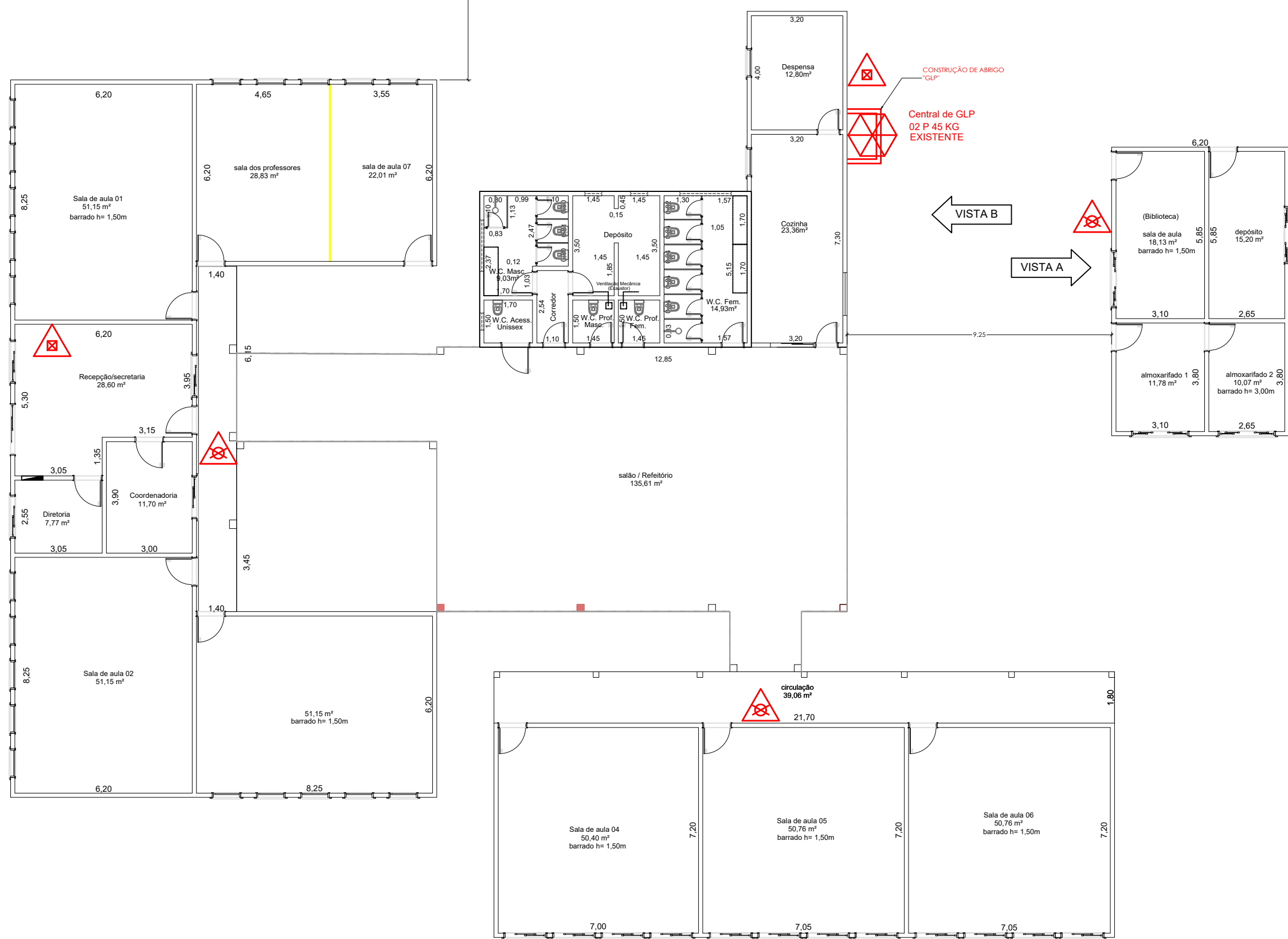


IT-07/2019
TABELA 3
EDIFICAÇÃO TERREO
ABERTURA ACIMA DE 70%
AFASTAMENTO NECESSÁRIO DE 10m
CAMINHO AFASTAMENTO EXISTENTE
PARA O ISOLAMENTO ENTRE EDIFICAÇÕES



