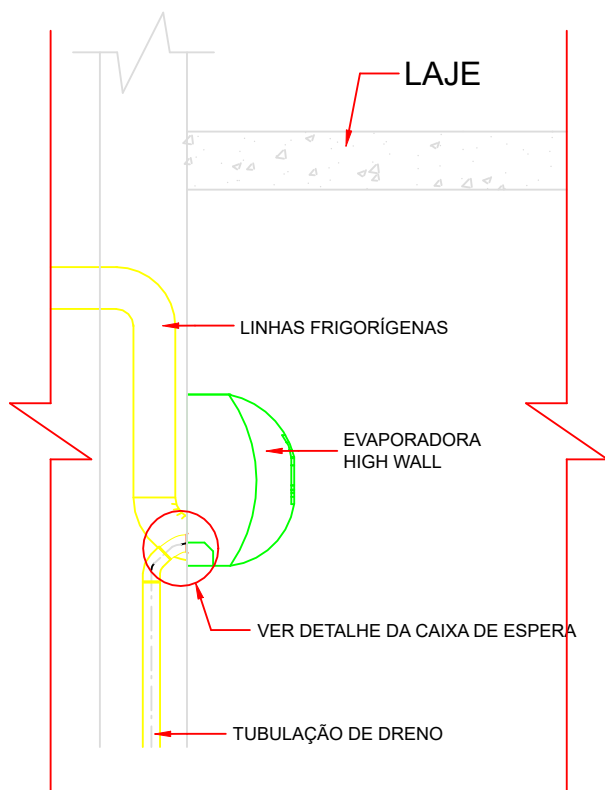
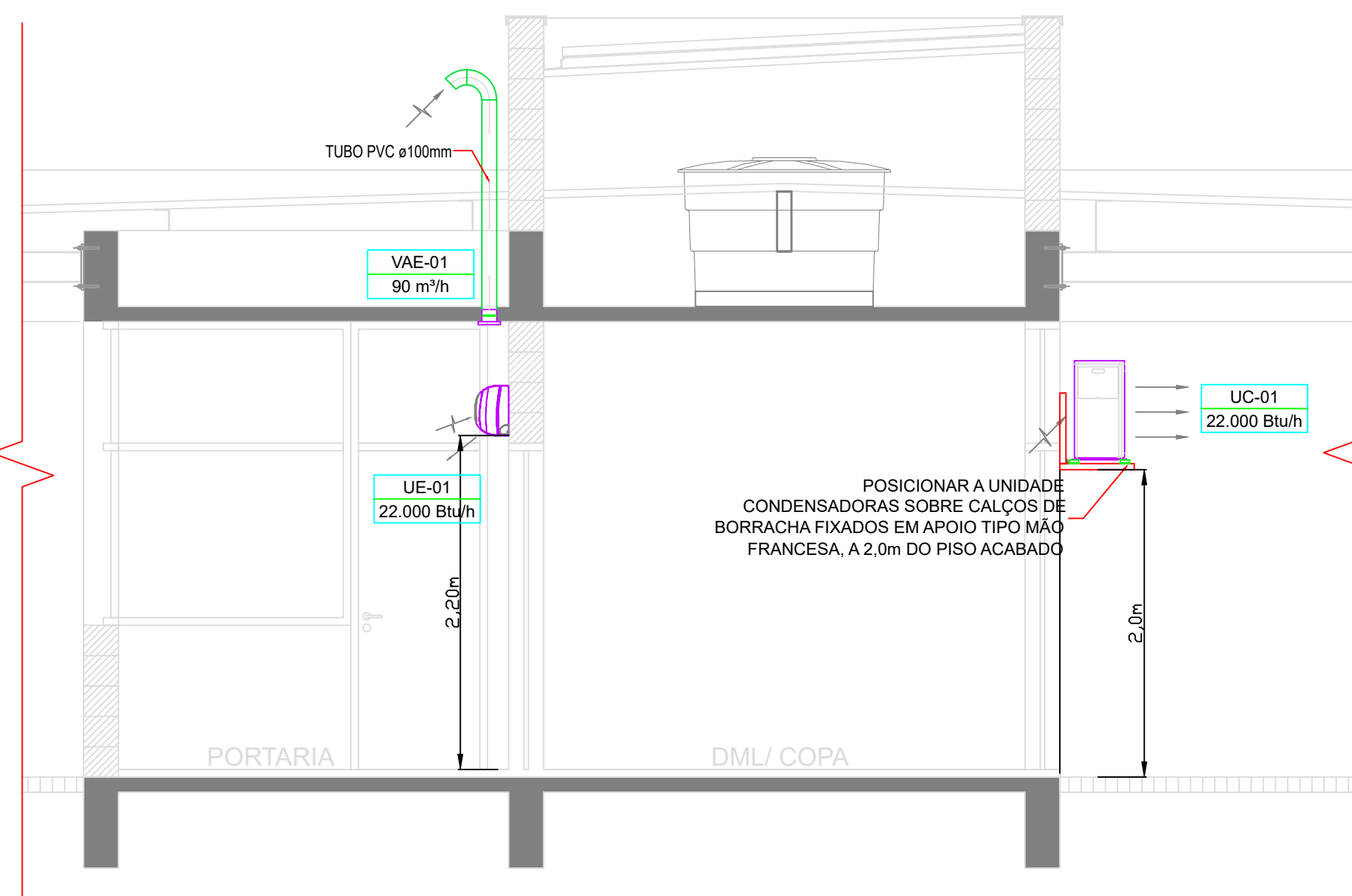
