



Planta Baixa - Instalações Elétricas
Escala: 1/50

LEGENDA e NOTAS

Legenda	
	Caixa de medição embutir a 1,50m do piso
	Caixa de passagem de embutir no piso
	Caixa de passagem de sobrepor no telhado
	Entrada de serviço aérea
	Interruptor fotoelétrico
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Luminária pr lamp. fluor. tubular - sobrepor
	Ponto 2P+T a 2,20m do piso
	Ponto 2P+T a 1,10m do piso
	Quadro de distribuição - embutir a 1,50m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 0,30m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 2,20m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 1,10m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 20 A a 1,10m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 20 A a 2,20m do piso

	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO - PCU DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE COORDENAÇÃO DE PROJETOS - CPRO	
OBRA INSTITUTO DE NATUREZA E CULTURA - INC		
PROJETO RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO DO INC - BENJAMIM CONSTANT		
PRANCHA PLANTA BAIXA - TERREO BLOCO ÚNICO		
AUTOR DO PROJETO EDIVAL COSTA		REVISÃO 0
RTT / ART AM20220333336	DATA 14/10/2022	ESCALA 1:50
ÁREA CONSTRUÍDA 658 m²		PRANCHA ARQUIVO: 23.03.23.ELE.0023
PROIBIDAS ALTERAÇÕES E REPRODUÇÕES POR TERCEIROS - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LEI 9610/98		