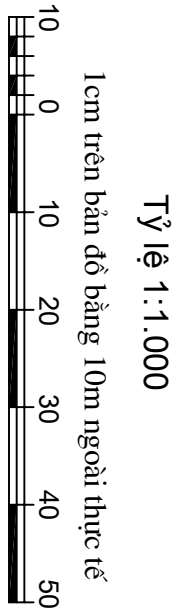
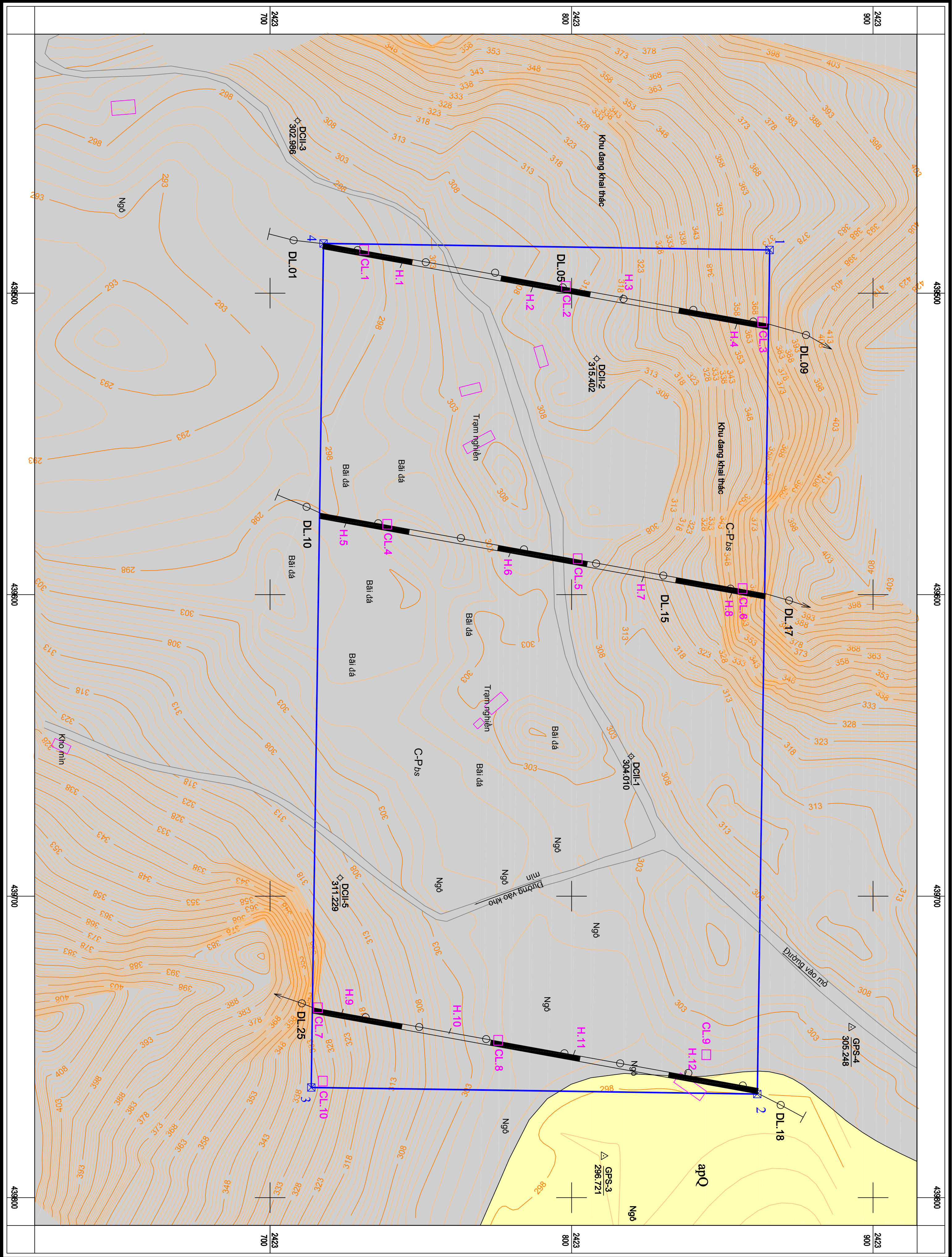


SƠ ĐỒ ĐỊA CHẤT VÀ BỐ TRÍ CÔNG TRÌNH THĂM DÒ ĐÁ VỎI LÀM VLXD THÔNG THƯỜNG
MỎ ĐÁ LŨNG TÊM, XÃ HỒNG PHONG, HUYỆN CAO LỘC, TỈNH LẠNG SƠN



CHỦ ĐẦU TƯ		CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN QUỐC TẾ TRẦN AN	
BẢO CÁO KẾT QUẢ: THĂM DÒ ĐÁ VỎI LÀM VLXD THÔNG THƯỜNG MỎ ĐÁ LŨNG TÊM, XÃ HỒNG PHONG, HUYỆN CAO LỘC, TỈNH LẠNG SƠN		Bản vẽ số 4	
Sơ đồ địa chất và bố trí công trình thăm dò đá vôi làm VLXD thông thường mỏ đá Lũng Tem, xã Hồng Phong, huyện Cao Lộc, tỉnh Lạng Sơn		Tỷ lệ 1:1000	
Giám đốc		Năm 2012	
Chú biên		Nguyễn Hồng Thanh	
Người thành lập		Hoàng Văn Đông	
		Phạm Bá Toàn	

Chỉ dẫn

apQ Hệ Dê Tê: - Không phân chia (apQ): Cui, sỏi, san, cát, bột, sét lẫn mảnh vụn đá vôi; Chiều dày từ 4,5 - 10dm

Giới Paleozoi

C-P_{as} Hệ tầng Bắc Sơn(C-P_{as}): Đá vôi màu xám, xám xanh, cấu tạo phân lớp trung bình, xen kẽ các thấu kính sét vôi màu xám, xám trắng và các thấu kính dolomit.

Các ký hiệu khác

Ranh giới địa chất

Thế nằm và góc dốc của đá

Hệ thống tuyến tham dò và số hiệu a- Tuyến trực b- Tuyến ngang

Vị trí lấy mẫu CL 1- Mẫu cơ lý TH 1- Thach học

Vị trí lấy mẫu hoá

Vị trí lấy mẫu bám dính

Lộ trình khảo sát

a) điểm lộ đá góc; b) điểm phủ cát
c) điểm phủ sỏi

Tuyến lộ trình địa chất và lấy mẫu rãnh

Đá vôi

Ranh giới xã

Diện tích khu vực tham dò

Đường đồng mức và độ cao (m)

Đường giao thông