



## LEGENDAS

	ST	PONTO DE DADOS ALTO NA PAREDE DADOS/TELEFONIA
	ST	PONTO DE DADOS MÉDIO NA PAREDE DADOS/TELEFONIA
	ST	PONTO DE DADOS BAIXO NA PAREDE DADOS/TELEFONIA
	ST	PONTO NO PISO DADOS/TELEFONIA
		ELETRODUTO CORRUGADO NO PISO VER DIMENSÕES EM PROJETO (3/4" QUANDO NÃO INFORMADO)
		ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO VER DIMENSÕES EM PROJETO (3/4" QUANDO NÃO INFORMADO)
		ELETROCALHA PERFURADA 100X50MM
		CAIXA 4X4" COM PLUG P10 Fêmea PARA CONEXÃO DE MICROFONE
		CAIXA DE PASSAGEM EM CONCRETO PRÉ MOLDADO 30X30X30CM EMBUTIDO EM SOLO/PISO

- TODAS AS LIGAÇÕES AS CAIXAS DEVERÃO SER FEITAS ATRAVÉS DE BUCHAS E ARRUELAS DE AL.
  - ONDE HOUVER TRAFEGO DE VEÍCULOS, FAZER ENVELOPAMENTO DE CONCRETO SOBRE O ELETRODUTO.
  - A RESISTÊNCIA DE TERRA, EM QUAL. ÉPOCA DO ANO, NAO DEVERÁ SER SUPERIOR A 10 OHMS.
  - TODAS AS PARTES METÁLICAS NORMALMENTE NAO ENERGIZADAS DEVERÃO SER ATERRADAS.
  - TODOS OS DISJUNTORES DEVERÃO SER CONFORME IEC. 947-2.(MERLIN GERIN OU EQUIV.)
  - QUALQUER DÚVIDA COM RELAÇÃO AO PROJETO CONSULTAR O PROJETISTA.

REVISÃO	DATA	ASSUNTO	REVISÃO	DATA	ASSUNTO	
R00		EMISSÃO INICIAL				
<p><b>CHENSO ARQUITETURA - ME</b>          Rua Marcílio Dias, 273 - Jd. Nova Londres - Londrina - PR - CEP: 86015-620          FONE 0XX43 - 99993-8580 / E-mail: arquitetura@araujozuan.com.br</p> <p>Medidas em centímetros.          O valor da cota prevalece ao da escala.</p> <p>Conferir medidas no local.          Antes de qualquer alteração consultar o responsável pelo projeto.</p> <p><b>" TODO O CONTEÚDO DESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DA EMPRESA - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS "</b></p>						
<p><b>araújo</b>  <b>zuan</b>  <b>ARQUITETURA</b></p> <p>Autor do Projeto          Ricardo Toyama          Eng. Eletricista CREA PR 78.419/D</p>	<p>Projeto  <b>PROJETO ELETRICO</b></p> <p>Obra  <b>REFORMA E AMPLIAÇÃO DA CÂMARA MUNICIPAL DE TAMARANA</b></p> <p>Proprietário  <b>CÂMARA MUNICIPAL DE TAMARANA</b></p> <p>Local  <b>RUA UBALDINO DE SÁ BITENCOURT, S/N. - TAMARANA - PR</b></p> <p>Assunto  <b>SOM TERREO</b></p>					
	<p>Código Cliente: <b>081</b></p>					
	<p>Desenho:</p>					
	<p>Arquivo Cad: <b>081 CAMARA_ELETTRICO_FINAL.DWG</b></p>					
						<b>PRANCHA</b>
						<b>09/10</b>
					Escala Desenho - <b>1/50</b>	