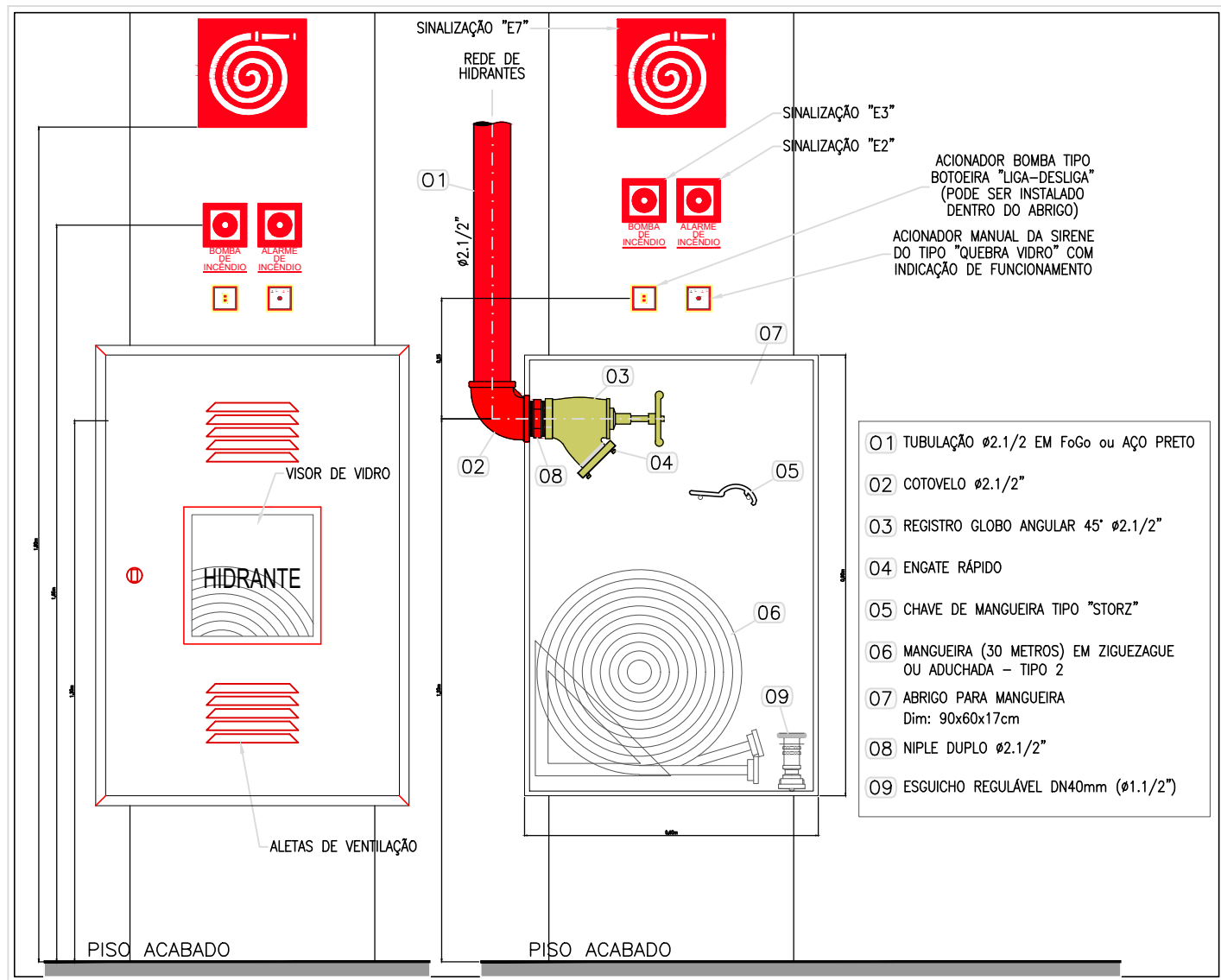


DETALHE INSTALAÇÃO DE DETECTORES(BLOCO B-ANEXO GABINETES) SEM ESCALA



DETALHE: HIDRANTE E ABRIGO SEM ESCALA (VISTA EXTERNA e INTERNA)

