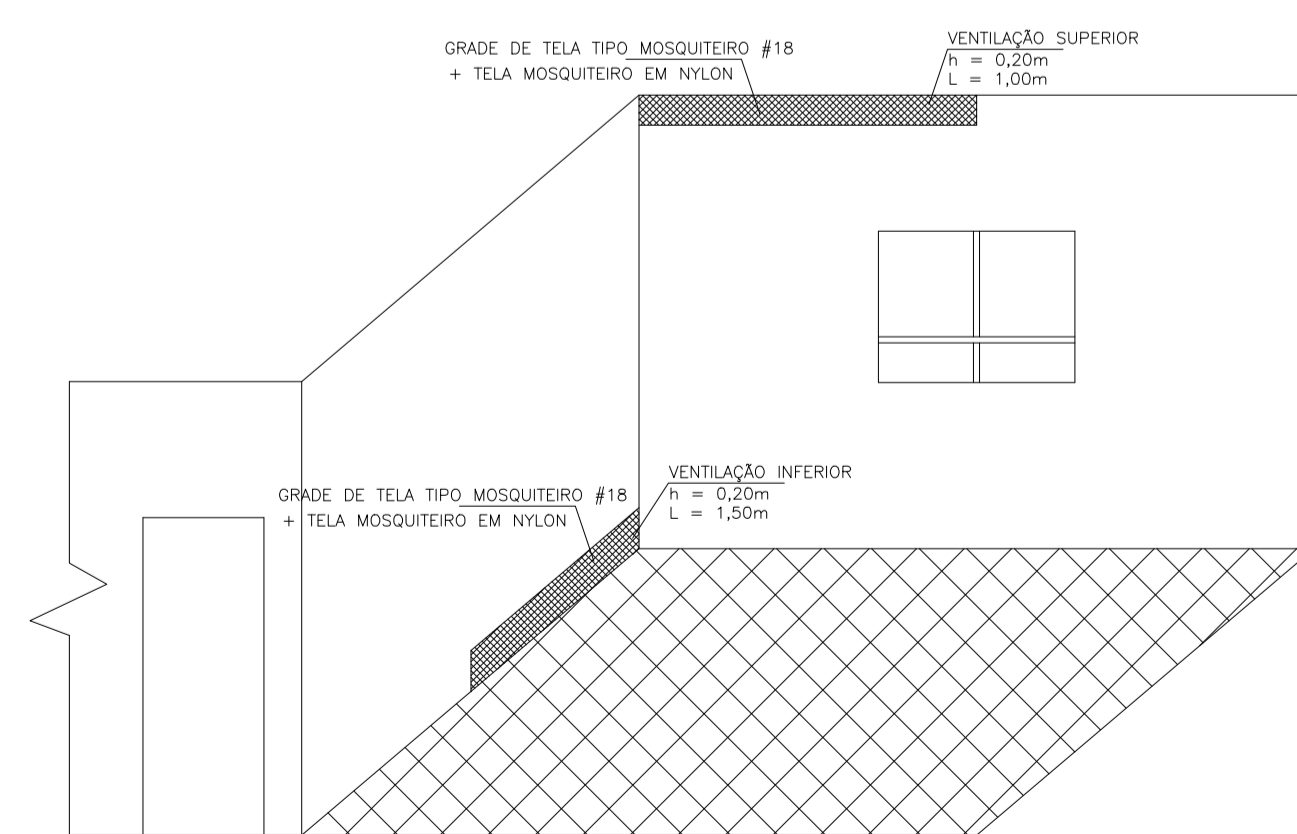
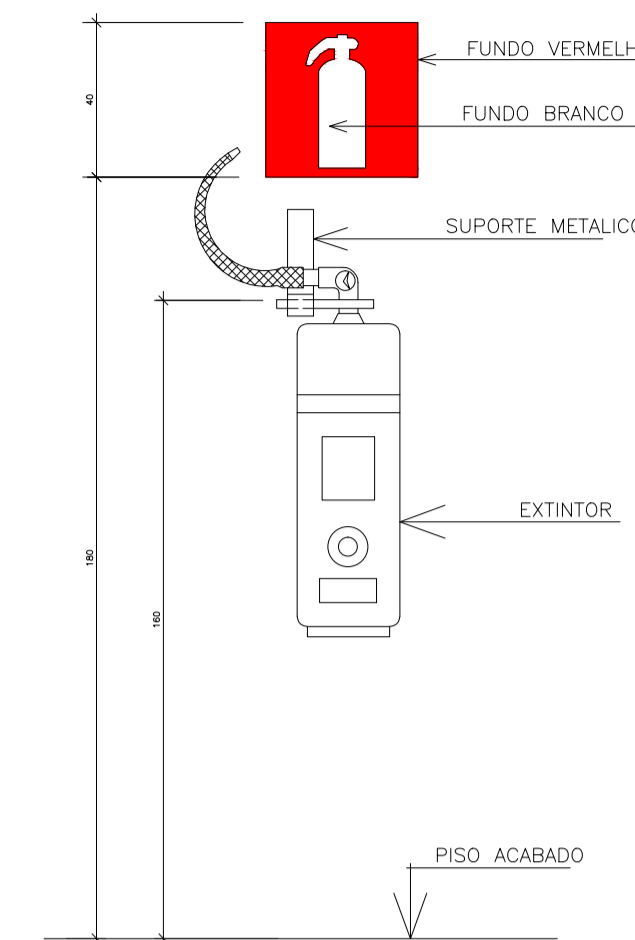


