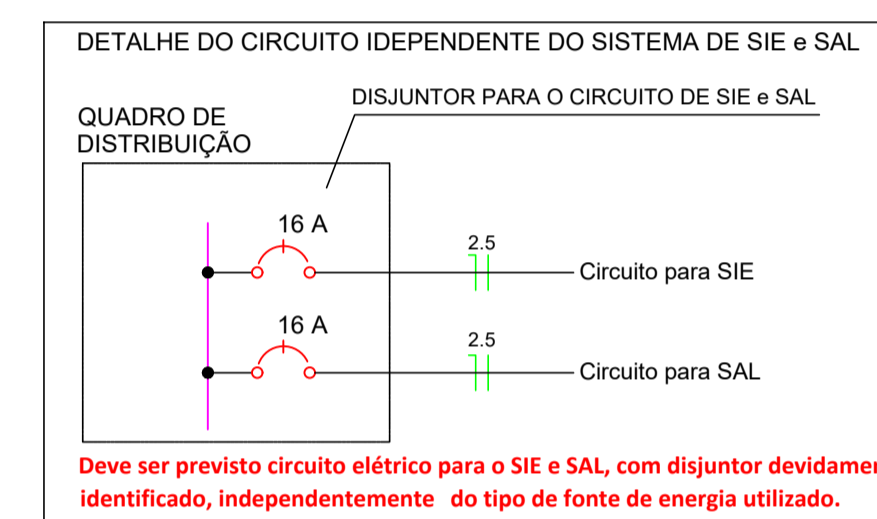


PLANTA BAIXA
 ÁREA EDIFICAÇÃO EXISTENTE A REFORMAR: 264,31m²
 ÁREA EDIFICAÇÃO A AMPLIAR: 62,77m²
 ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO: 327,08m²
 ESC: 1/75

LOCAÇÃO/ SITUAÇÃO
 ESC: 1/375

	AMBIENTE COM SENSOR DE PRESEÇA PARA ILUMINAÇÃO CONVENCIONAL
	EXTINTOR DE INCÊNDIO TIPO PÓ QUÍMICO SECO DE 4 KG 2-A-20-B-C
	CAMINHAMENTO EXTINTOR DE INCÊNDIO
	ABERTURA DE VENTILAÇÃO PERMANENTE DAS COZINHAS
	TOMADA DE CONSUMO JUNTO AOS FOGÕES
	TUBULAÇÃO DO GÁS Ø 3/4"
SISTEMA DE ILUMINAÇÃO E SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA- 1200 LUMENS
	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - 30 LED's
	BLOCO AUTÔNOMO DE SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL (FIXADA NA PAREDE)
	BLOCO AUTÔNOMO DE SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL COM SETA INDICATIVA DE DIREÇÃO. (FIXADA NO TETO)
GERAL	
	CAMINHAMENTO SAÍDA DE EMERGÊNCIA



REVISÃO: R00	DATA: 10/2022	DESCRIÇÃO: EMISSÃO INICIAL
--------------	---------------	----------------------------

CARIMBOS E APROVAÇÕES:



PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE TROMBUDO CENTRAL
 CNPJ: 83.102.731/0001-75

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:
LUCIANO RICARDO KRUGER

ENGENHEIRO CIVIL - CREA: 090983-3-SC

PROJETO:
PREVENTIVO

OBRA:
 REFORMA E AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE EDUCAÇÃO INFANTIL CINDERELA

LOGRADOURO: RUA ACKILL BOETTGER BAIRRO: LIBERDADE Nº: 135
 MUNICÍPIO: TROMBUDO CENTRAL UF: SC CEP: 89176-000

ÁREA EDIFICAÇÃO EXISTENTE/A REFORMAR: 264,31 m²
 ÁREA DA EDIFICAÇÃO A AMPLIAR: 77,77 m²
 ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO: 342,08 m²
 ÁREA EXTERNA A EXECUTAR: 73,99 + 134,95 = 208,94 m²

