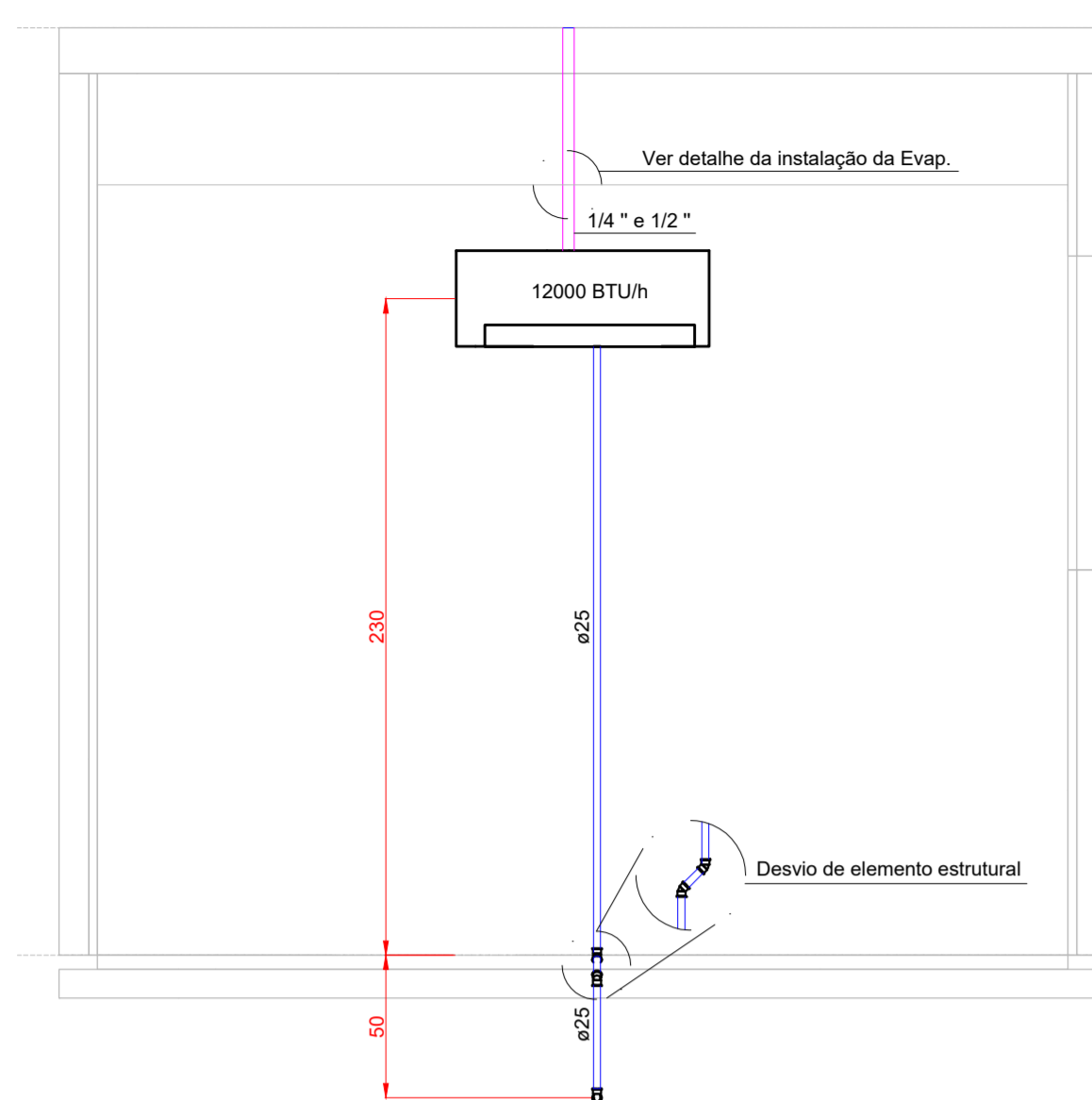
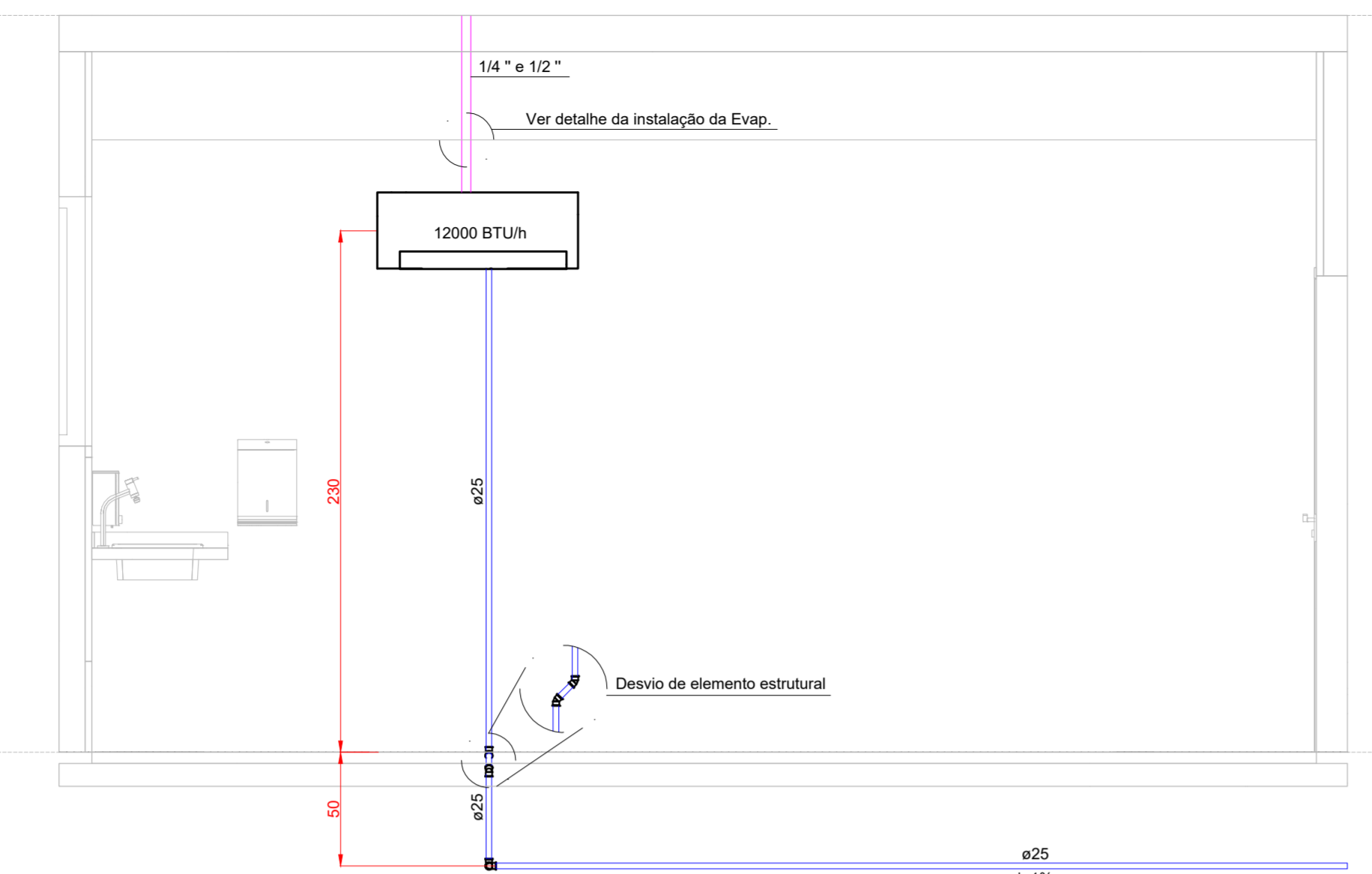


