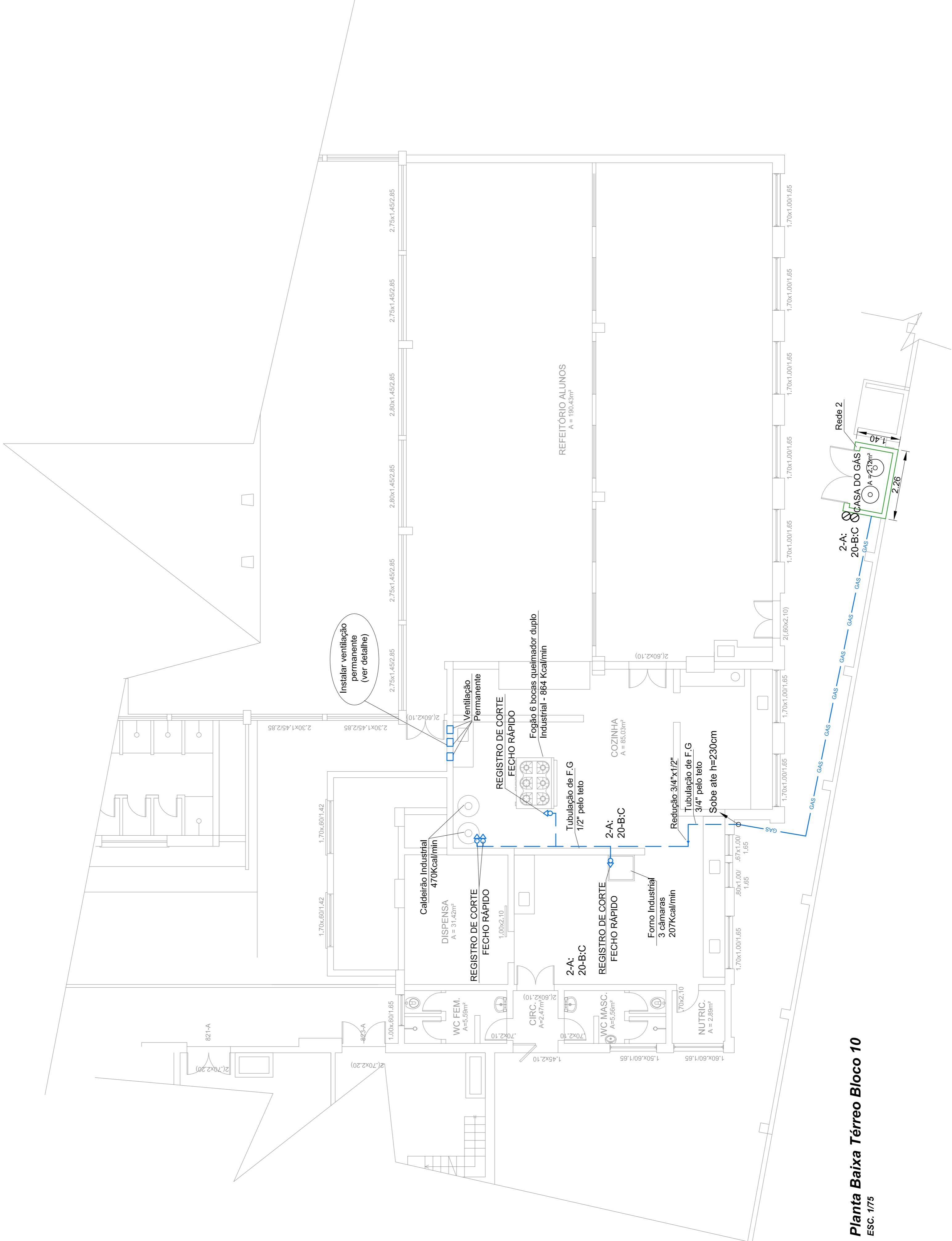
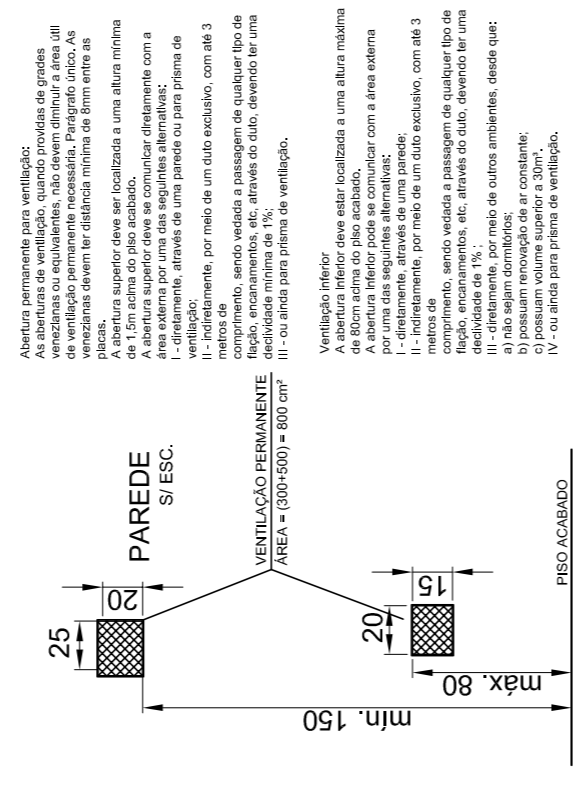


