



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 teto
	Entrada de serviço aérea
	Interruptor fotoelétrico
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Luminária p/ lâmp. fluor. tubular - sobrepor
	Luminária p/ lâmp. 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 1,10m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 2,20m 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

UN	DESCRIÇÃO	EXECUTADO POR	DATA
0	EMIÇÃO INICIAL	EDIVAL COSTA	14/10/2022

AUTOR DO PROJETO	RRT / ART	DATA	ESCALA	ÁREA CONSTRUÍDA
EDIVAL COSTA	AM20220333336	14/10/2022	1:400	658 m²

PROIBIDAS ALTERAÇÕES E REPRODUÇÕES POR TERCEIROS - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LEI 9610/98

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM

PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO - PCU

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE

COORDENAÇÃO DE PROJETOS - CPRO

Prefeitura da

UFAM

OBRA

INSTITUTO DE NATUREZA E CULTURA – INC

RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO DO INC – BENJAMIM CONSTANT

PROJETO

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

PRANCHA

IMPLANTAÇÃO GERAL DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS BLOCO ÚNICO

REVISÃO

0

PRANCHAS ARQUIVO:

23.03.23.ELE.0028