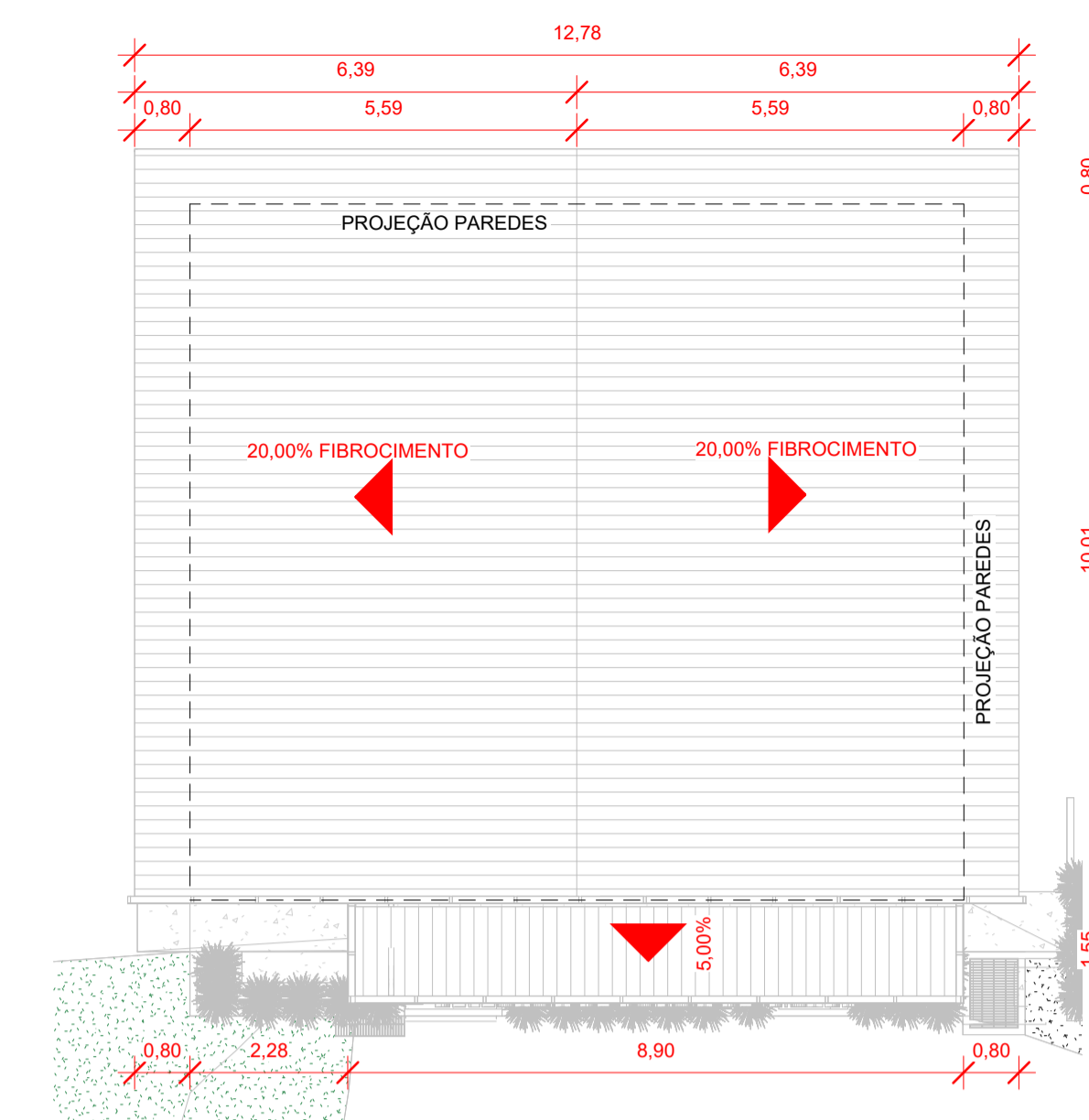


1 PLANTA DE DEMOLIÇÃO TÉRREO  
ESCALA 1:50



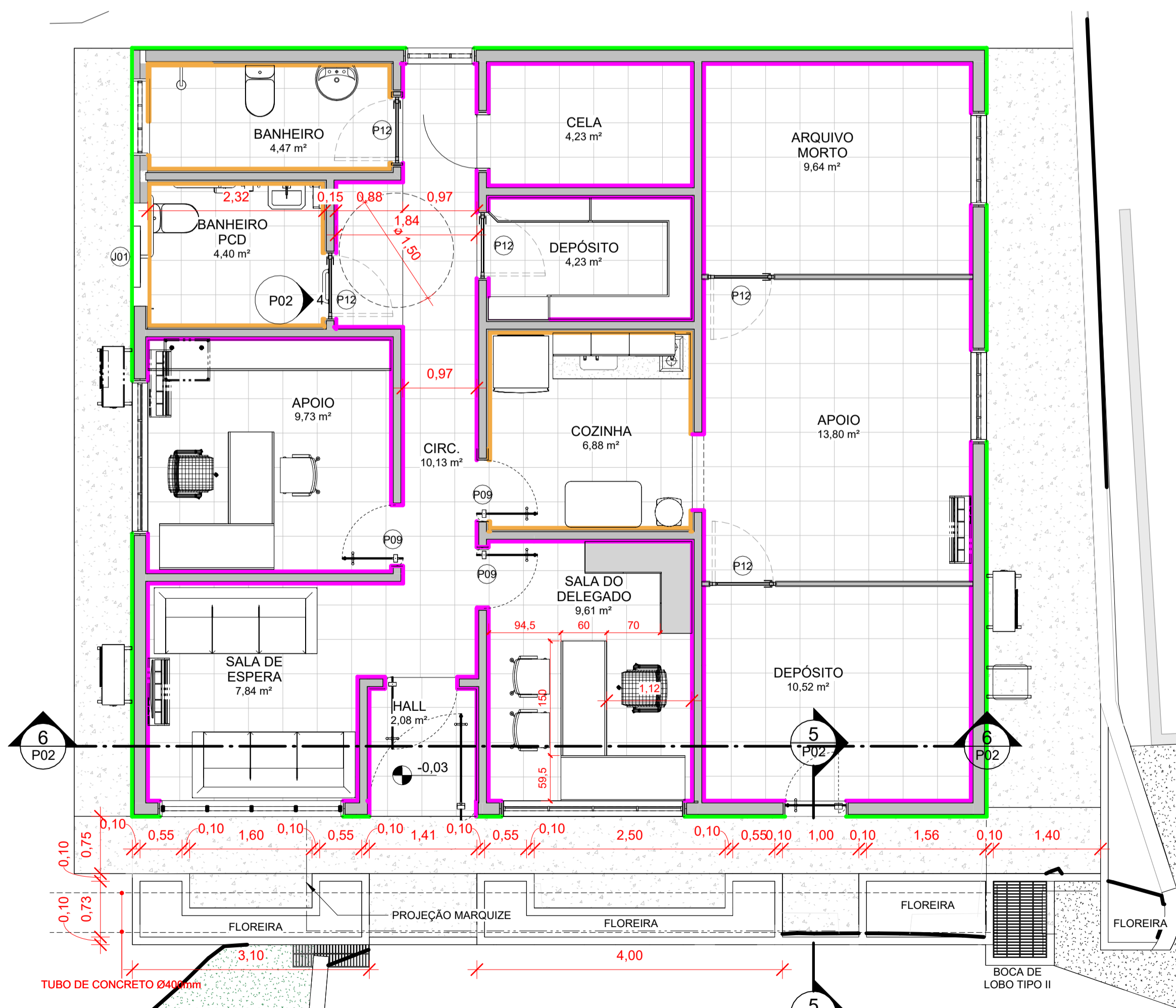
5 TÉRREO REFORMA  
ESCALA 1:50



4 COBERTURA Final  
ESCALA 1:100

| LEGENDA / REFORMA |   |
|-------------------|---|
|                   | Parede de alvenaria comum existente             |
|                   | A Demolir                                       |
|                   | Parede de Dry Wall com fechamento em PVC (Nova) |
|                   | A Construir                                     |
|                   | Nova pintura interna                            |
|                   | Nova pintura externa                            |
|                   | Revestimento cerâmico até o teto                |

