



PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRINHAS PAULISTA

MIT
MUNICÍPIO DE INTERESSE
TURÍSTICO

ESTADO DE SÃO PAULO



MEMORIAL DESCRITIVO

OBJETO:ADEQUAÇÃO E FECHAMENTO DE COMPLEXO ESPORTIVO

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRINHAS PAULISTA

LOCAL:CONJUNTO HABITACIONAL PARQUE DOS GIRASSÓIS

01-PLACA DA OBRA

Será colocada placa de obra em lona com impressão digital, apoiada sobre estrutura de madeira com dimensões especificadas em planilha devidamente identificada conforme modelo fornecido pela prefeitura. A placa será locada em local de fácil visualização

02-GRADES E ALAMBRADOS

Alambrado tubular para fechamento em geral, constituído por: a) Fornecimento e instalação de montantes verticais em tubos de aço carbono galvanizados, com diâmetro externo de 2 e espessura de 2,25 mm, chumbados diretamente no solo ou sobre mureta ou sobre embasamento na profundidade média de 0,50 m e com espaçamento máximo de 2,40 m entre colunas, extremo superior com acabamento superior tipo tampa em chapa de aço carbono ; b) Fornecimento e instalação de travamentos horizontais soldados aos montantes verticais, nas partes superior, intermediária e inferior do alambrado, em tubos de aço carbono, com diâmetro externo de 2" e espessura de 2,25 mm; c) Fornecimento e instalação de três fios de cabo tirante para fixação da tela, com fio BWG 10 (3,40 mm), tensionado por esticadores a cada 2,40 m e fixados nos montantes verticais com arames amarradores fio de aço BWG 14; d) Fornecimento e instalação de contraventamentos a cada 15 m, ou nos seccionamentos, ou finais de alambrado, por meio de mãos-francesas em tubos de aço galvanizados, com diâmetro externo de 2 e espessura de 2,25 mm, parafusadas ou soldadas nos montantes verticais; e) Fornecimento e instalação de tela; com malha



PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRINHAS PAULISTA

MIT
MUNICÍPIO DE INTERESSE
TURÍSTICO

ESTADO DE SÃO PAULO



ciclônica tipo Q de 2" (50 x 50 mm) fio BWG 10 (3,40 mm), fabricada em fio de aço doce , galvanizado por imersão em banho de zinco antes de tecer a malha, com acabamento lateral de pontas dobradas, fixada por meio de cabos tensores e arames de amarração; f) Fornecimento e instalação de arame fabricado em fio de aço doce recozido e zincado bitola BWG 14 (2,11 mm) de acordo com a NBR 5589, utilizado para amarração da tela e do arame farpado aos montantes verticais e travamentos.

Gradil tela alambrado soldada galvanizada, fio 3 mm, malha 5 x 15 cm, perfil U enrijecido (60 x 45 x 20) mm, chapa 14, galvanizado a frio, com pintura esmalte sintético para alumínio; inclusive materiais acessórios e a mão-de-obra necessária para a instalação completa e fixação do gradil.

Pedrinhas Paulista, 28 de fevereiro de 2024

Remo Di Nallo

Arqº CAU A100516-2

RRT 13836982