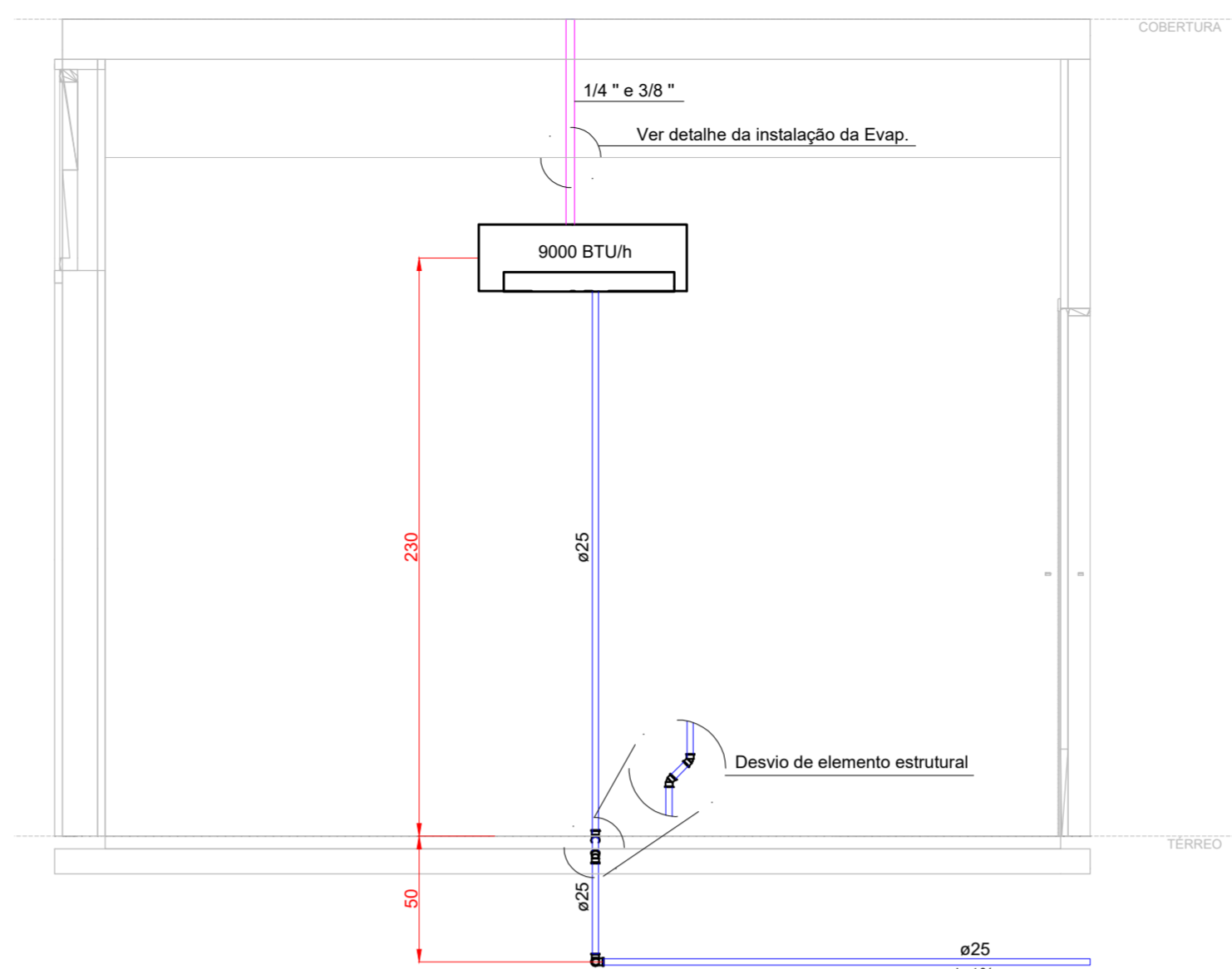
PROJETO DE INSTALAÇÕES DE CLIMATIZAÇÃO - CONSTRUÇÃO DA UBS CRISTAIS  
ESCALA INDICADA



