



**AMAZONAS**  
GOVERNO DO ESTADO

# CLIMATIZAÇÃO

[www.seinfra.am.gov.br](http://www.seinfra.am.gov.br)  
Instagram: @seinfra.am  
TikTok: @seinfra.am  
facebook.com/seinfra.AM

[gabinete@seinfra.am.gov.br](mailto:gabinete@seinfra.am.gov.br)  
Fone: (92) 9 9263-0198  
Av. Arquiteto José Henriques Bento  
Rodrigues, 3760 - Monte das Oliveiras  
Manaus – AM  
CEP: 69093-149

Secretaria de  
**Infraestrutura**



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site  
<https://edoc.amazonas.am.gov.br/140B.A0BC.40A7.1FBE/AE6793F3>  
Código verificador: **140B.A0BC.40A7.1FBE** CRC: **AE6793F3**



Legenda	
	Condensadora split 12000 BTU/h
	Condensadora split 18000 BTU/h
	Evaporadora split 12000 BTU/h
	Evaporadora split 18000 BTU/h

**1.0** PLANTA BAIXA - GALPÃO  
Escala 1/75



Legenda das indicações	
Split	Condensadoras Split - Condensadora 12000 BTU/h
Split	Condensadoras Split - Condensadora 18000 BTU/h
Split	Evaporadoras Split - Evaporadora 12000 BTU/h
Split	Evaporadoras Split - Evaporadora 18000 BTU/h

Lista de materiais	
<b>Climatização</b>	
<b>Equipamentos Ar condicionado</b>	
Condensadora Split 12000 BTU/h	2 pç
Condensadora Split 18000 BTU/h	1 pç
Evaporadora Split 12000 BTU/h	2 pç
Evaporadora Split 18000 BTU/h	1 pç
<b>Segmento de duto</b>	
Cabo PP Tetrapolar Isol.PVC - 0,6/1KV #2.5 mm <sup>2</sup>	14.77 m
Tubo Isolante Esponjoso 1/2"	9.73 m
Tubo Isolante Esponjoso 1/4"	14.77 m
Tubo Isolante Esponjoso 5/8"	5.04 m
Tubo de cobre flexível 1/2"	9.73 m
Tubo de cobre flexível 1/4"	14.77 m
Tubo de cobre flexível 5/8"	5.04 m

**2.0** CORTE - CLIMATIZAÇÃO  
Escala 1/175

**3.0** TABELAS  
s/escala

ESPECIFICAÇÕES

Observações:

- Esta folha é de propriedade da Secretaria de Estado de Infraestrutura;
- Seu conteúdo não pode ser copiado e/ou revelado a terceiros;
- A liberação ou a aprovação deste documento não exime o projetista de sua responsabilidade sobre o mesmo;
- Os projetos executivos devem referenciar-se na Lei nº10.098 e Decreto nº5.296/04, prevenindo quaisquer necessidades extras não contidas neste projeto básico.

Nº	REVISÃO	DATA	VISTO	APROVADO
00	Emissão inicial	22/01/2026	Márcio Maciel	Kellyson

assinatura \_\_\_\_\_

assinatura \_\_\_\_\_

**SEINFRA**  
Secretaria de Estado de Infraestrutura

obra: Construção de Seção de Combate a Incêndio (SCI), localizada no Aeroporto Municipal de Carauri - Rosemíro Alves da Silva (SWCA)

