



Prefeitura de  
**MARAVILHA**

**MEMORIAL DESCRITIVO**

OSSÁRIO

## **MEMORIAL DESCRITIVO**

Obra para construção de Ossário, em estrutura de concreto e alvenaria, onde estarão disponíveis 70 (setenta) gavetas para depósito de restos mortais.

### **1. SERVIÇOS INICIAIS**

- 1.1 Demarcação do local e posição da construção com locação convencional, através de gabarito com tábuas em madeira;
- 1.2 Aterro e limpeza do solo para construção, além de compactação manual uniforme, para aumentar resistência do solo;
- 1.3 Escavação manual das valas onde será feita a estrutura de fundação da construção, através de sapatas e vigas de baldrame, com profundidade de até 1,00 metro;

### **2. INFRAESTRUTURA**

- 2.1 Concreto armado 25 mpa para fundação superficial, pilares (sapatas) incluso formas, ferragens e concreto. Vigas de baldrame incluso formas, ferragens e concreto. Armação de aço CA 50 diâmetro de 10 mm.

### **3. SUPRAESTRUTURA**

- 3.1 Laje pré-moldada treliçada, com tavela cerâmica, para vão de até 3,50 metros, incluso vigotas, tabelas, escoras. Laje de divisão dos 5 pavimentos de gavetas com espessura de 5 cm.
- 3.2 Laje pré-moldada treliçada, com tavela cerâmica, para vão de até 3,50 metros, incluso vigotas, tabelas, escoras. Laje de cobertura do ossário com espessura de 10 cm.

### **4. PAREDES E PAINÉIS**

- 4.1 Alvenaria de vedação de blocos cerâmicos 6 Furos medida 9x14x24 cm, assentados de chato com argamassa de assentamento com preparo em betoneira, para paredes externas e divisória central.

## **5. IMPERMEABILIZAÇÕES**

5.1 Impermeabilização das vigas de baldrame em suas faces laterais e superior com hidroasfalto em 2 (duas) demãos cruzadas cobrindo toda a superfície.

5.2 Impermeabilização de laje cobertura com manta impermeabilizante com alumínio, cobrindo toda superfície da laje. Deve ser realizada limpeza no local antes da aplicação.

## **6. REVESTIMENTO EXTERNO**

6.1 Execução de chapisco com traço 1:3 para acabamento de paredes externa em alvenaria, preparo mecânico com betoneira e aplicação manual ;

6.2 Execução de emboço ou massa única para acabamento de paredes externas traço 1:2:8, que receberão, preparo mecânico com betoneira e aplicação manual em panos cegos da fachada com espessura de 25 mm;

## **7. REVESTIMENTO INTERNO**

7.1 Execução de chapisco com traço 1:3 para acabamento de paredes internas em alvenaria, preparo mecânico com betoneira e aplicação manual ;

7.2 Execução de emboço ou massa única para acabamento de paredes internas traço 1:2:8, que receberão, preparo mecânico com betoneira e aplicação manual em panos cegos da fachada com espessura de 25 mm;

## **8. ABERTURA**

8.1 Granito cinza andorinha, polido com espessura de 3 cm, aplicação com argamassa de cimento colante em todas os vãos de abertura;

## **9. PINTURA**

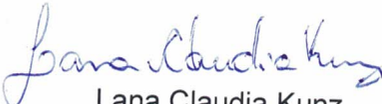
9.1 Aplicação Manual de fundo selador acrílico em toda superfície externa de fechamento;

9.2 Aplicação Manual de tinta latex acrílica, em toda superfície das paredes externas em 2 demãos;

## 10. COMPLEMENTAÇÃO DA OBRA

10.1 Limpeza geral final após conclusão de todos os serviços, deixando o ambiente próprio para o uso.

Maravilha, SC, 25 de Outubro de 2019.

  
Lana Claudia Kunz  
Arquiteta e Urbanista  
CAU A84127-7

  
Patricia Bedin  
Arquiteta e Urbanista  
CAU A98058-7