CENTRAL DE GPL - TABELA DE AFASTAMENTOS EM RELAÇÃO A LOCAIS DE RISCO	
LOCAIS	AFASTAMENTO (m)
Aberturas de dutos de esgoto, águas pluviais, poços, condutas, raios.	1,5
Materiais de fácil combustão.	3,0
Fontes de ignição (inclusive estacionamento de veículos)	3,0
Depósito de materiais inflamáveis ou combustíveis	6,0
Redes elétricas	3,0

- Central de GLP instalada em local ventilado e protegida contra as intempéries;

SIMBOLOGIA PARA A SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

Sinalização de Proibição



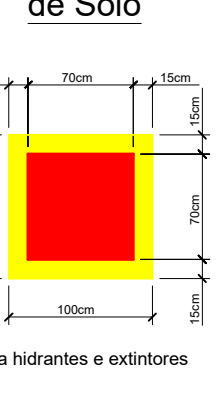
Sinalização de Orientação e Salvamento



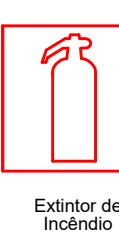
Sinalização de Alerta



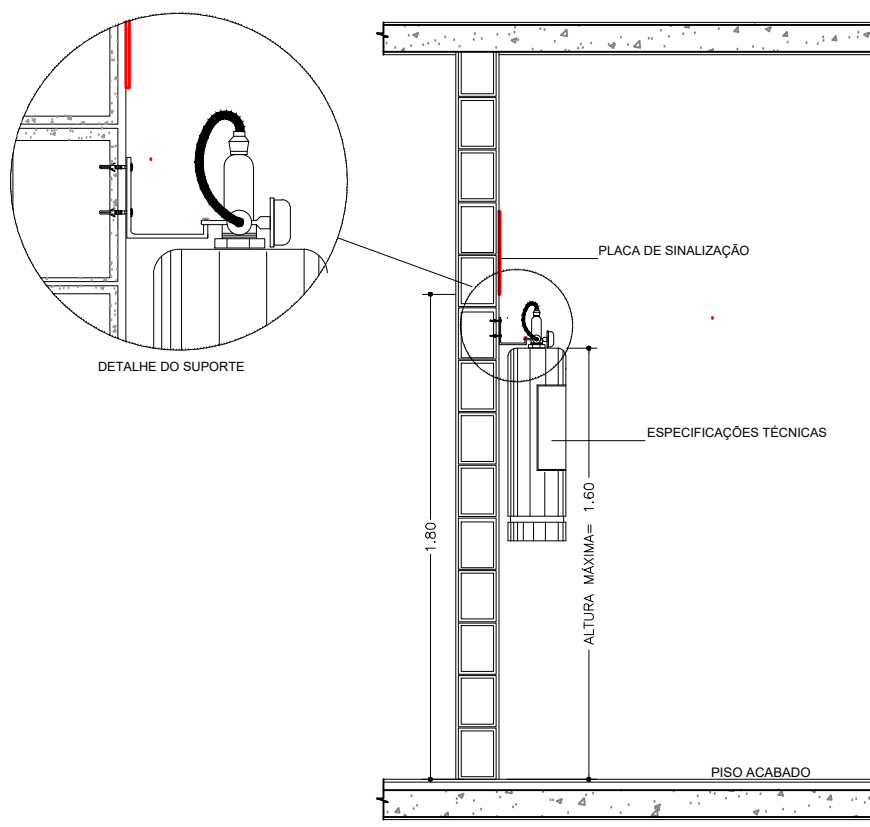
Sinalização de Solo



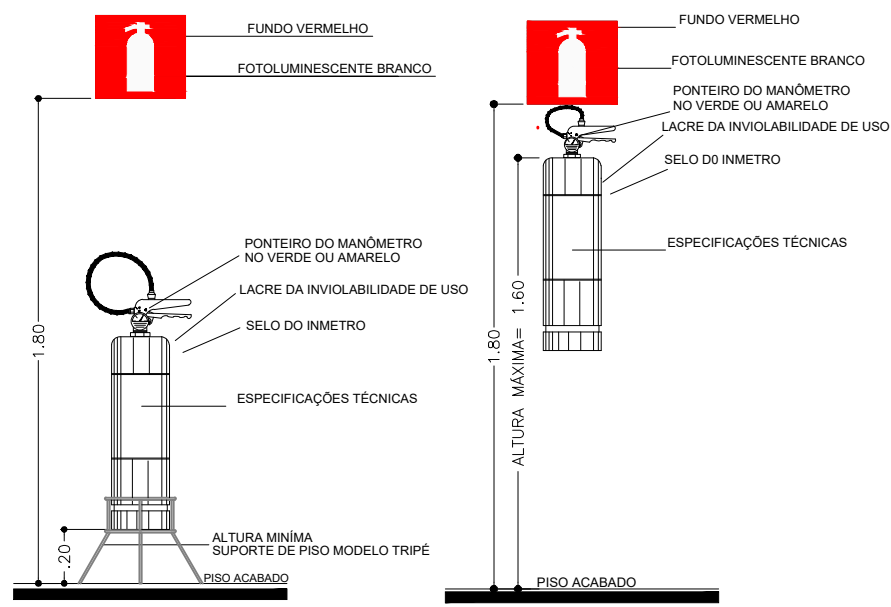
Sinalização de Equipamentos de Combate a Incêndio e Alarme



DETALHE DE INSTALAÇÃO E SINALIZAÇÃO DE EXTINTORES



NOTAS PARA EXTINTORES
