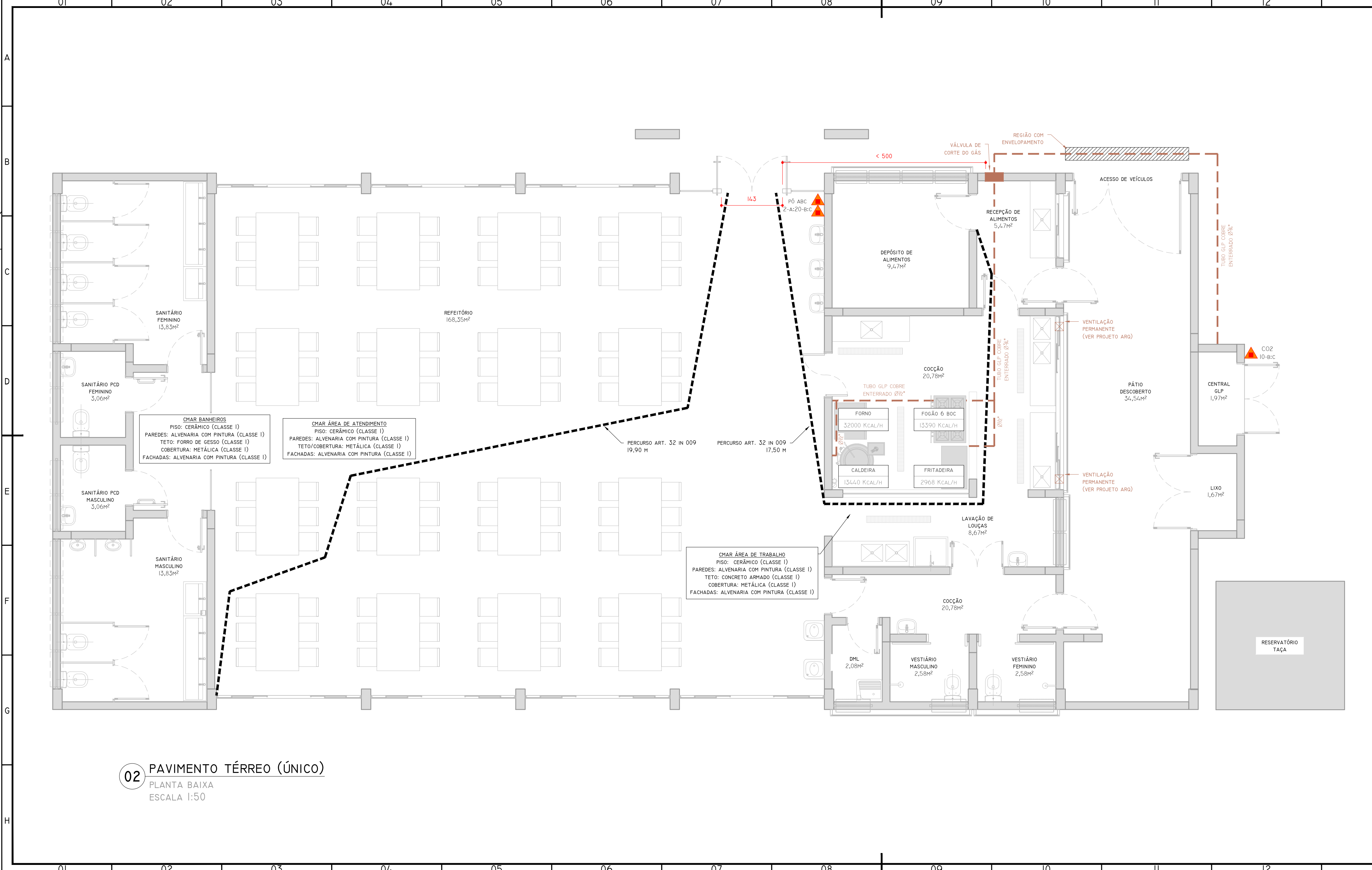


01 SITUAÇÃO
ESCALA 1:500

QUADRO DE ÁREAS (m²)	
PAVIMENTO TÉRREO (ÚNICO)	296.73
TOTAL	296.7300



CONTRATADA: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE - REITORIA TELEFONE: (47) 3331 7800 ENDEREÇO: RUA DAS MISSÕES, 100 BLUMENAU - SC		RESPONSÁVEL PELO IMÓVEL: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE UNIDADE: CÂMPUS LUZERNA ENDEREÇO DA OBRA: AVENIDA FREI JOÃO, 550 LUZERNA - SC	
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DO PROJETO: 			



