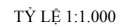
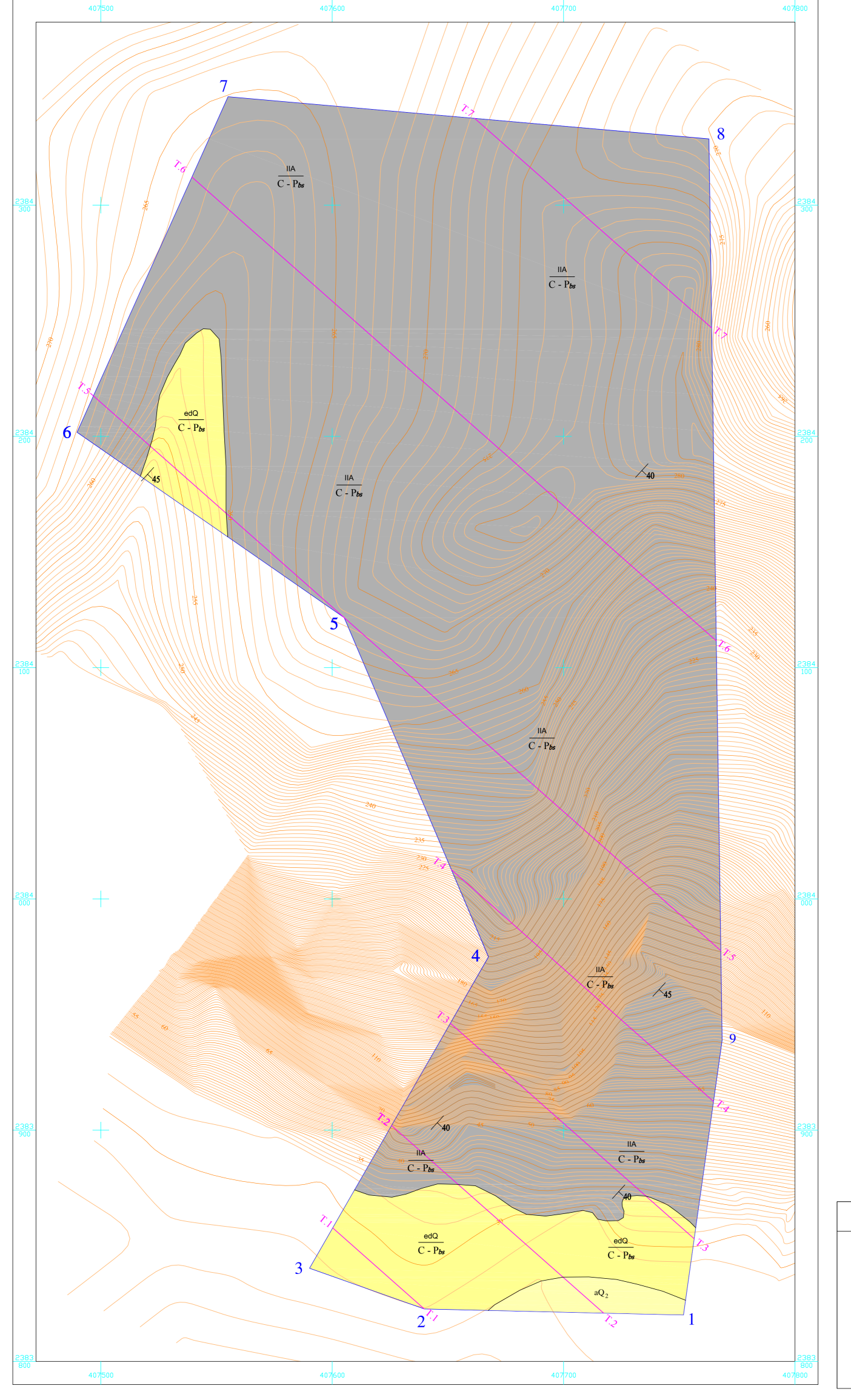
SƠ ĐỒ ĐỊA CHẤT CÔNG TRÌNH

MỞ ĐÁ VÔI HANG CAO, XÃ ĐỒNG TÂN, HUYỆN HỮU LỮNG, TỈNH LẠNG SƠN





CHÚ GIẢI I- PHÂN LOẠI ĐỊA CHẤT CÔNG TRÌNH Nhóm đất phủ nguồn gốc phong hóa cơ học và sinh hóa Nguồn gốc địa chất Ký hiệu Mô tả đặc điểm công trình Hệ Đệ tứ Sét, sét pha lẫn dăm sạn. Chiềy dày 2-3m. thống Holocen Tầng phong hóa trên đá vôi Nhóm Ký hiệu Nguồn gốc Mô tả đặc điểm địa chất công trình Cát, bột, sét lẫn mùn thực vật và các mảnh đá vôi phong hoá dở dang. Đới tàn tích Chiều dầy 5-7m. Nguồn gốc tàn tích, Đới đất dính và sườn tích sườn tích, màu xám nâu phân bố không quy luật. Đá vôi màu xám, xám sáng, hạt nhỏ dến vi hạt bị calcit hoá, đolomit 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 Ranh giới các loại đất đá Thế nằm của đá và góc dốc

CHỦ ĐẦU TƯ	MICC	MICC CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN MỎ		
	BÁO CÁO THĂM DÒ ĐÁ VÔI LÀM VẬT LIỆU XÂY DỰNG THÔNG THƯỜNG KHU VỰC MÒ ĐÁ VÔI HANG CAO, XÃ ĐỒNG TÂN, HUYỆN HỮU LỮNG , TỈNH LẠNG SƠN			
	Bản vẽ số 4	Tỷ lệ 1:1000	Năm 2010	
	Tên bản vẽ Sơ đồ địa chất công trình mỏ đá vôi Hang Cao, xã Đồng Tân, huyện Hữu Lũng, tỉnh Lạng Sơn			
	Người thành lập		Nguyễn Trung Thành	
	Chủ nhiệm đề án		Phạm Trường Sinh	
	Giám đốc		Nguyễn Đức Liên	

