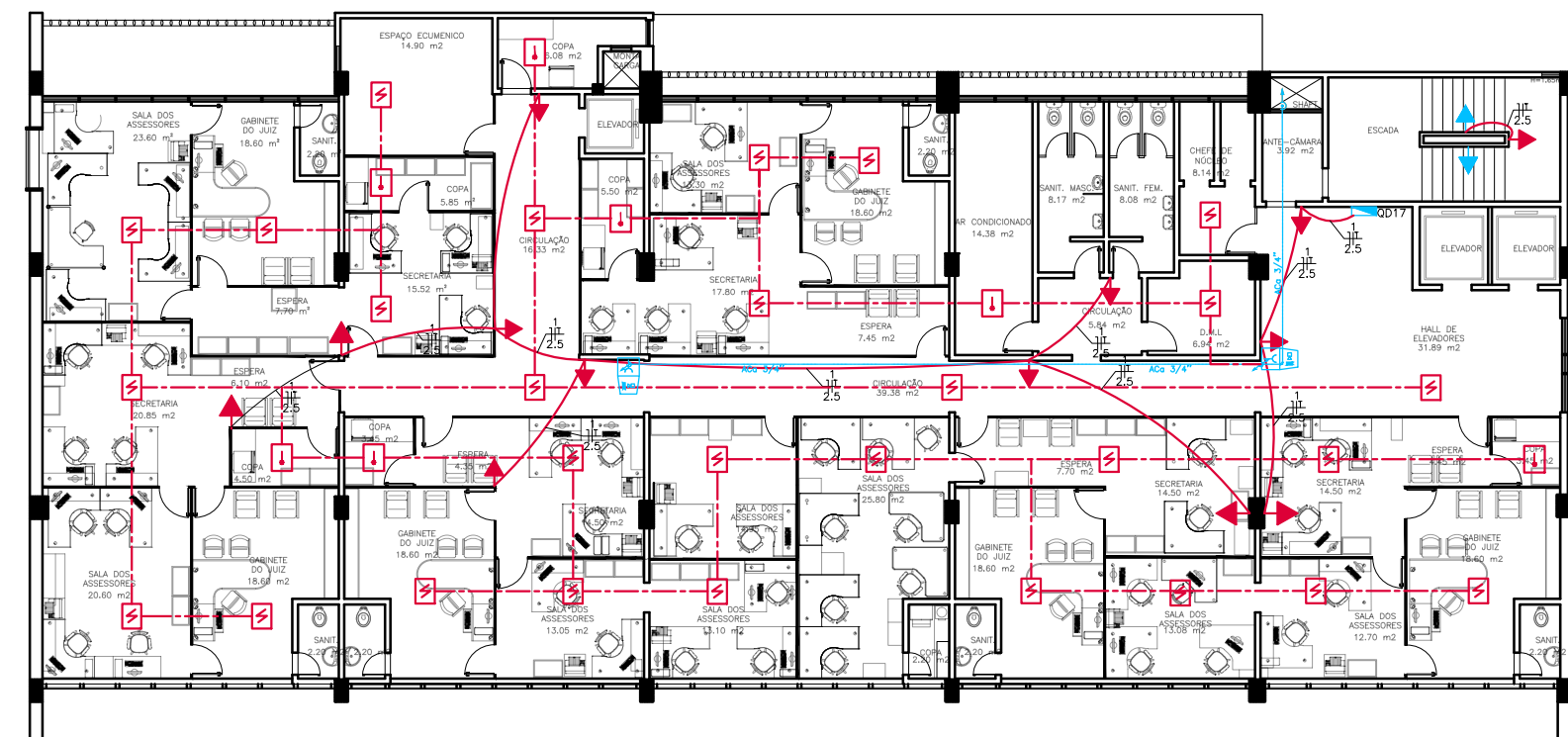
