



PLANTA BAIXA
ESCALA: SEM ESCALA

NOTAS IMPORTANTES	
01	AS TUBULAÇÕES AQUI ESPECIFICADAS, DEVEM TER SEU USO ÚNICO E EXCLUSIVO PARA O FIM QUE O FOI ESPECIFICADO EM PROJETO.
02	DEVEM SER UTILIZADOS PARA TODA A INSTALAÇÃO ESPECIFICADA NESTE PROJETO. ELETRODUTOS FLEXÍVEIS CORRUGADO TIGRE/FLEX REFORÇADO EM PAREDE DRYWALL E ELETRODUTO SOLDAVEL NO TETO.
03	OS ELETRODUTOS AQUI ESPECIFICADOS, NÃO DEVEM SER SUBMETIDOS A CURVAS SEMI.
04	DEVEM SER UTILIZADOS PARA ESTE FIM. CURVAS PRE-FABRICADAS COM DIÂMETRO E MATERIAL COMPATÍVEIS COM A TUBULAÇÃO EM QUESTÃO.
05	UTILIZAM BUCHAS E ANELAS COM DIÂMETRO E MATERIAL COMPATÍVEIS COM A TUBULAÇÃO.
06	PARA A PASSAGEM DOS ELETRODUTOS AS CAIXAS DE PASSAGEM.
07	TODOS OS MATERIAIS EMPREGADOS PARA A CONEXÃO DOS PROJETOS AQUI DESCRITOS, DEVEM ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES PRECONIZADAS NA NBR - ABNT RELEVANTES AO PROJETO - EM QUESTÃO.
08	A REDE DE ANTENA TV SERÁ AVANÇADA SOBRE O TETO. A ANTENA SERÁ POSICIONADA NO LOCAL DE MELHOR SINAL A CRITÉRIO DO INSTALADOR.
09	TUBOS NÃO INDICADOS SERÃO DE Ø1\"/>
10	A REDE DEVERÁ SER CERTIFICADA PARA CAT 6.

LEGENDA	
VD	- PONTO DE VOZ E DADOS
+	- CAIXA DE SADA DE 10x10x5cm, COM PONTO DE SADA VOZ INSTALADO A 20cm DO PRISO (DETALHE DE VOZ E DADOS)
+	- CAIXA DE SADA DE 10x10x5cm, COM PONTO DE SADA VOZ INSTALADO A 20cm DO PRISO OU INDICADO, VER SEU SEU EM BOMBEIO VOZ (DETALHE DE PRODUTOS)
+	- CAIXA DE SADA DE 10x10x5cm, COM PONTO DE SADA VOZ INSTALADO NO TETO (PREVER PONTO DE ENERGIA)
+	- CAIXA DE SADA DE 10x10x5cm, COM PONTO DE SADA VOZ INSTALADO NO TETO (PREVER PONTO DE ENERGIA)
+	- CAIXA DE SADA DE 10x10x5cm, COM PONTO PARA TV, INSTALADO A 20cm DO PRISO
+	- CAIXA DE SADA DE 10x10x5cm, COM PONTO PARA TV, INSTALADO NO TETO
+	- CAIXA DE PASSAGEM DE 10x10x5cm, INSTALADO A 20cm DO PRISO
ACCES POINT	
+	- RACK PARA EQUIPAMENTOS - 19\"/>
+	- SINALIZADOR DENTRO DA CAIXA, INSTALAR PONTO ELETRODUTO/ANTENA
+	- DO TELEFONE - CA 1 P 2
+	- DO BARRAMENTO PARA TV A CABO
+	- TUBULAÇÃO DE TELEFONE GALVANIZADO APARENTE, COM MEDIDAS EM MILÍMETROS
+	- QUANDO NÃO INDICADA Ø1\"/>
+	- TUBULAÇÃO DE TV GALVANIZADO APARENTE, COM MEDIDAS EM MILÍMETROS
+	- ELETROCALHUSA COM TAMPÃO DIMENSIONADO NO PROJETO

NOTAS	
-	AS TERMINAÇÕES DAS TUBULAÇÕES TERÃO BUCHAS E ANELAS METÁLICAS
-	TODA TUBULAÇÃO SEM SADA DEVE SER AVANÇADA COM Ø1\"/>
-	DEVERÁ SER DEMARCA EM CADA CAIXA DE SADA OU PASSAGEM, UMA FOLHA NOS FIOS DE TRÊS VEZES O LADO DA CAIXA.
-	OS FIOS DEVEM EM BOMBEIO AS CENTRAIS DE SADA VOZ
-	OS FIOS NÃO DEVERÃO TER EMENDAS AO LONGO DO SEU TRAJETO

APROVAÇÃO	PARA USO DOS SETORES DE FISCALIZAÇÃO		
	CONTRATANTE	CONTRATADA	PROJETO
PROPRIETÁRIO DO PROJETO	<p>MUNICÍPIO DE ITAPECERICA/MG CNPJ: 18.308.742/0001-44 ENDEREÇO: RUA VIGÁRIO ANTUNES, 155, CENTRO - CEP: 35.550-000 TELEFONE: (37) 3341-8500</p>	<p>ESCALA SOLUÇÕES EM PROJETOS EIRELI-ME CNPJ: 28.169.056/0001-93 ENDEREÇO: PRAÇA DA MATRIZ, 30, LOJA 30A CENTRO - CEP: 35.604-000 TELEFONE: (37) 99136-7091</p>	<p>ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO/ REPRESENTANTE LEGAL: WIRLEY RODRIGUES REIS PREFEITO MUNICIPAL</p> <p>ASSINATURA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO: THAMILA ISRAEL DOS REIS ENGENHEIRA CIVIL - CREA 162.450/D ART VINCULADA: 5756526</p>
CABEAMENTO ESTRUTURADO			
<p>ENDEREÇO: RUA DR. FLÁVIO, S/Nº BAIRRO JARDIM DAS ACÍCIAS</p>			
QUADRO DE ÁREAS:		DATA: 10/12/2018	ÚLT. REVISÃO:
ÁREA TOTAL DO EMPREENDIMENTO: 991,05m²		ESCALA: 1:50	COTAS: METROS
PEÇAS GRÁFICAS:		FOLHA:	
BLOCOS GERAIS PLANTA BAIXA		01/01	

