



OBSERVAÇÕES
 ESPESSURA PARA CASCALHAMENTO = 15CM
 LARGURA PARA CASCALHAMENTO = 6,00 M

LEGENDAS

- Casas
- Cerca de arame
- Curvas de nível
- Adutora
- Rodovia Asfalto
- Pavimentação Existente
- Postes
- Bueiros Existente

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.
0	EMISSÃO INICIAL	19/02/2024	ISMAEL	ISMAEL	

PROGRESSO
 ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

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

DADOS:
 RUA DO CAMPO, 576, CEP 44.690-000 ITAITANA DO ALTO BONITO, SÃO JOSÉ DO JACUIPE - BA
 E-MAIL: progressoengenharia2@gmail.com
 TEL: (71) 99953-2574

TÍTULO:
Levantamento Planialtimétrico

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO JACUIPE
 O Governo do São José do Jacuípe

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

CIDADE: **SÃO JOSÉ DO JACUIPE - BA.**

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

DATA: **FEVEREIRO.2024** FOLHA: **15 / 17**

PROFUNDIDADE	ESP.	PROFUNDIDADE	ESP.
00	0,00	00	0,00
01	0,10	01	0,10
02	0,20	02	0,20
03	0,30	03	0,30
04	0,40	04	0,40
05	0,50	05	0,50
06	0,60	06	0,60
07	0,70	07	0,70
08	0,80	08	0,80
09	0,90	09	0,90
10	1,00	10	1,00
11	1,10	11	1,10
12	1,20	12	1,20
13	1,30	13	1,30
14	1,40	14	1,40
15	1,50	15	1,50
16	1,60	16	1,60
17	1,70	17	1,70
18	1,80	18	1,80
19	1,90	19	1,90
20	2,00	20	2,00
21	2,10	21	2,10
22	2,20	22	2,20
23	2,30	23	2,30
24	2,40	24	2,40
25	2,50	25	2,50
26	2,60	26	2,60
27	2,70	27	2,70
28	2,80	28	2,80
29	2,90	29	2,90
30	3,00	30	3,00
31	3,10	31	3,10
32	3,20	32	3,20
33	3,30	33	3,30
34	3,40	34	3,40
35	3,50	35	3,50
36	3,60	36	3,60
37	3,70	37	3,70
38	3,80	38	3,80
39	3,90	39	3,90
40	4,00	40	4,00
41	4,10	41	4,10
42	4,20	42	4,20
43	4,30	43	4,30
44	4,40	44	4,40
45	4,50	45	4,50
46	4,60	46	4,60
47	4,70	47	4,70
48	4,80	48	4,80
49	4,90	49	4,90
50	5,00	50	5,00