- NOTA:
- A tubulação desta prancha é existente, porém apenas conferir o funcionamento de válvulas e registros, verificar a existência de vazamentos na central de gás e conexões da rede. Caso seja do interesse do IFSUL, a tubulação poderá ser replimada na cor existente.
 - A ventilação permanente deverá ter tela mosquiteira de modo a evitar a entrada de insetos na cozinha.



Planta Baixa Térreo Bloco 10
ESC. 1/75

VENTILAÇÃO PERMANENTE



EQUIPE TÉCNICA:
 Eng.º Civil Ceiso Zanoni Filho
 CREA/SC 061.511-0
 Eng.º Eletricista Eduardo Marcelo da Silva
 CREA/SC 107.293-8
 Eng.º Mecânico Fábio Domingos Guimarães
 CREA/SC 075.436-1
 Arquiteto e Urbanista David Tartari
 CAU/SC 118.224-2

CREA/SC 120.020-5
 Rua das Ferrovias, 279 - Subúrbio J.C.
 Joinville - SC
 (47) 3326-1464
 proeng@proeng.com.br



COAPROJ - Coordenadora de Apoio a Projetos e Obras
 Praça 20 de Setembro, 455 - Centro - CEP 96015-560 - PELOTAS/RS
 (53) 2123.1150 - 2123.1103 - coaproj@pelotas-ifsul.edu.br

