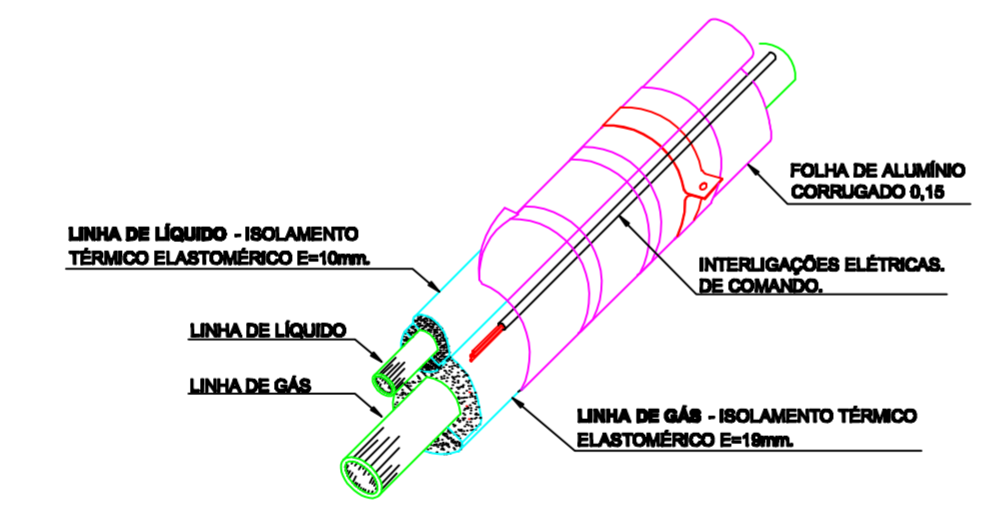
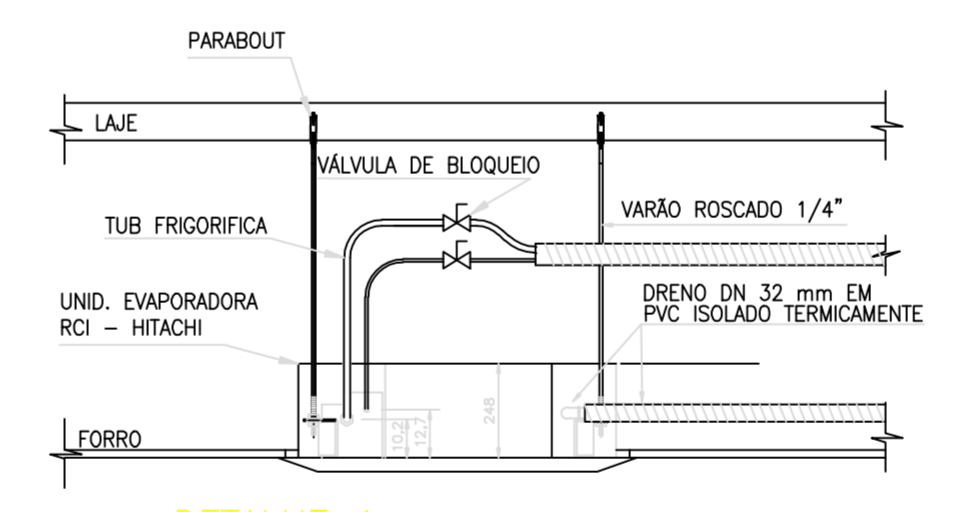


