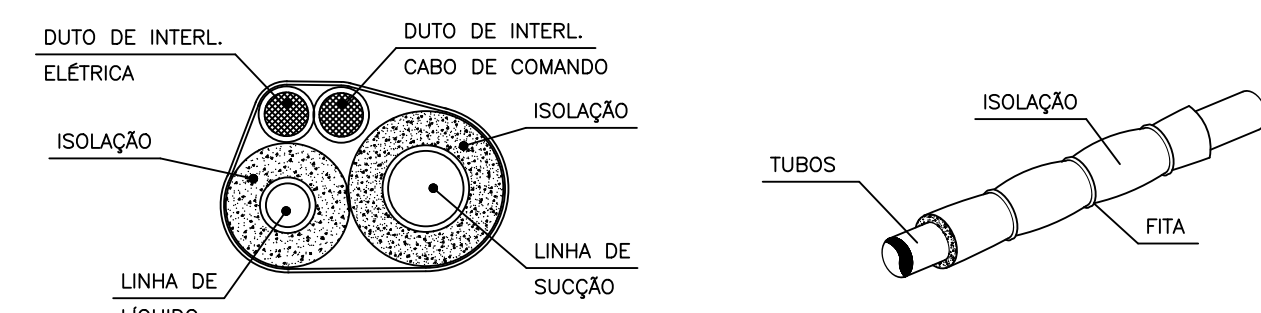
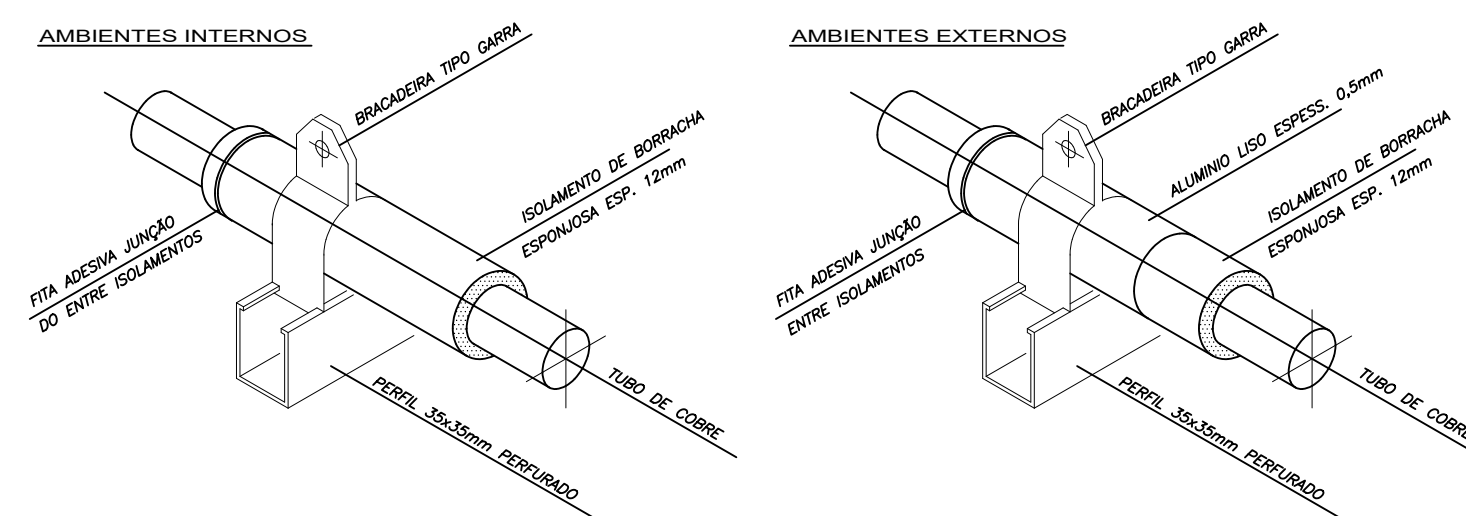