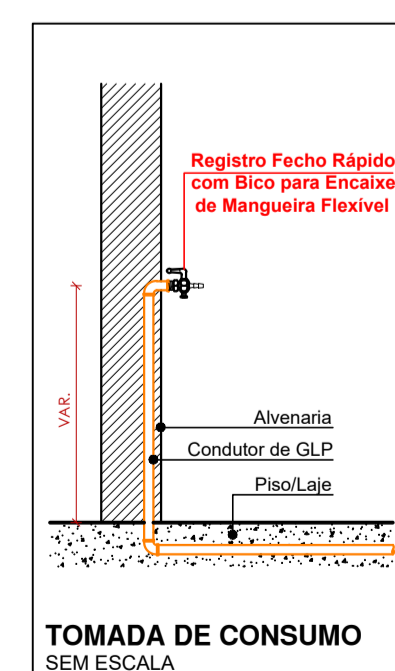
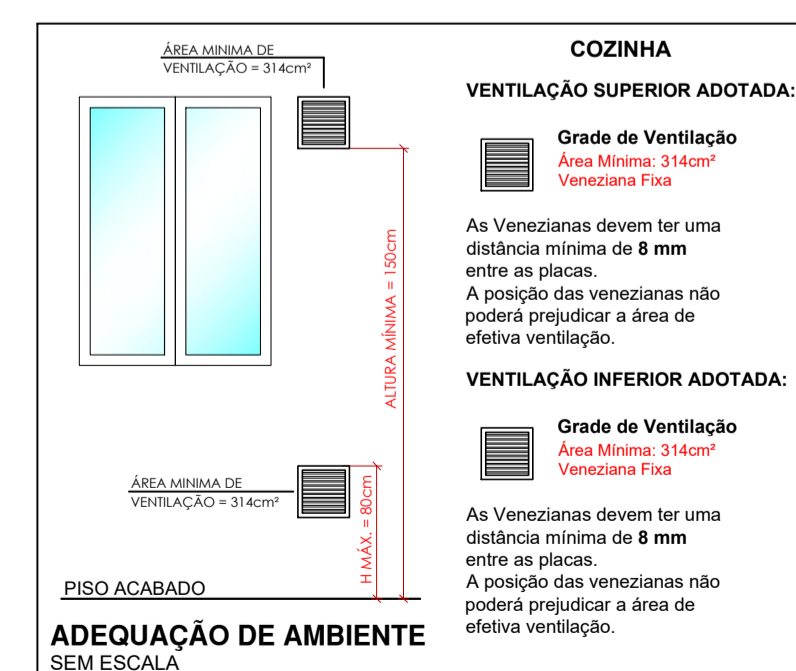
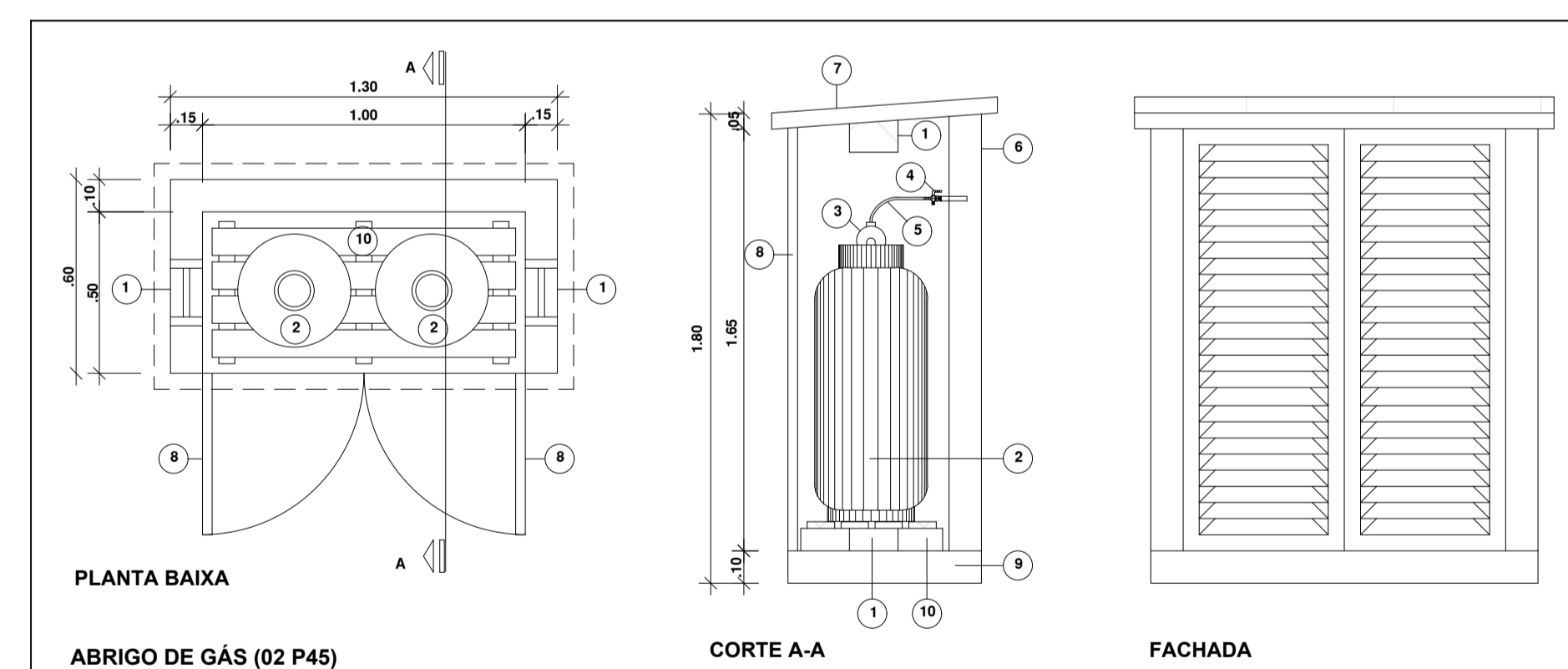
CONTEÚDO:
 PLANTA DE LOCAÇÃO E SITUAÇÃO;
 PLANTA BAIXA DE SISTEMAS PREVENTIVOS;
 LEGENDA E DETALHES.

ESCALA: INDICADA
 DATA: OUT/2022

CÓDIGO AMAVI: 2998

DESENHISTA: TASSIELY K. PONTICELLI

PRE 01/01



LEGENDA	
01	ABERTURA PARA VENTILAÇÃO 15x10 cm, COM TELA QUEBRAS-CHAMAS, MALHA MÍNIMA DE 2,0. MÁXIMO 5,0 mm.
02	BOTILHO COM 45 kg DE GPL.
03	VALVULA DE ESTAGIO ÚNICO 0,02 A 0,03 kg/m2.
04	REGISTRO DE FECHO RÁPIDO.
05	MANGUEIRA FLEXÍVEL.
06	PAREDE DE ALVENARIA OU CONCRETO.
07	TETO DE CONCRETO MACIÇO.
08	PORTA DE ALUMÍNIO COM VENEZIANA DE 8 MM ENTRE PLACAS.
09	PISO DE CONCRETO MACIÇO.
10	ESTRADO DE MADEIRA.