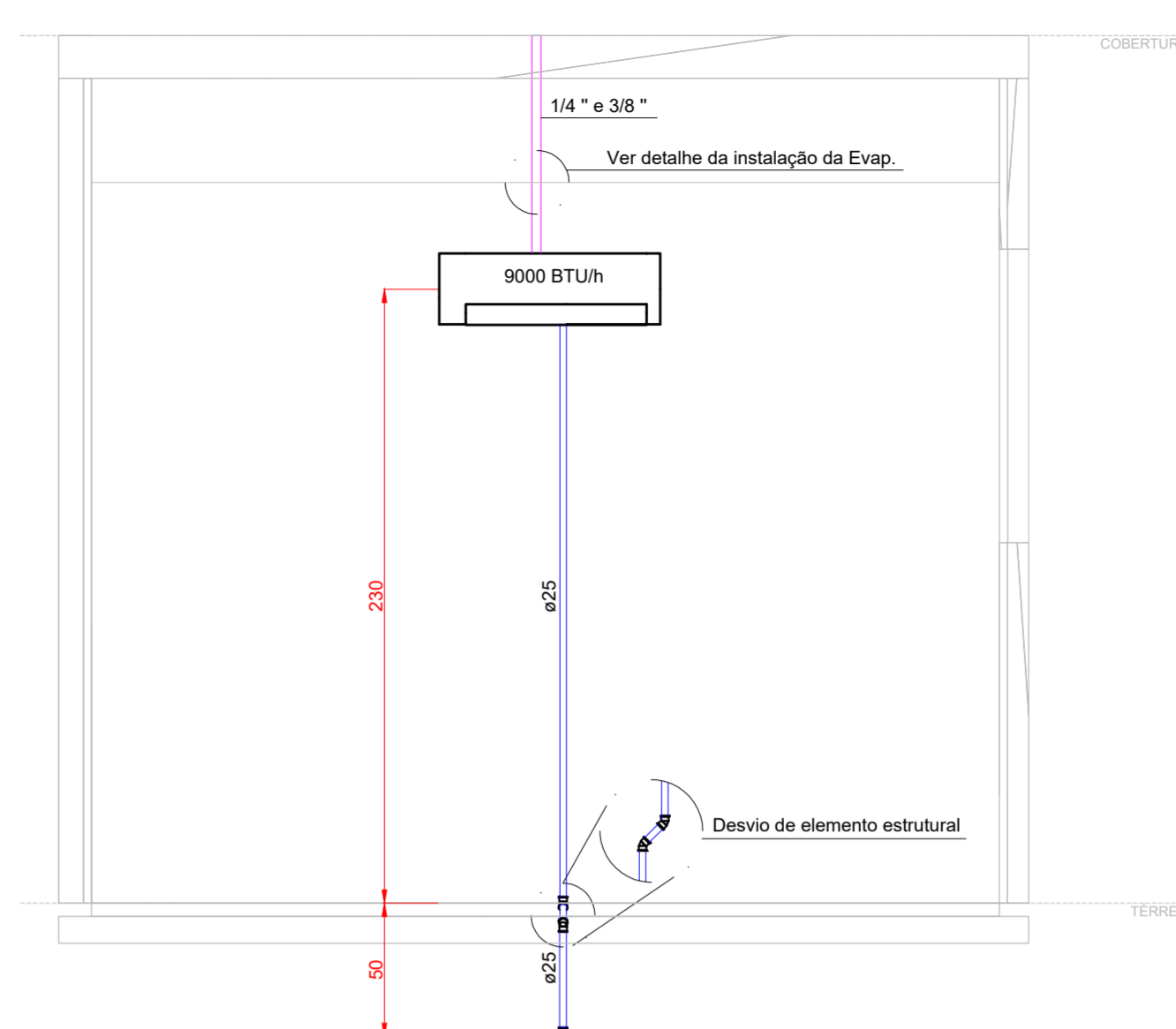
VISTA FRONTAL DO CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO - HW1  
ESCALA 1:25



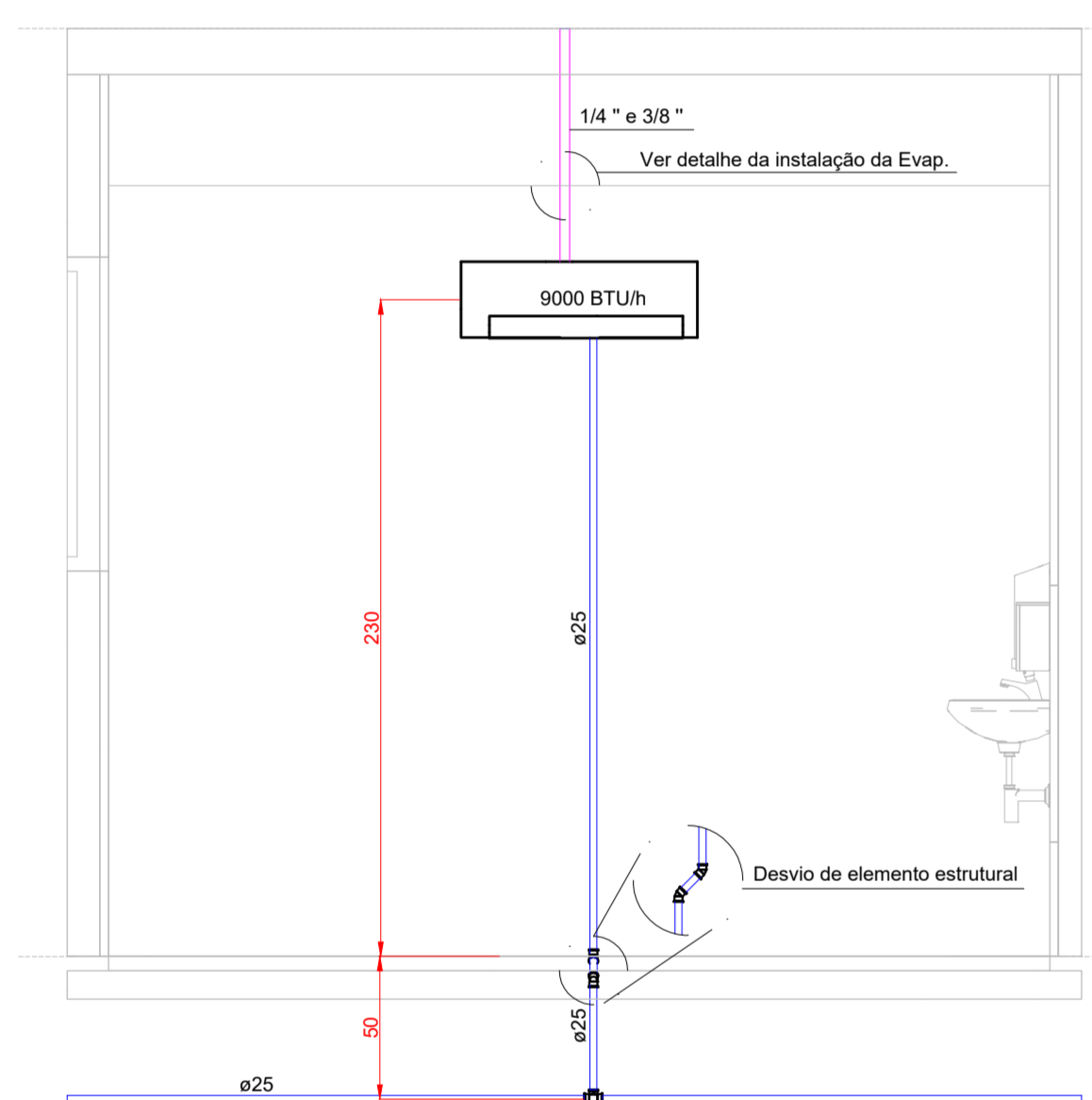
VISTA FRONTAL DO CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO - HW2  
ESCALA 1:25



