

MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

PROJETO ESTRUTURAL DE ALVENARIA

OBRA: CONSTRUÇÃO DE UMA PISCINA AQUECIDA PARA IDOSO

MUNICIPIO: NOVO MUNDO /MT

LOCAL / DATA: CUIABÁ – MT /JANEIRO /2022

INFORMAÇÕES GERAIS

Pretendente/Consumidor: **Prefeitura Municipal de Novo Mundo-MT**

Obra.....: **Construção de uma Piscina Aquecida para Idoso**

Localidade: **Novo Mundo /MT**

Data: **JANEIRO / 2022**

Descrição do Projeto: **O presente memorial descritivo tem por objetivo fixar normas específicas para a Construção de uma rampa da piscina aquecida para idoso, localizado no município de Novo Mundo/MT.**

CONSIDERAÇÕES INICIAIS

O presente memorial descritivo de procedimentos estabelece as condições técnicas mínimas a serem obedecidas na execução das obras e serviços acima citados fixando, portanto, os parâmetros mínimos a serem atendidos para materiais, serviços e equipamentos, seguindo as normas técnicas da **ABNT** e constituirão parte integrante dos contratos de obras e serviços. A planilha orçamentária descreve os quantitativos, como também valores em consonância com os projetos básicos fornecidos.

CRITÉRIO DE SIMILARIDADE

Todos os materiais a serem empregados na execução dos serviços deverão ser comprovadamente de boa qualidade e satisfazer rigorosamente as especificações a seguir. Todos os serviços serão executados em completa obediência aos princípios de boa técnica, devendo ainda satisfazer rigorosamente às Normas Brasileiras.

INTERPRETAÇÃO DE DOCUMENTOS FORNECIDOS À OBRA

No caso de divergências de interpretação entre documentos fornecidos, será obedecida a seguinte ordem de prioridade:

- Em caso de divergências entre esta especificação, a planilha orçamentária e os desenhos/projetos fornecidos, consulte a CENTRAL DE PROJETOS AMM.
- Em caso de divergência entre os projetos de datas diferentes, prevalecerão sempre os mais recentes.
- As cotas dos desenhos prevalecem sobre o desenho (escala).

ALVENARIA DA RAMPA

1. MOVIMENTO DE TERRA

Será executada aterro no meio da rampa conforme indicado no projeto

2. FUNDAÇÃO

Para a execução da alvenaria, além das especificações constantes no projeto básico, devem-se obedecer às seguintes especificações:

- Aterro no meio da rampa para de alvenaria.
- Regularização e compactação manual do aterro.
- Terá um piso armado com 6 cm de espessura.
- Alvenaria: a alvenaria será executada com bloco de concreto 14X19X29cm, empregando argamassa de cimento, cal e areia média no traço de 1:2:8.
- Cinta de amarração de alvenaria moldada in loco com utilização de blocos canaleta, conforme orçamento.

3. DETALHE EXECUTIVO DO BLOCO ESTRUTAL

Para a execução das fiadas a cada distancia de um metro tem que colocar um vergalhão em aço de bitola de Ø 8 MM CA-50 obedecendo as cotas do projeto, com preenchimentos em Graute 15MPa. Conforme prancha do projeto.

Para última fiada executar com a cinta de amarração de alvenaria moldada in loco com utilização de bloco canaleta. Conforme detalhe em prancha.

NOTAS E OBSERVAÇÕES

- a) Todas as informações necessárias para sanar possíveis dúvidas estão descritas neste memorial e nas pranchas dos projetos;
- b) Caso haja dúvidas na execução das instalações e as mesmas não forem sanas após a leitura deste memorial, o proprietário poderá entrar em contato com o autor dos projetos;
- c) Quaisquer alterações nos projetos deverão ter a autorização do autor dos mesmos.

Cuiabá, 15 de agosto de 2022.

CLAUDYNEY CESAR VIEIRA SILVA

Engenheiro Civil
CREA-MT 50935