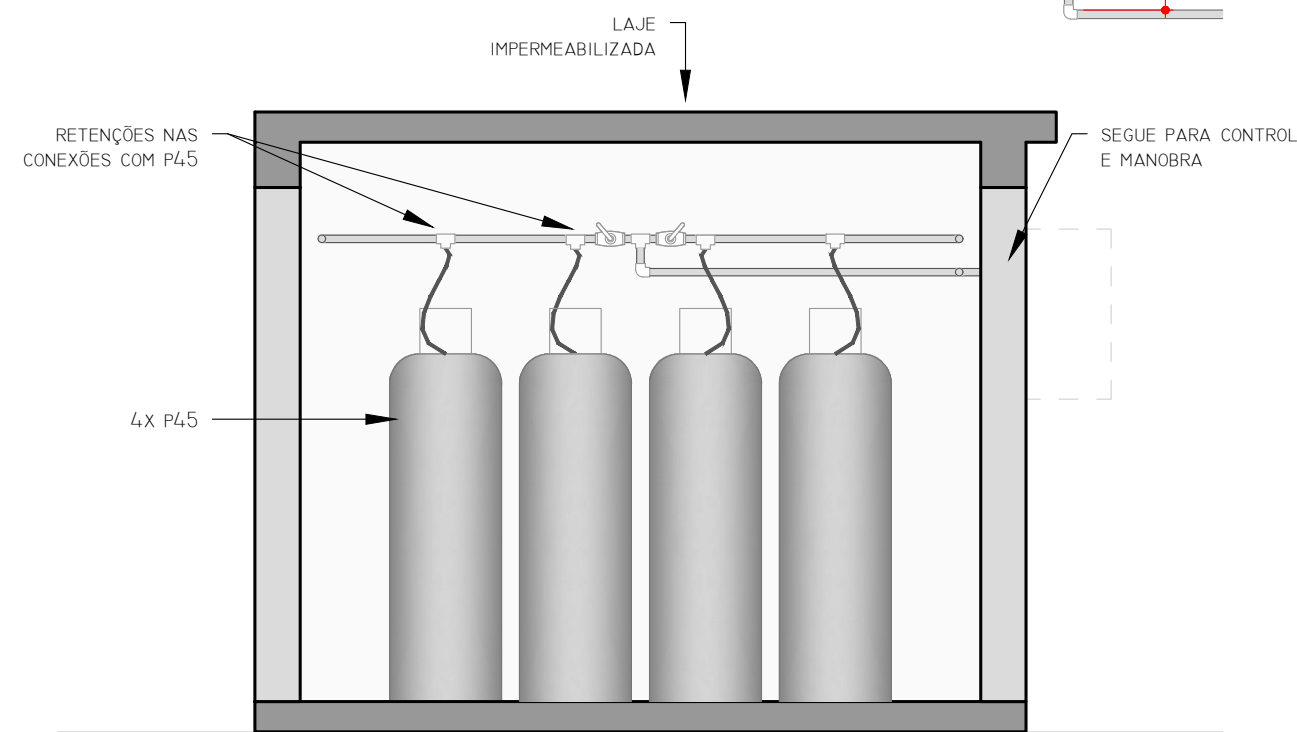
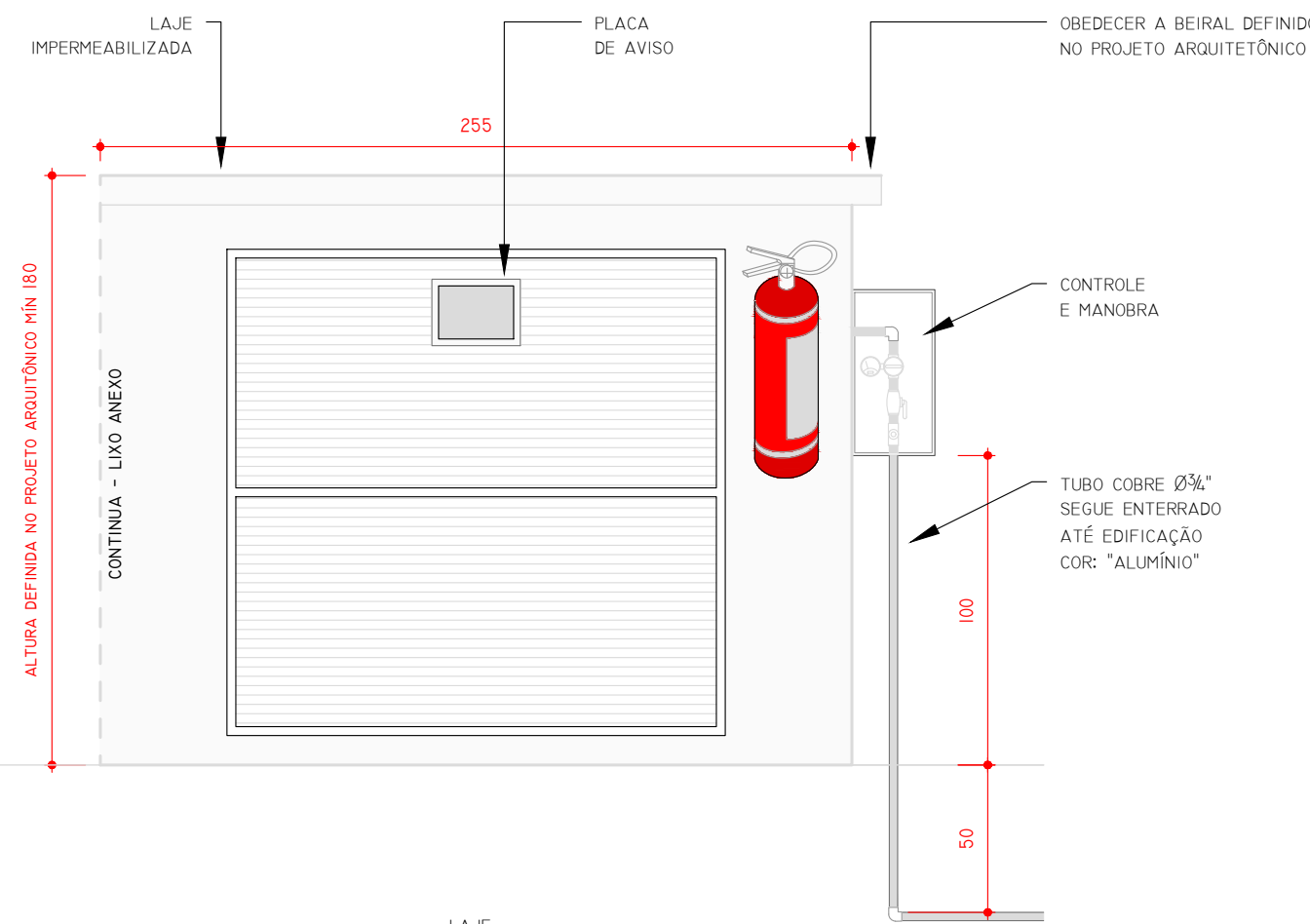
