

SIMBOLOGIA

- ELETRODUTO EMBUTIDO EM ALVENARIA (NOTA 3)
- - - - - ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO (NOTA 3)
- . - . - . ELETRODUTO DE INSTALAÇÃO APARENTE (NOTA 3)
- CP — CAIXA DE PASSAGEM (CAIXA 4"x4" A 0,40m DO PISO)
- — TUBULAÇÃO SOBRE
- — TUBULAÇÃO DESCE
- — TUBULAÇÃO PASSA
- — TUBULAÇÃO QUE SOBRE PARA ELECTROCALHA
- — PONTO DE CFTV NA PAREDE (2"x4" A 2,20m DO PISO), EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA
- — PONTO DE CFTV INSTALADA NO FORRO
- CONDULETE TIPO "LR", "LB" OU "LL"
- CONDULETE TIPO "C" OU "E"
- CONDULETE TIPO "T"

EQUIVALÊNCIA DE DIÂMETROS			
ELETRODUTO PVC RÍGIDO		ELETRODUTO AÇO CARBONO	
MILÍMETROS	POLEGADAS	MILÍMETROS	POLEGADAS
20	1/2	20	3/4
25	3/4	25	1
32	1	32	1 1/4
40	1 1/4	40	1 1/2
50	1 1/2	50	2
60	2	65	2 1/2
75	2 1/2	—	—
85	3	80	3
110	4	100	4

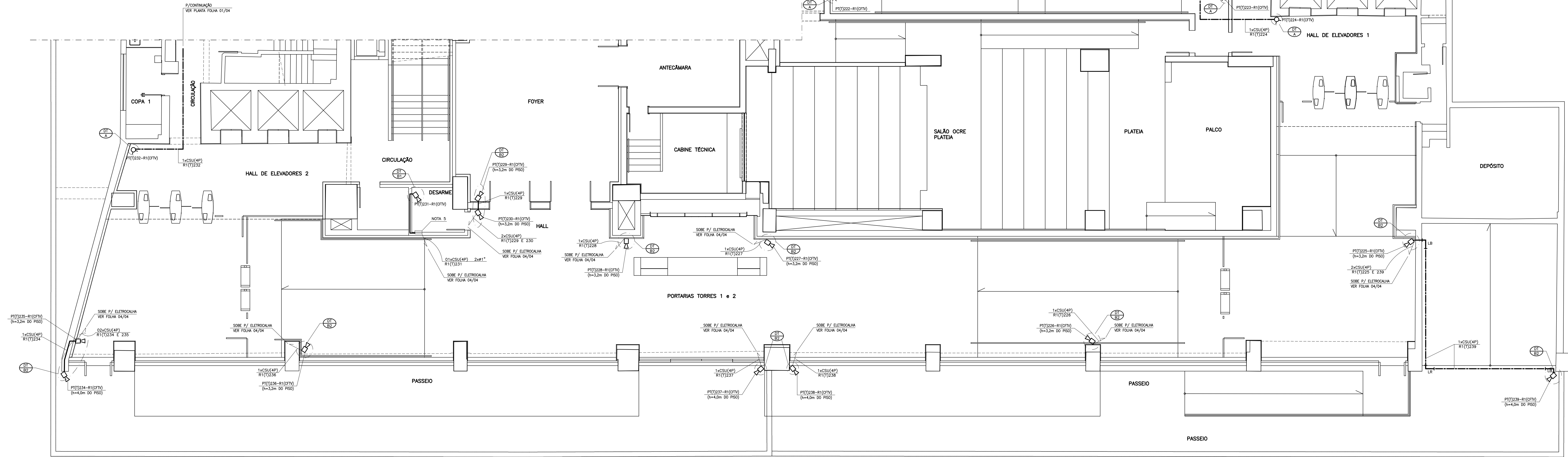
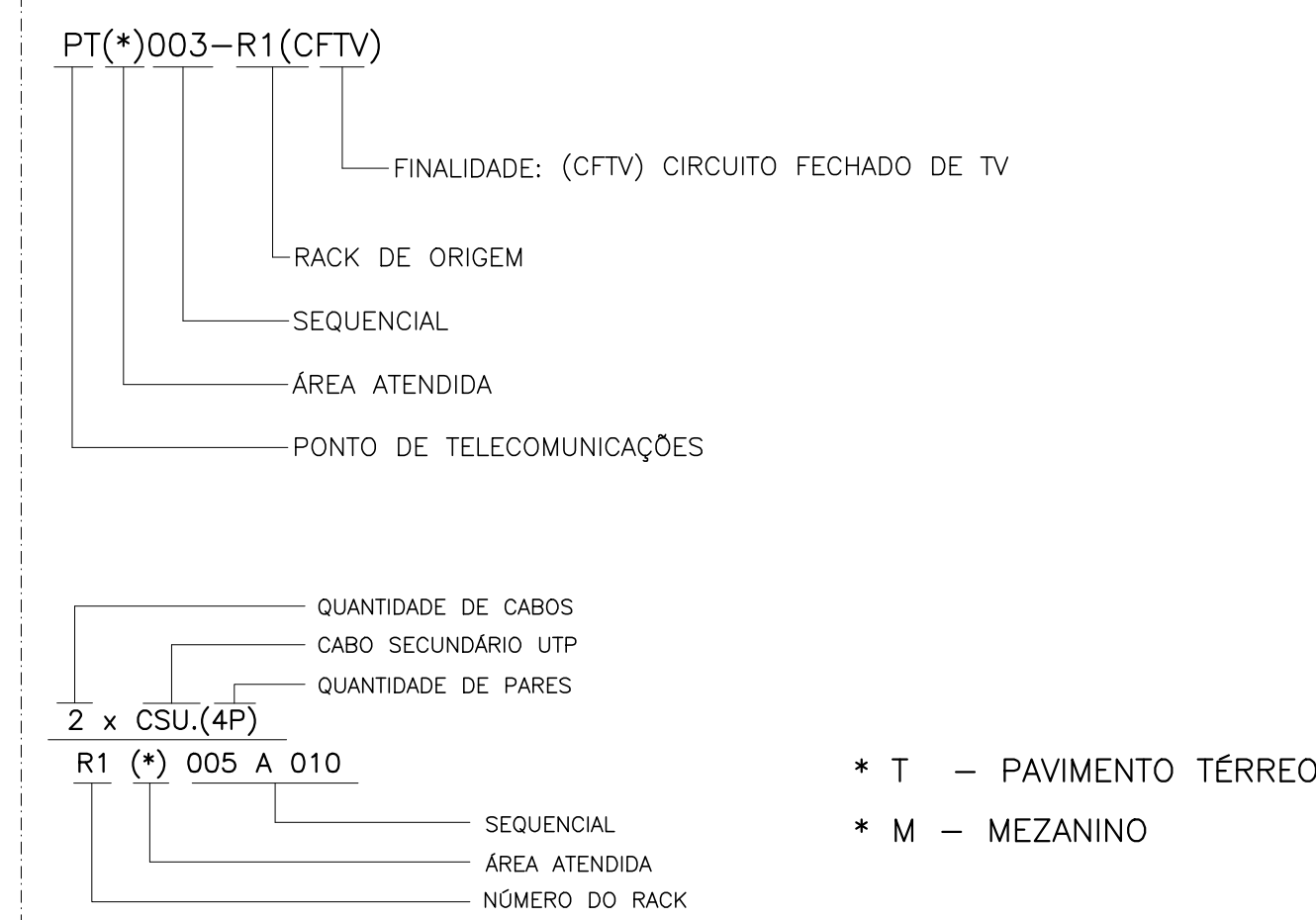
IDENTIFICAÇÕES CABOS

