

EQUIVALÊNCIA DOS DIÂMETROS

MM.	POL.
20	1/2"
25	3/4"
32	1"
40	1 1/4"

ALTURA DOS PONTOS D'ÁGUA EM mm
TJ - TORNEIRA DE JARDIM = 0.500

Vistos:

EQUATORIAL ENGENHARIA LTDA



End.: Residencial Mônico R-01 QD/01 - C/13 - Macapá/AP
Fone: 9972-3388

Cliente: ICMBIO

Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade
Local: Rua Leopoldo Machado, 1126 - Centro, Macapá/AP

APROVEITAMENTO DE ÁGUA DE CHUVA

Assunto: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA
PLANTA BAIXA E LEGENDA

Arquiteta:

Syreneh Aguiar
Arquiteta e Urbanista
CREA 047 / D - SP

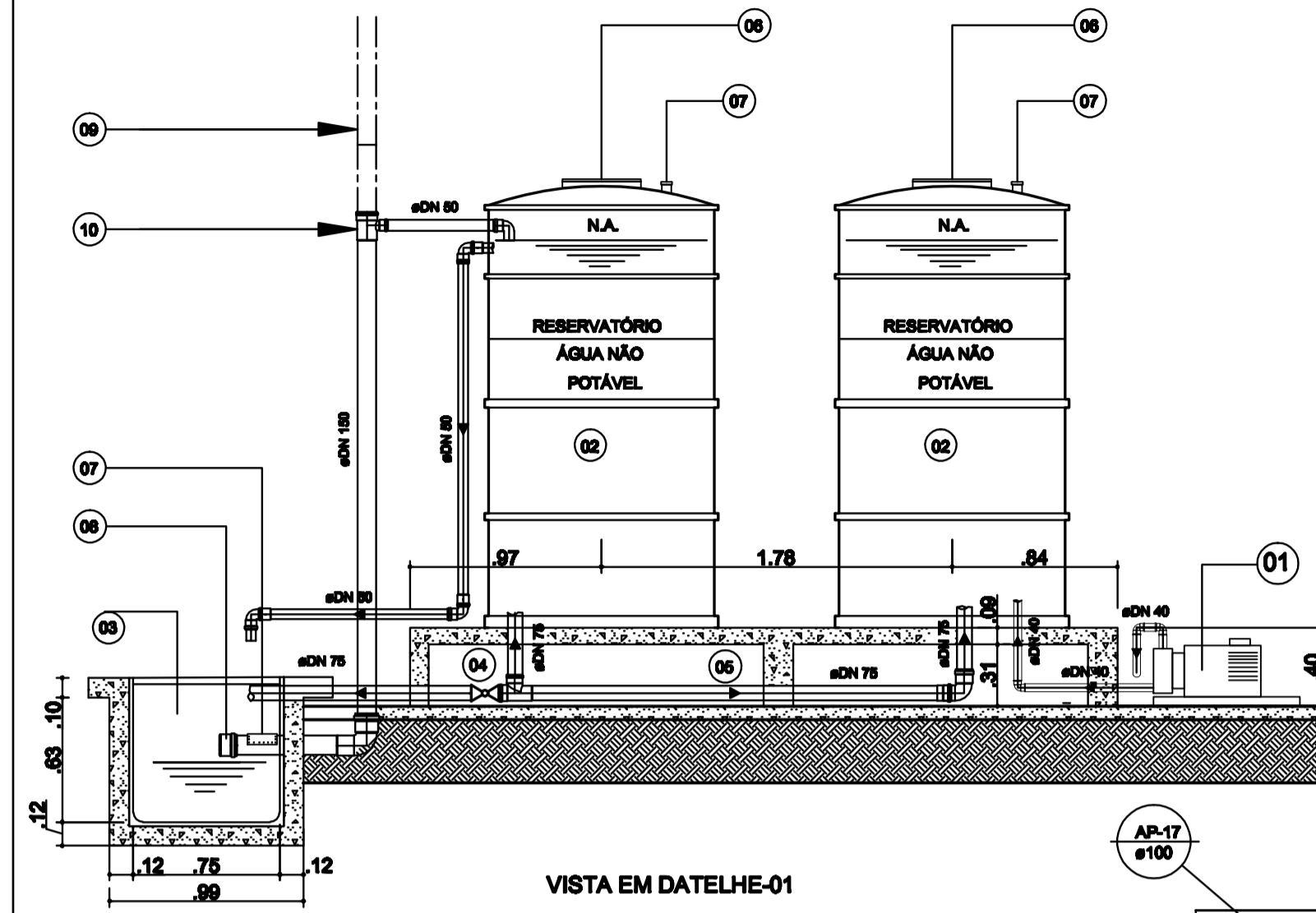
Ana Paula Barros
Arquiteta e Urbanista
CREA 047 / D - RJ

