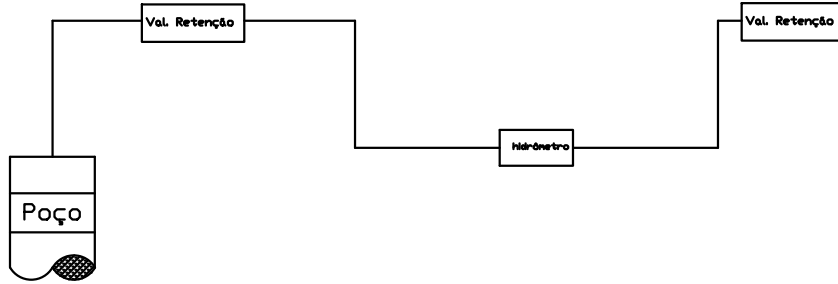
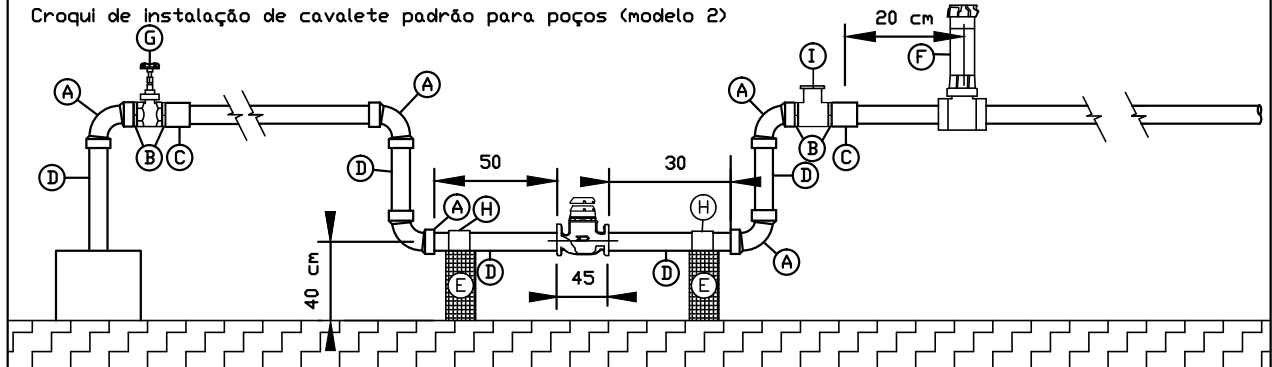


Croqui de instalação de cavalete padrão para poços (modelo 1)



Croqui de instalação de cavalete padrão para poços (modelo 2)



TABELA

| ITEM | MATERIAIS | UN | QUANT |
|------|------------------------------------|----|-------|
| Hn | Hidrômetro roscado ou flangeado | un | Daae |
| A | Curva longa galvanizado de 90° | un | 5 |
| B | Niple galvanizado | un | 5 |
| C | Válvula retenção portinh.simples | un | 2 |
| D | Tubo metálico com roscas | un | Local |
| E | Bloco de concreto / Suporte | un | 2 |
| F | Clorador | un | 1 |
| G | Registro de Gaveta | un | 1 |
| H | Braçadeira metálica fix. ao item E | un | 2 |
| I | Ponto de coleta de água bruta | un | 1 |

Departamento Autônomo de Água e Esgotos de Araraquara



UNIDADE DE SERVIÇOS DE ÁGUA E ESGOTOS

Superintendente:-

Sr. Salvador Luiz Spoto

Engenheiro:-

Sr. Salvador Luiz Spoto

Data:-

01/07/2012

Gerente de Controle de Perdas

Sr. Salvador Luiz Spoto

Engenheiro:-

Sr. Salvador Luiz Spoto

Controle:-

001/2012

Escala:-

S/ESC.