



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAJAMAR  
ESTADO DE SÃO PAULO

**OFÍCIO Nº 1.469/2022- PMC/SMG**

Cajamar/SP, 06 de dezembro de 2022.

Referente: **Requerimento nº 294/2022**  
**17ª Sessão**

**CAMARA MUNICIPAL DE CAJAMAR**

Senhor Presidente,

PROTOCOLO  
3246/2022

DATA / HORA  
12/12/2022 09:46:57

USUÁRIO  
martha

Com os nossos cordiais cumprimentos, pelo presente, em atenção ao **Requerimento nº 294/2022**, cópia anexa, de autoria do Nobre Vereador Adilson Aparecido, encaminhamos as informações prestadas pela Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos por meio de seu **MEMO SMISP Nº 3297/2022**, cópia anexa.

Sendo o que tínhamos a informar, aproveitamos o ensejo para externar nossos protestos de estima e consideração.

Atenciosamente,

  
**DANILO BARBOSA MACHADO**  
**Prefeito Municipal**

Excelentíssimo Senhor  
**SAULO ANDERSON RODRIGUES**  
Presidente da Câmara do Município de  
**CAJAMAR – SP**

Cajamar, 02 de dezembro de 2022.

**MEMO SMISP Nº 3297/2022**

Á

**Secretaria Municipal de Governo**  
**Departamento Técnico Legislativo**  
**A/C Michelle Alves de Oliveira**  
**Ref.: Memorando Nº 3182/22 – DTL/SMG**  
**Assunto: Requerimento 294/22**  
**Vereador: Adilson Aparecido**

Prezado Senhor (a),

Em atenção ao memorando supracitado temos a informar que, ao longo do trecho da duplicação da avenida José Marques Ribeiro será implantado, as defensas metálicas, sinalização e controle de limite de velocidade. Segue em anexo o projeto da duplicação da referida avenida conforme solicitado.

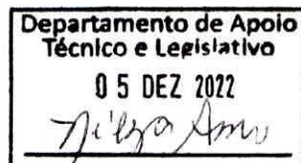
Aproveitamos para externar nossos votos de elevada estima e distinta consideração.  
Atenciosamente,



**Eng. Matheus de Marchi de Oliveira**  
Diretor Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos



**Eng. Ricardo Silas Thomaz**  
Secretário Adjunto de Infraestrutura e Serviços Públicos





# Câmara Municipal de Cajamar

Estado de São Paulo

## GABINETE DO VEREADOR

REQUERIMENTO Nº 294 / 2022

Senhor Presidente,

Senhores Vereadores,

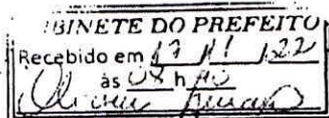
Requeiro dentro das normas regimentais desta Casa de Leis e após deliberação do plenário para que o Exmo. Prefeito Danilo Barbosa Machado, junto a secretaria competente que encaminhe o projeto de duplicação da Avenida Jose Marques Ribeiro.

Solicito também que informe se no projeto a Prefeitura contempla uma passagem para que os animais possam atravessar de um lado para o outro com segurança, evitando assim acidentes e atropelamento.

### JUSTIFICATIVA

Justifico o presente requerimento, tendo em vista a preocupação desde nobre vereador e dos munícipes com o número de atropelamento de animais Silvestres e domésticos em nosso município. Diante desses acidentes, é evidente a importância de projetos que ofereçam passagem segura. O que o poder público puder fazer para proteger estes animais seria de que grande importância para nossa cidade.

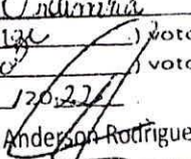
Plenário Ver. Waldomiro dos Santos, 03 de novembro de 2.022.



  
Adilson Aparecido  
Vereador  
REPUBLICANOS

**CAMARA MUNICIPAL DE CAJAMAR**

**CÂMARA MUNICIPAL DE CAJAMAR**  
APROVADO em discussão e votação única  
na 17ª sessão Ordinária  
com 19 (dezoito) votos favoráveis  
e 0 (zero) votos contrários  
em 09/11/2022

  
Saulo Anderson Rodrigues  
Presidente

PROTOCOLO  
2906/2022

DATA / HORA  
03/11/2022 17:06:32

USUÁRIO  
martha

Avenida Professor Walter Ribas de Andrade, 555 - CEP 07752-000 - Cajamar - São Paulo

## Notas

### 1. Referências

- Levantamento topográfico: 01-062-13-VIA-ACESSO-R05.dwg

### 2. Camada vegetal

- A remoção da camada vegetal/impurezas será de 0,20m e deverá ser transportada para bota-fora licenciado e/ou outorgado por órgãos e leis específicas.
- Esse material não poderá ser utilizado para regiões de aterro em hipótese alguma.

### 3. Especificações dos taludes

- Desnível máximo para taludes de corte e aterro < 7,00 metros
- Bermas com L=4,00m e inclinação i=10%
- Inclinação para taludes de corte 1,00v:1,00h, ou conforme estudo de estabilidade de talude.
- Inclinação para taludes de aterro 1,00v:1,50h, ou conforme estudo de estabilidade de talude.
- Promover o plantio de grama nos taludes
- Proteger as saias e cristas dos taludes com de drenagem provisória até que seja executada a drenagem definitiva.

### 4. Aterros

- A compactação do aterro deverá ser feita através do espalhamento da terra em camadas de hmáx: 0,30m em sua forma natural. O mesmo deverá ter umidade ótimo e posteriormente compactado igual ou superior a 98% do Proctor normal.
- Para controle de qualidade do aterro uma equipe especializada deverá acompanhar/verificar todos os processos e emitir um relatório através dos ensaios para sua liberação.

### 5. Observações

- Todas as unidades estão referenciadas no sistema métrico, exceto onde indicado.
- Os volumes apresentados são geométricos e não leva em consideração o empolamento/adensamento do material.
- A topografia deverá verificar "in loco" as posições dos postes em relação ao viário durante as marcações.

**Tabela de quantitativos (geométrico)**

Item	Área (m <sup>2</sup> )	Corte (m <sup>3</sup> )	Aterro (m <sup>3</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )
Camada vegetal	60.903	12.181	0	
Obra	60.903	165.960	44.083	
Empréstimo/Bota fora	0	0	0	121.887 + 12.181

Revisão	Data	Descrição
R05	06/11/22	Deslocamento da rotatória 02

Responsável: