26 | 26 |
| 27 | 27 |
| 28 | 28 |
| 29 | 29 |
| 30 | 30 |
| 31 | 31 |
| 32 | 32 |
| 33 | 33 |
| 34 | 34 |
| 35 | 35 |
| 36 | 36 |
| 37 | 37 |
| 38 | 38 |
| 39 | 39 |
| 40 | 40 |
| 41 | 41 |
| 42 | 42 |
| 43 | 43 |
| 44 | 44 |
| 45 | 45 |
| 46 | 46 |
| 47 | 47 |
| 48 | 48 |
| 49 | 49 |
| 50 | 50 |
| 51 | 51 |
| 52 | 52 |
| 53 | 53 |
| 54 | 54 |
| 55 | 55 |
| 56 | 56 |
| 57 | 57 |
| 58 | 58 |
| 59 | 59 |
| 60 | 60 |
| 61 | 61 |
| 62 | 62 |
| 63 | 63 |
| 64 | 64 |
| 65 | 65 |
| 66 | 66 |
| 67 | 67 |
| 68 | 68 |
| 69 | 69 |
| 70 | 70 |
| 71 | 71 |
| 72 | 72 |
| 73 | 73 |
| 74 | 74 |
| 75 | 75 |
| 76 | 76 |
| 77 | 77 |
| 78 | 78 |
| 79 | 79 |
| 80 | 80 |
| 81 | 81 |
| 82 | 82 |
| 83 | 83 |
| 84 | 84 |
| 85 | 85 |
| 86 | 86 |
| 87 | 87 |
| 88 | 88 |
| 89 | 89 |
| 90 | 90 |
| 91 | 91 |
| 92 | 92 |
| 93 | 93 |
| 94 | 94 |
| 95 | 95 |
| 96 | 96 |
| 97 | 97 |
| 98 | 98 |
| 99 | 99 |
| 100 | 100 |