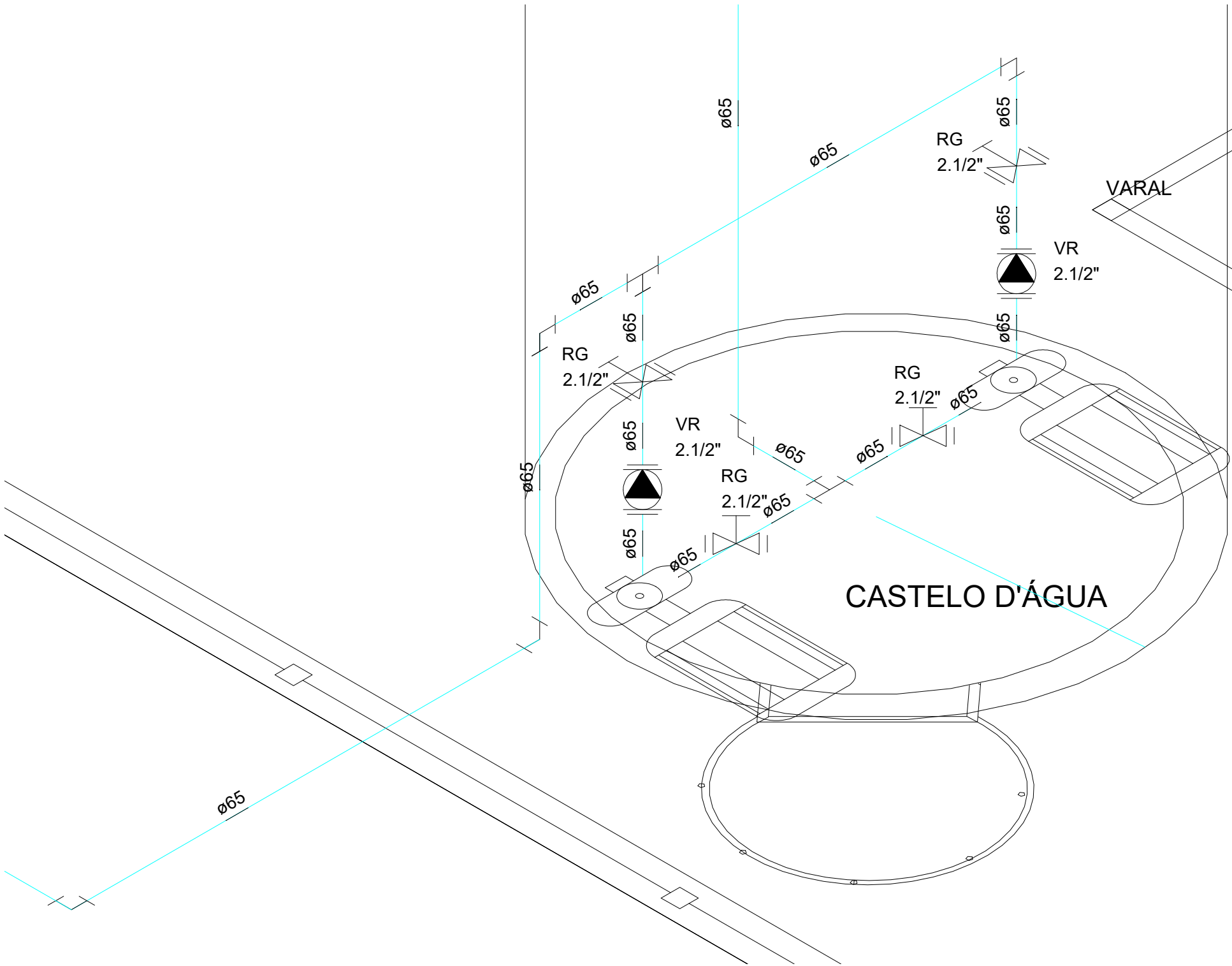
