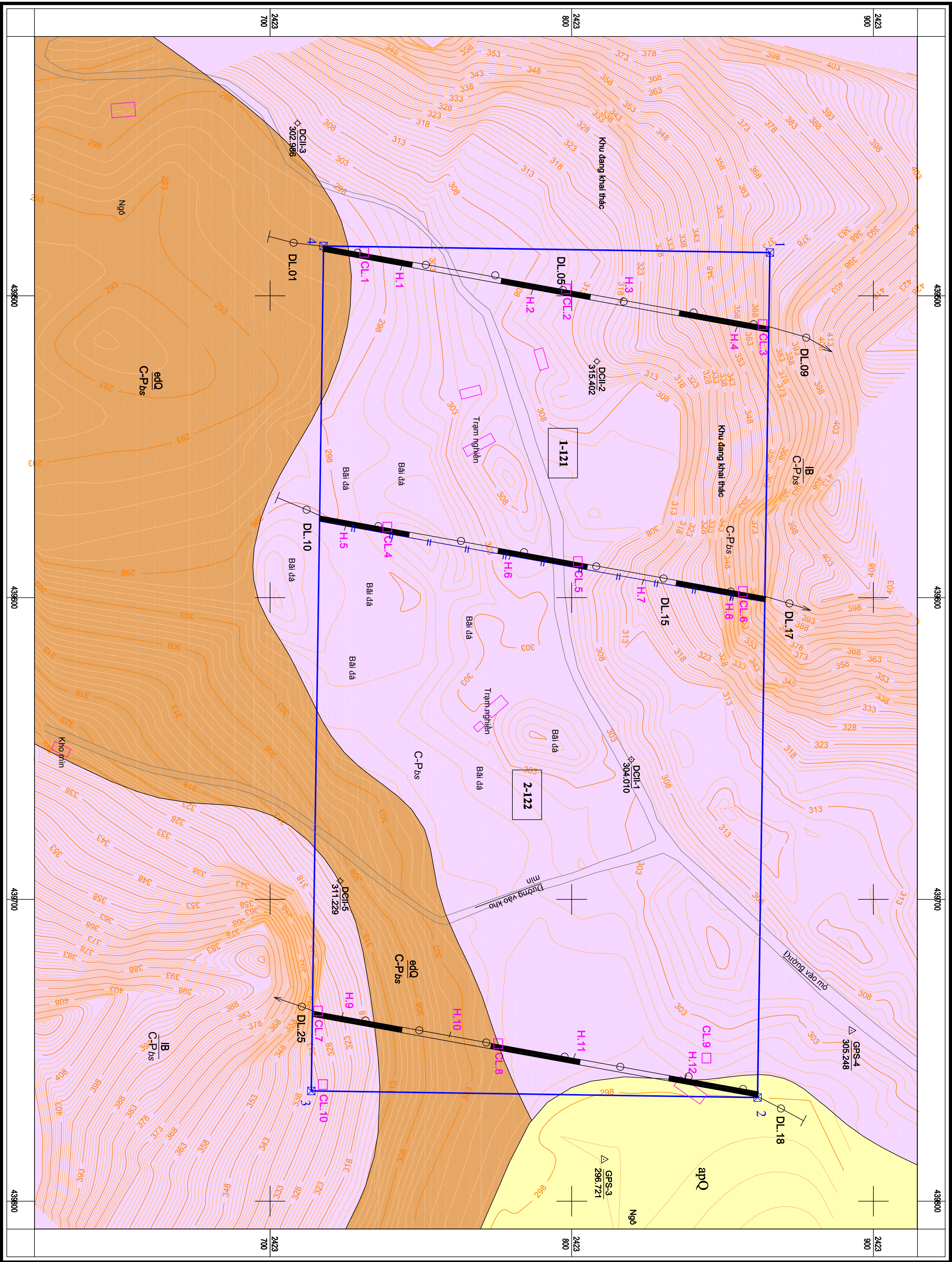


SƠ ĐỒ ĐỊA CHẤT CÔNG TRÌNH ĐÁ VỚI LÀM VLXD THÔNG THƯỜNG
MỎ ĐÁ LŨNG TÉM, XÃ HỒNG PHONG, HUYỆN CAO LỘC, TỈNH LẠNG SƠN



CHỦ ĐẦU TƯ		CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN QUỐC TẾ TRẠNG AN	
BẢO CAO KẾT QUẢ: THẨM DO ĐÁ VỚI LÀM VLXD THÔNG THƯỜNG		MỎ ĐÁ LŨNG TÉM, XÃ HỒNG PHONG, HUYỆN CAO LỘC, TỈNH LẠNG SƠN	
Bản vẽ số 6		Tỷ lệ 1:1.000	
Sơ đồ địa chất công trình đá với làm VLXD thông thường		mỏ đá Lung Tem, xã Hồng Phong, huyện Cao Lộc, tỉnh Lạng Sơn	
Giám đốc		Nguyễn Hồng Thanh	
Chủ biên		Hoàng Văn Đông	
Người thành lập		Phạm Bá Toàn	

Chỉ dẫn

I. Phân loại địa chất công trình

Nhóm đất	Đổi	Địa tầng	Ký hiệu	Mô tả
Đất sỏi sỏi	Aluvi - proluvi	Hệ Dc Tự	apQ	Tầng, cuối sỏi lần cuối sỏi lần cắt sạn, sét xám vàng, xám đen.
Đất mềm dính	Deluvi-cluvi		edQ C-Pbs	Thành phần gồm lớp đất sét màu nâu, nâu vàng, trạng thái dẻo cứng, lẫn các mảnh đá với bán phong hoá mềm yếu.
Đá cứng	Đá đá phong trung bình	Hệ tầng Bắc Sơn	IB C-Pbs	Đá với phần lớp dày đến dạng khối màu xám đen bị phong hoá nứt nẻ không đều. Bề mặt khe nứt có nhiều limonit.

II. Ký hiệu khác

	Hệ thống tuyến thăm dò và số hiệu	a- Tuyến trực b- Tuyến ngang
	Tuyến lộ trình địa chất và lấy mẫu rãnh	
	Vị trí lấy mẫu	CL 1 - Mẫu cơ lý TH 1 - Thạch học
	Vị trí lấy mẫu hoá	
	Vị trí lấy mẫu bán dính	
	Lộ trình khảo sát	
	a) diện lộ địa góc; b) diện phủ edQ c) diện phủ aluvi	
	Đá vôi	
	Ranh giới xã	
	Diện tích khu vực thăm dò	
	Đường đồng mức và độ cao (m)	
	Đường giao thông	