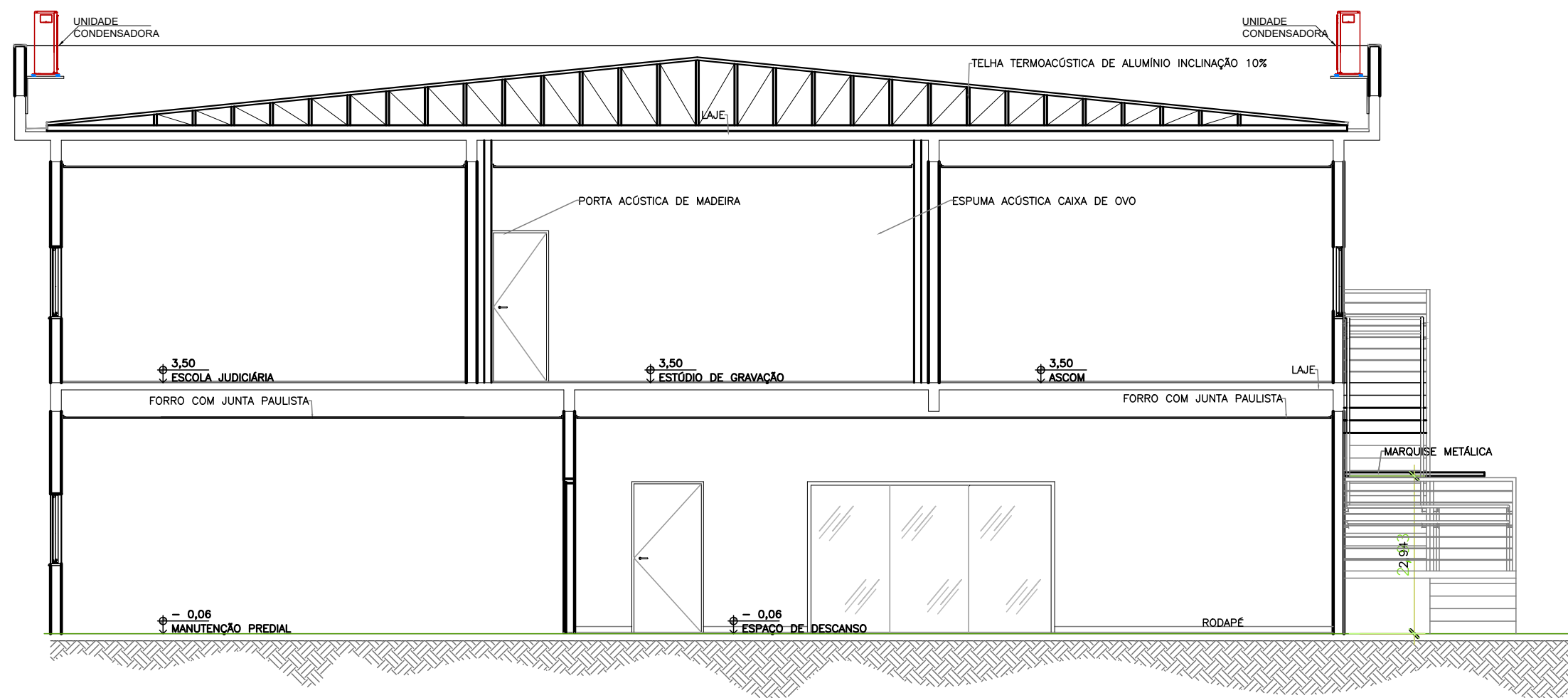


PLANTA LAYOUT TÉRREO  
ESCALA 1:75



PLANTA LAYOUT PAV. SUPERIOR  
ESCALA 1:75



CORTE AA  
ESCALA 1:75

UE	UNIDADE EVAPORADORA
UC	UNIDADE CONDENSADORA
	LINHA DE REFRIGERAÇÃO +INST. ELÉTRICA - ENTRE FORRO
	DRENO - SOB FORRO - PVC SOLDÁVEL 32 mm
	DRENO - SOB PISO - PVC SOLDÁVEL 32 mm
	SIFÃO HÍDRICO - PVC SOLDÁVEL 32 mm
DR 632	DESCIDA DA TUBULAÇÃO DE DRENO ATÉ O PISO - PVC SOLDÁVEL 32 mm
DS 632	DESCIDA DA TUBULAÇÃO DE DRENO ATÉ O FORRO - PVC SOLDÁVEL 32 mm
	CAIXA EM ALVENARIA 40x40CM, COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO COM INSCRIÇÃO "PLUVIAL"