Responsável Técnico - Projeto
 Eng.º Civil Ceiso Zanoni Filho
 CREA/SC 061.511-0

Proprietário
 Rafael Blank Lutzke
 Campus Pelotas - IFSUL

Responsável Técnico - Execução

Eng.º Eletricista Eduardo Marcelo da Silva
 CREA/SC 107.293-8

Câmpus Pelotas

PROJETO EXECUTIVO - CGC

Data
 Set/2016

Cozinha - Refeitório dos Alunos

Modif. em

Visto

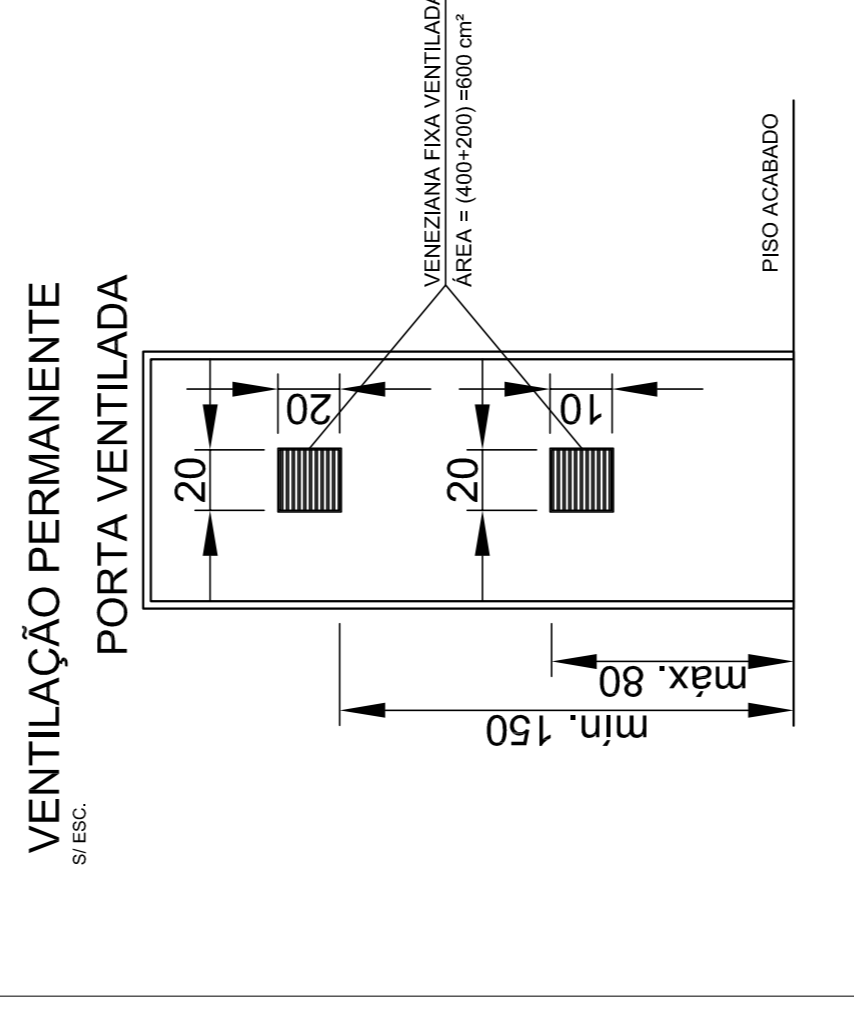
Francha
 01/05

Desenho
 J.T

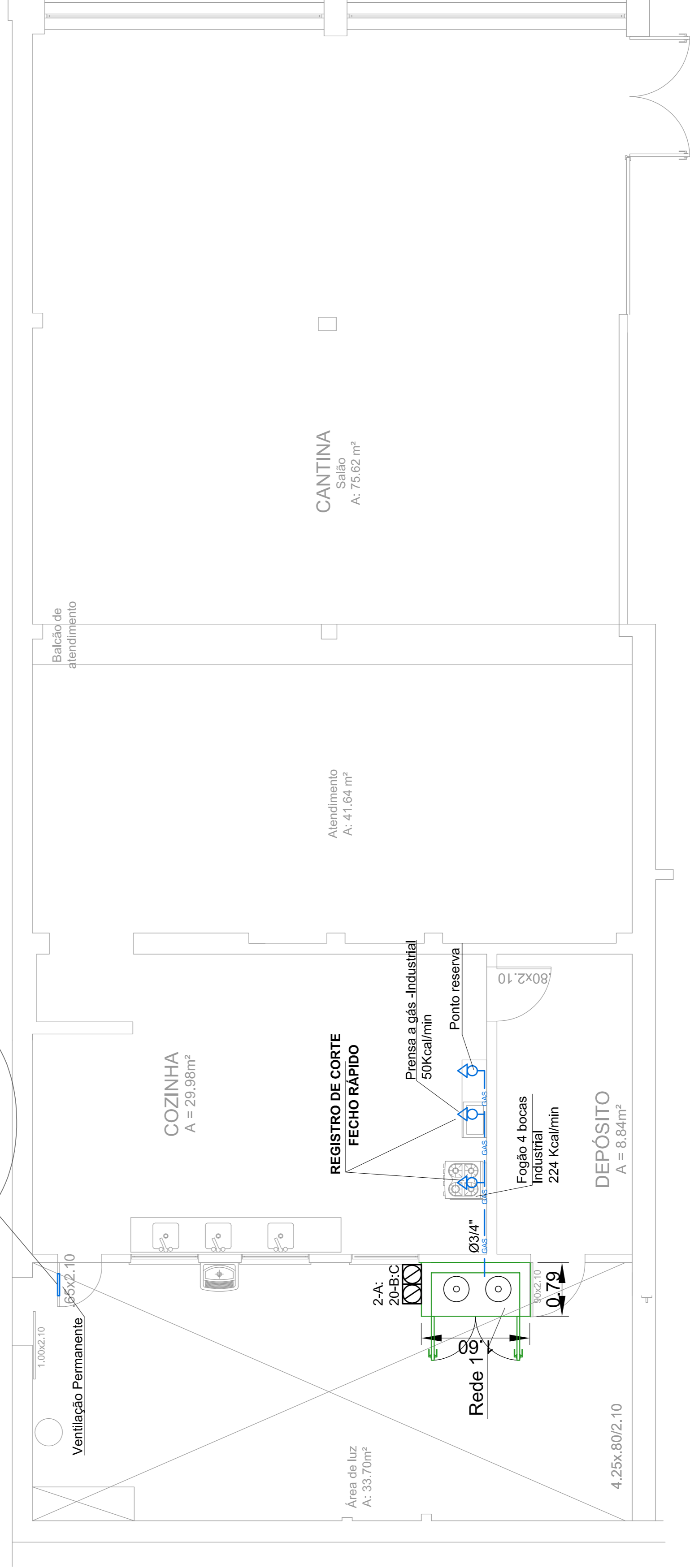
Escala
 1/75

NOTA:

- A tubulação desta prancha é existente, porém apenas conferir o funcionamento de válvulas e registros, verificar a existência de vazamentos na central de gás e conexões da rede. Caso seja do interesse do Ifsul, a tubulação poderá ser repintada na cor existente.
- A ventilação permanente deverá ter tela mosquiteira de modo a evitar a entrada de insetos na cozinha.



Instalar ventilação permanente na porta (ver detalhe)



EQUIPE TÉCNICA:
 Eng.º Civil Ceiso Zanoni Filho
 CREA/SC 061.511-0
 Eng.º Eletricista Eduardo Marcelo da Silva
 CREA/SC 107.293-8
 Eng.º Mecânico Fábio Domingos Guimarães
 CREA/SC 075.436-1
 Arquiteto e Urbanista David Tartari
 CAU/SC 118.224-2