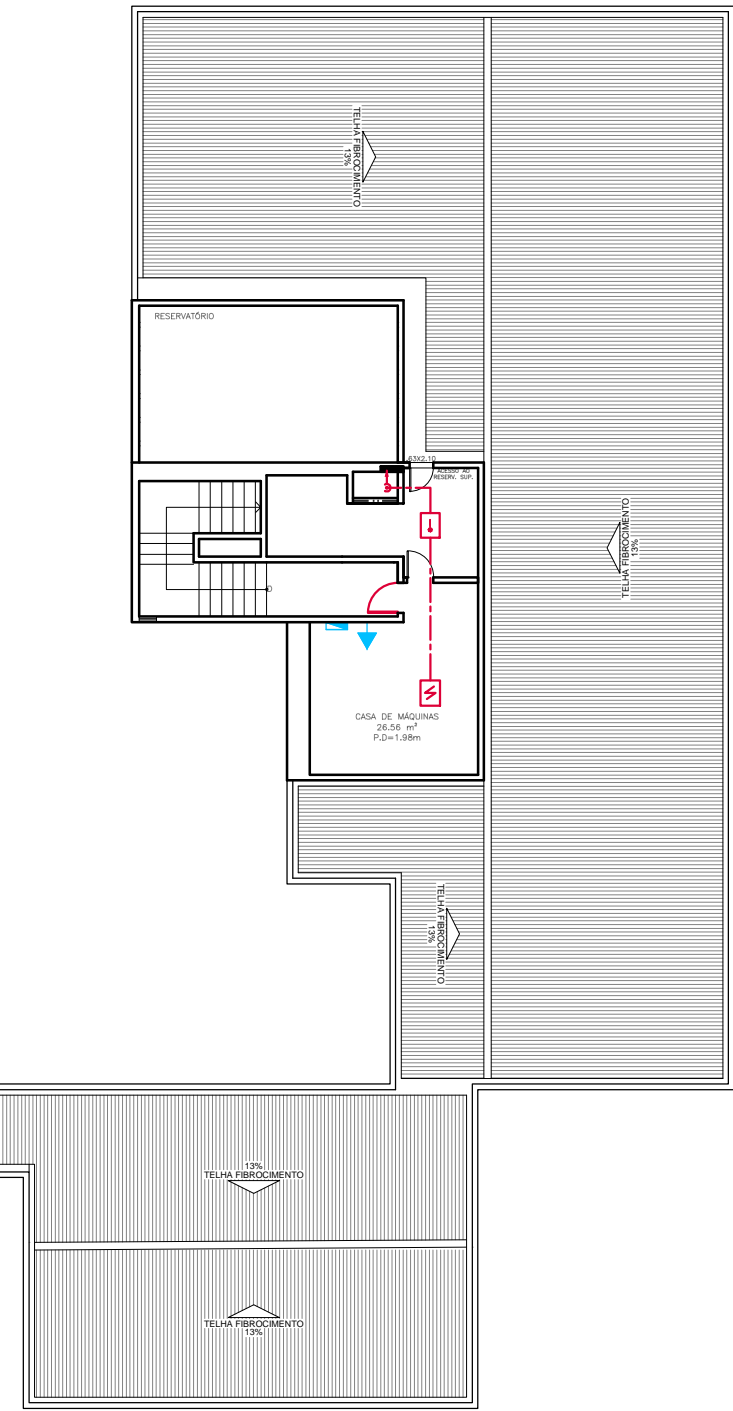


