



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÍTIO NOVO - MA
AVENIDA LEONARDO DE ALMEIDA, S/N, CENTRO - SÍTIO NOVO – MA
CNPJ: 05.631.031/0001-64. CEP:65925-000. FONE: (99)3532-0071



PROJETO PARA CONSTRUÇÃO DE ESCOLA DE 01 SALA.

Projeto de construção de escola
de 01 sala no Povoado Batalha II.

Sítio Novo – MA

2019



1. INTRODUÇÃO

Este memorial tem por objetivo descrever e especificar de forma clara os serviços a serem executados para Construção de escola de 01 sala no povoado Batalha II. no Município de SÍTIO NOVO – MA.

Qualquer dúvida, não só quanto à interpretação destas especificações, mas de qualquer outro documento, imediatamente deverá ser consultada a fiscalização.

Independentemente do que aqui é preceituado, a execução de todo e qualquer serviço deverá obedecer rigorosamente às Normas Técnicas oficiais em vigor para cada caso.

2. JUSTIFICATIVA

Devido ao aumento no número de alunos, é mais viável a construção de uma escola para atendimento dos estudantes locais. Diante disso será executado a construção de uma escola com uma sala de aula que atenda a necessidade dos munícipes locais a aos redores.

3. OBJETIVO

O objetivo deste é a construção de prédio para atendimento dos estudantes locais.

4. ESPECIFICAÇÕES

▪ SERVIÇOS PRELIMINARES

As placas de identificação das obras devem ser posicionadas em local de fácil visualização e conforme medidas solicitadas em projeto.

▪ FUNDAÇÕES

As fundações devem ser executadas como descrito em projeto e impermeabilizadas com tinta asfáltica conforme não se danifiquem as demais partes superiores que venham a ser construídos sob a mesma.



- PAREDES

As paredes devem receber tratamento de impermeabilização nas paredes externas e receber emassamento e pintura geral.

- COBERTURA

A execução do telhado deve obedecer ao projeto. Onde necessário a substituição da calha, deve-se executar a calafetagem da mesma.

- ESQUADRIAS

O posicionamento das esquadrias deve obedecer aos ângulos corretos e fixação com argamassa de cimento.

- PISOS

O revestimento cerâmico deve ser executado conforme não apresente diferença de nível entre as placas.

O piso externo deve apresentar resistência as intempéries através do tratamento do material aplicado, com aditivos impermeabilizantes.

- INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

As instalações elétricas devem obedecer às normas técnicas vigentes no âmbito nacional.

- INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS

As instalações hidráulicas devem ser executadas de acordo com que não apresentem vazamentos.

- SERVIÇOS FINAIS

As obras devem ser entregues em estado de limpeza para que sejam retomadas as atividades.