

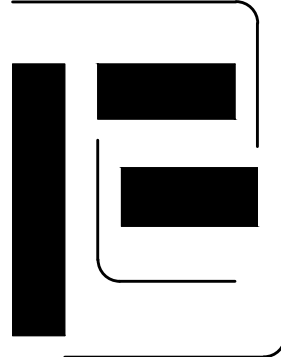
LEGENDA	
①	PISO EM CONCRETO ESTRUTURAL, FCK= 20 MPA, ACABAMENTO ESCOVADO
②	ÁREA GRAMADA
③	CALÇADA EM CONCRETO COM ENTARUGAMENTO

Obs.: Deve-se levar em consideração desnível do terreno, em relação à Rua Ribeiro Junior (rua secundária), por onde irá se fazer o acesso de serviços para abastecimento do Restaurante Universitário. Esse desnível gira entorno de 1,00m a 1,20m de altura, devendo-se realizar levantamento mais preciso antes do início das obras.

## ARQUITETÔNICO



UFAM – UNIVERSIDADE FEDERAL  
D O A M A Z O N A S



P R E F E I T U R A D O  
C A M P U S  
U N I V E R S I T Á R I O

UFAM - Universidade Federal do Amazonas  
Campus de Coari (ISB)

Autor do Projeto: Deyvid Andrade de Souza  
Arquiteto e Urbanista - CAU: A52611-0 D/AM

Responsável Técnico:

### PLANTA DE IMPLANTAÇÃO/LOCALIZAÇÃO

ESTRADA COARI/MAMIA, N 305 - ESPÍRITO SANTO - COARI, AM.

Área Construída 658.00m²	OBRA INSTITUCIONAL RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO		PRANCHA P-02/14
Escala 1/100	Área Terreno 1.847,30m²	Desenho Arquit. Deyvid Andrade	Data 18/ fev /2022

Planta de Implantação  
Escala: 1/100