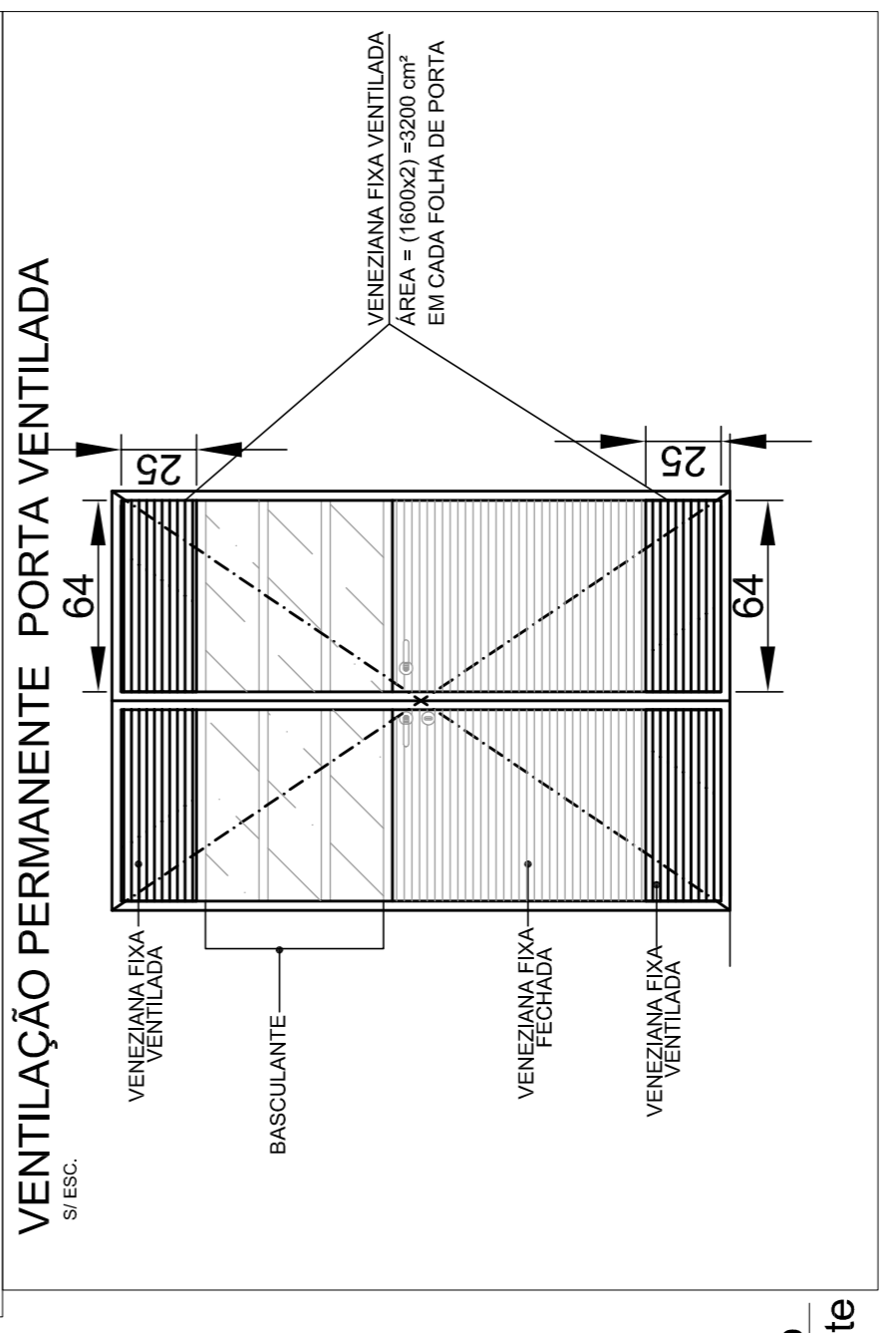
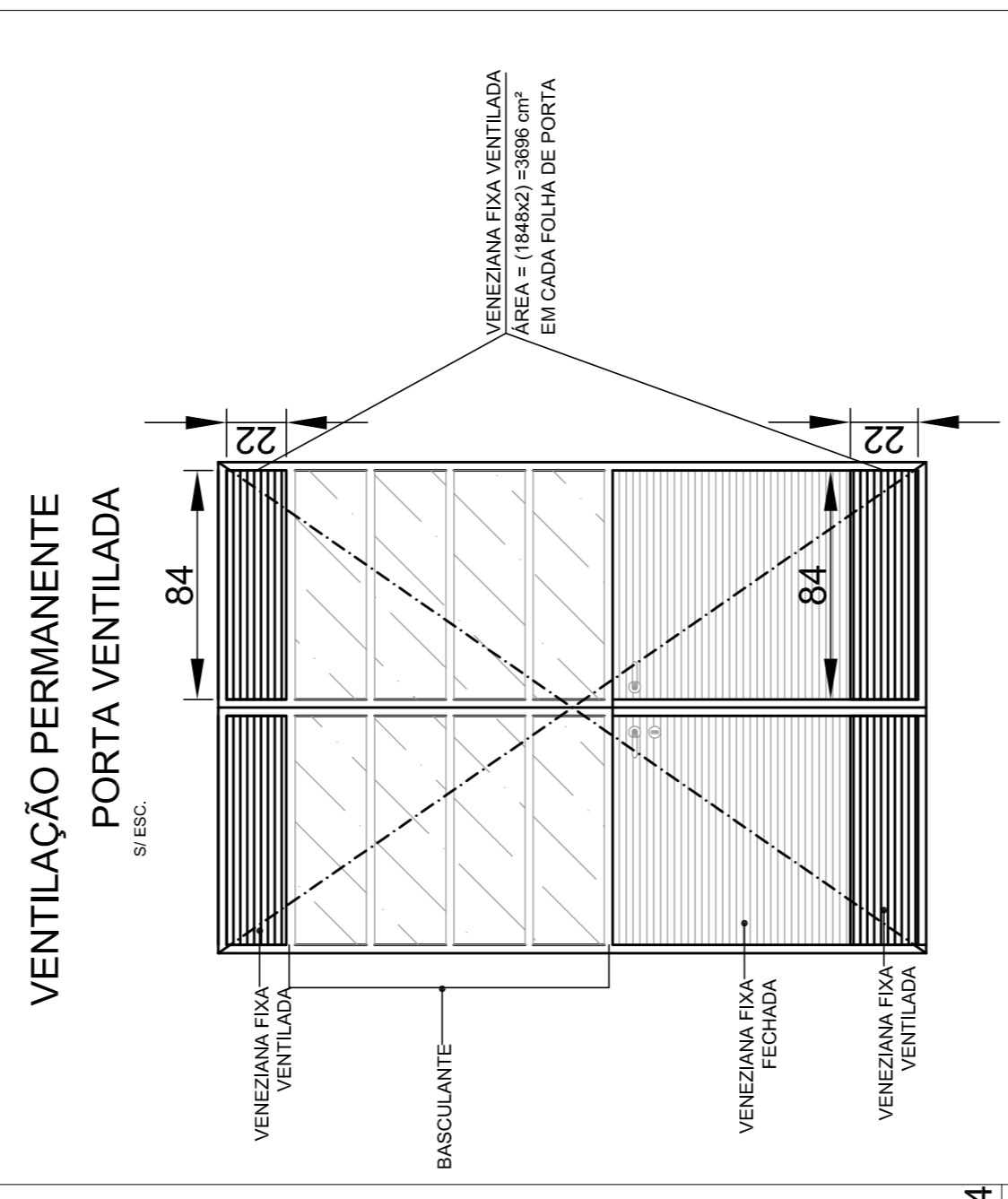
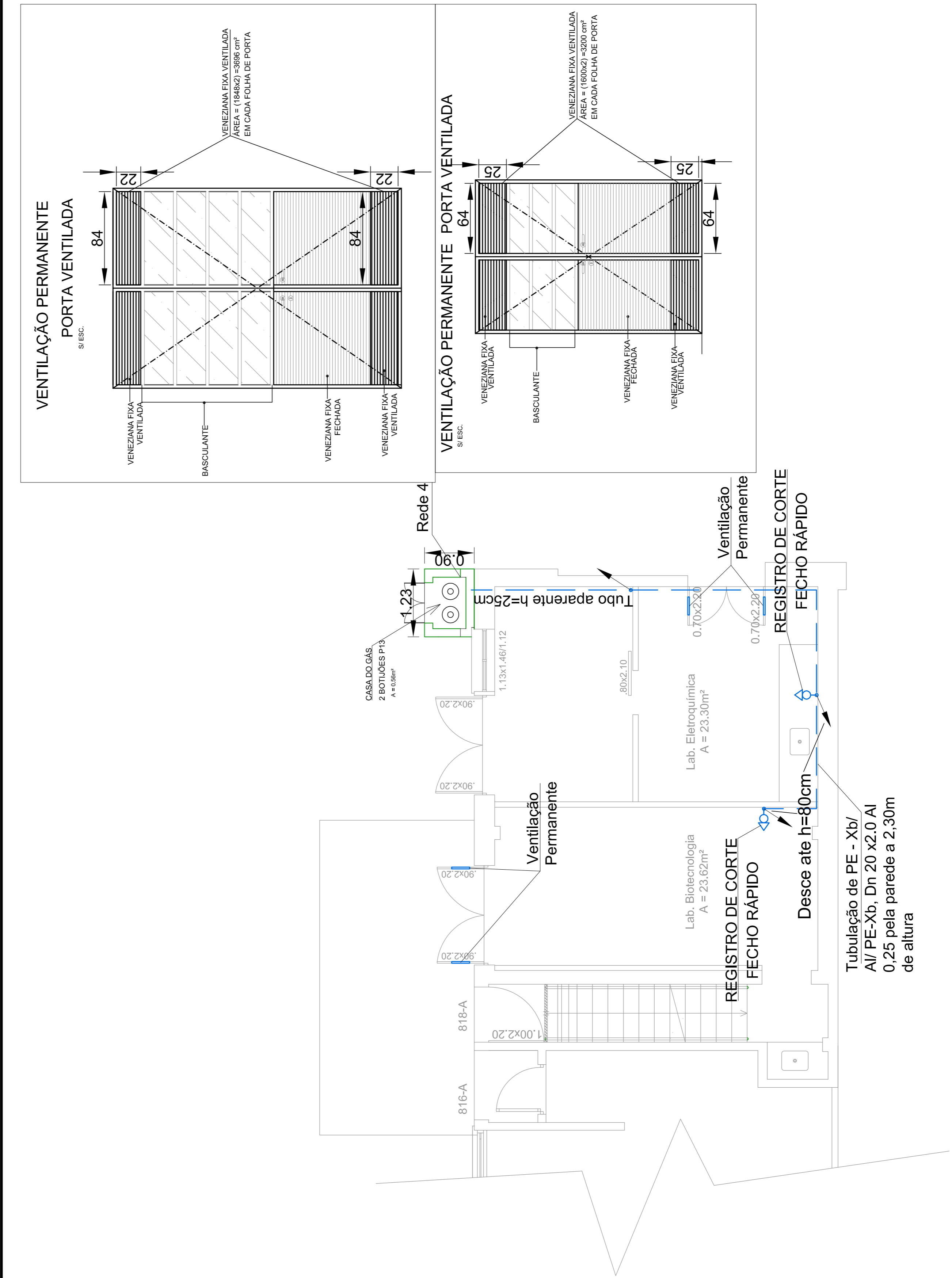
CREA/SC 120.020-5
 Rua dos Ferrovias, 277 - Itaipó / SC
 proeng@proeng.com.br
 (47) 346-1444