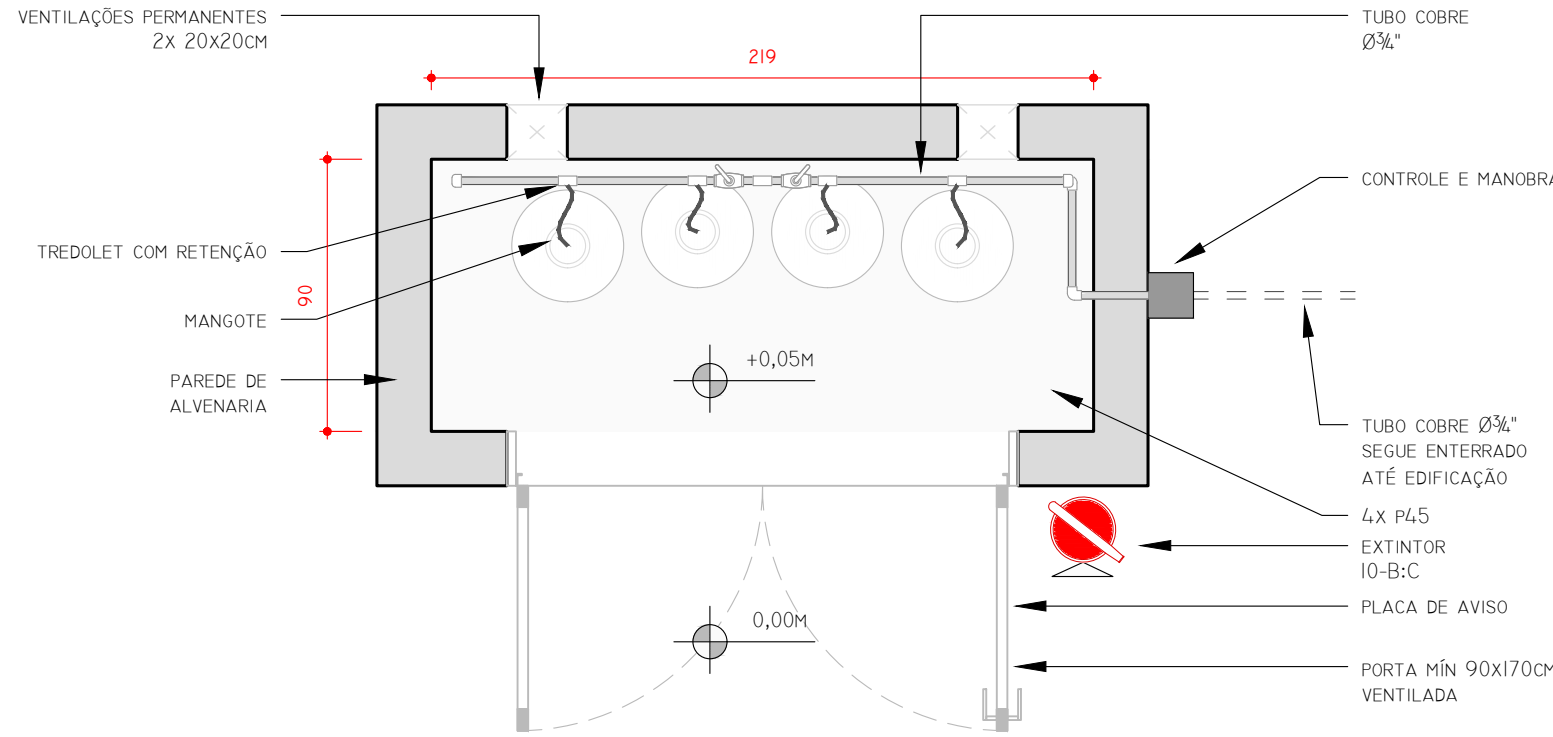
02 PAVIMENTO TÉRREO (ÚNICO)
PLANTA BAIXA
ESCALA 1:50

