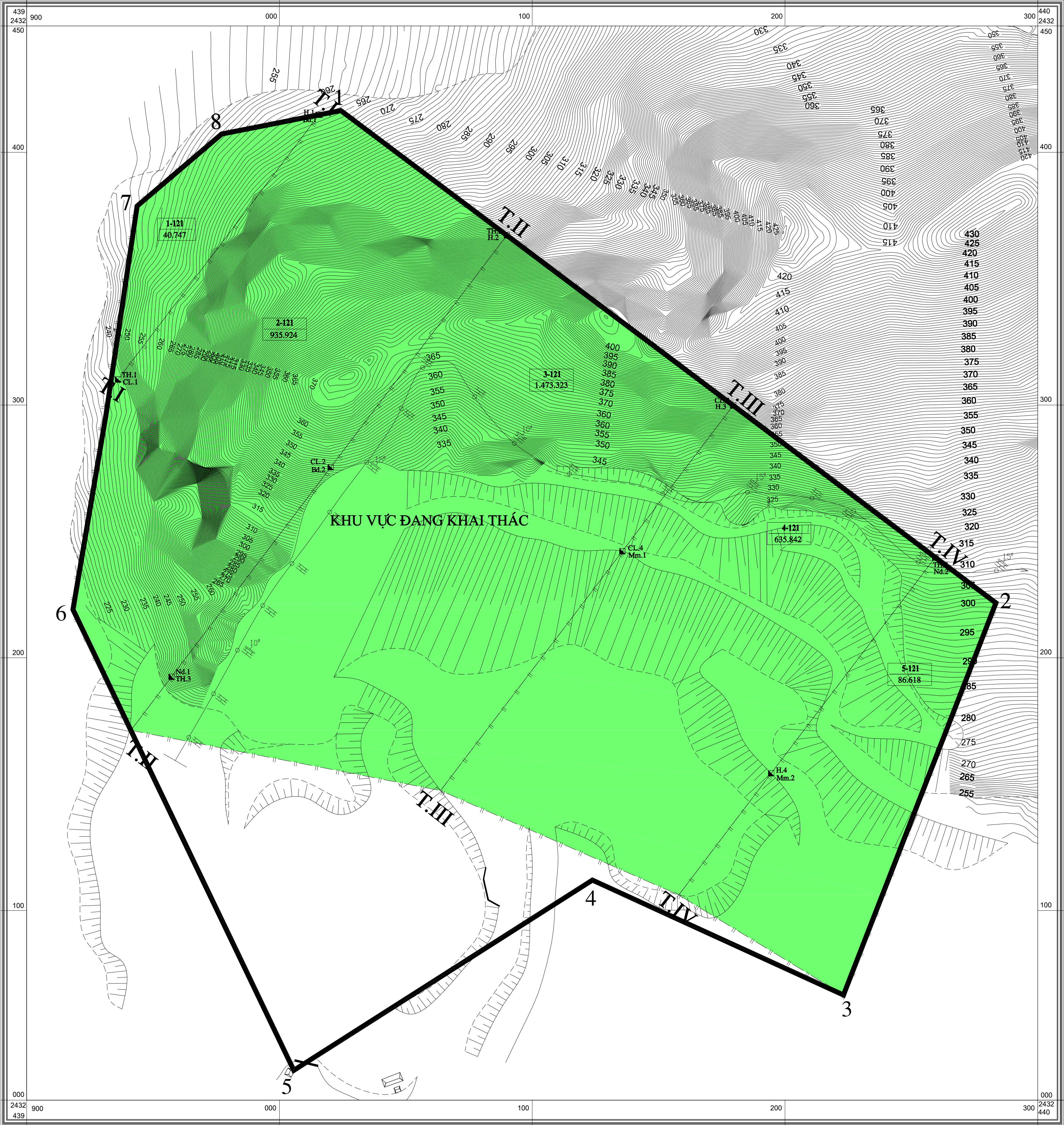


BÌNH ĐỒ PHÂN KHỐI VÀ TÍNH TRỪ LƯỢNG MỎ ĐÁ VÔI LÀM VLXD THÔNG THƯỜNG
MỎ TÀ LÀI - XÃ TÂN MỸ - HUYỆN VĂN LĂNG - TỈNH LẠNG SƠN
(Phần đã cấp giấy phép khai thác)



CHÚ GIẢI

- 1-121** Khối tính trừ lượng cấp 121
- Ranh giới thăm dò
- Ranh giới khối tính trừ lượng
- 2-121** 2 - số hiệu khối trừ lượng
121 - cấp trừ lượng
935.924 - trữ lượng của khối (m³)
- 10° Thế nằm và góc dốc của đá
- Hệ thống tuyến thăm dò và số hiệu
- Vị trí lấy mẫu phân tích và dọn sạch vết lợ nghiên cứu địa chất
- Đường đồng mức
- Đường mòn dân sinh
- CL.1** Vị trí lấy mẫu Cơ Lý
- Bđ.1** Vị trí lấy mẫu Bám Đinh Nhựa Đường
- H.1** Vị trí lấy mẫu Hóa
- Nđ.1** Vị trí lấy mẫu Nén Dập
- TH.1** Vị trí lấy mẫu Thạch Học
- Mm.1** Vị trí lấy mẫu Mùi Mòn
- 2389 000 Hệ toạ độ VN2000
Kinh tuyến trực 107.15 vĩ chiều 3
- Moong khai thác

CHỦ ĐẦU TƯ
CÔNG TY CP VLXD VÀ KDTH - VVMI

TỶ LỆ : 1/1.000
1 cm trên bản đồ bằng 10 m trên thực địa

CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN THIẾT KẾ VÀ XÂY DỰNG NHÂN HOÀ

BÁO CÁO THĂM DÒ ĐÁ VÔI LÀM VLXD THÔNG THƯỜNG MỎ ĐÁ TÀ LÀI
XÃ TÂN MỸ - HUYỆN VĂN LĂNG - TỈNH LẠNG SƠN
(Phần đã cấp giấy phép khai thác)

Bản vẽ số 07 Tỷ lệ 1/1.000 Năm 2012

Bình đồ phân khối và tính trừ lượng mỏ đá vôi làm VLXD thông thường mỏ đá Tà Lài,
xã Tân Mỹ, huyện Văn Lăng, tỉnh Lạng Sơn (Phần đã cấp giấy phép khai thác)

Giám đốc		Nguyễn Văn Lạng
Chủ biên		Bùi Hoàng Kỳ
Người thành lập		Nguyễn Hồng Hương