

| Lista de Peças |  |         |            |
|----------------|--|---------|------------|
| Item           | Descrição Item   | Unidade | Quantidade |
| 1              | Macromedidor de Vazão Eletromagnético Carretel (sem trecho reto) DN 50mm | unid    | 1,00       |
| 2              | Adaptador Ultraquick DN=50 (Comercial)                                   | unid    | 2,00       |

**OBS:**  
O macromedidor será instalado no cavalete do poço já existente. Não há necessidade de execução de caixa abrigo.

SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE IBITINGA

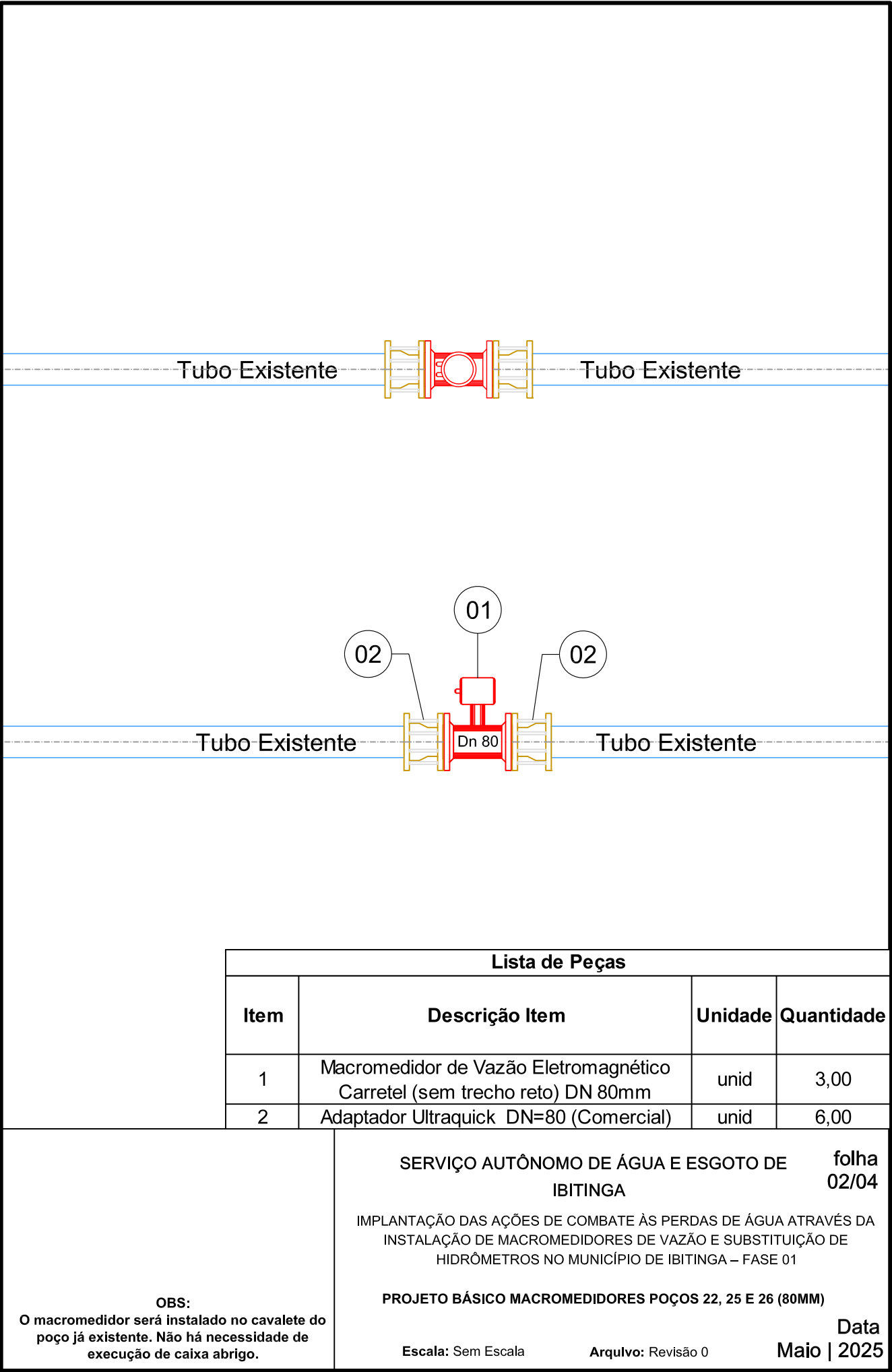
IMPLANTAÇÃO DAS AÇÕES DE COMBATE ÀS PERDAS DE ÁGUA ATRAVÉS DA INSTALAÇÃO DE MACROMEDIDORES DE VAZÃO E SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETROS NO MUNICÍPIO DE IBITINGA – FASE 01