PLANTA BAIXA – 3º PAVIMENTO
ESCALA 1/100

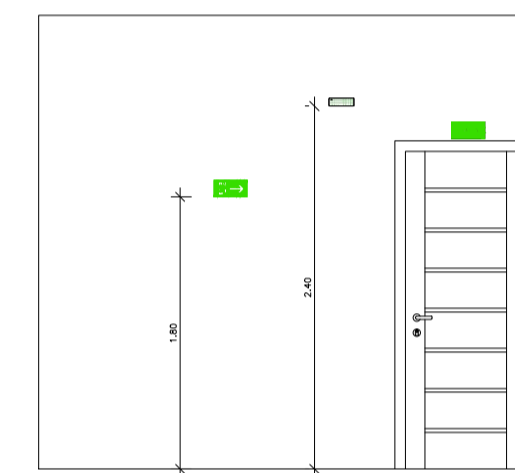


DETALHE 1 – VENTILAÇÃO COZINHA
SEM ESCALA

DET. EXTINTORES EM PAREDE
SEM ESCALA



DET SINALIZAÇÃO E ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
SEM ESCALA



NOTAS:
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA:
1 - O SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDERÁ O CONTEÚDO NA NORMA TÉCNICA 14-SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA.
2 - A SINALIZAÇÃO DE PORTAS DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA DEVE SER LOCALIZADA IMEDIATAMENTE ACIMA DAS PORTAS, NO MÁXIMO A 0,10m DA VERGA.
3 - A SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO DAS ROTAS DE SAÍDA DEVE SER INSTALADA DE MODO QUE A SUA BASE ESTEJA A 1,80m DO PISO ACABADO.
4 - AS LUMINÁRIAS DE EMERGÊNCIA DEVERAM SER SUBSTITUÍDAS POR NOVAS LUMINÁRIAS.
5 - OS EQUIPAMENTOS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO DEVERAM SER FABRICADOS E ADQUIRIDOS POR EMPRESAS CADASTRADAS NO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO.
6 - MANTER BOTTAS DENTRO DA COZINHA. EM COZINHAS NO PAVIMENTO SUPERIOR, DEVERÃO CONTER ABERTURAS DE VENTILAÇÃO, CONFORME DETALHE.

QUANTIDADE DE EQUIPAMENTOS	
SUBSOLO	275,72M2
FÓRUM DE VU	369,16M2
V. ÚTIL	142,61M2
GÁBITO DE VU	493,94M2
HÁBITACULO DE VU	469,24M2
TOTAL	1.750,67M2

LEGENDA E QUANTITATIVOS - EQUIPAMENTOS		
ÍCONES	DESCRIÇÃO	QUANT.
	EXTINTOR DE INCÊNDIO	15
	SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	24

QUANTIDADE DE EQUIPAMENTOS					
ÍCONES	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	QUANT.	TIPO	TIPO
	S12	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	7	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	S1	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	7	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	S2	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	11	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	S3	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	1	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	S8	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	1	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	S9	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	2	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	S11	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	1	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	ES	SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	15	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGÊNCIA

O2			
O1			
Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
REVISÃO			
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR			
TÍTULO: REFORMA E ADEQUAÇÕES DO PRÉDIO ESCOLAR			
ENDEREÇO: RUA BERNARDINO MONTEIRO, 126 PD, CENTRO - CASTELO/ES			
PRANCHA: LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS		PROJETO: COMBATE A INCÊNDIO	
SECRETÁRIO ESTADUAL: AURÉLIO MENEQUELLI RIBEIRO		ESCALA: INDICADA	
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES		UNIDADE: METRO	
COORDENADOR GERAL EPC: EDSON DE OLIVEIRA PIRES		CREA: MG-64866/D	
AUTOR PROJETO ARQUITETÔNICO:		CREA: VISTO:	
CO-AUTOR PROJETO:		CAU-ES: VISTO:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO INCÊNDIO: CAIO AUGUSTO TEIXEIRA SILVA		CREA: MG-174887/D	
ARQUIVO: L01CAS-IN-R00.dwg		DESENHO: VISTO:	
REFERÊNCIA: PLANTA BAIXA - 3º PAVIMENTO DETALHES			FOLHA: 03 03
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:	DATA: MAIO/2019	VISTO: REVISÃO: