



10 ESQUEMA GERAL - COBERTURA
ESCALA 1:25

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 NUMÉRICA 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° Ø100mm
05	JOELHO PVC SR 45° Ø100mm
06	REDUÇÃO EXCÊNTRICA Ø 100x100mm
07	RALO SEMI-ESFÉRICO TIPO ABACAXI Ø 150mm

09 ESQUEMA GERAL - COBERTURA
ESCALA 1:100

03	/ /			
02	02/07/13	LUIS ALBERTO GALDAMES		
01	27/02/13	FERNANDO SEVERINO		
00	12/11/12	FERNANDO SEVERINO		
REVISÃO	Nº	DATA	NOME	ASSINATURA

PROPRIETÁRIO/PROCURADOR: Instituto Federal do Amazonas RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO E ART:

BRASIL		AMAZONAS		IFAM	
REITOR: ANTÔNIO VENÂNCIO CASTELO BRANCO		DIRETOR CAMPUS:			
TÍTULO: REMANESCENTE DA OBRA DO CAMPUS HUMAITÁ/AM - FASE III		ESCALA: INDICADA		AMAZONAS EXP III ÁGUAS PLUVIAIS AP 04/09	
CONTEÚDO: ESQUEMA GERAL - COBERTURA, DETALHES DE A.P.					
REFORMA/CAMPUS: CAMPUS HUMAITÁ		ENDEREÇO: BR 230, KM 05			
BARRIO: Z. RURAL		CIDADE: HUMAITÁ			
UF: AM		ARQUIVO: AM - FASE III - ÁGUAS PLUVIAIS - (P) - A.P.03.03			
TELEFONE: (092)3621-6700		HOME PAGE: www.ifam.edu.br			