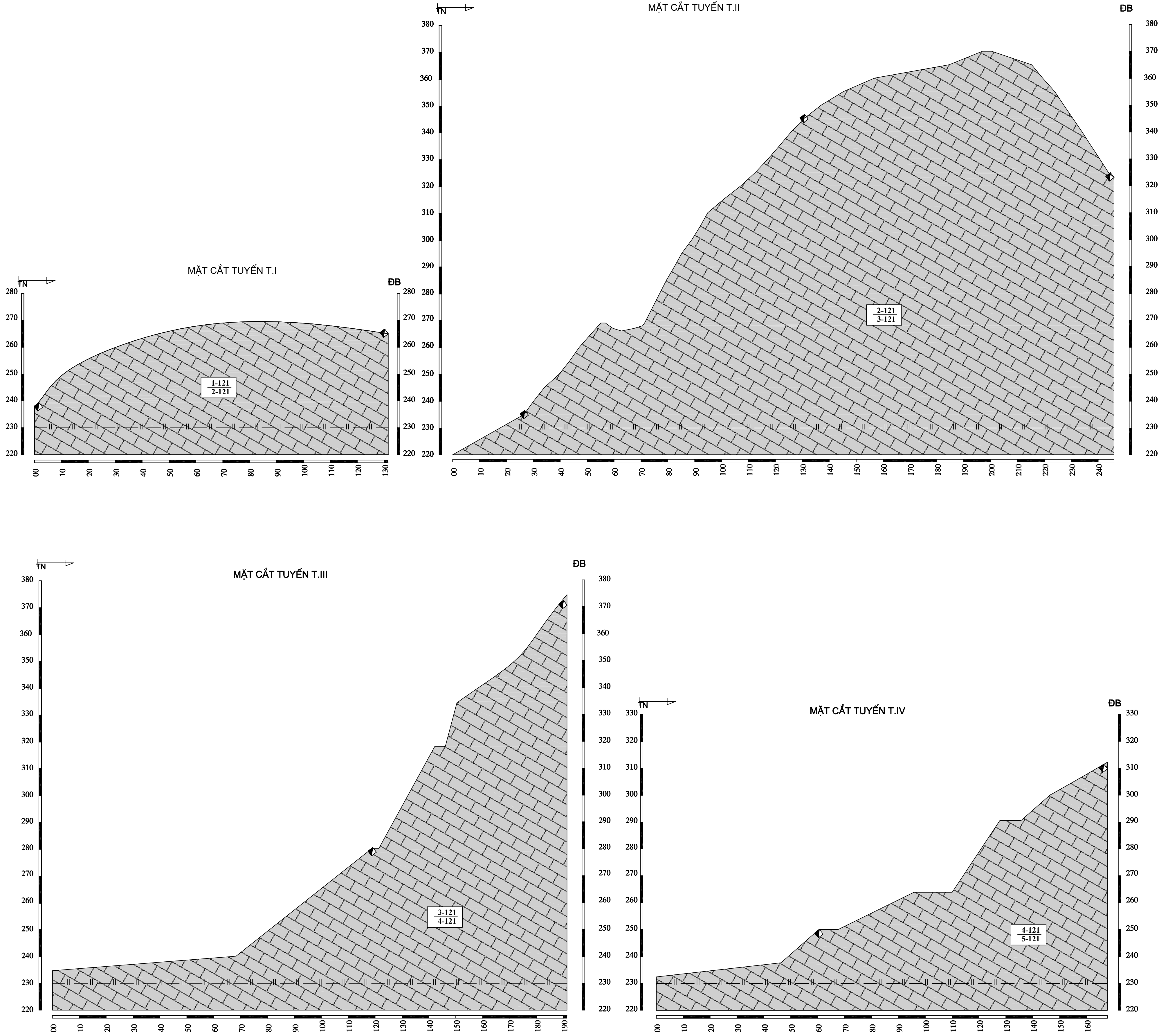


MẶT CẮT ĐỊA CHẤT VÀ TÍNH TRỮ LƯỢNG ĐÁ VÔI LÀM VLXD
T.I, T.II, T.III và T.IV MỎ TÀ LÀI - XÃ TÂN MỸ - HUYỆN VĂN LÃNG - TỈNH LẠNG SƠN
(Phần đã cấp giấy phép khai thác)

Tỷ lệ 1/1.000



CHÚ GIẢI

CHỦ ĐẦU TƯ
CÔNG TY CP VLXD VÀ KDTH - VVMi

Giới Paleozoi
Hệ Carbon - Permi

Hệ tầng Bắc Sơn: Đá vôi hoa hoá màu trắng, trắng hồng, cấu tạo phân lớp dày hoặc dạng khối, xen kẽ các thấu kính đá hoa màu xám, xám trắng và các thấu kính dolomit.

Các ký hiệu khác

C-P_{bs}

Đá vôi

Vị trí lấy mẫu phân tích và dọn sạch vết lộ

Đường ranh giới tính trữ lượng

Tên khối v□ cấp trữ lượng phía Tây Bắc mặt cắt

Tên khối và cấp trữ lượng phía Đông Nam mặt cắt

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

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

Bản vẽ số 08

Tỷ lệ 1/1.000

Năm 2012

Mặt cắt địa chất và tính trữ lượng thăm dò đá vôi làm VLXD theo các tuyến: T.I, đến T.IV mỏ đá Tà Lài, xã Tân Mỹ, huyện Văn Lãng, 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