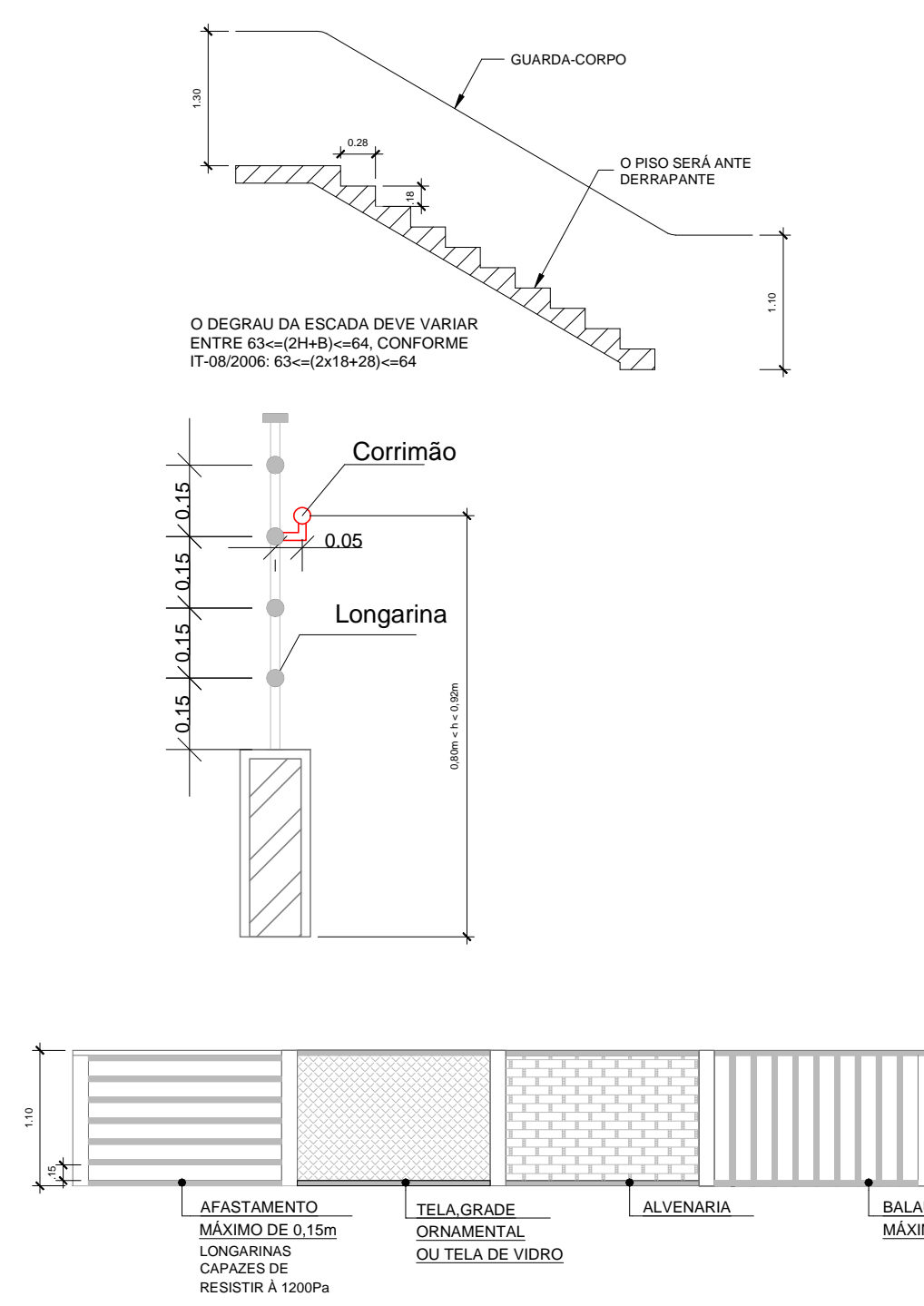


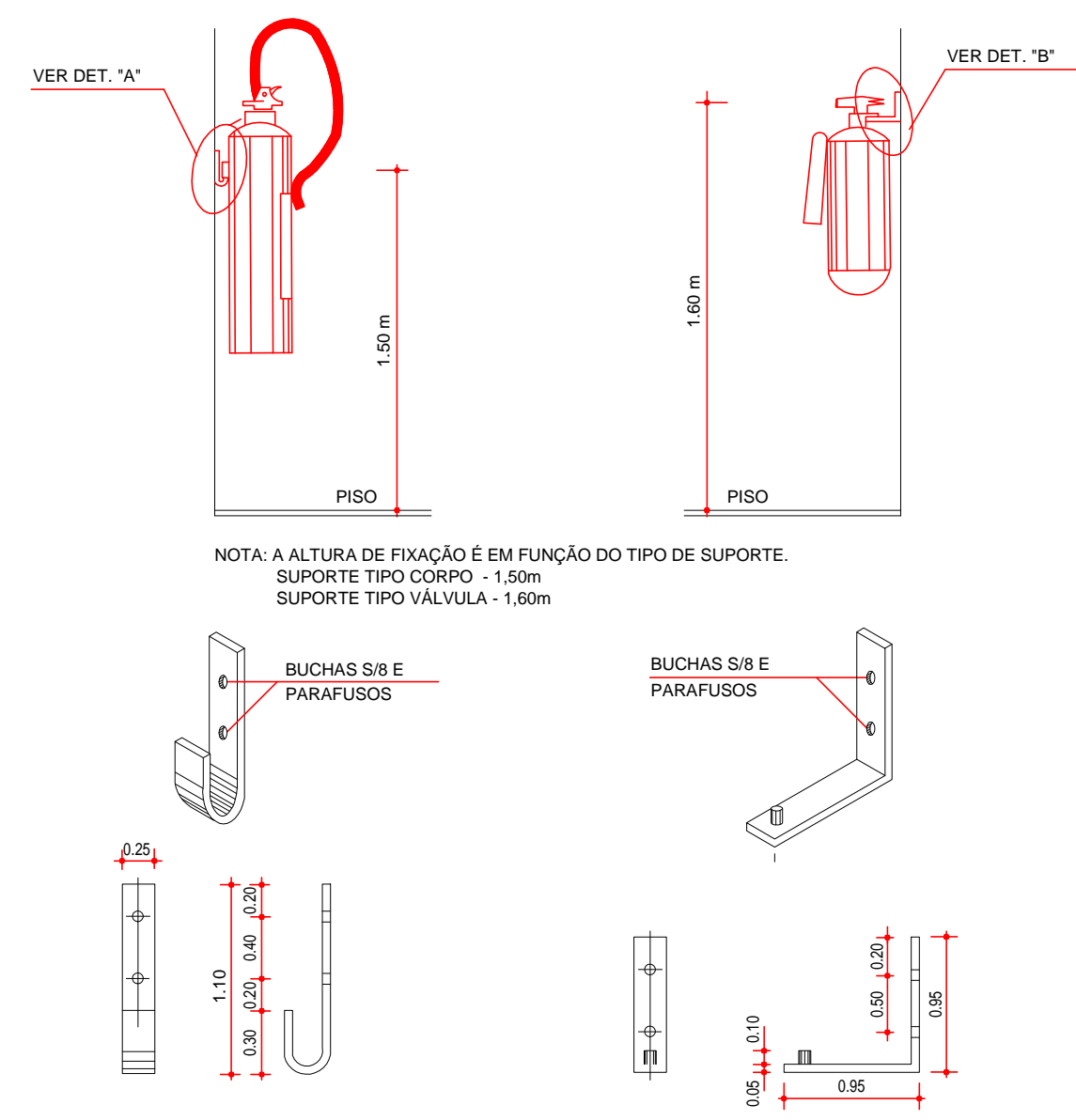
DETALHE DE SUPORTE DOS EXTINTORES NO PISO SEM ESCALA

DETALHE 01 - CORRIMÃO SEM ESCALA

DETALHE DE SINALIZAÇÃO SEM ESCALA



DETALHE DO CORRIMÃO E GUARDA CORPO SEM ESCALA



DETALHE -A SUPORTE DE FºQº TIPO VÁLVULA PARA EXTINTORES DE ÁGUA PRESSURIZADA (10 L), PÓ QUÍMICO E CO2

DETALHE -B SUPORTE DE FºQº TIPO CORPO PARA EXTINTORES DE ÁGUA PRESSURIZADA (10 L) E PÓ QUÍMICO SECO

DETALHE DE FIXAÇÃO DOS EXTINTORES SEM ESCALA

CÁLCULO SAÍDA DE EMERGÊNCIA

F-02

130 m² x 1 pessoa/m² = 137 pessoas

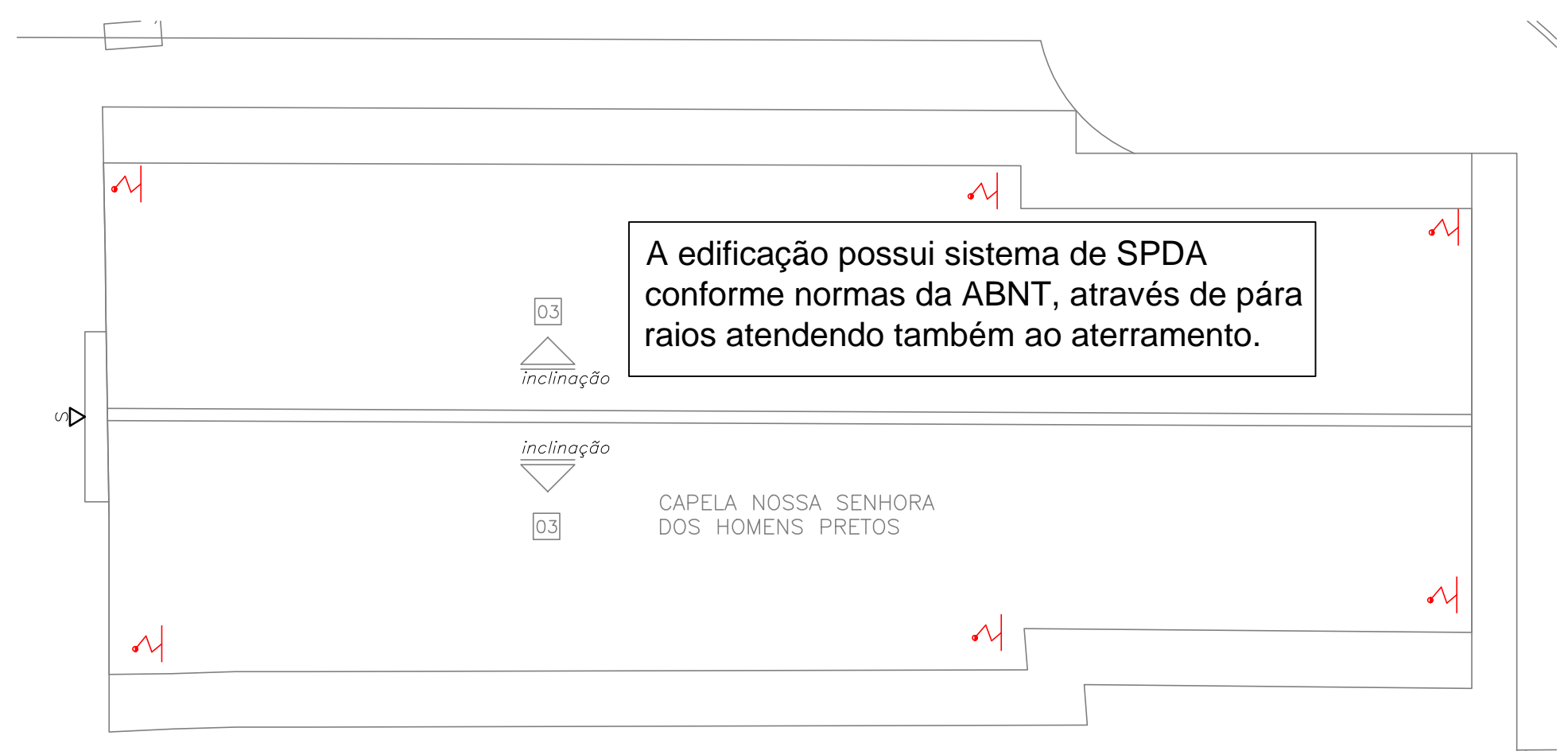
