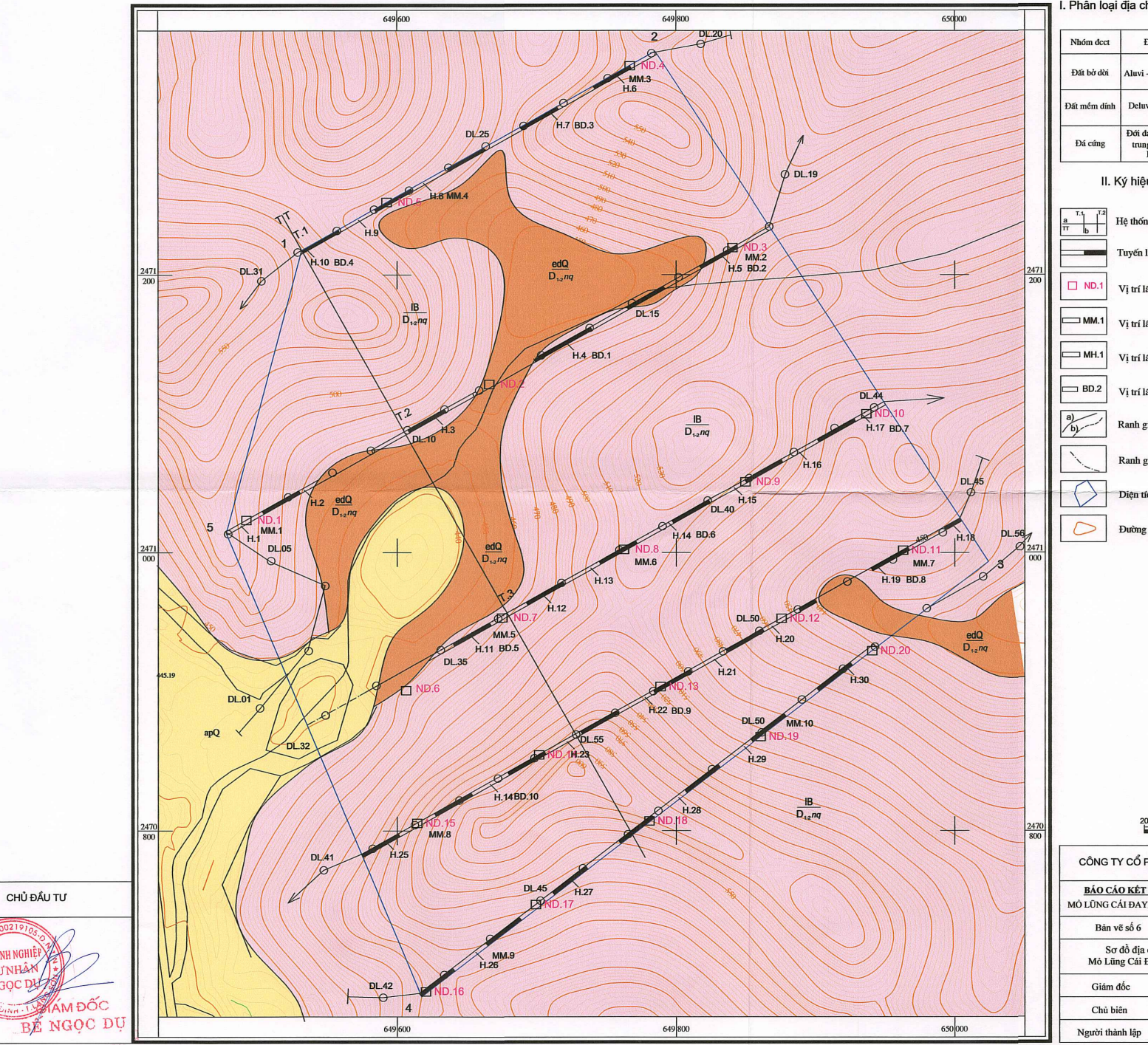
SƠ ĐỒ ĐỊA CHẤT CÔNG TRÌNH ĐÁ VÔI LÀM VLXD THÔNG THƯỜNG MỞ LŨNG CÁI ĐAY, XÃ TRI PHƯƠNG, HUYỆN TRÀNG ĐỊNH, TỈNH LẠNG SƠN



CHỦ ĐẦU TƯ

NGOC DU

Chỉ dẫn

I. Phân loại địa chất công trình

Nhóm đcct	Đới	Địa tầng	Ký hiệu	Mô tả
Đất bở dời	Aluvi - proluvi	Ha Da Tá	apQ	Tảng, cuội sởi lẫn cát cuội sởi lẫn cát sạn, sét xám vàng, xám đen.
Đất mềm dính	Deluvi-eluvi	Hệ Đệ Tứ	edQ C-Pbs	Thành phần gồm lớp đất sét màu nâu, nâu vàng, trạng thái dẻo cứng, lẫn các mảnh đá vôi bán phong hoá mềm yếu.
		Đá vôi phân 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 Tuyến lộ trình địa chất và lấy mẫu rãnh

Vị trí lấy mẫu cơ lý

Vị trí lấy mẫu mòn tang quay

Vị trí lấy mẫu hoá

Vị trí lấy mẫu bám dính nhựa đường

Ranh giới địa chất: a): xác định b): giả định

Ranh giới xã

Diện tích khu vực thăm đò

Đường đồng mức và độ cao (m)

Tỷ lệ 1:2.000 1cm trên bản đổ bằng 20m ngoài thực tế 20 40 60 80 100

CÔNG TY CỐ PHẨ	N TƯ VẪN THIẾT KẾ V	À XÂY DỰNG NHÂN HOÀ
		M VLXD THÔNG THƯỜNG RÀNG ĐỊNH, TÌNH LẠNG SƠN
Bản vẽ số 6	Tỷ lệ 1:2000	Năm 2011
	t công trình đá vôi làm V xã Trì Phương, huyện Tra	
Giám đốc	TU VÂNDALET KÊ	Nguyễn Văn Lạng
Chủ biên	VA XAYDING	Bùi Hoàng Kỷ
	IN LAT	N D'T