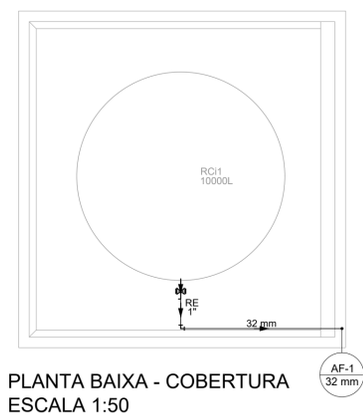


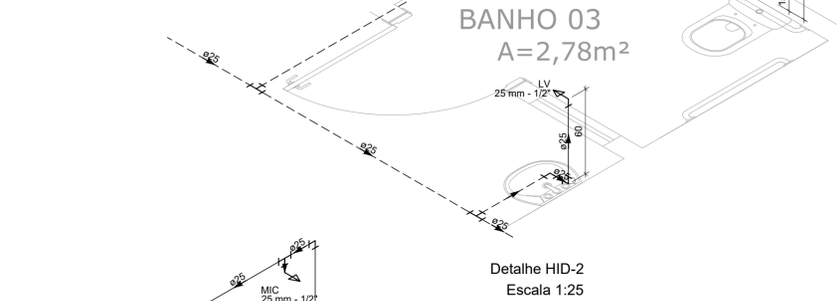
PLANTA BAIXA - TÉRREO  
ESCALA 1:50



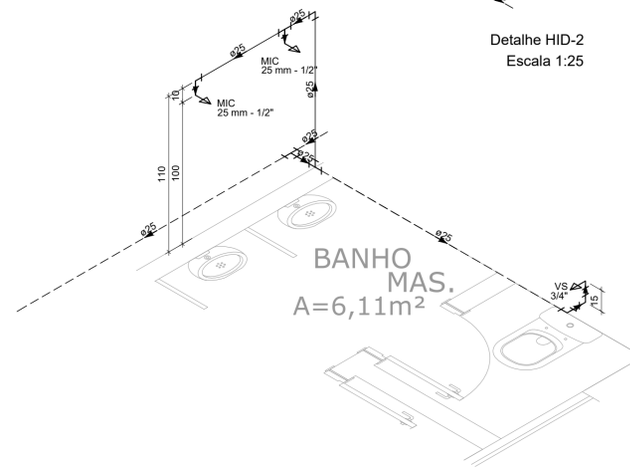
PLANTA BAIXA - COBERTURA  
ESCALA 1:50



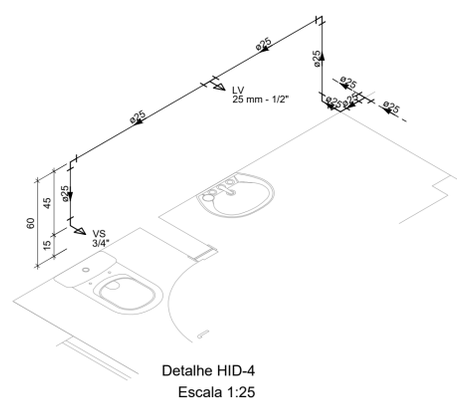
Detalhe HID-1  
Escala 1:25



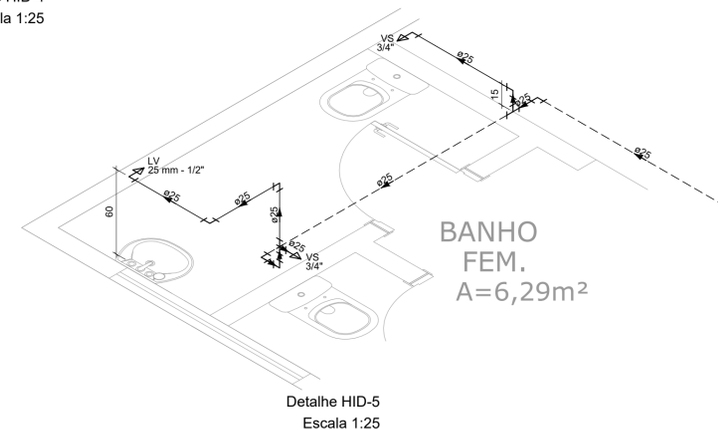
Detalhe HID-2  
Escala 1:25



Detalhe HID-3  
Escala 1:25



Detalhe HID-4  
Escala 1:25



Detalhe HID-5  
Escala 1:25

| Lista de materiais                                |         |
|---|---------|
| Água fria   |         |
| Aparelho  |         |
| Chuveiro  |         |
| 25mm x 3/4"                                       | 1 pç    |
| Miclório de Descarga Descontínua                  |         |
| 1/2"  | 2 pç    |
| Torneira de Tanque de Lavar                       |         |
| 25mmx 3/4"  | 1 pç    |
| Torneira de lavatório                             |         |
| 25 mm - 1/2"                                      | 3 pç    |
| Vaso Sanitário c/ cx. acoplada                    |         |
| 1/2"  | 5 pç    |
| Metais  |         |
| Registro de pressão c/ canopla cromada            |         |
| 3/4"  | 1 pç    |
| Registro esfera VS compacto soldável PVC          |         |
| 32 mm   | 1 pç    |
| PVC Acessórios                                    |         |
| Engate flexível cobre cromado com canopla         |         |
| 1/2 - 30cm  | 5 pç    |
| Engate flexível plástico                          |         |
| 1/2 - 30cm  | 3 pç    |
| PVC misto soldável                                |         |
| Joelho de redução soldável c/ rosca               |         |
| 25 mm - 1/2"                                      | 5 pç    |
| Luna soldável c/ rosca                            |         |
| 25 mm - 3/4"                                      | 1 pç    |
| PVC rígido soldável                               |         |
| Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro         |         |
| 25 mm - 3/4"                                      | 1 pç    |
| Joelho 90° soldável                               |         |
| 25 mm   | 22 pç   |
| 32 mm   | 5 pç    |
| Joelho de redução 90 soldável                     |         |
| 32 mm - 25 mm                                     | 1 pç    |
| Tubos   |         |
| 25 mm   | 32.67 m |
| 32 mm   | 16.82 m |
| Tê 90 soldável                                    |         |
| 25 mm   | 10 pç   |
| União soldável                                    |         |
| 32 mm   | 1 pç    |
| PVC soldável azul c/ bucha latão                  |         |
| Joelho 90° soldável com bucha de latão            |         |
| 25 mm - 3/4"                                      | 2 pç    |
| Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão |         |
| 25 mm - 1/2"                                      | 4 pç    |
| Tê red. 90 sold c/ bucha latão B central          |         |
| 25 mm - 1/2"                                      | 1 pç    |

| Legenda |                                      |
