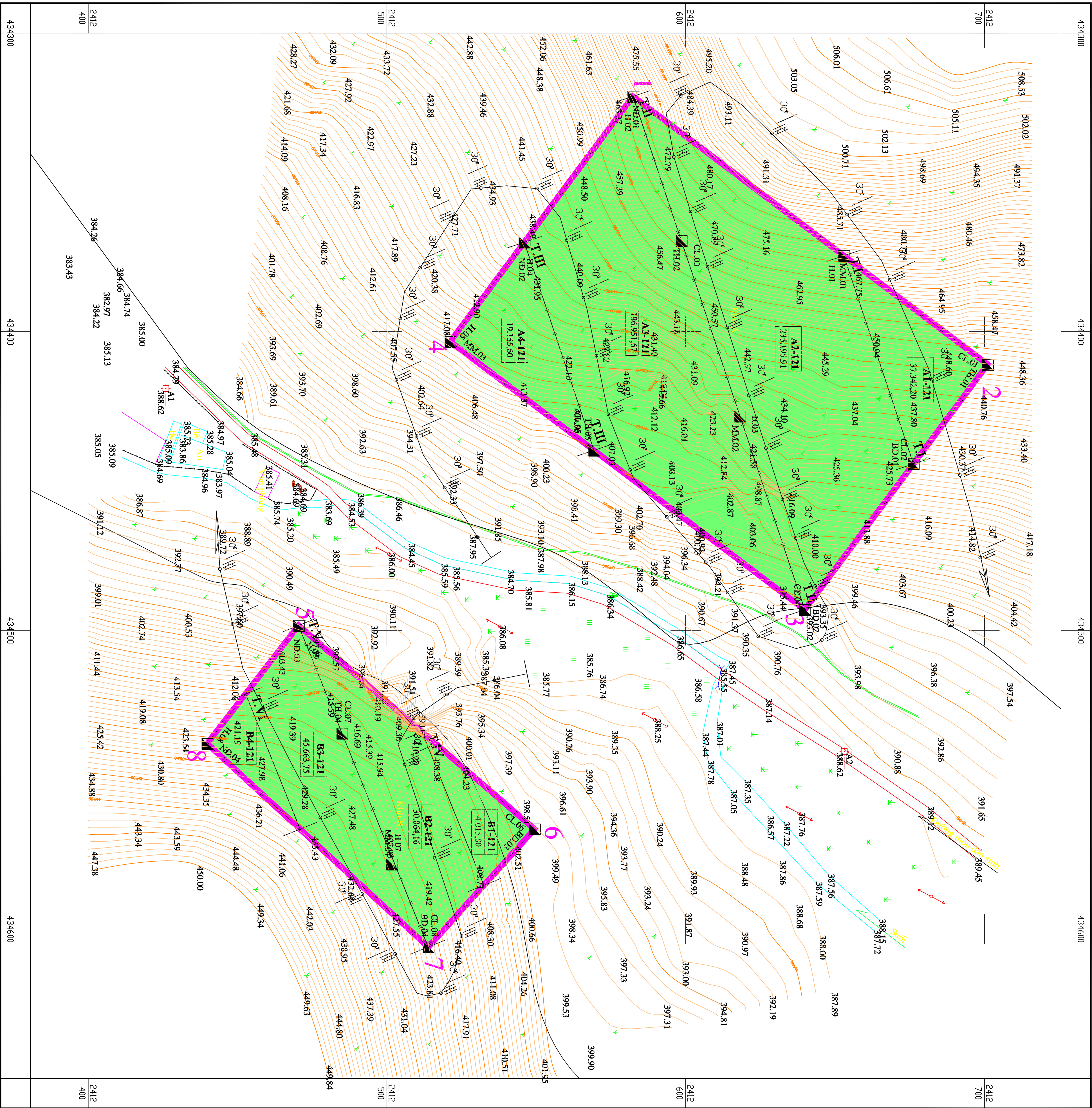





BẢN ĐỒ PHÂN KHỐI VÀ TÍNH TRỪ LƯỢNG THÂM ĐỎ ĐÁ VỚI LÀM VLXD THÔNG THƯỜNG  
MỎ NÀ CHIỆM - XÃ TÂN ĐOÀN - HUYỆN VĂN QUAN - TỈNH LẠNG SƠN



CHỮ GIẢI

	Khối trữ lượng cấp 121
<b>A2-121</b> 235.195,91	Tên khối và cấp trữ lượng 235.195,91 - trữ lượng tính được
	Ranh giới khối tính trữ lượng
	Đá vôi
	Thế nằm và góc dốc của đá
	Hệ thống xuyên thâm dò và số hiệu
	Vị trí lấy mẫu phân tích và dọn sạch vết lộ nghiên cứu địa chất
	Diện tích khu mỏ
	Đường đồng mức
	Đường mòn dân sinh
	Suối
	Hệ tọa độ VN2000 mũi chiếu 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 đá góc b - điểm phủ aluvi
	Vị trí lấy mẫu Cơ Lý
	Vị trí lấy mẫu Hóa
	Vị trí lấy mẫu Thạch Học
	Vị trí lấy mẫu Băm Đinh Nhựa Đường
	Vị trí lấy mẫu Nén Dập
	Vị trí lấy mẫu Mài Mòn
	Hệ tọa độ VN2000 mũi chiếu 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 THẨM ĐỎ ĐÁ VỚI LÀM VLXD THÔNG THƯỜNG MỎ NÀ CHIỆM - XÃ TÂN ĐOÀN - HUYỆN VĂN QUAN - TỈNH LẠNG SƠN		
Bản vẽ số 07	Tỷ lệ 1/1.000	Năm 2015	
Bản đồ phân khối và tính trữ lượng thẩm dò đá với làm VLXD thông thường mỏ Nà Chiem - xã Tân Đoàn - huyện Văn Quan - tỉnh Lạng Sơn			
Giám đốc		Nguyễn Văn Lạng	
Chủ biên		Nguyễn Hồng Hương	
Người thành lập		Vũ Trọng Nghĩa	

