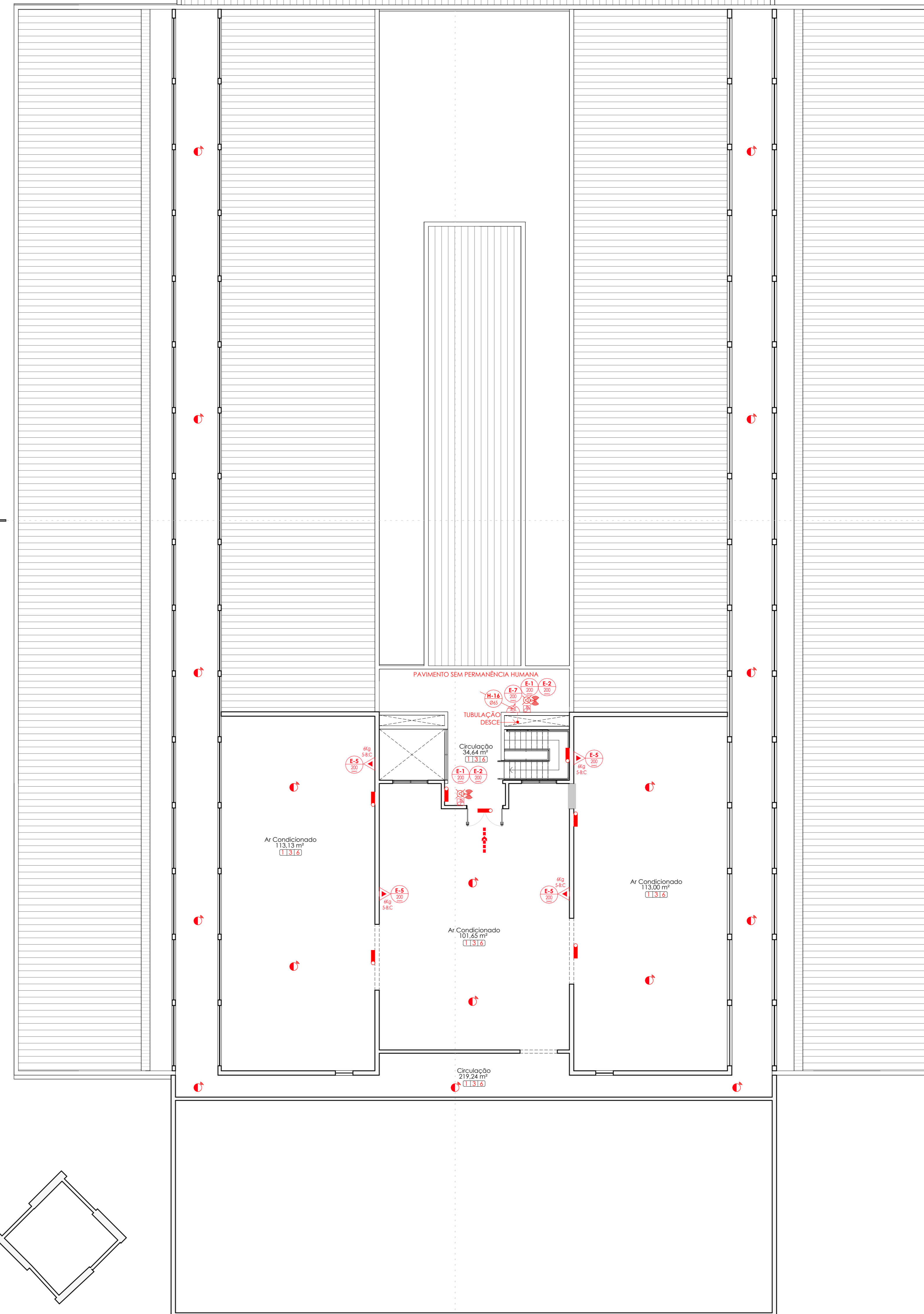
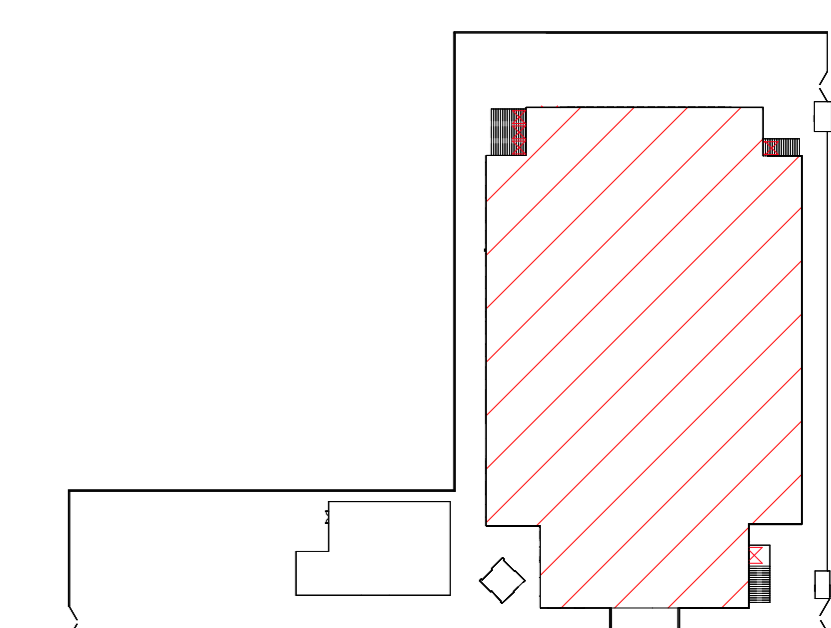


