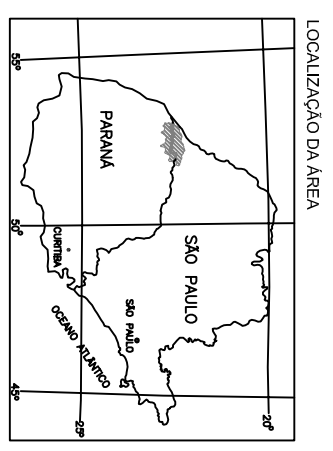


DESENHO DE REFERÊNCIA:
 DRENATEC-REGEA – Estudo do meio físico como subsídio para o
 Licenciamento Ambiental (licença de operação) da UHE Rosana
 Desenho 2 – Relevo nº: 1022K/2001.

FORMATO: 297x420mm	ESQ.
1	0,20
2	0,20
3	0,20
4	0,10
5	0,10
6	0,10
7	0,10
8	0,05
9	0,05
10	0,10
11	0,10
12	0,20
13	0,20
14	0,20
15	0,20
16	0,20
17	0,20
18	0,20
19	0,20
20	0,20
21	0,20
22	0,20
23	0,20
24	0,20



- CONVENÇÕES CARTOGRAFICAS
- Reservatório
 - Brejo, solos encharcados
 - Limite da área de estudo
 - Limite estadual
 - Limite municipal
 - Limite de desapropriação
 - Área urbana
 - Cantieiro de obras

- LEGENDA
- SUSCETIBILIDADE A EROSAO
- Alta
 - Média
 - Baixa
- TIPOS DE SOLO
- Latossolo vermelho-escuro
 - Latossolo roxo
 - Solos litólicos
 - Planícies e terraços aluviais
 - Podzólico vermelho-amarelo
 - Solos aluviais
 - Solos hidromórficos gleizizados

EcoUrbe
 Consultoria e Projetos S/C Ltda

Duke Energy International
 Engenharia e Transmissão

PROJETO: **PLANO DE USO E OCUPAÇÃO DO RESERVATÓRIO DA UHE ROSANA**

ASSUNTO: **SOLOS E SUSCETIBILIDADE A EROSAO**

EQUIPE TÉCNICA
 ELISABETH CARVALHO DE OLIVEIRA SALGADO
 FRANCISCO GUILHERME DE ALMEIDA SALGADO
 JOSEFA GONÇALVES DOS SANTOS

COLEGADORES
 Genon Kazuki Uchida
 Alexandre de Freitas Azeite

DATA: **NOV/2002**
 ESCALA: **1:350.000**
 PRONOME: **05**