



PLANTA BAIXA DE SITUAÇÃO  
ESCALA: 1/100

## QUADRO DE ÁREAS

ÁREA DO TERRENO	914,06m <sup>2</sup>
ÁREAS CONSTRUÍDAS:	
PRÉDIO PRINCIPAL	170,11m <sup>2</sup>
COZINHA EXTERNA E SANITÁRIOS PNE	23,00m <sup>2</sup>
CASAS DAS DIVINDADES (NKISIS)	8,00m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL	201,11m <sup>2</sup>
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO	x
ÁREA OCUPADA	x
TAXA DE OCUPAÇÃO	x
ÁREA PERMEÁVEL	x
COEFICIENTE DE PERMEABILIDADE	x

Área do Terreno: 914,06 m<sup>2</sup>

Área do Ocupada: 201,11 m2

NOTAS GERAIS:

## Lista de Revisões

Rev	Data	Proj	Desen	Aprovado	Liberado	Descrição
00	Dez./2019					Emissão inicial



Proprietario TERREIRO TUMBA JUNSARA

Projeto: PLANTA DE SITUAÇÃO

Localidade: ENGENHO VELHO DE BROTAS – SALVADOR – BA

		Resp. Técnico/CREA:		Assinatura:	
		Eng*. José Vicente Eduardo – CREA 24.271/D			
Responsáveis Por:	Nome:	CREA:	Data:	Escala:	INDICADA
Execução:	CÉSAR DALTRO	22.719/D	DEZ./2019	Des. Número:	0004_PRO_ARQ-001_R0
Desenho/Projeto:	TALITA M. BRITO SANTOS	CAU-1913220	DEZ./2019	Substitui A:	
Verificação:				Substituído Por:	
Aprovação:				Folha:	01 de 12