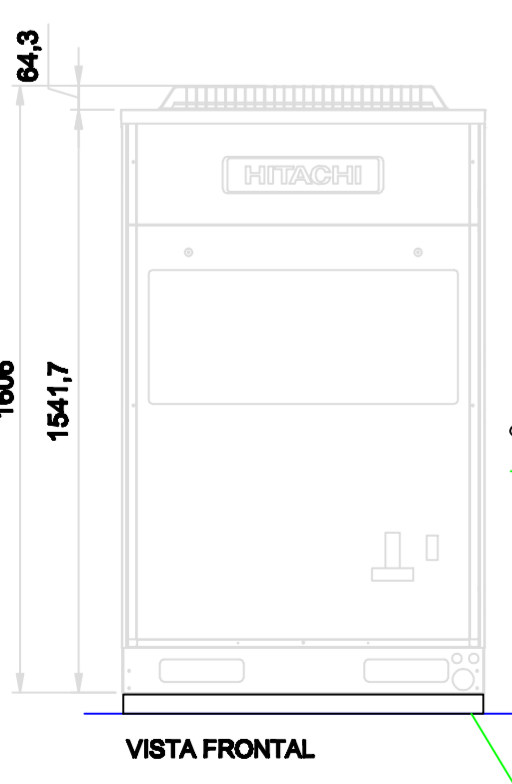
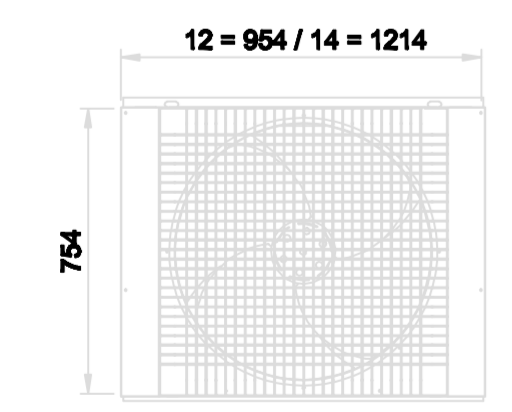
DETALHE 2
ESCALA 1/20
DETALHE DA UNIDADE
RCI SET FREE



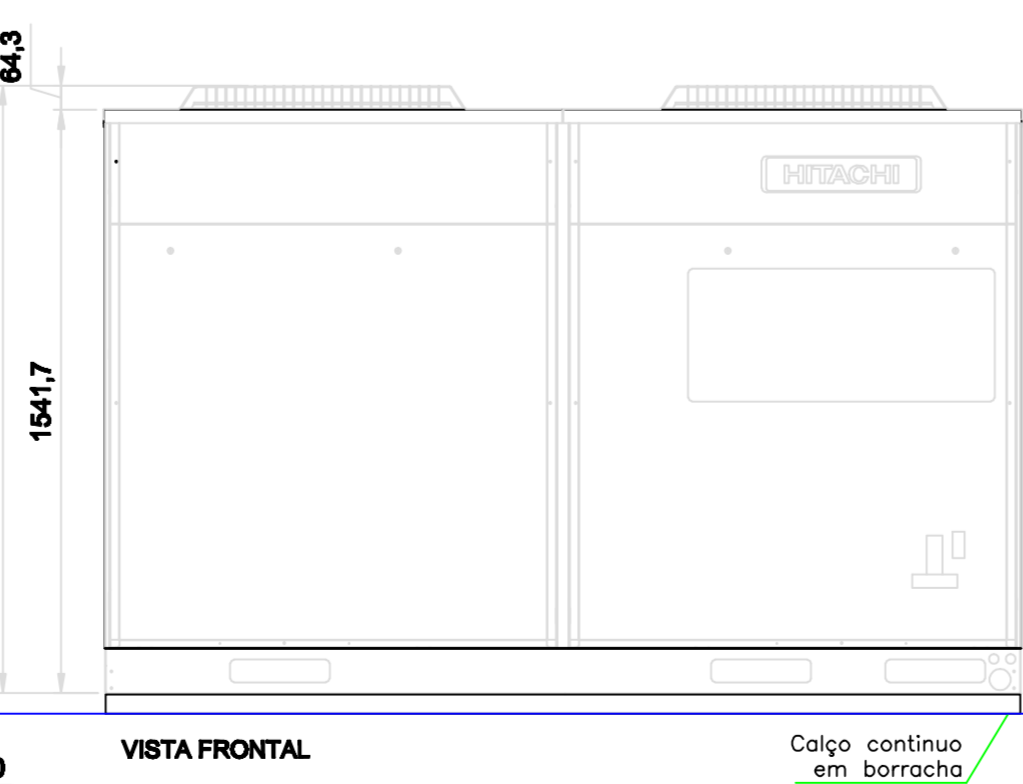
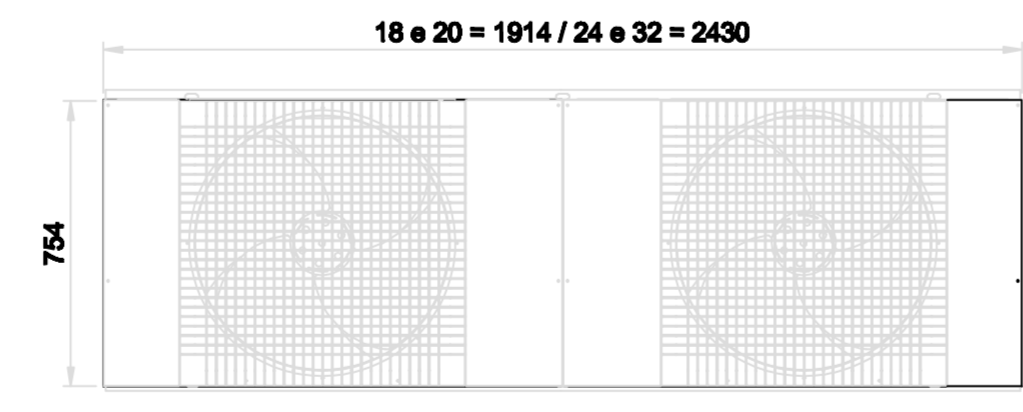
DETALHE 3
1/2 ESCALA
ISOLAMENTO DA TUB. DE GÁS
REFRIGERANTE.



