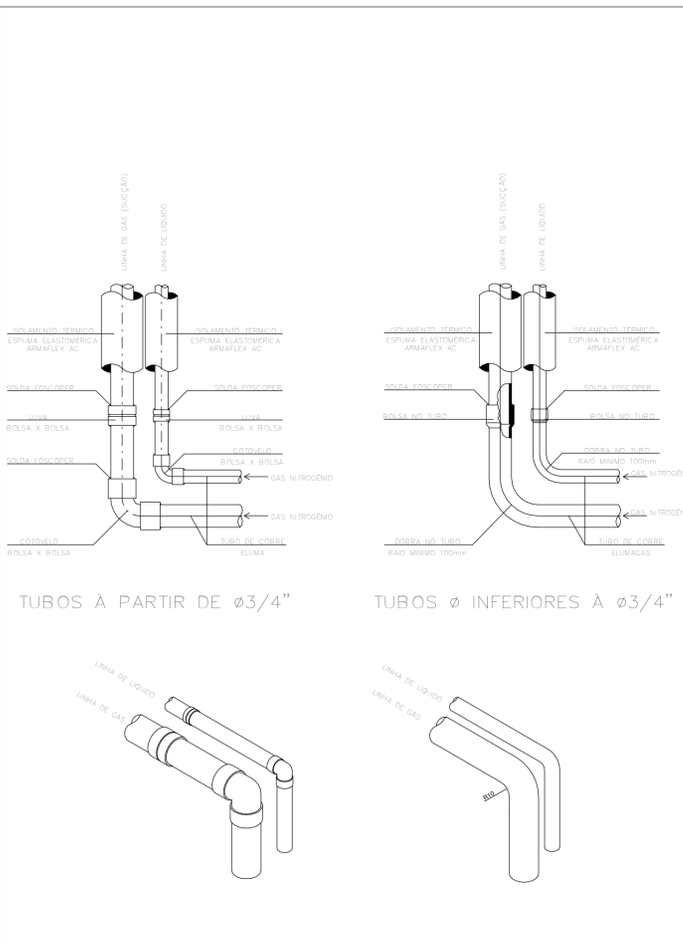
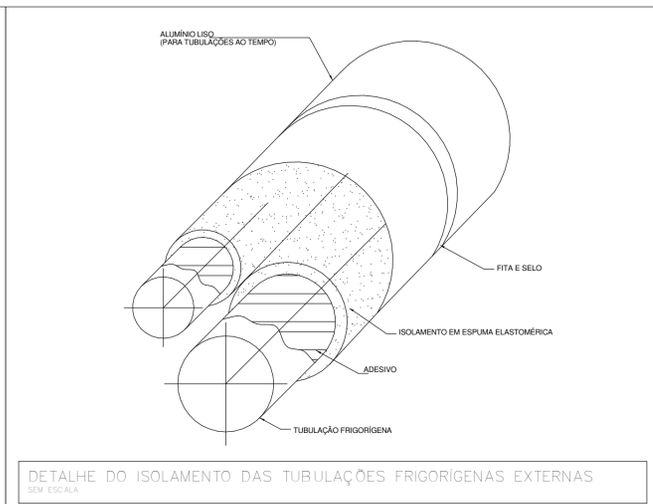


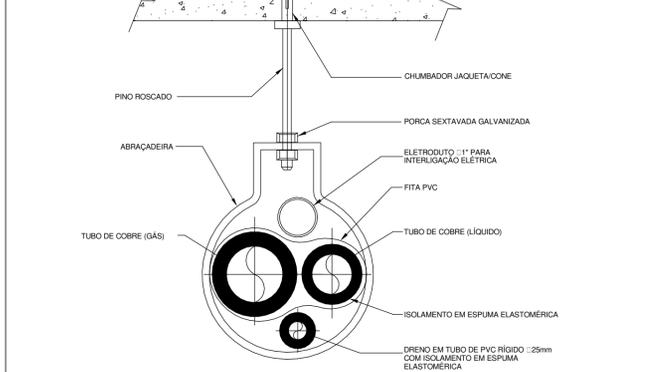
DETALHE TÍPICO - FIXAÇÃO DE TUBULAÇÕES, DRENO E DE INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS NA LAJE
SEM ESCALA



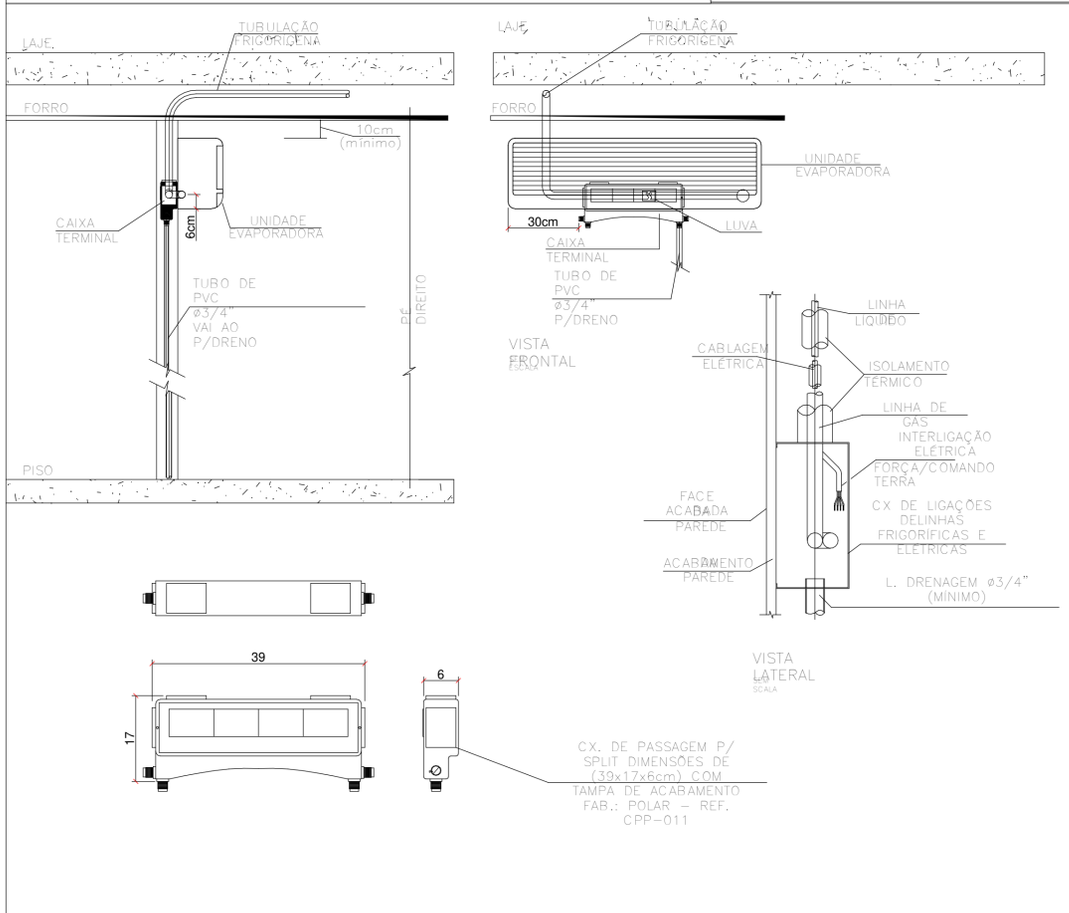
DETALHE CURVAS E SOLDAGEM PARA TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA COM INJEÇÃO DE NITROGÊNIO
SEM ESCALA



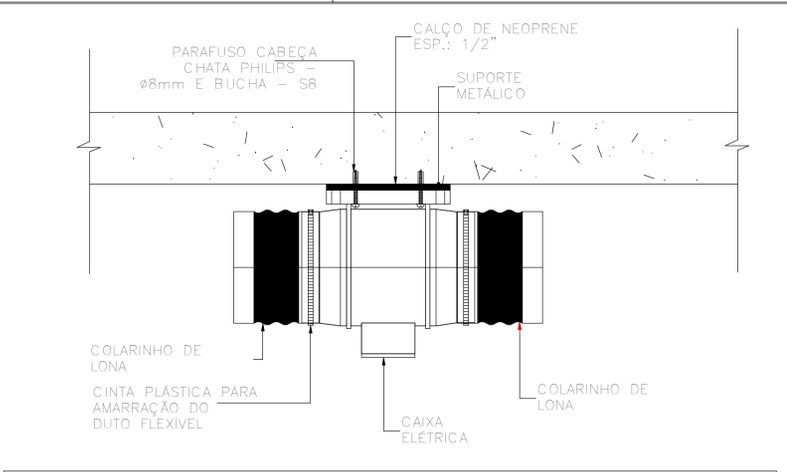
DETALHE DO ISOLAMENTO DAS TUBULAÇÕES FRIGORÍGENAS EXTERNAS
SEM ESCALA



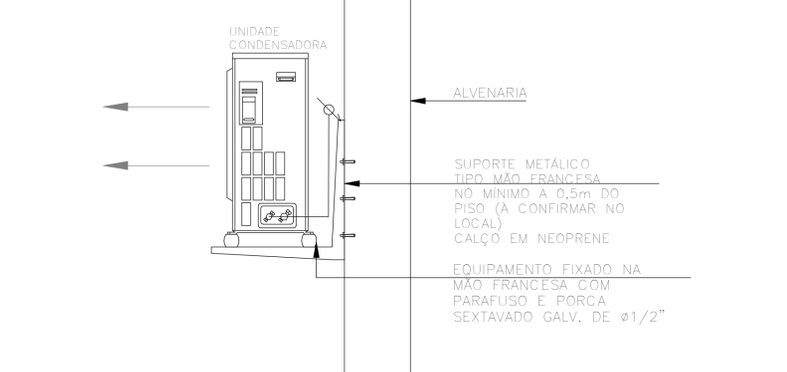
DETALHE TÍPICO DE FIXAÇÃO TUBULAÇÃO DE REFRIGERANTE
SEM ESCALA



DETALHE DE INSTALAÇÃO DA UNIDADE EVAPORADORA "HI-WALL" - CX. TERMINAL
SEM ESCALA



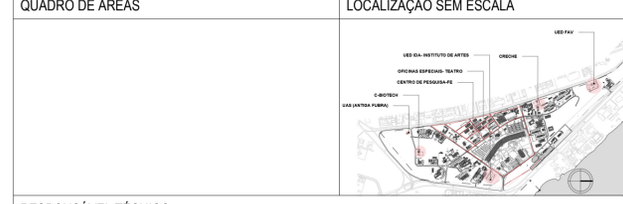
DETALHE DE SUPORTAÇÃO DE VENTILADORES EM LINHA
SEM ESCALA



DETALHE TÉCNICO PARA UNIDADE CONDENSADORA SPLIT
SEM ESCALA

CLIENTE:	UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - UNB		
UNIDADE:	CRECHE	DES:	05/21
ENDEREÇO:	VIA L3 NORTE, UNB - BRASÍLIA, DISTRITO FEDERAL	ESCALA:	1:2
ETAPA:	PROJETO EXECUTIVO	ART:	
TÍTULO:	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO	DISCIPLINA:	CLIMATIZAÇÃO
	DETALHES GERAIS	FOLHA:	03
		ARQUIVO:	

CBR ENGENHARIA Porto Alegre
Rua Washington Luiz, 1118 sala 901
Fone: 51 3092-3800
www.cbreengharia.com.br



RESPONSÁVEL TÉCNICO		
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ELABORAÇÃO:	
ENG. LEANDRO P. LINDENMEYER	ENG. LEANDRO P. LINDENMEYER	
CREA: 116.761-RS	CREA: 116.761-RS	
COORDENADOR:	ELABORAÇÃO:	
ENG. ALEXANDRE NUNES	ENG. BEATRIZ P. GLUZ	
CREA: 180.750-RS	CREA: 217.081-RS	
	DESENHO:	
	BEATRIZ	

QUADRO DE REVISÃO			
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	ELABORAÇÃO
R02	31/10/2021	REVISÕES CONFORME ANÁLISE DO CLIENTE	LEANDRO P. LINDENMEYER - CBR
R01	22/10/2021	REVISÕES CONFORME ANÁLISE DO CLIENTE	LEANDRO P. LINDENMEYER - CBR
R00	21/09/2021	EMISSÃO INICIAL	LEANDRO P. LINDENMEYER - CBR

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA		
NOME	DATA	DESCRIÇÃO