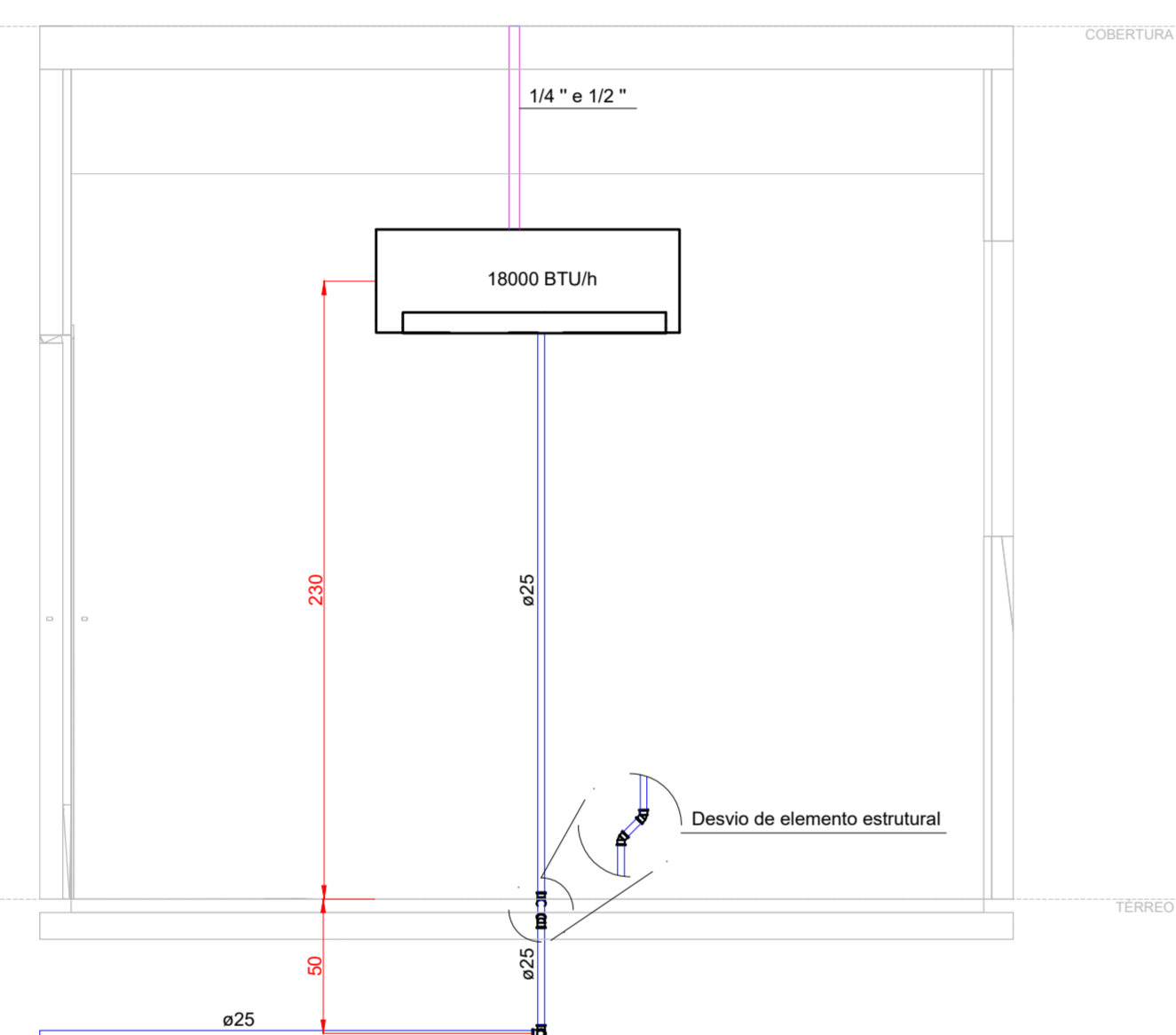
VISTA FRONTAL DA SALA DE ESTERILIZAÇÃO  
ESCALA 1:25



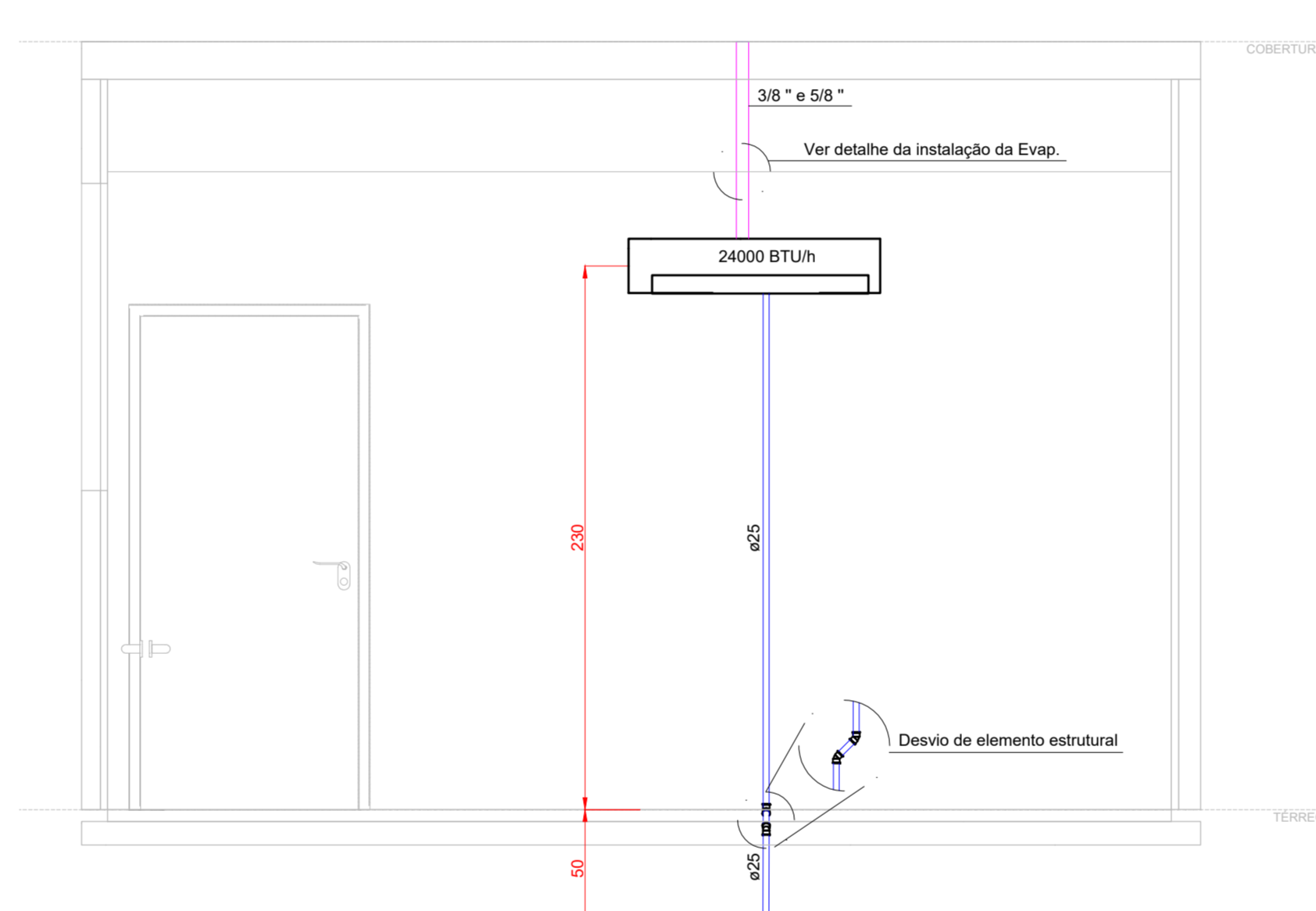
VISTA FRONTAL DA SALA DE GERENTE  
ESCALA 1:25



