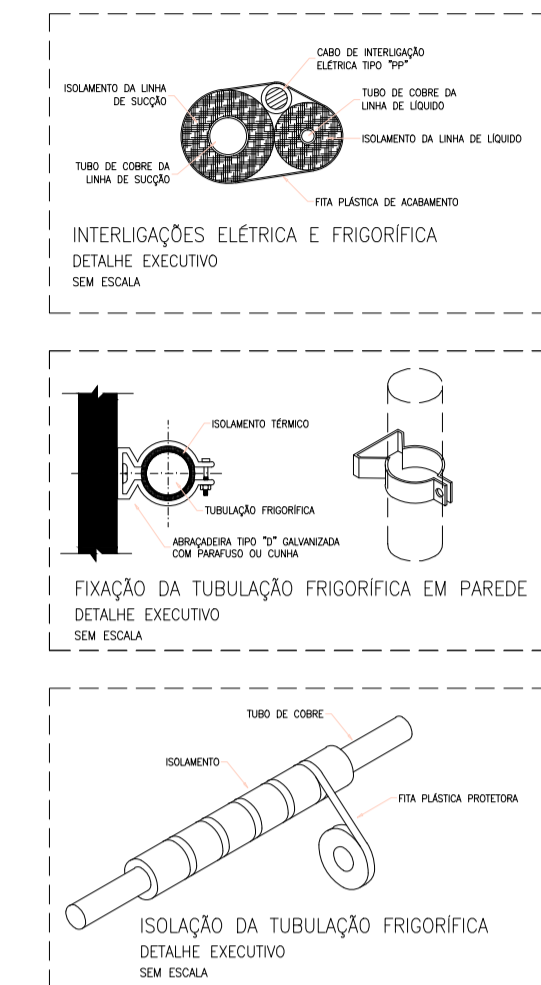
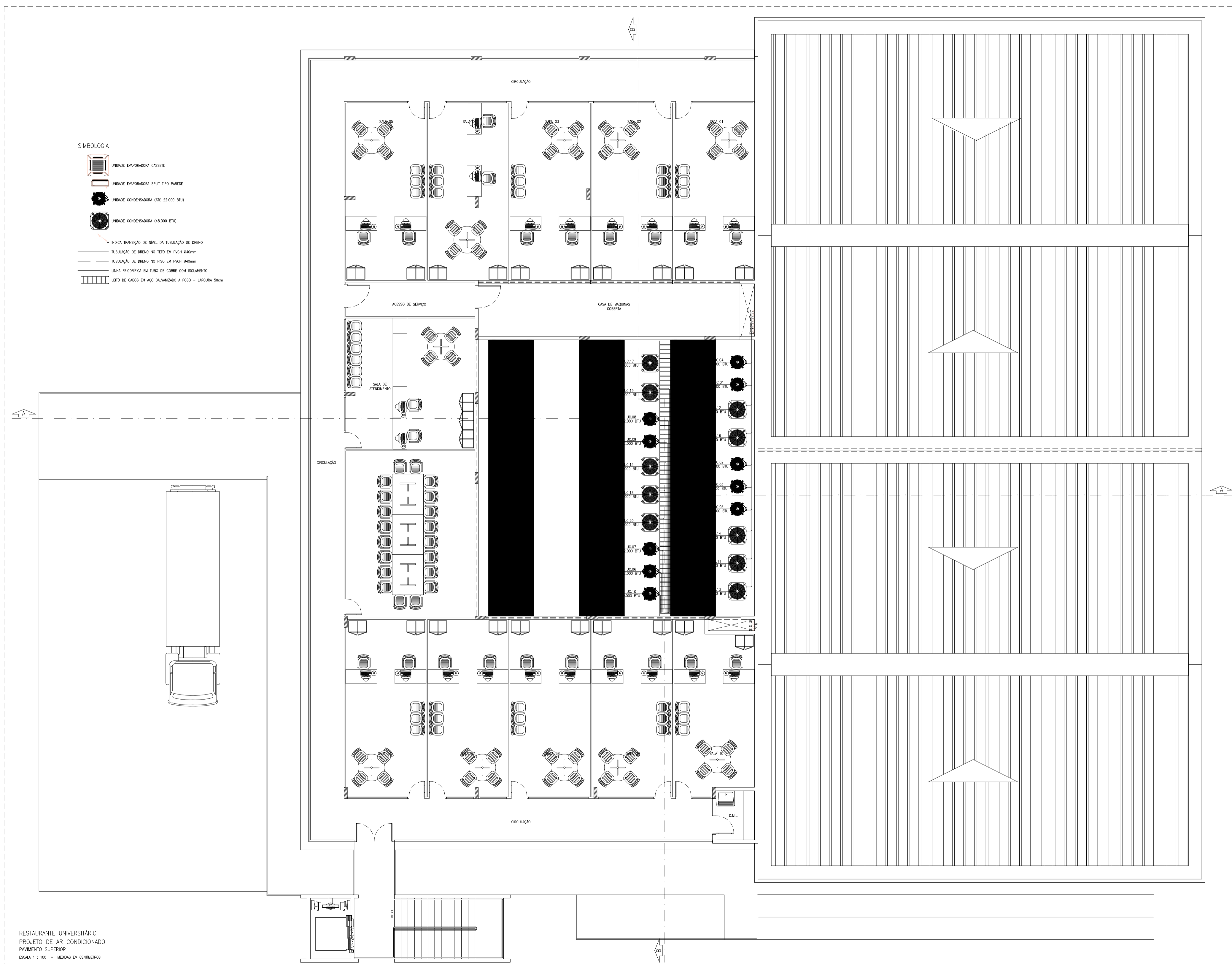