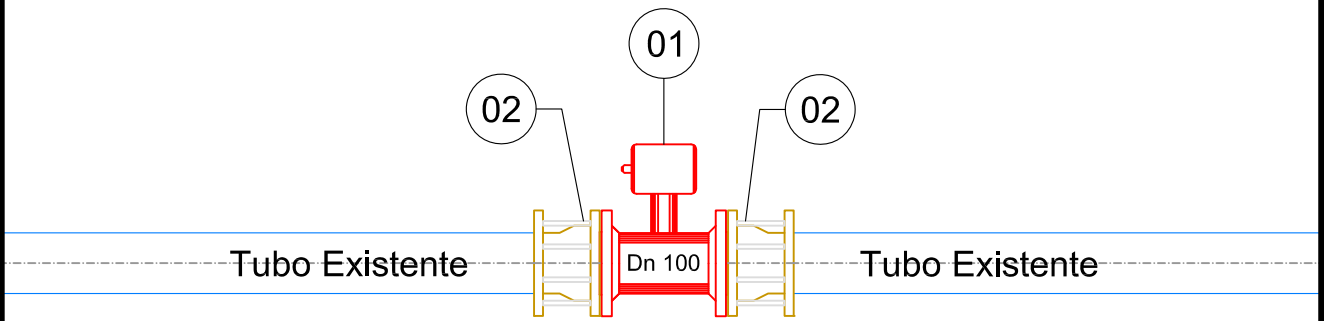
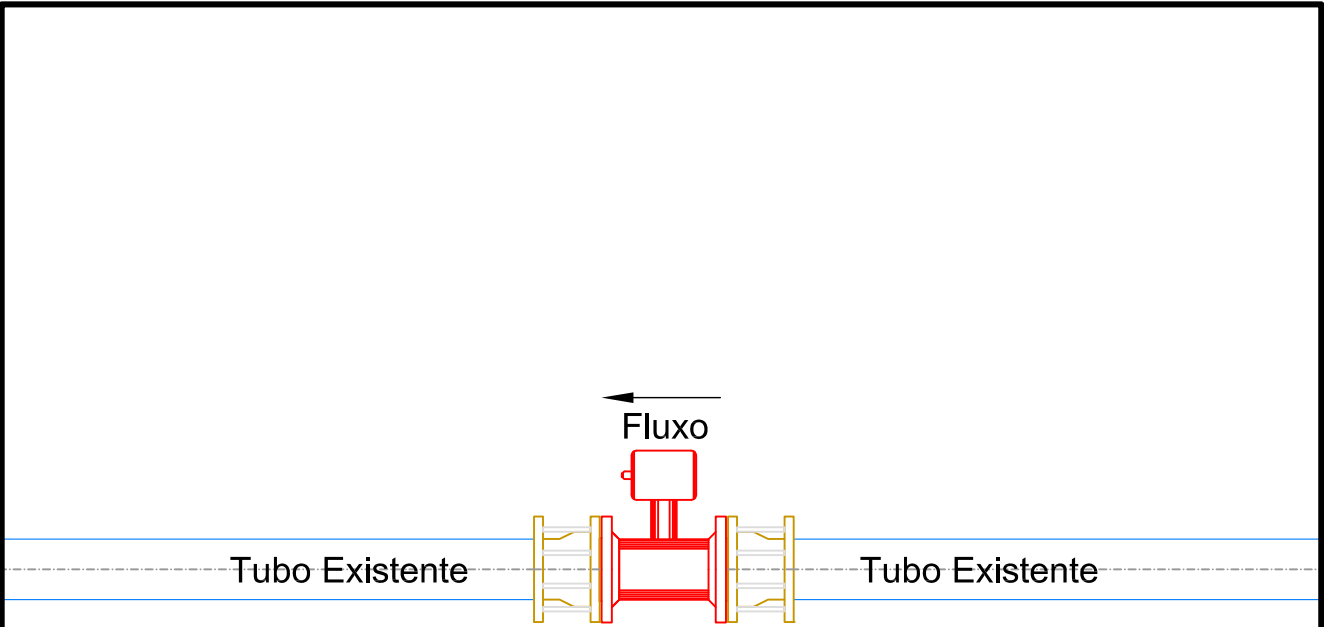
PROJETO BÁSICO MACROMEDIDOR POÇO 14 (50MM)

Escala: Sem Escala      Arquivo: Revisão 0

folha 01/04

Data  
Maio | 2025





| Lista de Peças |   |         |            |
|----------------|---|---------|------------|
| Item           | Descrição Item  | Unidade | Quantidade |
| 1              | Macromedidor de Vazão Eletromagnético Carretel (sem trecho reto) DN 100mm | unid    | 3,00       |
| 2              | Adaptador Ultraquick DN=100 (Comercial)                                   | unid    | 6,00       |

**OBS:**  
O macromedidor será instalado no cavalete do poço já existente. Não há necessidade de execução de caixa abrigo.

SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE IBITINGA

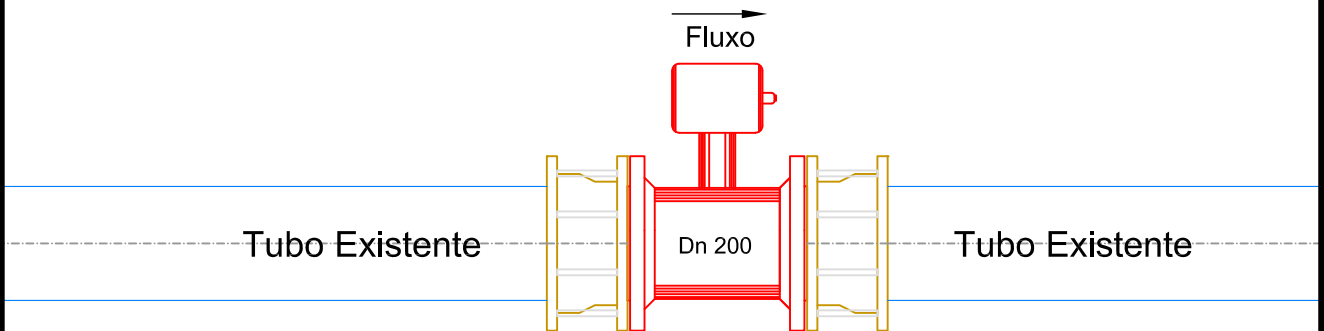
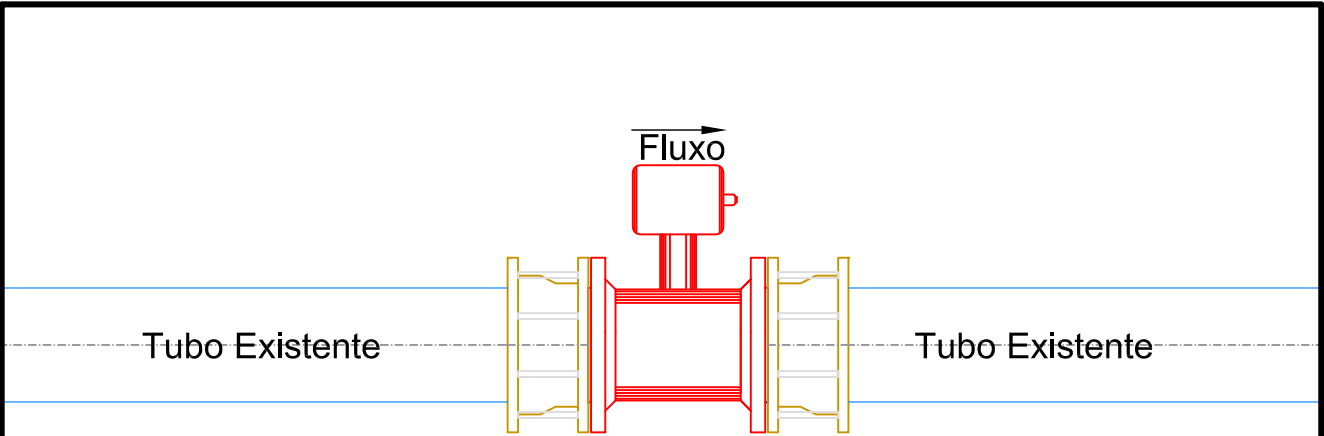
IMPLANTAÇÃO DAS AÇÕES DE COMBATE ÀS PERDAS DE ÁGUA ATRAVÉS DA INSTALAÇÃO DE MACROMEDIDORES DE VAZÃO E SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETROS NO MUNICÍPIO DE IBITINGA – FASE 01

PROJETO BÁSICO MACROMEDIDORES POÇOS 15, 16 E 17 (100MM)

Escala: Sem Escala      Arquivo: Revisão 0

folha 03/04

Data  
Maio | 2025



| Lista de Peças |   |         |            |
|----------------|---|---------|------------|
| Item           | Descrição Item  | Unidade | Quantidade |
| 1              | Macromedidor de Vazão Eletromagnético Carretel (sem trecho reto) DN 200mm | unid    | 1,00       |
| 2              | Adaptador Ultraquick DN=200 (Comercial)                                   | unid    | 2,00       |

**OBS:**  
O macromedidor será instalado no cavalete do poço já existente. Não há necessidade de execução de caixa abrigo.

**SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE IBITINGA**

IMPLANTAÇÃO DAS AÇÕES DE COMBATE ÀS PERDAS DE ÁGUA ATRAVÉS DA INSTALAÇÃO DE MACROMEDIDORES DE VAZÃO E SUBSTITUIÇÃO DE HIDRÔMETROS NO MUNICÍPIO DE IBITINGA – FASE 01

**PROJETO BÁSICO MACROMEDIDOR POÇO 37 (200MM)**

Escala: Sem Escala      Arquivo: Revisão 0

**folha 04/04**

**Data**  
**Maio | 2025**