| NOTAS |   |
|-------|---|
| •     | Demolir onde estiver hachurado em amarelo;  |
| •     | Nova pintura Interna e Externa;   |
| •     | Nos banheiros e na cozinha, revestimento cerâmico até o teto;                                   |
| •     | Substituir piso cerâmico de toda a edificação (piso sobre piso) no Hall remover piso existente; |
| •     | Substituir forro de madeira por PVC;  |
| •     | Substituir estrutura do telhado por estrutura metálica;   |
| •     | Substituir as telhas.   |



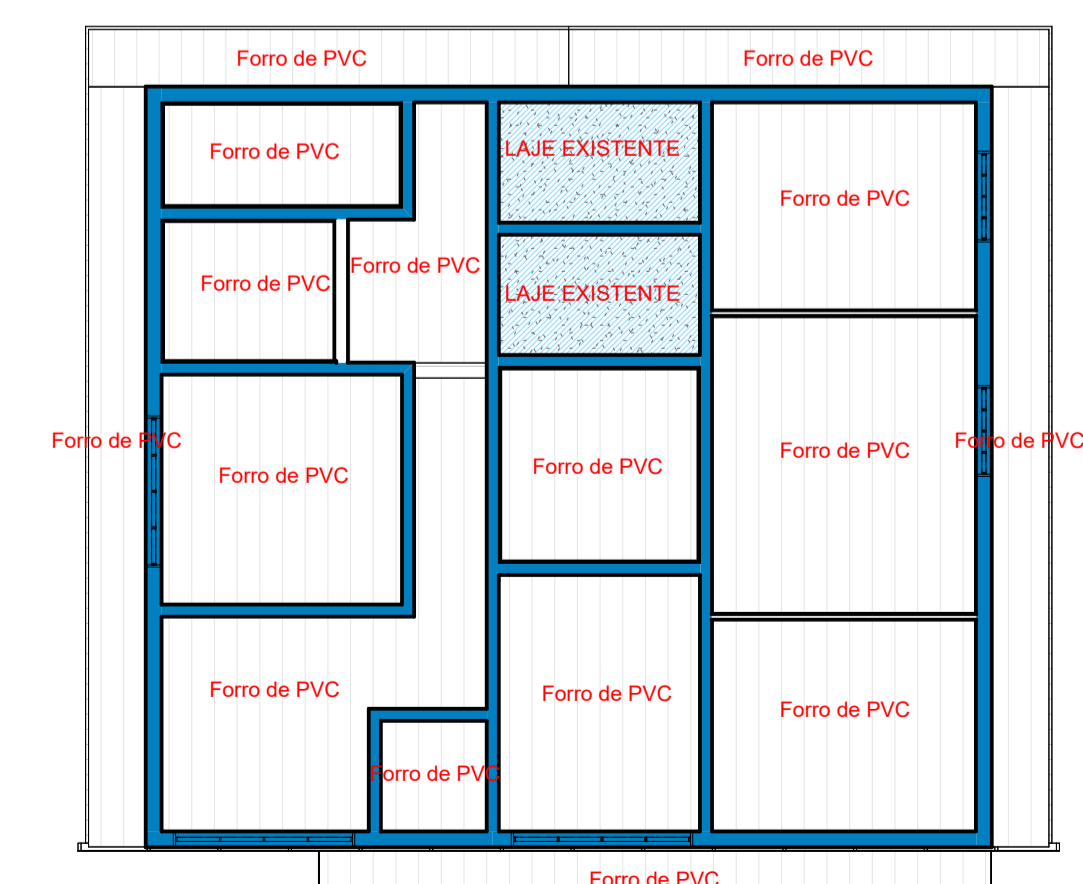
2 TÉRREO FINAL  
ESCALA 1:50  
ÁREA: 112,54m²