TODOS EXTINTORES SERÃO INSTALADOS COM ALTURA ENTRE 1,0m E 1,20m DO PISO ACABADO. S. HAVERÁ SINALIZAÇÃO PARA EQUIPAMENTOS, ROTAS DE FUGA E INDICADORES DE PAVIMENTO DE ACORDO COM ITENS 5.11.3.1 DA IT-0800104 E IT-0800105.



IMPLANTAÇÃO ESCALA 1:400

QUADRO DE ÁREAS (M2)	
WC / VESTIÁRIO	51,67 m2
QUADRA DE ESPORTES	704,00 m2
ESCOLA	742,62 m2
SALAS DE APOIO	62,63 m2
TOTAL EXISTENTE	1.560,92 m2

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO À CARGA DE INCÊNDIO	
RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MJ/m ²
BAIXO	ATÉ 300 MJ/m ²

CARGA DE INCÊNDIO - IT-14	
Ocupação uso	DESCRIÇÃO
EDUCACIONAL	CRECHE
E-S	ATÉ 300 MJ/m ²

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES QUANTO À ALTURA	
TIPO	DENOMINAÇÃO
I	TERREO
UNICO PAVIMENTO	

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO À OCUPAÇÃO	
GRUPO	Ocupação uso
E	EDUCACIONAL
E-S	PRE-ESCOLA
CRECHE	
ESCOLAS EM GERAL	

TABELA DO CMAR	
CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (CMAR)	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