PLANTA | 1º PAVIMENTO
ESC: 1 : 100



PLANTA | PAVIMENTO TÉCNICO
ESC: 1 : 100



PLANTA CHAVE
ESC: 1 : 1000

CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO - NT 2-20			
ELEMENTOS	CÓD.	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO
Piso	1	Concreto / Cimento Liso	Classe I
	2	Cerâmica / Porcelanato	
	3	Alvenaria	
Paredes / Divisórias	4	Cerâmica	Classe I, II-A
	5	Drywall / Gesso	
	6	Aço	
Tetos / Forros	7	Gesso	Classe I, II-A
	8	Concreto / Cimento Liso	
Fachadas	9	Alvenaria/Concreto	Classe I
Cobertura		Laje em Concreto	

- NOTAS - SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO VIA WIRELESS**
- A EDIFICAÇÃO SERÁ DOTADA DE SINALIZADO EM CONFORMIDADE COM A NOTA TÉCNICA DO CEMBRH NT 207 - SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO ENORRIA ABNT NBR 7249:25/2016.
 - O SDAI É RESPONSÁVEL PELA DETECÇÃO DE PRINCÍPIOS DE INCÊNDIO:
 - COM EXCEÇÃO DA CENTRAL DE ALARME E BATERIA EXTERNA DA CENTRAL QUE POSSUI ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA INDIVIDUALADA, TODO O SISTEMA SERÁ WIRELESS.
 - OS ANISADORES ALIMENTÁVEIS POSSUÍM UM SISTEMA BÍFASICO QUE PERMITE QUE ATUAM TAMBÉM COMO ROTACIONADORES, SENDO ASSIM, OS ROTACIONADORES APRESENTAM A FUNÇÃO DE LEVAR A COMANDACIÃO DE TODOS OS PONTOS DE DETECÇÃO A CENTRAL.
 - OS DETECTORES POSSUÍM BATERIA INTERNA COM DURACIÃO DE 18 A 24 MESES. APÓS A BATERIA ATINGIR 65% DE VIDA ÚTIL, A CENTRAL NOTIFICARÁ A SUBSTITUIÇÃO DA BATERIA.
 - A DETECÇÃO DE INCÊNDIO DEVERÁ SER DO TIPO ENDEREÇÁVEL, TAMBÉM DENOMINADA DE DETECÇÃO INTELIGENTE. OS REFERIDOS ENDEREÇOS DEVERÃO SER INDIVIDUALIZADOS PARA TODOS OS SEUS RESPONSORES, DETECTORES E/OU ACIONADORES MANUAIS E TODOS OS TERMINAIS EQUIPAMENTOS INTERLIGADOS AO SISTEMA DE DETECÇÃO.
 - O SISTEMA DEVE SER CERTIFICADO POR ORGANISMO DE CERTIFICAÇÃO ACREDITADO PELO INMETRO PARA O FIM ESPECÍFICO, COMPROVANDO O ATENDIMENTO A UMA DAS SEGUINTES NORMAS: NFPA 72 OU ISO 7243 - PARTE 25. A REFERIDA CERTIFICAÇÃO DEVERÁ GARANTIR PROTEÇÃO CONTRA INTERFERÊNCIAS PREJUDICIAIS EM OCORRÊNCIA DE OUTROS SISTEMAS.
 - TODOS OS COMPONENTES DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME SEM FIO (DETECTORES, CENTRAIS DE DETECÇÃO E ALARME, RÓDIO TRANSMISSOR/RECEPTOR, ROTACIONADORES E ACIONADORES MANUAIS) DEVEM SER CERTIFICADOS PELA AGENCIA NACIONAL DE TELECOMUNICAÇÕES (ANATEL), COMO EQUIPAMENTO DE RADIAÇÃO RESTRIITA, DEVENDO PORTAR O Selo de Homologação do referido órgão.

