





- ELETRODUTO NÃO COTADOS, CONSERVAR DE 1"
- NÃO REALIZAR MAIS DE DUAS CURVAS SEM UMA CAIXA DE PASSAGEM OU CONDULETE
- FIXAR ABRACADEIRAS A CADA 1 (UM) METRO
- A CADA 15 (QUINZE) METROS RETILÍNEOS, INSTALAR UMA CAIXA DE PASSAGEM OU CONDULETE
- UTILIZAR PADRONIZAÇÃO EIA/TIA 568-A PARA CABOS UTP
- PARA ÁREAS INTERNAS, ONDE NÃO HÁ ACESSO AO FORRO, INSTALAR ELETRODUTO SEAL TUBO
- PARA ÁREAS INTERNAS, ONDE HÁ ACESSO AO FORRO, INSTALAR ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO
- PARA ÁREAS EXTERNAS, INSTALAR ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO
- NAS ÁREAS SUBTERRÂNEAS, INSTALAR ELETRODUTO PEAD
- PADRONIZAÇÃO NA IDENTIFICAÇÃO DO CABEAMENTO:
PTXXYYY
PT - ABREVIÇÃO DE PONTO DE TELECOMUNICAÇÃO
XX - IDENTIFICAÇÃO DO PONTO
TE - TÉRREGO
01 - 1º PAVIMENTO
1S - 1º SUBSOLO
YYY - IDENTIFICAÇÃO DO PONTO

(*)	01/11/2018	EMISSÃO INICIAL				
Revisão	Data	Descrição das Modificações				
Empreendimento/Obra: FÓRUM TRABALHISTA DE GOIÁS SISTEMA DE VIDEOMONITORAMENTO 5º PAVIMENTO		Título Técnico:		Centro de Custo:		
		THALES ROLLO		200.264		
		Projetaista:	Escala:		Data:	
		ANTÔNIA SAUANNY	01/11/2018		1/1/00	
		Projeto do Projeto		PROJETO EXECUTIVO		
		Cliente:		Folha:		
				07/16		
				Revisão:		
				01		
Respostas	ING- THALES GUILHERME ROLLO		OBRAS	2613188880	ART:	