MATERIAIS	
ENVELOPAMENTO CONCRETO SIMPLES 30x30x290	0,26 m³
EXTINTOR ABC 2-A:20-B:C	2 UN
EXTINTOR CO2 10-B:C	1 UN
FITA INSTALADA AO LONGO DO PERCURSO ENTERRADO EXTERNO DA TUBULAÇÃO DE GÁS	11 M
JOELHO COBRE 90° ½"	7 UN
JOELHO COBRE 90° ¾"	12 UN
LASTRO GRANULAR H=15 PARA BERÇO DO TUBO DE GÁS	1,8 m³
MANGOTE PARA P45	4 UN
MANÔMETRO	1 UN
REDUÇÃO COBRE ¾" x ½"	4 UN
REGISTRO PARA PONTO DE USO DO GÁS	4 UN
TÊ COBRE ¾"	1 UN
TÊ COBRE ½"	3 UN
TÊ COM PLUG ½"	1 UN
TREDOLET COM RETENÇÃO	4 UN
TUBULAÇÃO COBRE ¾"	22 M
TUBULAÇÃO COBRE ½"	8 M
VALA LXP 60x65	7,90 m³
VÁLVULA DE CORTE	4 UN
VÁLVULA REDUTORA DE 1º ESTÁGIO	1 UN
VÁLVULA SOLENOIDE	4 UN