137/75 = 1,82 = ~ 2 unidades de passagem = 1,10m

137/100 = 1,37 = ~ 2 unidades de passagem = 1,10m

2 UNIDADE DE PASSAGEM

2 x 0,55 = 0,55

LARGURA NECESSÁRIA = 0,55m



LEGENDA	
	EXTINTOR DE GÁS CARBÔNICO - 5-B-C
	EXTINTOR PÓ ABC - 20A-120-B-C
	DIREÇÃO DE FLUXO DA ROTA DE FUGA
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA
	CHAVE ELÉTRICA PRINCIPAL
	ILUMINAÇÃO EMERGÊNCIA DE ACLARAMENTO
	ILUMINAÇÃO EMERGÊNCIA DE BALIZAMENTO
	ENTRADA PARA O COMBATE A INCÊNDIO
	PARA-RAIO
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA
	BARRA ANTI-PÂNICO

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS	
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	FORAM PREVISTAS SAÍDAS DE EMERGÊNCIA QUE ATENDEM A IT Nº11/2015.
EXTINTORES ATENDE À IT-21/2015	TIPO PÓ TIPO ABC GÁS CARBÔNICO CAPACIDADE 2A-120BC 5BC
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	FORAM PREVISTAS UNIDADES AUTÔNOMAS COM LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 15W E AUTONOMIA DE 1 HORA DE FUNCIONAMENTO DISTRIBUÍDAS DE ACORDO COM A IT-18/2015.
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	SERÁ PREVISTO A SINALIZAÇÃO BÁSICA DE PROIBIÇÃO, ALERTA, ORIENTAÇÃO, SALVAMENTO E EQUIPAMENTOS CONTRA INCÊNDIO CONFORME IT-20/2015.