PROJETO DE COMBATE A INCÊNDIO
HOSPITAL DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEDIA DA BAIXADA FLUMINENSE
VEREADOR MELCHIADES CALAZANS

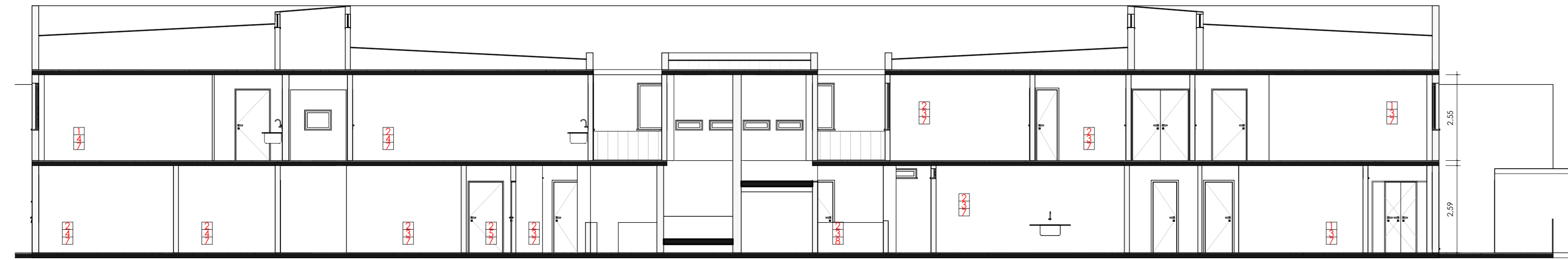
RESPONSÁVEL:	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO RIO DE JANEIRO						
INDICADO DO PROJETO:	ELIA, CÍCIO DE CASTRO	NÚMERO:	1252	RAMO:	CABULS	GRUPO:	HIDRÓLUS RJ
OCCUPAÇÃO:	H-3	INDICADA:	PL	DISCIPLINA:	DATA:	REV:	11
CONTÉUDO:	PLANTA 1º PAVIMENTO E PAVIMENTO TÉCNICO						FRANCIA
							03 06

PROPRIETÁRIO:
SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO RIO DE JANEIRO
CNPJ Nº 16.087.719/0001-01

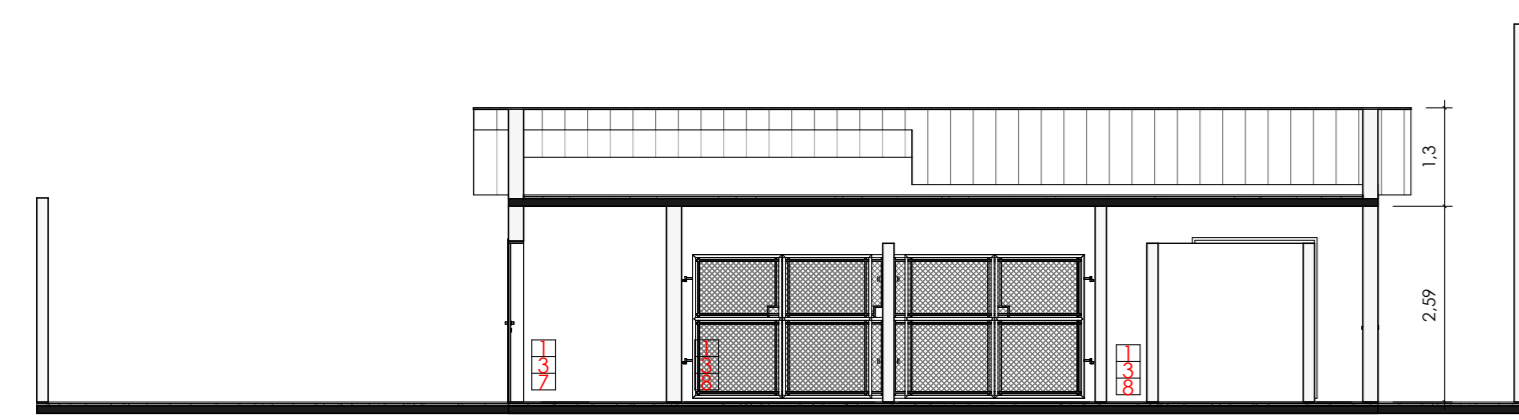
RESPONSÁVEL TÉCNICO:
ELAINE COSTA RIBEIRO NAHAL DE SOUZA
REGISTRO: CA-018181-1 - INSCRIÇÃO: 018181-1
LEVANTAMENTO | ARQUITETURA | INCÊNDIO | CLIMATIZAÇÃO | EXAUSTÃO