COOPROJ - Coordenadoria de Apoio a Projetos e Obras
 Praça 20 de Setembro, 455 - Centro - CEP 96015-360 - PELOTAS/RS
 (53) 2123.1150 - 2123.1103 - cooproj@pelotas.ifsul.edu.br

Responsável Técnico - Projeto	Responsável Técnico - Execução
Eng.º Civil Ceiso Zanoni Filho CREA/SC 061.511-0	Rafael Blank Leitzke Arquiteto e Urbanista Campus Pelotas - IFsul
Eng.º Eletricista Eduardo Marcelo da Silva CREA/SC 107.293-8	

Campus Pelotas			
PROJETO EXECUTIVO - CGC			
		Data	
		JULH/2016	
Cozinha - Cantina			
Escala	Desenho	Prancha	Visão
1/75	J.T	04/05	
		Modif. em	



CREA/SC 170.020-5
 Rua dos Ferrovias, 277 - Jaraguá, /SC
 prp@proengengenharia.com
 (41) 3641.144

EQUIPE TÉCNICA:
 Eng.º Civil Celso Zanoni Filho
 CREA /SC 061.511-0
 Eng.º Eletricista Eduardo Marcelo da Silva
 CREA /SC 107.293-8
 Eng.º Mecânico Fábio Domingos Guimarães
 CREA /SC 075.436-1
 Arquiteto e Urbanista David Tanari
 CAU/SC 118.224-2

COAPROJ - Coordenadoria de Apoio a Projetos e Obras
 Praça 20 de Setembro, 455 - Centro - CEP 96015-360 - PELOTAS/RS
 (51) 2123.1150 - 2123.1103 - coaproj@pelotas.ifsc.edu.br

Responsável Técnico - Projeto
 Eng.º Civil Celso Zanoni Filho
 CREA/SC 061.511-0

Proprietário
 Rafael Blank Lettke
 Rua dos Ferrovias, 277
 Campus Pelotas - IFSC/RS

Responsável Técnico - Execução
 Eng.º Eletricista Eduardo Marcelo da Silva
 CREA/SC 107.293-8

Câmpus Pelotas			
PROJETO EXECUTIVO - CGC			
Lab. Eletroquímica / Lab. Biotecnologia		Data JULH/2016	
Escala 1/75	Desenho Jéssica	Prancha 05/05	Visto Modif. em
I:\CIELSO\FCC\COMPARTILHADO\PROJETOS\PELOTAS\RS\PROJETO EXECUTIVO 24-07-17\GÁS - EXECUTIVO\GÁS.DWG			

NOTA:
 - A tubulação desta prancha é existente, porém apenas conferir o funcionamento de válvulas e registros, verificar a existência de possíveis vazamentos.

Documento Digitalizado Público

Anexo V - Desenhos_GLP

Assunto: Anexo V - Desenhos_GLP
Assinado por: Vanessa Signorini
Tipo do Documento: Documento
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Público
Tipo do Conferência: Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- **Vanessa Buttow Signorini, COORDENADOR - FG2 - PL-CAPO**, em 13/10/2020 11:48:48.

Este documento foi armazenado no SUAP em 13/10/2020. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 160433

Código de Autenticação: 157d6a95d1