TUBO SOBE  
TUBO DESCE

### NOTAS:

- PARA EXECUTAR O PROJETO, O INSTALADOR DEVERÁ CONSULTAR, ALÉM DOS DESENHOS DO PROJETO, O CADERNO DE ENCARGOS E ESPECIFICAÇÕES, DEVENDO ATENDER RIGOROSAMENTE TODAS AS INDICAÇÕES CONSTANTES NOS REFERIDOS DOCUMENTOS.
- VEDAR TODAS AS ABERTURAS PARA PASSAGEM DE DUTOS, TUBULAÇÕES, ELETRODUTOS, NO INTUITO DE PROVER A ESTANQUEIDADE NECESSÁRIA PARA O SISTEMA.
- PREVER BANDEJA AUXILIAR ISOLADA TÉRMICAMENTE PARA RECOLHIMENTO DE CONDENSADO NAS EVAPORADORAS HI-WALL.
- A TUBULAÇÃO DE GÁS REFRIGERANTE E ELETRODUTO DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA, QUANDO INSTALADOS EXTERNAMENTE, DEVERÃO SER PROTEGIDOS MECÂNICAMENTE. (PELO INSTALADOR DO SISTEMA DE AR CONDICIONADO.)
- TUBULAÇÃO DE GÁS REFRIGERANTE COM DIÂMETRO DE ACORDO COM O INDICADO PELO FABRICANTE DO EQUIPAMENTO.



PLANTA COBERTURA  
ESCALA 1:100

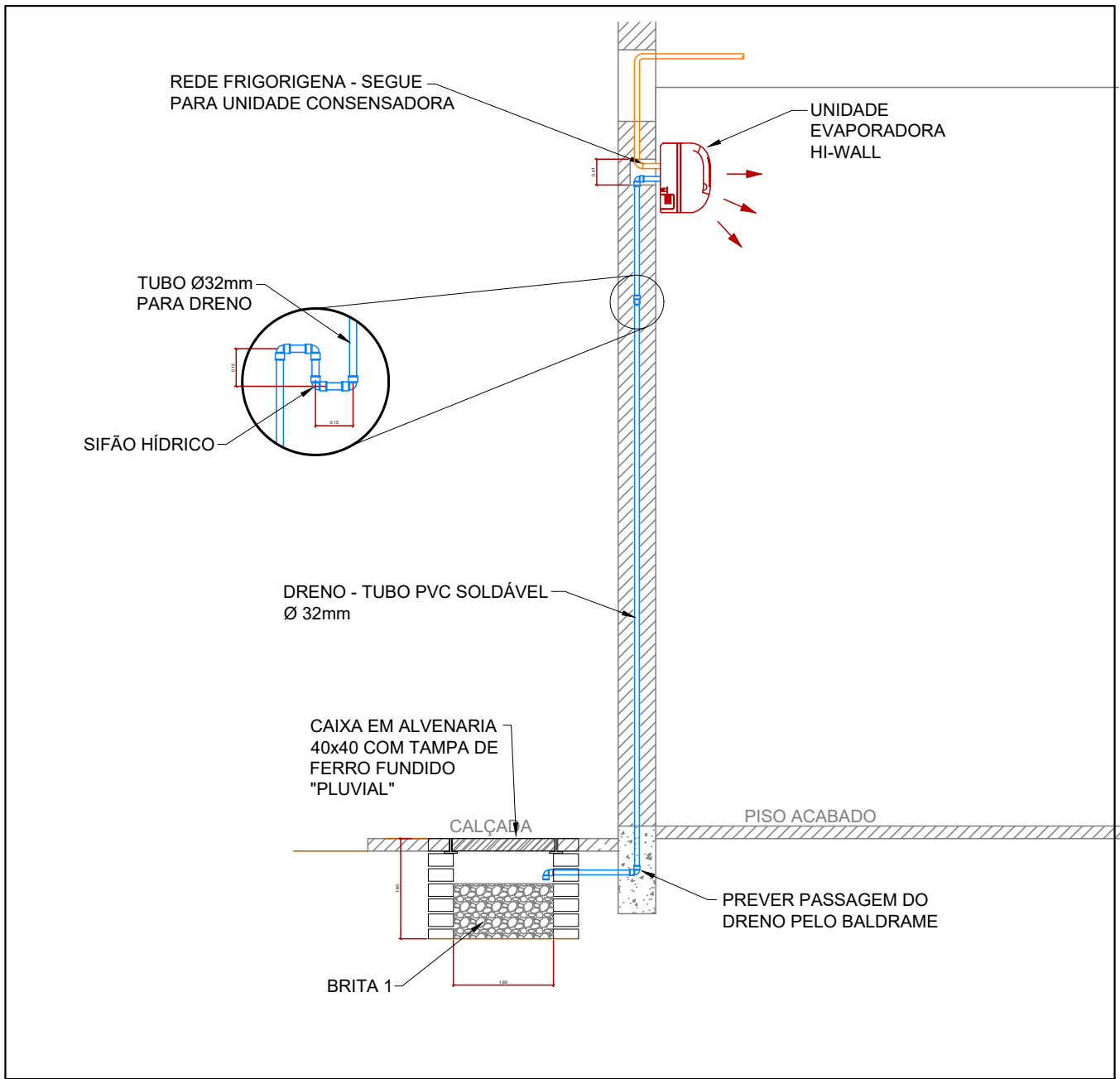
### NOTA:

- OS EQUIPAMENTOS DESTES PROJETOS FORAM SELECIONADOS PARA ATENDER AO LAYOUT BÁSICO. NA OCORRÊNCIA DE MUDANÇA DE LAYOUT OU MONTAGEM DE MEZANINO, OS EQUIPAMENTOS PODERÃO SER SUBSTITUÍDOS POR OUTROS DE MESMA EQUIVALÊNCIA DE CONSUMO (POTÊNCIA).

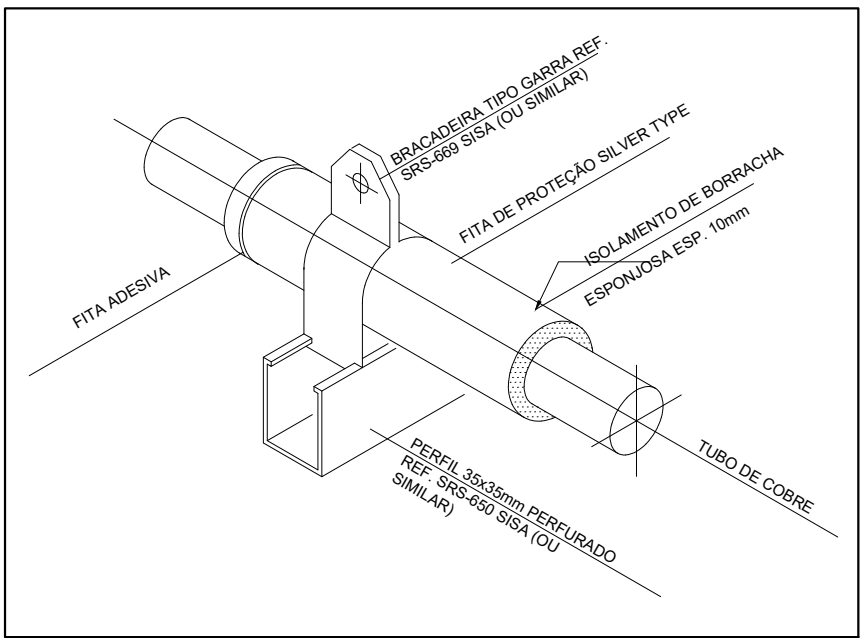
PROJETO CLIMATIZAÇÃO - TRE/MS			
 <b>Rádice</b> PROJETOS Rua Cândida Lima de Barros 649 - Campo Grande - MS Fone: (67) 3201-8648 E-mail: radice.engenharia@gmail.com	AUTOR DO PROJETO:  <b>RADICE PROJETOS</b> <b>LTD.A:07436136000198</b> <small>Empresa Registrada no CAD/CAD PROJETOS LTDA 07436136000198 RUA CARLOS AUGUSTO DE LIMA, 100 - JARDIM CARLOS AUGUSTO, 13020-000 CAMPO GRANDE - MS CNPJ: 07.436.136/0001-98 RUA ANA PAULA ORTEGA USERO CAU-AR0117-0</small>		
	Arº ANA PAULA ORTEGA USERO CAU-AR0117-0		
REFORMA E ACRESCIMO DE EDIFICAÇÃO - 2ª ETAPA			
LOCAL RUA DESEMBARDAGOR LEÃO NETO DO CARMO, 23 - L. 3B - Q. 02 - P. DOS PODERES -CAMPO GRADE/MS	FASE EXECUTIVO		
PROJETO  PROJETO CLIMATIZAÇÃO	CONTEÚDO  AR CONDICIONADO - EXAUSTÃO	ESCALA INDICADA	DATA AGO/22
PROPRIETÁRIO:  Tribunal Regional Eleitoral CNPJ 03.863.929/0001-02	DESENHO/COAD		ART Nº
APROVADO:	DATA APROVAÇÃO:	PRANCHIA	
ÁREA TOTAL A CONSTRUIR 432,62 m²	Nº DE PAVIMENTO: 2 PAVIMENTOS	CLASSE DE RISCO:	01/02



