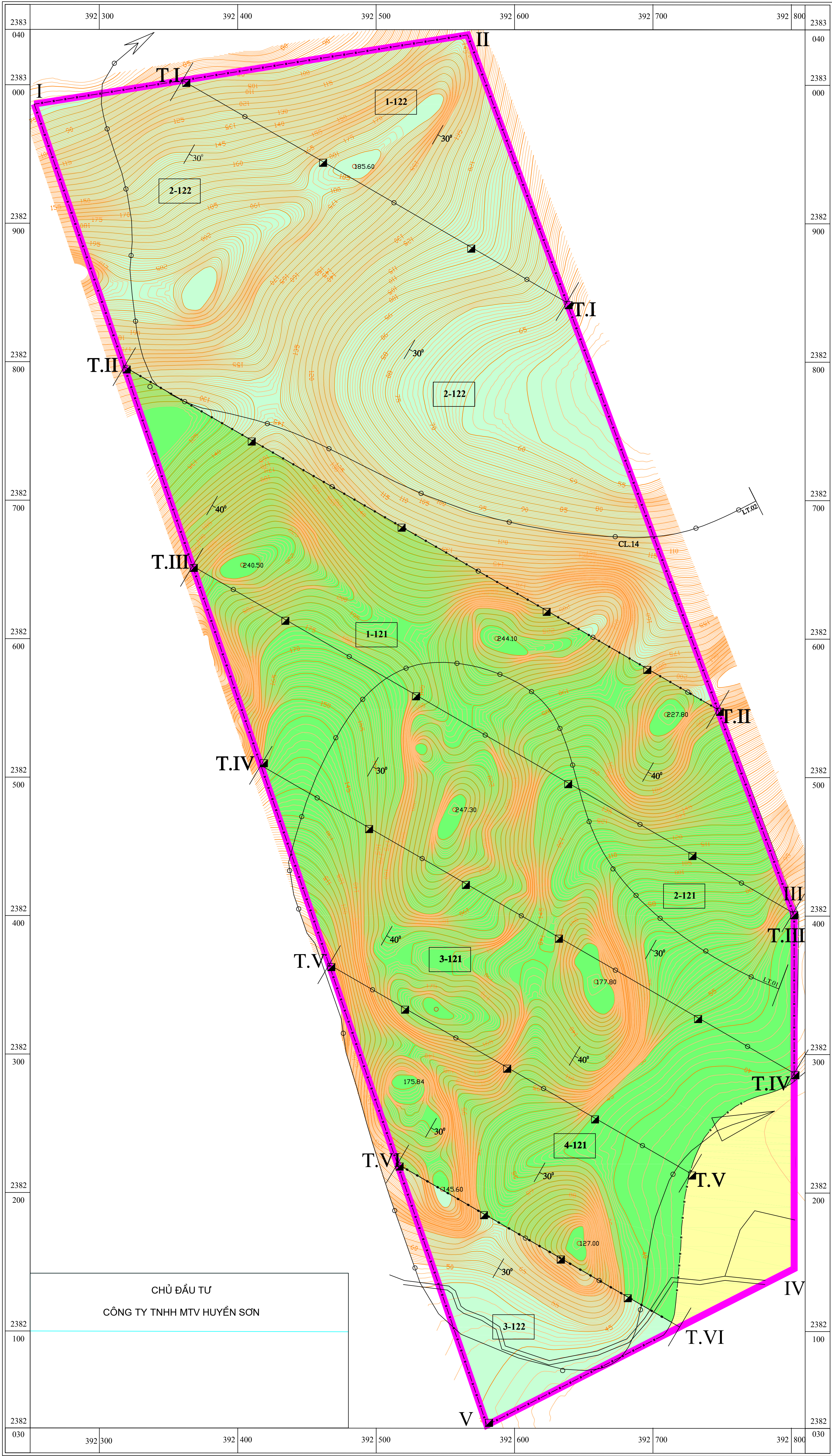


BÌNH ĐỒ PHÂN KHỐI VÀ TÍNH TRỪ LƯỢNG MỎ ĐÁ VÔI LÀM VLXD THÔNG THƯỜNG  
MỎ ĐÁ LÂN KHUYẾN - XÃ THANH SƠN - HUYỆN HỮU LŨNG - TỈNH LẠNG SƠN



CHÚ GIẢI

- apQ Hệ Độ Tứ: Tầng lán, sạn, cát, bột, sét lán mảnh vụn đá vôi.
- Diện tích khu vực thăm dò
- Ranh giới địa chất
- 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 lộ nghiên cứu địa chất
- Ranh giới khối tính trừ lượng
- 1-121 Khối tính trừ lượng cấp 121
- 2-122 Khối tính trừ lượng cấp 122
- Lộ trình khảo sát địa chất
- a) Điểm khảo sát
- Đường đồng mức và độ cao (m)
- Đường mòn
- 2380 000 Hệ toạ độ VN2000 mũi chiếu 6 độ

Tỷ lệ 1:2.000  
1cm trên bản đồ bằng 20m ngoài thực tế  
20 0 20 40 60 80 100

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

BÁO CÁO THĂM ĐÓ ĐÁ VÔI LÀM VLXD THÔNG THƯỜNG  
MỎ ĐÁ LÂN KHUYẾN - XÃ THANH SƠN - HUYỆN HỮU LŨNG - TỈNH LẠNG SƠN

Bản vẽ số 5 Tỷ lệ 1:2000 Năm 2010

Bình đồ phân khối và tính trừ lượng đá vôi làm VLXD thông thường  
Mỏ đá Lân Khuynh - xã Thanh Sơn - huyện Hữu Lũng - tỉnh Lạng Sơn

Giám đốc Nguyễn Văn Lạng

Chủ biên Bùi Hoàng Kỳ

Người thành lập Nguyễn Hồng Hưởng