LEGENDA	
EXTINTORES	EXTINTOR PORTÁTIL - ÁGUA PRESSURIZADA - 2-A
	EXTINTOR PORTÁTIL - PÓ QUÍMICO SECO BC - 20-B-C
	EXTINTOR PORTÁTIL - GÁS CARBÔNICO CO2 - 5-B-C
HIDRANTES	HIDRANTE SIMPLES DE PAREDE COM MANGUEIRA DE 1 LANCE DE 30m E ESCHUJO DE 440mm. DIMENSÕES DA CAIXA DE QUADRANTE: 90x60x17mm.
	ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTÃO TIPO LIGA/DESLIGA)
	TUBULAÇÃO DA REDE DE HIDRANTES
ILUMINAÇÃO	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO - COM 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 8W, COM BATERIA DE 12V, DE SOBREPOR.
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - CENTRAL AUTÔNOMA (2x5W) - COM 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 50W COM BATERIA DE 12V, DE SOBREPOR.
SIST. DETECTOR E ALARME	CENTRAL DE ALARME CONTRA INCÊNDIO, ENDEREÇÁVEL, DIGITAL.
	ACIONADOR SONORO DO SISTEMA DE ALARME, ENDEREÇÁVEL, DIGITAL.
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE ALARME, ENDEREÇÁVEL, DIGITAL.
	DETECTOR PONTUAL DE FUMAÇA
	DETECTOR PONTUAL DE FUMAÇA ENTREFORRO
FUGA	ROTA DE FUGA - DIREÇÃO DO FLUXO
	ROTA DE FUGA - SAÍDA FINAL
SIST. PASSO	CORRIMÃO DE ESCADA OU RAMPA
	GUARDA-CORPO METÁLICO DE ESCADA OU RAMPA
SIST. PASSO	BARRA ANTI-PÂNICO
ESPALMADOS	ÁREA PROTEGIDA PELO SISTEMA DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS
	PANEL DE COMANDO CENTRAL DO SIST. DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS
	VALVULA DE GOVERNO E ALARME (VGA) E/OU DE COMANDO SECCIONAL (CS)
	TUBULAÇÃO DA REDE DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS (SPRINKLERS)
SINALIZAÇÃO	IDENTIFICAÇÃO E TIPO DE SINALIZAÇÃO
	DIMENSÃO REFERÊNCIA EM MILÍMETROS (VER DETALHE SINALIZAÇÃO)
	SINALIZAÇÃO A5 - CHOQUE ELÉTRICO
	SINALIZAÇÃO E2 - COMANDO MANUAL DE ALARME
	SINALIZAÇÃO E3 - COMANDO MANUAL DA BOMBA DE INCÊNDIO
	SINALIZAÇÃO E5 - EXTINTOR
	SINALIZAÇÃO E7 - ABRIGO DE MANGUEIRA E HIDRANTE
	SINALIZAÇÃO P4 - PROIBIDO UTILIZAR ELEVADOR EM CASO DE INCÊNDIO
	SINALIZAÇÃO M1 - SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO
	SINALIZAÇÃO S24 - SENTIDO DA ROTA DE FUGA À DIREITA
	SINALIZAÇÃO S24e - SENTIDO DA ROTA DE FUGA À ESQUERDA
	SINALIZAÇÃO S3 - INDICAÇÃO ACIMA DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	SINALIZAÇÃO S8 - ESCADA DE EMERGÊNCIA
	SINALIZAÇÃO S12 - SAÍDA DE EMERGÊNCIA
OUTROS	CAIXA/ABRIGO - SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO
	PRUMADA - FLUXO QUE SOBEE
	ENCHIMENTO ("BONECA") P/ EMBOITAR TUBULAÇÕES E EQUIPAMENTOS

