



MEMORIAL DESCRITIVO

PROJETO – COBERTURA DE QUADRA DO RIO DO TIGRE

(PARTE 02)

PROCESSO SCC 00017461/2021

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE RIO RUFINO



SUMÁRIO

1. DISPOSIÇÕES GERAIS.....	3
2. SUPRAESTRUTURA (parte 2).....	3
3. LIMPEZA GERAL E VERIFICAÇÃO FINAL	4
4. RELATÓRIO FOTOGRÁFICO	5

1. DISPOSIÇÕES GERAIS

Esse memorial visa detalhar todas as etapas, como também especificar métodos e/ou técnicas construtivas a serem utilizadas na confecção da referida obra. A obra será executada segundo os projetos fornecidos.

Os serviços serão executados em total e estrita observância das indicações constantes dos projetos fornecidos pela CONTRATANTE e referidos neste memorial. Para solucionar divergências entre documentos contratuais, fica estabelecido que:

- Em caso de divergência entre o Memorial Descritivo e os desenhos do Projeto, prevalecerá sempre o primeiro;
- Em caso de divergência entre as cotas dos desenhos e suas dimensões, medidas em escala, prevalecerão sempre as primeiras;
- Em caso de divergência entre os desenhos de escalas diferentes, prevalecerão sempre os de maior escala;
- Em caso de divergência entre desenhos de datas diferentes, prevalecerão sempre os mais recentes;
- Em caso de dúvida quanto à interpretação dos desenhos, das normas ou das especificações, orçamentos ou procedimentos contidos no Memorial Descritivo, será consultada a CONTRATANTE.

Serão impugnados pela fiscalização todos os trabalhos que não satisfaçam às condições contratuais.

Para qualquer alteração que se fizer necessária deverá ser consultado o responsável técnico da obra. Durante todo o período da execução da obra deverá ser mantida no local o diário de obra com assinatura do Responsabilidade Técnica – (via obra) e placas indicativas do responsável técnico.

2. SUPRAESTRUTURA (parte 2)

A supraestrutura (parte 2) será composta por tesouras, contraventamentos, terças e travamentos de terças, todos em material metálico.

Os pilares terão dimensão de 20x40cm, altura de 6m, treliçados formados por cantoneiras laminados, conforme detalhes em projetos.



As tesouras serão compostas por cantoneiras laminadas, tanto os banzos quanto seu treliçamento, conforme detalhes em projeto.

Os contraventamentos horizontais serão compostos por ferro mecânico redondo fixados nas tesouras, conforme detalhes em projeto.

Às terças serão em ferro dobrados fixados sobre as tesouras por meio de solda elétrica e travadas por tirantes em ferro mecânico redondo, conforme detalhes em projetos.

Todos os elementos metálicos receberão pintura anticorrosiva e pintura de acabamento em esmalte sintético na cor azul padrão da escola.

3. LIMPEZA GERAL E VERIFICAÇÃO FINAL

Todo material resultante de entulho produzido na execução será reaproveitado ao máximo na obra.

A obra deve ser entregue completamente limpa, externa e internamente.

Todos os andaimes, lixo e entulhos não aproveitados serão separados para reciclagem ou transportados para fora, devendo ser jogados em locais autorizados.

Também deverão ser retirados da obra o depósito de materiais e abrigos de operários. A obra deverá ser entregue limpa e em perfeito funcionamento.

4. RELATÓRIO FOTOGRÁFICO





Lages, 07 de fevereiro de 2022

James André Clauberg
Eng. Civil – CREA 45.160-6