



**OBRA:** SALDO REMANESCENTE - DRENAGEM E PAVIMENTAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS, EM PARALELEPÍPEDO PELO MÉTODO CONVENCIONAL, NA COMUNIDADE SERROTE DOS BEZERRA, NO MUNICÍPIO DE NOVA CRUZ/RN  
**DATA:** JULHO/2024

## **Memorial Descritivo e Especificações Técnicas**

### **01 – GENERALIDADES**

#### **1.1 - Generalidades sobre Serviços, Material e Mão-de-obra**

A mão-de-obra deverá ser de boa qualidade e os serviços executados deverão seguir estas especificações. Ficará a critério da fiscalização, impugnar qualquer serviço ou parte dele, caso não se tenha obedecido rigorosamente a estas normas.

Todo e qualquer material deverá ser submetido a aprovação da fiscalização e, se refutado, deverá ser removido do canteiro de obras, dentro do prazo estipulado no Livro de Ocorrências. Os materiais aplicados e os serviços desenvolvidos deverão estar de acordo com as normas da **ABNT**.

#### **1.2 - Procedência de Dados**

**Em caso de divergência entre cota do desenho e sua dimensão, medida em escala, prevalecerá sempre a primeira. Todos os serviços e materiais que constarem dos desenhos e não forem mencionados nestas especificações, bem como os que não constarem dos desenhos, e sim das especificações, serão interpretados como fazendo parte do projeto.**

### **02 - PINTURA**

Os meios-fios serão pintados com tinta a base de cal.

### **03- SINALIZAÇÃO VIÁRIA**

A sinalização viária deverá obedecer ao projeto, e está previsto a fixação de placas de regulamentação em aço D=60cm com película retrorreflexiva com suporte e travessa em madeira de lei tratada 8x8cm.

A placa de identificação do nome de rua com dimensões 45x25cm.

### **04- CALÇADAS**

As calçadas serão executadas em piso intertravado retangular 10x20cm com 6cm de espessura.



Estado do Rio Grande do Norte  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA CRUZ**  
Secretaria de Infraestrutura

Para a execução das calçadas, previamente o terreno deverá ser nivelado com uma camada de 20cm de aterro manual com areia para aterro e compactação mecanizada.

No decorrer do todo o trecho será necessário a execução de embasamento de tijolo cerâmico com traço 1:6 com altura de 25cm. E a fundação em alvenaria de pedra argamassada com traço 1:6.

A empresa executora tem que observar o projeto de acessibilidade, atentado para os desníveis e entradas de veículos nos lotes. Consultando a equipe de fiscalização da obra.

#### **05- LIMPEZA**

A obra deverá ser entregue totalmente limpa; todos os resíduos ou entulhos remanescentes da sua execução deverão ser removidos do local para outra área deste que não agrida o meio ambiente.

Após a conclusão do rejuntamento da pavimentação, será exigido um prazo mínimo de 07 (sete) dias para liberação do tráfego de carros e caminhões.

**ANNE MICHELLE FRANCO CARVALHO**  
**ENGENHEIRA CIVIL**  
**CREA: 210305058-4**  
**CPF: 023.684.184-07**