

ÁREAS	M ²
DO TERRENO	7.392,00 m ²
CONSTRUÇÃO PRINCIPAL	1.826,02 m ²
CONSTRUÇÃO SECUNDÁRIA	642,00 m ²
TOTAL GERAL	2.468,02 m²

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS - ANEXO G			
EXTINTORES IT. 21/19	ÁGUA PRESSURIZADA - 2A PÓ QUÍMICO SECO BC - 20 B.C DÍÓXIDO DE CARBONO - CO2		
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	OBEDECERÁ A IT N° 18/19 - D.E. 63.911/18 Bioss Autônomos - Mínimo 01 h. 05 lux nas escadas e 03 lux nos demais ambientes.		
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA N° 20/19		
ACESSO E ESTACIONAMENTO DE VEÍCULA NA EDIFICAÇÃO E/OU ÁREA DE RISCO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA N° 06/19		
CLASSIFICAÇÃO - Decreto Estadual nº 63.911/18			
GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO
E	EDUCACIONAL E CULTURA FÍSICA	E-1	ESCOLAS EM GERAL
			ESCOLA ENSINO FUNDAMENTAL
CARGA DE INCÊNDIO - IT- 14/2019			
OCUPAÇÃO/USO	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M2
ESCOLA	ESCOLAS EM GERAL	E-1	300
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO À CARGA DE INCÊNDIO			
RISCO	CARGA DE INCÊNDIO MJ/M2		
BAIXO	300		

CONTROLE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (IT-10/19)			
AMBIENTE	ITEM	TIPO ACABAMENTO REVESTIMENTO	CLASSE
Salas de Aula, Circulação, S.Inform., Dep., Paioa, Biblioteca, Refeitório, Sala Vídeo, Sala Professores, Secretária, Gob. Dentário e Diretoria.	TETO/FORRO	Ferro de Madeira	II-A
	PAREDE	Alvenaria/Reboco/Pintura Látex	I
	PISO	Cerâmica	I
Sanitários e Cozinha.	TETO/FORRO	Ferro de Madeira	II-A
	PAREDE	Alvenaria/Azulejo/Pintura Látex	I
	PISO	Cerâmica	I
Constr. Secundária: Salas de Aula, Secretária, Circulação e Sanitários.	TETO/FORRO	Ferro de Isopor	I
	PAREDE	Alvenaria/Chapa Metálica	I
	PISO	Porfílex	I

OBS: NA VISTORIA, SERÃO APRESENTADAS CLASSIFICAÇÕES E ESPECIFICAÇÕES DOS MATERIAIS DE REVESTIMENTO E ACABAMENTO EXISTENTES, COM LAUDOS E OU MEMÓRIAS DESCRITIVAS CORRESPONDENTES PARA VERIFICAÇÃO "IN LOCO" PELO VISTORADOR.