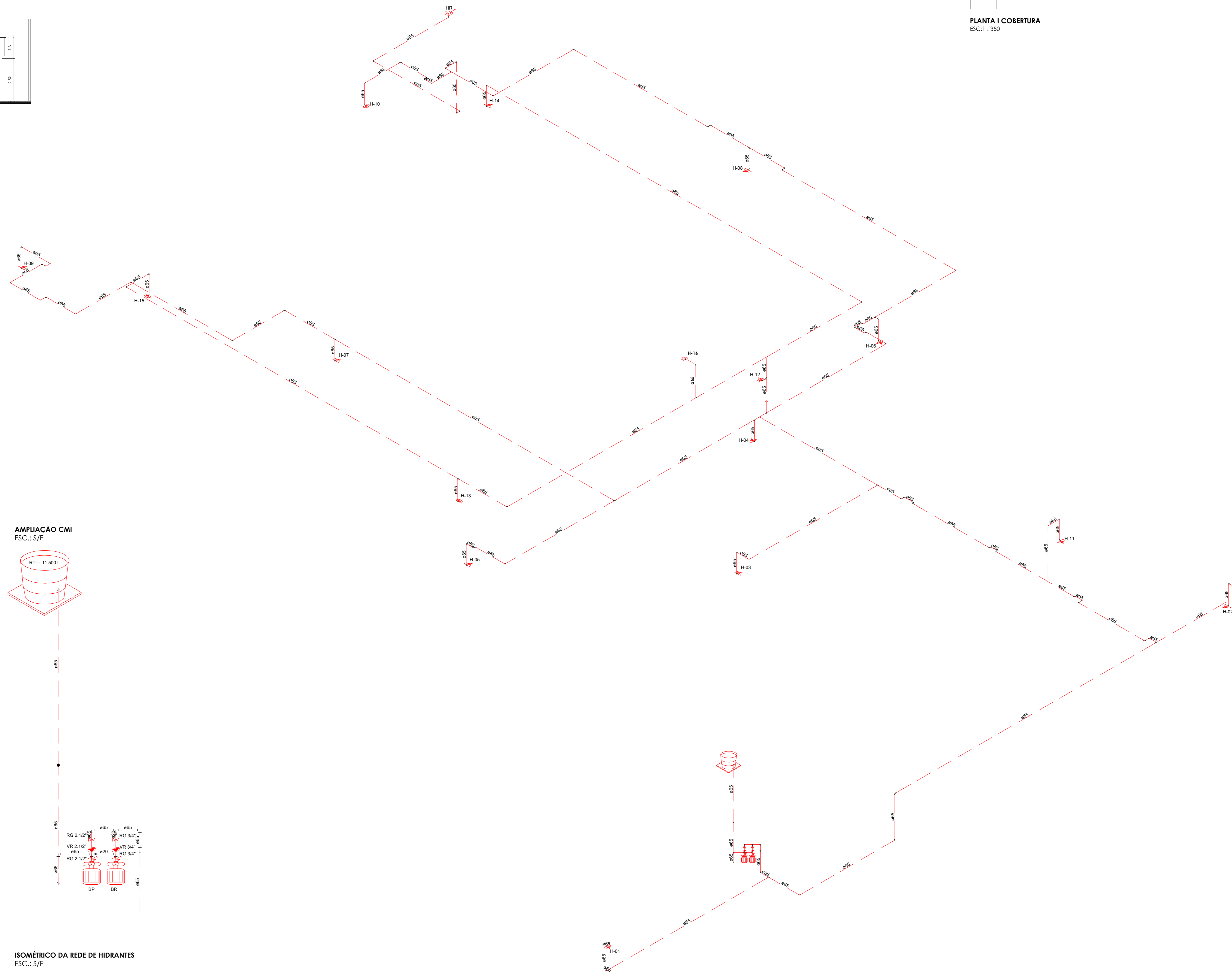
CORTE AA
ESC.: 1:100



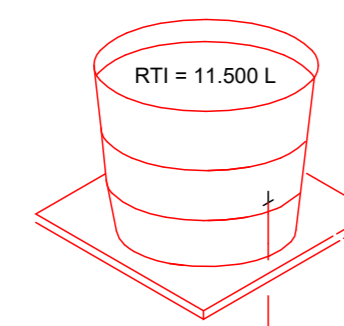
CORTE BB
ESC.: 1:100



CORTE CC
ESC.: 1:100



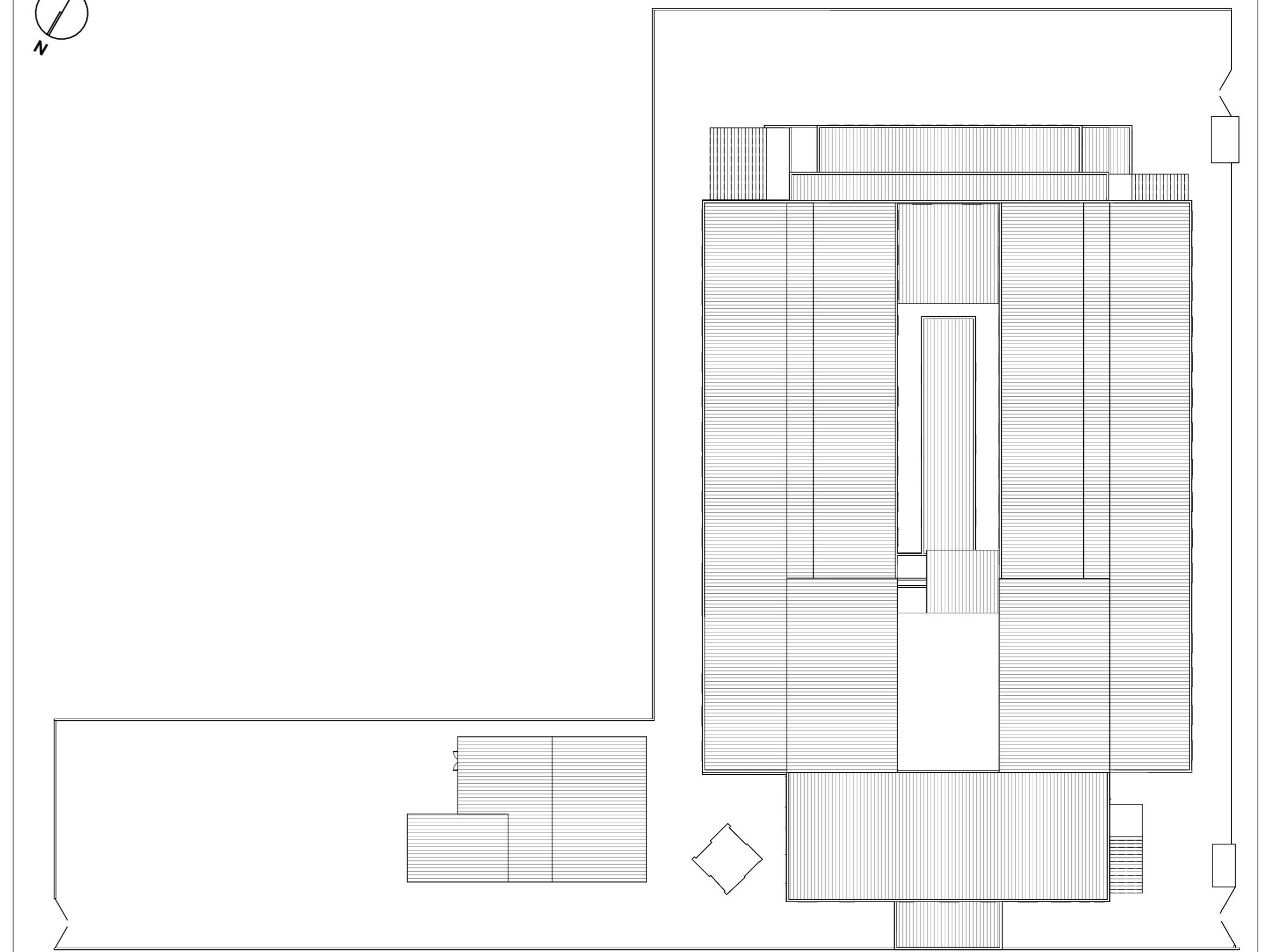
AMPLIAÇÃO CMI
ESC.: 5/E



ISOMÉTRICO DA REDE DE HIDRANTES
ESC.: 5/E



R. CARLOS ALVES DE OLIVEIRA



PLANTA I COBERTURA
ESC.: 1:350

R. JOÃO DE CASTRO

PROJETO DE COMBATE A INCÊNDIO
HOSPITAL DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEDIA DA BAIXADA FLUMINENSE
VEREADOR MELCHIEDES CALAZANS

RESPONSÁVEL:	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO RIO DE JANEIRO	NÚMERO:	1252	ÁREA:	CABULUS	CIDADE:	NIÓPOLIS-RJ
INDICADO DO PROJETO:	BLA - JOÃO DE CASTRO	OCUPAÇÃO:	H-3	INDICADA:	PL	DISCIPLINA:	DATA
DISCIPLINA:	INDICADA	PL	24/04/2025	REV:	11	FRANCHA:	04 06
CONTÉUDO:	ISOMÉTRICO, CORTES E PLANTA DE COBERTURA						

