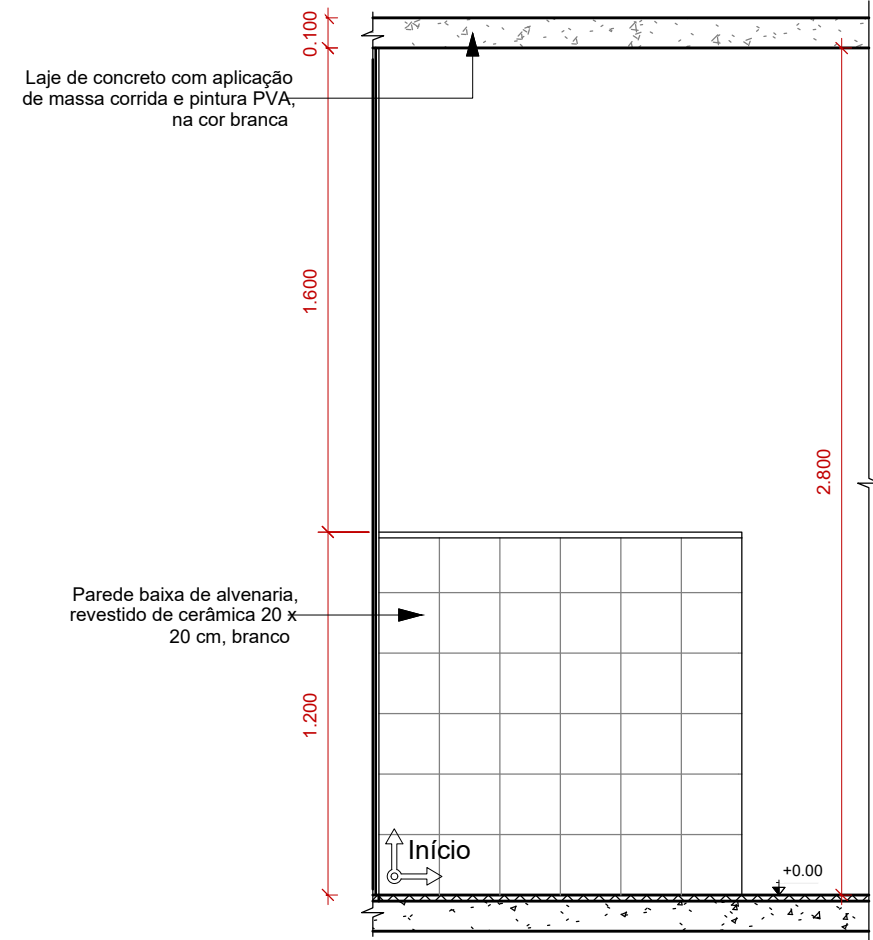
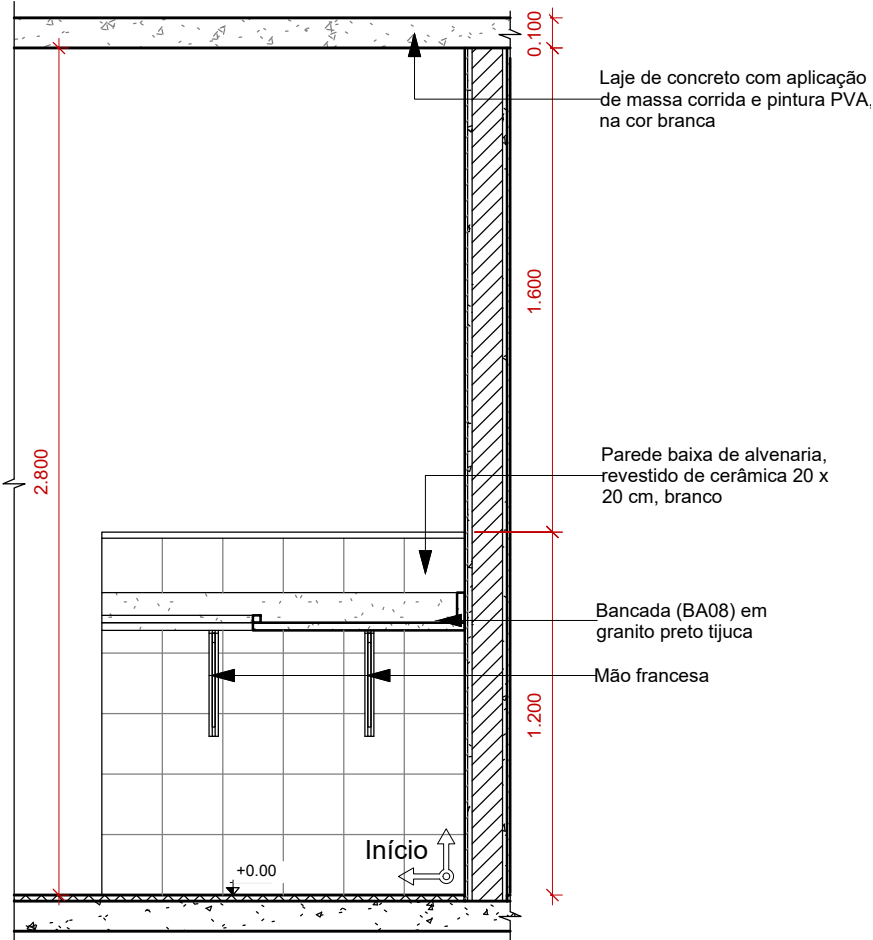


