



# Prefeitura Municipal de Barueri

Fis : N 98  
Proc : AP 532/02

## SECRETARIA DE PROJETOS E CONSTRUÇÕES

### ANEXO III, DO PROJETO DE LEI Nº

#### **"MEMORIAL DESCRIPTIVO"**

- Objeto : Área necessária para construção do trevo de acesso (faixa 50 metros – Rodovia Marechal Rondon)  
Local : Avenida ao longo do Rio Cotia com a Rodovia Marechal Rondon  
Perímetro : A9 - 142 - 143 - 144 - 145 - A1 - A2 - A3 - A4 - A5 - A6 - A7 - A8 - A9  
Área : 17.630,63 metros quadrados

A presente área necessária para construção do trevo de acesso tem o perímetro de A9 - 142 - 143 - 144 - 145 - A1 - A2 - A3 - A4 - A5 - A6 - A7 - A8 - A9, com área de 17.630,63 metros quadrados, tendo seu início no ponto A9, no entroncamento da Rodovia Marechal Rondon com o Rio Cotia, de coordenadas N = 7.397.780,68 e E = 310.459,38; deste segue com azimute de 167°38'06" e distância de 35,68 metros até o ponto 142, de coordenadas N = 7.397.745,82 e E = 310.467,02; deste segue com azimute de 246°40'28" e distância de 20,73 metros até o ponto 143, de coordenadas N = 7.397.737,61 e E = 310.447,98; deste segue com azimute de 176°01'16" e distância de 11,10 metros até o ponto 144, de coordenadas N = 7.397.726,54 e E = 310.448,75; deste segue com azimute de 194°16'28" e distância de 25,67 metros até o ponto 145, de coordenadas N = 7.397.701,66 e E = 310.442,42; confrontando do ponto A9 ao 145 com o Rio Cotia; deste segue com azimute de 272°07'50" e distância de 187,60 metros até o ponto A1, de coordenadas N = 7.397.708,63 e E = 310.254,95; deste segue com azimute de 326°26'50" e distância de 49,79 metros até o ponto A2, de coordenadas N = 7.397.750,24 e E = 310.227,49; deste segue com azimute de 27°04'30" e distância de 35,44 metros até o ponto A3, de coordenadas N = 7.397.781,80 e E = 310.243,62; deste segue com raio de 7,00 metros e distância de 13,01 metros até o ponto A4, de coordenadas N = 7.397.791,87 e E = 310.238,67; deste segue com raio de 412,50 metros e distância de 13,55 metros até o ponto A5 de coordenadas N = 7.397.794,57 e E = 310.225,39; confrontando do ponto 145 ao A5 com a área do exército; deste segue com azimute de 94°03'11" e distância de 68,38 metros até o ponto A6, de coordenadas N = 7.397.789,74 e E = 310.293,60; deste segue com azimute de 93°05'49" e distância de 20,12 metros até o ponto A7, de coordenadas N = 7.397.788,65 e E = 310.313,69;



FIs : Nº 010  
Proc: Nº 532/02

# Prefeitura Municipal de Barueri

## SECRETARIA DE PROJETOS E CONSTRUÇÕES

deste segue com azimute de 93°48'55" e distância de 13,25 metros até o ponto A8, de coordenadas N = 7.397.787,77 e E = 310.326,91; deste segue com azimute de 93°03'55" e distância de 132,66 metros até o ponto inicial A9, confrontando do ponto A5 ao A9 com a Rodovia Marechal Rondon; perfazendo assim o perímetro de A9 - 142 – 143 – 144 – 145 – A1 – A2 – A3 – A4 – A5 – A6 – A7 – A8 – A9, com área de 17.630,63 metros quadrados.

Barueri, 17 de junho de 2002

Engº JOSÉ TADEU DOS SANTOS  
Assessor de Projetos e Construções  
CREA: 5060253113

Engº JOSE PAULO DE CARVALHO  
Diretor Técnico de O. V. e Hídricas  
CREA: 0682521476