NOTAS

- AS INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE AO INCÊNDIO DEVERÃO SER PROJETADAS E EXECUTADAS POR PROFISSIONAIS E/OU EMPRESAS ESPECIALIZADAS.
- CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (CMAR) - FISO - CLASSE 1
- LARGURAS MÍNIMAS DAS SAÍDAS DE EMERGÊNCIA:
 - PORTAS: 0,80m DE LARGURA (MÃO LIVRE) VALENDO POR 1UF OU 100 PESSOAS;
 - CORRIDORES E ACESSOS: 1,20m DE LARGURA VALENDO POR 2UPS OU 120 PESSOAS;
 - ESCADA E RAMPA: 1,20m DE LARGURA VALENDO POR 2UPS OU 90 PESSOAS.
- A REDE DE HIDRANTES DEVERÁ SER EXECUTADA EM FERRO GALVANIZADO OU AÇO PRETO. OS SUPORTES DE FIXAÇÃO DEVERÃO SER ESPALMADOS NO MÁXIMO A CADA 4,50m E TERÁ PELO MENOS UM SUPORTE ENTRE CONEXÕES.
- AS TUBULAÇÕES APARENTES E SUPORTES METÁLICOS DEVERÃO SER LIMPOS COM SOLVENTE, RECEBER 2 DEMAS DE TINTA ANTI-CORROSIVA E PINTURA FINAL NA COR VERMELHA.
- A REDE DE HIDRANTES DEVERÁ SER ENCHIDA SOB PRESSÃO HIDROSTÁTICA EQUIVALENTE A 1,5 VEZ A PRESSÃO DE TRABALHO, OU 1500kPa (115m.c.a.) NO MÍNIMO, DURANTE 2 HORAS. O EXECUTANTE DEVERÁ ENTRAR EM CAIXA DE RESPONSABILIDADE ATESTANDO A REALIZAÇÃO DO TESTE. (NBR 5714-ITEM C.1.2).

