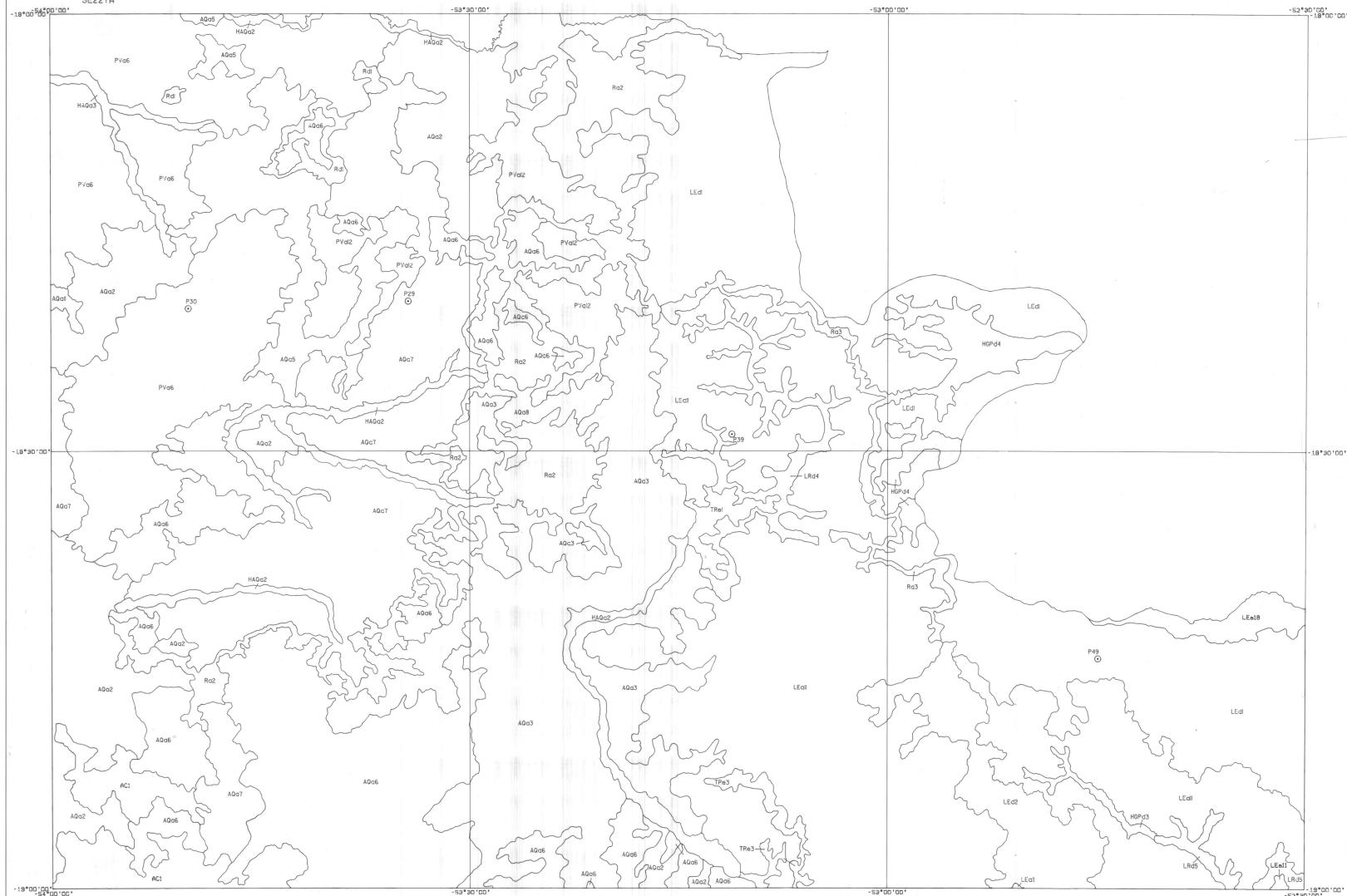


CABECEIRA DO SUCURIU

SE22YA

**SINAIS CONVENCIONAIS**

VIAS DE CIRCULAÇÃO	ELEMENTOS HIDROGRÁFICOS
RODEIO SEM PAVIMENTAÇÃO - traço tracejado	RIO - linha grossa
RODEIO COM PAVIMENTAÇÃO - traço contínuo	Intermitente - traço interrompido
CANAL - traço contínuo com pontos	Permanente - traço contínuo
ESTRADA DE FERRO - traço contínuo com pontos	
LIMITES	ZONAS URBANIZADAS
INTENCIONAL - traço contínuo com pontos	BOCA - símbolo
ESTADUAL - traço contínuo com pontos	CAUDAL - símbolo
MUNICIPAL - traço contínuo com pontos	CONDIÇÃO - símbolo
ÁREA RESERVADA - traço contínuo com pontos	RECURSO - símbolo
OUTROS ELEMENTOS	ALTA EM NIVEL - símbolo
ESTÁGIO SATELITE - símbolo	Baragem - símbolo
ALVARADO - símbolo	Baragem - símbolo
ALTA TENSÃO - símbolo	Parque - símbolo
PARQUE - símbolo	Parque - símbolo

FOLHAS NA ESCALA 1:250.000

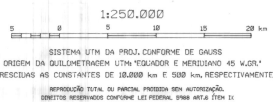
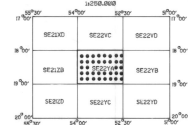


DECLINAÇÃO MAGNÉTICA

N 11° 15' 00" E

4 DECLINAÇÃO MAGNÉTICA

CRUSC - 0,5" ANUALMENTE

SOLOS**ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS****NOTA DE CRÉDITO**

Base planimétrica elaborada pelo Serviço de Cartografia do Projeto RADAMBRASIL, e estruturada pela Serviço de Cartografia e Sistema de Base, com o uso da escala Lambert 1984 / 1985 a partir de dados no período de agosto de 1985 e dezembro de 1985.

Mapa elaborado com base em fotogrametria da região em estudo, com o uso do sistema de projeção Lambert 1984/85 e tratado de campo pelo SBC - Serviço de Base - 1985 - 86, no período de agosto de 1985 e setembro de 1986, portanto, sua topografia corresponde aos dados reais da região em estudo.

Projeto elaborado pelo SBC - Serviço de Base - 1985 - 86, no período de agosto de 1985 e setembro de 1986.

Projeto elaborado pelo SBC - Serviço de Base - 1985 - 86, no período de agosto de 1985 e setembro de 1986.