| Quadro de Esquadrias Projeto Arquitetônico - Janelas |        |         |       |       |                  |                  |
|--|--------|---------|-------|-------|------------------|------------------|
| Modelo   | Altura | Largura | Peit. | Cont. | Funcionamento    | Material         |
| J01  | 0.60   | 1.00    | 2.40  | 34    | Maxim-ar         | Alumínio e Vidro |
| J02  | 1.00   | 1.50    | 1.47  | 7     | Basculante       | Alumínio e Vidro |
| J03  | 1.00   | 1.00    | 1.80  | 6     | Maxim-ar         | Alumínio e Vidro |
| J04  | 1.00   | 2.00    | 1.12  | 1     | Fixa             | Alumínio e Vidro |
| J05  | 1.00   | 3.00    | 1.12  | 1     | Fixa             | Alumínio e Vidro |
| J06  | 1.00   | 1.00    | 1.10  | 1     | Abertura -Balção | Granito          |
| J07A   | 0.60   | 0.60    | 1.00  | 1     | Fixa             | Tela de arame    |
| J07B   | 0.60   | 0.60    | -0.60 | 1     | Fixa             | Tela de arame    |
| J08  | 0.70   | 1.00    | 1.80  | 2     | Maxim-ar         | Alumínio e Vidro |

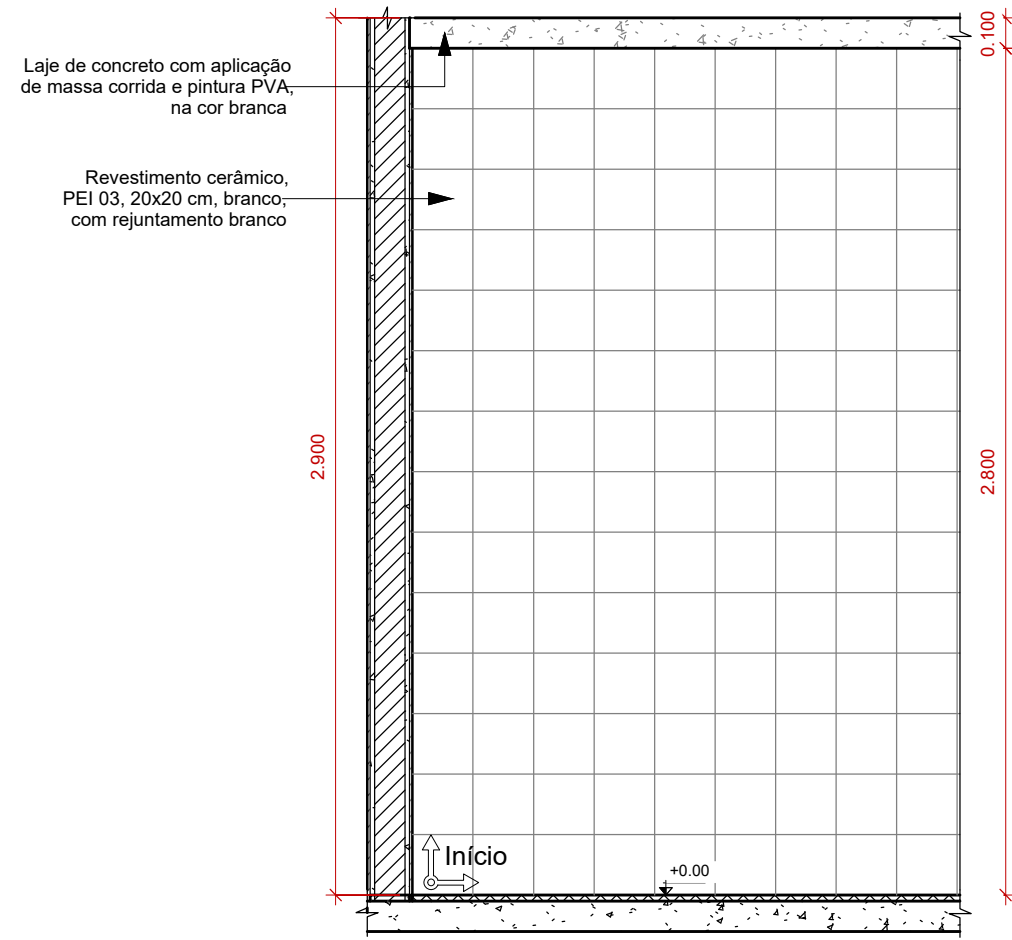
| Quadro de Esquadrias Projeto Arquitetônico - Portas |        |         |       |                 |                  |                      |
|---|--------|---------|-------|-----------------|------------------|----------------------|
| Modelo  | Altura | Largura | Cont. | Func.           | Material         | Descrição            |
| P01   | 2.40   | 2.40    | 3     | Abrir, 2 folhas | Alumínio e Vidro | -                    |
| P02   | 2.10   | 1.50    | 4     | Abrir, 2 folhas | Alumínio         | +Bandeira: 1.05x1.50 |
| P03   | 2.10   | 1.40    | 1     | Abrir, 2 folhas | Alumínio         | +Bandeira: 0.37x1.40 |
| P04   | 2.10   | 1.00    | 1     | Abrir, 1 folha  | Ferro            | +Bandeira: 0.99x1.00 |
| P05   | 2.10   | 0.80    | 10    | Abrir, 1 folha  | Aço, chapa lisa  | -                    |
| P06   | 2.10   | 0.80    | 1     | Abrir, 1 folha  | Aço, chapa lisa  | +Bandeira: 0.39x0.80 |
| P07   | 2.10   | 0.90    | 5     | Abrir, 1 folha  | Aço              | Com Isol. térmico    |
| P08   | 1.80   | 0.80    | 11    | Abrir, 1 folha  | Alumínio         | 30cm do piso         |
| P09   | 1.80   | 0.70    | 2     | Abrir, 1 folha  | Alumínio         | 30cm do piso         |
| P10   | 2.10   | 0.90    | 3     | Abrir, 1 folha  | Madeira          | Adaptada p/PCD       |
| P11   | 2.10   | 1.20    | 5     | Correr, 1 folha | Aço, chapa lisa  | -                    |
| P12   | 2.10   | 0.90    | 1     | Abrir, 1 folha  | Vidro            | -                    |
| P13   | 3.00   | 4.00    | 1     | Abrir, 2 folhas | Alumínio         | -                    |
| P14   | 2.10   | 0.80    | 1     | Abrir, 1 folha  | Madeira          | -                    |
| P15   | 0.60   | 2.00    | 1     | Abrir, 2 folhas | Alumínio         | Caixão perdido       |



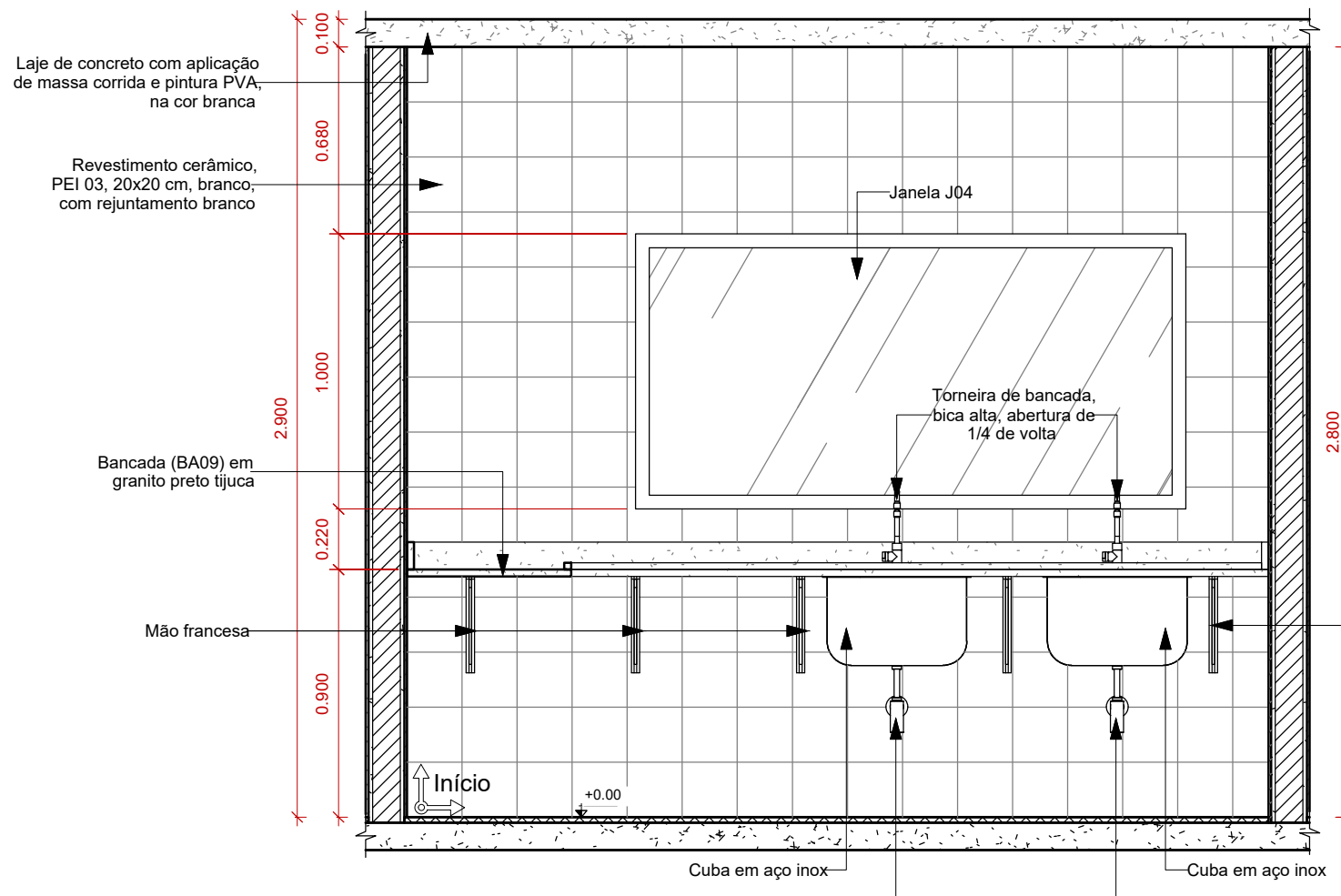
Cozinha - Vista 68  
Escala: 1 : 25



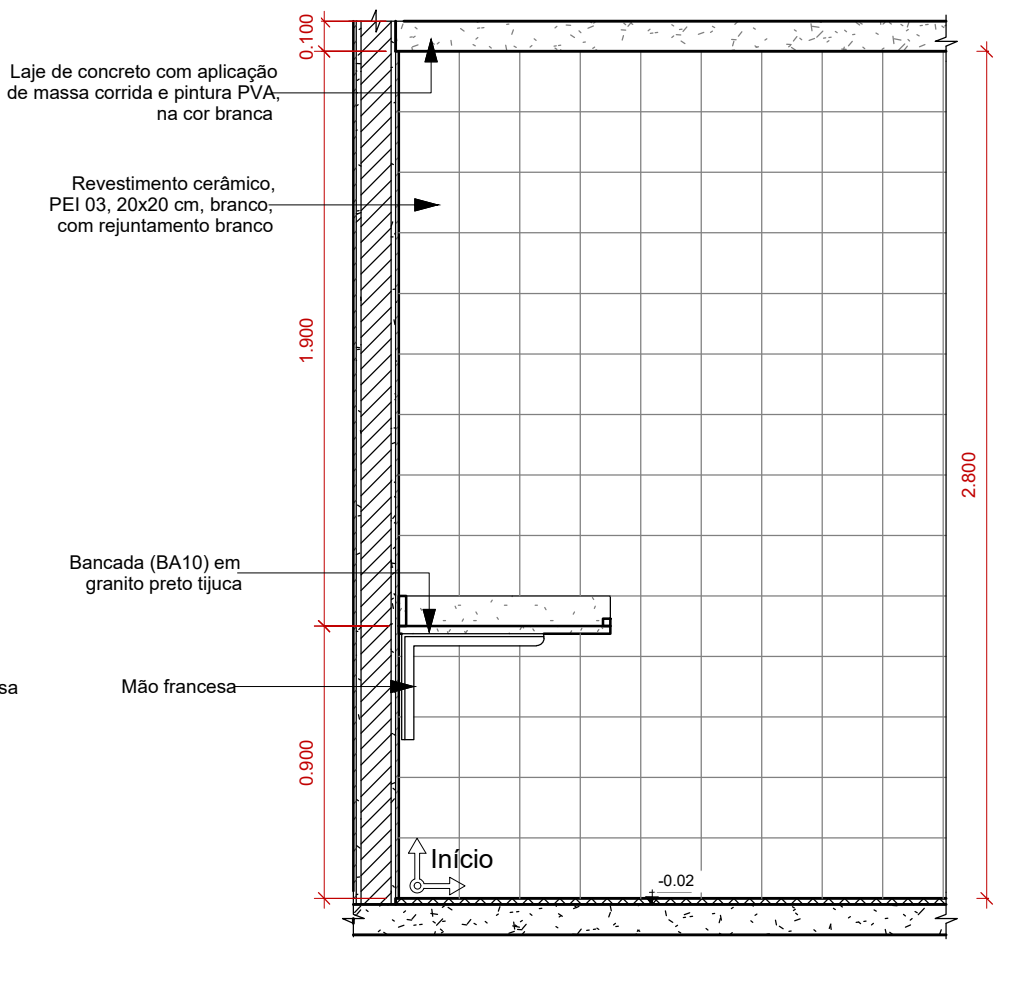
Cozinha - Vista 69  
Escala: 1 : 25



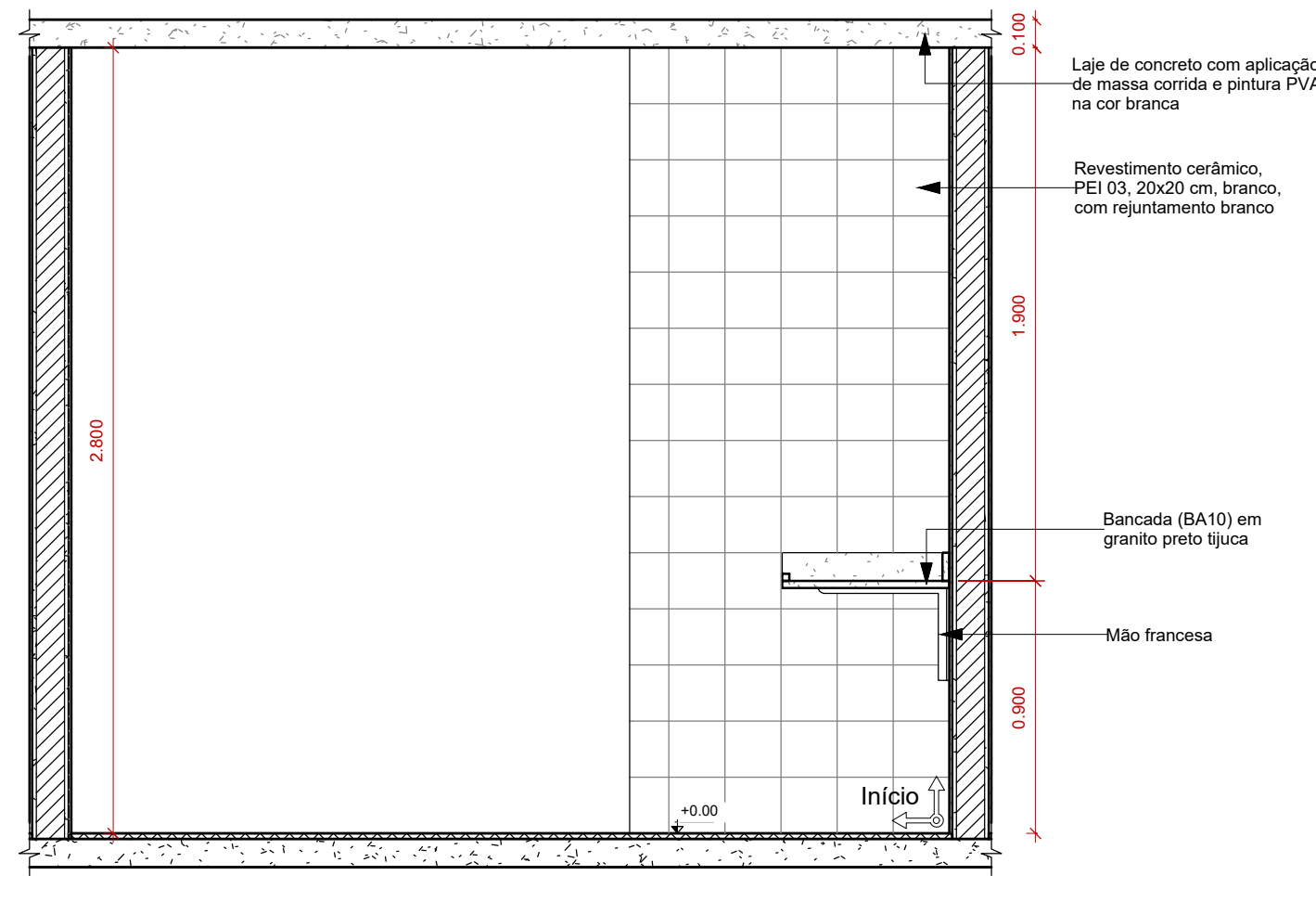
Vista 70  
Escala: 1 : 25



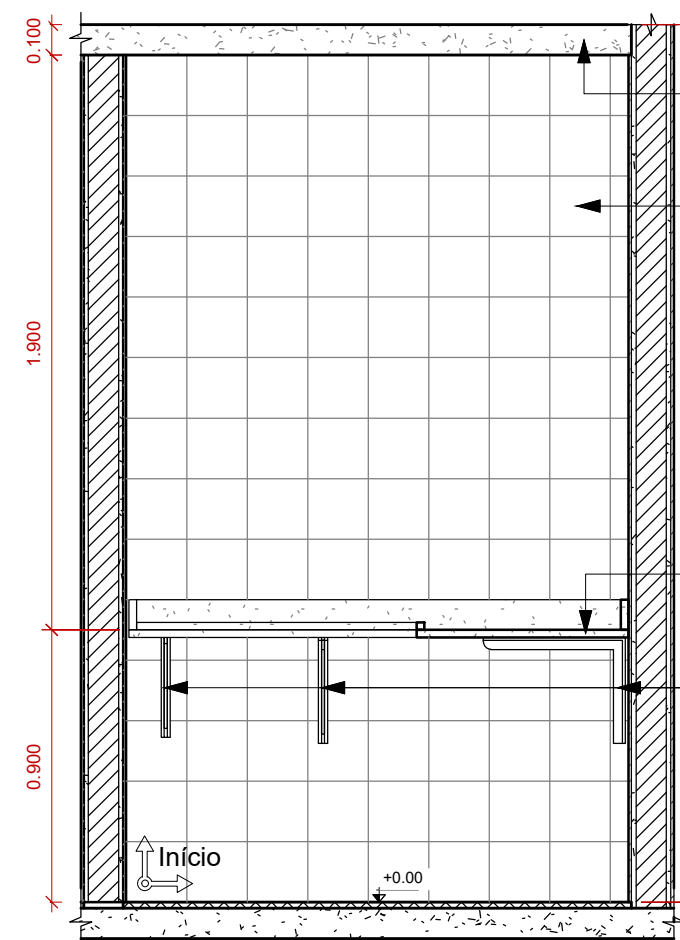
Cozinha - Vista 71  
Escala: 1 : 25



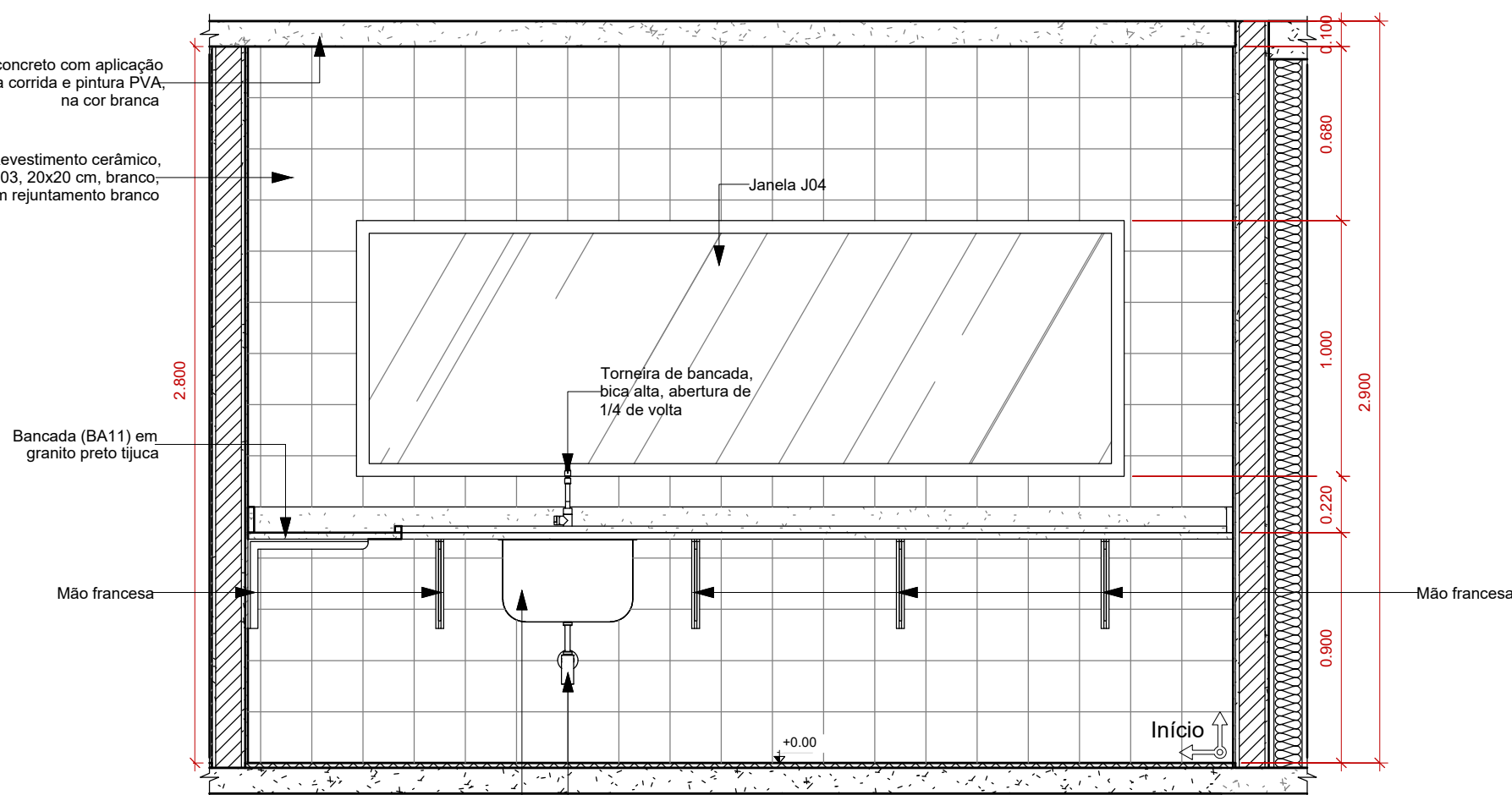
Cozinha - Vista 72  
Escala: 1 : 25



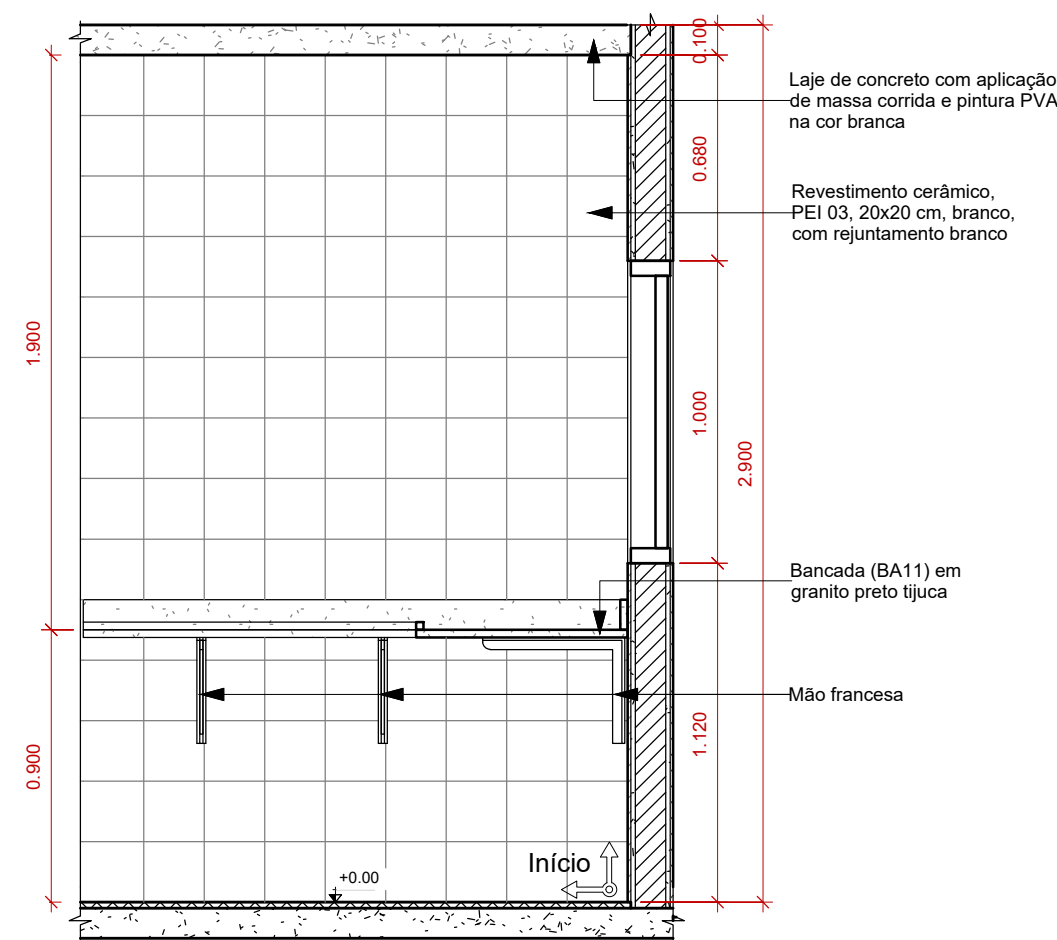
Cozinha - Vista 73  
Escala: 1 : 25



Cozinha - Vista 74  
Escala: 1 : 25



Cozinha - Vista 75  
Escala: 1 : 25



Cozinha - Vista 76  
Escala: 1 : 25

CARIMBO DE ORGÃOS

APROVAÇÃO/REVISÕES

| REV. | EMISSÃO | INICIAL | 03/21 | DATA | YASMIM ZANATTA | APROV. |
