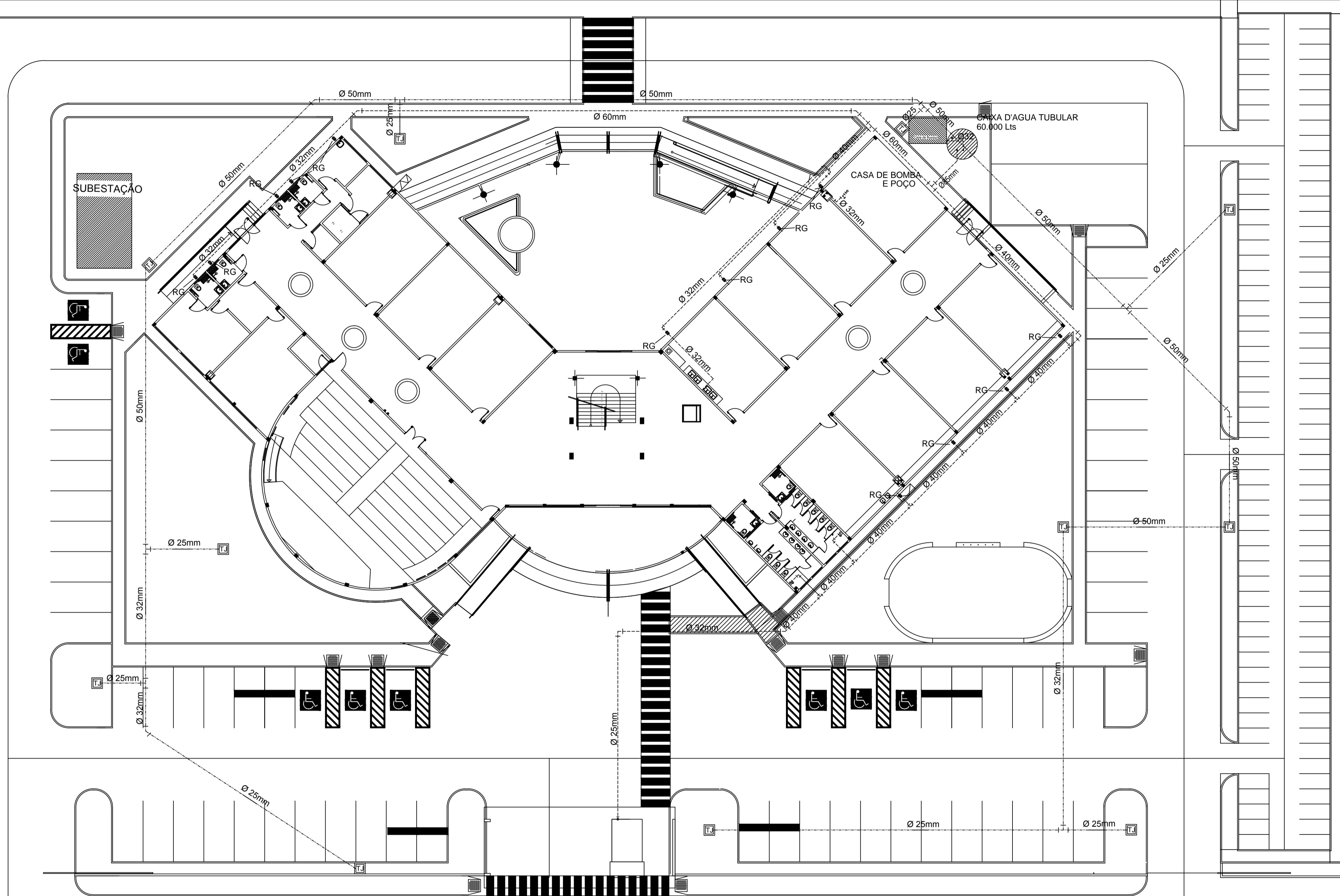


- ① JOELHO 90° 2x3/4" COM BUCHA DE LATÃO.
- ② TORNEIRA COM UNIÃO PARA MANGUEIRA.
- ③ TUBO PVC Ø 25mm.
- ④ TUBO PVC Ø variável, SOLDÁVEL PVC
- ⑤ TUBO PVC Ø variável
- ⑥ REGISTRO BRUTO DE GAVETA 3/4"
- ⑦ ALVENARIA
- ⑧ ALÇA EM P.P. Ø 3/8

02

**DETALHE DA TORNEIRA DE JARDIM (TJ)**  
ESCALA 1 : 20



01

**PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - HIDRÁULICO**  
ESCALA 1 : 200

REVISÃO N°	DATA	NOME	ASSINATURA
03	05/03/16	LUIZ GABRIEL MARTINS	
02	02/07/13	LUIS ALBERTO GALDAMES	
01	27/02/13	FERNANDO SEVERINO	
00	12/11/12	FERNANDO SEVERINO	

AUTORIA(S) DO PROJETO E ART: Engº Civil Fernando Severino da Silva  
CREA-SP: 5060-9031/30D

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

DADOS DO PROJETISTA

**c.m.**  
Construtora Montebelense Ltda.  
Obras, Projetos e Consultoria  
CNPJ: 03.064.549/0001-38  
CREA : GO 7321/RF

ENDEREÇO: Rua Santa Rita de Cássia, 559, St. São José  
CEP: 76.100-000  
EMAIL: cm.engenharia@yahoo.com.br/cmengenharia@oi.com.br  
TELEFONE: (064) 3671.4080

BRASIL AMAZONAS IFAM

REITOR:  
**ANTÔNIO VENÂNCIO CASTELO BRANCO**

TÍTULO:  
REMANESCENTE DA OBRA DO CAMPUS HUMAITÁ/AM - FASE III

CONTEÚDO:  
IMPLANTAÇÃO HIDRÁULICA E DETALHES

REITORIA/CAMPUS:  
CAMPUS HUMAITÁ

ENDEREÇO:  
BR 230, KM 05

BARRIO:  
Z. RURAL

CIDADE:  
HUMAITÁ

UF:  
AM

ARQUIVO:  
IFAM-EX-F-III-HUM-IMP-HID-(P01aP05)-R3

CEP:  
TELEFONE:

HOME PAGE:  
www.ifam.edu.br

**AMAZONAS**  
**EXP III**  
**HIDRÁULICA**

**HID**  
**01/05**