

Prefeitura Municipal de Arroio Trinta



Memorial Descritivo

PAVIMENTAÇÃO EM PAVERS DE CONCRETO, COM 8 CM DE ESPESSURA.

RUA PRAÇA DOS MOTORISTAS

Local: Perímetro Urbano de Arroio Trinta

Arroio Trinta, 22 de julho de 2020.

Introdução

O presente Memorial Descritivo tem por finalidade expor de maneira detalhada as normas técnicas, materiais e acabamentos que irão definir os serviços **PASSEIO PÚBLICO**, foi orientado visando atender as exigências legais e técnicas desta Prefeitura Municipal.

Cabe a empresa fornecer laudos técnicos de controle tecnológico, os quais deverão ser entregues ao final da execução do específico trecho, atendendo **a todas as recomendações** constantes nas “**Especificações de Serviço (ES)**” e normas do **Departamento Nacional de Infra Estrutura de Transportes – DNIT**, disponível no sítio: www.dnit.gov.br.

Regularização e compactação de subleito.

Inicialmente, deverá ser executado a regularização e nivelamento do subleito existente, através de retroescavadeira e moto niveladora, e, posteriormente, compactação desse local. Esses serviços serão executados pela prefeitura municipal de Arroio Trinta.

1.1	Código	Passeio público
1.1.1	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016
1.1.2	010	EXECUCAO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR DE 20 X 10 CM COR NATURAL, ESPESSURA 8 CM, 35 MPA, COM COLCHAO DE PEDRISCO DE ESPESSURA 5 CM E REJUNTE DE PO DE PEDRA
1.1.3	96793	PLACA DE SINALIZACAO VIARIA QUADRADA L = 60 CM, COM SUPORTE DE ACO GALVANIZADO D = 50 MM E ALTURA = 3 M, INCLUSIVE BASE DE CONCRETO NAO ESTRUTURAL

Assentamento de guia (meio-fio) em trecho reto, confeccionada em concreto pré-fabricado, dimensões 100x15x13x30 cm, para vias urbanas.

Os meio fios utilizados serão de concreto pré-moldado, com dimensões 100 x 15 x 13 x 30 cm (comprimento x base inferior x base superior x altura). Primeiramente, executa-se o alinhamento e marcação das cotas com o uso de estacas e linha, regularizando-se o solo natural e executando-se a base de assentamento em areia. Posteriormente, assentando as guias pré-fabricadas e rejuntando os vãos entre as peças pré-fabricadas com argamassa.

Execução de passeio em piso intertravado, com bloco retangular de 20 x 10 cm cor natural e colorido, espessura 8 cm, 35 MPA, com colchão de pedrisco de espessura 5 cm e rejunte de pó de pedra

O pátio do estacionamento deverá ser executado em blocos retangulares de 20 x 10 cm de piso intertravado com resistência mínima de 35 MPA, com espessura de 8 cm, assentados sobre um colchão de pedrisco com espessura mínima de 5 cm e rejuntado com pó de pedra ou areia. A compactação deverá ser executada com placa vibratória. A cor dos pavers será definida pela administração municipal.

Placa de sinalizacao viaria quadrada l = 60 cm, com suporte de aco galvanizado d = 50 mm e altura = 3 m, inclusive base de concreto nao estrutural.

Deverá ser instalada sinalização vertical nos pontos especificados em projeto, composto de placas de regulamentação e de advertência. As placas deverão ser confeccionadas em chapas de aço número 16, pintadas com tinta refletiva, as quais serão fixadas em postes de aço galvanizado 2", comprimento de 3 m, chumbados ao solo. Essas placas deverão seguir as dimensões previstas no manual do CONTRAN, indicando que será proibido o estacionamento de veículos pesados no local.

Limpeza de Obra.

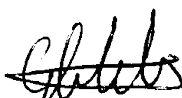
Esta especificação se aplica retirada de todo e qualquer entulho que ficar na obra após a sua conclusão.



Deverá ser separado, carregado e colocado para uma área previamente definida e liberada pela fiscalização.

OBS.: Todos os materiais a serem empregados nesta obra deverão submeter-se à aprovação do fiscal da obra. Todos os detalhes omissos neste memorial deverão ser tratados com o fiscal da obra.

Arroio Trinta, 22 de julho de 2020.



Guilherme Clamer Teles

CREA SC 162408-7

Engenheiro Civil