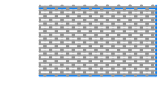






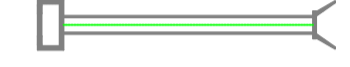


OBSERVAÇÕES

ESPESSURA PARA CASCALHAMENTO = 15CM
LARGURA PARA CASCALHAMENTO = 8,00 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 de Carneiro
Engenheiro Civil
CREA-BA: 30001.00841

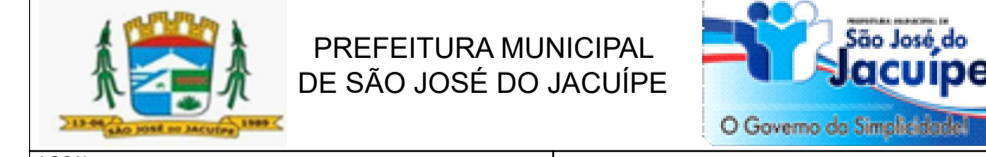
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
0	EMISSÃO INICIAL	19/02/2024	ISMAEL	ISMAEL	

PROGRESSO
ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

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

DADOS:
RUA DO CAMPO, 891, CEP: 44.690-000 (FATIMA 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
SAO JOSÉ DO JACUIPE
O Governo do Estado da Bahia

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

CIDADE: **SÃO JOSÉ DO JACUIPE - BA.**

ESCALA: 1:10000	VERIF: ISMAEL CARNEIRO CREA-BA: 30001.00841	APROV: ISMAEL CARNEIRO CREA-BA: 30001.00841
DATA: FEVEREIRO.2024	FOLHA: 11 / 17	

A

PROFUNDIDADE (CM)	TEMPERATURA (°C)	UMID. REL. (%)
00	17.7	72.5
01	17.7	72.5
02	17.7	72.5
03	17.7	72.5
04	17.7	72.5
05	17.7	72.5
06	17.7	72.5
07	17.7	72.5
08	17.7	72.5
09	17.7	72.5
10	17.7	72.5
11	17.7	72.5
12	17.7	72.5
13	17.7	72.5
14	17.7	72.5
15	17.7	72.5
16	17.7	72.5
17	17.7	72.5
18	17.7	72.5
19	17.7	72.5
20	17.7	72.5
21	17.7	72.5
22	17.7	72.5
23	17.7	72.5
24	17.7	72.5
25	17.7	72.5
26	17.7	72.5
27	17.7	72.5
28	17.7	72.5
29	17.7	72.5
30	17.7	72.5
31	17.7	72.5
32	17.7	72.5
33	17.7	72.5
34	17.7	72.5
35	17.7	72.5
36	17.7	72.5
37	17.7	72.5
38	17.7	72.5
39	17.7	72.5
40	17.7	72.5
41	17.7	72.5
42	17.7	72.5
43	17.7	72.5
44	17.7	72.5
45	17.7	72.5
46	17.7	72.5
47	17.7	72.5
48	17.7	72.5
49	17.7	72.5
50	17.7	72.5