



Configuração de Penas	
Colocar em TODAS as Penas:	
- Espessura	= 0,05
- Cor	= Alva
- GrayScale	= Off
Com exceção das Seguintes:	
Pena	Espessura
1	0,10
2	0,30
3	0,30
4	0,40
5	0,50
6	0,60
7	0,15
8	0,05

PLANTA BAIXA – TÉRREO

ESC 1/50

ÁREA NÃO PERTENCENTE A EDUA

Legenda	
	Caixa de medição instalada a 1,50m do piso
	Conjunto interrup. simples & tomada a 1,10m do piso
	Interrup. simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interrup. simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Interrup. simples 3 teclas - 1,10m do piso
	Luminária p/ lâmp. fluor. tubular - embutir
	Quadro de distribuição - sobrepor a 1,50m 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 2,20m do piso
	Tomada no teto

EDIVAL AREVALO DA COSTA - CREA - 22565/D-AM Engenheiro Civil e-mail: edivalcosta@ufam.edu.br Fone: 0(pxx) 92-3305-1181 RAMAL4010		PREFEITO DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO	
CREA/AM		PREFEITURA DE MANAUS	
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS			
PROJETO / OBRA		 Prefeitura de UFAM	
ENDEREÇO		PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EDITORIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - EDUA AV. RODRIGO OTÁVIO N° 6200, COROADO, MANAUS-AM	
AUTOR		EDIVAL AREVALO DA COSTA - CREA - 22565/D-AM Engenheiro Civil e-mail: edivalcosta@ufam.edu.br Fone: 0(pxx) 92-3305-1181 RAMAL4010	

PROJETO			
TÍTULO		NOTAS	
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PLANTA BAIXA ESQUEMA GERAL		COTAS EM METROS ESCALA INDICADA IMPRESSÃO EM PRETO E BRANCO	
ESCALA INDICADA	DESENHO EDIVAL	REV. DESENHO REV-00	DATA MAIO/2017
ALTERAÇÃO PROJETO N°	DATA	DESCRIÇÃO / ALTERAÇÃO	VISTO
REV-00	03/05/2017	EMISSÃO INICIAL	EDIVAL COSTA
PROIBIDAS ALTERAÇÕES E REPRODUÇÕES POR TERCEIROS - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LEI 9610/98			