

SERVIÇO DE CONCLUSÃO DA OBRA DE PAVIMENTAÇÃO - LOTEAMENTO CIDADE NOVA (RUA A, RUA B, RUA A1, RUA B1, RUA C1) COHAB III (RUA D).

DA OBRA:

A presente especificação se destina a CONCLUSÃO DA OBRA DE PAVIMENTAÇÃO – LOTEAMENTO CIDADE NOVA (RUA A, RUA B, RUA A1, RUA B1, RUA C1), COHA B III (RUA D)

- Quaisquer divergências entre as medidas verificar nos projetos as cotas apresentadas prevalecerão estas últimas.
- Toda e qualquer modificação introduzida no projeto (detalhes e especificações) inclusive acréscimos, somente serão admissíveis com o parecer favorável da FISCALIZAÇÃO.

DA RESPONSABILIDADE DO EMPREITEIRO:

- Só deverá iniciar a obra após o recebimento da ORDEM DE SERVIÇO.
- A responsabilidade do empreiteiro é integral para com a obra contratada nos termos do CÓDIGO CIVIL BRASILEIRO.
- A presença da FISCALIZAÇÃO não implica na diminuição da referida responsabilidade.
- É de inteira responsabilidade do EMPREITEIRO a reconstituição de quaisquer danos causados a serviços realizados, motivados pela construção.
- Não serão aceitos pela FISCALIZAÇÃO os serviços executados com material que não tenham sido aprovados previamente e a EMPREITEIRA , sob pretexto algum, poderá argumentar desconhecimento do local onde irá implantar a referida obra, se responsabilizando também pela retirada do local da obra, no prazo que determinar o contrato após o TERMO DE RECEBIMENTO DA OBRA.

Thais de Lemos Farias da Silva
Engo Civil
CREA - SE 2715651031



 A empreiteira só receberá a última parcela após o TERMO DE RECEBIMENTO DEFINITIVO DA OBRA, fornecido pela P.M.N..

DOS SERVIÇOS A EXECUTAR:

01.00 -SERVIÇOS PRELIMINARES.

01.01.001 - PLACA DE OBRA.

 Será executado em chapa de aço galvanizada e colocada em local visível da referida obra.

01.02 - MOVIMENTO DE TERRA

01.02.001 - REGULARIZAÇÃO MECÂNICA DA ÁREA

- Trata-se da regularização das Áreas a serem pavimentadas para limpeza.
- Regularização é a operação destinada a conformar o leito da área transversal e longitudinalmente, compreendendo cortes ou aterros com até 10 cm de espessura.

01.02.002 - CARGA MECÂNICA DE ENTULHO

Consiste no carregamento de material de qualquer categoria, em caminhões basculantes ou em outros equipamentos transportadores, com utilização de pás carregadeiras ou escavadeiras.





- O material pode ser oriundo de cortes ou empréstimos, de substituição de materiais de baixa qualidade retirados dos cortes, além de entulhos e serem removidos.
- A distância de transporte será medida ao longo do percurso seguido pelo caminhão. O percurso a ser utilizado deverá ser previamente aprovado pela Fiscalização.

01.03 -PAVIMENTAÇÃO

01.03.01 - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE PARALELEPÍPEDO S/ COLCHÃO DE AREIA REJUNTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA.

- Trata-se da execução de pavimento, do tipo articulado, adequado para estacionamentos, vias de tráfego leves e preferencialmente urbanos, constituídos por paralelepípedos graníticos, colocadas justapostas, rejuntadas com argamassa de cimento.
- Execução de camada ou colchão de areia: Consiste no espalhamento de uma camada de areia média ou grossa, sobre base ou sub-base existente. Suas principais funções são permitir um adequado nivelamento





- São limitadores físicos das plataformas das vias.
- Pavimentada em paralelepípedo, têm a função de proteger os bordos das ruas dos efeitos causadas pelo escoamento das águas precipitadas, que tendem a verter neste sentido

devido à declividade transversal. Desta forma os meios-fios têm a função de interceptar este fluxo, conduzindo os deflúvios para pontos previamente escolhidos para lançamento.

01.03.003 -TRAVA EM MEIO-FIO

Será aplicada a cada 10m uma trava em meio-fio.

<u>03.0- PINTURA</u>

<u>03.01 - PINTURA DE MEIO-FIO - CAIAÇÃO</u>

 Será executado pelo município posteriormente a conclusão da obra.

01.04 - DRENAGEM

Albuss



01.04.001 - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO ARMADO DN=400MM.

Trata-se do fornecimento de tubo, para rede de drenagem, conduzindo as águas pluviais vindas das caixas coletoras e levando ao destino final, determinados de acordo com o projeto.

01.04.002 - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO ARMADO DN=600MM.

Trata-se do fornecimento de tubo, para rede de drenagem, conduzindo as águas pluviais vindas das caixas coletoras e levando ao destino final, determinados de acordo com o projeto.

01.04.003 - CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA

São dispositivos em forma de caixas em alvenaria de tijolos maciços, a serem executados junto no centro de pavimentação conforme projeto para captar as águas pluviais das boca de lobo e direciona-las à rede condutora.

01.04.004 - BOCA DE LOBO EM ALVENARIA COM GRELHA.

Mimos



do pavimento que será executado e distribuir uniformemente os esforços transmitidos à camada subjacente.

 A espessura do colchão será prevista em projeto conforme as características de utilização da via.

Assentamento:

Os paralelepípedos ou peças deverão ser assentados em fiadas, perpendiculares ao eixo da via, ficando a maior dimensão na direção da fiada, ou de acordo com, o projeto.

- O acabamento deverá estar de acordo com as tolerâncias estabelecidas no projeto.
- As faces mais uniformes dos paralelepípedos deverão ficar voltadas para cima.
- Caso o projeto seja omisso, deverão ser observados os seguintes procedimentos:

Juntas.

As juntas deverão ser alternadas com relação às duas fiadas vizinhas, de tal modo que cada junta fique no máximo. Dentro do terço médio do paralelepípedo ou peça vizinha.

01.03.002 - ASSENTAMENTO DE MEIO-FIO.





- São dispositivos em forma de caixas coletoras em alvenaria de tijolos maciços, a serem executados junto aos meios-fios com sarjetas, em áreas urbanizadas, com o objetivo de captar as águas pluviais e direciona-las à rede condutora. Com grelhas de ferro fundido dúctil.
- Dispositivos de Saída serão executados em alvenaria de tijolos maciços, revestida de chapisco e reboco com o objetivo de lançar as águas pluviais conforme projeto.

Prefeito Municipal

Engo Responsavél

Mhais de Demos F. da Silva