



ASSUNTO:

ALTERAÇÃO DE USO DE VIA DE PREDOMINANTEMENTE
RESIDENCIAL PARA MISTA 04

HOMOLOGO

EM 08 DE Janeiro DE 2000

PREFEITO

Tarso Genro

O Conselho Municipal de Desenvolvimento Urbano Ambiental,
em sessão realizada dia dezanove de dezembro de 2000 -----
face ao disposto no artigo 102 da Lei Complementar nº 434, de 01 de dezembro de 1999,
aprova:

O uso de Zona Mista 04, com Grupamento de Atividades 09, para a Avenida
Bernardino Silveira Pastoriza, no trecho compreendido entre o Beco das Moças e a Rua
dos Maias (Macrozona 3 - UEU 020) , conforme planta "2" anexa.

[Handwritten signature]

 PRESIDENTE
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

 CONSELHEIRO RFLATOR
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



ASSUNTO:

ALTERAÇÃO DE USO DE VIA DE PREDOMINANTEMENTE
RESIDENCIAL PARA MISTA 04

JUSTIFICATIVA

A presente proposta de alteração de uso da Avenida Bernardino Silveira Pastoriza entre o Beco das Moças e a Rua dos Maias, se deve as significativas miscigenação, tipologia e porte de atividades econômicas constatadas no local, bem como à estrutura fundiária formada por grandes lotes com grandes profundidades, fatores estes que descaracterizam a via da função predominantemente residencial.

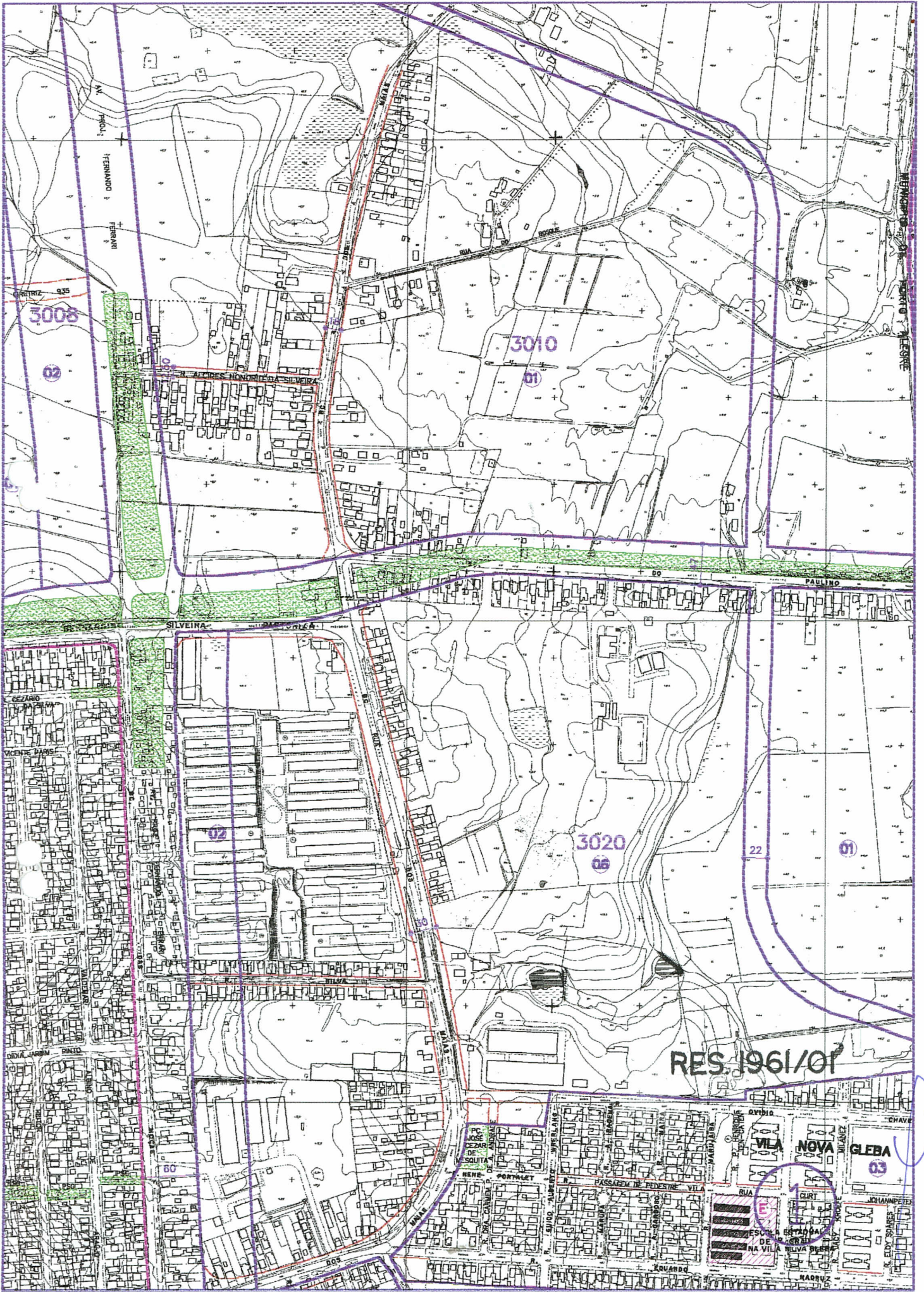
Esta resolução foi originada pelo processo nº 002.282932.00.0