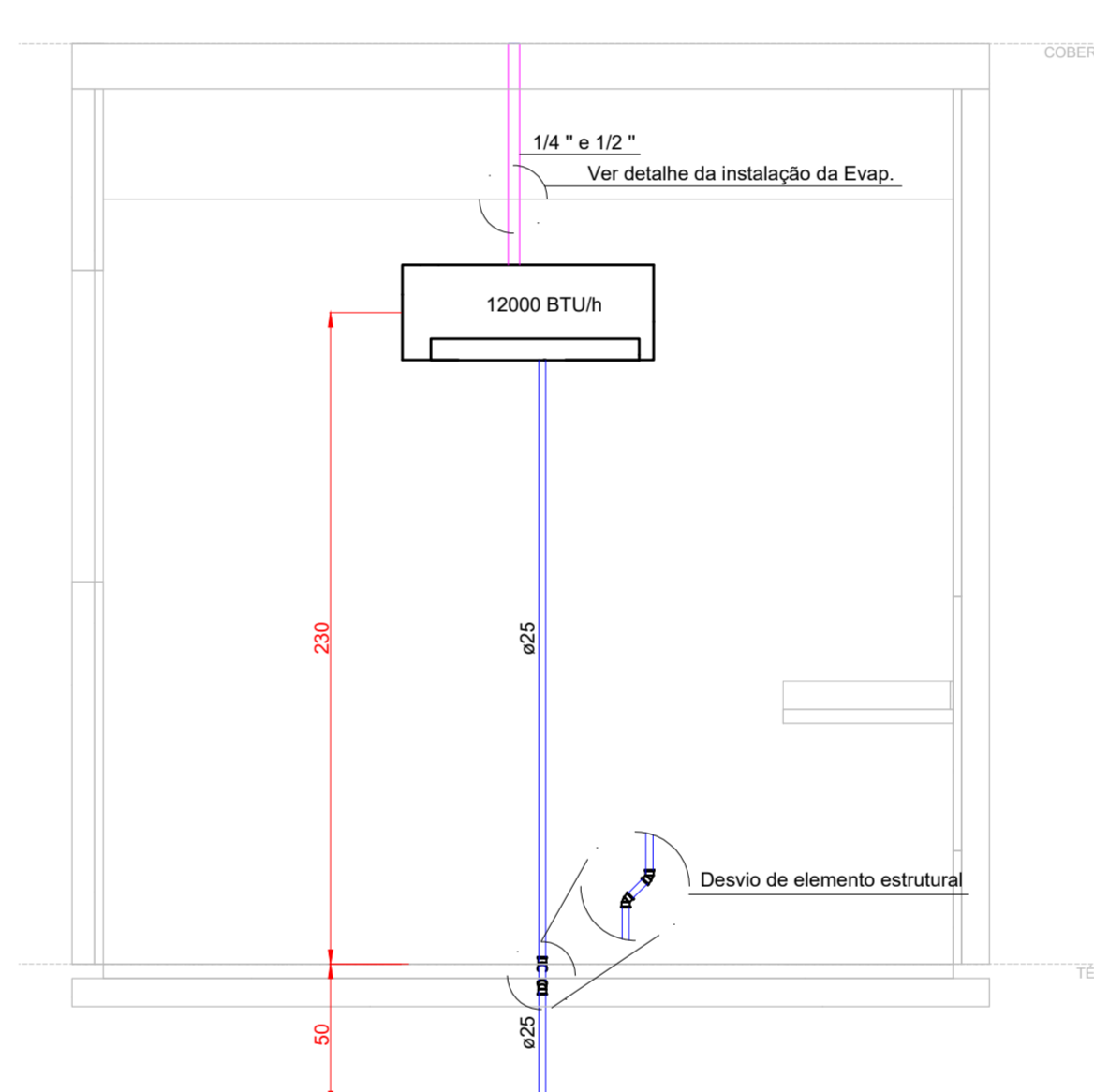
VISTA FRONTAL DOS CONSULTÓRIOS  
ESCALA 1:25



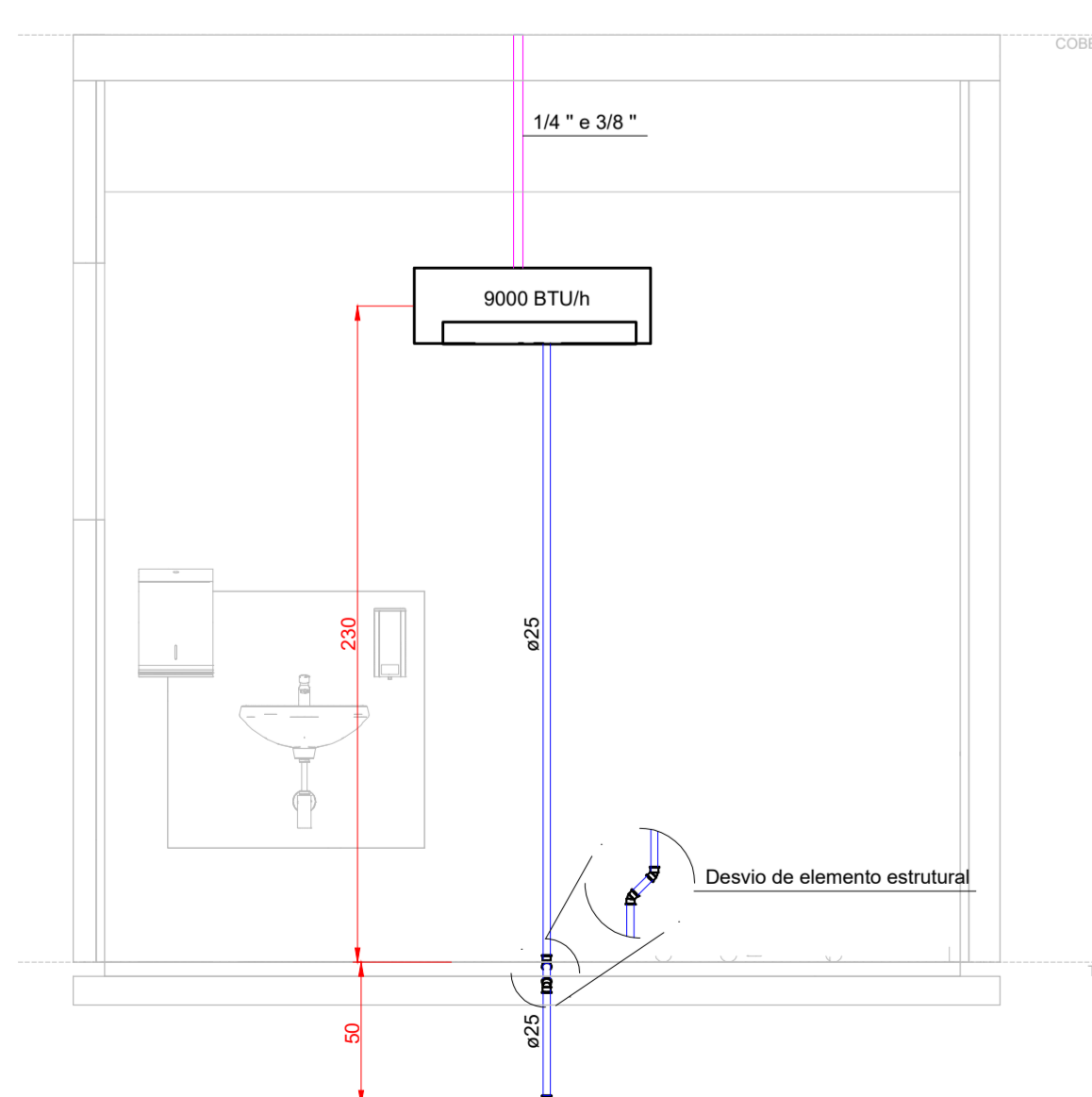
VISTA FRONTAL DA SALA DOS AGENTES  
ESCALA 1:25