PLANTA TÉRREO - CLIMATIZAÇÃO
ESCALA 1/100



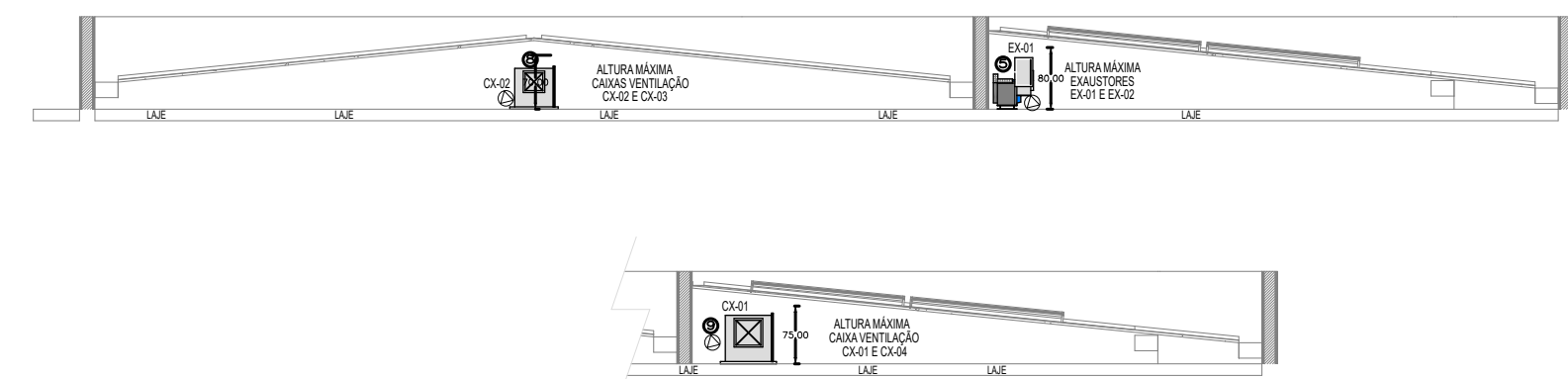
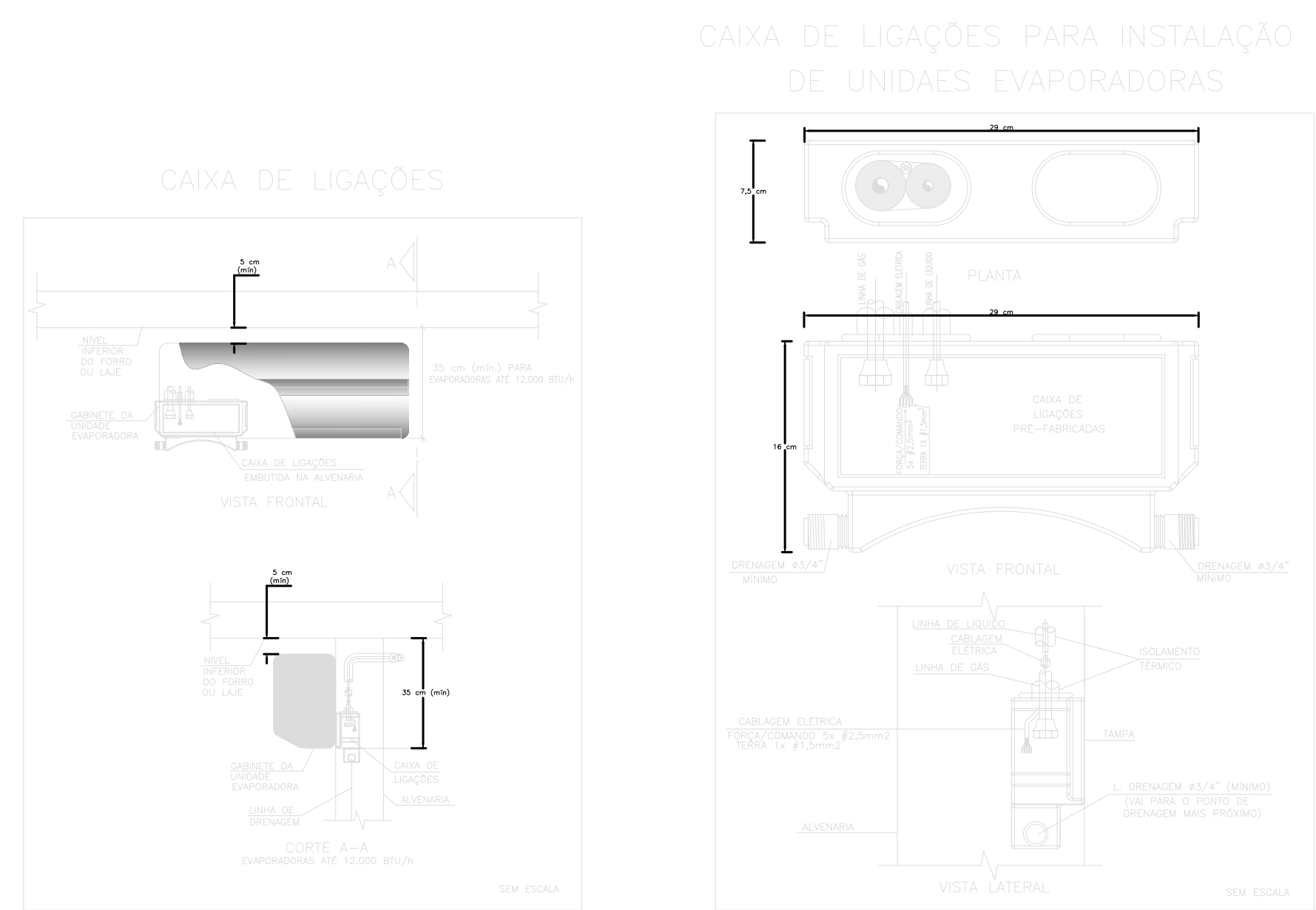
DET. ISOLAÇÃO TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA

S/ESC.



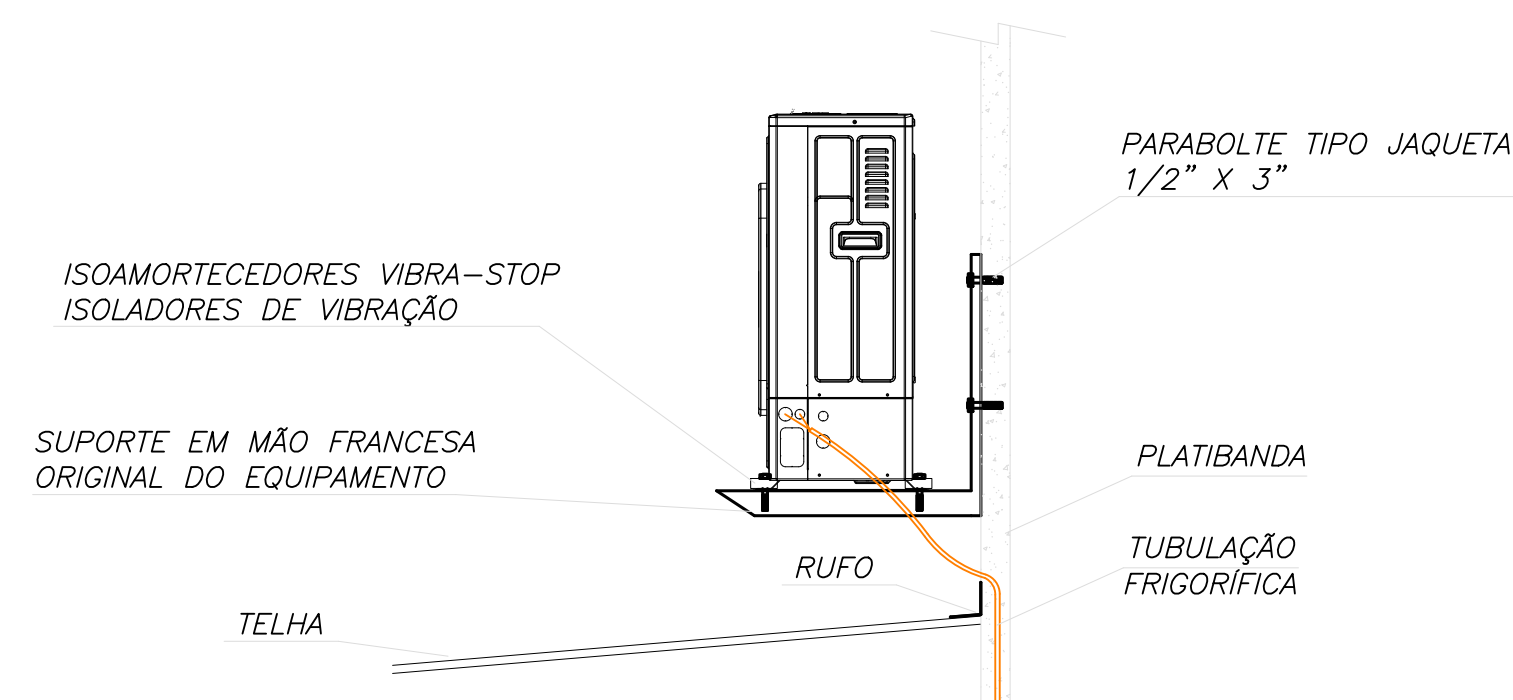
DET. SUPORTE TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA

SWISC.

