



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

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	

PROGRESSO
 ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

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

DADOS:
 RUA DO CAMPO, S/N, CEP 44.690-000 ITAÍMA DO ALTO BONITO, SÃO JOSÉ DO JACUIPE - BA
 E-MAIL: progressoengenharia25@gmail.com
 TEL: (71) 9593-2374

TÍTULO:
 Perfil Longitudinal

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

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

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

ESCALA: 1:10000
 DATA: OUTUBRO.2023

VERIF.: ISMAEL CARNEIRO
 CREA BA 30001.00841

APROV.: ISMAEL CARNEIRO
 CREA BA 30001.00841

11 / 12