



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	CURVA PVC SR 87° Ø150mm
05	JOELHO PVC SR 45° Ø100mm
06	REDUÇÃO EXCÊNTRICA Ø 150x100mm
07	RALO SEMI ESFÉRICO TIPO ABACAXI Ø 150mm

REVISÃO Nº	DATA	NOME	ASSINATURA
AUTORES DO PROJETO E ART:			
PROPRIETÁRIO/COORDENADOR: Instituto Federal do Amazonas			RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO E ART:
		AMAZONAS FASE III ÁGUA PLUVIAL	
RETOR:	ANTONIO VENANCIO CASTELO BRANCO	DIRETOR CAMPUS:	
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\TEFÉ\AP-COBERTURA\PROJ01.rvt
CEP:	69000-000	TELEFONE:	(92) 3306-0045
		HORAS PÁG:	www.ifam.edu.br

A.P
03/04