

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

INSTITUTO DE CONTAS 5 DE OUTUBRO

Inspeção visual no Instituto de Contas, para verificação da situação atual do

Sistema de Impermeabilização do Reservatório de Água Potável



Projeto – R.T – Arq Abel Gonçalves de Paiva – CREA: 5904-2/TO

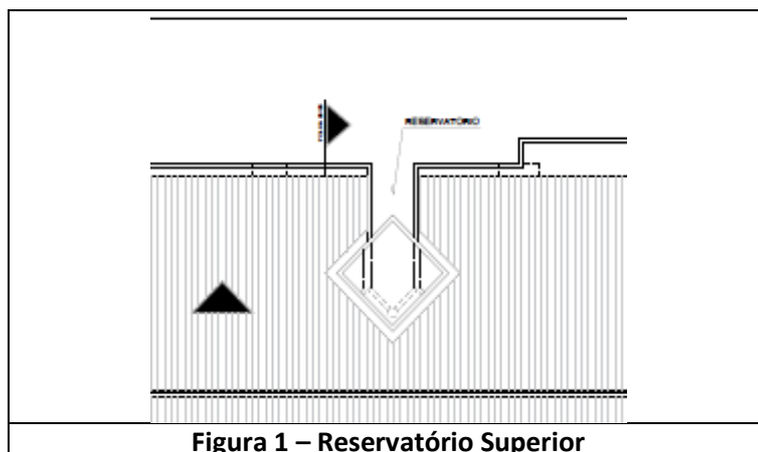


Figura 1 – Reservatório Superior

A reservação de água potável do Instituto de Contas é constituída apenas de um Reservatório de Estrutura de Concreto.

O Reservatório de Concreto Armado está localizado na cobertura do ISCON.

O Reservatório de Concreto Armado está exposto a agente degradante externo, que pode comprometer sua funcionalidade, bem como a sua durabilidade. O Sistema de Impermeabilização deve proteger as paredes estruturais: concreto e ferragem.

Nesse aspecto, foi realizada a inspeção visual, com os registros abaixo.

1. Fotos registradas na inspeção visual na cobertura do INSCON – Figura 1

Inspeção visual, dos elementos que compõem o Sistema de Impermeabilização.



O abastecimento do Reservatório Superior é feito diretamente pela pressão da rede da SANEATINS.

Não foi possível a inspeção visual dentro da célula do Reservatório Superior, por conta de estar com nível máximo de água potável.

Palmas-TO, 09/11/2022