DETALHE 1
1/2 ESCALA
DETALHE DA INSTALAÇÃO
DA UNIDADE EVAPORADORA - RCI



DETALHE 4
ESCALA 1/20
DETALHE DA UNIDADE
RAS12FSNB / 14FSNB



DETALHE 5
ESCALA 1/20
DETALHE DA UNIDADE
RAS18FSNB / 20FSNB
RAS24FSNB / 32FSNB

- LEGENDA**
- - INSUFLAMENTO DE AR ONDE INDICADO.
 - ← - RETORNO DE AR ONDE INDICADO.
 - ⬆️ - PONTO DE FORÇA TRIFÁSICO PROTEGIDO.
 - ⬇️ - PONTO DE FORÇA MONOFÁSICO PROTEGIDO.
 - - LINHA DE GÁS.
 - - LINHA DE LÍQUIDO.
 - - TUBULAÇÃO DE AR EXTERNO
 - - TUBULAÇÃO PARA DRENO - PVC SOLDAVEL Ø32mm.

Engpred - Engenharia e Instalações Prediais Ltda.

CLIENTE: **Justiça Federal - Seção Judiciária da Paraíba - Secretaria Administrativa - Núcleo de Administração Patrimonial**

LOCAL: **Rua João Teixeira de Carvalho, esquina rua Oreste Lisboa e rua Alfredo Coutinho Lira, nº 480, Conjunto Pedro Gondim, João Pessoa - Paraíba**

PROJETO: **Sistema de ar condicionado** FRONTOA: **05/06**

TÍTULO DA FRONTOA: **Detalhes**

ESCALA: **1/75** DATA: **Abril/2011** VISTO REV.

ÁREAS: **Detalhes**

JUSTIÇA FEDERAL DE 1ª INSTÂNCIA - SEÇÃO DA PARAÍBA

REV. N.	DATA	ASSUNTO	VISTO
REV. 03	25/04/2011	Correção de lubrificação frigorífica e drenos	
REV. 02	04/2011	Alterações de quantidades e capacidades em geral	
REV. 01	04/2010	Projeto inicial	

OBSERVAÇÃO:

AUTOR: **PAULO DE TÁRSIO FERNANDES FORMIGA**
CREA 1604281162

CONSTRUTOR: