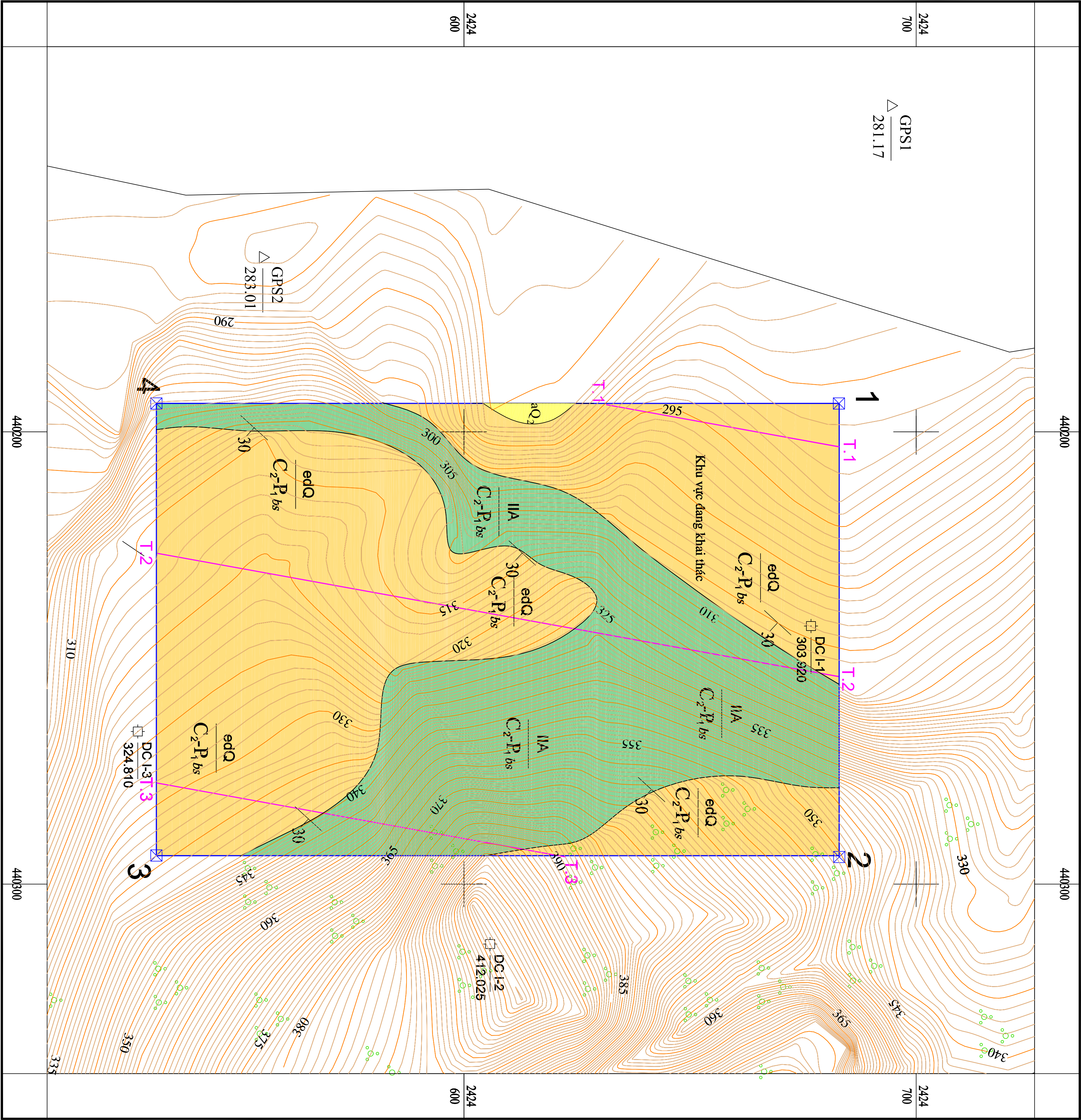


SƠ ĐỒ ĐỊA CHẤT CÔNG TRÌNH

MỎ ĐÁ PHAI KỊT XÃ HỒNG PHONG, HUYỆN CAO LỘC, TỈNH LẠNG SƠN

TỶ LỆ 1 : 1000



CHÚ GIẢI

I- PHÂN LOẠI ĐỊA CHẤT CÔNG TRÌNH

Nhóm đất phù nguồn gốc phong hóa cơ học và sinh hóa

Nhóm địa chất công trình	Nguồn gốc	Ký hiệu	Mô tả đặc điểm
Trầm tích bờ rời	Hệ Đệ tứ thống Holocen	aQ ₂	Sét, sét pha lẫn dăm sạn. Chiều dày 2-3m.

Tầng phong hóa trên đá vôi

Nhóm địa chất công trình	Nguồn gốc	Ký hiệu	Mô tả đặc điểm
Đới đất dính	Đới tàn tích và sườn tích	edQ C ₂ -P ₁ bs	Cát, bột, sét lẫn mùn thực vật và các mảnh đá vôi phong hoá đồ dăng. Chiều dày 5-7m. Nguồn gốc tàn tích, sườn tích, màu xám nâu phân bố không quy luật.
Đá cứng	Đới phong hoá nhẹ	IIA C ₂ -P ₁ bs	Đá vôi màu xám, xám sáng, hạt nhỏ đến vi hạt bị calcit hoá, dolomit hạt nhỏ đến vừa bị calcit hoá yếu, đá vôi - sét vi hạt, hạt nhỏ

II. CÁC KÝ HIỆU KHÁC

	Đường đồng mức và độ cao		Thế nằm của đá và góc dốc
	Ranh giới địa chất		

CHỦ ĐẦU TƯ	CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN MỎ		
	THĂM ĐÒ ĐÁ VÔI LÀM VẬT LIỆU XÂY DỰNG THÔNG THƯỜNG		
	MỎ ĐÁ PHAI KỊT, XÃ HỒNG PHONG, HUYỆN CAO LỘC, TỈNH LẠNG SƠN		
	SƠ ĐỒ ĐỊA CHẤT CÔNG TRÌNH		
	Bản vẽ số: 4	Tỷ lệ 1:1000	Năm 2013
	Người thành lập	Nguyễn Đường Giang	
	Chủ nhiệm đề án	Phạm Trường Sinh	
	Giám đốc	Nguyễn Đức Liên	