SIMBOLOGIA

- UNIDADE EVAPORADORA CASSETE
- UNIDADE EVAPORADORA SPLIT TIPO PARALELO
- UNIDADE CONDENSADORA (22.000 BTU)
- UNIDADE CONDENSADORA (48.000 BTU)
- INDICA TRANSIÇÃO DE MATERIAL DA TUBULAÇÃO DE DRENO
- TUBULAÇÃO DE DRENO NO TETO EM PICH 80x80mm
- TUBULAÇÃO DE DRENO NO PISO EM PICH 80x80mm
- LINHA FRIGORÍFICA EM TUBO DE COBRE COM ISOLAMENTO
- LITO DE CARGAS EM AÇO GALVANIZADO A FOGO - LARGURA 50cm



ESPECIFICAÇÕES DOS EQUIPAMENTOS DE REFRIGERAÇÃO E LINHAS FRIGORÍFICAS											
ITEM	TIPO	CAPACIDADE	LOCAL	LINHA FRIGORÍFICA					RECAMBOS	COMPRIMENTO	
				ØS	SUCÇÃO	LÍQUIDO	RETORNO	RECAMBOS			
UR-01	SPLIT	12.000 BTU	Lava Pratos	Térreo	Ø 3/8"	Ø 1/4"	Ø 1/4"	Ø 40mm	8mm	15,20 m	
UR-02	SPLIT	12.000 BTU	Lava Utensílios	Térreo	Ø 3/8"	Ø 1/4"	Ø 1/4"	Ø 40mm	8mm	14,70 m	
UR-03	SPLIT	9.000 BTU	Lava Pratos	Térreo	Ø 3/8"	Ø 1/4"	Ø 1/4"	Ø 40mm	6mm	13,10 m	
UR-04	SPLIT	12.000 BTU	Acoplador	Térreo	Ø 3/8"	Ø 1/4"	Ø 1/4"	Ø 40mm	8mm	14,60 m	
UR-05	SPLIT	12.000 BTU	Sucos e Sobremesas	Térreo	Ø 3/8"	Ø 1/4"	Ø 1/4"	Ø 40mm	8mm	13,70 m	
UR-06	SPLIT	12.000 BTU	Maquiagem	Térreo	Ø 3/8"	Ø 1/4"	Ø 1/4"	Ø 40mm	8mm	13,40 m	
UR-07	SPLIT	12.000 BTU	Acabamento e Serviço	Térreo	Ø 3/8"	Ø 1/4"	Ø 1/4"	Ø 40mm	8mm	14,40 m	
UR-08	SPLIT	12.000 BTU	Notificação	Térreo	Ø 3/8"	Ø 1/4"	Ø 1/4"	Ø 40mm	8mm	13,60 m	
UR-09	SPLIT	12.000 BTU	Administrativa	Térreo	Ø 3/8"	Ø 1/4"	Ø 1/4"	Ø 40mm	8mm	13,30 m	
UR-10	SPLIT	9.000 BTU	Biblioteca	Térreo	Ø 3/8"	Ø 1/4"	Ø 1/4"	Ø 40mm	6mm	13,10 m	
UR-11	CASSETE	48.000 BTU	Sala	Térreo	Ø 5/8"	Ø 3/8"	Ø 3/8"	Ø 40mm	10mm	24,40 m	
UR-12	CASSETE	48.000 BTU	Sala	Térreo	Ø 5/8"	Ø 3/8"	Ø 3/8"	Ø 40mm	10mm	25,60 m	
UR-13	CASSETE	48.000 BTU	Sala	Térreo	Ø 5/8"	Ø 3/8"	Ø 3/8"	Ø 40mm	10mm	19,10 m	
UR-14	CASSETE	48.000 BTU	Sala	Térreo	Ø 5/8"	Ø 3/8"	Ø 3/8"	Ø 40mm	10mm	24,40 m	
