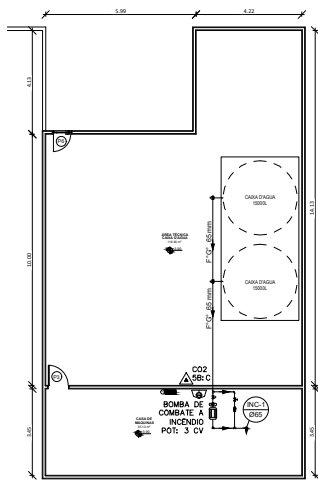


PLANTA DE COBERTURA  
ESCALA 1:100



PLANTA RESERVATÓRIOS/CASA DE BOMBAS  
ESCALA 1:100

QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA		
01	CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (CMAR) (CONFORME NT 21/2013 CBMES)	1) PISOS: CLASSE I, II-A, III-A OU IV-A 2) PAREDES/DIVISÓRIAS: CLASSE I, II-A OU III-A 3) TETO/FORRO: CLASSE I OU II-A
02	SAIDAS DE EMERGÊNCIA (CONFORME NT 10-PARTE 1/2013 CBMES)	1) ESCADA NÃO ENCLAUSURADA (ENE) - ALTURA DO CORRIMÃO: 0,92M - ALTURA DO GUARDA-CORPO: 1,10M 1) VPI: NÃO POSSUI 2) AAF: NÃO POSSUI 3) JANELAS NOS PAVTOS: ESQUADRIAS EM ALUMÍNIO 4) DIMENSIONAMENTO DAS SAIDAS: MÍN.: ACESSOS/DESCARGAS, PORTAS, ESCADAS/RAMPAS: 1,10 M; 1º PAV: 1.384,02M², H=3; POPULAÇÃO: 86 PESSOAS
03	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA (OBEDECERÁ A NBR 10958 E A NT 13/2013)	1) TIPO DE SISTEMA: BLOCO AUTÔNOMO 2) AUTONOMIA DO SISTEMA: MÍN. 1H30MIN 3) ALTURA DE INSTALAÇÃO: 3,00 METROS 4) DIST. MÁXIMA ENTRE PONTOS: 15,00 METROS 5) ILUMINÂNCIA: 5 LUX EM TODAS AS ROTAS DE FUGA 6) TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 30 VCC
04	ALARME DE INCÊNDIO (Obedecerá a NBR 17240 e a NT 17/2013 CBMES)	1) TIPO DE SISTEMA: SONORO LUMINOSO 2) FONTE ALTERNATIVA DE ENERGIA: BATERIAS 3) ALTURA DE INSTALAÇÃO DOS AVISADORES SONOROS: 2,30 M 4) ALTURA DE INSTALAÇÃO DA BOTEIRA DE ALARME: 1,20 M 5) TRRF DO ELETRODUO/FIAÇÃO: 2 HORAS 6) LOCAL DA CENTRAL: RECEPÇÃO
05	EXTINTORES DE INCÊNDIO (Conforme NT 12/2020 CBMES)	1) ÁGUA 2A .....00 UNIDADE 2) PIS 20 B/C .....00 UNIDADE 3) CO2 8 B/C .....01 UNIDADE 4) PÓ ABC (ABC) 2A:20B:C ...08 UNIDADES
06	SPDA	O SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS SERÁ DIMENSIONADO E EXECUTADO CONFORME NBR 5419:2015
07	SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	A SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDERÁ A NT 14/2010 CBMES
08	CENTRAL DE GAS	PERMITE-SE O USO DE ATÉ 3 RECIPIENTES DE 30 LITROS (33KG) DE GÁS EM COZINHAS E ASSEMBLHADOS, LOCALIZADAS NO PAVIMENTO TERREO DAS EDIFICAÇÕES PARA COCÇÃO DE ALIMENTOS ALTURA DA EDIFICAÇÃO: 0,10m GRUPO: H DIVISÃO: H-3 CLASSE: P1 TRRF: 30 MINUTOS
09	SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO DOS ELEMENTOS DA CONSTRUÇÃO (NT09/2010)	

 <b>GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO</b> SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE DO ESPÍRITO SANTO-SESA SUBSECRETARIA DE ESTADO DE ADMINISTRAÇÃO E FINANCIAMENTO DE ATENÇÃO À SAÚDE - SSAFEAS PLANO DECENAL DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE - APS+10			
EMPREENDIMENTO: <b>APS - UNIDADE DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE</b>			
PROJETO: <b>6 ESF - UNIDADE DE 6 EQUIPES COM ANEXO</b>			
LOCAL: PROJETO PADRÃO - TIPO 6			
SECRETÁRIO DA SESA:	NERIO FERNANDES DE MEDEIROS JUNIOR	DISCIPLINA:	PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO
SUBSECRETÁRIO DA SSAFEAS:	ERICO SANGIORGIO	FASE:	PROJETO EXECUTIVO
GERENTE DA GERAT:	ANDRÉ LAMAS VAREJÃO		
AUTOR DO PROJETO:	CARLOS COELHO JUNIOR	CAU (RESP):	A31483-8
		CREA (EMPRESA):	ES-15817
TÍTULO: PLANTA DE COBERTURA E PLANTA RESERVATÓRIOS / CASA DE BOMBAS			
DATA:	25/09/2022	ESCALA:	INDICADA
FORMATO:	A1	UNIDADE:	METROS
PRINCHA:	02/05		