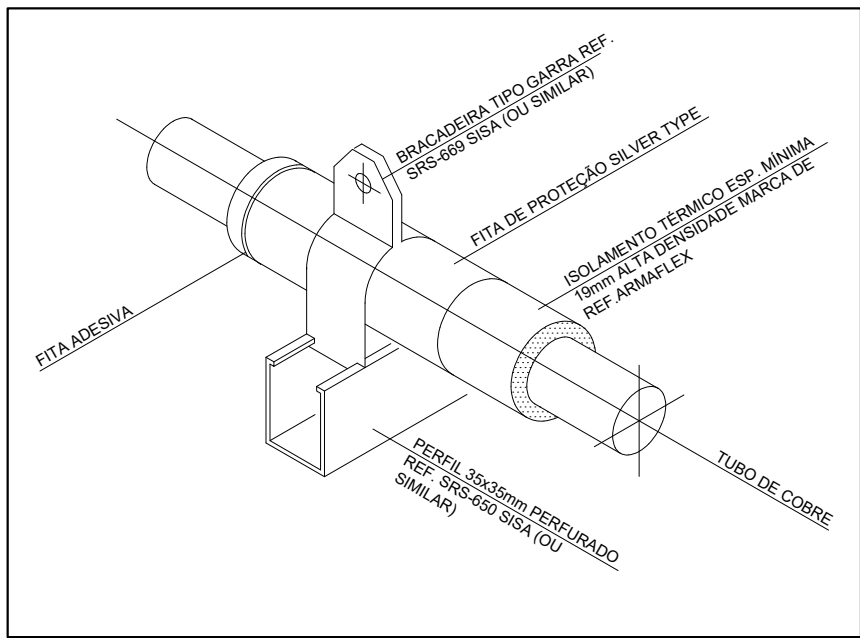
TABELA DE EQUIPAMENTOS																	
CARACTERÍSTICAS																EXAUSTOR 80	EXAUSTOR 280
UNIDADE EVAPORADORA	UE-01	UE-02	UE-03	UE-04	UE-05	UE-06	UE-07	UE-08	UE-09	UE-10	UE-11	UE-12	UE-13	UE-14	UE-15	UE-16	
QUANTIDADE:	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	
MODELO:	HI WALL	HI WALL	HI WALL	HI WALL	HI WALL	HI WALL	HI WALL	HI WALL	HI WALL	HI WALL	HI WALL	HI WALL	HI WALL	HI WALL	HI WALL	HI WALL	
CAPACIDADE EFETIVA:	36.000 BTU/h	36.000 BTU/h	36.000 BTU/h	30.000 BTU/h	30.000 BTU/h	30.000 BTU/h	30.000 BTU/h	18.000 BTU/h	18.000 BTU/h	24.000 BTU/h	24.000 BTU/h	24.000 BTU/h	24.000 BTU/h	24.000 BTU/h	12.000 BTU/h	12.000 BTU/h	
UNIDADE CONDENSADORA:	UC-01	UC-02	UC-03	UC-04	UC-05	UC-06	UC-07	UC-08	UC-09	UC-10	UC-11	UC-09	UC-09	UC-09	UC-09	UC-09	
QUANTIDADE:	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	01	
CAPACIDADE EFETIVA:	36.000 BTU/h	36.000 BTU/h	36.000 BTU/h	30.000 BTU/h	30.000 BTU/h	30.000 BTU/h	30.000 BTU/h	18.000 BTU/h	18.000 BTU/h	24.000 BTU/h	24.000 BTU/h	24.000 BTU/h	24.000 BTU/h	24.000 BTU/h	12.000 BTU/h	12.000 BTU/h	
DESCARGA:	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	HORIZONTAL/AXIAL	
TENSÃO:	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	220V/2F/60Hz	
LINHA DE LÍQUIDO:	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	1/4"	
LINHA DE SUCÇÃO:	7/8"	7/8"	7/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	1/2"	
CICLO E CERTIFICAÇÃO:	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	FRIO SELO PROCEL	



DETALHE DE INSTALAÇÃO DA UNIDADE EVAPORADORA HI-WALL E DRENO  
VISTA LATERAL /SEM ESCALA



ISOL. DE TUBOS DE COBRE INTERNOS



ISOL. DE TUBOS DE COBRE EXTERNOS

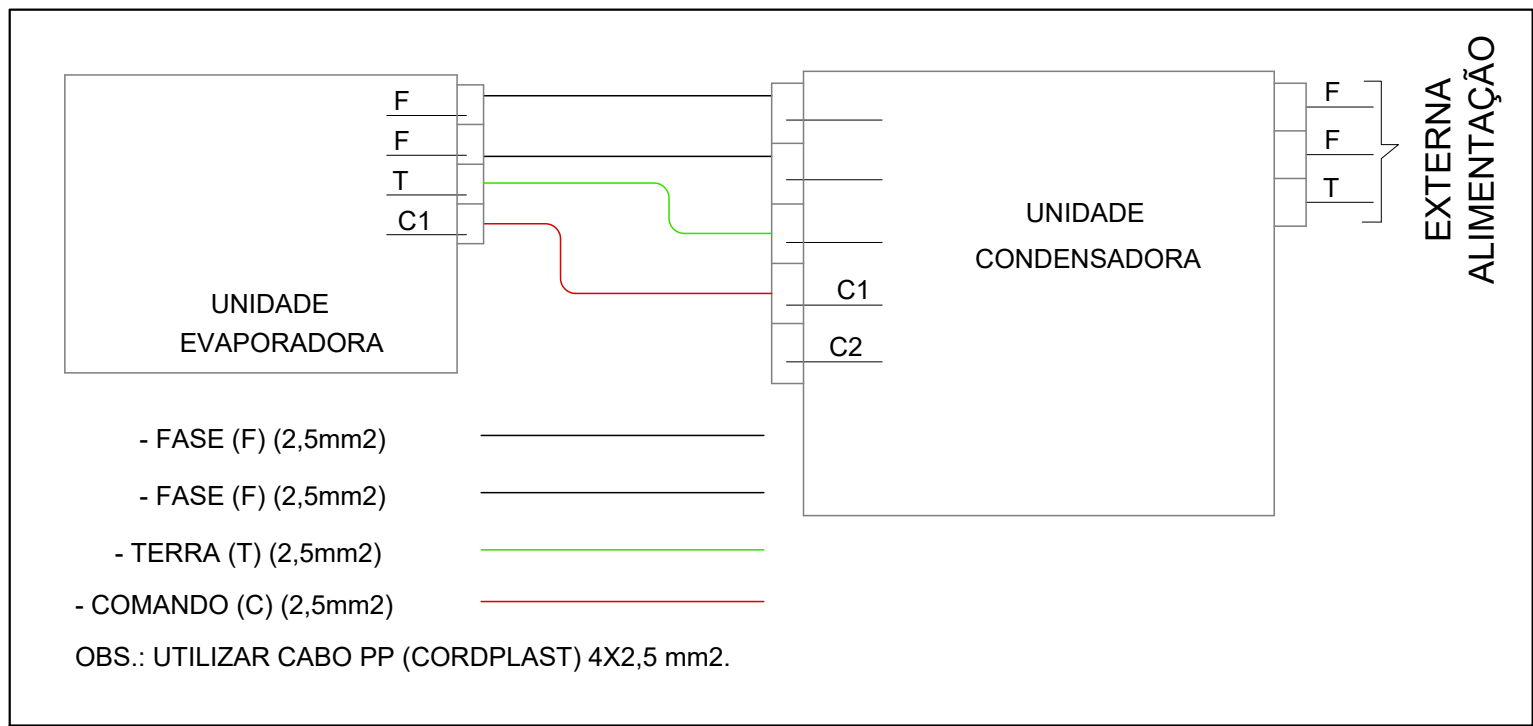
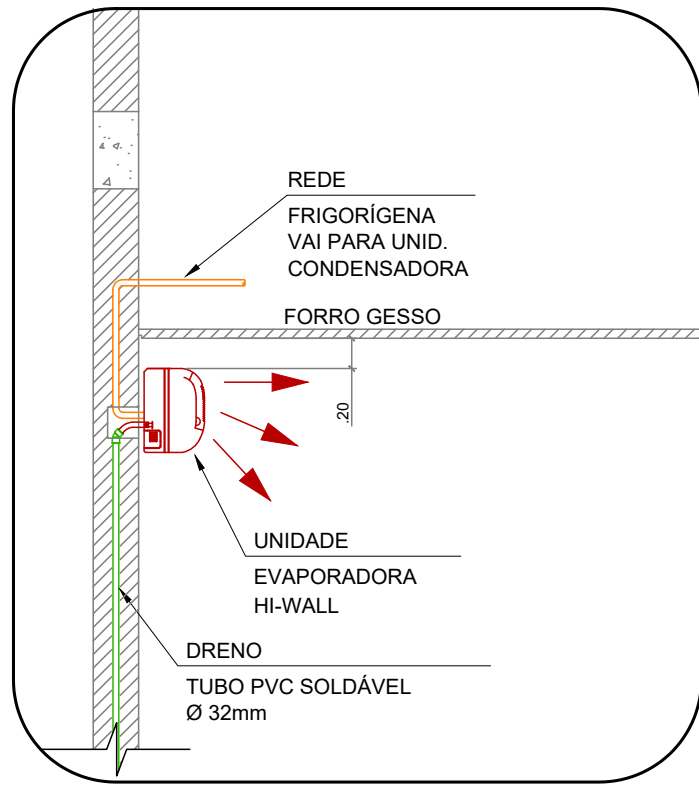
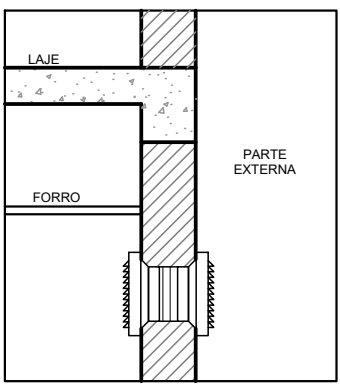


