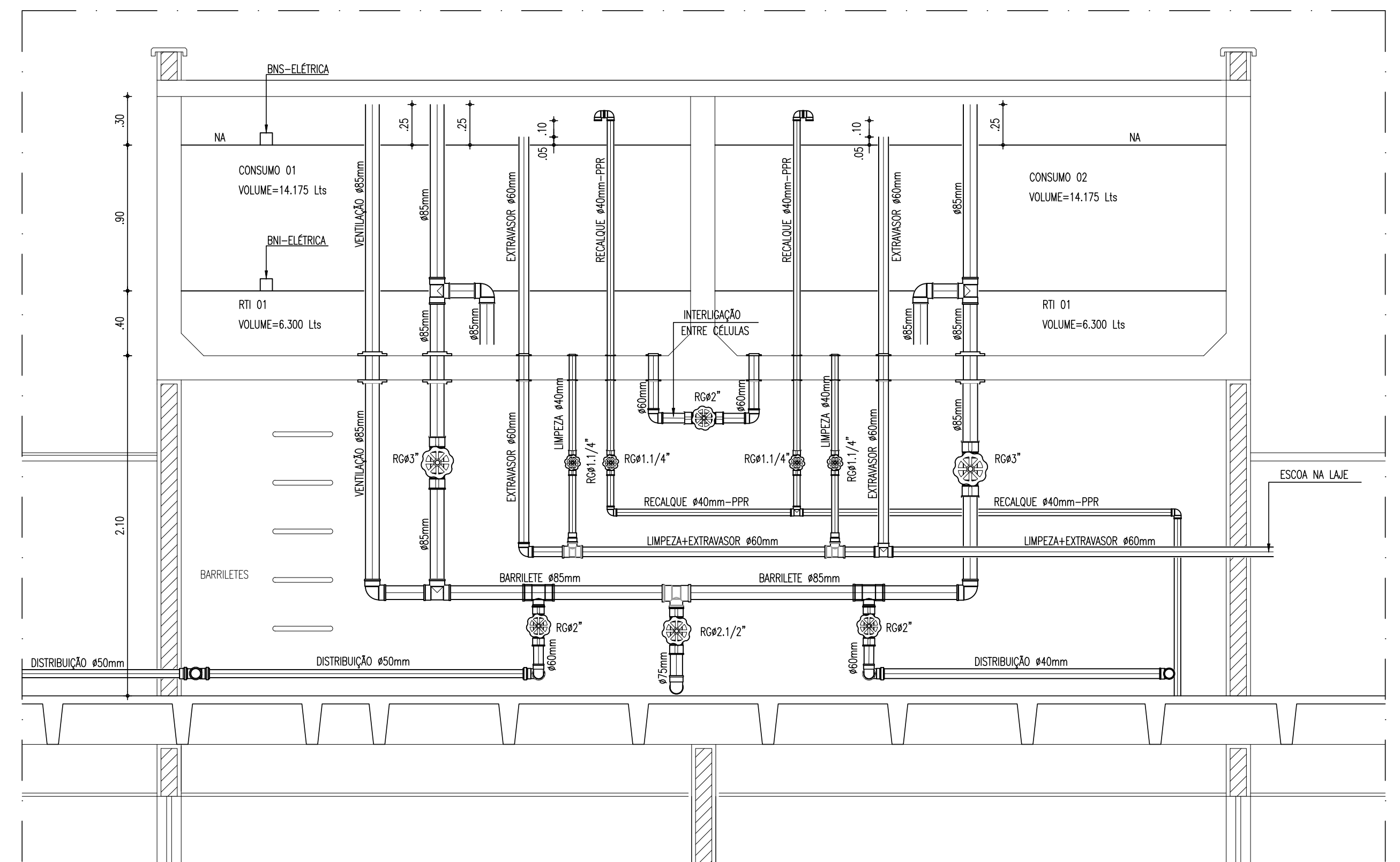
