



PREFEITURA DE LAJINHA

MEMORIAL DESCRITIVO

Obra: Melhoramento de Vias Públicas – Calçamento em Bloquetes Sextavados;

Local: Rua Wilssonina Ferreira Santos e Rua Mário Victorino da Silva, Bairro Santo Aníbal - Lajinha/MG

Objetivo: O presente memorial descritivo tem por finalidade orientar e especificar a execução dos serviços e empregos dos materiais que farão parte das obras de calçamento em bloquetes sextavados, meio fio e sarjeta, a ser executado na cidade de Lajinha/MG.

1. INSTALAÇÕES INICIAIS DA OBRA

IIO-PLA-005 – FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE PLACA DE OBRA EM CHAPA GALVANIZADA.

A placa de obra em chapa galvanizada (3,00x1,50 M) – em chapa galvanizada 0,26 afixadas com rebites 540 e parafusos 3/8, em estrutura metálica viga u 2” enrijecida com metalon 20x20. Suporte em eucalipto auto clavado pintadas na frente e verso com fundo anticorrosivo e tinta automotiva, de acordo com a identidade visual do Governo de Minas.

2. DRENAGEM

SARJETA – 30X15 CM, I = 3%.

Para coletar as águas pluviais e superficiais e conduzi-las as caixas coletoras existentes (boca de lobo), serão construídas sarjetas em concreto 1:4:8, FCK 15 Mpa, preparo mecânico com betoneira, medindo 30 cm de base com espessura de 15 cm, sobre o subleito já previamente preparado e nivelado, respeitando a declividade longitudinal e transversal do pavimento, para o perfeito escoamento das águas.

3. OBRAS VIÁRIAS

OBR-VIA-125 – REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO COM PROCTOR NORMAL.



PREFEITURA DE LAJINHA

Será executada sobre a área do pavimento, área da sarjeta e a área do meio-fio. A regularização das ruas deverá garantir o suporte necessário ao pavimento a ser implantado. Será executado com moto niveladora e rolo pé de carneiro.

EXECUÇÃO DE CALÇAMENTO EM BLOQUETE.

Por sobre o leito das ruas já previamente preparado, serão assentados os blocos sextavados 25X25 cm de concreto 35MPa (tipo Blokret ou Bloquetes) espessura de 08 cm, sobre colchão de areia com espessura não inferior a 06 cm. após o assentamento, respeitando sempre o alinhamento e nivelamento longitudinal (greide) e transversal, serão rejuntados com pó de pedra, saibro ou areia e compactados com placa vibratória tipo 20 cm ou similar.

4. URBANIZAÇÃO E OBRAS COMPLEMENTARES

MEIO FIO PRÉ-MOLDADO TIPO A (13X15X30 CM).

Serão assentados, sobre base de concreto simples, no alinhamento e nivelamento já previamente preparado quando da escavação, respeitando a largura da via, entre os meios-fios que medem 1,0 m de comprimento por 13,0 cm de espessura na face superior e 15,0 cm de espessura na face inferior e 30 cm de altura, será feito rejuntamento de argamassa 1:3, para melhor acabamento e segurança. O meio-fio deverá ter FCK de 20 MPA.

Deverá haver rebaixamento da guia de meio-fio nos locais previsto em projeto para futura implantação de passeio com a rampa de acessibilidade e enfrente a garagem dos imóveis situado nas ruas.

Lajinha/MG, 04 de abril de 2022.

THAÍS BOECHAT DE LIMA BASTOS
ENGENHEIRA CIVIL – CREA/MG 212.895/D

Rua Dr. Sidney Hubner França Camargo, 69 - Centro, Lajinha MG
CEP 36.980-000 Tel. (33) 3344-2006
www.lajinha.mg.gov.br | contato@lajinha.mg.gov.br