



NOTAS

1. DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E DIÂMETROS EM MILÍMETROS, SALVO ONDE INDICADO.
2. VER PROJETO DA AAB POÇO 2 (PROJETADO) NO DESENHO C-056-003-30-5-XX-0002.
3. VER PROJETO DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO NO DESENHO C-056-003-80-5-XX-0001.
4. VER PROJETO DA LINHA DE RECALQUE DE ESGOTO NO DESENHO A-056-003-96-5-XX-0001.
5. VER PROJETO DA TRAVESSIA LONGITUDINAL DA REDE NO DESENHO C-056-003-30-5-XX-0003.

CAIXA, CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS:

- 6.1. AS PAREDES DA CAIXA DEVERÃO SER DE BLOCO ESTRUTURAL CHEIO DE 10MPa COM ESPESSURA DE 15cm.
- 6.2. AS LAJES DE TAMPA E FUNDO DEVERÃO SER DE CONCRETO ARMADO 30MPa COM ESPESSURA MÍNIMA 15cm.
- 6.3. FERRAGEM MÍNIMA PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO 80Kg/m² DE CONCRETO.