



## **MEMORIAL DESCRITIVO**

**OBRA: EXECUÇÃO DE REDUTORES DE VELOCIDADE (LOMBADAS)**

**LOCAL: Ruas do Município de Monte Azul Paulista –SP**

### **I – APRESENTAÇÃO:**

Apresentamos o memorial descritivo para execução de lombadas em concreto armado moldado “in loco”, conforme detalhes de projeto apresentado, no município de Monte Azul Paulista.

### **1 – DEMOLIÇÃO E LIMPEZA:**

A demolição procederá com o corte com equipamento compatível e retirada da pavimentação existente, logo após limpeza da área será executada mecanicamente retirando e escavando para a aplicação do lastro, aço e concreto verificando se há necessidade de nova compactação.

### **2 – ALINHAMENTO E NIVELAMENTO:**

O alinhamento e nivelamento serão executados a partir das cotas fornecidas pela Prefeitura acompanhando o projeto apresentado.

### **3 – EXECUÇÃO:**

Após cotas e alinhamentos conferidos será colocado uma camada de brita em toda área de intervenção e instalação da malha de aço para receber o concreto.

Será executado a concretagem com concreto usinado, resistência de 30MPA, seguindo as respectivas normas e equipamentos para a perfeita execução.

### **4 – NORMAS:**

Fazem parte integrante deste, independente de transcrições, todas as Normas, especificações e métodos da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), assim como Departamento de Estradas e Rodagens (DER).

Monte Azul Paulista, 29 de fevereiro de 2024.

Mario G. Ducatti Junior  
Engenheiro Civil  
CREA 506.112.417-9