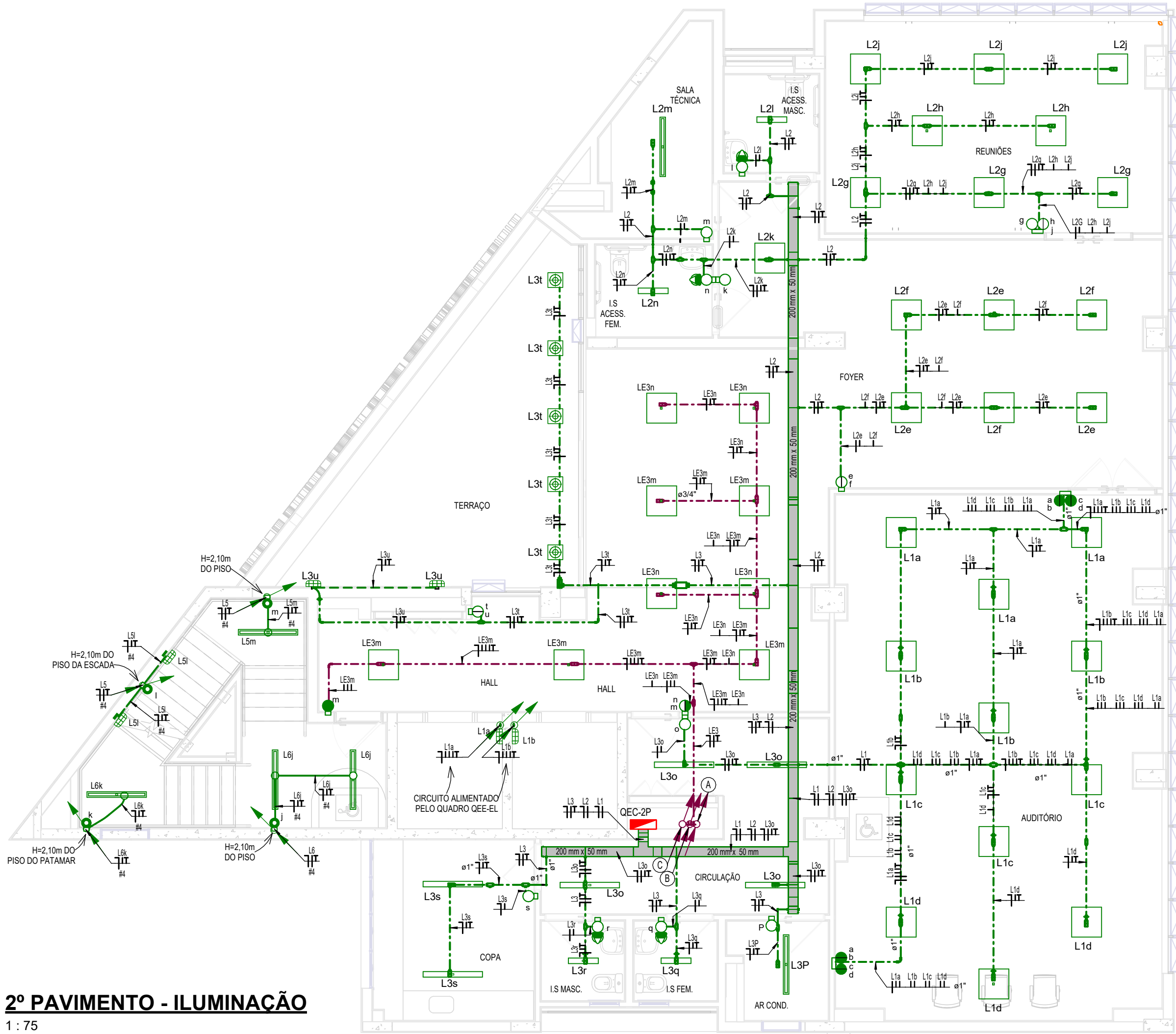


- Legend for outlets:
- A) T1
  - B) T2
  - C) T3
  - D) T4
  - E) T5
  - F) T6
  - G) T7
  - H) T8
  - I) T9
  - J) T10
  - K) T11
  - L) T12
  - M) T13
  - N) T14
  - O) T15
  - P) T16
  - Q) T17
  - R) T18
  - S) T19
  - T) T20
  - U) T21
  - V) T22
  - W) T23
  - X) T24
  - Y) T25
  - Z) T26
  - AA) T27
  - AB) T28
  - AC) T29
  - AD) T30
  - AE) T31
  - AF) T32
  - AG) T33
  - AH) T34
  - AI) T35
  - AJ) T36
  - AK) T37
  - AL) T38
  - AM) T39
  - AN) T40
  - AO) T41
  - AP) T42
  - AQ) T43
  - AR) T44
  - AS) T45
  - AT) T46
  - AU) T47
  - AV) T48
  - AW) T49
  - AX) T50
  - AY) T51
  - AZ) T52
  - BA) T53
  - BB) T54
  - BC) T55
  - BD) T56
  - BE) T57
  - BF) T58
  - BG) T59
  - BH) T60
  - BI) T61
  - BJ) T62
  - BK) T63
  - BL) T64
  - BM) T65
  - BN) T66
  - BO) T67
  - BP) T68
  - BQ) T69
  - BR) T70
  - BS) T71
  - BT) T72
  - BU) T73
  - BV) T74
  - BW) T75
  - BX) T76
  - BY) T77
  - BZ) T78
  - CA) T79
  - CB) T80
  - CC) T81
  - CD) T82
  - CE) T83
  - CF) T84
  - CG) T85
  - CH) T86
  - CI) T87
  - CJ) T88
  - CK) T89
  - CL) T90
  - CM) T91
  - CN) T92
  - CO) T93
  - CP) T94
  - CQ) T95
  - CR) T96
  - CS) T97
  - CT) T98
  - CU) T99
  - CV) T100

2º PAVIMENTO - TOMADAS DE USO GERAL E ESPECÍFICO  
1 : 75



- Legend for lighting fixtures:
- A) L1
  - B) L2
  - C) L3
  - D) L4
  - E) L5
  - F) L6
  - G) L7
  - H) L8
  - I) L9
  - J) L10
  - K) L11
  - L) L12
  - M) L13
  - N) L14
  - O) L15
  - P) L16
  - Q) L17
  - R) L18
  - S) L19
  - T) L20
  - U) L21
  - V) L22
  - W) L23
  - X) L24
  - Y) L25
  - Z) L26
  - AA) L27
  - AB) L28
  - AC) L29
  - AD) L30
  - AE) L31
  - AF) L32
  - AG) L33
  - AH) L34
  - AI) L35
  - AJ) L36
  - AK) L37
  - AL) L38
  - AM) L39
  - AN) L40
  - AO) L41
  - AP) L42
  - AQ) L43
  - AR) L44
  - AS) L45
  - AT) L46
  - AU) L47
  - AV) L48
  - AW) L49
  - AX) L50
  - AY) L51
  - AZ) L52
  - BA) L53
  - BB) L54
  - BC) L55
  - BD) L56
  - BE) L57
  - BF) L58
  - BG) L59
  - BH) L60
  - BI) L61
  - BJ) L62
  - BK) L63
  - BL) L64
  - BM) L65
  - BN) L66
  - BO) L67
  - BP) L68
  - BQ) L69
  - BR) L70
  - BS) L71
  - BT) L72
  - BU) L73
  - BV) L74
  - BW) L75
  - BX) L76
  - BY) L77
  - BZ) L78
  - CA) L79
  - CB) L80
  - CC) L81
  - CD) L82
  - CE) L83
  - CF) L84
  - CG) L85
  - CH) L86
  - CI) L87
  - CJ) L88
  - CK) L89
  - CL) L90
  - CM) L91
  - CN) L92
  - CO) L93
  - CP) L94
  - CQ) L95
  - CR) L96
  - CS) L97
  - CT) L98
  - CU) L99
  - CV) L100

2º PAVIMENTO - ILUMINAÇÃO  
1 : 75

NOTAS  
- LEGENDAS E NOTAS GERAIS VER FOLHA 01/23

TABELA DE EQUIVALÊNCIA DE ELETRODUTOS		
Ø POLEGADAS	Ø mm/PVC	Ø mm / AÇO
1/2"	20mm	16mm
3/4"	25mm	20mm
1"	32mm	25mm
1.1/4"	40mm	32mm
1.1/2"	50mm	40mm
2"	60mm	50mm
2.1/2"	75mm	65mm
3"	85mm	80mm
4"	110mm	100mm

EXE-RD0 Rev-ips	23/09/2025 DATA	PROJETO EXECUTIVO - LICITAÇÃO DA OBRA DESCRIÇÃO
<b>MPMG</b> Ministério Público do Estado de Minas Gerais		
<b>fábrica civil</b> www.fabricacivil.com.br		
OBJETO: SEDE DAS PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DE IPATINGA-MG		
AV. DESPACHANTE RUI DUALMA BARBOSA, Nº 31 - CENTRO - IPATINGA-MG		
CONTRATANTE: MINISTÉRIO PÚBLICO DE MINAS GERAIS		
CONTEÚDO: 2º PAVIMENTO - ELÉTRICA TOMADAS E ILUMINAÇÃO		
AUTOR DO PROJETO: ROBERTO TEIXEIRA MOURA	ASSINATURA: 	DISCIPLINA: ELE
ENGENHEIRO ELETRICISTA RESPONSÁVEL TÉCNICO: ROBERTO TEIXEIRA MOURA	CREA SP 090184256-6 ASSINATURA: 	ETAPA DO PROJETO: EXECUTIVO
ENGENHEIRO ELETRICISTA COORDENADOR DO PROJETO: ANDRÉ V. LAPREGA	CREA SP 090184256-6 ASSINATURA: 	FOLHA: ELE 04/23
ARQUITETO E URBANISTA ESCALA: Como indicado	CAU - AB3754-7 ROBERTO T.	CODIGO DO PROJETO: 1056/2023