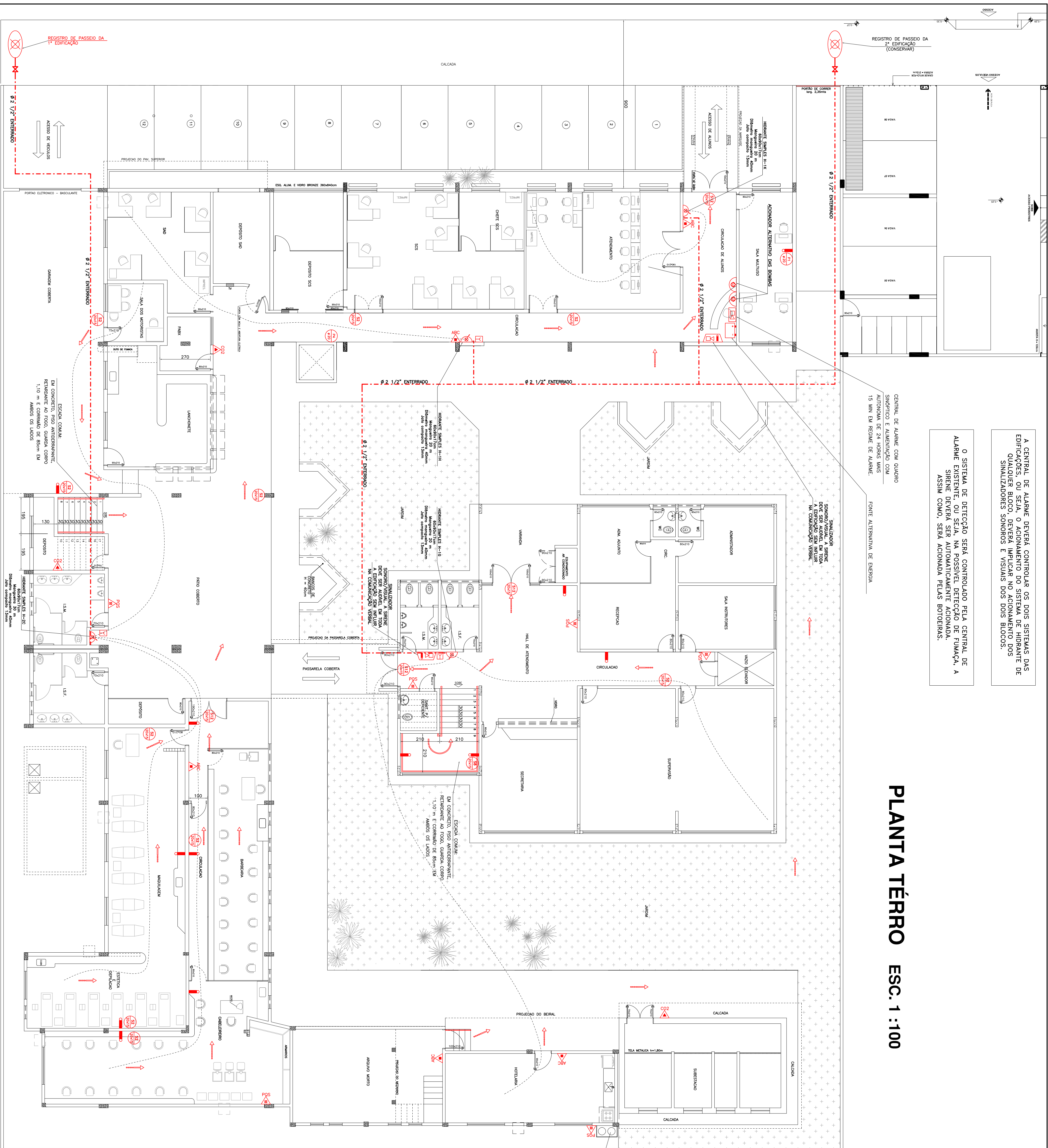


O SISTEMA DE DETECÇÃO SERÁ CONTROLADO PELA CENTRAL DE ALARME EXISTENTE, OU SEJA, NA POSSÍVEL DETECÇÃO DE FUMAÇA, A SIRENE DEVERÁ SER AUTOMATICAMENTE ACIONADA. ASSIM COMO, SERÁ ACIONADA PELAS BOTEIIRAS.

PLANTA TÉRRO **ESC. 1 :100**



- LEGENDA**

COLUNA DE ÁGUA PARA COMARTE A INCENDIO

INDICANTE SINALIS (CANA 60X90X71 cm)

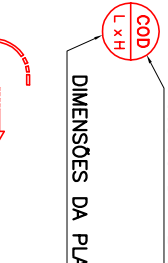
TUBULAÇÃO DE ÁGUA (75" e 100" DIAMETRO) - 2 1/2"

PARA COMARTE A INCENDIO

PROTEÇÃO DA MANEIRA PARA COMARTE A INCENDIO

REGISTRO DE RETENÇÃO (OU REGISTRO DE PASSO) 2 1/2"

COM VALVULA DE RETENÇÃO



BATERIA DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
 AMPLIFICADOR SONORO E VISUAL DO SISTEMA DE ALARME
 ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
 ACIONADOR ALTERNATIVO DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
 (BOTÃO PARA LIGAR E DESLIGAR)
 J – OBJETIVO DE 90% F.A. (CONTE DO)
 T – TE DE 90% F.A.

INDICADOR DE PLACA DE SINALIZAÇÃO DE CONTINUAÇÃO A INCRINDO
 VER DETALHE SINALIZAÇÃO

DIRECCIONAMENTO DO FLUXO DE SADA

1 BOTIÃO 13KG EM USO
1 BOTIÃO 13KG REPOSIÇÃO

OBS.: TODA TUBULAÇÃO ENTERRADA DEVERÁ SER PROTEGIDA COM MATERIAL ANTI-CORROSIVO

1ª REVISÃO: JUNHO 2014	3ª REVISÃO: OUTUBRO 2017
2ª REVISÃO: AGOSTO 2014	4ª REVISÃO: JANEIRO 2018
	5ª REVISÃO: MARÇO 2018



ESTADO DE GOIÁS
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR
PROCESSO N.º 122.830/13

SENAC



☐ Projeto original;
☐ Reexaminamento; Protocolo de solicitação n.º
☒ Substituição parcial; Protocolo de solicitação n.º 146.49.1/17
☐ Substituição total; Protocolo de solicitação n.º
☐ Com Parecer Técnico; n.º

EM
APROVADO

ANALISTA - CAMBIO E ASSINATURA _____ DATA DA APROVAÇÃO _____
 OSIM DA APROVAÇÃO _____

SEDE ADMINISTRATIVA
C.F.P. SETOR AEROPORTO
GOIÂNIA

ENDEREÇO: RUA 31-A, Lts. 27/28/29
SETOR AEROPORTO - GOIÂNIA-GO

PROPRIETÁRIO: SENAC - SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM

AUTOR DO PROJETO: RENATA DE OLIVEIRA PINTO - CREA 8500/D - GO

COMBATE A INCÊNDIO

CONSOL ENGENHARIA LTDA

PLANTA TERREO

DATA:	AREA TOTAL:
10000/2010	4764.00