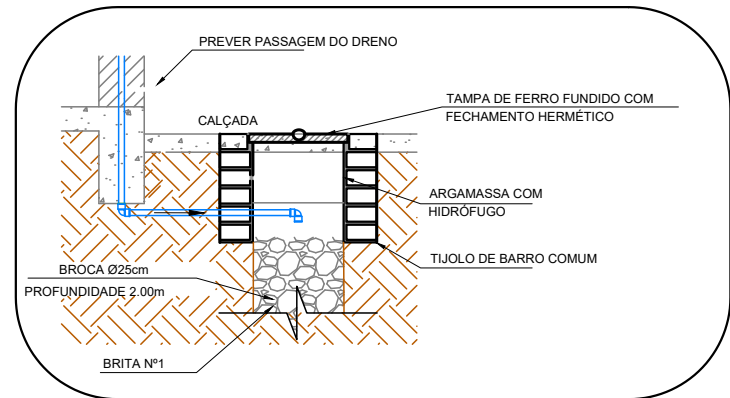
DIAGRAMA DE INTERLIGAÇÃO ELÉTRICA - SPLIT



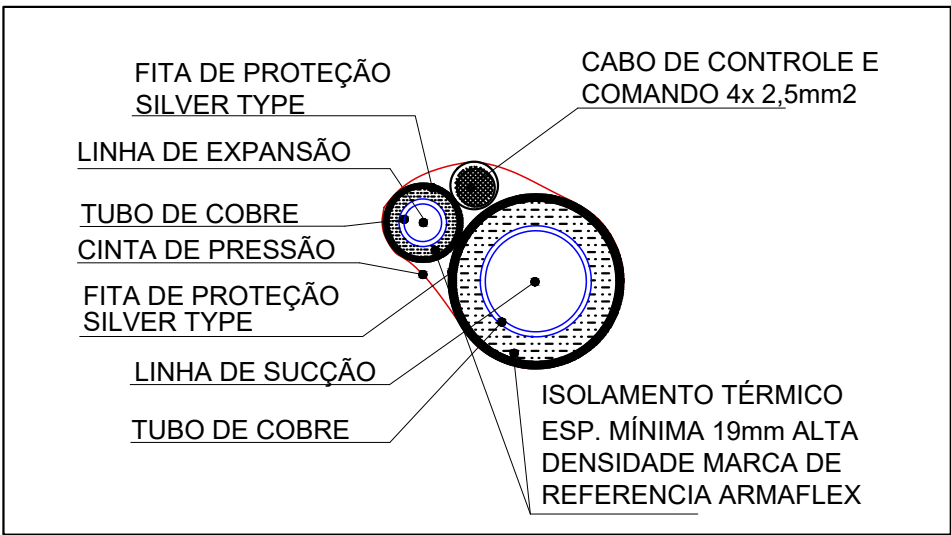
DETALHE DE INSTALAÇÃO DA  
UNIDADE EVAPORADORA HI-WALL  
VISTA LATERAL/SEM ESCALA



