



**LEGENDA**

- LEITO ARAMADO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLITICAMENTE PARA SEGURANÇA E AUTOMAÇÃO. INSTALADO SOBRE O PISO ELEVADO. DIMENSÕES.
- ELETRODUTO GALVANIZADO ELETROLITICAMENTE Ø 1".
- INDICAÇÃO DE DESCIDA E SUBIDA DE INFRAESTRUTURA.
- LEITOR BIOMÉTRICO COM TECLADO ALFA NUMÉRICO.
- ACIONADOR MANUAL DE SAÍDA - REX.
- ACIONADOR DE EMERGÊNCIA DO TIPO QUEBRE O VIDRO NA COR VERDE.
- FECHADURA ELETROMANÉTICA.
- SENSOR DE PORTA ABERTA.

**DESCRIÇÃO DO TAG DE VC E CA**

**XX - YY - ZZ**

- XX - NÚMERO SEQUENCIAL
- YY - IDENTIFICAÇÃO DO PAVIMENTO  
HP - PRIMEIRO PAVIMENTO  
SB - SUBSÓLO
- ZZ - TIPO DE EQUIPAMENTO  
CA - CONTROLE DE ACESSO  
VC - VIDEO CÂMERA

**NOTAS**

- 1 - TODAS MEDIDAS DEVERÃO SER CHECADAS "IN LOCO"
- 2 - PREVER TODAS DERIVAÇÕES DE ELETRODUTO COM ACESSÓRIOS PARA EQUIPAMENTOS DO SISTEMA DE CFTV E CONTROLE DE ACESSO
- 3 - ELETRODUTOS SEM INDICAÇÃO DE DIÂMETRO SERÃO DE Ø1".
- 4 - RAIO DE ATUAÇÃO DAS CÂMERAS DE CFTV SÃO DE 85° - ILUSTRATIVOS.

1 PLANTA DE CONTROLE DE ACESSO  
1:50

A	EMISSÃO INICIAL	NERI	JUL/2017
Rev.	Discriminação	Resp.	Data
	Eng. NERI FLUAR PISCADOR	ores 041.997-RS	
	Eng. JOSÉ MACLEU DA SILVA	ores 120.424-SP	
EXECUÇÃO			
PROPRIETÁRIO			
	JFPE - JUSTIÇA FEDERAL PERNAMBUCO		Proj.º 05
	RECIFE/PE		Procedimento nº 02/09
	SEGURANÇA		Fase A
	TÉRREO		Verão A
CONTROLE DE ACESSO			
Desenho:	Data: JUN/2017	Escala: 1:50	
Coordenador:	Arquivo: JFPE_SEG_F02_CONTROLE DE ACESSO_V01.dwg		