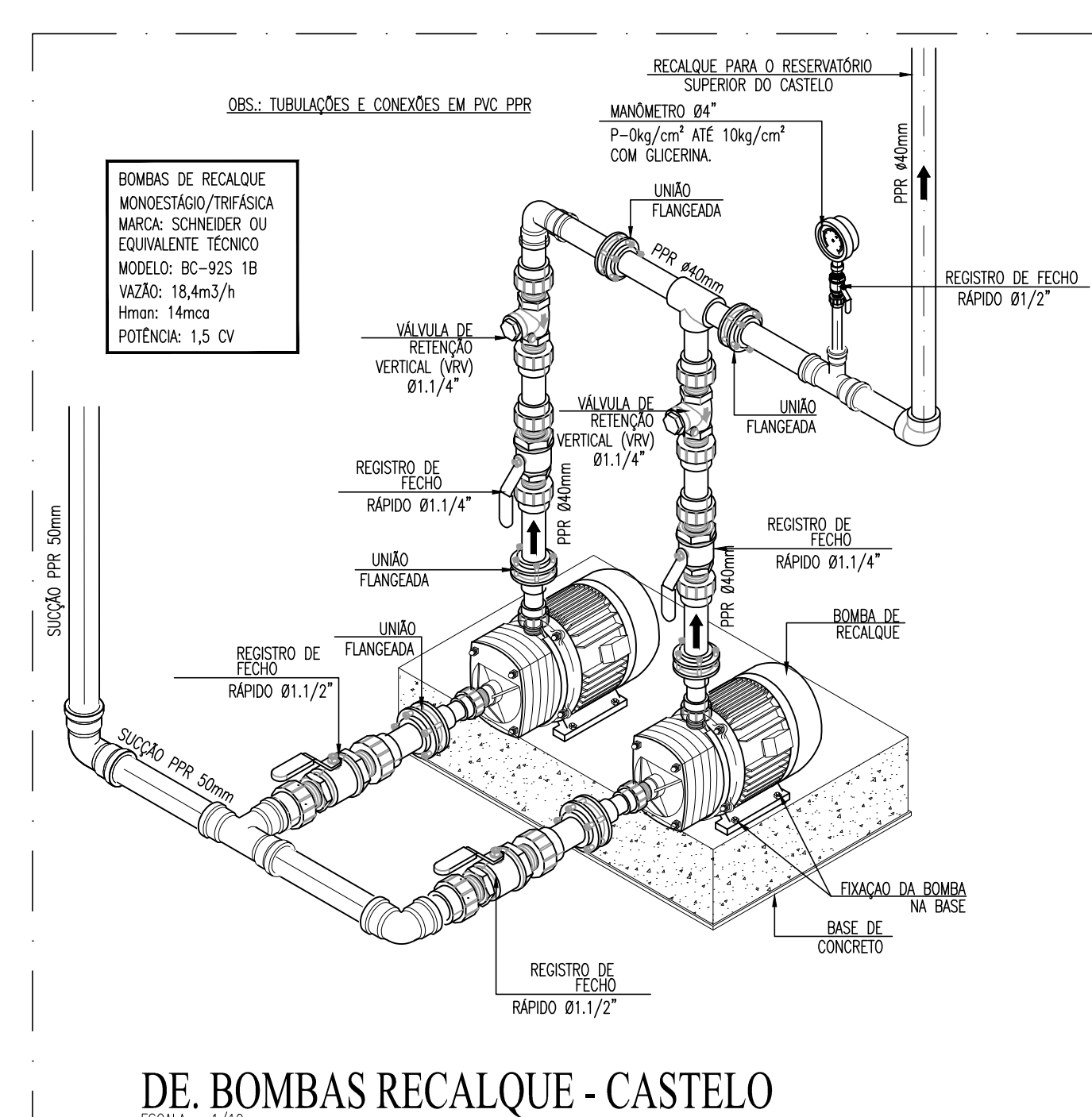


