



Projeto de Seção da Rua

Núcleo João de Barro						
		Seção das Rua(m)				
No.	Nome da Rua	Caixa	Calçada	Total		
1	Pass. Jão de Barros	8,00	2,60	10,60		
2	Pass Tangara	7,00	3,50	10,50		
3	Pass. 2	7,00	2,80	9,80		
4	Pass. Siriema	7,00	2,80	9,80		
5	Pass.Tucano	7 ,00	1,80	8,80		
6	Pass. Albatros	7,00	2,80	9,80		
7	Pass. Andorinha	7,00	2,60	9,60		
8	Pass. Flamengo	7,00	1,40	8,40		
9	Pass. Beija Flor	7,00	1,40	8,40		
10	Pass. Canarios	7,00	2,10	9,10		
11	Pass, Cardeal	7,00	2,60	9,60		
12	Pass. Bem-Te-Vi	7,00	2,60	9,60		
13	Pass. Ave do Paraiso	7,00	2,20	9,20		
14	Pass. Garças	4,80	1,50	6,30		
15	Pass. Ema	7,00	1,50	8,50		
16	Pass. Falcão	7,00	1,50	8,50		
17	Pass. Aguia	7,00	1,50	8,50		
18	Pass. Pavão	7,00	1,50	8,50		
19	Pass. Planalto	7,00	2,20	9,20		

Planta : Núcleo João de Barro

JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

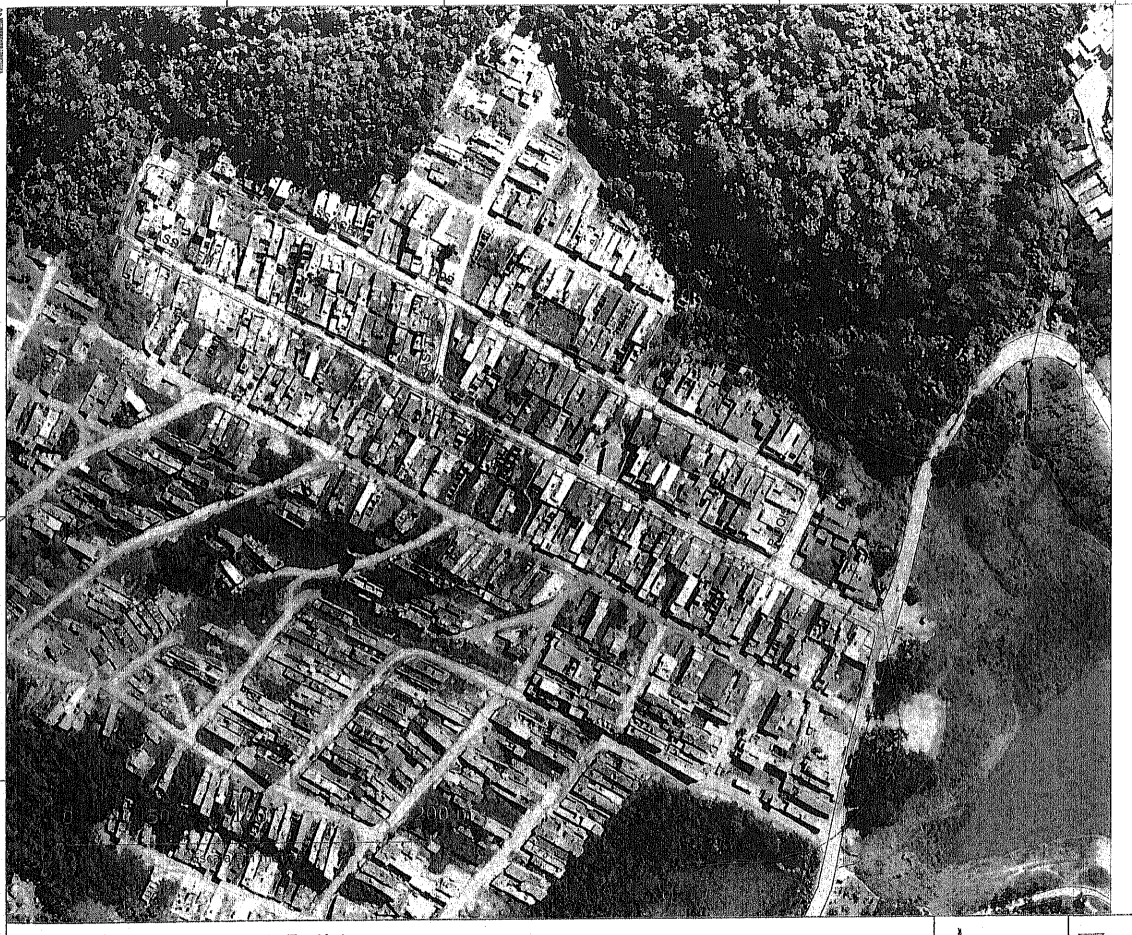
ESTUDO SOBRE O PLANO INTEGRADO DE MELHORIA AMBIENTAL
NA ÁREA DE MANANCIAIS DA REPRESA BILLINGS
NO MUNICÍPIO DE SÃO BERNARDO DO CAMPO

THE STUDY ON INTEGRATED PLAN OF ENVIRONMENTAL IMPROVEMENT
IN THE CATCHIMENT AREA OF LAKE BILLINGS
IN SAO BERNARDO DO CAMPO CITY

Tiub I Dimetro Tèc:
N. JOÃO de Barto
Planta de Intervenção em
Pavimentação Ecológica

Tobas 1 1/2500

YACHIYO ENGINEERING



Projeto de Seção da Rua

Parque Ideal							
		Seção das Ruas (m)					
No.	Nome da Rua	Caixa	Calçada	Total			
1	Pass. das Paineras	7,00	2,90	9,90			
2	Pass. dos Cedros	7,00	2,90	9,90			
3	Pass. 2	7,00	3,20	10,20			
4	Pass. 3	7,00	1,50	B,50			
5	Pass. 4	7,00	1,50	8,50			
e e	Est dos Alvarendas	8.00	6.00	14.00			

Desenho Básico / Pavimentação Ecológica Planta : Pq Ideal

SÃO BERNARDO DO CAMPO CITY

JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

NJS CONSULTANTS CO.,LTD.

YACHIYO ENGINEERING