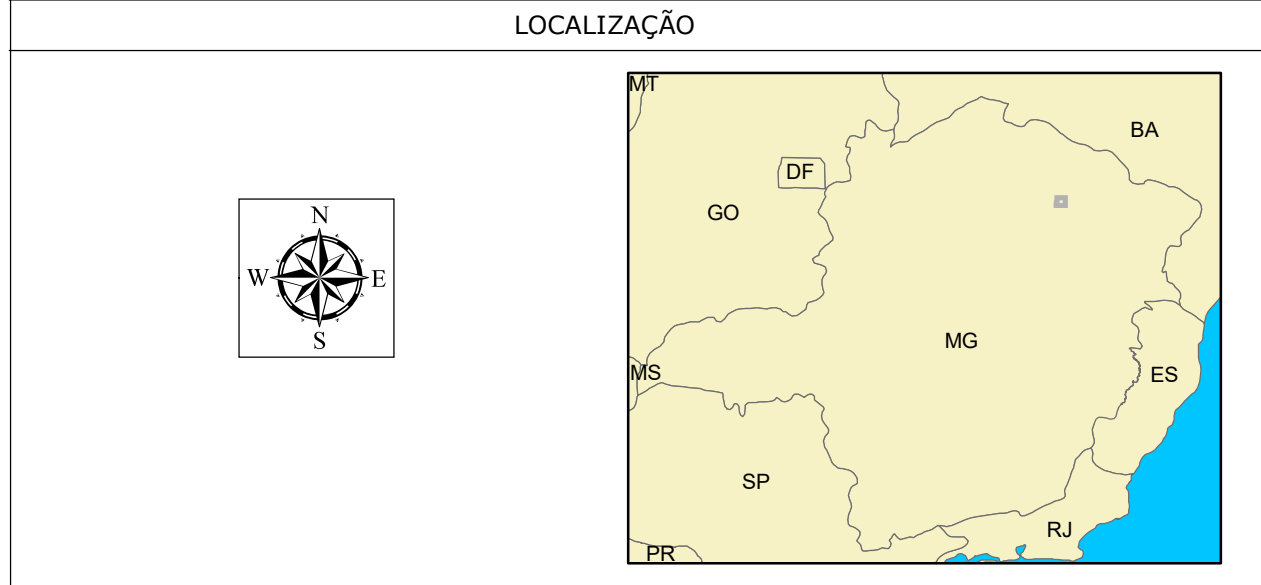
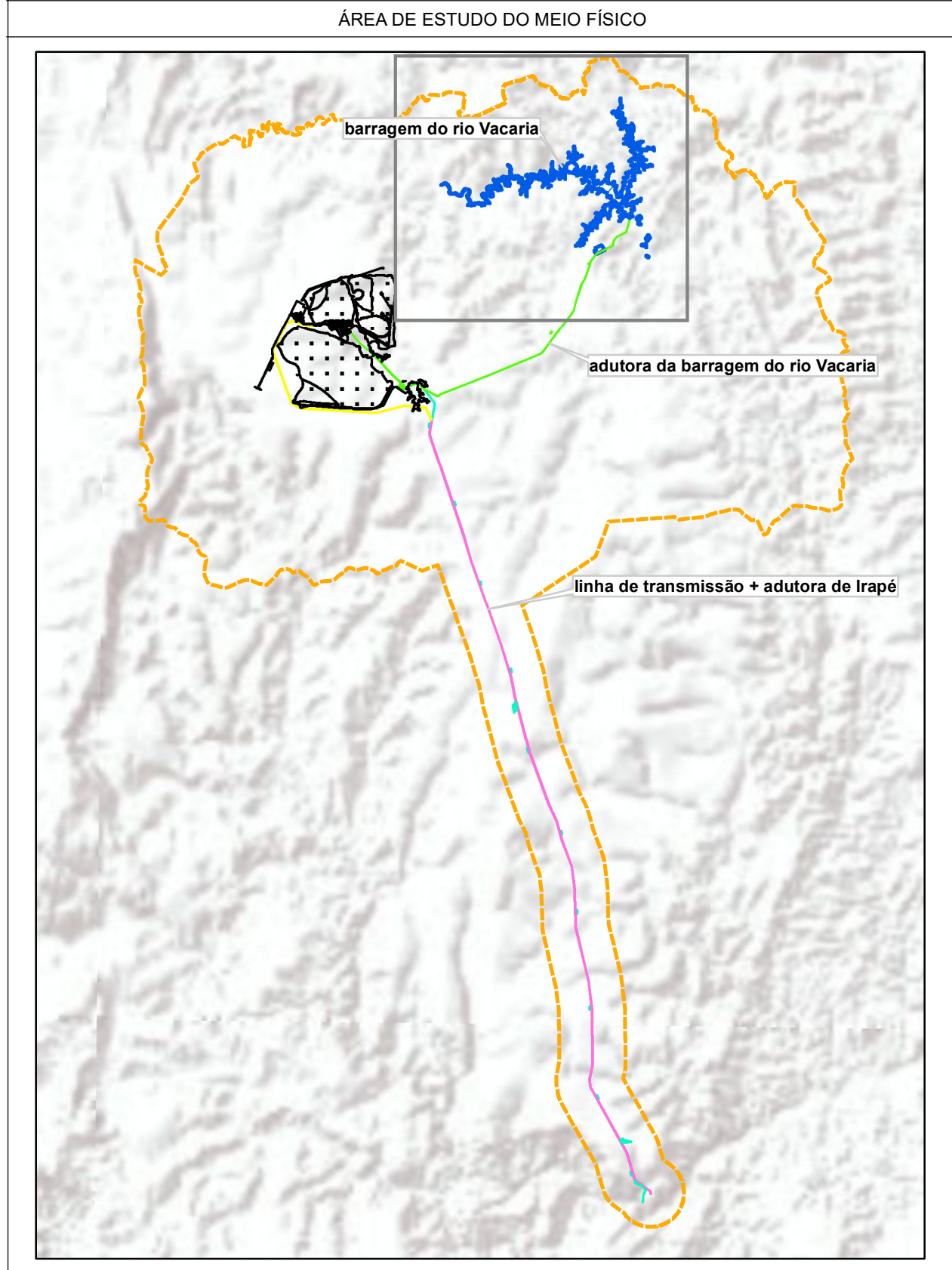