| Quantidade de Janela - À Demolir |                                    |         |        |          |     |         |
|----------------------------------|------------------------------------|---------|--------|----------|-----|---------|
| CÓD.                             | Descrição                          | LARGURA | ALTURA | PEITORIL | QTD | ÁREA    |
| J05                              | Janela simples de alumínio e vidro | 1,35    | 0,60   | 1,50     | 1   | 0,81 m² |

| Quantidade de Janela - À Executar |                   |         |        |          |     |         |             |
|-----------------------------------|-------------------|---------|--------|----------|-----|---------|-------------|
| CÓD.                              | Descrição         | LARGURA | ALTURA | PEITORIL | QTD | ÁREA    | Fase criada |
| J01                               | Janela basculante | 0,80    | 0,60   | 1,60     | 1   | 0,48 m² | REFORMA     |

| Quantidade de Portas - À Demolir |  |         |        |         |
|----------------------------------|--|---------|--------|---------|
| CÓD.                             | Descrição                                      | Largura | Altura | ÁREA    |
| P01                              | Porta de madeira semicoa com forras de madeira | 0,76    | 1,90   | 1,44 m² |
| P02                              | Porta de Vidro Liso - Comercial                | 0,80    | 2,10   | 1,68 m² |
| P04                              | Porta de madeira semicoa com forras de madeira | 0,96    | 2,10   | 2,02 m² |

| Quantidade de Portas - À Executar |  |         |        |     |         |             |
|-----------------------------------|--|---------|--------|-----|---------|-------------|
| CÓD.                              | Descrição  | Largura | Altura | QTD | ÁREA    | Fase criada |
| P09                               | Porta de Vidro Fumê - Comercial                      | 0,80    | 2,10   | 3   | 1,68 m² | REFORMA     |
| P12                               | Estrutura em alumínio folha em veneziana de alumínio | 0,80    | 2,10   | 5   | 1,68 m² | REFORMA     |



3 SUBSTITUIÇÃO DO FORRO  
ESCALA 1:100

Aprovações:

Rua Roberto Trompowski, 68 - 2º andar / Tel: 49 3522-2800 - www.ammoc.org.br - e-mail: ammoc@ammoc.org.br - Joaçaba/SC

**AMMOC**

**PREFEITURA DE IBICARÉ**

Obra: **REFORMA DELEGACIA POLÍCIA CIVIL**

Local da Obra: **RUA SETE DE SETEMBRO, Nº 01, IBICARÉ - SC**

Conteúdo:

- PLANTA DE DEMOLIÇÃO, PLANTA DE REFORMA, PLANTA FINAL
- PLANTA DE COBERTURA, PLANTA DE FORRO
- LEGENDAS E TABELAS

Responsável Técnico:

- Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - Crea/SC 105.295-8
- André Brito Dotti - Eng. Civil - Crea/SC 162.237-5
- Denir Narcizo Zullian - Eng. Civil - Crea/SC 50.805-8
- Fábio Zilio Caron - Eng. Civil - Crea/SC 140.642-7
- Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - Crea/SC 156.743-7
- Max Mooshammer - Eng. Civil - Crea/SC 139.164-0
- Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - Crea/SC 166.933-0

Quaisquer alterações consulte os responsáveis técnicos:

Assinatura Responsável Técnico: \_\_\_\_\_ Assinatura Prefeito(a) Municipal: \_\_\_\_\_

Desenho: Fernando Augustin Data: 08/04/2024 Escala: Indicada (s) Área Total: 112,54m²

**ARQUITETÔNICO**

**ARQ P01**