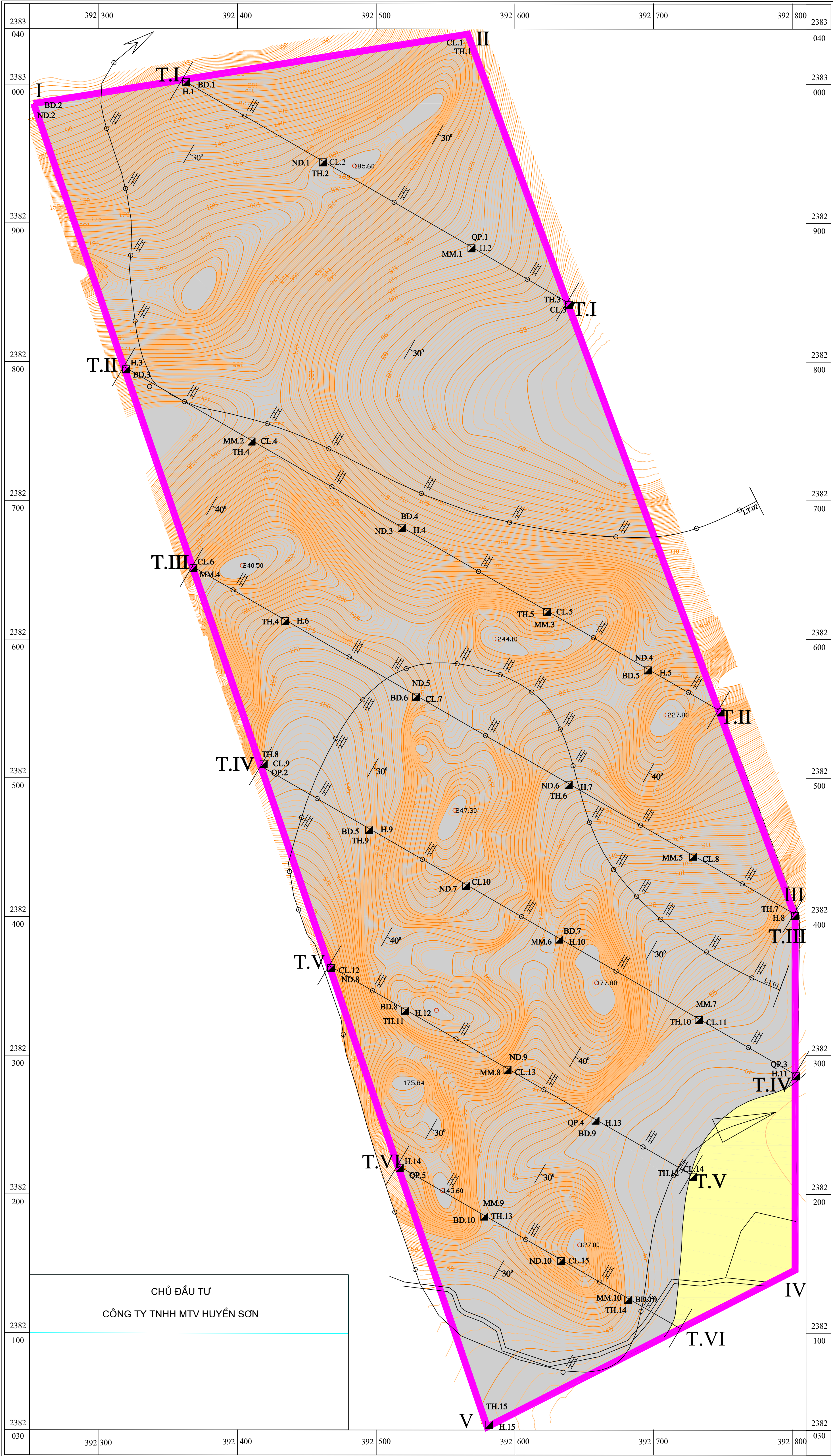
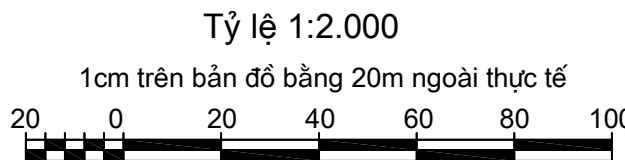


BẢN ĐỒ ĐỊA CHẤT MỎ ĐÁ VÔI LÀM VLXD THÔNG THƯỜNG  
MỎ ĐÁ LÂN KHUYẾN - XÃ THANH SƠN - HUYỆN HỮU LŨNG - TỈNH LẠNG SƠN



CHÚ GIẢI

- apQ Hệ Đệ Tứ: Tầng lán, sạn, cát, bột, sét lẫn mảnh vụn đá vôi.
- Giới Paleozoi  
Hệ Carbon - Permi
- C-Pbs Hệ tầng Bắc Sơn (C - Pbs): Đá vôi hoa hoá 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.
- Diện tích khu vực thăm dò
- Ranh giới địa chất
- Thế nằm và góc dốc của đá
- Đá vôi
- Hệ thống tuyến thăm dò và số hiệu
- Vị trí lấy mẫu phân tích và dọn sạch vết lộ nghiên cứu địa chất
- 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 múi chiếu 6 độ
- TH.1 Vị trí lấy mẫu lát mỏng thạch học và số hiệu
- CL.1 Vị trí lấy mẫu Cơ Lý và số hiệu
- H.1 Vị trí lấy mẫu Hóa và số hiệu
- QP.1 Vị trí lấy mẫu Quang Phổ và số hiệu
- MM.1 Vị trí lấy mẫu Mài Mòn và số hiệu
- BD.2 Vị trí lấy mẫu Bám Dính và số hiệu
- ND.2 Vị trí lấy mẫu Nén Dập và số hiệu



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 LÂN KHUYẾN - XÃ THANH SƠN - HUYỆN HỮU LŨNG - TỈNH LẠNG SƠN

Bản vẽ số 3 Tỷ lệ 1:2000 Năm 2010

Bản đồ địa chất mỏ 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 Hương