PRESIDENTE

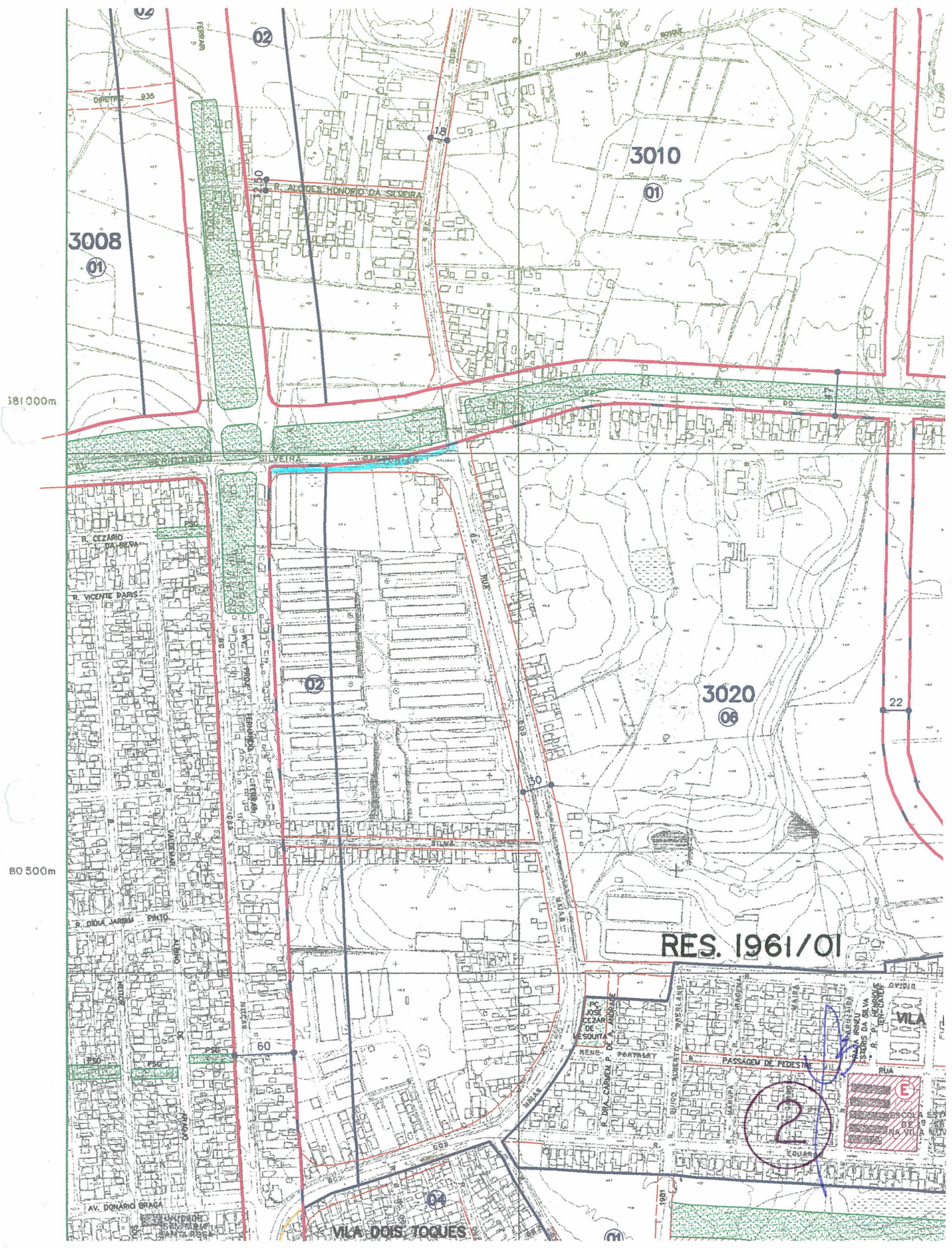


CONSELHEIRO RELATOR



RES. 1961/01

B



3008
01

3010
01

3020
06

RES. 1961/01

2

VILA DOIS TOQUES

80 500m

80 500m

FERRARI

02

18

2150

02

50

22

60

AV. DONARDO BRAGA

1961

R. CEZARIO DA SILVA

R. VICENTE PARIS

R. D. JARIM

AV. DONARDO BRAGA

R. ALDEES HONORIO DA SILVEIRA

R. JOSÉ CEZAR DE ESQUITA

R. DR. CARLOS PORTRETT

PASSAGEM DE PEDESTRE

VILA DOIS TOQUES

VILA DOIS TOQUES

VILA DOIS TOQUES

VILA DOIS TOQUES

VILA DOIS TOQUES