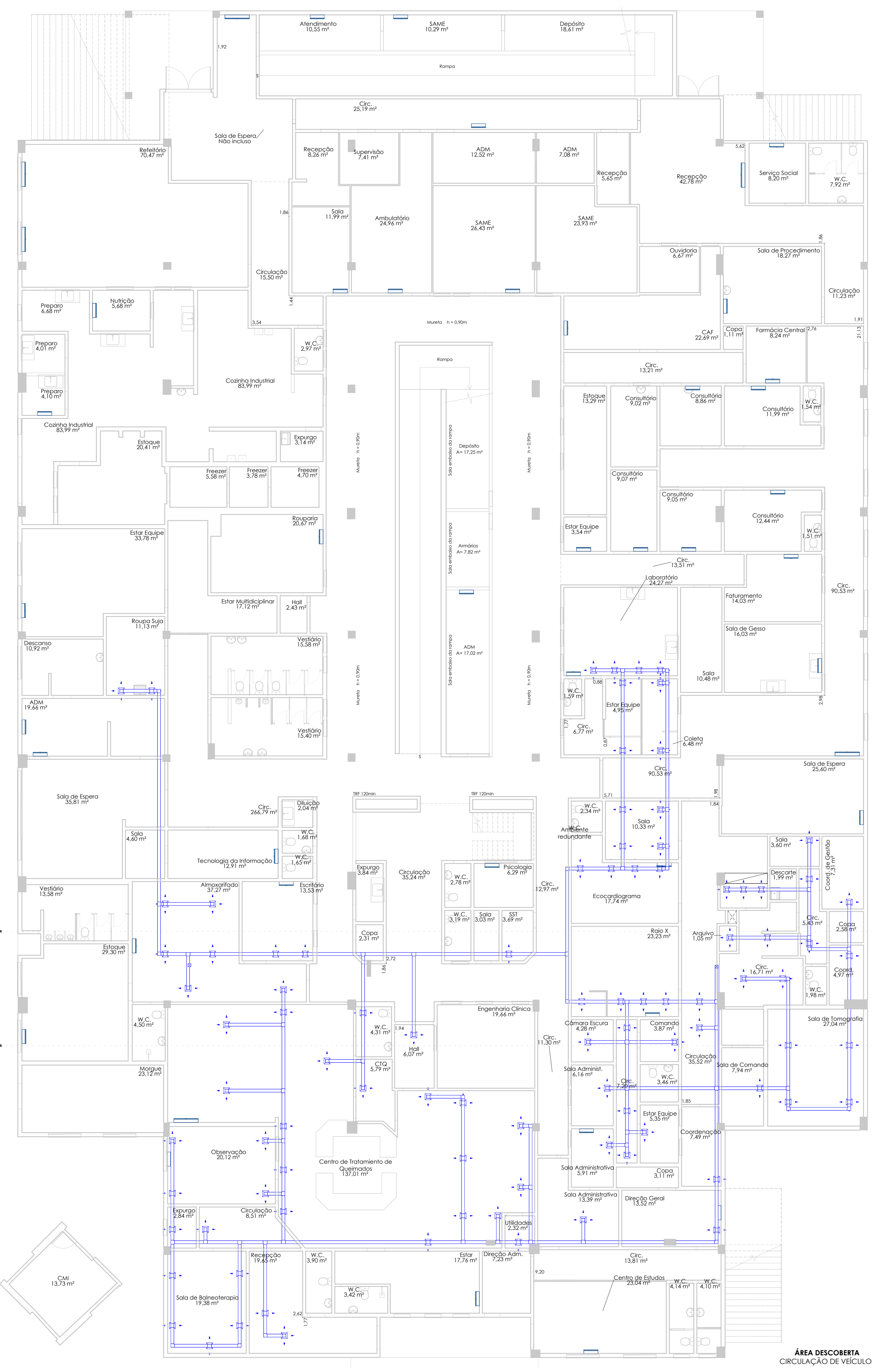
PROPRIETÁRIO
SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO RIO DE JANEIRO
CNPJ: 07.618.873/0001-01

RESPONSÁVEL TÉCNICO
ELAINE COSTA RIBEIRO NAHAL DE SOUZA
REGISTRO: CAL-001018-8 | REGISTRO: OCB-01-20-08
LEVANTAMENTO | ARQUITETURA | INCÊNDIO | CLIMATIZAÇÃO | EXAUSTÃO

