



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	CLUSA PVC SR 80° Ø100mm
05	JOELHO PVC SR 45° Ø100mm
06	REDUÇÃO EXENTRICA Ø 150x100mm
07	RALO SEMI ESFERICO TIPO ABACAXI Ø 150mm

REVISÃO Nº	DATA	NOME	ASSINATURA
AUTORES DO PROJETO E ART: CREA:			
PROPRIETARIO/PROCURADOR: Instituto Federal do Amazonas			RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO E ART:
		AMAZONAS FASE III ÁGUA PLUVIAL	
BRASIL ANTONIO VENANCIO CASTELO BRANCO TÍTULO: INSTALAÇÃO ÁGUAS PLUVIAIS / D.A.C. CONTEÚDO: ESQUEMA GERAL - TERREO		DIRETOR CAMPUS: ESCALA: INDICADA	
REFORMACAMPUS: CAMPUS TEFÉ		ENDEREÇO: ESTRADA DAS MISSÕES, S/N	
BARRIO: Z. RURAL	CIDADE: TEFÉ	UF: AM	A.P. 01/04
CEP: 69000-000	TELEFONE: (92) 3306-0045	FONE FAX: www.ifam.edu.br	