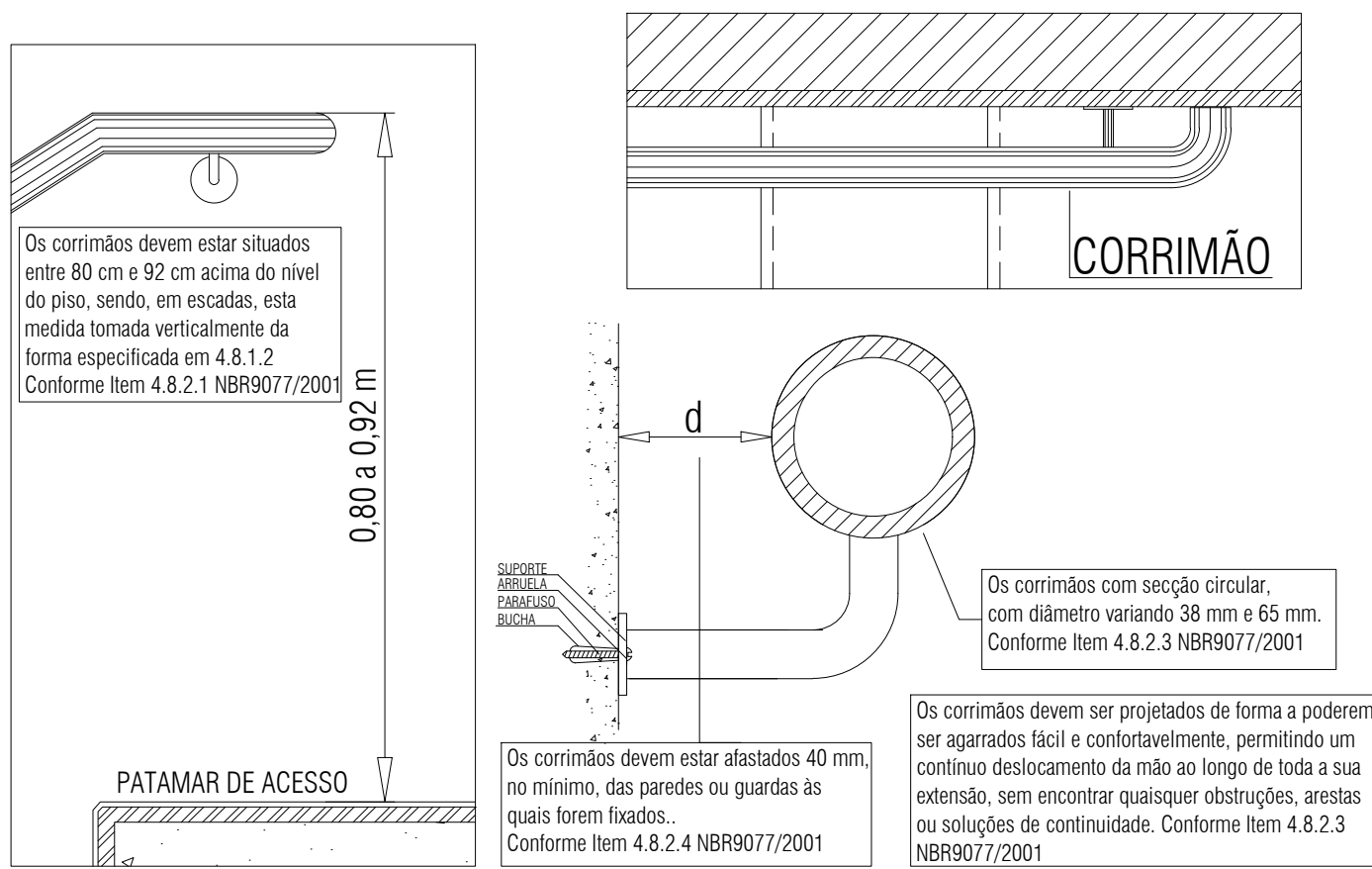