DETALHES CASTELO D'ÁGUA
ESCALA: 1/25

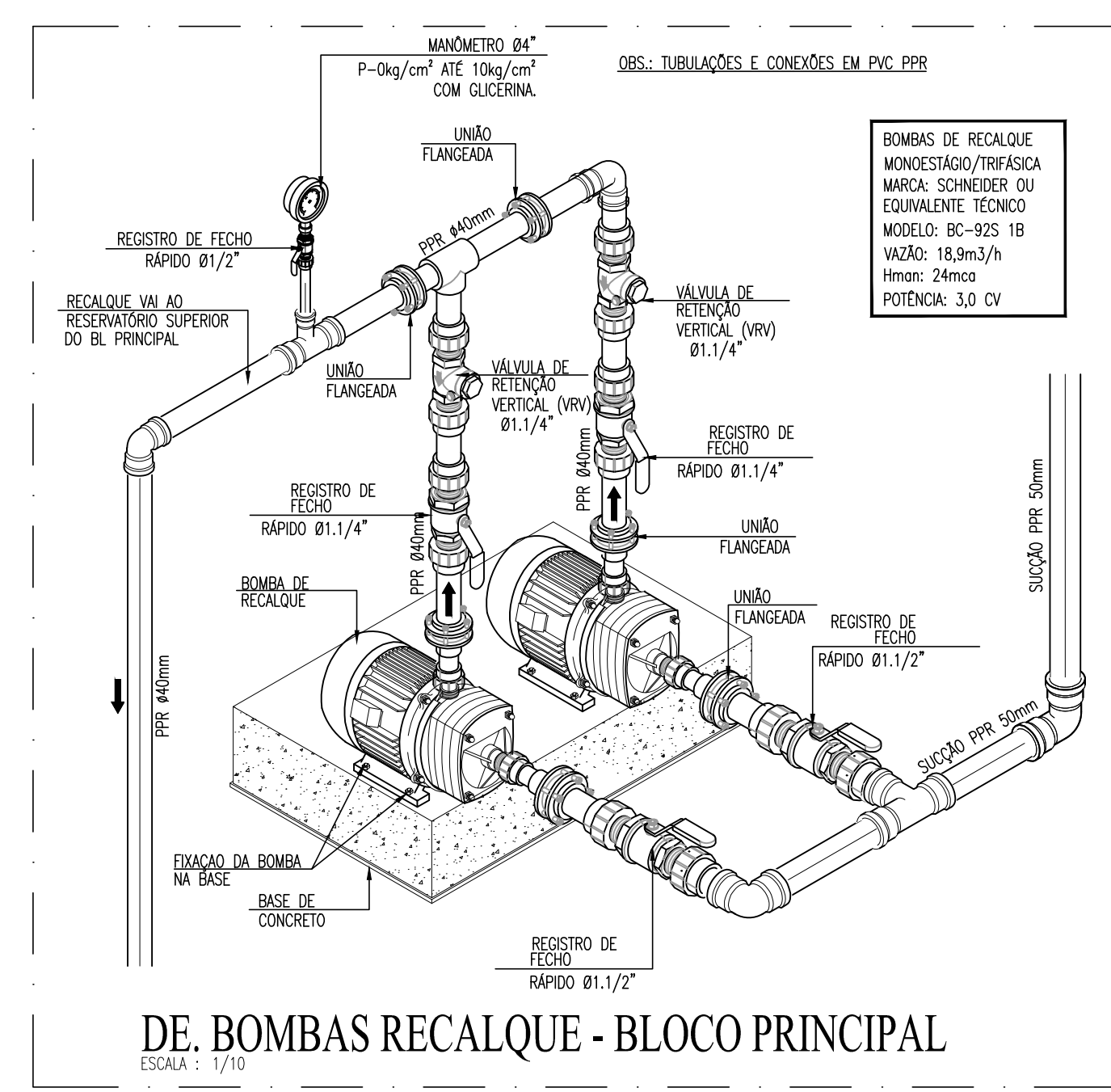


OBSERVAÇÃO SOBRE O FUNCIONAMENTO DA CAIXA D'ÁGUA:
 - A ALIMENTAÇÃO DA CÉLULA 01 SERÁ AUTOMÁTICA ATRAVÉS DAS BÓIAS ELÉTRICAS (BNS/BNI). A ALIMENTAÇÃO DA CÉLULA 02 OCORRERÁ ATRAVÉS DA INTERLIGAÇÃO ENTRE AS CÉLULAS, MANTENDO O REGISTRO DE RECÁLQUE DA CÉLULA 02 FECHADO.
 - EM CASO DE MANUTENÇÃO NA CÉLULA 01, PARA ALIMENTAR A CÉLULA 02, DEVE-SE ABRIR O REGISTRO DO RECÁLQUE DA CÉLULA 01, FECHAR O REGISTRO DA CÉLULA 02 E LIGAR A BOMBA DE RECÁLQUE NO MODO MANUAL.

