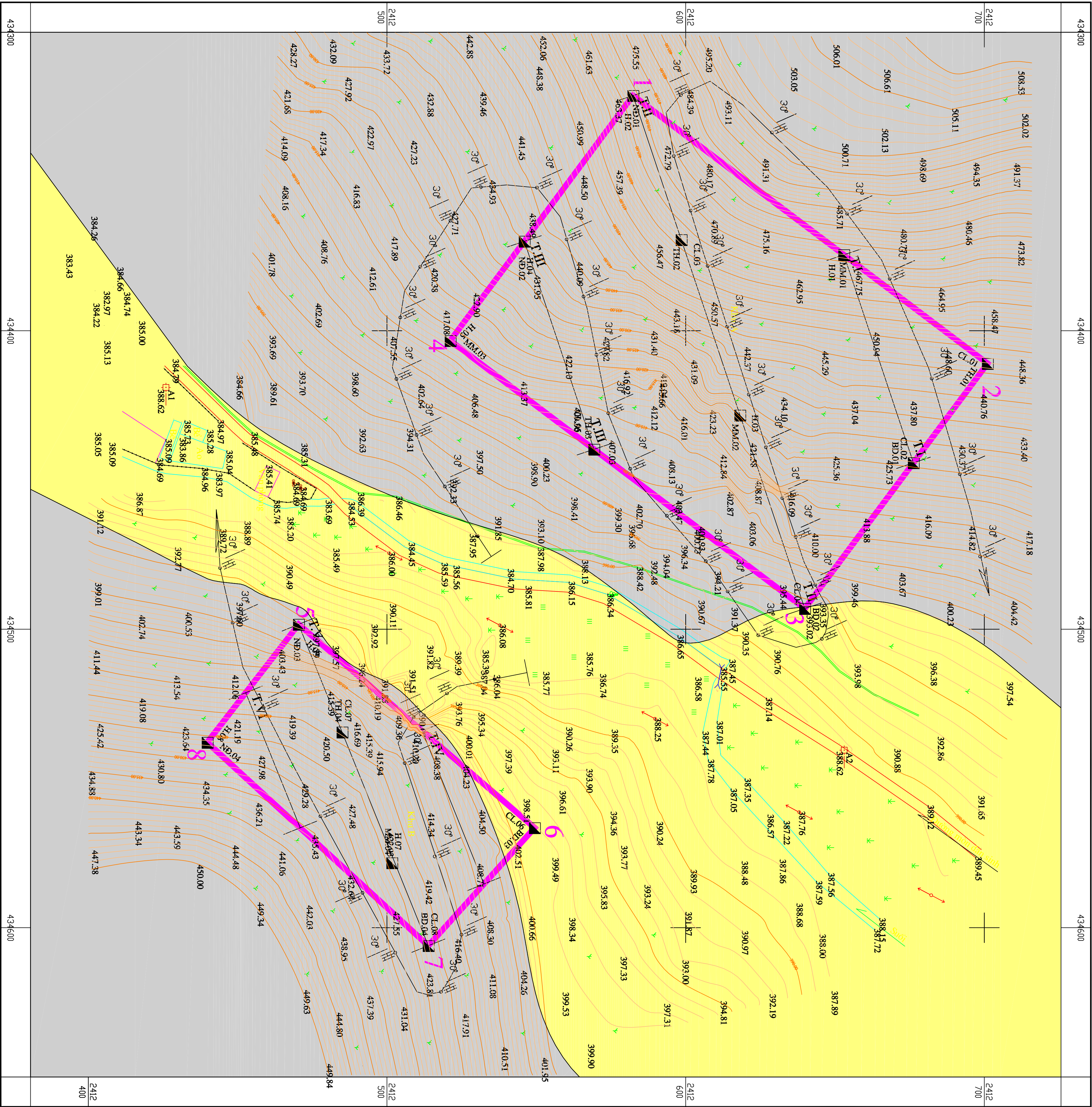


BẢN ĐỒ ĐỊA CHẤT VÀ BỐ TRÍ CÔNG TRÌNH THÂM ĐÒ ĐÁ VỚI LÂM VLXD THÔNG THƯỜNG
MỎ NÀ CHIÊM - XÃ TÂN ĐOÀN - HUYỆN VĂN QUAN - TỈNH LẠNG SƠN



CHÚ GIẢI

	Hệ Dệ Tử - Không phân chia (npđ): Cuối, sỏi, sạn, cát, bột, sét lẫn mảnh vụn đá vôi. Chiều dày từ 1,5 - 2,0m
	Giới Paleozoi Hệ Carbon - Permii Hệ tầng Bức Sơn: Đá vôi hoa huơ màu trắng, trắng hồng cấu tạo phân lớp dày hoặc dạng khối, xen kẹp các thấu kính đá hoa màu xám, xám trắng và các thấu kính dolomit.
	Dã vôi
	Thế nằm và góc dốc của đá
	Hệ thống tuyến thấm dò và số hiệu
	Vị trí lấy mẫu phân tích và dọn sạch vết ló nguyên của địa chất
	Diện tích khu mỏ
	Đường đồng mức
	Đường mòn dân sinh
	Suối
	Hệ tọa độ VN2000 mũi chiều 3 độ
	Cây trồng thân bụi
	Cỏ cao, cỏ thấp
	Lúa nương, lúa nước
	Lộ trình khảo sát địa chất
	Điểm khảo sát địa chất a - điểm lộ địa góc b - điểm phụ aluvi
	CL.I Vị trí lấy mẫu Cơ Lý
	H.I Vị trí lấy mẫu Hóa
	TH.I Vị trí lấy mẫu Thạc Học
	Bd.I Vị trí lấy mẫu Băm Đinh Nhựa Đường
	Nd.I Vị trí lấy mẫu Nén Dập
	Mm.I Vị trí lấy mẫu Mài Mòn
	Hệ tọa độ VN2000 mũi chiều 3 độ

CHỦ ĐẦU TƯ			CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN THIẾT KẾ VÀ XÂY DỰNG NHÂN HOÀ
CÔNG TY TNHH ANH THẮNG			BẢO CAO THIÊM ĐỒ ĐÁ VỚI LÂM VLXD THÔNG THƯỜNG MỎ NÀ CHIÊM - XÃ TÂN ĐOÀN - HUYỆN VĂN QUAN - TỈNH LẠNG SƠN
Bản vẽ số 05		Tỷ lệ 1/1.000	Năm 2015
Giám đốc			Bản đồ địa chất và bố trí công trình thăm dò đá vôi làm VLXD thông thường mỏ Nà Chiêm - xã Tân Đoàn - huyện Văn Quan - tỉnh Lạng Sơn
Chủ biên			Nguyễn Văn Lạng
Người thành lập			Nguyễn Hồng Hương
			Vũ Trọng Nghĩa