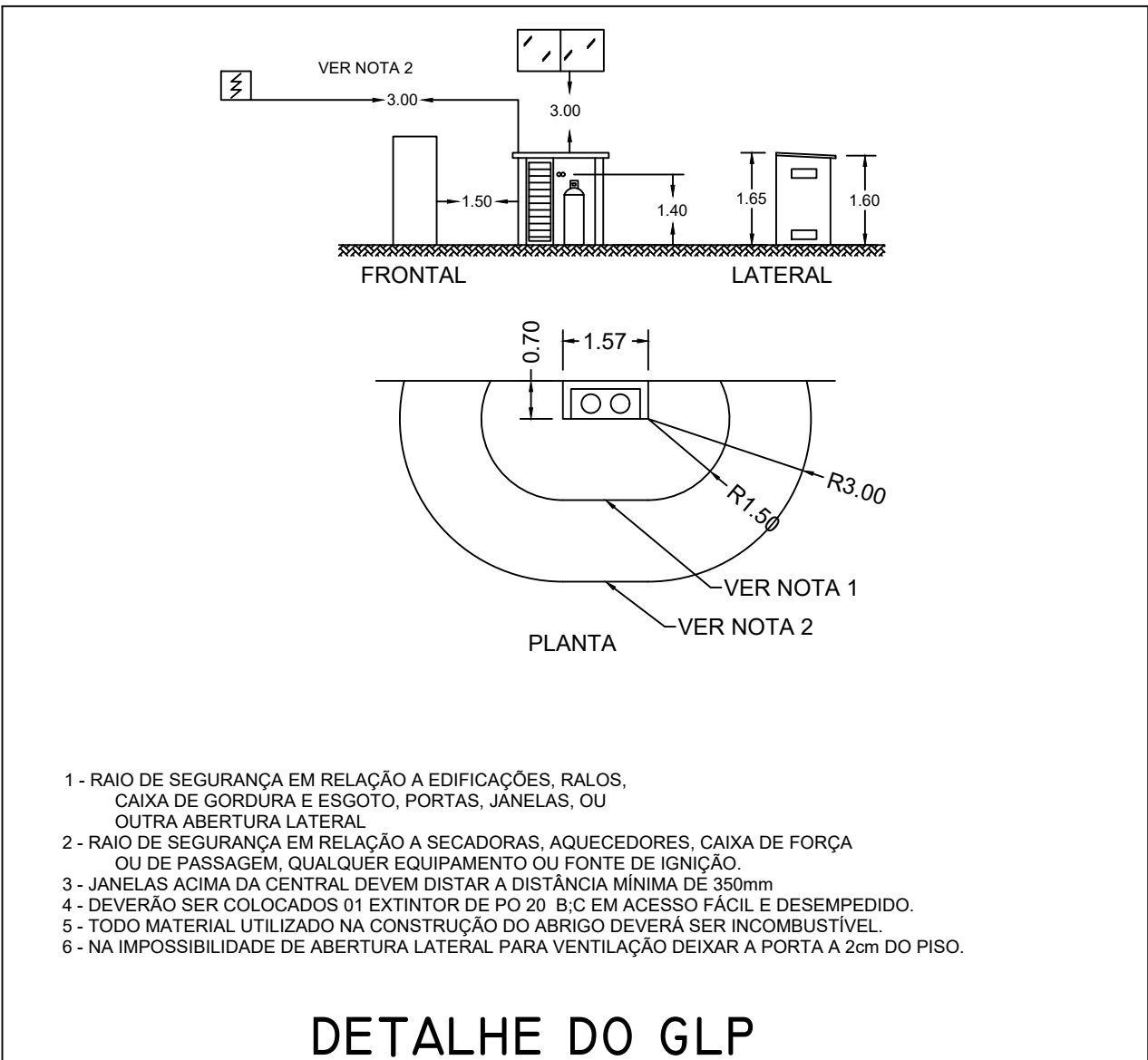
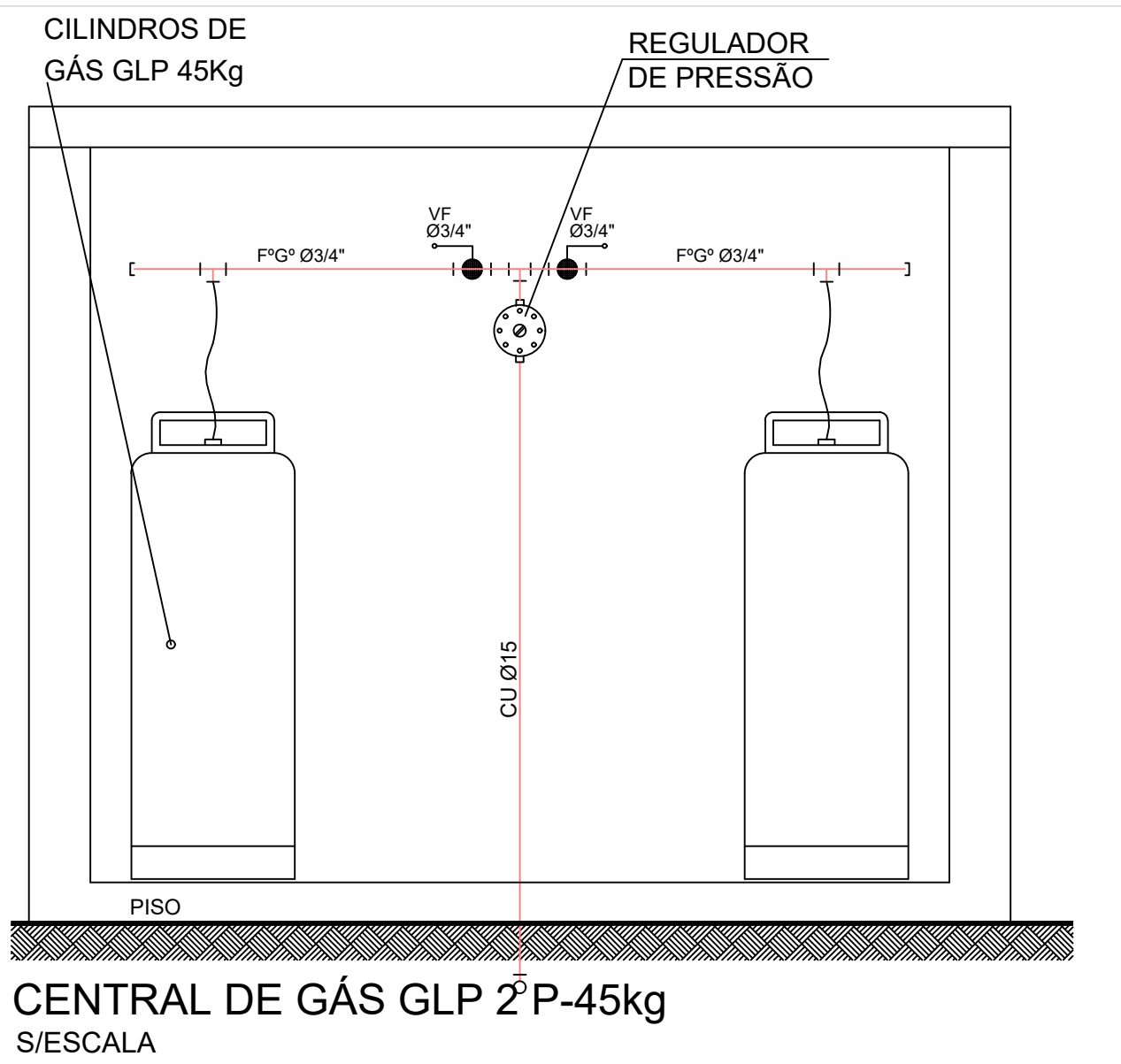
TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