LEGENDA	
	EXTINTOR COM AGENTE E CARGA INDICADA
	CAMINHAMENTO PARA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	TUBULAÇÃO DE GÁS, COBRE, BITOLA INDICADA



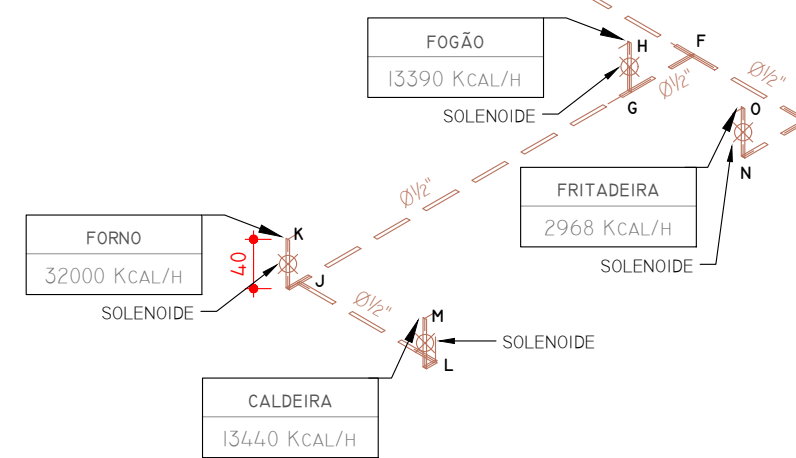
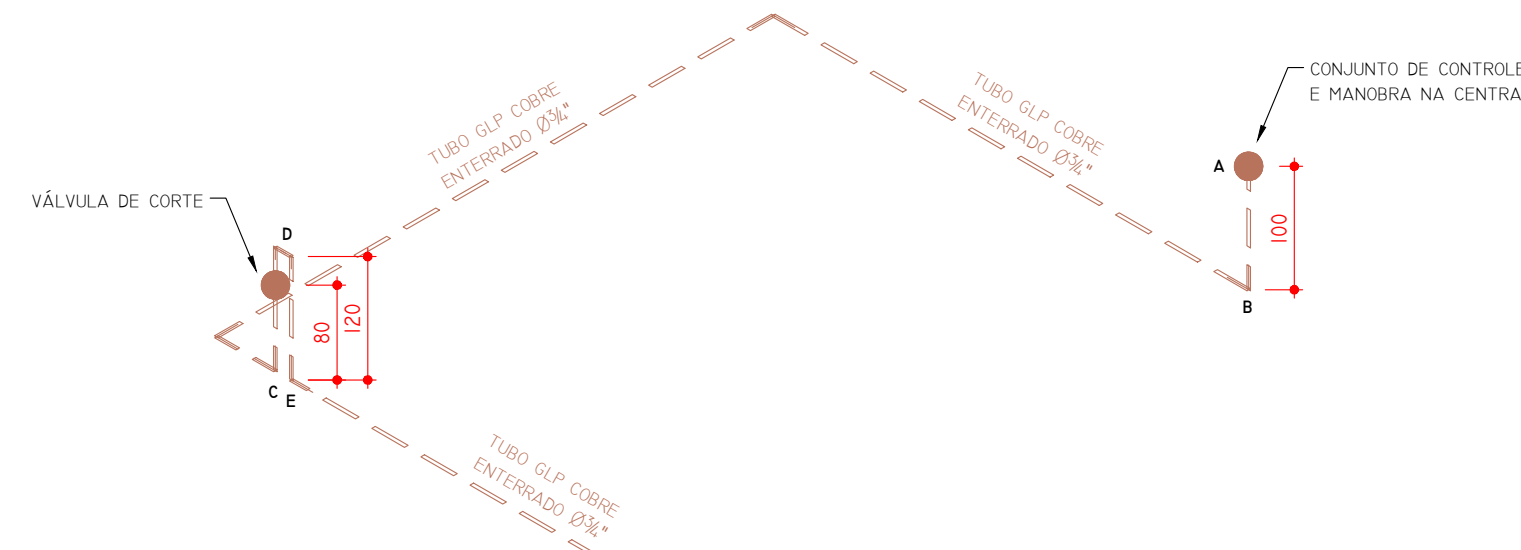
CONTRATADA: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE - REITORIA TELEFONE: (47) 3331 7800 ENDEREÇO: RUA DAS MISSÕES, 100 BLUMENAU - SC		RESPONSÁVEL PELO IMÓVEL: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE UNIDADE: CÂMPUS LUZERNA ENDEREÇO DA OBRA: AVENIDA FREI JOÃO, 550 LUZERNA - SC	
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DO PROJETO:		CONTRATANTE:	
PIERRI E. B. RODRIGUES CREA/SC: 118909-5 ; ART: 9304702-1		NOME DO PROJETO: PPCI DO REFEITÓRIO	
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA BAIXA		FOLHA:	
VERIFICADO:	APROVADO:	PR02	
OBJETIVO DO PROJETO: EXECUÇÃO	TIPO DE PROJETO: PREVENTIVO DE INCÊNDIO		
AUTORIA DO DESENHO: PIERRI E. B. RODRIGUES	ÁREA DO PROJETO (m²): 296.73		
CIDADE - UF: LUZERNA - SC	REVISÃO Nº: 00		
DATA: 06/2024	ESCALA: 1:50	REFERÊNCIA: PR 02/03	