DETALHE CAIXA D'ÁGUA
ESCALA: 1/25

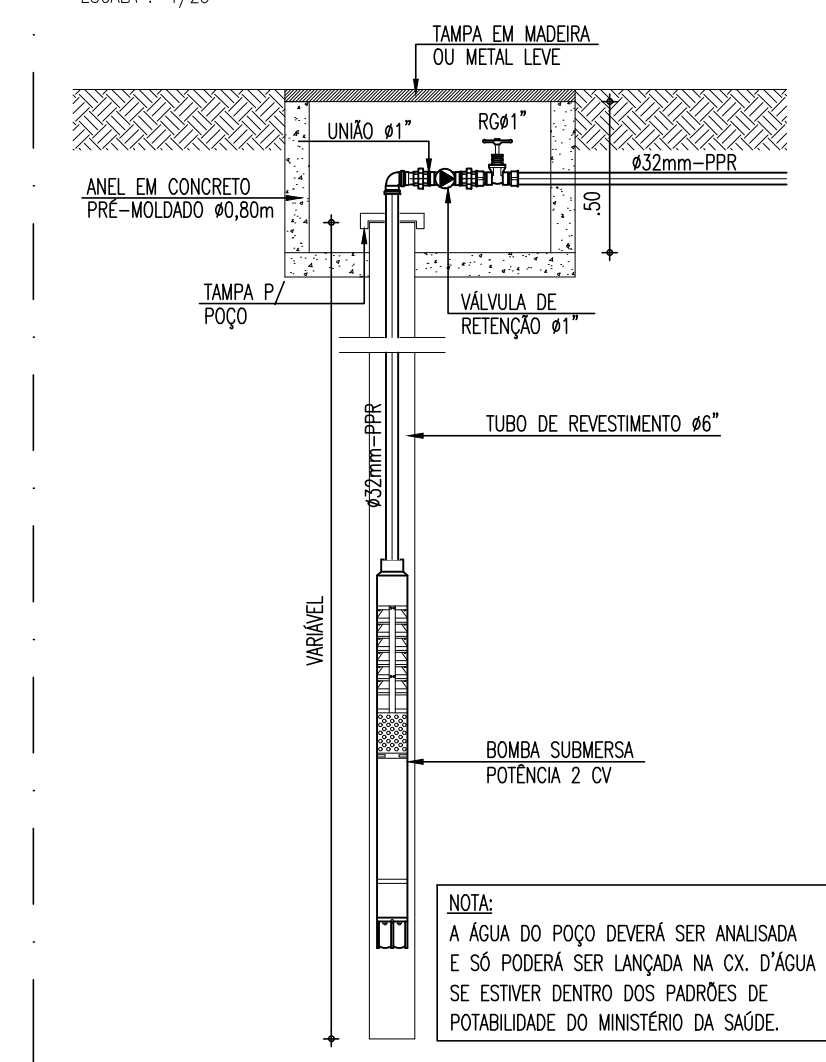


DE. BOMBAS RECÁLQUE - CASTELO
ESCALA: 1/25



DE. BOMBAS RECÁLQUE - BLOCO PRINCIPAL
ESCALA: 1/10

DETALHE DO POÇO PROFUNDO
ESCALA: 1/25



01	ALTERAÇÃO DOS BANHEIROS ACESSÍVEIS BLOCO PEDAGÓGICO E DIMINUIÇÃO DE 1 ELEVADOR	BJF	04/10/2023
09	EMISSÃO INICIAL	BJF	19/07/2023
REVISÃO	ASSUNTO	DESENHO	DATA

PAGO	APROVO
PROPRIETÁRIO	PROJETO
PROJETO	CONSTRUÇÃO

CONSELHO PROFISSIONAL
SOP-CE
 SUPERINTENDÊNCIA DE OBRAS PÚBLICAS

SECRETARIA DAS CIDADES
 SOP - SUPERINTENDÊNCIA DE OBRAS PÚBLICAS

PROJETO: **ESCOLA DE ENSINO MÉDIO PADRÃO (TIPO II) - 12 SALAS (EEM)**

INTERESSADO: **SEDUC - SECRETARIA DA EDUCAÇÃO**

ENDEREÇO: **ÁREA TÉCNICA: INST. HIDROSSANITÁRIAS - VERSÃO 09**

ETAPA: **EXECUTIVO**

CONTEÚDO: **DETALHES CASTELO D'ÁGUA**

MUNICÍPIO: **ESCALA: 1/25**

AUTOR: **DETALHES BOMBAS DE RECÁLQUE**

TELEFONE: **1110**

TELEFONE: **1105**

RESERVA DE PROPRIEDADE INTELECTUAL

DESENHO: **BJF**

DATA: **04/10/2023**

REVISÃO: **01**

ARQUIVO: **02 a 12-12_EEM_v_V09_R01.dwg**

HS
12 12