LEGENDA

- Área de estudo do meio físico
- ~ Hidrografia
- Estruturas projetadas**
- complexo minerário
- adutora do rio Vacaria e estruturas associadas
- barragem, reservatório do rio Vacaria e estruturas associadas
- adutora de Irapé e estruturas associadas
- linha de transmissão
- linha de transmissão + adutora de Irapé
- Classes Altimétricas (m)**
- 550 - 650
- 650 - 750
- 750 - 850
- 850 - 950



PROJETO					
BLOCO 8					
TÍTULO					
MAPA DE HIPSOMETRIA NA ÁREA DA BARRAGEM DO RIO VACARIA					
EMPRESA					
SAM SUL AMERICANA DE METAIS S.A.					
BRANDT meio ambiente		LOCALIZAÇÃO: FRUTA DE LEITE, GRÃO MOGOL, JOSENÓPOLIS e PADRE CARVALHO / MG	ARTICULAÇÃO: 1/1		
		DADOS TÉCNICOS: Projeção UTM - SIRGAS 2000 Meridiano Central: 49° WGR	ORIENTAÇÃO: Horizontal		
EXECUTADO POR / DATA: Lucas Lacerda / 20.09.18	REVISADO POR / DATA: Alceu Raposo / 20.09.18	ESCALA: 1:10000	SOFTWARE: ArcGIS 10.2.2	FORMATO: A1	
FONTES: Área de Estudo: Hidrografia e Nascentes (Brandt Meio Ambiente), Estrutura (Sul Americana de Metais S.A.) Imagem SPOT 7 (2017)		ARQUIVO: SAMBRASO_FIS_HIPSOMETRIA_VACARIA_30000_A1_H_V1			