UR-15	CASSETE	48.000 BTU	Sala	Térreo	Ø 5/8"	Ø 3/8"	Ø 3/8"	Ø 40mm	10mm	24,40 m	
UR-16	CASSETE	48.000 BTU	Sala	Térreo	Ø 5/8"	Ø 3/8"	Ø 3/8"	Ø 40mm	10mm	33,60 m	
UR-17	CASSETE	48.000 BTU	Sala	Térreo	Ø 5/8"	Ø 3/8"	Ø 3/8"	Ø 40mm	10mm	22,50 m	
UR-18	CASSETE	48.000 BTU	Sala	Térreo	Ø 5/8"	Ø 3/8"	Ø 3/8"	Ø 40mm	10mm	24,50 m	
UR-19	CASSETE	48.000 BTU	Sala	Térreo	Ø 5/8"	Ø 3/8"	Ø 3/8"	Ø 40mm	10mm	24,10 m	
UR-20	CASSETE	48.000 BTU	Sala	Térreo	Ø 5/8"	Ø 3/8"	Ø 3/8"	Ø 40mm	10mm	26,40 m	

RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO
PROJETO DE AR CONDICIONADO
PAVIMENTO SUPERIOR
ESCALA 1:100 - MEDIDA EM CENTÍMETROS

UNIR UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO JOSÉ RIBEIRO FILHO
Campus BR 364 Km 9,5
CEP: 78.900-000 - Porto Velho/ RO

PROPRIETÁRIO/ REPRESENTANTE LEGAL: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA - CNPJ: 04.418.943.0001/90 ASSINATURA

COORDENADOR DO PROJETO: Fernando Régis Azevedo Viana - Engenheiro Civil CREA 020568745-8 ASSINATURA

AUTOR DO PROJETO: Mário Antônio Pereira Braga - Engenheiro Mecânico CREA 020244233-0 ASSINATURA

NOME DO PROJETO: RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO PRANCHA: 02/07

ÁREA A CONSTRUIR	2.192,86 m ²	TAXA DE OCUPAÇÃO	
ÁREA EXISTENTE	00,00 m ²	COEFIC. DE UTILIZAÇÃO	
ÁREA TOTAL	2.192,86 m ²	PERFIL DO TERRENO	
ÁREA DE PROJEÇÃO	1.894,00 m ²	USO DA EDIFICAÇÃO	
ÁREA DO TERRENO		OUTROS DADOS	

ENDEREÇO: CAMPUS UNIVERSITÁRIO JOSÉ RIBEIRO FILHO - BR 364 Km 9,5
CEP: 78.900-000 - Porto Velho/ RO

TIPO DE PROJETO: PROJETO CLIMATIZAÇÃO E VENTILAÇÃO ETAPA: PROJETO EXECUTIVO
CONTEÚDO DA PRANCHA: Planta baixa - Pav. superior
DESENHISTA:

ESCALA: DATA: 22 DE MAIO DE 2017

ARQUIVO: C:\AINF\PROJETOS\UNIR