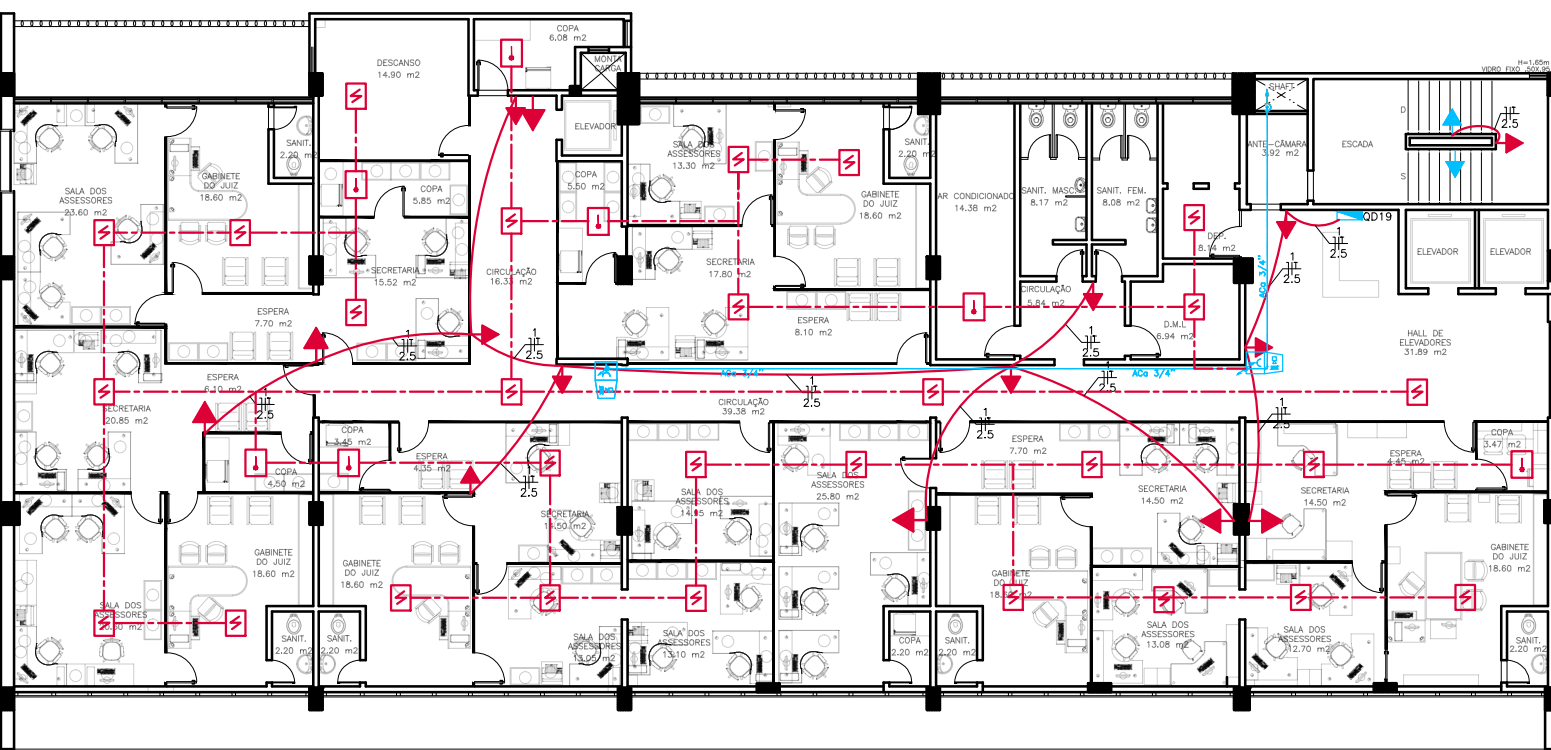
BLOCO A: 2º ANDAR
ESCALA 1/200



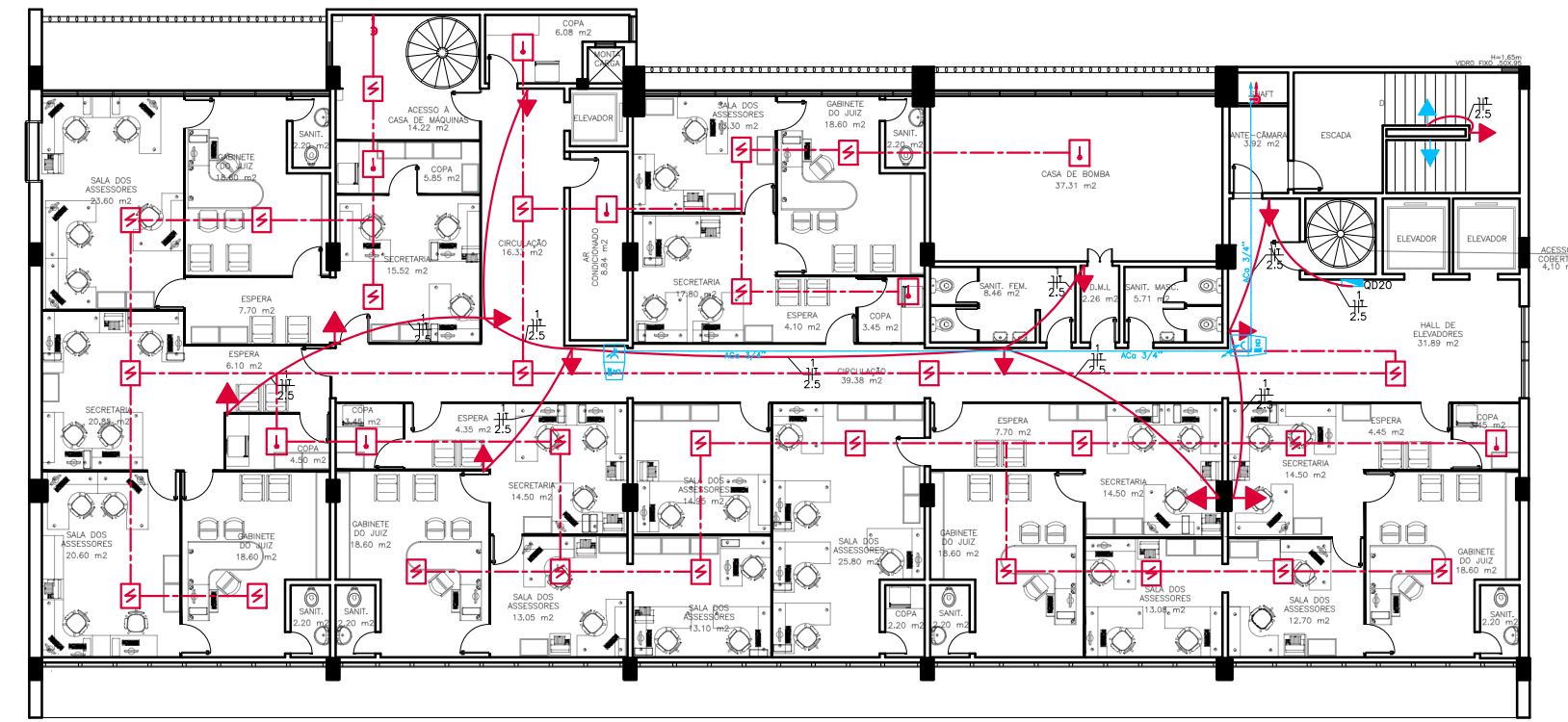
BLOCO A: 3º ANDAR
ESCALA 1/200



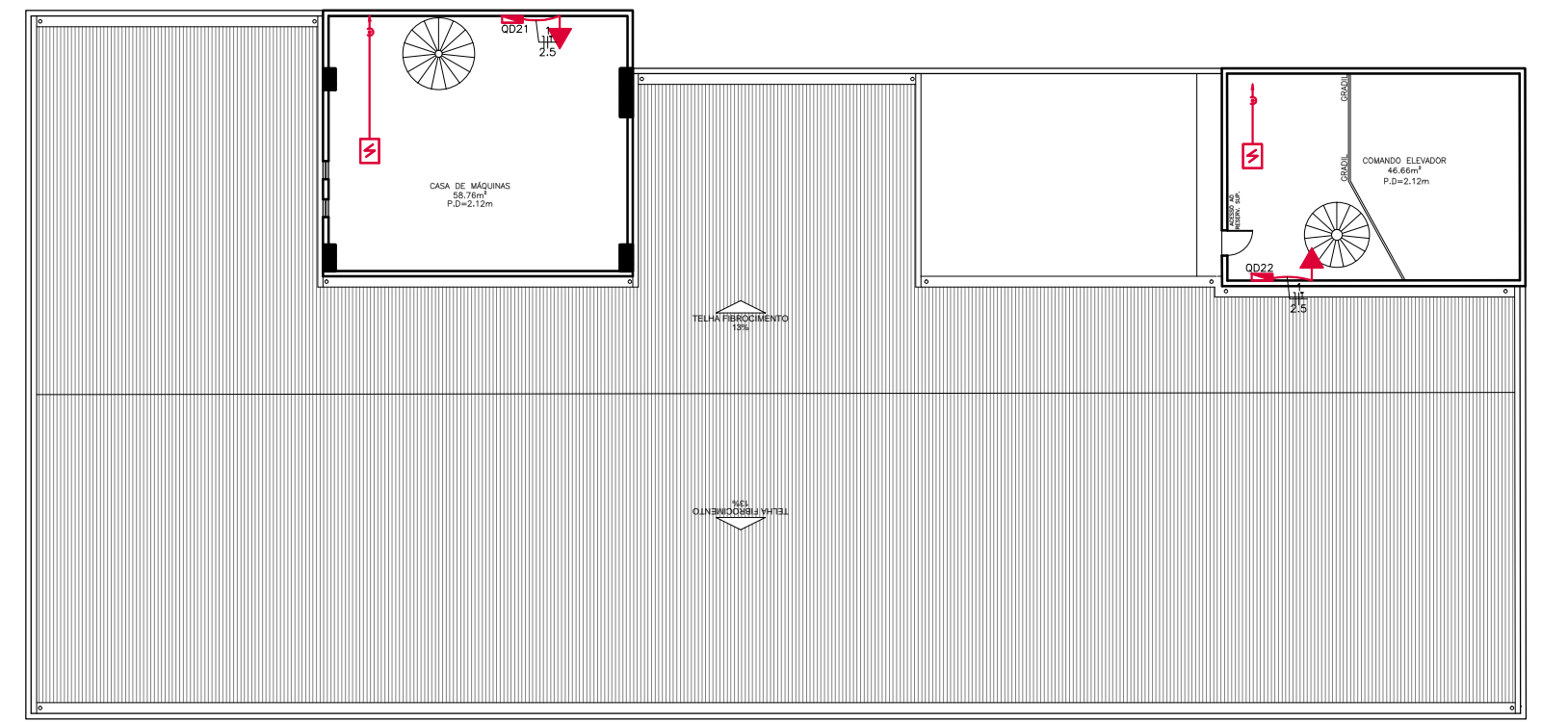
BLOCO A: 4º ANDAR
ESCALA 1/200



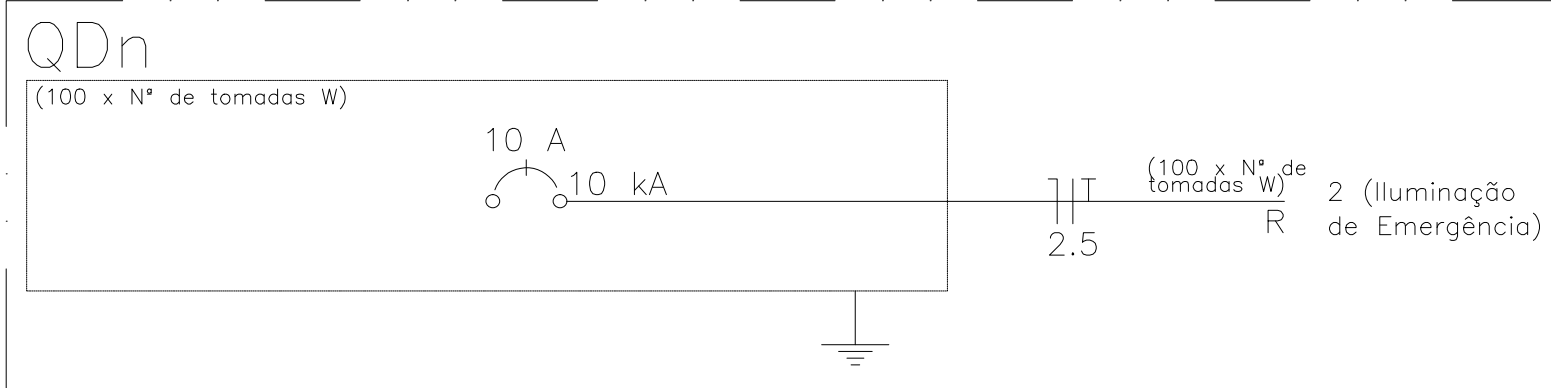
BLOCO A: 5º ANDAR
ESCALA 1/200



BLOCO A: 6º ANDAR
ESCALA 1/200



BLOCO A: COBERTURA
ESCALA 1/200



DETALHE GENÉRICO – DIAGRAMA UNIFILAR – QUADRO GERAL DE DISTRIBUIÇÃO

- NOTAS
- AS LUMINÁRIAS DE EMERGÊNCIA DEVERÃO SER TESTADAS, E CASO ESTEJA COM O FUNCIONAMENTO COMPROMETIDO DEVERÃO SER SUBSTITUÍDAS;
 - ELETRODUTOS DE PVC RÍGIDO – ANTICHAMA – DN = 3/4"