Resp. Técnico: _____ Proprietário: _____

Área da Construção: 407,02m² Desenho: _____ Prancha: _____
Escala: 1/50 Data: agosto / 2010

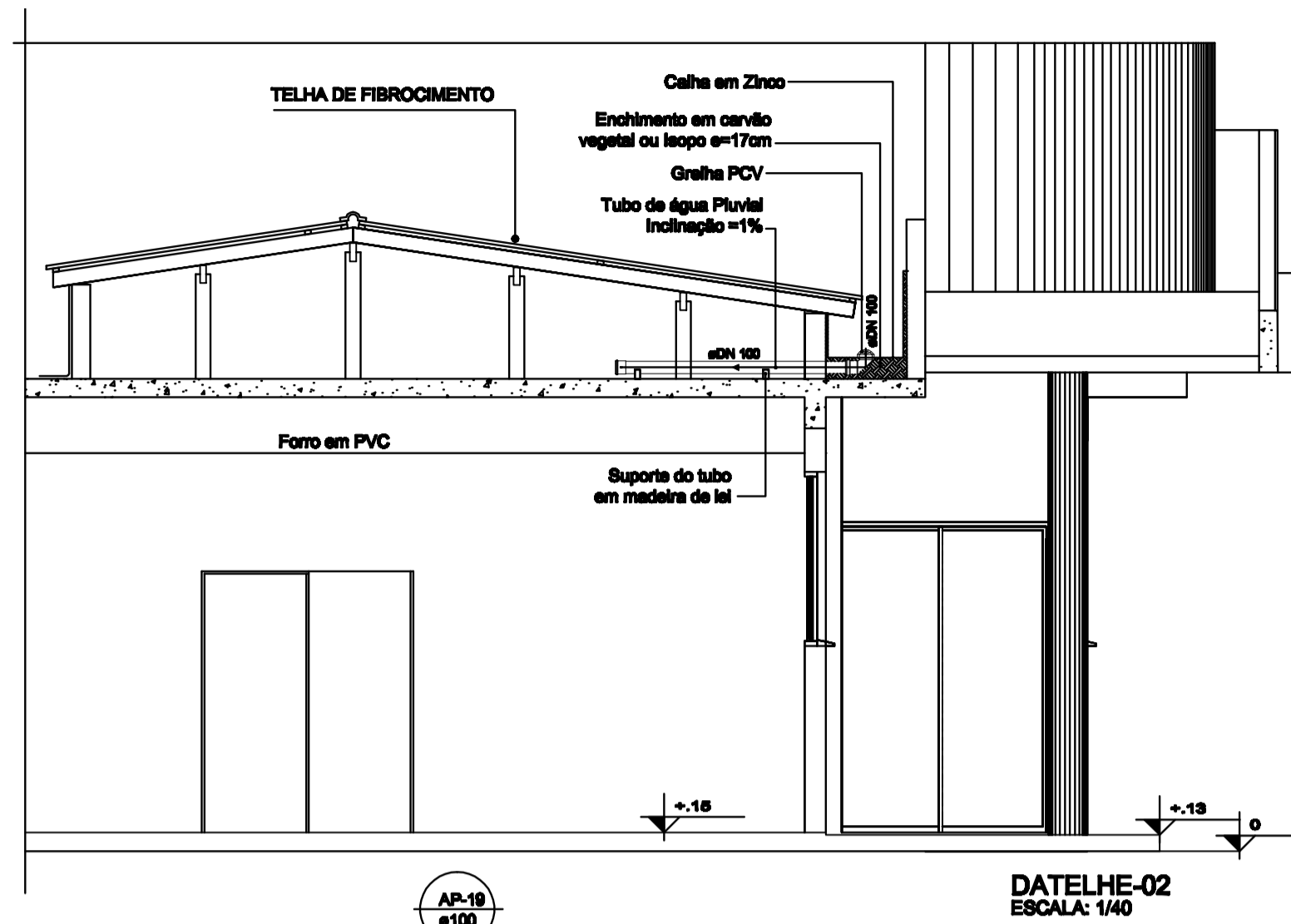
01 / 03

Todos os direitos autorais reservados por LEI

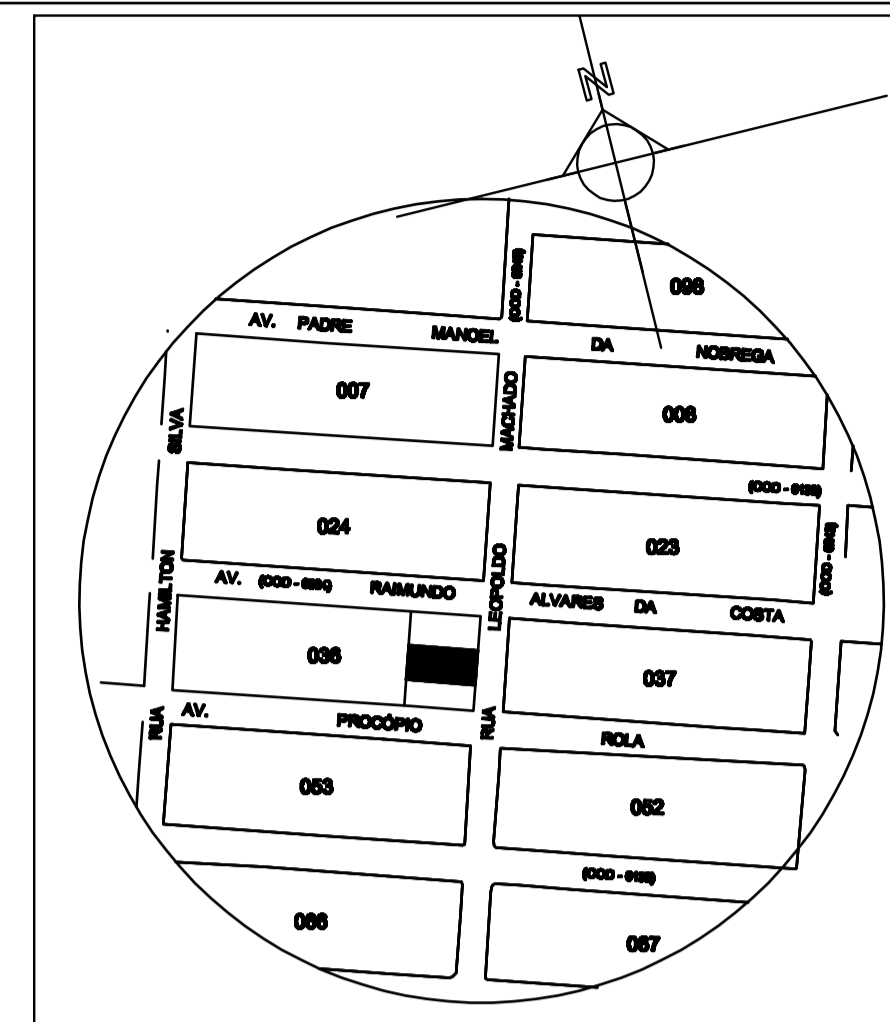


VISTA EM DATELHE-01
ESCALA: 1/25

- LEGENDA
- 01 MOTOR ELÉTRICO -1cv
 - 02 RESERVATÓRIO AÇO INOX
 - 03 CAIXA DE AREIA
 - 04 REGISTRO DE GLOBO
 - 05 LIMPEZA
 - 06 INSPEÇÃO
 - 07 VENTILAÇÃO
 - 08 CAP
 - 09 DESCIDA DE ÁGUAS PLUVIAIS
 - 10 SISTEMA DE DESCARTE -first flush



DATELHE-02
ESCALA: 1/40



APROVEITAMENTO DE ÁGUAS DA CHUVA

ANP = ÁGUA NÃO POTÁVEL
RG = REGISTRO
TJ = TORNEIRA DE JARDIM

SOBRE COLUNA DE ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA NÃO POTÁVEL