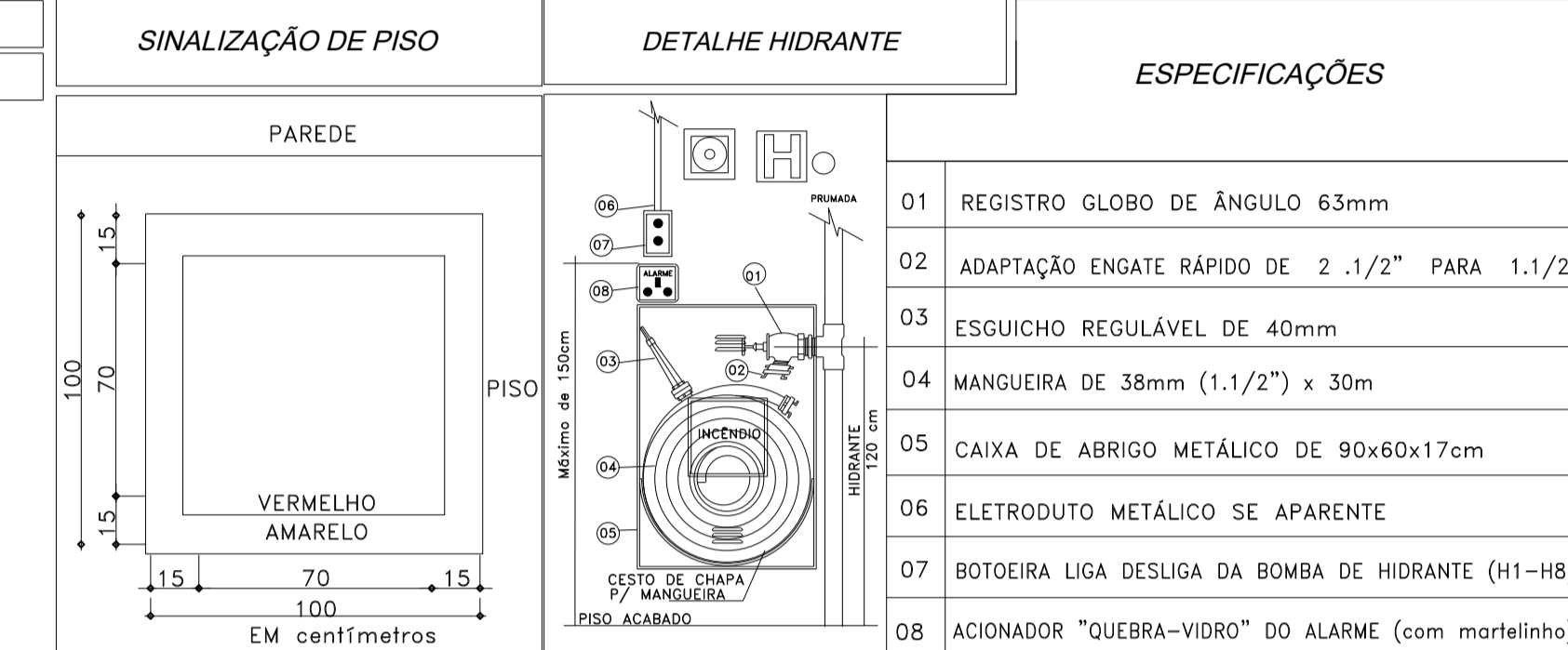
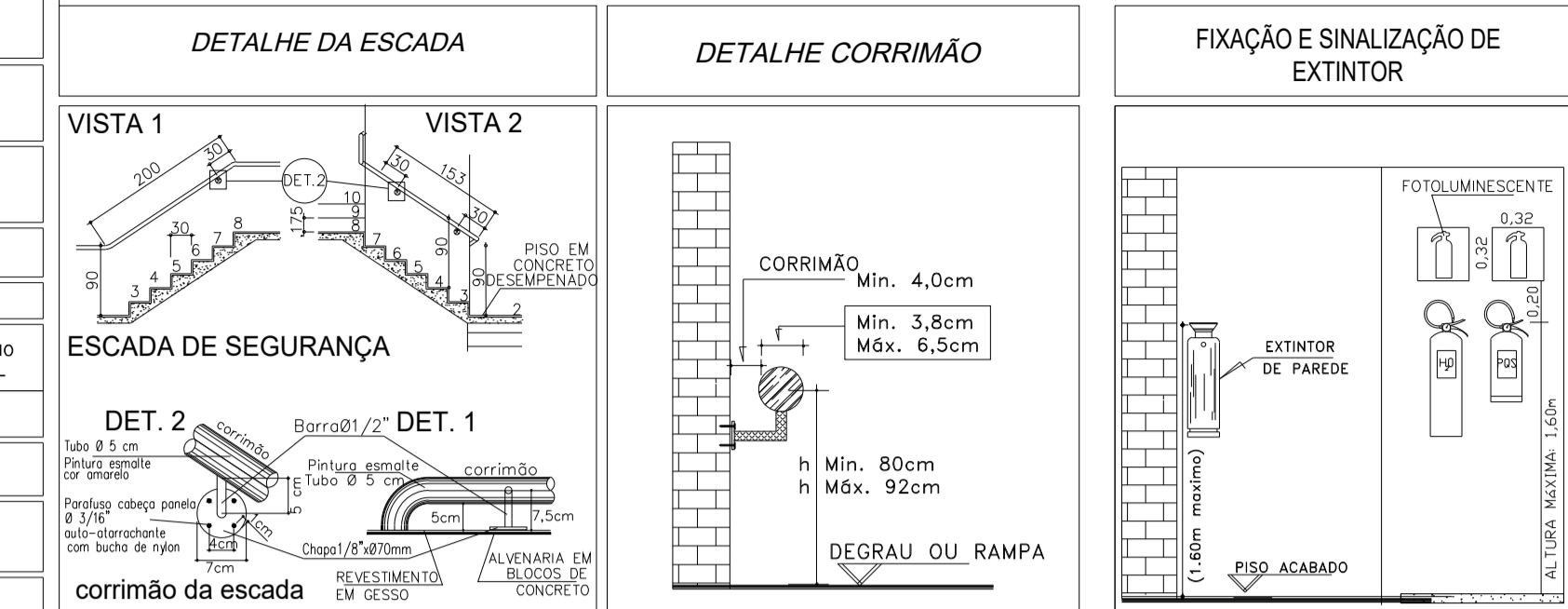
NOTAS:

- CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO EM TODAS AS ROTAS DE FUGA E SAIDAS DE EMERGÊNCIA OBEDECERÃO O ITEM 5.1.6 DA IT 10 DO D.E N° 63.911/2018.
- SINALIZAÇÕES DE EMERGÊNCIA OBEDECERÃO A IT 20/19, D.E. N° 63.911/2018.
- TODAS AS ESCADAS E RAMPAS EM DESENVOLVIMENTO TERÃO GUARDA-CORPO DE 1,10 m DE ALTURA E QUANDO EXTERNO 1,30m.
- AS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS ATENDEM A ITCB 41/2019

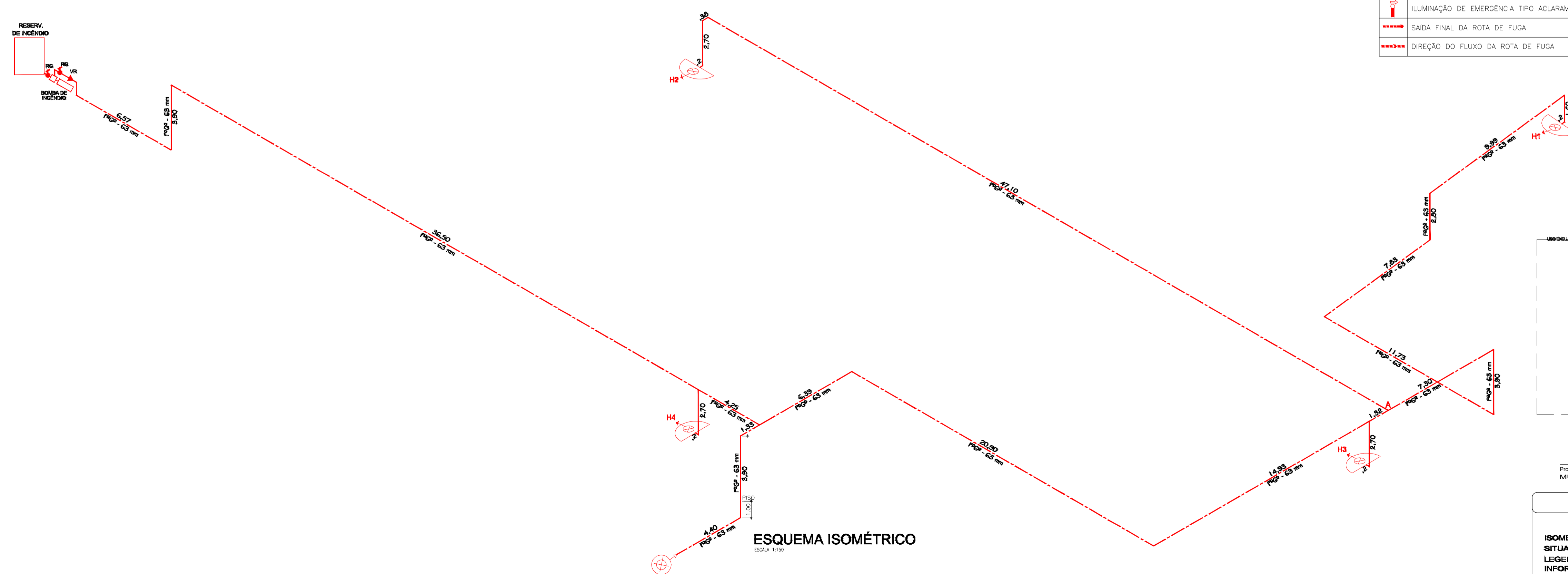
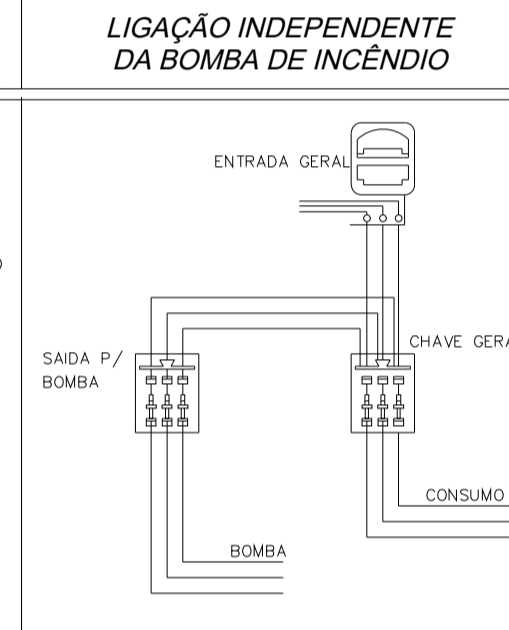
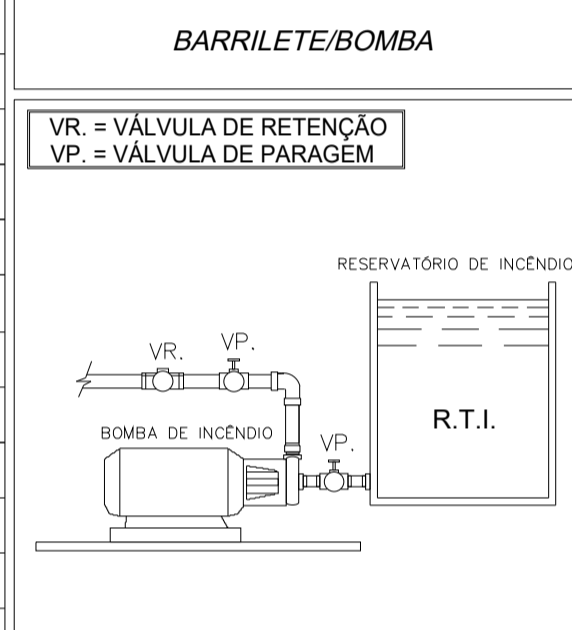
DETALHES