endereco: Rua Anastácio Cavalcante, S/Nº, Centro - Carauri/AM

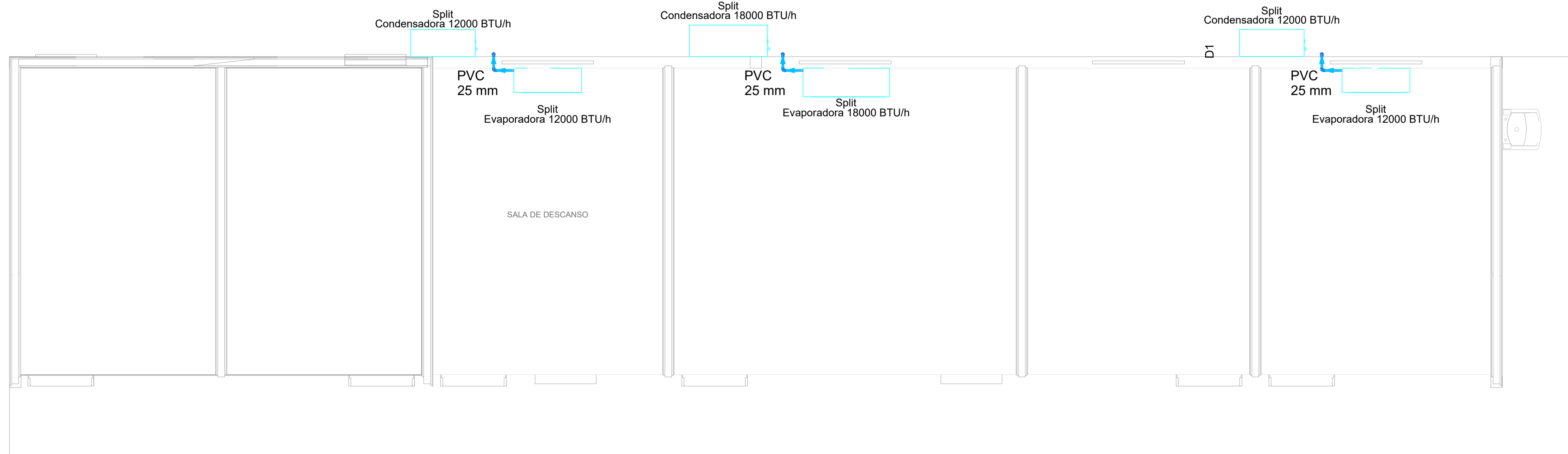
desenhos: PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO  
1.0 Planta Baixa - Galpão  
2.0 Corte - Climatização  
3.0 Tabelas

**AMAZONAS**  
GOVERNO DO ESTADO

**DEPROR**  
01/02  
climatização

autor do projeto: Eng. Mecânico Márcio Maciel

área do terreno: 640.000,00m <sup>2</sup>	área construída: 446,17m <sup>2</sup>	área edificada: 461,40m <sup>2</sup>	área intervenção: 446,17m <sup>2</sup>
escala: indicada	data: JAN/2026	nome do arquivo: 26-002-PB-EDI-CLI-DE-00-001-00	



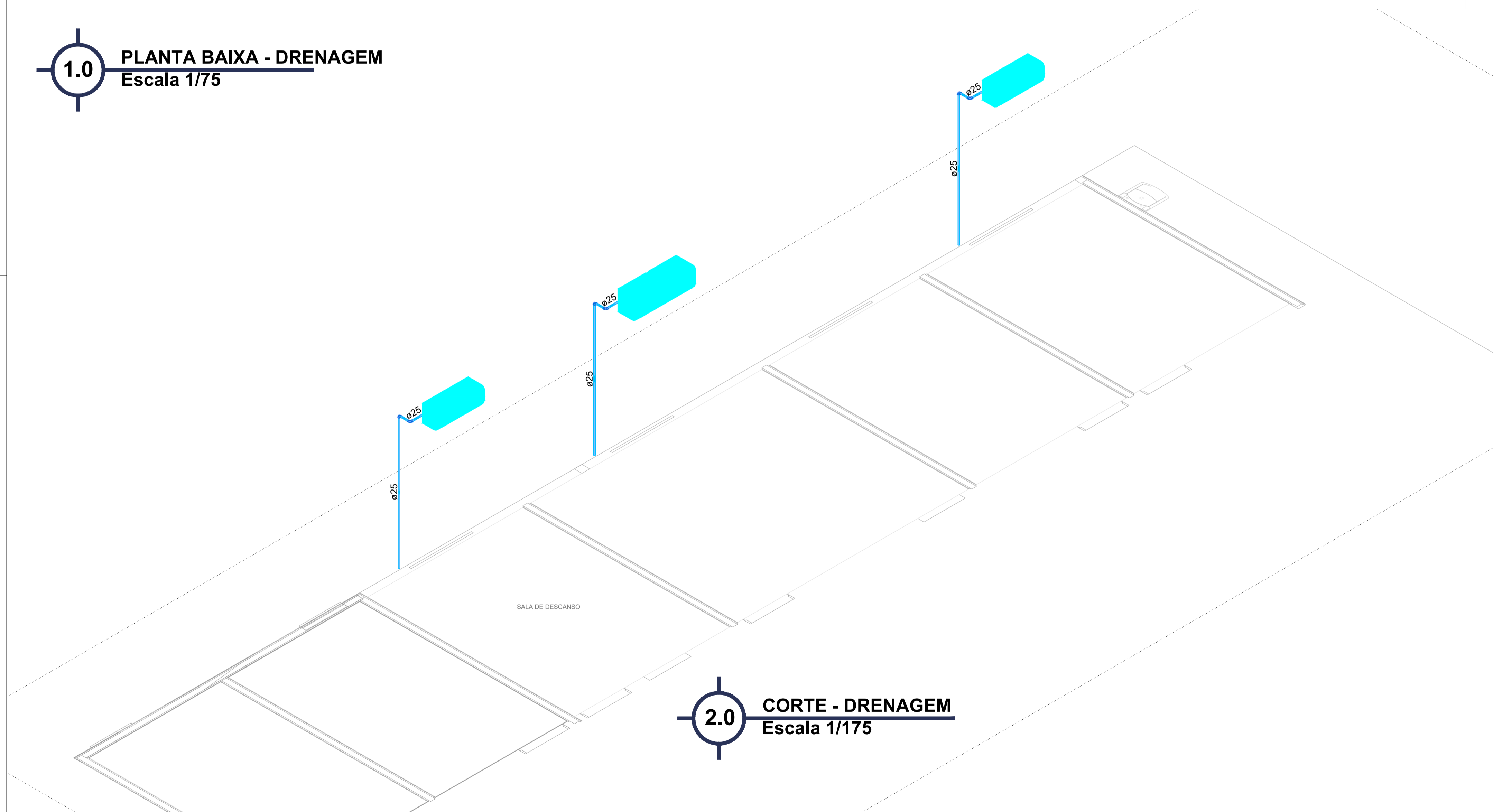
Legenda de condutos	
Dreno	

Lista de materiais - Planta Baixa Galpão - Proposta		
Água fria		
PVC rígido soldável		
Joelho 90° soldável		
25 mm		6 pç
Tubos		
25 mm		8.83 m

Legenda	
	Evaporadora split 12000 BTU/h
	Evaporadora split 18000 BTU/h

**1.0 PLANTA BAIXA - DRENAGEM**  
Escala 1/75

**3.0 TABELAS**  
s/escala



**2.0 CORTE - DRENAGEM**  
Escala 1/175

ESPECIFICAÇÕES

- Observações:
- Esta folha é de propriedade da Secretaria de Estado de Infraestrutura;
  - Seu conteúdo não pode ser copiado e/ou revelado a terceiros;
  - A liberação ou a aprovação deste documento não exime o projetista de sua responsabilidade sobre o mesmo;
  - Os projetos executivos devem referenciar-se na Lei nº 10.098 e Decreto nº 5.296/04, prevendo quaisquer necessidades extras não contidas neste projeto básico.

DO	Emissão inicial	22/01/2026	Márcio Maciel	Kellyson
Nº	REVISÃO	DATA	VISTO	APROVADO

assinatura

assinatura

**SEINFRA**  
Secretaria de Estado de Infraestrutura

obra: Construção de Seção de Combate à Incêndio (SCI), localizada no Aeroporto Municipal de Caruaru - Rosemário Alves da Silva (SWCA)

endereco: Rua Anastácio Cavalcante, S/Nº, Centro - Caruaru/AM

desenhos: PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO  
1.0 Planta Baixa - Drenagem  
2.0 Corte - Drenagem  
3.0 Tabelas

**AMAZONAS**  
GOVERNO DO ESTADO

**DEPROR**  
02/02  
climatização

autor do projeto: Eng. Mecânico Márcio Maciel	área do terreno: 640.000,00m²	área construída: 446,17m²	área edificada: 461,40m²	área intervenção: 446,17m²
escala: indicada	data: JAN/2026	nome do arquivo: 26-002-PB-EDI-CLI-DE-00-002-00		