



SIMBOLOGIA INSTALAÇÃO ÁGUAS PLUVIAIS E DAC	
RH	RALO SEMI-ESFÉRICO TIPO ABACAXI
R	RALO SECO
AP	ÁGUAS PLUVIAIS
DAC	DRENAGEM DE AR CONDICIONADO
CAG	CAIXA DE AREIA COM TAMPA DE GRELHA
AV	ÁGUAS DE VARANDA
C.T.	COTA DA TAMPA
C.E.-	COTA DE ENTRADA
C.S.-	COTA DE SAÍDA
	TUBULAÇÃO QUE DESCE
	TUBULAÇÃO QUE SOBE
	TUBULAÇÃO ÁGUAS PLUVIAIS
	TUBULAÇÃO DRENAGEM DE AR CONDICIONADO

ITEM	LEGENDA NUMERICA DE AP / AV / AJ / DAC
01	JOELHO CPVC AQUATHERM 90° Ø 22 mm
02	JOELHO CPVC AQUATHERM 45° Ø 22 mm
03	TE CPVC AQUATHERM Ø 22 mm
04	CLIVIA PVC SR 87° Ø150mm
05	JOELHO PVC SR 45° Ø100mm
06	REDUÇÃO EXCÊNTRICA Ø 150x100mm
07	RALO SEMI ESFERICO TIPO ABACAXI Ø 150mm

REVISÃO	Nº	DATA	NOME	ASSINATURA
AUTORES DO PROJETO E ART:				
CREA:				
PROPRIETÁRIO/PROJECIONADOR: Instituto Federal do Amazonas			RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO E ART:	
BRASIL		AMAZONAS		DIRETOR CAMPUS
RECTOR: ANTONIO VENANCIO CASTELO BRANCO				
TÍTULO: INSTALAÇÃO ÁGUAS PLUVIAIS / D.A.C.			ESCALA: INDICADA	
CONTEÚDO: ESQUEMA GERAL - COBERTURA, DETALHES DE A.P.				
RETORIA/CAMPUS: CAMPUS TEFÉ		ENDEREÇO: ESTRADA DAS MISSÕES, S/N		
BARRIO: Z. RURAL	CIDADE: TEFÉ	UF: AM	ARQUIVO: IFAM\AMAZONAS\TUFAP\COBERTURA\PROJ11.AVS	
CEP: 69000-000	TELEFONE: (92) 3306-0045	HORAS PAUSE: www.ifam.edu.br		

**AMAZONAS**  
**FASE III**  
**ÁGUA PLUVIAL**

A.P  
 03/04