03 CENTRAL DE GÁS

PLANTA, ELEVÇÃO E CORTE

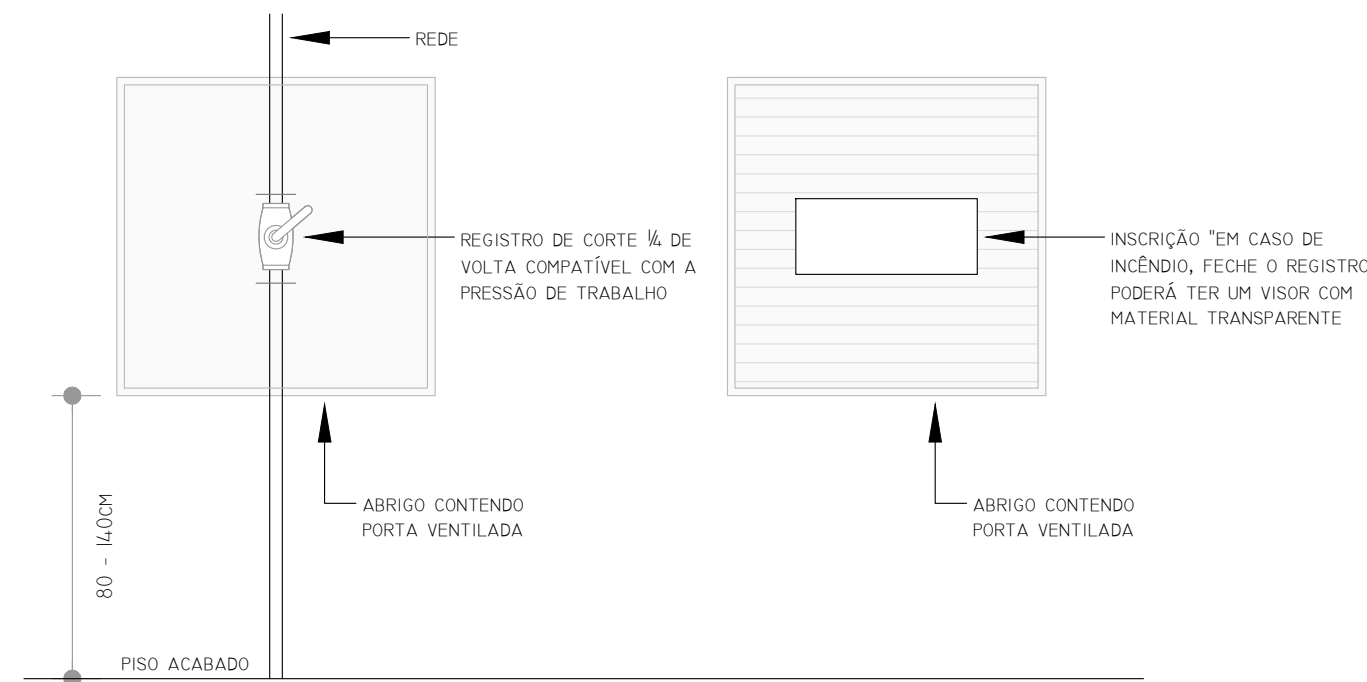
ESCALA 1:25



04 REDE GLP

ISOMÉTRICO

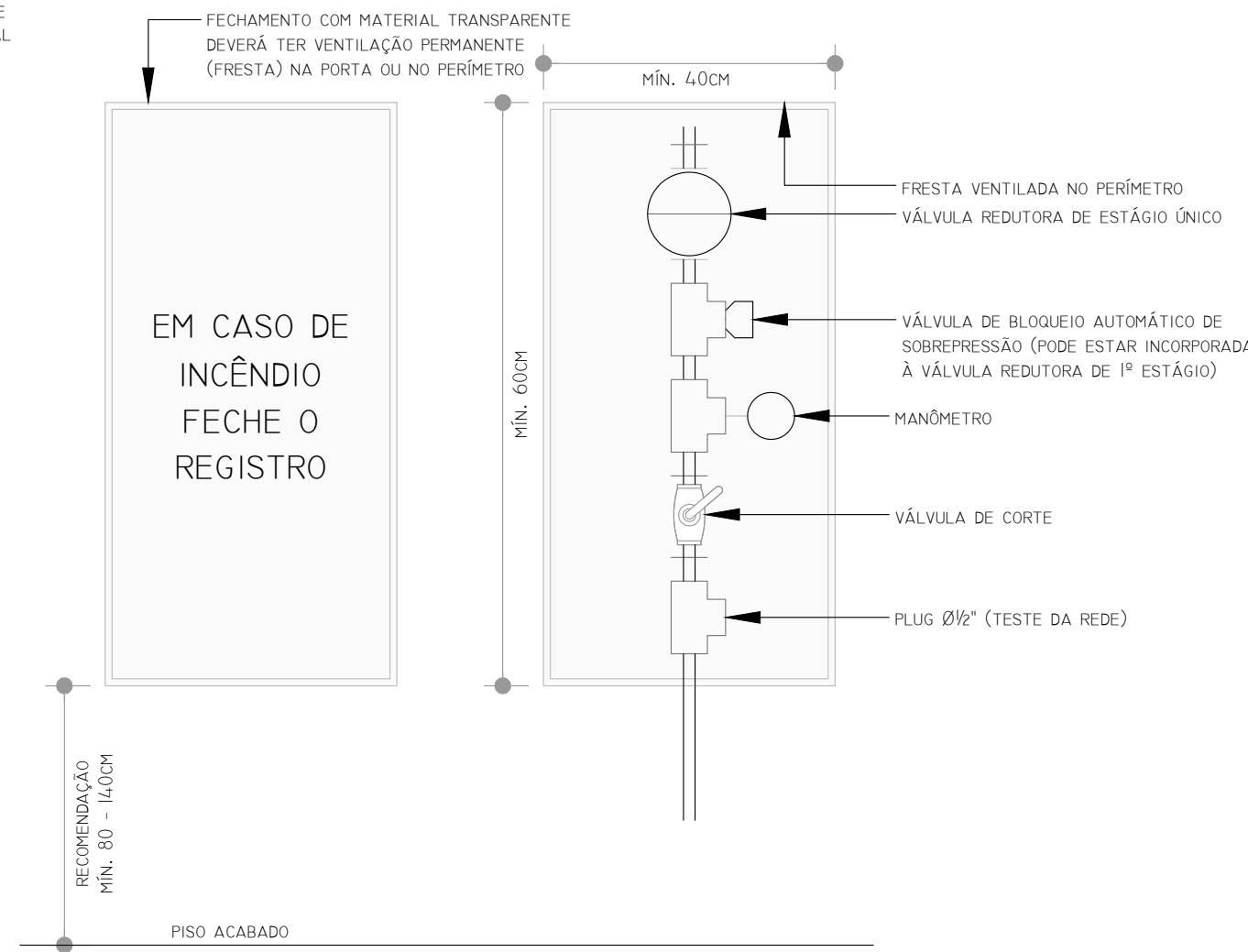
ESCALA 1:50



06 VÁLVULA DE CORTE GLP

DETALHE

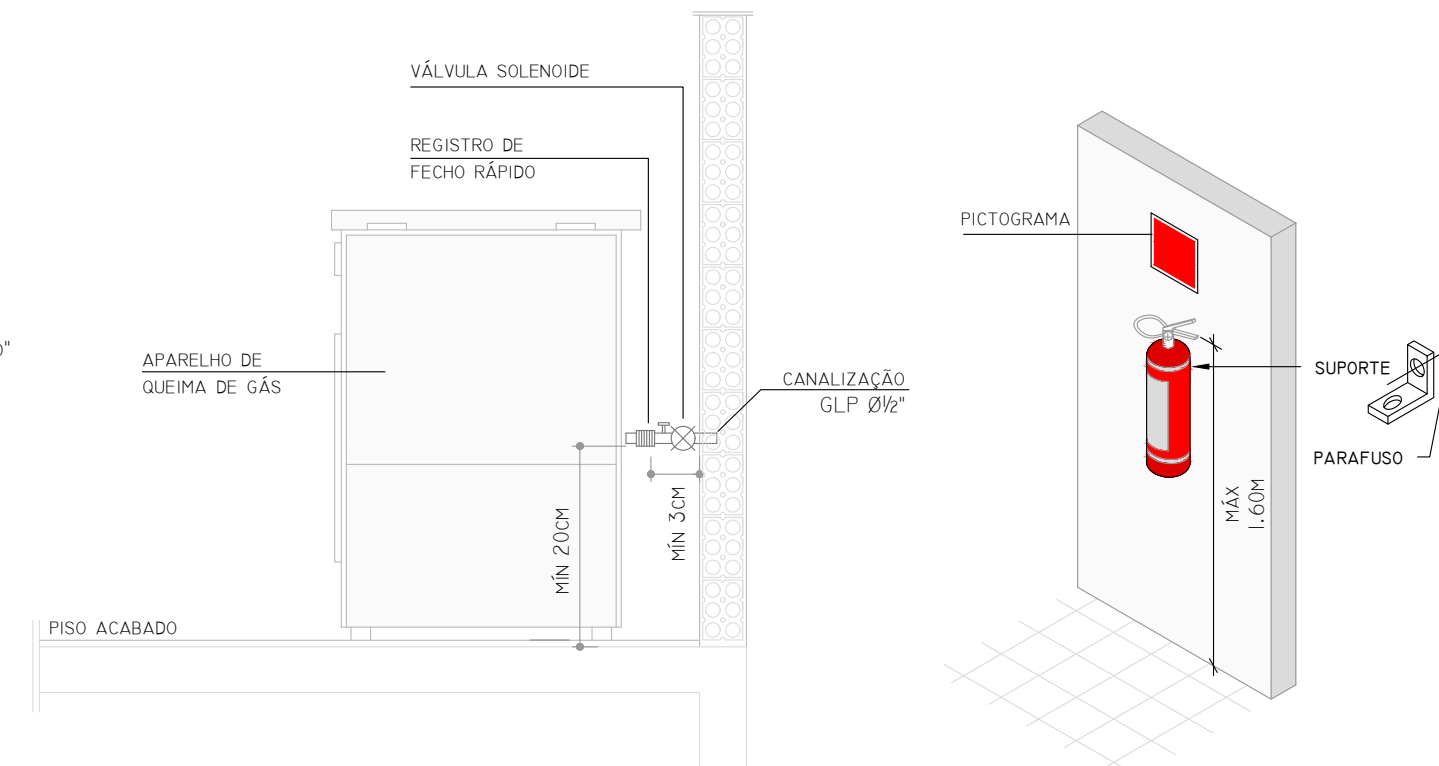
SEM ESCALA



05 CONTROLE E MANOBRA GLP

DETALHE

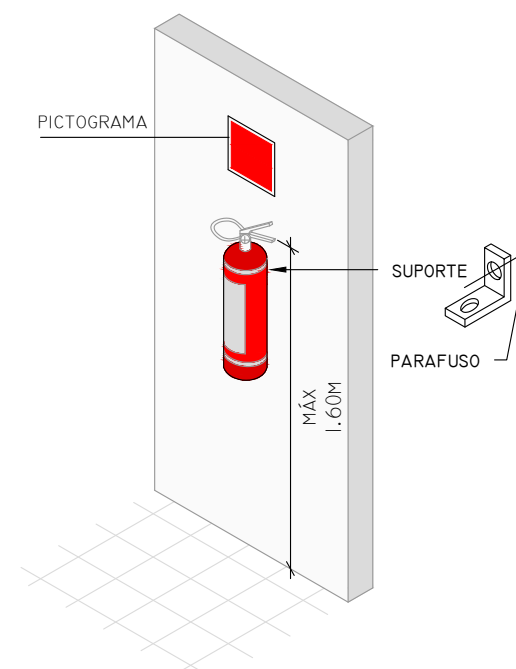
SEM ESCALA



07 TERMINAL DE LIGAÇÃO GLP

DETALHE

SEM ESCALA



08 EXTINTORES

DETALHE

SEM ESCALA



CONTRATADA: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE - REITORIA TELEFONE: (47) 3331 7800 ENDEREÇO: RUA DAS MISSÕES, 100 BLUMENAU - SC		RESPONSÁVEL PELO IMÓVEL: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE UNIDADE: CÂMPUS LUZERNA ENDEREÇO DA OBRA: AVENIDA FREI JOÃO, 550 LUZERNA - SC	
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DO PROJETO: <			



PROJETO Nº 86/2024 - CPO/REIT (11.01.18.61)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 22/06/2024 08:56)

MARIO LUCIO ROLOFF

PRO-REITOR(A) - TITULAR

PROGETI/REI (11.01.18.00.51)

Matrícula: ###201#1

(Assinado digitalmente em 21/06/2024 22:40)

PIERRI EDUARDO BATISTA RODRIGUES

ENGENHEIRO-AREA

CPO/REIT (11.01.18.61)

Matrícula: ###330#1

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/documentos/> informando seu número: **86**, ano: **2024**, tipo:
PROJETO, data de emissão: **21/06/2024** e o código de verificação: **8f00fbe8ca**