



SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	PONTO PARA INFORMÁTICA, C/AA* <sup>2</sup> H=0,30m
	PONTO PARA INFORMÁTICA NO PISO, C/AA* <sup>2</sup> FERRO FUNDIDO
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO H=1,50m
	TAMPA, UNIVERSAL, DE PISO, C/AA* <sup>2</sup> FERRO FUNDIDO
	CAIXA PAREDE TELHADOS ENCOBRES E ALTÉRNAS ENCOBRES
	TUBULAÇÃO DE C/EE
	TUBULAÇÃO SOBRE
	CONDUTORES NEUTROS, FASE, RETORNO E TERRA
	TUBULAÇÃO EMBITADA NO TETO (AA*) DO PAREDE
	TUBULAÇÃO EMBITADA NO PISO
	TUBULAÇÃO APARENTE
	CONDUTOR APARENTE
	CONDUTOR NO APARENTE NA COBERTURA/PAREDE SOBRE SUPORTE C/ALÇADOR
	CONDUTOR NO EMBITADO NO PISO OU SUBTERRANHO



## ALTERAÇÕES DE PROJETO

DATA:	ASSUNTO:
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  <p><b>VCS</b> Engenharia de Eletricidade e Comunicação</p> </div> <div style="width: 50%;"> <p><b>  41   3226-0905</b> <b>RUA MEIO ALTES MARTINS</b> <b>CEP 87913-969 MARINGÁ-PR</b> <b>vsengenharia@vnet.com.br</b> <b>vanticanoa@vnet.com.br</b></p> </div> </div>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p style="font-size: small; text-align: center;">Procedimento de Trabalho nº 001</p>  <p style="text-align: center;">03/01/2012</p> </div>	
<p><b>PROJETO DE COMUNICAÇÃO</b></p>	
<p><b>CLIENTE: CENTRO UNIVERSITÁRIO</b></p>	
OBRA:	<p>BLOCO 11 - ADMINISTRATIVO AV. GUERNER, 116, LITS. 455, 454, 455, 456, MARINGÁ-PR</p> <p style="text-align: right;">MARINGÁ</p>
REF. BOMBO:	<p>- PLANTA T.P.W. (LOGO/TELEFONE) - PLANTA T.P.W. (TUBO LOGO/TELEFONE T.P.W.) - LEGENDA</p>
<p><b>VÂNIA CANOYA SILVEIRA</b> ENR 01/2013 T 0282 P 023 020</p>	

ESCALA	1:1
LTS/ALE	9:20