PLANTA CHAVE
ESC 1:500



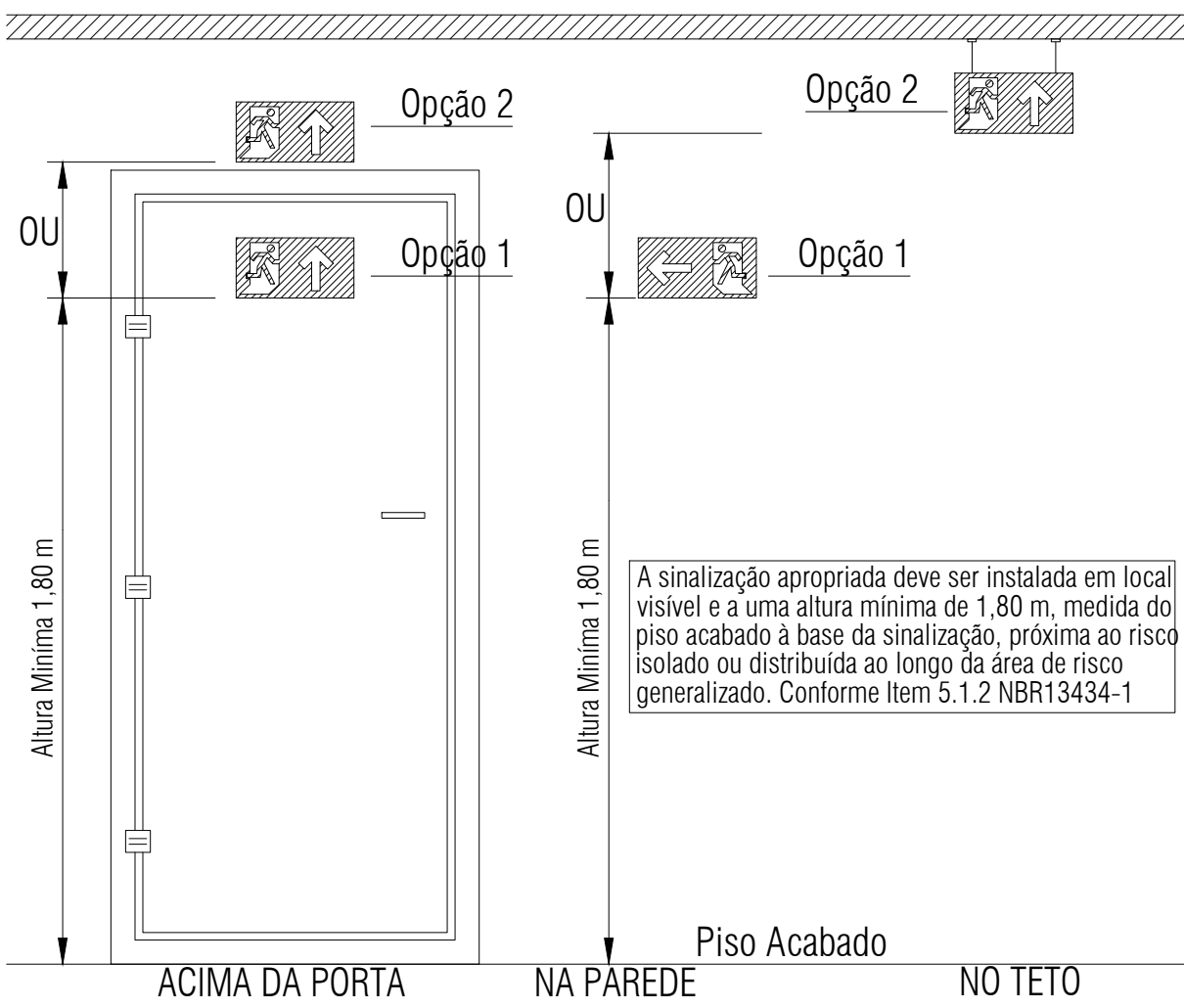
CASTELO D'AGUA
ESC 1:25

PLANTA DE IMPLANTAÇÃO (TRECHO 2)
ESC 1:100

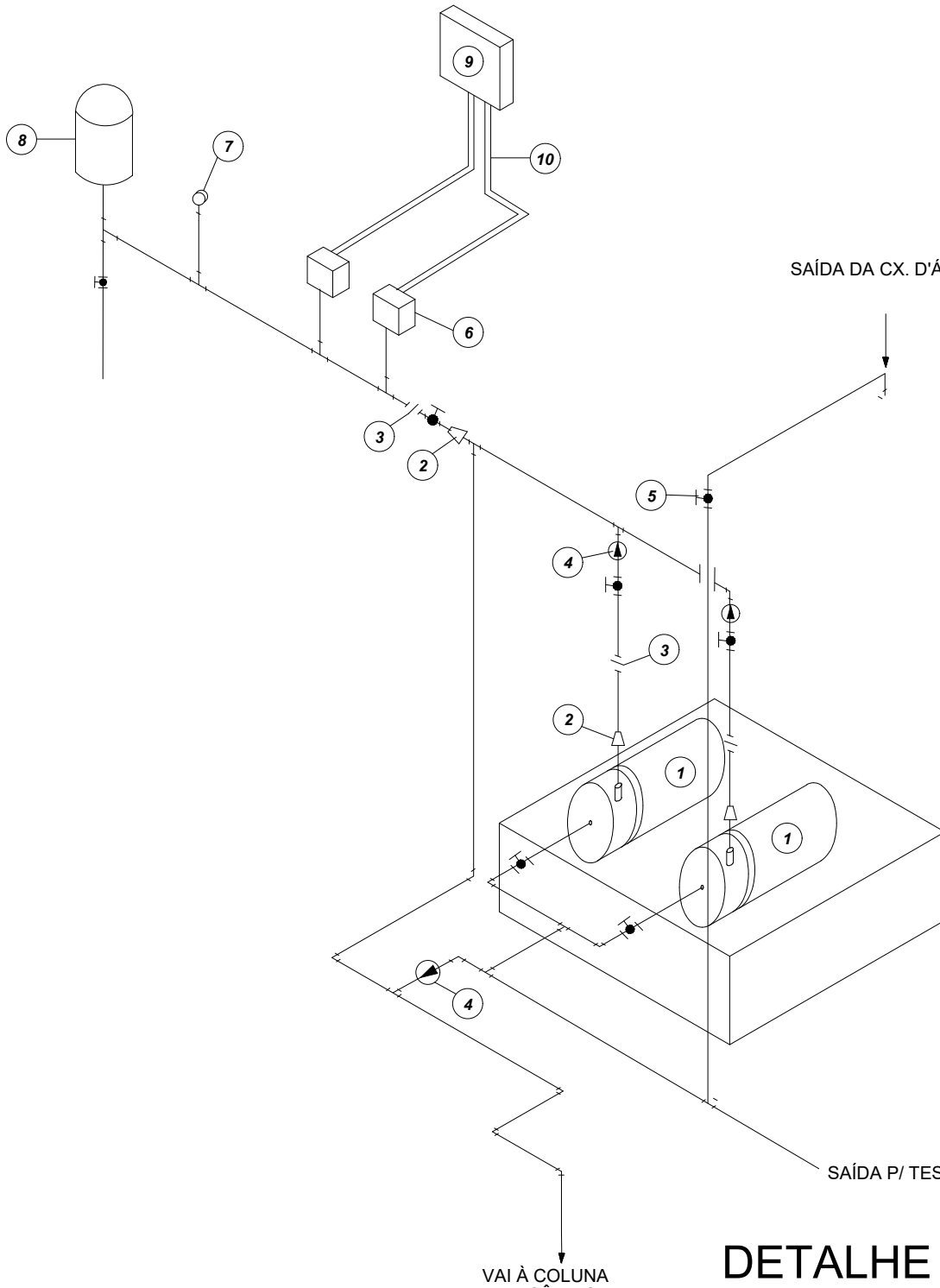


* A altura das guardas, internamente, deve ser, no mínimo, de 1,05 m ao longo dos patamares, corredores, mezaninos, e outros, podendo ser reduzida para até 92 cm nas escadas internas, quando medida verticalmente do topo da guarda a uma linha que una as pontas dos bocéis ou quinas dos degraus. As guardas constituídas por balaustradas, grades, telas e assemelhados, isto é, as guardas vazadas, devem: - ter balaustradas verticais, longarinas intermediárias, grades, telas, vidros de segurança laminados ou aramados e outros, de modo que uma esfera de 15 cm de diâmetro não possa passar por nenhuma abertura; - ser isentas de aberturas, saliências, reentrâncias ou quaisquer elementos que possam enganchar em roupas; - ser constituídas por materiais não-estiláveis, exigindo-se o uso de vidros aramados ou de segurança laminados, se for o caso.

DETALHE CORRIMÃO
ESC. SEM ESCALA



DETALHE SINALIZAÇÃO
ESC 1:20



DETALHE DO SISTEMA DE BOMBA
ESC: SEM ESCALA

LEGENDA

- 1 CONJUNTO MOTO-BOMBA ELÉTRICO TRIFÁSICO 380V/
- 2 REDUÇÃO CONCÊNTRICA
- 3 UNIÃO
- 4 VÁLVULA DE RETENÇÃO
- 5 REGISTRO DE GAVETA
- 6 PRESSOSTATO DIFERENCIAL XMG-A 35 TELEMECANIQUE
- 7 MANÔMETRO
- 8 TANQUE DE PRESSÃO
