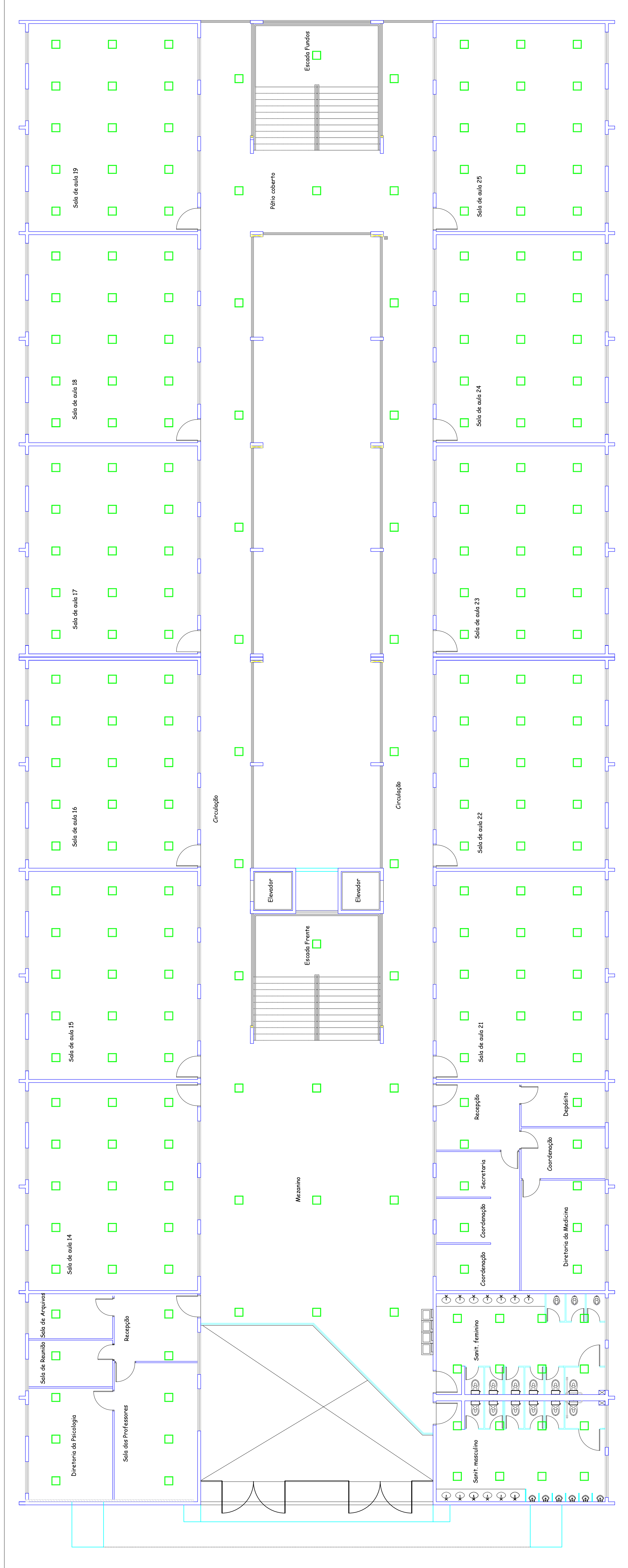
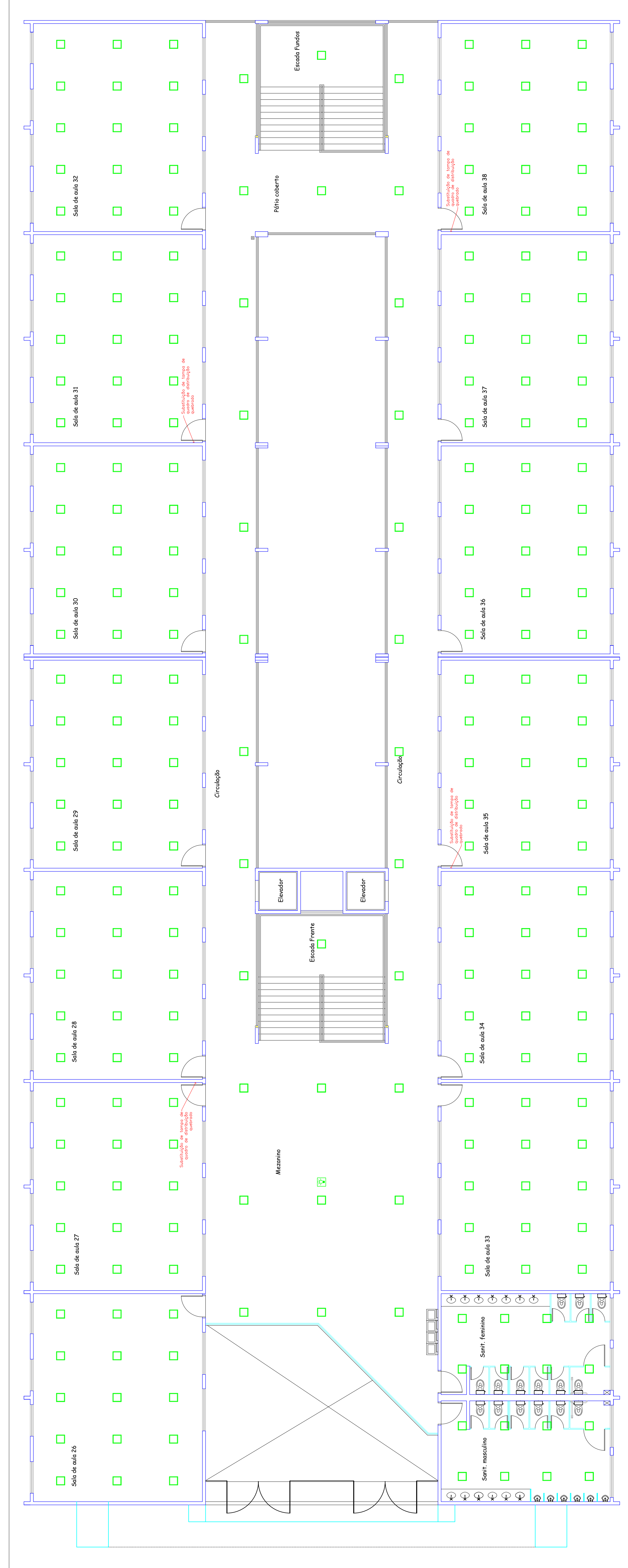


6 Planta Baixa Térreo - Pontos Elétricos
1:100



7 Planta Baixa 1º Andar - Pontos Elétricos
1:100



8 Planta Baixa 2º Andar - Pontos Elétricos
1:100

LEGENDA	
	SUBSTITUIR LUMINÁRIA TUBULAR FLUORESCENTE: - PAINEL DE LED SE SOBREPOR 40X40CM, 6.000K, 30W
	SUBSTITUIR LUMINÁRIA COM DEFEITO: - DICRÓICA DE LED.
	SUBSTITUIR GLOBOS E LUMINÁRIA: - GLOBO DE POLIETILENO 30CM. - LÂMPADA COMPACTA LED 10W BASE E27.
	INCLUIR: - LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA.
	INCLUIR: - SUPORTE DE PLACA DE TOMADA SIMPLES.
	INCLUIR: - TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A.

OBRA: REFORMA DO BLOCO VI	
PROP: UNIRV - UNIVERSIDADE DE RIO VERDE	
PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA	
ENDEREÇO: Fazenda Fontes do Saber, Campus Universitário Zona urbana CEP 75901-970 - Rio Verde - GO	
SITUAÇÃO: SEM ESCALA	
PROPRIETÁRIO: UNIRV - UNIVERSIDADE DE RIO VERDE CNPJ 01.815.210/0001-78	
AUTOR DO PROJETO: ANIELLE LACEDRA MOREIRA ENGENHEIRA CIVIL - CREA 109153105-D-GO	
TÍTULO: PLANTA BAIXA 1º ANDAR E 2º ANDAR - PONTOS ELÉTRICOS	
APROVAÇÃO: ASSINADO:	
DECLARAÇÃO PARA TODOS OS FINS QUE A APROVAÇÃO DESTA PROPOSTA NÃO IMPLICA RECOMENDADO PELA PREFEITURA NO DIREITO DE PROPRIEDADE E NEM NA EXATIDÃO DAS MEDIDAS DO TERRENO.	
ÁREAS	M²
PAV. TERREO	1.803,44 m²
PAV. TIPO (2X)	1.675,66 m²
TOTAL	5.154,76 m²
ESCALA: INDICADAS	FOLHA: 4/5