TABELA DO CMAR	
PISO:	
PAREDE:	
PLAF.	
PLAF. CIRCULAÇÃO	
CLASSE I	

PLANTA BAIXA ESCALA 1:200



- 1 - RAO DE SEGURANÇA EM RELAÇÃO A EDIFICAÇÕES, RAIOS, CAIXA DE GORDURA E ESGOTO, PORTAS, JANELAS, OU OUTRA ABERTURA LATERAL
- 2 - RAO DE SEGURANÇA EM RELAÇÃO A SECADORAS, AQUECEDORES, CAIXA DE FORÇA OU DE TRANSFORMADOR, QUALQUER EQUIPAMENTO OU FONTE DE IGNIÇÃO
- 3 - JANELAS ACIMA DA CENTRAL DEVEM DISTAR A DISTÂNCIA MÍNIMA DE 300mm
- 4 - SERÁ PRECISO SER COLOCADOS O EXTINTOR DE PÓ DE 3KG EM ACESSO FÁCIL E DESEMPEDIDO
- 5 - TODO MATERIAL UTILIZADO NA CONSTRUÇÃO DO ABRIGO DEVERÁ SER INCOMBUSTÍVEL
- 6 - NA IMPOSSIBILIDADE DE ABERTURA LATERAL PARA VENTILAÇÃO DESEAR A PORTA A 20cm DO PISO.

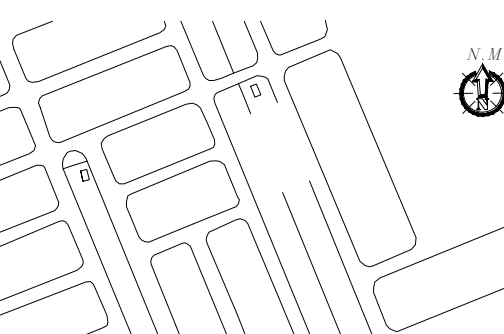
DETALHE DO GLP

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS

ISOLAMENTO DE RISCO ENTRE EDIFICAÇÃO	As edificações estão isoladas de acordo com a IT.
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	As rotas de fuga foram dimensionadas de acordo com a IT 11.
CARGA DE INCÊNDIO	Ocupação: ESCOLA - E/S - 300 MJ/m2. Atende a IT 14.
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	Será prevista a sinalização básica de proibição, alerta, orientação e salvamento, equipamentos contra incêndio conforme a IT 20.
EXTINTORES	TIPO: Água pressurizada Pó químico seco. CAPACIDADE: 2 A 20 B C.
SISTEMA ELÉTRICO SPDA	Será apresentada a ART e Laudo de Conformidade dos sistemas.
EDIFICAÇÃO EXISTENTE	Conforme projeto aprovado nº0089/2012, os sistemas existentes, sendo previsto na ampliação a regularizar.

MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO	
NBR e DECRETO ESTADUAL N.º 63911/2018	
MEDIDA DE PROTEÇÃO	ADOTADO
ISOLAMENTO DE RISCO	IT 08
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	IT 11
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	IT 20
EXTINTORES	IT 21
CENTRAL GLP	IT 28
SISTEMA ELÉTRICO/SPDA	IT 41
EDIFICAÇÃO EXISTENTE	IT 43

SITUAÇÃO SEM ESCALA



PREFEITURA MUNICIPAL DE TANABI

PREFEITO MUNICIPAL NORAIR CASSIANO DA SILVEIRA

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

SECRETÁRIO CECÍLIA AVANÇO NISSIDA



SECRETARIA DE OBRAS

SECRETÁRIO

SECRETÁRIO

SECRETÁRIO

SECRETÁRIO

SECRETÁRIO

SECRETÁRIO

SECRETÁRIO

SECRETÁRIO

SECRETÁRIO

SECRETÁRIO

SECRETÁRIO

SECRETÁRIO

SECRETÁRIO

SECRETÁRIO

ASSUNTO: PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO

1/1

TÍTULO: PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

OBRA: ATUALIZAÇÃO PARA FINS DE VISTORIA DO CORPO DE BOMBEIROS - EM JOSE SERAFIM DA SILVA

PROPR: PREFEITURA MUNICIPAL DE TANABI

LOCAL: RUA SERGIPE, 200

ECATU - TANABI - SP.

TÉCNICO RESPONSÁVEL: PAULO HENRIQUE DA SILVA

CREA: 5062386773

ESCALAS: INDICADAS

DATA: MARÇO DE 2022