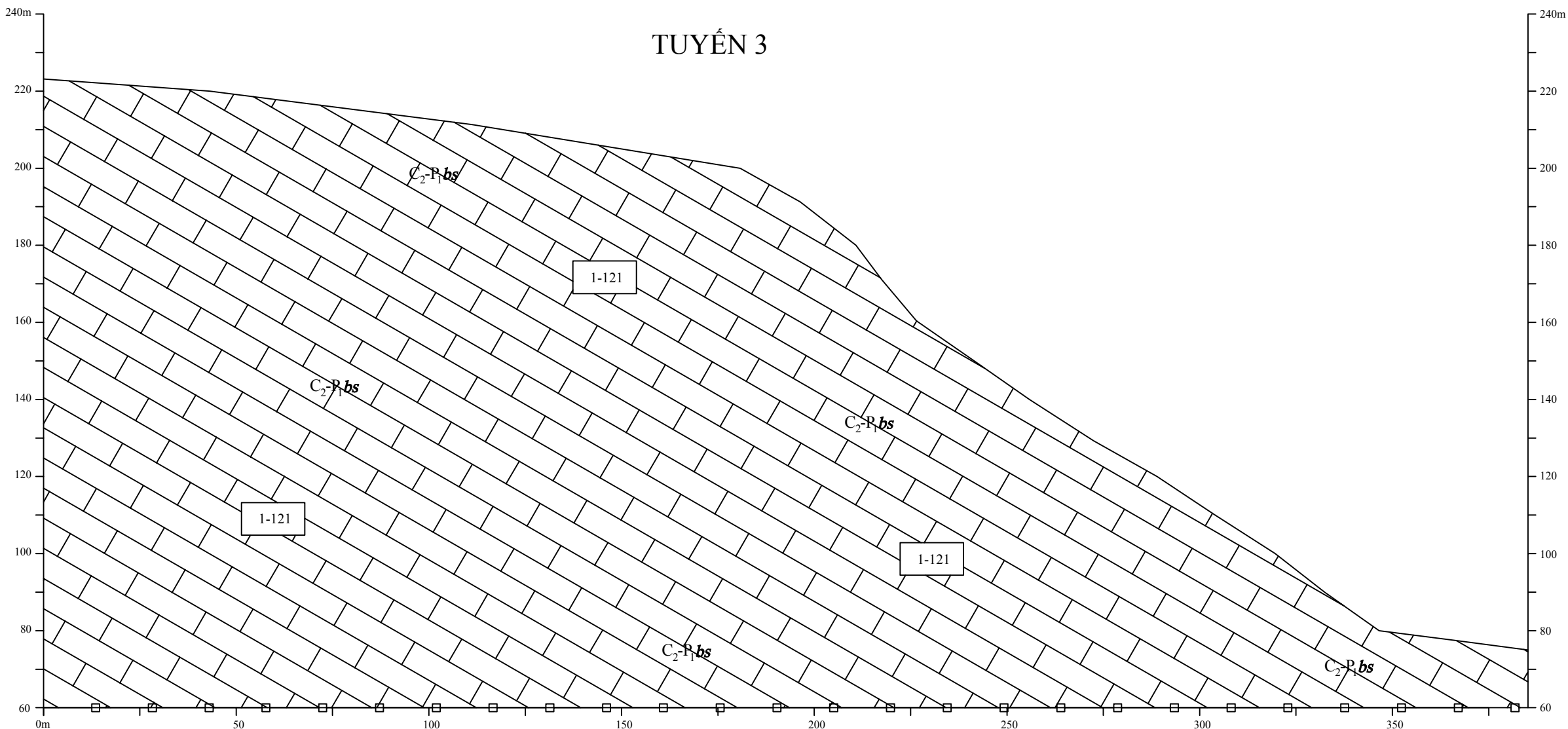


SƠ ĐỒ BỐ TRÍ CÔNG TRÌNH VÀ LẤY MẪU

KHU VỰC MỎ ĐÁ VÔI LÂN LƯƠNG III, XÃ ĐỒNG TIẾN, HUYỆN HỮU LŨNG, TỈNH LẠNG SƠN

TỶ LỆ 1:1.000



CHÚ GIẢI

HỆ TẢNG BÁC SƠN

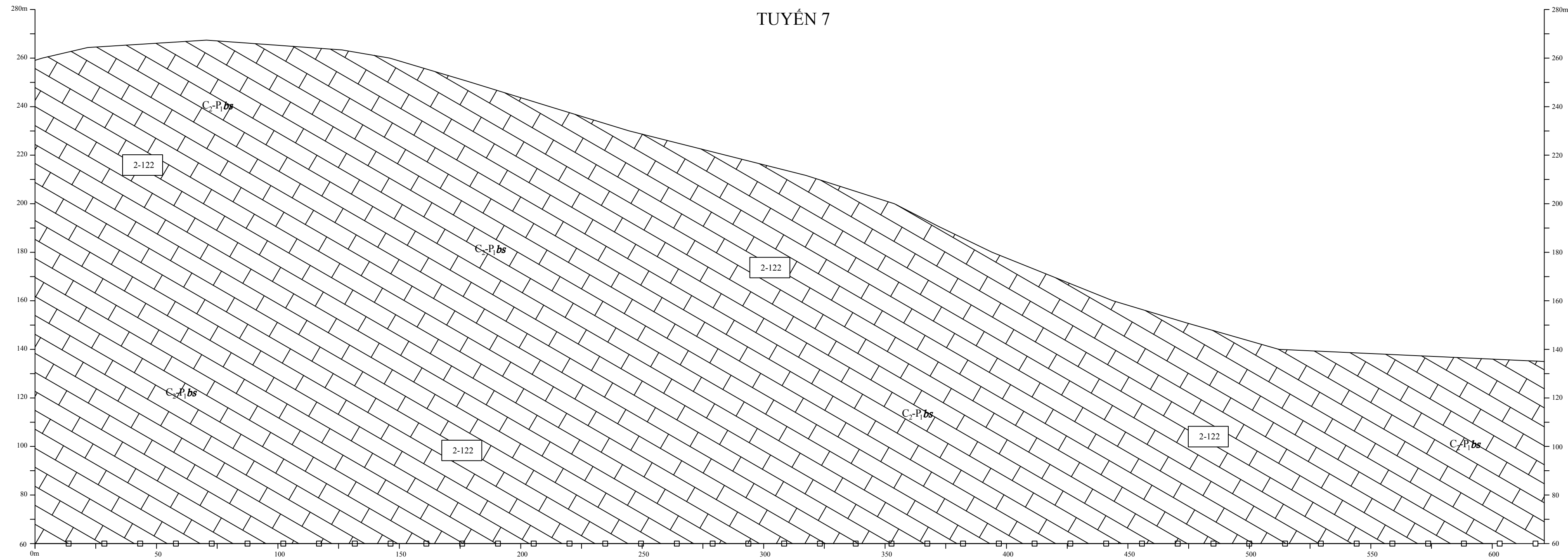
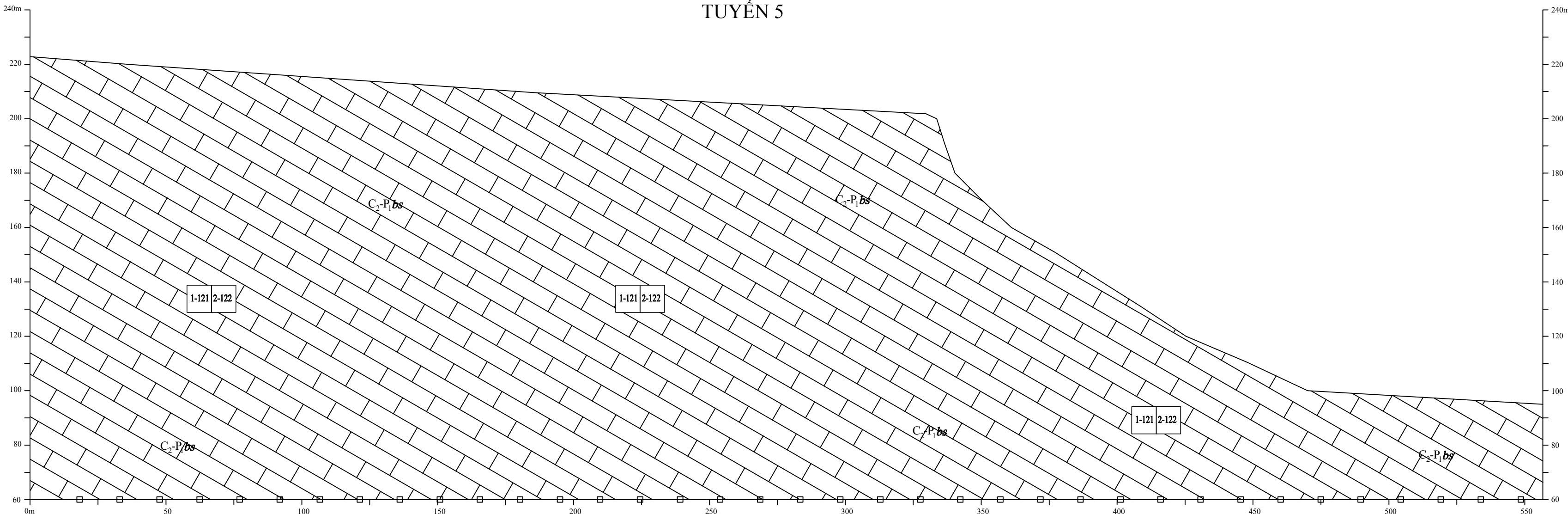
Trầm tích carbonat cấu tạo khối đến phân lớp đáy, vừa bao gồm: đá vôi màu xám, xám sáng hạt nhỏ đến vi hạt bị calcit hoá yếu

CÁC KÝ HIỆU KHÁC

Ranh giới giữa các khối tính trữ lượng

Tên khối - cấp trữ lượng

Khối tính trữ lượng, trước và sau mặt cắt



TỶ LỆ 1: 1000

THƯỚC TỶ LỆ

0 10 20 30 40 50m

(Cm cho bản đồ in và vẽ theo người học)

MICC CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN MÔ		
ĐỀ ÁN THẨM ĐÓ ĐÁ VÔI LÀM VẬT LIỆU XÂY DỰNG THÔNG THƯỜNG KHU VỰC MỎ ĐÁ VÔI LÂN LƯƠNG III, XÃ ĐỒNG TIẾN, HUYỆN HỮU LŨNG, TỈNH LẠNG SƠN		
Bản vẽ số 4	Tỷ lệ 1:1000	Năm 2008
Tên bản vẽ Mặt cắt địa chất theo các tuyến thăm dò khu vực mỏ đá vôi Lân Lương III, xã Đồng Tiến, huyện Hữu Lũng, tỉnh Lạng Sơn		
Người thành lập		Nguyễn Văn Thành
Chủ nhiệm đề án		Phạm Trường Sinh
Giám đốc		Nguyễn Đức Liên