|---------|--------------------------------------|
|         | Registro de Pressão com PVC soldável |
|         | Registro esfera VS compacto soldável |

| Legenda de condutos |                                 |
|---------------------|---------------------------------|
|                     | Água fria embutida na alvenaria |
|                     | Água fria embutida no piso      |

- NOTAS:
- TODOS OS TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL CLASSE 15;
  - EXECUTAR ESSE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL;
  - ANTES DA CONCRETAGEM PREVER PASSAGEM PARA TUBULAÇÕES DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118:2014;
  - PARA INSTALAR LOUÇAS CONSULTAR AINDA O PROJETO DE ARQUITETURA;
  - TODA FURAÇÃO DOS RESERVATÓRIOS PARA A PASSAGEM DOS TUBOS DEVERÁ SER FEITA CONFORME RECOMENDAÇÃO E FABRICANTE DOS MESMOS, EM ALGUNS CASOS, ADAPTAÇÕES PODEM SER NECESSÁRIAS ÀS INDICAÇÕES DESTES PROJETOS;

| REV.                       | DATA     | DESCRIÇÃO                              | RESP.  |
|----------------------------|----------|--|--------|
| REV. 02                    | 12/11/21 | ALTERAÇÕES NO PROGRAMA DE NECESSIDADES | DAC    |
| REV. 01                    | 08/10/21 | ALTERAÇÕES NO PROGRAMA DE NECESSIDADES | DAC    |
| REV. 00                    | 21/07/21 | EMISSÃO INICIAL                        | DAC    |
| REVISÃO: DATA : DESCRIÇÃO: |          |  | RESP.: |

CLIENTE

Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

| PROJETO   | GERÊNCIA DE PROJETOS                              |
|---|---|
| <p>Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12<br/>Bairro Morro Chic<br/>CEP: 37500-080 - Itajubá / MG<br/>Tel: (35) 3623-5720<br/>www.dacengenharia.com.br</p> | PEDRO HENRIQUE JUSTINIANO - ENG CIVIL             |
|   | COORDENAÇÃO DE PROJETOS                           |
|   | ALOISIO CAETANO FERREIRA - CREA: MG-97.132/D      |
|   | RESPONSÁVEL TÉCNICO                               |
|   | ENG. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA - CREA: MG-187.842/D |
|   | PROJETO   |
|   | FLAVIANA MÁRIS DE PAIVA E SILVA - ENG CIVIL       |
|   | DESENHO   |
|   | FLAVIANA MÁRIS DE ÁVA E SILVA - ENG CIVIL         |

| EMPREENHIMENTO  |                             |
|---|-----------------------------|
| REFORMA E AMPLIAÇÃO DO CEMITERIO MUNICIPAL  |                             |
| ENDEREÇO  | DISCIPLINA                  |
| RUA COMENDADOR JOSÉ GARCIA, 736 - B. CASCALHO<br>POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS      | ÁGUA FRIA                   |
| ASSUNTO   | FASE DO PROJETO             |
| PROJETO DE INSTALAÇÃO DE ÁGUA FRIA<br>PLANTA BAIXA, LISTA DE MATERIAIS E DETALHES | EXECUTIVO                   |
|   | FOLHA Nº.                   |
|   | ÚNICA                       |
| DATA INICIAL  | ESCALA                      |
| 21/07/2021  | INDICADA                    |
| REVISÃO   | ARQUIVO                     |
| R02   | DAC-PMPA-CEM-PE-AGF-R02.DWG |