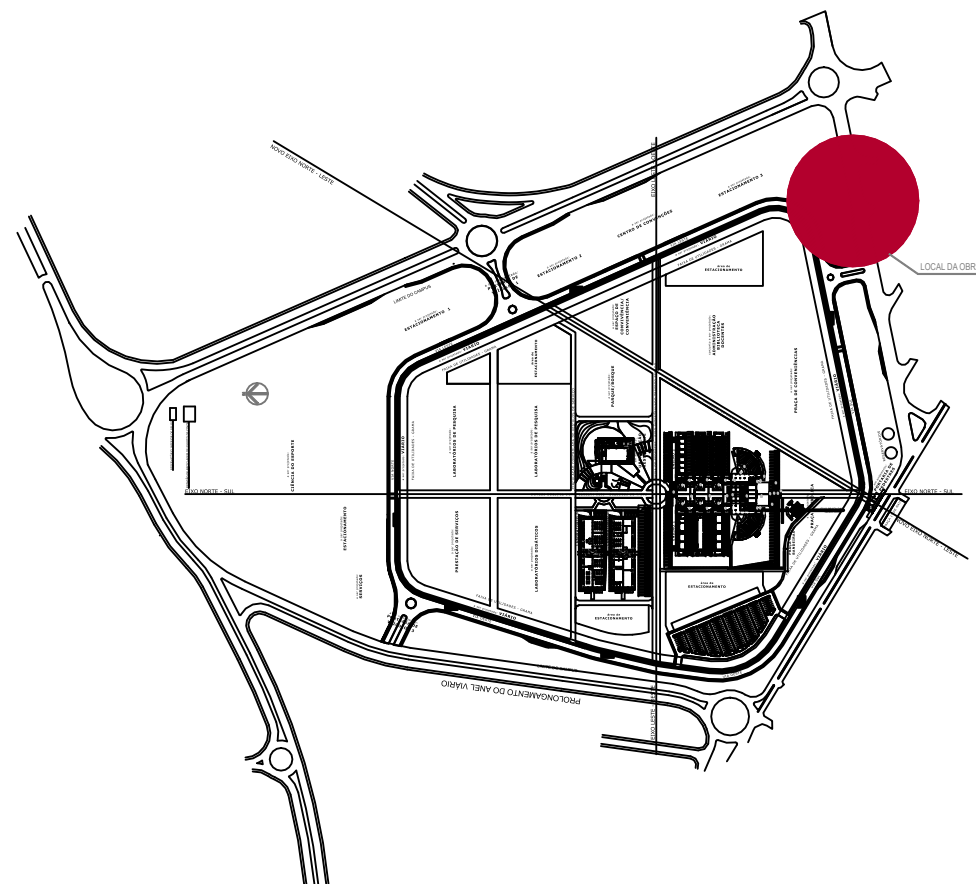