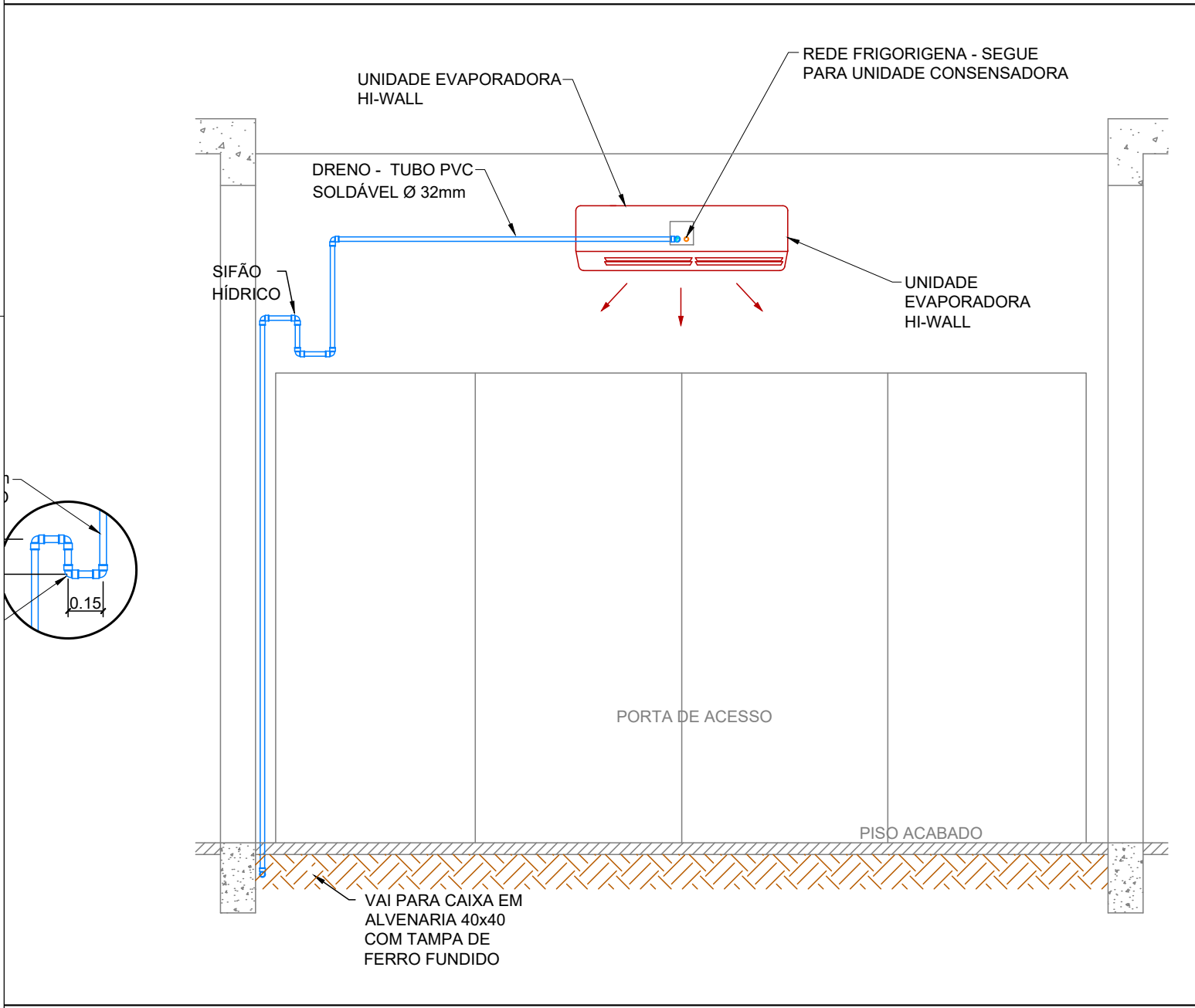
DETALHE DO KIT RENOVADOR DE AR  
SEM ESCALA