CLASSIFICAÇÃO - Decreto Estadual nº56.819				
GRUPO	Ocupação	Divisão	Descrição	Exemplos
F	LOCAIS RELIGIOSOS E VELÓRIO	F-2	IGREJA	Igrejas, capelas, sinagogas, mesquitas, templos, cemitérios, crematórios, necrotérios, salas de funerais e assembléias

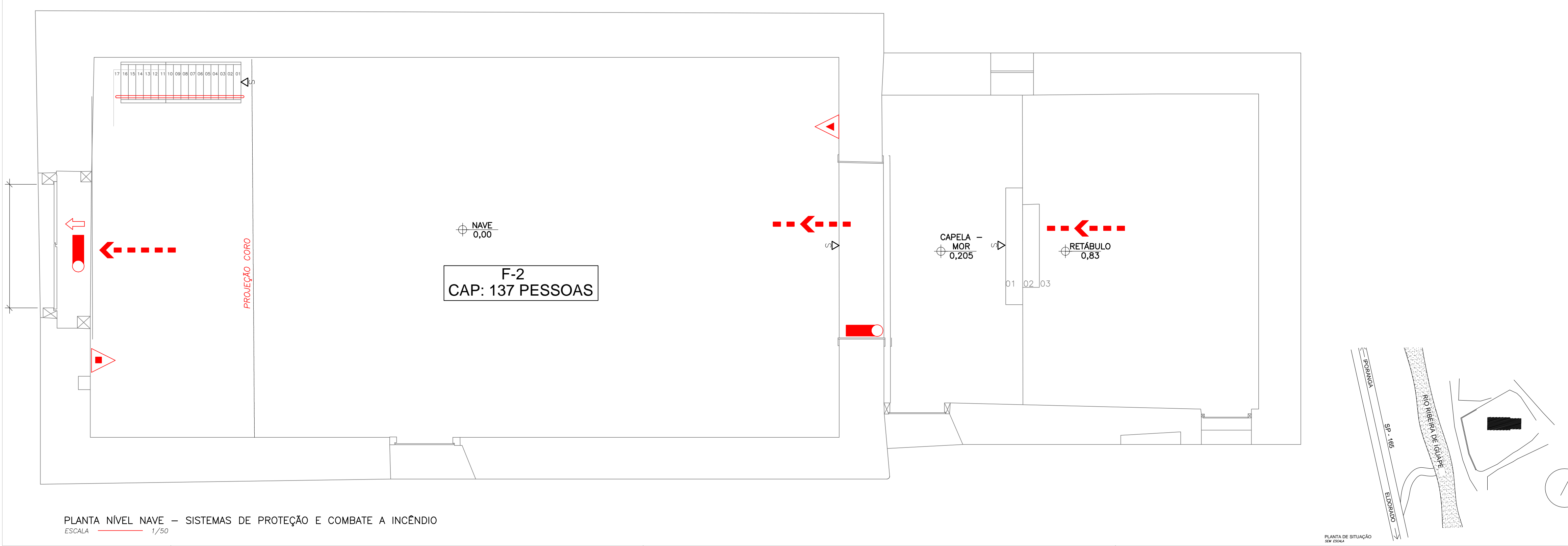
CARGA DE INCÊNDIO - IT - 14/15	
OCUPAÇÃO / USO	DESCRIÇÃO
LOCAL DE REUNIÃO DE PÚBLICO	IGREJAS E TEMPLOS
	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M2
	200 MJ/M2

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO À CARGA DE INCÊNDIO	
RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MJ / M2
BAIXO	ATÉ 300 MJ/m²

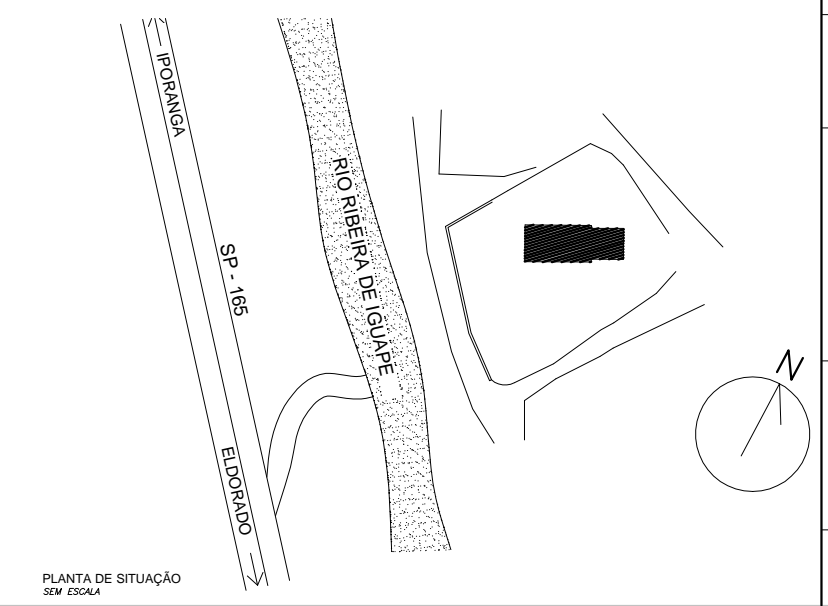
CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (IT -10/15)		
PISO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE - I, II-A, III-A ou IV-A
PAREDE	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE - I, II-A ou III-A
TETO E FORRO	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE - I ou II A
COBERTURAS (SUPERFÍCIES EXTERNAS)	ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE - I ou II

- NOTAS:
- 1- TODOS OS EXTINTORES DEVERÃO SER INSTALADOS A 1,50m DO PISO ATÉ A SUA PARTE SUPERIOR;
 - 2- O SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDERÁ O CONTIDO NA INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº-20 DO CB-PMESP;
 - 3- O EXECUTANTE DEVERÁ PROVIDENCIAR SINALIZAÇÃO DE EXTINTORES, QUADROS ELÉTRICOS E DEMAIS ITENS COMPONENTES DO SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO, DE ACORDO COM O CONTIDO NA INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº-20 DO CBESP;
 - 4- DEVERÃO SER INSTALADOS CORRIMÃOS NOS DOIS LADOS DAS ESCADAS E RAMPAS COM AS EXTREMIDADES VOLTADAS PARA A PAREDE;
 - 5- DEVERÃO SER INSTALADOS CORRIMÃOS INTERMEDIÁRIOS NAS ESCADAS QUE POSSUIREM LARGURA SUPERIOR A 2,20m;
 - 6- ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA: SERÃO PREVISTAS UNIDADES AUTÔNOMAS COM AUTONOMIA SUPERIOR A 1,0 HORA DE FUNCIONAMENTO, DISTRIBUÍDAS DE ACORDO COM A IT - 18/2015;
 - 7- A EDIFICAÇÃO POSSUI SISTEMA DE SPDA CONFORME NORMAS DA ABNT, ATRAVÉS DE PARA RAIOS DA PRÓPRIA ESTRUTURA METÁLICA TOTALMENTE INTERLIGADA (TERÇAS X PILARES X FUNDAÇÃO), ATENDENDO TAMBÉM AO ATERRAMENTO.

QUADRO DE ÁREAS	
PAVIMENTO	ÁREA
TÉRREO - ÚNICO	137 m²



PLANTA NÍVEL NAVE - SISTEMAS DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO ESCALA 1/50



REVISÃO	DATA	DESENHO	APROV.
1-PROJETO BÁSICO	29/03/2019	CASSIA	

	BELO HORIZONTE Av. Alvaro Cabral 414 - Centro CEP: 30120-010 - F: 31 3262.1003 gema@gemaarquitetura.com
ARQUITETAS	JOSEANA CAU - NARA CAUA334334MEIDA A31296-7 COSTA A33424-3 GROSSI PRISCILA CAU

NOME DO CLIENTE
SECRETARIA DE CULTURA E ECONOMIA CRIATIVA DO ESTADO DE SÃO PAULO

TÍTULO DO PROJETO
CAPELA NOSSA SENHORA DO ROSÁRIO DOS HOMENS PRETOS

ENDEREÇO
QUILOMBO IVAPORUNDUVA - MUNICÍPIO DE ELDOorado - SP

Proprietário: Autor do Projeto: Gema Arquitetura e Urbanismo Ltda.
CNPJ 09.475.098/0001-98
Pelo autor: Joseana Costa / Nara Grossi / Priscila Almeida
CAU: A33424-3 / A33431-6 / A31296-7
RRT:

ASSUNTO	BOMBEIRO
PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO - BOMBEIRO	01/01
DATA	SETEMBRO/2019
ESCALA	1/50