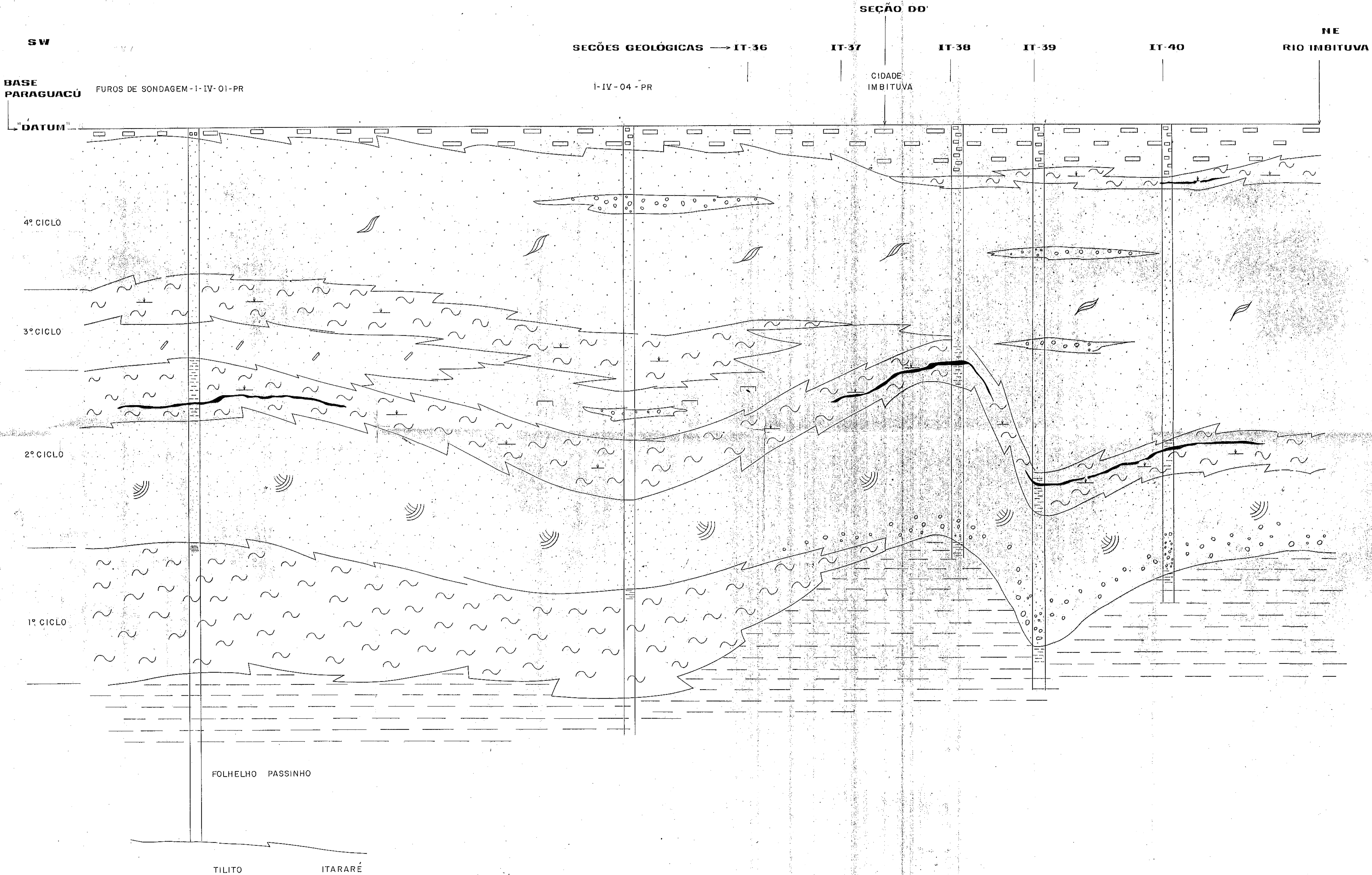


CONVÊNIO MINEROPAR/NUCLEBRÁS

PROJETO IRATI

SEÇÃO ESTRATIGRÁFICA A-A' (IMBITUVA)

ESCALAS { VERTICAL - 1:250
HORIZONTAL - 1:25 000



M. PARAGUACÚ	MEMBRO TRIUNFO	FORMAÇÃO RIO BONITO
FORMAÇÃO RIO DO SUL		

CONVENÇÕES

- SEDIMENTOS MARINHOS - PRODELTA
- PLANÍCIES DE MARE
- SEDIMENTOS PROGRADANTES DE DISTRIBUTÁRIOS DELTAICOS
- MANGUES COSTEIROS E CARVÃO
- PLANÍCIES DE MARE CARBONOSA
- ARENITOS BIOTURBADOS, MARINHOS, TRANSGRESSIVOS, ZONA DE TRANSIÇÃO
- ARENITOS BANQUEADOS COM FLOCULAÇÕES DE AREIAS MARINHO, ZONA DE COSTA SUPERIOR, TRANSGRESSIVO
- ARENITO COM ESTRUTURAS SIGMOIDAIS MARINHO, ZONA DE COSTA INFERIOR, TRANSGRESSIVO
- DIAMICTITOS MARINHO POR CORRENTES DE TURBIDEZ ABAIXO DAS ONDAS DE TEMPESTADES
- CONGLOMERADOS BASAIS FLUVIAIS OU INTRAFORMACIONAIS MARINHOS

CONVÊNIO MINEROPAR/NUCLEBRÁS

PROJETO IRATI		MAPEAMENTO GEOLÓGICO	
ESTADO	MUNICÍPIO	DESENHO	DES: Tomiro
PARANÁ	TEIXEIRA SOARES		DATA
EXECUTORES DA NUCLEBRÁS GEÓLOGOS: ADÃO DE SOUZA CRUZ JOÃO TADEU NAGALLI JOSE OTAVIO CONSONI JOHANNES H. STEIN MARCUS H. WARIU TÉCNICOS: FRANCISCO A. ALVES FRANCISCO J. VICENTE NARCISO NASCIMENTO JOSE SEVERINO LIMA		COORDENADOR: ROBERTO F. DAEMON	
		RESPONSÁVEL: ADÃO DE SOUZA CRUZ	