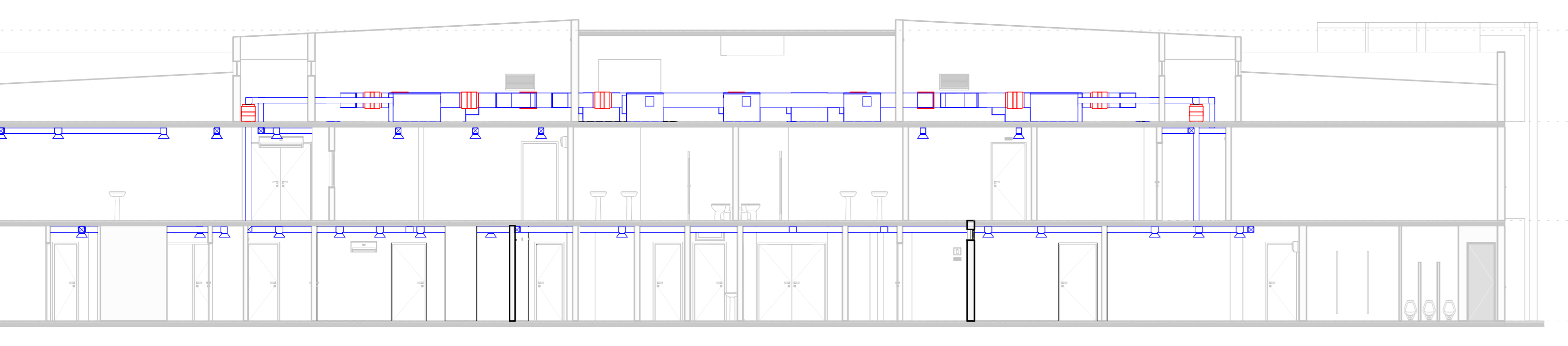
LEGENDA DE EQUIPAMENTOS DE CLIMATIZAÇÃO

- SPRIT DE AR CONDICIONADO
- DUTO DE AR CONDICIONADO
- TERMINAL DE AR
- DAMPERS CORTA-FOGO
- FANCOIL

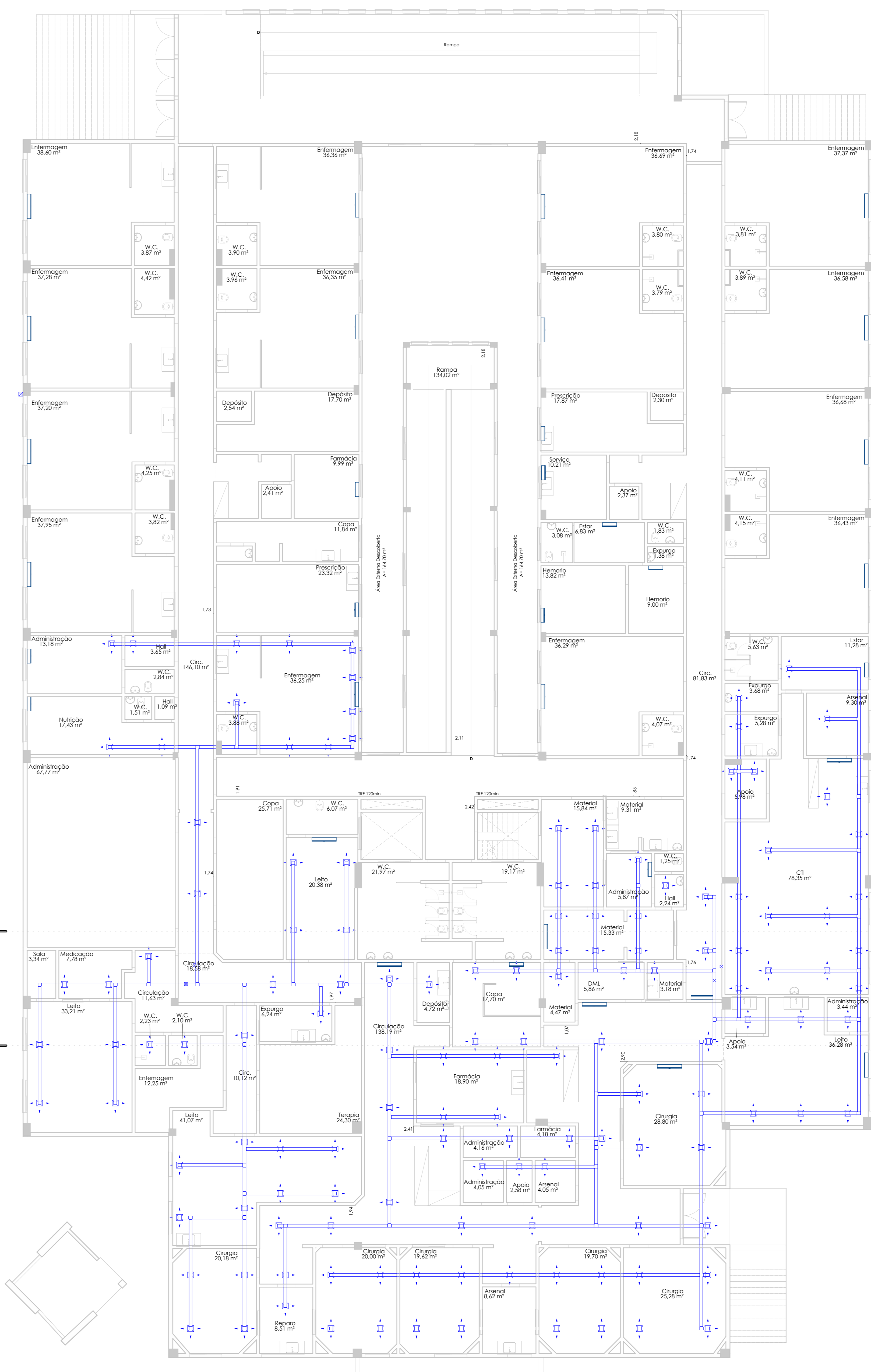
NOTA:
1. NÃO HÁ INTERLIGAÇÃO DOS DUTOS DE CLIMATIZAÇÃO E/OU EXAUSTÃO ENTRE PAVIMENTOS E/OU ALAS.