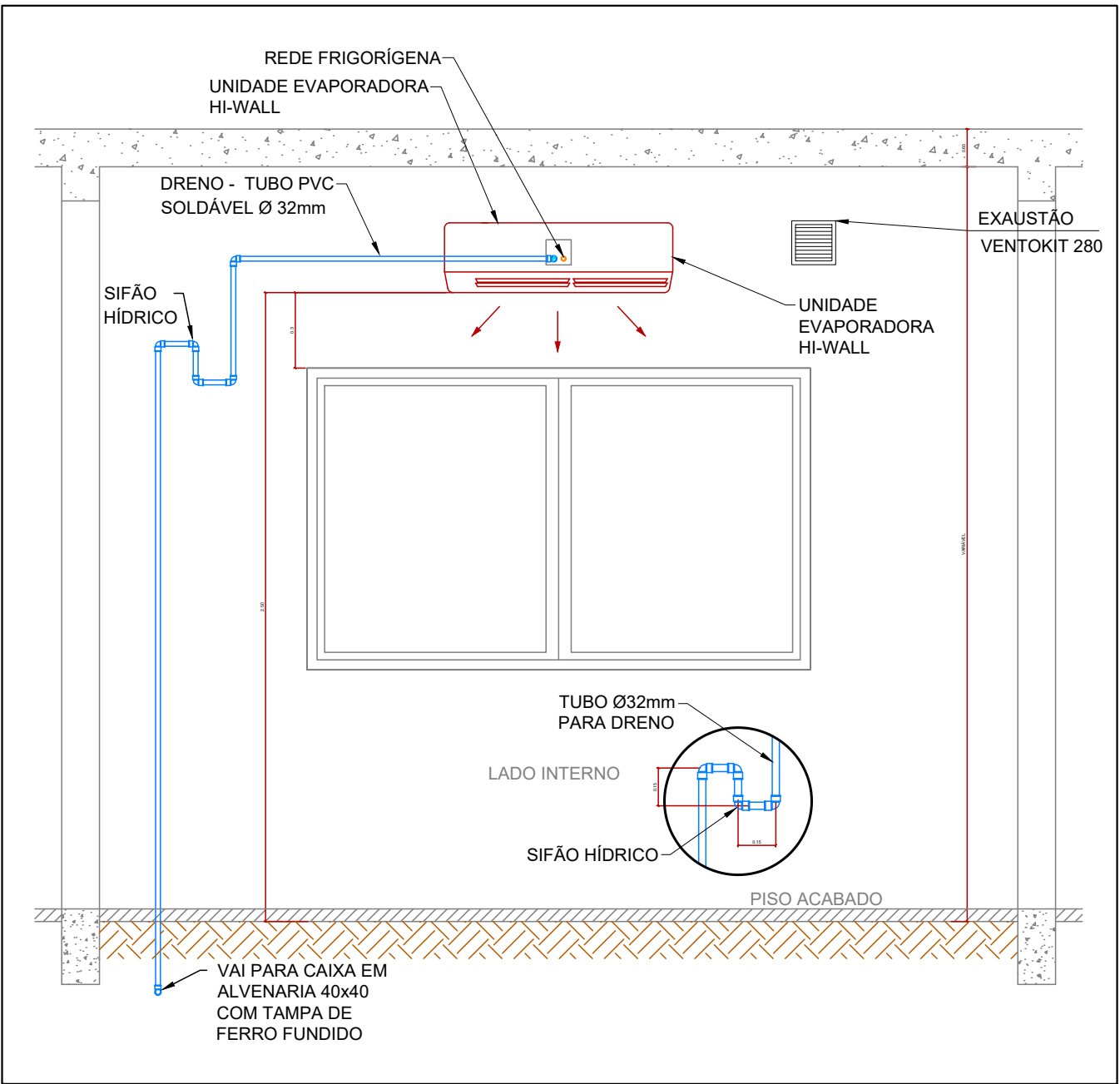
DETALHE CAIXA 40X40 P/ DRENO  
CORTE/ SEM ESCALA



SEÇÃO TRANSVERSAL REDE FRIGORÍGENA - TUBOS DE COBRE DETALHE  
TÍPICO ISOLAMENTO REDE FRIGORÍGENA



DETALHE DE INSTALAÇÃO DA UNIDADE EVAPORADORA HI-WALL E DRENO  
VISTA FRONTAL /SEM ESCALA



DETALHE DE INSTALAÇÃO DA UNIDADE EVAPORADORA HI-WALL E DRENO  
VISTA FRONTAL /SEM ESCALA

PROJETO CLIMATIZAÇÃO - TRE/MS			
<div><div><b>Radice</b> PROJETOS</div></div> <div>Rua Cláudia Lima de Barros,649 - Campo Grande - MS Fone: (67) 3201-8648 E-mail: radice.projeto@gmail.com</div>		<div>AUTOR DO PROJETO:</div> <div><b>RADICE PROJETOS</b> <b>LTDA:07436136000198</b></div> <div><small>Radice Projetos é uma empresa especializada em projetos de arquitetura, engenharia e design de interiores. Atuamos em todo o Brasil, com foco em projetos residenciais, comerciais e industriais. Nossa equipe é formada por profissionais altamente qualificados e experientes, comprometidos com a entrega de projetos de alta qualidade e atendimento personalizado. Para mais informações, visite nosso site: <a href="http://www.radiceprojetos.com.br">www.radiceprojetos.com.br</a></small></div> <div>ART ANA PAULA ORTEGA USERO CAU/AS07170</div>	
REFORMA E ACRESCIMO DE EDIFICAÇÃO - 2ª ETAPA			
LOCAL RUA DESEMBARDADOR LEÃO NETO DO CARMO, 23 - L 3B - Q 02 - P. DOS PODERES -CAMPO GRADE/MS		FASE EXECUTIVO	
PROJETO  PROJETO CLIMATIZAÇÃO	CONTEÚDO  AR CONDICIONADO -DETALHES	ESCALA INDICADA	DATA AGO/22
PROPRIETÁRIO:  Tribunal Regional Eleitoral CNPJ 03.883.928/0001-02		DESENHO/CAO	ART Nº
APROVADO:	DATA APROVAÇÃO:	PRANCHIA	
ÁREA TOTAL A CONSTRUIR 432,62 m²	Nº DE PAVIMENTO: 2 PAVIMENTOS	CLASSE DE RISCO:	02/02