 - O DISJUNTOR DEVE POSSUIR CORRENTE DE 10A PARA O USO DE ATÉ 11 TOMADAS, ACIMA DESTA, UTILIZAR DISJUNTOR DE 16A.
 - A CENTRAL DE ALARME TERÁ QUE SER REPROGRAMADA PARA ADIÇÃO DAS BOTOEIRAS DE ALARME E DETECTORES PONTUAIS DE CALOR E FUMÇA NO SISTEMA DE ENTRADA E DOS AVISADORES AUDIO-VISUAIS NO SISTEMA DE SAÍDA DA CENTRAL DE ALARME EXISTENTE.

LEGENDA EXECUTIVO			
1	DISPOSITIVOS A PERMANECER		
2	DISPOSITIVOS A INCLUIR		
3	DISPOSITIVOS A RETIRAR		

SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA			
1	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE BAIXAMENTO		
2	INDICA INSTALAÇÃO DO DISPOSITIVO NO TETO/FORRO		
3	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO		
4	TOMADA ALTA PARA PONTO DE LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA		
5	CONDUITO – DN 2,5 mm²		
6	ALTA		
7	ELETRODUTO PVC – DN 3/4"		
8	ALTA		
9	DETECTOR PONTUAL DE CALOR		
10	DETECTOR PONTUAL DE FUMÇA		



ECONÔMICA ENGENHARIA
SOLUÇÕES EM PROJETOS E OBRAS

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	SOLICITAÇÃO
00	11/11/2019	EMIÇÃO INICIAL – PROJETO EXECUTIVO	TRT 5ª REG
TÍTULO			
PROJETO ELÉTRICO: ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA		PROJETO DE SEGURANÇA	
CLIENTE		CNPJ	
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO – 5ª REGIÃO		02.839.639/0001-90	
RESPONSÁVEL TÉCNICO		CREA	
DIOGO CAPRARO JUNIOR		20.944-D PR	
ENDEREÇO		CIDADE	
RUA BELA VISTA DO CABRAL, 121 – NAZARÉ		SALVADOR	
COMPLEMENTO		UF	
		BA	
ESCALA		FOLHA Nº	
1/200		18	
DATA		ARQUIVO	
25.10.2019		LUMA RAMOS	
DESENHO		CÓDIGO DE IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO – NÚMERO 101 1	
		CÓDIGO DE IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO – NÚMERO 101 1	

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO
ENGº DIOGO CAPRARO JUNIOR
CREA 20.944-D PR