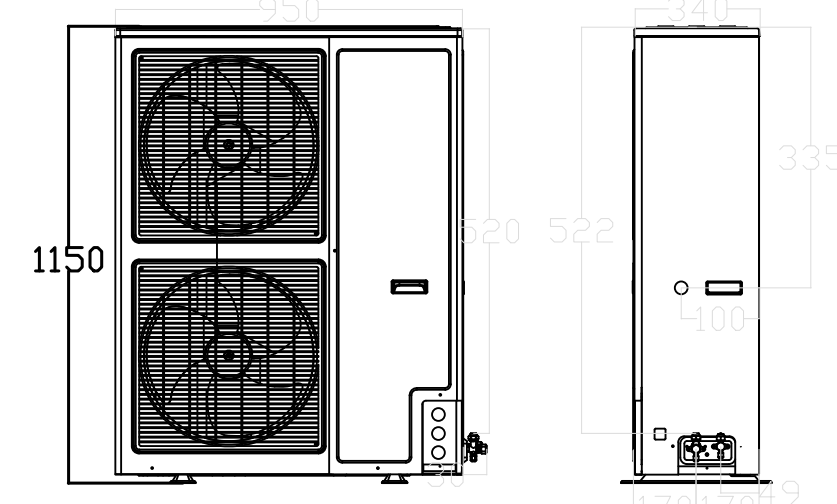


DETALHE ALTURA MÁXIMA EQUIPAMENTOS VENTILAÇÃO
 ESCALA 1/100

ESCALA 1/100



DETALHE SUPORTE CONDENSADORAS
SEM ESCALA



DETALHE ALTURA MÁXIMA CONDENSADORA

LEGENDA

-  PONTO DE ENERGIA ELÉTRICA
-  PONTO DE DRENO
-  TUBULAÇÃO FRIGORÍFICA
-  DUTOS EXAUSTÃO
-  DUTOS RENOVIAÇÃO
-  RALO ESCOAMENTO DE ÁGUA
-  PONTO DE ÁGUA

NOTAS :

- 01 - VERIFICAR MEDIDAS NO LOCAL.
- 02 - A ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA DOS EVAPORADORES DEVERÁ PASSAR PARELELA À TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA E SERÃO EM CABOS FLEXÍVEIS DO TIPO NIP.
- 03 - OS PONTOS DE CONEXÃO DEVIDO ÀS CONDIÇÕES DO PROJETO SERÃO A CARGO DO CONTRATANTE E DEVERÃO SER PROTEGIDOS POR DISJUNTORES CLASSE C, DEVERÃO TER SOBRA MÍNIMA DE 2m PARA EVITAR EMENDAS.
- 04 - ÀS UNIDADES CONDENSADORAS E EVAPORADORAS DUTADAS, DEVERÃO TER ARMADORES DE PROTEÇÃO CONTRA O FULGURAMENTO.
- 05 - OS CONDENSADORES SERÃO DO TIPO TUBO DE BORRACHA ELASTOMÉRICA DE 19mm DE ESPESURA (REF. AF ARMAREX) NA LINHA DE LÍQUIDO E SUÇÃO, E REVESTIR ÀS ÁREAS EXTERNAS COM ALUMÍNIO CORROSIVO CONFORME DETALHE.
- 06 - TODAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS FORAM BASEADAS NAS NORMAS ASHRAE E EN.
- 07 - O CATALOGO DO FABRICANTE.
- 08 - A COMPOSIÇÃO, PINTURA, PLATAFORMAS ESTRUTURA METÁLICAS, ESCADA MARINHOS, DRENOS E TUBOS DE FORÇA NOS PONTOS INDICADOS AO LADO DOS EQUIPAMENTOS FICARÃO À CARGO DO RESPONSÁVEL PELAS REPARAÇÕES.
- 09 - AS CONDIÇÕES ENTRE AS EVAPORADORAS DOS MINI-SPLITS E SUAS RESPECTIVAS CONDENSADORAS DEVERÃO SEGUIR ORIENTAÇÕES DA ABRA SEGUNDO POSIÇÕES DAS CONDENSADORAS.
- 10 - DEVERÃO SER USADOS OS SUPORTES EM MAG. FRANCESA DAS CONDENSADORAS INDICADOS PELO FABRICANTE E INSTALADOS NAS PLATAFUNDAS NAS REGIÕES INDICADAS DEIXANDO LIVRE ESPACAMENTO PARA AS CALHAS NOS TELHADOS.