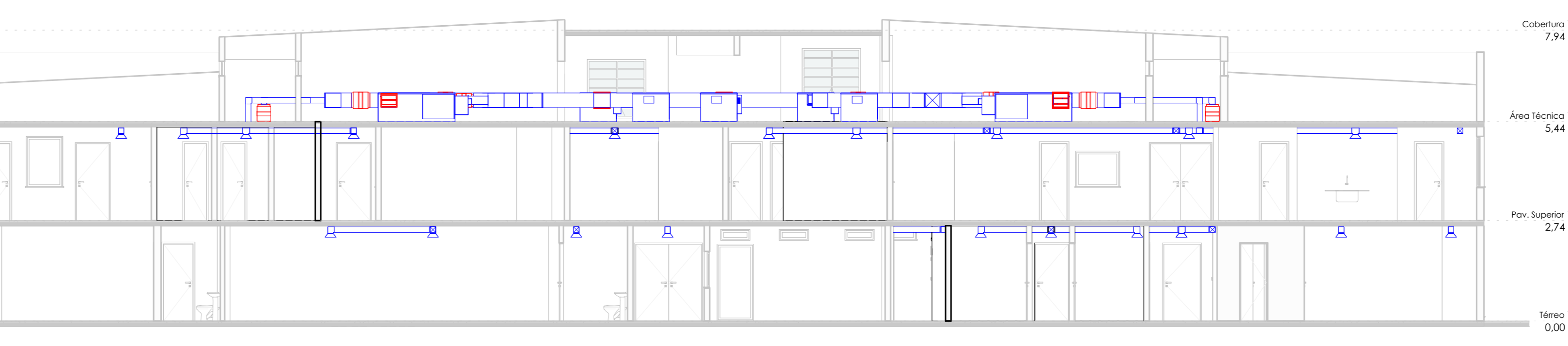
PLANTA 1 PAVIMENTO TÉRREO
ESC: 1 : 100



CORTE DD
ESC: 1 : 100



PLANTA 1º PAVIMENTO
ESC: 1 : 100



CORTE EE
ESC: 1 : 100

PROJETO DE COMBATE A INCÊNDIO
HOSPITAL DE TRAUMATOLOGIA E ORTOPEdia DA BAIXADA FLUMINENSE
VEREADOR MELCHIADES CALAZANS

RESPONSÁVEL:	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO RIO DE JANEIRO	NÚMERO:	1250	ABRIL:	CABULS	CIDADE:	NEÓPOLIS-RJ
INDICAÇÃO DO PROJETO:	BLA - CÃO DE CASIRO	OCUPAÇÃO:	H-3	INDICADA:	DISCIPLINA	DATA:	24/04/2025
CONTÉUDO:	CLIMATIZAÇÃO E PAVIMENTO TÉRREO	REV:	11	FRANCA:			

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
ELAINE COSTA RIBEIRO NAHAL DE SOUZA
REGISTRO: CREA-RJ/00188 - REGISTRO: CREA-RJ/00188

LEVANTAMENTO | ARQUITETURA | INCÊNDIO | CLIMATIZAÇÃO | EXAUSTÃO