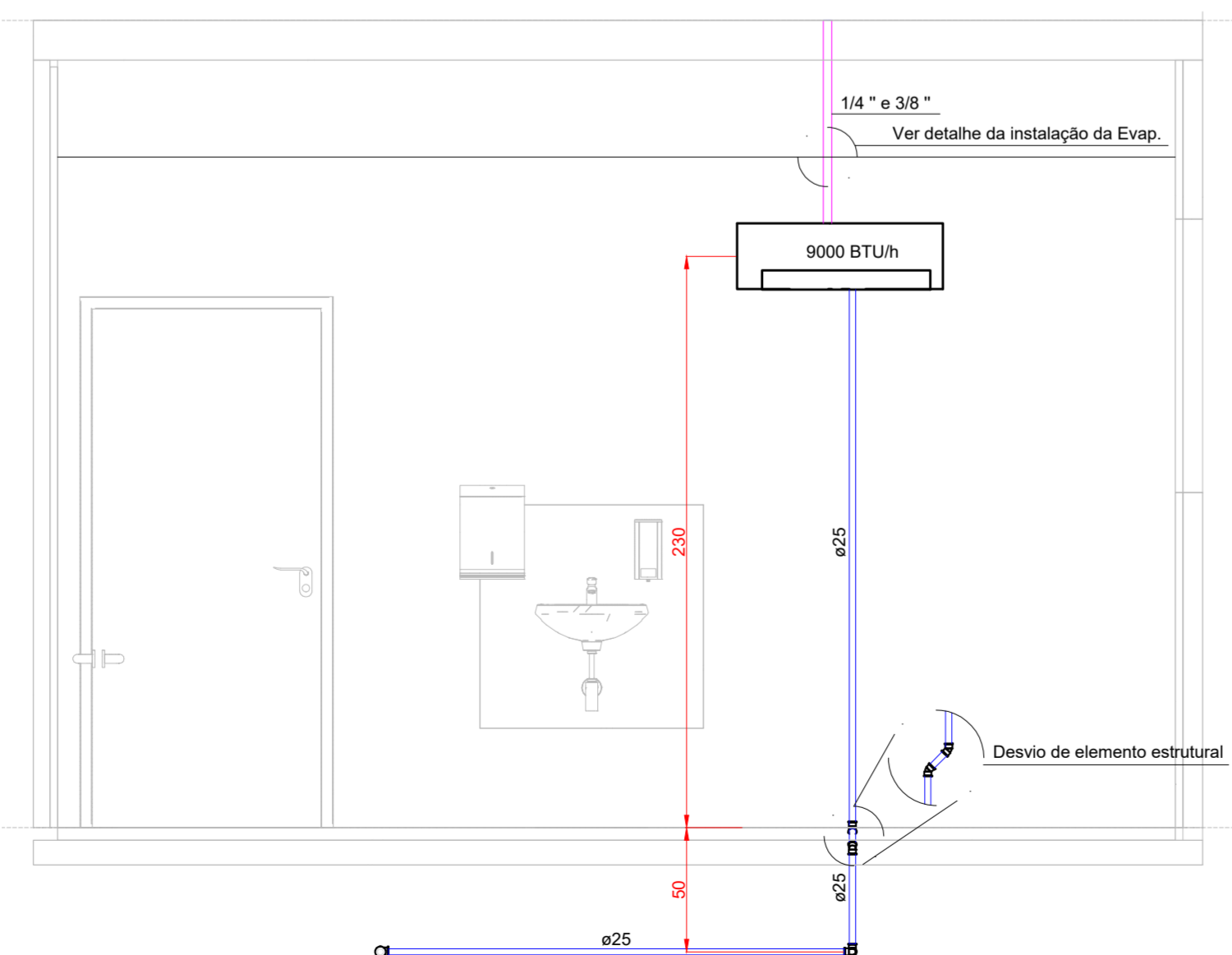
VISTA FRONTAL DA SALA DE REUNIÕES  
ESCALA 1:25



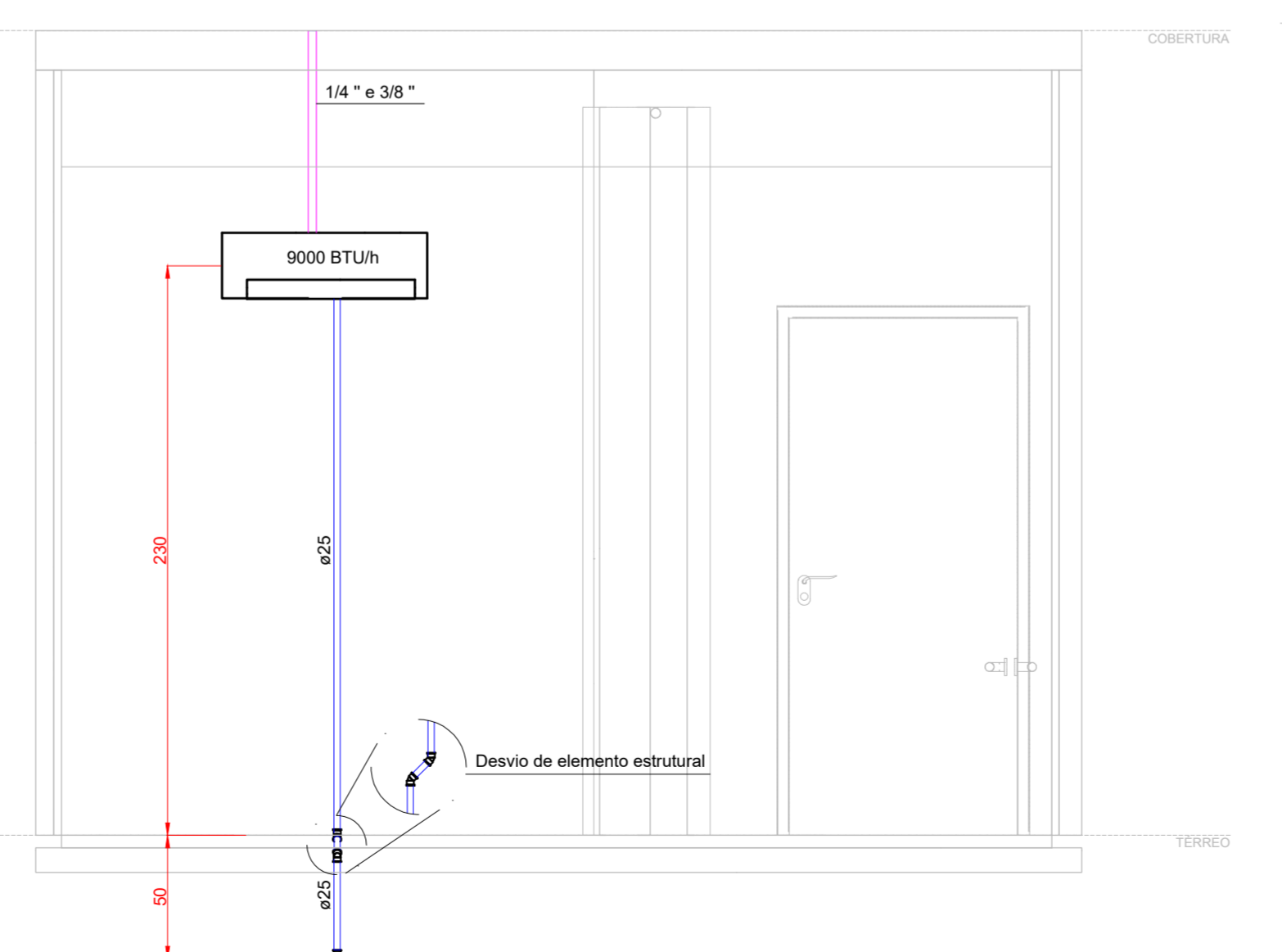
VISTA FRONTAL DA SALA DE CUIDADO BÁSICOS  
ESCALA 1:25



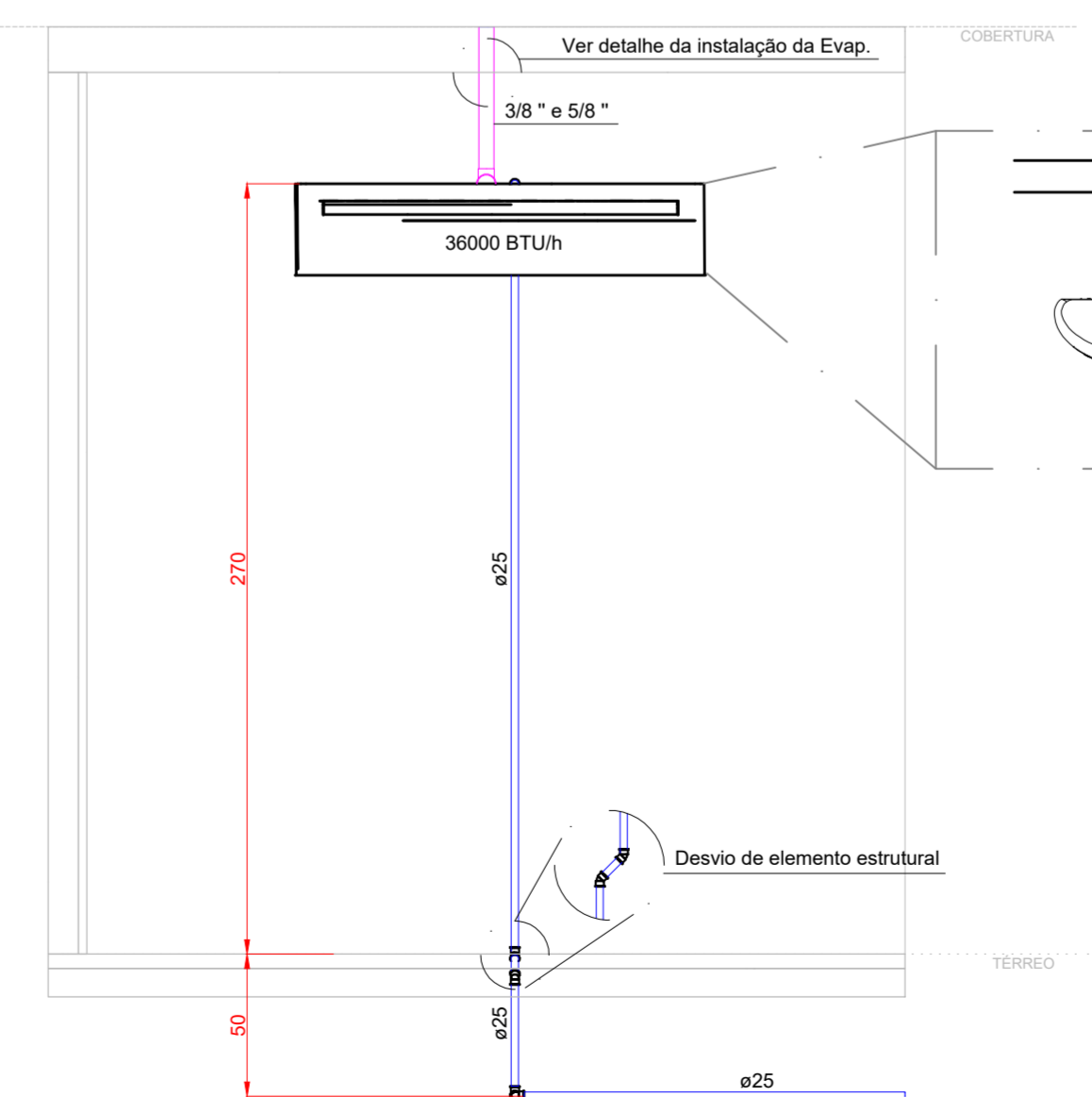
VISTA FRONTAL DA TRIAGEM DA UNIDADE  
ESCALA 1:25



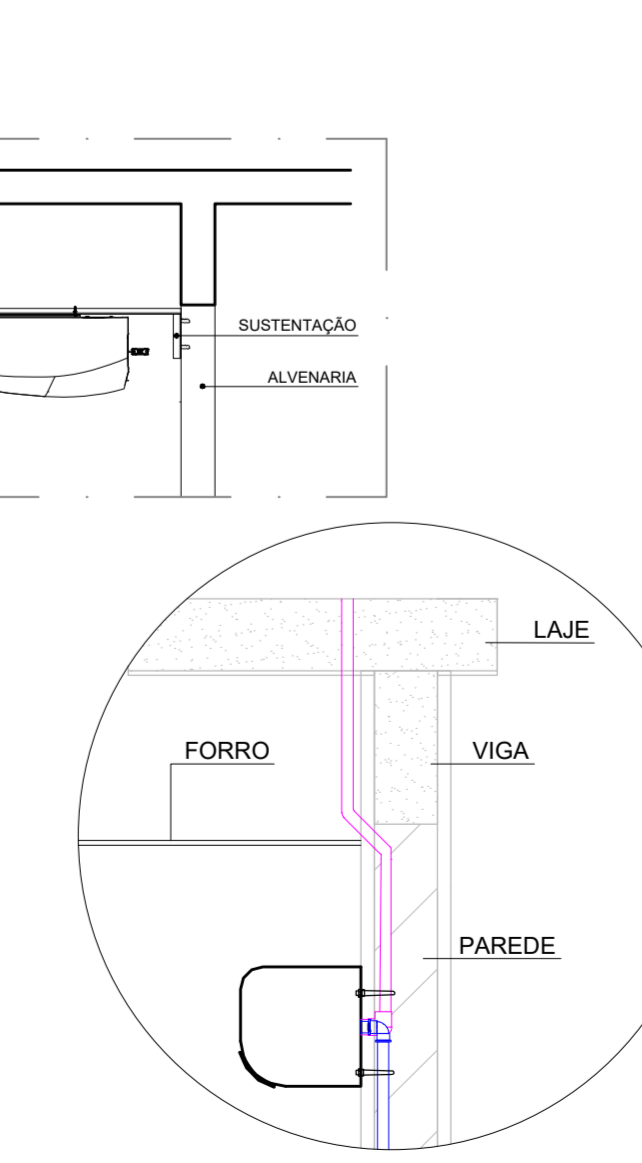
VISTA FRONTAL DO CONSULTÓRIO GINECOLÓGICO  
ESCALA 1:25



VISTA FRONTAL DA SALA DE VACINAÇÃO  
ESCALA 1:25



VISTA FRONTAL DA RECEPÇÃO  
ESCALA 1:25



DETALHE DA INSTALAÇÃO DA EVAP. SPLIT  
SEM ESCALA

LEGENDA DE CONDUTOS	
	Tubulação frigorífica
	Tubulação de dreno
	Tubulação de dreno enterrada

NOTAS:

- AS ALTURAS DAS CONEXÕES DOS APARELHOS DE AR CONDICIONADO ESTÃO INDICADOS EM PLANTA;
- TODA TUBULAÇÃO FRIGORÍFICA E DE DRENAGEM SERÃO EXECUTADOS DENTRO DA PAREDE;
- AS FURAÇÕES DE LAJE E ALVENARIA PARA A PASSAGEM DAS REDES FRIGORÍFICAS DEVERÃO SER VEDADOS E IMPERMEABILIZADOS PARA SE EVITAREM INFILTRAÇÕES;
- PREVER DESVIO EM TODOS OS TUBOS QUANDO TIVER INTERFERÊNCIA COM AS VIGAS. CASO NÃO SEJA POSSÍVEL O DESVIO, ANTES DA CONCRETAGEM, DEVE-SE PREVER PASSAGEM PARA TUBULAÇÕES DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118:2014;
- AS UNIDADES CONDENSADORAS INSTALADAS NA LAJE TÉCNICA DEVERÃO SER INSTALADAS SOBRE BASES, APOIADAS EM CALÇOS DE BORRACHAS DE 25 mm DE ESPESSURA;
- ADOTAR DECLIVIDADE DE NO MÍNIMO 1% NA TUBULAÇÃO DE DRENO DAS EVAPORADORAS;
- OS DRENOS DAS UNIDADES EVAPORADORAS DEVEM SER INTERLIGADOS À REDE DE ESGOTO PROJETADA, CONFORME INDICADO NO PROJETO;
- AS TUBULAÇÕES DE DRENO DEVERÃO SER EXECUTADAS EM TUBOS DE PVC RÍGIDO;
- O DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO DE DRENO É INDICADO EM mm;
- O DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO FRIGORÍFICA É INDICADO EM POLEGADAS;
- TODAS AS COTAS ESTÃO INDICADAS EM cm;
- POSICIONAR TUBULAÇÕES ABAIXO DAS VIGAS;
- DEVE-SE INSTALAR SIFÃO E TODOS OS ACESSÓRIOS (VÁLVULAS, ETC) QUANDO ESTES FOREM SOLICITADOS PELO MANUAL DE INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS;
- ANTES DO INÍCIO DOS SERVIÇOS, A EMPRESA RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO DO SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO DEVERÁ ENDOSSAR OS DADOS, DIRETRIZES E EXEQUIDADE, APONTANDO COM ANTECEDÊNCIA OS PONTOS QUE EVENTUALMENTE POSSA DISCORDAR, RESPONSABILIZANDO-SE CONSEQUENTEMENTE POR SEUS RESULTADOS PARA TODOS OS EFEITOS FUTUROS;
- NÃO ESTÃO INCLUSOS NO PROJETO:
  - PROJETO MECÂNICO E DETALHAMENTO DE SUPORTES OU OUTROS DISPOSITIVOS;
  - DESENVOLVIMENTO TÉCNICO DE SOLUÇÕES E PRODUTOS NÃO CONVENCIONAIS OU ESPECIAIS PARA EXECUÇÃO DAS INSTALAÇÕES.

REV. 01	08/11/24	ALTERAÇÕES CONFORME VIGILÂNCIA SANITÁRIA	DAC
REV. 00	20/05/24	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO/ DATA:	DESCRIÇÃO:		RESP:

CLIENTE

Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

PROJETO

**DAC** engenharia  
Rua Cel. Joaquim Francisco, 341, Bairro Marginha  
CEP- 37501-052 - Itajubá / MG  
Tel: (35) 2143 - 9087  
www.dacengenharia.com.br

COORDENAÇÃO

RAFAEL BARBOSA CARREIRA CAU: 00A155411-5  
RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR

ALÓISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D

EMPRESAMENTO

**CONSTRUÇÃO DA UBS CRISTAIS**

ENDEREÇO

RUA ROBERTO SCODELER, S/N, BAIRRO BELLA ITÁLIA  
POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS

DISCIPLINA

**CLIMATIZAÇÃO**

FASE DO PROJETO

**EXECUTIVO**

ASSUNTO

PROJETO DE INSTALAÇÕES DE CLIMATIZAÇÃO  
DETALHES, LEGENDAS E NOTAS

FOLHA Nº

**02/03**

DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
20/05/2024	INDICADA	R01	DAC--PMPA--CRIS--PE--CLI--R01.DWG