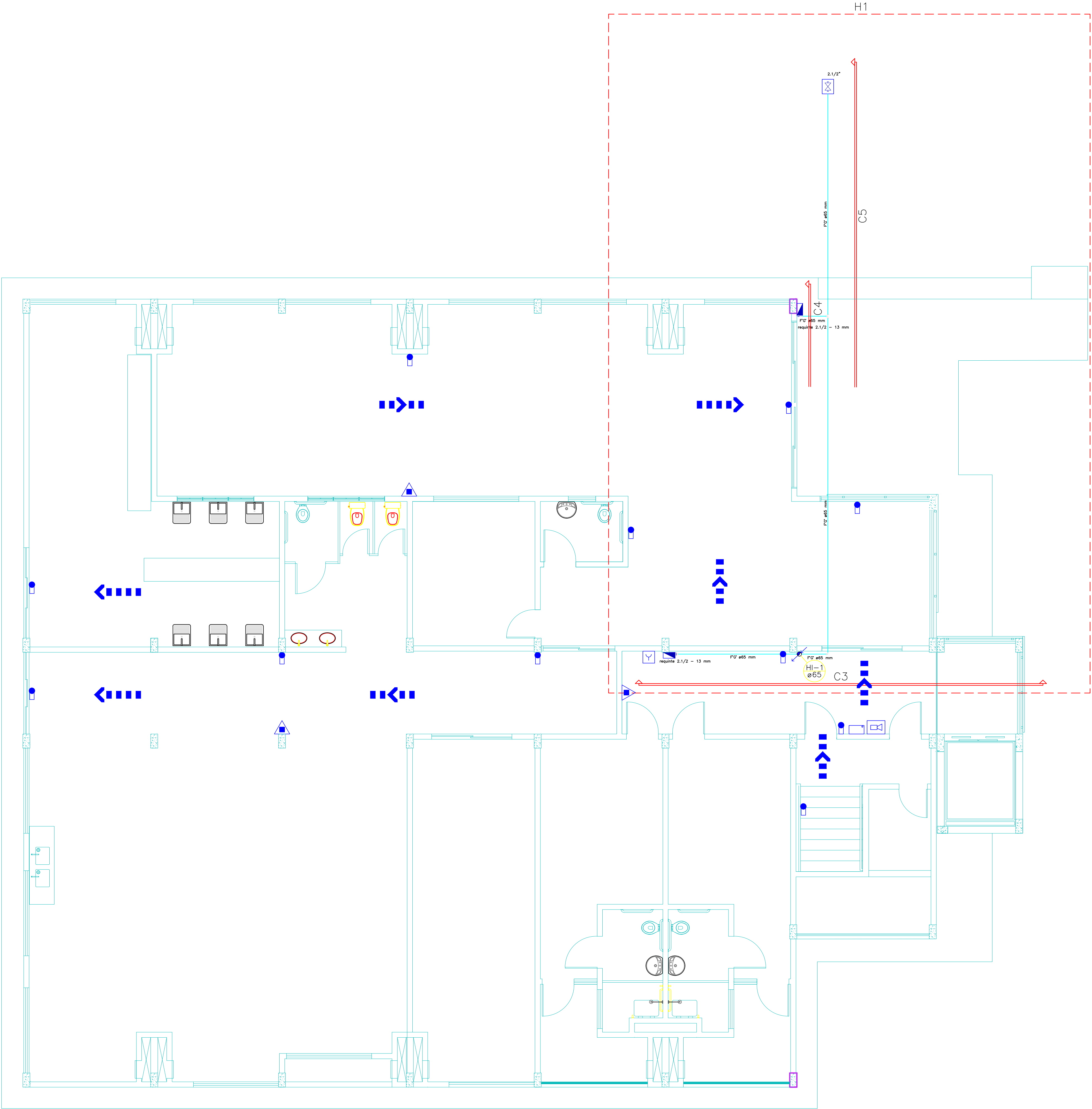


Configuração de Pisos	
1	0,10
2	0,20
3	0,30
4	0,40
5	0,50
6	0,60
7	0,15
8	0,05

ESQUEMA GERAL – PAVIMENTO 01

ESCALA 1:50



Lenda

- Hidrante - mangueira 2 1/2" - 30m
- Bomba Hidráulica
- Hidrante de recalque de passeio
- Registro bruto de gaveta industrial - RG
- Válvula de retenção c/ F" G" - VR
- Válvula de sucção (poco) c/ F" G" - VR
- Chave de fluxo
- Tubulação
- Extintor com pó ABC
- Iluminação de emergência
- Coluna de incêndio
- Tubulação que sobe
- Tubulação que desce
- Tubulação que passa
- Botoeira de acionamento de Bombas de incêndio
- Direção do fluxo da rota de fuga
- Saída final da rota de fuga
- Central de detecção de alarme
- Acionador manual do sistema de detecção de alarme
- Baterias do sistema de detecção de alarme

Notas

- Todas as tubulações são em tubo aço galvanizado.
- Toda a tubulação é indicada em milímetros.
- Não se admite fazer conexões ou curvas na obra, deve-se aplicar conexões pré-fabricadas.
- As tubulações enterradas no solo não devem ser colocadas tensionadas, deve-se fazer leito com areia fina ou terra solta sem relevo.
- As tubulações que perfuram elementos estruturais não devem ser solidárias com os mesmos. Antes da concretagem deve-se deixar passagem com tubo de diâmetro uma bitola acima que o tubo passante.
- Os registros de espera deverão ter suas extremidades fechadas com cap.
- As tubulações horizontais devem ser instaladas com a declividade indicada.
- Elas devem ser instaladas livres de calços e guias que possam provocar ondulações localizadas.
- Todos os equipamentos, saídas de emergência, devem ser sinalizados conforme detalhes específicos.

DESCRIÇÃO	ÁREA (m²)
EDIFÍCIO	2.368,12
ESTACIONAMENTO	445,50
TOTAL	2.813,62

MANASSÉS IBERNOR MAIA
Engenheiro Civil
CREA: 111160-D-AM
ART: 901632/2010

PREFEITO DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO

CREAVAM

PREFEITURA DE MANAUS

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO
DIVISÃO DE PROJETOS E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

PROJETO / OBRA: PROJETO DE COMBATE A INCÊNDIO
RESIDENCIA UNIVERSITÁRIA MANAUS

ENDEREÇO: AV. RODRIGO OTÁVIO Nº 6200, COROADO, MANAUS-AM

AUTOR: MANASSÉS IBERNOR MAIA - CREA - 111160-D-AM
Engenheiro Civil
e-mail: manasses@ufam.edu.br
Fone: (91) 92-3305-1181 RAMAL4010

PROJETO

COMBATE A INCÊNDIO

TÍTULO

SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO
PAVIMENTO 01
ESQUEMA GERAL

NOTAS

COTAS EM METROS
ESCALA: INDICADA
IMPRESSÃO EM PRETO E BRANCO

INC
02/10

ESCALA	DESENHO	REV. DESENHO	DATA
INDICADA	MANASSÉS	REV-01	ABRIL/2017

ALTERAÇÃO	DATA	DESCRIÇÃO / ALTERAÇÃO	VISTO
REV-01	20/04/2017	COMPATIBILIZAÇÃO COM PROJETO DE ARQUITETURA	EDVAL COSTA

PROIBIDAS ALTERAÇÕES E REPRODUÇÕES POR TERCEIROS - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LEI 9610/98