



LEGENDA :

- PONTO DE DADOS E OU VOZ -H=120m
(CONFIRMAR ALTURA COM O PROJETO DE ARQUITETURA)
- PONTO DE DADOS E OU VOZ -H=60m
(CONFIRMAR ALTURA COM O PROJETO DE ARQUITETURA)
- PONTO DE DADOS E OU VOZ NO TETO
- TUBULAÇÃO EM PVC RÍGIDO PARA DADOS E VOZ PELO TETO E/OU PAREDE
- TUBULAÇÃO EM PVC RÍGIDO PARA DADOS E VOZ PELO PISO
- TUBULAÇÃO EM PVC RÍGIDO PARA ANTELO PELO TETO E/OU PAREDE
- TUBULAÇÃO EM PVC RÍGIDO PARA CFTV
- TUBULAÇÃO PERFORADA TIPO MD 2000, DA QM 22. PARA DADOS E VOZ EM AÇO SAE 1010, PRE-ALFABETIZADA EM CHAMISA.
- ELETRODUTO QUE SOBEE
- ELETRODUTO QUE DESCE
- ELETRODUTO QUE PASSA
- CAIXA 4"x4"
- CAIXA 4"x2"
- CAIXA 3"x3" NO TETO

				<h1 style="text-align: center;">CINEMA ICARÁÍ</h1> <p style="text-align: center;">Av. Jornalista Alberto Torres, nº 161 – Praia de Icaraí, Niterói – RJ</p>	
REVISÃO				DATA	
		<p>MVM ARQUITETURA E PLANEJAMENTO</p> <p>Rua Sacadura Cabral, 120 sala 710</p> <p>Sulão – Rio de Janeiro – RJ</p> <p>Tele: (21) 2283-0993</p> <p>e-mail: mvmarquitedorad@gmail.com</p>			
		<p>EMISSA</p>			
		<p>DATA</p>			
		<p>CINEMA ICARÁÍ</p>			
TÍTULO		SUBTÍTULO		CÉDULA	
INSTALAÇÕES		Planta baixa do 1º pav. - Telemática		881002063D	
RESPONSÁVEL TÉCNICO				DATA	
LUIZ EDUARDO MONTEIRO DE JESUS				29/12/2022	
				FOLHA	
				INDICADA	
				03	