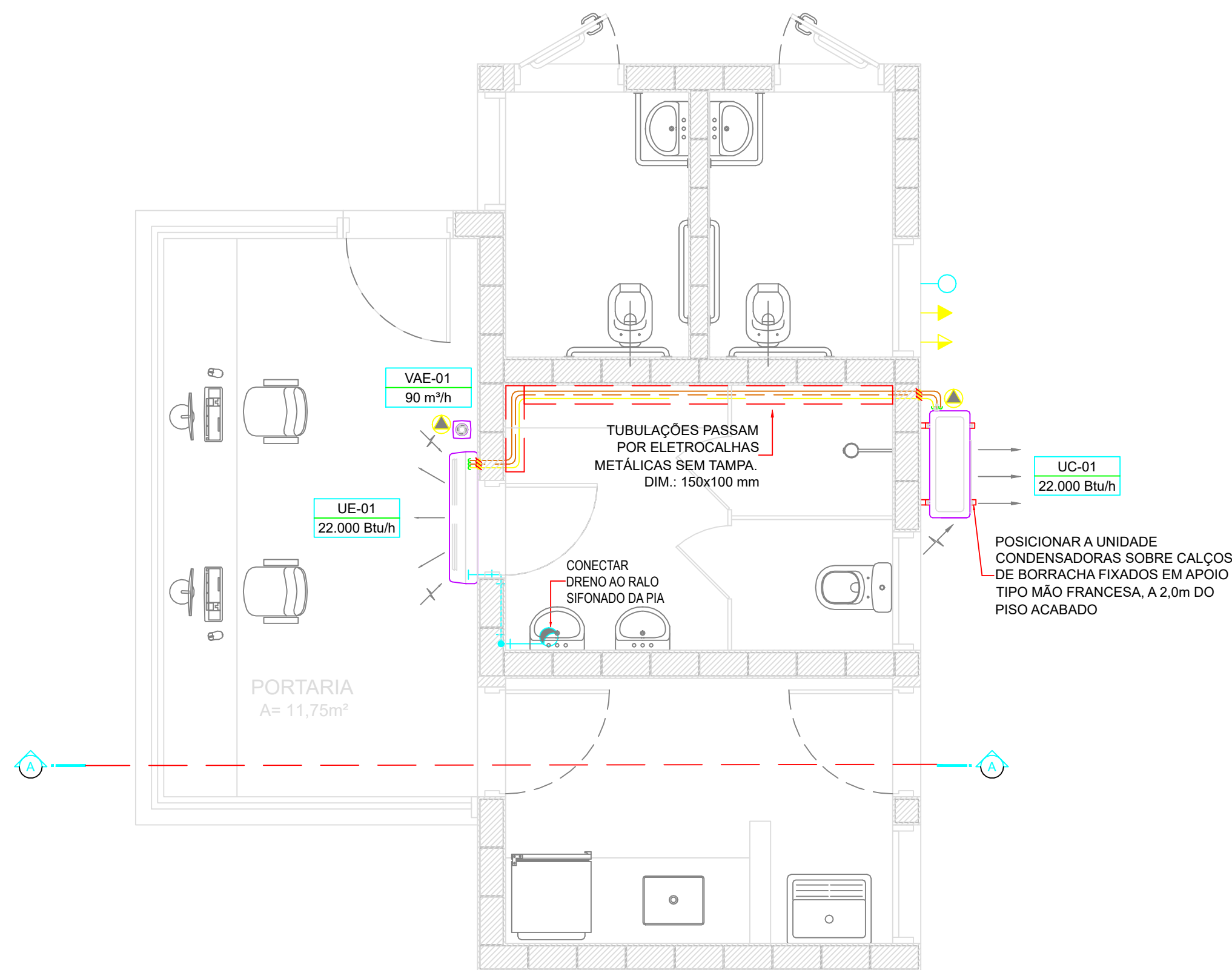
DETALHE DA CAIXA DE ESPERA PARA EVAPORADORA HIGH WALL SEM ESCALA



DETALHE DE INSTALAÇÃO DAS EVAPORADORAS HIGH WALL SEM ESCALA



CORTE AA



PLANTA BAIXA

LEGENDA

ITEM	DESCRIÇÃO
---	TUBO EM PVC ISOLADO COM ESPUMA ELASTOMÉRICA. UTILIZAÇÃO: TUBULAÇÃO DE DRENO
---	TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA E INTERLIGAÇÃO ELÉTRICA
▲	PONTO DE FORÇA
●	PONTO DE DRENO

EQUIPAMENTOS DE AR CONDICIONADO

REF. UE	REF. UC	DESCRIÇÃO	CAP. NOM. (BTU/h)	TUBOS DE COBRE (ø)		PONTO DE FORÇA CONSUMO-W
				LÍQUIDO	SUCÇÃO	
UE-01	UC-01	CONJUNTO MINISPLIT APARENTE, MODELO HIGH WALL, CICLO REVERSO, COM CONTROLE REMOTO SEM FIO. REF.: SPLIT MAXIFLEX DA CARRIER, OU EQUIVALENTE.	22.000	5/8"	1/4"	220V - 60Hz 2.400W

EQUIPAMENTOS DE VENTILAÇÃO

REF.	VAZÃO (m³/h)	PRESSÃO ESTÁTICA (mmCA)	MODELO/DESCRIÇÃO	MOTOR
VAE-01	90	10	MINI VENTILADOR AXIAL INJETADO EM TERMOPLÁSTICO COM ROLAMENTOS DE ESFERAS BLINDADO E TELA DE PROTEÇÃO CONTRA INSETOS. REF.: MODELO C10-R DA AIRFAN, OU EQUIVALENTE	220V - 60Hz 50W

R00	07/05/2010	EMIÇÃO INICIAL
REV.	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO

<div>ATENÇÃO</div> <div>A autoria do projeto não é responsabilidade deste Núcleo, cabendo ao autor a elaboração, análise e gerenciamento.</div>	<div>NÚCLEO DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS DE OBRAS</div> <div>Pró-reitoria de Desenvolvimento Universitário</div> <div>UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS</div>		
	OBRA:	PORTARIA DE VEÍCULOS	CÓDIGO DA OBRA
	LOCAL:	CAMPUS LIMEIRA	PortVeículos

CBR - Engenharia s/s Ltda		Rua Botafogo 280, cj. 22-Menino Deus-Porto Alegre-RS	
CEP 90150-050 - Tel/Fax (51)3233-3168			

Autor(es) do Projeto	CREA	DATA	VISTO
Eng. Mec. Elet. Carlos M. de Medeiros	RS-002.206		
Eng. Mec. Fábio Botega	RS-149.138		
Eng. Mec. Roger O. de Carvalho	RS-163.569		

REFERÊNCIA
PROJETO EXECUTIVO
CLIMATIZAÇÃO

DATA	DESENHO	ARQUIVO	ESCALA
07/05/2010	WELDER	PortVeiculos_AC_EX_F01_DES_R00.DWG	1:50

CLI
01/01