DESCE COLUNA DE ÁGUA DE ÁGUA NÃO POTÁVEL

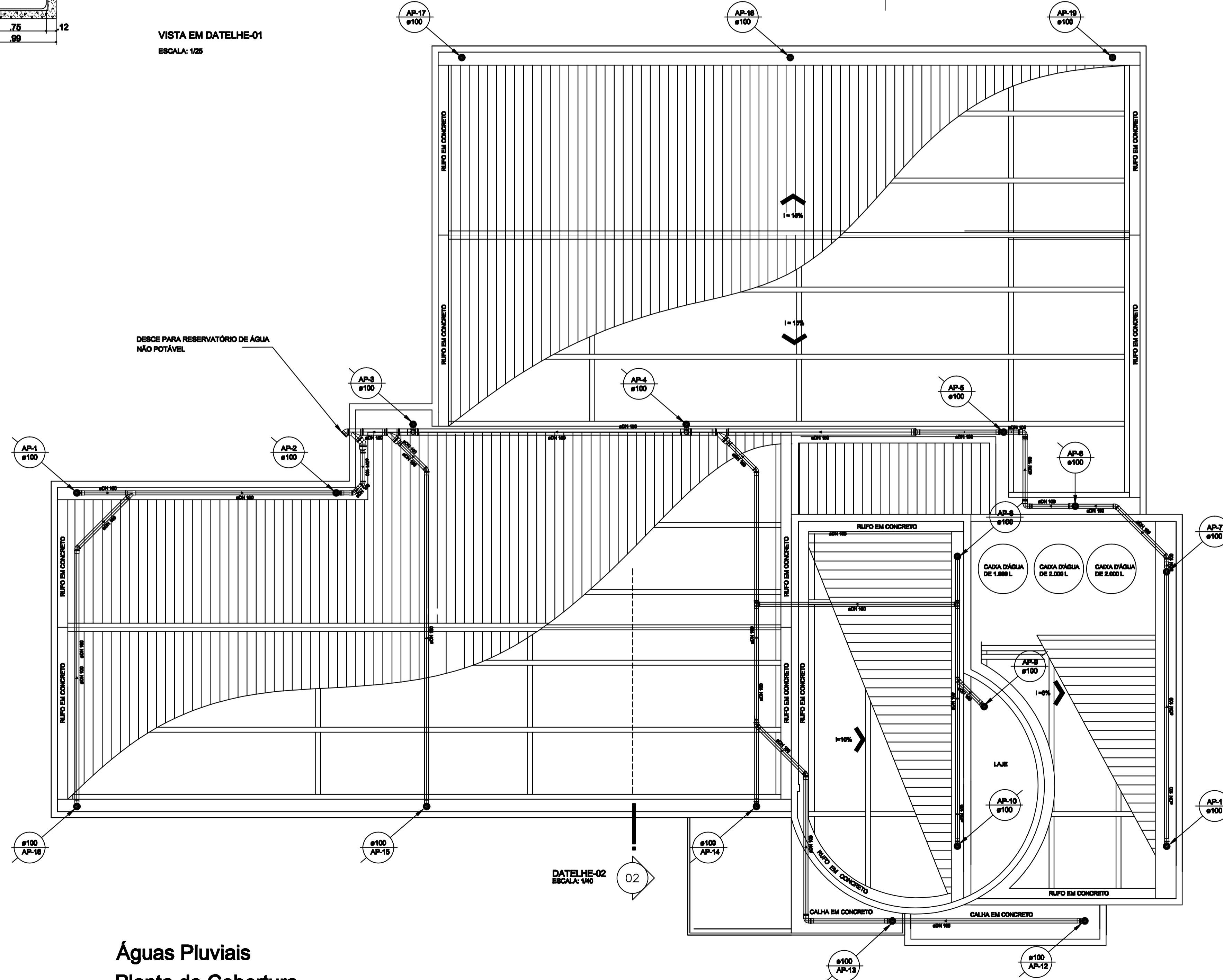
REGISTRO DE GLOBO

TUBULAGEM DE ÁGUA FRIA

NOTAS:

1 - TODA A TUBULAGEM DE ÁGUA NÃO POTÁVEL EM PVC RIGIDO SOLDÁVEL;

2 - TODA A TUBULAGEM É INDICADA EM MILÍMETROS.



DATELHE-02
ESCALA: 1/40

Águas Pluviais
Planta de Cobertura
Escala: 1/50

Vistos:

EQUATORIAL ENGENHARIA LTDA

End.: Residencial Mônico R-01 QD/01 - C/13 - Macapá/AP
Fone: 9972-3388

Cliente: ICMBIO

Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade
Local: Rua Leopoldo Machado, 1126 - Centro, Macapá/AP

ÁGUAS PLUVIAIS

Assunto: REDE DE DISTRIBUIÇÃO
PLANTA DE COBERTURA E LEGENDA DETALHE, 01 e 02

Arquiteta:

Sygneth Aguilher
Arquiteta e Urbanista
CREA 191.712 / D - SP

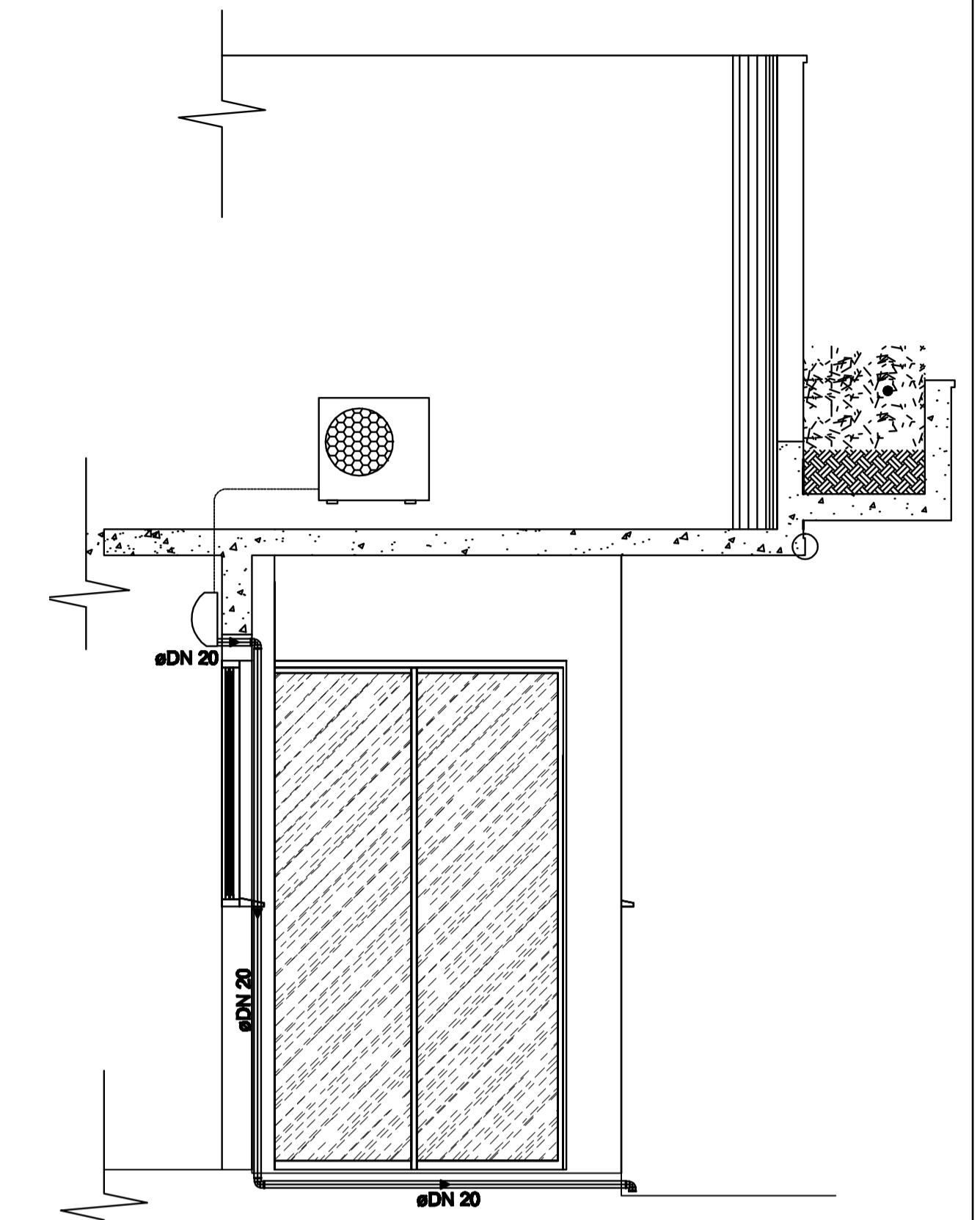
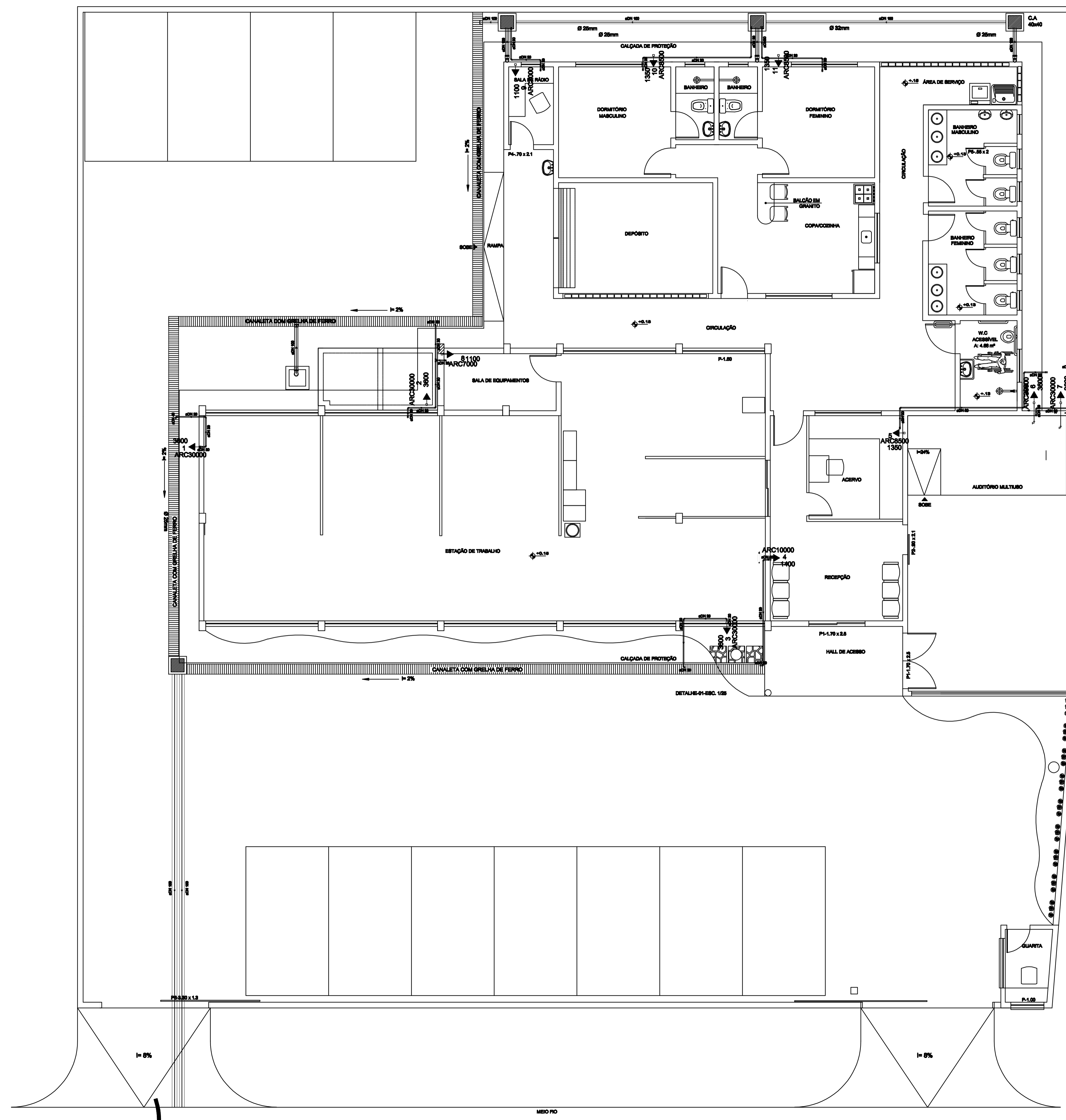
Ana Paula Barros
Arquiteta e Urbanista
CREA 541 / D - RJ

Resp. Técnico: _____ Proprietário: _____

Área de Construção: 407,82m² Desenho: _____ Prancha: _____
Escala: 1/50 Data: agosto / 2010

Todos os direitos autorais reservados por LEI

02 / 03



C.04 Detalhe - 01
Escala: 1/25

Vistos:		
EQUATORIAL ENGENHARIA LTDA 		
End.: Residencial Mônico R-01 QD/01 - C/13 - Macapá/AP Fone: 9972-3388		
Clientes: ICAMBIO Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade Local: Rua Leopoldo Machado, 1126 - Centro, Macapá/AP		
DRENO DO SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO		
Assunto: INSTALAÇÃO DOS DRENOS PLANTA BAIXA E DETALHE		
Arquiteta: <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <i>Syreneh Aguiar</i> Arquiteta e Urbanista CREA 191.712 / D - SP </div> <div style="text-align: center;"> <i>Ana Paula Barros</i> Arquiteta e Urbanista CREA 541 / D - RJ </div> </div>		
Resp. Técnico:	Proprietário:	
Área de Construção: 407,02m²	Desenho:	Prancha:
Escala: 1/50	Data: agosto / 2010	03 / 03
Todos os direitos autorais reservados por LEI		