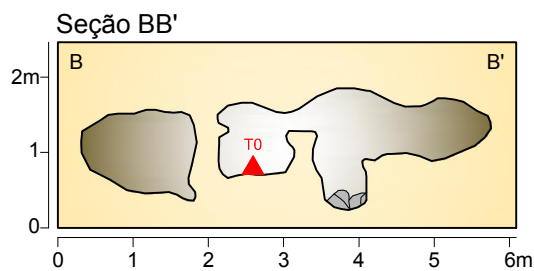
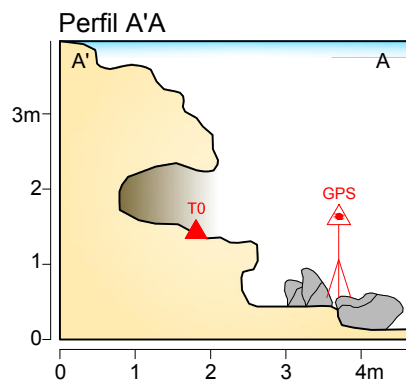
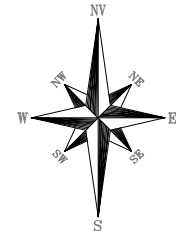
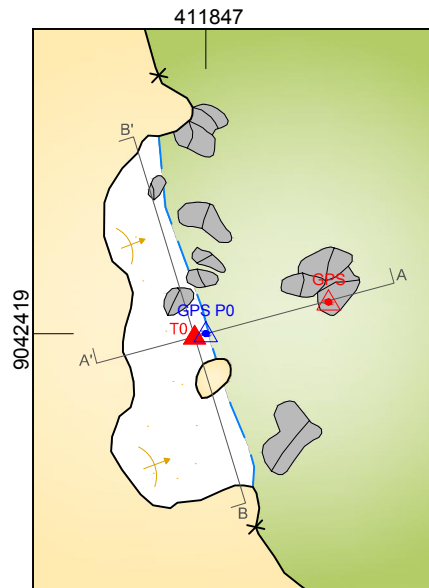
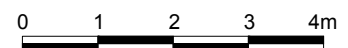


UTM(P0): 411847E / 9042419N / 281Z
 Datum: SIRGAS 2000 - Zona: 23L
 Erro GPS: +/- 3,0 m
 Classificação BCRA: 5d
 PH: 1,71 m (Descontinuidade)
 Área: 4,99 m²
 Desnível: 0,33 m
 Volume: 4,59 m³
 Altura da entrada: 0,90 m



- Sedimento
- Arenito
- GPS P0
- GPS
- Estação topográfica
- Indicação do sentido do Perfil
- Blocos e matacões
- Vegetação
- Parede interna
- Parede externa
- Linha d'água
- Linhas de gradiente



		Cavidade - Reentrância 07	
		PROJETO: MINAS PCH	
LOCAL / MUNICÍPIO / ESTADO: SANTA FILOMENA / PI			
EQUIPE TOPOGRAFIA / FUNÇÃO: Daniel Molinari / Instrumentista, Ponta de trena Ivia Lemos / Anotador, Planta baixa, Corte, Perfil		DATA CAMPO: 31/03/2017	RESP. DIGITALIZAÇÃO: Allyson Siqueira
		RESP. EQUIPE TOPO: Ivia Lemos	RESP. ESPELEOMETRIA: Ivia Lemos (CREA MG 140645)
			ESCALA: 1:100
			FOLHA: A4