(SEM ESCALA)

SINALIZAÇÃO DE ACORDO COM D.E. N° 63.911/2018 - I.T. 20/2019



- ### LEGENDA
- EXTINTOR DE ÁGUA PRESSURIZADA - 2A
 - EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO SECO - 20BC
 - EXTINTOR DE DÍÓXIDO DE CARBONO - CO2
 - BATERIA DE GLP
 - REGISTRO DE RECALQUE
 - BOMBA DE INCÊNDIO
 - ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO
 - HIDRANTE SIMPLES
 - BOTOEIRA DO ACIONAMENTO DO ALARME
 - AVISADOR SONORO
 - RESERVA DE INCÊNDIO
 - BATERIAS DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
 - CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
 - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA TIPO BALIZAMENTO
 - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA TIPO ACLARAMENTO
 - SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA
 - DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA



Proprietário ou Resp. pelo uso: MUNICÍPIO DE CAMPOS DO JORDÃO

Resp. Técnico: ANDREY CASTILHO DE OLIVEIRA
CREA: 5070412998

PROJETO TÉCNICO DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO

01/03

Occupação: ESCOLA

Local: RUA ALTINO ARANTES, Nº 172 - VILA ABERNESSIA - CAMPOS DO JORDÃO (SP)

Proprietário: MUNICÍPIO DE CAMPOS DO JORDÃO

Responsável pelo uso: MUNICÍPIO DE CAMPOS DO JORDÃO

Resp. Técnico: ANDREY CASTILHO DE OLIVEIRA - CREA: 5070412998 - RIT: 28027230220866020

Área do Terreno: 7.392,00 m² - Área Construída: 2.468,02 m² - Escalas: INDICADAS

Desenho: ARTEC CONSULTORIA

Data: Junho/2022