### **MEMORIAL DESCRITIVO**

# **ESCAVAÇÃO**

Escavação será feita com máquina apropriada e conforme especificação do projeto. Os trechos a serem escavados deverão ser limitados, sinalizados e protegidos, segundo as recomendações constantes das Normas Regulamentadoras de Segurança e Medicina do Trabalho, garantindo as condições de circulação e segurança, para todos.

#### **GUARDA CORPO**

Será feito com aço galvanizado e soldado e deverá acompanhar a curvatura do passeio público. Deverá ser verificado pelo engenheiro para que não possua arestas vivas ou pontiagudas. Apresentando um bom acabamento arredondado. Demais especificações conforme o projeto arquitetônico. Na Rua David Pinto de Souza, o guarda-corpo será colocado no lado do passeio oposto ao meio-fio. Na Rua André Sadovski, servirá como proteção no final desta rua. Nos demais locais, será colocado na faixa de serviço do passeio público, próximo ao meio-fio.

#### CONCRETO

Concreto deverá ser colocado nos buracos conforme a escavação e deve ser adensado respeitando as normas, além de ser colocado nas formas de madeira dos pilares. Deverá possuir fck mínimo de 25 MPa. Poderá haver mudança no tipo de fundação (estaca para sapata) conforme decisão em conjunta com o gestor quando da execução da obra.

## **ALVENARIA**

Alvenaria de tijolos maciços servirá para o fechamento da estrutura composta por vigas e pilares.

#### **PILARES**

Os pilares serão executados para dar sustentação ao piso de concreto para o passeio a ser executado.

# PASSEIO PÚBLICO

Passeio público terá toda a extensão do guarda corpo com 10 cm de espessura e com malha de aço.

### DEMOLIÇÃO DE PASSEIO PÚBLICO E CANTEIRO CENTRAL

Serão retiradas com martelete e removido através de tele-entulho contratado pela empresa.

## **PINTURA**

Os guarda corpo será pintado com fundo próprio e tinta amarela para evitar corrosão e deterioração.

22 de julho de 2020

Engenheisendeit deiros Engenheise Civil Portare 032/2020