- 9 QUADRO ELÉTRICO
- 10 ELETRODUTO FLEXÍVEL METÁLICO

	CARGA DE D'ÁGUA (ÁGUA 2A)
	CARGA DE DÍÓXIDO DE CARBONO (CO2 5 B-C)
	PONTO ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
	SETA DE INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA

LEGENDA	
	Conjunto moto-bomba 2" x 1.1/2"
	Hidrante - mangueira 1.1/2 - 2x15m
	Registro bruto de gaveta industrial - RG - 2 1/2"
	Válvula de retenção vertical c/ F" G" - VR - 2 1/2"

Corpo de Bombeiros Militar
Governador do Estado do Espírito Santo
Centro de Atividades Técnicas

Em : / / Processo nº: _____

Risco predominante: _____ Classe de Ocupação: _____

PARECER: O processo de segurança contra incêndio e pânico está de acordo com as normas vigentes.

APROVO: _____

Analista

REVISÕES:			
DATA:	AUTOR:	ANOTAÇÕES	
00/00/0000	ARO, MARCOS CORREIA SILVA CAU-ES A19761-0		
PREFEITURA MUNICIPAL DE COLATINA		SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS	
SEMÓB		PROJETO: PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	
ESCOLA MUNICIPAL DE ENSINO FUNDAMENTAL		ENDEREÇO: R. IZABEL MARIA MARTINS MAURO - S/N VICENTE SOELLA - COLATINA - ES	
Engenheiro Coordenador Nome: Daniel Pereira Sílva Crea: ES-011430/D ART nº:		RESPONSÁVEL TÉCNICO Nome: Nilton Valério Rosa Valadão Crea: ES-043292/D ART nº:	
ESCALA: INDICADA		CONTEÚDO: PLANTA COMBATE INCENDIO DETALHES ISOMETRIAS	
DESENHO: ESTAGIÁRIO			