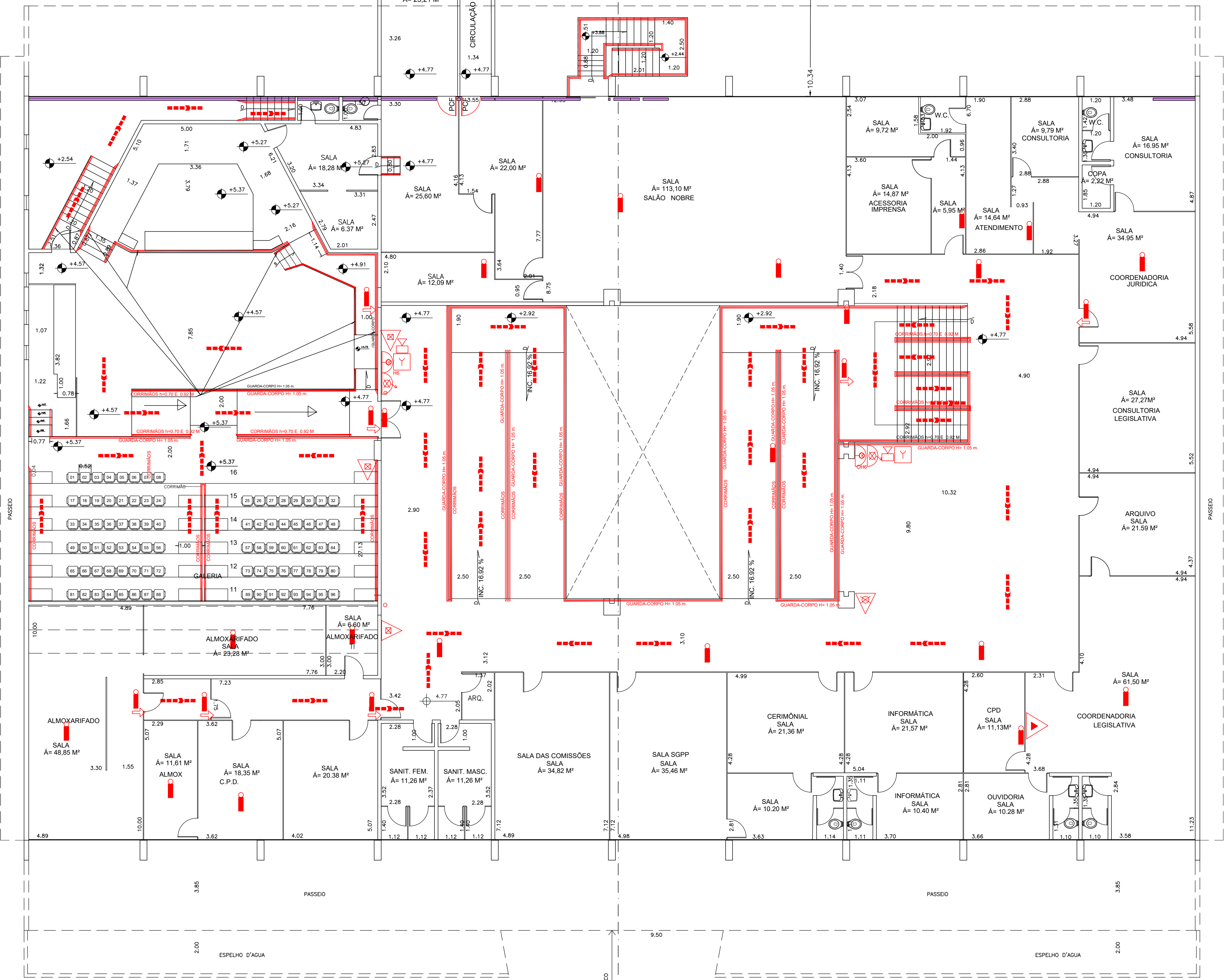
INFORMAÇÕES (BLOCO B - ANEXO GABINETES)