19	03	VENZIÂNIA PARA ÁREA EXTERNA PINTADA COR DA PAREDE 300X200 - REF. TROX
01		TOMADA DE AR EXTERNO - TAE 800X300 - C/ REGISTRO - REF. TROX
01		EXAUSTOR AXIAL, TIPO MURO - REF. MULTICAX 150A
16	01	CX VENTILAÇÃO FILTROS 64. LIMIT. LOAD. VZ 2.300MH/ P.E. 50MMCA, CX-04
15	01	CX VENTILAÇÃO FILTROS 64. LIMIT. LOAD. VZ 1.250MH/ P.E. 45MMCA, CX-03
14	01	CX VENTILAÇÃO FILTROS 64. LIMIT. LOAD. VZ 3.800MH/ P.E. 35MMCA, CX-02
13	01	CX VENTILAÇÃO FILTROS 64. LIMIT. LOAD. VZ 2.300MH/ P.E. 45MMCA, CX-01
12	01	EXAUSTOR CENTRIFUGO VZ 800M3/H, P.E. 40MMCA, EX-03
11	01	EXAUSTOR CENTRIFUGO VZ 1.500M3/H, P.E. 35MMCA, EX-02
10	01	EXAUSTOR CENTRIFUGO VZ 700M3/H, P.E. 30MMCA, EX-01
09	02	DAMPER REGULADOR DE VAZÃO 300X150 - REF. TROX
08	01	DAMPER REGULADOR DE VAZÃO 250X200 - REF. TROX
07	02	DAMPER REGULADOR DE VAZÃO 250X100 - REF. TROX
06	01	DAMPER REGULADOR DE VAZÃO 350X100 - REF. TROX
05	32	DIFUSOR PARA RENOVACÃO E EXAUSTÃO DKG 100 - REF. MULTIVAC
04	01	DIFUSOR DE INSUFLEÇÃO 04 VÍAS 9" X 9" C/ REGISTRO - REF. TROX
03	04	DIFUSOR DE INSUFLEÇÃO 04 VÍAS 15" X 15" C/ REGISTRO - REF. TROX
02	11	GRELHA DE RENOVACÃO E EXAUSTÃO 500 X 200 C/ REGISTRO - REF. TROX
01	15	GRELHA DE RENOVACÃO E EXAUSTÃO 300 X 200 C/ REGISTRO - REF. TROX
ITEM	QTD.	DISCRIMINAÇÃO

ASSINATURAS E CARRIMBOS DO ENTE - APROVAÇÃO E EXECUÇÃO				PLANTA/CHAVE DE SITUAÇÃO	
RO2	15/09/2025	REVISÃO DO ARQUITETÔNICO E ALTERAÇÕES DEVIDO A NOTA TÉCNICA 110/2025			
RO1	01/07/2025	REVISÃO DO ARQUITETÔNICO			
REVISÃO - DATA		DESCRIÇÃO			
TÍTULO DO PROJETO Centro Especializado em Reabilitação IV					
PROPOSTOR PREFEITURA DE JUIZ DE FORA					
CER - IV					
CNPJ 18.338.178/0001-02					
ENDEREÇO PROLONG. RUA RALF PEDRO PETERS, S/N - SÃO PEDRO CEP 36.073.680 - JUIZ DE FORA - MG					
TÍTULO DA FRANQUIA PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO					
DESCRIÇÃO DA ETAPA					
NOME: PRANCIA - ARQUIVO (CLANTA DO TERRENO - LEGENDAS - DETALHES E NOTAS)		REVISÃO RO2	UNIDADE CM / M	DATA 28/05/2025	ESCALA INDICADA
RODRIGO SANTOS GONCALVES		BRUNA FERRAZ DA ROCHA			
CREA 16.6362		CREA 16.6362			
AUTORIA TÉCNICA		CO-AUTORIA DO PROJETO			
		FOLHA 04 DE 19			