



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO ROQUE DO CANAÃ
Estado do Espírito Santo
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS

MEMORIAL DESCRITIVO

DRENAGEM, REGULARIZAÇÃO E CAPEAMENTO DE RUA COM PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NA RUA JOSÉ BOSI E JOÃO VAGO, BAIRRO CENTRO, SEDE MUNICÍPIO DE SÃO ROQUE DO CANAÃ.

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS

1) SERVIÇOS PRELIMINARES

A obra deverá ser marcada por placa indicativa conforme padrão do DER e cores e dizeres do Município de São Roque do Canaã E.S.

Será assentado em local a ser indicado pela fiscalização, um container para almoxarifado.

2) DRENAGEM

Deverão ser feitas duas canaletas de concreto com seção de 40 x 20 cm, conforme indicado em projeto.

3) PAVIMENTAÇÃO

Inicialmente deverá ser feita a remoção e o reassentamento dos paralelepípedos que estão abaixo do nível de referência da base onde será feito o asfaltamento, tendo como parâmetro os caimentos para as laterais e o alinhamento longitudinal do pavimento. Deverá ser feita a remoção dos meios fios danificados e a colocação de meios fios novos, bem como o reparo dos meios-fios em locais de difícil remoção dos mesmos.

Após a regularização do pavimento e a troca dos meios-fios defeituosos, deverá ser feita a pintura de ligação com material betuminoso, para aderência da primeira camada de massa asfáltica com 4 cm (binder) compactada com equipamento que regularize ao máximo o material aplicado, e deverá ser comprimido com rolos lisos metálico e de pneu, posteriormente sobre essa camada já regularizada, aplica-se outra pintura de ligação para aderência da segunda camada (capa) com 3 cm, sendo executadas com



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO ROQUE DO CANAÃ
Estado do Espírito Santo
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS

equipamento que regularize ao máximo o material aplicado, e deverá ser comprimido com rolos lisos metálico e de pneu.

O material a ser empregado na obra deverá ser transportado com caminhões adequados tipo basculante para adequar ao equipamento empregado. O material transportado deverá chegar ao local da obra com a temperatura adequada para sua aplicação conforme norma da ABNT.

4) PASSAGENS DE NÍVEL

No local onde serão construídas as passagens de nível, será retirado o pavimento existente para serem assentados os tijolos tipo holandês na altura adequada para as mesmas.

5) SINALIZAÇÃO

A sinalização horizontal será com pintura em faixa dupla com 10 cm de largura no eixo da rua e pintura das passagens de nível conforme indicado em projeto. O material usado para a pintura será específico para faixas em rodovias e com vida útil entre 2 e 3 anos.

A sinalização vertical será feita com chapas metálicas revestidas com película, fixadas em estacas de madeira de 7x7cm com altura de 3,43m, cravadas no solo 80cm, conforme mostrado em projeto.

São Roque do Canaã, Setembro de 2019

MOISÉS ANTÔNIO MARTINELLI
Engenheiro Civil
CREA ES – 3791/D