DETECTORES NO ENTREFORRO

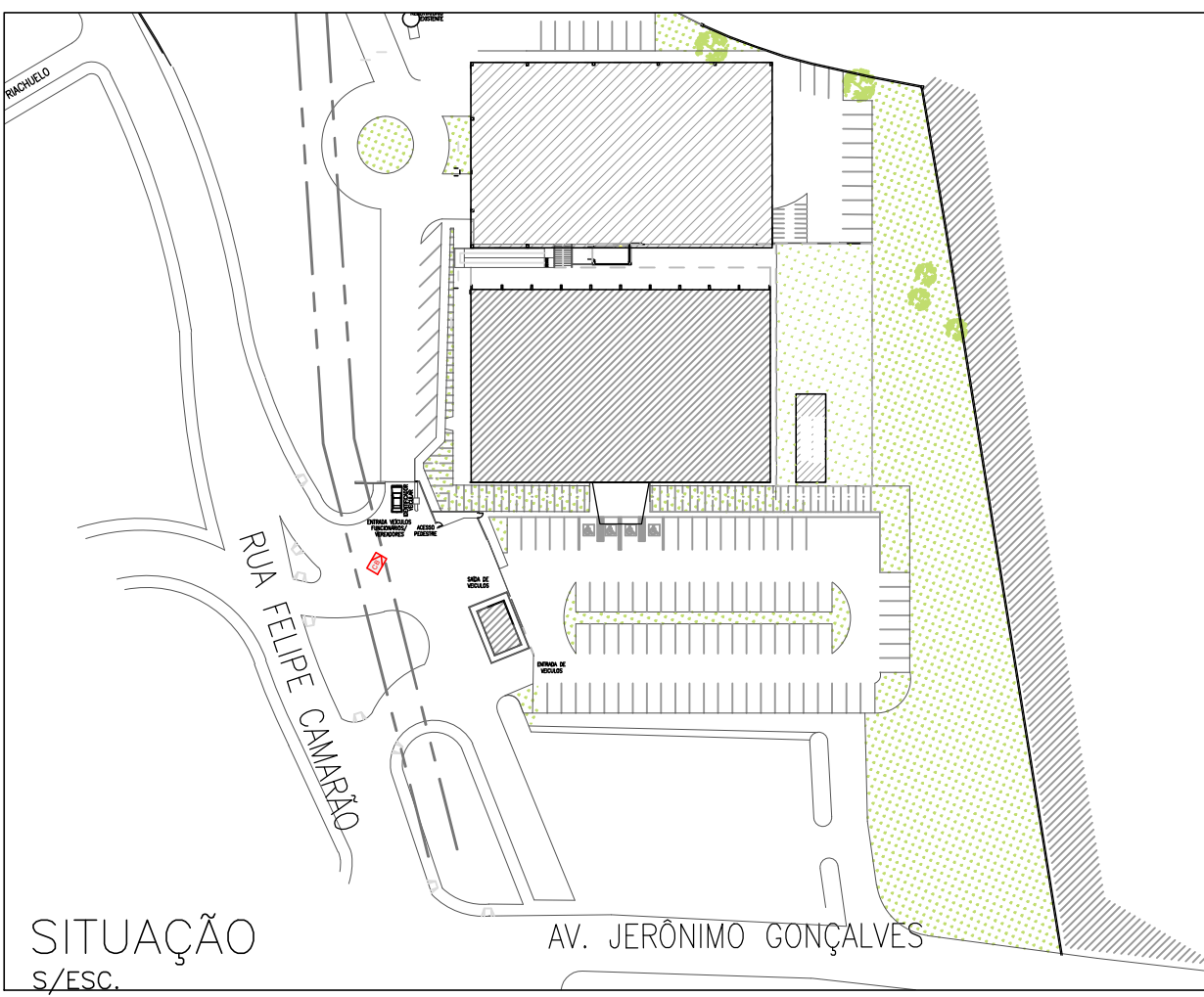
- ÁREA DE ENTREFORRO: 1.425,89m²
- QUANTIDADE DE DETECTORES DE FUMAÇA ACIMA DO FORRO: 24 UNIDADES
- ÁREA MÉDIA POR DETECTOR: 59,46m²

DETECTORES EM ÁREAS ESPECÍFICAS

- CPD: 1 DETECTOR DE FUMAÇA EM ÁREA DE 9,60m²
- QUANTIDADE DE DETECTORES ACIMA DO FORRO: 24 UNIDADES
- QUADRO DE ENERGIA: 1 DETECTOR DE FUMAÇA EM ÁREA DE 7,81m²



1º ANDAR (ANEXO GABINETES E ANEXO EXISTENTE) ESC. 1:150



CÂMARA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO PRETO PROPRIETÁRIO CNPJ 46.217.303/0001-43		DOUGLAS MATOS BEZERRA ENQ. DE SEGURANÇA DO TRABALHO CAU 481616 RRT 5112559996007101	
ANEXO AO PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO Nº 174988/3543402/2014 PLANTAS BAIXAS - 1º ANDAR/ANEXO GABINETES E ANEXO EXISTENTE) - DETALHES		04/08	
Ocupação (H-4 REPARTIÇÃO PÚBLICA)		ESCALA 1:100	
Local AVENIDA JERÔNIMO GONÇALVES, 1200 - RIBEIRÃO PRETO - SP		RESP. P. USO CÂMARA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO PRETO	
RESPONSÁVEL TÉCNICO DOUGLAS MATOS BEZERRA		DESENHO DOUGLAS	
ÁREA DO TERRENO 19.370,52 M2		3639-0872 9134-0381	