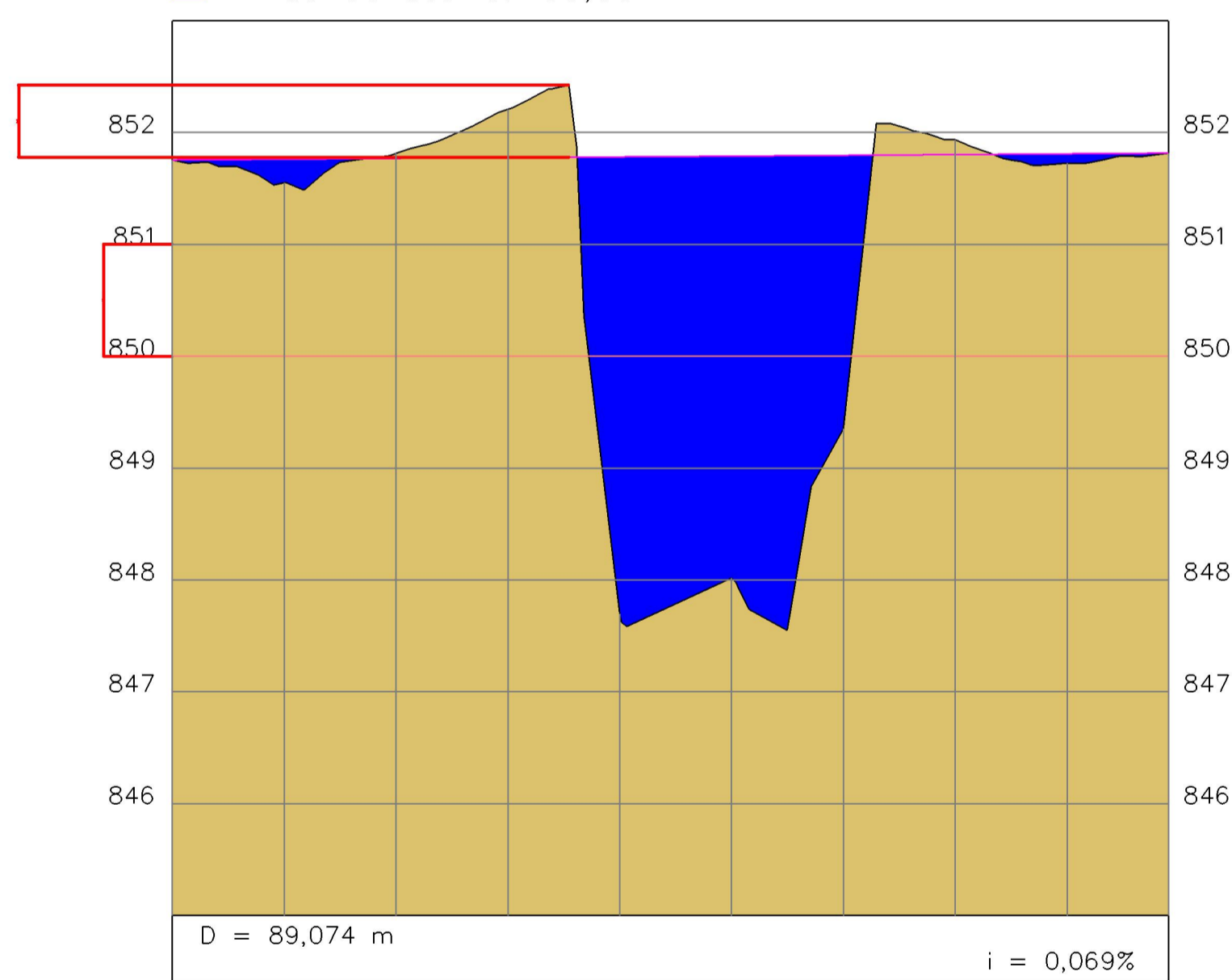


Perfil Longitudinal Eixo

■ Área de corte: 7,282 m²
■ Área de aterro: 90,864 m²



CONVENÇÕES

- Linha Perfil Longitudinal
- Estrada
- Rio/Córrego
- Ponte Existente

ESTACAS 10,00m	COTAS (m)	
	TERRENO	GREIDE
E0	851,754	851,754
E1	851,551	851,761
E2	851,814	851,768
E3	852,208	851,775
E4	847,697	851,782
E5	848,018	851,789
E6	849,352	851,796
E7	851,935	851,803
E8	851,727	851,810
E8+9,074	851,816	851,816

D = 89,074 m i = 0,069%

PROJETO : LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO		FOLHA
CONTEM: BATIMETRIA, ALTIMETRIA E TOPOGRAFICO		08/09
OBRA	PONTE SÃO JOAO	
LOCAL	IBIA (MG)	
PROPRIETARIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE IBIA- MG	
AUTOR DO PROJ.	Helvécio Eustáquio Nascimento CREA MG 76467/D (e equipe)	
RESP. TECNICO		
OBS.: CONCRETO FCK = 30 MPa PONTE CLASSE 45T	OBS.:	
ESCALA : INDICADA	DATA : 2026	DES.