|------|---------|---------|-------|------|----------------|--------|
|      |         |         |       |      |                |        |
|      |         |         |       |      |                |        |
|      |         |         |       |      |                |        |
|      |         |         |       |      |                |        |

ACTUS

Empreendimentos

PROJETO EXECUTIVO

DE ARQUITETURA

Rua Coronel Neto, 350, Bairro Goiabeiras - Curitiba-MT CEP: 78032-060 | (65) 3624-3510

actusprojeto03@gmail.com

PROJETO: CONSTRUÇÃO DO RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO DA UFAC - CRUZEIRO DO SUL

PROPRIETÁRIO: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE

LOCAL: ESTRADA DO CANELA FINA, KM 12, GREBA FORMOSO, lote 245, CRUZEIRO DO SUL - AC

AUTOR DO PROJETO: JORGE MARDIN SOBRINHO

CO-AUTORA: YASMIM ZANATTA ALVES PEREIRA

CONTEÚDO: DETALHAMENTO DE ÁREAS MOLHADAS - COZINHA

ETAPA: PROJETO EXECUTIVO

ESCALA: INDICADA

DATA: SETEMBRO/2021

DESENHO: MONIQUE CARDOSO

42

54

ARQUIVO: AC.UFAC.RJ.PEX.REV00

FASE: PROJETO EXECUTIVO

VERSÃO: REV00