① — 06(CSU(4P))  
R1(005) R1(020) A 224

NOTAS

- PARA DETALHES DA INSTALAÇÃO E NOTAS GERAIS VER FOLHA 01/29 (PROJETO ELÉTRICO). PARA DETALHES GERAIS DE CASAMENTO ESTRUTURADO VER FOLHA 05/09 (PROJETO TELECOMUNICAÇÕES).
- ELETRODUTOS NÃO INDICADOS DEVERÃO SER 3/4".
- ELETRODUTOS EMBUTIDOS NO PISO E EM ALVENARIA DEVERÃO SER EM PVC FLEXÍVEL REFORÇADO. ELETRODUTOS EMBUTIDOS EM DRYWALL DEVERÃO SER EM SEALTUBO SEM CAPA. ELETRODUTOS APARENTES DEVERÃO SER EM AÇO GALVANIZADO, TIPO MEDO.
- PARA PLANTA DE DISPOSIÇÃO E DIMENSÕES DAS ELECTROCALHAS E LEITO DE CABOS, VER FOLHAS 02/29 A 05/29 (PROJETO ELÉTRICO).
- CAIXA DE PASSAGEM E A MESMA DO PROJETO DE TELECOM. VER FOLHA 02/05 (PROJETO TELECOM).
- PARA VISTAS DOS SHIFTS E DETALHE GÉNÉRICO DE CRUZAMENTO DE ELECTROCALHAS VER FOLHA 02/29 (PROJETO ELÉTRICO).
- PARA DETALHES GÉNÉRICOS DE INSTALAÇÃO DE CÁMERAS, VER FOLHA 01/04.
- AS DUAS EXTREMIDADES DOS CABOS, A FACE FRONTAL DOS PATCH PANELS DEVERÃO SER IDENTIFICADAS, COM ETIQUETAS APROPRIADAS, CONFORME NUMERAÇÃO SEQUENCIAL INDICADA NO PROJETO.
- O PONTO DE CÁMERAS DE CFTV DEVERÁ SER EQUIPADO COM CONECTOR MACHO DE OITO VIAS, PADRÃO RJ-45, CATEGORIA 6, POLARIZADO CONFORME DETALHE EM PROJETO.

CONVENÇÕES



PLANTA PAVIMENTO TÉRREO – PARTE 2

ACESSO AVENIDA ALVARES CABRAL

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
1	30/06/2023	EMISSÃO INICIAL
2		
3		
4		

**LAZÚLI**  
ARQUITETURA

www.lazuliarquitectura.com.br | telefone: (31) 3333-1199  
instagram: @lazuliarquitectura | 11.321.1266 - 11.315.1165  
lazuli@lazuliarquitectura.com.br

PROPRIETÁRIO/TÍTULO		MINISTÉRIO PÚBLICO DE MINAS GERAIS CENTRO DE CONVENÇÕES	
CONTEÚDO		PROJETO DE INFRAESTRUTURA PARA SEGURANÇA ELETRÔNICA PAVIMENTO TÉRREO - PARTE 2 - PLANTA	
R.T.	COORDENAÇÃO	ALESSANDRA MADUREIRA - CAU/MG: A20263-0	ESCALA: 1/75
	COLABORADORES	MARIA EDUARDA	DATA: 30/06/2023
RUBENS VIANA BIRCHAL - CREA 56.138/D			VERSÃO: 01
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS			FOLHA: 02/04

ARQUIVO: MPNG-ESS\_CFTV\_LBE\_02\_04\_1801\_230630.dwg